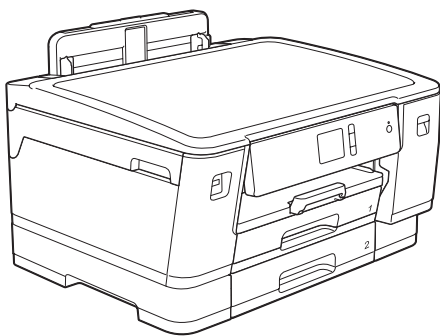




מדריך הפעלה

הסברים קצרים של פעולות שגרתיות



HL-J6000DW

HL-J6100DW

חברת Brother ממליצה לשמור על מדריך זה בקרבת מכשיר Brother שלכם לעיון קל ומהיר בעת הצורך.



מדריך מקוון למשתמש

להוראות, מידע ומפרטי מוצר מתקדמים יותר, ראה מדריך מקוון למשתמש בכתובת:

solutions.brother.com/manuals



מדריכים למשתמש והיכן ניתן למצוא אותם

איזה מדריך?	מה מצוי בו?	היכן ניתן למצוא אותו?
מדריך בטיחות המוצר	קראו מדריך זה תחילה. נא לקרוא את הוראות הבטיחות לפני הגדרת במכשיר שלכם. ראה מדריך זה לסימנים מסחריים והגבלות משפטיות.	מודפס/בקופסה
מדריך הגדרות מהיר	פעלו על פי ההוראות להגדרת המכשיר שלכם והתקנת חבילת מנהלי ההתקנים והתוכנה השלמה למערכת ההפעלה וסוג החיבור שאתם משתמשים בו.	מודפס/בקופסה
מדריך הפעלה	למדו את פעולות הפקס, ההעתקה, הסריקה הבסיסיות ותחזוקה בסיסית של המכשיר. ראה עצות על אבחון ותיקון תקלות.	מודפס או על תקליטור ההתקנה של Brother/בקופסה
מדריך מקוון למשתמש	מדריך זה כולל תכנים נוספים של מדריך ההפעלה . בנוסף למידע על הדפסה, סריקה, העתקה, פקס, פונקציות מכשירים ניידים, פעולות Brother ControlCenter ואבחון ותיקון תקלות, ניתן למצוא גם מידע מועיל על שימוש במכשיר ברשת.	מרכז הפתרונות של Brother ¹
מדריך הדפסה/סריקה ניידת באמצעות iPrint&Scan של Brother	המדריך מספק מידע מועיל על הדפסה מהמכשיר הנייד שלכם וסריקה ממכשיר Brother למכשיר הנייד שלכם במצב של חיבור לרשת Wi-Fi®	מרכז הפתרונות של Brother ¹

¹ נא לבקר במרכז התמיכה של Brother בכתובת support.brother.com/manuals.

לעדכוני מנהלי ההתקנים האחרונים

נא לבקר בעמוד ההורדות של הדגם שלכם במרכז הפתרונות של Brother בכתובת support.brother.com להורדת מנהלי התקנים. לעדכון הביצועים של המכשיר שלכם, בדקו בכתובת זו את שדרוגי הקושחה האחרונים.

© 2018 Brother Industries, Ltd. כל הזכויות שמורות.

שאלות או בעיות? נא לעיין בש"ש, פתרונות וקטעי וידיאו באתר Brother.

