



# מדריך למשתמש



**HP DeskJet Plus Ink Advantage  
6400 All-in-One 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 במסמן זה כיילו הוא מהווע אחוריות נוספת. חברת HP לא תישא באחוריות לשגיאות או להשטעות מסיבות עכניות או בעקבות עירכה הכלולות כאן.

© Copyright 2020 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,macOS,OS X,Mac ENERGY STAR ו-ENERGY STAR הם סימנים מסחריים רשומים הנמצאים בבעלות של U.S. Environmental Protection Agency (הסוכנות להגנת הסביבה של ארצות הברית).

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

## 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 המוצר.
- בתק מוצר זה משקע החשמל לפני שתנקה אותו.
- אין להתקין מוצר זה או להשתמש בו בקרבת מים או כאשר אתה רטוב.
- התקין 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 בעמוד 77](#).
- אין בתווך המוצר חלקים שהמשתמש יכול לתחזק אותם. לשירות, פנה לעובדי שירות מוסמכים.

# תוכן העכשוויים

<b>1</b>	<b>חלקי המדפסת .....</b>	<b>1</b>
2	מבט כולל על המדפסת .....	2
4	לחצנים .....	4
7	הדפסת דוחות מלאה הבקשה .....	7
8	תארות קצה וനוריות מצב .....	8
13	מצב שקט .....	13
14	כיבוי אוטומטי .....	14
15	מצב שינה .....	15
16	התאמת נוריות המדפסת או עצמתה הקול .....	16
<b>17</b>	<b>ען פרוטים בסיסיים של חומרי הדפסה והנוי .....</b>	<b>2</b>
18	עניינית חומרי הדפסה .....	18
21	ען מסמן מקו .....	21
23	שינוי גודל הנירו שהוגדר כבירות מחדר ושותה על-ידי המדפסת .....	23
24	הנחיות בסיסיות לשימוש בניר .....	24
<b>25</b>	<b>חיבור המדפסת .....</b>	<b>3</b>
26	התחברות באמצעות היישום HP Smart .....	26
27	התחברות לרשת אלחותיות באמצעות נתב .....	27
29	התחבר באופן אלחותי ללא שימוש בנתב .....	29
32	שירותי סוג החיבור .....	32
33	הגדרות אלחות .....	33
34	כל ניהול מדפסת מתקדמים (מדפסות אלחותיות) .....	34
35	עצות להגדלת מדפסת אלחותית ושימוש בה .....	35
<b>36</b>	<b>כלי ניהול מדפסת .....</b>	<b>4</b>
37	השתמש ביישום HP Smart כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתח בעיות .....	37
38	פתח את תוכנת המדפסת (Windows) .....	38
39	ארגז כלים (Windows) .....	39
40	שרת אינטראקט משובץ .....	40
42	עדכון המדפסת .....	42

<b>43</b>	<b>5 הדפסה.....</b>
44	הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart
45	הדפסה מתקנים ניידים
46	הדפס באמצעות Print Anywhere
47	הדפס באמצעות מחשב
51	הצעות להדפסה מוצלחת
<b>53</b>	<b>6 ניהול מחסניות.....</b>
54	מידע על המחסניות וראש הדפסה
55	בדיקות מפלסי הדיו המשוערים
56	הזמן חומריו דיו מתכלים
57	החלפת המחסניות
59	שימוש במקבץ מחסנית יחידה
60	מידע על אחוריות למחסניות
61	הצעות לעבודה עם מחסניות
<b>62</b>	<b>7 העתקה, סריקה ופקס נייד.....</b>
63	העתקה וסריקה באמצעות HP Smart
65	העתקה מן המדפסת
66	סריקה
70	הצעות להעתקה ולסריקה מוצלחות
71	פקס נייד
<b>72</b>	<b>8 שירותים אינטרנט.....</b>
73	מהם 'שירותי אינטרנט'?
74	הגדרות שירותים אינטרנט
46	הדפסה עם HP ePrint
76	הסרת 'שירותי אינטרנט'
<b>77</b>	<b>9 פתרון בעיות.....</b>
78	קיבלה עזרה מהאפליקציה HP Smart
79	קבל עזרה במכשיר זה
100	הביבת דוחות המדפסת
101	פתרונות בעיות באמצעות 'שירותי אינטרנט'
102	תחזוקת המדפסת
105	שחזור הגדרות המקוריות של היצן שנקבעו כברירות בלבד
106	התמיכה של HP
<b>108</b>	<b>10 HP (הנדסה ואיכות הסביבה).....</b>
109	מצב חיסכון בחשמל

<b>110 .....</b>	<b>נספח א מידע טכני .....</b>
111 .....	הודעות של HP Company
112 .....	מפורטים .....
114 .....	הודעות תקינה .....
120 .....	(תוכנית ניהול סביבתי ל מוצר) Environmental product stewardship program
<b>128 .....</b>	<b>אינדקס .....</b>



---

# 1 חלקי המדפסת

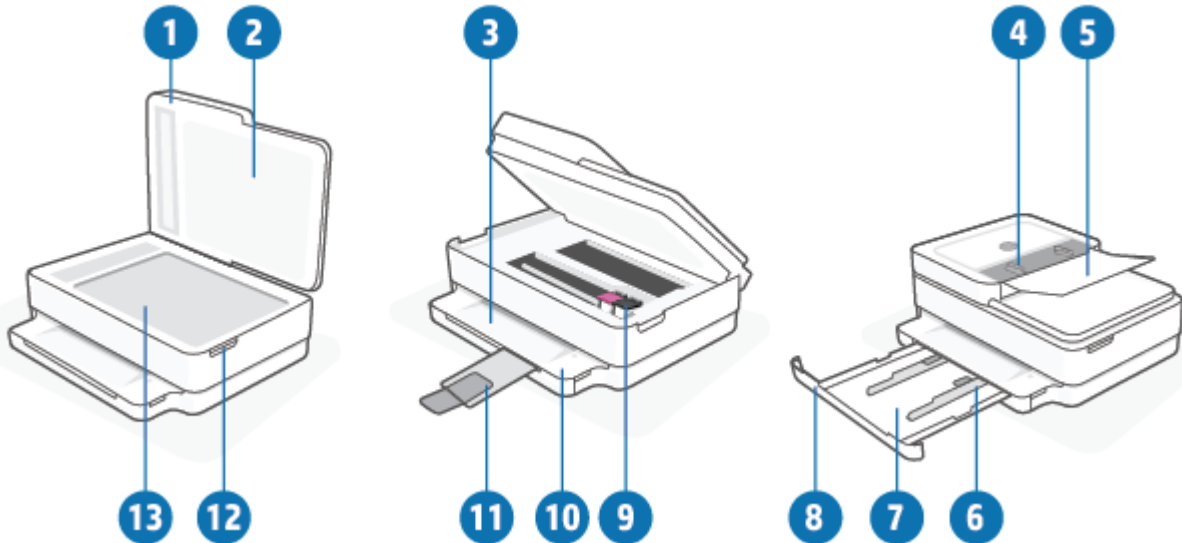
סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- מבט כולל על המדפסת
- לחצנים
- הדף דוחות מלאה הבקורה
- תאורת קצה ובויריות מצב
- מצב שקט
- כיבורי אוטומטי
- מצב שינה
- התאמת נוריות המדפסת או עצמת הקול

## מבט כולל על המדפסת

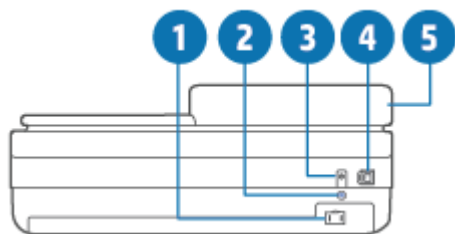
- תצוגה עליונה וקדמית
- מבט מאחור

### תצוגה עליונה וקדמית



תיאור	מספר אפיון
מכסה הסורק	1
תומן המכטאה	2
מגש פלט	3
מכונני רוחב הנייר במאזין המסתמכים	4
מגש ההזנה של מזין המסתמכים	5
מכונני רוחב הנייר	6
מגש בירור	7
דלת מגש הבירור	8
מחסניות דיו	9
לוח הבקשה	10
מאריר למגש פלט (מכונה גם בשם מאריר המגש)	11
דלת הגישה למחסניות	12
משטח זכוכית של הסורק	13

## מבט מאחור

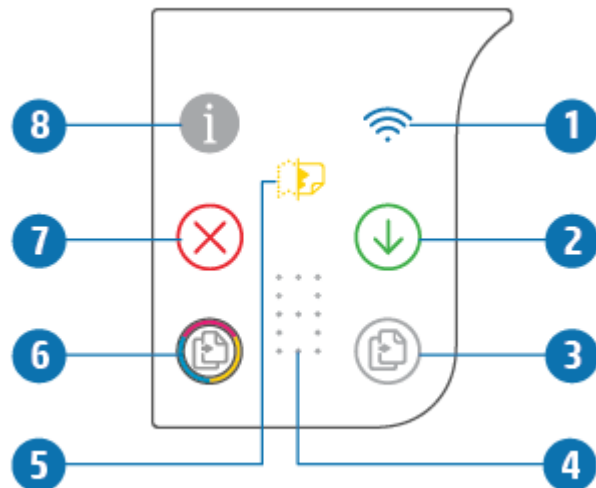


חיבור חשמל	1
לחץ Wi-Fi	2
לחצן הפעלה/כיבוי	3
יציאה USB	4
מגש ההזנה של מזין המסמכים	5

## לחצנים

- [לחצני לוח הבדיקה](#)
- [לחצנים בגב המדף](#)
- [צירופי לחצנים](#)

### לחצני לוח הבדיקה



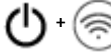
תיאור	מאפיין
(גווית אלחוט): מאירה בכחול. מצינית את סطוטס החיבור האלחוטי של המדף. מאירה באופן קבוע כאשר מחוברת, מהבהבת כאשר מכותקת.	1
(לחץ חדש פעולה): כאשר הנורית מאירה, לחץ כדי לבצע עבודה לאחר הפעעה (לדוגמא, לאחר טיענת ביר או ביקוי חסימת נייר).	2
(התחל העתקה בשחזור): מאיר לבן. להתחלה עבודה של העתקה בשחזור-לבן. כדי להגדיל את מספר העותקים, לחץ על הלחוץ כמה פעמים.	3
(מחוון מונה מספריים): משמש להציג ספירת העותקים וקודם השגיאות (מאיר לבן).	4
לקבלת מידע נוספת, ראה <a href="#">אזהרת מדפסת או מצב שגיאה בעמוד 96</a> .	
(מחוון שגיאה של מדין המטמכים): סמל אזהרה לצוין שגיאה במדין המטמכים, כגון חסימת ביר או אי איסוף.	5
(התחל העתקה בצבע): מאיר בצבעים, משנה צבעים באטיות. להתחלה עבודה של העתקה בצבע. כדי להגדיל את מספר העותקים, לחץ על הלחוץ כמה פעמים.	6

מופיע	טיואר
7	(לחוץ ביטול): כאשר הבורית מאירה, לחץ כדי להפסיק את הפעולה הנוכחיות.
8	(לחוץ מידע): הדפסת דף מידע של המדפסת לגבי מצבה הנוכחי. אם הוא מהבהב בלבן, לחץ כדי לאשר ניסיון חיבור מתקנים אחרים.

## לחצנים בגב המדפסת

השתמש רק בכבל המתוח המסופק על-ידי HP.	(חיבור לחשמל) 
לחץ להפעלה או כבוי של המדפסת.	(לחוץ הפעלה) 
השתמש בכבל USB כדי לחבר את המדפסת לתקנים אחרים.	(יציאה USB) 
<p>לחץ כדי להפעיל או לכבות את היכולות האலחוטיות של המדפסת של התחברות לרשת אלחוטית באמצעות נתב או נקודת גישה.</p> <p>לחץ לחיצה ממושכת למשך שלוש שניות לפחות כדי לשחרר את הגדרה הרשות להגדרות ברירת המחדל. פעולה זו גם תחזיר את המדפסת במצב הגדרה של 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC). המדפסת מוכרכה להיות במצב הגדרה של AWC כדי להתחבר לישום HP Smart HP וירטואלי. לקלט מידע נוסף, ראה <a href="#">התחברות באמצעות היישום HP Smart</a>.</p>	• (לחוץ Wi-Fi)  <p>• (AWC) Auto Wireless Connect Wi-Fi מבוססת על-ידי איפוס רשות להגדרה מוגנת על-ידי PIN.</p>

## כירופי לחצנים

פונקציה	צירוף לחצנים	הוואה
איפוס רשות להגדרה מוגנת על-ידי PIN מבוססת Wi-Fi (WPS)		לחץ לחיצה ממושכת על לחץ Wi-Fi למשך שלוש שניות לפחות כדי לשחרר את הגדרות ברירת המחדל. גם תחזיר את המדפסת במצב הגדרה של 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC).
היכנס לצבב Push Button של הגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi (WPS)	 + 	לחץ לחיצה ממושכת על לחץ Wi-Fi וללחוץ הפעלה בחלק האחורי של המדפסת למשך שלוש שניות.
היכנס למצוין PIN של הגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi (WPS) והדפס דף באמצעות קוד PIN	 + 	לחץ לחיצה ממושכת על לחץ המידיע למשך שלוש שניות לפחות כדי להאריך את כל הלחצנים, ולאחר מכן לחץ על לחיצני המידיע וחידוש הפעולה בו-זמןית למשך חמיש שניות.
הפעל או השבת את Wi-Fi Direct	 +  + 	לחץ לחיצה ממושכת על לחץ המידיע למשך המידיע למשך שלוש שניות לפחות כדי להאריך את כל הלחצנים, ולאחר מכן לחץ על לחיצני המידיע, הביטול וחידוש הפעולה בו-זמןית.

פונקציה	צירוף לחיצנים	הווארה
אייפוס מוצר מלא		אייפוס מוצר מלא ינקה את כל הנגדיות האישיים, הגדירות ופרוי הרשות שלן מן המדף.
שחזרו הגדירות ברוורת המחדל של הייצון		כארוע דלת הגישה למחסנית פתוחה, לחץ לחיצה ממושכת על לחוץ הפעלה לשער חמש שניות לפחות.
		כארוע דלת הגישה למחסנית פתוחה, לחץ לחיצה ממושכת על לחוץ Wi-Fi וללחוץ הפעלה לשער חמש שניות לפחות.

# הדף דוחות מלאה הבקרה



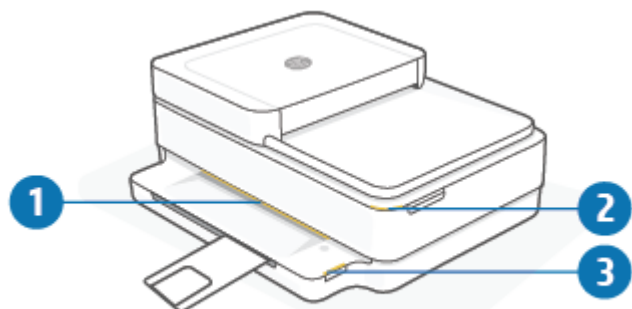
**הערה:** לפני הדפסת דוחות, לחץ להחיצה ממשוכחת על (לחצן מידע) למשך שלוש שניות לפחות כדי להאיר את כל הלחצנים בלוח הבקרה, ולאחר מכן בצע את ההנחיות בטבלה.

دוח مدפסة	كيفية إدخال البيانات	تایار
דף המידע של המדפסת	לחץ על	דף המידע של המדפסת מספק את פרטי הסיכום בנוגע להיבטים שונים של המדפסת ולמצבי הנוכחי שלהם.
דוח מצב של המדפסת	לחץ על  ו-	עבור דוח זה, אל תלחץ על לחצן המידע למשך שלוש שניות תחילת.
דוח בדיקת הרשות האלחותית ודף צורות הרשות	לחץ על  ו-	דוח מצב של המדפסת מספק את מידע המדפסת העדכני, מצב המחסנית או אירוריהם האחרונים. הוא יכול גם לשיער בפתרון בעיות במדפסת.
דוח בדיקת רשות האלחותית, עוצמת אוות האלחות, רשותות מזוזה ועוד.	לחץ על  ו-	דוח בדיקת רשות האלחותית מציג את תוצאות האבחון של מצב הרשות האלחותית, עוצמת אוות האלחות, רשותות מזוזה ועוד.
דוח בדיקת הרשות הרשותת, שם המארה, שם הרשות ועוד.	לחץ על  ו-	דף צורות הרשות מציג את מצב הרשות, שם המארה, שם הרשות ועוד.
దוח בדיקת הפעלה מהירה של האלחות	לחץ על	מדורן להפעלה מהירה של האלחות יכול לעזרה את החיבור והאלחות.
Wi-Fi Direct	לחץ על  ו-	מדורן Wi-Fi Direct מספק לך את ההנחיות שישימושו להגדרה את Wi-Fi Direct ו-Wi-Fi Direct בו.
דוחות שירותים אינטרנט	לחץ על	בהתאם למצב שירותי האינטרנט, דוחות שירותי אינטרנט מספקים הנקודות שנותר ישימושו לך להפעיל את שירותי האינטרנט, להגדרה את שירותי האינטרנט או לתיקן בעיטה חיבור, ועוד.
דוח איכות הדפסה		כדי לדפס את הדוח 'אבחן איכות הדפסה':
	<ul style="list-style-type: none"><li>• שרט אינטרנט משובץ (EWS): לחץ על הכרטיסייה 'כלים', לחץ על 'אוגד הכלים' של אינטראקט הדפסה' תחת 'תוכניות שירות', ולאחר מכן לחץ על לחצן 'זיהוי איכות הדפסה'.</li><li>• אפליקציית HP Smart (Win10): בהגדורת המדפסת, לחץ על 'זיהוי מדפסת', לחץ על 'אבחן איכות הדפסה' ולאחר מכן לחץ על 'הדף'.</li></ul>	

## תאות קצה ונויריות מצב

- סקירה כללית של נויריות המצב
- תאות קצה

### סקירה כללית של נויריות המצב



תיאור	מאפיין
תאות קצה: יכולה להאריך בכחול, לבן, יוק, כתום או סגול כדי להראות מצבים מדפסת שונים. קיבלת מידע נוסף, עיין בסעיף שלහלן.	1
נויריות דלת הגישה למחסניות: בויריות דלת הגישה למחסניות היא פס תאהה מעוקל בפינה הימנית העליונה. כשהיא מאירה, היא מציננת שגיאת דלת.	2
נויריות מחסניות הדיו: כל אחת מחסניות הדיו - השחור והצבעוני - כוללת נוירית מהבהבת לצוין שגיאיה.فتح את הדלת כדי לבדוק את העכניין. קיבלת מידע נוסף, וראה <a href="#">אזהרת מדפסת או מצב שגיאה בעמוד 96</a> .	3
נויריות מג הנויין: נויריות מג הבירור מהבהבת מימין לוח הבירור, בצד, מעלה קצה מג הנויין. כאשר היא מאירה, היא מציינת שגיאות בחומרה הדפסה או אזהרות כגון חוסר התאמת בגודל חומרה הדפסה, חוסר התאמת ברוחב הנויין, או חוסר התאמת באורך הנויין. קיבלת מידע נוסף, וראה <a href="#">אזהרת מדפסת או מצב שגיאה בעמוד 96</a> .	3

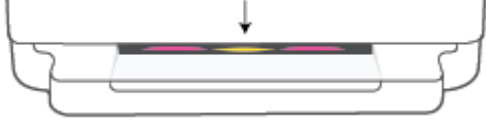
## תאות קצה

המדפסת תאות קצה כוללת מוד תאהה גדול לרווח קדמת המדפסת. נויריות אלה מציננות את מצבם המדפסת באמצעות צבע ותנועה.

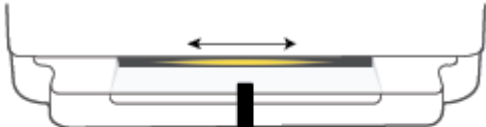
טבלה 1-1 **תאות קצה - סגול**

תיאור	אופן פעולה הנוירית
המדפסת נמצאת במצב Wi-Fi ומתחילה להתחברות של אפליקציית HP Smart או HP Smart App. דפוס תאהה זה פירושו שהמדפסת מארחתת ומוכנה להציגות לכוח הגדרה.	מד התאהה מאיר בצבע סגול מן המרכז החוצה, באופן חזרו ונשנה.
הגדרה מלאה באמצעות האפליקציה HP Smart או HP Smart App. המדפסת תשרור במצב Wi-Fi או Wi-Fi Enabled. כדי לאפס את מצב ההגדרה של Wi-Fi, לחץ על לחץ ה-Wi-Fi בגב המדפסת.	

## עבלה 1-1 תאורת קצה - סגול (המשך)

תיאור	אופן פעולה הנורית
המדפסת מתחברת לאפליקציה HP Smart App ומצב זה נמשך עד שIASORIO השות שערוים למדפסת. לאחר שלוש דקות של חוסר פעילות, המדפסת תחזיר למצב המסתנה.	מד התאורה מאיר בסגול במרכז.
	
המדפסת מחוברת לרשות אלחוטית ומצב Push Button של WPS מתבצע.	הकצוטות החיצוניים של מד התאורה מהבהבים בסגול, אופן חוזר ונשכה.
	
צבע כתום מהbehav במרכז עם שני מד תאורה סגולים קבועים בקצוות החיצוניים. אירעה שגיאיה במהלך מצב Push Button של WPS.	
	

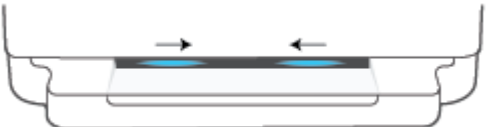
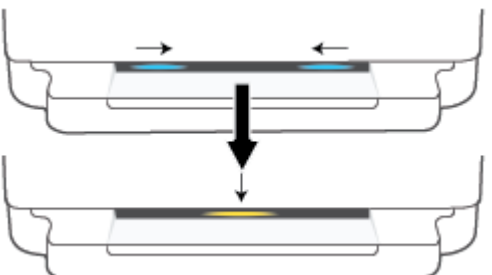
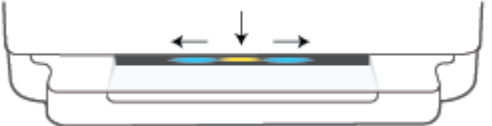
## עבלה 1-2 תאורת קצה - כתום

תיאור	אופן פעולה הנורית
קיימת אזהרה או שגיאת חסימה במדפסת. לקבלת מידיעו נוספת על גוריות תאורת קצה כהומת, סיבות ופתרונות, ראה <a href="#">אזהרת מדפסת או מצב שגיאה בעמוד 96</a> . כאשר המדפסת יוצאת מצב השגיאה, הנורית הכתומה תנסה את צבעה לירוק במרכז.	גוריות כתומה מאייה לרוחב מד התאורה הגדול.
	
מד התאורה מאיר בכתום לפיזון הקצוטות ולאחר מכן משנה את צבעו לירוק. המדפסת שוחזרה להגדרות ברירת המחדל של היצור ותופעל מחדש אוטומטית לאחר שתסתיים.	
	
	

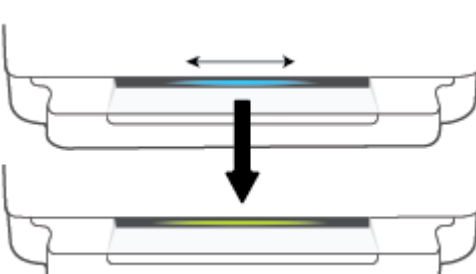
### טבלה 1-2 תאורת קצה - כתרום (המשר)

תיאור	אופן פעולה הנורית
airyuu שגיאת חומרה במדפסת. כל נוריות ה-LED במדפסת מהבהבות ב מהירות. כבוי את המדפסת והפעלת אותה מחדש כדי לפטור את הבעיה.	מד התאורה מהבהב במהירות במצב כתרום.
נלחץ לחצן המושבת כתע.	שלושה הבהבים מהירים בכתרום במרכז מד התאורה.

### טבלה 1-3 תאורת קצה - כחול

תיאור	אופן פעולה הנורית
Wi-Fi Direct מופעל כבירות מחדל עברו המדפסת שלן. ניתן גם להפעיל אותו שוב על-ידי לחיצה על לחצנים מלאה הבקרה.	מד התאורה מהבהב בכחול לכיוון המרכז, מסתיים במיד תאורה קטן שמאיר בכחול.
<b>עצה:</b> כדי להפעיל את Wi-Fi Direct דורך לוח הבקרה של המדפסת, לחץ לחיצה ממושכת על עד שכל הלחצנים יאירו, ולאחר מכן לחץ על  ו-  בו-זמנית.	
Wi-Fi Direct מושבתת על-ידי לחיצה על לחצנים מלאה הבקרה.	מד התאורה מהבהב בכחול לכיוון המרכז, מסתיים במיד תאורה קטן שמאיר בכתרום במרכז.
<b>עצה:</b> כדי להשבית את Wi-Fi Direct דורך לוח הבקרה של המדפסת, לחץ לחיצה ממושכת על עד שכל הלחצנים יאירו, ולאחר מכן לחץ על  ו-  בו-זמנית.	
המדפסת איבדה את החיבור ל-Wi-Fi, או שairyuu שגיאת החיבור במלול ההגדולה.	מד התאורה מאיר בכחול ונע לכיוון הקצוות, מהבהב בכתרום במרכז.
	

