TOPSHOT LASERJET PRO M275



מדריך למשתמש





# HP TopShot LaserJet Pro M275

מדריך למשתמש

#### זכויות יוצרים ורישיון

Copyright Hewlett-Packard 2011 © .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, 11/2011

מק"ט: CF040-90994

#### זכויות סימני מסחר

eostScript<sup>®</sup> ו-PostScript<sup>®</sup> הם סימנים Acrobat<sup>®</sup> ,Adobe®. Adobe Systems Incorporated מסחריים של

Microsoft®, -Windows & P®-אם Windows @ סימנים מסחריים רשומים של Microsoft בארה"ב.

#### הודעה חשובה בנושא בטיחות

"אזהרה: מוצר זה כולל זרוע מצלמה המשמשת לצילום מסמכים. זרוע מצלמה זו לא מיועדת לשימוש כידית או כהתקן נשיאה. כדי לשאת את המוצר, השתמש בידיות הממוקמות בחלקו התחתון של המוצר מימין ומשמאל.

# תוכן העניינים

1	נפוצים בשימוש	נושאים	1
2	חיפוש מהיר		
3	משימות יומיומיות (Windows)		
4	משימות יומיומיות (Mac OS X)		
5	ניהול ותחזוקה		
6	פתרון בעיות		
7			2
<b>/</b>	עם המוצר	היכרות	2
8	מבט מלפנים של המוצר י		
9	מבט מאחור של המוצר		
10	מיקום של המספר הסידורי ומספר הדגם		
11	פריסת לוח הבקרה		
12	מסך הפתיחה של לוח הבקרה		
14	הדפסת דוחות מוצרים		
15	רר	מגש ניי	3
16	גודלי נייר נתמכים		
17	סוגי נייר נתמכים		
19	) טעינת מגש ההזנה		
20	קיבולת המגש וכיוון הנייר		
24		20072	
21		הדפסה	4
23	מנהלי מדפסת נתמכים (VVINdows)		
24	שינוי הגדרות עבודת הדפסה (Windows)		
24	עדיפות לשינוי הגדרות עבודת הדפסה		
24	שינוי ההגדרות לגבי כל עבודות ההדפסה עד לסגירת התוכנה		
24	שינוי הגדרות ברירת המחדל עבור כל עבודות ההדפסה		
25	שינוי הגדרות התצורה של המוצר5		
26	שינוי הגדרות עבודת הדפסה (Mac OS X)		
26	עדיפות לשינוי הגדרות עבודת הדפסה		
26	שינוי ההגדרות לגבי כל עבודות ההדפסה עד לסגירת התוכנה		

26	שינוי הגדרות ברירת המחדל עבור כל עבודות ההדפסה
26	שינוי הגדרות התצורה של המוצר
27	שימוש בקיצור דרך להדפסה (Windows)
28	יצירת קיצור דרך להדפסה (Windows)
30	שימוש בערכה מוגדרת מראש להדפסה (Mac OS X)
31	יצירת ערכה מוגדרת מראש להדפסה (Mac OS X)
32	הדפסה ידנית משני צדי הדף (Windows)
34	הדפסה ידנית משני צדי הדף (Mac OS X)
35	הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Windows)
37	הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Mac OS X)
38	בחירת כיוון ההדפסה (Windows)
39	בחירת כיוון ההדפסה (Mac OS X)
40	בחירת סוג הנייר (Windows)
42	בחירת סוג הנייר (Mac OS X)
43	הדפסת העמוד הראשון או האחרון על נייר שונה (Windows)
44	הדפסת עמוד שער (Mac OS X)
45	התאמת גודל מסמך לגודל הדף (Windows)
46	שינוי גודל של מסמך כך שיתאים לגודל הדף (Mac OS X)
47	יצירת חוברת (Windows)
49	יצירת חוברת (Mac OS X)
50	שינוי אפשרויות צבע (Windows)
51	שינוי אפשרויות הצבע (Mac OS X) שינוי אפשרויות הצבע
52	שימוש באפשרות HP EasyColor שימוש באפשרות
53	החלפת ערכת הצבע של עבודת ההדפסה (Windows)
54	אפשרויות צבע ידניות
55	התאמת צבעים
56	משימות הדפסה נוספות
56	ביטול עבודת הדפסה (Windows)
56	ביטול עבודת הדפסה (Mac OS X)
56	בחירת גודל הנייר (Windows)
57	בחירת גודל הנייר (Mac OS X)
57	בחירת גודל נייר מותאם אישית (Windows)
57	בחירת גודל נייר מותאם אישית (Mac OS X)
57	הדפסת טקסט צבעוני כשחור (Windows)
58	הדפסת סימני מים (Windows)
58	הדפסת סימני מים (Mac OS X)
58	יצירת הדפסות באיכות ארכיון
59	שימוש ב-HP ePrint שימוש ב-HP ePrint
60	שימוש ב-AirPrint

61	5 העתקה
62	יצירת עותק
64	הדפסת מספר עותקים
67	העתקת מסמך מקור מרובה עמודים
71	איסוף עבודת העתקה
76	העתקה משני צידי הדף (הדפסה דו-צדדית)
80	הקטנה או הגדלה של עותק
83	יצירת עותקים בצבע או בשחור לבן
85	העתקת כרטיסי זיהוי
88	מיטוב איכות ההעתקה
91	התאם את הבהירות או הכהות של העותקים
94	כוונון התמונה להעתקה
98	העתקה במצב טיוטה
102	. הגדרת גודל הנייר והסוג שלו עבור העתקה על נייר מיוחד
106	קביעת הגדרות העתקה חדשות כברירת מחדל
108	שחזור הגדרות ברירת המחדל של העתקה

111	6 סריקה
112	(Windows) HP Scan סריקה באמצעות תוכנת
113	סריקה באמצעות תוכנת Mac OS X) HP Scan)
114	סריקה באמצעות תוכנות אחרות
114	סריקה מתוכנית תואמת-TWAIN
114	סריקה מתוכנית תואמת-TWAIN
114	סריקה באמצעות זיהוי תווים אופטי (OCR)
115	הגדרת המאפיינים 'סריקה לתיקיית רשת' ו'סריקה לדואר אלקטרוני
116	סריקה לתיקיית רשת
117	סריקה לדואר אלקטרוני

119	7 טיפול ותחזוקה
120	. שימוש בתוכנית השירות HP Reconfiguration כדי לשנות את חיבור המוצר
121	שימוש ביישומי HP Web Services שימוש ביישומי
122	קביעת הגדרות רשת IP
122	כתב-ויתור של שיתוף מדפסות
122	הצגה או שינוי של הגדרות הרשת
122	הגדרה ידנית של פרמטרי TCP/IP IPv4 מלוח הבקרה
122	שינוי שם המוצר ברשת
123	מהירות ההתקשרות והגדרות הדפסה דו-צדדית
124	(Windows) HP Device Toolbox
126	תוכנית השירות של HP ל-Mac OS X
126	פתיחת תוכנית השירות של HP

126	מאפייני תוכנית השירות של HP
127	מאפייני האבטחה של המוצר
127	נעילת המוצר
127	הגדרה או שינוי של סיסמת המוצר
128	הגדרות חיסכון
128	הדפסה עם EconoMode (מצב חיסכון)
128	הגדרה של השהיית השינה
128	הגדרת השהיית כיבוי אוטומטי
130	הדפסה כאשר מחסנית הדפסה או תוף הדמיה מגיעים לסוף חייהם המשוערים
132	החלפת מחסניות ההדפסה
137	החלפת תוף ההדמיה
144	עדכון הקושחה
144	עדכון ידני של הקושחה
144	הגדרת המוצר לעדכון אוטומטי של הקושחה

145	8 פתרון בעיות
146	רשימת פעולות לביצוע לצורך פתרון בעיות
146	שלב 1: ודא שהמוצר מותקן כהלכה
146	שלב 2: בדוק את הכבלים או את החיבור האלחוטי
147	. שלב 3: בדיקה אם יש הודעות שגיאה בלוח הבקרה
147	שלב 4: בדיקת הנייר
147	שלב 5: בדיקת התוכנה
147	שלב 6: בדיקת פונקציות ההדפסה
147	שלב 7: בדיקת פונקציות ההעתקה
147	שלב 8: בדיקת החומרים המתכלים
147	שלב 9: ניסיון לשלוח את עבודת ההדפסה ממחשב
148	שחזור ערכי ברירת המחדל של היצרן
149	מערכת העזרה של לוח הבקרה
150	הנייר לא מוזן כהלכה או שהוא נתקע
150	המוצר לא אוסף נייר
150	המוצר אוסף גיליונות נייר מרובים
150	מניעת חסימות נייר
151	שחרור חסימות נייר
151	מיקומים של חסימות נייר
151	נקה חסימות ממגש ההזנה
154	שחרור חסימות נייר מסל הפלט
155	שחרור חסימות מהדלת האחורית
157	שיפור איכות ההדפסה
157	בדיקת הגדרת סוג הנייר (Windows)
157	בחירת הגדרת סוג הנייר (Mac OS X)
158	HP השתמש בנייר העומד בדרישות המפרט של

158.	הדפסת דף ניקוי
159	כיול המוצר לצורך התאמת הצבעים
159	בדוק את תוחלת החיים הנותרת המשוערת של מחסניות ההדפסה ותוף ההדמיה
159	פענוח הדף 'איכות הדפסה'
160	בדיקת מחסניות ההדפסה ותוף הדמיה לאיתור נזקים
161	תיקון פגמים חוזרים בדף
162	שיפור איכות ההעתקה
162	ניקוי מכסה עדשת המצלמה
162	ניקוי משטח הלכידה
162	פתרון בעיות עם עותקים חתוכים
162	פתרון בעיות הקשורות לברק בעותקים
165	פתרון בעיות בסריקה לדואר אלקטרוני
166	פתרון בעיות בסריקה לתיקיית רשת
167	המוצר מדפיס לאט
168	פתרון בעיות בחיבור USB
169	פתרון בעיות ברשת קווית
169	חיבור פיזי לא תקין
169	המחשב משתמש בכתובת IP שגויה עבור המוצר
170	המחשב אינו מצליח לתקשר עם המוצר
170	המוצר משתמש בהגדרות שגויות עבור הקישור והתקשורת הדו-כיוונית של הרשת
170	ייתכן שתוכנות חדשות גורמות לבעיות תאימות
170	ייתכן שהגדרת המחשב או תחנת העבודה שגויה
170	המוצר מושבת או שהגדרות רשת אחרות שגויות
171	פתרון בעיות ברשת האלחוטית
171	קישוריות אלחוטית - רשימת פעולות לביצוע
171	המוצר לא מדפיס לאחר סיום הגדרת התצורה של התקשורת האלחוטית
172	המוצר לא מדפיס ובמחשב מותקנת חומת אש של יצרן אחר
172	החיבור האלחוטי לא פועל אחרי הזזת הנתב האלחוטי או המוצר
172	אין אפשרות לחבר מחשבים נוספים למוצר האלחוטי
172	התקשורת של המוצר האלחוטי מתנתקת כאשר הוא מחובר לרשת VPN
172	הרשת לא מופיעה ברשימת הרשתות האלחוטיות
172	הרשת האלחוטית לא פועלת
173	ביצוע בדיקת אבחון לרשת אלחוטית
173	צמצום ההפרעות ברשת אלחוטית
174	פתרון בעיות בתוכנת המוצר ב-Windows
174	מנהל מדפסת עבור המוצר לא מופיע בתיקייה מדפסות
174	הודעת שגיאה הוצגה במהלך התקנת התוכנה
174	המוצר נמצא במצב 'מוכן', אך לא מודפס דבר
176	פתרון בעיות בתוכנת המוצר ב-Mac OS X
176	מנהל המדפסת לא מופיע ברשימת Print & Fax (הדפסה ופקס)
176	שם המוצר לא מופיע ברשימת המוצרים שברשימה Print & Fax (הדפסה ופקס)

176	(הדפסה ופקס) Print & Fax מנהל המדפסת לא מגדיר באופן אוטומטי את המוצר שנבחר מהרשימה
176	לא נשלחה עבודת הדפסה למוצר הרצוי
	המוצר מחובר באמצעות כבל USB, אך הוא לא מופיע ברשימה Print & Fax (הדפסה ופקס) לאחר
177	בחירת מנהל ההתקן
177	אתה משתמש במנהל מדפסת כללי בעת השימוש בחיבור USB
178	הסרת התוכנה (Windows)
179	הסרת התוכנה (Mac OS X)
181	9 חומרים מתכלים ואביזרים
182	הזמנת חלפים, אביזרים וחומרים מתכלים

182	HP אנבי חומרים מתכלים שאינם מתוצרת HP
182	אתר האינטרנט של HP למלחמה בזיופים

185	אינו
-----	------

# נושאים נפוצים בשימוש 1

## חיפוש מהיר

- <u>יצירת עותק</u> •
- <u>שימוש ב-HP ePrint</u>
- <u>HP Web Services שימוש ביישומי</u>
  - פריסת לוח הבקרה
  - מסך הפתיחה של לוח הבקרה
    - החלפת מחסניות ההדפסה
      - <u>שיפור איכות ההדפסה</u>
- שימוש בתוכנית השירות HP Reconfiguration בדי לשנות את חיבור המוצר 🔹 🔹
  - פתרון בעיות ברשת האלחוטית 🔹 🔹

# (Windows) משימות יומיומיות

- <u>הדפסה ידנית משני צדי הדף (Windows)</u>
- <u>הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Windows)</u>
  - <u>בחירת כיוון ההדפסה (Windows)</u>
    - <u>בחירת סוג הנייר (Windows)</u>
      - <u>יצירת חוברת (Windows)</u>
- <u>התאמת גודל מסמך לגודל הדף (Windows)</u>
- (Windows) הדפסת העמוד הראשון או האחרון על נייר שונה (Windows)
  - <u>יצירת עותק</u> •
  - העתקת מסמך מקור מרובה עמודים
    - HP ePrint-<u>שימוש ב</u>
  - HP Web Services שימוש ביישומי
    - <u>טעינת מגש ההזנה</u> 🔹

# (Mac OS X) משימות יומיומיות

- <u>הדפסה ידנית משני צדי הדף (Mac OS X)</u>
- <u>הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Mac OS X)</u>
  - <u>בחירת כיוון ההדפסה (Mac OS X</u>
    - (Mac OS X) בחירת סוג הנייר
      - <u>יצירת חוברת (Mac OS X)</u>
- (Mac OS X) שינוי גודל של מסמך כך שיתאים לגודל הדף
  - <u>(Mac OS X) הדפסת עמוד שער (Mac OS X</u>
    - <u>יצירת עותק</u> •
  - העתקת מסמך מקור מרובה עמודים
    - <u>שימוש ב-HP ePrint</u>
  - HP Web Services שימוש ביישומי
    - <u>טעינת מגש ההזנה</u> 🔹 🔹

# ניהול ותחזוקה

- הדפסת דוחות מוצרים
  - פריסת לוח הבקרה
- מסך הפתיחה של לוח הבקרה
  - החלפת מחסניות ההדפסה
    - החלפת תוף ההדמיה
    - שיפור איכות ההדפסה 🔹 🔹
- שימוש בתוכנית השירות HP Reconfiguration שימוש בתוכנית השירות •

## פתרון בעיות

- שחרור חסימות נייר
- <u>שיפור איכות ההדפסה</u>
- <u>שיפור איכות ההעתקה</u> 🔹 🔹
  - <u>הדפסת דף ניקוי</u>
- פתרון בעיות ברשת האלחוטית 🔹 🔹

# 2 היכרות עם המוצר

- <u>מבט מלפנים של המוצר</u> •
- <u>מבט מאחור של המוצר</u> •
- מיקום של המספר הסידורי ומספר הדגם
  - פריסת לוח הבקרה
  - מסך הפתיחה של לוח הבקרה
    - הדפסת דוחות מוצרים

# מבט מלפנים של המוצר



מצלמה	1
משטח לכידה	2
הרחבת סל פלט	3
לחצן הפעלה/כיבוי	4
מגש הזנה	5
כריכה קדמית	6
דלת מחסנית ההדפסה	7
לוח בקרה במסך מגע צבעוני	8

אזהרה! מוצר זה כולל זרוע מצלמה המשמשת לצילום מסמכים. זרוע מצלמה זו לא מיועדת לשימוש כידית או כהתקן ( נשיאה. כדי לשאת את המוצר, השתמש בידיות הממוקמות בחלקו התחתון של המוצר מימין ומשמאל.

## מבט מאחור של המוצר



חריץ עבור מנעול ביטחון מסוג כבל	1
דלת גישה אחורית לחסימות	2
Hi-Speed USB 2.0 יציאת	3
יציאת רשת	4
חיבור חשמל	5

אזהרה! מוצר זה כולל זרוע מצלמה המשמשת לצילום מסמכים. זרוע מצלמה זו לא מיועדת לשימוש כידית או כהתקן (עד מיאה. כדי לשאת את המוצר, השתמש בידיות הממוקמות בחלקו התחתון של המוצר מימין ומשמאל.

# מיקום של המספר הסידורי ומספר הדגם

התווית עם המספר הסידורי ומספר הדגם נמצאת בתוך דלת מחסנית ההדפסה.



# פריסת לוח הבקרה



1	תצוגת מסך מגע
2	לחצן ונורית עזרה: מספק גישה למערכת העזרה בלוח הבקרה
3	לחצן ונורית חץ ימינה: מזיז את הסמן ימינה או מזיז את התמונה שבתצוגה למסך הבא
	הערה: לחצן זה מואר רק כאשר המסך הנוכחי יכול להשתמש במאפיין זה.
4	לחצן ונורית ביטול: מנקה את ההגדרות, מבטל את העבודה הנוכחית או יוצא מהמסך הנוכחי
	הערה: לחצן זה מואר רק כאשר המסך הנוכחי יכול להשתמש במאפיין זה.
5	נורית רשת אלחוטית: מציינת שהרשת האלחוטית מופעלת. הנורית מהבהבת בזמן שהמוצר מתחבר לרשת האלחוטית.
6	נורית התראה: מציינת בעיה במוצר
7	נורית מצב מוכן: מציינת שהמוצר מוכן
8	לחצן ונורית 'הקודם': חוזר למסך הקודם
	הערה: לחצן זה מואר רק כאשר המסך הנוכחי יכול להשתמש במאפיין זה.
9	לחצן ונורית חץ שמאלה: מזיז את הסמן שמאלה
	הערה: לחצן זה מואר רק כאשר המסך הנוכחי יכול להשתמש במאפיין זה.
10	לחצן ונורית 'דף הבית': מספק גישה למסך הפתיחה

# מסך הפתיחה של לוח הבקרה

מסך הפתיחה מספק גישה למאפייני המוצר ומציין את המצב של המוצר.

הערה: המאפיינים במסך הפתיחה עשויים להשתנות בהתאם לתצורת המוצר. כמו כן, בשפות מסוימות הפריסה עשויה להיות הפוכה.



1	הלחצן Web Services ווא מספק גישה מהירה למאפייני HP Web Services, כולל HP ePrint הלחצן Web Services
	HP ePrint הוא כלי המדפיס מסמכים על-ידי שימוש בהתקן תומך דואר אלקטרוני לצורך שליחת המסמכים אל כתובת הדואר האלקטרוני של המוצר.
2	לחצן 💑 הגדרה : מספק גישה לתפריטים הראשיים
3	הלחצן אלחוט (אַן): מספק גישה לתפריט 'אלחוט' ולפרטי מצב התקשורת האלחוטית
	הערה: כאשר המוצר מחובר לרשת אלחוטית, סמל זה משתנה והופך לקבוצת פסים המציינים את עוצמת האות.
4	לחצן סיכום רשת: מספק גישה להגדרות הרשת ולפרטיה. ממסך הגדרות הרשת ניתן להדפיס את הדף סיכום רשת. סיכום רשת.
5	לחצן מידע 🚯: מציג את פרטי מצב המוצר. ממסך סיכום המצב ניתן להדפיס את הדף דוח תצורה.
6	לחצן חומרים מתכלים 🧱: מספק מידע על מצב החומרים המתכלים. ממסך סיכום החומרים המתכלים ניתן להדפיס את הדף סטטוס החומרים המתכלים.
7	הלחצן יישומים: מספק גישה לתפריט יישומים כדי להדפיס את מה שהורדת מהאתר HPePrintCenter בכתובת <u>www.hpeprintcenter.com</u> ישירות מיישומי אינטרנט
8	הלחצן סריקה: מספק גישה למאפיין הסריקה

מצב המוצר	9
הלחצן העתקה: מספק גישה למאפיין ההעתקה	10

## הדפסת דוחות מוצרים

מהתפריט 'דוחות' באפשרותך להדפיס דפי מידע שונים על המוצר.

- . במסך הפתיחה, גע בלחצן 🚴 הגדרה .
  - גע בלחצן 'דוחות'. 2
  - גע בשם הדוח שברצונך להדפיס. 3

תיאור	פריט תפריט
מדפיס דף להדגמת איכות ההדפסה	דף הדגמה
מדפיס מפה של הפריסה של תפריטי לוח הבקרה. במפה מפורטות כל ההגדרות הפעילות עבור כל תפריט.	מבנה התפריט
מדפיס רשימה של כל הגדרות המוצר. הרשימה כוללת את פרטי הרשת כאשר המוצר מחובר לרשת.	דוח תצורה
מדפיס את המצב של כל אחת ממחסניות ההדפסה, ובכלל זה הפרטים הבאים:	סטטוס החומרים המתכלים
אחוז משוער של חיי המחסנית הנותרים •	
• מספר העמודים המשוער שנותר	
<ul> <li>מק"טים של מחסניות הדפסה של HP</li> </ul>	
• מספר העמודים שהודפסו	
<ul> <li>מידע על הזמנת מחסניות הדפסה חדשות של HP ומיחזור מחסניות הדפסה משומשות של HP</li> </ul>	
הדפסת רשימה של כל הגדרות הרשת של המוצר	סיכום רשת
מדפיס דף המפרט דפי PCL, דפי PS, דפים שנתקעו או שלא נאספו כהלכה במוצר, דפים בצבע אחד (שחור-לבן) או דפים צבעוניים; כן מדווח על מניין הדפים	דף שימוש
מדפיס רשימה של כל גופני ה-PCL המותקנים	רשימת גופני PCL
מדפיס רשימה של כל גופני ה-PS) PostScript) המותקנים	רשימת גופני PS
מדפיס רשימה של כל גופני ה-PCL6 המותקנים	רשימת גופני PCL6
מדפיס דוח המציג את שם המשתמש, שם היישום ומידע על שימוש בצבעים, לפי עבודות 	יומן שימוש בצבע
מדפיס את דוח השירות	דף שירות
מדפיס דפי כיול ואבחון צבעים	דף אבחון
מדפיס דף שמסייע בפתרון בעיות הקשורות לאיכות ההדפסה	דף איכות ההדפסה

# 3 מגש נייר

- גודלי נייר נתמכים
- סוגי נייר נתמכים
- <u>טעינת מגש ההזנה</u> 🔹 🔹
- <u>קיבולת המגש וכיוון הנייר</u>

## גודלי נייר נתמכים

הערה: לקבלת תוצאות ההדפסה הטובות ביותר, בחר בגודל הנייר ובסוג הנייר המתאימים במנהל המדפסת לפני ביצוע ההדפסה.