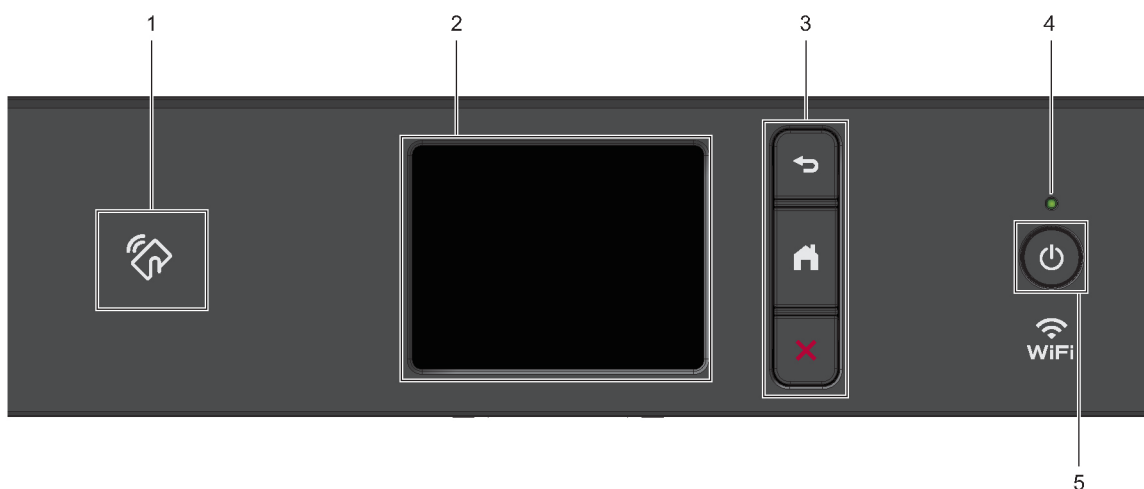
נא לבקר בעמוד ש"ש ואבחון ותיקון תקלות של הדגם שלכם במרכז הפתרונות של Brother
בכתובת support.brother.com

- ניתן להיעזר במספר דרכי חיפוש!
- הצגת שאלות קשורות למידע נוסף
- קבלת עדכונים שוטפים המבוססים על משוב של הלקוחות

הערה חשובה

במדריך למשתמש זה, נעשה שימוש באיורים של דגם HL-J6000DW אלא אם כן צוין אחרת.

סקירה כללית של לוח הבקרה



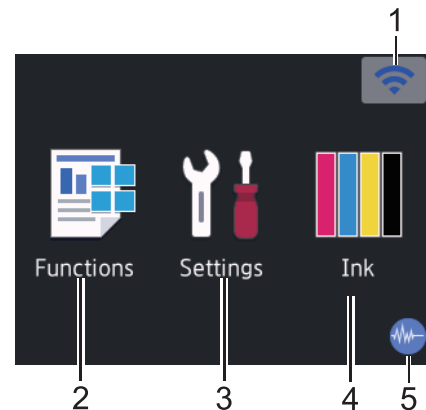
1. **סמל קורא תקשורת טווח אפס (NFC - Near Field Communication)**
ניתן להשתמש באימות כרטיס באמצעות נגיעה של הכרטיס החכם בסמל קורא תקשורת טווח אפס על לוח הבקרה.
אם מכשיר האנדרואיד שלכם תומך בתכונת תקשורת טווח אפס, ניתן להדפיס מהמכשיר שלכם באותה דרך.
2. **מסך מגע LCD (צג גבישים נוזליים)**
גישה לתפריטים ואפשרויות באמצעות לחיצה עליהם על מסך המגע.
3. **לחצני תפריט (אחורה)**
לחצו כדי לשוב לרמת התפריט הקודמת.
(עמוד הבית)
לחצו כדי לשוב למסך הבית.
(ביטול)
לחצו לביטול פעולה.

4. **נורית חווי הספק**
נורית החיווי נדלקת על פי מצב ההספק של המכשיר.
כאשר המכשיר במצב שינה, נורית החיווי מהבהבת.
5. **הפעלה/כיבוי**
לחצו על להפעלת המכשיר.
לחצו ממושכות על לכיבוי המכשיר.
על מסך המגע תופיע ההודעה [Shutting Down] במשך מספר שניות לפני הכיבוי.
אם תכבו את המכשיר באמצעות לחצן , המכשיר עדיין ינקה באופן תקופתי את ראש ההדפסה לשמירת איכות ההדפסה. להארכת תוחלת החיים של ראש ההדפסה, לניצול יעיל יותר של הדיו ולשמירת איכות ההדפסה, על המכשיר להיות מחובר לחשמל בכל עת.

סקירה כללית של מסך המגע

ממסך הבית ניתן לגשת להגדרות Wi-Fi, פונקציות, הגדרות ומסכי תחזוקה.

מסך הבית



מסך זה מציג את הסטאטוס של המכשיר כאשר הוא במצב סרק. כאשר הוא מופיע, פירושו שהמכשיר מוכן לפקודה הבאה.

