



מדריך למשתמש



HP OfficeJet Pro 9020e series

הודעות מעעם חברת HP

המודיעו המובא כאן כפוף לשינויים ללא הודעה מוקדמת.

כל הזכויות שמורות. אין לשכפל, להתאים או תרגום חומר זה ללא קבלת הרשות של HP מראש בכתב, למעט כפי שמתירים זאת חוקי זכויות היוצרים. האחוריות היחידה של HP לכל מוצר ושירות מפורטים בתעודה האחוריות הכלולית לכל מוצר ושירות של HP. אין לפרש דבר במסמך זה כאילו הוא מהוות אחריות נוספת. חברת HP לא תהיה אחראית לשגיאות או להשטעות מסיבות עכניות או בעקבות עירכה הכלולות כאן.

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P.

Windows ו-Microsoft הינם סימנים מסחריים רשומים או סימנים מסחריים של Microsoft Corporation בארצות הברית ו/או במדינות/אזורים אחרים. AirPrint ו-iOS, macOS, OS X, Mac ENERGY STAR ו-ENERGY STAR המ סימנים מסחריים רשומים הנמצאים בבעלותו של U.S. Environmental Protection Agency (הסוכנות להגנת הסביבה של ארצות הברית).

Google LLC ו-Android Kindle ו-Amazon Amazon.com, Inc או החברות המנספות לה. Cisco הוא סימן מסחרי או סימן מסחרי רשום של Ciscoarinabe"ב ובמדינות/אזורים אחרים ומשמש במסגרת רישיון. OS

מידע בטיחות



יש לפעול תמיד על-פי אמצעי הזהירות הבסיסיים בעת השימוש במוצר זה, כדי לצמצם את סכנת הפגיעה מדיליקה או התחלמות. קרא הייב את כל ההוראות הכלולות בתיעוד הכלולוה לממדפסת.

- ציתת לכל האזהרות וההוראות שוטמו על-גביה המוצוא.
- בתק מוצר זה משקע החשמל לפני שתנקה אותו.
- אין להתקין מוצר זה או להשתמש בו בקרבת מים או כאשר אתה רטוב.
- התקן את המוצר בטחה על-גביה משיטה יציב.
- התקין את המדפסת במקום מוגן, כך שאיש לא ידרוך על כבל החשמל או ייתקל בו, והcabl עצמו יהיה מוגן מנדקים.
- אם המוצר אינו פועל כהלה, עיין בפרק [פתרונות בעיות](#).
- אין בתווך המוצר חלקים שהמשתמש יכול לתחזק אותם. לשירות, פנה לעובדי שירות מוסמכים.

תוכן העכשוויים

1	1 צעדים ראשוניים
2	חלקי המדפסת
5	מאפייני לוח הקרה
9	כיבוי המדפסת
10	2 יסודות של טיענת חומר הדפסה ונייר
11	טיענת נייר
22	עבודה עם מגשים
24	טיענת מסמן מקור על משטח האזכוכית
26	טיענת מסמן מקור לתוך מזין המסמכים
27	שינוי גודל הנויו שהוגדר כברירת מחדל ושזהה על-ידי המדפסת
28	הנחיות בסיסיות לשימוש בנויו
29	עצות לבחירה ולשימוש בנויו
30	3 חיבור המדפסת
31	דרישות לממדפסות HP+
32	הגדרות המדפסת עבור תקשורת אלחוטית
36	חיבור המדפסת לרשת Ethernet
37	חיבור המדפסת באמצעות כבל USB
38	שינויי הגדרות רשת
40	שימוש ב-Wi-Fi Direct
43	4 כל ניהול מדפסת
44	השתמש באפליקציית HP Smart HP כדי להדפיס, לסרוק ولנהל
45	פתיחה תוכנת המדפסת של HP (Windows)
46	ארגון כלים (Windows)
47	שרות אינטרנט משובץ
50	עדכון המדפסת
51	5 שירותי אינטרנט
52	מהם 'שירותי אינטרנט'?

53	הגדות שירותי אינטרנט
54	הסרת 'שירותי אינטרנט'
55	6 הדפסה
56	הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart
58	הדפסה באמצעות מחשב
64	הדפסה מתקנים ניידים
65	עצות להדפסה מוצלחת
67	7 העתקה וסיריקה
68	העתקה וסיריקה באמצעות HP Smart
71	העתקה מהמדפסת
72	סיריקה עם תוכנת המדפסת של HP (Windows 7)
78	סיריקה באמצעות Webscan
79	סיריקה להתקן זיכרון
80	עצות להעתקה ולסיריקה מוצלחות
81	8 פקס
82	שליחת פקס
87	קבלת פקס
92	הגדות אבשי קשר בספר הטלפונים
95	שינוי הגדרות פקס
99	fax ושירותי טלפון דיגיטליים
100	fax באמצעות פרוטוקול העברת קול באינטרנט
101	שימוש בדוחות
104	מידע נוסף לגבי הגדרות fax
127	(Windows 7) HP Digital Solutions 9
128	מהם פתרונות דיגיטליים של HP?
129	דרישות
131	הגדות 'פתרונות דיגיטליים של HP'
135	שימוש 'פתרונות הדיגיטליים של HP'
137	10 ניהול מחסניות
138	מידע על המחסניות ועל ראש הדפסה
139	נעשה שימוש בדיו צבעוני גם בעת הדפסה באמצעות מחסנית עם דיו שחזר בלבד
140	בדיקות מפלסי הדיו המשוערים
141	החלפת המחסניות
144	הזמנת מחסניות
145	אחסון חומרי הדפסה מתכליים

146	אחסון מידע אונומי אודוט השימור
147	מידע על אחריות למחסניות
148	11 פתרון בעיות
149	קבלת עדשה מהאפליקציה HP Smart
150	קבלת סיווג דрук לוח הבקרה של המדפסת
151	קבל עדשה במדורין זה
177	הבנת דוחות המדפסת
179	פתרונות בעיות בשירותי אינטרנט
180	תחזוקת המדפסת
184	שחזרו ההגדרות המקוריות של היצרן שנקבעו כברורות מחדל
186	התמיכה של HP
188	(HP HP EcoSolutions 12 וaicوت הסביבה)
189	ניהול צורינית חשמל
190	מצב שקט
192	שימוש יעיל יותר בחומרי הדפסה מתכליים
193	נספח A מידע טכני
194	מפורטים
197	הודעות תקינה
205	תוכנית ניהול סביבתי למוצר Environmental product stewardship program
212	אינדקס

1 צעדים ראשוניים

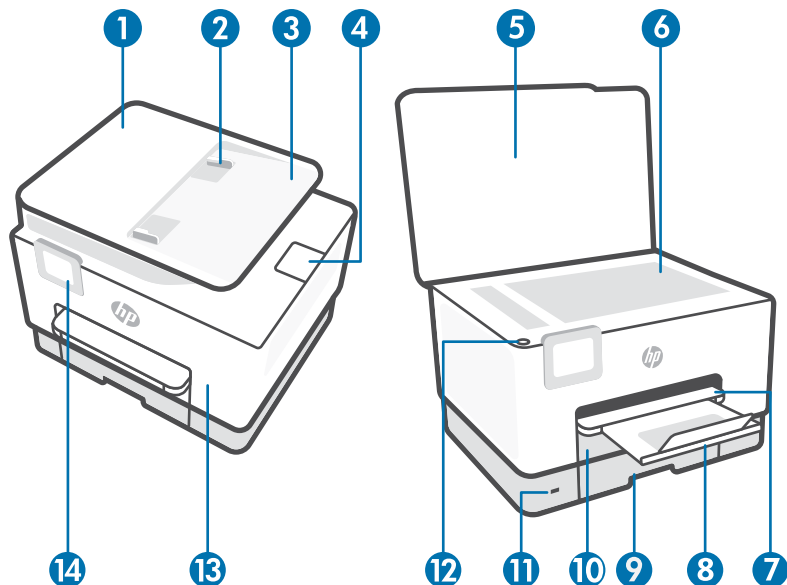
מדדין זה מכיל פרטיהם על השימוש במדפסת ופתרון בעיות.

- [חלקי המדפסת](#)
- [מאפייני לוח הבדיקה](#)
- [כיבוי המדפסת](#)

חלקי המדפסת

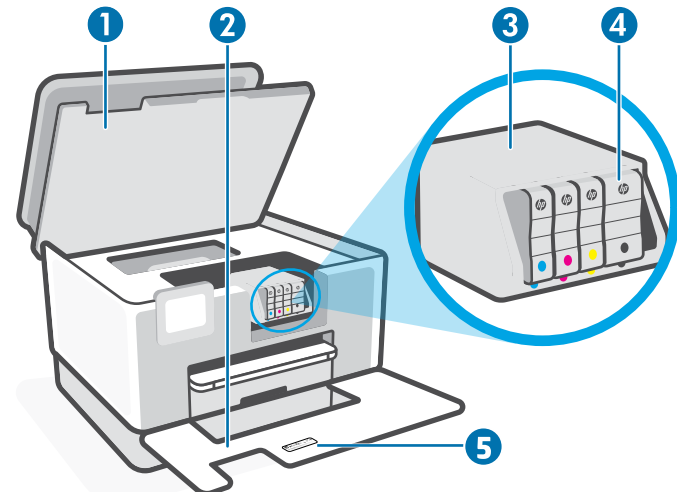
- מבט קדמי ועליו
- אזרוח חומרה הדפסה
- מבט מאחור

מבט קדמי ועליו



מספר	שם החלק
1	מדין המסתמכים
2	מכונון ווחב הבניר במדין המסתמכים
3	מגש מדין המסתמכים
4	מארון פלט של מדין המסתמכים
5	מכסה הסורק
6	משטח דכווכית של הסורק
7	מגש פלט
8	מארון מגש הפלט
9	מגש הזנה / מגש
10	מגש הזנה / מגש
11	יציאת USB קדמית
12	לחצן הפעלה/כיבוי
13	הדלת הקדמית
14	תצוגת לוח הבקרה

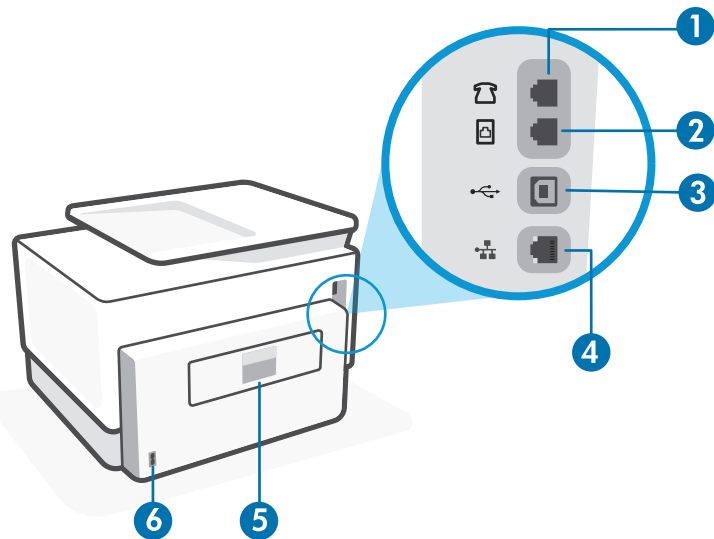
אזור חומרי הדפסה



דלת הגישה למחסניות	1
הדלת הקדמית	2
ראש הדפסה	3
מחסניות	4
תווית קוד PIN	5

הערה: יש לשמר את המחסניות בתוך המדפסת כדי למנוע בעיות אפשריות באיכות הדפסה או גרים נזק לראש הדפסה.
הימנע מהוצאת חומרים מתקלים מן התקן לפרקי זמן ממושכים. אין לכבות את המדפסת כאשר חסורה מחסנית.

מבט מאחור



1 יציאת פקס

	יציאה פקס	2
	יציאה USB אחריות	3
הערה:	תוויות מכסה את יציאת USB במדפסת זו. השתמש באפליקציית HP Smart HP ובחיבורו רשות כדי להגדיר את המדפסת שלך ולקבל את ההצעה. לאחר ההתקנה, אפשרות להדפיס באמצעות כבל USB, אם תבחר בכך, אבל המדפסת חייבת להיות מחוברת לאינטרנט אם אפשרות HP+.	
	יציאת רשות אתרנט	4
	דלת הגישה האחוריית	5
	חיבור חשמל	6

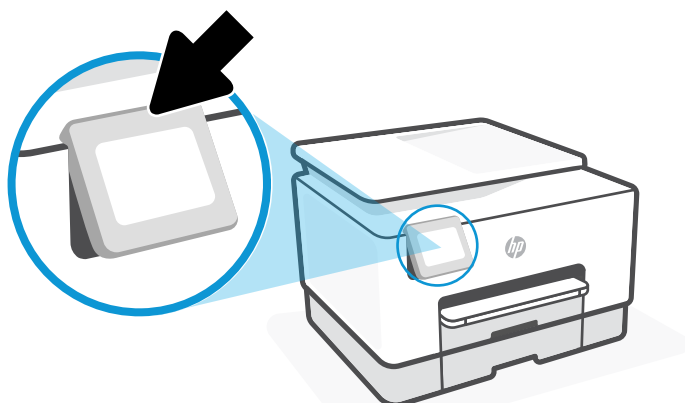
מאפייני לוח הבדיקה

- הרמת לוח הבדיקה
- סקירה כללית של לחצנים ונויריות
- לחצבי פונקציות
- סמלים לוח המחוונים
- שינויי הגדרות מדפסת

הרמת לוח הבדיקה

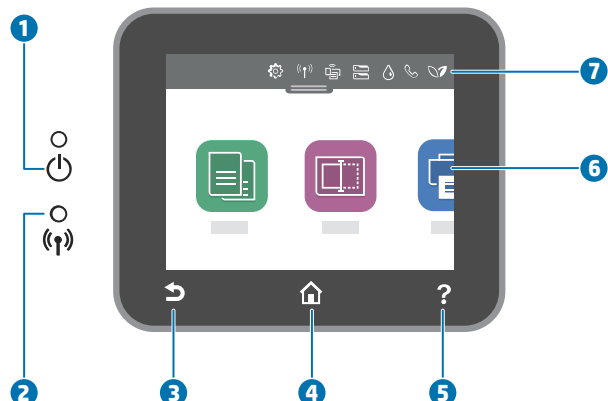
ניתן להציג את לוח הבדיקה לשימוש כל יוטר.

- לחץ על החלק העליון של לוח הבדיקה כדי להרים אותו.



הערה: החזר את לוח הבדיקה למיקומו המקורי על ידי לחיצה על החלק התחתון עד שתיתיצב במקומו.

סקירה כללית של לחצנים ונויריות



תווית שם ותיאור

נוירית מתה: מצבית אם המדפסת מופעלת.

1

תווית	שם ותיאור
2	<p>נוריות אלחוט: מצבן סטטוס החיבור האלחוטי של המדפסת.</p> <ul style="list-style-type: none"> אור כחול וציף מצבין כי החיבור האלחוטי נוצר וכי אפשרותן להזיף. הבהיר או איטי עם השירה אורך בין הבוהנים מצבין שהחברה האלחוטי פעול, אבל לא הוגדר. לחברו המדפסת עיין ב<u>בקע והגדרת המדפסת עבון תקשורת אלחוטית</u>. נוריות מהבהבת באטיות מצבינה כי האלחוט פועל, אך המדפסת אינה מחוברת לרשף. וזה כי המדפסת שברשותך במצב בטוח של האות האלחוטי. נוריות מהבהבת במהירות מצבינה כי אירעה שגיאת אלחוט. עיין בהודעה שבתוכנת המדפסת. אם נוריות האלחוט כבוייה, האלחוט כבוי.
3	לחץן 'הקודם': לחזרה למסך הקודם.
4	לחץן 'דף הבית': לחזרה למסך דף הבית מכל מסך אחר.
5	לחץן 'עדשה': לפתח התפריט 'עדשה' כאשר במצבים במסך 'דף הבית', או להציג תוכן עזרה לפי הקשר או הוא זמין עבור הפעולה הנוכחית כאשר במצבים אחרים.
6	לחצני פונקציות: הקש כדי לבצע שימושים נפוצים. לקבלת מידע נוספת, ראה לחצני פונקציות .
7	לוח מחוונים: החלק כלפי מטה כדי לראות אפשרות נוספת לניהול המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה סמליל לוח המחוונים .

לחצני פונקציות

לחצן פונקציה	מטרה
משימות Smart	גש לרשימה של משימות נפוצות. השתמש באפליקציית Smart HP כדי ליצור ולשמור את הרשימה במדפסת.
לפרטים נוספים על השימוש ביישום Smart HP, עבורו אל:	לפרטים נוספים על השימוש ביישום Smart HP, עבורו אל:
iOS/Android: www.hp.com/go/hpsmart-help	•
www.hp.com/go/hpsmartwin-help :Windows	•
macOS: www.hp.com/go/hpsmartmac-help	•
העתקה	העתקת מסמן, תעודת זהות או צילום.
סרייה	סרייה מסמן או צילום לדואר אלקטרוני, לכונן הבזק מסוג USB, לתיקיית רשת, ל- SharePoint או למחשב.
צלום	הדפסת צילום מתווך ככונן הבזק מסוג USB.
fax	הגדר פקס, שלח פקס, או הדפס את הפקס שהתקבל.

סמליל לוח המחוונים

'לוח המחוונים' שבלוח הבדיקה של המדפסת מאפשר לך לגשת לסטמים המופיעים בתצוגה, לבדוק את מצב המדפסת, או לעקוב אחר שימושים המדפסת הנוכחות והמתוזמנות ולבלה אותן.

לפתיחה 'לוח המחוונים', גע בכרטיסייה  שבחלקו העליון של מסך לוח הבדיקה או החלק עליוה את האצבע כלפי מעלה.

טמל	טטרה
 הגדרות: להציג המסקן 'הגדרות' שבו ניתן לשנות העדפות, הגדרות רשת, Wi-Fi Direct, הגדרות 'שירותי אינטגרטן', הגדרות פקס, והגדרות תחזוקה אחרות וליצירות דוחות.	
אלחוט: להציג סטוטס האלחוט ואפשרויות התפריט. קיבלת מידע נוסף, וראה הגדרות המדפסת עבור תקשורת אלחוטית .	
ערעה: האפשרויות טפּר (אתורבנ) ו- (אלהו) (אלחוט) לא ייצגו בו-זמנית. אופן הצגת סמל האתורבנ או האלחוט תלוי באופן שבו המדפסת מחוברת לרשת. אם לא הגדרת את חיבורו הרשות של המדפסת, בתקופהلاحובקה של המדפסת יופיע (אלהו) (אלחוט) כברירת מחדל.	
ארונט: מראה שקיים חיבור לרשת אתורבנ וכן מספק גישה קלה למסקן מצב הרשות.	
Wi-Fi Direct: להציג המצב, השם והסistema של Wi-Fi Direct, ומספר ההתקנים הממחוברים. בנוסף, תוכל לשנות הגדרות ולהדפסים מודרן.	
מצב הדיו: להציג מפלסי הדיו המשוערים.	
ערעה: התראות ומוחונים של מפלסי הדיו מושכים למשאות תכובן בלבד. כאשר מתאפשרת התראה על מפלס דיו נמוך, שקול להחזיק מחסנית הדפסה חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את המחסנית עד שתתבקש לעשות זאת.	
הגדרת נייר: מציג את הגדרות של סוג וגודל הנייר בשילוב מגש הדזנה. אפשר לשנות כאן את הגדרות הנייר.	
מצב הפקס: מציג מידע על המצב של הפונקציה 'מעבה אוטומטי', של יומני פקס ושל עוצמת הקול של צילוי הפקס.	
HP EcoSolutions: להציג מסך שבו ניתן לקבוע חלק ממאפייני השימוש על איכות הסביבה של המדפסת.	
<h2 style="color: #4f81bd;">שינויי הגדרות מדפסת</h2>	
<p>השתמש בלוח הבקרה לשינוי הfonקציות וההגדרות של המדפסת, להדפסת דוחות או לקבלת עדשה בונגעו למדפסת.</p>	
<p>עזה: אם המדפסת מחוברת למחשב, תוכל גם לשנות את הגדרות המדפסת באמצעות כלים לביהול המדפסת בתוכנה.</p>	
<p>לקבלת מידע נוסף אודוט כלים אלה, עיין בסעיף כלבי ניהול מדפסת.</p>	
<h2 style="color: #4f81bd;">לשינוי הגדרות הפונקציה</h2>	
<p>מסך דף הבית של תצוגת לוח הבקרה מציג את הפונקציות הזמיןות של המדפסת. חלק מהתכונות של הפונקציות מאפשרות לך לשנות את הגדרות.</p>	
<ol style="list-style-type: none"> .1. בחר אפשרות רצואה של פונקציה, כמו העתקת מסמן או טרייה להתקן זיכרון. 	
<ol style="list-style-type: none"> .2. לאחר בחירת פונקציה, גע ב- (הגדרות), כולל בין הגדרות הזמיןות, ולאחר מכן גע בהגדורה שאוותה ברצונך לשנות. 	
<ol style="list-style-type: none"> .3. פעל בהתאם להנחיות שעלו-גביה תצוגת לוח הבקרה כדי לשנות את הגדרות. 	
<p>עזה: גע ב- (דף הבית) כדי לחזור למסקן דף הבית.</p>	

לשינוי הגדרות המדפסת

לשינוי הגדרות המדפסת או להדפסת דוחות, השתמש באפשרויות הזמינות בתפריט **הגדרות**.

1. בלוח הבדיקה של המדפסת, החלק כלפי מעלה או גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המטן כדי לפתחו את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).
2. גע במסכים וגולול ביניהם.
3. גע בפוריי המטן כדי לבחור מסכים או אפשרויות.

ឧזה: גע ב- (דף הבית) כדי לחזור למטןדף הבית.

כיבוי המדף

לחץ על  (לחצן הפעלה/כיבוי) כדי לכבות את המדף. המתן עד שתיכבה נורית הפעלה לפני ניתוק כבל המתח או כיבוי מפצל.

זהירות: אם כביתת המדף שלא כהלה, מחסנית ההדף עלולה שלא לחזור למיקומה המקורי, ובכך לגרום לביעות במחסניות ובאיכות ההדף. 

2 יסודות של עיבנת חומרי הדפסה ונייר

- עיבנת נייר
- עבודה עם מגשים
- עיבנת מסמן מקור על משטח הזכוכית
- עיבנת מסמן מקור לתוך מזין המסתכים
- שינוי גודל הנייר שהוגדר כבריות מחדר וצזהה על-ידי המדפסת
- הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר
- עצות לבחירה ולשימוש בנייר

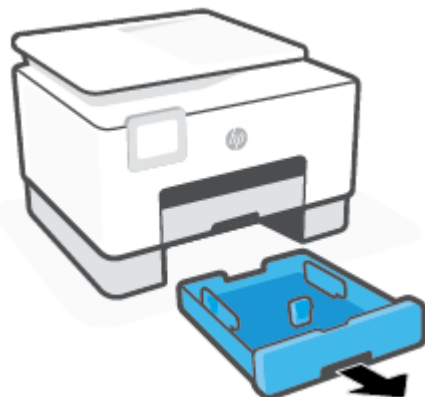
טיענת נייר

כדי למדוד כיצד להגדר מגשים ולהשתמש בהם עיין בסעיף [עובדת עם מגשים](#).

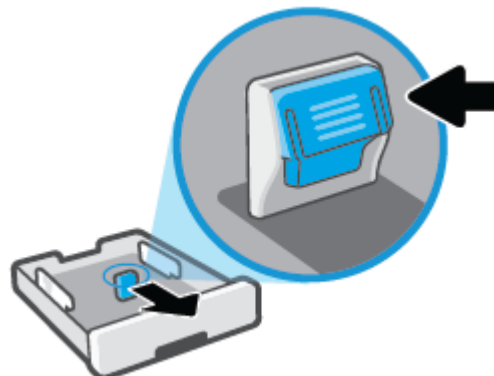
לטינכת נייר וגיל בмагש 1

 **הערה:** מגש 1 תומן וק בניוו לבן וגיל בגודל A4, Legal Letter או A5.

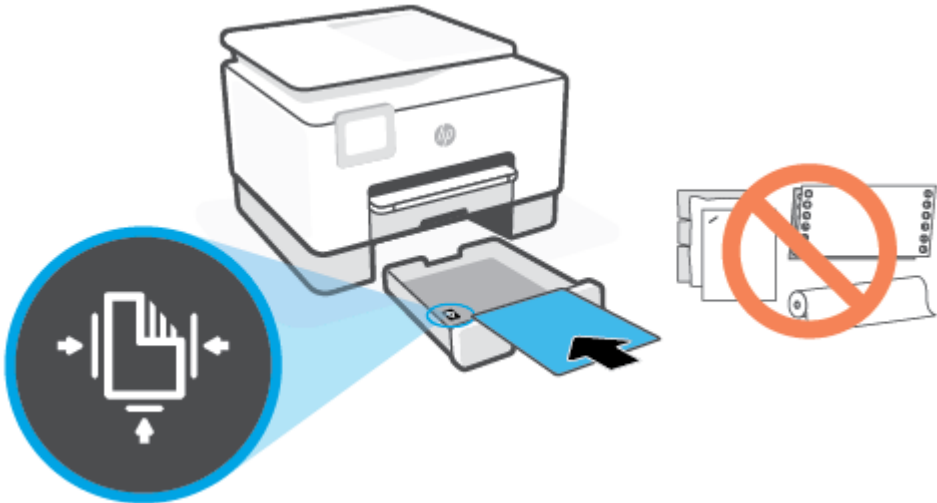
1. משורן את מגש 1 מהמדפסת עד הסוף.



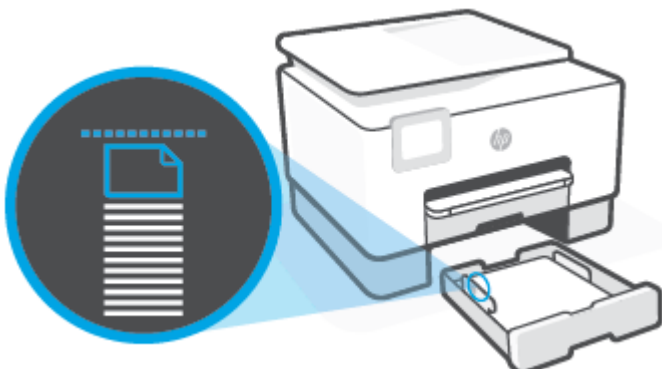
2. לחץ על הלחצן במכוען אוור הנייר ו לחלק את המכוען בו-זמןנית כלפי קצה המגש עד סופו.



.3 הכנס את הנייר בכיוון הדפסה לאורך, כשהצד המירע להדפסה פונה כלפי מטה.



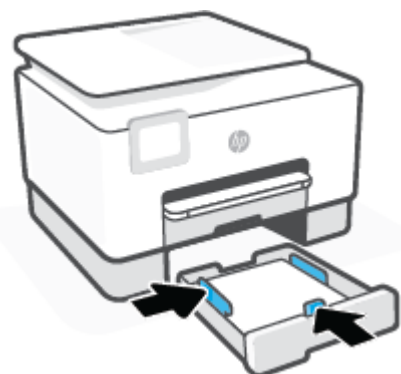
ודא שה匕ילת הנייר מושרת בהתאם לקווים המיעדים לגודל הנייר המתאים בחלקו הקדמי של המגש. בנוסף, שערימת הנייר אינה גבוהה יותר מסימוני גובה העורמה בקצה השמאלי של המגש.



הערה: אין לטען נייר כשהממדפסת מדפיסה.

.4 התאם את מכובני רוחב הנייר ואת מכובן אורך הנייר עד שייגעו בקצה של עירימת הנייר.

- כדי להסיט את מכובני רוחב הנייר, לחץ על הלחצן שבמכובן רוחב הנייר השמאלי והטס את המכובן בו-זמןית.
- כדי להסיט את מכובן אורך הנייר, לחץ על הלחצן שבמכובן אורך הנייר והטס את המכובן בו-זמןית.

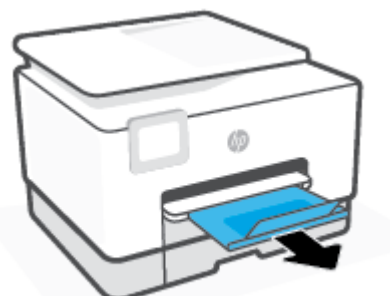


.5 בדוק את האזורי של מגש 1 מתחת לממדפסת. אם מגש ההזנה מכיל נייר, הסר אותו.

.6. הכנס את מגש 1 בחזרה לדפסת.



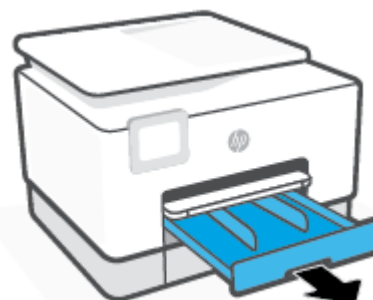
.7. משורט את מארין מגש הפלט כפי שמוצג.



לעיבנת נייר וגיל בмагש 2

.1. משורט החוצה את מגש 2.

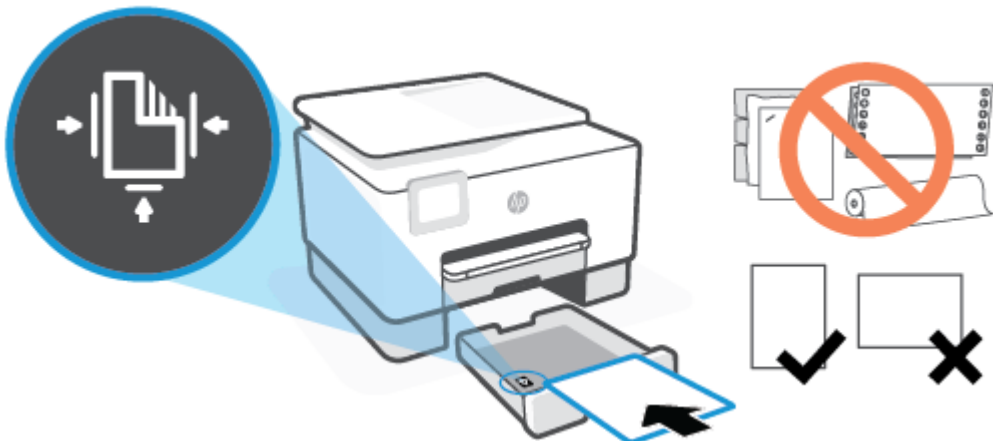
הערה: אם קיימים נייר נוספים בмагש ההזנה, הסר את הנייר לפניו טיעינת סוג או גודל נייר שונים.



.2. החלק את מכוכבי רוחב הנייר לקצוות של מגש 2.



.3 הכנס את הנייר בכיוון הדפסה לאורך, כשהצד המירע להדפסה פונה כלפי מטה.

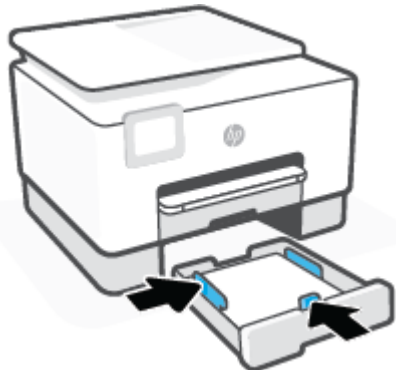


ודא שהבילת הנייר מישרת בהתאם לกฎים המיעדים לגודל הנייר המתאים בחלקו הקדמי של המגש. בנוסף, ודא שערימת הנייר אינה גבוהה יותר מסימוני גובה הערימה בקצת השמאלי של המגש.

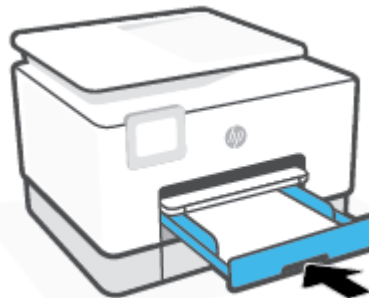


 **הערה:** אין לעונן נייר כשהמדפסת מדפסה.

.4 התאם את מכוכבי רוחב הנייר עד שייגעו בקצת הימני והשמאלי של ערימת הנייר.



.5. החזר את מגש 2 לתוך המדפסת.



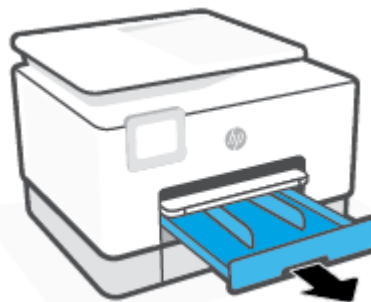
.6. משורן את מארון מגש הפלט כפי שמצוג.



לעיבנת נייר בגודל Legal בмагש 2

.1. משורן החוצה את מגש 2.

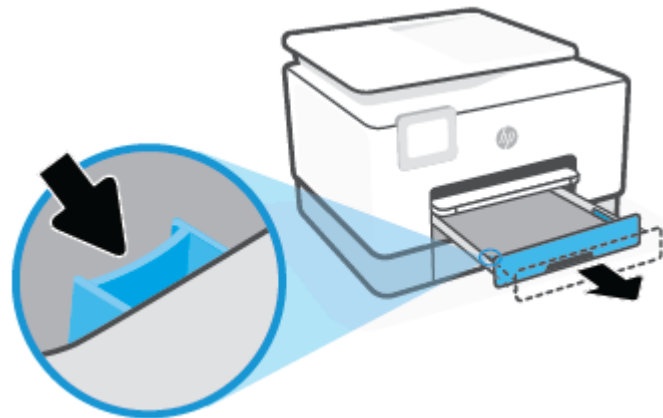
הערה: אם קיימים נייר נוספים בмагש ההזנה, הסר את הננייר לפניו תעיבת סוג או גודל נייר שונים.



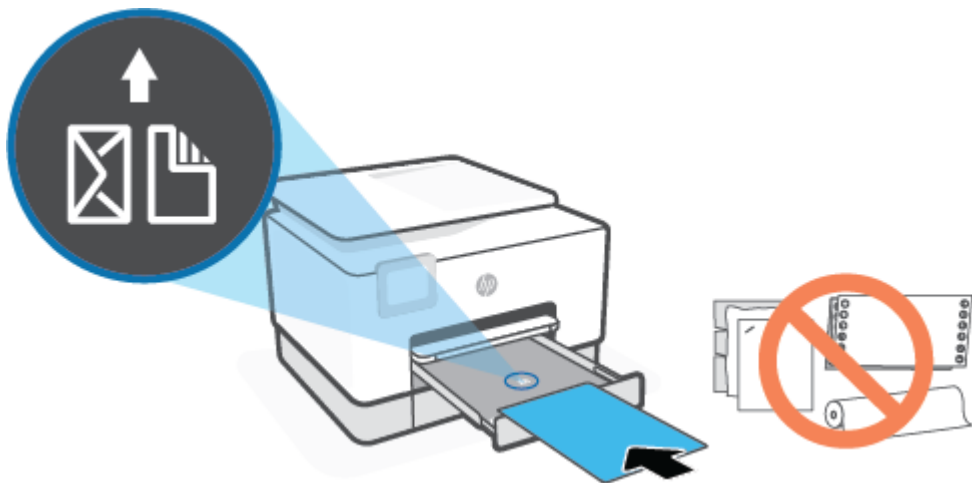
.2. החלק את מכונני רוחב הננייר לקצוות של מגש 2.



.3. לחץ על הלחצן בפינה השמאלית הקדמית של המגש כדי להאריך את מגש ההזנה.



.4. הכנס את הנייר בכיוון הדפסה לאוורן, כשהצד המירע לדפסה פונה כלפי מעלה.

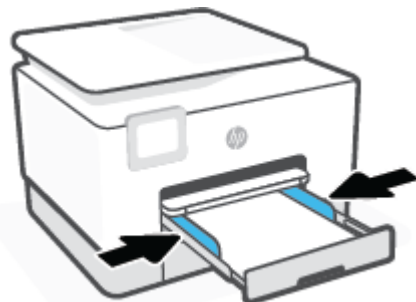


ודא שבחילת הנייר מושחת בהתאם לקווים המיעדים לגודל הנייר המתאים בחלקו הקדמי של המגש. בנוסף, ודא שעורימת הנייר אינה גבוהה יותר מסימוני גובה העורימה בקצתו השמאלי של המגש.

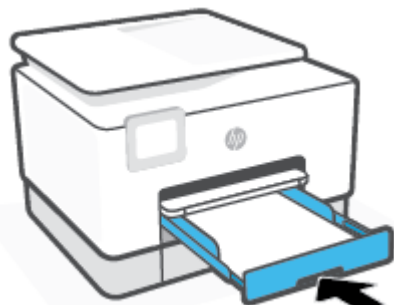


הערה: אין לטען נייר כשהמדפסת מדפסה.

.5. התאם את מקובץ רוחב הנייר עד שייגעו בקצה הימני והשמאלי של ערימת הנייר.



.6. החזר את מגש 2 לתוך המדפסת.



הערה: בעת הכנסת מגש ההזנה, המארין נשאר מחוץ למדפסת. זהה תוצאה צפופה.

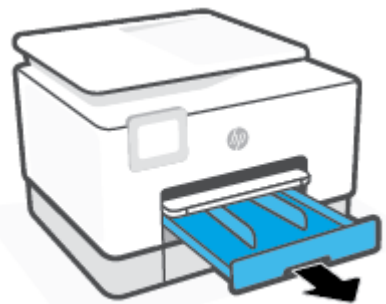
.7. משורט את מארין מגש הפלט כפי שמצוג.



לעיבנת מעיטה בмагש 2

.1. משורט החוצה את מגש 2.

הערה: אם קיים נייר נוספת בмагש ההזנה, הסר את הנייר לפניו לעיבנת סוג או גודל נייר שונים.



- .2 החלק את מכוכבי ווחב הנייר לקצוות של מגש 2.



- .3 הכנס את המעלפה בכיוון הדפסה לאורך, כשהצד המזענד להדפסה פונה כלפי מטה.

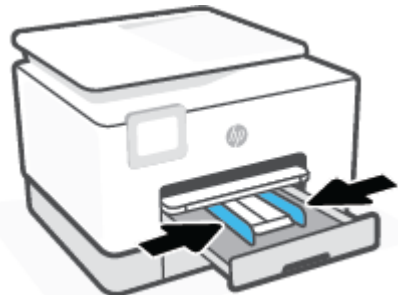


ודא שהבילת הנייר מושתת בהתאם לקווים המיעדים לגודל הנייר המתאים בחלקו הקדמי של המגש. בנוסף, ודא שעירמת הנייר אינה גבוהה יותר מסימוני גובה הערימה בקצת השמאלי של המגש.

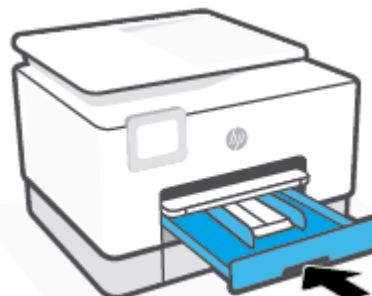


הערה: אין לעונן נייר כשהמדפסת מדפסה.

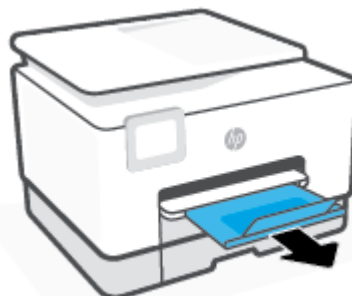
.4 התאם את מכובני רוחב הנייר עד שייגעו בקצתה הימני והשמאלי של ערימת הנייר.



.5 החזר את מגש 2 לתוך המדפסת.



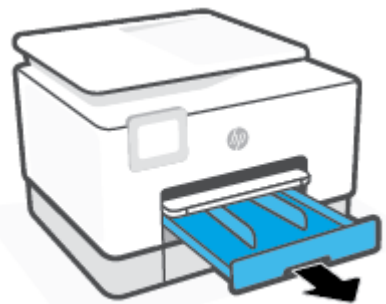
.6 משוּן את מאירן מגש הפלט כפי שמצוֹג.



לעיבנת כרטיסים ונוייר צילום בмагש 2

.1 משוּן החוצה את מגש 2.

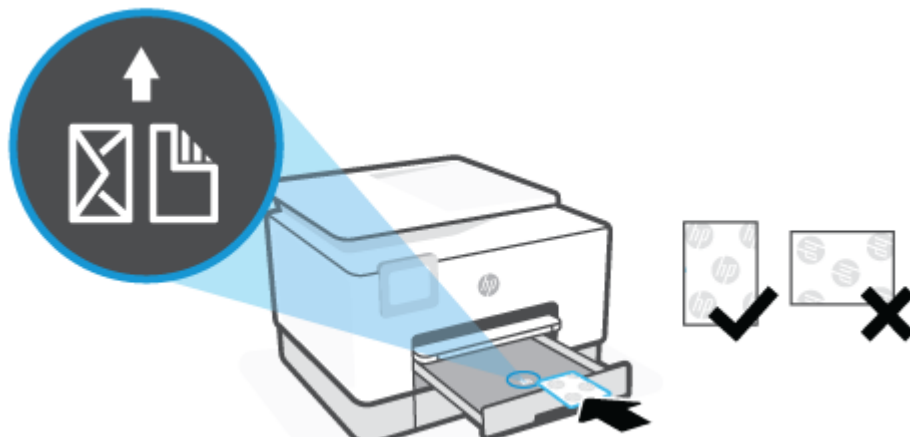
הערה: אם קיימים נוייר נוספים בмагש ההזנה, הסור את הנייר לפניו טעינת סוג או גודל נייר שונים.



.2 החלק את מכוכבי ווחב הנייר לקצוות של מגש 2.



.3 הכנס את הכרטיסים או את נייר הצילום בכיוון הדפסה לאורן, כשהצד המיעוד להדפסה פונה כלפי מטה.

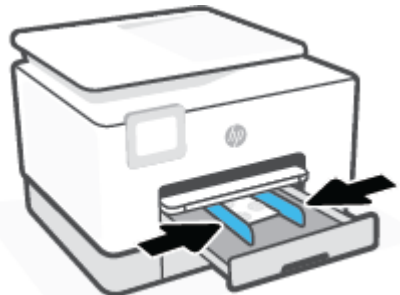


ודא שהבילת הנייר מושתת בהתאם לקווים המיעדים לגודל הנייר המתאים בחלקו הקדמי של המגש. בנוסף, ודא שעירמת הנייר אינה גבוהה יותר מסימוני גובה הערימה בקצת השמאלי של המגש.

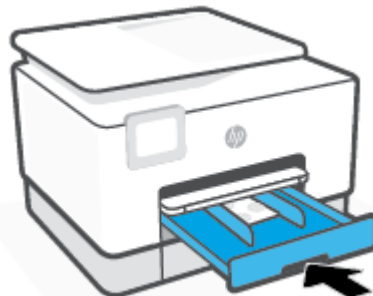


הערה: און לטעון נייר כשהממדפסת מדפסה.

.4 התאם את מכובני רוחב הנייר עד שייגעו בקצה הימני והשמאלי של ערימת הנייר.



.5 החזר את מגש 2 לתוך המדפסת.



.6 משוין את מאריך מגש הפלט כפי שמצוג.



עבודה עם מגשים

המדפסת מושכת נייר מגש 1 כבירות מחדר 1. אם מגש 1 ריק ומגש 2 מותקן ומכיל נייר, המדפסת תמשוך נייר מגש 2.

באפשרותן לשנות הגדרות אלה בעודרת המאפיינים הבאים:

- **מגש כבירות מחדר 1:** הגדר את מגש כבירות המחדר הראשון שמתכוון המדפסת תמשוך נייר לאחר טעינת נייר בגודל זהה בмагש 1 ובמגש 2.
- **נעילת מגש:** בעל מגש כדי שלא יעשה בו שימוש בטעות; לדוגמה, לאחר טעינת נייר מיוחד (כגון נייר חבורה או נייר מודפס מראש).

הmadpeset לא תעשה שימוש במגש נעלם גם אם המגש השני פתוח.

הערה:  לחוiotת הדפסה טובה יותר, טען רק סוג אחד של נייר במגש.

הערה:  מגש 1 תומך בנייר וגיל בלבד.

כדי לעשות זאת	בצע שלבים אלה
טען נייר בשני המגשים והשתמש בנייר מגש אחד אם המגש השני ריק.	• טען נייר בשני המגשים והשתמש בנייר מגש אחד נספף, ראה טעינת נייר .
טען נייר בגודל זהה בשני המגשים.	• בטול את נעילת המגש.
טען נייר בשני המגשים והשתמש תחילת בנייר מגש אחד.	• טען נייר בגודל זהה בשני המגשים.
בחר בין נייר וגיל לסוג אחר של נייר שבו אתה משתמש מדי פעם.	• הגדר את המגש הרצוי כמגש כבירות המחדר.
הערה: לחוiotת הדפסה טובה יותר, טען רק סוג אחד של נייר במגש.	• בטול את מגש 2 והגדיר את מגש 1 כמגש כבירות המחדר.

לשינוי הגדרות המגש

הערה:  בנוסף, אפשר לשנות את הגדרות המגש באמצעות תוכנת המדפסת של HP או EWS.

כדי לגשת ל-EWS ולתוכנת המדפסת, עיין בסעיפים [שרות אינטראקטיבי משובץ ופתיחת תוכנת המדפסת של HP](#) או [Windows](#).

1. וודא שהמדפסת מופעלת.
2. בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסתן או החלק עליוה את האצבע כלפי מטה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).
3. גלול וגע **בניהול מגשים**.
4. גע **בענילת מגש**, בחור את האפשרות המתאימה ולאחר מכן גע ב-**OK**.
5. גע **בתקצת מגש**, בחור במגש כבירות מחדר ולאחר מכן בחור את האפשרות המתאימה.

להפעלת הבחירה האוטומטית של מקור הנייר (Windows)

1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת תוכנת המדפסת של HP](#) או [Windows](#).
2. לחץ על הגדר העדפות תחת הדפסה, סריקה ופקט.
3. בתיבת הדו-שיה **העדפות הדפסה**, לחץ על הクリטיסייה נייר/**aicot**.

- .4 ברשימה הנפתחת **מקוֹר הַנִּיר**, בחר באחת מהאפשרויות.
- .5 לחץ על **OK** פעמיים כדי לסגור את תיבת הדו-שיח ולקבל את השינויים.

טעינת מסמן מקור על משטח הזכוכית

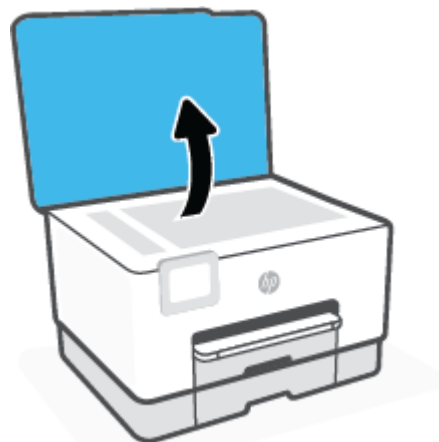
באפשרותן להעתיק, לסתוק או לשגר בפקס מסמכי מקור על-ידי הנחתם על משטח הזכוכית של הסורק.

הערה: [ויתכן שהסתוק לא יפעל באופן תקין אם הזכוכית וגב המכסה של הסורק אינם נקיים.](#) לקבלת מידע נוסף, ראה [תחזוקת המדפסת](#).

הערה: הסור את כל מסמכי המקור מגש מזמן המסמכים לפני הרמת המכסה של המדפסת.

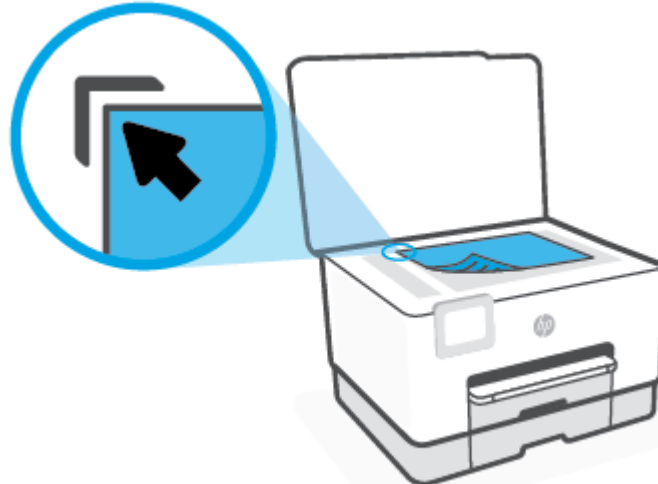
כדי לטעון מסמן מקור על משטח הזכוכית של הסורק

1. הרם את מכסה הסורק.



.2 הנח את מסמך המקור על משטח הזכוכית כשהצד המינוח להדפסה פונה כלפי מעלה ויישר אותו בהתאם לסימון שבפינה האחוריית השמאלית של משטח הזכוכית.

עזה:  לקבלת עזרה נוספת בנושא טעינת מסמכי מקור, היעזר במקוונים החוויטים לאוון הקצה של משטח הזכוכית של הסורק.



.3 סגור את המכונה.

טיענת מסמן מקור לתוך מזין המסתכנים

באפשרותן להעתיק, לسورק או לשולח בפקס מסמן על-ידי הנחתו במזין המסתכנים.

זהירות: אל תטען צילומים למזין המסתכנים, משום שפעולה זו עלולה להזיק לצילומים שלך. השתמש רק בניר הנתמן על-ידי מזין המסתכנים.

הערה: מאפיינים מסוימים, כגון מאפיין הנטקה **התאמת לעמוד**, אינם פועלים כאשר מסמכי מקור נטענים במזין המסתכנים. כדי שמאפיינים אלה יפעלו, טען את מסמכי המקור על משטה הזכוכית של הסורק.

טיענת מסמן מקור במזין המסתכנים

1. טען את מסמן המקור במזין המסתכנים כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה.

א. אם אתה טוען מסמן מקור המודפס בכיוון לאחור, מקס את הדפים כך שהקצתה העליונה של המסמן ייכנס פנימה ראשונה. אם אתה טוען מסמן מקור המודפס בכיוון לרוחב, מקס את הדפים כך שהקצתה השמאלי של המסמן ייכנס פנימה ראשונה.

ב. החלק את הניר למזין המסתכנים עד שתשתמש צליל או תראה הودעה בתצוגת לוח הבקרה של המדפסת המצינית שהדפים שבטענו זהוו.

עצה:  לקבלת עזרה נוספת נספפת בנושא טיענת מסמכי מקור למזין המסתכנים, עיין בתרשים שנמצא בMage מזין המסתכנים.



2. הסט פנימה את מכוני רוחב הניר עד שייצרו בקצוות הניר.

שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזורה על-ידי המדף

המדף יכול להזזה לאחור אווומטי אם נען נייר במאש הזרנה ואם רוחב הנייר שבטען גדול, קטן או בינוני. באפשרותן לשנות את הגדרות ברירת המחדל עבורה גודל נייר קטן, בינוני או גדול שזורה על-ידי המדף.

לשינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזורה על-ידי המדף

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [שרת אינטרנט משובץ](#).
- .2. לחץ על הכטיסטיה הגדרות.
- .3. במקטע העדפות, לחץ על **מגש וניהול נייר**, ולאחר מכן בחר באפשרות הרצואה.
- .4. לחץ על החל.

הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר

המדפסת מתחכנת לבודד היבט עם רוב הניירות המשרדיים. מומלץ לבדוק מגוון סוגי ניירות לפני רכישת כמות גדולה.
השתמש בנייר של HP לאיכות הדפסה מיטבית. בקרו באתר האינטרנט של HP בכתובת www.hp.com לקבלת מידע נוסף על נייר של HP.

HP ממליצה על ניירות ונילים עם הסמל של ColorLok להדפסת מסמכים יומיומיים. כל הניירות עם הסמל של ColorLok נבדקו באופן עצמאי כדי לעמוד בסטנדרטים הגבוהים ביותר של איכות ואיכות הדפסה, והם מפיקים מסמכים עם צבעים ברורים ומלאי חיים וגוני שחורים בעליים יותר, ומתיבשים מהר יותר מניריות וגילים אחרים. חפש ניירות עם הסמל של ColorLok ב מגוון משקלים וגדלים אצל יצרני הנייר המובילים.



עצות לבחירה ולשימוש בנייר

כדי להבטיח את התוצאות הטובות ביותר, פעל על-פי הנקודות הבאות.

- טען רק סוג אחד וגודל אחד של נייר בכל פעם למגש או למזין המסתכים.
- בעת טעינה מגש ההזנה או מזין המסתכים, ודא שהנייר טען כהלכה.
- אין לטען את המגש או את מזין המסתכים יתר על המידה.
- למניעת חסימות, איקות הדפסה ירודה ובעיות הדפסה אחרות, הימנע מעינית סוג הנייר הבאים במגש או במזין המסתכים:

- טפסים מרובי חלקים
- חומריו הדפסה פגומים, מקופלים או מוקומטעים
- חומריו הדפסה עם חלקים לגזירה או לתילisha (בנגבוב)
- חומריו הדפסה בעלי מרדם גס, תבליטים או ציפוי בעל חDIRות נמוכה לדיו
- חומריו הדפסה שמשקלם נמור מדי או הנמתחים בקלות
- חומריו הדפסה המכילים סיכות ואטי הידוק

3 חיבור המדפסת

המדפסת שלנו תומכת בסוגי החיבורים הבאים לצורך הדפסה: Wi-Fi, Wi-Fi Direct, אתרנט, ו-USB.

השתמש בתוכנת HP Smart ובחיבורו רשות כדי להגדיר את המדפסת שלנו ולקבל את הצעת HP+. לאחר ההתקנה, אפשרות להדפיס באמצעות כבל USB או Wi-Fi Direct, אם תבחר בכך, אבל המדפסת חייבת להיות מחוברת לאינטרנט.

- [דרישות למדפסות HP+](#)
- [הגדרת המדפסת עבור תקשורת אלחוטית](#)
- [חיבור המדפסת לרשת Ethernet](#)
- [חיבור המדפסת באמצעות כבל USB](#)
- [שינויי הגדרות רשות](#)
- [שימוש ב-Wi-Fi Direct](#)

דרישות למדפסות HP+

שמירה על המצלמה מחוברת לאינטרנט

מדפסות HP+ הן התקנים המחברים לענן, אשר חייבים להישאר מחוברים לאינטרנט כדי לתפקידם. החיבור לאינטרנט מאפשר למדפסת לספק שירותי אפליקציות וערכוני קושחה הספציפיים של HP+. בזמן ההתקנה, עליך לחבר את המדפסת לאינטרנט באמצעות Ethernet או Wi-Fi או USB, אם תבחר בכך, אבל המדפסת חייבת להישאר מחוברת לאינטרנט.

השתמש במחסניות מקוריות של HP

מחסניות מקוריות של HP הן מחסניות המיוצרות ונמכרות על ידי HP באזיה רשמית של HP. אם הותקנו חומרים מתכליים שאינם מקוריים או מחסניות שמולאו מחדש, מדפסות HP לא יפעלו כצפוי.

בעל חשבון של HP

צור או היכנס לחשבון HP כדי לנהל את המדפסת שלך.

הגדרת המדפסת עבור תקשורת אלחוטית

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [לפני שתתחליל](#)
- [התחברות באמצעות היישום HP Smart](#)
- [הגדרת המדפסת ברשות האלחוטית שלך](#)
- [שינויו סוג החיבור](#)
- [בדיקות החיבור האלחוטי](#)
- [הפעלה והשבתה של יכולת האלחוט של המדפסת](#)

הערה: אם אתה נתקל בעבירות בחיבורו המדפסת, ראה [בעיות ברשות ובחיבורו](#).

עזרה: לקבלת מידע נוסף על הגדרה ושימוש במדפסת באמצעות אלחוטי, בקר במרכז ההדפסה האלחוטית של HP www.hp.com/go/wirelessprinting.

לפני שתתחליל

וזא את הפרטים הבאים לפני שתתחליל בהגדרת המדפסת עבור תקשורת אלחוטית:

- המדפסת אינה מחוברת לרשות באמצעות כבל אתרנטה.
- הרשות האלחוטית מוגדרת ופועלת بصورة תקינה.
- המדפסת והמחשבים שמשתמשים במדפסת נמצאים באותו רשת (רשת משנה).

הערה: בזמן חיבורו המדפסת, ייתכן שתתבקש להזין את שם הרשות האלחוטית (SSID) ו시스템ת אלחוט.

- שם הרשות האלחוטית הוא שם הרשות האלחוטית שלך.
- סיסטמת האלחוט מונעת מאכבים אחרים להתחבר לרשות האלחוטית שלך ללא רשותך. בהתאם לромת האבטחה הנדרשת, הרשות האלחוטית שלך עשויה להשתמש במשפט-סיסמה WPA או ב מפתח WEP.

אם לא שוניית את שם הרשות או את סיסטמת האבטחה מאז שהגדירה את הרשות האלחוטית שלך, אתה עשוי למצוא אותם במקיריים מסויימים בגב או בצד הנתב האלחוטי.

אם איןך מצליח למצוא את שם הרשות או את סיסטמת האבטחה, או אם איןך זכר פרטיהם אלה, עיין בתיעוד המצורף למחשב או בכתב האלחוטי. אם עדין אין אפשרות למצוא מידע זה, פנה אל מנהל המערכת שלך או לאדם שהגדיר את הרשות האלחוטית.

התחברות באמצעות היישום HP Smart

כדי להציג באמצעות האפליקציה HP Smart

אפשרותן להשתמש ביישום HP כדי להציג את המדפסת בראש האלחוטית שלן. היישום HP Smart נתמך בהתקני Windows, Mac, iOS, Android. קיבלת מידע אודוט יישום זה, עיין בסעיף [השתמש באפליקציית HP Smart כדי לדפס](#), [לסורך ולנהל](#).

- .1. וודא שהמחשב או התקן הנכיד שלן מחובר לרשף האלחוטית ושים את Wi-Fi של הרשף האלחוטית שלן ידועה לך.
- .2. אם אתה משתמש בהתקן נייד של iOS או Android, הפעל את Bluetooth ואת שירותים המיקום. HP Smart משתמש ב-Bluetooth כדי להפוך את התקן ההתקנה למחיר וכל יותר בהתקנים ניידים של iOS ו-Android.

הערה: HP Smart משתמש ב-Bluetooth עבור הגדרת המדפסת בלבד. הדפסה באמצעות Bluetooth אינה נתמכת.

- .3. אם Wi-Fi של המדפסת שלך היה כבוי קודם לכן, הקפד להפעיל אותו. ראה [קישור אל סעיף "הפעלה או השבתה של יכולות האלחוטי"]
- .4. וודא שהמדפסת נמצאת במצב הגדרות אלחוט. כשהמדפסת נמצאת במצב הגדרות אלחוטי, נורית האלחוט שבסוגה מהבהבת לאט. אם זו הפעם הראשונה שאתה מגדר את המדפסת, המדפסת מוכנה להציגו לאחר שהיא הופעלה. היא ממשיכה לחפש את היישום HP Smart כדי להתחבר תוך שעתיים, ולאחר מכן מפסיקת לחפש.
- .5. כדי להחזיר את המדפסת למצב הגדרות אלחוט, נווט אל התפריט **הגדרות אלחוט** ובחר **שחזור הגדרות הרשות**. כאשר נורית האלחוט שבסוגה מהבהבת בכחול, המשך בהתקנה.
- .6. פתח את אפליקציית HP Smart ולחץ על סמל הפלוס (+) או על האפשרות 'הוספה מדפסת' כדי להוסיף את המדפסת. במידת הצורך, החלק ימינה/שמאליה בחלקו העליון של מסנן הבית כדי למצוא את האפשרות 'הוספה מדפסת'. כשתתבקש, צור חשבון HP ורשותם את המדפסת.