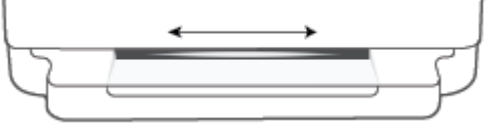
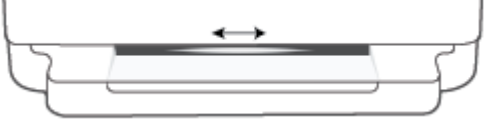
**טבלה 1-3 תאורה קצה - כחול (המשר)**

תיאור	אופן פעולה הנורית
מספר החיבורים של Wi-Fi Direct הגיע למספר המרבי של חמשה התקנים. כדי להשתמש ב-Wi-Fi Direct-ב-ב- אחרים, עליך לנתק את התקנים המוחברים כעת.	מד התאורה מהבהב בכחול ובכתום במהירות שלוש פעמים במרכז.
מד התאורה מהבהב בכחול מן המרכז, מסתיים במד תאורה שמאיר בירוק, באופן חוזר ונשנה. המדפסת מזזה את עצמה, כאשר היא מופעלת על-ידי התקן iOS באמצעות הגדרות המדפסת.	 

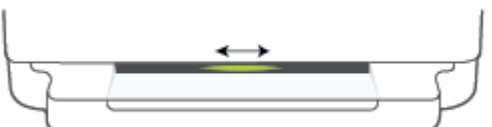
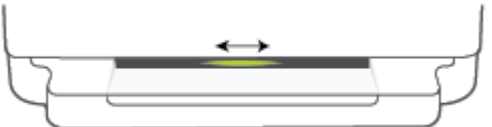
**טבלה 1-4 תאורה קצה - לבן**

תיאור	אופן פעולה הנורית
המדפסת איננה פועלה ומחוברת לרשota שלוחטי. המחשב או HP Smart Wi-Fi מוחבר ישירות למדפסת באמצעות Direct.	מד התאורה מאיר בכחול-לבן במרכז.

#### טבלה 1-4 תאות קצה - לבן (המשן)

טיאור	אופן פעולה הנורית
המדפסת מעבדת ומדפיסה עבودת הדפסה. מד התואורה מהבהב בלבד ובעל כיוון החוץ. המד מושך להPAIR במלון ההדפסה.	
המדפסת מעבדת עבודת סוריקה. מד התואורה מהבהב בלבד במרכז, אופן חזוז ונשנה.	

#### טבלה 1-5 תאות קצה - יוק

טיאור	אופן פעולה הנורית
או יוק במיד התואורה, לאחר מכן עובר לדפוס תוארה ולונגי אחור (הגדרה, סורך וכן הלאה). להפעלה או לכיבוי של המדפסת. המדפסת מופיע ונעולם במלון הכיבוי.	
המדפסת מעכנת קושחה או נמצאת במצב עדכן. יתרון: שיירע אחד המקרים הבאים: <ul style="list-style-type: none"><li>• המדפסת מוריידה עדכן.</li><li>• מתבצע עדכן.</li><li>• קיימת שגיאת עדכן. המדפסת תופעל מחדש ותנסה לעדכן במועד מאוחר יותר.</li></ul>	

## מצב שקט

'מצב שקט' מאט את הדפסה כדי להפחית את הרוש הכלול מבלי להשפיע על איכות הדפסה. 'מצב שקט' פועל רק להדפסה באיכות הדפסה **טובה יותר** על נייר וגיל. כדי להפחית את רוש הדפסה, הפעלת 'מצב שקט'. כדי להדפיס במהירות וגיליה, כבה את 'מצב שקט'. 'מצב שקט' מושבת כבירות מחדל.

**הערה:** ב'**מצב שקט**', אם אתה מדפיס על נייר וגיל באיכות הדפסה **טובה או מיטבית**, או אם אתה מדפיס צילומים או  **מעטפות**, המדפסת פועלת באופן זהה לאופן פעילות בזמן **מצב שקט** מושבת.

### להפעלה או לכיבוי של 'מצב שקט' דורך התקן **iOS** או **Android**

1. פתח את Smart HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [השתמש ביישום Smart HP כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתחו בעיות](#) **בעמוד 37**.
2. הקש על תמונה הדפסת במטן בית.
3. הקש על **מצב שקט**, ולאחר מכן שנה את ההגדרה.

### להפעלה או לכיבוי של 'מצב שקט' משות האינטראנט המשובץ (EWS)

1. פתח את שורת האינטראנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה שורת האינטראנט המשובץ בעמוד 34](#).
2. לחץ על הכרטיסייה הגדרות.
3. במקטע העדפות,בחר **מצב שקט**, ולאחר מכן בחר **מופעל או כבוי**.
4. לחץ על החול.

## כיבוי אוטומטי

מאפיין זה מכבה את המדפסת לאחר 2 שעות של חוסר פעילות כדי להפחית את צריכה האנרגיה. **כיבוי אוטומטי מכבה את המדפסת לחולשין, אך שעליך להשתמש בהפולה כדי להפעיל את המדפסת מחדש.** אם המדפסת תומכת במאפיין זה לחיסכון באנרגיה, כיבוי אוטומטי יופעל או יושבת בהתאם לכיכולת המדפסת ולאפשרויות החיבור. גם כאשר כיבוי אוטומטי מושבת, המדפסת נכנסת במצב [מצב חיסכון באנרגיה](#) לאחר 5 דקות של חוסר פעילות כדי לסייע להפחית את צריכה האנרגיה.

- כיבוי אוטומטי מופעל תמיד אם מדפסת אין יכולת רשת או פקס.
- כיבוי אוטומטי מושבת כאשר היכולת האלחוטית או יכולת Wi-Fi Direct מופעלת או כאשר מדפסת הכוללת יכולה פקס, USB, או רשת אתרנט ויצות חיבור פקס, USB או רשת אתרנט.

## מצב שינה

צורך החשמל פוחתת במצב 'שינה'. לאחר הפעלה הראשונית של המדפסת, היא תיכנס למצב 'שינה' לאחר חמש דקות של אי פעילות. השתמש באפליקציה HP Smart CDI לשבות את משך הזמן של אי הפעולות לפני שהמדפסת נכנסת למצב שינה על-ידי בחרית **הגדרות מתקדמות**. אפשרותן גם לשבות הגדרה זו באמצעות שורת האינטראקט המשובץ של המדפסת על-ידי השלמת השלבים הבאים.

### לשינוי משך הזמן עד מעבר למצב שינה

- 1.فتح את שורת האינטראקט המשובץ (SWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה שורת האינטראקט המשובץ בעמוד 34](#).
- 2.לחץ על הכרטיסייה **הגדרות**.
- 3.במקטע **ניהול צירכט חשמל**, לחץ על **מצב חיטוכן באנרגיה** ובחירה בהתאם הרצוניה.

**הערה:** אם תתבקש להזין סיסמה, הזן את קוד ה-PIN מהתוויות שבמדפסת. היא עשויה להופיע ליד אדוור הגישה למחסנית שבמדפסת או בגב המדפסת, בצדיה או בחלק התיכון שלו.

- 4.לחץ על **החל**.

## התאמת נוריות המדפסת או עוצמת הקול

באפשרותך להתאים את הבחרות של נוריות המדפסת או את עוצמת הקול של אפקטי הקול בהתאם לסביבה ולצרכים שלך.

**כדי להתאים את נוריות המדפסת או את עוצמת הקול דורך התקן iOS או Android**

1. פתח את HP Smart. לקבלת מידע נוסף, ראה [השתמש ביישום HP Smart כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתחו בית](#) בעמוד 37.
2. הקש על תמונה המדפסת במסנן בית.
3. מצא ושנה את ההגדרות דורך העדפות.

## **2 ען פרטים בסיסיים של חומרה הדפסה והניפוי**

טעינת חומרה הדפסה •

טען מסמן מקור •

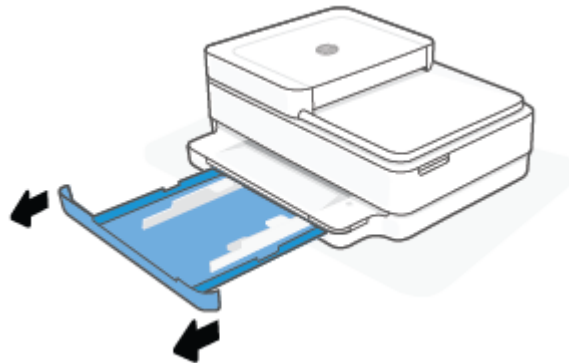
שינויי גודל הניפוי שהוגדר ככירות מחדל ושזהה על-ידי המדפסת •

הנוחות בסיסיות לשימוש בניפוי •

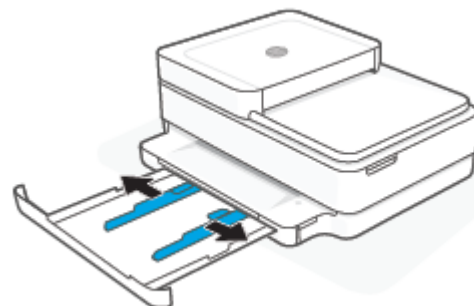
## טיענת חומרי הדפסה

לטיענת נייר

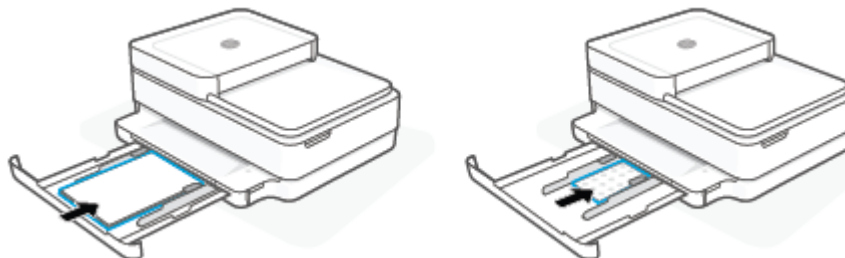
1. פתח את מגש הנייר.



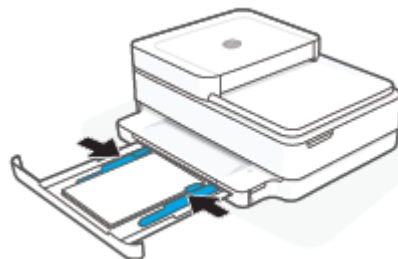
2. החלק את מכונני וווחב הנייר לקצוות של מגש הנייר.



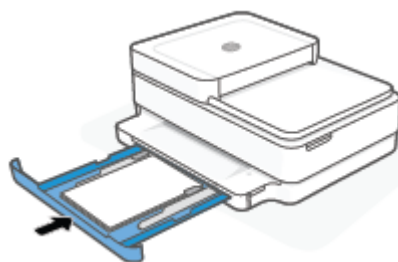
3. הכנס עורימה של ביר או נייר צילום לאמצע מגש הנייר כשהקצה הקצר פונה כלפיו המדפסת. עברו ביר צילום, ודא שהצד המועד להדפסה פונה כלפי מעלה. לאחר מכן, החלק את עורימת הנייר עד שהיא תיעצוץ.



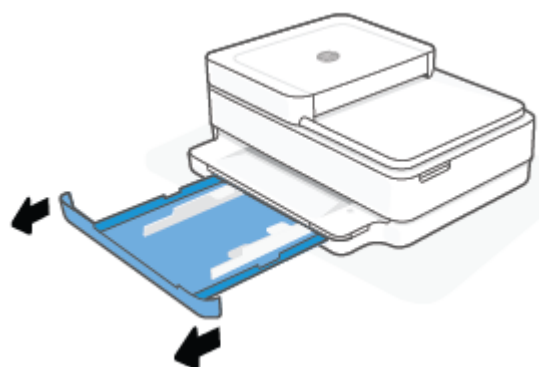
.4 החלק את מכובני ווחב הנייר לקצוות השמאליים והימניים של הנייר בגודל מלא או נייר הצלום עד שהם ייעצרו בשני הקצוות.



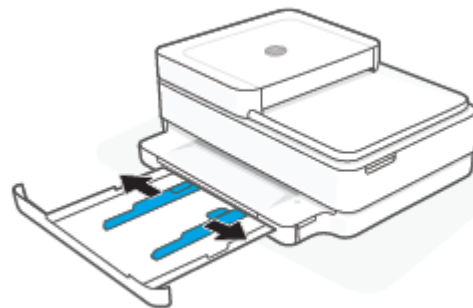
.5 סגור את מגש הנייר.



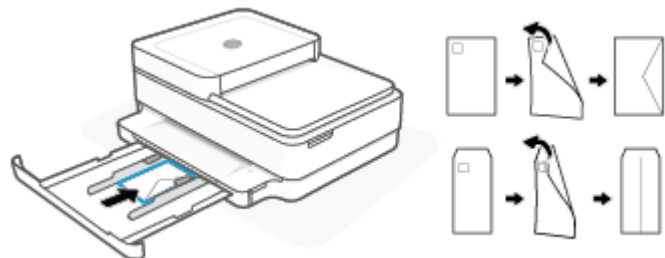
**לטינכת מעיפות**  
.1 פתח את מגש הנייר.



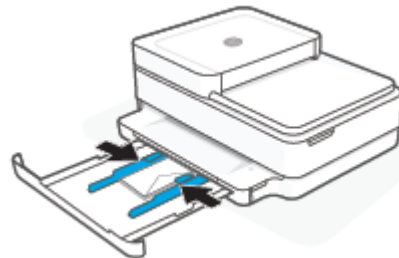
.2. החלק את מכובני ורוחב הנייר לקצוות של מגש הנייר.



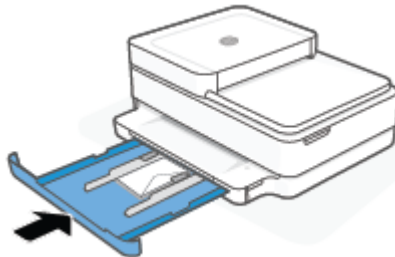
.3. הכנס מעטפה אחת או יותר לאמצע של מגש הנייר והחלק את עורימת המעטפות עד שהוא תיעצר. הצד המועד להדפסה צריך לפחות נלפי מהה במדפסת.



.4. החלק את מכובני ורוחב הנייר לקצוות השמאליים והימניים של עורימת המעטפות עד שהם ייצרו בשני הקצוות.



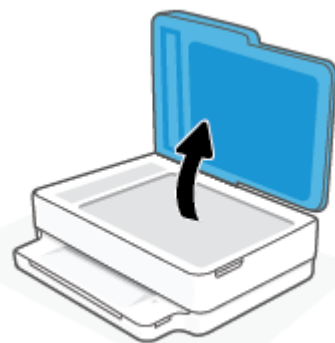
.5. סגור את מגש הנייר.



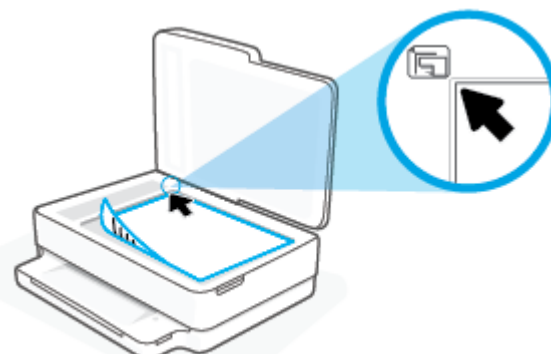
## טען מסמן מקור

כדי לטעון מסמן מקור על משטח הזכוכית של הסורק

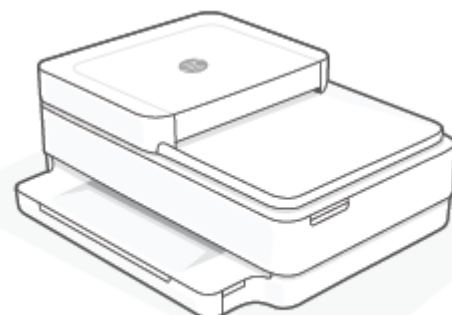
.1. הרום את מכסה הסורק.



.2. טען את מסמן המקור, כשהצד המועד להדפסה פונה כלפי מעלה, על משטח הזכוכית של הסורק, כשהוא מיוישר עם הפינה השמאלית העליונה.

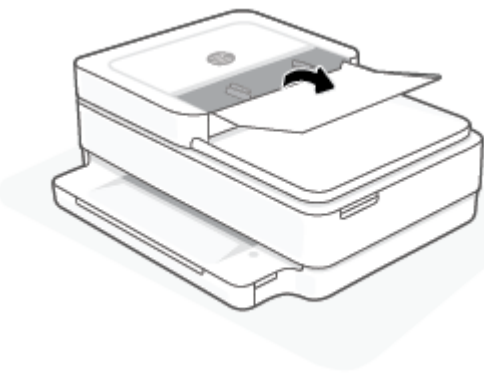


.3. סגורו את מכסה הסורק.



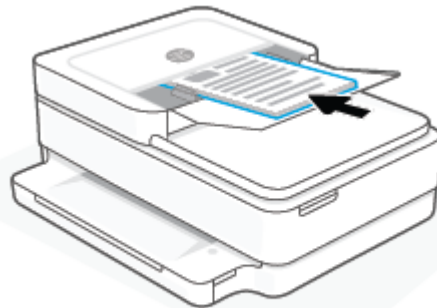
**טעינת מסמך מקוֹר במאזין המסתמכים**

- .1. פותח את מגש ההזנה של מאזין המסתמכים.

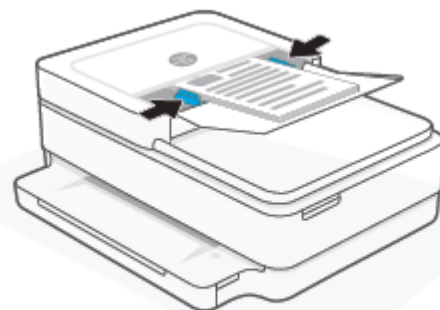


- .2. הסט את מכובני רוחב הנייר כלפי חוץ.

- .3. שען את מסמן המקוֹר במאזין המסתמכים כאשר הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה.



- .4. הסט את מכובני רוחב הנייר פנימה עד שייעצרו בקצת הנייר.



## **שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזורה על-ידי המדפסת**

המדפסת יכולה לזרות באופן אוטומטי אם נטען נייר במאש הנייר ואם רוחב הנייר שבטען גדול, קען או בינוני. אפשרותן לשנות את הגדרות ברוית המחדל עבורה גודל נייר קטן, בינוני או גדול שזורה על-ידי המדפסת.

### **לשינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזורה על-ידי המדפסת מהתקן **Android** או **iOS****

- .1. פתח את האפליקציה HP Smart.
- .2. הקש על תמונה המדפסת במסך בית.
- .3. מצא ושבה את ההגדרות דין העדפות.

### **לשינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזורה על-ידי המדפסת משרת האינטרנט המשובץ (EWS)**

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוספת, ראה [פתיחה שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 34](#).
- .2. לחץ על הכרטיסייה **הגדרות**.
- .3. במקטע **העדפות**, לחץ על **מגש וניהול נייר**, ולאחר מכן בחר באפשרות הרצואה.
- .4. לחץ על **החל**.

## הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר

המדפסת מתחכנת לעבוד היטב עם רוב הניירות המשרדיים. מומלץ לבדוק מגוון סוגי ניירות לפני רכישת כמותות גדולות. השתמש בנייר של HP לאיכות הדפסה מיטבית. בקרו באתר האינטרנט של HP בכתובת [www.hp.com](http://www.hp.com) לקבלת מידע נוסף על נייר של HP.

HP ממליצה על ניירות וגילים 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 שחזר בולטים יותר, ומתיבשים מהר יותר מניריות וgilim אחרים. חפש ניירות עם הסמל של ColorLok ב有很多种 משקלים וגודלים אצל יצרני הנייר המובילים.



## 3 חיבור המדפסת

- התחברות באמצעות היישום HP Smart
- התחברות לרשות אלחוטית באמצעות נתב
- התחבר באופן אלחוטי ללא שימוש בנתב
- שינויי סוג החיבור
- הגדרות אלחוט
- כלי ניהול מדפסת מתקדים (למדפסות אלחוטיות)
- עចות להגדרת מדפסת אלחוטית ושימוש בה

# התחברות באמצעות היישום HP Smart

## כדי להגדרו באמצעות האפליקציה HP Smart

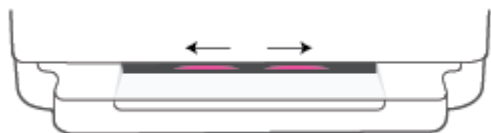
באפשרותן להשתמש ביישום HP Smart כדי להגדיר את המדפסת ברשות האלחוטית שלן. היישום HP Smart נתמך בהתקני iOS,macOS,Android,iOS. קיבלת מידע אודוט אפליקציה זו, עיין בסעיף [השתמש ביישום HP Smart כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתחו בעיות בעמוד 37](#).

- .1. ודא שהמחשב או התקן הבינדי שלך מחובר לרשות האלחוטית ו시스템ת Wi-Fi של הרשות האלחוטית שלן וודעה לך.
- .2. אם אתה משתמש בהתקן נייד של iOS או Android, ודא ש-Bluetooth מופעל. (HP Smart משתמש ב-Bluetooth כדי להפוך את תהליך ההתקינה ל מהיר וקל יותר בהתקנים ניידים של iOS ו-Android).

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

- .3. ודא שהמדפסת נמצאת במצב הגדרה של 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC).

כאשר המדפסת נמצאת במצב הגדרת AWC, תאוות תאורה קצרה תאייר בסגול, תהבהב מן המרכז כלפי חוץ, באופן חוזר ונשנה.



אם זו הפעם הראשונה שאתה מתקין את המדפסת, המדפסת מוכנה להגדרה והוא במצב AWC מיד לאחר הפעלה. המדפסת תמשיך לחפש את היישום HP Smart כדי להתחבר תוך שניות, ולאחר מכן מפסיק לחפש.

אם זה נמשך מעבר לשניות, לחץ לחיצה ממושכת על לחצן  **אלחוט** בגין המדפסת למשך לפחות שלוש שניות כדי להחזיר את המדפסת למצב הגדרה של AWC.

- .4. פתח את היישום HP Smart ולאחר מכן בצע אחת מהפעולות הבאות:

- **iOS/Android:** במסנן הבית, הקש על סימן הפלוס (+) ולאחר מכן בחר את המדפסת. אם המדפסת אינה ברשימה, הקש על **Add Printer** (הוסף מדפסת). בצע את ההוראות על-גבי המסנן כדי להוסיף את המדפסת לרשות שלן.
- **macOS-Windows:** במסנן הבית, הקש על סימן החיבור ובחר במדפסת. אם המדפסת לא נמצאה, לחץ או הקש על **הגדיר מדפסת חדשה**. בצע את ההוראות על-גבי המסנן כדי להוסיף את המדפסת לרשות שלן.

## התחברות לרשת אלחוטית באמצעות נתב

**עצה:** כדי להדפיס את המדריך להפעלה מהירה של האלחוט, לחץ לחיצה ממושכת על  עד שכל הלחצנים בלוח הבקורה יאירו, ולאחר מכן לחץ שוב על 

- [חבר את המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות הגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi \(WPS\)](#)
- [חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות תוכנת המדפסת של HP](#)

### חבר את המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות הגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi (WPS)

לפנוי שאתה יכול לחבר את המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות WPS, וודא שברשותך:

- רשת ח/g/b 802.11b/g 802.11b/g/a אלחוטית הכלולה בתיב או נקודת גישה אלחוטיים מאופשי-WPS.

**הערה:** המדפסת תומכת בחיבורים באמצעות 2.4 GHz או 5 GHz בלבד.

- המחשב מחובר לרשת אלחוטית שעליה אתה מתכוון לחבר את המדפסת. ודא שהתקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב.

אם ברשותך נתב (WPS) עם לחץ WPS, פעל **לפי שיטת Push Button**. אם אין בטוח שהנתב כולל לחץ, פעל **לפי שיטת PIN**.

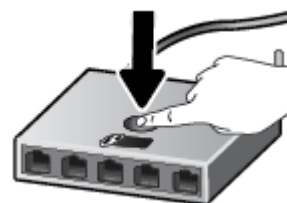
#### שימוש בשיטת (PBC) Push Button Configuration

1. לחץ לחיצה ממושכת על  ועל  בגב המדפסת למשך שלוש שניות לפחות כדי להפעיל שיטת Push Button של WPS.

תאורת תאורה קצה מציגה את הקצוות החיצוניים של מד התאורה בהבוה סגול, אופן חזר ונשנה.