1. סטאטוס אלחוטי

כל צלמית בטבלה הבאה מציגה את סטאטוס הרשת האלחוטית:

המכשיר שלכם אינו מחובר לנקודת הגישה/נתב האלחוטיים.	WiFi
לחצו על לחצן זה להגדרת תצורת ההגדרות האלחוטיות. למידע מפורט נוסף, ראה מדריך הגדרות מהיר.	
הרשת האלחוטית מחוברת.	
מחווין בן שלוש רמות על מסכי הבית מציג את עוצמת האות האלחוטי הנוכחית.	
לא ניתן לאתר את נקודת הגישה/נתב האלחוטיים.	
ההגדרה האלחוטית מושבתת.	

ניתן להגדיר את תצורת ההגדרות האלחוטיות באמצעות לחיצה על לחצן הסטאטוס האלחוטי (Wireless Status).

2. [פונקציות]

לחצו לגישה לתפריט [Functions].

[Secure Print] / [Web] / [USB] / [Download Software]

3. [הגדרות]

לחצו לגישה לתפריט ההגדרות [Settings].

4. [דיו]

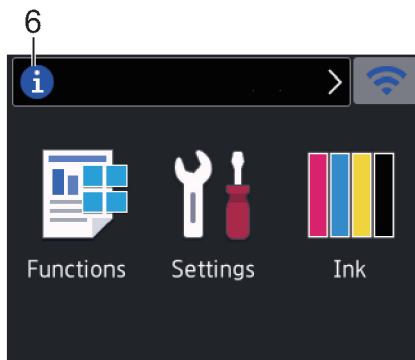
לחצו לגישה לתפריט הדיו [Ink].

5. מצב שקט

צלמית זו מופיעה כאשר הגדרת מצב שקט [Quiet Mode] מוגדרת למצב הפעלה [On].

הגדרת המצב השקט יכול להפחית את רעש ההדפסה. כאשר מצב שקט מופעל, מהירות ההדפסה איטית יותר. למידע נוסף, ראה מדריך מקוון למשתמש.

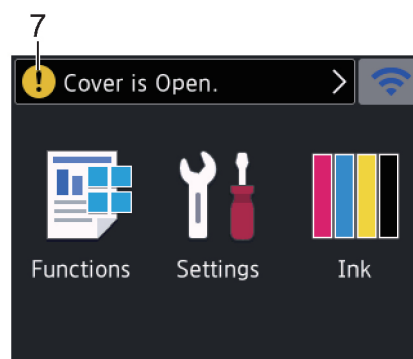
6. צלמית מידע



מידע חדש של Brother מופיע בסרגל המידע כאשר הגדרות ההודעות כגון [Message from] [Brother] ו-[Firmware Auto Check] מוגדרות למצב הפעלה [On].

(דרוש חיבור לאינטרנט וזרימת המידע עשויה להיות תלויה בקצבי הנתונים).

לחצו על לצפייה בפרטים.



צלמית האזהרה מופיעה כאשר קיימת שגיאה או הודעת תחזוקה; לחצו על כדי לצפות בפרטים, ואז לחצו על כדי לשוב למסך הבית.

ניווט במסך המגע

לחצו באצבעכם על הצג כדי להפעילו. לתצוגה וגישה של כל האפשרויות לחצו על או על הצג כדי לגלול ביניהן.

חשוב

לא ללחוץ על הצג עם עצם חד כעט או עיפרון. הדבר עלול לגרום לנזק למכשיר.

הערה

- המוצר מאמץ את הגופן של ARPHIC TECHNOLOGY CO.,LTD.
- לא לגעת בצג מיד לאחר חיבור הכבל החשמלי או הפעלת המכשיר. הדבר עלול לגרום לשגיאה.

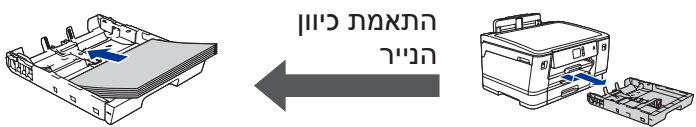
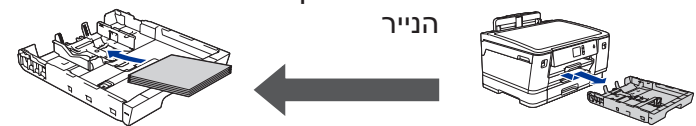

טעינת נייר

1 מלאו נייר במגש הניירות.