ממדים	גודל
מ"מ 216 x 279	Letter
מ"מ 216 x 356	Legal
מ"מ 210 x 297	A4
184 x 267 מ"מ	Executive
מ"מ 216 x 330	8.5 x 13
101.6 x 152.4 מ"מ	4 x 6
101.6 x 152.4 מ"מ	0 10 x 15 מ"מ
127 x 203 מ"מ	5 x 8
מ"מ 215 x 305	RA4
148 x 210 מ"מ	A5
105 x 148 מ"מ	A6
מ"מ 182 x 257	B5 (JIS)
184 x 260 מ"מ	16k
195 x 270 מ"מ	
197 x 273 מ"מ	
מינימום: 127 x 76 מ"מ	(מותאם אישית) Custom
<b>מקסימום</b> : 216 x 356 מ <b>קסימום</b> :	
הערה: כשאתה מגדיר גדלים מותאמים אישית בעזרת מנהל המדפסת, ציין תמיד את הקצה הקצר של הדף כרוחב ואת הקצה הארוך של הדף כאורך.	
105 x 241 מ"מ	Envelope #10
110 x 220 מ"מ	Envelope DL
162 x 229 מ"מ	Envelope C5
176 x 250 מ"מ	Envelope B5
88 x 191 א 88 מ"מ	Envelope Monarch
148 x 100 מ"מ	גלויה יפנית
	גלויה (JIS)
148 x 200	גלויה יפנית כפולה מסובבת
	גלויה כפולה (JIS)

## סוגי נייר נתמכים

לעיון ברשימה מלאה של סוגי נייר מתוצרת HP שבהם המוצר תומך, בקר בכתובת /<u>LJColorMFPM275nw</u>.

עלול לגרום לבעיות במוצר, Hewlett-Packard אינם עונים על מפרטי Mewlett-Packard אינם לגרום לבעיות במוצר, <u>∧</u> המצריכות תיקון. תיקון זה אינו מכוסה באחריות או בהסכמי השירות של Hewlett-Packard.

זהירות: מוצרי HP LaserJet מבוססים על רכיב Fuser הקושר ומדביק חלקיקי טונר יבשים אל הנייר בנקודות מדויקות ביותר. נייר HP Laser Paper מתוכנן לעמוד בטמפרטורות הגבוהות הדרושות לתהליך. שימוש בנייר המיועד למדפסות inkjet עלול לגרום נזק למוצר.

- שימוש יומיומי 🔹
  - ∘ רגיל
    - ∘ קל
  - TNIO
- ∘ ממוחזר
  - מצגת 🔹
- נייר מאט 。
- נייר מבריק
  - ∘ נייר כבד
- נייר מבריק כבד
  - חוברת 🔹
  - נייר מאט ∘
  - ∘ נייר מבריק
  - עייר Tri-fold ∘
- נייר כבד במיוחד
- נייר מבריק כבד במיוחד
  - צילום/כריכה •
  - נייר כריכה מאט 🌼
  - נייר צילום מאט 🌼

- נייר צילום מבריק
- כרטיסים מבריקים
  - אחר 🔹
- Color Laser שקף
  - ∘ מדבקות
  - ∘ נייר מכתבים
    - ∘ מעטפה
  - מעטפות, כבד
  - מודפס מראש
  - ∘ מנוקב מראש
    - ∘ צבעוני
    - מחוספס
  - כבד מחוספס
- HP נייר עמיד של ∘

## טעינת מגש ההזנה

.1 טען את מגש ההזנה בנייר.



.2 התאם את המכוונים והצמד אותם לנייר.



# קיבולת המגש וכיוון הנייר

לטעינת נייר	כיוון	קיבולת	מפרטים	סוג נייר
הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה	•	150 גיליונות של 75 גר'/מ"ר	220-60 גר"/מ"ר	נייר
הקצה הקצר נכנס למוצר ראשון	•			
אם הנייר מנוקב, על החורים להימצא בצד שמאל	•			
הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה	•	עד 10 מעטפות	60-90 גר'/מ"ר	מעטפות
הקצה הקצר הימני נכנס למוצר ראשון	•			
הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה	•	עד 50 שקפים	0.13-0.12 מ"מ	שקפים
הקצה הקצר נכנס למוצר ראשון	•			
הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה	•		135-176 גר"/מ"ר	גלויות
הקצה הקצר נכנס למוצר ראשון	•			
הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה	•		130-220 גר"/מ"ר	נייר מבריק
הקצה הקצר נכנס למוצר ראשון	•			

# 4 הדפסה

- <u>מנהלי מדפסת נתמכים (Windows)</u>
- שינוי הגדרות עבודת הדפסה (Windows)
- שינוי הגדרות עבודת הדפסה (Mac OS X)
  - שימוש בקיצור דרך להדפסה (Windows)
    - <u>יצירת קיצור דרך להדפסה (Windows)</u>
- שימוש בערכה מוגדרת מראש להדפסה (Mac OS X)
  - <u>יצירת ערכה מוגדרת מראש להדפסה (Mac OS X)</u>
    - <u>הדפסה ידנית משני צדי הדף (Windows)</u>
    - <u>הדפסה ידנית משני צדי הדף (Mac OS X</u>
    - <u>הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Windows)</u>
    - <u>הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Mac OS X)</u>
      - <u>בחירת כיוון ההדפסה (Windows)</u>
      - <u>בחירת כיוון ההדפסה (Mac OS X</u>
        - <u>בחירת סוג הנייר (Windows)</u>
        - <u>(Mac OS X) בחירת סוג הנייר</u>
- (Windows) הדפסת העמוד הראשון או האחרון על נייר שונה (Windows)
  - (Mac OS X) הדפסת עמוד שער
  - <u>התאמת גודל מסמך לגודל הדף (Windows)</u>
  - שינוי גודל של מסמך כך שיתאים לגודל הדף (Mac OS X)
    - <u>יצירת חוברת (Windows)</u>
    - <u>יצירת חוברת (Mac OS X)</u>
    - <u>(Windows) שינוי אפשרויות צבע (</u>
    - (Mac OS X) שינוי אפשרויות הצבע •

- <u>HP EasyColor שימוש באפשרות</u> •
- <u>החלפת ערכת הצבע של עבודת ההדפסה (Windows)</u>
  - אפשרויות צבע ידניות
    - <u>התאמת צבעים</u> •
  - משימות הדפסה נוספות
    - <u>שימוש ב-HP ePrint</u>
      - <u>AirPrint-שימוש ב-</u>

## מנהלי מדפסת נתמכים (Windows)

מנהלי המדפסות מספקים גישה למאפייני המוצר ומאפשרים למחשב לקיים תקשורת עם המוצר (באמצעות שפת מדפסות). לפרטים על תוכנות ושפות נוספות, עיין בהערות ההתקנה ובקובצי readme שבתקליטור המוצר.

#### תיאור מנהל ההתקן HP PCL 6

- ההתקנה מתבצעת באמצעות האשף 'הוספת מדפסת' 🔹
  - סופק כמנהל ההתקן המהווה ברירת מחדל 🔹
  - מומלץ להדפסה בכל סביבות Windows הנתמכות
- מספק את המהירות, איכות ההדפסה והתמיכה במוצר הכוללים הטובים ביותר עבור רוב המשתמשים.
- פותח כדי להבטיח התאמה לממשק GDI) Windows Graphic Device Interface), כמו גם מהירות מיטבית
   בסביבות Windows
- ייתכן שלא תהיה התאמה מלאה לתוכנות של יצרנים אחרים ולתוכנות מותאמות אישית המבוססות על PCL 5

#### HP UPD PS תיאור מנהל ההתקן

- זמין להורדה מהאינטרנט בכתובת <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM275nw\_software</u>
  - מומלץ להדפסה עם תוכנות Adobe<sup>®</sup> או עם תוכנות אחרות הדורשות משאבים גרפיים רבים
  - מנהל ההתקן תומך בהדפסה עם אמולציית postscript , ובזיכרון הבזק לגופני postscript.

## שינוי הגדרות עבודת הדפסה (Windows)

### עדיפות לשינוי הגדרות עבודת הדפסה

השינויים שנעשים בהגדרות ההדפסה מקבלים עדיפות בהתאם לכלי שבו הם בוצעו:

הערה: השמות של פקודות ותיבות דו-שיח עשויים להשתנות בהתאם לתוכנה שבשימוש. 🚰

- תיבת הדו-שיח 'הגדרת עמוד': לחץ על הגדרת עמוד או על הפקודה המקבילה לה בתפריט קובץ של התוכנית שבשימוש כדי לפתוח תיבת דו-שיח זו. הגדרות שתשנה מכאן יעקפו הגדרות ששונו מכל מקום אחר.
- תיבת הדו-שיח 'הדפסה': כדי לפתוח תיבת דו-שיח זו, לחץ על הדפסה, הגדרות הדפסה או על פקודה דומה בתפריט קובץ בתוכנית שבה אתה עובד. להגדרות ששונו דרך תיבת הדו-שיח הדפסה עדיפות נמוכה יותר ובדרך כלל הן אינן יכולות לעקוף שינויים שבוצעו דרך תיבת הדו-שיח הגדרת עמוד.
  - תיבת הדו-שיח 'מאפייני מדפסת' (מנהל מדפסת): כדי לפתוח את מנהל המדפסת, לחץ על מאפיינים בתיבת הדו-שיח הדפסה. הגדרות ששונו דרך תיבת הדו-שיח מאפייני מדפסת בדרך כלל אינן יכולות לקבל עדיפות על הגדרות אחרות בתוכנת ההדפסה. כאן ניתן לשנות את רוב הגדרות ההדפסה.
- הגדרות ברירת המחדל של מנהל המדפסת: הגדרות ברירת המחדל של מנהל המדפסת קובעות את ההגדרות עבור כל עבודות ההדפסה, אלא אם כן משנים אותן דרך תיבות הדו-שיח הגדרת עמוד, הדפסה או מאפייני מדפסת.
  - הגדרות לוח הבקרה של המדפסת: להגדרות ששונו דרך לוח הבקרה של המדפסת יש את העדיפות הנמוכה ביותר.

## שינוי ההגדרות לגבי כל עבודות ההדפסה עד לסגירת התוכנה

- בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את מנהל המדפסת ולאחר מכן לחץ על **מאפיינים** או על **העדפות**.

### שינוי הגדרות ברירת המחדל עבור כל עבודות ההדפסה

1. Windows Server 2003, Windows XP ו-Windows Server 2008 (בעזרת תצוגת ברירת המחדל של תפריט 'התחל'): לחץ על התחל, ולאחר מכן לחץ על מדפסות ופקסים.

Windows XP, נשל עות אין Windows Server 2003 ו-Windows Server 2008 (בעזרת תצוגת ברירת המחדל של תפריט 'התחל'): לחץ על התחל, לחץ על הגדרות ולאחר מכן לחץ על מדפסות ופקסים.

Windows Vista: לחץ על התחל, לחץ על לוח הבקרה ולאחר מכן בקטגוריה של חומרה וקול לחץ על מדפסת.

Windows 7: לחץ על התחל ולאחר מכן לחץ על התקנים ומדפסות.

לחץ לחיצה ימנית על סמל המדפסת ובחר באפשרות העדפות הדפסה.

## שינוי הגדרות התצורה של המוצר

1. Windows Server 2003, Windows XP ו-Windows Server 2008 (בעזרת תצוגת ברירת המחדל של תפריט 'התחל'): לחץ על התחל, ולאחר מכן לחץ על מדפסות ופקסים.

Windows XP, בעזרת תצוגת ברירת המחדל של Windows Server 2008, עווגת ברירת המחדל של (בעזרת תצוגת ברירת המחדל של תפריט 'התחל'): לחץ על התחל, לחץ על הגדרות ולאחר מכן לחץ על מדפסות ופקסים.

Windows Vista: לחץ על **התחל**, לחץ על **לוח הבקרה** ולאחר מכן בקטגוריה עבור **חומרה וקול** לחץ על מדפסת.

Windows 7: לחץ על התחל ולאחר מכן לחץ על התקנים ומדפסות.

- .2 לחץ לחיצה ימנית על סמל מנהל המדפסת ובחר באפשרות **מאפיינים** או **מאפייני המדפסת**.
  - .. לחץ על הכרטיסייה הגדרות התקן.

# שינוי הגדרות עבודת הדפסה (Mac OS X)

### עדיפות לשינוי הגדרות עבודת הדפסה

השינויים שנעשים בהגדרות ההדפסה מקבלים עדיפות בהתאם לכלי שבו הם בוצעו:

הערה: השמות של פקודות ותיבות דו-שיח עשויים להשתנות בהתאם לתוכנה שבשימוש. 🚰

- תיבת הדו-שיח 'הגדרת עמוד': לחץ על הגדרת עמוד או על פקודה דומה בתפריט קובץ של התוכנית שבה אתה עובד, כדי לפתוח את תיבת הדו-שיח. לשינויים המוכנסים בהגדרות במקום זה עשויה להיות עדיפות על פני הגדרות ששונו במקומות אחרים.
  - תיבת הדו-שיח 'הדפסה': לחץ על הדפסה, הגדרת עמוד או על הפקודה המקבילה לה בתפריט קובץ של התוכנית שבשימוש כדי לפתוח תיבת דו-שיח זו. להגדרות שמשנים בתיבת הדו-שיח הדפסה יש עדיפות נמוכה יותר, ולכן הן *אינן* עוקפות שינויים שבוצעו בתיבת הדו-שיח הגדרת עמוד.
- הגדרות ברירת המחדל של מנהל המדפסת: הגדרות ברירת המחדל של מנהל המדפסת קובעות את ההגדרות עבור כל עבודות ההדפסה, אלא אם כן משנים אותן דרך תיבות הדו-שיח הגדרת עמוד, הדפסה או מאפייני מדפסת.
  - הגדרות לוח הבקרה של המדפסת: להגדרות ששונו דרך לוח הבקרה של המדפסת יש את העדיפות הנמוכה ביותר.

### שינוי ההגדרות לגבי כל עבודות ההדפסה עד לסגירת התוכנה

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על הלחצן Print (הדפס).
- .2 כדי לשנות את ההגדרות הרצויות בתפריטים השונים.

### שינוי הגדרות ברירת המחדל עבור כל עבודות ההדפסה

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על הלחצן Print (הדפס).
- .2 כדי לשנות את ההגדרות הרצויות בתפריטים השונים.
- בתפריט **ערכות מוגדרות מראש**, לחץ על האפשרות **שמירה בשם...** והקלד את השם שבחרת לקבוצת ההגדרות.

הגדרות אלה יישמרו בתפריט **ערכות מוגדרות מראש**. כדי להשתמש בהגדרות החדשות, עליך לבחור באפשרות ההגדרה הקבועה מראש שנשמרה בכל פתיחה של תוכנית והדפסה.

### שינוי הגדרות התצורה של המוצר

- Print & Fax העדפות מערכת) ולחץ על הסמל System Preferences (העדפות מערכת) ולחץ על הסמל .1
  - .2 בחר את המוצר בצדו הימני של החלון.
  - .3 לחץ על הלחצן Options & Supplies (אפשרויות וחומרים מתכלים).
    - .4 לחץ על הכרטיסייה Driver (מנהל התקן).
      - .5 הגדר את תצורת האפשרויות המותקנות.
### (Windows) שימוש בקיצור דרך להדפסה

- . בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על .2 העדפות.



.. לחץ על הכרטיסייה קיצורי דרך להדפסה.



.4 בחר אחד מקיצורי הדרך ולחץ על הלחצן **אישור**.

הערה: בבחירת קיצור דרך, ההגדרות המתאימות ישתנו גם בשאר הכרטיסיות במנהל המדפסת.





### יצירת קיצור דרך להדפסה (Windows)

- בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על .2 העדפות.

.. לחץ על הכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**.

.4 בחר בקיצור דרך קיים כבסיס.

28

הערה: הקפד תמיד לבחור קיצור דרך לפני שינוי הגדרה מההגדרות שבצדו הימני של המסך. אם תשנה את ההגדרות ולאחר מכן תבחר בקיצור דרך, או אם תבחר בקיצור דרך אחר, כל השינויים יאבדו.



? ×





.5 בחר באפשרויות ההדפסה לקיצור הדרך החדש.

הערה: באפשרותך לבחור באפשרויות ההדפסה בכרטיסייה זו או בכל כרטיסייה אחרת במנהל המדפסת. לאחר שתבחר אפשרויות בכרטיסיות אחרות, חזור אל הכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** לפני שתמשיך לשלב הבא.

לחץ על הלחצן שמירה בשם.

.7 הקלד את השם שבחרת לקיצור הדרך ולחץ על הלחצן אישור.





	קיצורי דרך להדפסה
	שם הקלד שם עבור קיצור הדרך החדש להדפסה.
	Legal Size
ביטול	אישור

## (Mac OS X) שימוש בערכה מוגדרת מראש להדפסה

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
- .. בתפריט **ערכות מוגדרות מראש**, בחר את קבוצת ההגדרות של ההדפסה.

הערה: כדי להשתמש בהגדרות ברירת המחדל של מנהל המדפסת, בחר באפשרות Standard (רגיל).

### יצירת ערכה מוגדרת מראש להדפסה (Mac OS X)

השתמש בערכות מוגדרות מראש להדפסה כדי לשמור את ההגדרות הנוכחיות של מנהל המדפסת לשימוש חוזר.

- . בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
- בחר את הגדרות ההדפסה שברצונך לשמור לשימוש חוזר. .3
- 4. בתפריט **ערכות מוגדרות מראש**, לחץ על האפשרות שמירה בשם... והקלד את השם שבחרת לקבוצת ההגדרות.
  - .5. לחץ על הלחצן **אישור**.

#### (Windows) הדפסה ידנית משני צדי הדף

- . בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בתפריט **קובץ** בתוכנה, לחץ על הדפסה.
- בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על .3 העדפות.

4. לחץ על הכרטיסייה **גימור**.



5. סמן את התיבה הדפסה דו-צדדית (ידנית). לחץ על הלחצן אישור כדי להדפיס את צדה הראשון של העבודה.

<b>•••</b>	Automatical Probabilities (F), 8 fer 100 for high son S
צבע שירותים	ותקדם   קיצורי דרך להדפסה   נייו/איכות   אפקטים   גימור
	אפשרויות מסמך ארפסה דו-צדדית (ידנית)
	הפרך דפים למעלה פריסת חוברת:
E E	מושבת 👻
	עמודים לגיליון:
	ד עמוד לגיליון
	הדפסת גבולות עמוד 📃
	סדר העמודים:
יון חופטה סי ארודך סירותב ₪ סובב ב-100 מעלות	
אורות עווה אישור ביטנק החק	

.6 הוצא את הערימה המודפסת מסל הפלט ולאחר מכן, תוך כדי שמירה על כיוון הנייר, הנח אותה עם הצד המודפס כלפי מטה במגש ההזנה.



. בלוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן OK.

### (Mac OS X) הדפסה ידנית משני צדי הדף

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
- ... פתח את תפריט Manual Duplex (הדפסה דו-צדדית ידנית).
- .4. לחץ על התיבה Manual Duplex (הדפסה דו-צדדית ידנית) ובחר אפשרות כריכה.
  - . לחץ על הלחצן Print (הדפס).
  - **.** גש למוצר והוצא את כל הדפים הריקים ממגש 1.
- .7 הוצא את הערימה המודפסת מסל הפלט, סובב את הערימה ב-180 מעלות ולאחר מכן הנח אותה כשהצד המודפס פונה כלפי מטה במגש ההזנה.
  - ... אם תופיע הנחיה, גע בלחצן לוח הבקרה המתאים כדי להמשיך.

# (Windows) הדפסת עמודים מרובים בגיליון

- .1 בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על .2 העדפות.



.. לחץ על הכרטיסייה **גימור**.

×	-
גימור בע שירותים	מתקדם   קיצורי דרך להדפסה   נייר/איכות   אפקטי
	אפשרויות מסמך הדפסה דו-צדדית (ידנית)
	הפרך דפים למעלה פריסת חוברת:
	שרשבת 👻
	עמודים לגיליון:
	<ul> <li>עמוד לגיליון</li> </ul>
	הדפסת גבולות עמוד 📃
	סדר העמודים:
כיוון חדפטה © לאוד ס לוחב טובב ב-10 מעלות	
אודות עוזה אישור ביטול החל	<b>(/)</b>

.4 בחר במספר העמודים לגיליון מתוך הרשימה הנפתחת עמודים לגיליון.

וד <u>בנע</u> שיותים <u>כיוון חדפיה</u> סיאון	מתקדם מיצורי דוד להדפסה נייר/איכות אפסטים גיי אפשרויות מססך הופרד דפי מעלה הופרד דפי מעלה פויסת חוברת: מושבת איכיון נו עמוד בגיליון אנחורים לגיליון אנחורים לגיליון מושרים לגיליון
דוחב סוחב סובב ב-100 מעלות אודות עודה איזמור ביזול המל	( <b>1</b> )

.5 בחר את אפשרויות הדפסת גבולות עמוד, סדר עמודים ו-כיוון הדפסה המתאימות.

	א מתקדם   קיצורי דרד להדפסה   ניירדאיכות   אפקטים   ג אפשרויות מסטד   הפוד דפיט למעלה   הפוד דפיט למעלה
	פריסת חוברת: מושבת די געמיריון: עמודים גגיגיון:
	2 עמודים לגיליון א הדפסת גבולות עמוד 💟 סדר העמודים:
כיוון חופסת סיוון הופסת סיווב ב-100 מעלות סובב ב-100 מעלות	עמיג, וכגיפי מסח
אודות עורה	(D)
אישור ביטול החל	

### (Mac OS X) הדפסת עמודים מרובים בגיליון

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
  - .. פתח את תפריט Layout (פריסה).
- .4 בתפריט **עמודים לגיליון**, בחר את ממספר העמודים שברצונך להדפיס על כל גיליון (1, 2, 4, 6, 9 או 16).
  - .5 באזור Layout Direction (כיוון פריסה), בחר את סדר ומיקום העמודים בגיליון.
    - .6. לצד Borders (גבולות), בחר את סוג הגבול שיודפס סביב כל עמוד בגיליון.

#### בחירת כיוון ההדפסה (Windows)

- בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את המוצר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **מאפיינים**. או **העדפות**.

ג. לחץ על הכרטיסייה **גימור**.

.4 באזור כיוון הדפסה, בחר באפשרות לאורך או לרוחב.

כדי להדפיס את התמונה במהופך, בחר באפשרות סובב ב-180 מעלות.



? **X** 

מדפסת

ש<u>ם</u>: מצב:

-

מא<u>פ</u>יינים

HP Color LaserJet CP4520 PCL6

# בחירת כיוון ההדפסה (Mac OS X)

- . בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
- .3 בתפריט Copies & Pages (עותקים ועמודים) , לחץ על הלחצן הגדרת עמוד.
  - . לחץ על סמל כיוון העמוד שבו ברצונך להשתמש ואז לחץ על הלחצן OK.

#### בחירת סוג הנייר (Windows)

- .1. בתוכנה בחר באפשרות **הדפסה**.
- בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על .2 העדפות.

ג. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות**.

... ברשימה הנפתחת סוג הנייר, בחר באפשרות עוד....



• ? **- X**-

מדפסת



.5 בחר בקטגוריה של סוגי נייר המתארת באופן המדויק. ביותר את הנייר שלך.



.6 בחר באפשרות המתאימה לסוג הנייר שאתה משתמש
 .6 בו ולחץ על הלחצן אישור.

2	סוג הנייר:
A	סוג הנייר: 🖃
	Everyday <96g 👾
	'מצגת 130-96 גר
	חוברת 175-131 גר' 👜
	יצילום/כריכה 220-176 גר'
=	אחר
	Color Laser שהפי
	מדבקות
	יייר חברה
	ייי מעטפה
	מודפס מראש …
	מחורר
_	צבעוני …
	מחותפת
ביטול	אישור

### (Mac OS X) בחירת סוג הנייר

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
  - .3 פתח את תפריט Finishing (גימור).
- 4. בחר סוג מתוך הרשימה הנפתחת Media-type (סוג חומר ההדפסה).
  - .5. לחץ על הלחצן Print (הדפס).