הערה: אם המדפסת התחברה בהצלחה, נורית האלחוט תפסיק להבהב ותישאר דלוקה.

הגדרת המדפסת ברשף האלחוטית שלן

השתמש באשף הגדרת הרשות האלחוטית או בהגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi בתצוגת לוח הבקרה של המדפסת כדי להציג תקשורת אלחוטית.

הערה: לפובי שימוש, עיין ברשימה בכתבוני [לפבי שתתחליל](#).

- .1. בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסנן או החلك עלייה את האצבע כלפי מעטה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב-(). (אלחוט).
- .2. גע ב(). (הגדרות).
- .3. גע בהגדרות אלחוט.
- .4. גע באשף הגדרת הרשות האלחוטית או בהגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi.
- .5. פעל על-פי ההוראות שבסוגה כדי להשלים את ההגדרה.

אם אתה משתמש במדפסת עם סוג אחר של חיבור, כגון חיבור USB, פעל בהתאם להוראות המפורנות [בשינויו סוג החיבור כדי להציג את המדפסת ברשף האלחוטית](#).

שינויי סוג החיבור

לאחר התקנת תוכנת המדפסת של HP וחיבורו המדפסת למחשב או לשרת, אפשרו להשתמש בתוכנה כדי לשנות את סוג החיבור (לדוגמה, מחיבור USB לחיבור אלחוטי).

הערה: חיבור כבל אתרנט משבית את יכולת האלחוט של המדפסת.

מעבר מחיבור אתרנט לחיבור אלחוטי

1. נתק את כבל האתרנט מהמדפסת.
2. הפעל את 'אשף הגדרות הרשות האלקוטית' כדי ליצור את החיבור האלקוטי. לקבלת מידע נוסף, ראה [הגדרות המדפסת ברשות האלקוטית שלן](#).

מעבר מחיבור USB לחיבור רשות אלחוטית (Windows 7)

לפניהם שתשמשין, עיין ברשימה בכותרת [לפניהם שתתחילה](#).

1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
2. לחץ על **כליים**.
3. לחץ על **הגדרות התקן ותוכנות**.
4. בחר **המרת חיבור USB לחיבור אלחוטי של המדפסת**. פעולה בהתאם להוראות שעל-גבי המסן.

כדי לעבור מחיבור USB לחיבור אלחוטי באמצעות אפליקציית HP Smart (Windows 10/macOS)

1. נתק את כבל ה-USB מהמדפסת.
2. וודאי המחשב או התקן הנייד מחובר לרשות Wi-Fi שלן. בהתקן הנייד שלן, הפעל את שירותו Bluetooth והמיוקם.
3. אם Wi-Fi של המדפסת שלן היה כבוי קודם לכן, הקפץ להפעיל אותו. לקבלת מידע נוסף על מצב האלקוט, ראה [הפעלה והשבתה של יכולת האלקוט של המדפסת](#).
4. אם המדפסת כבר לא במצב הגדרות אלחוט, שחזור את הגדרות רשות המדפסת. ראה [שחזור ההגדרות המקוריות של הייצור שנקבעו כברירת מחדל](#).
5. פתח את האפליקציה HP Smart. ראה [השתמש באפליקציית HP Smart כדי להדפיס, לסרוק ולנהל](#).
6. כשתתבקש, צור חשבון HP ורשום את המדפסת.
7. בצע את ההוראות שעל גבי המסן כדי לחבר את המדפסת לרשות Wi-Fi שלן.

מעבר מחיבור אלחוטי אל חיבור USB או אתרנט (Windows/macOS)

1. לחבר בין המדפסת והמחשב באמצעות כבל USB.
2. פתח את HP Smart. ראה [השתמש באפליקציית HP Smart כדי להדפיס, לסרוק ולנהל](#).
3. הקש על סמל הפלוס (+) או על האפשרות **הוסף מדפסת** אם ברצונך לעבורה למדפסת אחרת, או להוסיף מדפסת חדשה. במידת הצורך, החלק ימינה/שמאליה בחלקו העליון של מסך הבית כדי למצוא את האפשרות **הוסף מדפסת**.
4. לחבר את המדפסת בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסן. כשתתבקש, צור חשבון HP ורשום את המדפסת.

בדיקות החיבור האלקוטי

הdfs איזוח בבדיקה הרשות האלקוטית לקבלת מידע אודות החיבור האלקוטי של המדפסת. דוח בבדיקה הרשות האלקוטית מספק מידע אודות מצב המדפסת, כתובת החומרה (MAC) וכ כתובת ה-IP. אם קיימת בעיה בחיבור האלקוטי או אם ניסיון

החיבור האלחוטי נכשל, דוח בדיקת הרשות האלחוטית מספק גם פרוטו אבחון. אם המדפסת מחוברת לרשת, דוח הבדיקה יצא פרטימ אודות הגדרות הרשות.

להדפסת דוח בדיקת האלחות

1. בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסן או החלק עלייה את האצבע כדי לפתח את 'ЛОוח המחוונים', גע ב-(ן) (לחץן אלחות), ולאחר מכן גע ב-(ן) (הגדרות).
2. גע בהדפסת דוחות.
3. גע בדוח בדיקת האלחות.

הפעלה והשבתה של יכולת האלחות של המדפסת

נורית האלחות הכחולה בלוח הבקרה של המדפסת דולקת כאשר יכולת האלחות של המדפסת מופעלת.

הערה: חיבור כבל ארטנו למדפסת משבית באופן אוטומטי את יכולת האלחות ומכבה את נורית האלחות.

1. בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסן או החלק עלייה את האצבע כדי לפתח את 'ЛОוח המחוונים', גע ב-(ן) (לחץן אלחות), ולאחר מכן גע ב-(ן) (הגדרות).
2. גע בהגדרות אלחות.
3. גע בלחץן הדו-מצבי ליד **אלחות** כדי להפעיל או להשבית אותו.

הערה: אם המדפסת מעולם לא הייתה מוגדרת להתחבר לרשות אלחוטית, הפעלת יכולת האלחות תפעיל את 'אשף הגדרות הרשות האלחוטית' באופן אוטומטי.

חיבור המדפסת לרשת Ethernet

אם רשת ה-Ethernet שלך לא מחוברת לאינטראנט, חיבור את המדפסת באמצעות אפליקציית HP Smart App. וראה [התחברות באמצעות היישום HP Smart](#).

- .1. ודא שהמחשב מחובר לנットב הנכון.
- .2. חיבור את המדפסת לנットב באמצעות כבל Ethernet. (כבל Ethernet נמכר בנפרד.)

הוראה:

- חיבורו ה-Wi-Fi מושבת באמצעות אוטומטי בזמן חיבורו כבל ה-Ethernet.
- כדי לחבר את המדפסת באמצעות אלחוטי, נתקן את כבל ה-Ethernet וחבר את המדפסת לרשת האלחוטית שלך באמצעות HP Smart App. וראה [התחברות באמצעות היישום HP Smart](#).

- .3. פתח את אפליקציית HP Smart במחשב או בהתקן הבנייד שלך. וראה [השתמש באפליקציה HP Smart כדי להזמין, לסרוק ולנהל](#).
- .4. מתווך HP Smart, לחץ או הקש על  (סמל הפלוט) או על **הוסף מדפסת**, ולאחר מכן בחור באפשרות לבחור או להוסיף מדפסת.
- .5. בצע את ההוראות כדי להוסיף את המדפסת לרשת שלך.

חיבור המדפסת באמצעות כבל USB

הערה:

- אל תחבר את המדפסת באמצעות כבל USB בזמן ההתקנה הראשונית. מדפסת HP+ לא תפעל כפוי אם נעשה שימוש ב-USB במהלך התקנה הראשונית.
- כדי להתקן את המדפסת ולהשתמש בה, עליה להיות מחוברת לאלינטנט כל הזמן.

ראה הדרישות המפורנות ב-[דרישות למדפסות HP+](#).

- .1 במידת הצורך, הסר את התווית שמכסה את יציאת ה-USB בגב המדפסת.
- .2 חבר בין המדפסת והמחשב באמצעות כבל USB.
- .3 פתח את אפליקציית HP Smart במחשב שלך. ראה [העתקה וסיריקה באמצעות HP Smart](#).
- .4 מתווך HP Smart, לחץ או הקש על  (סמל הפלוס) או על **הוסף מדפסת**, ולאחר מכן בחר באפשרות לבחור או **להוסיף מדפסת**.
על בהתאם להוראות כדי להוסיף את המדפסת.
- .5 כשתתקבש, צור חשבון HP ורשום את המדפסת.

שינוי הגדרות רשות

בличה הבקרה של המדפסת, תוכל להגדיר ולנהל את החיבור האלחוטי של המדפסת ולבצע מגוון פעולות לניהול רשות. פעולות אלה כוללות הצגה ושינויו של הגדרות הרשות, เชחזו ברירות המחדל של הרשות, והפעלה או השבתה של פונקציית האלחוט.

זהירות: הגדרות הרשות מוצגות לנוחיותך. עם זאת, אם איןך משתמש מתקדם, אל תנסה הגדרות מסוימות (כגון מהיותם קישור, הגדרות IP והגדרות חומרת אש).

להדפסת הגדרות רשות

בצע את מהפעולות הבאות:

- בlichah הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסר או החלק עלייה את האצבע כדי לפתח את 'לוח המחוונים'. גע ב-() או ב-() (אלחוט) כדי להציג את מסך מצב הרשות. גע בהדפס **פרטיים** כדי להדפיס את דף תצורת הרשות.
- בlichah הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסר או החלק עלייה את האצבע לפני מטה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', גע ב-()(הגדרות), גע בדוחות, ולאחר מכן גע בדוח **תצורת רשות**.

כדי להגדיר את מהיות הקישור

באפשרותן לשנות את מהיותם שבעה עוביים הנכונים ברשות. ברירת המחדל היא **אוטומטי**.

- .1. בlichah הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסר או החלק עלייה את האצבע לפני מטה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', גע ב-()(הגדרות), ולאחר מכן גע בהגדרות רשות.
- .2. גע בהגדרות אתרנט.
- .3. בחר **הגדרות מתקדמות**.
- .4. גע **במהירות קישור**.
- .5. גע באפשרות המתאימה לחומרת הרשות שלן.

לשינוי הגדרות IP

ברירת המחדל של הגדרת ה-IP היא **אוטומטי**, המגדירה את כתובת ה-IP באופן אוטומטי. אם אתה משתמש מתקדם וברצונך לשנות הגדרות שונות (כגון כתובת ה-IP, מסיקת רשות המשנה או שער ברירת המחדל), תוכל לעשות זאת באופן ידני.

עצה: לפני הגדרת כתובת IP ידנית, מומלץ לחבר תחילה את המדפסת לרשות באמצעות מצב 'אוטומטי'. פועלה זו מאפשרת לנתח להגדיר את תצורת המדפסת ייחודה עם הגדרות נוחיות אחרות כגון מסיקת רשות המשנה, שער ברירת המחדל וככובת DNS.

זהירות: הייזהו בעת הקצאה ידנית של כתובות IP. אם תזוז כתובת IP לא חוקית במהלך ההתקנה, וככבי הרשות לא יוכל להתחברו למדפסת.

- .1. בlichah הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסר או החלק עלייה את האצבע לפני מטה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', גע ב-()(הגדרות), ולאחר מכן גע בהגדרות רשות.
- .2. גע בהגדרות אתרנט או בהגדרות אלחוט.
- .3. גע באפשרות **הגדרות מתקדמות**.
- .4. גע **בהגדרות IP**.
- .5. מופיעה הודעה שמשזהו ששינויי כתובות ה-IP מסיר את המדפסת מהרשות. גע ב-**אישור להמשן**.
- .6. לשינוי הגדרות באופן ידני, גע ב**ידיוני** (סטטי), ולאחר מכן הזן את המידע המתאים עבור הגדרות הבאות:

- **כתובת IP (IP Address**
- **מסינית רשות משנה**
- **שער ברירות מחדל**
- **כתובת DNS**

.7. הזן את השינויים, ולאחר מכן גע ב**טיעום**.

.8. גע ב**אישור**.

שימוש ב-Wi-Fi Direct

עם Wi-Fi Direct, אפשר להזמין הדפסה באמצעות מחשב, טלפון חכם, מחשב לוח או מהתקן אחריו התחום באלהוט — מוביל להתחבר לרשות אלחוטית קיימת.

הנחיות לשימוש ב-Wi-Fi Direct

- וודא שהמחשב או המתקן הנייד כוללים את התוכנות הנדרשות.
- אם אתה משתמש במחשב, וודא שהתקנת את תוכנת המדפסת של HP.
- אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב, התחבר תחילה אל Wi-Fi Direct, ולאחר מכן המתקן את תוכנת המדפסת. בחר **אלחוטי** כתוכנת המדפסת ובקש לציין את סוג החיבור.
- אם אתה משתמש במתקן נייד, וודא שהתקנת יישום הדפסה תואם. לקבלת מידע נוסף, בקר באתר האינטרנט HP Mobile Printing (הדף של HP מהתקנים ניידים) בכתובת (www.hp.com/go/mobileprinting). אם גרסה מקומית של אתר אינטרנט זה אינה זמינה במדינה/אזור שלך, יתכן שתועבר לאתר HP Mobile Printing (הדף של HP מהתקנים ניידים) במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת.
- וודא שה-Wi-Fi Direct עבורו המדפסת מופעל.
- עד חמישה מחשבים והתקנים ניידים יכולים להשתמש באותו חיבור Wi-Fi Direct.
- ניתן להשתמש Wi-Fi Direct כשהמדפסת מחוברת גם למחשב באמצעות כבל USB או לרשת באמצעות חיבור אלחוטי.
- לא ניתן להשתמש Wi-Fi Direct לצורך חיבור מחשב, המתקן נייד או מדפסת לאינטרנט.
- אפשרות להשתמש בחיבור Wi-Fi Direct כדי להדפיס למדפסת Wi-Fi+, אך גם המדפסת חייבת להיות מחוברת לאינטרנט.

הפעלת Wi-Fi Direct

- .1 בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסר או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (Wi-Fi Direct).
 - .2 גע ב (הגדרות).
 - .3 אם בתצוגה מופיע ש-Wi-Fi Direct נמצא במצב **כבוי**, גע ב-Wi-Fi Direct ולאחר מכן הפעל אותו.
- עצה:** בנוסף, ניתן להפעיל את Wi-Fi Direct משרות האינטרנט המשובץ. לפרטים נוספים על השימוש בשירות האינטרנט המשובץ (EWS), ראה [שרות אינטרנט משובץ](#).

שינוי שיטת החיבור

- .1 בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסר או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (Wi-Fi Direct).
- .2 גע ב (הגדרות).
- .3 **גישה** **בחירה** ולאחר מכן בחר **אוטומטיות או ידנית**.
- אם בחרת אפשרות **אוטומטיות** במהלך הגדרות Wi-Fi Direct במדפסת, המתקן הנייד מת לחבר למדפסת באופן אוטומטי.
- אם בחרת אפשרות **ידנית** במהלך הגדרות Wi-Fi Direct במדפסת, אשר את החיבור בתצוגת המדפסת או הוזן את קוד ה-PIN של המדפסת בהתקן הנייד שלך. קוד ה-PIN מסופק על-ידי המדפסת כאשר ניסין להתחבר.

להדפסה מהתקן נייד התומן באலוחוט עם תמיכת Wi-Fi Direct

ודא שהתקנת את הגרסה העדכנית ביותר של יישום ה-hiFi Print Service של HP בהתקן הנייד שברשותך.

הערה: אם ההתקן הנייד שברשותך אינו תומן Wi-Fi Direct, לא תוכל להשתמש בו.

- .1. ודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2. הפעיל את Wi-Fi Direct בהתקן הנייד שברשותך. לקבלת מידע נוספת, עיין בתיעוד המצורף להתקן הנייד.
- .3. בהתקן הנייד,בחר מסמן מאפליקציה שתומכת בהדפסה, ולאחר מכן בחר את אפשרות הדפסת המסמן.
- .4. מרשימת המדפסות האפשריות, בחר את השם של Wi-Fi Direct המוצג, כגון DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 9020 (הסימן ** מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת), ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעיל-גביה מסך המדפסת וההתקן הנייד שברשותך.
- .5. הדפס את המסמן.

להדפסה מהתקן נייד התומן באלווחוט שאינו תומן Wi-Fi Direct

ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם בהתקן הנייד. לקבלת מידע נוסף, בקר בכתובת www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html

- .1. ודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2. הפעיל את חיבורו Wi-Fi של התקן הנייד. לקבלת מידע נוספת, עיין בתיעוד המצורף להתקן הנייד.

הערה: אם ההתקן הנייד שברשותך אינו תומן Wi-Fi Direct, לא תוכל להשתמש בו.

- .3. התחברו לרשת חדשה מהתקן הנייד. השתמש בתהליך הוגיל להתחברות לרשת אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר בשם של Wi-Fi Direct מרשימת הרשאות האלחוטיות כגון DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 9020 (הסימן ** מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת).
- .4. הזר את הסיטהה של Wi-Fi Direct כשתתבוקש לעשות זאת.

להדפסה מחשב התומן באלווחוט (Windows)

- .1. ודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2. הפעיל את חיבורו Wi-Fi של המחשב. לקבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד המצורף למחשב.

הערה: אם המחשב שברשותך אינו תומן Wi-Fi Direct, לא תוכל להשתמש בו.

- .3. התחברו לרשת חדשה מהמחשב. השתמש בתהליך הוגיל להתחברות לרשת אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר בשם של Wi-Fi Direct מרשימת הרשאות האלחוטיות כגון DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 9020 (הסימן ** מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת).
- .4. הזר את הסיטהה של Wi-Fi Direct כשתתבוקש לעשות זאת.
- .5. עברו לשלב 5 אם המדפסת הותקנה וחויבה למחשב באמצעות רשת אלחוטית. אם להתקנת המדפסת במחשב ולהיבור אליו בעשה שימוש בכבל USB, פעל על-פי השלבים של להלן כדי להתקין את תוכנת המדפסת באמצעות החיבור Wi-Fi Direct.

- .[א. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, וראה **פתרונות תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)**](#)
- .[ב. לחץ על **כלים**.](#)
- .[ג. לחץ על **הגדרות התקן ותוכנות**, ולאחר מכן בחר באפשרות **חבר התקן חדש**.](#)

 **הערה:** אם בעבר התקנת את המדפסת באמצעות USB וכעת ברצונך לעברו לחברו Wi-Fi Direct, אל תבחר **באפשרות המרת מדפסת המחווגת ב-USB לאלהוחשייה**.

- .[ד. כאשר יופיע המסן **אפשרויות חיבור**, בחר **באלהוחשיי**.](#)
- .[ה. בחר את המדפסת של HP שברשותך מתווך ורימית המדפסות המזוהות.](#)
- .[ו. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסן.](#)

6. הדפס את המסמך.

4 כלי ניהול מדפסת

- השתמש באפליקציית HP Smart CDI להדפס, לסרוק ולנהל
- פתיחה תוכנת המדפסת של HP (Windows)
- ארוג כלים (Windows)
- שורת אינטרנט משובץ
- עדכון המדפסת

השתמש באפליקציה HP Smart כדי להדפיס, לסרוק ולנהל

אפליקציה HP Smart יכולה לעזור לך לבצע מגוון משימות הדפסת ו복ות ושונות, כולל:

- הגדרה וחיבור של המדפסת שלך.
- הדפסה וסוריקה של מסמכים ותמונות.
- שיתוף מסמכים באמצעות דוא"ל ויישומים אחרים.
- ניהול הגדרות המדפסת, בדיקת מצב המדפסת, הדפסת דוחות והזמנת חומרים מתכליים.

אפליקציית HP Smart נמוכה בתקנים ניידים ובמחשבים המבוססים על iOS, Windows 10, Android ו-macOS 10.13 ומעלה.

הערה: אפליקציית HP Smart זמינה בשפות מסוימות בלבד. חלק מהתכונות זמיןות רק במדפסות או בדגמים מסוימים. HP Smart לא תומכת בכל תבניות הקבצים. ראה [渴求更多資訊](#).

כדי להתקין את האפליקציה

בצע את השלבים הבאים כדי להתקין ולפתח את HP Smart, לחבר את המדפסת ולהתחליל להשתמש באפליקציה.

1. בקרו בכתובת 123.hp.com כדי להוריד ולהתקין את HP Smart בהתקן שלך.

הערה:

macOS/iOS, Windows 10, Android: ניתן להוריד את HP Smart גם מחניינות האפליקציה המתאימות של התקן.

Windows 7: אפשרות להוריד את תוכנת המדפסת של HP מהכתובת 123.hp.com, להתקין את התוכנה ולחבר את המדפסת באופן אלחוטי באמצעות התוכנה.

2. פתח את HP Smart לאחר התקינה.

iOS/Android: בשולחן העבודה או בתפריט האפליקציות של התקן האלחוטי, הקש על HP Smart.

Windows 10: בשולחן העבודה של המחשב שלך, לחץ על **התחלת**, ולאחר מכן בחר ב-**HP Smart** מתוך רשימת האפליקציות.

macOS: מסטח הפעלה, בחר HP Smart.

3. חבר את המדפסת באופן אלחוטי באמצעות היישום [渴求更多資訊](#). ראה [התקשרות באמצעות היישום](#).

4. כשתתבקש, צור חשבון HP ורשות את המדפסת.

渴求更多資訊

כדי למדוד כיצד להתחבר, להדפיס ולסרוק באמצעות HP Smart, בקרו באתר של התקן שלך:

www.hp.com/go/hpsmart-help :iOS/Android

www.hp.com/go/hpsmartwin-help :Windows 10

[macOS: www.hp.com/go/hpsmartmac-help](http://www.hp.com/go/hpsmartmac-help)

פתיחת תוכנת המדפסת של HP (Windows)

לאחר התקנת התוכנת המדפסת של HP, בצע את הפעולות הבאות בהתאם למערכת הפעלה:

- **Windows 10:** בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על **התחל**, בחר **HP** מרשימה האפליקציות ולאחר מכן בחר את הסמל **עם שם המדפסת**.
- **Windows 8.1:** לחץ על חץ למיטה בפינה הימנית התחתונה של מסך 'התחל' ובחר את שם המדפסת.
- **Windows 8:** לחץ לחיצה ימנית על אזור ריק במסך 'התחל', לחץ על **כל האפליקציות** בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.
- **Windows 7:** בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על **התחל**, בחר **כל התוכניות**, לחץ על **HP**, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את הסמל הנושא את שם המדפסת.

הערה: אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP, בקר בכתובת 123.hp.com כדי להוריד ולהתקין את התוכנה הדורישה.

ארגון כלים (Windows)

ארגון הכלים מספק מידע על תחזוקת המדפסת.

לפתיחה ארגז הכלים

1. פותח את תוכנת המדפסת של HP. קיבלת מידע נוסף, וראה [فتיחה תוכנת המדפסת של HP](#).
2. לחץ על הדפסה, סיריקה ופקט.
3. לחץ על **תחזוקת המדפסת**.

שרת אינטרנט משובץ

כשהמדפסת מחוברת לרשט, ניתן להשתמש בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) של המדפסת כדי להציג נתוני מצב, לשנות הגדרות ולנהל את המדפסת דרך המחשב.

הערה:  למען האבטחה שלן, הגדרות מסוימות ב-EWS מוגנות באמצעות סיסמה. אם אתה מתבקש להזין סיסמה, הזן את ה-PIN מהתוית בחלק הפנימי של דלת הגישה למחסנית המדפסת שלן.

הערה:  קיימת אפשרות לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ ולהשתמש בו גם מבלי להיות מחובר לאינטרנט. עם זאת, מאפיינים מסוימים לא יהיו זמינים.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [אודות קוביizi Cookies](#)
- [פתחת שרת האינטרנט המשובץ](#)
- [לא ניתן לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ](#)

אודות קוביizi Cookies

שרת האינטרנט המשובץ (EWS) ממוקם קוביizi טקסט קטעים מאוד (Cookies) בכונן הקשיח בזמן הגלישה. קבצים אלה מאפשרים ל-EWS לזהות את המחשב שלך בפעם הבאה שת{return}ו אליו. לדוגמה, אם הגדרת את שפת EWS, קוביizi יעדוז למערכת לזכור את השפה שנבחרה כרגע שבעדבבם הבאה שתיגש ל-EWS, הדפים יוצגו באותה שפה. חלק מקוביזי ה-Cookie (כגון קוביizi-eCookie שביהם נשמרות העדפות ייחודיות לך) ישמרו במחשב עד שתמחק אותם ידנית.

באפשרותן להגדיר את תצורת הדףן לקבל את כל קוביizi Cookie או להתריע בכל פעע שקוביזי Cookie מוצע למחשב, הגדרה המאפשרת לך להחליט אם לקבל או לדוח את קוביizi Cookie. ניתן גם להשתמש קוביizi Cookies בטלטי רצויים.

בהתאם למדפסת שברשותך, אם תשביית קוביizi Cookies, תשביית גם אחד או יותר מהמאפיינים הבאים:

- שימוש בחלק מסיפוי הגדרה
- שמירה בזיכרון של הגדרות שפת הדףן של EWS
- התאמת אישית של דף הבית של EWS דף הבית

לקבלת מידע אודות שינויי הגדרות פרטיות וקוביזי Cookies ואודות הצגה או מחיקה של קוביizi Cookies, עיין בתיעוד הזמין בדףן האינטרנט.

פתחת שרת האינטרנט המשובץ

באפשרותן לגשת לשרת האינטרנט המשובץ דורך רשת או דרך Wi-Fi Direct.

פתחת שרת האינטרנט המשובץ דרך הרשת

1. אחר את כתובת ה-IP או את שם המארח של המדפסת על-ידי נגיעה ב-(≡) (אלחוט) או ב-(≡) (ארון) או על-ידי הדפסת דף תצורת רשת.

הערה:  על המדפסת להיות מחוברת לרשת וחיבת להיות לה כתובת IP.

2. בדףן האינטרנט נתמן במחשב, הקלד את כתובת ה-IP או שם המארח שהוקצה למדפסת.

לדוגמה, אם כתובת ה-IP היא 123.123.123, הקלד את כתובתה בדףן האינטרנט באופן הבא: <http://123.123.123>.

לפתוח שרת האינטernetes המשובץ באמצעות Wi-Fi Direct

1. בלוח הבדיקה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסתן או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (Wi-Fi Direct).
2. גע ב (הגדירות).
3. אם בתצוגה מופיע ש-Wi-Fi Direct נמצא במצב כבוי, גע ב-Wi-Fi Direct ולאחר מכן הפעיל אותו.
4. מהמסך האלחוטי שברשותך, הפעיל את הגדרות האלחוט, חפש אחר השם של Wi-Fi Direct והתחבר אליו, לדוגמה: DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 9020 (הסימן ** מצין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת).
5. הזר את הסיסמה של Wi-Fi Direct כשתתקבש לעשות זאת.
6. בדף אינטרנט הנתרן במחשב, הקלד את כתובת הבאה: <http://192.168.223.1>.

לא ניתן לפתח את שרת האינטernetes המשובץ

בדוק את הגדרות הרשות

- וודא חיבורת המדפסת לרשות באמצעות כבל טלפון או כבל מוצלב.
- וודא שקיבלת רשות מחובר הייטב למדפסת.
- וודא כי הרכזת, המתג או הכתובת המצדדים את העבודה ברשות מופעלים ופועלים באופן תקין.

בדוק את המחשב

- וודא כי המחשב שאתה משתמש בו מחובר לאוთה הרשות שאליה מחובר המחשב.

בדוק את דף-הן האינטernetes

- וודא כי דף-הן האינטernetes עומד בדרישות המינימום של המערכת.
- אם דף-הן האינטernetes שלך משתמש בהגדרות axosak לשנה לחיבור לאינטרנט, נסה לכבות הגדרות אלה. לקבלת מידע נוספת, עיין בתיעוד הזמן עבור דף-הן האינטernetes שלך.
- וודא ש-JavaScript וקובצי Cookies מופעלים בדף-הן האינטernetes. לקבלת מידע נוספת, עיין בתיעוד הזמן עבור דף-הן האינטernetes שלך.

בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת

- וודא שכותבת ה-IP של המדפסת נכונה.
- כדי למצוא את כתובת ה-IP של המדפסת, בלוח הבדיקה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסתן או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', גע ב- (הגדירות) או ב- (אינטרנט).

- כדי להציג את כתובת ה-IP של המדפסת על-ידי הדפסת דף תצורת רשות, בלוח הבדיקה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסתן או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', גע ב- (הגדירות), גע ב-**דוחות**, ולאחר מכן גע ב**דוחות** רשות.

- וודא שכותבת ה-IP של המדפסת חוקית. התבנית של כתובת ה-IP של המדפסת חייבת להיות זהה לו של כתובת ה-IP של הנתיב. לדוגמה, כתובת ה-IP של הנתיב עשויה להיות 192.168.0.1 או 10.0.0.1 וכותבת ה-IP של המדפסת היא 10.0.0.5 או 192.168.0.5.

אם התבנית כתובת ה-IP של המדפסת דומה ל-XX.XXX.XXX.169.254 או ל-0.0.0.0, המדפסת לא מחוברת לרשות.

עזרה: אם אתה משתמש במחשב עם מערכת הפעלה Windows, תוכל לבקר באתר התמיכה המקוונת של HP בכתובת hp.com/support.

עדכון המדפסת

מעת לעת, HP מפרסמת עדכוני קושחה כדי לשפר את פונקציונליות המוצר ולתקן בעיות. כבירותת מחדל, אם המדפסת מחוברת לאינטרנט, המדפסת בודקת באופן אוטומטי אם קיימים עדכניםים בໂרקי זמן קבועים. באפשרות לשנות את הגדרות ברירות המחדל לעדכנים אוטומטיים או לבדוק מיד באופן יידי אם קיימים עדכנים.

כדי לעדכן את המדפסת באמצעות לוח הבקרה של המדפסת

1. מחלקו העליון של המטען, גע בכרטיסייה או החלק עלייה את האצבע כלפי מעטה כדי לפתחו את 'לוח המחוונים', גע ב- (הגדרות)
2. גע בתחזוקת המדפסת.
3. גע בעדכון המדפסת.
4. גע בחפש אחר עדכוני מדפסת חדשה.

הפעלת חיפוש אוטומטי אחר עדכנים במדפסת

 הערה: הגדרות ברירות המחדל של עדכון אוטומטי היא מופעל.

1. בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המטען או החלק עלייה את האצבע כלפי מעטה כדי לפתחו את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).
2. גע בתחזוקת המדפסת.
3. גע בעדכון את המדפסת.
4. גע באפשרויות עדכון המדפסת.
5. בחר התקנה אוטומטית (מומלץ), שלח התראה כאשר זמן או אל תבודוק.

עדכון המדפסת באמצעות שרת האינטרנט המשובץ

1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS).
2. קיבלת מידע נוסף, ראה [שרות האינטרנט המשובץ](#).
3. לחץ על הכרטיסייה **כלים**.

 הערה:

- אם תתבקש להזין סיסמה, הזן את קוד ה-PIN מהתווית שבמדפסת. ניתן למצוא את תווית קוד ה-PIN בתוך איזור הגישה למחסניות.
- אם תתבקש לצין הגדרות Proxy ואם הרשות שלך משתמש בהגדרות Proxy, פעל בהתאם להנחיות שעיל-גביה המטען להגדרת שרת Proxy. אם הפורטים אינם ברשותך, צור קשר עם מנהל המערכת שלך או עם האדם שהגדיר את הרשות.
- אם קיים עדכנים מדפסת זמן, המדפסת תוריד ותתקין את העדכון, ולאחר מכן תופעל מחדש.

5 **שירותי אינטרנט**

- [מהם 'שירותי אינטרנט'?](#)
- [הגדות שירותים אינטרנט](#)
- [הסרת 'שירותי אינטרנט'](#)

מהם 'שירותי אינטראקטיביים'?

המדפסת מציעה פתרונות חדשניים מבוססי ענן, כמו 'הזרסס בכל מקום', סוריקה ושמירה לענן, ושירותים אחרים (כולל חידוש אוטומטי של החומרה המתחלים). לקבלת מידע נוסף, בקרו בכתובת באתר HP Smart (www.hpsmart.com).

הערה: כדי שתוכל להשתמש בפתרונות מבוססי ענן אלה, המדפסת צריכה להיות מחוברת לאינטרנט. אלא אם הוסכם אחרת, HP יכולה לשנות או לבטל הצעות אלה לפתרונות מבוססי ענן לפי שיקול דעתה.

הגדרת שירותים אינטרנט

לפני שתגדיר את 'שירותי אינטרנט', ודאי המדף מחוברת לאינטרנט באמצעות חיבור לשרת אינטרנט או לשרת אלחוטית.

כדי להגדיר את שירותים אינטרנט עם אפליקציה HP Smart

- .1. במסך הבית של האפליקציה, הקש או לחץ על המדף שלן או על **הגדרות המדף**.
- .2. הקש או לחץ על **הגדרות מתקדמות**.
- .3. הקש או לחץ על **שירותי האינטרנט**.
- .4. אם שירותים אינטרנט לא הופיעו עדיין, האפשרות **התקינה** תוצג במקטע שירותים אינטרנט. הקש או לחץ על **התקינה**, ולאחר מכן פעל על-פי ההוראות שעל-גביה המסן כדי להפעיל את שירותים אינטרנט.

להגדיר שירותים אינטרנט באמצעות שרת האינטרנט המשובץ

- .1. פתח את EWS. קיבלת מידע נוסף, וראה [שרת אינטרנט משובץ](#).
- .2. לחץ על **הכרטיסיה שירותים אינטרנט**.
- .3. במקטע **הגדרות שירותים אינטרנט**, לחץ על **הגדירות**, לחץ על **המשן**, ופועל בהתאם להנחיות שעיל-גביה המסן כדי לקבל את תנאי השימוש.
- .4. אם תתקבש, בחרו לאפשר למדף לבדוק אם קיימים עדכוני מדפסת ולהתקין אותם.

הערה: כשקיים עדכונים זמינים, המדפסת תוריד ות התקין אותם באופן אוטומטי, ולאחר מכן תופעל מחדש.

הערה: אם תתקבש לציזן הגדרות Proxy ואם הרשות שלן משתמשת בהגדרות Proxy, פועל בהתאם להנחיות שעיל-גביה המסן להגדיר שרת Proxy. אם פרוטוקול proxy אינו ברשותך, צור קשר עם מנהל המערכת שלן או עם האדם שהגדיר את הרשות.

- .5. כאשר המדפסת מחוברת לשורת, המדפסת מדפסה דף מידע. עקוב אחר ההנחיות בדף המידע כדי לסיים את ההתקינה.

להגדיר 'שירותים אינטרנט' באמצעות תוכנת המדפסת של HP (Windows)

- .1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. קיבלת מידע נוסף, וראה [פתחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
- .2. בחלון המוצג, לחץ לחיצה כפולה על **הדף**, **סרייקה ופקס** ולאחר מכן באפשרות דף הבית של המדפסת (EWS) תחת 'הדף'. דף הבית של המדפסת (שרת האינטרנט המשובץ) נפתח.
- .3. לחץ על **הכרטיסיה שירותים אינטרנט**.
- .4. במקטע **הגדרות שירותים אינטרנט**, לחץ על **הגדירות**, לחץ על **המשן**, ופועל בהתאם להנחיות שעיל-גביה המסן כדי לקבל את תנאי השימוש.
- .5. אם תתקבש, בחרו לאפשר למדף לבדוק אם קיימים עדכוני מדפסת ולהתקין אותם.

הערה: כשקיים עדכונים זמינים, המדפסת תוריד ות התקין אותם באופן אוטומטי, ולאחר מכן תופעל מחדש.

הערה: אם תתקבש לציזן הגדרות Proxy ואם הרשות שלן משתמשת בהגדרות Proxy, פועל בהתאם להנחיות שעיל-גביה המסן להגדיר שרת Proxy. אם הפרוטוקולים proxy אינם ברשותך, צור קשר עם מנהל המערכת שלן או עם האדם שהגדיר את הרשות.

- .6. כאשר המדפסת מחוברת לשורת, המדפסת מדפסה דף מידע. עקוב אחר ההנחיות בדף המידע כדי לסיים את ההתקינה.

הסota 'שירותי אינטראקט'

אם לא הפעלת את HP+ במהלך התקנת המדפסת, אפשרות להסיר את שירות האינטראקט מהמדפסת באמצעות שורת האינטראקט המשובץ. במדפסות HP+, שירות אינטראקט נדרשים ולא ניתן להסיר אותם.

הסota 'שירותי אינטראקט' באמצעות שורת האינטראקט המשובץ

1. פתח את ה-EWS. קיבלת מידע נוסף, וראה [שורת אינטראקט משובץ](#).
2. לחץ על הכרטיסייה **שירותי אינטראקט**, ולאחר מכן לחץ על **הסota שירותים אינטראקט** במקטע הגדרות **שירותי אינטראקט**.
3. לחץ על **הסota שירותים אינטראקט**.
4. לחץ על **כן** להסרת שירות האינטראקט מהמדפסת.

מדפסת זו מיועדת לעבוד עם אפליקציית HP Smart, יישום תוכנה שמקל על הדפסה, הסוריקה וניהול המדפסת מטלפון חכם, מחשב נייד, מחשב שולחני או התקנים אחרים. באפשרות להדפיס ולנהל את המדפסת מכל התקנים שלך על ידי התקנת האפליקציה בכל אחד מהם. אפליקציית HP Smart תואמת ל-Windows 10, Android,iOS ו-Mac.

קרא עיף זה כדי לקבל מידע נוסף על הדפסה עם אפליקציית HP Smart וכן על הדפסה מתוך יישומי תוכנה אחרים המשתמשים במנagement המדפסת של HP שהותקן במהלך ההתקנה. תוכל למצוא גם הוראות בסיסיות להדפסה עם Apple AirPrint ב-Mac ולהדפסה מהתקנים ניידים באמצעות פקודות הדפסה שנכללות בתוכנת ההתקן.

הקפד לעבورو על הטיפים להדפסה מוצלחת כדי להבטיח שתשיג את התוצאות הטובות ביותר ביזורו בכל פעם שאתה מדפיס.

- [הדפסה באמצעות האפליקציה](#)
- [הדפסה באמצעות מחשב](#)
- [הדפסה מהתקנים ניידים](#)
- [עצות להדפסה מוצלחת](#)

הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart

סעיף זה מספק הוראות בסיסיות בנווגע לשימוש באפליקציית HP Smart כדי להדפיס מהתקני Windows,iOS,Android או Mac. לפרטים נוספים על השימוש ביישום HP Smart, עבוו אל:

- [iOS/Android: www.hp.com/go/hpsmart-help](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- [www.hp.com/go/hpsmartwin-help :Windows](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)
- [macOS: www.hp.com/go/hpsmartmac-help](http://www.hp.com/go/hpsmartmac-help)

כדי להדפיס ממכשיר iOS או Android

- .1. ודא שטענת נייר בмагש ההזנה. קיבלת מידע נוסף, ראה [טיענת נייר](#).
- .2. פתח את האפליקציה HP Smart.
- .3. הקש על סמל הפלוס (+) או על האפשרות **הווסף מדפסת** אם ברצונך לעבורה למדפסת אחרת, או להוסיף מדפסת חדשה. במידת הצורך, החלק ימינה/שמאליה בחלקו העליון של מסך הבית כדי למצוא את האפשרות **הווסף מדפסת**.
- .4. הקש על אפשרות הדפסה (לדוגמה, **הדפסת תМОנות או הדפסת מסמכים** וכו'). באפשרות להדפס תМОנות ומסמכים דרך התקן שלך, אחסון בענן או אתרי מדיה חברותית.
- .5. בחר את התמונה או המסמך שברצונך להדפיס.
- .6. בחר את הגדרות המתאימות לעבודת הדפסה. קיבלת מידע נוסף לגביות הגדרות הדפסה, ראה [הצעות להגדרות המדפסת](#).
- .7. הקש על **הדפסה**.

כדי להדפיס ממכשיר 10 Windows

- .1. ודא שטענת נייר בмагש ההזנה. קיבלת מידע נוסף, ראה [טיענת נייר](#).
 - .2. פתח את HP Smart. קיבלת מידע נוסף, ראה [השתמש באפליקציית HP Smart כדי להדפיס, לסרוק ולנהל](#).
 - .3. במסך הבית של HP Smart, הקפֶד לבחור את המדפסת שלך.
-
- עזרה:** אם ברצונך לבחור מדפסת אחרת, לחץ או הקש על הסמל (≡) בסוגול הכלים לצד השמאלי של המסך ולאחר מכן בחר מדפסת אחרת מתוך רשימת כל המדפסות הזמינים.
- .4. בחר **הדפסת תМОנות**, אtor תמונה שברצונך להדפיס ולאחר מכן בחר מבחן לחץ או הקש על **בחירות תМОנות להדפסה**.
 - .5. בחר **הדפסת מסמן**, אtor מסמן שברצונך להדפיס ולאחר מכן בחר מבחן לחץ או הקש על **הדפסה**.
 - .6. בחר באפשרויות המתאימות. כדי להציג הגדרות נוספות, לחץ או הקש על **הגדרות נוספות**. קיבלת מידע נוסף לגביות הגדרות הדפסה, ראה [הצעות להגדרות המדפסת](#).
 - .6. לחץ או הקש על **הדפסה** כדי להתחיל בהדפסה.

הדפסה מהתקן Mac

- .1. פתח את האפליקציה HP Smart.
- .2. לחץ על האפשרות **Print Photo** (הדפסה) ולאחר מכן לחץ על **Print Document** (הדפסת מסמן) או על **Print Photo** (הדפסת תМОונת).

- .3 אחריו את הקובץ שברצונן להדפיס מהתיקייה Documents (מסמכים), הספרייה Pictures (תמונות) או כל תיקיה Mac-ב-.
- .4 בחר את המסמך או התמונה המבוקשין, ולאחר מכן לחץ על **Open** (פתח). חלון הדפסה נפתח.
- .5 בחר מדפסת אחרת או עורך שיכוים בהגדירות הדפסה, כגון גודל הבירור או איות הפלט.
- .6 לחץ על **Print** (הדפסה).

הדפסה באמצעות מחשב

- [הדפסת מסמכים](#)
- [הדפסת חוברות פרסום](#)
- [הדפסה על מעטפה](#)
- [הדפסת צילומים](#)
- [הדפסה על בירז מווחד ובדלים מותאמים אישית](#)
- [הדפסה דו-צדדית](#)
- [הדפסה Mac-AirPrint באמצעות Mac](#)

הדפסת מסמכים

(Windows)

1. טען נייר בмагש ההזנה. קיבלת מידע נוספת, ראה [טעינת נייר](#).
 2. בתוכנה שברשותך, בחר **הדפסה**.
 3. ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
 4. לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שייח מאפיינים.
- בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחצן זה יכול להיות **מאפיינים**, **אפשרויות**, **הגדרות המדפסת**, **מאפייני המדפסת**, **מדפסת**, או **העדפות**.

 **הערה:** כדי לשנות הגדרות הדפסה עבור כל העבודות, בצע את השינויים בתוכנה של HP. קיבלת מידע נוסף על תוכנת HP, וראה [כל ניהול מדפסת](#).

5. בחר באפשרויות המתאימות בכוטיסייה **קיצורי דורך להדפסה** או **קיצורי דורך להדפסה**.
לשינוי הגדרות הדפסה אחרות, לחץ על הכוטיסיות האחרות.
לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [עצות להגדרות המדפסת](#).

 **הערה:** אם אתה משנה את גודל הנייר, ודא שטענת את הנייר המתאים בмагש ההזנה והגדרת את גודל הנייר בלוח הבקרה של המדפסת.

6. לחץ על אישור כדי לסגור את תיבת הדו-שייח מאפיינים.
7. לחץ על **הדפסה** או על **אישור** כדי להתחליל בהדפסה.

הדפסת חוברות פרסום

(Windows)

1. טען נייר בмагש ההזנה. קיבלת מידע נוסף, ראה [טעינת נייר](#).
2. בתפריט **קובץ** ביישום התוכנה, לחץ על **הדפסה**.
3. ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.

.4 כדי לשנות הגדרות, לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שייח מאפיינים.

בהתאם לישום התוכנה, ייתכן שלחצן זה נקרא **מאפיינים, אפשרויות, הגדרת המדפסת, מדפסת, או העדפות**.

הערה: כדי לשנות הגדרות הדפסה עבור כל העבודות, בצע את השינויים בתוכנה של HP. לקבלת מידע נוסף על תוכנת HP, ראה [כל ניהול מדפסת](#).

.5 בחור באפשרויות המתאימות.

- בכרטיסייה **פרישה** בחור כיוון הדפסה **לאוורן או לרווחב**.

בכרטיסייה **נייר/aicota**, בחור את הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת חומר**י הדפסה** באזורי בחירות מגש, בחור את **aicota** ה

הדרישה המתאימה באזורי הגדרות aicota, ולאחר מכן בחור את הצבע המתאים באזורי צבע.

- לחץ על **מתקדם** כדי לבחור את הגודל המתאים של העلوן מהרשימה הנפתחת **גודל נייר**.

הערה: אם אתה משנה את גודל הבנייר, ודא שטענת את הנייר המתאים במגש ההזנה והגדרת את גודל הנייר **בלוח הבקרה של המדפסת**.

אם ברצונך לשנות הגדרות הדפסה אחרות, לחץ על הכרטיסיות האחרות. לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין **בסעיף הצעות להגדרות המדפסת**.

.6 לחץ על **A0** כדי לסגור את תיבת הדו-שייח מאפיינים.

.7 לחץ על **הדפסה או על אישור** כדי להתחילה בהדפסה.

הדפסה על מעיפות

הימנע מטעפות בעלות המאפיינים הבאים:

- גימור חלק במיוחד
- פסי הדבקה, סגורים מתכתיים או חלונות
- קצחות עבים, לא וגילים או מסולסים
- אזהרים מקומתיים, קרוועים או פגונים בצדורה אחרת

ודא שקיופולי המעיפות שאתה טוען במדפסת חדים ומהודקים.

הערה: לקבלת מידע נוספת הדפסה על מעיפות, עיין **בתיעוד המצורף לתוכנה שאתה משתמש בה**.

להדפסת מעיפות (Windows)

.1 טען נייר במגש ההזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [טעינת ביר](#).

.2 בתפריט **קובץ** בתוכנה, לחץ על **הדפסה**.

.3 ודא שהמדפסת הנקונה נבחרה.

.4 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שייח מאפיינים.

בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחצן זה יכול להיות **מאפיינים, אפשרויות, הגדרת המדפסת, מאפייני המדפסת, מדפסת, או העדפות**.

הערה: כדי לשנות הגדרות הדפסה עבור כל העבודות, בצע את השינויים בתוכנה של HP. לקבלת מידע נוסף על תוכנת HP, ראה [כל ניהול מדפסת](#).

.5 בחור באפשרויות המתאימות.

- בקריטיסיה פוריטה בחור כיון הדפסה **לאוֹרָן או לוֹרְחָב**.
- בקריטיסיה **ניִיר/אַיְכּוֹת**, בחור את הנייר המתאים הנפתחת **חוֹמְרִי הדֶּפְסָה** באדוֹר **בְּחִירַת מָגֵשׁ**, בחור את **איַיכּוֹת** הדפסה המתאימה באדוֹר **הַגְּדּוֹת אַיְכּוֹת**, ולאחר מכן בחור את הצבע המתאים באדוֹר **צָבֵעַ**.
- לחץ על **מַתְקָדֵם** כדי לבחור את גודל המעלפה המתאים מהרשימה הנפתחת **גּוֹדֵל נִיר**.

הערה: אם אתה משנה את גודל הנייר, ודא שטענת את הנייר המתאים במgesch ההזנה והגדות את גודל הנייר
בלוח הבקורה של המדפסת.

אם ברצונך לשנות הגדרות הדפסה אחרות, לחץ על ההורטיות האחרות. קיבלת עזרות נוספות בנושא הדפסה, עיין [בסעיף הצעות להגדות המדפסת](#).

- .6. לחץ על **KO** כדי לסגור את תיבת הדו-שייח **מְאַפִּינִים**.
- .7. לחץ על **הַדֶּפְסָה** או על **KO** כדי להתחיל בהדפסה.

הדפסת צילומים

ניתן להדפיס צילום ממחשב.

אין להשאיר במgesch ההזנה נייר צילום שלא בעשה בו שימוש. הנייר עלול להסתסל וכתוכזהה מכн לפגום באיךות הדפס. על נייר צילום להיות מישור ושתה לפני הדפסה.

עצה: ניתן להשתמש במדפסת זו כדי להדפיס מסמכים וצלומים בהתאם לנידיע שברשותך (כגון טלפון חכם או מחשב לוח). קיבלת מידע נוסף, עברו אל אתר האינטראקט של הדפסה הנידעת של www.hp.com/go/mobileprinting (HP). (בשלב זה, ניתן שאtor אינטראקט זה אינו זמין בכל השפות.)

הדפסת צילום מהמחשב (Windows)

1. טען נייר במgesch ההזנה. קיבלת מידע נוסף, ראה [טעינת ניר](#).
 2. בתוכנה שברשותך, בחור **הַדֶּפְסָה**.
 3. ודא שהמדפסת המכונה נבחרה.
 4. לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שייח **מְאַפִּינִים**.
- בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות **מְאַפִּינִים**, **אֲפְשָׁרוֹת**, **הַגְּדּוֹת**, **מְאַפִּינִי** **הַדֶּפְסָתָה**, **מְדָפֵסָת**, או **הַעֲדֹפּוֹת**.
5. בחור באפשרויות המתאימות.
- בקריטיסיה פוריטה בחור כיון הדפסה **לאוֹרָן או לוֹרְחָב**.
 - בקריטיסיה **ניִיר/אַיְכּוֹת**, בחור את הנייר המתאים הנפתחת **חוֹמְרִי הדֶּפְסָה** באדוֹר **בְּחִירַת מָגֵשׁ**, בחור את **איַיכּוֹת** הדפסה המתאימה באדוֹר **הַגְּדּוֹת אַיְכּוֹת**, ולאחר מכן בחור את הצבע המתאים באדוֹר **צָבֵעַ**.
 - לחץ על האפשרות **מַתְקָדֵם** כדי לבחור את הגודל המתאים של נייר הצלום מהרשימה הנפתחת **גּוֹדֵל נִיר**.

הערה: אם אתה משנה את גודל הנייר, ודא שטענת את הנייר המתאים במgesch ההזנה והגדות את גודל הנייר
בלוח הבקורה של המדפסת.

אם ברצונך לשנות הגדרות הדפסה אחרות, לחץ על ההורטיות האחרות. קיבלת עזרות נוספותנושא הדפסה, עיין [בסעיף הצעות להגדות המדפסת](#).

- .6. לחץ על אישור כדי לסגור את תיבת הדו-שייח **מְאַפִּינִים**.
- .7. לחץ על **הַדֶּפְסָה** או על **אישור** כדי להתחיל בהדפסה.

הערה: בסיום הדפסה, הסור נייר צילום שלא בעשה בו שימוש מגש ההזנה. אחסן את נייר הצלום כדי שלא יתחל להסתלסל וכתוכואה מכון לפגוע באיכות הדפס.

הדפסה על נייר מיוחד ובגדלים מותאמים אישית

אם היישום שברשותך תומך בנייר בגודל מותאם אישית, הגדר את הגודל הרצוי ביחסו לפני הדפסת המסמך. אם לא, הגדר את הגודל במנגנון התקן המדפסת. יתכן שהייה עליון לעצב מחדש את המסתמכים הקיימים כדי להדפיס אותם כהלהה על נייר בגודל מותאם אישית.

להגדרת גדים מותאמים אישית (Windows)

1. בהתאם למערכת הפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:
 - **Windows 10:** בתפריט התחל של Windows, בחר **מערכת Windows** מרשימה האפליקציות, בחר **לוח הבקשה**, ולאחר מכן לחץ על **הגדרת התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול**. בחר את שם המדפסת ולחץ על **אפשרני שירות הדפסה**.
 - **Windows 8.1 ו-Windows 8:** הצביע על או הקש על הפינה הימנית או השמאלית העליונה במסך כדי לפתחו את סרגל צ'אரטס, לחץ על הסמל **הגדרות**, לחץ על **לוח הבקשה**, ולאחר מכן לחץ או הקש על **הגדרת התקנים ומדפסות**. לחץ או הקש על שם המדפסת ולחץ או הקש על **אפשרני שירות הדפסה**.
 - **Windows 7:** מתפריט התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על **התקנים ומדפסות**. בחר את שם המדפסת ובחר אפשרות **אפשרני שירות הדפסה**.
2. סמן את תיבת הסימון **צור טופס חדש**.
3. הzon את שם הנייר בגודל מותאם אישית.
4. הzon את מידות הגודל המותאמים אישית במקטע **ティאורה טופס (מידות)**.
5. לחץ על **שמור טופס** ולאחר מכן לחץ על **סגור**.

הדפסה על נייר מיוחד או על נייר בגודל מותאם אישית (Windows)

הערה: לפני שתוכל להדפיס על נייר בגודל מותאם אישית, עלייך להגדיר את הגודל המותאם אישית באמצעות אפשרות **שירות הדפסה**.

1. טען את הנייר המתאים במגש ההזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [עיבנת נייר](#).
2. מתפריט **קובץ** ביחסו התוכנה שלך, לחץ על **הדפסה**.
3. ודא שהמדפסת המכונת נבחרה.
4. לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדוח-שים **אפשרניים**.

בהתאם ליחסו התוכנה, שמו של הלחצן זה יכול להיות **אפשרניים, אפשרויות, הגדרת המדפסת, אפשרות המדפסת, מדפסת, או העדפות**.

הערה: כדי לשנות הגדרות הדפסה עבור כל העבודות, בצע את השינויים בתוכנה של HP. לקבלת מידע נוסף על תוכנת HP, ראה [כלי ניהול מדפסת](#).

5. בכרטיסיה **פרישה או נייר/איכות** לחץ על הלחצן **מתקדם**.
6. באוזור **נייר/פלט**, בחר את הגודל המותאם אישית מתוך הרשימה הנפתחת **גודל נייר**.

הערה: אם אתה משנה את גודל הנייר, ודא ש庆幸ת את הנייר המתאים במגש ההזנה והגדרת את גודל הנייר בلوح הבקשה של המדפסת.

- .7. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולאחר מכן לחץ על אישור.
- .8. לחץ על **הדפסה או על אישור כדי להתחיל בהדפסה.**

הדפסה דו-צדדית

הדפסה משני צידי הדף (Windows)

- .1. טען נייר במגש ההזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [טעינת נייר](#).
 - .2. בתוכנה שברשותך, בחר **הדפסה**.
 - .3. וודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
 - .4. לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שיח **מאפיינים**.
- בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות **מאפיינים**, **אפשרויות**, **הגדרות המדפסת**, **מאפייני המדפסת**, **מדפסת**, או **העדפות**.

 **הערה:** כדי לשנות הגדרות הדפסה עבור כל העבודות, בצע את השינויים בתוכנה של HP. לקבלת מידע נוסף על תוכנת HP, ראה [כל ניהול מדפסת](#).

- .5. בחר באפשרויות המתאימות.
- בכרטיסייה **פרישה** בחר בכיוון הנייר **לאוון או לרוחב** ובחר באפשרות הפיכת הנייר המתאימה מהרשימה **הנפתחת הדפסה דו-צדדית**.
- בכרטיסייה **נייר/aicots**, בחר את הנייר המתאים לנפתחת **חותמי הדפסה** באזרו **בחירות מגש**, בחר את **אינות הרדפסה המתאימה באזרו הגדרות aicots**, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באזרו **צבע**.
- לחץ על הלחצן **מתקדם** כדי לבחרו את גודל הנייר המתאים מהרשימה **הנפתחת גודל נייר**.

 **הערה:** אם אתה משנה את גודל הביר, וודא שתענט את הנייר המתאים במגש ההזנה והגדת את גודל הנייר **בלוח הבקורה של המדפסת**.

אם ברצונך לשנות הגדרות הדפסה אחרות, לחץ על הכרטיסיות האחרות. לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין [בסעיף הצעות להגדרות המדפסת](#).

-  **הערה:** המדפסת תומכת בהדפסה דו-צדדית אוטומטית בגדי נייר של A4, Letter, B5-1 JIS.
- .6. לחץ על אישור כדי לסגור את תיבת הדו-שיח **מאפיינים**.
 - .7. לחץ על **הדפסה או על אישור כדי להתחיל בהדפסה.**

הדפסה Mac-AirPrint

המדפסת תואמת למחשבים Mac עם מערכת הפעלה Mac OS או X 10.7 ואילך ו-iOS. Apple AirPrint. פועל בהתאם להוראות בסעיף זה כדי לאפשר הדפסה ממחשב Mac באמצעות **AirPrint**.

 **הערה:** השתמש בຍישום HP Smart HP כדי לנטר מפלסי דיו והתראות מדפסת.

אם לא הגדרת או חיבורת את המדפסת לרשת, עבורו אל 123.hp.com כדי להתקין את התוכנה הדורשה ולהשלים את ההגדרה. לאחר שהמדפסת הוגדרה וחיבורה לרשת האלחוטית שלך, פועל בהתאם לשילבים הבאים כדי לאפשר הדפסה באמצעות **AirPrint**.

- .1 פתח את **System Preferences** (העדפות מערכת) ובחירה **Printers and Scanners** (מדפסות וסורקם).
 - .2 לחץ על סמל הפלוס (+) או על האפשרות **הוסף מדפסת** כדי להוסיף את המדפסת. במידת הצורך, החלק ימין/שמאל בחלקו העליון של מסך הבית כדי למצוא את האפשרות **הוסף מדפסת**.
 - .3 בחר במדפסת שלנו מתוך הרשימה המוצגת של מדפסות רשות, ולאחר מכן לחץ על **Add** (הוסף).
- המחשב מתקין את מנהלי ההתקנים הזמינים (הדפסה, סריקה ופקס, נאشر ולוונטי) עבורה המדפסת שלנו.

הדפסה מהתקנים ניידים

אפשרות להדפיס מסמכים ותמונות ישירות מהתקנים הניידים שלך, כולל OS,i,Android,Chromebook ו-Amazon.

הערה: אפשרות גם להשתמש באפליקציה HP Smart כדי להדפיס מהתקנים ניידים. לקבלת מידע נוסף, ראה [הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart](#).

1. ודא שהדפסת מחוברת לרשף שליה מחובר גם הת頓ן הנייד.

2. הפעל הדפסה בת頓ן הנייד שברשותך:



SOS: השתמש באפשרות **Print** (הדפסה) דורך התפריט **Share** (שיתוף) או



הערה: בהתקנים שבהם פועלת מערכת ההתקנה iOS 4.2 או אילן, AirPrint מותקן מראש.

Android: הורד את יישום-hPlug-in של HP Print Service (שנתמך על-ידי רוב התקנים מבוססי Android) מחנות Google Play Store והפעל אותו בת頓ן שברשותך.

