

LaserJet Pro M701/M706



מדריך למשתמש



www.hp.com/support/ljM701
www.hp.com/support/ljM706



HP LaserJet Pro M701/M706



מדריך למשתמש

זכויות יוצרים ורישיון

Copyright 2015 HP Development Company, ©
.L.P

שכפול, התאמה או תרגום ללא הרשאה מראש
ובכתב אסורים, אלא כפי שמתיר זאת החוק לעניין
זכויות יוצרים.

המידע הכלול במסמך זה כפוף לשינויים ללא
הודעה מראש.

כתבי האחריות היחידים עבור המוצרים
והשירותים של HP מצוינים בהצהרות האחריות
המפורשות הנלוות לכל מוצר ושירות. אין לפרש
דבר במסמך זה כאחריות נוספת. HP לא תישא
באחריות לשגיאות טכניות או טעויות עריכה או
השמטות במסמך זה.

Edition 1, 11/2015

זכויות סימני מסחר

Adobe®, Adobe Photoshop®, Acrobat® ו-
PostScript® הם סימנים מסחריים של
Adobe Systems Incorporated.

Apple® והלוגו של Apple הם סימנים מסחריים של
Apple Computer, Inc. הרשומים בארה"ב
ובמדינות/אזורים אחרים. iPod הוא סימן מסחרי
של Apple Computer, Inc. iPod מותר להעתיקה
רק בהרשאה משפטית או של בעל הזכויות. אל
תגנוב מוסיקה.

Microsoft®, Windows® ו- Windows XP® הם
סימנים מסחריים רשומים של
Microsoft Corporation בארה"ב.

UNIX® הוא סימן מסחרי רשום של The Open
Group.

תוכן העניינים

1	1 היכרות עם המוצר
2	השוואה בין מוצרים
4	מבטי המוצר
4	מבט חזיתי על המוצר
5	מבט אחורי על המוצר
6	יציאות ממשק
6	פריסת לוח הבקרה
8	הגדרת חומרת המוצר והתקנת התוכנה
9	2 מגשי נייר
10	טעינת מגש 1 (מגש רב-תכליתי)
12	כיוון הנייר במגש 1
15	טעינת מגש 2
17	כיוון הנייר במגש 2
19	טעינת מגש 3 (דגם M706 בלבד)
21	כיוון הנייר במגש 3
23	3 חלקים, חומרים מתכלים ואביזרים
24	הזמנת חלפים, אביזרים וחומרים מתכלים
24	הזמנה
24	חלקים וחומרים מתכלים
24	אביזרים
25	החלפת מחסנית הטונר
29	4 הדפסה
30	משימות הדפסה (Windows)
30	אופן ההדפסה (Windows)
31	הדפסה אוטומטית משני צדי הדף (Windows)
31	הדפסה ידנית משני צדי הדף (Windows)
32	הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Windows)

32	בחירת סוג הנייר (Windows)
33	משימות הדפסה נוספות
34	משימות הדפסה (Mac OS X)
34	כיצד להדפיס (Mac OS X)
34	הדפסה אוטומטית משני צדי הדף (Mac OS X)
34	הדפסה ידנית משני צדי הדף (Mac OS X)
35	הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Mac OS X)
35	בחירת סוג הנייר (Mac OS X)
35	משימות הדפסה נוספות
37	הדפסה מהתקן נייד
37	הדפסה ברשת אלחוטית
37	HP ePrint דרך דוא"ל
37	תוכנת HP ePrint
38	AirPrint

5 ניהול המוצר 39

40	שינוי סוג החיבור של המוצר (Windows)
41	קביעת הגדרות רשת IP
41	הגבלת אחריות בנושא שיתוף במדפסת
41	הצגה או שינוי של הגדרות הרשת
41	שינוי שם המוצר ברשת
42	הגדרה ידנית של פרמטרי IPv4 TCP/IP מלוח הבקרה
43	תצורה מתקדמת עם שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP ו-HP Device Toolbox (Windows)
46	HP Utility עבור Mac OS X
46	פתיחת HP Utility
46	מאפייני HP Utility
48	HP Web Jetadmin
49	מאפייני האבטחה של המוצר
49	הגדרה או שינוי של סיסמת המוצר באמצעות שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP
50	הגדרות חיסכון
50	הדפסה עם EconoMode (מצב חיסכון)
50	הגדרה של השהיית שינה
50	הגדרת ההשהיה לכיבוי אוטומטי
52	עדכון הקושחה
52	שיטה 1: עדכון הקושחה באמצעות לוח הבקרה
52	שיטה 2: עדכון הקושחה באמצעות תוכנית השירות לעדכון קושחה

6 Solve problems (פתור בעיות) 55

56	תמיכת לקוחות
----	-------	--------------

57 שחזור ערכי ברירת המחדל של היצרן
	ההודעה "Cartridge is low" (המחסנית עומדת להתרוקן) או "Cartridge is very low" (המחסנית כמעט ריקה)
58 מוצגת בלוח הבקרה של המוצר
58 שינוי הגדרות "נמוך מאוד"
58 הזמנת חומרים מתכלים
59 המוצר אינו אוסף נייר או שיש תקלות בהזנה
59 המוצר לא אוסף נייר
59 המוצר אוסף גיליונות נייר מרובים
60 שחרור חסימות נייר
60 מיקומים של חסימות נייר
60 אתה נתקל בחסימות נייר תכופות או חוזרות?
61 שחרור חסימות במגש 1
63 שחרור חסימות במגש 2
67 שחרור חסימות במגש 3 (דגם M706 בלבד)
70 שחרור חסימות באזור מחסנית הטונר
72 שחרור חסימות באזור הדלת האחורית וה-Fuser
74 שחרור חסימות בסל הפלט
76 שחרור חסימות ביחידה האופציונלית להדפסה דו-צדדית (דגם M706 בלבד)
77 שיפור איכות ההדפסה
77 הדפס מתוכנית אחרת
77 בדוק את הגדרת סוג הנייר עבור עבודת ההדפסה
77 בדוק את הגדרת סוג הנייר (Windows)
77 בדוק את הגדרת סוג הנייר (Mac OS X)
78 בדיקת מצב מחסנית הטונר
78 הדפסת דף ניקוי
79 התבונן במחסנית הטונר ובדוק אם נגרם לה נזק
79 בדוק את הנייר ואת סביבת ההדפסה
79 שלב 1: השתמש בנייר העומד בדרישות המפרט של HP
79 שלב 2: בדיקת הסביבה
80 בדוק הגדרות אחרות של עבודת הדפסה
80 בדיקת ההגדרות של EconoMode
80 נסה להשתמש במנהל הדפסה אחר
82 פתרון בעיות ברשת קווית
82 חיבור פיזי לא תקין
82 המחשב משתמש בכתובת IP שגויה עבור המוצר
82 המחשב אינו מצליח לתקשר עם המוצר
83 המוצר משתמש בהגדרות שגויות עבור הקישור והתקשורת הדו-כיוונית של הרשת
83 ייתכן שתוכנות חדשות גורמות לבעיות תאימות
83 ייתכן שהגדרת המחשב או תחנת העבודה שגויה
83 המוצר מושבת או שהגדרות רשת אחרות שגויות

1 היכרות עם המוצר

- [השוואה בין מוצרים](#)
- [מבטי המוצר](#)
- [הגדרת חומרת המוצר והתקנת התוכנה](#)

לקבלת מידע נוסף:

בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706.

מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).

העזרה המקיפה של HP עבור המוצר שלך כוללת את המידע הבא:

- **Install and configure** (התקן וקבע תצורה)
- **Learn and use** (למד והשתמש)
- **Solve problems** (פתור בעיות)
- **Download software updates** (הורד עדכוני תוכנה)
- **Join support forums** (הצטרף לפורומי תמיכה)
- **Find warranty and regulatory information** (חפש מידע על אחריות ותקינה)

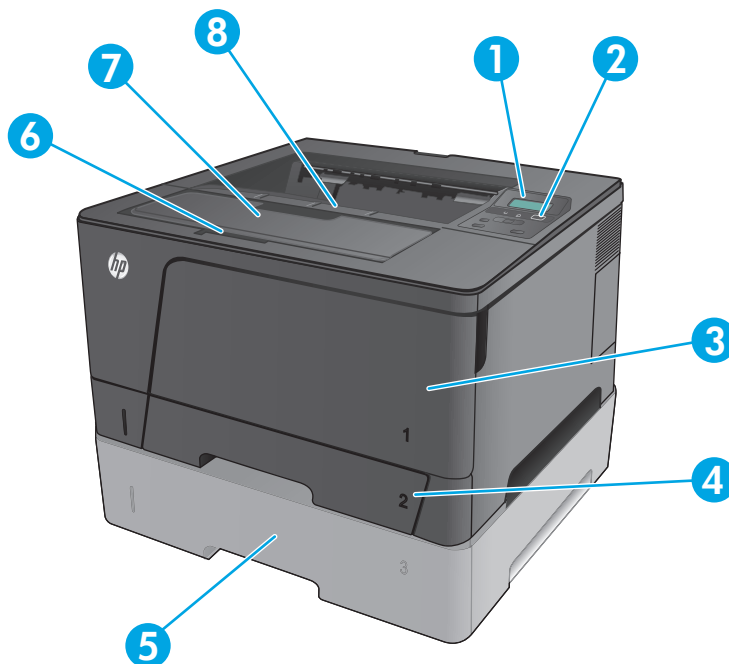
השוואה בין מוצרים

שם דגם	M701a	M701n	M706n
מספר דגם	B6500A	B6501A	B6502A
טיפול בנייר	מגש 1 (מגש רב-תכליתי המכיל 100 גיליונות)	✓	✓
	מגש 2 (מגש הזנה ל-250 גיליונות)	✓	✓
	מגש 3 (אבזור מגש הזנה ל-500 גיליונות)		אופציונלי
	סל פלט ל-250 גיליונות	✓	✓
	אבזור להדפסה דו-צדדית		אופציונלי
מערכת הפעלה נתמכות	Windows XP, במהדורת 32 סיביות (Service Pack 2 ומעלה)	✓	✓
	Windows Vista, במהדורת 32 סיביות/64 סיביות	✓	✓
	Windows 7, במהדורת 32 סיביות/64 סיביות	✓	✓
	Windows 8 ו-8.1, במהדורת 32 סיביות ו-64 סיביות (מנהל הדפסה בלבד)	✓	✓
	Windows Server 2003, במהדורת 32 סיביות ו-64 סיביות (מנהל הדפסה בלבד)	✓	✓
	Windows Server 2003 R2, במהדורת 32 סיביות (מנהל הדפסה בלבד)	✓	✓
	Windows Server 2008, במהדורת 32 סיביות ו-64 סיביות (Service Pack 2; מנהל הדפסה בלבד)	✓	✓
	Windows Server 2008 R2, במהדורת 32 סיביות ו-64 סיביות (מנהל הדפסה בלבד)	✓	✓
	Windows Server 2012 (מנהל הדפסה בלבד)	✓	✓
	Windows Server 2012 R2 (מנהל הדפסה בלבד)	✓	✓
	OS X v10.8 Mountain, OS X v10.7 Lion, Mac OS X v10.6 OS X v10.9 Mavericks ו-Lion	✓	✓
מנהלי הדפסה נתמכים	מנהל ההדפסה HP PCL 6 כלול בתקליטור שבתוך האריזה כמנהל ההדפסה המהווה ברירת מחדל. הוא יותקן באופן אוטומטי, אלא אם תבחר מנהל התקן אחר. למידע נוסף ולאפשרויות נוספות של מנהלי התקן, עבור אל www.hp.com/support	✓	✓
קישוריות	Hi-speed USB 2.0	✓	✓
	חיבור 10/100 Ethernet LAN	✓	✓
זיכרון	256 MB DDR3 RAM	✓	✓
צג לוח הבקרה	מסך LCD בעל שתי שורות		✓
	מסך LCD בעל שתי שורות עם לחצן ePrint	✓	✓

M706n	M701n	M701a	שם דגם
B6S02A	B6S01A	B6S00A	מספר דגם
	✓	✓	הדפסה של 31 עמודים בדקה (ppm) על נייר בגודל A4, הדפסה של 30 ppm על נייר בגודל Letter, והדפסה של 15 ppm על נייר בגודל A3
✓			הדפסה של 35 עמודים בדקה (ppm) על נייר בגודל A4 ובגודל Letter, והדפסה של 18.5 ppm על נייר בגודל A3
✓	✓	✓	רזולוציית ההדפסה היא עד 1200x1200 dpi
✓	✓		תמיכה ב-HP ePrint

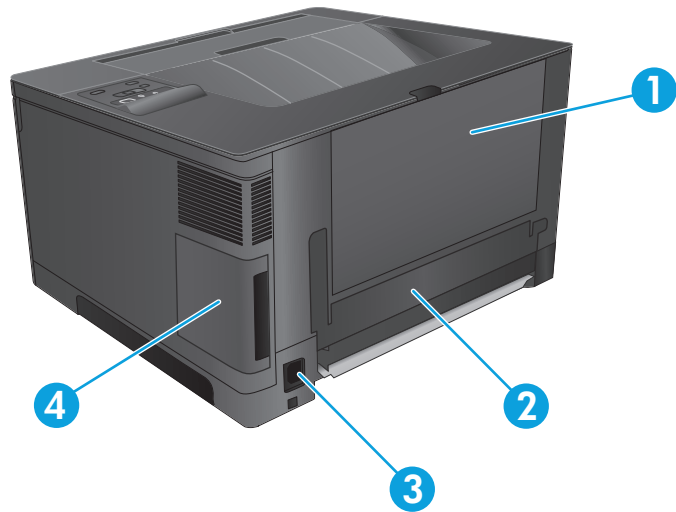
מבטי המוצר

מבט חזיתי על המוצר

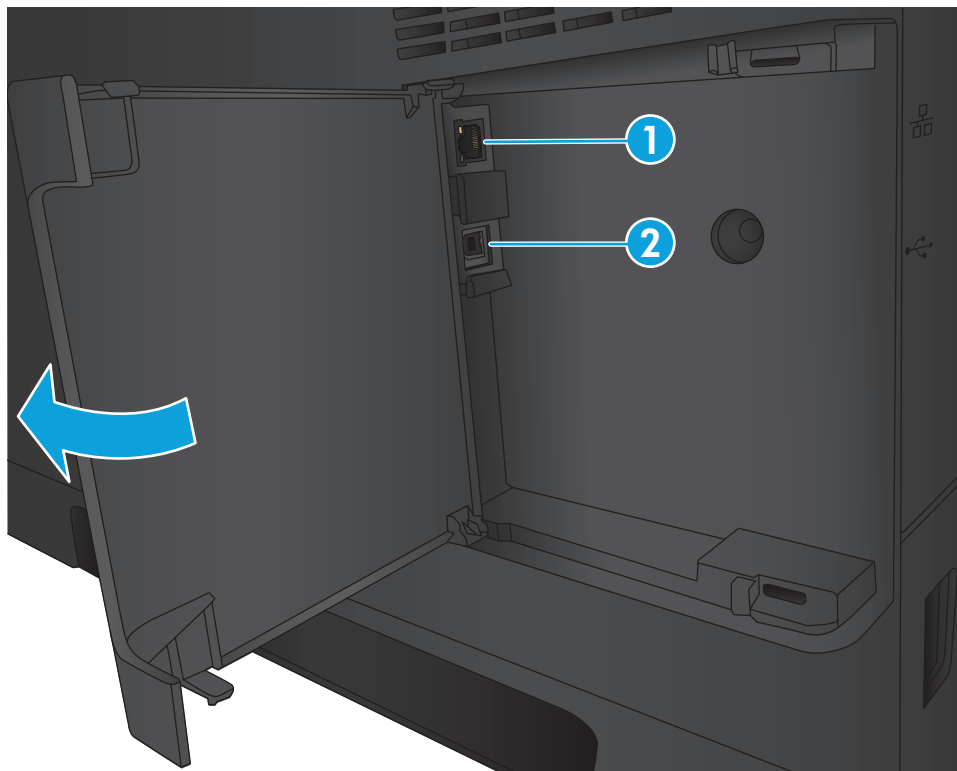


1	לוח הבקרה
2	לחצן הפעלה/כיבוי
3	מגש 1 (משוך את הידיות בצדדים לפתיחה)
4	מגש 2
5	מגש 3 אופציונלי (דגם M706 חבלבד)
6	תפס לפתיחת הדלת הקדמית (גישה למחסנית הטונר)
7	מארז סל פלט לנייר ארוך
8	סל פלט

מבט אחורי על המוצר



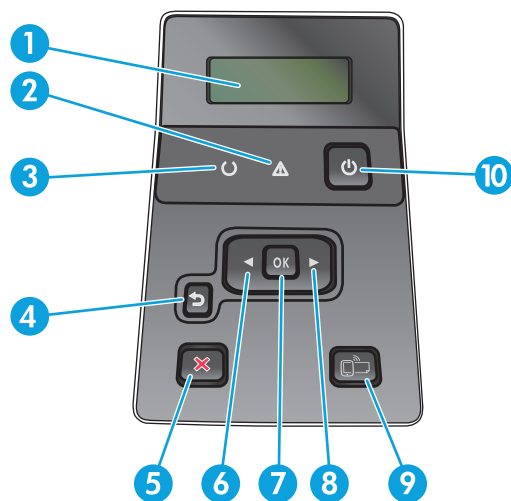
1	דלת אחורית (מספקת גישה לפינוי חסימות נייר)
2	דלת היחידה להדפסה דו-צדדית
3	חיבור חשמל
4	כיסוי היציאה



1 יציאת רשת (דגמים M701n ו-M706n בלבד)

2 יציאת Hi-Speed USB 2.0

פריסת לוח הבקרה



1 תצוגת לוח הבקרה: התצוגה מספקת פרטים אודות המוצר. השתמש בתפריטים שבתצוגה לקביעת הגדרות המוצר.

2 נורית התראה (חום-צהבהב): נורית התראה מהבהבת כאשר המוצר זקוק לטיפול.

3	נורית מצב מוכן (ירוק): נורית מצב מוכן מאירה כאשר המוצר מוכן להדפסה. הנורית מהבהבת כאשר המוצר מקבל נתוני הדפסה או כאשר הוא נמצא במצב שינה.
4	<p>לחצן 'הקודם' ⏪: השתמש בלחצן זה לביצוע הפעולות הבאות:</p> <ul style="list-style-type: none"> • יציאה מהתפריטים של לוח הבקרה. • גלילה חזרה לתפריט קודם ברשימה של תפריטי משנה. • גלילה חזרה לתפריט קודם ברשימת תפריטי משנה (ללא שמירת השינויים בתפריט התפריט).
5	לחצן ביטול ✖: לחץ על לחצן זה כדי לבטל עבודת הדפסה בכל פעם שנורית ההתראה מהבהבת או כדי לצאת מתפריטי לוח הבקרה.
6	לחצן חץ שמאלה ◀: השתמש בלחצן זה כדי לנווט בתפריטים או כדי להפחית ערך המופיע בתצוגה.
7	<p>לחצן OK (אישור): לחץ על לחצן OK (אישור) עבור הפעולות הבאות:</p> <ul style="list-style-type: none"> • פתיחת התפריטים של לוח הבקרה. • פתיחת תפריט משנה המופיע בתצוגת לוח הבקרה. • בחירה של פריט תפריט. • ניקוי שגיאות מסוימות. • התחלת עבודת הדפסה בתגובה להנחיה בלוח הבקרה (לדוגמה, כאשר ההודעה Press OK to continue (לחץ על 'אישור' כדי להמשיך) מופיעה בתצוגת לוח הבקרה).
8	לחצן חץ ימינה ▶: השתמש בלחצן זה כדי לנווט בתפריטים או כדי להגדיל ערך המופיע בתצוגה.
9	<p>לחצן ePrint 🖨️: לחצן זה מספק גישה מהירה למאפייני HP ePrint. HP ePrint הוא כלי המדפיס מסמכים על-ידי שימוש בכל התקן התומך בדואר אלקטרוני לצורך שליחת המסמכים אל כתובת הדואר האלקטרוני של המוצר.</p> <p>(דגמים M701n ו-M706n בלבד)</p>
10	לחצן הפעלה/כיבוי: לחצן זה מספק מתח למוצר.

הגדרת חומרת המוצר והתקנת התוכנה

לקבלת הוראות הגדרה בסיסיות, עיין במדריך התקנת החומרה שקיבלת יחד עם המוצר. לקבלת הוראות נוספות, עבור לאתר התמיכה של HP באינטרנט.

בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706 לקבלת העזרה המקיפה של HP עבור המוצר שלך.

מחוץ לארה"ב, בצע את השלבים הבאים:

1. עבור אל www.hp.com/support.
2. בחר את המדינה/אזור שלך.
3. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות).
4. הזן את שם המוצר (HP LaserJet Pro M701/M706) ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).

קבל את התמיכה הבאה:

- Install and configure (התקן וקבע תצורה)
- Learn and use (למד והשתמש)
- Solve problems (פתור בעיות)
- Download software updates (הורד עדכוני תוכנה)
- Join support forums (הצטרף לפורומי תמיכה)
- Find warranty and regulatory information (חפש מידע על אחריות ותקינה)

- [טעינת מגש 1 \(מגש רב-תכליתי\)](#)
- [טעינת מגש 2](#)
- [טעינת מגש 3 \(דגם M706n בלבד\)](#)

לקבלת מידע נוסף:

בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706.
מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).