### (Windows) הדפסת העמוד הראשון או האחרון על נייר שונה

- .1 בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את המוצר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **מאפיינים**. או **העדפות**.



.. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות**.

.4 לחץ על תיבת הסימון הדפס עמודים על נייר שונה ולאחר מכן בחר את ההגדרות הדרושות עבור הכריכה הקדמית, יתר העמודים והכריכה האחורית.

×	Access Print Seal 7	
ור צבע שירותים	נייו/איכות   פקטים   גים	מתקדם   קיצורי דרך להדפס
3	אינץ 14 × 8.5	אפשרויות נייר גודלי נייר:
	-	Legal
R 1	התאמה אישית	
		מקור הנייר:
		בורידו אוסונוסיונ
	-	לא מוגדר
איכות הופטה שפפתREt 3600)	ישונה הגדוות	דפים מיוחדים: כריכות חדפס עמודים על ניינ
אודות		<b>(p</b> )

זור צבע שירותים	מתקדם קיצורי דרך להדפסה נייו/איכות אפקטים גיי
	אפשורויות נייר גודלי נייר: 14 × 8.5 ערבייר: Legal
2	תאמה אישית מקור הנייר:
	<ul> <li>בחירה אוטרמטית</li> </ul>
	סוג הנייר:
	לא מוגדר
איכות הדפטה	דפים מיוחדים:
▼ ImageREt 3600	הדפס עמודים על נייר שונה
אודות עזוה	(D)
אישור ביטול החל	

### (Mac OS X) הדפסת עמוד שער

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
- - .4. בתפריט Cover Page Type (סוג עמוד שער), בחר את ההודעה שברצונך להדפיס על עמוד השער.

**ורגיל) Cover Page Type (רגיל) ב**תפריט Standard (סוג מערה: כדי להדפיס עמוד שער ריק, בחר באפשרות (סוג עמוד שער). עמוד שער).

### (Windows) התאמת גודל מסמך לגודל הדף

? ×

100

(Ø)

.

סימני מים

**(ללא)** עמוד ראשון בלבד

- . בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על .2 העדפות.

לחץ על הכרטיסייה אפקטים.

.4 בחר באפשרות הדפס מסמך על ובחר בגודל הרצוי מתוך הרשימה הנפתחת.



-

עריכה...

### (Mac OS X) שינוי גודל של מסמך כך שיתאים לגודל הדף

- . בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
    - .**3** פתח את תפריט **טיפול בנייר**.
- שנה קנה מידה Scale to fit paper size (גודל נייר יעד), לחץ על התיבה Destination Paper Size (שנה קנה מידה .4 כדי להתאים לגודל הנייר) ברשימה הנפתחת.

### (Windows) יצירת חוברת

- . בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את המוצר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **מאפיינים**. או **העדפות**.



.. לחץ על הכרטיסייה **גימור**.

×	
גימור בע שירותים	מתקדם   קיצורי דרך להדפסה   נייר/איכות   אפקטי
	אפשרויות מסמך הדפסה דו-צרדית (ידנית) 🕅
	חפוך דפים למעלה פריסת חוברת:
	- מושבת
	עמודים לגיליון:
	ד עמוד לגיליון 🗸
	הדפסת גבולות עמוד 📃
	סדר העמודים:
כיון חדפה © לאודך סיוחב ב-180 מעלות סובב ב-180 מעלות	
אודות עודה אישור ביטול חתל	Ø

.4 לחץ על תיבת הסימון הדפסה דו-צדדית (ידנית).

	owner Prittell te	
גימור צבע שירותים	איכות אפקטים	ותקדם   קיצורי דרך להדפסה   נייר/
		אפשרויות מסמך
		אוויפטהיוי-צווית (יונית)
		הפרך דפים למעלה 📰
		פריסת חוברת:
L	-	מרשבת
		עמודים לגיליון:
	-	1 עמוד לגיליון
		הדפסת גבולות עמוד 📃
		סדר העמודים:
	-	ימין, וכלפי מטח
כיוון הדפסה		
לאורך 💿		
לרוחב 💿		
תובר ב-180 מוולות		
1110 1001 1110		
אודות עורה		
אישור ביטול החל		

5. ברשימה הנפתחת פריסת חוברת, בחר באפשרות כריכה. האפשרות עמודים לגיליון משתנה באופן אוטומטי ל-2 עמודים לגיליון.

גיווו צבע שיוחיים	ורי דרך להדפסה   נייר/איכות   אפסטים נ מסמך דר-צדדית (ידנית) ד רפים למעלה	זתקדם   קיצ אפשרויוו חדפטה 🔽 הופטה
	חוברת: בצד שמאל 🔹	פריסת כריכה
	יליון: לגיליון ▼	עמודים לו 2 עמודים
	מודים:	סדר הע
-כיוון חדפסה ס דאורד ס דוחב סובב ב-180 מעלות	▲ 1001	1.1.1.1
אווות		<b>()</b>

### יצירת חוברת (Mac OS X)

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
- .. פתח את תפריט Manual Duplex (הדפסה דו-צדדית ידנית).
- 4. לחץ על התיבה Manual Duplex (הדפסה דו-צדדית ידנית).
  - ... פתח את תפריט Booklet Printing (הדפסת חוברת).
- .6. לחץ על התיבה Format Output As Booklet (עיצוב פלט כחוברת) ובחר אפשרות כריכה.
  - .7 בחר את גודל הנייר.

#### (Windows) שינוי אפשרויות צבע

- בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את המוצר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **מאפיינים**. או **העדפות**.



- .. לחץ על הכרטיסייה **צבע**.
- .4 לחץ על ההגדרה אוטומטי או ידני.
- ההגדרה אוטומטי: השתמש בהגדרה זו עבור מרבית עבודות ההדפסה בצבע.
- ההגדרה ידני: השתמש בהגדרה זו לצורך שינוי
   הגדרות הצבע ללא תלות בהגדרות אחרות.

הערה: שינוי ידני של הגדרות הצבע עשוי להשפיע על הפלט. חברת HP ממליצה ששינויים בהגדרות אלה יתבצעו אך ורק על ידי מומחים בגרפיקה צבעונית.

- .5 לחץ על האפשרות הדפסה בגוני אפור כדי להדפיס מסמך בשחור ובגוני אפור. השתמש באפשרות זו לצורך הדפסת מסמכי צבע שמיועדים לצילום או לשליחה בפקס. ניתן גם להשתמש באפשרות זו לצורך הדפסת עותקי טיוטה כדי לחסוך בטונר צבעוני.
  - .6. לחץ על הלחצן **אישור**.

	תקדה קיצורי דרד להדפתה וויוק/אירות אפסמיה גיתור צבע m
	אפטוריות צבע אוטומטי יידני הדפס בגוני אפור
	ערכות צבעים צבע BRB: בדירת מחדל (ARGB) ▼
אודות	<b>Ф</b>

## (Mac OS X) שינוי אפשרויות הצבע

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
- . פתח את תפריט Color/Quality Options (אפשרויות צבע/איכות).
  - .4 פתח את תפריט Advanced (מתקדם).
  - .5 התאם את ההגדרות לגבי טקסט, גרפיקה ותצלומים בנפרד.

### HP EasyColor שימוש באפשרות

אם אתה משתמש במנהל מדפסת HP PCL 6 for Windows, טכנולוגיית HP EasyColor. טכנולוגיה זו סורקת את המסמכים האיכות של מסמכים הכוללים תוכן מעורב שיודפסו מתוך תוכניות Microsoft Office. טכנולוגיה זו סורקת את המסמכים ומתאימה אוטומטית תצלומים בתבנית JPEG או PNG הכלולים בהם. טכנולוגייתHP EasyColor משפרת את כל התמונה בבת-אחת, במקום לחלק אותה למספר חלקים. התוצאה היא שיפור באחידות הצבע ובחדות הפרטים והדפסה מהירה יותר.

אם אתה משתמש במנהל התקן המדפסת HP Postscript עבור Mac, טכנולוגיית **HP EasyColor** סורקת את כל המסמכים ומכווננת תמונות באופן אוטומטי עם אותן תוצאות צילום משופרות.

בדוגמה הבאה, התמונות שמשמאל נוצרו מבלי להשתמש באפשרות HP EasyColor. התמונות שמימין מראות את השיפורים כתוצאה מהשימוש באפשרות HP EasyColor.



האפשרות HP EasyColor מופעלת כברירת מחדל במנהל התקן מדפסת מסוג HP PCL 6 ו HP Ac Postscript, לכן אין שום צורך לבצע התאמות צבע באופן ידני. כדי להשבית את האפשרות על מנת שתוכל להתאים באופן ידני את הגדרות הצבע, פתח את הכרטיסייה **צבע** במנהל התקן Windows או את הכרטיסייה HP EasyColor כדי לבטל את הסימון. **(אפשרויות צבע/איכות)** במנהל התקן Mac ולאחר מכן לחץ על תיבת הסימון HP EasyColor כדי לבטל את הסימון.

HP C	ארע פות ההדפסה של HP Color LaserJet CP4520 Series PCL6 העדפות ההדפסה של		
צבע שירותים	מתקדם   קיצורי דרך להדפסה   נייר/איכות   אפקטים   גימור		
HP EasyColor	אפשרויות צבע & אוטוסטי דני הגדרות] הדפס בגוני אפרו		
	ערכות צבעים צני RGB ברירת מחדר (aRGB) דרירת מחדר (aRGB)		
אודות עווה אישור ביטול חוזל	( <b>b</b> )		

### החלפת ערכת הצבע של עבודת ההדפסה (Windows)

- .1 בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- בחר את המוצר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **מאפיינים**. או **העדפות**.



- ג. לחץ על הכרטיסייה **צבע**.
- .4 בחר ערכת צבע מהרשימה הנפתחת ערכות צבעים.
- ברירת מחדל (sRGB): ערכה זו מגדירה את המוצר להדפיס נתוני RGB במצב התקן גולמי. בעת השימוש בערכה זו, נהל את הצבעים בתוכנה או במערכת ההפעלה כדי לקבל עיבוד נכון.
  - מלא חיים: המוצר מגביר את הרוויה בגוני הביניים. ערכה זו מיועדת חהדפסת גרפיקה עסקית.
- צילום: המוצר מפרש צבעי RGB כאילו הודפסו כתצלום באמצעות מיני-מעבדה דיגיטלית. המוצר מעבד צבעים עמוקים ורוויים יותר באופן שונה מהעיבוד עם ערכת ברירת המחדל (sRBG).
- צילומים (Adobe RGB 1998): ערכה זו מיועדת לתצלומים דיגיטליים המשתמשים במרחב הצבעים AdobeRGB במקום ב-sRGB. בעת השימוש בערכה זו, השבת את ניהול הצבעים בתוכנה.
  - **ללא**: לא נעשה שימוש בערכת צבעים.

×.	an in Advance Philip lane PL 5 is not the region of
שירותים	מתקדם קיצורי דרך להדפסה נייר/איכות אפקטים גימור צבע
	אפשרויות צבע אוטומטי ידני הגדרות. הדפס בגוני אפור
	ערכות צבעים צנו 1968 - בריית עמדל (HGB) -
	רורית מחיד (BGB) פירדם (BGB) דצירדם (BGB 1999) רצא דרים (BGB) רצא דרים (BGB) פרופיל מותאם אישית
אודות	( <b>4</b> )

#### אפשרויות צבע ידניות

Edge - השתמש באפשרויות צבע ידניות לכווונון האפשרויות Neutral Grays (אפור נייטרלי), Halftone (גוני ביניים) ו- Edge השתמש באפשרויות צבע ידניות לכווונון האפשרויות Control (בקרת קצה) עבור טקסט, גרפיקה וצילומים.

#### טבלה 4-1 אפשרויות צבע ידניות

תיאור הגדרה	אפש	אפשרויות הגדרה	
בקרת קצה	•	<b>מושבת</b> - משבית את הלכידה ואת הפרדת הצבעים בהתאמה.	
ההגדרה <b>בקרת קצה</b> קובעת את עיבוד הקצוות. בקרת קצה כוללת שני רכיבים: התאמת גוני ביניים ולכידה. התאמת גוני ביניים מנביבה את חדות הקצוות לבידה מצמצמת את	•	האפשרות Light (קל) מגדירה את הלכידה לרמה המזערית. התאמת גוני ביניים מופעלת.	
בינים נגברים אולי אולי וויוני ויון בווני וכים בנגבנוני אולי ההשפעות של יישור לקוי של משטחי צבע על ידי יצירת חפיפה קלה בשוליים של אובייקטים סמוכים.	•	(רגיל) קובע את הגדרת הלכידה ברמה בינונית. התאמת גוני ביניים מופעלת.	
	٠	<b>מרבי</b> היא הגדרת הלכידה החזקה ביותר. התאמת גוני ביניים מופעלת.	
<b>גוני ביניים</b> אפשרויות <b>גוני הביניים</b> משפיעות על הבהירות והרזולוציה של פלט צבעוני.	•	חלק - מספק תוצאות טובות יותר בהדפסת שטחים גדולים ומלאי צבע ומשפר תצלומים על-ידי החלקת מעברי צבע חדים. בחר באפשרות זו כאשר יש חשיבות לקבלת שטחי צבע אחידים וחלקים. פרטים - שימושי בטקסט וגרפיקה המצריכים הבדלים חדים בין קווים או צבעים או בתמונות הכוללות דפוס חוזר או פרטים רבים. בחר באפשרות זו כאשר יש חשיבות לקצוות חדים ופרטים קטנים.	
<b>אפור נייטרלי</b> ההגדרה <b>אפור נייטרלי</b> קובעת את השיטה ליצירת צבעי אפור המשמשים בטקסט, גרפיקה וצילומים.	•	שחור בלבד להפקת צבעים ניטרליים (שחור וגוני אפור) באמצעות הטונר השחור בלבד. פעולה זו מבטיחה צבעים ניטרלים ללא כתמי צבע. הגדרה זו היא ההגדרה המיטבית עבור מסמכים וגרפים בגוני אפור. האפשרות ארבעה צבעים מפיקה צבעים ניטרליים (גוני אפור ושחור) על-ידי שילוב כל ארבעת צבעי הטונר. שיטה זו מפיקה מעברים חלקים יותר לצבעים אחרים וכן את הצבע השחור הכהה ביותר.	

#### התאמת צבעים

עבור רוב המשתמשים, השיטה הטובה ביותר להתאמת צבעים היא הדפסה של צבעי sRGB.

התאמת צבע פלט המדפסת לצבע המופיע בצג המחשב היא תהליך מורכב, שכן שיטת הפקת הצבע של מדפסות שונה מזו של צגי מחשב. צגי מחשב *מציגים* צבעים באמצעות פיקסלים של אור המעובדים בשיטת RGB (אדום, ירוק, כחול), ואילו מדפסות *מדפיסות* צבעים באמצעות עיבוד CMYK (ציאן, מגנטה, צהוב ושחור).

התאמת הצבעים המודפסים לאלה המופיעים בצג המחשב מושפעת מכמה גורמים:

- חומר ההדפסה
- חומרי הצבע במדפסת (לדוגמה, דיו או טונר) 🔹 🔹
- שיטת ההדפסה (לדוגמה, הזרקת דיו, מכונת דפוס או טכנולוגיית לייזר) 🔹
  - התאורה בחדר
  - הבדלים אישיים בתפיסת הצבע 🔹
    - התוכנה 🔹
    - מנהלי המדפסת 🔹
    - מערכת ההפעלה במחשב 🔹
      - הצג 🔹
    - כרטיסי וידאו ומנהלי התקנים 🔹 🔹
  - תנאי הסביבה (לדוגמה, לחות) 🔹 🔹

כדאי לזכור את הגורמים הללו בכל מקרה שהצבעים הנראים על הצג אינם תואמים באופן מושלם לצבעי הפלט המודפס.

#### משימות הדפסה נוספות

#### (Windows) ביטול עבודת הדפסה

1. 🛛 כאשר עבודת ההדפסה בעיצומה, ניתן לבטל אותה על-ידי לחיצה על הלחצן בטל 🗙 בלוח הבקרה של המוצר.

, לחיצה על הלחצן בטל 🗙 מנקה את העבודה שהמוצר מעבד כעת. כאשר פועל יותר מתהליך אחד 🞬 הערה: לחיצה על הלחצן בטל 🗙 מנקה את התהליך המופיע כעת בלוח הבקרה של המוצר.

- ניתן לבטל עבודת הדפסה גם מתוך תוכנית או מתור הדפסה.
- מתוך תוכנית: בדרך כלל, מוצגת על מסך המחשב לזמן קצר תיבת דו-שיח שמאפשרת לבטל את עבודת ההדפסה.
  - תור ההדפסה של Windows: אם עבודת הדפסה כלשהי ממתינה בתור הדפסה (בזיכרון המחשב) או בתוכנית הדפסה ברקע, מחק עבודת הדפסה זו.
- או Windows Server 2003, Windows XP או Windows Server 2003; לחץ על **התחל**, לחץ על **הגדרות** ולאחר מכן על **מדפסות ופקסים**. לחץ פעמיים על סמל המוצר כדי לפתוח את החלון, לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על עבודת ההדפסה שברצונך לבטל ולאחר מכן לחץ על **ביטול**.
- לחץ על **התחל**, על **לוח הבקרה** ולאחר מכן, תחת **חומרה וקול**, לחץ על **מדפסת**. לחץ פעמיים על סמל המוצר כדי לפתוח את החלון, לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על עבודת ההדפסה שברצונך לבטל ולאחר מכן לחץ על **ביטול**.
- לחץ פעמיים על סמל המוצר Windows 7 לחץ על **התקנים ומדפסות**. לחץ פעמיים על סמל המוצר כדי לפתוח את החלון, לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על עבודת ההדפסה שברצונך לבטל ולאחר מכן לחץ על **ביטול**.

#### (Mac OS X) ביטול עבודת הדפסה

.1 🦳 כאשר עבודת ההדפסה בעיצומה, ניתן לבטל אותה על-ידי לחיצה על הלחצן בטל 🗙 בלוח הבקרה של המוצר.

הערה: לחיצה על הלחצן בטל 🗙 מנקה את העבודה שהמוצר מעבד כעת. כאשר ממתינות כמה עבודות 🚰 הדפסה, לחיצה על הלחצן בטל 🗙 מנקה את עבודת ההדפסה שמופיעה כעת בלוח הבקרה של המוצר.

- .2 ניתן לבטל עבודת הדפסה גם מתוך תוכנית או מתור הדפסה.
- מתוך תוכנית: בדרך כלל, מוצגת על מסך המחשב לזמן קצר תיבת דו-שיח שמאפשרת לבטל את עבודת ההדפסה.
- תור הדפסה במחשבי Mac: פתח את תור ההדפסה על-ידי לחיצה כפולה על סמל המוצר בתחנת העגינה. סמן את עבודת ההדפסה ולאחר מכן לחץ על Delete (מחק).

#### בחירת גודל הנייר (Windows)

- .1 בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- .2 בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על העדפות.
  - .. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות**.
- .4 בחר את הגודל הרצוי מתוך הרשימה הנפתחת **גודל חומר הדפסה**.

#### (Mac OS X) בחירת גודל הנייר

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
- .3 בתפריט Copies & Pages (עותקים ועמודים), לחץ על הלחצן הגדרת עמוד.
- .4. בחר את הגודל הרצוי מתוך הרשימה הנפתחת גודל נייר ולחץ על הלחצן אישור.

#### (Windows) בחירת גודל נייר מותאם אישית

- בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- .2 בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על **העדפות**.
  - .. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות**.
  - .4 לחץ על הלחצן **מותאם אישית**.
  - .5 הקלד שם לגודל המותאם אישית וציין את המידות.
    - הרוחב הוא הקצה הקצר של הנייר.
    - אורך הוא הקצה הארוך של הנייר. •

הערה: יש לטעון תמיד את הנייר עם הצלע הקצרה (הרוחב) קדימה. 🛱

. לחץ על הלחצן **שמור** ולאחר מכן לחץ על הלחצן סגור.

#### (Mac OS X) בחירת גודל נייר מותאם אישית

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - .2. בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה.
- .3 בתפריט Copies & Pages (עותקים ועמודים), לחץ על הלחצן הגדרת עמוד.
  - .4 ברשימה הנפתחת גודל נייר, בחר באפשרות ניהול גדלים מותאמים אישית.
    - . ציין את ממדי גודל הנייר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **אישור**.

#### (Windows) הדפסת טקסט צבעוני כשחור

- .1 בתוכנה בחר באפשרות **הדפסה**.
- .2 בחר את המוצר ולאחר מכן לחץ על הלחצן **מאפיינים** או **העדפות**.
  - .. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות**.
- .4. לחץ על תיבת הסימון הדפס את כל הטקסט בשחור. לחץ על הלחצן אישור.

#### הדפסת סימני מים (Windows)

- . בתוכנה בחר באפשרות **הדפסה**.
- בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על **העדפות**.
  - .. לחץ על הכרטיסייה **אפקטים**.
  - 4. בחר סימן מים מתוך הרשימה הנפתחת **סימני מים**.

כדי להוסיף סימן מים חדש לרשימה, לחץ על הלחצן **עריכה**. ציין הגדרות לסימן המים, ולאחר מכן לחץ על **אישור**.

.5 כדי להדפיס את סימן המים בדף הראשון בלבד, סמן את התיבה עמוד ראשון בלבד. אם לא תעשה כן, סימן המים יודפס על כל עמוד.

#### (Mac OS X) הדפסת סימני מים

- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה. 2
    - .3 פתח את תפריט **סימני מים**.
- 4. בתפריט Mode (מצב), בחר את סוג סימן המים הרצוי. בחר באפשרות Watermark (סימן מים) כדי להדפיס הודעה שקופה.
  - .5 בתפריט דפים, ציין אם להדפיס את סימן המים בכל העמודים או רק בעמוד הראשון.
- (מותאם אישית) בתפריט Text (טקסט), בחר אחת מההודעות הסטנדרטיות; לחלופין, בחר באפשרות Custom (מותאם אישית). והקלד הודעה חדשה בתיבה.
  - .7 בחר אפשרויות עבור ההגדרות הנותרות.

#### יצירת הדפסות באיכות ארכיון

האפשרות Archive print מפיקה פלט שהוא פחות רגיש למריחה ולפיזור של טונר. השתמש באפשרות Archive print ליצירת מסמכים המיועדים לשימור או לגניזה.

- . 🕺 במסך הפתיחה, גע בלחצן 🙈 הגדרה .
  - . גע בתפריט 'שירות'.
- . גע בלחצן הדפסת ארכיון ולאחר מכן גע בלחצן הפעל.

#### HP ePrint-שימוש ב

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.