2. לחץ על לחץ WPS בנתב.



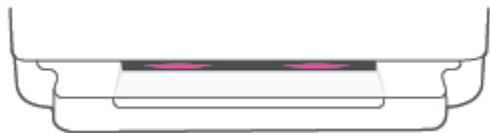
**הערה:** המוצר מפעיל שעון עצמאי לשעון צדדי במשך זמן מהן ייצור החיבור האלחוטי.

אם המדפסת מתחבota בהצלחה, תאורת תאורה קצה מאירה בסגול בזמנים החיצוניים של מד התאורה. תאורה מהבהבת במצב כתום במרכז מד התאורה מציננת שגיאה.

**1.** לחץ לחיצה ממושכת על  עד שכל הלחצנים בלוח הבקרה ייאו, ולאחר מכן לחץ לחיצה ממושכת על  ועל

למשך חמש שניות לפחות כדי להפעיל שיטת PIN של WPS ולהדפיס דף באמצעות קוד PIN.

תאורת תאורת קצה מציגה את מד התאורה מאייר בסגול ליד הקצוות.



**2.** פתח את תוכנית השירות להגדרת התצורה או את התוכנה של הנטב האلوוטית, ולאחר מכן הזן את הקוד האישי שלו WPS.

 **הערה:** לקבלת מידע נוסף אודות השימוש בתוכנית השירות להגדרת התצורה, עיין בתייעוד המצורף לנטב או לנקודות הגישה האלווטית.

המתן כשתי דקוט. אם המדפסת מתחברת בהצלחה, מד התאורה מאייר בלבד במרכז.

## חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות תוכנת המדפסת של HP

כדי לחבר את המדפסת לרשת WLAN 802.11 אלחוטית משולבת, תזדקק לדברים הבאים:

- רשת 802.11b/g/alchotit הכלולת נtab או נקודת גישה אלחוטית.

 **הערה:** המדפסת תומכת בחיבורים באמצעות Hz 2.4 או 5 GHz בלבד.

- המחשב מחובר לרשת האלווטית שעלייה אתה מתכוון לחבר את המדפסת.

- שם רשת (SSID).

- מפתח WEP או משפט סיסמה WPA (אם נדרש).

### כדי לחבר את המדפסת באמצעות HP תוכנת המדפסת (macOS-ו Windows)

**1.** בין שהתקנת את תוכנת המדפסת של HP ובין שלא, בצע את הפעולות הבאות:

#### אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

א. בקר באתר [123.hp.com](http://123.hp.com) כדי להוריד ולהתקין את תוכנת המדפסת.

ב. פעל בהתאם להוראות שעיל-גבי המסמך.

#### אם התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

א. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, וראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\)](#) בעמוד 38.

ב. בתוכנת המדפסת, לחץ על **כלים**.

ג. לחץ על **הגדרות התקן ותוכנות**.

ד. לחץ על **חבר התקן חדש**, ולאחר מכן פעל בהתאם להנחיות שעיל-גבי המסמך.

**2.** לאחר שהמדפסת מתחברת בהצלחה, מד התאורה הגדול של תאורת קצה מאייר בכחול בהיר במרכז.

## התחבר באופן אלחוטי ללא שימוש בנתב

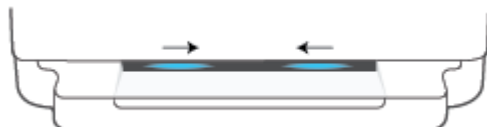
עם Wi-Fi Direct, אפשרותך להזפיס באופן אלחוטי ממחשב, טלפון חכם, מחשב לוח או מהתקן אחריו התחום באלאחוט—  
ambil להתחבר לרשות אלחוטית קיימת.

### גהירות לשימוש Wi-Fi Direct

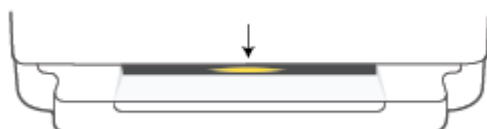
- ודא שהמחשב או התקן הבנייד כוללים את התוכנות הנדרשות.
- אם אתה משתמש במחשב, ודא שהתקנת את תוכנת המדפסת של HP.
- אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב, התחבר תחילה אל Wi-Fi Direct ולאחר מכן התקן את תוכנת המדפסת. בחר **אלחוטי** כשם תוכנת המדפסת תבקש לציין את סוג החיבור.
- אם אתה משתמש בהתקן נייד, ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם. לקבלת מידע נוסף, בקרו באתר האינטרנט HP Mobile Printing (הדף של HP מהתקנים ניידים) בכתובת ([www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting)). אם גרסה מקומית של האתר אינטראקטיבית זה איננה זמינה במדינה/אזור שלך, ייתכן שתועבר לאתר HP (הדף של HP מהתקנים ניידים) במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת.
- ודא שה-Wi-Fi Direct עבור המדפסת מופעל.
- עד חמישה מחשבים והתקנים ניידים יכולים להשתמש באותו חיבור Wi-Fi Direct.
- ניתן להשתמש Wi-Fi Direct גם אם המדפסת מחובר לרשות באמצעות חיבור אלחוטי וגם אם לא.
- לא ניתן להשתמש Wi-Fi Direct לצורך חיבור מחשב, התקן נייד או מדפסת לאינטרנט.

### להפעלה או להשבתת Wi-Fi Direct מלאה בדקה

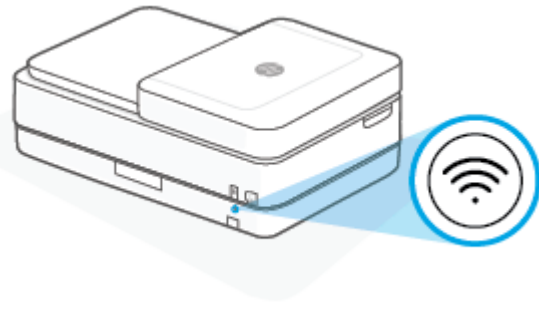
-   ▲ בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ לחיצה ממושכת על  עד שכל הלוחצים יairoו, ולאחר מכן לחץ על  בו-זמנית.
- כאשר Wi-Fi Direct מופעל, אוור כחול בע מן הקצוות אל המרכז של מד התאורה.



- כאשר Wi-Fi Direct מופעל, אוור כחול בע מן הקצוות אל המרכז של מד התאורה ומסתיים באור כתום.



**הערה:** אם המדפסת נמצאת במצב הפעלה של AWC, לא תוכל להפעיל או לכבות את Wi-Fi Direct דרך הבקרה. באפשרותן גם להמתין עד שהгадרת AWC תושלם או ללחוץ על לחץ  **אלחוט** לגבי המדפסת כדי לצאת מ מצב הגדרת AWC.



**עצה:** המדריך הוראות בנווגע לפתיחת השימוש ב-Wi-Fi Direct. להדפסת המדריך, לחץ לחיצה ממושכת על  עד שכל הלחצנים יairoו, ולאחר מכן לחץ על  ו

- 

 ביחד. ייתכן שהמדריך לא יהיה זמין בכל השפות.

### להפעלה או לכיבוי של Wi-Fi Direct דרך Android או iOS

1. פתח את Smart HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [השתמש ביישום Smart HP כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתחו בעיון](#)  [בעמוד 37](#).
2. הקש על סמל המדפסת ולאחר מכן מצא והקש על **הגדרות מתקדמות**.
3. פעל בהתאם להוראות על-גבי המסן כדי להתחבר לשורת האינטernetes המשובץ של המדפסת.
4. בשורת האינטernetes המשובץ, הקש על **רשות > Wi-Fi Direct > מצב > עירית הגדרות**.
5. בחר את האפשרות להפעלה או לכיבוי של Wi-Fi Direct ולאחר מכן הקש על **החל**.

**עצה:** באפשרותן לשנות את הגדרות אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct עברו המדפסת כאן.

### הגדרות אבטחת חיבור של Wi-Fi Direct

- אם אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct עברו המדפסת מוגדרת **לידנית** (הגדרת ברירת המחדל),ulin לבצע אחת מהפעולות הבאות כדי לחבר את המדפסת להתקן הנniej או למחשב שלך.
  - אם  (לחץ מידע) מהבהבת לבן, לחץ עלייה תוך 30 שניות.
  - אם המדפסת מדפיסה דף עם קוד PIN, פעם בהתאם להוראה המופיעה בדף.

**עצה:**

- באפשרותן גם להפעיל את Wi-Fi Direct או לשנות את הגדרות אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct דרך EWS. לפרטים נוספים על השימוש בשורת האינטernetes המשובץ (EWS), ראה [פתיחה שורת האינטernetes המשובץ בעמוד 34](#).
- כדי לאתר את השם ואת הסיסמה של Wi-Fi Direct, לחץ על  (לחץ מידע) כדי להדפיס דף מידע של מדפסת.
- תאוות קצה מציגה את המצב Wi-Fi Direct. לקבלת מידע נוסף, ראה [תאוות קצה בעמוד 8](#).

## להדפסה מהתקן נייד התומך באலחוט עם תמיכת ב-Wi-Fi Direct

ודא שהתקנת את הרוגשה העדכנית ביותר של יישום ה-*högia Print Service* של HP בהתקן הנייד שברשותך (אם אתה משתמש בהתקן Android). באפשרות להוריד את יישום ה-*Plugin* מchnoot האפליקציות Google Play.

- .1. ודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2. להפעלת Wi-Fi Direct בהתקן הנייד שברשותך. לקבלת מידע נוספת, עיין בתייעוץ המצורף להתקן הנייד.
- .3. בהתקן הנייד, בחר מסמן מאפליקציה שתומכת בהדפסה, ולאחר מכן בחר את אפשרות הדפסת המסמן. תופיע רשיימה של מדפסות זמיןות.
- .4. מרשימה המדפסות הזמיןות, בחר את השם של Wi-Fi Direct המוצג, כגון Ink Plus DeskJet HP DIRECT-\*\*-. (הסימן \*\* מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת). הzon את הסיסמה של Wi-Fi Direct כשתתבך לשזהות זאת.
- .5. הדפס את המסמך.

## להדפסה מהתקן נייד התומך באלווט שאינו תומך ב-Wi-Fi Direct

ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם בהתקן הנייד. בקרו באתר האיברונט HP Mobile Printing (הדפסה של HP מהתקנים ניידים) בכתובת ([www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting)). אם גרסה מקומית של אתר אינטראקטו זה אינה זמינה במדינה/אזור שלך, ניתן שתווערו לאתר HP Mobile Printing (הדפסה של HP מהתקנים ניידים) במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת.

- .1. ודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2. הפעיל את חיבורו ה-Wi-Fi של התקן הנייד. לקבלת מידע נוסף, עיין בתייעוץ המצורף להתקן הנייד.
- .3. **הערה:** אם התקן הנייד שברשותך אינו תומך ב-Wi-Fi, לא תוכל להשתמש ב-Wi-Fi Direct. התחברו לרשת חדשה מהתקן הנייד. השתמש בתהליך הוגיל להתחברות לרשת אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר DIRECT-\*\*- HP DeskJet Plus Ink Advantage 6400 series Wi-Fi Direct מרשימה הרשותות האלחוטיות כגון Ink Plus DIRECT-\*\*- HP DeskJet Plus Ink Advantage 6400 series (הסימן \*\* מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת). הzon את הסיסמה של Wi-Fi Direct כשתתבך לשזהות זאת.
- .4. הדפס את המסמך.

## להדפסה מחשב התומך באלווט (Windows)

- .1. ודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2. הפעיל את חיבורו ה-Wi-Fi של המחשב. לקבלת מידע נוסף, עיין בתייעוץ המצורף למחשב.
- .3. **הערה:** אם המחשב שברשותך אינו תומך ב-Wi-Fi, לא תוכל להשתמש ב-Wi-Fi Direct. התחברו לרשת חדשה מהמחשב. השתמש בתהליך הוגיל להתחברות לרשת אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר בשם DIRECT-\*\*- HP DeskJet Plus Ink Advantage 6400 series Wi-Fi Direct מרשימה הרשותות האלחוטיות כגון Ink Plus DIRECT-\*\*- HP DeskJet Plus Ink Advantage 6400 series (הסימן \*\* מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת). הzon את הסיסמה של Wi-Fi Direct כשתתבך לשזהות זאת.
- .4. הדפס את המסמך.

## שינויי סוג החיבור

אם תחילה הגדרת המדפסת והתקנת את התוכינה באמצעות כבל USB, תור חיבורו המדפסת ישירות למחשב, באפשרותן לעבورو בקלות לחיבור רשת אלחוטית. תזדקק לרשת ח/g/b/a 802.11a/b/g 2.4 GHz או 5 GHz.

**הערה:** המדפסת תומכת בחיבורם באמצעות GHz 2.4 או 5 GHz 

לפני המעבר מחיבורו USB לרשת אלחוטית, ודו כי:

- המדפסת מחוברת למחשב באמצעות כבל USB עד שתתבקש לנתק את הcabl.
  - המחשב מחובר לרשת האלחוטית שעלייה אתה מתכוון להתקין את המדפסת.
- ניתן גם לעבورو מחיבורו אלחוטי לחיבור USB.

### מעבר מחיבור USB לחיבור רשת אלחוטית (Windows)

- .1. פתח את HP תוכנת המדפסת. קיבלת מיידנווסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).
- .2. בתוכנת המדפסת, לחץ על **כליים**.
- .3. לחץ על **הגדרות התקן ותוכנות**, ולאחר מכן בחר באפשרות **חבר התקן חדש**.
- .4. פועל בהתאם להוראות שלל-גביה המופיע.

### כדי לעבورو מחיבור USB לרשת אלחוטית באמצעות האפליקציה (HP Smart) (Windows 10/macOS)

- .1. פתח את האפליקציה HP Smart. קיבלת מיידן אוּפן פתיחת האפליקציה במחשב 10 Windows, וראה [השתמש ביחסום HP Smart כדי להדפס, להעתיק, לסרוק ולפתח עיירת בעמוד 37](#).
- .2. ודו שהמדפסת הרכונה נבחרה.

**ערה:** אם ברצונך לבצע מדפסת אחרת, לחץ על (+) בסוגל הכלים בצד השמאלי של המטסן ולאחר מכן בחר מדפסת  **שונה מתווך ורשימת כל המדפסות הזמיןות.**

- .3. לחץ על **מיידנווסף** כאשר אתה רואה את הודעה "הפוך את ההדפסה לקלה וותר על-ידי חיבור המדפסת שלך באוּפן אלחוטי" בראש דף הבית של האפליקציה.

### מעבר מחיבור אלחוטי אל חיבור USB (Windows/macOS)

חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. יציאת ה-USB נמצאת בגב המדפסת. 

## הגדרות אלחוט

אפשרותן להגדיר ולנהל את החיבור האלחוטי של המדפסת בלבד. פעולות אלה כוללות הדפסת מידע על הגדרות הרשות, הפעלה או השבתה של פונקציית האלחוט ו恢復 הגדרות האלחוט.

### הפעלה והשבתה של יכולת האלחוט של המדפסת

לחץ על לחץ  **אלחוט** בגב המדפסת כדי להפעיל או להשיב את יכולות האלחוט של המדפסת.

- אם למדפסת יש חיבור פעיל לרשות אלחוטית, מד התאורה הגדול של תאורת קצה מAIR בכחול במרכז.
- אם אלחוט כבוי, מד התאורה הגדול של תאורת קצה מAIR לבן במרכז.
- לקבלת מידע נוספת בסיסי על נוריות האלחוט, עיין בסעיף [תאורת קצה בעמוד 8](#).

### לשחזור הגדרות הרשות ברוית המחדל

לחץ לחיצה ממושכת על לחץ  **אלחוט** בגב המדפסת למשך שלוש שניות לפחות לפחות. לאחר מכן המדפסת נכנסת למצב ההגדרה של 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC). היא ממשיכה לחפש וממתינה לישום Smart HP כדי להתחבר תון כשבתיים, ולאחר מכן מפסיקה לחפש.

### לשינוי הגדרות האלחוט (Windows)

שיטת זו זמינה אם כבר התקנתה את תוכנת המדפסת.

1. פותח את HP תוכנת המדפסת. קיבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).
2. בתוכנת המדפסת, לחץ על **כליים**.
3. לחץ על **הגדרות התקן** ותוכנות.
4. בחרו **הגדרה מחדש של הגדרות האלחוט**. פעולה בהתאם להוראות לעל-גבי המסתן.

# כלי ניהול מדפסת מתקדמים (למדפסות אלחוטיות)

כשהמדפסת מחוברת לשרת, ניתן להשתמש בשרת האינטernetes המשובץ (EWS) כדי להציג מידע אודוות המצב, לשנות הגדרות ולנהל את המדפסת דרכו המחשב.

 **הערה:** אפשרות פותוח את שרת האינטernetes המשובץ (EWS) ולהשתמש בו גם כשאינו מחובר לאינטernetes. עם זאת, חלק מהמאפיינים לא יהיו זמינים.

 **הערה:** ייתכן שתזדקק לסיימה כדי להציג או לשנות הגדרות מסוימות.

- [פתיחה של שרת האינטernetes המשובץ](#)

## פתיחה של שרת האינטernetes המשובץ

באפשרות להשתמש באחת מהדוכנים הבאות כדי לפתיחת שרת האינטernetes המשובץ.

### פתיחה של שרת האינטernetes המשובץ דרך הרשות

1. דורך לוח הקרה של המדפסת, לחץ לחיצה ממושכת על  (לחצן מייד) עד שכל הלוחצים יairoו, ולאחר מכן לחץ על

 ועל  בו-זמנית כדי להציג את דוח בדיקת הרשות האלחוטית ואת דף תצורת הרשות.

2. תוכל למצוא את כתובת ה-IP או את שם המארח של המדפסת בדף תצורת הרשות.

3. בדפסן אינטernetes נתמך במחשב, הקלד את כתובת ה-IP או שם המארח שהוקצה למדפסת.

לדוגמה, אם כתובת ה-IP היא 192.168.0.12, הקלד את הכתובת הבאה בדפסן אינטernetes: <https://192.168.0.12>

### כדי לפתח את שרת האינטernetes המשובץ מ-**macOS-ו Windows** HP Smart-**m**

לפתיחה של שרת האינטernetes המשובץ דרך הרשות: **HP Smart**

1. לחץ על תמונהת המדפסת.

2. לחץ על הגדרות מתקדמות.

### פתיחה של שרת האינטernetes המשובץ באמצעות Wi-Fi Direct

1. ודא ש-Wi-Fi Direct מופעל. קיבלת מידע נוספת, ראה [התחבר באופן אלחוטי ללא שימוש בנתב בעמוד 29](#).

2. מהמחשב האלחוטי שברשותך, הפעיל את הגדרות האלחוט, ולאחר מכן חפש אחר השם של Wi-Fi Direct-DIRECT-\*\*-. HP DeskJet Plus Ink Advantage 6400 series לדוגמה: <http://192.168.223.1> כתתבבקש לעשوت זאת.

3. בדפסן אינטernetes נתמך במחשב, הקלד את הכתובת הבאה: <http://192.168.223.1>

לקבלת מידע נוספות קובצי Cookie, ראה [שרות אינטernetes משובץ בעמוד 40](#).

## עכota להגדרת מדפסת אלחוטית ושימוש בה

השתמש בעכota הבאות כדי להגדיר מדפסת אלחוטית ולהשתמש בה:

- בעת הגדרת המדפסת המחברת לרשta האלחוטית באמצעות מחשב, ודא:
  - שהנתב האלחוטי או נקודת הגישה מופעלים.
  - שהמחשב מחובר לרשת אלחוטית (לא באמצעות כבל Ethernet).
  - שהמדפסת נמצאת במצב הגדרת h-AC.

המדפסת מחפשת אחר נתבים אלחוטיים ולאחר מכן מציגה רשימה של שמות הרשות שאותרו במחשב.

- אם המחשב או התקן הניד שברשותך מחוברים לרשות פרטית וירטואלית (VPN), עליך להתנתק מרשת VPN לפני שתוכל לגשת לכל התקן אחר ברשות, לרבות המדפסת.
  - .למד עוד אודות הגדרות תצורת הרשות והמדפסת להדפסה אלחוטית. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).
  - .למד כיצד לאתר את הגדרות האבטחה ברשות. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).
  - .למד אודות HP Print and Scan Doctor. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).

---

**הערה:** תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת הפעלה Windows בלבד.

- השתמש ב- [פותר הבעיות המקוון של חומרה האש של HP](#) כדי לקבוע אם תוכנית חומת-אש או אנטי-ווירוס מונעת מהמחשב שלך להתחבר למדפסת ולמצוא פתרונות.

## 4 כלי ניהול מדפסת

- השתמש בBIOS HP כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפטור בעיות
- פתח את תוכנת המדפסת (Windows)
- אורגן כלים (Windows)
- שרות אינטרנט מושבץ
- עדכון המדפסת

## השתמש ביצום HP Smart כדי להדפיס, לסרוק ולפתור בעיות

ה眦יע HP Smartlyn להגדרו, להעתיק, לסרוק, להדפיס, לשחרר ולבטל את מדפסת HP שלך. תוכל לשחרר מסמכים ותמונה באמצעות הדואר האלקטרוני, והודעות טקסט ושירותי ענן ומדיה חברותית פופולריים (כגון Cloud, Google Drive, iCloud ו-Facebook). באפשרותך גם להגדיר מדפסות HP חדשות, וכן לנטר ולהזמין חומרם מתקלים.

**הערה:**  יתכן שהאפליקציה HP Smart לא תהיה זמינה בכל השפות. יתכן ש动员ים מסוימים לא יהיו זמינים בכל דגמי המדפסות.

### להתקנת האפליקציה HP Smart

האפליקציה HP Smart נתמכת בהתקני iOS, Windows 10, Android ו-macOS. כדי להתקין את האפליקציה במכשיר שלך, עבורי [hp.com.123](http://hp.com.123) ובצע את ההוראות שמופיעות על המסך כדי לגשת אל חנות האפליקציות של המכשיר.

### לפתוח האפליקציה HP Smart במחשב 10

**HP Smart** ▲ לאחר התקנת האפליקציה HP Smart, בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על **התחל**, ולאחר מכן בחר ב-**תאורה ורשות האפליקציות**.

### התחבר למדפסת שלך

ודאי כי ההתקן מחובר לאותה הרשת אליה מחוברת המדפסת. לאחר מכן HP Smart תזהה אוטומטית את המדפסת.

### קבל מידע נוסף אודות האפליקציה HP Smart

לקבלת הוראות בסיסיות בנוגע לאופן הדפסה, העתקה, הסריקה ופתרון בעיות באמצעות HP Smart, ראה [הדף](#) **באמצעות האפליקציה HP Smart** **בעמוד 62** ו-**渴求了解有关该应用程序的更多详细信息** **在第 78 页**.

לקבלת מידע נוסף שימוש ב-**Smart** HP לצורן הדפסה, העתקה, סריקה, קבלת גישה למאפייני המדפסת ופתרון בעיות, עבורי אל:

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

## פתח את תוכנת המדפסת (Windows)

לאחר התקנת תוכנת המדפסת של HP, לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת בשולחן העבודה או בצע אחת מהפעולות הבאות כדי לפתוח את תוכנת המדפסת:

- **Windows 10**: בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על **ההתחלה**, בחר **HP** מרשימת האפליקציות ולאחר מכן בחר את הסמל עם שם המדפסת.

- **Windows 7**: בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על **ההתחלה**, 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](http://123.hp.com) כדי להוריד ולהתקין את התוכנה הדורישה.

## ארגון כלים (Windows)

ארגון הכלים מספק מידע על תחזוקת המדפסת.

**הערה:** ניתן להתקין את ארגן הכלים ביחד עם תוכנת המדפסת של HP, וזאת בתנאי שהמחשב עומד בדרישות המערכת.  
לקבלת מידע נוספות דרישות המערכת, ראה [מפורטים בעמוד 112](#).

### פתחה של ארגן הכלים

- .1. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).
- .2. לחץ על **הדפסה וטريقה**.
- .3. לחץ על **תחזוקת המדפסת**.

## שרות אינטרנט משובץ

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

**הערה:** לטובת האבטחה שלן, הגדרות מסוימות ב-EWS מוגנות באמצעות סיסמה. אם תtempt להזין סיסמה, הזין את קוד ה-PIN מהתוויות שבמדפסת. היא עשויה להופיע ליד איזור הגישה למחרנית שבמדפסת, בצדיה או בחלק התיכון שלה.

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

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

## אודות קוביizi Cookies

שרות האינטרנט המשובץ (EWS) ממוקם קוביizi טקסט קטעים מאוד (Cookies) בכונן הקשיח בזמן הגלישה. קבצים אלה מאפשרים ל-EWS לדוח את המחשב שלן בפעם הבאה שתබוך באתר. לדוגמה, אם הגדרת את שפת EWS, קוביizi Cookie יעדוז למערכת לדכוו את השפה שנבחרה נר שבפעם הבאה שתיגש ל-EWS, הדפים יוצגו באותה שפה. חלק מקוביצי-Cookie (כגון קוביizi-Cookie) שבהם נשמרות העדפות ייחודיות לךו) יישמרו במחשב עד שתמחק אותם ידנית.