Chromebook: הורד והתקן את היישום HP Print for Chrome מחנות האינטראנשל של Chrome כדי לאפשר הדפסה דורך Wi-Fi וגם באמצעות USB.

HDX ו-Amazon Kindle Fire HD9: בפעם הראשונה שתבחרו **Print** (הדפסה) בת頓ן שברשותך, יישום-hPlug-in יורד באופן אוטומטי כדי להפעיל הדפסה ניידת.

הערה: לקבלת מידע מפורט אודות הפעלת הדפסה דורך התקנים הניידים שלך, בקר באתר האינטרנט של 'הדפסה ניידת של HP' (www.hp.com/go/mobileprinting). אם גרסה מקומית של אתר איברוכט זה אינה זמינים במדינה/אזור שלך, ניתן שתווסף לאתר HP Mobile Printing (הדפסה של HP מהתקנים ניידים) במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת.

3. ודא שהנייר שבטענו תואם להגדירות הנייר של המדפסת (ראה [טונת נייר](#) לקבלת מידע נוסף). הגדרה מדויקת של גודל הנייר בהתאם לנויו העון מאפשרת להתקן הנייד שברשותך לדעת על איזה גודל נייר מתבצעת הדפסה.

עצות להדפסה מוצלת

כדי להזמין בהצלחה, על המחסנויות של HP לפעול כהלה עם כמהות דיו מספקת, על הניר להיות טען כהלה ועל הגדרות המדפסת להיות מתאימות.

- [עצות לשימוש בדיו](#)
- [עצות לטיענת נייר](#)
- [הצעות להגדרות המדפסת](#)

עצות לשימוש בדיו

להלן עזות שימוש בדיו עבור הדפסה מוצלת:

- אם איכות הדפסה אינה משביעת רצון, עיין [בבעירות בהדפסה](#) לקבלת מידע נוסף.
- השתמש במחסנויות מקוריות של HP.

mphנסניטות המקוריות של HP תוכננו עבור מדפסות וניר של HP ונבדקו בעודותם כדי לסייע לך להפיק תוצאות מעולות בקלות, פעם אחר פעם.

הערה: HP אינה יכולה לעמוד לאיכותם או לאמינותם של חומרים מתכליים שאינם מקוריים מתוצרת HP. האחוריות אינה מכסה שירותים או תיקונים במוצר כתוצאה משימוש בחומר מתכלה שאינו מקורי מתוצרת HP.

אם אתה סבור שרכשת מחסנויות מקוריות של HP, בקרו בכתובת www.hp.com/go/anticounterfeit.

- התקן כהלה את המחסנויות להדפסה בשחור ובצבע.
- לקבלת מידע נוסף, ראה [החלפת המחסנויות](#).
- בדוק את מפלסי הדיו המשוערים במחסנויות כדי לוודא שכמות הדיו מספקת.
- לקבלת מידע נוסף, ראה [בדיקה מפלסי הדיו המשוערים](#).

הערה: התראות ומוחונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר המבחן מציב על מפלס הדיו נמוכים, שՔול להוכיח מחסנית הדפסה חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את המחסנויות עד שמופיעה הנטיה לעשוות זאת.

- כבה תמיד את המדפסת באמצעות (1) (לחצן הפעלה/כיבוי) כדי לאפשר לדפסת להגן על החוריים.

עצות לטיענת נייר

לקבלת מידע נוסף, עיין גם בפרק [טיענת נייר](#).

- ודא שהנייר טען כהלה בмагש ההזנה, והגדיר את גודל וסוג חומר הדפסה המתאים. לאחר טיענת נייר בмагש ההזנה, תהבקש להגדיר את גודל וסוג חומר הדפסה דורך לוח הבקשה.
- טען ערימת נייר (לא עמוד אחד בלבד). על כל הניר בערימה להיות מאותו גודל וסוג כדי למנוע חסימת נייר.
- טען את הניר כאשר הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה.
- ודא שחומר הדפסה שמנוחים בмагש ההזנה ישרים ושהקצוות אינם כפופים או קרוועים.
- התאמם את מכוכני וווחב הניר בмагש ההזנה כך שייתאימו הייב לכל הניירות. ודא שמכוכני וווחב הניר אינם מקפלים את הניר בмагש.
- התאמם את מכוכן אורן הניר בмагש ההזנה כך שייתאים הייב לניר מכל סוג. ודא שמכוכן אינו מקפיל את הניר בмагש.

עצות להגדרות המדפסת

הגדרות התוכנה שנבחרו במנהל התקן המדפסת חלות על המדפסה בלבד, הן אינן חלות על העתקה או על סריקה.
באפשרותך להדפיס את המסמך משבי צדי הנייר. לקבלת מידע נוסף, ראה [הדפסה דו-צדדית](#).

עצות בקשר להגדרות המדפסת (Windows)

- לשינוי הגדרות המדפסה שנקבעו כברiorת מחדל, פתח את תוכנת המדפסת של HP, לחץ על **הדפסה, סריקה ופקט**, ולאחר מכן לחץ על **הגדר העדפות**. לקבלת מידע על פתיחת תוכנת המדפסת, עיין בסעיף [פתיחה תוכנת המדפסת של Windows \(HP\)](#).
- כדי להבין את הגדרות הנייר ומגש הנייר:
 - **גודל נייר:** בחר את גודל הנייר שטענת בмагש ההזנה.
 - **חומר הדפסה:** בחר את סוג הנייר שבו אתה משתמש.
- כדי להבין את הגדרות הצבע או השחור-לבן:
 - **צבע:** שימוש בדיו מכל המחסניות עבור הדפסים בצבעים מלאים.
 - **שחור-לבן או דיו שחור בלבד:** שימוש בדיו השחור בלבד עבור הדפסים בשחור-לבן באיכות וגילה או נמוכה יותר.
 - **גוני אפור באיכות גבוהה:** שימוש בדיו מהמחסנית בצבע ומהמחסנית בשחור כדי להפיק מגון רחב יותר של גוני שחזור ואפור עבור הדפסים בשחור-לבן באיכות גבוהה.
- כדי להבין את הגדרות איכות הדפסה:
 - איכות הדפסה נמדדת בנקודות של וזרליות הדפסה לכל אינץ' (dpi). (קמ' גובה יותר מפיק הדפסים ברורים ומפורטים יותר, אבל מעט מהירות הדפסה ועשוי להשתמש בכמות דיו גדולה יותר).
 - **טיטה:** ה-dpi הנמדד ביותר משמש בדרך כלל כאשר מפלסי הדיו נמוכים או כאשר אין צורך בהדפסים באיכות גבוהה.
 - **שוב יותר:** מתאים לרוב עבודות הדפסה.
 - **מיובי:** dpi טוב יותר מאשר שוב יותר.
 - **DPI מרבי מופעל:** הגדרת ה-dpi הגבוהה ביותר הזמינה עבור איכות הדפסה.
- כדי להבין את הגדרות הדף והפרישה:
 - **כיוון הדפסה (Orientation):** בחר **לאורך** עבור הדפסים מאונקיים או **לרוחב** עבור הדפסים אופקיים.
 - **הדפסה דו-צדדית:** הדפים מתהפכים באופן אוטומטי לאחר שצד אחד של הנייר הודפס, כך שבאפשרותך להדפיס על שני צידי הנייר.
 - **הפוך הצד האורך:** בחר באפשרות זו אם ברצונך להפוך דפים מהצד האורך של הנייר בעת הדפסה על שני צידי הנייר.
 - **הפוך הצד הקצר:** בחר באפשרות זו אם ברצונך להפוך דפים מהצד הקצר של הנייר בעת הדפסה על שני צידי הנייר.
 - **עמודים לגילוין:** בעזרת אפשרות זו ניתן לציין את סדר העמודים בעת הדפסת מסמן של יותר משבי עמודים לגילוין.

העתקה וסריקה 7

באפשרות לסרוק מסמכים, צילומים וסוגי ניירות נוספים, וכן לשלווח אותם למגוון ייעדים, כגון למחשב או לנמען בדואר אלקטרוני.

בעת סריקת מסמכים בעזרת תוכנת המדפסת של HP, ניתן לסרוק אותם בתבנית שתאפשר חיפוש במסמכים ועריכה שלהם.

בעת סריקת מסמן מקו על שולים, השתמש במשתוח הדוכigkeit של הסורק ולא במזין המסמכים.

הערה: פונקציות סריקה מסוימות זמינים רק לאחר התקנת תוכנת המדפסת של HP. 

עצה: אם אתה מתקשה בסריקת מסמכים, עיין [בעיות העתקה וסריקה](#). 

• [העתקה וסריקה באמצעות HP Smart](#)

• [העתקה מהמדפסת](#)

• [סריקה עם תוכנת המדפסת של HP \(Windows 7\)](#)

• [סריקה באמצעות Webscan](#)

• [סריקה להתקן זיכרון](#)

• [עצות להעתקה ולסריקה מוצלחות](#)

העתקה וסריקה באמצעות HP Smart

- [העתקה וסריקה מהתקן Android או iOS](#)
- [סורך ממכשיר 10 Windows](#)
- [העתקה וסריקה מחשב Mac](#)

באפשרותך להשתמש במערכות HP Smart כדי להעתיק ולסורך מסמכים או תמונות באמצעות מצלמת התקן שלך. כולל כל עוריכה שמאפשרות לך להتاימים את התמונה הסורקה לפני השמירה, השיטוף או הדפסה. אפשרותך להדפסת, לשמר או הסירוקות שלך באופן מקומי או באחסון הענן ולשתחוו אותן דואר אלקטרוני, הודעת Facebook, SMS, Instagram ועוד. HP Smart, ביצע את ההנחיות שסופקו בסעיף המתאים להלן, בהתאם לסוג התקן שבו אתה משתמש.

סעיף זה מספק הוראות בסיסיות בנוגע לשימוש באפליקציית HP Smart כדי להדפיס מהתקני iOS,Android,iOS,Windows 10,Mac. לפרטים נוספים על השימוש ביישום HP Smart, עברו אל:

- [iOS/Android: www.hp.com/go/hpsmart-help](#)
- [Windows 10: www.hp.com/go/hpsmartwin-help](#)
- [macOS: www.hp.com/go/hpsmartmac-help](#)

העתקה וסריקה מהתקן iOS או Android

כדי להעתיק מהתקן iOS או Android

- .1 פתח את האפליקציה HP Smart.
- .2 הקש על סמל הפלוס (+) או על האפשרות **הוסף מדף+** אם ברצונך לעבורה למדפסת אחרת, או להוסיף מדף חדש. במידת הצורך, החלק ימינה/שמאליה בחלקו העליון של מסך הבית כדי למצוא את האפשרות **הוסף מדף+**.
- .3 הקש על העתקה. המצלמה המובנית תיפתח.
- .4 הצב מסמן או תמונה מול המצלמה, בחר אפשרות גודל כדי לסייע בזיהוי גודל מסמן המקור ולאחר מכן הקש על הלחץ העגול בתחתית המסמן כדי לצלם תמונה.

עזרה: לקבלת התוצאה המיטבית, התאם את מיקום המצלמה כדי להציב את מסמן המקור במסגרת שסופקה של מסן התצוגה המקידמת.

- .5 הגדר את מספר העותקים או בצע התאמות נוספות בעת הצורה:
 - הקש על הסמל 'הוסף עמודים' כדי להוסיף מסמכים או תמונות.
 - הקש על הסמל 'מחיקה' כדי להסיר מסמכים או תמונות.
 - הקש על **שינוי גודל** כדי להתאים את אופן המילוי של מסמן המקור על הניר.
- .6 הקש על **התחל בשחזור** או על **התחל בצע** כדי ליצור עותק.

כדי לסרוק ממכשיר iOS או Android

- .1 פתח את האפליקציה HP Smart.
- .2 הקש על סמל הפלוס (+) או על האפשרות **הוסף מדף+** אם ברצונך לעבורה למדפסת אחרת, או להוסיף מדף חדש. במידת הצורך, החלק ימינה/שמאליה בחלקו העליון של מסך הבית כדי למצוא את האפשרות **הוסף מדף+**.

.3. בחר **סריית מצלמה** כדי לסרוק את המסמך או התמונה שלך באמצעות המצלמה המובנית במכשיר שלך, או בחר **סריית מדפסת** כדי לסרוק באמצעות סורק המדפסת.

.4. בחר את הגדרות הסריקה ולאחר מכן הקש על **סריקה**.

.5. לאחר שתסיטים להתאים את המסמך או הצלום הסורוקים, שמו, שטף או הדפס אותם.

surok machsir 10

כדי לסרוק מסמן או צילום באמצעות מצלמת המכשיר

אם המכשיר שברשותך מצויד במכשיר, תוכל להשתמש באפליקציה HP Smart HP כדי לסרוק מסמן מודפס או צילום באמצעות מצלמת המכשיר. לאחר מכן תוכל להשתמש ב-HP Smart כדי לעורן, לשמו, להדפיס או לשתף את התמונה.

.1. פתח את Smart HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [השתמש באפליקציית HP Smart כדי להדפיס, לסרוק ולנהל](#).

.2. בחר **סריקה**, ולאחר מכן בחר **מצלמה**.

.3. הציב מסמן או תמונה מול המצלמה, ולאחר מכן הקש על הלחצן העגול מתחתית המסן כדי לצלם תמונה.

.4. התאמם את הגבולות במידת הצורך. לחץ או הקש על סמל התחלה.

.5. בצע התאמות אחרות במידת הצורך:

• לחץ או הקש על **הוסף עמודים** כדי להוסיף מסמכים או תמונות.

• לחץ או הקש על **עריכה** כדי לסובב או לחתוך את המסמן או התמונה, או כדי להתאים את הניגודיות, הבהיות, הרווחה או הזרזורה שלהם.

.6. בחר את סוג הקובץ הרצוי, ולאחר מכן לחץ או הקש על סמל השיתוף כדי לשתף אותו עם אחרים.

כדי לעורן מסמן או צילום שנסרוקו בעבר

HP מספקת כלי עריכה, כגון חיתוך או סיבוב, כך שאתה יוכל להשתמש בה כדי להתאים מסמן או צילום שנסרוקו בעבר במכשיר שלך.

.1. לפתוח את Smart HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [השתמש באפליקציית HP Smart כדי להדפיס, לסרוק ולנהל](#).

.2. בחר **סריקה**, ולאחר מכן בחר **ייבוא**.

.3. בחר את המסמן או התמונה שברצונך להתאים, ולאחר מכן לחץ או הקש על **פתיחת**.

.4. התאמם את הגבולות במידת הצורך. לחץ או הקש על סמל התחלה.

.5. בצע התאמות אחרות במידת הצורך:

• לחץ או הקש על **הוסף עמודים** כדי להוסיף מסמכים או תמונות.

• לחץ או הקש על **עריכה** כדי לסובב או לחתוך את המסמן או התמונה, או כדי להתאים את הניגודיות, הבהיות, הרווחה או הזרזורה שלהם.

.6. בחר את סוג הקובץ הרצוי, ולאחר מכן לחץ או הקש על **Save** (שמירה) או על **Share** (שיתוף) כדי לשמר את הקובץ או לשתף אותו עם אחרים.

העתקה וסריקה ממחשב Mac

הסרת התיקנה ממחשב Mac

- .1. פתח את האפליקציה Smart .HP.
- .2. הקש על סמל הפלוס (+) או על האפשרות **הוסףת מדפסת** אם ברצונך לעבورو למדפסת אחרת, או להוסיף מדפסת חדשה. במידת הצורך, החלק ימינה/שמאליה בחלקו העליון של מסך הבית כדי למצוא את האפשרות **הוסףת מדפסת**.
- .3. לחץ על **העתקה**. המכילה המובנית תיפתח.
- .4. הצב מסמן או תמונה מול המצלמה, בחר אפשרות גודל כדי לסייע בזיהוי גודל מסמן המקור ולאחר מכן הקש על הלחוץ העגול בתחום תחתית המסן כדי לצלם תמונה.

עצה:  לקבלת התוצאה המיטבית, התאם את מיקום המצלמה כדי להציב את מסמן המקור במסגרת שסופה של מסן התצוגה המקדימה.

- .5. הגדר את מספר העותקים או בצע התאמות נוספות בעט הצורו:
 - הקש על הסמל 'הוסף עמודים' כדי להוסיף מסמכים או תמונות.
 - הקש על הסמל 'מחיקה' כדי להסיר מסמכים או תמונות.
 - הקש על **שינוי גודל** כדי להתאים את אופן המילוי של מסמן המקור על הניר.
- .6. הקש על **התחל בשחזר** או על **התחל ב痼ע** כדי ליצור עותק.

כדי לסרוק ממחשב Mac

- .1. פתח את האפליקציה Smart .HP.
- .2. הקש על סמל הפלוס (+) או על האפשרות **הוסףת מדפסת** אם ברצונך לעבورو למדפסת אחרת, או להוסיף מדפסת חדשה. במידת הצורך, החלק ימינה/שמאליה בחלקו העליון של מסך הבית כדי למצוא את האפשרות **הוסףת מדפסת**.
- .3. בחר אפשרות סריקה ולאחר מכן הקש על **מצלמה**. המכילה המובנית תיפתח. סורק את התמונה או המסמן שלן באמצעות המצלמה.
- .4. לאחר שתסתיים להתאים את המסמן או הצילום הסורוקים, שמור, שתף או הדפס אותם.

העתקה מהמדפסת

להעתקת מסמך או תעוזת זהות

- .1 זדה שעתנת בירא בмагש ההזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [עיבת בירא](#).
- .2 הנח את מסמך המקור על משטח הזכוכית של הסורק כאשר הצד המודפס פונה כלפי מטה, או בMMddן המסמכים כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה.
- .3 בתצוגת לוח הבקרה של המדפסת, גע **בהעתקה**.
- .4 בחר **מסמך או כרטיס ID**.
- .5 הzon את מספר העותקים באמצעות לוח המקשרים המספריו או בצע שניויים בהגדורות אחרות.

עצה: כדי לשמרו הגדרות אלה כברירות מחדל לעבודות העתידיות, גע ב-  (הגדרות העתקה), ולאחר מכן גע **בשמור הגדרות נוכחות**.

- .6 גע **בהעתקה**.

עצה: כברירות מחדל, המדפסת מוגדרת להעתקה בצבוע. אם ברצונך להעתיק בשחור-לבן, גע ב  (הגדרות העתקה) כדי לשנות את צבע ברירות המחדל.

סרייקה עם תוכנת המדפסת של HP (Windows 7)

- [סרייקה למחשב](#)
- [סרייקה לדואר אלקטרוני](#)
- [הגדרת המאפיין Scan to SharePoint \(סרייקה ל-SharePoint\) \(Windows\)](#)
- [סרייקת מסמכים כתקסט הכיתן לעריכה](#)
- [יצירת קיזרו דוח חדש לסרייקה \(Windows\)](#)
- [שינויי הגדרות סרייקה \(Windows\)](#)

סרייקה למחשב

לפני סרייקה למחשב, ודא שכבר התקנת את התוכנה המומלצת של HP למדפסת. המדפסת והמחשב חייבים להיות מחוברים ומופעלים.

בנוסף, במחשבי Windows, יש להפעיל את תוכנת המדפסת לפני הסרייקה.

ניתן להשתמש בתוכנת המדפסת של HP לסריקת מסמכים לתבנית של טקסט שנייה לעריכה. לקבלת מידע נוסף, ראה [סרייקה עם תוכנת המדפסת של HP \(Windows 7\)](#).

לסרייקת מסמך מקוור למחשב מלווה הבקרה של המדפסת

לפני הסרייקה, ודא שהמדפסת מחוברת למחשב.

- .1. ענן את מסמך המקוור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשטח הדכווכית של הסורוק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במזין המסמכים.
- .2. גע בסרייקה בלוח הבקרה, ולאחר מכן בחר **מחשב**.
- .3. בחר את שם המחשב.
- .4. גע בהתחלה סרייקה.

כדי להפעיל את המאפיין 'סרייקה למחשב' (Windows)

ודא שהמדפסת מחוברת למחשב באמצעות חיבור USB, מאפיין הסרייקה למחשב מופעל כברירת מחדל ולא ניתן להשבתה.

אם אתה משתמש בחיבור רשת, פעל בהתאם להוראות אלה אם המאפיין הושבת ואם ברצונך להפעיל אותו מחדש.

- .1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
- .2. לחץ על **הדף, סרייקה ופקט**, ולאחר מכן לחץ על **סרייקה**.
- .3. בחר **בניהול סרייקה למחשב**.
- .4. לחץ על **הפעלה**.

לסרייקת מסמך או צילום לקובץ (Windows)

- .1. ענן את מסמך המקוור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשטח הדכווכית של הסורוק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במזין המסמכים.

- .2. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
- .3. לחץ על **הדף, סרייקה ופקט**, ולאחר מכן לחץ על **סרייקה**.

.4. לחץ על סריית מסמן או צילום.

.5. בחר את סוג הסרייה הרצוי ולאחר מכן לחץ על סרייה.

• בחר באפשרות שמו כ-PDF כדי לשמר את המסמך (או הצלום) כקובץ PDF.

• בחר שמו כ-JPEG כדי לשמר את הצלום (או המסמך) כקובץ תמונה.

הערה: המסר ההתחלתי מאפשר לך לעיין בהגדירות בסיסיות ולשנות אותן. לחץ על הקישור עוד בפינה השמאלית העליונה של תיבת הדוח-shit' סרייה כדי לעיין בהגדירות המפורשות ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוספת, ראה [שירותי הגדרות סרייה \(Windows\)](#).

אם בחורת באפשרות הצגת מציג לאחר סרייה, תוכל לעורן שימושים בתמונה שסorbit במסמך התצוגה המקדימה.

סרייה לדואר אלקטרוני

הגדרות סרייה לדואר אלקטרוני

עלין להגדיר תחילת את כתובות הדואר אלקטרוני, ולאחר מכן לסרוק את המסמכים וולשוח אותם בדואר אלקטרוני.

הערה: להגדיר סרייה לדואר אלקטרוני נדרש מחשב עם חיבור לרשת.

.1. במסמך 'דף הבית', גע בסרייה, ולאחר מכן גע בדואר אלקטרוני.

.2. אם שירות אינטרנט לא הופעלו, פעל לפני ההוראות בסעיף "הגדרת שירות אינטרנט" במדריך זה, ולאחר מכן חזר על שלב 1.

.3. אם שירות האינטרנט פועלים, תציג הודעת ברכה. גע באפשרות Continue (המשך).

.4. הזן את כתובת הדוא"ל שלך ולאחר מכן גע בהמשך.

.5. הזן את קוד ה-PIN שנשלח לכתובת הדוא"ל שהזנת בשלב הקודם, ולאחר מכן גע בהמשך.

.6. גע בכונסה כדי להשלים את ההתקנה.

סורך מסמן או צילום לדואר אלקטרוני

.1. טען את מסמן המקורי כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשטח הדוכסית של הסורך, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה בצדון המסמכים.

.2. במסמך 'דף הבית', גע בסרייה, ולאחר מכן גע בדואר אלקטרוני.

.3. אשר את חשבון הדואר אלקטרוני שברצונך להשתמש בו, ולאחר מכן גע בהמשך.

.4. אם ברצונך לשבות את חשבון הדואר אלקטרוני, גע ב-[], בחרו את חשבון הדואר אלקטרוני שברצונך להשתמש בו, ולאחר מכן גע בהמשך.

.4. הזן את כתובת הדואר אלקטרוני של הנמען בשדה אל.

.5. לחופין, גע ב-[], בחרו את חשבון הדואר אלקטרוני שאליו ברצונך לשוח, ולאחר מכן גע בהמשך.

.5. הזן את נושא הדואר אלקטרוני בשדה נושא.

.6. גע בסמל אם ברצונך להציג את הצלום או את המסמך שסorbit בתצוגה מקדימה.

גע ב-[] כדי לשנות הגדרות.

.7 גע בשלילה.

.8 גע בטיום בתום הסריקה. לחלוון, גע בהוספת דף כדי להוסיף דף.

הגדרת המאפיין (Windows) SharePoint ל-Scan (סריקה ל- SharePoint)

למד כיצד להציג את המאפיין (EWS) HP Embedded Web Server (SharePoint Scan to SharePoint ב-), כדי שתוכל לסרוק ולשמור קבצים לאתר SharePoint מהמדפסת.

שלב 1: הגדרת יעד SharePoint

כדי לסרוק ל- SharePoint, ראשית עליך להציג יעד SharePoint ב-.

.1. פתח את שורת האינטרנט המשובץ.

.א. אטור את כתובת ה-IP או את שם המארח של המדפסת על-ידי הגיעו ב-(א) (אלחוט), ב-(ב) (אינטרנט), או על-ידי הדפסת דף תצורת רשת.

 **הערה:** המדפסת חייבת להיות מחוברת לרשota ובעל כתובת IP.

.ב. בדף אינטרנט נתמך במחשב, הקלד את כתובת ה-IP או שם המארח שהוקצה למדפסת.

לדוגמה, אם כתובת ה-IP היא 123.123.123.123, הקלד את הכתובת הבאה בדף האינטרנט:
<http://123.123.123>

.ג. הקש על המקס Enter במקלדת. שורת האינטרנט המשובץ (EWS) נפתח.

.2. בऋיסיה סריקה, לחץ על **SharePoint**, ולאחר מכן לחץ על **הגדרות SharePoint**.

.3. לחץ על **הוספה פרופיל חדש** (הסמל).

.4. בשדה **כתובת SharePoint**, הדק את כתובת SharePoint ולאחר מכן לחץ על **יצירת כתובת URL** קקרה.

.5. הzin שם עבורה SharePoint בשדה **שם תצוגה**, ולאחר מכן לחץ על **הבא**.

.6. הzin את פרטי הכניסה שבם אתה משתמש כדי לגשת ל- SharePoint בשדות **שם משתמש וסיסמה**, ולאחר מכן לחץ על **הבא**.

 **הערה:** הוסף קוד PIN כדי להגביל את הסריקה לאתר SharePoint ממדפסת זו.

.7. שנה את הגדרות הסריקה, במידת הצורך, ולאחר מכן לחץ על **שמירה** ועל **בדיקה**.

אם מופיע סימן מינוס בתוך עיגול אדום, המדפסת לא הצליחה לאמת את ההגדרות ברשות שלך. לחץ על **עריכה** כדי לשנות את ההגדרות, ולאחר מכן בדוק שנית. חזרו על שלב זה עד שההגדרות תהיינה נכונות. פנה לספק הרשות או השירות שלך כדי לבדוק את ההגדרות, במידת הצורך.

.8. לחץ על **OK** כדי להשלים את הגדרת התצורה.

שלב 2: סורך מסמן לעד SharePoint

סורך מסמן או תמונה לעד SharePoint באמצעות קיזרו הדון בלוח הבדיקה של המדפסת.

.1. בלוח הבדיקה של המדפסת, גע ב**סריקה**, ולאחר מכן גע ב-**SharePoint**.

.2. גע באפשרות **בוחנת תקיות SharePoint**, ולאחר מכן בחר את התקיינות שאליה ברצונך לסרוק.

.3. הzin את קוד ה-**PIN**, במידת הצורך.

- .4 הנח את המסמך על משטח הזכוכית או טען אותו במזין המסתכנים.
- .5 בלווחה הבקרה, ודואו שהשדות שמרו בשם ושם הקובץ נכונים, ולאחר מכן גע בשלה.

סיקת מסמכים כעקסט הנitin לעריכה

בעת סיקת מסמכים, אפשרו לתרום להשתמש בתוכנת HP כדי לסרוק את המסתכנים לתבנית שנitin לעורו בה חיפוש, להעתק, להדיבוק ולעורו. הדבר אפשרו לך לעורו מכתבים, קטעי עיתון ומסמכים ובים אחרים.

- [סיקת מסמכים כעקסט הנitin לעריכה](#)
- [הנחיות לסריקה של מסמכים כעקסט הנitin לעריכה](#)

סיקת מסמכים כעקסט הנitin לעריכה

בעת סיקת מסמכים כעקסט לעריכה, פועל על-פי ההנחיות של להלן.

לסריקת מסמכים כעקסט הנitin לעריכה (Windows)

באפשרותן לסרוק סוגים שונים של מסמכים מודפסים בתבנית שנitin לבצע בה חיפוש ועריכה.

אם האפשרות **שמרו כעקסט הנitin לעריכה (OCR)** לא מופיעה ברשימה אפשרויות הסיריקה הזמין, עליך להתקין את התוכנה מחדש ולבחרו באפשרות זו.

- .1 טען את מסמך המקור אשר הצד המודפס פונה כלפי מעטה במשטח הזכוכית של הסורק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במזין המסתכנים.
- .2فتح את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
- .3 לחץ על הדפסה, סיריקה ופקס, ולאחר מכן לחץ על סיריקה.
- .4 לחץ על סיריקת מסמן או צילום.
- .5 בחר שמו כעקסט הנitin לעריכה (OCR) ולהזין על סיריקה.

 **הערה:** המסן ההתחלתי אפשר לך לעיין בהגדות בסיסיות ולשנות אותן. לחץ על הקישור **עוד** בפינה השמאלית العليا של תיבת הדו-שיח 'סיריקה' כדי לעיין בהגדות המפורשות ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוסף, ראה [שיבו הגדות סיריקה \(Windows\)](#).

אם בחרת באפשרות **הציג מציג לאחר סיריקה**, תוכל לעורו שינויים בתמונה שסרוקת במסן התצוגה המקדימה.

הנחיות לסריקה של מסמכים כעקסט הנitin לעריכה

היעזר בהנחיות הבאות כדי לוודא שהתוכנה ממורה בהצלחה את המסתכנים שלך:

- **ודא שימושה הזכוכית של הסורק או חלון מזין המסתכנים נקי.**
כתיים או אבק על-גביו משטח הזכוכית של הסורק או על החלון של מזין המסתכנים עלולים למנוע מהתוכנה להמיר את המסמך לעקסט הנitin לעריכה.
- **ודא שהמסמן טוען כהלכה.**
ודאו שמסמן המקור טוען כהלכה ושהוא אינו בוטה הצידה.
- **ודא שהעקסט במסמן ברו.**
כדי שהמורת המסמך לעקסט הנitin לעריכה תצליח, על מסמן המקור להיות ברו ובאיכות גבוהה.

התנאים הבאים עלולים למנוע המרה מוצלחת של המסמך:

- הטקסט במסמך המקורי חלש או מעוות.
 - הטקסט קטן מדי.
 - מבנה המסמך מורכב מדי.
 - הטקסט צפוף מדי. לדוגמה, אם הטקסט שהתוכנה מミירה מכיל תווים חסרים או מחוברים, האותיות "רו" עלולות להופיע כ"ח".
 - הטקסט נמצא על רקע צבעוני. רקע צבעוני עשוי לגרום לתמונות ברקע הקדמי להתמזג יותר מדי.
- **בחר את הprofil הנכון.**
- ודא שאתה בוחר קיצור דורך או תחנה קבועה שמאפשרים סריקה כטקסט הנוכחי לעריכה. האפשרויות האלה משתמשות בהגדות הסריקה על מנת למטב את האיכות של סריקת-OCR שלהן.
- Windows:** השתמש בקידורי הדורך **שמירה כטקסט ניתן לעריכה (OCR)** או **שמירה כ-PDF**.
- **שמור את הקובץ שלך בתבנית הנכונה.**
- אם ברצונך לחלץ מהמסמך רק טקסט, ללא העיצוב המקורי, בחר תבנית טקסט וגיל, כגון **(טקסט .txt)** או **.TXT**.
- אם ברצונך לחלץ מהמסמך ורק טקסט, וכן חלק מהעיצוב המקורי, בחר תבנית טקסט עשיר, כגון **טקסט עשיר (.rtf)**, או תבנית של קובץ PDF ניתן לחיפוש, כגון **PDF שנitinן לעורף בו חיפוש (pdf)**, או **PDF שנitinן לעורף בו חיפוש**.

יצירת קיצור דורך לסריקה (Windows)

באפשרותך ליצור קיצור דורך מסוין לסריקה כדי לבצע את הסריקה בקלות הרבה יותר. לדוגמה, ייתכן שתרצה לסרוק ולשמור צילומים באופן קבוע בתבנית **PNG**, ולא ב-**JPEG**.

1. טען את מסמך המקורי כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעטה במשהו הדוכני של הסורק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במצין המסמכים.
2. פתח את תוכנת המדפסת של HP. קיבלת מידע נוסף, וראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP](#).
3. לחץ על **הדף, סריקה ופקס**, ולאחר מכן לחץ על **סריקה**.
4. לחץ על **סריקת מסמך או צילום**.
5. לחץ על **יצירת קיצור דורך חדש לסריקה**.
6. הזן שם תיאורי, בחר קיצור דורך קיים שעליו יתבסס קיצור הדורך החדש, ולאחר מכן לחץ על **יצירה**.
7. לדוגמה, אם אתה יוצר קיצור דורך חדש לצילומים, בחר **שמור כ-JPEG או שלח בדואר אלקטרוני כ-JPEG**. באמצעות אפשרות אלה תוכל לעבוד עם גրפיקה בעית סריקה.

 **הערה:** המסתן ההתחלתי מאפשר לך לעיין בהגדות בסיסיות ולשנות אותן. לחץ על הקישור **עוד** בפינה השמאלית العليا של תיבת הדוח-שיח 'סריקה' כדי לעיין בהגדות המפורחות ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוסף, וראה [שינוי הגדרות סריקה \(Windows\)](#).

שינויי הגדרות סריקה (Windows)

באפשרות לשנות את הגדרות הסריקה לשימוש חד-פעמי או לשמרו את השינויים לשימוש קבוע. הגדרות אלה כוללות אפשרויות כגון גודל וכיוון דף, רזולוציית סריקה, ניגודיות, ומיקום התקינה עבורה הסריקות ששמורת.

- .**1.** טען את מסמך המקור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשוח הדוכסית של הסורק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במדין המסמכים.
- .**2.** פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, וראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP](#).
- .**3.** לחץ על **הדף, סריקה ופקס**, ולאחר מכן לחץ על **סריקה**.
- .**4.** לחץ על **סריקת מסמך או צילום**.
- .**5.** לחץ על **הקישור עוד** בפינה הימנית של תיבת הדו-שים Scan HP.
- .**6.** חולונית הגדרות המפורחות תופיע מימין. העמודה השמאלית מסכמת את הגדרות הנוכחות שנקבעו עבורה כל מקטע. ב العمودה הימנית ניתן לשנות את הגדרות במקטע המודגש. לחץ על מקטע בצדיה השמאלי של חולונית הגדרות המפורחות כדי לעיין בהגדות של מקטע זה. באפשרותך לעיין בהגדות ולשנות את רובן באמצעות תפריטים נפתחים.
- .**7.** לאחר שתסייעו לשנות את הגדרות, בצע את מהפעולות הבאות:
 - לחץ על **סריקה**. בסיום הסריקה, תתבקש לשמרו או לדוחה את השינויים שביצעת בKİצ'ו הדון.
 - לחץ על לחצן השמירה שבצדיו השמאלי של קיז'ו הדון. הלחצן שומר את השינויים שביצעת בKİצ'ו הדון כדי שתוכל להשתמש בהם שוב בפעם הבאה. לחופין, השינויים ישפיעו על הסריקה הנוכחית בלבד. לאחר מכן, לחץ על **סריקה**.

סרייה באמצעות Webscan

Webscan הוא מאפיין של שרת האינטרנט המשובץ שמאפשר לך לסרוק צילומים ומסמכים מהמדפסת למחשב באמצעות דף אינטרנט.

מאפיין זה זמין גם אם לא התקנת את תוכנת המדפסת במחשב.

לקבלת מידע נוסף, ראה [שרות אינטרנט משובץ](#).

 **הערה:** כבאות מחדל, המאפיין Webscan מושבת. ניתן להפעיל מאפיין זה دون שרת האינטרנט המשובץ.

אם איןך מצליח לפתחו את Webscan בשרת האינטרנט המשובץ (EWS), יתכן שמנהל הרשות שלך כיבת אותו. לקבלת מידע נוסף, פנה אל מנהל הרשות שלך או אל האדם שהגדיר את הרשות.

לפעול Webscan

1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ. לקבלת מידע נוסף, ראה [שרות אינטרנט משובץ](#).
2. לחץ על הכרטיסייה הגדרות.
3. במקטע **אבטחה**, לחץ על **הגדרות ניהול מערכת**.
4. בחר **Webscan** **שרות אינטרנט משובץ** כדי להפעיל את המאפיין Webscan.
5. לחץ על **החל**.

לסרייה באמצעות Webscan

סרייה באמצעות Webscan מציעה אפשרות סרייה בסיסיות. לקבלת אפשרויות או פונקציות סרייה נוספות, בצע סרייה באמצעות תוכנת המדפסת של HP.

1. טען את מסנן המקור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשתח הדוכcit של הסורק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במכשיר המסתכנים.
2. פתח את שרת האינטרנט המשובץ. לקבלת מידע נוסף, ראה [שרות אינטרנט משובץ](#).
3. לחץ על הכרטיסייה סרייה.
4. לחץ על **Webscan** בחלון הימנית, שנה הגדרות ולחץ על **התחל סרייה**.

 **ឧזה:** לסרייה של מסמכים כתקסט הנitin לעריכה, عليك להתקן את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [סרייה עם תוכנת המדפסת של HP \(Windows 7\)](#).

סרייה להתקן זיכרון

כמו כן, באפשרותך לבצע סרייה ישירות לכונן USB Flash Molot הבקורה של המדפסת מוביל להשתמש במחשב או בתוכנת המדפסת של HP.

זהירות: אין להוציא את כונן-h Flash מיציאת ה-USB של המדפסת בזמן שהמדפסת נגישה לכונן. אם תעשה זאת, הדבר עלול לגרום נזק לקבצים השמורים בכונן USB Flash. באפשרותך להוציא את כונן-h Flash USB בבטחה ורק כאשר הנורית של יציאת ה-USB אינה מhabהבת.

הערה: המדפסת אינה תומכת בכונני USB Flash מוצפנים.

כמו כן תוכל להשתמש בתוכנת המדפסת של HP לסריקת מסמכים לתבנית של טקסט שניתן לערכיה. לקבלת מידע נוסף, וראה [סרייה עם תוכנת המדפסת של HP \(Windows 7\)](#).

לסריקת מסמך מקו לתקן זיכרון Molot הבקורה של המדפסת

- .1. טען את מסמך המקור אשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשטח הדוכנית של הסורוק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במדין המסמכים.
- .2. הכנס כונן-h Flash USB.
- .3. גע ב**סרייה** ולאחר מכן בחר **התקן זיכרון**.
- .4. בצע שינויים באפשרויות הסרייה במקרה הצורך.
- .5. גע בהתחלה סרייה.

עכotta להעתקה ולסירקה מוצלחות

השתמש בעכotta הבאות כדי לבצע בהצלחה העתקה וסירקה:

- שמרו על משטח הזכוכית וגב המכסה נקיים. הסירוק מפרש כל דבר שהוא מזהה על-גבי משטח הזכוכית, חלק מהתמונה.
- הניח את מסמן המקור על משטח הזכוכית של הסירוק כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה ויישר אותו בהתאם לסימון שבפינה האחורייה השמאלית של משטח הזכוכית.
- כדי לייצר עותק גדול של מסמן מקוור קטן, סירוק את מסמן המקור למחשב, שנה את גודל התמונה בתוכנת הסירקה ולאחר מכן הדפס עותק של התמונה המוגדלת.
- אם ברצונך לכוון את גודל הסירקה, סוג הפלט, רזולוציית הסירקה, או סוג הקובץ, וכן הלאה, התחל את הסירקה מתוכנתה המדפסת.
- כדי למכוון עקסט שגוי או חסר במסמן הסירוק, ודא שהבהירות מוגדרת כהלכה בתוכנה.
- אם ברצונך לסרוק מסמן מרובה עמודים לקובץ אחד במקום לקבצים רבים, התחל את הסירקה באמצעות תוכנת המדפסת במקום לבחור באפשרות **סירקה** מתצוגת המדפסת, או השתמש במכשירים כדי לסרוק.

פרק 8

באפשרותן להשתמש במדפסת לשילוח ולקבלת של פקסים, לרבות פקסים בכתב. ניתן לזמן שליחת פקסים בזמן מאוחר יותר תוך 24 שעות, ולהגידו אבשי קשר מספר הטלפונים כדי לשולח פקסים במספרים שאתה משתמש בהם לעיתים קרובות, בקלות ובמהירות. מלאה הבקרה של המדפסת, באפשרותן גם להגיד מספר אפשרות פקס, כגון רזולוציה וניגודיות בין הגוונים הבהירים והכהים בפקסים שאתה שולח.

הערה:  לפני שתתחל לשלוח ולקבל פקסים, ודא שהגדרות את המדפסת כראוי לשילוח ולקבלת של פקסים. באפשרותן לודא אם הפקס הוגדר כהלכה על ידי ביצוע בדיקת הגדרות הפקס מלאה הבקרה של המדפסת.

- שליחת פקס
- קבלת פקס
- הגדרות אבשי קשר בספר הטלפונים
- שינויי הגדרות פקס
- fax ושירותי טלפון דיגיטליים
- fax באמצעות פרוטוקול העברות קול באינטרנט
- שימוש בדוחות
- מיידע נוסף אודוות הגדרות fax

שליחת פקס

ניתן לשלוח פקס במגוון דרכי, בהתאם למצב שבו אתה נמצא או לצרכים שלך.

- [שליחת פקס וגיל](#)
- [שליחת פקס וגיל מהמחשב](#)
- [שליחת פקס מטלפון](#)
- [שליחת פקס באמצעות חיבור מהציג](#)
- [שליחת פקס באמצעות זיכרון המדפסת](#)
- [שיגור פקס למסטר נמענים](#)
- [שיגור פקס ב-mode Error Correction Mode \(מצב תיקון שגיאות\)](#)

שליחת פקס וגיל

ניתן לשלוח פקס בשחור-לבן או בצבע בעל עמוד אחד או עמודים רבים באמצעות לוח הבקורה של המדפסת.

הערה:  שלח פקסים המכילים עמוד אחד על-ידי הנחת מסמן המקור על משטח הזכוכית. שלח מסמכים המכילים יותר מעמוד אחד באמצעות מזין המסמכים האוטומטי.

הערה:  אם דרוש לך אישור מודפס שפקסים בשלוחו בהצלחה, عليك להפעיל אישור פקס.

לשיחת פקס וגיל מלאה הבקורה של המדפסת

1. טען את מסמן המקור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשטח הזכוכית של הסורוק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במזין המסמכים.
2. בתוכנת לוח הבקורה של המדפסת, גע ב**פקס**.
3. גע ב**שלוח כעת**.
4. הزن את מספר הפקס באמצעות לוח המקלים המסתורי או על-ידי בחירה מסטר הטלפונים.

עזרה: כדי להוסיף השהייה במסטר הפקס שאתה מזין, גע כמה פעמים ב-* (עד שיופיע מקף (-) על-גבי הצג).

5. גע ב**שליחה**.

עזרה:  כבירות מחדל, המדפסת מוגדרת לשיחת פקס בשחור-לבן. אם ברצונך לשלח פקס בצבע, גע ב**פקס** (הגדרות פקס) כדי לשנות את צבע ברירת המחדל.

אם המדפסת מזינה מסמן מקור שטוען במזין המסמכים, היא שולחת את המסמן למסטר שהזנת.

עזרה:  אם הנמען מדווח על בעיות באיכות הפקס, אפשרות לשנות את הרזולוציה או הביגודיות של הפקס.

שליחת פקס וגיל מהמחשב

ניתן לשלוח פקס יישור מהמחשב, מבלי להדפיס אותו קודם.

כדי להשתמש במאפיין זה, ודא שהתקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב, שהמדפסת מחוברת אליו טלפון פעיל ושופונקציית הפקס מוגדרת ופועלת כהכנה.

כדי לשלוח פקס וגיל המחשב (Windows)

- .1. פתח את המסמך במחשב שברצונך לשולח.
- .2. בתפריט **קובץ** ביישום התוכנה, לחץ על **הדפסה**.
- .3. מהרשימה **שמות**,בחר את המדף שבתוכו פקס בשחו-לבן או בצעע), לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שים **מאפייניות**. בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחצן זה יכול להיות **מאפייניות, אפשרויות, הגדרת המדף, מדף או העדפות**.
- .4. לשינויי הגדרות (כגון בחירות שליחת המסמך בתווך פקס בשחו-לבן או בצעע), לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שים **מאפייניות**. בהתקام לישום התוכנה, שמו של לחצן זה יכול להיות **מאפייניות, אפשרויות, הגדרת המדף, מדף או העדפות**.
- .5. לאחר שינויי הגדרות, לחץ על **אישור**.
- .6. לחץ על **הדפסה או אישור**.
- .7. הzon את מסטר הפקס ומידע נספּ עבורה הנמען, שנה הגדרות נספּות עבורה הפקס ולאחר מכן לחץ על **שיגור פקס**. המדף מתחילה לחиг את מסטר הפקס ולשלוח את המסמך.

שליחת פקס מטלפון

באפשרות לשלוח פקס משלוחת טלפון. פעולה זו מאפשרת לך לשוחח עם הנמען המזועז לפני שליחת הפקס.

שליחת פקס משלוחת טלפון

- .1. טען את מסטר המקור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעטה במשתח הזכוכית של הסוק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במדין המסמכים.
- .2. חייג את המספר בלוח המקיים של מכשיר הטלפון המחברו למדף.
- .3. אם הנמען עונה לטלפון, הרודע לו שייקבל את הפקס במכשיר הפקס שלו לאחר שימוש צלילי פקס. אם מכשיר פקס עונה לשיחה, תשמע צלילי פקס ממכשיר הפקס המתקבל.
- .4. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע ב**פקס**.
- .5. גע ב**שליחת CUT**.
- .6. כשהתיה מוכן לשיחת הפקס, גע ב**שליחה**.

עצה: כבירות מחדרל, המדף מוגדר לשיחת פקס בשחו-לבן. אם ברצונך לשוחח פקס בצעע, גע ב (הגדרות פקס) כדי לשבות את צבע ברירת המחדל.

בזמן שליחת הפקס, קו הטלפון דומם. אם ברצונך לשוחח עם הנמען במועד מאוחר יותר, הישאר על הקו עד לסיום שליחת הפקס. אם סיימת לשוחח עם הנמען, תוכל לנתק ברגע שתחל שליחת הפקס.

שליחת פקס באמצעות חיבור מהציג

בעת שליחת פקס באמצעות חיבור מהציג, באפשרותך לשמעו את צלילי החיבור, הנחיות בטלפון או צלילים אחרים באמצעות הרמקולים במדף. הדבר מאפשר לך להגיב לבקשות הנשמעות במהלך החיבור ולשלוט בקצב החיבור.

עצה: אם אתה משתמש בכרטיס חיבור ואינך מזין את מסטר-NIP במהירות הנדרשת, המדף עלולה להתחיל לשלח צלילי פקס מוקדם מדי ולגרום לך לשירות כרטיס החיבור לא יזהה את מסטר-NIP. במקרה זה, צור איש קשר במסטר הטלפונים לאחסון-NIP של כרטיס החיבור שלך.

הערה: ודא שעוצמת הקול מופעלת כדי שתוכל לשמעו את צליל החיבור.

לשיגור פקס באמצעות חיוג מהציג מלהי הבקורה של המדפסת

- .1. ענן את מסמך המקור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במנזין המסתמכים.
- .2. בתוכנת לוח הבקורה של המדפסת, גע ב-**פקס**.
- .3. גע ב-**שליח כעת**.
- .4. גע ב- **שליחה**.

עזרה: כבירות מחדל, המדפסת מוגדרת לשילוח פקס בשחור-לבן. אם ברצונך לשולח פקס בצבע, גע ב- **(הגדרות פקס)** כדי לשנות את צבע ברירת המחדל.

- .5. השתמשו את צליל החיווג, הזין את המספר באמצעות לוח המספרים המופיעי בלוח הבקורה של המדפסת.
- .6. עקוב אחר ההנחיות שעשוית להופיע.

עזרה: בעת השימוש בכרטיסים חיווג לשילוח פקס כאשר קוד ה-PIN של כרטיס החיווג שמור כאיש קשר בספר הטלפונים, כאשר תתבקש להזין את קוד ה-PIN, גע ב- **(ספר טלפוניים)**, ולאחר מכן גע ב-**ספר טלפוניים מקומי** כדי לבחור את איש הקשר בספר הטלפונים שת חתמו שמרת את קוד ה-PIN. |

הfax ישוגר כאשר מכשיר הfax מקבל יענה.

שליחת פקס באמצעות זיכרון המדפסת

תוכל לשלוח fax שחזור-לבן לתוך הדיזרכון ולאחר מכן לשולח את הפקס מתוך הדיזרכון. מאפיין זה שימושי אם מסטר הפקס שאליו אתה מנסה להגע לתפוס או איבנו זמן זמני. המדפסת סורקת את מסמכי המקור לדיזרכון ומשגרת אותם ברגע שהיא מצליחה להתחבר למכשיר הfax המקורי. לאחר שהמדפסת סורקתה את העמודים לדיזרכון, ניתן מיד להסיר את מסמכי המקור מגש הדזנת המסמכים או משטח הדיכוי של הסורק.

הערה: ניתן לשגר fax שחזור-לבן בלבד מהדיזרכון.

שליחת פקס באמצעות זיכרון המדפסת

- .1. ודה **שיטת סריקה ופקס מופעלת**.
 - .א. בתוכנת לוח הבקורה של המדפסת, גע ב-**פקס**.
 - .ב. גע בהגדירות ולאחר מכן גע ב-**העדפות**.
 - .ג. גע ב-**שיטת סריקה ופקס** כדי להפעיל אותה.
- .2. ענן את מסמך המקור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במנזין המסתמכים.
- .3. בתוכנת לוח הבקורה של המדפסת, גע ב-**פקס**.
- .4. גע ב-**שליח כעת**.

.5 השתמש בלוח המקסים המספרי להזנת מספר הפקט.

לחולופין, גע- (ספר טלפוניים), ולאחר מכן גע-**ספר טלפוניים מקומי או היסטרוית שיחות כדי לבחור מספר או קבוצה שאלייהם ברצונך לחיאג.**

.6 גע- **שליחה.**

המדפסת סורקת את מסמכי המקור לתוך הדיכרון ומשגרת את הפקט כאשר מכשיר הפקט מקבל זמין.

שיגור פקס למספר נמענים

ניתן לשלח פקס לנמענים ובבים על-ידי יצירת קבוצת אנשי קשר בספר הטלפוניים, המורכבת משלבי נמענים נפרדים או יותר.

שליחת פקס לנמענים ובבים באמצעות קבוצת אנשי קשר בספר הטלפוניים

.1. טען את מסמך המקור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה בשטח הדוכחות של הסוקט, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה בצדין המסמכים.

.2. בתצוגת לוח הבקרה של המדפסת, גע **פקס.**

.3. גע **שליח כעת.**

.4. גע- (ספר טלפוניים), ולאחר מכן גע **ספר טלפוניים מקומי.**

.5. גע- ובחירה (קבוצה) כדי לעבורי לספר הטלפוניים של הקבוצה.

.6. גע בשם הקבוצה שאליה ברצונך לשלח את המסמן.

.7. גע- **שליחה.**

המדפסת שולחת את המסמכים לכל המטפירים בקבוצה שבחרת.

עזרה: אם הנמען מדווה על בעיות באיכות הפקס, אפשרות לנשות לשנות את הרזולוציה או הניגודיות של הפקס.

שיגור פקס ב-Error Correction Mode (מצב תיקון שגיאות)

מצב תיקון שגיאות (ECM) מוביל אובדן נתונים בשלKK קוווי טלפון בעיתתיים בשל חלקיים הבועתיים. חשבון הטלפון אינו מושפע מכך או עשוי אף להצטמצם כאשר קווי הטלפון תקינים. בקווי טלפון בעיתתיים, ECM מאריך את זמן השיגור ומגדיל את חשבון הטלפון, אך הנתונים משוגרים בזיכרון מהימנה יותר. הגדרת ברירת המחדל היא **חופעל**. כבה את ECM ורק אם הוא מוביל להגדלה משמעותית של חשבון הטלפון, ואתה מוכן לקבל איזוטה יותר בתמורה לחישוב מצומצם יותר.

אם אתה מכבה את ECM (מצב תיקון השגיאות):

- איזוטה ומהירות שידור הפקסים המשוגרים והמתקבלים, מושפעות.
- ההגדירה **מהירות מוגדרת** באופן אוטומטי **לבינוניות**.
- לא תוכל עוד לשגר הודעות פקס צבעוניות או לקבלן.

לשינוי הגדרת ECM בלוח הבקרה

.1. בתצוגת לוח הבקרה של המדפסת, גע **פקס.**

.2. גע **הגדרות.**

.3. גע בהעדפות.

.4. גלול אל מצב תיקון שגיאות כדי לגעת באפשרות זו כדי להפעיל או להשווית את המאפיינים.

קבלת פקס

באפשרות לקבל פקסים באופן אוטומטי או ידני. אם תבוטל את האפשרות **מענה אוטומטי**, יהיה עליך לקבל פקסים באופן ידני. אם תפעיל את האפשרות **מענה אוטומטי** (הגדרת ברירות המחדל), המדפסת תענה לשיחות כניסה ותקבל פקסים באופן אוטומטי לאחיו מסטרו הצלולים שצוינו בהגדירה **מספר צלולים למענה**. (הגדרת ברירות המחדל של **מספר צלולים למענה** היא חמישה צלולים.)

אם מתתקבל פקס בגודל Legal או גדול יותר והמדפסת אינה מוגדרת כעת לבנייר בגודל Legal, המדפסת מקטינה את הפקס כדי שיתאים לבנייר שטעון בה. אם השבתת את המאפיין **הקטנה אוטומטית**, המדפסת מדפיסה את הפקס על-גבי שני עמודים.

הערה: אם אתה מעתיק מסמן תווים כדי לקבלת פקס, הפקס ישמר בזיכרון המדפסת עד לסיום ההעתקה. 

- [קבלת פקס באופן ידני](#)
- [הגדר פקס גיבוי](#)
- [הדפסה חוזרת מהזיכרון של פקסים שהתקבלו](#)
- [העברות פקסים למספר אחר](#)
- [הגדרות הקטנה אוטומטית עבור פקסים כניסה](#)
- [חסימת מסטרו פקס בלתי רצויים](#)
- [קבלת פקסים באמצעות 'fax דיגיטלי של CH'](#)

קבלת פקס באופן ידני

במהלך שיחת טלפון, האדם שיעימו אתה מדבר יכול לשלוח לך פקס בעודן מחובר. באפשרות להרים את האpercשת כדי לדבר או להקשיב לצלילי פקס.

ניתן לקבל פקסים באופן ידני מטלפון המחברו ישירות ליציאה עם הסימנון  בגב המדפסת.

לקבלת פקס באופן ידני

1. זדא כי המדפסת מופעלת וכי הזנת בירם בмагש ההזנה.
2. הטור מסמכי מקור כלשהם מmagic המסתמכים.
3. הגדר את האפשרות **מספר צלולים למענה** במספר גובה כדי שתוכל לענות לשיחה הנכנשת לפני שהמדפסת עונה. לחופין, בטל את הגדרה **מענה אוטומטי** כדי שמדפסת לא תענה לשיחות כניסה וIncoming באופן אוטומטי.
4. אם אתה משוחח בטלפון עם השולח כעת, הנחה אותו ללחוץ על **שלח** במכשיר הפקס שלו.
5. כשישמעו צלילי הפקס מהמכשיר השולח, בצע את הפעולות הבאות.
 - א. ב>Show Log של המדפסת, גע ב**קבלת** כדי לקבל את הפקס.
 - ב. לאחר שהמדפסת מתחילה לקבל את הפקס, באפשרות לנתק את הטלפון או להרשות על הקו. קו הטלפון שקט במהלך העברות פקס.

הגדר פקס גיבוי

בהתאם להעדפותך ולדרישות האבטחה, באפשרות להגדיר את המדפסת כך שתתחסן את כל הפקסים המתקבלים, ורק את הפקסים שהתקבלו בעת שהתרחש שגיאה במדפסת, או לא לאחסן כלל פקסים שהתקבלו.

להגדרת פקס גיבוי מלאה הבקרה של המדפסת

- .1. בתקצת לוח הבקרה של המדפסת, גע בפקס.
- .2. גע בהגדורות.
- .3. גע בהעדפות.
- .4. גע בגיבויי קבלת פקס.
- .5. גע בהגדורה הרצואה.

מודיעין
הגדות ברוית המחדל. כאשר **Backup fax** (פקס גיבוי) הוא **מופעל**, המדפסת מ אחסנת את כל הפקסים שמתקבלים בזיכרון. פונקציה זו מאפשרת לך להדפיס מחדש עד 30 מהפקסים האחרונים שהודפסו, אם הם עדיין שמורות בזיכרון.

הערה: כאשר דיזרכון המדפסת מתמלא, היא מחליפה את הפקסים החדשים ביותר שהודפסו בעת קבלת פקסים חדשים. אם הדיזרכון מלא בפקסים שלא הודפסו, המדפסת מפסיקת לענות לשיחות פקס נוכנשת.

הערה: אם אתה מקבל פקס גדול מדי, כגון צילום עטיר צבע, ייתכן ולא ישמר בזיכרון בשל מגבלות זיכרון.

במצב שגיאה בלבד
המצב גורם למדפסת לאחסן פקסים בזיכרון ורק אם קיים מצב שגיאה שנובע מהמדפסת להזמין את הפקסים (לדוגמה, אם אזל הניר במדפסת) המדפסת ממשיכה לאחסן פקסים בזיכרון כל עוד יש זיכרון פניו. (אם הזיכרון מלא, המדפסת מפסיקת לענות לשיחות פקס נוכנשת). כאשר מצב השגיאה נפתר, הפקסים המאוחסנים בזיכרון מודפסים באופן אוטומטי ולאחר מכן נמחקם מזיכרון.

כברי
פקסים יכולים אינם מאוחסנים בזיכרון. לדוגמה, ייתכן שתנסה לבטל את **fax giboy** לטעות אבטחה. אם מתרחש מצב שגיאה המונע מהמדפסת להדפיס (לדוגמה, אם אזל הניר במדפסת), המדפסת מפסיקת לענות לשיחות פקס נוכנשת.

הדפסה חוזרת מהזיכרון של פקסים שהתקבלו

הפקסים שהתקבלו ושלא הודפסו, שמורות בזיכרון. 

הערה: לאחר שהזיכרון מתמלא, המדפסת לא תקבל פקסים חדשים עד שתדפיס או תמחק את הפקסים מהזיכרון. ייתכן שתנסה גם למחוק את הפקסים מהזיכרון גם מעumi בטיחות או פרטיות.

באפשרותך להדפיס מחדש עד 30 מהפקסים האחרונים שהודפסו, אם הם עדיין שמורות בזיכרון. לדוגמה, ייתכן שהיה עליך להדפיס מחדש את הפקסים אם איבדת את העותק של ההזמנה האחרון.

הדפסה חוזרת של פקסים בזיכרון מלאה הבקרה של המדפסת

- .1. ודא שטבנת בנייר ב applicationWillזהנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [עינית בירור](#).
- .2. בתקצת לוח הבקרה של המדפסת, גע בפקס.
- .3. גע בהדפסה חוזרת.

הפקסים מודפסים בסדר ההפוך לסדר קבלתם, כשהফקסים שהתקבלו אחרוניים מודפסים תחילת וכן הלאה.