הערה: כדי להשתמש ב-HP ePrint, על המוצר להיות מחובר לרשת קווית או אלחוטית ובעל גישה לאינטרנט. 🛱

- .1 כדי להשתמש ב-HP ePrint, עליך להפעיל תחילה את HP Web Services (שירותי אינטרנט של HP).
  - א. מהמסך הראשי בלוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן Web Services 🖫.
    - .HP ב. גע בלחצן שירותי האינטרנט של
- גע בלחצן הצג כתובת דוא"ל כדי להציג את כתובת הדואר האלקטרוני של המוצר HP Web Services .2 בלוח הבקרה.
  - כדי לקבוע הגדרות אבטחה וכדי לקבוע את הגדרות ברירת HP ePrintCenter השתמש באתר האינטרנט של .3 המחדל להדפסה עבור כל עבודות HP ePrint הנשלחות למוצר זה.
    - א. בקר באתר <u>www.hpeprintcenter.com</u>.
  - שלך או הירשם HP ePrintCenter (כניסה), והזן את שם המשתמש והסיסמה שלך ב-HP ePrintCenter שלך או הירשם לקבלת חשבון חדש.
- ג. בחר את המוצר שברשותך מהרשימה, או לחץ על Add printer (הוסף מדפסת) כדי להוסיף אותו. כדי להוסיף אותו. כדי להוסיף את המוצר של המוצר המופיע לפני הסמל להוסיף את המוצר, דרוש לך קוד המדפסת, שהוא הקטע בכתובת הדוא"ל של המוצר המופיע לפני הסמל @.

שירותי אינטרנט HP Web Services הערה: קוד זה תקף למשך 24 שעות בלבד מהרגע שבו תפעיל את HP Web Services (שירותי אינטרנט של HP). אם תוקפו יפוג, בצע את ההוראות להפעלת HP Web Services (שירותי אינטרנט של HP) שוב, וקבל קוד חדש.

- ד. כדי למנוע מהמוצר שברשותך להדפיס מסמכים בלתי צפויים, לחץ על ePrint Settings (הגדרות ePrint .
   אולאחר מכן לחץ על הכרטיסייה Allowed Senders (שולחים מורשים). לחץ על Blowed Senders (שולחים מורשים). לחץ על הכרטיסייה Only
- ePrint Settings ה. כדי לקבוע הגדרות ברירת מחדל עבור כל עבודות ePrint ה. כדי לקבוע הגדרות ברירת מחדל עבור כל עבודות הדפסה), ובחר בהגדרות שבהן ברצונך להשתמש.
  - .4. כדי להדפיס מסמך, צרף אותו להודעת דוא"ל הנשלחת אל כתובת דוא"ל של המוצר.

### AirPrint-שימוש ב

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

- (דואר) Mail •
- (תמונות) Photos
  - Safari •
- יישומים נבחרים של צד שלישי 🔹

כדי להשתמש ב-AirPrint, על המוצר להיות מחובר לרשת. לקבלת מידע נוסף על השימוש ב-AirPrint ועל מוצרי HP התואמים ל-AirPrint, בקר בכתובת <u>www.hp.com/go/airprint</u>.

# 5 העתקה

- <u>יצירת עותק</u> •
- <u>הדפסת מספר עותקים</u>
- <u>העתקת מסמך מקור מרובה עמודים</u>
  - <u>איסוף עבודת העתקה</u> 🔹 🔹
- העתקה משני צידי הדף (הדפסה דו-צדדית)
  - <u>הקטנה או הגדלה של עותק</u> 🌔 🔹
  - יצירת עותקים בצבע או בשחור לבן 📃 🔹
    - <u>העתקת כרטיסי זיהוי</u> •
    - <u>מיטוב איכות ההעתקה</u> •
- התאם את הבהירות או הכהות של העותקים 📃 🔹
  - <u>כוונון התמונה להעתקה</u>
    - <u>העתקה במצב טיוטה</u> •
- הגדרת גודל הנייר והסוג שלו עבור העתקה על נייר מיוחד 🔹 🔹
  - קביעת הגדרות העתקה חדשות כברירת מחדל
    - שחזור הגדרות ברירת המחדל של העתקה

#### יצירת עותק

.2

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה. 3


- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
  - . גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל בהעתקה.





.6 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



### הדפסת מספר עותקים

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



.2 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה. 3



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
  - גע בחצים כדי לשנות את מספר העותקים, או גע. במספר הקיים והקלד את מספר העותקים.





. גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.



.7 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



### העתקת מסמך מקור מרובה עמודים

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

.3 מהמסך הראשי, גע בלחצן העתקה.



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
    - **5.** גע בלחצן הגדרות.

.6 גלול אל הלחצן העתקת מספר עמודים וגע בו.











גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.



את הדף הבא. כשתהיה .9 מוכן, גע בלחצן OK.

חזור על שלב זה עד שתעתיק את כל העמודים. כשתסיים, גע בלחצן סיום.



.10 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.

הערה: הנמך את זרוע המצלמה כדי להגן על מכסה עדשת המצלמה מפגיעה.



הערה: השימוש בתכונה זו עשוי לחסוך זמן כאשר מעתיקים מסמכים מרובי עמודים. עם זאת, כאשר תכונה זו מופעלת, המוצר מנחה אותך לטעון את העמוד הבא גם כאשר עליך להעתיק עמוד אחד בלבד. אם אתה מעתיק עמודים בודדים לעתים קרובות וברצונך למנוע את קבלת ההנחיה, בטל את הפעולה של תכונה זו.

#### איסוף עבודת העתקה

השתמש בתכונה איסוף עם התכונה העתקת מספר עמודים כדי לאסוף בקלות עותקים מרובי עמודים וליצור סדרות של מסמכים.

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.

- .2 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.
- <image>

מהמסך הראשי, גע בלחצן העתקה.

.

מוכן

שומים

סריקה

העתקה

- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
  - גע בחצים כדי לשנות את מספר העותקים, או גע. במספר הקיים והקלד את מספר העותקים.

**.6**. גע בלחצן הגדרות.











쇼

העתקת מספר עמודים 🕌

מושבת

הפעל

. גע בלחצן הפעל.

. גע בלחצן איסוף.



#### . גע בלחצני החצים כדי לגלול בין האפשרויות.



. גע בלחצן הפעל



. גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.



המוצר ינחה אותך לטעון את הדף הבא. כשתהיה .13 מוכן, גע בלחצן OK

חזור על שלב זה עד שתעתיק את כל העמודים. כשתסיים, גע בלחצן סיום. המוצר ישמור את העמודים בזיכרון עד שתסיים, ואז ידפיס את סדרות העותקים.



.14 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



## העתקה משני צידי הדף (הדפסה דו-צדדית)

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



.2 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה. 3



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
    - . גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.









. הנח את העמוד הבא של המסמך על משטח הלכידה.



**8.** במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה.

.9 גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.



- .10 חזור על השלבים האלה עד לסיום ההעתקה.
  - .11 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



## הקטנה או הגדלה של עותק

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



.2 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

.3 במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה.



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
    - .5 גע בלחצן הגדרות.

. גע בלחצן הקטנה/הגדלה.



אוטומטי

העת' ת"ז

סריקה

הגדרות



4

גע בלחצני החצים כדי לגלול בין האפשרויות ולאחר. מכן גע באפשרות כדי לבחור בה.



גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.



.9 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



## יצירת עותקים בצבע או בשחור לבן

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



.2 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

**.3** במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה.



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
    - . גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.





כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



### העתקת כרטיסי זיהוי

השתמש במאפיין <mark>העתקת ת"ז</mark> לצורך העתקת שני הצדדים של כרטיסי זיהוי, או של מסמכים קטנים אחרים, על אותו צד של גיליון הנייר. המוצר ינחה אותך להעתיק את הצד הראשון, ולאחר מכן להניח את הצד השני באזור אחר במשטח הלכידה ולהעתיק שוב. המוצר מדפיס את שתי התמונות בו-זמנית.

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



גנח את המסמך על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי .2 מעלה.



במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה. 3



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
  - גע בלחצן העתקת ת"ז. הלחצן מואר בעת ביצוע. עבודת ההעתקה.





- גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק. 6
- .7. המוצר ינחה אותך להניח את העמוד הבא על אזור אחר במשטח הלכידה. כשתהיה מוכן, גע בלחצן OK.



אם עליך להעתיק עמודים נוספים, גע בלחצן OK. אם אם עליך להעתיק עמודים נוספים, גע בלחצן OK. אם זהו הדף האחרון להעתקה, גע בלחצן סיום.



- המוצר מעתיק את כל העמודים על צד אחד של גיליון .9 נייר.
  - .10 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



#### מיטוב איכות ההעתקה

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

.2

במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה. 3



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
    - .5 גע בלחצן הגדרות.

גלול אל הלחצן מיטוב וגע בו.





- גע בלחצני החצים כדי לגלול בין האפשרויות ולאחר. מכן גע באפשרות כדי לבחור בה.
- בחירה אוטומטית: השתמש בהגדרה זו כדי לבחור אוטומטית את המצב הטוב ביותר להשגת האיכות הגבוהה ביותר. זוהי הגדרת ברירת המחדל.
  - מעורב: השתמש בהגדרה זו עבור מסמכים המכילים שילוב של טקסט וגרפיקה.
  - טקסט: השתמש בהגדרה זו עבור מסמכים שמכילים בעיקר טקסט.
  - תמונה: השתמש בהגדרה זו עבור מסמכים שמכילים בעיקר גרפיקה.
    - . גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.





.9 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



## התאם את הבהירות או הכהות של העותקים

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.

.2 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות

הימני והאחורי של משטח הלכידה.



במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה.



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
    - גע בלחצן הגדרות.

**6.** גע בלחצן בהיר/כהה.





7. גע בלחצנים - או + כדי לכוונן את הגדרת הבהירות/ כהות ולאחר מכן גע בלחצן OK.



גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.



.9 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



# כוונון התמונה להעתקה

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



.2 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

.3 מהמסך הראשי, גע בלחצן העתקה.



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
    - .5 גע בלחצן הגדרות.

התאמת Image Adjustment (התאמת). תמונה) וגע בו.



- .7 גם בשם ההגדרה שברצונך לכוונן.
- בהירות: כוונון הגדרת הבהירות/כהות.
- Contrast (ניגודיות): כוונון הניגודיות בין האזורים הבהירים ביותר והכהים ביותר של התמונה.
  - חדד: כוונון הבהירות של תווי טקסט.
  - הסרת רקע: כוונון כהות הרקע של התמונה.
    שימושי במיוחד כאשר המסמכים המקוריים מודפסים על נייר צבעוני.
  - איזון צבע: כוונון גווני האדום, הירוק והכחול.
    - גווני אפור: כוונון חיוניות הצבעים. •
  - גע בלחצנים או + כדי לכוונן את ערך ההגדרה .8 ולאחר מכן גע בלחצן OK.





כוונן הגדרה אחרת או גע בחץ החזרה כדי לחזור. לתפריט ההעתקה הראשי.



**.10**. גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.



.11 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.



#### העתקה במצב טיוטה

השימוש במצב טיוטה עשוי להביא לחיסכון בטונר ובעלויות ההדפסה לכל דף. עם זאת, מצב הטיוטה גם עשוי לפגום באיכות ההדפסה.

HP לא ממליצה על שימוש תמידי במצב טיוטה. שימוש קבוע במצב טיוטה עלול ליצור מצב שבו המחסנית עדיין מכילה טונר, למרות שחלקיה המכניים אינם שמישים עוד. אם איכות ההדפסה יורדת וכבר אינה קבילה, שקול להחליף את מחסנית ההדפסה.

.1 הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



ג הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא .2 פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.
.3 מהמסך הראשי, גע בלחצן העתקה.



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
    - .5 גע בלחצן הגדרות.





גלול אל הלחצן מצב טיוטה וגע בו. 6.

. גע בלחצן הפעל.





גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק. 8.



. כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.

הערה: הנמך את זרוע המצלמה כדי להגן על מכסה עדשת המצלמה מפגיעה.



# הגדרת גודל הנייר והסוג שלו עבור העתקה על נייר מיוחד

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



.2 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה. 3



- .4 גע בחצים כדי לגלול ובחר באחת מאפשרויות הלכידה.
- אוטומטי: המוצר מזהה באופן אוטומטי אם הפריט שעל משטח הלכידה הוא מסמך או חפץ.
  - מסמך: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות למסמכים.
  - חפץ תלת-ממדי: המוצר משתמש בהגדרות לכידה שמותאמות לחפצים תלת-ממדיים.
    - .5 גע בלחצן הגדרות.

גלול אל הלחצן נייר וגע בו. 6.







דרשימת גודלי הנייר, גע בשם של גודל הנייר שנמצא .7 במגש.



.8 ברשימת סוגי הנייר, גע בשם של סוג הנייר שנמצא במגש.



. גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל להעתיק.



.10 כשתסיים, הנמך את זרוע המצלמה.

הערה: הנמך את זרוע המצלמה כדי להגן על מכסה עדשת המצלמה מפגיעה.



### קביעת הגדרות העתקה חדשות כברירת מחדל

באפשרותך לשמור כל שילוב של הגדרות העתקה בתור הגדרות ברירת המחדל, בהן תוכל להשתמש בכל עבודה.

.1 מהמסך הראשי, גע בלחצן העתקה.



גע בלחצן הגדרות.



קבע את תצורת הגדרות ההעתקה כך שיתאימו. להעדפותיך ואז גלול אל הלחצן הגד' בר' מחדל חדשות וגע בו.



לא

. גע בלחצן Yes (כן).

# שחזור הגדרות ברירת המחדל של העתקה

פעל בהתאם להליך הבא כדי לשחזר את הגדרות ברירת המחדל להעתקה שקבע היצרן.

**1.** במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה.



גע בלחצן הגדרות.



גלול אל הלחצן שחזר הג' ברירת המחדל וגע בו. 3



.4 גע בלחצן OK לשחזור ברירות המחדל.



# 6 סריקה

- <u>סריקה באמצעות תוכנת HP Scan סריקה (Windows)</u>
- (Mac OS X) HP Scan סריקה באמצעות תוכנת
  - <u>סריקה באמצעות תוכנות אחרות</u> 🏾 🔹
- הגדרת המאפיינים 'סריקה לתיקיית רשת' ו'סריקה לדואר אלקטרוני' 🔹
  - סריקה לתיקיית רשת
  - <u>סריקה לדואר אלקטרוני</u> •

### (Windows) HP Scan סריקה באמצעות תוכנת

- . לחץ לחיצה כפולה על הסמל של HP Scan בשולחן העבודה במחשב.
  - בחר בקיצור הדרך של הסריקה ושנה את ההגדרות אם יש צורך.
    - . לחץ על Scan (סרוק).

הערה: לחץ על הגדרות מתקדמות כדי לגשת לאפשרויות נוספות.

לחץ על **צור קיצור דרך חדש** כדי ליצור קבוצת הגדרות מותאמת אישית ולשמור אותה ברשימת קיצורי הדרך.

לקבלת מידע נוסף על תכונות סריקה, בקר בכתובת www.hp.com/support/LJColorMFPM275nw.

### (Mac OS X) HP Scan סריקה באמצעות תוכנת

- HP (יישומים) את התיקייה Applications (יישומים) ולאחר מכן לחץ על Bewlett-Packard. לחץ לחיצה כפולה על 1. Scan.
  - פתח את התפריט HP Scan ולחץ על Preferences (העדפות). מהתפריט המוקפץ Scanner (סורק), בחר
    במוצר זה מתוך הרשימה ולחץ על Continue (המשך).
- כדי להשתמש בהגדרות שנקבעו מראש הרגילות, אשר יוצרות תוצאות קבילות של תמונות וטקסט, לחץ על הלחצן .3 (סרוק).

כדי להשתמש בהגדרות שנקבעו מראש הממוטבות עבור תמונות או מסמכי טקסט, בחר בהגדרה שנקבעה מראש מתוך התפריט המוקפץ **Scanning Presets** (הגדרות סריקה שנקבעו מראש). כדי לשנות את ההגדרות, לחץ על הלחצן **Edit** (ערוך). כאשר אתה מוכן לסרוק, לחץ על הלחצן **Scan** (סרוק).

- 4. כדי לסרוק דפים נוספים, טען את הדף הבא ולחץ על Scan (סרוק). לחץ על Append to List (הוסף לרשימה) כדי להוסיף דפים חדשים לרשימה הנוכחית. חזור על הפעולות עד שתסיים לסרוק את כל הדפים.
  - 5. לחץ על הלחצן Save (שמור) ולאחר מכן דפדף אל התיקייה במחשב שבה ברצונך לשמור את הקובץ.

הערה: כדי להדפיס כעת את התמונות שנסרקו, לחץ על הלחצן Print (הדפס).

#### סריקה באמצעות תוכנות אחרות

המוצר הוא תואם-TWAIN ותואם-Windows Imaging Application (או WIA). המוצר פועל עם תוכניות מבוססות-Windows, התומכות בהתקני סריקה תואמי-TWAIN או תואמי WIA, ועם תוכניות מבוססות-Macintosh, התומכות בהתקני סריקה תואמי-TWAIN.

כאשר אתה נמצא בתוכנית תואמת-TWAIN או תואמת WIA, באפשרותך לקבל גישה למאפייני הסריקה ולסרוק תמונה ישירות לתוך התוכנית הפתוחה. לקבלת מידע נוסף, עיין בקובץ העזרה או בתיעוד הנלווה לתוכנה התואמת-TWAIN או התוכנה התואמת-WIA.

#### סריקה מתוכנית תואמת-TWAIN

בדרך כלל, תוכנית היא תואמת-TWAIN כאשר היא כוללת פקודה כגון Acquire (השג), File Acquire (השג קובץ), סרוק), Scanner (ייבא אובייקט חדש), Insert from (הוסף מ) או Scanner (סורק). אם אינך Scanner (סרוק), אם אינך משוכנע כי התוכנית תואמת או אינך יודע מהי הפקודה, עיין בקובץ העזרה של התוכנית או בתיעוד.

בעת סריקה מתוכנית תואמת-TWAIN, ייתכן שהתוכנה HP Scan תפעל באופן אוטומטי. אם התוכנית HP Scan מופעלת, באפשרותך לבצע שינויים בעת הצגה התמונה בתצוגה מקדימה. אם התוכנית אינה מופעלת באופן אוטומטי, התמונה עוברת באופן מיידי לתוכנית התואמת-TWAIN.

התחל לסרוק מתוך התוכנית תואמת ה-TWAIN. עיין בעזרה של התוכנית או בתיעוד שלה כדי לקבל פרטים על הפקודות והפעולות שיש לבצע.

#### סריקה מתוכנית תואמת-TWAIN

WIA הוא אמצעי נוסף לסריקת תמונה ישירות לתוכנית. ה-WIA עושה שימוש בתוכנת Microsoft כדי לסרוק, במקום להשתמש בתוכנה HP Scan.

בדרך כלל, תוכנית היא תואמת-WIA כאשר היא כוללת פקודה כגון Picture/FromScanner or Camera (תמונה/מסורק או ממצלמה) בתפריט 'הוספה' או בתפריט 'קובץ'. אם אינך יודע אם התוכנית תואמת-WIA, עיין בעזרה או בתיעוד של התוכנית.

התחל לסרוק מתוך התוכנית תואמת ה-WIA. עיין בעזרה של התוכנית או בתיעוד שלה כדי לקבל פרטים על הפקודות והפעולות שיש לבצע.

-או-

מלוח הבקרה של Windows, בתיקייה **מצלמות וסורק** (הממוקמת בתיקייה **חומרה וקול** של Windows Vista ו-Windows 7), לחץ לחיצה כפולה על סמל המוצר. כעת נפתח האשף Microsoft WIA, המאפשר לך לסרוק לתוך קובץ.

#### (OCR) סריקה באמצעות זיהוי תווים אופטי

התוכנה Readiris לזיהוי תווים אופטי נכללת בתקליטור נפרד הנלווה למוצר. כדי להשתמש בתוכנה Readiris, התקן אותה מתקליטור התוכנה המתאים ובצע את ההוראות המופיעות בעזרה המקוונת.

## הגדרת המאפיינים 'סריקה לתיקיית רשת' ו'סריקה לדואר אלקטרוני'

מאפייני סריקה אלה לא יהיו זמינים עד שתשתמש בשרת האינטרנט המשובץ של HP כדי להגדיר את תצורתם. ההוראות שלהלן מתארות כיצד לבחור את הגדרות הסריקה.

- .1 במסך הראשי של לוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן רשת 🖧 כדי לאתר את כתובת ה-IP של המוצר.
- כדי לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ של HP, הקלד את כתובת ה-IP של המוצר בשורת הכתובת של דפדפן .2 האינטרנט.

ל-Windows הערה: תוכל לגשת אל שרת האינטרנט המשובץ של HP Device Toolbox אם דרך HP Device Toolbox לשיש תוכנית השירות של HP ל-Mac OS X.

. לחץ על הכרטיסייה **סריקה** כדי להגדיר את המאפיין.

### סריקה לתיקיית רשת

השתמש בלוח הבקרה של המוצר כדי לסרוק קובץ לתיקייה ברשת.

הערה: כדי להשתמש במאפיין זה, המוצר חייב להיות מחובר לרשת, ומאפיין הסריקה חייב להיות מוגדר באמצעות שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP.

.1 הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.





- גע בפריט סריקה לתיקיית רשת. 3
- ברשימת תיקיות הרשת, בחר את התיקייה שבה ברצונך לשמור את הקובץ.
  - .5 מסך לוח הבקרה מציג את הגדרות הסריקה.
- אם ברצונך לשנות את ההגדרות, גע בלחצן הגדרות ולאחר מכן שנה את ההגדרות.
  - אם ההגדרות נכונות, עבור לשלב הבא.
- **.6** גע בלחצן סריקה כדי להתחיל את עבודת הסריקה.

### סריקה לדואר אלקטרוני

השתמש בלוח הבקרה של המוצר כדי לסרוק קובץ ישירות לכתובת דוא"ל. הקובץ הסרוק נשלח לכתובת כקובץ מצורף להודעת דוא"ל.

הערה: כדי להשתמש במאפיין זה, המוצר חייב להיות מחובר לרשת, ומאפיין הסריקה חייב להיות מוגדר באמצעות 🎬 שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP.

.1 הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.





- .3 מהמסך הראשי, גע בלחצן סריקה.
- . גע בפריט סריקה לדואר אלקטרוני. 4
  - .5 גע בפריט שליחה לדוא"ל.
- .6 בחר בכתובת מאת שבה ברצונך להשתמש. כתובת זו ידועה גם כ"פרופיל דוא"ל יוצא".

הערה: אם מאפיין ה-PIN הוגדר, הזן את ה-PIN וגע בלחצן OK אינו הכרחי לשימוש . וגע בלחצן OK. עם זאת, PIN אינו הכרחי לשימוש במאפיין זה.

גע בלחצן אל ובחר את הכתובת או הקבוצה שאליה. ברצונך לשלוח את הקובץ. לסיום, גע בלחצן סיום.

- אם ברצונך להוסיף שורת נושא, גע בלחצן נושא. 8.
  - . גע בלחצן הבא.
  - 10. מסך לוח הבקרה מציג את הגדרות הסריקה.
- אם ברצונך לשנות את ההגדרות, גע בלחצן הגדרות ולאחר מכן שנה את ההגדרות.
  - אם ההגדרות נכונות, עבור לשלב הבא.
- . גע בלחצן סריקה כדי להתחיל את עבודת הסריקה.

# 7 טיפול ותחזוקה

- שימוש בתוכנית השירות HP Reconfiguration בדי לשנות את חיבור המוצר 🔹 🔹
  - HP Web Services שימוש ביישומי
    - <u>קביעת הגדרות רשת IP</u> 🔹 🕨
  - (Windows) HP Device Toolbox
  - <u>תוכנית השירות של HP ל-Mac OS X</u>
    - <u>מאפייני האבטחה של המוצר</u>
      - <u>הגדרות חיסכון</u>
- <u>הדפסה כאשר מחסנית הדפסה או תוף הדמיה מגיעים לסוף חייהם המשוערים</u>
  - החלפת מחסניות ההדפסה
    - החלפת תוף ההדמיה
      - <u>עדכון הקושחה</u> 🔹

### שימוש בתוכנית השירות HP Reconfiguration כדי לשנות את חיבור המוצר

אם אתה כבר משתמש במוצר וברצונך לשנות את האופן שבו הוא מתחבר, השתמש בתוכנית השירות HP Reconfiguration כדי להגדיר 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.