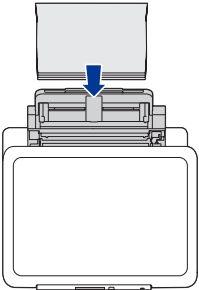
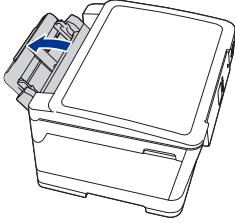
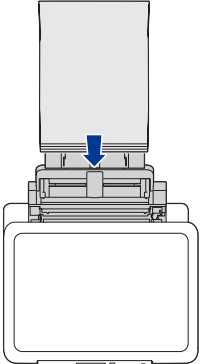
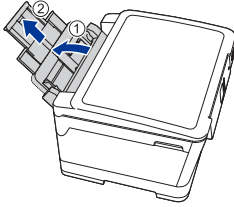
אווררו היטב את חבילת הניירות.



גודל הנייר קובע את הכיוון בעת טעינת נייר במגש הניירות.

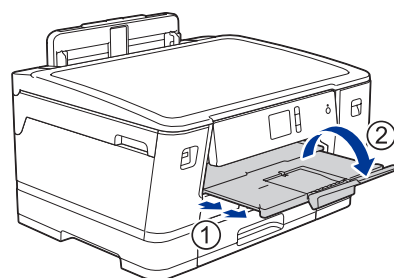
כיצד לטעון נייר	מגש ניירות מס' 2 מגש ניירות מס' 3 ¹	מגש ניירות מס' 1
<p>כיוון הדפסה לרוחב</p>  <p>התאמת כיוון הנייר</p>	<p>A4 Letter (נייר רגיל ונייר ממוחזר בלבד)</p>	<p>A4 Letter Executive</p>
<p>כיוון הדפסה לאורך</p>  <p>התאמת כיוון הנייר</p>	-	<p>A5 A6 Photo Photo L Photo 2L כרטיסיות אינדקס מעטפות</p>
<p>האריכו את מגש הניירות באמצעות הזחית הירוק והתאימו את מובילי הנייר.</p> <p>כיוון הדפסה לאורך</p> 	<p>A3 Ledger Legal Folio Mexico Legal India Legal (נייר רגיל ונייר ממוחזר בלבד)</p>	<p>A3 Ledger Legal Folio Mexico Legal India Legal</p>

¹מגש מס' 3 זמן בדגם HL-J6100DW בלבד.

כיצד לטעון נייר	מגש רב-תכליתי
<p>כיוון הדפסה לרוחב</p>  <p>התאימו את מובילי הנייר של המגש הרב-תכליתי.</p> 	<p>A4 Letter Executive</p>
<p>כיוון הדפסה לאורך</p>  <p>התאימו את מובילי הנייר של המגש הרב-תכליתי.</p> 	<p>A3 Ledger Legal Folio Mexico Legal India Legal A5 A6 Photo Photo L Photo 2L כרטיסיות אינדקס מעטפות</p>

למידע מפורט נוסף, ראה מדריך מקוון למשתמש: "טעינת נייר".

2 פתחו את כנף התמיכה של הנייר.

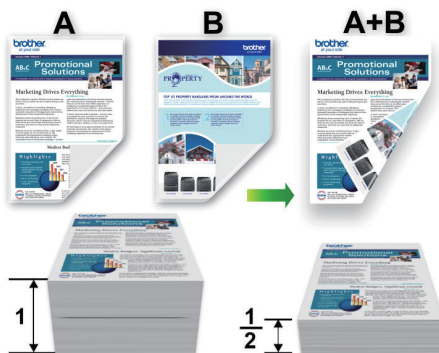


3 שנו את הגדרת גודל הנייר בתפריט המכשיר, בעת הצורך.

תכונות הדפסה שונות

כדי להשתמש בתכונות הדפסה שונות, לחצו על לחצן תכונות או העדפות ההדפסה לשינוי הגדרת ההדפסה.

הדפסה אוטומטית משני צידי הדף



הדפסת יותר מעמוד אחד על גיליון נייר יחיד (N in 1)



ל-Windows®:

למידע מפורט נוסף, ראה מדריך מקוון למשתמש: "הדפסה מהמחשב שלכם (Windows®)".

למקינטוש:

למידע מפורט נוסף, ראה מדריך מקוון למשתמש: "הדפסה מהמחשב שלכם (מקינטוש)".