העזרה המקיפה של HP עבור המוצר שלך כוללת את המידע הבא:

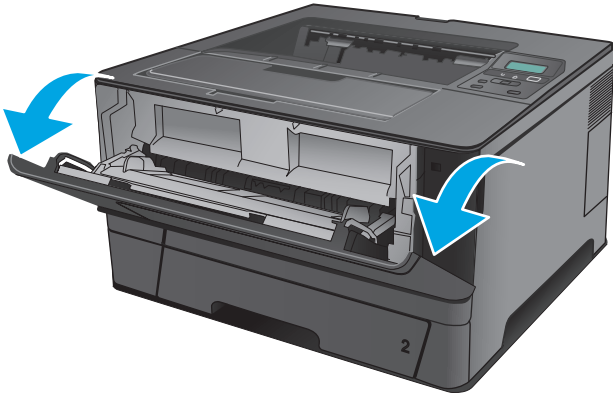
- **Install and configure** (התקן וקבע תצורה)
- **Learn and use** (למד והשתמש)
- **Solve problems** (פתור בעיות)
- **Download software updates** (הורד עדכוני תוכנה)
- **Join support forums** (הצטרף לפורומי תמיכה)
- **Find warranty and regulatory information** (חפש מידע על אחריות ותקינה)

טעינת מגש 1 (מגש רב-תכליתי)

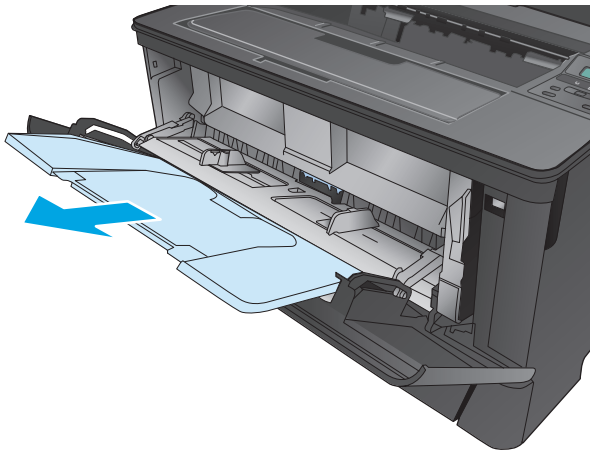
הערה: מגש 1 מכיל עד 100 גיליונות נייר, עד 75 שקפים, עד 50 גיליונות של מדבקות או עד 10 מעטפות. הוא תומך בגיליונות נייר חתוך במשקל 60–199 גר/מ²; מדבקות ושקפים בעובי של 0.10 עד 0.14 מ"מ; משקל מעטפות 60 עד 90 גר/מ²; ומשקל גלויות 135 עד 176 גר/מ².

למידע על כיוון הנייר הנכון ועל טעינת נייר במגש זה, ראה [כיוון הנייר במגש 1 בעמוד 12](#).

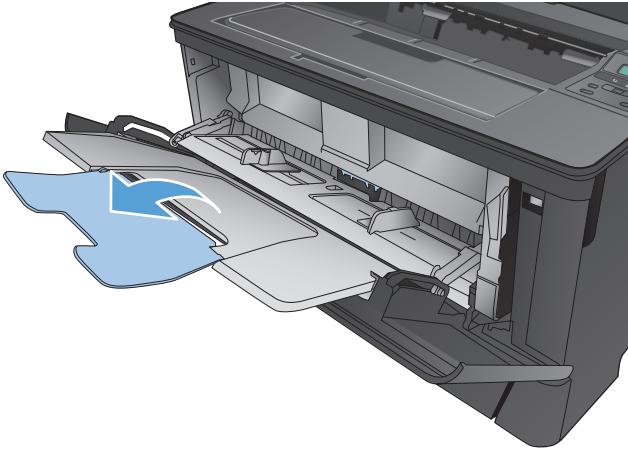
1. פתח את מגש 1 על-ידי אחיזה בידיות בכל צד של המגש ומשיכתו כלפי מטה.



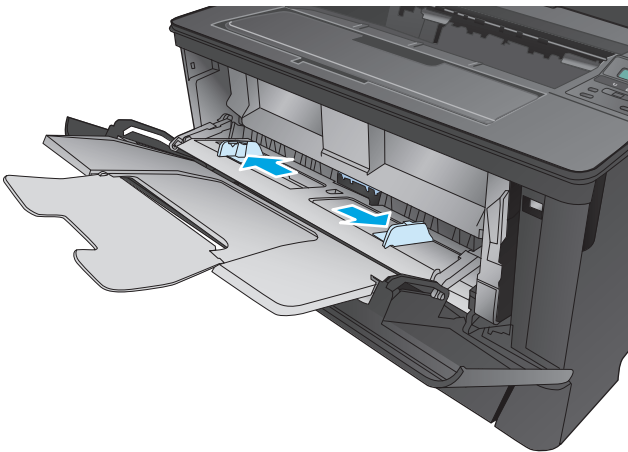
2. משוך את מאריך המגש כלפי חוץ.

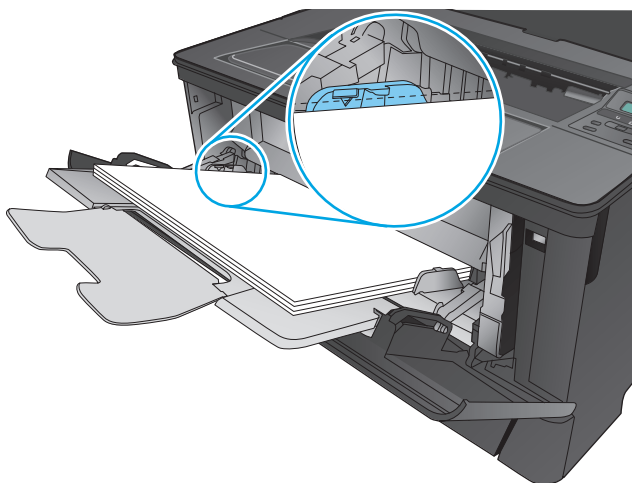


3. עבור נייר ארוך, פתח את הקיפול של מאריך המגש כדי לתמוך בנייר.

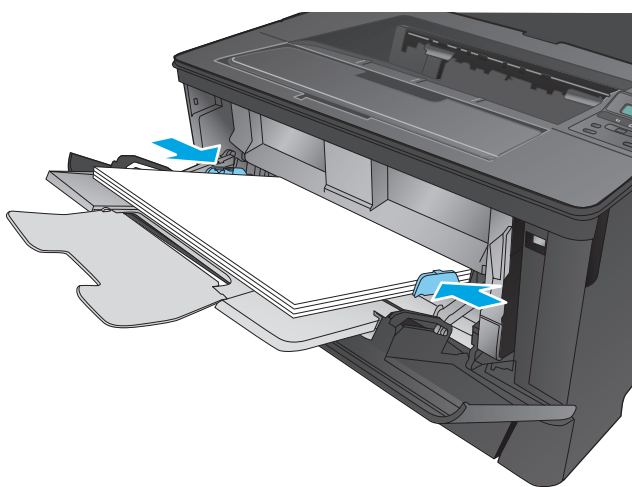


4. כוונן את מכווני הנייר.





5. טען את הנייר במגש. ודא שהנייר מונח מתחת ללשוניות ומתחת לסימני הגובה המרבי.
 כיוון הנחת הנייר במגש משתנה בהתאם לגודל הנייר. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [כיוון הנייר במגש 1 בעמוד 12](#).

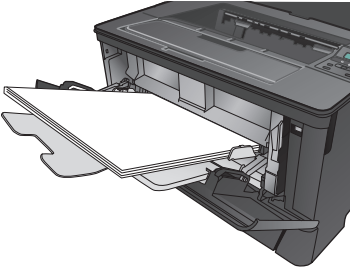
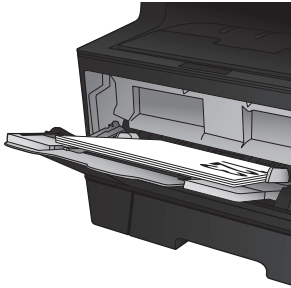
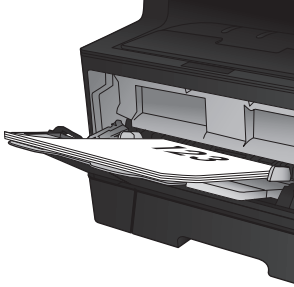


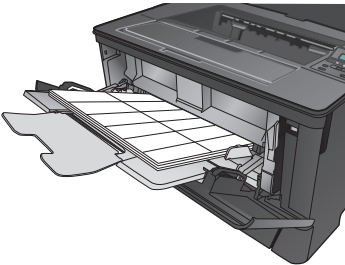
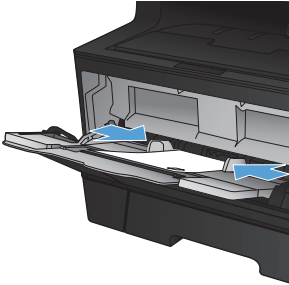
6. כוונן את מכווני הנייר כך שייגעו קלות בערימת הנייר, אך לא יכופפו את הנייר.

הערה: כדי למנוע חסימות, אין להוסיף נייר למגש 1 בזמן שהמוצר מדפיס. אל תסגור את מגש 1 בזמן שהמוצר מדפיס.

כיוון הנייר במגש 1

כיצד לטעון נייר	Paper size (גודל הנייר)	סוג נייר
הקצה הארוך נכנס למוצר ראשון	16K, Executive, B5, A5, A4, Letter וגדלים מותאמים אישית	גיליונות נייר חתוך

כיצד לטעון נייר	Paper size (גודל הנייר)	סוג נייר
<p>הקצה הקצר נכנס למוצר ראשון</p> 	<p>Oficio 8.5 x 13 ,Legal ,11 x 17 ,B4 ,A3 וגדלים מותאמים אישית</p>	
<p>צד מודפס כלפי מעלה הקצה הארוך מוביל לתוך המוצר כשראש הדף לכיוון הצד הימני של המגש</p> 	<p>16K ,Executive ,B5 ,A5 ,A4 ,Letter וגדלים מותאמים אישית</p>	<p>נייר מודפס מראש, מנוקב מראש או נייר מכתבים</p>
<p>צד מודפס כלפי מעלה הקצה העליון נכנס למוצר ראשון</p> 	<p>Oficio 8.5 x 13 ,Legal ,11 x 17 ,B4 ,A3 וגדלים מותאמים אישית</p>	

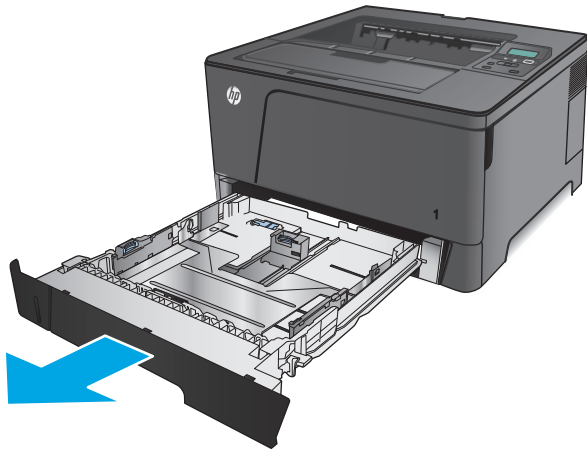
כיצד לטעון נייר	Paper size (גודל הנייר)	סוג נייר
כלפי מעלה	כל גודל מדבקה תואם	מדבקות
		
צד מודפס כלפי מעלה	כל גודל מעטפה תואם	מעטפות
<p>הקצה העליון לכיוון הצד הימני של המגש, קצה הביול נכנס למוצר אחרון</p>		
		

טעינת מגש 2

מגש 2 מכיל עד 250 גיליונות של נייר 75 גר/מ². שימוש בנייר כבד יותר מפחית את קיבולת המגש בהתאם. אין למלא את המגש יתר על המידה. הוא תומך בגיליונות נייר חתוך במשקל 60–120 גר/מ².

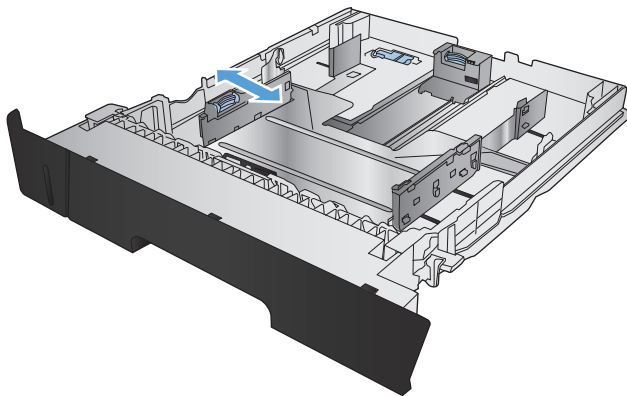
למידע על כיוון הנייר הנכון ועל טעינת נייר במגש זה, ראה [כיוון הנייר במגש 2 בעמוד 17](#).

⚠️ זהירות: אין להדפיס על מעטפות, מדבקות או על נייר בגדלים שאינם נתמכים ממגש 2. הדפס על סוגי נייר אלה אך ורק מתוך מגש 1.



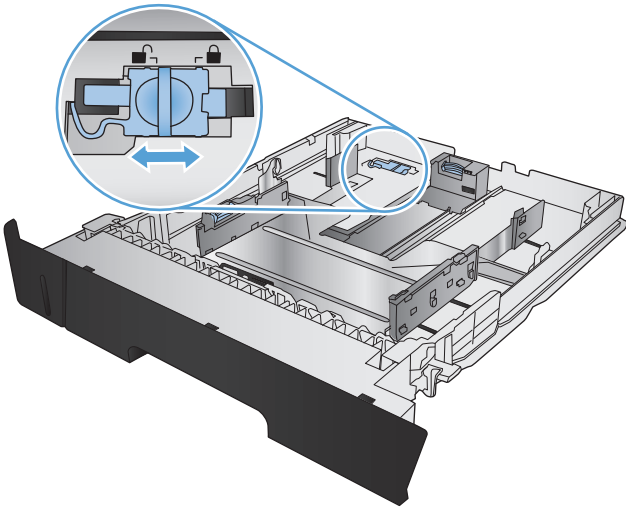
1. שלוף את המגש במשיכה והרם אותו קלות, כדי להוציאו מהמוצר.

הערה: אין לפתוח את המגש תוך כדי שימוש.

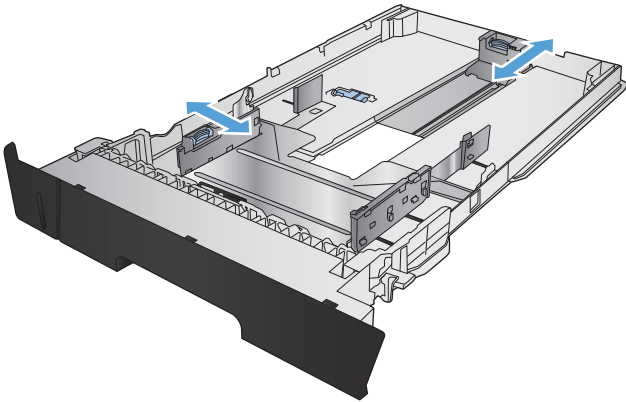


2. לחץ על ידית השחרור שעל-גבי מכוון הנייר השמאלי והזז את מכווני הנייר הצדיים לגודל הנייר המתאים.

.3 אם אתה טוען נייר בגודל A3, B4, 11 x 17, Legal או Oficio 8.5 x 13, בטל את נעילת מכוון הנייר האחורי במגש בעזרת מנעול החלקה בחלק האחורי של המגש.



.4 כוון את אורך המגש לגודל הנייר הנכון.

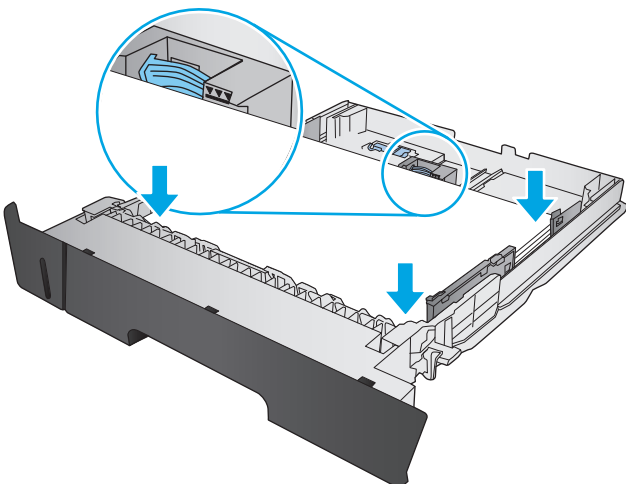


.5 טען נייר במגש. בדוק את הנייר כדי לוודא שהמכוונים נוגעים קלות בערימת הנייר, אך אינם מכופפים אותה.

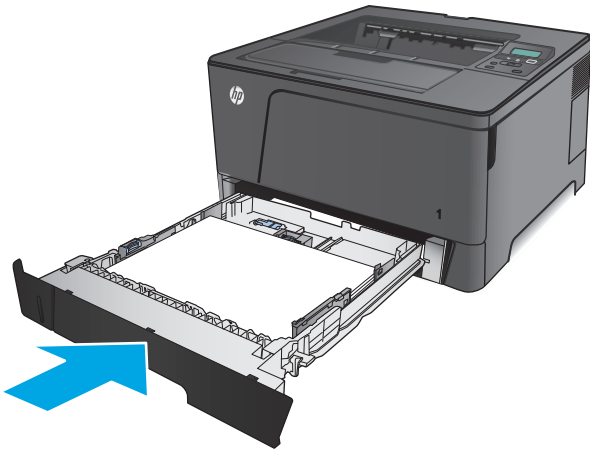
כיוון הנחת הנייר במגש משתנה בהתאם לגודל הנייר. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [כיוון הנייר במגש 2 בעמוד 17](#).

הערה: כדי למנוע חסימות, אין לטעון את מגש ההזנה יתר על המידה. ודא שראש הערימה נמצא מתחת למכוון המגש המלא.

הערה: כוונן לקוי של המגש עשוי לגרום להופעת הודעת שגיאה במהלך ההדפסה או לחסימת נייר.



6. החלק את המגש חזרה לתוך המוצר, עד הסוף.



7. בלוח הבקרה של המוצר, פעל בהתאם להודעה המופיעה במסך כדי לקבוע את תצורת מגש הנייר. אם לא הספקת לראות את ההודעה בלוח הבקרה, בצע את השלבים הבאים כדי לקבוע את תצורת המגש.

א. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.

ב. פתח את התפריטים הבאים:

System Setup (הגדרת מערכת)

Paper Setup (הגדרת נייר)

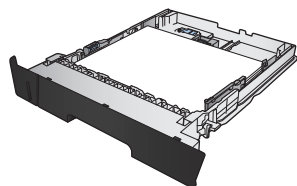
מגש 2

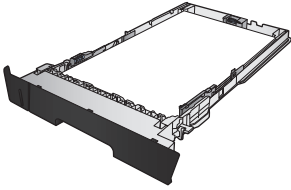
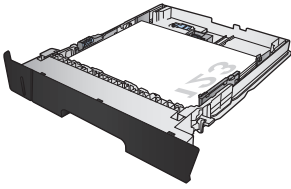
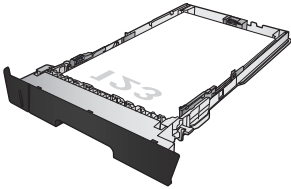
ג. פתח את התפריט **Paper Size** (גודל נייר), בחר את הגודל הנכון ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.

ד. פתח את התפריט **Paper Type** (סוג הנייר), בחר את הסוג הנכון ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.

כיוון הנייר במגש 2

סוג נייר	Paper size (גודל הנייר)	כיצד לטעון נייר
גיליונות נייר חתוך	16K, Executive, B5, A5, A4, Letter וגדלים מותאמים אישית	הקצה הארוך בקדמת המגש



סוג נייר	Paper size (גודל הנייר)	כיצד לטעון נייר
	Oficio 8.5 x 13 ,Legal , 11 x 17 ,B4 ,A3 וגדלים מותאמים אישית	הקצה הארוך בצד המגש 
נייר מודפס מראש, מנוקב מראש או נייר מכתבים	16K ,Executive ,B5 ,A5 ,A4 ,Letter וגדלים מותאמים אישית	צד מודפס כלפי מטה הקצה העליון בחלק הימני של המגש 
	Oficio 8.5 x 13 ,Legal , 11 x 17 ,B4 ,A3 וגדלים מותאמים אישית	צד מודפס כלפי מטה הקצה העליון בקדמת המגש 

טעינת מגש 3 (דגם M706n בלבד)

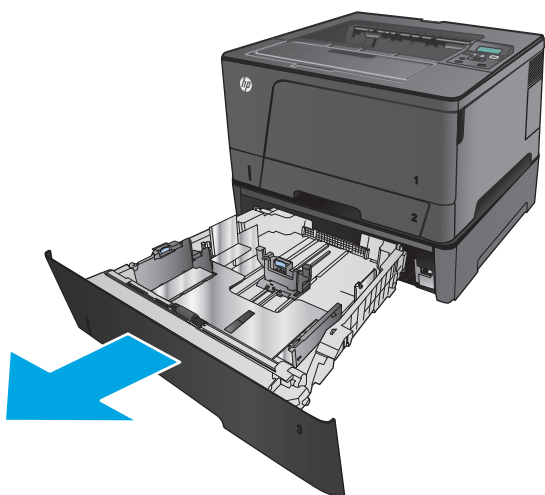
מגש 3 האופציונלי מכיל עד 500 גיליונות של נייר 75 גר/מ². שימוש בנייר כבד יותר מפחית את קיבולת המגש בהתאם. אין למלא את המגש יתר על המידה. הוא תומך בגיליונות נייר חתוך במשקל 60–120 גר/מ².

למידע על כיוון הנייר הנכון ועל טעינת נייר במגש זה, ראה [כיוון הנייר במגש 3 בעמוד 21](#).

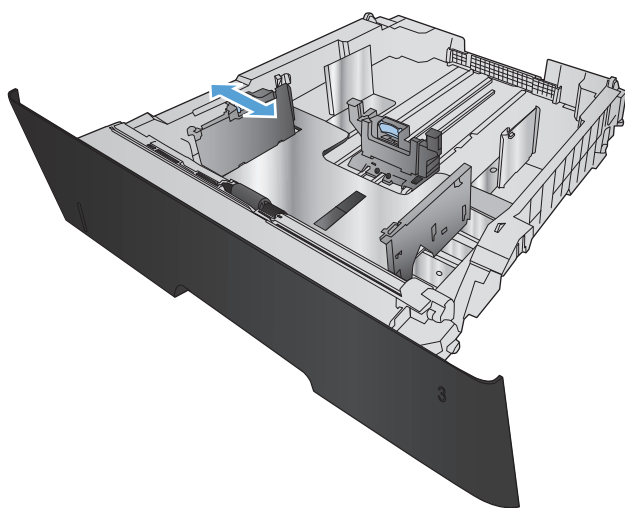
הערה: אין להדפיס על מעטפות, מדבקות או על נייר בגדלים שאינם נתמכים ממגש 3. הדפס על סוגי נייר אלה אך ורק מתוך מגש 1.

1. שלוף את המגש במשיכה והרם אותו קלות, כדי להוציאו מהמוצר.

