



# מדריך מקוון למשתמש

/DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW  
/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW  
/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE  
MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

מדריך זה מהווה תרגום למדריך המקורי בשפה האנגלית, במקרה של סתירה או אי התאמה, הנוסח המקורי באנגלית הוא הקובע.

<b>1</b>	<b>לפני השימוש במכשיר</b>
2	סמלים ומוסכמות במדריך
3	סימני מסחר
4	רישוי קוד פתוח
5	זכויות יוצרים ורישיון
6	הערות חשובות
<b>7</b>	<b>מבוא למכשיר שלך</b>
8	לפני השימוש במכשיר שלך
9	סקירה כללית של לוח הבקרה
14	סקירה כללית של לוח הבקרה
15	סקירה כללית של מסך המגע
18	כיצד לנווט במסך המגע
20	הגדרת מסך הבית הראשי
21	סקירת מסך הגדרות
22	כיצד להזין טקסט במחשב שלך
25	גישה אל Brother Utilities (Windows)
26	הסרת התקנת התוכנה ומנהלי ההתקן (Windows)
27	גישה אל Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
29	מיקומי יציאות קלט/פלט במחשב שלך
<b>30</b>	<b>טיפול בנייר</b>
31	הכנסת נייר
32	טעינת נייר במגש הנייר
36	טעינה והדפסה על נייר רגיל, נייר דק, נייר ממוחזר ונייר בונד בחריץ ההזנה הידנית
38	טעינת והדפסת נייר ותוויות עבים באמצעות חריץ ההזנה הידנית
40	טעינת והדפסת מעטפות בחריץ ההזנה הידנית
42	הגדרות נייר
43	שינוי גודל הנייר וסוג הנייר
44	שינוי הגדרת בדיקת הנייר
45	חומרי הדפסה מומלצים
46	טעינת מסמכים
47	טעינת מסמכים במזין המסמכים האוטומטי (ADF)
49	טעינת מסמכים על משטח הזכוכית של הסורק
50	אזורים שאינם ניתנים לסריקה ולא להדפסה
51	שימוש בנייר מיוחד
<b>52</b>	<b>הדפסה</b>
53	הדפסה מהמחשב שלך (Windows)
54	הדפסת מסמך (Windows)
56	הדפסה משני צידי הנייר (Windows)
59	הדפסה מאובטחת (Windows)
60	שינוי הגדרות ברירת המחדל להדפסה (Windows)
61	הגדרות הדפסה (Windows)
66	הדפסת מסמך באמצעות מנהל ההתקן של המדפסת (3 <sup>®</sup> BR-Script3 PostScript <sup>™</sup> אמולציית שפה) (Windows)
67	מעקב אחר מצב המכשיר מהמחשב שלך (Windows)

68	הדפסה מהמחשב שלך (Mac)
69	הדפסה באמצעות AirPrint
70	טעינת והדפסת מעטפות בחרוץ ההזנה הידנית
72	הדפסת קובץ מצורף לדוא"ל
73	שינוי הגדרות ההדפסה באמצעות לוח הבקרה
74	ביטול עבודת הדפסה
75	הדפסת ניסיון
76	Universal Print
77	סקירה כללית של Universal Print
78	רישום המכשיר שלך ל-Universal Print באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
79	הקצאת משתמשי Universal Print באמצעות Microsoft Azure Portal
80	הוספה למחשב של מדפסת התומכת ב-Universal Print
81	הדפסה באמצעות Universal Print
82	ביטול רישום המכשיר שלך ב-Universal Print
<b>83</b>	<b>סריקה</b>
84	סריקה באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך
85	סריקת תמונות וגרפיקה
87	סריקת עמודים בודדים או מרובים לתיקיה בקובץ PDF בודד
89	סריקה לקובץ טקסט הניתן לעריכה (OCR)
91	שמירת סריקות כקובץ מצורף לדוא"ל
93	שליחת סריקות לנמען דוא"ל
95	סריקה ל-FTP
99	סריקה לרשת (Windows)
105	שימוש בפרוטוקול שירותי האינטרנט לסריקת רשת (Windows 10 ו- Windows 11)
109	שינוי הגדרות הלחצן Scan מתוך Brother iPrint&Scan
110	הגדרת אישורים עבור קובצי PDF חתומים
112	השבתת סריקה מהמחשב שלך
113	סריקה מהמחשב שלך (Windows)
114	סריקה באמצעות Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
115	סריקה באמצעות Nuance™ PaperPort™ 14SE או יישומי Windows אחרים
120	סריקה באמצעות פקס וסריקה של Windows
124	סריקה מהמחשב שלך (Mac)
125	ביצוע הגדרות סריקה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
126	הגדרת שם הקובץ לסריקה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
<b>127</b>	<b>צילום מסמכים</b>
128	הדפסה על צד אחד של הנייר (חד צדדי)
131	הדפסה משני צידי הנייר (דו צדדי)
134	הגדלה או הקטנה של תמונות בהדפסה
136	הדפסת N ב-1 עותקים באמצעות תכונת פריסת העמוד
138	מיון צילומים
139	צילום תעודת זהות
141	אפשרויות צילום
<b>144</b>	<b>פקס</b>
145	שליחת פקס
146	שליחת פקס
150	שליחת פקס דו-צדדי ממזין המסמכים האוטומטי
151	שליחת פקס באופן ידני

152	שליחת פקס בסוף שיחה
153	שליחת פקס אחד ליותר מנמען אחד (שידור)
156	שליחת פקס בזמן אמת
157	שליחת פקס בזמן מוגדר (פקס מושהה)
159	הוספת דף שער לפקס שלך
162	ביטול פקס בתהליך
163	בדיקת וביטול פקס ממתין
164	אפשרויות פקס
166	קבלת פקס
167	הגדרות מצב קבלה
188	אפשרויות זיכרון פקסים נכנסים
200	אחזור פקס מרחוק
206	תפעול קולי ומספרי פקס
207	תפעול קולי
209	אחסון מספרי פקס
213	חיוג מספר באמצעות קיצור דרך
216	חיוג מספר באמצעות חיוג מהיר
219	הגדרת קבוצות שידור
226	שילוב מספרים מפנקס הכתובות
228	שירותי טלפון והתקנים חיצוניים
229	שימוש ב-BT Call Sign
231	שיחה מזוהה
233	הגדרת סוג קו הטלפון
236	TAD חיצוני (מכשיר מענה טלפוני)
239	טלפונים חיצוניים ושלוחות
246	חיבורי רב-קו (PBX)
247	דוחות פקס
248	הדפסת דוח אימות שידור
249	הדפסת יומן פקסים
251	PC-FAX
252	PC-FAX עבור Windows
272	PC-FAX עבור Mac
<b>273</b>	<b>רשת</b>
274	תכונות רשת בסיסיות נתמכות
275	קביעת הגדרות רשת
276	הגדרת פרטי הרשת באמצעות לוח הבקרה
277	הגדרות רשת אלחוטית
278	שימוש ברשת האלחוטית
297	שימוש ב-Wi-Fi Direct®
302	הפעלת/השבתת רשת אלחוטית
303	הדפסת דוח ה-WLAN
307	תכונות רשת
308	הפעלת/השבתת ניהול מבוסס אינטרנט באמצעות לוח הבקרה
309	קביעת הגדרות שרת ה-Proxy באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
310	הדפסת דוח תצורת השרת
311	קביעת התצורה של קבלה באמצעות PC-Fax באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
312	פקס באמצעות אינטרנט (I-Fax)

336	שימוש בתכונה שלח פקס לשרת.
340	סינכרון זמן עם שרת SMTP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
344	העברת פקסים נכנסים ליעד רשת.
346	איפוס הגדרות הרשת להגדרות היצרן.
<b>347</b>	<b>אבטחה</b>
348	לפני השימוש בתכונות אבטחת רשת.
349	השבתת פרוטוקולים מיותרים.
350	הגדרת אישורים לאבטחת המכשיר.
351	תכונות תעודת אבטחה נתמכות.
352	כיצד ליצור ולהתקין אישור.
353	יצירת אישור בחתימה עצמית.
354	יצירת בקשת חתימת אישורים (CSR) והתקנת אישור מרשות אישורים (CA)
358	ייבוא וייצוא של האישור והמפתח הפרטי.
361	ייבוא וייצוא של אישור CA.
364	ניהול תעודות מרובות.
365	שימוש ב-SSL/TLS.
366	מבוא ל-SSL/TLS.
369	ניהול מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS.
374	הדפסת מסמכים בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS.
376	שימוש ב-SNMPv3.
377	ניהול מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת באמצעות SNMPv3.
379	שימוש באימות IEEE 802.1x.
380	מהו אימות IEEE 802.1x?
381	הגדרת אימות IEEE 802.1x עבור רשת קווית או אלחוטית באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט (דפדפן אינטרנט).
383	שיטות אימות IEEE 802.1x.
384	שימוש באימות Active Directory.
385	מבוא לאימות Active Directory.
386	הגדרת אימות Active Directory באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.
388	כניסה לשינוי הגדרות המכשיר באמצעות לוח הבקרה של המכשיר (Active Directory אימות).
389	שימוש באימות LDAP.
390	מבוא לאימות LDAP.
391	הגדרת אימות LDAP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.
392	כניסה לשינוי הגדרות המכשיר באמצעות לוח הבקרה של המכשיר (LDAP אימות).
393	שימוש ב-Secure Function Lock 3.0.
394	לפני השימוש ב-Secure Function Lock 3.0.
395	הגדרת Secure Function Lock 3.0 באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.
396	סריקה באמצעות Secure Function Lock 3.0.
397	הגדרת מצב ציבורי עבור Secure Function Lock 3.0.
398	תכונות נוספות של Secure Function Lock 3.0.
399	רישום תעודת זהות חדשה באמצעות לוח הבקרה של המכשיר.
400	שליחת או קבלת דוא"ל בצורה מאובטחת.
401	הגדרת שליחה או קבלה של דוא"ל באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.
402	שליחת דוא"ל עם אימות משתמש.
403	שליחת או קבלת דוא"ל בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS.
404	אחסון יומן הדפסה ברשת.
405	אחסון יומן ההדפסה לרשת - סקירה כללית.
406	הגדרת אחסון יומן ההדפסה להגדרות רשת באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.
408	שימוש בהגדרת זיהוי השגיאות של אחסון יומן הדפסה ברשת.

410	שימוש באחסון יומן הדפסה ברשת עם Secure Function Lock 3.0
411	נעילת הגדרות המכשיר מלוח הבקרה
412	סקירה כללית של נעילת הגדרות
416	שימוש בתכונות זיהוי רשת גלובלית
417	אפשרות זיהוי כתובות IP גלובליות
418	חסימת תקשורת מהרשת העולמית
<b>419</b>	<b>חיבור לנייד/אינטרנט</b>
420	Brother Web Connect
421	סקירה כללית של Brother Web Connect
423	שירותים מקוונים בשימוש עם Brother Web Connect
425	הגדרת Brother Web Connect
433	סריקת והעלאת מסמכים באמצעות Brother Web Connect
434	הורדת והדפסת מסמכים באמצעות Brother Web Connect
436	העברה בפקס לענן או דואר אלקטרוני
439	AirPrint
440	סקירה כללית של AirPrint
441	לפני השימוש ב-AirPrint (macOS)
442	הדפסה באמצעות AirPrint
445	סריקה באמצעות AirPrint (macOS)
446	שליחת פקס באמצעות AirPrint (macOS)
447	שירות הדפסה ו-Mopria™ סריקה
448	Brother Mobile Connect
<b>449</b>	<b>פתרון תקלות</b>
450	הודעות שגיאה ותחזוקה
459	לא ניתן להדפיס או לסרוק - העבר את הפקסים שלך
463	הודעות שגיאה בעת שימוש בתכונת Brother Web Connect
465	תקיעת מסמכים
466	המסמך נתקע בחלק העליון של יחידת מזין המסמכים האוטומטי
467	המסמך נתקע מתחת לכיסוי המסמכים
468	הסרת פיסות נייר קטנות שנתקעו במזין המסמכים האוטומטי
469	חסימות נייר
470	טיפול בחסימות נייר
471	נייר שנתקע במגש הנייר
473	נייר שנתקע במגש נייר הפלט
474	נייר שנתקע בחלקו האחורי של המכשיר
476	נייר שנתקע בתוך המכשיר
478	נייר שנתקע במגש הדו-צדדי
480	בעיות הדפסה
483	שיפור איכות ההדפסה
488	בעיות טלפון ופקס
491	הגדרת זיהוי צליל חיוג
492	הגדרת תאימות לקו טלפון עבור מערכות התערבות ו-VoIP
494	בעיות רשת
495	הודעות שגיאה
498	שימוש בכלי לתיקון חיבורי רשת (Windows)
499	בדיקת הגדרות הרשת של המכשיר שלך
500	בעיות ברשת של המכשיר שלך

506	.....	AirPrint	בעיות
507	.....		בעיות אחרות
509	.....		בדיקת מידע על המכשיר
510	.....		עדכון הקושחה במחשב שלך
511	.....		איפוס המכשיר שלך
513	.....		סקירה כללית של איפוס פונקציות
<b>515</b>	.....		<b>תחזוקה שוטפת</b>
516	.....		החלפת חומרים מתכלים
518	.....		החלפת מחסנית הטונר
521	.....		החלפת יחידת התוף
523	.....		איפוס מונה התוף
524	.....		ניקוי המכשיר
526	.....		ניקוי הסורק
527	.....		ניקוי מסך המגע
528	.....		ניקוי חוט הקורונה
529	.....		ניקוי יחידת התוף
535	.....		ניקוי גלילי איסוף הנייר
536	.....		בדיקת החלק הנותר של חיי החלק
537	.....		אריזת ושליחת המכשיר שלך
<b>539</b>	.....		<b>הגדרות המכשיר</b>
540	.....		בדיקת הסיימה של המכשיר שלך
541	.....		שינוי הגדרות המכשיר מלוח הבקרה
542	.....		במקרה של הפסקת חשמל (אחסון בזיכרון)
543	.....		הגדרות כלליות
567	.....		שמירת ההגדרות המועדפות שלך כקיצור דרך
570	.....		הדפסת דוחות
573	.....		טבלאות הגדרות ותכונות
620	.....		שינוי הגדרות מחשב באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
621	.....		מהו ניהול מבוסס אינטרנט?
623	.....		גישה לניהול מבוסס אינטרנט
626	.....		שינוי סיסמת הכניסה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
627	.....		הגדרת פנקס הכתובות של המכשיר שלך באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
<b>628</b>	.....		<b>נספח</b>
629	.....		מפרטים
637	.....		חומרים מתכלים
639	.....		מידע סביבתי ותאימות
640	.....		מידע לגבי נייר ממוחזר
641	.....		זמינות חלקי שירות
642	.....		חומרים כימיים (EU REACH)
643	.....		עזרה ותמיכת לקוחות של Brother

- סמלים ומוסכמות במדריך
- סימני מסחר
- רישוי קוד פתוח
- זכויות יוצרים ורישיון
- הערות חשובות

הגדרות של הערות

אנו משתמשים בסמלים ובמוסכמות הבאים לאורך מדריך למשתמש זה:

אזהרה מצייין מצב שעלול להיות מסוכן ואם לא ימנע עלול לגרום למוות או לפציעות חמורות.	 אזהרה
זהירות מצייין מצב שעלול להיות מסוכן ואם לא ימנע, עלול לגרום לפציעות קלות או בינוניות.	 זהירות
<b>חשוב</b> מצייין מצב שעלול להיות מסוכן ואם לא ימנע, עלול לגרום לנזק לרכוש או לאובדן פונקציונליות המוצר.	חשוב
הערה מציינת את סביבת ההפעלה, תנאי ההתקנה או תנאי שימוש מיוחדים.	הערה
סמלי טיפים מציינים רמזים מועילים ומידע משלים.	
סמלי סכנת חשמל מתריעים בפני התחשמלות אפשרית.	
סמלי סכנת אש מתריעים בפניך על אפשרות של שריפה.	
סמלי משטח חם מזהירים אותך לא לגעת בחלקי מכשיר חמים.	
סמלי איסור מציינים פעולות שאסור לבצע.	
סגנון מודגש מצייין לחצנים בלוח הבקרה של המכשיר או במסך המחשב.	מודגש
סגנון נטוי מדגיש נקודה חשובה או מפנה אותך לנושא קשור.	נטוי
גופן Courier New מזהה הודעות המוצגות במסך המגע של המכשיר.	Courier New

מידע קשור 

• לפני השימוש במכשיר

**סימני מסחר**

Apple, App Store, AirPrint, הולוגו של iPhone, iPod touch, iPad, iPadOS, macOS, Mac, AirPrint ו-Safari הם סימנים מסחריים של Apple Inc., הרשומים בארה"ב ובמדינות אחרות.

Nuance ו-PaperPort הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Nuance Communications, Inc. או החברות המסונפות שלה בארצות הברית ו/או במדינות אחרות.

Adobe Systems, Adobe® Reader, PostScript 3 ו-PostScript הם סימנים מסחריים רשומים או סימנים מסחריים של Adobe Systems Incorporated בארצות הברית ו/או במדינות אחרות.

Wi-Fi Alliance®, Wi-Fi®, Wi-Fi Direct® הם סימנים מסחריים רשומים של Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi Protected Setup ו-WPA™, WPA2™, WPA3™, Wi-Fi CERTIFIED הם סימנים מסחריים של Wi-Fi Alliance.

Android, Google Drive ו-Google Play הם סימנים מסחריים של Google LLC. השימוש בסימנים מסחריים אלה כפוף להרשאות Google.

Mopria והולוגו של Mopria™ הם סימנים מסחריים וסימני שירות רשומים ו/או לא רשומים של Mopria Alliance, Inc. בארצות הברית ובמדינות אחרות. שימוש לא מורשה אסור בהחלט.

EVERNOTE הוא סימן מסחרי של Evernote Corporation ומשמש תחת רישיון.

מילת הסימן Bluetooth® היא סימן מסחרי רשום בבעלות Bluetooth SIG, Inc. וכל שימוש בסימנים כאלה על ידי Brother Industries, Ltd. נעשה ברישיון. סימנים מסחריים ושמות מסחריים אחרים הינם רכוש בעליהם החוקיים. לכל חברה שכותרת התוכנה שלה מוזכר במדריך זה יש הסכם רישיון תוכנה ספציפי לתוכניות הקנייניות שלה.

**סימני מסחר של תוכנה**

FlashFX® הוא סימן מסחרי רשום של Datalight, Inc.

Pro FlashFX™ הוא סימן מסחרי של Datalight, Inc.

Tera™ FlashFX® הוא סימן מסחרי של Datalight, Inc.

Reliance™ הוא סימן מסחרי של Datalight, Inc.

Reliance Nitro™ הוא סימן מסחרי של Datalight, Inc.

Datalight® הוא סימן מסחרי רשום של Datalight, Inc.

**כל השמות המסחריים ושמות המוצרים של חברות המופיעים במוצרי Brother, מסמכים קשורים וכל חומר אחר, כולם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של אותן חברות בהתאמה.**

**מידע קשור** 

• לפני השימוש במכשיר

רישוי קוד פתוח

מוצר זה כולל תוכנת קוד פתוח.  
כדי להציג הערות רישוי קוד פתוח ומידע על זכויות יוצרים, עבור לדף **המדריכים** של הדגם שלך בכתובת  
[support.brother.com/manuals](https://support.brother.com/manuals).

מידע קשור

• לפני השימוש במכשיר

זכויות יוצרים ורישיון

©2023 Brother Industries, Ltd. כל הזכויות שמורות.  
מוצר זה כולל תוכנה שפותחה על ידי הספקים הבאים:  
מוצר זה כולל את תוכנת "KASAGO TCP/IP" שפותחה על ידי ZUKEN ELMIC, Inc.  
זכויות יוצרים 1989-2020, Datalight, Inc., כל הזכויות שמורות.  
FlashFX® זכויות יוצרים 1998-2020, Datalight, Inc.

מידע קשור 

• לפני השימוש במכשיר

הערות חשובות

- בדוק באתר [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads) לקבלת עדכוני מנהלי התקנים ותוכנה של Brother.
- כדי לשמור על ביצועי המכשיר שלך מעודכנים, בדוק באתר [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads) לאיתור שדרוג הקושחה האחרון. אחרת, ייתכן שחלק מהפונקציות של המכשיר שלך לא יהיו זמינות.
- אל תשתמש במוצר זה מחוץ למדינת הרכישה מכיוון שהוא עלול להפר את תקנות התקשורת האלחוטית והחשמל של אותה מדינה.
- לא כל הדגמים זמינים בכל המדינות.
- לפני מסירת המכשיר שלך למישהו אחר, החלפתו או סילוקו, אנו ממליצים בחום לאפס אותו להגדרות היצרן כדי להסיר את כל המידע האישי.
- Windows 10 במסמך זה מייצג את Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education ו- Windows 10 Enterprise.
- Windows 11 במסמך זה מייצג את Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education ו- Windows 11 Enterprise.
- במדריך למשתמש זה, נעשה שימוש בהודעות מסך המגע של MFC-L2800DW/MFC-L2860DW אלא אם צוין אחרת.
- במדריך למשתמש זה נעשה שימוש באיורים של MFC-L2860DW אלא אם צוין אחרת.
- המסכים או התמונות במדריך למשתמש זה נועדו להמחשה בלבד ועשויים להיות שונים מאלו של המוצרים בפועל.
- אלא אם צוין אחרת, המסכים במדריך זה הם מ- Windows 10. המסכים במחשב שלך עשויים להשתנות בהתאם למערכת ההפעלה שלך.
- התוכן של מסמך זה והמפרטים של מוצר זה כפופים לשינויים ללא הודעה מוקדמת.
- לא כל התכונות זמינות במדינות הכפופות להגבלות הייצוא החלות.

מידע קשור



• לפני השימוש במכשיר

- לפני השימוש במכשיר שלך
- סקירה כללית של לוח הבקרה
- סקירה כללית של לוח הבקרה
- סקירה כללית של מסך המגע
- כיצד לנווט במסך המגע
- הגדרת מסך הבית הראשי
- סקירת מסך הגדרות
- כיצד להזין טקסט במחשב שלך
- גישה אל Brother Utilities (Windows)
- גישה אל Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- מיקומי יציאות קלט/פלט במחשב שלך

## לפני השימוש במכשיר שלך

- לפני שתנסה לבצע פעולת הדפסה כלשהי, בדוק את הדברים הבאים:
- ודא שהתקנת את התוכנה ומנהלי ההתקנים הנכונים עבור המכשיר שלך.
  - למשתמשי USB או כבל רשת: ודא שכבל הממשק מאובטח פיזית.

### חומת אש (Windows)

אם המחשב שלך מוגן על ידי חומת אש ואינך יכול לבצע הדפסה ברשת, סריקה ברשת או PC-FAX, ייתכן שיהיה עליך להגדיר את הגדרות חומת האש. אם אתה משתמש בחומת האש של Windows והתקנת את מנהלי ההתקן באמצעות השלבים בתוכנית ההתקנה, הגדרות חומת האש הדרושות כבר הוגדרו. אם אתה משתמש בתוכנת חומת אש אישית אחרת, עיין במדריך למשתמש עבור התוכנה שלך או פנה ליצרן התוכנה.

מידע קשור 

• מבוא למכשיר שלך

סקירה כללית של לוח הבקרה

דגמים קשורים : DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
MFC-L2827DW/MFC-L2835DW

לוח הבקרה עשוי להשתנות בהתאם לדגם שלך.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP- <<  
L2627DWE/ DCP-L2640DN

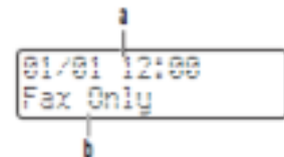
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW



1. מסך מגע בתצורת גביש נוזלי (LCD)

מציג הודעות שיעזרו לך להתקין ולהשתמש במכשיר.

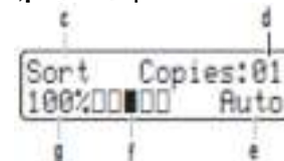
אם המכשיר נמצא במצב פקס, מסך המגע מציג:



a. תאריך ושעה

b. Receive Mode

כאשר אתה לוחץ על העתק, מסך המגע מציג:



c. סוג העתקה

d. מספר עותקים

e. איכות

f. ניגודיות

g. יחס העתקה

## 2. לחצני תפריט

### Clear

לחץ כדי למחוק נתונים שהוזנו או לבטל את ההגדרה הנוכחית.

### Menu

לחץ כדי לגשת לתפריט כדי לתכנת את הגדרות המכשיר שלך.

### OK

לחץ כדי לאחסן את הגדרות המכשיר שלך.

### ▶ או ◀

לחץ כדי לגלול אחורה או קדימה דרך אפשרויות התפריט.

### ▲ או ▼

- לחץ כדי לגלול למעלה או למטה בין התפריטים והאפשרויות.
- לחץ כדי לשנות את הרזולוציה במצב פקס.



לחץ על  כדי לגשת למספרי חיוג מהיר.

### Options

לחץ כדי לגשת להגדרות זמניות עבור פקסים, סריקה או העתקה.

## 3. Dial Pad

- השתמש כדי לחייג מספרי פקס וטלפון.
- השתמש כמקלדת להזנת טקסט או תווים.

## 4. כפתורי מצב

### Fax

לחץ כדי להעביר את המכשיר למצב פקס.

### Copy

לחץ כדי להעביר את המכשיר למצב העתקה.

### Scan

לחץ כדי להעביר את המכשיר למצב סריקה.



## 5. כפתורי פונקציה

### Redial/Pause

לחץ כדי לחייג את המספר האחרון שהתקשרת אליו. לחצן זה גם מוסיף הפסקה בעת תכנות מספרי חיוג מהיר או בעת חיוג ידני למספר.

לחץ על **Tel/R** כדי לנהל שיחת טלפון לאחר הרמת השפופרת החיצונית במהלך הצלצול הכפול המהיר F/T. כאשר אתה מחובר למרכזיה פרטית (PBX), השתמש בלחצן זה כדי לקבל גישה לקו חיצוני, להחזרת מפעיל או כדי להעביר שיחה לשלוחה אחרת.

#### Wi-Fi (עבור דגמים אלחוטיים)

לחץ והחזק את לחצן ה-**Wi-Fi** והפעל את תוכנית ההתקנה האלחוטית במחשב שלך. עקוב אחר ההוראות שעל המסך כדי להגדיר חיבור אלחוטי בין המכשיר שלך לרשת שלך.

כאשר נורית ה-**Wi-Fi** דולקת, המכשיר שלך מחובר לנקודת גישה אלחוטית. כאשר נורית ה-**Wi-Fi** מהבהבת, החיבור האלחוטי מנותק, או שהמכשיר שלך נמצא בתהליך של חיבור לנקודת גישה אלחוטית.

#### Resolution (עבור דגמים מסוימים בלבד)

לחץ כדי לשנות את רזולוציית הפקס.

#### 2 in 1 (ID) Copy

לחץ כדי להעתיק את שני הצדדים של תעודת זיהוי לדף בודד.

#### sided-2

לחץ כדי להעתיק משני הצדדים של גיליון נייר.

#### Shortcut Button

אחסון ואחזור של עד עשרה מספרי פקס וטלפון.

כדי לגשת למספרי פקס ומספרי טלפון המאוחסנים בקיצור דרך, החזק את הלחצן **קיצור דרך** לחוץ ולאחר מכן לחץ על מספר הקיצור שהקצית לפקס או למספר הטלפון, באמצעות לוח המקשים.

#### Power On/Off .6

- הפעל את המכשיר על ידי לחיצה על .
- כבה את המכשיר על ידי לחיצה ארוכה על . מסך המגע מציג [Shutting Down] ונשאר דולק לכמה שניות לפני כיבוי. אם יש לך טלפון חיצוני או TAD מחובר, הוא תמיד זמין.

#### Stop/Exit .7

- לחץ כדי לעצור פעולה.
- לחץ כדי לצאת מתפריט.

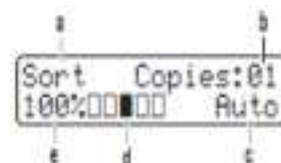
#### Start .8

- לחץ כדי להתחיל לשלוח פקסים.
- לחץ כדי להתחיל בהעתקה.
- לחץ כדי להתחיל בסריקת מסמכים.



### 1. מסך מגע בתצוגת גביש נוזלי (LCD)

מציג הודעות שיעזרו לך להתקין ולהשתמש במכשיר. אם המכשיר נמצא במצב מוכן או במצב העתקה, מסך המגע מציג:



a. סוג העתקה

b. מספר עותקים

c. איכות

d. ניגודיות

e. יחס העתקה

### 2. לחצני תפריט

#### Menu

לחץ כדי לגשת לתפריט לתכנות הגדרות המכשיר שלך.

#### Clear

- לחץ כדי למחוק נתונים שהוזנו.
- לחץ כדי לבטל את ההגדרה הנוכחית.

#### OK

לחץ כדי לאחסן את הגדרות המכשיר שלך.

#### ▲ או ▼

לחץ כדי לגלול למעלה או למטה בין התפריטים והאפשרויות.

### 3. כפתורי פונקציה

#### אפשרויות העתקה/סריקה

לחץ כדי לגשת להגדרות זמניות עבור סריקה או העתקה.

#### Wi-Fi (עבור דגמים אלחוטיים)

לחץ והחזק את לחצן ה-Wi-Fi והפעל את תוכנית ההתקנה האלחוטית במחשב שלך. עקוב אחר ההוראות שעל המסך כדי להגדיר חיבור אלחוטי בין המכשיר שלך לרשת שלך.

כאשר נורית ה-Wi-Fi דולקת, המכשיר שלך מחובר לנקודת גישה אלחוטית. כאשר נורית ה-Wi-Fi מהבהבת, החיבור האלחוטי מנותק, או שהמכשיר שלך נמצא בתהליך של חיבור לנקודת גישה אלחוטית.

## Scan

לחץ כדי להעביר את המכשיר למצב סריקה.

## 2 in 1 (ID) Copy

לחץ כדי להעתיק את שני הצדדים של תעודת זיהוי לדרך בודד.

## sided-2 (עבור דגמים מסוימים בלבד)

לחץ כדי להעתיק משני הצדדים של גיליון נייר.



### 4 . Stop/Exit

- לחץ כדי לעצור פעולה.
- לחץ כדי לצאת מתפריט.

### 5 . Start

- לחץ כדי להתחיל בהעתקה.
- לחץ כדי להתחיל בסריקת מסמכים.

### 6 . Power On/Off

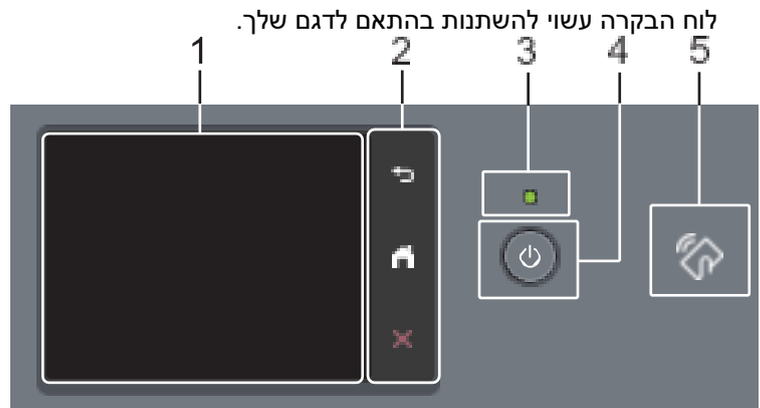
- הפעל את המכשיר על ידי לחיצה על .
- כבה את המכשיר על ידי לחיצה ארוכה על . מסך המגע מציג [Shutting Down] ונשאר דולק לכמה שניות לפני כיבוי.

## מידע קשור

- מבוא למכשיר שלך

סקירה כללית של לוח הבקרה

דגמים קשורים : DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW



1. מסך מגע בתצוגת גביש נוזלי (LCD)

גש לתפריטים ואפשרויות על ידי לחיצה עליהם במסך המגע.

2. לוח מגע

(Back)

לחץ כדי לחזור לתפריט הקודם.

(Home)

לחץ כדי לחזור למסך הבית.

(Cancel)

לחץ כדי לבטל פעולה.

3. נורית חיווי למתח

הנורית נדלקת בהתאם למצב אספקת המתח של המכשיר.

4. Power On/Off

• הפעל את המכשיר על ידי לחיצה על

• כבה את המכשיר על ידי לחיצה ארוכה על . מסך המגע מציג [Shutting Down] ונשאר דולק לכמה שניות לפני כיבוי. אם יש לך טלפון חיצוני או TAD מחובר, הוא תמיד זמין.

5. תקשורת שדה קרוב (NFC) (MFC-L2922DW)

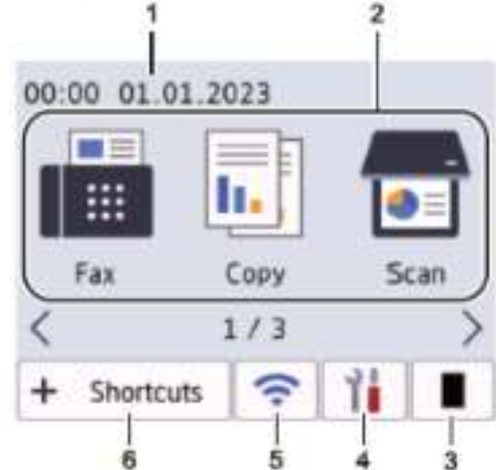
השתמש באימות כרטיס, אם רלוונטי, על ידי נגיעה בכרטיס המעגל המשולב שלך (כרטיס IC) בסמל NFC במכשיר.

מידע קשור

• מבוא למכשיר שלך

דגמים קשורים : DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

כשמסך הבית מוצג, לחץ על ◀ או ▶ כדי להציג את מסכי הבית האחרים.  
מסך הבית מציג את מצב המכשיר כאשר המכשיר אינה פעילה. כאשר מוצג, מסך זה מציין שהמכשיר שלך מוכן לפקודה הבאה.  
התכונות הזמינות ישתנו בהתאם לדגם שלך.



1. **Date & Time**

מציג את התאריך והשעה המוגדרים במכשיר.

2. **מצבים**

- [Fax]  לחץ כדי לגשת למצב פקס.
- [Copy]  לחץ כדי לגשת למצב העתקה.
- [Scan]  לחץ כדי לגשת למצב סריקה.
- [Secure Print]  לחץ כדי לגשת לאפשרות הדפסה מאובטחת.
- [Web]  לחץ כדי לחבר את מכשיר Brother לשירות אינטרנט.
- [Apps]  לחץ כדי לחבר את מכשיר Brother לשירות Brother Apps.
- [2 in 1 ID Copy]  לחץ כדי לגשת לאפשרות העתקה 2in1 (ID).

3. **טונר**

מציג את חיי הטונר שנותרו. לחץ כדי לגשת לתפריט טונר.

4. [Settings] 

לחץ כדי לגשת לתפריט ההגדרות.

אם נעילת הגדרות הופעלה, סמל  מנעול מופיע במסך המגע. עליך לבטל את נעילת המכשיר כדי להשתמש בהגדרות.

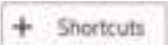
5. 

(סטטוס אלחוטי עבור דגמים אלחוטיים)

לחץ כדי להגדיר הגדרות אלחוטיות.

אם אתה משתמש בחיבור אלחוטי, מחוון בן ארבע רמות בכל אחד ממסכי הבית מציג את עוצמת האות האלחוטי הנוכחית.



6. [Shortcuts] 

לחץ עליו כדי ליצור קיצורי דרך לפעולות בשימוש תכוף, כגון שליחת פקס, יצירת העתקה, סריקה ושימוש ב-Web Connect.

---

שלוש כרטיסיות קיצור זמינות עם שישה קיצורי דרך בכל לשונית. סה"כ זמינים 18 קיצורי דרך. 

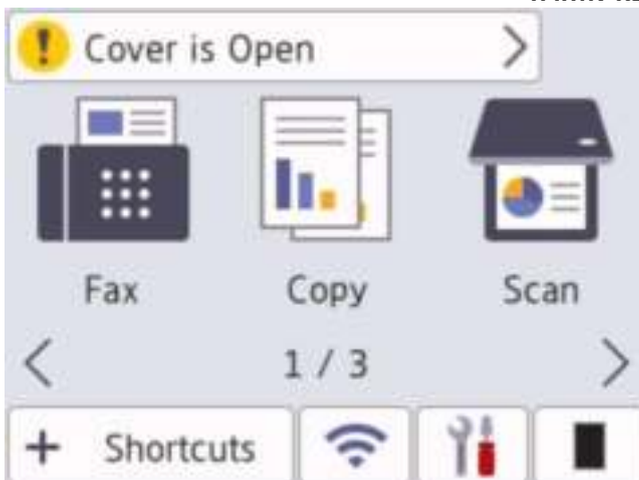
---

פקסים מאוחסנים



מספר הפקסים שהתקבלו בזיכרון מופיע בחלק העליון של המסך.

לחץ על  , ולאחר מכן לחץ על [Yes] כדי להדפיס את הפקסים.



סמל האזהרה  מופיע כאשר יש הודעת שגיאה או תחזוקה; לחץ על אזור ההודעה כדי להציג אותו ולאחר מכן לחץ על  כדי לחזור למצב מוכן.

הערה

מוצר זה מאמץ את הגופן של ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

מידע קשור 

• מבוא למכשיר שלך

**כיצד לנווט במסך המגע**

דגמים קשורים : DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

לחץ עם האצבע על מסך המגע כדי להפעיל אותו. כדי להציג ולגשת לכל האפשרויות, לחץ על ◀ ▶ או ▲ ▼ על מסך המגע כדי לגלול ביניהם.

השליבים הבאים מסבירים כיצד לנווט דרך שינוי הגדרת המכשיר. בדוגמה זו, הגדרת תאורה אחורית למסך המגע השתנתה מ-[Light] ל [Med].

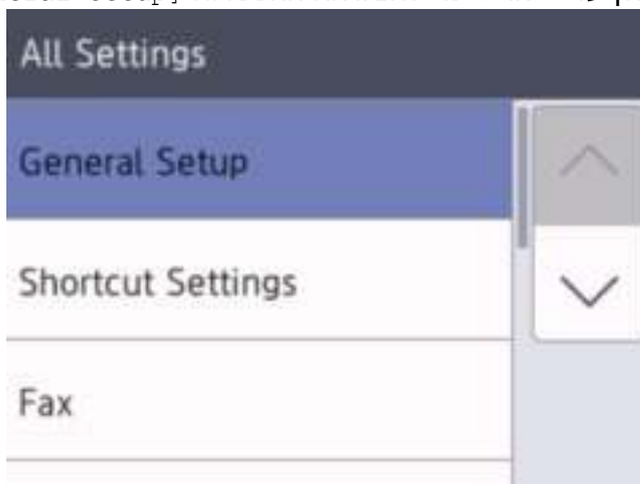
**חשוב**

אל תלחץ על מסך המגע באמצעות חפץ חד כגון עט או חרט. הדבר עלול לגרום נזק למכשיר.

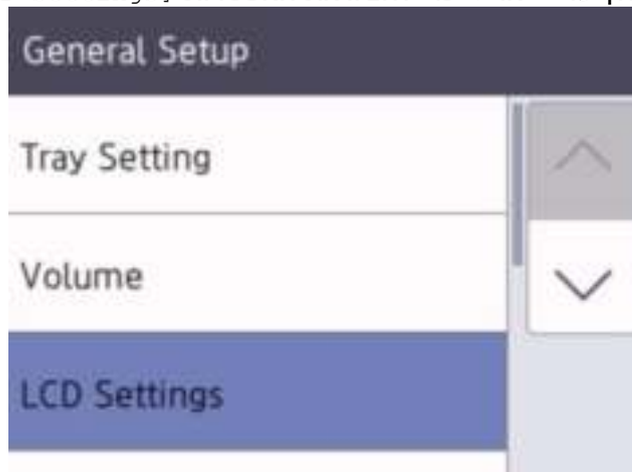
**הערה**

אל תיגע במסך המגע מיד לאחר חיבור כבל החשמל או הפעלת המכשיר. פעולה זו עלולה לגרום לשיגאה.

1. לחץ על  ([Settings]).
2. לחץ על [All Settings].
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על [General Setup].



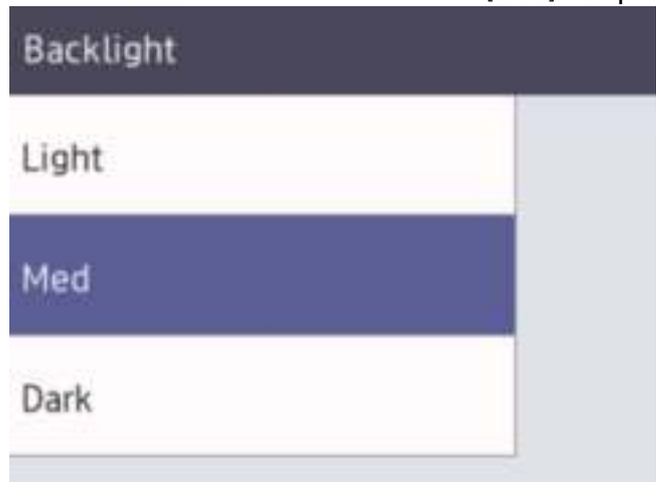
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [LCD Settings] ולאחר מכן לחץ על [LCD Settings].



5. לחץ על [Backlight].



6. לחץ על [Med].



7. לחץ על .

מידע קשור 

• מבוא למכשיר שלך

## הגדרת מסך הבית הראשי

דגמים קשורים : DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

באפשרותך לשנות את מסך המגע כדי להציג מסך בית או מסך קיצור מסוים.

כשהמכשיר במצב סרק או כשאתה לוחץ על , מסך המגע יחזור למסך שהגדרת.

1. לחץ על  > [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Screen Settings] >  [Home Screen]

2. לחץ על  או  כדי להציג את הגדרות המסך, ולאחר מכן לחץ על ההגדרה הרצויה.

3. לחץ על .

מסך המגע מציג את המסך שבחרת. באפשרותך לשנות את המסך הראשי הזה לפי הצורך.

מידע קשור 

• מבוא למכשיר שלך

דגמים קשורים : DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

לחץ על  כדי להציג את מצב המכשיר הנוכחי במסך המגע. השתמש בתפריט ההגדרות כדי לגשת לכל ההגדרות של המכשיר שלך.



**1. Toner**

- מציג את חיי הטונר שנותרו.
- לחץ כדי לגשת לתפריט [Toner].

**2. Tray Setting**

- לחץ כדי לשנות את הגדרות גודל הנייר וסוג הנייר.

**3. Eco Mode**

- לחץ כדי לגשת ל [Eco Mode] תפריט.

**4. Network**

- לחץ כדי להגדיר חיבור רשת.
- מחוון בעל ארבע רמות על המסך מציג את עוצמת האות האלחוטי הנוכחית אם אתה משתמש בחיבור אלחוטי.

**5. Fax Preview or Wi-Fi Direct**

- תצוגה מקדימה של פקס (MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW)
- לחץ כדי לגשת ל [Fax Preview] תפריט.
- Wi-Fi Direct (DCP-L2660DW/DCP-L2665DW)
- לחץ כדי להגדיר <sup>®</sup> Wi-Fi Direct חיבור רשת.

**6. All Settings**

- לחץ כדי לגשת לתפריט של כל הגדרות המכשיר.

מידע קשור 

- מבוא למכשיר שלך

כיצד להזין טקסט במחשב שלך

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN  
 MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
 DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
 DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN**

כאשר נדרש טקסט, הזן תווים במכשיר. התווים הזמינים עשויים להשתנות בהתאם לפעולה שתבצע.

- החזק או לחץ שוב ושוב ▲ או ▼ כדי לבחור תו מרשימה זו:  
 ?<=>:./-,\*()'&%\$#!(abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(space0123456789  
 ~{|}\_'^[N]@
- לחץ על OK כאשר התו או הסמל הרצוי מוצגים ולאחר מכן הזן את התו הבא.
- לחץ על clear כדי למחוק תווים שהוזנו בצורה שגויה.

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
 MFC-L2835DW**

כאשר נדרש טקסט, הזן תווים במכשיר. התווים הזמינים עשויים להשתנות בהתאם לפעולה שתבצע.

הלחצנים 0, #- ו- \* משמשים לתווים מיוחדים.

(עבור אותיות קיריליות) הלחצנים #- ו- \* משמשים לתווים מיוחדים.

- לחץ על הלחצן המתאים בלוח המקשים מספר הפעמים המוצג בטבלת התייחסות זו כדי לגשת לתו הרצוי.

לחץ על כפתור	פעם אחת	שתי פעמים	שלוש פעמים	ארבע פעמים	חמש פעמים	שש פעמים	שבע פעמים	שמונה פעמים	תשע פעמים
1	@	.	/	1	@	.	/	1	@
2	a	b	c	A	B	C	2	a	b
3	d	e	f	D	E	F	3	d	e
4	g	h	i	G	H	I	4	g	h
5	j	k	l	J	K	L	5	j	k
6	m	n	o	M	N	O	6	m	n
7	p	q	r	s	P	Q	R	S	7
8	t	u	v	T	U	V	8	t	u
9	w	x	y	z	W	X	Y	Z	9

(עבור אותיות קיריליות)

לחץ על כפתור	פעם אחת	שתי פעמים	שלוש פעמים	ארבע פעמים	חמש פעמים	שש פעמים	שבע פעמים	שמונה פעמים	תשע פעמים	עשר פעמים	עשרה פעמים	שלוש עשרה פעמים
2	A	B	C	a	b	c	A	Б	В	Г	2	A
3	D	E	F	d	e	f	Д	Е	Ё	Ж	3	D
4	G	H	I	g	h	i	З	И	Й	К	4	G
5	J	K	L	j	k	l	Л	М	Н	О	5	J
6	M	N	O	m	n	o	П	Р	С	Т	6	M

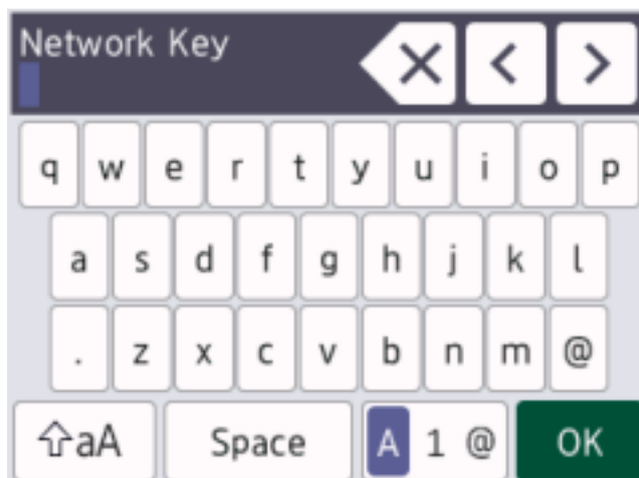
לחץ על כפתור	פעם אחת	שתי פעמים	שלוש פעמים	ארבע פעמים	חמש פעמים	שש פעמים	שבע פעמים	שמונה פעמים	תשע פעמים	עשר פעמים	אחת עשרה פעמים	שתי עשרה פעמים	שלוש עשרה פעמים
7	P	Q	R	S	p	q	r	s	y	φ	X	Ц	7
8	T	U	V	t	u	v	ч	ш	щ	ъ	Ы	8	T
9	W	X	Y	Z	w	x	y	z	б	э	Ю	Я	9

- הזנת רווחים
  - כדי להזין רווח במספר פקס, לחץ על ◀ פעם אחת בין מספרים. כדי להזין רווח בשם, לחץ על ▶ פעמיים בין תווים.
  - ביצוע תיקונים
    - אם הזנת תו שגוי וברצונך לשנות אותו, לחץ על ◀ או ▶ כדי להזיז את הסמן לתו השגוי ולאחר מכן לחץ על **clear**.
    - חוזרים על אותיות
      - כדי להזין אות באותו כפתור כמו האות הקודמת, לחץ ◀ כדי להזיז את הסמן ימינה לפני לחיצה נוספת על הלחצן.
    - סמלים ותווים מיוחדים
      - לחץ על \*, # או 0 ולאחר מכן לחץ ◀ או ▶ כדי להזיז את הסמן לסמל או לתו הרצוי. לחץ על **OK** כדי לבחור בו. הסמלים והתווים הזמינים בלחצני לוח המקשים מוצגים בטבלה.

לחץ על *	€ / . - , + * ( ) ' & % \$ # " ! (space)
לחץ על #	{ }   ' ~ \ _ ^ [ ] @ ? < = > ; :
לחץ 0 (לא זמין עבור אותיות קיריליות)	Ä È Ö Ü À Ç È É 0

## DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- כאשר עליך להזין טקסט במכשיר שלך, מופיעה מקלדת במסך המגע.
- התווים הזמינים עשויים להשתנות בהתאם למדינה שלך.
- פריסת המקלדת עשויה להשתנות בהתאם לפעולה שתבצע.



- לחץ על כדי לעבור בין אותיות, מספרים ותווים מיוחדים.
- לחץ על כדי לעבור בין אותיות קטנות לאותיות גדולות.
- כדי להזיז את הסמן שמאלה או ימינה, לחץ על ◀ או ▶.

### הזנת רווחים

- כדי להזין רווח, לחץ [Space].

## ביצוע תיקונים

- אם הזנת תו שגוי וברצונך לשנות אותו, לחץ על ◀ או ▶ כדי להזיז את הסמן לתו השגוי ולחץ על . הזן את התו הנכון.
- כדי להוסיף תו, לחץ על ◀ או ▶ כדי להזיז את הסמן למקום הנכון, ולאחר מכן הזן את התו.
- לחץ על  עבור כל תו שברצונך למחוק, או לחץ והחזק  למחוק את כל התווים.

## מידע קשור

• מבוא למכשיר שלך

### נושאים קשורים:

- הגדרת המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית באמצעות אשף ההתקנה של לוח הבקרה של המכשיר
- הגדרת המכשיר שלך לרשת אלחוטית כאשר ה-SSID אינו משודר
- הגדרת מזהה התחנה שלך
- הגדר את סיסמת נעילת ההגדרות
- רשום חשבון במכשיר Brother שלך עבור Brother Web Connect
- הורד והדפס באמצעות שירותי אינטרנט

## גישה אל Brother Utilities (Windows)

**Brother Utilities** הוא משגר יישומים המציע גישה נוחה לכל יישומי Brother המותקנים במחשב שלך.

1. בצע אחת מהפעולות הבאות:

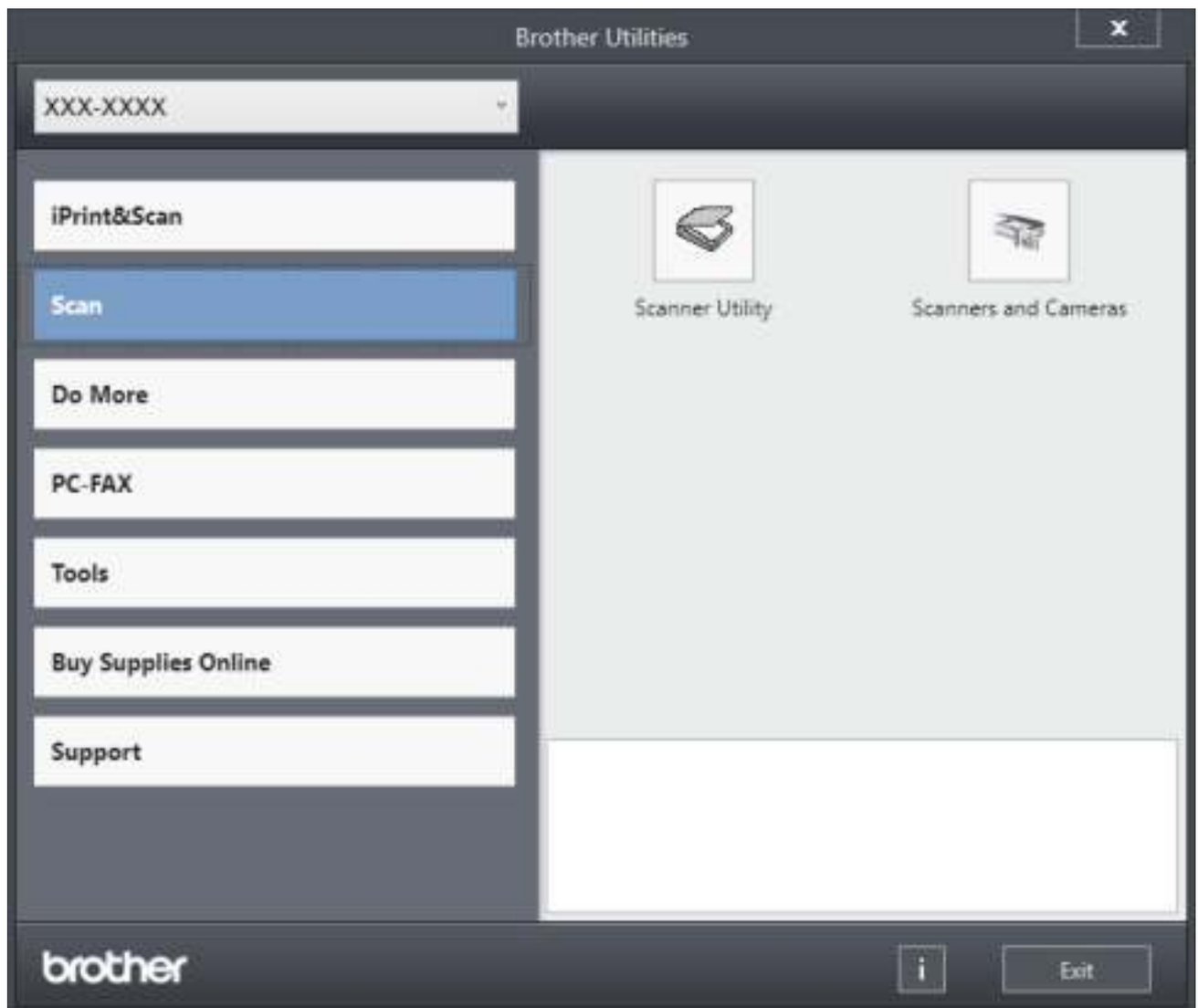
• (Windows 11)

לחץ על  < All apps < Brother < Brother Utilities.

• (Windows 10)

לחץ על  < Brother < Brother Utilities.

2. בחר את המכשיר שלך.



3. בחר באפשרות הרצויה.

מידע קשור 

• מבוא למכשיר שלך

• הסר את התקנת התוכנה ומנהלי ההתקן (Windows)

## הסר את התקנת התוכנה ומנהלי ההתקן (Windows)

1. בצע אחת מהפעולות הבאות:

• Windows 11

לחץ על  על **Brother Utilities < Brother < All apps**.

• Windows 10

לחץ על  על **Brother Utilities < Brother**.

2. בחר את הדגם שלך מהרשימה הנפתחת (אם הוא עדיין לא נבחר).

3. לחץ על **Tools** בסרגל הניווט השמאלי.

• אם סמל התראה על **Software Update** גלוי, בחר בו ולאחר מכן לחץ על **Check now < Check for Software Updates < Update**. עקוב אחר ההוראות שעל המסך.

• אם סמל ה**הודעה על Software Update** אינו גלוי, עבור לשלב הבא.

4. לחץ על **Uninstall** באזור **Tools** של **Brother Utilities**.

בצע את ההוראות בתיבת הדו-שיח כדי להסיר את התקנת התוכנה ומנהלי ההתקן.

מידע קשור 

• גישה אל Brother Utilities (Windows)

## גש אל Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

השתמש ב-Brother iPrint&Scan עבור Windows ו-Mac כדי להדפיס ולסרוק מהמחשב שלך.

- פונקציה זו אינה זמינה במדינות הכפופות לתקנות הייצוא החלות.
  - **להורדת הגרסה העדכנית ביותר:**
    - עבור Windows:  
עבור אל דף **ההורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads), ולאחר מכן הורד והתקן את Brother iPrint&Scan.
    - עבור Mac ( /DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ /DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW /MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ (MFC-L2922DW)  
הורד והתקן את Brother iPrint&Scan מ-Apple App Store.
- אם תבקש, התקן את מנהל ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך. הורד את מנהל ההתקן והתוכנה העדכניים ביותר של המכשיר שלך מדף **ההורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

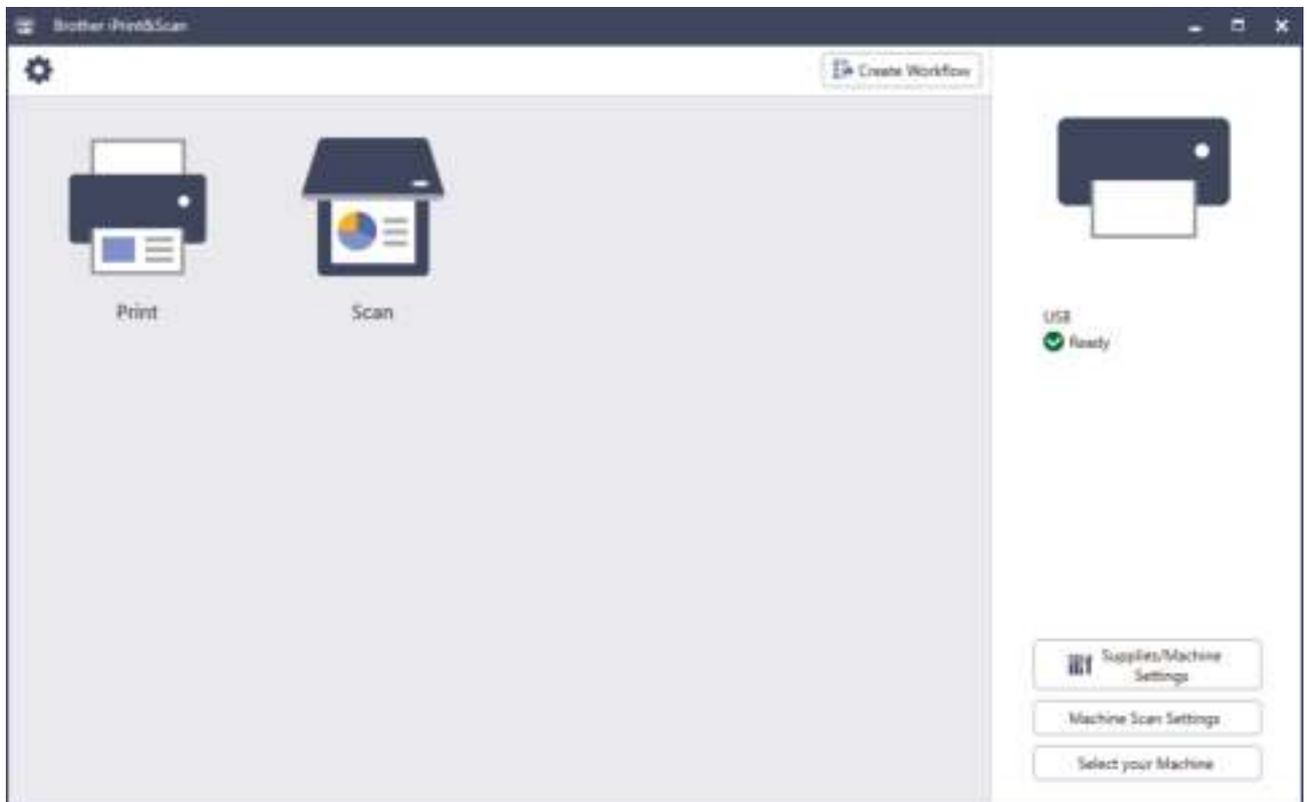
1. בצע אחת מהפעולות הבאות:

• Windows 11

לחץ על  על **Brother iPrint&Scan < Brother < All apps**.

• Windows 10

לחץ על  על **Brother iPrint&Scan < Brother <**



המסך בפועל עשוי להשתנות בהתאם לגרסת האפליקציה.

מידע קשור 

• מבוא למכשיר שלך

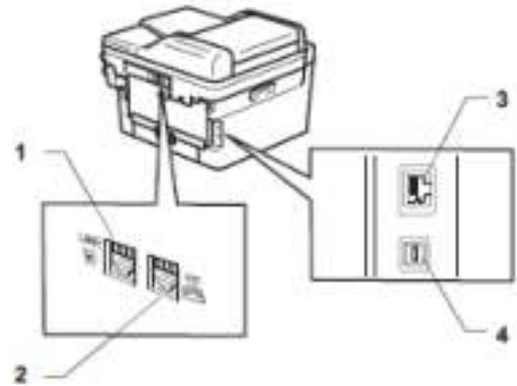
---

**נושאים קשורים:**

- Brother Mobile Connect
  - סריקה באמצעות (Brother iPrint&Scan (Windows/Mac
  - שינוי הגדרות הלחצן Scan מתוך Brother iPrint&Scan
-

## מיקומי יציאות קלט/פלט במחשב שלך

יציאות הקלט/פלט ממוקמות בחלק הקדמי והאחורי של המכשיר.



1. שקע LINE (עבור דגמי MFC)

2. שקע EXT. (עבור דגמי MFC)

3. יציאת 10BASE-T / 100BASE-TX (עבור דגמי רשת)

4. יציאת USB

בעת חיבור ה-USB או כבל הרשת, עקוב אחר ההוראות במתקין התוכנה/מנהל ההתקן.

כדי להתקין מנהל התקן ותוכנה הדרושים להפעלת המכשיר שלך, עבור אל דף **הורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

מידע קשור ✓

• מבוא למכשיר שלך

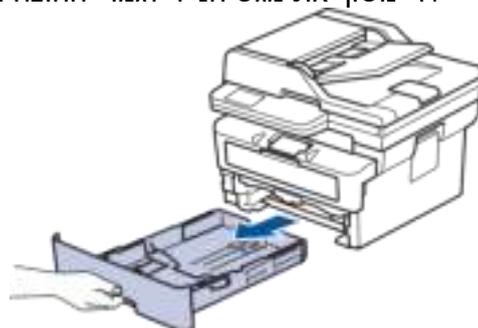
- הכנס נייר
- הגדרות נייר
- חומרי הדפסה מומלצים
- טען מסמכים
- אזורים לא ניתנים לסריקה ולא ניתנים להדפסה
- שימוש בנייר מיוחד

- טעינת נייר במגש הנייר
- טעינה והדפסה על נייר רגיל, נייר דק, נייר ממוחזר ונייר בונד בחריץ ההזנה הידנית
- טעינה והדפסה על נייר ותוויות עבים באמצעות חריץ ההזנה הידנית
- טעינה והדפסה על מעטפות בחריץ ההזנה הידנית

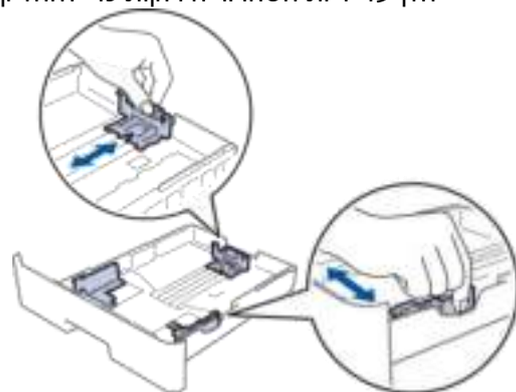
טעינת נייר במגש הנייר

- אם, כאשר ההגדרה Check Paper מוגדרת ל-On ואתה מושך את מגש הנייר מהמכשיר, תופיע הודעה על מסך המגע ששואלת אם ברצונך לשנות את גודל הנייר וסוג הנייר, שנה הגדרות אלה, במידת הצורך, בעקבות הוראות במסך המגע.
- כאשר אתה טוען גודל וסוג שונה של נייר במגש, עליך לשנות גם את הגדרות גודל הנייר וסוג הנייר במכשיר, או במחשב שלך.

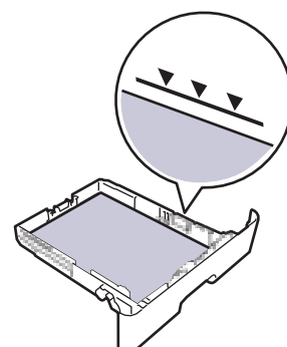
1. משוך את מגש הנייר לגמרי החוצה מהמכשיר.



2. לחץ והחלק את מכווני הנייר כך שיתאימו לנייר. לחץ על ידיות השחרור הירוקות כדי להחליק את מכווני הנייר.

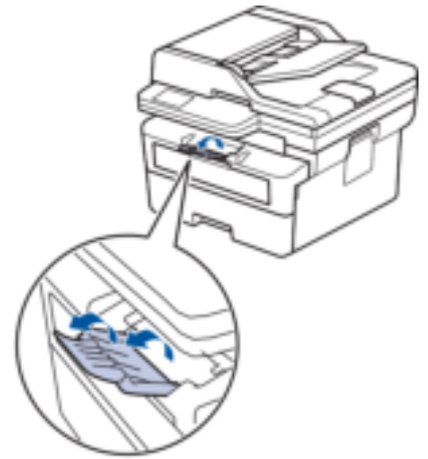


3. אוורר היטב את ערימת הנייר.
4. טען נייר במגש הנייר כשמשטח ההדפסה פונה כלפי מטה.
5. ודא שהנייר מתחת לסימון הנייר המרבי (▼▼▼). מילוי יתר של מגש הנייר יגרום לחסימות נייר.



6. דחוף באיטיות את מגש הנייר לגמרי לתוך המכשיר.

7. הרם את דש התמיכה כדי למנוע מהנייר להחליק ממגש הפלט.



**מידע קשור** ✓

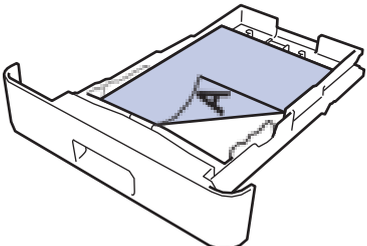
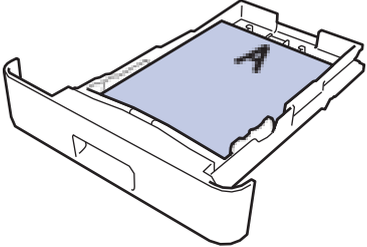
- הכנס נייר
- שנה את הגדרות המכשיר להדפסה על נייר מודפס מראש באמצעות מגש הנייר

## שינוי הגדרות המכשיר להדפסה על נייר מודפס מראש באמצעות מגש הנייר

כאשר אתה משתמש בנייר מודפס מראש להדפסה דו-צדדית, שנה את הגדרות המכשיר.

- אל תטען גדלים וסוגים שונים של נייר במגש הנייר בו-זמנית. פעולה זו עלולה לגרום לנייר להיתקע או להזנה לא נכונה.
- אם מיקום ההדפסה אינו מיושר עם העצמים המודפסים מראש, מיקום ההדפסה ניתן להתאמה באמצעות הגדרת מיקום ההדפסה עבור מגש הנייר.
- חלק מהנייר המודפס מראש עלול לגרום לכתמי הדפסה, בהתאם לשיטת ההדפסה ולסוג הדיו.

### כיוון

<p>להדפסה חד צדדית</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• פנים למטה</li> <li>• הקצה העליון לכיוון החלק הקדמי של מגש הנייר</li> </ul>	
<p>להדפסה דו-צדדית אוטומטית (כריכת קצה ארוך)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• עם פנים כלפי מעלה</li> <li>• הקצה התחתון לכיוון החלק הקדמי של מגש הנייר</li> </ul>	

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על תפריט.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרויות הבאות:
  - a. בחר [Printer]. לחץ על OK.
  - b. בחר [2-sided]. לחץ על OK.
  - c. בחר [Single] Image. לחץ על OK.
  - d. בחר [2-sided] Feed. לחץ על OK.
3. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

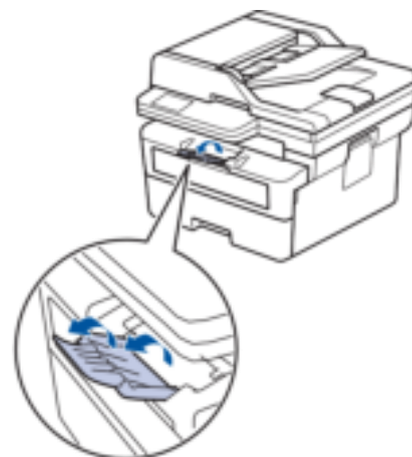
1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Printer] > [2-sided] > [Single Image]  [2-sided Feed]

2. לחץ על .



## טעינה והדפסה על נייר רגיל, נייר דק, נייר ממוחזר ונייר בונד בחריץ ההזנה הידנית

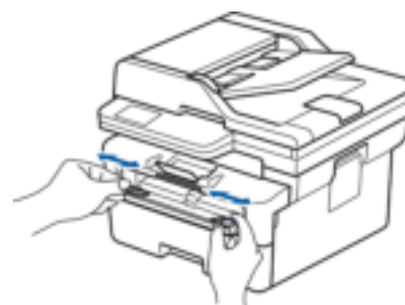
1. הרום את דש התמיכה כדי למנוע מהנייר להחליק ממגש הפלט עם הפנים כלפי מטה. כאשר אתה טוען גודל נייר שונה במגש, עליך לשנות את הגדרת גודל הנייר בהתקן או במחשב שלך בו-זמנית.



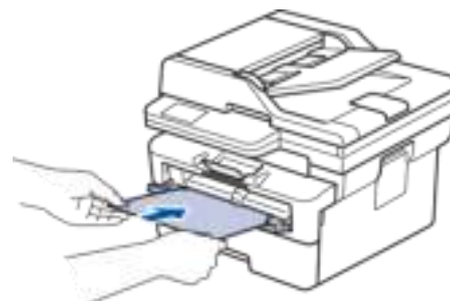
2. פתח את מכסה חריץ ההזנה הידנית.



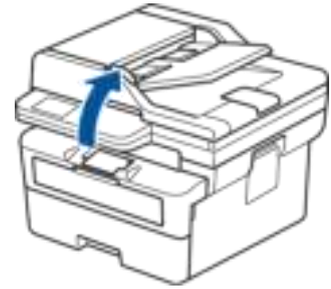
3. השתמש בשתי הידיים כדי להחליק את מכווני הנייר של חריץ ההזנה הידנית כך שיתאימו לרוחב הנייר בו אתה משתמש.



4. בעזרת שתי הידיים, הנח גיליון נייר אחד בחריץ ההזנה הידנית עד שהקצה הקדמי נוגע בגלגלת הזנת הנייר. כאשר אתה מרגיש שהמכשיר מושך אותה פנימה, שחרר.



- 
- טען נייר לתוך חריץ ההזנה הידנית כשמשטח ההדפסה פונה כלפי מעלה.
  - ודא שהנייר ישר ובמיקום הנכון בחריץ ההזנה הידנית. אם לא, ייתכן שהנייר לא יוזן כראוי, וכתוצאה מכך יודפס עקום או יגרום לחסימת נייר.



- כדי להסיר תדפיס קטן ממגש הפלט, השתמש בשתי הידיים כדי להרים את מכסה הסורק.
- אתה עדיין יכול להשתמש במכשיר כאשר מכסה הסורק מורם. כדי לסגור את מכסה הסורק, דחוף אותו בעדינות כלפי מטה בשתי הידיים.



---

5. שלח את עבודת ההדפסה שלך למכשיר.

---

שינוי העדפות ההדפסה שלך במסך ההדפסה.

---

6. לאחר שהדף המודפס יצא מהמכשיר, טען את גיליון הנייר הבא בחריץ ההזנה הידנית. חזור על הפעולה עבור כל עמוד שברצונך להדפיס.

**מידע קשור** ✓

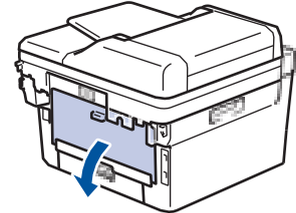
• הכנס נייר

---

## טען והדפיס על נייר ותוויות עבים באמצעות חריץ ההזנה הידנית

כאשר אתה טוען גודל נייר שונה במגש, עליך לשנות את הגדרת גודל הנייר בהתקן או במחשב שלך בו-זמנית.

1. פתח את המכסה האחורי של המכשיר (מגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה).

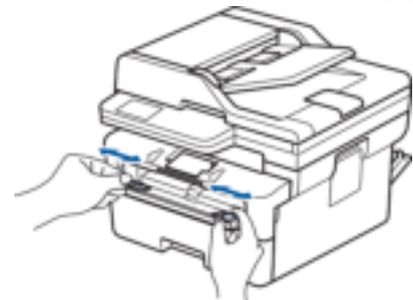


המכשיר מפעיל אוטומטית את מצב הזנה ידנית בעת טעינת נייר בחריץ ההזנה הידנית.

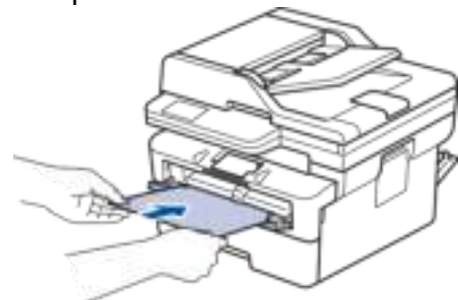
2. בחזית המכשיר, פתח את מכסה חריץ ההזנה הידנית.



3. השתמש בשתי הידיים כדי להחליק את מכווני הנייר של חריץ ההזנה הידנית כך שיתאימו לרוחב הנייר בו אתה משתמש.



4. בעזרת שתי הידיים, הנח גיליון נייר אחד בחריץ ההזנה הידנית עד שהקצה הקדמי נוגע בגלגלת הזנת הנייר. כאשר אתה מרגיש שהמכשיר מושך אותה פנימה, שחרר.



- טען נייר לתוך חריץ ההזנה הידנית כשמטח ההדפסה פונה כלפי מעלה.
- משוך את הנייר החוצה לגמרי אם עליך לטעון מחדש את הנייר לתוך חריץ ההזנה הידנית.
- אל תכניס יותר מגיליון נייר אחד בחריץ ההזנה הידנית בו-זמנית, שכן הדבר עלול לגרום לחסימה.
- ודא שהנייר ישר ובמיקום הנכון בחריץ ההזנה הידנית. אם לא, ייתכן שהנייר לא יוזן כראוי, וכתוצאה מכך יודפס עקום או יגרום לחסימת נייר.

5. שלח את עבודת ההדפסה שלך למכשיר.



6. לאחר שהדף המודפס יצא מגב המכשיר, טען את גיליון הנייר הבא בחריץ ההזנה הידנית. חזור על הפעולה עבור כל עמוד שברצונך להדפיס.
7. בסיום, סגור את המכסה האחורי (מגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה) עד שיינעל במצב סגור.

מידע קשור

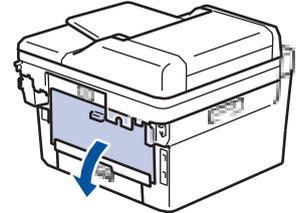


• הכנס נייר

## טען והדפס על מעטפות בחריץ ההזנה הידנית

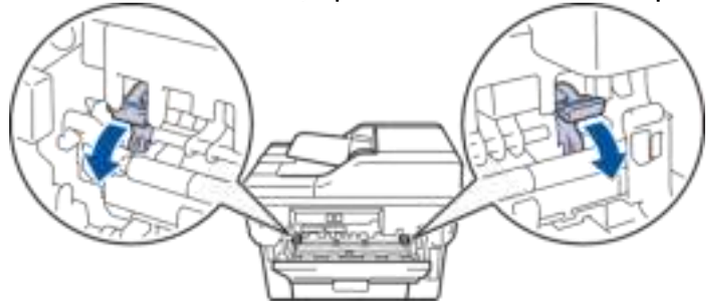
לפני הטעינה, לחץ על הפינות והצדדים של המעטפות כדי שתהיינה שטוחות ככל האפשר. כאשר אתה טוען גודל נייר שונה במגש, עליך לשנות את הגדרת גודל הנייר במכשיר או במחשב שלך בו-זמנית.

1. פתח את המכסה האחורי של המכשיר (מגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה).



המכשיר מפעיל אוטומטית את מצב הזנה ידנית בעת טעינת נייר בחריץ ההזנה הידנית.

2. משוך מטה את שתי הידיות הירוקות, אחת בצד שמאל ואחת בצד ימין, כפי שמוצג באיור.



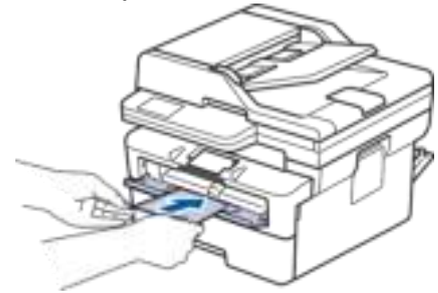
3. בחזית המכשיר, פתח את מכסה חריץ ההזנה הידנית.



4. השתמש בשתי הידיות כדי להחליק את מכווני הנייר של חריץ ההזנה הידנית כך שיתאימו לרוחב הנייר בו אתה משתמש.



5. בעזרת שתי הידיים, הכנס מעטפה אחת בחריץ ההזנה הידנית עד שהקצה הקדמי נוגע בגלגלת הזנת הנייר. כאשר אתה מרגיש שהמכשיר מושך אותה פנימה, שחרר.



- טען את המעטפה בחריץ ההזנה הידנית כשמשטח ההדפסה פונה כלפי מעלה.
- משוך את המעטפה החוצה לגמרי כאשר אתה טוען מחדש את המעטפה לתוך חריץ ההזנה הידנית.
- אל תכניס יותר ממעטפה אחת בו-זמנית לחריץ ההזנה הידנית, מכיוון שהיא עלולה לגרום לחסימה.
- ודא שהמעטפה ישרה ובמיקום הנכון בחריץ ההזנה הידנית. אם לא, ייתכן שהמעטפה לא הוזנה כראוי, וכתוצאה מכך תודפס בצורה עקומה או תגרום לחסימת נייר.

6. שלח את עבודת ההדפסה שלך למכשיר.

שינוי העדפות ההדפסה שלך בתיבת הדו-שיח הדפסה.

הגדרות	אפשרויות למעטפות
Paper Size	Com-10 DL C5 Monarch
Envelop	Media Type Thick .Env Thin .Env

7. לאחר שהמעטפה המודפסת יוצאת מהמכשיר, הכנס את המעטפה הבאה. חזור על הפעולה עבור כל מעטפה שברצונך להדפיס.

8. כשתסיים להדפיס, החזר את שתי הידיות הירוקות שכיוונת בשלב הקודם בחזרה למקומם המקורי.

9. בסיום, סגור את המכסה האחורי (מגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה) עד שיינעל במצב סגור.

מידע קשור

- הכנס נייר
- הדפס

- שינוי גודל הנייר וסוג הנייר
- שינוי הגדרת בדיקת נייר

שינוי גודל הנייר וסוג הנייר

כאשר אתה משנה את גודל וסוג הנייר שאתה טוען במגש, עליך לשנות גם את הגדרות גודל הנייר וסוג הנייר במסך המגע.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP- <<  
L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-  
L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על תפריט.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Tray Setting] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Paper Type] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Thin Paper], [Plain Paper], [Thick Paper] או [Recycled Paper] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Paper Size] ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות הרצויה ולאחר מכן לחץ על OK.
8. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Tray Setting] > [Paper Type].

2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את אפשרויות Paper Type, ולחץ על האפשרות הרצויה.

סוג הנייר עשוי להשתנות בהתאם לדגם שלך. 

3. לחץ על [Paper Size].
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את אפשרויות גודל הנייר, ולחץ על האפשרות הרצויה.

5. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות נייר

שינוי הגדרת בדיקת נייר

כאשר ההגדרה Check Paper מוגדרת ל-On ואתה מושך את מגש הנייר החוצה מהמכשיר, מופיעה הודעה על מסך המגע ששואלת אם ברצונך לשנות את גודל הנייר וסוג הנייר.

הגדרת ברירת המחדל היא On.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP- <<  
L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-  
L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על תפריט.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Tray Setting] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Check Paper] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [On] או [Off] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  > [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Tray Setting] >  [Check Paper].
2. לחץ על [On] או [Off].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות נייר

**חומרי הדפסה מומלצים**

כדי לקבל את איכות ההדפסה הטובה ביותר, אנו ממליצים להשתמש בנייר המפורט בטבלה.

פריט	סוג נייר
Xerox Premier TCF 80 גרם/מ"ר	נייר רגיל
Xerox Business 80 גרם/מ"ר	
Steinbeis Evolution White 80 גרם/מ"ר	נייר ממוחזר
L7163 Avery תווית לייזר	תוויות
Antalis River (DL) סדרת	מעטפות

מידע קשור 

• טיפול בנייר

- טען מסמכים במזין המסמכים האוטומטי (ADF)
- טען מסמכים על משטח הזכוכית של הסורק

## טען מסמכים במזין המסמכים האוטומטי (ADF)

דגמים קשורים : DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/ MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש במזין המסמכים האוטומטי בעת העתקה או סריקה של מסמכים מרובי עמודים בגודל סטנדרטי.

- מזין המסמכים האוטומטי יכול להכיל את הגליונות הבאים ולהזין כל גליון בנפרד:  
עד 50 גליונות
- השתמש בנייר סטנדרטי במשקל 80 גרם/מ"ר.
- ודא שמסמכים עם נוזל תיקון או כתובים בדיו יבשים לחלוטין.

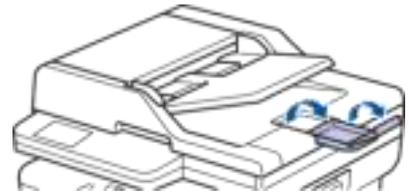
### חשוב

- אל תשאיר מסמכים עבים על משטח הזכוכית של הסורק. אם תעשה זאת, מזין המסמכים האוטומטי עלול להיתקע.
- אל תשתמש בנייר מפותל, מקומט, מקופל, קרוע, מהודק, מהודק, מודבק יחד או מודבק.
- אין להשתמש בקרטון, עיתון או בד.
- כדי למנוע נזק למכשיר שלך בזמן השימוש במזין המסמכים האוטומטי, אל תמשוך את המסמך בזמן שהוא מוזן.

### גדלי מסמכים נתמכים

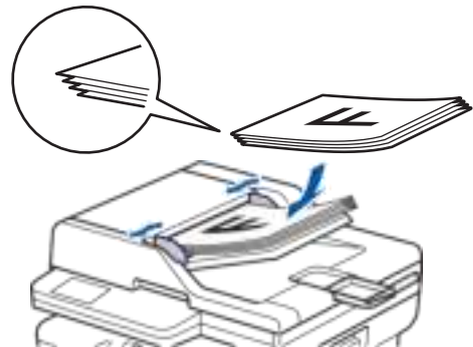
אורך:	147.3 עד 355.6 מ"מ
רוחב:	105 עד 215.9 מ"מ
משקל:	60 עד 105 גרם/מ"ר

1. פתח את דש התמיכה של פלט מסמכי מזין המסמכים האוטומטי.



2. אוורר היטב את הדפים.

3. החלף את דפי המסמך שלך וטען אותו במזין המסמכים האוטומטי עם הפנים כלפי מעלה והקצה העליון תחילה, כפי שמוצג באיור.



4. התאם את מכווני הנייר כך שיתאימו לרוחב המסמך שלך.



## טען מסמכים על משטח הזכוכית של הסורק

השתמש במשטח הזכוכית של הסורק כדי לשלוח בפקס, להעתיק או לסרוק עמוד אחד בכל פעם.

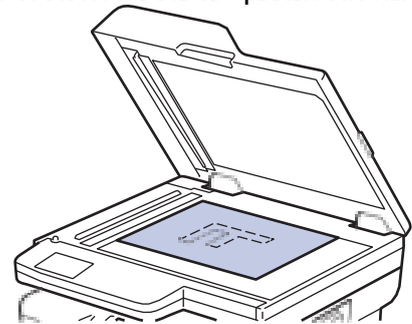
### גדלי מסמכים נתמכים

אורך:	עד 300 מ"מ
רוחב:	עד 215.9 מ"מ
משקל:	עד 2 ק"ג

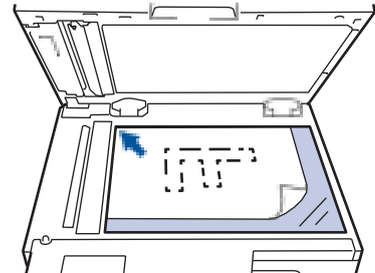
### הערה

(עבור דגמי ADF) כדי להשתמש במשטח הזכוכית של הסורק, מזין המסמכים האוטומטי חייב להיות ריק.

1. הרם את מכסה המסמכים.
2. הנח את המסמך על משטח הזכוכית של הסורק עם הפנים כלפי מטה.



3. הנח את פינת העמוד בפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית של הסורק.



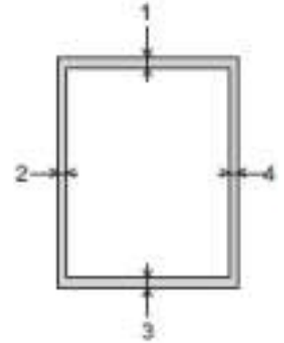
4. סגור את מכסה המסמכים.  
אם המסמך הוא ספר או עבה, לחץ בעדינות על כריכת המסמך.

מידע קשור

• טען מסמכים

**אזורים לא ניתנים לסריקה ולא ניתנים להדפסה**

המידות בטבלה למטה מציגות אזורים מקסימליים בלתי ניתנים לסריקה ובלתי ניתנים להדפסה מהקצוות של גדלי הנייר הנפוצים ביותר. מדידות אלה עשויות להשתנות בהתאם לגודל הנייר או להגדרות ביישום בו אתה משתמש.



אל תנסה לסרוק, להעתיק או להדפיס באזורים אלה. כל תוכן שנכלל באזורים כאלה לא יבוא לידי ביטוי בפלט.

שימוש	גודל מסמך	למעלה (1) תחתון (3)	שמאל (2) מימין (4)
פקס (שליחה)	Legal ,Letter	2.9 מ"מ	3.9 מ"מ
	A4	2.9 מ"מ	(ADF) 1.0 מ"מ (זכוכית סורק) 3.0 מ"מ
העתקה 1	Legal ,Letter	4.0 מ"מ	4.0 מ"מ
	A4	4.0 מ"מ	3.0 מ"מ
סריקה	Letter	3.0 מ"מ	3.0 מ"מ
	A4	3.0 מ"מ	3.0 מ"מ
	Legal	3.0 מ"מ	3.0 מ"מ
הדפסה	Legal ,Letter	4.2 מ"מ	4.2 מ"מ
	A4	4.2 מ"מ	4.2 מ"מ

1 עותק 1 ב-1 ועותק בגודל 100% מסמך

מידע קשור

• טיפול בנייר

**שימוש בנייר מיוחד**

- בדוק תמיד דוגמאות של הנייר לפני רכישתו כדי להבטיח ביצועים רצויים.
- אל תשתמש בנייר הזרקת דיו; הדבר עלול לגרום לחסימת נייר או לגרום נזק למכשיר שלך.
  - אם אתה משתמש בנייר בונד, נייר עם משטח מחוספס או נייר מקומט או מקופל, הנייר עלול לפגום בביצועים. אחסן נייר באריזתו המקורית ושמור אותו אטום. שמור את הנייר שטוח והרחק מלחות, אור שמש ישיר וחום.

**חשוב**

- ייתכן שסוגי נייר מסוימים לא יפעלו היטב או עלולים לגרום נזק למכשיר שלך.
- אל תשתמש בנייר:
- בעל מרקם גבוה
  - שהוא חלק או מבריק במיוחד
  - שהוא מסולסל או מעוות
  - מצופה או בעל גימור כימי
  - שהוא פגום, מקומט או מקופל
  - החורג ממפרט המשקל המומלץ במדריך זה
  - עם לשוניות ומהדקים
  - שהוא מרובה חלקים או נטול פחמן
  - שמיועד להדפסת הזרקת דיו
- אם אתה משתמש באחד מסוגי הנייר המפורטים לעיל, הם עלולים לגרום נזק למכשיר שלך. נזק זה אינו מכוסה בשום אחריות או הסכם שירות של Brother.

**מידע קשור**



• [טיפול בנייר](#)

- הדפס מהמחשב שלך (Windows)
- הדפס מהמחשב שלך (Mac)
- טען והדפס על מעטפות בחריץ ההזנה הידנית
- הדפס קובץ מצורף לדוא"ל
- שינוי הגדרות ההדפסה באמצעות לוח הבקרה
- בטל עבודת הדפסה
- הדפסת ניסיון
- Universal Print

## הדפס מהמחשב שלך (Windows)

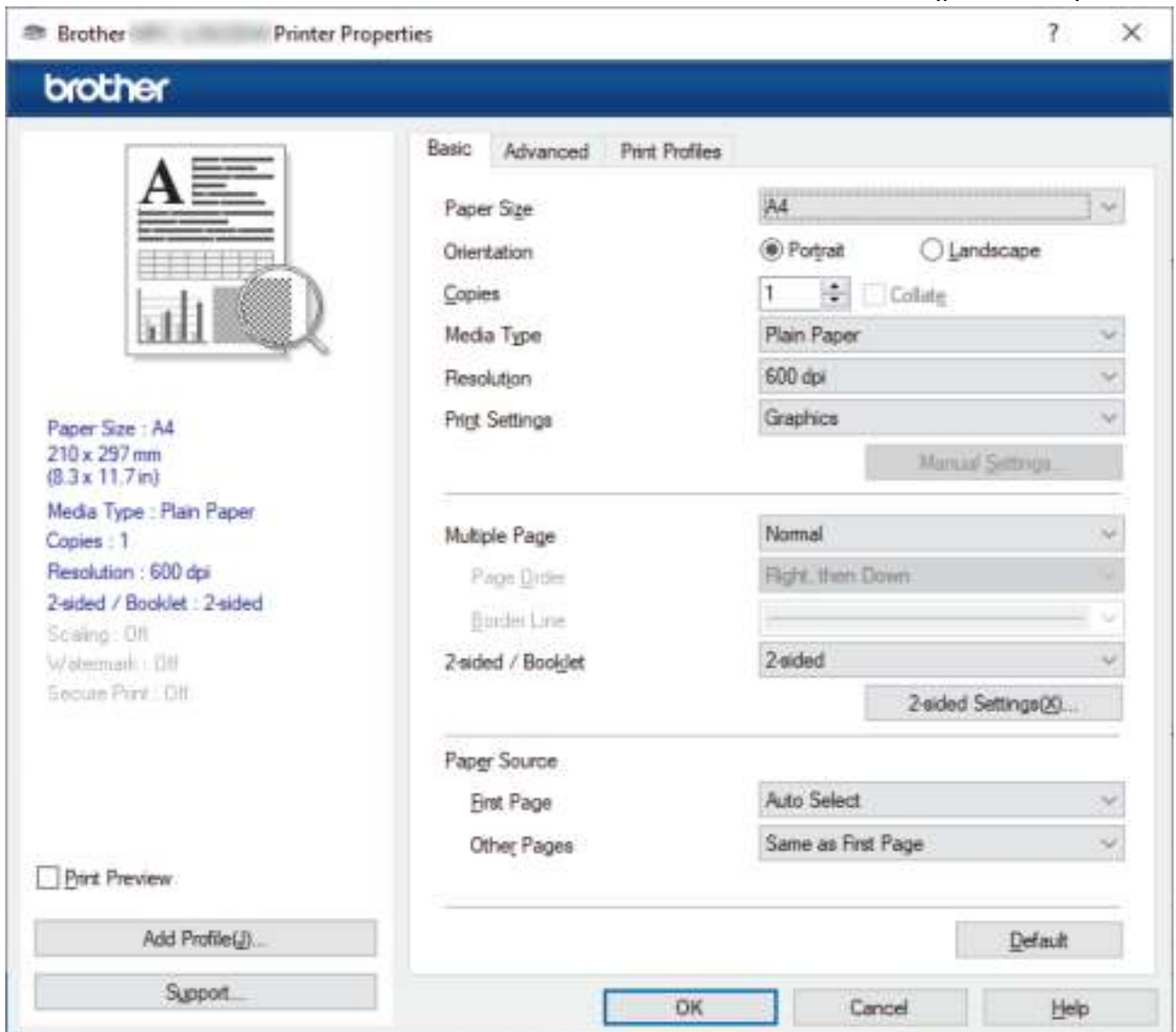
- הדפסת מסמך (Windows)
- הדפס משני צידי הנייר (Windows)
- הדפסה מאובטחת (Windows)
- שינוי הגדרות ברירת המחדל להדפסה (Windows)
- הגדרות הדפסה (Windows)
- הדפס מסמך באמצעות מנהל התקן המדפסת (3 PostScript<sup>®</sup> BR-Script3<sup>™</sup> שפה אמולציה) (Windows)
- עקוב אחר מצב המכשיר מהמחשב שלך (Windows)

## הדפס מסמך (Windows)

כאשר אתה משנה את הגדרות ההדפסה של יישום, השינויים חלים רק על מסמכים שהודפסו עם אותו יישום.

- הדפסה דו-צדדית עשויה להיות ברירת המחדל בהתאם לדגם שלך. להדפסה דו-צדדית, כבה את הגדרות ההדפסה הדו-צדדית במנהל ההתקן של המדפסת.
- כדי לשנות את הגדרות ההדפסה עבור כל יישומי Windows, עליך להגדיר את מאפייני מנהל ההתקן של המדפסת. למידע נוסף, ראה *מידע קשור: שינוי הגדרות ברירת המחדל להדפסה (Windows)*.

1. טען נייר במגש הנייר.
2. בחר את פקודת ההדפסה באפליקציה שלך.
3. בחר את שם הדגם שלך ולאחר מכן לחץ על לחצן המאפיינים או ההעדפות של המדפסת. חלון מנהל ההתקן של המדפסת מופיע.



4. ודא שטענת את הנייר בגודל הנכון במגש הנייר.
5. לחץ על הרשימה הנפתחת **Paper Size** ולאחר מכן בחר את גודל הנייר שלך.
6. בשדה **Orientation**, בחר באפשרות **Portrait** או **Landscape** כדי להגדיר את כיוון התדפיס שלך.

אם היישום שלך מכיל הגדרה דומה, אנו ממליצים לך להגדיר את הכיוון באמצעות היישום.

- 
7. הקלד את מספר העותקים (1-999) הרצוי בשדה **Copies**.
  8. לחץ על הרשימה הנפתחת **Legal** ולאחר מכן בחר את סוג הנייר בו אתה משתמש.
  9. כדי להדפיס מספר עמודים על גיליון נייר בודד או להדפיס עמוד אחד של המסמך על מספר גיליונות, לחץ על הרשימה הנפתחת **Multiple Page** ולאחר מכן בחר את האפשרויות שלך.
  10. לחץ על הרשימה הנפתחת **Booklet-2 / sided** ולאחר מכן בחר באפשרות הרצויה.
  11. שנה הגדרות מדפסת אחרות, במידת הצורך.
  12. לחץ על **OK**.
  13. השלם את פעולת ההדפסה שלך.

---

#### מידע קשור

- הדפס מהמחשב שלך (Windows)
  - נושאים קשורים:
  - בעיות הדפסה
  - שינוי הגדרות ברירת המחדל להדפסה (Windows)
  - הגדרות נייר
  - הגדרות הדפסה (Windows)
-

הדפס משני צידי הנייר (Windows)



בחר נייר בגודל A4 בעת שימוש בפונקציית ההדפסה הדו-צדדית האוטומטית.

- ודא שהכריכה האחורית סגורה.
- אם הנייר מסולסל, ישר אותו והחזיר אותו למגש הנייר.
- השתמש בנייר רגיל או בנייר דק, אל תשתמש בנייר בונד.
- אם הנייר דק מדי, הוא עלול להתקמט.
- כאשר אתה משתמש בפונקציית ההדפסה הדו-צדדית הידנית, ייתכן שיש חסימות נייר או איכות הדפסה ירודה.

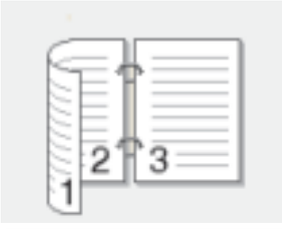
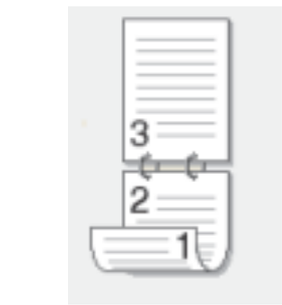
1. בחר את פקודת ההדפסה באפליקציה שלך.
2. בחר את שם הדגם שלך ולאחר מכן לחץ על לחצן המאפיינים או ההעדפות של המדפסת.
3. חלון מנהל ההתקן של המדפסת מופיע.
3. בשדה **Orientation**, בחר באפשרות **Portrait** או **Landscape** כדי להגדיר את כיוון התדפיס שלך.

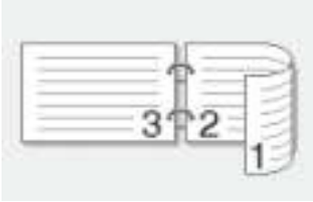
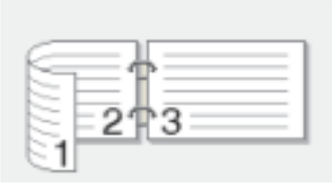
אם היישום שלך מכיל הגדרה דומה, אנו ממליצים לך להגדיר את הכיוון באמצעות היישום.

4. לחץ על הרשימה הנפתחת **sided / Booklet-2** ולאחר מכן בחר באפשרות **sided-2** או **sided (Manual)-2**.

תיאור	אפשרות
הדפסה אוטומטית על שני צידי הנייר.	<b>sided-2</b> (זמין עבור דגמים מסוימים)
המכשיר מדפיס תחילה את כל העמודים הזוגיים בצד אחד של הנייר. לאחר מכן, מנהל המדפסת מורה לך (עם הודעה קופצת) להכניס מחדש את הנייר.	<b>sided (Manual)-2</b>

5. לחץ על כפתור **sided Settings-2**.
  6. בחר אחת מהאפשרויות מתפריט **sided Type-2**.
- כאשר נבחר **sided-2**, ארבעה סוגים של כריכה דו-צדדית זמינים עבור כל כיוון:

תיאור	אפשרות עבור Portrait
	<p>Long Edge (Left)</p>
	<p>Long Edge (Right)</p>
	<p>Short Edge (Top)</p>
	<p>Short Edge (Bottom)</p>
תיאור	אפשרות עבור Landscape
	<p>Long Edge (Top)</p>
	<p>Long Edge (Bottom)</p>

תיאור	אפשרות עבור Landscape
	Short Edge (Right)
	Short Edge (Left)

7. בחר בתיבת הסימון **Binding Offset** כדי לציין את ההיסט עבור כריכה באינצ'ים או מילימטרים.
  8. לחץ על **OK**.
  9. שנה הגדרות מדפסת אחרות, במידת הצורך.
  10. בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - להדפסה דו-צדדית אוטומטית, לחץ שוב על **OK** ולאחר מכן השלם את פעולת ההדפסה.
    - להדפסה דו-צדדית ידנית, לחץ שוב על **OK** ופעל לפי ההוראות שעל המסך.
- אם הנייר אינו מוזן כראוי, ייתכן שהוא מסולסל. הסר את הנייר, יישר אותו והחזר אותו למגש הנייר.

מידע קשור 

• הדפס מהמחשב שלך (Windows)

## הדפסה מאובטחת (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בהדפסה מאובטחת כדי להבטיח שמסמכים סודיים או רגישים לא יודפסו עד שתזין סיסמה בלוח הבקרה של המכשיר.

הנתונים המאובטחים נמחקים מהמכשיר כאשר אתה מכבה את המכשיר.

1. בחר את פקודת ההדפסה באפליקציה שלך.
  2. בחר את שם הדגם שלך ולאחר מכן לחץ על לחצן המאפיינים או ההעדפות של המדפסת. חלון מנהל ההתקן של המדפסת מופיע.
  3. לחץ על הלשונית **Advanced**.
  4. לחץ על הלחצן **Settings** בשדה **Secure Print**.
  5. בחר בתיבת הסימון **Secure Print**.
  6. הקלד את הסיסמה בת ארבע הספרות שלך בשדה **Password**.
  7. הקלד את שם המשתמש ושם העבודה בשדות **User Name** ושדות **עבודה**, במידת הצורך.
  8. לחץ על **OK** כדי לסגור את חלון **Secure Print Settings**.
  9. לחץ על **OK**.
  10. השלם את פעולת ההדפסה שלך.
  11. בלוח הבקרה של המכשיר, לחץ על **d** או על **c** כדי להציג את האפשרות **[Secure Print]** ולאחר מכן לחץ על **[Secure Print]**.
  12. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג שמות משתמש, ולאחר מכן לחץ על שם המשתמש שלך.
  13. הזן את הסיסמה בת ארבע הספרות שלך ולאחר מכן לחץ על **[OK]**.
  - מסך המגע מציג את רשימת העבודות המאובטחות עבור שמך.
  14. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את עבודת ההדפסה ולאחר מכן לחץ עליה.
  15. הזן את מספר העותקים הרצוי ולאחר מכן לחץ על **[OK]**.
  16. לחץ על **[Start]**.
- המכשיר מדפיס את הנתונים.
- הנתונים המאובטחים יימחקו מזיכרון המכשיר לאחר ההדפסה.

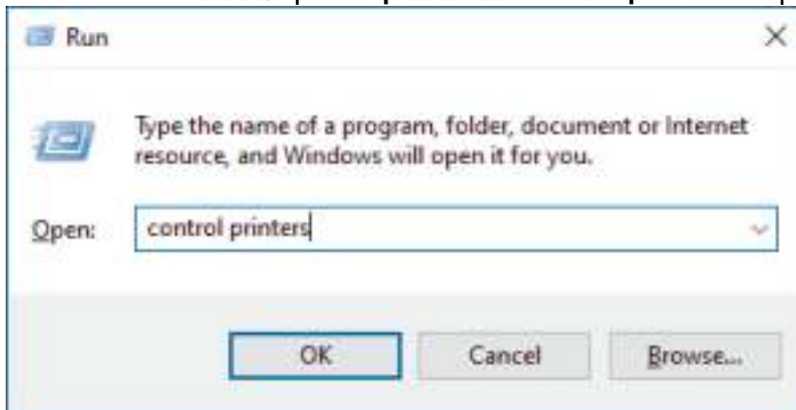
מידע קשור 

• הדפס מהמחשב שלך (Windows)

## שינוי הגדרות ברירת המחדל להדפסה (Windows)

כאשר אתה משנה את הגדרות ההדפסה של יישום, השינויים חלים רק על מסמכים שהודפסו עם אותו יישום. כדי לשנות את הגדרות ההדפסה עבור כל יישומי Windows, עליך להגדיר את מאפייני מנהל ההתקן של המדפסת.

1. החזק את מקש  לחוץ ולחץ על המקש  במקלדת המחשב כדי להפעיל את Run.
2. הקלד "control printers" בשדה Open: ולחץ על OK.



3. לחץ לחיצה ימנית על סמל הדגם שלך ולאחר מכן בחר **Printer properties**. (אם מופיעות אפשרויות מנהל המדפסת, בחר את מנהל ההתקן שלך.)  
תיבת הדו-שיח **Printer properties** מופיעה.
4. לחץ על הלשונית **General** ולאחר מכן לחץ על הלחצן **Printing Preferences ...** או **...Preferences**  
תיבת הדו-שיח של מנהל המדפסת מופיעה.

- כדי להגדיר את הגדרות המגש, לחץ על הלשונית **Device Settings** (זמינה עבור דגמים מסוימים).
- כדי לשנות את יציאת המדפסת, לחץ על הלשונית **Ports**.

5. בחר את הגדרות ההדפסה שבהן ברצונך להשתמש כברירת מחדל עבור כל תוכניות Windows שלך.
6. לחץ על **OK**.
7. סגור את תיבת הדו-שיח **Printer properties**.

### מידע קשור

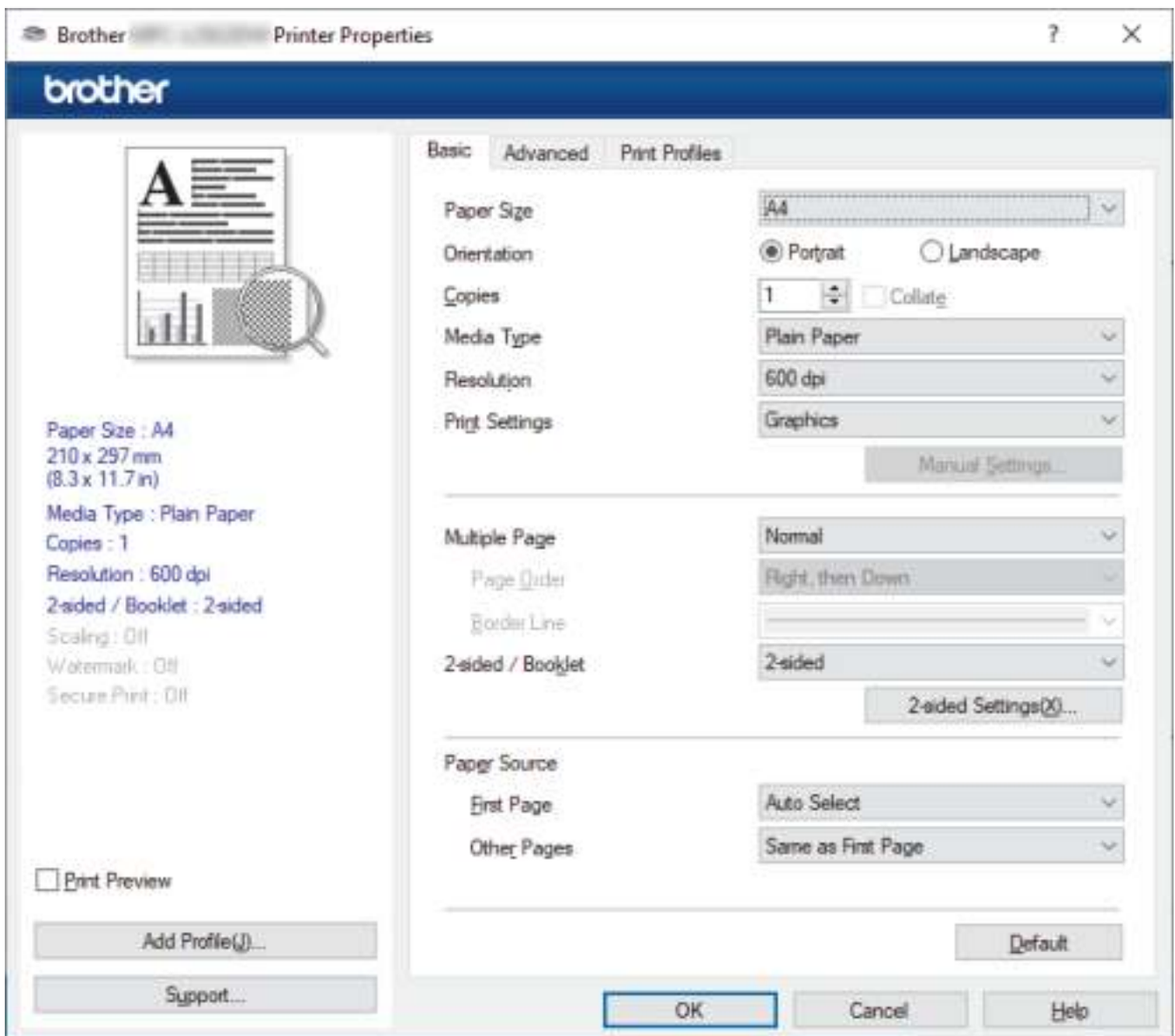
- הדפס מהמחשב שלך (Windows)  
נושאים קשורים:
  - בעיות הדפסה
  - הדפסת מסמך (Windows)
  - הגדרות הדפסה (Windows)

## הגדרות הדפסה (Windows)

- כאשר אתה משנה את הגדרות ההדפסה של יישום, השינויים חלים רק על מסמכים שהודפסו עם אותו יישום. למידע נוסף, ראה *מידע קשור: הדפסת מסמך (Windows)*.
- כדי לשנות את הגדרות ברירת המחדל להדפסה, עליך להגדיר את מאפייני מנהל ההתקן של המדפסת. למידע נוסף, ראה *מידע קשור: שינוי הגדרות ברירת המחדל להדפסה (Windows)*.

[<< לשונית Basic](#)  
[<< לשונית Advanced](#)

### קרטיסייה בסיסית



#### 1. Paper Size

בחר את גודל הנייר בו ברצונך להשתמש. באפשרותך לבחור בין גדלי נייר סטנדרטיים או ליצור גודל נייר מותאם אישית.

#### 2. Orientation

בחר את הכיוון (לאורך או לרוחב) של התדפיס שלך.

אם היישום שלך מכיל הגדרה דומה, אנו ממליצים לך להגדיר את הכיוון באמצעות היישום.

### 3. Copies

הקלד את מספר העותקים (1-999) שברצונך להדפיס בשדה זה.

### Collate

בחר באפשרות זו כדי להדפיס קבוצות של מסמכים מרובי עמודים בסדר העמודים המקורי. כאשר אפשרות זו נבחרה, עותק שלם אחד של המסמך שלך יודפס, ולאחר מכן מודפס מחדש בהתאם למספר העותקים שתבחר. אם אפשרות זו לא נבחרה, אז כל עמוד יודפס לפי מספר העותקים שנבחר לפני הדפסת העמוד הבא של המסמך.

### 4. Media Type

בחר את סוג המדיה בו ברצונך להשתמש. לקבלת תוצאות ההדפסה הטובות ביותר, המכשיר מתאימה אוטומטית את הגדרות ההדפסה שלו בהתאם לסוג המדיה שנבחר.

### 5. Resolution

בחר את רזולוציית ההדפסה. מכיוון שרזולוציית ההדפסה והמהירות קשורות, ככל שהרזולוציה גבוהה יותר, כך יידרש זמן רב יותר להדפסת המסמך.

### 6. Printing Settings

בחר את סוג המסמך שברצונך להדפיס.

### ...Manual Settings

ציין הגדרות נוספות כגון בהירות, ניגודיות והגדרות אחרות.

### Graphics

#### Use Printer Halftone

בחר באפשרות זו כדי להשתמש במנהל ההתקן של המדפסת להבעת גווני חצי גוונים.

#### Brightness

התאם את הבהירות.

#### Contrast

התאם את הניגודיות.

#### Graphics Quality

בחר גרפיקה או טקסט לאיכות ההדפסה הטובה ביותר, בהתבסס על סוג המסמך שאתה מדפיס.

#### Improve Grey Printing

בחר באפשרות זו כדי לשפר את איכות התמונה של אזורים מוצללים.

#### Improve Pattern Printing

בחר באפשרות זו כדי לשפר את הדפסת הדפוסים אם המילויים והדוגמאות המודפסים שונים מהמילויים והתבניות שאתה רואה על מסך המחשב שלך.

#### Improve Thin Line

בחר באפשרות זו כדי לשפר את איכות התמונה של קווים דקים.

#### Use System Halftone

בחר באפשרות זו כדי להשתמש ב-Windows כדי להביע חצאי גוונים.

#### TrueType Mode (זמין עבור דגמים מסוימים)

#### Mode

בחר את אופן עיבוד הגופנים להדפסה.

#### Use Printer TrueType Fonts

בחר אם להשתמש בגופנים מובנים עבור עיבוד הגופנים.

### 7. Multiple Page

בחר באפשרות זו כדי להדפיס מספר עמודים על גיליון נייר בודד, או להדפיס עמוד אחד של המסמך שלך על מספר גיליונות.

## Page Order

בחר את סדר העמודים בעת הדפסת עמודים מרובים על גיליון נייר בודד.

## Border Line

בחר את סוג הגבול לשימוש בעת הדפסת עמודים מרובים על גיליון נייר בודד.

## 8. 2-sided / Booklet-2

בחר באפשרות זו כדי להדפיס על שני צידי הנייר, או להדפיס מסמך בפורמט חוברת באמצעות הדפסה דו-צדדית.

## 2-sided Settings-2

לחץ על לחצן זה כדי לבחור את סוג הכריכה הדו-צדדית. ארבעה סוגים של כריכות דו-צדדיות זמינים עבור כל כיוון.

## 9. Paper Source

בחר את הגדרת מקור הנייר בהתאם לתנאי ההדפסה או למטרה שלך.

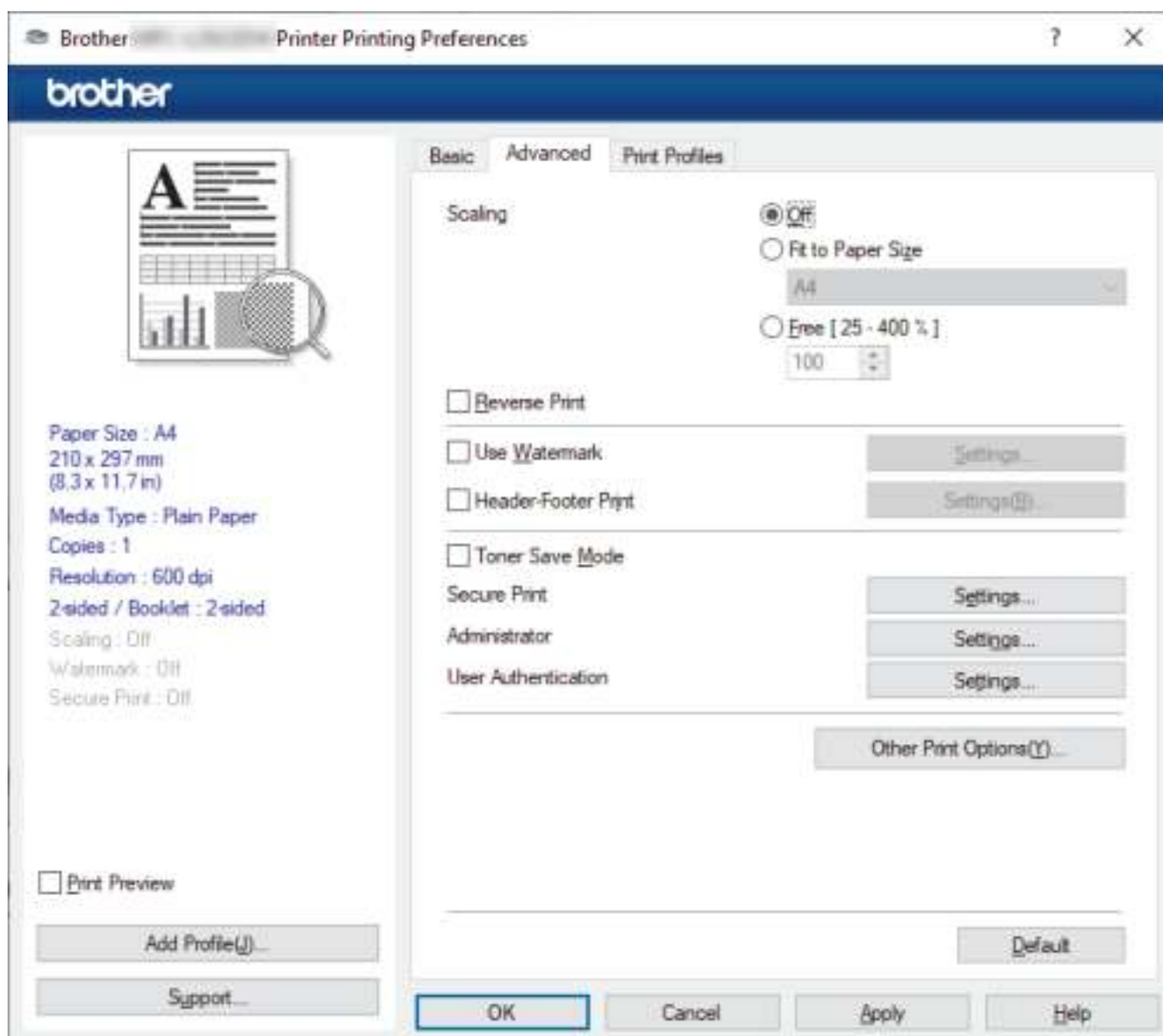
## First Page

בחר את מקור הנייר לשימוש להדפסת העמוד הראשון.

## Other Pages

בחר את מקור הנייר לשימוש עבור הדפסת העמודים השניים והעמודים הבאים.

## כרטיסייה מתקדמת



## 1. Scaling

בחר באפשרויות אלה כדי להגדיל או להקטין את גודל העמודים במסמך שלך.

### Fit to Paper Size

בחר באפשרויות זו כדי להגדיל או להקטין את דפי המסמך כך שיתאימו לגודל נייר שצוין. כאשר תבחר באפשרות זו, בחר את גודל הנייר הרצוי מהרשימה הנפתחת.

### [25-400%] Free

בחר באפשרויות זו כדי להגדיל או להקטין את דפי המסמך באופן ידני. כאשר אתה בוחר באפשרות זו, הקלד ערך בשדה.

## 2. Reverse Print

בחר באפשרויות זו כדי לסובב את התמונה המודפסת ב-180 מעלות.

## 3. Use Watermark

בחר באפשרויות זו כדי להדפיס לוגו או טקסט על המסמך שלך כסימן מים. בחר אחד מסימני המים המוגדרים מראש, הוסף סימן מים חדש או השתמש בקובץ תמונה שיצרת.

## 4. Header-Footer Print

בחר באפשרויות זו כדי להדפיס את התאריך, השעה ושם המשתמש לכניסה על המסמך.

## 5. Toner Save Mode

בחר בתכונה זו כדי להשתמש בפחות טונר להדפסת מסמכים; התדפיסים נראים בהירים יותר, אך עדיין קריאים.

## 6. Secure Print (זמין עבור דגמים מסוימים)

תכונה זו מבטיחה שמסמכים סודיים או רגישים לא יודפסו עד שתזין סיסמה בלוח הבקרה של המכשיר.

## 7. Administrator

תכונה זו מאפשרת לך לשנות את סיסמת המנהל ולהגביל פונקציות הדפסה שונות.

## 8. User Authentication (זמין עבור דגמים מסוימים)

תכונה זו מאפשרת לך לאשר את ההגבלות עבור כל משתמש.

## 9. Other Print Options

## 10. Sleep Time

בחר באפשרויות זו כדי להגדיר את המכשיר להיכנס למצב שינה מיד לאחר ההדפסה.

## Macro (זמין עבור דגמים מסוימים)

בחר תכונה זו כדי להדפיס טופס אלקטרוני (מאקרו), שאחסנת בזיכרון המכשיר שלך, כשכבת-על על עבודת ההדפסה.

## Density Adjustment

ציין את צפיפות ההדפסה.

## Improve Print Output

בחר באפשרויות זו כדי להפחית את כמות הנייר מסתלסל ולשפר את קיבוע הטונר.

## Skip Blank Page

בחר באפשרויות זו כדי לאפשר למנהל המדפסת לזהות באופן אוטומטי דפים ריקים ולא לכלול אותם מהדפסה.

## Print Text in Black

בחר באפשרויות זו כאשר ברצונך להדפיס טקסט צבעוני בשחור.

## Print Archive

בחר באפשרויות זו כדי לשמור את נתוני ההדפסה כקובץ PDF במחשב שלך.

## Eco settings

בחר באפשרויות זו כדי להפחית את רעשי ההדפסה.