הדפסה מהמחשב שלכם

לפני שתנסו כל פעולת הדפסה, נא לוודא כי:

- התקנתם את התוכנה ומנהלי ההתקנים של Brother.
- נא לוודא כי כבל USB או רשת מחובר כהלכה, או שהנכם מחוברים לרשת באמצעות נקודת גישה/נתב אלחוטיים.

הדפסת מסמך (Windows®)

- 1 בחרו את פקודת ההדפסה ביישום שלכם.
- 2 בחרו HL-XXXX (XXXX הוא שם הדגם שלכם).
- 3 לחצו על Print.
- 4 סיימו את פעולת ההדפסה שלכם.

הדפסת מסמך (מקינטוש)

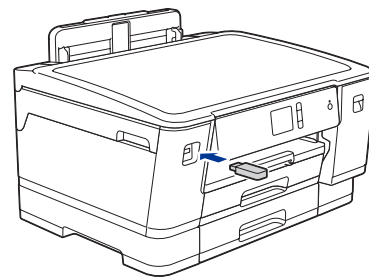
- 1 ביישום כגון Apple TextEdit לחצו על תפריט File ולאחר מכן בחרו Print.
- 2 בחרו HL-XXXX (XXXX הוא שם הדגם שלכם).
- 3 לחצו על Print.
- 4 סיימו את פעולת ההדפסה שלכם.

הדפסת תצלומים ישירות מכונן הבזק USB.

תצוגה מקדימה והדפסת תצלומים מכונן הבזק USB

צפו בתצוגה מקדימה של התצלומים שלכם על הצג לפני הדפסתם. הדפסו תמונות השמורות בכונן הבזק USB.

1 הכניסו כונן הבזק USB לחריץ USB.



2 לחצו על [Select] > [JPEG Print] > [Files].

3 לחצו על < או > להצגת התצלום שברצונכם להדפיס ולחצו עליו.

להדפסת כל התצלומים, לחצו על [Print] > [All] ואז לחצו על [Yes] לאישור.

4 לחצו על **01** × להצגת המקלדת על מסך המגע, ואז הזינו את מספר העותקים באמצעות מקלדת מסך המגע. לחצו על [OK].
ניתן גם להשתמש במקשי [-] או [+] על מסך המגע.

5 לחצו על [OK].

6 חזרו על שלושת השלבים האחרונים עד לבחירת כל התצלומים שברצונכם להדפיס.

7 לחצו על [OK].

8 קראו ואשרו את רשימת האפשרויות המוצגת.

9 לשינוי הגדרות ההדפסה, לחצו על [Print] > [Settings].
לאחר שסיימתם, לחצו על [OK].

10 לחצו על [Start].

סקירה כללית של הגדרות הדפסה


הגדרות ההדפסה ששיניתם הם זמניות לתדפיס הנוכחי שלכם. המכשיר שב להגדרות ברירת המחדל לאחר תום ההדפסה.

ניתן לשמור את הגדרות ההדפסה המצויות אצלכם בשימוש נפוץ על ידי הגדרתן כברירת המחדל.

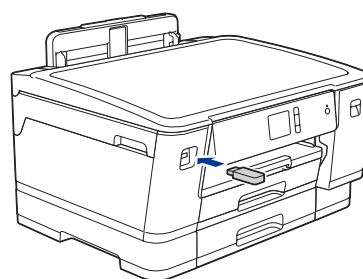
למידע נוסף, ראה מדריך מקוון למשתמש.

הדפסת קובץ PDF ישירות מכונן הבזק USB

ניתן להדפיס קובץ PDF ישירות מכונן הבזק USB.

קבצי PDF בגודל של 2 ג"ב או יותר אינם ניתנים להדפסה. 

1 הכניסו כונן הבזק USB לחריץ USB.



2 לחצו על [PDF Print].

3 לחצו על ▲ או ▼ להצגת קובץ PDF שברצונכם להדפיס ולחצו עליו..

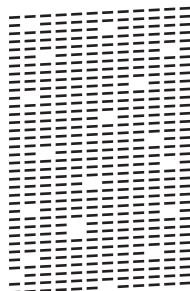
4 לחצו על ×001 להצגת המקלדת על מסך המגע, ואז הזינו את מספר העותקים באמצעות מקלדת מסך המגע. לחצו על [OK]. ניתן גם להשתמש במקשי [-] או [+] על מסך המגע.