באפשרותן להגדיר את תצורת הדףן לקבל את כל קוביizi-Cookie או להתריע בכל פעם שקובץ Cookie מוצע למחשב, הגדרה המאפשרת לך להחליט אם לקבל או לדוח את קוביizi-Cookie. ניתן גם להשתמש בדףן להסרת קוביizi Cookies בלחטי רצויים.

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

- שימוש בחלק מספי ההגדורה
- שמירה בזיכרון של הגדרות שפת הדףן של EWS
- התאמת אישיות של דף הבית של EWS דף הבית

לקבלת מידע שיבויו הגדרות פרטיות וקוביצי Cookies ואודות הצגה או מחיקה של קוביizi Cookies, עיין בתיעוד הזמן בדףן האינטרנט.

## לא ניתן לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ

### בדוק את הגדרות הרשות

- ודא שלא חיבורת את המדפסת לרשות באמצעות כבל טלפון או כבל מוצלב.
- ודא שקבל הרשות מחובר היטב למדפסת.
- ודא כי הרכזת, המtag או הנטב המתדרים את העבודה ברשות מופעלים ופועלים באופן תקין.

### בדוק את המחשב

- ודא כי המחשב שאתה משתמש בו מחובר לאותה הרשות אליה מחובר המחשב.

## בדיקות אינטראקטיביות

ודא כי דף האינטרנט עומד בדרישות המינימום של המערכת. לקבלת מידע או דרישות המערכת, וראה [פתרונות בעמ' 112](#).

אם דף האינטרנט שלך משתמש בהגדות `prox` כלשהן לחברו לאינטרנט, נסה לכבות הגדרות אלה. לקבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד הזמן עבור דף האינטרנט שלך.

ודא ש-`JavaScript` וקובצי `Cookie` מופעלים בדף האינטרנט. לקבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד הזמן עבור דף האינטרנט שלך.

## בדיקות IP-הכתובת

ודא שכותבת ה-IP של הדפסת נכונה.

חפש את כתובת ה-IP של הדפסת:

—  לחץ והזקק את **(לחצן מידע)** למשר שלוש פעולות עד שכל לחצבי לוח הבקרה יידלקו.

—  לחץ על **לחצן 'חידוש פוליה'** בו-זמנית כדי להדפיס את דוח תצורת הרשות.

ודא שכותבת ה-IP של הדפסת חוקית. התבונית של כתובת ה-IP של הדפסת חייבת להיות זהה לו של כתובת ה-IP של הנ才干. לדוגמה, כתובת ה-IP של הנ才干 עשויה להיות 192.168.0.1 או 10.0.0.1 וכתובת ה-IP של הדפסת היא 10.0.0.5 או 192.168.0.5.

אם התבונית כתובת ה-IP של הדפסת דומה ל-XX.XXX.XXX.169.254 או ל-0.0.0.0, הדפסת לא מחוברת לרשת.

**עזרה:** אם אתה משתמש במחשב עם מערכת הפעלה Windows, תוכל לבקר באתר התמיכה המקוונת של HP בכתובת [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

## עדכון המדפסת

כברירות מחדל, אם המדפסת מחוברת לרשת ו'שירותי אינטראקט' מופעלים, המדפסת מחפשת באופן אוטומטי אם קיימים עדכוניים.

### להפעלת חיפוש אוטומטי אחר עדכוניים במדפסת

1. בעת הפעלת 'שירותי אינטרנט' של CH' במהלך הגדרת המדפסת, יבוצע רישום אוטומטי של המדפסת לבדיקת עדכוניים.
2. כדי לכבות עדכוניים אוטומטיים, כבה תחילת את 'שירותי אינטרנט'.

### לעדכון המדפסת באמצעות שרת האינטרנט המשובץ

1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS).

לקבלת מידע נוספת, ראה [פתיחה שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 34](#).

2. לחץ על הכרטיסייה **כלים**.
3. במקטע **עדכוני מדפסת**, לחץ על **עדכוני קושחה**, ולאחר מכן פעל על-פי ההוראות המוצגות על-גבי המסתן.

**הערה:** אם תתקבש להזין סיסמה, הדן את קוד ה-NIP מהתווית שבמדפסת. היא עשויה להופיע ליד איזור הגישה למחסנית שבמדפסת או בגב המדפסת, בצדיה או בחלק התחתון שלה.

**הערה:** אם תתקבש לצין הגדרות Proxy ואם הרשות שלך משתמשת בהגדרות Proxoxy, פעל בהתאם להנחיות שעל-גבי המסתן להגדרת שרת Proxy. אם הפרטים אינם ברשותך, צור קשר עם מנהל המערכת שלך או עם האדם שהגדיר את הרשות.

**הערה:** אם קיימים עדכון מדפסת זמין, המדפסת תוריד ותתקין את העדכון, ולאחר מכן תופעל מחדש.

מרבית הגדירות הדפסה מטופלות באופן אוטומטי על-ידי יישום התוכנה. שנה את הגדירות באופן ידני ורק כאשר ברצונך לשבות את איזות הדפסה, להדפיס על סוג נייר מסוים או להשתמש במאפיינים מיוחדים.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart](#)
- [הדפסה ממכשירים ניידים](#)
- [הדפס באמצעות Print Anywhere](#)
- [הדפסה באמצעות מחשב](#)
- [הצעות להדפסה מוצלחת](#)

# הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart

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

- **iOS/Android:** [www.hp.com/go/hpsmart-help](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **Windows 10:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](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. וודא שטענת נייר במכשיר ההזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [טיענת חומר הדפסה בעמוד 18](#).
- .2. פתח את האפליקציה HP Smart.
- .3. הקש על סמל החיבור אם ברצונך להחליף למדפסת אחרת, או להוסיף מדפסת חדשה.
- .4. הקש על אפשרות הדפסה (לדוגמה, **הדפסת תמונות או הדפסת מסמכים** וכו'). באפשרותן להדפיס תמונות ומסמכים דרכן ההתקן שלן, אחסון בענן או אתרי מדיה ציבורית.
- .5. בחר את התמונה או המסמך שברצונך להדפיס.
- .6. בחר באפשרויות המתאימות. כדי להציג הגדרות נוספות, לחץ או הקש על **הגדרות נוספות**. לקבלת מידע נוסף על [הגדרות](#), ראה [הצעות להגדרות המדפסת בעמוד 51](#).
- .7. הקש על **הדפסה**.

## כדי להדפיס ממכשיר Windows 10

- .1. וודא שטענת נייר במכשיר ההזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [טיענת חומר הדפסה בעמוד 18](#).
- .2. פתח את HP Smart. לקבלת מידע נוסף, ראה [השתמש ביישום HP Smart כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתחו בעיות בעמוד 37](#).
- .3. במשרר הבית של HP Smart, הקפď לבחרו את המדפסת שלן.  
**עזרה:** אם ברצונך לבחור מדפסת אחרת, לחץ או הקש על הסמל (+) בטוגל הכלים לצד השמאלי של המשרר ולאחר מכן בחר מדפסת אחרת ושינה מתור ורישמת כל המדפסות הזמיןות.
- .4. בחר **הדפסת תמונות**, אחר תמונה שברצונך להדפיס ולאחר מכן בחר מfcn לחץ או הקש על **בחירה תמונות להדפסה**.
- .5. בחר **הדפסת מסמכים**, אחר מסמך שברצונך להדפיס ולאחר מכן בחר מfcn לחץ או הקש על **הדפסה**.
- .6. בחר באפשרויות המתאימות. כדי להציג הגדרות נוספות, לחץ או הקש על **הגדרות נוספות**. לקבלת מידע נוסף על [הגדרות](#), ראה [הצעות להגדרות המדפסת בעמוד 51](#).
- .6. לחץ או הקש על **הדפסה** כדי להתחיל בהדפסה.

## הדפסה מהתקנים ניידים

באפשרותך להדפיס מסמכים ותמונות ישירות מההתקנים הניידים שלך, כולל iOS, Android, Windows Mobile, Amazon Kindle Fire ו-Chromebook.

**הערה:** באפשרותך גם להשתמש באפליקציה HP Smart כדי להדפיס מהתקנים ניידים. לקבלת מידע נוסף, ראה [הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart](#) בעמוד 44.

### כדי להדפיס מהתקנים ניידים

1. זДЕ שemandת מוחברת לרשת שאליה מחובר גם התקן הנייד.

**עזה:** אם ברצונך להדפיס מבלי להתחבר לנット, השתמש Wi-Fi Direct כדי להדפיס מהתקן נייד. לקבלת מידע נוסף, ראה [התחבר באמצעות אלחוטי לא שימוש בנット בעמוד 29](#).

2. הפעל הדפסה בהתקן הנייד שברשותך:



**iOS:** השתמש באפשרות Print (הדפסה) דרך התפריט Share (שיתוף) או

**הערה:** בתפקידים שבהם פועלת מערכת ההתקנה iOS 4.2 ואילך, AirPrint מותקן מראש.

**Android:** הורד את יישום החיבור-Plug-in HP Print Service של (שב坦ר על-ידי ווב התקנים מבוססי Google Play Store והפעל אותו בהתקן שברשותך).

**Windows Mobile:** הקש על Print (הדפסה) מהתפריט Device (התקן).

**הערה:** אם המדפסת שברשותך לא מופיעה ברשימה, ניתן שעילו לבצע התקנה חד-פעמית של המדפסת באמצעות האשף Add Printer (הוספה מדפסת).

**Chromebook:** הורד והתקן את היישום HP Print for Chrome דרך Chrome Web Store HP Print for Chrome כדי להפעיל הדפסת Wi-Fi.

**HDX-ו Amazon Kindle Fire HD9:** בפעם הראשונה שתבצע Print (הדפסה) בהתקן שברשותך, יישום HP Print Service Plugin יורד באופן אוטומטי כדי להפעיל הדפסה ניידת.

**הערה:** לקבלת מידע מפורט אודות הפעלת הדפסה דרך התקנים הניידים שלך, בקרו באתר האינטרנט של 'הדפסת ניידת של HP' ([www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting)). אם גרסה מקומית של האתר אינטרנט זה אינה זמינה במדינה/אזור שלך, ניתן שתועבר לאתר HP Mobile Printing (הדפסה של HP מהתקנים ניידים) במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת.

3. זДЕ שהנייר שנטען תואם לגודרות הניר של המדפסת (וארה [עליבת חומר הדפסה בעמוד 18](#) לקבלת מידע נוסף). הגדרה מדויקת של גודל הניר בהתאם לניר הטעון מאפשרת להתקן הנייד שברשותך לדעת על איזה גודל ניר מתבצעת הדפסה.

# הדפס באמצעות Print Anywhere

Print Anywhere הוא שירות של HP המוצע בחינוך המאפשר לך להשתמש באפליקציה Smart HP בלבד עם חשבון HP כדי להדפיס מרוחק באמצעות נתוניים סלולריים או חיבור Wi-Fi מרוחק.

בעזרת Print Anywhere, תוכל להדפיס במדפסת HP המחברת לאונטננט, מכל מקום. [לחץ כאן לקבל מידע נוסף בנוגע לrint Anywhere](#). וודא שהמדפסת מחוברת לרשת פעליה המספקת גישה לאונטננט.

## הדפס מסמך באמצעות אמצעות HP ePrint

1. אם יוצרת חשבון HP במהלך הגדולה, בצע את השלבים הבאים עבורו מערכת הפעלה שלך כדי להפעיל את **HP ePrint** אוטומטית.

אם לא יוצרת חשבון HP במהלך הגדולה, בצע את השלבים הבאים עבורו מערכת הפעלה שלך כדי להפעיל את **HP ePrint**.

### iOS/Android

- א. בMSN הבית של אפליקציית Smart HP, הקש על המדפסת שלך.
- ב. הקש על **הפעל את Print Anywhere**.
- ג. היכנס או צור חשבון HP כאשר תתקבש.
- ד. הקש על **הפעל**.

### Windows 10/macOS

- א. בMSN הבית של אפליקציית Smart HP, לחץ על תמונה המדפסת.
- ב. בכרטיסייה **הדפסה בכל מקום**, לחץ על **כניתה**.
- ג. היכנס או צור חשבון HP כאשר תתקבש.
- ד. לחץ על **הפעל**.

פתח את Smart HP, ולאחר מכן הדפס את המסמן שלך. לקבלת מידע נוסף, ראה [הדפסה באמצעות האפליקציה HP](#) **44** בעמוד [Smart](#).

**הערה:** אם ברצונך להשתמש ביכולות **HP ePrint** מהתקנים רבים, عليك להיכנס עם חשבון HP בכל אחד מההתקנים הנוספים. לאחר הכניסה, ההתקן החדש יהיה מוכן להדפסה עם **HP ePrint**.

## הדפסה באמצעות מחשב

- [הדפסת מסמכים](#)
- [הדפסת צילומים](#)
- [הדפסה על מעופות](#)
- [הדפסה משבוי צדי הדף](#)
- [הדפסה תוך שימוש ב-zmp מרבי](#)
- [הדפסה באמצעות מחשב שולחני או מחשב נישא של Mac](#)

### הדפסת מסמכים

לפניהם הדפסת מסמכים, וזו שטענת נייר בмагש הנייר ושמガש הפלט פתוח. לקבלת מידע נוסף אודות טענת נייר, עיין בסעיף [טיינט חומרה הדפסה בעמוד 18](#).

#### להדפסת מסמך (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך,בחר **הדפסה**.
  - .2 וזו שהמדפסת הנכונה נבחרה.
  - .3 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שים **מאפיינים**.
- בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות **מאפיינים**, **אפשרויות**, **הגדרות המדפסת**, **מאפייני המדפסת**, **מדפסת**, או **העדפות**.
- .4 בחר באפשרויות המתאימות.
  - בכרטיסייה **פרישה** בחר כיוון הדפסה **לאחור או לרוחב**.
  - בכרטיסייה **נייר/aicots**, בחר את הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת **חומרה הדפסה** באזורי בחירת מגש, בחר את **aicots** ההדפסה המתאימה באזורי **הגדרות aicots**, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באזורי צבע.
  - לחץ על הלחצן **מתקדם** כדי לבחור את גודל הבירם המתאים מהרשימה הנפתחת **גודל נייר**.

 **הערה:** אם אתה משנה את גודל הבירם, וזו שטענת את הנייר המתאים בмагש הנייר.

לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [עצות להגדרות המדפסת בעמוד 51](#).

- .5 לחץ על **אישור** כדי לסגור את תיבת הדו-שים **מאפיינים**.
- .6 לחץ על **הדפסה** או על **אישור** כדי להתחיל בהדפסה.

#### להדפסה שני צדי הדף (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך, בחר **הדפסה**.
  - .2 וזו שהמדפסת הנכונה נבחרה.
  - .3 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שים **מאפיינים**.
- בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות **מאפיינים**, **אפשרויות**, **הגדרות המדפסת**, **מאפייני המדפסת**, **מדפסת**, או **העדפות**.
- .4 בחר באפשרויות המתאימות.

- בקריטיסיה פוריטה בחור בכיוון הניר **לאורך או לרוחב** ובחור באפשרות הפיכת הניר המתאימה מהרשימה **הנפתחת הדפסה דו-צדדית ידנית**.
- בקריטיסיה **נייר/aicoot**, בחור את הניר המתאים מהרשימה **הנפתחת חומרה הדפסה באדוור בחירות מגש**, בחור את **aicoot** הגדotta באדוור **הגדotta aicoot**, ולאחר מכן בחור את הצבע המתאים באדוור **צבע**.
- לחץ על הלחצן **מתקדם** כדי לבחור את גודל הניר המתאים מהרשימה **הנפתחת גודל ניר**.

**הערה:** אם אתה משנה את גודל הניר, ודא שעתנט את הניר המתאים בмагש הניר. 

לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [הצעות להגדotta המדפסת בעמוד 51](#).

- .5 לאחר שהעמודים האי-זוגיים של המסמך הודפסו, הסר את המסמך מmagic הפלט.  
הפוך את המסמך מהקצה האורך או מהקצה הקצר, בהתאם לאפשרות שהגדotta בשלב הקודם.  
ען מחדש את המסמך. ודא שהצד הריק של המסמך פונה החוצה מהמדפסת.

- .6 לחץ על  לחצן 'חידוש פעולה' כדי להציג את הצד השני של המסמך.

## הדפסת צילומים

לפני הדפסת צילומים, ודא שעתנט ניר צילום בmagic הניר ושםgas הפלט פתוח. לקבלת מידע נוסף אודות טיענת ניר, עיין [בסעיף טיענת חומרה הדפסה בעמוד 18](#).

### הדפסת צילום על ניר צילום (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך, בחור **הדפסה**.
- .2 ודא שהמדפסת הבנוינה נבחרה.
- .3 לחץ על הלחצן שפותחה את תיבת הדו-שים **מאפיינים**.  
בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחצן זה יכול להיות **מאפיינים**, **אפשרויות**, **הגדרת המדפסת**, **מאפייני המדפסת**, **מדפסת**, או **העדפות**.
- .4 בחור באפשרות המתאימות.
- בקריטיסיה **פוריטה** בחור כיוון הדפסה **לאורך או לרוחב**.
- בקריטיסיה **נייר/aicoot**, בחור את הניר המתאים מהרשימה **הנפתחת חומרה הדפסה באדוור בחירות מגש**, בחור את **aicoot** הגדotta באדוור **הגדotta aicoot**, ולאחר מכן בחור את הצבע המתאים באדוור **צבע**.
- לחץ על האפשרות **מתקדם** כדי לבחור את הגודל המתאים של ניר הצילום מהרשימה **הנפתחת גודל ניר**.

**הערה:** אם אתה משנה את גודל הניר, ודא שעתנט את הניר המתאים בmagic הניר. 

לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [הצעות להגדotta המדפסת בעמוד 51](#).

- .5 לחץ על אישור לחוזה לתיבת הדו-שים **מאפיינים**.
- .6 לחץ על אישור, ולאחר מכן לחץ על **הדפסה** או על אישור בתיבת הדו-שים **הדפסה**.

**הערה:** לאחר סיום הדפסה, הסר ניר צילום שלא נעשה בו שימוש מגש הניר. אחסן את ניר הצילום כדי שלא יתחל לסתול ולכתחאה מכיך לפגוע באיכות הדפס.

## הדף על מטפה

לפני הדפסת מטפות, ודא שטענת מטפות בмагש הנייר ושמגש הפלט פתוח. באפשרותן לטעון מטפה אחת או יותר בмагש הנייר. אין להשתמש במטפות מבוקכות או עם תבליטים או במטפות עם סגרים מתכתיים או חלונות. לקבלת מידע נוסף אודות טיבת מטפות, עיין בסעיף [טיבת חומר הדף בעמוד 18](#).

**הערה:** לקבלת פרוטים ספציפיים לגבי עיצוב עקסט להדפסה על מטפות, עיין בקובצי העזרה של יישום מעבד התמלילים.

### להדפסת מטפה (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך, בחר **הדף**.
- .2 ודא שהמדפסת הנקונה נבחרה.
- .3 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שים **מאפיינים**.  
בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות **מאפיינים**, **אפשרויות**, **הגדרת המדפסת**, **מאפייני המדפסת**, **מדפסת**, או **העדפות**.
- .4 בחר באפשרויות המתאימות.
  - בכרטיסייה **פרישה** בחר כיוון הדפסה **לאורך או לרוחב**.
  - בכרטיסייה **נייר/aicota**, בחר את הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת **חומר הדף** באזורי בחירות מגש, בחר את **aicota הגדרות איקות**, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באזורי צבע.
  - לחץ על האפשרות **מתקדם** כדי לבחור את גודל המטפה המתאים מהרשימה הנפתחת **גודל נייר**.
- .5 לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [עצות להגדרות המדפסת בעמוד 51](#).

## הדף שני צדי הדף

### להדפסה שני צידי הנייר (Windows)

- .1 טען נייר בмагש הנייר. לקבלת מידע נוסף, ראה [טיבת חומר הדף בעמוד 18](#).
- .2 בתוכנה שברשותך, בחר **הדף**.
- .3 ודא שהמדפסת הנקונה נבחרה.
- .4 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שים **מאפיינים**.  
בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות **מאפיינים**, **אפשרויות**, **הגדרת המדפסת**, **מאפייני המדפסת**, **מדפסת**, או **העדפות**.

**הערה:** כדי לשנות הגדרות הדפסה עבור כל עבודות הדפסה, בצע את השינויים בתוכנת המדפסת של HP המצורפת למדפסת. לקבלת מידע נוסף אודות תוכנת המדפסת של HP, ראה [כלי ניהול מדפסת בעמוד 36](#).

- .5 בכרטיסייה **קייזורי דורך הדפסה או קיזורי דורך הדפסה**, בחר קיזורי דורך שתומן בהגדולה **הדף דו-צדדי**. בחר באפשרות מתחת הרשימה הנפתחת **הדף דו-צדדי**.  
לשינויי הגדרות הדפסה אחרות, לחץ על הכרטיסיות האחרות.
- .6 לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [עצות להגדרות המדפסת בעמוד 51](#).

 **הערה:** אם אתה משנה את גודל הביר, ודא שטענת את הנייר המתאים בмагש הביר והגדרת את גודל הנייר בלווי**הבראה של המדפסת.**

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

## הדפסה תוך שימוש ב-zkp מרבי

השתמש ברזולוציית הנקודות לאינץ' (zkp) המרבית להדפסת תמונות חדות ובאיכות גבוהה על נייר צילום. הדפסה במצב זkp מרבי אורכת זמן רב ויתור מהדפסה באמצעות הגדרות אחוריות ומצריכה שטח דיסק פנוי רב. לקבלת רשיימה של וזרולוציות הדפסה נתקומות, בקרו באתר התמיכה במוצר בכתובת [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

### הדפסה במצב zkp מרבי (Windows)

1. בתוכנה שברשותך, בחר **הדפסה**.
  2. ודא שהמדפסת הרצויה נבחרה.
  3. לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שייח מאפיינים.
- בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות **מאפיינים**, **אפשרויות**, **הגדרת המדפסת**, **מאפייני המדפסת**, **מדפסת**, או **העדפות**.
4. בחר באפשרויות המתאימות.
    - לחץ על הרכטיסייה **נייר/aicots**. מהרשימה הנפתחת **חומרה הדפסה**, בחר סוג נייר מתאים.
    - לחץ על הרכטיסייה **Advanced** (מתוך), בחר את תיבת הסימון **Print in Max DPI** (הדפסה ב-DPI מרבי), ולאחר מכן, לחץ על **OK** (אישור).

 **הערה:** לא כל סוגי הנייר תומכים ב-zkp מרבי. סמל התראה יופיע ליד האפשרות אם סוג הנייר שנבחר ברשימה הנפתחת **חומרה הדפסה** אינו תומם בו.

- לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [הצעות להגדרות המדפסת בעמוד 51](#).
5. אשר את כיוון הדפסת הנייר ברכטיסייה **פריטה** ולאחר מכן לחץ על **OK** כדי להדפיס.

## הדפסה באמצעות מחשב שולחני או מחשב נישא של Mac

הדפסת توואמת למחשבים Mac עם מערכת הפעלה MacOS 10.7 OS או איילן-ו-AirPrint. פעעל בהתאם להוראות בסעיף זה כדי לאפשר הדפסה ממחשב Mac באמצעות AirPrint.

 **הערה:** השתמש ביישום HP Smart HP כדי לנטר מפלטי דיו והתראות מדפסת.

אם לא הגדרת או חיבורת את המדפסת לרשת, עברו אל [123.hp.com](http://123.hp.com) כדי להתקין את התוכנה הדורשה ולהשלים את ההגדרה. לאחר שהמדפסת הוגדרה וחיבורה לרשת האלחוטית שלך, פעעל בהתאם לשלבים הבאים כדי לאפשר הדפסה באמצעות AirPrint.

1. פתח את **System Preferences** (העדפות מערכת) ובחר **Printers and Scanners** (מדפסות וטורקים).
  2. לחץ על סמל הפלוס **+** כדי להוסיף את המדפסת.
  3. בחר במדפסת שלן מתוך הרשימה המוצגת של מדפסות רשת, ולאחר מכן לחץ על **Add** (הוסף).
- המחשב מתקין את מנהלי ההתקנים הזמינים (הדפסה, סריקה ופקס, כאשר רלוונטי) עבור המדפסת שלן.

## הצעות להדפסה מוצלחת

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

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

### עצות לשימוש בדיו

- השתמש במחסנויות מקוריות של HP.
- התקן את המחסנויות להדפסה בשחור ו בשלושה צבעים כהלה.
- לקבלת מידע נוספת, ראה [החלפת המחסנויות בעמוד 57](#).
- בדוק את מפלסי הדיו המשוערים במחסנויות כדי לוודא שכמות הדיו מספקת.
- לקבלת מידע נוספת, ראה [בדיקה מפלסי הדיו המשוערים בעמוד 55](#).
- אם איכות הדפסה אינה משביעת רצון, עיין [בפתרונות בעיות באיכות הדפסה בעמוד 92](#) לקבלת מידע נוסף.

