HP LaserJet Managed MFP E82540du, E82550du, E82560du HP Color LaserJet Managed MFP E87640du, E87650du, E87660du



מדריך למשתמש







HP LaserJet Managed MFP E82540du, E82550du, E82560du HP Color LaserJet Managed MFP E87640du, E87650du, E87660du

מדריך למשתמש

זכויות יוצרים ורישיון

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P.

חל איסור על שעתוק, עיבוד או תרגום ללא הסכמה מראש בכתב, למעט כפי שמתירים זאת חוקי זכויות היוצרים.

המידע הכלול במסמך זה כפוף לשינויים ללא הודעה מראש.

האחריות הבלעדית למוצרים ולשיוותים של HP מפורטת בהצהוות האחריות המפורשות הנלוות לאותם מוצרים ושיוותים. אין לפרש דבר מן האמור במסמך זה כמתן אחריות נוספת. HP לא תישא באחריות לשגיאות טכניות או טעויות עריכה או השמטות במסמך זה.

Edition 2, 2/2019

זכויות יוצרים של סימנים מסחריים

Adobe Photoshop[®], Adobe[®], PostScript[®]-וAcrobat[®] הם סימנים מסחריים של Adobe Systems Incorporated.

Apple והלוגו של Apple הם סימנים מסחריים של Apple Inc., הרשום בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים.

MacOS הוא סימן מסחרי של Apple Inc, הרשום בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים.

AirPrint הוא סימן מסחרי של Apple Inc, הרשום בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים.

.Google Inc הוא סימן מסחרי של Google Inc

Windows® ,Microsoft®, ו-Windows® XP ,Windows®, Microsoft אם סימנים מסחריים רשומים של Vista® בארה"ב.

.The Open Group הוא סימן מסחרי רשום של UNIX®

תוכן העניינים

1	ל על המדפסת	1 מבט כולי
1	סמלי אזהרה	
3	סכנת התחשמלות אפשרית	
4	תצוגות המדפסת	
4	מבט מלפנים על המדפסת	
5	מבט מאחור על המדפסת	
6		
8	תצוגת לוח הבקרה	
9	כיצד להשתמש בלוח הבקרה של מסך המגע	
11	מפרטי המדפסת	
11	מפרט טכני	
14	מערכות הפעלה נתמכות	
15	ממדי המדפסת	
16	צריכת חשמל, מפרט חשמל ופלט אקוסטי	
17	טווח סביבת הפעלה	
17	הגדות חומות המדפסת והתקנת התוכנה	
19	٢	2 מגשי נייו
19	מבוא	
20		
20	טעינת מגש 1 (מגש רב-תכליתי)	
21	כיוון הנייר במגש 1	
26		
	הפעלת Alternative Letterhead Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) בעזרת התפריטים בלוח	
26	הבקרה של המדפסת	
27		
27		
28	2 כיוון הנייר במגש 2 ובמגש 3	
26	שימוש ב-alternative letterhead mode (מצב נייר מכתבים חלופי)	
	הפעלת Alternative Letterhead Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) בעזרת התפריטים בלוח	
26	הבקרה של המדפסת	
33	טעינת מעטפות והדפסה עליהן	

33	הדפסה מעטפות
33	
35	 טעינת תוויות והדפסה עליהן
35	הזנה ידנית של תוויות
35	כיוון הדפסה של תווית

37	3 חומרים מתכלים, אביזרים וחלקים
38	הזמנת חומרים מתכלים, אביזרים וחלקים
38	הזמנה
39	החלפת מחסנית הטונר
39	מידע על המחסנית
39	הסר והחלף את המחסנית (דגמים 187650, E87650, E87640)
41	הסר והחלף את המחסנית (דגמים E82560, E82550, E82540)
44	החלפת היחידה לאיסוף טונר
44	הסר והחלף את יחידת איסוף הטונר (דגמים E87660, E87650, E87640)
45	הסר והחלף את יחידת איסוף הטונר (דגמים E82560, E82550, E82540)
47	החלף את מחסנית הסיכות
47	
47	
47	הסר והחלף את מחסנית הסיכות של אביזר הגימור הפנימי
49	הסר והחלף ואת מחסנית הסיכות של אביזר ההידוק הערמה
51	הסר והחלף את מחסנית הסיכות במכונה להכנת חוברות

55	4 הדפסה
56	משימות הדפסה (Windows)
56	אופן ההדפסה (Windows) אופן ההדפסה
56	(Windows) הדפסה אוטומטית משני צדי הדף
57	הדפסה ידנית משני צדי הדף (Windows) הדפסה ידנית משני צדי הדף
57	הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Windows)
58	בחירת סוג הנייר (Windows)
58	משימות הדפסה נוספות
60	משימות הדפסה (macOS)
60	כיצד להדפיס (macOS)
60	הדפסה אוטומטית משני צדי הדף (macOS) הדפסה אוטומטית משני צדי הדף
61	הדפסה ידנית משני צדי הדף (macOS)
61	הדפסת עמודים מרובים בגיליון (macOS)
61	בחירת סוג הנייר (macOS)
58	משימות הדפסה נוספות
63	. אחסון עבודות הדפסה במדפסת עבור הדפסה במועד מאוחר יותר או הדפסה פרטית
63	מבוא
63	יצירת עבודה מאוחסנת (Windows) יצירת עבודה מאוחסנת

64	יצירת עבודה מאוחסנת (macOS)
65	הדפסת עבודה מאוחסנת
66	מחיקת עבודת הדפסה מאוחסנת
66	מחיקת עבודה שמאוחסנת במדפסת
66	שינוי מגבלת אחסון העבודות
66	מידע שנשלח למדפסת למטרות ניהול עבודות
67	הדפסה מכונן הבזק USB
68	הפעלת יציאת USB לצורך הדפסה
68	שיטה 1: הפעלת יציאת ה-USB מלוח הבקרה של המדפסת
	אך ורק במדפסות USB-שיטה 2: הפעלת יציאת ה-USB מתוך שרת האינטרנט המשובץ של
68	המחוברות לרשת)
68	הדפסת מסמכי USB
70	הדפסה באמצעות יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה (קווי)
70	שיטה 1: הפעל את יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה מתפריטי לוח הבקרה של המדפסת
	שיטה 2: הפעל את יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה מתוך שרת האינטרנט המשובץ של HP (אך ורק במדפסות
70	המחוברות לרשת)
71	
/ 71	עון ו
/ I	יציוונ עוונק
73	
74	נושינוות הערמה בוטפות
75	קה
76	הגדרת סריקה לדואר אלקטרוני
76	
76	לפני שתתחיל
76	שלב 1: גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP
77	שלב 2: קבע את הגדוות זיהוי הושת
79	שלב 3: קביעת תצורה של המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל)
79	(אשף הגדרת הדואר האלקטרוני) Email Setup Wizard (אשף הגדרת הדואר האלקטרוני)
	(תצורה מתקדמת באמצעות אשף Advanced configuration using the Email Setup :2 שיטה
82	הגדרת הדואר האלקטרוני)
87	ישלר הרווני הודרת כנעור הדרר של 'הודרות תכורות'
88	שאב וביעי. הגרוונון צורחודן שא הגרווננווידות
88	שלב דביעי. דוגדרת קיצור דוודן של דוגדרת מודידות שלב 5: הגדרת המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook (אופציונלי)
	שלב דביעי. הגדרת קיצור החדן של הגדרת מחידות בחידות שלב 5: הגדרת המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook (אופציונלי) מבוא
88 .	שלב דביעי. הגדרת קיצור הודין של הגדרת מחידות מחידות שלב 5: הגדרת המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook (אופציונלי) מבוא הגדרת שרת הדואר האלקטרוני היוצא (SMTP) כדי לשלוח דוא"ל מתוך חשבון 365 Office
	שלב דביעי. הגדרת קיצור החדן של הגדרת מחידות מחידות שלב 5: הגדרת המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook מבוא הגדרת שרת הדואר האלקטרוני היוצא (SMTP) כדי לשלוח דוא"ל מתוך חשבון Office 365 Outlook
90	שלב דביעי. הגדרת קיצור החדן של הגדרת מחידות מחידות שלב 5: הגדרת המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook הגדרת שרת הדואר האלקטרוני היוצא (SMTP) כדי לשלוח דוא"ל מתוך חשבון Office 365 הגדרת סריקה לתיקיית רשת
90 90	שלב דביעי. הגדרת המאפיין Send to Email (של הגדרת מוזידות מוזידות בחידות). שלב 5: הגדרת המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook הגדרת שרת הדואר האלקטרוני היוצא (SMTP) כדי לשלוח דוא"ל מתוך חשבון Office 365 הגדרת סריקה לתיקיית רשת
90 90 90	שלב דביעי. הגדות המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook (אופציונלי) מבוא הגדות שות הדואר האלקטרוני היוצא (SMTP) כדי לשלוח דוא"ל מתוך חשבון Office 365 הגדות סריקה לתיקיית רשת מבוא

92	שלב 2: הגדות סויקה לתיקיית רשת
92	שיטה 1: שימוש ב-Scan to Network Folder Wizard (אשף הסריקה לתיקיית רשת)
94	שיטה 2: שימוש ב-Scan to Network Folder Setup (הגדות הסויקה לתיקיית רשת)
94	שלב 1: התחל בקביעת התצורה
95	שלב 2: קביעת התצורה של הגדרות 'סריקה לתיקיית רשת'
104	שלב 3: השלם את קביעת התצורה
106	הגדות סויקה ל-®SharePoint
106.	מבוא
106	לפני שתתחיל
106.	שלב 1: גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP
107.	. (SharePoint אילב 2: הפעל את Scan to SharePoint וצור הגדרה מהירה של Scan to SharePoint (סריקה ל-SharePoint).
109.	סרוק קובץ ישירות לאתר Microsoft SharePoint
110.	הגדרות מהירות של סריקה ואפשרויות סריקה ל-SharePoint
112	הגדרת סריקה לכונן USB
112.	מבוא
112.	שלב 1: גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP
113	שלב 2: הפעלת סריקה לכונן USB
113	שלב 3: הגדות קיצור הדוך של 'הגדוות מהירות'
114	הגדרות ברירת מחדל לסריקה עבור הגדרת Scan to USB Drive (סריקה לכונן USB)
114	הגדרות ברירת המחדל של קובץ עבור 'הגדרת שמירה ב-USB'
116.	סריקה לדואר אלקטרוני
116 .	מבוא
116	סריקה לדואר אלקטרוני
119	סריקה אל אחסון עבודות
119.	מבוא
119	סריקה אל אחסון עבודות במדפסת
121	הדפסה מתוך אחסון עבודות במדפסת
122	סריקה לתיקיית רשת
122.	מבוא
122.	סריקה לתיקיית רשת
124	סריקה ל-SharePoint
124.	מבוא
124	סריקה ל-SharePoint
126	סריקה לכונן USB סריקה לכונן
126.	מבוא
126	סריקה לכונן USB סריקה לכונן
127.	שימוש בפתרונות עסקיים של HP JetAdvantage שימוש בפתרונות עסקיים של
128	משימות סריקה נוספות
129.	

130	מבוא
130	הגדר את הפקס באמצעות לוח הבקרה של המדפסת
131	שינוי תצורות פקס
131	הגדרות חיוג בפקס
132	
132	 הגדרות הבלה של הודעות פהס
133	ין
135	פ גוד פקס וווחפות משותות פקס רוחפות

137	8 ביהול המדפסת
138	קביעת תצורה מתקדמת באמצעות שרת האינטרנט המשובץ של HP)
138	מבוא
138	גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP
140	מאפייני שרת האינטרנט המשובץ של HP מאפייני שרת האינטרנט המשובץ ב
140	הכרטיסייה Information (מידע)
141	הכרטיסייה General (כללי)
141	הכרטיסייה Copy/Print (העתקה/הדפסה)
142	הכרטיסייה Scan/Digital Send (סריקה/שיגור דיגיטלי)
143	הכרטיסייה Fax (פקס)
144	הכרטיסייה Supplies (חומרים מתכלים)
144	הכרטיסייה Troubleshooting (פתרון בעיות)
144	הכרטיסייה Security (אבטחה)
145	הכרטיסייה HP Web Services (HP)
145	הכרטיסייה Networking (עבודה ברשת)
147	הרשימה Other Links (קישורים אחרים)
148	קביעת הגדרות רשת IP קביעת הגדרות רשת
148	הגבלת אחריות בנושא שיתוף במדפסת
148	הצגה או שינוי של הגדוות הרשת
148	שינוי שם המדפסת ברשת
149	הגדרה ידנית של פרמטרי IPv4 TCP/IP מלוח הבקרה
149	הגדוה ידנית של פרמטרי IPv6 TCP/IP מלוח הבקרה
150	הגדרות מהירות קישור והדפסה דו-צדדית
151	מאפייני האבטחה של המדפסת
151	מבוא
151	הצהרות בנושא אבטחה
152	הקצאת סיסמה של מנהל מערכת
152	השתמש בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP כדי להגדיר את הסיסמה
152	ספק אישורי גישה למשתמשים בלוח הבקוה של המדפסת
153	אבטחת IP אבטחת
153	תמיכה בהצפנה: דיסקים קשיחים מסוג HP High Performance Secure
153	נעילת לוח האם

155.	הדפסה עם EconoMode (מצב חיסכון)
155.	הגדות EconoMode מתוך מנהל ההדפסה
155 .	הגדות EconoMode מתוך לוח הבקוה של המדפסת
155.	הגדות הטיימר לשינה וקביעת תצוות המדפסת לשימוש במתח בהספק של 1 ואט או פחות
156.	הגדר תזמון שינה
156.	
156.	עדכוני תוכנה וקושחה
159.	9 פתור בעיות
160.	תמיכת לקוחות
160.	מערכת העזרה של לוח הבקרה
161.	איפוס הגדרות היצרן
161.	מבוא
161.	שיטה 1: איפוס הגדרות היצון מלוח הבקרה של המדפסת
	שיטה 2: איפוס הגדרות היצרן מתוך שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP (אך ורק במדפסות המחוברות
161.	לרשת)
	ההודעה "Cartridge is low" (המחסנית עומדת להתרוקן) או "Cartridge is very low" (המחסנית כמעט ריקה) מוצגת בלוח
161.	הבקרה של המדפסת
163.	המדפסת אינה אוספת נייר או שיש תקלות בהזנה
163.	מבוא
163.	המדפסת לא אוספת בייו
165.	המדפסת אוספת גיליונות נייר מרובים
168.	מזין המסמכים נחסם, מטה את הדפים, או מרים מספר גיליונות נייר בו-זמנית
170.	שחוור חסימות נייר
170.	מבוא
170.	מיקומי חסימות נייר
171.	ביווט אוטומטי לצורך שחרור חסימות בייר
171.	אתה נתקל בחסימות נייר תכופות או חוזרות?
172 .	שחרור חסימות נייר במזין המסמכים - 31.13.yz - שחרור חסימות נייר במזין
173.	שחרור חסימות נייר במגש 1 - 13.A1
174 .	שחור חסימות נייר במגש 2, מגש 13.A2—13.A3
175.	שחוור חסימות נייר בסל הפלט - 13.E1
176.	שחרור חסימות נייר באזור ה-fuser, 13.B2, 13.B5, 13.FF
178.	פתוון בעיות באיכות ההדפסה
178.	מבוא
179.	פתור בעיות באיכות ההדפסה
179.	הדפס מתוכנית אחות
180.	בדוק את הגדות סוג הנייר עבור עבודת ההדפסה
180.	בדיקת הגדרת סוג הנייר במדפסת
180.	בדוק את הגדות סוג הנייר (Windows)

הגדוות לשימור אנרגיה

180	בדוק את הגדרת סוג הנייר (macOS)
181	בדיקת מצב מחסנית הטונר
181	שלב 1: הדפסת דף מצב החומרים המתכלים
181.	שלב 2: בדיקת סטטוס החומרים המתכלים
181	הדפסת דף ניקוי
182	בצע בדיקה ויזואלית של מחסנית או מחסניות הטונר
183	בדיקת הנייר וסביבת ההדפסה
183	שלב 1: השתמש בנייר העומד בדרישות המפרט של HP
183.	שלב 2: בדיקת הסביבה
183	שלב 3: הגדר את יישור המגש האינדיבידואלי
184	ניסיון להשתמש במנהל הדפסה אחר
184	פתור בעיות של פגמים בתמונה
191	שפר את איכות התמונה של עותקים
191	בדיקת לכלון וכתמים על גבי משטח הזכוכית של הסורק
192	כיול הסורק
194	בדיקת הגדרות הנייר
194	בדוק את אפשרויות בחירת הנייר
194	בדיקת הגדרות כוונון התמונה
194	מיטוב איכות ההעתקה עבור טקסט או תמונות
195	העתקה מקצה לקצה
196.	שיפור האיכות של תמונת הסריקה
191	בדיקת לכלון וכתמים על גבי משטח הזכוכית של הסורק
197	בדיקת הגדרות הרזולוציה
198	בדיקת הגדרות הצבע
198	בדיקת הגדרות כוונון התמונה
199	מיטוב איכות הסריקה עבור טקסט או תמונות
199	בדוק את ההגדרות של איכות הפלט
200.	שפר את איכות תמונת הפקס
191	בדיקת לכלון וכתמים על גבי משטח הזכוכית של הסורק
201	בדיקת הגדוות הרזולוציה לשליחת פקס
202	בדיקת הגדרות כוונון התמונה
202	מיטוב איכות הפקס עבור טקסט או תמובות
202	בדיקת ההגדוות של תיקון שגיאות
203	בדיקת ההגדרה 'התאמה לעמוד'
203	שליחה למכשיר פקס אחר
203	בדיקת מכשיר הפקס של השולח
203	פתרון בעיות ברשת קווית
203.	פתוון בעיות ברשת האלחוטית
204	פתרון בעיות פקס
205	רשימת פעולות לפתרון בעיות פקס
205	מהו סוג קו הטלפון שברשותך?

205	האם אתה משתמש במייצב מתח?
205	האם אתה משתמש בשיוות תא קולי של חבות הטלפון או במשיבון?
206	האם קו הטלפון שלך כולל מאפיין של שיחה ממתינה?
206	בדיקת סטטוס אביזר הפקס
207	בעיות פקס כלליות
207	שליחת הפקס נכשלה.
207	(פנקס כתובות פקס) Fax Address Book לא מוצג לחצן
207	HP Web Jetadmin-לא ניתן לאתר את הגדרות הפקס ב
207	הכותרת העליונה מצורפת לראש העמוד כאשר האפשרות להדפסת-על מופעלת
207	בתיבת הנמענים מופיעים גם שמות וגם מספרים
208	פקס של עמוד אחד מודפס כשני עמודים
208	מסמך עוצר במזין המסמכים באמצע פעולת שליחת פקס
208	עוצמת הקול של צלילים המופקים על-ידי אביזר הפקס גבוהה או נמוכה מדי
209	כונן הבזק USB אינו מגיב
68	שיטה 1: הפעלת יציאת ה-USB מלוח הבקרה של המדפסת
ברות לרשת) 68	שיטה 2: הפעלת יציאת ה-USB מתוך שרת האינטרנט המשובץ של HP (אך ורק במדפסות המחו

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

1 מבט כולל על המדפסת

סקור את המיקום של המאפיינים במדפסת, את המפרט הפיזי והטכני של המדפסת, והיכן לאתר מידע בנושא הגדרה.

- <u>סמלי אזהרה</u> •
- סכנת התחשמלות אפשרית
 - <u>תצוגות המדפסת</u>
 - <u>מפרטי המדפסת</u>
- הגדרת חומרת המדפסת והתקנת התוכנה

.www.hp.com/videos/LaserJet לקבלת סיוע בווידאו, ראה

המידע שלהלן נכון למועד הפרסום. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP.

לקבלת מידע נוסף:

העזוה המקיפה של HP עבור המדפסת כוללת את המידע הבא:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹
 - למידה ושימוש 🔹
 - פתור בעיות
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה
 - הצטרף לפורומי תמיכה
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹 🔹

סמלי אזהרה

נקוט זהירות במקרה שמופיע סמל אזהרה במדפסת HP שלך, כפי שמצוין בהגדרות הסמלים.

זהירות: התחשמלות •



זהירות: משטח חם •



דהירות: הרחק את איברי הגוף מחלקים נעים 🔹 🔹



זהירות: קצה חד קרוב 🏻 🔹



אזהרה 🔹



סכנת התחשמלות אפשרית

עיין במידע חשוב זה בנושא בטיחות.

- קרא בעיון רב את הוראות הבטיחות הבאות כדי להימנע מסכנת התחשמלות. 🔹
- פעל תמיד בהתאם לאמצעי הבטיחות הבסיסיים בעת השימוש במוצר זה כדי להפחית את הסיכון לפגיעה גופנית בעקבות שריפה או התחשמלות.
 - קרא וודא שאתה מבין את כל ההוראות המופיעות במדריך למשתמש. 🔹

שים לב לכל האזהרות וההוראות המופיעות על המוצר.

- השתמש אך ורק בשקע חשמל מוארק בעת חיבור המוצר למקור מתח. אם אינך יודע אם השקע מוארק, בדוק עם חשמלאי מוסמך.
 - אל תיגע במגעים בכל השקעים שבמוצו. החלף כבלים פגומים באופן מיידי. 🔹
 - לפני ניקוי, נתק מוצר זה מהשקעים בקיר.
 - אל תתקין ואל תשתמש במוצר זה בקרבת מים או כאשר אתה רטוב. 🔹
 - התקן את המוצר בבטחה על-גבי משטח יציב.
 - התקן את המוצר במיקום מוגן שבו אף אחד לא יוכל לדווך על כבל המתח או למעוד בגללו. 🔹

תצוגות המדפסת

אתר מאפייני מפתח במדפסת ובלוח הבקרה.

- <u>מבט מלפנים על המדפסת</u> •
- <u>מבט מאחור על המדפסת</u>
 - <u>יציאות ממשק</u>
 - תצוגת לוח הבקרה

מבט מלפנים על המדפסת

אתר מאפיינים בחזית המדפסת.



1	מכסה מזין מסמכים אוטומטי לגישה לשחוור חסימות
2	מגש ההזנה של מזין המסמכים האוטומטי
3	מגש פלט של מזין המסמכים האוטומטי
4	לוח הבקוה עם תצוגת מסך מגע צבעונית (נוטה כלפי מעלה לצפייה נוחה יותר)

פריט	תיאור
5	סל פלט
6	לחצן הפעלה/כיבוי
7	דלת ימנית, לגישה לשחרור חסימות
8	מגש 1
9	דלת קדמית, לגישה למחסניות הטונר
10	חיבור חשמל
11	מגש 2
12	מגש 3
13	כיס לשילוב חומרה (HIP) לחיבור אביזר והתקנים של צד שלישי
14	נגישה USB נגישה
	הכנס כונן הבזק מסוג USB כדי להדפיס או לסווק ללא מחשב או כדי לעדכן את קושחת המדפסת.
	הערה: מוהל מעוכת צריר להפעיל יציאה זו לפני השיתוש.

מבט מאחור על המדפסת

אתר מאפיינים בגב המדפסת.



יציאות ממשק

אתר את יציאות הממשק בלוח האם של המדפסת.



Hi-Speed USB 2.0 יציאת הדפסה

4

תצוגת לוח הבקרה

לוח הבקרה מספק גישה למאפייני המדפסת ומציין את המצב הנוכחי של המדפסת.

- כיצד להשתמש בלוח הבקרה של מסך המגע
- הערה: הטה את לוח הבקוה לצפייה קלה יותר. 🖻

מסך הבית מספק גישה למאפייני המדפסת ומציין את הסטטוס הנוכחי של המדפסת.

חזור אל המסך הראשי בכל עת על-ידי בחירה בלחצן 🏠 הבית. גע בלחצן 🟠 הבית בצד השמאלי של לוח הבקרה של המדפסת, או גע בלחצן הבית שבפינה השמאלית העליונה ברוב המסכים.

. המאפיינים שמופיעים במסך הבית עשויים להשתנות, בהתאם לתצורת המדפסת. 🗒



פריט	בקרה	תיאור
1	לחצן 🟠 הבית	גע בלחצן Home (בית) כדי לחזור למסך הבית.
2	(איפוס) Reset לחצן	לחצן Reset (איפוס) מחזיר את המדפסת להגדוות בריות המחדל ותמיד מופיע אם המשתמשים אינם רשומים. לחצן Reset (איפוס) אינו מופיע כאשר לחצן Sign Out (התנתק) מופיע. גע בלחצן Reset (איפוס) כדי לחדש ולשחרר עבודות ממצב ההשהייה ומצב ההפרעה הקודמים, לאפס את ספיות ההעתקה המהירה בשדה 'ספיות העתקה', לצאת מצבים מיוחדים, לאפס את שפת התצוגה ואת פריסת לוח המקשים.
3	Sign Out (התחברות) Sign In (התנתקות)	גע בלחצן Sign In (התחברות) כדי לגשת למאפיינים מאובטחים. גע בלחצן Sign Out (התנתק) כדי להתנתק מהמדפסת. המדפסת תחזיר את כל האפשרויות להגדרות בריות המחדל.
		הערה: לחצן זה מוצג רק אם מנהל המערכת קבע את תצורת המדפסת כך שתחייב הרשאה עבור גישה למאפיינים.

תיאור	בקוה	פריט
גע בלחצן המידע כדי לגשת למסך שמספק גישה למספר סוגים של מידע על המדפסת. גע בלחצנים בתחתית המסך עבור המידע הבא:	לחצן 🚹 המידע	4
• Display Language (שפת תצוגה): שנה את הגדרת השפה בהפעלה הנוכחית של המשתמש.		
 Sleep Mode (מצב שינה): העבר את המדפסת למצב שינה. 		
 Wi-Fi Direct ואג מידע על התחברות ישירה למדפסת באמצעות טלפון, מחשב לוח או התקן Wi-Fi Direct אחר עם Wi-Fi 		
 Wireless (אלחוט): הצג או שנה את הגדוות החיבור האלחוטי (רק כאשר מותקן אביזר אלחוטי אופציונלי). 		
• Ethernet: הצגה ושינוי של הגדוות חיבור Ethernet		
 HP Web Services והדפסה באמצעות HP Web Services (ePrint) 		
גע בלחצן Help (עזרה) כדי לפתוח את מעוכת העזרה המשובצת.	לחצן ?) עזוה	5
שוות הסטטוס מספקת מידע על המצב הכללי של המדפסת.		
גע באחד מהסמלים כדי לפתוח את היישום. החלק את המסך במהיוות לצדדים כדי לגשת ליישומים נוספים.	אזור היישומים	6
הערה: היישומים הזמינים משתנים בהתאם למדפסת. מנהל המעוכת יכול להגדיר אילו יישומים יופיעו ואת סדר הופעתם.		
גע בלחצן Copy (העתקה) כדי להתחיל עבודת העתקה.	(העתק) Copy לחצן	7
מציין את מספר העמודים במסן הבית או ביישום. העמוד הנוכחי מודגש. החלק את המסן במהיוות לצדדים כדי לגלול בין דפים.	מחוון דפים במסך הבית	8

כיצד להשתמש בלוח הבקרה של מסך המגע

בצע את הפעולות הבאות כדי להשתמש בלוח הבקוה של מסן המגע במדפסת.

דוגמה	תיאור	הפעולה
גע בסמל Settings (הגדרות) כדי לפתוח את היישום (הגדרות).	גע בפריט במסן כדי לבחור בפריט זה או כדי לפתוח תפריט זה. בנוסף, בעת גלילה בתפריטים, גע קצוות במסך כדי לעצור את הגלילה.	RLE-

הפעולה	תיאור	דוגמה
החלק במהיוות	גע במסך ולאחר מכן הזז את האצבע בכיוון אופקי כדי לגלול את המסך לצדדים.	החלק עד שיוצג היישום Settings (הגדוות).
PART -		
גלול	גע במסך ולאחר מכן הזז את האצבע בכיוון אנכי כדי לגלול את המסך למעלה ולמטה. בעת גלילה בין תפריטים, גע קצוות במסך כדי לעצור את הגלילה.	גלול ביישום Settings (הגדוות).
- Afred		

מפרטי המדפסת

עיין במפרט סביבת החומרה, התוכנה והמדפסת בסעיף זה.

- <u>מפרט טכני</u> •
- מערכות הפעלה בתמכות
 - <u>ממדי המדפסת</u>
- צריכת חשמל, מפרט חשמל ופלט אקוסטי 🌔 🔹
 - <u>טווח סביבת הפעלה</u> •

http://www.hp.com/support/ המפרט הבא נכון למועד הפרסום, אך הוא כפוף לשינויים. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/</u>. <u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u>.

מפרט טכני

עיין במפרט הטכני של המדפסת.

<u>http://www.hp.com/support/</u> או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u> לקבלת מידע עדכני, ראה <u>colorljE87640MFP</u>.

טבלה 1-1 המפרט הטכני של המדפסת

מספר דגם		E82540du	E82550du	E82560du	E87640du	E87650du	E87660du
מספר מוצר		5CM59A	5CM60A	5CM61A	5CM64A	5CM65A	5CM66A
טיפול בנייר	מגש 1 (קיבולת 100 גיליונות)	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	מגש 2 (קיבולת 520 גיליונות)	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	מגש 3 (קיבולת 520 גיליונות)	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	מזין הנייר 2 × 520 גיליונות	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
	מגש הזנה בעל קיבולת גבוהה ל-2,000 גיליונות	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
	מגש הזנה צדדי בעל קיבולת גבוהה של 3,000 גיליונות	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
	ארונית המדפסת	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
	אביזר גימור של מהדק/מערם	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
	אביזר גימור להכנת חוברות	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
	אביזר גימור פנימי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
	 אביזר ניקוב חורים של 2/3 	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
	 אביזו ניקוב חווים של 2/4 	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי

טבלה 1-1 המפרט הטכני של המדפסת (המשך)

E87660du	E87650du	E87640du	E82560du	E82550du	E82540du		מספר דגם
5CM66A	5CM65A	5CM64A	5CM61A	5CM60A	5CM59A		מספר מוצר
אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	 אביזר ניקוב חורים שוודי 	
אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	מפויד עבודות הדפסה של HP	
כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	HP יציאה שנייה של	
כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	הדפסה דו-צדדית אוטומטית	
כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	חיבור 10/100/1000 Ethernet LAN ו-IPv6	קישוריות
כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	Hi-speed USB 2.0	
כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כיס לשילוב חומרה לחיבור אביזר והתקנים של צד שלישי	
אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	Bluetooth Low Energy (BLE) עבור הדפסה מהתקנים ניידים	
אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	HP Jetdirect אביזר 3000w NFC/אלחוט להדפסה מהתקנים ניידים	
אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	HP Jetdirect אביזר 3100w BLE/NFC/ Wireless	
אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	eונקציונליות HP near field communication Wi-Fi Direct-1 (NFC) משולבת להדפסה מהתקנים ניידים	
אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	HP אביזר שרת הדפסה Jetdirect 2900nw עבור קישוריות אלחוטית	
כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	7 GB זיכרון בסיס בנפח	זיכרון
כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	שני דיסקים קשיחים מאובטחים של HP לביצועים גבוהים בנפח 320 GB	נפח אחסון גדול
כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	מודול פלטפוומה מהימנה של HP להצפנת כל הנתונים שעוברים דוך המדפסת	(אבטחה) Security
כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	לוח בקרה עם מסך מגע צבעוני	צג לוח הבקרה
לא כלול	מקלדת נשלפת						

טבלה 1-1 המפרט הטכני של המדפסת (המשך)

מספר דגם		E82540du	E82550du	E82560du	E87640du	E87650du	E87660du
מספר מוצר		5CM59A	5CM60A	5CM61A	5CM64A	5CM65A	5CM66A
הדפסה	הדפסת 40 עמודים לדקה על נייר בגודל A4 ועל נייר בגודל Letter	כלול	לא כלול	לא כלול	כלול	לא כלול	לא כלול
	הדפסת 50 עמודים לדקה על נייר בגודל A4 ועל נייר בגודל Letter	לא כלול	כלול	לא כלול	לא כלול	כלול	לא כלול
	הדפסת 60 עמודים לדקה על נייר בגודל A4 ועל נייר בגודל Letter	לא כלול	לא כלול	כלול	לא כלול	לא כלול	כלול
	הדפסת USB נגישה (לא נדרש מחשב)	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	הדפסה מהתקן נייד/מענן	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
	אחסן עבודות בזיכוון המדפסת להדפסה במועד מאוחר יותר או כדי להדפיס בפרטיות (מחייב GB 16 או כונן אצבע של ה-USB גדול יותר)	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
פקס		אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי	אופציונלי
העתקה וסריקה	מבצע סריקה חד-צדדית של 80 עמודים לדקה או 160 עמודים לדקה בסריקה דו-צדדית על נייר בגודל A4 ועל נייר בגודל Letter	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	מזין מסמכים ל-100 דפים, עם סריקה דו-ראשית להעתקה ולסריקה דו-צדדיות בפעם אחת	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	טכנולוגיית HP EveryPage כוללת זיהוי על-קולי להזנת דפים מוובים	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	זיהוי תווים אופטי (OCR) מוטבע מספק את היכולת להמיר דפים מודפסים לטקסט, שביתן לעריכה או לחיפוש באמצעות מחשב	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	מאפיין תווית SMART מספק זיהוי של קצה הנייר עבור חיתוך דפים אוטומטי	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	כיוון דפים אוטומטי עבור דפים הכוללים לפחות 100 תווי טקסט	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	כוובון גוון אוטומטי מגדיר ניגודיות, בהיוות והסות וקע עבור כל דף	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול

טבלה 1-1 המפרט הטכני של המדפסת (המשך)

מספר דגם		E82540du	E82550du	E82560du	E87640du	E87650du	E87660du
מספר מוצר		5CM59A	5CM60A	5CM61A	5CM64A	5CM65A	5CM66A
שליחה דיגיטלית	שליחת מסמכים לדואר האלקטרוני, ל-USB ולתיקיות המשותפות ברשת	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול
	שליחת מסמכים ל-®SharePoint	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול	כלול

מערכות הפעלה נתמכות

השתמש במידע הבא כדי להבטיח את תאימות המדפסת עם מעוכת ההפעלה של המחשב שברשותן.

Linux: לקבלת מידע ומנהלי הדפסה עבור Linux, עבור אל Linuxprinting.

UNIX: לקבלת מידע ומנהלי הדפסה עבור ®UNIX, עבור אל UNIX: לקבלת מידע ומנהלי הדפסה עבור

המידע הבא מתייחס למנהלי ההדפסה הספציפיים למדפסת של HP PCL 6 עבור Windows, למנהלי ההדפסה של HP עבור macOS ולתוכנית ההתקנה של התוכנה.

Windows: הווד את HP Easy Start מהאתר <u>123.hp.com/LaserJet</u> כדי להתקין את מנהל ההדפסה של HP. לחלופין, בקר באתר Mitp://www.hp.com/support/ljE82540MFP. או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. כדי להוויד את מנהל ההדפסה או את תוכנית ההתקנה של התוכנה על מנת להתקין את מנהל ההדפסה של HP.

macOS: מתוך HP Easy Start מתוך HP Easy Start מתוך 1<u>23.hp.com/LaserJet</u> או מדף התמיכה במדפסת, ולאחר מכן השתמש ב-HP Easy Start כדי להתקין את מנהל ההדפסה של HP.

- .<u>123.hp.com/Laserjet</u> עבור אל .**1**
- . בצע את השלבים הבאים כדי להוריד את תוכנת המדפסת.

טבלה 2-1 מערכות הפעלה ומנהלי הדפסה נתמכים

מערכת הפעלה	מנהל ההדפסה מותקן (עבור Windows, או הערות מתוכנית ההתקנה באינטרנט עבור (macOS)	הערות
64-bit ، 32-bit ,Windows 7	מנהל ההדפסה הספציפי למדפסת HP PCL 6 מותקן עבור מערכת הפעלה זו כחלק מהתקנת התוכנה.	
64-bit-ı 32-bit ,Windows 8	מנהל ההדפסה הספציפי למדפסת HP PCL 6 מותקן עבור מערכת הפעלה זו כחלק מהתקנת התוכנה.	
64-bit י 32-bit ,Windows 8.1	מנהל ההדפסה הספציפי למדפסת HP PCL-6 גיוסה 4 מותקן עבור מערכת הפעלה זו כחלק מהתקנת התוכנה.	
64-bit ו-32-bit ,Windows 10	מנהל ההדפסה הספציפי למדפסת HP PCL-6 גיוסה 4 מותקן עבור מערכת הפעלה זו כחלק מהתקנת התוכנה.	
Windows Server 2008 R2, SP 1, במהדוות 64 סיביות	מנהל ההדפסה הספציפי למדפסת HP PCL 6 זמין להורדה מאתר האינטרנט של התמיכה במדפסת. הורד את מנהל ההתקן ולאחר מכן השתמש בכלי להוספת מדפסת של Microsoft כדי להתקין אותו.	

הערות	מנהל ההדפסה מותקן (עבור Windows, או מתוכנית ההתקנה באינטרנט עבור macOS)	מערכת הפעלה
	מנהל ההדפסה הספציפי למדפסת HP PCL 6 זמין להורדה מאתר האינטרנט של התמיכה במדפסת. הורד את מנהל ההתקן ולאחר מכן השתמש בכלי להוספת מדפסת של Microsoft כדי להתקין אותו.	Windows Server 2012, במהדוות 64 סיביות
	מנהל ההדפסה הספציפי למדפסת HP PCL 6 זמין להורדה מאתר האינטרנט של התמיכה במדפסת. הורד את מנהל ההתקן ולאחר מכן השתמש בכלי להוספת מדפסת של Microsoft כדי להתקין אותו.	Windows Server 2012 R2, במהדוות 64 סיביות
	מנהל ההדפסה הספציפי למדפסת HP PCL 6 זמין להורדה מאתר האינטרנט של התמיכה במדפסת. הורד את מנהל ההתקן ולאחר מכן השתמש בכלי להוספת מדפסת של Microsoft כדי להתקין אותו.	Windows Server 2016, במהדוות 64 סיביות
	הורד את HP Easy Start באתר <u>/HP Easy Start באתר /123.hp.com</u> <u>Laser Jet,</u> ולאחר מכן השתמש בו להתקנת מנהל ההדפסה.	macOS 10.12 Sierra, macOS 10.13 High Sierra

טבלה 2–1 מערכות הפעלה ומנהלי הדפסה נתמכים (המשך)

אנרה: מערכות ההפעלה הנתמכות עשויות להשתנות לקבלת רשימה עדכנית של מערכות ההפעלה הנתמכות, עבור אל <u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u> לקבלת העזרה המקיפה של HP עבור המדפסת.

עבור מדפסת זו, עבור אל HP UPD אפרטים על מערכות ההפעלה של השרת והלקוח ולקבלת תמיכה במנהלי ההתקן של HP UPD עבור מדפסת זו, עבור אל (מידע נוסף), לחץ על הקישורים. <u>www.hp.com/go/upd</u>.

טבלה 1–3 דרישות מערכת מינימליות

macOS		Windows	
חיבור אינטונט	٠	חיבור אינטרנט	•
חיבור USB חיבור ושת 1.1 או 10S	•	חיבור USB או 2.0 ייעודי או חיבור רשת	•
1.5 GB שטח דיסק קשיח פנוי של	•	2 GB שטח דיסק פנוי של	•
		זיכרון RAM של 3D (32 סיביות) או של RB (64 סיביות RAM של RAM איכרון	•

עורה: תוכנת ההתקנה של Windows מתקינה את השיוות HP Smart Device Agent Base. גודל הקובץ הוא 100 בקיווב. הפונקציה היחידה שלו היא לאתר מדפסות המחוברות דוך USB מדי שעה. לא נאספים נתונים. אם נמצאה מדפסת USB, הוא מנסה HP Smart Device Agent, השירות TUSB מדי שעה. לא נאספים נתונים. אם נמצאה מדפסת USB, הוא מנסה USB הפונקציה היחידה שלו היא לאתר מדפסות המחוברות דוך USB מדי שעה. לא נאספים נתונים. אם נמצאה מדפסת USB הוא מנסה JAMc אלאתר ברשת מופע של JAMc אמרים לאתר ברשת מופע של JAMc אמרים בחשבון לאתר ברשת מופע של JAMc אמרים של USB משידוג באופן מאובטח ל-JAMc אלאתר ברשת מופע של JAMc מתועדים בחשבון Base משודוג באופן מאובטח ל-MPS (Mert Device Agent ויאפשר בכך לדפים המודפסים להיות מתועדים בחשבון Base משודוג באופן מאובטח ל-hp.com (MPS). ערכות האינטרנט של מנהלי התקנים בלבד שהורדו מאתר האתר מאתר המדפסת והותקנו באמצעות אשף הוספת מדפסת אינן מתקינות שירות זה.

כדי להסיר את ההתקנה של השיוות, פתח את לוח הבקרה של Windows, בחר באפשרות **תוכניות** או **תוכניות ותכונות**, ולאחר מכן בחר באפשרות **הוספה/הסרה של תוכניות** או **הסר התקנת תוכנית** כדי להסיר את השירות. שם הקובץ הוא HPSmartDeviceAgentBase.

ממדי המדפסת

ודא כי סביבת המדפסת שלך רחבה מספיק כדי להכיל את המדפסת.



E87660du-ו באזים עבור הדגמים E87650du ,E87640du עבלה 4-1

	המדפסת סגורה במלואה	המדפסת פתוחה במלואה
1. גובה	883.7 מ"מ	1300.5 מ"מ
2. עומק	764.3 מ"מ	1188 מ"מ
3. ווחב	585 מ"מ	1013.3 מ"מ
משקל	105.8 ק"ג	

E82560du - נמדים עבור הדגמים E82550du ,E82540du ו-E82560du

	המדפסת סגווה במלואה	המדפסת פתוחה במלואה
1. גובה	883.7 מ"מ	1300.5 מ"מ
2. עומק	764.3 מ"מ	 1188 מ"מ
3. רוחב	585 מ"מ	1013.3 מ"מ
משקל	א ג 86.05 ק ג	

או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u> ערכים אלה כפופים לשינוי. לקבלת מידע עדכני, עבור אל <u>http://www.hp.com/support/cljE87640MFP</u>.

צריכת חשמל, מפרט חשמל ופלט אקוסטי

כדי לפעול כהלכה, על המדפסת להיות בסביבה העומדת בדרישות של מפרטי מתח מסוימים.

<u>http://www.hp.com/support/</u> או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u> או <u>colorljE87640MFP</u>.

דייוות: דוישות המתח מתבססות על המדינה/אזור שבהם נמכות המדפסת. אין להמיר את מתח הפעולה. הדבר יגרום נזק 🛆 למדפסת וישלול את תוקף האחריות.

טווח סביבת הפעלה

כדי לפעול כהלכה, על המדפסת להיות בסביבה העומדת בדרישות מפרטים מסוימים.

טבלה 6-1 מפרט סביבת ההפ	פעלה	
סביבה	מומלץ	מותר
טמפרטורה	25°C עד 17°	10° עד 32.5° צלזיוס
לחות יחסית	30% עד 70% לחות יחסית	10% עד 80% לחות יחסית

הגדרת חומרת המדפסת והתקבת התוכבה

לקבלת הוראות הגדוה בסיסיות, עיין במדריך התקנת החומוה שקיבלת יחד עם המדפסת. לקבלת הוראות נוספות, עבור לאתר התמיכה של HP באינטונט.

עבור אל <u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u> או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u> לקבלת העזרה המלאה של HP עבור המדפסת. קבל את התמיכה הבאה:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹
 - למידה ושימוש
 - פתור בעיות
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה 🔹
 - הצטרף לפורומי תמיכה 🔹
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹 🔹

2 מגשי נייר

גלה כיצד לטעון את מגשי הנייר ולהשתמש בהם, כולל כיצד לטעון פריטים מיוחדים, כגון מעטפות ותוויות.

- <u>מבוא</u> •
- <u>טען נייר במגש 1</u> •
- <u>טעינת נייר במגשים 2 ו-3</u>
- טעינת מעטפות והדפסה עליהן •
- טעינת תוויות והדפסה עליהן 🔹 🔹

.www.hp.com/videos/LaserJet לקבלת סיוע בווידאו, ראה

המידע שלהלן נכון למועד הפרסום. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. <u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u>.

לקבלת מידע נוסף:

העזרה המקיפה של HP עבור המדפסת כוללת את המידע הבא:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹
 - למידה ושימוש 🔹
 - פתור בעיות
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה
 - הצטרף לפורומי תמיכה
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹 🔹

מבוא

נקוט זהירות בעת טעינת נייר במגשי הנייר.

. אין להאריך יותר ממגש נייר אחד בכל פעם. 🔬

אין להשתמש במגש הנייר כמדרגה.

הרחק את ידיך ממגשי הנייר בעת סגירתם.

כל המגשים חייבים להיות סגורים בעת הזזת המדפסת.

1 טען נייר במגש

.1 המידע הבא מתאר כיצד לטעון נייר במגש

- <u>טעינת מגש 1 (מגש וב-תכליתי)</u>
 - <u>כיוון הנייר במגש 1</u>
- (מצב בייר מכתבים חלופי) alternative letterhead mode שימוש ב-

טעינת מגש 1 (מגש רב-תכליתי)

מגש זה מכיל עד 100 גיליונות של נייר 75 גר'/מ"ר או 10 מעטפות.

הערה: בחר את סוג הנייר הנכון במנהל ההדפסה לפני שתדפיס. 🖻

. כדי להימנע מחסימות, אין להוסיף או להוציא נייר ממגש 1 במהלך ההדפסה.

.1 פתח את מגש



.2 משוך החוצה את מאריך המגש כדי לתמוך בנייר.

השתמש בידית הכוונון כדי לפרוס את מכווני הנייר כלפי .3 חוץ.



. טען נייר במגש.

ודא שהנייר מונח מתחת לקו המילוי שבמכווני הנייר.

הערה: גובה הערימה המקסימלי הוא 10 מ"מ, או כ-100 גיליונות נייר של 75 ג'/מ"ר.



בעזרת תפס הכיוון, כוון את מכווני הצד כך שייגעו קלות .5 בערימה, אך לא יקפלו אותה.



כיוון הנייר במגש 1

הנח את הנייר כהלכה במגש 1 כדי להבטיח איכות הדפסה מיטבית.

1 טבלה 2-1 כיוון הנייר במגש

סוג נייר	כיוון ההדפסה	מצב הדפסה דו-צדדית	- כיצד לטעון נייר
נייר מכתבים או נייר מודפס מראש	(לאורך) Portrait	הדפסה על צד אחד	צד מודפס כלפי מטה
			הקצה התחתון נכנס למדפסת ואשון



צד מודפס כלפי מטה

הצד השמאלי של התמונה המודפסת מראש נכנס ראשון לתוך המדפסת



הדפסה דו-צדדית אוטומטית או כאשר Alternative Letterhead כאשר Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) מופעל

הקצה העליון נכנס למדפסת ראשון

הצד המודפס כלפי מעלה



(המשך) 1 טבלה 2-1 כיוון הנייר במגש

כיצד לטעון נייר	מצב הדפסה דו-צדדית	כיוון ההדפסה	סוג בייר
הצד המודפס כלפי מעלה הצד הימני של התמונה המודפסת מראש נכנס ראשון לתוך המדפסת הצד הימני של התמונה המודפסת מראש נכנס ואשון לתוך המדפסת	הדפסה דו-צדדית אוטומטית או Alternative Letterhead (מצב נייר מכתבים חלופי) מופעל (המשך)	(לאורך) Portrait המשך)	נייר מכתבים או נייר מודפס מראש (המשך)
צד מודפס כלפי מטה הצד השמאלי של התמונה המודפסת מראש נכנס ראשון לתוך המדפסת	הדפסה על צד אחד	לווחב) Landscape	
הצד המודפס כלפי מעלה הצד הימני של התמונה המודפסת מראש נכנס ראשון לתוך המדפסת על העמונה המודפסת מראש בכנס ראשון לתוך המדפסת הצד הימני של התמונה המודפסת מראש בכנס ראשון לתוך המדפסת	הדפסה דו-צדדית אוטומטית או Alternative Letterhead כאשר (מצב נייר מכתבים חלופי) מופעל		

טבלה 1-2 כיוון הנייר במגש 1 (המשך)

סוג נייר	כיוון ההדפסה	מצב הדפסה דו-צדדית	כיצד לטעון נייר
נייר מכתבים או נייר מודפס מראש	(לרוחב) Landscape	הדפסה על צד אחד	 צד מודפס כלפי מטה
(המשך)	(המשך)		הקצה התחתון נכנס למדפסת ואשון
		הדפסה דו-צדדית אוטומטית או כאשר Alternative Letterhead (מצב נייר מכתבים חלופי)	הצד המודפס כלפי מעלה הקצה העליון נכנס למדפסת ראשון
		נוופעל	Reverse and the second se
מנוקב מראש	(לאורך) Portrait	הדפסה על צד אחד	צד מודפס כלפי מטה
			הנקבים לכיוון החלק האחורי של המדפסת
מנוקב מראש	(לאורך) Portrait	הדפסה דו-צדדית אוטומטית או cאשר Alternative Letterhead	הצד המודפס כלפי מעלה
(המשך)	(המשך)	כאשר Denternedu ועד בנייר מכתבים חלופי) מצב נייר מכתבים חלופי) מנסעל	הנקבים לכיוון החלק האחורי של המדפסת
		נווכאל	
(המשך) 1 טבלה 2-1 כיוון הנייר במגש

כיצד לטעון נייר	מצב הדפסה דו-צדדית	כיוון ההדפסה	סוג נייר
צד מודפס כלפי מטה	הדפסה על צד אחד	(לרוחב) Landscape	
החורים בצד הרחוק מהמדפסת			
הצד המודפס כלפי מעלה	הדפסה דו-צדדית אוטומטית או Cאשר Alternative Letterhead		
החווים בצד שפונה למדפסת	Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) מופעל		

(מצב נייר מכתבים חלופי) alternative letterhead mode-שימוש ב-

השתמש במאפיין Alternative Letterhead Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) כדי לטעון נייר מכתבים או נייר מודפס מראש לתוך המגש באותו אופן עבור כל העבודות, בין אם אתה מדפיס לצד אחד של גיליון הנייר או לשני הצדדים. בעת השימוש במצב זה, טען נייר באותו אופן שבו אתה טוען נייר עבור הדפסה דו-צדדית אוטומטית.

• _______ <u>הפעלת Alternative Letterhead Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) בעזרת התפריטים בלוח הבקרה של המדפסת</u>

הפעלת Alternative Letterhead Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) בעזרת התפריטים בלוח הבקרה של המדפסת

השתמש בתפריט Settings (הגדרות) כדי לקבוע את ההגדרה Alternative Letterhead Mode (מצב בייר מכתבים חלופי)

- 1. ממסך Home (בית) בלוח הבקרה של המדפסת, פתח את התפריט Settings (הגדרות).
 - **2**. פתח את התפריטים הבאים:
 - Copy/Print (העתקה/הדפסה) או Print (הדפסה)
 - נהל מגשים
 - מצב נייר מכתבים חלופי
- . בחר באפשרות Enabled (מופעל), ולאחר מכן גע בלחצן Save (שמור) או לחץ על הלחצן OK.

3-טעינת נייר במגשים 2

.3-ו המידע הבא מתאר כיצד לטעון נייר במגשים 2

- <u>3 טען מגש 2 ומגש</u> •
- כיוון הנייר במגש 2 ובמגש 3
- <u>שימוש ב-alternative letterhead mode (מצב נייר מכתבים חלופי)</u>

. אין להאריך יותר ממגש נייר אחד בכל פעם. 🔬

3 טען מגש 2 ומגש

מגשים אלה מכילים עד 520 גיליונות של נייר 75 גר'/מ"ר.

. ההלין לטעינת נייר עבור מגש 2 ומגש 3 זהה. רק מגש 2 מוצג כאן 🛱 🕅

. פתח את המגש.

הערה: אין לפתוח את המגש בזמן שהוא נמצא בשימוש.

2. לפני טעינת הנייר, כוונן את מכווני רוחב הנייר על-ידי לחיצה על המתג הכחול לנעילה/ביטול נעילה שעל מכוון רוחב הנייר האחורי, תוך צביטת תפס הכוונון הכחול שעל מכוון רוחב הנייר הקדמי, ולאחר מכן החלק את המכוונים למצב פתוח לגמרי.

.3 כוונן את מכוון אווך הנייר על-ידי דחיפתו בחלק התחתון של תפס הכוונון הכחול תוך כדי הסטת המכוון לגודל הנייר שבשימוש.





כוונן את מכוון אווך הנייר ואת מכוון רוחב הנייר לגודל .5 הנייר שבו נעשה שימוש. בדוק את הנייר כדי לוודא שהמכוונים נוגעים קלות בערימת הנייר, אך אינם מכופפים אותה.