5 קראו ואשרו את רשימת האפשרויות המוצגת.

6 לשינוי הגדרות ההדפסה, לחצו על [Print Settings]. לאחר שסיימתם, לחצו על [OK].


7 לחצו על [Mono Start] או [Colour Start].

איכות הדפסה גרועה



5 מסך המגע מבקש מכם לבדוק את איכות ההדפסה של כל צבע. לחצו על מספר הדוגמה (1-4) המתאימה ביותר לתוצאות ההדפסה.

6 בצעו את אחת הפעולות הבאות:

- אם יש צורך בניקוי ראש ההדפסה, לחצו על [Start] כדי להתחיל בהליך הניקוי.
- אם אין צורך בניקוי ראש ההדפסה, מסך התחזוקה מופיע שנית על מסך המגע. לחצו על .

7 לאחר שהליך הניקוי הסתיים, מסך המגע שואל אם ברצונכם להדפיס את דף בדיקת איכות ההדפסה שנית. לחצו על [Yes] ואז לחצו על [Start].

המכשיר מדפיס את דף בדיקת איכות ההדפסה שנית. בדקו את איכות ארבעת גושי הצבעים על הדף שנית.

אם ניקיתם את ראש ההדפסה וההדפסה לא השתפרה, נסו להתקין מחסנית דיו חלופית מקורית חדשה של Brother לכל צבע בעייתי. נסו לנקות את ראש ההדפסה שנית. אם ההדפסה לא השתפרה פנו לשירות הלקוחות של Brother או למפיץ Brother המקומי שלכם.

בדיקת איכות ההדפסה

אם מופיעים צבעים וטקסט דהויים או מפוספסים, או אם חסר טקסט בתדפיסים שלכם, יתכן כי חלק מפיות ראש ההדפסה חסומות. הדפיסו את דף בדיקת איכות ההדפסה ובדקו את ראשי ההדפסה.

1 לחצו על




[Settings] > [Maintenance] > [Improve Print Quality] > [Check Print Quality].

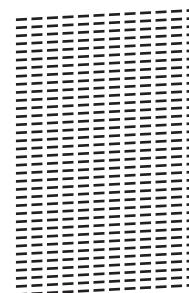
2 לחצו על [Start].

המכשיר מדפיס את דף בדיקת איכות ההדפסה.

3 בדקו את איכות ארבעת גושי הצבעים על הדף.

- 4** מסך המגע שואל על איכות ההדפסה. בצעו את אחת הפעולות הבאות:
- אם כל הקווים ברורים לעין, לחצו על [No], ואז לחצו על  כדי לסיים את בדיקת איכות ההדפסה.
 - אם הקווים חסרים (ראה איכות הדפסה גרועה למטה), לחצו על [Yes].

איכות הדפסה טובה



חשוב

אל תגעו בראש ההדפסה. נגיעה בראש ההדפסה עלולה לגרום לנזק בלתי הפיך ולביטול תוקף האחריות לראש ההדפסה.

כאשר פיית ראש ההדפסה חסומה, דוגמת ההדפסה נראית כך.




לאחר ניקוי פיית ראש ההדפסה, הקווים לא יופיעו עוד.




בדיקת יישור ההדפסה ממכשיר שלכם Brother

אם הטקסט המודפס שלכם נהיה מטושטש או שהתמונות נהיות דהויות לאחר העברת המכשיר, התאימו את יישור ההדפסה.

לפני התאמת יישור ההדפסה, נא לבצע קודם בדיקת איכות הדפסה על ידי לחיצה על  [Settings] > [Maintenance] > [Improve Print Quality] > [Check Print Quality].

1 לחצו על

 [Settings] > [Maintenance] > [Improve Print Quality] > [Alignment].

2 לחצו על [Next].

3 לחצו על [Yes] לאחר הודעת אישור אם בדיקת איכות ההדפסה הושלמה ומופיעה על הצג.

4 בחרו את גודל הנייר להדפסת דף בדיקת היישור.

5 לחצו על [Basic alignment] או [Advanced alignment].

6 טענו את הנייר בגודל שנבחר במגש הניירות ולחצו על [Start].

המכשיר מתחיל להדפיס את דף בדיקת היישור.