• הדפס מהמחשב שלך (Windows)

**נושאים קשורים:**

• שינוי הגדרות ברירת המחדל להדפסה (Windows)

• הדפסת מסמך (Windows)

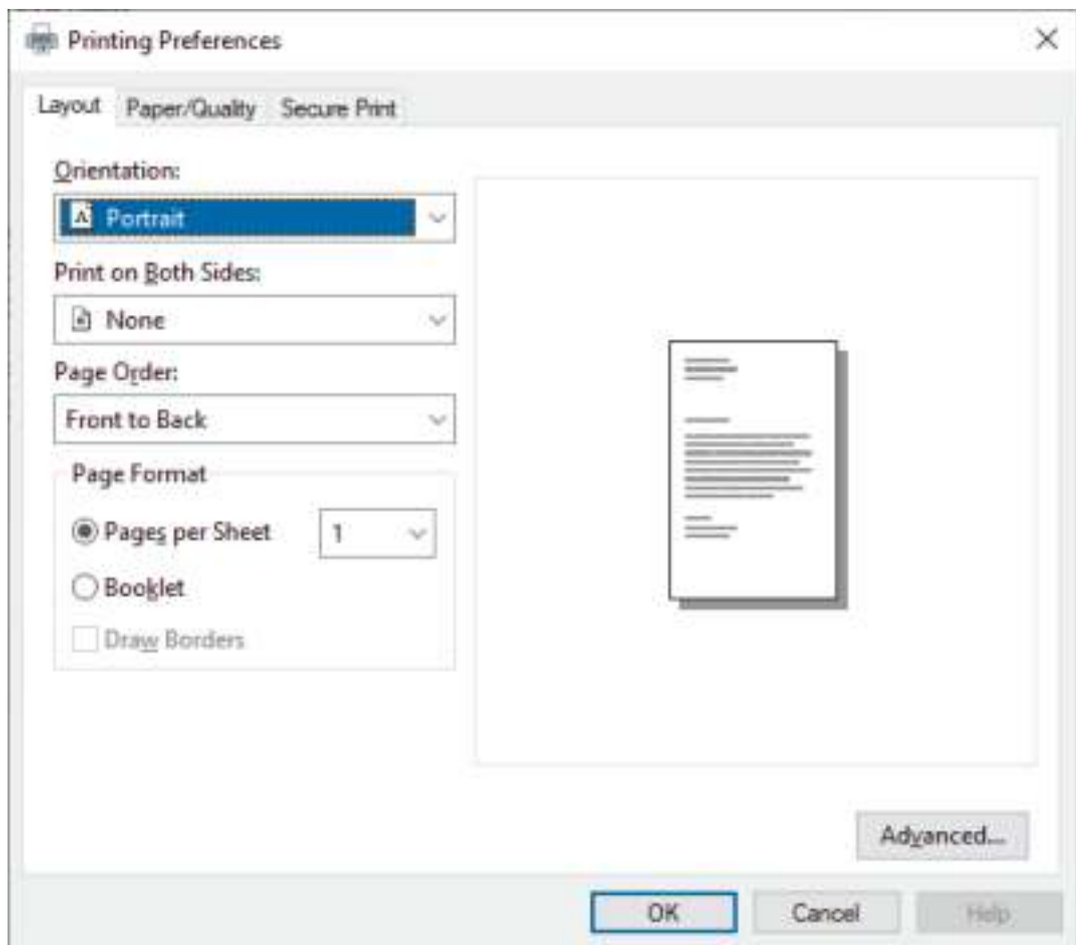
## הדפס מסמך באמצעות מנהל התקן המדפסת (BR-Script3™ PostScript® 3) אמולציית שפה (Windows)

דגמים קשורים: DCP-L2622DW/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/  
MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

מנהל ההתקן של המדפסת BR-Script3 מאפשר לך להדפיס PostScript® נתונים ברורים יותר.

עבור אל דף **ההורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads) כדי להתקין את מנהל ההתקן של PS (מנהל ההתקן של מדפסת BR-Script3).

1. בחר את פקודת ההדפסה באפליקציה שלך.
2. בחר את הדגם שלך עם **BR-Script3** בשם, ולאחר מכן לחץ על לחצן Properties או Preferences של המדפסת. חלון מנהל ההתקן של המדפסת מופיע.



3. לחץ על הלשונית **Layout, Paper/Quality** או **Secure Print** כדי לשנות את הגדרות ההדפסה הבסיסיות. (זמין עבור דגמים מסוימים)
- לחץ על הלשונית **Layout, Paper/Quality** ולאחר מכן לחץ על הלחצן **Advanced...** כדי לשנות הגדרות הדפסה מתקדמות. לחץ על **OK**.
4. לחץ על **OK**.
5. השלם את פעולת ההדפסה שלך.

מידע קשור ✓

• הדפס מהמחשב שלך (Windows)

## עקוב אחר מצב המכשיר מהמחשב שלך (Windows)

ה-Status Monitor הוא כלי תוכנה הניתן להגדרה לניטור המצב של מכשיר אחד או יותר, המאפשר לך לקבל הודעה מיידית על שגיאות.

בצע אחת מהפעולות הבאות:

- לחץ פעמיים על הסמל  במגש המשימות.
- העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר). לחץ על **Tools** בסרגל הניווט הימני ולאחר מכן לחץ על **Status Monitor**.

### Troubleshooting

לחץ על כפתור **Troubleshooting** כדי לגשת לאתר התמיכה.

### ?Looking for replacement supplies

לחץ על הלחצן **?Looking for replacement supplies** לחצן למידע נוסף על חומרים מתכלים מקוריים של Brother.

### מידע קשור

• הדפס מהמחשב שלך (Windows)

נושאים קשורים:

• בעיות הדפסה

## הדפס מהמחשב שלך (Mac)

- הדפס באמצעות AirPrint

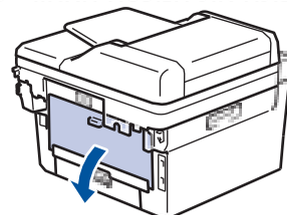
## הדפס באמצעות AirPrint

- הדפס מ- iPhone, iPad או iPod touch
- הדפס באמצעות AirPrint (macOS)

טען והדפס על מעטפות בחריץ ההזנה הידנית

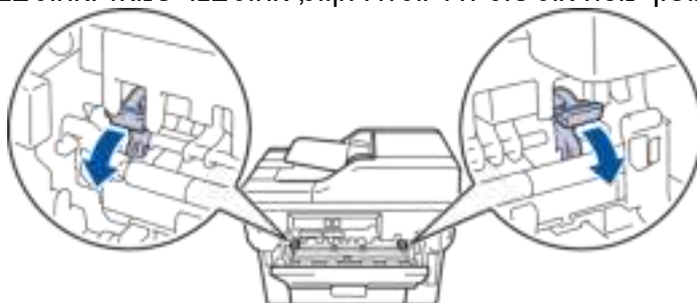
לפני הטעינה, לחץ על הפינות והצדדים של המעטפות כדי שהן יהיו שטוחות ככל האפשר. כאשר אתה טוען גודל נייר שונה במגש, עליך לשנות את הגדרת גודל הנייר בהתקן או במחשב שלך בו-זמנית.

1. פתח את המכסה האחורי של המכשיר (מגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה).



המכשיר מפעיל אוטומטית את מצב הזנה ידנית בעת טעינת נייר בחריץ ההזנה הידנית.

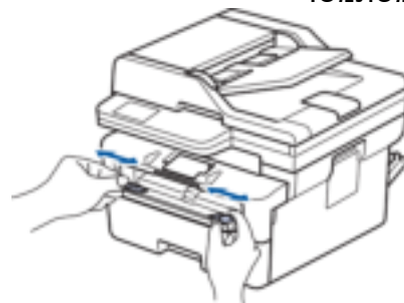
2. משוך מטה את שתי הידיות הירוקות, אחת בצד שמאל ואחת בצד ימין, כפי שמוצג באיור.



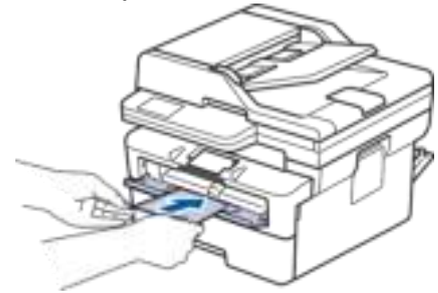
3. בחזית המכשיר, פתח את מכסה חריץ ההזנה הידנית.



4. השתמש בשתי הידיות כדי להחליק את מכווני הנייר של חריץ ההזנה הידנית כך שיתאימו לרוחב הנייר בו אתה משתמש.



5. בעזרת שתי הידיים, הכנס מעטפה אחת בחריץ ההזנה הידנית עד שהקצה הקדמי נוגע בגלגלת הזנת הנייר. כאשר אתה מרגיש שהמכשיר מושך אותה פנימה, שחרר.



- טען את המעטפה בחריץ ההזנה הידנית כשמשטח ההדפסה פונה כלפי מעלה.
- משוך את המעטפה החוצה לגמרי כאשר אתה טוען מחדש את המעטפה לתוך חריץ ההזנה הידנית.
- אל תכניס יותר ממעטפה אחת בחריץ ההזנה הידנית בו-זמנית, מכיוון שהיא עלולה לגרום לחסימה.
- ודא שהמעטפה ישרה ובמיקום הנכון בחריץ ההזנה הידנית. אם לא, ייתכן שהמעטפה לא תוזנה כראוי, וכתוצאה מכך יודפס עקום או יגרום לחסימת נייר.

6. שלח את עבודת ההדפסה שלך למכשיר.

שינוי העדפות ההדפסה שלך בתיבת הדו-שיח הדפסה.

אפשרויות למעטפות	הגדרות
Com-10 DL C5 Monarch	Paper Size
Envelopes Thick .Env Thin .Env	Media Type

7. לאחר שהמעטפה המודפסת יוצאת מהמכשיר, הכנס את המעטפה הבאה. חזור על הפעולה עבור כל מעטפה שברצונך להדפיס.

8. כשתסיים להדפיס, החזר את שני הידיות הירוקות שכיוונת בשלב הקודם בחזרה למקומן המקורי.

9. בסיום, סגור את המכסה האחורי (מגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה) עד שיינעל במצב סגור.

**מידע קשור** ✓

- הכנס נייר
- הדפס

## הדפס קובץ מצורף לדוא"ל

באפשרותך להדפיס קבצים על ידי שליחתם בדוא"ל למכשיר ה-Brother שלך.

- ודא שניהול מבוסס אינטרנט מוגדר כפועל. למידע נוסף, ראה **מידע קשור**.
- ניתן לצרף עד 10 מסמכים, 20 מגה-בייט בסך הכל, לדוא"ל.
- תכונה זו תומכת בפורמטים הבאים:
  - קבצי מסמכים: קובצי PDF, TXT ו-Microsoft Office
  - קבצי תמונה: JPEG, BMP, GIF, PNG ו-TIFF
- המכשיר מדפיסה הן את תוכן הדוא"ל והן את הקבצים המצורפים כברירת מחדל. כדי להדפיס רק קבצים מצורפים לדוא"ל, שנה את ההגדרות לפי הצורך.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שינוי סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Online Functions Settings < Online Functions**.

• אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

• אם פונקציה זו נעולה, פנה למנהל הרשת שלך לקבלת גישה.

5. לחץ על הלחצן **I accept the terms and conditions**.

6. עבור אל המכשיר שלך ולאחר מכן פעל לפי הוראות המכשיר כדי להפעיל את ההגדרות.

7. במחשב שלך, לחץ על **General Settings**.

**הדפסת הדוא"ל** : מסך **General Settings** מופיע.

8. לחץ על כפתור **Enable**.

המכשיר מדפיס את דף ההוראות.

9. שלח את הדוא"ל שלך לכתובת הדוא"ל הכלולה בגיליון. המכשיר מדפיסה את קבצי הדוא"ל המצורפים.

• כדי לשנות את ההגדרות, כולל כתובת דואר אלקטרוני והגדרות מדפסת, לחץ על **הפונקציות המקוונות**

### לחצן דף הגדרות

• (DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW)

באפשרותך גם להגדיר את ההגדרות מהמכשיר שלך. לחץ על [Online Functions] > [Apps], ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסך.

מידע קשור 

• הדפס

• נושאים קשורים:

• הפעלת/השבתת ניהול מבוסס אינטרנט באמצעות לוח הבקרה

שינוי הגדרות ההדפסה באמצעות לוח הבקרה

דגמים קשורים: DCP-L2622DW/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/  
MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

בחר את סוג המסמך שברצונך להדפיס.

[DCP-L2622DW/DCP-L2640DN <<](#)

[DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<](#)

**DCP-L2622DW/DCP-L2640DN**

1. לחץ על תפריט.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Printer] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Print Settings] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Graphics] או [Text] ולאחר מכן בחר באפשרות הרצויה.
5. לחץ על OK.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Printer] > [Print Settings]
2. לחץ על  או .
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הדפס

בטל עבודת הדפסה

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

לחץ על Stop/Exit.

כדי לבטל משימות הדפסה מרובות, לחץ לחיצה ממושכת על Stop/Exit

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

לחץ על 

כדי לבטל מספר עבודות הדפסה, לחץ והחזק  למשך כארבע שניות.

מידע קשור 

- הדפסה
- נושאים קשורים:
- בעיות הדפסה

**הדפסת ניסיון**

אם יש בעיות באיכות ההדפסה, בצע את ההוראות הבאות כדי לבצע הדפסת ניסיון:

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC-L2802DN/ <<  
 MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
 DCP-L2622DW/DCP-L2640DN <<  
 DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
 MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
 MFC-L2835DW**

1. לחץ על תפריט.
  2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Printer] ולאחר מכן לחץ על OK.
  3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Test Print] ולאחר מכן לחץ על OK.
  4. לחץ Start.
- המכשיר מדפיסה דף הדפסת ניסיון.
5. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2622DW/DCP-L2640DN**

1. לחץ על Menu.
  2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Printer] ולאחר מכן לחץ על OK.
  3. (עבור דגמים נתמכים בהדמיית מדפסת)
  4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Print Options] ולאחר מכן לחץ על OK.
  5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Test Print] ולאחר מכן לחץ על OK.
  6. לחץ Start.
- המכשיר מדפיסה דף הדפסת ניסיון.
6. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
 MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Printer] > [Print Options] > [Test Print]
2. לחץ על [Yes].
3. לחץ על .

**מידע קשור** 

- הדפסה
- נושאים קשורים:
- שפר את איכות ההדפסה

- סקירה כללית של הדפסה אוניברסלית
- רשום את המכשיר שלך להדפסה אוניברסלית באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- הקצה משתמשי הדפסה אוניברסליים באמצעות Microsoft Azure Portal
- הוסף למחשב מדפסת התומכת בהדפסה אוניברסלית
- הדפס באמצעות הדפסה אוניברסלית
- בטל את רישום המכשיר שלך להדפסה אוניברסלית

Universal Print הוא שירות הדפסה מבוסס ענן מבית מיקרוסופט. באפשרותך להדפיס מסמכים, מכל מקום באינטרנט, מבלי להתקין מנהל מדפסת. Universal Print זמין עבור משתמשי Azure Active Directory (Azure AD) עם מנוי Microsoft 365.



1. מחשב עם Windows 10 20H1 ומעלה
2. שרת ענן

מידע קשור 

[Universal Print](#) •

## רשום את המכשיר שלך להדפסה אוניברסלית באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

### דגמים קשורים: MFC-L2922DW

- ודא שהגדרת את התאריך והשעה הנכונים עבור אזור הזמן שלך.
- אם הרשת שלך משתמשת בשרת proxy, הגדר את הגדרות שרת ה-proxy.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
לדוגמה:  
https://192.168.1.2
3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שינוי סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. בחר בתיבת הסימון **Universal Print** ולאחר מכן לחץ על **Advanced Settings**.
6. שנה את שם המכשיר שלך בשדה **Device Name** במידת הצורך.

שימוש בתווים הבאים: /, \, ", ;, >, <, | או \* עלול לגרום לשגיאת שליחה.

7. לחץ על **Register**.

אם מתרחשת שגיאה, עקוב אחר ההוראות שעל 

8. מופיע קוד משתמש Universal Print. לחץ על הלחצן **Sign in** ולאחר מכן הקלד את קוד המשתמש.
9. עקוב אחר ההוראות שעל המסך כדי לסיים את ההרשמה.

### מידע קשור

• [Universal Print](#)

• נושאים קשורים:

- הגדר תאריך ושעה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- הגדר את הגדרות שרת ה-Proxy באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## הקצה משתמשי הדפסה אוניברסליים באמצעות Microsoft Azure Portal

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

באפשרותך להקצות משתמשים לשירות ההדפסה האוניברסלית רק אם המכשיר שלך רשום בפורטל Microsoft Azure.

1. גש לפורטל Microsoft Azure.  
כתובת אתר: [portal.azure.com](https://portal.azure.com)
2. היכנס כמנהל מדפסת.
3. בחר בשירות **Universal Print**.
4. בחר באפשרות **Printers** ולאחר מכן בחר את המכשיר שלך מהרשימה.
5. בחר באפשרות **Share**.
6. בחר את המשתמשים שברצונך להקצות לשירות ההדפסה האוניברסלית ולאחר מכן לחץ על **Share Printer**.

מידע קשור 

Universal Print •

הוסף למחשב מדפסת התומכת בהדפסה אוניברסלית

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

1. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- עבור Windows 11

לחץ על  < Add a printer or scanner > Printers & scanners > Bluetooth & devices > Settings  
ולאחר מכן לחץ על Add device.

- עבור Windows 10

לחץ על  < Add a printer or scanner > Printers & scanners > Devices.

2. בחר את המכשיר שלך הרשום כמדפסת התומכת בהדפסה אוניברסלית מהרשימה, ולאחר מכן לחץ על Add device.

מידע קשור 

• Universal Print

1. בחר את פקודת ההדפסה באפליקציה שלך.
2. בחר את המכשיר שרשמת כמדפסת התומכת בהדפסה אוניברסלית ולאחר מכן לחץ על לחצן המאפיינים או ההעדפות של המדפסת.
3. שנה את הגדרות המדפסת, במידת הצורך, ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. השלם את פעולת ההדפסה שלך.

מידע קשור 

Universal Print •

## בטל את רישום המכשיר שלך מ-Universal Print

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

כדי לבטל את הרישום של המכשיר שלך, עליך למחוק אותו מניהול מבוסס אינטרנט ולאחר מכן למחוק אותו בפורטל Microsoft Azure.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שינוי סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. ליד תיבת הסימון **Universal Print**, לחץ על **Advanced Settings**.

6. לחץ על **Delete Registration Data** ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסך.

7. גש לפורטל Microsoft Azure.

כתובת אתר: [portal.azure.com](https://portal.azure.com)

8. היכנס כמנהל מדפסת.

9. בחר בשירות **Universal Print**.

10. בחר באפשרות **Printers** ולאחר מכן בחר את המכשיר שלך מהרשימה.

11. לחץ על **Delete Printer Share** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

12. לחץ על **Unregister** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

מידע קשור 

Universal Print •

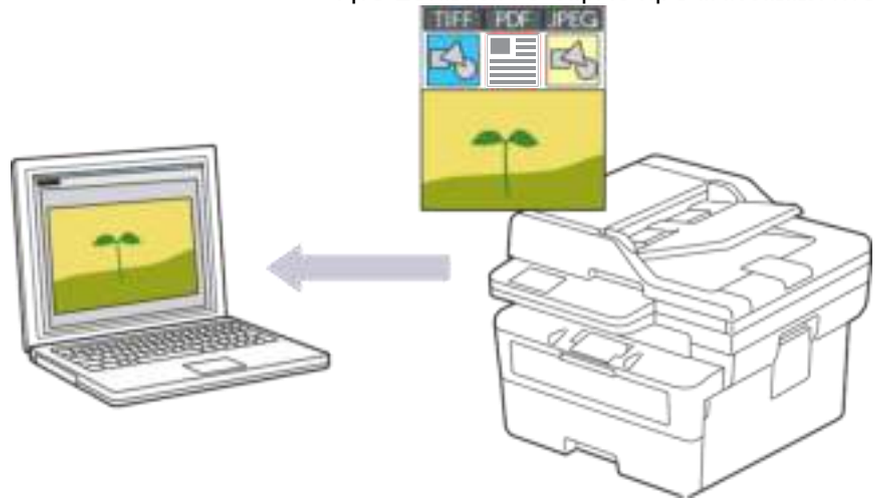
- סרוק באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך
- סריקה מהמחשב שלך (Windows)
- סריקה מהמחשב שלך (Mac)
- הגדר הגדרות סריקה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## סרוק באמצעות לחצן הסריקה במחשב שלך

- סרוק תמונות וגרפיקה
- סרוק עמודים בודדים או מרובים לתיקה בקובץ PDF בודד
- סרוק לקובץ טקסט הניתן לעריכה (OCR)
- שמור נתונים סרוקים כקובץ מצורף לדוא"ל
- שלח נתונים סרוקים לנמען דוא"ל
- סרוק ל-FTP
- סריקה לרשת (Windows)
- השתמש בפרוטוקול שירותי האינטרנט לסריקת רשת (Windows 10 ו- Windows 11)
- שינוי הגדרות הלחצן Scan מתוך Brother iPrint&Scan
- הגדר אישורים עבור קובצי PDF חתומים
- השבתת הסריקה מהמחשב שלך

**סרוק תמונות וגרפיקה**

שלח תמונות או גרפיקה סרוקות ישירות למחשב שלך.



- **כדי לסרוק מהמכשיר שלך:**
  - עליך לבחור את המכשיר שלך באמצעות Brother iPrint&Scan.
  - השתמש ב-Brother iPrint&Scan כדי לשנות הגדרות סריקה כגון סוג הקובץ ומיקום אחסון הקבצים. למידע נוסף, ראה *מידע קשור* : שינוי הגדרות לחצן הסריקה מתוך Brother iPrint&Scan.
- **כדי לסרוק מהמחשב שלך:**
  - ראה *מידע קשור* : סריקה באמצעות Brother iPrint&Scan (Windows/Mac).

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
 DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
 DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
 MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. טען את המסמך שלך.
2. לחץ על  (Scan).
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [to PC] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Image] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. אם המכשיר מחוברת לרשת, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את מחשב היעד.
6. לחץ על **OK**.

אם מסך המגע מבקש ממך להזין PIN, הזן את ה-PIN בן ארבע הספרות עבור מחשב היעד במסך המגע ולאחר מכן לחץ **OK**.

7. כדי לשנות את הגדרות הסריקה עבור מסמך זה, לחץ על **Copy/Scan Options** או **Options**, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור באפשרות הרצויה ולאחר מכן לחץ על **OK** כדי להמשיך להגדרת הסריקה הבאה. דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

- [Colour Setting]
- [Resolution]
- [File Type]
- [Document Size]

- [ADF Auto Deskew] (זמין רק עבור דגמים מסוימים)
- [Remove Bkg Clr] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)

כדי לשנות את הגדרות הסריקה, יש לחבר מחשב עם Brother iPrint&Scan מותקן למכשיר.

## 8. לחץ Start.

המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

## DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

### 1. טען את המסמך שלך.

2. לחץ על [Scan] > [to PC] > [to Image].

3. אם המכשיר מחובר לרשת, לחץ על ▲ או על ▼ כדי להציג את המחשב אליו ברצונך לשלוח נתונים, ולאחר מכן לחץ על שם המחשב.

אם מסך המגע מבקש ממך להזין PIN עבור המחשב, הזן את ה-PIN בן ארבע הספרות במסך המגע ולאחר מכן [OK].

4. כדי לשנות את הגדרות הסריקה, לחץ על [Options] , ולאחר מכן בחר את הגדרות הסריקה שברצונך לשנות. דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

- [sided Scan-2] (זמין עבור דגמים מסוימים)
- [Scan Settings]
- [Colour Setting]
- [Resolution]
- [File Type]
- [Document Size]
- [Brightness]
- [Contrast] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
- [ADF Auto Deskew] (זמין עבור דגמים מסוימים)
- [Remove Background Colour]
- (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)

- כדי לשנות את הגדרות הסריקה, יש לחבר מחשב עם Brother iPrint&Scan מותקן למכשיר שלך.
- כאשר המכשיר שלך מציג את הלחצן [OK], לחץ [OK].
- כדי לשמור את ההגדרות כקיצור דרך, לחץ על [Save as Shortcut].

## 5. לחץ על [Start].

המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

## מידע קשור

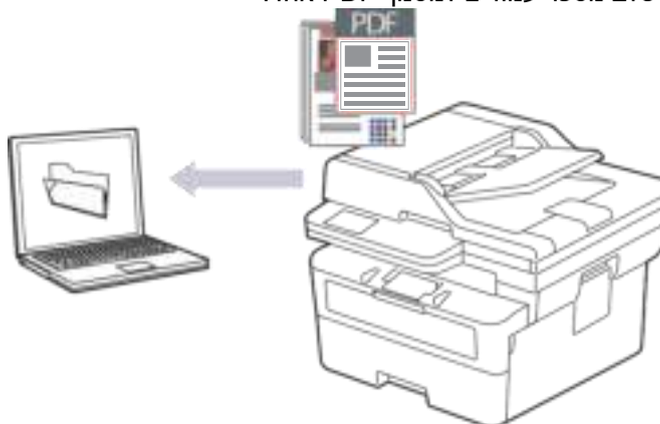
• סרוק באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך

### נושאים קשורים:

- שינוי הגדרות הלחצן Scan מתוך Brother iPrint&Scan
- סריקה באמצעות (Brother iPrint&Scan (Windows/Mac

## סרוק עמודים בודדים או מרובים לתיקה בקובץ PDF בודד

שלב מספר עמודים למסמך PDF אחד.



### • כדי לסרוק מהמכשיר שלך:

- עליך לבחור את המכשיר שלך באמצעות Brother iPrint&Scan.
  - השתמש ב-Brother iPrint&Scan כדי לשנות הגדרות סריקה כגון סוג הקובץ ומיקום אחסון הקבצים.
- למידע נוסף, ראה מידע קשור: שינוי הגדרות לחצן הסריקה מתוך Brother iPrint&Scan.

### • כדי לסרוק מהמחשב שלך:

ראה מידע קשור: סריקה באמצעות Brother iPrint&Scan (Windows/Mac).

בעת סריקת עמודים מרובים לקובץ PDF, הגדר את סוג הקובץ במכשיר שלך ל- [PDF Multi-Page].

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. טען את המסמך שלך.

2. לחץ על  (Scan).

3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [to PC] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [File] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

5. אם המכשיר מחובר לרשת, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את מחשב היעד.

6. לחץ על **OK**.

אם מסך המגע מבקש ממך להזין PIN, הזן את ה-PIN בן ארבע הספרות עבור מחשב היעד במסך המגע ולאחר מכן לחץ **OK**.

7. כדי לשנות את הגדרות הסריקה עבור מסמך זה, לחץ על **Options** או **Copy/Scan Options**, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור באפשרות הרצויה ולאחר מכן לחץ על **OK** כדי להמשיך להגדרת הסריקה הבאה. דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

• [Colour Setting]

• [Resolution]

- [File Type]
- [Document Size]
- [ADF Auto Deskew] (זמין רק עבור דגמים מסוימים)
- [Remove Bkg Clr] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)

כדי לשנות את הגדרות הסריקה, יש לחבר מחשב עם Brother iPrint&Scan מותקן למכשיר.

## 8. לחץ Start.

המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

### 1. טען את המסמך שלך.

2. לחץ על [Scan] > [to PC] > [to File].

3. אם המכשיר מחובר לרשת, לחץ על ▲ או על ▼ כדי להציג את המחשב אליו ברצונך לשלוח נתונים, ולאחר מכן לחץ על שם המחשב.

אם מסך המגע מבקש ממך להזין PIN עבור המחשב, הזן את ה-PIN בן ארבע הספרות במסך המגע ולאחר מכן [OK].

4. כדי לשנות את הגדרות הסריקה, לחץ על [Options] , ולאחר מכן בחר את הגדרות הסריקה שברצונך לשנות.

דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

- [sided Scan-2] (זמין עבור דגמים מסוימים)
- [Scan Settings]
- [Colour Setting]
- [Resolution]
- [File Type]
- [Document Size]
- [Brightness]
- [Contrast] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
- [ADF Auto Deskew] (זמין עבור דגמים מסוימים)
- [Remove Background Colour]
- (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)

כדי לשנות את הגדרות הסריקה, יש לחבר מחשב עם Brother iPrint&Scan מותקן למכשיר שלך.

כאשר המכשיר שלך מציג את הלחצן [OK], לחץ [OK].

כדי לשמור את ההגדרות כקיצור דרך, לחץ על [Save as Shortcut].

## 5. לחץ על [Start].

המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

רוק באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך

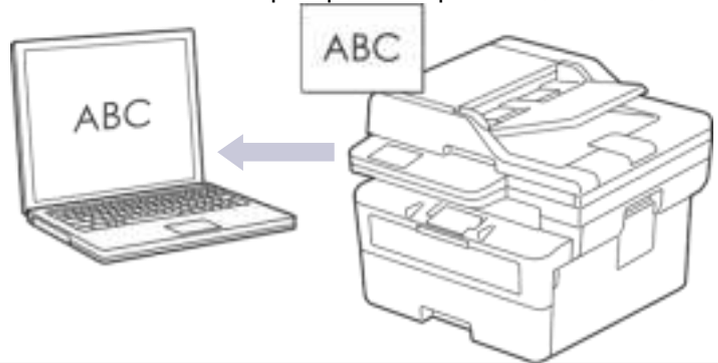
**מידע קשור** 

**נושאים קשורים:**

- שינוי הגדרות הלחצן Scan מתוך Brother iPrint&Scan
- סריקה באמצעות Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

## סרוק לקובץ טקסט הניתן לעריכה (OCR)

המכשיר שלך יכול להמיר תווים במסמך סרוק לטקסט באמצעות טכנולוגיית זיהוי תווים אופטי (OCR). באפשרותך לערוך טקסט זה באמצעות יישום עריכת הטקסט המועדף עליך.



- התכונה סריקה ל-OCR זמינה רק עבור שפות מסוימות.
- השתמש בלחצן סריקה במכשיר כדי לבצע שינויים זמניים בהגדרות הסריקה. כדי לבצע שינויים קבועים, השתמש ב-Brother iPrint&Scan.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. טען את המסמך שלך.

2. לחץ על  (Scan).

3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [to PC] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [OCR] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

5. אם המכשיר מחובר לרשת, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את מחשב היעד.

6. לחץ על **OK**.

אם מסך המגע מבקש ממך להזין PIN, הזן את ה-PIN בן ארבע הספרות עבור מחשב היעד במסך המגע ולאחר מכן לחץ **OK**.

7. כדי לשנות את הגדרות הסריקה עבור מסמך זה, לחץ על **Options** או **Copy/Scan Options**, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור באפשרות הרצויה ולאחר מכן לחץ על **OK** כדי להמשיך להגדרת הסריקה הבאה. דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

• [Colour Setting]

• [Resolution]

• [File Type]

• [Document Size]

• [ADF Auto Deskew] (זמין רק עבור דגמים מסוימים)

• [Remove Bkg Clr] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)

כדי לשנות את הגדרות הסריקה, יש לחבר מחשב עם Brother iPrint&Scan מותקן למכשיר.

8. לחץ **Start**.

המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

## DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.

2. לחץ על [Scan] > [to PC] > [to OCR].

3. אם המכשיר מחובר לרשת, לחץ על ▲ או על ▼ כדי להציג את המחשב אליו ברצונך לשלוח נתונים, ולאחר מכן לחץ על שם המחשב.

אם מסך המגע מבקש ממך להזין PIN עבור המחשב, הזן את ה-PIN בן ארבע הספרות במסך המגע ולאחר מכן לחץ על [OK].

4. כדי לשנות את הגדרות הסריקה, לחץ על [Options] , ולאחר מכן בחר את הגדרות הסריקה שברצונך לשנות. דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

- [sided Scan-2] (זמין עבור דגמים מסוימים)
- [Scan Settings]
- [Colour Setting]
- [Resolution]
- [File Type]
- [Document Size]
- [Brightness]
- [Contrast] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
- [ADF Auto Deskew] (זמין עבור דגמים מסוימים)
- [Remove Background Colour]
- (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)

- כדי לשנות את הגדרות הסריקה, יש לחבר מחשב עם Brother iPrint&Scan מותקן למכשיר שלך.
- כאשר המכשיר שלך מציג את הלחצן [OK], לחץ על [OK].
- כדי לשמור את ההגדרות כקיצור דרך, לחץ על [Save as Shortcut].

5. לחץ על [Start].

המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

### מידע קשור

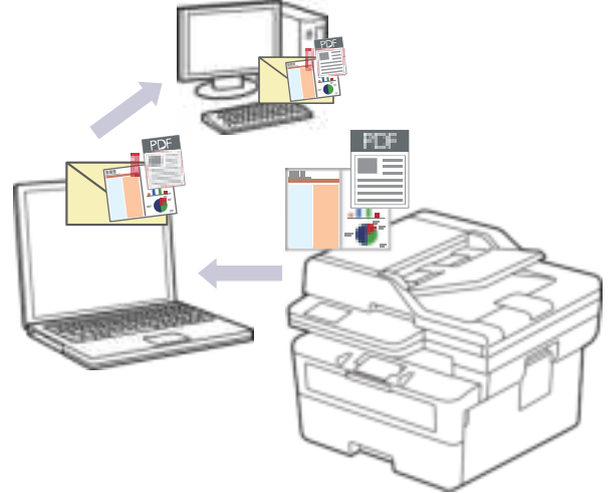
• סרוק באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך

נושאים קשורים:

• שינוי הגדרות הלחצן Scan מתוך Brother iPrint&Scan

## שמור נתונים סרוקים כקובץ מצורף לדוא"ל

שלח את הנתונים הסרוקים מהמכשיר שלך לאפליקציית הדואר האלקטרוני שלך כקובץ מצורף.



- השתמש בלחצן סריקה במכשיר כדי לבצע שינויים זמניים בהגדרות הסריקה. כדי לבצע שינויים קבועים, השתמש ב- Brother iPrint&Scan.
  - כדי להשתמש בתכונה זו עם לחצן הסריקה של המכשיר שלך, ודא שאתה בוחר באחד מהיישומים הבאים ב- Brother iPrint&Scan:
    - חלונות: Microsoft Outlook
    - מק: אפל דוא"ל
- עבור יישומים אחרים ושירותי דואר אינטרנט, השתמש בתכונה סריקה לתמונה או סריקה לקובץ כדי לסרוק מסמך, ולאחר מכן צרף את הקובץ הסרוק להודעת דואר אלקטרוני.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. טען את המסמך שלך.
2. לחץ על  (Scan).
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [to PC] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [E-mail] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. אם המכשיר מחובר לרשת, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את מחשב היעד.
6. לחץ על **OK**.

אם מסך המגע מבקש ממך להזין PIN, הזן את ה-PIN בן ארבע הספרות עבור מחשב היעד במסך המגע ולאחר מכן לחץ על **OK**.

7. כדי לשנות את הגדרות הסריקה עבור מסמך זה, לחץ על **Copy/Scan Options ix Options**, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור באפשרות הרצויה ולאחר מכן לחץ על **OK** כדי להמשיך להגדרת הסריקה הבאה. דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

- [Colour Setting]
- [Resolution]
- [File Type]

- [Document Size]
- [ADF Auto Deskew] (זמין רק עבור דגמים מסוימים)
- [Remove Bkg Clr] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)

כדי לשנות את הגדרות הסריקה, יש לחבר מחשב עם Brother iPrint&Scan מותקן למכשיר.

## 8. לחץ Start.

המכשיר סורק את המסמך ושומר אותו כקובץ מצורף. לאחר מכן הוא מפעיל את יישום הדוא"ל שלך ופותח הודעת דוא"ל חדשה וריקה עם הקובץ הסרוק מצורף.

## DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

### 1. טען את המסמך שלך.

2. לחץ על [Scan] > [to PC] > [to E-mail].

3. אם המכשיר מחובר לרשת, לחץ על ▲ או על ▼ כדי להציג את המחשב אליו ברצונך לשלוח נתונים, ולאחר מכן לחץ על שם המחשב.

אם מסך המגע מבקש ממך להזין PIN עבור המחשב, הזן את ה-PIN בן ארבע הספרות במסך המגע ולאחר מכן

[OK].

4. כדי לשנות את הגדרות הסריקה, לחץ על  [Options], ולאחר מכן בחר את הגדרות הסריקה שברצונך לשנות. דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

- [sided Scan-2] (זמין עבור דגמים מסוימים)
- [Scan Settings]
- [Colour Setting]
- [Resolution]
- [File Type]
- [Document Size]
- [Brightness]
- [Contrast] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
- [ADF Auto Deskew] (זמין עבור דגמים מסוימים)
- [Remove Background Colour] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)

• כדי לשנות את הגדרות הסריקה, יש לחבר מחשב עם Brother iPrint&Scan מותקן למכשיר שלך.

• כאשר המכשיר שלך מציג את הלחצן [OK], לחץ [OK].

• כדי לשמור את ההגדרות כקיצור דרך, לחץ על [Save as Shortcut].

### 5. לחץ על [Start].

המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

## מידע קשור

• סרוק באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך

נושאים קשורים:

• שינוי הגדרות הלחצן Scan מתוך Brother iPrint&Scan

שלח נתונים סרוקים לנמען דוא"ל

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

שלח נתונים סרוקים ישירות מהמכשיר שלך לנמען דואר אלקטרוני מבלי להשתמש במחשב. פונקציה זו מאפשרת למכשיר שלך לסרוק מסמכים ולשלוח אותם לכתובת דואר אלקטרוני מבלי שהמכשיר שלך תהיה מחוברת למחשב. כדי לשלוח את הנתונים הסרוקים כקובץ מצורף ישירות לאפליקציית הדואר האלקטרוני שלך המוגדרת כברירת מחדל באמצעות תוכנת iPrint&Scan במחשב שלך או כפתור הסריקה במכשיר שלך, השתמש במקום זאת בפונקציה "סרוק לקובץ מצורף לדואר אלקטרוני".

- כדי לשלוח נתונים סרוקים לנמען דוא"ל, עליך להגדיר את המכשיר שלך כך שתתקשר עם הרשת ושרת הדואר האלקטרוני שלך, המשמש לשליחת וקבלת דוא"ל.
  - הגדר פריטים אלה מלוח הבקרה של המכשיר או מניהול מבוסס אינטרנט.
  - כדי להשתמש בפונקציה סריקה לשרת דוא"ל, חבר את המכשיר שלך לרשת והגדר גישה לשרת SMTP. הגדר את הגדרות הדוא"ל הבאות של SMTP:
    - כתובת שרת
    - מספר יציאה
    - שם משתמש
    - סוג הצפנה (SSL או TLS)
    - אישור שרת דואר אלקטרוני (אם נעשה בו שימוש)
- אם אינך מכיר את ההגדרות הללו, פנה לספק שירותי הדוא"ל או למנהל הרשת שלך.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. טען את המסמך שלך.

2. לחץ על  (Scan).

3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Scan to E-mail] ולאחר מכן לחץ על OK.

4. כדי לשנות את הגדרות הסריקה עבור מסמך זה, לחץ על **Options** או **Copy/Scan Options**, לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור באפשרות הרצויה ולאחר מכן לחץ על OK כדי להמשיך להגדרת הסריקה הבאה. דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

- [Colour Setting]
- [Resolution]
- [File Type]
- [Document Size]
- [File Size] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
- [ADF Auto Deskew] (זמין רק עבור דגמים מסוימים)
- [Remove Bkg Clr] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)

5. בחר [Enter Address] ולאחר מכן לחץ על OK.

6. מסך המגע מנחה אותך להזין כתובת דוא"ל. השתמש בלחצן **Shortcut** או במספר החיוג המהיר כדי לבחור את כתובת הדוא"ל הרצויה.

כדי לציין את כתובת הדוא"ל היעד, ודא שהוספת את כתובת הדוא"ל לחיוג המהיר או לקיצור דרך באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

7. לחץ **Start**.

המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.
  2. לחץ על [Scan] > [to E-mail Server].
  3. בצע אחת מהפעולות הבאות כדי להזין את כתובת הדוא"ל של היעד:
    - כדי להזין את כתובת הדואר האלקטרוני באופן ידני, לחץ על [Manual], ולאחר מכן הזן את כתובת הדואר האלקטרוני באמצעות לחצני התווים במסך המגע. בסיום, לחץ [OK].
    - אם כתובת הדואר האלקטרוני מאוחסנת בפנקס הכתובות של המכשיר, לחץ על [Address Book], ולאחר מכן בחר את כתובת הדוא"ל. לחץ על [OK].
  4. אשר את כתובת הדואר האלקטרוני ולאחר מכן לחץ [Next].
  5. לשינוי ההגדרות, לחץ על  [Options], ולאחר מכן בחר את הלחצן שברצונך לשנות. דלג על שלב זה אם ברצונך להשתמש בהגדרות ברירת המחדל.
    - [sided Scan-2] (זמין רק עבור דגמים מסוימים)
    - [Colour Setting]
    - [Resolution]
    - [File Type]
    - [Document Size]
    - [Brightness]
    - [Contrast] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
    - [File Name] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
    - [File Name Style]
    - [File Size] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
    - [ADF Auto Deskew] (זמין רק עבור דגמים מסוימים)
    - [Remove Background Colour] (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
    - [Document Separation]
- 
- כאשר המכשיר שלך מציגה את ה [OK] לחצן, לחץ [OK].
  - כדי להגדיר הגדרות ברירת מחדל משלך: לאחר ביצוע שינויים בהגדרות, לחץ על הלחצן [הגדר ברירת מחדל חדשה אפשרות] ולאחר מכן לחץ על [כן].
  - כדי לשחזר את הגדרות היצרן: לחץ [Factory Reset], ולאחר מכן לחץ [Yes].
  - כדי לשמור את ההגדרות כקיצור דרך, לחץ על [Save as Shortcut].
- 
6. לחץ על [Start].
- המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

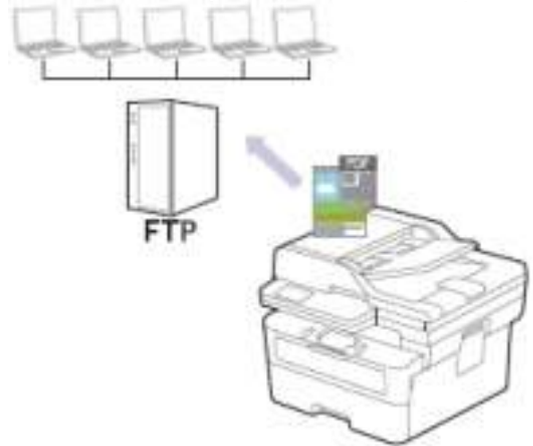
מידע קשור 

• סרוק באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך

## סרוק ל-FTP

דגמים קשורים: DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/  
MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

סרוק מסמכים ישירות לשרת FTP כאשר אתה צריך לשתף את המידע הסרוק. ליתר נוחות, הגדר פרופילים שונים כדי לשמור את יעדי הסריקה ל-FTP המועדפים עליך.



- הגדר פרופיל סריקה ל-FTP
- העלה נתונים סרוקים לשרת FTP

## הגדר פרופיל סריקה ל-FTP

דגמים קשורים: DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/ MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הגדר פרופיל סריקה ל-FTP כדי לסרוק ולהעלות את הנתונים הסרוקים ישירות למיקום FTP.

- אנו ממליצים להשתמש בגרסה העדכנית ביותר של דפדפני האינטרנט הבאים:
  - Windows: Google Chrome™ ו-Microsoft Edge, Firefox
  - Mac: Google Chrome™, Safari, Firefox
  - Android™: Google Chrome™
  - iOS: Google Chrome™ ו-Safari
- ודא ש-JavaScript וקובצי iCo אישורו תמיד מופעלים, ללא קשר לדפדפן שבו אתה משתמש.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שינוי סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Scan > Scan to FTP/Network**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. בחר באפשרות **FTP** ולאחר מכן לחץ על **Submit**.

6. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Scan > Scan to FTP/Network Profile**.

7. בחר את הפרופיל שברצונך להגדיר או לשנות.

שימוש בתווים הבאים: /, \, |, &quot;, &gt;, &lt;, | או \* עלול לגרום לשגיאת שליחה.

אפשרות	תיאור
Profile Name	הקלד שם עבור פרופיל שרת זה (עד 15 תווים אלפאנומריים). המכשיר יציג שם זה על מסך המגע.
Host Address	הקלד את כתובת המארך (לדוגמה: ftp.example.com; עד 64 תווים) או את כתובת ה-IP (לדוגמה: 192.23.56.189).
Port Number	שינוי הגדרת <b>מספר היציאה</b> המשמשת לגישה לשרת ה-FTP. הגדרת ברירת המחדל היא יציאה 21. ברוב המקרים אין צורך לשנות הגדרה זו.
User Name	הקלד שם משתמש (עד 32 תווים) של משתמש שיש לו הרשאה לכתוב נתונים לשרת ה-FTP.
Password	הקלד את הסיסמה (עד 32 תווים) המשייכת לשם המשתמש שהזנת בשדה <b>User Name</b> . הקלד את הסיסמה שוב בשדה <b>Retype password</b> .
SSL/TLS	הגדר את אפשרות <b>SSL/TLS</b> לסריקה מאובטחת באמצעות תקשורת SSL/TLS. שינוי הגדרת <b>CA OK</b> , במידת הצורך.

אפשרות	תיאור
Store Directory	הקלד את הנתיב (עד 60 תווים) לתיקיה בשרת ה-FTP שאליה ברצונך לשלוח את הנתונים הסרוקים שלך. אל תקליד סימן לוכסן בתחילת הנתיב (דוגמה נכונה: abc/ח).
File Name	בחר קידומת שם קובץ מתוך השמות המוגדרים מראש שסופקו, או מתוך שמות המוגדרים על ידי המשתמש. שם הקובץ המשמש עבור המסמך הסרוק יהיה הקידומת של שם הקובץ שתבחר, ואחריה שש הספרות האחרונות של מונה הסרוק השטוח/ADF וסיומת הקובץ (לדוגמה: "pdf.098765_Estimate").
Quality	בחר הגדרת איכות. אם תבחר באפשרות <b>User Select</b> , המכשיר יבקש מהמשתמשים לבחור הגדרה בכל פעם שהם משתמשים בפרופיל הסריקה.
File Type	בחר את סוג הקובץ בו ברצונך להשתמש עבור המסמך הסרוק. אם תבחר באפשרות <b>User Select</b> , המכשיר יבקש מהמשתמשים לבחור הגדרה בכל פעם שהם משתמשים בפרופיל הסריקה.
Document Size	בחר את גודל המסמך שלך מהרשימה. זה הכרחי כדי לוודא שהקובץ הסרוק הוא בגודל הנכון. אם תבחר באפשרות <b>User Select</b> , המכשיר יבקש מהמשתמשים לבחור הגדרה בכל פעם שהם משתמשים בפרופיל הסריקה.
File Size	בחר את גודל הקובץ שלך מהרשימה. אם תבחר באפשרות <b>User Select</b> , המכשיר יבקש מהמשתמשים לבחור הגדרה בכל פעם שהם משתמשים בפרופיל הסריקה.
ADF Auto Deskw או Auto Deskw	בחר באפשרות <b>Automatic</b> כדי להגדיר את המכשיר לתקן כיוון מסמכים באופן אוטומטי עם סריקת הדפים.
(MFC-L2922DW) sided Scan-2	בחר באפשרות <b>Short Edge</b> או <b>Long Edge</b> כדי לסרוק את שני צידי המסמך, בהתאם לפריסה של המקור שלך.
Remove Background Colour	שינוי כמות צבע הרקע שהוסר.
Document Separation DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/ ) MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/ (MFC-L2862DW/MFC-L2922DW	פיצול תמונה סרוקה. כאשר מספר מסמכים נסרקו, ניתן לפצל ולשמור את המסמכים בנפרד באמצעות פונקציה זו.
Brightness	בחר את רמת הבהירות.
Contrast	בחר את רמת הניגודיות.
Passive Mode	הגדר את האפשרות <b>Passive Mode</b> ל-Off או Enable בהתאם לתצורת שרת ה-FTP ותצורת חומת האש של הרשת. הגדרת ברירת המחדל מופעלת ברוב המקרים, אין צורך לשנות הגדרה זו.

8. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

• סרוק ל-FTP

## העלה נתונים סרוקים לשרת FTP

דגמים קשורים: DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/  
MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

שתף מידע סרוק על ידי שמירתו בשרת ה-FTP שלך.

<< DCP-L2640DN

<< DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

### DCP-L2640DN

1. טען את המסמך שלך.
  2. לחץ על  (Scan).
  3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [to FTP] ולאחר מכן לחץ על OK.
  4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור אחד מהפרופילים הרשומים ולאחר מכן לחץ על OK.  
אם הפרופיל אינו שלם (לדוגמה, אם שם חשבון הכניסה והסיסמה חסרים או אם האיכות או סוג הקובץ לא צוינו), תתבקש להזין מידע חסר.
  5. לחץ Start.
- מסך המגע מציג את ההודעה [Connecting]. כאשר החיבור לשרת ה-FTP מצליח, המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסרוק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.
  2. לחץ על [to FTP]>[Scan].
  3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור אחד מפרופילי שרת הרשת הרשומים. אם הפרופיל אינו שלם (לדוגמה, אם שם חשבון הכניסה והסיסמה חסרים, או אם האיכות או סוג הקובץ לא צוינו), תתבקש להזין מידע חסר.
  4. לחץ על [Start].
- המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסרוק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

מידע קשור 

• סרוק ל-FTP

## סריקה לרשת (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

סרוק מסמכים ישירות לשרת CIFS ברשת המקומית שלך. ליתר נוחות, תוכל להגדיר פרופילים שונים כדי לשמור את יעדי הסריקה לרשת המועדפים עליך.

- הגדר פרופיל סריקה לרשת
- העלה נתונים סרוקים לשרת CIFS

בית < סריקה < סרוק באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך < סריקה לרשת (Windows) < הגדר פרופיל סריקה לרשת  
הגדר פרופיל סריקה לרשת כדי לסרוק ולהעלות נתונים סרוקים ישירות לתיקה בשרת CIFS.

- אנו ממליצים להשתמש בגרסה העדכנית ביותר של דפדפני האינטרנט הבאים:
  - Microsoft Edge, Firefox ו-Google Chrome™ עבור Windows
  - Safari, Firefox ו-Google Chrome™ עבור Mac
  - Google Chrome™ עבור Android™
  - Safari ו-Google Chrome™ עבור iOS
- ודא ש-JavaScript וקובצי ierCo אישור תמיד מופעלים, ללא קשר לדפדפן שבו אתה משתמש.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שינוי סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Scan > Scan to FTP/Network**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ .

5. בחר באפשרות **Network** ולאחר מכן לחץ על **Submit**.

אם ברצונך לשלוח את הנתונים לתיקה הייעודית שלך בשרת CIFS, בחר **Enable** עבור האפשרות **Send to My Folder**.

6. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Scan < Scan to FTP/Network profile**.

7. בחר את הפרופיל שברצונך להגדיר או לשנות.

שימוש בתווים הבאים: ? , / , \ , \ , " , : , > , < , | או \* עלול לגרום לשגיאת שליחה.

אפשרות	תיאור
<b>Profile Name</b>	הקלד שם עבור פרופיל שרת זה (עד 15 תווים אלפאנומריים). המכשיר יציג שם זה על מסך המגע.
<b>Network Folder Path</b>	הקלד את הנתוב לתיקה בשרת CIFS שאליה ברצונך לשלוח את הנתונים הסרוקים שלך.
<b>File Name</b>	בחר קידומת שם קובץ מתוך השמות המוגדרים מראש שסופקו, או מתוך שמות המוגדרים על ידי המשתמש. שם הקובץ המשמש עבור המסמך הסרוק יהיה הקידומת של שם הקובץ שתבחר, ואחריה שש הספרות האחרונות של מונה הסרוק השטוח/ADF וסיומת הקובץ (לדוגמה: "pdf.098765_Estimate").
<b>Quality</b>	בחר הגדרת איכות. אם תבחר באפשרות <b>User Select</b> , המכשיר יבקש מהמשתמשים לבחור הגדרה בכל פעם שהם משתמשים בפרופיל הסריקה.

אפשרות	תיאור
File Type	בחר את סוג הקובץ בו ברצונך להשתמש עבור המסמך הסרוק. אם תבחר באפשרות <b>User Select</b> , המכשיר יבקש מהמשתמשים לבחור הגדרה בכל פעם שהם משתמשים בפרופיל הסריקה.
Document Size	בחר את גודל המסמך שלך מהרשימה. זה הכרחי כדי לוודא שהקובץ הסרוק הוא בגודל הנכון. אם תבחר באפשרות <b>User Select</b> , המכשיר יבקש מהמשתמשים לבחור הגדרה בכל פעם שהם משתמשים בפרופיל הסריקה.
File Size	בחר את גודל הקובץ שלך מהרשימה. אם תבחר באפשרות <b>User Select</b> , המכשיר יבקש מהמשתמשים לבחור הגדרה בכל פעם שהם משתמשים בפרופיל הסריקה.
ADF Auto Deskew או Auto Deskew	בחר באפשרות <b>Automatic</b> כדי להגדיר את המכשיר לתקן הטיית מסמכים באופן אוטומטי עם סריקת הדפים.
sided Scan-2	בחר באפשרות <b>Long Edge</b> או <b>Short Edge</b> כדי לסרוק את שני צידי המסמך, בהתאם לפריסה של המקור שלך.
Remove Background Colour	שינוי כמות צבע הרקע שהוסר.
Document Separation	פיצול תמונה סרוקה. כאשר מספר מסמכים נסרקו, ניתן לפצל ולשמור את המסמכים בנפרד באמצעות פונקציה זו.
Brightness	בחר את רמת הבהירות.
Contrast	בחר את רמת הניגודיות.
Use PIN for Authentication	כדי להגן על פרופיל זה באמצעות PIN, בחר <b>Enable</b> והקלד קוד PIN בן ארבע ספרות בשדה <b>PIN Code</b> .
Auth. Method	כדי להגדיר את שיטת האימות שלך, בחר <b>Automatic</b> , <b>Kerberos</b> או <b>NTLMv2</b> .
User Name	הקלד שם משתמש (עד 96 תווים) של משתמש שיש לו הרשאה לכתוב נתונים לתיקיה שצוינה בשדה <b>Network Folder Path</b> . אם שם המשתמש הוא חלק מדומיין, הזן את שם המשתמש באחד מהסגנונות הבאים: <ul style="list-style-type: none"> <li>• user@domain</li> <li>• domain\user</li> </ul>
Password	הקלד את הסיסמה (עד 32 תווים) המשויכת לשם המשתמש שהזנת בשדה <b>User Name</b> . הקלד את הסיסמה שוב בשדה <b>Retype password</b> .
Kerberos Server Address	כאשר אתה בוחר <b>Kerberos</b> עבור <b>האימות</b> . אפשרות <b>Method</b> , עליך להקליד את כתובת שרת Kerberos (לדוגמה: kerberos.example.com; עד 64 תווים).

8. לחץ על **Submit**.

9. עליך להגדיר את פרוטוקול SNTIP (שרת זמן רשת) או להגדיר את התאריך, השעה ואזור הזמן בצורה נכונה בלוח הבקרה עבור כל שיטות האימות. הזמן של המכשיר חייב להתאים לזמן בו משתמשים שרת Kerberos ושרת CIFS.

מידע קשור 

• סריקה לרשת (Windows)

• הגדר את התאריך והשעה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## הגדר את התאריך והשעה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

ודא שהגדרות התאריך והשעה והגדרות אזור הזמן מוגדרות כראוי באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט או לוח הבקרה. הזמן של המכשיר חייב להתאים לזמן בו השתמש השרת המספק אימות.

- אנו ממליצים להשתמש בגרסה העדכנית ביותר של דפדפני האינטרנט הבאים:
  - Microsoft Edge, Firefox ו-Google Chrome™ עבור Windows
  - Safari, Firefox ו-Google Chrome™ עבור Mac
  - Google Chrome™ עבור Android™
  - Safari ו-Google Chrome™ עבור iOS
- ודא ש-JavaScript וקובצי ier אישור תמיד מופעלים, ללא קשר לדפדפן שבו אתה משתמש.
- התעלם משלב 1, אם כבר יש לך חלון ניהול מבוסס אינטרנט פתוח.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator > Date&Time**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

## Date&Time

Date

XX / XX / 20XX

**Clock Type**

12h Clock

24h Clock

Time

XX : XX (24 hr.)

**Time Zone**

UTC

**Auto Daylight**

Off

On

**Synchronize with SNTP server**

To synchronize the "Date&Time" with your SNTP server, you must configure the SNTP server settings.

[SNTP>>](#)

Cancel Submit

5. נקה את תיבת הסימון **Synchronize with SNTP server**.
6. בשדות ה-Date, הזן את התאריך.
7. בחר את סוג השעון מהשדה **Clock Type**.
8. בשדות ה-Time, הזן את השעה.
9. בחר את הפרש הזמן בין המיקום שלך ל-UTC מהרשימה הנפתחת **Time Zone**. לדוגמה, אזור הזמן של שעון המזרח בארה"ב ובקנדה הוא UTC-05:00.
10. בשדה **Auto Daylight**, לחץ על **Enable** כדי להגדיר את המכשיר כך שיעבור אוטומטית לשעון קיץ. הוא יאפס את עצמו קדימה שעה אחת באביב, ושעה אחת אחורה בסתיו (זמין רק במדינות מסוימות).
11. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

• הגדר פרופיל סריקה לרשת

## העלה נתונים סרוקים לשרת CIFS

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.

2. לחץ על [to Network] > [Scan].

- אם רשמת את מזהה המשתמש שלך, האפשרות [to My Folder] מופיעה כאשר אתה נכנס למכשיר באמצעות LDAP Authentication או Active Directory Authentication.
- כדי לשלוח נתונים סרוקים לתיקיה המיועדת שלך בשרת CIFS, לחץ על [to My Folder].
- כדי להפעיל תכונה זו בניהול מבוסס אינטרנט, בסרגל הניווט השמאלי, לחץ על **Scan > Scan to FTP/Network**. בשדה **שלח לתיקיה שלי**, בחר **Enable**.

3. כאשר מופיעים פרופילי השרת שהגדרת באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט, בחר את הפרופיל הרצוי. אם הפרופיל אינו שלם (לדוגמה, אם שם חשבון הכניסה והסיסמה חסרים, או אם האיכות או סוג הקובץ לא צוינו), תתבקש להזין מידע חסר.

4. לחץ על [Start].

המכשיר מתחיל לסרוק. אם אתה משתמש בזכוכית הסרוק של המכשיר, עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להשלים את עבודת הסריקה.

מידע קשור 

• סריקה לרשת (Windows)

## השתמש בפרוטוקול שירותי האינטרנט לסריקת רשת (Windows 10 ו- Windows 11)

פרוטוקול שירותי האינטרנט מאפשר למשתמשי Windows 10 ו- Windows 11 לסרוק באמצעות מכשיר Brother ברשת. עליך להתקין את מנהל ההתקן באמצעות שירותי אינטרנט.

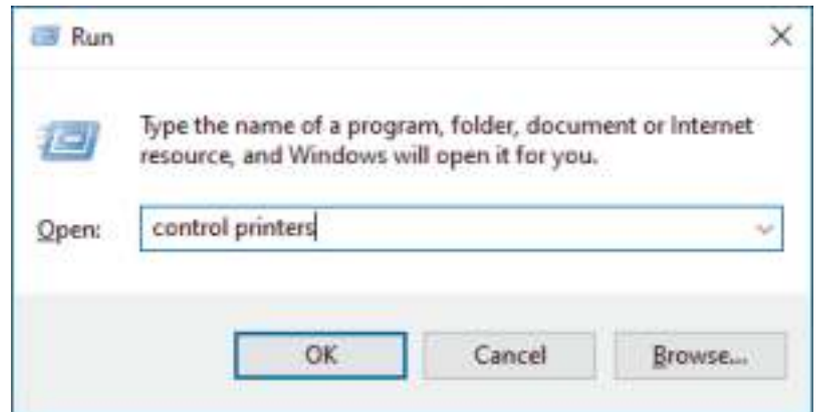
- השתמש בפרוטוקול שירותי האינטרנט כדי להתקין את מנהל ההתקן של הסרוק (Windows 10 ו- Windows 11)  
(11)
- סרוק מהמכשיר שלך באמצעות פרוטוקול שירותי האינטרנט (Windows 10 ו- Windows 11)
- הגדר את הגדרות סריקה עבור פרוטוקול שירותי האינטרנט

## השתמש בפרוטוקול שירותי האינטרנט כדי להתקין את מנהל התקן של הסורק (Windows 10 ו- Windows 11)

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- ודא שהתקנת את התוכנה והמנהלי התקנים הנכונים עבור המכשיר שלך.
- ודא שהמחשב המארח ומכשיר Brother נמצאים באותה רשת משנה, או שהנתב מוגדר כראוי להעביר נתונים בין שני המכשירים.
- עליך להגדיר את כתובת ה-IP במכשיר ה-Brother שלך לפני שתגדיר הגדרה זו.

1. החזק את מקש ה- לחוץ ולחץ על המקש  במקלדת המחשב כדי להפעיל את Run.
2. הקלד "control printers" בשדה Open: ולחץ על OK.



3. לחץ על Add Device.

- שם שירותי האינטרנט עבור מכשיר Brother הוא שם הדגם שלך וכתובת ה-MAC.
- העבר את העכבר מעל שם המכשיר כדי להציג את המידע של המכשיר.

4. בחר את המכשיר שברצונך להתקין ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסך.

כדי להסיר את מנהלי ההתקן, לחץ על הסר  (הסר מכשיר).

מידע קשור 

- השתמש בפרוטוקול שירותי האינטרנט לסריקת רשת (Windows 10 ו- Windows 11)

## סרוק מהמכשיר שלך באמצעות פרוטוקול שירותי האינטרנט (Windows 10 ו- Windows 11)

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

אם התקנת את מנהל ההתקן של הסרוק באמצעות שירותי האינטרנט, תוכל לגשת לתפריט הסריקה של שירותי האינטרנט במסך המגע של המכשיר שלך.

ייתכן שתוויים מסוימים בהודעות המוצגות על מסך המגע יוחלפו ברווחים אם הגדרות השפה של מערכת ההפעלה והמכשיר שלך שונות.

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP- <<  
L2640DN/ MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-  
L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. טען את המסמך שלך.
2. לחץ על  (Scan).
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Web Service] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את סוג הסריקה שברצונך לבצע ולאחר מכן לחץ על OK.
5. בחר את מחשב היעד אליו ברצונך לשלוח את הסריקה ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ Start.  
המכשיר מתחיל לסרוק.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. טען את המסמך שלך.
2. לחץ על [WS Scan] > [Scan].
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את אפשרויות הסריקה, ולאחר מכן לחץ על סוג הסריקה.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את שם המחשב אליו ברצונך לשלוח נתונים, ולאחר מכן לחץ על שם המחשב.
5. לחץ על [Start].  
המכשיר מתחיל לסרוק.

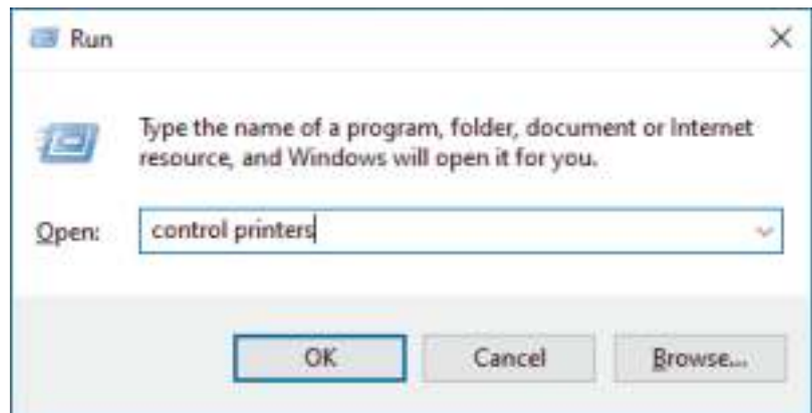
מידע קשור 

• השתמש בפרוטוקול שירותי האינטרנט לסריקת רשת (Windows 10 ו- Windows 11)

## הגדר את הגדרות סריקה עבור פרוטוקול שירותי האינטרנט

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. החזק את מקש ה-  לחוץ ולחץ על מקש  במקלדת המחשב כדי להפעיל את Run.
2. הקלד "control printers" בשדה **Open**: ולחץ על **OK**.



3. לחץ לחיצה ימנית על סמל המכשיר ולאחר מכן בחר **Scan Profiles**. תיבת הדו-שיח **Scan Profiles** מופיעה.
  4. בחר את פרופיל הסריקה בו ברצונך להשתמש.
  5. ודא שהסרוק שנבחר ברשימת **Scanner** הוא מכשיר התומך בשירותי אינטרנט לסריקה, ולאחר מכן לחץ על הלחצן **Set as Default**.
  6. לחץ על **Edit**....
  - תיבת הדו-שיח **Edit Default Profile** מופיעה.
  7. בחר את ה- **Source, Paper size, Colour format, File type, Resolution (DPI), Brightness** וה- **Contrast** בהגדרות.
  8. לחץ על הלחצן **Save Profile**.
- הגדרות אלה יחולו בעת סריקה באמצעות פרוטוקול שירותי האינטרנט.
- אם המכשיר מבקשת ממך לבחור יישום סריקה, בחר Fax and Scan של Windows מהרשימה.

מידע קשור 

• השתמש בפרוטוקול שירותי האינטרנט לסריקת רשת (Windows 10 ו- Windows 11)

## שינוי הגדרות לחצן הסריקה מתוך Brother iPrint&Scan

Brother iPrint&Scan מאפשר לך לשנות את הגדרות הלחצן Scan של המכשיר.

1. הפעל את Brother iPrint&Scan.

• Windows:

לחץ פעמיים על  (Brother iPrint&Scan) סמל בשולחן העבודה של המחשב שלך.

למידע נוסף, ראה *מידע קשור*.

• מק: /DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE)  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW  
(MFC-L2922DW

בשורת התפריטים של **Finder**, לחץ על **Go > Applications**, ולאחר מכן לחץ פעמיים על סמל iPrint&Scan.

מסך Brother iPrint&Scan מופיע.

### הערה

להורדת האפליקציה העדכנית ביותר:

• עבור Windows:

עבור אל דף **ההורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads), ולאחר מכן הורד והתקן את Brother iPrint&Scan.

• עבור Mac: (DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE

/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW  
(MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הורד והתקן את Brother iPrint&Scan מ-Apple App Store.

2. אם מכשיר ה-Brother שלך לא נבחר, לחץ על הלחצן **Select your Machine** ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסך כדי לבחור את מכשיר Brother שלך.

3. לחץ על הלחצן **Machine Scan Settings** ולאחר מכן עקוב אחר ההוראות שעל המסך כדי לשנות את הגדרות הסריקה, כגון גודל מסמך, צבע ורזולוציה.

### מידע קשור

• סרוק באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך

**נושאים קשורים:**

• סריקה באמצעות Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

• גישה ל-Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

• סרוק תמונות וגרפיקה

• סרוק עמודים בודדים או מרובים לתיקה בקובץ PDF בודד

• סרוק לקובץ טקסט הניתן לעריכה (OCR)

• שמור נתונים סרוקים כקובץ מצורף לדוא"ל

## הגדר אישורים עבור קובצי PDF חתומים

אם תבחר בתכונות PDF חתום לסריקה, עליך להגדיר אישור במכשיר שלך באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

כדי להשתמש ב-PDF חתום, עליך להתקין אישור במחשב ובמחשב שלך.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator < PDF חתום**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

### Signed PDF

#### Select the Certificate

None 

(To use the Signed PDF, you need to configure the certificate.  
You can configure the certificate by clicking the link below.)

[Certificate>>](#)

Cancel

Submit

5. לחץ על הרשימה הנפתחת **Select the Certificate** ולאחר מכן בחר את האישור.

6. לחץ על **Submit**.



## השבתת הסריקה מהמחשב שלך

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

כדי להשבית את פונקציית הסריקה במחשב שלך, השבת את ההגדרה Pull Scan באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
לדוגמה:  
https://192.168.1.2
3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שינוי סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **סריקה < סריקה ממחשב**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. בשדה **Pull Scan**, לחץ על **Disabled**.

6. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

• סרוק באמצעות הלחצן Scan במחשב שלך

## סריקה מהמחשב שלך (Windows)

ישנן מספר דרכים שבהן תוכל להשתמש במחשב שלך כדי לסרוק תמונות ומסמכים במכשיר שלך. השתמש ביישומי התוכנה שאנו מספקים או השתמש ביישום הסריקה המועדף עליך.

- סריקה באמצעות Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- סריקה באמצעות Nuance™ PaperPort™ 14SE או יישומי Windows אחרים
- סריקה באמצעות Fax and Scan של Windows

## סריקה באמצעות Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

1. טען את המסמך שלך.

2. הפעל את Brother iPrint&Scan.

• Windows:

לחץ פעמיים על הסמל (Brother iPrint&Scan) בשולחן העבודה של המחשב שלך.

למידע נוסף, ראה מידע קשור.

• Mac: (DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE) /DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW /MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW (MFC-L2922DW)

בשורת התפריטים של Finder, לחץ על **Go > Applications**, ולאחר מכן לחץ פעמיים על סמל iPrint&Scan. מנך Brother iPrint&Scan מופיע.

### הערה

להורדת האפליקציה העדכנית ביותר:

• עבור Windows:

עבור אל דף ההורדות של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads), ולאחר מכן הורד והתקן את Brother iPrint&Scan.

• עבור Mac: (DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE /L2627DWE)

/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW /MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW (MFC-L2862DW/MFC-L2922DW)

הורד והתקן את Brother iPrint&Scan מ-Apple App Store.

3. אם מכשיר Brother שלך לא נבחרה, לחץ על הלחצן **Select your Machine** ולאחר מכן בחר את שם הדגם שלך מהרשימה. לחץ על **OK**.

4. לחץ על הסמל Scan.

5. הגדר את הגדרות הסריקה ולאחר מכן לחץ על הלחצן Scan כדי להתחיל בסריקה.

6. לאחר סריקת כל המסמכים, בחר באפשרות לשמירה ושיתוף של נתונים סרוקים.

7. הגדר הגדרות מפורטות, כולל **File Name** ו-**File Type**.

כדי לשלב סריקות מרובות לקובץ, בחר PDF כ-**File Type**.

8. השלם את תהליך הסריקה.

### מידע קשור

• סריקה מהמחשב שלך (Windows)

נושאים קשורים:

• גש אל Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

• סרוק תמונות וגרפיקה

• סרוק עמודים בודדים או מרובים לתיקה בקובץ PDF בודד

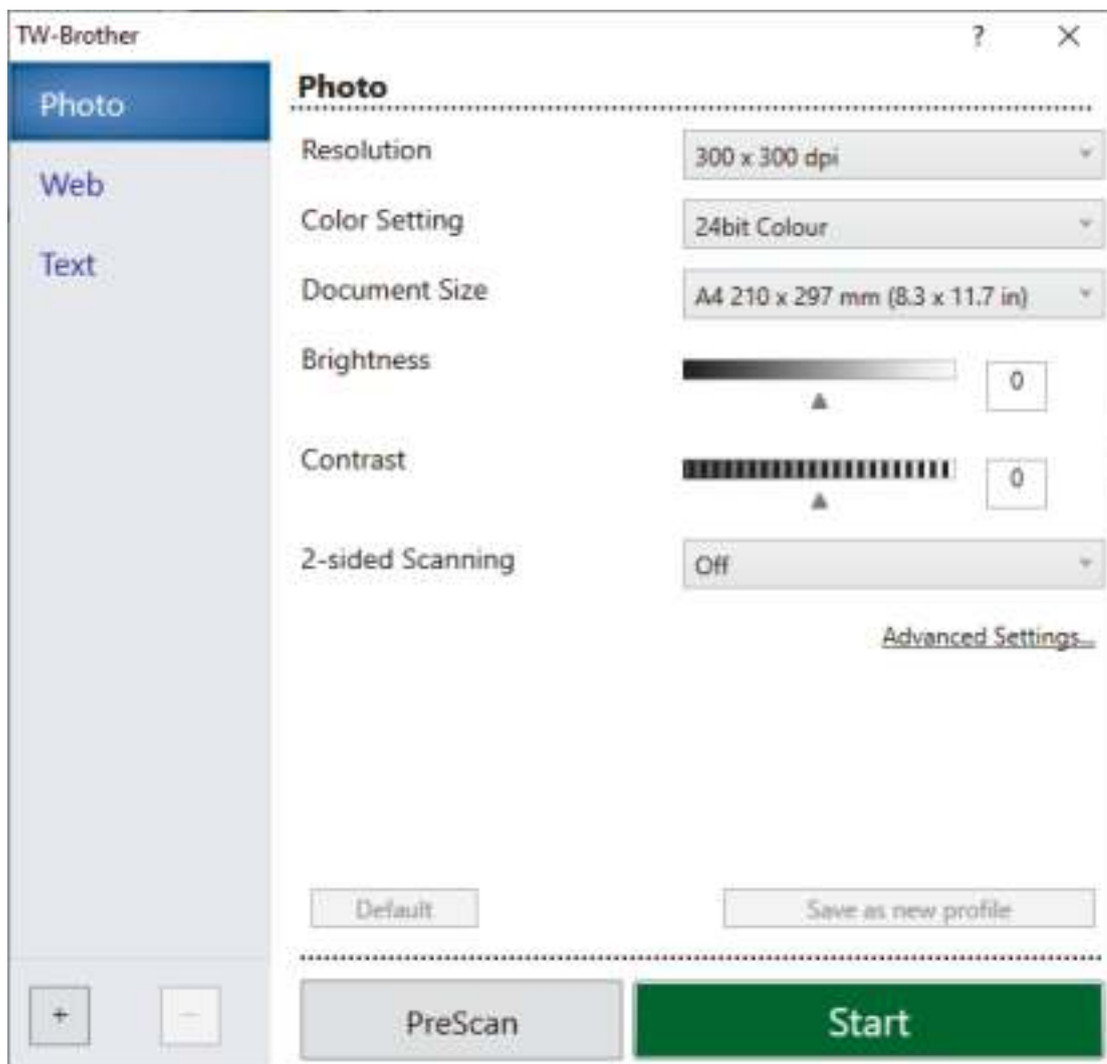
## סריקה באמצעות Nuance™ PaperPort™ 14SE או יישומי Windows אחרים

באפשרותך להשתמש ב Nuance™ PaperPort™ יישום SE14 לסריקה.

- פונקציה זו אינה זמינה במדינות הכפופות לתקנות הייצוא החלות.
- להורדת ה- Nuance™ PaperPort™ יישום SE14, לחץ על  (Brother Utilities), בחר **עשה עוד** בסרגל הניווט השמאלי ולאחר מכן לחץ על **PaperPort**.
- Nuance™ PaperPort™ 14SE תומך ב-Windows 10 ו-Windows 11.
- להנחיות מפורטות לשימוש בכל יישום, לחץ על תפריט **Help** של היישום ולאחר מכן לחץ על **מדריך התחלת העבודה ברצועת העזרה**.

ההוראות לסריקה בשלבים אלה הן עבור PaperPort™ 14SE. עבור יישומי Windows אחרים, השלבים יהיו דומים. PaperPort™ 14SE תומך גם במנהלי התקנים של TWAIN וגם של WIA; הנהג של TWAIN (מומלץ) משמש בשלבים אלה.

1. **טען את המסמך שלך.**
2. הפעל את PaperPort™ 14SE.  
בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - Windows 11  
לחץ על  על **Nuance PaperPort 14 > PaperPort < All apps**
  - Windows 10  
לחץ על  על **Nuance PaperPort 14 > PaperPort**
3. לחץ על תפריט **Desktop** ולאחר מכן לחץ על **Scan Settings** ברצועת **Desktop**.  
החלונית **Scan or Get Photo** מופיעה בצד שמאל של המסך.
4. לחץ על **Select**.
5. מרשימת הסורקים הזמינים, בחר את הדגם שלך עם **TWAIN: TW** בשם.
6. לחץ על **OK**.
7. בחר **בתיבת הדו-שיח Display scanner** בחלונית **Scan or Get Photo**.
8. לחץ על **Scan**.  
תיבת הדו-שיח **Scanner Setup** מופיעה.



9. התאם את ההגדרות בתיבת הדו-שיח **Scanner Setup**, במידת הצורך.
10. לחץ על הרשימה הנפתחת **גודל מסמך** ולאחר מכן בחר את גודל המסמך שלך.

כדי לסרוק את שני צידי המסמך (MFC-L2922DW):

סריקה דו-צדדית אוטומטית זמינה רק בעת שימוש במזין המסמכים האוטומטי.

אינך יכול להשתמש ב-PreScan לתצוגה מקדימה של התמונה הסרוקה.

11. לחץ על **PreScan** כדי להציג תצוגה מקדימה של התמונה שלך ולחתוך חלקים לא רצויים לפני הסריקה.

12. לחץ על **Start**.

המכשיר מתחיל לסרוק.

#### מידע קשור

- סריקה מהמחשב שלך (Windows)
- הגדרות מנהל התקן TWAIN (Windows)

## הגדרות מנהל התקן TWAIN (Windows)



- שים לב ששמות הפריטים והערכים הניתנים להקצאה ישתנו בהתאם למכשיר.
- אפשרות ה-Contrast זמינה רק בעת בחירה באפשרויות **24bit Colour** או **Grey (Error Diffusion), True Grey**, מהרשימה הנפתחת **Color Setting**.

### 1. Scan

בחר באפשרות **Photo, Web, Text** בהתאם לסוג המסמך שברצונך לסרוק.

הגדרת צבע	רזולוציה	סריקה (סוג תמונה)	
24bit Colour	300 x 300 dpi	השתמש לסריקת תמונות צילום.	<b>Photo</b>
24bit Colour	100 x 100 dpi	השתמש לצירוף תמונות סרוקות לדפי אינטרנט.	<b>Web</b>
Black & White	200 x 200 dpi	השתמש לסריקת מסמכי טקסט.	<b>Text</b>

### 2. Resolution

בחר רזולוציית סריקה מהרשימה הנפתחת **Resolution**. רזולוציות גבוהות יותר דורשות יותר זיכרון וזמן העברה, אך מייצרות תמונה סרוקה עדינה יותר.

### 3. Color Setting

בחר מתוך מגוון של עומקי צבע סריקה.

- **Black & White**

השתמש עבור טקסט או תמונות קו.

- **Grey (Error Diffusion)**

השתמש עבור תמונות צילום או גרפיקה. (טשטוש שגיאה היא שיטה ליצירת תמונות אפורות מדומות ללא שימוש בנקודות אפורות אמיתיות. נקודות שחורות מסודרות בתבנית ספציפית כדי לתת מראה אפור.)

- **True Grey**

השתמש עבור תמונות צילום או גרפיקה. מצב זה מדויק יותר מכיוון שהוא משתמש בעד 256 גוונים של אפור.

- **24bit Colour**

השתמש כדי ליצור תמונה עם שכפול הצבע המדויק ביותר. מצב זה משתמש בעד 16.8 מיליון צבעים כדי לסרוק את התמונה, אך הוא דורש את מירב הזיכרון ויש לו את זמן ההעברה הארוך ביותר.

#### 4. Document Size

בחר את הגודל המדויק של המסמך שלך מתוך מבחר של גדלי סריקה מוגדרים מראש.  
אם תבחר **Custom**, תופיע תיבת הדו-שיח **Custom Document** ותוכל לציין את גודל המסמך.

#### 5. Brightness

הגדר את רמת הבהירות על ידי גרירת המחווון ימינה או שמאלה כדי להבהיר או להכהות את התמונה. אם התמונה הסרוקה בהירה מדי, הגדר רמת בהירות נמוכה יותר וסרוק את המסמך שוב. אם התמונה כהה מדי, הגדר רמת בהירות גבוהה יותר וסרוק את המסמך שוב. באפשרותך גם להקליד ערך בשדה כדי להגדיר את רמת הבהירות.

#### 6. Contrast

הגדל או הקטנת רמת הניגודיות על ידי הזזת המחווון ימינה או שמאלה. עלייה מדגישה אזורים כהים ובהירים בתמונה, בעוד שירידה חושפת פרטים נוספים באזורים אפורים. ניתן גם להקליד ערך בשדה כדי להגדיר את רמת הניגודיות.

#### 7. (MFC-L2922DW) sided Scan-2

סרוק את שני צידי המסמך. בעת שימוש בתכונת סריקה דו-צדדית אוטומטית, עליך לבחור באפשרות **Long-edge Short-edge binding IX binding** מהרשימה הנפתחת **sided Scan-2**, כך שכאשר תהפוך את הדפים, הם יפנו לכיוון הרצוי.

#### 8. Advanced Settings

הגדר הגדרות מתקדמות על ידי לחיצה על כפתור **Advanced Settings** בתיבת הדו-שיח **Scan Settings**.

##### Document Correction

###### - Auto Deskew

הגדר את המכשיר לתיקון כיוון מסמכים באופן אוטומטי בעת סריקת הדפים.

###### - Detect End of Page (ADF)

מזהה את סוף העמוד ומתאים אוטומטית את גודל העמוד כאשר אורך המסמך שנסרק ממזין המסמכים האוטומטי קצר מגודל המסמך שנבחר.

###### - Rotate Image

סובב את התמונה הסרוקה.

###### - Fill With Color

מלא את הקצוות בארבעה הצדדים של התמונה הסרוקה באמצעות הצבע והטווח שנבחרו.

##### Image Quality

##### Background Processing

##### Remove Bleed-through / Pattern

מניעת דימום דרך.

##### Remove Background Colour

הסר את צבע הבסיס של המסמכים כדי להפוך את הנתונים הסרוקים לקריאים יותר.

###### - Colour Drop

בחר צבע להסרה מהתמונה הסרוקה.

###### - Edge Emphasis

הפוך את הדמויות של המקור לחדות יותר.

###### - Reduce Noise

שפר את איכות התמונות הסרוקות שלך עם בחירה זו. האפשרות **Reduce Noise** זמינה בעת בחירה באפשרות **24 bit Colour** ורזולוציית סריקה של **300 dpi 400 x 400 dpi** או **600 dpi x 600**.

##### B&W Image Quality

##### Character Correction

##### Blurred Character Correction

תקן את התווים השבורים או הלא שלמים של המקור כדי להקל על קריאתם.

##### Boldface Formatting

הדגש את התווים של המקור על ידי הפיכתן למודגש.

---

**B&W Inversion** -

הפוך שחור ולבן בתמונת מונכרום.

**Feed Control** •

**Layout** (DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/  
MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/  
(MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

בחר את הפריסה.

**Continuous Scan** -

בחר באפשרות זו כדי לסרוק עמודים מרובים. לאחר סריקת עמוד, בחר אם להמשיך בסריקה או לסיים.

מידע קשור



• סריקה באמצעות Nuance™ PaperPort™ 14SE או יישומי Windows אחרים

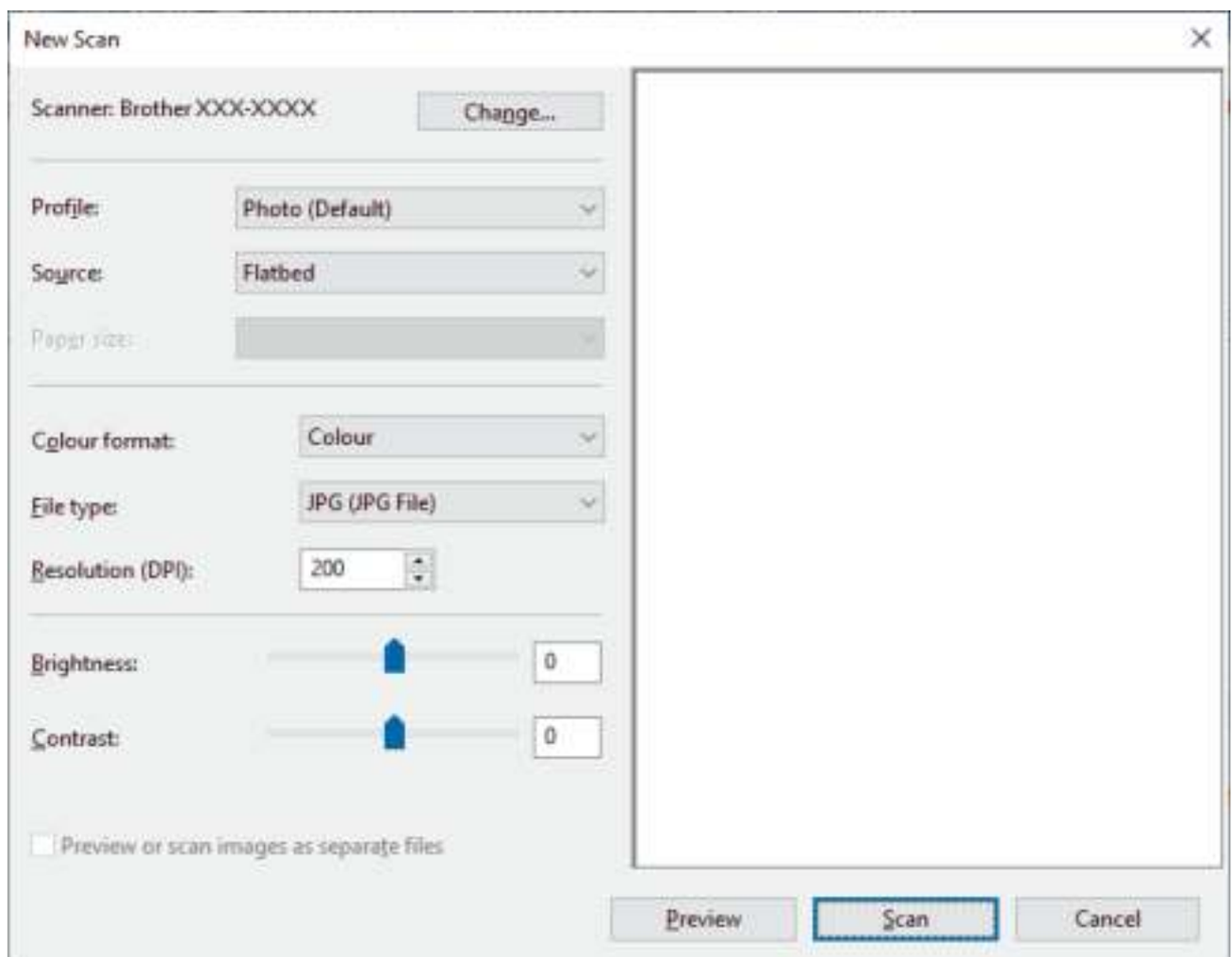
---

## סריקה באמצעות Fax and Scan של Windows

אפליקציית Fax and Scan של Windows היא אפשרות נוספת שתוכל להשתמש בה לסריקה.

- Windows Fax and Scan משתמש במנהל ההתקן של סורק WIA.
- כדי לחתוך חלק מדף לאחר סריקה מוקדמת של מסמך, עליך לסרוק באמצעות משטח הזכוכית של הסורק (המכונה גם משטח הסריקה).

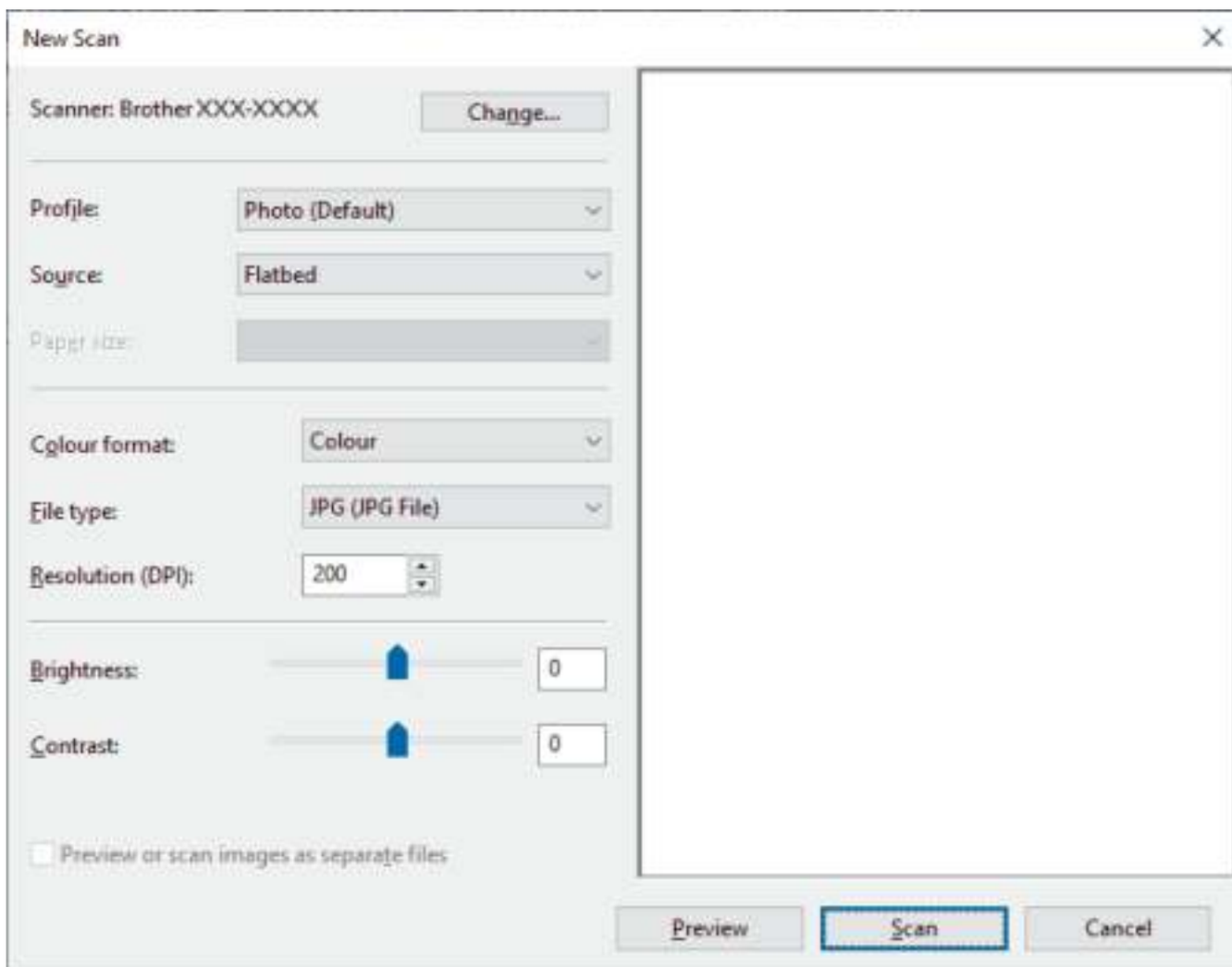
1. טען את המסמך שלך.
  2. הפעל את Windows Fax and Scan.
  3. לחץ על **File > New > Scan**.
  4. בחר את הסורק בו ברצונך להשתמש.
  5. לחץ על **OK**.
- תיבת הדו-שיח **New Scan** מופיעה.



6. התאם את ההגדרות בתיבת הדו-שיח, במידת הצורך. ניתן להגדיר את רזולוציית הסורק למקסימום של 1200 dpi. אם ברצונך לסרוק ברזולוציות גבוהות יותר, השתמש בתוכנת **Scanner Utility** של **Brother Utilities**.
- אם המכשיר שלך תומך בסריקה דו-צדדית וברצונך לסרוק את שני הצדדים של המסמך, בחר **Feeder (Scan both sides)** מהרשימה הנפתחת **Source**.
7. לחץ על **Scan**.  
המכשיר מתחיל לסרוק את המסמך.

- סריקה מהמחשב שלך (Windows)
  - הגדרות מנהל התקן (Windows) WIA
-

## הגדרות מנהל התקן WIA (Windows)



### Profile

בחר את פרופיל הסריקה בו ברצונך להשתמש מהרשימה הנפתחת **Profile**.

### Source

בחר את האפשרות **Flatbed, Feeder (Scan one side)** או **Feeder (Scan both sides)** מהרשימה הנפתחת.

### Paper Size

אפשרות **Paper Size** זמינה אם בחרת באפשרות **Feeder (Scan one side)** או **Feeder (Scan both sides)** מהרשימה הנפתחת **Source**.

### Colour format

בחר פורמט צבע לסריקה מהרשימה הנפתחת **Color format**.

### File type

בחר פורמט קובץ מהרשימה הנפתחת **File type**.

### (DPI) Resolution

הגדר רזולוציית סריקה בשדה **(DPI) Resolution**. רזולוציות גבוהות יותר דורשות יותר זיכרון וזמן העברה, אך מייצרות תמונה סרוקה עדינה יותר.

### Brightness

---

הגדר את רמת הבהירות על ידי גרירת המחווון ימינה או שמאלה כדי להבהיר או להכהות את התמונה. אם התמונה הסרוקה בהירה מדי, הגדר רמת בהירות נמוכה יותר וסרוק את המסמך שוב. אם התמונה כהה מדי, הגדר רמת בהירות גבוהה יותר וסרוק את המסמך שוב. באפשרותך גם להקליד ערך בשדה כדי להגדיר את רמת הבהירות.

#### Contrast

הגדל או הקטנת רמת הניגודיות על ידי הזזת המחווון ימינה או שמאלה. עלייה מדגישה אזורים כהים ובהירים בתמונה, בעוד שירידה חושפת פרטים נוספים באזורים אפורים. ניתן גם להקליד ערך בשדה כדי להגדיר את רמת הניגודיות.

---

מידע קשור 

• סריקה באמצעות Fax and Scan של Windows

---

- סריקה באמצעות Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- סריקה באמצעות AirPrint (macOS)

## הגדר הגדרות סריקה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

- הגדר את שם הקובץ לסריקה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## הגדר את שם הקובץ לסריקה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

הגדר שם קובץ עבור נתונים סרוקים באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שינוי סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Scan > Scan File Name**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ-

5. בחר את **File Name Style** מהרשימה הנפתחת.

6. אם בחרת באפשרות לכלול את התאריך בשדה **File Name Style**, בחר את פורמט התאריך מהרשימה הנפתחת.

7. בשדה **Time**, בחר **On** כדי לכלול את פרטי הזמן בשם הקובץ.

8. בשדה **Counter**, בחר **Continuous** או **Reset after each job**.

אם תבחר **Reset after each job**, עלולה להתרחש כפילות של שמות

9. אם ברצונך ליצור קידומת של שם קובץ המוגדר על ידי המשתמש, הקלד שם קובץ בשדות המוגדרים על ידי המשתמש של כל פונקציית סריקה.

אל תשתמש בתווים הבאים: \* \ ?

10. לחץ על **Submit**.

מידע קשור

• הגדר הגדרות סריקה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

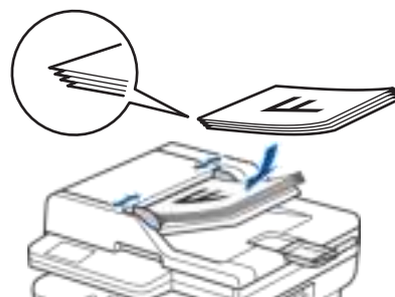
- העתקה מצד אחד של הנייר (חד צדדי)
- העתקה משני צידי הנייר (דו צדדי)
- הגדלה או הקטנה של תמונות שהועתקו
- צור N ב-1 עותקים באמצעות תכונת פריסת העמוד
- מיון עותקים
- העתקת תעודת זהות
- אפשרויות העתקה

העתקה בצד אחד של הנייר (חד צדדי)

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. ודא שטענת את הנייר בגודל הנכון במגש הנייר.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - הנח את המסמך עם הפנים כלפי מעלה במזין המסמכים האוטומטי. (זמין רק עבור דגמים מסוימים)  
(אם אתה מעתיק מספר עמודים, אנו ממליצים להשתמש במזין המסמכים האוטומטי.)



- הנח את המסמך עם הפנים כלפי מטה על משטח הזכוכית של הסורק.



הערה

עבור מסמכים חשובים או עדינים, השתמש בזכוכית הסורק של המכשיר.

3. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - עבור דגמי MFC לחץ על  (Copy).
  - עבור דגמי DCP השתמש בלוח המקשים כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
  - עבור דגמי MFC לחץ על  או  כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.

מסך המגע מציג:

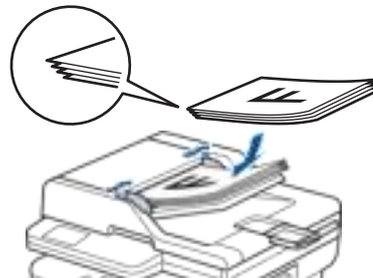


4. לחץ Start.

1. ודא שטענען את הנייר בגודל הנכון במגש הנייר.

2. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- הנח את המסמך עם הפנים כלפי מעלה במזין המסמכים האוטומטי. (אם אתה מעתיק מספר עמודים, אנו ממליצים להשתמש במזין המסמכים האוטומטי.)



- הנח את המסמך עם הפנים כלפי מטה על משטח הזכוכית של הסורק.



## הערה

עבור מסמכים חשובים או עדינים, השתמש בזכוכית הסורק של המכשיר.

3. לחץ על  על .  
([Copy]).

מסך המגע מציג:



4. כדי להזין את מספר העותקים הרצוי, בצע אחת מהפעולות הבאות:

- לחץ על [-] או [+] במסך המגע.
- לחץ על  כדי להציג לוח מקשים מספרי במסך המגע, ולאחר מכן הזן את מספר העותקים. לחץ על [OK].
- 5. לחץ על [Start].



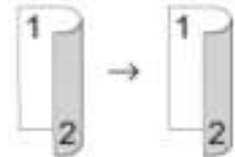
**העתקה משני צידי הנייר (דו צדדי)**

הפחת את כמות הנייר שבה אתה משתמש על ידי העתקה על שני צידי הנייר.

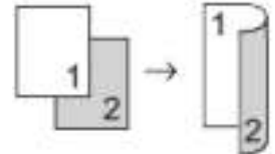
- עליך לבחור פריסת העתקה דו-צדדית מהאפשרויות הבאות לפני שתוכל להתחיל בהעתקה דו-צדדית.
- הפריסה של המסמך המקורי שלך קובעת באיזו פריסת עותק דו-צדדית עליך לבחור.
- (עבור דגמי ADF) עבור מסמכים חשובים או עדינים, השתמש בזכוכית הסורק של המכשיר.
- (עבור דגמי ADF) כדי להשתמש בתכונת ההעתקה הדו-צדדית האוטומטית, עליך לטעון את המסמך שלך במזין המסמכים האוטומטי.
- כאשר אתה יוצר עותקים דו-צדדיים באופן ידני ממסמך דו-צדדי, השתמש במשטח הזכוכית של הסורק.
- בחר נייר בגודל A4 בעת שימוש ב-2-אפשרות העתקה צדדית.

**Portrait**

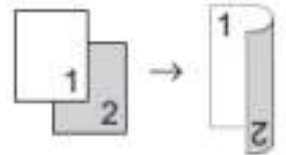
**sided to 2-sided-2**



**sided to 2-sided (Long Edge Flip)-1**

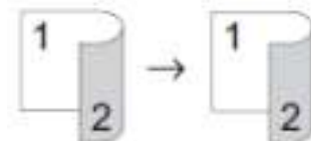


**sided to 2-sided (Short Edge Flip)-1**

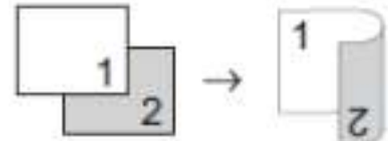


**Landscape**

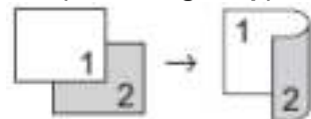
**sided to 2-sided-2**



**sided to 2-sided (Long Edge Flip)-1**



**sided to 2-sided (Short Edge Flip)-1**



DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP- <<  
L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-  
L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW

1. טען את המסמך שלך.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - עבור דגמי MFC לחץ על  (Copy).
- השתמש בלוח המקשים כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
  - עבור דגמי DCP לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
3. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - לחץ על **sided-2**.
  - לחץ על **Options** או **Copy/Scan Options**.
  - לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  לבחור [sided-2] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  להציג [Layout Long] או [Layout Short] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. בחר **flip on short edge** או **flip on long edge**.
6. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  להציג [sided  $\rightarrow$  2sided2] או [sided  $\rightarrow$  2sided1] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

#### הערה

(For DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW  
/MFC-L2835DW) אם תבחר [sided  $\rightarrow$  2sided2], אינך יכול להשתמש במזין המסמכים האוטומטי. השתמש  
בזכוכית הסורק.

7. לחץ **Start**.
  - אם הנחת את המסמך במזין המסמכים האוטומטי, המכשיר סורק את הדפים ומתחיל להדפיס.
  - אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, עבור לשלב הבא.
8. לאחר שהמכשיר סורק את הדף, הנח את העמוד הבא על משטח הזכוכית של הסורק ולאחר מכן לחץ  $\blacktriangle$  כדי לסרוק את העמוד הבא.
9. לאחר סריקת כל העמודים, לחץ על  $\blacktriangledown$  כדי לבחור את האפשרות [No].

DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.
2. לחץ על  ([Copy]).
3. הזן את מספר העותקים.
4. לחץ על [Options].
5. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  כדי להציג את האפשרות [sided Copy-2] ולאחר מכן לחץ על **Copy** [2-sided].
6. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  כדי להציג את אפשרויות הפריסה, ולאחר מכן לחץ על האפשרות הרצויה.

#### הערה

(עבור DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW) אם בחרת [2-sided | sided | 21H, D2H | 2-sided], אינך יכול להשתמש במזין המסמכים האוטומטי. השתמש בזכוכית הסורק.

7. בסיום, לחץ על [OK].
8. לחץ על [Start]. אם הנחת את המסמך במזין המסמכים האוטומטי, המכשיר סורק את הדפים ומתחיל להדפיס.
  - אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, עבור לשלב הבא.

- 
9. לאחר שהמכשיר סורק את הדף, הנח את העמוד הבא על משטח הזכוכית של הסורק ולאחר מכן לחץ [Continue] כדי לסרוק את העמוד הבא.
10. בסיום, לחץ [Finish] כדי לסיים.

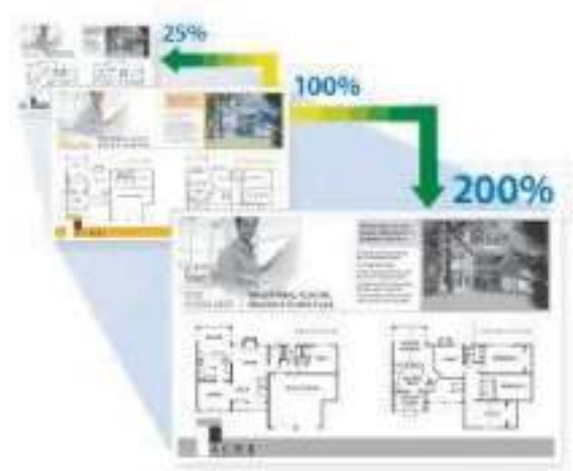
מידע קשור 

• העתק

---

הגדלה או הקטנה של תמונות שהועתקו

בחר יחס הגדלה או הקטנה כדי לשנות את גודל הנתונים שהועתקו.



DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP- <<  
L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-  
L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. טען את המסמך שלך.
  2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - עבור דגמי MFC
      - לחץ על  (Copy).
      - השתמש בלוח המקשים כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
      - עבור דגמי DCP
        - לחץ על  או  כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
  3. לחץ על **Options** או **Copy/Scan Options**.
  4. לחץ על  או  לבחור **[Enlarge/Reduce]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
  5. לחץ על  או  כדי לבחור את יחס ההגדלה או ההקטנה הרצוי, ולאחר מכן לחץ על **OK**. אם בחרת **[Custom (25-400%)]**, השתמש בלוח המקשים או לחץ  או  כדי להזין יחס הגדלה או הקטנה מ **[25%]** ל **[400%]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
  6. לחץ **Start**.
- 
-  **[Auto]** מגדיר את המכשיר לחשב את יחס ההקטנה המתאים ביותר לגודל הנייר.
  - **[Auto]** זמין רק בעת שימוש במזין המסמכים האוטומטי.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. טען את המסמך שלך.
2. לחץ על  **[Copy]**.
3. הזן את מספר העותקים.

- 
4. לחץ על [Options].
  5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Enlarge/Reduce] ולאחר מכן לחץ על [Enlarge/Reduce].
  6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרויות הזמינות ולאחר מכן לחץ על האפשרות שברצונך לשנות.
  7. בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - אם בחרת [Enlarge] או [Reduce], לחץ על יחס ההגדלה או ההקטנה בו ברצונך להשתמש.
    - אם תבחר [Custom (25-400%)], לחץ על  (מקש אחורה) כדי למחוק את האחוז המוצג, או לחץ על ◀ כדי להזיז את הסמן, ולאחר מכן הזן יחס הגדלה או הקטנה מ [25%] ל [400%]. לחץ על [OK].
    - אם בחרת [100%] או ה [Auto], עבור לשלב הבא.
  8. בסיום, לחץ על [OK].
  9. לחץ על [Start].

---

•  [Auto] מגדיר את המכשיר לחשב את יחס ההקטנה המתאים ביותר לגודל הנייר.

• [Auto] זמין רק בעת שימוש במזין המסמכים האוטומטי.

---

מידע קשור 

• העתק

---

**צור N ב-1 עותקים באמצעות תכונת פריסת העמוד**

תכונת העתקה N ב-1 חוסכת נייר על ידי העתקת שניים או ארבעה עמודים מהמסמך שלך על עמוד אחד של העותק.



DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. טען את המסמך שלך.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - עבור דגמי MFC
  - לחץ על  (העתק).
  - השתמש בלוח המקשים כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
  - עבור דגמי DCP
  - לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
3. לחץ על **Options** או **Copy/Scan Options**.
4. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  לבחור [Page Layout] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  לבחור [Off(1 in 1)], [2 in 1(P)], [2 in 1(L)], [4 in 1(P)] או [4 in 1(L)] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
6. לחץ על **Start**.
  - אם הנחת את המסמך במזין המסמכים האוטומטי, המכשיר סורק את הדפים ומתחיל להדפיס.
  - אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, עבור לשלב הבא.
7. לאחר שהמכשיר סורק את הדף, הנח את העמוד הבא על משטח הזכוכית של הסורק ולאחר מכן לחץ  $\blacktriangle$  כדי לסרוק את העמוד הבא.
8. לאחר סריקת כל העמודים, לחץ על **b** כדי לבחור את האפשרות [No].

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. טען את המסמך שלך.

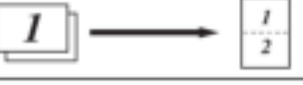
2. לחץ על  ([Copy]).

3. הזן את מספר העותקים.

4. לחץ על [Options].

5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Page Layout] ולאחר מכן לחץ על [Page Layout].

6. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרויות ולאחר מכן לחץ על האפשרות הרצויה.

אפשרו	תיאור
2in1 (Portrait)	
2in1 (Landscape)	
4in1 (Portrait)	
4in1 (Landscape)	

7. בסיום, לחץ על [OK].

8. לחץ על [Start]. אם הנחת את המסמך במזין המסמכים האוטומטי, המכשיר סורק את הדפים ומתחיל להדפיס.

**אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, עבור לשלב הבא.**

9. לאחר שהמכשיר סורק את הדף, הנח את העמוד הבא על משטח הזכוכית של הסורק ולאחר מכן לחץ [Continue] כדי לסרוק את העמוד הבא.

10. בסיום, לחץ על [Finish] כדי לסיים.

**מידע קשור** 

• העתקה

מיין מספר עותקים. הדפים ייערמו בסדר שהם מוזנים, כלומר: 1, 2, 3 וכן הלאה.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP- <<  
L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-  
L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**/DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL  
/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

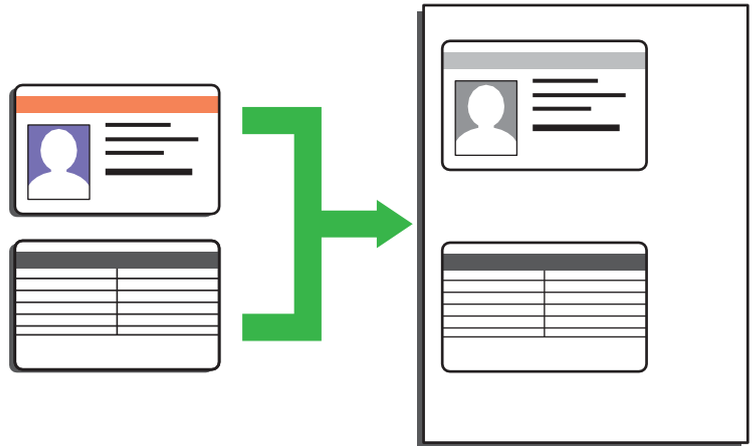
1. טען את המסמך שלך.
  2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - עבור דגמי MFC
    - לחץ על  (Copy).
    - השתמש בלוח המקשים כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
    - עבור דגמי DCP
    - לחץ על  או  כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
  3. לחץ על **Options** או **Copy/Scan Options**.
  4. לחץ על  או  לבחור [Stack/Sort] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
  5. לחץ על  או  לבחור [Sort] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
  6. לחץ על **Start**.
- אם הנחת את המסמך במזין המסמכים האוטומטי, המכשיר סורק את הדפים ומתחיל להדפיס.  
אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, עבור לשלב הבא.
7. לאחר שהמכשיר סורק את הדף, הנח את העמוד הבא על משטח הזכוכית של הסורק ולאחר מכן לחץ  כדי לסרוק את העמוד הבא.
  8. לאחר סריקת כל העמודים, לחץ על **b** כדי לבחור את האפשרות [No].

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. טען את המסמך שלך.
2. לחץ על  ([Copy]).
3. הזן את מספר העותקים.
4. לחץ על [Options].
5. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Stack/Sort] ולאחר מכן לחץ על [Stack/Sort].
6. לחץ על [Sort].
7. בסיום, לחץ על [OK].
8. לחץ על [Start]. אם הנחת את המסמך במזין המסמכים האוטומטי, המכשיר סורק את הדפים ומתחילה להדפיס.  
אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, עבור לשלב הבא.
9. לאחר שהמכשיר סורק את הדף, הנח את העמוד הבא על משטח הזכוכית של הסורק ולאחר מכן לחץ [Continue].
10. בסיום, לחץ על [Finish] כדי לסיים.

מידע קשור 

• העתקה



אתה רשאי להעתיק תעודת זהויה רק במידה המותרת על פי החוקים החלים. למידע מפורט יותר, עיין במדריך בטיחות המוצר.

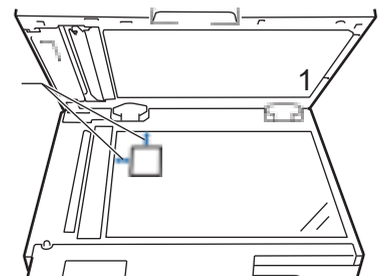
DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP- <<  
L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-  
L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. (עבור דגמי MFC)

לחץ על  (Copy).

2. הנח כרטיס זהויה עם הפנים כלפי מטה ליד הפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית של הסורק.



1 4.0 מ"מ או יותר (למעלה, שמאל)

3. לחץ **Copy 2 (ID) 1.in**.

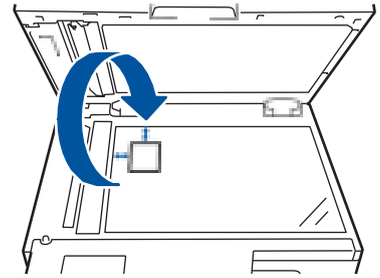
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- עבור דגמי MFC
- השתמש בלוח המקשים כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.
- עבור דגמי DCP
- לחץ על  או  כדי להזין את מספר העותקים הרצוי.

5. לחץ **Start**.

המכשיר סורק צד אחד של תעודת הזיהויה.

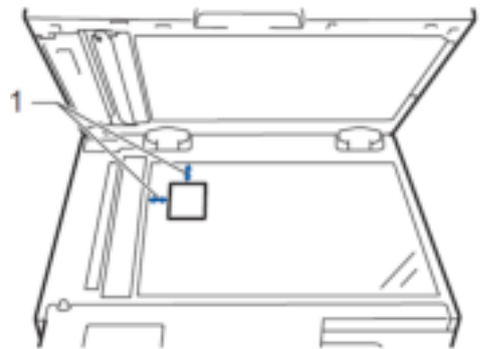
6. לאחר שהמכשיר סרק את הצד הראשון, הפוך את תעודת הזיהוי.



7. לחץ על **Start** כדי לסרוק את הצד השני.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. הנח את תעודת הזיהוי שלך עם הפנים כלפי מטה ליד הפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית של הסורק.



1 4.0 מ"מ או יותר (למעלה, שמאל)

2. לחץ על  על **[Copy]**.

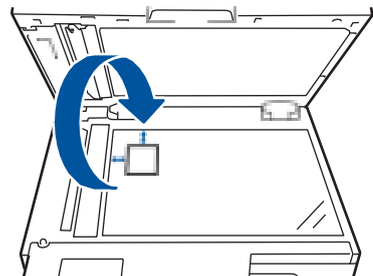
3. לחץ על **[ID]**.

4. הזן את מספר העותקים.

5. לחץ על **[Start]**.

המכשיר סורק צד אחד של תעודת הזיהוי.

6. לאחר שהמכשיר סרק את הצד הראשון, הפוך את תעודת הזיהוי ולחץ **[Continue]** כדי לסרוק את הצד השני.



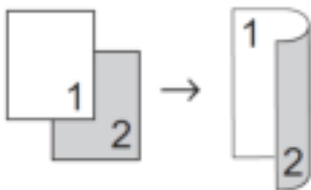
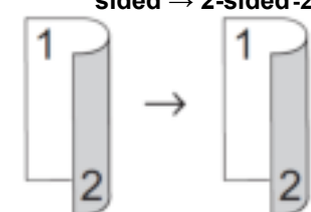
מידע קשור 

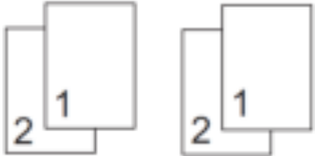
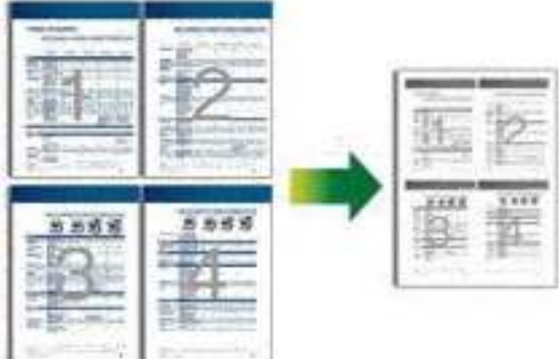
• העתקה

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

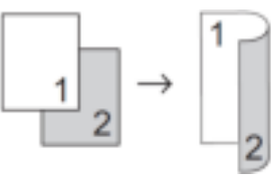
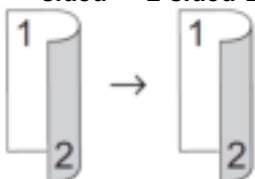
כדי לשנות את הגדרות העתקה, לחץ על הלחצן 'Options' או 'Copy/Scan Options'.

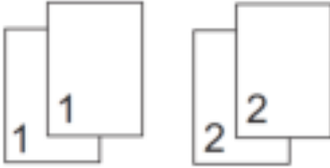
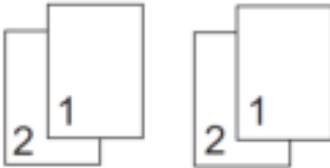
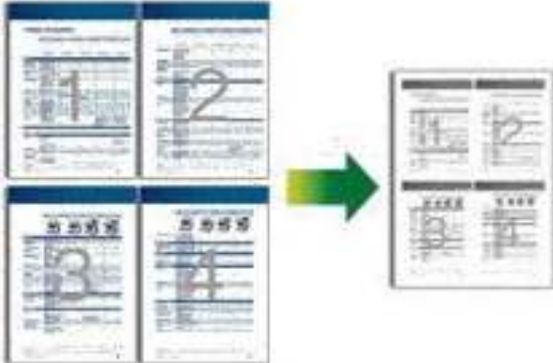
Options		בחירות בתפריט
בחר את איכות ההעתקה עבור סוג המסמך שלך.		Quality
-	100%	Enlarge/Reduce
בחר יחס הגדלה עבור העותק הבא.	Enlarge	
בחר יחס הקטנה עבור העותק הבא.	Reduce	
התאמת גודל ההעתקה כך שיתאים לגודל הנייר שהגדרת.	Automatic (זמין רק עבור דגמים מסוימים)	
הזן יחס הגדלה או הקטנה.	Custom (25-400%)	
הגדל את הצפיפות כדי להפוך את הטקסט לכהה יותר. הקטן את הצפיפות כדי להפוך את הטקסט לבהיר יותר.		Density
בחר להעתיק משני צידי הנייר. sided → 2-sided-1  sided → 2-sided-2 		sided-2 (זמין רק עבור דגמים מסוימים)
הגדל את הניגודיות כדי להפוך תמונה ברורה יותר. הקטן את הניגודיות כדי להפוך תמונה מרוככת יותר.		Contrast
בחר כדי לערום או למיין מספר עותקים. Stack 		Stack/Sort

Options	בחירות בתפריט
	Sort
<p>צור N ב-1 עותקים. in 1 4</p> 	Page Layout

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

לשינוי הגדרות העתקה, לחץ על [Options].

Options	בחירות בתפריט
בחר את איכות ההעתקה עבור סוג המסמך שלך.	Quality
-	100%
בחר יחס הגדלה עבור העותק הבא.	Enlarge
בחר יחס הקטנה עבור העותק הבא.	Reduce
התאמת גודל ההעתקה כך שיתאים לגודל הנייר שהגדרת.	Automatic
הזן יחס הגדלה או הקטנה.	Custom (25-400%)
הגדל את הצפיפות כדי להפוך את הטקסט לכהה יותר. הקטן את הצפיפות כדי להפוך את הטקסט לבהיר יותר.	Density
בחר להעתיק משני צידי הנייר. sided → 2-sided-1	sided copy-2
	
sided → 2-sided-2	
	
האפשרויות הזמינות ישתנו בהתאם לדגם שלך.	

Options	בחירות בתפריט
בחר short edge או long edge .	2-sided Copy Page Layout (זמין רק עבור הגדרות מסוימות)
הגדל את הניגודיות כדי להפוך תמונה ברורה יותר. הקטן את הניגודיות כדי להפוך תמונה מרוככת יותר.	Contrast
בחר כדי לערום או למיין מספר עותקים.  Stack   Sort 	Stack/Sort
צור N ב-1 עותקים. in 1 4  	Page Layout

מידע קשור

• העתקה

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- שליחת פקס
- קבלת פקס
- פעולות קוליות ומספרי פקס
- שירותי טלפון והתקנים חיצוניים
- דוחות פקס
- PC-FAX

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- שליחת פקס
- שליחת פקס דו-צדדי ממזין המסמכים האוטומטי
- שליחת פקס באופן ידני
- שליחת פקס בסוף שיחה
- שליח אותו הפקס ליותר מנמען אחד (שידור)
- שליחת פקס בזמן אמת
- שליחת פקס בזמן מוגדר (פקס מושהה)
- הוספת דף שער לפקס שלך
- ביטול פקס בתהליך
- בדיקת וביטול פקס ממתין
- אפשרויות פקס

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

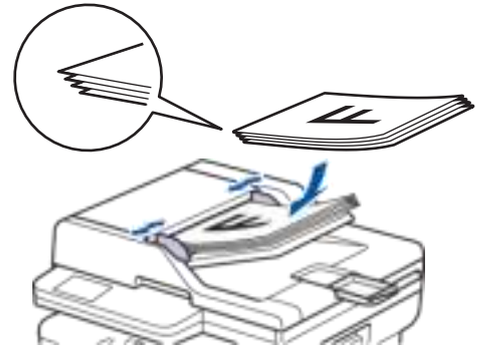
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

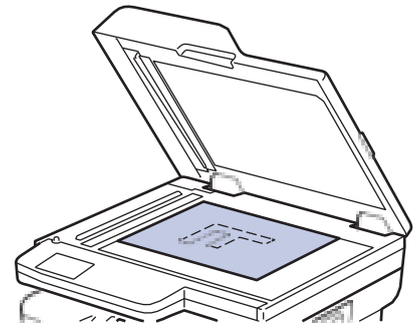
1. לחץ על  (פקס).

2. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- הנח את המסמך עם הפנים כלפי מעלה במזין המסמכים האוטומטי.  
(אם אתה שולח מספר עמודים בפקס, אנו ממליצים להשתמש במזין המסמכים האוטומטי.)



- הנח את המסמך עם הפנים כלפי מטה על משטח הזכוכית של הסורק.



### 3. הזן את מספר הפקס.

- שימוש בלוח המקשים

הזן את מספר הפקס באמצעות לוח המקשים.



- באמצעות כפתור Shortcut

החזק את לחצן **Shortcut** ולאחר מכן הזן את מספר הקיצור באמצעות לוח המקשים.



- שימוש בקודי החיוג המהיר

לחץ על  פעמיים, ולאחר מכן הזן את קוד החיוג המהיר בן שלוש הספרות. לחץ על **OK**.

### 4. לחץ על **Start**.

המכשיר סורק ושולח את המסמך.

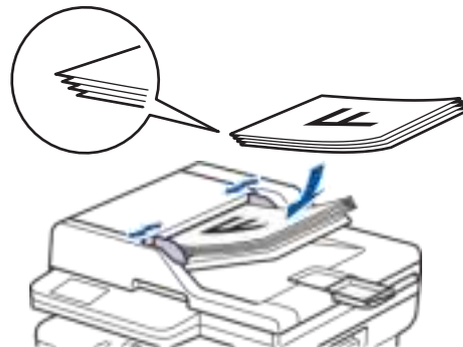
אם הנחת את המסמך על משטח הזכוכית של הסורק, פעל לפי ההוראות בטבלה:

אפשרו	תיאור
כן	כדי לסרוק את העמוד הבא, לחץ על ▲ כדי לבחור את האפשרות Yes ולאחר מכן הנח את העמוד הבא על משטח הזכוכית של הסורק. לחץ על <b>OK</b> כדי לסרוק את העמוד.
לא (Send)	לאחר סריקת העמוד האחרון, לחץ על ▼ כדי לבחור את האפשרות (Submit) No (או לחץ שוב על <b>Start</b> ). המכשיר שולח את המסמך.

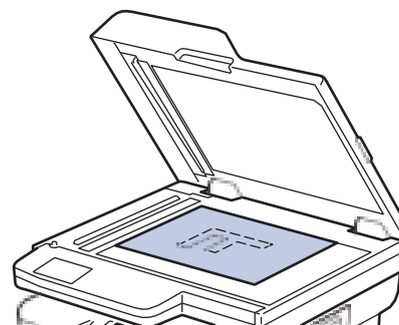
כדי להפסיק את שליחת הפקס, לחץ על **Stop/Exit**.

1. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- הנח את המסמך עם הפנים כלפי מעלה במזין המסמכים האוטומטי. (אם אתה שולח מספר עמודים בפקס, אנו ממליצים להשתמש במזין המסמכים האוטומטי).



- הנח את המסמך עם הפנים כלפי מטה על משטח הזכוכית של הסורק.



2. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [Off], לחץ על  ([Fax]).
- אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [On], לחץ על  ([Fax]), ולאחר מכן לחץ על [Sending Faxes].

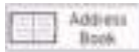
3. הזן את מספר הפקס.

• שימוש בלוח המקשים

לחץ על הספרות כדי להזין את מספר הפקס.

1	2	3
4	5	6
7	8	9
*	0	#

• שימוש בפנקס הכתובות

לחץ על  (Address Book), ולאחר מכן בצע אחת מהפעולות הבאות:

- לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את המספר הרצוי ולאחר מכן לחץ עליו.
- לחץ על, ולאחר מכן הזן את השם ולחץ על [OK]. לחץ על השם אליו ברצונך לחייג. בסיום, לחץ על [Apply].

• שימוש בהיסטוריית השיחות

לחץ על  (Call History), ולאחר מכן לחץ על האפשרות [Outgoing Call].

לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את מספר הפקס הרצוי ולאחר מכן לחץ עליו.

לשליחת פקס, לחץ על [Apply].

4. לחץ על [Fax Start].

המכשיר סורק ושולח את המסמך.

אם הנחת את המסמך על משטח הזכוכית של הסורק, פעל לפי ההוראות בטבלה.

אפשרות	תיאור
כן	כדי לסרוק את העמוד הבא, לחץ על האפשרות כן ולאחר מכן הנח את העמוד הבא על משטח הזכוכית של הסורק. לחץ על Yes כדי לסרוק את העמוד.
לא	לאחר שסרקת את העמוד האחרון, לחץ על האפשרות No. המכשיר שולח את המסמך.

כדי לעצור שליחת פקס, לחץ על .

כאשר מסך המגע מציג [Cancel Job?], לחץ על [Yes].

מידע קשור 

• שליחת פקס

## שלח פקס דו-צדדי מה-ADF

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

עליך לבחור פורמט סריקה דו-צדדי לפני שליחת פקס דו-צדדי. בחר באפשרות Long Edge או Short Edge, בהתאם לפריסת המסמך שלך.

1. טען את המסמך שלך.

2. בצע אחת מהפעולות הבאות:

• אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [Off], לחץ על  על [Fax].

• אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל-[On], לחץ על  על [Fax], ולאחר מכן לחץ על [Sending Faxes].

3. לחץ על  [2-sided Fax] > [Options].

4. בצע אחת מהפעולות הבאות:

• אם המסמך שלך מתהפך בקצה הארוך, לחץ על [Long Edge :sided Scan-2] באפשרויות.

• אם המסמך שלך מתהפך בקצה הקצר, לחץ על [Short Edge :sided Scan-2] באפשרויות.

5. לחץ על [OK].

6. הזן את מספר הפקס.

7. לחץ על [Fax Start].

מידע קשור 

• שליחת פקס

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

שידור פקס ידני מאפשר לך לשמוע את צלילי החיוג, הצלצול וקבלת הפקס בזמן שליחת פקס.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על  (פקס).
2. טען את המסמך שלך.
3. הרם את השפופרת של הטלפון החיצוני.
4. חייג את מספר הפקס אליו ברצונך להתקשר.
5. כשתשמע את צליל הפקס, לחץ על Start.
6. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, לחץ על ▲.
6. הנח את השפופרת של הטלפון החיצוני.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [Off], לחץ על  ([Fax]).
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל- [On], לחץ על  ([Fax]), ולאחר מכן לחץ על [Sending Faxes].
3. הרם את השפופרת של הטלפון החיצוני.
4. חייג את מספר הפקס להוריד אליו ברצונך להתקשר.
5. כשתשמע את צליל הפקס, לחץ על  או , ולאחר מכן לחץ [Fax Start].
6. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, לחץ על [Send].
6. הנח את השפופרת של הטלפון החיצוני.

מידע קשור 

• שליחת פקס

שליחת פקס בסוף שיחה

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

בתום שיחה, תוכל לשלוח פקס לצד השני לפני ששניכם מנתקים.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. בקש מהצד השני להמתין לצלילי פקס (צפצופים) ולאחר מכן לחץ על כפתור Start לפני הניתוק.
2. טען את המסמך שלך.
3. לחץ Start.
4. הנח את השפופרת. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, לחץ על ▲.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. בקש מהצד השני להמתין לצלילי פקס (צפצופים) ולאחר מכן לחץ על כפתור Start לפני הניתוק.
2. טען את המסמך שלך.
3. לחץ על [Fax Start].
4. הנח את השפופרת. אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, לחץ על [Send].

מידע קשור 

• שליחת פקס

שלח את אותו הפקס ליותר מנמען אחד (שידור)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בתכונת השידור כדי לשלוח את אותו פקס למספרי פקס מרובים בו-זמנית.

- אותו שידור יכול לכלול קבוצות, מספרי פנקס הכתובות (מספרי קיצור ומספרי חיג מהיר בדגמים מסוימים), ועד 50 מספרים שחיוגו ידנית.
- מספרי פנקס הכתובות (מספרי קיצור ומספרי חיג מהיר בדגמים מסוימים) חייבים להיות מאוחסנים בזיכרון המכשיר לפני שניתן יהיה להשתמש בהם בשידור.
- מספרי קבוצות חייבים גם להיות מאוחסנים בזיכרון המכשיר לפני שניתן יהיה להשתמש בהם בשידור. מספרי קבוצות כוללים מספרי פנקס כתובות מאוחסנים רבים (מספרי קיצור ומספרי חיג מהיר בדגמים מסוימים) לחיג קל יותר.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

אם לא השתמשת באף אחד ממספרי הקיצור ובמספרי החיג המהיר עבור קבוצות, תוכל לשדר פקסים לעד 260 מספרים שונים.

1. לחץ על  (פקס).

2. טען את המסמך שלך.

3. הזן מספר ולחץ על OK.

באפשרותך להשתמש בקיצור, חיג מהיר, מספרי קבוצה ומספרים שהוזנו ידנית באמצעות לוח המקשים. חזור על שלב זה כדי להזין את כל המספרים אליהם ברצונך לשדר.

4. לחץ Start.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם לא השתמשת באף אחד ממספרי פנקס הכתובות עבור קבוצות, תוכל לשדר פקסים עד ל-250 מספרים שונים.

1. טען את המסמך שלך.

2. בצע אחת מהפעולות הבאות:

• אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [Off], לחץ על  ([Fax]).

• אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל-, לחץ על  ([Fax]), ולאחר מכן לחץ על [Sending Faxes].

3. לחץ על  [Broadcasting] > [Options].

4. לחץ על [Add Number].

ניתן להוסיף מספרים לשידור בדרכים הבאות:

• לחץ על [Add Number] והזן מספר פקס באמצעות מסך המגע.  
לחץ על [OK].

• לחץ על [Add from Address book] לבחירת מספרים ולאחר מכן לחץ על [OK].

• לחץ על [Search in Address book] כדי לחפש מספר.

הזן שם באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].

בחר שם ומספר שברצונך להוסיף.

- לשידור באמצעות כתובת דואר אלקטרוני, לחץ, הזן את כתובת הדואר האלקטרוני ולחץ על [OK]. (בדגמים מסוימים, עליך להוריד פקס אינטרנט כדי להשתמש בתכונת פקס האינטרנט ובתכונת סריקה לדואר אלקטרוני.)
- 5. בסיום, לחץ [OK].
- 6. לחץ על [Fax Start].
- 7. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם אתה משתמש במזין המסמכים האוטומטי, המכשיר סורק ושולח את המסמך.
  - אם אתה משתמש בזכוכית הסורק, המכשיר סורק את העמוד הראשון.
  - כאשר מסך המגע מוצג [Next page?], לחץ על אפשרות המוצגת בטבלה.

אפשרות	תיאור
Yes	בחר כן כדי לסרוק את העמוד הבא. הנח את הדף הבא על משטח הזכוכית של הסורק ולאחר מכן לחץ על OK. חזור על שלב זה כדי לסרוק את כל הדפים.
No	בחר לא לשלוח את המסמך.

- הזיכרון הזמין של המכשיר ישתנה בהתאם לסוגי העבודות בזיכרון ולמספרים המשמשים לשידור. אם אתה משדר למספר המרבי הזמין, לא תוכל להשתמש בגישה כפולה ובפקס מושהה.
- אם ה [Out of Memory] מופיעה הודעה, לחץ על  או [Quit] לבטל או [Send Now] לשלוח את הדפים שנסרקו עד כה.

#### מידע קשור

- שליחת פקס
- ביטול שידור בתהליך

**בטל שידור בעיצומו**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

בעת שידור פקסים מרובים, באפשרותך לבטל רק את הפקס המשודר כעת או לבטל את כל עבודת השידור.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Remaining Jobs] ולאחר מכן לחץ על OK.  
מסך המגע יציג את מספר עבודת השידור ואחריו את מספר הפקס לחייג (לדוגמה, [#001123456789]) ומספר עבודת השידור (לדוגמה, [Broadcast#001]).
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את מספר הפקס לחיוג או את מספר עבודת השידור, ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על האפשרות המוצגת בטבלה כדי לבטל או לצאת מתהליך הביטול.

אפשרות	תיאור
▲	המכשיר מבטל את הפקס הנשלח כעת.
▼	המכשיר יוצא מתהליך הביטול מבלי לבטל.

6. לחץ על Stop/Exit.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על .
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - לביטול השידור כולו, לחץ על [Entire Broadcast]. לחץ על [Yes] כדי לאשר או לחץ על [No] כדי לצאת מבלי לבטל את השידור.
  - כדי לבטל את העבודה הנוכחית, לחץ על השם או המספר המבוטלים במסך המגע. לחץ על [Yes] כדי לאשר או לחץ על [No] כדי לצאת מבלי לבטל את שליחת הפקס.
  - כדי לצאת מבלי לבטל, לחץ על .

**מידע קשור** 

- שליחת אותו הפקס ליותר מנמען אחד (שידור)

שלח פקס בזמן אמת

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

בעת שליחת פקס, המכשיר סורק את המסמך לזיכרון לפני שליחתו. ברגע שקו הטלפון פנוי, המכשיר מתחיל לחייג ולשלוח. אם ברצונך לשלוח מסמך חשוב באופן מיידי מבלי להמתין עד שהמכשיר יאחזר את הסריקה מהזיכרון שלו, הגדר את האפשרות [Real Time TX] למצב פעיל (on).

- אם הזיכרון מלא ואתה שולח פקס מה-ADF, המכשיר שולחת את המסמך בזמן אמת (גם אם [Real Time TX] נקבע ל-[Off]). אם הזיכרון מלא, לא ניתן לשלוח פקסים מזכוכית הסורק עד שתנקה חלק מהזיכרון.
- בשידור בזמן אמת, תכונת החיוג החוזר האוטומטי אינה פועלת בעת שימוש בזכוכית הסורק.
- אם [Real Time TX] מוגדר כפועל, האפשרות לסרוק מסמכים דו-צדדיים אינה זמינה.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על  (פקס).
2. טען את המסמך שלך.
3. לחץ על Menu.
4. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  כדי להציג את האפשרות [Setup Send] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  כדי להציג את האפשרות [Real Time TX] ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על  $\blacktriangle$  או  $\blacktriangledown$  כדי להציג את האפשרות [On] ולאחר מכן לחץ על OK.
8. בסיום, לחץ Stop/Exit.
9. הזן את מספר הפקס.
10. לחץ Start.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [Off], לחץ על  ([Fax]).
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [On], לחץ על  ([Fax]), ולאחר מכן לחץ על [Sending Faxes].
3. לחץ על  [Options] > [Real Time TX].
4. לחץ על [On] או [Off].
5. לחץ על [OK].
6. הזן את מספר הפקס.
7. לחץ על [Fax Start].

מידע קשור 

• שליחת פקס

**שליחת פקס בזמן מוגדר (פקס מושהה)**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

ניתן לאחסן עד 50 פקסים בזיכרון המכשיר כדי שיישלחו במהלך עשרים וארבע השעות הבאות.

<< MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
<< MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (פקס).
2. טען את המסמך שלך.
3. לחץ על אפשרויות.
4. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Delayed Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. הזן את השעה שבה ברצונך שהפקס יישלח.
  - אם הגדרת [Clock 12h] בתוך ה [Date & Time] הגדרה, הזן את השעה בתבנית של 12 שעות ולאחר מכן לחץ על OK.
  - לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [AM] או [PM] ולאחר מכן לחץ על OK.
- אם הגדרת [Clock 24h] בתוך ה [Date & Time] הגדרה, הזן את השעה בפורמט 24 שעות ולאחר מכן לחץ על OK.  
(לדוגמה, הזן 19:45 עבור 07:45 PM).
6. הזן את מספר הפקס.
7. לחץ Start.

מספר העמודים שתוכל לסרוק לתוך הזיכרון תלוי בכמות הנתונים המודפסת על כל עמוד.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. טען את המסמך שלך.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [Off], לחץ על  ([Fax]).
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל, לחץ על  ([Fax]), ולאחר מכן לחץ על [Sending Faxes].
3. לחץ על  [Delayed Fax] > [Delayed Fax] > [Options].
4. לחץ על [On].
5. לחץ על [Set] Time.
6. הזן את השעה שבה ברצונך שהפקס יישלח.
  - אם הגדרת [Clock 12h] בתוך ה [Date & Time] הגדרה, הזן את השעה בפורמט של 12 שעות.
  - לחץ על  לחצן לבחירה [AM] או [PM], ולאחר מכן לחץ [OK].
- אם הגדרת [Clock 24h] בתוך ה [Date & Time] הגדרה, הזן את השעה בפורמט 24 שעות ולאחר מכן לחץ על [OK].  
(לדוגמה, הזן 19:45 עבור 07:45 PM).
7. לחץ על [OK].
8. הזן את מספר הפקס.
9. לחץ על [Fax Start].



הוסף דף שער לפקס שלך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

ניתן להוסיף עמוד שער לפקס הבא או לכל פקס יוצא.

- תכונה זו לא תעבוד אלא אם הגדרת את מזהה התחנה שלך.
- עמוד השער כולל את מזהה התחנה שלך, הערה והשם המאוחסן בפקס הכתובות, קיצור הדרך או החיוג המהיר (בדגמים מסוימים).

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על  (פקס).
2. טען את המסמך שלך.
3. לחץ על אפשרויות.
4. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Coverpage] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [On] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על  או  כדי להציג אפשרויות הערה, ולאחר מכן לחץ על OK.
7. הזן את מספר העמודים הכולל באמצעות לוח המקשים ולאחר מכן לחץ על OK.
8. בסיום, לחץ Stop/Exit.
9. הזן את מספר הפקס.
10. לחץ Start.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [Off], לחץ על  ([Fax]).
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל, לחץ על  ([Fax]), ולאחר מכן לחץ על [Sending Faxes].
3. לחץ על  [Coverpage Setup] > [Coverpage Setup] > [Options].
4. לחץ על [On].
5. לחץ על [Coverpage Note].
6. לחץ על  או  כדי להציג את ההערה הרצויה, ולאחר מכן לחץ עליה.
7. לחץ על [Total Pages].
8. הזן את מספר העמודים הכולל ולאחר מכן לחץ [OK].
9. לחץ על .
10. לחץ על [OK].
11. הזן את מספר הפקס.
12. לחץ על [Fax Start].

עמוד השער יתווסף לפקס הבא. אם ברצונך להוסיף את עמוד השער לכל פקס יוצא, הגדר את ההגדרות כברירת המחדל החדשה.

• שליחת פקס

• צור הודעת עמוד שער

---

צור הודעת עמוד שער

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

צור עד שתי הודעות עמוד שער מותאמות אישית להוספה לפקסים היוצאים.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (פקס).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Send] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Coverpage Note] לאחסן את ההערה שלך ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [5.] או [6.] לאחסן את ההערה שלך ולאחר מכן לחץ על OK.
7. הזן הערה משלך באמצעות לוח המקשים ולאחר מכן לחץ על OK.
8. לחץ על Stop/Exit.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Send] > [Coverpage Note]
2. לחץ על [5.] או [6.] כדי לאחסן את ההערה שלך.
3. הזן הערה משלך באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].
4. לחץ על .

מידע קשור 

• הוסף דף שער לפקס שלך

בטל פקס בתהליך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על Stop/Exit בזמן שהמכשיר מחייג או שולח פקס.
2. לחץ על אפשרות בטבלה כדי לבטל או להמשיך את עבודת הפקס המתנהלת.

אפשרות	תיאור
▲	המכשיר מבטל את שליחת הפקס.
▼	המכשיר אינו מבטל את שליחת הפקס.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  בזמן שהמכשיר מחייג או שולח פקס.  
מסך המגע יציג Job [Cancel] ?
2. לחץ על אפשרות בטבלה כדי לבטל או להמשיך את עבודת הפקס המתנהלת.

אפשרות	תיאור
Yes	המכשיר מבטל את שליחת עבודת הפקס.
No	המכשיר אינו מבטל את עבודת הפקס.

מידע קשור 

• שליחת פקס

**בדיקת וביטול פקס ממתין**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

ניתן לבטל עבודת פקס לפני שליחתה, בזמן שהיא מאוחסנת בזיכרון.

<< MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
<< MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (פקס).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Remaining Jobs] ולאחר מכן לחץ על OK.
- מסך המגע מציג את מספר העבודות הממתיונות בזיכרון לשליחה.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את העבודה שברצונך לבטל, ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על האפשרויות בטבלה הבאה כדי לבטל או לצאת מתהליך הביטול.

אפשרות	תיאור
▲	המכשיר מבטל את העבודה.
▼	המכשיר יוצא מתהליך הביטול מבלי לבטל.

7. לחץ על Stop/Exit.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Remaining Jobs].
2. בצע את השלבים הבאים עבור כל עבודה שברצונך לבדוק או לבטל:
  - a. לחץ על ▲ או ▼ כדי לגלול בין העבודות הממתיונות, ולאחר מכן לחץ על העבודה שברצונך לבטל.
  - b. לחץ על [OK].
  - c. לחץ על [Yes] כדי לבטל את עבודת הפקס או לחץ [No] לצאת מבלי לבטל.
3. כשתסיים לבטל עבודות, לחץ על .

**מידע קשור** 

• שליחת פקס

**אפשרויות פקס**

**דגמים קשורים:** MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

כדי לשנות את הגדרות שליחת הפקס, לחץ על הלחצן Options.

אפשרות	תיאור
Fax Resolution	הגדר את הרזולוציה עבור פקסים יוצאים. לעתים קרובות ניתן לשפר את איכות הפקס על ידי שינוי רזולוציית הפקס.
Contrast	התאם את הניגודיות. אם המסמך שלך בהיר מאוד או כהה מאוד, שינוי הניגודיות עשוי לשפר את איכות הפקס.
Glass ScanSize	התאם את אזור הסריקה של משטח הזכוכית של הסורק לגודל המסמך.
Delayed Fax	הגדר את השעה ביום שהפקסים המושהים יישלחו.
Real Time TX	שליחת פקס מיד מבלי להמתין עד שהמכשיר יאחזר את הסריקה מהזיכרון שלו.
Coverpage	הגדר את המכשיר כך שישלח אוטומטית דף שער מוגדר מראש.
Overseas Mode	הגדר למצב On אם אתה מתקשה לשלוח פקסים לחו"ל.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

כדי לשנות את הגדרות שליחת הפקס, לחץ על  [Options].

אפשרות	תיאור
Fax Resolution	הגדר את הרזולוציה עבור פקסים יוצאים. לעתים קרובות ניתן לשפר את איכות הפקס על ידי שינוי רזולוציית הפקס.
Contrast	התאם את הניגודיות. אם המסמך שלך בהיר מאוד או כהה מאוד, שינוי הניגודיות עשוי לשפר את איכות הפקס.
sided Fax-2 (עבור דגמי סריקה דו-צדדית אוטומטית)	הגדר את פורמט הסריקה הדו-צדדית.
Glass ScanSize	התאם את אזור הסריקה של משטח הזכוכית של הסורק לגודל המסמך.
Broadcasting	שלח את אותה הודעת פקס ליותר ממספר פקס אחד בו-זמנית.
Delayed Fax	הגדר את השעה ביום שהפקסים המושהים יישלחו.
Real Time TX	שליחת פקס מיד מבלי להמתין עד שהמכשיר יאחזר את הסריקה מהזיכרון שלו.

אפשרות	תיאור
Coverpage Setup	הגדר את המכשיר כך שישלח אוטומטית דף שער מוגדר מראש.
Overseas Mode	הגדר למצב On אם אתה מתקשה לשלוח פקסים לחו"ל.
Call History	בחר מספר מהיסטוריית השיחות.
Address Book	בחר מספר מפנקס הכתובות.
Set New Default	שמור את ההגדרות שלך כברירת מחדל.
Factory Reset	שחזר את כל ההגדרות להגדרות היצרן.

ניתן לשמור את ההגדרות הנוכחיות על ידי לחיצה על [Save as]

מידע קשור



• שליחת פקס

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- הגדרות מצב קבלה
- אפשרויות זיכרון קבלה
- אחזור פקס מרחוק

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- סקירה כללית של מצבי קבלה
- בחירת את מצב הקבלה הנכון
- הגדרת מספר הצלולים לפני שהמכשיר עונה (השהיית צלול)
- הגדרת זמן הצלול F/T (צלול כפול מהיר)
- הגדרת זיהוי הפקס
- כוּץ גודל העמוד של פקס נכנס גדול מדי
- הגדרת הדפסה דו-צדדית עבור פקסים שהתקבלו
- הגדרת חותמת קבלת הפקס
- קבלת פקס בסיום שיחה טלפונית
- הגבלת פקסים נכנסים

**סקירה כללית של מצבי קבלה**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

חלק ממצבי הקבלה עונים אוטומטית (מצב פקס בלבד ומצב פקס/טלפון). ייתכן שתמצאו לשנות את ההגדרות הצלול לפני השימוש במצבים אלה.

**Fax Only Mode**

(בתפריט של המכשיר) [Fax Only]

Fax Only Mode עונה אוטומטית לכל שיחה בתור פקס.

**Fax/Tel Mode**

(בתפריט של המכשיר)

Fax/Tel Mode עוזר לך לנהל שיחות נכנסות, על ידי זיהוי אם הן שיחות פקס או קוליות וטיפול בהן בדרכים הבאות:

- פקסים יתקבלו אוטומטית.
- שיחות קוליות יתחילו את צלול ה-F/T כדי לומר לך לקבל את השיחה. צלול ה-F/T הוא צלול מהירה מדומה/כפולה המיוצר על ידי המכשיר שלך.

**Manual Mode**

(בתפריט של המכשיר)

Manual Mode מכבה את כל פעולות המענה האוטומטי אלא אם כן אתה משתמש בתכונת BT Call Sign.

כדי לקבל פקס במצב Manual Mode, הרם את השפופרת של הטלפון הייצוני המחובר למכשיר.

כאשר אתה שומע צלילי פקס (צפצופים קצרים חוזרים), לחץ על הלחצנים בטבלה כדי לקבל פקס. השתמש בתכונה זיהוי פקס כדי לקבל פקסים כאשר הרמת שפופרת בקו אליו מחובר המכשיר.

דגמים ישימים	לקבלת פקס
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/ MFC-L2827DW/MFC-L2835DW	▼ TAXI Start
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW	Receive TAXI Fax Start

**External TAD Mode**

(בתפריט של המכשיר)

External TAD Mode מאפשר למכשיר המספק מענה ייצוני לנהל את השיחות הנכנסות שלך.

שיחות נכנסות יטופלו בדרכים הבאות:

- פקסים יתקבלו אוטומטית.
- מתקשרים קוליים יכולים להקליט הודעה ב משיבון טלפון ייצוני.

מידע קשור 

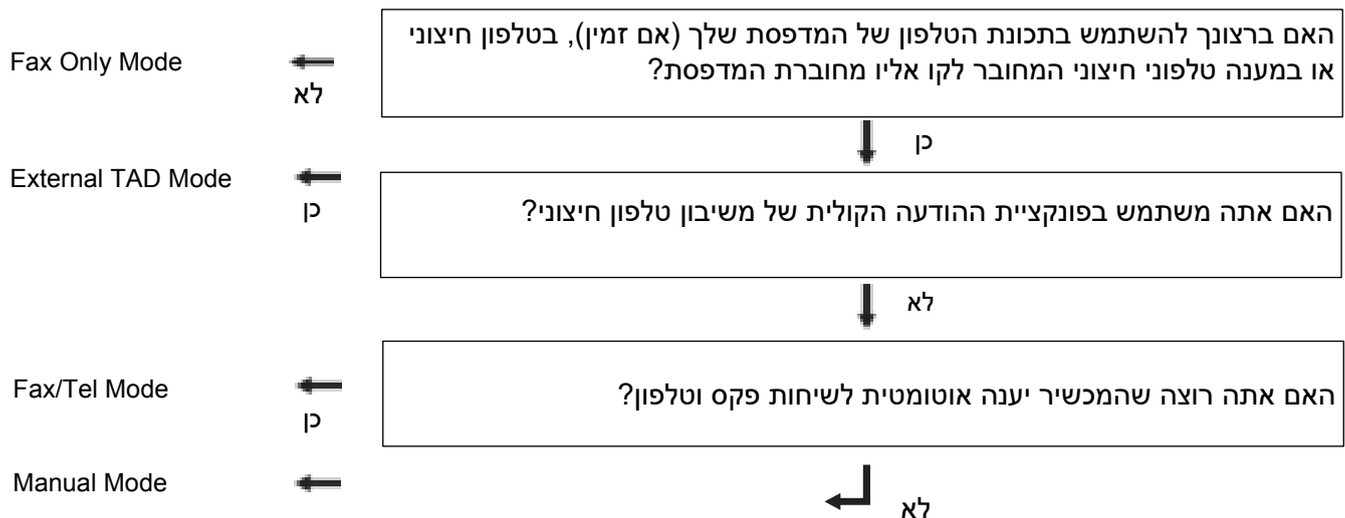
• הגדרות מצב קבלה

**בחר את מצב הקבלה הנכון**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

עליך לבחור מצב קבלה בהתאם להתקנים החיצוניים ולשירותי הטלפון שיש לך בקו שלך.

כברירת מחדל, המכשיר שלך יקבל אוטומטית את כל הפקסים שנשלחים אליו. התרשים שלהלן יעזור לך לבחור את המצב הנכון.



MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Receive Mode] ולאחר מכן לחץ על OK.

(בריטניה בלבד) אם אינך יכול לשנות את האפשרות [Receive Mode], ודא שהתכונה BT Call Sign מוגדרת ל-Off.

6. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [External TAD], [Fax/Tel], [Fax Only], או [Manual] ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על Stop/Exit.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  על [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Receive Mode]

(בריטניה בלבד) אם אינך יכול לשנות את [Receive Mode], ודא שתכונת BT Call Sign מוגדרת ל-Off.

2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [External TAD], [Fax/Tel], [Fax Only], או [Manual] ולאחר מכן לחץ על האפשרות הרצויה.

**מידע קשור** 

- הגדרות מצב קבלה
  - נושאים קשורים:
  - בעיות טלפון ופקס
-

## הגדר את מספר הצלצולים לפני שהמכשיר עונה (Ring Delay)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כאשר מישהו יתקשר למכשיר שלך, תשמע את צליל צלצול הטלפון הרגיל. מספר הצלצולים מוגדר באפשרות Ring Delay.

- הגדרת Ring Delay מגדירה את מספר הפעמים שהמכשיר יצלצל לפני שהוא עונה במצבי פקס בלבד ופקס/טלפון.
- אם יש לך טלפונים חיצוניים או שלוחים בקו אליו מחובר המכשיר, בחר את מספר הצלצולים המרבי.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Ring Delay] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את מספר הצלצולים שברצונך שהקו יצלצל לפני שהמכשיר יענה, ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על Stop/Exit.

אם תבחר [00], המכשיר יענה מיד והקו לא יצלצל כלל (זמין רק בחלק מהמדינות).

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Ring Delay]
2. לחץ על מספר הצלצולים שברצונך שהקו יצלצל לפני שהמכשיר יענה.

אם תבחר, המכשיר יענה מיד והקו לא יצלצל כלל (זמין רק בחלק מהמדינות).

3. לחץ על .

מידע קשור 

- הגדרות מצב קבלה
- נושאים קשורים:
- בעיות טלפון ופקס

הגדר את זמן הצלצול F/T (צלצול כפול מהיר)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כאשר אתה מגדיר את מצב הקבלה למצב Fax/Tel Mode, אם השיחה היא פקס, המכשיר שלך יקבל אותה באופן אוטומטי. עם זאת, אם מדובר בשיחה קולית, המכשיר ישמיע את צלצול ה-F/T (צלצול כפול מהיר) למשך הזמן שהגדרת באפשרות זמן הצלצול F/T. כאשר אתה שומע את צלצול ה-F/T, זה אומר שמתקשר קולי נמצא על הקו.

תכונת F/T Ring Time פועלת כאשר אתה מגדיר את מצב פקס/טלפון כמצב קבלה.

מכיוון שצלצול ה-F/T מופק במכשיר, שלוחות טלפון וטלפונים חיצוניים לא יצלצלו; עם זאת, אתה עדיין יכול לענות לשיחה בכל טלפון.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [F/T Ring Time] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את משך הזמן שהמכשיר יצלצל כדי להתריע על כך שיש לך שיחה קולית, ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על Stop/Exit.

גם אם המתקשר מנתק במהלך הצלצול המדומה/הצלצול הכפול, המכשיר ימשיך לצלצל במשך הזמן שנקבע.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [F/T Ring Time]
2. לחץ על ▲ או על ▼ כדי להציג כמה זמן המכשיר יצלצל כדי להתריע על כך שיש לך שיחה קולית.
3. לחץ על .

גם אם המתקשר מנתק במהלך הצלצול המדומה/הכפול, המכשיר ימשיך לצלצל במשך הזמן שנקבע.

מידע קשור 

• הגדרות מצב קבלה

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

**אם זיהוי פקס מופעל:** המכשיר מקבל שיחת פקס אוטומטית, גם אם אתה עונה לשיחה. כשאתה רואה [Receiving] במסך המגע או כאשר אתה שומע "ציוץ" דרך השפופרת שבה אתה משתמש, פשוט החזר את השפופרת. המכשיר שלך יעשה את השאר.

**אם זיהוי פקס כבוי:** אם אתה ליד המכשיר ועונה לשיחת פקס על ידי הרמת השפופרת, לחץ על הלחצנים בטבלה הבאה כדי לקבל את הפקס. אם ענית בשלוחה או בטלפון חיצוני, לחץ על \* 51.

דגמים ישימים	לקבלת פקס
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/ MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW	▼ Start או Start
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW	Receive < Fax Start

- אם תכונה זו מוגדרת ל, אך המכשיר שלך אינו מחבר שיחת פקס כאשר אתה מרים שלוחה או שפופרת טלפון חיצונית, לחץ על קוד ההפעלה מרחוק \*51.
- אם אתה שולח פקסים ממחשב באותו קו טלפון והמכשיר מיירט אותם, הגדר את זיהוי פקס ל-[Off].

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax Detect] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [On] (או [Off]) ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Fax Detect]
2. לחץ על [On] או [Off].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות מצב קבלה

כווץ את גודל העמוד של פקס נכנס גדול מדי

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם תפעיל את פונקציית ההקטנה האוטומטית, המכשיר מקטין כל עמוד של פקס נכנס כך שיתאים לנייר שלך. המכשיר מחשב את יחס ההקטנה באמצעות גודל עמוד הפקס והגדרת גודל הנייר שלך.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Setup Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Auto Reduction] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [On] (או [Off]) ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על Stop/Exit.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Auto Reduction]
2. לחץ על  או  [Off].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות מצב קבלה

הגדר את הדפסה דו-צדדית עבור פקסים שהתקבלו

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

המדפסת שלך מדפיסה פקסים שהתקבלו משני צידי הנייר כאשר [sided-2] נקבע ל-[On].

- השתמש בנייר בגודל (A4 60 עד 105 גרם למטר) עבור פונקציה זו.
- כאשר הדפסה דו-צדדית מופעלת, הפקסים הנכנסים מצטמצמים אוטומטית כדי להתאים לנייר במגש הנייר.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [sided-2] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [On] (או [Off]) ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על Stop/Exit.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [2-sided].
2. לחץ על [On] או [Off].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות מצב קבלה

## הגדר את חותמת קבלת הפקס

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

באפשרותך להגדיר את המכשיר להדפיס את תאריך ושעת הקבלה במרכז חלקו העליון של כל דף פקס שהתקבל.

- ודא שהגדרת את התאריך והשעה הנוכחיים במדפסת.
- השעה והתאריך שהתקבלו לא יופיעו בעת שימוש בפקס אינטרנט.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax Rx Stamp] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [On] (או [Off]) ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Fax Rx Stamp]
2. לחץ על [On] או [Off].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות מצב קבלה

## קבלת פקס בסיום שיחה טלפונית

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם אתה מדבר בטלפון המחובר למכשיר שלך והצד השני מדבר גם הוא בטלפון המחובר למכשיר הפקס שלו, בסוף השיחה, הצד השני יכול לשלוח לך פקס לפני ששניכם מנתקים.

מזין המסמכים האוטומטי של המדפסת שלך חייב להיות ריק.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. בקש מהצד השני להניח את המסמך במכשיר שלו ולחץ על כפתור Start או Send.
2. כאשר אתה שומע את צלילי ה-CNG (צפצופים החוזרים על עצמם באיטיות), לחץ על Start.
3. לחץ על ▼ לקבל פקס.
4. הנח את השפופרת.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. בקש מהצד השני להניח את המסמך במכשיר שלו ולחץ על כפתור Start או Send.
2. כאשר אתה שומע את צלילי ה-CNG (צפצופים שחוזרים באיטיות), לחץ על [Fax Start].

- אם מסך המגע כהה עבור מצב שינה, גע בו כדי להציג [Fax] ולאחר מכן לחץ על [Fax Start].
- אם המכשיר נמצא במצב חיוג חוזר אוטומטי, המתן עד לסיום ונסה שוב.

3. לחץ על [Receive] לקבל פקס.
4. הנח את השפופרת.

מידע קשור 

• הגדרות מצב קבלה

דגמים קשורים: MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/  
MFC-L2860DW

- בחירת שיטה להגבלת פקס נכנס
- קבלת פקסים נכנסים רק ממספרים רשומים
- מניעת קבלת פקס נכנס ממספרים ספציפיים

## בחר שיטה להגבלת פקס נכנס

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW

למכשיר שלך יש שתי שיטות להגבלת פקס נכנס. כדי לקבל קבלת פקסים ממספרים ספציפיים בלבד, השתמש ברשימת המותרים. כדי להימנע מקבלת פקסים ממספרים ספציפיים, השתמש ברשימת החסומים.

עליך להגיש בקשה לשירות שיחה מזוהה בחברת הטלפון המקומית שלך כדי להשתמש ברשימת ההיתרים ובפונקציות רשימת החסימה.

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Incoming limit] > [Limit method]
2. לחץ על אחת מהאפשרויות הבאות:

אפשרות	תיאור
Off	בחר Off אם אינך משתמש בפונקציית הפקס הנכנס.
Allow List	בחר Allow List כדי לקבל פקסים רק מהמספרים הרשומים.
Block List	בחר Block List כדי להימנע מקבלת פקסים מכל מספר רשום.

3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגבלת פקסים נכנסים

קבלת פקסים נכנסים רק ממספרים רשומים

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW

- רשום מספר ברשימת המותרים
- מחק מספר מרשימת המותרים
- הדפס את רשימת המותרים

**רשום מספר ברשימת המותרים**

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW

אם ברצונך לקבל קבלת פקסים רק ממספרים ידועים, רשום את המספרים ברשימת המותרים.

- עליך להגיש בקשה לשירות שיחה מזוהה בחברת הטלפון המקומית שלך.
- תכונה זו חוסמת שיחות נכנסות וקבלת פקסים.
- תכונת שיחה מזוהה אינה זמינה במדינות מסוימות.

1. לחץ על  > [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Incoming limit] > [Allow List] [Register].
2. לחץ על אחת מהאפשרויות הבאות.

אפשרות	תיאור
Sync Addr Book	בחר Sync Addr Book כדי לסנכרן את רשימת המותרים עם פנקס הכתובות. עקוב אחר ההוראות במסך המגע כדי להפעיל או לבטל את הפונקציה הסינכרונית.
Manual Input	בחר Manual Input כדי להוסיף מספרים לרשימת המותרים באופן ידני. בצע את ההוראות במסך המגע כדי לרשום את המספר לרשימת המותרים.
From Outgoing	בחר From Outgoing כדי להוסיף מספר מהיסטוריית השיחות היוצאות. בצע את ההוראות במסך המגע כדי לרשום את המספר לרשימת המותרים.
From Incoming	בחר From Incoming כדי להוסיף מספר מהיסטוריית השיחות הנכנסות. בצע את ההוראות במסך המגע כדי לרשום את המספר לרשימת המותרים.

3. לחץ על .

**מידע קשור** 

- קבלת פקסים נכנסים רק ממספרים רשומים

## מחק מספר מרשימת ההיתרים

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW

1. לחץ על  > [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Incoming limit] > [Allow List] > [Delete].
2. לחץ על  או  כדי להציג את המספר שברצונך למחוק, לחץ על המספר כדי לבחור אותו ולאחר מכן לחץ על [OK].
3. לחץ על [Yes].
4. לחץ על .

מידע קשור 

• קבלת פקסים נכנסים רק ממספרים רשומים

הדפסת רשימת המותרים

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Incoming limit] > [Allow List] [Print Report]
2. לחץ על [Yes].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• קבלת פקסים נכנסים רק ממספרים רשומים

הימנע מפקס נכנס ממספרים ספציפיים

דגמים קשורים: MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/  
MFC-L2860DW

• רישום מספר ברשימת החסומים

• מחיקת מספר מרשימת החסומים

• הדפסת רשימת החסומים

## רשום מספר ברשימת החסימות

דגמים קשורים: MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/  
MFC-L2860DW

אם אינך רוצה לקבל פקסים או שיחות ממספרים ספציפיים, רשום את המספרים ברשימת החסומים. המכשיר יכול לרשום עד 100 מספרי פקס או טלפון מזכרון השיחות.

- עליך להגיש בקשה לשירות שיחה מזהה בחברת הטלפון המקומית שלך.
- המספר שברצונך לרשום חייב להיות מאוחסן בזיכרון השיחות.
- תכונת שיחה מזהה אינה זמינה במדינות מסוימות.

MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW <<

## MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Block List] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Register] ולאחר מכן לחץ על OK.  
המכשיר מציג את המספרים בזיכרון השיחות.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את המספר שברצונך לרשום, ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על ▲ כדי לרשום את המספר.

 כדי לחזור אחורה מבלי לרשום את המספר, לחץ על b.

8. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW

1. לחץ על  > [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Incoming limit] > [Block List] >  [Register].  
המכשיר מציג את המספרים בזיכרון השיחות.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את המספר שברצונך לרשום, ולאחר מכן לחץ על יו.
3. לחץ על [Yes].
4. לחץ על .

מידע קשור 

• מניעת קבלת פקס נכנס ממספרים ספציפיים

מחיקת מספר מרשימת החסומים

דגמים קשורים: MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/  
MFC-L2860DW

MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW <<

MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Block List] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Delete] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את המספר שברצונך למחוק, ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על ▲ כדי למחוק את המספר.
8. לחץ על Stop/Exit.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Incoming limit] > [Block List] >  [Delete].
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את המספר שברצונך למחוק ולאחר מכן לחץ עליו.
3. לחץ על [OK].
4. לחץ על [Yes].
5. לחץ על .

מידע קשור 

• הימנע מפקס נכנס ממספרים ספציפיים

## הדפסת רשימת החסומים

דגמים קשורים: MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/  
MFC-L2860DW

MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW <<

## MFC-L2800DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Block List] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Print Report] ולאחר מכן לחץ על OK. עקוב אחר התפריטים שעל המסך.
6. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW

1. לחץ על  [Block List] > [Incoming limit] > [Fax] > [All Settings] > [Settings] > [Print Report].
2. לחץ על [Yes].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• מניעת קבלת פקס נכנס ממספרים ספציפיים

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש באפשרויות זיכרון קבלה כדי להפנות פקסים נכנסים בזמן שאתה רחוק מהמכשיר. באפשרותך להשתמש רק באפשרות קליטת זיכרון אחת בכל פעם.

ניתן להגדיר את זיכרון הקבלה ל:

- Receive with PC-Fax
- העברת פקס
- אחסון פקס
- העברה לענן (המכשיר מעביר את הפקסים שהתקבלו לשירותים מקוונים).
- העברה לרשת (המכשיר מעביר את הפקסים שהתקבלו ליעד רשת).
- כבוי

• השתמש ב-PC-Fax Receive כדי להעביר פקסים שהתקבלו למחשב שלך (Windows בלבד)

- העברת פקסים נכנסים למכשיר אחר
- אחסון פקסים נכנסים בזיכרון המכשיר
- שינוי אפשרויות קבלת הזיכרון
- כיבוי זיכרון הקבלה
- הדפסת פקס המאוחסן בזיכרון המכשיר
- העברת פקסים נכנסים ליעד רשת
- העברת פקסים נכנסים ליעד רשת

## השתמש ב-PC-Fax Receive כדי להעביר פקסים שהתקבלו למחשב שלך (Windows בלבד)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הפעל את התכונה PC-Fax Receive כדי לאחסן אוטומטית פקסים נכנסים בזיכרון המכשיר שלך, ולאחר מכן לשלוח אותם למחשב שלך. השתמש במחשב שלך כדי להציג ולאחסן פקסים אלה.

כדי להעביר את הפקסים שהתקבלו למחשב שלך, עליך להפעיל את תוכנת PC-FAX Receiving במחשב שלך.

גם אם כיבית את המחשב (בלילה או בסוף השבוע, למשל), המכשיר שלך יקבל ויאחסן את הפקסים שלך בזיכרון שלו. כאשר אתה מפעיל את המחשב שלך ותוכנת PC-FAX Receiving פועלת, המכשיר שלך מעביר את הפקסים שלך למחשב באופן אוטומטי.

אם בחרת [On:Backup Print], המכשיר גם ידפיס את הפקס.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Memory Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [PC Fax Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.

- Receive with PC-Fax אינה זמינה עבור macOS.
- אם אתה מקבל הודעת שגיאה והמדפסת אינה יכולה להדפיס את הפקסים הנמצאים בזיכרון, תוכל להשתמש בהגדרה זו כדי להעביר את הפקסים שלך למחשב שלך.

6. לחץ על ▲ או ▼ להציג [On] ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על OK.
8. לחץ על ▲ או ▼ להציג [USB] או את שם המחשב שלך ולאחר מכן לחץ על OK.
9. לחץ על ▲ או ▼ להציג [On] או [Off] עבור הגדרת Backup Print ולאחר מכן לחץ על OK.
10. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [PC Fax Receive]
2. לחץ על [On].

- Receive with PC-Fax אינה זמינה עבור macOS.
- אם אתה מקבל הודעת שגיאה והמדפסת אינה יכולה להדפיס את הפקסים הנמצאים בזיכרון, תוכל להשתמש בהגדרה זו כדי להעביר את הפקסים שלך למחשב שלך.

3. לחץ על [OK].

---

4. לחץ על [USB<] או על שם המחשב אליו ברצונך לקבל פקסים אם אתה מחובר לרשת, ולאחר מכן לחץ על [OK].

5. לחץ על [On :Backup Print] או [Backup Print :כבוי].

6. לחץ על .

---

**מידע קשור** 

• אפשרויות זיכרון קבלה

---

העברת פקסים נכנסים למכשיר אחר

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בתכונה העברת פקס כדי להעביר אוטומטית את הפקסים הנכנסים שלך למכשיר אחר.  
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Memory Receive] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Forward/Store] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Fax Forward] ולאחר מכן לחץ על **OK**.  
מסך המגע יבקש ממך להזין את מספר הפקס אליו תרצה שהפקסים שלך יועברו.
6. הזן את מספר ההעברה באמצעות לוח המקשים (עד 20 ספרות), החזק את לחצן **Shortcut** ולחץ על הקוד החד-ספרתי, או  ואת הקוד בן שלוש הספרות, ולאחר מכן לחץ על **OK**.

- תוכל להזין כתובת דואר אלקטרוני אם המדפסת שלך הוגדרה לתכונת פקס אינטרנט.
- אם אחסנת קבוצה במקש **Shortcut** או בקוד חיוג מהיר, הפקסים יועברו למספרי פקס מרובים.

7. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור או לכבות עבור הגדרת Backup Print.
8. לחץ על **Stop/Exit**.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Memory Receive]
  2. לחץ על [Fax Forward].
  3. בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - לחץ על [Manual] כדי להזין את מספר הפקס להעברה (עד 20 ספרות) באמצעות מסך המגע.  
לחץ על [OK].
    - לחץ על [Address Book].
- לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את מספר פקס היעד אליו ברצונך להעביר את הפקסים שלך.  
לחץ על מספר הפקס הרצוי.

הערה

לחץ על [On:Backup Print] או [Backup Print: כבוי]. אם תבחר [On:Backup Print], המדפסת גם מדפיסה עותק של פקסים שהתקבלו במכשיר שלך.

, הזן את כתובת הדואר האלקטרוני ולחץ על  כדי להעביר פקס באמצעות כתובת דואר אלקטרוני, לחץ על (בדגמים מסוימים, עליך להוריד פקס אינטרנט כדי להשתמש בתכונת פקס האינטרנט ובתכונת סריקה לדואר אלקטרוני).

4. לחץ על .



אחסן פקסים נכנסים בזיכרון המכשיר

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בתכונה Fax Storage כדי לאחסן פקסים נכנסים בזיכרון המכשיר. אחזר את הודעות הפקס המאוחסנות ממכשיר הפקס שלך כאשר אתה נמצא במיקום אחר באמצעות פקודות האחזור מרחוק. המדפסת שלך תדפיס עותק גיבוי של כל פקס מאוחסן.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Memory Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Forward/Store] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax Storage] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על Stop/Exit.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Memory Receive]
2. לחץ על האפשרות [Fax Storage].

הערה

לחץ על [Backup Print: On] או [Backup Print: Off]. אם תבחר [Backup Print: On], המדפסת גם מדפיסה עותק של פקסים שהתקבלו. (זמין עבור דגמים מסוימים)

3. לחץ על .

מידע קשור 

• אפשרויות זיכרון קבלה

שינוי אפשרויות זיכרון הקבלה

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

אם יש פקסים בזיכרון המכשיר שלך כאשר אתה משנה אפשרות כלשהי שך זיכרון הקבלה, מסך המגע מציג אחת מהשאלות הבאות:

אם פקסים שהתקבלו כבר הודפסו, מסך המגע יציג [Erase all doc?]

• בצע אחת מהפעולות הבאות:

- אם תלחץ ▲, פקסים בזיכרון יימחקו לפני שינוי ההגדרה.

- אם תלחץ ▼, פקסים בזיכרון לא יימחקו וההגדרה לא תשתנה.

אם פקסים לא מודפסים נמצאים בזיכרון, מסך המגע יציג [Print all faxes?]

• בצע אחת מהפעולות הבאות:

- אם תלחץ ▲, פקסים בזיכרון יודפסו לפני שינוי ההגדרה. אם עותק גיבוי כבר הודפס, הוא לא יודפס שוב.

- אם תלחץ ▼, פקסים בזיכרון לא יודפסו וההגדרה לא תשתנה.

אם פקסים שהתקבלו נשארו בזיכרון המכשיר בעת המעבר ל-[PC Fax Receive] מאופציה אחרת (כגון, או [Fax Storage]).

• בחר [USB] או את שם המחשב אם אתה מחובר לרשת, ולאחר מכן לחץ על OK.

מסך המגע מציג:

[Send Fax to PC]

- אם תלחץ ▲, פקסים בזיכרון יישלחו למחשב שלך לפני שינוי ההגדרה. תישאל אם ברצונך להפעיל Backup Print.

- אם תלחץ ▼, פקסים בזיכרון לא יימחקו וההגדרה לא תשתנה.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

אם פקסים שהתקבלו נמצאים בזיכרון המכשיר שלך כאשר אתה משנה את פעולות הפקס המרוחק, מסך המגע ישאל אותך אחת מהשאלות הבאות:

אם פקסים שהתקבלו כבר הודפסו, מסך המגע יציג [Erase all documents?]

• בצע אחת מהפעולות הבאות:

- אם תלחץ [Yes], פקסים בזיכרון יימחקו לפני שינוי ההגדרה.

- אם תלחץ [No], פקסים בזיכרון לא יימחקו וההגדרה לא תשתנה.

אם פקסים לא מודפסים נמצאים בזיכרון המכשיר, מסך המגע יציג [Print all faxes?]

• בצע אחת מהפעולות הבאות:

- אם תלחץ [Yes], פקסים בזיכרון יודפסו לפני שינוי ההגדרה.

- אם תלחץ [No], פקסים בזיכרון לא יודפסו וההגדרה לא תשתנה.

אם פקסים שהתקבלו נשארו בזיכרון המכשיר בעת המעבר ל-[PC Fax Receive] מאופציה אחרת ([Fax Forward], [Forward to Cloud], [Fax Storage], או [Forward to Network]).

• לחץ על [USB] או על שם המחשב אם אתה מחובר לרשת, ולאחר מכן לחץ על [OK]. תישאל אם ברצונך להפעיל Backup Print.

מסך המגע מציג:

[Send Fax to PC]

- 
- אם תלחץ [Yes], פקסים בזיכרון יישלחו למחשב שלך לפני שינוי ההגדרה.
  - אם תלחץ [No], פקסים בזיכרון לא יימחקו וההגדרה לא תשתנה.

מידע קשור 

• אפשרויות זיכרון קבלה

---

כבה את קליטת הזיכרון

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כבה את זיכרון הקבלה אם אינך רוצה שהמכשיר ישמור או יעביר פקסים נכנסים.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Fax]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Memory Receive]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Forward/Store]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Off]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

מסך המגע מציג אפשרויות אם יש עדיין פקסים שהתקבלו בזיכרון המדפסת שלך.

6. לחץ על **Stop/Exit**.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  **[Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Memory Receive]**.
2. לחץ על **[Off]**.

מסך המגע מציג אפשרויות אם יש עדיין פקסים שהתקבלו בזיכרון המדפסת שלך.

3. לחץ על .

מידע קשור 

• אפשרויות זיכרון קבלה

## הדפס פקס המאוחסן בזיכרון המדפסת

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם בחרת, אתה עדיין יכול להדפיס פקס מזיכרון המכשיר.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Memory Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Print Document] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על Start.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Print Document].
2. לחץ על [Yes].

### מידע קשור

- אפשרויות זיכרון קבלה
- נושאים קשורים:
- הודעות שגיאה ותחזוקה

העברת פקסים נכנסים ליעד רשת

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

הגדר פרופיל להעברת פקסים נכנסים ישירות לתיקיה בשרת FTP או CIFS.

- אנו ממליצים להשתמש בגרסה העדכנית ביותר של דפדפני האינטרנט הבאים:
  - Microsoft Edge, Firefox ו-Google Chrome™ עבור Windows
  - Safari, Firefox ו-Google Chrome™ עבור Mac
  - Google Chrome™ עבור Android™
  - Safari ו-Google Chrome™ עבור iOS
- ודא ש-JavaScript וקובצי Cookies תמיד מופעלים, ללא קשר לדפדפן שבו אתה משתמש.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "**Pwd**". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator < Network Profile**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

5. לחץ על אפשרות הפרוטוקול לצד מספר הפרופיל.

6. בחר באפשרות **FTP** או **רשת** ולאחר מכן לחץ על **Submit**.

7. הגדר את הפרופיל עבור השרת שלך, באמצעות אחת מהטבלאות הבאות:

שימוש בתווים הבאים: /, \, ", :, >, <, | או \* עלול לגרום לשגיאת שליחה.

**FTP**

תיאור	אפשרות
הקלד שם עבור פרופיל שרת זה (עד 15 תווים אלפאנומריים). המכשיר יציג שם זה על מסך המגע.	<b>Profile Name</b>
הקלד את כתובת המארח (לדוגמה: ftp.example.com; עד 64 תווים) או את כתובת ה-IP (לדוגמה: 192.23.56.189).	<b>Host Address</b>
שינוי הגדרת <b>מספר היציאה</b> המשמשת לגישה לשרת ה-FTP. הגדרת ברירת המחדל היא יציאה 21. ברוב המקרים אין צורך לשנות הגדרה זו.	<b>Host Address</b>
הקלד שם משתמש (עד 32 תווים) של משתמש שיש לו הרשאה לכתוב נתונים לשרת ה-FTP.	<b>User Name</b>
הקלד את הסיסמה (עד 32 תווים) המשייכת לשם המשתמש שהזנת בשדה <b>User Name</b> . הקלד את הסיסמה שוב בשדה <b>Retype password</b> .	<b>Password</b>
הגדר את אפשרות <b>SSL/TLS</b> להעברת פקסים נכנסים בצורה מאובטחת באמצעות תקשורת SSL/TLS. שנה את הגדרת <b>CA Certificate</b> , במידת הצורך.	<b>SSL/TLS</b>

אפשרות	תיאור
Store Directory	הקלד את הנתיב (עד 255 תווים) לתיקיה בשרת ה-FTP שאליה ברצונך להעביר פקסים נכנסים. אל תקליד סימן לוכסן בתחילת הנתיב (דוגמה נכונה: abc/Brother).
Passive Mode	הגדר את האפשרות <b>Passive Mode</b> ל-Off או Enable בהתאם לתצורת שרת ה-FTP ותצורת חומת האש של הרשת. הגדרת ברירת המחדל מופעלת. ברוב המקרים, אין צורך לשנות הגדרה זו.

## Network

אפשרות	תיאור
Profile Name	הקלד שם עבור פרופיל שרת זה (עד 15 תווים אלפאנומריים). המכשיר יציג שם זה על מסך המגע.
Network Folder Path	הקלד את הנתיב לתיקיה בשרת CIFS שאליה ברצונך להעביר פקסים נכנסים.
Auth. Method	כדי להגדיר את שיטת האימות שלך, בחר <b>Automatic</b> , <b>Kerberos</b> או <b>NTLMv2</b> .
User Name	הקלד שם משתמש (עד 96 תווים) שיש לו הרשאה לכתוב נתונים לתיקיה שצוינה בשדה <b>Network Folder Path</b> . אם שם המשתמש הוא חלק מדומיין, הקלד את שם המשתמש באחד מהסגנונות הבאים: user@domain domain\user
Password	הקלד את הסיסמה (עד 32 תווים) המשויכת לשם המשתמש שהזנת בשדה <b>User Name</b> . הקלד את הסיסמה שוב בשדה <b>Retype password</b> .
Kerberos Server Address	כאשר אתה בוחר <b>Kerberos</b> עבור האפשרות <b>Auth. Method</b> , עליך להקליד את כתובת שרת Kerberos (לדוגמה: kerberos.example.com; עד 64 תווים).

עליך להגדיר את SNTP (שרת זמן רשת) או שאתה חייב להגדיר את התאריך, השעה ואזור הזמן בצורה נכונה בלוח הבקרה. השעה חייבת להתאים לזמן בו משתמשים שרת Kerberos ושרת CIFS.

8. לחץ על **Submit**.
9. כדי להגדיר את התכונה Fax Forward, בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Fax < Remote Fax Options**.
10. בחר **Forward to Network** מהרשימה הנפתחת **Fwd/Store/Cloud/Network**.
11. בחר את סוג הקובץ בו ברצונך להשתמש.
12. כדי להדפיס עותק גיבוי של פקסים נכנסים, בחר **Enable** עבור **Backup Print**.
13. בחר את הפרופיל בו ברצונך להשתמש מהרשימה הנפתחת **Network Profile**.
14. הקלד קוד גישה מרחוק בן שלוש ספרות בשדה **Remote Access Code**, במידת הצורך.

- באפשרותך להשתמש במספרים 0 עד 9, \* או # עבור קוד הגישה מרחוק.
- קוד הגישה מרחוק חייב להיות שונה מהקודים המרוחקים עבור תכונות הפקס.

15. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

- אפשרויות זיכרון קבלה
- תכונות רשת

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש באחזור מרחוק כדי להתקשר למכשיר שלך מכל טלפון או מכשיר פקס עם חיוג צלילים, והשתמש בקוד גישה מרחוק ובפקודות מרחוק כדי לאחזר הודעות פקס.

- הגדרת קוד גישה מרחוק
- שימוש בקוד הגישה מרחוק שלך
- פקודות אחזור מרחוק
- העברת פקסים מרחוק
- שינוי מספר העברת הפקס

הגדרת קוד גישה מרחוק

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הגדרת קוד גישה מרחוק כדי לגשת למכשיר שלך ולשלוט בו גם כשאתה רחוק ממנו.

לפני שתוכל להשתמש בתכונות הגישה והשליפה מרחוק, עליך להגדיר קוד משלך. קוד ברירת המחדל של היצרן הוא הקוד למצב לא פעיל (\*---).

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Fax]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Memory Receive]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Remote Access]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. הזן קוד בן שלוש ספרות באמצעות המספרים **0** עד **9**, \* או # באמצעות לוח המקשים ולאחר מכן לחץ על **OK**.

- כדי להפוך את הקוד שלך ללא פעיל, לחץ על **clear** כדי למחוק את הקוד בן שלוש הספרות בשלב זה. לאחר מכן לחץ על **OK**.
- לא ניתן לשנות את הקביעה מראש \*.
- אל תשתמש באותו קוד המשמש עבור קוד ההפעלה מרחוק (\*51) או קוד השבתה מרחוק (#51).

6. לחץ על **Stop/Exit**.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  **[Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Remote Access]**.
2. הזן קוד בן שלוש ספרות באמצעות המספרים **[0]** עד **[\*]** או **[#]** באמצעות מסך המגע (לא ניתן לשנות את '\*' הקבוע מראש), ולאחר מכן לחץ על **[OK]**.

- אל תשתמש באותו קוד המשמש עבור קוד ההפעלה מרחוק (\*51) או קוד השבתה מרחוק (#51).
- כדי להפוך את הקוד שלך ללא פעיל, לחץ והחזק את  כדי לשחזר את ההגדרה כ'לא פעיל' (\*---), ולאחר מכן לחץ על **[OK]**.

3. לחץ על .

מידע קשור 

• אחזור פקס מרחוק

## השתמש בקוד הגישה מרחוק שלך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. חייג את מספר הפקס שלך מטלפון או ממכשיר פקס אחר באמצעות חיוג טונים.
  2. כשהמכשיר שלך עונה, הזן מיד את קוד הגישה מרחוק שלך (שלוש ספרות ואחריהן \*).
  3. המכשיר מאותת אם קיבל הודעות:
    - צפוף אחד ארוך -- הודעות פקס
    - אין צפופים -- אין הודעות
  4. כאשר המכשיר משמיע שני צפופים קצרים, הזן פקודה.
    - המכשיר ינתק אם תחכה יותר מ-30 שניות כדי להזין פקודה.
    - המכשיר יצפוף שלוש פעמים אם תזין פקודה לא חוקית.
  5. לחץ 9 ולאחר מכן 0 כדי לאפס את המכשיר כשתסיים.
  6. נתק.
- ייתכן שפונקציה זו לא תהיה זמינה במדינות מסוימות או שלא תהיה נתמכת על ידי חברת הטלפון המקומית שלך.

מידע קשור 

• [אחזור פקס מרחוק](#)

פקודות אחזור מרחוק

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בפקודות מרחוק בטבלה זו כדי לגשת לפקודות ואפשרויות פקס כאשר אתה רחוק מהמכשיר שלך. כאשר אתה מתקשר למכשיר ומזין את קוד הגישה מרחוק שלך (שלוש ספרות ואחריהן \*), המערכת תשמיע שני צפופים קצרים ועליך להזין פקודה מרחוק (עמודה 1), ואחריה אחת מהאפשרויות (עמודה 2) לפקודה זו.

פקודה מרחוק	אפשרות	תיאור
95	שינוי ההגדרות של העברת פקס או אחסון פקס	
	1 כבוי	באפשרותך לבחור כבוי לאחר אחזור או מחיקת כל ההודעות שלך.
	2 העברת פקס	צפוף ארוך אחד אומר שהשינוי מתקבל. אם תשמע שלושה צפופים קצרים, לא תוכל לבצע שינוי כי ייתכן שאחת מההגדרות לא הוגדרה כראוי (לדוגמה, מספר העברת פקס לא נרשם). באפשרותך לרשום את מספר העברת הפקס שלך על ידי הזנת 4. לאחר שתרשום את המספר, העברת פקס תפעל.
	4 מספר העברת פקס	
6 אחסון פקס		
96	אחזר פקס	
	2 אחזר את כל הפקסים	הזן את מספר הפקס של מכשיר פקס מרחוק כדי לקבל הודעות פקס מאוחסנות.
	3 מחק פקסים מהזיכרון	אם תשמע צפוף אחד ארוך, הודעות הפקס נמחקו מהזיכרון.
97	בדוק את מצב הקבלה	
	1 פקס	בדוק אם המכשיר שלך קיבל פקסים כלשהם. אם כן, תשמע צפוף אחד ארוך. אם לא, תשמע שלושה צפופים קצרים.
98	שינוי מצב הקבלה	
	1 TAD חיצוני	צפוף ארוך אחד אומר שהשינוי התקבל.
	2 פקס/טל	
	3 פקס בלבד	
90	יציאה	לחץ 09 כדי לעצור את האחזור מרחוק. המתן לצפוף הארוך ואז נתקו.

מידע קשור

• אחזור פקס מרחוק

העברת פקסים מרחוק

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

התקשר למכשיר שלך מכל טלפון או מכשיר פקס עם חיוג צלילים כדי להעביר פקסים נכנסים למכשיר אחר.

עליך להפעיל את 'אחסון פקס' כדי להשתמש בתכונה זו.

1. חייג את מספר הפקס שלך.
2. כאשר המכשיר שלך עונה, הזן את קוד הגישה מרחוק שלך (שלוש ספרות ואחריהן \*). אם אתה שומע צפצוף אחד ארוך, יש לך הודעות.
3. כאשר אתה שומע שני צפצופים קצרים, לחץ על 9 6 2.
4. המתן לצפצוף הארוך ולאחר מכן השתמש בלוח המקשים כדי להזין את המספר של מכשיר הפקס המרוחק אליו ברצונך לשלוח את הודעות הפקס, ואחריו # # (עד 20 ספרות).

אינך יכול להשתמש ב- \* ו-# כמספרי חיוג. עם זאת, לחץ # אם ברצונך ליצור הפסקה.

5. נתק את השיחה לאחר שאתה שומע את המכשיר שלך מצפצף. המכשיר שלך יתקשר למכשיר הפקס השני, אשר ידפיס את הודעות הפקס שלך.

מידע קשור

• אחזור פקס מרחוק

שינוי מספר העברת הפקס

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

באפשרותך לשנות את מספר העברת הפקס שלך מטלפון או מכשיר פקס אחר עם חיוג צלילים.

1. חייג את מספר הפקס שלך.
2. כאשר המכשיר שלך עונה, הזן את קוד הגישה מרחוק שלך (שלוש ספרות ואחריהן \*). אם אתה שומע צפצוף אחד ארוך, יש לך הודעות.
3. כאשר אתה שומע שני צפצופים קצרים, לחץ על 5 9 4.
4. המתן לצפצוף הארוך, הזן את המספר החדש (עד 20 ספרות) של מכשיר הפקס המרוחק אליו תרצה להעביר את הודעות הפקס באמצעות לוח המקשים, ולאחר מכן הזן # #.  
אתה תשמע צפצוף אחד ארוך.

אינך יכול להשתמש ב- \*ו-# כמספרי חיוג. עם זאת, לחץ # אם ברצונך ליצור הפסקה.

5. כאשר אתה שומע שני צפצופים קצרים, לחץ על 0 9 כדי לעצור את הגישה מרחוק לאחר שתסיים.
6. נתק את השיחה לאחר שאתה שומע את המכשיר שלך מצפצף.

מידע קשור

• אחזור פקס מרחוק

פעולות קוליות ומספרי פקס

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- תפעול קולי
- אחסון מספרי פקס
- חיוג מספר באמצעות קיצור דרך
- חיוג מספר באמצעות חיוג מהיר
- הגדרת קבוצות שידור
- שילוב מספרים מפנקס הכתובות

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- קבלת שיחה קולית במצב קבלת פקס/טלפון

קבל שיחה קולית במצב קבלת פקס/טלפון

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כאשר המכשיר נמצא במצב פקס/טלפון, הוא ישתמש בצלצול F/T (צלצול כפול מהיר) כדי להתריע על קבלת שיחה קולית.  
אם אתה ליד המכשיר, הרם את השפופרת של הטלפון החיצוני ולאחר מכן לחץ על הלחצן בטבלה הבאה כדי לענות:

דגמים ישימים	כדי להרים שיחה קולית
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/ MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW	Tel/R
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW	Pickup

אם אתה ליד טלפון שלוחה, הרם את השפופרת במהלך צלצול ה-F/T ולאחר מכן לחץ על #51 בין הצלצולים הכפולים המהירים. אם  
אין איש על הקו, או אם מישהו רוצה לשלוח לך פקס, שלח את השיחה חזרה למכשיר על ידי לחיצה על \*51.

מידע קשור 

• תפעול קולי

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- אחסון מספרים בפנקס הכתובות
- שינוי או מחיקת שמות או מספרים בפנקס הכתובות

אחסון מספרים בפנקס הכתובות

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Address Book] > [Fax].

2. בצע את השלבים הבאים:

א. לחץ על [Edit].

ב. לחץ על [Add New Address].

ג. לחץ על [Name].

ד. הזן את השם באמצעות מסך המגע (עד 16 תווים), ולאחר מכן לחץ על [OK].

ה. לחץ על [Address].

ו. הזן את המספר באמצעות מסך המגע (עד 20 ספרות), ולאחר מכן לחץ על [OK].

• הקפד לכלול את קידומת החיוג בעת הזנת מספר פקס או טלפון. בהתאם למדינה, ייתכן ששמות המתקשרים וההיסטוריה לא יוצגו כראוי אם קידומת החיוג אינה רשומה בשדות פקס או מספר טלפון.

• כדי לאחסן כתובת דואר אלקטרוני לשימוש עם פקס אינטרנט או שרת סריקה לדואר אלקטרוני, לחץ על

 הזן את כתובת הדוא"ל ולחץ [OK].

(בדגמים מסוימים, עליך להוריד פקס אינטרנט כדי להשתמש בתכונת פקס האינטרנט ובתכונת סריקה לדואר אלקטרוני.)

ז. לחץ על [OK].

כדי לאחסן מספר פנקס כתובות נוסף, חזור על שלבים אלה.

3. לחץ על .

מידע קשור 

• אחסון מספרי פקס

• שמור מספרי שיחות יוצאות בפנקס הכתובות

## שמור מספרי שיחות יוצאות בפנקס הכתובות

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

באפשרותך להעתיק מספרים מהיסטוריית השיחות היוצאות שלך ולשמור אותם בפנקס הכתובות שלך.

1. לחץ על  [Fax] > [Call History] > [Outgoing Call]

2. לחץ על המספר הרצוי.

3. לחץ על [Name] > [Add to Address Book] > [Edit].

למחיקת המספר, לחץ על [Delete] > [Edit]. לחץ על [Yes] כדי לאשר. 

4. הזן את השם באמצעות מסך המגע (עד 16 תווים).

5. לחץ על [OK].

6. לחץ על [OK] כדי לאשר את הפקס או מספר הטלפון שברצונך לאחסן.

7. לחץ על .

מידע קשור 

• אחסון מספרים בפנקס הכתובות

## שינוי או מחיקת שמות או מספרים בפנקס הכתובות

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  ([Edit] > [Address Book] > [(Fax)]).
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:  
לחץ על [Change] כדי לערוך את שמות הפקס או מספרי הטלפון.  
לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את המספר שברצונך לשנות ולאחר מכן לחץ עליו.  
- כדי לשנות את השם, לחץ על [Name]. הזן את השם החדש (עד 16 תווים) באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].  
- כדי לשנות את מספר הפקס או הטלפון, לחץ על [Address]. הזן את הפקס או מספר הטלפון החדש (עד 20 ספרות) באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].  
לחץ על [OK] לסיים.

כיצד להזין טקסט: 

כדי לשנות תו, לחץ על d או c כדי למקם את הסמן כדי לסמן את התו שברצונך לשנות, ולאחר מכן לחץ על . הזן את התו החדש.

- למחיקת מספרים, לחץ על ▲ או ▼ להציג [Delete], ולאחר מכן לחץ [Delete].  
בחר את מספרי הפקס או הטלפון שברצונך למחוק על ידי לחיצה עליהם כדי להציג סימן אישור ולאחר מכן לחץ על [OK].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• אחסון מספרי פקס

חיוג מספר באמצעות קיצור דרך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. טען את המסמך שלך.
3. החזק את לחצן **Shortcut** לחוץ ולחץ על הקוד בן הספרה שהוקצה לפקס או למספר הטלפון שברצונך לחייג.
4. לחץ **Start**.

מידע קשור 

- פעולות קוליות ומספרי פקס
- יצירת קיצורי דרך למספרי פקס
- שינוי או מחיקת קיצורי דרך למספרי פקס

## יצירת קיצורי דרך למספרי פקס

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

ניתן לאחסן עשרה קיצורי דרך למספרי פקס ולגשת אליהם באמצעות כפתור **Shortcut**.

1. לחץ על  (Fax).
2. החזק את לחצן **Shortcut** לחוץ ולחץ על מספר אחד בלוח המקשים. מספר זה הוא כעת קוד הקיצור בן הספרה למספר הפקס שברצונך לשמור.  
אם מספר פקס עדיין לא מאוחסן תחת קוד חד ספרתי זה, מסך המגע יציג [Register Now?].
3. לחץ על ▲.

## הערה

פקס האינטרנט (I-Fax) והגדרות שלו זמינים לאחסון.  
(בדגמים מסוימים, עליך להוריד פקס אינטרנט כדי להשתמש בתכונת פקס האינטרנט ובתכונת סריקה לדואר אלקטרוני).

4. הזן את מספר הטלפון או הפקס (עד 20 ספרות), ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - הזן את השם באמצעות לוח המקשים (עד 16 תווים), ולאחר מכן לחץ על **OK**.
  - כדי לאחסן את המספר ללא שם, לחץ על **OK**.

## מידע קשור

- חייג מספר באמצעות קיצור דרך

## שנה או מחק קיצורי דרך למספרי פקס

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על ▲ שלוש פעמים.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Shortcut] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. החזק את לחצן Shortcut והשתמש בלוח המקשים כדי לחץ על קוד הקיצור בן הספרה שברצונך לשנות או למחוק.
5. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי לשנות את השם והמספר המאוחסנים:
    - א. לחץ על ▲.
    - ב. ערוך את השם והמספר:  
כדי לערוך את השם או המספר המאוחסנים, לחץ על d או c כדי להזיז את הסמן לתו שברצונך לשנות, ולאחר מכן לחץ clear.  
הזן את התו הנכון ולאחר מכן לחץ על OK.
  - כדי למחוק את השם והמספר המאוחסנים:
    - א. לחץ על ▼.
    - ב. לחץ על ▲ כדי לאשר.
  - כדי לצאת מבלי לבצע שינוי, לחץ Stop/Exit.
6. לחץ על Stop/Exit.

מידע קשור 

• חייג מספר באמצעות קיצור דרך

חייג מספר באמצעות חיוג מהיר

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
  2. טען את המסמך שלך.
  3. בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - לחץ על  פעמיים והזן את קוד החיוג המהיר בן שלוש הספרות.
    - לחץ על .
- לחץ על לחצני לוח המקשים עבור האותיות הראשונות של השם ולאחר מכן לחץ על OK.
- לחץ על ▲ או ▼ כדי לגלול עד שתמצא את השם שאתה מחפש ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על OK.
  5. לחץ Start.

מידע קשור 

- פעולות קוליות ומספרי פקס
- אחסון מספרי חיוג מהיר
- שינוי או מחיקת מספרי חיוג מהיר

## אחסון מספרי חיוג מהיר

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

השתמש במספרי החיוג המהיר כדי לאחסן עד 200 מספרים עם שם.

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על  פעמיים והזן קוד חיוג מהיר בן שלוש ספרות (001 - 200). לחץ על OK.
3. לחץ על  ▲. אם מספר לא מאוחסן שם, מסך המגע יציג [Register Now?].

## הערה

פקס האינטרנט (I-Fax) וההגדרות שלו זמינים לאחסון. (בדגמים מסוימים, עליך להוריד פקס אינטרנט כדי להשתמש בתכונת פקס האינטרנט ובתכונת סריקה לדואר אלקטרוני.)

4. הזן את מספר הטלפון או הפקס (עד 20 ספרות), ולאחר מכן לחץ על OK.
5. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - הזן את השם באמצעות לוח המקשים (עד 16 תווים), ולאחר מכן לחץ על OK.
  - כדי לאחסן את המספר ללא שם, לחץ על OK.

מידע קשור 

• חיוג מספר באמצעות חיוג מהיר

שינוי או מחיקת מספרי חיוג מהיר

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

ניתן לשנות או למחוק קודי חיוג מהיר.

1. לחץ על  (Fax).

2. לחץ על ▲ שלוש פעמים.

3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Speed Dial] ולאחר מכן לחץ על OK.

4. הזן את קוד החיוג המהיר שברצונך לשנות או למחוק ולאחר מכן לחץ על OK.

5. בצע אחת מהפעולות הבאות:

• כדי לשנות את הפקס או מספר הטלפון והשם המאוחסנים:

א. לחץ על ▲.

ב. ערוך את המספר והשם:

כדי לערוך את המספר או השם המאוחסנים, לחץ על d או c כדי להזיז את הסמן לתו שברצונך לשנות, ולאחר מכן לחץ  
clear.

הזן את התו הנכון ולאחר מכן לחץ על OK.

• כדי למחוק את הפקס או מספר הטלפון והשם המאוחסנים:

א. לחץ על ▼.

ב. לחץ על ▲ כדי לאשר.

• כדי לצאת מבלי לבצע שינוי, לחץ Stop/Exit.

6. לחץ על Stop/Exit.

מידע קשור 

• חייג מספר באמצעות חיוג מהיר

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

צור קבוצת שידור אם ברצונך לשלוח הודעת פקס בודדת למספרי פקס רבים בו-זמנית. באפשרותך לאחסן קבוצות שידור בפנקס הכתובות, קיצור הדרך או החיוג המהיר של המכשיר שלך, בהתאם לדגם שלך.

ראשית, עליך לאחסן כל מספר פקס בפנקס הכתובות. לאחר מכן תוכל לכלול אותם כמספרים בקבוצה. כל קבוצה משתמשת במספר פנקס כתובות (קיצור דרך או חיוג מהיר בדגמים מסוימים).

דגמים ישימים	מספר מקסימלי של קבוצות	מספרים מקסימליים בקבוצה
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/ MFC-L2827DW/MFC-L2835DW	20	209
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/ MFC-L2862DW/MFC-L2922DW	20	199

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על ▲ שלוש פעמים.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Groups] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי לאחסן קבוצה במיקום חיוג מהיר:
5. לחץ על  ולאחר מכן הזן את מיקום החיוג המהיר בן שלוש הספרות ולאחר מכן לחץ על OK.
  - כדי לאחסן קבוצה במיקום קיצור:
5. החזק את לחצן **Shortcut** לחוץ ולאחר מכן הזן את מספר הקיצור בן הספרה באמצעות לוח המקשים. השתמש בלוח המקשים כדי להזין מספר קבוצה (01 עד 20), ולאחר מכן לחץ על OK.

## הערה

ניתן לבחור את פקס האינטרנט (I-Fax) ואת ההגדרות שלו.  
(בדגמים מסוימים, עליך להוריד פקס אינטרנט כדי להשתמש בתכונת פקס האינטרנט ובתכונת סריקה לדואר אלקטרוני.)

6. הוסף מספרים לקבוצה:
  - כדי להוסיף מספרי חיוג מהיר:
- לחץ על  ולאחר מכן הזן את מיקום החיוג המהיר בן שלוש הספרות.
  - כדי להוסיף מספרי קיצור:
- החזק את לחצן **Shortcut** לחוץ ולאחר מכן הזן את מספר הקיצור בן הספרה באמצעות לוח המקשים.
  - מסך המגע יציג מספרי חיוג מהיר נבחרים עם # ומספרי קיצור עם \* (לדוגמה \*006, #009).
7. לחץ על OK כשתסיים להוסיף מספרים.

8. הזן את שם הקבוצה באמצעות לוח המקשים (עד 16 תווים).

9. לחץ על OK.

10. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Address Book] > [Fax].

2. בצע את השלבים הבאים:

א. לחץ על [Name] > [Setup Groups] > [Edit].

ב. הזן את שם הקבוצה (עד 16 תווים) באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].

ג. לחץ על [Add/Delete].

ד. הוסף מספרי פנקס כתובות לקבוצה על-ידי לחיצה עליהם כדי להציג סימן אישור, ולאחר מכן לחץ [OK].

ה. קרא ואשר את רשימת השמות והמספרים שבחרת המוצגת ולאחר מכן לחץ על [OK] כדי לשמור את הקבוצה שלך.

כדי לאחסן קבוצה אחרת לשידור, חזור על שלבים אלה.

3. לחץ על .

### מידע קשור

- פעולות קוליות ומספרי פקס
- שינוי שם קבוצת שידור
- מחיקת קבוצת שידור
- הוספת או מחיקת חבר בקבוצת שידור

שנה שם קבוצת שידור

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על ▲ שלוש פעמים.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Groups] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי לשנות את שם הקבוצה של קבוצה המאוחסנת במיקום חיג מהיר: לחץ על  ולאחר מכן הזן את מיקום החיג המהיר בן שלוש הספרות ולאחר מכן לחץ על OK.
  - כדי לשנות את שם הקבוצה של קבוצה המאוחסנת במיקום קיצור: החזק את לחצן **Shortcut** לחוץ ולאחר מכן הזן את מספר הקיצור בן הספרה באמצעות לוח המקשים.
5. לחץ על ▲ כדי לשנות את מידע הקבוצה המאוחסן.

הערה

פקס האינטרנט (I-Fax) והגדרות שלו זמינים לאחסון. (בדגמים מסוימים, עליך להוריד פקס אינטרנט כדי להשתמש בתכונת פקס האינטרנט ובתכונת סריקה לדואר אלקטרוני.)

6. לחץ על OK.
7. כדי לערוך את השם, לחץ על d או c מקם את הסמן מתחת לתו שברצונך לשנות. לאחר מכן לחץ על clear כדי למחוק אותו, והזן את התו הנכון באמצעות לוח המקשים. כשתסיים לערוך, לחץ על OK.
8. לחץ על Stop/Exit.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Fax] > [Address Book] > [Edit] > [Change] .
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את הקבוצה הרצויה ולאחר מכן לחץ עליה.
3. לחץ על [Name].
4. הזן את שם הקבוצה החדש (עד 16 תווים) באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].



כיצד לשנות את השם המאוחסן:

כדי לשנות תו, לחץ על d או c כדי למקם את הסמן כדי לסמן את התו השגוי, ולאחר מכן לחץ על . הזן את התו החדש.

5. לחץ על [OK].

6. לחץ על .



מחק קבוצת שידור

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על ▲ שלוש פעמים.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Groups] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי למחוק קבוצה המאוחסנת במיקום חיוג מהיר:
  - לחץ על  ולאחר מכן הזן את מיקום החיוג המהיר בן שלוש הספרות ולאחר מכן לחץ על OK.
  - כדי למחוק קבוצה המאוחסנת במיקום קיצור:
  - החזק את לחצן **Shortcut** לחוץ ולאחר מכן הזן את מספר הקיצור בן הספרה באמצעות לוח המקשים.
5. לחץ על ▼ כדי למחוק את הקבוצה.
6. לחץ על ▲ כדי לאשר.
7. לחץ על Stop/Exit.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  ([Fax] > [Address Book] > [Edit] > [Delete]).
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את הקבוצה הרצויה ולאחר מכן לחץ עליה.
3. לחץ על [OK].
4. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדר קבוצות שידור

## הוסף או מחק חבר בקבוצת שידור

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על ▲ שלוש פעמים.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Groups] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי לשנות את המספרים של קבוצה המאוחסנת במיקום חיוג מהיר:  
לחץ על  ולאחר מכן הזן את מיקום החיוג המהיר בן שלוש הספרות ולאחר מכן לחץ על OK.
  - כדי לשנות את המספרים של קבוצה המאוחסנת במיקום קיצור:  
החזק את לחצן **Shortcut** לחוץ ולאחר מכן הזן את מספר הקיצור בן הספרה באמצעות לוח המקשים.
5. לחץ על ▲ כדי לשנות את המספרים המאוחסנים בקבוצה.

## הערה

פקס האינטרנט (I-Fax) וההגדרות שלו זמינים לאחסון.  
(בדגמים מסוימים, עליך להוריד פקס אינטרנט כדי להשתמש בתכונת פקס האינטרנט ובתכונת סריקה לדואר אלקטרוני.)

6. הוסף או מחק מספרי קיצור או חיוג מהיר
  - כדי להוסיף מספרי קיצור:  
לחץ על d או b כדי למקם את הסמן ממש אחרי המספר האחרון.  
לאחר מכן החזק את כפתור **Shortcut** לחוץ ולאחר מכן הזן את מיקום הקיצור בן ספרה אחת של המספר שברצונך להוסיף.
  - כדי להוסיף מספרי חיוג מהיר:  
לחץ על d או c כדי למקם את הסמן ממש אחרי המספר האחרון.  
לאחר מכן לחץ  ולאחר מכן הזן את מיקום החיוג המהיר בן שלוש הספרות של המספר שברצונך להוסיף.
  - כדי למחוק מספרי קיצור או חיוג מהיר, לחץ על d או c כדי למקם את הסמן מתחת למספר שברצונך למחוק, ולאחר מכן לחץ **clear**.  
כשתסיים לערוך, לחץ על OK.
7. לחץ על OK.
8. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Change] > [Edit] > [Address Book] > [Fax].
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את הקבוצה הרצויה ולאחר מכן לחץ עליה.
3. לחץ על ▲ או ▼ להציג [Add/Delete], ולאחר מכן לחץ עליו.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את המספר שברצונך להוסיף או למחוק.

---

5. בצע את הפעולות הבאות עבור כל מספר שברצונך לשנות:

- כדי להוסיף מספר לקבוצה, לחץ על תיבת הסימון של המספר כדי להוסיף סימון.
- כדי למחוק מספר מהקבוצה, לחץ על תיבת הסימון של המספר כדי להסיר את הסימון.

6. לחץ על [OK].

7. לחץ על [OK].

8. לחץ על .

---

**מידע קשור** 

• הגדר קבוצות שידור

---

**שילוב מספרים מפנקס הכתובות**

**דגמים קשורים:** MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

לפעמים ייתכן שתרצה לבחור מבין מספר ספקים למרחקים ארוכים כאשר אתה שולח פקס. התעריפים עשויים להשתנות בהתאם לזמן וליעדים. כדי לנצל את התעריפים הנמוכים, באפשרותך לאחסן את קודי הגישה של ספקים למרחקים ארוכים ומספרי כרטיסי אשראי כמספרים בפנקס הכתובות.

באפשרותך לאחסן את רצפי החיוג הארוכים האלה על ידי חלוקתם והגדרתם כמספרי פנקס כתובות נפרדים בכל שילוב. באפשרותך אפילו לכלול חיוג ידני באמצעות לוח המקשים.

לדוגמה: ייתכן שאחסנת את '01632' ו'960555' במחשב שלך כפי שמוצג בטבלה הבאה.

דגמים ישימים	'01632' מאוחסן ב	'960555' מאוחסן ב
/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW MFC-L2802DW/MFC- /L2827DWXL MFC-L2827DW/MFC-L2835DW	חיוג מהיר: 003	חיוג מהיר: 002
MFC-L2860DWE/MFC- /L2860DW MFC-L2862DW/MFC-L2922DW	פנקס הכתובות: 1 Brother	פנקס הכתובות: 2 Brother

באפשרותך להשתמש בשניהם כדי לחייג '01632-960555' באמצעות ההליך הבא.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על  פעמיים, 003.
3. לחץ על OK.
4. לחץ על  פעמיים, 002.
5. לחץ על OK.
6. לחץ Start.

המכשיר יחייג '01632-960555'.

כדי לשנות מספר באופן זמני, תוכל להחליף חלק מהמספר על ידי לחיצה עליו באמצעות לוח המקשים. לדוגמה, כדי לשנות את המספר ל"01632-960556", תוכל להזין את המספר (01632) באמצעות חיוג מהיר 003, ולאחר מכן לחץ על 960556 באמצעות לוח המקשים.

אם עליך להמתין לצליל חיוג נוסף או לאות בכל נקודה ברצף החיוג, צור הפסקה במספר על ידי לחיצה על **חיוג חוזר/השהה**.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Address Book] > [Fax].
2. לחץ על  או  כדי להציג את המספר של 1 Brother.
3. לחץ על המספר.
4. לחץ על [Apply].
5. לחץ על [Options].
6. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Address Book] ולאחר מכן לחץ עליה.

---

7. לחץ על [OK].

8. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את המספר של Brother 2.

9. לחץ על המספר.

10. לחץ על [Apply].

11. לחץ על [Fax Start].

המכשיר יחייג '01632-960555'.

כדי לשנות מספר באופן זמני, תוכל להחליף חלק מהמספר על ידי לחיצה עליו באמצעות מסך המגע. לדוגמה, כדי לשנות את המספר ל"01632-960556", תוכל להזין את המספר (Brother 1: 01632) באמצעות פנקס הכתובות, לחץ על [Apply], ולאחר מכן הזן 960556 באמצעות מסך המגע.

---

אם עליך להמתין לצליל חיוג או אות נוסף בכל נקודה ברצף החיוג, צור הפסקה במספר על ידי לחיצה על [Pause].

---



**מידע קשור**



• פעולות קוליות ומספרי פקס

---

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- שימוש ב-BT Call Sign
- שיחה מזוהה
- הגדרת סוג קו הטלפון
- TAD חיצוני (מכשיר מענה טלפוני)
- טלפונים ושולחות חיצוניות
- חיבורי רב-קו (PBX)

שימוש ב-BT Call Sign

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

תכונה זו מאפשרת לך להשתמש בשירות המנוי BT Call Sign המאפשר לך להחזיק לפחות שני מספרי טלפון נפרדים בקו טלפון אחד. לכל מספר טלפון יש דפוס צלצול ייחודי משלו, כך שאתה יודע איזה מספר טלפון מצלצל. זוהי דרך אחת שבה תוכל לקבל מספר טלפון נפרד עבור המכשיר שלך.

למכשיר שלך יש פונקציית צלצול ייחודי תואם BT Call Sign, המאפשרת לך להקדיש מספר טלפון שני (באותו קו טלפון) רק לקבלת פקסים.



- תכונה זו זמינה רק בבריטניה
- באפשרותך להעביר את BT Sign ל-Off באופן זמני, ואז להפעיל אותו מחדש. כאשר אתה מקבל מספר פקס חדש, ודא שאתה מאפס את הפונקציה הזו. מכשיר זה יענה אוטומטית לשיחות נכנסות המשתמשות במספר הפקס החדש שלך.
- כאשר אתה מגדיר את התכונה BT Call Sign ל-On, מצב הקבלה מוגדר ל-[Manual] באופן אוטומטי. מצב ה-[Manual] לא יגיב לשיחות טלפון נכנסות, מכיוון שהמספר בו אתה משתמש לשיחות טלפון ישתמש בדפוס הצלצול הרגיל.

מידע קשור 

- שירותי טלפון והתקנים חיצוניים
- אפשר למכשיר לעבוד עם BT Call Sign

## אפשר למכשיר לעבוד עם BT Call Sign

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- תכונה זו זמינה רק בבריטניה
- תכונה זו תעבוד רק עם הטלפון החיצוני שלך.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Miscellaneous] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [BT Call Sign] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [On] (או [Off]) אפשרות ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על Stop/Exit.

אם תכבה את BT Call Sign, מצב הקבלה יישאר במצב ידני. יהיה עליך להגדיר שוב את מצב הקבלה.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Miscellaneous] > [BT Call Sign]
2. לחץ על [On] (או [Off]).
3. לחץ על .

אם תכבה את BT Call Sign, מצב הקבלה יישאר במצב ידני. יהיה עליך להגדיר שוב את מצב הקבלה.

מידע קשור 

• השתמש בBT Call Sign

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

תכונת שיחה מזוהה מאפשרת לך להשתמש בשירות המנוי שיחה מזוהה המוצע על ידי חברות טלפון מקומיות רבות. שירות זה מציג את מספר הטלפון, או השם אם הוא זמין, של המתקשר שלך בזמן שהקו מצלצל.

- ה [ID Unknown] הודעה פירושה שהשיחה הגיעה מחוץ לאזור שירות השיחה המזוהה שלך.
- ה [ID Withheld] הודעה פירושה שהמתקשר חסם בכוונה את השידור של מידע השיחה המזוהה. התקשר לחברת הטלפון שלך למידע נוסף.

ברגע שאתה עונה לשיחה, המידע של השיחה המזוהה נעלם ממסך המגע ונשמר בזיכרון השיחה המזוהה. הצג את הרשימה או בחר מספר והוסף אותו לפנקס הכתובות (החיוג המהיר או Shortcut בדגמים מסוימים), או מחק אותו מההיסטוריה.

באפשרותך להדפיס רשימה של פרטי המתקשר שמתקבלים על ידי המכשיר שלך.

- תכונה זו אינה זמינה במדינות מסוימות.
- שירות השיחה המזוהה משתנה בין ספקים שונים. צור קשר עם חברת הטלפון המקומית שלך כדי ללמוד על השירות הזמין באזור שלך.

מידע קשור

- שירותי טלפון והתקנים חיצוניים
- הגדר את השיחה המזוהה למצב מופעל

## הגדר את השיחה המזוהה למצב מופעל

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

תכונה זו זמינה רק בבריטניה ובאירלנד.

אם אתה מנוי לשירות השיחה המזוהה בקו הטלפון שלך, הגדר את השיחה המזוהה למצב מופעל כדי להציג את מספר הטלפון של המתקשר במסך המגע כשהטלפון מצלצל.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Fax]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Miscellaneous]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Caller ID]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[On]** (או **[Off]**) אפשרות ולאחר מכן לחץ על **OK**.

- כדי להציג את רשימת השיחה המזוהה במסך המגע, בחר את האפשרות **[#Display]** בשלב זה.
- כדי להדפיס את רשימת השיחה המזוהה, בחר את האפשרות **[Print Report]** בשלב זה.

6. לחץ על **Stop/Exit**.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  **[Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Miscellaneous] > [Caller ID]**.
2. לחץ על **[On]** (או **[Off]**).
3. לחץ על .

מידע קשור 

שיחה מזוהה •

הגדר את סוג קו הטלפון

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם אתה מחבר את המכשיר לקו הכולל PBX או ISDN כדי לשלוח ולקבל פקסים, עליך לבחור סוג קו טלפון התואם לתכונות הקו שלך.

<< MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
<< MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על Menu.
  2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על OK.
  3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Phone Line Set] ולאחר מכן לחץ על OK.
  4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Normal], [PBX], או [ISDN] ולאחר מכן לחץ על OK.
  5. אם בחרת [PBX], בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - אם ברצונך לשנות את מספר הקידומת הנוכחי, לחץ על ▲. הזן את מספר הקידומת (עד 5 ספרות) בלוח המקשים ולאחר מכן לחץ על OK.
    - לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [On] או [Always] ולאחר מכן לחץ על OK.
    - אם אינך רוצה לשנות את מספר הקידומת הנוכחי, לחץ על ▲ ואז OK.
    - לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [On] או [Always] ולאחר מכן לחץ על OK.
- 
- השתמש במספרים 0 עד 9, #, \* ו-! עבור מספר הקידומת. (לחץ על Tel/R כדי להציג "!").
  - אם תבחר [On], המכשיר מחייג מספר קידומת לפני מספר הפקס רק כאשר לוחצים על Tel/R.
  - אם בחרת [Always], המכשיר תמיד מחייג מספר קידומת לפני מספר הפקס.

6. לחץ על Stop/Exit.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Initial Setup] > [Phone Line Set].
2. לחץ על [Normal], [PBX], או [ISDN].
3. אם בחרת [PBX], תעשה את הדברים הבאים:
  - א. לחץ על [On] או [Always].

- אם בחרת [On], המכשיר מחייג מספר קידומת לפני מספר הפקס רק כאשר [R] נלחץ.
- אם בחרת [Always], המכשיר תמיד מחייג מספר קידומת לפני מספר הפקס.

ב. לחץ על [Dial Prefix].

ג. הזן את מספר הקידומת באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].

השתמש במספרים 0 עד 9, #, \* ו-! אתה לא יכול להשתמש! עם כל מספר או תווים אחרים.

4. לחץ על .

מידע קשור 



דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הגדרת ברירת המחדל [Phone Line Set] של המכשיר היא, המאפשר למכשיר להתחבר לקו רשת טלפונים ציבורית רגילה (PSTN). עם זאת, משרדים רבים משתמשים במערכת טלפון מרכזית או ב-PBX (Private Branch Exchange). ניתן לחבר את המכשיר שלך לרוב סוגי המרכזיות. תכונת האחזור של המכשיר תומכת בזיכרון הפסקה בזמן בלבד (TBR). TBR יעבוד עם רוב מערכות המרכזיות, מה שיאפשר לך לקבל גישה לקו חיצוני, או להעביר שיחות לשלוחה אחרת. כדי להשתמש בתכונה זו, לחץ על הכפתור בטבלה.

דגמים ישימים	כדי להשתמש בתכונת ההחזרה של המכשיר
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/ MFC-L2827DW/MFC-L2835DW	Tel/R
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW	R

הקצה מספר טלפון ללחצן המאוחסן בפנקס הכתובות (קיצור וחיוג מהיר בחלק מהדגמים). בעת תכנות מספר פנקס הכתובות (מספר קיצור ומספר חיוג מהיר בדגמים מסוימים), לחץ תחילה על הלחצן (מסך המגע מציג '!'), ולאחר מכן הזן את מספר הטלפון. כך נמנע צורך ללחוץ על הלחצן בכל פעם לפני שאתה מחייג מפנקס הכתובות (קיצור או חיוג מהיר). כדי להשתמש בתכונה זו, יש להגדיר את סוג קו הטלפון שלך ל-PBX במכשיר.

מידע קשור 

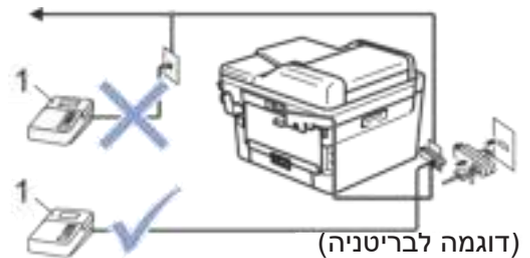
• הגדר את סוג קו הטלפון

## TAD חיצוני (מכשיר מענה טלפוני)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

חבר התקן מענה טלפוני חיצוני (TAD) לאותו קו כמו המכשיר שלך. כאשר ה-TAD עונה לשיחה, המכשיר שלך "יקשיב" לצילי CNG (שיחות פקס) שנשלחו על ידי מכשיר פקס שולח. אם הוא ישמע אותם הוא ישתלט על השיחה ויקבל את הפקס. אם הוא לא שומע אותם, הוא יאפשר ל-TAD שלך לקבל הודעה קולית ומסך המגע יציג [Telephone]

ה-TAD החיצוני חייב לענות תוך ארבע צלולים (מומלץ להגדיר אותו לשני צלולים). הסיבה לכך היא שהמכשיר שלך לא יכול לשמוע את צילי ה-CNG עד שה-TAD החיצוני יענה לשיחה. המכשיר השולח ישלח צילי CNG למשך שמונה עד עשר שניות בלבד יותר. אנו לא ממליצים להשתמש בתכונת חיסכון האגרה ב-TAD החיצוני שלך אם הוא זקוק ליותר מארבעה צלולים כדי להפעיל אותו.



TAD 1

### חשוב

אל תחבר TAD למקום אחר באותו קו טלפון.

אם יש לך בעיות בקבלת פקסים, צמצם את הגדרת השהיית צלול ב-TAD החיצוני.

מידע קשור

- שירותי טלפון והתקנים חיצוניים
- חבר TAD חיצוני
- הקלט הודעה יוצאת (OGM) ב-TAD החיצוני

## חבר TAD חיצוני

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. הגדר את ה-TAD החיצוני שלך למספר המינימלי של צלולים המותר. למידע נוסף, פנה לספק הטלפון שלך. (הגדרת השהיית הצלול של המכשיר אינה חלה).
2. הקלט הודעה יוצאת ב-TAD החיצוני שלך.
3. הגדר את ה-TAD לענות לשיחות.
4. הגדר את מצב הקבלה במכשיר שלך ל-[External TAD].

מידע קשור 

• TAD חיצוני (מכשיר מענה טלפוני)

## הקלט הודעה יוצאת (OGM) ב-TAD החיצוני

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. הקלט חמש שניות של שקט בתחילת ההודעה שלך. זה מאפשר למכשיר שלך להאזין לצלילי פקס.
2. הגבל את הדיבור שלך ל-20 שניות.
3. סיים את ההודעה שלך בת 20 שניות על ידי מתן קוד ההפעלה מרחוק עבור אלה שאולי יצטרכו לשלוח פקסים באופן ידני. לדוגמה: "לאחר הצפוף, השאר הודעה או לחץ \*51 והתחל לשלוח פקס."

### הערה

אנו ממליצים להתחיל את ה-OGM שלך בשקט ראשוני של חמש שניות מכיוון שהמכשיר אינו שומע צלילי פקס בקול חזק. באפשרותך לנסות להשאיר את ההשהיה הזו, אבל אם המכשיר שלך מתקשה לקבל פקסים, עליך להקליט מחדש את ה-OGM כדי לכלול אותו.

מידע קשור



• TAD חיצוני (מכשיר מענה טלפוני)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- חבר טלפון חיצוני או שלוחה
- תפעול מטלפונים חיצוניים ושלוחות
- השתמש בטלפונים שלוחות
- אם אתה משתמש בשפופרת אלחוטית חיצונית שאינה של Brother
- השתמש בקודים מרחוק

## חבר טלפון חיצוני או שלוחה

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

באפשרותך לחבר טלפון נפרד למכשיר שלך כפי שמוצג בתרשים שלהלן.



ודא שאתה משתמש בטלפון חיצוני עם כבל באורך של לא יותר משלושה מטרים.

מידע קשור

• טלפונים חיצוניים ושלוחות

## תפעול מטלפונים חיצוניים ושלוחים

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם אתה עונה לשיחת פקס בשלוחה או בטלפון חיצוני, תוכל לגרום למכשיר שלך לקבל את השיחה באמצעות קוד ההפעלה מרחוק. כאשר אתה לוחץ על קוד ההפעלה מרחוק \*51, המכשיר מתחיל לקבל את הפקס. אם המכשיר עונה לשיחה קולית וצלצולים מדומים/כפולים כדי להשתלט עליה, תוכל לקבל את השיחה בטלפון שלוחה על ידי לחיצה על קוד השבתה מרחוק #51.

### אם אתה עונה לשיחה ואין איש על הקו:

אתה מקבל פקס ידני.  
לחץ על \*51 והמתן לציפץ או עד שמסך המגע יציג [Receiving], ולאחר מכן לנתק.

באפשרותך גם להשתמש בתכונת זיהוי הפקס כדי לגרום למכשיר שלך לקבל את השיחה באופן

מידע קשור

• טלפונים חיצוניים ושלוחות

## השתמש בטלפונים שלוחים

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

ייתכן שהמתחם שלך כבר מחובר עם שלוחות טלפון מקבילות, או שאתה מתכנן להוסיף טלפונים עם שלוחות לקו שלך, כמו גם למכשיר שלך. בעוד שהסידור הפשוט ביותר הוא חיבור מקביל פשוט, יש כמה בעיות בכך. הברור ביותר הוא הפרעה בשוגג של שידור פקס הנגרמת על ידי מישהו שהרים טלפון שלוחה כדי לבצע שיחה יוצאת. כמו כן, ייתכן שתכונת קוד הפעלה מרחוק לא תפעל בצורה מהימנה בתצורה כה פשוטה.

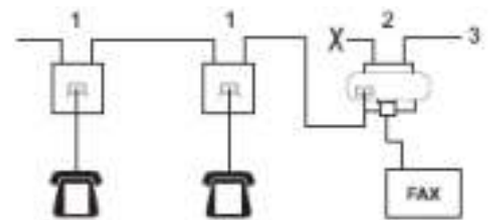
מכשיר זה עשוי להיות מוגדר גם לבצע שידור מושהה (שידור בזמן מוגדר מראש). עבודה מוגדרת מראש זו עשויה לחפוף לכך שמישהו מרים שפופרת שלוחה.

ניתן לבטל את הבעיות הללו, אם תארגן שינוי במעגל החיווט של ההרחבה שלך, כך שהתקני הארכה מחוברים "בהמשך" למכשיר שלך בתצורת ראשי/משני (ראה איור 1). בתצורה זו, המכשיר תמיד יכול לזהות אם טלפון בשימוש. לפיכך הוא לא ינסה להשתמש בקו במהלך הזמן הזה. זה ידוע בשם "זיהוי הורדת טלפון".

התצורה הבלתי רצויה מוצגת באיור 2, ותצורת המאסטר/עבד המומלצת מוצגת באיור 1.

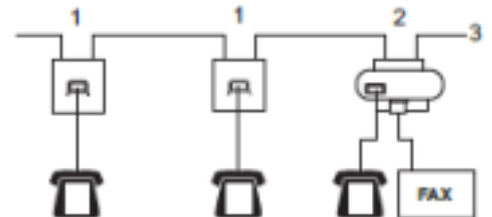
ניתן לארגן את תצורת החיבור החדשה הזו על ידי פנייה ל-BT, Kingston upon Hull Telecommunications, למנהל המרכזית שלך או לחברת התקנת טלפון מוסמכת. יש לסיים את מעגל הטלפון שלו עם תקע מודולרי רגיל (בסגנון BT 431A), אשר לאחר מכן יש להכניס לשקע המודולרי של המחבר הלבן בצורת "T" המסופק כחלק ממכלול כבל הקו.

### חיבור שקעי הרחבה: מומלץ (איור 1)



1. שקע הארכה
2. שקע מאסטר
3. קו נכנס

### חיבור שקעי הרחבה: לא מומלץ (איור 2)



1. שקע הארכה
2. שקע מאסטר
3. קו נכנס

יש לחבר את מכשיר הפקס לשקע הראשי.

טלפונים אלו מחוברים כעת כהתקנים חיצוניים, מכיוון שהם מחוברים למכשיר באמצעות מחבר T.

מידע קשור

• טלפונים חיצוניים ושלוחות

**אם אתה משתמש בשפופרת אלחוטית חיצונית שאינה של Brother**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם הטלפון האלחוטי שאינו של Brother מחובר לכבל קו הטלפון ואתה בדרך כלל נושא את השפופרת האלחוטית למקום אחר, קל יותר לענות לשיחות במהלך השהיית הצלול.

אם אתה נותן למכשיר לענות תחילה, עליך ללכת למכשיר כדי שתוכל לחץ על [Pickup] או **Tel/R** כדי להעביר את השיחה לשפופרת האלחוטית.

מידע קשור



• טלפונים חיצוניים ושלוחות

השתמש בקודים מרחוק

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

קוד הפעלה מרחוק

אם אתה עונה לשיחת פקס בשלוחה או בטלפון חיצוני, תוכל לגרום למכשיר שלך לקבל אותה על ידי לחיצה על קוד ההפעלה מרחוק \*51. המתן לצלילי הציוץ, ולאחר מכן החזר את השפופרת.

אם אתה עונה לשיחת פקס בטלפון החיצוני, תוכל לגרום למכשיר לקבל את הפקס על ידי לחיצה על הלחצנים בטבלה הבאה:

דגמים ישימים	כדי לגרום למכשיר לקבל פקס
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/ MFC-L2827DW/MFC-L2835DW	Start ו b
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW	Receive Start ו Fax

קוד השבתה מרחוק

אם תקבל שיחה קולית והמכשיר נמצא במצב F/T, הוא יתחיל להשמיע צלצול F/T (צלצול כפול מהיר) לאחר ההשהיה הראשונית של הצלצול. אם אתה מקבל את השיחה בטלפון שלוחה באפשרותך לכבות את הצלצול F/T על ידי לחיצה על #51 (ודא שאתה לוחץ על זה בין הצלצולים).

אם המכשיר עונה לשיחה קולית וצלצולים כפולים מהירים כדי שתוכל להשתלט עליו, תוכל לקבל את השיחה בטלפון החיצוני על ידי לחיצה על הכפתור בטבלה הבאה:

דגמים ישימים	כדי להרים שיחה קולית
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/ MFC-L2827DW/MFC-L2835DW	Tel/R
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW	Pickup

מידע קשור

- טלפונים חיצוניים ושלוחות
- שינוי הקודים לשליטה מרחוק

## שינוי הקודים לשליטה מרחוק

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

קוד ההפעלה מרחוק מוגדר מראש הוא \*51. קוד ההשבתה מרחוק מוגדר מראש הוא #51. אם אתה תמיד מנותק בעת גישה ל-TAD החיצוני שלך מרחוק, נסה לשנות את הקודים השלט-ספריים באמצעות המספרים 0-9, \* או #.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Setup Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Remote Codes] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [On] ולאחר מכן לחץ על OK.

כדי לכבות קבלת קודים מרחוק, בחר את האפשרות 

7. הזן את קוד ההפעלה מרחוק החדש ולאחר מכן לחץ על OK.
8. הזן את קוד ההשבתה מרחוק החדש ולאחר מכן לחץ על OK.
9. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Remote Codes].
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי לשנות את קוד ההפעלה מרחוק, לחץ על [Act.Code]. הזן את הקוד החדש ולאחר מכן לחץ [OK].
  - כדי לשנות את קוד הביטול מרחוק, לחץ על [Deact.Code]. הזן את הקוד החדש ולאחר מכן לחץ [OK].
  - אם אינך רוצה לשנות את הקודים, עבור לשלב הבא.
  - כדי לכבות (או להפעיל) את הקודים לשליטה מרחוק, לחץ על [Remote Codes], ולאחר מכן לחץ [Off] (או [On]).
3. לחץ על .

מידע קשור 

שימוש בקודים מרחוק

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אנו ממליצים לך לבקש מהחברה שהתקינה את המרכזיה שלך לחבר את המכשיר שלך. אם יש לך מערכת רב-קווית אנו מציעים לך לבקש מהמתקין לחבר את היחידה לקו האחרון במערכת. זה מונע את הפעלת המכשיר בכל פעם שהמערכת מקבלת שיחות טלפון. אם כל השיחות הנכנסות נענות על ידי מרכזנית, אנו ממליצים להגדיר את מצב הקבלה ל-[Manual].

איננו יכולים להבטיח שהמכשיר שלך יפעל כראוי בכל הנסיבות כאשר הוא מחובר למרכזייה. יש לדווח תחילה על כל קושי בשליחת או קבלה של פקסים לחברה המטפלת במרכזייה שלך.

מידע קשור



• שירותי טלפון והתקנים חיצוניים

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

• הדפסת דוח אימות שידור

• הדפסת יומן פקסים

הדפסת דוח אימות שידור

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

באפשרותך להשתמש בדוח אימות השידור כהוכחה לכך ששלחת פקס. דוח זה מפרט את שמו או מספר הפקס של הצד המקבל, השעה והתאריך של השידור, משך השידור, מספר העמודים שנשלחו והאם השידור הצליח או לא.

קיימות מספר הגדרות זמינות עבור דוח אימות השידור:

מדפיס דוח לאחר כל פקס שאתה שולח.	On
מדפיס דוח לאחר כל פקס שאתה שולח. חלק מהעמוד הראשון של הפקס מופיע בדוח.	On (+Image)
מדפיס דוח אם הפקס שלך לא הצליח עקב שגיאת שידור.	Error only
מדפיס דוח אם הפקס שלך לא הצליח עקב שגיאת שידור. חלק מהעמוד הראשון של הפקס מופיע בדוח.	Error only (+Image)
המכשיר שלך אינו מדפיס דוחות לאחר שליחת פקסים.	Off

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Report Setting] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [XMIT Report] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [On], [On (+Image)], [Off], [Error Only], [ErrorOnly+Image] או האפשרות [On (+Image)], ולחץ על **OK**.
6. לחץ על **Stop/Exit**.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Report Setting] > [XMIT Report]
  2. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות הרצויה.  
אם תבחר [On (+Image)], או, התמונה לא תופיע בדוח אימות שידור אם Real Time Transmission מוגדר [On].
  3. לחץ על .
- אם השידור הצליח, יופיע OK לצד RESULT בדוח אימות השידור. אם השידור לא מצליח, שגיאה מופיעה ליד RESULT.

מידע קשור 

• דוחות פקס

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

ניתן להגדיר את המכשיר להדפיס יומן פקסים במרווחי זמן ספציפיים (כל 50 פקסים, 6, 12 או 24 שעות, יומיים או 7 ימים).  
MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על Menu.

2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על OK.

3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Report Setting] ולאחר מכן לחץ על OK.

4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Journal Period] ולאחר מכן לחץ על OK.

5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Every 50 Faxes], [Every 6 Hours], [Every 12 Hours], [Every 2 Days], [Every 7 Days], [Hours], [Off] ולאחר מכן לחץ על OK.

• 6, 12, 24 שעות, יומיים או 7 ימים

המכשיר ידפיס את הדוח בזמן שנבחר ולאחר מכן ימחק את כל העבודות מהזיכרון שלו. אם זיכרון המכשיר מתמלא ב-200 עבודות לפני שחלף הזמן שבחרת, המכשיר ידפיס את היום מוקדם ולאחר מכן ימחק את כל העבודות מהזיכרון. אם אתה רוצה דוח נוסף לפני שהוא אמור להדפיס, באפשרותך להדפיס אותו מבלי למחוק את המשימות מהזיכרון.

• כל 50 פקסים

המכשיר ידפיס את היום כאשר המכשיר אחסן 50 עבודות.

6. אם בחרת כל 7 ימים, לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Every Monday], [Every Tuesday], [Every Wednesday], [Every Thursday], [Every Friday], [Every Saturday] ולאחר מכן לחץ על OK.

7. אם בחרת 6, 12, 24 שעות, 2 או 7 ימים, בצע אחת מהפעולות הבאות כדי להזין את הזמן לתחילת ההדפסה:

• אם בחרת [12h Clock] בהגדרת תאריך ושעה, הזן את השעה בפורמט של 12 שעות ולאחר מכן לחץ על OK.  
לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [AM] או [PM] ולאחר מכן לחץ על OK.

• אם בחרת [24h Clock] בהגדרת תאריך ושעה, הזן את השעה בפורמט של 24 שעות ולאחר מכן לחץ על OK.  
(לדוגמה, הזן 19:45 עבור 07:45 PM.)

8. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Report Setting] > [Journal Period] > [Journal Period].

2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את המרווח הרצוי ולאחר מכן לחץ עליו.

3. 6, 12, 24 hours או every 50 faxes, 2 או 7 days

המכשיר ידפיס את הדוח בזמן שנבחר ולאחר מכן ימחק את כל העבודות מהזיכרון שלו. אם זיכרון המכשיר מתמלא ב-200 עבודות לפני שחלף הזמן שבחרת, המכשיר ידפיס את היום מוקדם ולאחר מכן ימחק את כל העבודות מהזיכרון. אם אתה רוצה דוח נוסף לפני שהוא אמור להדפיס, באפשרותך להדפיס אותו מבלי למחוק את המשימות מהזיכרון.

• every 50 faxes

המכשיר ידפיס את היום כאשר המכשיר אחסן 50 עבודות.

- 
4. אם בחרת 6, 12, 24 שעות, יומיים או 7 ימים, לחץ על [Time] והזן את השעה באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].
  5. אם בחרת [Every 7 Days], לחץ על [Day].
  6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Every Monday], [Every Tuesday], [Every Wednesday], [Every Thursday], [Every Friday], [Every Saturday] או [Every Sunday] ולאחר מכן לחץ על היום הראשון של הספירה לאחור של 7 ימים.
  7. לחץ על .

---

מידע קשור 

• דוחות פקס

---

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

• [Windows עבור PC-FAX](#)

• [Mac עבור PC-FAX](#)

## Windows עבור PC-FAX

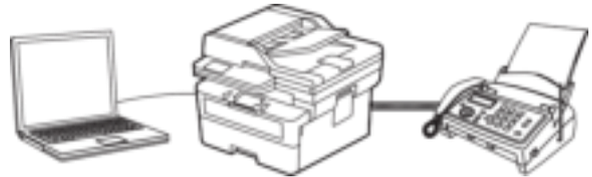
דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- סקירה כללית של PC-FAX (Windows)
- שליחת פקס באמצעות PC-FAX (Windows)
- קבלת פקסים במחשב שלך (Windows)

## סקירה כללית של PC-FAX (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

צמצם את צריכת הנייר וחסוך זמן על ידי שימוש בתוכנת Brother PC-FAX לשליחת פקסים ישירות מהמחשב שלך.



• הגדרת PC-FAX (Windows)

• הגדרת פנקס הכתובות של PC-Fax (Windows)

## הגדרת PC-FAX (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

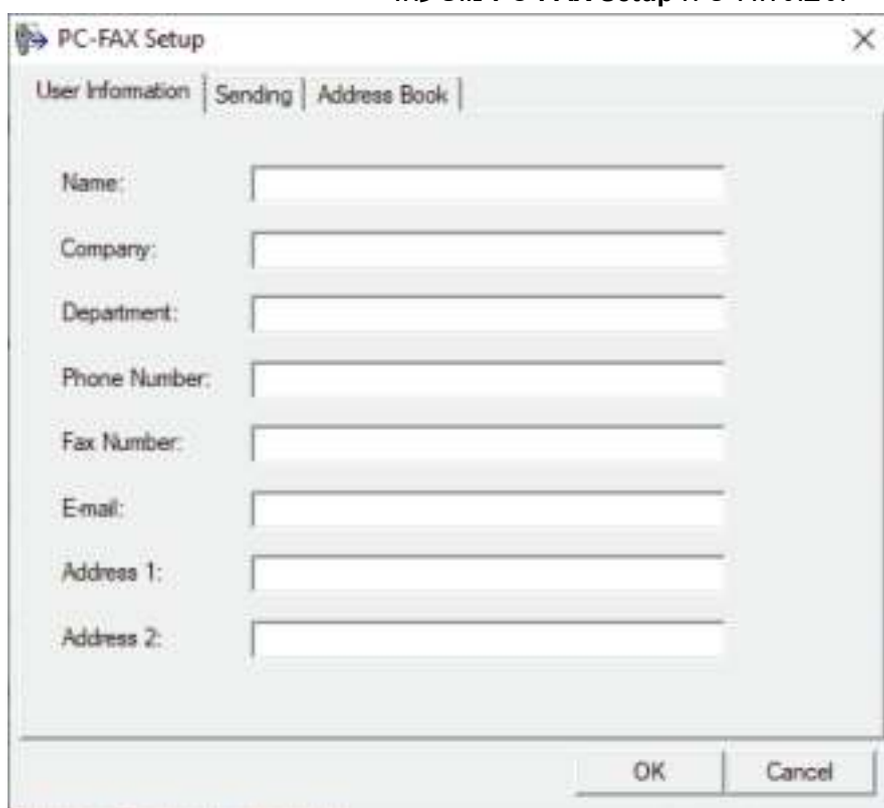
לפני שליחת פקסים באמצעות PC-FAX, התאם אישית את אפשרויות השליחה בכל לשונית בתיבת הדו-שיח **PC-FAX Setup**.

1. העלה את **Brother Utilities**, ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).

2. לחץ על **PC-FAX** בסרגל הניווט השמאלי ולאחר מכן לחץ על **Setup**.

**Sending**

תיבת הדו-שיח **PC-FAX Setup** מופיעה.



3. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- לחץ על הלשונית **User Information** ולאחר מכן הקלד את פרטי המשתמש שלך בשדות.

לכל חשבון Microsoft יכול להיות מסך **User Information** מותאם אישית עבור כותרות פקס ודפי שער מותאמים אישית.

- לחץ על הלשונית **Sending** ולאחר מכן הקלד את המספר הדרוש כדי לגשת לקו חיצוני (במידת הצורך) ב-**Outside line access**. בחר בתיבת הסימון **Include header** כדי לכלול את פרטי הכותרת.
- לחץ על הלשונית **Address Book** ולאחר מכן בחר את פנקס הכתובות בו ברצונך להשתמש עבור PC-FAX מתוך **בחר ברשימה הנפתחת של Address Book**.

4. לחץ על **OK**.

מידע קשור 

• סקירה כללית של PC-FAX (Windows)

## הגדרת פנקס הכתובות של PC-Fax (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הוסף, ערוך ומחק חברים וקבוצות כדי להתאים אישית את פנקס הכתובות שלך.