תוכנית השירות HP Reconfiguration ממוקמת בקבוצת התוכניות של HP במחשב שלך.

### HP Web Services שימוש ביישומי

עבור מוצר זה זמינים מספר יישומים חדשניים, אותם תוכל להוריד מהאינטרנט ישירות. לקבלת מידע נוסף ולהורדת היישומים, עבור לאתר האינטרנט של HP ePrintCenter בכתובת <u>www.hpeprintcenter.com</u>.

כדי להשתמש בתכונה זו על המוצר להיות מחובר למחשב או לרשת עם חיבור לאינטרנט. HP Web Services חייב להיות מופעל במוצר. פעל בהתאם להליך הבא כדי להפעיל את HP Web Services:

- מהמסך הראשי בלוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן Web Services ...
  - .HP גע בלחצן שירותי האינטרנט של .2

אחרי שתוריד יישום מאתר האינטרנט של HP ePrintCenter, הוא יהיה זמין בתפריט יישומים בלוח הבקרה של המוצר.

### קביעת הגדרות רשת IP

#### כתב-ויתור של שיתוף מדפסות

HP אינה תומכת בעבודה ברשת עמית-לעמית, משום שזהו מאפיין של מערכות ההפעלה של Microsoft ולא של מנהלי התקן המדפסת של HP. בקר באתר של Microsoft בכתובת <u>www.microsoft.com</u>.

#### הצגה או שינוי של הגדרות הרשת

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

- .1 במסך Home (דף הבית) בלוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן רשת אם כדי לאתר את כתובת ה-IP של המוצר.
- . כדי לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ של HP , הקלד את כתובת ה-IP בשורת הכתובת של דפדפן האינטרנט. .2

או Windows- עוכל לגשת אל שרת האינטרנט המשובץ של HP בא דרך HP Device Toolbox לאשת אל שרת האינטרנט המשובץ של HP גם דרך תוכנית השירות של HP ל-Windows תוכנית השירות של HP ל-Mac OS X

עבודה ברשת). באפשרותך לשנות את ההגדרות לפי **אקבלת פרטי הרשת, לחץ על הכרטיסייה** Networking (עבודה ברשת). באפשרותך לשנות את ההגדרות לפי הצורך.

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

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

- . גע בלחצן 🔏 הגדרה 🚹
- גלול אל התפריט 'הגדרות רשת' וגע בו. 2
- .גע בתפריט תצורת TCP/IP ולאחר מכן גע בלחצן ידני. 3
- .4. השתמש בלוח המקשים הנומרי להזנת כתובת ה-IP וגע בלחצן OK. גע בלחצן Yes (כן) כדי לאשר.
- . השתמש בלוח המקשים הנומרי להזנת מסיכת רשת המשנה וגע בלחצן OK. גע בלחצן (כן) כדי לאשר.
- .6. השתמש בלוח המקשים הנומרי להזנת שער ברירת המחדל וגע בלחצן OK. גע בלחצן (כן) כדי לאשר.

#### שינוי שם המוצר ברשת

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

- . במסך Home (דף הבית) בלוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן רשת אם כדי לאתר את כתובת ה-IP של המוצר. 🔒 במסך אותר את כתובת ה-IP
- כדי לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ של HP , הקלד את כתובת ה-IP של המוצר בשורת הכתובת של דפדפן .2 האינטרנט.

או Windows: תוכל לגשת אל שרת האינטרנט המשובץ של HP גם דרך HP Device Toolbox ל-Windows או תוכנית השירות של HP ל-Mac OS X.

.. פתח את הכרטיסייה **מערכת**.

.4 בדף מידע אודות ההתקן, שם המוצר שנקבע כברירת מחדל מופיע בשדה תיאור התקן. באפשרותך לשנות שם זה כדי שלמוצר יהיה שם ייחודי.



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

#### מהירות ההתקשרות והגדרות הדפסה דו-צדדית

הערה: מידע זה מתייחס לרשתות Ethernet בלבד. הוא אינו רלוונטי לרשתות אלחוטיות.

מהירות הקישור ומצב התקשורת של שרת ההדפסה חייבים להיות תואמים לרכזת הרשת. לקבלת מצבים נוספים, השאר את המוצר במצב אוטומטי. שינויים שגויים בהגדרות מהירות הקישור וההדפסה הדו-צדדית עלולים למנוע מהמוצר קיום תקשורת עם התקנים אחרים ברשת. אם מתעורר הצורך בביצוע שינויים, השתמש בלוח הבקרה של המוצר.

הערה: ההגדרה חייבת להיות תואמת למוצר הרשת שאליו אתה מתחבר (רכזת רשת, מתג, שער, נתב או מחשב). 🚰

הערה: ביצוע שינויים בהגדרות אלה גורם לכיבוי ולהפעלה של המוצר. את השינויים יש לבצע רק כאשר המוצר במצב סרק.

- . גע בלחצן 🚴 הגדרה 1
- .2 גלול אל התפריט 'הגדרות רשת' וגע בו.
  - גע בתפריט מהירות קישור. 3
  - .4 בחר באחת מהאפשרויות הבאות.

תיאור	הגדרה
שרת ההדפסה מגדיר את עצמו באופן אוטומטי למהירות ההתקשרות הגבוהה ביותר ולמצב התקשורת המהיר ביותר המותרים ברשת.	אוטומטי
פעולה במהירות של 10 מגה-בתים לשנייה (Mbps), חצי-דופלקס	10T חצי
פעולה במהירות של 10 Mbps, דופלקס מלא	10T מלא
פעולה במהירות 100 Mbps, חצי דופלקס	100TX חצי
פעולה במהירות של 100 Mbps, דופלקס מלא	100TX מלא

.5. גע בלחצן OK. המוצר יכבה ולאחר מכן יופעל.

# (Windows) HP Device Toolbox

השתמש ב-HP Device Toolbox ל-Windows כדי להציג או לשנות את הגדרות המוצר דרך המחשב. כלי זה פותח את שרת האינטרנט המשובץ של HP עבור המוצר.

הערה: כלי זה זמין רק אם ביצעת התקנה מלאה בעת התקנת המוצר.

- . לחץ על לחצן **התחל** ולאחר מכן לחץ על הפריט תוכניות.
- .2. לחץ על קבוצת מוצרי HP ולאחר מכן לחץ על הפריט HP. .2

תיאור		כרטיסייה או מקטע
סטטוס ההתקן): הצגת סטטוס המוצר ותוחלת החיים המשוערת, באחוזים, Device Status שנותרה לחומרים המתרלים של HP	•	הכרטיסייה <b>Status</b> (מצב)
		מספקת את מידע על המוצר, המצב
Supplies Status (סטטוס החומרים המתכלים): מציג את תוחלת החיים הנותרת 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.	•	והתצורה.
(תצורת ההתקן): הצגת המידע הכלול בדף התצורה של המוצר. Device Configuration	•	
(סיכום הרשת): מציג את המידע הכלול בדף הגדרות הרשת של המוצר. Network Summary	•	
(דוחות): מאפשר להדפיס את דפי התצורה וסטטוס החומרים המתכלים שמפיק המוצר.	•	
<b>יומן שימוש בצבע</b> : יומן שמציג את שם המשתמש, שם היישום ומידע על שימוש בצבעים, לפי עבודות.	•	
(יומן אירועים): מציג רשימה של כל האירועים והשגיאות הקשורים למוצר. <b>Event log</b>	•	
הלחצן <b>Support</b> (תמיכה): מספק קישור לדף התמיכה של המוצר.	•	
לחצן <b>Shop for Supplies</b> (רכישת חומרים מתכלים): מספק קישור לדף שבו ניתן להזמין חומרים מתכלים עבור המוצר.	•	

יאור	תי	כרטיסייה או מקטע
(פרטי ההתקן): מספק מידע בסיסי על המוצר ועל החברה. Device Information	•	הכרטיסייה <b>System</b> (מערכת)
(הגדרת נייר): הכרטיסייה מאפשרת לשנות את ברירות המחדל של טיפול בנייר <b>Paper Setup</b> עבור המוצר.	•	מאפשר לקבוע את תצורת המוצר מהמחשב.
Print Quality (איכות הדפסה): מאפשר לשנות את ברירות המחדל של איכות ההדפסה עבור המוצר, לרבות הגדרות כיול.	•	
Print Density (צפיפות הדפסה): מאפשר לשנות את ערכי הניגודיות, ההדגשות, גווני הביניים והצלליות עבור כל אחד מהחומרים המתכלים.	•	
(סוגי נייר): להגדרת מצבי הדפסה המתאימים לסוגים של נייר שהמוצר מקבל.	•	
System Setup(הגדרות מערכת): מאפשר לשנות את הגדרות ברירת המחדל של המערכת עבור המוצר.	•	
(שירות): מאפשר להפעיל את נוהל הניקוי במוצר. Service	•	
(אבטחת מוצר): מאפשר לך להגדיר או לשנות את סיסמת המוצר. Product Security	•	
הלחצן Support (תמיכה): מספק קישור לדף התמיכה של המוצר.	•	
לחצן <b>Shop for Supplies</b> (רכישת חומרים מתכלים): מספק קישור לדף שבו ניתן להזמין חומרים מתכלים עבור המוצר.	•	
ערה: אפשר להגן על הכרטיסייה System (מערכת) באמצעות סיסמה. אם מוצר זה מחובר לרשת, א להתייעץ תמיד עם מנהל המערכת לפני שינוי ההגדרות בכרטיסייה זו.	הו יש	
(הדפסה): שינוי ברירות המחדל של הגדרות ההדפסה במוצר, כגון מספר העותקים <b>Printing</b> וכיוון הנייר. אפשרויות אלה זהות לאלה שבתפריטי לוח הבקרה.	•	הכרטיסייה <b>Print</b> (הדפסה) מאפשרת לשנות הנדרות בריבת המחדל
.PCL5c הצגה ושינוי של הגדרות PCL5c.	•	של ההדפסה מהמחשב.
PostScript: הצגה ושינוי של הגדרות PS.	•	
נהלי רשתות עשויים להשתמש בכרטיסייה זו כדי לשלוט בהגדרות הקשורות לרשת כאשר המוצר חובר לרשת מבוססת-IP. כרטיסייה זו אינה מופיעה כאשר המוצר מחובר למחשב באופן ישיר.	מו מו	הכרטיסייה <b>Networking</b> (עבודה ברשת)
		מאפשרת את שינוי הגדרות הרשת מהמחשב.
שתמש בכרטיסייה זו כדי להגדיר ולהשתמש בכלי אינטרנט שונים עם המוצר.	הי	HP Web Services הכרטיסייה (שירותי אינטרנט של HP)

### Mac OS X-ל HP תוכנית השירות של

השתמש בתוכנית השירות של HP ל-Mac OS X כדי להציג או לשנות את הגדרות המוצר דרך המחשב. כלי זה פותח את שרת האינטרנט המשובץ של HP עבור המוצר.

באפשרותך להשתמש בתוכנית השירות של HP כאשר המוצר מחובר באמצעות כבל USB או כשהוא מחובר לשרת מבוססת-TCP/IP.

#### פתיחת תוכנית השירות של HP

בתחנת העגינה, לחץ על **HP Utility** (תוכנית שירות של HP).

או

ב-Applications (יישומים), לחץ על Hewlett Packard ולאחר מכן לחץ על Applications (ותוכנית שירות של (HP).

#### אפייני תוכנית השירות של HP

השתמש בתוכנית השירות של HP כדי לבצע את המשימות הבאות:

- להשיג מידע על מצב החומרים המתכלים.
- להשיג מידע על המוצר, לדוגמה, גרסת הקושחה והמספר הסידורי.
  - להדפיס דף תצורה.
  - להגדיר את סוג הנייר וגודלו עבור המגש. •
  - להעביר קבצים וגופנים מהמחשב למוצר.
    - לעדכן את קושחת המוצר. 🔹
    - להציג את דף השימוש בצבעים. 🔹

### 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 <u>/Www.hp.com/go</u> . אתר זה מספק קישורים לסקירות טכניות ולמסמכי שאלות נפוצות אודות תכונות אבטחה.

#### נעילת המוצר

.1 באפשרותך לחבר כבל אבטחה לחריץ בגב המוצר.



#### הגדרה או שינוי של סיסמת המוצר

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

- .1 במסך Home (דף הבית) בלוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן רשת 🖧 כדי לאתר את כתובת ה-IP של המוצר.
- כדי לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ של HP , הקלד את כתובת ה-IP של המוצר בשורת הכתובת של דפדפן .2 האינטרנט.

או Windows- או HP Device Toolbox הערה: תוכל לגשת אל שרת האינטרנט המשובץ של HP גם דרך Merows לגשת אל שרת האינטרנט המשובץ של הערה: תוכנית השירות של HP ל-Windows

.3 לחץ על הכרטיסייה **מערכת** ולחץ על הקישור אבטחת המוצר.

הערה: אם הסיסמה הוגדרה כבר קודם לכן, תתבקש להקליד אותה. הקלד את הסיסמה ולאחר מכן לחץ על הלחצן **Apply** (החל).

- 4. הקלד 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.

### הגדרות חיסכון

#### הדפסה עם EconoMode (מצב חיסכון)

מוצר זה כולל אפשרות של מצב הדפסה EconoMode (מצב חיסכון) להדפסת טיוטות של מסמכים. השימוש במצב הדפסה EconoMode יכול להביא לחיסכון בטונר ובעלויות ההדפסה לכל דף. עם זאת, מצב הדפסה EconoMode עשוי גם לפגום באיכות ההדפסה.

HP לא ממליצה על שימוש תמידי 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 יורדת וכבר אינה קבילה, שקול להחליף את מחסנית ההדפסה.

אם אינך משתמש במנהל התקן זה, באפשרותך Windows הערה: מאפיין זה זמין במנהל התקן זה, באפשרותך שנרה: מאפיין על-ידי שימוש בשרת האינטרנט המשובץ של HP. להפעיל את המאפיין על-ידי שימוש בשרת האינטרנט המשובץ של HP.

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

#### הגדרה של השהיית השינה

- . במסך הפתיחה, גע בלחצן 🚲 הגדרה .
  - .2 פתח את התפריטים הבאים:
    - הגדרת מערכת' •
  - הגדרות צריכת חשמל
    - השהיית שינה 🏾 ו
  - .3 בחר את השעה להשהיית השינה.

ערך ברירת המחדל הוא 15 דקות. 📆

#### הגדרת השהיית כיבוי אוטומטי

- . מהמסך הראשי, גע בלחצן 🗞 הגדרה 🔝
  - .2 פתח את התפריטים הבאים:
    - הגדרת מערכת' 🔹 🕨
  - הגדרות צריכת חשמל 🔹
    - כיבוי אוטומטי •
    - השהיית כיבוי 🏻 🕚

. בחר את השעה להשהיית הכיבוי.



- .4 המוצר מתעורר אוטומטית ממצב הכיבוי האוטומטי כאשר מתקבלות אצלו עבודות או כאשר אתה לוחץ על לחצן כלשהו בלוח הבקרה. באפשרותך לשנות את האירועים שיגרמו למוצר להתעורר. פתח את התפריטים הבאים:
  - הגדרת מערכת' 🔹 🕨
  - הגדרות צריכת חשמל
    - כיבוי אוטומטי •
    - אירועי יקיצה 🔸

כדי לכבות אירוע שגורם להתעוררות, בחר את האירוע ולאחר מכן בחר באפשרות לא.

# הדפסה כאשר מחסנית הדפסה או תוף הדמיה מגיעים לסוף חייהם המשוערים

ההודעה **<חומר מתכלה> במפלס נמוך** - כאשר <חומר מתכלה> היא מחסנית ההדפסה הצבעונית או תוף ההדמיה: המוצר מיידע אותך כאשר פריט מתכלה עומד להתרוקן. משך החיים שנותר בפועל עשוי להשתנות. הקפד להחזיק מחסנית חלופית שתוכל להתקין כאשר איכות ההדפסה לא תהיה עוד קבילה. אין צורך להחליף כעת את החומר המתכלה.

ההודעה **<חומר מתכלה> במפלס נמוך מאוד** - כאשר <חומר מתכלה> הוא מחסנית ההדפסה הצבעונית או תוף ההדמיה או שילוב של מספר מחסניות הדפסה ו/או תוף ההדמיה: המוצר מציין כאשר הכמות של פריט מתכלה נמוכה מאוד. חיי החומר המתכלה בפועל עשויים להשתנות. הקפד להחזיק מחסנית חלופית שתוכל להתקין כאשר איכות ההדפסה לא תהיה עוד קבילה. אין צורך להחליף את הפריט המתכלה ברגע זה, אלא אם איכות ההדפסה אינה קבילה עוד.

מרגע שמחסנית הדפסה מתוצרת HP עומדת להתרוקן, מסתיימת אחריות Premium Protection של HP לגביה.

האחריות על המוצר מכסה את תוף ההדמיה המותקן במוצר. על תופי הדמיה חלופיים חלה אחריות מוגבלת למשך שנה אחת מתאריך ההתקנה. תאריך ההתקנה של תוף ההדמיה מוצג בדף סטטוס החומרים המתכלים.

באפשרותך לשנות את תגובת המוצר כאשר החומרים המתכלים מגיעים למצב של מפלס נמוך מאוד. כאשר אתה מתקין מחסנית הדפסה או תוף הדמיה חדשים, אינך צריך לקבוע מחדש את ההגדרות הללו.

- . במסך הפתיחה בלוח הבקרה, גע בלחצן 🚲 הגדרה .
  - .2 פתח את התפריטים הבאים:
    - הגדרת מערכת' 🔹 🕨
  - הגדרות חומרים מתכלים 🔹 🔹
- מחסנית להדפסה בשחור, מחסניות צבע או תוף הדמיה 🔹 🔹
  - הגדרת במפלס נמוך מאוד 🔹 🔹
  - .3 בחר באחת מהאפשרויות הבאות:
- בחר באפשרות המשך כדי להגדיר את המוצר להתריע כאשר מחסנית ההדפסה או תוף ההדמיה עומדים להתרוקן, אך ההדפסה תימשך.

כאשר התפריט הגדרת במפלס נמוך מאוד מוגדר בתור האפשרות המשך, המוצר ממשיך להדפיס באופן אוטומטי כאשר חומר מתכלה מגיע לרמה המומלצת להחלפה. ההודעה **<Supply> במפלס נמוך מאוד** מופיעה כאשר המצב של חומר מתכלה מסוים שבו משתמשים הוא 'במפלס נמוך מאוד'.

כאשר חומר מתכלה של HP עומד להתרוקן, האחריות Premium Protection של HP מסתיימת לגביו. כל פגם בהדפסה או כשל של מחסנית הנגרם כתוצאה משימוש בחומרים מתכלים של HP במצב 'המשך במצב מחסנית במפלס נמוך מאוד' לא ייחשב כפגם בחומרים או בעבודה במסגרת האחריות על מחסניות ההדפסה של HP.

- בחר באפשרות עצור כדי להגדיר את המוצר להפסיק להדפיס עד להחלפת מחסנית ההדפסה או תוף ההדמיה.
- בחר באפשרות הצג הנחיה כדי להגדיר את המוצר להפסיק להדפיס ולהציג הנחיה להחלפת מחסנית
  ההדפסה או תוף ההדמיה. באפשרותך לקבל את ההתראה ולהמשיך בהדפסה. במוצר זה, אפשרות שניתנת

להגדרה על-ידי הלקוח היא "הצג הנחיה כתזכורת בעוד 50 עמודים, 100 עמודים, 200 עמודים או אף פעם". אפשרות זו קיימת לנוחות הלקוח ואינה מעידה כי איכות ההדפסה של עמודים אלה תהיה סבירה.

 בתפריט מחסניות צבע בלבד, בחר באפשרות הדפסה בשחור (אפשרות ברירת המחדל) כדי לקבל התראה כאשר מחסנית הדפסה במפלס נמוך מאוד, אבל להמשיך להדפיס בשחור בלבד.

### החלפת מחסניות ההדפסה

. אל תסיר את האריזות של מחסניות ההדפסה עד שתשתמש בהן 🔨

הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



.2 הסר את משטח הלכידה והנח אותה בצד.



.3 פתח את דלת מחסנית ההדפסה וזהה את מחסנית ההדפסה שבפתח.



.4 אם המחסנית שעליך להחליף אינה נמצאת בפתח, סגור את דלת מחסנית ההדפסה.



גע בלחצן 5. מהמסך הראשי בלוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן 5. חומרים מתכלים ₪.



6. גע בלחצן סובב מחסניות כדי להעביר את הקרוסלה של מחסנית ההדפסה למיקומה הבא. תקבל הודעה המציינת לאיזו מחסנית הדפסה הקרוסלה מסתובבת. חזור על שלב זה עד שהקרוסלה של מחסנית ההדפסה תימצא במקומה הנכון.

הערה: בעת הלחיצה על הלחצן סובב מחסניות, כל הדלתות חייבות להיות סגורות. בנוסף, תוף ההדמיה חייב להיות מותקן כדי שהלחצן סובב מחסניות יפעל.



המתן עד שההודעה **מסובב** תיעלם וצליל הסיבוב. ייפסק, ולאחר מכן פתח את דלת מחסנית ההדפסה.



8. אחוז את מחסנית ההדפסה הישנה בעזרת הידית המרכזית והוצא אותה.

.9 הוצא את מחסנית ההדפסה החדשה מהאריזה. הנח את מחסנית ההדפסה המשומשת בקופסה וארוז אותה למחזור.

זהירות: כדי למנוע נזק למחסנית ההדפסה, אחוז במחסנית ההדפסה בכל קצה. אל תיגע בגלגלת של מחסנית ההדפסה.

 אחוז בשני הצדדים של מחסנית ההדפסה החדשה ונער אותה בעדינות כדי לפזר מחדש את הטונר באופן שווה.
אחוז את מחסנית ההדפסה בעזרת הידית המרכזית.
 והסר את מגן הפלסטיק.

הערה: אל תיגע בגליל מחסנית ההדפסה. טביעות אצבעות על הגליל עלולות לפגוע באיכות ההדפסה.

.12 הסר את סרט האטימה ממחסנית ההדפסה. הכנס את הסרט לאריזת מחסנית ההדפסה לצורך מחזור.



.13 אחוז במחסנית ההדפסה בעזרת הידית האמצעית והכנס אותה לתוך המוצר.

הערה: השווה בין תווית הצבע של מחסנית ההדפסה לבין תווית הצבע בחריץ הקרוסלה, כדי לוודא שצבעה של מחסנית ההדפסה תואם למיקום הקרוסלה. (למיקום הקרוסלה של הצבע השחור אין תווית.)

זהירות: אם בגדיך הוכתמו בטונר, נגב את הטונר באמצעות מטלית יבשה וכבס את הבגדים במים קרים. מים חמים מקבעים את הטונר באריג.

.14 סגור את דלת מחסנית ההדפסה.

הערה: לאחר סגירת דלת מחסנית ההדפסה, בלוח הבקרה מוצגת ההודעה **מבצע כיול...**. כיול המוצר נמשך כמה דקות.

הערה: אם עליך להחליף מחסנית הדפסה אחרת, סגור את דלת מחסנית ההדפסה לפני שתיגע שוב בלחצן סובב מחסניות.