הערה: אין להצמיד את מכווני הנייר לערימת הנייר. כוונן אותם בהתאם למיקומים או לסימונים שבמגש.

הערה: כדי למנוע חסימות, התאם את מכווני הנייר לגודל הנכון ואל תמלא את המגש יתר על המידה. ודא שראש הערימה נמצא מתחת למחוון המגש המלא.

סגור את המגש. 6





- .7 הודעת תצורת המגש תוצג בלוח הבקרה של המדפסת.
- אישור) כדי לאשר את הגודל והסוג .8 שזוהו, או בחר באפשרות Modify (שינוי) כדי לבחור סוג או גודל שונים.

עבור נייר בגודל מותאם אישית, ציין את מידות ה-X וה-Y של הנייר כאשר תופיע הנחיה להזין אותן בלוח הבקרה של המדפסת.

כיוון הנייר במגש 2 ובמגש 3

מקם את הנייר כראוי במגשים 2 ו- 3 כדי להבטיח איכות הדפסה מיטבית.

3 טבלה 2-2 כיוון הנייר במגש 2 ובמגש

כיצד לטעון נייר	מצב הדפסה דו-צדדית	כיוון ההדפסה	סוג נייר
הצד המודפס כלפי מעלה	הדפסה על צד אחד	(לאורך) Portrait	נייר מכתבים או נייר מודפס מראש
הקצה העליון בחלק האחורי של המגש			
723			
הצד המודפס כלפי מעלה			
הקצה העליון בצדו השמאלי של המגש			
A CONTRACT OF A			
צד מודפס כלפי מטה	הדפסה דו-צדדית אוטומטית או בעוער besterbed		
הקצה העליון בחלק האחורי של המגש	Allemative Letternead (מצב נייר מכתבים חלופי)		
A4 הערה: זהו כיוון ההדפסה המועדף בעת הדפסה על A4 או Letter.	מופעל		
צד מודפס כלפי מטה			
הקצה העליון בצדו הימני של המגש			

(המשך) אבלה 2-2 כיוון הנייר במגש 2 ובמגש 3 (המשך)



כיוון הנייר במגש 2 ובמגש 3 (המשך)	טבלה 2-2
-----------------------------------	----------



(מצב נייר מכתבים חלופי) alternative letterhead mode-שימוש ב-

השתמש במאפיין Alternative Letterhead Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) כדי לטעון נייר מכתבים או נייר מודפס מראש לתוך המגש באותו אופן עבור כל העבודות, בין אם אתה מדפיס לצד אחד של גיליון הנייר או לשני הצדדים. בעת השימוש במצב זה, טען נייר באותו אופן שבו אתה טוען נייר עבור הדפסה דו-צדדית אוטומטית.

• _______ <u>הפעלת Alternative Letterhead Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) בעזרת התפריטים בלוח הבקרה של המדפסת</u>

הפעלת Alternative Letterhead Mode (מצב נייר מכתבים חלופי) בעזרת התפריטים בלוח הבקרה של המדפסת

השתמש בתפריט Settings (הגדרות) כדי לקבוע את ההגדרה Alternative Letterhead Mode (מצב בייר מכתבים חלופי)

- 1. ממסך Home (בית) בלוח הבקרה של המדפסת, פתח את התפריט Settings (הגדרות).
 - **2**. פתח את התפריטים הבאים:
 - Copy/Print (העתקה/הדפסה) או Print (הדפסה)
 - נהל מגשים 🔹
 - מצב נייר מכתבים חלופי
- . בחר באפשרות Enabled (מופעל), ולאחר מכן גע בלחצן Save (שמור) או לחץ על הלחצן OK.

טעינת מעטפות והדפסה עליהן

השתמש במגש 1 בלבד להדפסה על מעטפות. מגש 1 מכיל עד 10 מעטפות.

- <u>הדפסה מעטפות</u>
 - <u>כיוון המעטפה</u> •

הדפסה מעטפות

על מנת להדפיס על מעטפות באמצעות הזנה ידנית, בצע את השלבים הבאים כדי לבחור את ההגדרות הנכונות במנהל ההדפסה, ולאחר מכן טען את המעטפות במגש לאחר שליחת עבודת ההדפסה אל המדפסת.

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות **Print** (הדפס).
- בחר את המדפסת מתוך רשימת המדפסות, ולאחר מכן לחץ על הלחצן Properties (מאפיינים) או על Preferences (העדפות).
 בזי לפתוח את מנהל ההדפסה.

🛱 הערה: 🛛 שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות.

או 8.1, בחו באפשוות **התקנים**, בחו באפשוות Windows 8 או 8.1, בחו באפשוות **התקנים**, בחו באפשוות 🎢 🛱 הערה: הדפסה ולאחו מכן בחו את המדפסת.

- (בייר/איכות). לחץ על הכרטיסייה Paper/Quality (...
- **4**. ברשימה הנפתחת **גודל הנייר**, בחר את הגודל הנכון עבור המעטפות.
 - ברשימה הנפתחת **סוג הנייר**, בחר באפשרות **מעטפה**.
- .6. בחר באפשרות Manual feed (הזנה ידנית) מתוך הרשימה הנפתחת Paper source (מקור נייר).
 - .7 לחץ על הלחצן **אישור** כדי לסגור את תיבת הדו-שיח **מאפייני מסמך**.
 - ... בתיבת הדו-שיח Print (הדפס), לחץ על הלחצן OK (אישור) כדי להדפיס את העבודה.

כיוון המעטפה

יש לטעון מעטפות באופן ספציפי כדי להדפיסן כראוי.

כיצד לטעון מעטפות	גודל מעטפה	מגש
צד מודפס כלפי מטה	מעטפה #9, מעטפה 10#, מעטפה Monarch, מעטפה DL, מעטפה B5, מעטפה C5 (ארנק).	1 מגש
הקצה העליון לכיוון החלק הקדמי של המדפסת	מעטפה C6	



Envelope C5 (pocket) ,Envelope B5

צד מודפס כלפי מטה

הקצה התחתון נכנס למדפסת ראשון; הלשונית העליונה פתוחה



טעיבת תוויות והדפסה עליהן

השתמש במגש 1 להדפסה על גיליונות של תוויות. מגש 2 והמגש האופציונלי ל-550 גיליונות אינם תומכים בהדפסה על מדבקות.

- <u>הזנה ידנית של תוויות</u>
- <u>כיוון הדפסה של תווית</u>

הזנה ידנית של תוויות

השתמש במצב ההזנה הידנית עבור מגש 1 כדי להדפיס גיליונות של תוויות.

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות Print (הדפס).
- בחר את המדפסת מתוך רשימת המדפסות, ולאחר מכן לחץ על הלחצן Properties (מאפיינים) או על Preferences (העדפות) כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

🗒 הערה: 🛛 שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות.

- או 8.1, בחר באפשרות **התקנים**, בחר באפשרות Windows 8 או 8.1, בחר באפשרות **התקנים**, בחר באפשרות 🛱 הדפסה ולאחר מכן בחר את המדפסת.
 - (בייר/איכות). לחץ על הכרטיסייה Paper/Quality (בייר/איכות).
 - 4. בחו את הגודל הנכון עבור גיליונות התוויות מתוך הרשימה הנפתחת Paper size (גודל הנייר).
 - 5. בחר באפשרות Labels (תוויות) מתוך הרשימה הנפתחת Paper type (סוג נייר).
 - 6. בחר באפשרות Manual feed (הזנה ידנית) מתוך הרשימה הנפתחת Paper source (מקור נייר).
 - .7 לחץ על הלחצן **אישור** כדי לסגור את תיבת הדו-שיח **מאפייני מסמך**.
 - 8. בתיבת הדו-שיח Print (הדפס), לחץ על הלחצן Print (הדפס) כדי להדפיס את העבודה.

כיוון הדפסה של תווית

יש לטעון תוויות באופן ספציפי כדי להדפיס כראוי.

מגש	כיצד לטעון תוויות
מגש 1	 צד מודפס כלפי מטה
	הקצה התחתון נכנס למדפסת ואשון
3 מגש 2 או מגש	
	הקצה העליון בצדו השמאלי של המגש

3 חומרים מתכלים, אביזרים וחלקים

הזמן חומרים מתכלים או אביזרים, החלף את מחסניות הטונר, או הוצא והחלף חלק אחר.

- הזמנת חומרים מתכלים, אביזרים וחלקים 📃 🔹
 - החלפת מחסנית הטונר
 - <u>החלפת היחידה לאיסוף טונר</u>
 - החלף את מחסנית הסיכות 🌔 🔹

לקבלת סיוע בווידאו, ראה <u>www.hp.com/videos/LaserJet</u>.

המידע שלהלן נכון למועד הפרסום. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP.

לקבלת מידע נוסף:

העזרה המקיפה של HP עבור המדפסת כוללת את המידע הבא:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹
 - למידה ושימוש
 - פתור בעיות 🔹
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה 🔹
 - הצטרף לפורומי תמיכה 🔹
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹

הזמנת חומרים מתכלים, אביזרים וחלקים

בור כיצד ניתן להזמין חומרים מתכלים להחלפה, אביזרים וחלקי חילוף למדפסת.

• <u>הזמנה</u>

הזמנה

צור קשר עם נציג השירות המנוהל. ודא שברשותך מספר הדגם של המוצר, המופיע על תווית המוצר בגב המדפסת.

החלפת מחסנית הטונר

החלף את מחסנית הטונר אם אתה מקבל הודעה במדפסת, או אם נתקלת בבעיות באיכות ההדפסה.

- <u>מידע על המחסנית</u>
- <u>הסר והחלף את המחסנית (דגמים 187640, E87660, E87650)</u>
- <u>הסר והחלף את המחסנית (דגמים E82550, E82540)</u>

מידע על המחסנית

המדפסת תציג חיווי כאשר המפלס של מחסנית הטונר נמוך ונמוך מאוד. תוחלת החיים שנותרה בפועל של מחסנית הטונר עשויה להשתנות. הקפד להחזיק מחסנית חלופית שתוכל להתקין כאשר איכות ההדפסה לא תהיה עוד קבילה.

כדי לוכוש מחסניות, פנה לנציג השיוות המנוהל. ודא שברשותך מספר הדגם של המוצו, המופיע על תווית המוצו בגב המדפסת. כדי לבדוק תאימות מחסניות עבור המדפסת, עבור אל HP SureSupply בכתובת <u>www.hp.com/go/suresupply</u>. גלול לתחתית הדף וודא שהמדינה/אזור נכונים.

הערה: מחסניות טונר בתפוקה גבוהה מכילות טונר בכמות גדולה יותר לעומת מחסניות וגילות, עבור תפוקת דפים מוגברת. לקבלת מידע נוסף, ראה www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

אל תוציא את מחסנית הטונר מאריזתה עד שיגיע הזמן להחליף אותה.

ד הירות: כדי להימנע מנזק למחסנית הטונר, אל תחשוף אותה לאור למשך יותר מדקות ספורות. כסה את תוף ההדמיה הירוק אם 🛆 עליך להוציא את מחסנית הטונר מהמדפסת למשך פרק זמן ארוך.

זהירות: אם בגד מתלכלך מטונר, נגב אותו בעזרת מטלית יבשה ושטוף את הבגד במים קרים. מים חמים יקבעו את הטונר בתוך הבד. הבד.

. מידע על מיחזור מחסניות טונר משומשות מופיע על אריזת מחסנית הטונר 🛱

הסר והחלף את המחסנית (דגמים 187640, E87650, E87640)

בצע את השלבים הבאים כדי להחליף את מחסנית הטונר.

.1 פתח את הדלת הקדמית.



.2 שלוף את מחסנית הטונר מהמדפסת.



 הוצא את מחסנית הטונר החדשה מאריזתה. שמור את כל חומרי האריזה לצווך מיחזור מחסנית הטונר המשומשת.



4. ישר את מחסנית הטונר בהתאם לתושבת שלה והכנס אותה לתוך המדפסת.





.6 אווז את מחסנית הטונר המשומשת בקופסה שבה הגיעה המחסנית החדשה. עיין במדריך המיחזור המצורף לקבלת מידע אודות מיחזור.

באוה"ב ובקנדה, כלולה בקופסה תווית משלוח ששולם מראש. במדינות/אזורים אחרים, עבור אל <u>/www.hp.com</u> <u>recycle</u> כדי להדפיס תווית משלוח ששולם מראש.

הדבק את תווית המשלוח ששולם מראש על גבי הקופסה, והחזר את המחסנית המשומשת ל-HP לצורך מיחזור.

הסר והחלף את המחסנית (דגמים 182550, E82550, E82540)

בצע את השלבים הבאים כדי להחליף את מחסנית הטונר.

.1 פתח את הדלת הקדמית.



. שחרר את תפס המחסנית ושלוף אותה אל מחוץ למדפסת.



 הוצא את מחסנית הטונר החדשה מאריזתה. שמור את כל חומרי האריזה לצורך מיחזור מחסנית הטונר המשומשת.



4. ישר את מחסנית הטונר ביחס לתושבת שלה, הכנס את מחסנית הטונר לתוך המדפסת וחזק את התפס.



- .6 ארוז את מחסנית הטונר המשומשת בקופסה שבה הגיעה המחסנית החדשה. עיין במדריך המיחזור המצורף לקבלת מידע אודות מיחזור.

באוה"ב ובקנדה, כלולה בקופסה תווית משלוח ששולם מראש. במדינות/אזורים אחרים, עבור אל <u>/www.hp.com</u> <u>recycle</u> כדי להדפיס תווית משלוח ששולם מראש.

הדבק את תווית המשלוח ששולם מראש על גבי הקופסה, והחזר את המחסנית המשומשת ל-HP לצווך מיחזור.

החלפת היחידה לאיסוף טונר

החלף את יחידת איסוף הטונר אם קיבלת על כך הודעה במדפסת, או אם נתקלת בבעיות באיכות ההדפסה.

- הסר והחלף את יחידת איסוף הטונר (דגמים 187660, E87650, E87640)
- <u>הסר והחלף את יחידת איסוף הטונר (דגמים E82550, E82540, E82540)</u>

בצע את השלבים הבאים כדי להחליף את יחידת איסוף טונר (TCU).

. פתח את הדלת הקדמית.



2. משוך בשני הצדדים של יחידת איסוף הטונר כדי לשחרר את הלשוניות, ולאחר מכן שלוף אותה אל מחוץ המדפסת.



הערה: שמור על הפוזיציה של מחסנית ה-TCU בעת שליפתה מהמדפסת. פעולה זו תבטיח שלא תישפך אבקת טונר מיותרת בתוך מדפסת. לאחר שה-TCU מוסות במלואה, אין להניח אותה על צידה. הנח את היחידה במצב אנכי.

ד התקן את יחידת ה-TCU החדשה על-ידי דחיפה קלה בשני .3 צידיה עד שהלשוניות ייכנסו למקומן בנקישה.



4. סגור את הדלת הקדמית.



(E82560, E82550, E82540 הסר והחלף את יחידת איסוף הטובר (דגמים E82560, E82550, E82540)

בצע את השלבים הבאים כדי להחליף את יחידת איסוף טונר (TCU).

. פתח את הדלת הקדמית.



2. משוך בשני הצדדים של יחידת איסוף הטונר כדי לשחרר את הלשוניות, ולאחר מכן שלוף אותה אל מחוץ המדפסת.



הערה: שמור על הפוזיציה של ה-TCU בעת שליפתו מהמדפסת. פעולה זו תבטיח שלא תישפך אבקת טונר מיותרת בתוך מדפסת. לאחר שה-TCU מוסרת במלואה, אין להניח אותה על צידה. הנח את היחידה במצב אנכי.

> .3 התקן את יחידת ה-TCU החדשה על-ידי דחיפה קלה בשני צידיה עד שהלשוניות ייכנסו למקומן בנקישה.



.4 סגור את הדלת הקדמית.



החלף את מחסנית הסיכות

התקן מחסנית סיכות חדשה כאשר המחסנית הנוכחית ריקה.

- <u>מבוא</u> •
- <u>מבוא</u>
- הסר והחלף את מחסנית הסיכות של אביזר הגימור הפנימי
- הסר והחלף ואת מחסנית הסיכות של אביזר ההידוק הערמה 🔹
 - הסר והחלף את מחסנית הסיכות במכונה להכנת חוברות

מבוא

המידע שלהלן כולל הוראות להחלפת מחסניות סיכות.

מבוא

הסעיפים הבאים כוללים הוראות להחלפה של מחסניות סיכות.

הסר והחלף את מחסנית הסיכות של אביזר הגימור הפנימי

בצע את השלבים הבאים כדי להחליף את מחסנית הסיכות באביזר הגימור הפנימי.

. פתח את הדלת הקדמית של אביזר הגימור הפנימי.



.2 אחוז בידית הצבעונית של הגרוה של מחסנית סיכות ההידוק, ולאחר מכן משוך את מחסנית הסיכות החוצה.



.3 הום את שתי הלשוניות במחסנית סיכות ההידוק, ולאחר מכן הום כדי להסיר את מחסנית סיכות ההידוק הריקה ממכלול הגרוה של מחסנית סיכות ההידוק.



הערה: אל תשליך את הגורה של מחסנית סיכות ההידוק. יש לעשות בה שימוש חוזר עם מחסנית סיכות ההידוק החדשה.



 הכנס את מחסנית סיכות ההידוק החדשה לגורה של מחסנית הסיכות.

.5 התקן מחדש את הגררה של מחסנית סיכות ההידוק לתוך המהדק על-ידי דחיפת את הידית הצבעונית פנימה, עד שהיא תיכנס למקומה בנקישה.



סגור את הדלת הקדמית של אביזר הגימור הפנימי. 6.

הסר והחלף ואת מחסנית הסיכות של אביזר ההידוק הערמה

בצע את השלבים הבאים כדי להחליף את מחסנית הסיכות באביזר הגימור העומד להידוק/הערמה.

. פתח את הדלת הקדמית של אביזר הגימור.



 $\begin{bmatrix} - \end{bmatrix}$

- סובב את הידית נגד כיוון השעון כדי להעביר את מכלול מחסנית סיכות ההידוק כל הדוך עד לקצה הקדמי.

הערה: אל תשליך את הגורה של מחסנית סיכות ההידוק. יש לעשות בה שימוש חוזר עם מחסנית סיכות ההידוק החדשה.

.3 החזק את הידית כדי לנייד את מכלול מחסנית סיכות ההידוק, אחוז בידית הצבעונית של הגררה של מחסנית סיכות ההידוק, ולאחר מכן משוך את הגררה של מחסנית הסיכות ישר החוצה.

 הום את שתי הלשוניות במחסנית סיכות ההידוק, ולאחר מכן הרם כדי להסיר את מחסנית סיכות ההידוק הריקה ממכלול הגרוה של מחסנית סיכות ההידוק.

.5 הכנס את מחסנית סיכות ההידוק החדשה לגווה של מחסנית הסיכות.

6. החזק את הידית כדי לנייד את מכלול מחסנית סיכות ההידוק, הכנסת את מחסנית סיכות ההידוק החדשה למכלול ולאחר מכן לחץ על הידית הצבעונית כלפי פנים עד שהיא תינעל למקומה בנקישה.

.7 פתח את הדלת הקדמית של אביזר הגימור.



הסר והחלף את מחסנית הסיכות במכונה להכנת חוברות

בצע את השלבים הבאים כדי להחליף את מחסנית הסיכות במכונה להכנת חוברות באביזר הגימור העומד.

פתח את הדלת הקדמית של אביזר הגימור. .1

משוך החוצה את מכלול הגימור של החוברות עד שהוא .2 ייעצר.

משוך את הלשוניות הצבעוניות כדי להוחיקן מהמכלול, ולאחר מכן משוך אותם למעלה כדי להסיר את שתי מחסניות סיכות ההידוק. .3

HEWW







 דחף פנימה את שתי הלשוניות הכחולות ולאחר מכן הום כדי לפתוח את החלק העליון של הגורה של מחסנית ההידוק.

.5 הום את שתי הלשוניות בכל מחסנית סיכות, ולאחו מכן הום למעלה כדי להסיר את מחסניות סיכות ההידוק הויקות מהגורות של מחסנית סיכות ההידוק.

.6 הכנס את מחסניות הסיכות החדשות לתוך גורות מחסנית הסיכות, ולאחר מכן סגור את החלק העליון של הגורות.

.7 התקן מחדש את שתי הגרוות של מחסניות הידוק הסיכות בתוך המכונה להכנת חובות על-ידי לחיצה על הידיות הצבעוניות עד שהן ייכנסו למקומן בנקישה.

53











.8 החלק את מכלול החוברת לתוך אביזר הגימור.



פתח את הדלת הקדמית של אביזר הגימור. **9**



4 הדפסה

.USB הדפס באמצעות התוכנה, או הדפס מהתקן נייד או מכונן הבזק

- <u>משימות הדפסה (Windows)</u>
 - <u>משימות הדפסה (macOS)</u>
- אחסון עבודות הדפסה במדפסת עבור הדפסה במועד מאוחר יותר או הדפסה פרטית 🔹 🔹
 - <u>הדפסה מכונן הבזק USB</u>
 - <u>הדפסה באמצעות יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה (קווי)</u>

.www.hp.com/videos/LaserJet לקבלת סיוע בווידאו, ראה

המידע שלהלן נכון למועד הפרסום. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. <u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u>.

לקבלת מידע נוסף:

העזוה המקיפה של HP עבור המדפסת כוללת את המידע הבא:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹
 - למידה ושימוש 🔹
 - פתור בעיות 🔹
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה 🔹
 - הצטרף לפורומי תמיכה 🔹
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹 🔹

משימות הדפסה (Windows)

קבל מידע על משימות הדפסה שכיחות עבור משתמשי Windows.

- <u>אופן ההדפסה (Windows)</u>
- <u>הדפסה אוטומטית משני צדי הדף (Windows)</u>
 - <u>הדפסה ידנית משני צדי הדף (Windows)</u>
 - הדפסת עמודים מרובים בגיליון (Windows)
 - <u>בחירת סוג הנייר (Windows)</u>
 - משימות הדפסה נוספות

(Windows) אופן ההדפסה

השתמש באפשרות **הדפסה** מיישום תוכנה כדי לבחור את המדפסת ואפשרויות בסיסיות עבור עבודת ההדפסה שלך.

ההליך הבא מתאר את תהליך ההדפסה הבסיסי עבור Windows.

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות **Print** (הדפס).
- Preferences (מאפיינים) או Properties בחר את המדפסת מתוך רשימת המדפסות. כדי לשנות הגדרות, לחץ על הלחצן Properties (מאפיינים) או (העדפות) כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.
 - 🗒 הערה: 🛛 שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות.

בגרסאות 10, 8.1 ו- 8 של Windows, ליישומים אלה תהיה פריסה שונה עם מאפיינים שונים לעומת המתואר להלן עבור יישומים למחשב שולחני. כדי לגשת אל מאפיין ההדפסה מתוך היישום של מסך ההתחלה, בצע את השלבים הבאים:

- Windows 10 בחר בהדפסה, ולאחר מכן בחר את המדפסת.
- Windows 8.1 או Windows 8 בחר בהתקנים, בחר בהדפסה ולאחר מכן בחר את המדפסת.

. לקבלת מידע נוסף, לחץ על לחצן העזרה (?) במנהל ההדפסה. 🛱

- . לחץ על הכרטיסיות במנהל ההדפסה כדי לקבוע את תצורת האפשרויות הזמינות. לדוגמה, קבע את כיוון הנייר בכרטיסייה 3. (גימור), וקבע את מקור הנייר, סוג הנייר, גודל הנייר והגדרות האיכות בכרטיסייה Paper/Quality (נייר/איכות).
 - .4. לחץ על הלחצן OK (אישור) כדי לחזור לתיבת הדו-שיח Print (הדפס). בחר את מספר העותקים להדפסה ממסך זה.
 - .5 לחץ על הלחצן Print (הדפס) כדי להדפיס את העבודה.

(Windows) הדפסה אוטומטית משני צדי הדף

אם המדפסת שברשותן כוללת יחידה להדפסה דו-צדדית אוטומטית, תוכל להדפיס באופן אוטומטי על שני צדי הנייר. השתמש בגודל ובסוג נייר שיחידת ההדפסה הדו-צדדית תומכת בהם.

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות **Print** (הדפס).
- (העדפות) Properties בחר את המדפסת מתוך רשימת המדפסות, ולאחר מכן לחץ על הלחצן Properties (מאפיינים) או על כדי לפתוח (כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

. שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות 🗒

בגרסאות 10, 8.1 ו- 8 של Windows, ליישומים אלה תהיה פריסה שונה עם מאפיינים שונים לעומת המתואר להלן עבור יישומים למחשב שולחני. כדי לגשת אל מאפיין ההדפסה מתוך היישום של מסך ההתחלה, בצע את השלבים הבאים:

- Windows 10 בחר בהדפסה, ולאחר מכן בחר את המדפסת.
- Windows 8.1 או Windows 8 בחר בהתקנים, בחר בהדפסה ולאחר מכן בחר את המדפסת.
 - . לחץ על הכרטיסייה **גימור**.
- (מאפייני Document Properties בחר בחר את תיבת הדו-שיח). לחץ על OK כדי לסגור את תיבת הדו-שיח (הדפסה דו-צדדית). לחץ על מסמייני מסמן).
 - 5. בתיבת הדו-שיח Print (הדפס), לחץ על Print (הדפס) כדי להדפיס את העבודה.

הדפסה ידנית משני צדי הדף (Windows)

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

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות Print (הדפס).
- 2. בחו את המדפסת מתוך ושימת המדפסות, ולאחו מכן לחץ על הלחצן Properties (מאפיינים) או על Preferences (העדפות) כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

הערה: שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות. 🗒

בגרסאות 10, 8.1 ו- 8 של Windows, ליישומים אלה תהיה פריסה שונה עם מאפיינים שונים לעומת המתואר להלן עבור יישומים למחשב שולחני. כדי לגשת אל מאפיין ההדפסה מתוך היישום של מסך ההתחלה, בצע את השלבים הבאים:

- Windows 10 בחר בהדפסה, ולאחר מכן בחר את המדפסת.
- Windows 8 או Windows 8 בחר בהתקבים, בחר בהדפסה ולאחר מכן בחר את המדפסת.
 - .. לחץ על הכרטיסייה **גימור**.
- את תיבת (ידנית), ולאחר מכן לחץ על OK בחר את על שני צדי הנייר (ידנית), ולאחר מכן לחץ על **OK** כדי לסגור את תיבת (מאפייני המסמך). הדו-שיח Document Properties (מאפייני המסמך).
 - .5 בתיבת הדו-שיח Print, לחץ על Print (הדפסה) כדי להדפיס את הצד הראשון של העבודה.
 - **.** קח את הערימה המודפסת מסל הפלט ושים אותה במגש 1.
 - .7 אם תופיע הנחיה, גע בלחצן המתאים בלוח הבקרה כדי להמשיך.

(Windows) הדפסת עמודים מרובים בגיליון

בעת הדפסה מיישום תוכנה באמצעות האפשרות **הדפסה**, באפשרותך לבחור באפשרות הדפסה של מספר דפים על גיליון נייר אחד. לדוגמה, ייתכן שתרצה לעשות זאת אם אתה מדפיס מסמך גדול מאוד ומעוניין לחסוך בנייר.

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות **Print** (הדפס).
- 2. בחר את המדפסת מתוך רשימת המדפסות, ולאחר מכן לחץ על הלחצן Properties (מאפיינים) או על Preferences (העדפות) כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

הערה: שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות. 躇

בגרסאות 10, 8.1 ו- 8 של Windows, ליישומים אלה תהיה פריסה שונה עם מאפיינים שונים לעומת המתואר להלן עבור יישומים למחשב שולחני. כדי לגשת אל מאפיין ההדפסה מתוך היישום של מסך ההתחלה, בצע את השלבים הבאים:

- Windows 10 בחר בהדפסה, ולאחר מכן בחר את המדפסת.
- Windows 8.1 או Windows 8.1 בחר בהתקנים, בחר בהדפסה ולאחר מכן בחר את המדפסת.
 - .. לחץ על הכרטיסייה **גימור**.
 - 4. בחר את מספר העמודים לכל גיליון מתוך הרשימה הנפתחת Pages per sheet (עמודים לגיליון).
- Orientation גבולות עמוד) Page order (הדפס גבולות עמוד), Print page borders (סדר עמודים) ו- 5. (מאפייני מסמך). לחץ על OK כדי לסגור את תיבת הדו-שיח Document Properties (מאפייני מסמך).
 - .6 בתיבת הדו-שיח Print (הדפס), לחץ על Print (הדפס) כדי להדפיס את העבודה.

בחירת סוג הנייר (Windows)

כאשר אתה מדפיס מיישום תוכנה דוך האפשרות **הדפסה**, אתה יכול להגדיר את סוג הנייר שבו אתה משתמש בעבודת ההדפסה שלך. לדוגמה, אם סוג הנייר שמוגדר אצלך כבריות מחדל הוא Letter, אך אתה משתמש בסוג נייר שונה בעבודת הדפסה, בחר את סוג הנייר המסוים.

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות Print (הדפס).
- בחר את המדפסת מתוך רשימת המדפסות, ולאחר מכן לחץ על הלחצן Properties (מאפיינים) או על Preferences (העדפות) כדי לפתוח את מנהל ההדפסה.

. שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות 🗒

בגרסאות 10, 8.1 ו- 8 של Windows, ליישומים אלה תהיה פריסה שונה עם מאפיינים שונים לעומת המתואר להלן עבור יישומים למחשב שולחני. כדי לגשת אל מאפיין ההדפסה מתוך היישום של מסך ההתחלה, בצע את השלבים הבאים:

- Windows 10: בחר בהדפסה, ולאחר מכן בחר את המדפסת.
- Windows 8 או Windows 8: בחר בהתקנים, בחר בהדפסה ולאחר מכן בחר את המדפסת.
 - (בייר/איכות) Paper/Quality (בייר/איכות). 3
 - .4 בחר את סוג הנייר בתפריט הנפתח **סוג נייר**.
- 5. לחץ על OK כדי לסגור את תיבת הדו-שיח Document Properties (מאפייני מסמך). בתיבת הדו-שיח Print (הדפס), לחץ על Print (הדפס) כדי להדפיס את העבודה.

אם יש צווך להגדיר את תצוות המגש, תופיע בלוח הבקרה של המדפסת הודעה בנוגע להגדות המגש.

- . טען במגש נייר מהסוג והגודל שצוינו וסגור את המגש.
- . גע בלחצן OK אישור) כדי לאשר את הסוג והגודל שזוהו, או גע בלחצן Modify (שנה) כדי לבחור גודל נייר או סוג נייר שונים.
 - . בחר את הסוג והגודל המתאימים וגע בלחצן OK (אישור).

משימות הדפסה נוספות

אתר מידע באינטרנט לביצוע משימות הדפסה שכיחות.

.http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP או http://www.hp.com/support/ljE82540MFP בקר בכתובת

יש הוראות זמינות למשימות הדפסה, כגון:

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

משימות הדפסה (macOS)

הדפסה באמצעות תוכנת ההדפסה של HP עבור macOS, כולל הסבר לגבי אופן ההדפסה על שני צדי הדף או אופן ההדפסה של עמודים מרובים לגיליון.

- <u>כיצד להדפיס (macOS)</u>
- <u>הדפסה אוטומטית משני צדי הדף (macOS)</u>
 - <u>הדפסה ידנית משני צדי הדף (macOS)</u>
 - <u>הדפסת עמודים מרובים בגיליון (macOS)</u>
 - בחירת סוג הנייר (macOS)
 - <u>משימות הדפסה נוספות</u>

(macOS) כיצד להדפיס

השתמש באפשרות **הדפסה** מיישום תוכנה כדי לבחור את המדפסת ואפשרויות בסיסיות עבור עבודת ההדפסה שלך.

.macOS ההליך הבא מתאר את תהליך ההדפסה הבסיסי עבור

- . לחץ על התפריט File (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות File (הדפס).
 - בחר את המדפסת.
- לחץ על Show Details (הצג פרטים) או על Copies & Pages (עותקים ועמודים), ולאחר מכן בחר תפריטים אחרים להתאמת הגדרות ההדפסה.

. שם הפריט משתנה עבור תוכניות שונות 🛱

4. לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).

(macOS) הדפסה אוטומטית משני צדי הדף

אם המדפסת שברשותך כוללת יחידה להדפסה דו-צדדית אוטומטית, תוכל להדפיס באופן אוטומטי על שני צדי הנייר. השתמש בגודל ובסוג נייר שיחידת ההדפסה הדו-צדדית תומכת בהם.

. מידע זה מתייחס למדפסות הכוללות יחידה להדפסה דו-צדדית אוטומטית 🗒

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

- .1 לחץ על התפריט File (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות File (הדפס).
 - **ב**חר את המדפסת.
- Layout (הצג פרטים) או על Copies & Pages (עותקים ועמודים), ולאחר מכן לחץ על התפריט Show Details (פריסה).

הערה: 🛛 שם הפריט משתנה עבור תוכניות שונות.

- 4. בחר באפשרות הכריכה מהרשימה הנפתחת **Two-Sided** (דו-צדדית).
 - . לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).
(macOS) הדפסה ידנית משני צדי הדף

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

. איהיה זמין אם אתה משתמש ב-AirPrint. אערה: 🛛 מאפיין זה זמין אם אתה משתמש ב-AirPrint. איתי שהוא לא יהיה זמין אם אתה משתמש ב-AirPrint.

- . לחץ על התפריט File (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות Print (הדפס).
 - .2 בחר את המדפסת.
- Manual (הצג פרטים) או על Copies & Pages (עותקים ועמודים), ולאחר מכן לחץ על התפריט (הצג פרטים) או על Dopies & Pages (עותקים ועמודים), ולאחר מכן לחץ על התפריט (הדפסה דו-צדדית ידנית).

הערה: שם הפריט משתנה עבור תוכניות שונות. 🗒

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

הדפסת עמודים מרובים בגיליון (macOS)

בעת הדפסה מיישום תוכנה באמצעות האפשרות **הדפסה**, באפשרותך לבחור באפשרות הדפסה של מספר דפים על גיליון נייר אחד. לדוגמה, ייתכן שתרצה לעשות זאת אם אתה מדפיס מסמך גדול מאוד ומעוניין לחסוך בנייר.

- לחץ על התפריט File (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות Print (הדפס).
 - .2 בחר את המדפסת.
- Layout (הצג פרטים) או על Copies & Pages (עותקים ועמודים), ולאחר מכן לחץ על התפריט (הצג פרטים) או על פריסה). (פריסה).

. שם הפריט משתנה עבור תוכניות שונות 🗒

- 4. מהרשימה הנפתחת Pages per Sheet (עמודים לגיליון), בחר את מספר העמודים שברצונך להדפיס בכל גיליון.
 - . באזור Layout Direction (כיוון פריסה), בחר את הסדר ומיקום העמודים בגיליון.
 - .6. בתפריט Borders (גבולות), בחר את סוג הגבול שיודפס סביב כל עמוד בגיליון.
 - .7. לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).

(macOS) בחירת סוג הנייר

כאשר אתה מדפיס מיישום תוכנה דוך האפשרות **הדפסה**, אתה יכול להגדיר את סוג הנייר שבו אתה משתמש בעבודת ההדפסה שלך. לדוגמה, אם סוג הנייר שמוגדר אצלך כבריות מחדל הוא Letter, אך אתה משתמש בסוג נייר שונה בעבודת הדפסה, בחר את סוג הנייר המסוים.

- .1 לחץ על התפריט File (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות Print (הדפס).
 - **.**2 בחר את המדפסת.

. שם הפריט משתנה עבור תוכניות שונות 🗒

(בייר/איכות) Paper/Quality בחר מתוך האפשרויות Media & Quality (חומרי הדפסה ואיכות) או 4

. רשימה זו כוללת את סט האפשרויות הראשי הזמין. אפשרויות מסוימות אינן זמינות בכל המדפסות. 🗒

- Media Type (סוג חומר הדפסה): בחר באפשרות המתאימה לסוג הנייר עבור עבודת ההדפסה.
 - Print Quality (איכות הדפסה): בחר את רמת הרזולוציה לעבודת ההדפסה.
- Edge-To-Edge Printing (הדפסה מקצה לקצה): בחר באפשרות זו כדי להדפיס סמוך לקצוות הנייר.
 - .5 לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).

משימות הדפסה נוספות

אתר מידע באינטרנט לביצוע משימות הדפסה שכיחות.

.http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP או http://www.hp.com/support/ljE82540MFP בקר בכתובת

יש הוראות זמינות למשימות הדפסה, כגון:

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

אחסון עבודות הדפסה במדפסת עבור הדפסה במועד מאוחר יותר או הדפסה פרטית

אחסן עבודות הדפסה בזיכרון המדפסת להדפסה במועד מאוחר יותר.

- <u>מבוא</u> •
- (Windows) יצירת עבודה מאוחסנת
 - יצירת עבודה מאוחסנת (macOS)
 - הדפסת עבודה מאוחסנת
 - <u>מחיקת עבודת הדפסה מאוחסנת</u> •
- <u>מידע שנשלח למדפסת למטרות ניהול עבודות</u>

מבוא

המידע הבא מספק הליכים ליצירה ולהדפסה של מסמכים המאוחסנים בכונן הבזק USB. ניתן להדפיס עבודות אלה במועד מאוחר יותר או באופן פרטי.

(Windows) יצירת עבודה מאוחסנת

אחסן עבודות בכונן הבזק USB להדפסה פרטית או להדפסה מושהית.

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות **Print** (הדפס).
- 2. בחר במדפסת מרשימת המדפסות, ולאחר מכן לחץ על Properties (מאפיינים) או על Preferences (העדפות).

🗒 הערה: 🛛 שם הלחצן משתנה עבור תוכניות שונות.

בגרסאות 10, 8.1 ו- 8 של Windows, ליישומים אלה תהיה פריסה שונה עם מאפיינים שונים לעומת המתואר להלן עבור יישומים למחשב שולחני. כדי לגשת אל מאפיין ההדפסה מתוך היישום של מסך ההתחלה, בצע את השלבים הבאים:

- Windows 10 בחר בהדפסה, ולאחר מכן בחר את המדפסת.
- Windows 8.1 או Windows 8 בחר בהתקנים, בחר בהדפסה ולאחר מכן בחר את המדפסת.
 - . לחץ על הכרטיסייה Job Storage (אחסון עבודות).
 - (מצב אחסון עבודות) Job Storage Mode בחר אפשרות עבור.
- Proof and Hold (הגה והשהה): הדפס ובצע הגהה על עותק אחד של עבודה ולאחר מכן הדפס עותקים נוספים.
- Personal Job (עבודה אישית): העבודה לא תודפס עד אשר תבקש זאת בלוח הבקרה של המדפסת. עבור מצב זה של אחסון עבודות, ניתן לבחור באחת מהאפשרויות של Make Job Private/Secure (הפוך עבודה לפרטית/מאובטחת). אם אתה מקצה לעבודה מספר זיהוי אישי (PIN), עליך לספק את ה-PIN הדרוש בלוח הבקרה. אם אתה מצפין את העבודה, עליך לספק את הסיסמה הדרושה בלוח הבקרה. עבודת ההדפסה תימחק מהזיכרון לאחר הדפסתה, ותיעלם במקרה שאין חשמל במדפסת.
 - Quick Copy (העתקה מהיוה): הדפס את מספר העותקים הדרוש של עבודה ואחסן עותק של העבודה בזיכרון של המדפסת כדי שתוכל להדפיס אותה שוב מאוחר יותר.
- Stored Job (עבודה מאוחסנת): אחסן עבודה במדפסת ואפשר למשתמשים אחרים להדפיס את העבודה בכל עת. עבור מצב זה של אחסון עבודות, ניתן לבחור באחת מהאפשרויות של Make Job Private/Secure (הפוך עבודה לפרטית/מאובטחת). אם אתה מקצה לעבודה מספר זיהוי אישי (PIN), האדם שמדפיס את העבודה צריך לספק את

ה-PIN הדווש בלוח הבקוה. אם אתה מצפין את העבודה, האדם שמדפיס את העבודה צוין לספק את הסיסמה הדוושה בלוח הבקוה.

(מותאם אישית) נחזן את שם **Custom** כדי להשתמש בשם משתמש או בשם עבודה מותאמים אישית, לחץ על הלחצן (מותאם אישית) והזן את שם המשתמש או את שם העבודה.

אם שם זה כבר קיים עבור עבודה מאוחסנת אחרת, בחר באיזו אפשרות להשתמש:

- (השתמש בשם העבודה + (1-99)): צוף מספר ייחודי לסופו של שם העבודה. 🔸 (1-99)): אוף מספר ייחודי לסופו של שם העבודה.
- Replace Existing File (החלף את הקובץ הקיים): החלף את העבודה המאוחסנת הקיימת בעבודה החדשה.
- Print (הדפס), לחץ על הלחצן אישור כדי לסגור את תיבת הדו-שיח מאפייני מסמך. בתיבת הדו-שיח (הדפס), לחץ על הלחצן .6 (הדפס) כדי להדפיס את העבודה.

יצירת עבודה מאוחסנת (macOS)

אחסן עבודות בכונן הבזק USB להדפסה פרטית או להדפסה מושהית.

- . לחץ על התפריט File (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות Print (הדפס).
 - .2 בתפריט **מדפסת** בחר את המדפסת.
- כבריות מחדל, מנהל ההדפסה מציג את התפריט Copies & Pages (עותקים ועמודים). פתח את הרשימה הנפתחת ולאחר מכן לחץ על התפריט Job Storage (אחסון עבודות).

הערה: אם לא מופיע התפריט Job Storage (אחסון עבודות), סגור את החלון Print (הדפסה) ולאחר מכן פתח אותו מחדש 🗒 דערה: כדי להפעיל את התפריט.

- 4. ברשימה הנפתחת Mode (מצב), בחר את סוג העבודה המאוחסנת.
- Proof and Hold (הגה והשהה): הדפס ובצע הגהה על עותק אחד של עבודה ולאחר מכן הדפס עותקים נוספים.
- Personal Job (עבודה אישית): העבודה לא תודפס עד אשר מישהו יבקש זאת בלוח הבקרה של המדפסת. אם יש לעבודה מספר זיהוי אישי (PIN), ספק את ה-PIN הדרוש בלוח הבקרה. עבודת ההדפסה תימחק מהזיכרון לאחר הדפסתה, ותיעלם במקרה שאין חשמל במדפסת.
- Quick Copy (העתקה מהיוה): הזפס את מספר העותקים הדרוש של עבודה ואחסן עותק של העבודה בזיכרון של המדפסת כדי להדפיס אותה שוב מאוחר יותר.
- Stored Job (עבודה מאוחסנת): אחסן עבודה במדפסת ואפשר למשתמשים אחרים להדפיס את העבודה בכל עת. אם לעבודה יש מספר זיהוי אישי (PIN), האדם שמדפיס את העבודה צריך לספק את ה-PIN הדרוש בלוח הבקרה.
 - (מותאם אישית) הזן את שם **Custom** כדי להשתמש בשם משתמש או בשם עבודה מותאמים אישית, לחץ על הלחצן (מותאם אישית) והזן את שם המשתמש או את שם העבודה.

אם שם זה כבר קיים עבור עבודה מאוחסנת אחות, בחר באיזו אפשרות להשתמש.

- Use Job Name + (1-99) (השתמש בשם העבודה + (1-99)): צוף מספר ייחודי לסופו של שם העבודה.
- Replace Existing File (החלף את הקובץ הקיים): החלף את העבודה המאוחסנת הקיימת בעבודה החדשה.
- 6. אם בחות באפשוות Stored Job (עבודה מאוחסנת) או Personal Job (עבודה אישית) בשלב 4, באפשוותך להגן על העבודה באמצעות מספר זיהוי אישי (PIN). הקלד מספר בן 4 ספרות בשדה Use PIN to Print (השתמש ב-PIN כדי להדפיס). כשאנשים אחרים ינסו להדפיס עבודה זו, המדפסת תבקש מהם להזין את מספר ה-PIN הזה.
 - .7 לחץ על הלחצן **Print** (הדפס) כדי לעבד את העבודה.

הדפסת עבודה מאוחסנת

בצע את ההליך הבא כדי להדפיס עבודה המאוחסנת בזיכרון המדפסת.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Print (הדפסה), ולאחר מכן בחר בסמל Print (הדפסה).
 - .2 בחר Print from Job Storage (הדפס מאחסון העבודות).
 - בחר Choose (בחר), ולאחר מכן בחר שם התיקייה שבה מאוחסנת העבודה. .3
 - .4 בחר את שם העבודה. אם העבודה פרטית או מוצפנת, הזן PIN או סיסמה.
- .5 כדי לכוונן את מספר העותקים, בחר את השדה של מספר העותקים בפינה השמאלית התחתונה של המסן. השתמש בלוח המקשים כדי להזין את מספר העותקים שיש להדפיס.
 - 6. בחר ב'התחל' 🐼 או בהדפס כדי להדפיס את העבודה.

מחיקת עבודת הדפסה מאוחסנת

ניתן למחוק מסמכים שנשמרו במדפסת כאשר כבר אין בהם צורך. באפשרותך גם להתאים את מספר העבודות המרבי שניתן לאחסן במדפסת.

- מחיקת עבודה שמאוחסנת במדפסת
 - שינוי מגבלת אחסון העבודות 🔹 🔹

מחיקת עבודה שמאוחסנת במדפסת

השתמש בלוח הבקוה כדי למחוק עבודה המאוחסנת בזיכרון המדפסת.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Print (הדפסה), ולאחר מכן בחר בסמל Print (הדפסה).
 - .2 בחר Print from Job Storage (הדפס מאחסון העבודות).
 - בחר Choose בחר בחר), ולאחר מכן בחר שם התיקייה שבה מאוחסנת העבודה. 3
 - .4 בחר את שם העבודה. אם העבודה פרטית או מוצפנת, הזן PIN או סיסמה.
 - בחו בלחצן האשפה 🞹 כדי למחוק את העבודה. 5.

שינוי מגבלת אחסון העבודות

כאשר עבודה חדשה מאוחסנת בזיכוון המדפסת, המדפסת מחליפה כל עבודת הדפסה קודמת בעלת שם משתמש ושם עבודה זהים בעבודה זו. אם עבודת הדפסה כלשהי אינה מאוחסנת כבר עם שם משתמש ושם עבודה זהים, ואם המדפסת זקוקה לשטח נוסף, ייתכן שהמדפסת תמחק עבודות מאוחסנות אחרות, החל מהישנה ביותר.

כדי לשנות את מספר העבודות שהמדפסת יכולה לאחסן, בצע את ההליך הבא:

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:
 - Copy/Print (העתקה/הדפסה) או Print (הדפסה)
 - ניהול עבודות מאוחסנות
 - מגבלת אחסון לעבודות זמניות 🔹
 - **.** השתמש בלוח המקשים כדי להזין את מספר העבודות שהמדפסת מאחסנת.
 - 4. בחר בלחצן OK או בלחצן Done (סיום) לשמירת ההגדרה.

מידע שנשלח למדפסת למטרות ניהול עבודות

עבודות הדפסה שנשלחו ממנהלי התקן במחשב Client (לדוגמה, מחשב אישי) עשויות לשלוח מידע שלא ניתן לזיהוי אישי אל התקני HP להדפסה והדמיה. מידע זה עשוי לכלול גם, אך לא רק, שם משתמש ושם מחשב Client שבו נוצרה העבודה, והוא עשוי לשמש למטרות ניהול עבודות, כפי שנקבע על-ידי מנהל המערכת בהתקן ההדפסה. ניתן גם לאחסן מידע זה עם העבודה בהתקן אחסון בנפח גדול (לדוגמה, כונן דיסק) של התקן ההדפסה בעת שימוש בתכונת אחסון העבודות.

הדפסה מכונן הבזק USB

מדפסת זו מאפשרת הדפסת USB בגישה קלה, עבור הדפסה מהירה של קבצים מבלי לשלוח אותם ממחשב.

- <u>הפעלת יציאת USB לצווך הדפסה</u>
 - <u>הדפסת מסמכי USB</u>

המדפסת מקבלת כונני הבזק USB וגילים ביציאת ה-USB ליד לוח הבקרה. היא תומכת בסוגי הקבצים הבאים:

- .pdf •
- .prn •
- .pcl 🔹
- .ps 🔹
- .cht •

הפעלת יציאת USB לצורך הדפסה

.USB מושבתת כברירת מחדל. לפני השימוש במאפיין זה, הפעל את יציאת ה-USB

- שיטה 1: הפעלת יציאת ה-USB מלוח הבקוה של המדפסת 🔹
- (אך ורק במדפסות המחוברות לרשת) HP שיטה 2: הפעלת יציאת ה-USB מתוך שרת האינטרנט המשובץ של HP (אך ורק במדפסות המחוברות לרשת)

בצע אחת מהשיטות הבאות כדי להפעיל את היציאה:

שיטה 1: הפעלת יציאת ה-USB מלוח הבקרה של המדפסת

השתמש בלוח הבקוה של המדפסת כדי להפעיל את יציאת ה-USB להדפסה.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - 2. פתח את התפריטים הבאים
 - Copy/Print (העתקה/הדפסה) או Print (הדפסה)
 - הפעל USB בהתקן
 - ... בחר Enabled (מופעל) כדי להפעיל את יציאת ה-USB.

שיטה 2: הפעלת יציאת ה-USB מתוך שרת האינטרנט המשובץ של HP (אך ורק במדפסות המחוברות לרשת)

השתמש בשרת האינטרנט המשובץ של HP כדי להפעיל את יציאת ה-USB להדפסה.

- IP. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, בחר בסמל המידע 🔒, ולאחר מכן בחר בסמל הרשת 🚣 כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
 - .2 פתח דפדפן אינטונט, והקלד בשוות הכתובת את כתובת ה-IP בדיוק כפי שהיא מוצגת בלוח הבקוה של המדפסת. הקש על המקש על בתח במקלדת של המחשב. שות האינטונט המשובץ נפתח.

הערה: אם דפדפן האינטונט מציג את ההודעה **ישנה בעיה באישור האבטחה של אתר זה** בעת ניסיון לפתוח את שות 躇 האינטונט המשובץ של HP, לחץ על **המשך לאתר אינטרנט זה (לא מומלץ)**.

בחיוה באפשרות המשך לאתר אינטרנט זה (לא מומלץ) לא תזיק למחשב בזמן הניווט בתוך ה-EWS עבור המדפסת של HP.

- .3 בחר בכרטיסייה Copy/Print (העתקה/הדפסה) עבור דגמי MFP או בכרטיסייה Print (הדפסה) עבור דגמי SFP.
 - .4 בתפריט השמאלי, בחר Print from USB Drive Settings (הגדרות הדפסה מכונן USB).
 - .5 בחר באפשרות Enable Print from USB Drive (אפשר הדפסה מכונן USB).
 - **6.** לחץ על **החל**.

הדפסת מסמכי USB

הדפסת מסמכים מכונן הבזק USB

. הכנס את כונן ההבזק מסוג USB ליציאת ה-USB הנגישה.

הערה: היציאה עשויה להיות מכוסה. בחלק מהמדפסות, המכסה מתקפל ונפתח. במדפסות אחרות, משוך את המכסה ישר 躇 הערה: החוצה כדי להסיר אותו.

2. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Print (הדפסה), ולאחר מכן בחר בסמל Print (הדפסה).

- . בחר באפשרות Print from USB Drive (הדפס מכונן USB).
- 4. בחר באפשרות Choose (בחר), בחר את שם המסמך שברצונך להדפיס ולאחר מכן בחר באפשרות Select (בחר).

הערה: ייתכן שהמסמך נמצא בתיקייה. פתח את התיקיות כנדרש. 🖻

- כדי לקבוע את מספר העותקים, גע בתיבה שבצד שמאל של הלחצן Print (הדפסה), ולאחר מכן בחר את מספר העותקים מלוח. המקשים שנפתח. בחר בלחצן Close (סגור) ___ כדי לסגור את לוח המקשים.
 - **.** בחר באפשרות הדפס להדפסת המסמך.

הדפסה באמצעות יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה (קווי)

מדפסת זו כוללת יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה להדפסה באמצעות USB קווי. היציאה ממוקמת באזור יציאות הממשק , והיא מושבתת כבריות מחדל.

- שיטה 1: הפעל את יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה מתפריטי לוח הבקרה של המדפסת 📃 🔹
- שיטה 2: הפעל את יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה מתוך שרת האינטרנט המשובץ של HP (אך ורק במדפסות המחוברות לרשת)

בצע אחת מהשיטות הבאות כדי להפעיל את יציאת USB 2.0 במהיוות גבוהה. לאחר הפעלת היציאה, התקן את תוכנת המוצר כדי להדפיס באמצעות יציאה זו.

שיטה 1: הפעל את יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה מתפריטי לוח הבקרה של המדפסת

השתמש בלוח הבקרה כדי להפעיל את היציאה.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - **2**. פתח את התפריטים הבאים
 - (כללי) General •
 - הפעל USB בהתקן 🔹 🔹
 - . בחר באפשרות Enabled (מופעל).