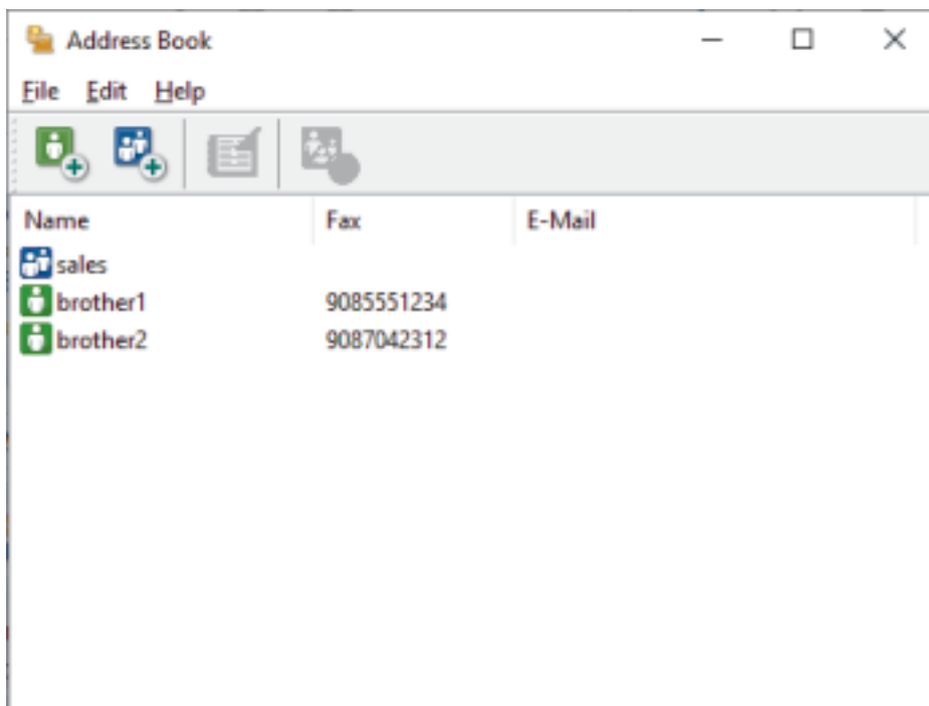
- הוסף חבר לפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)
- צור קבוצה בפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)
- עריכת פרטי חבר או קבוצה בפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)
- מחק חבר או קבוצה בפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)
- ייצא את פנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)
- ייבוא מידע לפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)

## הוסף חבר לפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הוסף אנשים חדשים ופרטי הפקס שלהם לפנקס הכתובות של PC-Fax אם ברצונך לשלוח פקס באמצעות תוכנת Brother PC-Fax.

1. העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).
2. לחץ על PC-FAX בסרגל הניווט הימני ולאחר מכן לחץ על (Send) Address Book.  
תיבת הדו-שיח Address Book מופיעה.



3. לחץ על  כדי להוסיף חברים חדשים.  
מופיעה תיבת הדו-שיח Address Book Member Setup.
4. הקלד את פרטי החבר בשדות המתאימים. השדה Name נדרש.
5. לחץ על OK.

מידע קשור 

• הגדר את פנקס הכתובות של PC-Fax (Windows)

## צור קבוצה בפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)

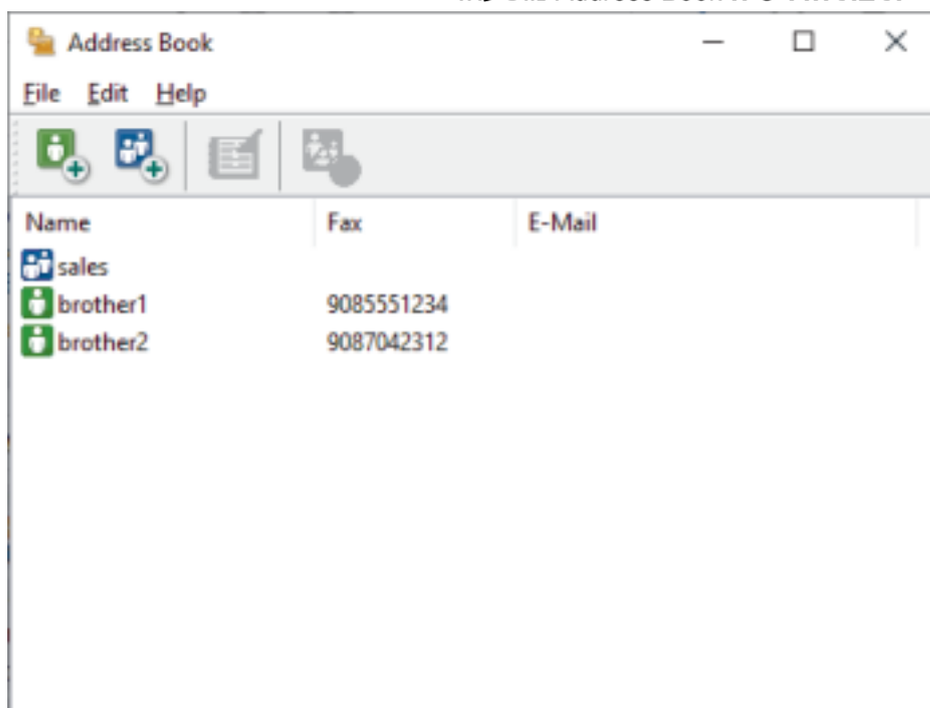
דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

צור קבוצה כדי לשדר את אותו PC-FAX למספר נמענים בו-זמנית.

1. העלה את **Brother Utilities**, ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).

2. לחץ על **PC-FAX** בסרגל הניווט הימני ולאחר מכן לחץ על **(Send) Address Book**.

**תיבת הדו-שיח Address Book מופיעה.**



3. לחץ על  כדי להוסיף קבוצה חדשה.

תיבת הדו-שיח **Address Book Member Setup** מופיעה.

4. הקלד את שם הקבוצה החדשה בשדה **Group Name**.

5. בשדה **Available Names**, בחר כל שם שברצונך לכלול בקבוצה ולאחר מכן לחץ על **Add** <<. חברים שנוספו

לקבוצה מופיעים בתיבה **Group Members**.

6. בסיום, לחץ על **OK**.

כל קבוצה יכולה להכיל עד 50 חברים.

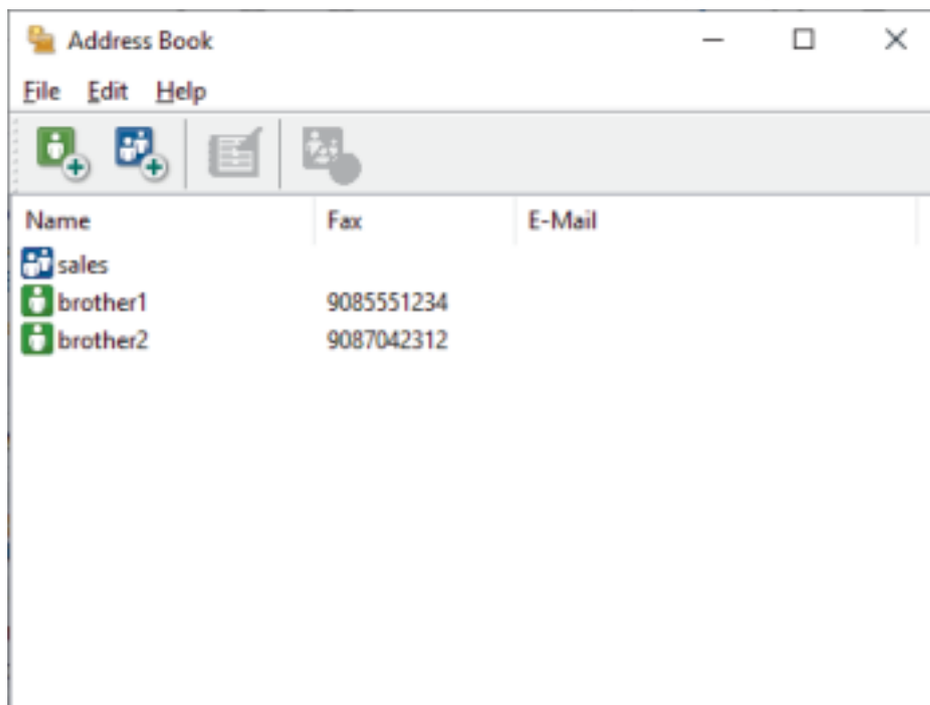
מידע קשור 

• הגדר את פנקס הכתובות של PC-Fax (Windows)

## עריכת פרטי חבר או קבוצה בפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).
2. לחץ על PC-FAX בסרגל הניווט הימני ולאחר מכן לחץ על (Send) Address Book.  
**תיבת הדו-שיח Address Book מופיעה.**



3. בחר את החבר או הקבוצה שברצונך לערוך.

4. לחץ על  (נכסים).

5. שינוי פרטי החבר או הקבוצה.

6. לחץ על OK.

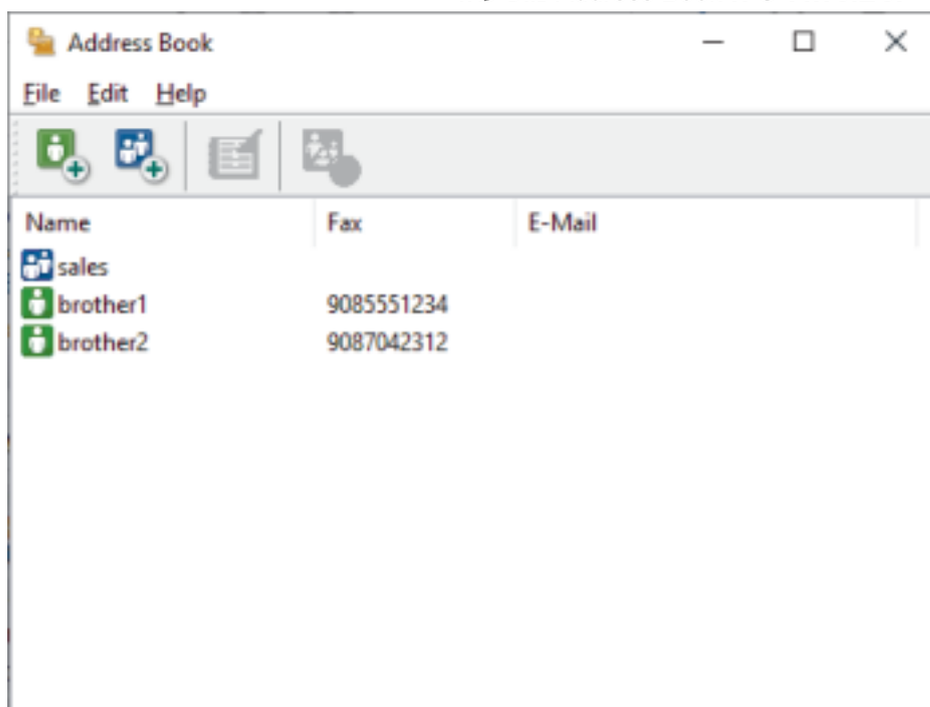
מידע קשור 

• הגדר את פנקס הכתובות של PC-Fax (Windows)

## מחק חבר או קבוצה בפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).
2. לחץ על PC-FAX בסרגל הניווט הימני ולאחר מכן לחץ על (Send) Address Book.  
תיבת הדו-שיח Address Book מופיעה.



3. בחר את החבר או הקבוצה שברצונך למחוק.

4. לחץ על  (מחק).

5. כאשר מופיעה תיבת הדו-שיח לאישור, לחץ על OK.

מידע קשור 

• הגדר את פנקס הכתובות של PC-Fax (Windows)

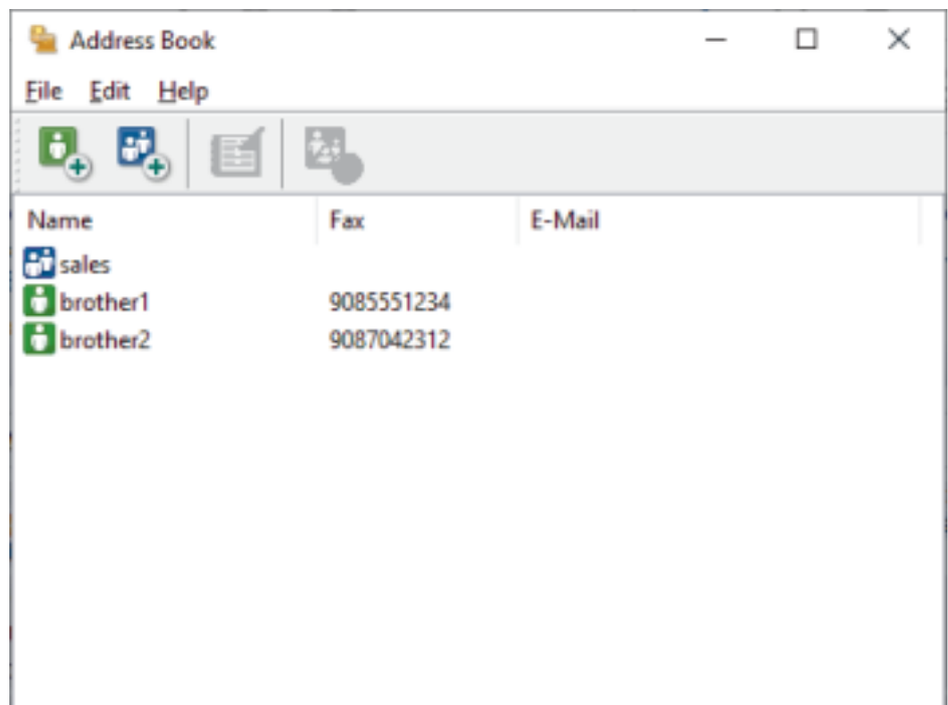
## ייצא את פנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

ניתן לייצא את פנקס הכתובות כקובץ טקסט \*.csv (ASCII) או כ-vCard (כרטיס ביקור אלקטרוני) ולשמור אותו במחשב.

לא ניתן לייצא את הגדרות הקבוצה בעת ייצוא נתוני פנקס הכתובות.

- העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).
- לחץ על PC-FAX בסרגל הניווט הימני ולאחר מכן לחץ על (Send) Address Book.  
תיבת הדו-שיח Address Book מופיעה.



3. לחץ על קובץ > ייצוא.

4. בחר אחת מהאפשרויות הבאות:

• טקסט

תיבת הדו-שיח **Select Items** מופיעה. עבור לשלב הבא.

• vCard

עליך לבחור את החבר שברצונך לייצא מפנקס הכתובות שלך לפני שתבחר באפשרות זו.

דפדף לתיקיה שבה ברצונך לשמור את ה-vCard, הקלד את שם ה-vCard בשדה **File Name** ולאחר מכן לחץ על **Save**.

5. בשדה **Available Items**, בחר את הנתונים שברצונך לייצא ולאחר מכן לחץ על **Add <<**.

בחר והוסף את הפריטים לפי הסדר שבו תרצה שהם יופיעו.

6. אם אתה מייצא לקובץ ASCII, תחת הקטע **Divide Character**, בחר באפשרות **Tab** או **Comma** כדי להפריד בין שדות הנתונים.

7. לחץ על **OK**.

8. דפדף לתיקיה במחשב שבה ברצונך לשמור את הנתונים, הקלד את שם הקובץ ולאחר מכן לחץ **Save**.

• הגדר את פנקס הכתובות של PC-Fax (Windows)

## ייבוא מידע לפנקס הכתובות של PC-FAX (Windows)

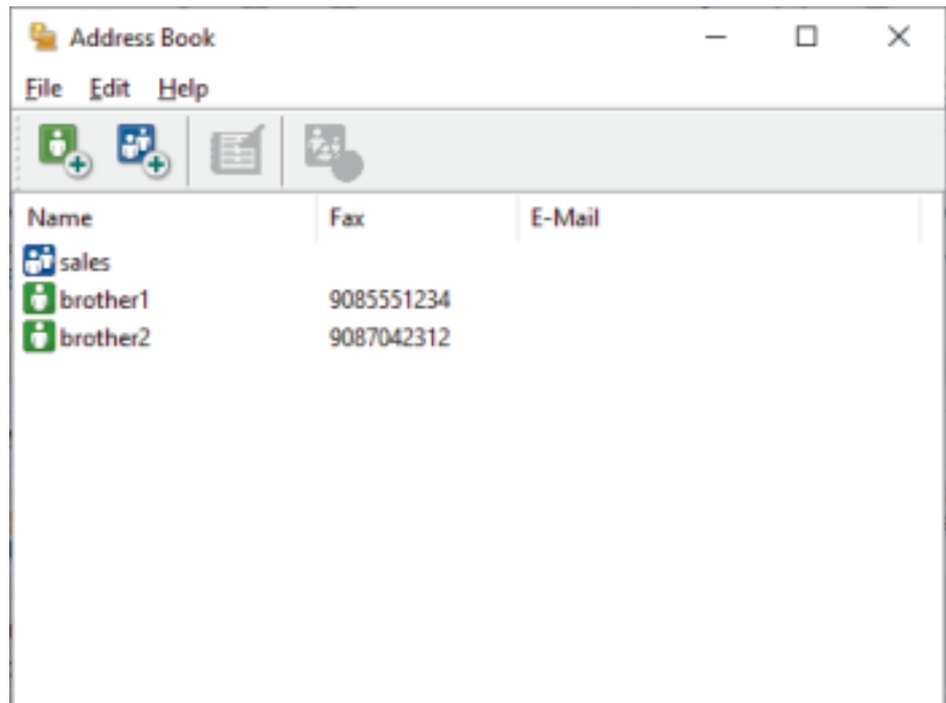
דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

באפשרותך לייבא קבצי טקסט \*.csv (ASCII) או vCards (כרטיסי ביקור אלקטרוניים) אל פנקס הכתובות שלך.

1. העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).

2. לחץ על PC-FAX בסרגל הניווט השמאלי ולאחר מכן לחץ על (Send) Address Book.

תיבת הדו-שיח Address Book מופיעה.



3. לחץ על **File > Import**.

4. בחר אחת מהאפשרויות הבאות:

• **Text**

תיבת הדו-שיח **Select Items** מופיעה. עבור לשלב 5.

• **vCard**

עבור לשלב 8.

5. בשדה **Available Items**, בחר את הנתונים שברצונך לייבא ולאחר מכן לחץ על **Add <<**.

עליך לבחור ולהוסיף שדות מרשימת **Available Items** באותו סדר שהם מופיעים בקובץ הטקסט של הייבוא.

6. אם אתה מייבא קובץ ASCII, תחת הקטע **Divide Character**, בחר באפשרות **Tab** או **Comma** כדי להפריד בין שדות הנתונים.

7. לחץ על **OK**.

8. דפדף לתיקיה אליה ברצונך לייבא את הנתונים, הקלד את שם הקובץ ולאחר מכן לחץ על **Open**.

מידע קשור 

• הגדר את פנקס הכתובות של PC-Fax (Windows)

## שליחת פקס באמצעות PC-FAX (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

PC-FAX תומך רק בפקסים מונוכרום. פקס מונוכרום יישלח גם אם הנתונים המקוריים בצבע ומכשיר הפקס המקבל תומך בפקסים צבעוניים.

1. צור קובץ בכל יישום במחשב שלך.
  2. בחר את פקודת ההדפסה באפליקציה שלך.
  3. בחר **Brother PC-FAX** כמדפסת שלך ולאחר מכן השלם את פעולת ההדפסה שלך.
- תופיע תיבת הדו-שיח **Brother PC-FAX**.



4. הקלד מספר פקס באחת מהשיטות הבאות:

- לחץ על המספרים בלוח המקשים כדי להקליד את המספר ולאחר מכן לחץ על **Add Send Address**.

אם תבחר בתיבת הסימון **Dial Restriction**, תופיע תיבת דו-שיח לאישור כדי להקליד מחדש את מספר הפקס באמצעות המקלדת. תכונה זו עוזרת למנוע שידורים ליעד לא נכון.

- לחץ על הלחצן **Address Book** ולאחר מכן בחר חבר או קבוצה מפנקס הכתובות.

אם אתה עושה טעות, לחץ על **All Clear** כדי למחוק את כל הערכים.

5. כדי לכלול עמוד שער, בחר בתיבת הסימון **Add Cover Page**. באפשרותך גם ללחוץ  כדי ליצור או לערוך עמוד שער.

6. לחץ על **Start** כדי לשלוח את הפקס.

- כדי לבטל את הפקס, לחץ על **Cancel**.

- כדי לחייג שוב למספר, לחץ על **Redial** כדי להציג את חמשת מספרי הפקס האחרונים, בחר מספר ולאחר מכן לחץ על **Start**.

מידע קשור 

• PC-FAX עבור Windows



## קבלת פקסים במחשב שלך (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בתוכנת Brother PC-FAX כדי לקבל פקסים במחשב שלך, להציג אותם ולהדפיס רק את הפקסים הרצויים.



- קבלת פקסים באמצעות (Windows) PC-FAX Receive

## קבלת פקסים באמצעות (Windows) PC-FAX Receive

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

תוכנת Brother PC-FAX Receive מאפשרת לך להציג ולאחסן פקסים במחשב שלך. הוא מותקן אוטומטית כאשר אתה מתקין את התוכנה ומנהלי ההתקן של המכשיר שלך ועובד על מחשבים מקומיים או מחוברים לרשת.

PC-FAX Receive תומך רק בפקסים מונוכרום.

כאשר אתה מכבה את המחשב, המכשיר שלך ימשיך לקבל ולאחסן פקסים בזיכרון המכשיר שלך. מסך המגע של המכשיר יציג את מספר הפקסים המאוחסנים שהתקבלו. כאשר אתה מפעיל את היישום הזה, התוכנה תעביר את כל הפקסים שהתקבלו למחשב שלך בבת אחת. באפשרותך להפעיל את האפשרות Backup Print אם אתה רוצה שהמכשיר ידפיס עותק של הפקס לפני שליחת הפקס למחשב שלך, או לפני כיבוי המחשב. באפשרותך להגדיר את הגדרות Backup Print מהמכשיר שלך.

### מידע קשור

- קבלת פקסים במחשב שלך (Windows)
- הפעל את Brother PC-FAX Receive במחשב שלך (Windows)
- הצג הודעות PC-FAX שהתקבלו (Windows)

בית < פקס < PC-FAX > PC-FAX עבור Windows < קבלת פקסים במחשב שלך (Windows) < לקבל פקסים באמצעות קבלת (Windows) PC-FAX > הפעל את Brother PC-FAX Receive במחשב שלך (Windows)

## הפעל את Brother PC-FAX Receive במחשב שלך (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם קבלת PC-FAX מושבתת במכשיר שלך, הפעל את ההגדרה לפני שתנסה להפעיל את קליטת PC-FAX. למידע על אופן הפעלת פונקציה זו, ראה מידע קשור: קבע את התצורה של קבלת PC-FAX באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

אנו ממליצים לסמן את תיבת הסימון **Start PC-FAX Receive on computer startup** כדי שהתוכנה תפעל אוטומטית ותעביר פקסים כאשר אתה מפעיל את המחשב.

1. העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).
  2. לחץ על PC-FAX בסרגל הניווט השמאלי ולאחר מכן לחץ על Receive.
  3. אשר את ההודעה ולחץ על **On**.
- חלון **Receive with PC-Fax** מופיע. ה  סמל (**PC-Fax Receive (Ready)**) מופיע גם במגש המשימות של המחשב.

### מידע קשור

- קבלת פקסים באמצעות PC-FAX Receive (Windows)
  - הגדר קליטת PC-FAX במחשב שלך (Windows)
  - הוסף את המכשיר שלך להתקני קליטה של PC-FAX (Windows)
- נושאים קשורים:**
- קבע את התצורה של Receive with PC-Fax באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

בית > פקס > PC-FAX > PC-FAX עבור Windows > קבלת פקסים במחשב שלך (Windows) > Receive > פקסים באמצעות  
Receive with PC-Fax (Windows) > הפעל את Brother PC-FAX Receive במחשב שלך  
(Windows) > הגדר קליטת PC-FAX במחשב שלך (Windows)

## הגדר קליטת PC-FAX במחשב שלך (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ פעמיים על  (PC-Fax Receive (Ready)) סמל במגש המשימות של המחשב.  
חלון Receive with PC-Fax מופיע.

2. לחץ על Settings.

3. הגדר את האפשרויות האלה לפי הצורך:

### Preferences

הגדר להפעלת PC-FAX Receive באופן אוטומטי בעת הפעלת Windows.

### Save

הגדר את הנתיב לשמירת קבצי PC-FAX ובחר את פורמט המסמך שהתקבל.

### Upload to

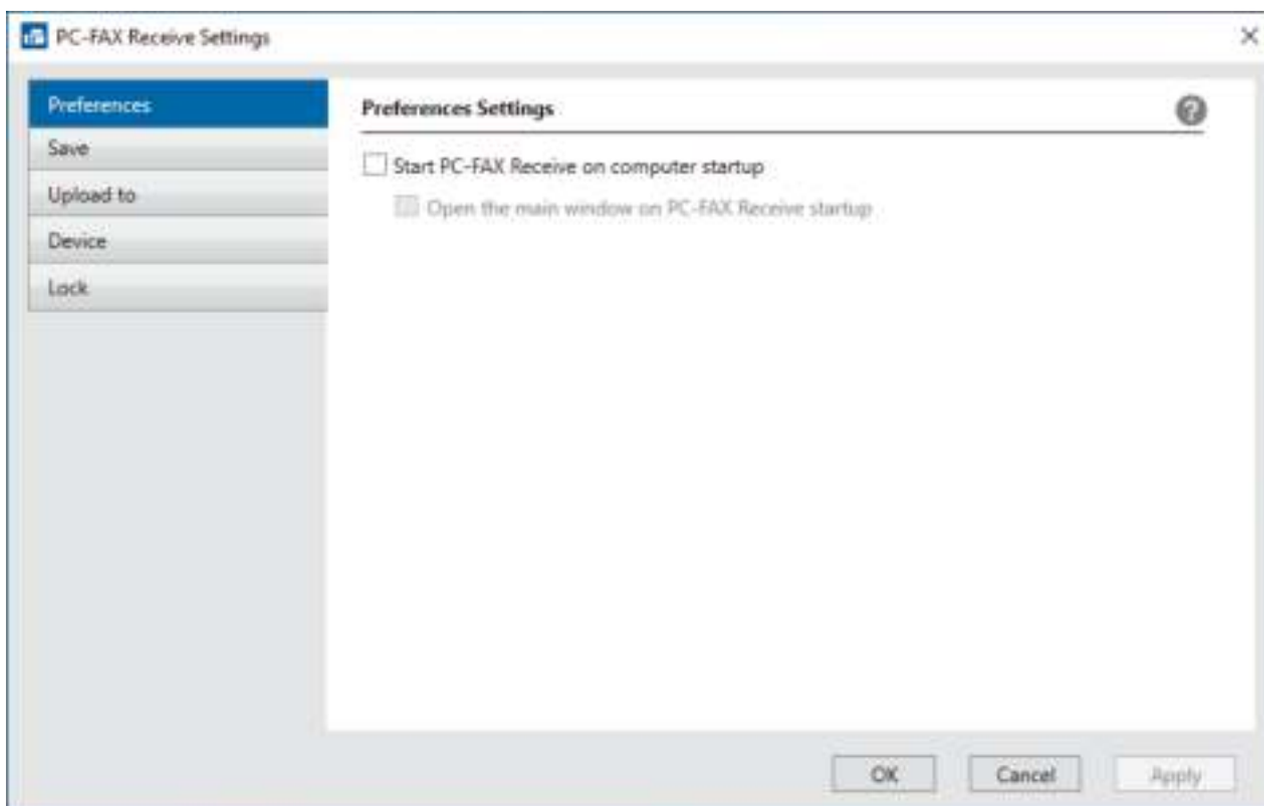
הגדר את הנתיב לשרת ובחר באפשרות upload automatically או manually (זמינה רק למנהלי מערכת).

### Device

בחר את המכשיר בו ברצונך לקבל קבצי PC-FAX.

### Lock (זמין רק למנהלי מערכת)

הגבל למשתמשים שאין להם הרשאות מנהל מלהגדיר את אפשרויות ההגדרות המוצגות למעלה.



5. לחץ על OK.

• הפעל את Brother PC-FAX Receive במחשב שלך (Windows)

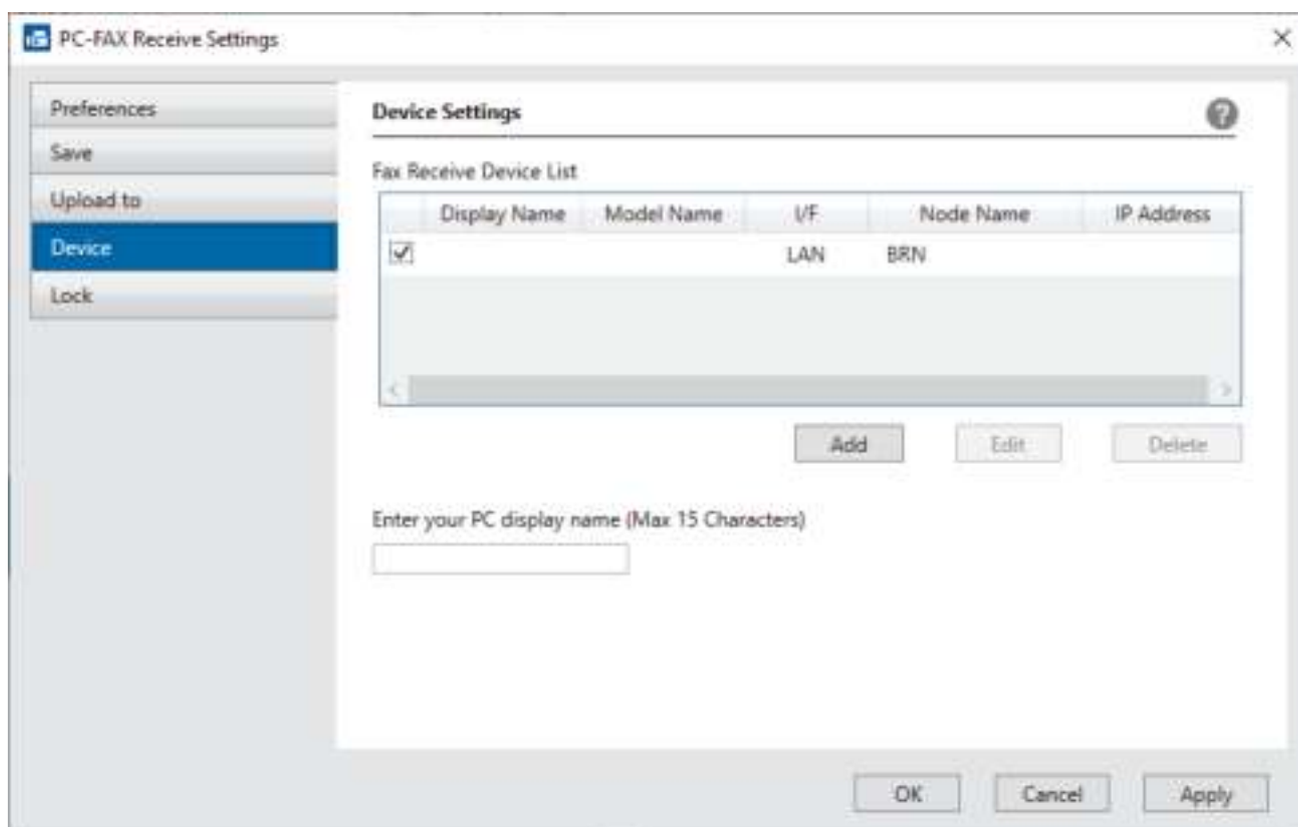
בית > פקס > PC-FAX > PC-FAX עבור Windows > קבלת פקסים במחשב שלך (Windows) > לקבל פקסים באמצעות קבלה באמצעות (PC-Fax (Windows) > הפעל את Brother PC-FAX Receive במחשב שלך (Windows) > הוסף את המכשיר שלך להתקני קליטה של PC-FAX (Windows)

## הוסף את המכשיר שלך להתקני קליטה של PC-FAX (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם התקנת את המכשיר לפי ההוראות שעל המסך, המכשיר אמור להיות מוכן לשימוש.

1. לחץ פעמיים על  (PC-Fax Receive Ready) סמל במגש המשימות של המחשב. חלון Receive with PC-Fax מופיע.
2. לחץ על Settings.
3. לחץ על Device > Add.



4. בחר את שיטת החיבור הנכונה.
5. **Select your machine from the automatic search results below** מופיעה רשימה של מכונות מחוברות. בחר את המכשיר הרצוי לך. לחץ על OK.
- Specify your machine by IP address** הקלד את כתובת ה-IP של המכשיר בשדה **IP Address** ולאחר מכן לחץ על OK.
6. כדי לשנות את שם המחשב שיופיע במסך המגע של המכשיר, הקלד את השם החדש בשדה **Enter your PC display name (Max 15 Characters)**.
7. לחץ על OK.

מידע קשור 

• הפעל את Brother PC-FAX Receive במחשב שלך (Windows)

בית > פקס > PC-FAX > PC-FAX עבור Windows > קבלת פקסים במחשב שלך (Windows) > לקבל פקסים באמצעות קבלה באמצעות (PC-Fax (Windows) > הצג הודעות PC-FAX שהתקבלו (Windows)

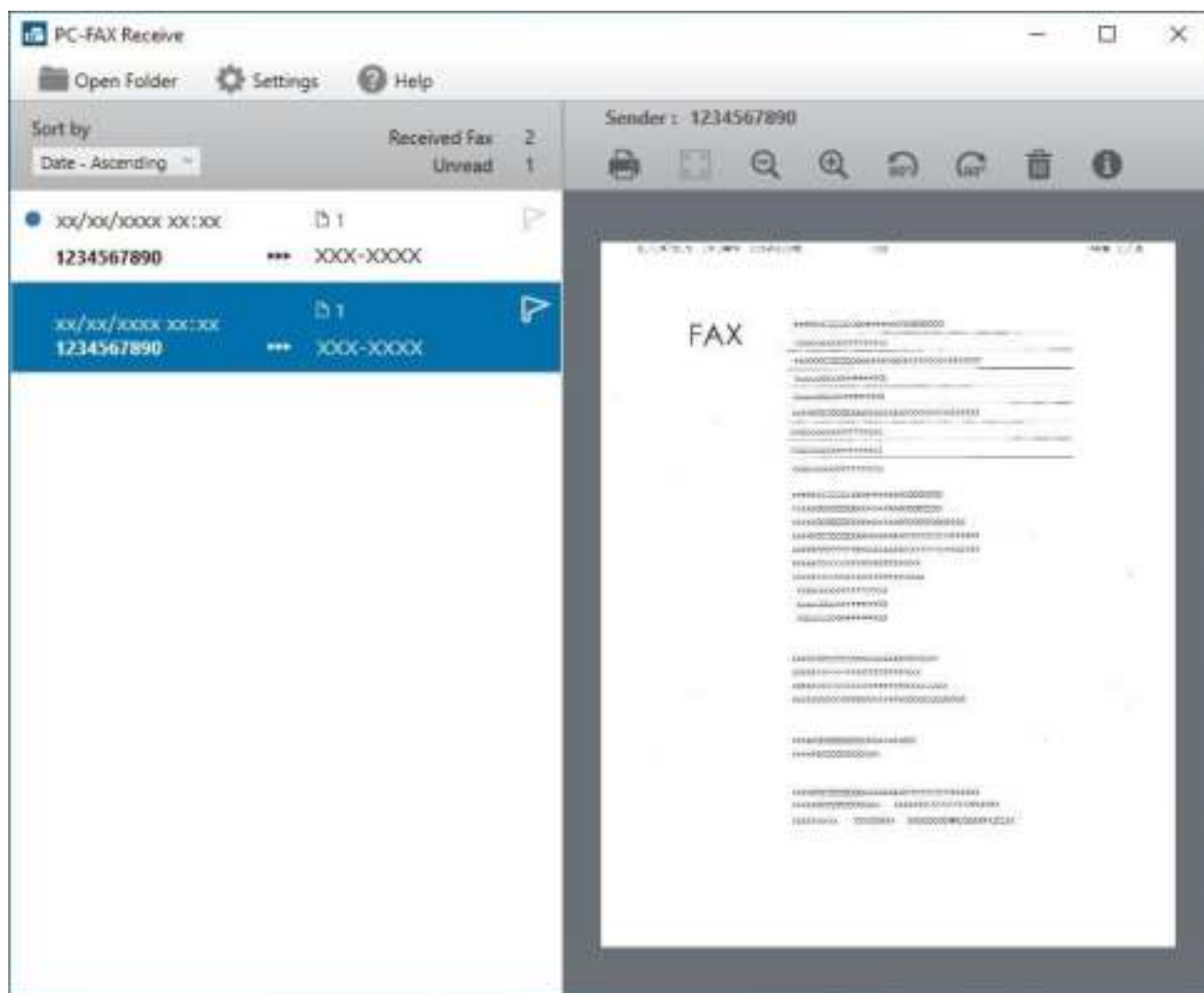
## הצג הודעות PC-FAX שהתקבלו (Windows)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

### סטטוס קבלת

סמל	סטטוס
	מצב המתנה אין הודעות שלא נקראו
	קבלת הודעות
	התקבלו הודעות הודעות שלא נקראו

1. לחץ פעמיים על הסמל  (PC-Fax Receive (Ready) במגש המשימות של המחשב. חלון Receive with PC-Fax מופיע.



2. לחץ על פקסים כלשהם ברשימה כדי להציג אותם.  
3. בסיום, סגור את החלון.



גם לאחר סגירת החלון, PC-FAX Receive פעיל וה-  **(PC-Fax Receive (Ready))** סמל יישאר במגש המשימות של המחשב. כדי לסגור את PC-FAX Receive, לחץ על הסמל במגש המשימות של המחשב ולחץ על Close.

מידע קשור



• קבלת פקסים באמצעות PC-FAX Receive (Windows)

## Mac עבור PC-FAX

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- שליחת פקס באמצעות AirPrint (macOS)

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- תכונות רשת בסיסיות נתמכות
- הגדר את הגדרות הרשת
- הגדרות רשת אלחוטית
- תכונות רשת

**תכונות רשת בסיסיות נתמכות**

**דגמים קשורים:** DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

המכשיר תומך בתכונות שונות בהתאם למערכת ההפעלה. השתמש בטבלה זו כדי לראות אילו תכונות רשת וחיבורים נתמכים על ידי כל מערכת הפעלה.

מערכות הפעלה	Windows	Windows Server	macOS
הדפסה	כן	כן	כן
סריקה	כן		כן
שליחת פקס PC (זמין עבור דגמים מסוימים)	כן		כן
קבלת פקס PC (זמין עבור דגמים מסוימים)	כן		
ניהול מבוסס אינטרנט 1	כן	כן	כן
Status Monitor	כן		
אשף פריסת מנהל ההתקן	כן	כן	

1 סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר שלך ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". אנו ממליצים לשנות מיד את סיסמת ברירת המחדל כדי להגן על המכשיר שלך מפני גישה לא מורשית.

- בעת חיבור המכשיר שלך לרשת חיצונית כגון האינטרנט, ודא שסביבת הרשת שלך מוגנת באמצעות חומת אש נפרדת או אמצעים אחרים על מנת למנוע דליפות מידע עקב הגדרות לא מתאימות או גישה לא מורשית על ידי צדדים שלישיים זדוניים.
- כאשר המכשיר שלך מחובר לרשת הגלובלית, מופיעה אזהרה. כאשר אתה רואה אזהרה זו, אנו ממליצים בחום לאשר את הגדרות הרשת שלך ולאחר מכן להתחבר מחדש לרשת מאובטחת.
- הפעלת תכונת סינון תקשורת הרשת הגלובלית של המכשיר שלך חוסמת גישה מהרשת הגלובלית. תכונת סינון התקשורת העולמית ברשת עשויה למנוע מהמכשיר לקבל עבודות הדפסה או סריקה מסוימות ממחשב או מכשיר נייד המשתמשים בכתובת IP גלובלית.

**מידע קשור**

• [רשת](#)

**נושאים קשורים:**

- [שינוי סיסמת הכניסה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט](#)

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- הגדר את פרטי הרשת באמצעות לוח הבקרה
- שנה הגדרות מחשב באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## הגדר את פרטי הרשת באמצעות לוח הבקרה

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

כדי להגדיר את המכשיר עבור הרשת שלך, השתמש בלוח הבקרה [Network] בחירות בתפריט.

• למידע על הגדרות הרשת שניתן להגדיר באמצעות לוח הבקרה, ראה קשורים

מידע : טבלאות הגדרות.

• באפשרותך גם להשתמש בניהול מבוסס אינטרנט כדי להגדיר ולשנות את הגדרות הרשת של המכשיר שלך.

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP- <<  
L2640DN/ MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-  
L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.

2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את אפשרות הרשת הרצויה ולאחר מכן לחץ על **OK**. חזור על שלב זה עד שתיגשת לתפריט שברצונך להגדיר, ולאחר מכן פעל לפי ההוראות במסך המגע.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Network] > [All Settings] > [Settings].

2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את אפשרות הרשת הרצויה ולאחר מכן לחץ עליה. חזור על שלב זה עד שתיגשת לתפריט שברצונך להגדיר, ולאחר מכן פעל לפי ההוראות במסך המגע.

## מידע קשור

• הגדר את הגדרות הרשת

### נושאים קשורים:

- טבלאות הגדרות (דגמי MFC LCD בתצורת 2 שורות)
- טבלאות הגדרות (דגמי DCP LCD בתצורת 2 שורות)
- טבלאות הגדרות (דגמי MFC עם לוח מגע 2.7 אינץ' ודגמי MFC עם לוח מגע בגודל 3.5 אינץ')
- טבלאות הגדרות (2.7 אינץ' לוח מגע DCP)
- תכונות רשת בסיסיות נתמכות

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- השתמש ברשת האלחוטית
- השתמש ב-Wi-Fi Direct®
- הפעל/השבת LAN אלחוטי
- הדפס את דוח ה-WLAN

## השתמש ברשת האלחוטית

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- לפני שתגדיר את המכשיר שלך לרשת אלחוטית
- הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית באמצעות אשף ההתקנה במחשב שלך
- הגדר את המכשיר שלך לרשת אלחוטית באמצעות אשף ההתקנה בלוח הבקרה של המכשיר
- הגדר את המכשיר שלך לרשת אלחוטית באמצעות Protected One Push Method of Wi-Fi (WPS)™ Setup
- הגדר את המכשיר שלך לרשת אלחוטית באמצעות שיטת ה-PIN של Wi-Fi Protected (WPS)™ להכין™ (WPS)
- הגדר את המכשיר שלך לרשת אלחוטית כאשר ה-SSID אינו משודר
- הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית ארגונית

## לפני שתגדיר את המכשיר שלך לרשת אלחוטית

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

לפני שתנסה להגדיר רשת אלחוטית, אשר את הדברים הבאים:

- אם אתה משתמש ברשת אלחוטית ארגונית, עליך לדעת את מזהה המשתמש והסיסמה.
- כדי להשיג תוצאות אופטימליות עם הדפסת מסמכים יומיומית רגילה, מקם את המכשיר שלך קרוב ככל האפשר לנקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN עם מינימליות של חסימות. חפצים וקירות גדולים בין שני המכשירים והפרעות ממכשירים אלקטרוניים אחרים יכולים להשפיע על מהירות העברת הנתונים של המסמכים שלך.
- בשל גורמים אלה, ייתכן שהחיבור האלחוטי אינו שיטת החיבור הטובה ביותר עבור כל סוגי המסמכים והיישומים. אם אתה מדפיס קבצים גדולים, כגון מסמכים מרובי עמודים עם טקסט מעורב וגרפיקה גדולה, ייתכן שתצטרך לשקול לבחור Ethernet קווי להעברת נתונים מהירה יותר (בדגמים נתמכים בלבד), או ב-USB למהירות התפוקה המהירה ביותר.
- למרות שניתן להשתמש במכשיר שלך ברשת קווית ואלחוטית (דגמים נתמכים בלבד), ניתן להשתמש רק בשיטת חיבור אחת בכל פעם. עם זאת, ניתן להשתמש בו-זמנית בחיבור רשת אלחוטית וחיבור Wi-Fi Direct, או חיבור רשת קווי (דגמים נתמכים בלבד) וחיבור Wi-Fi Direct.
- אם יש אות בסביבה, LAN אלחוטי מאפשר לך ליצור חיבור LAN באופן חופשי. עם זאת, אם הגדרות האבטחה אינן מוגדרות כראוי, האות עשוי להיות מיורט על ידי צדדים שלישיים זדוניים, מה שעלול לגרום ל:
  - גניבה של מידע אישי או סודי
  - העברה לא נכונה של מידע לצדדים המתחזות לאנשים שצוינו
  - הפצת תכני תקשורת מתומללים שיורטו

ודא שאתה יודע את שם הרשת (SSID) ומפתח הרשת (סיסמה) של הנתב האלחוטי/נקודת הגישה שלך. אם אינך יכול למצוא מידע זה, התייעץ עם היצרן של הנתב/נקודת הגישה האלחוטית שלך, עם מנהל המערכת או עם ספק האינטרנט. Brother לא יכול לספק מידע זה.

מידע קשור

• השתמש ברשת האלחוטית

בית < רשת < הגדרות רשת אלחוטית < השתמש ברשת האלחוטית < הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית  
באמצעות אשף ההתקנה מהמחשב שלך

## הגדר את המכשיר שלך לרשת אלחוטית באמצעות אשף ההתקנה מהמחשב שלך

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. הורד את תוכנית ההתקנה מדף ה**הורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).
  2. הפעל את תוכנית ההתקנה ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסך.
  3. בחר **Wireless Network Connection (Wi-Fi)** ולאחר מכן לחץ על **Next**.
  4. עקוב אחר ההוראות שעל המסך.
- השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית.

מידע קשור 

• השתמש ברשת האלחוטית

## הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית באמצעות אשף ההתקנה של לוח הבקרה של המכשיר

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC- <<  
L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

לפני הגדרת התצורה של המכשיר שלך, אנו ממליצים לרשום את הגדרות הרשת האלחוטית שלך. תזדקק למידע זה לפני שתמשיך בתצורה.

1. בדוק והקלט את הגדרות הרשת האלחוטית הנוכחיות של המחשב אליו אתה מתחבר.

שם רשת (SSID)

מפתח רשת

לדוגמה:

שם רשת (SSID)
Hello

מפתח רשת
12345

- נקודת הגישה/נתב שלך עשויה לתמוך בשימוש במספר מפתחות WEP, אך מכשיר Brother שלך תומך בשימוש רק במפתח WEP הראשון.
- אם אתה זקוק לסיוע במהלך ההגדרה וברצונך ליצור קשר עם שירות הלקוחות של Brother, ודא שה-SSID (שם הרשת) ומפתח הרשת (סיסמה) מוכנים. לא נוכל לסייע לך באיתור מידע זה.
- אם אינך יודע מידע זה (SSID ומפתח רשת), אינך יכול להמשיך בהגדרה האלחוטית.

איך אני יכול למצוא את המידע הזה?

- בדוק את התיעוד שסופק עם נקודת הגישה/נתב האלחוטי שלך.
- ה-SSID הראשוני יכול להיות שם היצרן או שם הדגם.
- אם אינך יודע את פרטי האבטחה, פנה ליצרן הנתב, למנהל המערכת או לספק האינטרנט שלך.

2. לחץ על Menu.

3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על OK.

4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [WLAN (Wi-Fi)] ולאחר מכן לחץ על OK.

5. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Find Network] ולאחר מכן לחץ על OK.

6. כאשר [WLAN Enable?] מופיע, בחר Enable.

פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית.

7. המכשיר יחפש את הרשת שלך ויצג רשימה של SSIDs זמינים. כאשר מופיעה רשימה של מזהי SSID, לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את ה-SSID הרצוי.
8. לחץ על OK.
9. בצע אחת מהפעולות הבאות:
- אם אתה משתמש בשיטת אימות והצפנה הדורשת מפתח רשת, הזן את מפתח הרשת שרשמת בשלב הראשון. לאחר שהזנת את כל התווים, לחץ על OK.
  - כדי להחיל את ההגדרות, בחר [Yes].
  - אם שיטת האימות שלך היא Open System ומצב ההצפנה שלך הוא None, עבור לשלב הבא.
10. המכשיר מנסה להתחבר להתקן האלחוטי שבחרת.

אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected].

השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף [ההורדות של הדגם שלך בכתובת support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

## DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

לפני שתגדיר את המכשיר שלך, אנו ממליצים לרשום את הגדרות הרשת האלחוטית שלך. תזדקק למידע זה לפני שתמשיך בתצורה.

1. בדוק והקלט את הגדרות הרשת האלחוטית הנוכחיות של המחשב אליו אתה מתחבר.

שם רשת (SSID)

מפתח רשת

לדוגמה:

שם רשת (SSID)
Hello

מפתח רשת
12345

- נקודת הגישה/נתב שלך עשויה לתמוך בשימוש במספר מפתחות WEP, אך מכשיר Brother שלך תומך בשימוש רק במפתח WEP הראשון.
- אם אתה זקוק לסיוע במהלך ההגדרה וברצונך ליצור קשר עם שירות הלקוחות של Brother, ודא שה-SSID (שם הרשת) ומפתח הרשת (סיסמה) מוכנים. אנו לא נוכל לסייע לך באיתור מידע זה.
- אם אינך יודע מידע זה (SSID ומפתח רשת), אינך יכול להמשיך בהגדרה האלחוטית.

איך אני יכול למצוא את המידע הזה?

- בדוק את התיעוד שסופק עם נקודת הגישה/נתב האלחוטי שלך.
- ה-SSID הראשוני יכול להיות שם היצרן או שם הדגם.
- אם אינך יודע את פרטי האבטחה, פנה ליצרן הנתב, למנהל המערכת או לספק האינטרנט שלך.

2. לחץ על  [Find] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Network] > [All Settings] > [Settings] > [Wi-Fi Network].

3. כאשר יופיע [Switch Network interface to wireless?], לחץ [Yes].

פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית. לביטול, לחץ [No].

4. המכשיר יחפש את הרשת שלך ויצג רשימה של SSIDs זמינים.

אם מוצגת רשימה של SSIDs, לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את ה-SSID אליו ברצונך להתחבר, ולאחר מכן לחץ על ה-SSID.

5. לחץ על [OK].

6. בצע אחת מהפעולות הבאות:

• אם אתה משתמש בשיטת אימות והצפנה הדורשת מפתח רשת, הזן את מפתח הרשת שרשמת בשלב הראשון.

ללאחר שהזנת את כל התווים, לחץ על [OK].

• אם שיטת האימות שלך היא מערכת פתוחה ומצב ההצפנה שלך הוא ללא, עבור לשלב הבא.

7. המכשיר מנסה להתחבר להתקן האלחוטי שבחרת.

אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected].

השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף

ההורדות של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

## מידע קשור



• השתמש ברשת האלחוטית

### נושאים קשורים:

• כיצד להזין טקסט במחשב שלך

• דיווח על קודי שגיאה של LAN אלחוטי

## הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית באמצעות שיטת דחיפה אחת של **Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)**

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם נקודת הגישה/נתב האלחוטי שלך תומך ב-WPS (PBC): תצורת לחצן לחץ, תוכל להשתמש ב-WPS מתפריט לוח הבקרה של המכשיר שלך כדי להגדיר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך.

<< DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC-  
L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
<< DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [WLAN (Wi-Fi)] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [WPS/PushButton] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. כאשר [WLAN Enable?] מופיע, בחר **Enable**. פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית.
6. כאשר מסך המגע מוצג [Press Key on rtr], לחץ על לחצן WPS בנקודת הגישה האלחוטית/נתב שלך. לאחר מכן עקוב אחר ההוראות במסך המגע במכשיר שלך. המכשיר שלך יזהה אוטומטית את נקודת הגישה/נתב האלחוטי שלך וינסה להתחבר לרשת האלחוטית שלך.

אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected].

השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף [ההורדות של הדגם שלך בכתובת support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  > [Settings] > [All Settings] > [Network] > [WLAN (Wi-Fi)] > [WPS/Push Button]
2. כאשר יופיע [Switch Network interface to wireless?], לחץ **[Yes]**. פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית. לביטול, לחץ **[No]**.
3. כאשר מסך המגע מציג [Start WPS on your wireless access point/router, then press OK], לחץ על לחצן [WPS] בנקודת הגישה האלחוטית/נתב שלך. לאחר מכן לחץ **[OK]** במכשיר שלך. המכשיר שלך יזהה אוטומטית את נקודת הגישה/נתב האלחוטי שלך וינסה להתחבר לרשת האלחוטית שלך.

אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected].

השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף [ההורדות של הדגם שלך בכתובת support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

מידע קשור 

• [השתמש ברשת האלחוטית](#)



## הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית באמצעות שיטת ה-PIN של הגדרות Wi-Fi Protected™ (WPS)

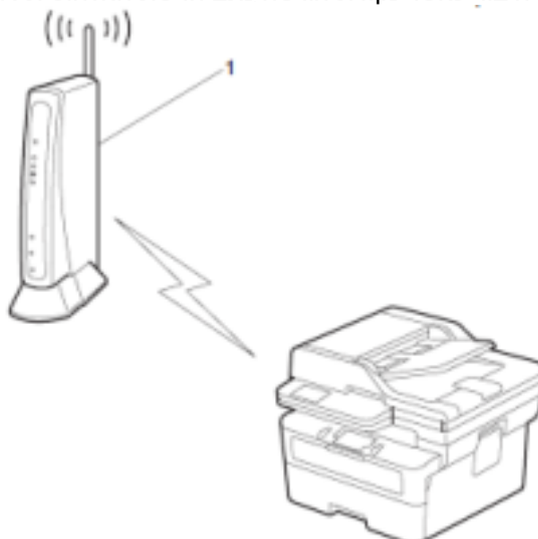
דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN שלך תומכים ב-WPS, תוכל להשתמש בשיטת מספר הזיהוי האישי (PIN) כדי להגדיר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך.

שיטת ה-PIN היא אחת משיטות החיבור שפותחו על ידי ה-Wi-Fi Alliance®. על ידי שליחת PIN שנוצר על ידי נרשם (המכשיר שלך) לרשם (מכשיר שמנהל את הרשת האלחוטית WLAN), תוכל להגדיר את הרשת האלחוטית ואת הגדרות האבטחה. למידע נוסף על אופן הגישה למצב WPS, עיין בהוראות המסופקות עם נקודת הגישה האלחוטית/נתב.

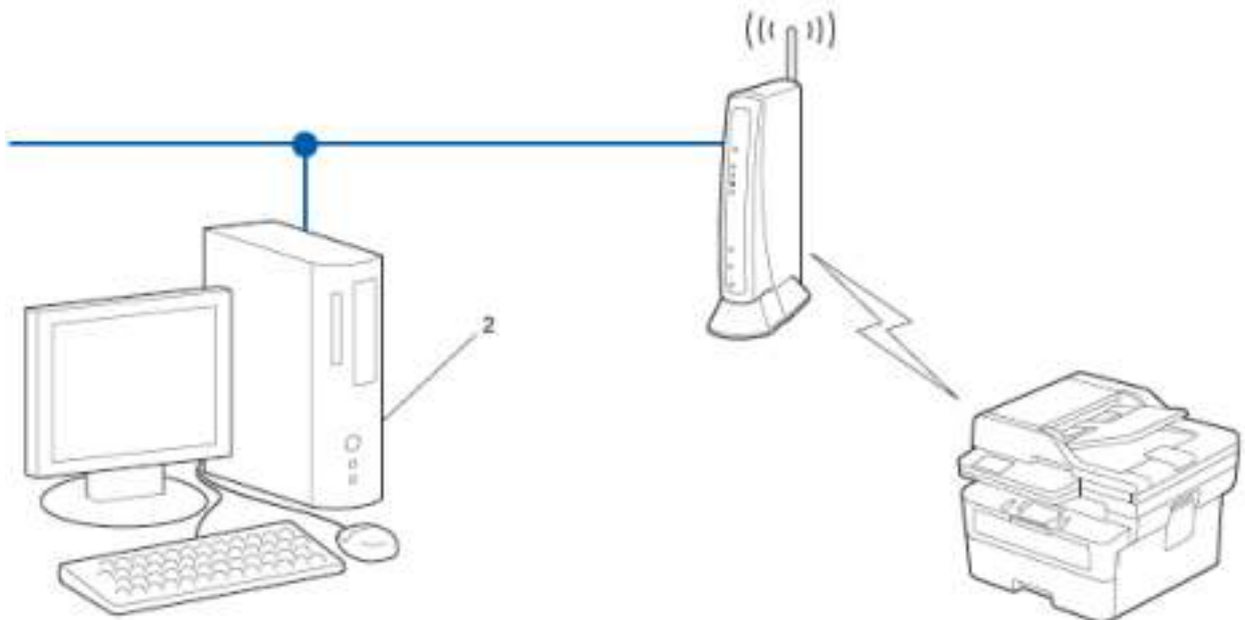
### סוג א

חיבור כאשר נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN (1) משמש כרשם:



### סוג ב'

חיבור כאשר התקן אחר (2), כגון מחשב, משמש כרשם:



DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC- <<  
 L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
 DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
 MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

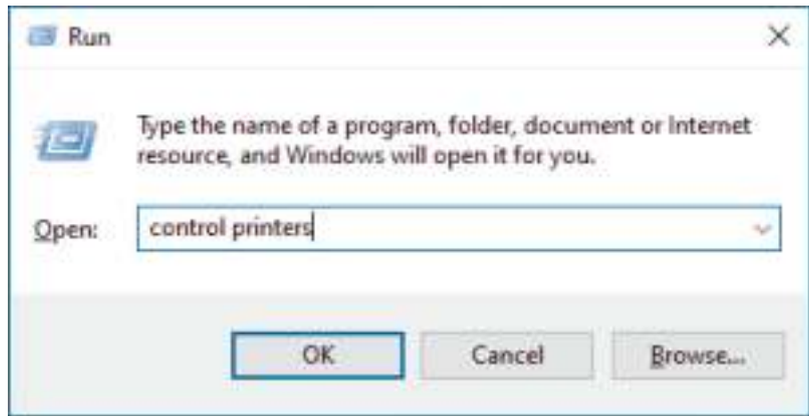
1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [WLAN (Wi-Fi)] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [WPS/PIN Code] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. כאשר [WLAN Enable?] מופיע, בחר Enable.
- פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית.
6. מסך המגע מציג PIN בן שמונה ספרות והמכשיר מתחיל לחפש נקודת גישה/נתב LAN אלחוטי.
7. באמצעות מחשב המחובר לרשת, בשורת הכתובת של הדפדפן, הקלד את כתובת ה-IP של המכשיר בו אתה משתמש כרשם (לדוגמה: http://192.168.1.2).
8. עבור לדף הגדרות WPS והקלד את ה-PIN, ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסך.

- הרשם הוא בדרך כלל נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN.
- דף ההגדרות עשוי להשתנות בהתאם למותג של נקודת גישה/נתב LAN אלחוטי. למידע נוסף, עיין בהוראות המסופקות עם נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית שלך.

אם אתה משתמש במחשב Windows 10 או Windows 11 כרשם, בצע את השלבים הבאים:

9. החזק את ה-  מקש ולחץ על המקש  במקלדת המחשב כדי להפעיל את Run.

10. הקלד "שליטה במדפסות" בשדה פתח: ולחץ על אישור.



11. לחץ על **Add Device**.

- כדי להשתמש במחשב Windows 10 או Windows 11 כרשם, עליך לרשום אותו לרשת שלך מראש. למידע נוסף, עיין בהוראות המסופקות עם נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית שלך.
- אם אתה משתמש ב-Windows 10 או ב-Windows 11 כרשם, תוכל להתקין את מנהל ההתקן של המכשיר לאחר התצורה האלחוטית על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך. כדי להתקין את מנהל ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף **הורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

12. בחר את המכשיר שלך ולחץ על Next.

13. הקלד את ה-PIN המוצג במסך המגע של המכשיר ולאחר מכן לחץ על Next.

14. לחץ על Close.

אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected].

השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף **הורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

## DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Network] > [WLAN (Wi-Fi)] > [WPS/PIN Code]

2. כאשר יופיע [Switch Network interface to wireless?], לחץ [Yes].

פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית. לביטול, לחץ [No].

3. מסך המגע מציג PIN בן שמונה ספרות והמכשיר מתחיל לחפש נקודת גישה/נתב LAN אלחוטי.

4. באמצעות מחשב המחובר לרשת, בשורת הכתובת של הדפדפן, הקלד את כתובת ה-IP של המכשיר בו אתה משתמש כרשם (לדוגמה: http://192.168.1.2).

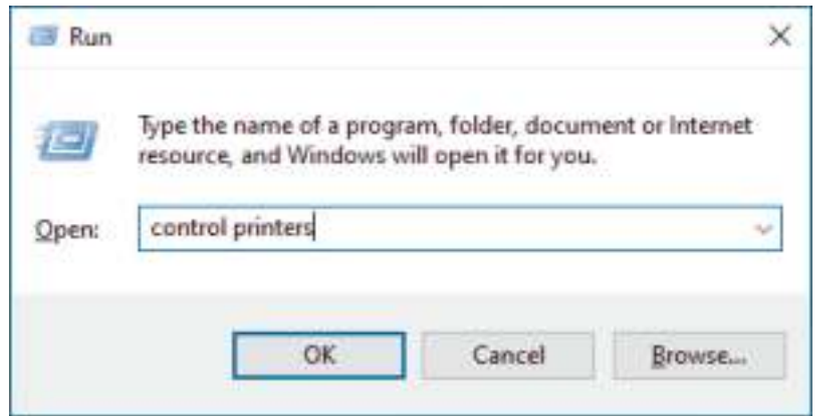
5. עבור לדף הגדרות WPS והקלד את ה-PIN, ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסך.

- הרשם הוא בדרך כלל נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN.
- דף ההגדרות עשוי להשתנות בהתאם למותג של נקודת גישה/נתב LAN אלחוטי. למידע נוסף, עיין בהוראות המסופקות עם נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית שלך.

אם אתה משתמש במחשב Windows 10 או Windows 11 כרשם, בצע את השלבים הבאים:

6. החזק את מקש ה-  לחוץ ולחץ על מקש  במקלדת המחשב כדי להפעיל את Run.

7. הקלד "Control Printers" בשדה Open ולחץ על OK.



8. לחץ על Add Device.

- כדי להשתמש במחשב Windows 10 או Windows 11 כרשם, עליך לרשום אותו לרשת שלך מראש. למידע נוסף, עיין בהוראות המסופקות עם נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN שלך.
- אם אתה משתמש ב-Windows 10 או ב-Windows 11 כרשם, תוכל להתקין את מנהל ההתקן של המדפסת לאחר התצורה האלחוטית על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך. כדי להתקין את מנהל ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף **ההורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

9. בחר את המכשיר שלך ולחץ על Next.

10. הקלד את ה-PIN המוצג במסך המגע של המכשיר ולאחר מכן לחץ על Next.

11. לחץ על Close.

אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected].

השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף **ההורדות** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

מידע קשור

• השתמש ברשת האלחוטית

נושאים קשורים:

• דיווח על קודי שגיאה של LAN אלחוטי

## הגדר את המכשיר שלך לרשת אלחוטית כאשר ה-SSID אינו משודר

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

<< MFC-L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC-  
<< MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

לפני הגדרת התצורה של המכשיר שלך, אנו ממליצים לרשום את הגדרות הרשת האלחוטית שלך. תזדקק למידע זה לפני שתמשיך בתצורה.

1. בדוק ורשום את הגדרות הרשת האלחוטית הנוכחיות.

### שם רשת (SSID)

--

שיטת אימות	מצב הצפנה	מפתח רשת
מערכת פתוחה	אין	-
	WEP	
מפתח משותף	WEP	
WPA/WPA2-PSK	AES	
	TKIP	
WPA3-SAE	AES	

לדוגמה:

### שם רשת (SSID)

hello
-------

שיטת אימות	מצב הצפנה	מפתח רשת
WPA2-PSK	AES	12345678

אם הנתב שלך משתמש בהצפנת WEP, הזן את המפתח המשמש כמפתח WEP הראשון. מכשיר Brother שלך תומך בשימוש במפתח WEP הראשון בלבד.

2. לחץ על **Menu**.

3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [WLAN (Wi-Fi)] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

5. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Find Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

6. כאשר [WLAN Enable?] מופיע, בחר **Enable**.

פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית.

7. המכשיר יחפש את הרשת שלך ויצג רשימה של SSIDs זמינים. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות **<New SSID>** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

8. הזן את שם ה-SSID ולאחר מכן לחץ על **OK**.

9. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את שיטת האימות הרצויה ולאחר מכן לחץ על OK.

10. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- אם בחרת את האפשרות [Open System], לחץ ▲ או ▼ כדי לבחור את סוג ההצפנה [None] או [WEP] ולאחר מכן לחץ על OK.
- אם בחרת את האפשרות [WEP] עבור סוג הצפנה, הזן את מפתח ה-WEP ולאחר מכן לחץ על OK.
- אם בחרת את האפשרות [Shared Key], הזן את מפתח ה-WEP ולאחר מכן לחץ על OK.
- אם בחרת את האפשרות [WPA-Personal], לחץ ▲ או ▼ כדי לבחור את סוג ההצפנה [TKIP+AES] או [AES] ולאחר מכן לחץ על OK.  
הזן את ה-WPA™ מקש ולאחר מכן לחץ OK.
- אם בחרת את האפשרות [WPA3-SAE], בחר את סוג הצפנה [AES] ולאחר מכן לחץ על OK.  
הזן את ה-WPA™ מקש ולאחר מכן לחץ OK.

מכשיר Brother שלך תומך בשימוש במפתח WEP הראשון בלבד.

11. כדי להחיל את ההגדרות, בחר [Yes]. לביטול, בחר [No].

12. המכשיר מנסה להתחבר להתקן האלחוטי שבחרת.

אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected].

השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף [ההורדות של הדגם שלך בכתובת support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

## DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

לפני שתגדיר את המכשיר שלך, אנו ממליצים לרשום את הגדרות הרשת האלחוטית שלך. תזדקק למידע זה לפני שתמשיך בתצורה.

1. בדוק ורשום את הגדרות הרשת האלחוטית הנוכחיות.

שם רשת (SSID)

שיטת אימות	מצב הצפנה	מפתח רשת
מערכת פתוחה	אין	-
	WEP	
מפתח משותף	WEP	
	AES	
	TKIP	
WPA/WPA2-PSK	AES	
WPA3-SAE	AES	

לדוגמה:

שם רשת (SSID)
Hello

שיטת אימות	מצב הצפנה	מפתח רשת
WPA2-PSK	AES	12345678

אם הנתב שלך משתמש בהצפנת WEP, הזן את המפתח המשמש כמפתח WEP הראשון. מכשיר Brother שלך תומך בשימוש במפתח WEP הראשון בלבד.

2. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Network] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Find Wi-Fi Network]
3. כאשר מופיע [Switch Network interface to wireless?], לחץ על [Yes].  
פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית. לביטול, לחץ [No].
4. המכשיר יחפש את הרשת שלך ויצג רשימה של SSIDs זמינים. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג [New SSID]. לחץ על [New SSID], ולאחר מכן לחץ [OK].
5. הזן את שם ה-SSID ולאחר מכן לחץ על [OK].
6. בחר את שיטת האימות.
7. בצע אחת מהפעולות הבאות:
- אם בחרת את האפשרות [Open System], לחץ [None] או [WEP].
  - אם בחרת את האפשרות [WEP] עבור סוג הצפנה, הזן את מפתח ה-WEP ולאחר מכן לחץ [OK].
  - אם בחרת את האפשרות [Shared Key], הזן את מפתח WEP ולאחר מכן לחץ על [OK].
  - אם בחרת את האפשרות [WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE], לחץ [TKIP+AES] או [AES].  
הזן את מקש ה-WPA™ ולאחר מכן לחץ [OK].
  - אם בחרת את האפשרות [WPA3-SAE], לחץ [AES].  
הזן את ה-WPA™ מקש ולאחר מכן לחץ [OK].

 מכשיר Brother שלך תומך בשימוש במפתח WEP הראשון בלבד.

8. המכשיר מנסה להתחבר להתקן האלחוטי שבחרת.
- אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected].
- השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן והתוכנה הדרושים לשימוש במכשיר שלך, עבור אל דף ההורדות של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

#### מידע קשור

• השתמש ברשת האלחוטית

#### נושאים קשורים:

- אני לא יכול להשלים את תצורת הגדרת הרשת האלחוטית
- כיצד להזין טקסט במחשב שלך
- דיווח על קודי שגיאה של LAN אלחוטי

**הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית ארגונית**

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC- <<  
L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

לפני הגדרת התצורה של המכשיר שלך, אנו ממליצים לרשום את הגדרות הרשת האלחוטית שלך. תזדקק למידע זה לפני שתמשיך בתצורה.

1. בדוק והקלט את הגדרות הרשת האלחוטית הנוכחיות.

שם רשת (SSID)

שיטת אימות	מצב הצפנה	זהות המשתמש	סיסמה
EAP-FAST/NONE	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/GTC	AES		
	TKIP		
PEAP/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
PEAP/GTC	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/PAP	AES		
	TKIP		
EAP-TLS	AES		-
	TKIP		-

לדוגמה:

שם רשת (SSID)
hello

שיטת אימות	מצב הצפנה	זהות המשתמש	סיסמה
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES	אָח	12345678

- אם אתה מגדיר את המכשיר שלך באמצעות אימות EAP-TLS, עליך להתקין את אישור הלקוח שהונפק על ידי CA לפני שתתחיל בתצורה. פנה למנהל הרשת שלך לגבי אישור הלקוח. אם התקנת יותר מתעודה אחת, אנו ממליצים לרשום את שם האישור בו ברצונך להשתמש.
- אם אתה מאמת את המכשיר שלך באמצעות השם הנפוץ של תעודת השרת, אנו ממליצים לרשום את השם הנפוץ לפני שתתחיל בהגדרה. פנה למנהל הרשת שלך לגבי השם הנפוץ של אישור השרת.

2. לחץ על **Menu**.

3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרויות הבאות:

a. בחר **[Network]**. לחץ על **OK**.

b. בחר **[WLAN (Wi-Fi)]**. לחץ על **OK**.

c. בחר **[Find Network]**. לחץ על **OK**.

4. כאשר **[WLAN Enable?]** מופיע, בחר **Enable**.

פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית.

5. המכשיר יחפש את הרשת שלך ויצג רשימה של SSIDs זמינים. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות **<New SSID>** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

6. הזן את שם ה-SSID ולאחר מכן לחץ על **OK**.

7. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את שיטת האימות הרצויה ולאחר מכן לחץ על **OK**.

8. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- אם בחרת את האפשרות **[PEAP]**, **[EAP-FAST]** או **[EAP-TTLS]**, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את שיטת האימות הפנימי **[GTC]**, **[MS-CHAPv2]**, **[MS-CHAP]**, **[CHAP]**, **[NONE]** או **[PAP]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

בהתאם לשיטת האימות שלך, הבחירות של שיטת האימות הפנימית שונות.

לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את סוג ההצפנה **[TKIP+AES]** או **[AES]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את שיטת האימות **[CA]**, **[No Verification]** או **[CA+Server ID]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

- אם בחרת את האפשרות **[CA+Server ID]**, הזן את מזהה השרת, מזהה המשתמש והסיסמה (אם נדרש), ולאחר מכן לחץ על **OK** עבור כל אפשרות.

- עבור בחירות אחרות, הזן את מזהה המשתמש ואת הסיסמה (אם נדרש), ולאחר מכן לחץ על **OK** עבור כל אפשרות.

אם לא ייבאת אישור CA למחשב שלך, המכשיר יציג את ההודעה **[לא אימות]**.

• אם בחרת את האפשרות **[EAP-TLS]**, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את סוג ההצפנה **[TKIP+AES]** או **[AES]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

כאשר המכשיר מציג רשימה של אישורי לקוח זמינים, בחר את האישור הרצוי ולאחר מכן לחץ על **OK**.

לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את שיטת האימות **[CA]**, **[No Verification]** או **[CA+Server ID]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.

- אם בחרת את האפשרות **[CA+Server ID]**, הזן את מזהה השרת ומזהה המשתמש ולאחר מכן לחץ על **OK** עבור כל אפשרות.

- לבחירות אחרות, הזן את מזהה המשתמש ולאחר מכן לחץ על **OK**.

9. כדי להחיל את ההגדרות, בחר **[Yes]**. לביטול, בחר **[No]**.

10. המכשיר ינסה להתחבר להתקן האלחוטי שבחרת.

אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג **[Connected]**.

השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן או את היישום הדרוש להפעלת המכשיר שלך, עבור אל דף [ההורדות של הדגם שלך בכתובת support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

לפני שתגדיר את המכשיר שלך, אנו ממליצים לרשום את הגדרות הרשת האלחוטית שלך. תזדקק למידע זה לפני שתמשיך בתצורה.

1. בדוק והקלט את הגדרות הרשת האלחוטית הנוכחיות.

שם רשת (SSID)

שיטת אימות	מצב הצפנה	זהות המשתמש	סיסמה
EAP-FAST/NONE	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/GTC	AES		
	TKIP		
PEAP/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
PEAP/GTC	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/PAP	AES		
	TKIP		
EAP-TLS	AES	-	-
	TKIP	-	-

לדוגמה:

שם רשת (SSID)
Hello

שיטת אימות	מצב הצפנה	זהות המשתמש	סיסמה
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES	Brother	12345678

- אם אתה מגדיר את המכשיר שלך באמצעות אימות EAP-TLS, עליך להתקין את אישור הלקוח שהונפק על ידי CA לפני שתתחיל בתצורה. פנה למנהל הרשת שלך לגבי אישור הלקוח. אם התקנת יותר מתעודה אחת, אנו ממליצים לרשום את שם האישור בו ברצונך להשתמש.
- אם אתה מאמת את המכשיר שלך באמצעות השם הנפוץ של תעודת השרת, אנו ממליצים לרשום את השם הנפוץ לפני שתתחיל בהגדרה. פנה למנהל הרשת שלך לגבי השם הנפוץ של אישור השרת.

2. לחץ על  [Find Wi-Fi Network] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Network] > [All Settings] > [Settings].
3. מתי [Switch Network interface to wireless?] מופיע, לחץ [Yes]. פעולה זו תתחיל את אשף ההגדרה האלחוטית. לחץ [No].
4. המכשיר יחפש את הרשת שלך ויצג רשימה של SSIDs זמינים. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג [New SSID]. לחץ על [New SSID], ולאחר מכן לחץ [OK].
5. הזן את שם ה-SSID ולאחר מכן לחץ על [OK].
6. בחר את שיטת האימות.
7. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם בחרת את האפשרות [PEAP], [EAP-FAST], או [EAP-TTLS], בחר את שיטת האימות הפנימי [GTC], [MS-CHAPv2], [MS-CHAP], [CHAP], או [None] [PAP].

בהתאם לשיטת האימות שלך, הבחירות של שיטת האימות הפנימי עשויות להיות שונות.

- בחר את סוג ההצפנה [TKIP+AES] או [AES].
- בחר את שיטת האימות [CA], [CA + Server ID], או [No Verification].
- אם בחרת את האפשרות [CA + Server ID], הזן את מזהה השרת, מזהה המשתמש והסיסמה (אם נדרש), ולאחר מכן לחץ על [OK] עבור כל אפשרות.
- לבחירות אחרות, הזן את מזהה המשתמש והסיסמה (אם נדרש), ולאחר מכן לחץ על [OK] עבור כל אפשרות.

אם לא ייבאת אישור CA למחשב שלך, המכשיר יציג [No Verification].

- אם בחרת את האפשרות [EAP-TLS], בחר את סוג ההצפנה [TKIP+AES] או [AES]. המכשיר יציג רשימה של אישורי לקוח זמינים, ולאחר מכן בחר את האישור.
  - בחר את שיטת האימות [CA], [CA + Server ID], או [No Verification].
  - אם בחרת את האפשרות [CA + Server ID], הזן את מזהה השרת ומזהה המשתמש ולאחר מכן לחץ על [OK] עבור כל אפשרות.
  - לבחירות אחרות, הזן את מזהה המשתמש ולאחר מכן לחץ על [OK].
  - 8. המכשיר מנסה להתחבר להתקן האלחוטי שבחרת.
- אם ההתקן האלחוטי שלך מחובר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected].

השלמת את הגדרת הרשת האלחוטית. כדי להתקין את מנהלי ההתקן או את היישום הדרוש להפעלת המכשיר שלך, עבור אל דף ההורדות של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

**מידע קשור** 

• השתמש ברשת האלחוטית

נושאים קשורים:

• דיווח על קודי שגיאה של LAN אלחוטי

## השתמש ב-Wi-Fi Direct®

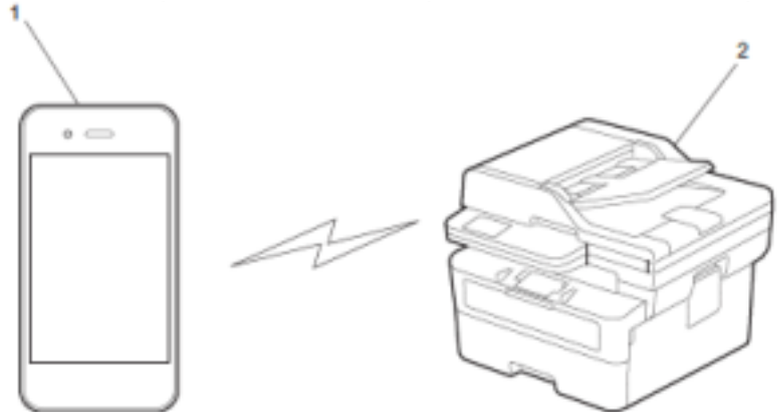
דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- [סקירה כללית של Wi-Fi Direct](#)
- [הגדר את רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באופן ידני](#)
- [קבע את התצורה של רשת Wi-Fi Direct באמצעות שיטת הלחצן](#)

## סקירה כללית של Wi-Fi Direct

**דגמים קשורים:** DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

Wi-Fi Direct היא אחת משיטות התצורה האלחוטית שפותחה על ידי ה-Wi-Fi Alliance®. זה מאפשר לך לחבר את המכשיר הנייד שלך בצורה מאובטחת למכשיר שלך מבלי להשתמש בנתב/נקודת גישה אלחוטית.



1. מכשיר נייד
2. המכשיר שלך

- באפשרותך להשתמש ב-Wi-Fi Direct עם חיבור הרשת קווית או האלחוטית בו-זמנית.
- המכשיר הנתמך ב-Wi-Fi Direct יכול להפוך לבעלים של קבוצה. בעת הגדרת רשת ה-Wi-Fi Direct, בעל הקבוצה משמש כנקודת גישה.

### מידע קשור

- השתמש ב-Wi-Fi Direct®
- נושאים קשורים:
- הגדר את רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באופן ידני
- קבע את התצורה של רשת Wi-Fi Direct באמצעות שיטת הלחצן

## הגדר את רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באופן ידני

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC- <<  
L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW

אם המכשיר הנייד שלך אינו תומך ב-Wi-Fi Direct או WPS, עליך להגדיר רשת Wi-Fi Direct באופן ידני.

כאשר המכשיר מקבל בקשת Wi-Fi Direct מהמכשיר הנייד שלך, ההודעה [Connect?] מופיעה במסך המגע. בחר OK כדי להתחבר.

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Wi-Fi Direct] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Manual] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. כאשר [Wi-Fi Direct On?] מופיע, בחר **Enable**.
6. המכשיר יציג את שם ה-SSID והסיסמה. עבור למסך הגדרות הרשת האלחוטית של המכשיר הנייד שלך, בחר את שם ה-SSID ולאחר מכן הזן את הסיסמה.
7. אם המכשיר הנייד שלך מתחבר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected]. השלמת את הגדרת רשת Wi-Fi Direct.

## DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

אם המכשיר הנייד שלך אינו תומך ב-Wi-Fi Direct או WPS, עליך להגדיר רשת Wi-Fi Direct באופן ידני.

כאשר המכשיר מקבל את בקשת ה-Wi-Fi Direct מהמכשיר הנייד שלך, ההודעה [וויי - פי] התקבלה בקשת חיבור ישיר. לחץ [OK] להתחבר. תופיע על מסך המגע. לחץ על [OK] להתחבר.

1. לחץ על  [Manual] > [Wi-Fi Direct] > [Network] > [All Settings] > [Settings].
2. המכשיר יציג את שם ה-SSID והסיסמה למשך שתי דקות. עבור למסך הגדרות הרשת האלחוטית של המכשיר הנייד שלך, בחר את שם ה-SSID ולאחר מכן הזן את הסיסמה.
3. אם המכשיר הנייד שלך מתחבר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected]. השלמת את הגדרת רשת Wi-Fi Direct.

### מידע קשור

- השתמש ב-Wi-Fi Direct®
- נושאים קשורים:
- סקירה כללית של Wi-Fi Direct
- קבע את התצורה של רשת Wi-Fi Direct באמצעות שיטת הלחצן

## קבע את התצורה של רשת Wi-Fi Direct באמצעות שיטת הלחצן

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC- <<  
L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

### DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW

אם המכשיר הנייד שלך תומך ב-Wi-Fi Direct, בצע את השלבים הבאים כדי להגדיר רשת Wi-Fi Direct:

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Wi-Fi Direct] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Push Button] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. כאשר [Wi-Fi Direct On?] מופיע, בחר **Enable**.
6. הפעל את Wi-Fi Direct במכשיר הנייד שלך (ראה מדריך למשתמש של המכשיר הנייד שלך לקבלת הוראות) מתי [Activate Wi-Fi Direct on other device and press OK]. מופיע במסך המגע של המכשיר. לחץ על **OK** במחשב שלך. פעולה זו תתחיל את הגדרת ה-Wi-Fi Direct.
7. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם המכשיר הנייד שלך מציג רשימה של מכונות עם Wi-Fi Direct מופעל, בחר את מכשיר Brother שלך.
  - אם מכשיר Brother שלך מציג רשימה של מכשירים ניידים עם Wi-Fi Direct מופעל, בחר את המכשיר הנייד שלך. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את המכשיר הנייד אליו ברצונך להתחבר ולחץ על **OK**. כדי לחפש שוב מכשירים זמינים, בחר [**Rescan**] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
8. אם המכשיר הנייד שלך מתחבר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected]. השלמת את הגדרת רשת Wi-Fi Direct.

### DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

אם המכשיר הנייד שלך תומך ב-Wi-Fi Direct, בצע את השלבים הבאים כדי להגדיר רשת Wi-Fi Direct:

כאשר המכשיר מקבל את בקשת ה-Wi-Fi Direct מהמכשיר הנייד שלך, ההודעה [וויי - פי] התקבלה בקשת חיבור ישיר. לחץ [OK] להתחבר. יופיע על מסך המגע. לחץ על [OK] להתחבר.

1. לחץ על  [Push Button] > [Wi-Fi Direct] > [Network] > [All Settings] > [Settings].
2. הפעל את Wi-Fi Direct במכשיר הנייד שלך (ראה מדריך למשתמש של המכשיר הנייד שלך לקבלת הוראות) מתי [הפעל את Wi-Fi Direct במכשיר אחר. לאחר מכן לחץ [OK]]. מופיע במסך המגע של המכשיר. לחץ על [OK] במכשיר שלך.
3. פעולה זו תתחיל את הגדרת ה-Wi-Fi Direct. לביטול, לחץ . בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם המכשיר הנייד שלך מציג רשימה של מכונות עם Wi-Fi Direct מופעל, בחר את מכשיר Brother שלך.

- 
- אם מכשיר Brother שלך מציג רשימה של מכשירים ניידים עם Wi-Fi Direct מופעל, בחר את המכשיר הנייד שלך. בחר את המכשיר הנייד אליו ברצונך להתחבר. חפש שוב מכשירים זמינים על ידי לחיצה על [Rescan].
  - 4. אם המכשיר הנייד שלך מתחבר בהצלחה, מסך המגע של המכשיר יציג [Connected]. השלמת את הגדרת רשת Wi-Fi Direct.

#### מידע קשור

- השתמש ב-Wi-Fi Direct®
  - נושאים קשורים:**
  - סקירה כללית של Wi-Fi Direct
  - הגדר את רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באופן ידני
-

## הפעל/השבת LAN אלחוטי

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC- <<  
L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [WLAN (Wi-Fi)] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [WLAN Enable] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי להפעיל Wi-Fi, בחר [On].
  - כדי להשבית את ה-Wi-Fi, בחר [Off].
6. לחץ על OK.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Network] > [WLAN (Wi-Fi)].
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [WLAN Enable]. לחץ על [WLAN Enable].
3. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי להפעיל Wi-Fi, בחר [On].
  - כדי להשבית את ה-Wi-Fi, בחר [Off].
4. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות רשת אלחוטית

## הדפס את דוח ה-WLAN

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

דוח ה-WLAN מציג את מצב האלחוט של המכשיר שלך. אם החיבור האלחוטי נכשל, בדוק את קוד השגיאה בדוח המודפס.

<< MFC-L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Print Reports] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [WLAN Report] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ **Start**.

המכשיר ידפיס את דוח ה-WLAN.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [WLAN Report] > [Print Reports] > [All Settings] > [Settings].
  2. לחץ על **[Yes]**.
- המכשיר ידפיס את דוח ה-WLAN.

אם דוח ה-WLAN לא מודפס, בדוק אם יש שגיאות במכשיר. אם אין שגיאות גלויות, המתן דקה ולאחר מכן נסה להדפיס את הדוח שוב.

מידע קשור 

- הגדרות רשת אלחוטית
- דיווח על קודי שגיאה של LAN אלחוטי

### נושאים קשורים:

- המכשיר שלי לא יכול להדפיס, לסרוק או להשתמש בפונקציית Receive with PC-Fax דרך הרשת
- אני רוצה לבדוק שמכשירי הרשת שלי פועלים כראוי

**דיווח על קודי שגיאה של LAN אלחוטי**

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם דוח הרשת האלחוטית WLAN מראה שהחיבור נכשל, בדוק את קוד השגיאה בדוח המודפס וראה את ההוראות המתאימות בטבלה:

קוד שגיאה	בעיה ופתרונות מומלצים
TS-01	<p>ה-WLAN (Wi-Fi) אינו מופעל.</p> <p>בדוק את הנקודות הבאות ונסה להגדיר שוב את החיבור האלחוטי שלך:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>הפעל את הגדרת ה-WLAN במחשב שלך.</li> <li>אם כבל רשת מחובר למכשיר שלך, נתק אותו.</li> </ul>
TS-02	<p>לא ניתן לזהות את הנתב האלחוטי/נקודת הגישה.</p> <p>בדוק את הנקודות הבאות ונסה להגדיר שוב את החיבור האלחוטי שלך:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שהנתב/נקודת הגישה האלחוטית פועלים.</li> <li>מקם את המכשיר שלך באופן זמני קרוב יותר לנתב האלחוטי/נקודת הגישה כאשר אתה מגדיר את הגדרות האלחוט.</li> <li>אם הנתב/נקודת הגישה האלחוטית שלך משתמשת בסינון כתובות MAC, אשר שכתובת ה-MAC של המכשיר מותרת במסנן. תוכל למצוא את כתובת ה-MAC על ידי הדפסת דוח תצורת הרשת.</li> <li>אם הזנת ידנית את שם הרשת (SSID) ואת פרטי האבטחה (שיטת אימות/שיטת הצפנה), ייתכן שהמידע שגוי. בדוק שוב את שם הרשת ואת פרטי האבטחה והזן מחדש את המידע הנכון.</li> <li>הפעל מחדש את הנתב האלחוטי/נקודת הגישה. אם אינך יכול למצוא את שם הרשת (SSID) ומידע אבטחה, עיין בתיעוד שסופק עם הנתב האלחוטי/נקודת הגישה שלך, או פנה ליצרן הנתב, למנהל המערכת או לספק שירותי האינטרנט.</li> </ul>
TS-03	<p>ייתכן שהרשת הארגונית האלחוטית והגדרות האבטחה שהזנת שגויות. בדוק את הנקודות הבאות ונסה להגדיר שוב את החיבור האלחוטי שלך:</p> <p>אמת את המידע הבא:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>שם הרשת (SSID) שבחרת כדי להגדיר את המכשיר שלך.</li> <li>מידע אבטחה שבחרת להגדיר את המכשיר שלך (כגון שיטת האימות, שיטת ההצפנה או User ID).</li> </ul> <p>אם עדיין אינך יכול למצוא את שם הרשת (SSID) ומידע אבטחה, עיין בתיעוד שסופק עם הנתב האלחוטי/נקודת הגישה שלך, או פנה ליצרן הנתב, למנהל המערכת או לספק שירותי האינטרנט.</p>

בעיה ופתרונות מומלצים	קוד שגיאה
<p>המכשיר שלך אינו תומך בשיטות האימות וההצפנה המשמשות את הנתב/נקודת הגישה האלחוטית שנבחרה.</p> <p>עבור מצב תשתית (הנפוץ ביותר)</p> <p>שינוי שיטות האימות וההצפנה של הנתב האלחוטי/נקודת הגישה. המכשיר שלך תומך בשיטות האימות וההצפנה הבאות:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WPA- :PERSONAL TKIP / AES</li> <li>• -WPA2 :PERSONAL TKIP / AES</li> <li>• -WPA3 :PERSONAL AES</li> <li>• :Open WEP / NONE (ללא הצפנה)</li> <li>• מפתח משותף: WEP</li> </ul> <p>אם הבעיה שלך לא נפתרה, שם הרשת (SSID) או הגדרות האבטחה שהזנת עשויים להיות שגויים. בדוק שכל הגדרות הרשת האלחוטית נכונות עבור הרשת שלך.</p>	TS-04
<p>שם הרשת (SSID) ומפתח הרשת (סיסמה) שגויים. בדוק את הנקודות הבאות ונסה להגדיר שוב את החיבור האלחוטי שלך:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• אשר את שם הרשת (SSID) ומפתח הרשת (סיסמה).</li> <li>• אם מפתח הרשת שלך מכיל אותיות רישיות וקטנות, ודא שאתה מקליד אותן כראוי.</li> <li>• אם אינך יכול למצוא את שם הרשת (SSID) ומידע אבטחה, עיין בתיעוד שסופק עם הנתב האלחוטי/נקודת הגישה שלך, או פנה ליצרן הנתב, למנהל המערכת או לספק שירותי האינטרנט.</li> <li>• אם הנתב/נקודת הגישה האלחוטית שלך משתמשת בהצפנת WEP עם מפתחות WEP מרובים, רשום והשתמש רק במפתח WEP הראשון.</li> </ul>	TS-05
<p>מידע האבטחה האלחוטי (שיטת אימות/שיטת הצפנה/מפתח רשת (סיסמה)) שגוי.</p> <p>בדוק את הנקודות הבאות ונסה להגדיר שוב את החיבור האלחוטי שלך:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• אשר את מפתח הרשת. אם מפתח הרשת שלך מכיל אותיות רישיות ואותיות קטנות, ודא שאתה מקליד אותן כראוי.</li> <li>• ודא אם שיטת האימות שהוזנה ושיטת האימות או שיטת ההצפנה הנתמכת על ידי הנתב האלחוטי/נקודת הגישה זהים.</li> <li>• אם מפתח הרשת, שיטת האימות ושיטת ההצפנה אושרו, הפעל מחדש את הנתב/נקודת הגישה האלחוטית ואת המכשיר.</li> <li>• אם מצב התגנבות של הנתב האלחוטי/נקודת הגישה שלך פועל, ייתכן שיהיה עליך להשבית אותו כדי להתחבר לרשת האלחוטית.</li> </ul> <p>אם אינך יכול למצוא את שם הרשת (SSID) ומידע אבטחה, עיין בתיעוד שסופק עם הנתב האלחוטי/נקודת הגישה שלך, או פנה ליצרן הנתב, למנהל המערכת או לספק שירותי האינטרנט.</p>	TS-06
<p>המכשיר אינו יכול לזהות נתב/נקודת גישה אלחוטיים ש-WPS (הגדרה מוגנת Wi-Fi) מופעלת.</p> <p>בדוק את הנקודות הבאות ונסה שוב:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• כדי לבדוק אם הנתב/נקודת הגישה האלחוטית שלך תומכים ב-WPS, חפש את סמל ה-WPS המוצג בנתב/נקודת הגישה. למידע נוסף, עיין בתיעוד שסופק עם הנתב האלחוטי/נקודת הגישה שלך.</li> <li>• כדי להגדיר את החיבור האלחוטי שלך באמצעות WPS, עליך להגדיר הן את המכשיר והן את הנתב האלחוטי/נקודת הגישה. למידע נוסף, עיין במדריך למשתמש.</li> </ul>	TS-07

<p>• אם אינך יודע כיצד להגדיר את הנתב/נקודת הגישה האלחוטית שלך באמצעות WPS, עיין בתיעוד המצורף לנתב/נקודת הגישה האלחוטיים שלך, או פנה ליצרן הנתב, למנהל המערכת או לספק שירותי האינטרנט.</p>	
---	--

קוד שגיאה	בעיה ופתרונות מומלצים
TS-08	<p>מזוהים שני נתבים או יותר אלחוטיים או נקודות גישה ש-WPS מופעלת בהם. בדוק את הנקודות הבאות ונסה שוב:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא ש-WPS מופעל רק בנתב/נקודת גישה אלחוטית אחת בטווח, ולאחר מכן נסה להתחבר שוב.</li> <li>• נסה להתחבר שוב לאחר מספר דקות כדי למנוע הפרעות מנקודות גישה/נתבים אחרים.</li> </ul>

- כיצד לאשר מידע אבטחה אלחוטי (SSID/שיטת אימות/שיטת הצפנה/מפתח רשת) של נקודת הגישה/נתב ה-WLAN שלך:
1. הגדרות האבטחה המוגדרות כברירת מחדל עשויות להיות מסופקות בתווית המוצמדת לנקודת הגישה/נתב ה-WLAN. לחלופין, שם היצרן או מספר הדגם של נקודת הגישה/נתב ה-WLAN עשויים לשמש כהגדרות האבטחה המוגדרות כברירת מחדל.
  2. עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה/נתב ה-WLAN שלך למידע על איך למצוא את הגדרות האבטחה.
    - אם נקודת הגישה/נתב ה-WLAN מוגדרים כך שלא ישדר את ה-SSID, ה-SSID לא יזוהה אוטומטית. יהיה עליך להזין ידנית את שם ה-SSID.
    - מפתח הרשת עשוי להיות מתואר גם כסיסמה, מפתח אבטחה או מפתח הצפנה.
- אם אינך יודע את הגדרות ה-SSID והאבטחה האלחוטית של נקודת הגישה/נתב ה-WLAN שלך או כיצד לשנות את התצורה, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה/נתב ה-WLAN שלך, שאל את היצרן של נקודת הגישה/נתב שלך או שאל את האינטרנט שלך ספק או מנהל רשת.

#### מידע קשור

• הדפס את דוח ה-WLAN

#### נושאים קשורים:

- המכשיר שלי לא יכול להדפיס, לסרוק או להשתמש בפונקציית Receive with PC-Fax דרך הרשת
- אני רוצה לבדוק שמכשירי הרשת שלי פועלים כראוי
- הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית באמצעות שיטת דחיפה אחת של Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
- הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית באמצעות שיטת ה-PIN של הגדרות (WPS) Wi-Fi Protected™
- הגדרת המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית באמצעות אשף ההתקנה של לוח הבקרה של המכשיר
- הגדרת המכשיר שלך לרשת אלחוטית כאשר ה-SSID אינו משודר
- הגדר את המכשיר שלך עבור רשת אלחוטית ארגונית

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
 /DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
 MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
 MFC-L2922DW

- הפעל/השבת ניהול מבוסס אינטרנט באמצעות לוח הבקרה
- הגדר את הגדרות שרת ה-Proxy באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- הדפס את דוח תצורת הרשת
- קבע את התצורה של Receive with PC-Fax באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- פקס באמצעות האינטרנט (I-Fax)
- השתמש בתכונה שליחת פקס לשרת
- סנכרן זמן עם שרת SNTP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- העברת פקסים נכנסים ליעד רשת
- אפס את הגדרות הרשת להגדרות היצרן

## הפעל/השבת ניהול מבוסס אינטרנט באמצעות לוח הבקרה

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP- <<  
L2640DN/ MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-  
L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Web Based Mgmt] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות הרצויה ולאחר מכן לחץ על **OK**.

אם תפעיל פונקציה זו, ודא שאתה מצוין את שיטת החיבור לשימוש בניהול מבוסס אינטרנט.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Web Based Mgmt] > [Network] > [All Settings] > [Settings].
2. לחץ כדי לבחור את האפשרות הרצויה.

אם תפעיל פונקציה זו, הקפד לציין את שיטת החיבור לשימוש בניהול מבוסס אינטרנט.

מידע קשור 

- תכונות רשת
- נושאים קשורים:
- הדפס קובץ מצורף לדוא"ל

## הגדר את הגדרות שרת ה-Proxy באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם הרשת שלך משתמשת בשרת proxy, יש להגדיר את פרטי שרת ה-proxy הבאים באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט:

- כתובת שרת פרוקסי
- מספר יציאה
- שם משתמש
- סיסמה

• אנו ממליצים להשתמש בגרסה העדכנית ביותר של דפדפני האינטרנט הבאים:

- Windows Google Chrome™ ו-Microsoft Edge, Firefox עבור

- Mac Google Chrome™ ו-Safari, Firefox עבור

- Android™ Google Chrome™ עבור

- iOS Safari ו-Google Chrome™ עבור

• ודא ש-JavaScript וקובצי Cookie תמיד מופעלים, ללא קשר לדפדפן בו אתה משתמש.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ  .

5. ודא שתיבת הסימון **Proxy** מסומנת ולאחר מכן לחץ על **Submit**.

6. בשדה **Proxy**, לחץ על **Advanced Settings**.

7. הזן את פרטי שרת ה-proxy.

8. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

• תכונות רשת

נושאים קשורים:

• רשום את המכשיר שלך עם הדפסה אוניברסלית באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

• הגדר את הגדרות שרת ה-Proxy באמצעות לוח הבקרה של המכשיר

הדפס את דוח תצורת הרשת

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

דוח תצורת הרשת מפרט את תצורת הרשת, כולל הגדרות שרת ההדפסה ברשת.

- שם הצומת מופיע בדוח תצורת הרשת. ברירת המחדל של שם הצומת היא "BRN123456abcdef" עבור רשת קווית או "BRW123456abcdef" עבור רשת אלחוטית (כאשר "abcdef123456" היא כתובת ה-MAC/כתובת ה-Ethernet של המכשיר שלך).
- אם כתובת ה-IP בדוח תצורת הרשת מציגה 0.0.0.0, המתן דקה אחת ונסה להדפיס אותה שוב.
- באפשרותך למצוא את ההגדרות של המכשיר שלך, כגון כתובת ה-IP, מסכת רשת המשנה, שם הצומת וכתובת ה-MAC בדוח, לדוגמה:
  - כתובת ה-IP: 192.168.0.5
  - מסכת רשת משנה: 255.255.255.0
  - שם צומת: BRN000ca0000499
  - כתובת ה-MAC: c-a0-00-04-9900-0

<< DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/ MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Print Reports] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Network Config] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על Start.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Print Reports] > [Network Configuration]
  2. לחץ על [Yes].
- המכשיר מדפיס את דוח תצורת הרשת.

מידע קשור 

- תכונות רשת
- נושאים קשורים:
- בדוק את הגדרות הרשת של המכשיר שלך
- השתמש בכלי לתיקון חיבורי רשת (Windows)
- הודעות שגיאה
- אני רוצה לבדוק שמכשירי הרשת שלי פועלים כראוי
- גישה לניהול מבוסס אינטרנט

## קבע את התצורה של קבלת PC-FAX באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בניהול מבוסס אינטרנט כדי להגדיר את קבלת פקס המחשב שלך בדפדפן אינטרנט.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

5. בחר בתיבת הסימון **PC Fax Receive** ולאחר מכן לחץ על **Submit**.
6. הפעל מחדש את מכשיר Brother שלך כדי להפעיל את התצורה.

מידע קשור

• תכונות רשת

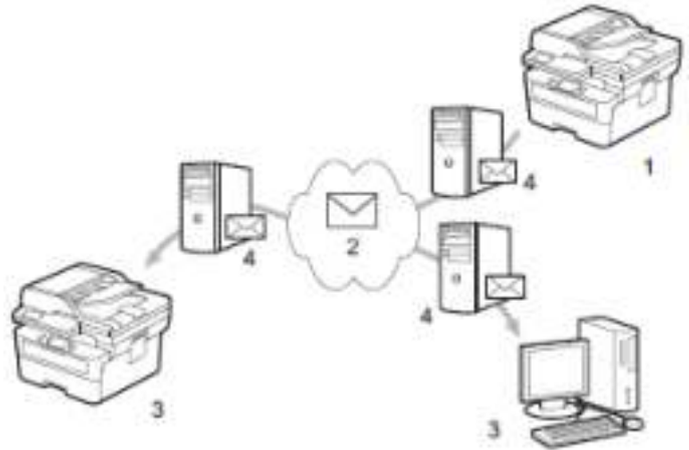
נושאים קשורים:

• הפעל את Brother PC-FAX Receive במחשב שלך (Windows)

## פקס באמצעות האינטרנט (I-Fax)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

עם פקס אינטרנט (I-Fax), באפשרותך לשלוח ולקבל מסמכי פקס באמצעות האינטרנט. מסמכים מועברים בהודעות דואר אלקטרוני קבוצי TIFF-F מצורפים. המחשב שלך יכול לשלוח ולקבל מסמכים כל עוד יש לו יישום שיכול ליצור ולהציג קבצי TIFF-F. באפשרותך להשתמש בכל יישום מציג TIFF-F. מסמכים שנשלחו דרך המכשיר יומרו ל-TIFF-פורמט F באופן אוטומטי. כדי לשלוח ולקבל הודעות אל המכשיר שלך וממנו, יישום הדואר האלקטרוני של המחשב שלך חייב לתמוך ב-Multipurpose Internet Mail Extensions (MIME).



1. שולח
2. מרשתת
3. מקבל
4. שרת דואר אלקטרוני

I-Fax תומך בשליחת וקבלת מסמכים בפורמט Letter או A4 ובמונחים בלבד.

### מידע קשור

- תכונות רשת
- מידע חשוב על פקס אינטרנט (I-Fax)
- הגדר את מכשיר Brother עבור דואר אלקטרוני או פקס אינטרנט (I-Fax)
- שליחת פקס אינטרנט (I-Fax)
- סקר את השרת באופן ידני
- אפשרויות I-Fax

### נושאים קשורים:

- העבר הודעות דוא"ל ופקס שהתקבלו

## מידע חשוב על פקס אינטרנט (I-Fax)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- י-תקשורת פקס ברשת LAN דומה מאוד לתקשורת באמצעות דואר אלקטרוני; עם זאת, זה שונה מתקשורת פקס באמצעות קווי טלפון רגילים. הקפד לקרוא את המידע הבא על השימוש ב-I-Fax:
- גורמים כמו מיקומו של המקלט, מבנה ה-LAN ומידת עומס המעגל (כגון האינטרנט) עלולים לגרום למערכת לקחת יותר זמן מהרגיל לשלוח הודעת שגיאה.
  - בעת שליחת מסמכים חסויים, אנו ממליצים להשתמש בקווי טלפון רגילים במקום באינטרנט (בשל רמת האבטחה הנמוכה שלו).
  - אם מערכת הדואר של המקבל אינה תואמת MIME, לא תוכל להשתמש ב-I-Fax כדי לשלוח מסמכים. במידת האפשר, בדוק זאת מראש, ושימו לב ששרתים מסוימים לא ישלחו תשובת שגיאה.
  - אם מסמך גדול מדי לשליחה באמצעות I-Fax, ייתכן שהוא לא יגיע למקלט.
  - אינך יכול לשנות את הגופן או הגודל של הטקסט בכל דואר אינטרנט שאתה מקבל.

מידע קשור 

• פקס באמצעות האינטרנט (I-Fax)

## הגדר את מכשיר Brother עבור דואר אלקטרוני או פקס אינטרנט (I-Fax)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

לפני השימוש ב-I-Fax, הגדר את מכשיר Brother שלך לתקשורת עם הרשת ושרת הדואר שלך. באפשרותך להגדיר פריטים אלה באמצעות לוח הבקרה של המכשיר או ניהול מבוסס אינטרנט. ודא שהפריטים הבאים מוגדרים במחשב שלך:

- כתובת IP (אם אתה כבר משתמש במכשיר שלך ברשת שלך, כתובת ה-IP של המכשיר הוגדרה כראוי).
  - כתובת דוא"ל
  - כתובת/יציאה/שיטת אימות/שיטת הצפנה/אימות תעודת שרת SMTP, POP3, IMAP4
  - שם תיבת דואר וסיסמה
- אם אינך בטוח באחד מהפריטים הללו, פנה למנהל המערכת שלך.

### מידע קשור

- פקס באמצעות האינטרנט (I-Fax)
- הגדרה ראשונית עבור דואר אלקטרוני או פקס אינטרנט (I-Fax)
- כיצד מופיעים פקסים I-Faxs שהתקבלו במחשב

### נושאים קשורים:

- אפשרויות I-Fax

## הגדרה ראשונית עבור דואר אלקטרוני או פקס אינטרנט (I-Fax)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

לפני שליחת ה-I-Fax שלך, השתמש בלוח הבקרה או בניהול מבוסס אינטרנט כדי להגדיר את הפריטים האופציונליים הבאים:

- נושא הדוא"ל
- הודעת דוא"ל
- הגבלת גודל
- בקש הודעת מסירה (Send)

### E-mail Send

#### E-mail Subject

Internet Fax Job

#### E-mail Message

Image data has been attached.

#### Size Limit

- Off  
 On

Maximum Size

1 MB

#### Request Delivery Notification (Send)

- Off  
 On

[POP3/IMAP4/SMTP Client>>](#)

Cancel

Submit

אם אינך בטוח באחד מהפריטים הללו, פנה למנהל המערכת שלך.

מידע קשור



---

• כיצד מכשיר Brother שלך מקבל פקס אינטרנט (I-Fax)

**נושאים קשורים:**

• העבר הודעות דוא"ל ופקס שהתקבלו

---

## כיצד מכשיר ה-Brother שלך מקבל פקס אינטרנט (I-Fax)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כאשר מכשיר Brother שלך מקבל I-Fax נכנס, הוא ידפיס את ה-I-Fax באופן אוטומטי. כדי לקבל I-Fax, אנו ממליצים להשתמש בלוח הבקרה או בניהול מבוסס אינטרנט כדי להגדיר את הפריטים האופציונליים הבאים:

- סקר אוטומטי
- תדירות סקרים
- הדפס כותרת דואר
- מחק/קרא קבל דואר שגיאה
- שלח הודעת מסירה (קבל)

### E-mail Receive

#### Auto Polling

- Off  
 On

#### Polling Frequency

10 Mins

#### Print Mail Header

None

#### Delete/Read Receive Error Mail

- Off  
 On

#### Send Delivery Notification (Receive)

Off

[POP3/IMAP4/SMTP Client>>](#)

Cancel

Submit

ישנן שתי דרכים שבהן תוכל לקבל הודעות דואר אלקטרוני:  
• קבלת POP3/IMAP4 במרווחי זמן קבועים

---

- קבלת POP3/IMAP4, מופעלת ידנית

בעת שימוש בקליטת POP3/IMAP4, המכשיר סוקר את שרת הדואר האלקטרוני שלך כדי לקבל נתונים. סקר יכול להתרחש במרווחי זמן מוגדרים (לדוגמה, באפשרותך להגדיר את המכשיר לסקר את שרת הדוא"ל כל עשר דקות) או שבאפשרותך לבצע סקר ידני לשרת.

- 
- אם המכשיר שלך מתחיל לקבל נתוני דואר אלקטרוני, מסך המגע יציג [Receiving]. הדוא"ל יודפס אוטומטית.
  - אם במכשיר שלך נגמר הנייר בעת קבלת נתונים, הנתונים שהתקבלו יישמרו בזיכרון המכשיר. נתונים אלה יודפסו אוטומטית לאחר טעינת הנייר במגש הנייר.
  - כאשר פונקציית גיבוי הפקס הזמני של המכשיר מופעלת, הנתונים שהתקבלו יאוחסנו למשך פרק זמן מסוים.
  - אם הדואר שהתקבל אינו בפורמט טקסט רגיל, או שקובץ מצורף אינו בפורמט TIFF-F, הודעת השגיאה " **ATTACHED FILE FORMAT NOT SUPPORTED** ". תודפס.
  - אם הדואר שהתקבל גדול מדי, הודעת השגיאה " **E-MAIL FILE TOO LARGE** ". תודפס.
  - אם **Delete/Read Receive Error Mail** פועל (ברירת מחדל), דואר השגיאה יימחק משרת הדואר האלקטרוני באופן אוטומטי.
- 

### מידע קשור

- הגדרה ראשונית עבור דואר אלקטרוני או פקס אינטרנט (I-Fax)

#### נושאים קשורים:

- כיצד מופיעים פקסים I-Faxs שהתקבלו במחשב
  - העבר הודעות דוא"ל ופקס שהתקבלו
-

בית < רשת < תכנות רשת < פקס באמצעות האינטרנט (I-Fax) < הגדר את מכשיר Brother עבור דואר אלקטרוני או פקס אינטרנט (I-Fax) < כיצד מופיעים הודעות I-פקסים שהתקבלו במחשב

## כיצד מופיעים פקסים I-Fax שהתקבלו במחשב

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כאשר מחשב מקבל מסמך I-Fax, המסמך מצורף להודעת דואר אלקטרוני המודיעה לך בשדה הנושא שלו ששרת הדואר האלקטרוני שלך קיבל I-Fax. באפשרותך להמתין עד שמכשיר Brother שלך ישקול את שרת הדואר האלקטרוני, או שבאפשרותך לשקול ידנית את שרת הדואר כדי לקבל את הנתונים הנכנסים.

### מידע קשור

• הגדר את מכשיר Brother עבור דואר אלקטרוני או פקס אינטרנט (I-Fax)

נושאים קשורים:

• כיצד מכשיר ה-Brother שלך מקבל פקס אינטרנט (I-Fax)

## שליחת פקס אינטרנט (I-Fax)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

שליחת I-Fax היא כמו שליחת פקס רגיל. ודא שפרטי הנמען שלך נשמרים בפקס כתובות הדוא"ל שלך, וטען את המסמך שברצונך לשלוח בפקס למכשיר Brother שלך.

- אם במחשב אליו ברצונך לשלוח מסמך לא פועל, Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Windows 10 או Windows 11, בקש מבעל המחשב להתקין תוכנה שיכולה להציג קבצי TIFF.
- כדי לשלוח עמודים מרובים, השתמש במזין המסמכים האוטומטי.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. טען את המסמך שלך.
3. כדי לשנות את הגדרות שליחת הפקס, לחץ על **Menu** ולאחר מכן לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Setup Send] ולאחר מכן לחץ על **OK**. לאחר שתסיים לשנות את ההגדרות, לחץ על **OK**.
5. בחר מספר חיוג מהיר או קיצור.

לפני ציון כתובת הדוא"ל של נמען, ודא שהוספת את כתובת הדוא"ל שלו לחיוג מהיר או לקיצור דרך באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

6. לחץ **Start**.  
המכשיר מתחיל לסרוק. לאחר סריקת המסמך, הוא מועבר לנמען דרך שרת ה-SMTP שלך. ניתן לבטל את פעולת השליחה על ידי לחיצה על **Stop/Exit** במהלך הסריקה. עם סיום השידור, המכשיר יעבור למצב המתנה.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל, לחץ על [Fax].
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [On], לחץ על [Fax], ולאחר מכן לחץ [Sending Faxes].
3. כדי לשנות את הגדרות שליחת הפקס, לחץ על [Options].
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לגלול בין הגדרות הפקס. כאשר ההגדרה הרצויה מופיעה, לחץ עליה ובחר בהעדפה שלך. לאחר שתסיים לשנות את ההגדרות, לחץ על [OK].
5. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - לחץ על, הזן את כתובת הדואר האלקטרוני ולאחר מכן לחץ על [OK].
  - לחץ על [Address Book], בחר את כתובת הדוא"ל של הנמען שלך ולאחר מכן לחץ על [Apply].
6. לחץ על [Fax Start].

---

המכשיר מתחיל לסרוק. לאחר סריקת המסמך, הוא מועבר לנמען דרך שרת ה-SMTP שלך. ניתן לבטל את פעולת השליחה על ידי לחיצה על  במהלך הסריקה. עם סיום השידור, המכשיר יעבור למצב המתנה.

**מידע קשור** 

• פקס באמצעות האינטרנט (I-Fax)

---

סקר את השרת באופן ידני

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [E-mail/IFAX] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Manual Receive] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. מסך המגע מציג [Receiving] והמכשיר שלך ידפיס את הנתונים משרת הדואר האלקטרוני.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Manual Receive] > [E-mail/IFAX] > [Network] > [All Settings] > [Settings].
2. לחץ על [Yes] כדי לאשר.
3. מסך המגע מציג [Receiving] והמכשיר שלך ידפיס את הנתונים משרת הדואר האלקטרוני.

מידע קשור 

• פקס באמצעות האינטרנט (I-Fax)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- העבר הודעות דוא"ל ופקס שהתקבלו
- שידור ממסר
- דואר אימות של פקס אינטרנט (I-Fax).
- הגדר את מכשיר Brother עבור דואר אלקטרוני או פקס אינטרנט (I-Fax)

## העבר הודעות דוא"ל ופקס שהתקבלו

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בתכונת I-Fax של Brother כדי להעביר דואר אלקטרוני או הודעות פקס רגילות למחשב אחר, למכשיר פקס או למכשיר I-Fax אחר. הפעל את תכונת ההעברה באמצעות לוח הבקרה של המכשיר שלך.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Fax] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Memory Receive] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Forward/Store] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Fax Forward] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
6. הזן את מספר הפקס או כתובת הדואר האלקטרוני של הנמען.
7. לחץ על **OK**.
8. אם בחרת את E-mail Address, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את סוג הקובץ הרצוי ולאחר מכן לחץ על **OK**.

כדי להדפיס פקסים שהתקבלו במכשיר שלך כך שיהיה לך עותק, לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Backup Print] ולאחר מכן לחץ על **OK**. לחץ על **▲** או **▼** לבחור [On] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

9. לחץ על **Stop/Exit**.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כדי לאפשר העברת דואר אלקטרוני באמצעות לוח הבקרה של המכשיר שלך:

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Setup Receive] > [Memory Receive]
2. לחץ על [Fax Forward].
3. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - לחץ על [Manual] כדי להזין את מספר הפקס של הנמען (עד 20 ספרות) או כתובת הדואר האלקטרוני באמצעות מסך המגע.  
לחץ על [OK].
  - לחץ על [Address Book].
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את מספר הפקס או כתובת הדואר האלקטרוני שאליהם ברצונך להעביר את הפקסים שלך.  
לחץ על מספר הפקס או כתובת הדוא"ל הרצויה.

4. אם בחרת את כתובת הדוא"ל, בחר את סוג הקובץ הרצוי.

5. לחץ על .

## מידע קשור

- אפשרויות I-Fax
- נושאים קשורים:
- פקס באמצעות האינטרנט (I-Fax)

- 
- הגדרה ראשונית עבור דואר אלקטרוני או פקס אינטרנט (I-Fax)
  - כיצד מכשיר Brother שלך מקבל פקס אינטרנט (I-Fax)
-

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

שידור ממסר הוא כאשר מכשיר Brother שלך מקבל הודעה דרך האינטרנט ולאחר מכן מעביר אותה למכשיר פקס אחר באמצעות קווי טלפון רגילים. אם עליך לשלוח מסמך בפקס למרחקים ארוכים או לחו"ל, השתמש בפונקציית שידור ממסר כדי לחסוך את דמי התקשורת.



1. האינטרנט
2. קו טלפון
3. שרת דואר אלקטרוני

השתמש בלוח הבקרה של מכשיר Brother או בניהול מבוסס אינטרנט כדי להגדיר את הפריטים הבאים:

- **פונקציית שידור ממסר**

הגדר את פונקציית שידור הממסר למצב פועל.

- **דומיין ממסר**

הגדר את שם התחום של המכשיר שלך במכשיר שישדר את המסמך למכשיר הפקס הרגיל. אם ברצונך להשתמש במכשיר שלך כהתקן שידור ממסר, עליך לציין את שם התחום המהימן (החלק של השם לאחר הסימן "@") במכשיר. השתמש בזהירות בבחירת שם תחום מהימן: כל משתמש בשם תחום מהימן יוכל לשלוח שידור ממסר. ניתן לרשום עד עשרה שמות מתחם.

- **דוח שידור ממסר**

ציין אם ברצונך להדפיס דוח או לא לאחר שהמכשיר ישלים את שידור הממסר.

## Relay Function

### Relay Broadcast Function

- Off  
 On

### Relay Domain

### Relay Broadcast Report

- Off  
 On

מידע קשור 

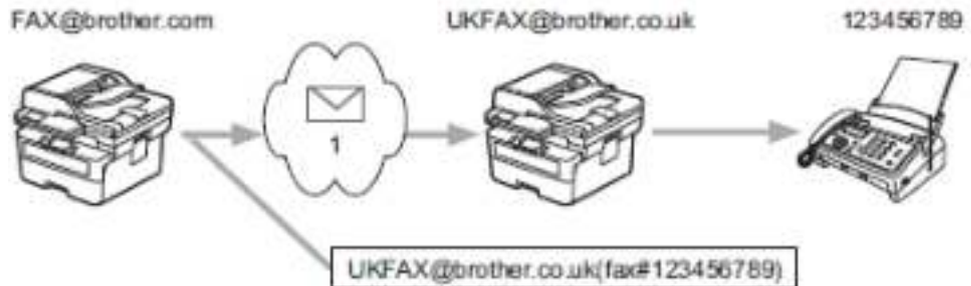
- אפשרויות I-Fax
- שידור ממסר ממכשיר ה-Brother שלך
- שידור ממסר מהמחשב שלך

## שידור ממסר ממכשיר ה-Brother שלך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בפונקציית שידור ממסר כדי לשלוח דואר אלקטרוני מהמכשיר שלך למכשיר פקס רגיל.

ודא שתיבות הסימון **POP3/IMAP4/SMTP Client** ו-**SMTP Server** מסומנות בניהול מבוסס אינטרנט. אם תיבות הסימון **POP3/IMAP4/SMTP Client** ו-**SMTP Server** אינן מסומנות, בחר את תיבות הסימון **POP3/IMAP4/SMTP Client** ו-**SMTP Server**. לחץ על Submit ולאחר מכן הפעל מחדש את המחשב שלך.



1. האינטרנט

בדוגמה זו, כתובת הדוא"ל של המכשיר שלך היא FAX@brother.com ואתה רוצה לשלוח מסמך מהמכשיר שלך למכשיר פקס רגיל באנגליה עם כתובת הדוא"ל UKFAX@brother.co.uk, ואתה רוצה שהמכשיר שלך ישלח את המסמך באמצעות קו טלפון רגיל.

<< MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
<< MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

כדי להשתמש בתכונה זו, עליך לרשום את כתובות הדואר האלקטרוני כמספרי קיצור או כמספרי חיוג מהיר.

1. לחץ על  (Fax).
2. טען את המסמך שלך.
3. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - החזק את לחצן **Shortcut לחץ** ולאחר מכן הזן את מספר הקיצור בן הספרה.
  - לחץ על  (Address Book), ולאחר מכן הזן את מספר החיוג המהיר בן שלוש הספרות שרשמת.
4. לחץ על **Start**.