גע כדי לבחור פקס, ולאחר מכן גע **בהדף**.

אם ברצונך להפסיק את הדפסה מחדש של פקסים מהזיכרון, גע ב  (ביטול).

העברות פקסים למספר אחר

באפשרותך להגדיר את המדפסת להעברת הפקסים למספר פקס אחר. כל הפקסים מועברים בשחור-לבן, בין אם המקור שנשלח שחwarz-לבן או לא.

HP ממליצה לוודא שהמפסר שאליו אתה מעביר את הפקס הוא קו פקס פעיל. שלח פקס ניסיון כדי לוודא שימושו הפקס מסוגל לקבל את הפקסים שאתה מעביר.

העברות פקסים מלאו הבקרה של המדף

- .1. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע בפקס.
- .2. גע בהגדורות.
- .3. גע בהעדפות.
- .4. גע בהעברות פקסים לנמען נוסף.
- .5. גע בהלאה - הדפסה והעברה כדי להדפיס ולהעביר את הפקס, או בחור הלאה - העברת כדי להעביר את הפקס.

הערה: אם המדף לא מסוגל להעביר את הפקס למכשיר הפקס המיועד (לדוגמה, אם הוא אינו מופעל), המדף מדפסת את הפקס. אם הגדרת את המדף להדפיס דוחות שגיאת עברו פקסים שהתקבלו, מודפס גם דוח שגיאת.

- .6. כאשר תתבקש, הزن את מספר מכשיר הפקס המיועד לקבלת הפקסים המועברים, ולאחר מכן גע בסיום. הزن את המידע הדורש עבורה כל אחת מבקשות ההזנה של להלן: תאריך התחלת, שעת התחלת, תאריך סיום ושעת סיום.
- .7. העברות פקסים מופעלת. גע ב-איישו כדי לאשר.

אם המדף נקבעת כאשר מוגדרת העברות פקסים, המדף שומרת את ההגדורה ומספר הטלפון של העברות הפקסים. כאשר המדף מופעלת שוב, ההגדורה של העברות הפקסים היא עדין מופעל.

הערה: באפשרותך לבטל העברות פקסים על-ידי בחירות כבוי מתפרק העברות פקסים.

הגדרת הקטנה אוטומטית עבור פקסים נכנסים

ההגדרה **הקטנה אוטומטית** קובעת את אופן הפעולה של המדף כאשר מתקבל פקס גדול מדי עבור גודל הנייר הטעון. הגדרה זו מופעלת כברירת המחדל, כך שתמונתו של הפקס המכונס מוקטנת כדי להתאימה לעמוד אחד, במידת האפשר. אם תכוונה זו מושבתת, המידיע שאנו נכנס לעמוד הראשון, מודפס על-גביה עמוד שני. **הקטנה אוטומטית** שימושית בעת קבלת פקס שגודלו יותר מגודל Letter/A4 כאשר במאש ההזנה טען נייר בגודל A4/A4.

הגדרת הקטנה אוטומטית מלאה הבקרה של המדף

- .1. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע בפקס.
- .2. גע בהגדורות.
- .3. גע בהעדפות.
- .4. גלול אל הקטנה אוטומטית וגע באפשרות זו כדי להפעיל או להשבית את המאפיין.

חסימת מספרי פקס בלתי רצויים

אם אתה רשות ומכוון לשירותו שליחת מזוהה דרך ספק שירותי הטלפון, תוכל לחסום מספרי פקס מסוימים כך שהמדפסת לא תקבל פקסים ממספרים אלה. כאשר מתקבלת שירותה פקס נכנסת, המדף משווה את המספר לרשימת מספרי פקס הזבל כדי לקבוע אם יש לחסום את השירות. אם המספר תואם למספר ברשימה מספרי הפקס החסומים, הפקס לא יתתקבל. (המספר התורבי של מספרי פקס שנណן לחסום משתנה בהתאם לדגם).

הערה: מאפיין זה אינו נתמך בכל המדינות/אזורים. אם מאפיין זה לא נתמך במדינה/אזור שלן, האפשרות **חסימת פקס זבל לא מופיעה בתפרק העדפות**.

הערה: אם לא מתווספים מספרי טלפון לרשימה שליחת מזוהה, ההנחה היא שהמשתמש לא הצורף לשירות 'שירות מזוהה' של חברות הטלפונים.

ניתן לחסום מספרי פקס מסוימים על-ידי הוספתם לרשימת פקס זבל, לבטל את החסימה של מספרים אלה על-ידי הסרתם מהרשימה ולהדפיס רשימה של מספרי פקס זבל חסומים.

להוספה מספור לרשימת פקס זבל

1. בתקופת לוח הבקרה של המדפסת, גע בפקט.
2. גע בהגדורות.
3. גע בהעדפות.
4. גע בחסימת פקס זבל.
5. גע ב- (סימן חיבור).
6. בצע אחת מהפעולות הבאות:
 - כדי לבחור מספור פקס לחסימה מתוך רשימת היסטרורית השיחות, גע ב- (היסטרורית שיחות).
 - הזן ידנית מספור פקס לחסימה, וגע בסיום.

 **הערה:** וודא שהזנת את מספור הפקס כפי שהוא מופיע בתקופת לוח הבקרה ולא את מספור הפקס שモופיע בគורת הפקס של הפקס שהתקבל, מכיוון שהמספרים עשויים להיות שונים זה מזה.

להסרת מספורים מהרשימה של פקס זבל

1. בתקופת לוח הבקרה של המדפסת, גע בפקט.
2. גע בהגדורות.
3. גע בהעדפות.
4. גע בחסימת פקס זבל.
5. גע במספר שברצונך להסיר ולאחר מכן גע בהסרו.

להדפסת רשימת פקס זבל

1. בתקופת לוח הבקרה של המדפסת, גע בפקט.
2. גע בהגדורות ולאחר מכן גע ב-דוחות.
3. גע בהדפסת דוחות פקס.
4. גע בדוח פקס זבל.
5. גע בהדפסה כדי להתחיל בהדפסה.

קבלת פקסים באמצעות 'פקס דיגיטלי של HP'

ניתן להשתמש בפקס הדיגיטלי של HP כדי לקבל פקסים ולשמור אותם ישירות במחשב באופן אוטומטי. אפשרות זו חוסכת בכנייר ובבדו.

הודעות הפקס שנתקבלו נשמרות בתווך קובצי TIFF (תבנית קובץ תמונה מתויגת) או בתווך קובצי PDF (Portable Document Format).

שמות הקבצים מוקצים בשיטה הבאה: if:XXXX_YYYYYYYY_ZZZZZZ.tif, כאשר X מייצג את פרטי השולח, Y את התארון, ו-Z הוא השעה שבה הפקס התקבל.

 **הערה:** מצב פקס למחשב זמן לקבלת פקסים בשחור לבן בלבד. יודפסו פקסים במצב שינה בלבד.

דרישות של 'פקס דיגיטלי של HP'

- תקיות היעד של המחשב חייבת להיות זמינה כל הזמן. פקסים לא ישמרו אם המחשב נמצא במצב שינה בלבד.
- יש להזין את הניר למגש ההזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [טעינת ניר](#).

הגדרה ולשינוי של 'פקס דיגיטלי של HP' (Windows)

- .1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
- .2. לחץ על **הדפסה, סריקה ופקס**, ולאחר מכן לחץ על **פקס**.
- .3. לחץ על **אשף הגדרות הפקס הדיגיטלי**.
- .4. פעולה בהתאם להוראות לעל-גבי המסן.

לכיבוי 'פקס דיגיטלי של HP'

- .1. בתוכנת לוח הבקרה של המדפסת, גע ב**פקס**.
- .2. גע בהגדרות.
- .3. גע בהעדפות ולאחר מכן גע ב**פקס דיגיטלי של HP**.
- .4. גע ב**כיבוי הפקס הדיגיטלי של HP**:
- .5. גע בכן.

הגדות אנשי קשר בספר הטלפונים

באפשרותן להציג מספרי פקס שאותה משתמש בהם לעיתים קרובות כאנשי קשר בספר הטלפונים. מאפיין זה מאפשר לנו לחזור למספרים אלה בנסיבות אמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

עזה: בנוסף לציזה ולניהול של אנשי קשר בלבד הלקוחה של המדפסת, אפשרות להשתמש גם בכלים הדומים במחשב, כגון תוכנת המדפסת של HP ושרת האינטראקטיב המשובץ (EWS) של המדפסת. לקבלת מידע נוסף, וראה [כל ניהול מדפסת](#).

- [יצירה ועריכה של איש קשר בספר הטלפונים](#)

- [יצירה ועריכה של קבוצת אנשי קשר בספר הטלפונים](#)

- [מחיקת אנשי קשר מספר הטלפונים](#)

יצירה ועריכה של איש קשר בספר הטלפונים

באפשרותן לשמרו מספרי פקס כאנשי קשר בספר הטלפונים.

להגדת אנשי קשר בספר הטלפונים

1. ב>Showcase¹ לוח הבקרה של המדפסת, גע **פקס**.
2. גע **ספר טלפונים**.
3. גע ב- **(סימן פלוס)** כדי להוסיף איש קשר.
4. גע **שם**, ולאחר מכן הקלד את השם של איש הקשר בספר הטלפונים, ולאחר מכן גע **בסיום**.
5. גע **מספר פקס**, ולאחר מכן הזן את מספר הפקס של איש הקשר בספר הטלפונים, ולאחר מכן גע **בסיום**.

הערה: הקפד לכלול השהות או מספרים מוקשים אחרים, כגון אזכור חיוג, קוד גישה למספרים מחוץ למרכזיות טלפון (בדרכן כל 9 או 0), או קידומת חיוג לחו"ל.

6. גע **בהתוספה**.

לשינוי פרטי אנשי קשר בספר הטלפונים

1. ב>Showcase¹ לוח הבקרה של המדפסת, גע **פקס**.
2. גע **ספר טלפונים**.
3. גע באיש הקשר בספר הטלפונים שאות פרטיו ברצונך לעורוך.
4. גע **שם** ועורוך את השם של איש הקשר בספר הטלפונים ולאחר מכן גע **בסיום**.
5. גע **מספר פקס** וערוך את מספר הפקס של איש הקשר בספר הטלפונים ולאחר מכן גע **בסיום**.

הערה: הקפד לכלול השהות או מספרים מוקשים אחרים, כגון אזכור חיוג, קוד גישה למספרים מחוץ למרכזיות טלפון (בדרכן כל 9 או 0), או קידומת חיוג לחו"ל.

6. גע **בסיום**.

יצירה ועריכה של קבוצת אנשי קשר בספר הטלפונים

באפשרותן לשמרו קבוצות מספרי פקס כקבוצת אנשי קשר בספר הטלפונים.

הערה: לפני שתוכל ליצור קבוצת אנשי קשר בספר הטלפונים, יש ליצור תחילה איש קשר אחד לפחות בספר הטלפונים.

- .1. בציגות לוח הבקורה של המדף, גע בפקט.
- .2. גע בספר טלפונים, ולאחר מכן גע ב[] ובחר **[קבוצה]** כדי לעבورو לספר הטלפונים של הקבוצה.
- .3. גע ב-[] (**סימן פלוט**) כדי להוסיף קבוצה.
- .4. גע בשם, ולאחר מכן הזן את שם הקבוצה, ולאחר מכן גע **בסיום**.
- .5. גע במספר החברים, בחר את אנשי הקשר מספר הטלפונים שברצונך לכלול בקבוצה זו, ולאחר מכן גע בבחירה.
- .6. גע ביצירה.

לשינוי פרטיים של קבוצת אנשי קשר בספר הטלפונים

- .1. בציגות לוח הבקורה של המדף, גע בפקט.
- .2. גע בספר טלפונים, ולאחר מכן גע ב[] ובחר **[קבוצה]** כדי לעבورو לספר הטלפונים של הקבוצה.
- .3. גע בקבוצת אנשי קשר בספר הטלפונים שאת פרטיה ברצונך לעורן.
- .4. גע בשם וערוך את השם של קבוצת אנשי הקשר בספר הטלפונים ולאחר מכן גע **בסיום**.
- .5. גע במספר החברים.
- .6. אם ברצונך להוסיף איש קשר לקבוצה, גע ב-[] (**סימן הפלוט**). גע בשם של איש קשר, ולאחר מכן גע בבחירה.

הערה: אם ברצונך להסיר איש קשר מהקבוצה, גע בשמו של איש הקשר כדי לבטל את הבחירה בו.

- .7. גע **בסיום**.

מחיקת אנשי קשר מספר הטלפונים

ניתן למחוק אנשי קשר או קבוצת אנשי קשר מספר הטלפונים.

כדי למחוק אנשי קשר מספר הטלפונים

- .1. בציגות לוח הבקורה של המדף, גע בפקט.
- .2. גע בספר טלפונים.
- .3. גע בשם של איש הקשר שברצונך למחוק מספר הטלפונים.
- .4. גע ב מחיק |.
- .5. גע ב כן | לאישור.

כדי למחוק קבוצת אנשי קשר בספר הטלפונים

- .1. בציגות לוח הבקורה של המדף, גע בפקט.
- .2. גע בספר טלפונים, ולאחר מכן גע ב[] ובחר **[קבוצה]** כדי לעבورو לספר הטלפונים של הקבוצה.
- .3. גע בשם של איש הקשר שברצונך למחוק מספר הטלפונים.

- .4 גע במחק.
- .5 גע בKEN לאישור.

שינויי הגדרות פקס

לאחר שהלמת השלבים שמתחברים ב'מדירן העזרה' שצורף למדפסת, בצע את הפעולות הבאות כדי לשנות את ההגדרות ההתחלתיות או כדי להגדיר אפשרות אחרת לפקס.

- [הגדרת כוותת הפקס](#)
- [הגדרת מצב המענה \(מענה אוטומטי\)](#)
- [קוביעת מספר צלצולים לפני המענה](#)
- [שינוי דפוס צלצול המענה לצלצול מובהן](#)
- [הגדרת סוג חיוג](#)
- [הגדרת אפשרויות חיוג חוזר](#)
- [הגדרת מהירות הפקס](#)
- [הגדרת עצמת הקול של הפקס](#)

הגדרת כוותת הפקס

כוויתת הפקס מדפיסה את שמן ואת מספר הפקס שלן בחלקו העליון של כל פקס שבשלחה. HP ממליצה להגדיר את כוותת הפקס באמצעות תוכנת המדפסת של HP. ניתן גם להגדיר את כוותת הפקס מלאה הבקרה של המדפסת, כפי שמתואר להלן.

הערה: בחלק מהמדינות/אזורים, פרטיה כוותת הפקס נדרשים על פי חוק.

הגדרה או שינוי של כוותת הפקס

- .1 בתצוגת לוח הבקרה של המדפסת, גע ב-**fax**.
- .2 גע בהגדרות ולאחר מכן גע ב-**העדפות**.
- .3 גע ב**כוותת פקס**.
- .4 הzon את המידע שלן או של החבורה ולאחר מכן גע ב**טיזום**.
- .5 הzon את מספר הפקס, ולאחר מכן גע ב**טיזום**.

הגדרת מצב המענה (מענה אוטומטי)

מצב המענה קובע אם המדפסת עונה לשיחות נוכחות.

- הפעל את ההגדרה **מענה אוטומטי** אם ברצונך שהמדפסת תעבה לפקסים **באופן אוטומטי**. המדפסת עונה לכל השיחות והפקסים הנוכחים.
- בטל את ההגדרה **מענה אוטומטי** אם ברצונך לקבל פקסים **באופן ידני**. עליך להיות זמין כדי לענות בעצמך לשיחות פקס נוכחות או שהמדפסת לא תוכל לקבל פקסים.

להגדרת מצב המענה

- .1 בתצוגת לוח הבקרה של המדפסת, גע ב-**fax**.
- .2 גע בהגדרות ולאחר מכן גע ב-**העדפות**.
- .3 גע ב**מענה אוטומטי** כדי להפעיל או לכבות מאפיין זה.

עזה: תוכל לגשת למאפיין זה גם על-ידי לחיצה על ☎ (לחץ **מצב פקס**) בילוח המחוונים'.

קבעת מספור צלצולים לפני המענה

אם תפעיל את הגדורה **מענה אוטומטי**, תוכל להגדיר את מספור הצלצולים שאחריו התקין יענה אוטומטית לשיחות נכונות.

הגדורה **מספר צלצולים למענה** חשובה אם לאוthon קו טלפון שלילו מחוברת המדף מחובר גם מшибון, מפני שרצוי שהמשיבון יענה לשיחות לפני המדף. מספור הצלצולים למענה עבור המדף אמרו להיות גדול ממספר הצלצולים למענה עבור המשיבון.

לדוגמה, הגדר את המשיבון למספר קטן של צלצולים ואת המדף למספר הצלצולים המרבי. (המספר המרבי של צלצולים משתנה בהתאם למدينة/אזור). בהתקנה זו, המשיבון עונה לשיחה והמדף מנוטת את הקו. אם המדף מזהה צילוי פקס, היא מקבלת את הפקס. אם השיחה היא קולית, המשיבון מקליט את ההודעה הנכונת.

קבעת מספור צלצולים לפני המענה

- .1. ב>Showcase לוח הבקרה של המדף, גע **פקס**.
- .2. גע **בהגדרות** ולאחר מכן גע **ב-העדפות**.
- .3. גע **במספר צלצולים למענה**.
- .4. גע כדי לבחור במספר הצלצולים.
- .5. גע **בסיום**.

שינוי דפוס צלצול המענה לצלצול מובחן

חברות טלפונים ובוט מציגות מאפיין של צלצול מובחן המאפשר קיום מספרי טלפון על אותו הקו. לאחר ההירשותה כמנוי לשירות זה, לכל מספר מוקצה דפוס צלצול שונה. באפשרותן להגדיר את המדף לענות לשיחות נכונות בעלות דפוס צלצול ספציפי.

אם אתה מחבר את המדף לך בעל צלצול מובחן, בקש מהחברה הטלפון שלך להקצות דפוס צלצול אחד לשיחות קולית ודפוס אחר לשיחות פקס. HP ממליצה לך לבקש צלצול כפול או משולש עבור מספרי פקס. כאשר המדף מזהה את דפוס הצלצול שצווין, היא עונה לשיחה ומתקבלת את הפקס.

עזה: ניתן גם להשתמש במאפיין 'איתור דפוס הצלצול' בלוח הבקרה של המדף להגדורת צלצול מובחן. בעודת מאפיין זה, המדף מזהה ושומרת את דפוס הצלצול של שיחה נכונת, ועל סמן שיחה זו מזהה באופן אוטומטי את דפוס הצלצול המובחן שהברות הטלפון שלך הקצתה לשיחות פקס.

אם לא ברשותך כמנוי לשירות צלצול מובחן, השתמש בברירת המחדל של דפוס הצלצול, ככלומר **כל הצלצולים הסטנדרטיים**.

הערה: המדף אינו יכול לקבל פקסים אם מספר הטלפון העיקרי נמצא בשימוש.

לשינוי דפוס הצלצול למענה עבור צלצול מובחן

- .1. וודא שהמדף מוגדרת לענות לשיחות פקס באופן אוטומטי.
- .2. ב>Showcase מידע נוספת, ראה **הגדרות מצב המענה (מענה אוטומטי)**.
- .3. ב>Showcase מידע נוספת ולאחר מכן גע **ב-העדפות**.
- .4. גע **בצלצול מובחן**.
- .5. גע בדפוס צלצול אחד ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שבמתן.

הערה: אם אתה משתמש במרכזית מקומית שדפסי הצלול בה שונים עבור שימוש פנימיות וחיצונית, عليك להשאיר את המספר הפקס המקורי.

הגדרת סוג חיוג

בצע את הפעולות הבאות כדי להגדיר מצב חיוג צלילים או מצב חיוג מתקפים. הגדרת ברוית המחדל של המפעל היא **צלילים**. אל תשנה הגדרה זו אלא אם ידוע לך שקו הטלפון שלך אינו יכול לשימוש בחיוג צלילים.

הערה: האפשרות חיוג מתקפים אינה זמינה בכל המדינות/אזורים.

הגדרת סוג חיוג

1. ב>Show Log של המדף, גע בפקס.
2. גע בהגדרות ולאחר מכן גע ב-**העדפות**.
3. גע בסוג החיוג.
4. גע לבחירת **צלילים** או **מתקפים**.

הגדרת אפשרויות חיוג חוזר

אם למסך לא הייתה אפשרות לשלוח את הפקס משום שמכשיר הפקס מקבל לא ענה או היה תפוס, המדף מנסה לחייג שוב בהתאם על ההגדרות עברו אפשרויות החיבור החוזר. השימוש בהן הבא להפעלה או לכיבוי של האפשרות:

- **חיוג חוזר למספר תפוס:** אם אפשרות זו מופעלת, המדף מחייב שוב באופן אוטומטי אם הקו תפוס. ברוית המחדל היא **מופעל**.
- **חיוג חוזר בגין מענה:** אם אפשרות זו מופעלת, המדף מחייב שוב באופן אוטומטי אם אין מענה במכשיר הפקס המתקבל. ברוית המחדל היא **ככוי**.
- **חיוג מחדש בעיה בחיבור:** אם אפשרות זו מופעלת, המדף מחייב שוב באופן אוטומטי אם הייתה בעיה בתפעול המכשיר למכשיר הפקס המתקבל. חיוג מחדש בעיה בחיבור פעול רק בעת שליחת פקסים מהזיכרון. ברוית המחדל היא **מופעל**.

הגדרת אפשרויות חיוג חוזר

1. ב>Show Log של המדף, גע בפקס.
2. גע בהגדרות ולאחר מכן גע ב-**העדפות**.
3. גע ב**חיוג חוזר אוטומטי**.
4. גע ב**חיוג חוזר למספר תפוס**, ב**חיוג חוזר בגין מענה**, או ב**חיוג מחדש בעיה בחיבור** כדי להפעיל או לכבות מאפיין זה.

הגדרת מהירות הפקס

באפשרותן להגדיר את מהירות הפקס המשמשת לתקשורת בין המדף שברשותך לבין מכשירי פקס אחרים בעת שיגור פקסים וקבלתם.

אם תשתמש באחד מה הבאים, יתכן שתידרש להגדיר את מהירות הפקס **למהירות נמוכה יותר**:

- שירות טלפון באינטראקטיבי
- מערכת PBX (רשת טלפונים פרטית)

- פקס באמצעות פרוטוקול העברת קול באינטרנט (VoIP)
- שירות ISDN

אם אתה נתקל בבעיות בשילוח ובקבלת של פקסים, נסה להשתמש **במהירות נמוכה** יותר. הטעלה הבאה מציגה את הגדרות מהירותי הפקס האפשרות.

מהירות פקס	הגדרות מהירותי פקס
v.34 (33600 bps)	מהירות
v.17 (14400 bps)	בינוגנית
v.29 (9600 bps)	איטית

הגדרת מהירות הפקס

- .1. ב>Show Logbook
- .2. גע בהגדרות ולאחר מכן גע ב-**העדפות**.
- .3. גע ב**מהירות**.
- .4. גע לבחירת אפשרות.

הגדרת עוצמת הקול של הפקס

ניתן לשנות את עוצמת הקול של צילוי הפקס.

הגדרת עוצמת הקול של הפקס

- .1. ב>Show Logbook
- .2. גע בהגדרות ולאחר מכן גע ב-**העדפות**.
- .3. גע בעוצמת **קול של פקס**.
- .4. גע כדי לבחור **חלש, חזק או כבוי**.

עצה: תוכל לגשת למאפיין זה גם על-ידי לחיצה על  (לחוץ **מצב פקס**) בילוח המחוונים'.

קס ושירותי טלפון דיגיטליים

חברות טלפון ובות מספקות ללקוחות שלנן שירותו טלפון דיגיטליים כגון:

לקבלת מידע נוספת, ראה [פרק באמצעות פרוטוקול העברת קול באינטראקטו](#).

לשליחה ולקלבה של פקסים.

הערה: חברת HP אינה ערובה לתאימות המדפסת לכל קו או ספק של שירותים דיגיטליים, לפעולתה בכל סביבה דיגיטלית או לתאימותה לכל ממיר דיגיטלי לאנלוגי. תמיד מומלץ לדון ישירות עם חברות הטלפון באפשרויות ההגדלה הנכונות על סמך השירותים שהוא מספקת.

פקס באמצעות פרוטוקול העברת קול באינטראנט

ייתכן שתוכל להירשם כמנוי לשירות טלפון בטלפון נמכה המאפשר לך לשולח ולקבל פקסים במדפסת באמצעות האינטרנט. שיטה זו נקראת פקס באמצעות פרוטוקול העברת קול באינטראנט (VoIP).

להלן אינדיקציות לכך שאתה משתמש ככל הנראה בשירות VoIP:

- חיבור מספור גישה מיוחד ייחד עם מספור הפקס.
- יש לך תיבת ממיר VoIP המתחברת לאינטרנט ומספקת כניסה טלפונים אנלוגיות עבור חיבורו הפקס.

הערה: באפשרותך לשולח ולקבל פקסים רק על-ידי חיבור חוט טלפוני ליציאה עם הסימן ☎ בגב המדפסת. פירוש הדבר הוא שהחיבור שלך לאינטרנט חייב להתבצע באמצעות תיבת ממיר (המספקת שקע טלפוני אנלוגיים וגילם לחיבורו הפקס) או באמצעות חבורה הטלפונית שלך.

ឧאה: לעיתים קרובות קיימת הגבלת תמייהה בשילוח פקסים ונגילה במערכות טלפונים של פרוטוקול אינטרנט (ECM). אם אתה נתקל בעווית בשיליחה ובקבלת של פקסים, נסה להשתמש פקס נמכה יותר או להשבית את מצב תיקון השגיאות (ECM) בפקס. עם זאת, אם תשבית את ECM, לא תוכל לשולח ולקבל פקסים בINU.

אם יש לך שאלות לגבי פקס באינטרנט, פנה למחלקה התמיכת של שירות הפקס באינטרנט או לספק השירות המקומי לקבלת סיוע נוספת.

שימוש בדוחות

באפשרותן להציג את המדפסת להדפס דוחות שגיה ודוחות אישור באופן אוטומטי עבור כל פקס שאתה משגר ומקבל. ניתן גם להדפיס דוחות מערכת באופן ידני ננדרא; דוחות אלה מספקים מיד מערכות שימושי על המדפסת.

כברית מחדר, המדפסת מוגדרת להדפיס דוח ורק אם קיימת בעיה בשליחה או לקבלה של פקסים. הודעת אישור המציגת אם פקס נשלח בהצלחה מופיעה לזמן קצר על-גבי תצוגתلوح הבקרה לאחר כל פעולה פקס.

הערה: אם הדוח של איקות ההדפסה אינו קרי, אפשרותן לבדוק את מפלסי הדיו המשוערים מלאו הבקרה או מהתוכנה Software. לקבלת מידע נוסף, ראה [בדיקה מפלסי הדיו המשוערים](#).

הערה: התראות ומוחונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר מקבלת התורהה על מפלס דיו נמן, שכול להוכיח מחסנית הדפסה חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחלף את המחסניות עד שאיקות ההדפסה והופכת לבלי טבירה.

הערה: ודא ראשי ההדפסה והמחסניות במצב טוב והותקנו כראוי. לקבלת מידע נוסף, ראה [ניהול מחסניות](#).

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [הדפסת דוחות אישור פקסים](#)
- [הדפסת דוחות שגיה של פקס](#)
- [הדפסה והצגה של יומן הפקס](#)
- [מחיקת יומן הפקס](#)
- [הדפסת פרטיהם או דוחות פעולת הפקס الأخيرة](#)
- [הדפסת דוח שיחה מזוהה](#)
- [הציגת היסטוריית השיחות](#)

הדפסת דוחות אישור פקסים

באפשרותן להדפיס דוח אישור בעת שליחת פקס או בעת שליחה או קבלה של כל פקס. הגדרת ברירת המחדל היא **הפעלה (שליחת פקס)**. כאשר אפשרות זו מושבתת, הודעת אישור מוצגת לזמן קצר בלוח הבקרה לאחר שליחת וקבלת של כל פקס.

הפעלה תכונת אישור פקסים

1. בתצוגתلوح הבקרה של המדפסת, גע **פקס**.
2. גע **הגדרות**.
3. גע **בודחות ובאישור פקס**.
4. גע כדי לבחור אחת מהאפשרויות הבאות.

כברוי	לא מודפס דוח אישור פקס בעת שייגור וקבלת מוצלחים של פקס. זהה הגדרת ברירת המחדל.	מופעל (שליחת פקס) וקבלה של פקסים
	מודפס דוח אישור פקס עבור כל פקס שאתה משגר.	מופעל (קיבלה פקס)
	מודפס דוח אישור פקס עבור כל פקס שאתה משגר ומקבל.	מופעל (שליחת פקסים וקבלה של פקסים)

כדי לכלול תמונה של הפקט בדוח

1. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע בפקט.
2. גע בהגדורות.
3. גע בדוחות ובאישור פקס.
4. גע במופעל (שיגור פקס) או במופעל (שליחה של פקסים וקבלת של פקסים).
5. גע באישור פקס עם תמונה.

הדף דוחות שגיאת של פקס

באפשרותן להציג את תצורת המדף כן שתדפיס דוח באופן אוטומטי, כאשר מתרחשת שגיאה במהלך העברת או קבלת של פקס.

להגדרת המדף לדוחות שגיאת פקס באופן אוטומטי

1. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע בפקט.
2. גע בהגדורות.
3. גע בדוחות ולאחר מכן גע בדוחות שגיאות פקס.
4. גע כדי לבחורו אחת מהאפשרויות הבאות.

מופעל (שיגור פקס)	מדפס דוח אם אירעה שגיאת שיזו. זהה הגדות ברווח המandal.
מופעל (קבלת פקס)	מדפס דוח אם אירעה שגיאת קבלת.
מופעל (שליחה של פקסים וקבלת של פקסים)	מדפס דוח אם אירעה שגיאת פקס.
כבי	

הדף והציגת של יומן הפקט

באפשרותן להציג יומן פקסים שהתקבלו וושגו מהדף.

הדף יומן הפקט כולל הפקה של המדף

1. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע בפקט.
2. גע בהגדורות ולאחר מכן מכן גע ב-דוחות.
3. גע בהדף דוחות פקס.
4. גע ב**30** הפעולות האחרונות ביוםני הפקט.
5. גע בהדף כדי להתחיל בהדף.

מחיקת יומן הפקט

מחיקת יומן הפקטים תגרום גם למחיקת כל הפקטים המאוחסנים בזיכרון.

למחיקת יומן הפקדים

- .1. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע בפקס.
- .2. גע בהגדורות, ולאחר מכן גע בכלים.
- .3. גע בכנים היומיומיים/הזכירון של הפקט.

הדף פרטימ אודות פועלות הפקס האחורונה

הדווח פועלות הפקס האחורונה מדפיס את הפרטים של פועלות הפקס האחורונה שהתרחשה. הפרטים כוללים את מסטרו הפקט, מסטרו העמודים ומצב הפקט.

להדף דוח פועלות הפקס האחורונה

- .1. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע בפקס.
- .2. גע בהגדורות ולאחר מכן גע ב-דוחות.
- .3. גע בהדף דוחות פקס.
- .4. גע ביוםן פועלות אחורוניות.
- .5. גע בהדף כדי להתחיל בהדף.

הדף דוח שיחה מזויה

ניתן להדפיס רשימה של שיחות מזוהות של מסטרו פקס.

להדף דוח היסטוריות שיחה מזויה

- .1. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע בפקס.
- .2. גע בהגדורות ולאחר מכן גע ב-דוחות.
- .3. גע בהדף דוחות פקס.
- .4. גע בדוח שיחה מזויה.
- .5. גע בהדף כדי להתחיל בהדף.

הציג היסטוריות השיחות

ניתן להציג רשימה של כל השיחות שבוצעו מהמסך.

הערה: לא ניתן להדפיס את היסטוריות השיחות. 

לציג היסטוריות השיחות

- .1. בתצוגת לוח הבקרה של המדף, גע בפקס.
- .2. גע בשלח כעת.
- .3. גע ב- (ספר טלפוניים).
- .4. גע בהיסטוריות שיחות.

מידע נוספים הגדרת פקס

לאחר השלמת כל השלבים 'מזרין תחילת העבודה', פעל בהתאם להוראות בסעיף זה כדי להשלים את הגדרת הפקס. שמרו את 'מזרין תחילת העבודה' לשימוש עתידי.

סעיף זה כולל הוראות להגדרת המדפסת כך שהפקס יפעל בהצלחה במקביל לצירוף ושירותים אחרים שעשוים להיות בשימוש באותו קו הטלפון.

ឧזה: כמו כן, באפשרותן להשתמש באשף הגדרת הפקס (Windows) שיסיעו לך לקבוע במהירות כמה הגדרות פקס חשובות, כגון מצב המעבה ופרוטוקולות הפקס. תוכל לגשת אל כלים אלה באמצעות תוכנת המדפסת של HP. לאחר הפעלת כלים אלה, פעל בהתאם להליכים בסעיף זה כדי להשלים את הגדרות הפקס.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [הגדרת העברת פקסים \(מערכות טלפון מקביליות\)](#)
- [בדיקה הגדרות הפקס](#)

הגדרת העברת פקסים (מערכות טלפון מקביליות)

לפני שתתחל בהגדרת המדפסת לשילוח ולקבלה של פקסים, ברור איזו מערכת טלפון נמצאת בשימוש במדינה/אזור שלך. ההוראות להגדרת הפקס משתנות במערכות טלפון טוריות או מקביליות.

- אם איןך רואה את המדינה/אזור שלך בעבלה, כנראה שאתה משתמש במערכת טלפון טורית. במערכת טלפון טורית, סוג המחבר בצד הטלפון המשותף (מודמים, טלפונים ומשייבונים) עשוי לחברו פיזי ליציאה עם הסימן ☎️ בגב המדפסת. במקום זאת, יש לחבר את כל הצדדים לשקע הטלפון שבקיור.

הערה: [ייתכן שתצטרכו לחבר את חוט הטלפון למתאים המתאימים לשימוש במדינה/אזור שלך.](#)

אם שם המדינה/אזור שלך מופיע בעבלה שלhallon, קרוב לוודאי שיש לך מערכת טלפונים מקבילית. במערכת טלפון מקבילית, יש לך אפשרות לחבר צידם טלפון משותף לקו הטלפון באמצעות היציאה עם הסימן ☎️ שבגב המדפסת.

הערה: [אם אתה משתמש במערכות טלפון מקביליות, HP ממליצה שתחבר כבל טלפון דו-גידי לשקע הטלפון שבקיור.](#)

מדינות אזוריים שבהם נעשה שימוש במערכות טלפון מקביליות

ארגנטינה	אוסטרליה	ברזיל
קנדה	צ'ילה	סין
קולומביא	יוון	הוּדוֹ
aicelandia	איירלנד	יפן
קוריאה	амERICA הולנדית	מלזיה
מקסיקו	פיליפינים	פולין
פורטוגל	רוסיה	ערב הסעודית
סינגפור	ספרד	טיוואן
תאילנד	אורה"ב	ונצואלה
ווייטנאם		

אם איןך בטוח בסוג מערכת הטלפון שלך (מקבילית או טורית), בדוק עם חברת הטלפונים.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [בחירה הגדרת הפקס המתאימה לבית או למשרד](#)
- [אפשרות א': קו פקס נפרד \(לא שימוש קוליות\)](#)
- [אפשרות ב': הגדרת המדפסת עם DSL](#)
- [אפשרות ג': הגדרת המדפסת עם מערכת טלפון מסוג PBX או קו ISDN](#)
- [אפשרות ד': פקס עם שירות צלצול מובחן באותו קו טלפון](#)
- [אפשרות ה': קו משותף לשיחות קוליות ולפקטים](#)
- [אפשרות ו': קו משותף לשיחות קוליות ולשיחות פקס עם תא קולי](#)
- [אפשרות ז': קו פקס משותף עם מודם במחשב \(לא שימוש קוליות\)](#)
- [אפשרות ח': קו קולי/פקס משותף עם מודם במחשב](#)
- [אפשרות ט': קו משותף לשיחות פקס ולשיחות קוליות עם משבון](#)
- [מקרה ל': קו קול/פקס משותף עם מודם במחשב ומשבון](#)
- [אפשרות י"א: קו משותף לשיחות פקס ולשיחות קוליות עם מודם חיבור במחשב ותא קולי](#)

בחירה הגדרת הפקס המתאימה לבית או למשרד

כדי לבצע פעולות פקס בהצלחה, עליך לדעת את סוג הציוד והשירותים (אם ישנים) המשתפים את אותו קו טלפון עם המדפסת. הדבר חשוב משום שיתכן שתצטרך לחבר חלק המhaziדி הקיים יישורות למדפסת, ויתכן שגם צורך תצטרכן לשנות כמה הגדרות פקס לפני שתוכל לבצע פעולות פקס בהצלחה.

- .1. קבע אם מרכזת הטלפון שלך היא טורית או מקבiliarית.
לקבלת מידע נוסף, ראה [הגדרת העברת פקסים \(מערכות טלפון מקבילות\)](#).
 - .א. מרכזת טלפון טורית.
 - .ב. מערכת טלפון מקבiliarית - עבורו לשלב 2.
- .2. בחר את שילוב הציוד והשירותים שימושיים יחד בקו הפקס.
 - DSL: שירות קו מבוי דיגיטלי (DSL) שספקת חברות הטלפוניים. (במדינה/אזור שלך, ייתכן שהוא DSL נקרא ADSL).
 - PBX: מרכזת טלפונים פרטית (PBX).
 - ISDN: מערכת של רשות דיגיטלית לשירותים מושולבים (ISDN).
- .3. שירות צלצול מובחן: שירות צלצול מובחן שספקת חברות הטלפוניים מספק מספר טלפון מרוביים עם דפוסי צלצול שונים.
- .4. שירות קוליות: שירות קוליות מתאפשרת באותו מסטרו טלפון המשמש לשיחות פקס במדפסת.
- .5. מודם חיבור במחשב: מודם חיבור במחשב נמצא באותו קו טלפון של המדפסת. אם תעבה "cn" לאחת מהשאלות הבאות, אתה משתמש במודם חיבור במחשב:
 - האם אתה משגר ומתקבל פקסים יישורות מתוכנות מחשב, באמצעות התקשרות חיבור?
 - האם אתה משתמש בדוור אלקטורי במחשב באמצעות התקשרות חיבור?
 - האם אתה ניגש לאיינטראקט ממהמחשב באמצעות התקשרות חיבור?

- מישיבון: מישיבון המשיב לשיחות קוליות באותו מסטרו טלפון טלפונ שבו אתה משתמש לשיחות פקס במדפסת.
- שירות דואר קול: מנוי לדואר קולי שמספקת חברת הטלפון באותו מסטרו המשמש לשיחות פקס במדפסת.
- מתוך הטבלה הבאה, בחר את השילוב של ציוד ושירותים הרלוונטי להגדרות המסדר או הבית שלך. לאחר מכן חפש את הגדרות הפקס המומלצות. הוראות צעד-אחר-צעד כוללות לכל מקרה בסעיפים הבאים.

הערה: אם התכורה הקיימת בבית או במשרד שלך אינה מתואמת בסעיף זה, הגדר את המדפסת כפי שהיא מגדיר טלפון אנלוגי וגל. חבר קטן אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיר ואת הקצה השני ליציאה עם הסימן ☎️ בגב המדפסת.

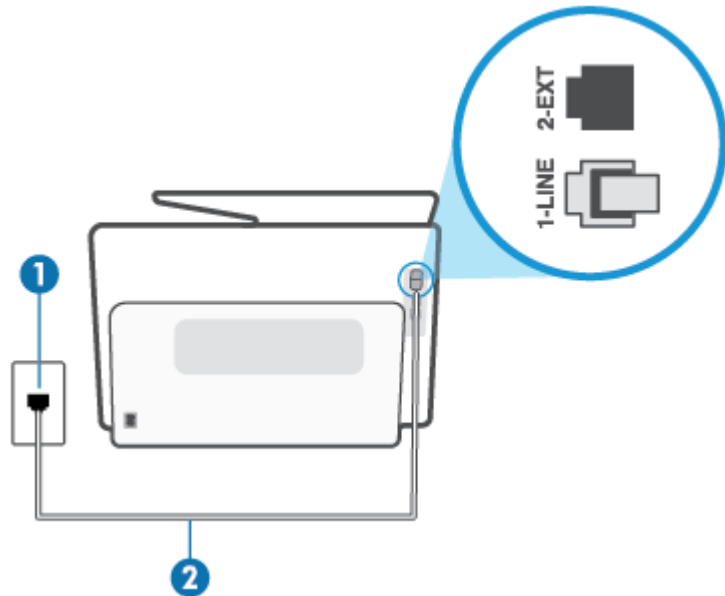
יתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המתאים לשימוש במדינה/אזור שלך.

הגדרות פקס מומלצת	ציוויל או שירותים אחרים החולקים את קו הפקס					
	שירות דואר קול	מישיבון	מודם חיוג במחשב	שירות צלצל קוביות מובחן	PBX	DSL
אפשרות א': קו פקס נפרד (לא שיחות קוליות)						
אפשרות ב': הגדרת המדפסת עם DSL					✓	
אפשרות ג': הגדרת המדפסת עם מערכת טלפון מסוג PBX או קו ISDN					✓	
אפשרות ד': פקס עם שירות צלצל מובחן באותו קו טלפון					✓	
אפשרות ה': קו משותף לשיחות קוליות ולפקסים				✓		
אפשרות ו': קו משותף לשיחות קוליות ולשיחות פקס עם תא קולי	✓			✓		
אפשרות ז': קו פקס משותף עם מודם במחשב (לא שירות קוליות)			✓			
אפשרות ח': קו קולי/פקס משותף עם מודם במחשב			✓	✓		
אפשרות ט': קו משותף לשיחות פקס ולשיחות קוליות עם מישיבון		✓		✓		
מקרה י': קו קול/פקס משותף עם מודם במחשב ומישיבון		✓		✓	✓	
אפשרות י"א': קו משותף לשיחות פקס ולשיחות קוליות עם מודם חיוג במחשב והוא קולי	✓			✓	✓	

אפשרות א': קו פקס נפרד (לא שירות קוליות)

אם ברשותך קו טלפון נפרד שבו לא מתאפשרות שירות קוליות ואין לך ציריך אחר המחוון לקו טלפון לא מישיבון. התיקן את המדפסת כמפורט בסעיף זה.

איור 8-1 מראה המדפסת מאחור



1. שקע הטלפון בקיר.

2. השתמש בכבל טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.

ויתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המותאים לשימוש במדינה/אזרור שלך.

להתקנת המדפסת עם קו פקס נפרד

1. לחבר קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיר. לאחר מכן, לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון בגב המדפסת.

הערה: **ויתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המותאים לשימוש במדינה/אזרור שלך.**

2. הפעל את הגדרה **מענה אוטומטי**.

(אופציונלי) שנאה את הגדרה **מספר צלולים למענה** לעורך הגדרה הנמוך ביותר (שנו צלולים).

3. בצע בדיקת פקס.

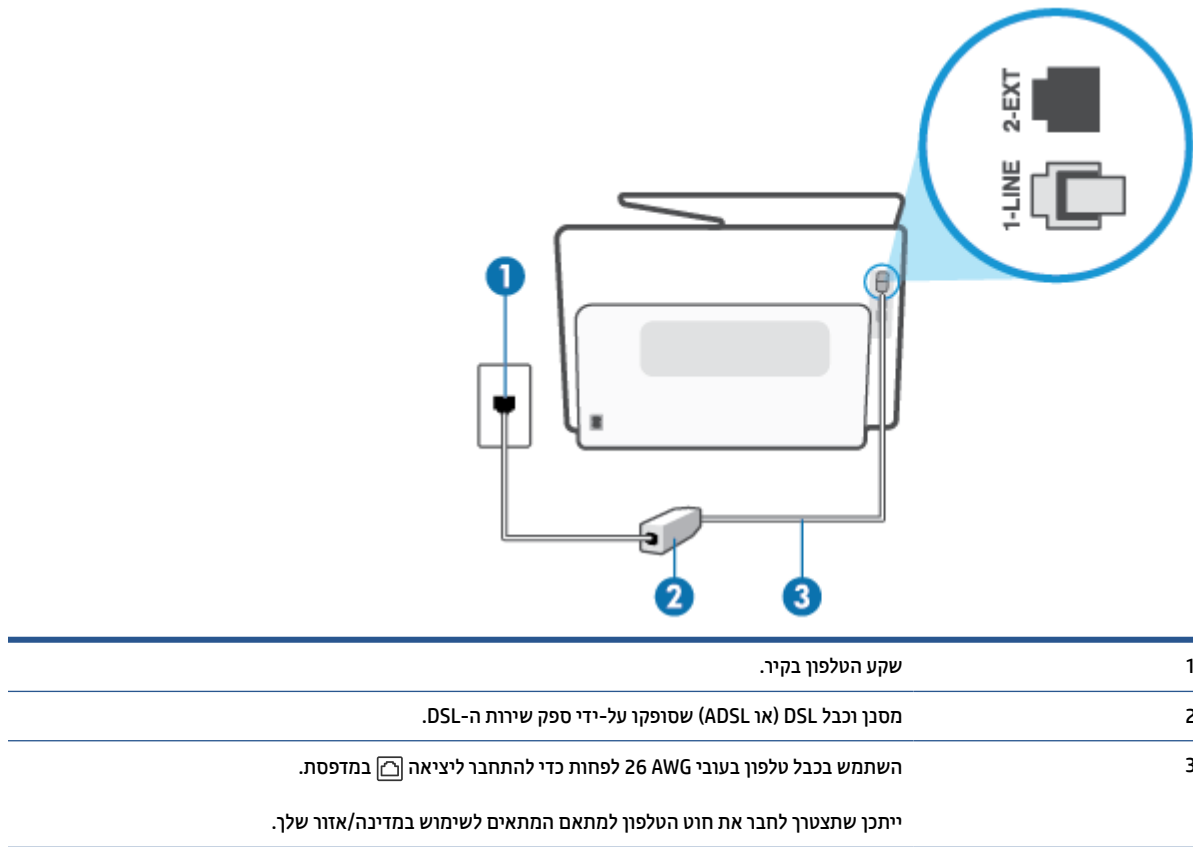
כאשר הטלפון מצצל, המדפסת עונה באופן אוטומטי לאחר מספר הצלולים שקבעת בהגדרה **מספר צלולים למענה**. המדפסת מתחילה לפולוט צליליי לקבל פקס למכשיר הפקס השולח ומקבלת את הפקס.

אפשרות ב': הגדרת המדפסת עם DSL

אם אתה משתמש בשירות DSL באמצעות חברות הטלפון, ואני מחבר ציוד אחר למדפסת, השתמש בהוראות בסעיף זה כדי לחבר מסנן DSL בין שקע הטלפון בקיר לבין המדפסת. מסנן ה-DSL מסיר את האות הדיגיטלי שעולם להפריע למדפסת, וכך שהמדפסת יכולה לנצל תקשורת כרואוי עם קו הטלפון. (במדינה/אזרור שלך, ויתכן שהוא DSL נקרא ADSL).

הערה: אם ברשותך קו DSL ולא חיבור מסנן DSL, לא תוכל לשגר ולקלל פקסים באמצעות המדפסת.

איור 8-2 מראה המדפסת מאחור



התקנת המדפסת עם DSL

1. השג מסנן DSL מספק שירות ה-DSL.
2. חיבור קצה אחד של חוט הטלפון למסנן ה-DSL, ולאחר מכן חיבור את הקצה השני ליציאה עם הסימן בגב המדפסת.

הערה: ייתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון למסנן ה-DSL, ולאחר מכן לחבר בין מסנן ה-DSL למדפסת, ייתכן שלא תצליח להשתמש בפקס בהצלחה. חוט הטלפון המרוייח שונה מחווטו הטלפון שכבר קיימים בבית או משרד שלך.

ייתכן שתצטרכן להשיג חוטי טלפון נוספים לתצורה זו.

3. חיבור חוט טלפון נוספת ממסנן ה-DSL לשקע הטלפון בקיר.
4. בצע בדיקת פקס.

אם תיתקל בבעיות בהתקנת המדפסת עם הצדוק האופציונלי, פנה לשירות המקומי או לשיווק לקבלת סיוע נוספת.

אפשרות ג': הגדרת המדפסת עם מערכת טלפון מסווג PBX או קו ISDN

אם אתה משתמש במערכת טלפון PBX או במטייר/מסוף ISDN, הקפד לבצע את הפעולות הבאות:

- אם אתה משתמש במטייר/מסוף PBX או ISDN, חיבור את המדפסת ליציאה המיועדת לשימוש פקס וטלפון. כמו כן, ודא שמתאים המטסוף מוגדר למtgt הנכון עבור המדינה/אזורך שלן, אם ניתן.

הערה: מערכות ISDN מסימות אפשרות לכך להגדיר את היציאות עבור ציוד טלפון ספציפי. לדוגמה, ניתן שהקציגת יציאה אחת לטלפון ופקס מקובוצה 3 וכיזאה אחרת למספר מטרות. אם אתה נתקל בעווית בחיבור ליציאת פקס או טלפון במתאם ISDN, נסה להשתמש ביציאה הרוב תכניתית. היא עשויה להיות מסומנת בתווית "multi-combi" או בעווית דומה.

- אם אתה משתמש במערכת טלפון PBX, הגדר את צליל השיחה הממתקינה למצב "off" (כבוי).

הערה: מערכות X-PBX דיגיטליות ובוות כוללות צליל לשיחה ממתקינה המופעל כברורת בלבד. הצליל לשיחה ממתקינה מפוך לשידורי פקס ולא ניתן לשגר או לקבל פקסים באמצעות המדפסת. עיין בתיעוד שצורף למערכת הטלפון מסווג X-PBX לקבלת הוראות לכיבוי הצליל לשיחה ממתקינה.

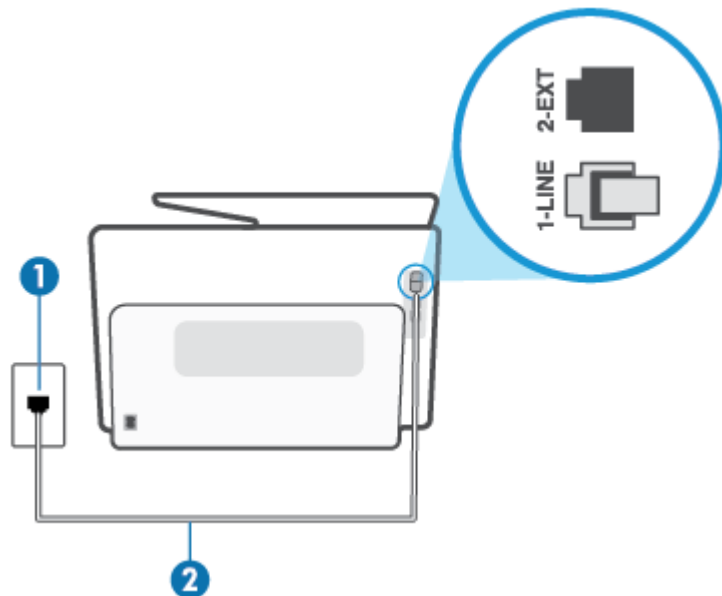
- אם אתה משתמש במערכת טלפון PBX, חיג את המספר לקבלת קו חוץ לפני חיבור מספר הפקס.
- יתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המתאים לשימוש במדינה/אזרוח שלן.

אם תיתקל בעווית בהתקנת המדפסת עם הциוד האופציוני, פנה לספק השירות המקומי או לשיווק לקבלת סיוע נוספת.

אפשרות ד': פקס עם שירות צלצול מובגן באוטו קו טלפון

אם אתה מנוי באמצעות חברות הטלפון לשירות צלצול מובגן שמאפשר קיום של מספרי טלפון מורבים בקו טלפון אחד, כל אחד עם דפוס צלצול שונה, לחבר את המדפסת כמפורט בסעיף זה.

איור 8-3 מראה המדפסת מאחור



1. שקע הטלפון בקיר.

2. השתמש בכנבל טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.

ויתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המתאים לשימוש במדינה/אזרוח שלן.

לחיבור המדפסת לקו טלפון עם שירות צלצול מובגן

1. לחבר הקצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיר. לאחר מכן, לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון בגב המדפסת.

הערה: **ויתכן שתצורך לחבר את חוט הטלפון למתאים המתאים לשימוש במדינה/אזור שלך.**

2. הפעלת הגדרה **מענה אוטומטי.**

3. שנה את הגדרת **צלול מובחן בהתאם לדפוס חברת הטלפון הקצתה למספר הפקס שלך.**

הערה: כבירות מחדל, המדפסת מוגדרת לעבות לכל דפוסי הצלול. אם לא תגדיר את **צלול מובחן** להתאים לדפוס הצלול המוקצה למספר הפקס שלך, המדפסת עלולה לעבות לשיחות קוליות ולשיחות פקס גם יחד, או לא לענות כלל.

עצה: ניתן גם להשתמש במאפיין 'איתו רוד' הצלול' בלוח הבקרה של המדפסת להגדרת צלול מובחן. לעומת זאת, המדפסת מזדהה ושותרת את דפוס הצלול של שיחה נכנת, ועל סמן שיחה זו מזדהה באופן אוטומטי את דפוס הצלול המובחן שחברת הטלפון שלך הקצתה לשיחות פקס. לקבלת מידע נוסף, ראה [שינוי דפוס צלול המועבה לצלול מובחן](#).

4. (אופציוני) שנה את הגדרה **מספר צלולים למענה לעורן הגדרה הנמוך ביותר (שני צלולים).**

5. בצע בדיקת פקס.

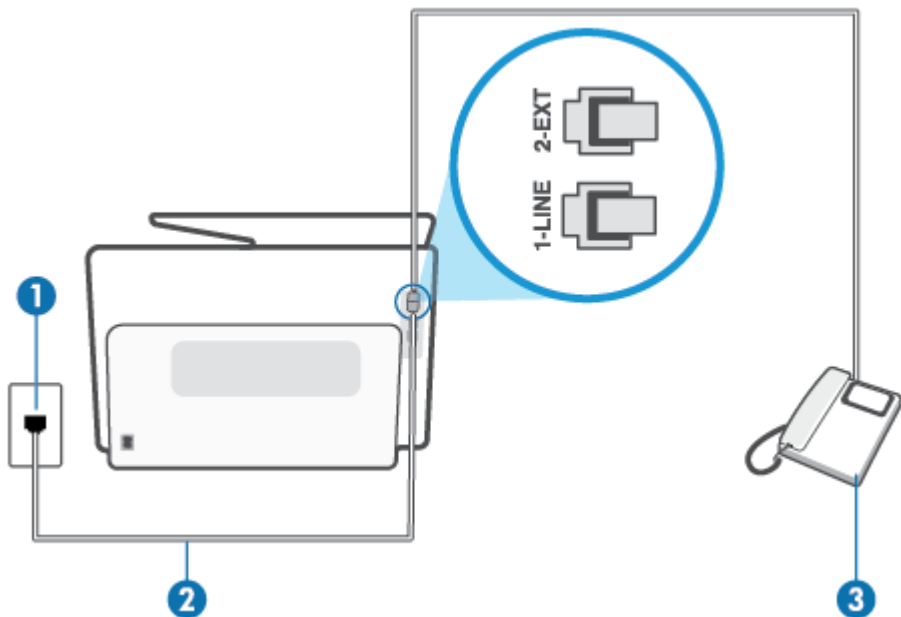
המדפסת עונה באופן אוטומטי לשיחות בנסיבות בעלות דפוס הצלול שבחרת (הגדרה **צלול מובחן**) לאחר מספר הצלולים שבחרת (הגדרה **מספר צלולים למענה**). המדפסת מתחילה לפולוט צלילי לקבל פקס למכשיר הפקס השולח ומתקבלת את הפקס.

אם תיתקל בעיות בהתקנת המדפסת עם הציוד האופציוני, פנה לספק השירות המקומי או לשיווק לקבלת סיוע נוסף.

אפשרות ה: קו משותף לשיחות קוליות ולפקסים

אם אתה מקבל הן שיחות קוליות והן שיחות פקס באותו מספר טלפון, ואין ציוד משרדי אחר שמחוברו לקו טלפון זה, לחבר את המדפסת כמתואר בסעיף זה.

איור 8-4 מראה המדפסת מאחור



SKU הטלפון בקירות.

1

ויתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המותאים לשימוש במדינה/אזור שלן.

טלפון (אופציונלי).

לחיבור המדפסת לקו משותף לשיחות קוליות ולפקסים

1. חבר קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקו. לאחר מכן, לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון  במדפסת.

הערה:  ויתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המותאים לשימוש במדינה/אזור שלן.

2. בצע אחת מהאפשרויות הבאות:

- אם יש ברשותך מערכת טלפון מקבilia, הוצאת התקע הלבן מהיציאה עם הסימון  שבגב המדפסת, ולאחר מכן לחבר טלפון ליציאה זו.
- אם יש ברשותך מערכת טלפון טורית, תוכל לחבר את הטלפון לשירות מעלה כבל המדפסת שמצורף לו חיבור לקו.
- Cut, עליך להחליט כיצד תרצה שהמדפסת תעבנה לשיחות, באופן אוטומטי או באופן ידני:
 - אם תגדיר את המדפסת לעבות לשיחות **באופן אוטומטי**, היא תעבנה לכל השירותים הנכנסות ותקבל פקסים. במקרה זה, המדפסת אינה מבינה בין שירותים לבין השירותים. אם אתה סבור שהשירות היא יייחה קולית, עליך לענות לפניה שהמדפסת תעבנה לשיחות. להגדרת המדפסת לעבנה לשיחות באופן אוטומטי, הפעל את ההגדרה **מענה אוטומטי**.
 - אם תגדיר את המדפסת לעבות לפקסים **באופן ידני**, עליך להיות זמין לעבות בעטמר לשיחות פקס נכנסות, אחרת המדפסת לא תוכל לקבל פקסים. כדי להגדיר את המדפסת כך שתעבנה לשיחות באופן ידני, כבה את ההגדרה **מענה אוטומטי**.

3. בצע בדיקת פקס.

אם תרים את שפופורת הטלפון לפני שהמדפסת תעבנה לשיחות ותשמע צלילי פקס ממכוור פקס משגר, יהיה עליך לעבות לשיחות הפקס **באופן ידני**.

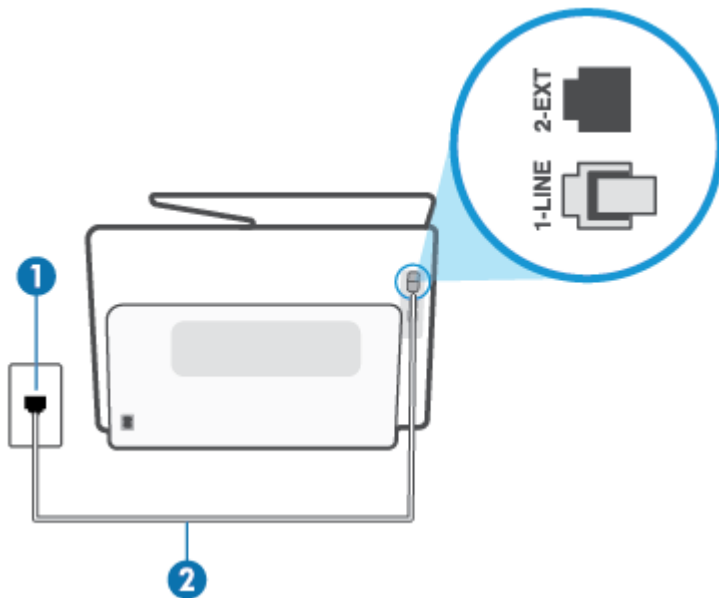
אם תיתקל בבעיות בהתקנת המדפסת עם הצליל האופציוני, פנה לספק השירות המקומי או לשיווק לקבלת סיוע נוספת.