אינך צריך להמתין לכיול המוצר בעת החלפת מחסנית ההדפסה השנייה. במקום זאת, גע בלחצן סובב מחסניות כדי לסובב את הקרוסלה למקומה. לאחר החלפת מחסניות ההדפסה, המוצר מבצע כיול.



15. התקן מחדש את במת הלכידה.



. הנמך את זרוע המצלמה.

הערה: הנמך את זרוע המצלמה כדי להגן על מכסה עדשת המצלמה מפגיעה.



## החלפת תוף ההדמיה

הערה: האחריות על המוצר מכסה את תוף ההדמיה המותקן במוצר. על תופי הדמיה חלופיים חלה אחריות מוגבלת למשך שנה אחת מתאריך ההתקנה. תאריך ההתקנה של תוף ההדמיה מוצג בדף סטטוס החומרים המתכלים. אחריות HP Premium Protection חלה על מחסניות ההדפסה של המוצר בלבד.

. אין להוציא את תוף ההדמיה מאריזתו לפני מועד השימוש בו 🕂

.1 הוצא את הנייר ממגש ההזנה.





.3 הסר את משטח הלכידה והנח אותה בצד.



.4 פתח את הדלת של מחסנית ההדפסה.







.6 משוך את חלקו הימני העליון של המכסה הקדמי וסובב אותו קדימה כדי לשחרר את הצד הימני. הוצא את המכסה הקדמי מהמוצר.



.7 הרם את שתי הידיות שאוחזות בתוף ההדמיה.

**.** הסר את תוף ההדמיה הישן.



.9 הוצא את תוף ההדמיה החדש מאריזתו. הנח את תוף ההדמיה המשומש בקופסה וארוז אותו למחזור.



.10 הסר את הכיסוי המגן מתוף ההדמיה החדש.

זהירות: למניעת נזק, אין לחשוף את תוף ההדמיה לאור. כסה את המחסנית בפיסת נייר.

זהירות: הקפד שלא לגעת בגליל הירוק. טביעות אצבעות על תוף ההדמיה עלולות לפגוע באיכות ההדפסה.

.11 הכנס את תוף ההדמיה למוצר.



. הורד את שתי הידיות שאוחזות בתוף ההדמיה.



13. התקן מחדש את המכסה הקדמי. הכנס תחילה את הצד השמאלי ולאחר מכן סובב את המכסה כך שייכנס למקומו.

.14 התקן מחדש את מגש ההזנה.



15. סגור את דלת מחסנית ההדפסה.



.16 התקן מחדש את משטח הלכידה.



.17 הנמך את זרוע המצלמה.

הערה: הנמך את זרוע המצלמה כדי להגן על מכסה עדשת המצלמה מפגיעה.



#### .18 טען את מגש ההזנה בנייר.



.19 התאם את המכוונים והצמד אותם לנייר



## עדכון הקושחה

HP מציעה מעת לעת שדרוגים לקושחת המוצר. באפשרותך לטעון את עדכוני הקושחה באופן ידני, או להגדיר את המוצר כך שיטען אוטומטית עדכוני קושחה.

## עדכון ידני של הקושחה

- .1 🔬 ממסך Home (דף הבית) בלוח הבקרה גע בלחצן
  - .2 פתח את התפריטים הבאים:
    - שירות' •
    - LaserJet Update •
    - חפש עדכונים כעת 🔹 🔹
- גע בלחצן Yes (כן) כדי להורות למוצר לחפש עדכוני קושחה. אם המוצר מוצא שדרוג, הוא יתחיל בתהליך העדכון. .3

## הגדרת המוצר לעדכון אוטומטי של הקושחה

- . ממסך Home (דף הבית) בלוח הבקרה גע בלחצן 🚲 הגדרה 🕺
  - .2 פתח את התפריטים הבאים:
    - שירות' •
    - LaserJet Update
      - ניהול עדכונים 🔹 🔸
  - אצג הנחיה לפני ההתקנה 🔹 🔹
  - . גע באפשרות התקן באופן אוטומטי. 3

# פתרון בעיות 8

- <u>רשימת פעולות לביצוע לצורך פתרון בעיות</u>
  - שחזור ערכי ברירת המחדל של היצרן 📃 🔹
    - <u>מערכת העזרה של לוח הבקרה</u>
  - <u>הנייר לא מוזן כהלכה או שהוא נתקע</u> 🔹 🔹
    - שחרור חסימות נייר
    - <u>שיפור איכות ההדפסה</u>
    - שיפור איכות ההעתקה 📃 🔹
  - פתרון בעיות בסריקה לדואר אלקטרוני 🔹 🔹
    - פתרון בעיות בסריקה לתיקיית רשת 🔹 🔹
      - <u>המוצר מדפיס לאט</u> •
      - פתרון בעיות בחיבור USB 🍡 🔹
      - <u>פתרון בעיות ברשת קווית</u> •
      - פתרון בעיות ברשת האלחוטית 🏻 🔹
- פתרון בעיות בתוכנת המוצר ב-Windows
- פתרון בעיות בתוכנת המוצר ב-Mac OS X
  - <u>הסרת התוכנה (Windows)</u>
  - <u>הסרת התוכנה (Mac OS X)</u>

## רשימת פעולות לביצוע לצורך פתרון בעיות

#### בצע את הפעולות שלהלן בניסיון לפתור בעיה כלשהי במוצר.

- שלב 1: ודא שהמוצר מותקן כהלכה
- שלב 2: בדוק את הכבלים או את החיבור האלחוטי 🔹 🔹
- <u>שלב 8: בדיקה אם יש הודעות שגיאה בלוח הבקרה</u>
  - שלב 4: בדיקת הנייר 🛛
  - שלב 5: בדיקת התוכנה 📃
  - שלב 6: בדיקת פונקציות ההדפסה
  - שלב 7: בדיקת פונקציות ההעתקה 📃 🔹
  - שלב 8: בדיקת החומרים המתכלים
- שלב 9: ניסיון לשלוח את עבודת ההדפסה ממחשב

#### שלב 1: ודא שהמוצר מותקן כהלכה

- (כיבוי אוטומטי). 4uto-Off לחצן ההפעלה כדי להפעיל את המוצר או כדי להשבית את מצב 1.
  - .2 בדוק את החיבורים של כבל החשמל.
- .3 ודא שהמתח החשמלי תואם את הגדרת המתח של המוצר (דרישות המתח מופיעות במדבקה בחלק הפנימי של המכסה הקדמי של המכסה הקדמי של המכסה הקדמי של המכסה הקדמי של המוצר). אם אתה משתמש בלוח שקעים והמתח שלו מתאים למפרט, חבר את המוצר ישירות לשקע חשמל בקיר. אם המוצר מחובר לשקע חשמל בקיר, נסה להשתמש בשקע אחר.
  - .4 אם פעולות אלה לא מאחזרות את המתח, פנה לשירות הלקוחות של HP.

### שלב 2: בדוק את הכבלים או את החיבור האלחוטי

- .1 בדוק את חיבור הכבל בין המוצר והמחשב. ודא שהחיבור מאובטח.
- . אם ניתן, ודא שהכבל עצמו אינו פגום באמצעות השימוש בכבל אחר.
  - .3 אם המוצר מחובר לרשת, בדוק את הפריטים הבאים:
- בדוק את הנורית הסמוכה לחיבור לרשת במוצר. אם הרשת פעילה, הנורית תהיה ירוקה.
  - הקפד להשתמש בכבל רשת ולא בחוט טלפון לצורך התחברות לרשת.
    - ודא שנתב הרשת, הרכזת או המתג פועלים ושפעולתם תקינה. 🔹
- אם המחשב או המוצר מחוברים לרשת אלחוטית, ייתכן שעיכוב עבודות ההדפסה נובע מאיכות אות נמוכה או מהפרעות.
  - 4. אם אתה משתמש במערכת חומת אש אישית במחשב, ייתכן שהיא חוסמת את התקשורת עם המוצר. נסה להשבית את חומת האש באופן זמני כדי לברר אם היא המקור לבעיה.

### שלב 3: בדיקה אם יש הודעות שגיאה בלוח הבקרה

לוח הבקרה אמור להציג מצב מוכן. אם מופיעה הודעת שגיאה, תקן את השגיאה.

#### שלב 4: בדיקת הנייר

- . ודא שהנייר שבו אתה משתמש עונה על המפרטים.
  - .2 ודא שהנייר טעון כהלכה במגש ההזנה.

## שלב 5: בדיקת התוכנה

- .1 ודא שתוכנת המוצר מותקנת כהלכה.
- .2 ודא שהתקנת את מנהל התקן ההדפסה עבור מוצר זה. בדוק את התוכנית כדי לוודא שאתה משתמש במנהל התקן ההדפסה המיועד למוצר זה.

#### שלב 6: בדיקת פונקציות ההדפסה

- להדפיס דף תצורה.
- .2 אם הדף לא מודפס, ודא שמגש ההזנה מכיל נייר.
  - ... אם הדף נתקע במוצר, שחרר את החסימה.

#### שלב 7: בדיקת פונקציות ההעתקה

- .1 הנח את דף התצורה על משטח הלכידה ובצע העתקה.
- .2 אם איכות ההדפסה של עמודי העותקים אינה הולמת, נקה את המכסה של עדשת המצלמה באמצעות מטלית רכה או ספוג שהורטבו בחומר לניקוי זכוכית שאינו גורם לשריטות.
- אַ זהירות: אין להשתמש בחומרים הגורמים לשריטות, אצטון, בנזין, אמוניה, כוהל אתילי או פחמן טטראכלוריד על כל חלק שהוא במוצר; חומרים אלה עלולים לגרום נזק למוצר. אין להניח נוזלים ישירות על משטח הלכידה. הנוזלים עלולים לחלחל פנימה ולגרום נזק למוצר.

## שלב 8: בדיקת החומרים המתכלים

הדפס דף סטטוס חומרים מתכלים ובדוק מהו אורך החיים הנותר המשוער של מחסניות ההדפסה ותוף ההדמיה.

### שלב 9: ניסיון לשלוח את עבודת ההדפסה ממחשב

- . נסה להדפיס את העבודה ממחשב אחר שבו מותקנת תוכנת המוצר.
- או את חיבור ה-USB או את חיבור כבל הרשת. כוון את המוצר ליציאה הנכונה, או התקן מחדש את התוכנה USB ... בדוק את חיבור ה-1 תוך כדי בחירת סוג החיבור שבו אתה משתמש.
  - .3 אם איכות ההדפסה אינה קבילה, ודא שהגדרות ההדפסה נכונות עבור חומר ההדפסה שבו אתה משתמש.

# שחזור ערכי ברירת המחדל של היצרן

- . בלוח הבקרה של המוצר, גע בלחצן 🗞 הגדרה .
  - גלול אל התפריט 'שירות' וגע בו. 2
- . גלול אל הלחצן שחזר הג' ברירת המחדל וגע בו ולאחר מכן גע בלחצן OK. המוצר מופעל מחדש באופן אוטומטי.

## מערכת העזרה של לוח הבקרה

במוצר יש מערכת עזרה מובנית המסבירה כיצד להשתמש בכל מסך ומסך. כדי לפתוח את מערכת העזרה, גע בלחצן עזרה ? בפינה הימנית העליונה של המסך.

עבור מספר מסכים, מערכת העזרה פותחת תפריט גלובלי שבו ניתן לחפש אחר נושאים מיוחדים. ניתן לעיין במבנה התפריט על-ידי לחיצה על הלחצנים בתפריט.

מסכי עזרה מסוימים כוללים הנפשות שמנחות אותך בביצוע הליכים, לדוגמה, סילוק חסימות נייר.

עבור מסכים הכוללים הגדרות לעבודות מסוימות, מערכת העזרה פותחת נושא המסביר את האפשרויות עבור אותו מסך.

אם המוצר מודיע לך על שגיאה או אזהרה, לחץ על הלחצן עזרה ? כדי לפתוח הודעה המתארת את הבעיה. ההודעה תכיל גם הוראות שיסייעו לך בפתרון הבעיה.

## הנייר לא מוזן כהלכה או שהוא נתקע

### 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.
- דא שמכווני הנייר במגש מותאמים כהלכה לגודל הנייר. כוון את מכווני הנייר כך שייגעו בערימת הנייר מבלי לכופף. אותה.
  - .4 בדוק בלוח הבקרה של המוצר אם המוצר ממתין לאישורך להזין את הנייר באופן ידני. טען נייר והמשך.

### 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 .4
- דא שמכווני הנייר במגש מותאמים כהלכה לגודל הנייר. כוון את מכווני הנייר כך שייגעו בערימת הנייר מבלי לכופף. אותה.

#### מניעת חסימות נייר

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 .4
- 5. ודא שמכווני הנייר במגש מותאמים כהלכה לגודל הנייר. כוון את מכווני הנייר כך שייגעו בערימת הנייר מבלי לכופף אותה.
- אם אתה מדפיס על נייר כבד, נייר עם תבליט, או נייר מחורר, השתמש במאפיין ההזנה הידנית והזן את כל גיליון. בנפרד.

## שחרור חסימות נייר

## מיקומים של חסימות נייר

חסימות עלולות להתרחש במיקומים הבאים:



ל הפלט	<b>)</b> 1
לת אחורית	r 2
גש הזנה	ı 3

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

## נקה חסימות ממגש ההזנה

.1 הוצא את הנייר ממגש ההזנה.



 אחוז בנייר בשתי ידיך ומשוך אותו בזהירות עד שישתחרר מהמוצר.

הערה: אם הנייר נקרע, הוצא את כל שאריות הנייר לפני שתמשיך. אל תשתמש בחפצים חדים כדי להסיר את פיסות הנייר.



.. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.

.4 הסר את משטח הלכידה והנח אותה בצד.



.5 פתח וסגור את דלת מחסנית ההדפסה כדי לאפס את המוצר.



התקן מחדש את משטח הלכידה.



. הנמך את זרוע המצלמה.

הערה: הנמך את זרוע המצלמה כדי להגן על מכסה עדשת המצלמה מפגיעה.



## שחרור חסימות נייר מסל הפלט

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



.2 הסר את משטח הלכידה והנח אותה בצד.



אחוז בנייר בשתי ידיך ומשוך אותו בזהירות עד. שישתחרר מהמוצר.

הערה: אם הנייר נקרע, הוצא את כל שאריות הנייר לפני שתמשיך. אל תשתמש בחפצים חדים כדי להסיר את פיסות הנייר.



.4 התקן מחדש את משטח הלכידה.



.5 הנמך את זרוע המצלמה.

הערה: הנמך את זרוע המצלמה כדי להגן על מכסה עדשת המצלמה מפגיעה.



## שחרור חסימות מהדלת האחורית

.1 פתח את הדלת האחורית.

זהירות: ה-Fuser ממוקם מעל הדלת האחורית והטמפרטורה שלו גבוהה. המתן עד שה-Fuser יתקרר לפני שתנסה להגיע לאזור שמעל הדלת האחורית.



אחוז בנייר בשתי ידיך ומשוך אותו בזהירות עד
 שישתחרר מהמוצר.

הערה: אם הנייר נקרע, הוצא את כל שאריות הנייר לפני שתמשיך. אל תשתמש בחפצים חדים כדי להסיר את פיסות הנייר.



.. סגור את הדלת האחורית.



## שיפור איכות ההדפסה

## (Windows) בדיקת הגדרת סוג הנייר

בדוק את הגדרת סוג הנייר אם נתקלת באחת מהבעיות הבאות:

- הטונר נמרח על הדפים המודפסים.
- כתמים חוזרים ונשנים בדפים המודפסים.
  - ניכרת הסתלסלות בדפים מודפסים.
    - טונר מתקלף מהדפים המודפסים. 🔹
- הדפים המודפסים מכילים אזורים קטנים ללא הדפסה.
  - .1 בתוכנה בחר באפשרות הדפסה.
- .2 בחר את המוצר ולחץ על הלחצן **מאפיינים** או על **העדפות**.
  - .. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות**.
  - 4. ברשימה הנפתחת סוג הנייר, בחר באפשרות עוד....
    - .5. הרחב את רשימת אפשרויות ה-סוג הנייר.
- .6 הרחב כל אחת מקטגוריות סוגי הנייר עד שתאתר את סוג הנייר שבו אתה משתמש.
- .7 בחר באפשרות המתאימה לסוג הנייר שאתה משתמש בו ולאחר מכן לחץ על הלחצן **אישור**.

## בחירת הגדרת סוג הנייר (Mac OS X)

בדוק את הגדרת סוג הנייר אם נתקלת באחת מהבעיות הבאות:

- הטונר נמרח על הדפים המודפסים.
- כתמים חוזרים ונשנים בדפים המודפסים.
  - ניכרת הסתלסלות בדפים מודפסים.
    - טונר מתקלף מהדפים המודפסים. 🔹
- הדפים המודפסים מכילים אזורים קטנים ללא הדפסה.
- .1 בתפריט File (קובץ), לחץ על האפשרות Print (הדפס).
  - .2. בתפריט **מדפסת** בחר במוצר זה.
- .. בתפריט Copies & Pages (עותקים ועמודים) , לחץ על הלחצן הגדרת עמוד.
- .4 בחר את הגודל הרצוי מתוך הרשימה הנפתחת גודל נייר ולחץ על הלחצן אישור.
  - .. פתח את תפריט Finishing (גימור).

- 6. בחר סוג מתוך הרשימה הנפתחת Media-type (סוג חומר ההדפסה).
  - .7. לחץ על הלחצן Print (הדפס).

#### השתמש בנייר העומד בדרישות המפרט של HP

השתמש בנייר אחר אם נתקלת באחת מהבעיות הבאות:

- ההדפסה בהירה מדי או נראית דהויה באזורים מסוימים.
  - כתמי טונר על הדפים המודפסים.
  - הטונר נמרח על הדפים המודפסים.
  - התווים המודפסים נראים מעוותים. 🔹
  - ניכרת הסתלסלות בדפים מודפסים.

השתמש תמיד בסוג הנייר ומשקל הנייר שהמוצר תומך בהם. בנוסף, פעל בהתאם להנחיות הבאות לבחירת נייר:

- השתמש בנייר מאיכות טובה ושאין בו חתכים, חריצים, קרעים, כתמים, חלקיקים חופשיים, אבק, קמטים, חורים
  וקצוות מסולסלים או מקופלים.
  - אל תשתמש בנייר שכבר שימש להדפסה.
- 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.

#### הדפסת דף ניקוי

אם נתקלת באחת הבעיות הבאות, הדפס דף ניקוי כדי להסיר אבק ועודפי טונר מנתיב הנייר:

- כתמי טונר על הדפים המודפסים.
- הטונר נמרח על הדפים המודפסים.
- כתמים חוזרים ונשנים בדפים המודפסים.

פעל בהתאם להליך הבא כדי להדפיס דף ניקוי.

- . במסך הפתיחה, גע בלחצן 🗞 הגדרה 🛽
  - . גע בתפריט 'שירות'.
  - גע בלחצן דף ניקוי. 3
- .4 טען נייר רגיל או נייר בגודל A4 כאשר תוצג לך בקשה לכך.
  - . גע בלחצן OK כדי להתחיל בתהליך הניקוי.

כעת מוזן נייר למדפסת בצורה איטית. השלך את הדף בתום התהליך.

### כיול המוצר לצורך התאמת הצבעים

אם בפלט המודפס מופיעים צללים צבעוניים, גרפיקה מטושטשת, או אזורים בעלי צבע לא איכותי, ייתכן שיש צורך לכייל את המוצר כדי להתאים את הצבעים. הדפס את דף האבחון מהתפריט 'דוחות' בלוח הבקרה כדי לבדוק את התאמת הצבעים. אם גושי הצבע בדף לא מותאמים זה לזה, עליך לכייל את המוצר.

- בלוח הבקרה של המוצר, פתח את התפריט 'הגדרת מערכת'.
  - . פתח את התפריט איכות הדפסה ובחר בפריט כיול צבעים.
    - בחר באפשרות כייל כעת. 3

#### בדוק את תוחלת החיים הנותרת המשוערת של מחסניות ההדפסה ותוף ההדמיה

אם נתקלת באחת הבעיות הבאות, בדוק כל אחת ממחסניות ההדפסה והחלף מחסניות אם יש צורך:

- ההדפסה בהירה מדי או נראית דהויה באזורים מסוימים.
  - הדפים המודפסים מכילים אזורים קטנים ללא הדפסה.
    - הדפים המודפסים מכילים פסים או רצועות.

הערה: אם אתה משתמש בהגדרת הדפסת טיוטה, ההדפסה עשויה להיראות בהירה. 🎬

דף מצב החומרים המתכלים מציין את תוחלת החיים הנותרת המשוערת של מחסניות ההדפסה ותוף ההדמיה. הוא אף מציין את מספר החלק של מחסניות ההדפסה ותוף ההדפסה המקוריים של HP המתאימים למוצר ברשותך, כדי שתוכל להזמין חלקי חילוף.

- .1 בלוח הבקרה של המוצר, פתח את התפריט 'דוחות'.
- .2 בחר את הדף סטטוס החומרים המתכלים על מנת להדפיס אותו.

## פענוח הדף 'איכות הדפסה'

- בלוח הבקרה של המוצר, פתח את התפריט 'דוחות'.
- .2 בחר את הפריט דף איכות ההדפסה על מנת להדפיס אותו.

דף זה מכיל חמש רצועות צבע, המחולקות לארבע קבוצות כפי שניתן לראות באיור הבא. ניתן לבודד את הבעיה למחסנית הדפסה מסוימת על-ידי בחינת כל אחת מהקבוצות.

4	3	2	U
		מחסנית הדפסה	המקטע
		צהוב	1

המקטע	מחסנית הדפסה
2	ציאן
3	שחור
4	מגנטה

- אם מופיעים נקודות או פסים בקבוצה אחת בלבד, החלף את מחסנית ההדפסה שתואמת לאותה קבוצה.
- אם מופיעות נקודות ביותר מקבוצה אחת, הדפס דף ניקוי. אם הבעיה לא נפתרת, בדוק אם הנקודות הן תמיד בעלות אותו צבע; לדוגמה, אם בכל חמש רצועות הצבע מופיעות נקודות בצבע מגנטה. אם הנקודות הן בעלות אותו צבע, החלף את מחסנית ההדפסה של צבע זה.
- אם מופיעים פסים במספר רצועות צבע, צור קשר עם HP. ככל הנראה הבעיה נגרמת על ידי רכיב אחר ולא על ידי מחסנית הדפסה.

## בדיקת מחסניות ההדפסה ותוף הדמיה לאיתור נזקים

. הוצא את מחסנית ההדפסה מהמוצר ובדוק אותה לאיתור נזקים. אתר את תג הזיכרון שבקצה מחסנית ההדפסה וודא שאינו פגום.



תג הזיכרון של מחסנית ההדפסה

1

- .2 אם לא נראה שמחסנית ההדפסה ניזוקה, נער בעדינות את מחסנית ההדפסה מספר פעמים והתקן אותה מחדש. הדפס כמה דפים כדי לבדוק אם הבעיה נפתרה.
  - ... אם הבעיה לא נפתרה, הוצא את תוף ההדמיה מהמוצר ובדוק את פני השטח שלו.



. אם ראית שריטות, טביעות אצבע, או נזק אחר בתוף ההדמיה, החלף את תוף ההדמיה.

.5 אתר את תג הזיכרון שבתוף ההדמיה וודא שאינו פגום.



### תיקון פגמים חוזרים בדף

אם הפגמים חוזרים על הדף באחד מהמרווחים הבאים, ייתכן שאחת ממחסניות ההדפסה או תוף ההדמיה פגומים.