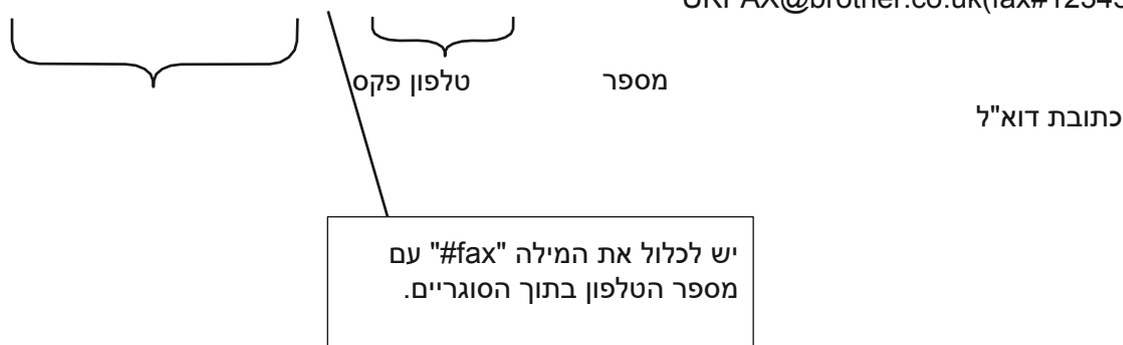
## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. טען את המסמך שלך.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל, לחץ על [Fax].
  - אם תצוגה מקדימה של פקס מוגדרת ל [On], לחץ על [Fax], ולאחר מכן לחץ [Sending Faxes].
3. לחץ על [Options].
4. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Broadcasting].
5. לחץ על [Broadcasting].
6. לחץ על [Add Number].

7. ניתן להוסיף כתובות דוא"ל לשידור בדרכים הבאות:

- לחץ על [Add Number]. לחץ על , הזן את כתובת הדוא"ל ולחץ [OK].
  - לחץ על [Add from Address book]. לחץ על תיבת הסימון של כתובת הדוא"ל שברצונך להוסיף לשידור. לאחר שבדקת את כל כתובות הדוא"ל הרצויות, לחץ [OK].
  - לחץ על [Search in Address book]. הזן את השם ולחץ על [OK]. תוצאות החיפוש יוצגו. לחץ על השם ולאחר מכן לחץ על כתובת הדוא"ל שברצונך להוסיף לשידור.
- להלן דוגמה כיצד להזין את כתובת הדוא"ל ומספר הטלפון:

UKFAX@brother.co.uk(fax#123456789)



לאחר שהזנת את כל מספרי הפקס, לחץ על [OK].

8. לחץ על [Fax Start].

מידע קשור 

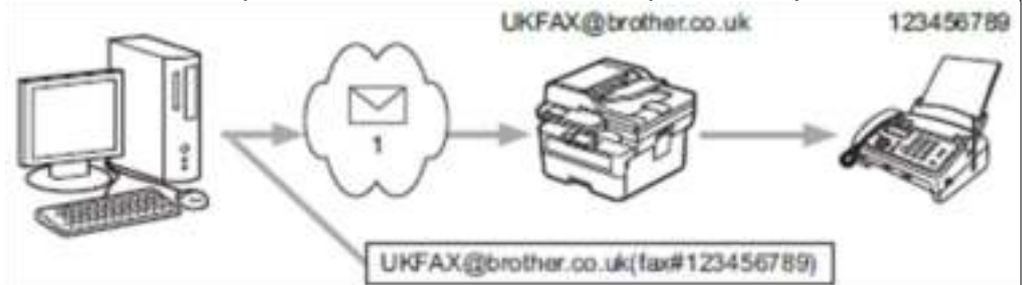
• שידור ממסר

## שידור ממסר מהמחשב שלך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בפונקציית שידור ממסר כדי לשלוח דואר אלקטרוני מהמחשב שלך למכשיר פקס רגיל.

- יישומי דוא"ל מסוימים אינם תומכים בשליחת דוא"ל למספרי פקס מרובים. אם אפליקציית הדואר האלקטרוני שלך לא יכולה לתמוך במספרי פקס מרובים, תוכל להעביר למכשיר פקס אחד בלבד בכל פעם.



1. האינטרנט

- ודא שתיבות הסימון **POP3/IMAP4/SMTP Client** ו- **SMTP Server** מסומנות בניהול מבוסס אינטרנט. אם תיבות הסימון **POP3/IMAP4/SMTP Client** ו- **SMTP Server** אינן מסומנות, בחר את תיבות הסימון **POP3/IMAP4/SMTP Client** ו- **SMTP Server**. לחץ על **Submit** ולאחר מכן הפעל מחדש את המחשב שלך.

אם אתה שולח דואר אלקטרוני למכשיר פקס רגיל, שיטת הזנת מספר הפקס של מכשיר הפקס תשתנה, בהתאם לאפליקציית הדואר שבה אתה משתמש.

1. ביישום הדוא"ל שלך, צור הודעת דוא"ל חדשה והקלד את כתובת הדוא"ל של מכשיר הממסר ומספר הפקס של מכשיר הפקס הראשון בתיבה "TO".

להלן דוגמה כיצד להזין את כתובת הדוא"ל ומספר הפקס:

UKFAX@brother.co.uk(fax#123456789)

כתובת דוא"ל

מספר טלפון פקס

יש לכלול את המילה "#fax" עם מספר הטלפון בתוך הסוגריים.

עבור Microsoft Outlook, יש להזין את פרטי הכתובות בפנקס הכתובות באופן הבא:

שם: פקס מס' 123456789

כתובת דוא"ל: UKFAX@brother.co.uk

2. הקלד את כתובת הדוא"ל של מכשיר הממסר ומספר הפקס של מכשיר הפקס השני בתיבה "TO".

3. שלח את הדוא"ל.

מידע קשור

• שידור ממסר

## דואר אימות של פקס אינטרנט (I-Fax).

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- דואר אימות לשליחת מאפשר לך לבקש הודעה מתחנת הקבלה שבה התקבלו ועובדו ה-I-Fax או הדוא"ל שלך.
  - דואר אימות לקבלה מאפשר לך להעביר דוח ברירת מחדל בחזרה לתחנת השולח לאחר קבלת ועיבוד מוצלחים של I-Fax או דוא"ל.
- כדי להשתמש בתכונה זו, הגדר את האפשרות [Notification] אפשרויות ב [Setup Mail RX] ו [Setup Mail TX] אפשרויות של תפריט לוח הבקרה של המכשיר שלך.

### מידע קשור

- אפשרויות I-Fax
- הפעל את שליחת הודעות עבור דואר אימות TX
- אפשר קבלת הודעה עבור דואר אימות TX
- אי-פקס דואר שגיאה

## הפעל את שליחת הודעות עבור דואר אימות TX

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

### MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [E-mail/IFAX] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Mail TX] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Notification] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. בחר [On] או [Off] כדי להפעיל או להשבית את התכונה 'שלח הודעה' ולאחר מכן לחץ על OK.  
כאשר שליחת הודעה פועלת, הפקס כולל שדה נוסף, בשם הודעת מתן הודעה (MDN), המכיל מידע על מסירת הודעות.

המכשיר של מקבל הפקס שלך חייב לתמוך בשדה MDN כדי לשלוח דוח התראה.

7. לחץ על Stop/Exit.

### MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Network] > [E-mail/IFAX] > [Setup Mail TX] > [Notification].
2. בחר [On] או [Off] כדי להפעיל או להשבית את תכונת שלח הודעה.  
כאשר שליחת הודעה פועלת, הפקס כולל שדה נוסף, בשם הודעת מתן הודעה (MDN), המכיל מידע על מסירת הודעות.

המכשיר של מקבל הפקס שלך חייב לתמוך בשדה MDN כדי לשלוח דוח התראה.

3. לחץ על .

מידע קשור 

• דואר אימות של פקס אינטרנט (I-Fax).

## אפשר קבלת הודעה עבור דואר אימות TX

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW << MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [E-mail/IFAX] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Setup Mail RX] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Notification] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על אחת משלוש ההגדרות האפשריות:

אפשרות	תיאור
קבל הודעה On	כאשר קבלת הודעה מוגדרת On, נשלחת חזרה לשולח תבנית כדי לציין קליטה ועיבוד מוצלחים של ההודעה. תבניות אלו תלויות בפעולה המבוקשת על ידי השולח. דוגמא: הצלחה: התקבל מ>כתובת דואר<
קבל הודעה MDN	כאשר קבלת הודעה מוגדרת MDN, דוח המצביע על קליטה ועיבוד מוצלחים נשלח בחזרה לשולח אם התחנה המקורית שלחה אישור בקשה ל-MDN (הודעת מתן הודעה).
קבל הודעה כבוי	כאשר קבלת הודעה מוגדרת off, כל צורות קבלת התראה מושבתות ושום הודעה לא נשלחת חזרה לשולח ללא קשר לבקשה.

• כדי לשלוח דואר אימות TX, השולח חייב להגדיר את ההגדרות הבאות:

- החלף את האפשרות [Notification] ב-[Setup Mail TX] ל-[On].
- החלף את האפשרות [Header] ב-[Setup Mail RX] ל-[All] או [Subject+From+To].
- כדי לקבל דואר אימות TX, על המקלט להגדיר את ההגדרות הבאות:  
החלף את האפשרות [Notification] ב-[Setup Mail RX] ל-[On].

7. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Network] > [E-mail/IFAX] > [Setup Mail RX] > [Notification].
2. לחץ על אחת משלוש ההגדרות האפשריות:

אפשרות	תיאור
Receive Notification On	כאשר Receive Notification מוגדרת On, נשלחת חזרה לשולח תבנית כדי לציין קליטה ועיבוד מוצלחים של ההודעה.

תיאור	אפשרות
<p>תבניות אלו תלויות בפעולה המבוקשת על ידי השולח.  דוגמא:  &lt;Received From &lt;Mail Address</p>	
<p>כאשר Receive Notification מוגדרת MDN, דוח המצביע על קליטה ועיבוד מוצלחים נשלח בחזרה לשולח אם התחנה המקורית שלחה אישור בקשה ל-MDN (הודעת מתן הודעה).</p>	<p>Receive Notification MDN</p>
<p>כאשר Receive Notification מוגדרת Off, כל צורות קבלת התראה מושבתות ושום הודעה לא נשלחת חזרה לשולח ללא קשר לבקשה.</p>	<p>Receive Notification Off</p>

• כדי לשלוח דואר אימות TX, השולח חייב להגדיר את ההגדרות הבאות:

- החלף את האפשרות [Notification] ב-[Setup Mail TX] ל-[On].
- החלף את האפשרות [Header] ב-[Setup Mail RX] ל-[All] או [Subject+From+To].
- כדי לקבל דואר אימות TX, על המקלט להגדיר את ההגדרות הבאות:
- החלף את האפשרות [Notification] ב-[Setup Mail RX] ל-[On].

3. לחץ על .

**מידע קשור** 

• דואר אימות של פקס אינטרנט (I-Fax).

## שגיאת דוא"ל I-Fax

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם יש שגיאת מסירה בזמן שליחת I-Fax, שרת הדואר ישלח הודעת שגיאה בחזרה למכשיר Brother והודעת השגיאה תודפס. אם ישנה שגיאה בעת קבלת I-Fax, תודפס הודעת שגיאה, לדוגמה, "ההודעה שנשלחה למכשיר לא הייתה בפורמט TIFF". כדי לקבל את הודעת השגיאה ולהדפיס אותן במכשיר שלך, ב [Setup Mail RX], החלף את האפשרות [Header] אפשרות ל-[All] או ל-[Subject+From+To].

מידע קשור 

• דואר אימות של פקס אינטרנט (I-Fax).

## השתמש בתכונה שלח פקס לשרת

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

תכונת הפקס לשרת מאפשרת למכשיר לסרוק מסמך ולשלוח אותו דרך הרשת לשרת פקס נפרד. לאחר מכן המסמך יישלח מהשרת כנתוני פקס למספר הפקס היעד באמצעות קווי טלפון רגילים. כאשר תכונת הפקס לשרת מוגדרת למצב פועל, כל שידורי הפקס האוטומטיים מהמכשיר יישלחו לשרת הפקס לצורך העברת הפקס. ניתן לשלוח פקס ישירות מהמכשיר באמצעות תכונת הפקס הידנית כאשר התכונה שלח לשרת מופעלת.

### מידע קשור

- תכונות רשת
- לפני שליחת פקס לשרת הפקס
- אפשר פקס לשרת
- הפעל פקס לשרת

לפני שליחת פקס לשרת הפקס

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כדי לשלוח מסמך לשרת הפקס, יש להשתמש בתחביר הנכון עבור אותו שרת. יש לשלוח את מספר הפקס היעד עם קידומת וסיומת התואמות את הפרמטרים המשמשים את שרת הפקס. ברוב המקרים, התחביר של הקידומת הוא "fax=" והתחביר עבור הסיומת יהיה שם הדומיין של שער הדוא"ל של שרת הפקס. הסיומת חייבת לכלול גם את הסמל "@" בתחילת הסיומת. יש לאחסן את פרטי הקידומת והסיומת במכשיר לפני שתוכל להשתמש בפונקציית פקס לשרת. ניתן לשמור מספרי פקס יעד בפנקס הכתובות או להזין באמצעות לוח המקשים (עד מספרים בני 40 ספרות). לדוגמה: אם ברצונך לשלוח מסמך למספר פקס יעד של 123-555-0001, השתמש בתחביר הבא:



יישום שרת הפקס שלך חייב לתמוך בשער דואר אלקטרוני.

מידע קשור

• השתמש בתכונה שליחת פקס לשרת

**אפשר פקס לשרת**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

אחסן את כתובת הקידומת/הסיומת של שרת הפקס במכשיר Brother שלך.

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Fax to Server] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [On] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Prefix] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
6. הזן את הקידומת באמצעות לוח הבקרה של המכשיר ולאחר מכן לחץ על **OK**.
7. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Suffix] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
8. הזן את הסיומת באמצעות לוח הבקרה של המכשיר ולאחר מכן לחץ על **OK**.
9. לחץ על **Stop/Exit**.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

אחסן את כתובת הקידומת/הסיומת של שרת הפקס במכשיר Brother שלך.

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Network] > [Fax to Server]
2. לחץ על [Fax to Server], ולאחר מכן לחץ על [On].
3. לחץ על [Prefix].
4. הזן את הקידומת באמצעות המקלדת במסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].
5. לחץ על [Suffix].
6. הזן את הסיומת באמצעות המקלדת במסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].
7. לחץ על .

**מידע קשור** 

• השתמש בתכונה שליחת פקס לשרת

## הפעל פקס לשרת

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

[MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW](#) <<  
[MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW](#) <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. הנח את המסמך במזין המסמכים האוטומטי או על משטח הזכוכית של הסורק.
2. הזן את מספר הפקס.
3. לחץ על Start.

המכשיר ישלח את ההודעה דרך רשת TCP/IP לשרת הפקס.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. הנח את המסמך במזין המסמכים האוטומטי או על משטח הזכוכית של הסורק.
2. הזן את מספר הפקס.
3. לחץ על [Fax Start].

המכשיר ישלח את ההודעה דרך רשת TCP/IP לשרת הפקס.

מידע קשור



• השתמש בתכונה שליחת פקס לשרת

## סנכרון זמן עם שרת SNTP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

פרוטוקול זמן הרשת הפשוט (SNTP) משמש לסנכרון הזמן המשמש את המכשיר לאימות עם שרת הזמן SNTP. (זה אינו הזמן המוצג במסך המגע של המכשיר.) ניתן לסנכרן אוטומטית או ידנית את הזמן של המכשיר עם הזמן האוניברסלי המתואם (UTC) המסופק על ידי שרת הזמן SNTP.

- הגדר תאריך ושעה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- הגדר את פרוטוקול SNTP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## הגדר תאריך ושעה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

הגדר את התאריך והשעה כדי לסנכרן את הזמן המשמש את המכשיר עם שרת הזמן SNTP.

תכונה זו אינה זמינה במדינות מסוימות.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
לדוגמה:  
https://192.168.1.2
3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator > Date&Time**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

5. ודא את הגדרות **Time Zone**.

בחר את הפרש הזמן בין המיקום שלך ל-UTC מהרשימה הנפתחת **Time Zone**. לדוגמה, אזור הזמן של שעון המזרח בארה"ב ובקנדה הוא UTC-05:00.

6. בחר בתיבת הסימון **Synchronize with SNTP server**.

7. לחץ על **Submit**.

באפשרותך גם להגדיר תאריך ושעה באופן ידני.

מידע קשור

• סנכרן זמן עם שרת SNTP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

נושאים קשורים:

• רשום את המכשיר שלך עם הדפסה אוניברסלית באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## הגדר את פרוטוקול SNTP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

הגדר את פרוטוקול SNTP כדי לסנכרן את הזמן שהמכשיר משתמש לאימות עם הזמן שנשמר על ידי שרת הזמן של SNTP.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. בחר בתיבת הסימון **SNTP** כדי להפעיל את ההגדרות.

6. לחץ על **Submit**.

7. הפעל מחדש את מכשיר Brother שלך כדי להפעיל את התצורה.

8. ליד תיבת הסימון SNTP, לחץ על **Advanced Settings**.

9. הגדר את ההגדרות.

תיאור	אפשרות
מציג אם פרוטוקול SNTP מופעל או מושבת.	Status
אשר את מצב הסנכרון האחרון.	Synchronization Status
בחר <b>AUTO</b> או <b>STATIC</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Automatic</b></li> </ul> אם יש לך שרת DHCP ברשת שלך, שרת ה-SNTP יקבל את הכתובת מאותו שרת באופן אוטומטי. <ul style="list-style-type: none"> <li><b>STATIC</b></li> </ul> הקלד את הכתובת שבה ברצונך להשתמש.	SNTP Server Method
הקלד את כתובת השרת (עד 64 תווים). כתובת שרת ה-SNTP המשני משמשת כגיבוי לכתובת שרת ה-SNTP הראשי. אם השרת הראשי אינו זמין, המכשיר ייצור קשר עם שרת ה-SNTP המשני.	Primary SNTP Server Address Secondary SNTP Server Address
הקלד את מספר היציאה (1-65535). יציאת שרת ה-SNTP המשנית משמשת כגיבוי ליציאת שרת ה-SNTP הראשית. אם היציאה הראשית אינה זמינה, המכשיר ייצור קשר עם יציאת ה-SNTP המשנית.	Primary SNTP Server Address Secondary SNTP Server Address
הקלד את מספר השעות בין ניסיונות סנכרון שרת (1-168 שעות).	Synchronization Interval

10. לחץ על **Submit**.

• סנכרן זמן עם שרת SNTP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

העברת פקסים נכנסים ליעד רשת

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

הגדר פרופיל להעברת פקסים נכנסים ישירות לתיקיה בשרת FTP או CIFS.

- אנו ממליצים להשתמש בגרסה העדכנית ביותר של דפדפני האינטרנט הבאים:
  - Windows עבור Microsoft Edge, Firefox, Google Chrome™
  - Mac עבור Safari, Firefox, Google Chrome™
  - עבור Android Google Chrome™
  - עבור iOS Safari ו-Google Chrome™
- ודא ש-JavaScript וקובצי Cookie תמיד מופעלים, ללא קשר לדפדפן שבו אתה משתמש.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator < Network Profile**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

5. לחץ על אפשרות הפרוטוקול לצד מספר הפרופיל.

6. בחר באפשרות **FTP** או **רשת** ולאחר מכן לחץ על **Submit**.

7. הגדר את הפרופיל עבור השרת שלך, באמצעות אחת מהטבלאות הבאות:

שימוש בתווים הבאים: /, \, |, &quot;, >, <, | או \* עלול לגרום לשגיאת שליחה.

FTP

תיאור	אפשרות
הקלד שם עבור פרופיל שרת זה (עד 15 תווים אלפאנומריים). המכשיר יציג שם זה על מסך המגע.	<b>Profile Name</b>
הקלד את כתובת המארח (לדוגמה: ftp.example.com; עד 64 תווים) או את כתובת ה-IP (לדוגמה: 192.23.56.189).	<b>Host Address</b>
שנה את הגדרת <b>Port Number</b> המשמשת לגישה לשרת ה-FTP. הגדרת ברירת המחדל היא יציאה 21. ברוב המקרים אין צורך לשנות הגדרה זו.	<b>Port Number</b>
הקלד שם משתמש (עד 32 תווים) של משתמש שיש לו הרשאה לכתוב נתונים לשרת ה-FTP.	<b>User Name</b>
הקלד את הסיסמה (עד 32 תווים) המשויכת לשם המשתמש שהזנת בשדה <b>User Name</b> . הקלד את הסיסמה שוב בשדה <b>Retype password</b> .	<b>Password</b>
הגדר את אפשרות <b>SSL/TLS</b> להעברת פקסים נכנסים בצורה מאובטחת באמצעות תקשורת <b>SSL/TLS</b> . שנה את הגדרת <b>אישור CA</b> , במידת הצורך.	<b>SSL/TLS</b>

אפשרות	תיאור
Store Directory	הקלד את הנתיב (עד 255 תווים) לתיקיה בשרת ה-FTP שאליה ברצונך להעביר פקסים נכנסים. אל תקליד סימן לוכסן בתחילת הנתיב (דוגמה נכונה: abc/Brother).
Passive Mode	הגדר את האפשרות <b>Passive Mode</b> ל-Off או Enable בהתאם לתצורת שרת ה-FTP ותצורת חומת האש של הרשת. הגדרת ברירת המחדל מופעלת. ברוב המקרים, אין צורך לשנות הגדרה זו.

## Network

אפשרות	תיאור
Profile Name	הקלד שם עבור פרופיל שרת זה (עד 15 תווים אלפאנומריים). המכשיר יציג שם זה על מסך המגע.
Network Folder Path	הקלד את הנתיב לתיקיה בשרת CIFS שאליה ברצונך להעביר פקסים נכנסים.
Auth. Method	כדי להגדיר את שיטת האימות שלך, בחר <b>Automatic</b> , <b>Kerberos</b> או <b>NTLMv2</b> .
User Name	הקלד שם משתמש (עד 96 תווים) שיש לו הרשאה לכתוב נתונים לתיקיה שצוינה בשדה <b>Network Folder Path</b> . אם שם המשתמש הוא חלק מדומיין, הקלד את שם המשתמש באחד מהסגנונות הבאים: user@domain domain\user
Password	הקלד את הסיסמה (עד 32 תווים) המשויכת לשם המשתמש שהזנת בשדה <b>User Name</b> . הקלד את הסיסמה שוב בשדה <b>Retype password</b> .
Kerberos Server Address	כאשר אתה בוחר <b>Kerberos</b> עבור האפשרות <b>Auth. Method</b> , עליך להקליד את כתובת שרת Kerberos (לדוגמה: kerberos.example.com; עד 64 תווים).

עליך להגדיר את SNTP (שרת זמן רשת) או שעליך להגדיר את התאריך, השעה ואזור הזמן בצורה נכונה בלוח הבקרה. השעה חייבת להתאים לזמן בו משתמשים שרת Kerberos ושרת CIFS.

8. לחץ על **Submit**.
9. כדי להגדיר את התכונה העברת פקס, בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Fax > Remote Fax Options**.
10. בחר **Forward to Network** מהרשימה הנפתחת **Fwd/Store/Cloud/Network**.
11. בחר את סוג הקובץ בו ברצונך להשתמש.
12. כדי להדפיס עותק גיבוי של פקסים נכנסים, בחר **Enable** עבור **Backup Print**.
13. בחר את הפרופיל בו ברצונך להשתמש מהרשימה הנפתחת **Network Profile**.
14. הקלד קוד גישה מרחוק בן שלוש ספרות בשדה **Remote Access Code**, במידת הצורך.

- באפשרותך להשתמש במספרים 0 עד 9, \* או # עבור קוד הגישה מרחוק.
- קוד הגישה מרחוק חייב להיות שונה מהקודים המרוחקים עבור תכונות הפקס.

15. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

- אפשרויות זיכרון קבלה
- תכונות רשת

**אפס את הגדרות הרשת להגדרות היצרן**

**דגמים קשורים:** DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

השתמש בלוח הבקרה של המכשיר שלך כדי לאפס את הגדרות הרשת של המכשיר להגדרות ברירת המחדל של היצרן. פעולה זו מאפסת את כל המידע מלבד סיסמת המנהל.

ניתן גם לאפס את שרת ההדפסה להגדרות היצרן שלו באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP- <<  
L2640DN/ MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-  
L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Network Reset] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. פעל לפי הוראות המכשיר כדי לאפס את הגדרות הרשת.  
המכשיר יופעל מחדש.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על [Settings] > [All Settings] > [Network] > [Network Reset] .
2. [המכשיר יאתחל לאחר איפוס. לחץ על [OK] למשך 2 שניות כדי לאשר.] יוצג. לחץ על [OK] למשך שתי שניות כדי לאשר.  
המכשיר יופעל מחדש.

**מידע קשור** 

- תכונות רשת
- נושאים קשורים:
- אפס את המכשיר שלך

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- לפני השימוש בתכונות אבטחת רשת
- הגדר אישורים לאבטחת מכשיר
- השתמש ב-SSL/TLS
- השתמש ב-SNMPv3
- השתמש באימות IEEE 802.1x
- השתמש באימות Active Directory
- השתמש באימות LDAP
- השתמש ב-Secure Function Lock 3.0
- שלח או קבל דוא"ל בצורה מאובטחת
- אחסן יומן הדפסה ברשת
- נעל את הגדרות המכשיר מלוח הבקרה
- השתמש בתכונות זיהוי רשת גלובליות

לפני השימוש בתכונות אבטחת רשת

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

המכשיר שלך משתמש בכמה מפרוטוקולי אבטחת הרשת וההצפנה העדכניים ביותר הזמינים כיום. ניתן לשלב תכונות רשת אלו בתוכנית האבטחה הכוללת של הרשת שלך כדי לסייע בהגנה על הנתונים שלך ולמנוע גישה לא מורשית למכשיר.

אנו ממליצים להשבית את פרוטוקולי Telnet, שרת FTP ו-TFTP. הגישה למכשיר באמצעות פרוטוקולים אלו אינה מאובטחת.

מידע קשור

• אבטחה

• השבת פרוטוקולים מיותרים

## השבת פרוטוקולים מיותרים

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. נקה את כל תיבות הסימון של פרוטוקולים מיותרות כדי להשבית אותן.

6. לחץ על **Submit**.

7. הפעל מחדש את מכשיר Brother שלך כדי להפעיל את התצורה.

מידע קשור 

• לפני השימוש בתכונות אבטחת רשת

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

עליך להגדיר אישור כדי לנהל את המכשיר שלך ברשת בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS. עליך להשתמש בניהול מבוסס אינטרנט כדי להגדיר תעודה.

- תכונות תעודת אבטחה נתמכות
- כיצד ליצור ולהתקין אישור
- יצירת אישור בחתימה עצמית
- יצירת בקשת חתימה על אישור (CSR) והתקנת אישור מרשות אישורים (CA)
- ייבא וייצא את האישור והמפתח הפרטי
- ייבוא וייצוא של אישור CA
- ניהול תעודות מרובות

**תכונות תעודת אבטחה נתמכות**

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

המכשיר שלך תומך בשימוש במספר אישורי אבטחה, המאפשרים ניהול מאובטח, אימות ותקשורת עם המכשיר. ניתן להשתמש בתכונות אישור האבטחה הבאות עם המכשיר:

- תקשורת SSL/TLS
  - תקשורת SSL עבור SMTP/POP3/IMAP4 (זמין רק עבור דגמים מסוימים)
  - אימות IEEE 802.1x
- המכשיר שלך תומך בפעולות הבאות:
- אישור מותקן מראש
- למכשיר שלך יש אישור בחתימה עצמית מותקן מראש. אישור זה מאפשר לך להשתמש בתקשורת SSL/TLS מבלי ליצור או להתקין אישור אחר.

האישור המותקן מראש בחתימה עצמית מגן על התקשורת שלך עד לרמה מסוימת. אנו ממליצים להשתמש בתעודה שהונפק על ידי ארגון מהימן לאבטחה טובה יותר.

- תעודה בחתימה עצמית
- שרת הדפסה זה מנפיק אישור משלו. באמצעות אישור זה, באפשרותך להשתמש בקלות בתקשורת SSL/TLS מבלי ליצור או להתקין אישור שונה מ-CA.
- אישור מרשות אישורים (CA)
- קיימות שתי שיטות להתקנת אישור מ-CA. אם כבר יש לך אישור מ-CA או אם ברצונך להשתמש באישור מ-CA חיצוני מהימן:
- בעת שימוש בבקשת חתימת אישורים (CSR) משרת הדפסה זה.
  - בעת ייבוא אישור ומפתח פרטי.
  - אישור רשות האישורים (CA).
- כדי להשתמש באישור CA המזהה את ה-CA ובעל המפתח הפרטי שלו, עליך לייבא את אישור ה-CA הזה מה-CA לפני הגדרת תכונות האבטחה של הרשת.

- אם אתה מתכוון להשתמש בתקשורת SSL/TLS, אנו ממליצים לפנות תחילה למנהל המערכת שלך.
- כאשר תאפס את שרת ההדפסה בחזרה להגדרות ברירת המחדל של היצרן, האישור והמפתח הפרטי המותקנים יימחקו. אם ברצונך לשמור את אותו אישור ואת המפתח הפרטי לאחר איפוס שרת ההדפסה, ייצא אותם לפני האיפוס ולאחר מכן התקן אותם מחדש.

**מידע קשור**

- הגדר אישורים לאבטחת מכשיר

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

ישנן שתי אפשרויות בעת בחירת תעודת אבטחה: שימוש בתעודה בחתימה עצמית או שימוש בתעודה מרשות אישורים (CA).

## אופציה 1

### תעודה בחתימה עצמית

1. יצירת אישור בחתימה עצמית באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.
2. התקן את האישור בחתימה עצמית במחשב שלך.

## אפשרות 2

### אישור מ-CA

1. צור בקשת חתימת אישורים (CSR) באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.
2. התקן את האישור שהונפק על ידי ה-CA במכשיר Brother שלך באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.
3. התקן את האישור במחשב שלך.

## מידע קשור

• הגדר אישורים לאבטחת מכשיר

צור תעודה בחתימה עצמית

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
לדוגמה:  
https://192.168.1.2

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.  
לדוגמה: https://SharedPrinter
- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.  
לדוגמה: https://brn123456abcdef
- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה Login ולאחר מכן לחץ על Login.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Security > Certificate**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. לחץ על **Create Self-Signed Certificate**.

6. הזן **Valid Date-I Common Name**.

- אורכו של **Common Name** הוא פחות מ-64 בתים. הזן מזהה, כגון כתובת IP, שם צומת או שם תחום לשימוש בעת גישה למחשב זה באמצעות תקשורת SSL/TLS. שם הצומת מוצג כברירת מחדל.
- אזהרה תופיע אם אתה משתמש בפרוטוקול IPPS או HTTPS ותזין שם שונה בכתובת האתר מאשר ה-**Common Name** ששימש עבור האישור בחתימה עצמית.

7. בחר את ההגדרה שלך מהרשימה הנפתחת **Public Key Algorithm**. הגדרת ברירת המחדל היא **EC(256bit)**.

8. בחר את ההגדרה שלך מהרשימה הנפתחת של **Digest Algorithm**. הגדרת ברירת המחדל היא **SHA256**.

9. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

- הגדר אישורים לאבטחת מכשיר

## צור בקשת חתימת אישורים (CSR) והתקן אישור מרשות אישורים (CA)

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

אם כבר יש לך אישור מרשות אישורים חיצונית מהימנה (CA), תוכל לאחסן את האישור והמפתח הפרטי במכשיר ולנהל אותם על ידי ייבוא וייצוא. אם אין לך אישור מ-CA חיצוני מהימן, צור בקשת חתימת אישורים (CSR), שלח אותו ל-CA לצורך אימות, והתקן את האישור שהוחזר במחשב שלך.

- צור בקשת חתימה על אישור (CSR)

- התקן אישור במחשב שלך

## צור בקשת חתימה על אישור (CSR)

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

בקשת חתימה על אישור (CSR) היא בקשה הנשלחת לרשות אישורים (CA) כדי לאמת את האישורים הכלולים בתעודה.

אנו ממליצים להתקין אישור שורש מה-CA במחשב שלך לפני יצירת CSR.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

• אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.

לדוגמה: https://SharedPrinter

• אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.

לדוגמה: https://brn123456abcdef

• ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה Login ולאחר מכן לחץ על Login.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Security > Certificate**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. לחץ על **צור CSR**.

6. הקלד **Common Name** (חובה) והוסף מידע נוסף על ה-**Organization** (חברה) שלך (אופציונלי).

• פרטי החברה שלך נדרשים כדי ש-CA יוכל לאשר את זהותך ולאמת אותה כלפי חוץ.

• אורך **Common Name** חייב להיות פחות מ-64 בתים. הזן מזהה, כגון כתובת IP, שם צומת או שם תחום לשימוש בעת גישה למחשב זה באמצעות תקשורת SSL/TLS. שם הצומת מוצג כברירת מחדל. **Common Name** נדרש.

• אזהרה תופיע אם תקליד שם אחר בכתובת האתר מאשר השם המשותף ששימש עבור האישור.

• אורך **השדות Organization, Organization Unit, City/Locality, State/Province** חייב להיות פחות מ-64 בתים.

• **השדה Country/Region** צריך להיות קוד מדינה בן שני תווים לפי ISO 3166.

• אם אתה מגדיר סיומת אישור X.509v3, בחר את תיבת הסימון **Configure extended partition** ולאחר מכן בחר **Manual או Auto (Register IPv4)**.

7. בחר את ההגדרה שלך מהרשימה הנפתחת **Public Key Algorithm**. הגדרת ברירת המחדל היא **EC(256bit)**.

8. בחר את ההגדרה שלך מהרשימה הנפתחת **Digest Algorithm**. הגדרת ברירת המחדל היא **SHA256**.

9. לחץ על **Submit**.

---

ה-CSR מופיע על המסך שלך. שמור את ה-CSR כקובץ או העתק והדבק אותו בטופס CSR מקוון מוצע על ידי רשות אישורים.

10. לחץ על שמור.



- פעל בהתאם למדיניות של ה-CA שלך לגבי השיטה לשליחת CSR ל-CA שלך.
- אם אתה משתמש ב-CA root Enterprise של Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, או ממליצים להשתמש בשרת האינטרנט עבור תבנית האישור כדי ליצור בצורה מאובטחת את אישור הלקוח. אם אתה יוצר אישור לקוח עבור סביבת IEEE 802.1x עם אימות EAP-TLS, או ממליצים להשתמש ב-User עבור תבנית האישור.

---

**מידע קשור**



- צור בקשת חתימת אישורים (CSR) והתקן אישור מרשות אישורים (CA)

## התקן אישור במחשב שלך

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

כאשר אתה מקבל אישור מרשות אישורים (CA), בצע את השלבים הבאים כדי להתקין אותו בשרת ההדפסה:

רק אישור שהונפק עם בקשת חתימת האישורים (CSR) של המחשב שלך יכול להיות מותקן במחשב שלך. כאשר ברצונך ליצור CSR נוסף, ודא שהאישור מותקן לפני יצירת CSR החדש. צור CSR אחר רק לאחר התקנת האישור על המחשב, אחרת CSR שנוצר לפני התקנת CSR החדש יהיה לא חוקי.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

• אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.

לדוגמה: https://SharedPrinter

• אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.

לדוגמה: https://brn123456abcdef

• ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה Login ולאחר מכן לחץ על Login.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Security > Certificate**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. לחץ על **Install Certificate**.

6. דפדף אל הקובץ המכיל את האישור שהונפק על ידי ה-CA ולאחר מכן לחץ על **Submit**.

האישור נוצר ונשמר בזיכרון המכשיר שלך בהצלחה.

כדי להשתמש בתקשורת SSL/TLS, יש להתקין במחשב שלך את אישור השורש מה-CA. פנה למנהל הרשת שלך.

מידע קשור 

• צור בקשת חתימה על אישור (CSR) והתקן אישור מתעודה רשות (CA)

## ייבוא וייצוא את האישור והמפתח הפרטי

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

אחסן את האישור והמפתח הפרטי במחשב שלך ונהל אותם על ידי ייבוא וייצוא שלהם.

- ייבוא אישור ומפתח פרטי

- ייצא את האישור והמפתח הפרטי

## ייבוא אישור ומפתח פרטי

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.

לדוגמה: https://SharedPrinter

- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.

לדוגמה: https://brn123456abcdef

- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Security > Certificate**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

5. לחץ על **Import a Certificate and Private Key**.

6. דפדף אל הקובץ שברצונך לייבא.

7. הקלד את הסיסמה אם הקובץ מוצפן ולאחר מכן לחץ על **Submit**.

האישור והמפתח הפרטי מיובאים למחשב שלך.

מידע קשור

• ייבא וייצא את האישור והמפתח הפרטי

## ייצא את האישור והמפתח הפרטי

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.  
לדוגמה: https://SharedPrinter
- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.  
לדוגמה: https://brn123456abcdef
- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Security > Certificate**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. לחץ על **Export** המוצג עם **Certificate List**.
6. הזן את הסיסמה אם ברצונך להצפין את הקובץ.  
אם נעשה שימוש בסיסמה ריקה, הפלט אינו מוצפן.
7. הזן שוב את הסיסמה לאישור ולאחר מכן לחץ על **Submit**.
8. לחץ על **Save**.

האישור והמפתח הפרטי מיוצאים למחשב שלך.

באפשרותך גם לייבא את האישור למחשב שלך.

מידע קשור 

• ייבא וייצא את האישור והמפתח הפרטי

## ייבוא וייצוא של אישור CA

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

באפשרותך לייבא, לייצא ולאחסן אישורי CA במכשיר Brother שלך.

- ייבוא אישור CA

- ייצוא אישור CA

## ייבוא אישור CA

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

• אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.

לדוגמה: https://SharedPrinter

• אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.

לדוגמה: https://brn123456abcdef

• ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה Login ולאחר מכן לחץ על Login.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **CA Network > Security > Certificate**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. לחץ על **Import a CA Certificate**.

6. דפדף אל הקובץ שברצונך לייבא.

7. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

• ייבוא וייצוא של אישור CA

## ייצוא אישור CA

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.  
לדוגמה: https://SharedPrinter
- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.  
לדוגמה: https://brn123456abcdef
- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה Login ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **CA Network > Security > Certificate**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

5. בחר את האישור שברצונך לייצא ולחץ על **Export**.

6. לחץ על **Submit**.

מידע קשור

• ייבוא וייצוא של אישור CA

ניהול אישורים מרובים

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

תכונת האישורים המרובים מאפשרת לך להשתמש בניהול מבוסס אינטרנט כדי לנהל כל אישור המותקן במחשב שלך. בניהול מבוסס אינטרנט, נווט למסך **Certificate or CA Certificate** כדי להציג את תוכן האישורים, למחוק או לייצא את האישורים שלך.

המספר המרבי של אישורים המאוחסנים במכשיר Brother	
6	תעודה בחתימה עצמית או תעודה שהונפקה על ידי CA
9	תעודת CA

אנו ממליצים לאחסן פחות תעודות מהמותר, לשריין מקום ריק במקרה של פקיעת תעודה. כאשר תוקף אישור פג, ייבא אישור חדש למקום השמור ולאחר מכן מחק את האישור שפג תוקפו. הדבר מבטיח להימנע ממשל בתצורה.

- כאשר אתה משתמש ב-HTTPS/IPPS, IEEE 802.1x או ב-PDF חתום, עליך לבחור באיזה אישור אתה משתמש.
- כאשר אתה משתמש ב-SSL עבור תקשורת SMTP/POP3/IMAP4 (זמין רק עבור דגמים מסוימים), אינך צריך לבחור את האישור. התעודה הדרושה תיבחר אוטומטית.

מידע קשור 

- הגדר אישורים לאבטחת מכשיר

## השתמש ב-SSL/TLS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- מבוא ל-SSL/TLS
- נהל את מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS
- הדפס מסמכים בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS
- שלח או קבל דוא"ל בצורה מאובטחת

## מבוא ל-SSL/TLS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

SSL (Secure Socket Layer) או TLS (Transport Layer Security) היא שיטה יעילה להגנה על נתונים הנשלחים ברשת מקומית או רחבה (LAN או WAN). זה עובד על ידי הצפנת נתונים, כגון עבודת הדפסה, הנשלחים דרך רשת, כך שכל מי שמנסה ללכוד אותם לא יוכל לקרוא אותם.

ניתן להגדיר SSL/TLS גם ברשתות קוויות וגם ברשתות אלחוטיות ויעבוד עם צורות אבטחה אחרות כגון מפתחות WPA וחומות אש.

### מידע קשור

- השתמש ב-SSL/TLS
- היסטוריה קצרה של SSL/TLS
- יתרונות השימוש ב-SSL/TLS

## היסטוריה קצרה של SSL/TLS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

SSL/TLS נוצר במקור כדי לאבטח מידע על תעבורת אינטרנט, במיוחד נתונים הנשלחים בין דפדפני אינטרנט ושרתים. SSL משמש כעת עם יישומים נוספים, כגון Telnet, מדפסת ותוכנת FTP, על מנת להפוך לפתרון אוניברסלי לאבטחה מקוונת. כוונות העיצוב המקוריות שלו עדיין נמצאות בשימוש היום על ידי קמעונאים מקוונים ובנקים רבים כדי לאבטח נתונים רגישים, כגון מספרי כרטיסי אשראי, רישומי לקוחות וכו'.

SSL/TLS משתמש ברמות גבוהות ביותר של הצפנה וזוכה לאמון על ידי בנקים בכל רחבי העולם.

מידע קשור



• מבוא ל-SSL/TLS

## יתרונות השימוש ב-SSL/TLS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

היתרון העיקרי של שימוש ב-SSL/TLS הוא להבטיח הדפסה מאובטחת ברשת IP על ידי הגבלת משתמשים לא מורשים מקריאת נתונים שנשלחו למכשיר. היתרון החשוב ביותר של SSL הוא שניתן להשתמש בו כדי להדפיס נתונים סודיים בצורה מאובטחת. לדוגמה, מחלקת משאבי אנוש (HR) בחברה גדולה עשויה להדפיס תלושי שכר על בסיס קבוע. ללא הצפנה, הנתונים הכלולים בתלושי שכר אלה יכולים להיקרא על ידי משתמשי רשת אחרים. עם זאת, עם SSL/TLS, כל מי שמנסה ללכוד את הנתונים יראה דף קוד ולא את תלוש השכר בפועל.

מידע קשור 

• מבוא ל-SSL/TLS

## נהל את מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- הגדר אישור עבור SSL/TLS ופרוטוקולים זמינים
- גישה לניהול מבוסס אינטרנט באמצעות SSL/TLS
- התקן את האישור בחתימה עצמית עבור משתמשי Windows כמנהלי מערכת
- הגדר אישורים לאבטחת מכשיר

## הגדר אישור עבור SSL/TLS ופרוטוקולים זמינים

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

הגדר אישור במחשב שלך באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט לפני שאתה משתמש בתקשורת SSL/TLS.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
לדוגמה:  
https://192.168.1.2

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.  
לדוגמה: https://SharedPrinter
- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.  
לדוגמה: https://brn123456abcdef
- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. לחץ על הגדרות שרת HTTP.
6. בחר את האישור שברצונך להגדיר מהרשימה הנפתחת **Select the Certificate**.
7. לחץ על **Submit**.
8. לחץ על **On** כדי להפעיל מחדש את שרת ההדפסה שלך.

מידע קשור 

• נהל את מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS

## גישה לניהול מבוסס אינטרנט באמצעות SSL/TLS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

כדי לנהל את מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת, השתמש בניהול מבוסס אינטרנט עם פרוטוקול HTTPS.

- כדי להשתמש בפרוטוקול HTTPS, HTTPS חייב להיות מופעל במחשב שלך. פרוטוקול HTTPS מופעל כברירת מחדל.
- באפשרותך לשנות את הגדרות פרוטוקול HTTPS באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://Common Name" בסרגל הכתובות של הדפדפן שלך (כאשר "Common Name" הוא השם המשותף שהקצית לאישור; זה יכול להיות כתובת ה-IP, שם הצומת או שם הדומיין שלך).
3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. כעת תוכל לגשת למכשיר באמצעות HTTPS.

מידע קשור

נהל את מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS

## התקן את האישור בחתימה עצמית עבור משתמשי Windows כמנהלי מערכת

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- השלבים הבאים הם עבור Microsoft Edge. אם אתה משתמש בדפדפן אינטרנט אחר, עיין בתיעוד של דפדפן האינטרנט שלך או בעזרה המקוונת לקבלת הוראות כיצד להתקין אישורים.
- ודא שיצרת את האישור בחתימה עצמית שלך באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

1. לחץ לחיצה ימנית על סמל Microsoft Edge ולאחר מכן לחץ על **Run as administrator**. אם מופיע מסך **User Account Control**, לחץ על **Yes**.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
לדוגמה:  
`https://192.168.1.2`

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.  
לדוגמה: `https://SharedPrinter`
- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.  
לדוגמה: `https://brn123456abcdef`
- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. אם החיבור שלך אינו פרטי, לחץ על הלחצן **Advanced** ולאחר מכן המשך לדף האינטרנט.
4. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

5. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Security > Certificate**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

6. לחץ על **Export**.
7. כדי להצפין את קובץ הפלט, הקלד סיסמה בשדה **Enter password**. אם השדה **Enter Password** ריק, קובץ הפלט שלך לא יוצפן.
8. הקלד את הסיסמה שוב בשדה **Retype password** ולאחר מכן לחץ על **Submit**.
9. לחץ על הקובץ שהורד כדי לפתוח.
10. כאשר מופיע **Certificate Import Wizard**, לחץ על **Next**.
11. לחץ על **Next**.
12. במידת הצורך, הקלד סיסמה ולאחר מכן לחץ על **Next**.
13. בחר **Place all certificates in the following store** ולאחר מכן לחץ על **....Browse**.
14. בחר ב-**Trusted Root Certification Authorities** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
15. לחץ על **Next**.
16. לחץ על **Finish**.
17. לחץ על **On**, אם טביעת האצבע (טביעת האגודל) נכונה.
18. לחץ על **OK**.

• נהל את מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS

## הדפס מסמכים בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- הדפס מסמכים באמצעות IPPS
- הגדר אישור עבור SSL/TLS ופרוטוקולים זמינים
- הגדר אישורים לאבטחת מכשיר

## הדפס מסמכים באמצעות IPPS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

כדי להדפיס מסמכים בצורה מאובטחת עם פרוטוקול IPP, השתמש בפרוטוקול IPPS.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
לדוגמה:  
<https://192.168.1.2>

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.  
לדוגמה: <https://SharedPrinter>
- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.  
לדוגמה: <https://brn123456abcdef>
- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. ודא שתיבת הסימון **IPP** מסומנת.

אם תיבת הסימון **IPP** לא מסומנת, בחר בתיבת הסימון **IPP** ולאחר מכן לחץ על **Submit**. הפעל מחדש את המחשב שלך כדי להפעיל את התצורה.  
לאחר הפעלה מחדש של המכשיר, חזור לדף האינטרנט של המכשיר, הקלד את הסיסמה ולאחר מכן בסרגל הניווט השמאלי, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

6. לחץ על הגדרות שרת **HTTP**.

7. בחר בתיבת הסימון **HTTPS** באזור ה- **IPP** ולאחר מכן לחץ על **Submit**.

8. הפעל מחדש את המחשב שלך כדי להפעיל את התצורה.

תקשורת באמצעות IPPS אינה יכולה למנוע גישה לא מורשית לשרת ההדפסה.

מידע קשור 

• הדפס מסמכים בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- נהל את מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת באמצעות SNMPv3

## נהל את מכשיר הרשת שלך בצורה מאובטחת באמצעות SNMPv3

**דגמים קשורים:** DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

פרוטוקול ניהול הרשת הפשוט גרסה 3 (SNMPv3) מספק אימות משתמש והצפנת נתונים לניהול מאובטח של התקני רשת.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://Common Name" בסרגל הכתובות של הדפדפן שלך (כאשר "Common Name" הוא השם המשותף שהקצית לאישור; זה יכול להיות כתובת ה-IP, שם הצומת או שם הדומיין שלך).
3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. ודא שהגדרת **SNMP** מופעלת ולאחר מכן לחץ על **Advanced Settings**.
6. הגדר את הגדרות מצב **SNMPv1/v2c**.

תיאור	אפשרות
שרת ההדפסה משתמש בגרסה 1 ובגרסה c2 של פרוטוקול SNMP. באפשרותך להשתמש בכל היישומים של המכשיר שלך במצב זה. עם זאת, הוא אינו מאובטח מכיוון שהוא לא יאמת את המשתמש והנתונים לא יוצפנו.	גישת לקריאה- כתיבה <b>SNMP v1/v2c</b>
שרת ההדפסה משתמש בגישה לקריאה בלבד של גרסה 1 וגרסה c2 של פרוטוקול SNMP.	גישה לקריאה בלבד <b>SNMP v1/v2c</b>
השבת את גרסה 1 וגרסה c2 של פרוטוקול SNMP. כל היישומים המשתמשים ב-SNMPv1/v2c יהיו מוגבלים. כדי לאפשר שימוש ביישומי SNMPv1/v2c, השתמש במצב גישה לקריאה בלבד <b>SNMP v1/v2c</b> או <b>SNMP v1/v2c</b> גישה לקריאה-כתיבה.	<b>Disable</b>

7. הגדר את הגדרות מצב **SNMPv3**.

תיאור	אפשרות
שרת ההדפסה משתמש בגרסה 3 של פרוטוקול SNMP. כדי לנהל את שרת ההדפסה בצורה מאובטחת, השתמש במצב <b>SNMPv3</b> .	<b>Enable</b>
השבת את גרסה 3 של פרוטוקול SNMP. כל היישומים המשתמשים ב-SNMPv3 יהיו מוגבלים. כדי לאפשר שימוש ביישומי SNMPv3, השתמש במצב <b>SNMPv3</b> .	<b>Disable</b>

8. לחץ על **Submit**.

אם המכשיר שלך מציג את אפשרויות הגדרת הפרוטוקול, בחר את האפשרויות הרצויות.

9. הפעל מחדש את המחשב שלך כדי להפעיל את התצורה.



## השתמש באימות IEEE 802.1x

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- מהו אימות IEEE 802.1x?
- הגדר אימות IEEE 802.1x עבור רשת קווית או אלחוטית באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט (דפדפן אינטרנט)
- שיטות אימות IEEE 802.1x

## מהו אימות IEEE 802.1x?

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

IEEE 802.1x הוא תקן IEEE המגביל גישה מהתקני רשת לא מורשים. מכשיר Brother שלך שולח בקשת אימות לשרת RADIUS (שרת אימות) דרך נקודת הגישה או הרכזת שלך. לאחר שבקשתך אומתה על ידי שרת RADIUS, המכשיר שלך יכול לגשת לרשת.

מידע קשור



• השתמש באימות IEEE 802.1x

## הגדר אימות IEEE 802.1x עבור רשת קווית או אלחוטית באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט (דפדפן אינטרנט)

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- אם אתה מגדיר את המכשיר שלך באמצעות אימות EAP-TLS, עליך להתקין את אישור הלקוח שהונפק על ידי CA לפני שתתחיל בתצורה. פנה למנהל הרשת שלך לגבי אישור הלקוח. אם התקנת יותר מתעודה אחת, אנו ממליצים לרשום את שם האישור שבו ברצונך להשתמש.
- לפני שתאמת את אישור השרת, עליך לייבא את אישור ה-CA שהונפק על ידי ה-CA שחתמה על אישור השרת. פנה למנהל הרשת שלך או לספק שירותי האינטרנט שלך (ISP) כדי לוודא אם יש צורך בייבוא אישור CA.

ניתן גם להגדיר אימות IEEE 802.1x באמצעות אשף ההתקנה האלחוטית מלוח הבקרה (רשת אלחוטית).

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
לדוגמה:  
<https://192.168.1.2>

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.  
לדוגמה: <https://SharedPrinter>
- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.  
לדוגמה: <https://brn123456abcdef>
- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת השרת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

5. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- עבור הרשת הקווית  
לחץ על **Wired > Wired 802.1x Authentication**.
- עבור הרשת האלחוטית

לחץ על **Wireless > Wireless (Enterprise)**.

6. הגדר את הגדרות האימות IEEE 802.1x.

• כדי להפעיל אימות IEEE 802.1x עבור רשתות קוויות, בחר **Enable** עבור **מצב Wired 802.1x** בדף **Wired 802.1x Authentication**.

- אם אתה משתמש באימות **EAP-TLS**, עליך לבחור את אישור הלקוח המותקן (מוצג עם שם האישור) לאימות מהרשימה הנפתחת **Server Certificate Verification**.
- אם בחרת אימות **EAP-FAST**, **PEAP**, **EAP-TTLS** או **EAP-TLS**, בחר את שיטת האימות מהרשימה הנפתחת **Server Certificate Verification**. אמת את תעודת השרת באמצעות תעודת ה-CA, המיובאת למכשיר מראש, שהונפקה על ידי ה-CA שחתמה על תעודת השרת.

בחר אחת משיטות האימות הבאות מהרשימה הנפתחת **אימות אישור שרת** :

תיאור	אפשרות
תמיד אפשר לסמוך על תעודת השרת. האימות לא מבוצע.	<b>No Verification</b>
שיטת האימות לבדיקת מהימנות ה-CA של אישור השרת, באמצעות אישור ה-CA שהונפק על-ידי ה-CA שחתם על אישור השרת.	<b>CA Cert</b>
שיטת האימות לבדיקת השם הנפוץ 1 ערך אישור השרת, בנוסף לאמינות ה-CA של אישור השרת.	<b>CA Cert. + ServerID</b>

7. כשתסיים עם התצורה, לחץ על **Submit**.

עבור רשתות קוויות: לאחר הגדרת התצורה, חבר את המכשיר שלך לרשת הנתמכת ב-IEEE 802.1x. לאחר מספר דקות, הדפס את דוח תצורת הרשת כדי לבדוק את המצב < **Wired IEEE 802.1x** >.

תיאור	אפשרות
פונקציית IEEE 802.1x הקווית מופעלת והאימות הצליח.	<b>Success</b>
פונקציית IEEE 802.1x הקווית מופעלת; עם זאת, האימות נכשל.	<b>Failed</b>
פונקציית IEEE 802.1x הקווית אינה זמינה.	<b>Off</b>

מידע קשור 

• [השתמש באימות IEEE 802.1x](#)

• [נושאים קשורים:](#)

• [הגדר אישורים לאבטחת מכשיר](#)

<sup>1</sup> אימות Common Name משווה את ה-Common Name של אישור השרת למחרוזת התווים שהוגדרה עבור **Server ID**. לפני שתשתמש בשיטה זו, פנה למנהל המערכת לגבי השם המשותף של אישור השרת ולאחר מכן הגדר את ה-**Server ID**.

## שיטות אימות IEEE 802.1x

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

### EAP-FAST

פרוטוקול אימות הרחבה-גמיש אימות באמצעות מנהור מאובטח (EAP-FAST) פותח על ידי Cisco Systems, Inc., המשתמשת במזהה משתמש וסיסמה לאימות, ובאלגוריתמי מפתח סימטריים כדי להשיג תהליך אימות במנהור.

מכשיר Brother שלך תומך בשיטות האימות הפנימיות הבאות:

- EAP-FAST/NONE
- EAP-FAST/MS-CHAPv2
- EAP-FAST/GTC

### EAP-MD5 (רשת קווית)

אלגוריתם 5 (EAP-MD5) משתמש במזהה משתמש וסיסמה לאימות אתגר-תגובה.

### PEAP

Protected Extensible Authentication Protocol (PEAP) הוא גרסה של שיטת EAP שפותחה על ידי Cisco Systems, RSA Security-ו Inc., Microsoft Corporation ויצרת מנהרה מוצפנת של Secure Sockets Layer ((SSL)/Transport Layer Security (TLS) בין לקוח לשרת אימות, לשליחת מזהה משתמש וסיסמה. PEAP מספקת אימות הדדי בין השרת ללקוח.

מכשיר Brother שלך תומך בשיטות האימות הפנימיות הבאות:

- PEAP/MS-CHAPv2
- PEAP/GTC

### EAP-TTLS

אבטחת שכבת תעבורה (EAP-TTLS) פותחה על ידי Funk Software ו-Certicom בפרוטוקול אימות הרחבה. EAP-TTLS יוצר מנהרת SSL מוצפנת דומה ל-PEAP, בין לקוח לשרת אימות, לשליחת מזהה משתמש וסיסמה. EAP-TTLS מספק אימות הדדי בין השרת ללקוח.

מכשיר Brother שלך תומך בשיטות האימות הפנימיות הבאות:

- EAP-TTLS/CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAPv2
- EAP-TTLS/PAP

### EAP-TLS

Extensible Authentication Protocol-Transport Layer Security (EAP-TLS) דורש אימות אישור דיגיטלי הן בלקוח והן בשרת אימות.

מידע קשור 

• השתמש באימות IEEE 802.1x

- מבוא לאימות Active Directory
- הגדר אימות Active Directory באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- היכנס כדי לשנות את הגדרות המכשיר באמצעות לוח הבקרה של המכשיר (פעיל אימות ספריות)

אימות Active Directory מגביל את השימוש במחשב שלך. אם Active Directory Authentication מופעל, לוח הבקרה של המכשיר יינעל. לא תוכל לשנות את הגדרות המכשיר עד שתזין מזהה משתמש וסיסמה.

אימות Active Directory מציע את התכונות הבאות:

- מאחסן נתוני הדפסה נכנסים

- מאחסן נתוני פקס נכנסים (עבור דגמי MFC)

- מקבל את כתובת הדואר האלקטרוני משרת Active Directory בהתבסס על מזהה המשתמש שלך, בעת שליחת נתונים סרוקים לשרת דואר אלקטרוני.

כדי להשתמש בתכונה זו, בחר באפשרות **Enable** עבור הגדרת **Get Mail Address** ושיטת האימות **LDAP + kerberos** או **LDAP + NTLMv2**. כתובת הדואר האלקטרוני שלך תוגדר כשולח כאשר המכשיר ישלח נתונים סרוקים לשרת דואר אלקטרוני, או כנמען אם ברצונך לשלוח את הנתונים הסרוקים לכתובת הדואר האלקטרוני שלך.

כאשר Active Directory Authentication מופעל, המכשיר שלך מאחסן את כל נתוני הפקס הנכנסים. לאחר הכניסה, המכשיר מדפיס את נתוני הפקס המאוחסנים. (עבור דגמי MFC)

באפשרותך לשנות את הגדרות אימות Active Directory באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

מידע קשור 

• השתמש באימות Active Directory

## הגדר אימות Active Directory באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

אימות Active Directory תומך באימות Kerberos ובאימות NTLMv2. עליך להגדיר את פרוטוקול SNTTP (שרת זמן רשת) ואת תצורת שרת ה-DNS לצורך אימות.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator** < **User Restriction Function** < **Restriction Management**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. בחר **Active Directory Authentication**.

6. לחץ על **Submit**.

7. לחץ על **אימות Active Directory**.

8. הגדר את ההגדרות הבאות:

אפשרות	תיאור
Storage Fax RX Data	בחר באפשרות זו לאחסון נתוני פקס נכנסים. באפשרותך להדפיס את כל נתוני הפקס הנכנסים לאחר הכניסה למכשיר.
Remember User ID	בחר באפשרות זו כדי לשמור את זיהוי המשתמש שלך.
Active Directory Server Address	הקלד את כתובת ה-IP או את שם השרת (לדוגמה: ad.example.com) של שרת ה-Active Directory.
Active Directory Domain Name	הקלד את שם הדומיין של Active Directory
Protocol & Authentication Method	בחר את הפרוטוקול ושיטת האימות.
SSL/TLS	בחר באפשרות SSL/TLS
LDAP Server Port	הקלד את מספר היציאה כדי לחבר את שרת Active Directory באמצעות LDAP (זמין רק עבור שיטת אימות LDAP + kerberos או LDAP + NTLMv2).
LDAP Search Root	הקלד את שורש החיפוש של LDAP (זמין רק עבור שיטת אימות LDAP + kerberos או LDAP + NTLMv2).
Get Mail Address	בחר באפשרות זו כדי לקבל את כתובת הדואר האלקטרוני של המשתמש המחובר משרת ה-Active Directory. (זמין רק עבור שיטת אימות LDAP + kerberos או LDAP + NTLMv2)

---

תיאור	אפשרות
בחר באפשרות זו כדי לקבל את ספריית הבית שלך כיעד סריקה לרשת. (זמין רק עבור שיטת אימות LDAP + kerberos או LDAP + NTLMv2)	<b>Get User's Home Directory</b>

9. לחץ על **Submit**.

**מידע קשור**



• [השתמש באימות Active Directory](#)

---

## היכנס כדי לשנות את הגדרות המכשיר באמצעות לוח הבקרה של המכשיר (אימות Active Directory)

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

כאשר Active Directory Authentication מופעל, לוח הבקרה של המכשיר יינעל עד שתזין את מזהה המשתמש והסיסמה שלך בלוח הבקרה של המכשיר.

1. בלוח הבקרה של המכשיר, השתמש במסך המגע כדי להזין את מזהה המשתמש והסיסמה שלך.
2. לחץ על [OK].
3. כאשר האימות הצליח, לוח הבקרה של המכשיר נפתח ומסך המגע מציג את מסך הבית.

מידע קשור 

• השתמש באימות Active Directory

## השתמש באימות LDAP

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

- מבוא לאימות LDAP
- הגדר אימות LDAP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- היכנס כדי לשנות את הגדרות המכשיר באמצעות לוח הבקרה של המכשיר (LDAP אימות)

## מבוא לאימות LDAP

### דגמים קשורים: MFC-L2922DW

אימות LDAP מגביל את השימוש במחשב שלך. אם אימות LDAP מופעל, לוח הבקרה של המכשיר יינעל. לא תוכל לשנות את הגדרות המכשיר עד שתזין מזהה משתמש וסיסמה.

אימות LDAP מציע את התכונות הבאות:

- מאחסן נתוני הדפסה נכנסים
- מאחסן נתוני פקס נכנסים (עבור דגמי MFC)
- משיג את כתובת הדואר האלקטרוני משרת LDAP בהתבסס על מזהה המשתמש שלך, בעת שליחת נתונים סרוקים לשרת דואר אלקטרוני.

כדי להשתמש בתכונה זו, בחר באפשרות **Enable** עבור ההגדרה **Get Mail Address**. כתובת הדואר האלקטרוני שלך תוגדר כשולח כאשר המכשיר ישלח נתונים סרוקים לשרת דואר אלקטרוני, או כנמען אם ברצונך לשלוח את הנתונים הסרוקים לכתובת הדואר האלקטרוני שלך.

כאשר אימות LDAP מופעל, המכשיר שלך מאחסן את כל נתוני הפקס הנכנסים. לאחר הכניסה, המכשיר מדפיס את נתוני הפקס המאוחסנים. (עבור דגמי MFC)

ניתן לשנות את הגדרות אימות LDAP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.

### מידע קשור

- [השתמש באימות LDAP](#)

## הגדר אימות LDAP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator < Restriction Management ix User Restriction Function**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. בחר **אימות LDAP**.

6. לחץ על **Submit**.

7. לחץ על תפריט **LDAP Authentication**.

8. הגדר את ההגדרות הבאות:

אפשרות	תיאור
<b>Storage Fax RX Data</b>	בחר באפשרות זו לאחסון נתוני פקס נכנסים. באפשרותך להדפיס את כל נתוני הפקס הנכנסים לאחר הכניסה למכשיר.
<b>Remember User ID</b>	בחר באפשרות זו כדי לשמור את זיהוי המשתמש שלך.
<b>LDAP Server Address</b>	הקלד את כתובת ה-IP או את שם השרת (לדוגמה: ldap.example.com) של שרת ה-LDAP.
<b>SSL/TLS</b>	בחר באפשרות SSL/TLS כדי להשתמש ב-LDAP על פני SSL/TLS.
<b>LDAP Server Port</b>	הקלד את מספר יציאת שרת ה-LDAP.
<b>LDAP Search Root</b>	הקלד את ספריית השורש של חיפוש LDAP.
<b>Attribute of Name (Search Key)</b>	הקלד את התכונה שבה ברצונך להשתמש כמפתח חיפוש.
<b>Get Mail Address</b>	בחר באפשרות זו כדי לקבל את כתובת הדואר האלקטרוני של המשתמש שנרשם משרת ה-LDAP.
<b>Get User's Home Directory</b>	בחר באפשרות זו כדי לקבל את ספריית הבית שלך כיעד סריקה לרשת.

9. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

• השתמש באימות LDAP

## היכנס כדי לשנות את הגדרות המכשיר באמצעות לוח הבקרה של המכשיר (אימות LDAP)

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

כאשר אימות LDAP מופעל, לוח הבקרה של המכשיר יינעל עד שתזין את מזהה המשתמש והסיסמה שלך בלוח הבקרה של המכשיר.

1. בלוח הבקרה של המכשיר, הזן את מזהה המשתמש שלך.
2. לחץ על [OK].
3. הכנס את הסיסמה שלך.
4. לחץ על [OK].
5. לחץ על [OK] שוב.
6. כאשר האימות מצליח, לוח הבקרה של המכשיר נפתח ומסך המגע מציג את מסך הבית.

מידע קשור 

• השתמש באימות LDAP

## השתמש ב-Secure Function Lock 3.0

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

Secure Function Lock 3.0 מגביר את האבטחה על ידי הגבלת הפונקציות הזמינות במחשב שלך.

- לפני השימוש ב-Secure Function Lock 3.0
- הגדר את Secure Function Lock 3.0 באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- סריקה באמצעות Secure Function Lock 3.0
- הגדר מצב ציבורי עבור Secure Function Lock 3.0
- תכונות נוספות של Secure Function Lock 3.0
- רשום תעודת זהות חדשה באמצעות לוח הבקרה של המכשיר

## לפני השימוש ב-Secure Function Lock 3.0

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בנעילת פונקציות מאובטחת כדי להגדיר סיסמאות, להגדיר מגבלות ספציפיות של דפי משתמש ולהעניק גישה לחלק מהפונקציות או לכל הפונקציות המפורטות כאן.

באפשרותך להגדיר ולשנות את ההגדרות הבאות של Secure Function Lock 3.0 באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט:

**Print** •

ההדפסה כוללת עבודות הדפסה שנשלחו באמצעות AirPrint, Brother iPrint&Scan ו-Brother Mobile Connect. אם אתה רושם מראש שמות כניסה של משתמשים, המשתמשים אינם צריכים להזין את הסיסמאות שלהם כאשר הם משתמשים בפונקציית ההדפסה.

**Copy** •

**Scan** •

הסריקה כוללת עבודות סריקה שנשלחות באמצעות Brother iPrint&Scan ו-Brother Mobile Connect.

• **Submit** (דגמים נתמכים בלבד)

• **Receive** (דגמים נתמכים בלבד)

• **Web Connect** (דגמים נתמכים בלבד)

• **Apps** (דגמים נתמכים בלבד)

• **Page Limits**

• **Page Counters**

• **Card ID (NFC ID)** (דגמים נתמכים בלבד)

אם אתה רושם מראש מזהי כרטיס משתמש, משתמשים רשומים יכולים להפעיל את המכשיר על ידי נגיעה בכרטיסים הרשומים שלהם בסמל ה-NFC של המכשיר.

דגמי מסך מגע:

כאשר Secure Function Lock מופעלת, המכשיר נכנס אוטומטית למצב ציבורי וחלק מהפונקציות של המכשיר מוגבלות

למשתמשים מורשים בלבד. כדי לגשת לפונקציות המכשיר המוגבלות, לחץ על , בחר את שם המשתמש שלך והזן את הסיסמה שלך.

מידע קשור 

• השתמש ב-Secure Function Lock 3.0

## הגדר את Secure Function Lock 3.0 באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator < User Restriction Function or Restriction Management**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. בחר **Secure Function Lock**.

6. לחץ על **Submit**.

7. לחץ על תפריט **Restricted Functions**.

8. בשדה **Restricted Functions / User List**, הקלד שם קבוצה או שם משתמש.

9. בעמודות 'Print' ובעמודות האחרות, בחר בתיבת סימון כדי לאפשר, או נקה תיבת סימון כדי להגביל, את הפונקציה הרשומה.

10. כדי להגדיר את ספירת הדפים המקסימלית, בחר בתיבת הסימון **Enable** בעמודה **Page Limits** ולאחר מכן הקלד את המספר המקסימלי בשדה **Max. Pages**.

11. לחץ על **Submit**.

12. לחץ על התפריט **User List**.

13. בשדה **User List**, הקלד את שם המשתמש.

14. בשדה **Password**, הקלד סיסמה.

מספר התווים שבאפשרותך להגדיר משתנה בהתאם לדגם שלך.

15. (MFC-L2922DW) בשדה **E-mail Address**, הקלד את כתובת הדוא"ל של המשתמש.

16. כדי לרשום את מזהה הכרטיס של המשתמש, הקלד את מספר הכרטיס בשדה **מזהה כרטיס (NFC ID)** (זמין עבור דגמים מסוימים).

17. בחר **Restricted Functions / User List** מהרשימה הנפתחת עבור כל משתמש.

18. לחץ על **Submit**.

באפשרותך גם לשנות את הגדרות הנעילה של רשימת המשתמשים בתפריט **Secure**

מידע קשור 

## סריקה באמצעות Secure Function Lock 3.0

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

### Setting Scan restrictions (למנהלי מערכת)

Secure Function Lock 3.0 מאפשר למנהל מערכת להגביל אילו משתמשים רשאים לסרוק. כאשר תכונת הסריקה מוגדרת ככבוי עבור הגדרת המשתמש הציבורי, רק משתמשים שבחרתם בתיבת הסימון **סריקה** יוכלו לסרוק.

### Using the Scan feature (עבור משתמשים מוגבלים)

- כדי לסרוק באמצעות לוח הבקרה של המכשיר: משתמשים מוגבלים חייבים להזין את הסיסמאות שלהם בלוח הבקרה של המכשיר כדי לגשת למצב סריקה.
- כדי לסרוק ממחשב: משתמשים מוגבלים חייבים להזין את הסיסמאות שלהם בלוח הבקרה של המכשיר לפני סריקה מהמחשבים שלהם. אם הסיסמה לא מוזנת בלוח הבקרה של המכשיר, תופיע הודעת שגיאה במחשב המשתמש.

מידע קשור



• [השתמש ב-Secure Function Lock 3.0](#)

## הגדר מצב ציבורי עבור Secure Function Lock 3.0

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש במסך Secure Function Lock כדי להגדיר מצב ציבורי, המגביל את הפונקציות הזמינות למשתמשים ציבוריים. משתמשים ציבוריים לא יצטרכו להזין סיסמה כדי לגשת לתכונות הזמינות דרך הגדרות מצב ציבורי.

מצב ציבורי כולל עבודות הדפסה שנשלחות באמצעות Brother iPrint&Scan ו-Brother Mobile

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator < User Restriction Function or Restriction Management**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. בחר **Secure Function Lock**.

6. לחץ על **Submit**.

7. לחץ על תפריט **Restricted Functions**.

8. בשורה **'Public Mode'** בחר בתיבת סימון כדי לאפשר, או נקה תיבת סימון כדי להגביל, את הפונקציה הרשומה.

9. לחץ על **Submit**.

מידע קשור 

• השתמש ב-Secure Function Lock 3.0

## תכונות נוספות של Secure Function Lock 3.0

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הגדר את התכונות הבאות במסך Secure Function Lock:

### All Counter Reset

לחץ על איפוס כל המונה, בעמודה מוני הדפים, כדי לאפס את מונה הדפים.

### Export to CSV file

לחץ על Export to CSV file, כדי לייצא את מונה העמודים הנוכחי והאחרון כולל מידע Restricted / User List Functions כקובץ CSV.

### Card ID (NFC ID) (דגמים נתמכים בלבד)

לחץ על התפריט User List ולאחר מכן הקלד את מזהה הכרטיס של משתמש בשדה Card ID (NFC ID). באפשרותך להשתמש בכרטיס ה-IC שלך לאימות.

### Last Counter Record

לחץ על Last Counter Record אם ברצונך שהמכשיר ישמור על ספירת הדפים לאחר איפוס המונה.

מידע קשור



• השתמש ב-Secure Function Lock 3.0

רישום תעודת זהות חדשה באמצעות לוח הבקרה של המכשיר

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

1. גע בסמל NFC (Near-Field Communication) במכשיר עם כרטיס מעגל משולב רשום (כרטיס IC).
2. גע בזיהוי המשתמש שלך במכשיר.
3. לחץ על [Register Card].
4. גע בכרטיס IC חדש בסמל NFC.
5. לחץ על [OK].

מידע קשור



• השתמש ב-Secure Function Lock 3.0

שלח או קבל דוא"ל בצורה מאובטחת

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

• הגדר שליחה או קבלה של דואר אלקטרוני באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

• שלח דוא"ל עם אימות משתמש

• שלח או קבל דוא"ל בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS

## הגדר שליחה או קבלה של דואר אלקטרוני באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

אנו ממליצים להשתמש בניהול מבוסס אינטרנט כדי להגדיר שליחת דוא"ל מאובטחת עם אימות משתמש, או שליחה וקבלה של דואר אלקטרוני באמצעות SSL/TLS.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Network > Network > Protocol**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ.

5. בשדה **POP3/IMAP4/SMTP Client**, לחץ על **Advanced Settings** וודא שהסטטוס של **לקוח** **Enable POP3/IMAP4/SMTP**.

אם מופיע מסך **Authentication method**, בחר את שיטת האימות שלך ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסך.

6. הגדר את הגדרות **POP3/IMAP4/SMTP Client**.

- אשר שהגדרות הדוא"ל נכונות לאחר הגדרת התצורה על ידי שליחת דוא"ל לניסיון.
- אם אינך יודע את הגדרות שרת POP3/IMAP4/SMTP, פנה למנהל הרשת או לספק שירותי האינטרנט (ISP).

7. בסיום, לחץ על **Submit**.

מופיעה תיבת הדו-שיח **Test Send/Receive E-mail Configuration**.

8. עקוב אחר ההוראות בתיבת הדו-שיח כדי לבדוק את ההגדרות הנוכחיות.

מידע קשור

• שלח או קבל דוא"ל בצורה מאובטחת

## שלח דוא"ל עם אימות משתמש

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

המכשיר שלך שולח דוא"ל דרך שרת דוא"ל הדורש אימות משתמש. שיטה זו מונעת ממשתמשים לא מורשים לגשת לשרת הדואר האלקטרוני.

באפשרותך לשלוח הודעות דוא"ל, דוחות דוא"ל ו-I-Fax באמצעות אימות משתמש. (עבור דגמי MFC)

אנו ממליצים להשתמש בניהול מבוסס אינטרנט כדי להגדיר את אימות ה-SMTP.

### הגדרות שרת דואר אלקטרוני

עליך להגדיר את שיטת האימות SMTP של המכשיר שלך כך שתתאים לשיטה שבה משתמש שרת הדואר האלקטרוני שלך. לפרטים על הגדרות שרת הדואר האלקטרוני שלך, פנה למנהל הרשת או לספק שירותי האינטרנט (ISP).

כדי להפעיל אימות שרת SMTP באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט, בחר את שיטת האימות שלך

תחת **Server Authentication Method** במסך **POP3/IMAP4/SMTP Client**.

מידע קשור

• שלח או קבל דוא"ל בצורה מאובטחת

## שלח או קבל דוא"ל בצורה מאובטחת באמצעות SSL/TLS

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ /DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/ MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

המכשיר שלך תומך בשיטות תקשורת SSL/TLS. כדי להשתמש בשרת דואר אלקטרוני המשתמש בתקשורת SSL/TLS, עליך להגדיר את ההגדרות הבאות.

אנו ממליצים להשתמש בניהול מבוסס אינטרנט כדי להגדיר SSL/TLS.

### Verify Server Certificate

תחת SSL/TLS, אם תבחר ב-SSL או TLS, תיבת הסימון **Verify Server Certificate** תיבחר אוטומטית.

- לפני שתאמת את אישור השרת, עליך לייבא את אישור ה-CA שהונפק על ידי ה-CA שחתמה על אישור השרת. פנה למנהל הרשת שלך או לספק שירותי האינטרנט שלך (ISP) כדי לאשר אם יש צורך בייבוא אישור CA.
- אם אינך צריך לאמת את אישור השרת, נקה את תיבת הסימון **Verify Server Certificate**.

### מספר יציאה

אם תבחר ב-SSL או TLS, ערך היציאה ישתנה כך שיתאים לפרוטוקול. כדי לשנות את מספר היציאה באופן ידני, הקלד את מספר היציאה לאחר בחירת הגדרות SSL/TLS.

עליך להגדיר את שיטת התקשורת של המכשיר שלך כך שתתאים לשיטה שבה משתמש שרת הדואר האלקטרוני שלך. לפרטים על הגדרות שרת הדואר האלקטרוני שלך, פנה למנהל הרשת או לספק האינטרנט שלך.

ברוב המקרים, שירותי הדואר האינטרנטי המאובטח דורשים את ההגדרות הבאות:

587	Port	SMTP
SMTP-AUTH	Server Authentication Method	
TLS	SSL/TLS	
995	Port	POP3
SSL	SSL/TLS	
993	Port	IMAP4
SSL	SSL/TLS	

### מידע קשור

שלח או קבל דוא"ל בצורה מאובטחת

נושאים קשורים:

הגדר אישורים לאבטחת מכשיר

- אחסון את יומן ההדפסה לרשת סקירה כללית
- הגדר את אחסון יומן ההדפסה בהגדרות רשת באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- השתמש בהגדרת זיהוי שגיאות של אחסון יומן הדפסה ברשת
- השתמש ב- Store Print Log to Network with Secure Function Lock 3.0

## אחסון את יומן ההדפסה לרשת סקירה כללית

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

התכונה אחסון יומן הדפסה לרשת מאפשרת לך לשמור את קובץ יומן ההדפסה מהמכשיר שלך לשרת רשת באמצעות פרוטוקול Common Internet File System (CIFS). ניתן לרשום את הזיהוי, סוג עבודת הדפסה, שם העבודה, שם המשתמש, התאריך, השעה ומספר העמודים המודפסים עבור כל עבודת הדפסה. CIFS הוא פרוטוקול הפועל על TCP/IP, המאפשר למחשבים ברשת לשתף קבצים דרך אינטראנט או אינטרנט.

פונקציות ההדפסה הבאות רשומות ביומן ההדפסה:

- עבודות הדפסה מהמחשב שלך
- העתק
- פקס שהתקבל (דגמים נתמכים בלבד)
- Web Connect Print (דגמים נתמכים בלבד)

• התכונה Store Print Log to Network תומכת באימות Kerberos ובאימות NTLMv2. עליך להגדיר את פרוטוקול SNTP (שרת זמן רשת), או שאתה חייב להגדיר את התאריך, השעה ואזור הזמן בצורה נכונה בלוח הבקרה לצורך אימות.

• ניתן להגדיר את סוג הקובץ ל-TXT או CSV בעת אחסון קובץ ברשת.

מידע קשור 

• [אחסון יומן הדפסה ברשת](#)

## הגדר את יומן ההדפסה אחסן להגדרות רשת באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Store Print Log to Network < Administrator**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ 

5. בשדה **הדפס יומן**, לחץ על **Enable**.

6. הגדר את ההגדרות הבאות:

תיאור	אפשרות
הקלד את תיקיית היעד שבה יאוחסן יומן ההדפסה שלך בשרת CIFS (לדוגמה: ComputerName\SharedFolder\).	<b>Network Folder Path</b>
הקלד את שם הקובץ בו ברצונך להשתמש עבור יומן ההדפסה (עד 32 תווים).	<b>File Name</b>
בחר באפשרות TXT או CSV עבור סוג קובץ יומן ההדפסה.	<b>File Type</b>
בחר את מקור הזמן עבור יומן ההדפסה.	<b>Time Source for Log</b>
בחר את שיטת האימות הנדרשת לגישה לשרת: CIFS אוטומטי Kerberos, או Kerberos. NTLMv2 הוא פרוטוקול אימות המאפשר למכשירים או ליחידים להוכיח בצורה מאובטחת את זהותם לשרתי רשת באמצעות כניסה יחידה. NTLMv2 היא שיטת האימות המשמשת את Windows כדי להיכנס לשרתים. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatic: אם תבחר Automatic, NTLMv2 יישמש לשיטת האימות.</li> <li>• Kerberos: בחר באפשרות Kerberos כדי להשתמש באימות Kerberos בלבד.</li> <li>• NTLMv2: בחר באפשרות NTLMv2 כדי להשתמש באימות NTLMv2 בלבד.</li> </ul>	<b>Auth. method</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• עבור אימות Kerberos ו-NTLMv2 -עליך להגדיר גם את הגדרות התאריך והשעה או פרוטוקול SNTP (שרת זמן רשת) ושרת DNS.</li> <li>• באפשרותך גם להגדיר את תאריך שעה הגדרות מלוח הבקרה של המכשיר.</li> </ul>	<b>User Name</b>
הקלד את שם המשתמש עבור האימות (עד 96 תווים).	
אם שם המשתמש הוא חלק מדומיין, הזן את שם המשתמש באחד מהסגנונות הבאים: user@domain או domain\user	

אפשרות	תיאור
Password	הקלד את הסיסמה עבור האימות (עד 32 תווים).
כתובת שרת Kerberos (במידת הצורך)	הקלד את כתובת המארח של מרכז הפצת מפתחות (KDC) (לדוגמה: kerberos.example.com; עד 64 תווים) או את כתובת ה-IP (לדוגמה: 192.168.56.189).
Error Detection Setting	בחר איזו פעולה יש לנקוט כאשר לא ניתן לאחסן את יומן ההדפסה בשרת עקב שגיאת רשת.

7. בשדה **Connection Status**, אשר את סטטוס היומן האחרון.

באפשרותך גם לאשר את מצב השגיאה במסך המגע של המכשיר 

8. לחץ על **Submit** כדי להציג את הדף **Test Print Log to Network**. כדי לבדוק את

ההגדרות שלך, לחץ על **On** ולאחר מכן עבור לשלב הבא.

כדי לדלג על הבדיקה, לחץ על **No**. ההגדרות שלך יישלחו אוטומטית.

9. המכשיר יבדוק את ההגדרות שלך.

10. אם ההגדרות שלך יתקבלו, **Test OK** מופיעה על המסך.

אם מופיעה **Test Error**, בדוק את כל ההגדרות ולאחר מכן לחץ על **Submit** כדי להציג שוב את דף הבדיקה.

מידע קשור 

• אחסן יומן הדפסה ברשת

השתמש בהגדרת זיהוי שגיאות של אחסן יומן הדפסה ברשת

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

השתמש בהגדרות זיהוי שגיאות כדי לקבוע את הפעולה הננקטת כאשר לא ניתן לאחסן את יומן ההדפסה בשרת עקב שגיאת רשת.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Store Print Log to Network < Administrator**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

5. באזור הגדרות זיהוי שגיאות, בחר באפשרות **ביטול הדפסה או התעלם יומן והדפסה**.

תיאור	אפשרות
אם בחרת באפשרות ביטול הדפסה, עבודות הדפסה יבוטלו כאשר לא ניתן לאחסן את יומן ההדפסה בשרת.	בטל את ההדפסה
גם אם תבחר באפשרות ביטול הדפסה, המכשיר שלך ידפיס פקס שהתקבל. (עבור דגמי MFC)	
אם תבחר באפשרות התעלם יומן והדפסה, המכשיר ידפיס את התיעוד גם אם לא ניתן לאחסן את יומן ההדפסה בשרת. כאשר הפונקציה אחסן יומן הדפסה התאוששה, יומן ההדפסה נרשם באופן הבא:	התעלם יומן והדפס

```

Id, Type, Job Name, User Name, Date, Time, Print Pages
1, Print(xxxxxxxx), "Document01.doc", "user01", 03/03/20xx, 14:01:32, 52
2, Print(xxxxxxxx), "Document02.doc", "user01", 03/03/20xx, 14:45:30, 7
3, <ERROR>, ?, ?, ?, ?, ?
4, Print(xxxxxxxx), "Report01.xls", "user02", 03/03/20xx, 19:30:40, 4
    
```

a. אם לא ניתן לאחסן את היומן בתום ההדפסה, מספר העמודים המודפסים לא יתועד.

b. אם לא ניתן לאחסן את יומן ההדפסה בתחילת ההדפסה ובסופה, יומן ההדפסה של העבודה לא יירשם. כאשר הפונקציה התאוששה, השגיאה משתקפת ביומן.

6. לחץ על **Submit** כדי להציג את הדף **יומן הדפסת ניסיון לרשת**.

כדי לבדוק את ההגדרות שלך, לחץ על **On** ולאחר מכן עבור לשלב הבא.

כדי לדלג על הבדיקה, לחץ על **לא**. ההגדרות שלך יישלחו אוטומטית.

7. המכשיר יבדוק את ההגדרות שלך.

8. אם ההגדרות שלך יתקבלו, **בדיקת אישור** מופיעה על המסך.

אם מופיעה **שגיאת בדיקה**, בדוק את כל ההגדרות ולאחר מכן לחץ על **Submit** כדי להציג שוב את דף הבדיקה.



## השתמש ב- Store Print Log to Network with Secure Function Lock 3.0

דגמים קשורים: MFC-L2922DW

כאשר Secure Function Lock 3.0 פעיל, שמות המשתמשים הרשומים להעתקה, פקס RX (עבור דגמי MFC) ו- Web Connect Print נרשמים בדוח Store Print Log to Network. כאשר אימות Active Directory מופעל, שם המשתמש נרשם בדוח Store Print Log to Network:

```
Id, Type, Job Name, User Name, Date, Time, Print Pages
1, Copy, -, -, 04/04/20xx, 09:05:12, 3
2, Fax, -, -, 04/04/20xx, 09:45:30, 5
3, Copy, -, "BOB", 04/04/20xx, 10:20:30, 4
4, Fax, -, "BOB", 04/04/20xx, 10:35:12, 3
```

מידע קשור 

• אחסן יומן הדפסה ברשת

## נעילת הגדרות המכשיר מלוח הבקרה

לפני הפעלת נעילת ההגדרות של המכשיר, רשום ושמור את הסיסמה שלך. אם שכחת את הסיסמה, עליך לאפס את כל הסיסמאות המאוחסנות במכשיר על ידי פנייה למנהל המערכת או לשירות הלקוחות של Brother.

- סקירה כללית של נעילת הגדרות

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש בתכונה 'Setting Lock' כדי לחסום גישה לא מורשית להגדרות המכשיר.  
כאשר Setting Lock מוגדרת ל-On, אינך יכול לגשת להגדרות המכשיר מבלי להזין את הסיסמה.

- הגדר את סיסמת נעילת ההגדרות
- שינוי סיסמת נעילת ההגדרות
- הפעל את נעילת ההגדרות

## הגדרת סיסמת נעילת ההגדרות

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** (MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW) או **▼** כדי להציג את האפשרות [Security] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Setting Lock] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. הזן מספר בן ארבע ספרות עבור הסיסמה.
6. להזנת כל ספרה, לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור מספר ולאחר מכן לחץ על **OK**.
7. כאשר מסך המגע מוצג [Verify:], הזן מחדש את הסיסמה.
8. לחץ על **OK**.
8. לחץ על **Stop/Exit**.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Setting Lock].
2. הזן מספר בן ארבע ספרות עבור הסיסמה.
3. לחץ על **[OK]**.
4. כאשר מסך המגע מוצג [Verify:], הזן מחדש את הסיסמה.
5. לחץ על **[OK]**.
6. לחץ על .

## מידע קשור

- סקירה כללית של נעילת הגדרות
- נושאים קשורים:
- כיצד להזין טקסט במחשב שלך

## שינוי סיסמת נעילת ההגדרות

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** (MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW) או **▼** כדי להציג את האפשרות [Security] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Setting Lock] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Set Password] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
6. הזן את הסיסמה הנוכחית בת ארבע הספרות.
7. לחץ על **OK**.
8. הזן סיסמה חדשה בת ארבע ספרות.
9. לחץ על **OK**.
10. כאשר מסך המגע מוצג [Verify:], הזן מחדש את הסיסמה.
11. לחץ על **OK**.
12. לחץ על **Stop/Exit**.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Setting Lock] > [Set Password].
2. הזן את הסיסמה הנוכחית בת ארבע הספרות.
3. לחץ על **[OK]**.
4. הזן סיסמה חדשה בת ארבע ספרות.
5. לחץ על **[OK]**.
6. כאשר מסך המגע מוצג [Verify:], הזן מחדש את הסיסמה.
7. לחץ על **[OK]**.
8. לחץ על .

מידע קשור 

• סקירה כללית של נעילת הגדרות

הפעל את נעילת ההגדרות

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ **▲** (MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW) או **▼** כדי להציג את האפשרות [Security] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Setting Lock] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **OK** כאשר מסך המגע מציג [On].
6. הזן את הסיסמה הנוכחית בת ארבע הספרות.
7. לחץ על **OK**.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Setting Lock] > [General Setup] > [All Settings] > [Settings] < [נעל] [On].
2. הזן את הסיסמה הנוכחית בת ארבע הספרות.
3. לחץ על [OK].

כדי לכבות את נעילת ההגדרות, במסך המגע, הזן את הסיסמה הנוכחית בת ארבע הספרות ולאחר מכן לחץ על [OK].

מידע קשור 

• סקירה כללית של נעילת הגדרות

## השתמש בתכונות זיהוי רשת גלובליות

כאשר אתה משתמש במחשב שלך ברשת פרטית, השתמש בתכונות זיהוי רשת גלובליות כדי למנוע סיכון מהתקפות בלתי צפויות מהרשת הגלובלית.

- אפשר זיהוי כתובות IP גלובלי
- חסום תקשורת מהרשת העולמית

## אפשר זיהוי כתובות IP גלובלי

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

השתמש בתכונה זו כדי לבדוק את כתובת ה-IP של המכשיר שלך. כאשר המכשיר שלך מוקצה לכתובת IP גלובלית, מוצגת התראה במכשיר.

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP- <<  
L2640DN/ MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-  
L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Global Detect] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את האפשרות [Allow Detect] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** לבחור [On] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Network] > [Global Detect] > [Allow Detect] < < [On].
2. לחץ על .

מידע קשור 

• השתמש בתכונות זיהוי רשת גלובליות

## חסום תקשורת מהרשת העולמית

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

כאשר אתה מפעיל תכונה זו, זה מגביל את קבלת עבודות ממכשירים עם כתובות IP גלובליות

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP- <<  
L2640DN/ MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-  
L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Network] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Global Detect] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Reject Access] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ לבחור [On] ולאחר מכן לחץ על OK.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Network] > [Global Detect] > [Reject Access] < [On].

2. לחץ על .

מידע קשור 

• השתמש בתכונות זיהוי רשת גלובליות

- Brother Web Connect
- AirPrint
- Mopria™ Scan -ו- Mopria™ Print Service
- Brother Mobile Connect

## Brother Web Connect

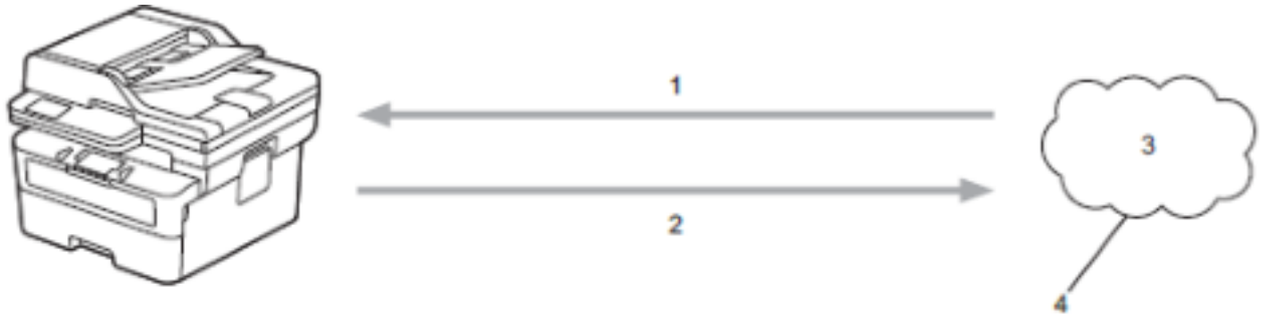
דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- סקירה כללית של Brother Web Connect
- שירותים מקוונים בשימוש עם Brother Web Connect
- הגדר את Brother Web Connect
- סרוק והעלה מסמכים באמצעות Brother Web Connect
- הורד והדפס מסמכים באמצעות Brother Web Connect
- העברה בפקס לענן או דואר אלקטרוני

## סקירה כללית של Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

אתרים מסוימים מספקים שירותים המאפשרים למשתמשים להעלות ולהציג תמונות וקבצים באתרים. מכשיר Brother שלך יכול לסרוק תמונות ולהעלות אותן לשירותים אלה, וגם להוריד ולהדפיס תמונות שכבר הועלו לשירותים אלה.



1. הדפסה
2. סריקה
3. תמונות, תמונות, מסמכים וקבצים אחרים
4. שירות רשת

כדי להשתמש ב-Brother Web Connect, מכשיר ה-Brother שלך חייב להיות מחובר לרשת שיש לה גישה לאינטרנט, דרך חיבור קווי או אלחוטי.

עבור הגדרות רשת המשתמשות בשרת proxy, המכשיר חייב להיות מוגדר גם לשימוש בשרת proxy. אם אינך בטוח בתצורת הרשת שלך, בדוק עם מנהל הרשת שלך.

שרת פרוקסי הוא מחשב המשמש כמתווך בין מחשבים ללא חיבור ישיר לאינטרנט, לבין האינטרנט.

מידע קשור

• Brother Web Connect

• הגדר את הגדרות שרת ה-Proxy באמצעות לוח הבקרה של המכשיר

## הגדר את הגדרות שרת ה-Proxy באמצעות לוח הבקרה של המכשיר

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם הרשת שלך משתמשת בשרת proxy, יש להגדיר את פרטי שרת ה-proxy הבאים במכשיר:

- כתובת שרת פרוקסי
- מספר יציאה
- שם משתמש
- סיסמה

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Network] > [Web Connect Settings] > [Proxy Settings] > [Proxy Connection] > [On]

2. לחץ על פרטי שרת ה-proxy ולאחר מכן הזן את האפשרות שברצונך להגדיר.

3. לחץ על .

מידע קשור 

• סקירה כללית של Brother Web Connect

נושאים קשורים:

• הגדר את הגדרות שרת ה-Proxy באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## שירותים מקוונים בשימוש עם Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

השתמש ב-Brother Web Connect כדי לגשת לשירותים ממכשיר Brother שלך:  
 כדי להשתמש ב-Brother Web Connect, עליך להיות בעל חשבון עם השירות המקוון בו ברצונך להשתמש. אם אין לך עדיין חשבון, השתמש במחשב כדי לגשת לאתר השירות וליצור חשבון.  
 אם כבר יש לך חשבון, אין צורך ליצור חשבון נוסף.

### Google Drive™

שירות מקוון לאחסון, עריכה, שיתוף וסנכרון קבצים.

כתובת אתר: [drive.google.com](http://drive.google.com)

### Evernote®

שירות אחסון וניהול קבצים מקוון.

כתובת אתר: [www.evernote.com](http://www.evernote.com)

### Dropbox

שירות אחסון, שיתוף וסנכרון קבצים מקוון.

כתובת אתר: [www.dropbox.com](http://www.dropbox.com)

### OneDrive

שירות מקוון לאחסון, שיתוף וניהול קבצים.

כתובת אתר: [onedrive.live.com](http://onedrive.live.com)

### Box

שירות עריכה ושיתוף מסמכים מקוון.

כתובת אתר: [www.box.com](http://www.box.com)

### OneNote

שירות עריכה ושיתוף מסמכים מקוון.

כתובת אתר: [www.onenote.com](http://www.onenote.com)

### SharePoint Online

שירות אחסון, שיתוף וניהול תוכן מקוון.

למידע נוסף על כל אחד מהשירותים הללו, עיין באתר האינטרנט של השירות המתאים.  
 הטבלה הבאה מתארת באילו סוגי קבצים ניתן להשתמש עם כל תכונה של Brother Web Connect:

שירותים נגישים	Google Drive™ Evernote® Dropbox OneDrive Box OneNote SharePoint Online
הורדת והדפסת תמונות 1	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX
העלאת תמונות סרוקות	JPEG

<p>Google Drive™</p> <p>Evernote®</p> <p>Dropbox</p> <p>OneDrive</p> <p>Box</p> <p>OneNote</p> <p>SharePoint Online</p>	<p>שירותים נגישים</p>
<p>PDF 2</p> <p>DOCX</p> <p>XLSX</p> <p>PPTX</p> <p>TIFF</p> <p>XPS</p>	
<p>JPEG</p> <p>PDF</p> <p>TIFF</p>	<p>FaxForward לשירותים המקוונים (זמין עבור דגמים מסוימים)</p>

- 1 פורמטים של DOC/XLS/PPT זמינים גם להורדה והדפסה של תמונות.
- 2 כולל PDF ניתן לחיפוש, PDF חתום, PDF מאובטח, PDF/A, PDF-I עם דחיסה גבוהה.

(עבור הונג קונג, טייוואן וקוריאה) 

Brother Web Connect תומך רק בשמות קבצים הכתובים באנגלית. לא יורדו קבצים בשם בשפה המקומית.

**מידע קשור** 

Brother Web Connect •

## הגדר את Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- סקירת הגדרות Brother Web Connect
- צור חשבון לכל שירות מקוון לפני השימוש ב-Brother Web Connect
- הגש בקשה לגישה של Brother Web Connect
- רשום חשבון במכשיר Brother שלך עבור Brother Web Connect

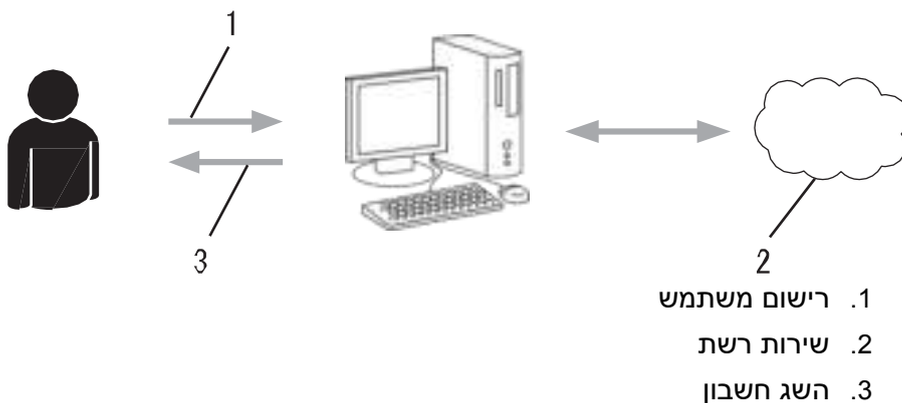
## סקירת הגדרות Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הגדר את הגדרות Brother Web Connect באמצעות ההליך הבא:

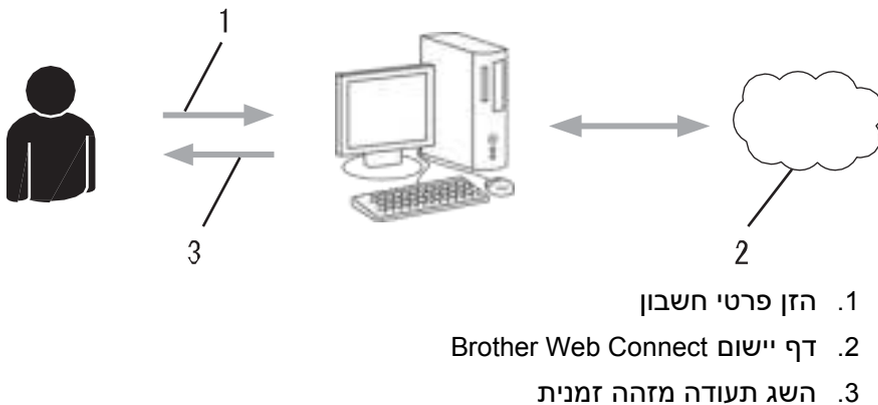
### שלב 1: צור חשבון עם השירות בו אתה רוצה להשתמש.

גש לאתר השירות באמצעות מחשב וצור חשבון. (אם כבר יש לך חשבון, אין צורך ליצור חשבון נוסף).



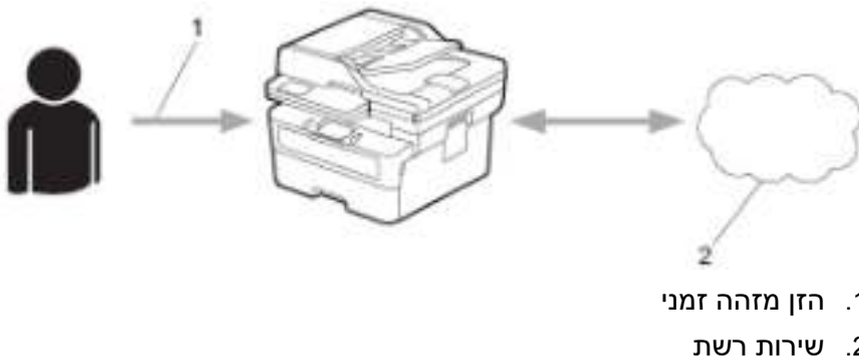
### שלב 2: הגש בקשה לגישה של Brother Web Connect.

הפעל את גישת Brother Web Connect באמצעות מחשב וקבל מזהה זמני.



### שלב 3: רשום את פרטי החשבון שלך במחשב שלך כדי שתוכל לגשת לשירות בו ברצונך להשתמש.

הזן את המזהה הזמני כדי להפעיל את השירות במחשב שלך. ציין את שם החשבון כפי שתרצה שיוצג במכשיר, והזן PIN אם תרצה להשתמש באחד.



מכשיר Brother שלך יכול כעת להשתמש בשירות.



## צור חשבון לכל שירות מקוון לפני השימוש ב-Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

כדי להשתמש ב-Brother Web Connect כדי לגשת לשירות מקוון, עליך להיות בעל חשבון בשירות מקוון זה. אם אין לך עדיין חשבון, השתמש במחשב כדי לגשת לאתר השירות וליצור חשבון. לאחר יצירת חשבון, היכנס והשתמש בחשבון פעם אחת עם מחשב לפני השימוש בתכונת Brother Web Connect. אחרת, ייתכן שלא תוכל לגשת לשירות באמצעות Brother Web Connect. אם כבר יש לך חשבון, אין צורך ליצור חשבון נוסף. לאחר שיצרת חשבון עם השירות המקוון בו ברצונך להשתמש, הגש בקשה לגישה של Brother Web Connect.

מידע קשור



• [הגדר את Brother Web Connect](#)

## הגש בקשה לגישה של Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כדי להשתמש ב-Brother Web Connect כדי לגשת לשירותים מקוונים, תחילה עליך להגיש בקשה לגישה של Brother Web Connect באמצעות מחשב שבו מותקנת תוכנת Brother.

1. גש לאתר יישום Brother Web Connect:

### תיאור האפשרות

Windows העלה את **Brother Utilities** (, ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).

לחץ על **Do More** בסרגל הניווט הימני ולאחר מכן לחץ על **Brother Web Connect**.

באפשרותך גם לגשת ישירות לאתר: [bwc.brother.com](http://bwc.brother.com) בשורת הכתובת של דפדפן האינטרנט שלך.

Mac הקלד [bwc.brother.com](http://bwc.brother.com) בשורת הכתובת של דפדפן האינטרנט שלך.

- עמוד Brother Web Connect נפתח.
- בחר את השירות בו ברצונך להשתמש.
- בצע את ההוראות שעל המסך והגש בקשה לגישה.

בעת שימוש ב-SharePoint Online, עקוב אחר ההוראות שעל המסך כדי לרשום ספריית מסמכים. בסיום, תעודת הזהות הזמנית שלך תופיע.

Get connected with Brother Web Connect

### Finished the registration.

Please enter the following temporary ID on the LCD screen of your machine.

Temporary ID (11 digits)

XXX XXXX XXXX

NOTE : The temporary ID will expire in 24 hours.

- רשום את המזהה הזמני שלך מכיוון שתזדקק לו כדי לרשום חשבונות למכשיר. תעודת הזהות הזמנית תקפה ל-24 שעות.
- סגור את דפדפן האינטרנט.

כעת, לאחר שיש לך מזהה גישה של Brother Web Connect, עליך לרשום מזהה זה במכשיר שלך, ולאחר מכן להשתמש במכשיר שלך כדי לגשת לשירות האינטרנט בו ברצונך להשתמש.

• הגדר את Brother Web Connect

**נושאים קשורים:**

• רשום חשבון במכשיר Brother שלך עבור Brother Web Connect

## רשום חשבון במכשיר Brother שלך עבור Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

עליך להזין את פרטי חשבון Brother Web Connect שלך ולהגדיר את המכשיר שלך כך שהוא יוכל להשתמש ב-Brother Web Connect כדי לגשת לשירות הרצוי.

- עליך לבקש גישת Brother Web Connect כדי לרשום חשבון במכשיר שלך.
- לפני שאתה רושם חשבון, אשר שהתאריך והשעה הנכונים מוגדרים במכשיר.

1. לחץ על c או d כדי להציג את האפשרות [Web].

2. לחץ על [Web].

• אם מידע לגבי חיבור האינטרנט מופיע על גבי מסך המגע של המכשיר, קרא את המידע ולחץ [OK]. אם ברצונך להציג מידע זה שוב, לחץ על [Yes].

• מדי פעם, עדכונים או הכרזות לגבי התכונות של Brother Web Connect יופיעו על מסך המגע. קרא את המידע ולאחר מכן לחץ [OK].

3. אם מופיע המידע לגבי הסכם הרישיון, בצע את בחירתך ופעל לפי ההוראות שעל המסך.

4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את השירות אליו ברצונך להירשם.

5. לחץ על שם השירות.

6. אם מופיע מידע לגבי Brother Web Connect, לחץ על [OK].

7. לחץ על [Register/Delete].

8. לחץ על [Register Account].

המכשיר יבקש ממך להזין את המזהה הזמני שקיבלת כאשר הגשת בקשה לגישה של Brother Web Connect.

9. לחץ על [OK].

10. הזן את המזהה הזמני באמצעות מסך המגע.

11. לחץ על [OK].

הודעת שגיאה תופיע במסך המגע אם המידע שהזנת אינו תואם את המזהה הזמני שקיבלת כאשר הגשת בקשה לגישה, או אם המזהה הזמני פג. הזן את המזהה הזמני בצורה נכונה, או הגש בקשה נוספת לגישה כדי לקבל מזהה זמני חדש.

המכשיר יבקש ממך להזין את שם החשבון שברצונך שיוצג על מסך המגע.

12. לחץ על [OK].

13. הזן את השם באמצעות מסך המגע.

14. לחץ על [OK].

15. בצע אחת מהפעולות הבאות:

• כדי להגדיר קוד PIN עבור החשבון, לחץ על [Yes]. (קוד PIN מונע גישה לא מורשית לחשבון.) הזן מספר בן

ארבע ספרות ולאחר מכן לחץ על [OK].

• אם אינך רוצה להגדיר קוד PIN, לחץ על [No].

16. כאשר פרטי החשבון שהזנת מופיעים, אשר כי הם נכונים.

17. לחץ על [Yes] כדי לרשום את המידע שלך כפי שהוזן.

18. לחץ על [OK].

19. לחץ על .

---

ההרשמה הושלמה והמכשיר שלך יכול כעת לגשת לשירות.

**מידע קשור** 

• הגדר את Brother Web Connect

**נושאים קשורים:**

• כיצד להזין טקסט במחשב שלך

• הגש בקשה לגישה של Brother Web Connect

---

## סרוק והעלה מסמכים באמצעות Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

העלה את התמונות והמסמכים הסרוקים שלך ישירות לשירות אינטרנט מבלי להשתמש במחשב.

### מסמכים שהועלו נשמרים באלבום בשם **From\_BrotherDevice**.

למידע בנוגע להגבלות, כגון גודל או מספר המסמכים שניתן להעלות, עיין באתר האינטרנט של השירות המתאים. אם אתה משתמש מוגבל ב-Web Connect, עקב התכונה Secure Function Lock (הזמינה עבור דגמים מסוימים), לא תוכל להעלות את הנתונים הסרוקים.

1. טען את המסמך שלך.

2. לחץ על c או d כדי להציג את האפשרות [Web].

3. לחץ על [Web].

• אם מידע בנוגע לחיבור האינטרנט מופיע על גבי מסך המגע של המכשיר, קרא את המידע ולחץ על [OK].  
• אם ברצונך להציג מידע זה שוב, לחץ על [Yes].

• מדי פעם, עדכונים או הכרזות לגבי התכונות של Brother Web Connect יופיעו על מסך המגע. קרא את המידע ולאחר מכן לחץ [OK].

4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את השירות המארח את החשבון אליו ברצונך להעלות. לחץ על שם השירות.

5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את שם החשבון שלך ולאחר מכן לחץ עליו.

6. עקוב אחר ההוראות שעל המסך כדי להשלים פעולה זו.

מידע קשור 

Brother Web Connect •

## הורד והדפס מסמכים באמצעות Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

מסמכים שהועלו לחשבונך ניתנים להורדה ישירות למכשיר שלך ולהדפיס. מסמכים שמשמשים אחרים העלו לחשבונות שלהם לשיתוף ניתנים גם להורדה למכשיר שלך ולהדפיס אותם, כל עוד יש לך הרשאות צפייה עבור מסמכים אלה.  
אם אתה משתמש מוגבל עבור Brother Web Connect עקב התכונה Secure Function Lock (הזמינה עבור דגמים מסוימים), לא תוכל להוריד את הנתונים.  
התכונה Secure Function Lock Page Limit חלה גם על עבודות הדפסה שנשלחות באמצעות Brother Web Connect.

עבור הונג קונג, טיוואן וקוריאה:

Brother Web Connect תומך רק בשמות קבצים הכתובים באנגלית. לא יורדו קבצים בשם בשפה המקומית.

מידע קשור

• Brother Web Connect

• הורד והדפס באמצעות שירותי אינטרנט

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

1. לחץ על d או c כדי להציג את האפשרות [Web].

2. לחץ על [Web].

- אם מידע בנוגע לחיבור האינטרנט מופיע על גבי מסך המגע של המכשיר, קרא את המידע ולחץ על [OK].
- אם ברצונך להציג מידע זה שוב, לחץ על [Yes].
- מדי פעם, עדכונים או הכרזות לגבי התכונות של Brother Web Connect יופיעו על מסך המגע. קרא את המידע ולאחר מכן לחץ [OK].

3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את השירות המארח את המסמך שברצונך להוריד ולהדפיס. לחץ על שם השירות.

4. כדי להיכנס לשירות, לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את שם החשבון שלך ולאחר מכן לחץ עליו. אם מופיע מסך הזנת ה-PIN, הזן את ה-PIN בן ארבע הספרות ולחץ [OK].

בהתאם לשירות, ייתכן שיהיה עליך לבחור את שם החשבון מתוך רשימה.

5. לחץ על [הורד: הדפס].

6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את התיקיה הרצויה ולאחר מכן לחץ עליה. שירותים מסוימים אינם דורשים שמירת מסמכים בתיקיות. עבור מסמכים שלא נשמרו בתיקיות, בחר [See Unsorted Files] לבחירת מסמכים.

7. לחץ על התמונה הממוזערת של המסמך שברצונך להדפיס. אשר את המסמך במסך המגע ולאחר מכן לחץ על [OK].  
בחר מסמכים נוספים להדפסה (ניתן לבחור עד 10 מסמכים).

8. בסיום, לחץ [OK].

9. עקוב אחר ההוראות שעל המסך כדי להשלים פעולה זו.

מידע קשור 

• הורד והדפס מסמכים באמצעות Brother Web Connect

נושאים קשורים:

• כיצד להזין טקסט במחשב שלך

העברה בפקס לענן או דואר אלקטרוני

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- השתמש בתכונה FaxForward to Cloud כדי להעביר אוטומטית פקסים נכנסים לחשבונות שלך עם השירותים המקוונים הזמינים.



1. שירות רשת

- השתמש בתכונה העברה של פקס לדואר אלקטרוני כדי להעביר אוטומטית פקסים נכנסים לתיבת דואר נכנס כקבצים מצורפים לדואר אלקטרוני.



מידע קשור



Brother Web Connect •

- השתמש ב-FaxForward כדי להעביר פקס לענן או לדוא"ל
- הפסק להשתמש ב-FaxForward כדי להעביר פקס לדוא"ל או למיקום בענן

## השתמש ב-FaxForward כדי להעביר פקס לענן או לדוא"ל

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הפעל את התכונה FaxForward כדי להעביר אוטומטית פקסים נכנסים לשירות מקוון או לתיבת דואר נכנס כקבצים מצורפים לדואר אלקטרוני.

- אם אתה משתמש מוגבל באפליקציות או בקבלת פקס, עקב תכונת נעילת הפונקציות מאובטחת (זמינה עבור דגמים מסוימים), לא תוכל להעלות את הפקסים הנכנסים.
- תכונה זו זמינה רק עבור פקסים מונוכרום.
- אם תפעיל את התכונה FaxForward לענן, לא תוכל להשתמש באפשרויות הבאות:
  - [Fax Forward]
  - [Fax Storage]
  - [PC Fax Receive]
  - [Forward to Network]

1. לחץ על d או c כדי להציג את האפשרות [Apps].
2. לחץ על [Apps].

- אם מופיע מידע לגבי חיבור האינטרנט במסך המגע של המכשיר, קרא את המידע ולחץ [OK]. אם ברצונך להציג מידע זה שוב, לחץ על [Yes].
- מדי פעם, עדכונים או הכרזות לגבי התכונות של Brother Web Connect יופיעו על מסך המגע. קרא את המידע ולאחר מכן לחץ [OK].

3. בחר [FaxForward to Cloud/E-mail].

אם מידע לגבי [FaxForward to Cloud/E-mail] מופיע, קרא אותו ולאחר מכן לחץ על [OK].

4. לחץ על [On].
5. לחץ על [Forward to Cloud] או [Forward to E-mail].
- אם בחרת [Forward to Cloud], בחר את השירות המקוון בו ברצונך להשתמש כדי לקבל פקסים, ולאחר מכן ציין את שם החשבון שלך.
- אם בחרת [Forward to E-mail], הזן את כתובת הדוא"ל שבה ברצונך להשתמש כדי לקבל פקסים כקבצים מצורפים לדוא"ל.
6. עקוב אחר ההוראות שעל המסך כדי להשלים פעולה זו.

מידע קשור 

• העברה בפקס לענן או דואר אלקטרוני

## הפסק להשתמש ב-FaxForward כדי להעביר פקס לדוא"ל או למיקום בענן

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כבה את התכונה FaxForward כאשר ברצונך למנוע מהפקסים הנכנסים לעבור אוטומטית לשירות מקוון או לתיבת דואר נכנס  
קבצים מצורפים לדואר אלקטרוני.

אם יש עדיין פקסים שהתקבלו בזיכרון המכשיר שלך, לא תוכל לכבות את התכונה FaxForward.

1. לחץ על d או c כדי להציג את האפשרות [Apps].

2. לחץ על [Apps].

• אם מידע בנוגע לחיבור האינטרנט מופיע על גבי מסך המגע של המכשיר, קרא את המידע ולחץ על [OK].  
אם ברצונך להציג מידע זה שוב, לחץ על [Yes].

• מדי פעם, עדכונים או הכרזות לגבי התכונות של Brother Web Connect יופיעו על מסך המגע. קרא את  
המידע ולאחר מכן לחץ [OK].

3. בחר [FaxForward to Cloud/E-mail].

אם מידע לגבי [FaxForward to Cloud/E-mail] מופיע, קרא אותו ולאחר מכן לחץ על [OK].

4. לחץ על [Off].

5. לחץ על [OK].

מידע קשור

• העברה בפקס לענן או דואר אלקטרוני

- סקירה כללית של AirPrint
- לפני השימוש ב-AirPrint (macOS)
- הדפס באמצעות AirPrint
- סריקה באמצעות AirPrint (macOS)
- שליחת פקס באמצעות AirPrint (macOS)

## AirPrint כללית של

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

AirPrint הוא פתרון הדפסה עבור מערכות ההפעלה של אפל המאפשר לך להדפיס באופן אלחוטי תמונות, דואר אלקטרוני, דפי אינטרנט ומסמכים ממחשב האיפד, האיפון, ה-iPod touch ומחשב ה-Mac שלך ללא צורך בהתקנת מנהל התקן.



MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/ MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/ MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

AirPrint גם מאפשרת לך לשלוח פקסים ישירות ממחשב ה-Mac ללא צורך להדפיס אותם ומאפשרת לך לסרוק מסמכים למחשב ה-Mac שלך.

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/ DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW

AirPrint מאפשרת לך גם לסרוק מסמכים למחשב ה-Mac שלך. למידע נוסף, בקר באתר האינטרנט של אפל.

שימוש בתג Works with Apple פירושו שאביזר תוכנן לעבוד במיוחד עם הטכנולוגיה המזוהה בתג ואושר על ידי המפתח לעמוד בתקני הביצועים של Apple.

### מידע קשור

- AirPrint •
- נושאים קשורים:
- בעיות AirPrint •

## AirPrint (macOS)- לפני השימוש ב-

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

לפני הדפסה באמצעות macOS, הוסף את המכשיר שלך לרשימת המדפסות במחשב ה-Mac שלך.

1. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - macOS v13
  - בחר **System Settings** מתפריט Apple.
  - macOS v11 ו-macOS v12
  - בחר **System Preferences** מתפריט Apple.
2. בחר **Printers & scanners**.
3. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - macOS v13
  - לחץ על **Click Add Printer, Scanner, or Fax...**
  - macOS v11 ו-macOS v12
  - לחץ על הסמל + מתחת לחלונית מדפסות בצד שמאל.
  - מסך **Add Printer** מופיע.
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - macOS v12 ו-macOS v13
  - בחר את המכשיר שלך ולאחר מכן בחר את שם הדגם שלך מהתפריט הנפתח **Use**.
  - macOS v11
  - בחר את המכשיר שלך ולאחר מכן בחר **AirPrint** מהתפריט הנפתח **Use**.
5. לחץ על **Add**.

מידע קשור 

AirPrint •

## הדפס באמצעות AirPrint

- הדפס מ-iPhone, iPad, או iPod touch

- הדפס באמצעות AirPrint (macOS)

## הדפס מ- iPad, iPhone או iPod touch

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

ההליך המשמש להדפסה עשוי להשתנות בהתאם ליישום. Safari משמש בדוגמה למטה.

1. ודא שהמכשיר שלך מופעל.
2. טען את הנייר במגש הנייר ושינוי הגדרות מגש הנייר במכשיר שלך.
3. השתמש ב-Safari כדי לפתוח את העמוד שברצונך להדפיס.
4. לחץ על  או על .
5. לחץ על Print.
6. ודא שהמכשיר שלך נבחר.
7. אם נבחר מכשיר אחר (או ללא מכשיר), לחץ על Printer.
8. מופיעה רשימה של מכשירים זמינים.
9. לחץ על שם המכשיר שלך ברשימה.
10. לחץ על Print.

מידע קשור



• הדפס באמצעות AirPrint

## הדפס באמצעות AirPrint (macOS)

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

ההליך המשמש להדפסה עשוי להשתנות בהתאם ליישום. Safari משמש בדוגמה למטה. לפני ההדפסה, ודא שהמכשיר שלך נמצא ברשימת המדפסות במחשב ה-Mac שלך.