שיטה 2: הפעל את יציאת USB 2.0 במהירות גבוהה מתוך שרת האינטרנט המשובץ של HP (אך ורק במדפסות המחוברות לרשת)

השתמש ב-EWS של HP כדי להפעיל את היציאה.

- רי חפש את כתובת ה-IP של המדפסת. בלוח הבקוה של המדפסת, בחר בלחצן המידע (), ולאחר מכן בחר בסמל הרשת 器 כדי f. להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
 - בדיוק כפי שהיא מוצגת בלוח הבקרה של המדפסת. הקש על IP- בדיוק כפי שהיא מוצגת בלוח הבקרה של המדפסת. הקש על המקש על המקש Enter במקלדת של המחשב. שרת האינטרנט המשובץ נפתח.

https://10.10.XXXXX/

הערה: אם דפדפן האינטרנט מציג הודעה המציינת כי ייתכן שהגישה לאתר האינטרנט אינה בטוחה, בחר את האפשרות 選 הערה: אם דפדפן האינטרנט. גישה לאתר אינטרנט זה לא תזיק למחשב.

- . בחר את הכרטיסייה **אבטחה**.
- .4 בצד שמאל של המסך, בחר באפשרות General Security (אבטחה כללית).
- 5. גלול מטה עד האפשרות **Hardware Ports** (יציאות חומרה) ובחר את תיבת הסימון כדי להפעיל את שבי הפריטים:
 - הפעל USB בהתקן
 - (USB אפשר התקן מארח הכנס-הפעל מסוג) Enable Host USB plug and play 🔹
 - .6. לחץ על **החל**.

5 העתקה

צור עותקים בעזרת המדפסת, למד כיצד להעתיק מסמך דו-צדדי, ואתר משימות העתקה נוספות באינטרנט.

- <u>יצירת עותק</u> •
- העתקה משני צדי הדף (דו-צדדית)
 - <u>משימות העתקה נוספות</u>

.www.hp.com/videos/LaserJet לקבלת סיוע בווידאו, ראה

המידע שלהלן נכון למועד הפרסום. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP.

לקבלת מידע נוסף:

העזרה המקיפה של HP עבור המדפסת כוללת את המידע הבא:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹
 - למידה ושימוש
 - פתור בעיות
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה 🔹
 - הצטרף לפורומי תמיכה
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹 🔹

יצירת עותק

העתק מסמך או תמונה ממשטח הזכוכית של הסורק או ממזין המסמכים האוטומטי.

- . הנח את המסמך עם הצד המודפס כלפי מטה על-גבי משטח הזכוכית של הסורק, או הנח אותו עם הצד המודפס כלפי מעלה במזין המסמכים וכוונן את מכווני הנייר בהתאם לגודל המסמך.
 - 2. במסן הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Copy (העתקה), ולאחר מכן בחר בסמל Copy (העתקה).
 - . בחלונית Options (אפשרויות), בחר את מספר העותקים.
 - 4. כדי למטב את סוג התמונה המועתקת טקסט, גופיקה או תמונה בחר באפשרות Optimize Text/Picture (מטב טקסט/תמונה). בחר באחת מהאפשרויות המוגדרות מראש.
 - .5 הגדר אפשרויות המסומנות במשולש צהוב לפני השימוש במאפיין התצוגה המקדימה.

אפשרויות) הראשית Options הערה: לאחר ביצוע תצוגה מקדימה של סריקה, אפשרויות אלה מוסרות מתוך רשימת Options (אפשרויות) הראשית ומרוכזות ברשימת Pre-scan Options (אפשרויות סריקה מקדימה). כדי לשבות אחת או יותר מהאפשרויות האלה, בטל את התצוגה המקדימה והתחל מחדש.

שימוש במאפיין התצוגה המקדימה הוא אופציונלי.

.6 גע בחלונית הימנית של המסך להצגת תצוגה מקדימה של המסמך. במסך התצוגה המקדימה, השתמש בלחצנים בצדו הימני של המסך כדי להתאים את אפשרויות התצוגה המקדימה, וכדי לארגן מחדש, לסובב, להוסיף או להסיר עמודים.

השתמש בלחצנים אלה כדי לעבור בין תצוגת שני עמודים ותצוגת תמונה ממוזערת. אפשרויות רבות יותר זמינות בתצוגת תמונה ממוזערת מאשר בתצוגת שני עמודים.	
	(1) (1)
השתמש בלחצנים אלה כדי להגדיל או להקטין את התצוגה בעמוד שנבחו. הערה: כדי להשתמש בלחצנים אלה, בחר עמוד אחד בלבד בכל פעם.	\ominus
	Q
השתמש בלחצן זה כדי לסובב את העמוד ב-180 מעלות. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.	
השתמש בלחצן זה כדי למחוק את העמודים שנבחוו. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.	
השתמש בלחצנים אלה כדי לאוגן מחדש את העמודים בתוך המסמך. בחו עמוד אחד או יותר והעבר אותם שמאלה או ימינה. הערה: לחצנים אלה זמינים בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.	+
	+
השתמש בלחצן זה כדי להוסיף עמוד למסמן. המדפסת תנחה אותן לסווק עמודים נוספים.	Ft.
השתמש בלחצן זה כדי לבטל את השינויים שבוצעו בתצוגה המקדימה והתחל מחדש.	

... כאשר המסמך מוכן, גע בלחצן Start (התחל) כדי להתחיל בהעתקה.

העתקה משני צדי הדף (דו-צדדית)

העתק או הדפס על שני צדי הנייר.

- הנח את המסמך עם הצד המודפס כלפי מטה על-גבי משטח הזכוכית של הסורק, או הנח אותו עם הצד המודפס כלפי מעלה במזין המסמכים וכוונן את מכווני הנייר בהתאם לגודל המסמך.
 - 2. במסן הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Copy (העתקה), ולאחר מכן בחר בסמל Copy (העתקה).
- עמסמך המקור), ולאחר מכן בחר באפשרות שמתארת את מסמך **.** המקור: המקור:
 - השתמש בזיהוי אוטומטי כדי לזהות אם המקור מודפס בצד אחד או בשני הצדדים של הדף.
 - השתמש בsided-1 (חד צדדי) עבור מסמכי מקור המודפסים בצד אחד של הדף.
- השתמש בזו-צדדי (סגנון ספר) עבור מסמכי מקור הנפתחים בקצה הימני/שמאלי של הדף, כמו ספרים. אם התמונה היא בכיוון הדפסה לאווך, הפלט ייפתח בקצה הארוך של הדף. אם התמונה היא בכיוון הדפסה לרוחב, הפלט ייפתח בקצה הקצר של הדף.
- השתמש בדו-צדדי (סגנון נפתח) עבור מסמכי מקור הנפתחים בקצה העליון/תחתון של הדף, כמו לוחות שנה. אם התמונה היא בכיוון הדפסה לאוון, הפלט ייפתח בקצה הקצר של הדף. אם התמונה היא בכיוון הדפסה לרוחב, הפלט ייפתח בקצה הארוך של הדף.
 - .4 בחר ב-Output Sides (צדדי פלט), ולאחר מכן בחר אחת מאפשרויות אלה:
- התאם מקור: הפלט יהיה תואם לתבנית של המקור. לדוגמה, אם המקור הוא חד-צדדי, הפלט יהיה חד-צדדי. עם זאת,
 אם מנהל המעוכת הגביל הדפסה חד-צדדית ומסמך המקור הוא חד-צדדי, הפלט יהיה סגנון ספר דו-צדדי.
- sided-1 (חד-צדדי): הפלט יהיה חד-צדדי. עם זאת, אם מנהל המעוכת הגביל הדפסה חד-צדדית, הפלט יהיה סגנון ספר דו-צדדי.
- דו-צדדי (סגנון ספר): הפלט ייפתח בקצה הימני/שמאלי של הדף, כמו ספר. אם התמונה היא בכיוון הדפסה לאורך, הפלט ייפתח בקצה הארוך של הדף. אם התמונה היא בכיוון הדפסה לרוחב, הפלט ייפתח בקצה הקצר של הדף.
- דו-צדדי (סגנון נפתח): הפלט ייפתח בקצה העליון/תחתון של הדף, כמו לוח שנה. אם התמונה היא בכיוון הדפסה לאוון, הפלט ייפתח בקצה הקצר של הדף. אם התמונה היא בכיוון הדפסה לרוחב, הפלט ייפתח בקצה הארוך של הדף.
 - .5 הגדר אפשרויות המסומנות במשולש צהוב לפני השימוש במאפיין התצוגה המקדימה.

אפשרויות) הראשית Options לאחר ביצוע תצוגה מקדימה של סריקה, אפשרויות אלה מוסרות מתוך רשימת Options (אפשרויות) הראשית ומרוכזות ברשימת Pre-scan Options (אפשרויות סריקה מקדימה). כדי לשנות אחת או יותר מהאפשרויות האלה, בטל את התצוגה המקדימה והתחל מחדש.

שימוש במאפיין התצוגה המקדימה הוא אופציונלי.

גע בחלונית הימנית של המסך להצגת תצוגה מקדימה של המסמך. במסך התצוגה המקדימה, השתמש בלחצנים בצדו הימני. של המסך כדי להתאים את אפשרויות התצוגה המקדימה, וכדי לאוגן מחדש, לסובב, להוסיף או להסיר עמודים.



השתמש בלחצנים אלה כדי לעבור בין תצוגת שני עמודים ותצוגת תמונה ממוזעות. אפשוויות ובות יותר זמינות בתצוגת תמונה ממוזעות מאשו בתצוגת שני עמודים.

השתמש בלחצנים אלה כדי להגדיל או להקטין את התצוגה בעמוד שנבחו. הערה: כדי להשתמש בלחצנים אלה, בחר עמוד אחד בלבד בכל פעם.	(+)
	Q
השתמש בלחצן זה כדי לסובב את העמוד ב-180 מעלות. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.	
השתמש בלחצן זה כדי למחוק את העמודים שנבחרו. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.	W
השתמש בלחצנים אלה כדי לאוגן מחדש את העמודים בתוך המסמן. בחו עמוד אחד או יותר והעבר אותם שמאלה או ימינה. הערה: לחצנים אלה זמינים בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.	+
	+
השתמש בלחצן זה כדי להוסיף עמוד למסמך. המדפסת תנחה אותך לסווק עמודים נוספים.	F.
השתמש בלחצן זה כדי לבטל את השינויים שבוצעו בתצוגה המקדימה והתחל מחדש.	⊗ _q

ד. כאשר המסמך מוכן, גע בלחצן Start (התחל) כדי להתחיל בהעתקה.

משימות העתקה נוספות

אתר מידע באינטרנט לביצוע למשימות העתקה שכיחות.

.http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP או http://www.hp.com/support/ljE82540MFP

יש הוראות זמינות לביצוע משימות העתקה, כגון:

- העתקה או סריקה של עמודים מתוך ספרים או מסמכים אחרים בכריכה
 - העתקת מסמכים בגדלים שונים 🔹
 - העתקה או סריקת שני הצדדים של תעודת זהות 🔹
 - העתקה או סריקה של מסמך לתבנית חוברת 🔹

6 סריקה

סרוק באמצעות התוכנה, או סרוק ישירות לדוא"ל, לכונן הבזק USB, לתיקיית רשת או ליעד אחר.

- <u>הגדרת סריקה לדואר אלקטרובי</u>
 - <u>הגדרת סריקה לתיקיית רשת</u>
- <u>הגדרת סריקה ל-®SharePoint</u>
 - <u>הגדרת סריקה לכונן USB</u>
 - <u>סריקה לדואר אלקטרוני</u> •
 - <u>סריקה אל אחסון עבודות</u>
 - <u>סריקה לתיקיית רשת</u>
 - <u>סריקה ל-SharePoint</u>
 - סריקה לכונן <u>USB</u>
- HP JetAdvantage שימוש בפתרונות עסקיים של
 - <u>משימות סריקה נוספות</u> •

.www.hp.com/videos/LaserJet לקבלת סיוע בווידאו, ראה

המידע שלהלן נכון למועד הפרסום. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP.

לקבלת מידע נוסף:

העזרה המקיפה של HP עבור המדפסת כוללת את המידע הבא:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹
 - למידה ושימוש
 - פתור בעיות 🔹
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה 🏾 🔹
 - הצטרף לפורומי תמיכה 🔹
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹 🔹

הגדרת סריקה לדואר אלקטרוני

אחד המאפיינים במדפסת מאפשר סריקה ושליחה של מסמך אל כתובת דוא"ל אחת או יותר.

- <u>מבוא</u> •
- <u>לפני שתתחיל</u> •
- HP שלב 1: גישה אל שות האינטונט המשובץ (EWS) של של
 - שלב 2: קבע את הגדרות זיהוי הרשת 🔹
- שלב 3: קביעת תצורה של המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) 🔹 🔹
 - שלב רביעי: הגדרת קיצור הדרך של 'הגדרות מהירות' 🔹
- שלב 5: הגדרת המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook (אופציונלי)

מבוא

כדי להשתמש במאפיין סריקה זה, על המדפסת להיות מחוברת לרשת; עם זאת, המאפיין לא יהיה זמין עד שיוגדר. קיימות שתי שיטות לקביעת התצורה של סריקה לדוא"ל, Scan to Email Setup Wizard (אשף הגדרת הסריקה לדוא"ל) להגדרה בסיסית ו-Email Setup (הגדרת דוא"ל) להגדרות מתקדמות.

השתמש במידע הבא כדי להגדיר את המאפיין Scan to Email (סריקה לדוא"ל).

לפני שתתחיל

כדי להגדיר את המאפיין Scan to Email (סריקה לדוא"ל), חובה לספק למדפסת חיבור רשת פעיל.



מנהלי המעוכת זקוקים למידע הבא לפני שהם מתחילים בתהליך קביעת התצווה.

- גישה מנהלית למדפסת 🏻 🔹
- orian (לדוגמה, companyname.com) סיומת DNS
- שרת SMTP (לדוגמה, smtp.mycompany.com)

או את פרטי האימות, פנה אל ספק השירות של SMTP. את מספר יציאת ה-SMTP או את פרטי האימות, פנה אל ספק השירות של הדואר הדואר האלקטרוני/האינטרנט או אל מנהל המערכת לקבלת המידע. בדרך כלל קל למצוא שמות של יציאות ושרתי SMTP באמצעות חיפוש באינטרנט. לדוגמה, השתמש במונחי חיפוש כגון "Gmail smtp server name" או "Gmail smtp server" name".

הדוישות של אימות שרת SMTP להודעות דוא"ל יוצאות, כולל שם המשתמש והסיסמה המשמשים לאימות, אם רלוונטי.

הערה: עיין בתיעוד של ספק שיוות הדוא"ל כדי לקבל מידע על מגבלות השליחה הדיגיטלית החלות על חשבון הדוא"ל שלן. ספקים מסוימים עשויים לנעול את חשבונך זמנית אם תחווג ממגבלת השליחה.

HP שלב 1: גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של

פתח את ה-EWS כדי להפעיל את תהליך ההגדרה.

- או IP- במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, גע בסמל המידע 🚹, ולאחר מכן גע בסמל הרשת 🚠 כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
 - 2. פתח דפדפן אינטונט והקלד בשוות הכתובת את כתובת ה-IP או את שם המאוח בדיוק כפי שהם מופיעים בלוח הבקוה של המדפסת. הקש על המקש Enter במקלדת של המחשב. שות האינטונט המשובץ נפתח.

אם דפדפן האינטרנט מציג הודעה המציינת כי ייתכן שהגישה לאתר האינטרנט אינה בטוחה, בחר את האפשרות	הערה: 🗒
⁻ לאתר האינטרנט. גישה לאתר אינטרנט זה לא תזיק למחשב.	להמשין

Information General	Copy/Print Scan/Digit	al Send Fax T	roubleshooting Secu	Serity HP Web Services	Welcom arch by Keyword Q Sign 1 Networking
Device Status Job Log	Device Status				
Configuration Page Supplies Status Page	Sleep mode on				
Event Log Page	Supplies				
Usage Page Device Information Control Panel Snapshot Print Printable Reports and Pages Open Source Licenses	Black Carvidge Order 508A (¢360A)	90% Cyan Cartridge 90% Order SOBA (CF361, 100% Order BSL52A	A) 90%* Order 50 GR 100%* Supplies De	a Cartridge BGA (CF363A) 90%*	Yellow Cartridge Order 508A (CF362A) 90%*
	Media				
	Input/Output	Status	Capacity	Size	Туре
	Tray 1	L Empty	100 sheets	Any Size	Апу Туре
	Tray 2	Lassed OK	550 sheets	Letter (8.5x11)	Plain
	Standard bin	∟ ОК	250 sheets	N/A	N/A
			Change Sett	ings	

שלב 2: קבע את הגדרות זיהוי הרשת

קבע הגדרות מתקדמות עבור זיהוי רשת.

עבודה ברשת) היא תהליך מתקדם וייתכן שיידרש לך סיוע של מנהל Networking (עבודה ברשת) היא תהליך מתקדם וייתכן שיידרש לך סיוע של מנהל 🛱 הערה:

.1 באמצעות כרטיסיות הניווט העליונות של שות האינטרנט המשובץ, לחץ על Networking (עבודה ברשת).

<u>Send to Email אערה:</u> לקביעת הגדרות התצורה של הרשת לשימוש עם Office 365, עיין ב<u>שלב 5: הגדרת המאפיין Send to Email</u> (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook (אופציונלי) בעמוד <u>88</u>

- בחלונית הניווט השמאלית, לחץ על TCP/IP Settings (הגדוות TCP/IP). ייתכן שתידרש להזין שם משתמש/סיסמה כדי לקבל גישה אל כרטיסיית Network Identification (זיהוי רשת) בשרת האינטרנט המשובץ.
 - ... בתיבת הדו-שיח TCP/IP Settings (הגדרות TCP/IP), לחץ על הכרטיסייה Network Identification (זיהוי רשת).

4. אם נדרש DNS ברשת, באזור **סיומת דומיין TCP/IP**, ודא שסיומת ה-DNS עבור לקוח הדואר האלקטרוני שבו אתה משתמש מופיעה ברשימה. סיומות DNS הן בעלות התבנית הבאה: gmail.com ,*companyname.com* וכן הלאה.

Information General	Copy/Print	Scan/Digital Send	Fax Troubles	shooting Se	urity HP Web	Services Netw	orking	
Configuration Wireless Direct	TCP/IP Settin	Js						<u>Help</u>
CP/IP Settings	Summary	Network Identificatio	n TCP/IP(v4)	TCP/IP(v6)	Config Preceder	ice Advanced		
Other Settings AirPrint	Enable DDNS							
elect Language	TCP/IP Domain Suf	ix						
Google Cloud Print Setup Veb Proxy Security Security Security Secure Communication Mgmt. Protocols 802.1X Authentication Presc/Firewall AnnouncementAgent Diagnostics Network Statistics ProtocolInfo Configuration Data	DNS Suffixes UNIS (IPv4 only) Primary Sarandary		Add					
Configuration Page	Bonjour							
	Bonjour Service Na	ne						
								Constal

- **.5** לחץ על **החל**.
- .**0K** לחץ על **.**6

(שליחה לדוא"ל) Send to Email שלב 3: קביעת תצורה של המאפיין

שתי האפשרויות עבור קביעת תצורה של המאפיין send to Email (שליחה לדוא"ל) הן **Email Setup Wizard** (אשף הגדרת הדואר האלקטרוני) לקביעת תצורה בסיסית ו-**Email Setup** (הגדרת דוא"ל) לקביעת תצורה מתקדמת. השתמש באפשרויות הבאות כדי לקבוע את תצורת המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל):

- (אשף הגדות הדואר האלקטרוני) Email Setup Wizard שיטה 1: תצורה בסיסית באמצעות (אשף הגדות הדואר האלקטרוני)
- שיטה 2: Advanced configuration using the Email Setup (תצורה מתקדמת באמצעות אשף הגדרת הדואר האלקטרוני<u>)</u>

שיטה 1: תצורה בסיסית באמצעות Email Setup Wizard (אשף הגדרת הדואר האלקטרוני)

בצע תצורה בסיסית באמצעות Email Setup Wizard (אשף הגדרת הדוא"ל).

אפשרות זו פותחת את **Email Setup Wizard** (אשף הגדרת הדואר האלקטרוני) הכלול בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP עבור תצורה בסיסית.

- . באמצעות כרטיסיות הניווט העליונות של שרת האינטרנט המשובץ, לחץ על Scan/Digital Send (סריקה/שליחה דיגיטלית).
- אשפי הגדוה מהיוה של **Email and Scan to Network Folder Quick Setup Wizards** (אשפי הגדוה מהיוה של). שליחת דוא"ל וסויקה בתיקיית ושת).
 - אשפי הגדוה מהירה של שליחת דוא"ל **Email and Scan to Network Folder Quick Setup Wizards** (אשפי הגדוה מהירה של שליחת דוא"ל Email Setup (הגדרת הדוא"ל).

(המשך) כדי Scan to Email (סריקה לדוא"ל) אם מוצגת הודעה המציינת שהמאפיין (סריקה לדוא"ל) מושבת, לחץ על **Continue** (המשך) כדי להמשיך עם הגדות התצורה ולהפעיל את המאפיין Scan to Email (סריקה לדוא"ל) בסיום.

	Caller 1	anar let R	69-86577 5-21-25-277					Search by Keyword	Welcome Q 🤛 Sign In
Information	General	Copy/Print	Scan/Digital Send	Fax	Troubleshooting	Security	HP Web Services	Networking	
Email Setup Default Job Opti	ons	Email and Sc	an to Network Folde	r Quick S	ietup Wizards				
Quick Sets + Scan to Network + Scan to USB Driv Contacts Email and Scan to NE Folder Quick Setup V Digital Sending Softw	: Folder re twork Izards vare Setup	Use this series of a setue. and to the Error Err	screens to quickly set up or me mail Setun base.	nove Save t age.	ault settings for the Scan to	Email feature, whi	ich allows users to send sco	anned images as email attachm Its to a shared folder on the net	ents. For complete work. For complete

.4 בתיבת הדו-שיח (Configure Email Server (SMTP) (קבע תצווה לשותי דוא"ל (SMTP)), בחר באחת מהאפשרויות הבאות ובצע את השלבים:

אפשרות ראשונה: Use a server already in use by Email (השתמש בשרת שכבר משמש לדוא"ל)

בחר באפשרות **Use a server already in use by Email** (השתמש בשרת שכבר משמש לדוא"ל), ולאחר מכן לחץ על (הבא). **Next**

. באמצעות אפשרות זו יאותרו שרתי SMTP אוצאים בתוך חומת האש שלך בלבד. 🗒 🖄 🖄 🕅

אפשרות שבייה: Search network for outgoing email server (חפש ברשת שרת דוא"ל יוצא)

- (הבא). א. בחר באפשרות Search network for outgoing email server (חפש ברשת שרת דוא"ל יוצא) ולחץ על א.
- (קבע תצורה לשרת דוא"ל (SMTP) (קבע תצורה לשרת לשרת Configure Email Server (SMTP)) (קבע הצורה לשרת דוא"ל (SMTP)) ולחץ על (הבא).
 - **ג.** בחר באפשרות המתארת את דרישות האימות של השרת:
 - Server does not require authentication (השרת לא מחייב אימות): בחר באפשרות Server does not require authentication neure authentication (הבא).

-לחלופין-

- Server requires authentication (השרת מחייב אימות): ברשימה הנפתחת , בחר באפשרות אימות:
- Use credentials of user to connect after Sign In at the control panel (השתמש באישווי Use credentials of user to משתמש לצווך התחברות לאחר כניסה דוך לוח הבקרה): בחר באפשרות **Use credentials of user to** (השתמש באישורי משתמש לצורך התחברות לאחר כניסה דוך לוח הבקרה) ולחץ על Next (הבא).

-לחלופין-

Always use these credentials (השתמש תמיד באישורים אלה): בחר באפשרות Always use these credentials (סיסמה),
 Password (השתמש) ו-User name (סיסמה), הזן User name (הבא).
 Ithor מכן לחץ על Next (הבא).

אפשרות שלישית: Add SMTP server (הוסף שרת SMTP)

- א. בחו באפשרות הוסף שות SMTP
- ב. הזן שם שות וכן מספר יציאה ולחץ על הבא.
- . ברוב המקרים, אין צורך לשנות את מספר היציאה המוגדר כבריות מחדל 🗒 🗹
- הערה: אם אתה נעזר בשירות אירוח של SMTP כמו למשל Gmail, בור את כתובת ה-SMTP, מספר היציאה והגדרות SMTP. ה-SSL באתר האינטרנט של ספק השירות או ממקורות אחרים. ב-Gmail, בדרך כלל כתובת ה-SMTP היא smtp.gmail.com, מספר היציאה הוא 465 ויש להפעיל את האפשרות SSL.

כדי לוודא שהגדרות השרת הללו עדכניות ותקפות בעת הגדרת התצורה, עיין במקורות המקוונים.

- **ג.** בחר באפשרות המתאימה לאימות שרת:
- Server does not require authentication (השרת לא מחייב אימות): בחר באפשרות Server does not require authentication
 Perter does not require authentication (השרת לא מחייב אימות), ולאחר מכן לחץ על Next (הבא).

-לחלופין-

- Server requires authentication (השות מחייב אימות): בחר אפשרות מתוך הרשימה הנפתחת Server
 requires authentication (השות מחייב אימות).
- Use credentials of user to connect after Sign In at the control panel (השתמש באישווי Use credentials of user to בסיסה דוך לוח הבקרה): בחר באפשרות לאחר כניסה דוך לוח הבקרה): בחר באפשרות לאחר כניסה connect after Sign In at the control panel
 דוך לוח הבקרה) ולחץ על Next (הבא).

-לחלופין-

- Always use these credentials (השתמש תמיד באישורים אלה): בחר באפשרות Always use these credentials
 סיסמה), Password (השתמש תמיד באישורים אלה), הזן User name (שם משתמש) ו-Password (סיסמה), ולאחר מכן לחץ על Next (הבא).
- 5. בתיבת הדו-שיח **Configure Email Settings** (קביעת תצורה של הגדרות דוא"ל), הזן את המידע הבא אודות עבור כתובת הדוא"ל של השולח, ולאחר מכן לחץ על Next (הבא).

(הודעה), אם תיבת הסימון **User editable** (מאת), Subject (נושא) ו-**Message** (הודעה), אם תיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) אינה מסומנת, משתמשים לא יוכלו לערוך שדות אלה דוך לוח הבקרה של המדפסת בעת שליחת הודעת דוא"ל.

אפשרות	תיאור
מאת	בחר אחת מהאפשרויות הבאות מתוך התפריט הנפתח בשדה From (מאת):
(נדרש)	• כתובת המשתמש (נדרשת כניסה למערכת)
	 Default From (בריות מחדל ל'מאת'): הזן כתובת דואר אלקטווני המהווה בריות מחדל ושם תצוגה בשדות Default From Email Address (כתובת דוא"ל המהווה בריות מחדל לשדה 'מאת') ו-Default Display Name
	הערה: צור חשבון דוא"ל עבור המדפסת והשתמש בכתובת דוא"ל זו ככתובת ברירת המחדל.
	הערה: הגדו את מאפיין הדוא"ל כך שהמשתמש יידרש להיכנס למעוכת כדי להשתמש בדוא"ל. דבר זה ימנע מהמשתמשים לשלוח הודעות דוא"ל מכתובת שאינה שלהם.
(נושא) Subject	ציין שוות נושא שתהיה בויות מחדל בהודעות דוא"ל.
(אופציונלי)	
(הודעה) Message	צור הודעה מותאמת אישית.
(אופציונלי)	כדי להשתמש בהודעה זו עבור כל הודעות הדוא"ל הנשלחות מהמדפסת, בטל את הסימון של תיבת הסימון (הודעה). User editable

הגדר מכן לחץ (הגדר תצורת סריקת קובץ), קבע את העדפות ברירת המחדל לסריקה, ולאחר מכן לחץ (הבא). **6**. על Next (הבא).

אפשרות	תיאור
(סוג קובץ) File Type	בחר בסוג קובץ בריות המחדל עבור המסמך הסווק:
	PDF •
	JPEG •
	TIFF •
	MTIFF •
	XPS •
	PDF/A •

ופשרות תיאור	תיאור				
בע/שחור בהגדות הצבע המהווה בויות מחדל עבור המסמך הסווק:	:1				
• צבע					
 שחור 					
● שחור/אפור					
(זיהוי אוטומטי) Automatically detect 🛛 •					
ייכות וגודל קובץ בחי באיכות הפלט המהווה בריות המחדל עבור המסמך הסווק:	ק:				
(נמוך (קובץ קטן)) Low (small file) •					
(בינונית) Medium •					
(גבוה (קובץ גדול)) High (large file) •					
דולוציה בחי ברזולוציית הסויקה המהווה בויות המחדל עבור המסמך הסווק:	הסווק:				
75 dpi ●					
150 dpi •					
200 dpi •					
300 dpi •					
400 dpi ●					
600 dpi •					

7. עיין באזור Summary (סיכום), ולאחר מכן לחץ על Finish (סיום) כדי להשלים את תהליך ההגדוה.

שיטה 2: Advanced configuration using the Email Setup (תצורה מתקדמת באמצעות אשף הגדרת הדואר האלקטרוני)

בצע הגדרת דוא"ל מתקדמת באמצעות שרת האינטרנט המשובץ (EWS).

 באמצעות כרטיסיות הניווט העליונות בשרת האינטונט המשובץ (EWS), לחץ על Scan/Digital Send (סריקה/שליחה דיגיטלית), ולאחר מכן לחץ על Email Setup (הגדות דוא"ל) בחלונית הניווט השמאלית.

(סריקה Scan to Email און בסיסיות עבור הגדרת Bmail Setup הערה: כברירת מחדל, הדף Email Setup (הגדרת דוא"ל) מציג את הגדרות בסיסיות עבור הגדרת מחדל, הדף של הדף. לדוא"ל). כדי לגשת להגדרות נוספות, לחץ על הלחצן Advanced Settings (הגדרות מתקדמות) בחלק התחתון של הדף.

2. בתיבת הדו-שיח Email Setup (הגדות דוא"ל), בחו בתיבת הסימון Enable Send to Email (הפעלת שליחה לדוא"ל). אם תיבת סימון זו לא נבחות, המאפיין אינו זמין בלוח הבקרה של המדפסת.

()	Welco Search by Keyword Q 🗢 Sign	me <u>1 In</u>
Information General	Copy/Print Scan/Digital Send Fax Troubleshooting Security HP Web Services Networking	
Email Setup Default Job Options	Email Setup > Default Job Options	elp
Quick Sets Scan to Network Folder Scan to USB Drive	This feature allows users to scan documents and send them as email attachments to one or more email addresses. Enable Scan to Email	
Contacts Email and Scan to Network Folder Quick Setup Wizards Digital Society Software Setup	Outgoing Email Servers (SMTP) Click Add to configure a server	
organizationing software setup	Add Edit Remove Address and Message Field Control	
	Select the desired setting for each field and whether the field can be edited by the user at the control panel. If any selections require users to sign in, set the base application to require signing in by navigating to the Security tab. From: Do for the field and the field and the table application to require users to sign in, set the base application to require users to sign in, set the base application to require signing in by navigating to the Security tab.	
	Default From: Default Display Name:	
	Note: This is an optional setting. If set, the display name is shown at the control panel rather than the Default From: address.	
	Subjett: + Viser editable	
	Nessage: User editable	

- שוויות (SMTP) שוויזא (שותי דוא"ל יוצא (**Outgoing Email Servers (SMTP)**), בצע את הפעולות עבור אחת מהאפשוויות **.3** הבאות:
 - בחר שרת מתוך הרשימה המוצגת 🔹
 - לחץ על **הוסף** כדי להפעיל את אשף ה-SMTP.
 - .1. באשף ה-SMTP, בחר אחת מהאפשרויות הבאות:
 - אני יודע את כתובת שרת **I know my SMTP server address or host name : אפשוות ראשונה:** ה-SMTP או את שם המארח): הזן כתובת של שות SMTP ולחץ על **הבא**
- Search network for outgoing , בחר באפשרות שנייה: אם אינך יודע את כתובת שרת ה-SMTP, בחר באפשרות שנייה: אם אינך יודע את כתובת שרת ה-Next (הבא). בחר את השרת הרצוי ולחץ על הבא.

Use a server already in הערה: אם שרת ה-SMTP כבר הוגדו עבור פונקציה אחרת במדפסת, תוצג האפשרות SMTP. אם שרת ה-שתשמש אחרת). בחר אפשרות זאת והגדר אותה כך (השתמש בשרת שכבר משמש פונקציה אחרת). בחר אפשרות זאת והגדר אותה כך שתשמש את פונקציית הדוא"ל.

2. בתיבת הדו-שיח הגדר את המידע הבסיסי הנדרש להתחברות לשרת, בחר באפשרויות הרצויות ולחץ על הבא.

הערה: לשרתים מסוימים יש בעיות בשליחה או בקבלה של הודעות דוא"ל בגודל של יותר מ-5 מגה-בתים (Split emails if larger than (MB). ניתן למנוע בעיות אלה על-ידי הזנת מספר בתיבה (MB). ניתן למנוע בעיות אלה על-ידי הזנת מספר בתיבה אם גודלן עולה על - MB). אם גודלן עולה על - MB).

הערה: ברוב המקרים, אין צורן לשנות את מספר היציאה המוגדר כבריות מחדל. עם זאת, אם בחרת באפשרות 🛱 הערה: ברוב המקרים, אין צורן לשנות את מספר היציאה המוגדר כבריות מחדל. עם זאת, אם בחרת באפשרות SMTP SSL וווו ברוב המקרים, אין צורן לשנות אין מספר היציאה SMTP SSL פרוטוקול SMTP SSL (הפעל פרוטוקול פרוטוקול SMTP SSL בריית מחדל. אין מספר היציאה להמשרים, אין צורן באפשרות א

שם אם אם אתה משתמש ב-Google™ Gmail כשירות דואר אלקטרוני, בחר את תיבת הסימון **הפעל פרוטוקול שרערה:** ב-gmail בדוך כלל כתובת ה-SMTP SSL היא SMTP.gmail.com, מספר היציאה הוא 465 ויש להפעיל את האפשרות SSL. את האפשרות SSL.

כדי לוודא שהגדרות השרת הללו עדכניות ותקפות בעת הגדרת התצורה, עיין במקורות המקוונים.

- **3**. בתיבת הדו-שיח **דוישות לאימות שות**, בחו באפשוות המתאות את דוישות האימות של השות:
 - **השרת אינו דורש אימות** ולחץ על הבא.
 - השרת מחייב אימות
- בתיבה הנפתחת, בחר באפשוות השתמש באישורי הכניסה של המשתמש להתחברות לאחר כניסה למערכת דרך לוח הבקרה ולחץ על הבא.
 - בתיבת הדו-שיח, בחו באפשוות השתמש תמיד באישווי כניסה אלה, הזן שם משתמש וסיסמה
 ולחץ על הבא.
 - **הערה:** כדי להשתמש באישורים של משתמש שנכנס למערכת, הגדר את הדוא"ל כך שידווש מהמשתמש להיכנס למערכת דרך לוח הבקרה של המדפסת. מנע גישת אורחים בהתקן לדוא"ל על ידי ביטול הסימן בתיבת הדוא"ל בעמודה **אורח בהתקן** שבאזור **מדיניות כניסה והרשאות** בתיבת הדו-שיח **בקרת גישה** שבכרטיסייה **אבטחה**. סמל סימן הביקורת בתיבת הסימון ישתנה לסמל של מנעול.
 - 4. בתיבת הדו-שיח Server Usage (שימוש בשות), בחר את פונקציות המדפסת שישלחו דוא"ל באמצעות שות SMTP מולד או SMTP הולחץ על הלחצן
 - הערה: אם השרת מחייב אימות, תידרש להזין שם משתמש וסיסמה כדי לשלוח התראות ודוחות אוטומטיים 🖹 מהמדפסת.
 - 5. בתיבת הדו-שיח Summary and Test (סיכום ובדיקה), הזן כתובת דוא"ל חוקית בשדה Send a test e-mail (סיכום ובדיקה), הזן כתובת דוא"ל לבדיקה אל) ולאחו מכן לחץ על Test (בדיקה).
 - 6. ודא שכל ההגדרות נכונות, ולאחר מכן לחץ על Finish (סיום) כדי להשלים את הגדרת שרת הדוא"ל היוצא.
 - (מאת) וכן את כל **From:** באזור ו'הודעה') באזור Address and Message Field Control (מאת) וכן את כל ההגדוות האופציונליות האחוות.

מאפיין	תיאור
הגבלות על שדה הכתובת	ציין אם המשתמשים יידרשו לבחור כתובת דוא"ל מתוך פנקס כתובות או אם יורשו להזין כתובת דוא"ל באופן ידני.
	זהיוות: אם תבחר באפשרות חובה לבחור מתוך פנקס כתובות כאשר ההגדוה של שדות כתובת מסוימים היא ניתן לעריכת משתמש , כל שינוי באותם שדות ניתנים לעריכה ישנה את ערכים המקבילים גם בפנקס הכתובות.
	כדי למנוע ממשתמשים לשנות פרטי אנשי קשר ב-Address Book (פנקס הכתובות) שבלוח הבקוה של המוצר, עבור לדף Access Control (בקות גישה) שבכרטיסייה Security (אבטחה) ומנע את הגישה של Device Guest (אווח התקן) לעריכת שינויים בפנקס הכתובות.
Allow invalid email address י אפשר תבניות כתובת formats (אפשר תבניות דוא"ל לא חוקיות)	בחו אפשוות זאת כדי להתיו תבנית לא חוקית של כתובת דוא"ל.
ניתן לעויכה על-ידי המשתמש	כדי להשתמש בכתובות Default From (כתובות 'מאת' המוגדוות כבריות מחדל) וב- Default Display Name (שם תצוגה המוגדר כבריות מחדל) בכל הודעות הדוא"ל שיישלחו ממדפסת זו (אלא אם משתמש נכנס למערכת), אל תסמן את תיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש).
	בעת הגדות שדות הכתובת, אם תיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) אינה מסומנת, המשתמשים לא יוכלו לערוך שדות אלה דוך לוח הבקרה של המדפסת בעת שליחת הודעת דוא"ל. כדי להשתמש בפונקציונליות של send-to-me (שלח אליי), נקה את תיבות הסימון User editable (ניתן לעריכה על ידי המשתמש) עבור כל שדות הכתובת, כולל From:To:CC : , ו- BCC, ולאחר מכן הגדו שהודעות הדוא"ל של המשתמש יישלחו From: (מאת) כתובת הדוא"ל שלו סלו (אל) כתובת הדוא"ל שלו.

הגדרות בקרת השדות 'כתובת' ו'הודעה':

מאפיין	תיאור
כתובת מאת, Default From: בנונת תחדל) ו- Default Display	ציין כתובת דוא"ל ושם שישמשו בהודעת הדוא"ל בכתובת From: (מאת).
בו וווננווו אין	הערה: צור חשבון זוא"ל עבור המדפסת והשתמש בכתובת זוא"ל זו ככתובת ברירת המחדל.
ונבוגדו)	<mark>הערה:</mark> הגדו את מאפיין הדוא"ל כך שהמשתמש יידרש להיכנס למעוכת כדי להשתמש בדוא"ל. דבר זה ימנע מהמשתמשים לשלוח הודעות דוא"ל מכתובת שאינה שלהם.
אל:`	ציין כתובת 'אל' (במען) להודעות דוא"ל.
עותק: ^י	ציין כתובת לשליחת עותקי הודעות דוא"ל.
עותק מוסתר:	ציין כתובת לשליחת עותקים מוסתרים של הודעות דוא"ל.
נושא:	ציין שוות נושא שתהיה בויות מחדל בהודעות דוא"ל.
הודעה:	צור הודעה מותאמת אישית. כדי להשתמש בהודעה זו בכל הודעות הדוא"ל הנשלחות מהמדפסת, בטל את הסימון של תיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) או אל תבחר בה עבור Message: (הודעה).

הגדוה זו זמינה בדף Advanced Settings (הגדוות מתקדמות) בלבד.

.5 באזור **חתימה והצפנה**, הגדר העדפות חתימה והצפנה.

הערה: הגדוות אלה זמינות בדף Advanced Settings (הגדוות מתקדמות) בלבד. 🖻

הגדרות **חתימה והצפנה**:

מאפיין	תיאור
נכנס	בחר אם לחתום על אישור האבטחה.
	בחו בתיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עריכה של הגדרה זו בלוח הבקרה של המדפסת.
אלגוריתם ערבול	בחר את האלגוויתם שישמש לחתימה על האישור.
הצפנה	בחר אם להצפין את הודעת הדוא"ל.
	בחו בתיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עריכה של הגדרה זו בלוח הבקרה של המדפסת.
אלגוריתם הצפנה	בחו את האלגוויתם שישמש להצפנת הודעת הדוא"ל.
תכונה עבור המפתח הציבורי של הנמען	הזן את התכונה שתשמש לאחזור אישור המפתח הציבורי של הנמען משרת ה-LDAP.
השתמש באישור המפתח הציבורי של הנמען כדי לאמת את הנמען	בחר הגדרה זו כדי להשתמש באישור המפתח הציבורי של הנמען כדי לאמת את הנמען.

6. באזור הגדות התראה, בחר מתי תישלח אל המשתמשים דיווח על הודעות דוא"ל שנשלחו. הגדות בריות המחדל היא שימוש בכתובת הדוא"ל של המשתמש המחובר למערכת. אם כתובת הדוא"ל של הנמען ריקה, לא נשלח דיווח.

. באזור **הגדרות סריקה**, קבע את הגדרות ברירת המחדל של הסריקה.

הגדוות מתקדמות) בלבד. 🛱 הערה: 🛛 הגדוות מתקדמות) בלבד.

הגדרות סריקה:

מאפיין	תיאור
גודל מסמך המקור	בחר את גודל הדף של מסמן המקור.
צדדי מסמך המקור	

מאפיין	תיאור
מיטוב טקסט/תמונה	בחו כדי למטב את הפלט עבור סוג תוכן מסוים.
(כיוון תוכן) Content Orientation	- בחר את מיקום התוכן של מסמך המקור בדף: Portrait (לאווך) או Landscape (לרוחב).
ניקוי רקע	בחר ערך כדי להסיר תמונות עמומות מהרקע או כדי להסיר צבע רקע בהיר.
כהות	בחו עון כדי לכוונן את הכהות של הקובץ.
ניגודיות	בחו עוך כדי לכוונן את הניגודיות של הקובץ.
חדות	בחר ערן כדי לכוונן את החדות של הקובץ.
תצוגה מקדימה של תמונה	 בחו אם להגדיר תצוגה מקדימה של העבודה כחיונית או כאופציונלית, או להשבית את התצוגה המקדימה.
אפשרויות חיתוך	בחו אם לאפשר חיתוך של עבודה, ואת סוג אפשרות החיתוך.
מחיקת קצוות	בחו בהגדוה זו כדי לציין את ווחב השוליים בקצוות שיש למחוק, באינצ'ים או במילימטוים, עבוו הצד הקדמי והצד האחווי של העבודה.

8. באזור **הגדרות קובץ**, קבע את הגדרות ברירת המחדל שיחולו על קבצים.

הגדרות קובץ:

מאפיין	תיאור
קידומת שם קובץ ^י	הגדו את קידומת בריות המחדל של שם הקובץ שתשמש עבוו קבצים הנשמוים בתיקיית ושת.
(שם קובץ) File Name	שם בריות המחדל של הקובץ שיישמר.
	בחו בתיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עריכה של הגדוה זו בלוח הבקוה של המדפסת.
סיומת שם (סיומת שם) File Name Suffix	הגדו את סיומת בריות המחדל של שם הקובץ שתשמש עבור קבצים הנשמרים בתיקיית רשת.
עובץ)	בויות מחלד לסיומת שם קובץ כפול [שם קובץ]_YYYYMMDDT
תצוגה (תצוגה) File Name Preview מקדימה של שם קובץ)	הזן שם קובץ ולאחר מכן לחץ על הלחצן עזכן תצוגה מקדימה .
תבנית) File Numbering Format ¹ מספור קובץ)	בחר תבנית שם קובץ למקרים שבהם העבודה מחולקת למספר קבצים.
Add numbering when job has just one file (ex1-1) ⁺	בחר בהגדוה זו כדי להוסיף מספור לשם קובץ כאשר העבודה כוללת קובץ אחד בלבד במקום כמה קבצים.
(סוג קובץ) File Type	בחר את תבנית הקובץ עבור הקובץ השמור.
	בחר בתיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עריכה של הגדרה זו בלוח הבקרה של המדפסת.
High Compression (smaller (קובץ קטן file) (דחיסה גבוהה (קובץ קטן יותר))	בחר בהגדרה זו כדי לדחוס את הקובץ הסרוק, ולהקטין את גודל הקובץ. עם זאת, תהלין הסריקה של קובץ בדחיסה גבוהה עשוי להימשך זמן רב יותר מזה של קובץ בדחיסה רגילה.
(PDF הצפנת) PDF encryption ¹	אם סוג הקובץ הוא PDF, אפשרות זו מצפינה את פלט קובץ ה-PDF. יש לציין סיסמה כחלק מההצפנה. יש להשתמש באותה סיסמה כדי לפתוח את הקובץ. המשתמש יתבקש להזין סיסמה לפני סויקת העבודה אם לא הוגדרה סיסמה לפני הלחיצה על 'התחל'.
רזולוציה	הגדר את הרזולוציה של הקובץ. בתמונות בעלות רזולוציה גבוהה יותר יש יותר נקודות לאינץ' (dpi), ולכן הן מציגות יותר פרטים. בתמונות בעלות רזולוציה נמוכה יותר יש פחות נקודות לאינץ' (dpi) והן מציגות פחות פרטים, אך גודל הקובץ קטן יותר.
איכות וגודל קובץ	בחר את איכות הקובץ. תמונות באיכות גבוהה יותר מחייבות גודל קובץ גדול יותר לעומת תמונות באיכות נמוכה, ושליחתן נמשכת זמן רב יותר.

מאפיין	תיאור
צבע/שחור	ציין אם העותקים יודפסו בצבע, בשחור ואפור, או בשחור בלבד.
העלם דפים ריקים	העלם דפים ריקים) Suppress blank pages אם האפשוות המעוכת תתעלם מדפים ריקים.
צור קבצים מרובים	בחר בהגדוה זו כדי לסווק דפים לקבצים נפודים בהתבסס על מספר הדפים המובי האפשרי בכל קובץ, כפי שנקבע מראש.

הגדוה זו זמינה בדף Advanced Settings (הגדוות מתקדמות) בלבד.

9. כדי להשלים את תהליך ההגדוה, עבור על האפשרויות שנבחרו כדי לוודא שהן מדויקות ולחץ על **החל**.

שלב וביעי: הגדות קיצור הדרך של 'הגדרות מהירות'

קבע הגדוות מהיוות עבור המדפסת. 'הגדוות מהיוות' הן עבודות קיצור דרך אופציונליות שניתן לקבל גישה אליהם דרך המסך הראשי היישום Quick Sets (הגדרות מהיוות) במדפסת.

- .1 באזור Email Setup (הגדרת דוא"ל) של חלונית הניווט השמאלית, לחץ על Quick Sets (הגדרות מהירות).
 - בחר באחת מהאפשרויות הבאות: .2
 - בחר 'הגדרה מהירה' קיימת תחת Quick Sets Application (היישום 'הגדרות מהירות').

-לחלופין-

- לחץ על Add (הוסף) כדי להפעיל את Quick Set Wizard (אשף ההגדרות המהירות).
- בחירה באפשרות Add (הוסף) תגרום לפתיחת הדף Quick Sets Setup (הגדרת הגדרות מהירות). ספק את הפרטים הבאים: .3
 - שם הגדרה מהירה): הזן כותרת עבור ההגדרה המהירה החדשה. 🖓
 - (תיאור הגדרה מהירה): הזן את תיאור ההגדרה המהירה. 🖬 🕨
- Quick Set Start Option (אפשרות התחלה של הגדרה מהירה): כדי לקבוע כיצד תופעל הפונקציה Quick Set (הזן יישום ולחץ על 'התחל') או Start הגדרות מהירות), בחר Enter application, and then user presses Start (התחל מיד לאחר הבחירה במסך הבית).
- - .5. לחץ על **Finish** (סיום) לשמירת ערכת ההגדרות המהירות.

שלב 5: הגדרת המאפיין Send to Email (שליחה לדוא"ל) כך שישתמש ב-Office 365 Outlook (אופציובלי) (אופציובלי)

הגדות המאפיין Send to Email (שלח לדוא"ל) לשלוח דוא"ל מחשבון Outlook של 365.

- <u>מבוא</u> •
- הגדות שות הדואר האלקטרוני היוצא (SMTP) כדי לשלוח דוא"ל מתוך חשבון Office 365 Outlook

מבוא

מערכת הדוא"ל Microsoft Office 365 Outlook היא מערכת מבוססת-ענן מבית Microsoft, הנעזרת בשרת Simple Mail) SMTP מערכת הדוא"ל Microsoft של Microsoft לשליחה וקבלה של דוא"ל. בצע את הפעולות הבאות כדי לאפשר למדפסת לשלוח דוא"ל באמצעות חשבון Office 365 Outlook מלוח הבקרה.

. כדי לקבוע את ההגדרות בשרת האינטרנט המשובץ, עליך לפתוח תחילה חשבון דוא"ל ב-Office 365 Outlook. 🖼

Office 365 Outlook הגדרת שרת הדואר האלקטרוני היוצא (SMTP) כדי לשלוח דוא"ל מתוך חשבון

הגדר את התצורה של שרת הדוא"ל היוצא באמצעות הפעולות הבאות.

- . באמצעות כרטיסיות הניווט העליונות של שרת האינטרנט המשובץ, לחץ על Networking (עבודה ברשת).
 - בחלונית הניווט השמאלית, לחץ על TCP/IP (הגדרות TCP/IP).
 - 3. באזור **TCP/IP Settings** (הגדרות TCP/IP), לחץ על הכרטיסייה Network Identification (זיהוי רשת).
- עבור לקוח הדואר האלקטרוני שבו אתה משתמש DNS-, ודא שסיומת ה-T**CP/IP** עבור לקוח הדואר האלקטרוני שבו אתה משתמש dns ברשת, באזור סיומת DNS ברשת, באזור סיומת סומיין DNS מופיעה ברשימה. סיומות DNS הן בעלות התבנית הבאה: Dnail.com *,companyname.com* וכן הלאה.

Information General	Copy/Print	Scan/Digital Send	Fax Troul	leshooting	Security	HP Web Services	Networking		
onfiguration Vireless Direct	TCP/IP Setti	ngs							<u>Help</u>
CP/IP Settings letwork Settings	Summary	Network Identification	n TCP/IP(v4) TCP/IP(v6)	Config	Precedence A	dvanced		
Ither Settings	Enable DDNS								
elect Language	TCP/IP Domain Su	ffix							
ietup Veb Proxy ecentry ietitings uituhorization iecure Communication dymt. Protocols 002.1X Authentication Sesc/Tirewall Innouncement Agent Nagnostics Ietwork Statistics Protocol Info Configuration Page	DNS Suffixes		Add						
	Boniour								
	Bonjour Service N	ame							
								Apply	Cancel

- .5 לחץ על **החל**.
- ... לחץ על הכרטיסייה סריקה/שליחה דיגיטלית.

- הגדות דוא"ל). בחלונית הניווט השמאלית, לחץ על Email Setup (הגדות דוא"ל).
- (הפעלת שליחה לדוא"ל). אם תיבת סימון זו Enable Send to Email (הפעלת שליחה לדוא"ל). אם תיבת סימון זו לא זמינה, המאפיין אינו זמין בלוח הבקרה של המדפסת.

nformation General						L	learch by Keyword	
	Copy/Print	Scan/Digital Send	Fax	Troubleshooting	Security	HP Web Services	Networking	
Email Setup Default Job Options Ouick Sets	Email Setup :	• Default Job Optio	ns					<u>H</u>
Scan to Network Folder	This feature allows	users to scan documents a	and send them	as email attachments to or	ie or more email ac	ddresses.		
F Scan to USB Drive	Enable Scan to	Email						
Internation General Copy/Print Scan/Urgital Send Fax Email Setup Default Job Options Quick Sets Scan to Network Folder Scan to DSB Drive Contacts Email and Scan to Network Folder Quick Setup Wizards Digital Sending Software Setup Address and Message Field Control Select the desired setuing for each field and whether the fision in by navigating to the Security tab. From: Default From: 								
mail and Scan to Network older Quick Setup Wizards	Click Add to confi	gure a server						
	Add Edit							
	Select the desired signing in by naviga	setting for each field and w ating to the Security tab.	hether the field	can be edited by the user	at the control pane	el. If any selections require u	sers to sign in, set the base	application to require
	Default From:	~	🔽 User edita	ble				
	Default From:		Default Displ	ay Name:				
			Note: This is a display name rather than th	n optional setting. If set, tl is shown at the control par e Default From: address.	ne nel			
	Subject:	+	Vser edita	ble				
	Message:		V Ilsor odita	bla				

- .9. באזור **Outgoing Email Servers (SMTP**) (שרתי דוא"ל יוצא SMTP), לחץ על Add (הוסף) כדי להפעיל את אשף ה-SMTP.
 - או את שם המארח), הקלד SMTP server address or host name או את כתובת שרת SMTP. בשדה את כתובת שרת (אני יודע את כתובת שרת), הקלד smtp.onoffice.com ולאחר מכן לחץ על Next
 - 11. בתיבת הדו-שיח Set the basic information necessary to connect to the server (הגדר את המידע הבסיסי הנדוש להתחברות לשרת), בשדה Port Number (מספר יציאה), הקלד 587.