**הערה:** המחסנויות המקוריות של HP תוכנבו עבור מדפסות ונוייר של HP ובבדקו בעזרותם כדי לסייע לך להפיק תוצאות מעולות בקלות, פעמיים אחר פעם.

HP אוניה יכולה לעורב לאיכותם של חומרים מתכלמים שאינם מתוצרת HP. האחירות איננה מכסה שירותים או תיקונים במוצר נתוצאה שימוש בחומר מתכללה שאינו מתוצרת HP.

אם מוצגת לך הודעת 'Non-HP Cartridge' (מחסנית שאינה של HP) מתוכנת המדפסת ואתה סבור שרכשת מחסנויות HP מקוריות, עברו אל: [www.hp.com/go/anticounterfeit](http://www.hp.com/go/anticounterfeit).

### עצות לטיענת נייר

- ענן ערימת נייר (לא עמוד אחד בלבד). על כל הנייר ברוימה להיות באותו גודל ומאותו סוג כדי למנוע חסימת נייר.
  - ענן את הנייר כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה.
  - ודא שניר שבען בмагש הבירור מונח בצורה שטוחה ושהקצוות אינם מקופלים או קרועים.
  - התאם את מכובני רוחב הנייר בмагש הנייר כך שייאימו הייב לכל הניריות. ודא שמכובני רוחב הנייר אינם מקפילים את הנייר בmagic הניר.
- לקבלת מידע נוסף, ראה [טיענת חומרה הדפסה בעמוד 18](#).

### הצעות להגדרות המדפסת

#### עצות בנוגע להגדרות המדפסת (Windows)

- לשינויי הגדרות הדפסה שנקבעו כברירות מחדל, פתח את תוכנת המדפסת של HP, לחץ על **הדפסה וסוריקה**, ולאחר מכן **לחץ על הגדר העדפות**. לקבלת מידע על פיתוח תוכנת המדפסת, עיין בסעיף [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\)](#) בעמוד 38.
- כדי להבין את הגדרות הנייר וmagic הניר:

- **גודל נייר:** בחר את גודל הנייר שטעבת בмагש הנייר.
- **סוג נייר או חומר הדפסה:** בחר את סוג הנייר שבו אתה משתמש.
- כדי להבין את הגדרות הצבע או השחור-לבן:
  - **צבע:** שימוש בדיו מכל המחסניות עבורי הדפסים בצבעים מלאים.
  - **שחור-לבן או דיו שחור בלבד:** שימוש בדיו השחור בלבד עבורי 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 עבורי הדפסים בשחור-לבן באיכות גבוהה.
- כדי להבין את הגדרות איכות הדפסה:
  - איכות הדפסה נמדדת בנקודות של רזולוציית הדפסה לכל איינץ' (dpi). (וקפ' גובה יותר מפיק הדפסים ברורים ומפורטים יותר, אבל מעט את מהירות הדפסה ועשוי להשתמש בכמות דיו גדולה יותר).
  - **טיווחה:** ה-**dpi** הנמור ביותר משמש בדרך כלל כאשר מפלסי הדיו נמוכים או כאשר אין צורך בהדפסים באיכות גבוהה.
  - **ורגיל:** מתאים לרוב עבודות הדפסה.
  - **מיובי:** dpi טוב יותר מאשר dpi טוב יותר.
  - **DPI מרבי מופעל:** הגדרת ה-**dpi** הגבוהה ביותר הזמין עבורי איכות הדפסה.
- כדי להבין את הגדרות הדף והפריטה:
  - **Orientation (כיוון הדפסה):** בחר **לאורך** עבורי הדפסים מאונכים או **לרוחב** עבורי הדפסים אופקיים.
  - **הדף דו-צדדי:** הפיכת הדפים באופן ידני לאחר שצד אחד של הנייר הודפס כך שבאפשרות להדפיס על שני צידי הנייר.
  - **הפון הצד הארוך:** בחר באפשרות זו אם ברצונך להפקיד דפים מהצד הארוך של הנייר בעת הדפסה על שני צידי הנייר.
  - **הפון הצד הקצר:** בחר באפשרות זו אם ברצונך להפקיד דפים מהצד הקצר של הנייר בעת הדפסה על שני צידי הנייר.
  - **עמודדים לגילוין:** בעזרת אפשרות זו ניתן לציין את סדר העמודדים בעת הדפסת מסמן של יותר משני עמודדים לגילוין.

---

## 6 ניהול מחסניות

- מידע על המחסניות וראש ההדפסה
- בדיקות מפלסי הדיו המשוערים
- הזמןת חומרוי דיו מתכליים
- החלפת המחסניות
- שימוש במצב מחסנית יחידה
- מידע על אחריות למחסניות
- עצות לעבודה עם מחסניות

## מידע על המחסניות וראש הדפסה

- העצות הבאות יסייעו לך בתחזוקת מחסניות HP ויבטיחו 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 כהלה.
- 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 ומקצר את חיי המחסניות.
- יש לטפל במחסניות בזהירות. הפליה, טלול או טיפול לקוי במחסניות הדפסה במהלך התקנתן, עשוי לגרום לביעור 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  (לחוץ הפעלה/כיבוי). טרם ניתוקה של המדפסת מהחשמל, יש להמתין עד לרגע שבו אין רושם תנועה פנימיים.
  - ודא שהמחסניות מותקנות.
  - יש לשבע את המדפסת כשהיא מונחת בצורה שטוחה; און להניחה על הצד, על חלקה האחורי, הקדמי או העליון.

## בדיקות מפלסי הדיו המשוערים

ניתן לבדוק את מפלסי הדיו המשוערים דרכן תוכנת המדפסת, לוח הבקורה של המדפסת או Smart HP.

### לביקות מפלסי הדיו מתוכנת המדפסת (Windows)

- .1. פתח את HP תוכנת המדפסת.
- .2. בתוכנת המדפסת, לחץ על **מפלסים משוערים**.

### לביקות מפלסי הדיו מ-HP Smart

- ▲ פתח את HP Smart בהתקן הנידח שברשותך. מפלסי הדיו המשוערים עבורי המדפסת שלן מופיעים בראש המסן, לצד תמונהת המדפסת.

**הערה:**  התראות ומחוונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר המחוון מצביע על מפלסי דיו נמכרים, שկולל להחזיק מחסנית דיו חולפית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את מחסניות הדיו עד שאיכות ההדפסה הופכת בלתי סבירה.

**הערה:**  אם התקנת מחסנית שמלואה מחדש מחדש או יוצרה מחדש, או אם נעשה שימוש במחסנית במדפסת אחרת, מהווים מפלס הדיו עלול להיות לא מדויק או לא זמן.

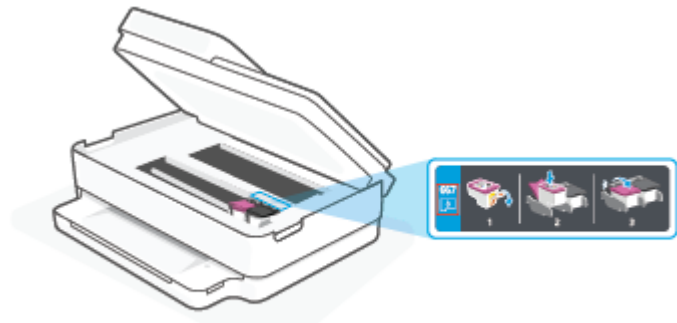
**הערה:**  הדיו מהמחסניות נמצא בשימוש במהלך הפעלה המtin את המדפסת ואת המחסניות להדפסה, ובתחזוקת וertiary הדפסה השומרת שחרורי הדפסה יהיו נקיים ושהדיו יזרום באופןם. [www.hp.com/go/inkusage](http://www.hp.com/go/inkusage) ועוד.

## הזמנת חומרי דיו מתקלים

לפניהם הזמנת המחסניות, אטור את מסטר המחסנית הוכן.

### לאיתור מסטר המחסנית במדפסת

- מסטר המחסנית נמצא בחילה הפנימית של דלת הגישה למחסנית.



### לאיתור מסטר המחסנית מתוך היישום HP Smart

- פתח את HP Smart. במסך הבית, לחץ או הקש על תמונה המדפסת, ולאחר מכן לחץ או הקש על **Supported Supplies** (חומרים מתקלים בתמיכים) או על **Supply Status** (מצב מוצרים מתקלים).

להזמנת מוצרים מתקלים מקוריים של HP عبرו המדפסת, בקר בכתובת [www.hp.com/buy/supplies](http://www.hp.com/buy/supplies). אם תתבקש, בחר את המדינה/אזור שלן, ולאחר מכן פעיל עלי-פי ההנחיות לאיתור המחסניות המתאימות עבורו המדפסת שברשותך.

**הערה:** הזמנת מחסניות באופן מקוון אינה נתמכת בכל המדינות/אזורים. אם היא אינה זמינה במדינה/אזור שלן, תוכל עדין להציג מידע אודות מוצרים מתקלים ולהדפיס רשימה שתסייע לך כאשר תיגש למשווק HP המקומי.

## החלפת המחסניות

 **הערה:** קיבלת מידע על מיחוזר חומריו דיו מתקלים, עיון בסעיף [תוכנית המיחוזר של HP לחומריו דיו מתקלים בעמוד 122](#).

 **הערה:** בשלב זה, חלקיים מסוימים של אתר האינטרנט של HP זמינים באנגלית בלבד.

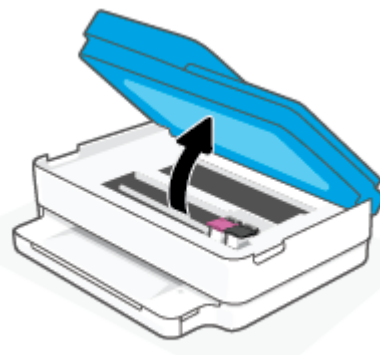
 **הערה:** לא כל המחסניות זמינים בכל המדינות/אזורים.

### להחלפת המחסניות

.1. ודא שהמוצר מופעל.

.2. הוצאה המחסנית הישנה.

.א. פתח את דלת הגישה למחסנית.



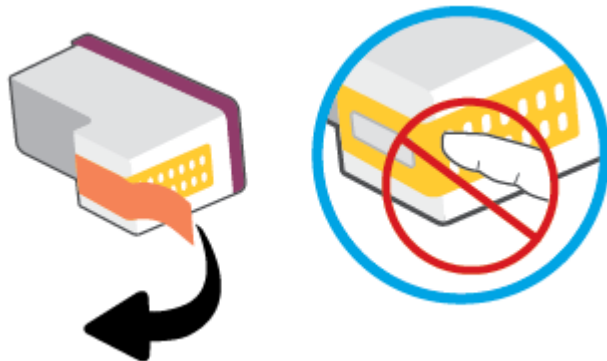
.ב. פתח התפס של חרוץ המחסנית. ולאחר מכן הסר את המחסנית מהחרוץ.



.3. הכנסת מחסנית חדשה.

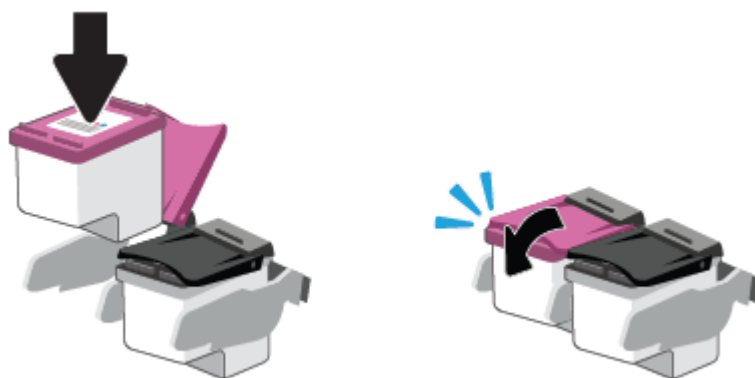
.א. הוצאה המחסנית מאויזטה.

ב. הסר את סוט הפלסטייק באמצעות לשונית המשיכה.

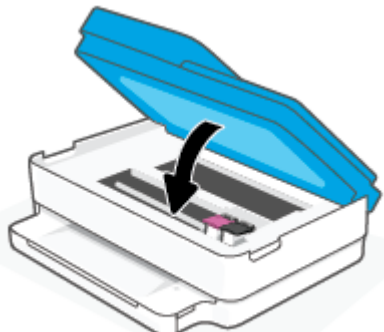


**הערה:** אין לגעת במנגינים החשמליים במחסנית.

ג. החלק את המחסנית החדשה לחוץ וסגורו את התפס עד שייבעל במקומו בנקישה.



ד. סגורו את דלת הגישה של המחסניות.



**הערה:** תוכנת הדפסת של HP מנהה אותו לישר את מחסניות הדיו בעת הדפסת מסמן לאחר התקנת מחסנית דיו חדשה.

## שימוש במצב מחסנית יחידה

השתמש במצב מחסנית יחידה כדי להפעיל את המדף עם מחסנית אחת בלבד. מצב המחסנית היחידה מופעלת כאשר מתקיים אחד התנאים הבאים.

- בגרורה מותקנת מחסנית אחת בלבד.
- אם בגרורה נמצאות שתי מחסניות שהותקנו קודם לכן, מחסנית מוסרת מהגרורה.

 **הערה:** אם המדף נכנס במצב מחסנית יחידה כאשר מותקנות בה שתי מחסניות, וזאת כי סרט המגן הפלסטיני הוסר מכל מחסנית. כאשר סרט המגן הפלסטיני מכסה את מגעיה המחסניות, המדף אינו יכול להזוזה שהמחסנית מותקנת. אם הסרט הפלסטיני הוסר מהמחסניות, בסה לנוקות את מגעיה המחסניות. לקבלת מידע על ניקוי מגעיה המחסניות, עיין [פרק בעיות במחסנית דיו בעמוד 87](#).

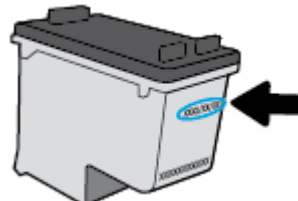
## יציאה במצב מחסנית יחידה

- התקן במדפסת את המחסניות להדפסה בשחור ו בשלושה צבעים.

## מידע על אחריות למחסניות

האחריות של HP למחסניות חלה כאשר השימוש במחסנית נעשה בהתאם הדפסה של HP המועוד לה. אחריות זו לא מכסה מחסניות של HP אשר מולאו מחדש, יוצרו מחדש, חודשו, חובלו או שנעשו בהם שימוש שלא כהלכה.

במהלך תקופת האחריות, המוצר מכוסה במסגרת האחריות כל עוד הדיו של HP לא התורן ולא פקע תוקף האחריות. תוקף האחריות, בתבנית DD/MM/YYYY, מופיע על-גבי המדפסת כמפורט באירא:



[www.hp.com/go/orderdocuments](http://www.hp.com/go/orderdocuments) בקרו בכתובת

## עכotta ל עבודה עם מחסניות

השתמש בעכotta הבאות לעבודה עם מחסניות:

- כדי להגן על המחסניות מפני התיבשות, תמיד כבה את המדפסת באמצעות לחץ הפעלה/כיבוי.
- אל תפתח את המחסניות ולא תסיר מהן את הסרט עד שתיהה מוכן להתקין אותן. השארת הסרט על המחסניות מפחיתה את התנדפות הדיו.
- הכנס את המחסניות לתוך החರיצים המתאימים. התאמם את הצבע של כל מחסנית לצבע של תפס המחסנית. וכך שהמחסניות מתיזכבות במקומן.
- לקבלת איקות הדפסה מיטבית, בצע יישור של המדפסת. לקבלת מידע נוספת, עיין בסעיף [בעיות בהדפסה בעמוד 89](#).
- כאשר במסנן **טפלשי מחסניות משוערים** ביישום Smart HP או במסנן **טפלשים משוערים** בתוכנת המדפסת מופיעה התראה על טפלס דיו נמוך במחסנית אחת או בשתיهن, מומלץ להשיג מחסניותחולפיות כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליפן את המחסניות עד שאיקות הדפסה הופכת בלתי סבירה. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [החלפת המחסניות בעמוד 57](#).
- אם מסיבה כלשהי תוכזיא מחסנית מהמדפסת, נסה להחזירה למקום במהירות האפשרית. אם מחסנית נשארה לא מוגנת מחוץ למדפסת, החוריורים שלה עשויים להתייבש ולהיסתם.
- ניתן לשאייר את המחסניות במדפסת לפרקי זמן ממושכים. עם זאת, על מנת להבטיח תקינות מיטבית של המחסנית, הקפד לנכונות את המדפסת כהלאה כאשר איינה בשימוש.
- לחץ על  (לחץ הפעלה/כיבוי) כדי לכבות את המדפסת. המטען עד שתיכבה נורית הפעלה לפני ניתוק כבל המתח או כיבוי מפצל.

**זהירות:** אם כביתת את המדפסת שלא כהלאה, מחסנית הדפסה עלולה שלא לחזור למיקומה המקורי, ובכך לגרום  לעבויות במחסניות ובאיקות הדפסה.

---

## 7 העתקה, סריקה ופקס נייד

- העתקה וסריקה באמצעות HP Smart
- העתקה מן המדפסת
- סריקה
- עצות להעתקה ולסריקה מוצלחות
- פקס נייד

# העתקה וסרייקה באמצעות HP Smart

באפשרותך להשתמש במכשיר HP כדי להעתיק ולסrox מסמכים או תמונות באמצעות מצלמת המתקן שלך. כולל יכול עירוכה שמאפשרים לך להתאים את התמונה הסורוקה לפני השינויו, השיטו או הדפסה. אפשרות להדפס, לשמרו את הסירות של אופן מקומי או באחסון הענן ולשף אותו דרך אלקטרוני, הודעת SMS, Facebook, Instagram וצדקה. כדי להעתיק ולסrox באמצעות HP Smart, בצע את הנקודות שבסוף בסעיף המתאים להלן, בהתאם לסוג המתקן שבו אתה משתמש.

סעיף זה מספק הוראות בסיסיות בנוגע לשימוש באפליקציית HP Smart כדי להעתיק או לסרוק מהמכשיר iOS, Android, macOS או Windows 10. לפרטים נוספים על השימוש במכשיר HP Smart, עבורו אל:

- **iOS/Android:** [www.hp.com/go/hpsmart-help](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **Windows 10:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)
- **macOS:** [www.hp.com/go/hpsmartmac-help](http://www.hp.com/go/hpsmartmac-help)
- **העתקה וסרייקה מהמכשיר iOS או Android**
- **סrox ממכשיר 10**

## העתקה וסרייקה מהמכשיר Android או iOS

### כדי להעתיק מהמכשיר iOS או Android

- .1. פתח את האפליקציה HP Smart.
- .2. הקש על סמל החיבור אם ברצונך להחליף למדפסת אחרת, או להוסיף מדפסת חדשה.
- .3. הקש על **העתקה**. המכילה המובנית תיפתח.
- .4. הציב מסמן או תמונה מול המצלמה, בחר אפשרות גודל כדי לסייע בזיהוי גודל מסמן המקור ולאחר מכן הקש על הלחץ העגול בתחתית המסך כדי לצלם תמונה.

**ឧצה:** לקבלת התוצאה המיטבית, התאם את מיקום המצלמה כדי להציב את מסמן המקור במסגרת שטופה של מסנן התצוגה המקדימה.

- .5. הגדר את מספר העותקים או בצע התאמות נוספות בעת הצורף:
  - 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 הבירור.
- .6. הקש על **התחל בשחור או על התחל בלבן** כדי ליצור עותק.

### כדי לסרוק מכשיר iOS או Android

- .1. פתח את האפליקציה HP Smart.
- .2. הקש על סמל החיבור אם ברצונך להחליף למדפסת אחרת, או להוסיף מדפסת חדשה.
- .3. בחר **סרייקת צילמה**. המכילה המובנית תיפתח. סrox את התמונה או המסמן שלך באמצעות המצלמה.
- .4. לאחר שתסיטים להתאים את המסמן או הצילום הסורוקים, שמו, שף או הדפס אותם.

## סורך ממכשיר 10 Windows

### כדי לסרוק מסמן או צילום באמצעות מצלמת המחשב

אם המחשב שברשותך מצויד במכשיר, תוכל להשתמש באפליקציה HP Smart HP כדי לסרוק מסמן מודפס או צילום באמצעות מצלמת המחשב. לאחר מכן תוכל להשתמש ב-HP Smart CDI לעורן, לשם, להדפס או לשתף את התמונה.

1. פתח את HP Smart. לקבלת מידע נוסף, ראה [השתמש ביישום HP Smart CDI להדפס, להעתיק, לסרוק ולפתח בעיון בעמוד 37](#).
2. בחר **סריקה**, ולאחר מכן בחר **מצלמה**.
3. הצב מסמן או תמונה מול המצלמה, ולאחר מכן ללחוץ על הלחצן העגול בתחתית המסן כדי לצלם תמונה.
4. התאמם את הגבולות במידת הצורך. ללחוץ או הקש על סמל ההחלה.
5. בצע התאמות אחרות במידת הצורך:
  - ללחוץ או הקש על **הוסף עמודים** כדי להוסיף מסמכים או תמונות.
  - ללחוץ או הקש על **עריכה** כדי לסובב או לחתור את המסמן או התמונה, או כדי להתאים את הניגודיות, הבוירות, הרווחה או הזרזיות שלהם.
6. בחר את סוג הקובץ הרצוי, ולאחר מכן ללחוץ או הקש על סמל השיתוף כדי לשמר אותו או ללחוץ או הקש על סמל השיתוף כדי לשתף אותו עם אחרים.

### כדי לעורן מסמן או צילום שנסרקו בעבר

בממשקו של HP Smart מספקת כלי עריכה, כגון חיתוך או סיבוב, כך שתוכל להשתמש בה כדי להתאים מסמן או צילום שנסרקו בעבר במכשיר שלך.

1. פתח את HP Smart. לקבלת מידע נוסף, ראה [השתמש ביישום HP Smart CDI להדפס, להעתיק, לסרוק ולפתח בעיון בעמוד 37](#).
2. בחר **סריקה**, ולאחר מכן בחר **ייבוא**.
3. בחר את המסמן או התמונה שברצונך להשתאים, ולאחר מכן ללחוץ או הקש על **פתיחת**.
4. התאמם את הגבולות במידת הצורך. ללחוץ או הקש על סמל ההחלה.
5. בצע התאמות אחרות במידת הצורך:
  - ללחוץ או הקש על **הוסף עמודים** כדי להוסיף מסמכים או תמונות.
  - ללחוץ או הקש על **עריכה** כדי לסובב או לחתור את המסמן או התמונה, או כדי להתאים את הניגודיות, הבוירות, הרווחה או הזרזיות שלהם.
6. בחר את סוג הקובץ הרצוי, ולאחר מכן ללחוץ או הקש על **Save** (שמירה) או על **Share** (שיתוף) כדי לשמר את הקובץ או לשתף אותו עם אחרים.

## העתקה מן המדף

לחצן **העתקה** על-גבי תציגת המדף מספקו לבחור בקהלות את מספר העותקים ופלט בצבוע או בשחור-לבן בהעתקה על נייר וגיל.

### משתח הדוכסית של הסורק

- .1. טען נייר בмагש הנייר.  
לקבלת מידע אודוט אופן טיבת הנייר, עיין בסעיף [טיבת חומר הדפסה בעמוד 18](#).
- .2. טען את מסמך המקור, כשהצד המועד להדפסה פונה כלפי מעלה, על משטח הדוכסית של הסורק, כשהוא מושר עם הפינה השמאלית העליונה.  
לקבלת מידע נוסף, ראה [טען מסמן מקור בעמוד 21](#).
- .3. לחץ על **לחצן התחל העתקה בשחור** (  ) או על **לחצן התחל העתקה בצבע** (  ) כדי ליצר עותק.  
ההעתקה תתחיל שתי שניות לאחר הלחיצה האחורונה על הלחצן.

**ឧזה:** באפשרותן להגדיל את מספר העותקים על-ידי לחיצה מספר פעמים על הלחצן. 

### תמצין המסתכים האוטומטי

- .1. טען נייר בмагש הנייר.  
לקבלת מידע אודוט אופן טיבת הנייר, עיין בסעיף [טיבת חומר הדפסה בעמוד 18](#).
- .2. טען את מסמך המקור בתמצין המסתכים כאשר הצד המועד להדפסה פונה כלפי מעלה.  
לקבלת מידע נוסף, ראה [טען מסמן מקור בעמוד 21](#).
- .3. לחץ על **לחצן התחל העתקה בשחור** (  ) או על **לחצן התחל העתקה בצבע** (  ) כדי ליצר עותק.  
ההעתקה תתחיל שתי שניות לאחר הלחיצה האחורונה על הלחצן.