1. ודא שהמכשיר שלך מופעל.
2. טען את הנייר במגש הנייר ושינוי הגדרות מגש הנייר במכשיר שלך.
3. במחשב ה-Mac, השתמש ב-Safari כדי לפתוח את העמוד שברצונך להדפיס.
4. לחץ על תפריט **File** ולאחר מכן בחר **Print**.
5. ודא שהמכשיר שלך נבחר. אם נבחר מכשיר אחרת (או ללא מכשיר), לחץ על התפריט הנפתח **Printer** ולאחר מכן בחר את המכשיר שלך.
6. בחר את האפשרויות הרצויות, כגון מספר העמודים להדפסה והדפסה דו-צדדית (אם זה נתמך על ידי המכשיר שלך).
7. לחץ על **Print**.

מידע קשור 

• [הדפס באמצעות AirPrint](#)

נושאים קשורים:

• [לפני השימוש ב-AirPrint \(macOS\)](#)

## סריקה באמצעות AirPrint (macOS)

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

לפני הסריקה, ודא שהמכשיר שלך נמצא ברשימת הסורקים במחשב ה-Mac שלך.

1. [טען את המסמך שלך](#).
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - macOS v13  
בחר **System Settings** מתפריט Apple.
  - macOS v12 ו-macOS v11  
בחר **System Preferences** מתפריט Apple.
3. בחר **Printers & scanners**.
4. בחר את המכשיר שלך מרשימת הסורקים.
5. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - macOS v13  
לחץ על הלחצן **Open Scanner...**
  - macOS v12 ו-macOS v11  
לחץ על הלשונית **Scan** ולאחר מכן לחץ על הלחצן **Open Scanner...**  
מסך הסורק מופיע.
6. אם אתה מציב את המסמך במזין המסמכים האוטומטי, בחר בתיבת הסימון **Use Document Feeder** ולאחר מכן בחר את גודל המסמך שלך מהתפריט המוקפץ של הגדרת גודל הסריקה.
7. בחר את תיקיית היעד או את יישום היעד מהתפריט המוקפץ הגדרות היעד.
8. לחץ על **Show Details** כדי לשנות את הגדרות הסריקה במידת הצורך.  
ניתן לחתוך את התמונה באופן ידני על ידי גרירת מצביע העכבר על החלק שברצונך לסרוק בעת סריקה מזכוכית הסורק.
9. לחץ על **Scan**.

### מידע קשור

- [AirPrint](#)
- **נושאים קשורים:**
  - [לפני השימוש ב-AirPrint \(macOS\)](#)

## שליחת פקס באמצעות AirPrint (macOS)

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

ודא שהמכשיר שלך נמצא ברשימת המדפסות במחשב ה-Mac שלך. Apple TextEdit משמש בדוגמה למטה.

AirPrint תומך רק במסמכי פקס מונוכרום.

1. ודא שהמכשיר שלך מופעל.
2. במחשב ה-Mac, פתח את הקובץ שברצונך לשלוח כפקס.
3. לחץ על תפריט **File** ולאחר מכן בחר **Print**.
4. לחץ על התפריט המוקפץ **printer** ולאחר מכן בחר את הדגם שלך עם **fax** בשם.
5. הקלד את פרטי נמען הפקס.
6. לחץ על **Fax**.

### מידע קשור

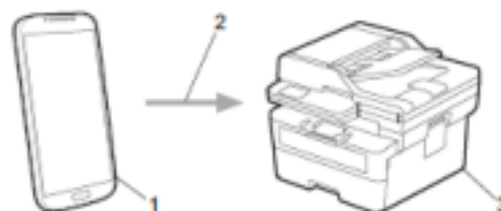
- AirPrint
- נושאים קשורים:
- [PC-FAX עבור Mac](#)
- [לפני השימוש ב-AirPrint \(macOS\)](#)

## Mopria™ שירות הדפסה ו-Mopria™ סריקה

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW



שירות הדפסה Mopria™ הוא תכונת הדפסה ו- SCAN Mopria™ היא תכונת סריקה במכשירים ניידים של Android™ שפותחו על ידי Mopria Alliance™. עם שירות זה, באפשרותך להתחבר לאותה רשת כמו המכשיר שלך כדי להדפיס ולסרוק ללא הגדרה נוספת.



1. מכשיר נייד Android™
2. חיבור Wi-Fi®
3. המכשיר שלך

עליך להוריד את שירות ההדפסה Mopria™ או SCAN Mopria™ מ-Google Play™ ולהתקין אותו במכשיר ה-Android™ שלך. לפני השימוש באפשרויות Mopria™ אלו, ודא שאתה מפעיל אותן במכשיר הנייד שלך.

מידע קשור



• חיבור לנייד/אינטרנט

## Brother Mobile Connect

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

השתמש ב-Brother Mobile Connect כדי להדפיס ולסרוק מהמכשיר הנייד שלך.

- עבור Android™ מכשירים:  
Brother Mobile Connect מאפשר לך להשתמש בתכונות של מכשיר Brother שלך ישירות מ-Android™ שלך התקן.  
הורד והתקן את Brother Mobile Connect מ-Google Play™.
- עבור כל המכשירים הנתמכים ב-iOS או iPadOS כולל iPhone, iPad ו-iPod touch:  
Brother Mobile Connect מאפשר לך להשתמש בתכונות של מכשיר Brother שלך ישירות ממכשיר iOS או iPadOS שלך.  
הורד והתקן את Brother Mobile Connect מ-App Store.

**מידע קשור** 

• חיבור לנייד/אינטרנט

נושאים קשורים:

• גש אל Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

## פתרון תקלות

השתמש בסעיף זה כדי לפתור בעיות טיפוסיות שאתה עלול להיתקל בהן בעת השימוש במכשיר שלך. באפשרותך לתקן את רוב הבעיות בעצמך.

### חשוב

לקבלת עזרה טכנית, עליך להתקשר לשירות הלקוחות של Brother או למשווק Brother המקומי שלך.  
(MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW)  
כדי למנוע ממך לאבד את נתוני הפקס שהתקבלו בזיכרון המכשיר, העבר את הנתונים למכשיר פקס אחר או למחשב שלך לפני כיבוי המכשיר.

אם אתה צריך עזרה נוספת, בקר [support.brother.com](http://support.brother.com)

ראשית, בדוק את הדברים הבאים:

- כבל החשמל של המכשיר מחובר כראוי ומתח המכשיר פועל. עיין במדריך ההתקנה המהירה.
  - כל חומרי ההגנה הוסרו. עיין במדריך ההתקנה המהירה.
  - הנייר נטען כראוי במגש הנייר.
  - כבלי הממשק מחוברים היטב למכשיר ולמחשב, או שהחיבור האלחוטי מוגדר גם במכשיר וגם במחשב שלך.
  - הודעות שגיאה ותחזוקה
- אם לא פתרת את הבעיה עם ההמחאות, זהה את הבעיה ולאחר מכן ראה *מידע קשור*.

### מידע קשור

- הודעות שגיאה ותחזוקה
- הודעות שגיאה בעת שימוש בתכונת Brother Web Connect
- חסימות מסמכים
- חסימות נייר
- בעיות הדפסה
- שפר את איכות ההדפסה
- בעיות טלפון ופקס
- בעיות רשת
- בעיות AirPrint
- בעיות אחרות
- בדוק את מידע המכשיר
- עדכן את הקושחה של המכשיר שלך
- אפס את המכשיר שלך

הודעות שגיאה ותחזוקה

כמו בכל מוצר משרדי מתוחכם, עלולות להתרחש שגיאות וייתכן שיהיה צורך להחליף פריטי חומרים מתכלים. אם זה קורה, המכשיר שלך מזהה את השגיאה או התחזוקה השוטפת הנדרשת ומציג את ההודעה המתאימה. הודעות השגיאה והתחזוקה הנפוצות ביותר מוצגות בטבלה.

עקוב אחר ההוראות בעמודה **פעולה** כדי לפתור את השגיאה ולהסיר את ההודעה.

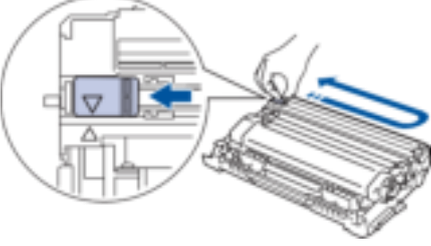
באפשרותך לתקן את רוב השגיאות ולבצע תחזוקה שוטפת בעצמך. אם אתה צריך עוד טיפים: לְבַקֵּר [support.brother.com/faqs](http://support.brother.com/faqs).

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

הודעת שגיאה	גורם	פעולה
sided Disabled-2	המכסה האחורי של המכשיר אינו סגור לחלוטין.	סגור את המכסה האחורי של המכשיר עד שיינעל במצב סגור.
	המגש הדו-צדדי אינו מותקן במלואו.	התקן את המגש הדו-צדדי בחוזקה במכשיר.
BT Call Sign On (עבור בריטניה)	ההגדרה BT Call Sign מופעלת. לא ניתן לשנות את מצב הקבלה ממצב ידני למצב אחר.	קבע את הגדרת BT Call Sign ל-Off.
Cannot Detect	המכשיר שלך לא יכול לזהות את יחידת התוף. המכשיר שלך לא יכול לזהות את מחסנית הטונר.	הסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף. הסר את מחסנית הטונר מיחידת התוף, והתקן מחדש את מחסנית הטונר בחזרה ביחידת התוף. התקן מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף בחזרה במכשיר.
Cannot Print XX	במכשיר יש בעיה מכנית.	<ul style="list-style-type: none"> <li>MFC-L2802DN/MFC-/L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW) כדי להגן מפני איבוד נתוני הפקס שהתקבלו בזיכרון המכשיר, יש להעביר את הנתונים אל מכשיר פקס אחר או למחשב שלך לפני כיבוי המכשיר.</li> <li>לחץ והחזק את  להפוך את המכשיר כבוי, המתן מספר דקות, ולאחר מכן הפעל אותו שוב.</li> <li>אם הבעיה נמשכת, צור קשר עם שירות הלקוחות של Brother או עם נציג מקומי של Brother.</li> </ul>
Cannot Scan XX	במכשיר יש בעיה מכנית.	<ul style="list-style-type: none"> <li>MFC-L2802DN/MFC-/L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW) כדי למנוע איבוד של נתוני הפקס שהתקבלו בזיכרון המכשיר, יש להעביר את הנתונים למכשיר פקס אחר או</li> </ul>

הודעת שגיאה	גורם	פעולה
		<p>למחשב שלך לפני כיבוי המכשיר.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>הסר את המסמך.</li> </ul> <p>לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר ולאחר מכן הפעל אותו שוב.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>אם הבעיה נמשכת, פנה לשירות הלקוחות של Brother או למשווק Brother המקומי שלך.</li> </ul>
Cartridge Error Put the Black(BK) Toner Cartridge back in.	מחסנית הטונר אינה מותקנת כראוי.	<p>משוך החוצה את מכלול יחידת התוף ומחסנית הטונר, הוצא את מחסנית הטונר והכנס אותה שוב ליחידת התוף. החזר את מכלול יחידת התוף ומחסנית הטונר למכשיר.</p> <p>אם הבעיה נמשכת, פנה לשירות הלקוחות של Brother או למשווק Brother המקומי שלך.</p>
Comm. Error	איכות קו טלפון ירודה גרמה לשגיאת תקשורת.	<p>שלח שוב את הפקס או חבר את המכשיר לקו טלפון אחר. אם הבעיה נמשכת, פנה לחברת הטלפון שלך ובקש מהם לבדוק את קו הטלפון.</p>
Cooling Down	הטמפרטורה של פנים המכשיר חמה מדי. המכשיר ישהה את עבודת ההדפסה הנוכחית שלו ויכנס למצב התקררות. בזמן שהמכשיר מתקרר, מאוורר הקירור פועל ומסך המגע מציג מתקרר.	<p>המתן עד שהמכשיר יסיים להתקרר. ודא שכל פתחי האוורור במכשיר נקיים ממכשולים.</p> <p>כשהמכשיר יתקרר, הוא יחדש את ההדפסה.</p> <p>אם המאוורר אינו מסתובב, נתק את המכשיר מהחשמל למשך מספר דקות, ולאחר מכן חבר אותו מחדש.</p>
Cover is Open	המכסה הקדמי אינו סגור לחלוטין.	<p>פתח ולאחר מכן סגור בחוזקה את המכסה הקדמי של המכשיר.</p>
	מכסה ה-fuser אינו סגור לחלוטין או שהנייר נתקע בחלק האחורי של המכשיר כאשר הפעלת את החשמל.	<p>סגור את מכסה ה-fuser הממוקם בתוך המכסה האחורי של המכשיר.</p>
	מכסה מזין המסמכים האוטומטי אינו סגור לחלוטין.	<p>סגור את מכסה מזין המסמכים האוטומטי.</p> <p>לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר, המתן מספר דקות ולאחר מכן הפעל אותו שוב.</p> <p>אם הבעיה נמשכת, פנה לשירות הלקוחות של Brother או למשווק Brother המקומי שלך.</p>
Disconnected	האדם האחר או מכשיר הפקס של אדם אחר עצרו את השיחה.	<p>נסה לשלוח או לקבל שוב.</p> <p>אם שיחות מופסקות שוב ושוב ואתה משתמש במערכת VoIP (Voice over IP), נסה לשנות את התאימות ל-Basic (עבור VoIP).</p>
Document Jam	המסמך לא הוכנס או הוזן כראוי, או שהמסמך שנסרק ממזין המסמכים האוטומטי היה ארוך מדי.	<p>הסר את הנייר התקוע מיחידת מזין המסמכים האוטומטי.</p> <p>נקה כל פסולת או פיסות נייר מנתיב הנייר של יחידת מזין המסמכים האוטומטי.</p> <p>לחץ על <b>Stop/Exit</b>.</p>

הודעת שגיאה	גורם	פעולה
Drum ! Slide the Green .tab on Drum Unit	יש לנקות את חוט הקורונה ביחידת התוף.	<p>נקה את חוט הקורונה ביחידת התוף.</p> 
	יחידת התוף או מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף אינם מותקנים כראוי.	הכנס את מחסנית הטונר ליחידת התוף. לאחר מכן התקן מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף במכשיר.
Drum End Soon	יחידת התוף קרובה לסוף חייה.	הזמינו יחידת תוף חדשה לפני שתקבלו את החלף תוף הודעה.
Jam 2-sided	הנייר נתקע במגש הנייר הדו-צדדי.	משוך החוצה לגמרי את מגש הנייר והמגש הדו-צדדי, פתח את המכסה האחורי ולאחר מכן הסר את כל הנייר התקוע. סגור את המכסה האחורי והכנס היטב את מגש הנייר והמגש הדו-צדדי בחזרה למכשיר.
Jam Inside	הנייר נתקע בתוך המכשיר.	פתח את המכסה הקדמי והסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף. משוך החוצה את כל הנייר התקוע. סגור את המכסה הקדמי. אם הודעת השגיאה נשארת, לחץ <b>Start</b> .
Jam Rear	הנייר נתקע בחלק האחורי של המכשיר.	פתח את מכסה ה-fuser והסר את כל הנייר התקוע. סגור את מכסה ה-fuser. אם הודעת השגיאה נשארת, לחץ <b>Start</b> .
Jam Tray 1	הנייר נתקע במגש הנייר המצוין.	משוך את מגש הנייר החוצה לגמרי והסר בעדינות את כל הנייר התקוע. הכנס את מגש הנייר בחוזקה בחזרה למכשיר.
Manual Feed	<b>ידני</b> נבחר כמקור הנייר במנהל המדפסת, אך אין נייר בחריץ ההזנה הידנית.	הנח נייר בחריץ ההזנה הידנית.
Media Type Mismatch	סוג המדיה שצוין במנהל ההתקן של המדפסת שונה מסוג הנייר שצוין בתפריט המכשיר.	טען את סוג הנייר הנכון במגש המצוין במסך המגע, או בחר את סוג המדיה הנכון בהגדרת סוג נייר במכשיר.
No Caller ID	אין היסטוריית שיחות נכנסות. לא קיבלת שיחות או שלא נרשמת לשירות זיהוי שיחה מחברת הטלפונים שלך.	אם ברצונך להשתמש בתכונת שיחה מזהה, התקשר לחברת הטלפון שלך.
No Paper Tray1	נגמר הנייר במכשיר, או שהנייר לא נטען כראוי במגש הנייר.	<ul style="list-style-type: none"> <li>מילוי נייר במגש הנייר. ודא שמכוני הנייר מכוונים לגודל הנכון.</li> <li>אם יש נייר במגש, הסר אותו וטען אותו שוב. ודא שמכוני הנייר מכוונים לגודל הנכון.</li> <li>אל תמלא יתר על המידה את מגש הנייר.</li> </ul>
No Response/Busy	המספר שחייגת אינו עונה או תפוס.	אמת את המספר ונסה שוב.

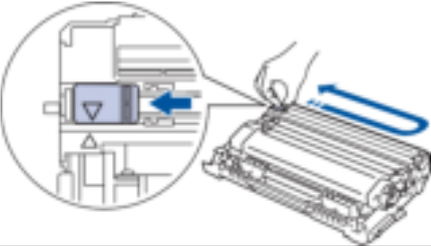
הודעת שגיאה	גורם	פעולה
No Toner	מחסנית הטונר או מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף אינם מותקנים כראוי.	הסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף. הסר את מחסנית הטונר מיחידת התוף, והתקן מחדש את מחסנית הטונר בחזרה ביחידת התוף. התקן מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף בחזרה במכשיר. אם הבעיה נמשכת, החלף את מחסנית הטונר במחסנית חדשה. ראה מידע קשור: החלף את מחסנית הטונר.
Out of Memory	זיכרון המכשיר מלא.	<b>אם מתבצעת תהליך שליחת פקס או העתקה</b> בצע אחת מהפעולות הבאות: <ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <b>Start</b> כדי לשלוח או להעתיק את העמודים הסרוקים.</li> <li>לחץ על <b>Stop/Exit</b> והמתן עד שיסתיימו הפעולות האחרות שבוצעו, ולאחר מכן נסה שוב.</li> <li>הדפס את הפקסים שנמצאים בזיכרון.</li> <li>נקה את הנתונים בזיכרון. כדי לצבור זיכרון נוסף, באפשרותך לכבות את זיכרון קבלה.</li> </ul> <b>אם מתבצעת פעולת הדפסה</b> בצע אחת מהפעולות הבאות: <ul style="list-style-type: none"> <li>הפחת את הרזולוציה.</li> <li>נקה פקסים מהזיכרון.</li> </ul>
Replace Drum	הגיע הזמן להחליף את יחידת התוף.	החלף את יחידת התוף. ראה מידע קשור: החלף את יחידת התוף.
	אם הודעה זו מוצגת גם לאחר החלפת יחידת התוף באחת חדשה, מונה יחידת התוף לא אופס.	אפס את מונה יחידת התוף. ראה מידע קשור: אפס את מונה התוף.
Replace Toner	מחסנית הטונר נמצאת בסוף חייה. המכשיר מפסיק את כל פעולות ההדפסה. בזמן שהזיכרון זמין, הפקסים מאוחסנים בזיכרון.	החלף את מחסנית הטונר במחסנית חדשה. ראה מידע קשור: החלף את מחסנית הטונר.
Self-Diagnostic/Turn the power off, then on again. Leave the machine for 15 min.	יחידת ה-fuser אינה פועלת כראוי. יחידת ה-fuser חמה מדי.	<ul style="list-style-type: none"> <li>MFC-L2802DN/MFC-/L2800DW/ MFC-L2802DW /MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW</li> <li>כדי למנוע ממך לאבד את נתוני הפקס שהתקבלו בזיכרון המכשיר, העבר את הנתונים למכשיר פקס אחר או למחשב שלך לפני כיבוי המכשיר.</li> <li>לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר, המתן מספר שניות ולאחר מכן הפעל אותו שוב. השאר את המכשיר במצב לא פעיל למשך 15 דקות כשהמתח פועל.</li> </ul>

הודעת שגיאה	גורם	פעולה
Size Error DX	גודל הנייר המצוין במנהל ההתקן של המדפסת והגדרת גודל הנייר של המכשיר אינם מתאימים להדפסה דו-צדדית אוטומטית.	לחץ על <b>Stop/Exit</b> . בחר גודל נייר המתאים להדפסה דו-צדדית. גודל הנייר המתאים להדפסה דו-צדדית אוטומטית הוא A4.
	הנייר במגש אינו בגודל הנכון ואינו מתאים להדפסה דו-צדדית אוטומטית.	טען את הגודל הנכון של נייר במגש והגדר את המגש לגודל הנייר הזה. גודל הנייר המתאים להדפסה דו-צדדית אוטומטית הוא A4.
Size Mismatch	הנייר במגש אינו בגודל הנכון.	טען את גודל הנייר הנכון במגש והגדר את גודל הנייר למגש.
Toner Ended	מחסנית הטונר נמצאת בסוף חייה. המכשיר מפסיק את כל פעולות ההדפסה.	החלף את מחסנית הטונר במחסנית חדשה.
Toner Low	אם מסך המגע מציג הודעה זו, אתה עדיין יכול להדפיס. מחסנית הטונר קרובה לסוף חייה.	הזמינו מחסנית טונר חדשה עכשיו כדי שתהיה מחסנית טונר חלופית כאשר מסך המגע יציג החלף טונר.
Wrong Toner	מחסנית הטונר המותקנת אינה מתאימה למכשיר שלך.	הסר את מחסנית הטונר מיחידת התוף והתקן מחסנית טונר עם קוד מוצר חומרים מתכלים נכון. ראה מידע קשור: החלף את מחסנית הטונר.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

הודעת שגיאה	גורם	פעולה
sided Disabled-2	המכסה האחורי של המכשיר אינו סגור לחלוטין.	סגור את המכסה האחורי של המכשיר עד שיינעל במצב סגור.
	המגש הדו-צדדי אינו מותקן במלואו.	התקן את המגש הדו-צדדי בחוזקה במכשיר.
Access Denied	הפונקציה שבה ברצונך להשתמש מוגבלת על ידי Secure Function Lock 3.0.	התקשר למנהל המערכת כדי לבדוק את הגדרות נעילת הפונקציות המאובטחות שלך.
BT Call Sign On (עבור בריטניה)	ההגדרה BT Call Sign מופעלת. לא ניתן לשנות את מצב הקבלה ממצב ידני למצב אחר.	קבע את הגדרת BT Call Sign ל-Off.
Cannot Detect	המכשיר שלך לא יכול לזהות את יחידת התוף. המכשיר שלך לא יכול לזהות את מחסנית הטונר.	הסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף. הסר את מחסנית הטונר מיחידת התוף, והתקן מחדש את מחסנית הטונר בחזרה ביחידת התוף. התקן מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף בחזרה במכשיר.
Cannot Print XX	במכשיר יש בעיה מכנית.	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר, המתן מספר דקות ולאחר מכן הפעל אותו שוב.</li> <li>אם הבעיה נמשכת, פנה לשירות הלקוחות של Brother או למשווק Brother המקומי שלך.</li> </ul>
Cannot Scan	המסמך ארוך מדי עבור 2-סריקה צדדית.	לחץ על  . השתמש בנייר בגודל מתאים עבור 2-סריקה צדדית.

הודעת שגיאה	גורם	פעולה
Cannot Scan XX	במכשיר יש בעיה מכנית.	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ והחזק  כדי לכבות את המכשיר ולאחר מכן להפעיל אותו שוב.</li> <li>אם הבעיה נמשכת, פנה לשירות הלקוחות של Brother או למשווק Brother המקומי שלך.</li> </ul>
Cartridge Error Put the Toner Cartridge back in.	מחסנית הטונר אינה מותקנת כראוי.	<p>משוך החוצה את מכלול יחידת התוף ומחסנית הטונר, הוצא את מחסנית הטונר והכנס אותה שוב ליחידת התוף. החזר את מכלול יחידת התוף ומחסנית הטונר למכשיר.</p> <p>אם הבעיה נמשכת, פנה לשירות הלקוחות של Brother או למשווק Brother המקומי שלך.</p>
Comm.Error	איכות קו טלפון ירודה גרמה לשגיאת תקשורת.	שלח שוב את הפקס או חבר את המכשיר לקו טלפון אחר. אם הבעיה נמשכת, פנה לחברת הטלפון שלך ובקש מהם לבדוק את קו הטלפון.
Cooling Down	הטמפרטורה של פנים המכשיר חמה מדי. המכשיר ישהה את עבודת ההדפסה הנוכחית שלו ויעבור למצב התקררות. במהלך מצב הקירור, תשמע את מאורר הקירור פועל בזמן שמסך המגע מוצג להירגע.	<p>המתן עד שהמכשיר יסיים להתקרר. ודא שכל פתחי האוורור במכשיר נקיים ממכשולים.</p> <p>כשהמכשיר יתקרר, הוא יחדש את ההדפסה.</p> <p>אם המאורר אינו מסתובב, נתק את המכשיר מהחשמל למשך מספר דקות, ולאחר מכן חבר אותו מחדש.</p>
Cover is Open	המכסה הקדמי אינו סגור לחלוטין.	פתח ולאחר מכן סגור בחוזקה את המכסה הקדמי של המכשיר.
	מכסה ה-fuser אינו סגור לחלוטין או שהנייר נתקע בחלק האחורי של המכשיר כאשר הפעלת את החשמל.	סגור את מכסה ה-fuser הממוקם בתוך המכסה האחורי של המכשיר.
	מכסה מזין המסמכים האוטומטי אינו סגור לחלוטין.	<p>סגור את מכסה מזין המסמכים האוטומטי.</p> <p>לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר, המתן מספר דקות ולאחר מכן הפעל אותו שוב.</p> <p>אם הבעיה נמשכת, פנה לשירות הלקוחות של Brother או למשווק Brother המקומי שלך.</p>
Disconnected	האדם האחר או מכשיר הפקס של אדם אחר עצרו את השיחה.	נסה לשלוח או לקבל שוב. אם שיחות מופסקות שוב ושוב ואתה משתמש במערכת VoIP (Voice over IP), נסה לשנות את התאימות ל-Basic (עבור VoIP).
Document Jam	המסמך לא הוכנס או הוזן כראוי, או שהמסמך שנסרק ממזין המסמכים האוטומטי היה ארוך מדי.	<p>הסר את הנייר התקוע מיחידת מזין המסמכים האוטומטי.</p> <p>נקה כל פסולת או פיסות נייר מנתיב הנייר של יחידת מזין המסמכים האוטומטי.</p> <p>לחץ על </p>
! Drum	יש לנקות את חוט הקורונה ביחידת התוף.	נקה את חוט הקורונה ביחידת התוף.

הודעת שגיאה	גורם	פעולה
		
	יחידת התוף או מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף אינם מותקנים כראוי.	הכנס את מחסנית הטונר ליחידת התוף. לאחר מכן התקן מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף במכשיר.
Drum End Soon	יחידת התוף קרובה לסוף חייה.	הזמן יחידת תוף חדשה לפני שתקבל הודעה להחליף את תוף
Jam 2-sided	הנייר נתקע במגש הנייר הדו-צדדי.	משוך החוצה לגמרי את מגש הנייר והמגש הדו-צדדי, פתח את המכסה האחורי ולאחר מכן הסר את כל הנייר התקוע. סגור את המכסה האחורי והכנס היטב את מגש הנייר והמגש הדו-צדדי בחזרה למכשיר.
Jam Inside	הנייר נתקע בתוך המכשיר.	פתח את המכסה הקדמי והסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף. משוך החוצה את הנייר התקוע. סגור את המכסה הקדמי.
Jam Rear	הנייר נתקע בחלק האחורי של המכשיר.	פתח את מכסה ה-fuser והסר את כל הנייר התקוע. סגור את מכסה ה-fuser. אם הודעת השגיאה נשארת, לחץ על נסה שוב.
Jam Tray 1	הנייר נתקע במגש הנייר המצוין.	משוך את מגש הנייר החוצה לגמרי והסר בעדינות את כל הנייר התקוע. הכנס את מגש הנייר בחוזקה בחזרה למכשיר.
Limit Exceeded	מגבלת ההדפסה שהוגדרה ב-Secure Function Lock 3.0 הושגה.	פנה למנהל המערכת שלך כדי לבדוק את הגדרות נעילת הפונקציות המאובטחת שלך.
Manual Feed	ידני נבחר כמקור הנייר במנהל המדפסת, אך אין נייר בחריץ ההזנה הידנית.	הנח נייר בחריץ ההזנה הידנית.
Media Type Mismatch	סוג המדיה שצוין במנהל ההתקן של המדפסת שונה מסוג הנייר שצוין בתפריט המכשיר.	טען את סוג הנייר הנכון במגש המצוין במסך המגע, או בחר את סוג המדיה הנכון בהגדרות סוג נייר במכשיר.
No Caller ID	אין היסטוריית שיחות נכנסות. לא קיבלת שיחות או שלא נרשמת לשיחות זיהוי שיחה מחברת הטלפונים שלך.	אם ברצונך להשתמש בתכונת שיחה מזהה, התקשר לחברת הטלפון שלך.
No Paper Tray1	נגמר הנייר במכשיר, או שהנייר לא נטען כראוי במגש הנייר.	<ul style="list-style-type: none"> <li>מילוי נייר במגש הנייר. ודא שמכוני הנייר מכוונים לגודל הנכון.</li> <li>אם יש נייר במגש, הסר אותו וטען אותו שוב. ודא שמכוני הנייר מכוונים לגודל הנכון.</li> <li>אל תמלא יתר על המידה את מגש הנייר.</li> </ul>
No Response/Busy	המספר שחייגת אינו עונה או תפוס.	אמת את המספר ונסה שוב.

הודעת שגיאה	גורם	פעולה
No Toner	מחסנית הטונר או מכלול מחסנית הטונר יחידת התוף אינם מותקנים כראוי.	הסר את מכלול מחסנית הטונר יחידת התוף. הסר את מחסנית הטונר מיחידת התוף, והתקן מחדש את מחסנית הטונר בחזרה ביחידת התוף. התקן מחדש את מכלול מחסנית הטונר יחידת התוף בחזרה במכשיר. אם הבעיה נמשכת, החלף את מחסנית הטונר במחסנית חדשה. ראה מידע קשור: החלף את מחסנית הטונר.
Out of Fax Memory	זיכרון הפקס של המכשיר מלא.	אם אתה משתמש בפונקציה תצוגה מקדימה של פקס, מחק נתוני פקס לא רצויים שהתקבלו. להדפסת נתוני פקס, לחץ על  הגדרות < כל ההגדרות < פקס < הדפס מסמך.
Out of Memory	זיכרון המכשיר מלא.	<b>אם מתבצעת תהליך שליחת פקס או העתקה</b> בצע אחת מהפעולות הבאות: <ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על  או להפסיק, ומחכה עד שאר הפעולות שמתבצעות מסתיימות ולאחר מכן נסה שוב.</li> <li>לחץ על Submit עכשיו לשלוח את הדפים שנסרקו עד כה.</li> <li>נקה את הנתונים בזיכרון. כדי לצבור זיכרון נוסף, באפשרותך לכבות את זיכרון קבלה.</li> <li>הדפס את הפקסים שנמצאים בזיכרון.</li> </ul> <b>אם מתבצעת פעולת הדפסה</b> בצע אחת מהפעולות הבאות: <ul style="list-style-type: none"> <li>הפחת את הרזולוציה.</li> <li>נקה פקסים מהזיכרון.</li> </ul>
Print Data Full	זיכרון המכשיר מלא.	לחץ על  ומחק את נתוני ההדפסה המאובטחת המאוחסנים בעבר.
Replace Drum	הגיע הזמן להחליף את יחידת התוף.	החלף את יחידת התוף. ראה מידע קשור: החלף את יחידת התוף.
	אם הודעה זו מוצגת גם לאחר החלפת יחידת התוף באחת חדשה, מונה יחידת התוף לא אופס.	אפס את מונה יחידת התוף. ראה מידע קשור: אפס את מונה התוף.
Replace Toner	מחסנית הטונר נמצאת בסוף חייה. המכשיר מפסיק את כל פעולות ההדפסה. בזמן שהזיכרון זמין, הפקסים מאוחסנים בזיכרון.	החלף את מחסנית הטונר במחסנית חדשה. ראה מידע קשור: החלף את מחסנית הטונר.
Self-Diagnostic	יחידת ה-fuser אינה פועלת כראוי. יחידת ה-fuser חמה מדי.	לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר, המתן מספר שניות ולאחר מכן הפעל אותו שוב. השאר את המכשיר במצב לא פעיל למשך 15 דקות כשהמתח פועל.

הודעת שגיאה	גורם	פעולה
Size Error	מגש הנייר שבחרת אינו תומך בגודל הנייר המצוין במנהל המדפסת.	שנה את הגדרת מנהל המדפסת או את הגדרת המגש של המכשיר כך שגודל הנייר שנבחר במנהל המדפסת יתאים לגודל הנייר הטעון במגש שבחרת.
Size Error 2-sided	גודל הנייר המצוין במנהל ההתקן של המדפסת והגדרת גודל הנייר של המכשיר אינם מתאימים להדפסה דו-צדדית אוטומטית.	לחץ על  . בחר גודל נייר המתאים להדפסה דו-צדדית. גודל הנייר המתאים להדפסה דו-צדדית אוטומטית הוא A4.
	הנייר במגש אינו בגודל הנכון ואינו מתאים להדפסה דו-צדדית אוטומטית.	טען את הגודל הנכון של נייר במגש והגדר את המגש לגודל הנייר הזה. גודל הנייר המתאים להדפסה דו-צדדית אוטומטית הוא A4.
Size Mismatch	הנייר במגש אינו בגודל הנכון.	טען את גודל הנייר הנכון במגש והגדר את גודל הנייר למגש.
Toner Ended	מחסנית הטונר נמצאת בסוף חייה.	החלף את מחסנית הטונר במחסנית חדשה.
Toner Low	אם מסך המגע מציג הודעה זו, אתה עדיין יכול להדפיס. מחסנית הטונר קרובה לסוף חייה.	הזמינו מחסנית טונר חדשה עכשיו כדי שתהיה מחסנית טונר חלופית כאשר מסך המגע יופיע החלף טונר.
Touchscreen Initialisation Failed	מסך המגע נלחץ לפני השלמת האתחול הפעלה.	ודא ששום דבר לא נוגע או נח על מסך המגע.
	פסולת עשויה להיות תקועה בין החלק התחתון של מסך המגע לבין המסגרת שלו.	הכנס פיסת נייר נוקשה בין החלק התחתון של מסך המגע למסגרת שלו והחלק אותו קדימה ואחורה כדי לדחוף החוצה את הפסולת.
Wrong Toner Cartridge	מחסנית הטונר המותקנת אינה מתאימה למכשיר שלך.	הסר את מחסנית הטונר מיחידת התוף והתקן מחסנית טונר עם קוד מוצר חומרים מתכלים נכון. ראה מידע קשור: החלף את מחסנית הטונר.

### מידע קשור

- פתרון תקלות
- לא ניתן להדפיס או לסרוק - העבר את הפקסים שלך

#### נושאים קשורים:

- החלף את מחסנית הטונר
- החלף את יחידת התוף
- נקה את חוט הקורונה
- הדפס פקס המאוחסן בזיכרון המכשיר
- הכנס נייר
- אפס את מונה התוף

לא ניתן להדפיס או לסרוק - העבר את הפקסים שלך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם מסך המגע מציג:

• ## [Cannot Print]

• ## [Cannot Scan]

אנו ממליצים להעביר את הפקסים שלך למכשיר פקס אחר או למחשב שלך.  
באפשרותך גם להעביר את דוח יומן הפקס כדי לראות אם יש פקסים שאתה חייב להעביר.

אם יש הודעת שגיאה על מסך המגע לאחר העברת הפקסים, נתק את מכשיר Brother ממקור החשמל למשך מספר דקות ולאחר מכן חבר אותו מחדש.

מידע קשור

- הודעות שגיאה ותחזוקה
- העברת פקסים למכשיר פקס אחר
- העברת פקסים למחשב שלך
- העבר את דוח יומן הפקס למכשיר פקס אחר

## העברת פקסים למכשיר פקס אחר

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

עליך להגדיר את מזהה התחנה שלך לפני העברת פקסים למכשיר פקס אחר.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Service]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **OK** כדי לבחור **[Data Transfer]**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Fax Transfer]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם מסך המגע מראה **[No Data]**, לא נותרו פקסים בזיכרון המכשיר. לחץ על **Stop/Exit**.
  - הזן את מספר הפקס אליו יועברו הפקסים. לחץ **Start**.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  **[Fax Transfer]** > **[Data Transfer]** > **[Service]** > **[All Settings]** > **[Settings]**.
2. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם מסך המגע מראה **[No Data]**, לא נותרו פקסים בזיכרון המכשיר. לחץ על **[Close]**.
  - הזן את מספר הפקס אליו יועברו הפקסים.
3. לחץ על **[Fax Start]**.

## מידע קשור

• לא ניתן להדפיס או לסרוק - העבר את הפקסים שלך

נושאים קשורים:

• הגדרת מזהה התחנה שלך

## העברת פקסים למחשב שלך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

<< MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
<< MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. ודא שהתקנת את התוכנה ומנהלי ההתקן במחשב שלך.
2. העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר). לחץ על PC-FAX בסרגל הניווט השמאלי ולאחר מכן לחץ על Receive.  
חלון Receive with PC-Fax מופיע.
3. ודא שהגדרת [PC Fax Receive] על המכשיר.  
אם פקסים נמצאים בזיכרון המכשיר בעת הגדרת PC-Fax Receive, מסך המגע יציג [Send Fax to PC?].
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי להעביר את כל הפקסים למחשב שלך, לחץ על ▲ או ▼ לבחור [Yes] ולאחר מכן לחץ על OK.
  - כדי לצאת ולהשאיר את הפקסים בזיכרון, לחץ על ▲ או ▼ לבחור [No] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. ודא שהתקנת את התוכנה ומנהלי ההתקן במחשב שלך.
2. העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר). לחץ על PC-FAX בסרגל הניווט השמאלי ולאחר מכן לחץ על Receive.  
חלון Receive with PC-Fax מופיע.
3. ודא שהגדרת [PC Fax Receive] על המכשיר.  
אם פקסים נמצאים בזיכרון המכשיר בעת הגדרת PC-Fax Receive, מסך המגע יציג [Send Fax to PC?].
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - כדי להעביר את כל הפקסים למחשב שלך, לחץ על [Yes].
  - כדי לצאת ולהשאיר את הפקסים בזיכרון, לחץ על [No].
5. לחץ על .

מידע קשור 

• לא ניתן להדפיס או לסרוק - העבר את הפקסים שלך

## העבר את דוח יומן הפקס למכשיר פקס אחר

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

עליך להגדיר את מזהה התחנה שלך לפני העברת דוח יומן הפקס למכשיר פקס אחר.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Service]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **OK** כדי לבחור **[Data Transfer]**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Report Trans]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. הזן את מספר הפקס היעד עבור יומן הפקס.
6. לחץ על **Start**.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  **[Settings] > [All Settings] > [Service] > [Data Transfer] > [Report Transfer]**.
2. הזן את מספר הפקס היעד עבור יומן הפקס.
3. לחץ על **[Fax Start]**.

## מידע קשור

- לא ניתן להדפיס או לסרוק - העבר את הפקסים שלך
- נושאים קשורים:
- הגדרת מזהה התחנה שלך
- הגדר תאריך ושעה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## הודעות שגיאה בעת שימוש בתכונת Brother Web Connect

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

המכשיר שלך מציג הודעת שגיאה אם מתרחשת שגיאה. הודעות השגיאה הנפוצות ביותר מוצגות בטבלה. באפשרותך לתקן את רוב השגיאות בעצמך. אם, לאחר קריאת טבלה זו, אתה עדיין זקוק לעזרה, עיין בטיפים האחרונים לפתרון בעיות בכתובת [support.brother.com/faqs](http://support.brother.com/faqs).

### בעיית חיבור

הודעות שגיאה	גורם	פעולה
Connection Error 02 Network connection failed Verify that the network connection is good	המכשיר אינו מחובר לרשת.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שכתובת ה-IP המתאימה מוקצית למחשב שלך.</li> <li>ודא שנקודת הגישה/נתב שלך פעילים והחיבור לאינטרנט נוצר.</li> <li>ודא שהנתב/נקודת הגישה האלחוטיים פועלים.</li> <li>אם ה אינטרנט הלחצן נלחץ זמן קצר לאחר הפעלת המכשיר, ייתכן שחיבור הרשת עדיין לא נוצר. המתן ונסה שוב.</li> </ul>
Connection Error 03 Connection failed to Check network .server .settings	<ul style="list-style-type: none"> <li>הגדרות הרשת או השרת אינן נכונות.</li> <li>יש בעיה ברשת או בשרת.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>אשר שהגדרות הרשת נכונות, או המתן ונסה שוב מאוחר יותר.</li> <li>אם ה אינטרנט הלחצן נלחץ זמן קצר לאחר הפעלת המכשיר, ייתכן שחיבור הרשת עדיין לא נוצר. המתן ונסה שוב.</li> <li>ראה מידע קשור: הגדר תאריך ושעה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.</li> </ul>
Connection Error 07 Connection failed to .Wrong Date & Time .server	הגדרות התאריך והשעה שגויות.	הגדר את התאריך והשעה בצורה נכונה. שים לב שאם כבל החשמל של המכשיר מנותק, ייתכן שהגדרות התאריך והשעה אופסו להגדרות היצרן.

### שגיאת אימות

הודעות שגיאה	גורם	פעולה
Authentication Error 01 .Incorrect PIN code .Enter PIN correctly	ה-PIN שהזנת כדי לגשת לחשבון שגוי. ה-PIN הוא המספר בן ארבע הספרות שהוזן בעת רישום החשבון למכשיר.	הזן את ה-PIN הנכון.
Authentication Error 02 Incorrect or expired ID, or this temporary ID is Enter .already used correctly or reissue Temporary ID .temporary ID is valid for 24 hours after .it is issued	המזהה הזמני שהוזן שגוי.	הזן את המזהה הזמני הנכון.
	פג תוקף המזהה הזמני שהוזן. תעודה מזהה זמנית תקפה ל-24 שעות.	בקש שוב גישת Brother Web Connect וקבל מזהה זמני חדש, ולאחר מכן השתמש במזהה החדש כדי לרשום את החשבון במכשיר.

הודעות שגיאה	גורם	פעולה
Authentication Error 03 Display name has already Enter .been registered .another display name	השם שהזנת כשם התצוגה כבר נרשם למשתמש אחר בשירות.	הזן שם תצוגה אחר.

#### שגיאת שרת

הודעות שגיאה	גורם	פעולה
Server Error 01 Authentication failed.Do the following.1:Go to http://bwc.brother.com to get a new temporary ID.2. Press OK and enter your new temporary ID in the next screen.	פג תוקף פרטי האימות של המכשיר (הדרושים כדי לגשת לשירות) או אינם חוקיים.	בקש שוב גישת Brother Web Connect כדי לקבל מזהה זמני חדש, ולאחר מכן השתמש במזהה החדש כדי לרשום את החשבון במכשיר.
Server Error 03 Failed to upload. Unsupported file or corrupt data. Confirm data of file.	לקובץ שאתה מנסה להעלות עשויה להיות אחת מהבעיות הבאות: • הקובץ חורג מהמגבלה של השירות במספר הפיקסלים, גודל הקובץ וכו'. • סוג הקובץ אינו נתמך. • הקובץ מושחת.	<ul style="list-style-type: none"> <li>בדוק את הגבלות הגודל או הפורמט של השירות.</li> <li>שמור את הקובץ כסוג אחר.</li> <li>אם אפשר, קבל גרסה חדשה ולא פגומה של הקובץ.</li> </ul>
Server Error 13 Service temporarily unavailable.Try again later.	יש בעיה בשירות ולא ניתן להשתמש בו כעת.	המתן ונסה שוב. אם אתה מקבל את ההודעה שוב, גש לשירות ממחשב כדי לאשר אם הוא לא זמין.

מידע קשור 

• פתרון תקלות

נושאים קשורים:

• הגדר תאריך ושעה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: MFC-L2800DW/MFC-L2802DN/DCP-L2665DW/DCP-L2660DW/DCP-L2640DN/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/ MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- המסמך נתקע בחלק העליון של יחידת מזין המסמכים האוטומטי
- המסמך נתקע מתחת לכיסוי המסמך
- הסר פיסות נייר קטנות שנתקעו במזין המסמכים האוטומטי

## המסמך נתקע בחלק העליון של יחידת ה-ADF

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/ MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. הסר כל נייר ממזין המסמכים האוטומטי שאינו נתקע.
2. פתח את מכסה מזין המסמכים האוטומטי.
3. משוך את המסמך התקוע שמאלה. אם המסמך נקרע או נקרע, הקפד להסיר פסולת או שאריות כדי למנוע חסימות עתידיות.



4. סגור את מכסה מזין המסמכים האוטומטי.
5. לחץ על Stop/Exit או .

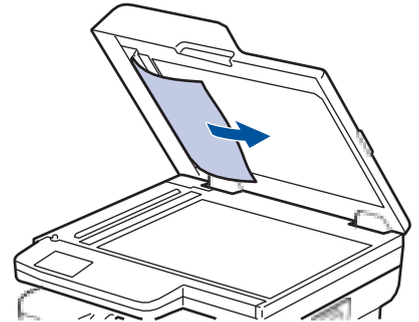
מידע קשור 

• חסימות מסמכים

## המסמך נתקע מתחת לכיסוי המסמך

דגמים קשורים: DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/ MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. הסר כל נייר ממזין המסמכים האוטומטי שאינו תקוע.
2. הרם את מכסה המסמכים.
3. משוך את המסמך התקוע ימינה. אם המסמך נקרע או נתלש, הקפד להסיר פסולת או שאריות כדי למנוע חסימות עתידיות.



4. סגור את מכסה המסמכים.



5. לחץ על Stop/Exit או

מידע קשור

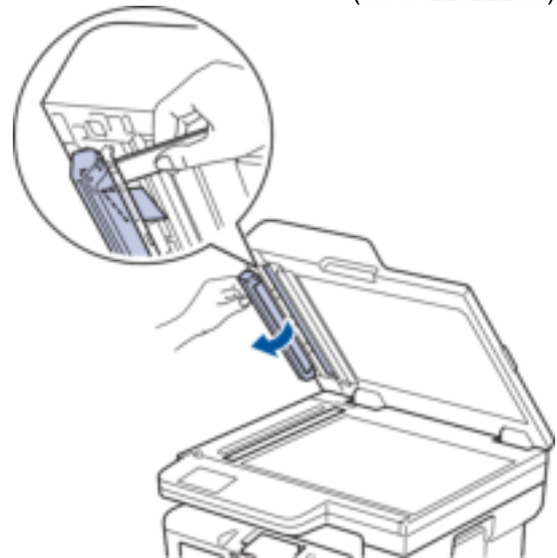
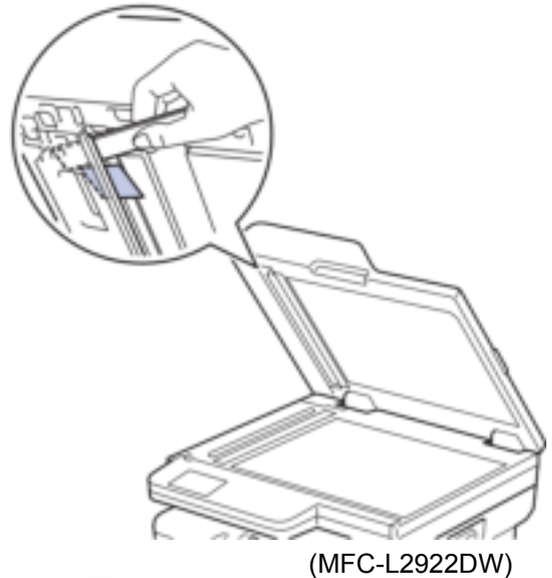


• חסימות מסמכים

הסר פיסות נייר קטנות שנתקעו במזין המסמכים האוטומטי

דגמים קשורים: DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/ MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/ MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. הרם את מכסה המסמכים.
2. הכנס פיסת נייר נוקשה, כגון כרטיסים, לתוך מזין המסמכים האוטומטי כדי לדחוף פנימה שאריות נייר קטנות.  
DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
(MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW)



3. סגור את מכסה המסמכים.

4. לחץ על Stop/Exit או על  על 

מידע קשור 

• חסימות מסמכים

הסר תמיד את הנייר שנותר ממגש הנייר, מאורר ויישר את הערימה כאשר אתה מוסיף נייר חדש. זה עוזר למנוע חסימות נייר.

- טיפול בחסימות נייר
- נייר נתקע במגש הנייר
- נייר נתקע במגש הנייר הפלט
- נייר נתקע בחלק האחורי של המכשיר
- נייר נתקע בתוך המכשיר
- הנייר נתקע במגש הדו-צדדי

## טיפול בחסימות נייר

אם נייר נתקע או מספר גליונות נייר מוזנים יחד לעתים קרובות, בצע את הפעולות הבאות:

- נקה את גלילי איסוף הנייר ואת רפידת ההפרדה של מגשי הנייר.  
ראה מידע קשור: נקה את גלילי איסוף הנייר.
- טען נייר בצורה נכונה במגש.  
ראה מידע קשור: הכנס נייר.
- הגדר את גודל הנייר וסוג הנייר הנכונים במכשיר שלך.  
ראה מידע קשור: הגדרות נייר.
- הגדר את גודל הנייר וסוג הנייר הנכונים במחשב שלך.  
ראה מידע קשור: הדפסת מסמך (Windows).
- ראה מידע קשור: הדפס באמצעות AirPrint.
- השתמש בנייר המומלץ.  
ראה מידע קשור: שימוש בנייר מיוחד.
- ראה מידע קשור: חומרי הדפסה מומלצים.

### מידע קשור

• חסימות נייר

#### נושאים קשורים:

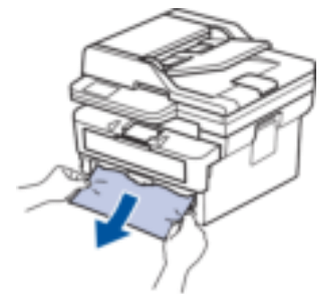
- נקה את גלילי איסוף הנייר
- הכנס נייר
- הגדרות נייר
- הדפסת מסמך (Windows)
- הדפס באמצעות AirPrint
- שימוש בנייר מיוחד
- חומרי הדפסה מומלצים

## נייר נתקע במגש הנייר

אם לוח הבקרה של המכשיר או צג המצב מציינים שיש חסימה במגש הנייר, בצע את השלבים הבאים:  
1. משוך את מגש הנייר לגמרי החוצה מהמכשיר.

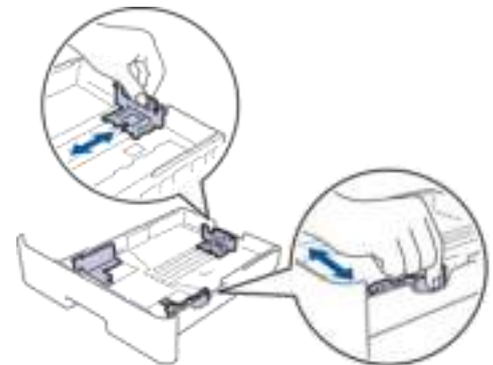


2. משוך החוצה לאט את הנייר התקוע.

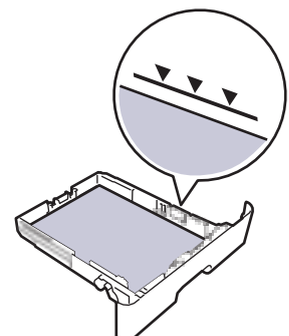


משיכת הנייר התקוע כלפי מטה באמצעות שתי הידיים מאפשרת להסיר את הנייר ביתר קלות.

3. אוורר את ערימת הנייר כדי למנוע חסימות נוספות, והחלק את מכווני הנייר כך שיתאימו לגודל הנייר. טען נייר במגש הנייר.



4. ודא שהנייר מתחת לסימון הנייר המרבי (bbb).

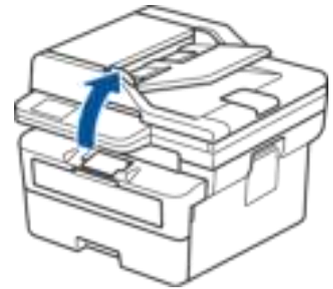


5. הכנס את מגש הנייר בחוזקה לתוך המכשיר.

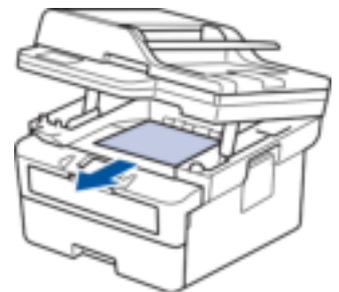


## נייר נתקע במגש הנייר הפלט

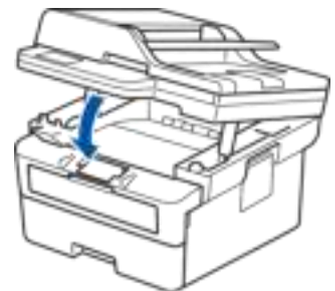
כאשר הנייר נתקע במגש נייר הפלט, בצע את השלבים הבאים:  
1. השתמש בשתי הידיים כדי לפתוח את הסורק.



2. הסר את הנייר.



3. דחוף את הסורק כלפי מטה בשתי הידיים כדי לסגור אותו.

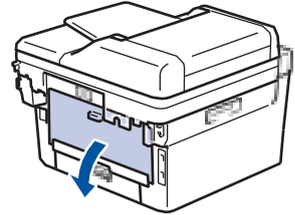


מידע קשור ✓

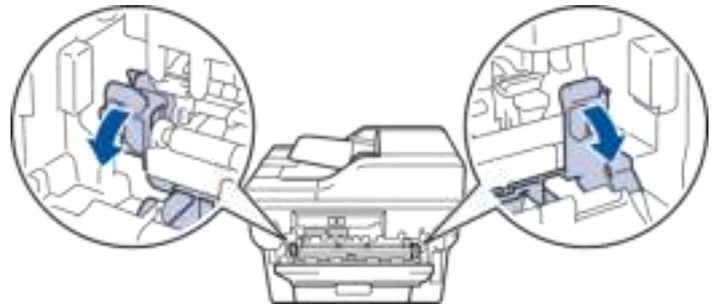
• חסימות נייר

## נייר נתקע בחלק האחורי של המכשיר

1. השאר את המכשיר מופעל למשך 10 דקות כדי שהמאוורר הפנימי יצנן את החלקים החמים ביותר בתוך המכשיר.
2. פתח את המכסה האחורי.



3. משוך את הלשוניות הכחולות בצד שמאל וימין כלפיך כדי לשחרר את מכסה ה-fuser.



## אזהרה

### משטח חם

החלקים הפנימיים של המכשיר יהיו חמים במיוחד. המתן עד שהמכשיר יתקרר לפני שתגע בהם.

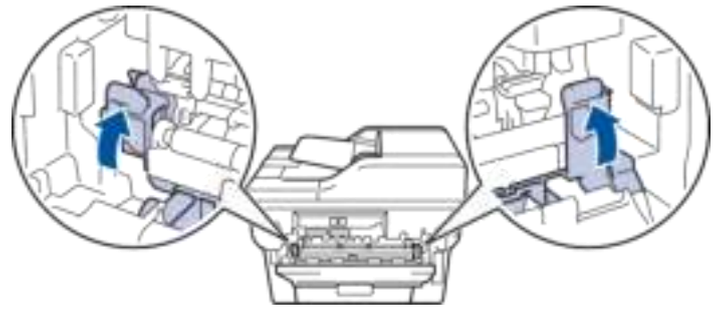


אם ידיית המעטפה הירוקות בתוך הכריכה האחורית נמשכות מטה למצב המעטפה, הרם את הידיית הללו למצב המקורי לפני משיכת הלשוניות הכחולות כלפי מטה.

4. השתמש בשתי הידיים כדי למשוך בעדינות את הנייר התקוע מהמכשיר.



5. סגור את מכסה ה-fuser.



אם אתה מדפיס על מעטפות, משוך שוב את ידיות המעטפה הירוקות עד למצב המעטפה לפני סגירת הכריכה האחורית.

6. סגור את המכסה האחורי עד שיינעל במצב סגור.

מידע קשור ✓

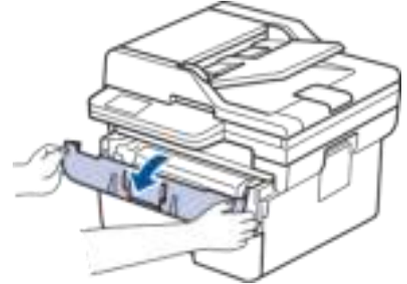
• חסימות נייר

## נייר נתקע בתוך המכשיר

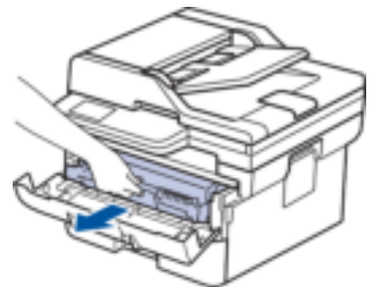
אם לוח הבקרה של המכשיר או צג המצב מציינים שיש חסימה בתוך המכשיר, בצע את השלבים הבאים:

1. השאר את המכשיר מופעל למשך 10 דקות כדי שהמאוורר הפנימי יצנן את החלקים החמים ביותר בתוך המכשיר.

2. פתח את המכסה הקדמי.



3. הסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף.



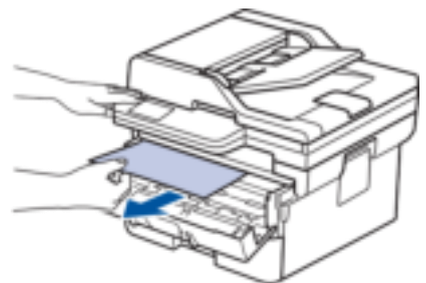
## אזהרה

משטח חם

החלקים הפנימיים של המכשיר יהיו חמים במיוחד. המתן עד שהמכשיר יתקרר לפני שתגע בהם.

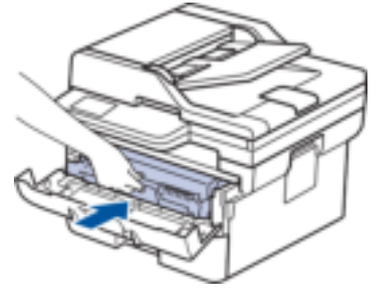


4. משוך החוצה את הנייר התקוע באיטיות.



---

5. התקן את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף במכשיר.



6. סגור את המכסה הקדמי.

---

**מידע קשור**

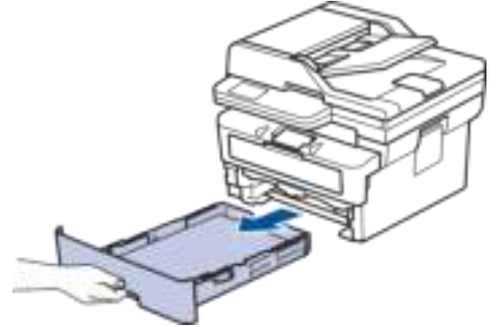


• חסימות נייר

---

## הנייר נתקע במגש הדו-צדדי

1. אם לוח הבקרה של המכשיר או צג המצב מציינים שיש חסימה במגש הנייר הדו-צדדי, בצע את השלבים הבאים:  
השאר את המכשיר מופעל למשך 10 דקות כדי שהמאוורר הפנימי יצנן את החלקים החמים ביותר בתוך המכשיר.
2. משוך את מגש הנייר לגמרי החוצה מהמכשיר.



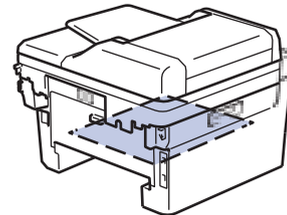
3. בחלק האחורי של המכשיר, משוך את המגש-הדו-צדדי מחוץ למכשיר.



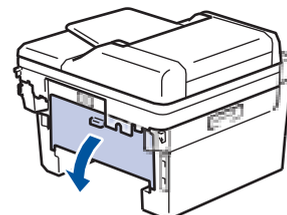
4. משוך את הנייר התקוע אל מחוץ למכשיר או אל מחוץ ל-2-מגש צדדי.



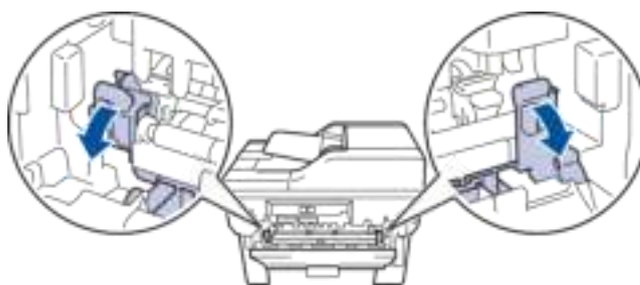
5. הסר נייר שיייתכן שנתקע מתחת למכשיר עקב חשמל סטטי.



6. אם נייר לא נתפס בתוך המגש הדו-צדדי, פתח את המכסה האחורי.



7. משוך את הלשוניות הכחולות בצד שמאל וימין כלפיך כדי לשחרר את מכסה ה-fuser.



אם ידיות המעטפה הירוקות בתוך הכריכה האחורית נמשכות מטה למצב המעטפה, הרים את הידיות הללו למצב המקורי לפני משיכת הלשוניות הכחולות כלפי מטה.

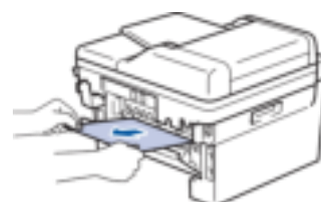
## אזכרה

### משטח חם

החלקים הפנימיים של המכשיר יהיו חמים במיוחד. המתן עד שהמכשיר יתקרר לפני שתגע בהם.



8. השתמש בשתי הידיים כדי למשוך בעדינות את הנייר התקוע מגב המכשיר.



9. סגור את מכסה ה-fuser.



אם אתה מדפיס על מעטפות, משוך שוב את ידיות המעטפה הירוקות עד למצב המעטפה לפני סגירת הכריכה האחורית.

10. סגור את המכסה האחורי עד שיינעל במצב סגור.

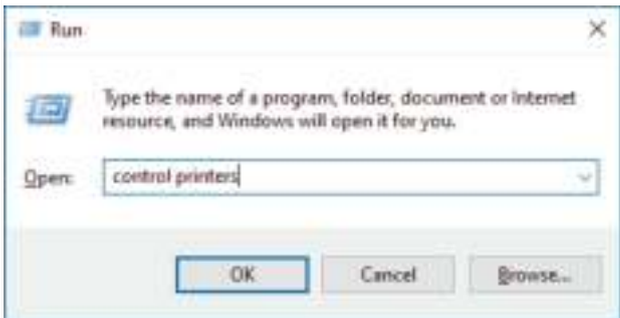
11. דחף בחוזקה את המגש הדו-צדדי בחזרה לחלק האחורי של המכשיר.

12. דחוף את מגש הנייר בחוזקה בחזרה אל חזית המכשיר.

## מידע קשור

• חסימות נייר

אם, לאחר קריאת המידע בטבלה זו, אתה עדיין זקוק לעזרה, עיין בטיפים האחרונים לפתרון בעיות בכתובת [support.brother.com/faqs](http://support.brother.com/faqs)

הצעות	בעיות
<p>בדוק שהמכשיר אינו במצב כיבוי.</p> <p>אם המכשיר נמצא במצב כיבוי, לחץ על , ולאחר מכן שלח שוב את נתוני ההדפסה.</p> <p>בדוק שמנהל המדפסת הנכון הותקן ונבחר.</p> <p>בדוק אם צג המצב או לוח הבקרה של המכשיר מציג שגיאה.</p> <p>בדוק שהמכשיר מקוון: :Windows</p> <p>1. החזק את מקש ה-  לחוץ ולחץ על מקש  במקלדת המחשב כדי להפעיל את <b>Run</b>.</p> <p>2. הקלד <b>"control printers"</b> בשדה <b>Open</b>: ולחץ <b>OK</b>.</p>  <p>3. לחץ לחיצה ימנית על סמל הדגם שלך ולאחר מכן לחץ על <b>See what's printing</b>.</p> <p>4. אם מופיעות אפשרויות מנהל המדפסת, בחר את מנהל ההתקן שלך.</p> <p>5. לחץ על <b>Printer</b> בשורת התפריטים וודא <b>שהאפשרות Use Printer Offline</b> לא נבחרה.</p> <p>:Mac לחץ על התפריט <b>System Preferences</b> או <b>System Settings</b>, ולאחר מכן בחר באפשרות <b>Printers &amp; scanners</b>. כאשר המכשיר במצב לא מקוון, מחק אותו ולאחר מכן הוסף אותו שוב.</p>	<p>אין תדפיס</p>
<p>בטל את עבודת ההדפסה ומחק אותה מזיכרון המכשיר. ייתכן שהתדפיס אינו שלם. שלח שוב את נתוני ההדפסה. ראה <b>מידע קשור: בטל עבודת הדפסה</b>.</p>	<p>המכשיר אינו מדפיס או שהפסיק להדפיס.</p>
<p>יש אזור בלתי ניתן להדפסה בחלק העליון והתחתון של העמוד. התאם את השוליים העליונים והתחתונים במסמך שלך כדי לאפשר זאת.</p>	<p>הכותרות העליונות או התחתונות מופיעות כאשר המסמך מוצג על המסך אך הן אינן מופיעות כאשר הוא מודפס.</p>
<p>בטל את עבודת ההדפסה ומחק אותה מזיכרון המכשיר. ייתכן שהתדפיס אינו שלם. שלח שוב את נתוני ההדפסה. ראה <b>מידע קשור: בטל עבודת הדפסה</b>.</p>	<p>המכשיר מדפיס באופן בלתי צפוי או שהוא מדפיס טקסט משובש.</p>
<p>בדוק את ההגדרות ביישום שלך כדי לוודא שהן מוגדרות לעבוד עם המחשב שלך.</p>	

הצעות	בעיות
אשר שמנהל המדפסת של Brother נבחר בחלון ההדפסה של היישום שלך.	
בדוק את ההגדרות ביישום שלך כדי לוודא שהן מוגדרות לעבוד עם המחשב שלך.	המכשיר מדפיס את שני העמודים הראשונים בצורה נכונה, ולאחר מכן בחלק מהעמודים חסר טקסט.
המכשיר שלך אינו מקבל את כל הנתונים שנשלחו מהמחשב. ודא שחיברת את כבל הממשק בצורה נכונה.	
<p>(Windows) שינוי האפשרות הדו-צדדית במנהל ההתקן של המדפסת.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>אם ברצונך לבצע שינוי זמני, בחר <b>ללא</b> או <b>sided-2</b> במנהל ההתקן של המדפסת מהיישום שלך: ראה <i>מידע קשור: הדפסת מסמך (Windows)</i>.</li> <li>אם ברצונך לבצע שינוי קבוע, שנה את הגדרות ברירת המחדל של מנהל ההתקן של המדפסת: ראה <i>מידע קשור: שינוי הגדרות ברירת המחדל להדפסה (Windows)</i>.</li> </ul>	לא ניתן להדפיס על חד-צדדי או דו-צדדי.
בדוק את הגדרת גודל הנייר במנהל ההתקן של המדפסת. עליך לבחור נייר A4. משקל הנייר הנתמך הוא 60 עד 105 גרם/מ"ר	המכשיר אינו מדפיס משני צידי הנייר למרות שהגדרת מנהל ההתקן של המדפסת היא דו-צדדית והמכשיר תומך בהדפסה דו-צדדית אוטומטית.
הפחת את הרזולוציה במנהל ההתקן של המדפסת.	מהירות ההדפסה איטית מדי.
אם הפעלת את מצב שקט, השבת אותו במנהל המדפסת או בתפריט של המכשיר.	
בעת הדפסה רציפה, מהירות ההדפסה עשויה להיות מופחתת אוטומטית כדי להוריד את הטמפרטורה בתוך המכשיר.	
אם יש נייר במגש הנייר, ודא שהוא ישר. אם הנייר מסולסל, ישר אותו. לפעמים זה מועיל להסיר את הנייר, להפוך את הערימה ולהחזיר אותה למגש הנייר.	המכשיר אינו מזין נייר.
מאווררים היטב את ערימת הנייר והנח אותה בחזרה למגש הנייר.	
הפחת את כמות הנייר במגש הנייר ולאחר מכן נסה שוב.	
(עבור דגמים עם חריץ הזנה ידנית) ודא שלא נבחרה 'ידנית' עבור 'מקור נייר' במנהל ההתקן של המדפסת.	
נקה את גילי איסוף הנייר.	
השתמש בשתי הידיים כדי לדחוף בחוזקה גיליון נייר אחד לתוך חריץ ההזנה הידנית עד שהקצה העליון של הנייר נלחץ נגד גילי הזנת הנייר. המשך לחץ על את הנייר כנגד הגלילים עד שהמכשיר תופס את הנייר ומושך אותו פנימה.	המכשיר אינו מזין נייר מחרוץ ההזנה הידנית. (עבור דגמים עם חריץ הזנה ידנית)
הכנס רק גיליון נייר אחד בחרוץ ההזנה הידנית.	
ודא ש- <b>Manual</b> נבחר כמקור נייר במנהל ההתקן של המדפסת.	
טען בכל פעם מעטפה אחת בחרוץ ההזנה הידנית. היישום שלך חייב להיות מוגדר להדפיס את גודל המעטפה שאתה משתמש בו. זה נעשה בדרך כלל בתפריט הגדרת עמוד או הגדרת מסמכים של היישום שלך.	המכשיר אינו מזין מעטפות.
התאם את מיקום ההדפסה באמצעות הגדרת מיקום ההדפסה עבור כל מגש נייר.	מיקום ההדפסה לא מיושר עם האובייקטים המודפסים מראש.

---

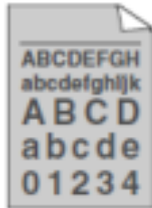
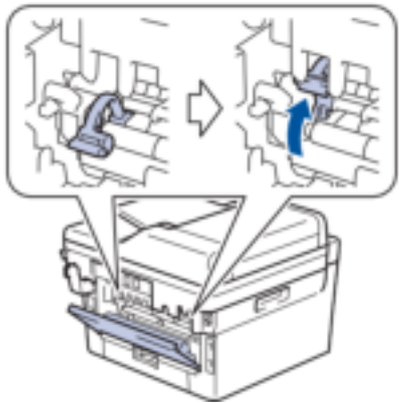
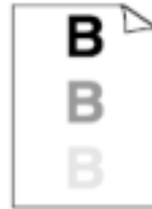
### נושאים קשורים:

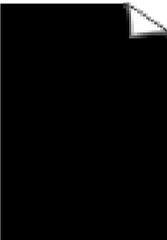
- עקוב אחר מצב המכשיר מהמחשב שלך (Windows)
  - בטל עבודת הדפסה
  - נקה את גילי איסוף הנייר
  - הדפסת מסמך (Windows)
  - שינוי הגדרות ברירת המחדל להדפסה (Windows)
  - הכנס נייר
-

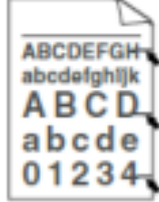
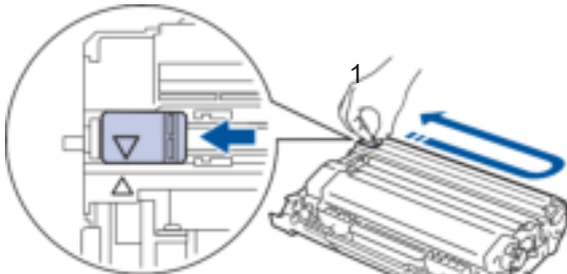
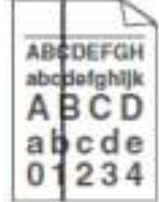
**שפר את איכות ההדפסה**

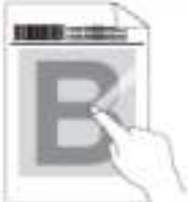
אם יש לך בעיה באיכות ההדפסה, הדפס תחילה דף ניסיון. אם התדפיס נראה טוב, כנראה שהבעיה אינה במכשיר. בדוק את חיבורי כבל הממשק ונסה להדפיס מסמך אחר. אם בתדפיס או בדף הבדיקה שהודפס מהמכשיר יש בעיית איכות, בדוק את הדוגמאות של איכות הדפסה ירודה ופעל לפי ההמלצות בטבלה.

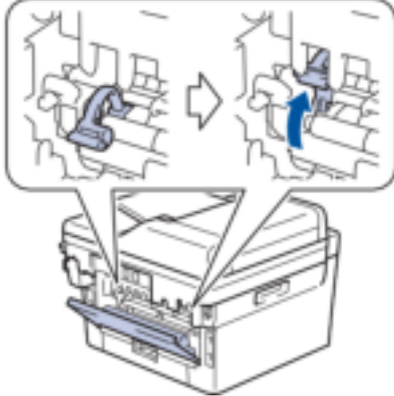
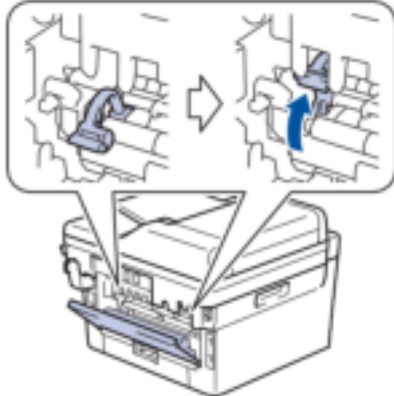
1. כדי לקבל את איכות ההדפסה הטובה ביותר, אנו ממליצים להשתמש בחומרי הדפסה מומלצים. ודא שאתה משתמש בנייר התואם את המפרט שלנו.
2. בדוק שמחסנית הטונר ויחידת התוף מותקנים כראוי.

המלצה	דוגמאות לאיכות הדפסה ירודה
<ul style="list-style-type: none"> <li>• אם המכשיר מציג את מצב החלפת טונר, התקן מחסנית טונר חדשה.</li> <li>• בדוק את סביבת המכשיר. תנאים כגון לחות, טמפרטורות גבוהות וכן הלאה, עלולים לגרום לתקלת הדפסה זו.</li> <li>• אם כל העמוד בהיר מדי, ייתכן שמצב חיסכון בטונר מופעל. כבה את מצב חיסכון בטונר בהגדרות התפריט של המכשיר או במנהל ההתקן של המדפסת.</li> <li>• נקה את יחידת התוף.</li> <li>• נקה את חוט הקורונה ביחידת התוף.</li> <li>• החלף את מחסנית הטונר במחסנית טונר חדשה.</li> <li>• החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>להתחף</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• בדוק את סביבת המכשיר. תנאים כמו טמפרטורות גבוהות ולחות גבוהה יכולים להגביר את כמות הצללת הרקע.</li> <li>• נקה את יחידת התוף.</li> <li>• החלף את מחסנית הטונר במחסנית טונר חדשה.</li> <li>• החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>רקע אפור</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• בדוק את סביבת המכשיר. תנאים כגון לחות נמוכה וטמפרטורות נמוכות עלולים לגרום לבעיה זו באיכות ההדפסה.</li> <li>• בחר את סוג המדיה המתאים במנהל ההתקן של המדפסת.</li> <li>• ודא ששתי הידיות הירוקות בתוך הכיסוי האחורי נמצאים במצב למעלה. משוך כלפי מעלה את שתי הידיות הירוקות עד שייעצרו.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• נקה את יחידת התוף.</li> <li>• החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> <li>• החלף את מחסנית הטונר במחסנית טונר חדשה.</li> <li>• יחידת ה-fuser עשויה להיות מזוהמת.</li> </ul>	 <p>תמונות רפאים</p>

המלצה	דוגמאות לאיכות הדפסה ירודה
<p>צור קשר עם שירות הלקוחות של Brother.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא שהגדרת סוג המדיה במנהל ההתקן תואמת לסוג הנייר בו אתה משתמש.</li> <li>• נקה את יחידת התוף.</li> <li>• מחסנית הטונר עלולה להינזק.</li> <li>• החלף את מחסנית הטונר במחסנית טונר חדשה.</li> <li>• יחידת התוף עלולה להינזק.</li> <li>• החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> <li>• יחידת ה-fuser עשויה להיות מזוהמת.</li> <li>• צור קשר עם שירות הלקוחות של Brother.</li> </ul>	 <p>כתמי טונר</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• בחר במצב <b>נייר עבה</b> במנהל ההתקן של המדפסת או השתמש בנייר דק יותר ממה שאתה משתמש כעת.</li> <li>• בחר את סוג המדיה המתאים מבין אפשרויות סוג הנייר במכשיר שלך.</li> <li>• בדוק את סביבת המכשיר. תנאים כגון לחות גבוהה עלולים לגרום להדפסה חלולה.</li> <li>• יחידת התוף עלולה להינזק.</li> <li>• החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>הדפס חלול</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• נקה את חוט הקורונה בתוך יחידת התוף.</li> <li>• יחידת התוף עלולה להינזק.</li> <li>• החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>הכל שחור</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• בחר את סוג המדיה המתאים במנהל ההתקן של המדפסת.</li> <li>• בחר את סוג המדיה המתאים מבין אפשרויות סוג הנייר במכשיר שלך.</li> <li>• הבעיה עלולה להיעלם מעצמה. הדפס מספר דפים ריקים כדי לפתור בעיה זו, במיוחד אם המכשיר לא היה בשימוש במשך זמן רב.</li> <li>• נקה את יחידת התוף.</li> <li>• יחידת התוף עלולה להינזק.</li> <li>• החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>קווים לבנים על פני הדף</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• נקה את יחידת התוף.</li> <li>• יחידת התוף עלולה להינזק.</li> <li>• החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>קווים על פני העמוד</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• בדוק את סביבת המכשיר. תנאים כגון לחות גבוהה וטמפרטורות גבוהות עלולים לגרום לבעיה זו באיכות ההדפסה.</li> <li>• נקה את יחידת התוף.</li> <li>• אם הבעיה לא נפתרה לאחר הדפסת מספר עמודים, החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>קווים לבנים, רצועות או צלעות לרוחב הדף</p>

המלצה	דוגמאות לאיכות הדפסה ירודה
<ul style="list-style-type: none"> <li>צור 10-15 עותקים של גיליון נייר ריק ולבן. אם הבעיה לא נפתרה לאחר הדפסת הדפים הריקים, ייתכן שליחידת התוף דבק חומר זר, כגון דבק מתוית, על התוף. נקה את יחידת התוף.</li> <li>ראה מידע קשור: נקה את יחידת התוף.</li> <li>יחידת התוף עלולה להינזק.</li> <li>החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>כתמים לבנים על טקסט שחור וגרפיקה במרווחים של 94 מ"מ</p> <p>כתמים שחורים במרווחים של 94 מ"מ</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>אם אתה משתמש בגליונות תוויות למדפסות לייזר, הדבק מהגליונות עלול לפעמים להידבק למשטח התוף. נקה את יחידת התוף.</li> <li>ראה מידע קשור: נקה את יחידת התוף.</li> <li>אם השתמשת בנייר עם אטבים או סיכות, ייתכן שיחידת התוף פגומה.</li> <li>אם יחידת התוף שנפרקה נמצאת באור שמש ישיר (או אור חדר לפרקי זמן ארוכים), היחידה עלולה להינזק.</li> <li>נקח את יחידת התוף.</li> <li>מחסנית הטונר עלולה להינזק.</li> <li>החלף את מחסנית הטונר במחסנית טונר חדשה.</li> <li>יחידת התוף עלולה להינזק.</li> <li>החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>סימני טונר שחורים על פני הדף</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>נקח את חוט הקורונה בתוך יחידת התוף על ידי החלקת הלשונית הירוקה.</li> </ul> <hr/> <p>ודא שהלשונית הירוקה של חוט הקורונה נמצאת במצב הביתי (1).</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>נגב את פס הזכוכית של הסורק במטלית רכה יבשה ונטולת מוך.</li> <li>מחסנית הטונר עלולה להינזק.</li> <li>החלף את מחסנית הטונר במחסנית טונר חדשה.</li> <li>יחידת התוף עלולה להינזק.</li> <li>החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> <li>יחידת ה-fuser עשויה להיות מזהמת.</li> <li>צור קשר עם שירות הלקוחות של Brother.</li> </ul>	 <p>קווים שחורים לאורך העמוד בדפים המודפסים יש כתמי טונר לאורך העמוד</p>

המלצה	דוגמאות לאיכות הדפסה ירודה
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא שאין חומר זר, כגון פיסת נייר קרועה, פתקיות דביקות או אבק, בתוך המכשיר ומסביב למחסנית הטונר וליחידת התוף.</li> <li>• מחסנית הטונר עלולה להינזק.</li> <li>• החלף את מחסנית הטונר במחסנית טונר חדשה.</li> <li>• יחידת התוף עלולה להינזק.</li> <li>• החלף את יחידת התוף ביחידת תוף חדשה.</li> </ul>	 <p>קווים לבנים לאורך העמוד</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• הגדר את המסמך בצורה נכונה במזין המסמכים האוטומטי או על משטח הזכוכית של הסורק אם ההטיה מתרחשת רק בעת יצירת עותקים.</li> <li>• ודא שהנייר או חומרי ההדפסה האחרים נטענים כראוי במגש הנייר והמכוונים אינם הדוקים מדי או רופפים מדי כנגד ערימת הנייר.</li> <li>• הגדר את מכווני הנייר בצורה נכונה.</li> <li>• ייתכן שמגש הנייר מלא מדי.</li> <li>• בדוק את סוג הנייר ואיכותו.</li> <li>• בדוק אם יש חפצים רופפים כמו נייר קרוע בתוך המכשיר.</li> <li>• אם הבעיה מתרחשת רק במהלך הדפסה דו-צדדית אוטומטית, בדוק אם יש נייר קרוע במגש הדו-צדדי. ודא שהמגש הדו-צדדי הוכנס לגמרי והכיסוי האחורי סגור לחלוטין.</li> </ul>	 <p>תמונה מוטה</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• בדוק את סוג הנייר ואיכותו. טמפרטורות גבוהות ולחות גבוהה יגרמו לנייר להתכרבל.</li> <li>• אם אינך משתמש במכשיר לעתים קרובות, ייתכן שהנייר היה במגש הנייר זמן רב מדי. הפוך את ערימת הנייר במגש הנייר. כמו כן, אוורר את ערימת הנייר ולאחר מכן סובב את הנייר ב-180 מעלות במגש הנייר.</li> <li>• פתח את המכסה האחורי (מגש פלט עם הפנים כלפי מעלה) כדי לאפשר לנייר המודפס לצאת אל מגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה.</li> <li>• בחר במצב הפחתת סלסול נייר במנהל המדפסת כאשר אינך משתמש בחומרי ההדפסה המומלצים שלנו.</li> </ul>	 <p>תמונה מסולסלת או גלית</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא שהנייר נטען כראוי.</li> <li>• בדוק את סוג הנייר ואיכותו.</li> <li>• הפוך את ערימת הנייר במגש או סובב את הנייר 180 מעלות במגש הנייר.</li> </ul>	 <p>קמטים או קמטים</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא ששתי הידיות הירוקות בתוך הכיסוי האחורי נמצאים במצב למעלה. משוך כלפי מעלה את שתי הידיות הירוקות עד שייעצרו.</li> </ul>	 <p>תיקון לקוי</p>

המלצה	דוגמאות לאיכות הדפסה ירודה
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא שהגדרת סוג המדיה במנהל המדפסת תואמת לסוג הנייר בו אתה משתמש.</li> <li>• בחר <b>שיפור מצב תיקון טונר</b> במנהל ההתקן של המדפסת.</li> <li>• אם בחירה זו אינה מספקת שיפור מספיק, שנה את הגדרת מנהל ההתקן של המדפסת ב- <b>Media Type</b> להגדרה עבה. אם אתה מדפיס מעטפה, בחר <b>Env</b>. <b>עבה</b> בהגדרת סוג המדיה.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא ששתי הידיות הירוקות בתוך הכריכה האחורית נמשכות מטה למצב המעטפה בעת הדפסת מעטפות. לאחר שתסיים להדפיס, אפס את הידיות בחזרה למקומן המקורי. משוך למעלה את הידיות עד שייעצרו.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא שהמעטפות מודפסות כשהכריכה האחורית (מגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה) פתוחה.</li> <li>• (עבור דגמים עם חריץ הזנה ידנית)</li> <li>• ודא שהמעטפות מוזנות רק מחרוץ ההזנה הידנית.</li> </ul>	 <p>קמטים במעטפה</p>

מידע קשור 

- פתרון תקלות
- נושאים קשורים:
- הדפסת ניסיון
- נקה את יחידת התוף
- הפחת את צריכת הטונר
- החלף את מחסנית הטונר
- החלף את יחידת התוף
- נקה את הסורק

**בעיות טלפון ופקס**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

**קו טלפון או חיבורים**

הצעות	בעיות
בדוק את כל חיבורי הכבל. ודא שכבל קו הטלפון מחובר לשקע הטלפון בקיר ולשקע LINE של המכשיר. אם אתה מנוי לשירותי DSL או VoIP, פנה לספק השירות שלך לקבלת הוראות חיבור.	החיוב לא עובד. (ללא צליל (חיוב))
(זמין רק עבור מדינות מסוימות). שינוי הגדרת חיוב טונים/מתקפים.	
אם טלפון חיצוני מחובר למכשיר, שליחת פקס ידני על ידי הרמת השפופרת של הטלפון החיצוני וחיוב המספר באמצעות הטלפון החיצוני. המתן לשמוע את צלילי קבלת הפקס לפני שליחת פקס.	
אם אין צליל חיוב, חבר כבל טלפון וכבל טלפון תקינים לשקע. לאחר מכן הרם את השפופרת של הטלפון החיצוני והאזין לצליל חיוב. אם עדיין אין צליל חיוב, בקש מחברת הטלפון שלך לבדוק את הקו ו/או שקע הקיר.	
ודא שהמכשיר נמצא במצב הקבלה הנכון עבור ההגדרה שלך. בדוק אם יש צליל חיוב. אם אפשר, התקשר למכשיר שלך כדי לשמוע אותו עונה. אם עדיין אין מענה, בדוק שכבל קו הטלפון מחובר לשקע הטלפון בקיר ולשקע LINE של המכשיר. אם אין צליל כשאתה מתקשר למכשיר שלך, בקש מחברת הטלפון שלך לבדוק את הקו.	המכשיר לא עונה כשמתקשרים אליו.

**טיפול בשיחות נכנסות**

הצעות	בעיות
אם ענית בשלוחה או בטלפון חיצוני, לחץ על קוד ההפעלה מרחוק (הגדרת היצרן היא *51). אם ענית בטלפון החיצוני, לחץ על לחצן Start כדי לקבל את הפקס. כשהמכשיר שלך עונה, נתק.	שליחת שיחת פקס למכשיר.
אם יש לך שיחה ממתינה, שיחה ממתינה/שיחה מזוהה, שיחה מזוהה, דואר קולי, משיבון, מערכת אזעקה או תכונה מותאמת אישית אחרת בקו טלפון יחיד עם המכשיר שלך, זה עלול ליצור בעיה בשליחת או קבלה של פקסים. <b>לדוגמה:</b> אם אתה מנוי לשיחות ממתינות או שירות מותאם אישית אחר והאות שלו מגיע דרך הקו בזמן שהמכשיר שלך שולח או מקבל פקס, האות יכול להפריע או לשבש את הפקסים באופן זמני. תכונת ECM (מצב תיקון שגיאות) של Brother אמורה לעזור להתגבר על בעיה זו. מצב זה קשור לתעשיית מערכות הטלפון ומשותף לכל המכשירים השולחים ומקבלים מידע על קו יחיד ומשותף עם תכונות מותאמות אישית. אם הימנעות מהפרעה קלה היא חיונית לעסק שלך, אנו ממליצים להשתמש בקו טלפון נפרד ללא תכונות מותאמות אישית.	תכונות מותאמות אישית בשורה אחת.

**קבלת פקסים**

הצעות	בעיות
בדוק את כל חיבורי הכבל. ודא שכבל קו הטלפון מחובר לשקע הטלפון בקיר ולשקע LINE של המכשיר. אם אתה מנוי לשירותי DSL או VoIP, פנה לספק השירות שלך לקבלת הוראות חיבור. אם אתה משתמש במערכת VoIP, נסה לשנות את הגדרת ה-VoIP לבסיסי (עבור VoIP). פעולה זו תוריד את מהירות המודם ותכבה את מצב תיקון השגיאות (ECM).	לא ניתן לקבל פקס.

הצעות	בעיות
<p>ודא שהמכשיר במצב קליטה נכון. זה נקבע על ידי ההתקנים החיצוניים ושירותי מנויים טלפוניים שיש לך באותו קו כמו מכשיר Brother.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• אם יש לך קו פקס ייעודי ואתה רוצה שמכשיר Brother שלך יענה אוטומטית לכל הפקסים הנכנסים, עליך לבחור במצב פקס בלבד.</li> <li>• אם מכשיר Brother שלך חולק קו עם משיבון חיצוני, עליך לבחור במצב TAD חיצוני. במצב TAD חיצוני, מכשיר Brother שלך יקבל פקסים נכנסים באופן אוטומטי ומתקשרים קוליים יוכלו להשאיר הודעה במשיבון שלך.</li> <li>• אם מכשיר Brother שלך חולק קו עם טלפונים אחרים ואתה רוצה שהוא יענה אוטומטית לכל הפקסים הנכנסים, עליך לבחור במצב פקס/טלפון. במצב פקס/טלפון, מכשיר Brother שלך יקבל פקסים אוטומטית ויפיק צלצול מדומה/כפול כדי להתריע על מענה לשיחות קוליות.</li> <li>• אם אינך רוצה שמכשיר Brother שלך יענה אוטומטית לפקסים הנכנסים, עליך לבחור במצב ידני. במצב ידני, עליך לענות לכל שיחה נכנסת ולהפעיל את המכשיר כדי לקבל פקסים.</li> </ul>	לא ניתן לקבל פקס.
<p>ייתכן שמכשיר או שירות אחר במיקומך עונה לשיחה לפני שמכשיר Brother שלך עונה. כדי לבדוק זאת, הורד את הגדרת השהיית הצלצול:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• אם מצב הקבלה מוגדר לפקס בלבד או פקס/טלפון, צמצם את השהיית הצלצול לערך המינימלי (למעט "0").</li> <li>• ראה <i>מידע קשור</i>: הגדר את מספר הצלצולים לפני שהמכשיר עונה (השהיית צלצול).</li> <li>• אם מצב הקבלה מוגדר ל-TAD חיצוני, צמצם את מספר הצלצולים שתוכנתו במשיבון לשתיים.</li> <li>• אם מצב הקבלה מוגדר לידינית, אל תתאים את הגדרת השהיית הצלצול.</li> </ul>	
<p>בקש ממישהו לשלוח לך פקס בדיקה:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• אם קיבלת את פקס הבדיקה בהצלחה, המכשיר שלך פועל כראוי. זכור לאפס את השהיית צלצול או את הגדרת המשיבון שלך בחזרה להגדרה המקורית שלך. אם בעיות קבלה חוזרות על עצמן לאחר איפוס השהיית הצלצול, אזי אדם, מכשיר או שירות מנוי עונה לשיחת הפקס לפני שהמכשיר יש לו הזדמנות לענות.</li> <li>• אם לא הצלחת לקבל את הפקס, ייתכן שמכשיר אחר או שירות מנוי אחר מפריע לקליטת הפקס שלך או שיש בעיה בקו הפקס שלך.</li> </ul>	
<p>אם אתה משתמש במשיבון טלפוני (מצב TAD חיצוני) באותו קו כמו מכשיר Brother, ודא שהמשיבון שלך מוגדר כראוי.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. הגדר את המשיבון שלך לענות בצלצול אחד או שניים.</li> <li>2. הקלט את ההודעה היוצאת במשיבון שלך. <ul style="list-style-type: none"> <li>• הקלט חמש שניות של שקט בתחילת ההודעה היוצאת שלך.</li> <li>• הגבל את הדיבור שלך ל-20 שניות.</li> <li>• סיים את ההודעה היוצאת שלך עם קוד הפעלה מרחוק עבור אנשים ששולחים פקסים ידניים. לדוגמה: "לאחר הצפוף, השאר הודעה או לחץ על *51 והתחל כדי לשלוח פקס."</li> </ul> </li> <li>3. הגדר את המשיבון שלך לענות לשיחות.</li> <li>4. הגדר את מצב הקבלה של מכשיר Brother שלך ל-TAD חיצוני.</li> </ol> <p>ראה <i>מידע קשור</i>: <b>בחר את מצב הקבלה הנכון</b>.</p>	
<p>ודא שתכונת זיהוי הפקס של מכשיר Brother שלך מופעלת. זיהוי פקס הוא תכונה המאפשרת לך לקבל פקס גם אם ענית לשיחה בטלפון חיצוני או שלוחה.</p>	
<p>אם אתה מקבל לעתים קרובות שגיאות שידור עקב הפרעות אפשריות בקו הטלפון או אם אתה משתמש במערכת VoIP, נסה לשנות את הגדרת התאימות לבסיסי (עבור VoIP).</p>	
<p>פנה למנהל המערכת שלך כדי לבדוק את הגדרות נעילת הפונקציות המאובטחת שלך.</p>	

## שליחת פקסים

הצעות	בעיות
<p>בדוק את כל חיבורי הכבל. ודא שכבל קו הטלפון מחובר לשקע הטלפון בקיר ולשקע LINE של המכשיר. אם אתה מנוי לשירותי DSL או VoIP, פנה לספק השירות שלך לקבלת הוראות חיבור.</p>	לא ניתן לשלוח פקס.
<p>ודא שלחצת על פקס והמכשיר נמצא במצב פקס.</p>	
<p>הדפס את דוח אימות השידור ובדוק אם יש שגיאה.</p>	

בעיות	הצעות
לא ניתן לשלוח פקס.	פנה למנהל המערכת שלך כדי לבדוק את הגדרות נעילת הפונקציות המאובטחת שלך. בקש מהצד השני לבדוק שלמכשיר המקבלת יש נייר.
איכות ירודה של פקסים שנשלחו.	נסה לשנות את הרזולוציה שלך ל-Fine או S.Fine. צור עותק כדי לבדוק את פעולת הסורק של המכשיר שלך. אם איכות ההעתקה ירודה, נקה את הסורק.
דוח אימות שידור אומר RESULT:ERROR.	כנראה יש רעש זמני או סטטי על הקו. נסה לשלוח שוב את הפקס. אם אתה שולח הודעת PC-Fax ומקבל RESULT:ERROR בדוח אימות השידור, ייתכן שהזיכרון של המכשיר שלך נגמר. כדי לפנות זיכרון נוסף, ניתן לכבות את אחסון הפקס, להדפיס הודעות פקס בזיכרון או לבטל פקס מושהה. אם הבעיה נמשכת, בקש מחברת הטלפון לבדוק את קו הטלפון שלך.
	אם אתה מקבל לעתים קרובות שגיאות שידור עקב הפרעות אפשריות בקו הטלפון או אם אתה משתמש במערכת VoIP, נסה לשנות את הגדרת התאימות לבסיסי (עבור VoIP).
פקסים שנשלחו ריקים.	ודא שאתה טוען את המסמך בצורה נכונה. בעת שימוש במזין המסמכים האוטומטי, המסמך צריך להיות עם הפנים כלפי מעלה. בעת שימוש בזכוכית הסורק, המסמך צריך להיות עם הפנים כלפי מטה.
קווים שחורים אנכיים בעת שליחת פקס.	קווים אנכיים שחורים בפקסים שאתה שולח נגרמים בדרך כלל מלכלוך או נוזל תיקון על פס הזכוכית. נקה את פס הזכוכית.

### הדפסת פקסים שהתקבלו

בעיות	הצעות
<ul style="list-style-type: none"> <li>הדפס מרוכז</li> <li>פסים אופקיים</li> <li>Legal העליונים והתחתונים נחתכים</li> <li>חסרים שורות</li> </ul> 	<p>זה נגרם בדרך כלל מחיבור טלפון לקוי. בצע העתקת מבחן; אם העותק שלך נראה טוב, כנראה שהיה לך חיבור גרוע, עם סטטי או הפרעות בקו הטלפון. בקש מהצד השני לשלוח שוב את הפקס.</p>
קווים שחורים אנכיים בעת קבלה	חוט הקורונה עשוי להיות מלוכלך. נקה את חוט הקורונה ביחידת התוף. ייתכן שהסורק של השולח מלוכלך. בקש מהשולח ליצור עותק כדי לראות אם הבעיה היא במכשיר השולח. נסה לקבל ממכשיר פקס אחר.
פקסים שהתקבלו מופיעים כעמודים מפוצלים או ריקים.	שוליים שמאליים וימניים נחתכים או שעמוד בודד מודפס על שני עמודים. אם הפקסים שהתקבלו מחולקים ומודפסים על שני עמודים או אם אתה מקבל עמוד ריק נוסף, ייתכן שהגדרת גודל הנייר שלך לא תהיה נכונה עבור הנייר בו אתה משתמש. הפעל את ההפחתה האוטומטית.

### מידע קשור

- פתרון תקלות
- הגדר זיהוי צליל חיוג
- הגדר תאימות לקו טלפון עבור מערכות הפרעות ו-VoIP
- נושאים קשורים:**
- הגדר את מספר הצלצולים לפני שהמכשיר עונה (השהיית צלצול)
- בחר את מצב הקבלה הנכון

הגדר זיהוי צליל חיוג

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הגדרת צליל החיוג ל [Detection] מקצר את הפסקת זיהוי צליל החיוג.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Dial Tone] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ לבחור את האפשרות [Detection] או [No Detection] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על Stop/Exit.

MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Initial Setup] > [Dial Tone]
2. לחץ על [Detection] או [No Detection].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• בעיות טלפון ופקס

## הגדר תאימות לקו טלפון עבור מערכות הפרעות ו-VoIP

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

בעיות בשליחת וקבלת פקסים עקב הפרעות אפשריות בקו הטלפון עשויות להיפתר על ידי הפחתת מהירות המודם כדי למזער שגיאות בהעברת הפקס. אם אתה משתמש בשירות (Voice over IP (VoIP), או ממליצים לשנות את התאימות ל-Basic (עבור VoIP).

- VoIP היא סוג של מערכת טלפון המשתמשת בחיבור לאינטרנט, ולא בקו טלפון מסורתי.
- ספקי טלפון מצרפים לעתים קרובות VoIP יחד עם שירותי אינטרנט וכבלים.

<< MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
<< MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

### MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Compatibility] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [High], [Normal], או [Basic (for VoIP)] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

אפשרות	תיאור
גבוה	בחר גבוה כדי להגדיר את מהירות המודם על 33600 bps.
נורמלי בסיסי (עבור VoIP)	בחר נורמלי כדי להגדיר את מהירות המודם על 14400 bps. בחר בסיסי (עבור VoIP) כדי להפחית את מהירות המודם ל-9600 bps ולכבות את מצב תיקון השגיאות (ECM). אלא אם כן הפרעות הן בעיה חוזרת על קו הטלפון שלך, ייתכן שתעדיף להשתמש בה רק בעת הצורך. כדי לשפר את התאימות עם רוב שירותי ה-VoIP, או ממליצים לשנות את הגדרת התאימות ל בסיסי (עבור VoIP).

5. לחץ על **Stop/Exit**.

### MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אפשרות	תיאור
גבוה	בחר גבוה כדי להגדיר את מהירות המודם על 33600 bps.
נורמלי בסיסי (עבור VoIP)	בחר נורמלי כדי להגדיר את מהירות המודם על 14400 bps. בחר בסיסי (עבור VoIP) כדי להפחית את מהירות המודם ל-9600 bps ולכבות את מצב תיקון השגיאות (ECM). אלא אם כן הפרעות הן בעיה חוזרת על קו הטלפון שלך, ייתכן שתעדיף להשתמש בה רק בעת הצורך. כדי לשפר את התאימות עם רוב שירותי ה-VoIP, או ממליצים לשנות את הגדרת התאימות ל בסיסי (עבור VoIP).

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Initial Setup] > [Compatibility]
2. לחץ על [High], [Normal], או [Basic (for VoIP)].



3. לחץ על .

מידע קשור



• בעיות טלפון ופקס

---

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- הודעות שגיאה
- השתמש בכלי לתיקון חיבורי רשת (Windows)
- בדוק את הגדרות הרשת של המכשיר שלך
- אם אתה מתקשה עם הרשת של המכשיר שלך

הודעות שגיאה

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

הודעות השגיאה הנפוצות ביותר מוצגות בטבלה.

DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP- <<  
L2640DN/ MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-  
L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

הודעות שגיאה	גורם	פעולה
Maximum limit of connected devices has been reached.	ארבעה מכשירים ניידים כבר מחוברים לרשת Wi-Fi Direct כאשר מכשיר Brother הוא הבעלים של הקבוצה.	לאחר כיבוי החיבור הנוכחי בין מכשיר Brother שלך למכשיר נייד אחר, נסה להגדיר שוב את הגדרות ה-Wi-Fi Direct. באפשרותך לאשר את מצב החיבור על ידי הדפסת דוח תצורת הרשת.
Connection Error	מכשירים אחרים מנסים להתחבר לרשת Wi-Fi Direct בו-זמנית.	ודא שאין מכשירים אחרים שמנסים להתחבר לרשת ה-Wi-Fi Direct ולאחר מכן נסה להגדיר שוב את הגדרות ה-Wi-Fi Direct.
Connection Fail	מכשיר Brother והמכשיר הנייד שלך אינם יכולים לתקשר במהלך תצורת רשת Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> <li>קרב את המכשיר הנייד למכשיר Brother שלך.</li> <li>העבר את מכשיר Brother שלך ואת המכשיר הנייד לאזור נקי מחסימות.</li> <li>אם אתה משתמש בשיטת ה-PIN של WPS, ודא שהזנת את ה-PIN הנכון.</li> </ul>
No Device	בעת הגדרת רשת ה-Wi-Fi Direct, מכשיר Brother אינו יכול למצוא את המכשיר הנייד שלך.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שהמכשיר והמכשיר הנייד שלך נמצאים במצב Wi-Fi Direct.</li> <li>קרב את המכשיר הנייד למכשיר Brother שלך.</li> <li>העבר את מכשיר Brother שלך ואת המכשיר הנייד לאזור נקי מחסימות.</li> <li>אם אתה מגדיר ידנית את רשת ה-Wi-Fi Direct, ודא שהזנת את הסיסמה הנכונה.</li> <li>אם למכשיר הנייד שלך יש דף תצורה לקבלת כתובת IP, ודא שכתובת ה-IP של המכשיר הנייד שלך הוגדרה באמצעות DHCP.</li> </ul>
Wrong Date&Time, contact your administrator.	מכשיר Brother אינו מקבל את השעה משרת הזמן של SNTP או שלא הגדרת את התאריך והשעה עבור המכשיר.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שההגדרות לגישה לשרת הזמן SNTP מוגדרות כראוי בניהול מבוסס אינטרנט.</li> <li>ודא שהגדרות התאריך והשעה של המכשיר שלך נכונות בניהול מבוסס אינטרנט.</li> </ul>

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

הודעות שגיאה	גורם	פעולה
The maximum number of devices are already	ארבעה מכשירים ניידים כבר מחוברים לרשת Wi-Fi Direct כאשר	לאחר כיבוי החיבור הנוכחי בין מכשיר Brother שלך למכשיר נייד אחר, נסה להגדיר שוב את הגדרות ה-Wi-Fi Direct. באפשרותך לאשר

הודעות שגיאה	גורם	פעולה
connected using Wi-Fi Direct.	מכשיר Brother הוא הבעלים של הקבוצה.	את מצב החיבור על ידי הדפסת דוח תצורת הרשת.
Authentication Error, contact your administrator.	הגדרת האימות שלך עבור התכונה אחסן יומן הדפסה לרשת אינה נכונה.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא ששם המשתמש והסיסמה בהגדרת אימות נכונים. אם שם המשתמש הוא חלק מדומיין, הזן את שם המשתמש באחד מהסגנונות הבאים: user@domain או domain\user.</li> <li>ודא שהשעה של שרת קבצי היומן תואמת לשעה משרת SNMP, או להגדרות תאריך ושעה.</li> <li>ודא שהגדרות שרת הזמן של SNMP מוגדרות כראוי כך שהשעה תתאים לזמן המשמש לאימות על ידי Kerberos או NTLMv2. אם אין שרת SNMP, ודא שהגדרות התאריך והשעה ואזור הזמן מוגדרות כראוי באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט או לוח הבקרה כך שהמכשיר יתאים לזמן בו משתמש השרת המספק את האימות.</li> </ul>
Check User ID and Password.	שגיאת האימות של Kerberos.	ודא שהזנת שם משתמש וסיסמה נכונים עבור שרת Kerberos. למידע נוסף על הגדרות שרת Kerberos, פנה למנהל הרשת שלך.
	הגדרות התאריך, השעה ואזור הזמן של מכשיר Brother אינן נכונות.	אשר את הגדרות התאריך, השעה ואזור הזמן של המכשיר שלך.
	תצורת שרת ה-DNS אינה נכונה.	פנה למנהל הרשת שלך לקבלת מידע על הגדרות שרת ה-DNS.
	תצורת אימות Kerberos נכונה. עם זאת, המשתמש אינו רשאי להתחבר לשרת LDAP.	פנה למנהל הרשת שלך לקבלת מידע על זכויות הגישה שלך.
Connection Error	מכשירים אחרים מנסים להתחבר לרשת Wi-Fi Direct בו-זמנית.	ודא שאין מכשירים אחרים שמנסים להתחבר לרשת ה-Wi-Fi Direct, ולאחר מכן נסה להגדיר שוב את הגדרות ה-Wi-Fi Direct.
Connection Failed	מכשיר Brother והמכשיר הנייד שלך אינם יכולים לתקשר במהלך תצורת רשת Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> <li>קרב את המכשיר הנייד למכשיר Brother שלך.</li> <li>העבר את מכשיר Brother שלך ואת המכשיר הנייד לאזור נקי מחסימות.</li> <li>אם אתה משתמש בשיטת ה-PIN של WPS, ודא שהזנת את ה-PIN הנכון.</li> </ul>
File Access Error, contact your administrator.	למכשיר Brother אין אפשרות לגשת לתיקיית היעד של התכונה אחסן יומן הדפסה לרשת.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא ששם תיקיית היעד נכון.</li> <li>ודא שתיקיית היעד מופעלת בכתביה.</li> <li>ודא שקובץ יומן ההדפסה אינו נעול. אם כן, פנה למנהל הרשת שלך.</li> </ul>
Log Access Error	בניהול מבוסס אינטרנט, בחרת באפשרות ביטול הדפסה במקטע הגדרות זיהוי שגיאות של התכונה אחסן יומן הדפסה לרשת.	המתן כ-60 שניות עד שהודעה זו תיעלם ממסך המגע.
No Device	בעת הגדרת רשת ה-Wi-Fi Direct, מכשיר Brother אינו יכול למצוא את המכשיר הנייד שלך.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שהמכשיר והמכשיר הנייד שלך נמצאים במצב Wi-Fi Direct.</li> <li>קרב את המכשיר הנייד למכשיר Brother שלך.</li> <li>העבר את מכשיר Brother שלך ואת המכשיר הנייד לאזור נקי מחסימות.</li> </ul>

הודעות שגיאה	גורם	פעולה
		<ul style="list-style-type: none"> <li>אם אתה מגדיר ידנית את רשת ה-Wi-Fi Direct, ודא שהזנת את הסיסמה הנכונה.</li> <li>אם למכשיר הנייד שלך יש דף תצורה לקבלת כתובת IP, ודא שכתובת ה-IP של המכשיר הנייד שלך הוגדרה באמצעות DHCP.</li> </ul>
Server Timeout	מכשיר Brother אינו יכול להתחבר לשרת LDAP.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שכתובת השרת שלך נכונה.</li> <li>ודא שהשרת שלך מחובר לרשת.</li> <li>ודא שהמכשיר מחובר לרשת.</li> </ul>
	מכשיר Brother אינו יכול להתחבר לשרת Active Directory.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שכתובת השרת שלך נכונה.</li> <li>ודא שהשרת שלך מחובר לרשת.</li> <li>ודא שהמכשיר מחובר לרשת.</li> </ul>
Server Timeout, contact your administrator.	מכשיר Brother אינו יכול להתחבר לשרת עבור התכונה Store Print Log to Network.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שכתובת השרת שלך נכונה.</li> <li>ודא שהשרת שלך מחובר לרשת.</li> <li>ודא שהמכשיר מחובר לרשת.</li> </ul>
Wrong Date & Time, contact your administrator.	מכשיר Brother אינו מקבל את השעה משרת הזמן של SNTP או שלא הגדרת את התאריך והשעה עבור המכשיר.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שההגדרות לגישה לשרת הזמן SNTP מוגדרות כראוי בניהול מבוסס אינטרנט.</li> <li>ודא שהגדרות התאריך והשעה של המכשיר שלך נכונות בניהול מבוסס אינטרנט.</li> </ul>
Internal Error	פרוטוקול ה-LDAP של מכשיר Brother מושבת. פרוטוקול CIFS של מכשיר Brother מושבת.	אשר את שיטת האימות שלך ולאחר מכן הפעל את הגדרת הפרוטוקול הנחוצה בניהול מבוסס אינטרנט.

#### מידע קשור

- בעיות רשת
- נושאים קשורים:
- הדפס את דוח תצורת הרשת

## השתמש בכלי לתיקון חיבורי רשת (Windows)

**דגמים קשורים:** DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

השתמש בכלי לתיקון חיבורי רשת כדי לתקן את הגדרות הרשת של מכשיר Brother. הדבר יקצה את כתובת ה-IP ואת מסכת רשת המשנה הנכונים.

ודא שהמכשיר שלך מופעל ומחובר לאותה רשת כמו המחשב שלך.

1. העלה את  (Brother Utilities), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).
2. לחץ על Tools בסרגל הניווט השמאלי ולאחר מכן לחץ על **כלי תיקון חיבורי רשת**.
3. עקוב אחר ההוראות שעל המסך.
4. בדוק את האבחנה על ידי הדפסת דוח תצורת הרשת או דף הגדרות המדפסת.

כלי תיקון חיבורי הרשת יתחיל אוטומטית אם תבחר באפשרות **הפעל כלי תיקון חיבור** ב-Status Monitor. לחץ לחיצה ימנית על מסך צג המצב ולאחר מכן לחץ על **הגדרות אחרות** < **הפעל כלי תיקון חיבורים**. הדבר אינו מומלץ כאשר מנהל הרשת שלך הגדיר את כתובת ה-IP לסטטית, מכיוון שהוא ישנה אוטומטית את כתובת ה-IP.

אם כתובת ה-IP הנכונה ומסיכת רשת המשנה עדיין לא הוקצו גם לאחר השימוש בכלי לתיקון חיבורי רשת, בקש ממנהל הרשת שלך מידע זה.

### מידע קשור

- [בעיות רשת](#)
- **נושאים קשורים:**
- [הדפס את דוח תצורת הרשת](#)
- [המכשיר שלי לא יכול להדפיס, לסרוק או להשתמש בפונקציית Receive with PC-Fax דרך הרשת](#)
- [אני רוצה לבדוק שמכשירי הרשת שלי פועלים כראוי](#)

בדוק את הגדרות הרשת של המכשיר שלך

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- הדפס את דוח תצורת הרשת

אם אתה מתקשה עם הרשת של המכשיר שלך

אם אתה חושב שיש בעיה בסביבת הרשת של המכשיר שלך, בדוק את הנושאים הבאים. באפשרותך לתקן את רוב הבעיות בעצמך. אם אתה צריך עזרה נוספת, בקר [support.brother.com/faqs](https://support.brother.com/faqs).

- אני לא יכול להשלים את תצורת הגדרת הרשת האלחוטית
- המכשיר שלי לא יכול להדפיס, לסרוק או להשתמש בפונקציית Receive with PC-Fax דרך הרשת
- אני רוצה לבדוק שמכשירי הרשת שלי פועלים כראוי

**אני לא יכול להשלים את תצורת הגדרת הרשת האלחוטית**

**דגמים קשורים:** DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

כבה והפעל מחדש את הנתב האלחוטי. לאחר מכן, נסה להגדיר שוב את הגדרות האלחוטי. אם אינך מצליח לפתור את הבעיה, בצע את ההוראות שלהלן:

חקור את הבעיה באמצעות דוח ה-WLAN.

ממשק	פעולה	גורם
אלחוטי	<p>אשר את הגדרות האבטחה באמצעות <b>Wireless Setup Helper</b> (Windows). למידע נוסף ולהורדת תוכנית השירות, עבור אל דף <b>ההורדות</b> של הדגם שלך בכתובת <a href="http://support.brother.com/downloads">support.brother.com/downloads</a>. בחר ואשר שאתה משתמש בהגדרות האבטחה הנכונות.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- עיין בהוראות המסופקות עם נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN שלך לקבלת מידע על איך למצוא את הגדרות האבטחה.</li> <li>- שם היצרן או מספר הדגם של נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN עשויים לשמש כהגדרות האבטחה המוגדרות כברירת מחדל.</li> <li>- התייעץ עם יצרן נקודת הגישה/נתב, ספק האינטרנט שלך או מנהל הרשת.</li> </ul>	הגדרות האבטחה שלך (SSID/מפתח רשת) אינן נכונות.
אלחוטי	אשר שכתובת ה-MAC של מכשיר Brother מותרת במסנן. באפשרותך למצוא את כתובת ה-MAC בלוח הבקרה של מכשיר Brother שלך.	כתובת ה-MAC של מכשיר Brother שלך אינה מותרת.
אלחוטי	<ul style="list-style-type: none"> <li>• הזן את ה-SSID או מפתח הרשת הנכונים באופן ידני.</li> <li>• בדוק את ה-SSID או את מפתח הרשת בהוראות המסופקות עם נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN שלך והגדר מחדש את הגדרת הרשת האלחוטית.</li> </ul>	נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN שלך במצב התגנבות (לא משדר את ה-SSID).
אלחוטי	<p>שנה את הערוץ בנקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN שלך לערוץ שנתמך על ידי המכשיר שלך.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. אשר את הערוצים הנתמכים על ידי המכשיר שלך. לך ל <a href="http://support.brother.com/g/d/a5m6">support.brother.com/g/d/a5m6</a>, בחר את הדגם שלך למידע נוסף.</li> <li>2. בדוק את הגדרת הערוץ של נקודת הגישה של הרשת האלחוטית WLAN/נתב, ודא שהוא מוגדר לאחד מהערוצים הנתמכים על ידי המכשיר שלך, ולא מוגדר ל"Automatic" או "Automatic". למידע נוסף על שינוי הגדרת הערוץ, עיין בהוראות המסופקות עם נקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN שלך.</li> <li>3. נסה לחבר את המכשיר לרשת ה-Wi-Fi שלך שוב.</li> </ol>	המכשיר שלך מנסה להתחבר לרשת Wi-Fi של 5 GHz. הערוץ הנוכחי שהוגדר בנקודת הגישה/נתב הרשת האלחוטית WLAN אינו נתמך.
רשת אלחוטית ישירה	אשר את ה-SSID והסיסמה. כאשר אתה מגדיר את הרשת באופן ידני, ה-SSID והסיסמה מוצגים במכשיר Brother שלך. אם המכשיר הנייד שלך תומך בתצורה הידנית, ה-SSID והסיסמה יוצגו על מסך המכשיר הנייד שלך.	הגדרות האבטחה שלך (SSID/סיסמה) אינן נכונות.
רשת אלחוטית ישירה	אם המכשיר הנייד שלך מתנתק (כשש דקות לאחר השימוש ב-Wi-Fi Direct), נסה את התצורה בלחיצה אחת באמצעות WPS (מומלץ) והגדר את מכשיר Brother כבעלים של קבוצה.	אתה משתמש ב-Android™ 4.0.
רשת אלחוטית ישירה	הזז את מכשיר Brother שלך בטווח של כ-3.3 רגל (1 מטר) מהמכשיר הנייד כאשר אתה מגדיר את הגדרות הרשת Wi-Fi Direct.	מכשיר Brother שלך ממוקם רחוק מדי מהמכשיר הנייד שלך.

רשת אלחוטית ישירה	העבר את מכשיר Brother שלך לאזור נקי מחסימות.	יש כמה חסימות (קירות או רהיטים, למשל) בין שלך
----------------------	--	---

ממשק	פעולה	גורם
		המכשיר והמכשיר הנייד.
רשת אלחוטית ישירה	הרחק מכשירים אחרים ממכשיר Brother או מהמכשיר הנייד שלך.	קיים מחשב אלחוטי, מכשיר נתמך Bluetooth®, תנור מיקרוגל או טלפון אלחוטי דיגיטלי ליד מכשיר Brother או המכשיר הנייד שלך.
רשת אלחוטית ישירה	<ul style="list-style-type: none"> <li>כבה והפעל מחדש את מכשיר Brother שלך. לאחר מכן, נסה להגדיר שוב את הגדרות ה-Wi-Fi Direct.</li> <li>אם אתה משתמש במכשיר Brother שלך כלקוח, אשר כמה מכשירים מותרים ברשת ה-Wi-Fi Direct הנוכחית, ולאחר מכן בדוק כמה מכשירים מחוברים.</li> </ul>	בדקת וניסית את כל האמור לעיל, אך מכשיר Brother שלך עדיין לא יכול להשלים את תצורת ה-Wi-Fi Direct.

#### עבור Windows

אם החיבור האלחוטי שלך הופסק, ובדקת וניסית את כל האמור לעיל, אנו ממליצים להשתמש בכלי לתיקון חיבורי רשת.