אפשרות זו: קו משותף לשיחות קוליות ולשיחות פקס עם תא קולי

אם אתה מקבל גם שירותים קוליות וגם שירותים פקס באותו מסטר טלפון, ואתה מנוי לשירות תא קולי של חברת הטלפון, הגדר את המדפסת כמתואר בסעיף זה.

הערה:  לא ניתן לקבל פקסים באופן אוטומטי אם מופעל שירות תא קולי באותו מסטר טלפון שבו אתה משתמש עבור שירות הפקס. במצב זה, עליך לקבל פקסים ידנית. פירוש הדבר, עליך להיות זמין כדי לעבות באופן אישי לשיחות פקס נכנסות. אם במקומות זאת ברצונך לקבל פקסים באופן אוטומטי, פנה לחברות הטלפון כדי להירשם לצולול מובגן, או התקן קו טלפון נפרד לפקס.

איור 8-5 מראה המדפסת מאחור



1. שקע הטלפון בקיר.

2. השתמש בכבל טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.

ויתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון למתאים המתאימים לשימוש במדינה/אזור שלך.

הגדרת המדפסת עם תא קולי

1. חיבור כזשה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיר. לאחר מכן, חיבור את הקצה השני ליציאה עם הסימולן בגב המדפסת.

הערה: ויתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון למתאים המתאימים לשימוש במדינה/אזור שלך.

2. כבויו את הגדרות **מענה אוטומטי**.

3. בצע בדיקת פקס.

עלין להיות זמין כדי לעבות עצמה לשיחות פקס בכנסות. אחרת, המדפסת לא תוכל לקבל פקסים. עלין להפעיל את הפקס הידני לפני שהטהת הקולי עובה לשיחה.

אם תiotekל בעיות בהתקנת המדפסת עם הциוד האופציוני, פנה לספק השירות המקומי או לשיווקן לקבלת סיוע נוספת.

אפשרות ד: קו פקס משותף עם מודם במחשב (ללא שירות קוליות)

אם ברשותך קו פקס נפרד שבו לא מתאפשרות שירות קוליות, וכן מודם מחשב המחברו לקו זה, הגדר את המדפסת כמתואר בסעיף זה.

הערה: אם יש לך מודם חיבור למחשב, מודם זה משתרף את קו הטלפון עם המדפסת. לא ניתן להשתמש במודם ובמדפסת במקביל. לדוגמה, לא תוכל להשתמש במדפסת לשיגור פקס בזמן שאתה משתמש במודם החיבור של המחשב כדי לשוחה דואר אלקטרוני או לגלוש באינטרנט.

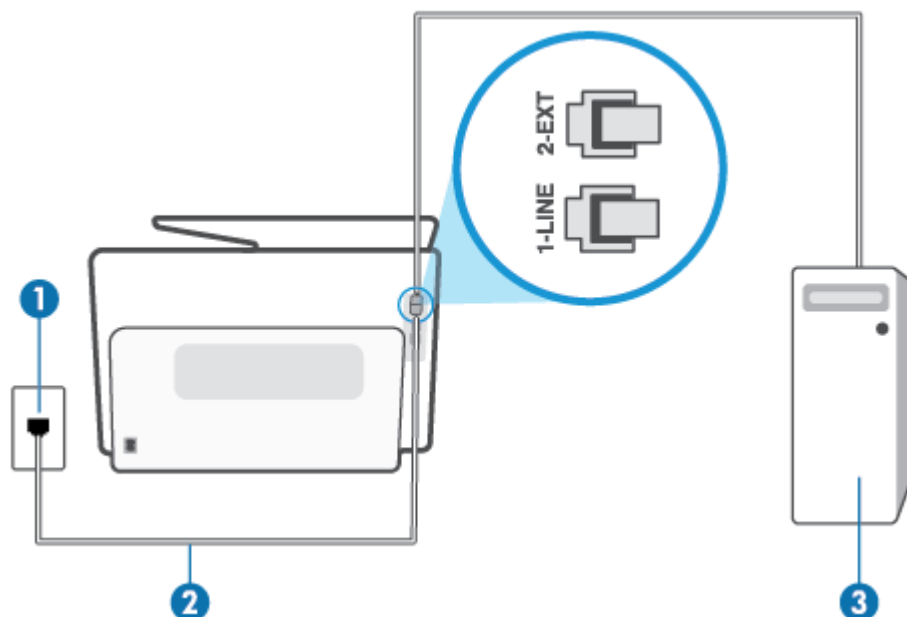
- התקנת המדפסת עם מודם חיבור למחשב

- להתקנת המדפסת עם מודם DSL/ADSL במחשב

התקנת המדפסת עם מודם חיבור למחשב

אם אתה משתמש באותו קו טלפון לשיגור פקסים ולמודם החיבור למחשב, בצע את הפעולות הבאות כדי להגדיר את המדפסת.

איור 8-6 מראה המדפסת מאחור



שקע הטלפון בקיר.

1

השתמש בכבל טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.

2

ויתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם למתחאים לשימוש במדינה/אזור שלן.

מחשב עם מודם.

3

להתקנת המדפסת עם מודם חיבור למחשב

.1. הוציא את התקע הלבן מהיציאה עם הסימון בגב המדפסת.

.2. אתחור את חוט הטלפון שמתחבר מגב המחשב (מודם החיבור למחשב) אל שקע הטלפון בקיר. נתקן את החוט משקע הטלפון בקיר וחברו אותו ליציאה עם הסימון בגב המדפסת.

.3. חיבור קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיר. לאחר מכן, חיבור את הקצה השני ליציאה עם הסימון בגב המדפסת.

הערה: ויתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם למתחאים לשימוש במדינה/אזור שלן.

.4. אם תוכנת המודם שלן מוגדרת לקבל אוטומטית של פקסים במחשב, בטל הגדרה זו.

הערה: אם לא תכבה את הגדרה **מענה אוטומטי**, המדפסת לא תוכל לקבל פקסים.

.5. הפעיל את הגדרה **מענה אוטומטי**.

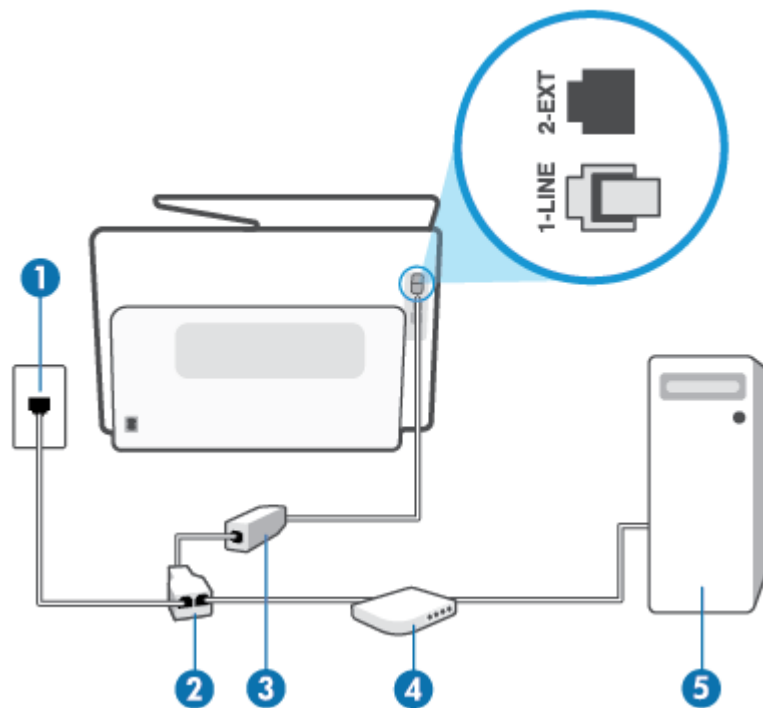
.6. (אופציונלי) שנה את הגדרה **מספר צלולים למענה** לעורן הגדרה הנמוך ביותר (שנו צלולים).

.7. בצע בדיקת פקס.

כאשר הטלפון מצלצל, המדפסת עונה באופן אוטומטי לאחר מספר הצלצלים שקבעה בהגדרה **מספר צלצולים למנה**.
הmadpeset מתחילה לפולט צלילי קבלת פקס למכשיר הפקס השולח ומקבלת את הפקס.
אם תיתקל בבעיות בהתקנת המדפסת עם הצד האופציוני, פנה לשירות המקומי או לשוקן לקבלת סיוע נוספים.

להתקנת המדפסת עם מודם DSL/ADSL במחשב

אם ברשותך קו DSL ואתה משתמש בקו טלפון זה לשיחות פקסים, בצע את הפעולות הבאות כדי להגדיר את הפקס.



שען הטלפון בקוו.

1

מפצל מקבילי.

2

.DSL/ADSL

3

חבר קצה אחד של חוט הטלפון יציאה עם הסימן שבגב המדפסת. חיבור הקצה השני של החוט למשן DSL/ADSL.

ויתכן שתצטרכו לחבר את חוט הטלפון בהתאם לשימוש במדינה/אזור שלך.

מחשב.

4

מודם DSL/ADSL במחשב.

5

הערה: עליך לרכוש מפצל מקבילי. מפצל מקבילי כולל יציאת RJ-11-Aחת בחזית ושתי יציאות RJ-11-RJ בגב. אל תשתמש במפצל טלפון דו-קווי או מפצל מקבולי שיש לו שתי יציאות RJ-11-RJ בחזית ותקע בגב.

איור 8-7 דוגמה למפצל מקבילי



להתקנת המדפסת עם מודם DSL/ADSL במחשב

- .1. השג מסנן DSL מספק ה-DSL שלך.
- .2. לחבר קצה אחד של חוט הטלפון למסנן ה-DSL, ולאחר מכן לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימן  בגב המדפסת.

הערה:  ייתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המתאים לשימוש במדינה/אזורו שלך.

- .3. לחבר את מסנן ה-DSL למפצל המקביל.
- .4. לחבר את מודם ה-DSL למפצל המקביל.
- .5. לחבר את המפצל המקביל לשקע שבקריר.
- .6. בצע בדיקת פקס.

כאשר הטלפון מצלצל, המדפסת עונה באופן אוטומטי לאחר מספר הצלצולים שקבעת בהגדורה **מספר צלצולים למענה**.
הmadpeset מתחילה לפולוט צלילי קבלת פקס למכשיר הפקס השולח ומקבלת את הפקס.

אם תיתקל בעבויות בהתקנת המדפסת עם הziוד האופציוני, פנה לספק השירות המקומי או לשיווק לקבלת סיווע נוספת.

אפשרות ח: קו קולי/fax משותף עם מודם במחשב

יש שתי דרכים שונות להתקנת המדפסת עם המחשב שלך, בהתבסס על מספר יציאות הטלפון במחשב. לפני שתתחל, בדוק במחשב כמה יציאות טלפון קיימות בו, אחת או שתים.

- [קו קול/fax משותף עם מודם חיבור במחשב](#)
- [קו קול/fax משותף עם מודם DSL/ADSL במחשב](#)

קו קול/fax משותף עם מודם חיבור במחשב

אם אתה משתמש באותו קו טלפון לשיחות פקס ולשיוחות קוליות, היעדז בהוראות הבאות כדי להגדיר את הפקס.

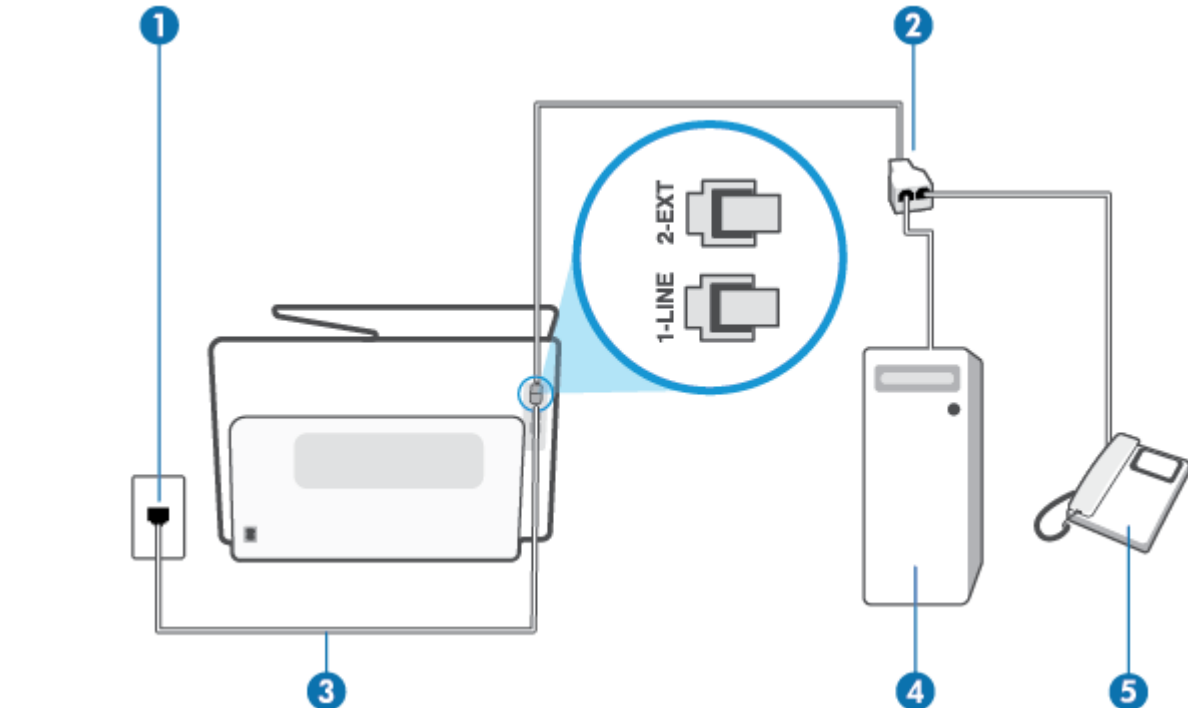
יש שתי דרכים שונות להתקנת המדפסת עם המחשב שלך, בהתבסס על מספר יציאות הטלפון במחשב. לפני שתתחל, בדוק במחשב כמה יציאות טלפון קיימות בו, אחת או שתים.

הערה:  אם המחשב כולל יציאת טלפון אחת בלבד, עליך לרכוש מפצל מקבילי (הנקרא גם מצמד), כמפורט לעילו. (لمפצל מקבילי יש יציאת RJ-11 אחת בחזית ושתי יציאות RJ-11-RJ בגב. אל תשתמש במפצל טלפון דו-קולי, מפצל טורי או מפצל מקבילי הכלול שתי יציאות RJ-11-RJ בחלקו הקדמי ותקע בחלקו האחורי.)

איור 8-8 דוגמה למפצל מקבילי



איור 8-9 מראה המדפסת מאחור



שקע הטלפון בקיור.	1
מפצל מקבילי.	2
השתמש בכבול טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.	3
מחשב עם מודם.	4
טלפון.	5

להתקנת המדפסת באותו קו טלפון המוקצת למחשב בעל שתי יציאות טלפון

- .1. הוציא את התקע הלבן מהיציאה עם הסימון בגב המדפסת.
- .2. אtor את חוט הטלפון שמתחברו מגב המחשב (מודם החיבור של המחשב) אל שקע הטלפון בקיור. נתק את החוט משקע הטלפון בקיור וחבר אותו ליציאה עם הסימון בגב המדפסת.
- .3. לחבר את הטלפון ליציאה "OUT" (פלט) בחלקו האחורי של מודם החיבור במחשב.
- .4. לחבר קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיור. לאחר מכן, לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון בגב המדפסת.

הערה: ניתן שתצטרך לחבר את חוט הטלפון בהתאם המתאים לשימוש במדינה/אזור שלן.

- .5. אם תוכנת המודם שלן מוגדרת לקבל אוטומטית של פקסים במחשב, בטל הגדרה זו.
- .6. **הערה:** אם לא תכבה את הגדרות קבלת הפקסים האוטומטית בתוכנת המודם, המדפסת לא תוכל לקבל פקסים.
- .6. כתה, עליך להחליט כיצד תרצה שהמדפסת תענה לשיחות, באופן אוטומטי או באופן ידני:

- אם תגדר את המדפסת לעבות לשיחות **באופן אוטומטי**, היא תעבה לכל השיחות המכניות ותקבל פקסים. במקרה זה, המדפסת לא תוכל להבחין בין פקסים לשיחות קוליות; אם אתה חושב שהשיחה היא שיחה קולית,ulin לעבות לה לפני המדפסת. להגדיר המדפסת לעונת לשיחות באופן אוטומטי, הפעל את הגדרה **מענה אוטומטי**.
- אם תגדר את המדפסת לעונת לפקסים **באופן ידני**, ulin להיות זמן לעבות עצמן לשיחות פקס המכניות, אחרת המדפסת לא תוכל לקבל פקסים. כדי להגדיר את המדפסת כך שתענה לשיחות באופן ידני, כבוי את הגדרה **מענה אוטומטי**.

7. בצע בדיקת פקס.

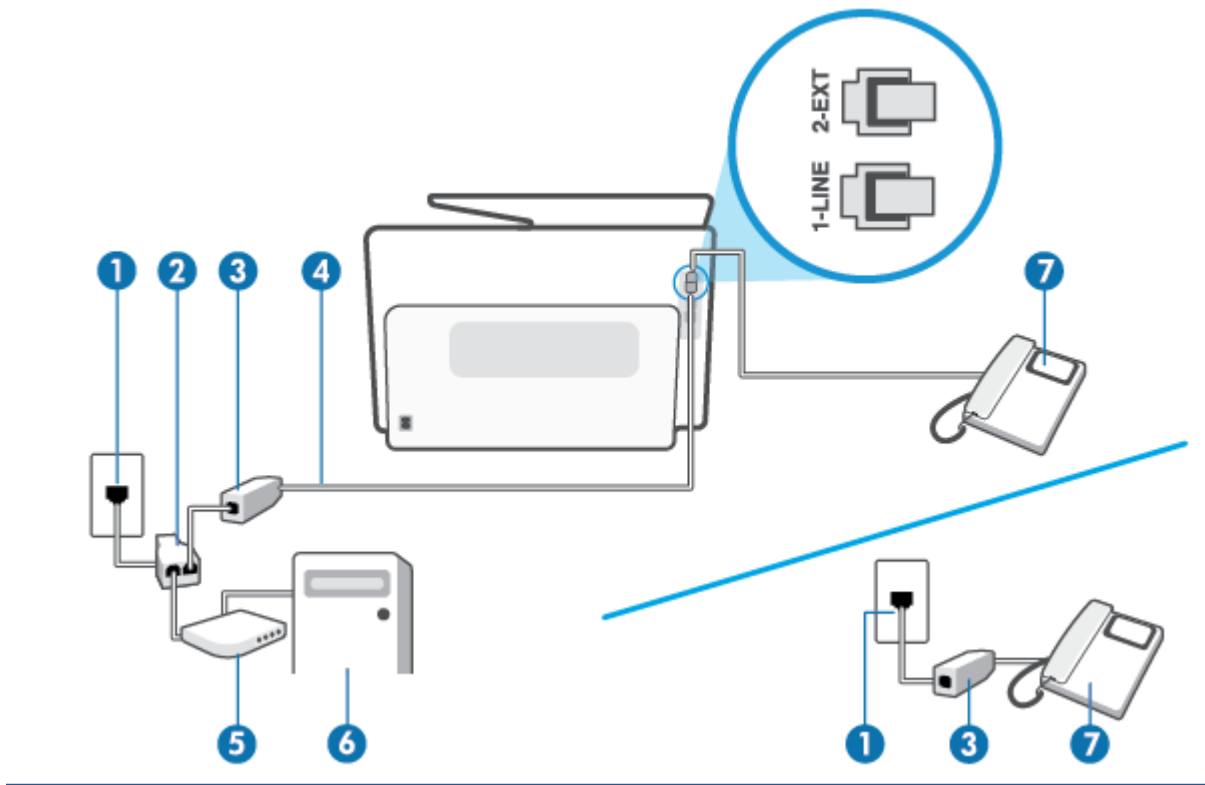
אם תרים את שפופרת הטלפון לפני שהמדפסת תעבה לשיחות ותשמע צלילי פקס ממכשיר פקס שלוח, יהיה ulin לעבות לשיחות הפקס באופן ידני.

אם אתה משתמש באותו קו טלפון לשיחות קוליות, להעברת פקסים ולמודם החיבור במחשב, בצע את הפעולות הבאות כדי להגדיר את ההתקן.

אם תיתקל בעיות בהתקנת המדפסת עם הציוד המקורי, פנה לספק השירות המקומי או לשיווק לקבלת סיוע נוסף.

קו קול/פקס משותף עם מודם DSL/ADSL במחשב

השתמש בהוראות הבאות אם המחשב שלך מצוי במודם DSL/ADSL



שקע הטלפון בקוו.

1

מפלט מקבילי.

2

.DSL/ADSL

3

השתמש בכבל טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.

4

ויתכן שתצטורך לחבר את חוט הטלפון למתאים המתאימים לשימוש במדינה/אוזו שלן.

.ADSL/DSL מודם

5

טלפון.	7
מחשב.	6

הערה: עליך לרכוש מפצל מקבילי. מפצל מקבילי כולל יציאת RJ-11 אחת בחדית ושתי יציאות RJ-11 בגב. אל תשתמש במפצל טלפון דו-קווי, מפצל טורי או מפצל מקבילי שיש לו שתי יציאות RJ-11 בחדית ותקע בגב.

איור 8-10 דוגמה למפצל מקבילי



להתקנת המדפסת עם מודם DSL/ADSL במחשב

- הש מסנן DSL מספק ה-DSL שלו.

הערה: יש לחבר מכשירו טלפון שנמצאים במקומות אחרים בבית או משרד וחולקים מספר טלפון עם שירות ה-DSL למסנני DSL נוספים כדי למנוע רעשים בעת ביצוע שיחות קוליות.

- חבר קצה אחד של חוט הטלפון למסנן ה-DSL, ולאחר מכן לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימן ☐ בגב המדפסת.

הערה: ניתן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המתאים לשימוש במדינה/אזור שלו.

- אם יש ברשותך מערכת טלפון מקבילתית, הוציא את התקע הלבן מהיציאה עם הסימן ☐ שבגב המדפסת, ולאחר מכן לחבר טלפון ליציאה זו.

- חבר את מסנן ה-DSL למפצל המקביל.

- חבר את מודם ה-DSL למפצל המקביל.

- חבר את המפצל המקביל לשקע شبكة.

- בצע בדיקת פקס.

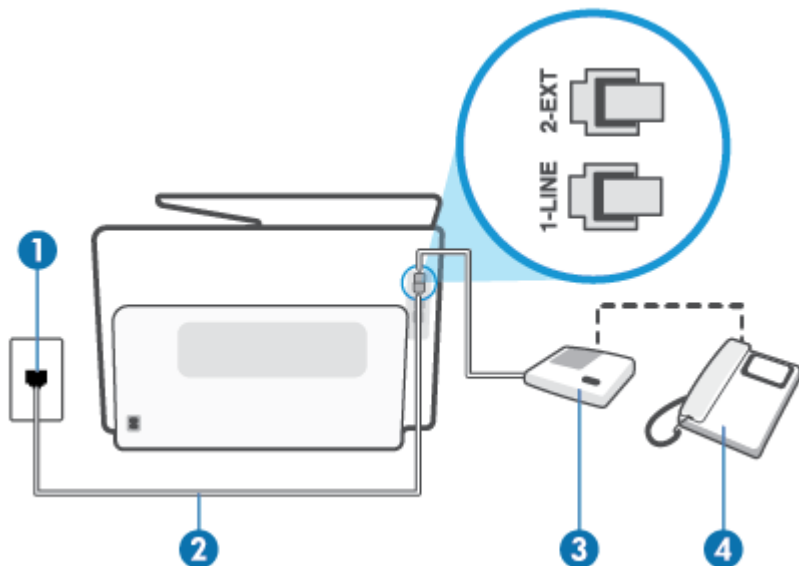
כאשר הטלפון מצצל, המדפסת עונה באופן אוטומטי לאחר מספר הצלצולים שקבעת בהגדורה **מספר צלצולים למונה**. המדפסת מתחילה לפולוט צלילי קבלת פקס למכשיר הפקס השולח ומקבלת את הפקס.

אם תיתקל בבעיות בהתקנת המדפסת עם הצד האופציוני, פנה לספק השירות המקומי או לשיווק לקלטת סיוע נוספת.

אפשרות ט: קו משותף לשיחות פקס ולשיוחות קוליות עם מшибון

אם אתה מקבל הן שיוחות קוליות והן שיוחות פקס באותו מספר טלפון, ובנוסף יש ברשותך מшибון העונה לשיחות קוליות בקו טלפון זה, הגדר את המדפסת כמתואר בסעיף זה.

איור 8-11 מראה המדפסת מאחור



1. שקע הטלפון בקיו.

2. השתמש בכל טלפון בעובי 5AWG לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.

3. ייתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון למתאים המתאימים לשימוש במדינה/אזור שלן.

4. מшибון.

טלפון (אופציונלי).

1

2

3

4

להתקנת המדפסת עם קו קול/פקס משותף עם מшибון

1. הוציא את התקע הלבן מהיציאה עם הסימון בגב המדפסת.

2. נתקק את המшибון משקע הטלפון שבקוור וחבר אותו ליציאה עם הסימון שבגב המדפסת.

הערה: אם לא תחבר את המшибון ישירות למדפסת, ייתכן כי צלילי הפקס הנשמעים בעת שליחת פקסים יוקלטו במשיבון ולא תוכל לקבל פקסים דרכו המדפסת.

3. לחבר קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיו. לאחר מכן, לחבר את הקצה השני ליציאה בגב המדפסת.

הערה: ייתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון למתאים המתאימים לשימוש במדינה/אזור שלן.

4. (אופציונלי) אם למשיבון אין טלפון מובנה, ייתכן שלמען הנוחות תעדייף לחבר טלפון ליציאה "DT0" (פלט) בגב המшибון.

הערה: אם המшибון שברשותך אינו מאפשר חיבור טלפון חיצוני, באפשרותך לרכוש מפצל מקבילי (הנקרא גם מצמד) ולהשתמש בו לצורך חיבור המшибון והטלפון למדפסת. באפשרותך להשתמש בחוטי טלפון וגלמים לצורך ביצוע חיבוריהם אלו.

5. הפעיל את הגדרה **מענה אוטומטי**.

6. הגדר את המшибון כך שיענה לאחר מספר מועט של צלצולים.

.**7.** שבה את הגדרה **מספר צלולים ל升华** במדפסת למספר הצלולים המרבי שבתמן על-ידי המדפסת. (המספר המרבי של צלולים משנה בהתאם למדיינה/אזור).

.**8.** בצע בדיקת פקס.

כאשר הטלפון מצלצל, המשיבון עונה לאחר מספר הצלולים שהגדרת ולאחר מכן מפעיל את הودעת הפתיחה שלן. המדפסת מבנרת את השיחה בפרק זמן זה ו"מאזינה" לחיפוש צלילי פקס. אם מזוהים צלילים של שירות פקס כנכנת, המדפסת ממשימה צלילי קבלת פקס ומתקבלת את הפקס; אם לא בשמעיים צלילי פקס, יופסק ניטור הקו מהמדפסת ותאפשר הקלטת הודעה קולית במשיבון.

אם תיתקל בבעיות בהתקנת המדפסת עם הצד האופציוני, פנה לשפק השירות המקומי או לשיווק לקבלת סיוע נוספים.

מקרה L: קו קול/פקס משותף עם מודם במחשב ומשיבון

אם אתה מקבל שירות קוליות ושיחות פקס באותו מספר טלפון, ויש לך גם מודם מחשב ומשיבון מחוברים לקו זה, הגדר את המדפסת כמתואר בסעיף זה.

הערה: הויל ומודם החיבור של המחשב שלך משותף את קו הטלפון עם המדפסת, לא תוכל להשתמש בשנייהם במקביל. לדוגמה, לא תוכל להשתמש במדפסת לשיגור פקס בזמן שאתה משתמש במודם החיבור של המחשב כדי לשוחח דואר אלקטרוני או לגלוש באינטרנט.

- [קו קול/פקס משותף עם מודם חיבור במחשב ומשיבון](#)
- [קו קולי/פקס משותף עם מודם DSL/ADSL במחשב ומשיבון](#)

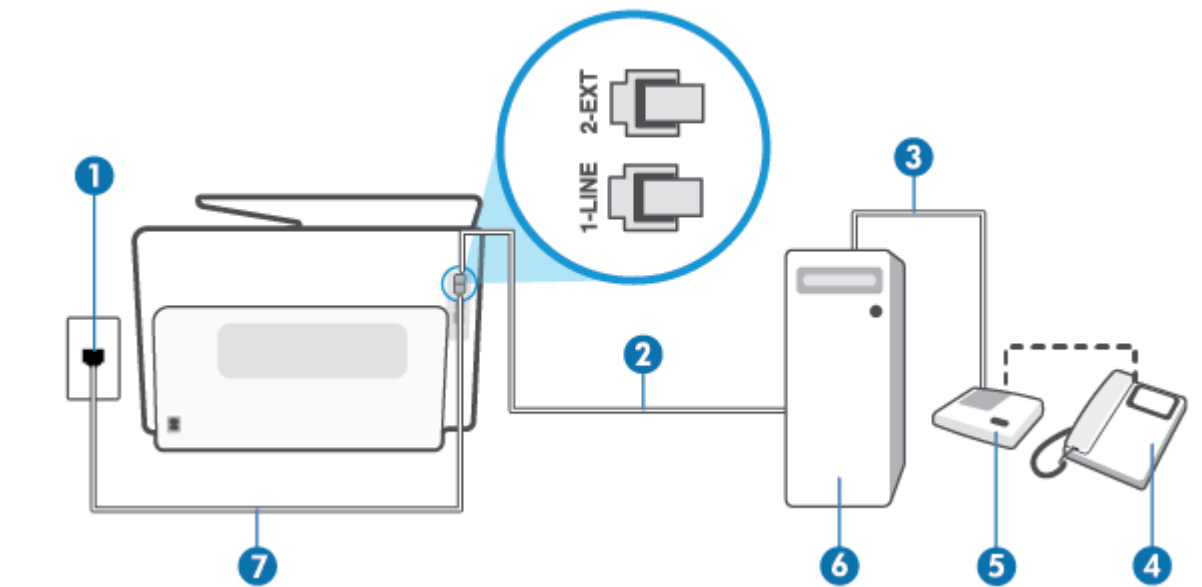
קו קול/פקס משותף עם מודם חיבור במחשב ומשיבון

יש שתי דרכים שונות להתקנת המדפסת עם המחשב שלך, בהתבסס על מספר יציאות הטלפון במחשב. לפניה שתהחיל, בדוק במחשב כמה יציאות טלפון קיימות בו, אחת או שתים.

הערה: אם המחשב כROLL יציאת טלפון אחת בלבד, עליין לרכוש מפצל מקבילי (הנקרא גם מצמד), כמו צג באירופה. (למפהל מקבילי יש יציאת RJ-11 אחת בחזית ושתי יציאות RJ-11-RJ בגב. אל תשתמש במפצל טלפון דו-קבוי, מפצל טורי או מפצל מקבילי הכולל שתי יציאות RJ-11-RJ בחלקו הקדמי ותקע בחלקו האחורי.)

איור 8-12 דוגמה למפצל מקבילי





1. שקע הטלפון בקיר.
2. יציאה טלפון "IN" (קלט) במחשב.
3. יציאה טלפון "OUT" (פלט) במחשב.
4. טלפון (אופציונלי).
5. מшибון.
6. מחשב עם מודם.
7. השתמש בכבל טלפון עובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.
- הערה:** ייתכן שתצערן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המתאים לשימוש במדינה/אזור שלן.

להתקנת המדפסת באותו קו טלפון המוקצה למחשב בעל שתי יציאות טלפון

- .1. הוציא את התקע הלבן מהיציאה עם הסימון בגב המדפסת.
- .2. אתרו את חוט הטלפון שמתחברו מגב המחשב (מודם החיבור של המחשב) אל שקע הטלפון בקיר. נתקן את החוט משקע הטלפון בקיר וחברו אותו ליציאה עם הסימון בגב המדפסת.
- .3. נתקן את המшибון משקע הטלפון בקיר ו לחבר אותו ליציאה המסומנת "OUT" בגב המחשב (מודם החיבור של המחשב).
- .4. לחבר קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיר. לאחר מכן, לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון בגב המדפסת.

הערה: ייתכן שתצערן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המתאים לשימוש במדינה/אזור שלן.

- .5. (אופציונלי) אם למשיבון אין טלפון מובנה, ייתכן שלמען הנוחות תעדייף לחבר טלפון ליציאה "OUT" (פלט) בגב המשיבון.

הערה: אם המשיבון שברשותך אינו מאפשר חיבור טלפון חיצוני, אפשרותך לרכוש מפצל מקבילי (הנקרא גם מצמן) ולהשתמש בו לצורך חיבור המשיבון והטלפון למדפסת. אפשרותך להשתמש בחוטי טלפון וגלים לצורך ביצוע חיבוריהם אלו.

.6. אם תוכנת המודם שלך מוגדרת לקבל אוטומטית של פקסים במחשב, בטל הגדרה זו.

הערה: אם לא תכבה את הגדרת קבלת הפקסים האוטומטית בתוכנת המודם, המדפסת לא תוכל לקבל פקסים. 

.7. הפעיל את הגדרה **מענה אוטומטי**.

.8. הגדר את המחשב כר' שיענה לאחר מספר מועט של צלילים.

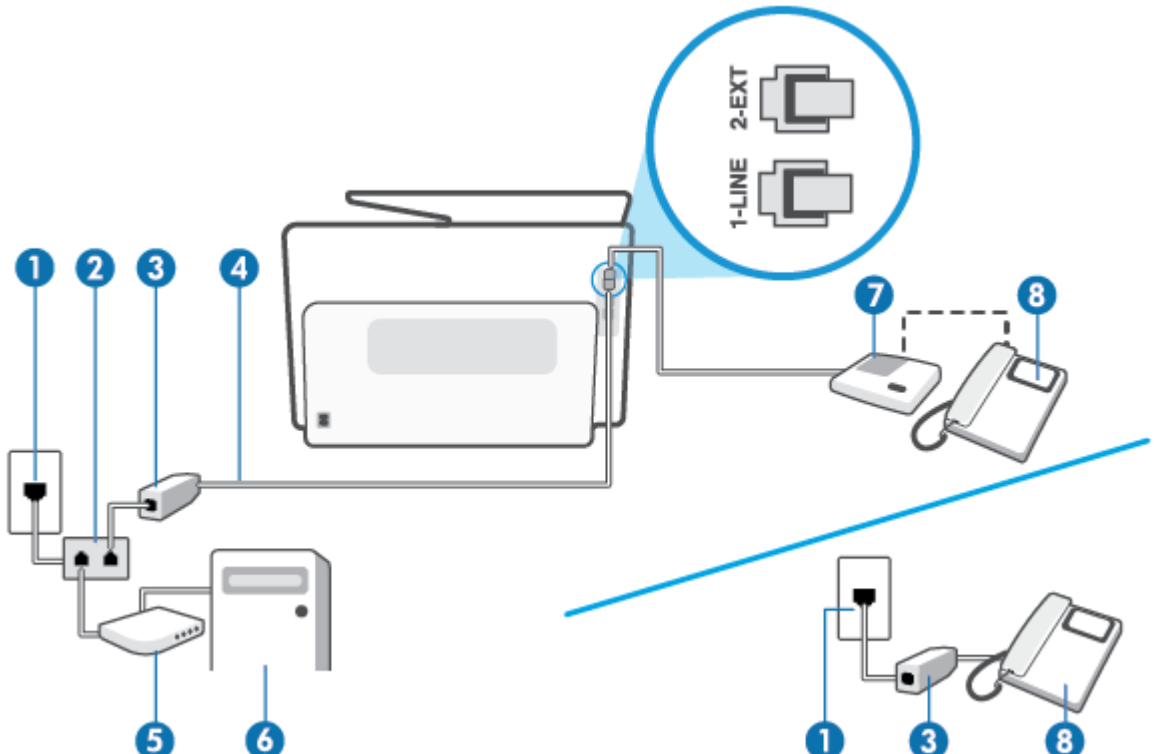
.9. שנה את הגדרה של **מספר צלולים למענה** במדפסת למספר הצלולים המרובי הנתמן על-ידי המוצא. (המספר המובי של צלולים משתנה בהתאם למدينة/אזור).

.10. בצע **בדיקה פקס**.

כאשר הטלפון מצלצל, המחשבון עונה לאחר מספר הצלולים שהגדרת ולאחר מכן מפעיל את הودעת הפתיחה שלן. המדפסת מבנרת את השיחה בפרק זמן זה ו"מאזינה" לחיפוי צלילי פקס. אם מזוהים צלילים של שיחת פקס נכנתה, המדפסת משמשה צלילי קבלת פקס ומקבלת את הפקס; אם לא בשמעים צלילי פקס, יופסק ניתוח הקו מהמדפסת ותאפשר הקלטה הودעה קרולית במחשבון.

אם תיתקל בעיות בהתקנת המדפסת עם הציד האופציוני, פנה לשירות המקומי או לשוק לבקשת סיוע נוספת.

קו קולי/פקס משותף עם מודם DSL/ADSL במחשב ומחשבון



1. שקע הטלפון בקיר. 1

2. מפצל מקבילי. 2

3. DSL/ADSL. 3

4. השתמש בכבל טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה  במדפסת. 4

5. מודם DSL/ADSL. 5

מחשב.	6
משיבון.	7
טלפון (אופציונלי).	8

הערה: עלין לרכוש מפצל מקבילי. מפצל מקבילי כולל יציאת RJ-11 אחת בחזית ושתי יציאות RJ-11 בגב. אל תשתמש במפצל טלפון דו-קווי, מפצל טורי או מפצל מקבילי שיש לו שתי יציאות RJ-11 בחזית ותקע בגב.

איור 8-14 דוגמה למפצל מקבילי



להתקנת המדפסת עם מודם DSL/ADSL במחשב

- השג מסנן DSL/ADSL מספק ה-DSL/ADSL שלך.

הערה: יש לחבר מכשירו טלפון שנמצאים במקומות אחרים בבית אוushman וחולקים מספר טלפון עם שירות ה-/DSL למסנני DSL/ADSL נוספים כדי לבנו ועשיהם בעת ביצוע שירות קוליות.

- חבר כזח אחד של חוט הטלפון למסנן ה-DSL/ADSL, ולאחר מכן לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון □ בגב המדפסת.

הערה: ייתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון בהתאם המתאים לשימוש במדינה/אזורך שלך.

- חבר את מסנן DSL/ADSL למפצל המקבילי.

- נתק את המשיון משקע הטלפון שבקריר וחבר אותו ליציאה עם הסימון □ שבגב המדפסת.

הערה: אם לא תחבר את המשיון וישירות למדפסת, ייתכן כי צילילי הפקס הנשמעות בעת שליחת פקסים יוקלטו במשיון ולא תוכל לקבל פקסים דורך המדפסת.

- חבר את מודם DSL למפצל המקבילי.

- חבר את המפצל המקבילי לשקע שבקריר.

- הגדר את המשיון כך שיינבה לאחר מספר הצלולים המרבי שנתרם על-ידי המדפסת.

- שנה את הגדרה **מספר צלולים למענה** במדפסת למספר הצלולים המרבי שנתרם על-ידי המדפסת.

הערה: המספר המרבי של הצלולים משתנה לפי המדינה/אזורך.

- בצע בדיקת פקס.

כאשר הטלפון מצצלל, המשיון עונה לאחר מספר הצלולים שהגדרות ולאחר מכן מפעיל את הودעת הפתיחה שלך. המדפסת מכנעת את השיחה בפרק זמן זה "מאזינה" לחיפוש צילפי פקס. אם מזוהים צילמים של שירות פקס נכנסת, המדפסת ממשמיעת צילוי קבלת פקס ומתקבלת את הפקס; אם לא נשמעים צילוי פקס, יופסק ניטורו והקו מהמדפסת ותאפשר הקלעת הודעה קולית במשיון.

אם אתה משתמש באותו קו טלפון לשיחות קוליות ולהעברת פקסים וברשותך מודם DSL במחשב, בצע את הפעולות הבאות כדי להגדיר את התקן.

אם תיתקל בעיות בהתקנת המדפסת עם הציוד האופציוני, פנה לספק השירות המקומי או לשיווק לקבלת סיוע נוספת.

אפשרות י"א: קו משותף לשיחות פקס ולשיחות קוליות עם מודם חיבור במחשב ותא קולי

אם אתה מקבל הן שיחות קוליות והן שיחות פקס באותו מסטרו טלפון, אתה משתמש במודם חיבור במחשב באותו קו טלפון, ובנוסף, אתה מנוי לשירות תא קולי דרך חברות הטלפון, הגדר את המדפסת כמתואר בסעיף זה.

הערה: אין אפשרות לקבל פקסים באופן אוטומטי אם יש לך שירות תא דואר באותו מסטרו טלפון שבו אתה משתמש עבורה שיחות פקס. יהיה עליך לקבל פקסים באופן ידני, פירוש הדבר, שעליך להיות זמין כדי לעובות באופן אישי לשיחות פקס בכנסות. אם ברצונך לקבל פקסים באופן אוטומטי במקום זאת, פנה אל חברות הטלפון שלך כדי להירושם לשירות צלול מובחן או לקבל קו טלפון נפרד לשיחות פקסים.

הואיל ומודם החיבור של המחשב שלך משותף את קו הטלפון עם המדפסת, לא תוכל להשתמש בשנייהם במקביל. לדוגמה, לא תוכל להשתמש במדפסת לשיגור פקס אם אתה משתמש במודם החיבור כדי לשוחה דואר אלקטרוני או לגלוש באינטרנט.

יש שתי דרכים שונות להתקנת המדפסת עם המחשב שלך, בהתבסס על מספר יציאות הטלפון במחשב. לפני שתתחל, בדוק במחשב כמה יציאות טלפון קיימות בו, אחת או שתים.

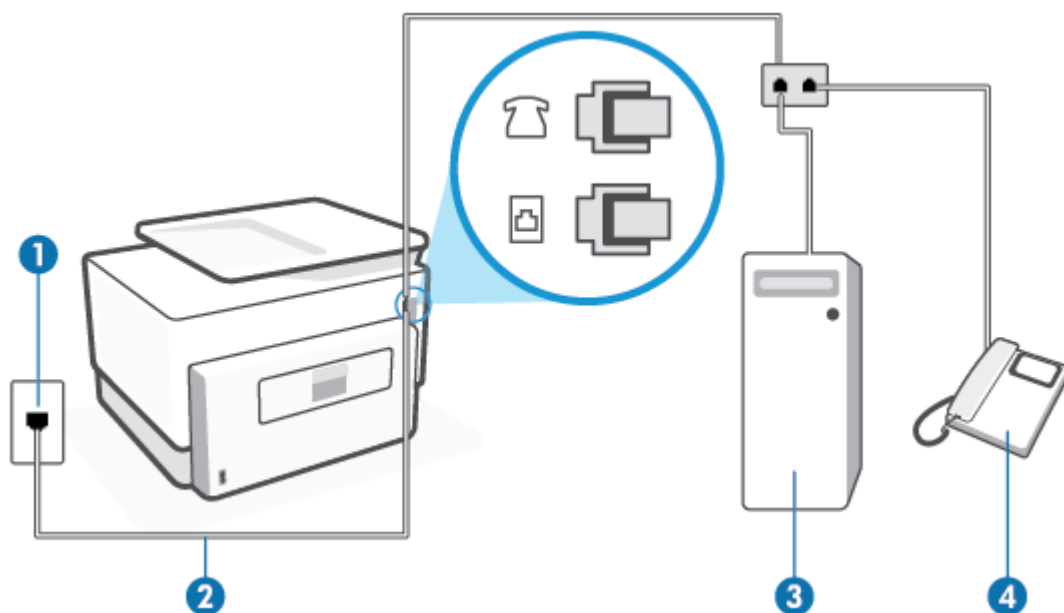
- אם המחשב כולל יציאת טלפון אחת בלבד, עליך לרכוש מפצל מקבילי (נקרא גם מצמד), כמו זה באורו. (لمפצל מקבילי יש יציאת RJ-11 אחת בחזית ושתי יציאות RJ-11 בגב. אל תשתמש במפצל טלפון דו-קווי, מפצל טורי או מפצל מקבילי הכלול שתי יציאות RJ-11 בחלקו הקדמי ותקע בחלקו האחורי).

איור 8-15 דוגמה למפצל מקבילי



- אם למחשב יש שתי יציאות טלפון, הגדר את המדפסת כמתואר להלן:

איור 8-16 מראה המדפסת מאחור



1. שקע הטלפון בקו.

2. השתמש בכבל טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.

3. יתכן שתצטרכן לחברו את חוט הטלפון למתאים לשימוש במדינה/אזורו שלך.

טלפון.	4
מחשב עם מודם.	3

להתקנת המדפסת באותו קו טלפון המוקצה למחשב בעל שתי יציאות טלפון

- .1 הוצאה את התקע הלבן מהיציאה עם הסימון ☎️ בגב המדפסת.
- .2 את חוט הטלפון שמתחכבר מגב המחשב (מודם החיגו של המחשב) אל שקע הטלפון בקיר. נתק את החוט משקע הטלפון בקיר וחברו אותו ליציאה עם הסימון ☎️ בגב המדפסת.
- .3 לחבר את הטלפון ליציאה "DUT" (פלע) בחלקן האחורי של מודם החיגו במחשב.
- .4 לחבר קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיר. לאחר מכן, לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון ☎️ בגב המדפסת.

הערה: **יתכן שתצטרכן לחבר את חוט הטלפון למתאם המתאים לשימוש במדינה/אזור שלן.**

- .5 אם תוכנת המודם שלך מוגדרת לקבל אוטומטית של פקסים במחשב, בטל הגדרה זו.

הערה: **אם לא תכבה את הגדרות קבלת הפקסים האוטומטית בתוכנת המודם, המדפסת לא תוכל לקבל פקסים.**

- .6 כבה את הגדרות **מענה אוטומטי**.
- .7 בצע בדיקת פקס.

עלין להיות זמן כדי לענות בעצמן לשיחות פקס נכנסות. אחרת, המדפסת לא תוכל לקבל פקסים.

אם תיתקל בעיות בהתקנת המדפסת עם הצד האופציוני, פנה לספק השירות המקומי או לשיווק לקבלת סיוע נוספת.

בדיקות הגדרות הפקס

באפשרותן לבדוק את התקנת הפקס כדי לבדוק את מצב המדפסת וכדי לוודא שהוא מוגדרת כהלה לשיגור וקבלת של פקסים. בצע בדיקה זו לאחר השלמת הגדרה של המדפסת לשיגור וקבלת של פקסים. הבדיקה מבצעת את הדברים הבאים:

- בדיקת חומרת הפקס
- בדיקה שסוג חוט הטלפון הנוכחי מחובר למדפסת
- בדיקה שחותט הטלפון מחובר ליציאה המתאימה
- בדיקת צליל חיגג
- בדיקת קו טלפון פעיל
- בדיקת מצב חיבור קו הטלפון

המדפסת מדפסת דוח עם תוצאות הבדיקה. אם הבדיקה נכשלה, עיון בדוח לקבלת מידע על אופן הטיפול בעיה ובוצע את הבדיקה שוב.

לביקורת הגדרות הפקס באמצעותلوح הבקרה של המדפסת

- .1 הגדר את המדפסת לשיגור וקבלת של פקסים בהתאם להוראות ההתקנה המתאימות לבית או משרד שלן.
- .2 וודא שהמחסניות מותקנות ושטענת נייר בגודל מלא במנש הזרנה לפני תחילת הבדיקה.
- .3 בחלקן העליון של המשן, גע בכרטיסייה או החלק עלייה את האצבע כלפי מעטה כדי לפתוח את 'لوح המחוונים', ולאחר מכן גע ב- **(הגדרות)**.

- .4. גע בהגדרות הפקט.
- .5. גע בכליים, ולאחר מכן גע בהפעלת בדיקת פקט.
המדפסת מציגה את מצב הבדיקה על-גבי התצוגה ומדפיסה דוח.
- .6. סקרו את הדוח.
 - אם הבדיקה עברה בהצלחה ואתהعيינן נתקל בעיות בשילוחת פקסים, בדוק את הגדרות הפקט המופיעות בדוח כדי לוודא שההגדרות נכונות. הגדרה ריקה או לא נכונה של הפקט עלולה לגרום לעיוות בעת תפעולו.
 - אם הבדיקה נכשלה, סקרו את הדוח למידע נוסף כיצד ניתן לעוות כלשון שבתגלולו.

(Windows 7) HP Digital Solutions 9

המדפסת כוללת אוסף של פתרונות דיגיטליים שיכולים לסייע לך לשפט וליעל את העבודה. אלה הם חלק מהפתרונות הקיימים:

- 'תיק>Dיגיטלי של HP' (כולל 'סריקה לתיקיות רשות' ו'סריקה לדואר אלקטרוני')
- 'fax>Dיגיטלי של HP' (כולל שליחת פקס לתיקיות רשות או שליחת פקס לדואר אלקטרוני')

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- מהם פתרונות דיגיטליים של HP?
- דרישות
- הגדרת 'פתרונות דיגיטליים של HP'
- שימוש בפתרונות הדיגיטליים של HP

מהם פתרונות דיגיטליים של HP?

פתרונות הדיגיטליים של HP הם מערכת כלים شاملת במדפסת ושיכולה לשפר את היעילות שלך במשרד.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- ['תיקוק דיגיטלי של HP'](#)
- [פקס דיגיטלי של HP](#)

'תיקוק דיגיטלי של HP'

'תיקוק דיגיטלי של HP' מאפשר סריקה חזקה לצורכי משרד כללים, יחד עם יכולות ניהול מסמכים בסיסיות ורובי-גוניות, למספר רב של משתמשים ברשות. באמצעות 'תיקוק דיגיטלי של HP', תוכל לגשת לממדפסת, לבחור אפשרות בלוח הבקרה שלה, ולסגור מסמכים ישירות לתיקיות מחשב ברשות או לשחרר אותם במחירות עם שותפים עסקיים כמסמכים מצורפים לדואר אלקטרוני.

הכל ללא שימוש בתוכנת סריקה נוספת.

ניתן לשולח את המסמכים הסורוקים לתיקיות רשות משותפת לגישה אישית או קבוצתית, או לכתובות דואר אלקטרוני אחת או יותר לשיתוף מהו. בנוסף לכך, ניתן לקבוע הגדרות ספציפיות לסריקה עבורה כל יעד סריקה ובכך לוודא שבכל שימוש נעשו שימוש בהגדירות המתאימות ביותר.

פקס דיגיטלי של HP

באמצעות 'פקס דיגיטלי של HP', ניתן לשמור הودעות פקס נכונות בשוחור-לבן לתיקיות רשות לשיתוף ואחסון קל, או להעבירה אותן באמצעות דואר אלקטרוני - ובכך תוכל לקבל הודעות פקס חשובות בכל מקום כאשר אתה מחוץ למשרד.

בנוסף, באפשרותן להשבית לשלוטין את הדפסת הפקסים — כר' תחסון כף על נייר ודיו, ובנוסף תסייע להפחחת צריכה ובздוז של נייר.

דרישות

לפני התקנת **HP Digital Solutions** (פתרונות הדיגיטליים של HP), ודא כי ברשותך הוריטים של להלן:

ubo כה פתרונות הדיגיטליים של HP

• חיבור רשת

חבר את המדפסת באמצעות חיבור אלחוטי או כבל אטורנט.

הערה: אם המדפסת מחוברת באמצעות כבל USB, תוכל לסרוק מסמכים למחשב או לצרף מסמכים סרווקים להודעת דואר אלקטרוני באמצעות תוכנת HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [סירה עם תוכנת המדפסת של HP 7 \(Windows 7\)](#).

באפשרותך לקבל פקסים למחשב באמצעות 'fax דיגיטלי של HP'. לקבלת מידע נוסף, ראה [קבלת פקסים באמצעות 'fax דיגיטלי של HP'.](#)

• תוכנת HP

דור הפעולה המומלצת על-ידי HP היא להתקין את **HP Digital Solutions** (פתרונות הדיגיטליים של HP) באמצעות התוכנה של HP.

עזה: אם בוצונן להתקין את **HP Digital Solutions** (פתרונות הדיגיטליים של HP) מבלי להתקין התוכנה של HP, תוכל להשתמש בשורת האינטראקטיבית המשובץ של המדפסת.

ubo סירה לתקינות רשת, שליחת פקס לתקינות רשת

• חיבור פעיל לרשת. עליון להתחבר לרשת.

• תקינה משותפת קיימת של SMB (Windows)

לקבלת מידע אודוט חיפוש שם המחשב, עיין בתייעוד של מערכת הפעלה.

• כתובות הרשת של התקינה

במחשב בו פועלת מערכת הפעלה Windows, כתובות רשת בדמות כל מופיעות במבנה הבא:
\\mypc\\sharedfolder

• שם המחשב שבו נמצאת התקינה.

לקבלת מידע אודוט חיפוש שם המחשב, עיין בתייעוד של מערכת הפעלה.

• ההרשאות המתאימות בתיקית השיתוף

גישה 'כתיבה' בתיקיה.

• שם משתמש וסיסמה לתיקיה המשותפת (אם יש צורן)

לדוגמה, שם המשתמש והסיסמה של Windows או Mac המשמשים לכינוסה לרשת.

הערה: 'תיקון דיגיטלי של HP' אינו תומך ב-.Active Directory.

ubo סירה לדואר אלקטרוני, שליחת פקס לדואר אלקטרוני

• כתובות דואר אלקטרוני חוקית

• פרויו שרת SMTP יוצא

• חיבור פעיל לאינטרנט.

אם אתה מגדיר את המאפיין 'סרייקה לדואר אלקטרוני' או 'שליחת פקס לדואר אלקטרוני' במחשב שבו פועלת מערכת הפעלה Windows, אשף ההתקנה יוכל לזרהות באופן אוטומטי את הגדרות הדואר האלקטרוני בישומי הדואר האלקטרוני הבאים:

• (Windows 10 ו Windows 8/8.1 ,Windows 7) Microsoft Outlook 2007–2016

אולם, גם אם יישום הדואר האלקטרוני שלך אינו מפורט לעיל, תוכל לעמוד להתקין ולהשתמש באפשרויות 'סרייקה לדואר אלקטרוני' ושליחת הודעות פקס לדואר אלקטרוני' אם יישום הדואר האלקטרוני שלך עומד בדרישות המפורשות בסעיף זה.

הגדות 'פתרונות דיגיטליים של HP'

אתה יכול להציג את HP Digital Solutions Windows בעודת אשפי תוכנה שנייה לפתיחת תוכנת הדפסה של HP (Windows).

עזרה: כמו כן, אפשרה לשימוש בשירות האינטרנט המשובץ (EWS) של הדפסת להציג הפתרונות הדיגיטליים של HP. לפרטים נוספים על השימוש בשירות האינטרנט המשובץ (EWS), ראה [שרות אינטרנט משובץ](#).

עזרה: אם אתה משתמש במדפסת בסביבת רשות של IPv6 בלבד, عليك להתקן את הפתרונות הדיגיטליים באמצעות שירות האינטרנט המשובץ (EWS).

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [להגדות 'תיקוק דיגיטלי של HP'](#)
- [הגדות 'פקס הדיגיטלי של HP'](#)

הגדות 'תיקוק דיגיטלי של HP'

כדי להציג את 'תיקוק דיגיטלי של HP', פעל לפי ההוראות המתאימות.

עזרה: תוכל לשימוש בשלבים אלה גם כדי לשנות הגדות בעיתך.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [הגדות 'סרייקה לתיקייה בראשת'](#)
- [הגדות סרייקה לדואר אלקטרוני](#)

הגדות 'סרייקה לתיקייה בראשת'

ניתן להציג עד 10 תיקיות יעד לכל מדפסת.

עזרה: כדי לשימוש בתיקייה 'סרייקה לראשת', عليك ליצור ולהציג את התיקייה שבה אתה משתמש במחשב המחברו לרשות. לא ניתן ליצור תיקייה מלאה הבקרה של המדפסת. כמו כן, ודאי שעדותות התיקייה הוגדרו כדי לאפשר גישת קריאה-כתיבה. לקבלת מידע נוספת יצירות תיקייה בראשת והגדות העדותות תיקייה, עיין בתייעוד של מערכת הפעלה.

לאחר שתסייעים את הגדותה של 'סרייקה לתיקייה לראשת', תוכנת HP תשמור את התצורות במדפסת באופן אוטומטי.

הגדות 'סרייקה לתיקייה ראש' מתוכנת הדפסת (Windows)

1. פתח את תוכנת הדפסת של HP. קיבלת מידע נוסף, ראה [פתחת תוכנת הדפסת של HP \(Windows\)](#).

2. לחץ על **סרייקה תחת הדפסה, סרייקה ופקס**, ולאחר מכן לחץ על **ASF סרייקה לתיקייה ראש**.

עזרה: אם האפשרות **ASF סרייקה אל תיקייה ראש** אינה זמינה, השתמש בשירות האינטרנט המשובץ (EWS) כדי להציג את 'סרייקה אל תיקייה ראש'.

3. פעל בהתאם להוראות לעיל-גבי המסתן.

עזרה: לאחר יצירות תיקיות יעד, תוכל לשימוש בשירות האינטרנט המשובץ (EWS) של המדפסת להתקינה אישיות של הגדות הסרייקה עבור תיקיות אלה. במסנן האחרון של Scan to Network Folder Wizard (ASF הסרייקה לתיקייה ראש), ודאי שתיבית הסימון **Launch embedded Web server when finished** (הפעל את שירות האינטרנט המשובץ בסיום) נבחרה. כשתלחץ על **סיום**, שירות האינטרנט המשובץ יוצג בדף האינטרנט המוגדר כברירת מחדל במחשב שלך. לקבלת מידע נוסף על EWS, עיין בסעיף [שרות אינטרנט משובץ](#).

הגדרות 'סיקה אל תיקית רשות' לשרת אינטernetes משובץ (EWS)

1. פותח את שרת האינטernetes המשובץ (EWS). קיבלת מידע נוסף, וראה [פתחת שרת האינטernetes המשובץ](#).
2. בכרטיסיה בית, לחץ על **סיקה אל תיקית רשות**.
3. לחץ על  ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שבמטען.

 **הערה:** ניתן להתאים אישיות את הגדרות הסecurity עבורה כל תיקית יעד.

4. לאחר הזנת הפרטים הדורשים אודוזת תיקית הרשות, לחץ על **שמירה ובדיקה** כדי לוודא שהקישור לתיקית הרשות פועל כהלאה. הרשמה נוספת מוסיפה לטבלה **פרופילים של תיקיות רשות**.

הגדרות סיקה לדואר אלקטרוני

באפשרותן להשתמש במדפסת כדי לסרוק מסמכים ולשלוח אותם כתובות דואר אלקטרוני אחת או יותר כקבצים מצורפים – ללא צורך בתוכנות סריקה נוספת. אין צורך לסרוק קבצים מהמחשב וליצור אותם להודעות דואר אלקטרוני.