**ឧזה:** באפשרותן להגדיל את מספר העותקים על-ידי לחיצה מספר פעמים על הלחצן. 

## סרייקה

באפשרותך לסרוק מסמכים, צילומים וסוגי ניירות נוספים, וכן לשוחה אותם למגון ייעדים, כגון למחשב או לנמען בדואר אלקטרוני.

בעת סרייקה מסמן מקור לא שולים, השתמש בשיטה הזכוכית של הסרוק ולא בזין המטמכים.

**הערה:** פונקציות סרייקה מסוימות זמינים רק לאחר התקנת תוכנת הדפסת של HP.

- [סrox באמצעות תוכנה תוכנת הדפסת](#)

- [סרייקה באמצעות Webscan](#)

### סrox באמצעות תוכנה תוכנת הדפסת

- [סרייקה למחשב](#)
- [סרייקה לדואר אלקטרוני](#)
- [יצירת קיצורי דוח חדש לסרייקה \(Windows\)](#)
- [שינויי הגדרות סרייקה \(Windows\)](#)

### סרייקה למחשב

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

בנוסף, במחשי Windows, יש להפעיל את תוכנת הדפסת לפני הסרייקה.

#### כדי להפעיל את המאפיין 'סרייקה למחשב' (Windows)

אם הדפסת מחוברת למחשב באמצעות חיבור USB, מאפיין הסרייקה למחשב מופעל כברירת מחדל ולא ניתן להשבתו.

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

- .1. פתח את HP תוכנת הדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת הדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).
- .2. עבוו למסך סרייקה .
- .3. בחר **בניהול סרייקה למחשב**.
- .4. לחץ על **הפעלה**.

#### לסרייקה של מסנן מקו-HP תוכנת הדפסת (Windows)

1. טען את מסנן המקור בזיכרון המסמכים כשזהה המיעוד להדפסה פונה כלפי מעלה, או הנח אותו בפינה השמאלית העליונה של משיטה הזכוכית של הסרוק, כשהזהה המיעוד להדפסה פונה כלפימטה.

- .2. פתח את HP תוכנת הדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת הדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).
- .3. בתוכנת הדפסת, תחת **הדף וסרייקה**, לחץ על **סרייקת מסנן או צילום**.
- .4. תחת **קיצורי דוח לסרייקה**, בחר בסוג הסרייקה הרצויה, ולאחר מכן לחץ על **סרייקה**.

**הערה:** המסן התחלתי מאפשר לך לעיין בהגדרות בסיסיות ולשנות אותן. לחץ על הקישור **עוד** בפינה השמאלית העליונה של תיבת הדוח-שים 'סרייקה' כדי לעיין בהגדרות המפורשות ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוספת, ראה [שינויי הגדרות סרייקה \(Windows\)](#) בעמוד 67.

## סרייקה לדואר אלקטרוני

כדי לסרוק מסנן או צילום לדואר אלקטרוני מתוכנת המדפסת (Windows) של HP.

1. טען את מסנן המקרו במכשיר המסתובים כשהצד המזען להדפסה פונה כלפי מעלה, או הנח אותו בפינה השמאלית העליונה של משטח הדוכנויות של הסורק, כשהצד המזען להדפסה פונה כלפי מעלה.
2. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\)](#) בעמוד 38.
3. בתוכנת המדפסת, תחת **הדפסה וסרייקה**, לחץ על **סרייקת מסנן או צילום**.
4. תחת **קייזורי דון לסרייקה**,בחר **שלח לדואר אלקטרוני-C-JPEG** או **שלח לדואר אלקטרוני-C-PDF**, ולאחר מכן לחץ על **סרייקה**.

**הערה:** המסן התחלתי מאפשר לך לעיין בהגדרות בסיסיות ולשנות אותן. לחץ על הקישור **עוד** בפינה השמאלית העליונה של תיבת הדוח-שם 'סרייקה' כדי לעיין בהגדרות המפורשות ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוספת, ראה [שינויי הגדרות סרייקה \(Windows\)](#) בעמוד 67.

אם בחורת אפשרות **מציג לאחר סרייקה**, תוכל לעורר שינויים בתמונה שסורה במתן התצוגה המקדימה.

## יצירת קיזור דון חדש לסרייקה (Windows)

באפשרותן ליצור קיזור דון חדש לסרייקה כדי לבצע את הסרייקה בקלות ובמהירות. לדוגמה, ייתכן שתרצה לסרוק ולשמור צילומים באופן קבוע בתבנית PNG, ולא-B-JPEG.

1. טען את מסנן המקרו במכשיר המסתובים כשהצד המזען להדפסה פונה כלפי מעלה, או הנח אותו בפינה השמאלית העליונה של משטח הדוכנויות של הסורק, כשהצד המזען להדפסה פונה כלפי מעלה.
2. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\)](#) בעמוד 38.
3. בתוכנת המדפסת, תחת **הדפסה וסרייקה**, לחץ על **סרייקת מסנן או צילום**.
4. לחץ על **יצירת קיזור דון חדש לסרייקה**.
5. הזן שם תיאורי, בחר קיזור דון קיים שעליו יתבסס קיזור הדון החדש, ולאחר מכן לחץ על **יצירה**.

לדוגמה, אם אתה יוצר קיזור דון חדש לצילומים, בחר **שמור-C-JPEG** או **שלח לדואר אלקטרוני-C-JPEG**. במקרה אפשרות אלה תוכל לעבוד עם גרפיקה בעת סרייקה.

6. שנה את ההגדרות עבורה קיזור הדון החדש בהתאם לצרכיך, ולאחר מכן לחץ על סמל השמירה מימין לkıיזור הדון.

**הערה:** המסן התחלתי מאפשר לך לעיין בהגדרות בסיסיות ולשנות אותן. לחץ על הקישור **עוד** בפינה השמאלית העליונה של תיבת הדוח-שם 'סרייקה' כדי לעיין בהגדרות המפורשות ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוסף, ראה [שינויי הגדרות סרייקה \(Windows\)](#) בעמוד 67.

## שינויי הגדרות סרייקה (Windows)

באפשרותן לשנות את הגדרות הסרייקה לשימוש חד-פעמי או לשמור את השינויים לשימוש קבוע. הגדרות אלה כוללות אפשרויות כגון גודל וכיוון דף, רזולוציית סרייקה, ניגודיות, ומיקום התיקייה עבורה הסרייקות שמורות.

- .1. טען את מסמך המקור במצין המסמכים כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה, או הנח אותו בפינה השמאלית העילונה של משטח הדוכסית של הסורק, כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה.
  - .2. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).
  - .3. בתוכנת המדפסת, תחת **הדפסה וסרייקה**, לחץ על **סרייקת מסמך או צילום**.
  - .4. לחץ על הקישור **עוד** בפינה הימנית של תיבת הדו-שייך Scan HP.
  - .5. חלונית הגדרות המפורטות תופיע מימין. העמודה השמאלית מסכמת את הגדרות הנוכחות שנקבעו עבור כל מקטע. בעמודה הימנית ניתן לשנות את הגדרות במקטע החדש.
  - .6. לחץ על כל מקטע בצדיה השמאלי של חלונית הגדרות המפורטות כדי לעיין בהגדות של מקטע זה. באפשרותך לעיין בהגדות ולשנות את וובן באמצעות תפריטים נפתחים.
- הגדרות מסוימות מעניקות גמישות רבה יותר באמצעות הצגת חלונית חדשה. הגדרות אלה מסומנות על-ידי + (סימן הפלוס) המופיע מימין להגדה. עליון לקלל או לבטל את השינויים בחלונית זו כדי לחזור לחלונית הגדרות המפורטות.
- לאחר שתסיטים לשנות את הגדרות, בצע את מהפועלות הבאות.
  - לחץ על **סרייקה**. בסיום הסרייקה, תתבקש לשמר או לדוחות את השינויים שביצעת בקיזרו הדור.
  - לחץ על לחוץ השמירה שבעצידו השמאלי של קיזרו הדור. הלחוץ שומר את השינויים שביצעת בקיזרו הדור כדי שתוכל להשתמש בהם שוב. לחופין, השינויים ישפיעו על הסרייקה הנוכחית בלבד. לאחר מכן, לחץ על **סרייקה**.
-  קיבל מידע נוסף על השימוש בתוכנת Scan HP. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#). בשלב זה, ייתכן שאתה אינטראקטן זה אינו זמין בכל השפות.
- להתאים אישית הגדרות סרייקה, כגון סוג קובץ תמונה, וחולצתית סרייקה ורמות ניגודיות.
  - לסרוק לתיירות רשות ולכוננים בענן.
  - להציג בתצוגה מקדימה ולכונן תמונות לפני סרייקה.

## סרייקה באמצעות Webscan

Webscan הוא מאפיין של שורת האינטראקטן המשובץ שמאפשר לך לסרוק צילומים ומסמכים מהמדפסת למחשב באמצעות דףדף אינטרנט.

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

לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת שורת האינטראקטן המשובץ בעמוד 34](#).

---

 **הערה:** כבירות מחדל, המאפיין Webscan מושבת. ניתן להפעיל מאפיין זה דרך שורת האינטראקטן המשובץ.

אם אין מצליח לפתח את Webscan בשורת האינטראקטן המשובץ (EWS), ייתכן שמנהל הרשות שלך כיבה אותו. לקבלת מידע נוסף, פנה אל מנהל הרשות שלך או אל האדם שהגדיר את הרשות.

## הפעלת Webscan

- .1. פתח את שורת האינטראקטן המשובץ. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת שורת האינטראקטן המשובץ בעמוד 34](#).
- .2. לחץ על הכרטיסייה הגדרות.
- .3. במקטע אבטחה, לחץ על **הגדרות ניהול מערכת**.

- .4. בחר **Webscan** משות אינטרנט משובץ כדי להפעיל את המאפיין Webscan.
- .5. לחץ על החלל.

#### لسرיקה באמצעות Webscan

סריקה באמצעות Webscan מציעת אפשרות סריקה בסיסית. לקבלת אפשרות או פונקציות סריקה נוספת, בצע סריקה באמצעות תוכנת המדפסת של HP.

- .1. טען את מסמך המקור, כשהצד המယעד להדפסה פונה כלפי מעלה, על משטח הזוכוכית של הסורק, כשהוא מיושר עם הפינה השמאלית העליונה.
- .2. פתח את שורת האינטרנט המשובץ. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתחת שורת האינטרנט המשובץ בעמוד 34](#).
- .3. לחץ על הכרטיסייה **סריקה**.
- .4. לחץ על **Webscan** בחלונית הימנית, שניה הגדרות ולחץ על **התחל סריקה**.

## עצות להעתקה ולסיריקה מוצלחות

השתמש בעצות הבאות כדי לבצע בהצלחה העתקה וסיריקה:

- שמרו על משטח הזכוכית וגב המכסה נקיים. הסורוק מפרש כל דבר שהוא מזוהה על-גבי משטח הזכוכית, חלק מהתמונה.
- ענן את מסמך המקור במשקל המסמכים כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה, או כשהוא מיושר עם הפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית של הסורוק, כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפימטה.
- כדי לייצר עותק גדול של מסמן מקוור קטן, סורוק את מסמן המקורי למחשב, שנה את גודל התמונה בתוכנת הסיריקה ולאחר מכן הדפס עותק של התמונה המוגדלת.
- אם ברצונך לכונן את גודל הסיריקה, סוג הפלט, רזולוציית הסיריקה, או סוג הקובץ, וכן הלאה, התחל את הסיריקה מתוכנת הדפסת.
- כדי למכוון עקסט שגוי או חסר במסמן הסורוק, ודא שהבהירות מוגדרת כהלכה בתוכנה.
- אם ברצונך לسورק מסמן מרובה עמודים לקובץ אחד במקום לקבצים מרובים, התחל את הסיריקה באמצעות תוכנת הדפסת או האפליקציה.

## פקס נייד

השתמש באפליקציית HP Smart כדי לסרוק ולשלוח בפקס במהירות עמודים רבים בביטחון אחד מהתקן הנייד או המחשב שלך. אפליקציית HP Smart תשליח את הפקס שלך באופן מאובטח.

לקבלת מידע נוספת פקס נייד, בקרו [באתר האינטרנט של HP Smart](#).

### שימוש בפקס נייד באפליקציה HP Smart

1. ודא שהתקן הנייד או המחשב שלך מחוברים לroseת. הפעיל את אפליקציית HP Smart והיכנס או צור חשבון HP שלך.
2. בחר את הארייח 'פקס נייד'.

אם איןך וואה את הארייח **פקס נייד**, הפעיל אותו באופן הבא:

- בהתקן נייד: הקש על **התאמת אישיות של אורייחים**, הקש על הלחצן הדו-מצבי **פקס נייד** כדי להפעיל את הארייח, ולאחר מכן חזרו למסך הבית.
- בהתקן Windows: לחץ על **הגדרות**, בחר **התאמת אישיות של אורייחים** ולחץ על הלחצן הדו-מצבי **פקס נייד** כדי להפעיל את הארייח. לאחר מכן חזרו למסך הבית.
- בהתקן Mac: בשורת התפריטים, בחר **Personalize Tiles < HP Smart** (התאמת אישיות של אורייחים). הגדר את אפשרות הפקס הנייד למסך **On** (מופעל).

**הערה:** 'פקס נייד' זמין במדינות/אזורים ספציפיים. אם איןך וואה אפשרות של 'פקס נייד' בתפריט ההתקאה האישית, ייתכן ש'פקס נייד' אינו זמין במדינה/אזור שלך.

3. מלא את פרטי הפקס הנייד הדורשים.
4. כדי להוסיף עמוד שער, הקש על הלחצן הדו-מצבי **Add a cover page** (הוסף עמוד שער) ולאחר מכן הקלד נושא והודעה.
5. סרוק את הפרוטוטיפ שברצונך לשולח בפקס באמצעות המדף או מצלמת התקן הנייד שלך, או צורף סוג קובץ נתמן. שלח את הפקס כאשר אתה מוכן.

הפקס שלך ישלח באופן מאובטח ותוכל לעקוב את המצב באפליקציית HP Smart.

---

## 8 שירותים אינטרנט

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [מהם 'שירותי אינטרנט'?](#)
- [הגדלת שירותים אינטרנט](#)
- [הדפסה עם ePrint](#)
- [הסרת 'שירותי אינטרנט'](#)

## מהם 'שירותי אינטראקטיביים'?

המדפסת מציעה פתרונות חדשניים מותאמים אינטראקטיביים לן לגשת במהירות לאינטראקטן, לגשת למסמכים ולהדפס אוטם במהירות ורבה יותר ובפחות טרחה - וכל זאת ללא שימוש במחשב.

**הערה:** כדי שתוכל להשתמש במאפייני האינטראקטן האלה, המדפסת צריכה להיות מחוברת לאינטראקטן. אין לך להשתמש במאפייני אינטראקטן אלה אם המדפסת מחוברת באמצעות כבל USB.

### HP ePrint

- **HP ePrint** הוא שירות של HP המוצע ללא תשלום ומאפשר לך להדפיס אל המדפסת התומכת בה-**HP ePrint** שברשותך בכל עת, מכל מקום שהוא. השימוש בו פשוט כמו שליחת דוא"ל לכתובת דוא"ל המוקנית למדפסת שברשותך כאשר אתה מפעיל את 'שירותי אינטראקטיב' במדפסת. אין צורך בתוכנות או מנהלי התקן מיוחדים. אם אתה יכול לשלוח דוא"ל, תוכל להדפיס מכל מקום, באמצעות **HP ePrint**.

**הערה:** השימוש בה-**HP ePrint** (ויתכן שאינו זמין בכל המדינות/האזורים) שלן כדי להיכנס ולקבוע את הגדרות ה-**HP ePrint**.

לאחר פתיחת חשבון בה-**HP ePrint**, [www.hpsmart.com](http://www.hpsmart.com), אפשרות להיכנס כדי לראות את מצב העבודות בה-**HP ePrint**, לניהול את התור של מדפסת **HP ePrint**, לבדוק מי יכול להשתמש בחשבון הדוא"ל **HP ePrint** של המדפסת שלן כדי להדפיס, ולקבל עדשה עבורה .

## הגדרת שירותים אינטראקטיביים

לפניהם תגדיר את 'שירותי אינטראקטיביים', וזאת שהມדפסת מחוברת לאינטראקטיב.

הגדרת 'שירותי אינטראקטיביים', השתמש באחת מהשיטות הבאות.

### הגדרת 'שירותי אינטראקטיביים' באמצעות לוח הקרה של המדפסת

1. הדפס את דוח השירות אינטראקטיב על-ידי לחיצה על לחץ המידע למשך שלוש שניות עד שכל הלחיצים מוארים. לחץ על לחץ 'חדש' פעולה'.

2. הדף יוכל להראות לגבי הגדרת 'שירותי אינטראקטיביים' של CH.

### הגדרת שירותים אינטראקטיביים באמצעות שרת האינטראקטיב המשובץ

1. פתח את שרת האינטראקטיב המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוספת, ראה [פתיחה שרת האינטראקטיב המשובץ בעמוד 34](#).

2. לחץ על הכרטיסייה **שירותי אינטראקטיביים**.

3. במקטע **הגדרות שירותים אינטראקטיביים** לחץ על **הגדרות**, לחץ על **המשן**, פעל בהתאם להנחיות שעיל-גבי המסתן כדי לקבל את תנאי השימוש.

4. אם תתבקש, בחור לאפשר למדפסת לבדוק אם קיימים עדכוני מדפסת ולהתקין אותם.

**הערה:** כשקייםים עדכונים זמינים, המדפסת תורייד ות התקין אותם באופן אוטומטי, ולאחר מכן תופעל מחדש.

**הערה:** אם תתבקש לציין הגדרות Proxy ואם הרשות שלן משתמשת בהגדרות Proxy, פעל בהתאם להנחיות שעיל-גבי המסתן להגדרת שרת Proxy. אם פרוטוקול proxy אין ברשותך, צור קשר עם מנהל המערכת שלך או עם האדם שהגדיר את הרשות.

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

### הגדרת 'שירותים אינטראקטיביים' באמצעות תוכנת המדפסת (Windows) של HP

1. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוספת, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).

2. בחלון המוצג, לחץ לחיצה כפולה על **הדפסה וסרויקה**, ולאחר מכן בחור באפשרות **חיבור המדפסת לאינטראקטיב** תחת **הדפסה**. דף הבית של המדפסת (שרת האינטראקטיב המשובץ) נפתח.

3. בכרטיסייה **שירותים אינטראקטיביים**, לחץ על **המשן**, ופועל בהתאם להנחיות שעיל-גבי המסתן כדי לקבל את תנאי השימוש.

4. אם תתבקש, בחור לאפשר למדפסת לבדוק אם קיימים עדכוני מדפסת ולהתקין אותם.

**הערה:** כשקייםים עדכונים זמינים, המדפסת תורייד ות התקין אותם באופן אוטומטי, ולאחר מכן תופעל מחדש.

**הערה:** אם תתבקש לציין הגדרות Proxy ואם הרשות שלן משתמשת בהגדרות Proxy, פעל בהתאם להנחיות שעיל-גבי המסתן להגדרת שרת Proxy. אם הפרוטוקולים אינם ברשותך, צור קשר עם מנהל המערכת שלך או עם האדם שהגדיר את הרשות.

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

## הדפסה עם HP ePrint

אפשר להדפיס אל המודפסת המתאימה HP ePrint שברשותך בכל עת, מכל מקום שהוא. לפני שתוכל להשתמש ב-HP ePrint, וואו שהמודפסת מחוברת לרשף פעילה המספקת גישה לאינטרנט.

### כדי להדפיס מסמך באמצעות HP ePrint

.1. וואו שהגדרת את 'שירותי אינטרנט'.

לקבלת מידע נוסף, ראה [הגדרות שירותים אינטרנט בעמוד 74](#).

.2. כדי להשיג את כתובות הדוא"ל של המודפסת:

א. לחץ והחזק את  (לחצן מייד) למשך שלוש שניות עד שכל לחצני לוח הבקרה יידלכו.

ב. לחץ על  לחצן 'חידוש פעולה' כדי להדפיס דף מידע של שירות האינטרנט, ולאחר מכן מצא בדף את כתובות הדוא"ל של המודפסת.

.3. שלח את המסמן לדוא"ר אלקטרוני למדפסת.

א. במחשב או בהתקן הנclid שברשותך, פתח את יישום הדוא"ר אלקטרוני שלך.

**הערה:** לקבלת מידע השימוש בישום הדוא"ר אלקטרוני במחשב או בהתקן הנclid שברשותך, עיין  בתיעוד המצורף לישום.

ב. צור הודעת דואר אלקטרוני חדשה וצורף את המסמן להדפסה.

ג. שלח את הודעת הדוא"ר אלקטרוני לכתובת הדוא"ר אלקטרוני של המודפסת.

המודפסת תדפיס את המסמן המצורף.

### הערה:

הן רק את כתובות הדוא"ר אלקטרוני של HP ePrint בשדה "אל". אל תזין אף כתובות דוא"ר אלקטרוני נוספות בשדות האחרים. שרת HP ePrint אינו מקבל עבודות הדפסה מדו"ר אלקטרוני אם בשדה "אל" או "עותק" כלולות כתובות דוא"ר אלקטרוניות רבות.

הדו"ר אלקטרוני יודפס ברגע שייתקיים. כמו גם כל דוא"ר אלקטרוני, לא ניתן להבטיח מתי ואם דוא"ר זה יתקבל. באפשרותך לבדוק את מצב הדפסה [באתר האינטרנט של HP Smart](#) (ויתכן שלא יהיה זמין בכל המדינות/האזורים).

מסמכים המודפסים באמצעות HP ePrint עשויים להיות שונים ממסמך המקורי. הסגןון, העיצוב וזרימת הנקסט עשויים להיות שונים מהמסמך המקורי. עבור מסמכים שיש להדפיס באיכות גבוהה יותר (כגון מסמכים משפטיים), מומלץ להדפיס מישום התוכנה שבמחשב, שבאמצעותו תוכל לשנות טוב יותר על מראה הדפסים שלך.

## הסota 'שירותי אינטראקט'

היעזר בהנחיות הבאות כדי להסira את 'שירותי אינטראקט'.

### להסota 'שירותי אינטראקט' באמצעות שota האינטראקט המשובץ

1. פותח את שota האינטראקט המשובץ (EWS). קיבלת מידע נוספת, ראה [פתחת שota האינטראקט המשובץ בעמוד 34](#).
2. לחץ על הרכזיסיה **שירותי אינטראקט**, ולאחר מכן לחץ על **הסota שירותים אינטראקט** במקטע הגדרות **שירותי אינטראקט**.
3. לחץ על **הסota שירותים אינטראקט**.
4. לחץ על **כן** להסota שירותים אינטראקט מהמסך.

---

## 9 פתרון בעיות

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [קבלת עזרה מהאפליקציה](#)
- [קבל עזרה במכשיר זה](#)
- [הבנייה דוחות המדף](#)
- [פתרונות בעיות באמצעות 'שירותי אינטראקט'](#)
- [תחזוקת המדף](#)
- [שחזור הגדירות המקוריות של היוצרן שנקבעו כברירת מחדל](#)
- [התמיכה של HP](#)

## **קבלת עזרה מהאפליקציה HP Smart**

האפליקציה HP Smart מספקת הוראות עבורי בעיות מדפסת (חסימות ובעיות אחרות), קישורים לתוכן עזרה ואפשרות ליצור קשר עם התמיכה לקבלת סיוע נוסף.

## קבל עזרה במדריך זה

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [חסימות ובעיות בהזנת נייר](#)
- [בעיות במחסנית דיו](#)
- [בעיות בהדפסה](#)
- [בעיות ברשת ובחיבור](#)
- [בעיות בחומרת המדף](#)
- [ازהרות מדפסת או מצב שגיאה](#)

### חסימות ובעיות בהזנת נייר

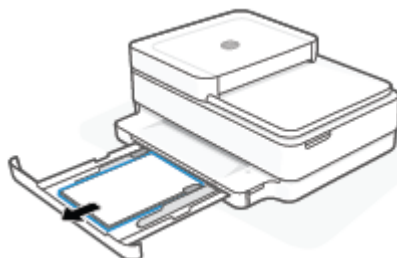
- [שחورو חסימת נייר](#)
- [למד כיצד למנוע חסימות נייר](#)
- [פתרונות בעיות בהזנת הנייר](#)

#### שחورو חסימת נייר

 **הערה:** חסימות נייר יכולות להתרחש בכמה אזורים. שחоро תחילת חסימת נייר מmagicן הנייר. דבר זה מסיע ב尼克וי נתיב הנייר והופך שחورو חסימות באזוריים אחרים לפחות יותר. לאחר מכן המשך לאזרו הבא עד שכל חסימות הנייר יאוטו וישוחרו.

#### לשחورو חסימת נייר מmagicן הנייר

1. הסר את כל הנייר מmagicן הנייר, לרבות נייר חופשי ובנייר תקוע.
2. השתמש בפנס כדי לבדוק אם יש נייר תקוע או עצמים זרים בנתקיב הנייר והוציא אותם. כדי למנוע קריעה של גילונות נייר שלמים, משורן את הנייר בעדינות בשתי הידיים.