ניתן למנוע (MB) הערה: לשרתים מסוימים יש בעיות בשליחה או בקבלה של הודעות דוא"ל בגודל של יותר מ-5 מגה-בתים (MB). ניתן למנוע (שרה: בעיות אלה על-ידי הזנת מספר בתיבה (MB).

- .12. בחר בתיבת הסימון Enable SMTP SSL Protocol (הפעל פרוטוקול SMTP SSL) ולאחר מכן לחץ על
- 13. בתיבת הדו-שיח Server Authentication Requirements (דרישות אימות שרת), השלם את המידע הבא:
 - א. בחר באפשרות Server requires authentication (השרת מחייב אימות).
- **ב.** ברשימה הנפתחת, בחר באפשרות Always use these credentials (השתמש תמיד באישורי כניסה אלה).
 - ג. בשדה Username (שם משתמש), הקלד את כתובת הדוא"ל של Office 365 Outlook.
- ד. בשדה **Password** (סיסמה), הקלד את הסיסמה של חשבון Office 365 Outlook ולאחר מכן לחץ על Next.
- זה ולחץ Server Usage (שימוש בשרת), בחר את פונקציות המדפסת שישלחו דוא"ל באמצעות שרת SMTP זה ולחץ (הבא. על הלחצן על הלחצן Next (הבא).
- שלח דוא"ל Summary and Test e-mail to: רבייבת הדו-שיח Summary and Test (סיכום ובדיקה), הזן כתובת דוא"ל חוקית בשדה (בדיקה). לבדיקה אל) ולאחר מכן לחץ על Test (בדיקה).
 - 16. ודא שכל ההגדוות נכונות, ולאחו מכן לחץ על **Finish** (סיום) כדי להשלים את הגדות שות הדוא"ל היוצא.

הגדרת סריקה לתיקיית רשת

הגדר את מאפיין הסריקה לתיקיית רשת לסרוק מסמכים ישירות לתיקיית רשת.

- <u>מבוא</u> •
- <u>לפני שתתחיל</u>
- HP שלב 1: גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של אינטרנט המשובץ (EWS) של אינטרנט המשובץ (של אינטרנט המשובץ של אינטרנט המשובץ של אינטרנט המשובץ של אינטרנט המשובץ אינטרנט המשובץ של אינטרנט המשובץ של אינטרנט המשובץ אינטרנט המשובץ של אינט אינטרנט המשובץ של
 - <u>שלב 2: הגדרת סריקה לתיקיית רשת</u>

מבוא

מסמן זה מסביר כיצד להפעיל ולקבוע את התצורה של פונקציית הסריקה לתיקיית רשת. המדפסת כוללת מאפיין שמאפשר לה לסרוק מסמך ולשמור אותו בתיקיית רשת. כדי להשתמש במאפיין סריקה זה, על המדפסת להיות מחוברת לרשת; עם זאת, המאפיין לא יהיה זמין עד שיוגדר. קיימות שתי שיטות לקביעת תצורה של המאפיין Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת): האחת היא Save to Network Folder Setup Wizard (אשף הגדרת השמירה בתיקיית רשת) להגדרה בסיסית, והאחות היא Save to היא Network Folder Setup (הגדרת שמירה בתיקיית רשת) להגדרה בסיסית, והאחות היא Stan to Network פור אינות היא נדע

לפני שתתחיל

ודא שהפריטים הבאים זמינים לפני הגדות המאפיין Scan to Network (סריקה לרשת).

. כדי להגדיו את המאפיין Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת), נדרש שלמדפסת יהיה חיבור רשת פעיל. 🗒

מנהלי מעוכת זקוקים לפריטים הבאים לפני תחילת תהליך קביעת התצורה.

- גישה מנהלית למדפסת 🔹
- שם הדומיין המלא (FQDN) (לדוגמה, servername.us.companyname.net\scans/)) של תיקיית היעד או כתובת ה-IP של השות (לדוגמה, 16.88.20.20\scans/).

. השימוש במונח "שות" בהקשר זה מתייחס למחשב שבו נמצאת התיקייה המשותפת. 🗒

שלב 1: גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP

פתח את ה-EWS כדי להפעיל את תהליך ההגדרה.

- ו. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, גע בסמל המידע (), ולאחר מכן גע בסמל הרשת 器 כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
- .2 פתח דפדפן אינטונט והקלד בשוות הכתובת את כתובת ה-IP או את שם המאוח בדיוק כפי שהם מופיעים בלוח הבקוה של המדפסת. הקש על המקש Enter במקלדת של המחשב. שות האינטונט המשובץ נפתח.

הערה: אם דפדפן האינטרנט מציג הודעה המציינת כי ייתכן שהגישה לאתר האינטרנט אינה בטוחה, בחר את האפשרות 🗒 הערה: אם דפדפן האינטרנט. גישה לאתר אינטרנט זה לא תזיק למחשב.

Information General	Copy/Print Scan/Di	gital Send Fax	Troubleshooting	Security H	P Web Services	Networking	
Device Status Job Log	Device Status						
Configuration Page Supplies Status Page	Sleep mode on						
Event Log Page	Supplies						
Usage Page Device Information Control Panel Snapshot Print Printable Reports and Pages Open Source Licenses	Black Cartridge Order 508A (CF360A) Fuser Kit Order 110V-B5L35A, 220V-B5L3 Toner Collection Unit B5L37A: 0	Ktarridge 508A (CF360A) 90%* Cyan Cartridge 0rder 508A (CF361A) Magenta Cartridge 90%* Vider 508A (CF361A) 90%* Order 508A (CF363A) Document Feeder Kit 110V-85L35A, 220V-85L36A Document Feeder Kit 100%*	90%*	Yellow Cartridge Order 508A (CF362A)	90%*		
	* Estimated levels. Actual levels	may vary.		D. L. T.			
	M - 37-		21	upplies Details			
	Meula					_	
	Input/Output	Status	Capacit	iy.	Size		Туре
	Tray 1	L Empty	100 she	eets	Any Size		Any Type
	Tray 2	Lessel OK	550 she	eets	Letter (8.5x11)		Plain
	Standard bin	L 0K	250 she	eets	N/A		N/A

שלב 2: הגדרת סריקה לתיקיית רשת

הגדר סריקה לתיקיית רשת באמצעות אחת מהשיטות הבאות.

- שיטה 1: שימוש ב-Scan to Network Folder Wizard (אשף הסריקה לתיקיית רשת)
- שיטה 2: שימוש ב-Scan to Network Folder Setup (הגדות הסריקה לתיקיית רשת)

(אשף הסריקה לתיקיית רשת) Scan to Network Folder Wizard-שיטה 1: שימוש ב-

השתמש באפשרות זו עבור תצורה בסיסית של המאפיין 'סריקה לתיקיית רשת' באמצעות אשף 'סריקה לתיקיית רשת'.

או את שם המארח של המדפסת, גע בסמל המידע 🕣, ולאחר מכן גע בסמל "שניה" לפני שתתחיל: כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח של המדפסת, גע בסמל המידע 🚹, ולאחר מכן גע בסמל הערה: 🛱 הערה:

- באמצעות כרטיסיות הניווט העליונות של שות האינטונט המשובץ, לחץ על הכרטיסייה Scan/Digital Send (סריקה/שליחה דיגיטלית). כעת תיפתח תיבת הדו-שיח Email and Scan to Network Folder Quick Setup Wizard (אשף ההגדוה המהיוה 'שלח דוא"ל וסווק לתיקיית רשת').
- אשפי הגדוה מהיוה של **Email and Scan to Network Folder Quick Setup Wizards** (אשפי הגדוה מהיוה של שליחת דוא"ל וסויקה בתיקיית ושת).
 - ... לחץ על הקישור **אשף הגדרה מהירה של שמירה בתיקיית רשת**.
 - 4. בתיבת הדו-שיח הוסף או הסר הגדוות מהירות של שמירה בתיקיית רשת, לחץ על הוסף.

Quick Sets הערה: 'הגדרות מהירות' הן עבודות קיצור דרן שניתן לגשת אליהן במסך הבית של המדפסת או בתוך היישום Guick Sets (הגדרות מהירות).

הערה: ניתן להגדיר את המאפיין 'שמיוה בתיקיית רשת' באופן מינימלי מבלי ליצור הגדוה מהיוה. עם זאת, ללא ההגדוה 🛱 הערה: משתמשים צריכים להזין את פרטי תיקיית היעד בלוח הבקוה עבור כל עבודת סריקה. נדרשת הגדוה מהיוה על מנת לכלול מטה-נתונים של שמיוה בתיקיית רשת. מנת לכלול מטה-נתונים של שמיוה בתיקיית רשת.

- 5. בתיבת הדו-שיח Add Folder Quick Set (הוסף הגדוות מהיוות של תיקיות), השלם את הפרטים הבאים:
 - **א.** בשדה **שם הגדוה מהיוה**, הקלד שם.

🗒 הערה: 🛛 תן להגדרה המהירה שם שהמשתמשים יוכלו להבין במהירות (לדוגמה, "סריקה ושמירה בתיקייה").

- **ב.** בשדה תיאור הגדרה מהירה, הקלד תיאור שיסביר מה שומרת ההגדרה המהירה.
 - **ג.** לחץ על **הבא**.
- 6. בתיבת הדו-שיח Configure Destination Folder (הגדרת התצורה של תיקיית יעד), השלם את הפרטים הבאים:
 - א. בשדה UNC Folder Path (נתיב תיקיית UNC), הקלד נתיב תיקייה שאליו תגיע הסריקה.

נתיב התיקייה יכול להיות שם הדומיין המלא (FQDN) (לדוגמה, FQDN) או כתובת ה-IP של השרת (לדוגמה, 16.88.20.20\scans/). ודא שנתיב התיקייה (לדוגמה, scans) מופיע אחרי ה-FQDN או כתובת ה-IP.

,DHCP יכול להיות אמין יותר מאשר כתובת ה-IP. אם השרת מקבל את כתובת ה-IP שללו דרך DHCP, כתובת ה-IP עשויה להשתנות. עם זאת, החיבור באמצעות כתובת IP עשוי להיות מהיר יותר מכיוון שהמדפסת לא צריכה להשתמש ב-DNS כדי לאתר את שרת היעד.

ב. מתוך התפריט הנפתח Authentication Settings (הגדרות אימות), בחר אחת מהאפשרויות הבאות:

- השתמש בהרשאות משתמש לצווך התחבוות לאחר כניסה באמצעות לוח הבקרה
 - השתמש תמיד באישורי כניסה אלה 🔹 🔹

הערה: אם האפשרות Always use these credentials (השתמש תמיד באישורי כניסה אלה) נבחרת, יש להזין 🕅 שם משתמש וסיסמה בשדות המתאימים, ויש לאמת את גישת המדפסת לתיקייה על-ידי לחיצה על Verify (אמת גישה) Access (אמת גישה).

- ג. בשדה **דומיין Windows**, הקלד את דומיין Windows.
- . כדי לאתר את דומיין Windows ב-7 Windows, לחץ על התחל, לחץ על לוח הבקרה, לחץ על מערכת. 🛠

כדי לאתר את דומיין Windows 8 ב-Windows , לחץ על **חיפוש**, הזן מערכת בתיבת החיפוש ולאחר מכן לחץ על **מערכת**.

הדומיין מופיע תחת **שם מחשב, דומיין והגדוות קבוצת עבודה**.

- **ד.** לחץ על **הבא**.
- 7. בתיבת הדו-שיח **קבע הגדוות סריקת קובץ**, הגדר את העדפות ברירת המחדל לסריקה עבור ההגדרה המהירה ולאחר מכן לחץ על **הבא**.
 - . עיין בתיבת הדו-שיח סיכום ולאחר מכן לחץ על סיום.

(הגדרת הסריקה לתיקיית רשת) Scan to Network Folder Setup שיטה 2: שימוש ב-

באמצעות אפשרות זו ניתן לקבוע תצורה מתקדמת של המאפיין Save to Network Folder (שמירה בתיקיית רשת) בעזרת שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP עבור המדפסת.

- שלב 1: התחל בקביעת התצורה 📃 🔹
- שלב 2: קביעת התצורה של הגדרות 'סריקה לתיקיית רשת'
 - שלב 3: השלם את קביעת התצורה 🛛 🔹

مערה: לפני שתתחיל: כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח של המדפסת, גע בסמל המידע (), ולאחר מכן גע בסמל E הערה הרשת جא בלוח הבקרה של המדפסת.

שלב 1: התחל בקביעת התצורה

בצע את הפעולות הבאות כדי להתחיל את הגדוות Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת).

- . לחץ על הכרטיסייה סריקה/שליחה דיגיטלית.
- 2. בחלונית הניווט השמאלית, לחץ על הקישור Scan to Network Folder Setup (הגדרת סריקה לתיקיית רשת).

שלב 2: קביעת התצורה של הגדרות 'סריקה לתיקיית רשת'

השתמש בהליך הבא כדי להשלים את הסריקה לתיקיית רשת.

- שלב 1: התחל בקביעת התצורה 📃 🔹
- <u>תיבת דו-שיח ראשונה: הגדר את השם, התיאור והאפשרויות של ההגדרה המהירה לאינטראקציה של המשתמש בלוח הבקרה</u>
 - תיבת דו-שיח שנייה: הגדרות תיקייה
 - <u>תיבת דו-שיח שלישית: Notification settings (הגדוות התראה)</u>
 - תיבת דו-שיח וביעית: הגדוות סריקה
 - תיבת דו-שיח חמישית: הגדרות קובץ
 - תיבת דו-שיח שישית: סיכום •

שלב 1: התחל בקביעת התצורה

בצע את הפעולות הבאות כדי להתחיל בהגדות התצווה.

- Enable Scan to Network Folder Setup (הגדות סויקה לתיקיית ושת), בחו בתיבת הסימון Scan to Network Folder Setup 1.
 1. בדף Folder (אפשר סריקה לתיקיית ושת). אם תיבה זו לא נבחות, המאפיין אינו זמין בלוח הבקרה של המדפסת.
- (הגדרות **Quick Sets** באזור Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת) של חלונית הניווט השמאלית, לחץ על **Quick Sets** (הגדרות מהירות) מהירות). לחץ על **Add** (הוסף) כדי לפתוח את תיבת הדו-שיח
- Quick Sets הערה: 'הגדרות מהירות' הן עבודות קיצור דרך שניתן לגשת אליהן במסך הבית של המדפסת או בתוך היישום (הגדרות מהירות).
 - (סריקה לתיקיית רשת) באופן מינימלי מבלי ליצור הגדוה Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת) באופן מינימלי מבלי ליצור הגדוה מהירה. עם זאת, ללא ההגדרה המהירה, המשתמשים צריכים להזין את פרטי תיקיית היעד בלוח הבקרה עבור כל עבודת סריקה. נדרשת הגדרה מהירה כדי לכלול מטה-נתונים של Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת).

השלם את כל ההגדוות בתיבת הדו-שיח Quick Set Setup (הגדות הגדוות מהיוות) כדי להגדיר באופן מלא את תצוות המאפיין Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת).

תיבת דו-שיח ראשונה: הגדר את השם, התיאור והאפשרויות של ההגדרה המהירה לאינטראקציה של המשתמש בלוח הבקרה

קבע את פרטי ההגדרות המהירות לאינטראקציה עם המשתמש בלוח הבקרה של המדפסת.

Set the button location for the Quick Set and options for user interaction at the control השתמש בתיבת הדו-שיח Quick Set ולהגדיר את ומת האינטראקציה עם panel כדי לקבוע היכן יופיע לחצן Quick Set (הגדרה מהירה) בלוח הבקרה של המדפסת ולהגדיר את ומת האינטראקציה עם המשתמש בלוח הבקרה של המדפסת.

.1 בשדה Quick Set Name (שם הגדוה מהיוה), הקלד כותות.

🛱 הערה: 🛛 תן להגדרה המהירה שם שהמשתמשים יוכלו להבין במהירות (לדוגמה, "סריקה ושמירה בתיקייה").

- בשדה תיאור הגדרה מהירה, הקלד תיאור שיסביר מה שומרת ההגדרה המהירה.
- 3. מתוך הרשימה Quick Set Start Option (אפשרות התחלה של הגדרה מהירה), בחר אחת מהאפשרויות הבאות:
 - אפשרות ראשונה: היכנס ליישום ולאחר מכן המשתמש לוחץ על 'התחל'
 - אפשרות שנייה: התחל מייד לאחר הבחירה

בחר באחת מאפשרויות Prompt (הצג בקשה) הבאות:

- הצג בקשה לצדדים מקוריים
 - הצג בקשה לדפים נוספים
 - דרוש תצוגה מקדימה

הערה: אם האפשרות Start instantly upon selection (התחל מייד לאחר הבחירה) נבחרת, יש להזין את תיקיית 🗒 הערה: אם האפשרות יש להזין את היקיית

4. לחץ על **הבא**.
תיבת דו-שיח שנייה: הגדרות תיקייה

השתמש בתיבת הדו-שיח **Folder Settings** (הגדרות תיקייה) כדי להגדיר את סוגי התיקיות שאליהן המדפסת שולחת מסמכים סרוקים.

- הגדר את תיקיית היעד עבור מסמכים סרוקים 📃 🔹
 - בחר את הרשאות תיקיית היעד 🍨

יש שני סוגי תיקיות יעד שניתן לבחור מביניהם:

- FTP תיקיות משותפות או תיקיות
 - תיקיות משותפות אישיות 🔹 🔹

יש שני סוגי הרשאות לתיקיות שניתן לבחור מביניהם:

- גישה לקריאה וכתיבה 🏻 🔹
 - גישה לכתיבה בלבד •

המידע הבא מתאר איך לקבוע את הגדרות התיקייה.

(p)	aver let N	FP-96527					Search by Keyword	Welcome Q 🤉 Sign In
Information General	Copy/Print	Scan/Digital Send	Fax	Troubleshooting	Security	HP Web Services	Networking	
Email Setup Default Job Options	Quick Sets Se	etup						
Quick Sets	Folder Settings							
Default Job Options Ouick Sets	Standard shared fo Microsoft Active Di	olders are a simple UNC path rectory.	without any	y variables. Personal shared f	older paths are ret	trieved after a user signs in	An example would be a us	er's Home folder specified in
+ Scan to USB Drive	Save to shared	folders or FTP folders						
Contacts Contacts Contacts Cmail and Scan to Network Folder Quick Setup Wizards Digital Sending Software Setup	Click Add to c Add Save to a persu Requires user sign	reate a destination Edit. Remove. Donal shared folder -in and information specific t	o the user f	io create folder path.				
	Send only to fe	olders with read and write a	cess					
	This option suppor	ts folder verification and job	notificatio	15.				
	When uncheck	ed, users can save jobs more	quickly but	jobs may fail if the folder is u	navailable.			
	O Allow sending	to folders with write access	only					
	This option does n	ot support folder verification	or job noti	fications.				
							Previous	t Finish Cancel

הגדר את תיקיית היעד עבור מסמכים סרוקים

בחר באחת מהאפשרויות הבאות כדי להגדיר תיקיית יעד.

- אפשרות 1: הגדר את תצורת המדפסת לשמירה בתיקייה משותפת אישית או בתיקיית FTP
 - אפשרות 2: הגדר את תצורת המדפסת לשמירה בתיקייה משותפת אישית 🔹 🔹

אפשרות 1: הגדר את תצורת המדפסת לשמירה בתיקייה משותפת אישית או בתיקיית FTP

כדי לשמור מסמכים סרוקים בתיקייה משותפת וגילה או בתיקיית FTP, בצע את הפעולות הבאות.

- עדיין לא נבחוה, בחו (FTP האפשרות Save to shared folders or FTP folders או בתיקיות (FTP) או אם האפשרות. אותה.
 - 2. לחץ על ...Add (הוספי). תיבת הדו-שיח Add Network Folder Path (הוספת נתיב תיקיית רשת) בפתחת.
 - .3 בתיבת הדו-שיח Add Network Folder Path, בחר אחת מהאפשרויות הבאות:
 - אפשרות ראשונה: שמור בתיקיית רשת משותפת וגילה

	and the second					L	Search by Keyword	
Information General	Copy/Print	Scan/Digital Send	Fax	Troubleshooting	Security	HP Web Services	Networking	
 Email Setup Default Job Options 	Quick Sets Se	tup						
Quick Sets	Add Network Folds	er Path						
Default Job Options Quick Sets	Save to a stand UNC Folder Pat	lard shared network folder h: *	Custom 5	ubfolder:				
F Scan to USB Drive ontacts	(\\path\path)		Appends a	a custom subfolder at end o	+ of the			
mail and Scan to Network older Quick Setup Wizards			Restri	ict subfolder access to use	er			
ligital Sending Software Setup	Folder Path Pre	eview:			Iledat	- Denview		
	Some Custom S	ubfolder values will be updat	ted onl <mark>y w</mark> he	en the Quick Set is used.	Opdat	erieview		
	Authentication	Settings:						
	Use credential	s of user to connect after Sig	In In at the co	ontrol panel	~			
	1.11 1 10							
	Windows Doma	in:						
	Save to an FTP	in: Server erver that has a File Transfer	Protocol (FT	(P) service installed and cor	ifigured.			
	Save to an FTP A Workstation or Se	in: Server erver that has a File Transfer	Protocol (FT	(P) service installed and cor	figured.			
	Save to an FTP A Workstation or St	in: Server erver that has a File Transfer	Protacal (FT	(P) service installed and cor	figured.			OK Cancel
.(c044315	Save to an FIP Save to an FIP A Workstation or Sc 34)	in: Server Server that has a File Transfer הגדרת תיקייה כו	Protocol (FT	^(P) service installed and cor	figured. יקיות רש	ודות יצירת ת	ת מידע נוסף א	סא Cancel גרה: לקבלו
c044315). פת גנילה) עדייני	Save to an FTP Save to an FTP A Workstation or Sc S34) <u>mountained</u>	m: Server rvver that has a File Transfer הגדרת תיקייה מ שתור רחיקייו	Protocol (FT באה <u>ב</u> ו(א ב	^(P) service installed and cor ת משותפות, re to a stance	^{itigured.} יקיות רש	ודות יצירת ת red networ	ת מידע נוסף א שרוח k folder	סא באר פאפי (Cancel נרה: לקבלו אם האפי
c044315). פת וגילה) עדיין	Windows Dema Save to an FIP A Workstation of Sc 534) אשרתפת (534)	יאיד Server river that has a File Transfer גדרת תיקייה מ שמור בתיקייח	Protocol (FT ראה <u>ד</u> ו Sav	^(P) service installed and cor ת משותפות, re to a stanc	itigured. יקיות רש dard sha	ודות יצירת ת red networ	ת מידע נוסף א שרות k folder בחר אותה.	סאס (מוזיכי) נרה: לקבלו אם האפי נבחרה, ו
c044315). פת וגילה) עדיין	Windows Dema Save to an FIP A Workstation of Sc 534) אשותפת (534)	אוד Server rver that has a File Transfer זגדרת תיקייה מ שמור בתיקייח	Protocot (FT באה <u>ד</u> י) Sav	^(P) service installed and cor ת משותפות, רe to a stanc), הקלד בתיב	itigured. יקיות רש dard sha UNC יית	ודות יצירת ת red networ וע (נתיב תיק)	ת מידע נוסף א שרות k folder נחר אותה. NC Folder Pat	מחנפו (מונים) ערה: לקבלו אם האפי נבחרה, ו בשדה th
c044315). פת וגילה) עדיין	Windows Doma Save to an FIP A Workstation or Sc 334) אשרתפת (334) שנותפת משוות	m: Server erver that has a File Transfer הגדרת תיקייה מ שמור בתיקייח יה.	Protocol (FT ראה <u>ד</u> ע) Sav תיקיי	וף) service installed and cor ת משותפות, re to a stanc), הקלד בתיב	ייקיות רש Jard sha UNC ייי בי מלע	ודות יצירת ת red networ נתיב תיק (בתיב תיק) Ut	ת מידע נוסף א שרות k folder בחר אותה. NC Folder Pat	מאכ באונג (באונג) ערה: לקבלו אם האפי נבחרה, ו בשדה th בחור בת
c044315). פת וגילה) עדיין \servername	windows Doma Save to an FIP A Workstation or So 334) <u>שטותפת</u> 334) בישוות ג רשת משות 2.us.compa	me Server Server that has a File Transfer <u>הגדרת תיקייה מ</u> שמור בתיקייח ה. מחyname.ne	Protocol (FT ראה <u>ד</u> ס סס (י גנמה, t	^{וף)} service installed and cor ת משותפות, re to a stanc), הקלד בתיב (FQDN) (לדוג	^{ingured.} יקיות רש Jard sha UNC יין המלא	ודות יצירת ת red networ נת שם הדומי	ת מידע נוסף א שרות k folder בחר אותה. NC Folder Pat ייקייה יכול להי	מאב מאפי (בארבלי ערה: לקבלי אם האפי נבחרה, ו בשדה h בתיב הת
c044315). פת וגילה) עדיין servername(\servername) ה (לדוגמה, sans)	windows Doma Save to an FIP A Workstation or So 334) <u>שטותפת</u> 334) ב ג רשת משות 2.us.compa 2.us.compa .us.compa	m: Server erver that has a File Transfer <u>הגדרת תיקייה מ</u> שמור בתיקייח ה. מחyname.ne	Protocol (FT ראה <u>ד</u> ס Sav (י גנמה, t 5.88.2	^{וף)} service installed and cor ת משותפות, re to a stanc), הקלד בתיב (קDN) (FQDN) 20.20\scans	^{ingured.} יקיות רש Jard sha UNC יין המלא לדוגמה, :	ודות יצירת ת red networ נתיב תיק ות שם הדומי ושל השרת (ת מידע נוסף א שרות k folder בחר אותה. NC Folder Pat או כתובת ה- ^כ או כתובת ה- ^כ	ערה: לקבלו אם האפי נבחרה, ו בבחרה, ו נתיב הת (\scans

הערה: ה-FQDN יכול להיות אמין יותר מאשר כתובת ה-IP. אם השרת מקבל את כתובת ה-IP שללו דוך DHCP, כתובת ה-IP עשויה להשתנות. עם זאת, החיבור באמצעות כתובת IP עשוי להיות מהיר יותר מכיוון שהמדפסת לא צריכה להשתמש ב-DNS כדי לאתר את שרת היעד. .3 כדי ליצור באופן אוטומטי תיקיית משנה למסמכים סרוקים בתיקיית היעד, בחר תבנית עבור שם תיקיית המשנה מהרשימה תיקיית משנה מותאמת אישית.

כדי להגביל את הגישה אל תיקיית המשנה למשתמש שיוצר את עבודת הסריקה, בחר באפשרות **הגבל את הגישה לתיקיות המשנה למשתמש**.

- 4. כדי להציג את נתיב התיקייה המלא עבור מסמכים סרוקים, לחץ על **עדכן תצוגה מקדימה**.
- 5. מתוך הרשימה Authentication Settings (הגדרות אימות), בחר אחת מהאפשרויות הבאות:
 - השתמש בהרשאות משתמש לצורך התחברות לאחר כניסה באמצעות לוח הבקרה
 - השתמש תמיד באישורי כניסה אלה 🛛 🜼

(השתמש תמיד באישווי כניסה אלה) Always use these credentials הערה: אם האפשרות לבחרת, יש להזין Always use these credentials שם משתמש וסיסמה בשדות המתאימים.

- .6 בשדה דומיין Windows, הקלד את דומיין 6.
- . כדי לאתר את דומיין Windows ב-7 Windows, לחץ על **התחל**, לחץ על **לוח הבקרה**, לחץ על **מערכת**. 🗒

כדי לאתר את דומיין Windows 8 ב-8 Windows, לחץ על **חיפוש**, הזן מערכת בתיבת החיפוש ולאחר מכן לחץ על **מערכת**.

הדומיין מופיע תחת **שם מחשב, דומיין והגדוות קבוצת עבודה**.

- הערה: אם מגדירים תיקייה משותפת לגישה על-ידי כולם, יש להזין בשדות המתאימים עוכים עבור שם קבוצת עבודה (בריות המחדל היא "Workgroup"), שם משתמש וסיסמה. לעומת זאת, אם התיקייה נמצאת בתיקיות של משתמש מסוים והיא אינה ציבורית, יש להשתמש בשם המשתמש ובסיסמה של אותו משתמש.
- הערה: ייתכן כי תידוש כתובת IP במקום שם מחשב. נתבים ביתיים ובים לא מטפלים היטב בשמות מחשבים, ואין שות שמות דומיינים (DNS). במקוה זה, מומלץ להגדיר כתובת IP סטטית במחשב המשותף, כדי לפתור את הבעיה של DHCP שמקצה כתובת IP חדשה. בנתב ביתי טיפוסי, ניתן לעשות זאת על-ידי הגדות כתובת IP סטטית הנמצאת באותה רשת משנה, אך מחוץ לטווח הכתובות של ה-DHCP.
 - .0K לחץ על .7
 - אפשרות שנייה: שמור בשרת FTP

		1.0.00				[Search by Keyword	् 🗢 S	iqn In
Information General	Copy/Print	Scan/Digital Send	Fax	Troubleshooting	Security	HP Web Services	Networking		
Email Setup	Quick Sets Se	etup							
Quick Sets									
Scan to Network Folder Default Job Options	Add Network Fold	er Path dard shared network folder							
Quick Sets	Save to an FTP	Server							
Scan to USB Drive Contacts	A Workstation or S FTP Server: *	erver that has a File Transfe	Protocol (F Port:	TP) service installed and conf FTP Folder Path:	gured.	Custom Subfolder:			
Email and Scan to Network	Server hostnar	ne or IP address	21	(folder/subfolder)		Appends a custom sub	+ folder at end of the		
Digital Sending Software Setup	Felder Best B					folder path.			
	Folder Path Pr	eview:			Updat	e Preview			
	Some Custom	Subfolder values will be upda Ande	ted only wh	en the Quick Set is used.					
	Passive	v							
	User Name: *	nced setting.	Passwo	rd:					
					Verify	Access			
								04 5	ncol
							HP Instant Support Shop for Su	oplies Product Su	pport
							© Copyright 2010-2016 HP De	velopment Compan	1y, L.P.
ות אלה נמצאות	הרשת. הגדר	תחת הגדרות ר	Pro>	y לציין שרת y	האש, יע	מחוץ לחומת	אתר FTP נמצא	ה: אם	הערו
	(מתקדמות)	ת Advanced	שרויו	'EW), תחת א פ	שת של 5	עבודה בר <i>י</i>) E	WS Networkir	ויסייה פו	בכרט
						ערת FTD	יפערות ועתור רו	רחר בע	1
						.1 17 7116			• •
		מובת ה-IP.	י את כ	ם שרת FTP או	לד את ש	רת FTP), הקי	שו) FTP Server	בשדה י	.2
				.ī	ר היציאו	קלד את מספ	יציאה), הי Port	בשדה:	.3
	ל.	ר כברירת מחד	המוגד	ספר היציאה ו <i>ז</i> ספר היציאה ו	נות את ו	אין צורך לש	ברוב המקרים,	הערה:	1111
רשם תורנים רמש	תרנת וורנ	ית רנוד בתר	רחורי	מרום חרובום	ערר לתר	יוו תורוות תוו	יר באנסו אונונתי	רדו לנע	
ו שם תיקיית חמש	ונבניונ עבו	יונ ווי עו, בווו.	דוני זן.	נוכים סווקים	שבוד קבול נתעורת	סי תיקיית נול ה תוחעתם ע	ח באופן אוסומי. מכ חוכוות משר	כוי ייצ תהנעו	
					י שיונ.	וו נאנוונא.	ניירוניאןייורנושב	נוחושי	
	מקדימה.	יל עדכן תצוגה	לחץ ע	מכים סרוקים,	עבור מס	יקייה המלא י	ציג את נתיב הת	כדי לה	.5
۰т	רוווח הראוו	אחח מהאפוטו	רחר	עררה ל-FTP)	תער ר F	TP Transfe	r Mode רעינתה	תחור ר	F
			··· · · · ,	ועבודר די יי	ן נובב י			- 10.03	
							סביל	0	
							סביל פעיל		

- בשדה Username (שם משתמש), הקלד את שם המשתמש.
 - 8. בשדה Password (סיסמה), הקלד את הסיסמה.
 - .9 לחץ על בדוק גישה כדי לוודא שניתן לגשת אל היעד.
 - .0K לחץ על **.10**

אפשרות 2: הגדר את תצורת המדפסת לשמירה בתיקייה משותפת אישית

כדי לשמור מסמכים סרוקים בתיקייה משותפת אישית, בצע את הפעולות הבאות.

הערה: אפשרות זו משמשת בסביבות דומיין שבהן המנהל מגדיר תיקייה משותפת עבור כל משתמש. אם הוגדרה התצורה של המאפיין Save to a personal shared folder (שמירה בתיקייה משותפת אישית), המשתמשים יצטרכו להיכנס למעוכת בלוח הבקרה של המדפסת באמצעות אישורים של Windows או אימות LDAP.

- (שמור בתיקייה משותפת אישית) Save to a personal shared folder בחר באפשרות 1
- 2. בשדה **Retrieve the device user's home folder using this attribute** (אחזו את תיקיית הבית של משתמש ההתקן באמצעות תכונה זו), הקלד את תיקיית הבית של המשתמש ב-Microsoft Active Directory.

. ודא שהמשתמש יודע היכן תיקיית הבית שלו ממוקמת ברשת. 🗒

Create subfolder based on user name בסוף נתיב התיקייה, בחר באפשרות משנה עם שם משתמש בסוף נתיב התיקייה, בחר באפשרות 3.

כדי להגביל את הגישה אל תיקיית המשנה למשתמש שיוצר את עבודת הסריקה, בחר באפשרות **הגבל את הגישה לתיקיות המשנה למשתמש**.

בחר את הרשאות תיקיית היעד

בחר באחת מהאפשרויות הבאות כדי להגדיר הרשאות לתיקיית יעד.

- אפשרות 1: הגדר גישה לקריאה וכתיבה •
- אפשרות 2: הגדר את הגישה לכתיבה בלבד

אפשרות 1: הגדר גישה לקריאה וכתיבה

כדי לשלוח מסמכים סרוקים לתיקיות המוגדרות לגישה של קריאה וכתיבה, בצע את הפעולות הבאות.

תומכת (שלח רק לתיקיות עם גישת קריאה וכתיבה) Send only to folders with read and write access (שלח רק לתיקיות עם גישת קריאה וכתיבה) תומכת באימות תיקיות ובהתראה על עבודות.

- .1 אם האפשרות Send only to folders with read and write access עדיין לא נבחרה, בחר אותה.
- 2. כדי לחייב את המדפסת לאמת את הגישה לתיקייה לפני התחלת עבודת סויקה, בחו באפשוות Verify folder access prior .2
- אך אם Verify folder access prior to job start הערה: עבודות סריקה יוכלו להתבצע מהר יותר אם לא תבחר באפשרות $\overline{\mathbb{B}}$
 - ... לחץ על **הבא**.

אפשרות 2: הגדר את הגישה לכתיבה בלבד

כדי לשלוח מסמכים סרוקים לתיקייה המוגדרת לגישה של כתיבה בלבד, בצע את הפעולות הבאות.

אינה אפשרות Allow sending to folders with write access only (אפשר שליחה לתיקיות עם גישת כתיבה בלבד) אינה 🔀 הערה: תומכת באימות תיקיות ובהתראה על עבודות

הערה: אם אפשרות זו נבחרת, אין למדפסת אפשרות לשנות את שם הקובץ של הסריקה. הוא שולח את אותו שם הקובץ עבור כל 🛱 הערה: הסריקות.

בחר קידומת או סיומת שם קובץ הקשורה לזמן עבור שם הקובץ של הסריקה, כך שכל סריקה תישמר כקובץ ייחודי שלא יחליף קובץ קודם. שם קובץ זה נקבע לפי המידע בתיבת הדו-שיח File Settings (הגדרות קובץ) באשף ההגדרה המהירה.

- . בחר באפשרות Allow sending to folders with write access only. 1
 - .2 לחץ על **הבא**.

(הגדרות התראה) Notification settings (הגדרות התראה)

השלם את הגדוות הדיווח באופן הבא.

בתיבת הדו-שיח Notification Settings, בצע אחת מהפעולות הבאות:

לשליחת עבודות דוא"ל. לקבלת מידע SMTP הערה: כדי לשלוח התראות בדוא"ל, יש להגדיר את המדפסת לשימוש בשות SMTP לשליחת עבודות דוא"ל. לקבלת מידע נוסף על הגדות שות ה-SMTP לשליחת הודעות דוא"ל, ראה <mark>הגדרת סריקה לדוא"ל</mark> (c04017973).

- אל תדווח) Do not notify (אל תדווח)
 - .Do not notify בחר באפשרות .1
- 2. כדי לבקש מהמשתמש לבדוק את הגדוות ההתואה שלו, בחו באפשוות הצג בקשה למשתמש לפני תחילת העבודה ולאחו מכן לחץ על הבא.
 - אפשרות שנייה: דווח כאשר העבודה הושלמה

- . בחר באפשרות Notify when job completes. 1
- 2. בחר את השיטה להעברת ההתראה מתוך הרשימה השיטה המשמשת להעברת התראות.

אם שיטת ההתראה שנבחרה היא Email (דוא"ל), הקלד את כתובת הדוא"ל בשדה Kotification Email Address (כתובת דואר אלקטרוני להתראה).

- 3. כדי לכלול בהתראה תמונה ממוזערת של העמוד הסרוק הראשון, בחר באפשרות כלול תמונה ממוזערת.
- 4. כדי לבקש מהמשתמש לבדוק את הגדוות ההתואה שלו, בחו באפשוות הצג בקשה למשתמש לפני תחילת העבודה ולאחו מכן לחץ על הבא.
 - אפשרות שלישית: דווח רק אם העבודה נכשלה
 - .Notify only if job fails בחר באפשרות .1
 - בחו את השיטה להעבות ההתואה מתוך הושימה השיטה המשמשת להעבות התראות.

אם שיטת ההתראה שנבחוה היא **Email** (דוא"ל), הקלד את כתובת הדוא"ל בשדה Notification Email Address (כתובת דואר אלקטרוני להתראה).

- 3. כדי לכלול בהתראה תמונה ממוזערת של העמוד הסרוק הראשון, בחר באפשרות כלול תמונה ממוזערת.
- 4. כדי לבקש מהמשתמש לבדוק את הגדרות ההתראה שלו, בחר באפשרות הצג בקשה למשתמש לפני תחילת העבודה ולאחר מכן לחץ על הבא.

תיבת דו-שיח וביעית: הגדרות סריקה

השלם את הגדרות הסריקה באופן הבא.

בתיבת הדו-שיח Scan Settings, הגדר את העדפות בריות המחדל לסריקה עבור ההגדרה המהירה ולאחר מכן לחץ על Next (הבא). הגדרות סריקה:

מאפיין	תיאור
גודל מסמך המקור	בחר את גודל הדף של מסמך המקור.
צדדי מסמך המקור	ציין אם מסמך המקור הוא חד-צדדי או דו-צדדי.
מיטוב טקסט/תמונה	בחו כדי למטב את הפלט עבור סוג תוכן מסוים.
(כיוון תוכן) Content Orientation	בחר את מיקום התוכן של מסמך המקור בדף: Portrait (לאורך) או Landscape (לרוחב).
ניקוי רקע	בחו ערן כדי להסיר תמונות עמומות מהרקע או כדי להסיר צבע רקע בהיר.
כהות	בחר ערך כדי לכוונן את הכהות של הקובץ.
ניגודיות	בחו ערן כדי לכוונן את הניגודיות של הקובץ.
חדות	בחר ערך כדי לכוונן את החדות של הקובץ.
תצוגה מקדימה של תמונה	בחו אם להגדיו תצוגה מקדימה של העבודה כחיונית או כאופציונלית, או להשבית את התצוגה המקדימה.
אפשרויות חיתוך	בחו אם לאפשר חיתוך של עבודה, ואת סוג אפשרות החיתוך.
מחיקת קצוות	בחו בהגדוה זו כדי לציין את ווחב השוליים בקצוות שיש למחוק, באינצ'ים או במילימטוים, עבוו הצד הקדמי והצד האחווי של העבודה.

תיבת דו-שיח חמישית: הגדרות קובץ

השלם את הגדרות הקובץ באופן הבא.

בתיבת הדו-שיח File Settings, קבע את הגדרות ברירת המחדל לקבצים עבור ההגדרה המהירה ולאחר מכן לחץ על Next (הבא).

הגדרות קובץ:

מאפיין	תיאור
קידומת שם קובץ	הגדר את קידומת בריות המחדל של שם הקובץ שתשמש עבור קבצים הנשמרים בתיקיית רשת.
(שם קובץ) File Name	שם בריות המחדל של הקובץ שיישמו.
	בחו בתיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עריכה של הגדוה זו בלוח הבקרה של המדפסת.
סיומת שם קובץ	הגדר את סיומת בריות המחדל של שם הקובץ שתשמש עבור קבצים הנשמרים בתיקיית רשת.
תצוגה מקדימה של שם קובץ	הזן שם קובץ ולאחר מכן לחץ על הלחצן עזכן תצוגה מקדימה .
תבנית מספור קובץ	 בחו תבנית שם קובץ למקוים שבהם העבודה מחולקת למספו קבצים.
Add numbering when job has just one file (ex1–1) (הוספת מספור כאשר העבודה כוללת קובץ אחד בלבד (לדוגמה, _1–1)	בחו בהגדוה זו כדי להוסיף מספור לשם קובץ כאשר העבודה כוללת קובץ אחד בלבד במקום כמה קבצים.
(סוג קובץ) File Type	בחו את תבנית הקובץ עבור הקובץ השמור.
	בחו בתיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עריכה של הגדוה זו בלוח הבקרה של המדפסת.
High Compression (smaller file) (דחיסה גבוהה (קובץ קטן יותר))	בחו בהגדוה זו כדי לדחוס את הקובץ הסווק, ולהקטין את גודל הקובץ. עם זאת, תהליך הסויקה של קובץ בדחיסה גבוהה עשוי להימשך זמן וב יותר מזה של קובץ בדחיסה וגילה.
הצפנת PDF	אם סוג הקובץ הוא PDF, אפשרות זו מצפינה את פלט קובץ ה-PDF. יש לציין סיסמה כחלק מההצפנה. יש להשתמש באותה סיסמה כדי לפתוח את הקובץ. המשתמש יתבקש להזין סיסמה לפני סריקת העבודה אם לא הוגדוה סיסמה לפני הלחיצה על 'התחל'.
רזולוציה	הגדר את הרזולוציה של הקובץ. בתמונות בעלות רזולוציה גבוהה יותר יש יותר נקודות לאינץ' (dpi), ולכן הן מציגות יותר פרטים. בתמונות בעלות רזולוציה נמוכה יותר יש פחות נקודות לאינץ' (dpi) והן מציגות פחות פרטים, אך גודל הקובץ קטן יותר.
איכות וגודל קובץ	בחו את איכות הקובץ. תמונות באיכות גבוהה יותר מחייבות גודל קובץ גדול יותר לעומת תמונות באיכות נמוכה, ושליחתן נמשכת זמן רב יותר.
צבע/שחור	ציין אם העותקים יודפסו בצבע, בשחור ואפור, או בשחור בלבד.
העלם Suppress blank pages (העלם דפים ריקים)	אם האפשרות Suppress blank pages (העלם דפים ריקים) מופעלת, המערכת תתעלם מדפים ריקים.
פוומט קובץ של מטה-נתונים	השתמש ברשימה הנפתחת כדי לבחור את פורמט הקובץ עבור פרטי מטה-נתונים.
צור קבצים מרובים	בחו בהגדוה זו כדי לסווק דפים לקבצים נפודים בהתבסס על מספר הדפים המובי האפשוי בכל קובץ, כפי שנקבע מראש.

תיבת דו-שיח שישית: סיכום

סקור את הסיכום באופן הבא.

(סיום) Finish (סיכום) אחר מכן לחץ על Summary (סיכום) לאחר מכן לחץ על (סיכום) בתיבת הדו-שיח

שלב 3: השלם את קביעת התצורה

בצע את השלבים הבאים כדי להשלים את הגדרת הסריקה לתיקיית רשת.

- .1 בחלונית הניווט השמאלית, לחץ על Scan to Network Folder (סווק לתיקיית רשת).
- 2. בדף Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת) סקור את ההגדרות שנבחרו ולאחר מכן לחץ על Apply (החל) כדי להשלים את ההגדרה.

SharePoint[®]-הגדרת סריקה ל

השתמש באפשרות [®]Scan to SharePoint (סריקה ל-®SharePoint) כדי לסרוק מסמכים ישירות לאתר של ®Microsoft SharePoint. מאפיין זה מונע את הצורך לסרוק את המסמכים לתיקיית רשת, לכונן הבזק USB או להודעת דוא"ל, ולאחר מכן להעלות באופן ידני את הקבצים לאתר של SharePoint.

- <u>מבוא</u> •
- <u>לפני שתתחיל</u>
- HP שלב 1: גישה אל שות האינטונט המשובץ (EWS) של •
- שלב 2: הפעל את Scan to SharePoint וצור הגדרה מהירה של Scan to SharePoint (סריקה ל-SharePoint)
 - Microsoft SharePoint סרוק קובץ ישירות לאתר •
 - <u>הגדרות מהירות של סריקה ואפשרויות סריקה ל-SharePoint</u>

מבוא

הגדר את המאפיין "Scan to SharePoint (סריקה ל-"Sharepoint), ולאחר מכן סרוק מסמכים ישירות אל אתר של "SharePoint.

האפשרות ®Scan to SharePoint (סריקה ל-®SharePoint) תומכת בכל אפשרויות הסריקה, לרבות היכולת לסרוק מסמכים כתמונות או להשתמש במאפייני ה-OCR כדי ליצור קובצי טקסט או קובצי PDF הניתנים לחיפוש.

מאפיין זה מושבת כבריות מחדל. הפעל את [®]Save to SharePoint (שמיוה ל-®SharePoint) בשות האינטונט המשובץ (EWS) של HP.

לפני שתתחיל

כדי שתוכל להשלים הליך זה, תיקיית היעד שבה יישמוו הקבצים הסווקים חייבת להיות קיימת באתו SharePoint ויש להפעיל גישת כתיבה עבור תיקיית היעד. האפשרות Scan to SharePoint® (סריקה ל-SharePoint®) מושבתת כברירת מחדל.

HP שלב 1: גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של

פתח את ה-EWS כדי להפעיל את תהליך ההגדרה.

- ר. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, גע בסמל המידע 🔒, ולאחר מכן גע בסמל הרשת א כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
- או את שם המארח בדיוק כפי שהם מופיעים בלוח הבקרה של IP- פתח דפדפן אינטרנט והקלד בשורת הכתובת את כתובת ה-2 המדפסת. הקש על המקש Enter במקלדת של המחשב. שרת האינטרנט המשובץ נפתח.

הערה: אם דפדפן האינטרנט מציג הודעה המציינת כי ייתכן שהגישה לאתר האינטרנט אינה בטוחה, בחר את האפשרות 🗒 הערה: אם דפדפן האינטרנט. גישה לאתר אינטרנט זה לא תזיק למחשב.

(p)	Caller 1	man let M	FP-96522				5	earch by Keyword	Welc Q 🤜 Sic	:ome <u>gn In</u>
Information	General	Copy/Print	Scan/Digital Send	Fax T	roubleshooting	Security	HP Web Services	Networking		
Device Status Job Log		Device Statu	5							
Configuration Page Supplies Status Page		Sleep mode on								
Usage Page		Supplies Black Cartridge	C	yan Cartridge		Magenta Cartride	ge	Yellow Cartridge		
Device Information Control Panel Snapsho	t	Order 508A (CF360	A) 90%* 0	rder 508A (ĈF361	A) 90%*	Order 508A (CF36	53A) 90%*	Order 508A (CF362A)	90%*	
Print Printable Reports and	Pages	Fuser Kit Order 110V-B5L35	A, 220V-B5L36A 100%* 0	ocument Feeder I rder BSL52A	Kit 100%*					
open source cicenses		Toner Collection U	hit B5L37A: OK							
		- Estimated tevels.	Actual levels may vary.		Su	oplies Details				
		Media								
		Input/Output	St	atus	Capacity	ť.	Size		Туре	
		Tray 1	L	L Empty	100 shee	ets	Any Size		Any Type	
		Tray 2	L	■ OK	550 shee	its	Letter (8.5x11)		Plain	
		Standard bin	L	ОК	250 shee	ts	N/A		N/A	
					Cha	inge Settings				

שלב 2: הפעל את Scan to SharePoint וצור הגדרה מהירה של Scan to SharePoint (סריקה ל-SharePoint)

בצע את הפעולות הבאות כדי להפעיל את המאפיין Scan to SharePoint (סריקה ל-SharePoint) וכדי ליצור הגדרה מהירה לסריקה ל-SharePoint.

- .1 באמצעות כרטיסיות הניווט העליונות, לחץ על Scan/Digital Send (סריקה/שליחה דיגיטלית).
 - 2. בחלונית הניווט השמאלית, לחץ על [©]SharePoint (סריקה ל-[®]SharePoint).
- Quick Sets הערה: 'הגדרות מהירות' הן עבודות קיצור דרך שניתן לגשת אליהן במסך הבית של המדפסת או בתוך היישום (הגדרות מהירות) (הגדרות מהירות).
 - ... בחר Bnable Scan to SharePoint® (הפעל סריקה ל-SharePoint®), ולאחר מכן לחץ על Apply (החל).
 - 4. באזור Scan to SharePoint® (סריקה ל-SharePoint®) של חלונית הניווט השמאלית, לחץ על Quick Sets (הגדרות 4 מהירות). לחץ על Add (הוסף) כדי להפעיל את Quick Set Wizard (אשף ההגדרות המהירות).
 - 5. הזן **Quick Set Name** (שם הגדרה מהירה), למשל Scan to Sharepoint (סריקה ל-SharePoint) ותיאור של ההגדרה המהירה (**Quick Set Description**).
- 6. בחו Quick Set Start Option (אפשרות התחלה של הגדרה מהירה) כדי לקבוע מה יקרה לאחר בחירה בהגדרה מהירה בלוח הבקרה של המדפסת, ולאחר מכן לחץ על הלחצן Next (הבא).
- Add (הוסף) בדף SharePoint® (הגדרות יעד SharePoint® (הגדרות יעד SharePoint) כדי לפתוח את הדף Add א. לחץ על Add (הוסף) בדף SharePoint® Path (הוסף בתיב אל SharePoint).
- ב. פתח חלון דפדפן נוסף, עבור אל תיקיית SharePoint הרצויה והעתק את הנתיב אל התיקייה הזאת מאותו חלון דפדפן.
 - ג. הדבק את הנתיב אל תיקיית SharePoint בשדה SharePoint® Path:
- **Cverwrite** כברירת מחדל, המדפסת מחליפה קובץ קיים בעל שם קובץ הזהה לזה של הקובץ החדש. נקה את האפשרות **T**. כברירת מחדל, המדפסת מחליפה קובץ קיים בעל שם ששמו זהה לשם של קובץ קיים יקבל חותמת שעה/תאריך.

עם אישורים, או SharePoint בחר אפשרות מתוך התפריט הנפתח **הגדרות אימות**. בחר אם יש צורך להיכנס לאתר SharePoint עם אישורים, או לאחסן את האישורים בתוך ההגדרה המהירה.

הערה: אם האפשרות **השתמש באישורי הכניסה של המשתמש כדי להתחבר לאחר הכניסה בלוח הבקרה** נבחר 🖾 הערה: בתפריט הנפתח **הגדרות אימות**, המשתמש המחובר יזדקק להרשאות מתאימות כדי לכתוב לאתר SharePoint שצוין.

אשף הגדוה מהיוה). 🛱 הערה: 🛛 למטרות אבטחה, המדפסת אינה מציגה אישורים שהוזנו ב-Quick Set Wizard (אשף הגדרה מהירה).