- 22 מ"מ (מחסנית הדפסה)
  - 26 מ"מ (תוף הדמיה)
- 29 מ"מ (מחסנית הדפסה)
  - 94 מ"מ (תוף הדמיה)

## שיפור איכות ההעתקה

אם הבעיות באיכות ההדפסה מתרחשות רק במסמכים מועתקים, נסה פתרונות אלה.

- ודא שהגדרות ההעתקה בלוח הבקרה של המוצר מותאמות לסוגי המסמך והנייר שבהם אתה משתמש.
  - ודא שזרוע המצלמה הוגבהה במידה הרבה ביותר האפשרית.

הערה: אין לגעת בזרוע המצלמה במהלך ההעתקה. עקב רגישותה, תנועה של זרוע המצלמה עלולה לגרום לבעיות 🚔 באיכות התמונה.

### ניקוי מכסה עדשת המצלמה

אם איכות ההדפסה של עמודי העותקים אינה הולמת, נקה את המכסה של עדשת המצלמה באמצעות מטלית רכה או ספוג שהורטבו בחומר לניקוי זכוכית שאינו גורם לשריטות.

<u>∧</u> זהירות: אין להשתמש בחומרים הגורמים לשריטות, אצטון, בנזין, אמוניה, כוהל אתילי או פחמן טטראכלוריד על כל חלק שהוא במוצר; חומרים אלה עלולים לגרום נזק למוצר. אין להניח נוזלים ישירות על משטח הלכידה. הנוזלים עלולים לחלחל פנימה ולגרום נזק למוצר.

### ניקוי משטח הלכידה

אם איכות התמונה של תמונות שהועתקו או נסרקו אינה מספקת, נקה את משטח הלכידה באמצעות מטלית רכה שהוספגה במים ובחומר ניקוי עדין. אם לאחר פעולת הניקוי עדיין יש בעיות בתמונה, נקה שוב את משטח הלכידה באמצעות מטלית רכה וחומר לניקוי זכוכית.

אל תסיר את ארבע הנקודות השחורות שנמצאות ליד הפינות של משטח הלכידה, ואל תפגע בהן. נקודות 🕂 אלה משמשות ליישור המצלמה ביחס למשטח הלכידה.

זהירות: אל תרסס מים או חומרי ניקוי ישירות על משטח הלכידה. רסס תחילה על המטלית הנקייה ולאחר מכן נקה את משטח הלכידה.

זהירות: אין להשתמש בחומרים הגורמים לשריטות, באצטון, בנזין, אמוניה, כוהל אתילי או פחמן טטראכלוריד על כל חלק שהוא במוצר; חומרים אלה עלולים לגרום נזק למוצר.

#### פתרון בעיות עם עותקים חתוכים

המוצר אינו מסוגל להדפיס מקצה לקצה. שטח ההדפסה המרבי הוא 203.2 x 347 מ"מ, והוא מותיר שוליים של 4 מ"מ סביב העמוד.

- אם מסמך המקור קטן מגודל הפלט, הרחק את המקור 4 מ"מ מהפינה של משטח הלכידה. העתק מחדש במיקום זה.
  - כאשר גודל המקור זהה לגודל הפלט הרצוי, השתמש במאפיין הקטנה/הגדלה כדי להקטין את התמונה על מנת שהעותק לא ייחתך.

### פתרון בעיות הקשורות לברק בעותקים

אם אתה יוצר עותק של מסמך ונוצר ברק חזק מדי, שנה את מצב הלכידה.

. הגבה את זרוע המצלמה כך שתיפתח במלואה.



.2 הנח את המסמך או החפץ על משטח הלכידה כשהוא פונה כלפי מעלה. ישר את הפינה השמאלית של המסמכים בקו אחד עם הסימונים שלאורך הקצוות הימני והאחורי של משטח הלכידה.

במסך הפתיחה, גע בלחצן העתקה. 3

מוכן

גע בחצים כדי לגלול באפשרויות הלכידה ובחר
 באפשרות מסמך.



גע בלחצן שחור או צבע כדי להתחיל בהעתקה. 5

אם אתה יוצר עותק של חפץ והברק חזק מדי, נסה להזיז את החפץ לחלק אחר של משטח הלכידה. כאשר החפצים ממוקמים ישירות מתחת למצלמה, קיימת סבירות גבוהה יותר שהפלט שהועתק או נסרק יושפע מהברק.

## פתרון בעיות בסריקה לדואר אלקטרוני

אם נתקלת בבעיה בסריקה לדואר אלקטרוני, נסה את הפתרונות הבאים:

- HP Device Toolbox ודא שמאפיין זה הוגדר. אם מאפיין זה לא הוגדר, השתמש באשף ההגדרה הכלול בתוכנת Windows (ב-Windows) (ב-Windows) או בתוכנת
  - ודא שמאפיין הסריקה לדואר אלקטרוני מופעל. אם הוא מושבת, הפעל אותו באמצעות התוכנה HP Device
    Toolbox (ב-Windows) או התוכנה Toolbox
    - ודא שהמוצר מחובר למחשב או לרשת. 🔹

#### לא ניתן להתחבר לשרת הדואר האלקטרוני

- ודא ששם שרת ה- SMTP נכון. בדוק הגדרה זו עם מנהל המערכת או עם ספק שירותי האינטרנט. 🔹
- אם המוצר לא מצליח ליצור חיבור מאובטח לשרת ה-SMTP, נסה ללא חיבור מאובטח, או נסה שרת אחר או vs או המוצר לא מצליח ליצור חיבור מאובטח לשרת ה-vs יציאה אחרת. בדוק הגדרה זו עם מנהל המערכת או עם ספק שירותי האינטרנט.
  - אם שרת ה-SMTP מחייב אימות, הקפד להשתמש בשם משתמש וסיסמה תקפים.
- אם שרת ה-SMTP משתמש בשיטת אימות שאינה נתמכת, נסה שרת אחר. בדוק הגדרה זו עם מנהל המערכת
  או עם ספק שירותי האינטרנט.

#### הודעת הדואר האלקטרוני נכשלה

- ודא שכתובת הדואר האלקטרוני שהזנת נכונה. 🔹
- . אם הודעת הדואר האלקטרוני גדולה מדי, שלח פחות דפים או הקטן את רזולוציית הסריקה.

#### לא ניתן לסרוק

- אם תוצג לך הנחיה להזין קוד PIN, הזן את קוד ה-PIN הנכון עבור הפרופיל היוצא.
  - ודא שלפחות כתובת דואר אלקטרוני אחת נבחרה בשדה אל. 🔹 🔹

## פתרון בעיות בסריקה לתיקיית רשת

אם נתקלת בבעיה בסריקה לתיקיית רשת, נסה את הפתרונות הבאים:

- HP Device Toolbox ודא שמאפיין זה הוגדר. אם מאפיין זה לא הוגדר, השתמש באשף ההגדרה הכלול בתוכנת (Windows et al. (Current device Toolbox או בתוכנת) (Windows בדי להגדיר את המאפיין.
  - HP Device ודא שמאפיין הסריקה לתיקיית רשת מופעל. אם הוא מושבת, הפעל אותו באמצעות התוכנה
    HP Utility for Mac OS X (ב-Windows) או התוכנה
    - ודא שהמוצר מחובר לרשת. 🔹

#### הסריקה נכשלה

- ודא שתבנית נתיב הרשת נכונה (host/share/path/) ושהתיקייה קיימת.
  - ודא שספריית הרשת ניתנת לקריאה ולכתיבה.
- אם אתה משתמש בשמות ברירת המחדל הנקבעים עבור קבצים שנסרקו, ודא שאין שמות קבצים מתנגשים. הסר כמה מהקבצים שנסרקו בעבר.
  - 🔹 השתמש בכתובת ה-IP במקום בשם המחשב המארח. ודא שהמוצר והמחשב המארח מחוברים לאותה רשת.
    - אם תיקיית הרשת מוגנת באמצעות סיסמה, הקפד להזין את שם המשתמש והסיסמה הנכונים. 🔹
      - אם מוצגת ההודעה הדיסק מלא, הסר כמה מהקבצים מתיקיית הרשת.
        - כבה את המוצר והפעל אותו. בצב שוב את הסריקה.

## המוצר מדפיס לאט

מספר גורמים משפיעים על משך הדפסת העבודה:

- שימוש בנייר מיוחד (דוגמת שקפים, נייר כבד, נייר בגודל מותאם אישית) 🔹
  - הגדרות איכות הדפסה במנהל המדפסת 🔹
    - זמן העיבוד וההורדה של המוצר 🔹
  - המורכבות והגודל של האובייקטים הגרפיים 🏾 🔹
    - מהירות המחשב שבשימוש
    - חיבור ה-USB או חיבור הרשת
      - תצורת הקלט/פלט של המוצר 🔹

אם המוצר מדפיס אך נראה איטי, נסה את הפתרונות הבאים.

- ודא שהמחשב עומד במפרט המינימלי עבור המוצר. לעיון ברשימת מפרטים, עבור לאתר האינטרנט הבא: <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM275nw</u>.
- כאשר מגדירים את המוצר להדפיס על סוגים מסוימים של נייר, לדוגמה נייר כבד, המוצר מדפיס לאט יותר על מנת למזג את הטונר כהלכה עם הנייר. אם ההגדרה של סוג הנייר שגויה עבור סוג הנייר שבו אתה משתמש, שנה את ההגדרה לסוג הנייר הנכון.
- .3 בעת הגדרת המוצר להדפסה ברמה גבוהה של איכות הדפסה, קצב ההדפסה איטי יותר. שנה את הגדרות איכות ההדפסה כדי לשנות את מהירות ההדפסה.
  - 4. אם המחשב או המוצר מחוברים לרשת אלחוטית, ייתכן שעיכוב עבודות ההדפסה נובע מאיכות אות נמוכה או מהפרעות.
    - ייתכן שהמוצר נמצא במצב התקררות. המתן עד להתקררות המוצר.

## **USB פתרון בעיות בחיבור**

אם חיברת את המוצר ישירות למחשב, בדוק את הכבל.

- ודא שהכבל מחובר למחשב ולמוצר. •
- הקפד להשתמש בכבל שאורכו אינו עולה על 5 מטר נסה להשתמש בכבל קצר יותר.
  - דא שהכבל תקין על-ידי חיבורו למוצר אחר. החלף את הכבל אם יש צורך בכך. 🔹

## פתרון בעיות ברשת קווית

בדוק את הפריטים הבאים כדי לוודא שהמוצר מנהל תקשורת עם הרשת. לפני שתתחיל, הדפס דף תצורה מלוח הבקרה של המוצר ואתר את כתובת ה-IP של המוצר המופיעה בדף זה.

- <u>חיבור פיזי לא תקין</u> 🏾 🔹
- <u>המחשב משתמש בכתובת IP שגויה עבור המוצר</u>
  - <u>המחשב אינו מצליח לתקשר עם המוצר</u>
- <u>המוצר משתמש בהגדרות שגויות עבור הקישור והתקשורת הדו-כיוונית של הרשת</u>
  - ייתכן שתוכנות חדשות גורמות לבעיות תאימות 🔹
  - ייתכן שהגדרת המחשב או תחנת העבודה שגויה 💿 🔹
  - <u>המוצר מושבת או שהגדרות רשת אחרות שגויות</u>

ולא Microsoft אינה תומכת בעבודה ברשת עמית-לעמית, משום שזהו מאפיין של מערכות ההפעלה של Microsoft ולא של מנהלי התקן המדפסת של HP. בקר באתר של Microsoft בכתובת www.microsoft.com.

### חיבור פיזי לא תקין

- . ודא שהמוצר מחובר ליציאת הרשת הנכונה בכבל באורך הנכון.
  - .2 ודא שחיבורי הכבל תקינים ומהודקים.
- דדוק 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

- העדכנית של המוצר נבחרה. כתובת IP. פתח את מאפייני המדפסת ולחץ על הכרטיסייה **יציאות**. ודא שכתובת ה-IP העדכנית של המוצר נבחרה. כתובת ה-IP של המוצר מפורטת בדף התצורה של המוצר.
- Always print to this printer, אם התקנת את המוצר באמצעות יציאת TCP/IP הרגילה של HP, בחר בתיבה .2 .2 פער וז ונו את המוצר באמצעות יציאת even if its IP address changes
  - 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 ולאחר מכן הקלד cmd.
  - ב. הקלד ping ולאחר מכן את כתובת IP של המוצר.

ב-Mac OS X, פתח את Network Utility ולאחר מכן ציין את כתובת ה-IP בשדה הנכון בחלונית Ping.

- **ג.** אם החלון מציג זמני מעבר הלוך ושוב, הרשת פועלת.
- נכשלה, ודא שרכזות הרשת פועלות ולאחר מכן ודא שתצורת הרשת, המוצר והמחשב מוגדרות .2 כולן עבור אותה רשת.

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

חברת Hewlett-Packard ממליצה להשאיר הגדרה זו על מצב 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 כיאות וכי הן משתמשות במנהל המדפסת הנכון.

#### ייתכן שהגדרת המחשב או תחנת העבודה שגויה

- .1 בדוק את מנהלי הרשת ומנהלי המדפסות ואת הניתוב מחדש ברשת.
  - .2 ודא שתצורת מערכת ההפעלה הוגדרה כיאות.

#### המוצר מושבת או שהגדרות רשת אחרות שגויות

- . עיין בדף התצורה כדי לבדוק את הסטטוס של פרוטוקול הרשת. במידת הצורך, הפעל אותו.
  - .2 שנה את הגדרות הרשת אם יש צורך בכך.
# פתרון בעיות ברשת האלחוטית

# קישוריות אלחוטית - רשימת פעולות לביצוע

- ודא שכבל הרשת אינו מחובר. 🔹
- . ודא שהמוצר והנתב האלחוטי פועלים ומחוברים לאספקת חשמל. ודא גם שהרדיו האלחוטי במוצר פועל.
- ודא שמזהה ערכת השירותים (SSID) נכון. הדפס דף תצורה כדי לברר מהו ה-SSID. אם אינך בטוח שה-SSID נכון, הפעל שוב את הגדרות האלחוט.
- ברשתות מאובטחות, ודא שפרטי האבטחה נכונים. אם פרטי האבטחה שגויים, הפעל שוב את הגדרות האלחוט. 🔹
- אם הרשת האלחוטית פועלת כראוי, נסה לגשת למחשבים אחרים ברשת. אם קיימת ברשת גישה לאינטרנט, נסה להתחבר לרשת דרך חיבור אלחוטי.
- ודא ששיטת ההצפנה (AES או TKIP) זהה עבור המוצר ועבור נקודת הגישה האלחוטית (ברשתות שמשתמשות באבטחת WPA).
  - ודא שהמוצר נמצא בטווח הקליטה של הרשת האלחוטית. במרבית הרשתות, על המוצר להימצא בטווח של 30 מטר מנקודת הגישה האלחוטית (הנתב האלחוטי).
- ודא שאין מכשולים שחוסמים את האות האלחוטי. הסר עצמים מתכתיים גדולים שממוקמים בין נקודת הגישה לבין המוצר. ודא שאין מוטות, קירות או עמודי תמיכה שמכילים מתכת או בטון המפרידים בין המוצר לבין נקודת הגישה.
  - ודא שהמוצר ממוקם רחוק ממכשירים אלקטרוניים שעלולים לגרום להפרעות לאות האלחוטי. מכשירים רבים עלולים לגרום להפרעות לאות האלחוטי, כולל מנועים, טלפונים אלחוטיים, מצלמות אבטחה, רשתות אלחוטיות אחרות והתקני Bluetooth מסוימים.
    - ודא שמנהל המדפסת מותקן במחשב. 🔹
    - ודא שבחרת ביציאת המדפסת הנכונה. 🔹
    - . ודא שהמחשב והמוצר מתחברים לאותה רשת אלחוטית.

## המוצר לא מדפיס לאחר סיום הגדרת התצורה של התקשורת האלחוטית

- .1 ודא שהמוצר פועל ונמצא במצב מוכן.
- .2 השבת את חומות האש של יצרנים אחרים המותקנות במחשב.
  - .ודא שהרשת האלחוטית פועלת באופן תקין. 3
- .4 ודא שהמחשב פועל באופן תקין. אם יש צורך, הפעל מחדש את המחשב.

# המוצר לא מדפיס ובמחשב מותקנת חומת אש של יצרן אחר.

- . עדכן את חומת האש בעדכון החדש ביותר הקיים של היצרן.
- 2. אם תוכניות מסוימות מבקשות גישה לחומת אש בעת התקנת המוצר או בעת הניסיון להדפיס, הקפד לאפשר לתוכניות לפעול.
  - השבת את חומת האש באופן זמני ולאחר מכן התקן את המוצר האלחוטי במחשב. כשתסיים להתקין את . הקישוריות האלחוטית, הפעל את חומת האש.

# החיבור האלחוטי לא פועל אחרי הזזת הנתב האלחוטי או המוצר

ודא שהנתב או המוצר מתחברים לרשת אליה מחובר המחשב.

- . להדפיס דף תצורה.
- 2. השווה את מזהה ערכת השירותים (SSID) שבדף התצורה ל-SSID בתצורת המדפסת של המחשב.
- . אם המספרים אינם זהים, ההתקנים לא מתחברים לאותה רשת. הגדר מחדש את הגדרות האלחוט של המוצר.

### אין אפשרות לחבר מחשבים נוספים למוצר האלחוטי

- ודא שהמחשבים הנוספים נמצאים בטווח הקליטה האלחוטית ושאין מכשולים שחוסמים את האות. עבור רוב הרשתות, טווח האלחוט נמצא במרחק 30 מטר מנקודת הגישה האלחוטית.
  - .2 ודא שהמוצר פועל ונמצא במצב מוכן.
  - .3 השבת את חומות האש של יצרנים אחרים המותקנות במחשב.
    - .4 ודא שהרשת האלחוטית פועלת באופן תקין.
  - . ודא שהמחשב פועל באופן תקין. אם יש צורך, הפעל מחדש את המחשב. 5

## **VPN התקשורת של המוצר האלחוטי מתנתקת כאשר הוא מחובר לרשת**

. בדרך כלל לא ניתן להתחבר בו-זמנית לרשת VPN ולרשתות אחרות.

### הרשת לא מופיעה ברשימת הרשתות האלחוטיות

- ודא שהנתב האלחוטי פועל ומחובר לאספקת חשמל. 🔹 🔹
- ייתכן שהרשת נסתרת. אולם ניתן בכל זאת להתחבר לרשת נסתרת.

# הרשת האלחוטית לא פועלת

- .1 ודא שכבל הרשת אינו מחובר.
- .2 כדי לברר אם התקשורת ברשת התנתקה, נסה לחבר התקנים אחרים לרשת.

- .. בדוק את התקשורת ברשת באמצעות פעולת ping לרשת.
- א. פתח שורת פקודה במחשב שלך. ב-Windows, לחץ על התחל, לחץ על הפעלה ולאחר מכן הקלד cmd.
  - **ב.** הקלד את המילה ping ואחריה את כתובת ה-IP של הנתב.

ב-Mac OS X, פתח את Network Utility ולאחר מכן ציין את כתובת ה-IP בשדה הנכון בחלונית Ping.

- **ג.** אם החלון מציג זמני מעבר הלוך ושוב, הרשת פועלת.
- .4 ודא שהנתב או המוצר מתחברים לרשת שאליה מחובר המחשב.
  - **א.** להדפיס דף תצורה.
- **ב.** השווה את מזהה ערכת השירותים (SSID) שבדוח התצורה ל-SSID בתצורת המדפסת של המחשב.
- **ג.** אם המספרים אינם זהים, ההתקנים לא מתחברים לאותה רשת. הגדר מחדש את הגדרות האלחוט של המוצר.

# ביצוע בדיקת אבחון לרשת אלחוטית

מלוח הבקרה של המוצר תוכל להפעיל בדיקת אבחון המספקת מידע על הגדרות הרשת האלחוטית.

- . מהמסך הראשי, גע בלחצן 🚲 הגדרה .1
  - פתח את התפריטים הבאים
    - הגדרת מערכת' 🔹 🔸
      - אבחון עצמי 🔹 🔹
- גע בלחצן הפעל בדיקת רשת כדי להתחיל את הבדיקה. המוצר מדפיס דף בדיקה המציג את תוצאות הבדיקות.

## צמצום ההפרעות ברשת אלחוטית

העצות הבאות עשויות לצמצם את ההפרעות ברשת אלחוטית:

- הרחק את ההתקנים האלחוטיים מעצמים מתכתיים גדולים, כמו ארונות תיוק, ומהתקנים אלקטרומגנטיים אחרים,
  כמו תנורי מיקרוגל וטלפונים אלחוטיים. עצמים אלה עלולים להפריע לאותות רדיו.
- הרחק את ההתקנים האלחוטיים ממבנים גדולים ומבניינים אחרים. עצמים אלה עלולים לספוג גלי רדיו ולהקטין את עוצמת האותות.
  - מקם את הנתב האלחוטי במיקום מרכזי ובקו ראייה עם המדפסות האלחוטיות ברשת.

# פתרון בעיות בתוכנת המוצר ב-Windows

# מנהל מדפסת עבור המוצר לא מופיע בתיקייה מדפסות

.1 התקן מחדש את תוכנת המוצר.

הערה: סגור את כל היישומים הפעילים. כדי לסגור יישום שהסמל שלו מופיע במגש המערכת, לחץ לחיצה ימנית 🛒 על הסמל ובחר באפשרות **סגור** או **השבת**.

נסה לחבר את כבל ה-USB ליציאת USB אחרת במחשב.

# הודעת שגיאה הוצגה במהלך התקנת התוכנה

.1 התקן מחדש את תוכנת המוצר.

הערה: סגור את כל היישומים הפעילים. כדי לסגור יישום שהסמל שלו מופיע במגש המערכת, לחץ לחיצה ימנית 💥 על הסמל ובחר באפשרות סגור או השבת.

- .2 בדוק את כמות השטח הפנוי בכונן שאתה מתקין בו את תוכנת המוצר. אם יש צורך בכך, פנה שטח גדול ככל האפשר והתקן מחדש את תוכנת המוצר.
  - אם יש צורך בכך, הפעל את מאחה הדיסק והתקן מחדש את תוכנת המוצר. .3

# המוצר נמצא במצב 'מוכן', אך לא מודפס דבר

- .1 הדפס דף תצורה כדי לוודא פעולה תקינה של המוצר.
- וכבל החשמל. IVSB ודא שהמחברים של כל הכבלים מותקנים כהלכה ותואמים את המפרט. הכוונה גם לכבל ה-USB וכבל החשמל. נסה להשתמש בכבל אחר.

### Windows Vista-ı Windows Server 2008 ,Windows Server 2003 ,Windows XP

- א. לחץ על התחל.
- ב. לחץ על הגדרות.
- ג. לחץ על מדפסות ופקסים (בתצוגת ברירת המחדל של תפריט 'התחל') או לחץ על מדפסות (בתצוגה הקלאסית של תפריט 'התחל').
  - ד. לחץ לחיצה ימנית על סמל מנהל המדפסת ובחר באפשרות **מאפיינים**.
    - **ה.** לחץ על הכרטיסייה יציאות ולאחר מכן לחץ על הגדר תצורת יציאה.
      - ו. ודא את כתובת ה-IP ולחץ על אישור או על ביטול.
  - ז. אם כתובות ה-IP אינן זהות, מחק את מנהל ההתקן והתקן אותו מחדש עם כתובת ה-IP הנכונה.