(A)

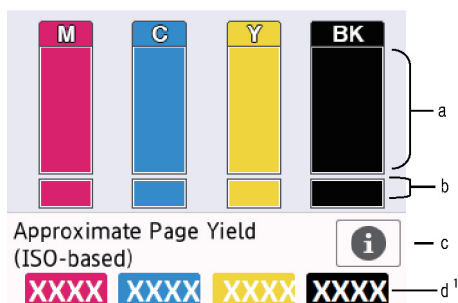


7 לדוגמה (A), לחצו על ▲ או ▼ להצגת מספר הדפסת הבדיקה עם הפסים האנכיים הנראים בעין המעטים ביותר (1-9), ואז לחצו עליה (בדוגמה לעיל, שורה מספר 6 היא הבחירה הטובה ביותר). לחצו על [OK]. חזרו על שלב זה לשאר דוגמאות ההדפסה.

בדיקת כמות הדיו (מונה דפים)

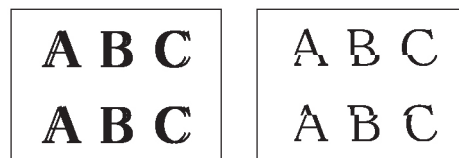
למרות שצלמית כמות הדיו מופיעה על צג המכשיר, ניתן להשתמש בתפריט הדיו כדי לראות גרף גדול יותר המציג את כמות הדיו הנותרת בכל מחסנית.

1 לחצו על  [Settings] > [Ink Volume] > [Maintenance]. מסך המגע מציג את כמות הדיו ומונה הדפים¹



- מציג את רמת מחסנית הדיו.
- מציג את רמת הדיו הנותרת במאגר הדיו הפנימי.
- לחצו לשינוי הגדרות התצוגה לתפוקת הדפים המשוערת.
- מונה הדפים¹ מציג את המספר המשוער של הדפים הנותרים שניתן להדפיס עם המחסניות.

כאשר יישור ההדפסה לא בוצע כהלכה, הטקסט נראה מטושטש או עקום כבאיור.



לאחר שיישור ההדפסה בוצע כהלכה, הטקסט נראה כך.




8 לחצו על .

¹ מונה הדפים נותן הערכות למטרות מידע בלבד, ואינו מציג את תפוקת הדפים הנותרת בפועל. למידע על תפוקת המחסנית בפועל, נא לבקר בכתובת support.brother.com/yield.

- כאשר מחסנית הדיו מתקרבת לסוף חייה או שיש לה בעיה, תופיע אחת הצלמיות הבאות:

רמת הדיו נמוכה.	!
מחסנית הדיו מתקרבת לסוף חייה.	✗
יש בעיה עם מחסנית הדיו.	?

- כדי לבדוק או להדפיס את המק"טים של מחסניות הדיו, לחצו על  (אחורה) כדי לשוב למסך תפריט הדיו [Ink].
- לחצו על [Ink Cartridge Model], ופעלו על פי ההוראות על מסך המגע.

2 לחצו על .


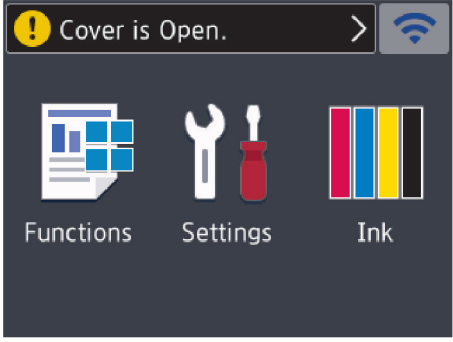
- ניתן גם לבדוק את כמות הדיו מהמחשב האישי שלכם.
- למידע נוסף על שיטות מדידה של תפוקות משוערות נא לבקר בכתובת support.brother.com/yield.

נא לעיין בסעיף זה לפתרון בעיות כלשהן שהנכם עשויים להיתקל בהן במהלך השימוש במכשיר Brother שלכם.