הגדרות פרופילים לדואר אלקטרוני יוצאת

הגדר את כתובות הדואר אלקטרוני שתופיע בשדה FROM (מאת) של הודעת הדואר אלקטרוני שתישלח מהמדפסת. ניתן להוסיף עד 10 פרופילים של דואר אלקטרוני יוצאת. באפשרותן להשתמש בתוכנת HP המותקנת במחשב ליצור פרופילים אלה.

הוספה של כתובות דואר אלקטרוני לפנקס הכתובות

נהל את רשימת האנשים שאיליהם אפשרותן שלוח דואר אלקטרוני מהמדפסת. ניתן להוסיף עד 15 כתובות דואר אלקטרוני ואת שמות אבשי הקשר המתאים. ניתן גם ליצור קבוצות של כתובות דואר אלקטרוני. כדי להוציא את כתובות הדואר האלקטרוני, באפשרותן להשתמש בשרת האינטernetes המשובץ של המדפסת או בלוח הבקרה של המדפסת.

הגדרות אפשרויות נוספות דואר אלקטרוני

באפשרותן לקבוע נושא וטקסט לגוף ההודעה שישמש כברירת מחדל ויכללו בכל הודעות הדואר אלקטרוני שיישלחו מהמדפסת. כדי להציג אפשרות אלה, באפשרותן להשתמש בשרת האינטernetes המשובץ של המדפסת או בלוח הבקרה של המדפסת.

שלב 1: הגדרות פרופילים לדואר אלקטרוני יוצאת

הגדרות פרופיל הדואר אלקטרוני היוצאת ישימוש את המדפסת, בצע את השלבים הבאים לפי מערכת הפעלה.

הגדרות פרופיל הדואר אלקטרוני היוצאת מתוכנת המדפסת (Windows)

1. פותח את תוכנת המדפסת של HP. קיבלת מידע נוסף, וראה [פתחת תוכנת המדפסת של HP](#).
2. לחץ על **הדף, סיריקה ופקס**, ולאחר מכן לחץ על **סיריקה**.
3. לחץ על **אשף סיריקה לדואר אלקטרוני**.

 **הערה:** אם האפשרות **אשף סיריקה אל דואר אלקטרוני** אינה זמינה, השתמש בשרת אינטרנט משובץ (EWS) כדי להציג את הפרופילים של דואר אלקטרוני יוצאת.

4. לחץ על **חדש** ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שעל המסתן.

 **הערה:** לאחר שהגדרת את הפרופיל לדואר אלקטרוני יוצאת, באפשרותן להשתמש בשרת האינטernetes המשובץ (EWS) של המדפסת כדי להוסיף פרופילים של דואר אלקטרוני יוצאת, להוסיף כתובות דואר אלקטרוני לפנקס הכתובות ולהציג אפשרות אחרת של דואר אלקטרוני. כדי לפתח את שרת האינטernetes המשובץ באופן אוטומטי, בחר את תיבת הסימון **הפעל את שרת האינטרנט המשובץ בסיום** במסך האחרון של 'אשף הסיריקה לדואר אלקטרוני'. כתולחץ על **סיום**, שרת האינטernetes המשובץ יוצג בדף האינטרנט המוגדר כברירת מחדל במחשב שלך. קיבלת מידע נוסף על EWS, עיין בסעיף [שרות אינטרנט משובץ](#).

להגדרת פורפיל הדואר האלקטרוני היוצא משרת אינטרנט משובץ (EWS)

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). קיבלת מידע נוסף, וראה [שרות אינטרנט משובץ](#).
- .2. בכרטיסייה **דף הבית**, לחץ על **סרייה לדואר אלקטרוני**.
- .3. לחץ על  ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שבמסך.
- .4. לאחר הזנת הפרטים הדורשים אודות הגדרות הדואר האלקטרוני היוצא, לחץ על **שמירה ובדיקה** כדי לוודא שהדואר האלקטרוני היוצא פועל נכון. הרשמה נוספת לטבלה **פורפילים של דואר אלקטרוני** יוצאת.

שלב 2: הוספת כתובות דואר אלקטרוני לפנקס הכתובות

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). קיבלת מידע נוסף, וראה [שרות אינטרנט משובץ](#).
- .2. בכרטיסייה **סרייה**, לחץ על **פנקס כתובות** ולאחר מכן לחץ על **ארגוני קשר**.
- .3. לחץ על  כדי להוסיף כתובות דואר אלקטרוני אחת.
-לחולפים-

לחץ על  כדי ליזרו ושים תבוצה של דואר אלקטרוני.

הערה: לא תוכל ליצור ושים תבוצה של דואר אלקטרוני לפני שתוסיף לפחות כתובות דואר אלקטרוני אחת לפנקס הכתובות.

- .4. פעל בהתאם להוראות שעיל-גבי המסן. הרשמה נוספת אל העבלה **ארגוני קשר המאוחסנים במדפסת**.

הערה: שמות ארגוני קשר מופיעים בתצוגתلوح הבקרה של המדפסת ובוישום הדואר האלקטרוני.

שלב 3: הגדרת אפשרויות נוספות של דואר אלקטרוני

הגדרת אפשרויות אחרות של דואר אלקטרוני (לדוגמה, הגדרת נושא וגוף הודעה שימושו כברירת מחדל וייכללו בכל הודעות הדואר האלקטרוני שיישלחו מהמדפסת, וכן הגדרות סרייה שיישמשו בעת שליחת דואר אלקטרוני מהמדפסת), בצע את הצעדים הבאים:

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). קיבלת מידע נוסף, וראה [שרות אינטרנט משובץ](#).
- .2. בכרטיסייה **סרייה**, לחץ על **סרייה לדואר אלקטרוני** ולאחר מכן לחץ על **אפשרויות דואר אלקטרוני**.
- .3. שנה הגדרות כרצונך ולחץ על **החל**.

הגדרת 'פקס הדיגיטלי של HP'

באמצעות הפקס הדיגיטלי של HP, המדפסת מקבלת הודעות פקס באופן אוטומטי ושומרת אותן ישירות בתיקיית רשות (שליחת פקס לתיקית רשות) או מעבירה אותן כקובצי מצורפים לדואר אלקטרוני (שליחת פקס לדואר אלקטרוני).

הערה: ניתן להגדיר את 'פקס דיגיטלי של HP' לשימוש בתוכנה 'פקס לתיקיה ברשות' או 'פקס לדואר אלקטרוני'. לא ניתן להשתמש בשתי התכונות בו-זמנית.

הודעות הפקס שנתקבלו נשמרות בתווך קובצי TIFF (תבנית קובץ תמונה מתויגת) או בתווך קובצי PDF.

הערה: הפקס הדיגיטלי של HP תומך בקבלת פקסים בשחור-לבן בלבד. הודעות פקס צבעוניות מודפסות ואין נשמרות על גבי המחשב.

להגדרת 'פקס דיגיטלי של HP' מתוכנת המדפסת (Windows)

1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, וראה [פתחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
2. לחץ על הדפסה, סיריקה ופקס, ולאחר מכן לחץ על **פקס**.
3. לחץ על **אשפ'** הגדרות הפקס הדיגיטלי.
4. פעל בהתאם להוראות על-גבי המסתן.

 **הערה:** לאחר הגדרות הפקס הדיגיטלי של HP, תוכל להשתמש בשורת האינטernetes המשובץ (EWS) של המדפסת כדי לעורר את הגדרות הפקס הדיגיטלי של HP. כדי לפתח את ה-EWS באופן אוטומטי, בחר את תיבת הסימון **פעל את שורת האינטernetes המשובץ בסיום** בחרה במסנן האחרון של 'אשפ' הגדרות פקס דיגיטלי.asetech. כתלחץ על **סיום**, שורת האינטernetes המשובץ יוצג בדףן האינטernetes המוגדר כברירת מחדל במחשב שלך. לקבלת מידע נוסף אודות ה-EWS, עיין בסעיף [שרות אינטרנט מושבץ](#).

להגדרת 'תיק דיגיטלי של HP' משרות האינטernetes המשובץ (EWS)

1. פתח את שורת האינטernetes המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, וראה [שרות אינטרנט מושבץ](#).
2. בכרטיסיות **דף הבית**, לחץ על **פקס דיגיטלי של HP**.
3. לחץ על הגדרה **מטיעות פקס דיגיטלי לתיקיות רשות או טיעות פקס לדואר אלקטרוני**, ולאחר מכן פעל לפי ההוראות שבמסנן.
4. לאחר הזנת הפרטים הדורשים, לחץ על **שמירה ובדיקה** כדי לוודא שההצורה פועלת כהלכה.

שימוש בפתרונות הדיגיטליים של HP

כדי להשתמש בפתרונות הדיגיטליים של HP הזריםים עם המדפסת, פועל לפי ההוראות המתאימות.

השתמש ב巡视ה לティーיה ברשות של HP

ען את מסמך המקור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשען הדוכסית של הסורק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשען המסתמכים. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [עיבת מסמן מקור על משען הדוכסית](#) או בסעיף [טעינת מסמן מקור לתונן מזין המשמכים](#).

- .1 גע ב巡视ה, ולאחר מכן גע בתיקיית רשות.
- .2 בתצוגה של לוח הבקרה,בחר את השם שמתאים לティーיה הרוצה.
- .3 אם תתבקש, הזן סיסמה.
- .4 שנה את הגדרות הסורקה, ולאחר מכן גע בשליחה.

הערה: החיבור עשוי לארוך זמן מה, בהתאם לעומס ברשות ולמהירות החיבור.

שימוש ב巡视ה לדואר אלקטרוני

כדי לסרוק מסמן או צילום לדואר אלקטרוני מלאה הבקרה

ען את מסמך המקור כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשען הדוכסית של הסורק, או כאשר הצד המודפס פונה כלפי מעלה במשען המסתמכים.

- .1 בMSN 'דף הבית', גע ב巡视ה, ולאחר מכן גע בדואר אלקטרוני.

אשר את חשבון הדואר האלקטרוני שברצונך להשתמש בו, ולאחר מכן גע בהמשך.

אם ברצונך לשנות את חשבון הדואר האלקטרוני, גע ב-[], בחר את חשבון הדואר האלקטרוני שברצונך להשתמש בו, ולאחר מכן גע בהמשך.

הזן את כתובת הדואר האלקטרוני של הנמען בשדה אל.

לחיפוין, גע ב-[], בחר את חשבון הדואר האלקטרוני שאליו ברצונך לשלוח, ולאחר מכן גע בהמשך.

הזן את נושא הדואר האלקטרוני בשדה נושא.

גע במסלול אם ברצונך להציג את הצילום או את המסמן שסorbitת בתצוגה מקדימה.

גע ב-[] כדי לשנות הגדרות.

.7 גע בשליחה.

.8 גע בסיום בתום הסוריקה. לחיפוין, גע בהוסף דף כדי להוסיף דף.

הערה: החיבור עשוי לארוך זמן מה, בהתאם לעומס ברשות ולמהירות החיבור.

שימוש בפקס דיגיטלי של HP

לאחר הגדרת הפקס הדיגיטלי של HP, כל פקס שחור-לבן שתתקבל יודפס כבירותת מחדל ולאחר מכן ישמר ביעד שצוין - תייקיות הרשות או כתובות הדואר האלקטרוני שציינთ:

- אם אתה משתמש בתוכנה 'שליחת פקס לתיקיה ברשות', המשימה תבוצע ברוקע. הפקס הדיגיטלי של CH אינו מידיע בעת שמיירת הודעות פקס בתיקיה ברשות.
- אם אתה משתמש בתוכנה 'שליחת פקס לדואר אלקטרוני' ויישום הדואר האלקטרוני מוגדר לידע בעת כניסה הודעות דואר אלקטרוני חדשות לתיבת הדואר הנטנש, תוכל לראות מתי הגיעו הודעות פקס חדשות.

10 ניהול מחסניות

כדי להבטיח את איכות הדפסה הטובה ביותר ביותר מהדפסת, עליך לבצע מספר נוחלי תחזוקה פשוטים.

עצה: אם אתה מתקשה בהעתיקת מסמכים, עיין [בעיות בהדפסה](#).

- [מיעד על המחסניות ועל ראש הדפסה](#)
- [בעשה שימוש בדיו צבעוני גם בעת הדפסה באמצעות מחסנית עם דיו שחרור בלבד](#)
- [בדיקות מפלסי הדיו המשוערים](#)
- [החלפת המחסניות](#)
- [הזנתה מחסניות](#)
- [אחסון חומריו הדפסה מתכליים](#)
- [אחסון מידע ארכונימי או דות השימוש](#)
- [מיעד על אחריות למחסניות](#)

מידע על המחסניות ועל ראש הדפסה

- העצות הבאות יסייעו לך בתחזוקת מחסניות HP ויבטחו איכות הדפסה עקבית.
- ההוראות במדורין זה מיועדות להחלפת מחסניות דיו ולא להתקנה ראשונית.
 - אחסן את כל המחסניות במאזינים המקוריים המקוריים עד שתזדקק להן.
 - הקפד לכבות את המדפסת כהכלצה. לקבלת מידע נוסף, ראה [כיבוי המדפסת](#).
 - אחסן את מחסניות הדיו בטמפרטורת החדר (15°-35° צלזיוס או 59°-95° פרנהייט).
 - נקה את ראש הדפסה ורק בעת הצורך. ניקוי שלא לצורך מבזבז דיו ומזכיר את חיי המחסניות.
 - יש לטפל במחסניות בזהירות. הפליה, טלול או טיפול לקוי במחסניות הדפסה במהלך התקנתן, עלול לגרום לביעות הדפסה.
 - אם אתה משבע את המדפסת, כדי למנוע נזילות דיו מהמדפסת או נזק אחר שעלול לקרות לה, פעל לפי ההוראות הבאות:
 - הקפד לכבות את המדפסת על-ידי לחיצה על  (לחצן הפעלה/כיבוי). טרם ניתוקה של המדפסת מהחשמל, יש להמתין עד לרגע שבו אין רושם תנועה פנימית.
 - וודא שהמחסניות מותקנות.
 - יש לשבע את המדפסת כשהיא מונחת בצורה שטוחה; אין להניחה על הצד, על חלקה האחורי, הקדמי או העליון.
 - מדפסת זו אינה מיועדת לשימוש עם מערכות הזנת דיו וצופפה. כדי לחדש את הדפסה, הסר את מערכת הזנת הדיו הרצופה והתקן מחסניות מקוריות (או תואמות) של HP.
 - מדפסת זו מיועדת לשימוש עם מחסניות דיו עד שיתורוקנו. מילוי מחסניות לפני שייתורוקנו עלול לגרום לכשלים במדפסת. אם מחסנית מתורוקנת, הכנס מחסנית חדשה (מקורית של HP או תואמת) כדי להמשיך בהדפסה.
 - אם ברשותך מדפסת HP+, עליך להשתמש במחסניות מקוריות של HP. אם הותקנו חומרים מתכליים שאינם מקוריים של HP או מחסניות שמולאו מחדש, מדפסת HP+ לא תוכל להדפיס.

זהירות: HP ממליצה להחליף מחסניות חסרות בהקדם האפשרי כדי למנוע בעית באיכות הדפסה וביעות אפשריות של שימוש יתר בדיו או נזק למערכת הדיו. עלולם אין לכבות את המדפסת כאשר חסרות בה מחסניות.

נעשה שימוש בדיו צבעוני גם בעת הדפסה באמצעות מחסנית עם דיו שחור בלבד

קיימות כמה דרכי לשימוש בדיו במהלך תהליכי הדפסה בהזרקת דיו. באופן כללי, נעשה שימוש בדיו במחסנית הדפסת מסמכים, צילומים וחומריים דומים. יש להשתמש במקרה מחדיו כדי לשמרו על תקינות ראש הדפסה; שאריות של דיו; וחלק מהדיו מתאדה. לקבלת מידע נוסף על השימוש בדיו, בקרו באתר www.hp.com/go/learnaboutsupplies ולחץ על דיו של HP. (ויתכן שתצטרכם לבחור את המדינה/אזור שلن באמצעות הלחץ בחור מדינה/אזור בדף).

בדיקות מפלסי הדיו המשוערים

ניתן לבדוק את רמות הדיו המוערכות בתוכנה של המדפסת או בלוח הבדיקה של המדפסת.

לביקת מפלסי הדיו מלאה הבדיקה של המדפסת

▲ בלוח הבדיקה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסך או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתחו את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (דיו) כדי לבדוק את מפלסי הדיו המשוערים.

 **הערה:** התראות ומוחונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר מתקבלת התראה על מפלס דיו נמוך, שկול להחזיק מחסנית הדפסה חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את המחסניות עד שתתבקש לעשות זאת.

 **הערה:** אם התקנת מחסנית שמלאה מחדש מחדש או יוצרה מחדש, או אם נעשה שימוש במחסנית במדפסת אחרת, מוחון מפלס הדיו עשוי להיות לא מדויק או לא זמין.

 **הערה:** הדיו מהחסניות נמצא בשימוש במהלך ההליך הדפסה במספר דרכיהם, לרבות בתהליכי האתחול המכון את המדפסת ואת המחסניות להדפסה, ובתחזוקת ואשי הדפסה השומרת שחרורי הדפסה יהיו נקיים ושהדיו יזרום באופןם. בוגר, נותרות במחסנית שאריות של דיו לאחר השימוש בה. לקבלת מידע נוספת, וראו www.hp.com/go/inkusage.

החלפת המחסניות

הערה: לקבלת מידע על מיחוזר חומרו דיו מתקלים, עיין בסעיף [תוכנית המיחוזר של HP לחומרו דיו מתקלים](#).

אם עדין אין ברשותך מחסניות החלופיות עבור המדפסת, עיין בסעיף [זמןמתן מחסניות](#).

הערה: בשלב זה, חלקים מסוימים של אתר האינטרנט של HP זמינים באנגלית בלבד.

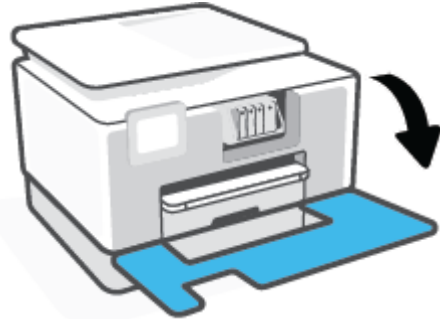
הערה: לא כל המחסניות זמינות בכל המדינות/אזורים.

זהירות: HP ממליצה להחליף מחסניות חסروفות בהקדם האפשרי כדי למנוע בעיות באיכות ההדפסה ובעיות אפשרות של שימוש יתר בדיו או נזק למערכת הדיו. לעולם אין לכבות את המדפסת כאשר חסروفות בה מחסניות.

להחלפת המחסניות

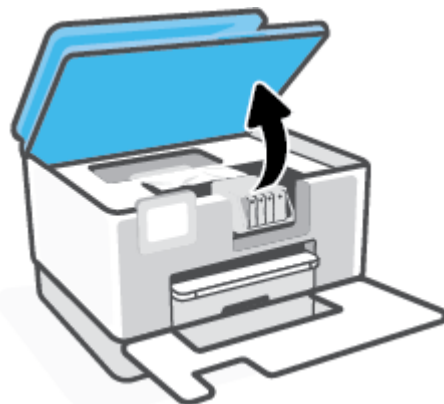
.1. ודא שהמדפסת מופעלת.

.2. פתח את הדלת הקדמית.

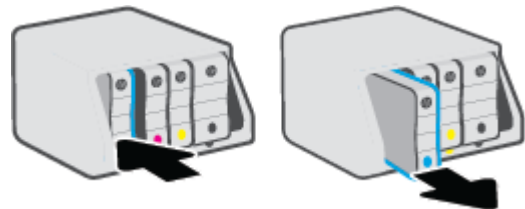


.3. פתח את דלת הגישה למחסניות.

הערה: המתן עד שగורת ההדפסה תפסיק לנוע לפני שתמשין.

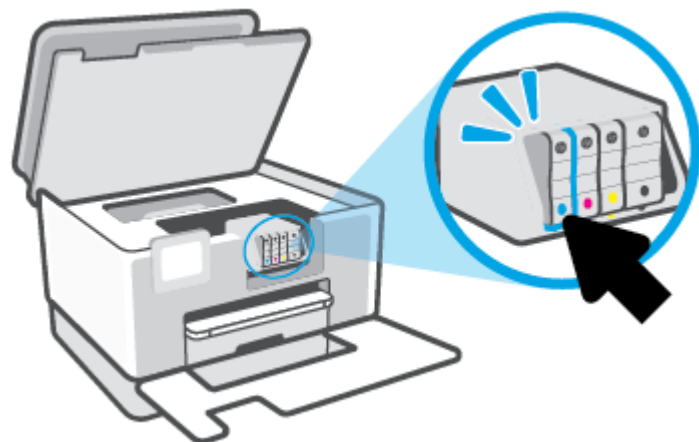


- .4. לחץ על החלק הקדמי של המחסנית כדי לשחרר אותה, ולאחר מכן הוצאה אותה מהחירז.

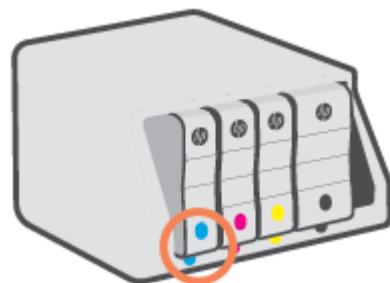


- .5. הוצאה את המחסנית החדשה מאריזתה.

- .6. הייעזר באוטיות הצבעוניות והחלק את המחסנית לחירז הרויק עד שתתהייצב הייב בחירז.



ודא שהאות הצבעונית המופיעעה על-גבי המחסנית תואמת לווי של החירז.

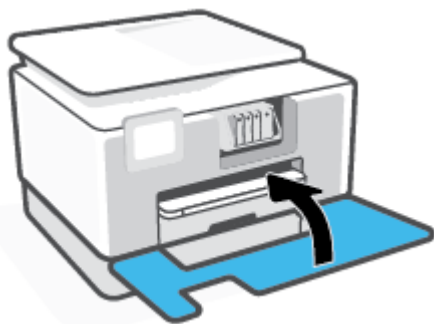


- .7. חזרו על שלבים 3 עד 5 עבור כל מחסנית שברצונך להחליפ.

.8 סגור את דלתagiisha של המחסניות.



.9 סגור את הדלת הקדמית.



הזמנת מחסניות

לזמן מחסניות, עברו אל www.hp.com. (בשלב זה, חלקים מסוימים של אתר האינטרנט של HP זמינים באנגלית בלבד).
הזמן מחסניות-available online inclusive of all parts required for assembly. עם זאת, במדינות/אזורים. עם זאת, במדינות/אזורים ובטים קיימים מידע על הזמנה באמצעות הטלפון, איתור חנות מקומית והדפסה של שימת כנויות. בנוסף, תוכל לבדוק בדף www.hp.com/buy/supplies כדי לקבל מידע על רכישת מוצר HP במדינה/אזור שבו אתה נמצא.

השתמש ורק במחסניות חלופיות בעלות מספר מחסנית זהה למספר המחסנית שאתה מחליף. מספר המחסנית מופיע במקומות הבאים:

- בשורת האינטרנט המשובץ, לחץ על הכרטיסייה **כלים** ולאחר מכן לחץ על **מדפס דיו במחסנית תחת מידע אודות המוצור**. לקבלת מידע נוסף, ראה [שרות אינטרנט משובץ](#).
- בדוח מצב הדפסת (עlyn ב-[הבנייה דוחות הדפסת](#)).
- בתווית של המחסנית שאתה מחליף.
- על גבי מדבקה בתוך הדפסת. פתח את דלת הגישה למחסניות כדי לאפשר את המדבקה.

הערה: **Setup** מחסנית כוללת במאורן הדפסת אינה זינה למכירה בנפרד. 

אחסון חומרי הדפסה מתקלים

ניתן להשאיר את המחסנויות במדפסת לפרקי זמן ממושכים. עם זאת, על מנת להבטיח תקינות מיטבית של המחסנויות, הקפדה לכבות את המדפסת כהלכה כאשר אינה בשימוש.

לקבלת מידע נוספת, ראה [כיבוי המדפסת](#).

אחסון מידע אונימי אודות השימוש

מחסניות HP שבמדפסת זו מכילות שבב זיכרון שמשמש בהפעלת המדפסת. בנוסף, שבב זיכרון זה אחסון מידע אונימי מוגבל על השימוש במדפסת, עשויו לכלול את הפרטימ הבאים: מספר העמודים שהודפסו באמצעות המחסנית, כיסוי ממוצע לעמוד, תדירות ההדפסה, מצב ה הדפסה שבעה בהם שימוש.

מידע זה מסיע ל-HP לתכנן מדפסות עתידיות שייעבו על צורכי הדפסה של לקוחותינו. הנתונים הנאספים משובב הזיכרון של המחסנית אינם מכילים מידע שchnerן לעשות בו שימוש כדי להזות ללקוח או משתמש במחסנית או את המדפסת בשירותם.

HP אוספת דגימה של שבבי הזיכרון מחסניות שהוחזו לתוכנית להזרות מוצרים ולמייחזו ללא תלות של HP (HP Planet) (Partners: www.hp.com/recycle). שבבי הזיכרון הנאספים מוגינות אלה נקרים ונלמדים על מנת לשפר מדפסות עתידיות של HP. ייתכן שגם לשותפים של HP המשיעים בمخזרו המחסנית תהיה גישה לננתונים אלה.

לכל צד שליש שברשותו המחסנית עשויה להיות גישה למידע אונימי שעלה גבי שבב הזיכרון. אם אתה מעודיף שלא לאפשר גישה למידע זה, אפשרותן להביא את השבב למצב לא פעיל. עם זאת, לאחר שהבאת את שבב הזיכרון למצב לא פעיל, לא ניתן יהיה להשתמש במחסנית במדפסת של HP.

אם אתה חשש לספק מידע אונימי זהה, אפשרותך להפוך את המידע לבטיח נגיש על-ידי כיבוי היכולת של שבב היכרונו לאסוף את המידע על השימוש במדפסת.

להשבת פונקציית המידע על השימוש

1. בלוח הבדיקה של המדפסת, גע בऋיטה שבחלקו העליון של המסתן או החלק עליו את האצבע כלפי מטה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב-  (הגדרות).

2. גע בהעדפות, ולאחר מכן גע בשמור **מידע אונימי על השימוש** כדי להשבית את המאפיין.

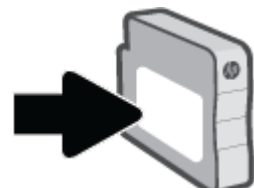
הערה: להפעלת פונקציית המידע אודות השימוש, השזר את ברוות המחדל של היצמן. פרטימ נוספים על שחזור ברוות מחדל, וראה  [הגדדות המקוריות של היצמן שבקבעו כברוות מחדל](#).

הערה: אפשרותך להמשיך להשתמש במחסנית במדפסת של HP אם תכבה את היכולת של שבב הזיכרון לאסוף את המידע על השימוש במדפסת.

מידע על אחריות למחסניות

האחריות של HP למחסניות חלה כאשר השימוש במחסניות נעשה בהתאם הדפסה של HP המועיד לה. אחריות זו לא מכסה מחסניות דיו של HP אשר מולאו מחדש, יוצרו מחדש, חודשו, חובלו או שנעשו בהם שימוש שלא בהתאם.

במהלך תקופת האחריות, המדפסת מכוסה במסגרת האחריות כל עוד הדיו של HP לא התוקן ולא פקע תוקף האחריות. תוקף האחריות, בתבנית MM/YYYY, מופיע על-גבי המדפסת כמפורט באילו:



לمزيد נספף על האחריות המוגבלת על חומרים מתכליים, בקרו בכתובת www.hp.com/go/learnaboutrsupplies וכן אל סעיף האחריות באתר.

11 פתרון בעיות

המידע בחלק זה של המדריך מציע פתרונות לבעיות נפוצות. אם המדפסת אינה פועלת כראוי והצעות אלה אינן פותחות את הבעיה, נסה להשתמש באחד משירותי התמיכה המוצגים [בהתמיכה של HP](#) לקבלת סיוע.

- [קבלת עוזה מהאפליקציה מקצועית HP Smart](#)
- [קבלת סיוע דרין לוח הבקרה של המדפסת](#)
- [קבל עוזה במדוריך זה](#)
- [הבנת דוחות המדפסת](#)
- [פתרונות בעיות בשירותי אינטרנט](#)
- [תחזוקת המדפסת](#)
- [שחזור הגדרות המקוריות של היצן שנקבעו כברורות מחדל](#)
- [התמיכה של HP](#)

קבלת עזרה מהאפליקציה HP Smart

האפליקציה HP Smart מספקת התראות עבורי בעיות מדפסת (חסימות ובעיות אחרות), קישורים לתוכן עזרה ואפשרויות ליצירת קשר עם התמיכה לקבלת סיוע נוספים.

קבלת סיווע דורך לוח הבקרה של המדפסת

ניתן להשתמש בנתוני העזרה של המדפסת כדי לקבל מידע נוסף על המדפסת, וחלק מנתוני העזרה כוללים אירורים שיציגו לנו כיצד לבצע הילכים מסוימים, כגון עיבנת נייר.

כדי לגשת לתפריט 'עזרה' ממסר 'דף הבית' או לעזרה תלוית-הקשר בנוגע למSEN, גע ב**?** בלוח הבקרה של המדפסת.

קבל עזרה במדرين זה

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [חסימות ובעיות בהזנת נייר](#)
- [בעיות בהדפסה](#)
- [בעיות העתקה וסרייקה](#)
- [בעיות פקס](#)
- [בעיות ברשות ובחיבור](#)
- [בעיות בחומרת המדפסת](#)

חסימות ובעיות בהזנת נייר

אייזו פערלה ברצונך לבצע?

- [שחררו חסימת נייר](#)
- [שחררו חסימה בגורת הדפסה](#)
- [למד כיצד למנוע חסימות נייר](#)
- [פתרונות בעיות בהזנת הנייר](#)

שחררו חסימת נייר

חסימות נייר יכולות להתרחש בכמה מקומות במדפסת.

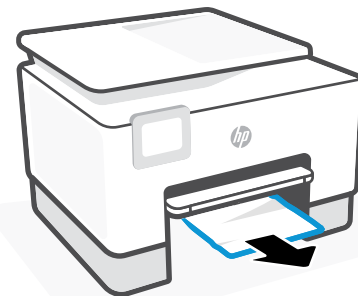
זהירות: כדי למנוע נזק אפשרי לראש הרדיפה, שחררו את חסימות הנייר בהקדם האפשרי.

לשחררו חסימת נייר מגש 1

1. משוך את מגש 1 החוצה מהמדפסת עד הסוף.



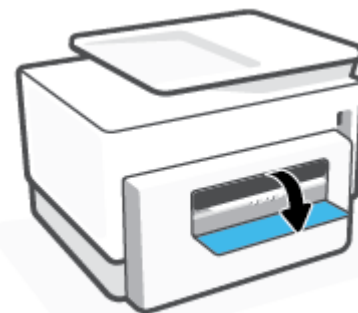
.2 בדוק אם נתקע נייר ברוחה במדפסת שבו היה מגש ההזנה. הכנס את ידך לרווח שנוצר והוציא את הנייר שנטקע.



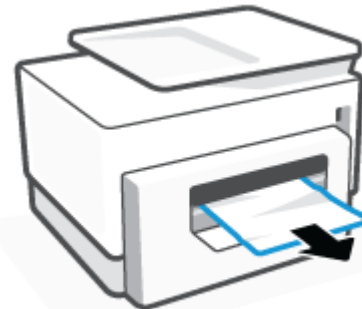
.3 הכנס את מגש 1 בחזרה למדפסת.



.4 בחלק האחורי של המדפסת, לחץ על התופסן שבDSLת הגישה האחוריית ופתח אותה.



.5. הטרו כל בירור שנתקע.

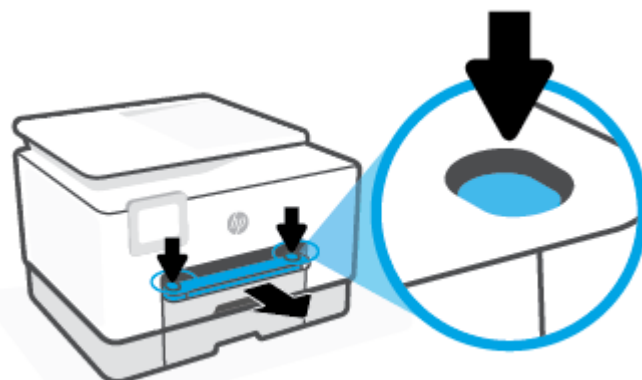


.6. סגורו את דלת הגישה האחוריית.

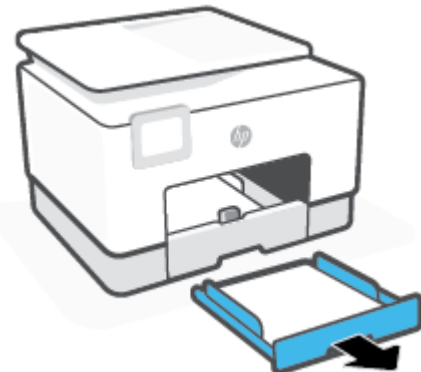


לשחררו חסימת נייר ממגש 2

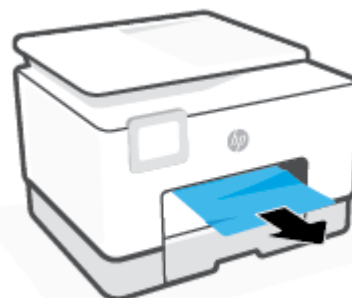
.1. לחץ לחיצה ארוכה על הלחצנים בשני הצדדים של מגש הפלט כדי להוציאו מהמדפסת.



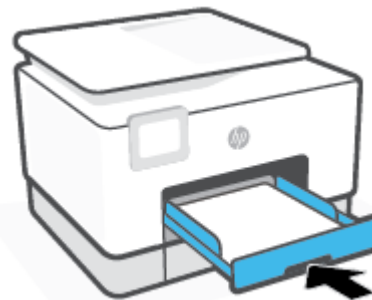
.2 משוך את מגש 2 החוצה מהמדפסת עד הסוף.



.3 בדוק אם נתקע נייר ברוחב במדפסת שבו היה מגש ההזנה. הכנס את ידך לרווח שנוצר והוציא את הנייר שנתקע.



.4 הכנס את מגש 2 עד שייכנס למיקומו בנקישה.

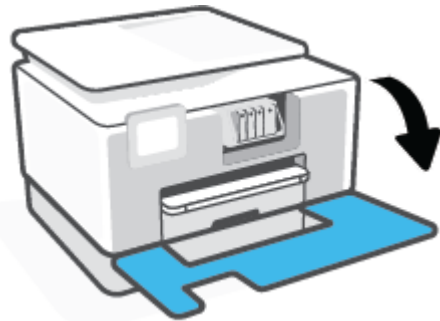


.5 החזר את מגש הפלט לממדפסת.

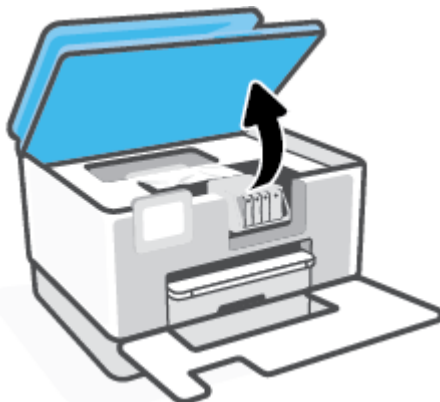


לשחררו חסימת נייר מאזור ההדפסה

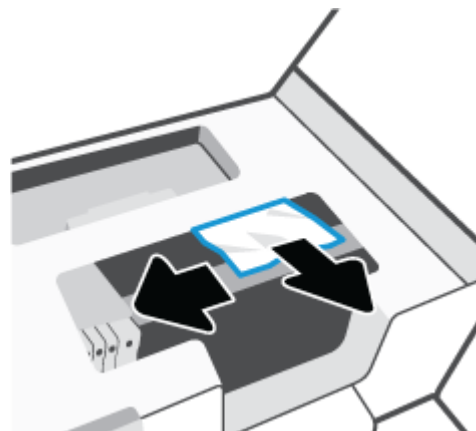
.1. פתח את הדלת הקדמית.



.2. פתח את דלת הגישה למחסניות.

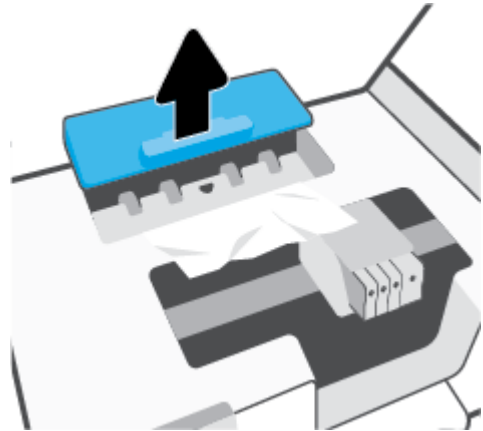


.3. אם גורת המדפסת אינה חסומה, הוזד את גורת המדפסת לקצה השמאלי של המדפסת והווצה את הנייר שבתקע.



.4. במקרה הצורך, הוזד את הגירה לקצה הימני של המדפסת והווצה את הנייר שבתקע או את פיסות הנייר שנותרו במדפסת.

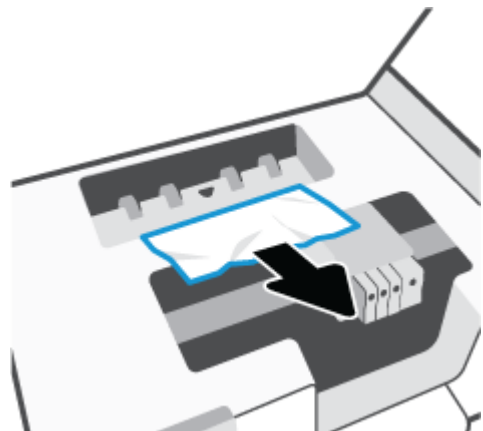
.5. הרום את הידית של מכסה נתיב הנייר והסרו את המכסה.



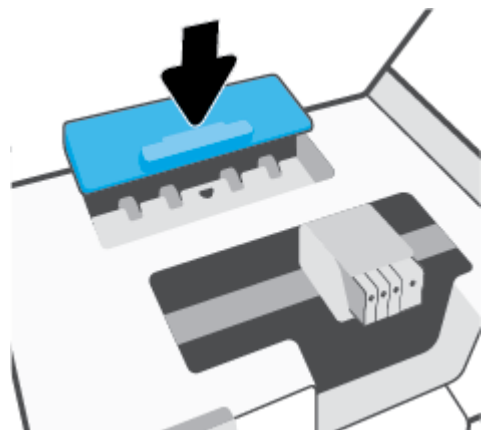
.6. אתר נייר שבתקע במדפסת, אחוז בו בשתי ידיין ומשורן אותו כלפין.

זהירות: אם הנייר נקרע בעת הוצאתו מהגלגלות, בדוק את הגלגלות והגלגלים וחפש פיסות נייר שנשארו בתוך המדפסת.

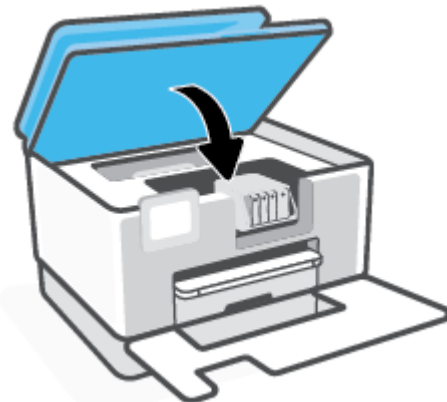
אם לא תוציא את כל פיסות הנייר מתוכה המדפסת, סביר להניח שיתורחו חסימות נייר נוספות.



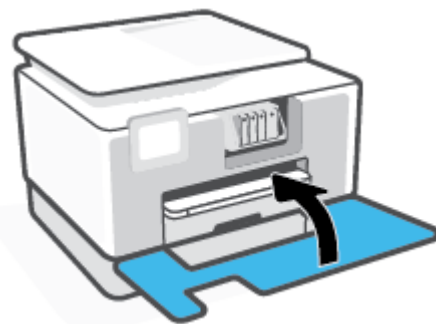
.7. הכנס את המכסה של נתיב הנייר חוזה עד שיינעל במקומו.



.8 סגור את דלתagiisha למחסניות.

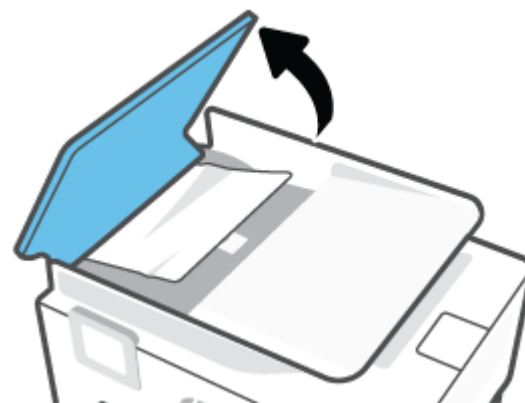


.9 סגור את הדלת הקדמית.

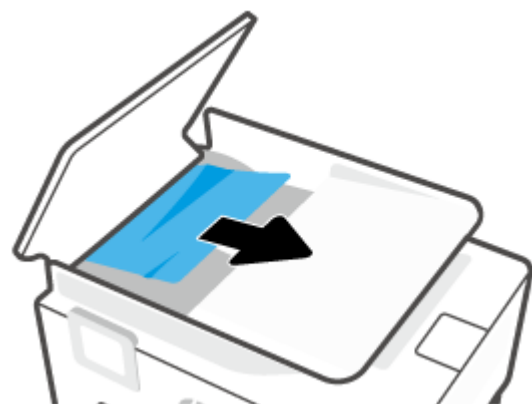


לשחררו חסימת נייר מזין המסתכנים

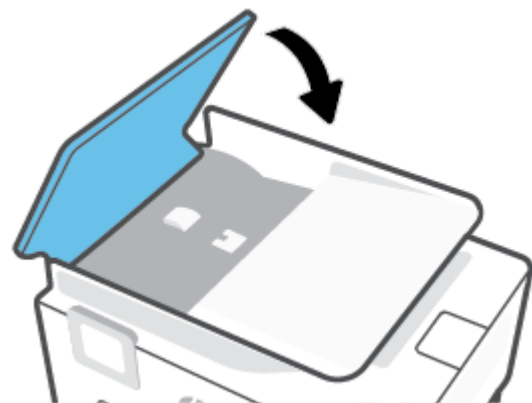
.1 הרם את המכסה של מזין המסתכנים.



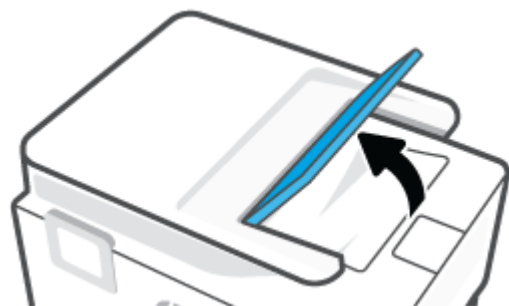
.2 הוציא את הנייר שנתקע מתחת לגלאות.



.3 סגור את המכסה של מזין המסמכים עד שייתיצבו במקומו בכוונה.



.4 הרם את מגש מזין המסמכים.



.5. הטו את הנייר שנטקע מחלקת התחתון של המגש.



.6. הורד את מגש מדין המסמכים



שחورو חסימה בגורות הדפסה

הסר כל חפץ, כגון נייר, שחותם את גורת הדפסה.

הערה: אל תשתמש באף kali או התקן אחר כדי להסיר נייר שנטקע במדפסת. פעל תמיד בהזרות בעת הסרת נייר שנטקע מחלקת הפנימית של המדפסת.

למך כיצד למנוע חסימות נייר

פעל לפי הקווים המובנים להלן כדי לסייע במניעת חסימות נייר.

- הסר לעיתים קרובות נייר מודפס מגש הפלט.
- ודא שאתה מדפיס על נייר שאינו מוקומט, מקופל או פגום.
- מנע סלסול וקמטים בנייר באמצעות אחסון כל החומרים המתכלים בצורה שטוחה ובאזור הנitinן לאירועים חוזרים.
- אל תשתמש בנייר עבה מדי או דק מדי לדפסת.
- ודא שהמגשים טעונים כהלה ואינם מלאים מדי. לקבלת מידע נוספת, ראה [טיפולת נייר](#).
- ודא שהחומריו ההדפסה שונים ממנהים במגש ההזנה ישרים ושהקצוות אינם תלויים או קרוועים.
- אל תניח יותר מדי נייר במגש הזנת המסמכים. לקבלת מידע על המספר המרבי של גילוונות שנitinן להנחתה במזין המסמכים, ראה [מפורט](#).
- אין לעורבב בין סוגים שונים וגדלים שונים של נייר במגש ההזנה; על עירימת הנייר במגש ההזנה להיות באותו גודל ומאותו סוג.

- התאם את מכוכבי ווחב הניר בмагש ההזנה כך שיתאימו היבט לכל הנירות. וזאת שמכוכבי ווחב הניר אינם מקפלים את הניר בmagic ההזנה.
- התאם את מכוכן אורן הניר בmagic ההזנה כך שיתאימים היבט לניר מכל סוג. וזאת שמכוכן אורן הניר אינם מקפל את הניר בmagic ההזנה.
- אל תדוחף את הניר עמוק מדי בmagic ההזנה.
- אם אתה מדפיס משבי צידי הדף, אל תדפיס תМОנות USEIROת בצעע על ניר דק.
- השתמש בסוגי הניר המומלצים לשימוש במדפסת.
- אם הניר במדפסת עומד להיגמר, המתן עד שהניר יגמר ורק לאחר מכן הוסף ניר. אין לטעון ניר כשהמדפסת מדפסה.
- בעת הסרת מגש ההזנה, מומלץ להוציאו מהמדפסת כדי לוודא שלא בשאר נירם בחלקו האחורי של המגש.
- ניתן שתצטרך לבדוק את הפתחה במדפסת שבו היה ממוקם המגש, ודרכו הרווח שנוצר, להסיר את הניר שנותר במדפסת.

פתרונות בעיה בהזנת הניר

באיזה בעיה אתה נתקל?

- **הניר אינו נאסף מהמגש**
 - ווא שטעתה ניר בmagic. קיבלת מידע נוספת, ראה [עיבנת ניר](#). הורד את גילוונות הניר זה מזה (בתנוחת מניפה) לפני הטבעתם.
 - ווא כי מכוכבי ווחב הניר מוגדרים לפי הסימונים המתאים בmagic עבו גודל הניר שאתה טובן. בנוסף, ווא כי מכוכני הניר צמודים לעורימה, אך אינם לחוצים מדי כלפייה.
 - ווא שחייבת הניר מיושרת בהתאם לקווים המתאים המופיעים לגודל הניר בתחום מגש ההזנה, והוא אין גבואה יותר מגובה העורימה המסתובן באמצעות מדבקה אחת או יותר בצדיו של מגש ההזנה או במכוכן ווחב הניר שבmagic.
 - ווא כי הניר בmagic אינו מסולסל. יישר את הניר על-ידי כיפופו בעדינות בכיוון הפוך לסלול.
- **הדף מוזנים בצורה עוקמה**
 - ווא שהניר שבmagic ההזנה מיושר בהתאם למוכוכני ווחב הניר. במקרה הצורן, משוו את magic ההזנה החוצה מהמדפסת וטען מחדש את הניר כראוי, תוך הקפדה על יישור הולם של מכוכני הניר.
 - טען ניר במדפסת ורק ככל מתבצעת הדפסה.
 - ווא שדלת הגישה האחוריות סגורת היטב.
- **נאספים מספר דפים יחד**
 - ווא כי מכוכבי ווחב הניר מוגדרים לפי הסימונים המתאים בmagic עבו גודל הניר שאתה טובן. בנוסף, ווא כי מכוכני ווחב הניר צמודים לעורימה, אך אינם לחוצים מדי כלפייה.
 - ווא שחייבת הניר מיושרת בהתאם לקווים המתאים המופיעים לגודל הניר בתחום מגש ההזנה, והוא אין גבואה יותר מגובה העורימה המסתובן באמצעות מדבקה אחת או יותר בצדיו של מגש ההזנה או במכוכן ווחב הניר שבmagic.
 - ווא כי המגש אינו עמוס בניר יותר על המידה.
 - השתמש בניר של CH לביצועים ויעילות מרביים.

בעיות בהדפסה

איזו פעולה ברצונך לבצע?

- [תיקון בעיות במדפסות HP+ שאינן מדפסות](#)
- [פתרונות בעיות שבגלאן לא ניתן להדפיס דף \(לא ניתן להדפס\)](#)
- [פתרונות בעיות באיכות ההדפסה](#)

תיקון בעיות במדפסות HP+ שאינן מדפסות

אם מדפסת HP+ שלך לא מדפסת, ודא שהיא מחוברת לאינטראנט ושהתת משמש במחסניות מקוריות של HP.

מדפסות HP+ מוכחות להיות מחוברות לאינטראנט דרכ Wi-Fi או Ethernet כדי לפעול. המדפסת שלך עשויה להתנתק מעת לעת מהאינטרנט (לדוגמא, בשל הפסקת חשמל, בעיות ברשת או בניית או כיבוי המדפסת כשיאינה בשימוש). ייתכן שתוכל להדפיס מספר עמודים מוגבל כשהמדפסת מנוטקת, אך חיוני לחבר אותה מחדש כדי להמשיך בהדפסה.

כמו כן, ודא שהתקנת מחסניות מקוריות של HP. המחסניות המקוריות של HP מיוצרות ונמכרות על ידי HP באורזזה ורשותה של HP. מדפסות HP+ מחייבות מחסניות מקוריות של HP. אם הותקנו מחסניות שאינן מקוריות של HP או שמולאו מחדש, מדפסות HP+ לא יפעלו כפוי.

פתרונות בעיות שבגלאן לא ניתן להדפיס דף (לא ניתן להדפס)

פתרונות בעיות בהדפסה

ודא שהמדפסת מופעלת ושבוגען ניר במכשיר. אם עדין אין לך מצלחת להדפס, נסה לבצע את הפעולות הבאות בסדר הבא:

- .1. בדוק אם מופיעות הודעות שגיאה בתצוגת המדפסת או בתצוגת ההוראה שלך ופתרו אותן על ידי פעולה לפי ההוראות של גבי המסתן.
- .2. אם ברשותך מדפסת HP+, ודא שהמדפסת מחוברת לאינטראנט ושמותקנות בה מחסניות מקוריות של HP. המדפסת לא תדפיס אם מותקנות מחסניות שאינן מקוריות של HP או מחללאו מחדש.
- .3. אם המחשב מחובר למדפסת באמצעות כבל USB, נתק את כבל ה-USB וחיבורו אותו מחדש. אם המחשב מחובר למדפסת באמצעות חיבור אלחוטי, ודא כי החיבור פועל.
- .4. ודא שהמדפסת אינה במצבמושחה או לא מקוון.

כדי לוודא שהמדפסת אינה במצבמושחה או לא מקוון

א. בהתאם למערכת הפעלה שלך, בצע את מהפעולות הבאות:

- **Windows 10:** בתפריט **התחל** של Windows, בחר **מערכת Windows** מרשימה האפליקציות, בחר **ЛОוח** הבקורה, ולאחר מכן לחץ על **הגדרות התקנים ומדפסות** תחת **חומרה וקובץ**.
 - **Windows 8.1 ו-8:** הצביע על או הקש על הפינה השמאלית العليا במסך כדי לפתוח את סרגל **ע'ארוםס**, לחץ על **הסמל הגודורת**, לחץ או הקש על **ליהו הבקורה** ולאחר מכן לחץ או הקש על **הגדרות התקנים ומדפסות**.
 - **Windows 7:** מתפריט **התחל** במערכת הפעלה Windows, לחץ על **הגדרות התקנים ומדפסות**.
- ב. לחץ לחיצה כפולה או לחיצה ימנית על סמל המדפסת שברשותך ובחר באפשרות **וaea מה מודפס** כדי לפתוח את **תור הדפסה**.
- ג. בתפריט **מדפסת**, ודא שאין סימני ביקורת ליד האפשרות **השנה הדפסה או השתמש במדפסת במצב לא מקוון**.
- ד. אם מערכת שינויים, נסה להדפיס מחדש.

.5. וודא שהמדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל.

כדי לוודא שהמדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל

- א. בהתאם למערכת הפעלה שלך, בצע את מהפעולות הבאות:
- **Windows 10:** בתפריט **התחל** של Windows, בחר **מערכת Windows** מרשימה האפליקציות, בחר **לוח הבקרה**, ולאחר מכן לחץ על **הגג התקנים** ו**מדפסות תחת חומרה וקול**.
 - **Windows 8.1 ו-Windows 8.0:** הצביע על או הקש על הפינה השמאלית العليا במסך כדי לפתח את סרגל צ'ארםס, לחץ על **הסמל הגדרות**, לחץ או הקש על **לוח הבקרה** ולאחר מכן לחץ או הקש על **הגג התקנים** ו**מדפסות**.
 - **Windows 7:** מתפריט **התחל** במערכת הפעלה Windows, לחץ על **הגג התקנים** ו**מדפסות**.
 - **Printers & System Preferences macOS:** בחר **System Preferences** (העדפות מערכת) מהתפריט Apple ולאחר מכן לחץ על **Scanners** (מדפסות וטוווקים).
- ב. וודא שהמדפסת הנכונה מוגדרת מדפסת ברירת המחדל.
- כ. ליד מדפסת ברירת המחדל יש סימן ביקורת בתווך עיגול שחור או יロー.
- ג. אם מדפסת שאגיה מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל, לחץ להיזכר ימנית על המדפסת הנכונה ובחר **קבע כמדפסת ברירת מחדל**.
- ד. נסה להשתמש במדפסת אחרת.
- ה. הפעל מחדש את קובץ ההדפסה כדי שהמדפסת תוכל להציג עבודות שנתקעו בתווך ההדפסה.

להפעלה מחדש של מגנון ההדפסה ברקע

א. בהתאם למערכת הפעלה שלך, בצע את מהפעולות הבאות:

Windows 10

- מתפריט **התחל** של Windows, בחר **כלי ניהול של Windows** מרשימה האפליקציות ולאחר מכן בחר **שירותים**.
- ii. לחץ להיזכר ימנית על **הדף ברקע** ולאחר מכן לחץ על **מאפיינים**.
- iii. בברוטיסיה כללי, שיליך **סוג הפעלה**, וודא שבבחירה האפשרות **אוטומטי**.
- iv. אם השירות טרם הופעל, תחת **מצב שירות**, לחץ על **התחל** ולאחר מכן לחץ על **אישור**.

:Windows 8-1 Windows 8.1

- הצביע על או הקש על הפינה השמאלית العليا במסך כדי לפתח את סרגל צ'ארםס, ולאחר מכן לחץ על **הסמל הגדרות**.
- ii. לחץ או הקש על **לוח הבקרה**, ולאחר מכן לחץ או הקש על **מערכת ואבטחה**.
- iii. לחץ או הקש על **כלי ניהול**, ולאחר מכן לחץ להיזכר כפולה או הקש הקשה כפולה על **שירותים**.
- iv. לחץ להיזכר ימנית או גע ממושכות על **הדף ברקע**, ולאחר מכן לחץ על **מאפיינים**.
- v. בברוטיסיה כללי, שיליך **סוג אתחול**, וודא שבבחירה האפשרות **אוטומטי**.
- vi. אם השירות טרם הופעל, תחת **מצב שירות**, לחץ על **התחל** ולאחר מכן לחץ על **אישור**.

Windows 7

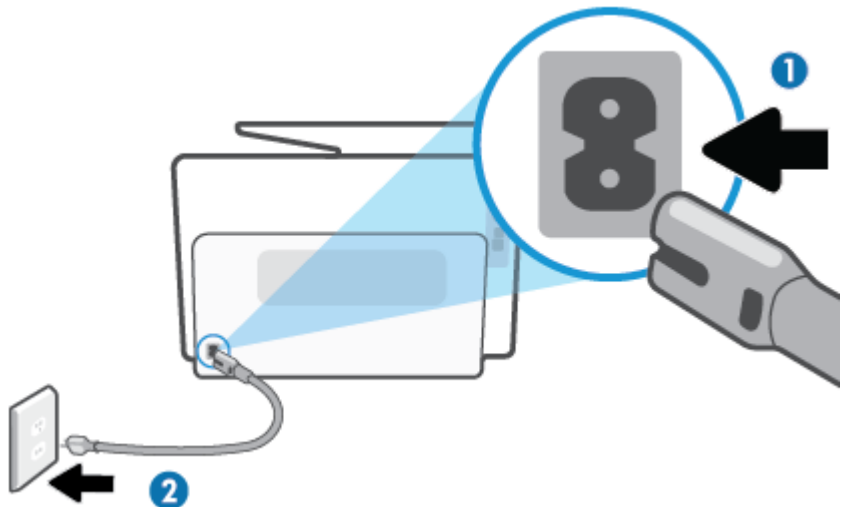
- .i. מתפרקת התחלה במערכת הפעלה Windows, לחץ על **לוח הבקורה, מערכות ו Abeduthה** ולאחר מכן מacen לחץ על **כלי ניהול.**
- .ii. לחץ לחיצה כפולה על **שירותים.**
- .iii. לחץ לחיצה ימנית על **הדף ברקע** ולאחר מכן מacen לחץ על **תאיינים.**
- .iv. בכרטיסייה כללית, ליד **סוג הפעלה**, ודא שנבחרה האפשרות **אוטומטי.**
- .v. אם השירות ערום הופעל, תחת **מצב שירות**, לחץ על **התחל** ולאחר מכן מacen לחץ על **אישור.**
- .vi. ודא שהמדפסת הנכונה מוגדרת מדפסת ברירת המחדל.
- .vii. ליד מדפסת ברירת המחדל יש סימן ביקורת בתוך עיגול שחוור או יירוק.
- .viii. אם מדפסת שגויה מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל, לחץ לחיצה ימנית על המדפסת הנכונה ובחרו **קבוע כמדפסת ברירת מחדל.**
- .ix. נסה להשתמש במדפסת אחרת.
- .x. הפעיל מחדש את המחשב.
- .xi. פנה את תור המדפסה.

לפינוי תור המדפסה

- .a. בהתאם למערכת הפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:
- Windows 10:** בתפריט **התחל** של Windows, בחר **מערכת Windows** מרישימת האפליקציות, בחרו **לוח הבקורה**, ולאחר מכן מacen לחץ על **הגדרות התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול.**
 - Windows 8.1 ו-Windows 8.1:** הציבו על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתוח את סרגל צ'ארםס, לחץ על הסמל **הגדרות**, לחץ או הקש על **לוח הבקורה** ולאחר מכן מacen לחץ או הקש על **הגדרות ומדפסות.**
 - Windows 7:** מתפרקת התחלה במערכת הפעלה Windows, לחץ על **התקנים ומדפסות.**
 - macOS:** בחר **System Preferences** (העדפות מערכת) מהתפריט **System Preferences** ולאחר מכן מacen לחץ על **מדפסות וסקנרים.**
- .b. נקה עבדות הדפסה מהתור:
- Windows:** לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת כדי לפתוח את תור המדפסה. בתפריט 'מדפסת', לחץ על **בטל את כל המסתכים או מחק ל Zamitot מסכים להדפסה** ולאחר מכן מacen לחץ על כן כדי לאשות.
 - macOS:** בחר את המדפסת שלך, ולאחר מכן מacen לחץ על **פתח את תור המדפסה...** לחץ על ה-X שבצד כל עבורות הדפסה כדי להסיר אותה מהתור.
- .c. אם ישכם עדין מסמכים בתור, הפעיל מחדש את המחשב ונסה להדפיס שוב לאחר שהמחשב הופעל מחדש.
- .d. בדוק שניתת את תור המדפסה כדי לוודא שהוא פנוי, ולאחר מכן מacen נסה להדפיס מחדש.