- **I.** לחץ על **OK** (אישור) כדי להשלים את שלב הגדות הבתיב אל SharePoint וחזור לדף SharePoint Destination וחזור לדף SharePoint (הגדרות יעד של SharePoint).
- 8. בחו Verify folder access prior to job start (אמת גישה לתיקייה לפני תחילת העבודה) כדי להבטיח את יכולת הגישה אל תיקיית SharePoint שצוינה כיעד בכל שימוש באותה הגדרה מהירה. ללא בחירה באפשרות זאת, השמירה של עבודות בתיקיית SharePoint שצוינה כיעד בכל שימוש באותה הגדרה מהירה. ללא בחירה באפשרות זאת, השמירה של עבודות בגישה לא בגישה המייה. לסימום לא מגייה מסיבה כלשהי.
 - 9. לחץ על **הבא**.
- (הגדות דיווח). הגדוה זו קובעת Notification Settings (תבאים לקבלת דיווח) בדף Notification Settings (הגדות דיווח). הגדוה זו קובעת אם ההגדוה המהיוה תשלח הודעת דוא"ל או תדפיס דף סיכום על השלמה מוצלחת או כישלון של עבודה. בחר אחת מהאפשוויות הבאות בתפריט הנפתח Condition on Which to Notify: (תנאים לקבלת דיווח):
- בחר Do not notify (אל תדווח) כדי שלא תתבצע שום פעולת דיווח על ידי ההגדוה המהיוה בעקבות השלמה מוצלחת או כישלון של עבודה.
 - בחר Notify when job completes (דווח עם השלמת עבודה) כדי לגרום להגדרה המהירה לשלוח דיווח בעקבות השלמה מוצלחת של עבודה.
 - בחר Notify only if job fails (דווח רק במקרה של כישלון) כדי לגרום להגדרה המהירה לדווח רק במקרה של כישלון העבודה.

כדי לבחור באפשרות **Notify when job completes** (דווח עם השלמת עבודה) או **Notify only if job fails** (דווח רק במקרה של כישלון), חובה להגדיר את **Method Used to Deliver Notification** (השיטה המשמשת להעברת התראות). בחר מבין מהאפשרויות הבאות:

 Email (דוא"ל): בחר אפשרות זאת כדי לשלוח הודעת דוא"ל אם יתקיים תנאי הדיווח שנבחר. אפשרות זאת מחייבת הזנת כתובת דוא"ל חוקית בשדה (כתובת דוא"ל להתראות).

. כדי להשתמש במאפיין הודעת הדוא"ל, קבע תחילה את התצווה של מאפיין הדוא"ל במדפסת. 🗒

- **הדפסה**: בחר אפשרות זאת כדי להדפיס את הדיווח אם יתקיים תנאי הדיווח שנבחר.
- הערה: בחר Include Thumbnail (כלול תמונה ממוזערת) בכל אחת מאפשרויות הדיווח כדי לכלול תמונה ממוזערת של 躇 סריקת הדף הראשון בעבודה.
 - **.11** לחץ על **הבא**.
- **12.** בחר אפשרויות בדף Scan Settings (הבא). לקבלת מידע נוסף, ראה <u>טבלה 1-6 הגדוות סריקה</u> . עבור 'סריקה ל-[®]SharePoint' בעמוד 110.
- 13. בחר אפשרויות בדף Scan Settings (הבא). לקבלת מידע נוסף, ראה <u>טבלה 2-6 הגדרות קובץ</u> (הבא). לקבלת מידע נוסף, ראה <u>טבלה 2-6 הגדרות קובץ</u> עבור <u>טריקה ל-SharePoint</u>.
- 14. סקור את סיכום ההגדוות ולאחר מכן לחץ על הלחצן **סיום** כדי לשמור את ההגדוה המהיוה, או לחץ על הלחצן **הקודם** כדי לערוך את ההגדוות.

Microsoft SharePoint סרוק קובץ ישירות לאתר

.SharePoint בצע את השלבים הבאים כדי לסווק מסמך ישיוות לאתר

- הנח את המסמך עם הצד המודפס כלפי מטה על-גבי משטח הזכוכית של הסורק, או הנח אותו עם הצד המודפס כלפי מעלה במזין המסמכים וכוונן את מכווני הנייר בהתאם לגודל המסמך.
 - מהמסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Scan (סריקה), בחר בסמל Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר באפשרות ®Scan to SharePoint (סריקה ל-SharePoint).

. ייתכן שיהיה צווך להיכנס למדפסת כדי להשתמש במאפיין זה. 🗃

- גע באפשרות (הגדרות הגדרות והגדרות מחדל), גע באפשרות Quick Sets and Defaults (הגדרות מהירות והגדרות ברירת מחדל), גע באפשרות Load (טען). בחר הגדרה מהירה, ולאחר מכן גע באפשרות Load (טען).
- עבור הקובץ באמצעות המקלדת. גע בשדה הטקסט File Name: (שם הקובץ) כדי לפתוח מקלדת, ולאחר מכן הקלד את השם עבור הקובץ באמצעות המקלדת. במסך או המקלדת הפיזית. גע בלחצן ש-Enter.
 - . גע ב-Options (אפשרויות) כדי להציג ולקבוע הגדרות עבור המסמך.
- גע בחלונית הימנית של המסך להצגת תצוגה מקדימה של המסמך. במסך התצוגה המקדימה, השתמש בלחצנים בצדו הימני. של המסך כדי להתאים את אפשרויות התצוגה המקדימה, וכדי לאוגן מחדש, לסובב, להוסיף או להסיר עמודים.





.7 גע בלחצן 'התחל' 🔕 כדי לשמור את הקובץ.

SharePoint-הגדרות מהירות של סריקה ואפשרויות סריקה ל

עיין בהגדרות והאפשרויות הזמינות ב'אשף ההגדרות המהירות' בעת הוספה, עריכה או העתקה של ההגדרה המהירה 'סריקה ל-®SharePoint'.

יטבלה 1-6 הגדרות סריקה עבור 'oharePoint" טבלה 1-1

מאפיין	תיאור
גודל מסמך המקור	בחו את גודל הדף של מסמך המקור.
צדדי מסמך המקור	ציין אם מסמך המקור הוא חד-צדדי או דו-צדדי.
מיטוב טקסט/תמונה	בחו כדי למטב את הפלט עבור סוג תוכן מסוים.
(כיוון תוכן) Content Orientation	בחר את מיקום התוכן של מסמך המקור בדף: Portrait (לאורך) או Landscape (לרוחב).
ניקוי רקע	בחו עוך כדי להסיר תמונות עמומות מהרקע או כדי להסיר צבע רקע בהיר.
כהות	בחו עון כדי לכוונן את הכהות של הקובץ.
ניגודיות	בחו עון כדי לכוונן את הניגודיות של הקובץ.
חדות	בחו עון כדי לכוונן את החדות של הקובץ.
תצוגה מקדימה של תמונה	בחו אם להגדיו תצוגה מקדימה של העבודה כחיונית או כאופציונלית, או להשבית את התצוגה המקדימה.
אפשרויות חיתוך	בחו אם לאפשו חיתוך של עבודה, ואת סוג אפשרות החיתוך.
מחיקת קצוות	בחו בהגדוה זו כדי לציין את ווחב השוליים בקצוות שיש למחוק, באינצ'ים או במילימטרים, עבוו הצד הקדמי והצד האחורי של העבודה.

'SharePoint- טבלה 2-6 הגדרות קובץ עבור 'סריקה ל

מאפיין	תיאור
קידומת שם קובץ	הגדו את קידומת בויות המחדל של שם הקובץ שבה נעשה שימוש עבור קבצים שיישמוו.
(שם קובץ) File Name	שם בריות המחדל של הקובץ שיישמר.
	בחו בתיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עריכה של הגדוה זו בלוח הבקוה של המדפסת.
סיומת שם קובץ	הגדו את סיומת בריות המחדל של שם קובץ שבה נעשה שימוש עבוו קבצים שיישמוו.
	בויות מחלד לסיומת שם קובץ כפול [שם קובץ]_YYYYMMDDT

(המשך) 'SharePoint' (המשך) אבלה 2-6 הגדרות קובץ עבור 'סריקה ל

מאפיין	
תצוגה מקדימה של שם קובץ	הזן שם קובץ ולאחר מכן לחץ על הלחצן עזכן תצוגה מקדימה .
תבנית מספור קובץ	בחר תבנית שם קובץ למקרים שבהם העבודה מחולקת למספר קבצים.
Add numbering when job has (iust one file (ex1–1) (הוספת מספור כאשר העבודה כוללת קובץ אחד בלבד (לדוגמה, _1–1)	בחו בהגדוה זו כדי להוסיף מספור לשם קובץ כאשו העבודה כוללת קובץ אחד בלבד במקום כמה קבצים.
(סוג קובץ) File Type	בחו את תבנית הקובץ עבור הקובץ השמור.
	בחר בתיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עריכה של הגדוה זו בלוח הבקרה של המדפסת.
High Compression (smaller file) (דחיסה גבוהה (קובץ קטן יותר)	בחו בהגדוה זו כדי לדחוס את הקובץ הסווק, ולהקטין את גודל הקובץ. עם זאת, תהליך הסויקה של קובץ בדחיסה גבוהה עשוי להימשך זמן וב יותר מזה של קובץ בדחיסה וגילה.
הצפנת PDF	אם סוג הקובץ הוא PDF, אפשרות זו מצפינה את פלט קובץ ה-PDF. יש לציין סיסמה כחלק מההצפנה. יש להשתמש באותה סיסמה כדי לפתוח את הקובץ. המשתמש יתבקש להזין סיסמה לפני סריקת העבודה אם לא הוגדוה סיסמה לפני הלחיצה על 'התחל'.
רזולוציה	הגדר את הרזולוציה של הקובץ. בתמונות בעלות רזולוציה גבוהה יותר יש יותר נקודות לאינץ' (dpi), ולכן הן מציגות יותר פרטים. בתמונות בעלות רזולוציה נמוכה יותר יש פחות נקודות לאינץ' (dpi) והן מציגות פחות פרטים, אך גודל הקובץ קטן יותר.
איכות וגודל קובץ	בחר את איכות הקובץ. תמונות באיכות גבוהה יותר מחייבות גודל קובץ גדול יותר לעומת תמונות באיכות נמוכה, ושליחתן נמשכת זמן רב יותר.
צבע/שחור	ציין אם העותקים יודפסו בצבע, בשחור ואפור, או בשחור בלבד
העלם (העלם) Suppress blank pages דפים ריקים)	ה האפשוות Suppress blank pages (העלם דפים ויקים) מופעלת, המערכת תתעלם מדפים ויקים.
צור קבצים מרובים	בחר בהגדוה זו כדי לסווק דפים לקבצים נפודים בהתבסס על מספר הדפים המובי האפשרי בכל קובץ, כפי שנקבע מראש.

USB הגדרת סריקה לכונן

.USB הפעל את מאפיין הסריקה ל-USB, המאפשר לסרוק ישירות לכונן הבזק

- <u>מבוא</u> •
- HP שלב 1: גישה אל שות האינטונט המשובץ (EWS) של
 - USB שלב 2: הפעלת סריקה לכונן
 - שלב 3: הגדות קיצור הדוך של 'הגדוות מהיוות'
- הגדרות ברירת מחדל לסריקה עבור הגדרת Scan to USB Drive (סריקה לכונן USB)
 - הגדוות בריות המחדל של קובץ עבור 'הגדות שמיוה ב-USB'

מבוא

המדפסת כוללת מאפיין שמאפשר לה לסרוק מסמך ולשמור אותו בכונן הבזק USB. המאפיין אינו זמין עד להגדרתו דרך שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP.

HP שלב 1: גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של

פתח את ה-EWS כדי להפעיל את תהליך ההגדרה.

- ו במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, גע בסמל המידע 👈, ולאחר מכן גע בסמל הרשת א כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
- .2 פתח דפדפן אינטונט והקלד בשוות הכתובת את כתובת ה-IP או את שם המאוח בדיוק כפי שהם מופיעים בלוח הבקוה של המדפסת. הקש על המקש Enter במקלדת של המחשב. שות האינטונט המשובץ נפתח.

הערה: אם דפדפן האינטרנט מציג הודעה המציינת כי ייתכן שהגישה לאתר האינטרנט אינה בטוחה, בחר את האפשרות 躇 הערה: אם דפדפן האינטרנט. גישה לאתר אינטרנט זה לא תזיק למחשב.

	and MP	M577			Si	earch by Keyword	Welcome
Information General	Copy/Print Sca	n/Digital Send Fax	Troubleshooting	Security H	P Web Services	Networking	
Device Status Job Log	Device Status						
Configuration Page Supplies Status Page	Sleep mode on						
Event Log Page	Supplies						
Device Information	Black Cartridge Order 508A (CF360A)	90%* Cyan Cartrid	ge CF361A) 90%*	Magenta Cartridge Order 508A (CF363A)	90%*	Yellow Cartridge Order 508A (CF362A)	90%*
Print	Fuser Kit	Decument Fr	ander Kit				
Printable Reports and Pages	Order 110V-B5L35A, 220V	-B5L36A 100%* Order B5L52	A 100%*				
Open Source Licenses							
	Toner Collection Unit B5L3	7A: OK					
	LStillated levels. Actual	levels may vary.	51	pplies Details			
	Media						
	Input/Output	Status	Capacit	y	Size		Туре
	Tray 1	L Empty	100 she	ets	Any Size		Any Type
	Tray 2	L 0K	550 she	ets	Letter (8.5x11)		Plain
	Standard bin	ОК	250 she	ets	N/A		N/A
			Ch	ange Settings			

שלב 2: הפעלת סריקה לכונן USB

הפעל את יציאת ה-USB באמצעות השלבים הבאים.

- .1 בחר את הכרטיסייה **אבטחה**.
- USB גלול אל Hardware Ports (יציאות חומרה) כדי לוודא שהאפשרות Host USB plug and play (אפשר 'הכנס-הפעל' ב-USB מארח) מופעלת.
 - ... בחר בכרטיסייה Copy/Print (העתקה/הדפסה) עבור דגמי MFP או בכרטיסייה Copy/Print (הדפסה) עבור דגמי SFP.
 - .4 בחר בתיבת הסימון הפעלת שמירה ל-USB.
 - .5. לחץ על **Apply** (החל) בתחתית הדף.

הערה: ווב ההתקנים משווקים עם כונני דיסק קשיח (HDD) מותקנים מראש. במקרים מסוימים, ניתן להוסיף התקני אחסון 躇 נוספים דרך יציאת USB. ולכונן קשיח

שלב 3: הגדרת קיצור הדרך של 'הגדרות מהירות'

בצע את השלבים הבאים כדי להגדיר הגדרות מהירות לסריקה אל כונן USB. 'הגדרות מהירות' הן עבודות קיצור דרך שניתן לגשת אליהן במסך הבית של המדפסת או בתוך היישום Quick Sets (הגדרות מהירות).

- 1. באזור Scan to USB Drive (סריקה לכונן USB) של חלונית הניווט השמאלית, לחץ על Quick Sets (הגדרות מהירות).
 - בחר באחת מהאפשרויות הבאות: .2
 - בחר 'הגדרה מהירה' קיימת תחת Quick Sets Application (היישום 'הגדרות מהירות').

-לחלופין-

- לחץ על Add (הוסף) כדי להפעיל את Quick Set Wizard (אשף ההגדוות המהירות).
- ... בחיוה באפשרות Add (הוסף) תגרום לפתיחת הדף Quick Sets Setup (הגדרת הגדרות מהירות). ספק את הפרטים הבאים:
 - שם הגדוה המהיוה): הזן כותרת עבור ההגדוה המהיוה החדשה. 🕠
 - Quick Set Description (תיאור הגדרה מהירה): הזן את תיאור ההגדרה המהירה.
- Quick Set Start Option (אפשרות התחלה של הגדרה מהיוה): כדי לקבוע כיצד תופעל הפונקציה Quick Set Start Option (הזן יישום ולחץ על 'התחל') או Start הגדרות מהירות), בחר Enter application, and then user presses Start (התחל מיד לאחר הבחירה במסך הבית).
- Next אפלוח הקדמי ולחץ על USB בריות מחדל לשמיות קובצי סריקה בהתקני אחסון USB שחוברו ליציאת ה-USB שבלוח הקדמי ולחץ על (הבא). להלן האפשרויות למיקום בריות המחדל:
 - Save at root directory of the USB storage device (שמור בספריית הבסיס של התקן ה-USB לאחסון)
- Create or place in this folder on the USB Storage Device (צור או הצב בתיקייה זו בהתקן ה-USB לאחסון) -חובה לפרט את הנתיב אל התיקייה שבהתקן ה-USB לאחסון כאשר בוחרים באפשרות זאת. חובה להשתמש בקו נטוי הפוך (\) כדי להפריד בין שם התיקייה/לשם תיקיית המשנה בנתיב.
 - 5. בחר אפשרות מתוך הרשימה הנפתחת Condition on Which to Notify: (תנאים לקבלת דיווח), ולאחר מכן לחץ על הבא.

הגדוה זו תקבע כיצד או אם המשתמש יקבל דיווח בעקבות השלמה מוצלחת או כישלון של עבודת הגדוה מהיוה מסוג 'שמיוה ב-USB'. האפשרויות להגדות **Condition on Which to Notify:** (תנאים לקבלת דיווח) הן:

- (אל תדווח) Do not notify •
- דווח כאשר העבודה הושלמה 🔹
- דווח רק אם העבודה נכשלה 🔹
- 6. בחר Scan Settings (הגדרות סריקה) עבור ההגדרה המהירה ולחץ על Next (הבא).

Scan to USB Drive לסריקה עבור הגדרת מחדל לסריקה עבור הגדרת <u>הגדרות ברירת מחדל לסריקה עבור הגדרת Scan to USB Drive</u> סריקה לכונן USB) בעמוד 114.

.7 בחר File Settings (הגדרות קובץ) עבור ההגדרה המהירה ולחץ על Next (הבא).

Scan to USB Drive לקבלת מידע נוסף על הגדרות הקבצים הזמינות, ראה <u>הגדרות ברירת מחדל לסריקה עבור הגדרת Scan to USB Drive</u> סריקה לכונן USB) בעמוד 114.

סקור את סיכום ההגדרות, ולאחר מכן לחץ על הלחצן Finish (סיום) כדי לשמור את ההגדרה המהירה, או לחץ על הלחצן . (הקודם) כדי לערוך את ההגדרות.

(USB כחיקה לכונן Scan to USB Drive הגדרת מחדל לסריקה לכונן) אגדרות ברירת מחדל לסריקה עבור הגדרת

עיין בהגדרות ברירת המחדל בטבלה הבאה.

טבלה 6-3 הגדרות סריקה עבור הגדרת Scan to USB Drive (סריקה לכונן USB):

מאפיין	תיאור
גודל מסמך המקור	בחר את גודל הדף של מסמך המקור.
צדדי מסמך המקור	ציין אם מסמך המקור הוא חד-צדדי או זו-צדדי.
מיטוב טקסט/תמונה	בחר כדי למטב את הפלט עבור סוג תוכן מסוים.
(כיוון תוכן) Content Orientation	בחר את מיקום התוכן של מסמך המקור בדף: Portrait (לאווך) או Landscape (לרוחב).
ניקוי רקע	בחר ערך כדי להסיר תמונות עמומות מהרקע או כדי להסיר צבע רקע בהיר.
כהות	בחר ערך כדי לכוונן את הכהות של הקובץ.
ניגודיות	בחר ערך כדי לכוונן את הניגודיות של הקובץ.
חדות	בחר ערך כדי לכוונן את החדות של הקובץ.
תצוגה מקדימה של תמונה	בחו אם להגדיו תצוגה מקדימה של העבודה כחיונית או כאופציונלית, או להשבית את התצוגה המקדימה.
אפשרויות חיתוך	בחר אם לאפשר חיתוך של עבודה, ואת סוג אפשרות החיתוך.
מחיקת קצוות	בחו בהגדוה זו כדי לציין את ווחב השוליים בקצוות שיש למחוק, באינצ'ים או במילימטוים, עבוו הצד הקדמי והצד האחווי של העבודה.

ינות ברירת המחדל של קובץ עבור 'הגדרת שמירה ב-USB'

סקור את הגדרות ברירת המחדל בטבלה הבאה.

טבלה 4–6 הגדרות קובץ עבור 'הגדרת שמירה ב-USB':

שם האפשרות	תיאור
קידומת שם קובץ	הגדר את קידומת בריות המחדל של שם הקובץ שתשמש עבור קבצים הנשמרים בתיקיית רשת.

שם האפשרות	תיאור
(שם קובץ) File Name	שם בריות המחדל של הקובץ שיישמו.
	בחו בתיבת הסימון User editable (ניתן לעריכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עריכה של הגדוה זו בלוח הבקוה של המדפסת.
סיומת שם קובץ	הגדר את סיומת ברירת המחדל של שם הקובץ שתשמש עבור קבצים הנשמרים בתיקיית רשת.
	בריות מחלד לסיומת שם קובץ כפול [שם קובץ]_YYYYMDDT
תצוגה מקדימה של שם קובץ	הזן שם קובץ ולאחר מכן לחץ על הלחצן עזכן תצוגה מקדימה .
תבנית מספור קובץ	בחו תבנית שם קובץ למקרים שבהם העבודה מחולקת למספר קבצים.
Add numbering when job has (just one file (ex1–1) (הוספת מספור כאשר העבודה כוללת קובץ אחד בלבד (לדוגמה, _1–1)	בחר בהגדוה זו כדי להוסיף מספור לשם קובץ כאשר העבודה כוללת קובץ אחד בלבד במקום כמה קבצים.
(סוג קובץ) File Type	בחר את תבנית הקובץ עבור הקובץ השמור.
	בחו בתיבת הסימון User editable (ניתן לעויכה על-ידי המשתמש) כדי לאפשר עויכה של הגדוה זו בלוח הבקוה של המדפסת.
High Compression (smaller file) (דחיסה גבוהה (קובץ קטן יותר))	בחו בהגדוה זו כדי לדחוס את הקובץ הסווק, ולהקטין את גודל הקובץ. עם זאת, תהלין הסריקה של קובץ בדחיסה גבוהה עשוי להימשך זמן וב יותר מזה של קובץ בדחיסה וגילה.
הצפנת PDF	אם סוג הקובץ הוא PDF, אפשרות זו מצפינה את פלט קובץ ה-PDF. יש לציין סיסמה כחלק מההצפנה. יש להשתמש באותה סיסמה כדי לפתוח את הקובץ. המשתמש יתבקש להזין סיסמה לפני סריקת העבודה אם לא הוגדרה סיסמה לפני הלחיצה על 'התחל'.
רזולוציה	הגדר את הרזולוציה של הקובץ. בתמונות בעלות רזולוציה גבוהה יותר יש יותר נקודות לאינץ' (dpi), ולכן הן מציגות יותר פרטים. בתמונות בעלות רזולוציה נמוכה יותר יש פחות נקודות לאינץ' (dpi) והן מציגות פחות פרטים, אך גודל הקובץ קטן יותר.
איכות וגודל קובץ	בחר את איכות הקובץ. תמונות באיכות גבוהה יותר מחייבות גודל קובץ גדול יותר לעומת תמונות באיכות נמוכה, ושליחתן נמשכת זמן רב יותר.
צבע/שחור	ציין אם העותקים יודפסו בצבע, בשחור ואפור, או בשחור בלבד.
העלם (העלם Suppress blank pages דפים ריקים	אם האפשוות Suppress blank pages (העלם דפים ריקים) מופעלת, המעוכת תתעלם מדפים ריקים.
צור קבצים מרובים	בחר בהגדוה זו כדי לסרוק דפים לקבצים נפרדים בהתבסס על מספר הדפים המרבי האפשרי בכל קובץ, כפי שנקבע מראש.

(המשך): 'USB- טבלה 4-6 הגדרות קובץ עבור 'הגדרת שמירה ב-USB': (המשך)

סריקה לדואר אלקטרוני

סווק מסמך ישירות אל כתובת דוא"ל או אל רשימת אנשי קשר. המסמך הסרוק נשלח כקובץ מצורף להודעת דוא"ל.

- <u>מבוא</u> •
- סריקה לדואר אלקטרוני 🏻 🔹

מבוא

אחד המאפיינים במדפסת מאפשר סריקה ושליחה של מסמך אל כתובת דוא"ל אחת או יותר.

סריקה לדואר אלקטרוני

בצע את השלבים הבאים כדי לסרוק קובץ ישירות לכתובת דוא"ל או לרשימת אנשי קשר.

- . הנח את המסמך עם הצד המודפס כלפי מטה על-גבי משטח הזכוכית של הסורק, או הנח אותו עם הצד המודפס כלפי מעלה במזין המסמכים וכוונן את מכווני הנייר בהתאם לגודל המסמך.
 - 2. מהמסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, בווט אל היישום Scan (סריקה), בחר בסמל Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר באפשרות Scan to Email (סריקה לדואר אלקטרוני).

. אם תתבקש, הקלד את שם המשתמש ואת הסיסמה שלך. 🗒

גע בשדה To (אל) כדי לפתוח מקלדת. 3

(מאת:) אם כבר נכנסת למדפסת, שם המשתמש שלך או מידע ברירת מחדל אחר עשוי להופיע בשדה From: אם בידע זה מופיע, ייתכן שלא יהיה באפשרותך לשנותו.

- .4 ציין את הנמענים באמצעות אחת מהשיטות הבאות:
- הזן את הכתובת בשדה To (אל). לשליחה אל כתובות מרובות, הפרד את הכתובות באמצעות נקודה-פסיק, או בחר בלחצן Enter שבמקלדת במסך המגע לאחר הקלדת כל כתובת.
 - אנשי קשר). Contacts (אל) כדי לפתוח את המסך Contacts (אל). א. בחו בלחצן בחוצני אנשי השרי (אל) א. בחו בלחצן אנשי השרי (אל) א.
 - **ב.** בחר ברשימת אנשי הקשר המתאימה.
 - ג. בחר שם מרשימת אנשי הקשר כדי להוסיף את השם לרשימת הנמענים ולאחר מכן בחר Add (הוסף).
 - 5. מלא את הנתונים בשדות Subject (נושא), File Name (שם) ו- Message (הודעה) על-ידי נגיעה בשדה והזנת מידע Close באמצעות המקלדת של מסך המגע. בחר את הלחצן Close (סגור) קרבל פעם שעליך לסגור את המקלדת.
- Quick Sets כדי לטעון הגדרה מהירה, בחר באפשרות Load (טען), בחר הגדרה מהירה, ולאחר מכן בחר Load ברשימה (הגדרות מהירות).

הערה: מערכי תווים מהירים הם הגדרות מוגדרות מראש לסוגי פלט שונים, כגוןטקסט, תמונה, ואיכות גבוהה. ניתן לבחור 🗹 מערך תווים מהיר כדי להציג את התיאור.

- Content ו- (צדי מסמך המקור) ו- File Type and Resolution (צדי מסמך המקור) ו- File Type and Resolution (צדי מסמך המקור) ו- 7.
 Orientation (כיוון תוכן), בחר את ההגדרות מתפריטי Orientation (אפשרויות) בפינה השמאלית התחתונה, ולאחר מכן בחר את ההגדרות מתפריטי Options (אפשרויות). בחר את ההגדרות מתפריטי.
 - . תצוגה מקדימה אופציונלית: גע בחלונית הימנית של המסך להצגת תצוגה מקדימה של המסמך. באפשרותך להשתמש בלחצנים Expand ו- Collapse בצד השמאלי של חלונית התצוגה המקדימה כד להרחיב ולכווץ את מסך התצוגה המקדימה.

לחצן Expand (הרחב)

(כווץ) <mark>collapse</mark> לחצן

4



השתמש בלחצנים בצדו הימני של המסך כדי להתאים את אפשרויות התצוגה המקדימה, וכדי לארגן מחדש, לסובב, להוסיף או להסיר עמודים.

	מעבר בין תצוגה של שני עמודים לתצוגת תמונות ממוזערות אפשוויות ובות יותר זמינות בתצוגת תמונה ממוזערת מאשר בתצוגת שני עמודים.
	
(±	הערה: כדי להשתמש בלחצנים אלה, בחר עמוד אחד בלבד בכל פעם.
Q	
	סובב את העמוד ב-180 מעלות.
	הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.
W	הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.
+	הערה: לחצנים אלה זמינים בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.
+	
F4	הוסף עמוד למסמך. המדפסת תנחה אותך לסרוק עמודים נוספים.
8 ₂	נקה את שינויים שבוצעו בתצוגה המקדימה והתחל מחדש.

. כאשר המסמך מוכן, בחר את האפשרות Send (שלח) כדי לשלוח אותו בדוא"ל.

הערה: ייתכן שהמדפסת תציג הנחיה להוסיף את כתובת הדואר האלקטרוני לרשימת אנשי הקשר. 🗒

סריקה אל אחסון עבודות

סרוק מסמך ושמור אותו בתיקיית אחסון עבודה במדפסת.

- <u>מבוא</u>
- סריקה אל אחסון עבודות במדפסת
- הדפסה מתוך אחסון עבודות במדפסת

מבוא

המדפסת כוללת מאפיין שמאפשר לה לסרוק מסמך ולשמור אותו בתיקייה אחסון עבודות במדפסת. ניתן לאחזר את המסמך מהמדפסת ולהדפיס אותו בעת הצורך.

רייבים להשתמש בשרת האינטונט המשובץ IT הערה: כדי שתוכל לסווק לתיקיית אחסון במדפסת, מנהל המדפסת או מחלקת ה-IT חייבים להשתמש בשרת האינטונט המשובץ של HP כדי להפעיל את המאפיין ולקבוע את ההגדוות.

סריקה אל אחסון עבודות במדפסת

השתמש בהלין זה כדי לסרוק מסמך ולשמור אותו בתיקיית אחסון עבודות במדפסת, כדי שתוכל להדפיס עותקים שלו בכל עת.

- . הנח את המסמך עם הצד המודפס כלפי מטה על-גבי משטח הזכוכית של הסורק, או הנח אותו עם הצד המודפס כלפי מעלה במזין המסמכים וכוונן את מכווני הנייר בהתאם לגודל המסמך.
 - 2. מהמסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Scan (סריקה), בחר בסמל Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר באפשרות Scan to Job Storage (סריקה לאחסון עבודות).

. אם תתבקש, הקלד את שם המשתמש ואת הסיסמה שלן 🗒

. בחר את שם תיקיית ברירת המחדל לאחסון המוצגת תחתFolder (תיקייה).

הערה: אם מנהל המדפסת הגדיר את האפשרות, תוכל ליצור תיקייה חדשה. בצע את השלבים הבאים כדי ליצור תיקייה 🗒 חדשה:

- א. בחר את הסמל New Folder (תיקייה חדשה) 🖳
- **ב.** בחר את השדה New Folder (תיקייה חדשה), הקלד את שם התיקייה, ולאחר מכן בחר את הלחצן OK (אישור).
 - .4 ודא שבחרת בתיקייה הנכונה.
- ע בשדה הטקסט Job Name (שם עבודה) כדי לפתוח מקלדת של מסך מגע, הקלד את שם הקובץ, ולאחר מכן בחר בלחצן. 5. באו Enter
- כדי להפוך את העבודה לפרטית, בחר את הלחצן PIN בן PIN בן 4 ספרות בשדה PIN, ולאחר מכן סגור את המקלדת במסך המגע. המגע.
- 7. כדי לקבוע הגדרות כגון Sides (צדדים) ו-Content Orientation (כיוון תוכן), בחר את האפשרות Options (אפשרויות) בפינה השמאלית התחתונה, ולאחר מכן בחר את ההגדרות מתפריטי Options (אפשרויות). אם תוצג הנחיה, בחרDone (בוצע) עבור כל הגדרה.
- . תצוגה מקדימה אופציונלית: גע בחלונית הימנית של המסך להצגת תצוגה מקדימה של המסמן. באפשרותך להשתמש בלחצנים Expand ו- Collapse בצד השמאלי של חלונית התצוגה המקדימה כד להרחיב ולכווץ את מסך התצוגה המקדימה.

לחצן Expand (הרחב)

לחצן <mark>collapse</mark> (כווץ)



Þ

השתמש בלחצנים בצדו הימני של המסך כדי להתאים את אפשרויות התצוגה המקדימה, וכדי לארגן מחדש, לסובב, להוסיף או להסיר עמודים.

	 מעבר בין תצוגה של שני עמודים לתצוגת תמונות ממוזערות אפשרויות רבות יותר זמינות בתצוגת תמונה ממוזערת מאשר בתצוגת שני עמודים.
E	
(הגדל או הקטן את התצוגה בעמוד שנבחו. הערה: כדי להשתמש בלחצנים אלה, בחו עמוד אחד בלבד בכל פעם.
Q	
	סובב את העמוד ב-180 מעלות. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.
	מחק את העמודים שנבחוו. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.
+	סדר מחדש את העמודים במסמך. בחר עמוד אחד או יותר והעבר אותם שמאלה או ימינה. הערה: לחצנים אלה זמינים בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.
+	
F4	הוסף עמוד למסמך. המדפסת תנחה אותך לסרוק עמודים נוספים.
× Z	נקה את שינויים שבוצעו בתצוגה המקדימה והתחל מחדש.

. כאשר המסמך מוכן, בחר באפשרות-Save (שמור) כדי לשמור את הקובץ לתיקיית האחסון. 9.

הדפסה מתוך אחסון עבודות במדפסת

השתמש בהליך זה כדי להדפיס מסמך שנסרק שנמצא בתיקיית אחסון עבודות במדפסת.

- מהמסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Print (הדפסה), בחר בסמל Print (הדפסה), ולאחר מכן בחר
 באפשרות Print from Job Storage (הדפסה מאחסון עבודות).
- 2. תחת Stored Jobs to Print (עבודה מאוחסנת להדפסה), בחר Choose (בחר), בחר את התיקייה שבה נשמר המסמך, בחר את המסמך, ולאחר מכן בחר באפשרות Select (בחר).
 - . אם המסמך הוא פרטי, הזן את מספר ה-PIN בן ארבע הספרות בשדה Password (סיסמה), ולאחר מכן בחר בלחצן OK.
- - בחר באפשרות הדפס להדפסת המסמך. 5

סריקה לתיקיית רשת

סרוק מסמך ושמור אותו בתיקייה ברשת.

- <u>מבוא</u>
- <u>סריקה לתיקיית רשת</u>

מבוא

המדפסת יכולה לסרוק קובץ ולשמור אותו בתיקייה משותפת ברשת.

סריקה לתיקיית רשת

השתמש בהליך זה כדי לסרוק מסמך ולשמור אותו לתיקייה ברשת.

. ייתכן שתידרש להיכנס למדפסת כדי להשתמש במאפיין זה. 🗒

- 1. הנח את המסמך עם הצד המודפס כלפי מטה על-גבי משטח הזכוכית של הסורק, או הנח אותו עם הצד המודפס כלפי מעלה במזין המסמכים וכוונן את מכווני הנייר בהתאם לגודל המסמך.
 - מהמסן הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, בווט אל היישום Scan (סריקה), בחר בסמל Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר באפשרות Scan to Network Folder (סריקה לתיקיית רשת).
 - . ציין תיקיית יעד. מנהל המדפסת צריך להגדיר קודם את אפשרויות התיקייה.
- כדי לבחור מיקום תיקייה שמנהל המדפסת כבר הגדיר, בחר את Load (טען) תחתQuick Sets and Defaults (מערכי תווים מהירים וברירות מחדל), בחר את התיקייה, ולאחר מכן בחר את Load (טען).
 - כדי לציין מיקום של תיקייה חדשה, גע בשדה Folder Paths (נתיבי תיקיות) על מנת לפתוח מקלדת של מסך מגע, הקלד את הנתיב לתיקייה, ולאחר מכן בחר בלחצן Enter 🛶. הזן את אישורי הכניסה של המשתמש אם תתבקש, ולאחר מכן בחר באפשרותSave (שמור) כדי לשמור את הנתיב.

הא שמו של השרת שמארח את server \folder: השתמש בתבנית זו עבור הנתיב: server \folder \, כאשר server הוא שמו של השרת שמארח את התיקייה המשותפת, ו-folder הוא שם התיקייה המשותפת. אם התיקייה מקוננת בתוך תיקיות אחרות, מלא את כל המיקייה המשותפת הנדרשים של הנתיב כדי להגיע לתיקייה. לדוגמה: server \folder \folder \/

ונתיבי תיקייה) יש נתיב שהוגדר מראש, וייתכן שלא ניתן יהיה לערוך אותו. דער שהוגדר מראש, וייתכן שלא ניתן יהיה לערוך אותו במצב זה, מנהל המערכת הגדיר את תצורת התיקייה הזו עבור גישה משותפת.

- ע בשדה הטקסט File Name (שם קובץ) כדי לפתוח מקלדת של מסך מגע, הקלד את שם הקובץ, ולאחו מכן בחר בלחצן. עד Enter
- Content עדי מסמך המקור) ו- File Type and Resolution (צדי מסמך המקור) ו- 5.
 Content כדי לקבוע הגדרות, כגון מתפרי (אפשרויות) ו- 5 (אפשרויות) בפינה השמאלית התחתונה, ולאחר מכן בחר את ההגדרות מתפריטי Orientation (כיוון תוכן), בחר את ההגדרות מתפריטי (אפשרויות). אם תוצג הנחיה, בחר Done (בוצע) עבור כל הגדרה.
- .6 תצוגה מקדימה אופציונלית: גע בחלונית הימנית של המסך להצגת תצוגה מקדימה של המסמך. באפשרותך להשתמש בלחצנים לבחצנים Expand ו- Expand בצד השמאלי של חלונית התצוגה המקדימה.

לחצן <mark>collapse</mark> (כווץ)	לחצן Expand (הרחב)
Þ	4

השתמש בלחצנים בצדו הימני של המסך כדי להתאים את אפשרויות התצוגה המקדימה, וכדי לאוגן מחדש, לסובב, להוסיף או להסיר עמודים.

	מעבר בין תצוגה של שני עמודים לתצוגת תמונות ממוזערות אפשרויות ובות יותר זמינות בתצוגת תמונה ממוזערת מאשר בתצוגת שני עמודים.
(+)	הגדל או הקטן את התצוגה בעמוד שנבחו. העוה: כדי להשתמש בלחצנים אלה, בחו עמוד אחד בלבד בכל פעם.
Q	
	סובב את העמוד ב-180 מעלות. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.
	מחק את העמודים שנבחוו. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.
+	סדר מחדש את העמודים במסמך. בחר עמוד אחד או יותר והעבר אותם שמאלה או ימינה. הערה: לחצנים אלה זמינים בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.
+	
Ft-	הוסף עמוד למסמך. המדפסת תנחה אותך לסרוק עמודים נוספים.
8 ₂	נקה את שינויים שבוצעו בתצוגה המקדימה והתחל מחדש.

.7 כאשר המסמך מוכן, בחר באפשרות Send (שלח) כדי לשמור את הקובץ לתיקיית הרשת.

SharePoint-סריקה ל

SharePoint סריקת המסמך לאתר

- <u>מבוא</u>
- <u>סריקה ל-SharePoint</u>

מבוא

ניתן לסרוק מסמך במדפסת ולשלוח אותו לאתר SharePoint של ®Microsoft. מאפיין זה מונע את הצורך לסרוק את המסמכים לתיקיית רשת, לכונן הבזק USB או להודעת דוא"ל, ולאחר מכן להעלות באופן ידני את הקבצים לאתר של SharePoint.

האפשרות ®Scan to SharePoint (סריקה ל-®SharePoint) תומכת בכל אפשרויות הסריקה, לרבות היכולת לסרוק מסמכים כתמונות או להשתמש במאפייני ה-OCR כדי ליצור קובצי טקסט או קובצי PDF הניתנים לחיפוש.

HP הערה: כדי שתוכל לסרוק אל SharePoint, מנהל המדפסת או מחלקת ה-IT חייבים להשתמש בשרת האינטרנט המשובץ של EP כדי להפעיל את המאפיין ולהגדיר אותו.

SharePoint-סריקה ל

.SharePoint בצע את השלבים הבאים כדי לסרוק מסמך ישירות לאתר

- . הנח את המסמך עם הצד המודפס כלפי מטה על-גבי משטח הזכוכית של הסורק, או הנח אותו עם הצד המודפס כלפי מעלה במזין המסמכים וכוונן את מכווני הנייר בהתאם לגודל המסמך.
 - מהמסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, בווט אל היישום Scan (סריקה), בחר בסמל Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר באפשרות ®Scan to SharePoint (סריקה ל-SharePoint)).

. ייתכן שיהיה צורן להיכנס למדפסת כדי להשתמש במאפיין זה. 🗒

- כדי לבחור את ההגדרה המהירה, גע באפשרות Select (בחר) תחת Quick Sets (הגדרות מהירות), בחר הגדרה מהירה, ולאחר מכן בחר באפשרות Load (טען).
 - 4. בחר בשדה הטקסט File Name (שם קובץ) כדי לפתוח מקלדת, הקלד את שם הקובץ, ולאחר מכן בחר בלחצן 🔤 Enter.
 - 5. כדי לקבוע הגדרות, כגון File Type and Resolution (סוג קובץ ורזולוציה), Sides (צדדיפ) ו- Content Orientation (כיוון תוכן), בחר את ההגדרות מתפריטי Options (אפשרויות) בפינה השמאלית התחתונה, ולאחר מכן בחר את ההגדרות מתפריטי Options (אפשרויות). בחר אס (סיום) אם תוצג הנחיה.
- . תצוגה מקדימה אופציונלית: גע בחלונית הימנית של המסן להצגת תצוגה מקדימה של המסמך. באפשרותך להשתמש בלחצנים Expand ו- Expand בצד השמאלי של חלונית התצוגה המקדימה כד להרחיב ולכווץ את מסך התצוגה המקדימה.

לחצן <mark>collapse</mark> (כווץ)	לחצן Expand (הוחב)	
Þ	4	

השתמש בלחצנים בצדו הימני של המסך כדי להתאים את אפשרויות התצוגה המקדימה, וכדי לאוגן מחדש, לסובב, להוסיף או להסיר עמודים.

ובר בין תצוגה של שני עמודים לתצוגת תמונות ממוזערות אפשוויות ובות יותר זמינות בתצוגת תמונה ממוזערת <i>ו</i> שר בתצוגת שני עמודים.	
	<u></u>
דל או הקטן את התצוגה בעמוד שנבחו. נוה: כדי להשתמש בלחצנים אלה, בחו עמוד אחד בלבד בכל פעם.	
	Q
בב את העמוד ב-180 מעלות. נ וה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.	
זק את העמודים שנבחוו. נ וה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.	מו הע
ר מחדש את העמודים במסמך. בחר עמוד אחד או יותר והעבר אותם שמאלה או ימינה. נ וה: לחצנים אלה זמינים בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.	
	+
סף עמוד למסמך. המדפסת תנחה אותך לסווק עמודים נוספים.	
ה את שינויים שבוצעו בתצוגה המקדימה והתחל מחדש.	

.7 כאשר המסמך מוכן, בחר באפשרותל Send (שלח) כדי לשמור אותו במיקום של SharePoint.

USB סריקה לכונן

סרוק מסמך ישירות לכונן USB.

- <u>מבוא</u> •
- סריקה לכונן <u>USB</u>

מבוא

המדפסת יכולה לסרוק קובץ ולשמור אותו בכונן הבזק USB.

USB סריקה לכונן

.USB השתמש בלוח הבקוה של המדפסת כדי לסווק קובץ ישיוות לכונן ה

הערה: 🗒	ייתכן שתידוש להיכנס למדפכ	ת כדי להשתמש במאפיין זה.
. .1	הנח את המסמך עם הצד המודפי במזין המסמכים וכוונן את מכוונ	ז כלפי מטה על-גבי משטח הזכוכית של הסורק, או הנח אותו עם הצד המודפס כלפי מעלה הנייר בהתאם לגודל המסמך.
.2	- הכנס כונן USB ליציאת ה	ליד לוח הבקרה של המדפסת.
. .3	זהמסך הראשי בלוח הבקרה של: באפשרות Scan to USB Drive (המדפסת, נווט אל היישום Scan (סריקה), בחר בסמל Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר סריקה לכונן USB).
.4	בחר בכונן ה-USB תחת ination קיימת).	או תיקייה USB (יעד), ולאחר מכן בחר את מיקום השמירה (ספריית הבסיס של כונן ה-USB או תיקייה) Desi
.5	ע בשדה הטקסט File Name (ש Enter שם.	ם קובץ) כדי לפתוח מקלדת של מסך מגע, הקלד את שם הקובץ, ולאחר מכן בחר בלחצן
.6	בדי לקבוע הגדרות, כגון olution orientatior (כיוון תוכן), בחר s Options (אפשרויות). בחר Done	Content (סוג קובץ ורזולוציה), Original Sides (צדדי מסמך המקור) ו- Content Optior (אפשרויות) בפינה השמאלית התחתונה, ולאחר מכן בחר את ההגדרות מתפריטי (סיום) אם תוצג הנחיה.
.7	עצוגה מקדימה אופציונלית: גע ב בלחצנים Expand ו- Collapse ו	חלונית הימנית של המסך להצגת תצוגה מקדימה של המסמך. באפשרותך להשתמש בצד השמאלי של חלונית התצוגה המקדימה כד להרחיב ולכווץ את מסך התצוגה המקדימה.
	לחצן Expand (הרחב)	(כווץ) collapse מצו
	4	▶

השתמש בלחצנים בצדו הימני של המסך כדי להתאים את אפשרויות התצוגה המקדימה, וכדי לאוגן מחדש, לסובב, להוסיף או להסיר עמודים.

מעבר בין תצוגה של שני עמודים לתצוגת תמונות ממוזערות אפשרויות רבות יותר זמינות בתצוגת תמונה ממוזערת מאשר בתצוגת שני עמודים.	
	<u></u>
הגדל או הקטן את התצוגה בעמוד שנבחר.	
הערה: כדי להשתמש בלחצנים אלה, בחר עמוד אחד בלבד בכל פעם.	Ŭ,
	Q
סובב את העמוד ב-180 מעלות.	
הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזערת בלבד.	
מחק את העמודים שנבחרו.	
הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.	W
סדר מחדש את העמודים במסמך. בחר עמוד אחד או יותר והעבר אותם שמאלה או ימינה.	
הערה: לחצנים אלה זמינים בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.	+
	+
הוסף עמוד למסמך. המדפסת תנחה אותך לסווק עמודים נוספים.	Tr.
נקה את שינויים שבוצעו בתצוגה המקדימה והתחל מחדש.	S L

.USB כאשר המסמך מוכן, בחר באפשרות-Save (שמור) כדי לשמור את הקובץ לכונן.

HP JetAdvantage שימוש בפתרונות עסקיים של

פתרונות HP JetAdvantage הם פתרונות זרימת עבודה והדפסה קלים לשימוש, ושניהם מבוססים על רשת וענן. פתרונות HP JetAdvantage מיועדים לסייע לעסקים מכל הסוגים, לרבות בתחומי בריאות, שירותים פיננסיים, ייצור ומגזר ציבורי, לנהל צי מדפסות וסורקים.

פתרונות HP JetAdvantage כוללים:

- HP JetAdvantage פתרונות אבטחה של
- P JetAdvantage פתרונות ניהול של

- פתרונות זרימת עבודה של HP JetAdvantage
- פתוונות הדפסה ניידת של HP JetAdvantage.

לקבלת מידע נוסף על פתרונות זרימת עבודה והדפסה של HP JetAdvantage, עבור אל www.hp.com/go/PrintSolutions.

משימות סריקה נוספות

אתר מידע באינטרנט לביצוע משימות סריקה שכיחות.

.<u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u> או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. יש הוראות זמינות לביצוע משימות סריקה ספציפיות, כגון:

- העתקה או סריקה של עמודים מתוך ספרים או מסמכים אחרים בכריכה 🔹 🔹
 - שליחת מסמך סרוק לתיקייה בזיכרון המדפסת 🔹
 - העתקה או סריקת שני הצדדים של תעודת זהות 🔹
 - העתקה או סריקה של מסמך לתבנית חוברת 🔹 🔹

7 פקס

הגדר את מאפייני הפקס, ושליחה וקבלה של פקסים באמצעות המדפסת.

- <u>הגדרת פקס</u>
- שינוי תצורות פקס 🔹 🔹
 - שיגור פקס 🌔
- <u>משימות פקס נוספות</u> •

לקבלת סיוע בווידאו, ראה <u>www.hp.com/videos/LaserJet.</u>

המידע שלהלן נכון למועד הפרסום. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP.

לקבלת מידע נוסף:

העזרה המקיפה של HP עבור המדפסת כוללת את המידע הבא:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹 🔹
 - למידה ושימוש
 - פתור בעיות 🔹
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה 🔹 🔹
 - הצטרף לפורומי תמיכה 🔹
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹

הגדרת פקס

הגדר את מאפייני הפקס עבור המדפסת.

- <u>מבוא</u> •
- הגדר את הפקס באמצעות לוח הבקרה של המדפסת. 🔹

מבוא

מידע זה מתייחס לדגמי פקס או למדפסות אחרות כאשר מותקן אביזר פקס אנלוגי אופציונלי. לפני שתמשיך, חבר את המדפסת לקו טלפון (עבור פקס אנלוגי) או לאינטרנט או לשירות פקס באינטרנט.

הגדר את הפקס באמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

הגדר את מאפייני הפקס באמצעות לוח הבקרה.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:
 - פקס •
 - התקנה של מודם פקס פנימי

(הגדרות מודם פקס פנימי) אינו מופיע ברשימת התפריטים, ייתכן Internal Fax Modem Setup (הגדרות מודם פקס פנימי) אינו מופיע ברשימת התפריטים, ייתכן שמופעל פקס ברשת לקס ברשת מקומית או באינטרנט, אביזר הפקס האנלוגי מושבת והתפריט LAN או באינטרנט. כאשר מופעל פקס ברשת מקומית או באינטרנט, אביזר הפקס האנלוגי מושבת והתפריט Internal Fax Modem Setup (הגדרות מודם פקס פנימי) אינו מוצג. ניתן להפעיל רק מאפיין פקס אחד בכל פעם, בין אם פקס ברשת מקומית, פקס אנלוגי או פקס באינטרנט. כדי להשתמש בפקס האנלוגי כאשר פקס ברשת מקומית מופעל, השתמש בשרת האינטרנט המשובץ של HP כדי להשבית את הפקס ברשת המקומית.

- בחר את המיקום מהרשימה בצדו הימני של המסך, ולאחר מכן בחר באפשרות ב-Next (הבא).
- 4. גע בשדה הטקסט Company Name (שם החברה), ולאחר מכן השתמש בלוח המקשים כדי להקליד את שם החברה.
- 5. גע בשדה הטקסט Fax Number (מספר פקס), ולאחר מכן השתמש בלוח המקשים כדי להקליד את מספר הפקס השולח. בחר באפשרות Next (הבא).
 - 6. ודא שהגדוות התאריך והשעה נכונות. בצע שינויים כנדרש, ולאחר מכן בחר באפשרות Next (הבא).
 - קידומת חיוג), ולאחר מכן השתמש בלוח Dialing Prefix אם נדרשת קידומת חיוג), ולאחר מכן השתמש בלוח. המקשים כדי להקליד את המספר.
 - . עיין בכל המידע שבחלונית השמאלית, ולאחר מכן בחר באפשרות Finish (סיום) כדי להשלים את הגדרת הפקס.

שינוי תצורות פקס

שנה או עדכן את הגדרות הפקס.

- <u>הגדרות חיוג בפקס</u>
- הגדרות כלליות של שליחת פקס
- הגדרות קבלה של הודעות פקס

הערה: ההגדוות שנקבעות באמצעות לוח הבקרה עוקפות את ההגדוות שנקבעו בשרת האינטרנט המשובץ של EWS) HP).