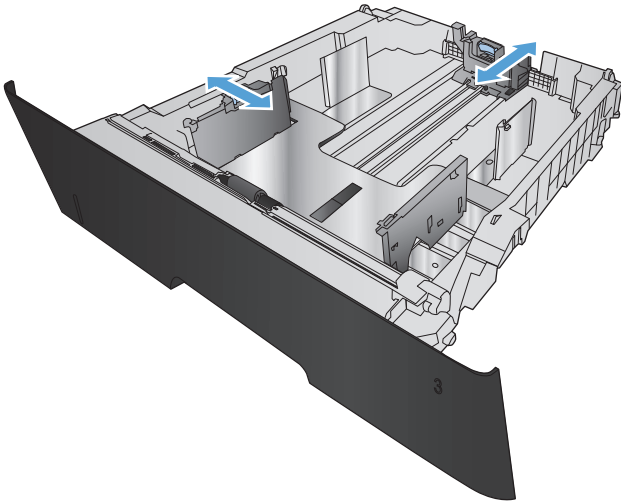
הערה: אין לפתוח את המגש תוך כדי שימוש.



2. לחץ על ידית השחרור שעל-גבי מכוון הנייר השמאלי והזז את מכווני הנייר הצדיים לגודל הנייר המתאים.



3. התאם את אורך הנייר לגודל הנייר המתאים.

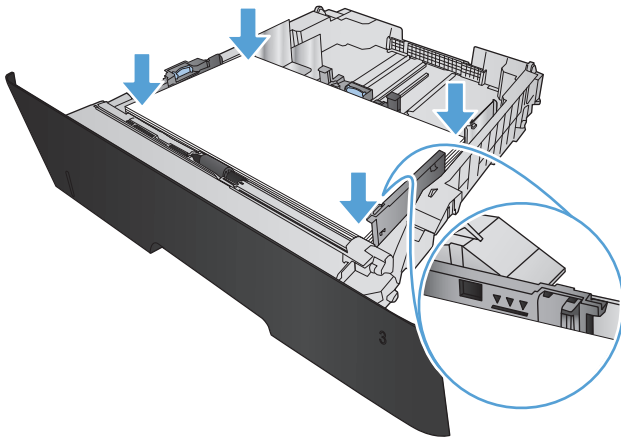


4. טען נייר במגש. בדוק את הנייר כדי לוודא שהמכוונים נוגעים קלות בערימת הנייר, אך אינם מכופפים אותה.

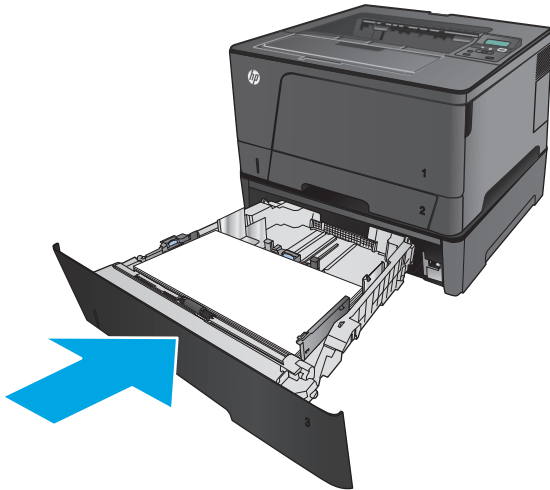
כיוון הנחת הנייר במגש משתנה בהתאם לגודל הנייר. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [כיוון הנייר במגש 3](#) בעמוד 21.

הערה: כדי למנוע חסימות, אין לטעון את מגש ההזנה יתר על המידה. ודא שראש הערימה נמצא מתחת למחווך המגש המלא.

הערה: כוונן לקוי של המגש עשוי לגרום להופעת הודעת שגיאה במהלך ההדפסה או לחסימת נייר.



5. החלק את המגש חזרה לתוך המוצר, עד הסוף.



6. בלוח הבקרה של המוצר, פעל בהתאם להודעה המופיעה במסך כדי לקבוע את תצורת מגש הנייר. אם לא הספקת לראות את ההודעה בלוח הבקרה, בצע את השלבים הבאים כדי לקבוע את תצורת המגש.

א. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.

ב. פתח את התפריטים הבאים:

System Setup (הגדרת מערכת)

Paper Setup (הגדרת נייר)

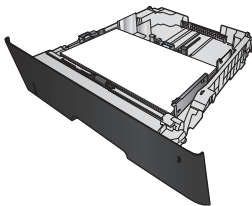
Tray 3 (מגש 3)

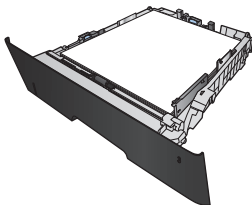
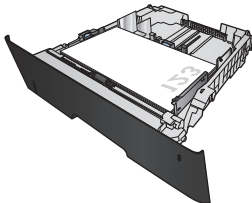
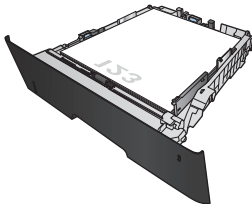
ג. פתח את התפריט **Paper Size** (גודל נייר), בחר את הגודל הנכון ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.

ד. גע בתפריט **Paper Type** (סוג הנייר), בחר את הסוג הנכון ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.

כיוון הנייר במגש 3

סוג נייר	Paper size (גודל הנייר)	כיצד לטעון נייר
גיליונות נייר חתוך	16K, Executive, B5, A5, A4, Letter וגדלים מותאמים אישית	הקצה הארוך בקדמת המגש



סוג נייר	Paper size (גודל הנייר)	כיצד לטעון נייר
	Oficio 8.5 x 13 ,Legal , 11 x 17 ,B4 ,A3 וגדלים מותאמים אישית	הקצה הארוך בצד המגש 
נייר מודפס מראש, מנוקב מראש או נייר מכתבים	16K ,Executive ,B5 ,A5 ,A4 ,Letter וגדלים מותאמים אישית	צד מודפס כלפי מטה הקצה העליון בחלק הימני של המגש 
	Oficio 8.5 x 13 ,Legal , 11 x 17 ,B4 ,A3 וגדלים מותאמים אישית	צד מודפס כלפי מטה הקצה העליון בקדמת המגש 

3 חלקים, חומרים מתכלים ואביזרים

- [הזמנת חלפים, אביזרים וחומרים מתכלים](#)

- [החלפת מחסנית הטונר](#)

לקבלת מידע נוסף:

בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706

מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).

העזרה המקיפה של HP עבור המוצר שלך כוללת את המידע הבא:

- Install and configure (התקן וקבע תצורה)
- Learn and use (למד והשתמש)
- Solve problems (פתור בעיות)
- Download software updates (הורד עדכוני תוכנה)
- Join support forums (הצטרף לפורומי תמיכה)
- Find warranty and regulatory information (חפש מידע על אחריות ותקינה)

הזמנת חלפים, אביזרים וחומרים מתכלים

הזמנה

www.hp.com/go/suresupply	הזמן חומרים מתכלים ונייר
www.hp.com/buy/parts	הזמן חלקים ואביזרים מקוריים של HP
פנה לספק שירות או תמיכה מורשה של HP.	הזמן דרך ספקי שירות או תמיכה
כדי לגשת, בדפדפן אינטרנט נתמך במחשב שלך, הזן את כתובת ה-IP של המוצר או את שם המארח בשדה הכתובת/URL. ה-EWS מכיל קישור לאתר האינטרנט HP SureSupply, המספק אפשרויות לרכישת חומרים מתכלים מקוריים של HP.	הזמנה באמצעות שרת האינטרנט המשובץ של HP (EWS)

חלקים וחומרים מתכלים

החלקים הבאים שניתנים לתיקון על-ידי הלקוח זמינים עבור המוצר.

- חלקים המפורטים כחובה להחלפה עצמית יותקנו על-ידי לקוחות, אלא אם כן אתה מוכן לשלם לצוות שירות של HP כדי שיבצע את התיקון. עבור חלקים אלה, התמיכה באתר הלקוח או בהחזרה למחסן לא תסופק במסגרת האחריות למוצר של HP.
- חלקים המפורטים כהחלפה עצמית אופציונלית ניתנים להתקנה על-ידי צוות שירות של HP לפי בקשתך ללא תשלום נוסף במהלך תקופת האחריות של המוצר.

מק"ט	אפשרויות החלפה עצמית	תיאור	פריט
CZ192-67901	חובה	מחסנית טונר חלופית	מחסנית טונר בשחור HP 93A LaserJet
A3E42-65018	אופציונלי	גלגלות חלופיות למגש 1	ערכת גלגלות למגש 1
A3E42-65019	אופציונלי	גלגלות חלופיות למגש 2	ערכת גלגלות למגש 2
A3E42-65011	אופציונלי	גלגלות חלופיות למגש 3 האופציונלי	ערכת גלגלות למגש 3
RM2-0629-000	חובה	מגש 2 חלופי	ערכת מכלול למגש 2
A3E46-67901	חובה	אביזר אופציונלי חלופי להדפסה דו-צדדית	אביזר אופציונלי של יחידה להדפסה דו-צדדית
A3E47-67901	חובה	מזין נייר אופציונלי חלופי ל-500 גיליונות (מגש 3)	אביזר אופציונלי של מזין נייר ל-500 גיליונות במגש 3

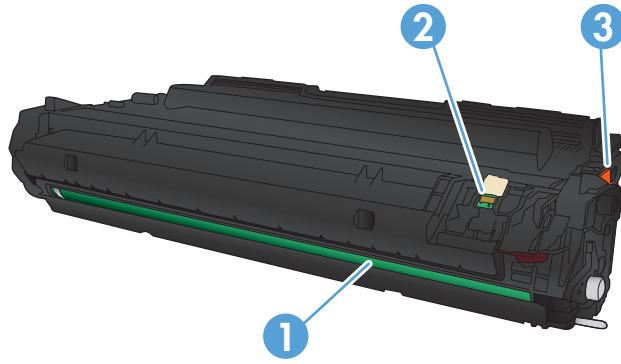
אביזרים

מק"ט	תיאור	פריט
A3E47A	מזין נייר של 500 גיליונות (מגש 3 אופציונלי)	מזין נייר אחד של HP LaserJet ל-500 גיליונות
A3E46A	יחידה אופציונלית להדפסה דו-צדדית אוטומטית	אביזר להדפסה דו-צדדית של HP LaserJet
C6518A	מחבר התקן סטנדרטי תואם-USB באורך 2 מטרים	כבל USB

החלפת מחסנית הטונר

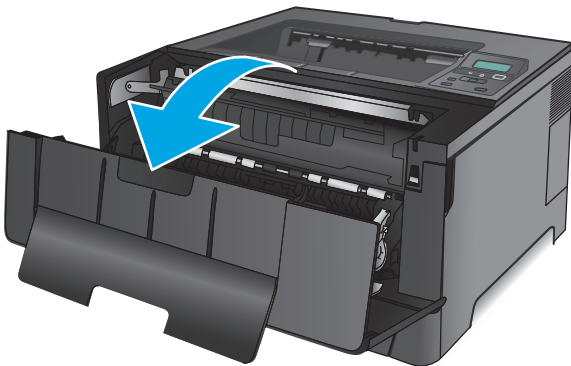
כאשר מחסנית טונר עומדת להתרוקן, מופיעה הודעה ובה המלצה להזמין מחסנית חלופית. באפשרותך להמשיך להדפיס עד שפיזור מחדש של הטונר לא יניב עוד איכות הדפסה משביעת רצון.

האיור הבא מציג את רכיבי המחסנית-טונר.

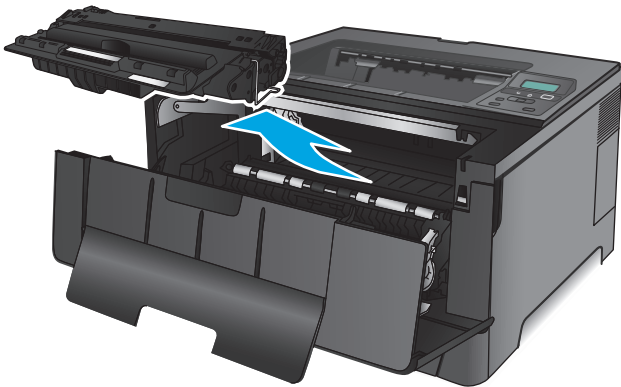


1	תוף הדמיה (היזהר לא לגעת בתוף ההדמיה).
2	שבב זיכרון
3	סרט דביק אוטם

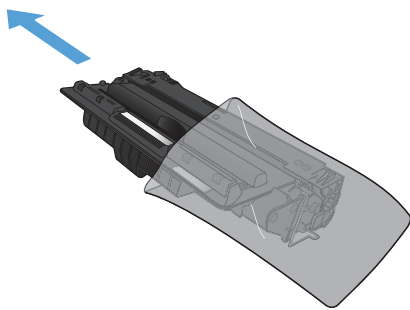
1. פתח את הדלת הקדמית.



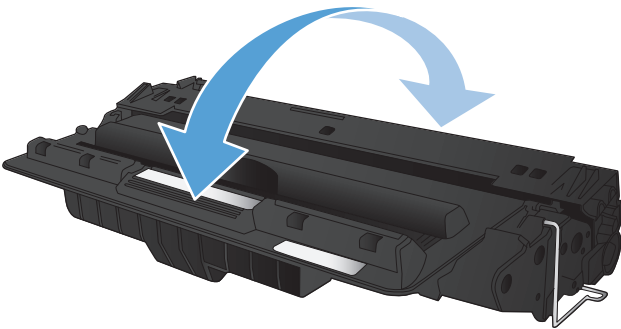
2. הסר את מחסנית הטונר המשומשת



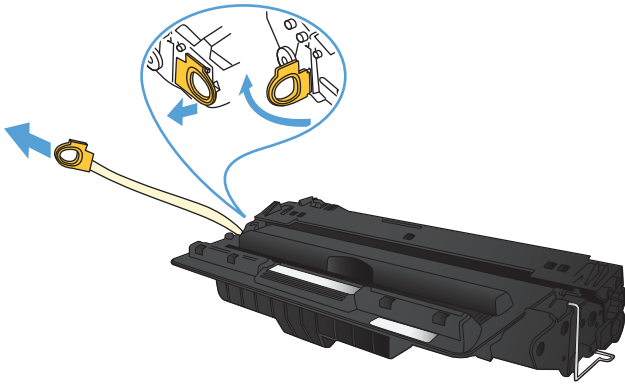
3. הוצא את מחסנית הטונר החדשה מאריזתה. הכנס את מחסנית הטונר המשומשת לאריזה, לצורך מיחזור.



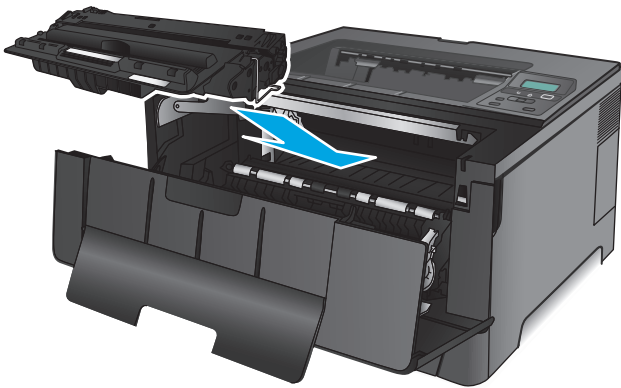
4. אחז במחסנית הטונר בשני צדיה ונענע אותה קדימה ואחורה בעדינות כדי לפזר את הטונר. **זהירות:** אל תיגע בתוף ההדמיה.



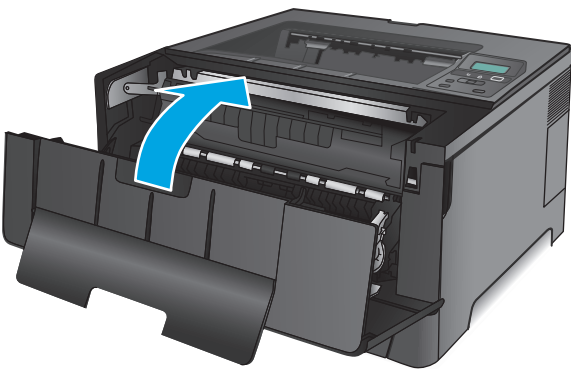
.5 הסר את סרט האיטום. כופף את הלשונית בצד שמאל של המחסנית עד לשחרור הלשונית. משוך את הלשונית עד להסרת כל הסרט מהמחסנית. הכנס את הלשונית והסרט לארזית מחסנית-הטונר לצורך מיחזור.



.6 ישר את מחסנית הטונר עם המסלולים בתוך המוצר, והכנס את מחסנית הטונר עד שתיכנס למקומה כראוי.



.7 סגור את הדלת הקדמית.



- [משימות הדפסה \(Windows\)](#)
- [משימות הדפסה \(Mac OS X\)](#)
- [הדפסה מהתקן נייד](#)

לקבלת מידע נוסף:

בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706.

מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).

העזרה המקיפה של HP עבור המוצר שלך כוללת את המידע הבא:

- **Install and configure** (התקן וקבע תצורה)
- **Learn and use** (למד והשתמש)
- **Solve problems** (פתור בעיות)
- **Download software updates** (הורד עדכוני תוכנה)
- **Join support forums** (הצטרף לפורומי תמיכה)
- **Find warranty and regulatory information** (חפש מידע על אחריות ותקינה)

משימות הדפסה (Windows)

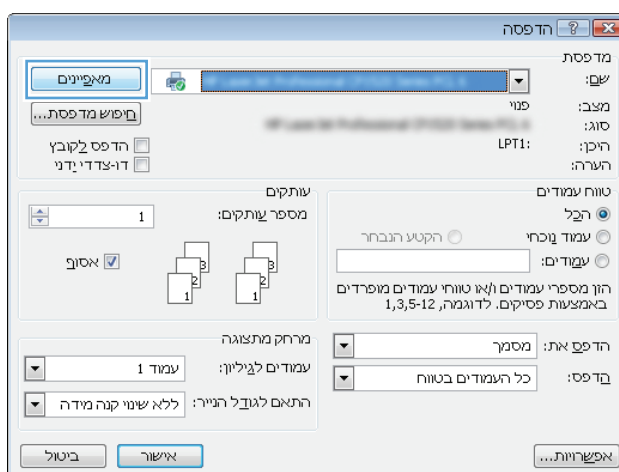
- [אופן ההדפסה \(Windows\)](#)
- [הדפסה אוטומטית משני צדי הדף \(Windows\)](#)
- [הדפסה ידנית משני צדי הדף \(Windows\)](#)
- [הדפסת עמודים מרובים בגיליון \(Windows\)](#)
- [בחירת סוג הנייר \(Windows\)](#)
- [משימות הדפסה נוספות](#)

אופן ההדפסה (Windows)

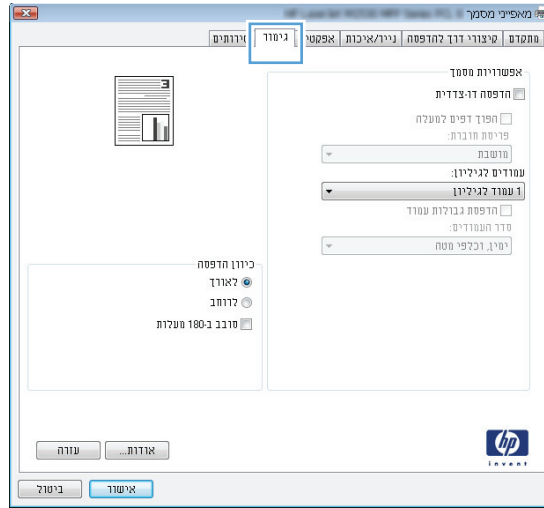
ההליך הבא מתאר את תהליך ההדפסה הבסיסי עבור Windows.

1. בתוכנה בחר באפשרות **הדפסה**.
2. בחר את המוצר מתוך רשימת המדפסות. כדי לשנות הגדרות, לחץ או הקש על הלחצן **Properties** (מאפיינים) או **Preferences** (העדפות) כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

הערה: שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות.



3. לחץ או הקש על הכרטיסיות במנהל ההדפסה כדי לקבוע את תצורת האפשרויות הזמינות. לדוגמה, קבע את כיוון הנייר בכרטיסייה **Finishing** (גימור), וקבע את מקור הנייר, סוג הנייר, גודל הנייר והגדרות האיכות בכרטיסייה **Paper/Quality** (נייר/איכות).



4. לחץ או הקש על הלחצן **אישור** כדי לחזור לתיבת הדו-שיח **הדפסה**. בחר את מספר העותקים להדפסה ממסך זה.
5. לחץ או הקש על הלחצן **אישור** כדי להדפיס את העבודה.

הדפסה אוטומטית משני צדי הדף (Windows)

השתמש בהליך זה עבור מוצרים שבהם מותקנת יחידה להדפסה דו-צדדית אוטומטית. אם במוצר לא מותקנת יחידה להדפסה דו-צדדית אוטומטית, או כדי להדפיס על סוגי נייר שהיחידה להדפסה דו-צדדית אינה תומכת בהם, ניתן להדפיס על שני הצדדים באופן ידני.

1. בתוכנה בחר באפשרות **הדפסה**.
2. בחר את המוצר מתוך רשימת המדפסות ולאחר מכן לחץ או הקש על הלחצן **מאפיינים** או **העדפות** כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

הערה: שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות.

3. לחץ או הקש על הכרטיסייה **גימור**.
4. בחר בתיבת הסימון **הדפסה דו-צדדית**. לחץ על הלחצן **אישור** כדי לסגור את תיבת הדו-שיח **מאפייני מסמך**.
5. בתיבת הדו-שיח **הדפסה** לחץ על הלחצן **אישור** כדי להדפיס את העבודה.

הדפסה ידנית משני צדי הדף (Windows)

בצע הליך זה עבור מוצרים שלא מותקנת בהם יחידה להדפסה דו-צדדית אוטומטית, או כדי להדפיס על נייר שהיחידה להדפסה דו-צדדית אינה תומכת בו.

1. בתוכנה בחר באפשרות **הדפסה**.
2. בחר את המוצר מתוך רשימת המדפסות ולאחר מכן לחץ או הקש על הלחצן **מאפיינים** או **העדפות** כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

הערה: שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות. 

3. לחץ או הקש על הכרטיסייה **גימור**.
4. בחר את תיבת הסימון **הדפסה דו-צדדית (ידנית)**. לחץ על **אישור** כדי להדפיס את צדה הראשון של העבודה.
5. קח את הערימה המודפסת מסל הפלט ושים אותה במגש 1.
6. אם תופיע הנחיה, גע בלחצן לוח הבקרה המתאים כדי להמשיך.

הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Windows)

1. בתוכנה בחר באפשרות **הדפסה**.
2. בחר את המוצר מתוך רשימת המדפסות ולאחר מכן לחץ או הקש על הלחצן **מאפיינים** או **העדפות** כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

הערה: שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות. 

3. לחץ או הקש על הכרטיסייה **גימור**.
4. בחר את מספר העמודים לכל גיליון מתוך הרשימה הנפתחת **עמודים לגיליון**.
5. בחר באפשרויות המתאימות עבור **הדפסת גבולות עמוד**, **סדר העמודים** וכן **כיוון הדפסה**. לחץ על הלחצן **אישור** כדי לסגור את תיבת הדו-שיח **מאפייני מסמך**.
6. בתיבת הדו-שיח **הדפסה** לחץ על הלחצן **אישור** כדי להדפיס את העבודה.

בחירת סוג הנייר (Windows)

1. בתוכנה בחר באפשרות **הדפסה**.
2. בחר את המוצר מתוך רשימת המדפסות ולאחר מכן לחץ או הקש על הלחצן **מאפיינים** או **העדפות** כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

הערה: שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות. 

3. לחץ או הקש על הכרטיסייה **נייר/איכות**.
4. מהרשימה הנפתחת **סוג הנייר**, לחץ על האפשרות **עוד....**
5. הרחב את הרשימה **סוג הנייר**: אחר.
6. הרחב את הקטגוריה של סוגי נייר המתארת באופן המדויק ביותר את הנייר שלך.
7. בחר באפשרות המתאימה לסוג הנייר שאתה משתמש בו ולאחר מכן לחץ על הלחצן **אישור**.
8. לחץ על הלחצן **אישור** כדי לסגור את תיבת הדו-שיח **מאפייני מסמך**. בתיבת הדו-שיח **הדפסה** לחץ על הלחצן **אישור** כדי להדפיס את העבודה.

משימות הדפסה נוספות

בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706.

מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).

יש הוראות זמינות לביצוע משימות הדפסה ספציפיות, כגון:

- יצירת קיצורי דרך להדפסה או להגדרות שנקבעו מראש ושימוש בהם
- בחירת גודל הנייר, או שימוש בגודל נייר מותאם אישית
- בחירה בכיוון ההדפסה של העמוד
- יצירת חוברת
- שינוי קנה המידה של מסמך כדי שיתאים לגודל נייר מסוים
- הדפסת העמוד הראשון או האחרון של המסמך על נייר שונה
- הדפסת סימני מים במסמך

משימות הדפסה (Mac OS X)

- [כיצד להדפיס \(Mac OS X\)](#)
 - [הדפסה אוטומטית משני צדי הדף \(Mac OS X\)](#)
 - [הדפסה ידנית משני צדי הדף \(Mac OS X\)](#)
 - [הדפסת עמודים מרובים בגיליון \(Mac OS X\)](#)
 - [בחירת סוג הנייר \(Mac OS X\)](#)
 - [משימות הדפסה נוספות](#)
- לקבלת מידע נוסף, ראה www.hp.com/support.

כיצד להדפיס (Mac OS X)

ההליך הבא מתאר את תהליך ההדפסה הבסיסי עבור Mac OS X.

1. לחץ על תפריט **File** (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות **Print** (הדפסה).
2. בתפריט **Printer** (מדפסת), בחר את המוצר.
3. פתח את הרשימה הנפתחת של התפריטים או לחץ על **Show Details** (הצג פרטים), ולאחר מכן בחר תפריטים אחרים כדי להתאים את הגדרות ההדפסה.
4. לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).

הדפסה אוטומטית משני צדי הדף (Mac OS X)

הערה: מאפיין זה זמין אם תתקין את מנהל ההדפסה של HP. ייתכן שהוא לא יהיה זמין אם אתה משתמש ב-AirPrint.

1. לחץ על תפריט **File** (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות **Print** (הדפסה).
2. בתפריט **Printer** (מדפסת), בחר את המוצר.
3. פתח את הרשימה הנפתחת של התפריטים או לחץ על **Show Details** (הצג פרטים), ולאחר מכן לחץ על התפריט **Layout** (פריסה).
4. בחר באפשרות הכריכה מהרשימה הנפתחת **Two-Sided** (דו-צדדית).
5. לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).

הדפסה ידנית משני צדי הדף (Mac OS X)

הערה: מאפיין זה זמין אם תתקין את מנהל ההדפסה של HP. ייתכן שהוא לא יהיה זמין אם אתה משתמש ב-AirPrint.

1. לחץ על תפריט **File** (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות **Print** (הדפסה).
2. בתפריט **Printer** (מדפסת), בחר במוצר זה.
3. פתח את הרשימה הנפתחת של התפריטים או לחץ על **Show Details** (הצג פרטים), ולאחר מכן לחץ על התפריט **Manual Duplex** (הדפסה דו-צדדית ידנית).

4. לחץ על התיבה **Manual Duplex** (הדפסה דו-צדדית ידנית) ובחר אפשרות כריכה.
5. לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).
6. גש למוצר והוצא את כל הדפים הריקים ממגש 1.
7. הוצא את הערימה המודפסת מסל הפלט והנח אותה כאשר הצד המודפס כלפי מטה במגש ההזנה.
8. אם תופיע הנחיה, גע בלחצן לוח הבקרה המתאים כדי להמשיך.

הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Mac OS X)

1. לחץ על תפריט **File** (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות **Print** (הדפסה).
2. בתפריט **Printer** (מדפסת), בחר את המוצר.
3. פתח את הרשימה הנפתחת של התפריטים או לחץ על **Show Details** (הצג פרטים), ולאחר מכן לחץ על התפריט **Layout** (פריסה).
4. מהרשימה הנפתחת **Pages per Sheet** (עמודים לגיליון), בחר את מספר העמודים שברצונך להדפיס בכל גיליון.
5. באזור **Layout Direction** (כיוון פריסה), בחר את הסדר ומיקום העמודים בגיליון.
6. בתפריט **Borders** (גבולות), בחר את סוג הגבול שיודפס סביב כל עמוד בגיליון.
7. לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).

בחירת סוג הנייר (Mac OS X)

1. לחץ על תפריט **File** (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות **Print** (הדפסה).
2. בתפריט **Printer** (מדפסת), בחר את המוצר.
3. פתח את הרשימה הנפתחת של התפריטים או לחץ על **Show Details** (הצג פרטים), ולאחר מכן לחץ על התפריט **Finishing** (גימור).
4. בחר סוג מתוך הרשימה הנפתחת **Media-type** (סוג נייר).
5. לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).

משימות הדפסה נוספות

בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706.

מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).

יש הוראות זמינות לביצוע משימות הדפסה ספציפיות, כגון:

- יצירת קיצורי דרך להדפסה או להגדרות שנקבעו מראש ושימוש בהם
- בחירת גודל הנייר, או שימוש בגודל נייר מותאם אישית
- בחירה בכיוון ההדפסה של העמוד
- יצירת חוברת

- שינוי קנה המידה של מסמך כדי שיתאים לגודל נייר מסוים
- הדפסת העמוד הראשון או האחרון של המסמך על נייר שונה
- הדפסת סימני מים במסמך

הדפסה מהתקן נייד

HP מציעה מספר פתרונות Mobile ו-ePrint כדי לאפשר הדפסה אלחוטית למדפסת HP ממחשב נייד, ממחשב לוח, מטלפון חכם או מהתקן נייד אחר. כדי לקבוע מה האפשרות הטובה ביותר, עבור אל www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting (באנגלית בלבד).

- [הדפסה ברשת אלחוטית](#)
- [HP ePrint דרך דוא"ל](#)
- [תוכנת HP ePrint](#)
- [AirPrint](#)

הדפסה ברשת אלחוטית

לקבלת מידע על הדפסה אלחוטית אל מוצרים המחוברים לרשת האלחוטית, עבור אל אתר התמיכה של HP:

- בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706.
- מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).
- לאחר מכן, מדף הבית של התמיכה במוצר, בחר באפשרויות **Setup & Install** (הגדרה והתקנה), **Product setup and install** (הגדרה והתקנה של המוצר), **Wireless setup** (הגדרה אלחוטית).

HP ePrint דרך דוא"ל

השתמש ב-HP ePrint כדי להדפיס מסמכים על-ידי שליחתם כקובץ מצורף לדוא"ל אל כתובת הדוא"ל של המוצר, מכל התקן התומך בדוא"ל.

כדי להשתמש ב-HP ePrint, על המוצר לעמוד בדרישות הבאות:

- המוצר חייב להיות מחובר לרשת קווית ודרושה לו גישה לאינטרנט.
- יש לוודא כי HP Web Services זמין במוצר, ויש לרשום את המוצר באמצעות HP Connected.
- 1. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.
- 2. גלול אל התפריט **HP Web Services** (שירותי אינטרנט של HP), ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.
- 3. גלול אל האפשרות **Print Information Sheet** (הדפס גיליון מידע), ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.
דף המידע מכיל את קוד המדפסת שבו תשתמש כדי לרשום את המוצר של HP שברשותך ב- HP Connected.
- 4. עבור אל www.hpconnected.com כדי ליצור חשבון HP ePrint והשלם את תהליך ההתקנה.
עבור אל www.hp.com/support כדי לסקור מידע תמיכה נוסף עבור המוצר.

תוכנת HP ePrint

תוכנת HP ePrint מאפשרת להדפיס בקלות ממחשב שולחני או נייד של Windows או Mac לכל מוצר התומך ב-HP ePrint. תוכנה זו תאפשר לך למצוא בקלות מוצרים התומכים ב-HP ePrint ורשומים בחשבון HP Connected שלך. מדפסת היעד של HP יכולה להימצא במשרד או במיקומים שונים ברחבי העולם.

- **Windows:** לאחר התקנת התוכנה, פתח את האפשרות **Print** (הדפס) ביישום ולאחר מכן בחר ב-**HP ePrint** מרשימת המדפסות המותקנות. לחץ על הלחצן **Properties** (מאפיינים) כדי להגדיר אפשרויות הדפסה.
 - **Mac:** לאחר התקנת התוכנה, בחר באפשרויות **File** (קובץ), **Print** (הדפס), ולאחר מכן בחר את החץ לצד **PDF** (בפינה השמאלית התחתונה של מסך מנהל ההתקן). בחר ב-**HP ePrint**.
- עבור Windows, תוכנת HP ePrint תומכת בהדפסת TCP/IP למדפסות מקומיות ברשת (LAN או WAN) ולמוצרים התומכים ב-UPD PostScript®.
- Windows ו-Mac תומכים בהדפסת IPP למוצרים המחוברים לרשתות LAN או WAN שתומכים ב-ePCL.
- Windows ו-Mac תומכים גם בהדפסת מסמכי PDF למיקומי הדפסה ציבוריים ובהדפסה באמצעות HP ePrint דרך דואר אלקטרוני בענן.
- עבור אל www.hp.com/go/eprintsoftware לקבלת מנהלי התקן ומידע.

הערה: תוכנת HP ePrint היא תוכנית שירות לזרימת עבודה של PDF עבור Mac, ומבחינה טכנית היא אינה מהווה מנהל הדפסה.

הערה: תוכנת HP ePrint אינה תומכת בהדפסת USB.

AirPrint

הדפסה ישירה באמצעות AirPrint של Apple נתמכת עבור iOS 4.2 ואילך. השתמש ב-AirPrint כדי להדפיס ישירות למוצר מ-iPad, iPhone (3GS ואילך) או iPod Touch (דור שלישי ואילך), ביישומים הבאים:

- Mail (דואר)
 - Photos (תמונות)
 - Safari
 - iBooks
 - יישומים נבחרים של צד שלישי
- כדי להשתמש ב-AirPrint, יש לחבר את המוצר לאותה רשת אלחוטית שאליה מחובר התקן Apple. לקבלת מידע נוסף על השימוש ב-AirPrint ועל מוצרי HP התואמים ל-AirPrint, עבור לאתר התמיכה של מוצר זה:
- בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706.
 - מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב-**Search** (חפש).

הערה: AirPrint אינו תומך בחיבורי USB.

- [שינוי סוג החיבור של המוצר \(Windows\)](#)
- [קביעת הגדרות רשת IP](#)
- [תצורה מתקדמת עם שרת האינטרנט המשובץ \(EWS\) של HP ו-HP Device Toolbox \(Windows\)](#)
- [HP Utility עבור Mac OS X](#)
- [HP Web Jetadmin](#)
- [מאפייני האבטחה של המוצר](#)
- [הגדרות חיסכון](#)
- [עדכון הקושחה](#)

לקבלת מידע נוסף:

בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706.

מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).

העזרה המקיפה של HP עבור המוצר שלך כוללת את המידע הבא:

- **Install and configure** (התקן וקבע תצורה)
- **Learn and use** (למד והשתמש)
- **Solve problems** (פתור בעיות)
- **Download software updates** (הורד עדכוני תוכנה)
- **Join support forums** (הצטרף לפורומי תמיכה)
- **Find warranty and regulatory information** (חפש מידע על אחריות ותקינה)

שינוי סוג החיבור של המוצר (Windows)

אם אתה כבר משתמש במוצר וברצונך לשנות את האופן שבו הוא מחובר, השתמש בקיצור הדרך **Reconfigure your HP Device** (קבע מחדש את התצורה של התקן HP) בשולחן העבודה של המחשב כדי לשנות את החיבור. לדוגמה, באפשרותך להגדיר מחדש את המוצר כך שישתמש בכתובת תקשורת אלחוטית אחרת, שיתחבר לרשת קווית או אלחוטית או שיעבור מחיבור רשת לחיבור USB. באפשרותך לשנות את התצורה מבלי להשתמש בתקליטור המוצר. אחרי שתבחר את סוג החיבור שברצונך ליצור, התוכנית תעבור ישירות אל המקטע בהליך הגדרת המוצר שאותו יש לשנות.

קביעת הגדרות רשת IP

- [הגבלת אחריות בנושא שיתוף במדפסת](#)
- [הצגה או שינוי של הגדרות הרשת](#)
- [שינוי שם המוצר ברשת](#)
- [הגדרה ידנית של פרמטרי TCP/IP IPv4 מלוח הבקרה](#)

הגבלת אחריות בנושא שיתוף במדפסת

HP אינה תומכת בעבודה ברשת עמית-לעמית, מכיוון שזוהי פונקציה של מערכות ההפעלה של Microsoft ולא של מנהלי המדפסות של HP. עבור לאתר של Microsoft בכתובת www.microsoft.com.

הצגה או שינוי של הגדרות הרשת

השתמש בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP כדי להציג או לשנות את הגדרות התצורה של פרוטוקול IP.


1. הדפס דף תצורה ואתר את כתובת ה-IP.

א. בלוח הבקרה, לחץ על הלחצן **OK**.

ב. גלול אל הפריט **Reports** (דוחות), ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.

ג. גלול אל האפשרות **Configuration Report** (דוח תצורה) ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK** כדי להדפיס את הדוח.

2. פתח דפדפן אינטרנט, והקלד בשורת הכתובת את כתובת ה-IP בדיוק כפי שהיא מוצגת בלוח הבקרה של המוצר. הקש על המקש **Enter** במקלדת של המחשב. שרת האינטרנט המשובץ של HP נפתח.

 <https://10.10.XX.XXX/>

3. לקבלת פרטי הרשת, לחץ על הכרטיסייה **Networking** (עבודה ברשת). שנה את ההגדרות לפי הצורך.

שינוי שם המוצר ברשת

אם ברצונך לשנות את שם המוצר ברשת כך שיהיה לו זיהוי ייחודי, השתמש בשרת האינטרנט המשובץ של HP.


1. הדפס דף תצורה ואתר את כתובת ה-IP.

א. בלוח הבקרה, לחץ על הלחצן **OK**.

ב. גלול אל הפריט **Reports** (דוחות), ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.

ג. גלול אל האפשרות **Configuration Report** (דוח תצורה) ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK** כדי להדפיס את הדוח.

2. פתח דפדפן אינטרנט, והקלד בשורת הכתובת את כתובת ה-IP כפי שהיא מוצגת בלוח הבקרה של המוצר. הקש על המקש **Enter** במקלדת של המחשב. שרת האינטרנט המשובץ של HP נפתח.

 <https://10.10.XX.XXX/>

3. פתח את הכרטיסייה **System** (מערכת).

4. בדף **Device Information** (פרטי התקן), שם המוצר המהווה ברירת מחדל מופיע בשדה **Device Status** (סטטוס התקן). באפשרותך לשנות שם זה כדי שלמוצר יהיה שם ייחודי.

הערה: מילוי השדות האחרים בדף זה הוא אופציונלי. 

5. לחץ על הלחצן **Apply** (החל) כדי לשמור את השינויים.

הגדרה ידנית של פרמטרי **IPv4 TCP/IP** מלוח הבקרה

היעזר בתפריטי לוח הבקרה כדי להגדיר ידנית כתובת IPv4, מסיכת רשת משנה ושער שיהווה ברירת מחדל.

1. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.
2. פתח את התפריטים הבאים:
 - הגדרת רשת
 - **IPv4 Config Method** (שיטת הגדרת תצורה של IPv4)
 - **Manual** (ידני)
3. השתמש בלחצני החצים כדי להזין את כתובת ה-IP, ולחץ על הלחצן **OK**. לחץ שוב על הלחצן **OK** לאישור.
4. השתמש בלחצני החצים כדי להזין את מסכת רשת המשנה, ולחץ על הלחצן **OK**. לחץ שוב על הלחצן **OK** לאישור.
5. השתמש בלחצני החצים כדי להזין את שער ברירת המחדל, ולחץ על הלחצן **OK**. לחץ שוב על הלחצן **OK** לאישור.

תצורה מתקדמת עם שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP ו-HP Device Toolbox (Windows)

השתמש בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP כדי לנהל את פונקציות ההדפסה מהמחשב במקום מלוח הבקרה של המוצר.

- הצגת מידע אודות סטטוס המוצר
- קביעת משך החיים הנותר של כל החומרים המתכלים והזמנת חדשים
- הצגה ושינוי של תצורות המגשים
- הצגה ושינוי של תצורת התפריטים בלוח הבקרה של המוצר
- הצגה והדפסה של דפים פנימיים
- קבלת חיווי על אירועי מוצר וחומרים מתכלים
- הצגה ושינוי של תצורת הרשת

הפעלת שרת האינטרנט המשובץ אפשרית כאשר המוצר מחובר לרשת מבוססת-IP. שרת האינטרנט המשובץ אינו תומך בחיבור של מוצרים מבוססי-IPX. אין צורך בגישה פעילה לאינטרנט כדי לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ ולהשתמש בו.

שרת האינטרנט המשובץ זמין באופן אוטומטי כאשר המוצר מחובר לרשת.

הערה: HP Device Toolbox זמין רק אם ביצעת התקנה מלאה בעת התקנת המוצר. בהתאם לאופן שבו המוצר מחובר, ייתכן שמאפיינים מסוימים לא יהיו זמינים.


הערה: שרת האינטרנט המשובץ של HP אינו נגיש מעבר לחומת האש של הרשת.

פתיחת שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP מתפריט 'התחל'

1. לחץ על לחצן **התחל** ולאחר מכן לחץ על הפריט **תוכניות**.
2. לחץ על קבוצת מוצרי HP ולאחר מכן לחץ על הפריט **HP Device Toolbox**.

פתיחת שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP מדפדפן אינטרנט

1. הדפס דף תצורה ואתר את כתובת ה-IP.
 - א. בלוח הבקרה, לחץ על הלחצן **OK**.
 - ב. גלול אל הפריט **Reports** (דוחות), ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.
 - ג. גלול אל הפריט **Configuration Report** (דוח תצורה) ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK** כדי להדפיס את הדוח.
2. פתח דפדפן אינטרנט, והקלד בשורת הכתובת את כתובת ה-IP כפי שהיא מוצגת בלוח הבקרה של המוצר. הקש על המקש **Enter** במקלדת של המחשב. שרת האינטרנט המשובץ של HP נפתח.

 <https://10.10.XX.XXX/>

כרטיסייה או מקטע	תיאור
<p>הכרטיסייה Home (בית)</p> <p>מספקת מידע על המוצר, המצב והתצורה.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Device Status (סטטוס ההתקן): הצגת סטטוס המוצר ותוחלת החיים המשוערת, באחוזים, שנותרה לחומרים המתכלים של HP. ● Supplies Status (סטטוס החומרים המתכלים): מציג את תוחלת החיים הנוותרת המשוערת של החומרים המתכלים מתוצרת HP. חיי המוצר המתכלה בפועל עשויים להשתנות. הקפד להחזיק חומר מתכלה חלופי שתוכל להתקין כאשר איכות ההדפסה לא תהיה עוד קבילה. אין צורך להחליף את החומרים המתכלים אלא אם איכות ההדפסה כבר אינה מתקבלת על הדעת. ● Device Configuration (תצורת ההתקן): הצגת המידע הכלול בדף התצורה של המוצר. ● Network Summary (סיכום הרשת): מציג את המידע הכלול בדף הגדרות הרשת של המוצר. ● Reports (דוחות): הדפסת דפי התצורה וסטטוס החומרים המתכלים שהמוצר מפיק. ● יומן אירועים: מכיל ומציג את רשימת כל האירועים והשיגאות הקשורים במוצר.
<p>הכרטיסייה System (מערכת)</p> <p>מאפשרת לקבוע את תצורת המוצר מהמחשב.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Device Information (פרטי ההתקן): מספק מידע בסיסי על המוצר ועל החברה. ● Paper Setup (הגדרת נייר): שינוי הגדרות ברירת המחדל לטיפול בנייר עבור המוצר. ● Print Quality (איכות הדפסה): שינוי הגדרות ברירת המחדל לאיכות ההדפסה עבור המוצר. ● EcoSMART Console (מסוף EcoSMART): שנה את זמני ברירת המחדל עבור כניסה למצב Sleep (שינה) או למצב Auto Power Down (כיבוי אוטומטי). באפשרותך לקבוע את תצורת האירועים שיגרמו למוצר להתעורר. ● Paper Types (סוגי נייר): הגדרת מצבי הדפסה המתאימים לסוגי הנייר שהמוצר מקבל. ● System Setup (הגדרת מערכת): שינוי הגדרות ברירת המחדל של המערכת עבור המוצר. ● Service (שירות): ביצוע הליך הניקוי במוצר. ● Save and Restore (שמירה ושחזור): שמירת ההגדרות הנוכחיות של המוצר בקובץ במחשב. קובץ זה משמש לטעינת הגדרות זהות במוצר נוסף או לשחזור הגדרות אלה במוצר זה במועד מאוחר יותר. ● Administration (ניהול): הגדרה או שינוי של סיסמת המוצר. הפעלה או השבתה של תכונות המוצר. <p>הערה: אפשר להגן על הכרטיסייה System (מערכת) באמצעות סיסמה. אם מוצר זה מחובר לרשת, יש להתייעץ תמיד עם מנהל המערכת לפני שינוי ההגדרות בכרטיסייה זו.</p>
<p>הכרטיסייה Print (הדפסה)</p> <p>מאפשרת לשנות הגדרות ברירת המחדל של ההדפסה מהמחשב.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Printing (הדפסה): שינוי ברירות המחדל של הגדרות ההדפסה במוצר, כגון מספר העותקים וכיוון הנייר. אפשרויות אלה זהות לאלה שבתפריטי לוח הבקרה. ● PCL5c: הצגה ושינוי של הגדרות PCL5c. ● PostScript: כיבוי או הפעלה של המאפיין Print PS Errors (הדפס שגיאות PS).
<p>הכרטיסייה Fax (פקס)</p> <p>(במוצרי פקס בלבד)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Receive Options (אפשרויות קבלה): קביעת האופן שבו המוצר מטפל בפקסים נכנסים. ● Phone Book (ספר טלפונים): הוספה או מחיקה של ערכים בספר הטלפונים של המוצר. ● Junk Fax List (רשימת מספרי פקס זבל): הגדרה של מספרי פקס שיש לחסום בפני שליחת פקסים למוצר. ● Fax Activity Log (יומן פעילות פקס) סריקת פעילות הפקס האחרונה עבור המוצר.