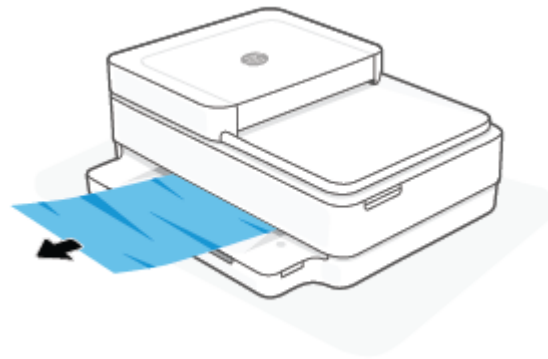


3. לחץ על  (לחצן הביטול). המדפסת מנסה לשחورو את החסימה באופן אוטומטי.

#### לשחورو חסימת נייר מmagicן הפלט

1. הסר את כל הנייר מmagicן הפלט, לרבות נייר חופשי ובנייר תקוע.

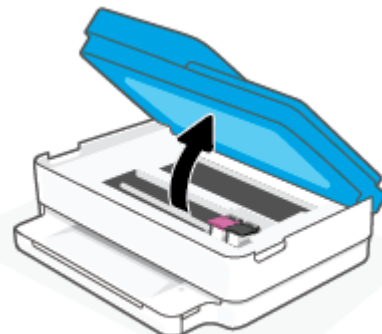
- .2 השתמש בפנס כדי לבדוק אם יש נייר תקוע או עצמים זרים בנתיב הנייר והוציא אותם.  
כדי למנוע קריעה של גילונות נייר שלמים, משורן את הנייר בעדינות בשתי הידיים.



#### **לשחרור חסימת נייר באזרור הגישה למחסנית**

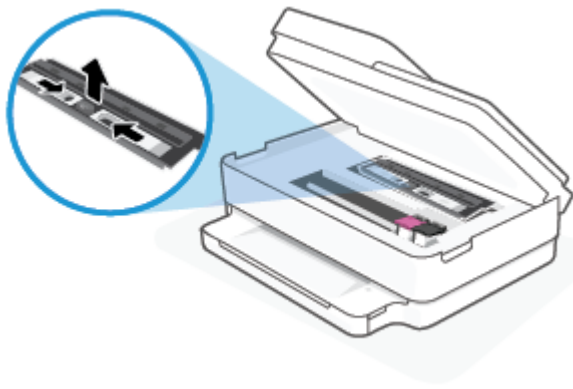
- .1 לחץ על (לחצן הביטול) כדי לנסות לשחרר את החסימה באופן אוטומטי. אם לחיצה זו לא עוזרת, בצע את השלבים הבאים כדי לשחרר את החסימה באופן ידני.

.2 פתח את דלת הגישה למחסניות.

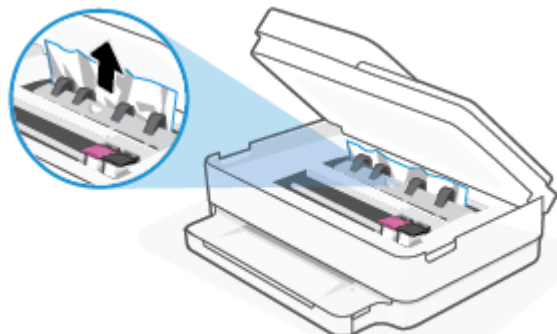


- .3 המתן עד שהגירה תפסיק לבוע.
  - .4 לחץ על כדי לכבות את המדפסת. לאחר מכן נתקן נתקן את כבל המתח מהחלק האחורי של המדפסת.
- 
- זהירות:** כדי להימנע מסכנת התחשמלות, עליך לנתק את כבל המתח כדי להזיז את הגירה ביד.
- .5 השתמש בפנס כדי לבדוק אם יש נייר תקוע או עצמים זרים בנתיב הנייר למחסנית והוציא אותם.  
כדי למנוע קריעה של גילונות נייר שלמים, משורן את הנייר בעדינות בשתי הידיים.

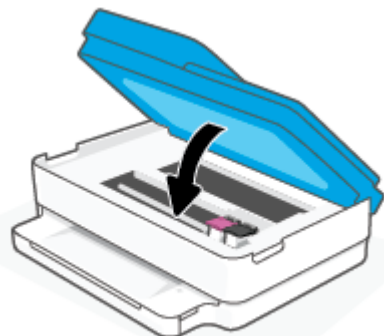
.6. הטר את מכטה נתיב הנייר.



.7. אם הגירה נמצאת במרכז המדפסת, החלק אותה ימינה, ולאחר מכן הטר את כל הנייר או העצמים החוטמיים את נתיב הגירה.



.8. סגור את דלת הגישה למחסניות.



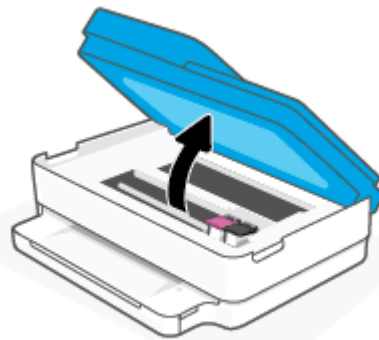
.9. חבר מחדש את כבל המתח לגב המדפסת כדי להפעיל אותה.

#### לשחררו חסימת נייר פנימית

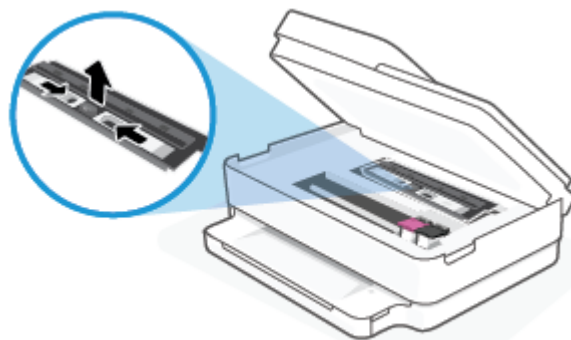
**זהירות:** הימנע ממשיכת נייר שבתקע מחדירת המדפסת. במקרה למשוך את הנייר שנטקע, בצע את השלבים שלහן כדי לשחרר את החסימה. משיכת נייר תkus מחדירת המדפסת עשויה לגרום להיקרעות הנייר ולההטי פיסות קורעות של נייר בתונן המדפסת; הדבר עשוי לגרום לחסימות נוספות בהמשך.

.1. בזוק את נתיב הנייר בתונן המדפסת.

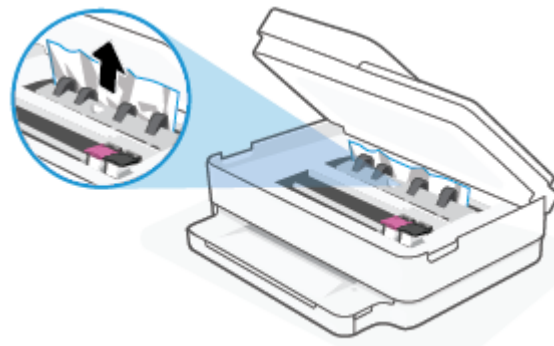
**א.** פותח את דלת הגיישה למחסניות.



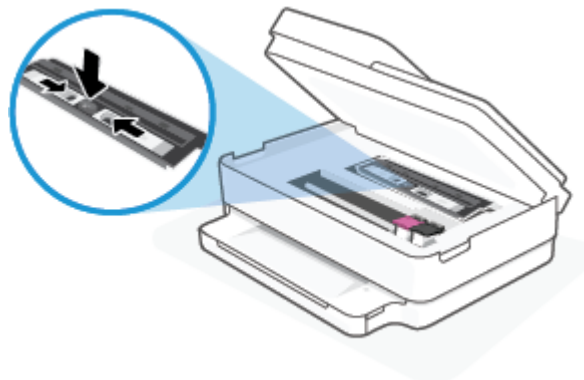
**ב.** הסר את מכסה נתיב הנייר.



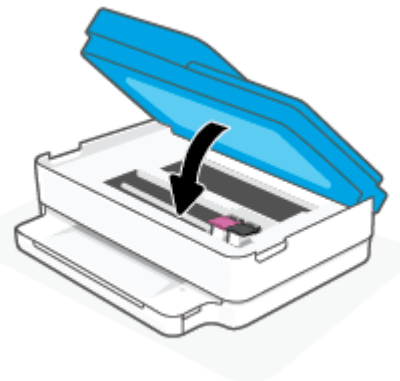
**ג.** הרום את מכסה היחידה להדפסה דו-צדדית והסר את הנייר התקוע.



.2. החזר את המכטת של נתיב הנייר למקומו. ודא שמכטה מתיצב במקומו.



.3. סגור את דלת הגישה למחסניות.

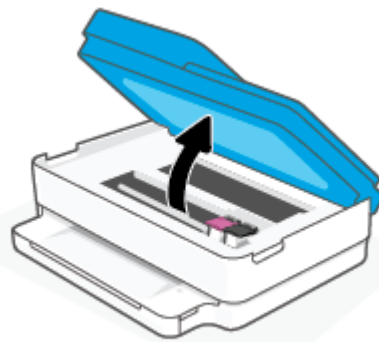


.1. גע ב- בלוח הבקרה כדי להמשיך בעבודה הנוכחית.

.2. אם הפעולה אינה פותרת את הבעיה, בדוק באיזו גוררת הדפסה בתוך המדפסת.

**זהירות:** במשר ביצוע התהילין, הימנע מלהזעך בכבל המחברו לגוררת הדפסה.

.א. פתח את דלת הגישה למחסניות.

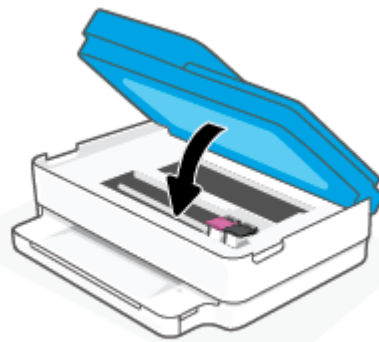


- ב.** אם דיהית נייר תקוע, הדז את גורת ההדפסה לקרה הימני של המדפסת, אחוז בנייר התקוע בשתי ידיים ומשוּן אותו כלפין.

**זהירות:** אם הנייר נקרע בעת הוצאתו מהגלאות, בדוק את הגלגולות והגלגים וחפש פיסות נייר שבשארו בתונן המדפסת.

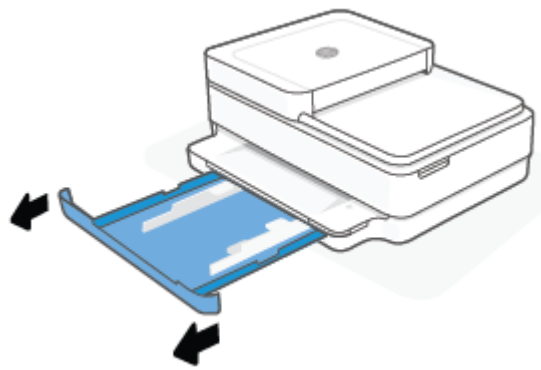
אם לא תוציא את כל פיסות הנייר מתונן המדפסת, סביר להניח שיתרחשו חסימות נייר נוספות.

- ג.** העבר את גורת ההדפסה לקרה השמאלי של המדפסת ובצע את הפעולה המתוארת בשלב הקודם כדי להוציא פיסות נייר שנקרעו.
- ד.** סגור את דלת הגישה למחסניות.



- ה.** עז- בלוח הבקרה כדי להמשיך בעבודה הנוכחית.

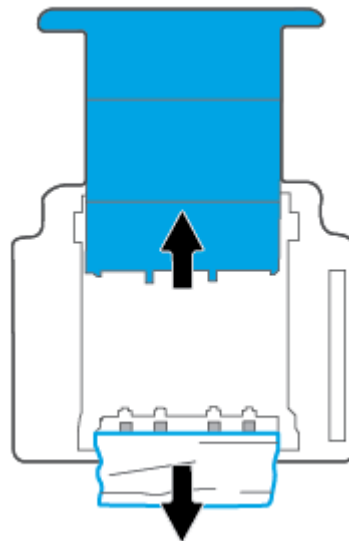
- .3.** אם לא הצליח לפתור את הבעיה, בדוק באזרו המגש.  
**א.** משון את מגש הנייר כלפי חוץ כדי להארין אותו.



- ב. הפוך בזיהו את המדפסת על צד אחד כדי לחשוף את חלקה התחתון.
- ג. בדוק אם נתקע נייר ברוחב במדפסת שבו היה מגש הנייר. אם אתה מזהה נייר שבתקע, אחוז בו בשתי הידיים משור אמרתו כלפין.

**זהירות:** אם הנייר נקרע בעת הוצאתו מהגלגלות, בדוק את הגלגלות והגלגלים וחפש פיסות נייר שנשארו בתוך △ המדפסת.

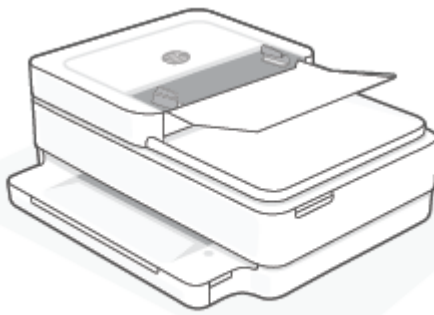
אם לא תוציא את כל פיסות הנייר מתוך המדפסת, סביר להניח שיתרחשו חסימות נייר נוספות.



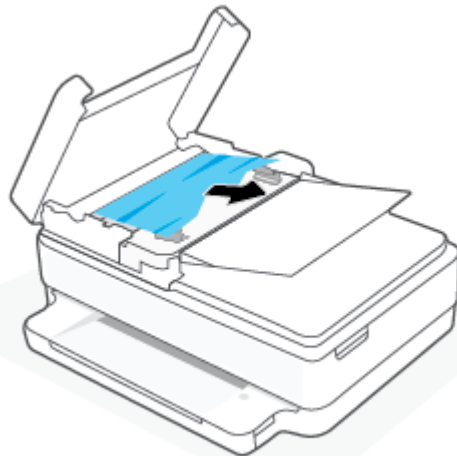
- ד. הפוך את המדפסת חוזרת בזיהו.
- ה. דחוף פנימה את מגש הנייר.
- ו. גע ב- ▽ בלוח הבקרה כדי להמשיך בעבודה הנוכחית.

#### לשחרור חסימת נייר בziejין המסתמכים

- א. הרום את המכסה של מזין המסמכים.



- ב. משוך בעדינות את הנייר התקוע מתוך הגלגלות.



**זהירות:** אם הנייר נקרע בעת הוצאתו מהגלגלות, בדוק את הגלגלות והגלגלים וחפש פיסות נייר שבשאוו בתוך המדפסת.

אם לא תוציא את כל פיסות הנייר מתוך המדפסת, סביר להניח שיתורחשו חסימות נייר נוספות.

- ג. סגור את מגש ההזנה של מדין המסמכים, תווך לחייצה חזקה כלפי מעלה עד שיינעל במקומו.

## למד כיצד למנוע חסימות נייר

פעל לפיה הקיימים המונחים שלහן כדי לסייע במניעת חסימות נייר.

הסר לעיתים קרובות נייר מודפס מגש הפלט.

ודא שאתה מಡפיס על נייר שאינו מקומט, מקופל או פגום.

מנע סלסול וקמטים בנייר באמצעות אחסון כל החומרים המתכלים בצורה שטוחה ובמאוזן הביתן לאייטום חוזר.

אל תשתמש בנייר עבה מדי או דק מדי למדפסת.

ודא שהמגשים טעונים כהלה ואיןם מלאים מדי. לקבלת מידע נוסף, ראה [עינית חומרוי הדפסה בעמוד 18](#).

ודא שכיוון שבטען במגש הנייר מונח בצורה שטוחה ושהקצוות אינם מקופלים או קרועים.

אל תערבב סוגים וגדלים שונים של נייר במגש הנייר; עירימת הנייר יכולה במגש הנייר צריכה להכיל נייר מאותו סוג וגודל.

- התאם את מכוכני ווחב הבניר בмагש הבניר כך שיתאימו היטב לכל הבנויות. ודא שמכוכני ווחב הבניר אינם מקפלים את הבניר בмагש הבניר.
- אל תדחווף את הבניר עמוק מדי בмагש הבניר.
- אם אתה מדפיס משני צידי הדף, אל תדפיס תമונות עשירות בצבע על נייר דק.
- אם הבניר במדפסת עומד להיגמר, המתן עד שהבניר ייגמר ורק לאחר מכן הוסף נייר אין לעזען נייר כשהמדפסת מדפיסה.

## **פתרונות בעיה בהזנת הבניר**

באייזו בעיה אתה נתקל?

- **הبنיר לא נאסף מmagic הדפסה**
  - ודא שטען ביר בmagic הבניר. קיבלת מידע נוספת, ראה [טעינת חומר הדפסה בעמוד 18](#).
  - התאם את מכוכני ווחב הבניר בmagic הבניר כך שיתאימו היטב לכל הבנויות. ודא שמכוכני ווחב הבניר אינם מקפלים את הבניר בmagic הבניר.
  - ודא כי הבניר בmagic הבניר אכן מסולסל. ישר את הבניר על-ידי כיפופו בעדינות בכיוון הפוך לסלסלול.
- **הדף מוזנץ בצדורה עוקמה**
  - ודא שהבניר טען במרכז magic הבניר ושמcocני ווחב הבניר צמודים לצד הימני והשמאלי של הבניר.
  - עטן נייר במדפסת ורק ככלא מתבצעת הדפסה.
- **נאספים מספר דפים יחד**
  - התאם את מכוכני ווחב הבניר בmagic הבניר כך שיתאימו היטב לכל הבנויות. ודא שמכוכני ווחב הבניר אינם מקפלים את הבניר בmagic הבניר.
  - ודא כי magic הבניר אכן עמוס בניר וטור על המידה.
  - ודא שגילוונות הבניר אינם דבוקים זה לזה.
  - השתמש בניר של HP לביצועים ויעילות מובאים.

## **בעיות במחסנית דיו**

- [דיהוי בעיה במחסנית](#)
- [טיפול בעיות במחסנית](#)

## **דיהוי בעיה במחסנית**

אם קיימת בעיה במחסנית, ניתן שתתקבל הודעה על בעיה במחסנית מתוכנת המדפסת או מהישום Smart HP, או שהנורא דלת הגישה למחסניות תאיר.

כדי לזהות אם קיימת בעיה במחסנית ספציפית, פתח את דלת הגישה למחסנית ולאחר מכן בדוק את נורית מחסנית הדיו. אם היא מאירה או מהבהבת, קיימת בעיה במחסנית המתאימה. קיבלת מידע נוספת על סיבה ופתרון, ראה [דוחרת מדפסת או מצב שגיאה בעמוד 96](#).

## **טיפול בעיות במחסנית**

אם מתרחשת שגיאה לאחר התקנת המחסנית, או אם הודעה מצינית שקיימת בעיה במחסנית, נסה להוציא את המחסניות, לוודא שרטט המגן הפלסטי הוסר מכל מחסנית, ולאחר מכן להכניס את המחסניות. אם פעולה זו לא הועילה, נקה את מגעி

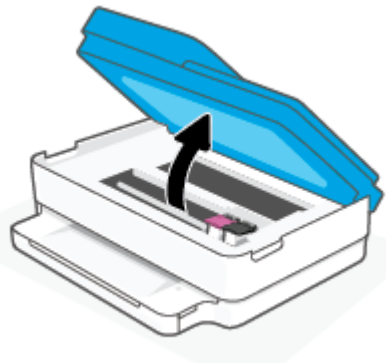
המחסניות. אם בעיתך עדין לא נפתחה, החלף את המחסניות. לקבלת מידע אודות החלפת מחסניות, וראה [החלפת המחסניות בעמוד 57](#).

### לביקוי מגעיה המחסניות

**זהירות:** הלויר הניקוי נמשך דקות ספורות. הקפד להתקין מחדש את המחסניות במדפסת בהקדם האפשרי. לא מומלץ להשאיר את המחסניות מחוץ למדפסת במשך יותר מ-30 דקות. אם מחסניות נשארו ללא מוגנות מחוץ למדפסת, החוריים שלහן עשויים להתיבש ולהיסתם.

.1. ודא שהמוצר מופעל.

.2. פתח את דלת הגישה למחסניות.



.3. המתן עד שהגירה תפסיק לנوع.

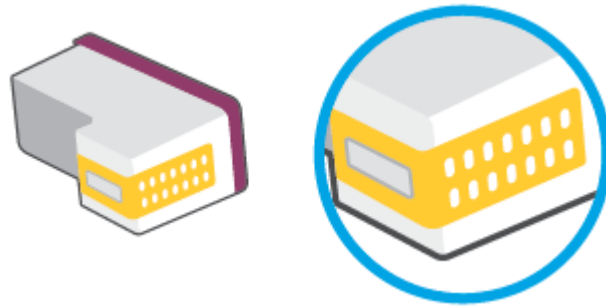
.4. הסר את המחסנית שמצוינה בהודעת השגיאה.



.5. נקה את המגעים של המחסנית ושל המדפסת.

א. אחוז במחסנית מצדיה כשלקקה התחתון מצבע כלפי מעלה ואטור את המגעים החשמליים במחסנית.

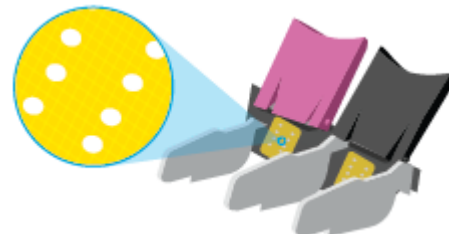
המעגים החשמליים הם הנקודות הקטנות בצבע זהב שעל המחסנית.



**ב.** נגב את המגעים בלבד בעזרת מקלון יבש או מטלית נטולת מון.

**זהירות:** הקפד לנגב את המגעים בלבד, והיזהר שלא להכתים בדיו או בחלקיקי פסולת חלקיים אחרים של המחסנית.

**ג.** בחלקה הפנימי של המדפסת, אטור את המגעים של המחסנית.  
המעגים של המדפסת הם ארבע בליות בצבע זהב ממוקמות אל מול מגע המחסנית.



**ד.** השתמש במקלון יבש או במטלית נטולת מון כדי לנגב את המגעים.

**התקן 6.** התקן מחדש את המחסנית.

**התקן 7.** סגורו את דלת הגישה למחסניות.

**התקן 8.** בזוק אם הבעה, המפורטת בהודעת השגיאה, נפתרה. אם הودעת השגיאה עדין מופיעה, כבה את המדפסת, ולאחר מכן הפעלו אותה מחדש.

**הערה:** אם מחסנית אחת גורמת לביעות, ניתן להסיר אותה ולהשתמש במצב מחסנית יחידה כדי להפעיל את המדפסת באמצעות מחסנית אחת בלבד.

## בעיות בהדפסה

אייזו פערלה ברצונך לבצע?

- פתרונות בעיות שבגלן לא ביתן להדפיס דף (לא ניתן להדפיס)
- פתרונות בעיות באיכות ההדפסה

## פתרונות בעיות שבגלאן לא ניתן להדפיס דף (לא ניתן להדפיס)

### פתרונות בעיות בהדפסה (Windows)

ודא שהמדפסת מופעלת ושבטען בירר בмагש הנייר. אם עדין אין אפשרות למדפסה, נסה לבצע את הפעולות הבאות בסדר הבא:

1. בדוק אם קיימות הודעות שגיאה שבסלחו מתוכנת המדפסת ופועל בהתאם להוראות של-גבי המסך כדי לטפל בהן.
2. אם המחשב מחובר למדפסת באמצעות חיבור אלחוטי, ודא כי החיבור פועל.
3. ודא שהמדפסת אינה במצב מושהה או לא מKNOWN.

#### כדי לוודא שהמדפסת אינה במצב מושהה או לא מKNOWN

א. בהתאם למערכת הפעלה שלן, בצע את מהפעולות הבאות:

- **Windows 10**: בתפריט התחל של Windows, בחר **מערכת Windows** מרשימה האפליקציות, בחר **לוח היבקרה**, ולאחר מכן לחץ על **הגיג התקנים ומדפסות** תחת חומרה וקול.
  - **Windows 8.1 ו-Windows 8.1**: הצביע על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתוח את סרגל צ'ארםס, לחץ על הסמל **הגדרות**, לחץ או הקש על **לוח היבקרה** ולאחר מכן לחץ או הקש על **הגיג התקנים ומדפסות**.
  - **Windows 7**: מתפריט התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על **הגיג התקנים ומדפסות**.
- ב. לחץ לחייצה כפולה או לחייצה ימנית על סמל המדפסת ובחר באפשרות **ראה מה מודפס** כדי לפתוח את תווך ה הדפסה.
- ג. בתפריט **מדפסת**, ודא שאין סימני ביקורת ליד האפשרות **השזה הדפסה או השתמש במדפסת במצב לא מKNOWN**.
- ד. אם מערכת שינויים, נסה להדפיס מחדש.
- ו. ודא שהמדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל.