בדוק את חיבור החשמל ואפס את המדפסת

- .1. ודא שככל המתח מחובר היטב למדפסת.



1	חיבור המתח למדפסת
2	חיבור לשקע חשמל

.2. בדוק את הלחצן הפעלה/כיבוי הממוקם על-גבי המדפסת. אם הוא לא מאיר, המדפסת כבוייה. לחץ על הלחצן הפעלה/כיבוי כדי להפעיל את המדפסת.

הערה: אם לא קיימת אספקת מתח למדפסת, חיבור אותה לשקע חשמל אחר.

.3. כשהמדפסת מופעלת, נתקן את כבל החשמל מגן המדפסת.

.4. נתקן את כבל המתח מהשקי עקיור.

.5. והמתן 15 שניות לפחות.

.6. חיבור שוב את כבל החשמל לגב המדפסת.

.7. חיבור שוב את כבל המתח לשקע עקיור.

.8. אם המדפסת אינה מתחילה לפעול באופן עצמי, לחץ על הלחצן הפעלה/כיבוי כדי להפעילה.

.9. נסה להשתמש במדפסת שוב.

פתרונות בעיות באיכות ההדפסה

הערה: כדי למנוע בעיות באיכות ההדפסה, תמיד כבנה את המדפסת באמצעות הלחצן הפעלה/כיבוי לפני הוצאת התקע או כיבוי המפצל. פעולה זו מאפשרת למדפסת להעיבר את המחסנויות במצב שבו הן מכוסות כדי למנוע התיבשות.

לשיפור איכות הדפסה (Windows)

.1. וודא שאתה משתמש במחסניות מקוריות של HP.

.2. בדוק תוכנת המדפסת כדי לוודא שבחרות בסוגנייר המתאים מתווך הרשימה הנפתחת **חומרן הדפסה** ובאיכות הדפסה המתאימה מתווך הרימה הנפתחת **הגדרות איכות**.

- בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדף**, **טריקת ופקט** ולאחר מכן לחץ על **הגדר העדפות** כדי לגשת למאפייני הדפסה.
-

.3. בזק את מפלסי הדיו המשוערים כדי לקבוע אם מפלס הדיו במחסניות נמור. לקבלת מידע נוסף, ראה [בדיקה מפלסי הדיו המשוערים](#). אם מפלס הדיו במחסניות נמור, מומלץ להחליף אותו.

.4. ישר את ראש ההדפסה.

ליישור ראש ההדפסה באמצעות תוכנת המדפסת

הערה:  יישור ראש ההדפסה מבטיה קבלת פלט באיכות גבוהה. ראש ההדפסה לא חייב להיות מישר בעת החלפת המחסניות.

- a.** טען במכשיר הזרנה נייר לבן וגיל בגודל Letter או A4 שלא בעשה בו שימוש.
 - b.** פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
 - c.** בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה, סריקה ופקס**, ולאחר מכן לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז **הכליים של המדפסת**.
 - d.** באגוז **הכליים של המדפסת**, לחץ על **יישור ואשי הדפסה** בכרטיסייה **שירותי התקן**. המדפסת מדפסת גילון יישור.
- .5.** הדפס דף אבחון אם מפלס הדיו במחסניות אינו נמור.

להדפסת דף אבחון מתוכנת המדפסת

- a.** טען במכשיר הזרנה נייר לבן וגיל לא משומש בגודל Letter, A4 או Legal.
- b.** פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
- c.** בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה, סריקה ופקס**, ולאחר מכן לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז **הכליים של המדפסת**.
- d.** לחץ על **הדפסת מידע המשמש לאבחן בכרטיסייה דוחות התקן** כדי להדפיס דף אבחון.

סקורו את הריבועים בצלב כחול, מגנטה, צהוב ושהור עלי-גביה דף האבחון. אם אתה מבחן בפסים בריבועים הצבעוניים והשחוריים, או בחלקי הריבועים שחשר בהם דיו, נקה את המחסניות באופן אוטומטי.

.6.

לניקוי ראש ההדפסה באמצעות תוכנת המדפסת

- a.** טען במכשיר הזרנה נייר לבן וגיל לא משומש בגודל Letter, A4 או Legal.
- b.** לפתוח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
- c.** בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה, סריקה ופקס**, ולאחר מכן לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז **הכליים של המדפסת**.
- d.** לחץ על **ניקוי ואשי הדפסה** בכרטיסייה **שירותי התקן**. פעל בהתאם להוראות שעלי-גביה המSEN.

אם ביקוי ראש ההדפסה אינם פוטר את הבעיה, פנה לתמיכה של HP. בקרו בכתבota hp.com/support. אתר זה מספק מידע ותוכניות שירות שבעורחותם ניתן לפתור בעיות נפוצות ורותת במדפסת. אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלן, ולאחר מכן לחץ על **כל אנשי הקשר ב-HP** לקבלת מידע אוודות פנימית לתמיכה טכנית.

.7.

לשיפור איכות הדפסה מתצוגת המדפסת

- 1.** ודא שאתה משתמש במחסניות מקוריות של HP.
- 2.** ודא שבחרת בסוג הנייר ובאיכות הדפסה המתאים.
- 3.** בזק את מפלסי הדיו המשוערים כדי לקבוע אם מפלס הדיו במחסניות נמור. לקבלת מידע נוסף, ראה [בדיקה מפלסי הדיו המשוערים](#). אם מפלס הדיו במחסניות נמור, מומלץ להחליף אותו.

4. **וישר את ראש הדפסה.**

ליישר ראש הדפסה מתצוגת המדפסת

- א. טען בмагש ההזנה נייר לבן וגיל לא משומש בגודל Letter, A4 או Legal.
- ב. בלחוב הבקרה של המדפסת, גע בכרכטיסייה שבחלקו העליון של המסן או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).
- ג. גע ב**בתחזוקת המדפסת**, גע **ביישור ראש הדפסה**, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות המוצגות על-גבי המסן.

הדף דף אבחון אם מפלס הדיו במחסניות אינו נমון.

להדפסת דף אבחון מתצוגת המדפסת

- א. טען בмагש ההזנה נייר לבן וגיל לא משומש בגודל Letter, A4 או Legal.
- ב. בלחוב הבקרה של המדפסת, גע בכרכטיסייה שבחלקו העליון של המסן או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).
- ג. גע ב**בדיקות**.
- ד. גע ב**בדיקה אינכוט הדפסה**.

סקורו את הריבועים בצעע כחול, מגנטה, צהוב ושחورو על-גבי דף האבחון. אם אתה מבחון בפסים בריבועים הצבעוניים והשחורים, או בחלקי הריבועים שיחסר בהם דיו, נקה את המחסניות באופן אוטומטי.

לניקוי ראש הדפסה מתצוגת המדפסת

- א. טען בмагש ההזנה נייר לבן וגיל לא משומש בגודל Letter, A4 או Legal.
 - ב. בלחוב הבקרה של המדפסת, גע בכרכטיסייה שבחלקו העליון של המסן או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).
 - ג. גע ב**בתחזוקת המדפסת**, בחר **ניקוי ראש הדפסה**, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות המוצגות על-גבי המסן.
- אם ניקוי ראש הדפסה אינם פותר את הבעיה, פנה לתמיכה של HP. בקר בכתובת hp.com/support. אתר זה מספק מידע ותוכניות שירות שבעזרתם ניתן לפתור בעיות נפוצות ובותם במדפסת. אם תתקבש, בחר במדינה/אזור שלך, ולאחר מכן לחץ על **כל אנשי הקשר ב-HP** לקבלת מידע אודורתי פנוייה לתמיכה טכנית.

בעיות העתקה וסיריקה

בחר באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

- השתמש בכלים המקוריים של HP לפתרון בעיות כדי לפתור את בעיות העתקה והסיריקה.
- השתמש ב-**השתמך ב-HP Print and Scan Doctor** (רק ב-Windows) כדי לאבחן ולפתור בעיות באופן אוטומטי.

הערה: **ויתכן ש-HP Print and Scan Doctor** יתאפשר רק ב-Windows. 

לקבלת מידע נוספת, ראה [עצות להעתקה ולסיריקה מוצלחות](#).

בעיות פקס

צור תחילה את דוח בדיקת הפקס כדי לבדוק אם קיימת בעיה בהגדרות הפקס. אם הבדיקה עברה בהצלחה ואתה עדין נתקל בעיות בשילוחה ובקבלה של פקסים, בדוק את הגדרות הפקס המפורחות בדוח כדי לוודא שאין נוכנות.

ביצוע בדיקת הפקס

באפשרותן לבדוק את התקינות הפקס כדי לבדוק את טענות המדפסת וכי לוודא שהוא מוגדרת כהלה לשילוחה ולקבלה של פקסים. בצע בדיקה זו ורק לאחר שהשלמת את הגדרות הפקס במדפסת. הבדיקה מבצעת את הפעולות הבאות:

- בדיקת חומרת הפקס
- בדיקה שסוג חוט הטלפון הנוכחי מחובר למדפסת
- בדיקה שחותט הטלפון מחובר ליציאה המתאימה
- בדיקת צליל חיוג
- בדיקת מצב חיבור קו הטלפון
- בדיקת קו טלפון פעיל

לביקורת הגדרות הפקס באמצעותلوح הבקרה של המדפסת

- .1 הגדר את המדפסת לשילוח וקבלת של פקסים בהתאם להוראות ההתקינה המתאימות לבית או למשרד שלך.
- .2 לפני תחילת הבדיקה, ודא שהמחסניות מותקנות ושבמגש ההזנה טעון נירוי בגודל מלא.
- .3 במסנן **fax**, החלק את האצבע ימינה וגע **באשף הגדרות**, גע **באשף הגדרות**, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעיל-גבוי המנסן.
המדפסת מציגה את מצב הבדיקה על-גבי התצוגה ומדפייטה דוח.
- .4 סקוור את הדוח.
 - אם הבדיקה נכשלה, עיין בפתרונות של להלן.
 - אם בדיקת הפקס עברה בהצלחה ואתה עדין נתקל בעיות בשילוח פקסים, ודא שהגדרות הפקס, המפורחות בדוח, נכון. בנווסף, ניתן להשתמש באשף המקובן של HP לפתרון בעיות.

מה ניתן לעשות אם בדיקת הפקס נכשלה

אם ביצעת בדיקת פקס והבדיקה נכשלה, קרא את הדוח וחפש מידע בסיסי אודות השגיאה. לקבלת מידע מפורט יותר, בדוק את הדוח כדי לראות איזה חלק בבדיקה נכשל ולאחר מכן קרא את הנושא המתאים בסעיף זה לקבלת מידע על פתרונות אפשריים.

בדיקות חומרת פקס נכשלה

- כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על ⁽¹⁾ (לחוץ הפעלה/כיבוי) הממוקם בקדמת הצד השמאלי של המדפסת, ולאחר מכן נתק את כבל החשמל מג המדפסת. לאחר כמה שניות, חבר שוב את כבל החשמל והפעל את המדפסת מחדש. בצע את הבדיקה שנית. אם הבדיקה נכשלה שנית, המשך לסקור את המידע לפתרון בעיות בסעיף זה.
- נסה לשגר ולקבול פקס. אם הצלחת לשגר או לקבל פקס, יתכן שלא קיימת בעיה.
- אם אתה מבצע בדיקה מתוך **אשף הגדרות הפקס** (Windows), ודא שהמדפסת אינה מבצעת משימה אחרת, כגון קבלת פקס או הרכבת עותק. בדוק אם מוצגת בתצוגה הودעה המUID על כר שמה מדפסת עסוקה. אם ההתקן עסוק, המסתן עד שישים את המשימה ויעבור למצב לא פעיל לפני שתבצע את הבדיקה.

- אם אתה משתמש במफצל טלפון, הדבר עלול לגרום לביעות בשיגור וקבלת של פקסים. (מפצל הוא מחבר דו-גידי שמתחבר לשקע הטלפון בקיו). נסה להסירו את המפצל ולחבר את המדפסת ישירות לשקע הטלפון בקיו.
- לאחר שפטורה בעיות שנמצאו, בצע שוב את בדיקת הפקס כדי לוודא שהבדיקה מתבצעת בהצלחה ושהמדפסת מוכנה להעברת פקסים. אם הבדיקה **בזיקת חומרת הפקס** ממשיכת להיכיל ואתה נתקל בבעיות בשיגור/קבלת של פקסים, פנה לתמיכה של HP. בקר בכתובת hp.com/support. אטר זה מספק מידע ותוכניות שירות שבודאות ניתן לפחות בעיות נפוצות ורבות במדפסת. אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך, ולאחר מכן לחץ על **כל אנשי הקשר ב-HP** לקבלת מידע אודוט פנוייה לתמיכה טכנית.

בדיקות חיבור פקס לשקע טלפון פעיל בכשליה

- בדוק את החיבור בין שקע הטלפון בקיו לבין המדפסת כדי לוודא שחווט הטלפון מחובר כראוי.
 - חבר קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיו. לאחר מכן, חבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון  בגב המדפסת.
 - אם אתה משתמש במפצל טלפון, הדבר עלול לגרום לביעות בשיגור וקבלת של פקסים. (מפצל הוא מחבר דו-גידי שמתחבר לשקע הטלפון בקיו). נסה להסירו את המפצל ולחבר את המדפסת ישירות לשקע הטלפון בקיו.
 - נסה לחבר טלפון תקין וחוט טלפון לשקע הטלפון בקיו שבו אתה משתמש עבורה המדפסת ובודק את צליל החיבור. שומע צליל חירוג, צור קשר עם חברות הטלפון ובקש מהם לבדוק את הקו.
 - נסה לשגר ולקלב פקס. אם הצלחת לשגר או לקבל פקס, יתכן שלא קיימת בעיה.
- לאחר שפטורה בעיות שנמצאו, בצע שוב את בדיקת הפקס כדי לוודא שהבדיקה מצילה ושהמדפסת מוכנה להעברת פקסים.

בדיקות כבל טלפון מחובר ליציאה הנכונה בפקס בכשליה

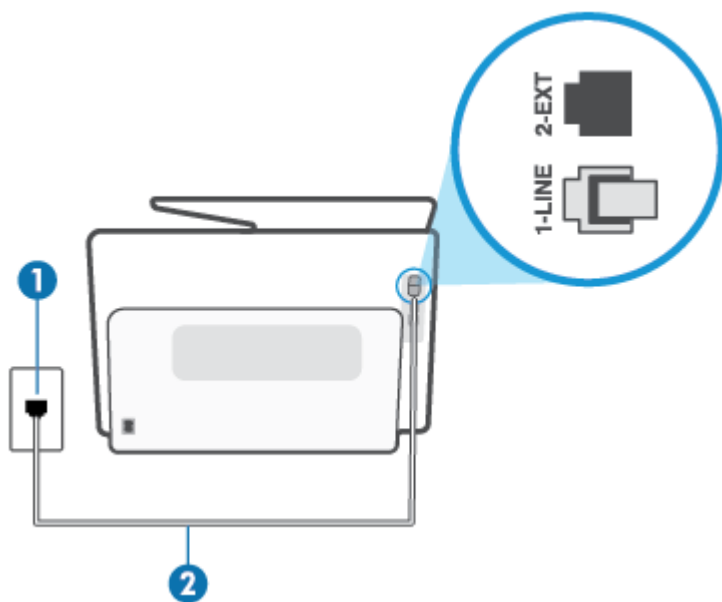
- אם אתה משתמש במפצל טלפון, הדבר עלול לגרום לביעות בשיגור וקבלת של פקסים. (מפצל הוא מחבר דו-גידי שמתחבר לשקע הטלפון בקיו). נסה להסירו את המפצל ולחבר את המדפסת ישירות לשקע הטלפון בקיו.

חבר את חוט הטלפון ליציאה המתאימה

1. חבר קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיו. לאחר מכן, חבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון  בגב המדפסת.

הערה: אם אתה משתמש ביציאה עם הסימון  לחיבור לשקע הטלפון בקיו, לא ניתן לשלוח או לקבל פקסים. יש להשתמש ביציאה עם הסימון  ורק כדי לחבר ציוד אחר, כגון משיבון.

איור 11-1 מראה המדפסת מאחור

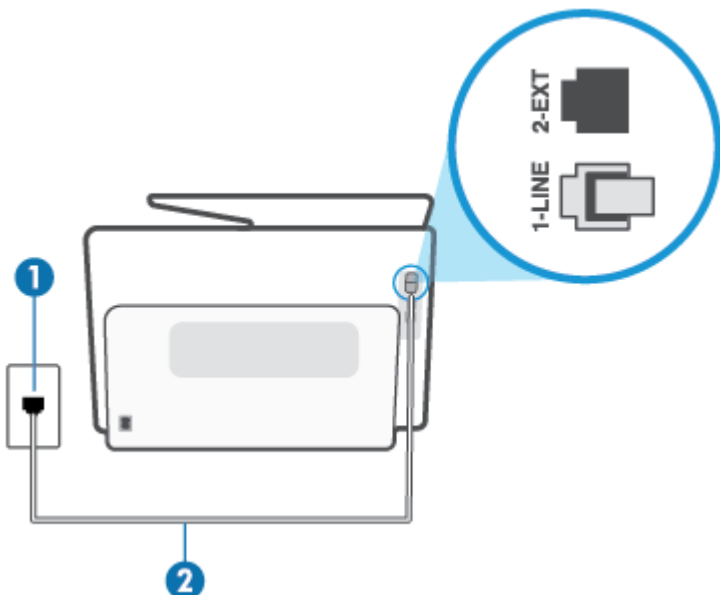


שקע הטלפון בקיו.	1
השתמש בכבל טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה במדפסת.	2

- לאחר שחיבור את חוט הטלפון ליציאה עם הסימן , בצע שוב את בדיקת הפקס כדי לוודא שהבדיקה מצילהה
ושהמדפסת מוכנה להעברת פקסים.
.2 נסה לשגר ולקבל פקס.
.3

בדיקה שימוש בסוג חוט הטלפון הנכון בפקס נכשלה

- חברו קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיור. לאחר מכן, חברו את הקצה השני ליציאה עם הסימן  בגב המדפסת.



1	שקע הטלפון בקיור.
2	השתמש בכבל טלפון בעובי AWG 26 לפחות כדי להתחבר ליציאה  במדפסת.

- בדוק את החיבור בין שקע הטלפון בקיור לבין המדפסת כדי לוודא שהחוט הטלפון מחובר כראוי.
- אם אתה משתמש במפצל טלפון, הדבר עלול לגרום לביעות בשיגור וקבלת של פקסים. (מפצל הוא מחבר דו-גידי שמת לחבר לשקע הטלפון בקיור). נסה להסיר את המפצל ולה לחבר את המדפסת ישירות לשקע הטלפון בקיור.

בדיקה זיהוי ציליל נכשלה

- ציוד אחר, המשמש באותו קו טלפון כמו המדפסת, עשוי לגרום לביקורת הבדיקה. כדי לבירר אם ציוד אחר גורם לביעיה, בתק הכלוח מחותט הטלפון והפעל שוב את הבדיקה. אם **בדיקה זיהוי ציליל חיוג** עוברת ללא הצורך הנלווה, אחד או יותר מחלקי הczyid הוא שגורם לביעיה. נסה להוסיפו אחד אחד ולבצע מחדש את הבדיקה בכל פעם, עד שתזהה איזה חלק מהczyid הוא שגורם לביעיה.
- נסה לחבר טלפון תקין וחוט טלפון לשקע הטלפון בקיור שבו אתה משתמש עבורה המדפסת ובודק את ציליל החיווג. אם אין שום ציליל חיוג, צור קשר עם חברות הטלפון ובקש מהם לבדוק את הקו.
- חברו קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיור. לאחר מכן, חברו את הקצה השני ליציאה עם הסימן  בגב המדפסת.
- אם אתה משתמש במפצל טלפון, הדבר עלול לגרום לביעות בשיגור וקבלת של פקסים. (מפצל הוא מחבר דו-גידי שמת לחבר לשקע הטלפון בקיור). נסה להסיר את המפצל ולה לחבר את המדפסת ישירות לשקע הטלפון בקיור.
- אם מערכת הטלפון שלך אינה משתמשת בצליל חיוג, בדומה למערכות של רשותות טלפון (PABX) מסוימות, דבר זה עשוי לגרום לכישלון הבדיקה. הדבר איננו גורם לביעיה בשיגור או קבלת של פקסים. נסה לשגר או לקלף פקס בדיקה.
- בדוק שהגדמות המדינה/אזור הוגדרה כהלה עבורה המדינה/אזור שלן. אם ההגדמות של מדינה/אזור לא הוגדרה כהלה, עלולה הבדיקה להיכשל ואתה עלול להיתקל בבעיות בשיגור ובקבלת פקסים.

הקפד לחבר את המדףת לקו טלפון אכelogi, אחרת לא תוכל לשגר או לקבל פקסים. כדי לבדוק אם קו הטלפון שלך דיגיטלי, חבר מכשיר טלפון אכelogi וgil לקו ובזוק אם יש צליל חיוג. אם אין שום צליל חיוג וגיל, ייתכן שהזהו קו טלפון שהוגדר עבור מכשיריו טלפון דיגיטליים. חבר את המדףת לקו טלפון אכelogi ונסה לשגר או לקבל פקס.

לאחר שפורת בעיתות שבמצאו, בצע שוב את בדיקת הפקס כדי לוודא שהבדיקה מצליחה וההמදפסת מוכנה להעברת פקסים. אם הבדיקה דיהוי צליל חיוג ממשיכה להיכישל, פנה לחברת הטלפון ובקש מהם לבדוק את קו הטלפון.

בדיקות מצב קו פקס נכשלה

הקפד לחבר את המדףת לקו טלפון אבלגוי, אחרת לא תוכל לשגר או לקבל פקסים. כדי לבדוק אם קו הטלפון שלךDIGITAL, חבר מכשירו טלפון אבלגוי וגיל לקו ובזוק אם יש צליל חיוג. אם אין שום צליל חיוג וgil, ייתכן שהזהה קו טלפון שהוגדר עבור מכשירו טלפון DIGITALים. חבר את המדףת לקו טלפון אבלגוי ונסה לשגר או לקבל פקס.

בדוק את החיבור בין שקע הטלפון בקיר לבין המdfsat כדי לוודא שהוא הטלפון מוחובר כראוי.

חבר קצה אחד של חוט הטלפון לשקע הטלפון בקיור. לאחר מכן, לחבר את הקצה השני ליציאה עם הסימון ☎ בגב המדף.

ציוויל אחר, המשמש אוצרתו קו טלפון כמו המdfsat, עשוי לגרום לבדיקה להיכשל. כדי לברר אם ציוויל אחר גורם לבעה, נתק הצלח מוחט הטלפון והפעל שוב את הבדיקה.

אם בדיקת מצב קו הפקס עברות לא הצד הבודד, אחד או יותר מחלקי הצד הוא שגורם לביעות. נסה להוסיףם אחד ולבצע מחדש את הבדיקה בכל פעם, עד שתזיהה איזה חלק מהצד הוא שגורם לביעיה.

אם בדיקת מצב קו הפקס בכשלת כשלא מחובר ציוד נוספת, לחבר את המדפסת לקו טלפון תקין ומהשך לעין במידע לפרטון הביעות בסעיף זה.

אם אתה משתמש במफצל טלפון, הדבר עלול לגרום לביעור בשיגור וקבלת של פקסים. (מפצל הוא לחבר דו-גידי שמתחברו לשקע הטלפון בקיו). בסה להסיר את המפצל ולחזור את המdfsut ישירות לשקע הטלפון בקיו.

לאחר שפותרת בעיות שנמצאו, בצע שוב את בדיקת הפקס כדי לוודא שהבדיקה מצליחה וההמדפסת מוכנה להעבות פקסים. אם הבדיקה **מצוינת** ממשיכה להיכשל ואתה סובל מבועית בשיגור וקיבלה של פקסים, פנה לחברת הטלפון ונבקש מהם לבדוק את קו הטלפון.

פתרונות בעיות פקס

באייזו בעיה אתה נתקל בעת שליחת פקס?

- בתצוגה מוצגת באופן קבוע הודעה הטלפון אינו מחובר
 - בעיות בשיגור וקבלת של פקסים במדפסת
 - המדפסת יכולה לשגר פקסים, אך אינה יכולה לקבל פקסים
 - המדפסת יכולה לקבל פקסים, אך אינה יכולה לשגר פקסים
 - צלילי פקס מוקלטים במשיבון
 - המחשב אינו מסוגל לקבל פקסים ('תיקוק דיגיטלי של CH')

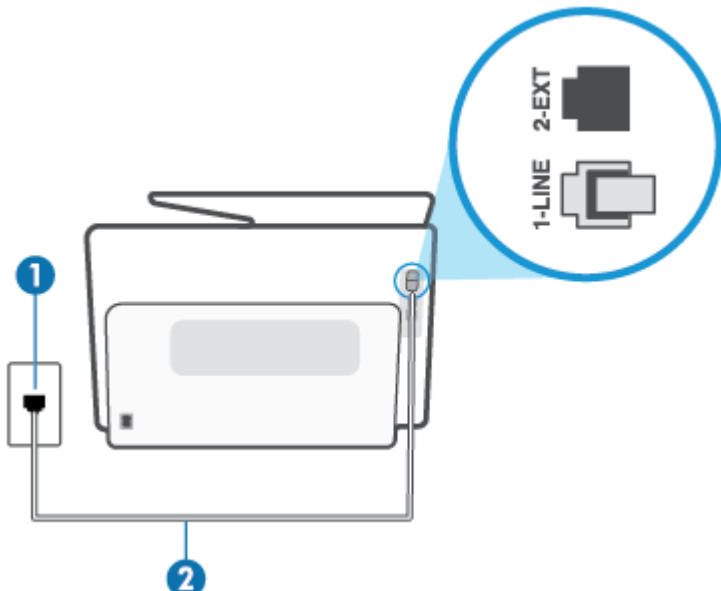
בתצוגה מוצגת באופן קבוע הודעה הטלפון אינו מחובר

HP ממליצה להשתמש בחוט טלפון דו-גידי.

ויתכן שבעה שימוש בצדוק אחר שמשתמש באותו קו טלפון כמו המדף. ודא שלא בעה שימוש בשלוחות של טלפונים (טלפונים שמחוברים לאותו קו ואינם מחוברים למדף) או בצדוק אחר, וההשפעות של שלוחות כאלה מוכחות במקומן. לדוגמה, לא ניתן להשתמש במידפסת לשגיא וקבלת של פקסים אם השופורת של שלוחות טלפון כלשהי אינה מוכחת במקומה, או אם אתה משתמש במודם חיווג של מחשב לשילוח דואו אלקטרוני או לגישה לאינטרנט.

בשימוש בשיגור וקבלת פקסים במדפסת

- זודא שהמדפסת מפעילה. הבט בתצוגת המדפסת. אם התצוגה ריקה ונורית הלחץ  (לחוץ הפעלה/כיבוי)aina Dolkit, המדפסת כבוייה. זודא שכלל החשמל מחובר היטב למדפסת ולSKU חשמל. לחץ על  (לחוץ הפעלה/כיבוי) כדי להפעיל את המדפסת.
- לאחר הפעלת המדפסת, HP ממליצה להמתין חמיש דקות לפני שייגור או קבלה של פקסים. למדפסת אין אפשרות לשגר או לקבל פקסים בעת האתחול לאחר שהייתה כבוייה.
- אם 'פקס דיגיטלי של HP' מופעל, ייתכן שלא תוכל לשולח או לקבל פקסים אם זיכרונו הפקס מלא (מוגבל על-ידי זיכרון המדפסת).
- זודא שהשתמשת בחוט הטלפון שצורף לאוירזת המדפסת לחיבורו לשקע הטלפון בקיור. קצה אחד של חוט הטלפון אמרו להיות מחובר ליציאה עם הסימן  בגב המדפסת והקצה השני אמרו להיות מחובר לשקע הטלפון בקיור, כמו צג באירור.



- נסה לחבר טלפון תיקין וחוט טלפון לשקע הטלפון בקיור שבו אתה משתמש עבורי המדפסת ובודק את צליל החיגוג. אם איןנו שומע צליל חיגוג, פנה לחברת הטלפון המקומית לקבלת שירות.
- ייתכן שבעשה שימוש בציוד אחר שמשתמש באותו קו טלפון כמו המדפסת. לדוגמה, לא ניתן להשתמש במדפסת לשיגור וקבלת פקסים אם השפופרת של שלוחת טלפון כלשהי אינה מונחת במקום, או אם אתה משתמש במודם חיגוג של מחשב לשילוח דואר אלקטרוני או לגישה לאינטרנט.
- בדוק אם תהליך אחר גורם לשגיאיה. בדוק אם בתצוגה או במחשבון מופיעה הودעת שגיאיה, המספקת מידע אודוזות הבעה ואופון הפתורון שלו. אם ישנה שגיאיה, המדפסת אינה יכולה לשגר או לקבל פקסים עד לפתרון מצב השגיאיה.
- ייתכן שקיים רעש בחיבורו קו הטלפון. קווי טלפון בעלי אינטנסיטט צליל וזרודה (רעש) עלולים לגרום לבטעות בשולחה או בקבלת פקסים. בדוק את אינטנסיטט צליל קו הטלפון באמצעות חיבור טלפון לשקע הטלפון בקיור והאזנה לרעשים סטטיסטיים או אחרים. אם תשמע רעשים, השבת את מצב **תיקון שגיאות** (ECM) ונסה להשתמש בפסק שוב. אם הבעיה נמשכת, פנה אל חברת הטלפונים.
- אם אתה משתמש בשירות קו DSL, זודא שאתה לא תצליח לשגר או לקבל פקסים בהצלחה.

ודא שהמדפסת אינה מחוברת לשקע טלפון בקיוו שמדובר עבורה טלפונים דיגיטליים. כדי לבדוק אם קו הטלפון שלו דיגיטלי, חברו למכשירו טלפון אנלוגי וגילו לו ובודק אם יש צליל חיוג. אם איןן שום צליל חיוג וגיל, ייתכן שהוא קו טלפון שהוגדר עבורה מכשירו טלפון דיגיטלי.

אם אתה משתמש במרכזיה מקומית (PBX) או בממיר/מסוף NISDN, ודא שהמדפסת מחוברת ליציאה הבכונה ושמותה המוסף מוגדר לסוג המתג הבכון עבורה המדינה/אזור שלן, אם הדבר אפשרי.

אם המדפסת משתמשת את קו הטלפון עם שירות DSL, ייתכן שמודם ה-DSL אינו מוארך כראוי. אם מודם ה-DSL אינו מוארך כראוי, הדבר עלול לגרום לרושע בקיוו הטלפון. קוו טלפון בעלי איכות צליל קו ורודה (טש) עלולים לגרום לביעות בשיגור ובקרה של פקסים. אפשרותן לבדוק את איכות צליל קו ורודה חיבורו טלפון לשקע הטלפון בקיוו והאזנה לروعים טעניים או אחרים. אם אתה שומע רעשיהם, כבה את מודם ה-DSL ונתקן את החשמל להלוין לפחות 15 דקות לפחות. הפעל שוב את מודם ה-DSL והاذן לציליל החיוגשוב.

הערה: ייתכן שתבחן ברושע טעני בקיוו הטלפון שוב בעתיד. אם המדפסת מפסיקה לשגר ולקבל פקסים, חזרו על התהילן.

אם עדין נשמעים רעשים בקיוו הטלפון, פנה אל חברות הטלפונים. לקבלת מידע אודוט כיבוי מודם DSL, פנה לספק DSL

לקבלת תמייה.

אם אתה משתמש במופצל טלפון, הדבר עלול לגרום לביעות בשיגור ובקרה של פקסים. (מופצל הוא מחבר דו-גידי שמחבר לשקע הטלפון בקיוו). נסה להסיר את המופצל ולהחבר את המדפסת ישירות לשקע הטלפון בקיוו.

המדפסת יכולה לשגר פקסים, אך אינה יכולה לקבל פקסים

אם איןך משתמש בשירות צלול מובהן, ודא שהמאפיין **צלול מובהן** במדפסת מוגדר למצב **כל הצלולאים הסטנדרטיים**.

אם **מענה אוטומטי** מוגדר לאפשרות **כבוי**,ulin לקבלת פקסים באופן ידני; אחרת, המדפסת לא יכולה לקבל את הפקס.

אם ברשותך שירות תא קולי באותו מסטרו טלפון שימוש גם לשיחות פקס,ulin לקבלת פקסים באופן ידני, ולא באופן אוטומטי. פירוש הדבר, שעליך להיות זמין כדי לעובות באופן אישי לשיחות פקס נוכנות.

אם קיים מודם חיוג של מחשב באותו קו טלפון יחד עם המדפסת, ודא שהתוכנה שצורפה למודם אינה מוגדרת לקבלת פקסים באופן אוטומטי. מודמים המוגדרים לקבלת פקסים באופן אוטומטי משליטים על קו הטלפון לקבלת פקסים נוכנים, מה שמנע מהמדפסת לקבל שיחות פקס.

אם מחובר משיבורו לאותו קו טלפון שלאלו מחוברת המדפסת, ייתכן שתיתקל באחת מהבעיות הבאות:

– המשיבור עלול שלא להיות מוגדר כהלה לעובודה יחד עם המדפסת.

– ההודעה היוצאת עשויה להיות ארוכה מדי או בעוצמה חזקה מדי כדי לאפשר למדפסת להזות צילי פקס, ולגורום בכך למכשירו הפקס המשגור להתקנתך.

– ייתכן שפרק הזמן השקט במשיבור לאחר ההודעה היוצאת קצר מדי כדי לאפשר למדפסת להזות צילי פקס. בעיה זו נפוצה במיוחד במקרים דיגיטליים.

הפעולות הבאות יסייעו בפתרון הבעיה:

– אם ברשותך משיבורו שמחוברו לקו הטלפון המשמש גם לשיחות פקס, נסה לחבר את המשיבור ישירות למדפסת.

– ודא שהמדפסת מוגדרת לקבל פקסים באופן אוטומטי.

– ודא שההגדרה **מספר צלולאים למענה** מוגדרת למספר וביתר של צלולאים מזה המוגדר במשיבור.

– נתקן את המשיבור ונסה לקבל פקס. אם הנך יכול לקבל פקס ללא המשיבור, מקור הבעיה הוא ככל הנראה במשיבור.

– חבר חוזה את המשיבור והקלט מחדש את ההודעה היוצאת. הקלט הודעה באורך של כ- 10-15 שניות. בעת הקלטת ההודעה, דבר באיכות ובऊצתם קול נמוכה. השאר לפחות 5 שניות של שקט בסוף ההודעה. רצוי שלא יהיה רעש רקע בעת הקלטת פרק הזמן השקט זהה. נסה שוב לקבל פקס.

הערה: מшибונים דיגיטליים מסוימים עלולים לא לשמור את קטע השקט המוקלט בסוף ההודעה שלן. השמע שוב את ההודעה המשועמת שלן כדי לבדוק את העניין.

- אם המדפסת משותפת את אותו קו טלפון עם סוגים אחרים של צירז טלפון, כגון מшибון, מודם חיות של מחשב או יחידת מיתוג מרובה יציאות, ומתאות הפקס עלולה לצבוח. רמת האות עשויה לצבוח גם אם אתה משתמש במפצל או לחבר כבלים נוספים כדי להאריך את חוט הטלפון. אות פקס מופחת עליל לגרום לביעות במהלך קבלת פקסים.
- כדי לברור אם ציוד גורם לביעיה, נתק הכל מלבד המדפסת מקו הטלפון ונסה לקבל פקס. אם אפשרותך לקבל פקסים בהצלחה ללא הציוד הנוסף, אחד או יותר מפרוטי הציוד גורם לביעות; נסה לחבר אותם בזיה אחר זה ולקבל פקס בכל פעם, עד שתזהה את הציוד שגורם לביעיה.
- אם הגדרת דפוס צלצול מובחן למספר הפקס שלן (באמצעות שירות צלצול מובחן של חברת הטלפון), ודא שהמאפיין **צלצול מובחן** במדפסת מוגדר בהתאם.

המדפסת יכולה לקבל פקסים, אך אינה יכולה לשגר פקסים

- יתכן שהמדפסת מחייבת מהר מדי או מוקדם מדי. יתכן שעלייך להוסיף השהיות ברצף הספרות לחויג. לדוגמה, אם דרושה לך גישה לקו חוץ לפני חיבור מסטרו הטלפון, והוסף השהייה לאחר מספרו שלן הוא 9555555555, והספרה 9 מעניקה לך חוץ עליון להוסיף השהיות באופן הבא: 9-555-5555. כדי להזין מרווח במסטרו הפקס שאתה מקליד, גע ב-* מסטרו פעמיים, עד שיופיע מקף (-) בתצוגה.
- כמו כן, באפשרותך לשגר את הפקס באמצעות חיויג מהצעג. הדבר מאפשר לך להאזין לקו הטלפון במהלך החיויג. באפשרותך לקבוע את קצב החיויג ולהציג להנחיות במהלך החיויג.
- המספר שהזנת בעת שיגור הפקס אינו בתבנית המתאימה, או שישנן בעיות במכשירו הפקס הייעודי. כדי לבדוק זאת, נסה להתקשר למספר הפקס ממכשיר טלפון ולהאזין לצילוי הפקס. אם איןן שומע צילוי פקס, יתכן שמכשירו הפקס הייעודי אינו מופעל או אינו מחובר, או השירות תא קולי מופיע לקו הטלפון של הנמען. באפשרותך גם לבדוק מההנמען לבדוק אם יש בעיה במכשירו הפקס שלו.

צלילי פקס מוקלטים במשיבון

- אם ברשותך מшибון שמחובר לקו הטלפון המשמש גם לשיחות פקס, נסה לחבר את המшибון לשירות למדפסת. אם איןך לחבר מшибון כפי שהומלץ, צלילי פקס עלולים להיות מוקלטים במשיבון.
- ואם המדפסת מוגדרת לקבל פקסים באופן אוטומטי וכי ההגדרה **מספר צלצולים למענה** בכובה. מספר הצלצולים למענה עבורי המדפסת אמור להיות גדול ממספר הצלצולים למענה עבורי המшибון. אם המшибון והמדפסת מוגדרים באותו מספר צלצולים למענה, שני התקנים יעכו לשיחה וצלילי הפקס יוקלטו במשיבון.
- הגדר את המшибון למספר צלצולים נמוך ואת המדפסת למענה לאחר מספר הצלצולים המורבי הנתרם. (המספר המרבי של צלצולים משתנה בהתאם למدينة/אזור). בהתקנה זו, המшибון עונה לשיחה ומדפסת מנורתה את הקו. אם המדפסת מזזה צילילי פקס, היא מקבלת את הפקס. אם השיחה היא קולית, המшибון מקליט את ההודעה הרכנת.

המחשב אינו מסוגל לקבל פקסים ('תויק דיגיטלי של HP')

- המחשב שנבחר לקבלת פקסים כבוי. וזה כי המחשב שנבחר לקבלת פקסים מופעל כל הזמן.
- ישנם מספר מחשבים המוגדרים לקבלת פקסים ויתכן שאחד מהם כבוי. אם המחשב המקבל את הפקסים שונה מזה המשמש להגדרות, שני המחשבים הללו צריכים להיות פעילים תמיד.
- הפקס הדיגיטלי של HP אינו מופעל או שצתורת המחשב אינה מוגדרת לקבלת פקסים. הפעל את הפקס הדיגיטלי של HP והוא יתבצע המחשב מוגדרת לקבלת פקסים.

בעיות בראשת ובחיבור

אייזו פעולה ברצונך לבצע?

[פתרונות בעיה בחיבור אלחוטי](#)

- [פתרונות בעיה בחיבור של Wi-Fi Direct](#)
- [פתרונות בעיה בחיבור אתרנטן](#)

פתרונות בעיה בחיבור אלחוטי

בחור באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

- שחזר הגדרות רשת וחבר מחדש את המדפסת. עיין בסעיף [שחזור הגדרות המקוריות של היצמן שנקבעו כברירת מחדל](#).
- בדוק את תצורת הרשת או הדפס את דוח בדיקת האלחות כדי לסייע באבחון בעיות בחיבור הרשת.
- 1. מסנן 'דף הבית' גע-ב-() (אלחוט) ולאחר מכן גע-ב-() (הגדרות).
- 2. גע בהדף דוחות, ולאחר מכן גע בדף תצורת רשת או בדוח בדיקת האלחות.
- בדוק את חלקו העליון של דוח בדיקת הרשת האלחוטית כדי לראות אםaira כלשהו במהלך הבדיקה.
- עיין בסעיף **תוצאות האבחון** לקבלת רשימה של כל הבדיקות שבוצעו, כדי לקבוע אם המדפסת שברשותך עברה את הבדיקה או נכשלה בה.
- בסעיף **צורה נוכחית**, מצא את שם הרשת (SSID) שאליה מחוברת המדפסת כעת. ודא שהמדפסת מחוברת לרשת שאליה מחוברים גם המחשב או התקנים הנידויים.
- השתמש בכלים מקוון של HP לפתרון בעיות כדי לפתור את בעיות המדפסת.

פתרונות בעיה בחיבור של Wi-Fi Direct

1. בדוק את המדפסת כדי לוודא ש-Wi-Fi Direct מופעל:
 - בличה הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסנן או החלק עליוה את האצבע כלפי מטה כדי לפתוח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע-ב-().
2. מהמחשב האלחוטי או מהתקן הנידוי, הפעיל את חיבור Wi-Fi, ולאחר מכן חפש את השם של Wi-Fi Direct של המדפסת והתחבר אליו.
3. הזין את הסיסמה של Wi-Fi Direct כשתתבקש לעשות זאת.
4. אם אתה משתמש בהתקן נייד, ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם. לקבלת מידע נוסף אודות הדפסה ניידת, בקר באתר www.hp.com/go/mobileprinting.

פתרונות בעיה בחיבור אתרנטן

נסה את הפתרונות הבאים:

- הרשת מתפקדת ורכצת הרשת, המתג או הנטב מופעלים.
- וזא שככל האתראנט מ לחבר את המדפסת לרשת כהלה. ככל האתראנט מחובר ליציאת האתראנט במדפסת והנורית שליך המחבר דולקת בעת החיבור.
- תוכנות האנטי-ווירוס, לרבות תוכנות להגנה מפני וירוסים, איין משפייעות על חיבור הרשת של המדפסת. אם ידוע לך שתוכנות האנטי-ווירוס או חומרת האש מנעה מהמחשב להתחבר למדפסת, השתמש [בכלים מקוון של HP לפתרון בעיות בחומרת אש](#) כדי לפתור את הבעיה.

[HP Print and Scan Doctor](#)

הפעל את [HP Print and Scan Doctor](#) כדי לפתור את הבעיה באופן אוטומטי. תוכנית השירות תנסה לאבחן ולפתחו את הבעיה. ניתן ש-[HP Print and Scan Doctor](#) לא יהיה זמין בכל השפות.

בעיות בחומרת המדפסת

המדפסת נכנית או פתוח בلتוי צפיו

- בדוק את הספקת החשמל ואת חיבוריו החשמל.
- ודא שכבול החשמל של המדפסת מחובר היטב לשקע חשמל פעיל.

יישור ראש הדפסה נכשל

- אם תהליך היישור נכשל, ודא שבמגש ההזנה טעון ניר לבן וגיל שלא בעsha בו שימוש. אם טעון ניר צבעוני טעון במגש ההזנה בעט יישור ראש הדפסה, תהליך היישור יוכשל.
- אם תהליך היישור נכשל שוב ושוב, ויתכן שהקיים חיישן פגום או שיש לנ��ות את ראש הדפסה. לניקוי ראש הדפסה, ראה תחזקה של ראש הדפסה והמחסניות.
- אם ניקוי ראש הדפסה אינו פוטר את הבעיה, פנה לתמיכה של HP. בקר בכתובת hp.com/support. אתר זה מספק מידע ותוכניות שירות שבודורות ניתן לפטור בעיות נפוצות ובותם במדפסת. אם תתבקש, בחר במדינה/אזורו שלך, ולאחר מכן לעז על **כל אנשי הקשר ב-HP** לקבלת מידע נוספות פנימה לתמיכה עצנית.

פתרונות כשל מדפסת

פעל בהתאם לשלבים הבאים כדי לפתור בעיות כשל מדפסת:

1. לחץ על  (לחצן הפעלה/כיבוי) כדי לנכבות את המדפסת.
2. נתק את כבל המתח וחיבור אותו בחזרה.
3. לחץ על  (לחצן הפעלה/כיבוי) כדי להפעיל את המדפסת.

אם הבעיה נמשכת, רשום את קוד השגיאה המצוין בהודעה ולאחר מכן פנה לתמיכה של HP. לקבלת מידע נוספת פנימה לתמיכה של HP, ראה התמיכה של HP.

הבנת דוחות המדפסת

תוכל להציג את הדוחות הבאים שיסייעו לך לפתרו בעיות במדפסת.

- [דוח סטוס המדפסת](#)
- [דף תצורת רשות](#)
- [דוח איקות הדפסה](#)
- [דוח בדיקת האלחוט](#)
- [דוח בדיקת הגישה לאינטראקט](#)

להדפסת דוח מדפסת

- .1. בלוח הבדיקה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסן או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתח את לוח המחובנים, גע ב-  (הגדרות).
- .2. גע בדוחות.
- .3. בחר בדוח מדפסת להדפסה.

דוח סטוס המדפסת

השתמש בדוח מצב המדפסת להציג פרויי המדפסת ומצב המחסנית הנוכחיים. כמו כן, ניתן להשתמש בדוח מצב המדפסת לפתרון בעיות במדפסת.

דוח מצב המדפסת מכיל גם יומן של אירועים אחרים.

אם עליך לתקשר ל-HP, כדאי להציג את דוח המצב של המדפסת לפני ביצוע השיחה.

דף תצורת רשות

אם המדפסת מחוברת לרשות, אפשרות להציג דף תצורת רשות כדי להציג את הגדרות הרשות עבור המדפסת ורשימת רשותות שאויתו על-ידי המדפסת. העמוד האחרון בדוח כולל רשימה של כל הרשותות האלחוטיות הבינתיות ליזיינו באזורי, כמו גם עצמת הרשותות והعروצמים שבהם נעשה שימוש. רשימה זו עשויה לסייע לך לבחור עבור הרשות שלן עורך רשותות אחרות איין עושות בו שימוש וב-  (ובכן לשפר את ביצוע הרשות).

הערה: כדי לקבל את הרשימה של הרשותות האלחוטיות שゾהו באזורי, יש להפעיל את הרדיו האלחוטי. אם הרדיו האלחוטי מחובר באמצעות אתונט, הרשימה לא תופיע.

באפשרותך להשתמש הרשות המסיע לפתרו בעיות של קישורויות לרשות. אם עליך לתקשר ל-HP, כדאי להציג דוח זה לפני ביצוע השיחה.

דוח איקות הדפסה

לבעיות באיכות הדפסה יכולות להיות סיבות ובות - הגדרות תוכנה, קובץ תמונה באיכות יודזה או מערכת הדפסה עצמה. אם אין שבע רצון מ איכות הדפסים שלן, בדף דוח איקות הדפסה' תוכל לקבוע אם מערכת הדפסה פועלת כהלכה.

דוח בדיקת האלחות

בעת הדפסת 'דוח בדיקת הרשות האלחותית', מתבצעות כמה בדיקות הבודקות מצבים שונים של החיבור האלחוטי של המדפסת. הדוח מציג את תוצאות הבדיקה. אם התגלתה בעיה כלשהי, בדוח תופיע הودעה על כך ועל פתרון הבעיה. במקרה התהثانן של הדוח ניתן למצוא כמה פרטימ מרכזים על תצורת הרשות האלחותית.

דוח בדיקת הגישה לאינטראקט

הדף את דוח הגישה לרשות כדי שיסיע לך לזהות בעיות בKİשוריות האינטראקט העשויות להשפיע על שירות האינטראקט.

פתרונות בעיות בשירותי אינטרנט

אם אתה נתקל בבעיות בעת השימוש 'שירותי אינטרנט', בצע את הפעולות הבאות:

- וודא כי המדפסת מחוברת לאינטרנט באמצעות חיבור לשרת אתרנט או רשת אלחוטית.

הערה: איןך יכול להשתמש באפיניין אינטרנט אלא אם המדפסת מחוברת באמצעות כבל USB.

- וודא כי עדכוני המוצר האחוריים והתקנו במדפסת.

ודא כי 'שירותי אינטרנט' מופעלים במדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת שרת האינטרנט המשובץ](#).

- וודא כי הרכזת, המתג או הנتاب המצדירים את העבודה ברשות מופעלים ופועלים באופן תקין.

אם אתה מחבר את המדפסת באמצעות כבל אתרנט, וודא שאין משתמש בחוט טלפון או בכבל מוצלב כדי לחבר את המדפסת לשרת וՏכבר האתרנט מחובר כהלאה למדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [בעיות ברשות וב毗ורו](#).

אם אתה מחבר את המדפסת באמצעות חיבור אלחוטי, וודא שהרשות האלחוטית פועלת כהלאה. לקבלת מידע נוסף, ראה [בעיות ברשות וב毗ורו](#).

אם הרשות שלך משתמשת בהגדורות proxy בעת ההתחברות לאינטרנט, וודא כי הגדרות ה-proxy שהזנת חוקיות:

– בדוק את ההגדורות שבשימוש בדף האינטרנט שבו אתה משתמש (כגון Firefox, Internet Explorer או Safari).

– היעזר במנהל ה-IT או באדם שהגדיר את חומרת האש שלך.

אם הגדרות ה-Proxy שבשימוש בחומרת האש שלך השתנו, עליך לעדכן הגדרות אלה בלוח הבקורה של המדפסת או בשורת האינטרנט המשובץ. אם הגדרות אלה אינן מעודכנות, לא תוכל להשתמש ב-HP ePrint.

לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת שרת האינטרנט המשובץ](#).

תחזוקת המדפסת

אייזו פעולה ברצונן לבצע?

- נקה את משטח הדוככית של הסורק
- ניקוי חיצוני
- ניקוי מזין המסתמכים
- תחזוקה של ראש הדפסה והמחסניות

נקה את משטח הדוככית של הסורק

אבק או לכלוך על משטח הדוככית של הסורק, על תומן המכסה של הסורק או על מסגרות הסורק עלולים להאט את הביצועים, לפגוע באיכות הסריקות, ולהשפיע על דיוון של תכונות כגון התאמת עותקים לגודל דף מסוים.

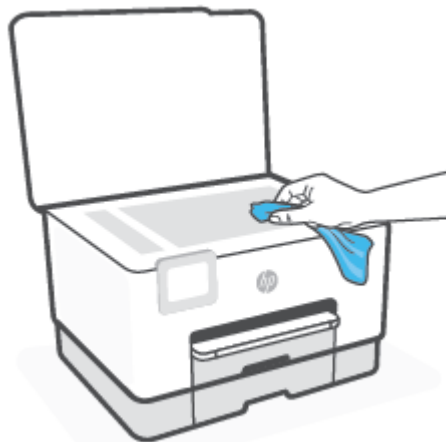
ניקוי משטח הדוככית של הסורק

אזהרה! לפני ניקוי המדפסת, כבה אותה על-ידי לחיצה על  (הלחץ הפעלה/כיבוי), ונתק את כבל המתח משקע החשמל. 

1. הרם את מכסה הסורק.



.2 נקה את משטח הזכוכית של הסורק ואת המכסה בעוזרת מטלית וכה ונטולת סיבים שהתחזת עליה נוזל ניקוי עדין למשעחי זכוכית.



זהירות: נקה את משטח הזכוכית של הסורק רק בעוזרת נוזל ניקוי למשעחי זכוכית. אל תשתמש בחומרו ניקוי שמכילים חומרים שוחקים, אצטון, בנזן או פחמן טורכולורייד, העולים לגשם נזק למשטח הזכוכית. אל תשתמש באלכוהול מכיוון שהוא עלול להשאיר סימני מריחה על משטח הזכוכית של הסורק.

זהירות: אל תרסס את נוזל הניקוי ישירות על משטח הזכוכית של הסורק. אם תתדי כמות גדולה מדי של נוזל ניקוי נוזל הניקוי עלול לדוזל מתחת למשטח הזכוכית של הסורק ולגרום בזק לסורק.

.3. סגור את מכסה הסורק והפעל את המדפסת.

ניקוי חיצוני

אזהרה! לפני ניקוי המדפסת, כבה אותה על-ידי לחיצה על לחץ הפעלה (1) ונתק את כבל המתח משקע החשמל.

השתמש במטלית וכה, לחה ונטולת מושך לניגוב אבק, לכלוך וכתמים מהמארז. הרוחק נוזלים מפנים המדפסת ומלהוח הבקרה שלה.

ניקוי מדין המסתכנים

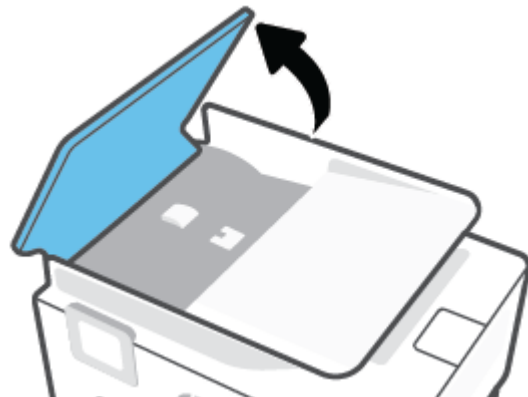
אם מדין המסתכנים מרים מספר דפים או אם הוא אינו מרים נייר וגיל, אפשרותן לבקוט את הגלגלות ואת משטח הפרדה.

לניקוי הגלגלות או משטח הפרדה

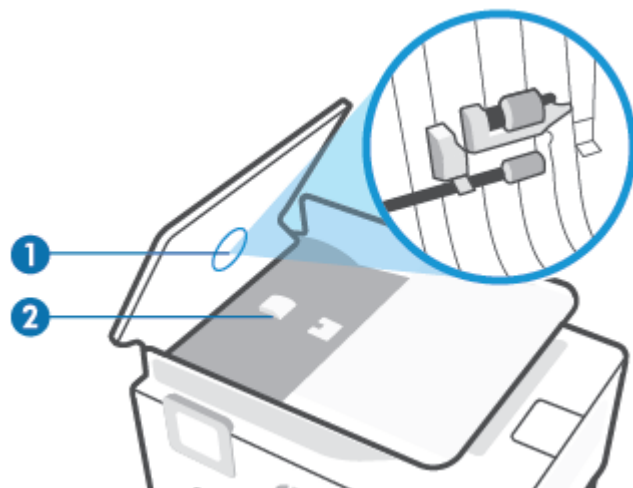
אזהרה! לפני ניקוי המדפסת, כבה אותה על-ידי לחיצה על (1) (לחץ הפעלה/כיבוי), ונתק את כבל המתח משקע החשמל.

.1. הסור את כל מסמכיו המקוריים מגש מדין המסתכנים.

.2 הרום את המכסה של מזון המסתמכים.



פעולה זו מספקת גישה קלה לגלגולות (1) ומשטח ההפרדה (2).



galgolot	1
משטח הפרדה	2

.3 הרוב קלות מטלית נקייה בטרם מון במים מזוקקים ולאחר מכן סחוט את הנוזלים העודפים מהמטלית.

.4 השתמש במטלית הלחאה כדי לנגב את כל המשקעים מהגלגולות או משטח ההפרדה.

הערה: אם המשקע אינו יורד באמצעות מים מזוקקים, נטה להשתמש בכוחל איזופורופיל (ספירות).

.5 סגור את המכסה של מזון המסתמכים.

תחזוקה של ראש הדפסה והמחסניות

אם אתה נתקל בעבויות בהדפסה, ניתן שיש בעיה בראש הדפסה. עליך לבצע את ההליכים שבסעיפים הבאים רק כאשר תקבל הirection להבצע זאת לצורך פתרון בעיות באיכות הדפסה.

ביצוע הליכי היישור והניקוי כאשר אין צורך בכך עלול לגרום לבזבוז דיו ולקיצרו חמי המחסניות.

- אם הפלט המודפס מפוספס או שהצבעים בו שגויים או חסרים, נקה את ראש הדפסה.

הניקוי כולל שלושה שלבים. כל שלב מבוצע כשתדי דקות, וועשה שימוש בגילון אחד של נייר ובכמות דיו הולכת וגדלה. בסיום כל שלב, בדוק את איכות הדף המודפס. יש לעבורו לשלב הבא של הניקוי אם איכות הדפסה יודעה.

אם לאחר השלמת כל שלבי הבדיקה אינכota הדפסה עדין ירוזה, בסה לישור את ראש הדפסה. אם הבעיה באיכות הדפסה נמשכות גם לאחר הבדיקה והיישור, צור קשר עם התמיכה של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [התמיכה של HP](#).

- ישור את ראש הדפסה כאשר בדף מצב הדפסת מופיעים פסים או קוויים לבנים בכל אחד מגושי הצבא, או אם אתה נתקל בעיות באיכות הדפסה בהדפסים שלן.

הדפסת מיישרת באופן אוטומטי את ראש הדפסה במהלך ההתקנה הראשונית.

הערה:  פעולה ניקוי ראש הדפסה כורכת דיו, ולכן יש לבצע רק במידה הצורך. תהליך הניקוי נמשך דקות ספורות. במהלך הניקוי עשויים להישמע רעשניים מסוימים.

השתמש תמיד בלחץ הפעלה/כיבוי כדי לכבות את הדפסת. כיבוי הדפסת שלא כהלה עולגורים בעיות באיכות הדפסה.

לניקוי או יישור של ראש הדפסה

1. טען נייר בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש לתוך מגש ההזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [טיענת ביר](#).

2. בלוח הבקרה של הדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסתן או החלק עלייה את האצבע כלפי מעטה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב-  (הגדרות).

3. גע בתחזוקת הדפסת, בחר באפשרות הרצוייה, ולאחר מכן פעל על-פי ההוראות המוצגות על-גבי המסתן.

הערה:  תוכל לבצע את אותה פעולה דרך תוכנת הדפסת של HP או שרת האינטרנט המשובץ (EWS). כדי לגשת לתוכנה או ל-EWS, ראה [פתיחה תוכנת הדפסת של HP \(Windows\)](#) או [פתיחה שרת האינטרנט המשובץ](#).

שחזור הגדירות המקוריות של היצון שנקבעו כבירית מחדל

אם לאחר השבתת פונקציות מסוימות או שינוי הגדירות מסוימות ברצון להציגן במצב הקודם, ניתן לשחזר את המדף שמשוחזר היצון או להגדירות הרשות המקוריות.