#### מידע קשור

• אם אתה מתקשה עם הרשת של המכשיר שלך

#### נושאים קשורים:

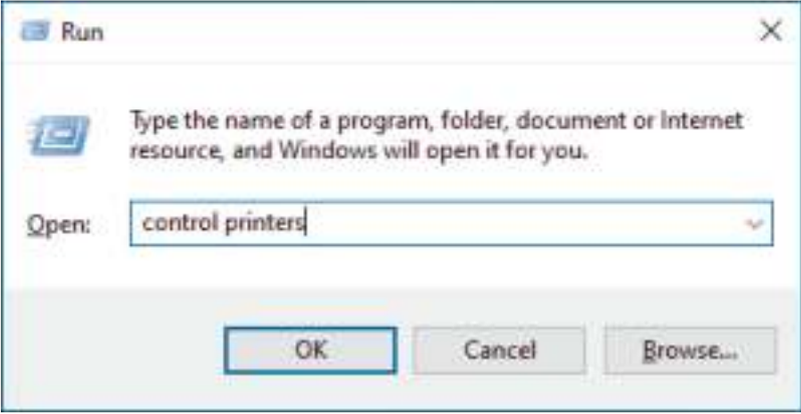
• הגדרת המכשיר שלך לרשת אלחוטית כאשר ה-SSID אינו משודר

• השתמש ב-Wi-Fi Direct®

המכשיר שלי לא יכול להדפיס, לסרוק או להשתמש בפונקציית קבלת **PC-FAX** דרך הרשת

דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

גורם	פעולה
המכשיר שלך מתנתק מהרשת האלחוטית.	<p>DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW</p> <p>1. לחץ על <b>Wi-Fi</b>.</p> <p>2. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את שחזר <b>WLAN</b> אפשרות ולאחר מכן לחץ על <b>OK</b>.</p> <p>3. כאשר ההתקן האלחוטי שלך מתחבר בהצלחה, על המכשיר יוצג <b>Connected</b>.</p> <p>DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW</p> <p>1. לחץ על  &lt; שחזר <b>WLAN</b>.</p> <p>2. כאשר ההתקן האלחוטי שלך מתחבר בהצלחה, על המכשיר יוצג <b>Connected</b>.</p>
תוכנת האבטחה שלך חוסמת את הגישה של המכשיר שלך לרשת (תכונת סריקת הרשת אינה פועלת).	<p>Windows</p> <p>הגדר את תוכנת האבטחה/חומת האש של צד שלישי כדי לאפשר סריקת רשת. כדי להוסיף יציאה 54925 לסריקת רשת, הקלד את המידע שלהלן:</p> <p>- <b>בשם</b> : הקלד כל תיאור, למשל <b>Brother NetScan</b>.</p> <p>- <b>במספר יציאה</b> : סוג 54925.</p> <p>- <b>בפרוטוקול</b> : נבחר <b>UDP</b>.</p> <p>עיין במדריך ההוראות שהגיע עם תוכנת האבטחה/חומת האש של צד שלישי או פנה ליצרן התוכנה.</p> <p>Mac</p> <p>(iPrint&amp;Scan Brother)</p> <p>בשורת התפריטים של <b>Finder</b>, לחץ על <b>Applications &gt; Go</b>, ולאחר מכן לחץ פעמיים על סמל <b>Brother iPrint&amp;Scan</b>. חלון <b>Brother iPrint&amp;Scan</b> מופיע. לחץ על הלחצן <b>Select your Machine</b> ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסך כדי לבחור מחדש את מכשיר הרשת שלך.</p>
תוכנת האבטחה שלך חוסמת את הגישה של המכשיר שלך לרשת (התכונה רשת PC-Fax קליטת לא עובדת). (Windows)	<p>הגדר את תוכנת האבטחה/חומת האש של צד שלישי כדי לאפשר <b>PC-Fax Rx</b>. כדי להוסיף יציאה 54926 עבור <b>Network PC-Fax Rx</b>, הקלד את המידע שלהלן:</p> <p>• <b>בשם</b> : הקלד כל תיאור, למשל <b>Brother PC-Fax Rx</b>.</p> <p>• <b>במספר יציאה</b> : סוג 54926.</p> <p>• <b>בפרוטוקול</b> : נבחרה <b>UDP</b>.</p> <p>עיין במדריך ההוראות שהגיע עם תוכנת האבטחה/חומת האש של צד שלישי או פנה ליצרן התוכנה.</p>

פעולה	גורם
<p>תוכנות אבטחה מסוימות עשויות לחסום גישה מבלי להציג תיבת דו-שיח של התראת אבטחה גם לאחר התקנה מוצלחת.</p> <p>כדי לאפשר גישה, עיין בהוראות עבור תוכנת האבטחה שלך או שאל את יצרן התוכנה.</p>	<p>תוכנת האבטחה שלך חוסמת את הגישה של המכשיר שלך לרשת.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• אשר את כתובת ה-IP ואת מסכת רשת המשנה. ודא שגם כתובות ה-IP וגם מסכות רשת המשנה של המחשב שלך ושל מכשיר Brother נכונים וממוקמים באותה רשת. למידע נוסף על אופן אימות כתובת ה-IP ומסיכת רשת המשנה, שאל את מנהל הרשת שלך.</li> <li>• Windows אשר את כתובת ה-IP ומסיכת רשת המשנה באמצעות הכלי לתיקון חיבורי רשת.</li> </ul>	<p>למכשיר Brother שלך לא הוקצתה כתובת IP זמינה.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• אם עבודת הדפסה שנכשלה עדיין נמצאת בתור ההדפסה של המחשב שלך, מחק אותה.</li> <li>• אחרת, לחץ פעמיים על סמל המדפסת בתיקייה הבאה ובטל את כל המסמכים: (Windows)</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. החזק את ה- מקש ולחץ על  מקש במקלדת המחשב כדי להפעיל את Run.</li> <li>2. הקלד "control printers" בשדה Open: ולחץ על OK.</li> </ol>  <p>(מק)</p> <p>לחץ על <b>System Settings &gt; Printers &amp; scanners</b> או <b>System Preferences &gt; Printers &amp; scanners</b>.</p>	<p>עבודת הדפסה שנכשלה עדיין נמצאת בתור ההדפסה של המחשב שלך.</p>
<p>הדפס את דוח ה-WLAN כדי לבדוק את קוד השגיאה בדוח המודפס. ראה מידע קשור: הדפס את דוח ה-WLAN.</p>	<p>המכשיר שלך אינו מחובר לרשת האלחוטית.</p>

אם בדקת וניסית את כל האמור לעיל, אך אתה עדיין נתקל בבעיות, הסר את התקנת מנהלי ההתקן (Windows) ואת התוכנה והתקן מחדש את העדכניים ביותר.

**מידע קשור** 

- אם אתה מתקשה עם הרשת של המכשיר שלך
- נושאים קשורים:
- הדפס את דוח ה-WLAN
- דיווח על קודי שגיאה של LAN אלחוטי
- השתמש בכלי לתיקון חיבורי רשת (Windows)
- אני רוצה לבדוק שמכשירי הרשת שלי פועלים כראוי

**אני רוצה לבדוק שמכשירי הרשת שלי פועלים כראוי**

**דגמים קשורים:** DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ /DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

חשבון	פעולה
בדוק שמכשיר Brother, נקודת הגישה/נתב או רכזת הרשת מופעלים.	<p><b>בדוק את הדברים הבאים:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• כבל החשמל מחובר כראוי ומכשיר Brother מופעל.</li> <li>• נקודת הגישה/נתב או הרכזת מופעלים ונורית הקישור שלו מהבהבת.</li> <li>• כל אריזות המגן הוסרו מהמכשיר.</li> <li>• מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף מותקן כראוי.</li> <li>• מכסה המכשיר סגור לחלוטין.</li> <li>• הנייר נטען כראוי במגש הנייר.</li> <li>• (עבור רשתות קוויות) כבל רשת מחובר היטב למכשיר Brother ולנתב או לרכזת.</li> </ul>
בדוק את מצב הקישור בדוח תצורת הרשת או בדף הגדרות המדפסת.	<p>הדפס את דוח תצורת הרשת ובדוק שמצב קישור Ethernet או מצב קישור אלחוטי הוא קישור תקין.</p>
בדוק שבאפשרותך "פינג" למכשיר Brother מהמחשב שלך.	<p>פינג למכשיר Brother מהמחשב שלך באמצעות כתובת ה-IP או שם הצומת בשורת הפקודה של Windows או ביישום Mac Terminal: פינג &lt;כתובת IP&gt; או &lt;שם צמת&gt;.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• מוצלח: מכשיר Brother שלך פועל כראוי ומחובר לאותה רשת כמו המחשב שלך.</li> <li>• לא מוצלח: מכשיר Brother שלך אינו מחובר לאותה רשת כמו המחשב שלך.</li> </ul> <p>Windows: שאל את מנהל המערכת שלך לגבי כתובת ה-IP ומסיכת רשת המשנה, ולאחר מכן השתמש בכלי לתיקון חיבורי רשת.</p> <p>Mac: ודא שכתובת ה-IP ומסיכת רשת המשנה מוגדרות כראוי.</p>
בדוק שמכשיר Brother שלך מחובר לרשת האלחוטית.	<p>הדפס את דוח ה-WLAN כדי לבדוק את קוד השגיאה בדוח המודפס. ראה מידע קשור: הדפס את דוח ה-WLAN.</p>

אם בדקת וניסית את כל האמור לעיל אך אתה עדיין נתקל בבעיות, עיין בהוראות המצורפות לנקודת הגישה האלחוטית/נתב שלך כדי למצוא את המידע SSID (שם רשת) ומפתח הרשת (סיסמה) ולהגדיר אותם כראוי.

**מידע קשור**

- אם אתה מתקשה עם הרשת של המכשיר שלך
- נושאים קשורים:
- הדפס את דוח תצורת הרשת
- הדפס את דוח ה-WLAN
- דיווח על קודי שגיאה של LAN אלחוטי
- השתמש בכלי לתיקון חיבורי רשת (Windows)
- המכשיר שלי לא יכול להדפיס, לסרוק או להשתמש בפונקציית Receive with PC-Fax דרך הרשת

## AirPrint בעיות

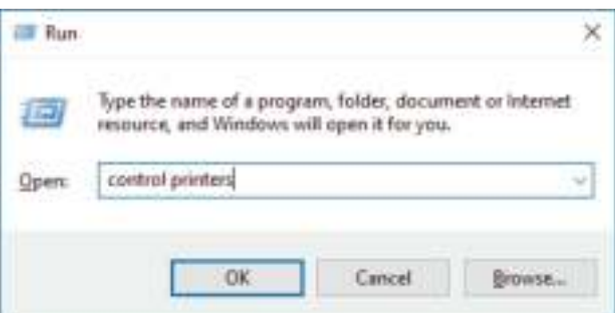
דגמים קשורים: DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/  
/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

הצעות	בעיות
ודא שהמכשיר שלך מופעל.	המכשיר שלי אינו מוצג ברשימת המדפסות.
ודא שהמכשיר שלך והמכשיר הנייד או ה-Mac שלך מחוברים לאותה רשת.	
קרב את המכשיר הנייד שלך לנקודת הגישה האלחוטית/נתב, או למכשיר שלך.	
ודא שהמכשיר שלך מופעל.	אני לא יכול להדפיס.
ודא שהמכשיר שלך והמכשיר הנייד או ה-Mac שלך מחוברים לאותה רשת.	
ודא שאתה מפעיל את גרסת מערכת ההפעלה העדכנית ביותר.	אני מנסה להדפיס מסמך מרובה עמודים ממכשיר iOS, אך רק העמוד הראשון מודפס.

### מידע קשור



- פתרון תקלות
- נושאים קשורים:
- סקירה כללית של AirPrint

הצעות	בעיות
<p>תנאים שליליים בחיבור החשמל (כגון ברק או נחשול מתח) עשויים להפעיל את מנגנוני הבטיחות הפנימיים של המכשיר. נתק את כבל החשמל. המתן עשר דקות, ואז חבר את כבל החשמל ולחץ  כדי להפעיל את המכשיר. אם הבעיה לא נפתרה ואתה משתמש במפסק חשמל, נתק אותו כדי לוודא שזו לא הבעיה. חבר את כבל החשמל של המכשיר ישירות לשקע חשמלי אחר שידוע כ תקין. אם עדיין אין חשמל, נסה כבל חשמל אחר.</p>	<p>המכשיר אינו נדלק.</p>
<p><b>(Windows)</b>                  כדי להדפיס נתוני EPS, בצע את הפעולות הבאות:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. החזק את ה-  מקש ולחץ על  מקש במקלדת המחשב כדי להפעיל את ההפעלה.</li> <li>2. הקלד "control printers" בשדה Open: ולחץ OK.</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>3. לחץ לחיצה ימנית על סמל הדגם שלך עם BR-Script3 בשם, בחר Printer properties.</li> </ol> <hr/> <p>אם הדגם שלך עם BR-Script3 בשם לא מופיע, לחץ לחיצה ימנית על סמל הדגם שלך, בחר Printer properties ולאחר מכן בחר את הדגם שלך עם BR-Script3 בשם.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. מהלשונית Device Settings, בחרו TBCP (פרוטוקול תקשורת בינארי מתיג) ב- Output Protocol.</li> </ol>	<p>המכשיר אינו יכול להדפיס נתוני EPS הכוללים בינאריים עם מנהל ההתקן של המדפסת BR-Script3.</p>
<p><b>(Windows)</b>                  אם אזהרת תוכנת האבטחה מופיעה על מסך המחשב במהלך ההתקנה, שנה את הגדרות תוכנת האבטחה כדי לאפשר לתוכנית ההתקנה של מוצר Brother או לתוכנית אחרת לפעול.</p> <p><b>(מק)</b>                  אם אתה משתמש בפונקציית חומת אש של תוכנת אנטי-ריגול או אנטי-וירוס, השבת אותה באופן זמני ולאחר מכן התקן את תוכנת Brother.</p>	<p>לא ניתן להתקין את תוכנת Brother.</p>

קשיי העתקה

הצעות	בעיות
<p>ודא שלחצת על העתק והמכשיר נמצא במצב העתקה. פנה למנהל המערכת שלך כדי לבדוק את הגדרות נעילת הפונקציות המאובטחת שלך.</p>	<p>לא ניתן ליצור עותק.</p>

הצעות	בעיות
קווים אנכיים שחורים בעותקים נגרמים בדרך כלל מלכלוך או נזל תיקון על פס הזכוכית, או שחוט הקורונה מלוכלך. נקה את פס הזכוכית ומשטח הזכוכית של הסורק ואת הפס הלבן והפלסטיק הלבן שמעליהם.	קו שחור אנכי מופיע בעותקים.
ודא שאתה טוען את המסמך בצורה נכונה.	עותקים ריקים.

#### קשיי סריקה

הצעות	בעיות
ודא שמנהל ההתקן של Brother TWAIN או WIA נבחר כמקור הראשי ביישום הסריקה שלך. לדוגמה, ב PaperPort™ 14SE Nuance™, לחץ על Desktop < Scan Settings > כדי לבחור את מנהל ההתקן של Brother TWAIN/WIA.	שגיאות TWAIN או WIA מופיעות כאשר מתחילים לסרוק. (Windows)
נסה להגדיל את רזולוציית הסריקה.	OCR לא עובד.
פנה למנהל המערכת שלך כדי לבדוק את הגדרות נעילת הפונקציות המאובטחת שלך.	לא ניתן לסרוק.

#### בעיות בתוכנה

הצעות	בעיות
הפעל שוב את תוכנית ההתקנה. תוכנית זו תתקן ותתקין מחדש את התוכנה. (Windows)	לא ניתן להתקין תוכנה או להדפיס.

מידע קשור 

• פתרון תקלות

**בדוק את מידע המכשיר**

בצע את ההוראות הבאות כדי לבדוק את המספר הסידורי וגרסת הקושחה של המכשיר שלך.  
 DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
 DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
 DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
 MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Machine Info.] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור אחת מהאפשרויות הבאות:

אפשרות	תיאור
מספר סידורי.	בדוק את המספר הסידורי של המכשיר שלך.
גרסה	בדוק את גרסת הקושחה של המכשיר שלך.
מונה דפים	בדוק את מספר העמודים הכולל שהמכשיר הדפיס.
אורך חיי מתכלים	בדוק את אורך חיי המתכלים שנותר.

4. לחץ על OK.
5. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
 MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Machine Info.]
2. לחץ על אחת מהאפשרויות הבאות:

אפשרות	תיאור
מספר סידורי.	בדוק את המספר הסידורי של המכשיר שלך.
גרסת קושחה	בדוק את גרסת הקושחה של המכשיר שלך.
עדכון קושחה	עדכן את המכשיר שלך לקושחה העדכנית ביותר.
בדיקת קושחה אוטומטית	הצג מידע על קושחה במסך הבית.
מונה דפים	בדוק את מספר העמודים הכולל שהמכשיר הדפיס.
בדיקת חיי המתכלים	בדוק את חיי הציוד שנותר זמין.

3. לחץ על .

**מידע קשור** 

• פתרון תקלות

## עדכן את הקושחה של המחשב שלך

כדי לשמור על המכשיר שלך מעודכן, בדוק [support.brother.com/downloads](https://support.brother.com/downloads) מעת לעת עבור הקושחה העדכנית ביותר. ללא הקושחה העדכנית ביותר, חלק מהפונקציות של המכשיר שלך עשויות להפוך ללא זמינות.

באפשרותך גם לעדכן את הקושחה ישירות מהמכשיר שלך על ידי ביצוע השלבים הבאים: (DCP-L2660DW/ DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW)

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Machine Info.]
2. לחץ על [Firmware Update].
3. לחץ על .

### מידע קשור

- פתרון תקלות
- נושאים קשורים:
- בדוק את הסיסמה של המכשיר שלך

אפס את המכשיר שלך

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Reset] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את סוג האיפוס שברצונך לבצע ולאחר מכן לחץ על OK.

פונקציות איפוס מחולקות לא זמינות עבור דגמים מסוימים.

5. לחץ על האפשרות בטבלה כדי לאפס את המכשיר או כדי לצאת מהתהליך.

אפשרו	תיאור
▲	אפס את המכשיר.
▼	המכשיר יצא ויבטל את תפריט האיפוס.

מסך המגע מציג [Reboot OK?].

6. לחץ על האפשרות בטבלה כדי לאתחל את המכשיר או לצאת מהתהליך.

אפשרו	תיאור
▲	הפעל מחדש את המכשיר. המכשיר יתחיל באיפוס.
▼	המכשיר יצא מבלי לאתחל.

אם תצא מבלי לאתחל מחדש, המכשיר שלך לא יתאפס וההגדרות שלך יישארו ללא שינוי.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Reset] > [Initial Setup] > [All Settings] > [Settings].
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את סוג פונקציות האיפוס, ולאחר מכן לחץ על פונקציית האיפוס שבה ברצונך להשתמש. מסך המגע מציג [המכשיר יאתחל לאחר איפוס]. לחץ על [OK] למשך 2 שניות כדי לאשר.
3. לחץ על האפשרות בטבלה כדי לאתחל את המכשיר או לצאת מהתהליך.

אפשרות	תיאור
לחץ על אישור לשתי שניות	הפעל מחדש את המכשיר. המכשיר יתחיל באיפוס.
ביטול	המכשיר יצא מבלי לאתחל.

אם תצא מבלי לאתחל מחדש, המכשיר שלך לא יתאפס וההגדרות שלך יישארו ללא שינוי.

[Settings] > [All Settings]  ניתן גם לאפס את הגדרות הרשת על ידי לחיצה על   
[Network] > [Network Reset]

**מידע קשור** 

- פתרון תקלות
  - סקירה כללית של איפוס פונקציות
- נושאים קשורים:**
- בדוק את הסיסמה של המכשיר שלך
  - אפס את הגדרות הרשת להגדרות היצרן

## סקירה כללית של איפוס פונקציות

פונקציות האיפוס הבאות זמינות:

נתק את כבל הממשק לפני שתבחר בפונקציית איפוס הגדרות רשת, פונקציית איפוס כל ההגדרות או פונקציית איפוס להגדרות היצרן.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
 DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
 MFC-L2835DW  
 DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
 DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
 MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

פונקציות איפוס מחולקות לא זמינות עבור דגמים מסוימים.

### 1. Machine Reset

פונקציה זו מאפסת את ההגדרות הבאות:

- עבודות פקס מתוכנתות בזיכרון (עבור דגמי MFC)
- (פקס מושהה)
- הודעת עמוד שער (עבור דגמי MFC)
- אפשרויות פקס מרחוק (עבור דגמי MFC)
- קוד גישה מרחוק, אחסון פקס, העברת פקס וקבלת פקס במחשב (Windows בלבד)
- הגדרות שפה

### 2. איפוס הגדרות רשת (עבור דגמי רשת)

אפס את שרת ההדפסה להגדרות ברירת המחדל של היצרן (כולל כל פרטי כתובת ה-IP מלבד סיסמת המנהל).

### 3. איפוס הגדרות פנקס כתובות ופקס (עבור דגמי MFC)

פונקציה זו מאפסת את ההגדרות הבאות:

- פנקס הכתובות
- (קיצור / חיוג מהיר / הגדרת קבוצות)
- עבודות פקס מתוכנתות בזיכרון
- מזהה תחנה
- (שם ומספר)
- הודעת עמוד שער
- אפשרויות פקס מרחוק
- קוד גישה מרחוק, אחסון פקס, העברת פקס וקבלת פקס במחשב (Windows בלבד)
- הדפסת דוח
- (דוח אימות שידור / רשימת אינדקס טלפון / יומן פקס)
- הגדרת סיסמת נעילת הגדרות

### 4. כל ההגדרות איפוס

ניתן לאפס את כל הגדרות המכשיר בחזרה להגדרות שהוגדרו במפעל.

איפוס כל ההגדרות לוקח פחות זמן מאשר איפוס להגדרות היצרן.

### 5. איפוס להגדרות היצרן

השתמש בפונקציה איפוס הגדרות כדי לאפס את כל הגדרות המכשיר להגדרות שהוגדרו במקור במפעל.

איפוס להגדרות היצרן לוקח יותר זמן מאשר איפוס כל ההגדרות.

## DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW

1. איפוס מכשיר  
ניתן לאפס את כל הגדרות המכשיר ששינתם, כגון תאריך ושעה והשהיית צלצול.  
פנקס הכתובות, דוחות הפקס והיסטוריית השיחות יישארו. (עבור דגמי MFC)
2. איפוס הגדרות רשת (עבור דגמי רשת)  
אפס את שרת ההדפסה להגדרות ברירת המחדל של היצרן (כולל כל פרטי כתובת ה-IP מלבד סיסמת המנהל).
3. איפוס הגדרות פנקס כתובות ופקס (עבור דגמי MFC)  
פונקציה זו מאפסת את ההגדרות הבאות:
  - פנקס הכתובות (כתובות וקבוצות)
  - עבודות פקס מתוכנתות בזיכרון
  - מזהה תחנה (שם ומספר)
  - הודעת עמוד שער
  - אפשרויות פקס מרחוק (קוד גישה מרחוק, אחסון פקס, העברת פקס וקבלת פקס במחשב (Windows בלבד))
  - להגיש תלונה (דוח אימות שידור / רשימת אינדקס טלפון / יומן פקס)
  - הגדרת סיסמת נעילת הגדרות
4. כל ההגדרות איפוס  
ניתן לאפס את כל הגדרות המכשיר בחזרה להגדרות שהוגדרו במפעל.  
איפוס כל ההגדרות לוקח פחות זמן מאשר איפוס להגדרות היצרן.
5. איפוס להגדרות היצרן  
השתמש בפונקציה איפוס הגדרות כדי לאפס את כל הגדרות המכשיר להגדרות שהוגדרו במקור במפעל.  
איפוס להגדרות היצרן לוקח יותר זמן מאשר איפוס כל ההגדרות.  
אנו ממליצים בחום לבצע פעולה זו בעת סילוק המכשיר.

מידע קשור 

• אפס את המכשיר שלך

- החלף חומרים מתכלים
- נקה את המכשיר
- בדוק את חיי החלק הנותר
- ארוז ושלח את המכשיר שלך

## החלף מתכלים

עליך להחליף חומרים מתכלים כאשר המכשיר מציין שחיי החומרים מתכלים הסתיימו. מחסנית הטונר ויחידת התוף הם שני חומרים מתכלים נפרדים. ודא ששניהם מותקנים כמכלול. קוד המוצר של חומרים מתכלים עשוי להשתנות בהתאם למדינה.

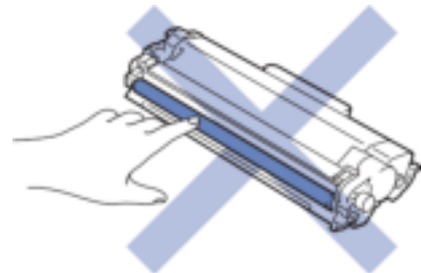
### הערה

- הקפד לאטום היטב את החומרים המתכלים המשומשים בשקית כדי שאבקת טונר לא תישפך מהמחסנית.
- בקר ב- [www.brother.com/original](http://www.brother.com/original) לקבלת הוראות כיצד להחזיר את החומרים המשומשים שלך לתוכנית האיסוף והמחזור של Brother. אם למשרד Brother המקומי שלך עדיין אין את תוכנית האיסוף, או שאתה בוחר שלא להחזיר את החומר המשומש שלך, השלך את החומר המשומש בהתאם לתקנות המקומיות, תוך שמירה על הפרדה מהפסולת הביתית. אם יש לך שאלות, פנה למשרד פינוי הפסולת המקומי שלך.
- אנו ממליצים להניח את החומרים החדשים והן את החומרים המשומשים על פיסת נייר כדי למנוע שפיכה או פיזור בטעות של התוכן.
- שימוש בנייר שאינו שווה ערך ישיר לחומרי הדפסה מומלצים עלול להפחית את חיי החומרים המתכלים וחלקי המכשיר.
- אורך החיים החזוי של כל אחת ממחסניות הטונר מבוסס על ISO/IEC 19752. תדירות ההחלפה תשתנה בהתאם לנפח ההדפסה, אחוז הכיסוי, סוגי המדיה בשימוש והפעלה/כיבוי של המכשיר.
- תדירות החלפת החומרים המתכלים למעט מחסניות טונר תשתנה בהתאם לנפח ההדפסה, סוגי המדיה המשמשים והפעלה/כיבוי של המכשיר.
- טפל בזהירות במחסנית הטונר. אם מתפזר טונר על הידיים או הבגדים, נגב או שטף אותו מיד במים קרים.

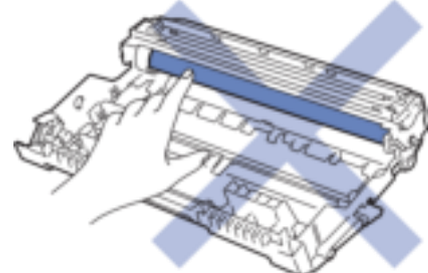
### חשוב

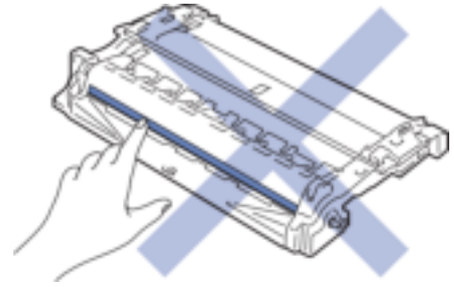
כדי למנוע בעיות באיכות ההדפסה, אל תיגע בחלקים המוצללים המוצגים באיורים.

#### מחסנית טונר



#### יחידת תוף





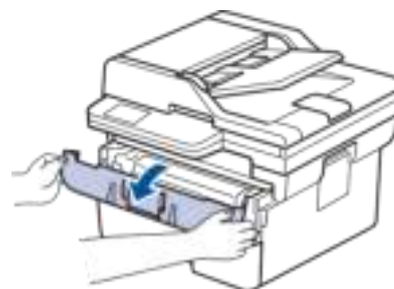
---

### מידע קשור

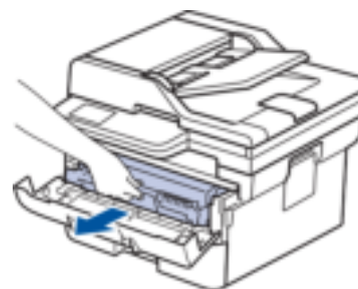
- תחזוקה שוטפת
  - החלף את מחסנית הטונר
  - החלף את יחידת התוף
  - אפס את מונה התוף
-

## החלף את מחסנית הטונר

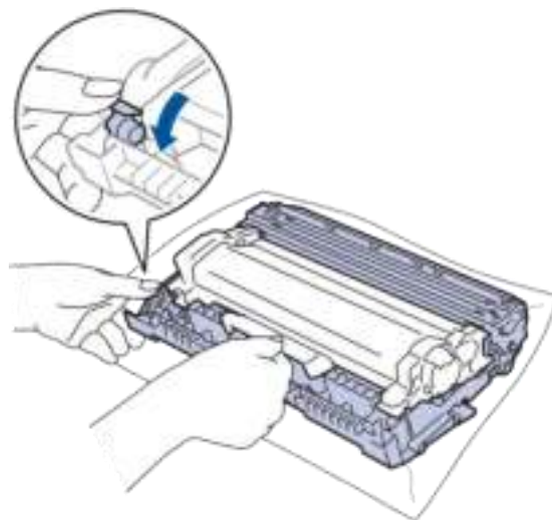
1. ודא שהמכשיר מופעל.
2. פתח את המכסה הקדמי.



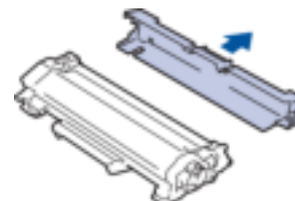
3. הסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף מהמכשיר.



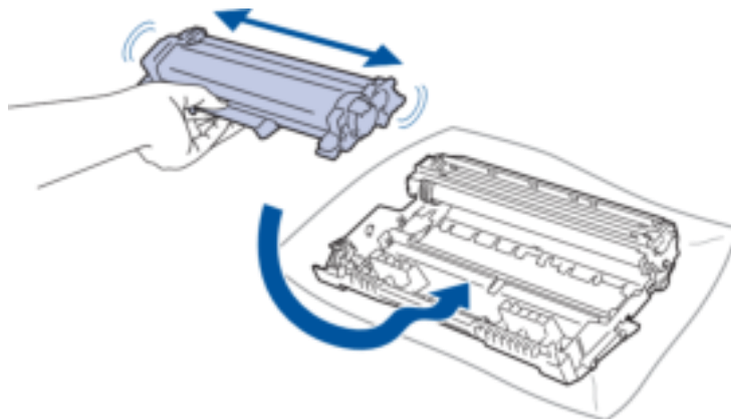
4. דחוף את ידית הנעילה הירוקה כלפי מטה והוציא את מחסנית הטונר מיחידת התוף.



5. פרק את מחסנית הטונר החדשה.
6. הסר את כיסוי המגן.

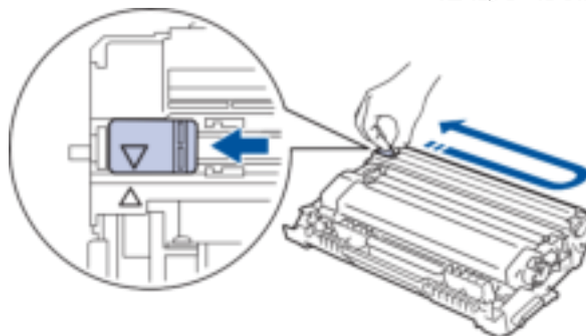


7. החזק את מחסנית הטונר בידיך ונער אותה משמאל לימין מספר פעמים, כפי שמוצג. לאחר מכן דחפו אותו בחוזקה לתוך יחידת התוף עד שתינעל במקומה.



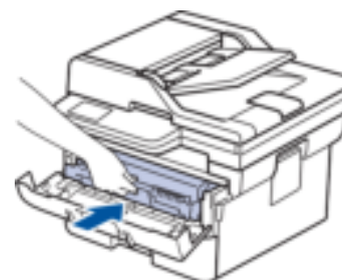
ודא שהכנסת את מחסנית הטונר בצורה נכונה אחרת היא עלולה להיפרד מיחידת התוף.

8. נקה את חוט הקורונה בתוך יחידת התוף על ידי החלקה עדינה של הלשונית הירוקה משמאל לימין ומימין לשמאל מספר פעמים.



הקפד להחזיר את הלשונית למצב הבית (א). החץ בלשונית חייב להיות מיושר עם החץ ביחידת התוף. אם לא, לדפיים המודפסים עשוי להיות פס אנכי.

9. הכנס מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף בחזרה לתוך המכשיר.



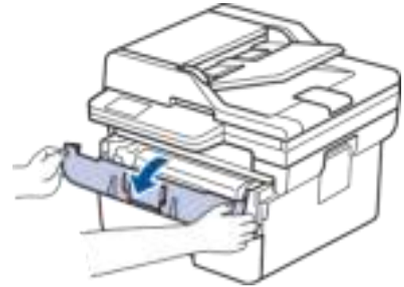
10. סגור את המכסה הקדמי של המכשיר.

- לאחר החלפת מחסנית טונר, אל תכבה את המכשיר או תפתח את המכסה הקדמי עד שתצוגת המכשיר תחזור למצב מוכן.
- מחסנית הטונר שמגיעה עם מכשיר Brother שלך היא מחסנית טונר Inbox.
- מומלץ לשמור מחסנית טונר חדשה מוכנה לשימוש כאשר אתה רואה את האזהרה על רמת טונר נמוכה.
- אל תפתח את מחסנית הטונר החדשה עד שתהיה מוכן להתקין אותה.
- אם מחסנית טונר תישאר לא ארוזה במשך זמן רב, חיי הטונר יתקצרו.
- אנו ממליצים להשתמש בחומרים מתכלים מקוריים של Brother כדי להבטיח איכות הדפסה וביצועים יציבים. למרות שלא כל החומרים המתכלים שאינם מקוריים עלולים לגרום לבעיות איכות, ייתכן שחלקם עלולים להשפיע לרעה על איכות ההדפסה או לגרום לתקלה במכשיר. Brother עשויה לגבות תשלום עבור תיקון המכשיר שלך אם יוכח שחומרים מתכלים לא מקוריים גרמו לנזק, גם אם המכשיר עדיין מכוסה באחריות.

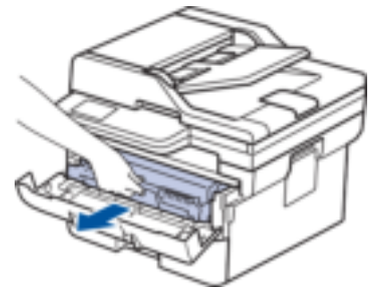
- החלף חומרים מתכלים
- נושאים קשורים:
- הודעות שגיאה ותחזוקה
- שפר את איכות ההדפסה

## החלף את יחידת התוף

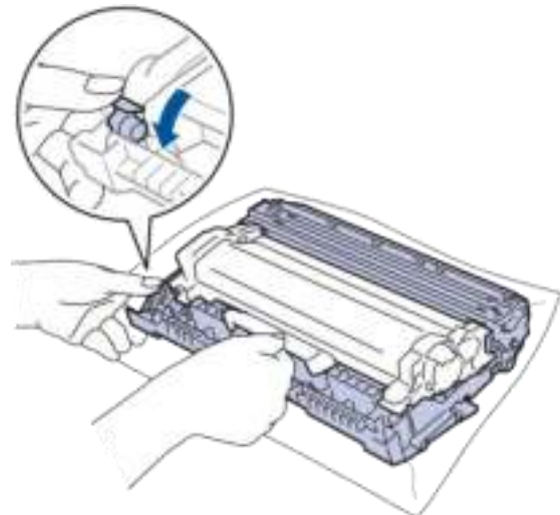
1. ודא שהמכשיר מופעל.
2. פתח את המכסה הקדמי.



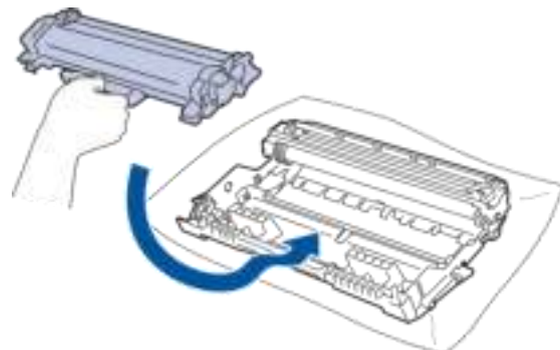
3. הסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף מהמכשיר.



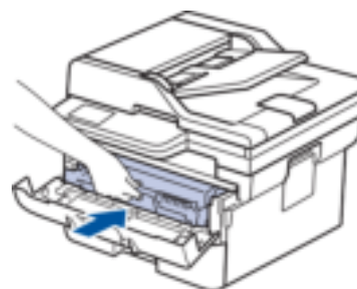
4. דחוף את ידית הנעילה הירוקה כלפי מטה והוציא את מחסנית הטונר מיחידת התוף.



5. פרק את יחידת התוף החדשה.
6. דחוף את מחסנית הטונר בחוזקה לתוך יחידת התוף החדשה עד שתינעל במקומה.



7. הכנס מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף בחזרה לתוף המכשיר.



8. סגור את המכסה הקדמי של המכשיר.

לאחר התקנת יחידת התוף החדשה, עליך לאפס את מונה התוף. ראה מידע קשור : אפס את מונה התוף.



## הערה

- בלאי תוף מתרחש עקב שימוש וסיבוב של התוף ואינטראקציה עם נייר, טונר וחומרים אחרים בנתיב הנייר. בתכנון המוצר הזה, החליט Brother להשתמש במספר הסיבובים של התוף כקביעה סבירה לחיי התוף. כאשר תוף מגיע למגבלת הסיבוב שנקבעה על ידי היצרן התואמת לתפוקת הדפים המדורגת, מסך המגע של המוצר ימליץ לך להחליף את התוף. המוצר ימשיך לתפקד; עם זאת, ייתכן שאיכות ההדפסה לא תהיה אופטימלית.
- אם יחידת תוף ללא אריזה תמוקם באור שמש ישיר (או אור חדר לפרקי זמן ארוכים), היחידה עלולה להיזקק.
- ישנם גורמים רבים שקובעים את חיי התוף בפועל, כגון טמפרטורה, לחות, סוג הנייר, סוג הטונר בשימוש וכן הלאה. בתנאים אידיאליים, אורך חיי התוף הממוצע מוערך בכ-15,000 עמודים בהתבסס על עמוד אחד לכל עבודה (דפים חד-צדדיים A4/Letter). מספר העמודים עשוי להיות מושפע ממגוון גורמים כולל, אך לא רק, סוג המדיה וגודל המדיה.
- מכיוון שאין לנו שליטה על הגורמים הרבים שקובעים את חיי התוף בפועל, איננו יכולים להבטיח מספר מינימלי של עמודים שידפסו על ידי התוף שלך.
- יש להשתמש במכשיר רק בסביבה נקייה נטולת אבק עם אוורור נאות. אנו ממליצים להשתמש בחומרים מתכלים מקוריים של Brother כדי להבטיח איכות הדפסה וביצועים יציבים. למרות שלא כל החומרים המתכלים שאינם מקוריים עלולים לגרום לבעיות איכות, ייתכן שחלקם עלולים להשפיע לרעה על איכות ההדפסה או לגרום לתקלה במכשיר. Brother עשויה לגבות תשלום עבור תיקון המכשיר שלך אם יוכח שחומרים מתכלים לא מקוריים גרמו לנזק, גם אם המכשיר עדיין מכוסה באחריות.

## מידע קשור



- החלף חומרים מתכלים
- נושאים קשורים:
- הודעות שגיהא ותחזוקה
- שפר את איכות ההדפסה
- אפס את מונה התוף

**אפס את מונה התוף**

כאשר אתה מחליף את יחידת התוף ביחידה חדשה, עליך לאפס את מונה התוף על ידי השלמת השלבים הבאים:

**חשוב**

אל תאפס את מונה התוף אלא אם כן אתה מחליף את יחידת התוף.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. ודא שהמכשיר מופעל.
2. ודא שמכסה המכשיר סגור.
3. החזק את **OK** בזמן שאתה לוחץ ▲.
4. לחץ על **OK** כדי לבחור [Drum].
5. לחץ על ▲ כדי לאפס את מונה התוף.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. ודא שהמכשיר מופעל.
2. סגור את המכסה הקדמי של המכשיר.
3. לחץ על  כדי לנקות את השגיאה.
4. לחץ על  עד שההודעה על מסך המגע תשתנה.
5. לחץ על [Drum].
6. לחץ על [Yes].

**מידע קשור** 

- החלף חומרים מתכלים
- נושאים קשורים:
- החלף את יחידת התוף

## נקה את המכשיר

נקה את החלק החיצוני והפנימי של המכשיר באופן קבוע עם מטלית יבשה ונטולת מוך. כאשר אתה מחליף את מחסנית הטונר או את יחידת התוף, הקפד לנקות את פנים המכשיר. אם הדפים המודפסים מוכתמים בטונר, נקה את פנים המכשיר עם מטלית יבשה ונטולת מוך.

### אזהרה

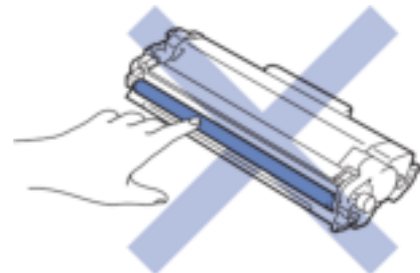
אין להשתמש בחומרים דליקים, בכל סוג של תרסיס או בממס/נוזל אורגני המכילים אלכוהול או אמוניה כדי לנקות את החלק הפנימי או החיצוני של המוצר. פעולה זו עלולה לגרום לשריפה. במקום זאת, השתמש רק במטלית יבשה נטולת מוך.



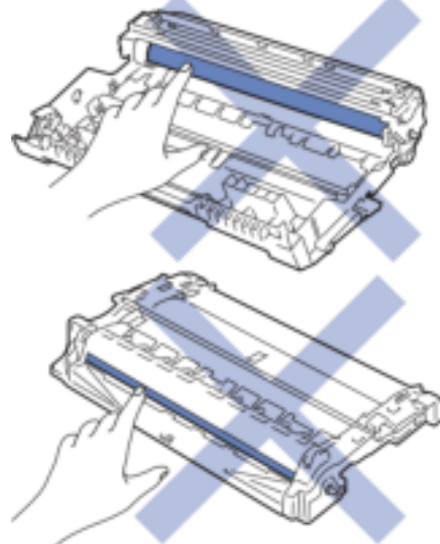
### חשוב

- אל תשתמש באלכוהול איזופרופיל כדי להסיר לכלוך מלוח הבקרה. זה עלול לסדוק את הפאנל.
- כדי למנוע בעיות באיכות ההדפסה, אל תיגע בחלקים המוצללים המוצגים באיורים.

#### מחסנית טונר

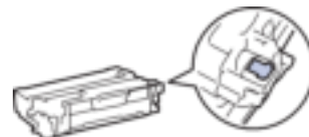


#### יחידת תוף



---

(עבור דגמים מסוימים) מחסנית הטונר כוללת שבב IC. אל תיגע במשטח זה. נגיעה בשבב ה-IC עלולה לגרום לזיהום או לנזק, ועלולה להפריע ליכולת המכשיר לזהות רכיב זה.



---

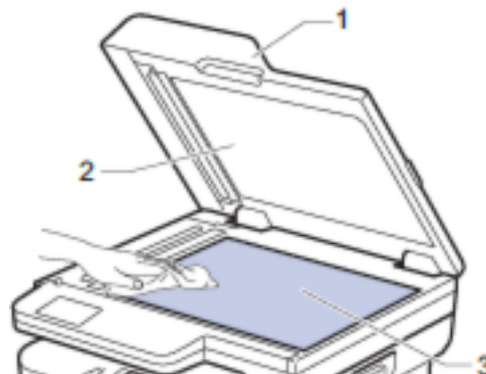
### מידע קשור



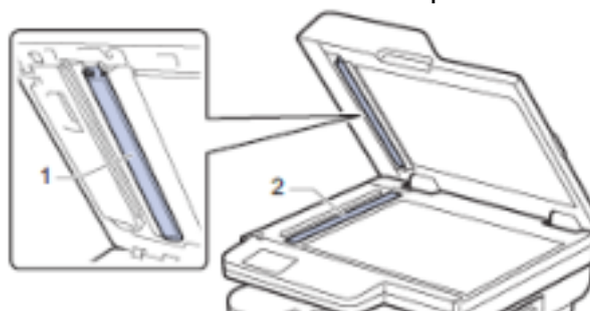
- תחזוקה שוטפת
- נקה את הסורק
- ניקוי מסך המגע
- נקה את חוט הקורונה
- נקה את יחידת התוף
- נקה את גלילי איסוף הנייר

לפני התחלת הליך הניקוי, ראה מידע קשור : נקה את המכשיר.

1. לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר.
2. הרום את מכסה המסמכים (1). נקה את משטח הפלסטיק הלבן (2) ואת משטח הזכוכית של הסורק (3) שמתחתיו עם מטלית רכה נטולת מוך שהורטבה במים.



3. ביחידת מזין המסמכים האוטומטי, נקה את הפס הלבן (1) ואת פס הזכוכית של הסורק (2) שמתחתיו עם מטלית רכה נטולת מוך שהורטבה במים.



4. (עבור דגמי סריקה דו-צדדית אוטומטית) פתח את מכסה הזכוכית של הסורק (1), ולאחר מכן נקה את הפס הלבן השני (2) ואת פס הזכוכית של הסורק (3).



5. סגור את מכסה המסמכים.

6. לחץ על  כדי להפעיל את המכשיר.

מידע קשור 

- נקה את המכשיר
- נושאים קשורים:
- שפר את איכות ההדפסה

## ניקוי מסך המגע

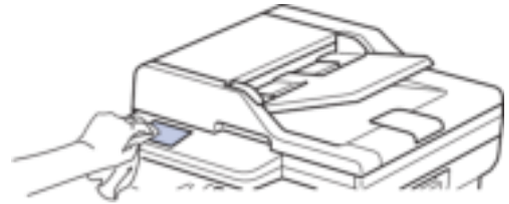
דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

לפני התחלת הליך הניקוי, ראה מידע קשור: נקה את המכשיר.

### חשוב

אל תשתמש בשום סוג של חומרי ניקוי נוזליים (כולל אתנול).

1. לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר.
2. נקה את מסך המגע עם מטלית יבשה ורכה נטולת מוך.



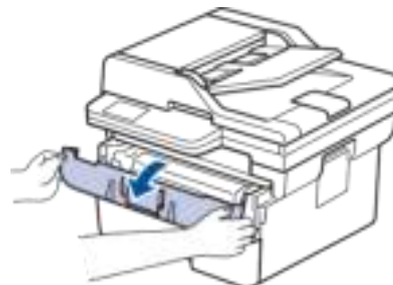
3. לחץ  כדי להפעיל את המכשיר.

### מידע קשור

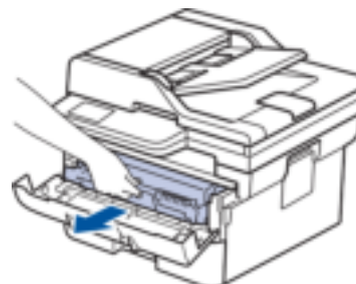
• נקה את המכשיר

## נקה את חוט הקורונה

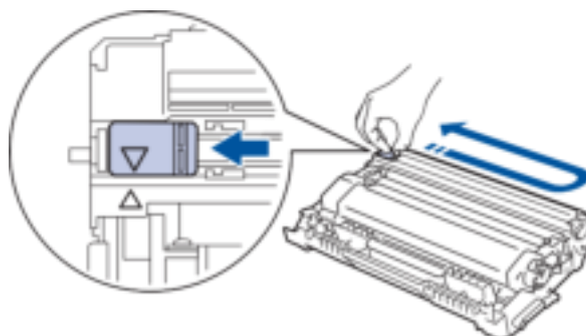
אם יש לך בעיות באיכות ההדפסה או אם לוח הבקרה יוצג [Drum!] סטטוס, נקה את חוט הקורונה.  
1. פתח את המכסה הקדמי.



2. הסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף מהמכשיר.

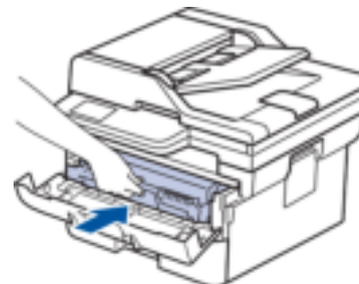


3. נקה את חוט הקורונה בתוך יחידת התוף על ידי החלקה עדינה של הלשונית הירוקה משמאל לימין ומימין לשמאל מספר פעמים.



הקפד להחזיר את הלשונית למצב הבית (▲). החץ בלשונית חייב להיות מיושר עם החץ ביחידת התוף. אם לא, לדפים המודפסים עשוי להיות פס אנכי.

4. הכנס מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף בחזרה לתוך המכשיר.



5. סגור את המכסה הקדמי של המכשיר.

### מידע קשור ✓

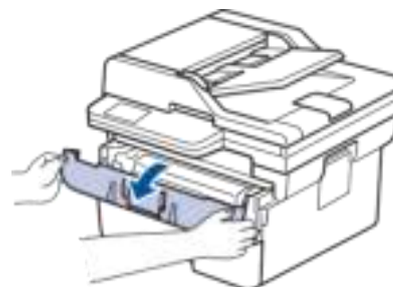
- נקה את המכשיר
- נושאים קשורים:
- הודעות שגיאה ותחזוקה

אם בתדפיס שלך יש נקודות או סימנים חוזרים אחרים במרווחים של 94 מ"מ, ייתכן שלתוף חומר זר, כגון דבק מתווית, תקוע על משטח התוף.

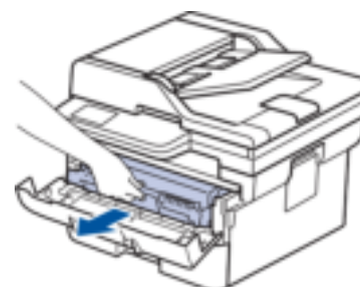
DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
 DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
 MFC-L2835DW  
 DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
 DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
 MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

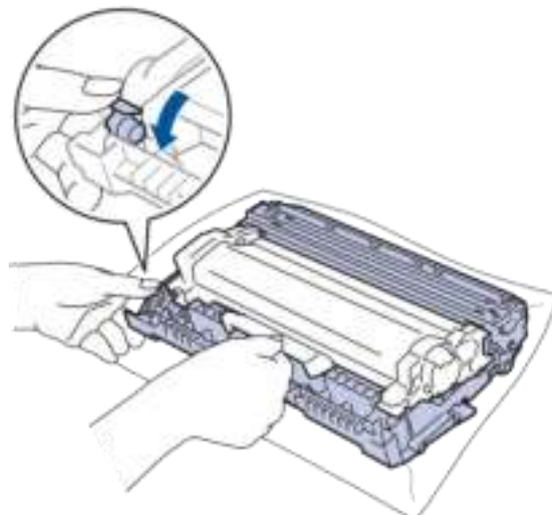
1. ודא שהמכשיר במצב מוכן.
2. לחץ על **Menu**.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Print Reports] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Drum Dot Print] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **Start**.  
 המכשיר מדפיס את גיליון בדיקת נקודות התוף.
6. לחץ על **Stop/Exit**.
7. לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר.
8. פתח את המכסה הקדמי.



9. הסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף מהמכשיר.



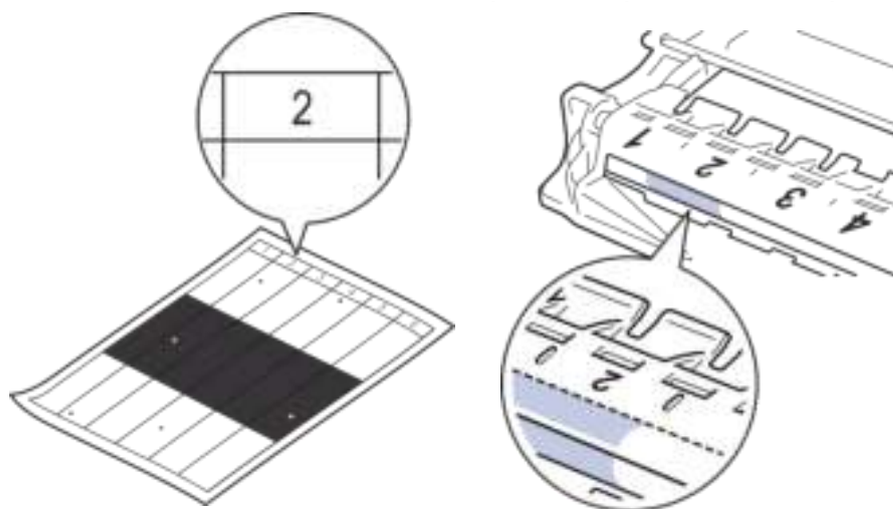
10. דחוף את ידית הנעילה הירוקה כלפי מטה והוציא את מחסנית הטונר מיחידת התוף.



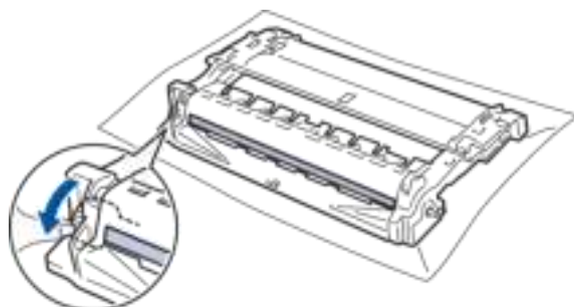
11. סובב את יחידת התוף כפי שמוצג באיור. ודא שגלגל השיניים של יחידת התוף (1) נמצא בצד שמאל.



12. השתמש בסמנים הממוספרים ליד גלגלת התוף כדי למצוא את הסימן על התוף. לדוגמה, נקודה בעמודה 2 בדף הסימון פירושה שיש סימן באזור התוף "2".



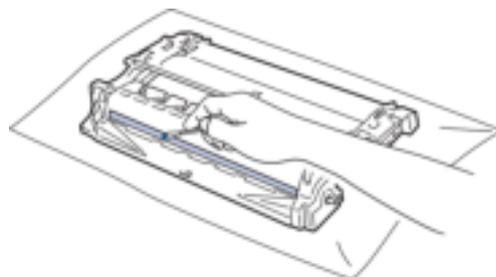
13. סובב את קצה יחידת התוף אליך תוך התבוננות במשטח התוף כדי למצוא את הסימן.



## חשוב

כדי למנוע בעיות באיכות ההדפסה, אל תיגע במשטח של יחידת התוף, אלא רק בגלגל שבקצהו.

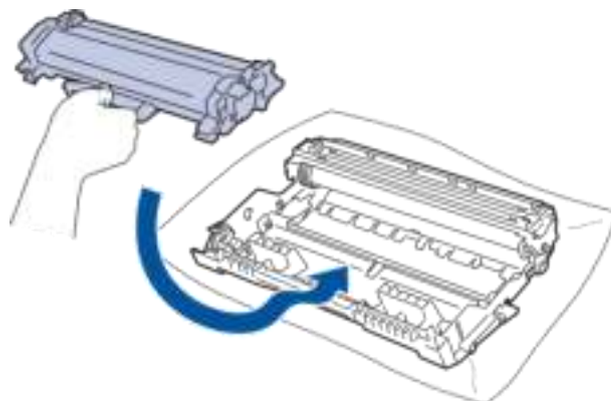
14. נגב את משטח יחידת התוף בעדינות עם מקלון צמר גפן יבש עד שהסימן או החומר הזר על פני השטח יתנתק.



## הערה

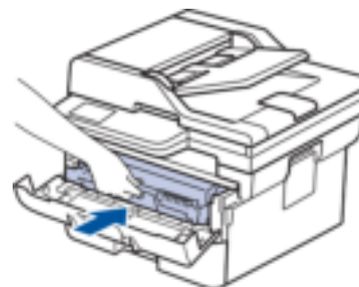
אל תנקה את פני התוף הרגיש לאור באמצעות חפץ חד או נוזלים כלשהם.

15. דחוף בחוזקה את מחסנית הטונר לתוך יחידת התוף שהיא ננעלת במקומה.



ודא שהכנסת את מחסנית הטונר בצורה נכונה אחרת היא עלולה להיפרד מיחידת התוף.

16. הכנס מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף בחזרה לתוך המכשיר.



17. סגור את המכסה הקדמי של המכשיר.

18. לחץ על  כדי להפעיל את המכשיר.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. ודא שהמכשיר במצב מוכן.

2. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Print Reports] > [Drum Dot Print]

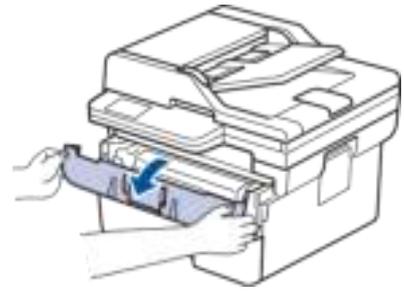
3. לחץ על [Yes].

המכשיר מדפיס את גיליון בדיקת נקודות התוף.

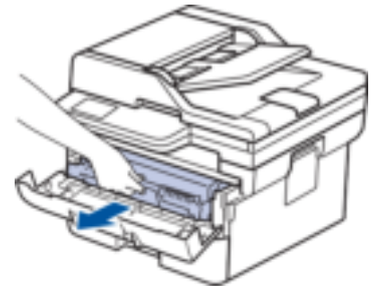
4. לחץ על .

5. לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר.

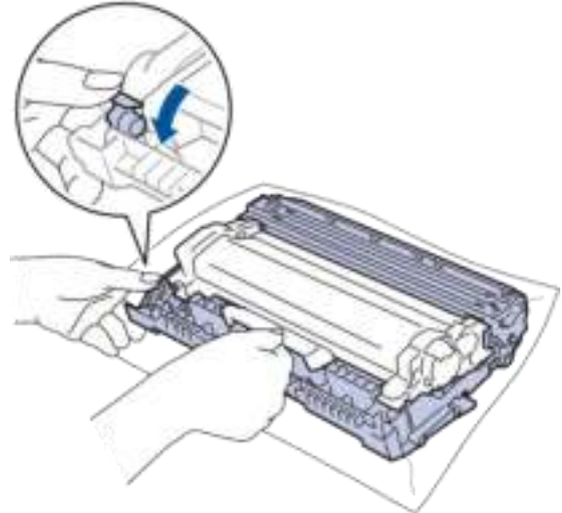
6. פתח את המכסה הקדמי.



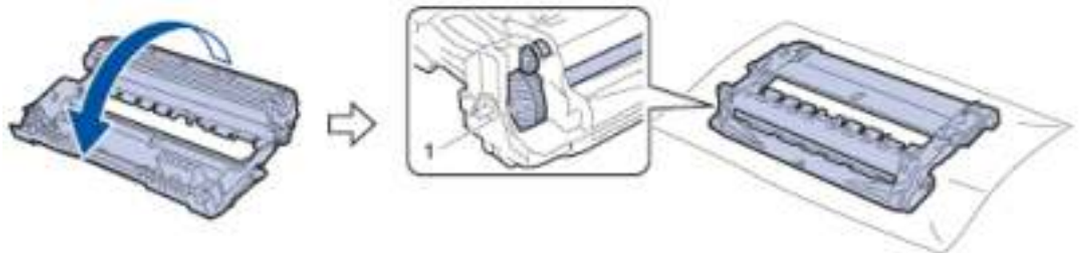
7. הסר את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף מהמכשיר.



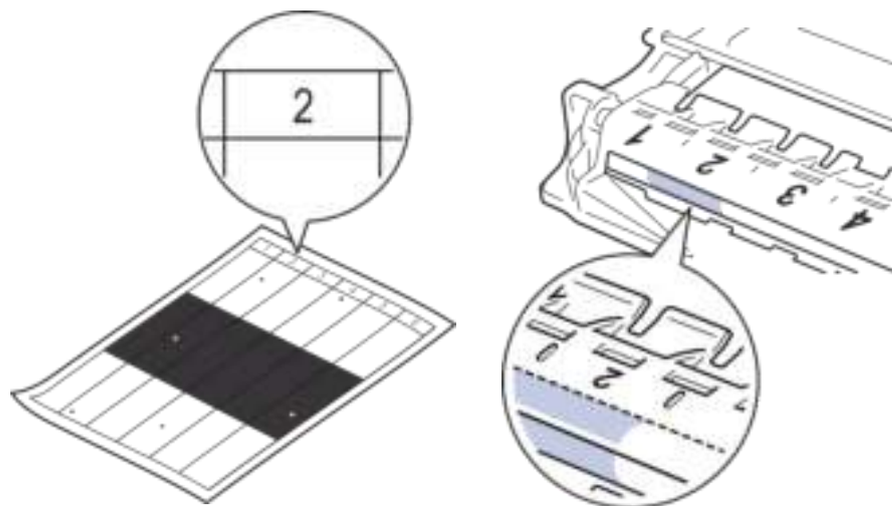
8. דחוף את ידית הנעילה הירוקה כלפי מטה והוציא את מחסנית הטונר מיחידת התוף.



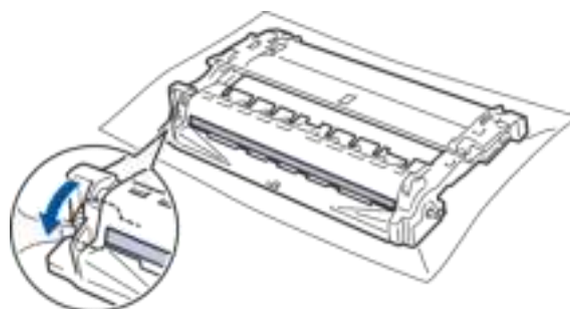
9. סובב את יחידת התוף כפי שמוצג באיור. ודא שגלגל השיניים של יחידת התוף (1) נמצא בצד שמאל.



10. השתמש בסמנים הממוספרים ליד גלגלת התוף כדי למצוא את הסימן על התוף. לדוגמה, נקודה בעמודה 2 בדף הסימון פירושה שיש סימן באזור התוף "2".



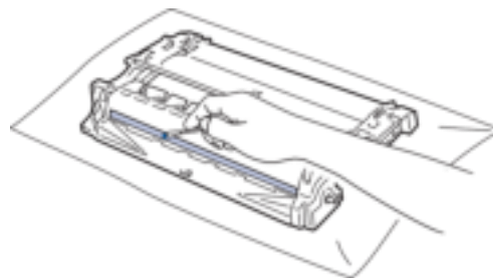
11. סובב את קצה יחידת התוף אליך תוך התבוננות במשטח התוף כדי למצוא את הסימן.



### חשוב

כדי למנוע בעיות באיכות ההדפסה, אל תיגע במשטח של יחידת התוף, אלא רק בגלגל שבקצהו.

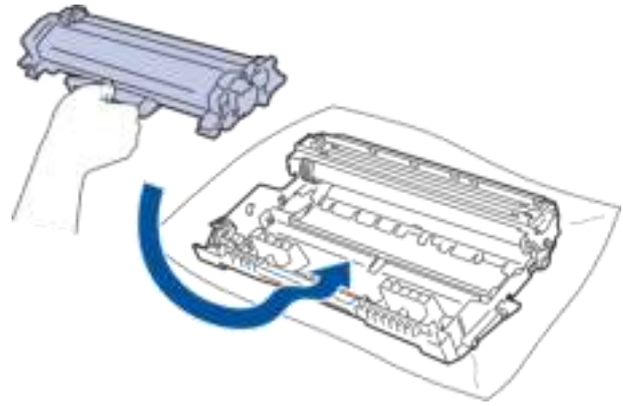
12. נגב את משטח יחידת התוף בעדינות עם מקלון צמר גפן יבש עד שהסימן או החומר הזר על פני השטח יתנתק.



### הערה

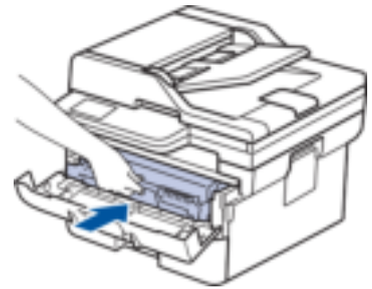
אל תנקה את פני התוף הרגיש לאור באמצעות חפץ חד או נוזלים כלשהם.

13. דחוף בחוזקה את מחסנית הטונר לתוך יחידת התוף שהיא ננעלת במקומה.



ודא שהכנסת את מחסנית הטונר בצורה נכונה אחרת היא עלולה להיפרד מיחידת התוף.

14. הכנס מחדש את מכלול מחסנית הטונר ויחידת התוף בחזרה לתוך המכשיר.



15. סגור את המכסה הקדמי של המכשיר.

16. לחץ על  כדי להפעיל את המכשיר.

#### מידע קשור

• נקה את המכשיר

**נושאים קשורים:**

• שפר את איכות ההדפסה

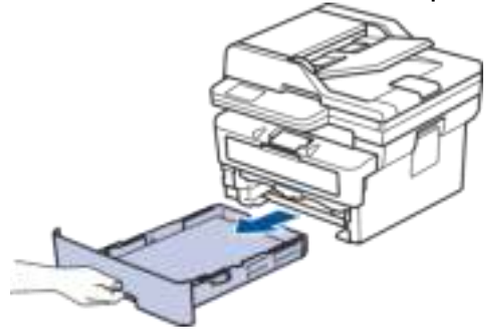
## נקה את גלילי איסוף הנייר

ניקוי גלילי איסוף הנייר מעת לעת עשוי למנוע חסימות נייר על ידי הבטחת הזנת הנייר כראוי.

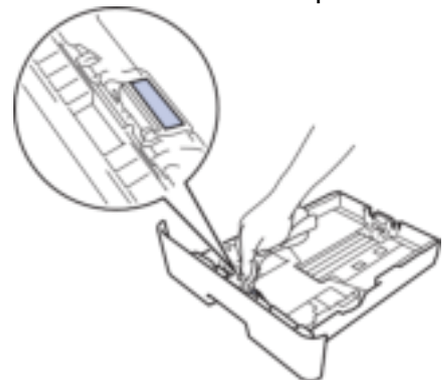
לפני התחלת הליך הניקוי, ראה מידע קשור : נקה את המכשיר.

אם יש לך בעיות בהזנת נייר, נקה את גלילי האיסוף באופן הבא:

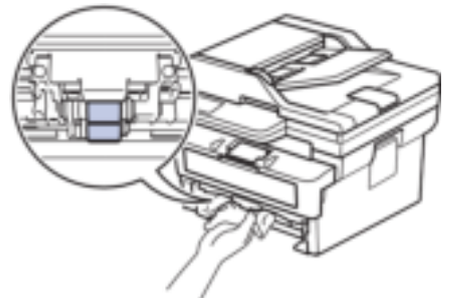
1. לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר.
2. משוך את מגש הנייר לגמרי החוצה מהמכשיר.



3. אם נטען נייר או משהו תקוע בפנים במגש הנייר, הסר אותו.
4. סחוט בחוזקה מטלית נטולת מוך ספוגה במים פושרים, ולאחר מכן נגב את כרית ההפרדה על מגש הנייר כדי להסיר אבק.



5. נגב את שני גלילי האיסוף בתוך המכשיר כדי להסיר אבק.



6. טען מחדש את הנייר והכנס את מגש הנייר בחוזקה בחזרה למכשיר.
7. לחץ על  כדי להפעיל את המכשיר.

### מידע קשור

- נקה את המכשיר
- נושאים קשורים:
- בעיות הדפסה

בדוק את חיי החלק הנותר

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Machine Info] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Parts Life] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור את האפשרות [Toner] או [Drum] ולאחר מכן לחץ על OK.  
מסך המגע מציג את משך חיי הטונר או התוף המשוער.
5. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Parts Life] > [Machine Info.] > [All Settings] > [Settings].
2. מסך המגע מציג את משך חיי התוף המשוער.
3. לחץ על .

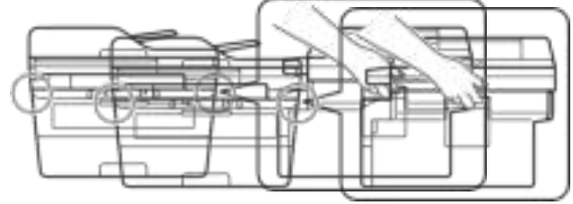
כדי להציג את אורך החיים המשוער של מחסנית הטונר, לחץ על  במסך המגע, ולאחר מכן לחץ .  
[Toner Life]

מידע קשור 

• תחזוקה שוטפת

אזהרה 

כאשר מעבירים את המכשיר, יש לשאת את המכשיר כפי שמוצג באיור.



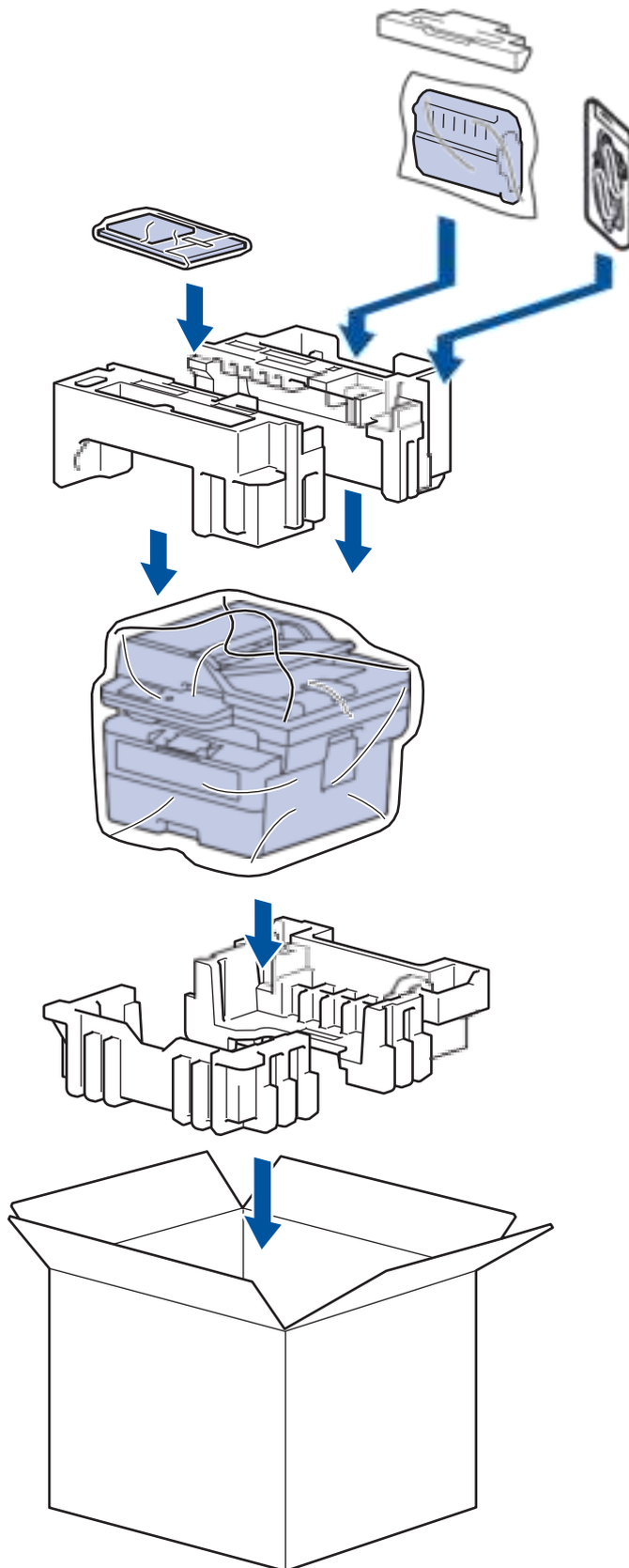
אם מסיבה כלשהי עליך לשלוח את המכשיר שלך, ארוז מחדש בזירות את המכשיר באריזה המקורית כדי למנוע נזק במהלך ההעברה. המכשיר צריכה להיות מבוטח כראוי אצל המוביל.

1. לחץ והחזק את  כדי לכבות את המכשיר. השאר את המכשיר כבוי למשך 10 דקות לפחות כדי להתקרר.
2. נתק את כל הכבלים ולאחר מכן נתק את כבל החשמל מהשקע החשמלי.

דגמים מסוימים מצוידים בכבל מתח AC שאינו ניתן להסרה. אם הכבל שלך אינו ניתן להסרה, קפל אותו בצורה רופפת והנח אותו על גבי המכשיר כך שייארז בקלות.

3. הכנס את המכשיר למארז בה הוא הגיע במקור.

4. ארוז את המכשיר, את החומרים המודפסים ואת כבל החשמל AC (אם רלוונטי) בקרטון המקורי עם חומר האריזה המקורי כפי שמוצג. (חומר האריזה המקורי עשוי להשתנות בהתאם למדינה שלך.) האוורים עשויים להיות שונים מחומרי האריזה בפועל. החומרים משתנים בהתאם לדגם שלך.



5. סגור את הקרטון והדביק אותו בסגירה.

מידע קשור



• תחזוקה שוטפת

התאם אישית הגדרות ותכונות כדי להפוך את המכשיר שלך לכלי עבודה יעיל יותר.

- בדוק את הסיסמה של המכשיר שלך
- שינוי הגדרות המכשיר מלוח הבקרה
- שנה הגדרות מחשב באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## בדוק את הסיסמה של המכשיר שלך

אם תתבקש להזין סיסמה, בדוק את המידע הבא:

<< מצא את סיסמת ברירת המחדל

<< שינוי הסיסמה

<< אפס את הסיסמה

## מצא את סיסמת ברירת המחדל

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת Pwd".

## שינוי הסיסמה

אנו ממליצים לשנות מיד את סיסמת ברירת המחדל כדי להגן על המכשיר שלך מפני גישה לא מורשית.

השתמש בניהול מבוסס אינטרנט כדי לשנות את הסיסמה.

למידע נוסף, ראה *מידע קשור*.

## אפס את הסיסמה

אם שכחת את הסיסמה שלך, אפס את המכשיר להגדרות ברירת המחדל של היצרן. הסיסמה תאופס גם לסיסמת ברירת המחדל.

למידע נוסף, ראה *מידע קשור*.

## מידע קשור

• הגדרות מכשיר

נושאים קשורים:

• עדכן את הקושחה של המכשיר שלך

• אפס את המכשיר שלך

• שינוי סיסמת הכניסה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

- במקרה של הפסקת חשמל (אחסון זיכרון)
- הגדרות כלליות
- שמור את ההגדרות המועדפות שלך כקיצור דרך
- הדפס דוחות
- טבלאות הגדרות ותכונות

## במקרה של הפסקת חשמל (אחסון זיכרון)

הגדרות התפריט שלך נשמרות לצמיתות, ובמקרה של הפסקת חשמל לא יאבדו. הגדרות זמניות (לדוגמה, ניגודיות, מצב מעבר לים) יאבדו.

- (MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW) במהלך הפסקת חשמל, המכשיר ישמור את התאריך והשעה ועבודות טיימר הפקס המתוכננות (לדוגמה, פקס מושהה) למשך כ-60 שעות. עבודות פקס אחרות בזיכרון המכשיר לא יאבדו.
- (MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW) במהלך הפסקת חשמל, המכשיר ישמור את התאריך והשעה למשך כשעתיים. עבודות הפקס בזיכרון המכשיר יאבדו.

מידע קשור



• שינוי הגדרות המכשיר מלוח הבקרה

- שינוי מצב ברירת המחדל
- הגדר את טיימר המצב
- כוונן את עוצמת הקול של המכשיר
- שנה עבור שעון קיץ באופן אוטומטי
- הגדר ספירה לאחור של מצב שינה
- על מצב שינה עמוקה
- הגדר מצב כיבוי אוטומטי
- הגדר את התאריך והשעה
- הגדר את אזור הזמן
- כוונן את בהירות תאורת מסך המגע
- שנה כמה זמן תאורת מסך המגע תישאר דולקת
- הגדר את מזהה התחנה שלך
- הגדר מצב חיוג צליל או דופק
- הפחת את צריכת הטונר
- הגדר את מצב המשך
- למד על קבלת פקסים במצב המשך
- מניעת חיוג למספר שגוי (הגבלת חיוג)
- הפחת רעשי הדפסה
- שינוי השפה במסך המגע

## שינוי מצב ברירת המחדל

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

כאשר המכשיר במצב סרק או שאתה לוחץ על **Stop/Exit**, המכשיר יחזור למצב שהגדרת.

- עבור דגמי MFC, המכשיר כולל מצבי פקס, סריקה והעתקה. מצב ברירת המחדל הוא פקס.
- עבור דגמי DCP, המכשיר כולל מצבי סריקה והעתקה. מצב ברירת המחדל הוא העתקה.

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Default Mode] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Copy], [Fax], או [Scan] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **Stop/Exit**.

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

## הגדר את טיימר המצב

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW

המכשיר חוזר למצב ברירת המחדל לאחר שימוש במכשיר במצב שונה ממצב ברירת המחדל. הגדרת מצב טיימר מגדירה כמה זמן לוקח למכשיר לאחר הפעולה האחרונה לחזור למצב ברירת המחדל. אם אתה בוחר, המכשיר ישאר במצב בו השתמשת לאחרונה.

- עבור דגמי MFC, למכשיר יש שלושה לחצני מצב בלוח הבקרה: פקס, סריקה והעתקה.
- עבור דגמי DCP, המכשיר כולל סריקה והעתקה. ברירת המחדל היא מצב העתקה והגדרת טיימר המצב היא דקה אחת.

1. לחץ על **Menu**.

2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Mode Timer] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [0 Sec 5], [30 Secs], [1 Min], [2 Mins], [Mins], או [Off] ולאחר מכן לחץ על **OK**.

5. לחץ על **Stop/Exit**.

מידע קשור



• הגדרות כלליות

**כוונ את עוצמת הקול של המכשיר**

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/ MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Volume] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי לבחור אחת מהאפשרויות הבאות:

אפשרות	תיאור
צלצול	כוונ את עוצמת הצלצול.
ביפ	כוונ את עוצמת הקול כאשר אתה לוחץ על כפתור, עושה טעות, או לאחר שליחת או קבלת פקס.
רמקול	כוונ את עוצמת הקול של הרמקול.

5. לחץ על OK.
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Off], [High], [Med], [Low] ולאחר מכן לחץ על OK.
7. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - עבור דגמי MFC: לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Volume].
  - עבור דגמי DCP: לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Beep].
2. לחץ על אחת מהאפשרויות הבאות (דגמי MFC):

אפשרות	תיאור
צלצול	כוונ את עוצמת הצלצול.
ביפ	כוונ את עוצמת הקול כאשר אתה לוחץ על כפתור, עושה טעות, או לאחר שליחת או קבלת פקס.
רמקול	כוונ את עוצמת הקול של הרמקול.

3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Off], [Low], [Med], [High] ולאחר מכן לחץ על האפשרות הרצויה.
4. לחץ על .



## שנה עבור שעון קיץ באופן אוטומטי

ניתן לתכנת את המכשיר כך שיעבור אוטומטית לשעון קיץ.

הוא יאפס את עצמו שעה אחת קדימה באביב, ושעה אחת אחורה בסתיו. ודא שהגדרת את התאריך והשעה הנכונים בהגדרת תאריך ושעה.

תכונה זו זמינה רק בחלק מהמדינות.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

### MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Date & Time] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Auto Daylight] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [On] או [Off] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
6. לחץ על **Stop/Exit**.

### MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  > [Settings] > [All Settings] > [Initial Setup] > [Date & Time] >  [Auto Daylight]
2. לחץ על [On] או [Off].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

## הגדר ספירה לאחור של מצב שינה

הגדרת מצב שינה (או מצב חיסכון בחשמל) יכולה להפחית את צריכת החשמל. כאשר המכשיר נמצא במצב שינה, הוא מתנהג כאילו הוא כבוי. המכשיר יתעורר ויתחיל להדפיס כאשר יקבל עבודת הדפסה או פקס. השתמש בהוראות אלה כדי להגדיר עיכוב זמן (ספירה לאחור) לפני שהמכשיר נכנס למצב שינה.

- באפשרותך לבחור כמה זמן המכשיר חייב להיות פעיל לפני שהוא עובר למצב שינה.
- הטיימר יופעל מחדש אם תתבצע פעולה כלשהי במכשיר, כגון קבלת עבודת הדפסה.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[General Setup]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Ecology]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Sleep Time]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. הזן את משך הזמן (מקסימום 50 דקות) שהמכשיר אינו פעיל לפני הכניסה למצב שינה, ולאחר מכן לחץ על **OK**.
6. לחץ על **Stop/Exit**.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  **[Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Ecology] > [Sleep Time]**.
2. הזן את משך הזמן (מקסימום 50 דקות) שהמכשיר יישאר לא פעיל לפני הכניסה למצב שינה, ולאחר מכן לחץ על **[OK]**.
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

על מצב שינה עמוקה

אם המכשיר נמצא במצב שינה ואינו מקבל עבודות למשך זמן מסוים, המכשיר יכנס אוטומטית למצב שינה עמוקה. משך הזמן מבוסס על הדגם וההגדרות הספציפיים שלך.  
מצב שינה עמוק צורכת פחות חשמל ממצב שינה.

תנאים שיעירו את המכשיר	מסך המגע של המכשיר במצב שינה עמוקה	דגמים ישימים
המכשיר מקבל עבודה. מישהו לוחץ על כפתור בלוח הבקרה.	מסך המגע מציג שינה עמוקה.	DCP-L2600D/DCP-L2620DW/ DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/ /DCP-L2627DWXL /DCP-L2627DWE /DCP-L2640DN/MFC-L2802DN /MFC-L2800DW /MFC-L2802DW /MFC-L2827DWXL MFC-L2827DW/MFC-L2835DW
המכשיר מקבל עבודה. מישהו לוחץ על מסך המגע.	תאורת מסך המגע נכבית ונורית ההפעלה מהבהבת.	DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/ /MFC-L2860DWE /MFC-L2860DW MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

## הגדר מצב כיבוי אוטומטי

אם המכשיר נמצא במצב שינה עמוק למשך זמן מסוים, בהתבסס על הדגם וההגדרות שלך, המכשיר יעבור למצב כיבוי אוטומטי. המכשיר אינו נכנס למצב כיבוי כאשר המכשיר מחובר לרשת או לקו טלפון, או שיש לו נתוני הדפסה מאובטחים בזיכרון (זמין עבור דגמים מסוימים).

כדי להתחיל בהדפסה, לחץ על  בלוח הבקרה ולאחר מכן שלח עבודת הדפסה.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Ecology] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Auto Power Off] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [1 hour], [2 hours], [4 hours], [8 hours], או [Off] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
6. לחץ על **Stop/Exit**.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Ecology] > [Auto Power Off].
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [1 hour], [2 hours], [4 hours], או [8 hours] ולאחר מכן לחץ על האפשרות הרצויה.
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

## הגדר את התאריך והשעה

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Date & Time] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Date & Time] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. הזן את שתי הספרות האחרונות של השנה באמצעות לוח המקשים ולאחר מכן לחץ על **OK**.
6. הזן את שתי הספרות עבור החודש באמצעות לוח המקשים ולאחר מכן לחץ על **OK**.
7. הזן את שתי הספרות עבור היום באמצעות לוח המקשים ולאחר מכן לחץ על **OK**.
8. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [12h Clock] או [24h Clock] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
9. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם בחרת [12h Clock] כפורמט ב-[Date & Time] הגדרה, הזן את השעה (בפורמט של 12 שעות) באמצעות לוח המקשים.  
לחץ על **OK**.
  - לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [AM] או [PM] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
  - אם בחרת [24h Clock] כפורמט ב-[Date & Time] הגדרה, הזן את השעה (בפורמט של 24 שעות) באמצעות לוח המקשים.  
לחץ על **OK**.
10. לחץ על **Stop/Exit** (לדוגמה: הזן 19:45 עבור 07:45 PM).

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Initial Setup] > [Date & Time] > [Date]
2. הזן את שתי הספרות האחרונות של השנה באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על **[OK]**.
3. הזן את שתי הספרות של החודש באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על **[OK]**.
4. הזן את שתי הספרות של היום באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על **[OK]**.
5. לחץ על **[Clock Type]**.
6. לחץ על **[12h Clock]** או **[24h Clock]**.
7. לחץ על **[Time]**.

---

8. כדי להזין את השעה, בצע אחת מהפעולות הבאות:

- אם בחרת [12h Clock] כפורמט ב-[Clock Type] הגדרה, הזן את השעה (בפורמט של 12 שעות) באמצעות מסך המגע.

לחץ על  כדי לבחור את האפשרות [AM] או [PM]. לחץ על [OK].

- אם בחרת [24h Clock] כפורמט ב-[Clock Type] הגדרה, הזן את השעה (בפורמט של 24 שעות) באמצעות מסך המגע.

לחץ על [OK].

(לדוגמה: הזן 19:45 עבור 07:45 PM).

9. לחץ על .

**מידע קשור** 

• הגדרות כלליות

---

## הגדר את אזור הזמן

הגדר את אזור הזמן עבור מיקומך במכשיר.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Date & Time] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Time Zone] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור את אזור הזמן. לחץ על **OK**.
6. לחץ על **Stop/Exit**.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Initial Setup] > [Date & Time] > [Time  
Zone].
2. הזן את אזור הזמן שלך.
3. לחץ על **[OK]**.
4. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

כוונן את בהירות תאורת מסך המגע

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

אם אתה מתקשה לקרוא את מסך המגע, שינוי הגדרת הבהירות עשוי לעזור.

1. לחץ על  < [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [LCD Settings] [Backlight].
2. לחץ על האפשרות [Dark] או [Light], [Med].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

**שנה כמה זמן תאורת מסך המגע תישאר דולקת**

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

קבע כמה זמן תאורת מסך המגע תישאר דולקת.

1. לחץ על  > [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [LCD Settings] >  לחץ על [Dim Timer].
2. לחץ על [10 Secs 20], [Secs] , או האפשרות [30 Secs].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

## הגדר את מזהה התחנה שלך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

הגדר את המכשיר להדפיס את מזהה התחנה שלך ואת התאריך והשעה של הפקס בחלק העליון של כל פקס שאתה שולח.

<< MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
<< MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על  (Fax).
2. לחץ על Menu.
3. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על  או  כדי להציג את האפשרות [Station ID] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. הזן את מספר הפקס שלך (עד 20 ספרות) באמצעות לוח המקשים ולאחר מכן לחץ על OK.
6. הזן את מספר הטלפון שלך (עד 20 ספרות) באמצעות לוח המקשים ולאחר מכן לחץ על OK.  
אם מספר הטלפון ומספר הפקס שלך זהים, הזן שוב את אותו מספר.
7. השתמש בלוח המקשים כדי להזין את שמך (עד 20 תווים), ולאחר מכן לחץ על OK.

כדי להזין טקסט במחשב שלך, ראה מידע קשור: כיצד להזין טקסט במחשב שלך.

8. לחץ על Stop/Exit.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Fax] > [Station ID] > [Initial Setup] > [All Settings] > [Settings].
2. הזן את מספר הפקס שלך (עד 20 ספרות) באמצעות לוח החיוג ולאחר מכן לחץ על [OK].
3. לחץ על [Tel].
4. הזן את מספר הטלפון שלך (עד 20 ספרות) באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].
5. לחץ על [Name].
6. הזן את שמך (עד 20 תווים) באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].

• לחץ על  כדי לעבור בין אותיות, מספרים ותווים מיוחדים. (התווים הזמינים עשויים להשתנות בהתאם למדינה שלך.)

- אם תזין תו שגוי, לחץ על d או c כדי להזיז את הסמן אליו ולחץ על . לחץ על התו הנכון.
- כדי להזין רווח, לחץ [Space].
- למידע מפורט יותר, ראה מידע קשור.

7. לחץ על .

מידע קשור 

- הגדרות כלליות
- נושאים קשורים:
- כיצד להזין טקסט במחשב שלך

- 
- העברת פקסים למכשיר פקס אחר
  - העבר את דוח יומן הפקס למכשיר פקס אחר
-

## הגדר מצב חיוג צלילים או מתקפים

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

המכשיר שלך מוגדר לשירות חיוג צלילים. אם יש לך שירות חיוג מתקפים (חוגה), עליך לשנות את מצב החיוג.

תכונה זו אינה זמינה במדינות מסוימות.

MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW <<  
MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

## MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Tone/Pulse] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Tone] או [Pulse] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **Stop/Exit**.

## MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Initial Setup] > [Tone/Pulse]
2. לחץ על [Tone] או [Pulse].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

## הפחת את צריכת הטונר

שימוש בתכונת חיסכון בטונר עשוי להפחית את צריכת הטונר. כאשר טונר חיסכון מוגדר לפועל, ההדפסה על המסמכים שלך נראית בהירה יותר.

אנו לא ממליצים להשתמש בתכונה חיסכון בטונר להדפסת תמונות או תמונות בגוויי אפור.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Ecology] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Toner Save] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [On] או [Off] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
6. לחץ על **Stop/Exit**.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Ecology] > [Toner Save].
2. לחץ על [On] או [Off].
3. לחץ על .

מידע קשור 

- הגדרות כלליות
- נושאים קשורים:
- שפר את איכות ההדפסה

## הגדר את מצב המשך

מצב ההמשך מאלץ את המכשיר להמשיך להדפיס לאחר שלוח הבקרה מציג "Replace Toner".

המכשיר ימשיך להדפיס עד שמסך המגע יציג "Toner Ended".  
הגדרת היצרן היא "עצור".

- כאשר לוח הבקרה מציין שגיאיה, לא ניתן לשנות את המצב.
- אם תמשיך להדפיס במצב המשך, לא נוכל להבטיח את איכות ההדפסה.
- בעת שימוש במצב המשך ההדפסה עשויה להיראות חלשה.
- לאחר החלפת מחסנית הטונר בחדשה, מצב ההמשך יחזור להגדרות היצרן ("עצור").

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Replace Toner] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Continue] או [Stop] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
5. לחץ על **Stop/Exit**.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Replace Toner].
2. לחץ על **[Continue]** או **[Stop]**.
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

## למד על קבלת פקסים במצב המשך

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

המכשיר יכול לאחסן פקסים שהתקבלו בזיכרון אם תבחר במצב המשך כאשר מסך המגע מציג החלפת טונר. כאשר פקסים שהתקבלו מודפסים במצב המשך, מסך המגע ישאל אם איכות ההדפסה של הפקס תקינה. אם האיכות לא טובה, בחר לא. המכשיר ישמור את הפקסים בזיכרון כך שתוכל להדפיס אותם מחדש לאחר שתחליף את מחסנית הטונר במחסנית חדשה. אם איכות ההדפסה טובה, בחר כן. מסך המגע ישאל אם ברצונך למחוק את הפקסים המודפסים מהזיכרון. אם בחרת לא למחוק אותם, תתבקש שוב לאחר שתחליף את מחסנית הטונר בחדשה.



- (MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW) המכשיר יכול לאחסן עד 400 פקסים בזיכרון.
- (MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW) המכשיר יכול לאחסן עד 500 פקסים בזיכרון.
- (MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW) אם תכבה את מתג ההפעלה, פקסים בזיכרון יאבדו.
- המכשיר ישמור פקסים מאוחסנים במצב המשך גם אם תשינוי הגדרת המשך ל-Stop.
- אם תתקין מחסנית טונר חדשה כאשר מסך המגע מציג Toner Ended, המכשיר ישאל אם ברצונך להדפיס את הפקסים המאוחסנים. בחר Print כדי להדפיס פקסים מאוחסנים.

### סוף טונר במצב המשך

כאשר מסך המגע מציג Toner Ended, המכשיר יפסיק להדפיס. אם הזיכרון מלא וברצונך להמשיך לקבל פקסים, עליך להתקין מחסנית טונר חדשה.

מידע קשור



• הגדרות כלליות

**מניעת חיוג למספר שגוי (הגבלת חיוג)**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

תכונה זו מונעת ממשתמשים לשלוח פקס או שיחה למספר השגוי בטעות. ניתן להגדיר את המכשיר להגבלת חיוג כאשר אתה משתמש בלוח המקשים, בפנקס הכתובות ובקיצורי דרך.

<< MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW  
<< MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

**MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Fax]** ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות **[Dial Restrict]**. ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות המועדפת עליך ולאחר מכן לחץ על **OK**.
  - **[Dial Pad]**
  - **[Shortcut]**
  - **[Speed Dial]**
5. לחץ על **▲** או **▼** כדי לבחור באחת מהאפשרויות הבאות ולאחר מכן לחץ על **OK**.

אפשרו	תיאור
הזן # פעמיים	המכשיר יבקש ממך להזין מחדש את המספר, ולאחר מכן אם תזין מחדש את אותו המספר בצורה נכונה, המכשיר יתחיל לחייג. אם תזין שוב את המספר השגוי, מסך המגע יציג הודעת שגיאה.
On	המכשיר יגביל את כל שליחת הפקס והשיחות היוצאות עבור שיטת חיוג זו.
כבוי	המכשיר אינו מגביל את שיטת החיוג.

- ה **[Enter # Twice]** ההגדרה לא תעבוד אם אתה משתמש בטלפון חיצוני לפני הזנת המספר. לא תתבקשו להזין שוב את המספר.
  - אם בחרת **[On]** או **[Enter # Twice]**, אינך יכול להשתמש בתכונת השידור.
6. לחץ על **Stop/Exit**.

**MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW**

1. לחץ על  **[Settings] > [All Settings] > [Fax] > [Dial Restriction]**
2. לחץ על אחת מהאפשרויות הבאות:
  - **[Dial Pad]**
  - **[Address Book]**

אם תשלב מספרי פנקס כתובות בעת חיוג, הכתובת תזוהה כקלט בלוח המקשים ולא תהיה מוגבלת. 

- **[Shortcuts]**
- 3. לחץ על אחת מהאפשרויות הבאות:

אפשרו	תיאור
הזן # פעמיים	המכשיר יבקש ממך להזין מחדש את המספר, ולאחר מכן אם תזין מחדש את אותו המספר בצורה נכונה, המכשיר יתחיל לחייג. אם תזין שוב את המספר השגוי, מסך המגע יציג הודעת שגיאה.
On	המכשיר יגביל את כל שליחת הפקס והשיחות היוצאות עבור שיטת חיוג זו.
כבוי	המכשיר אינו מגביל את שיטת החיוג.

- ה [Enter # Twice] ההגדרה לא תעבוד אם אתה משתמש בטלפון חיצוני לפני הזנת המספר. לא תתבקשו להזין שוב את המספר.
- אם בחרת [On] או [Enter # Twice], אינך יכול להשתמש בתכונת השידור.

4. לחץ על .

**מידע קשור** 

• הגדרות כלליות

## הפחת רעשי הדפסה

ההגדרה Quiet Mode יכולה להפחית את רעשי ההדפסה. כאשר מצב שקט מופעל, מהירות ההדפסה נעשית איטית יותר. הגדרת היצרן כבויה.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
 DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
 MFC-L2835DW  
 DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
 DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
 MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [General Setup] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Ecology] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Quiet Mode] ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [On] או [Off] ולאחר מכן לחץ על OK.
6. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
 MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [General Setup] > [Ecology] > [Quiet Mode]
2. לחץ על [On] או [Off].
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

## שינוי השפה במסך המגע

שינוי שפת מסך המגע במידת הצורך.

תכונה זו אינה זמינה במדינות מסוימות.

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על Menu.
2. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Initial Setup] ולאחר מכן לחץ על OK.
3. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרות [Local Language] ולאחר מכן לחץ על OK.
4. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את השפה שלך ולאחר מכן לחץ על OK.
5. לחץ על Stop/Exit.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Settings] > [All Settings] > [Initial Setup] > [Local Language].
2. לחץ על השפה שלך.
3. לחץ על .

מידע קשור 

• הגדרות כלליות

שמור את ההגדרות המועדפות שלך כקיצור דרך

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

- הוסף קיצורי דרך
- שנה או מחק קיצורי דרך

## הוסף קיצורי דרך

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

באפשרותך להוסיף את הגדרות הפקס, העתקה, סריקה, חיבור לאינטרנט ואפליקציות בהן אתה משתמש בתדירות הגבוהה ביותר על ידי שמירתן כקיצורי הדרך שלך. מאוחר יותר תוכל לחץ על קיצור הדרך כדי להחיל הגדרות אלה במקום להזין אותן מחדש באופן ידני.

חלק מתפריטי הקיצור אינם זמינים בהתאם לדגם שלך.

הוראות אלו מתארות כיצד להוסיף קיצור דרך להעתקה. השלבים להוספת פקס, סריקה, חיבור לאינטרנט או קיצור יישומים דומים מאוד.

1. לחץ על  (Shortcuts).
2. לחץ על הכפתור בו טרם הוספת קיצור דרך.
3. לחץ על ▲ או ▼ להציג [Copy], ולאחר מכן לחץ על [Copy].
4. לחץ על קביעת ההעתקה המוגדרת מראש הרצויה.
5. לחץ על  (Options).
6. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את ההגדרות הזמינות ולאחר מכן לחץ על ההגדרה שברצונך לשנות.
7. לחץ על ▲ או ▼ כדי להציג את האפשרויות הזמינות עבור ההגדרה, ולאחר מכן לחץ על האפשרות הרצויה. חזור על שני השלבים האלה עד שתבחר את כל ההגדרות והאפשרויות הרצויות ולאחר מכן לחץ על [OK].
8. לאחר שתסיים לשנות את ההגדרות, לחץ על [OK].
9. קרא ואשר את רשימת ההגדרות המוצגת שבחרת ולאחר מכן לחץ על [OK].
10. הזן שם לקיצור דרך באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].

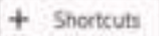
מידע קשור 

שמור את ההגדרות המועדפות שלך כקיצור דרך

## שנה או מחק קיצורי דרך

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW

לא ניתן לשנות קיצור דרך לחיבור אינטרנט או קיצור דרך לאפליקציות. אם אתה צריך לשנות אותם, מחק אותם ולאחר מכן הוסף קיצור דרך חדש.

1. לחץ על  (Shortcuts).
2. לחץ על לשונית מ- [1] עד [3] כדי להציג את קיצור הדרך שברצונך לשנות.
3. לחץ על קיצור הדרך שברצונך לשנות.  
ההגדרות עבור קיצור הדרך שבחרת מופיעות.

כדי למחוק את קיצור הדרך או לערוך את השם, לחץ והחזק את השם, לחץ והחזק את קיצור הדרך עד להופעת האפשרויות, ולאחר מכן עקוב אחר התפריטים שעל המסך.

4. לחץ על  (Options).
  5. שינוי ההגדרות של קיצור הדרך במידת הצורך.
  6. לחץ על [OK].
  7. בסיום, לחץ [Save as Shortcut].
  8. קרא ואשר את רשימת ההגדרות המוצגת שבחרת ולאחר מכן לחץ על [OK].
  9. בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - כדי להחליף את קיצור הדרך, לחץ על [Yes].
    - אם אינך רוצה להחליף את קיצור הדרך, לחץ על [No] כדי להזין שם קיצור חדש.
- לחץ על כל אחד  כדי להוסיף קיצור דרך חדש.  
הזן שם חדש באמצעות מסך המגע, ולאחר מכן לחץ על [OK].

כדי לערוך את השם, החזק  כדי למחוק את השם הנוכחי.

## מידע קשור

- שמור את ההגדרות המועדפות שלך כקיצור דרך

- דוחות
- הדפסת דוחות

הדוחות הבאים זמינים:

**XMIT Verify (עבור דגמים עם פונקציית פקסימיליה)**

דוח אימות XMIT מדפיס דוח אימות שידור של השידור האחרון שלך.

**פנקס הכתובות (עבור דגמים עם פונקציית פקסימיליה)**

דוח פנקס הכתובות מדפיס רשימה של שמות ומספרים המאוחסנים בזיכרון פנקס הכתובות.

**יומן פקס (עבור דגמים עם פונקציית פקסימיליה)**

יומן הפקס מדפיס רשימה של מידע על 200 הפקסים הנכנסים והיוצאים האחרונים שלך. (TX פירושו שידור, RX פירושו קבלה).

**הגדרות משתמש**

דוח הגדרות המשתמש מדפיס רשימה של ההגדרות הנוכחיות שלך.

**הגדרות מדפסת**

דוח הגדרות המדפסת מדפיס רשימה של הגדרות המדפסת הנוכחיות שלך.

**תצורת רשת (דגמים עם פונקציית רשת)**

דוח תצורת הרשת מדפיס רשימה של הגדרות הרשת הנוכחיות שלך.

**הדפסת רשימת קבצים**

הדפסת רשימת קבצים מדפיסה רשימה של הגופנים והגדרות המאקרו/זרם ההדפסה המאוחסנות במכשיר.

**הדפס נקודות תוף**

ה-Drum Dot Print מדפיס את גיליון נקודות התוף, דבר שעוזר כאשר הגיע הזמן לנקות את יחידת התוף.

**דוח WLAN (דגמים עם פונקציית רשת אלחוטית)**

דוח ה-WLAN מדפיס את אבחון קישוריות הרשת האלחוטית WLAN.

**היסטוריית שיחה מזוהה (עבור דגמים עם פונקציית פקסימיליה)**

הדוח 'היסטוריית שיחה מזוהה' מדפיס רשימה של מידע זיהוי שיחות זמין עבור 30 הפקסים ושיחות הטלפון האחרונים שהתקבלו.

מידע קשור



• הדפס דוחות

DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ <<  
DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW <<

**DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/  
DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/  
MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW**

1. לחץ על **Menu**.
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Print Reports] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
3. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את הדוח שברצונך להדפיס, ולאחר מכן לחץ על **OK**.
4. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם בחרת [XMIT Verify], בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - לצפייה בדוח אימות השידור, לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [View on LCD] ולאחר מכן לחץ על **OK**.
    - כדי להדפיס את דוח אימות השידור, לחץ **▲** או **▼** כדי להציג את האפשרות [Print Report] ולאחר מכן לחץ על **Start**.
  - אם בחרת בדוחות אחרים, לחץ **Start**.
5. לחץ על **Stop/Exit**.

**DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/  
MFC-L2922DW**

1. לחץ על  [Print Reports] > [All Settings] > [Settings].
2. לחץ על **▲** או **▼** כדי להציג את הדוח שברצונך להדפיס ולאחר מכן לחץ עליו.
3. בצע אחת מהפעולות הבאות:
  - אם בחרת [XMIT Verify], בצע אחת מהפעולות הבאות:
    - לצפייה בדוח אימות השידור, לחץ על [View on LCD].
    - כדי להדפיס את דוח אימות השידור, לחץ [Print Report].
  - אם בחרת בדוחות אחרים, עבור לשלב הבא.
4. לחץ על **[Yes]**.
5. לחץ על .

מידע קשור 

• הדפסת דוחות

טבלאות ההגדרות יעזרו לך להבין את אפשרויות התפריט והאפשרויות שנמצאות בתוכניות של המכשיר.

- טבלאות הגדרות (דגמי LCD DCP בתצורת 2 שורות)
- טבלאות הגדרות (דגמי LCD DCP בתצורת 2 שורות)
- טבלאות הגדרות (דגמי MFC עם לוח מגע 2.7 אינץ' ודגמי MFC עם לוח מגע בגודל 3.5 אינץ')
- טבלאות הגדרות (2.7 אינץ' לוח מגע DCP)
- טבלאות תכונות (דגמי MFC עם לוח מגע בגודל 2.7 אינץ' ודגמי MFC עם לוח מגע בגודל 3.5 אינץ')
- טבלאות תכונות (2.7 אינץ' לוח מגע DCP)

**טבלאות הגדרות (דגמי MFC LCD בתצורת 2 שורות)**

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW

- [General Setup] <<
- [Fax] <<
- [Copy] <<
- [Printer] <<
- [Network] << (עבור דגמים עם פונקציונליות רשת)
- [Print Reports] <<
- [Machine Info] <<
- [Initial Setup] <<

**[General Setup]**

**[General Setup]**

תיאור	רמה 5	רמה 4	רמה 3	
בחר את מצב ברירת המחדל.	-	-	Default Mode	
הגדר את זמן הסרק לפני שהמכשיר יחזור למצב ברירת המחדל.	-	-	Mode Timer	
הגדר את סוג הנייר במגש הנייר.	-	Paper Type	Tray Setting	
הגדר את גודל הנייר במגש הנייר.	-	Paper Size		
הזז את מיקום תחילת ההדפסה (בפינה השמאלית העליונה של העמודים) אופקית מ-500 (משמאל) ל-500+ (ימין) נקודות ב-300 dpi.	X Offset	Print Position		
הזז את מיקום תחילת ההדפסה (בפינה השמאלית העליונה של העמודים) אנכית מ-500 (למעלה) ל-500+ (למטה) נקודות ב-300 dpi.	Y offset			
בחר אם להציג הודעה שאומרת לך לבדוק שהגודל והסוג של הנייר במכשיר והגדרות גודל הנייר וסוג הנייר של המכשיר תואמים.	-	Check Paper		
כוון את עוצמת הצלצול.	-	Ring	Volume	
כוון את עוצמת הצפצוף.	-	Beep		
כוון את עוצמת הקול של הרמקול.	-	Speaker		
הפעל את הגדרות המכשיר הבאות בו-זמנית: <ul style="list-style-type: none"> <li>• הדפס דו-צדדי: קצה ארוך 1 (זמין עבור דגמים מסוימים)</li> <li>• זמן שינה: 0 דקות</li> <li>• מצב שקט: On 1</li> <li>• חיסכון בטונר: On 1</li> </ul>	-	Eco Mode	Ecology	
הגדל את תפוקת הדפים של מחסנית הטונר.	-	Toner Save		
הגדר את מספר הדקות לפני שהמכשיר נכנס למצב שינה.	-	Sleep Time		
הפחת את רעשי ההדפסה.	-	Quiet Mode		
הגדר את מספר השעות שהמכשיר יישאר במצב שינה עמוק לפני מעבר למצב כיבוי.	-	Auto Power Off		
התאם את ניגודיות מסך המגע.	-	-	LCD Contrast	Security
אוסר על רוב הפעולות מלבד קבלת פקסים.	-	TX Lock		
הגבל משתמשים לא מורשים לשנות את הגדרות המכשיר.	-	Setting Lock		

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
Replace Toner	-	-	הגדר את המכשיר להמשך הדפסה לאחר הצגת מסך המגע .Replace Toner

1 שינוי הגדרה זו אפשרי רק לאחר שתשנה הגדרות מחשב מסוימות בניהול מבוסס אינטרנט.

[Fax]

[Fax]

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור	
Setup Receive	Receive Mode	-	בחר את מצב הקבלה המתאים ביותר לצרכים שלך.	
	Ring Delay	-	הגדר את מספר הצלצולים לפני שהמכשיר יענה במצב פקס או פקס/טלפון.	
	F/T Ring Time	-	הגדר את משך זמן הצלצול המדומה/כפול במצב פקס/טלפון.	
	Fax Detect	-	קבל הודעות פקס באופן אוטומטי כאשר אתה עונה לשיחה ושומעת צילילי פקס.	
	Remote Codes	-	ענה לשיחות בשלוחה או בטלפון חיצוני והשתמש בקודים כדי להפעיל או לכבות את הקודים המרוחקים. באפשרותך להתאים אישית את הקודים.	
	Auto Reduction	-	הקטנת גודל הפקסים הנכנסים.	
	Fax Rx Stamp	-	הדפס את השעה והתאריך שהתקבלו בחלק העליון של פקסים נכנסים.	
	sided-2	-	הדפס פקסים נכנסים משני צידי הנייר.	
Setup Sending	Fax Resolution	-	הגדר את רזולוציית ברירת המחדל עבור פקסים יוצאים.	
	Contrast	-	שינוי הבהירות או הכהות של פקסים שאתה שולח.	
	Glass ScanSize	-	התאם את אזור הסריקה של משטח הזכוכית של הסורק לגודל המסמך.	
	Real Time TX	-	שליחת פקס מבלי להשתמש בזיכרון.	
	Overseas Mode	-	אם אתה מתקשה לשלוח פקסים לחו"ל, הגדר זאת למצב Enable.	
	Coverpage Note	-	.5	הגדר הערות משלך עבור עמוד השער של הפקס.
			.6	
	Auto Redial	-	הגדר את המכשיר לחייג מחדש למספר הפקס האחרון לאחר חמש דקות, אם הפקס לא עבר כי הקו היה תפוס.	
Destination	-	הגדר את המכשיר להציג את מידע היעד במסך המגע במהלך חיגו לפקס.		
Block List (זמין רק עבור מדינות מסוימות.)	Register	-	רשום מספרי פקס ספציפיים לרשימה החסומה כדי למנוע קבלת פקסים מהמספרים.	
	Delete	-	מחק את המספר מהרשימה החסומה.	
	Print Report	-	הדפס רשימה של מספרי פקס רשומים ברשימה החסומה.	
Report Setting	XMIT Report	-	בחר את ההגדרה הראשונית עבור דוח אימות השידור.	
	Journal Period	-	הגדר את המרווח להדפסה אוטומטית של יומן הפקס. אם תבחר אפשרות אחרת מלבד כבוי וכל 50 פקסים, תוכל להגדיר את הזמן עבור האפשרות. אם תבחר כל 7 ימים, תוכל להגדיר את היום בשבוע.	

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
Memory Receive	Forward/Store	-	הגדר את המכשיר להעביר הודעות פקס או לאחסן פקסים נכנסים בזיכרון (כדי שתוכל לאחזר אותם בזמן שאתה רחוק מהמכשיר שלך).
	PC Fax Receive	-	הגדר את המכשיר לשלוח פקסים למחשב האישי שלך.
	Remote Access	-	הגדר קוד משלך עבור אחזור מרחוק.
	Print Document	-	הדפס פקסים נכנסים המאוחסנים בזיכרון המכשיר.
.Dial Restrict	Dial Pad	-	הגבל את החיוג בעת שימוש בלוח המקשים.
	Shortcut	-	הגדר את המכשיר להגביל את החיוג של מספרי קיצור.
	Speed Dial	-	הגדר את המכשיר להגביל את החיוג של מספרי חיוג מהיר.
Remaining Jobs	-	-	בדוק אילו עבודות מתוזמנות נמצאות בזיכרון המכשיר ובטל את העבודות שנבחרו.
Miscellaneous	BT Call Sign	-	השתמש עם BT Call Sign.
	Caller ID	-	הפעל או השבת את הצגת המספר (או השם) של הצד המתקשר אליך.
	(זמין רק עבור מדינות מסוימות).	-	לפני שתשתמש בפונקציה זו, ודא שהגדרת השיחה המזוהה מוגדרת לפועל.

[Copy]

[Copy]

רמה 3	רמה 4	תיאור
Density	-	התאם את הצפיפות.
Quality	-	בחר את רזולוציית ההעתקה עבור סוג המסמך שלך.
Contrast	-	התאם את הניגודיות עבור עותקים.
ID Copy	Density	התאם את הצפיפות.
	Quality	בחר את רזולוציית ההעתקה עבור סוג המסמך שלך.
	Contrast	התאם את הניגודיות עבור עותקים.
	in1/lin12	צור עותקי זהות 2 ב-1.

[Printer]

[Printer]

רמה 3	רמה 4	תיאור
Resolution	-	בחר רזולוציית הדפסה.
Density	-	הגדל או הקטן את צפיפות ההדפסה.
Test Print	-	הדפס דף ניסיון.
sided-2 (עבור דגמי הדפסה דו-צדדית אוטומטית)	sided -2 Print	כבה או הפעל הדפסה דו-צדדית ובחר הפוך על קצה ארוך או קצה קצר.
	Single Image	עבור עבודת הדפסה שבה העמוד האחרון הוא תמונה חד צדדית, בחר את ה הזנה חד צדדית אפשרות לצמצם את זמן ההדפסה.
Auto Continue	-	בחר בהגדרה זו אם ברצונך שהמכשיר ימחק שגיאות בגודל הנייר ותשתמש בנייר שבמגש.
PrintPosition	-	גש לתפריטי הגדרות מיקום הדפסה.
Reset Printer	-	שחזר את הגדרות המכשיר להגדרות היצרן.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
Wired LAN (עבור דגמי רשת קווית)	TCP/IP	Boot Method	-	בחר את שיטת האתחול המתאימה ביותר לצרכים שלך.
		IP Address	-	הזן את כתובת ה-IP.
		Subnet Mask	-	הזן את מסכת רשת המשנה.
		Gateway	-	הזן את כתובת השער.
		Node Name	-	הזן את שם הצומת. (עד 32 תווים)
		WINS Config	-	בחר את מצב התצורה של WINS.
		WINS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS הראשי.
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS המשני.
		DNS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS הראשי.
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS המשני.
	APIPA	-	הגדר את המכשיר להקצאת כתובת ה-IP מטווח הכתובות המקומיות של קישורים באופן אוטומטי.	
	IPv6	-	הפעל או כבה את פרוטוקול IPv6.	
	Ethernet	-	בחר במצב קישור Ethernet.	
	Wired Status	-	הצג את המצב החוטי הנוכחי.	
	MAC Address	-	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.	
	Set to Default (עבור דגמים אלחוטיים)	-	שחזר את הגדרות הרשת הקווית להגדרות היצרן.	
Wired Enable	-	הפעל או כבה את ממשק ה-Wired LAN באופן ידני.		
WLAN (Wi-Fi) (עבור דגמים אלחוטיים)	Find Network	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באופן ידני.	
	TCP/IP	Boot Method	-	בחר את שיטת האתחול המתאימה ביותר לצרכים שלך.
		IP Address	-	הזן את כתובת ה-IP.
		Subnet Mask	-	הזן את מסכת רשת המשנה.
		Gateway	-	הזן את כתובת השער.
		Node Name	-	הזן את שם הצומת. (עד 32 תווים)
		WINS Config	-	בחר את מצב התצורה של WINS.
		WINS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS הראשי.
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS המשני.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
WLAN (Wi-Fi) (עבור דגמים אלחוטיים)	TCP/IP	DNS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS הראשי.
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS המשני.
		APIPA	-	הגדר את המכשיר להקצאת כתובת ה-IP מטווח הכתובות המקומיות של קישורים באופן אוטומטי.
		IPv6	-	הפעל או כבה את פרוטוקול IPv6.
	/WPS PushButton	-	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות שיטת לחיצת כפתור אחד.
	WPS/PIN Code	-	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות WPS עם PIN.
	Recover WLAN	-	-	אפס והפעל מחדש את הרשת האלחוטית שלך.
	WLAN Status	Status	-	הצג את מצב הרשת האלחוטית הנוכחית.
		Signal	-	הצג את עוצמת האות הנוכחית של הרשת האלחוטית.
		Channel	-	הצג את ערוץ הרשת האלחוטית הנוכחית.
		Speed	-	הצג את מהירות הרשת האלחוטית הנוכחית.
		SSID	-	הצג את ה-SSID הנוכחי.
		Comm. Mode	-	הצג את מצב התקשורת הנוכחי.
	MAC Address	-	-	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.
	Set to Default (עבור דגמי רשת קווית)	-	-	שחזר את הגדרות הרשת האלחוטית להגדרות היצרן.
	WLAN Enable	-	-	הפעל או כבה את ה-WLAN באופן ידני.
	Wi-Fi Direct (עבור דגמים אלחוטיים)	Manual	-	-
Group Owner		-	-	הגדר את המכשיר שלך כבעל הקבוצה.
Push Button		-	-	הגדר את הגדרות רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באמצעות שיטת הלחיצה בלחצן אחד.
PIN Code		-	-	הגדר את הגדרות רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באמצעות WPS עם קוד PIN.
.Device Info		Device Name	-	הצג את שם המכשיר של המכשיר שלך.
		SSID	-	הצג את ה-SSID של בעל הקבוצה. כאשר המכשיר אינו מחובר, מסך המגע מציג לא מחובר.
		IP Address	-	הצג את כתובת ה-IP הנוכחית של המכשיר שלך.
.Status Info		Status	-	הצג את מצב רשת ה-Wi-Fi Direct הנוכחי.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור	
Wi-Fi Direct (עבור דגמים אלחוטיים)	.Status Info	Signal	-	הצג את עוצמת האות הנוכחית של רשת Wi-Fi Direct. כאשר המכשיר שלך פועל כבעלים של קבוצה, מסך המגע מציין תמיד אות חזק.	
		Channel	-	הצג את ערוץ רשת ה-Wi-Fi Direct הנוכחי.	
		Speed	-	הצג את מהירות הרשת הנוכחית של Wi-Fi Direct.	
	I/F Enable	-	-	הפעל או כבה את חיבור ה-Wi-Fi Direct.	
E-mail/IFAX	Mail Address	-	-	הזן את כתובת הדוא"ל. (עד 255 תווים)	
	Setup Server	SMTP	Server	הזן את השם והכתובת של שרת ה- SMTP.	
			Port	הזן את מספר יציאת ה-SMTP.	
			Auth. for SMTP	בחר את שיטת האבטחה עבור הודעות דוא"ל.	
			SSL/TLS	שלח או קבל דוא"ל דרך שרת דוא"ל הדורש תקשורת SSL/TLS מאובטחת.	
			Verify .Cert	אמת את אישור שרת SMTP באופן אוטומטי.	
			Protocol	בחר את הפרוטוקול לקבלת דוא"ל מהשרת.	
	POP3/IMAP4	Server	הזן את שם השרת והכתובת.		
		Port	הזן את מספר היציאה.		
		Mailbox Name	הזן את שם תיבת הדואר. (עד 255 תווים)		
		Mailbox Pwd	הזן את הסיסמה כדי להיכנס לשרת. (עד 128 תווים)		
		Select Folder	בחר את התיקה שצוינה בתיבת הדואר באמצעות פרוטוקול IMAP4.		
		SSL/TLS	שלח או קבל דוא"ל דרך שרת דוא"ל הדורש תקשורת SSL/TLS מאובטחת.		
		Verify .Cert	אמת את אישור שרת SMTP באופן אוטומטי.		
		.Auth Select	בחר את שיטת האבטחה עבור הודעות דוא"ל.		
		Setup Mail RX	Auto Polling	Auto Polling	בדוק את השרת עבור הודעות חדשות באופן אוטומטי.
				Poll Frequency	הגדר את המרווח לבדיקת הודעות חדשות בשרת.
Header	-	-	בחר את התוכן של כותרת הדוא"ל להדפסה.		
Del Error Mail	-	-	שרת POP3 מוחק הודעות דוא"ל שגיא באופן אוטומטי. שרת ה- IMAP4 מוחק הודעות דוא"ל שגיא באופן אוטומטי לאחר קריאתן.		

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
E-mail/IFAX	Setup Mail TX	Notification	-	קבלת הודעות התראה.
	Setup Mail TX	Sender Subject	-	צפו בנושא.
		Size Limit	Size Limit Maximum Size (MB)	הגבל את גודל מסמכי הדוא"ל.
		Notification	-	שלח הודעות התראה.
Setup Relay		Rly Broadcast	-	העבר מסמך למכשיר פקס אחר.
		Rly Broadcast	Relay XX	רשום את שם הדומיין.
		Relay Report	-	הדפס את דוח שידור הממסר.
Report Setting		E-mail	XMIT Report	בחר את ההגדרה הראשונית
		IFAX	XMIT Report	עבור דוח אימות השידור.
Manual Receive	-	-	-	בדוק את שרת POP3 או IMAP4 עבור הודעות חדשות באופן ידני.
Web Based Mgmt	-	-	-	הפעל או השבת ניהול מבוסס אינטרנט. אם תפעיל פונקציה זו, הקפד לציין את שיטת החיבור לשימוש בניהול מבוסס אינטרנט.
Fax to Server	Fax to Server	-	-	אחסן כתובת קידומת/סיומת במכשיר
	Prefix	-	-	ויכול לשלוח מסמך ממערכת שרת
	Suffix	-	-	פקס.
Global Detect	Allow Detect	-	-	הפעל או השבת את Global Detect, פונקציה המזהה ומודיעה למשתמש כאשר המשתמש מתחבר בשוגג לרשת גלובלית.
	Reject Access	-	-	השבת חיבורים לרשת הגלובלית.
Network Reset	-	-	-	שחזר את כל הגדרות הרשת להגדרות היצרן.

[Print Reports]

[Print Reports]

רמה 3	רמה 4	תיאור
XMIT Verify	View on LCD	הצג דוח אימות שידור של השידור האחרון שלך.
	Print Report	הדפס דוח אימות שידור של השידור האחרון שלך.
Address Book	Numeric	הדפס רשימה של שמות ומספרים המאוחסנים בפנקס הכתובות, בסדר מספרי.
	Alphabetic	הדפס רשימה של שמות ומספרים המאוחסנים בפנקס הכתובות, בסדר אלפביתי.
Fax Journal	-	הדפס רשימה של מידע על 200 הפקסים הנכנסים והיוצאים האחרונים שלך. (TX פירושו שידור. RX פירושו קבלה.)
User Settings	-	הדפס רשימה של הגדרות המשתמש שלך.

רמה 3	רמה 4	תיאור
Printing Settings	-	הדפס רשימה של הגדרות המדפסת שלך.
Network Config	-	הדפס רשימה של הגדרות הרשת שלך.
PrintFileList (זמין עבור דגמים מסוימים)	-	הדפס רשימה של נתונים השמורים בזיכרון המכשיר.
Drum Dot Print	-	הדפס את גיליון בדיקת נקודות התוף.
WLAN Report (עבור דגמים אלחוטיים)	-	הדפס את תוצאות חיבור הרשת האלחוטית WLAN.
Caller ID (זמין רק עבור מדינות מסוימות).	-	הדפס רשימה של היסטוריית השיחה המזוהה.

### [Machine Info]

### [Machine Info]

רמה 3	רמה 4	תיאור
Serial No.	-	בדוק את המספר הסידורי של המכשיר שלך.
Version	Main Version	בדוק את גרסת הקושחה של המכשיר שלך.
	Security Ver.	
Page Counter	Total	בדוק את מספר העמודים הכולל שהמכשיר הדפיס במהלך חייו.
	Fax	
	Copy	
	Print	
	Other	
Parts Life	Toner	הצג את משך חיי הטונר המשוער.
	Drum	באפשרותך לבדוק את אחוז חיי התוף שנותר זמין.