הגדרות חיוג בפקס

בצע את הפעולות הבאות כדי לשנות את הגדרות החיוג של הפקס.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:
 - פקס
 - הגדרות שליחת פקסים
 - הגדרות חיוג בפקס 🔹 💿

קבע את ההגדרות שלהלן ולאחר מכן בחר באפשרות Done (סיום):

פריט תפריט	תיאור
(חיוג חוזו במקוה של שגיאה) Redial on Error	המאפיין Redial on Error (חיוג חוזר במקוה של שגיאה) קובע את מספר החיוגים החוזרים למספר פקס כאשר מתרחשת שגיאה במהלך שידור פקס.
(חיוג חוזר באין מענה) Redial on No Answer	ההגדוה Redial on No Answer (חיוג חוזר כשאין מענה) קובעת את מספר הפעמים שאביזר הפקס יחייג שוב אם אין מענה במספר שחויג. מספר הניסיונות החוזרים הוא 0 עד 1 (בארה"ב) או 0 עד 2, בהתאם להגדות המיקום. פרק הזמן בין החיוגים החוזרים נקבע על-ידי הגדות מרווח החיוג החוזר.
(חיוג חוזר למספר תפוס) Redial on Busy	ההגדוה Redial on Busy (חיוג חוזר בצליל תפוס) קובעת את מספר הפעמים (0 עד 9) שאביזר הפקס יחייג שוב כאשר המספר תפוס. פרק הזמן בין החיוגים החוזרים נקבע על-ידי ההגדרה Redial Interval (מוווח חיוג חוזר).
(מרווח זמן בין חיוגים חוזרים) Redial Interval	ההגדוה Redial Interval (מרווח זמן בין חיוגים חוזרים) קובעת את מספר הדקות בין הניסיונות החוזרים אם המספר שחויג תפוס או שאין מענה, או אם אירעה שגיאה.
	הערה: ייתכן שתראה הודעת חיוג חוזר בלוח הבקרה כאשר גם ההגדוה Redial on Busy (חיוג חוזר בצליל תפוס) וגם ההגדרה Redial on No Answer (חיוג חוזר כשאין מענה) הוגדרו ככבויות. מצב מסוג זה עשוי להתרחש כאשר מכשיר הפקס מחייג מספר, מתחבר ולאחר מכן מאבד את החיבור. כתוצאה ממצב שגיאה זה, אביזר הפקס מבצע שלושה ניסיונות חיוג חוזר אוטומטיים ללא קשר להגדרות החיוג החוזר. במהלן פעולה זו של חיוג חוזר, מוצגת הודעה בלוח הבקרה המציינת כי מתבצע חיוג חוזר.
(מהיוות שליחת פקס) Fax Send Speed	ההגדוה Fax Send Speed (מהירות שליחת פקס) קובעת את קצב הסיביות של המודם (נמדד לפי סיבית לשנייה) של מודם הפקס האנלוגי בעת שליחת פקס.
	• מהיר (v.34 – 33.6k)
	• בינוני (v.17 – 14.4k)
	(v.29 – 9.6k) איטי
Line Monitor Volume (עוצמת הקול של קו הטלפון בצג)	השתמש בהגדרה Line Monitor Volume (עוצמת הקול של קו הטלפון בצג) כדי לשלוט ברמת עוצמת הקול של החיוג במדפסת בעת שליחת פקסים.

פריט תפריט	תיאור
מצב חיוג	Dialing Mode (מצב חיוג) קובע את סוג החיוג שבשימוש: חיוג צלילים (טלפוני) או מתקפים (טלפוני חוגה).
קידומת חיוג	ההגדוה Dialing Prefix (קידומת חיוג) מאפשרת לך להזין מספר קידומת (כגון "9" כדי לגשת לקו חיצוני) בעת חיוג. מספר הקידומת מתווסף אוטומטית לכל מספרי הטלפון בעת החיוג.
(זיהוי צליל חיוג) Detect Dial Tone	סובעת אם הפקס יבדוק אם יש צליל חיוג לפני שיגור פקס. Detect Dial Tone ההגדוה

הגדרות כלליות של שליחת פקס

בצע את הפעולות הבאות כדי לשנות את הגדרות שיגור פקס.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:
 - פקס
 - הגדרות שליחת פקסים
 - הגדרות כלליות של שליחת פקס 🔹 🔹

קבע את ההגדרות שלהלן ולאחר מכן בחר באפשרות Done (סיום):

פריט תפריט	תיאור
אישור מספר פקס	כאשר המאפיין Fax Number Confirmation (אישור מספר פקס) מופעל, יש להזין את מספר הפקס פעמיים כדי להבטיח שהוזן ללא טעויות. מאפיין זה מושבת כבריות מחדל.
שליחת פקס ממחשב	השתמש במאפיין PC Fax Send (שליחת פקס ממחשב) כדי לשלוח פקסים ממחשב. מאפיין זה מופעל כבריות מחדל.
מצב תיקון שגיאות	בדוך כלל, אביזר הפקס עוקב אחר האותות בקו הטלפון בזמן שיגור או קבלה של פקס. אם אביזר הפקס מזהה שגיאה במהלך השידור, וההגדרה Error Correction Mode (מצב תיקון שגיאות) מופעלת, אביזר הפקס יכול לבקש לשלוח שוב את החלק השגוי של הפקס.
	המאפיין Error Correction Mode (מצב תיקון שגיאות) מופעל כברירת מחדל. עליך לבטל אותו רק אם נתקלת בבעיות במהלך שליחה או קבלה של פקס ואם אתה מוכן לקבל את השגיאות בשידור וירידה אפשרית באיכות התמונה. כיבוי ההגדרה יכול להועיל בעת ניסיון לשגר פקס לחו"ל או לקבל פקס מחו"ל, או אם נעשה שימוש בחיבור דרך טלפון לווייני.
	הערה: ספקי VoIP מסוימים עשויים להציע לכבות את ההגדוה Error Correction Mode (מצב תיקון שגיאות). עם זאת, אין זה הכוחי בדוך כלל.
כותרת פקס	השתמש במאפיין Fax Header (כותרת פקס) כדי לקבוע אם הכותרת תצווף לחלק העליון והתוכן יועבר מטה, או שהכותרת תופיע על-גבי הכותרת הקודמת.

הגדרות קבלה של הודעות פקס

בצע את הפעולות הבאות כדי לשנות את הגדות קבלת הפקס.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:
- פקס 🔹
- הגדרות קבלה של הודעות פקס 🔹 🔹
 - התקנת קבלת פקסים 🔹 🔹

קבע את ההגדרות שלהלן ולאחר מכן בחר באפשרות Done (סיום):

פריט תפריט	תיאור
(מצב קבלה) Receive Mode	ההגדוה Receive Mode (מצב קבלה) קובעת כיצד אביזר הפקס מקבל עבודות פקס. בחר באחת מהאפשוויות הבאות:
	(אוטומטי) Automatic •
	TAM •
	• פקס/טלפון
	(ידני) Manual •
צלצולים למענה	ההגדוה Rings To Answer (מספר צלצולים לפני מענה) קובעת את מספר הפעמים שהטלפון יצלצל לפני שאביזו הפקס יענה לשיחה.
	הערה: טווח בריות המחדל של האפשרויות הזמינות עבור ההגדרה Rings To Answer (מספר צלצולים לפני מענה) משתנה בהתאם למיקום. טווח האפשרויות האפשריות של Rings To Answer (מספר צלצולים לפני מענה) מוגבל בהתאם למיקום.
	אם אביזר הפקס אינו עונה וההגדרה של Rings To Answer (מספר צלצולים לפני מענה) היא 1, נסה להגדיל אותה ל-2.
עוצמת צלצול	(עוצמת הצלצול) מאפשות לך לכוון את הגדוות עוצמת הקול של הצלצול.
(מהיוות קבלת פקסים) Fax Receive Speed	גע בתפריט הנפתח Fax Receive Speed (מהיוות קבלת פקסים) ובחו באחת מהאפשוויות הבאות:
	(v.34 – 33.6k) מהיר
	(v.17 – 14.4k) בינוני (
	(v.29 – 9.6k) איטי
טלפון שלוחה	הגדוה זו מאפשות להשתמש בטלפון נפרד יחד עם פונקציות הפקס.
אפשר הדפסה חוזרת	הגדוה זו מאפשות לך להדפיס מחדש פקסים שהתקבלו.
קבל למחשב	הגדוה זו מאפשות לך לקבל פקסים ישיוות למחשב.
משיכת פקסים	הגדוה זו מאפשות לך להפעיל או להשבית את פונקציית משיכת הפקסים.
שעת צלצול פקס/טלפון	הגדוה זו קובעת את מספר הפעמים שהטלפון יצלצל לפני שמצב פקס/טלפון יופעל.

שיגור פקס

בצע את השלבים הבאים כדי לשגר פקס מהמדפסת.

- הנח את המסמך עם הצד המודפס כלפי מטה על-גבי משטח הזכוכית של הסורק, או הנח אותו עם הצד המודפס כלפי מעלה במזין המסמכים וכוונן את מכווני הנייר בהתאם לגודל המסמך.
- במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Fax (פקס), ולאחר מכן בחר בסמל Fax (פקס). ייתכן שתתבקש להקליד שם משתמש וסיסמה.
 - **.** ציין את הנמענים באמצעות אחת מהשיטות הבאות:

- גע בשדה הטקסט Fax Recipients (נמעני פקס), ולאחר מכן השתמש בלוח המקשים כדי להקליד את מספר הפקס. כדי לשלוח אל מספרי פקס מרובים, הפרד את המספרים באמצעות נקודה-פסיק, או בחר בלחצן Enter את המספרים באמצעות במסך המגע לאחר הקלדת כל מספר.
 - Contacts א. בחר בלחצן Contacts (אנשי קשר) 🖪 שליד השדה Fax Recipients (נמעני פקס) כדי לפתוח את המסך Ontacts (אנשי קשר).
 - **ב.** בחר ברשימת אנשי הקשר המתאימה.
 - ג. בחר שם או שמות מרשימת אנשי הקשר כדי להוסיף לרשימת הנמענים ולאחר מכן בחר Add (הוסף).
 - Quick Sets כדי לטעון הגדרה מהירה, בחר באפשרות Load (טען), בחר הגדרה מהירה, ולאחר מכן בחר Load ברשימה (הגדרות מהירות).
 - הערה: מערכי תווים מהירים הם הגדרות מוגדרות מראש לסוגי פלט שונים, כגוןטקסט, תמונה, ואיכות גבוהה. ניתן לבחור 🖾 מערך תווים מהיר כדי להציג את התיאור.
- Options רזולוציה), Resolution כיוון תוכן), בחר את Content Orientation (צדדים) ו- Content Orientation (כיוון תוכן), בחר את 5. (אפשרויות) בפינה השמאלית התחתונה, ולאחר מכן בחר את ההגדרות מתפריטי Options (אפשרויות). בחר Done (סיום) אם תוצג הנחיה.
 - . תצוגה מקדימה אופציונלית: גע בחלונית הימנית של המסן להצגת תצוגה מקדימה של המסמן. באפשרותן להשתמש בלחצנים Expand ו- Collapse בצד השמאלי של חלונית התצוגה המקדימה כד להוחיב ולכווץ את מסן התצוגה המקדימה.

לחצן <mark>collapse</mark> (כווץ)	לחצן Expand (הרחב)
Þ	•

השתמש בלחצנים בצדו הימני של המסך כדי להתאים את אפשרויות התצוגה המקדימה, וכדי לארגן מחדש, לסובב, להוסיף או להסיר עמודים.



סובב את העמוד ב-180 מעלות. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.	
מחק את העמודים שנבחוו. הערה: לחצן זה זמין בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.	W
סדר מחדש את העמודים במסמך. בחר עמוד אחד או יותר והעבר אותם שמאלה או ימינה. הערה: לחצנים אלה זמינים בתצוגת תמונה ממוזעות בלבד.	+
	+
הוסף עמוד למסמך. המדפסת תנחה אותך לסווק עמודים נוספים.	
נקה את שינויים שבוצעו בתצוגה המקדימה והתחל מחדש.	₽ _q

.7 כאשר המסמך מוכן, בחר את הלחצן Send (שליחה) כדי לשלוח פקס.

משימות פקס נוספות

אתר מידע באינטרנט לביצוע משימות פקס שכיחות.

.<u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u> או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u> בקר בכתובת יש הוראות זמינות לביצוע משימות פקס, כגון:

- יצירה וניהול של רשימות חיוג מהיר בפקס 🔹
 - הגדות קודי החיוב של הפקס 🏾
- שימוש בלוח זמנים של הדפסת הודעות פקס 🔹 🔹
 - חסימת פקסים נכנסים
 - אחסון והעברה של פקסים 🔹

ניהול המדפסת 8

השתמש בכלי ניהול, בהגדוות תצורה של אבטחה ושימור אנרגיה, ונהל עדכוני קושחה עבור המדפסת.

- אינטרנט המשובץ של EWS) HP קביעת תצורה מתקדמת באמצעות שרת האינטרנט המשובץ של 🕨
 - IP קביעת הגדרות רשת
 - <u>מאפייני האבטחה של המדפסת</u>
 - <u>הגדרות לשימור אנרגיה</u>
 - HP Web Jetadmin
 - עדכוני תוכנה וקושחה 🔹

.www.hp.com/videos/LaserJet לקבלת סיוע בווידאו, ראה

המידע שלהלן נכון למועד הפרסום. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u> או http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP.

לקבלת מידע נוסף:

העזוה המקיפה של HP עבור המדפסת כוללת את המידע הבא:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹
 - למידה ושימוש 🔹
 - פתור בעיות 🔹
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה 🔹
 - הצטרף לפורומי תמיכה 🔹
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹

(EWS) HP קביעת תצורה מתקדמת באמצעות שרת האינטרנט המשובץ של

השתמש בשות האינטונט המשובץ של HP לניהול פונקציות הדפסה מתקדמות.

- <u>מבוא</u> •
- HP גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של •
 - אפייני שרת האינטרנט המשובץ של HP 🎍 🔹 🔹

מבוא

השתמש בשות האינטונט המשובץ (EWS) של HP כדי לנהל את פונקציות ההדפסה ממחשב במקום מלוח הבקוה של המדפסת.

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

שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP פועל כאשר המדפסת מחוברת לרשת מבוססת-IP. שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP אינו תומך בחיבור של מדפסות מבוססות-IPX. אין צורך בגישה לאינטרנט כדי לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ של EWS) HP) ולהשתמש בו.

שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP זמין באופן אוטומטי כאשר המדפסת מחוברת לרשת.

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

HP גישה אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של

בצע את השלבים הבאים כדי לפתוח את ה-EWS.

- IP. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, בחר בסמל המידע 🔒, ולאחר מכן בחר בסמל הרשת 🚣 כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
 - .2 פתח דפדפן אינטונט והקלד בשוות הכתובת את כתובת ה-IP או את שם המאוח בדיוק כפי שהם מופיעים בלוח הבקוה של המדפסת. הקש על המקש Enter במקלדת של המחשב. שות האינטונט המשובץ נפתח.

הערה: אם דפדפן האינטרנט מציג הודעה המציינת כי ייתכן שהגישה לאתר האינטרנט אינה בטוחה, בחר את האפשרות 躇 הערה: אם דפדפן האינטרנט. גישה לאתר אינטרנט זה לא תזיק למחשב.

כדי להשתמש בשרת האינטרנט המשובץ, על הדפדפן לעמוד בדרישות הבאות:

Windows[®] 7

- (גרסה 8.x גרסה) Internet Explorer 🔹 •
- (גרסה 34.x אילך) Google Chrome
 - (גרסה 20.x אילך) Firefox •

ואילך Windows[®] 8

- (גרסה אילך) Internet Explorer •
- (גרסה 34.x אילך) Google Chrome
 - (גרסה 20.x אילך) Firefox •

macOS

- (גרסה 5.x אילך) Safari 🔹 •
- (גרסה 34.x אילך) Google Chrome •

Linux

- (גרסה 34.x אילך) Google Chrome
 - (גרסה 20.x אילך) Firefox •

HP מאפייני שרת האינטרנט המשובץ של

קבל מידע אודות מאפייני (HP Embedded Web Server (EWS) זמינים בכל אחת מהכרטיסיות.

- <u>הכרטיסייה Information (מידע)</u>
 - <u>הכרטיסייה General (כללי)</u>
- <u>הכרטיסייה Copy/Print (העתקה/הדפסה)</u>
- <u>הכרטיסייה Scan/Digital Send (סריקה/שיגור דיגיטלי)</u>
 - <u>הכרטיסייה Fax (פקס)</u>
 - <u>הכרטיסייה Supplies (חומרים מתכלים)</u>
 - (פתרון בעיות) Troubleshooting (פתרון בעיות)
 - <u>הכרטיסייה Security (אבטחה)</u> •
- (<u>HP Web Services הכרטיסייה HP Web Services</u>)
 - (עבודה ברשת) Networking •
 - <u>הרשימה Other Links (קישורים אחרים)</u>

(מידע) Information הכרטיסייה

(מידע). עיין בטבלה עבור הגדרות בכרטיסיית Information (מידע).

HP עבלה 1-8 הכרטיסייה Information (מידע) של שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של

תפריט	תיאור
(מצב ההתקן) Device Status	הצגת סטטוס המדפסת ותוחלת החיים המשועות שנותוה לחומרים המתכלים של HP. הדף גם מציג את הסוג והגודל של הנייר כפי שהוגדר עבור כל מגש. לשינוי הגדוות בריות המחדל, לחץ על הקישור Change (שנה הגדוות).
(דף תצורה) Configuration Page	מציג את המידע הכלול בדף התצורה.
(דף מצב חומרים מתכלים) Supplies Status Page	הצגת סטטוס החומוים המתכלים שבמדפסת.
(דף יומן האירועים) Event Log Page	הצגת ושימה של כל השגיאות והאיוועים הקשווים במדפסת. השתמש בקישור HP Instant Support (באזור שימה של כל השגיאות והאיוועים הקשווים במדפסת. (באזור Sother Links (קישורים אחרים) בכל הדפים של שות האינטרנט המשובץ של HP) כדי להתחבר לסדוה של דפי אינטרנט דינמיים שיסייעו לך בפתוון בעיות. בדפים אלה מוצגים גם שירותים נוספים שזמינים עבור המדפסת.
דף שימוש	
(פרטי ההתקן) Device Infornation	הצגת שם הרשת, הכתובת והפרטים על הדגם של המדפסת. כדי לשנות ערכים אלה, לחץ על התפריט (מידע אודות ההתקן) בכרטיסייה General (כללי).
Control Panel Snapshot (צילום מסך של לוח הבקרה)	מציג תמונה של המסך הנוכחי בתצוגת לוח הבקוה.
Printable Reports and Pages (דוחות ודפים שניתן להדפיס)	פיווט הדוחות והדפים הפנימיים עבור המדפסת. בחר בפריט אחד או יותר שברצונך להדפיס או להציג.
(רישיונות קוד פתוח) Open Source Licenses	

הכרטיסייה General (כללי)

(כלליות). עיין בטבלה עבור הגדרות הכרטיסייה

HP עבלה 2-8 הכרטיסייה General (כללי) של שרת האינטרנט המשובץ של

תפריט	תיאור
התאמה אישית) Control Panel Customization	סדר מחדש, הצג או הסתר מאפיינים בתצוגת לוח הבקרה.
של לוח הבקרה)	שינוי שפת התצוגה ופריסות המקלדת המוגדוות כברירת מחדל.
הגדרות מהירות	הגדר את תצוות העבודות שזמינות באזור Quick Sets (הגדוות מהיוות) של המסך הואשי בלוח הבקוה של המדפסת.
התראות	הגדר התראות בדואר אלקטרוני עבור אירועים שונים במדפסת ובחומרים מתכלים.
יישום ההגדרות של לוח הבקוה	הצג את אפשוויות יישום ההגדוות הזמינות בלוח הבקוה של המדפסת.
הגדרות כלליות	- קבע כיצד יתבצע שחזור במדפסת בעקבות חסימות נייר והגדוות כלליות אחרות של המדפסת.
שליחה אוטומטית	הגדר במדפסת שליחת הודעות אוטומטיות לכתובות דוא"ל מסוימות בנוגע לתצורת המדפסת ולחומרים המתכלים.
(עריכת קישורים נוספים) Edit Other Links	הוסף או התאם אישית קישור לאתר אינטרנט אחר. קישור זה מוצג באזור הכותרת התחתונה בכל דפי שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP.
(מידע על הזמבות) Ordering Information	הזן מידע על הזמנת מחסניות טונר חלופיות. מידע זה מוצג בדף מצב החומרים המתכלים.
(פרטי ההתקן) Device Infornation	הענק שם למדפסת והקצה לה מספר נכס. הקלד את השם של איש הקשר הראשי שיקבל פרטים על המדפסת.
שפה	בחר את השפה שבה יוצג המידע על שרת האינטרנט המשובץ.
שדווג קושחה	הורד והתקן קובצי שדווג של קושחת המדפסת.
הגדרות תאריך/שעה	הגדר תאריך ושעה או בצע סינכרון מול שרת זמן ברשת.
הגדוות צויכת חשמל	הגדר או ערוך את שעת התעוורות, שעת השינה והשהיית השינה עבור המדפסת. הגדר לוח זמנים שונה עבור כל יום בשבוע ועבור חופשות.
	הגדר אילו אינטראקציות עם המדפסת יגרמו לה להתעורר ממצב שינה.
גיבוי ושחזור	צור קובץ גיבוי שמכיל נתונים על המדפסת ועל המשתמש. במידת הצורך, השתמש בקובץ זה כדי לשחזר נתונים אל המדפסת.
איפוס הגדוות היצרן	שחזו את הגדוות המדפסת לברירות המחדל של היצון.
(מתקין הפתרונות) Solution Installer	התקן חבילות תוכנה של צד שלישי שמרחיבות או משנות את הפונקציונליות של המזפסת.
הגדרות סטטיסטיקה של עבודות	מספק מידע חיבור על שיוותי סטטיסטיקה של עבודות של צד שלישי.
הגדרות מכסה	מספק מידע חיבור על שיוותי מכסות של עבודות של צד שלישי.

הכרטיסייה Copy/Print (העתקה/הדפסה)

.(העתקה/הדפסה). עיין בטבלה עבור הגדרות הכרטיסייה Copy/Print (העתקה/הדפסה).

HP עבלה 3-3 הכרטיסייה Copy/Print (העתקה/הדפסה) בשרת האינטרנט המשובץ של

תפריט	תיאור
הגדוות הדפסה מכונן USB	הפעל או השבת את התפריט Print from USB Drive (הדפסה מכונן USB) בלוח הבקרה.

טבלה 8-3 הכרטיסייה Copy/Print (העתקה/הדפסה) בשרת האינטרנט המשובץ של HP (המשך)

תפריט	תיאור
ניהול עבודות מאוחסנות	הפעל או השבת את האפשוות לאחסן עבודות בזיכוון של המדפסת.
	קבע תצווה של אפשרויות אחסון עבודות.
אפש' הדפ' כבריות מחזל	- הגדו את אפשוויות בריות המחדל עבור עבודות ההדפסה.
(הגבלת צבע) Restrict color	התו או הגבל הדפסה והעתקה בצבע.
(מדפסות צבע בלבד)	ציין הרשאות למשתמשים נפרדים או לעבודות הנשלחות מתוכניות מסוימות.
PostScript ו-PCL הגדרות	- התאם את ההגדוות של PCL ושל PostScript עבור כל עבודות ההדפסה, כולל עבודות העתקה ופקסים שהתקבלו.
איכות הדפסה	- קבע את הגדוות איכות ההדפסה, כולל התאמת צבע, יישור התמונה וסוגי הנייר המותרים.
הגדרות העתקה	
	הערה: אם לא הוגדוו אפשרויות העתקה ספציפיות לעבודה מלוח הבקרה בהתחלת עבודת ההדפסה, ייעשה שימוש בהגדוות בריות המחדל עבור העבודה.
נהל מגשים	קבע את ההגדוות עבוו מגשי הנייר.

(סריקה/שיגור דיגיטלי) Scan/Digital Send הכרטיסייה

עיין בטבלה עבור ההגדרות בכרטיסייה Scan/Digital Send (סריקה/שליחה דיגיטלית).

HP טבלה 4–8 הכרטיסייה Scan/Digital Send (סריקה/שליחה דיגיטלית) בשרת האינטרנט המשובץ של

תפריט	יאור
(סריקה לדוא"ל) Scan to Email הגדרות	בע את הגדוות בריות המחדל של הדואר האלקטרוני עבור שליחה דיגיטלית, לרבות:
	הגדוות עבור שות הדואר היוצא (SMTP)
	הגדוות עבור עבודות Quick Sets (הגדוות מהירות) של דוא"ל
	הגדוות בריות המחדל של הודעות, כגון הכתובת "מאת" ושוות הנושא
	הגדוות עבור חתימות דיגייטליות והצפנה
	הגדוות עבור התראות בדואר אלקטרוני
	הגדוות בריות המחדל של סריקה עבור עבודות בדואר אלקטרוני
	הגדוות בריות המחדל של קובץ עבור עבודות בדואר אלקטווני
הגדרות Scan to Network Folder (סריקה	בע את ההגדוות של תיקיית הרשת עבור שליחה דיגיטלית, לובות:
לתיקיית רשת)	הגדרות עבור עבודות Quick Sets (הגדרות מהירות) הנשמרות בתיקיית רשת
	הגדוות עבור התראות
	הגדוות בויות מחדל של סויקה עבור עבודות הנשמוות בתיקיית ושת
	הגדוות בריות מחדל של קובץ עבור עבודות הנשמוות בתיקיית רשת
הגדרות ®Scan to SharePoint (סריקה א ®אהים Chara State	בע את הגדוות Microsoft SharePoint® עבור שליחה דיגיטלית, לובות:
(SuarePoint~-/	הגדרות עבור עבודות Quick Sets (הגדרות מהירות) הנשמרות בספריית המסמכים באתר #SharePoint
	SharePoint® הגדוות ברירת המחדל עבור עבודות הנשמרות בספריית המסמכים באתר

תפריט	תיאור
USB הגדוות סויקה לכונן	קבע את הגדרות ה-USB עבור שליחה דיגיטלית, לרבות:
	USB flash הגדוות עבור עבודות Quick Sets (הגדוות מהיוות) הנשמוות בכונן •
	• הגדוות עבור התראות
	• הגדוות בויות מחדל של סויקה עבור עבודות הנשמוות בכונן USB flash
	• הגדוות בויות מחדל של קובץ עבור עבודות הנשמרות בכונן הבזק USB
אנשי קשר	נהל אנשי קשר, כולל אחת מהפעולות הבאות:
	 הוסף כתובות דוא"ל למדפסת, אחת בכל פעם.
	 ייבא למדפסת רשימה גדולה של כתובות דוא"ל שאתה מובה להשתמש בהן בבת-אחת, במקום להוסיף את הכתובות אחת אחת.
	 ייצא אנשי קשר מהמדפסת לקובץ CSV. שבמחשב, לשימוש כגיבוי נתונים, או ייבא את הרשומות למדפסת אחות של HP.
	• עווך כתובות דוא"ל שכבר נשמרו במדפסת.
אשפי הגדוה מהיוה ל'דוא"ל' ו'סויקה לתיקיית רשת'	הגדו את המדפסת לשליחת תמונות סווקות כקבצים מצורפים בדוא"ל.
	הגדו את המדפסת לשמיות תמונות סווקות בהגדוות מהיוות של תיקיות רשת. הגדוות מהיוות מספקות גישה קלה לקבצים שנשמוו ברשת.
הגדוה של תוכנת שליחה דיגיטלית	קבע תצווה של הגדוות הקשווות לשימוש בתוכנה אופציונלית של שליחה דיגיטלית.

עבלה 8-4 הכרטיסייה Scan/Digital Send (סריקה/שליחה דיגיטלית) בשרת האינטרנט המשובץ של HP (המשך)

הכרטיסייה Fax (פקס)

עיין בטבלה עבור הגדרות הכרטיסייה **Fax** (פקס).

HP עבלה 5-8 הכרטיסייה Fax (פקס) של שרת האינטרנט המשובץ של

תפריט	תיאור
התקנת שליחת פקסים	קבע את התצווה של הגדוות לשיגור פקסים, לובות:
	• הגדוות בריות המחדל עבור פקסים יוצאים
	• הגדוות עבור עבודות Quick Sets (הגדרות מהירות) של פקס
	• הגדוות עבור התראות
	• הגדות בריות המחדל לשליחת פקסים באמצעות מודם הפקס הפנימי
	LAN הגדוות עבור שימוש בשירות פקס ברשת •
	• הגדוות עבור שימוש בשירות פקס באינטרנט
חיוגים מהירים של פקס	 נהל מספרי חיוג מהיר, כולל הפעולות הבאות:
	 ייבא קובצי CSV. המכילים כתובות דואר אלקטרוני, מספרי פקס או רשומות משתמשים, כדי שניתן יהיה לגשת אליהם דוך המדפסת.
	ייצא דוא"ל, פקס או ושומות משתמש מהמדפסת לקובץ במחשב, לשימוש כגיבוי נתונים, או ייבא את הרשומות למדפסת אחות של HP.
התקנת קבלת פקסים	הגדו תצורה של אפשוויות בריות המחזל להדפסה עבור פקסים נכנסים וקבע לוח זמנים להדפסת הודעות פקס.

(המשך) HP טבלה 5-8 הכרטיסייה Fax (פקס) של שרת האינטרנט המשובץ של

תפריט	תיאור
אחסון והעברה) Fax Archive and Forwarding של פקסים)	הפעל או השבת אחסון של פקסים באוכיון והעבות פקסים לנמענים נוספים, וקבע הגדוות בסיסיות עבור כל אחת מהאפשוויות:
	 אחסון של פקסים באוכיון היא שיטה לשליחת עותק של כל הפקסים הנכנסים והיוצאים לכתובת דוא"ל, לתיקיית רשת או לשות FTP.
	• העבות פקסים לנמענים נוספים היא שיטה להעבות פקסים נכנסים אל התקן פקס אחר.
(יומן פעילות פקס) Fax Activity Log	מכיל את רשימת הפקסים שנשלחו ממדפסת זה או שהתקבלו על-ידה.

הכרטיסייה Supplies (חומרים מתכלים)

עיין בטבלה עבור ההגדרות בכרטיסייה **Supplies** (חומרים מתכלים).

HP ארת האינטרנט המשובץ של HP טבלה 6-8 הכרטיסייה (חומרים מתכלים) אל שרת האינטרנט המשובץ של

תפריט	תיאור
נהל חומוים מתכלים	

(פתרון בעיות) Troubleshooting הכרטיסייה

(פתרון בעיות). Troubleshooting עיין בטבלה עבור ההגדרות בכרטיסייה

HP פתרון בעיות) Troubleshooting (פתרון בעיות) של שרת האינטרנט המשובץ של

תפריט	תיאור
פתרון בעיות כלליות	בחו מתוך מגוון של זוחות ובדיקות לסיוע בפתרון בעיות עם המדפסת.
עזרה מקוונת	הוסף קישור לעזרה מקוונת מבוססת ענן של HP כדי לסייע בפתוון בעיות הדפסה.
נתונים אבחוניים	יצא מידע על המדפסת לקובץ שעשוי להיות שימושי לצווך ניתוח מפורט של הבעיה.
הערה: פריט זה זמין רק אם הוגדרה סיסמת מנהל מערכת מהכרטיסייה Security (אבטחה).	
כיול/ביקוי	הפעל את מאפיין הניקוי האוטומטי, צור והדפס את דף הניקוי, ובחר באפשרות לכיול המדפסת באופן מיידי.
(מדפסות צבע בלבד)	
שחזור הגדרות יצרן	
שדווג קושחה	- הורד והתקן קובצי שדווג של קושחת המדפסת.

הכרטיסייה Security (אבטחה)

.(אבטחה) Security עיין בטבלה עבור הגדרות הכרטיסייה

HP הכרטיסייה Security (אבטחה) של שרת האינטרנט המשובץ של	טבלה 8-8

תפריט	תיאור	
(אבטחה כללית) General Security	הגדוות עבוו אבטחה כללית, כולל הפעולות הבאות:	
	 קבע תצורה של סיסמת מנהל מעוכת כדי להגביל את הגישה למאפיינים מסוימים במדפסת. 	
	• הגדר סיסמת PJL לעיבוד פקודות PJL	
	• הגדר את הגישה למערכת הקבצים ואת האבטחה של שדרוג הקושחה.	
	• הפעל או השבת את יציאת ה-USB אצל המחשב המאוח בלוח הבקוה או את קישוויות ה-USB בלוח האם כדי להדפיס ישיוות ממחשב מסוים.	
	• הצג את הסטטוס של כל הגדוות האבטחה.	
(מדיניות חשבון) Account Policy	הפעל את ההגדוות של חשבון מנהל המעוכת.	
(בקרת גישה) Access Control	קבע את תצוות הגישה לפונקציות המדפסת עבור משתמשים מסוימים או קבוצות, ובחר את השיטה שמשתמשים בודדים ישתמשו בה לצווך כניסה למדפסת.	
Protect Stored Data (הגנה על נתונים	הגדר ונהל את הכונן הקשיח הפנימי עבור המדפסת.	
נואוווטנים)	קבע הגדוות עבור עבודות שמאוחסנות בכונן הקשיח של המדפסת.	
(ניהול יישומים מרוחקים) Manage Remote Apps	נהל יישומים מרוחקים או הכנס אותם לרשימות ההיתרים על ידי יבוא או מחיקה של אישורים המאפשרים להתקנים להשתמש במוצר זה.	
(ניהול אישורים) Certificate Management	התקן ונהל אישורי אבטחה עבור גישה אל המדפסת והרשת.	
(אבטחת שירות אינטרנט) Web Service Security		
(בדיקה עצמית) Self Test	ודא שפונקציות האבטחה פועלות בהתאם לפרמטרים הצפויים של המערכת.	

(HP שירותי אינטרנט של HP Web Services הכרטיסייה

השתמש בכרטיסייה **HP Web Services** (שירותי האינטרנט של HP) כדי להגדיר ולהפעיל את שירותי האינטרנט של HP עבור מדפסת זו. יש להפעיל את שירותי האינטרנט של HP בדי להשתמש במאפיין HP ePrint.

HP Web Services הכרטיסיה אינטרנט המשובץ של HP Web Services אינטרנט המשובץ של

תפריט	תיאור
(הגדות שירותי אינטרנט) Web Services Setup	חבר מדפסת זו ל-HP Connected באינטרנט על-ידי הפעלת HP Web Services (שירותי האינטרנט של HP).
(לאינטרנט Proxy) Web Proxy	קבע תצורה של שרת proxy אם קיימות בעיות בהפעלת HP Web Services או בחיבור המדפסת לאינטרנט.
HP JetAdvantage	קבל גישה לפתרונות שמרחיבים את יכולות המדפסת
Smart Cloud Print	הפעל את Smart Cloud Print, שמאפשר גישה ליישומים מבוססי-אינטרנט המרחיבים את היכולות של המדפסת.

הכרטיסייה Networking (עבודה ברשת)

השתמש בכרטיסייה **Networking** (עבודה ברשת) להגדרה ולאבטחה של הגדרות הרשת עבור המדפסת כאשר היא מחוברת לרשת מבוססת IP. כרטיסייה זו אינה מציינת אם המדפסת מחוברת לסוגי רשתות אחרים.

UNEtworking (עבודה ברשת) אל שרת האינטרנט המשובץ של HP טבלה 10-8 הכרטיסייה

תפריט	תיאור	
(הגדרת תצורה) Configuration		
תחנה אלחוטית		
Wi-Fi Direct	קבע את הגדוות ה-Wi-Fi Direct עבור מדפסות שכוללות הדפסת Wi-Fi Direct Print ו-NFC משובצת או שמותקן בהן אביזר אלחוטי.	
	הערה: אפשרויות התצורה זמינות בהתאם לדגם שרת ההדפסה.	
(TCP/IP הגדרות TCP/IP Settings	קבע את הגדוות TCP/IP עבור רשתות IPv4 ו−IPv6.	
	הערה: אפשרויות התצורה זמינות בהתאם לדגם שרת ההדפסה.	
הגדוות רשת	- קבע את ההגדוות עבור DLC/LLC ,AppleTalk ,IPX/SPX ו- SNMP, בהתאם לדגם שות ההדפסה.	
(הגדוות אחוות) Other Settings	קבע את התצווה של פווטוקולים ושיוותי הדפסה כלליים הנתמכים על-ידי שות ההדפסה. האפשוויות הזמינות תלויות בדגם שות ההדפסה, אך הן עשויות לכלול עדכון קושחה, תורי LPD, הגדוות USB, מידע תמיכה וקצב רענון.	
AirPrint	הפעל, הגדו או השבת הדפסה ברשת ממדפסות הנתמכות על-ידי Apple.	
(בחירת שפה) Select Language	שנה את השפה המוצגת על-ידי שות האינטרנט המשובץ של HP. דף זה מוצג אם דפי האינטרנט תומכים בשפות מוובות. אפשרות אחות היא לבחור שפות נתמכות דוך הגדוות העדפת שפות בדפדפן.	
בחירת מיקום	בחו מדינה/אזור עבור המדפסת.	
Google Cloud Print		
(התקנה) Setup	.Google Cloud Print הגדר את האפשוויות של	
(לאינטרנט Proxy) Web Proxy	- קבע את התצווה של הגדוות ה-Proxy.	
(אבטחה) Security		
הגדרות	- הצג ושחזר הגדרות אבטחה נוכחיות לערכי בריות המחדל של היצרן.	
	קבע את הגדוות האבטחה באמצעות אשף תצורת האבטחה.	
	הערה: אל תשתמש באשף תצורת האבטחה כדי לקבוע את הגדרות האבטחה באמצעות יישומים לניהול רשת, כגון HP Web Jetadmin.	
(אימות) Authorization	שלוט בניהול התצורה ובשימוש במדפסת זו, כולל הפעולות הבאות:	
	הגדר או שנה את סיסמת מנהל המערכת כדי לשלוט בגישה לפומטרי תצורה.	
	.HP Jetdirect בקש, התקן ונהל אישורים דיגיטליים בשרת ההדפסה	
	• הגבל גישת מארח למדפסת זו דוך ACL) Access Control List (עבור שותי הדפסה נבחרים ברשתות IPv4 בלבד).	
(תקשורת מאובטחת) Secure Communication		
(פרוטוקולי ביהול) Mgmt. Protocols		
	 הגדר את ומת ניהול האבטחה עבור שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP, ושלוט בתעבורה דרך HTTP ו-HTTP 	
	 קבע את תצורת התפעול של SNMP SNMP או השבת (Simple Network Management Protocol). הפעל או השבת את סוכני SNMP v1/v2c או SNMP v1/v2c בשורת ההדפסה. 	
	 שלוט בגישה דרך פרוטוקולים שייתכן כי אינם מאובטחים, כגון פרוטוקולי הדפסה, שירותי הדפסה, פרוטוקולי זיהוי, שירותי זיהוי שמות ופרוטוקולי ניהול תצורה. 	

(המשך) HP עבלה 10-8 הכרטיסייה Networking (עבודה ברשת) של שות האינטרנט המשובץ של

תפריט	תיאור
(802.1X Authentication) 802.1X Authentication	קבע תצורת הגדוות אימות של 802.1X בשות ההדפסה Jetdirect כנדרש עבור אימות לקוח ברשת, ואפס את הגדוות האימות של 802.1X לערכי בריות המחדל של היצון.
	זהיוות: בעת שינוי הגדוות האימות של 802.1X, ייתכן שהמדפסת תיאבד את החיבור שלה. כדי להתחבר מחדש, ייתכן שיהיה צורך לאפס את שות ההדפסה למצב בריות המחדל של היצרן ולהתקין מחדש את המדפסת.
IPsec/Firewall	חומת אש. הצג או קבע תצורה של מדיניות חומת אש או מדיניות IPsec/חומת אש.
(סוכן הודעות) Announcement Agent	הפעל או השבת את HP Device Announcement Agent, הגדר את שות התצווה וקבע תצווה עבור אימות הדדי באמצעות אישורים.
(אבחון) Diagnostics	
נתונים סטטיסטיים אודות) Network Statistics הרשת)	.HP Jetdirect הצג סטטיסטיקת רשת שנאספת ומאוחסנת בשות ההדפסה
(פרטי פרוטוקול) Protocol Info	הצג רשימה של הגדוות תצוות רשת בשות ההדפסה HP Jetdirect עבור כל פרוטוקול.
(דף תצורה) Configuration Page	הצג את דף התצורה של HP Jetdirect, המכיל מידע מצב ותצורה.

הרשימה Other Links (קישורים אחרים)

קבע אילו קישורים יופיעו בכותרת התחתונה של שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP באמצעות התפריט EWS (כללי). (כללי). (ערוך קישורים אחרים) בכרטיסייה (כללי).

הערה: להלן הקישורים המוגדרים כבריות מחדל. 🗒

HP אל שרת האינטרנט המשובץ (EWS) עבלה 11-8 הרשימה (קישורים אחרים) אל ארת האינטרנט המשובץ (EWS) של

תפריט	תיאור
HP Instant Support	התחבר לאתר האינטרנט של HP כדי לחפש פתרונות לבעיות במדפסת.
רכישת חומרים מתכלים	התחבר לאתר האינטרנט HP SureSupply, לקבלת מידע על רכישת חומרים מתכלים מקוריים של HP, כגון מחסניות ונייר.
תמיכה במוצר	התחבר לאתר התמיכה במדפסת כדי לחפש עזרה בנושאים שונים.

קביעת הגדרות רשת IP

היעזר ב-EWS כדי לקבוע את תצוות ההגדוות של רשת המדפסת.

- הגבלת אחריות בנושא שיתוף במדפסת 🔹 🔹
 - הצגה או שינוי של הגדרות הרשת 🔹 🔹
 - שינוי שם המדפסת ברשת 🏻
- הגדרה ידנית של פרמטרי IPv4 TCP/IP מלוח הבקרה
- הגדוה ידנית של פרמטרי IPv6 TCP/IP מלוח הבקוה
 - הגדרות מהירות קישור והדפסה דו-צדדית

הגבלת אחריות בנושא שיתוף במדפסת

עיין בתניית הפטור הבאה.

HP אינה תומכת בעבודה ברשת עמית-לעמית, מכיוון שזוהי פונקציה של מעוכות ההפעלה של Microsoft ולא של מנהלי המדפסות של HP. עבור לאתר 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.

- :HP פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של 1
- א. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, גע בסמל המידע 🕧, ולאחר מכן גע בסמל הרשת 🚠 כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
- ב. פתח דפדפן אינטונט והקלד בשוות הכתובת את כתובת ה-IP או את שם המאוח בדיוק כפי שהם מופיעים בלוח הבקוה של המדפסת. הקש על המקש Enter במקלדת של המחשב. שות האינטונט המשובץ נפתח.

הערה: אם דפדפן האינטרנט מציג הודעה המציינת כי ייתכן שהגישה לאתר האינטרנט אינה בטוחה, בחר את 選 הערה: המצשרות להמשיך לאתר האינטרנט. גישה לאתר אינטרנט זה לא תזיק למחשב.

.2 לקבלת פרטי הרשת, לחץ על הכרטיסייה **Networking** (עבודה ברשת). שנה את ההגדוות לפי הצווך.

שינוי שם המדפסת ברשת

כדי לשנות את שם המדפסת ברשת כך שיהיה לה זיהוי ייחודי, השתמש בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP.

- :HP פתח את שות האינטרנט המשובץ (EWS) של 1
- א. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, גע בסמל המידע 🔒, ולאחר מכן גע בסמל הרשת 🚠 כדי להציג את כתובת IP-ה-IP או את שם המארח.

 ב. פתח דפדפן אינטונט והקלד בשוות הכתובת את כתובת ה-IP או את שם המאוח בדיוק כפי שהם מופיעים בלוח הבקוה של המדפסת. הקש על המקש Enter במקלדת של המחשב. שות האינטונט המשובץ נפתח.

הערה: אם דפדפן האינטרנט מציג הודעה המציינת כי ייתכן שהגישה לאתר האינטרנט אינה בטוחה, בחר את 🖾 הערה: הם דפר את האפשרות להמשיך לאתר האינטרנט. גישה לאתר אינטרנט זה לא תזיק למחשב.

- .2. פתח את הכרטיסייה General (כללי).
- .3 בדף Device Information (פרטי התקן), שם המדפסת המהווה ברירת מחדל מופיע בשדה Device Name (שם ההתקן). באפשרותך לשנות שם זה כדי שלמדפסת יהיה שם ייחודי.

. מילוי השדות האחרים בדף זה הוא אופציונלי 🗒 🗒

.4 לחץ על הלחצן **החל** כדי לשמור את השינויים.

הגדרה ידנית של פרמטרי IPv4 TCP/IP מלוח הבקרה

היעזר בתפריטי ה-Settings (הגדרות) של לוח הבקרה כדי להגדיר ידנית כתובת IPv4, מסיכת רשת משנה ושער שיהווה ברירת מחדל.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - 2. פתח את התפריטים הבאים:
 - (עבודה ברשת) Networking
 - Ethernet
 - TCP/IP •
 - (IPV 4 הגדרות IPV 4 Settings •
 - (שיטת הגדרת תצורה) Config Method 🔹 🔹
 - (שמור). בחר באפשרות Manual (ידני) ולאחר מכן גע בלחצן 3ave בחר באפשרות.
 - .4 פתח את התפריט Manual Settings (הגדרות ידביות).
 - .5 גע באפשוות IP Address (שער בריות מחדל). Subnet Mask (ופער בריות מחדל).
 - .0K גע בשדה הראשון כדי לפתוח לוח מקשים. הקלד את הספרות הנכונות עבור השדה ולאחר מכן גע בלחצן. חזור על פעולה זו עבור כל שדה ולאחר מכן גע בלחצן Save (שמור).

הגדרה ידנית של פרמטרי IPv6 TCP/IP מלוח הבקרה

השתמש בתפריטי Settings (הגדרות) בלוח הבקרה להגדרת כתובת IPv6 באופן ידני.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - להפעלת הגדות תצורה ידנית, פתח את התפריטים הבאים: .2
 - (עבודה ברשת) Networking
 - Ethernet •

- TCP/IP
- (IPV6 Settings •
- **.** בחר באפשרות Enable (הפעל) ולאחר מכן בחר On (מופעל).
- 4. בחר באפשרות Enable Manual Settings (אפשר הגדרות ידניות) ולאחר מכן גע בלחצן Done (בוצע).
- . כדי לקבוע את תצורת הכתובת, פתח את תפריט ה-Address (כתובת) ולאחר מכן גע בשדה כדי לפתוח לוח מקשים.
 - .6. השתמש בלוח המקשים כדי להזין את הכתובת, ולאחר מכן גע בלחצן OK.
 - .(שמור). גע באפשרות Save (שמור).

הגדרות מהירות קישור והדפסה דו-צדדית

בצע את הפעולות הבאות כדי לבצע שינויים בהגדוות מהיוות הקישור והתקשוות הדו-כיוונית.

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

מהירות הקישור ומצב התקשורת של שרת ההדפסה חייבים להיות תואמים לרכזת הרשת. ברוב המקרים, השאר את הדפסת במצב אוטומטי. שינויים שגויים במהירות הקישור ובהגדרות התקשורת הדו-כיוונית מונעים תקשורת של המדפסת עם התקנים אחרים ברשת. כדי לבצע שינויים, השתמש בלוח הבקרה של המדפסת.

🗒 הערה: 🛛 הגדות המדפסת חייבת להתאים להגדרה עבור התקן הרשת (רכזת רשת, מתג, שער, נתב או מחשב).

. ביצוע שינויים בהגדרות אלה גורם לכיבוי ולהפעלה של המדפסת. יש לבצע את השינויים רק כאשר המדפסת במצב סרק. 🗒

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - **2**. פתח את התפריטים הבאים:
 - (עבודה ברשת) Networking
 - Ethernet
 - מהירות קישור
 - בחר באחת מהאפשרויות הבאות: .3
- אוט': שרת ההדפסה מגדיר את עצמו באופן אוטומטי למהירות ההתקשרות הגבוהה ביותר ולמצב התקשורת המהיר ביותר המותרים ברשת.
 - 10T Half (חצי-דופלקס Mbps), חצי-דופלקס (חבייה (Mbps), חצי-דופלקס
 - 1000T) 10T Full (דופלקס מלא): פעולה במהירות של 10 Mbps, דופלקס מלא
 - 100TX (דופלקס אוטומטי): פעולה במהירות של 10 Mbps, דופלקס אוטומטי
 - 100TX Half (חצי): פעולה במהיוות Mbps, חצי דופלקס
 - 1000TX (אד במהירות של 1000TX, דופלקס מלא 100 Mbps פעולה במהירות של 100 Mbps, דופלקס מלא
 - 100TX Auto (אוטומטי): פעולה במהירות של 100 Mbps, דופלקס אוטומטי 🛛 🗤
 - 1000T Full (דופלקס מלא): פעולה במהירות של 1000 Mbps, דופלקס מלא
 - 4. גע בלחצן Save (שמור). המדפסת תיכבה ולאחר מכן תופעל.

מאפייני האבטחה של המדפסת

מאפייני האבטחה מאפשרים להגביל את הגישה להגדרות תצורה, על מנת לאבטח נתונים ולמנוע גישה לרכיבי חומרה בעלי ערך.

- <u>מבוא</u> •
- <u>הצהרות בנושא אבטחה</u>
- הקצאת סיסמה של מנהל מערכת 🔹 🔹
 - IP אבטחת •
- תמיכה בהצפנה: דיסקים קשיחים מסוג HP High Performance Secure
 - <u>נעילת לוח האם</u>

מבוא

המדפסת כוללת מספר מאפייני אבטחה כדי להגביל את המשתמשים בעלי הגישה להגדוות תצווה, על מנת לאבטח נתונים ולמנוע גישה לרכיבי חומרה בעלי ערך.

הצהרות בנושא אבטחה

סקור הצהרת אבטחה חשובה זו.

המדפסת תומכת בתקני אבטחה ובפרוטוקולים מומלצים המסייעים לן לשמור על אבטחת המדפסת, להגן על מידע קריטי ברשת ולפשט את תהלין הפיקוח על המדפסת ותחזוקתו.

הקצאת סיסמה של מנהל מערכת

הקצה סיסמת מנהל מערכת עבור גישה למדפסת ולשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP, כדי שמשתמשים בלתי מורשים לא יוכלו לשנות את הגדרות המדפסת.

- דשתמש בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP כדי להגדיר את הסיסמה 🔹 🔹
 - ספק אישורי גישה למשתמשים בלוח הבקרה של המדפסת 🔹

השתמש בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP כדי להגדיר את הסיסמה

בצע את הפעולות הבאות כדי להגדיר סיסמה עבור המדפסת.

- .1 פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP
- א. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, גע בסמל המידע 🔒, ולאחר מכן גע בסמל הרשת 🚠 כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
- ב. פתח דפדפן אינטונט והקלד בשוות הכתובת את כתובת ה-IP או את שם המאוח בדיוק כפי שהם מופיעים בלוח הבקוה
 של המדפסת. הקש על המקש Enter במקלדת של המחשב. שות האינטונט המשובץ נפתח.

הערה: אם דפדפן האינטרנט מציג הודעה המציינת כי ייתכן שהגישה לאתר האינטרנט אינה בטוחה, בחר את 選 הערה: הם דפון האינטרנט. גישה לאתר אינטרנט זה לא תזיק למחשב.

- אבטחה). לחץ על הכרטיסייה Security (אבטחה).
- . פתח את התפריט General Security (אבטחה כללית).
- 4. באזור הקרוי Set the Local Administrator Password (הגדר את הסיסמה של מנהל המערכת המקומי), הזן את השם לשיוך עם הסיסמה בשדה Username (שם משתמש).
- 5. הזן את הסיסמה בשדה New Password (סיסמה חדשה) ולאחו מכן הזן אותה שוב בשדה Verify Password (אמת סיסמה).

(סיסמה ישנה). 🖄 הערה: 🛛 כדי לשנות סיסמה קיימת, תחילה הזן את הסיסמה הקיימת בשדה Old Password (סיסמה ישנה).

לחץ על הלחצן **החל**.

הערה: ושום לעצמן את הסיסמה ושמור אותה במקום בטוח. לא ניתן לשחזר את סיסמת מנהל המעוכת. אם סיסמת מנהל המעוכת אבדה או נשכחה, פנה לתמיכה של HP בכתובת <u>support.hp.com</u> לקבלת הסיוע הנדרש כדי לאפס לחלוטין את המדפסת.

ספק אישורי גישה למשתמשים בלוח הבקרה של המדפסת

בצע את הפעולות הבאות כדי להיכנס ללוח הבקרה.

ניתן לאבטח חלק מהמאפיינים בלוח הבקוה של המדפסת כדי שאנשים לא מורשים לא יוכלו להשתמש בהם. כאשר מאפיין מאובטח, המדפסת מבקשת ממן להתחבר לפני שתוכל להשתמש בה. כמו כן, באפשרותן להיכנס מבלי להמתין לבקשה על-ידי בחירה באפשרות Sign In (כניסה) בלוח הבקרה של המדפסת.

בדון כלל, האישורים לכניסה למדפסת זהים לאלה של הכניסה לרשת. התייעץ עם מנהל הרשת של מדפסת זו אם יש לן שאלות לגבי האישורים שבהם עלין להשתמש.

- 1. מהמסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, בחר ב-Sign In (כניסה).
 - .2 פעל בהתאם להנחיות כדי להזין את האישורים.

. כדי לשמור על אבטחת הדפסת, בחר באפשרות Sign Out (התנתקות) לאחר שתסיים להשתמש במדפסת. 🗒

אבטחת IP

IPsec הוא ערכה של פרוטוקולים המבצעים בקוה על תעבורת רשת מבוססת IP אל המדפסת וממנה. IPsec מספק אימות בין מחשבים מאוחים, שלמות נתונים והצפנה של תמסורות רשת.