כרטיסייה או מקטע	תיאור
הכרטיסייה Scan (סריקה) (במוצרי MFP בלבד)	הגדרת המאפיינים של Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת) ו- Scan to E-mail (סריקה לדואר אלקטרוני).
	<ul style="list-style-type: none"> • Network Folder Setup (הגדרת תיקיית רשת): קביעת תצורה של תיקיות ברשת שבהן המוצר יכול לשמור קובץ שנסרק. • Scan to E-mail Setup (הגדרת סריקה לדוא"ל): התחל את התהליך להגדרת המאפיין Scan to E-mail (סריקה לדוא"ל). • Outgoing E-mail Profiles (פרופילים של הודעות דוא"ל יוצאות): הגדרת כתובת דוא"ל שתופיע בכתובת From (מאת) עבור כל הודעות הדוא"ל שנשלחו מהמוצר. קביעת תצורת המידע של שרת SMTP. • E-mail Address Book (ספר כתובות דואר אלקטרוני): הוספה או מחיקה של ערכים בספר כתובות הדואר האלקטרוני. • E-mail Options (אפשרויות דוא"ל): קביעת תצורה של הגדרות הסריקה המהוות ברירת מחדל עבור הודעות דוא"ל. מחדל. קביעת תצורה של הגדרות הסריקה המהוות ברירת מחדל עבור הודעות דוא"ל.
הכרטיסייה Networking (עבודה ברשת) (במוצרים המחוברים לרשת בלבד) מאפשרת את שינוי הגדרות הרשת מהמחשב.	מנהלי רשתות עשויים להשתמש בכרטיסייה זו כדי לשלוט בהגדרות הקשורות לרשת כאשר המוצר מחובר לרשת מבוססת-IP. היא גם מאפשרת למנהל הרשת להגדיר פונקציונליות של Wireless Direct . כרטיסייה זו אינה מופיעה כאשר המוצר מחובר למחשב באופן ישיר.
הכרטיסייה HP Web Services (שירותי אינטרנט של HP)	השתמש בכרטיסייה זו כדי להגדיר ולהשתמש בכלי אינטרנט שונים עם המוצר.
הכרטיסייה HP Smart Install (התקנה חכמה של HP)	השתמש בכרטיסייה זו כדי לבטל את HP Smart Install או כדי להוריד ולהתקין את תוכנת המוצר.

HP Utility עבור Mac OS X

השתמש ב-HP Utility עבור Mac OS X כדי לבדוק את מצב המוצר, או כדי להציג או לשנות את הגדרות המוצר דרך המחשב.

ניתן להשתמש ב-HP Utility כאשר המוצר מחובר באמצעות כבל USB או כשהוא מחובר לרשת מבוססת-TCP/IP.

לקבלת מידע נוסף, ראה www.hp.com/support.

פתיחת HP Utility

1. במחשב, פתח את התפריט של Apple, לחץ על התפריט **System Preferences** (העדפות מערכת) ולאחר מכן לחץ על הסמל **Print & Fax** (הדפסה ופקס) או על הסמל **Print & Scan** (הדפסה וסריקה).
2. בחר את המוצר בצדו הימני של החלון.
3. לחץ על הלחצן **Options & Supplies** (אפשרויות וחומרים מתכלים).
4. לחץ על הכרטיסייה **Utility** (תוכנית שירות).
5. לחץ על הלחצן **Open Printer Utility** (פתח את תוכנית השירות של המדפסת).

מאפייני HP Utility

סרגל הכלים של HP Utility נמצא בראש כל דף. הוא כולל את הפריטים הבאים:

- **Devices** (התקנים): לחץ על לחצן זה כדי להציג או להסתיר מוצרי Mac שאותו על-ידי HP Utility בחלונית **Printers** (מדפסות) בצד שמאל של המסך.
 - **All Settings** (כל ההגדרות): לחץ על לחצן זה כדי לחזור לדף הראשי של HP Utility.
 - **HP Support** (תמיכה של HP): לחץ על לחצן זה כדי לפתוח דפדפן ולעבור אל אתר האינטרנט של תמיכת HP עבור המוצר.
 - **Supplies** (חומרים מתכלים): לחץ על לחצן זה כדי לפתוח את אתר האינטרנט HP SureSupply.
 - **Registration** (רישום): לחץ על לחצן זה כדי לפתוח את אתר האינטרנט של הרישום ב-HP.
 - **Recycling** (מיחזור): לחץ על לחצן זה כדי לפתוח את אתר האינטרנט HP Planet Partners Recycling Program.
- HP Utility כולל דפים שניתן לפתוח בלחיצה על הרשימה **All Settings** (כל ההגדרות). הטבלה הבאה מתארת את המשימות שניתן לבצע עם HP Utility.

תפריט	פריט	תיאור
Information And Support (מידע ותמיכה)	Supplies Status (מצב החומרים המתכלים)	מראה את מצב החומרים המתכלים ומספק קישורים להזמנת חומרים מתכלים באופן מקוון.
	Device Information (מידע אודות ההתקן)	מציג מידע על המוצר שנבחר כעת, כולל ה-Service ID (מזהה שירות) של המוצר (אם הוקצה), גירסת הקושחה (FW Version), המספר הסידורי וכתובת ה-IP.

תפריט	פריט	תיאור
	File Upload (העלאת קבצים)	מעביר קבצים מהמחשב אל המוצר. ניתן להעלות קבצים מהסוגים הבאים: <ul style="list-style-type: none"> • (PRN) HP LaserJet printer command language • (.PDF) Portable document format • (.PS) Postscript • טקסט (.TXT)
	HP Connected	גישה אל אתר האינטרנט של HP Connected.
	Upload Fonts (העלאת גופנים)	טעינת גופנים מהמחשב למוצר.
Printer Settings (הגדרות מדפסת)	Auto-Off (כיבוי אוטומטי)	קביעת תצורת המוצר כך שייכבה באופן אוטומטי לאחר פרק זמן מסוים של חוסר פעילות. באפשרותך להתאים את מספר הדקות שלאחריהן המוצר יכבה.
	Network Settings (הגדרות רשת)	קביעת תצורת הגדרות הרשת, כגון הגדרות IPv4, הגדרות IPv6, הגדרות Bonjour והגדרות אחרות.
	Supplies Management (ניהול חומרים מתכלים)	קביעת תצורת התנהגות המוצר כאשר חומרים מתכלים מתקרבים לסוף משך החיים המשוער שלהם.
	Trays Configuration (תצורת מגשים)	שינוי הגודל וסוג הנייר בכל מגש.
	Additional Settings (הגדרות נוספות)	פתיחת שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP עבור המוצר. הערה: אין תמיכה בחיבורי USB.
	Information (מידע)	הצגת אירועי שגיאה שהתרחשו במוצר.
Scan Settings (הגדרות סריקה)	Scan to E-mail (סריקה לדואר אלקטרוני)	פתיחת הדף בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP לקביעת ההגדרות של סריקה לדוא"ל. הערה: אין תמיכה בחיבורי USB.
	Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת)	פתיחת הדף בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP לקביעת ההגדרות של סריקה לתיקיית רשת. הערה: אין תמיכה בחיבורי USB.

HP Web Jetadmin

HP Web Jetadmin הוא כלי עטור פרסים ומוביל בתעשייה לניהול יעיל של מגוון רחב של מוצרי HP המחוברים לרשת, לרבות מדפסות, מוצרים רב-תכליתיים והתקני שליחה דיגיטליים. פתרון יחיד זה מאפשר לך להתקיין, לנטר, לתחזק ולאבטח את סביבת ההדפסה וההדמיה וכן לפתור בעיות מרחוק - ובסופו של דבר מגדיל פרודוקטיביות עסקית בכך שהוא מסייע לך לחסוך בזמן, לשלוט בעלויות ולהגן על ההשקעה שלך.

מדי פעם מתבצעים שדרוגים של HP Web Jetadmin המספקים תמיכה במאפייני מוצר מסוימים. בקר בכתובת www.hp.com/go/webjetadmin ולחץ על הקישור **Self Help and Documentation** (עזרה עצמית ותיעוד) לקבלת פרטים נוספים על שדרוגים.

מאפייני האבטחה של המוצר

המוצר תומך בתקני אבטחה ובפרוטוקולים מומלצים המסייעים לך לשמור על אבטחת המוצר, להגן על מידע קריטי ברשת ולפשט את תהליך הפיקוח על המוצר ותחזוקתו.

לקבלת מידע מפורט על פתרונות HP לאבטחת הדמיה והדפסה, בקר באתר האינטרנט www.hp.com/go/secureprinting. אתר זה מספק קישורים לסקירות טכניות ולמסמכי שאלות נפוצות אודות תכונות אבטחה.

הגדרה או שינוי של סיסמת המוצר באמצעות שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP

השתמש בשרת האינטרנט המשובץ של HP כדי להגדיר סיסמה או להחליף סיסמה קיימת למוצר ברשת.


1. הדפס דף תצורה ואתר את כתובת ה-IP.

א. בלוח הבקרה, לחץ על הלחצן **OK**.


ב. גלול אל הפריט **Reports** (דוחות), ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.

ג. גלול אל הפריט **Configuration Report** (דוח תצורה) ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK** כדי להדפיס את הדוח.

2. פתח דפדפן אינטרנט, והקלד בשורת הכתובת את כתובת ה-IP בדיוק כפי שהיא מוצגת בלוח הבקרה של המוצר. הקש על המקש **Enter** במקלדת של המחשב. שרת האינטרנט המשובץ של HP נפתח.

 <https://10.10.XX.XXX/>

3. לחץ על הכרטיסייה **System** (מערכת) ולחץ על הקישור **Product Security** (אבטחת המוצר) או **Administration** (ניהול).

הערה:  אם הוגדרה בעבר סיסמה, תתבקש לספק אותה. הזן את הסיסמה ולאחר מכן לחץ על הלחצן **Apply** (החל).

4. הזן את הסיסמה החדשה בתיבה **Password** (סיסמה) ובתיבה **Confirm password** (אשר סיסמה).

5. בחלק התחתון של החלון, לחץ על הלחצן **Apply** (החל) כדי לשמור את הסיסמה.

הערה:  עבור מוצרים המחוברים בכבל USB למחשב Windows, השתמש ב-HP Device Toolbox כדי לשנות את הסיסמה של המוצר:

1. לחץ על הלחצן **התחל** ולאחר מכן לחץ על הפריט **תוכניות**.

2. לחץ על קבוצת מוצרי HP ולאחר מכן לחץ על הפריט **HP Device Toolbox**.

3. לחץ על הכרטיסייה **מערכת**.

4. לחץ על **ניהול**, ואתר את האזור שבו ניתן לשנות את הסיסמה.

הגדרות חיסכון

- הדפסה עם [EconoMode \(מצב חיסכון\)](#)
- הגדרה של השהיית שינה
- הגדרת ההשהיה לכיבוי אוטומטי

הדפסה עם EconoMode (מצב חיסכון)

מוצר זה כולל אפשרות של מצב הדפסה EconoMode (מצב חיסכון) להדפסת טיוטות של מסמכים. השימוש ב-EconoMode עשוי להביא לשימוש מופחת טונר. עם זאת, מצב הדפסה EconoMode (מצב חיסכון) עשוי גם לפגום באיכות ההדפסה.

HP לא ממליצה על שימוש קבוע ב-EconoMode (מצב חיסכון). בשימוש קבוע ב-EconoMode, עלול להיווצר מצב שבו המחסנית עדיין מכילה טונר, למרות שחלקיה המכניים אינם שמישים עוד. אם איכות ההדפסה נפגמת ואינה קבילה עוד, שקול להחליף את מחסנית הטונר.

הערה: אם אפשרות זו לא זמינה במנהל ההדפסה שלך, תוכל להגדיר אותה באמצעות שרת האינטרנט המשובץ של HP.

1. בתוכנה בחר באפשרות **Print** (הדפסה).
2. בחר את המוצר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **Properties** (מאפיינים) או על **Preferences** (העדפות).
3. לחץ על הכרטיסייה **Paper/Quality** (נייר/איכות).
4. לחץ על תיבת הסימון **EconoMode** (מצב חיסכון).

הגדרה של השהיית שינה

1. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.
2. פתח את התפריטים הבאים:
 - **System Setup** (הגדרת מערכת)
 - **Energy Settings** (הגדרות אנרגיה)
 - **Sleep Delay** (השהיית שינה)
3. בחר את משך השהיית השינה ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.

הערה: ערך ברירת המחדל הוא **15 Minutes** (15 דקות).

הגדרת ההשהיה לכיבוי אוטומטי


הערה: הגדרה זו אינה זמינה בכל המוצרים.

1. בלוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן **OK**.
2. פתח את התפריטים הבאים:
 - **System Setup** (הגדרת מערכת)
 - **Energy Settings** (הגדרות אנרגיה)

- **Auto Power Down (כיבוי אוטומטי)**

- **Power Down Delay (השהיית כיבוי)**

3. בחר את השעה להשהיית הכיבוי.

 **הערה:** ערך ברירת המחדל הוא 30 Minutes (30 דקות).

4. המוצר מתעורר באופן אוטומטי ממצב הכיבוי האוטומטי כאשר מתקבלות אצלו עבודות או כאשר אתה נוגע במסך שבלוח הבקרה של המוצר. באפשרותך לשנות את האירועים שיגרמו למוצר להתעורר. פתח את התפריטים הבאים:

- **System Setup (הגדרת מערכת)**

- **Energy Settings (הגדרות אנרגיה)**

- **Auto Power Down (כיבוי אוטומטי)**

- **Wake Events (אירועי יקיצה)**

כדי לכבות אירוע יקיצה, בחר את האירוע, נקה את תיבת הסימון לצדו ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK**.

עדכון הקושחה

HP מציעה עדכונים תקופתיים למוצר, יישומי Web Services חדשים ותכונות חדשות ליישומי Web Services קיימים. בצע את השלבים הבאים כדי לעדכן את קושחת המוצר עבור מוצר יחיד. כשתעדכן את הקושחה, היישומים של שירותי האינטרנט יתעדכנו באופן אוטומטי.

יש שתי שיטות נתמכות לביצוע עדכון קושחה במוצר זה. השתמש רק באחת השיטות הבאות כדי לעדכן את קושחת המוצר.

שיטה 1: עדכון הקושחה באמצעות לוח הבקרה

בצע את השלבים הבאים כדי לטעון את הקושחה מלוח הבקרה (רק עבור מוצרים המחוברים לרשת), ו/או הגדר את המוצר לטעון באופן אוטומטי עדכוני קושחה עתידיים. עבור מוצרים המחוברים ל-USB, עבור לשיטה מס' 2.

1. ודא שהמוצר מחובר לרשת קווית (Ethernet) עם חיבור פעיל לאינטרנט.

הערה: המוצר חייב להיות מחובר לאינטרנט כדי לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור לרשת.

2. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.

3. פתח את התפריטים הבאים:

- שירות

- **LaserJet Update**

4. גלול אל האפשרות **Check for Updates Now** (בדוק אם יש עדכונים עכשיו), ולחץ על הלחצן **OK**.

הערה: המוצר בודק באופן אוטומטי אם יש עדכון, ואם מזוהה גרסה חדשה יותר, תהליך העדכון מתחיל באופן אוטומטי.

5. הגדר את המוצר לעדכון אוטומטי של הקושחה כאשר עדכונים הופכים לזמינים.

א. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.

ב. פתח את התפריטים הבאים:

- שירות

- **LaserJet Update**

- ניהול עדכונים

ג. הגדר את האפשרות **Allow Updates** (אפשר עדכונים) ל-**YES** ולאחר מכן הגדר את האפשרות **Automatic Check** (בדיקה אוטומטית) ל-**ON** (מופעל). לחץ על הלחצן **OK**.

שיטה 2: עדכון הקושחה באמצעות תוכנית השירות לעדכון קושחה

בצע את השלבים הבאים כדי להוריד ולהתקין באופן ידני את תוכנית השירות לעדכון קושחה מ-HP.com.

הערה: שיטה זו היא האפשרות היחידה לעדכון קושחה עבור מוצרים המחוברים למחשב באמצעות כבל USB. היא פועלת גם עבור מוצרים המחוברים לרשת.

1. עבור אל www.hp.com/go/support, לחץ על הקישור **Drivers & Software** (מנהלי התקן ותוכנה), הקלד את שם המוצר בשדה החיפוש, הקש על המקש **ENTER** ולאחר מכן בחר את המוצר מתוך רשימת תוצאות החיפוש.

2. בחר את מערכת ההפעלה.

3. תחת הסעיף **Firmware** (קושחה), אתר את **Firmware Update Utility** (תוכנית השירות לעדכון קושחה).
 4. לחץ על **Download** (הורד), לחץ על **Run** (הפעל) ולאחר מכן לחץ על **Run** שוב.
 5. כשתוכנית השירות תופעל, בחר את המוצר מתוך הרשימה הנפתחת ולאחר מכן לחץ על **Send Firmware** (שלח קושחה).
-
- הערה:** אם ברצונך להדפיס דף תצורה כדי לוודא את גרסת הקושחה המותקנת לפני או אחרי תהליך העדכון, לחץ על **Print Config** (הדפס תצורה).
6. פעל בהתאם להוראות במסך כדי להשלים את ההתקנה, ולאחר מכן לחץ על הלחצן **Exit** (יציאה) כדי לסגור את תוכנית השירות.

Solve problems (פתור בעיות) 6

- [תמיכת לקוחות](#)
- [שחזור ערכי ברירת המחדל של היצרן](#)
- [ההודעה "Cartridge is low" \(המחסנית עומדת להתרוקן\) או "Cartridge is very low" \(המחסנית כמעט ריקה\) מוצגת בלוח הבקרה של המוצר](#)
- [המוצר אינו אוסף נייר או שיש תקלות בהזנה](#)
- [שחרור חסימות נייר](#)
- [שיפור איכות ההדפסה](#)
- [פתרון בעיות ברשת קווית](#)

לקבלת מידע נוסף:

בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706. מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Troubleshooting** (פתרון בעיות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב- **Search** (חפש).

העזרה המקיפה של HP עבור המוצר שלך כוללת את המידע הבא:


- **Install and configure** (התקן וקבע תצורה)
- **Learn and use** (למד והשתמש)
- **Solve problems** (פתור בעיות)
- **Download software updates** (הורד עדכוני תוכנה)
- **Join support forums** (הצטרף לפורומי תמיכה)
- **Find warranty and regulatory information** (חפש מידע על אחריות ותקינה)

תמיכת לקוחות

מספרי הטלפון הרלוונטיים למדינה/לאזור מופיעים על גבי העלון שצורף לאריזת המוצר, או בכתובת www.hp.com/support/ .	קבלת תמיכה טלפונית עבור המדינה/אזור שלך הכן מראש את שם המוצר, מספרו הסידורי, תאריך הרכישה וכן את תיאור הבעיה.
www.hp.com/support/ljM701 or www.hp.com/support/ljM706	קבל תמיכה באינטרנט 24 שעות ביממה, והורד תוכניות שירות לתוכנה, מנהלי התקן ומידע אלקטרוני
www.hp.com/go/carepack	הזמן שירות או הסכמי תחזוקה נוספים של HP
www.register.hp.com	בצע רישום של המוצר

שחזור ערכי ברירת המחדל של היצרן

שחזור ברירות המחדל של היצרן מחזיר את כל הגדרות המוצר והרשת לברירות המחדל של היצרן. לא ישוחזרו ספירת העמודים, גודל המגש או השפה. כדי לשחזר את המוצר להגדרות ברירת המחדל של היצרן, בצע את הפעולות הבאות.

זהירות:  שחזור ברירות המחדל של היצרן מחזיר את כל ההגדרות לברירות המחדל של היצרן, וגם מוחק את הדפים המאוחסנים בזיכרון. לאחר מכן, הנוהל מפעיל מחדש את המוצר באופן אוטומטי.

1. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK** כדי לפתוח את התפריטים.

2. פתח את התפריטים הבאים:

- **שירות**

- **שחזור ברירות מחדל**

המוצר מופעל מחדש באופן אוטומטי.

ההודעה "Cartridge is low" (המחסנית עומדת להתרוקן) או "Cartridge is very low" (המחסנית כמעט ריקה) מוצגת בלוח הבקרה של המוצר

Cartridge is low (המחסנית עומדת להתרוקן): המוצר מיידע אותך כאשר המפלס של מחסנית טונר נמוך. אורך חיי מחסנית הטונר בפועל עשוי להשתנות. כדאי לך להחזיק מחסנית חלופית זמינה שתוכל להתקין כאשר איכות ההדפסה תפסיק להיות תקינה. אין צורך להחליף כעת את מחסנית הטונר.