זיהוי הבעיה

גם אם נראה שקיימת בעיה במכשיר שלכם, הרי שאת רוב הבעיות אתם יכולים לתקן בעצמכם. ראשית, בדקו כי:

- הכבל החשמלי של המכשיר מחובר כהלכה ומתג ההפעלה של המכשיר מופעל.
 - כל החלקים המגנים של המכשיר הוסרו.
 - מחסניות הדיו מותקנות כהלכה.
 - מכסה הסורק ומכסה שחרור תקיעות הנייר סגורים לחלוטין.
 - הנייר מוכנס כהלכה במגש הניירות.
 - כבלי הממשק מחוברים כהלכה למכשיר ולמחשב, או שהחיבור האלחוטי הוגדר במכשיר ובמחשב שלכם כאחד.
 - (לדגמי רשת) נקודת הגישה לנתב (אלחוטי), או רכזת, מופעלת ולחצן הקישור שלה מהבהב.
- למציאת השגיאה והפתרון, בדקו את הצג או הסטאטוס של המכשיר בתוך Status Monitor במחשב שלכם.

שימוש ב-Status Monitor	באמצעות הצג
<ul style="list-style-type: none"> • לחצו פעמיים על צלמית  במגש המטלות. • כל צבע של הצלמית מעיד על הסטאטוס של המכשיר. • לחצו על לחצן Troubleshooting לגישה לאתר האינטרנט של אבחון ותיקון תקלות של Brother. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. פעלו על פי ההוראות שעל הצג. 2. אם אינכם יכולים לפתור את השגיאה, נא לעיין במדריך המקוון למשתמש: "הודעות שגיאה ותחזוקה". 

הודעות שגיאה ותחזוקה


למידע על הודעות השגיאה והתחזוקה הנפוצות ביותר, ראה מדריך מקוון למשתמש. לצפייה במדריך המקוון למשתמש ומדריכים זמינים אחרים, נא לבקר בכתובת: solutions.brother.com/manuals

מידע על תאימות לתקנת הנציבות 801/2013

דגמים	צריכת חשמל מחובר לרשת במצב המתנה ¹
HL-J6000DW/HL-J6100DW	כ-1.5 וואט

¹ כל יציאות הרשת מופעלות ומחוברות


כיצד להפעיל/להשבית רשת מקומות אלחוטית

להפעלת או השבתת חיבור הרשת האלחוטית, לחצו על  [Settings] > [All Settings] > על [Wired LAN] או [Network] > [Network I/F] > [WLAN].

מפרטי מוצרים מתכלים

דיו	המכשיר עושה שימוש במחסניות בצבעי שחור, צהוב, כחול ואדום הנפרדות מערכת ראש ההדפסה.
משך השימוש במחסנית דיו	בהתקנה הראשונה של ערכת מחסניות דיו המכשיר ישתמש בכמות של דיו למילוי שפופרות אספקת הדיו לתדפיסים איכותיים. תהליך זה יתרחש פעם אחת בלבד. לאחר תום התהליך למחסניות המצורפות למכשיר תהיה כמות דיו קטנה מכמות הדיו של מחסניות LC3237 (כ-75% לדיו שחור ו-65% לדיו צבעוני ¹). עם כל מחסניות הדיו הבאות ניתן להדפיס את מספר הדפים המצוין.
אביזרים מתכלים חלופיים	<שחור> LC3239XLBK <צהוב> LC3239XLY <כחול> LC3239XLC <אדום> LC3239XLM שחור - כ-6000 דפים ¹ צהוב, כחול ואדום - כ-5000 דפים ¹
	<שחור> LC3237BK <צהוב> LC3237Y <כחול> LC3237C <אדום> LC3237M שחור - כ-3000 דפים ¹ צהוב, כחול ואדום - כ-1500 דפים ¹

¹ כל המחסניות החלופיות יספקו את תפוקת הדפים המשוערת המצוינת על פי תקן ISO/IEC 24711. למידע נוסף על תפוקת דפים, ראה brother.com/pageyield.

אם הנכם משתמשים במערכת ההפעלה Windows®, נא ללחוץ פעמיים על צלמית **Brother Creative Center**  שעל שולחן העבודה שלכם לגישה אל האתר חינם שלנו שנועד לסייע לכם ליצור ולהדפיס בקלות חומרים מותאמים אישית לשימוש עסקי וביתי עם תצלומים, טקסט ועיצוב יצירתי. משתמשי מקינטוש יכולים לגשת אל CreativeCenter של Brother בכתובת הבאה:
brother.com/creativecenter

brother

נא לבקר אותנו באינטרנט בכתובת
www.brother.com