במדפסוצ המחוברות לרשת שיש להן שרת הדפסה HP Jetdirect, ניתן להגדיר IPsec באמצעות הכרטיסייה **Networking** (עבודה ברשת) בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP.

תמיכה בהצפנה: דיסקים קשיחים מסוג HP High Performance Secure

הדיסק הקשיח מספק הצפנה מבוססת-חומוה ומאפשר לך לאחסן בביטחון נתונים וגישים מבלי להשפיע על ביצועי המדפסת. בדיסק קשיח זה מופעל תקן ההצפנה המתקדם (AES) העדכני ביותר והוא כולל מאפיינים וב-תכליתיים לחיסכון בזמן ופונקציונליות חזקה.

השתמש בתפריט Security (אבטחה) בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP כדי להגדיר את תצורת הדיסק.

נעילת לוח האם

בלוח הראשי קיים חריץ שניתן להשתמש בו כדי לחבר כבל אבטחה.

נעילת הלוח הראשי תמנע שליפת רכיבים יקרים ממנו.

הגדרות לשימור אנרגיה

קבל מידע על ההגדוות לשימור אנוגיה הזמינות במדפסת שלך.

- <u>הדפסה עם EconoMode (מצב חיסכון)</u>
- הגדות הטיימר לשינה וקביעת תצוות המדפסת לשימוש במתח בהספק של 1 ואט או פחות 🔹 🔹
 - <u>הגדר תזמון שינה</u>

הדפסה עם EconoMode (מצב חיסכון)

מדפסת זו כוללת אפשרות של EconoMode (מצב חיסכון) להדפסת טיוטות של מסמכים. על-ידי שימוש ב-EconoMode ניתן לנצל פחות טונר. עם זאת, מצב הדפסה EconoMode עשוי גם לפגום באיכות ההדפסה.

- הגדות EconoMode מתוך מנהל ההדפסה
- <u>הגדרת EconoMode מתוך לוח הבקרה של המדפסת</u>

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

. אם אפשרות זו אינה זמינה במנהל ההדפסה, תוכל להגדיר אותה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת. 🗒

הגדרת EconoMode מתוך מנהל ההדפסה

הגדרת מצב הדפסה economode (חסכונית) באמצעות מנהל ההדפסה.

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות **Print** (הדפס).
- . בחר את המדפסת ולאחר מכן לחץ על הלחצן Properties (מאפיינים) או Preferences (העדפות).
 - (בייר/איכות). לחץ על הכרטיסייה Paper/Quality (...
- .4 לחץ על תיבת הסימון **EconoMode** (מצב חיסכון) כדי להפעיל מאפיין זה ולאחר מכן לחץ על **OK** (אישור).

הגדרת EconoMode מתוך לוח הבקרה של המדפסת

השתמש בלוח הבקוה של המדפסת כדי לשנות את הגדות EconoMode.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - **2**. פתח את התפריטים הבאים:
 - (הדפסה) Print או Print (העתקה/הדפסה)
 - אפש' הדפ' כברירת מחדל 🔹 🔹
 - Economode •
 - בחר ב-00 (הפעלה) או ב-0ff (כיבוי) כדי להפעיל או להשבית מאפיין זה. 3.

הגדרת הטיימר לשינה וקביעת תצורת המדפסת לשימוש במתח בהספק של 1 ואט או פחות

הגדוות השינה משפיעות על כמות החשמל שבה המדפסת משתמשת, זמן התעורוות/שינה, מהיוות כניסת המדפסת למצב שינה ומהיוות ההתעורוות ממצב שינה.

כדי לקבוע את תצורת המדפסת לשימוש ב-1 וואט או בפחות מתח במצב שינה, הזן זמנים עבור ההגדרות Sleep after Inactivity (שינה לאחר חוסר פעילות) ו-Auto Off after sleep (כיבוי אוטומטי לאחר שינה).

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:

- (כללי) General •
- הגדרות צריכת חשמל
 - הגדרות מצב שינה
- ... בחר באפשרות Sleep after Inactivity (שינה לאחר חוסר פעילות) כדי לציין את מספר הדקות שבהן המדפסת תהיה לא פעילה לפני שהיא תעבור למצב שינה. הזן את פרק הזמן המתאים.
- 4. בחר באפשרות Auto Off after sleep (כיבוי אוטומטי לאחר שינה) כדי להעביר את המדפסת למצב עמוק יותר של חיסכון בחשמל לאחר פרק זמן של שינה. הזן את פרק הזמן המתאים.

Wi-Fi - כברירת מחדל, המדפסת תתעורו ממצב Auto Off (כיבוי אוטומטי) בתגובה פעילות כלשהי פרט ל- USB או ל- Wi-Fi. כדי לקבוע הגדרות צריכת החשמל מחמירות יותר, תוכל להגדיר שהמפדסת תתעורר רק בלחיצה על לחצן ההפעלה על-ידי בחירה באפשרות (Shut down (wake on power button only) (כיבוי (יקיצה לאחר לחיצה על לחצן הפעלה בלבד)).

בחר Done (בוצע) לשמירת ההגדרות.

הגדר תזמון שינה

השתמש במאפיין Sleep Schedule (תזמון מצב שינה) כדי לקבוע את תצוות המדפסת כך שתתעוור באופן אוטומטי או תעבור למצב Sleep (שינה) בזמנים מסוימים בימים מסוימים בשבוע.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:
 - (כללי) General •
 - הגדרות צריכת חשמל 🔹 💿
 - תזמון מצב שינה 🔹
- Sleep אירוע יקיצה) אירוע שברצונך לתזמן: New Event אירוע יקיצה) או אירוע יקיצה) או אירוע יקיצה) או Sleep ג. בחר בלחצן אירוע יקיצה) או Event (אירוע שינה).
 - .4 עבור אירוע יקיצה או שינה, הגדר את השעה ואת ימות השבוע עבור האירוע. בחר Save (שמור) כדי לשמור את ההגדרה.

HP Web Jetadmin

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

מדי פעם מתפרסמים שדרוגים של HP Web Jetadmin כדי לספק תמיכה במאפייני מוצר מסוימים. בקר באתר <u>/www.hp.com/go</u> לקבלת מידע נוסף. <u>webjetadmin</u> לקבלת מידע נוסף.

עדכוני תוכנה וקושחה

HP מעדכנת באופן קבוע מאפיינים שזמינים בקושחת המדפסת. כדי ליהנות מהמאפיינים העדכניים ביותו, עדכן את קושחת המדפסת.

הורד את קובץ עדכון הקושחה האחרון מהאינטרנט:

בקר בכתובת <u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u> או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. לחץ על (מנהלי התקן ותוכנות) **Drivers & Software**

9 פתור בעיות

פתור בעיות במדפסת. אתר משאבים נוספים עבור עזרה ותמיכה טכנית.

- <u>תמיכת לקוחות</u>
- <u>מערכת העזרה של לוח הבקרה</u>
 - <u>איפוס הגדרות היצרן</u>
- ההודעה "Cartridge is low" (המחסנית עומדת להתרוקן) או "Cartridge is very low" (המחסנית כמעט ריקה) מוצגת בלוח הבקרה של המדפסת
 - המדפסת אינה אוספת נייר או שיש תקלות בהזנה
 - <u>שחרור חסימות נייר</u>
 - <u>פתרון בעיות באיכות ההדפסה</u>
 - שפר את איכות התמונה של עותקים 🔹
 - שיפור האיכות של תמונת הסריקה 🔹
 - שפר את איכות תמונת הפקס 🛛 🗨
 - פתרון בעיות ברשת קווית •
 - פתרון בעיות ברשת האלחוטית
 - פתרון בעיות פקס 🔹 🔹
 - <u>כונן הבזק USB אינו מגיב</u> •

לקבלת סיוע בווידאו, ראה <u>www.hp.com/videos/LaserJet.</u>

המידע שלהלן נכון למועד הפרסום. לקבלת מידע עדכני, ראה <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u>. <u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u>.

לקבלת מידע נוסף:

העזרה המקיפה של HP עבור המדפסת כוללת את המידע הבא:

- התקנה וקביעת תצורה 🔹
 - למידה ושימוש 🔹
 - פתור בעיות 🔹
- הורדת עדכוני תוכנה וקושחה 🏻 🔹

- הצטרף לפורומי תמיכה 🔹
- חפש מידע על אחריות ותקינה 🔹 🔹

תמיכת לקוחות

חפש אפשרויות ליצירת קשר לקבלת תמיכה עבור מדפסת HP שברשותך.

מספרי הטלפון הרלוונטיים למדינה/לאזור מופיעים בעלון שצווף לאריזת המדפסת, או בכתובת <u>support.hp.com</u> .	קבל תמיכה טלפונית במדינה/אזור שלך הכן מראש את שם המדפסת, מספרה הסידורי, תאריך הרכישה וכן את תיאור הבעיה
או <u>http://www.hp.com/support/ljE82540MFP</u> http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP	
www.hp.com/go/carepack	הזמן הסכמי שיוות או תחזוקה נוספים של HP
www.register.hp.com	בצע רישום של המדפסת

מערכת העזרה של לוח הבקרה

במדפסת יש מערכת עזרה מובנית המסבירה כיצד להשתמש בכל מסך. כדי לפתוח את מערכת העזרה, גע בלחצן העזרה 🝞 בפינה הימנית העליונה שבמסך.



עבור מסכים מסוימים, לחצן העזרה פותח תפריט כללי שבו ניתן לבצע חיפוש של נושאים ספציפיים. ניתן לעיין במבנה התפריט על-ידי נגיעה בלחצנים שבתפריט.

מסכי עזרה מסוימים כוללים הנפשות שמציגות הליכים ספציפיים, לדוגמה, שחרור חסימות נייר.

אם המדפסת שולחת התראה על שגיאה או אזהרה, גע בלחצן העזרה ? כדי לפתוח הודעה המתארת את הבעיה. ההודעה תכיל גם הוראות שיסייעו לך בפתרון הבעיה.

איפוס הגדרות היצרן

איפוס הגדוות המדפסת לערכי בריות המחדל של היצרן עשוי לסייע בפתרון בעיות.

- <u>מבוא</u> •
- <u>שיטה 1: איפוס הגדרות היצרן מלוח הבקרה של המדפסת </u>
- שיטה 2: איפוס הגדרות היצרן מתוך שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP (אך ורק במדפסות המחוברות לרשת).

מבוא

השתמש באחת מהשיטות הבאות כדי לאפס את הגדרות המדפסת להגדרות המקוריות של היצרן.

שיטה 1: איפוס הגדרות היצרן מלוח הבקרה של המדפסת

השתמש בלוח הבקרה של המדפסת כדי לשחזר את ההגדרות לערכי המקור שלהן.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:
 - (כללי) General 🔹 🔹
 - איפוס הגדרות היצרן 🔹 💿
 - . בחר Reset (איפוס). **3**

הודעת אימות מודיעה שהשלמת פונקציית האיפוס עלולה לגרום לאובדן נתונים.

.4 בחר באפשרות Reset (איפוס) כדי להשלים את התהליך.

. המדפסת מופעלת מחדש באופן אוטומטי אחרי שפעולת האיפוס הושלמה. 🗒

שיטה 2: איפוס הגדרות היצרן מתוך שרת האינטרנט המשובץ (EWS) של HP (אך ורק במדפסות המחוברות לרשת)

השתמש ב-EWS של HP כדי לאפס את הגדוות המדפסת להגדוות המקוריות.

- או את שם IP- בלוח הבקוה של המדפסת, בחר בלחצן המידע 🕧, ולאחר מכן בחר בסמל הרשת איי כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המאוח.
 - .2. פתח את הכרטיסייה General (כללי).
 - (איפוס הגדוות היצון). בצד השמאלי של המסן, לחץ על Reset Factory Settings (איפוס הגדוות היצון).
 - .4 לחץ על הלחצן Reset (איפוס).

. המדפסת מופעלת מחדש באופן אוטומטי אחרי שפעולת האיפוס הושלמה. 🗒

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

סקור את הפתרונות האפשריים לבעיה זו.

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

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

תוקף אחויות ה-Premium Protection של HP יפוג קרוב לסוף משך החיים השימושיים של המחסנית. בדוק בדף סטטוס החומרים המתכלים או ברר מה הסטטוס בשרת האינטרנט המשובץ של HP.

המדפסת אינה אוספת נייר או שיש תקלות בהזנה

השתמש במידע זה אם המדפסת אינה אוספת נייר מהמגש, או אם היא אוספת גיליונות נייר מרובים בבת אחת.

- <u>מבוא</u> •
- <u>המדפסת לא אוספת נייר</u>
- <u>המדפסת אוספת גיליונות נייר מרובים</u> •
- מזין המסמכים נחסם, מטה את הדפים, או מרים מספר גיליונות נייר בו-זמנית 🔹 🔹

מבוא

הפתרונות הבאים עשויים לסייע בפתרון בעיות אם המדפסת לא אוספת נייר מהמגש, או אם היא אוספת גיליונות נייר מרובים בפעם אחת. אחד משני מצבים אלה עלול לגרום לחסימות נייר.

המדפסת לא אוספת נייר

אם המדפסת לא אוספת נייר מהמגש, נסה את הפתרונות הבאים.

- . פתח את המדפסת והוצא גיליונות נייר תקועים. ודא כי לא נותרו שאריות נייר קרוע בתוך המדפסת.
 - .2 טען את המגש בגודל הנייר המתאים לעבודה.
 - . ודא שגודל הנייר והסוג הוגדרו כראוי בלוח הבקרה של המדפסת.

.4 ודא שמכווני הנייר במגש מותאמים כהלכה לגודל הנייר. הזז את המכוונים למיקום המתאים במגש. החץ שעל מכוון המגש צריך להתיישר במדויק לפי הסימון שעל המגש.

. אין להצמיד את מכווני הנייר לערימת הנייר. כוונן אותם בהתאם למיקומים או לסימונים שבמגש. 🗑

התמונות הבאות מציגות דוגמאות של מיקומי גודל הנייר במגשים עבור מדפסות שונות. ברוב המדפסות של HP קיימים סימונים דומים לאלה.



איור 1-9 סימוני גודל עבור מגש 1 או עבור המגש הרב-תכליתי



.5. ודא שהלחות בחדר היא בטווח המפרט עבור מדפסת זו ושהנייר מאוחסן באריזות שלא נפתחו. רוב חבילות הנייר נמכרות באריזות עמידות ללחות כדי לשמור שהנייר יישאר יבש.

בסביבות עם לחות גבוהה, הנייר בחלקה העליון של הערימה במגש עלול לספוג לחות, וייתכן שיהיה לו מראה גלי או לא אחיד. במקרה כזה, הוצא מהערימה חמישה עד עשרה מגיליונות הנייר העליונים.

בסביבות עם לחות נמוכה, עודף חשמל סטטי עלול לגרום לגיליונות נייר להידבק זה לזה. במקוה כזה, הוצא את הנייר מהמגש, וכופף את הערימה על-ידי החזקה של הקצוות וקרב אותם זה לזה כך שתיווצר צורת U. לאחר מכן, סובב את הקצוות למטה וצור צורת U בצד השני. אחר כך, אחוז בכל צד של ערימת הנייר, וחזור על תהליך זה. תהליך זה משחור את הגיליונות הבודדים ללא ייצור חשמל סטטי. ישר את ערימת הנייר על שולחן לפני שתחזיר אותה אל המגש.



. בדוק בלוח הבקרה של המדפסת וראה אם היא מציגה הודעה להזנת הנייר באופן ידני. טען נייר והמשך.

המדפסת אוספת גיליונות נייר מרובים

אם המדפסת אוספת גיליונות נייר מרובים מהמגש, נסה את הפתרונות הבאים.

- הוצא את ערימת הנייר מהמגש וכופף אותה, סובב אותה ב-180 מעלות והפוך אותה. אל תנסה להפריד את הניירות זה מזה על-ידי פריסתם. החזר את ערימת הנייר למגש.
- הערה: נפנוף הנייר מייצר חשמל סטטי. במקום לנפנף את הנייר, כופף את הערימה על-ידי החזקה של הקצוות וקוב אותם זה לזה כך שתיווצר צורת U. לאחר מכן, סובב את הקצוות למטה וצור צורת U בצד השני. אחר כך, אחוז בכל צד של ערימת הנייר, וחזור על תהליך זה. תהליך זה משחרר את הגיליונות הבודדים ללא ייצור חשמל סטטי. ישר את ערימת הנייר על שולחן לפני שתחזיר אותה אל המגש.



. השתמש רק בנייר העומד בדרישות המפרט של HP למדפסת זו.

.3 ודא שהלחות בחדר היא בטווח המפרט עבור מדפסת זו, ושהנייר מאוחסן באריזות שלא נפתחו. רוב חבילות הנייר נמכרות באריזות עמידות ללחות כדי לשמור שהנייר יישאר יבש.

בסביבות עם לחות גבוהה, הנייר בחלקה העליון של הערימה במגש עלול לספוג לחות, וייתכן שיהיה לו מראה גלי או לא אחיד. במקרה כזה, הוצא מהערימה חמישה עד עשרה מגיליונות הנייר העליונים.

בסביבות עם לחות נמוכה, עודף חשמל סטטי עלול לגרום לגיליונות נייר להידבק זה לזה. במקרה כזה, הוצא את הנייר מהמגש, וכופף את הערימה כמתואר לעיל.

4. השתמש בנייר שאינו מקומט, מקופל או פגום. במקרה הצורך, השתמש בנייר מחבילה אחרת.

פרק 9 פתור בעיות 167





איור 5–9 סימוני גובה הערימה

מסייעות להחזיק את הנייר במיקום הנכון במהלך כניסתו למדפסת.

.5



המידה, הוצא את כל חבילת הנייר מהמגש, ישר את הערימה ולאחר מכן החזר חלק מהנייר למגש. התמונות הבאות מציגות דוגמאות של סימוני גובה הערימה במגשים עבור מדפסות שונות. ברוב המדפסות של HP קיימים סימונים דומים לאלה. כמו כן, ודא שכל גיליונות הנייר נמצאים מתחת ללשוניות ליד סימני גובה הערימה. לשוניות אלה

ודא שהמגש הוא אינו מלא יתר על המידה על-ידי בדיקה של סימוני גובה הערימה בתוך המגש. אם המגש אכן מלא יתר על

.6. ודא שמכווני הנייר במגש מותאמים כהלכה לגודל הנייר. הזז את המכוונים למיקום המתאים במגש. החץ שעל מכוון המגש צריך להתיישר במדויק לפי הסימון שעל המגש.

. אין להצמיד את מכווני הנייר לערימת הנייר. כוונן אותם בהתאם למיקומים או לסימונים שבמגש. 🗒

התמונות הבאות מציגות דוגמאות של מיקומי גודל הנייר במגשים עבור מדפסות שונות. ברוב המדפסות של HP קיימים סימונים דומים לאלה.



איור 7-9 סימוני גודל עבור מגש 1 או עבור המגש הרב-תכליתי

.דוא שסביבת ההדפסה נמצאת בטווח של המפרטים המומלצים.

מזין המסמכים נחסם, מטה את הדפים, או מרים מספר גיליונות נייר בו-זמנית

סקור את הפתרונות האפשריים לבעיה זו.

הערה: מידע זה מתייחס למדפסות MFP בלבד. 🗒
- ייתכן שיש עצם כלשהו על המקור, כגון סיכות הידוק או פתקים נדבקים, שיש להסיר. 🔹
 - ודא שהכיסוי העליון של מזין המסמכים סגור. 🔹
- ייתכן שהנייר לא נטען כהלכה. ישר את העמודים והתאם את מכווני הנייר כדי למרכז את הערימה. 🔹
- על מכווני הנייר לגעת בצדי ערימת הנייר כדי לפעול כהלכה. ודא שערימת הנייר ישרה ושהמכוונים מוצמדים לערימת הנייר. 🔹
- ייתכן שמגש ההזנה או סל הפלט של מזין המסמכים מכילים יותר דפים ממספר הדפים המרבי. ודא שערימת הנייר נמצאת מתחת למכוונים במגש ההזנה והוצא דפים מסל הפלט.
 - ודא כי אין פיסות נייר, מהדקים, אטבי נייר, או פסולת אחרת בנתיב הנייר. •
 - ממסך הבית בלוח הבקרה של המדפסת, גלול וגע בלחצן Supplies (חומרים מתכלים). בדוק את מצבה של ערכת מזין המסמכים והחלף אותה במקרה הצווך.

שחרור חסימות נייר

השתמש בהליכים בסעיף זה כדי לשחור את הנייר התקוע מנתיב הנייר של המדפסת.

- <u>מבוא</u> •
- <u>מיקומי חסימות נייר</u>
- ביווט אוטומטי לצורך שחרור חסימות בייר 🔹 🔹
- אתה בתקל בחסימות בייר תכופות או חוזרות? 🔹 🔹
- <u>שחרור חסימות נייר במזין המסמכים 31.13.yz</u>
 - <u>שחרור חסימות נייר במגש 1 13.A1</u>
- <u>שחור חסימות נייר במגש 2, מגש 3–13.A2 (13.A3</u>)
 - <u>שחרור חסימות נייר בסל הפלט 13.E1</u>
- שחרור חסימות נייר באזור ה-13.FF ,13.B2 ,13.B9—fuser -

מבוא

המידע הבא כולל הוראות לשחרור חסימות נייר במדפסת.

מיקומי חסימות נייר

חסימות נייר עלולות להתרחש במיקומים אלה.



ניווט אוטומטי לצורך שחרור חסימות נייר

מאפיין הניווט האוטומטי מספק הוראות שלב-אחר-שלב בלוח הבקוה ומסייע בשחרור חסימות.

כאשו אתה מסיים שלב, המדפסת מציגה הוראות לשלב הבא עד שתסיים את כל השלבים בתהליך.

אתה בתקל בחסימות נייר תכופות או חוזרות?

סקור את הפתרונות האפשריים לבעיה זו.

נסה את הפתרונות הבאים להקטנת מספר חסימות הנייר.

. כדי לראות סרטון וידאו שמדגים כיצד לטעון נייר בדרך שמפחיתה את מספר חסימות נייר, לחץ באז 🗒

- . השתמש רק בנייר העומד בדרישות המפרט של HP למדפסת זו.
- .2 השתמש בנייר שאינו מקומט, מקופל או פגום. במקרה הצורך, השתמש בנייר מחבילה אחרת.
 - .3 השתמש בנייר שלא נעשה בו כבר שימוש במדפסת או במכונת צילום.
- 4. ודא שהמגש אינו מלא יתר על המידה. אם כן, הוצא את כל חבילת הנייר מהמגש, ישר את הערימה ולאחר מכן החזר חלק מהנייר למגש.
- . ודא שמכווני הנייר במגש מותאמים כהלכה לגודל הנייר. כוון את מכווני הנייר כך שייגעו בערימת הנייר מבלי לכופף אותה.
 - **.** ודא שהמגש הוכנס במלואו למקומו במדפסת.
 - . אם אתה מדפיס על נייר כבד, נייר עם תבליט, או נייר מחורר, השתמש במאפיין ההזנה הידנית והזן כל גיליון בנפרד.
 - . פתח את התפריט Trays (מגשים) בלוח הבקרה של המדפסת. ודא שהמגש מוגדר נכון עבור סוג הנייר וגודלו.
 - .9 ודא שסביבת ההדפסה נמצאת בטווח של המפרטים המומלצים.

שחרור חסימות נייר במזין המסמכים - 31.13.yz

המידע הבא מתאר כיצד לשחור חסימות נייר במזין המסמכים. כאשר מתרחשת חסימה, מוצגת בלוח הבקרה הנפשה המסייעת בפינוי החסימה.

.1 פתח את מכסה מזין המסמכים.



.2 הוצא את הנייר התקוע.



Λ

. סגור את מכסה מזין המסמכים.

הערה: כדי למנוע חסימות, ודא שהמכוונים שבמגש ההזנה של מזין המסמכים מוצמדים היטב למסמך מבלי לכופף אותו. כדי 🛱 הערה: כדי למעתיק מסמכים צרים, השתמש בסורק בעל משטח אופקי. הוצא את כל הסיכות ואטבי הנייר ממסמכי המקור.

הערה: מסמכי מקור המודפסים על-גבי נייר מבריק עלולים לגרום לחסימות בתדירות גבוהה יותר לעומת מסמכים המודפסים על 🗊 נייר וגיל.

שחרור חסימות נייר במגש 1 – 13.A1

בצע את ההליך הבא כדי לשחור חסימות נייר במגש 1. כאשר מתרחשת חסימה, מוצגת בלוח הבקרה הנפשה המסייעת בפינוי החסימה.

.1 הוצא בעדינות את הנייר התקוע.



. פתח וסגור את הדלת הקדמית כדי לחדש את ההדפסה.

שחרר חסימות נייר במגש 2, מגש 3—13.A2, 13.A3

השתמש בהליך הבא כדי לבדוק אם יש נייר בכל מיקומי החסימות האפשריים הקשורים למגש 2 או למגש 3. כאשר מתרחשת חסימה, לוח הבקרה עשוי להציג הודעה והנפשה המסייעות בשחרור החסימה.

הירות: ה-Fuser עשוי להתחמם כשהמדפסת נמצאת בשימוש. המתן להתקורות ה-fuser לפני הטיפול בו. 🛆

הערה: ההליך לשחרור חסימת נייר במגש 3 זהה להליך עבור מגש 2. רק מגש 2 מוצג כאן. 🕎

.1 פתח את הדלת הימנית.



. הוצא בעדינות כל פיסת נייר תקועה.

פתח את המגש. .4

. הוצא בעדינות כל פיסת נייר תקועה.

סגור את המגש. ההדפסה תתחדש אוטומטית. .6

13.E1 - שחרור חסימות נייר בסל הפלט

בצע את ההליך הבא כדי לבדוק אם יש נייר בכל מיקומי החסימות האפשריים בסל הפלט. כאשר מתרחשת חסימה, מוצגת בלוח הבקרה הנפשה המסייעת בפינוי החסימה.





אם ניתן לראות את הנייר בסל הפלט, אחוז בקצהו ושלוף .1 אותו בעדינות.



שחרור חסימות נייר באזור ה-fuser, 13.B2, 13.B9–

בצע את ההליך הבא כדי לשחור חסימות נייר באזור הדלת הימנית וה-Fuser. כאשר מתרחשת חסימה, מוצגת בלוח הבקרה הנפשה המסייעת בפינוי החסימה.

. ה-Fuser עשוי להתחמם כשהמדפסת נמצאת בשימוש. המתן לקירור ה-Fuser לפני שחרור חסימות נייר 🗒

. פתח את הדלת הימנית.



. הוצא בעדינות כל פיסת נייר תקועה.



.3 סגור את הדלת הימנית.

פתרון בעיות באיכות ההדפסה

השתמש במידע הבא כדי לפתור בעיות באיכות ההדפסה, לובות בעיות באיכות תמונה ובאיכות צבע.

- <u>מבוא</u> •
- פתור בעיות באיכות ההדפסה 🔹 🔹

מבוא

השתמש במידע הבא כדי לפתור בעיות באיכות ההדפסה, לובות בעיות באיכות התמונה. השלבים לפתרון בעיות יכולים לסייע בפתרון הפגמים הבאים:

- עמודים ריקים •
- דפים שחורים
 - נייר מקומט 🔹
- רצועות כהות או בהירות 🔹
 - פסים כהים או בהירים
 - הדפסה מטושטשת
- רקע אפור או הדפסה כהה 🏼 🔹
 - הדפסה בהיוה
 - טונר חופשי 🔹
 - טונר חסר 🔹
 - בקודות טובר מפוזרות
 - תמונות מוטות 🔹
 - מריחות •
 - בדיקת פסים 🔹

פתור בעיות באיכות ההדפסה

כדי לפתור בעיות באיכות ההדפסה, נסה את השלבים הבאים לפי סדר הופעתם.

- הדפס מתוכנית אחות
- בדוק את הגדרת סוג הנייר עבור עבודת ההדפסה 🔹
 - בדיקת מצב מחסנית הטונר 🔹
 - <u>הדפסת דף ניקוי</u>
- בצע בדיקה ויזואלית של מחסנית או מחסניות הטונר
 - <u>בדיקת הנייר וסביבת ההדפסה</u>
 - ביסיון להשתמש במנהל הדפסה אחר 🔹
 - פתור בעיות של פגמים בתמונה 📃 🔹

כדי לפתור בעיות של פגמים בתמונה ספציפית, ראה Troubleshoot Image Defects (פתרון בעיות של פגמים בתמונה).

הדפס מתוכנית אחרת

נסה להדפיס מתוכנית אחרת.

אם העמוד מודפס כראוי, יש בעיה בתוכנית שממנה הדפסת.

בדוק את הגדרת סוג הנייר עבור עבודת ההדפסה

בדוק את הגדות סוג הנייר כשאתה מדפיס מתוכנה ובעמודים המודפסים מופיעים מריחות, הדפסה מטושטשת או כהה, נייר מקומט, נקודות טונר, טונר מפוזר או אזורים קטנים של טונר חסר.

- בדיקת הגדרת סוג הנייר במדפסת 🔹
- בדוק את הגדרת סוג הבייר (Windows)
 - <u>בדוק את הגדרת סוג הנייר (macOS)</u>

בדיקת הגדרת סוג הנייר במדפסת

בדוק את הגדרת סוג הנייר בלוח הבקרה של המדפסת ושנה את ההגדרה לפי הצורך.

- . פתח את המגש.
- .2 ודא שסוג הנייר הנכון טעון במגש.
 - . סגור את המגש.
- . בצע את ההוראות המופיעות בלוח הבקרה כדי לאשר או לשנות את הגדרות סוג הנייר עבור המגש.

בדוק את הגדרת סוג הנייר (Windows)

בדוק את הגדות סוג הנייר עבור Windows ושנה את ההגדוה לפי הצווך.

- .1 בתוכנית, בחר באפשרות Print (הדפס).
- (העדפות). בחר את המדפסת ולאחר מכן לחץ על הלחצן Properties (מאפיינים) או Preferences (העדפות).
 - (בייר/איכות). לחץ על הכרטיסייה Paper/Quality (בייר/איכות).
 - 4. ברשימה הנפתחת Paper type (סוג נייר), לחץ על האפשרות).
 - .5. הוחב את רשימת האפשרויות **Type is:** הוחב את רשימת האפשרויות (הסוג הוא:).
 - . הרחב את קטגוריית סוגי הנייר המתארת באופן המדויק ביותר את הנייר שלך.
 - . בחר באפשרות המתאימה לסוג הנייר שבו אתה משתמש ולחץ על הלחצן **OK** (אישור).
- OK לחץ על הלחצן **אישור** כדי לסגור את תיבת הדו-שיח **מאפייני מסמך**. בתיבת הדו-שיח Print (הדפס), לחץ על הלחצן 8. (אישור) כדי להדפיס את העבודה.

(macOS) בדוק את הגדרת סוג הנייר

בדוק את הגדות סוג הנייר עבור macOS ושנה את ההגדוה לפי הצווך.

- . לחץ על התפריט File (קובץ) ולאחר מכן לחץ על האפשרות File (הדפס).
 - בתפריט **מדפסת** בחר את המדפסת.
- .3 כבריות מחדל, מנהל ההדפסה מציג את התפריט Copies & Pages (עותקים ועמודים). פתח את הרשימה הנפתחת של התפריטים ולאחר מכן לחץ על התפריט Paper/Quality (בייר/איכות).
 - .4 בחר סוג מתוך הרשימה הנפתחת Media type (סוג חומרי הדפסה).
 - . לחץ על הלחצן **Print** (הדפס).

בדיקת מצב מחסנית הטונר

בצע את השלבים הבאים כדי לבדוק את משך החיים המשוער שנותר למחסניות הטונר, ואם רלוונטי, את המצב של חלקי תחזוקה אחרים הניתנים להחלפה.

- שלב 1: הדפסת דף מצב החומרים המתכלים
- שלב 2: בדיקת סטטוס החומרים המתכלים

שלב 1: הדפסת דף מצב החומרים המתכלים

דף מצב החומרים המתכלים מציין את מצב המחסנית.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Reports (דוחות), ולאחר מכן בחר בסמל Reports (דוחות).
 - .2 בחר בתפריט Configuration/Status pages בחר בתפריט.
 - . בחר באפשרות דף סטטוס חומרים מתכלים, ולאחר מכן בחר באפשרות הדפסה כדי להדפיס את הדף.

שלב 2: בדיקת סטטוס החומרים המתכלים

בדוק את הדוח של מצב החומרים המתכלים באופן הבא.

עיין בדוח סטטוס החומרים המתכלים ככדי בדוק את אחוז משך החיים שנותר למחסניות הטונר, ואם רלוונטי, את הסטטוס .1 של חלקי תחזוקה אחרים הניתנים להחלפה.

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

אין צווך להחליף את מחסנית הטונר כעת, אלא אם איכות ההדפסה כבר אינה תקינה. כדאי לך להחזיק מחסנית חלופית זמינה שתוכל להתקין כאשר איכות ההדפסה תפסיק להיות תקינה.

אם זיהית שעליך להחליף מחסנית טונר או חלקי תחזוקה אחרים הניתנים להחלפה, דף סטטוס החומרים המתכלים מפרט את מספרי החלקים המקוריים של HP.

. בדוק אם אתה משתמש במחסנית מקורית של HP.

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

הדפסת דף ניקוי

בתהליך ההדפסה, חלקיקים של נייר, טונר ואבק עשויים להצטבר בתוך המדפסת ולגרום לבעיות איכות הדפסה כגון כתמים או פיזור של טונר, מריחות, קווים או סימנים חוזרים.

פעל בהתאם לשלבים הבאים כדי לנקות את נתיב הנייר של המדפסת.

- Support Tools במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Support Tools (כלי תמיכה), ולאחר מכן בחר בסמל Tools (כלי תמיכה).
 - בחר בתפריטים הבאים: .2

- תחזוקה 🛛 🗕 🗕
- כיול/ביקוי 🔹 🔹
 - דף ביקוי 🔸
- .. בחר באפשרות Print (הדפס) להדפסת העמוד.

ההודעה **Cleaning...** (מנקה...) מוצגת בלוח הבקרה של המדפסת. תהלין הניקוי נמשך דקות אחדות. אל תכבה את המדפסת עד להשלמת תהליך הניקוי. בסיום, השלך את הדף המודפס.

בצע בדיקה ויזואלית של מחסנית או מחסניות הטונר

בצע את השלבים הבאים כדי לבדוק כל אחת ממחסניות הטונו.

- .1 הוצא את מחסניות הטונר מהמדפסת.
 - בדוק אם נגרם נזק לשבב הזיכרון. 2
- . בדוק את שטח הפנים של תוף ההדמיה הירוק.

. אל תיגע בתוף ההדמיה. טביעות אצבעות על תוף ההדמיה עלולות לפגוע באיכות ההדפסה. 🔬

- .4 אם ראית שריטות, טביעות אצבע או נזק אחר בתוף ההדמיה, החלף את מחסנית הטונר.
 - התקן מחדש את מחסנית הטונר והדפס כמה עמודים כדי לראות אם הבעיה נפתוה.

בדיקת הנייר וסביבת ההדפסה

השתמש במידע הבא כדי לבדוק את בחירת הנייר וסביבת ההדפסה.

- HP שלב 1: השתמש בנייר העומד בדרישות המפרט של 🕨 🔹
 - שלב 2: בדיקת הסביבה
 - שלב 3: הגדר את יישור המגש האינדיבידואלי 🔹 🔹

HP שלב 1: השתמש בנייר העומד בדרישות המפרט של

בעיות מסוימות של איכות הדפסה נובעות משימוש בנייר שאינו תואם למפרט של HP.

- השתמש תמיד בסוג נייר ובמשקל נייר שהמדפסת תומכת בהם.
- השתמש בנייר מאיכות טובה שאין בו חתכים, חריצים, קרעים, כתמים, חלקיקים חופשיים, אבק, קמטים, חורים, סיכות וקצוות מסולסלים או מקופלים.
 - אל תשתמש בנייר שכבר שימש להדפסה.
 - השתמש בנייר שאינו מכיל חומר מתכתי, כגון נצנצים. 🔹
 - . השתמש בנייר שנועד לשימוש במדפסות לייזר. אל תשתמש בנייר שנועד לשימוש במדפסות הזרקת דיו בלבד.
 - אל תשתמש בנייר מחוספס מדי. שימוש בנייר חלק יותר בדרך כלל משפר את איכות ההדפסה.

שלב 2: בדיקת הסביבה

לסביבה יכולה להיות השפעה ישירה על איכות ההדפסה, וזהו גורם נפוץ לבעיות באיכות ההדפסה או בהזנת הנייר. נסה את הפתרונות הבאים:

- 🔹 הרחק את המדפסת ממקומות שבהם נושבת רוח, כגון דלתות או חלונות פתוחים, או פתחים של מזגנים.
 - ודא שהמדפסת לא חשופה לטמפרטורות או לתנאי לחות שנמצאים מעבר לטווח של מפרטי המדפסת.
 - אל תניח את המדפסת במקום סגור, כגון בתוך ארונית. 🔹
 - הצב את המדפסת על משטח ישר ויציב.
- הסו כל דבר שחוסם את פתחי האוווור של המדפסת. למדפסת דרושה זרימת אוויר טובה מכל צדדיה, לרבות החלק העליון. 🔹
- הגן על המדפסת מפני לכלוך שנישא באוויר, אבק, אדים, שמן או חומרים אחרים שעלולים להשאיר שאריות בתוך המדפסת.

שלב 3: הגדר את יישור המגש האינדיבידואלי

בצע את השלבים הבאים כאשר טקסט או תמונות אינם ממורכזים או מיושרים כהלכה בעמוד המודפס בעת הדפסה ממגשים ספציפיים.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - בחר בתפריטים הבאים: .2
 - (הדפסה) Print (העתקה/הדפסה) או Copy/Print
 - איכות הדפסה 🔹
 - רישום תמונה
 - בחר Tray (מגש), ולאחר מכן בחר את המגש לכוונון. 3.

- 4. בחר באפשרות Print Test Page (הדפס דף ניסיון) ולאחר מכן פעל בהתאם להנחיות בדפים המודפסים.
- בחר באפשרות Print Test Page (הדפס דף ניסיון) שוב כדי לאמת את התוצאות, ולאחר מכן בצע כוונונים נוספים במקרה. 5. הצורך.
 - .6. בחר Done (בוצע) לשמיות ההגדוות החדשות.

ניסיון להשתמש במנהל הדפסה אחר

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

HP: <u>http://www.hp.com/support/</u> הורד את אחד ממנהלי ההתקן הבאים מאתר האינטרנט של התמיכה במדפסת <u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u>. <u>http://www.hp.com/support/colorljE87640MFP</u>.

(מנהל התקן) Driver	אור						
מנה HP PCL 6 V3 מנהל התקן יותו אסרt	מנהל התקן הדפסה הספציפי למדפסת זו תומן במעוכת ההפעלה Windows 7 ובמעוכות הפעלה חדשות יותר, התומכות במנהלי התקן בגיוסה 3. לקבלת רשימה של מעוכות ההפעלה הנתמכות, עבור אל <u>www.hp.com/go/support</u> .						
מנה HP PCL-6 V4 מנה חדש port	הל התקן הדפסה הספציפי למדפסת זו תומן במערכת ההפעלה Windows 8.1 ובמערכות הפעלה שות יותר, התומכות במנהלי התקן בגירסה 4. לקבלת רשימה של מערכות ההפעלה הנתמכות, עבור אל www.hp.com/go/supp.						
• HP UPD PS מנהל הדפסה	מומלץ להדפסה עם תוכניות *Adobe או עם תוכניות אחוות לשימושי גרפיקה אינטנסיביים						
•	postscript flash מעניק תמיכה עבור הדפסה לצורכי אמולציית postscript או תמיכה בגופני						
• HP UPD PCL 6	מומלץ להדפסה בכל סביבות Windows						
•	מספק את המהירות, איכות ההדפסה והתמיכה במאפייני המדפסת ברמה הטובה ביותר עבור מרבית המשתמשים						
•	תוכנן להתאמה ל- GDI) Windows Graphic Device Interface) לקבלת המהיוות הגבוהה ביותר בסביבות Windows						
•	עלול שלא להיות תואם באופן מלא לתוכנות צד שלישי ולתוכניות מותאמות אישית המבוססות על PCL 5						

פתור בעיות של פגמים בתמונה

עיין בדוגמאות של פגמים בתמונות ושל שלבים לפתוון פגמים אלה.

טבלה 1-9 עיון מהיר בטבלה הפגמים בתמונה

פתרונות אפשריים	תיאור	דוגמה
<u>טבלה 4-9 דף ריק - אין הדפסה בעמוד 187</u>	<u>טבלה 6-9 רקע אפור או הדפסה כהה בעמוד 188</u>	<u>טבלה 8-9 הדפסה בהיוה בעמוד 188</u>
	AaBbCc	AaBbCc
	AaBbCc	AaBbCc
	AaBhCc	AaBbCc
		AaBbCc
		AaBbCc
		AaBbCc
	AaBbCc	AaBbCc
<u>טבלה 10-9 פגמי וצועות בעמוד 190</u>	<u>טבלה 2-2 פגמי פסים בעמוד 186</u>	<u>טבלה 3-3 דף שחור בעמוד 186</u>
randostata, statisticadostato, secularios		
<u>טבלה 9-9 פגמים בפלט בעמוד 189</u>	<u>טבלה 7-9 פגמים במיקום התמונה בעמוד 188</u>	<u>טבלה 5-9 פגמים בקיבוע/fuser בעמוד 187</u>
	LP	

לעתים ניתן לפתור פגמים בתמונות, ללא קשר לסיבה שגרמה להם, באמצעות אותן פעולות. בצע את הפעולות הבאות כנקודת התחלה לפתרון בעיות של פגמים בתמונה.

- . הדפס מחדש את המסמן. פגמים באיכות ההדפסה יכולים להופיע לסיווגין או להיעלם לחלוטין כאשר ממשיכים בהדפסה.
- בדוק את מצב המחסנית או המחסניות. אם מחסנית נמצאת במצב של מפלס נמוך מאוד (תוחלת החיים המשוערת שלה חלפה), החלף את המחסנית.
- .3 ודא שהגדרות מצב ההדפסה של מנהל ההתקן ושל מגש מתאימות לחומר ההדפסה שנטען במגש. נסה להשתמש בחבילת שונה חומרי הדפסה או נסה להשתמש במגש אחר. נסה להשתמש במצב הדפסה אחר.
 - ודא שהמדפסת נמצאת בטווח הנתמך של טמפרטורה/לחות בהפעלה.
- 5. ודא שסוג הנייר, גודל הנייר ומשקל הנייר נתמכים על-ידי המדפסת. עיין בדף התמיכה במדפסת בכתובת support.hp.com לקבלת רשימה של גודלי הנייר וסוגי הנייר הנתמכים עבור המדפסת.

הערה: המונח 'fusing' מתייחס לחלק בתהליך ההדפסה שבו הטונר מתקבע על הנייר. 🗒

הדוגמאות הבאות מתארות נייר בגודל letter שהקצה הקצר שלו עבר תחילה דרך המדפסת.

<mark>טבלה 2-9</mark> פגמי פסים

נות אפשריים	פתרו	תיאור	דוגמה
הדפס מחדש את המסמן. נסה להדפיס ממגש אחו. החלף את המחסנית. השתמש בסוג נייר אחר.	.1 .2 .3 .4	קווים כהים או בהירים שחוזרים לאורך הדף ונובעים מפסיעת גופן רחבה ו/או תחומי המתקפים. הקווים יכולים להיות בעלי אופי חד או רך. הפגם מופיע באזורי מילוי בלבד, לא בטקסט או במקטעים ללא תוכן מודפס.	
זגמי Enterprise בלבד: ממסן Home (בית) בלוח הבקוה של המדפסת, עבור לתפריט Adjust Paper Types (התאם את סוגי הנייר) ולאחו מכן בחו מצב הדפסה שמיועד לחומו הדפסה מעט כבד יותר מזה שבו אתה משתמש. פעולה זו מקטינה את מהירות ההדפסה ועשויה לשפר את איכות ההדפסה.	.5		

טבלה 3-3 דף שחור

ונות אפשריים	פתרו	תיאור	דוגמה
בצע בדיקה ויזואלית של המחסנית כדי לראות אם היא פגומה.	.1	הדף מודפס כולו בשחור.	
ודא שהמחסנית מותקנת כהלכה.	.2		
החלף את המחסנית	.3		
אם הבעיה נמשכת, בקר באתר support.hp.com.	.4		

טבלה 4–9 דף ריק – אין הדפסה

נות אפשריים	פתרונות אפשריים				
ודא שהמחסניות הן מחסניות מקוויות של HP. ודא שהמחסנית מותקנת כהלכה.	.1 .2	הדף ריק לחלוטין ואינו מכיל תוכן מודפס.			
הדפט באמצעות מחטנית אחות. בדוק את סוג הנייר שנמצא במגש הנייר וכוונן את הגדרות המדפסת בהתאם. במידת הצורך, בחר סוג נייר קל יותר.	.3 .4				
אם הבעיה נמשכת, בקר באתר <u>support.hp.com</u> .	.5				

fuser/טבלה 5-9 פגמים בקיבוע

פתרו	תיאור	דוגמה
.1 .2 .3	צללים בהיוים או היסטים של התמונה חוזרים על עצמם לאוון הדף. התמונה החוזרת עשויה להיות דהויה יותר בכל מופע חוזר שלה.	
.1 .2 .3 .4	הטונר מתקלף לאווך אחד מקצוות הדף. פגם זה נפוץ יותר בקצוות של עבודות עם כיסוי גבוה, ובחומרי הדפסה קלים, אך הוא עשוי להופיע בכל מקום בדף.	
	رسا .1 .2 .3 .1 .2 .3 .3 .4 .5	תיאוו פתו צללים בהיוים או היסטים של התמונה חוזוים על עצמם לאוון הדף. התמונה החוזות עשויה להיות דהויה יותר בכל מופע חוזו ישלה. משלה. הטונר מתקלף לאוון אחד מקצוות הזף. פגם זה נפוץ יותר בקצוות הדף. פגם זה נפוץ יותר בקצוות גון ישל עבודות עם כיסוי גבוה, ישל עבודות עם כיסוי גבוה, גון גון

טבלה 6-9 רקע אפור או הדפסה כהה

בות אפשריים	תיאור	דוגמה	
ודא שהנייר שנמצא במגשים לא עבר כבר דרך המדפסת.	.1	התמונה או הטקסט כהים יותר מהצפוי ע/אר ברבע בנא	AaBbCc
השתמש בסוג נייר אחר.	.2	רקארהו קערווא אפור.	AaBbCc
הדפס מחדש את המסמך.	.3		AaBbCc
זגמי שחור-לבן בלבד: ממסך Home (בית) בלוח הבקוה של המדפסת, עבור לתפריט Adjust Toner Density (כוונן את צפיפות הטונר), ולאחר מכן התאם את צפיפות הטונר לרמה הנמוכה ביותר.	.4		AaBbCc
ודא שהמדפסת נמצאת בטווח הנתמך של טמפרטורה ולחות בהפעלה.	.5		
החלף את המחסבית.	.6		Aabbot
אם הבעיה נמשכת, בקר באתר <u>support.hp.com</u> .	.7		

טבלה 7–9 פגמים במיקום התמונה

בות אפשריים	פתרו	תיאור	דוגמה
הדפס מחדש את המסמך. הוצא את הנייר ולאחר מכן טען מחדש את המגש. ודא שכל קצוות הנייר אחידים בכל הצדדים. ודא שהחלק העליון של ערימת הנייר נמצא מתחת למחוון המגש המלא. אין למלא את המגש יתר על המידה. ודא שמכווני הנייר מותאמים לגודל הנייר הנכון. אין להצמיד את מכווני הנייר לערימת הנייר. כוונן אותם בהתאם למיקומים או לסימונים שבמגש. אם הבעיה נמשכת, בקר באתר <u>support.hp.com</u> .	.1 .2 .3 .4 .5	התמונה לא ממורכזת או שהיא עקומה על-גבי הדף. הפגם מופיע כאשר הנייר אינו ממוקם כראוי כאשר הוא נמשך מהמגש ועובר דוך נתיב הנייר.	LP

<mark>טבלה 8-9</mark> הדפסה בהירה

ינות אפשריים	תיאור	דוגמה	
הדפס מחדש את המסמן. הוצא את המחסנית ולאחר מכן נער אותה כדי לפזר מחדש את הטונר. דגמי שחור-לבן בלבד: ודא שההגדרה Economode (מצב חיסכון) מושבתת בלוח הבקרה של המדפסת וגם במנהל ההדפסה. ודא שהמחסנית מותקנת כהלכה. הדפס Supplies StatusPage (דף מצב חומרים מתכלים) ובדוק מהו אורך החיים וטווח השימוש של המחסנית. החלף את המחסנית.	.1 .2 .3 .4 .5	התוכן המודפס על-גבי הדף כולו הוא בהיר או דהוי.	AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc
אם הבעיה נמשכת, בקר באתר <u>support.hp.com</u> .	.7		

<mark>טבלה 9-9</mark> פגמים בפלט

ונות אפשריים	פתרו	תיאוו	דוגמה
הדפס מחדש את המסמן. סלסול חיובי: מלוח הבקרה של המדפסת, בחר סוג נייו כבד יותר. סוג הנייר הכבד יותר יוצר טמפרטורה גבוהה יותר להדפסה. סלסול שלילי: מלוח הבקרה של המדפסת, בחר סוג נייר סלסול שלילי: מלוח הבקרה של המדפסת, בחר סוג נייר סלסול שלילי: מלוח הבקרה של המדפסת, בחר סוג נייר להדפסה. נסה לאחסן את הנייר בסביבה יבשה לפני השימוש, או השתמש בחבילת נייר חדשה שנפתחה זה עתה.	.1 .2	קצוות הדפים המודפסים מסולסלים. הקצה המסולסל יכול להיות בצד הקצר או בצד האוון של הנייר. שני סוגי סלסול אפשריים: ס לסול חיובי: הנייר מסתלסל לכיוון הצד המודפס. הפגם מתרחש בסביבה יבשה או בעת הדפסת דפים בכיסוי גבוה. ס לסול שלילי: הנייר מסתלסל לכיוון הפון מזה של הצד המודפס. הפגם מתרחש בסביבה בעלת לחות גבוהה או בעת הדפסת דפים בכיסוי נמון.	
הדפס במצב הדפסה דו-צדדית.	.3		
support.hp.com . אם הבעיה נמשכת, בקר באתו	.4		
הדפס מחדש את המסמן. פתח את מאריך סל הפלט. אם הפגם נגרם כתוצאה מסלסול נייר קיצוני, עיין בשלבים לפתרון בעיות של סלסול הפלט.	.1 .2 .3	הנייר לא נערם היטב במגש הפלט. ייתכן שהערימה לא מאוזנת, נוטה הצידה או הדפים נדחפים מהמגש החוצה ונופלים על הרצפה. כל אחד מהמצבים הבאים עשוי לגרום לפגם זה: • סלסול נייר קיצוני	
י השתמש בסוג נייר אחר. השתמש בנייר מחבילה שנפתחה זה עתה. הוצא את הנייר ממגש הפלט לפני שהמגש יתמלא מדי.	.4 .5 .6	 הנייר במגש מקומט או מעוות סוג הנייר אינו סטנדרטי, לדוגמה, מעטפות מגש הפלט מלא מדי 	
.support.hp.com אם הבעיה נמשכת, בקר באתר	.7		

טבלה 9-10 פגמי רצועות

בות אפשריים	פתרוו	תיאור	דוגמה
הדפס מחדש את המסמך. הוצא את המחסנית ולאחר מכן נער אותה כדי לפזר מחדש את הטונר. אם הבעיה נמשכת, בקר באתר <u>support.hp.com</u> . ז: רצועות אנכיות בהיוות וכהות עלולות להופיע כאשר סביבת ההדפסה את מחוץ לטווח הטמפרטורה או הלחות שצוין. עיין במפרט הסביבתי של פסת לקבלת מידע על רמות הטמפרטורה והלחות המותרות.	1. 2 3. במצא המדפ	פסים אנכיים בהיוים שמתפרסים בדוך כלל לאווך הדף. הפגם מופיע באזורי מילוי בלבד, לא בטקסט או במקטעים ללא תוכן מודפס.	nalakonakola, konstalar, konstalakona, naadate. Malakon, kolakolakonako, kalakolakonako alakonakona.
הדפס מחדש את המסמן. הוצא את המחסנית ולאחר מכן נער אותה כדי לפזר מחדש את הטונר. הדפס דף ניקוי. בדוק את מפלס הטונר במחסנית. אם הבעיה נמשכת, בקר באתר <u>support.hp.com</u> .	.1 .2 .3 .4 .5	קווים כהים אנכיים שמופיעים לאווך הדף. הפגם עשוי להופיע בכל מקום בדף, באזורי מילוי או במקטעים ללא תוכן מודפס.	LP

שפר את איכות התמונה של עותקים

אם קיימות במדפסת בעיות באיכות ההעתקה, נסה את הפתרונות הבאים לפי הסדר שבו הם מופיעים כדי לפתור את הבעיה.