לשחזור פונקציות המדף שבחורת להגדירות היצון המקוריות

1. בלוח הבקרה של המדף, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסך או החלק עלייה את האצבוע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).
 - .2 גע בתחזוקת המדף.
 - .3 גע בשחזרו.
 - .4 גע בשחזור הגדרות.
 - .5 בחר באחת מהפונקציות הבאות כדי לשחזר את הגדירות היצון המקוריות:
 - העתקה
 - סריקה
 - פקס
 - רשותגע בשחזרו.
- .6 מופיעה הודעה המציינת שיתבצע שחזור של הגדירות.
גע בשחזרו.

לשחזור המדף להגדירות ברוית המחדל המחדל היררכיה של היצון

הערה: במדפסות+HP, לאחר שחזרו המדף, רשות שוב את המדף באמצעות אותו **Account HP** בו השתמשה בעת הדפסת לראשונה.

1. בלוח הבקרה של המדף, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסך או החלק עלייה את האצבוע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).
 - .2 גע בתחזוקת המדף.
 - .3 גע בשחזרו.
 - .4 גע בשחזור הגדרות ברוית מחדל של היצון.
 - .5 מופיעה הודעה המציינת שיתבצע שחזור של הגדירות ברוית המחדל של היצון.
- .6 גע בהמשן.

לשחזור המדף להגדירות הרשות המקוריות

1. בלוח הבקרה של המדף, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסך או החלק עלייה את האצבוע כלפי מעלה כדי לפתח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).
 - .2 גע בהגדירות רשות.

ג. גע בשחזרו הגדרות רשות.

מופיעה הودעה המציינת כי יתבצע שחזרו של הגדרות ברווח המandal של הרשות.

4. גע ב-can.

5. הדפס את דף תצורת הרשות וודא שהגדרות הרשות אופסו.

הערה: לאחר איפוס הגדרות הרשות של המדפסת, הגדרות האלחוט והגדרות האינטרנט שנקבעו קודם לכן, (כגון מהירוט הקישור או כתובת IP) יימחקו. כתובת ה-IP מוגדרת בחזרה למצב 'אוטומטי'.

עזרה: באפשרותן לבקר באתר התמיכה המקורי של HP בכתובת hp.com/support לקבל מידע ותוכניות שירות שבעדותם ניתן לפתרו בעיות נפוצות ובות במדפסת.

Windows) הפעל את [HP Print and Scan Doctor](#) כדי לאבחן בעיות בהדפסה ולפתור אותן באופן אוטומטי. היישום זמין רק בחלק המופיעות.

כדי להשתמש באיפוס מאולץ לשחזרו הגדרות

הערה: במדפסות +HP, לאחר שחזרו המדפסת, רשום שוב את המדפסת באמצעות אותו HP Account בו השתמשה בעת הגדרות המדפסת לראונינה.

איפוס מאולץ מסיר את כל הגדרות של המשתמשים, כולל סיסמאות שמורות של מנהלי מערכת, תצורות רשות, עבודות מאוחסנות, בחירת מדינה/אזור ושפה, רשומות בספר הכתובות ופרטי חשבון של שירותים אינטראקטיביים.

אפשר להשתמש בתוכנה זו אם אתה מוכר את המדפסת או נותן אותה למישה אחר, ורוצה להיות בטוח שכל המידע האישי שלך הוסר.

1. בלוח הבקרה של המדפסת, גע בऋטיסייה שבחלקו העליון של המסך או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתוח את 'לוח המחוונים', ולאחר מכן גע ב- (הגדרות).

2. גע בתחזוקת המדפסת.

3. גע בשחזרו.

4. גע באיפוס מאולץ.

מופיעה הודעה המציינת אילו הגדרות ישוחזרו.

5. גע בהמשן.

התמיכה של HP

לקבלת המידע העדכני ביותר בנוגע לתמיכה ועדכוני המוצר העדכניים ביותר, בקרו באתר האינטראקטן של התמיכה במדפסת hp.com/support. התמיכה המקוונת של HP מספקת מגוון אפשרויות שיסייעו לך בעבודה עם המדפסת:

اض依יה בסרטוני הדרכה: למד כיצד להתקין את המדפסת ולבצע משימות שכיחות.



קבל סיוע בפתרונות בעיות: מצא מידע עboro פתרון חסימות נייר, בעיות של חיבור רשת, בעיות באיכות הדפסה, שגיאות מדפסת ועוד.



קבל תוכנות ומנהלי התקנים: הורד תוכנות, מנהלי התקנים וקורסחה שאתה זקוק להם עבור המדפסת.



שאל את הקהילה: הצורף לפורומים של הקהילה כדי לחפש פתרונות, לשאול שאלות ולשף בעיות.



פתרונות האבחון של HP: השתמש בכלים המקוונים של HP כדי לזהות את המדפסת ולאחר מכן פתרונות מומלצים. עboro מערכות הפעלה של Windows, באפשרות לאבחן ולפתחו בעיות במדפסת באופן אוטומטי באמצעות [HP Print and Scan Doctor](#).



פניה ל-HP

אם אתה זקוק לשיעור של נציג התמיכה הטכנית של HP כדי לפתור בעיה, בקרו [באתר הפניה לתמיכה](#). האפשרויות הבאות ליצירת קשר זמינים ללא תשלום עבור לקוחות בעלי אחריות בתוקף (תמיכה של נציג HP ללקוחות בעלי אחריות שאינה בתוקף עלולה להיות כרוכה בתשלום):

נהל צ'אט מקוון עם נציג התמיכה של HP או עם נציג וירטואלי של HP.



פנה לבציג התמיכה של HP.



בעת פניה לשירות התמיכה של HP, הכן מראש את הפרטים הבאים:

- שם המוצר (מוופיע על-גביו המדפסת)
- מספר המוצר ומספר סידורי (ממוקם ליד אוזור הגישה למחסנית)



רישום המדפסת

באמצעות רישום מהיר, אפשרותך ליהנות משירות טוב יותר, מתחמיכה יעילה יותר ומהതראות תמיינה ב מוצר. אם לא רשמת את המדפסת שברשותך בעת התקנת התוכנה, אפשרותך לרשום אותה כעת בכתובת <http://www.register.hp.com>

אפשרויות נוספות בהגדרת האחוריות

תוכניות שירות זמינים עבורו המדפסת תמורה עלות נוספת. עבורו אל hp.com/support, בחוץ את המדינה/אזור והשפה שלך, ולאחר מכן עיין באפשרויות האחוריות המורחבות הזמינים עבורו המדפסת.

HP (הנדסה אינטגרלית ופתרונות הסביבה) 12

HP מחויבת לסייע לך למטרת הרשעיה על הסביבה ולאפשר לך להדפיס באחירות—בבית ובספר.

לקבלת מידע מפורט יותר על הנחיות בנוגע לאיכות הסביבה ש-HP פועלת על-פיهن לאורן תהליכי הייצור, עיין בסעיף [תוכנית ניהול סביבתי למוצר](#) (Environmental product stewardship program). לקבלת מידע נוסף אודות היזמותים הסביבתיות של HP, בקר בכתובה www.hp.com/ecosolutions.

- [ניהול צריכה חשמל](#)
- [מצב שקט](#)
- [שימוש יעיל יותר בחומרי הדפסה מתכליים](#)

ניהול צירכית חשמל

השתמש במצב **שינה**, **כיבוי אוטומטי** וב**תזמון לכיבוי/הפעלה** כדי לחסוך בחשמל.

מצב **שינה**

צירכית החשמל פוחתת במצב 'שינה'. לאחר הפעלה הראשונית של המדפסת, היא תיכנס במצב 'שינה' לאחר חמיש דקות של חוסר פעילות.

היעזר בהוראות הבאות לשינוי משן הזמן של חוסר פעילות הנדרש כדי שהמדפסת תיכנס במצב 'שינה'.

1. בלוויי הבדיקה של המדפסת, גע בקרטיסייה שבחלקו העליון של המSEN או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתוח את לוח המחובנים, גע בסמל .
2. גע ב**מצב שינה**, ולאחר מכן גע באפשרות הרוצה.

כיבוי אוטומטי

מאפיין זה מכבה את המדפסת לאחר 8 שעות של חוסר פעילות כדי להפחית את צירכית האנרגיה. המאפיין '**כיבוי אוטומטי**' מכבה את המדפסת לוחtein, כך שעליך להשתמש בלחץ הפעלה/כיבוי כדי להפעיל שוב את המדפסת.

אם המדפסת תומכת במאפיין זה לחיסכון באנרגיה, כיבוי אוטומטי יופעל או יושבת בהתאם ליכולות המדפסת ולאפשרויות החיבורו. גם כשהכיבוי האוטומטי מושבת, המדפסת נכנסת למצב 'שינה' לאחר 5 דקות של חוסר פעילות כדי לסייע להפחית את צירכית האנרגיה.

- כיבוי אוטומטי מופעל כאשר המדפסת מופעלת, אם למדפסת אין יכולת רשות, פקס או Wi-Fi Direct, או שאינה משתמשת ביכולות אלה.
- כיבוי אוטומטי מושבת כאשר היכולת האלחותית או יכולת Wi-Fi Direct מופעלת, או כאשר מדפסת עם יכולת פקס, Ethernet USB או רשות USB יצורת חיבור פקס, או רשות Ethernet.

תזמון להפעלה וכיבוי

השתמש במאפיין זה כדי להפעיל או לכבות את המדפסת באופן אוטומטי ביוםים נבחרים. לדוגמה, תוכל לתזמון את המדפסת כך שתתופעל בשעה 8 בבוקר ותיכבה בשעה 8 בערב ביום ראשון עד חמישי. כך תוכל לחסוך בצריכת חשמל בלילות ובסופו שבוע.

היעזר בהוראות הבאות כדי לתזמון את היום והשעה להפעלה או כיבוי.

1. בלוויי הבדיקה של המדפסת, גע בקרטיסייה שבחלקו העליון של המSEN או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתוח את לוח המחובנים, גע בסמל .
2. גע ב**תזמון להפעלה/כיבוי**.
3. גע בלחץ הדו-מצבי שידי **תזמון להפעלה** או **תזמון לכיבוי** כדי להפעיל את התוכנה.
4. גע באפשרות השעה ופועל בהתאם להודעות המוצגות במסך כדי להגיד את היום והשעה להפעלה ולכיבוי המדפסת.

זהירות: הקפד לכבות את המדפסת בצורה כוכנה, על-ידי לחיצה על **תזמון כיבוי או על**  (לחץ הפעלה/כיבוי) שנמצא בקדמת המדפסת מצד שמאל. 

אם כיבית את המדפסת שלא כהלה, מחסנית ההדפסה עלולה שלא לחזור למיקומה המקורי ובכך לגרום לביעوت במחסניות הדיו ובאייכות ההדפסה.

לעולם אין לכבות את המדפסת כאשר חסרו מהחסניות. HP ממליצה להחליף מהחסניות חסרות בהקדם האפשרי כדי למנוע בעיות באיכות ההדפסה ובעיות אפשריות של שימוש יתר בדיו במחסניות שנותרו או נזק למערכת הדיו.

מצב שקט

'מצב שקט' מאט את הדפסה כדי להפחית את הרעש הכלול מבלי להשפיע על איכות הדפסה. מצב זה פועל בעת הדפסה על נייר וגלי. בנוסף, 'מצב שקט' מושבת אמצעים אלה מופיעים באמצעות איות הדפסה המוגדרת לעור 'מיובייט' או 'מצגת'. כדי להפחית את רעש הדפסה, הפעלת 'מצב שקט' מושבת אמצעים אלה, כבה את 'מצב שקט'. 'מצב שקט' מושבת כברות מחדל.

הערה: 'מצב שקט' אינו פועל בעת הדפסת צילומים או מעטפות. 

באפשרותן ליצור תזמון על-ידי בחירת השעה שבה המדפסת מדפסה ב'מצב שקט'. לדוגמה, באפשרותן לתזמון את המדפסת לעבוור 'מצב שקט' החל מהשעה 22 עד השעה 8 כל יום.

הפעלה של 'מצב שקט' תלווה הבקרה של המדפסת

1. בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסך או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתחו את לוח המחוונים, ולאחר מכן גע בסמל  (הגדרות).
2. גע ב'מצב שקט'.
3. גע בלחצן הדיו-מצביו לצד **מצב שקט** כדי להפעיל את המאפיין.

לייצירת תזמון עבור 'מצב שקט' תלווה הבקרה של המדפסת

1. בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסך או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתחו את לוח המחוונים, ולאחר מכן גע בסמל  (הגדרות).
2. גע ב'מצב שקט'.
3. הפעיל את **מצב שקט**.
4. גע בלחצן הדיו-מצביו לצד **זמן** כדי להפעיל אותו, ולאחר מכן גע בלחצן הדיו-מצביו לצד **זמן** כדי שבה את שעת ההתחלה והסיום של התזמון.

הפעלה של 'מצב שקט' כאשר המדפסת פועלת

1. בלוח הבקרה של המדפסת, גע בכרטיסייה שבחלקו העליון של המסך או החלק עלייה את האצבע כלפי מעלה כדי לפתחו את לוח המחוונים, ולאחר מכן בחר את עבודת הדפסה הנוכחיית המודפסת כעת.
2. במסך הדפסה, גע ב- ('מצב שקט') כדי להפעילו.

הערה: 'מצב שקט' מופעל רק לאחר הדפסת העבודה הנוכחיית ונitin להשתמש בו ורק עבור עבודות הדפסה הנוכחיית. 

הפעלה או לכיבוי של 'מצב שקט' מתוכנת המדפסת (Windows)

1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#).
2. לחץ על **מצב שקט**.
3. בחר **מופעל או כבוי**.
4. לחץ על **שמור הגדרות**.

הפעלה או לכיבוי של 'מצב שקט' משרת האינטרנט המשובץ (EWS)

1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה שרת האינטרנט המשובץ](#).
2. לחץ על הכרטיסייה **הגדרות**.

- .3 במקטע העדפות,בחר את האפשרות **מצב שקט**, ולאחר מכן בחר **מופעל או כבוי**.
- .4 לחץ על החל.

שימוש יעיל יותר בחומרי הדפסה מתכליים

לשימוש יעיל יותר בחומרי הדפסה מתכליים כגון דיו וניר, נסה לבצע את הפעולות הבאות:

- מחזר מחסניות דיו מקוריות של HP שהשתמשה בהן באמצעות תוכנית Planet Partners HP. לקבלת מידע נוסף, בקרו באתר www.hp.com/recycle.
- השתמש בניר באופן יעיל יותר על-ידי הדפסה משני צידי הניר.
- שנה את הגדרות איכות הדפסה במנהל התකן של המדפסת להגדלה 'טווטה'. ההגדלה 'טווטה' כורכת פחות דיו.
- נקה את ראש הדפסה רק בעת הצורך. ניקוי שלא לצורך מבזבז דיו ומקוצר את חי המחסניות.

א מידע טכני

- מפורטים
- הודעות תקינה
- (תוכנית ניהול סביבתי ל מוצר) Environmental product stewardship program

מפורטים

לקבלת מידע נוסף, בקרו בכתובת hp.com/support. בחר את המדינה/האזור שלך. לחץ על **תמיכת מוצר ופתרונות תקלות**. הזן את השם המוצג בחזית המדפסת, ולאחר מכן בחר **חיפוש**. לחץ על **פרויי המוצר**, ולאחר מכן לחץ על **מפורט המוצר**.

דרישות המערכת

- לקבלת מידע אודוות דרישות תוכנה ומערכת או פרוטומים עתידיים ותמיכת הקשורים למערכת הפעלה, בקרו באתר hp.com/support התמיכה המקוונת של HP בכתובת

מפורט תנאי סביבה

- טמפרטורת הפעלה: C 5° עד C 40°
- לחות בהפעלה: עד 80% לחות יחסית ללא עיבוי
- תנאי הפעלה מומלצים: C 15° עד C 32°
- לחות יחסית מומלצת: 20 עד 80% ללא עיבוי

קיובולת מגש 1

- גילוונות נייר וגיל (60 עד 105 ג'./מ"ר [16 עד 28 ליבראות]): עד 250

קיובולת מגש 2

- גילוונות נייר וגיל (60 עד 105 ג'./מ"ר [16 עד 28 ליבראות]): עד 250
- מעטפות: עד 30
- כרטיסיות: עד 80
- gilioonot_niyr_zilom: עד 50

קיובולת מגש הפלט

- gilioonot_niyr_gil (60 עד 105 ג'./מ"ר [16 עד 28 ליבראות]): עד 100
- מעטפות: עד 30
- כרטיסיות: עד 80
- gilioonot_niyr_zilom: עד 100

הקיובולות של מדין המסתכנים

- gilioonot_niyr_gil (60 עד 90 ג'./מ"ר [16 עד 24 ליבראות]): עד 35

גודל ומשקל הנייר

- לקבלת רשימה של גודלי הנייר הנתמכים, עיין בתוכנת המדפסת של HP.
- נייר וגיל: 60 עד 105 ג'./מ"ר (16 עד 28 ליבראות)
 - מעטפות: 75 עד 90 ג'./מ"ר (20 עד 24 ליבראות)
 - כרטיסים: 163 עד 200 ג'./מ"ר (90 עד 110 ליבראות)
 - נייר צילום: 220 עד 300 ג'./מ"ר (60 עד 80 ליבראות)

מפורט הדפסה
• מהירות הדפסה משתנה בהתאם למורכבות המסמך ודגם הדפסת
• שיטה: הזרקת דיו תרמית לפי דרישת
• שפה: PCL3 GUI
• רזולוציית הדפסה:
• לקבלת רישמה של רזולוציות הדפסה נתמכות, בקר באתר התמיכה במדפסת בכתבובת hp.com/support .
• שולי הדפסה:
• לקבלת מידע על הגדרות שלולים של חומרי הדפסה אחרים, בקר באתר האינטרנט של התמיכה במדפסת בכתבובת hp.com/support .
מפורט העתקה
• עיבוד תמונה דיגיטלי
• מהירות העתקה משתנה בהתאם למורכבות המסמך ודגם הדפסת
מפורט סריקה
• רזולוציה: עד 300×1200 אופטית
• לקבלת מידע נוספת רזולוציות סריקה, עיין בתוכנת המדפסת של HP.
• צבע: צבע 8-bit, 24 גווני אפור 8-bit (256 רמות של אפור)
• גודל הסריקה המרבי משענח הזכוכית של הטורוק:
– 215.9×279.4 mm (A4) (8.5" x 11 inches)
– 210×297 mm (A4) (8.27" x 11.7 inches)
• גודל הסריקה המרבי מזמן המסתמיכים:
– דף דו-צדדי (יחידה להדפסה דו-צדדית) 210×297 mm (8.27" x 11.69 inches)
– דף חד-צדדי 216×356 mm (8.5" x 14 inches)
מפורט פקס
• יכולת שיגור/קבלת פקס בשחור-לבן ופקס בצבע ישירות מההתקן.
• שיגור וקבלת פקס באינטרנט ידני.
• חיבור חוזר אוטומטי עד חמיש פעמים (משתנה בהתאם לדגם).
• חיבור חוזר אוטומטי באין מעבה (משתנה בהתאם לדגם).
• דוחות אישור ופעילות.
• פקס Group 3 CCITT/ITU עם מצב תיקון שגיאות.
• קצב שידור 33.6 Kbps.
• 4 שניות לumed בmahיות 33.6 Kbps (בהתבסס על #1 ITU-T Test Image ברזולוציה סטנדרטית). עיבוד של עמודדים מורכבים יותר או רזולוציה גבוהה יותר נמשך זמן וביתר וצרוך זיכרון.

• דיווחי צלצל עם מיתוג אוטומטי בין פקס/משיבון.

• רזולוציית פקס:

טנדורי (dpi)	עדין (dpi)	עדין חוד (dpi)	צלום (dpi)	
205 x 98	205 x 196	308 x 300	300 x 205 (גוני אפור של 8-bit)	שחור
205 x 200	205 x 200	205 x 200	205 x 200	צבע

• מפורטי פקס ל-PC

– סוגים קבצים נחמכים: TIFF לא דחוס

– סוגים פקסים נחמכים: פקסים שחזור ולבן

תפוקת המחסנית

• לקבלת מידע נוספת לגבי תפוקות המחסנית המשוערות, בקרו בכתובת www.hp.com/go/learnaboutsupplies

הודעות תקינה

המדפסת עומדת בדרישות המוצר מסוכנויות התקינה במדינה/אזור שלן.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [מספר הדגם לתקינה](#)
- [הצהרת FCC](#)
- [הודעה למשתמשים בקורסיה](#)
- [הצהרות תאימות VCCI \(Class B\) למשתמשים ביפן](#)
- [הוראות בגיןן לקבל המתח](#)
- [הודעה בדבר כבל המתח למשתמשים ביפן](#)
- [הצהרה בדבר פליית רעש למשתמשים בגרמניה](#)
- [הודעך תקינה של האיחוד האירופי ובריטניה](#)
- [הודעה למשתמשים בתכונות חזותיות במקומות העבודה בגרמניה](#)
- [הודעה למשתמשים ברשות הטלפונים בארה"ב: דרישות FCC](#)
- [הודעה למשתמשים ברשות הטלפונים בקנדה](#)
- [הודעה למשתמשים ברשות הטלפונים בגרמניה](#)
- [הצהרה בדבר פקס קווי באוסטרליה](#)
- [מידע תקינה עבור מוצרים אלחוטיים](#)

מספר הדגם לתקינה

למוצר הוקצה מספר דגם לתקינה לצורך זיהוי ופיקוח. אין לבלב את מספר הדגם לתקינה עם השמות השיווקיים או עם מספרי המוצר.

הצהרת FCC

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

 **NOTE:** If the product has an Ethernet / LAN port with metallic casing then use of a shielded interface cable is required to comply with the Class B limits of Part 15 of FCC rules.

Modifications (part 15.21)

Any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

For further information, contact: Manager of Corporate Product Regulations, HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

הודעה למשתמשים בקורסיה

.해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음으로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로
.하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다

B급 기기

(가정용 방송통신기자재)

הצהרת תאימות VCCI (Class B) למשתמשים ביפן

この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

הוראות בנוגע לכבל המתה

וזא שמקורו המתה שלן מתאים לדיווג המתה של המוצר. דיווג המתה מופיע על תווית המוצר. המוצר משתמש במתה של .50/60 Hz 100-240 או 200-240 AC תזר 50/60 Hz 100-240

זהירות: כדי למנוע נזק למוצר, השתמש אן ווק בכבל החשמל שמצוף למוצר. 

הודעה בדבר כבל המתה למשתמשים ביפן

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。

同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

הצהרה בדבר פלייטת רעש למשתמשים בגרמניה

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

הודען תקינה של האיחוד האירופי ובריטניה



מוצרים הבושים את סימן CE וסימן UK מצוינים להנחות הרלוונטיות של האיחוד האירופי ולמכשורם הסטנדרטיים המקבילים של בריטניה ויכולים לפעול לפחות במדינה כבורה אחת באיחוד האירופי ובריטניה. ניתן למצוא את הצהרת התאימות המלאה של EU ו-UK באתר האינטראקט הבא: www.hp.eu/certificates (חפש באמצעות שם דגם המוצר או מספר דגם התקינה שלו (RMN), שבתוך נמצא לממצא בתווית התקינה.).

ליצירת קשר בנושאי תקינה, יש לפנות אל:

עבור EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Germany

עבור GB: HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT

כתובת דוא"ל: techregshelp@hp.com

הודעה למשתמשים בתוצאות חוותות עבודה בגרמניה

GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen.
Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im
unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

הודעה למשתמשים ברשות הטלפונים בארה"ב: דרישות FCC

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the ACTA. On the rear (or bottom) of this equipment is a label that contains, among other information, a product identifier in the format US:AAAEQ##TXXXX. If requested, this number must be provided to the telephone company.

Applicable connector jack Universal Service Order Codes ("USOC") for the Equipment is: RJ-11C.

A telephone cord, plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. HP recommends a compliant plug, jack and 2-wire telephone cord to connect this product to the premises wiring and telephone network. See installation instructions for details.

The REN is used to determine the quantity of devices, which may be connected to the telephone line. Excessive RENs on the telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most, but not all, areas, the sum of the RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to the line, as determined by the total RENs, contact the telephone company to determine the maximum REN for the calling area. For products approved after July 23, 2001, the REN for this product is part of the product identifier that has the format US-AAAEQ##TXXXX. The digits represented by ## are the REN without a decimal point (e.g., 01 is a REN of 0.1).

If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. If advance notice is not practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary.

The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens, the telephone company will provide advance notice in order for you to make the necessary modifications in order to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for repair and (or) warranty information. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment from the network until the problem is resolved.

Connection to Party Line Service is subject to state tariffs. Contact the state public utility commission, public service commission, or corporation commission for information.

הזרות:  If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this equipment does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer

WHEN PROGRAMMING EMERGENCY NUMBERS AND (OR) MAKING TEST CALLS TO EMERGENCY NUMBERS:

1. Remain on the line and briefly explain to the dispatcher the reason for the call.
2. Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evening.

הערה:  .The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic devices, including FAX machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of the transmission, the date and time it is sent and an identification of the business or other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.)

In order to program this information into your FAX machine, you should complete the steps described in the software.

הודעה למשתמשים ברשות הטלפונים בקנדה

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil.

L'abréviation ISED qui précède le numéro d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Innovation, Science et Développement Economique Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Innovation, Science et Développement Economique Canada.

Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.

REMARQUE: Le numéro REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numéros REN ne dépasse pas 5.

Basé sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numéro REN de ce produit est 0.1.

This equipment meets the applicable Innovation, Science and Economic Development Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation ISED before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Innovation, Science and Economic Development Canada technical specifications were met. It does not imply that Innovation, Science and Economic Development Canada approved the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution might be particularly important in rural areas.

 **NOTE:** The Ringer Equivalence Number (REN) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface might consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.1, based on FCC Part 68 test results.

הודעה למשתמשים ברשות הטלפונים בגרמניה

Hinweis für Benutzer des deutschen Telefonnetzwerks

Dieses HP-Fax ist nur für den Anschluss eines analogen Public Switched Telephone Network (PSTN) gedacht. Schließen Sie den TAE N-Telefonstecker, der im Lieferumfang des HP All-in-One enthalten ist, an die Wandsteckdose (TAE 6) Code N an. Dieses HP-Fax kann als einzelnes Gerät und/oder in Verbindung (mit seriellem Anschluss) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.

מצהירה בדבר פקס קווי באוסטרליה

In Australia, the HP device must be connected to Telecommunication Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.

מידע תקינה עבור מוצרים אלחוטיים

סעיף זה מכיל מידע וגולוטורי אודות מוצרים אלחוטיים:

- [חסיפה לקרינת תדר רדיו](#)
- [הודעה למשתמשים בקבוצה \(5 GHz\)](#)
- [הודעה למשתמשים בטלוויזואן \(5 GHz\)](#)
- [הודעה למשתמשים בסרבייה \(5 GHz\)](#)
- [הודעה למשתמשים בתאילנד \(5 GHz\)](#)
- [הודעה למשתמשים בברזיל](#)
- [הודעה למשתמשים בקנדה](#)
- [הודעה למשתמשים בטאיוואן](#)
- [הודעה למשתמשים במקסיקו](#)
- [הודעה למשתמשים ביפן](#)

חישפה לקרינת תדר רדיו

⚠ CAUTION: The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

הודעה למשתמשים בקנדא (5 GHz)

⚠ CAUTION: When using IEEE 802.11a wireless LAN, this product is restricted to indoor use, due to its operation in the 5.15- to 5.25-GHz frequency range. The Innovation, Science and Economic Development Canada requires this product to be used indoors for the frequency range of 5.15 GHz to 5.25 GHz to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. High-power radar is allocated as the primary user of the 5.25- to 5.35-GHz and 5.65- to 5.85-GHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage to this device.

⚠ ATTENTION: Lors de l'utilisation du réseau local sans fil IEEE 802.11a, ce produit se limite à une utilisation en intérieur à cause de son fonctionnement sur la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz. Innovation, Science et Développement Economique Canada stipule que ce produit doit être utilisé en intérieur dans la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz afin de réduire le risque d'interférences éventuellement dangereuses avec les systèmes mobiles par satellite via un canal adjacent. Le radar à haute puissance est alloué pour une utilisation principale dans une plage de fréquences de 5,25 à 5,35 GHz et de 5,65 à 5,85 GHz. Ces stations radar peuvent provoquer des interférences avec cet appareil et l'endommager.

הודעה למשתמשים בטיוואן (5 GHz)

應避免影響附近雷達系統之操作。

高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統。

הודעה למשתמשים בסרביה (5 GHz)

Upotreba ovog uredjaja je ogranicna na zatvorene prostore u slucajevima koriscenja na frekvencijama od 5150-5350 MHz.

הודעה למשתמשים בתאילנד (5 GHz)

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้มีระดับการແຜคเลื่อนแม่เหล็กไฟฟ้าสอดคล้องตามมาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมที่คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติประกาศกำหนด

This radio communication equipment has the electromagnetic field strength in compliance with the Safety Standard for the Use of Radio Communication Equipment on Human Health announced by the National Telecommunications Commission.

הודעה למשתמשים בברזיל

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência em sistemas operando em caráter primário. Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Para obter mais informações, verifique o site da ANATEL www.anatel.gov.br.

הודעה למשתמשים בקנדזה

Under Innovation, Science and Economic Development Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Innovation, Science and Economic Development Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation. The radiated output power of this device is below the Innovation, Science and Economic Development Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Innovation, Science and Economic Development Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Innovation, Science et Développement Economique Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Innovation, Science et Développement Economique Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes les interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il doive être mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Innovation, Science et Développement Economique Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

הודעה למשתמשים בעיינואה

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

הודעה למשתמשים במקסיקו

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

הודעה למשתמשים ביפן

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

Environmental product stewardship program (תוכנית ניהול מוצר) סביבתי למוצר)

חברת HP מחויבת לספק מוצרים אינטגרים שאינם פוגעים באיכות הסביבה. בתכנון מוצר זה הובאו בחשבון אפשרויות מיחזור שונות. מספר החומרים צומצם עד למינימום, מבלי לגרוע מהפונקציונליות של המדפסת ומאמיננותה. התכנון מאפשר להפריד بكلות חומרים שונים זה מזה. אמצעי ההידוק והחיבורים השונים ניתנים לאיתור בקלות ולהסרה בעזרת כלים פשוטים. חלקים בעדייפות גבואה תוכננו כך שניתן יהיה לגשת אליהם بكلות לפירוק ותיקון יעילים. למידע נוסף, בקר באtor המחויבות לסביבה של HP, בכתבota:

www.hp.com/sustainableimpact

- [עצות של HP לצמצום ההשפעה על הסביבה](#)
- [עצות ידידותיות לסביבה](#)
- [בירות](#)
- [חלקי פלסטיק](#)
- [תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי](#)
- [גילוונות נתחנים על בטיחות](#)
- [חומרים כימיים](#)
- [EPEAT](#)
- [מידע למשתמש על SEPA Ecolabel \(סיון\)](#)
- [תוכנית מיחזור](#)
- [תוכנית המיחזור של HP לחומרי דיו מתקלים](#)
- [השלכת סוללות בטיוואן](#)
- [הודעה על חומרים פרוקוליים בקליפורניה](#)
- [הנחיית האיחוד האירופי בנושא סוללות](#)
- [הודעה בנושא סוללות עבור ברזיל](#)
- [צריכת חשמל](#)
- [תוויות צריכת האנרגיה בסיון בעת שימוש במדפסת, פקס ומכשיר העתקה](#)
- [השלכת ציוד פסולת על-ידי משתמשים](#)
- [השלכת פסולת עבור ברזיל](#)
- [טבלת החומרים/הרכבים המסתוכנים והרכבים \(סיון\)](#)
- [תקנות בנושא ניהול פסולת של ציוד חשמלי ואלקטרוניתיקה \(טורקיה\)](#)
- [הגבלת חומרים מסוכנים \(הרדו\)](#)
- [הצהרת מצב הנוכחות של סימון החומרים המוגבלים \(טיוואן\)](#)

עכotta של HP למצוות ההשפעה על הסביבה

- בחור מגוון רחב של סוגים נייר של HP עם אישור FSC או PEFC[®], המציין כי סיבי העצים מייעים ממקור מהימן שנמצא בפיוקה צמוד.¹
- חסוך במשאבים - חפש נייר שעשו מתוכן ממוחזר.
- מחזיר את מחסניות הדיו המקורי של HP - עשה זאת בקלות וללא תשולם באמצעות התוכנית HP Planet Partners הזמינה ב-47 מדינות ואזורים רוחביים בעולם.²
- חסוך בנייר על-ידי הדפסה משני צידי הדף.
- חסוך בצריכת החשמל על-ידי בחירה במוצר HP באישור Energy Star[®].
- מצמצם את טביעת הרגל הפחמנית - כל מדפסות HP כוללות הגדרות ניהול צריכת חשמל המסייעות לך לשימוש בצריכת החשמל.
- גלה באילו דרכי נספנות HP ולקוחותיה מצמצמים את ההשפעה על איכות הסביבה בכתובת www.hp.com/ecosolutions

¹ הנירות של HP מאושרים בהתאם לתקן FSC[®] C017543 או PEFC[™] TMPEFC/29-13-198.

² זמיןויות התוכנית משתנה. אפשרות החזרה ומיחזור של מחסניות מקוריות של HP זמינים כיום ביוטר מ-50 מדינות, ואזורים באסיה, אירופה, צפון אמריקה ודרום אמריקה באמצעות התוכנית HP Planet Partners. לקבלת מידע נוסף, בקרו בכתובת: www.hp.com/recycle.

עכotta ידידותיות לסביבה

HP מחויבת לסייע ללקוחותיה למצמצם את ההשפעה על הסביבה. בקרו באתר האינטרנט HP Eco Solutions (פתרונות) או קולוגים של HP) לקבלת מידע נוספת היוזמת הסביבתיות של HP.

www.hp.com/sustainableimpact

נייר

מוצר זה מתאים לשימוש בנייר ממוחזר בהתאם לתקן DIN 19309-1 EN 12281:2002.

חלקי פלסטיק

חלקי פלסטיק שמשמעותם עולה על 25 גרם מסומנים בהתאם לתקנים בין-לאומיים המגבירים את האפשרות לדוחוי סוגים פלסטיים למטרות מיחזור בסיום חי המוצר.

תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי

למידע על בתוכני צריכת חשמל של המוצר, לרבות צריכת חשמל של המוצר במצב המתנה בchipuro לאחר כל שימוש כארה היציאות ברשות האלחוטית פעילות, עיין בסעיף P15 'מידע נוסף' בהצהרת ECO IT של המוצר בכתובת www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html

גילוונות בתוכנים על בטיחות

גילוונות בתוכנים על בטיחות, מידע על בטיחות המוצר ועל איכות הסביבה זמינים באתר www.hp.com/go/ecodata או לפי בקשה.

חומרים כימיים

HP מחייבת לספק לקוחותיה מידע אודות החומרים הכימיים ב מוצריה כדי להתאים לדרישות חוקיות, כגון REACH (תקנה EC מס' 1907/2006 של הפלמנט והמוסצה האירופיים). דוח עם פרטי הכימיקלים עבורי מוצר זה ניתן למצוא בכתבות: www.hp.com/go/reach

EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to www.epeat.net.

[Click here for information on HP's EPEAT registered products](#)

מידע למשתמש על SEPA Ecolabel (סין)

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于 63.0 dB(A) 的办公设备不宜放置于办公室内, 请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件, 请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态, 请按下电源关闭按钮, 并将插头从电源插座断开。

您可以使用再生纸, 以减少资源耗费。

תוכנית מיחזור

HP מציעה מספּר הולן וגדל של תוכניות החזות מוצרים ומיחזור במדינות/אזורים ובימים ושותפות עם מספּר מרכז מיחזור מוצרי אלקטרוניקה ברחבי העולם. HP פועלת לשימוש משאבים על-ידי מכירה חוזרת של כמה ממוצרי הபּופולריים ביותר: לקבלת מידע נוסף מיחזור מוצרי HP, בקר בכתבות:

www.hp.com/recycle

תוכנית המיחזור של HP לחומר דיו מתכליים

HP מחייבת להגנה על הסביבה. תוכנית המיחזור של HP לחומר דיו מתכליים (Inkjet Supplies Recycling Program) זמינה במדינות/אזורים ובימים ומאפשרת מיחזור ללא תשלום של מחסניות הדפסה ומחסניות דיו משומשות. לקבלת מידע נוסף, בקר באתר האינטרנט הבא:

www.hp.com/recycle

השלכת סוללות בטיווואן



廢電池請回收

הודעה על חומרים פרוקולים בקליפורניה

Perchlorate material - special handling may apply. See: www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

הנחיית האיחוד האירופי בנושא סוללות



מוצר זה כולל סוללה המשמשת לשמריה על שלמות הבתונים של שעון זמן אמת או הגדרות המוצר, והוא מתוכננת להמשין לפחות כל חי המוצר. כל ניסיון להעניק שירות או להחליפ את הסוללה צריך להתבצע אך ורק על-ידי טכני שירות מוסמן.

הודעה בנושא סוללות עברו ברדייל

A bateria deste equipamento não foi projetada para ser removida pelo cliente.

צrichtת חשמל

ציד הדפסה והדמיה של HP המסתמן בסמל ENERGY STAR® מאושר על-ידי המשרד לאיכות הסביבה בארה"ב. הסימן הבא יופיע על-גבי מוצר הדמיה בעלי אישור ENERGY STAR:



מידע נוספת דגמים של מוצרים הדמיה המאושרים על-ידי ENERGY STAR מופיע בכתובת: www.hp.com/go/energystar

תוויות צrichtת האנרגיה בסין בעת שימוש במדפסת, פקס ומכשור העתקה

复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”标准（“GB 21521”）来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分3级，其中1级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

- 操作模式功率

睡眠状态的能耗按照 GB 21521 的标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W) 表示。

- 待机功率

待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间，且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于“成像设备”产品，“待机”状态通常相当于“关闭”状态，但也可能相当于“准备”状态或者“睡眠”状态。该数据以瓦特 (W) 表示。

- 睡眠状态预设延迟时间

出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式(例如睡眠、自动关机)的时间。该数据以分钟表示。

- 附加功能功率因子之和

网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特 (W) 表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据，此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此，该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所不同。

要了解规范的更多详情，请参考最新版的 GB 21521 标准。

השלכת ציוד פסולת על-ידי משתמשים

סמל זה מציין כי אין להשליך את המוצר יחד עם פסולת ביתית אחרת. במקום זאת, עליך להגן על בריאות האנושיים ועל הסביבה, על-ידי מסירת ציוד פסולת לנகודות איסוף ייעודית לצורך מחזור פסולת של ציוד אלקטרוני וחשמלי. לקבלת מידע מידע נוסף, פנה אל המשרד המקומי בעיר מגורי, או בקר בהאות <http://www.hp.com/recycle>



השלכת פסולת עבו ברזיל

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse:

www.hp.com.br/reciclar

Não descarte o produto eletrônico em lixo comum



טבלת החומרים/הרכבים המסוכנים והרכבם (סין)

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》



有害物质

多溴二苯醚 (PBDE)	多溴联苯 (PBB)	六价铬 (Cr(VI))	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铅 (Pb)	部件名称
○	○	○	○	○	○	外壳和托盘
○	○	○	○	○	○	电线
○	○	○	○	○	X	印刷电路板
○	○	○	○	○	X	打印系统
○	○	○	○	○	X	显示器
○	○	○	○	○	○	喷墨打印机墨盒
○	○	○	○	○	X	驱动光盘
○	○	○	○	○	X	扫描仪
○	○	○	○	○	X	网络配件
○	○	○	○	○	X	电池板
○	○	○	○	○	○	自动双面打印系统
○	○	○	○	○	X	外部电源

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合中国 RoHS 达标管理目录限用物质应用例外清单的豁免。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注:环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

תקנות בנושא ניהול פסולת של ציוד חשמלי ואלקטרונייקה (טורקיה)

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine uygundur

הגבלות חומרים מסוכנים (הודו)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

הצהרת מצב הנוכחות של סימון החומרים המוגבלים (טיווואן)

台灣 限用物質含有情況標示聲明書

Taiwan Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

單元 unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and chemical symbols					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
列印引擎 Print engine	—	○	○	○	○	○
外殼和紙匣 External Casing and Trays	○	○	○	○	○	○
電源供應器 Power Supply	—	○	○	○	○	○
電線 Cables	○	○	○	○	○	○
印刷電路板 Print printed circuit board	—	○	○	○	○	○
控制面板 Control panel	—	○	○	○	○	○
墨水匣 Cartridge	○	○	○	○	○	○
掃描器組件 Scanner assembly	—	○	○	○	○	○

備考 1. “超出 0.1wt%” 及 “超出 0.01wt%” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.
 備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
 備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目
 Note 3: “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 hp.com/support。選取搜尋您的產品，然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to hp.com/support. Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

אינדקס

קו NSD0 (מערכות טלפוניות מקביליות)	108	בדיקת הפקס נכשלה	167	א אביוזרים
קו טלפון משותף (מערכות טלפון מקביליות)	110	גיישה לרשות	178	התקנה
קו פקס נפרד (מערכות טלפון מקביליות)	106	שגיאה, פקס	102	אחריות
תא קולי ומודם במחשב (מערכות טלפון מקביליות)	124	חוות אישור, פקס	101	aicootot.hadpsah
תרחישי פקס	105	דווחות שגיאה, פקס	102	nikioy.mrihot.ul.hatz
הגדרות		דווח מצב מדפסת		aspashiot.chig.chodz.hagdora
בדיקות פקס	125	מודיען על	177	
מהירות, פקס	97	דلت הגישה למחסניות, איתורו	3	
עוצמה, פקס	98	דף אבחון	177	b
רשות	38	דפוס צלצל מענה		badkot.wmot.dio
הגדרות IP	38	מערכות טלפון מקביליות	109	badkot, faks
הדפסה		שינוי	96	badkot.chomra, nchshla
דווחות פקס	101	דפים בשחוור-לבן		badkot.sog.hot.helphon.bfaks
דו-צדדיות	62	fax	81	nchshla
דף אבחון	177	זרישות המערכת	194	chiburo.lytsiaha, nchshla
יומני פקס	102	ב		matzav.ko.faks
פקסים	88	הגדורה		zelil.helphon.bkior
פרוטוקול אחוריים	103	DSL (מערכות טלפון מקביליות)	107	badkot, faks
פתרונות בעיות	176	מודם במחשב ומשיבון (מורצת טלפון מקביליות)		125
הדפסה דו-צדדיות	62	מודם במחשב וקו קווי (מערכות טלפון מקביליות)	115	167
הדפסה חדשה		מודם במחשב וטא קווי (מערכות טלפון מקביליות)	124	badkot.chiburo.leshkup.bkior, faks
פקטים מהזיכרון	88	מערכת PBX (מערכות טלפוניות מקביליות)	108	badkot.ytsiaha.nchshla, faks
הדפסה על שני צדי הדף	62	משיבון (מערכות טלפון מקביליות)		171
הדפסה עקומה, פתרון בעיות		משיבון ומודם (מורצת טלפון מקביליות)	118	badkot.matzav.ko, nchshla
הדפסה	160	פקס, עם מערכות טלפון מקביליות		160
הודעות		מקביליות	120	beuyot.bezonat.henior, patron.beuyot
האיחוד האירופי	199	דווח איכootot.hadpsah	177	ג
סימון CE	199	דווח בדיקת האלחוט	178	gorava
הודעות תקינה	197	דווח בדיקת הגישה לאינטראקט	178	shchoro.chismot.gorava
הזנת מסטר דפים יחד, פתרון בעיות	160	ד		
החלפת מחסניות	141	דווח איכootot.hadpsah	177	
העברות פקסים	88	דווח בדיקת האלחוט	178	
העתקה		דווח בדיקת הגישה לאינטראקט	178	
מפורט	195	ה		
		דווחות		
		אבחון	177	
		אישור, פקס	101	
		בדיקות האלחוט	178	

הפרעות רדיו	
מידע תקינה	201
הציג	
הגדירות רשות	38
הקטן פקס	89
התקנת פקס אוטומטית	89
התקנה	
אבייזרים	22
ל	
ЛОח גישה אחורי	
АОРО	3
ЛОח בקרה	
ЛЧЗНИМ	5
МАПИИМ	5
НОВИОТ	5
ЛОЧ БКРНЯ ШЛ МДФСТ	
АИТОР	2
ГДРНТЯ РШТ	38
ШЛЧИТ ПКСИМ	82
ЛЧЗНИМ, ЛОЧ БКРНЯ	5
ЛЧЗНИМ, ЛОЧ БКРНЯ	5
מ	
НОГШИМ	
АОРО ШЛ МКОНОИ РОХБ НБИЮ	2
АИТОР	2
СУИЧНЯ НИР	11
ФТРНЯ БУИОТ БЕЗНЯ	160
ШХРНЯ ЧСИМОТ НИР	151
МГШ ПЛТ	
АИТОР	2
МНННОТ ХКШОР, ГДРНТЯ	38
МОДЛ	
АШР МШОТНЛ ПКСИМ МШИВОТ (МРЦЗТ)	
УЛФОН МКБИЛЮТ	120
МОДМ	
МШОТНЛ УМ ПКС (МУРКОТОТ УЛФОН	
МКБИЛЮТ)	112
МШОТНЛ УМ ПКС И ТА КОЛЮ (МУРКОТО	
УЛФОН МКБИЛЮТ)	124
МШОТНЛ УМ КО ЛПКСИМ МШИВОТ КОЛЮТ	
(МУРКОТОТ УЛФОН МКБИЛЮТ)	115
МОДМ БМХШВ	
МШОТНЛ УМ ПКС (МУРКОТОТ УЛФОН	
МКБИЛЮТ)	112
МШОТНЛ УМ ПКС И ТА КОЛЮ (МУРКОТО	
УЛФОН МКБИЛЮТ)	124
МШОТНЛ УМ КО ЛПКСИМ МШИВОТ КОЛЮТ	
(МУРКОТОТ УЛФОН МКБИЛЮТ)	115
МОДМ ХИОГ	
АШР МШОТНЛ ПКСИМ МШИВОТ (МРЦЗТ)	
УЛФОН МКБИЛЮТ)	120
נ	
НОУ ТЛФОН	
БДКНЧН ЧБРНЯ ЛЧЗИА НСНОНА БСШЛА	
168	
БДКНЧН СОГ БСШНА БСШЛА	170
ХОМРОН, БДКНЧН НСНОНА ПКС	167
ХОМРОНН ДПСНЧН	
ДПСНЧН ДО ЦДДИТ	62
ЧИОГ МАХЦГ	
ИЧИА, АИТОР	3,2
ЧИОГ МАХЦГ	85,83
ЧИОГ МАТКПИМ	97
ЧИОГ ЦЛЛИМ	97
ХЛНОТ	
ДРНШОТ НМУРСТ	194
ХСИМОТ	
МХИКА	151
БНЙРН ШИЛ НИМНУ ММНГО	29
ХШМЛ	
ФТРНЯ БУИОТ	176
ט	
УЛФОН, ДПОМ ЦЛЦЛОЛ МУНЯ	96
УЛФОН, ШЛЧИТ ПКС М-	
КВЛНЯ	87
ШЛЧИА	83
ШЛЧИА,	83
ТЕКСПТ ЦБУНОИ, О-OCR	75
ו	
ЙОМН, ПКС	
НДПСНЧН	102
ИШРН РАШ НДПСНЧН	182

<p>הדף פרטיים אודות הפעולה</p> <p>האחונה 103</p> <p>עברית 88</p> <p>הקינה 89</p> <p>חויג מהציג 85, 83</p> <p>חסימת מספרים 89</p> <p>יוםן, הדפסה 102</p> <p>יוםן, מחיקה 102</p> <p>כותות 95</p> <p>מהירות 97</p> <p>מודם, משותף עם (מערכות טלפוניות מקביליות) 112</p> <p>מודם במחשב ומשיבון, משותפים באמצעות (מרכז טלפוןון מקבילית) 120</p> <p>מודם וקו קולי, משותף עם (מערכות טלפוניות מקביליות) 115</p> <p>מודם ותא קולי, משותף עם (מערכות טלפוניות מקביליות) 124</p> <p>מספר צלילים ל升华נה 96</p> <p>升华נה אוטומטי 95</p> <p>מערכות טלפון מקביליות 104</p> <p>מערכת PBX, הגדרה (מערכות טלפוניות מקביליות) 108</p> <p>מספר 195</p> <p>מצב מענה 95</p> <p>מצב תיקון שגיאות 85</p> <p>משיבון, הגדרה (מערכות טלפוניות מקביליות) 118</p> <p>משיבון מודם, משותפים באמצעות (מרכז טלפוןון מקבילית) 120</p> <p>סוג חיוג, הגדרה 97</p> <p>סוגי הגדרות 105</p> <p>עוצמת קול 98</p> <p>פקס גיבוי 87</p> <p>פורטוקול אינטראקטיבי, דרכו 100</p> <p>פתחון בעיות 167</p> <p>פתחון בעיות במשיבון 174</p> <p>צלול מובחן, שינוי דפוס 96</p> <p>קבלה 87</p> <p>קבלת פתרון בעיות 173, 172</p> <p>קבלת ידנית 87</p> <p>קו ISDN, הגדרה (מערכות טלפוניות מקביליות) 108</p> <p>פתרונות בעיות 174, 172</p> <p>שיגור 82</p> <p>תא קולי, הגדרה (מערכות טלפוניות מקביליות) 111</p>	<p>ס</p> <p>ביבה Environmental product stewardship program (תוכנית ניהול סביבתי למוצר) 205</p> <p>סוג חיוג, הגדרה 97</p> <p>SAMPLE הגדמות 7</p> <p>SAMPLE אלחוטי 7</p> <p>ספר טלפוןים 92</p> <p>הגדרה 92</p> <p>הגדרה של קבוצת אנשי קשר 92</p> <p>מחיקת אבשי קשר 93</p> <p>שינויי פרטיים של אנשי קשר 92</p> <p>שינויי פרטיים של קבוצת אנשי קשר 92</p> <p>שליחת פקס 82</p> <p>סרייה 75</p> <p>מפרט סרייה 195</p> <p>מתווך Webscan 78</p> <p>ע</p> <p>עוצמת הקול 98</p> <p>צלילי פקס 98</p> <p>עריכה 75</p> <p>סקסט בתוכנית OCR 75</p> <p>פ</p> <p>DSL, הגדרה (מערכות טלפוניות מקביליות) 107</p> <p>אפשרויות חיוג חזז 97</p> <p>בדיקה נכשלה 167</p> <p>בדיקות הגדרות 125</p> <p>בדיקות חיבור חוט טלפון, נכשלה 168</p> <p>בדיקות חיבור לשקע בקיר, נכשלה 168</p> <p>בדיקות מצב קו, נכשלה 171</p> <p>בדיקות סוג חוט טלפון, נכשלה 170</p> <p>בדיקות צליל חיוג, נכשלה 170</p> <p>דוחות 101</p> <p>דוחות אישור 101</p> <p>דוחות שגיאה 102</p> <p>הגדרות, שינוי 95</p> <p>הגדרות צלול מובחן 109</p> <p>הגדרות קו טלפון משותף (מערכות טלפוניות מקביליות) 110</p> <p>הגדרות קו נפרד (מערכות טלפוניות מקביליות) 106</p> <p>הדף מחדש 88</p> <p>הגדרת קו נפרד 106</p> <p>מידונות/אזורים עם סוגי הגדרות 105</p> <p>מערכת PBX, להגדירה עם פקס 108</p> <p>מערכות טלפוניות מקביליות 108</p> <p>מפורט טופורורה 194</p> <p>מפורטים 194</p> <p>דרישות המערכת 194</p> <p>מפורט תנאי לחות 194</p> <p>מפורט תנאי סביבה 194</p> <p>מצב 177</p> <p>מצב הזרועות פקס זבל 89</p> <p>מצב תיקון שגיאות 85</p> <p>מרכזות המחברות באופן מקביליי 120</p> <p>התקנה של מודם ושל משיבון 120</p> <p>משתח הדכווכית, סורק 2</p> <p>ניתור 180</p> <p>משתח הדכווכית של הסורק 2</p> <p>庆幸ות מסמכי מקו 24</p> <p>ניתור 180</p> <p>משיבון 180</p> <p>הגדרה עם פקס (מערכות טלפוניות מקביליות) 118</p> <p>הקלחת צלילי פקס 174</p> <p>התקנה יחד עם פקס ומודם 120</p> <p>מתה נייר 194</p> <p>פייזי 194</p> <p>נו</p> <p>נויריות, לוח הבקרה 5</p> <p>נויר 29</p> <p>דפים עקובמים 160</p> <p>שיננת מגש 11</p> <p>מתה 194</p> <p>פתרון בעיות בהזנה 160</p> <p>שחזור חסימות 151</p> <p>ניתור 181</p> <p>חלוקת החיצוני 181</p> <p>مزيد המסתכים 181</p> <p>משתח הדכווכית של הסורק 180</p> <p>ראש הדפסה 183, 182</p>
---	--

<p>(Windows)</p> <p>תוכנת המדפסת (Windows) 95</p> <p>אודוות 46</p> <p>פתיחה 46, 45</p> <p>תחזוקה 140</p> <p>בדיקות מפלסי הדיו 177</p> <p>החלפת מחסניות 141</p> <p>ישור וראש הדפסה 182</p> <p>מרוחות על הדף 182</p> <p>ניקוי 181</p> <p>נקויו וראש הדפסה 182</p> <p>ראש הדפסה 182</p> <p>חמיכת לקוחות 187</p> <p>אחריות 187</p> <p>תקשות אלחותית 32</p> <p>הגדרה 32</p> <p>מידע תקינה 201</p>	<p>קו זיהוי המנו 95</p> <p>קו טלפון, דפוס צלול מענה 96</p> <p>קצב באוד 97</p> <p>ר</p> <p>ראש הדפסה 182</p> <p>ניקוי 183</p> <p>ראש הדפסה, יישור 182</p> <p>רשנות 3</p> <p>אייר של המחבר 3</p> <p>הגדורות, שינוי 38</p> <p>הגדורות IP 38</p> <p>הגדורות אלחות 177</p> <p>הגדורות הצגה והדפסה 38</p> <p>הגדורות תקשורת אלחותית 32</p> <p>מהירות הקישור 38</p> <p>ש</p> <p>SIGFOX פקסים 174, 172</p> <p>פתרונות בעיות 174, 172</p> <p>שיידור פקסים 85</p> <p>שליחת 85</p> <p>שליחת מסמכים סורקים 75</p> <p>שליחת פקסים 84</p> <p>שיוג מהציג 85, 83</p> <p>טלפון 83</p> <p>fax בסיסי 82</p> <p>שמור</p> <p>פקסים בדיכוין 87</p> <p>שבי צדי הדף, הדפס על 62</p> <p>SKU טלפון בקיור, פקס 168</p> <p>שרות אינטרנט משובץ 78</p> <p>אודוות 47</p> <p>פתיחה 47</p> <p>פתרונות בעיות, לא ניתן לפתח 48</p> <p>ת</p> <p>תא קולי (מערכות טלפון מקבילות) 111</p> <p>ו</p> <p>78 Webscan</p> <p>Windows</p> <p>הדפסת עליונים 58</p>
<p>פקס באופן יידי 87</p> <p>קבלת 87</p> <p>שליחה 83</p> <p>פקס גיבוי 87</p> <p>פרוטוקול אינטרנטן 100</p> <p>פתחון בעיות 149</p> <p>בידיקות פקס 167</p> <p>בידיקת חומרת הפקס נכילה 167</p> <p>בידיקת חיבור חוט טלפון של הפקס נכילה 168</p> <p>בידיקת חיבור לשקע בקיור, נכילה 168</p> <p>בידיקת סוג חוט טלפון בפקס נכילה 170</p> <p>בידיקת צילול חיוג של הפקס נכילה 170</p> <p>בידיקת קו פקס נכילה 171</p> <p>בעיות בהזנת הנויו 160</p> <p>דו"ח מצב מדפסת 177</p> <p>דף עוקמים 160</p> <p>דף צchorות רשת 177</p> <p>הדפסה 176</p> <p>הכירנו אינו נאסף מהמגש 160</p> <p>חישמל 176</p> <p>מערכת העזרה בЛОח הבדיקה 150</p> <p>משיבורנים 174</p> <p>נאספים מספר דפים יחד 160</p> <p>פקס 167</p> <p>קבלת פקסים 173, 172</p> <p>שיידור פקסים 174, 172</p> <p>שרות אינטרנט משובץ 48</p> <p>צ</p> <p>צלול מובהן</p> <p>מערכות טלפון מקבילות 109</p> <p>שינוי 96</p>	<p>פקס באופן יידי 87</p> <p>బיאָלְהָ 87</p> <p>שְׁלִיחָה 83</p> <p>פְּקֵס גִּבְּוֵי 87</p> <p>פְּרוֹטוּקָול אַינְטֶרְנֶטָן 100</p> <p>פְּתַחְוָן בְּעִוָּת 149</p> <p>בִּדְיקָה פְּקֵס 167</p> <p>בִּדְיקָה חֻמְרָת הַפְּקָס נְכַלָּה 167</p> <p>בִּדְיקָה חִיבּוּר חֽוֹט טֶלְפּוֹן שֶׁל הַפְּקָס נְכַלָּה 168</p> <p>בִּדְיקָה חִיבּוּר לְשָׁקָע בְּקִיּוּר, נְכַלָּה 168</p> <p>בִּדְיקָה סּוֹג חֽוֹט טֶלְפּוֹן בַּפְּקָס נְכַלָּה 170</p> <p>בִּדְיקָה צִלְלָה חִיּוּג שֶׁל הַפְּקָס נְכַלָּה 170</p> <p>בִּדְיקָה קוֹ פְּקָס נְכַלָּה 171</p> <p>בְּעִוָּת בְּהַזְּנָת הַנּוֹיּוֹ 160</p> <p>דוֹחַ מַצְבָּה מִדְּפָסֶת 177</p> <p>דַּפְּים עֲקוּמִים 160</p> <p>דַּף צָחוֹרָת רֶשֶׁת 177</p> <p>הַדְּפָסָה 176</p> <p>הַכִּירָנוֹ אַינְסָפֶר נָאָסְפֶר מִמְּהַמְּגַשֶּׁש 160</p> <p>חִשְׁמָלָה 176</p> <p>מַעֲרָכָה עַזְוָה בְּלוּחַ הַבְּקָרוֹה 150</p> <p>מַשְׁבוּרְנוּם 174</p> <p>נְאָסְפָּם מַסְפָּר דָּפִים יְחִיד 160</p> <p>פְּקָס 167</p> <p>קְבָּלָת פְּקָסִים 173, 172</p> <p>שְׁיִידּוּר פְּקָסִים 174, 172</p> <p>שְׁרָתָה אַינְטֶרְנֶטָן מְשֻׁבֶּץ 48</p> <p>ק</p> <p>קְבָּלָת פְּקָסִים</p> <p>בָּאוּפָן אַוטּוּמָטִי 87</p> <p>בָּאוּפָן יִדְּנִי 87</p> <p>מְסֻפָּר חִסּוּמִים 89</p> <p>מְסֻפָּר צְלָצְלִים לְמַעַנה 96</p> <p>מַצְבָּה מַעַנה אַוטּוּמָטִי 95</p> <p>פָּתְרוֹן בְּעִוָּת 173, 172</p> <p>קוֹ ISO!, הַגְּדָרָה עִם פְּקָס 108</p> <p>מַעֲרָכָה עַלְפְּרָוִנִּיתָן מִקְבְּלִיתָן 108</p>