### [Initial Setup]

### [Initial Setup]

רמה 3	רמה 4	תיאור
Date & Time	Date & Time	הוסף את התאריך והשעה על המסך ובכותרות הפקסים שאתה שולח.
	Auto Daylight	הגדר את המכשיר לשינוי אוטומטי עבור שעון קיץ.
	Time Zone	הגדר את אזור הזמן שלך.
Station ID	-	הזן את שמך ומספר הפקס שלך כך שיופיע בכל עמוד שאתה שולח בפקס.
Tone/Pulse	-	בחר את מצב החיוג.
Dial Tone	-	קצר את הפסקת זיהוי צליל החיוג.
Phone Line Set	-	בחר את סוג קו הטלפון.
Compatibility	-	התאם את ההשוואה לקשיי שידור. ספקי שירותי VoIP מציעים תמיכה בפקס תוך שימוש בתקנים שונים. אם אתה נתקל בשגיאות שידור פקס באופן קבוע, בחר בסיסי (עבור VoIP).
Reset	Machine Reset	שחזר את כל הגדרות המכשיר ששינית.
	Network Reset	שחזר את כל הגדרות הרשת להגדרות היצרן.

רמה 3	רמה 4	תיאור
Reset	(עבור דגמים עם פונקציונליות רשת)	
	Address & Fax	מחק את כל מספרי הטלפון המאוחסנים והגדרות הפקס.
	All Settings	שחזר את כל הגדרות המכשיר להגדרות היצרן.
	Factory Reset	שחזר את כל הגדרות המכשיר לברירות המחדל של היצרן. בצע פעולה זו בעת השלכת המכשיר שלך.
Local Language (זמין עבור דגמים מסוימים)	-	שינוי שפת מסך המגע שלך.

מידע קשור 

• טבלאות הגדרות ותכונות

**טבלאות הגדרות (דגמי LCD DCP בתצורת 2 שורות)**

דגמים קשורים: DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/ DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN

- [General Setup] <<
- [Copy] <<
- [Printer] <<
- [Network] << (עבור דגמים עם פונקציונליות רשת)
- [Print Reports] <<
- [Machine Info] <<
- [Initial Setup] <<

**[General Setup]**

**[General Setup]**

תיאור	רמה 5	רמה 4	רמה 3
הגדר את סוג הנייר במגש הנייר.	-	Paper Type	Tray Setting
הגדר את גודל הנייר במגש הנייר.	-	Paper Size	
הזז את מיקום תחילת ההדפסה (בפינה השמאלית העליונה של העמודים) אופקית מ-500 (משמאל) ל-500+ (ימין) נקודות ב-300 dpi.	X Offset	Print Position	
הזז את מיקום תחילת ההדפסה (בפינה השמאלית העליונה של העמודים) אנכית מ-500 (למעלה) ל-500+ (למטה) נקודות ב-300 dpi.	Y offset		
בחר אם להציג הודעה שאומרת לך לבדוק שהגודל והסוג של הנייר במכשיר והגדרות גודל הנייר וסוג הנייר של המכשיר תואמים.	-	Check Paper	
הפעל את הגדרות המכשיר הבאות בו-זמנית: <ul style="list-style-type: none"> <li>• הדפס דו צדדי: קצה ארוך 1 (זמין עבור דגמים מסוימים)</li> <li>• זמן שינה: 0 דקות</li> <li>• מצב שקט: 1 On</li> <li>• חיסכון בטונר: 1 On</li> </ul>	-	Eco Mode	Ecology
הגדל את תפוקת הדפים של מחסנית הטונר.	-	Toner Save	
הגדר את מספר הדקות לפני שהמכשיר נכנס למצב שינה.	-	Sleep Time	
הפחת את רעשי ההדפסה.	-	Quiet Mode	
הגדר את מספר השעות שהמכשיר יישאר במצב שינה עמוק לפני מעבר למצב כיבוי.	-	Auto Power Off	
התאם את ניגודיות מסך המגע.	-	-	LCD Contrast
הגדר את המכשיר להמשך הדפסה לאחר הצגת מסך המגע. Replace Toner	-	-	Replace Toner

1 שינוי הגדרה זו אפשרי רק לאחר שתשנה הגדרות מחשב מסוימות בניהול מבוסס אינטרנט.

**[Copy]**

**[Copy]**

תיאור	רמה 4	רמה 3
התאם את הצפיפות.	-	Density

רמה 3	רמה 4	תיאור
Quality	-	בחר את רזולוציית ההעתקה עבור סוג המסמך שלך.
Contrast	-	התאם את הניגודיות עבור עותקים.
ID Copy	Density	התאם את הצפיפות.
	Quality	בחר את רזולוציית ההעתקה עבור סוג המסמך שלך.
	Contrast	התאם את הניגודיות עבור עותקים.
	in1/1in12	צור עותקי זהות 2 ב-1.

[Printer]

[Printer]

עבור הדמיית מדפסת דגמים נתמכים

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
Emulation	-	-	הגדר את מצב אמולציית המדפסת.
Resolution	-	-	בחר רזולוציית הדפסה.
Density	-	-	הגדל או הקטן את צפיפות ההדפסה.
Printing Settings	-	-	הגדר את הגדרות ההדפסה שלך לטקסט או לגרפיקה.
Print Options	Font List	HP LaserJet BR-Script 3	הדפס רשימה של הגופנים הפנימיים של המכשיר.
	Test Print	-	הדפס דף ניסיון.
sided-2	2-sided printing	-	כבה או הפעל הדפסה דו-צדדית ובחר הפוך על קצה ארוך או קצה קצר.
	Single Image	-	עבור עבודת הדפסה שבה העמוד האחרון הוא תמונה חד צדדית, בחר את הזנה חד צדדית אפשרות לצמצם את זמן ההדפסה.
Auto Continue	-	-	בחר בהגדרה זו אם ברצונך שהמכשיר ימחק שגיאות בגודל הנייר ותשתמש בנייר שבמגש.
Paper Type	-	-	הגדר את סוג הנייר.
Paper Size	-	-	הגדר את גודל הנייר.
Copies	-	-	הגדר את מספר העמודים המודפסים.
Orientation	-	-	הגדר דפים להדפסה לאורך או לרוחב.
PrintPosition	-	-	גש לתפריטי הגדרות מיקום הדפסה.
FF Automatic	-	-	אפשר למכשיר להדפיס את כל הנתונים שנותרו באופן אוטומטי.
HP LaserJet	Font No	-	הגדר את מספר הגופן.
	Font Pitch	-	הגדר את גובה הגופן. (זמין רק עבור גופנים מסוימים.)
	Font Point	-	הגדר את גודל הגופן. (זמין רק עבור גופנים מסוימים.)
	Symbol Set	-	בחר את הסמל או ערכת התווים.
	Table Print	-	הדפס את טבלת הקוד.
	LF Automatic	-	CR -> CR , כבוי: CR -> CR+LF :On
	CR Automatic	-	VT -> VT+CR , LF -> LF+CR, FF -> FF+CR :On כבוי: VT -> VT , LF -> LF, FF -> FF
	Auto WRAP	-	בחר אם תרצה הזנת קו והחזרת עגלה כאשר מיקום העגלה מגיע לשוליים הימניים.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
HP LaserJet	Auto SKIP	-	בחר אם תרצה הזנת קו והחזרת עגלה כאשר מיקום הגררה מגיע לשוליים התחתונים.
	Left Margin	-	הגדר את השוליים השמאליים בעמודה 0 עד 70 עמודות ב-1.cpi
	Right Margin	-	הגדר את השוליים הימניים בעמודה 10 עד 80 עמודות ב-1.cpi
	Top Margin	-	הגדר את מרחק השוליים העליון מהקצה העליון של הנייר.
	Bottom Margin	-	הגדר את מרחק השוליים התחתונים מהקצה התחתון של הנייר.
	Lines	-	הגדר את מספר השורות בכל עמוד.
BR-Script 3	Tray Command	-	בחר בהגדרה זו אם מופיעה אי התאמה של מגש כאשר אתה משתמש במנהלי ההתקן של HP.
	Error Print	-	בחר אם המכשיר ידפיס את פרטי השגיאה כאשר מתרחשות שגיאות.
	Multiple Page	-	הגדר את פריסת העמודים בעת הדפסת עמודים מרובים.
PDF	PDF Print Opt	-	הגדר את הגדרת PDF Print כדי להדפיס הערות (סימון) או חותמות בקובץ ה-PDF, יחד עם הטקסט.
	Fit to Page	-	בחר אם המכשיר משנה או משינוי גודל העמודים בקובץ ה-PDF כך שיתאימו לגודל הנייר שנבחר.
Reset Printer	-	-	שחזר את הגדרות המכשיר להגדרות היצרן.

#### עבור הדגמים האחרים

רמה 3	רמה 4	תיאור
Resolution	-	בחר רזולוציית הדפסה.
Density	-	הגדל או הקטן את צפיפות ההדפסה.
Test Print	-	הדפס דף ניסיון.
sided-2 (עבור דגמי הדפסה דו-צדדית אוטומטית)	sided -2 printing	כבה או הפעל הדפסה דו-צדדית ובחר הפוך על קצה ארוך או קצה קצר.
	Single Image	עבור עבודת הדפסה שבה העמוד האחרון הוא תמונה חד צדדית, בחר את ה הזנה חד צדדית אפשרות לצמצם את זמן ההדפסה.
Auto Continue	-	בחר בהגדרה זו אם ברצונך שהמכשיר ימחק שגיאות בגודל הנייר ותשתמש בנייר שבמגש.
PrintPosition	-	גש לתפריטי הגדרות מיקום הדפסה.
Reset Printer	-	שחזר את הגדרות המכשיר להגדרות היצרן.

#### [Network] (עבור דגמים עם פונקציונליות רשת)

#### [Network]

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
Wired LAN (עבור דגמי רשת קווית)	TCP/IP	Boot Method	-	בחר את שיטת האתחול המתאימה ביותר לצרכים שלך.
		IP Address	-	הזן את כתובת ה-IP.
		Subnet Mask	-	הזן את מסכת רשת המשנה.
		Gateway	-	הזן את כתובת השער.
		Node Name	-	הזן את שם הצומת. (עד 32 תווים)

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
Wired LAN (עבור דגמי רשת קווית)	TCP/IP	WINS Config	-	בחר את מצב התצורה של WINS.
		WINS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS הראשי.
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS המשני.
		DNS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS הראשי.
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS המשני.
		APIPA	-	הגדר את המכשיר להקצאת כתובת ה-IP מטווח הכתובות המקומיות של קישורים באופן אוטומטי.
	IPv6	-	הפעל או כבה את פרוטוקול IPv6.	
	Ethernet	-	בחר במצב קישור Ethernet.	
	Wired Status	-	הצג את המצב החוטי הנוכחי.	
	MAC Address	-	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.	
	Set to Default (עבור דגמים אלחוטיים)	-	שחזר את הגדרות הרשת הקווית להגדרות היצרן.	
	Wired Enable	-	הפעל או כבה את ממשק ה-Wired LAN באופן ידני.	
WLAN (Wi-Fi) (עבור דגמים אלחוטיים)	Find Network	-	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באופן ידני.
	TCP/IP	Boot Method	-	בחר את שיטת האתחול המתאימה ביותר לצרכים שלך.
		IP Address	-	הזן את כתובת ה-IP.
		Subnet Mask	-	הזן את מסכת רשת המשנה.
		Gateway	-	הזן את כתובת השער.
		Node Name	-	הזן את שם הצומת. (עד 32 תווים)
		WINS Config	-	בחר את מצב התצורה של WINS.
		WINS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS הראשי.
	Secondary		ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS המשני.	
	DNS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS הראשי.	
		Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS המשני.	
	APIPA	-	הגדר את המכשיר להקצאת כתובת ה-IP מטווח הכתובות המקומיות של קישורים באופן אוטומטי.	
	IPv6	-	הפעל או כבה את פרוטוקול IPv6.	
	WPS/PushButton	-	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות שיטת לחיצת כפתור אחד.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור	
WLAN (Wi-Fi) (עבור דגמים אלחוטיים)	WPS/PIN Code	-	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות WPS עם PIN.	
	Recover WLAN	-	-	אפס והפעל מחדש את הרשת האלחוטית שלך.	
	WLAN Status	Status	-	-	הצג את מצב הרשת האלחוטית הנוכחית.
		Signal	-	-	הצג את עוצמת האות הנוכחית של הרשת האלחוטית.
		Channel	-	-	הצג את ערוץ הרשת האלחוטית הנוכחית.
		Speed	-	-	הצג את מהירות הרשת האלחוטית הנוכחית.
		SSID	-	-	הצג את ה-SSID הנוכחי.
		Comm. Status	-	-	הצג את מצב התקשורת הנוכחי.
	MAC Address	-	-	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.	
	Set to Default (עבור דגמי רשת קוויית)	-	-	שחזר את הגדרות הרשת האלחוטית להגדרות היצרן.	
WLAN Enable	-	-	הפעל או כבה את ה-WLAN באופן ידני.		
Wi-Fi Direct (עבור דגמים אלחוטיים)	Manual	-	-	הגדר את הגדרות הרשת Wi-Fi Direct באופן ידני.	
	Group Owner	-	-	הגדר את המכשיר שלך כבעל הקבוצה.	
	Push Button	-	-	הגדר את הגדרות רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באמצעות שיטת הלחיצה בלחצן אחד.	
	PIN Code	-	-	הגדר את הגדרות רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באמצעות WPS עם קוד PIN.	
	.Device Info	Device Name	-	-	הצג את שם המכשיר של המכשיר שלך.
		SSID	-	-	הצג את ה-SSID של בעל הקבוצה. כאשר המכשיר אינו מחובר, מסך המגע מציג לא מחובר.
		IP Address	-	-	הצג את כתובת ה-IP הנוכחית של המכשיר שלך.
	.Status Info	Status	-	-	הצג את מצב רשת ה-Wi-Fi Direct הנוכחי.
		Signal	-	-	הצג את עוצמת האות הנוכחית של רשת Wi-Fi Direct. כאשר המכשיר שלך פועל כבעלים של קבוצה, מסך המגע מציין תמיד אות חזק.
		Channel	-	-	הצג את ערוץ רשת ה-Wi-Fi Direct הנוכחי.
Speed		-	-	הצג את מהירות הרשת הנוכחית של Wi-Fi Direct.	
I/F Enable	-	-	-	הפעל או כבה את חיבור ה-Wi-Fi Direct.	
Web Based Mgmt	-	-	-	הפעל או השבת ניהול מבוסס אינטרנט.	

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
				אם תפעיל פונקציה זו, הקפד לציין את שיטת החיבור לשימוש בניהול מבוסס אינטרנט.
Allow Detect	Allow Detect	-	-	הפעל או השבת את Global Detect, פונקציה המזהה ומודיעה למשתמש כאשר המשתמש מתחבר בשוגג לרשת גלובלית.
	Reject Access	-	-	השבת חיבורים לרשת הגלובלית.
Network Reset	-	-	-	שחזר את כל הגדרות הרשת להגדרות היצרן.

[Print Reports]

[Print Reports]

רמה 3	רמה 4	תיאור
User Settings	-	הדפס רשימה של הגדרות המשתמש שלך.
Printing Settings	-	הדפס רשימה של הגדרות המדפסת שלך.
Network Config (עבור דגמים עם פונקציית רשת)	-	הדפס רשימה של הגדרות הרשת שלך.
PrintFileList (זמין עבור דגמים מסוימים)	-	הדפס רשימה של נתונים השמורים בזיכרון המכשיר.
Drum Dot Print	-	הדפס את גיליון בדיקת נקודות התוף.
WLAN Report (עבור דגמים עם פונקציית רשת אלחוטית)	-	הדפס את תוצאות חיבור הרשת האלחוטית WLAN.

[Machine Info]

[Machine Info.]

רמה 3	רמה 4	תיאור
.Serial No	-	בדוק את המספר הסידורי של המכשיר שלך.
Version	Main Version	בדוק את גרסת הקושחה של המכשיר שלך.
	Sub1 Version (זמין עבור דגמים מסוימים)	
	.Security Ver	
Page Counter	Total	בדוק את מספר העמודים הכולל שהמכשיר הדפיס במהלך חייו.
	Copy	
	Print	
	Other	
Parts Life	Toner	הצג את משך חיי הטונר המשוער.
	Drum	באפשרותך לבדוק את אחוז חיי התוף שנותר זמין.

תיאור	רמה 4	רמה 3
שחזר את כל הגדרות המכשיר ששינית.	Machine Reset	Reset
שחזר את כל הגדרות הרשת להגדרות היצרן.	Network Reset (עבור דגמים עם פונקציונליות רשת)	
שחזר את כל הגדרות המכשיר להגדרות היצרן.	All Settings	
שחזר את כל הגדרות המכשיר לברירות המחדל של היצרן. בצע פעולה זו בעת השלכת המכשיר שלך.	Factory Reset	
שינוי שפת מסך המגע שלך.	-	Local Language (זמין עבור דגמים מסוימים)

מידע קשור 

• טבלאות הגדרות ותכונות

בית < הגדרות מכשיר < שינוי הגדרות המכשיר מלוח הבקרה < הגדרות ותכונות טבלאות < טבלאות הגדרות (דגמי MFC עם לוח מגע 2.7 אינץ' ודגמי MFC עם לוח מגע בגודל 3.5 אינץ')

## טבלאות הגדרות (דגמי MFC עם לוח מגע 2.7 אינץ' ודגמי MFC עם לוח מגע בגודל 3.5 אינץ')

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

[Settings] <<  
 [General Setup] <<  
 [Shortcut Settings] <<  
 [Fax] <<  
 [Printer] <<  
 [Network] <<  
 [Print Reports] <<  
 [Machine Info] <<  
 [Initial Setup] <<

### [Settings]

[Settings] 

תיאור	שלב 2	שלב 1
גש לתפריטי הגדרות תאריך ושעה.	-	Date & Time 
הצג את משך חיי הטונר המשוער.	Toner Life	Toner
הדפס דף ניסיון.	Test Print	
הצג את המידע על מחסנית הטונר המותקנת במסך המגע, לדוגמה, אם מחסנית הטונר מקורית.	Toner Cartridge Check	
גש לתפריטי הגדרות LAN קווי.	Wired LAN	Network
גש לתפריטי הגדרות ה-WLAN.	WLAN (Wi-Fi) (עבור דגמים אלחוטיים)	
הצג פקסים שהתקבלו על מסך המגע.	-	Fax Preview
גש לתפריטי הגדרות המגש.	-	Tray Setting
גש לתפריטי הגדרות מצב Eco.	-	Eco Mode
הגדר את ההגדרות המפורטות.	-	All Settings

### [General Setup]

[All Settings] > [General Setup]

תיאור	רמה 5	רמה 4	רמה 3
הגדר את סוג הנייר במגש הנייר.	-	Paper Type	Tray Setting
הגדר את גודל הנייר במגש הנייר.	-	Paper Size	
הזז את מיקום תחילת ההדפסה (בפינה השמאלית העליונה של העמודים) אופקית מ-500 (משמאל) ל-500+ (ימין) נקודות ב-300 dpi.	X Offset	Print Position	
הזז את מיקום תחילת ההדפסה (בפינה השמאלית העליונה של העמודים) אנכית מ-500 (למעלה) ל-500+ (למטה) נקודות ב-300 dpi.	Y offset		
בחר אם להציג הודעה שאומרת לך לבדוק שהגודל והסוג של הנייר במכשיר והגדרות גודל הנייר וסוג הנייר של המכשיר תואמים.	-	Check Paper	

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
Volume	Ring	-	כוון את עוצמת הצלצול.
	Beep	-	כוון את עוצמת הצפצוף.
	Speaker	-	כוון את עוצמת הקול של הרמקול.
LCD Settings	Backlight	-	התאם את הבהירות של תאורת מסך המגע האחורית.
	Dim Timer	-	הגדר כמה זמן תאורת מסך המגע תישאר דולקת לאחר החזרה למסך הבית.
Screen Settings	Home Screen	-	הגדר את מסך הבית הראשי.
	Scan Screen	-	הגדר את הגדרות ברירת המחדל של מסך הסריקה.
	Display Information	IP Address	בחר אם להציג או לא להציג את כתובת ה-IP של המכשיר שלך במסכי הבית.
Ecology	Eco Mode	-	הפעל את הגדרות המכשיר הבאות בו-זמנית: <ul style="list-style-type: none"> <li>הדפס דו-צדדי: קצה ארוך 1 (זמין עבור דגמים מסוימים)</li> <li>זמן שינה: 0 דקות</li> <li>טיימר עמום: 10 שניות</li> <li>מצב שקט: On 1</li> <li>חיסכון בטונר: On 1</li> </ul>
	Toner Save	-	הגדל את תפוקת הדפים של מחסנית הטונר.
	Sleep Time	-	הגדר את מספר הדקות לפני שהמכשיר נכנס למצב שינה.
	Quiet Mode	-	הפחת את רעשי ההדפסה.
	Auto Power Off	-	הגדר את מספר השעות שהמכשיר יישאר במצב שינה עמוק לפני מעבר למצב כיבוי. בחר כבוי אם אינך רוצה שהמכשיר תעבור למצב כיבוי.
Setting Lock	-	הגבל משתמשים לא מורשים לשנות את הגדרות המכשיר.	
Replace Toner	-	-	הגדר את המכשיר להמשך הדפסה לאחר הצגת מסך המגע Replace Toner.

1 שינוי הגדרה זו אפשרי רק לאחר שתשנה הגדרות מחשב מסוימות בניהול מבוסס אינטרנט.

### [Shortcut Settings]

[All Settings] > [Shortcut Settings]

רמה 3	רמה 4	תיאור
(בחר כפתור קיצור.)	Rename	שינוי שם קיצור הדרך.
	Edit	שינוי הגדרות קיצור הדרך.
	Delete	מחק את קיצור הדרך.
	Register Card/NFC (זמין עבור דגמים מסוימים)	הקצה קיצור דרך לתעודת זהות.
	Delete Card/NFC (זמין עבור דגמים מסוימים)	הסר קיצור דרך מתעודת זהות.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
Setup Receive	Ring Delay	-	הגדר את מספר הצלצולים לפני שהמכשיר יענה במצב פקס או פקס/טלפון.
	Receive Mode	-	בחר את מצב הקבלה המתאים ביותר לצרכים שלך.
	F/T Ring Time	-	הגדר את משך זמן הצלצול המדומה/כפול במצב פקס/טלפון.
	Fax Preview	-	הצג פקסים שהתקבלו על מסך המגע.
	Fax Detect	-	קבל הודעות פקס באופן אוטומטי כאשר אתה עונה לשיחה ושומעת צלילי פקס.
Remote Codes	Remote Codes	Remote Codes	ענה לשיחות בשלוחה או בטלפון חיצוני והשתמש בקודים כדי להפעיל או לכבות את הקודים המרוחקים. באפשרותך להתאים אישית את הקודים.
	Act.Code	Act.Code	
	Deact.Code	Deact.Code	
Auto Reduction	-	-	הקטנת גודל הפקסים הנכנסים.
PC Fax Receive	-	-	הגדר את המכשיר לשלוח פקסים למחשב שלך. באפשרותך להפעיל את תכונת הבטיחות של Backup Print.
Memory Receive	Off	Off	-
	Fax Forward	Fax Forward	הגדר את המכשיר להעביר הודעות פקס או לאחסן פקסים נכנסים בזיכרון (כדי שתוכל לאחזר אותם בזמן שאתה רחוק מהמכשיר שלך). אם תבחר העברת פקס או אחסון פקס, תוכל להפעיל את תכונת הבטיחות של Backup Print.
	Fax Storage	Fax Storage	
	Forward to Cloud	Forward to Cloud	העברת פקסים נכנסים לשירות המקוון.
Forward to Network	Forward to Network (זמין עבור דגמים מסוימים)	העברת פקסים נכנסים ליעד רשת.	
Fax Rx Stamp	-	-	הדפס את השעה והתאריך שהתקבלו בחלק העליון של פקסים נכנסים.
sided-2	-	-	הדפס פקסים נכנסים משני צידי הנייר.
Setup Sending	Coverpage Note	.5 .6	הגדר הערות משלך עבור עמוד השער של הפקס.
	Auto Redial	-	הגדר את המכשיר לחייג מחדש למספר הפקס האחרון לאחר חמש דקות, אם הפקס לא עבר כי הקו היה תפוס.
Destination	-	-	הגדר את המכשיר להציג את מידע היעד במסך המגע במהלך חיוג לפקס.
Incoming limit (זמין רק עבור מדינות מסוימות.)	Limit method	-	בחר שיטה להגבלת פקס נכנס.
Report Setting	XMIT Report	-	בחר את ההגדרה הראשונית עבור דוח אימות השידור.
	Journal Period	Journal Period	הגדר את המרווח להדפסה אוטומטית של יומן הפקס.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
Report Setting	Journal Period	Time	אם תבחר אפשרות אחרת מלבד כבוי וכל 50 פקסים, תוכל להגדיר את הזמן עבור האפשרות.
		Day	אם תבחר כל 7 ימים, תוכל להגדיר את היום בשבוע.
Print Document	-	-	הדפס פקסים נכנסים המאוחסנים בזיכרון המכשיר.
Remote Access	-	-	הגדר קוד משלך עבור אחזור מרחוק.
Dial Restriction	Dial Pad	-	הגבל את החיוג בעת שימוש בלוח המקשים.
	Address Book	-	הגבל את החיוג בעת שימוש בפנקס הכתובות.
	Shortcuts	-	הגבל את החיוג בעת שימוש בקיצור.
Remaining Jobs	-	-	בדוק אילו עבודות מתוזמנות נמצאות בזיכרון המכשיר ובטל את העבודות שנבחרו.
Miscellaneous	BT Call Sign (בבריטניה בלבד)	-	השתמש עם BT Call Sign.
	Caller ID (זמין רק עבור מדינות מסוימות).	-	הפעל או השבת את הצגת המספר (או השם) של הצד המתקשר אליך. לפני שתשתמש בפונקציה זו, ודא שהגדרת השיחה המזוהה מוגדרת לפועל.

[Printer]

[All Settings] > [Printer]

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
Emulation	-	-	בחר את מצב האמולציה.
Resolution	-	-	בחר רזולוציית הדפסה.
Density	-	-	הגדל או הקטן את צפיפות ההדפסה.
Printing Settings	-	-	הגדר את הגדרות ההדפסה שלך לטקסט או לגרפיקה.
Print Options	Font List	HP LaserJet BR-Script 3	הדפס רשימה של הגופנים הפנימיים של המכשיר.
		Test Print	הדפס דף ניסיון.
sided-2	sided -2 printing	-	אפשר או השבת הדפסה דו-צדדית ובחר קצה ארוך או קצה קצר.
	Single Image	-	עבור עבודת הדפסה שבה העמוד האחרון הוא תמונה חד צדדית, בחר את הזנה חד צדדית אפשרות לצמצם את זמן ההדפסה.
Auto Continue	-	-	בחר בהגדרה זו אם ברצונך שהמכשיר ימחק שגיאות בגודל הנייר ותשתמש בנייר שבמגש.
Paper Type	-	-	הגדר את סוג הנייר.
Paper Size	-	-	הגדר את גודל הנייר.
Copies	-	-	הגדר את מספר העמודים המודפסים.
Orientation	-	-	הגדר דפים להדפסה לאורך או לרוחב.
Print Position	X Offset	-	גש לתפריטי הגדרות מיקום הדפסה.
	Y offset	-	
FF Automatic	-	-	אפשר למכשיר להדפיס את כל הנתונים שנותרו באופן אוטומטי.
HP LaserJet	Font No.	Font No.	הגדר את מספר הגופן.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
HP LaserJet	.Font No	Soft Font .No	הגדר את מספר הגופן הרך. תפריט זה מופיע אם מותקן גופן רך במכשיר Brother שלך.
	Font Pitch	-	הגדר את גובה הגופן. (זמין רק עבור גופנים מסוימים.)
	Font Point	-	הגדר את גודל הגופן. (זמין רק עבור גופנים מסוימים.)
	Symbol Set	-	בחר את הסמל או ערכת התווים.
	Table Print	-	הדפס את טבלת הקוד.
	LF Automatic	-	CR -> CR :כבוי, CR -> CR+LF :On
	CR Automatic	-	VT -> VT+CR או , LF -> LF+CR, FF -> FF+CR :On כבוי: VT -> VT או , LF -> LF, FF -> FF
	Auto WRAP	-	בחר אם תרצה הזנת קו והחזרת עגלה כאשר מיקום העגלה מגיע לשוליים הימניים.
	Auto SKIP	-	בחר אם תרצה הזנת קו והחזרת עגלה כאשר מיקום הגררה מגיע לשוליים התחתונים.
	Left Margin	-	הגדר את השוליים השמאליים בעמודה 0 עד 70 עמודות ב-1.cpi
	Right Margin	-	הגדר את השוליים הימניים בעמודה 10 עד 80 עמודות ב-1.cpi
	Top Margin	-	הגדר את מרחק השוליים העליון מהקצה העליון של הנייר.
	Bottom Margin	-	הגדר את מרחק השוליים התחתונים מהקצה התחתון של הנייר.
	Lines	-	הגדר את מספר השורות בכל עמוד.
Tray Command	-	בחר בהגדרה זו אם מופיעה אי התאמה של מגש כאשר אתה משתמש במנהלי ההתקן של HP.	
BR-Script 3	Error Print	-	בחר אם המכשיר ידפיס את פרטי השגיאה כאשר מתרחשות שגיאות.
PDF	Multiple Page	-	הגדר את פריסת העמודים בעת הדפסת עמודים מרובים.
	PDF Print Options	-	הגדר את הגדרת PDF Print כדי להדפיס הערות (סימון) או חותמות בקובץ ה-PDF, יחד עם הטקסט.
	PDF Fit to Page	-	בחר אם המכשיר משנה או גודל העמודים בקובץ ה-PDF כך שיתאימו לגודל הנייר שנבחר.
Reset Printer	-	-	שחזר את הגדרות המכשיר להגדרות היצרן.

[Network]

[All Settings] > [Network]

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
Wired LAN	TCP/IP	Boot Method	-	בחר את שיטת האתחול המתאימה ביותר לצרכים שלך.
		IP Address	-	הזן את כתובת ה-IP.
		Subnet Mask	-	הזן את מסכת רשת המשנה.
		Gateway	-	הזן את כתובת השער.
		Node Name	-	הזן את שם הצומת. (עד 32 תווים)
		WINS Configuration	-	בחר את מצב התצורה של WINS.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור		
Wired LAN	TCP/IP	WINS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS הראשי.		
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS המשני.		
		DNS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS הראשי.		
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS המשני.		
		APIPA	-	הגדר את המכשיר להקצאת כתובת ה-IP מטווח הכתובות המקומיות של קישורים באופן אוטומטי.		
			IPv6	-	הפעל או כבה את פרוטוקול IPv6.	
		Ethernet	-	-	בחר במצב קישור Ethernet.	
		Wired Status	-	-	הצג את המצב החוטי הנוכחי.	
		MAC Address	-	-	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.	
		Set to Default	-	-	שחזר את הגדרות הרשת הקויות להגדרות היצרן.	
		Wired Enable	-	-	הפעל או כבה את ממשק ה-Wired LAN באופן ידני.	
		WLAN (Wi-Fi)	Find Wi-Fi Network	TCP/IP	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באופן ידני.
					Boot Method	-
			IP Address		-	הזן את כתובת ה-IP.
Subnet Mask	-		הזן את מסכת רשת המשנה.			
Gateway	-		הזן את כתובת השער.			
Node Name	-		הזן את שם הצומת. (עד 32 תווים)			
WINS Configuration	-		בחר את מצב התצורה של WINS.			
WINS Server	Primary		ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS הראשי.			
	Secondary		ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS המשני.			
DNS Server	Primary		ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS הראשי.			
	Secondary		ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS המשני.			
APIPA	-		הגדר את המכשיר להקצאת כתובת ה-IP מטווח הכתובות המקומיות של קישורים באופן אוטומטי.			
	IPv6		-		הפעל או כבה את פרוטוקול IPv6.	
WPS/Push Button	-		-		הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות שיטת לחיצת כפתור אחד.	
WPS/PIN Code	-	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות WPS עם PIN.			
Recover WLAN	-	-	אפס והפעל מחדש את הרשת האלחוטית שלך.			

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור	
WLAN (Wi-Fi)	WLAN Status	Status	-	הצג את מצב הרשת האלחוטית הנוכחית.	
		Signal	-	הצג את עוצמת האות הנוכחית של הרשת האלחוטית.	
		SSID	-	הצג את ה-SSID הנוכחי.	
		Mode Comm.	-	הצג את מצב התקשורת הנוכחי.	
	MAC Address	-	-	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.	
	Set to Default	-	-	שחזר את הגדרות הרשת האלחוטית להגדרות היצרן.	
	WLAN Enable	-	-	הפעל את חיבור הרשת האלחוטית.	
Wi-Fi Direct	Manual	-	-	הגדר את הגדרות הרשת Wi-Fi Direct באופן ידני.	
	Group Owner	-	-	הגדר את המכשיר שלך כבעל הקבוצה.	
	Push Button	-	-	הגדר את הגדרות רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באמצעות שיטת לחיצת כפתור אחד.	
	PIN Code	-	-	הגדר את הגדרות רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באמצעות WPS עם קוד PIN.	
	Device Information	Device Name	-	-	הצג את שם המכשיר שלך.
		SSID	-	-	הצג את ה-SSID של בעל הקבוצה. כאשר המכשיר אינו מחובר, מסך המגע מציג לא מחובר.
		IP Address	-	-	הצג את כתובת ה-IP הנוכחית של המכשיר שלך.
	Status Information	Status	-	-	הצג את מצב רשת ה-Wi-Fi Direct הנוכחי.
		Signal	-	-	הצג את עוצמת האות הנוכחית של רשת Wi-Fi Direct. כאשר המכשיר שלך פועל כבעלים של קבוצה, מסך המגע מציין תמיד את חזק.
		I/F Enable	-	-	הפעל או כבה את חיבור ה-Wi-Fi Direct.
-		-	-	הפעל או כבה את פונקציית NFC.	
E-mail/IFAX (מסוימים) זמין עבור דגמים (מסוימים)	Mail Address	-	-	הזן את כתובת הדוא"ל. (עד 255 תווים)	
	Setup Server	SMTP	Server	הזן את השם והכתובת של שרת ה-SMTP.	
			Port	הזן את מספר יציאת ה-SMTP.	
			Auth. for SMTP	בחר את שיטת האבטחה עבור הודעות דוא"ל.	

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור		
E-mail/IFAX (זמין עבור דגמים מסוימים)	Setup Server	SMTP	SSL/TLS	שלח או קבל דוא"ל דרך שרת דוא"ל הדורש תקשורת SSL/TLS מאובטחת.		
			Verify .Cert	אמת את אישור שרת SMTP באופן אוטומטי.		
		POP3/IMAP4		Protocol	בחר את הפרוטוקול לקבלת דוא"ל מהשרת.	
				Server	הזן את שם השרת והכתובת.	
				Port	הזן את מספר היציאה.	
				Mailbox Name	הזן את שם תיבת הדואר. (עד 255 תווים)	
				Mailbox Password	הזן את הסיסמה כדי להיכנס לשרת. (עד 128 תווים)	
				Select Folder	בחר את התיקה שצוינה בתיבת הדואר באמצעות פרוטוקול IMAP4.	
		Auto Polling	Setup Mail RX	SSL/TLS	SSL/TLS	שלח או קבל דוא"ל דרך שרת דוא"ל הדורש תקשורת SSL/TLS מאובטחת.
					Verify .Cert	אמת את אישור השרת באופן אוטומטי.
Auth. for POP3/IMAP4	בחר את שיטת האבטחה עבור הודעות דוא"ל.					
Auto Polling	בדוק אוטומטית את השרת עבור הודעות חדשות.					
Poll Frequency	הגדר את המרווח לבדיקת הודעות חדשות בשרת.					
Header	-	בחר את התוכן של כותרת הדוא"ל להדפסה.				
Del/Read Error Mail	-	שרת POP3 מוחק הודעות דוא"ל שגיא באופן אוטומטי. שרת ה- IMAP4 מוחק הודעות דוא"ל שגיא באופן אוטומטי לאחר קריאתן.				
Notification	-	קבלת הודעות התראה.				
Sender Subject	-	צפו בנושא.				
Size Limit	Setup Mail TX	Size Limit	Size Limit	הגבל את גודל מסמכי הדוא"ל.		
			Maximum Size (MB)			
Notification	-	שלח הודעות התראה.				
Relay Broadcast	Setup Relay	Relay Broadcast	-	העבר מסמך למכשיר פקס אחר.		
Relay Domain		Relay Domain	XX Relay	רשום את שם הדומיין.		
Relay Report		Relay Report	-	הדפס את דוח שידור הממסר.		
E-mail	Report Setting	E-mail	XMIT Report	בחר את ההגדרה הראשונית עבור דוח אימות השידור.		
IFAX		XMIT Report				
-	Manual Receive	-	-	בדוק ידנית את שרת POP3 או IMAP4 עבור הודעות חדשות.		

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
Web Connect Settings	Proxy Settings	Proxy Connection	-	שינוי הגדרות החיבור לאינטרנט.
		Proxy Settings	-	
		Port	-	
		User Name	-	
		Password	-	
Web Based Mgmt	-	-	-	הפעל או השבת ניהול מבוסס אינטרנט. אם תפעיל פונקציה זו, הקפד לציין את שיטת החיבור לשימוש בניהול מבוסס אינטרנט.
Fax to Server (זמין עבור דגמים מסוימים)	Fax to Server	-	-	בחר את סוג החיבור לרשת.
	Prefix	-	-	
	Suffix	-	-	
Global Detect	Allow Detect	-	-	הפעל או השבת את Global Detect, פונקציה המזהה ומודיעה למשתמש כאשר המשתמש מתחבר בשוגג לרשת גלובלית.
	Reject Access	-	-	השבת חיבורים לרשת הגלובלית.
Network Reset	-	-	-	שחזר את כל הגדרות הרשת להגדרות היצרן.

[All Settings] > [Print Reports]

[Print Reports]

רמה 3	רמה 4	תיאור
XMIT Verify	View on LCD	הצג דוחות אימות שידור על פקסים שנשלחו.
	Print Report	הדפס דוח אימות שידור של השידור האחרון שלך.
Address Book	-	הדפס רשימה של שמות ומספרים המאוחסנים בפנקס הכתובות.
Fax Journal	-	הדפס רשימה של מידע על 200 הפקסים הנכנסים והיוצאים האחרונים שלך. (TX פירושו שידור. RX פירושו קבלה.)
User Settings	-	הדפס רשימה של הגדרות המשתמש שלך.
Printer Settings	-	הדפס רשימה של הגדרות המדפסת שלך.
Network Configuration	-	הדפס רשימה של הגדרות הרשת שלך.
Print File List (זמין עבור דגמים מסוימים)	-	הדפס רשימה של נתונים השמורים בזיכרון המכשיר.
Drum Dot Print	-	הדפס את גיליון בדיקת נקודות התוף.
WLAN Report (עבור דגמים עם פונקציונליות של רשת אלחוטית)	-	הדפס את תוצאות חיבור הרשת האלחוטית WLAN.
Caller ID History (זמין רק עבור מדינות מסוימות.)	-	הדפס רשימה של היסטוריית השיחה המזוהה.

[All Settings] &gt; [Machine Info]

רמה 3	רמה 4	תיאור
מספר סידורי.	-	בדוק את המספר הסידורי של המכשיר שלך.
גרסת קושחה	גרסה ראשית	בדוק את גרסת הקושחה של המכשיר שלך.
	גרסה משנה 1	
	גרסת אבטחה	
עדכון קושחה	-	עדכן את המכשיר שלך לקושחה העדכנית ביותר.
בדיקת קושחה אוטומטית	-	הצג מידע על קושחה במסך הבית.
מונה דפים	סה"כ	בדוק את מספר העמודים הכולל שהמכשיר הדפיס.
	Fax	
	Copy	
	הדפס	
	אחר	
אורך חיי מתכלים	תוף	בדוק את אחוז חיי החומרים מתכלים שנותר זמין.

[Initial Setup]

[All Settings] &gt; [Initial Setup]

רמה 3	רמה 4	תיאור
Date & Time	Date	הוסף את התאריך והשעה על המסך ובכותרות הפקסים שאתה שולח.
	Time	
	סוג שעון	בחר את פורמט הזמן (12 שעות או 24 שעות).
אור יום אוטומטי	אור יום אוטומטי	הגדר את המכשיר לשינוי אוטומטי עבור שעון קיץ.
	אזור זמן	הגדר את אזור הזמן שלך.
מזהה תחנה	Fax	הזן את שמך ומספר הפקס שלך כך שיופיע בכל עמוד שאתה שולח בפקס.
	טל	
	שם	
טון/דופק	-	בחר את מצב החיוג.
צליל חיוג	-	קצר את הפסקת זיהוי צליל החיוג.
סט קו טלפון	-	בחר את סוג קו הטלפון.
תאימות	-	התאם את ההשוואה לקשיי שידור. ספקי שירותי VoIP מציעים תמיכה בפקס תוך שימוש בתקנים שונים. אם אתה נתקל בשגיאות שידור פקס באופן קבוע, בחר בסיסי (עבור VoIP).
אתחול	איפוס מכשיר	שחזר את כל הגדרות המכשיר ששינית.
	איפוס רשת	שחזר את כל הגדרות הרשת להגדרות היצרן.
	פנקס כתובות ופקס	מחק את כל מספרי הטלפון המאוחסנים והגדרות הפקס.
	All Settings	שחזר את כל הגדרות המכשיר להגדרות היצרן.
	איפוס להגדרות היצרן	שחזר את כל ההגדרות להגדרות היצרן.
שפה מקומית	-	שינוי שפת מסך המגע שלך.

---

רמה 3	רמה 4	תיאור
(זמין רק עבור מדינות מסוימות.)		

מידע קשור 

• טבלאות הגדרות ותכונות

---

## טבלאות הגדרות (2.7 אינץ' לוח מגע DCP)

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW

[Settings] <<  
 [General Setup] <<  
 [Shortcut Settings] <<  
 [Printer] <<  
 [Network] <<  
 [Print Reports] <<  
 [Machine Info] <<  
 [Initial Setup] <<

### [Settings]

[Settings] 

תיאור	שלב 2	שלב 1
הצג את משך חיי הטונר המשוער.	Toner Life	Toner
הדפס דף ניסיון.	Test Print	
הצג את המידע על מחסנית הטונר המותקנת במסך המגע, לדוגמה, אם מחסנית הטונר מקורית.	בדיקת מחסנית טונר	
גש לתפריטי הגדרות LAN קווי.	Wired LAN	Network
גש לתפריטי הגדרות ה-WLAN.	WLAN (Wi-Fi)	
גש לתפריטי הגדרות המגש.	-	Tray Setting
גש לתפריטי ההגדרות של Wi-Fi Direct.	-	Wi-Fi Direct
גש לתפריט הגדרות מצב Eco.	-	Eco Mode
הגדר את ההגדרות המפורטות.	-	All Settings

### [General Setup]

[All Settings] > [General Setup]

תיאור	רמה 5	רמה 4	רמה 3
הגדר את סוג הנייר במגש הנייר.	-	סוג נייר	Tray Setting
הגדר את גודל הנייר במגש הנייר.	-	Paper Size	
הזז את מיקום תחילת ההדפסה (בפינה השמאלית העליונה של העמודים) אופקית מ-500 (משמאל) ל-500+ (ימין) נקודות ב-300 dpi.	x היסט	מיקום הדפסה	
הזז את מיקום תחילת ההדפסה (בפינה השמאלית העליונה של העמודים) אנכית מ-500 (למעלה) ל-500+ (למטה) נקודות ב-300 dpi.	Y offset		
בחר אם להציג הודעה שאומרת לך לבדוק שהגודל והסוג של הנייר במכשיר והגדרות גודל הנייר וסוג הנייר של המכשיר תואמים.	-	בדיקת נייר	
כוונן את עוצמת הצפוף.	-	-	ביפ
התאם את הבהירות של תאורת מסך המגע האחורית.	-	פנס אחורי	מסך המגע הגדרות
הגדר כמה זמן תאורת מסך המגע תישאר דולקת לאחר החזרה למסך הבית.	-	טיימר עמום	

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
הגדרות מסך	מסך הבית	-	הגדר את מסך הבית הראשי.
	מסך סריקה	-	הגדר את הגדרות ברירת המחדל של מסך הסריקה.
	הצגת מידע	IP כתובת	בחר אם להציג או לא להציג את כתובת ה-IP של המכשיר שלך במסכי הבית.
Ecology	Eco Mode	-	הפעל את הגדרות המכשיר הבאות בו-זמנית: <ul style="list-style-type: none"> <li>הדפס דו-צדדי: קצה ארוך 1 (זמין עבור דגמים מסוימים)</li> <li>זמן שינה: 0 דקות</li> <li>טיימר עמום: 10 שניות</li> <li>מצב שקט: On 1</li> <li>חיסכון בטונר: On 1</li> </ul>
	חיסכון בטונר	-	הגדל את תפוקת הדפים של מחסנית הטונר.
	זמן שינה	-	הגדר את מספר הדקות לפני שהמכשיר נכנס למצב שינה.
	מצב שקט	-	הפחת את רעשי ההדפסה.
	כיבוי אוטומטי	-	הגדר את מספר השעות שהמכשיר יישאר במצב שינה עמוק לפני מעבר למצב כיבוי. בחר כבוי אם אינך רוצה שהמכשיר תעבור למצב כיבוי.
החלף טונר	-	-	הגדר את המכשיר להמשך הדפסה לאחר הצגת מסך המגע Replace Toner.

1 שינוי הגדרה זו אפשרי רק לאחר שתשנה הגדרות מחשב מסוימות בניהול מבוסס אינטרנט.

### [Shortcut Settings]

[All Settings] > [Shortcut Settings]

רמה 3	רמה 4	תיאור
(בחר כפתור קיצור).	Rename	שינוי שם קיצור הדרך.
	Edit	שינוי הגדרות קיצור הדרך.
	Delete	מחק את קיצור הדרך.

### [Printer]

[All Settings] > [Printer]

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
אמולציה	-	-	בחר את מצב האמולציה.
Resolution	-	-	בחר רזולוציית הדפסה.
Density	-	-	הגדל או הקטן את צפיפות ההדפסה.
Printing Settings	-	-	הגדר את הגדרות ההדפסה שלך לטקסט או לגרפיקה.
אפשרויות הדפסה	רשימת גופנים	HP LaserJet	הדפס רשימה של הגופנים הפנימיים של המכשיר.
		BR-Script 3	
sided-2	Test Print	-	הדפס דף ניסיון.
	sided -2 printing	-	אפשר או השבת הדפסה דו-צדדית ובחר קצה ארוך או קצה קצר.
	תמונה בודדת	-	עבור עבודת הדפסה שבה העמוד האחרון הוא תמונה חד צדדית, בחר את הזנה חד צדדית אפשרות לצמצם את זמן ההדפסה.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
המשך אוטומטי	-	-	בחר בהגדרה זו אם ברצונך שהמכשיר ימחק שגיאות בגודל הנייר ותשתמש בנייר שבמגש.
סוג נייר	-	-	הגדר את סוג הנייר.
Paper Size	-	-	הגדר את גודל הנייר.
Copies	-	-	הגדר את מספר העמודים המודפסים.
נטייה	-	-	הגדר דפים להדפסה לאורך או לרוחב.
מיקום הדפסה	-	-	גש לתפריטי הגדרות מיקום הדפסה.
FF Automatic	-	-	אפשר למכשיר להדפיס את כל הנתונים שנותרו באופן אוטומטי.
HP LaserJet	מספר גופן	מספר גופן	הגדר את מספר הגופן.
		גופן רך מס.	הגדר את מספר הגופן הרך. תפריט זה מופיע אם מותקן גופן רך במכשיר Brother שלך.
	גובה גופן	-	הגדר את גובה הגופן. (זמין רק עבור גופנים מסוימים.)
	Font Point	-	הגדר את גודל הגופן. (זמין רק עבור גופנים מסוימים.)
	סט סמלים	-	בחר את הסמל או ערכת התווים.
	הדפסת שולחן	-	הדפס את טבלת הקוד.
	LF Automatic	-	CR -> CR , כבוי: CR -> CR+LF
	CR Automatic	-	VT -> VT+CR , LF -> LF+CR , FF -> FF+CR :On כבוי: VT -> VT , LF -> LF , FF -> FF
	Auto WRAP	-	בחר אם תרצה הזנת קו והחזרת עגלה כאשר מיקום העגלה מגיע לשוליים הימניים.
	Auto SKIP	-	בחר אם תרצה הזנת קו והחזרת עגלה כאשר מיקום הגררה מגיע לשוליים התחתונים.
	Left Margin	-	הגדר את השוליים השמאליים בעמודה 0 עד 70 עמודות ב-1.cpi
	Right Margin	-	הגדר את השוליים הימניים בעמודה 10 עד 80 עמודות ב-1.cpi
	Top Margin	-	הגדר את מרחק השוליים העליון מהקצה העליון של הנייר.
	Bottom Margin	-	הגדר את מרחק השוליים התחתונים מהקצה התחתון של הנייר.
	Lines	-	הגדר את מספר השורות בכל עמוד.
	Tray Command	-	בחר בהגדרה זו אם מופיעה אי התאמה של מגש כאשר אתה משתמש במנהלי ההתקן של HP.
BR-Script 3	Error Print	-	בחר אם המכשיר ידפיס את פרטי השגיאה כאשר מתרחשות שגיאות.
PDF	Multiple Page	-	הגדר את פריסת העמודים בעת הדפסת עמודים מרובים.
	PDF Print Options	-	הגדר את הגדרת PDF Print כדי להדפיס הערות (סימון) או חותמות בקובץ ה-PDF, יחד עם הטקסט.
	PDF Fit to Page	-	בחר אם המכשיר משנה או משינוי גודל העמודים בקובץ ה-PDF כך שיתאימו לגודל הנייר שנבחר.
Reset Printer	-	-	שחזר את הגדרות המכשיר להגדרות היצרן.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור	
Wired LAN	TCP/IP	Boot Method	-	בחר את שיטת האתחול המתאימה ביותר לצרכים שלך.	
		IP Address	-	הזן את כתובת ה-IP.	
		Subnet Mask	-	הזן את מסכת רשת המשנה.	
		Gateway	-	הזן את כתובת השער.	
		Node Name	-	הזן את שם הצומת. (עד 32 תווים)	
		WINS Configuration	-	בחר את מצב התצורה של WINS.	
		WINS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS הראשי.	
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS המשני.	
		DNS Server	Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS הראשי.	
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS המשני.	
	APIPA	-	הגדר את המכשיר להקצאת כתובת ה-IP מטווח הכתובות המקומיות של קישורים באופן אוטומטי.		
	IPv6	-	הפעל או כבה את פרוטוקול IPv6.		
	Ethernet	-	בחר במצב קישור Ethernet.		
	Wired Status	-	הצג את המצב החוטי הנוכחי.		
	MAC Address	-	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.		
	Set to Default	-	שחזר את הגדרות הרשת הקווית להגדרות היצרן.		
	Wired Enable	-	הפעל או כבה את ממשק ה-Wired LAN באופן ידני.		
	WLAN (Wi-Fi)	Find Wi-Fi Network	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באופן ידני.	
		TCP/IP	Boot Method	-	בחר את שיטת האתחול המתאימה ביותר לצרכים שלך.
			IP Address	-	הזן את כתובת ה-IP.
Subnet Mask			-	הזן את מסכת רשת המשנה.	
Gateway			-	הזן את כתובת השער.	
Node Name			-	הזן את שם הצומת. (עד 32 תווים)	
WINS Configuration			-	בחר את מצב התצורה של WINS.	
WINS Server			Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS הראשי.	
			Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת WINS המשני.	
DNS Server			Primary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS הראשי.	

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור	
WLAN (Wi-Fi)	TCP/IP	DNS Server	Secondary	ציין את כתובת ה-IP של שרת ה-DNS המשני.	
		APIPA	-	הגדר את המכשיר להקצאת כתובת ה-IP מטווח הכתובות המקומיות של קישורים באופן אוטומטי.	
		IPv6	-	הפעל או כבה את פרוטוקול IPv6.	
	WPS/לחצן לחיצה	-	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות שיטת לחיצת כפתור אחד.	
	קוד WPS/PIN	-	-	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות WPS עם PIN.	
	שחזר WLAN	-	-	אפס והפעל מחדש את הרשת האלחוטית שלך.	
	מצב WLAN	Status	-	-	הצג את מצב הרשת האלחוטית הנוכחית.
		אות	-	-	הצג את עוצמת האות הנוכחית של הרשת האלחוטית.
		SSID	-	-	הצג את ה-SSID הנוכחי.
		Comm. מצב	-	-	הצג את מצב התקשורת הנוכחי.
		MAC Address	-	-	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.
		Set to Default	-	-	שחזר את הגדרות הרשת האלחוטית להגדרות היצרן.
	הפעלת WLAN	-	-	הפעל או כבה את ה-WLAN באופן ידני.	
	Wi-Fi Direct	Manual	-	-	הגדר את הגדרות הרשת Wi-Fi Direct באופן ידני.
Group Owner		-	-	הגדר את המכשיר שלך כבעל הקבוצה.	
Push Button		-	-	הגדר את הגדרות רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באמצעות שיטת הלחיצה בלחצן אחד.	
PIN Code		-	-	הגדר את הגדרות רשת ה-Wi-Fi Direct שלך באמצעות WPS עם קוד PIN.	
מידע על המכשיר		Device Name	-	-	הצג את שם המכשיר של המכשיר שלך.
		SSID	-	-	הצג את ה-SSID של בעל הקבוצה. כאשר המכשיר אינו מחובר, מסך המגע מציג לא מחובר.
		IP Address	-	-	הצג את כתובת ה-IP הנוכחית של המכשיר שלך.
מידע סטטוס		Status	-	-	הצג את מצב רשת ה-Wi-Fi Direct הנוכחי.
	אות	-	-	הצג את עוצמת האות הנוכחית של רשת Wi-Fi Direct. כאשר המכשיר שלך פועל כבעלים של קבוצה, מסך המגע מציין תמיד אות חזק.	
	הפעלת I/F	-	-	הפעל או כבה את חיבור ה-Wi-Fi Direct.	
הגדרות חיבור לאינטרנט	הגדרות פרוקסי	חיבור פרוקסי	-	שינוי הגדרות החיבור לאינטרנט.	
		כתובת	-		
		Port	-		

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
הגדרות חיבור לאינטרנט	הגדרות פרוקסי	User Name	-	שינוי הגדרות החיבור לאינטרנט.
		סיסמה	-	
Mgmt מבוסס אינטרנט	-	-	-	הפעל או השבת ניהול מבוסס אינטרנט. אם תפעיל פונקציה זו, הקפד לציין את שיטת החיבור לשימוש בניהול מבוסס אינטרנט.
גלובל איתור	אפשר לזהות	-	-	הפעל או השבת את Global Detect, פונקציה המזהה ומודיעה למשתמש כאשר המשתמש מתחבר בשוגג לרשת גלובלית.
	דחה גישה	-	-	השבת חיבורים לרשת הגלובלית.
איפוס רשת	-	-	-	שחזר את כל הגדרות הרשת להגדרות היצרן.

[Print Reports]

[All Settings] > [Print Reports]

רמה 3	תיאור
הגדרות משתמש	הדפס רשימה של הגדרות המשתמש שלך.
הגדרות מדפסת	הדפס רשימה של הגדרות המדפסת שלך.
תצורת רשת	הדפס רשימה של הגדרות הרשת שלך.
הדפס רשימת קבצים	הדפס רשימה של נתונים השמורים בזיכרון המכשיר.
הדפס נקודות תוף	הדפס את גיליון בדיקת נקודות התוף.
דוח WLAN	הדפס את תוצאות חיבור הרשת האלחוטית WLAN.

[Machine Info]

[All Settings] > [Machine Info]

רמה 3	רמה 4	תיאור
.Serial No	-	בדוק את המספר הסידורי של המכשיר שלך.
Firmware Version	Main Version	בדוק את גרסת הקושחה של המכשיר שלך.
	Sub1 Version	
	Security Version	
Firmware Update	-	עדכן את המכשיר שלך לקושחה העדכנית ביותר.
Firmware Auto Check	-	הצג מידע על קושחה במסך הבית.
Page Counter	Total	בדוק את מספר העמודים הכולל שהמכשיר הדפיס.
	Copy	
	Print	
	Other	
Parts Life	Drum	בדוק את אחוז חיי החומרים מתכלים שנותר זמין.

[All Settings] &gt; [Initial Setup]

תיאור	רמה 4	רמה 3
שחזר את כל הגדרות המכשיר ששינית.	Machine Reset	Reset
שחזר את כל הגדרות הרשת להגדרות היצרן.	Network Reset	
שחזר את כל הגדרות המכשיר להגדרות היצרן.	All Settings	
שחזר את כל ההגדרות להגדרות היצרן.	Factory Reset	
שינוי שפת מסך המגע שלך.	-	Local Language (זמין רק עבור מדינות מסוימות.)

מידע קשור 

• טבלאות הגדרות ותכונות

**טבלאות תכונות (דגמי MFC עם לוח מגע בגודל 2.7 אינץ' ודגמי MFC עם לוח מגע בגודל 3.5 אינץ')**

דגמים קשורים: MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- << [Fax] (כאשר תצוגה מקדימה של פקס כבויה)
- << [Fax] (כאשר תצוגה מקדימה של פקס מופעלת)
- << [Copy]
- << [Scan]
- << [Secure Print]
- << [Web]
- << [Apps]
- << [in 1 ID Copy 2]
- << [Shortcuts]
- << [Toner]
- << הגדרת Wi-Fi (עבור דגמים אלחוטיים)

[Fax] (כאשר תצוגה מקדימה של פקס כבויה)



רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור
Redial (Pause)	-	-	-	חייג מחדש למספר האחרון שהתקשר אליו. כאשר אתה מזין פקס או מספר טלפון במסך המגע, חיוג חוזר משתנה להשהיה במסך המגע. לחץ על השהיה כאשר אתה צריך עיכוב בזמן חיוג למספרים, כגון קודי גישה ומספרי כרטיסי אשראי. באפשרותך גם לאחסן הפסקה בעת הגדרת כתובות.
Redial (R)	-	-	-	Tel משתנה ל-R כאשר PBX נבחר כסוג קו הטלפון. באפשרותך להשתמש ב-R כדי לקבל גישה לקו חיצוני או כדי להעביר שיחה לשלוחה אחרת כאשר אתה מחובר למרכזייה.
Address Book	(:Search)	-	-	חפש בתוך פנקס הכתובות.
	Edit	-	-	אחסן מספרי פנקס כתובות, הגדר מספרי קבוצות לשידור, שנה ומחק מספרי פנקס כתובות.
	(בחר פנקס כתובות)	Apply	-	התחל לשלוח פקס באמצעות פנקס הכתובות.
Call History	Redial	-	-	חייג מחדש למספר האחרון שחייגת.
	Outgoing Call	(בחר שיחה יוצאת)	Edit Apply	בחר מספר מהיסטוריית השיחות היוצאות ולאחר מכן שלח אליו פקס, הוסף אותו לפנקס הכתובות או מחק אותו.
	Caller ID History (זמין רק עבור מדינות מסוימות.)	(בחר היסטוריית שיחה מזוהה)	Edit Apply	בחר מספר מהיסטוריית השיחה המזוהה ולאחר מכן שלח אליו פקס, הוסף אותו לפנקס הכתובות או מחק אותו.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור	
Fax Start	-	-	-	שליחת פקס.	
Options 	Fax Resolution	-	-	הגדר את הרזולוציה עבור פקסים יוצאים.	
	Contrast	-	-	התאם את הניגודיות.	
	sided Fax-2 (עבור דגמי סריקה דו-צדדית אוטומטית)	-	-	הגדר את פורמט הסריקה הדו-צדדית.	
	Glass Scan Size	-	-	התאם את אזור הסריקה של משטח הזכוכית של הסורק לגודל המסמך.	
	Broadcasting	Add Number	Add Number	Add Number	שלח את אותה הודעת פקס ליותר ממספר פקס אחד.
		Add from Address book		Add from Address book	
		Search in Address book		Search in Address book	
	Delayed Fax	Delayed Fax	Delayed Fax	-	הגדר את השעה ביום שהפקסים המושהים יישלחו.
		Set Time	Set Time	-	
	Real Time TX	-	-	-	שליחת פקס מבלי להשתמש בזיכרון.
Coverpage Setup	Coverpage Setup	Coverpage Setup	-	הגדר את המדפסת כך שתשלח אוטומטית דף שער מוגדר מראש.	
	הערה לדף השער	הערה לדף השער	-		
	סך העמודים	סך העמודים	-		
מצב מעבר לים	-	-	-	הגדר למצב פועל אם אתה מתקשה לשלוח פקסים לחו"ל.	
היסטוריית שיחות	-	-	-	בחר מספר מהיסטוריית השיחות ולאחר מכן שלח אליו פקס, הוסף אותו לפנקס הכתובות או מחק אותו.	
פנקס הכתובות	-	-	-	בחר את הכתובת של הנמען מפנקס הכתובות.	
הגדר ברירת מחדל חדשה	-	-	-	שמור את ההגדרות שלך כברירת מחדל.	
איפוס להגדרות היצרן	-	-	-	שחזר את כל ההגדרות להגדרות היצרן.	
Save as Shortcut	-	-	-	שמור את ההגדרות הנוכחיות כקיצור דרך.	



[Fax] (כאשר תצוגה מקדימה של פקס מופעלת)

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
שליחת פקסים	חיוג חוזר(הפסקה)	-	חייג מחדש למספר האחרון שהתקשר אליו. כאשר אתה מזין פקס או מספר טלפון במסך המגע, חיוג חוזר משתנה להשגיה במסך המגע. לחץ על השהה כאשר אתה צריך עיכוב בזמן חיוג למספרים, כגון קודי גישה ומספרי כרטיסי אשראי. באפשרותך גם לאחסן הפסקה בעת הגדרת כתובות.

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
שליחת פקסים	טל(ר)	-	Tel משתנה ל-R כאשר PBX נבחר כסוג קו הטלפון. באפשרותך להשתמש ב-R כדי לקבל גישה לקו חיצוני או כדי להעביר שיחה לשלוחה אחרת כאשר אתה מחובר למרכזייה.
	פנקס הכתובות	-	בחר את הכתובת של הנמען מפנקס הכתובות.
	היסטוריית שיחות	-	בחר מספר מהיסטוריית השיחות ולאחר מכן שלח אליו פקס, הוסף אותו לפנקס הכתובות או מחק אותו.
	Fax Start	-	שליחת פקס.
	 Options	-	בחר את ההגדרות שלך.
Save as Shortcut	-	שמור את ההגדרות הנוכחיות כקיצור דרך.	
פקסים שהתקבלו	הדפס/מחק	הדפס הכל (פקסים חדשים)	הדפס את הפקסים החדשים שהתקבלו.
		הדפס הכל (פקסים ישנים)	הדפס את הפקסים הישנים שהתקבלו.
		מחק הכל (פקסים חדשים)	מחק את הפקסים החדשים שהתקבלו.
		מחק הכל (פקסים ישנים)	מחק את הפקסים הישנים שהתקבלו.
פנקס הכתובות	-	-	בחר את הכתובת של הנמען מפנקס הכתובות.
היסטוריית שיחות	-	-	בחר מספר מהיסטוריית השיחות ולאחר מכן שלח אליו פקס, הוסף אותו לפנקס הכתובות או מחק אותו.

[Copy]

[Copy]



רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור	
Start	-	-	צור עותק מונוכרום או בגוויי אפור.	
ID	-	-	צור עותק של תעודת הזהות.	
 Options	Quality	-	בחר את רזולוציית ההעתקה עבור סוג המסמך שלך.	
	Enlarge/Reduce	100%	-	
		Enlarge	-	בחר יחס הגדלה עבור העותק הבא.
		Reduce	-	בחר יחס הקטנה עבור העותק הבא.
		Auto	-	התאם את גודל העותק כך שיתאים לגודל הנייר שהגדרת.
	Custom (25-400%)	-	הזן יחס הגדלה או הקטנה.	
Density	-	-	התאם את הצפיפות.	
העתקה דו צדדית (עבור דגמי הדפסה דו-צדדית אוטומטית)	מערך	-	כבה או הפעל העתקה דו-צדדית ובחר הפוך על קצה ארוך או הפוך על קצה קצר.	
פריסת עמוד 2-sided copy (עבור דגמי הדפסה דו-צדדית אוטומטית)	-	-	בחר אפשרות פריסת עמוד כאשר אתה יוצר עותקים דו-צדדיים של N ב-1 ממסמך דו-צדדי.	

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
Options 	Contrast	-	התאם את הניגודיות.
	Stack/Sort	-	בחר כדי לערום או למיין מספר עותקים.
	Page Layout	-	צור N ב-1 עותקים.
Save as Shortcut	-	-	שמור את ההגדרות הנוכחיות כקיצור דרך.

[Scan]

[Scan] 

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור				
To My E-Mail (זמין עבור דגמים מסוימים)	-	-	-	סרוק מסמך מונוכרום או צבעוני לכתובת הדוא"ל שלך.				
				To My Folder (זמין עבור דגמים מסוימים)	-	-	-	שלח נתונים סרוקים לתיקיה שלך בשרת CIFS ברשת המקומית שלך או באינטרנט.
								to PC
Options 								
Save as Shortcut								
to OCR	-	-	-	המר את המסמך הסרוק לקובץ טקסט הניתן לעריכה.				
				to Image	Other Scan to Actions	בחר USB או (PC	סרוק תמונות או גרפיקה לתוך יישומי הגרפיקה שלך.	
							Options 	
Save as Shortcut								
to E-mail	-	-	-	שלח מסמך סרוק כקובץ מצורף לדוא"ל.				
				to Mobile App	בחר שם (פרופיל)	Other Scan to Actions	-	סרוק מסמכים לאפליקציה ניידת.
								Options 
Save as Shortcut								

רמה 3	רמה 4	רמה 5	רמה 6	תיאור	
to Mobile App	בחר שם (פרופיל)	Start	-	סרוק מסמכים לאפליקציה ניידת.	
To E-Mail Server	Other Scan to Actions	-	-	שלח נתונים סרוקים לשרת דואר אלקטרוני על ידי מתן אפשרות למכשיר שלך לתקשר עם הרשת ושרת הדואר האלקטרוני שלך.	
	Manual	Destinations	Next		
		Options 			
		Save as Shortcut			
		Start			
		Cancel	-		
		Add Address	-		
		Select ) (Destinations	-		
	Address Book	 (:Search)	-		
		Edit	-		
Select ) (Address Book		-			
to FTP (זמין עבור דגמים מסוימים)	Other Scan to Actions	-	-	סרוק מסמכים ישירות לשרת FTP.	
	Select ) (Profile Name	Options 	-		
		Save as Shortcut	-		
		Start	-		
			-		
To Network (זמין עבור דגמים מסוימים)	Select ) (Profile Name	Options 	-	שלח נתונים סרוקים לשרת CIFS ברשת המקומית שלך או באינטרנט.	
		Save as Shortcut	-		
		Start	-		
			-		
to Web (זמין עבור דגמים מסוימים)	-	-	-	העלה את הנתונים הסרוקים לשירות אינטרנט.	
WS Scan (מופיע בעת התקנת סרוק שירותי אינטרנט, המוצג בסייר הרשת של המחשב שלך.)	Other Scan to Actions	-	-	סרוק נתונים באמצעות פרטוקול שירות האינטרנט.	
	Scan	-	-		
	Scan to E-Mail	-	-		
	Scan for Fax	-	-		
	Scan for Print	-	-		

[Secure Print]

[Secure Print] 

שלב 2	רמה 3	רמה 4	תיאור
Secure Print	(Select User)	Select ) (Secured Job	תוכל להדפיס נתונים השמורים בזיכרון המכשיר כאשר תזין את הסיסמה בת ארבע הספרות שלך. פעיל רק כאשר למכשיר יש נתוני הדפסה מאובטחים.

[Web]

[Web] 

שלב 2	תיאור
Web	חבר את מכשיר Brother לשירות אינטרנט. ייתכן שנוספו שירותי אינטרנט וייתכן ששמות השירותים שונו על ידי הספק מאז פרסום מסמך זה.

[Apps]

[Apps] 

שלב 2	תיאור
אפליקציות	חבר את מכשיר Brother לשירות Brother Apps.

[in 1 ID Copy 2]

[in 1 ID Copy 2] 

שלב 2	תיאור
2 ב-1 עותק מזהה	העתק את שני הצדדים של תעודת זיהוי לדף אחד.

[Shortcuts]

[Shortcuts] 

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
+	Copy	-	בחר את ההגדרות הרצויות.
	Fax	-	בחר את ההגדרות הרצויות.
	Scan	to File	סרוק מסמכים ושמור אותם בתיקייה במחשב שלך.
		to OCR	המר את המסמך הסרוק לקובץ טקסט הניתן לעריכה.
		to Image	סרוק תמונות או גרפיקה לתוך יישומי הגרפיקה שלך.
		to E-mail	שלח מסמך סרוק כקובץ מצורף לדוא"ל.
	to Mobile App	סרוק מסמכים לאפליקציה ניידת.	

רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
+	Scan	לשרת דואר אלקטרוני	שלח נתונים סרוקים לשרת דואר אלקטרוני על ידי מתן אפשרות למכשיר שלך לתקשר עם הרשת ושרת הדואר האלקטרוני שלך.
		לרשת (זמין עבור דגמים מסוימים)	שלח נתונים סרוקים לשרת CIFS ברשת המקומית שלך או באינטרנט.
		to FTP (זמין עבור דגמים מסוימים)	שלח נתונים סרוקים באמצעות FTP.
	Web	-	חבר את מכשיר Brother לשירות אינטרנט. ייתכן שנוספו שירותי אינטרנט וייתכן ששמות השירותים שונו על ידי הספק מאז פרסום מסמך זה.
	Apps	-	חבר את מכשיר Brother לשירות Brother Apps.
	Rename	-	שינוי שם קיצור הדרך.
	Edit	-	שינוי הגדרות קיצור הדרך.
רשימה זו מופיעה כאשר כל שם קיצור נלחץ למשך 2 שניות.	Delete	-	מחק את קיצור הדרך.
	רישום כרטיס/NFC (זמין עבור דגמים מסוימים)	-	הקצה קיצור דרך לתעודת זהות.
	מחק כרטיס/NFC (זמין עבור דגמים מסוימים)	-	הסר קיצור דרך מתעודת זהות.

[Toner]

[Toner]



שלב 2	רמה 3	תיאור
טון	Toner Life	הצג את משך חיי הטונר המשוער.
	Test Print	הדפס דף ניסיון.
	בדיקת מחסנית טונר	הצג את המידע על מחסנית הטונר המותקנת במסך המגע, לדוגמה, אם מחסנית הטונר מקורית.

הגדרת Wi-Fi (עבור דגמים אלחוטיים)

(הגדרת Wi-Fi) (עבור דגמים אלחוטיים)



שלב 2	רמה 3	תיאור
הגדרת Wi-Fi (Fi)	Find Wi-Fi Network	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באופן ידני.
	TCP/IP 1	שינוי הגדרות ה-TCP/IP.
	wps/לחצן לחיצה	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות שיטת לחיצת כפתור אחד.
	קוד 1 wps/pin	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות WPS עם PIN.

שלב 2	רמה 3	תיאור
 (הגדרת Wi-Fi)	שחזר WLAN	אפס והפעל מחדש את הרשת האלחוטית שלך.
	מצב WLAN 1	הצג את מצב הרשת האלחוטית הנוכחית.
	כתובת MAC 1	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.
	הגדר כבירית מחדל 1	שחזר את הגדרות הרשת האלחוטית להגדרות היצרן.
	הפעלת WLAN 1	הפעל או כבה את הממשק האלחוטי.

מידע קשור 

• טבלאות הגדרות ותכונות

**טבלאות תכונות (2.7 אינץ' לוח מגע DCP)**

דגמים קשורים: DCP-L2660DW/DCP-L2665DW

- [Copy] <<
- [Scan] <<
- [Web] <<
- [Apps] <<
- [in 1 ID Copy 2] <<
- [Shortcuts] <<
- [Toner] <<
- Wi-Fi הגדרת <<

**[Copy]**

[Copy] 

תיאור	רמה 5	רמה 4	רמה 3
צור עותק מונוכרום או בגווני אפור.	-	-	Start
צור עותק של תעודת הזהות.	-	-	ID
בחר את רזולוציית ההעתקה עבור סוג המסמך שלך.	-	Quality	Options 
-	100%	Enlarge/Reduce	
בחר יחס הגדלה עבור העותק הבא.	Enlarge		
בחר יחס הקטנה עבור העותק הבא.	Reduce		
התאם את גודל העותק כך שיתאים לגודל הנייר שהגדרת.	Auto		
הזן יחס הגדלה או הקטנה.	Custom (25-400%)		
התאם את הצפיפות.	-	Density	
כבה או הפעל העתקה דו-צדדית ובחר הפוך על קצה ארוך או הפוך על קצה קצר.	מעריך	sided copy-2	
התאם את הניגודיות.	-	Contrast	
בחר כדי לערום או למיין מספר עותקים.	-	ערימה/מיין	
צור N ב-1 עותקים.	-	פריסת דף	
שמור את ההגדרות הנוכחיות כקיצור דרך.	-	-	Save as Shortcut

**[Scan]**

[Scan] 

תיאור	רמה 4	רמה 5	רמה 4	רמה 3
סרוק מסמכים ושמור אותם בתיקייה במחשב שלך.	-	Other Scan to Actions (בחר USB או PC)	to File	to PC
	Options 			
	Save as Shortcut			
	Start			

תיאור	רמה 4	רמה 5	רמה 4	רמה 3
המר את המסמך הסרוק לקובץ טקסט הניתן לעריכה.	-	Other Scan to Actions	to OCR	to PC
	Options 	(בחר USB או PC)		
	Save as Shortcut			
	Start			
סרוק תמונות או גרפיקה לתוך יישומי הגרפיקה שלך.	-	Other Scan to Actions	to Image	
	Options 	(בחר USB או PC)		
	Save as Shortcut			
	Start			
שלח מסמך סרוק כקובץ מצורף לדוא"ל.	-	Other Scan to Actions	to E-mail	
	Options 	(בחר USB או PC)		
	Save as Shortcut			
	Start			
סרוק מסמכים לאפליקציה ניידת.	-	Other Scan to Actions	)בחר שם (פרופיל)	to Mobile App
	-	Options 		
	-	Save as Shortcut		
	-	Start		
סרוק מסמכים ישירות לשרת FTP.	-	-	Other Scan to Actions	to FTP (זמין עבור דגמים מסוימים)
	-	Options 	)בחר שם (פרופיל)	
	-	Save as Shortcut		
	-	Start		
העלה את הנתונים הסרוקים לשירות אינטרנט.	-	-	-	to Web
סרוק נתונים באמצעות פרוטוקול שירות האינטרנט.	-	-	Other Scan to Actions	WS Scan
	-	-	Scan	
	-	-	Scan for E-mail	
	-	-	Scan for Fax	
	-	-	Scan for Print	

[Web]

[Web]



שלב 2	תיאור
Web	חבר את מכשיר Brother לשירות אינטרנט. ייתכן שנוספו שירותי אינטרנט וייתכן ששמות השירותים שונו על ידי הספק מאז פרסום מסמך זה.

[Apps]

[Apps]



שלב 2	תיאור
אפליקציות	חבר את מכשיר Brother לשירות Brother Apps.

[in 1 ID Copy 2]

[in 1 ID Copy 2]



שלב 2	תיאור
2 ב-1 עותק מזהה	העתק את שני הצדדים של תעודת זיהוי לדף אחד.

[Shortcuts]

[Shortcuts]



רמה 3	רמה 4	רמה 5	תיאור
+	Copy Scan	-	בחר את ההגדרות הרצויות.
		to File	סרוק מסמכים ושמור אותם בתיקייה במחשב שלך.
		to OCR	המר את המסמך הסרוק לקובץ טקסט הניתן לעריכה.
		to Image	סרוק תמונות או גרפיקה לתוך יישומי הגרפיקה שלך.
		to E-mail	שלח מסמך סרוק כקובץ מצורף לדוא"ל.
		to Mobile App	סרוק מסמכים לאפליקציה ניידת.
Web	-	to FTP	שלח נתונים סרוקים באמצעות FTP.
		to FTP	שלח נתונים סרוקים באמצעות FTP.
		(זמין עבור דגמים מסוימים)	
רשימה זו מופיעה כאשר כל שם קיצור נלחץ למשך 2 שניות.	-	Web	חבר את מכשיר Brother לשירות אינטרנט. ייתכן שנוספו שירותי אינטרנט וייתכן ששמות השירותים שונו על ידי הספק מאז פרסום מסמך זה.
		Apps	חבר את מכשיר Brother לשירות Brother Apps.
		Rename	שינוי שם קיצור הדרך.
		Edit	שינוי הגדרות קיצור הדרך.
		Delete	מחק את קיצור הדרך.

[Toner]

[Toner]



שלב 2	רמה 3	תיאור
(טונר)	Toner Life	הצג את משך חיי הטונר המשוער.
	Test Print	הדפס דף ניסיון.
	בדיקת מחסנית טונר	הצג את המידע על מחסנית הטונר המותקנת במסך המגע, לדוגמה, אם מחסנית הטונר מקורית.

הגדרת Wi-Fi

(הגדרת Wi-Fi)



שלב 2	רמה 3	תיאור
(הגדרת Wi-Fi) (Wi-Fi)	Find Wi-Fi Network	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באופן ידני.
	TCP/IP 1	שינוי הגדרות ה-TCP/IP.
	WPS/לחצן לחיצה	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות שיטת לחיצת כפתור אחד.
	קוד 1 WPS/PIN	הגדר את הגדרות הרשת האלחוטית שלך באמצעות WPS עם PIN.
	שחזר WLAN	אפס והפעל מחדש את הרשת האלחוטית שלך.
	מצב 1 WLAN	הצג את מצב הרשת האלחוטית הנוכחית.
	כתובת 1 MAC	הצג את כתובת ה-MAC של המכשיר.
	הגדר כבירית מחדל 1	שחזר את הגדרות הרשת האלחוטית להגדרות היצרן.
	הפעלת 1 WLAN	הפעל או כבה את הממשק האלחוטי.

מידע קשור

• טבלאות הגדרות ותכונות

## שנה הגדרות מחשב באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

ניהול מבוסס אינטרנט הוא כלי עזר המשתמש בדפדפן אינטרנט סטנדרטי כדי לנהל את המכשיר שלך באמצעות פרוטוקול Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer (HTTPS) או Text Transfer (HTTP).

- מהו ניהול מבוסס אינטרנט?
- גישה לניהול מבוסס אינטרנט
- שינוי סיסמת הכניסה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט
- הגדר את פנקס הכתובות של המכשיר שלך באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

## מהו ניהול מבוסס אינטרנט?

ניהול מבוסס אינטרנט הוא כלי עזר המשתמש בדפדפן אינטרנט סטנדרטי כדי לנהל את המכשיר שלך באמצעות פרוטוקול Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer (HTTPS) או Text Transfer Protocol (HTTP).

• אנו ממליצים להשתמש בגרסה העדכנית ביותר של דפדפני האינטרנט הבאים:

- Windows Google Chrome™ ו- Microsoft Edge, Firefox עבור

- Mac Google Chrome™ ו- Safari, Firefox עבור

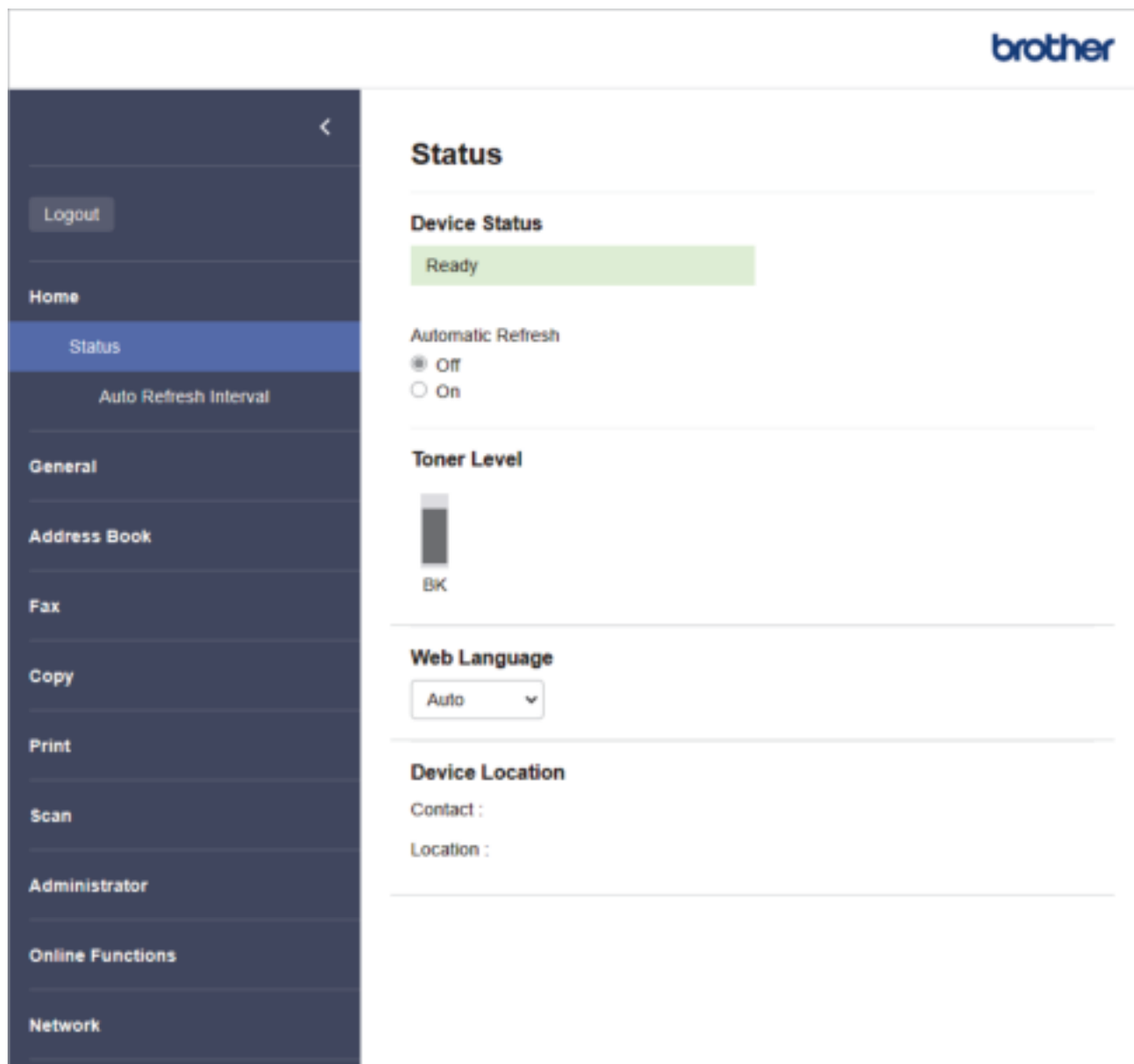
- Android™ Google Chrome™ עבור

- iOS Google Chrome™ ו- Safari עבור

• ודא ש-JavaScript וקובצי Cookie תמיד מופעלים, ללא קשר לדפדפן בו אתה משתמש.

• DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/  
DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/  
:MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

ודא שהמכשיר שלך פועל ומחובר לאותה רשת כמו המחשב שלך, ושהרשת שלך תומכת בפרוטוקול TCP/IP.



The screenshot shows the Brother device's web interface. On the left is a dark sidebar with a 'Logout' button and a list of menu items: Home, Status (highlighted), Auto Refresh Interval, General, Address Book, Fax, Copy, Print, Scan, Administrator, Online Functions, and Network. The main content area is white and features the 'brother' logo at the top right. Below the logo is the 'Status' section, which includes: 'Device Status' showing 'Ready' with a green bar; 'Automatic Refresh' with radio buttons for 'Off' (selected) and 'On'; 'Toner Level' showing a bar graph for 'BK' (Black); 'Web Language' with a dropdown menu set to 'Auto'; and 'Device Location' with fields for 'Contact' and 'Location'.

---

המסך בפועל עשוי להיות שונה מהמסך המוצג לעיל.

**מידע קשור** 

• שנה הגדרות מחשב באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

---

- אנו ממליצים להשתמש בגרסה העדכנית ביותר של דפדפני האינטרנט הבאים:
  - Windows עבור Google Chrome™ ו-Microsoft Edge, Firefox
  - Mac עבור Google Chrome™, Safari, Firefox
  - Android™ עבור Google Chrome™
  - iOS עבור Google Chrome™ ו-Safari
- ודא ש-JavaScript וקובצי Cookie תמיד מופעלים, ללא קשר לדפדפן בו אתה משתמש.
- DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW
- אנו ממליצים להשתמש בפרוטוקול האבטחה HTTPS בעת הגדרת הגדרות באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט. אם אתה משתמש ב-HTTP בעת הגדרת הגדרות באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט, עקוב אחר הנחיות המסך כדי לעבור לחיבור HTTPS מאובטח.
- DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW
- כאשר אתה משתמש ב-HTTPS עבור תצורת ניהול מבוסס אינטרנט, הדפדפן שלך יציג תיבת דו-שיח אזהרה. כדי להימנע מהצגת תיבת דו-שיח האזהרה, תוכל להתקין אישור בחתימה עצמית לשימוש בתקשורת SSL/TLS. למידע נוסף, ראה *מידע קשור*.
- סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה. אנו ממליצים לשנות מיד את סיסמת ברירת המחדל כדי להגן על המכשיר שלך מפני גישה לא מורשית.
- DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW
- באפשרותך גם למצוא את סיסמת ברירת המחדל בדוח תצורת הרשת.

<< גש לניהול מבוסס אינטרנט מדפדפן האינטרנט שלך  
 << גישה לניהול מבוסס אינטרנט מ-Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)  
 << גישה לניהול מבוסס אינטרנט מ-Brother Utilities (Windows)

### גש לניהול מבוסס אינטרנט מדפדפן האינטרנט שלך

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
 לדוגמה:  
 https://192.168.1.2

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.  
 לדוגמה: https://SharedPrinter
- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.  
 לדוגמה: https://brn123456abcdef
- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. אם ברצונך להצמיד את סרגל הניווט לצד שמאל של המסך, לחץ  ולאחר מכן לחץ . כעת תוכל לשנות את הגדרות המכשיר.

אם המכשיר לא פעיל למשך פרק זמן מוגדר, המשתמש מנותק אוטומטית. שינוי הגדרות היציאה בתפריט **זמן יציאה**.

## גישה לניהול מבוסס אינטרנט מ- Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

1. הפעל את Brother iPrint&Scan.

• Windows

העלה את  (Brother iPrint&Scan).

• מק

בשורת התפריטים של **Finder**, לחץ על **Go > Applications**, ולאחר מכן לחץ פעמיים על סמל iPrint&Scan. מנך Brother iPrint&Scan מופיע.

2. אם מכשיר ה-Brother שלך לא נבחר, לחץ על הלחצן **Select your Machine** ולאחר מכן בחר את שם הדגם שלך מהרשימה. לחץ על **OK**.

3. לחץ על  (**Supplies/Machine Settings**).

4. לחץ על **All Settings**.

הדף 'ניהול מבוסס אינטרנט' מופיע.

5. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

6. אם ברצונך להצמיד את סרגל הניווט לצד שמאל של המסך, לחץ  ולאחר מכן לחץ . כעת תוכל לשנות את הגדרות המכשיר.

באפשרותך גם לגשת לניהול מבוסס אינטרנט מ-Brother Mobile Connect עבור מכשירים ניידים.

## גישה לניהול מבוסס אינטרנט מ- Brother Utilities (Windows)

1. העלה את  (**Brother Utilities**), ולאחר מכן לחץ על הרשימה הנפתחת ובחר את שם הדגם שלך (אם עדיין לא נבחר).

2. לחץ על **Tools** בסרגל הניווט הימני ולאחר מכן לחץ על **Machine Settings**.

הדף 'Web Based Management' מופיע.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. אם ברצונך להצמיד את סרגל הניווט לצד שמאל של המסך, לחץ  ולאחר מכן לחץ . כעת תוכל לשנות את הגדרות המכשיר.

/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN  
/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL  
:MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

אם תשינוי הגדרות הפרוטוקול, עליך להפעיל מחדש את המכשיר לאחר לחיצה על **שלח** כדי להפעיל את התצורה.

**מידע קשור** 

- שנה הגדרות מחשב באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

**נושאים קשורים:**

- הדפס את דוח תצורת הרשת
- צור תעודה בחתימה עצמית
- התקן את האישור בחתימה עצמית עבור משתמשי Windows כמנהלי מערכת
- השתמש ב-SSL/TLS

## שינוי סיסמת הכניסה באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה. אנו ממליצים לשנות מיד את סיסמת ברירת המחדל כדי להגן על המכשיר שלך מפני גישה לא מורשית.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.

2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובת של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).

לדוגמה:

https://192.168.1.2

• אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.

לדוגמה: https://SharedPrinter

• אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.

לדוגמה: https://brn123456abcdef

• ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. בצע אחת מהפעולות הבאות:

• אם הגדרת בעבר סיסמה משלך, הקלד אותה ולאחר מכן לחץ על **Login**.

• אם לא הגדרת בעבר סיסמה משלך, הקלד את סיסמת הכניסה המוגדרת כברירת מחדל ולאחר מכן לחץ על **Login**.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Administrator < Login Password**.

• סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd".

• אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ .

5. כדי לשנות את הסיסמה, הקלד את הסיסמה הנוכחית שלך בשדה **Enter Old Password**.

6. בהתאם להנחיות **סיסמת ההתחברות** שעל המסך, הקלד את הסיסמה החדשה שלך ב- **Enter New Password** שדה.

7. הקלד מחדש את הסיסמה החדשה בשדה **Confirm New Password**.

8. לחץ על **Submit**.

באפשרותך גם לשנות את הגדרות הנעילה בתפריט **סיסמת הכניסה**.

## מידע קשור

• שנה הגדרות מחשב באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

נושאים קשורים:

• בדוק את הסיסמה של המכשיר שלך

## הגדר את פנקס הכתובות של המכשיר שלך באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

דגמים קשורים: MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/  
MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW

- אנו ממליצים להשתמש בפרוטוקול האבטחה HTTPS בעת הגדרת הגדרות באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט.
- כאשר אתה משתמש ב-HTTPS עבור תצורת ניהול מבוסס אינטרנט, הדפדפן שלך יציג תיבת דו-שיח אזהרה.

1. הפעל את דפדפן האינטרנט שלך.
2. הקלד "https://machine's IP address" בשורת הכתובות של הדפדפן שלך (כאשר "machine's IP address" היא כתובת ה-IP של המכשיר שלך).  
לדוגמה:  
`https://192.168.1.2`

- אם אתה משתמש במערכת שמות מתחם או מפעיל שם NetBIOS, באפשרותך להקליד שם אחר, כגון "SharedPrinter" במקום כתובת ה-IP.  
לדוגמה: `https://SharedPrinter`
- אם תפעיל שם NetBIOS, תוכל להשתמש גם בשם הצומת.  
לדוגמה: `https://brn123456abcdef`
- ניתן למצוא את שם NetBIOS בדוח תצורת הרשת.

3. במידת הצורך, הקלד את הסיסמה בשדה **Login** ולאחר מכן לחץ על **Login**.

סיסמת ברירת המחדל לניהול הגדרות המכשיר ממוקמת בגב המכשיר ומסומנת "Pwd". שנה את סיסמת ברירת המחדל על ידי ביצוע ההוראות שעל המסך בעת הכניסה הראשונה.

4. בסרגל הניווט הימני, לחץ על **Address Book**.

אם סרגל הניווט השמאלי אינו גלוי, התחל לנווט מ

5. לחץ על מספרי כתובות היעד ולאחר מכן הוסף או עדכן את פרטי פנקס הכתובות לפי הצורך.
6. לחץ על **Submit**.

מידע קשור

- שנה הגדרות מחשב באמצעות ניהול מבוסס אינטרנט

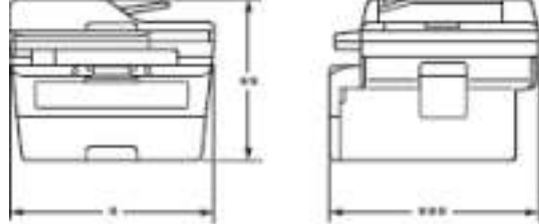
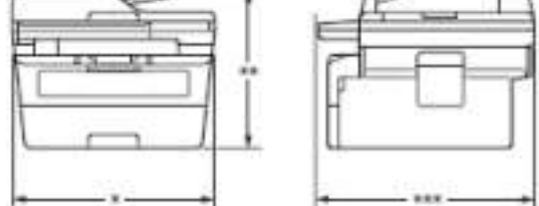
- מפרטים
- חומרים מתכלים
- מידע סביבתי ותאימות
- Brother עזרה ותמיכת לקוחות

**מפרטים**

- << מפרט כללי
- << מפרט גודל מסמך
- << מפרטי חומרי הדפסה
- << מפרטי פקס
- << העתק מפרט
- << מפרטי סורק
- << מפרטי מדפסת
- << מפרטי ממשק
- << פרוטוקולים נתמכים ותכונות אבטחה
- << מפרטי דרישות המחשב

**מפרטים כלליים**

לייזר	סוג מדפסת	
<p><b>מדפסת לייזר אלקטרו-פוטוגרפית</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• /DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2627DW) /DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE /MFC-L2802DN/MFC-L2800DW /MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW 128 מגה-בייט</li> <li>• /DCP-L2622DW/DCP-L2640DN) /DCP-L2660DW/DCP-L2665DW /MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW (MFC-L2862DW/MFC-L2922DW 256 מגה-בייט</li> </ul>	<b>תקן</b>	<b>שיטת הדפסה קיבולת זיכרון</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• /DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW) /DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL /DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN /MFC-L2802DN/MFC-L2800DW /MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW 16 תווים x 2 שורות</li> <li>• /DCP-L2660DW/DCP-L2665DW) /MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW (MFC-L2862DW TFT 2.7 אינץ' (67.5 מ"מ) מסך מגע צבעוני 1</li> <li>• (MFC-L2922DW) TFT 3.5 אינץ' (87.6 מ"מ) מסך מגע צבעוני 1</li> </ul>		<b>תצוגת גביש נוזלי (LCD)</b>
220 וולט עד 240 וולט AC 50/60 הרץ		<b>מקור כוח</b>
בערך 920 וואט	<b>שיא</b>	<b>צריכת חשמל (בממוצע)</b>
כ-470 W ב-25 מעלות צלזיוס	<b>הדפסה<sup>2</sup></b>	
כ-270 W ב-25 מעלות צלזיוס	<b>הדפסה (מצב שקט)<sup>2</sup></b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• /DCP-L2620DW/DCP-L2627DW) DCP-L2627DWXL/DCP- /L2627DWE /MFC-L2802DN/MFC-L2800DW /MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW כ-480 W ב-25 מעלות צלזיוס</li> </ul>	<b>העתקה<sup>2</sup></b>	

<p>DCP-L2600D/DCP-L2622DW/DCP-) • /L2640DN /DCP-L2660DW/DCP-L2665DW /MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW (MFC-L2862DW/MFC-L2922DW כ-490 W ב-25 מעלות צלזיוס</p>		<p><b>צריכת חשמל</b> (בממוצע)</p>
<p>כ-280 W ב-25 מעלות צלזיוס</p>	<p><b>העתקה</b> <sup>2</sup> (מצב שקט)</p>	
<p>כ-43 W ב-25 מעלות צלזיוס</p>	<p><b>מוכן</b><sup>2</sup></p>	
<p>בערך 4.1 וואט</p>	<p><b>שינה</b><sup>2</sup></p>	
<p>(DCP-L2600D) • בערך 0.5 וואט /DCP-L2620DW/DCP-L2622DW) • /DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL /DCP-L2627DWE/DCP-L2640DN /MFC-L2802DN/MFC-L2800DW /MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW בערך 0.6 וואט /DCP-L2660DW/DCP-L2665DW) • /MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW (MFC-L2862DW/MFC-L2922DW בערך 0.7 וואט</p>	<p><b>שינה עמוקה</b><sup>2</sup></p>	
<p>בערך 0.08 וואט</p>	<p><b>כיבוי</b><sup>4 3 2</sup></p>	
<p>יחידה: מ"מ</p> <p>DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-) • /L2622DW/ DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL (DCP-L2627DWE 410 : * 272 : ** 399 : ***</p> <p>/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW) • /DCP-L2665DW/MFC-L2802DN /MFC-L2800DW/MFC-L2802DW /MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW /MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE (MFC-L2860DW/MFC-L2862DW 410 : * 319 : ** 399 : ***</p> <p>(MFC-L2922DW) • 410 : * 319 : ** 421 : ***</p>	<p><b>ממדים</b> (תצוגת מתאר טיפוסית)</p> <p>DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-) • (L2627DW/ DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE</p>  <p>DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-) • /L2802DN/ MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/ (MFC-L2860DW/MFC-L2862DW</p>  <p>(MFC-L2922DW)</p> 	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• /DCP-L2600D/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW) (DCP-L2627DW/DCP-L2627DWE 10.1 ק"ג</li> <li>• (DCP-L2627DWXL) 11.2 ק"ג</li> <li>• /DCP-L2640DN/DCP-L2660DW) (DCP-L2665DW 11.4 ק"ג</li> <li>• /MFC-L2802DN/MFC-L2800DW) /MFC-L2802DW/MFC-L2827DW /MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE (MFC-L2860DW/MFC-L2862DW 11.6 ק"ג</li> <li>• (MFC-L2922DW) 11.8 ק"ג</li> <li>• (MFC-L2827DWXL) 12.7 ק"ג</li> </ul>	<b>משקל (עם חומרים מתכלים)</b>		
LpAm = 49 dB (A)	<b>הדפסה</b>	<b>לחץ קול<sup>5</sup></b>	<b>רמת רעש</b>
LpAm = 44 dB (A)	<b>הדפסה (מצב שקט)</b>		
LpAm = 30 dB(A)	<b>מוקן</b>		
LWAc = 6.63 B (A)	<b>הדפסה<sup>5</sup></b>	<b>עוצמת קול</b>	
LWAc = 6.12 B (A)	<b>הדפסה (מצב שקט)</b>		
LWAc = לא נשמע	<b>מוקן</b>		
מ-10 מעלות צלזיוס עד 32.5 מעלות צלזיוס		<b>הפעלה</b>	<b>טמפרטורה</b>
מ-0°C עד 40°C		<b>אחסון</b>	
20% עד 80% (ללא עיבוי)		<b>הפעלה</b>	<b>לחות</b>
35% עד 85% (ללא עיבוי)		<b>אחסון</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>עד 50 גליונות לתוצאות הטובות ביותר אנו ממליצים:</li> <li>• טמפרטורה: 20 מעלות צלזיוס עד 30 מעלות צלזיוס</li> <li>• לחות: 50% עד 70%</li> <li>• עיתון: 80 גרם/מ"ר</li> </ul>	<b>מזין מסמכים אוטומטי (ADF)</b> DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC- /L2802DN/ MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL /MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE (MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW		

- 1 נמדד באלכסון.
- 2 חיבורי USB למחשב.
- 3 נמדד לפי IEC 62301 Edition 2.0.
- 4 צריכת החשמל משתנה מעט בהתאם לסביבת השימוש.
- 5 נמדד בהתאם לשיטה המתוארת ב-ISO 7779.

### מפרט גודל מסמך

105 מ"מ עד 215.9 מ"מ	<b>רוחב 1 ADF</b>	<b>גודל מסמך</b>
147.3 מ"מ עד 355.6 מ"מ	<b>אורך 1 ADF</b>	
מקסימום 215.9 מ"מ	<b>רוחב זכוכית הסורק</b>	
מקסימום 300 מ"מ	<b>אורך זכוכית הסורק</b>	

1 דגמי ADF בלבד

קלט נייר	מגש נייר (רגיל)	סוג נייר	נייר רגיל, נייר דק, נייר ממוחזר, נייר עבה
		גודל נייר	A4, Letter, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, A5 (Long Edge), A4, A4 (B6 (JIS), A6, Executive, 16K (195x270 קצר (נייר 270 מ"מ)
		משקל נייר	60 עד 163 גרם למטר <sup>2</sup>
		קיבולת נייר מרבית	עד 250 גיליונות של 80 גרם/מ"ר נייר רגיל
	חריץ הזנה ידנית	סוג נייר	נייר רגיל, נייר דק, נייר עבה, נייר עבה יותר, נייר ממוחזר, בונד, תווית, מעטפה, מעטפה דק, מעטפת עבה
		גודל נייר	<ul style="list-style-type: none"> <li>רוחב: 76.2 עד 215.9 מ"מ</li> <li>אורך: 127 עד 355.6 מ"מ</li> <li>מעטפה: COM-10, DL, C5, Monarch</li> </ul>
		משקל נייר	60 עד 230 גרם למטר <sup>2</sup>
		קיבולת נייר מרבית	גיליון אחד בכל פעם
פלט נייר <sup>2</sup>	מגש פלט עם הפנים כלפי מטה	עד 120 גיליונות (מסירה עם הפנים כלפי מטה למגש הפלט עם הפנים כלפי מטה) <sup>3</sup>	
	מגש פלט עם הפנים למעלה	גיליון אחד (מסירה עם הפנים כלפי מעלה למגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה)	
ד-צדדי	הדפסה דו-צדדית אוטומטית	סוג נייר	נייר רגיל, נייר דק, נייר ממוחזר
		גודל נייר	A4
		משקל נייר	60 עד 105 גרם למטר <sup>2</sup>

1 לנייר של 105 גרם למטר<sup>2</sup> ומעל, פתח את המכסה האחורי כדי להשתמש במגש הפלט עם הפנים כלפי מעלה.

2 עבור תוויות, אנו ממליצים להסיר את הגיליונות המודפסים ממגש הנייר הפלט מיד לאחר יציאתם מהמכשיר כדי למנוע אפשרות של כתמים.

3 מחושב עם 80 גרם/מ"ר בסביבה ממוזגת ולא לחה. קיבולת מגש הפלט בפועל עשויה להשתנות בהתאם לתנאי הסביבה.

## מפרטי פקס

### הערה

תכונה זו זמינה עבור דגמי MFC.

תאימות	ITU-T Super Group 3
מערכת קידוד	MH / MR / MMR / JBIG
מהירות מודם	33,600 bps (עם סתירה אוטומטית)
קבלת הדפסה דו-צדדית	MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ ) (MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW כן
שליחה דו-צדדית אוטומטית	(MFC-L2922DW) כן (ממזין המסמכים האוטומטי)

רוחב סריקה	מקסימום 208 מ"מ
רוחב הדפסה	מקסימום 207.4 מ"מ
גווי אפור	8 סיביות / 256 רמות
רזולוציה	203 dpi
	אופקי אנכי
	תקן: 98 dpi בסדר גמור: 196 dpi מעולה: 392 dpi תמונה: 196 dpi dpi
פנקס הכתובות	MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW 200 מיקומים
קיצור	MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW 10 מקומות
קבוצות	עד 20
שידור לתפוצה	<ul style="list-style-type: none"> <li>• /MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW 260 מיקומים</li> <li>• (MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW) 250 מיקומים</li> </ul>
חיג חוזר אוטומטי	3 פעמים במרווחים של 5 דקות
שידור מזכרון	<ul style="list-style-type: none"> <li>• /MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW עד 400 עמודים<sup>1</sup></li> <li>• (MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW) עד 500 עמודים<sup>1</sup></li> </ul>
קבלת הנייר נגמרה	<ul style="list-style-type: none"> <li>• /MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL (MFC-L2827DW/MFC-L2835DW עד 400 עמודים<sup>1</sup></li> <li>• (MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW) עד 500 עמודים<sup>1</sup></li> </ul>

1 'דפים' מתייחס ל-'ITU-T TestChart Document No.1' (מכתב עסקי טיפוס, ברזולוציה סטנדרטית, קוד JBIG).

#### העתק מפרט

רוחב העתקה	מקסימום 210 מ"מ
העתקה דו-צדדית אוטומטית	(MFC-L2922DW) כן (ממזין המסמכים האוטומטי)
מיון העתק	כן
העתק מחסנית	עד 99 עמודים
רזולוציה	מקסימום 600 dpi x 600
זמן העתק ראשון 1	פחות מ-10 שניות ב-23 מעלות צלזיוס

1 ממצב מוכן ומגש סטנדרטי.

#### מפרטי הסורק

צבע / שחור	כן / כן
------------	---------

טואם TWAIN	כן (Windows 10 / Windows 11)
טואם WIA	כן (Windows 10 / Windows 11)
טואם AirPrint	DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/ (MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW) כן (macOS v11, v12, v13)
עומק צבע	<ul style="list-style-type: none"> <li>• עיבוד צבע של 30 סיביות (קלט)</li> <li>• עיבוד צבע של 24 סיביות (פלט)</li> </ul>
סולם גווני אפור	<ul style="list-style-type: none"> <li>• עיבוד צבע של 10 סיביות (קלט)</li> <li>• עיבוד צבע של 8 סיביות (פלט)</li> </ul>
פתרון הבעיה 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• עד 19200 dpi x 19200 (אינטרפולציה)</li> <li>• עד 1200 dpi x 1200 (מזכוכית סורק)</li> <li>• עד 600 dpi x 600 (מ- ADF)<sup>1</sup></li> </ul>
רוחב סריקה	מקסימום 210 מ"מ
סריקה דו-צדדית אוטומטית	(MFC-L2922DW) כן (ממזין המסמכים האוטומטי)

<sup>1</sup> דגמי ADF בלבד

<sup>2</sup> סריקה מקסימלית של 1200 x 1200 dpi עם מנהל ההתקן של WIA ב-Windows 10 ו-Windows 11 (ניתן לבחור ברזולוציה של עד 19200 x 19200 dpi באמצעות כלי הסורק)

#### מפרט מדפסת

הדפסה דו צדדית אוטומטית	כן
אמולציה	DCP-L2622DW/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2860DWE/ MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW PCL6, BR-Script3, PDF גרסה 1.7
רזולוציה	עד 1200 dpi x 1200
מהירות הדפסה <sup>2,1</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DCP-L2620DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/ MFC-L2827DW/MFC-L2835DW עד 32 דפים לדקה (גודל A4)</li> <li>• עד 34 דפים לדקה (גודל אותיות)</li> <li>• DCP-L2600D/DCP-L2622DW/DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/ MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW עד 34 דפים לדקה (גודל A4)</li> <li>• עד 36 עמודים לדקה (גודל אותיות)</li> </ul>
הדפסה דו צדדית	עד 16 דפים לדקה (עד 8 גיליונות לדקה) (גודל A4) עד 17 דפים/דקה (עד 8.5 גיליונות/דקה) (גודל אותיות)
זמן הדפסה ראשונה <sup>4</sup>	פחות מ-8.5 שניות ב-23 מעלות צלזיוס

<sup>1</sup> מהירות ההדפסה עשויה להשתנות בהתאם לסוג המסמך שאתה מדפיס.

<sup>2</sup> מהירות ההדפסה עשויה להיות איטית יותר כאשר המכשיר מחובר באמצעות LAN אלחוטי.

<sup>3</sup> מהירויות הדפסה אלו מיועדות להדפסה חד-צדדית ונמדדות בהתאם לתקן ISO/IEC 24734.

<sup>4</sup> ממצב מוכן ומגש סטנדרטי.

USB 2.0 מהיר השתמש בכבל ממשק USB 2.0 שאורכו לא יותר מ-2 מטרים.	USB <sup>2 1</sup>
DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/MFC-L2800DW/MFC- /L2802DW/ MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW (MFC-L2862DW/MFC-L2922DW 10Base-T/100Base-TX <sup>3</sup> )	LAN
/DCP-L2620DW/DCP-L2622DW/DCP-L2627DW/DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE) DCP-L2660DW/DCP-L2665DW/MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ (MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/MFC-L2922DW (מצב תשתית) IEEE 802.11a/b/g/n IEEE 802.11a/g/n (Wi-Fi Direct®)	LAN אלחוטי
(MFC-L2922DW) ן	NFC

- 1 למכשיר שלך יש ממשק USB 2.0 Hi-Speed. ניתן לחבר את המכשיר גם למחשב בעל ממשק USB 1.1.
- 2 התקני רכזת USB של צד שלישי אינם נתמכים.
- 3 השתמש בכבל זוג מעוות ישר מקטגוריה 5 (או יותר).

### פרוטוקולים ותכונות אבטחה נתמכים

הפרוטוקולים הנתמכים ותכונות האבטחה עשויים להשתנות בהתאם לדגמים.

#### Ethernet

10Base-T/100 LAN האלחוטי X

#### LAN אלחוטי (GHz2.4)

IEEE 802.11b/g/n (מצב תשתית), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

#### LAN אלחוטי (GHz5)

IEEE 802.11a/n (מצב תשתית), IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct)

#### פרוטוקולים (IPv4)

WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, LLMNR, רזולוציית שם (ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, Client FTP לקוח שרת, לקוח CIFS, SNMPv1/v2c/v3, שרת HTTP/HTTPS, לקוח ושרת TFTP, ICMP, שירותי אינטרנט (הדפסה/סריקה), Syslog, לקוח SNT, IMAP4, LDAP

#### פרוטוקולים (IPv6)

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, Web Services (Print/Scan), Syslog, SNT Client, IMAP4, LDAP

#### אבטחת רשת (קווית)

APOP\*, SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP, POP3, IMAP4, FTP)\*, SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos  
\*כאשר הורדת פקס אינטרנט.

#### אבטחת רשת (אלחוטית)

APOP\*, SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP, POP3, IMAP4, FTP)\*, SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos  
\*כאשר הורדת פקס אינטרנט.

#### אבטחת רשת אלחוטית

WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES) (Wi-Fi Direct, WEP 64/128 סיביות, תומך ב-(WPA2-PSK (AES)-בלבד

**מפרט דרישות המחשב**

מערכות הפעלה נתמכות ופונקציות תוכנה

למערכת ההפעלה האחרונה הנתמכת, עבור אל דף **מערכת ההפעלה הנתמכת** של הדגם שלך בכתובת [support.brother.com/os](http://support.brother.com/os).

שטח דיסק קשיח להתקנה <sup>1</sup>		מעבד	ממשק מחשב			גרסת פלטפורמת מחשב ומערכת הפעלה
			LAN אלחוטי	Wired LAN	USB <sup>2</sup>	
עבור בקשות (כולל דרייברים)	עבור נהגים					
1.8 ג'יגה-בייט	80 מגה-בייט	32 סיביות (x86) או 64 סיביות (x64) מעבד			הדפסת PC Fax <sup>3</sup> סריקה	Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise <sup>5,4</sup>
		64 מעבד סיביות (x64).				Windows 11 Home / 11 Pro / 11 Education / 11 Enterprise <sup>4,5</sup>
80 מגה-בייט	80 מגה-בייט	64 מעבד סיביות (x64).		הדפסה	הדפסה סריקה	Windows Server 2012
						Windows Server 2012 R2
						Windows Server 2016
						Windows Server 2019
						Windows Server 2022
500 מגה-בייט	לא	64 מעבד ביט			הדפסה (Submit) PC-Fax <sup>3</sup> סריקה	macOS v11 <sup>6</sup>
						macOS v12 <sup>6</sup>
						macOS v13 <sup>6</sup>
לא	לא	לא			הדפסה סריקה	Chrome OS

1 נדרש חיבור לאינטרנט כדי להתקין את התוכנה אם דיסק ההתקנה אינו מסופק.

2 יציאות USB של צד שלישי אינן נתמכות.

3 PC-Fax תומך בשחור לבן בלבד.

4 עבור WIA, רזולוציה של 1200x1200. Brother Scanner Utility מאפשר לשפר עד 19200 dpi x 19200.

5 PaperPort™ 14SE תומך ב-Windows 10 ו-Windows 11.

6 כתב ויתור של macOS בעל יכולת AirPrint: הדפסה, סריקה או פקסים למחשב (Submit) באמצעות macOS דורשים שימוש ב-AirPrint. מנהלי התקנים של Mac אינם מסופקים עבור מחשב זה.

לעדכוני מנהל ההתקן העדכניים ביותר, עבור אל דף **ההורדות** של הדגם שלך בכתובת

[support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads). כל הסימנים המסחריים, שמות המותגים והמוצרים הם רכושם של החברות

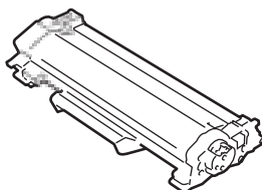
בהתאמה.

**מידע קשור** ✓

כשמגיע הזמן להחליף חומרים מתכלים, כגון מחסנית הטונר או יחידת התוף, תופיע הודעת שגיאה בלוח הבקרה של המכשיר שלך או ב-Status Monitor. למידע נוסף על החומרים המתכלים עבור המכשיר שלך, בקר [www.brother.com/original](http://www.brother.com/original) או פנה למשווק Brother המקומי שלך.

קודי מוצר חומרים מתכלים משתנים לפי מדינה

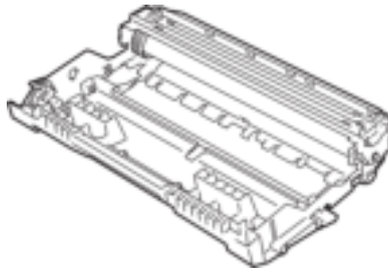
מחסנית טונר



מספר הזמנת חומרים מתכלים	חיים משוערים (תפוקת עמוד)	דגמים ישימים
טונר סטנדרטי: (עבור מדינות מערב, צפון ודרום אירופה) TN2510 (עבור מדינות מרכז ומזרח אירופה) TN2590	כ- 1,200 עמודים <sup>2 1</sup>	DCP-L2600D/DCP-L2620DW/ DCP-L2622DW/DCP-L2627DW DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE/ DCP-L2640DN/DCP-L2660DW/ DCP-L2665DW/MFC-L2802DN/ MFC-L2800DW/MFC-L2802DW/ MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW/ MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE/ MFC-L2860DW/MFC-L2862DW/ MFC-L2922DW
טונר בעל תפוקה גבוהה: (עבור מדינות מערב, צפון ודרום אירופה) TN2510XL (עבור מדינות מרכז ומזרח אירופה) TN2590XL	כ- 3,000 עמודים <sup>2 1</sup>	DCP-L2600D/DCP-L2620DW/ DCP-L2622DW/DCP-L2627DW /DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE /DCP-L2640DN/DCP-L2660DW /DCP-L2665DW/MFC-L2802DN /MFC-L2800DW/MFC-L2802DW /MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW /MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE /MFC-L2860DW/MFC-L2862DW MFC-L2922DW
טונר בעל תפוקה גבוהה: (עבור מדינות מרכז ומזרח אירופה) TN2590XXL	כ- 5,000 עמודים <sup>2 1</sup>	MFC-L2922DW
טונר ראשוני: (מסופק עם המכשיר שלך)	כ- 700 עמודים <sup>2 1</sup>	/DCP-L2600D/DCP-L2620DW /DCP-L2622DW/DCP-L2627DWE /MFC-L2802DN/MFC-L2800DW /MFC-L2802DW/MFC-L2827DW MFC-L2860DWE
	כ- 1,200 עמודים <sup>2 1</sup>	/DCP-L2627DW/DCP-L2640DN /DCP-L2660DW/DCP-L2665DW /MFC-L2835DW/MFC-L2860DW MFC-L2862DW/MFC-L2922DW
	כ- 6,000 עמודים <sup>2 1</sup> (טונר בתפוקה גבוהה + החלפת טונר בתפוקה גבוהה כלול בקרטון)	DCP-L2627DWXL/MFC-L2827DWXL

1 התפוקה המשוערת של המחסנית מוצהרת בהתאם לתקן ISO/IEC 19752.

2 דפי A4/Letter חד צדדיים



## יחידת תוף

יחידת תוף:		
קודים לאספקת מוצרים	משך חיים משוער (תפוקת עמודים)	דגמים ישימים
(עבור מדינות מערב, צפון ודרום אירופה) DR2510 (עבור מדינות מרכז ומזרח אירופה) DR2590	כ-15,000 עמודים <sup>1</sup>	/DCP-L2600D/DCP-L2620DW /DCP-L2622DW/DCP-L2627DW /DCP-L2627DWXL/DCP-L2627DWE /DCP-L2640DN/DCP-L2660DW /DCP-L2665DW/MFC-L2802DN /MFC-L2800DW/MFC-L2802DW /MFC-L2827DWXL/MFC-L2827DW /MFC-L2835DW/MFC-L2860DWE /MFC-L2860DW/MFC-L2862DW MFC-L2922DW

מידע קשור 

• נספח

1 כ-15,000 עמודים על בסיס עמוד אחד לכל עבודה (דפים חד-צדדיים A4/Letter). מספר העמודים עשוי להיות מושפע ממגוון גורמים כולל אך לא מוגבל לסוג המדיה וגודל המדיה.

- מידע לגבי נייר ממוחזר
- זמינות חלקי שירות
- חומרים כימיים (EU REACH)

## מידע לגבי נייר ממוחזר

- נייר ממוחזר הוא באיכות זהה לנייר העשוי ממקורות יער מקוריים. תקנים המסדירים נייר ממוחזר מודרני מבטיחים שהוא עומד בדרישות האיכות הגבוהות ביותר עבור תהליכי הדפסה שונים. ציוד ההדמיה שסופק על ידי Brother מתאים לשימוש עם נייר ממוחזר העומד בתקן EN 12281:2002.
- רכישת נייר ממוחזר חוסכת במשאבי טבע ומקדמת את הכלכלה המעגלית. נייר מיוצר באמצעות סיבי תאית מעץ. איסוף ומיחזור נייר מאריך את חיי הסיבים על פני מספר מחזורי חיים, תוך ניצול מיטבי של המשאבים.
- תהליך ייצור הנייר הממוחזר קצר יותר. הסיבים כבר עברו עיבוד, ולכן נעשה שימוש בפחות מים ואנרגיה ופחות כימיקלים.
- למיחזור נייר יש יתרון בחיסכון בפחמן על ידי הסטת מוצרי נייר מדרכי סילוק חלופיות כגון הטמנה ושריפה. פסולת הטמנה פולטת גז מתאן, בעל אפקט חממה רב עוצמה.

## מידע קשור



- מידע סביבתי ותאימות

## זמינות חלקי שירות

Brother מתחייבת שחלקי שירות יהיו זמינים לפחות שבע שנים לאחר התאריך האחרון בו יציאו דגמים לשוק. כדי להשיג חלקי שירות, פנה לספק או למשווק של Brother.

מידע קשור



• מידע סביבתי ותאימות

## חומרים כימיים (EU REACH)

מידע בנוגע לחומרים כימיים בתוך המוצרים שלנו הנדרשים לתקנת REACH ניתן למצוא בכתובת [.https://www.brother.eu/reach](https://www.brother.eu/reach)

מידע קשור 

• מידע סביבתי ותאימות

## Brother עזרה ותמיכת לקוחות

אם אתה צריך עזרה בשימוש במוצר Brother שלך, בקר [support.brother.com](http://support.brother.com) לשאלות נפוצות וטיפים לפתרון בעיות. באפשרותך גם להוריד את התוכנה, מנהלי ההתקן והקושחה העדכניים ביותר, כדי לשפר את הביצועים של המכשיר שלך, ותייעוד משתמש, כדי ללמוד כיצד להפיק את המרב ממוצר Brother שלך.

מידע נוסף על מוצר ותמיכה זמין מאתר האינטרנט של משרד Brother המקומי שלך. לְבַקֵּר [www.brother.com](http://www.brother.com) כדי למצוא את פרטי לחץ של משרד Brother המקומי שלך ולרישום המוצר החדש שלך.

מידע קשור



נספח •

brother