### Windows 7

- **א.** לחץ על **התחל**.
- ב. לחץ על התקנים ומדפסות.
- **ג.** לחץ לחיצה ימנית על סמל מנהל המדפסת ובחר באפשרות **מאפייני המדפסת**.
  - ד. לחץ על הכרטיסייה **יציאות** ולאחר מכן לחץ על הגדר תצורת יציאה.
    - ה. ודא את כתובת ה-IP ולחץ על אישור או על ביטול.
- ו. אם כתובות ה-IP אינן זהות, מחק את מנהל ההתקן והתקן אותו מחדש עם כתובת ה-IP הנכונה.

# פתרון בעיות בתוכנת המוצר ב-Mac OS X

- מנהל המדפסת לא מופיע ברשימת Print & Fax (הדפסה ופקס)
- שם המוצר לא מופיע ברשימת המוצרים שברשימה Print & Fax (הדפסה ופקס)
- <u>מנהל המדפסת לא מגדיר באופן אוטומטי את המוצר שנבחר מהרשימה Print & Fax (הדפסה ופקס)</u>
  - א נשלחה עבודת הדפסה למוצר הרצוי 🛛 🔹
- המוצר מחובר באמצעות כבל USB, אך הוא לא מופיע ברשימה Print & Fax (הדפסה ופקס) לאחר בחירת מנהל ההתקן
  - אתה משתמש במנהל מדפסת כללי בעת השימוש בחיבור USB

# מנהל המדפסת לא מופיע ברשימת Print & Fax (הדפסה ופקס)

- Library/Printers/PPDs/ ודא שקובץ ה-GZ. של המוצר נמצא בתיקייה הבאה בכונן הקשיח: / GZ. למצא בתיקייה הבאה בכונן הקשיח: / Contents/Resources.
- ... אם קובץ ה-GZ נמצא בתיקייה, ייתכן שקובץ ה-PPD פגום. מחק את הקובץ והתקן מחדש את התוכנה.

# שם המוצר לא מופיע ברשימת המוצרים שברשימה Print & Fax (הדפסה ופקס)

- .1 ודא שהכבלים מחוברים כראוי ושהמוצר פועל.
- Print & Fax הדפס דף תצורה כדי לבדוק את שם המוצר. ודא שהשם שמופיע בדף התצורה תואם לשם ברשימה 2. הדפסה ופקס).
  - .. החלף את כבל ה-USB או כבל הרשת בכבל באיכות גבוהה.

# מנהל המדפסת לא מגדיר באופן אוטומטי את המוצר שנבחר מהרשימה Print & Fax (הדפסה ופקס)

- .1 ודא שהכבלים מחוברים כראוי ושהמוצר פועל.
- Library/Printers/PPDs/ : ודא שקובץ ה-GZ. של המוצר נמצא בתיקייה הבאה בכונן הקשיח: /GZ. של המוצר נמצא בתיקייה הבאה בכונן הקשיח.
  Contents/Resources. במקרה הצורך, התקן מחדש את התוכנה.
- ... אם קובץ ה-GZ נמצא בתיקייה, ייתכן שקובץ ה-PPD פגום. מחק את הקובץ והתקן מחדש את התוכנה.
  - 4. החלף את כבל ה-USB או כבל הרשת בכבל באיכות גבוהה.

## לא נשלחה עבודת הדפסה למוצר הרצוי

- .1 פתח את תור ההדפסה והפעל מחדש את עבודת ההדפסה.
- ייתכן שמוצר נוסף בעל שם זהה או דומה קיבל את עבודת ההדפסה שלך. הדפס דף תצורה כדי לבדוק את שם המוצר. ודא שהשם שמופיע בדף התצורה תואם לשם ברשימה Print & Fax (הדפסה ופקס).

# המוצר מחובר באמצעות כבל USB, אך הוא לא מופיע ברשימה Print & Fax (הדפסה ופקס) לאחר בחירת מנהל ההתקן

### פתרון בעיות תוכנה

.) אילך. Mac OS X v10.5 אודא שמערכת ההפעלה במחשב ה-Mac OS X v10.5 אודא שמערכת איל אילך.

### פתרון בעיות חומרה

- .1 ודא שהמוצר פועל.
- .2. ודא שכבל ה-USB מחובר כראוי.
- .. בדוק שאתה משתמש בכבל USB מתאים למהירות גבוהה.
- עדים מדי אשר מושכים מתח מהשרשרת. נתק את כל ההתקנים USB אודא שלא מחוברים למחשב התקנים USB גודא שלא מחוברים למחשב מהשרשרת ולאחר מכן חבר את הכבל ישירות ליציאת ה-USB במחשב.
- לא מקור מתח בשורה בשרשרת. נתק את כל ההתקנים מהשרשרת ולאחר USB. בדוק אם יש יותר משתי רכזות USB לא מקור מתח בשורה מכן חבר את הכבל ישירות ליציאת ה-USB במחשב.

iMac היא רכזת USB היא רמח. "∰ הערה: מקור מתח.

# אתה משתמש במנהל מדפסת כללי בעת השימוש בחיבור USB

אם חיברת את כבל ה-USB לפני שהתקנת את התוכנה, ייתכן שאתה משתמש במנהל מדפסת כללי במקום במנהל ההתקן המיועד למוצר זה.

- מחק את מנהל המדפסת הכללי.
- לפני שתוכנית ההתקנה תנחה אותך USB . התקן מחדש את התוכנית ההתקנה תנחה אותך . לעשות זאת.
- .3 אם הותקנו מספר מדפסות, ודא שבחרת במדפסת הנכונה בתפריט הנפתח Format For (תבנית עבור) בתיבת הדו-שיח Print (הדפסה).

# הסרת התוכנה (Windows)

### :Windows XP

- לחץ על התחל ולאחר מכן על תוכניות.
- .2. לחץ על **HP** ולאחר מכן על שם המוצר.
- .3 לחץ על Uninstall (הסר התקנה) ופעל לפי ההנחיות שעל המסך להסרת התוכנה.

### Windows Vista/Windows 7

- .1 לחץ על התחל ולאחר מכן על כל התוכניות.
  - .2. לחץ על **HP** ולאחר מכן על שם המוצר.
- לחץ על Uninstall (הסר התקנה) ופעל לפי ההנחיות שעל המסך להסרת התוכנה.

# הסרת התוכנה (Mac OS X)

כדי להסיר את התוכנה עליך להחזיק בהרשאות של מנהל מערכת.

- .1 נתק את המוצר מהמחשב.
- . פתח את Applications (יישומים).
  - .Hewlett Packard .3
- 4. בחר HP Uninstaller (תוכנית להסרת התקנה מ-HP).
- 5. בחר במוצר מרשימת ההתקנים ולאחר מכן לחץ על הלחצן Uninstall (הסרת התקנה).
  - .6 לאחר הסרת ההתקנה של התוכנה, הפעל מחדש את המחשב ורוקן את סל המיחזור.

# 9 חומרים מתכלים ואביזרים

- הזמנת חלפים, אביזרים וחומרים מתכלים 📃 🔹
- HP אנבי חומרים מתכלים שאינם מתוצרת HP
  - אתר האינטרנט של HP למלחמה בזיופים

# הזמנת חלפים, אביזרים וחומרים מתכלים

אחסנית הדפסה, תוף הדמיה ונייר מקוריים של HP	www.hp.com/go/suresupply
הזמן חלקים ואביזרים מקוריים של HP	www.hp.com/buy/parts
הזמן דרך ספקי שירות או תמיכה	פנה לספק שירות או תמיכה מורשה של HP.

תיאור	מספר מחסנית	מק"ט	פריט
מחסנית להדפסה בשחור עם טונר HP ColorSphere	126A	CE310A	HP LaserJet מחסנית הדפסה
HP מחסנית הדפסה דיו ציאן עם טונר ColorSphere	126A	CE311A	
מחסנית הדפסה דיו צהוב עם טונר HP ColorSphere	126A	CE312A	
מחסנית הדפסה דיו מגנטה עם טונר HP ColorSphere	126A	CE313A	
תוף הדמיה חלופי		CE314A	תוף הדמיה
2 כבל A ל-B (באורך סטנדרטי של מטר)		C6518A	כבל USB 2.0 למדפסת

הערה: האחריות על המוצר מכסה את תוף ההדמיה המותקן במוצר. על תופי הדמיה חלופיים חלה אחריות מוגבלת למשך שנה אחת מתאריך ההתקנה. תאריך ההתקנה של תוף ההדמיה מוצג בדף סטטוס החומרים המתכלים. אחריות HP מסוג Premium Protection חלה על מחסניות ההדפסה של המוצר בלבד.

# HP מדיניות HP לגבי חומרים מתכלים שאינם מתוצרת

חברת Hewlett-Packard אינה ממליצה על שימוש במחסניות הדפסה ותופי הדמיה חדשים או ממוחזרים שאינם מתוצרתה.

הערה: עבור מוצרי מדפסת של HP, לשימוש במחסנית הדפסה שאינה של HP או במחסנית הדפסה שמולאה מחדש אין כל השפעה על האחריות ללקוח או על כל חוזה תמיכה של HP עם הלקוח. עם זאת, אם תקלה או נזק במוצר מיוחסים לשימוש במחסנית הדפסה שאינה של HP או למחסנית הדפסה שמולאה מחדש, HP תחייב בתעריפים הסטנדרטיים על זמן וחומרים לתיקון התקלה או הנזק הספציפיים במוצר.

# אתר האינטרנט של HP למלחמה בזיופים

כאשר אתה מתקין מחסנית הדפסה של HP והודעת לוח הבקרה קובעת כי המחסנית אינה מתוצרת HP, עבור אל הכתובת <u>www.hp.com/go/anticounterfeit</u> תקבע אם המוצר מקורי ותנקוט צעדים לפתרון הבעיה. אם נתקלת בתופעות הבאות, ייתכן שמחסנית ההדפסה שברשותך אינה מחסנית מקורית של HP:

- לפי דף מצב חומרים מתכלים, מותקן במוצר פריט מתכלה שאינו מתוצרת HP.
  - אתה נתקל בבעיות רבות הקשורות למחסנית ההדפסה.
  - המחסנית נראית שונה מהרגיל (לדוגמה, האריזה שונה מאריזת HP).

# אינדקס

### סמלים/מספרי

14 (PCL רשימת גופני) PCL font list14 (PCL רשימת גופני) PS font list

#### Х

אביזרים הזמנה 181, 182 איכות הדפסה שיפור 157 איכות העתקה, שיפור 162 איסוף עותקים 71 איתור יציאות ממשק 9 אמצעים למניעת זיופים 182 54 אפור נייטרלי אפשרויות צבע 52 HP EasyColor 51 (Mac) הגדרה הגדרה (Windows) 50 54 שינוי ידני אתר האינטרנט למלחמה בהונאות 182 אתר האינטרנט למלחמה בהונאות של 182 HP אתרי אינטרנט דיווח על הונאות 182 הזמנת חומרים מתכלים 181

### ב

בהירות ניגודיות בהעתקה 91 ביטול עבודת הדפסה (Mac) 56 עבודת הדפסה (Windows) 56 בעיות איסוף נייר בעיות איסוף נייר 150 בצבע או בשחור לבן העתקה 54 בקרת קצה 54

ג גודל, עותק הקטנה או הגדלה 80 גודלי דפים 46 (Mac) שינוי גודל מסמכים 45 שינוי גודל מסמכים (Windows) גודלי נייר בחירה (Mac) 57 בחירה (Windows) 56 בחירת גדלים מותאמים אישית 57 (Mac) בחירת גדלים מותאמים אישית 57 (Windows) הגדרות העתקה 102 גופנים 14 רשימות, הדפסה

## T

דואר אלקטרוני סריקה אל 117 דוחות דוח תצורה 14 דף אבחון 14 דף איכות ההדפסה 14 דף הדגמה 14 דף שימוש 14 דף שירות 14 יומן שימוש בצבע 14 מבנה התפריט 14 סטטוס החומרים המתכלים 14 סיכום רשת 14 14 PCL רשימת גופני 14 PCL6 רשימת גופני 14 PS רשימת גופני דופלקס 32 Windows-ב הדפסה דלת אחורית 9 איתור חסימות 155

דף איכות ההדפסה הדפסה 159 פענוח 159 דף מצב החומרים המתכלים הדפסה 159 דף מצב חומרים מתכלים 14 דף שימוש 14 דף שירות 14 דף תצורה 14

### ה

הגדלת מסמכים העתקה 80 הגדרה סריקה לדואר אלקטרוני ולתיקיית רשת 115 הגדרות דוח רשת 14 מנהלי התקן 24 מנהלי התקן (Mac) 26 ערכות מוגדרות מראש של מנהלי התקן 30 (Mac), 31 ערכי ברירות המחדל של היצרן, שחזור 148 הגדרות ברירת מחדל, שחזור 148 הגדרות ברירת מחדל להעתקה שחזור הגדרות היצרן 108 שינוי 106 הגדרות הדפסה דו-צדדית, שינוי 123 הגדרות חיסכון 128 הגדרות מהירות ההתקשרות 123 הגדרות ניגודיות העתקה 91 הגדרת EconoMode (מצב חיסכון) 128 הדפסה הגדרות (Mac), 30, 31 מקצה לקצה 162 הדפסה באיכות ארכיון 58

57 Windows הדפסה בגוני אפור, הדפסה דו-צדדית 34 Mac הדפסה מקצה לקצה 162 הדפסה משני צדי הדף 34 Mac הדפסת דוחות מוצרים 14 הזמנה חומרים מתכלים ואביזרים 182 הזמנת חומרים מתכלים אתרי אינטרנט 181 הסרת ההתקנה של תוכנות Mac הסרת התקנה של תוכנת Windows 178 העתקה איכות, התאמה 88 71 איסוף בצבע או בשחור לבן 83 גודל וסוג נייר 102 דו-צדדית 76 הגדלה 80 הגדרות בהירות/כהות 91 הקטנה 80 94 כוונון איכות התמונה מצב טיוטה 98 מקורות מרובי עמודים 67 מקצה לקצה 162 ניגודיות, כוונון 91 עותקים יחידים 62 64 עותקים מרובים קביעת הגדרות חדשות כברירת מחדל 106 שחזור הגדרות ברירת המחדל 108 הפרעות ברשת אלחוטית 173 הקטנת מסמכים העתקה 80 השהיית כיבוי הגדרה 128 השהיית שינה הפעלה 128 השבתה 128 התאמת צבעים 55 התאמת צבעים, כיול 159 התוכנה Readiris לזיהוי תווים אופטי 114

חוברות 49 (Mac) הדפסה 47 (Windows) הדפסה חומרים מתכלים הגדרות סף נמוך 130 הזמנה 181, 182 זיוף 182 מספרי חלקים 182 מצב, הצגה בעזרת תוכנית השירות על HP של שימוש בסף נמוך 130 שלא מתוצרת HP חומרים מתכלים מזויפים 182 חומרים מתכלים שלא מתוצרת HP 182 USB חיבור פתרון בעיות 168 חסימות איתור 151 דלת אחורית, שחרור 155 מגשים, שחרור 151 מניעה 150 מעקב אחר מספר של 14 סל פלט, שחרור 154 חסימות נייר. *ראה* חסימות

### ט

Π

טעינת נייר 20 כיוון מגש הזנה 19 קיבולת מגש 20 i. יומן שימוש בצבעים 14 יישומים הורדה 121 יציאות ממשק 9 איתור USB יציאת 9 איתור יציאת רשת 9 איתור С כבל USB, מק"ט 182

כבל USB, מק"ט 182 כהות, הגדרות ניגודיות העתקה 91 כיוון שינוי, 38 Windows שינוי (Mac) 39

20 (Mac) שינוי שינוי (Windows) שינוי (Windows) כיוון הנייר 20 טעינת נייר 20 טעינת נייר 20 כיוון לאורך 20 שינוי (20 30 (Mac) שינוי (Mac) שינוי (Windows) שינוי (Mac) שינוי 38 (Windows) שינוי 38 (Windows) שינוי 20 ערטיסי זיהוי שינוי (20 מעור שינוי 20 מעור שינוי

# ל

לוח הבקרה איתור 8 התפריט Reports (דוחות) 14 לחצנים ונוריות 11 מסך Home (דף הבית) 12 מפת תפריטים, הדפסה 14 עזרה 149 לכידה 54 לשחרור של דלת, איתור 8

# מ

מגש הזנה 19 טעינה 8 מיקום מגשים גודלי נייר נתמכים 16 151 חסימות, שחרור 17 סוגי נייר נתמכים קיבולת 20 מחסניות דף מצב חומרים מתכלים 14 מספרי חלקים 182 182 HP שלא מתוצרת מחסניות הדפסה בדיקה אם קיים נזק 160 דף מצב חומרים מתכלים 14 הגדרות סף נמוך 130 החלפה 132 לשחרור של דלת, איתור 8 מיחזור 132 מספרי חלקים 182 שימוש בסף נמוך 130 שלא מתוצרת HP תוחלת חיים נותרת משוערת 159

מכסה עדשת המצלמה ניקוי 162 מכסה קדמי, איתור 8 מנהלי התקן הגדרות (Mac), 30, 31 ,30 (Mac) ערכות מוגדרות מראש 31 26 (Mac) שינוי הגדרות (Mac) 24 שינוי הגדרות (Windows) מנהלי התקן (Mac) הגדרות 30, 31 שינוי הגדרות 26 מנהלי התקן (Windows) שינוי הגדרות 24 מנהלי התקנים דף שימוש 14 מנהלי מדפסת (Windows) נתמכים 23 מניין דפים 14 מסיכת רשת משנה 122 מסך Home (דף הבית), לוח הבקרה 12 מסמכים קטנים העתקה 85 מספר דגם, איתור 10 מספרי חלקים מחסניות הדפסה 182 מספרים קטלוגיים תוף הדמיה 182 מספר סידורי, איתור 10 64 מספר עותקים, שינוי מצב חומרים מתכלים, דוח הדפסה 14 מסך Home (דף הבית), לוח הבקרה 12 מצב טיוטה, העתקה 98 מצלמה, איתור 8 מקורות מרובי עמודים 67 העתקה משטח לכידה ניקוי 162 משטח לכידה, איתור 8

### נ

ניהול רשת 122 נייר בחירה 158 גדלים נתמכים 16 הזמנה 182

חסימות 150 סוגים נתמכים 17 נייר, עמודי שער 44 (Mac) הדפסה 43 (Windows) הדפסה נייר מיוחד לעמודי שער 44 (Mac) הדפסה 43 (Windows) הדפסה ניקוי מכסה עדשת המצלמה 162 מסלול הנייר 158 משטח לכידה 162 נעילה מוצר 127 0 סוגי נייר 42 (Mac) בחירה 40 (Windows) בחירה סטטוס 126 Mac ,HP תוכנית שירות של סימני מים 58 (Mac) הדפסה 58 (Windows) הדפסה סל פלט 8 איתור חסימות, שחרור 154 סריקה לדואר אלקטרוני 117 לדואר אלקטרוני, הגדרה 115 לתיקיית רשת 116 לתיקיית רשת, הגדרה 115

קה לדואר אלקטרוני 117 לדואר אלקטרוני, הגדרה 115 לתיקיית רשת, הגדרה 115 מתוכנת HP Scan (Mac) HP Scan מתוכנת Windows) HP Scan 112 תוכנה תואמת-114 TWAIN תוכנה תואמת-114 WIA תוכנת תוסCR

## ע

עבודת הדפסה ביטול (Mac) 56 ביטול (Windows) 56 עותקים בגודל מותאם אישית 80 עזרה, לוח הבקרה 149 עזרה מקוונת, לוח הבקרה 149 עמודים לגיליון בחירה (Mac) 37 בחירה (Mac) 35

עמודים מרובים לגיליון הדפסה (Mac) 37 הדפסה (Windows) 35 ערכות מוגדרות מראש (Mac) 30, 31 ערכי ברירת המחדל של היצרן, שחזור 148 ערכת צבע החלפה (Windows) 53

### פ

פגמים, חוזרים 161 פגמים חוזרים בהדפסה, פתרון בעיות 161 פגמים נשנים, פתרון בעיות 161 פלט, סל 8 איתור פתרון בעיות 176 Mac-בעיות ב 174 Windows-בעיות ב בעיות בהזנת נייר 150 בעיות רשת 169 הדפסה איטית 167 168 USB חיבור חסימות 150 פגמים חוזרים 161 רשימת פעולות לביצוע 146 רשת אלחוטית 171 רשת קווית 169 תגובה איטית 167

## R

צבע אפור נייטרלי 54 אפשרויות גוני ביניים 54 בקרת קצה 54 מודפס לעומת צג 55 צבעים התאמה 55

## ק

קיצורי דרך (Windows) יצירת 28 שימוש 27

# ר

רשת הגדרות, הצגה 122 הגדרות , שינוי 122 סיסמה, הגדרה 127 סיסמה, שינוי 127 שם מוצר, שינוי 122

רשת אלחוטית פתרון בעיות 171 רשתות דוח הגדרות 14 דף תצורה 14 התקנת המוצר 120 נתובת 124 122 מסיכת רשת משנה 122 שער ברירת מחדל 122

# ש

שגיאות תוכנה 174 שחזור ערכי ברירת המחדל של היצרן 148 שינוי גודל של מסמכים 46 Mac 45 Windows העתקה 80 שינוי קנה מידה של מסמכים 46 Mac 45 Windows העתקה 80 שער, הגדרת ברירת מחדל 122 שער ברירת מחדל, הגדרה 122 שרת האינטרנט המשובץ החלפת סיסמה 127 פתיחה 127, 127 שינוי הגדרות רשת 122 HP שרת האינטרנט המשובץ של החלפת סיסמה 127 פתיחה 122, 127 שינוי הגדרות רשת 122 שינוי שם מוצר 122

## ת

תוכנה בעיות 174 הסרת ההתקנה ב-178 Windows הסרת התקנה ב-179 Mac 179 Mac ב-14 Readiris 14 WIA או מ-144 MIA חריקה מ-144 WIA או מ-144 מריקה מ-144 ליד 126 תוכנה לזיהוי תווים אופטי 144 תוכנה תואמת-TWAIN, סריקה 144 תוכנית השירות HP Reconfiguration, סריקה 120 התקנת רשת 120

תוכנית השירות של HP פתיחה 126 תכונות 126 113 (Mac) HP Scan תוכנת תוכנת (Windows) HP Scan תוכנת תוכנת OCR תוכנת תוף הדמיה בדיקה לאיתור נזקים 160 הגדרות סף נמוך 130 החלפה 137 מיחזור 137 מק"ט 182 שימוש בסף נמוך 130 תוחלת חיים נותרת משוערת 159 תיקיות סריקה לרשת 116 תיקיית רשת סריקה אל 116 14 (דוחות) Reports תפריט תפריט יישומים 121 תפריטים, לוח הבקרה מפה, הדפסה 14

# Α

60 AirPrint

## Н

124 עם HP Device Toolbox. HP Easy Color 52 השבתה 52 שימוש 59 שימוש 59, שימוש 126 Mac ,HP Utility HP Web Services 121 יישומים 121 יישומים 121 שישר 59 4P Web Services 121 שינטרנט 4P Web Services 121 שינטרנט

## Μ

Mac בעיות, פתרון בעיות 176 הגדרות מנהלי התקן 26, 31, 30, 31 סריקה מתוכנה תואמת-TWAIN 114 תוכנית שירות של HP

## Т

TCP/IP הגדרה ידנית של תצורת פרמטרים ב-122 IPv4

## W

Web Services הפעלה 121 יישומים 121 Windows הגדרות מנהל התקן 24 הדפסה משני צדי הדף 32 סריקה מתוכנת TWAIN או WIA

© 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

www.hp.com





CF040-90994