Cartridge is very low (המחסנית כמעט ריקה): המוצר מיידע אותך כאשר המפלס של מחסנית הטונר נמוך מאוד. אורך חיי מחסנית הטונר בפועל עשוי להשתנות. כדאי לך להחזיק מחסנית חלופית זמינה שתוכל להתקין כאשר איכות ההדפסה תפסיק להיות תקינה. אין צורך להחליף את מחסנית הטונר כעת, אלא אם איכות ההדפסה כבר אינה תקינה.

מרגע שמחסנית טונר של HP מגיעה למפלס נמוך מאוד, מסתיימת אחריות Premium Protection של HP לגביה.

שינוי הגדרות "נמוך מאוד"

השתמש בלוח הבקרה של המוצר כדי לשנות את תגובת המוצר כאשר החומרים המתכלים מגיעים למצב של מפלס נמוך מאוד. אין צורך לקבוע מחדש הגדרות אלה לאחר התקנת מחסנית טונר חדשה.

1. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.

2. פתח את התפריטים הבאים:

• **System Setup** (הגדרת מערכת)

• **Supply Settings** (הגדרות חומרים מתכלים)

• **Black Cartridge** (מחסנית הטונר השחור)

• **Very Low Setting** (הגדרת 'במפלס נמוך מאוד')

3. בחר באחת מהאפשרויות הבאות:

• בחר באפשרות **Stop** (עצור) כדי לקבוע שהמוצר יפסיק להדפיס כשהמחסנית מגיעה לסף **Very Low** (נמוך מאוד).

• בחר באפשרות **Prompt** (הצג בקשה) כדי לקבוע שהמוצר יפסיק להדפיס כשהמחסנית מגיעה לסף **Very Low** (נמוך מאוד). אשר את הבקשה או החלף את המחסנית כדי להמשיך בהדפסה.

• בחר באפשרות **Continue** (המשך) כדי לקבוע שהמוצר יציג התראה על כך שהמחסנית הגיעה למפלס נמוך מאוד וכדי להמשיך להדפיס מעבר להגדרה **Very Low** (נמוך מאוד) ללא אינטראקציה. אפשרות זו עלולה לגרום לאיכות הדפסה ירודה.

הזמנת חומרים מתכלים

www.hp.com/go/suresupply	הזמן חומרים מתכלים ונייר
פנה לספק שירות או תמיכה מורשה של HP.	הזמן דרך ספקי שירות או תמיכה
כדי לגשת, בדפדפן אינטרנט נתמך במחשב שלך, הזן את כתובת ה-IP או את שם המחשב המארח של המוצר בשדה הכתובת/URL. ה-EWS מכיל קישור לאתר האינטרנט HP SureSupply, המספק אפשרויות לרכישת חומרים מתכלים מקוריים של HP.	הזמנה באמצעות שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP

המוצר אינו אוסף נייר או שיש תקלות בהזנה

- [המוצר לא אוסף נייר](#)
- [המוצר אוסף גיליונות נייר מרובים](#)

המוצר לא אוסף נייר

אם המוצר לא אוסף נייר מהמגש, נסה את הפתרונות הבאים.

1. פתח את המוצר והסר גיליונות נייר תקועים.
2. טען את המגש בגודל הנייר המתאים לעבודה.
3. ודא שגודל הנייר וסוגו הוגדרו כראוי בלוח הבקרה של המוצר.
4. ודא שמכווני הנייר במגש מותאמים כהלכה לגודל הנייר. הזז את המכוונים למיקום המתאים במגש.
5. בדוק בלוח הבקרה של המוצר אם המוצר ממתין לאישורך להזין את הנייר באופן ידני. טען נייר והמשך.
6. ייתכן שהגלילים מעל המגש מלוכלכים. נקה את הגלילים במטלית נטולת מוך שהורטבה במעט מים פושרים.

המוצר אוסף גיליונות נייר מרובים

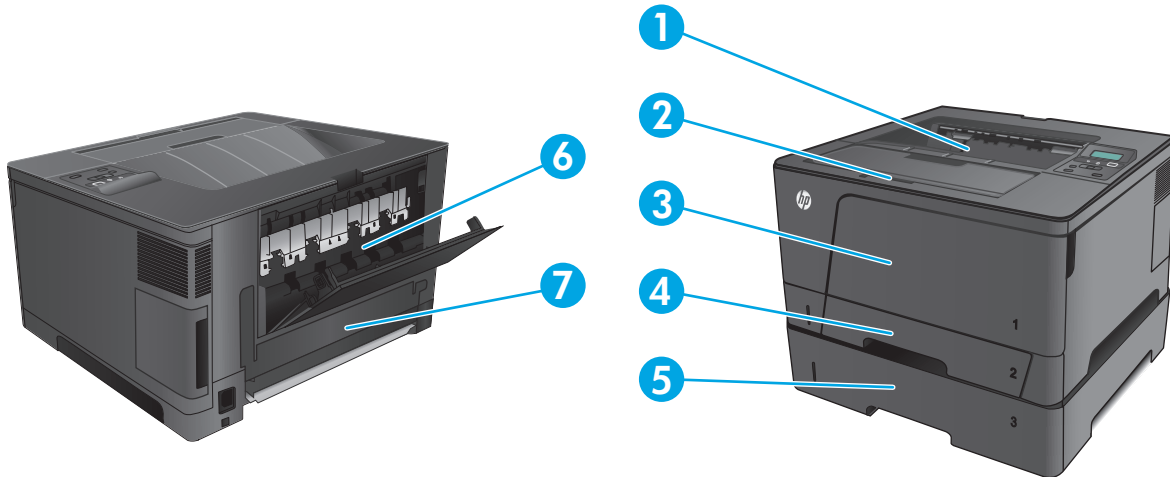
אם המוצר אוסף גיליונות נייר מרובים מהמגש, נסה את הפתרונות הבאים.

1. הוצא את ערימת הנייר מהמגש וכופף אותה, סובב אותה ב-180 מעלות והפוך אותה. *אל תנסה להפריד בין הדפים בנפנוף.* החזר את ערימת הנייר למגש.
2. השתמש רק בנייר העומד בדרישות המפרט של HP למוצר זה.
3. השתמש בנייר שאינו מקומט, מקופל או פגום. במקרה הצורך, השתמש בנייר מחבילה אחרת.
4. ודא שהמגש אינו מלא יתר על המידה. אם כן, הוצא את כל חבילת הנייר מהמגש, ישר את הערימה ולאחר מכן החזר חלק מהנייר למגש.
5. ודא שמכווני הנייר במגש מותאמים כהלכה לגודל הנייר. הזז את המכוונים למיקום המתאים במגש.
6. ודא שסביבת ההדפסה נמצאת בטווח של המפרטים המומלצים.

שחרור חסימות נייר

מיקומים של חסימות נייר

חסימות עלולות להתרחש במיקומים הבאים:



1	סל הפלט
2	אזור מחסנית ההדפסה
3	מגש 1
4	מגש 2
5	מגש 3 אופציונלי (דגם M706n בלבד)
6	דלת אחורית
7	אזור היחידה להדפסה דו-צדדית (דגם M706n בלבד)

לאחר חסימה, עשוי להישאר במוצר טונר חופשי. בדרך כלל תיפתר בעיה זו מעצמה, לאחר הדפסת מספר גיליונות.

אתה נתקל בחסימות נייר תכופות או חוזרות?

נסה את הפתרונות הבאים להקטנת מספר חסימות הנייר.

1. השתמש רק בנייר העומד בדרישות המפרט של HP למוצר זה.
2. השתמש בנייר שאינו מקומט, מקופל או פגום. במקרה הצורך, השתמש בנייר מחבילה אחרת.
3. השתמש בנייר שלא נעשה בו כבר שימוש במדפסת או במכונת צילום.
4. ודא שהמגש אינו מלא יתר על המידה. אם כן, הוצא את כל חבילת הנייר מהמגש, ישר את הערימה ולאחר מכן החזר חלק מהנייר למגש.
5. ודא שמכווני הנייר במגש מותאמים כהלכה לגודל הנייר. כוון את מכווני הנייר כך שייגעו בערימת הנייר מבלי לכופף אותה.
6. ודא שהמגש הוכנס במלואו למקומו במוצר.

7. אם אתה מדפיס על נייר כבד, נייר עם תבליט, או נייר מחורר, השתמש במאפיין ההזנה הידנית והזן את כל גיליון בנפרד.

8. ודא שהמגש מוגדר נכון עבור סוג הנייר וגודלו.

א. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.

ב. פתח את התפריטים הבאים:

• **System Setup** (הגדרת מערכת)

• **Paper Setup** (הגדרת נייר)

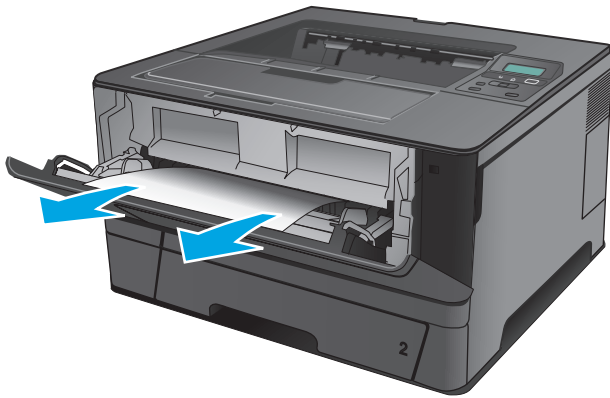
ג. ודא שתצורת המגש נקבעה עבור סוג הנייר וגודלו.

9. ודא שסביבת ההדפסה נמצאת בטווח של המפרטים המומלצים.

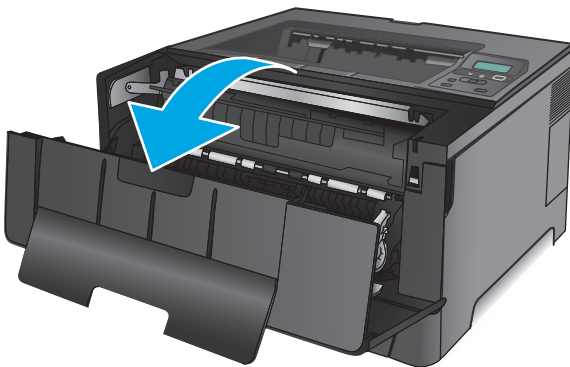
שחרור חסימות במגש 1

1. אם רוב גיליון הנייר נראה במגש, השתמש בשתי ידיך כדי למשוך את הנייר התקוע באיטיות אל מחוץ למוצר.

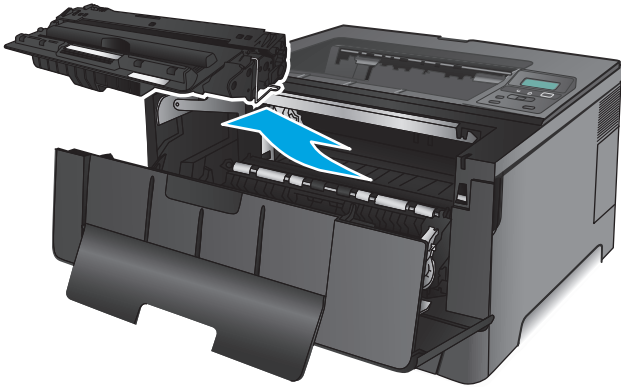
אם גיליון הנייר נמשך ברובו אל תוך המוצר, או שלא ניתן לראות כל נייר, המשך בהתאם לשלבים הבאים.



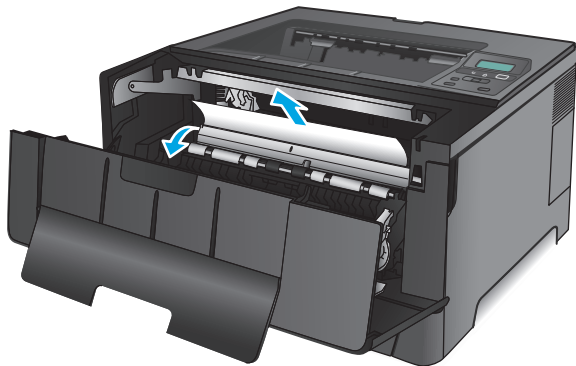
2. פתח את הדלת הקדמית.



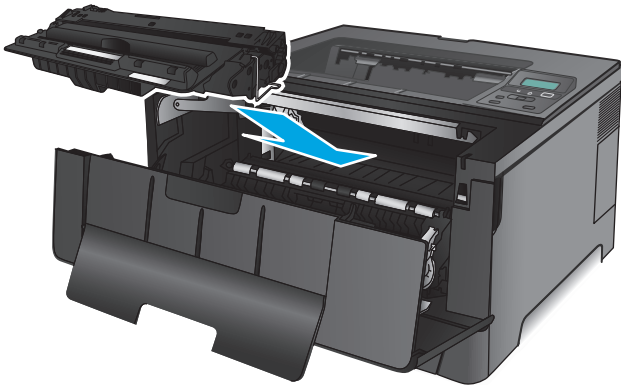
3. הוצא את מחסנית הטונר.



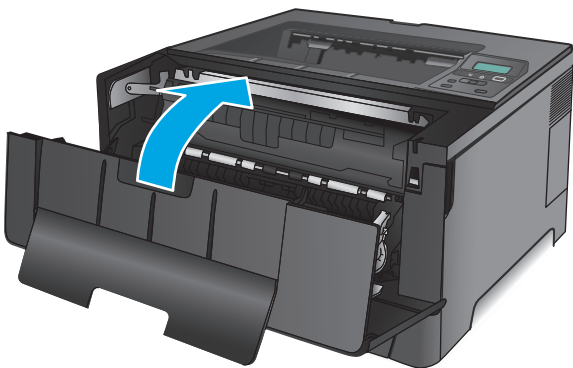
4. הרם את לוחית שחרור החסימות והוצא בזהירות את הנייר התקוע. השתמש בשתי ידיך כדי לסלק נייר תקוע, כדי שלא ייקרע.



5. הכנס את מחסנית הטונר בחזרה למקומה.

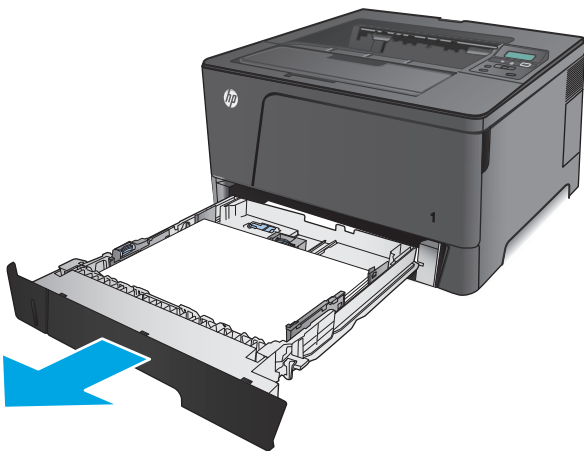


6. סגור את הדלת הקדמית.

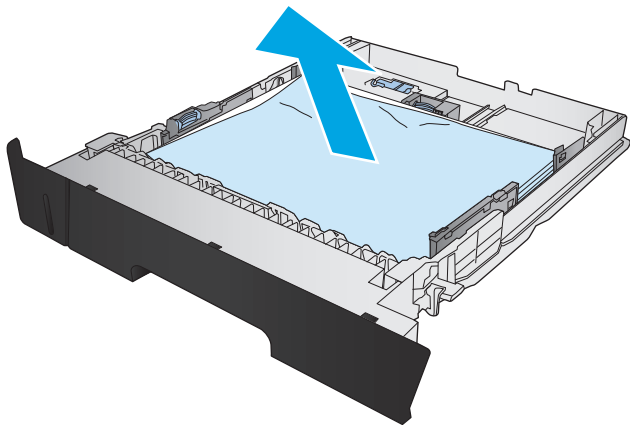


שחרור חסימות במגש 2

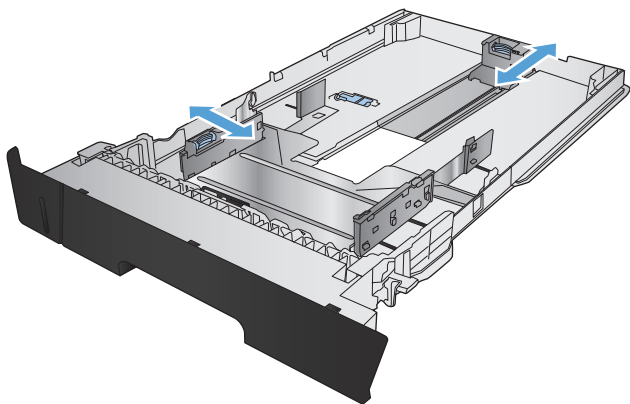
1. הוצא את המגש מהמוצר.



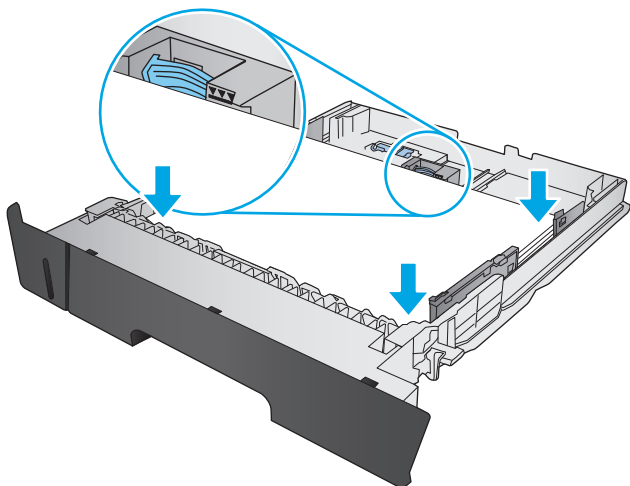
2. הוצא את הנייר מהמגש, וסלק את הניירות הפגומים.



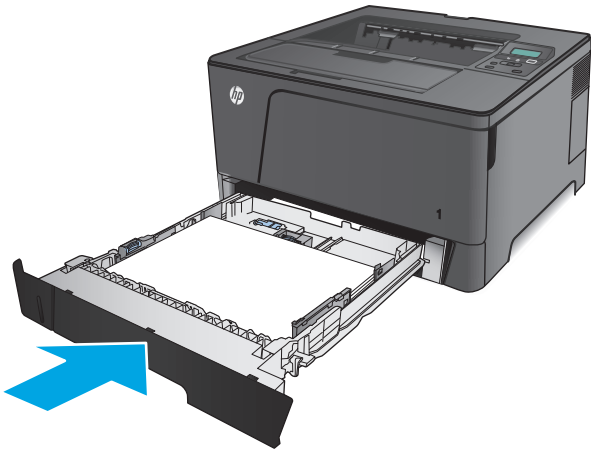
3. ודא שמכווני הנייר מותאמים עבור גודל הנייר הנכון. במקרה הצורך, בטל את נעילת המגש בעזרת מנעול ההחלקה בגב המגש, ולאחר מכן כוונן לגודל הנייר הנכון.



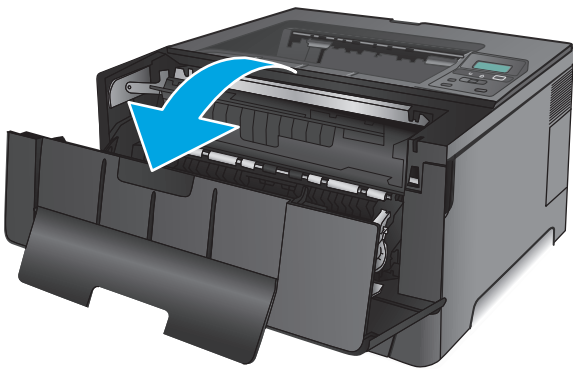
4. טען את הנייר במגש. ודא שהערימה מונחת בצורה ישירה במגש בכל ארבע הפינות ומתחת לסימני הגובה המרבי.



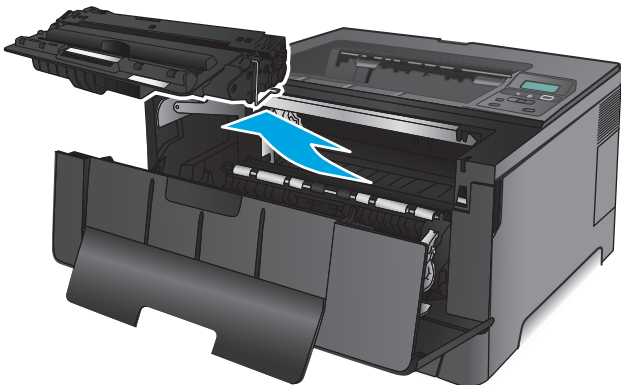
5. הכנס את המגש חזרה וסגור אותו.



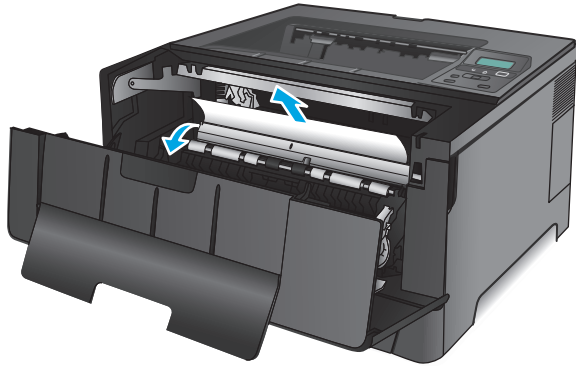
6. פתח את הדלת הקדמית.



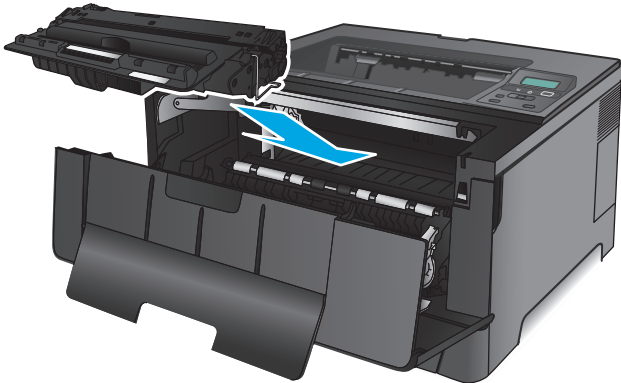
7. הוצא את מחסנית הטונר.



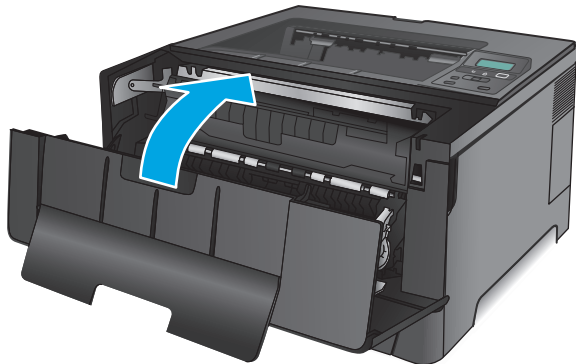
.8 הרם את לוחית שחרור החסימות והוצא בזהירות את הנייר התקוע. השתמש בשתי ידיך כדי לסלק נייר תקוע, כדי שלא ייקרע.