- בדיקת לכלוך וכתמים על גבי משטח הזכוכית של הסורק 📃 🔹
 - <u>כיול הסורק</u>
 - <u>בדיקת הגדרות הנייר</u>
 - בדיקת הגדרות כוונון התמונה 📃
 - מיטוב איכות ההעתקה עבור טקסט או תמונות 🔹 🔹
 - <u>העתקה מקצה לקצה</u>

נסה תחילה את השלבים הפשוטים הבאים:

- השתמש בסורק השטוח במקום במזין המסמכים.
 - השתמש במסמכי מקור איכותיים. 🔹
- כשאתה משתמש במזין המסמכים, הכנס את המסמך המקורי למזין המסמכים בצורה תקינה, בעזרת מכווני הנייר, כדי למנוע תמונות לא ברורות או לא ישרות.

אם הבעיה עדיין קיימת, נסה את הפתרונות הנוספים שלהלן. אם הם אינם פותרים את הבעיה, ראה "שיפור איכות ההדפסה" לקבלת פתרונות נוספים.

בדיקת לכלוך וכתמים על גבי משטח הזכוכית של הסורק

במהלך הזמן, כתמים ושאריות פסולת עשויים להצטבר על-גבי משטח הזכוכית של הסורק ועל התומך הלבן מפלסטיק, ועלולים להשפיע על הביצועים. השתמש בהליך הב כדי לנקות את הסורק אם הדפים המודפסים מכילים מריחות, קווים לא רצויים, נקודות שחורות, איכות הדפסה גרועה או טקסט לא ברור.

> לחץ על לחצן ההפעלה כדי לכבות את המדפסת ולאחר מכן נתק את כבל המתח משקע החשמל.





.3 בקה את משטח הזכוכית של הסורק ואת רצועות מזין המסמכים בעזות מטלית רכה או ספוג שהוספגו קלות בחומר לניקוי זכוכית שאינו מותיר שריטות.

זהירות: אין להשתמש בחומרים הגורמים לשריטות, אצטון, בנזן, אמוניה, כוהל אתילי או פחמן טטראכלוריד בשום חלק של המדפסת; חומרים אלה עלולים לגרום נזק למדפסת. אין להניח נוזלים ישירות על משטח הזכוכית או התומך. הנוזלים עלולים לחלחל פנימה ולגרום נזק למדפסת.

הערה: אם אתה נתקל בפסים על עותקים בזמן השימוש במזין השימוש במזין המסמכים, הקפד לנקות את רצועת הזכוכית הקטנה שבצדו השמאלי של הסווק.

- 4. יבש את משטח הזכוכית ואת חלקי הפלסטיק הלבן בעזרת מטלית עור (ג'ילדה) או בספוג תאית כדי למנוע כתמים.
- .5 חבר את כבל המתח לשקע חשמל, ולחץ על לחצן ההפעלה להפעלת המדפסת.

כיול הסורק

אם התמונה המועתקת לא ממוקמת כראוי בדף, בצע את השלבים הבאים כדי לכייל את הסורק.

. בעת השימוש במזין המסמכים, הקפד לכוון את המכוונים במגש ההזנה כך שיהיו צמודים למסמך המקור. 🗒

- Support Tools במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Support Tools (כלי תמיכה), ולאחר מכן בחר בסמל Tools (כלי תמיכה). Tools
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:
 - תחזוקה
 - כיול/ביקוי 🔹 🔹
 - כייל את הסורק 🔹 🔹

- . גע בלחצן Start (התחל) כדי להתחיל בתהליך הכיול. פעל לפי ההנחיות שעל המסך.
 - .4 המתן בזמן שהמדפסת מבצעת כיול, ולאחר מכן נסה להעתיק שוב.

בדיקת הגדרות הנייר

בצע את השלבים הבאים אם הדפים המועתקים מכילים מריחות, הדפסה מטושטשת או כהה, נייר מקומט או אזורים שבהם הפיגמנט חסר.

<u>בדוק את אפשרויות בחירת הנייר</u> •

בדוק את אפשרויות בחירת הנייר

בצע את הפעולות הבאות כדי לבדוק את האפשרויות של בחירת הנייר.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Copy (העתקה), ולאחר מכן בחר בסמל Copy (העתקה).
 - 2. בחר באפשרות Paper Selection (אפשרויות), ולאחר מכן גלול ובחר את האפשרות Paper Selection (בחירת בייר).
 - . בחר באפשרויות המוגדרות מראש. בחר באחת מהאפשרויות המוגדרות מראש.
 - .4 בחר באפשרות המוגדרות מראש. בחר באחת מהאפשרויות המוגדרות מראש.
 - בחר באפשרות המוגדרות מראש. (מגש נייר), ולאחר מכן בחר באחת מהאפשרויות המוגדרות מראש. 5.
 - .6 בחר באפשרות Done (סיום) כדי לשמור את האפשרויות של בחירת הנייר.

בדיקת הגדרות כוונון התמונה

כוון את ההגדרות הנוספות האלה כדי לשפר את איכות ההעתקה.

- Sharpness (חדות): הבהר או רכך את התמונה. לדוגמה, אם תגדיל את רמת החדות, הטקסט ייראה חד יותר, אולם אם תקטין
 אותה, התמונות עשויות להיראות חלקות יותר.
 - Darkness (כהות): הגדל או הקטן את כמות הלבן והשחור המשמשת בצבעים בתמונות סווקות.
 - e כיגודיות): הגדל או הקטן את ההבדל בין הצבע הבהיר ביותר לצבע הכהה ביותר בדף. •
 - Background Cleanup (ניקוי רקע): הסר צבעים דהויים מהוקע של תמונות סרוקות. לדוגמה, אם מסמך המקור מודפס על נייר צבעוני, השתמש במאפיין זה כדי להבהיר את הרקע מבלי להשפיע על הכהות של התמונה.
- Automatic Tone (גוון אוטומטי): המדפסת מכוונת את ההגדרות כהות, ניגודיות, וניקוי רקע לערכים המתאימים ביותר עבור המסמך הסרוק באופן אוטומטי.
 - 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Copy (העתקה), ולאחר מכן בחר בסמל Copy (העתקה).
 - 2. בחר באפשרות Options (אפשרויות), ולאחר מכן גלול ובחר את האפשרות Image Adjustment (כוונון תמונה).
 - . כוונן את המחוונים כדי להגדיר את הומות, ולאחר מכן בחר באפשרות Done (סיום).
 - .4 בחר באפשרות Copy (העתק) כדי להתחיל את פעולת ההעתקה.

. הגדרות אלה זמניות. לאחר שסיימת את העבודה, המדפסת תחזור להגדרות ברירת המחדל 🗒 🗹

מיטוב איכות ההעתקה עבור טקסט או תמונות

מטב את עבודת ההעתקה עבור סוג התמונה המועתקת – טקסט, גרפיקה או תמונות.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Copy (העתקה), ולאחר מכן בחר בסמל Copy (העתקה).
- 2. בחר באפשרות Options (איטוב טקסט/תמונה). 2

- בחר באחת מהאפשרויות המוגדרות מראש. .3
- .4 בחר באפשרות Copy (העתק) כדי להתחיל את פעולת ההעתקה.

. הגדרות אלה זמניות. לאחר שסיימת את העבודה, המדפסת תחזור להגדרות ברירת המחדל 🗒 🗒

העתקה מקצה לקצה

השתמש במאפיין זה כדי להימנע מצלליות שעשויות להופיע לאווך הקצוות של העותקים כאשר המסמך המקורי מודפס קרוב לקצוות.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Copy (העתקה), ולאחר מכן בחר בסמל Copy (העתקה).
 - 2. בחר באפשרות Options (אפשרויות) ולאחר מכן בחר באפשרות Edge-To-Edge (מקצה לקצה).
 - . בחר באפשרות במקור מודפס סמוך לקצוות הנייר. Edge-To-Edge output (פלט מקצה לקצה) אם מסמך המקור מודפס סמוך לקצוות הנייר.
 - 4. בחר באפשרות Copy (העתק) כדי להתחיל את פעולת ההעתקה.

שיפור האיכות של תמונת הסריקה

נסה את הפתרונות הבסיסיים הבאים לשיפור איכות התמונה הסרוקה.

- בדיקת לכלוך וכתמים על גבי משטח הזכוכית של הסורק 🔹 🔹
 - בדיקת הגדרות הרזולוציה 🔹 🔹
 - <u>בדיקת הגדוות הצבע</u>
 - בדיקת הגדרות כוונון התמונה 🔹 🔹
 - מיטוב איכות הסריקה עבור טקסט או תמונות 🔹 🔹
 - בדוק את ההגדרות של איכות הפלט 🔹 🔹
 - השתמש בסורק השטוח במקום במזין המסמכים.
 - השתמש במסמכי מקור איכותיים. 🔹
- כשאתה משתמש במזין המסמכים, הכנס את המסמך המקורי למזין המסמכים בצורה תקינה, בעזרת מכווני הנייר, כדי למנוע תמונות תמונות לא ברורות או לא ישרות.

אם הבעיה עדיין קיימת, נסה את הפתרונות הנוספים שלהלן. אם הם אינם פותרים את הבעיה, ראה "שיפור איכות ההדפסה" לקבלת פתרונות נוספים.

בדיקת לכלוך וכתמים על גבי משטח הזכוכית של הסורק

במהלך הזמן, כתמים ושאויות פסולת עשויים להצטבר על-גבי משטח הזכוכית של הסורק ועל התומך הלבן מפלסטיק, ועלולים להשפיע על הביצועים. השתמש בהליך הב כדי לנקות את הסורק אם הדפים המודפסים מכילים מריחות, קווים לא רצויים, נקודות שחורות, איכות הדפסה גרועה או טקסט לא ברור.

> לחץ על לחצן ההפעלה כדי לכבות את המדפסת ולאחר מכן נתק את כבל המתח משקע החשמל.





.3 נקה את משטח הזכוכית של הסורק ואת רצועות מזין המסמכים בעזרת מטלית רכה או ספוג שהוספגו קלות בחומר לניקוי זכוכית שאינו מותיר שריטות.

זהירות: אין להשתמש בחומרים הגורמים לשריטות, אצטון, בנזן, אמוניה, כוהל אתילי או פחמן טטראכלוריד בשום חלק של המדפסת; חומרים אלה עלולים לגרום נזק למדפסת. אין להניח נוזלים ישירות על משטח הזכוכית או התומך. הנוזלים עלולים לחלחל פנימה ולגרום נזק למדפסת.

הערה: אם אתה נתקל בפסים על עותקים בזמן השימוש במזין המסמכים, הקפד לנקות את רצועת הזכוכית הקטנה שבצדו השמאלי של הסורק.



- 4. יבש את משטח הזכוכית ואת חלקי הפלסטיק הלבן בעזרת מטלית עור (ג'ילדה) או בספוג תאית כדי למנוע כתמים.
- .5 חבר את כבל המתח לשקע חשמל, ולחץ על לחצן ההפעלה להפעלת המדפסת.

בדיקת הגדרות הרזולוציה

בצע את השלבים הבאים כדי לכוונן את הגדרת הרזולוציה. הגדרת הרזולוציה לערך גבוה מגדילה את הקובץ ומאריכה את זמן הסריקה.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר בסמל Scan (סריקה).
 - בחר באחד ממאפייני הסריקה הבאים:
 - סריקה לדוא"ל 📃 🔹
 - סריקה לתיקיית רשת 🏻 🔹
 - (USB סריקה אל כונן) Scan to USB Drive 🔹 🔹
 - SharePoint® סריקה ל

- . בחר באפשרות סקובץ ורזולוציה). בחר באפשרות אפשרויות) ולאחר מכן בחר File Type and Resolution (סוג .קובץ ורזולוציה).
- .4 בחר באחת מאפשרויות Resolution (רזולוציה) שהוגדרו מראש ולאחר מכן בחר באפשרות Done (סיום).
 - 5. בחר באפשרות Send (שלח) או באפשרות Save (שמור) כדי להתחיל את פעולת הסריקה.

בדיקת הגדרות הצבע

בצע את השלבים הבאים כדי לכוונן את הגדות הצבע.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר בסמל Scan (סריקה).
 - בחר באחד ממאפייני הסריקה הבאים: .2
 - שמור בזיכרון ההתקן 🔹 🔹
 - (סריקה לדואר אלקטרוני) Scan to E-mail 🔹 🔹
 - סריקה לתיקיית רשת 🏻 🔸
 - סריקה ל-USB
 - סריקה ל-®SharePoint
 - . גע בלחצן Options גע בלחצן. 3
 - 4. בחלונית Options (אפשרויות) גלול ובחר את האפשרות Color/Black (צבע/שחור).
 - בחר באחת מהאפשרויות המוגדרות מראש. 5.
 - . גע בלחצן Send (שלח).

בדיקת הגדרות כוונון התמונה

כוון את ההגדרות הנוספות האלה כדי לשפר את איכות הסריקה.

- Sharpness (חדות): הבהר או רכך את התמונה. לדוגמה, אם תגדיל את רמת החדות, הטקסט ייראה חד יותר, אולם אם תקטין
 אותה, התמונות עשויות להיראות חלקות יותר.
 - Darkness (כהות): הגדל או הקטן את כמות הלבן והשחור המשמשת בצבעים בתמונות סווקות.
 - (ביגודיות): הגדל או הקטן את ההבדל בין הצבע הבהיר ביותר לצבע הכהה ביותר בדף.
 - Background Cleanup (ניקוי רקע): הסר צבעים דהויים מהרקע של תמונות סרוקות. לדוגמה, אם מסמך המקור מודפס על נייר צבעוני, השתמש במאפיין זה כדי להבהיר את הרקע מבלי להשפיע על הכהות של התמונה.
- אוון אוטומטי): המדפסת מכוונת את ההגדרות כהות, ניגודיות, וניקוי רקע לערכים המתאימים ביותר עבור Automatic Tone (גוון אוטומטי). המסמך הסרוק באופן אוטומטי.
 - 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר בסמל Scan (סריקה).
 - בחר באחד ממאפייני הסריקה הבאים:
 - (סריקה לדואר אלקטרוני) Scan to E-mail 🔹 🔹
 - סריקה לתיקיית רשת 🔹 🔹
 - (USB סריקה אל כונן) Scan to USB Drive 🔹 🔹

- סריקה אל אחסון עבודות 🔹 🔹
- SharePoint®-סריקה ל
- . בחר באפשרות Options (אפשרויות), ולאחר מכן בחר באפשרות Image Adjustment (כוונון תמונה).
 - 4. כוונן את המחוונים כדי להגדיר את הרמות, ולאחר מכן בחר את הלחצן Done (בוצע).
 - 5. בחר באפשרות Send (שלח) או באפשרות Save (שמור) כדי להתחיל את פעולת הסריקה.

. הגדרות אלה זמניות. לאחר שסיימת את העבודה, המדפסת תחזור להגדרות ברירת המחדל 🗒

מיטוב איכות הסריקה עבור טקסט או תמונות

מטב את עבודת הסריקה עבור סוג התמונה הנסרקת – טקסט, גרפיקה או תמונות.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר בסמל Scan (סריקה).
 - בחר באחד ממאפייני הסריקה הבאים: .2
 - (סריקה לדואר אלקטרוני) Scan to E-mail 🔹 🔹
 - סריקה לתיקיית רשת 🔹
 - (USB סריקה אל כונן) Scan to USB Drive 🔹 🔹
 - סריקה אל אחסון עבודות
 - SharePoint® סריקה ל
- . בחר באפשרות Options (מיטוב טקסט/תמונה). בחר באפשרות בחר באפשרות סקט/תמונה).
 - .4 בחר באחת מהאפשרויות המוגדרות מראש.
 - 5. בחר באפשרות Send (שלח) או באפשרות Save (שמור) כדי להתחיל את פעולת הסריקה.

. הגדרות אלה זמניות. לאחר שסיימת את העבודה, המדפסת תחזור להגדרות ברירת המחדל. 🗒 🖄

בדוק את ההגדרות של איכות הפלט

הגדוה זו משנה את ומת הדחיסה בעת שמיות הקובץ. לקבלת האיכות הגבוהה ביותר, בחו בהגדוה הגבוהה ביותר.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Scan (סריקה), ולאחר מכן בחר בסמל Scan (סריקה).
 - בחר באחד ממאפייני הסריקה הבאים:
 - סריקה לדוא"ל 🔹 🔹
 - סריקה לתיקיית רשת 🏾 🔹
 - (USB סריקה אל כונן) Scan to USB Drive
 - SharePoint® סריקה ל
 - . בחר באפשרות Options (אפשרויות) ולאחר מכן בחר File Type and Resolution (סוג .קובץ ורזולוציה).
- Done איכות וגודל קובץ) המוגדרות מראש ולאחר מכן בחר באפשרות Quality and File Size בחר באחת מאפשרויות של 4. (סיום).
 - 5. בחו באפשוות Send (שלח) או באפשוות Save (שמור) כדי להתחיל את פעולת הסריקה.

שפר את איכות תמונת הפקס

אם מתגלות במדפסת בעיות של איכות הפקס, נסה את הפתרונות הבאים לפי הסדר שבו הם מוצגים כדי לפתור את הבעיה.

- בדיקת לכלוך וכתמים על גבי משטח הזכוכית של הסורק 📃 🔹
 - בדיקת הגדוות הרזולוציה לשליחת פקס 🛛 🔹
 - בדיקת הגדרות כוובון התמובה 🔹
 - מיטוב איכות הפקס עבור טקסט או תמונות 🌔 🔹
 - בדיקת ההגדרות של תיקון שגיאות 🌔 🔹
 - בדיקת ההגדוה 'התאמה לעמוד' 🔹 🔹
 - שליחה למכשיר פקס אחר 🔹
 - <u>בדיקת מכשיר הפקס של השולח</u>

נסה תחילה את השלבים הפשוטים הבאים:

- השתמש בסורק השטוח במקום במזין המסמכים.
 - השתמש במסמכי מקור איכותיים. 🔹
- כשאתה משתמש במזין המסמכים, הכנס את המסמך המקורי למזין המסמכים בצורה תקינה, בעזרת מכווני הנייר, כדי למנוע תמונות לא ברורות או לא ישרות.

אם הבעיה עדיין קיימת, נסה את הפתרונות הנוספים שלהלן. אם הם אינם פותרים את הבעיה, ראה "שיפור איכות ההדפסה" לקבלת פתרונות נוספים.

בדיקת לכלון וכתמים על גבי משטח הזכוכית של הסורק

במהלך הזמן, כתמים ושאויות פסולת עשויים להצטבר על-גבי משטח הזכוכית של הסווק ועל התומך הלבן מפלסטיק, ועלולים להשפיע על הביצועים. השתמש בהליך הב כדי לנקות את הסווק אם הדפים המודפסים מכילים מריחות, קווים לא וצויים, נקודות שחורות, איכות הדפסה גרועה או טקסט לא ברור.

> לחץ על לחצן ההפעלה כדי לכבות את המדפסת ולאחר מכן נתק את כבל המתח משקע החשמל.





.3 נקה את משטח הזכוכית של הסורק ואת רצועות מזין המסמכים בעזרת מטלית רכה או ספוג שהוספגו קלות בחומר לניקוי זכוכית שאינו מותיר שריטות.

זהירות: אין להשתמש בחומרים הגורמים לשריטות, אצטון, בנזן, אמוניה, כוהל אתילי או פחמן טטראכלוריד בשום חלק של המדפסת; חומרים אלה עלולים לגרום נזק למדפסת. אין להניח נוזלים ישירות על משטח הזכוכית או התומך. הנוזלים עלולים לחלחל פנימה ולגרום נזק למדפסת.

הערה: אם אתה נתקל בפסים על עותקים בזמן השימוש במזין המסמכים, הקפד לנקות את רצועת הזכוכית הקטנה שבצדו השמאלי של הסורק.



- 4. יבש את משטח הזכוכית ואת חלקי הפלסטיק הלבן בעזרת מטלית עור (ג'ילדה) או בספוג תאית כדי למנוע כתמים.
- .5 חבר את כבל המתח לשקע חשמל, ולחץ על לחצן ההפעלה להפעלת המדפסת.

בדיקת הגדרות הרזולוציה לשליחת פקס

בצע את השלבים הבאים כדי לכוונן את הרזולוציה של פקסים יוצאים.

. הגדלת הרזולוציה מגדילה את הפקס ומאריכה את זמן השליחה שלו. 🗒

- . במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Fax (פקס), ולאחר מכן בחר בסמל Fax (פקס).
 - .2 בחר Options (אפשרויות).
 - .ז בחלונית Options (אפשרויות) גלול ובחר את האפשרות Resolution (רזולוציה).
 - .4. בחר באחת מהאפשרויות המוגדרות מראש ולאחר מכן בחר באפשרות Send (שלח) לשליחת הפקס.

בדיקת הגדרות כוונון התמונה

התאם את ההגדוות הנוספות האלה כדי לשפר את איכות שליחת הפקס:

- Sharpness (חדות): הבהר או רכך את התמונה. לדוגמה, אם תגדיל את רמת החדות, הטקסט ייראה חד יותר, אולם אם תקטין
 אותה, התמונות עשויות להיראות חלקות יותר.
 - ס ברמונות סרוקות. Darkness (כהות): הגדל או הקטן את כמות הלבן והשחור המשמשת בצבעים בתמונות סרוקות.
 - Contrast (ניגודיות): הגדל או הקטן את ההבדל בין הצבע הבהיר ביותר לצבע הכהה ביותר בדף.
 - Background Cleanup (ניקוי רקע): הסר צבעים דהויים מהרקע של תמונות סרוקות. לדוגמה, אם מסמך המקור מודפס על נייר צבעוני, השתמש במאפיין זה כדי להבהיר את הרקע מבלי להשפיע על הכהות של התמונה.
- Automatic Tone (גוון אוטומטי): המדפסת מכוונת את ההגדרות כהות, ניגודיות, וניקוי רקע לערכים המתאימים ביותר עבור המסמך הסרוק באופן אוטומטי.
 - 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Fax (פקס), ולאחר מכן בחר בסמל Fax (פקס).
 - .2. בחר Options (אפשרויות).
 - . בחלונית Options (אפשרויות) גלול ובחר את האפשרות Image Adjustment (כוונון תמונה).
 - 4. כוונן את המחוונים כדי להגדיר את הרמות, ולאחר מכן בחר את הלחצן Done (בוצע).
 - .5 בחר באפשרות Send (שלח) כדי לשלוח את הפקס.

. הגדוות אלה זמניות. לאחר שסיימת את העבודה, המדפסת תחזור להגדוות בריות המחדל. 🗒

מיטוב איכות הפקס עבור טקסט או תמונות

מטב את עבודת הפקס עבור סוג התמונה הנסרקת – טקסט, גרפיקה או תמונות.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Fax (פקס), ולאחר מכן בחר בסמל Fax (פקס).
 - .2. בחר Options (אפשרויות).
- .3 בחלונית Options (אפשרויות) גלול ובחר את האפשרות Optimize Text/Picture (מטב טקסט/תמונה).
 - .4 בחר באחת מהאפשרויות המוגדרות מראש.
 - .5 בחר באפשרות Send (שלח) כדי לשלוח את הפקס.

. הגדרות אלה זמניות. לאחר שסיימת את העבודה, המדפסת תחזור להגדרות ברירת המחדל. 🗒

בדיקת ההגדרות של תיקון שגיאות

ייתכן שההגדוה Error Correction Mode (מצב תיקון שגיאות) מושבתת, מה שעלול לפגוע באיכות התמונה. בצע את השלבים הבאים כדי לאפשר מחדש את ההגדוה.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - .2 פתח את התפריטים הבאים:

- פקס 🔸
- הגדרות שליחת פקסים 🔹
- הגדרות כלליות של שליחת פקס 🔹 🔹
- . בחר באפשרות Error Correction Mode (מצב תיקון שגיאות). גע בלחצן 3.

בדיקת ההגדרה 'התאמה לעמוד'

אם ההגדרה Fit to Page (התאם לעמוד) מופעלת והפקס הנכנס גדול מגודל העמוד המוגדר כברירת מחדל, המדפסת תנסה לשנות את קנה המידה של התמונה כך שתתאים לעמוד. אם הגדרה זו מושבתת, תמונות גדולות יותר יתפצלו על פני מספר עמודים.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - : פתח את התפריטים הבאים: .2
 - פקס •
 - הגדרות קבלה של הודעות פקס 🔹 🔹
 - אפשרויות ברירת מחדל לעבודה 🔹 🔹
 - התאם לעמוד 🔹 🔹
 - . בחר באפשרות On (מופעל) כדי להפעיל את ההגדרה, או באפשרות Off (כבוי) כדי להשבית אותה.

שליחה למכשיר פקס אחר

ייתכן שהבעיה הקשורה להגדרות או למצב החומרים המתכלים של מכשיר הפקס.

נסה לשלוח את הפקס למכשיר פקס אחר. אם איכות הפקס משתפרת, הבעיה קשורה להגדרות מכשיר הפקס של הנמען הראשון או לסטטוס החומרים המתכלים שלו.

בדיקת מכשיר הפקס של השולח

נסה את הפעולות הבאות כדי לבדוק את מכשיר הפקס של השולח.

בקש מהשולח לנסות לשלוח ממכשיר פקס אחר. אם איכות הפקס משתפרת, מכשיר הפקס של השולח הוא הגורם לבעיה. אם אין מכשיר פקס זמין אחר, בקש מהשולח לשקול לבצע את השינויים הבאים:

- לוודא שמסמך המקור מודפס על נייר לבן (לא צבעוני). 🔹
- להגדיל את הרזולוציה, ומת האיכות, או הגדרות הניגודיות של הפקס.
 - אם ניתן, לשלוח את הפקס מתוכנית מחשב. 🔹

פתרון בעיות ברשת קווית

צור קשר עם נציג השירות המנוהל. ודא שאתה יודע את מספר הדגם של המוצר, אשר מופיע על תווית המוצר בגב המדפסת.

פתרון בעיות ברשת האלחוטית

צור קשר עם נציג השירות המנוהל. ודא שאתה יודע את מספר הדגם של המוצר, אשר מופיע על תווית המוצר בגב המדפסת.

פתרון בעיות פקס

השתמש בסעיפים הבאים כדי לפתור בעיות הקשורות לפונקציות הפקס של המדפסת.

- רשימת פעולות לפתרון בעיות פקס 🔹 🔹
 - <u>בעיות פקס כלליות</u> •
רשימת פעולות לפתרון בעיות פקס

היעזר ברשימה הבאה כדי לזהות את הגורם לכל בעיה שבה אתה נתקל בפקס:

- מהו סוג קו הטלפון שברשותך? •
- האם אתה משתמש במייצב מתח?
- האם אתה משתמש בשירות תא קולי של חברת הטלפון או במשיבון?
 - האם קו הטלפון שלך כולל מאפיין של שיחה ממתינה? 📃
 - בדיקת סטטוס אביזר הפקס
- RJ11 האם אתה משתמש בכבל הפקס המצווף לאביזו הפקס? אביזו פקס זה נבדק עם כבל הפקס המצווף שתואם למפוט RJ11 ומפרטי הפונקציונליות. אל תחליף אותו בכבל פקס אחר; לאביזו הפקס האנלוגי נדרש כבל פקס אנלוגי. כמו כן, דווש לו חיבור טלפון אנלוגי.
 - **האם מחבר קו הטלפון/פקס מחובר היטב לשקע באביזר הפקס?** ודא שתקע הטלפון הוכנס כראוי לשקע. הכנס את המחבר לשקע עד שיישמע צליל נקישה.

. ודא ששקע הטלפון מחובר ליציאת הפקס ולא ליציאת הרשת. היציאות דומות זו לזו 🗒 🗹

אם שקע הטלפון שבקיר פועל כשורה? ודא שישנו צליל חיוג על-ידי חיבור מכשיר טלפון לשקע בקיר. האם ניתן לשמוע צליל חיוג, והאם ניתן לבצע או לקבל שיחת טלפון?

מהו סוג קו הטלפון שברשותך?

ודא סוג קו הטלפון שבשימוש, ועיין בהמלצות עבור אותו סוג קו.

קן ייעודי: קו פקס/טלפון אנלוגי סטנדרטי המוקצה לקבלה או לשליחה של פקסים.

הערה: קו הטלפון חייב לשמש את פקס המדפסת בלבד ואין לשתף אותו עם סוגים אחרים של התקנים טלפוניים. לדוגמה, 🖾 מערכות התראה העושות שימוש בקו טלפון לצורך דיווח לחברת ניטור.

- מעוכת PBX (מרכזייה): מעוכת טלפון לסביבה עסקית. טלפונים ביתיים סטנדרטיים ואביזר הפקס משתמשים באות טלפון אנלוגי. ישנן מערכות PBX (מרכזייה) דיגיטליות שעשויות לא להיות תואמות לאביזר הפקס. ייתכן שתזדקק למתאם טלפון אנלוגי (ATA) כדי לחבר את מכשיר הפקס למערכות PBX דיגיטליות.
- מעוכת וב-קווית: מאפיין של מערכת טלפונית שבה שיחה חדשה מועבות לקו הפנוי הבא, כאשו הקו הואשון תפוס. נסה לחבר את המדפסת לקו הטלפון הנכנס הראשון. אביזר הפקס עונה לטלפון לאחר מספר הצלצולים שנקבע בהגדות הצלצולים למענה.

האם אתה משתמש במייצב מתח?

ניתן להשתמש במייצב מתח בין השקע בקיר לבין אביזר הפקס, כדי להגן על אביזר הפקס מפני זרם חשמלי שעובר דרך קווי הטלפון. התקנים אלה עלולים לפגוע באיכות אות הטלפון ולגרום לבעיות בתקשורת פקס.

אם נתקלת בבעיות בשליחה או בקבלה של פקסים ואתה משתמש באחד מהתקנים אלה, חבר את המדפסת ישירות לשקע הטלפון בקיר כדי לקבוע אם הבעיה נעוצה במייצב המתח.

האם אתה משתמש בשירות תא קולי של חברת הטלפון או במשיבון?

אם בהגדרת הצלצולים למענה של שירות ההודעות יש מספר הקטן יותר מהמספר בהגדרת הצלצולים למענה של אביזר הפקס, שירות ההודעות יענה לשיחות ואביזר הפקס לא יוכל לקבל פקסים.

אם הגדות הצלצולים למענה של אביזר הפקס נמוכה יותר מזו של שירות העברת ההודעות, אביזר הפקס יענה לכל השיחות.

האם קו הטלפון שלך כולל מאפיין של שיחה ממתינה?

אם קו הטלפון של הפקס כולל מאפיין פעיל של שיחה ממתינה, דיווח על שיחה ממתינה עלול להפריע לשיחת פקס ובכך ליצור שגיאת תקשורת.

ודא שמאפיין השיחה הממתינה אינו מופעל בקו הטלפון של הפקס.

בדיקת סטטוס אביזר הפקס

אם נראה שאביזר הפקס האנלוגי אינו פועל, הדפס דוח Configuration Page (דף תצורה) כדי לבדוק את הסטטוס.

- .1 ממסך Home (בית), גלול ובחר ב-Reports (דוחות).
 - 2. פתח את התפריטים הבאים:
 - דפי תצורה/סטטוס 🔹 🔹
 - (דף תצורה) Configuration Page 🔹 •
- גע בלחצן Print (הדפס) כדי להדפיס את הדוח, או גע בלחצן View (הצג) כדי להציג את הדוח על המסן. הדוח מווכב ממספר 3. עמודים.

.Jetdirect או שם המאוח של המדפסת מופיעים בדף IP- או שם המאוח של המדפסת מופיעים בדף או 🗒

ב-Fax Accessory Page (דף אביזר הפקס) של ה-Configuration Page (דף תצורה), תחת הכותרת Hardware Information (מידע על חומרה), בדוק את ה-Modem Status (מצב מודם). הטבלה הבאה מזהה את תנאי המצב ופתרונות אפשריים.

דערה: אם Fax Accessory Page (דף אביזר הפקס) לא מודפס, ייתכן שיש בעיה באביזר הפקס האנלוגי. אם אתה משתמש בפקס 🖾 ברשת מקומית או בפקס אינטרנט, ייתכן שתצורות אלה משביתות את המאפיין.

Operational / Enabled (פעיל/מופעל)	אביזר הפקס האנלוגי מותקן ומוכן לפעולה.
Operational / Disabled פעיל/מושבת) ¹	אביזר הפקס מותקן, אך לא הגדרת עדיין את הגדוות החובה של הפקס. אביזר הפקס מותקן ומוכן לשימוש. עם זאת, כלי השירות HP Digital Sending (שליחה דיגיטלית של HP) השבית את מאפיין הפקס של המדפסת או הפעיל את הפקס ברשת מקומית. כאשר פקס ב-LAN מופעל, מאפיין הפקס האנלוגי מושבת. ניתן להפעיל רק מאפיין פקס אחד בכל פעם, פקס ב-LAN או פקס אנלוגי. הערה: אם פקס ברשת מקומית מופעל, המאפיין Fax (פקס) אינו זמין בלוח הבקרה של המדפסת.
/Non-Operational / Enabled Disabled (לא תקין / מופעל/מושבת)	הדפסת זיהתה תקלת קושחה. שדוג את הקושחה.
/Damaged / Enabled Disabled (פגום / מופעל/מושבת) ^ו	כשל באביזו הפקס. הכנס מחדש את כרטיס אביזו הפקס ובדוק אם יש פינים שהתעקמו. אם המצב עדיין DAMAGED (פגום), החלף את כרטיס הפקס האנלוגי.

ו – ENABLED (מופעל) מציין שאביזר הפקס האנלוגי מופעל; DISABLED (מושבת) מציין שפקס ברשת מקומית מופעל (הפקס האנלוגי כבוי).

בעיות פקס כלליות

להלן כמה בעיות פקס נפוצות.

- שליחת הפקס נכשלה.
- HP Web Jetadmin- לא ניתן לאתר את הגדרות הפקס ב
- סכותרת העליונה מצורפת לראש העמוד כאשר האפשרות להדפסת-על מופעלת 🔹 🔹
 - בתיבת הנמענים מופיעים גם שמות וגם מספרים
 - פקס של עמוד אחד מודפס כשני עמודים 🕚
 - <u>מסמך עוצר במזין המסמכים באמצע פעולת שליחת פקס</u>
 - עוצמת הקול של צלילים המופקים על-ידי אביזר הפקס גבוהה או נמוכה מדי 📃

שליחת הפקס נכשלה.

ודא את בעיית הפקס ונסה את הפתרון המוצע.

JBIG מופעל ולמכשיר הפקס של הנמען אין יכולת JBIG.

השבת את הגדות ה-JBIG.

(פנקס כתובות פקס) Fax Address Book לא מוצג לחצן

ודא את בעיית הפקס ונסה את הפתרון המוצע.

לאף אחד מאנשי הקשר ברשימת אנשי הקשר שנבחרה אין פרטי פקס המשויכים אתו. הוסף את פרטי הפקס הנדרשים.

HP Web Jetadmin-לא ניתן לאתר את הגדרות הפקס

ודא את בעיית הפקס ונסה את הפתרון המוצע.

הגדוות פקס ב-HPWeb Jetadmin נמצאות תחת התפריט הנפתח של דף הסטטוס של ההתקן.

בחר באפשרות Digital Sending and Fax (שליחה דיגיטלית ופקס) מהתפריט הנפתח.

הכותרת העליונה מצורפת לראש העמוד כאשר האפשרות להדפסת-על מופעלת

בעיית פקס זו היא בעית תפעול וגילה.

עבור כל הפקסים המועברים, המדפסת מצרפת את הכותרת העליונה בהדפסת-על לראש עמוד.

זוהי פעולה וגילה.

בתיבת הנמענים מופיעים גם שמות וגם מספרים

בעיית פקס זו היא בעית תפעול וגילה.

גם שמות וגם מספרים עשויים להופיע, בהתאם למקור שלהם. פנקס הכתובות של הפקס מכיל שמות, ואילו כל מסדי הנתונים האחרים מכילים מספרים.

זוהי פעולה וגילה.

פקס של עמוד אחד מודפס כשני עמודים

ודא את בעיית הפקס ונסה את הפתרון המוצע.

הכותרת העליונה של הפקס מצורפת לחלק העליון של הפקס ומזיזה את הטקסט לעמוד שני.

כדי להדפיס פקס של עמוד אחד בעמוד אחד, הגדר את הכותרת העליונה למצב Overlay (הדפסת-על) או כוונן את ההגדרה Fit to Page (התאם לעמוד).

מסמך עוצר במזין המסמכים באמצע פעולת שליחת פקס

ודא את בעיית הפקס ונסה את הפתרון המוצע.

יש חסימה במזין המסמכים.

שחור את החסימה ושלח שוב את הפקס.

עוצמת הקול של צלילים המופקים על-ידי אביזר הפקס גבוהה או במוכה מדי

ודא את בעיית הפקס ונסה את הפתרון המוצע.

יש לכוון את הגדות עוצמת הקול.

כוונן את עוצמת הקול בתפריט Fax Send Settings (הגדרות שליחה של הודעות פקס) ובתפריט Fax Receive Settings (הגדרות קבלה של הודעות פקס).

כונן הבזק USB אינו מגיב

.USB מושבתת כבריות מחדל. לפני השימוש במאפיין זה, הפעל את יציאת ה-USB

- שיטה 1: הפעלת יציאת ה-USB מלוח הבקרה של המדפסת
- שיטה 2: הפעלת יציאת ה-USB מתוך שרת האינטרנט המשובץ של HP (אך ורק במדפסות המחוברות לרשת<u>)</u>

בצע אחת מהשיטות הבאות כדי להפעיל את היציאה:

שיטה 1: הפעלת יציאת ה-USB מלוח הבקרה של המדפסת

השתמש בלוח הבקרה של המדפסת כדי להפעיל את יציאת ה-USB להדפסה.

- 1. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל היישום Settings (הגדרות), ולאחר מכן בחר בסמל Settings (הגדרות).
 - פתח את התפריטים הבאים .2
 - (הדפסה) Print העתקה/הדפסה) או Print (הדפסה)
 - אפעל USB בהתקן 🔹 🔹
 - .USB בחר Enabled (מופעל) כדי להפעיל את יציאת ה-USB.

שיטה 2: הפעלת יציאת ה-USB מתוך שרת האינטרנט המשובץ של HP (אך ורק במדפסות המחוברות לרשת)

השתמש בשות האינטונט המשובץ של HP כדי להפעיל את יציאת ה-USB להדפסה.

- IP. במסך הראשי בלוח הבקרה של המדפסת, בחר בסמל המידע 🔒, ולאחר מכן בחר בסמל הרשת 🚠 כדי להציג את כתובת ה-IP או את שם המארח.
- .2 פתח דפדפן אינטונט, והקלד בשוות הכתובת את כתובת ה-IP בדיוק כפי שהיא מוצגת בלוח הבקרה של המדפסת. הקש על המקש על בתח במקלדת של המחשב. שות האינטונט המשובץ נפתח.

הערה: אם דפדפן האינטרנט מציג את ההודעה **ישנה בעיה באישור האבטחה של אתר זה** בעת ניסיון לפתוח את שרת 🗒 האינטרנט המשובץ של HP, לחץ על **המשך לאתר אינטרנט זה (לא מומלץ)**.

בחירה באפשרות המשך לאתר אינטרנט זה (לא מומלץ) לא תזיק למחשב בזמן הניווט בתוך ה-EWS עבור המדפסת של HP.

- .3 בחר בכרטיסייה Copy/Print (העתקה/הדפסה) עבור דגמי MFP או בכרטיסייה Print (הדפסה) עבור דגמי SFP.
 - .4 בתפריט השמאלי, בחר Print from USB Drive Settings (הגדרות הדפסה מכונן USB).
 - . בחר באפשרות Enable Print from USB Drive (אפשר הדפסה מכונן USB).
 - .6 לחץ על **החל**.

אינדקס

א

אבטחה דיסק קשיח מוצפן 151, 153 כלול 11 אבטחת IP אבטחת 153 USB אביזרי אחסון הדפסה מ- 67 אביזרים הזמנה 38 סקיוה כללית 37 אחסון, עבודה 63 Mac הגדרות אחסוו עבודות 63 Windows-1 63 אחסוו עבודות הדפסה איכות תמונה בדיקת מצב מחסנית הטונר 178. 181.179 נסה להשתמש במנהל הדפסה אחר 184 161 איפוס הגדרות היצרן אפשרויות צבע 178 Windows שינוי, אתרי אינטרנט HP Web Jetadmin, הורדה 156 שירות לקוחות 160

ב

בעיות איסוף נייר פתרון 163, 165 בעיות בהזנה 204, 207

Т

דיסקים קשיחים מוצפן 151, 153 דלת ימנית איתור 4 חסימות 176

דלת קדמית 4 איתור 11 איתור 13 דפים בדקה 140 140 140 140 שרת האינטרנט המשובץ של HP 138 HP שרת האינטרנט המשובץ של HP 138 HP שרת האינטרנט המשובץ של HP 138 HP שרת האינטרנט המשובץ של HP

ה

הגדרות איפוס להגדרות היצרן (ברירת מחדל) 161 פקס 131 הגדרות אבטחה שרת האינטרנט המשובץ של HP, 144,140 הגדרות הדפסה ,138 HP שרת האינטרנט המשובץ של 141,140 הגדרות העתקה שרת האינטרנט המשובץ של HP, 141,140 הגדרות מנהל התקן של Mac (אחסון עבודות) Job Storage 63 הגדרות סריקה שרת האינטרנט המשובץ של HP, 142,140 הגדרות פקס דרוש 130 ,138 HP שרת האינטרנט המשובץ של 143,140 הגדרות רשת .138 שרת האינטרנט המשובץ של HP 145,140

הגדרות רשת להדפסה דו-צדדית. שינוי 148 הגדרות רשת למהירות קישור, שינוי 148 הגדרות שליחה דיגיטלית HP שרת האינטרנט המשובץ של ,138 142,140 הגדרת EconoMode (מצב חיסכון) ,178 179 הדפסה USB מאביזרי אחסון 67 סקירה כללית 55 עבודות מאוחסנות 63 הדפסה דו-צדדית 60 Mac 56 Windows 60 (Mac) באופן ידני 56 (Windows) באופן ידני 56 (Windows) הגדרות הדפסה דו-צדדית (משני צדי הדף) 56 Windows 56 (Windows) הגדרות הדפסה דו-צדדית ידנית 60 Mac 56 Windows הדפסה משני צדי הדף 60 Mac 56 Windows 56 Windows באופן ידני, 56 (Windows) הגדרות הדפסה פרטית 63 הדפסת USB בגישה מהירה 67 הזמנה חומרים מתכלים ואביזרים 38 החלפה יחידת איסוף טונר 44 מחסנית טונר 39 סיכות הידוק 47

העתקה מיטוב עבור טקסט או תמונות 191 סקירה כללית 71 העתקה מקצה לקצה 191 השהיית שינה הגדרה 154

T

זיכרון כלול 11 זיכרון המדפסת, סריקה אל 119 זיכרון מדפסת שיגור 119

Π

חומרי הדפסה 20 1 טעינה במגש חומרים מתכלים הגדרות סף נמוך 161 הזמנה 38 44 החלפה של יחידת איסוף טונר החלפת מחסנית טונר 39 החלפת סיכות 47 סקירה כללית 37 שימוש כאשר המפלס נמוך 161 144 HP שרת האינטרנט המשובץ של חיבור חשמל 4 איחור חלקים סקירה כללית 37 חסימות 176 Fuser דלת ימנית 176 מגש1 173 מגש 2 174 מגש 3 174 מגשים ל-520 גיליונות 174 מזין המסמכים 172 מיקומים 170 ניווט אוטומטי 171 סיבות ל 171 חל פלט 175 חסימות נייר 176 Fuser דלת ימנית 176 מגש1 173 מגש 2 174 מגש 3 174 מגשים ל-520 גיליונות 174 מזין המסמכים 172

170 מיקומים סל פלט 175

ט

טעינה נייר במגש 1 20 נייר במגש 2 ובמגש 3 27

n

יחידת איסוף טונר 4 איתור החלפה 44 יציאוח 6.4 איתור יציאות ממשק 6,5,4 איתור LAN יציאת 6.4 איתור RJ-45 יציאת 6.4 איתור USB יציאת 6.4 איתור הפעלה 67, 88, 70, 209 יציאת USB נגישה 4 איתור Hi-Speed USB 2.0 יציאת הדפסה 6,4 איתור יציאת פקס 4 איתור

С

כיוון הדפסה מעטפות 33 תוויות 35 כייל 191 סורק 191 ניס לשילוב חומרה (HIP). איתור 4 שרת האינטרנט המשובץ של HIP, 138 HP, 140 140 148 IPv4 כתובת 148 IPv6

ל

לוח אם איתור 4, 5 לוח הבקרה איתור 4

איתור מאפיינים 4, 8 עזרה 160 לחצן Help (עזרה) איתור 8, 4 לחצן Home (בית) איתור 8, 4 לחצן Sign In (כניסה) איתור 8, 4 לחצן Sign Out (יציאה) איתור 8, 4 איתור 4 לחצן הפעלה/כיבוי איתור 4 איתור 4

מ

תגש 1 4 איתור חסימות 173 33 טעינת מעטפות כיוון ההדפסה על הנייר 20, 21 2 מגש 4 איתור חסימות 174 27 טעינה כיוון ההדפסה על הנייו 27, 28 3 מגש 4 איתור חסימות 174 27 טעינה כיוון ההדפסה על הנייר 27, 28 מגשים 4 איחור כלול 11 קיבולת 11 Alternative Letterhead-שימוש ב (מצב נייר מכתבים חלופי) Mode 32.26 מגשים ל-520 גיליונות חסימות 174 מגשי נייר סקיוה כללית 19 מדפסת סקירה כללית 1 מהירות, מיטוב 154 מזין המסמכים 4 איתור בעיות בהזנת הנייר 168,163 חסימות 172

מחיקה עבודות מאוחסנות 66.63 מחסנית החלפה 39 מחסנית טונר הגדרות סף נמוך 161 החלפה 39 רכירים 39 שימוש כאשר המפלס נמוך 161 מיטוב תמונות מועתקות 191 מיטוב תמונות סרוקות 196 מיטוב תמונות פקס 200 ממדים. מדפסת 15 מנהלי הדפסה הורד מאתר האינטרנט של התמיכה במדפסת 184 מסיכת רשת משנה 148 מסך מגע איתור מאפיינים 8.4 מספר מוצר מיקום 4, 5 מספר סידורי 5,4 איתור מעטפות כיווו הדפסה 20 כיוון הדפסה, טעינה 33 33 מעטפות, טעינה מערכות הפעלה, נתמכות 14 מערכות הפעלה נתמכות 14 מפרט אקוסטי 16 מפרט המדפסת סקיוה כללית 11 מפרט חשמל 16 מפרט טכני 11 מפרטים חשמלי ואקוסטי 16 ממדי המדפסת 15 מצב, דף אביזר הפקס 204, 205 משטח הזכוכית, ניקוי 191, 196, 200 משקל, מדפסת 15 מתג הפעלה 4 איתור מתח צריכה 16

C

-ניהול המדפסת סקירה כללית 137 ניהול רשת 148

נייך בחירה 183.179.178 חסימות 171 20 1 טעינה במגש 27 3 -טעינת מגשים 2 ו כיוון הדפסה במגש 2 ובמגש 3 כיוון הדפסה במגש 2 מגש 1 כיוון הדפסה 20, 21 נייר. הזמנה 38 נייר מיוחד 56 (Windows) הדפסה ניצול אנרגיה, מיטוב 154 ניקוי זכוכית 191. 196. 200 נתיב נייר 179,178 נעילה לוח אם 153.151

ס

סוגי נייר 60 (Mac) בחירה סוג נייר בחירה (Windows) 56 סורק כייל 191 ניקוי משטח הזכוכית 191, 196, 200 סיכות הידוק החלפה 47 סכנת התחשמלות אפשרית 3 סל, פלט 4 איתור סל פלט 4 איתור שחווו חסימות 175 סריקה מיטוב עבור טקסט או תמונות 196 סקיוה כללית 75 126 USB סריקה אל סריקה אל זיכרוו המדפסת 119 סריקה אל תיקייה 122 סריקה אל תיקיית המדפסת 119 סריקה לדוא"ל שליחת מסמכים 116 סריקה לתיקיית רשת 122 הגדוה בסיסית 90

ע

עבודות, מאוחסנות הגדרות 63 Mac הדפסה 63

63 (Windows) יצירה מחיקה 66.63 עבודות מאוחסנות הדפסה 63 63 (Mac) יצירה 63 (Windows) יצירה מחיקה 63, 66 עזרה, לוח הבקרה 160 עזרה מקוונת, לוח הבקרה 160 עמודים לגיליוו 60 (Mac) בחירה בחירה (Windows) עמודים מרובים לגיליוו 60 (Mac) הדפסה הדפסה (Windows) ערכת נושא בצבע 178 Windows שינוי,

פ

פקס (הגדרות דרושות) Required Settings 130 בעיות בהזנה 207, 207 הגדרות 131 התקנה 130 מיטוב עבור טקסט או תמונות 200 סקיוה כללית 129 פתרון בעיות בדיקת מצב מחסנית הטונר ,178 181.179 בעיות בהזנת הנייר 163 חסימות 171.170 וסה להשחתש בתנהל הדפסה אחר 184 סקיוה כללית 159 eתרונות עסקיים של HP JetAdvantage 127

צבעים כייל 178

٦

Y

רשימת קישווים אחרים שרת האינטרנט המשובץ של HP, 138 140, 140 רשת הגדרות, שינוי 148 הגדרות, תצוגה 148 שם מדפסת, שינוי 148

רשתות 156 HP Web Jetadmin 148 IPv4 כתובת 148 IPv6 כתובת 148 מסיכת רשת משנה 148 שער ברירת המחדל 148 רשת תקשורת מקומית (LAN) איתור 4, 6

ש

שוליים, קטנים העתקה 191 שוליים קטנים 191 שימוש בחשמל 11 ואט או פחות 154 שירות הלקוחות של HP שירות לקוחות מקוונת 160 שליחה דיגיטלית 126 USB זיכרון מדפסת 119 שליחת מסמכים 116 תיקיות 122 שליחה לדוא"ל שליחת מסמכים 116 שמירה בזיכרון המדפסת 119 שער, הגדרת ברירת המחדל 148 שער ברירת המחדל, הגדרה 148 שקפים 56 (Windows) הדפסה שרת אינטרנט משובץ (EWS) הקצאת סיסמאות 152,151 חיבור רשת 138 מאפיינים 138 שרת האינטרנט המשובץ פתיחה 148 שינוי הגדרות רשת 148 שינוי שם מדפסת 148 HP שרת האינטרנט המשובץ של 145,140,138 HP Web Services דפי מידע 140,138 הגדרות אבטחה 138, 140, 144 הגדרות הדפסה 141,140,138 הגדרות העתקה 138, 140, 141 הגדרות סריקה 138, 140, 142 הגדרות פקס 143,140,138 הגדרות רשת 138, 140, 145 הגדרות שליחה דיגיטלית 138, 140. 142

מאפיינים 138 פתיחה 148 רשימת קישורים אחרים 138, 140, 147 שינוי הגדרות רשת 148 שינוי שם מדפסת 148 תצורה כללית 138, 140, 141

חומרים מתכלים 144

כלי פתרון בעיות 138, 140, 144

חיבור רשת 138

ת

תוויות הדפסה (Windows) 56 הדפסה על 35 35 כיוון הדפסה, טעינה תוויות, טעינה 35 תווית כיוון הדפסה 35 תיקיות 122 שיגור תיקיית רשת, סריקה אל 122 תמיכה מקוונת 160 תמיכה טכנית מקוונת 160 תמיכה מקוונת 160 תצורה כללית שרת האינטרנט המשובץ של HP, 141,140

Α

alternative letterhead mode (מצב נייר מכתבים חלופי) 20, 26, 32

В

Bonjour 138 זיהוי

E

Ethernet (RJ-45) 6 , 4 איתור גירסאות נתמכות שרת האינטרנט המשובץ של HP

F

Fuser

חסימות 176

Н

156 HP Web Jetadmin

HP Web Services הפעלה 138, 140, 145

I

Internet Explorer, גירסאות נתמכות שרת האינטרנט המשובץ של HP 151, 151 IPsec

J

156 Jetadmin, HP Web 127 JetAdvantage

Ν

גירסאות נתמכות, Netscape Navigator 138 HP שרת האינטרנט המשובץ של

R

(הגדרות דרושות) Required Settings פקס 130

S

Scan to USB Drive) (סריקה אל כונן 126 (USB הפעלה 112

Т

TCP/IP הגדוה ידנית של תצוות פרמטרים ב-148 IPv4 הגדוה ידנית של תצוות פרמטרים ב-148 IPv6

U

USB שיגור 126