.9 הכנס את מחסנית הטונר בחזרה למקומה.

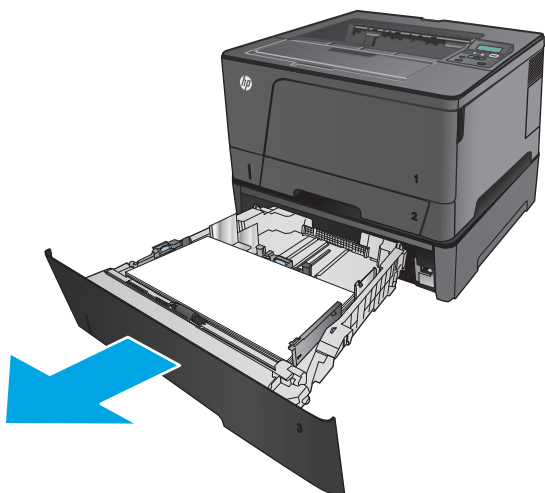


.10 סגור את הדלת הקדמית.

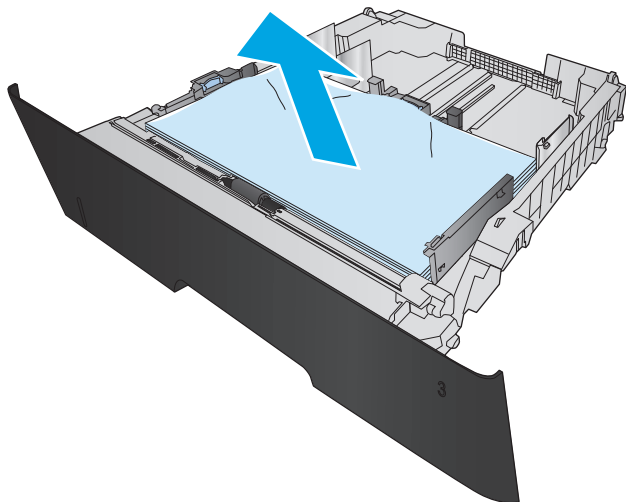


שחרור חסימות במגש 3 (דגם M706n בלבד)

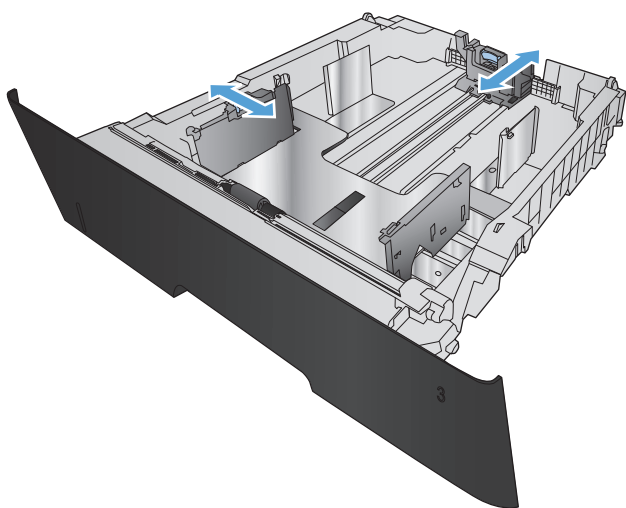
1. הוצא את המגש מהמוצר.



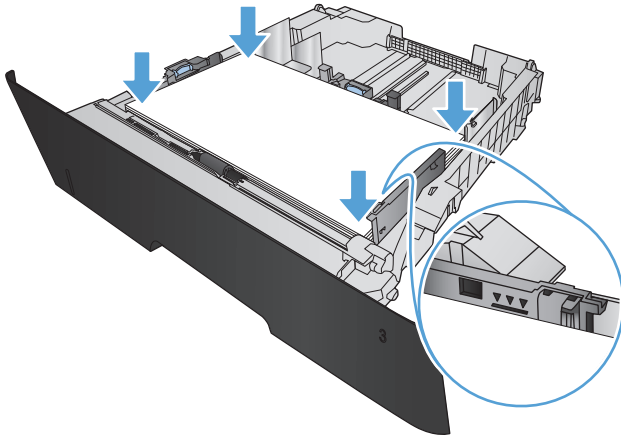
2. הוצא את הנייר מהמגש, וסלק את הניירות הפגומים.



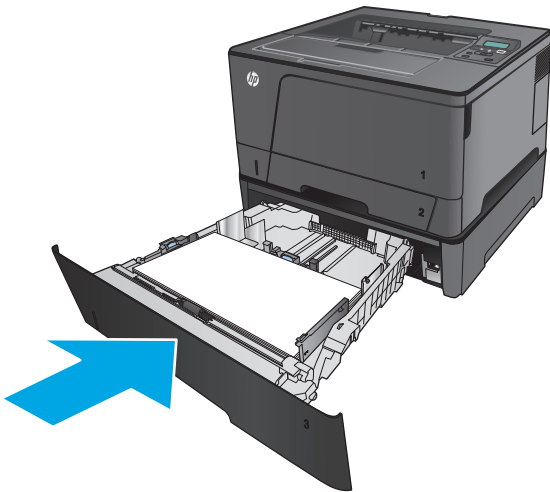
3. ודא שמכווני הנייר מותאמים עבור גודל הנייר הנכון.



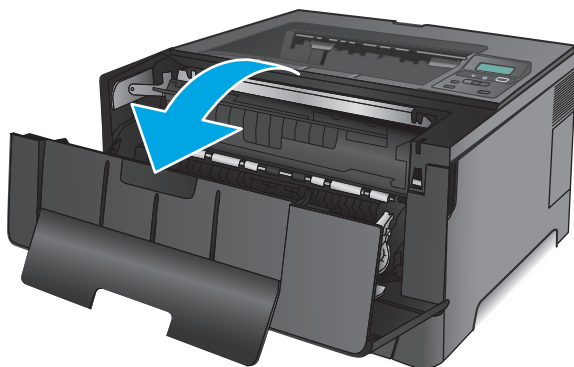
.4 טען את הנייר במגש. ודא שהערימה מונחת בצורה ישרה במגש בכל ארבע הפינות ומתחת לסימני הגובה המרבי.



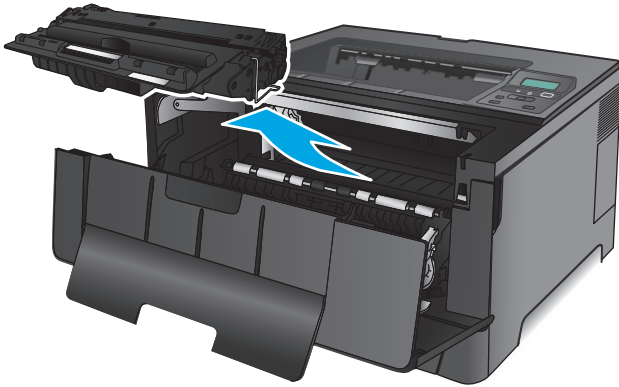
.5 הכנס את המגש חזרה וסגור אותו.



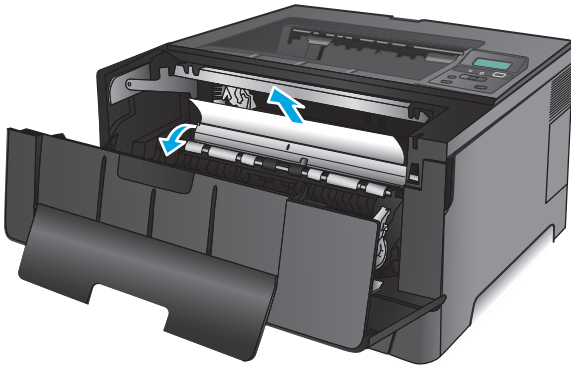
.6 פתח את הדלת הקדמית.



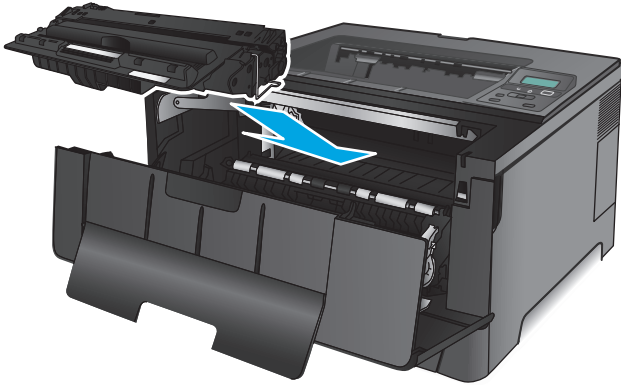
7. הוצא את מחסנית הטונר.



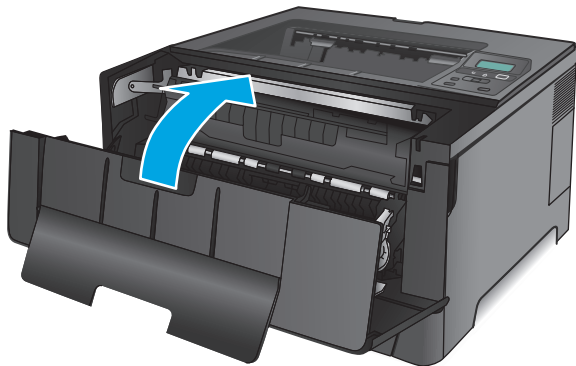
8. הרם את לוחית שחרור החסימות והוצא בזהירות את הנייר התקוע. השתמש בשתי ידיך כדי לסלק נייר תקוע, כדי שלא ייקרע.



9. הכנס את מחסנית הטונר בחזרה למקומה.

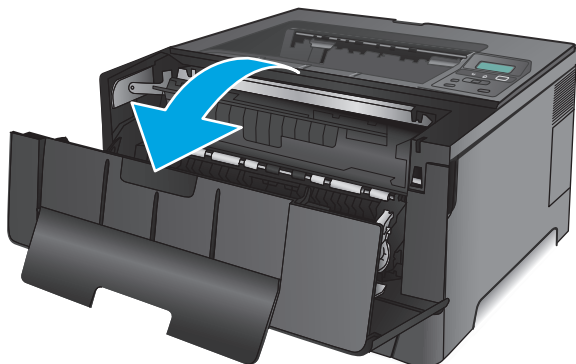


10. סגור את הדלת הקדמית.

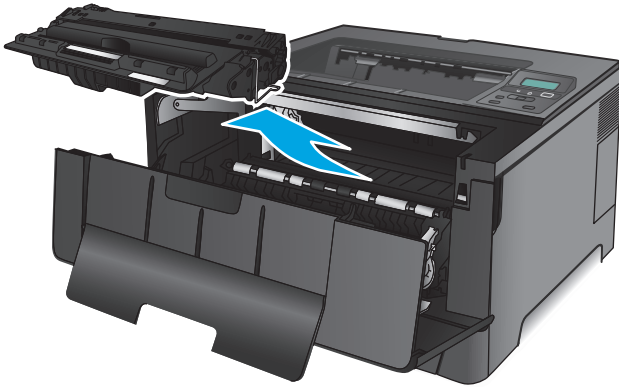


שחרור חסימות באזור מחסנית הטונר

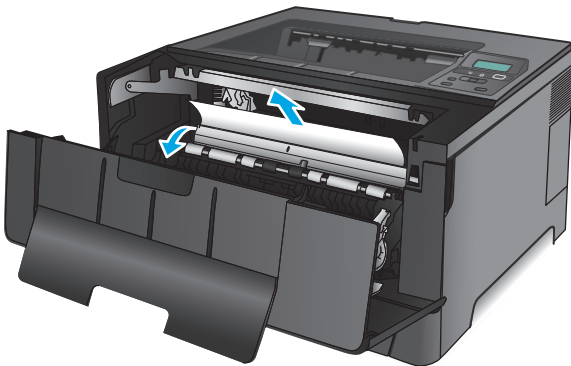
1. פתח את הדלת הקדמית.



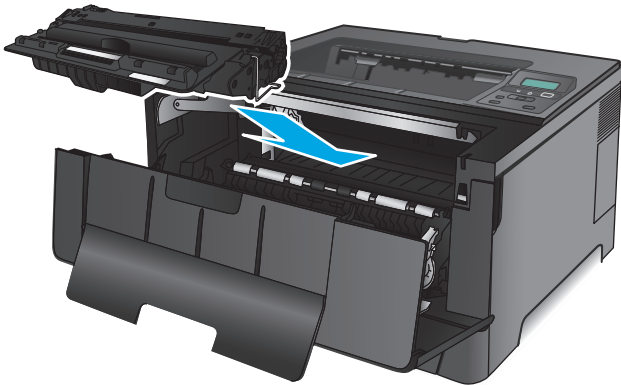
2. הוצא את מחסנית הטונר.



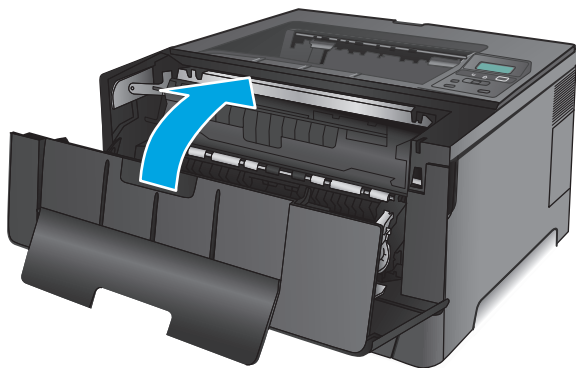
3. הרם את לוחית שחרור החסימות והוצא בזהירות את הנייר התקוע. השתמש בשתי ידיך כדי לסלק נייר תקוע, כדי שלא ייקרע.



4. הכנס את מחסנית הטונר בחזרה למקומה.

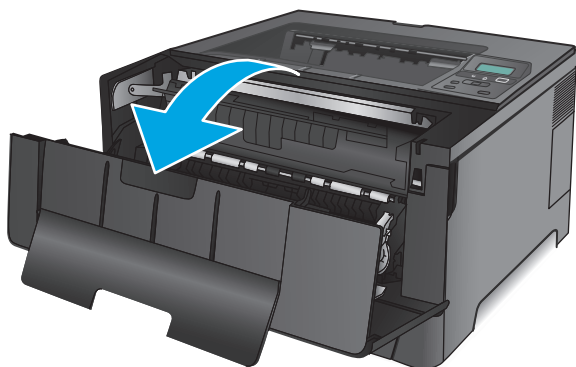


5. סגור את הדלת הקדמית.

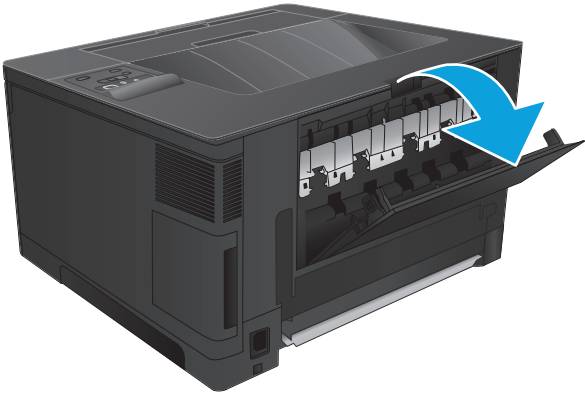


שחרור חסימות באזור הדלת האחורית וה-Fuser

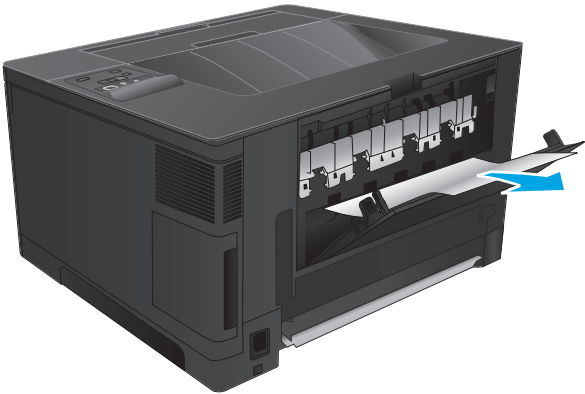
1. פתח את הדלת הקדמית.



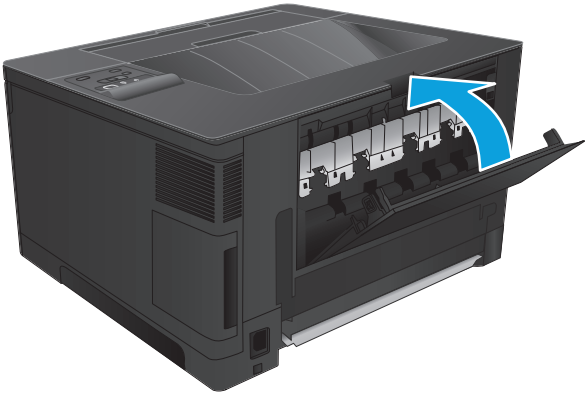
2. פתח את הדלת האחורית כדי לחפש נייר תקוע.



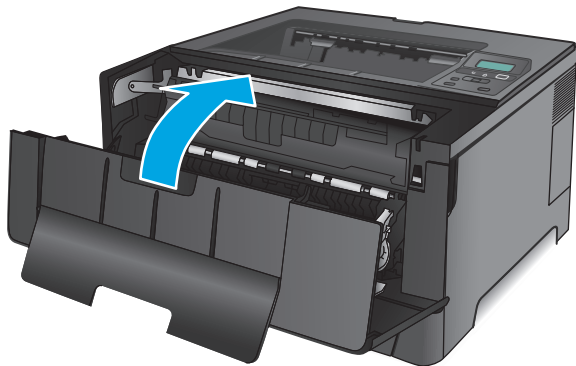
3. הוצא את הנייר שנתקע. השתמש בשתי ידיך כדי לשלוף החוצה את הנייר, כדי שלא ייקרע.



4. סגור את הדלת האחורית.



5. סגור את הדלת הקדמית.

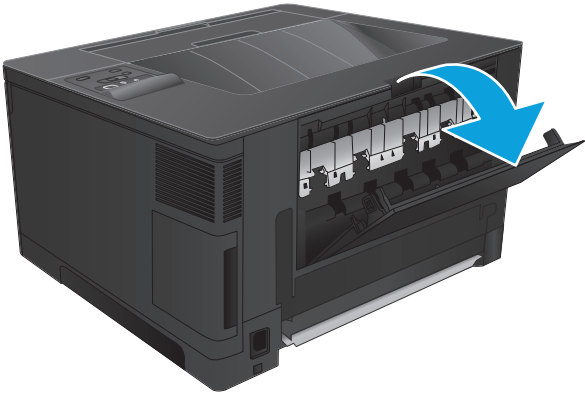


שחרור חסימות בסל הפלט

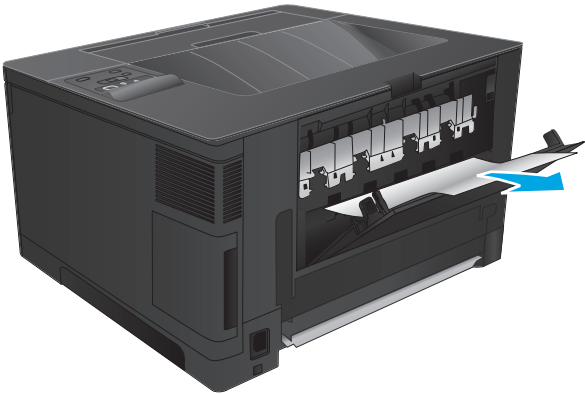
1. אם ניתן לראות את הנייר דרך סל הפלט, אחוז בקצה המוביל בשתי ידיך ושלוף אותו באיטיות.



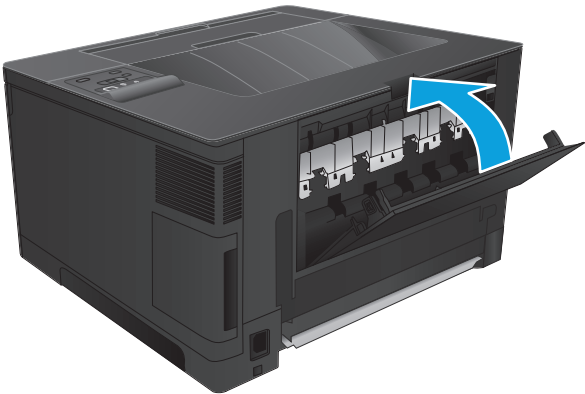
2. פתח את הדלת האחורית כדי לחפש נייר תקוע.



3. הוצא את הנייר שנתקע. השתמש בשתי ידיך כדי לשלוף החוצה את הנייר, כדי שלא ייקרע.

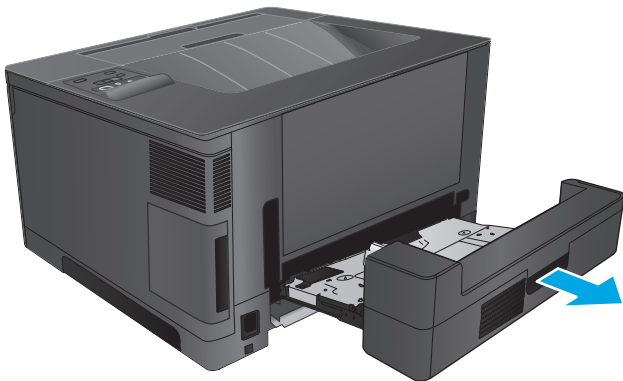


4. סגור את הדלת האחורית.

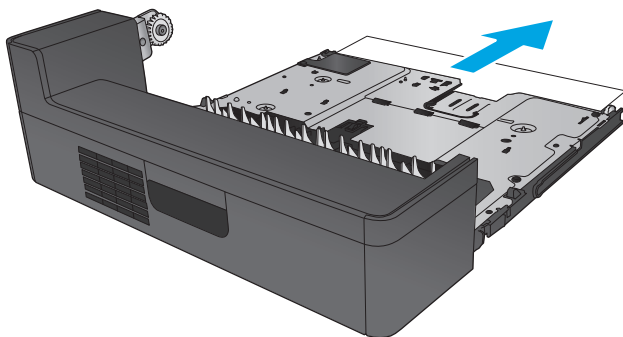


שחרור חסימות ביחידה האופציונלית להדפסה דו-צדדית (דגם M706n בלבד)

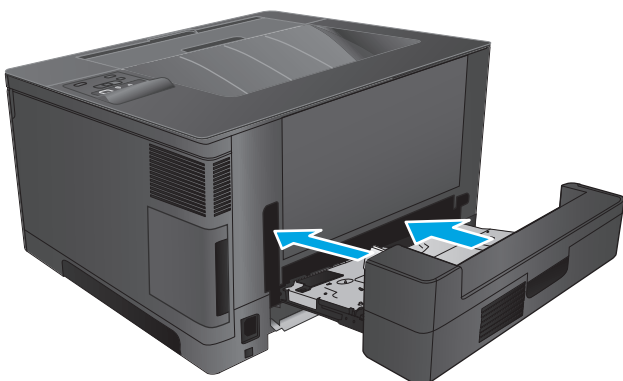
1. הסר את האביזר להדפסה דו-צדדית.



2. הוצא את כל הניירות מהיחידה להדפסה דו-צדדית.



3. התקן מחדש את יחידת ההדפסה הדו-צדדית.



שיפור איכות ההדפסה

אם קיימות במוצר בעיות באיכות ההדפסה, נסה את הפתרונות הבאים לפי הסדר המצוין כדי לפתור את הבעיה.

- [הדפס מתוכנית אחרת](#)
- [בדוק את הגדרת סוג הנייר עבור עבודת ההדפסה](#)
- [בדיקת מצב מחסנית הטונר](#)
- [הדפסת דף ניקוי](#)
- [התבונן במחסנית הטונר ובדוק אם נגרם לה נזק.](#)
- [בדוק את הנייר ואת סביבת ההדפסה](#)
- [בדוק הגדרות אחרות של עבודת ההדפסה](#)
- [נסה להשתמש במנהל הדפסה אחר](#)

הדפס מתוכנית אחרת

נסה להדפיס מתוכנית אחרת. אם העמוד מודפס כראוי, הבעיה היא בתוכנית שממנה העמוד הודפס.

בדוק את הגדרת סוג הנייר עבור עבודת ההדפסה

בדוק את הגדרות סוג הנייר בעת הדפסה מתוכנית אם העמודים המודפסים מכילים מריחות, הדפסה מטושטשת או כהה, נייר מקומט, נקודות מפוזרות של טונר, טונר מרוח או אזורים קטנים שבהם הטונר חסר.

בדוק את הגדרת סוג הנייר (Windows)

1. בתוכנית, בחר באפשרות **Print** (הדפס).
2. בחר את המוצר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **Properties** (מאפיינים) או **Preferences** (העדפות).
3. לחץ על הכרטיסייה **Paper/Quality** (נייר/איכות).
4. ברשימה הנפתחת **Paper type** (סוג נייר), לחץ על האפשרות **More...** (עוד...).
5. הרחב את רשימת האפשרויות **Type is:** (הסוג הוא:).
6. הרחב את קטגוריית סוגי הנייר המתארת באופן המדויק ביותר את הנייר שלך.
7. בחר באפשרות המתאימה לסוג הנייר שנעשה בו שימוש, ולחץ על הלחצן **OK**.
8. לחץ על הלחצן **OK** (אישור) כדי לסגור את תיבת הדו-שיח **Document Properties** (מאפייני מסמך). בתיבת הדו-שיח **Print** (הדפסה), לחץ על הלחצן **OK** (אישור) כדי להדפיס את העבודה.

בדוק את הגדרת סוג הנייר (Mac OS X)

1. לחץ על התפריט **File** (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות **Print** (הדפס).
2. בתפריט **Printer** (מדפסת), בחר את המוצר.
3. כברירת מחדל, מנהל ההדפסה מציג את התפריט **Copies & Pages** (עותקים ועמודים). פתח את הרשימה הנפתחת של התפריטים ולאחר מכן לחץ על התפריט **Finishing** (גימור).

4. בחר סוג מתוך הרשימה הנפתחת **Media type** (סוג חומרי הדפסה).

5. לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).

בדיקת מצב מחסנית הטונר

בדוק את המידע הבא בדף סטטוס החומרים המתכלים:

- אחוז משוער של חיי המחסנית הנותרים
- מספר העמודים המשוער שנותר
- מק"טים של מחסניות טונר של HP
- מספר העמודים שהודפסו

פעל בהתאם להליך הבא כדי להדפיס את דף סטטוס חומרים מתכלים:

1. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן **OK**.

2. גלול אל התפריט **Reports** (דוחות), ולחץ על הלחצן **OK**.

3. גלול אל האפשרות **Supplies Status** (סטטוס חומרים מתכלים), ולאחר מכן לחץ על הלחצן **OK** כדי להדפיס דוח סטטוס של כל פריטי החומרים המתכלים.

4. בדוק את אחוז משך החיים שנותר למחסנית הטונר, ואם רלוונטי, את הסטטוס של חלקי תחזוקה אחרים הניתנים להחלפה.

בעת השימוש במחסנית טונר שנמצאת בסוף חייה המשוערים, עלולות להתרחש בעיות של איכות הדפסה. דף מצב החומרים המתכלים מיידע אותך כאשר חומר מתכלה עומד להתרוקן. כאשר חומר מתכלה של HP עומד להתרוקן לגמרי, מסתיימת אחריות HP Premium Protection החלה עליו.

אין צורך להחליף את מחסנית הטונר ברגע זה, אלא אם איכות ההדפסה אינה קבילה עוד. הקפד להחזיק מחסנית חלופית שתוכל להתקין כאשר איכות ההדפסה לא תהיה עוד קבילה.

אם יש להחליף מחסנית טונר או חלק תחזוקה אחר הניתן להחלפה, דף סטטוס החומרים המתכלים יציג את רשימת מספרי המוצרים המקוריים של HP.

5. בדוק אם מותקנת מחסנית מקורית של HP.

מחסנית טונר מקורית של HP נושאת את הכיתוב "HP" או את הלוגו של HP. לקבלת מידע נוסף על זיהוי מחסניות של HP, בקר בכתובת www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

HP אינה ממליצה להשתמש בחומרים מתכלים, חדשים או ממוחזרים, שאינם מתוצרת HP. מכיוון שמוצרים אלה אינם מיוצרים על-ידי HP, היא אינה יכולה להשפיע על תכנונם או לפקח על איכותם. אם אתה משתמש במחסנית טונר שמולאה מחדש או מוחזרה, ואינך מרוצה מאיכות ההדפסה, החלף את מחסנית הטונר במחסנית מקורית של HP.

הדפסת דף ניקוי

במשך תהליך ההדפסה, נייר, טונר וחלקיקי אבק יכולים להצטבר בתוך המוצר ועלולים לגרום לבעיות באיכות ההדפסה, כגון כתמי או נתזי טונר, מריחות, פסים, קווים או סימנים חוזרים.

פעל בהתאם לשלבים הבאים כדי לנקות את נתיב הנייר של המוצר:

1. בלוח הבקרה של המוצר, לחץ על הלחצן OK.
 2. גלול אל התפריט **Service** (שירות), ולחץ על הלחצן OK.
 3. גלול אל התפריט **Cleaning Page** (דף ניקוי), ולחץ על הלחצן OK.
- ההודעה **Cleaning** (מנקה) מוצגת בלוח הבקרה של המוצר. תהליך הניקוי נמשך דקות אחדות. אל תכבה את המוצר עד להשלמת תהליך הניקוי. בסיום, השלך את הדף המודפס.

התבונן במחסנית הטונר ובדוק אם נגרם לה נזק.

1. הסר את מחסנית הטונר מהמוצר וודא שסרט האיטום הוסר.
 2. בדוק אם נגרם נזק לשבב הזיכרון.
 3. בדוק את פני השטח של תוף ההדמיה במחסנית הטונר.
-
- ⚠️ זהירות:** אל תיגע בגליל (תוף ההדמיה) שבמחסנית. טביעות אצבעות על תוף ההדמיה עלולות לפגוע באיכות ההדפסה.
4. אם יש שריטות, טביעות אצבע או נזק אחר בתוף ההדמיה, החלף את מחסנית הטונר.
 5. אם לא נראה שתוף ההדמיה ניזוק, נענע את מחסנית הטונר בעדינות מספר פעמים והתקן אותה מחדש. הדפס מספר דפים נוספים כדי לבדוק אם הבעיה נפתרה.

בדוק את הנייר ואת סביבת ההדפסה

שלב 1: השתמש בנייר העומד בדרישות המפרט של HP

- בעיות מסוימות של איכות הדפסה נובעות משימוש בנייר שאינו עומד בדרישות של מפרט HP.
- השתמש תמיד בסוג נייר ובמשקל נייר שהמוצר תומך בהם.
- השתמש בנייר מאיכות טובה שאין בו חתכים, חריצים, קרעים, כתמים, חלקיקים חופשיים, אבק, קמטים, חורים, סיכות וקצוות מסולסלים או מקופלים.
- אל תשתמש בנייר שכבר שימש להדפסה.
- השתמש בנייר שאינו מכיל חומר מתכתי, כגון נצנצים.
- השתמש בנייר שנועד לשימוש במדפסות לייזר. אל תשתמש בנייר שנועד לשימוש במדפסות הזרקת דיו בלבד.
- אל תשתמש בנייר מחוספס מדי. שימוש בנייר חלק יותר בדרך כלל משפר את איכות ההדפסה.

שלב 2: בדיקת הסביבה

- הסביבה יכולה להשפיע ישירות על איכות ההדפסה ומהווה גורם נפוץ לבעיות באיכות ההדפסה או בהזנת הנייר. נסה את הפתרונות הבאים:
- הרחק את המוצר ממקומות שבהם נושבת רוח, כגון חלונות או דלתות פתוחים או פתחים של מזגנים.
- דא שהמוצר לא חשוף לטמפרטורות או תנאי לחות מעבר לטווח של מפרטי המוצר.
- אל תניח את המוצר במקום סגור, כגון בתוך ארונית.
- הצב את המוצר על משטח ישר ויציב.

- הסר כל דבר שחוסם את פתחי האוורור של המוצר. למוצר דרושה זרימת אוויר טובה בכל צדדיו, לרבות החלק העליון.
- הגן על המוצר מפני לכלוך שנישא באוויר, אבק, אדים, שמן או חומרים אחרים שעלולים להשאיר שאריות בתוך המוצר.

בדוק הגדרות אחרות של עבודת הדפסה

בעת הדפסה מתוכנית, בצע את השלבים הבאים כדי לנסות לפתור את הבעיה על-ידי שינוי הגדרות אחרות של מנהל התקן המדפסת.

בדיקת ההגדרות של **EconoMode**

HP לא ממליצה על שימוש קבוע ב-EconoMode (מצב חיסכון). בשימוש קבוע ב-EconoMode, עלול להיווצר מצב שבו המחסנית עדיין מכילה טונר, למרות שחלקיה המכניים אינם שמישים עוד. אם איכות ההדפסה נפגמת ואינה קבילה עוד, שקול להחליף את מחסנית הטונר.

הערה: מאפיין זה זמין במנהל ההדפסה PCL 6 עבור Windows. אם אינך משתמש במנהל התקן זה, הפעל את המאפיין על-ידי שימוש בשרת האינטרנט המשובץ של HP.

פעל בהתאם לשלבים אלה אם העמוד המודפס כהה מדי או בהיר מדי בכללותו.

1. בתוכנה בחר באפשרות **הדפסה**.
2. בחר את המוצר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **מאפיינים** או על **העדפות**.
3. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות** ואתר את האזור **איכות הדפסה**.
4. אם העמוד כהה מדי בכללותו, השתמש בהגדרות הבאות:
 - בחר באפשרות **600 dpi**.
 - בחר בתיבת הסימון **EconoMode** כדי להפוך אותה לזמינה.
 אם העמוד בהיר מדי בכללותו, השתמש בהגדרות הבאות:
 - בחר באפשרות **FastRes 1200**.
 - נקה את תיבת הסימון **EconoMode** כדי להפוך אותה ללא זמינה.
5. לחץ על הלחצן **אישור** כדי לסגור את תיבת הדו-שיח **מאפייני מסמך**. בתיבת הדו-שיח **הדפסה** לחץ על הלחצן **אישור** כדי להדפיס את העבודה.

נסה להשתמש במנהל הדפסה אחר

נסה מנהל הדפסה אחר בעת הדפסה מתוכנה והדפים המודפסים מכילים קווים לא צפויים בגרפיקה, טקסט חסר, גרפיקה חסרה, עיצוב שגוי או גופנים שונים מאלה שהוגדרו.

הורד את אחד ממנהלי ההדפסה שלהלן מאתר האינטרנט של HP. בארה"ב, עבור אל www.hp.com/support/ljM701 או www.hp.com/support/ljM706 מחוץ לארה"ב, עבור אל www.hp.com/support. בחר את המדינה/אזור שלך. לחץ על **Download Drivers & Software** (הורד מנהלי התקן ותוכנות). הזן את שם המוצר ולאחר מכן בחר ב-**Search** (חפש).

<ul style="list-style-type: none"> • ניתן כמנהל ההדפסה המשמש כברירת מחדל בתקליטור המוצר. מנהל התקן זה מותקן אוטומטית אלא אם נבחר מנהל התקן אחר. • מומלץ לכל סביבות Windows • מספק את המהירות, איכות ההדפסה והתמיכה במאפייני המוצר ברמה הטובה ביותר עבור מרבית המשתמשים • תוכנן להתאמה ל- Windows Graphic Device Interface (GDI) לקבלת המהירות הגבוהה ביותר בסביבות Windows • ייתכן שלא יהיה תואם באופן מלא לתוכנות של יצרנים אחרים ולתוכנות מותאמות אישית המבוססות על PCL 5 	<p>מנהל הדפסה HP PCL 6</p>
<ul style="list-style-type: none"> • מומלץ להדפסה עם תוכניות Adobe® או עם תוכניות אחרות לשימושי גרפיקה אינטנסיביים • מספק תמיכה בהדפסה עם אמולציית postscript וביזכרון הבזק לגופני postscript. 	<p>מנהל הדפסה HP UPD PS</p>
<ul style="list-style-type: none"> • מומלץ להדפסות משרדיות כלליות בסביבות Windows • תואם לגרסאות PCL קודמות ולמוצרי HP LaserJet ותיקים יותר • הבחירה הטובה ביותר להדפסה מתוכנות של יצרנים אחרים או מתוכנות מותאמות אישית • הבחירה הטובה ביותר בעת עבודה בסביבות מעורבות, הדורשות את הגדרת המוצר ל- PCL 5 (mainframe ,Linux ,UNIX) • מיועד לשימוש בסביבות Windows ארגוניות, ומספק מנהל הדפסה יחיד לשימוש עם דגמים שונים של המוצר • אפשרות מועדפת בעת הדפסה לדגמים שונים של המוצר ממחשב נייד מבוסס-Windows 	<p>HP UPD PCL 5</p>
<ul style="list-style-type: none"> • מומלץ להדפסה בכל סביבות Windows • מספק את המהירות, איכות ההדפסה והתמיכה במאפייני המדפסת ברמה הטובה ביותר עבור מרבית המשתמשים • תוכנן להתאמה ל- Windows Graphic Device Interface (GDI) לקבלת המהירות הגבוהה ביותר בסביבות Windows • ייתכן שלא יהיה תואם באופן מלא לתוכנות של יצרנים אחרים ולתוכנות מותאמות אישית המבוססות על PCL 5 	<p>HP UPD PCL 6</p>

פתרון בעיות ברשת קווית

בדוק את הפריטים הבאים וודא שיש תקשורת בין המוצר לרשת. לפני שתתחיל, הדפס דף תצורה מלוח הבקרה של המוצר ואתר את כתובת ה-IP של המוצר המופיעה בדף זה.

- [חיבור פיזי לא תקין](#)
- [המחשב משתמש בכתובת IP שגויה עבור המוצר](#)
- [המחשב אינו מצליח לתקשר עם המוצר](#)
- [המוצר משתמש בהגדרות שגויות עבור הקישור והתקשורת הדו-כיוונית של הרשת](#)
- [ייתכן שתוכנות חדשות גורמות לבעיות תאימות](#)
- [ייתכן שהגדרת המחשב או תחנת העבודה שגויה](#)
- [המוצר מושבת או שהגדרות רשת אחרות שגויות](#)

הערה: HP אינה תומכת בעבודה ברשת עמית-לעמית, משום שזהו מאפיין של מערכות ההפעלה של Microsoft ולא של מנהלי ההדפסה של HP. לקבלת מידע נוסף, עבור לאתר של Microsoft בכתובת www.microsoft.com.

חיבור פיזי לא תקין

1. ודא שהמוצר מחובר ליציאת הרשת הנכונה בכבל באורך הנכון.
2. ודא שחיבורי הכבל תקינים ומהודקים.
3. בדוק את החיבור של יציאת הרשת בגב המוצר כדי לוודא שנורית הפעולה הכתומה ונורית מצב הקישור הירוקה דולקות.
4. אם הבעיה נמשכת, נסה להשתמש בכבל אחר או ביציאה אחרת ברכזת.

המחשב משתמש בכתובת IP שגויה עבור המוצר

1. פתח את מאפייני המדפסת ולחץ על הכרטיסייה **Ports** (יציאות). ודא שכתובת ה-IP העדכנית של המוצר נבחרה. כתובת ה-IP של המוצר מפורטת בדף התצורה של המוצר.
2. אם התקנת את המוצר באמצעות יציאת TCP/IP הרגילה של HP, בחר בתיבה **Always print to this printer, even if its IP address changes** (הדפס תמיד למדפסת זו, גם אם כתובת ה-IP שלה השתנתה).
3. אם התקנת את המוצר באמצעות יציאת TCP/IP סטנדרטית של Microsoft, השתמש בשם המחשב המארח במקום בכתובת ה-IP.
4. אם כתובת ה-IP אינה נכונה, מחק את המוצר והוסף אותו מחדש.

המחשב אינו מצליח לתקשר עם המוצר

1. בדוק את התקשורת ברשת באמצעות פעולת ping לרשת.

- א. פתח שורת פקודה במחשב שלך. ב-Windows, לחץ על **התחל**, לחץ על **הפעלה**, הקלד cmd ולאחר מכן הקש על **Enter**.
 - ב. הקלד ping ולאחר מכן את כתובת ה-IP של המוצר.
 - ב-Mac OS X, פתח את Network Utility ולאחר מכן ציין את כתובת ה-IP בשדה הנכון בחלונת **Ping**.
 - ג. אם החלון מציג זמני מעבר הלוך ושוב, הרשת פועלת.
2. אם פעולת ה-ping נכשלה, ודא שרכזות הרשת פועלות ולאחר מכן ודא שתצורת הרשת, המוצר והמחשב מוגדרות כולן עבור אותה רשת.

המוצר משתמש בהגדרות שגויות עבור הקישור והתקשורת הדו-כיוונית של הרשת

HP ממליצה להשאיר הגדרות אלו במצב אוטומטי (הגדרת ברירת המחדל). אם תשנה הגדרות אלה, עליך לשנות אותן גם עבור הרשת.

ייתכן שתוכנות חדשות גורמות לבעיות תאימות

ודא שכל התוכנות החדשות הותקנו כראות וכי הן משתמשות במנהל ההדפסה הנכון.

ייתכן שהגדרת המחשב או תחנת העבודה שגויה

1. בדוק את מנהלי הרשת, מנהלי ההדפסה ואת הגדרות הניתוב מחדש ברשת.
2. ודא שתצורת מערכת ההפעלה הוגדרה כראות.

המוצר מושבת או שהגדרות רשת אחרות שגויות

1. עיין בדף התצורה כדי לבדוק את הסטטוס של פרוטוקול הרשת. במידת הצורך, הפעל אותו.
2. שנה את הגדרות הרשת אם יש צורך בכך.

37 HP ePrint
 43 HP EWS, שימוש
 46 HP Utility
 46 HP Utility, Mac
 HP Utility עבור Mac
 46 Bonjour
 46 מאפיינים
 48 HP Web Jetadmin

I

Internet Explorer, גרסאות נתמכות
 43 שרת אינטרנט משובץ

J

48 Jetadmin, HP Web

M

Macintosh
 46 HP Utility

N

Netscape Navigator, גרסאות נתמכות
 43 שרת אינטרנט משובץ

W

Windows
 הדפסה משני צדי הדף 31

R

רשת 58
 סיסמה, הגדרה 49
 סיסמה, שינוי 49
 רשתות
 48 HP Web Jetadmin
 התקנת המוצר 40
 רשתות אלחוטיות
 הדפסה באמצעות 37

S

שחזור ערכי ברירת המחדל של היצרן
 57
 שירות הלקוחות של HP 56
 שקפים
 הדפסה (Windows) 32
 שרת אינטרנט משובץ (EWS)
 מאפיינים 43
 שרת האינטרנט המשובץ
 החלפת סיסמה 49
 פתיחה 49
 שרת האינטרנט המשובץ של HP
 מאפיינים 43
 שרת האינטרנט המשובץ של HP
 החלפת סיסמה 49
 פתיחה 49

T

תוויות
 הדפסה (Windows) 32
 תוכנה
 46 HP Utility
 תוכנת HP ePrint 37
 תמיכה
 מקוונת 56
 תמיכה טכנית
 מקוונת 56
 תמיכה מקוונת 56
 תמיכת לקוחות
 מקוונת 56

A

38 AirPrint

E

Explorer, גרסאות נתמכות
 43 שרת אינטרנט משובץ של HP

H

43 HP Device Toolbox, עם

החלפה 25

שימוש כאשר עומדת להתרוקן 58
 מכסים, איתור 4
 מערכות הפעלה נתמכות 2
 מצב
 46 HP Utility, Mac
 מצב חומרים מתכלים
 בדיקה 78
 מתג הפעלה, איתור 4

N

נייר
 בחירה 79
 הזמנה 24
 חסימות 60
 נייר מיוחד
 הדפסה (Windows) 32
 ניקוי
 נתיב הנייר 78

O

סוגי נייר
 בחירה (Mac) 35
 סוג נייר
 בחירה (Windows) 32
 סל פלט
 איתור 4

E

עבודה ברשת 2
 עמודים לגיליון
 בחירה (Mac) 35
 בחירה (Windows) 32
 עמודים מרובים לגיליון
 הדפסה (Mac) 35
 הדפסה (Windows) 32
 ערכי ברירת המחדל של היצרן,
 שחזור 57

P

פלט
 איתור הסלים 4
 פתרון בעיות
 בעיות רשת 82
 חסימות 60
 רשת קווית 82