### לביקוח אם המדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל

א. בהתאם למערכת הפעלה שלן, בצע את מהפעולות הבאות:

- **Windows 10**: בתפריט התחל של Windows, בחר **מערכת Windows** מרשימה האפליקציות, בחר **לוח היבקרה**, ולאחר מכן לחץ על **הגיג התקנים ומדפסות** תחת חומרה וקול.
  - **Windows 8.1 ו-Windows 8.1**: הצביע על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתוח את סרגל צ'ארםס, לחץ על הסמל **הגדרות**, לחץ או הקש על **לוח היבקרה** ולאחר מכן לחץ או הקש על **הגיג התקנים ומדפסות**.
  - **Windows 7**: מתפריט התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על **הגיג התקנים ומדפסות**.
- ב. ודא שהמדפסת הנכונה מוגדרת מדפסת ברירת המחדל.
- ליד מדפסת ברירת המחדל יש סימן ביקורת בתווך עיגול שחור או יロー.
- ג. אם מדפסת שגויה מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל, לחץ לחייצה ימנית על המדפסת הנכונה ובחר **קבע כמדפסת ברירת מחדל**.
- ד. נסה להשתמש במדפסת אחרת.
- ו. הפעיל מחדש את מגננון ההדפסה ברקע.

## **להפעלה מחדש של מנגנון הדפסה ברקע**

**א.** בהתאם למערכת הפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:

### **Windows 10**

- i. מתפרקת התחלה של Windows, בחר **כלי ניהול של Windows** מרשימת האפליקציות ולאחר מכן בחר **שירותים**.
- ii. לחץ לחיצה ימנית על **הדפסה ברקע** ולאחר מכן לחץ על **מאפיינים**.
- iii. בכרטיסייה **כללי**, שיליך **סוג הפעלה**, ודא שבבחירה האפשרות **אוטומטי**.
- iv. אם השירות טרם הופעל, תחת **מצב שירות**, לחץ על **התחל** ולאחר מכן לחץ על אישור.

### **:Windows 8-ו Windows 8.1**

- i. הצבע על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתח את סוגל צ'רים, ולאחר מכן לחץ על **הסמל הגדרות**.
- ii. לחץ או הקש על **לוח היבjkורה**, ולאחר מכן לחץ או הקש על **מערכת ואבטחה**.
- iii. לחץ או הקש על **כלי ניהול**, ולאחר מכן לחץ לחיצה כפולה או הקש הקשה כפולה על **שירותים**.
- iv. לחץ לחיצה ימנית או גע ממושכות על **הדפסה ברקע**, ולאחר מכן לחץ על **מאפיינים**.
- v. בכרטיסייה **כללי**, שיליך **סוג אתחול**, ודא 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 היבjkורה, מערכת ואבטחה** ולאחר מכן לחץ על **כלי ניהול**.
- ii. לחץ לחיצה כפולה על **שירותים**.
- iii. לחץ לחיצה ימנית על **הדפסה ברקע** ולאחר מכן לחץ על **מאפיינים**.
- iv. בכרטיסייה **כללי**, שיליך **סוג הפעלה**, ודא שבבחירה האפשרות **אוטומטי**.
- v. אם השירות טרם הופעל, תחת **מצב שירות**, לחץ על **התחל** ולאחר מכן לחץ על אישור.
- b. ודא שהמדפסת הבנויה מוגדרת מדפסת ברירת המחדל.  
ליד מדפסת ברירת המחדל יש סימן ביקורת בתווך עיגול שחוור או יירוק.
- g. אם מדפסת שגויה מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל, לחץ לחיצה ימנית על המדפסת הבנויה ובחר **קביעת מדפסת ברירת מחדל**.
- d. נסה להשתמש במדפסת אחרת.
- 6. הפעיל מחדש את המחשב.
- 7. פנה את תור הדפסה.

## **לפינוי תור הדפסה**

**א.** בהתאם למערכת הפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:

- **Windows 10:** בתפריט התחל של Windows, בחר **מערכת Windows** מרשימת האפליקציות, בחר **לוח הבקרה**, ולאחר מכן לחץ על **הציג התקנים ומדפסות תחת חומרה וковל**.
- **Windows 8.1 ו- 8:** 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 **הציג התקנים ומדפסות**.
- **Windows 7:** מתפרקת התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על **התקנים ומדפסות**.
  - ב. לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת כדי לפתח את תורו ההדפסה.
  - ג. בתפריט **Printer (מדפסת)**, לחץ על **Purge Print (בטל את כל המסמכים)** או **Cancel all documents (בטל את כל המסמכים להדפסה)** ולאחר מכן לחץ על **Yes (כן)** כדי לאשר.
  - ד. אם ישכם עדין מסמכים בתורו, הפעל מחדש את המחשב ונסה להדפיס שוב לאחר שהמחשב הופעל מחדש.
  - ה. בדוק שנית את תורו ההדפסה כדי לוודא שהוא פנוי, ולאחר מכן נסה להדפיס מחדש.

## פתרונות בעיות באיכות הדפסה

 **הערה:** כדי להגן על המחסניות מפני התיבשות, תמיד כבוי את המדפסת באמצעות לחץ ההפעלה/כיבוי.

### לשיפור איכות הדפסה (Windows)

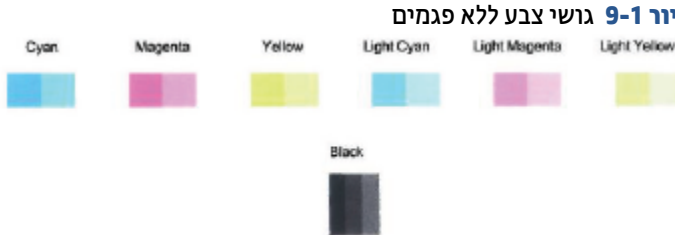
1. ודא שאתה משתמש במחשניות מקוריות של HP.
2. בדוק את סוג הנייר.
3. קיבלת איכות הדפסה מיטבית, השתמש בנייר של HP באיכות גבוהה, או בניירות העומדים בתיקן של ColorLok®. לקבלת מידע נוספת, ראה [הנקודות בסיסיות לשימוש בנייר בעמוד 24](#).
4. הקפď תמיד להדפיס על נייר שטוח. קיבלת תוצאות מיטביות בעת הדפסת תמונות, השתמש בנייר צילום HP Advanced Photo Paper.
5. יש לאחסן נייר מיוחד באזיזה המקורית בתוך שקית ניילון הנינתנה לסגירה חזותית, על משטח שטוח, במקום קרייר ויבש. כשתהיה מוכן להדפיס, הוציא רק את הנייר שבו בכוונת להשתמש. עם סיום הדפסה, החזר נייר צילום שלא נעשה בו שימוש למארז הפלסטי. פועלה זו מונעת הסתגלות של נייר הצילום.
6. בדוק את תוכנת המדפסת כדי לוודא שבחרת בסוג הנייר המתאים מ厚厚 הרשימה הנפתחת **חומר הדפסה** ובאיכות הדפסה המתאימה מתווך הרשימה הנפתחת **הגדרות איכות**.
7. בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה וטיריה** ולאחר מכן לחץ על **הגדר העדפות** כדי לגשת למאפייני הדפסה.
8. בדוק את ملفסי הדיו המשוערים כדי לקבוע אם מפלס הדיו במחשניות נমן.
9. קיבלת מידע נוסף, ראה [בדיקה ملفסי הדיו המשוערים בעמוד 55](#). אם מפלס הדיו במחשניות נמן, מומלץ להחליפן.
10. יישר את המחשניות.

### ליישור המחשניות

- א. טען נייר לבן וגיל בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש בмагש הנייר.
- ב. פתח את תוכנת המדפסת. קיבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).

- ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה וטיריה**, ולאחר מכן לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.
- ה. ארגז הכלים של המדפסת יופיע.
- ד. לחץ על **יישור מחסניות בכרטיסייה שירוטי התקן**.
- ה. פעל בהתאם להוראות שעל-גביו המסתן כדי לישר את המחסניות. מחרוז או השلن את גילוון היישור של המחסנית מאוחר יותר.
- ו. הדפס דף אבחון אם מפלס הדיו במחסניות אינו נমוך.
- .6 להדפסת דף אבחון**

- א. טען נייר לבן וגיל בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש בмагש הנייר.
- ב. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).
- ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה וטיריה**, ולאחר מכן לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.
- ד. לחץ על **הדפסת מידע המשמש לאבחן בכרטיסייה דוחות התקן** כדי להדפיס דף אבחון.
- ה. בדוק את גושי הצבע בדף האבחן.
- ו. אם גושי הצבע מציגים פסים לבנים, הם דהויים או שחורים למראם, המשך לשלב הבא.



**איור 9-2 דוגמה לגושי צבע עם פגמים**



- .7 נקה את המחסניות.

#### לניקוי המחסניות

- א. טען נייר לבן וגיל בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש בмагש הנייר.
- ב. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 38](#).
- ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה וטיריה**, ולאחר מכן לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.
- ד. לחץ על **ניקוי מחסניות בכרטיסייה שירוטי התקן**. פעל בהתאם להוראות שעל-גביו המסתן.

## בעיות ברשת ובחיבור

אייזו פוליה ברצונן לבצע?

- [פתרונות בעיה בחיבור אלחוטי](#)

- [פתרונות בעיה בחיבור של Wi-Fi Direct](#)

### פתרונות בעיה בחיבור אלחוטי

בחרו באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

- ודא שהמדפסת והנtb האלחוטי פועלים ומתחברים לאספקת חשמל. בנוספ, ודא שהרדיו האלחוטי במדפסת מופעל.

- ודא שהמחוון 'אלחוט'  בלוח הבקרה מופעל.

- בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ על 'הידיש פוליה'  ועל  (לחצן מיד) בו-זמנית כדי להדפיס את דוח בדיקת הרשות האלחוטית ואת דף תצורת הרשות.

בדוק את חלקו העליון של דוח בדיקת הרשות האלחוטית כדי לראות אם אירע כשל כלשהו במהלך הבדיקה. ניתן גם לראות את עצמת אות Wi-Fi.

- עיין בסעיף **תוכאות האבחון** לקבלת רשימה של כל הבדיקות שבוצעו, כדי לקבוע אם המדפסת שברשותך עברה את הבדיקה או נכשלה בה. אם קיימות בעיות, בצע את השלבים המומליצים המפורטים בדוח ולאחר מכן נסה להשתמש שוב במדפסת.

- בסעיף **תצורה נוכחת**, מצא את שם הרשות (SSID) שאליה מחוברת המדפסת כעת. ודא שהמדפסת מחוברת לרשות שאליה מחוברים גם המחשב או התקנים הנvizדים.

- בדוק את **עצמה המתואמת לשיל-Wi-Fi**. אם האות חלש, ודא שהמדפסת נמצאת בטוחה של הרשות האלחוטית. במרבית הרשותות, על המדפסת להיות של 30 מטר (100 רגל) מנקודת הגישה האלחוטית (הנtb האלחוטי).

- שבחן הגדירות רשת ולאחר מכן מבחן מחדש את המדפסת. עיין בסעיף [התכוותות באמצעות היישום HP Smart](#) [בעמוד 26](#).

- דורך העזרה של HP Smart, לאתר עזרה לחיבור המדפסת ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות על-גבי המסתן.

- אם אתה מפעיל מחשב Windows, נסה להשתמש בתוכנית השירות [HP Print and Scan Doctor](#) כדי לאבחן ולפטור את הבעה באופן אוטומטי.

- כדי לקבוע אם חומרת אש או תוכנת אבטיח-ווירוס מונעת מהמחשב שלך להתחבר למדפסת ולמצוא פתרונות, השתמש ב- [פתרונות הביעות המקורי של חומרת האש של HP](#).

- לקבלת מידע נוספת פתרון בעיות הקשורות לחיבור לרשות האלחוטית, בקרו באתר [www.hp.com/go/wirelessprinting](http://www.hp.com/go/wirelessprinting)

## פתרונות בעיה בחיבור של Wi-Fi Direct

.1. וודא ש-Wi-Fi Direct מופעל. אם הוא כבוי, לחץ לחיצה ממושכת על  (לחצן מידע) למשן שלוש שניות לפחות כדי .

 להפעיל את כל נויריות הלחצן, ולאחר מכן לחץ לחיצה ממושכת על  ועל  בלבד.

.2. מהמחשב האלחוטי או מההתקן הנייד שלך, חפש והתחבר לשם המדפסת של Wi-Fi Direct.

אם אתה משתמש בהתקן נייד שאינו תומך Wi-Fi Direct, וודא שהתקנת אפליקציית הדפסה תואמת. לקבלת מידע נוספת, בקרו באתר האינטראקטיבי [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) (הדפסה של HP Mobile Printing ניידים) (בכתובת/[mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting)). אם גרסה מקומית של האתר אינטראקטיבית זה אינה זמינה במדינתה/אזורו שלך, ניתן שתועבר לאתר HP Mobile Printing (הדפסה של HP מתקנים ניידים) (במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת).

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

.3. אם אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct עבוּה המדפסת מוגדרת **כידונית**, בצע אחת מהפעולות הבאות כדי להתחבר למדפסת.

- הקפֶד להזין את הסיסמה או קוד ה-PIN הנכונים של Wi-Fi Direct כאשר תתקבש.

 • אם הנוריות (לחצן מידע) מהבהבתת בלבן בלוח הבדיקה של המדפסת, הקפֶד ללחוץ עליה תוך 30 שניות כדי לאשר את החיבור.

.4. וודא שמספר החיבורים של Wi-Fi Direct לא הגיע למספר המרבי של חמשה התקנים.

.5. לקבלת סיוע נוספת בפתרונות בעיות של Wi-Fi Direct או קביעת תצורה של Wi-Fi Direct, בקרו בכתובת [www.hp.com/go/wpc-wirelessdirect](http://www.hp.com/go/wpc-wirelessdirect).

## בעיות בחומרת המדפסת

**עזרה:** הפעיל את [HP Print and Scan Doctor](#) כדי לאבחן בעיות בהדפסה, בסריקה ובהעתקה ולפתור אותן באופן אוטומטי. 

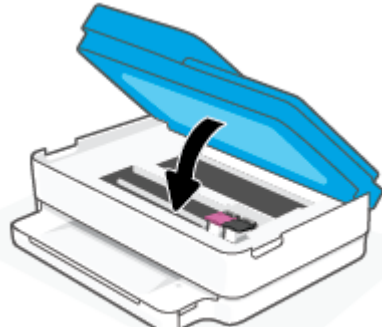
### הmadpeset נכנית באופן בלוו ציפוי

• בזוק את הספקת החשמל ואת חיבוריו החשמל.

• וודא שכבל החשמל של המדפסת מחובר היטב לשקע חשמל פועל.

## דלת הגישה למחסניות פתוחה

- סגורו את דלת הגישה למחסניות כדי להתחילה בהדפסה.



## যোশুর মাছিনীত নেচেল

- אם תהליך היישור נכשל, ודא שבמגש הנייר טען נייר לבן וגיל שלא נעשה בו שימוש. אם טענת נייר צבעוני במגש הנייר בעת יישור ממחסניות הדיו, תהליך היישור יוכשל.
- אם תהליך היישור נכשל שוב ושוב, יתכן שקיים חישון פגום או שיש לנ��ות את ראש ההדפסה.
- אם ניקוי ראש הדפסה אינו פוטר את הבעיה, פנה לתמיכה של HP. בקר בכתובת [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). אתר זה מספק מידע ותוכנויות שירות שבuczorthem ניתנים לפטור בעיות נפוצות רבות במדפסת. אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלן, ולאחר מכן לחץ על **כל אנשי הקשר ב-HP** לקבלת מידע נוספות פנייה לתמיכה טכנית.

## পর্টোন কশল বমদেস্ত

- ▲ כבנה את המדפסת והפעל אותה מחדש. אם הבעיה אינה נפתרת, צור קשר עם HP.
- ▲ לקבלת מידע נוספת פנייה לתמיכה של HP, וראה [התמיכה של HP בעמוד 106](#).

## আজহোর মদ্পেস্ত ও মচব শগিয়া

**הערה:** ההייוסט Smart HP מספק מידע מפורט עבור אזהרות ושגיאות של המדפסת. פתח את הייוסט ובזוק את מצב המדפסת, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעל-גביה המסך כדי לפטור את הבעיה. לאחר מכן בזוק את הפרטים הבאים לקבלת סיווע נוספת בעת הצורן.

- [שגיאות בחיבור האלקטרוני](#)
- [מצב שגיאת נייר](#)
- [מצב שגיאת דיו](#)
- [קודי שגיאת בלוח הבקרה](#)

## שגיונות בחיבור האלחוטי

סיבה ופתרון	אופן פעולה הנורית
<p>קיימת שגיאת 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC) בין כל מודול המהבהב במכשיר לבין התאורה הגדולה. במכשיר נורית, ראה <a href="#">התקנות באמצעות היישום Smart HP</a> בעמוד 26.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>אם היא מופיעה במהלך הפעלה של WPS, תקבלת הוראות נוספות, ראה <a href="#">בשימוש ברשת ובחיבורו בעמוד 94</a>.</li> <li>אם היא מופיעה לאחר שחיבורו הושלם בהצלחה, עבור פתרון הבעה, ראה <a href="#">בשימוש ברשת ובחיבורו בעמוד 94</a>.</li> </ul>	
<p>קיימת שגיאת בחיבור האלחוטי במהלך מצב הגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi (WPS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>לקבלת מידע נוספת אופן אונדוז אונדוז חיבור המדפסת, ראה <a href="#">חבר את המדפסת לשרת אלחוטית באמצעות הגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi</a> בעמוד 27.</li> <li>לקבלת מידע נוספת אופן פתרון הבעה, ראה <a href="#">בשימוש ברשת ובחיבורו בעמוד 94</a>.</li> </ul>	

## מצב שגיאת נייר

אופן פעולה הנורית		תאורות קצה
סיבה ופתרון	נורית מגש הניר	
		מזהה כתחום להרחיב מהבהבתה
המדפסת מקבלת עבודה הדפסה, מתחילה בהזנת נייר, ומזהה שרוחב הניר עבו עבותה ההדפסה גדול יותר מרוחב הניר שבגען.		מכביה
לחץ על  (לחצן הביטול) כדי לבטל את עבודה הדפסה ולהוציא את הניר.		מופעלת
כדי למנוע בעיה של חוסר התאמת בגודל הניר, בצע את מהפערות הבאות לפני הדפסה.		מכביה
<ul style="list-style-type: none"> <li>שנה את הגודל גודל הניר של עבודה הדפסה כך שתתאים לבירור שבגען.</li> <li>הסס את כל הניר מגש הניר ולאחר מכן טען נייר התואם להגדלות גודל הניר עבו עבודה הדפסה.</li> </ul>		מכביה
<b>עצה:</b> אפשרות לשנות את גודל הניר שהוגדר כבירור מחדל ושוזזה על-ידי המדפסת באמצעות אונדוז. לקבלת מידע נוסף, ראה <a href="#">шибוי גודל הניר שהוגדר כבירור מחדל ושוזזה על-ידי המדפסת בעמוד 23</a> .		מכביה
יתכן שאירועה אחת מהבעויות הבאות.		מכביה
<ul style="list-style-type: none"> <li>המדפסת מקבלת עבודה הדפסה של עמודים מרובבים, מזהה שאורך הניר עבו עבותה ההדפסה אינו תואם לאורך של הניר שבגען, ולאחר מכן מדפסה את העמוד הראשון של העבודה עם שנייה.</li> </ul>		מכביה
לביטול עבודה הדפסה, לחץ על  (לחצן הביטול).		מכביה

## אופן פעולה הנורית

### סיבה ופתרון



### נורית מגש הניר

### תאורות קצה

כדי להמשין בהדפסת העמודים שבתוכו, לחץ על לחץ 'חידוש פעולה'.

העמודים שבתוכו יכללו או השגיאות שהופיעו בעמוד הראשון.

כדי לשנות את גודל הניר שהוגדר כבירות מחדל ושוזזה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי, ראה [שינוי גודל הניר שהוגדר כבירות מחדל ושוזזה על-ידי המדפסת בעמוד 23](#).

המדפסת מקבלת עבודת הדפסה ומהזהה שאין בירור בмагש הניר.

- 

לביטול עבודת הדפסה, לחץ על (לחץ הביטול).

כדי להמשין בהדפסה, טען ניר ולאחר מכן לחץ על לחץ 'חידוש פעולה'.

לקבלת מידע אודוט אופן טעינת הניר, עיין בסעיף [טעינת חומר הדף בעמוד 18](#).

## מצב שגיאת דיו

### אופן פעולה הנורית

### סיבה ופתרון



### נורית מחסנית הדיו

### דلت הגישה לממחסניות הדיו

נורית כתומה מהבהבת  
לוחוב מד התאורה  
הגadol

ייתכן שאירועה אחת מהבעיות הבאות.

מופעלת מופעלת

מופעלת עברו  
המחסנית עם  
הבעיה

מהבהבת  
להוב מד  
התאורה  
הגadol

• מותקנת מחסנית מזוייפת או מחסנית שבעשה בה שימוש בעבר.

• מפלס הדיו במחסנית התואמת נמור מאוד.

נסת את הפתרונות הבאים כדי לפתור את הבעיה.

- 

אם המחסנית המתאימה הותקנה זה עתה, ייתכן שהיא מזוייפת או שבעשה בה שימוש בעבר. עירן בהודעה בתוכנה המדפסת של HP HP Smart לקלטת מידע נוספים.

- 

אם המחסנית המתאימה לא הותקנה זה עתה, מפלס הדיו בה נמור מאוד.

לחץ על הלחץ 'חידוש פעולה' כדי להמשיך בהדפסה, והחלף

את המחסנית כאשר ארכות הדפסה אינכה קבילה עוד. לקבלת מידע אופן החלפת המחסנית [בעמוד 57](#).

ייתכן שאירועה אחת מהבעיות הבאות.

כבoria מופעלת

מזהבבת עברו  
המחסנית עם  
הבעיה

מהבהבת  
להוב מד  
התאורה  
הגдол

• המחסנית המתאימה חסורה.

אם אחת מהמחסניות חסורה, המדפסת בכנסת למצב מחסנית יחידה. כדי לצאת מצב מחסנית יחידה, הכנסת את המחסנית המתאימה. לקבלת מידע

## אופן פעולה הנורית

סיבה ופתרון



תאורות קצה דלת הגישה נורית מחסנית הדיו למחסניות

נוספ אודות מצב מחסנית יחידה, ראה [שימוש במצב מחסנית יחידה בעמוד 59](#).

המחסנית המתאימה מותקנת שלא כהלה, או שהסרט הפלסטי ערום הווער ממכנה.

הסר את המחסנית המתאימה, ודא שהסרט הפלסטי הוסר, ולאחר מכן הכנס בחזרה את המחסנית והתקן אותה היטב. לקבלת מידע נוספים, ראה [החלפת המחסניות בעמוד 57](#).

דלת הגישה למחסניות פתוחה. עליו להיות סגור כדי להתחילה בהדפסה.

כבוייה

כבוייה

כבוייה

נורית כתומה מופעלת לוחוב מד התאורה הגדול

כבוייה

מופעלת

מהבהבת ב מהירותו, לסייעו בשתי המחסניות

נורית כתומה מבהבת ב מהירותו לוחוב מד התאורה הגדול

הגורה שבתוך המדפסת תקועה.

לחץ על (לחצן הביטול) כדי לבטל את העבודה ההדפסה. פתח את דלת

הגישה למחסניות וודא שדברו אכן עומד בדרךה של הגורה. הדוד את הגורה ימינה וסגור את דלת הגישה למחסניות. אם הבעיה עדין לא בפתרה, עיין בסעיף [חסימות ובעיות בהזנת נייר בעמוד 79](#) לקבלת מידע נוסף.

## קוד שגיאה בלווי הבדיקה

סיכון של קוד שגיאה בתמכים:

תיאור	קוד שגיאה
מחסנית שיצאה מכל שימוש	E0
שגיאת חוסר התאמה בגודל הנכיר	E1
שגיאת חוסר התאמה בחישון/אורן הנכיר	E2
גורות דיו תקועה	E3
חסימת נייר	E4
כשל בסורק	E5
שגיאת General printer error (שגיאה כללית של המדפסת)	E6
שגיאת עדכן	E9

## הבנת דוחות המדפסת

תוכל להדפיס את הדוחות הבאים שיסיעו לך לפתור בעיות במדפסת.

- [דוח מצב המדפסת](#)
- [דף תצורת הרשות](#)
- [דוח איקות הדפסה](#)
- [דוח בדיקת הרשות האלחותית](#)
- [דוח בדיקת הגישה לרשות](#)

לקבלת מידע נוספת לגבי אופן המדפסה של דוחות אלה, ראה [הדף דוחות מלאה הבקרה בעמוד 7](#).

### דוח מצב המדפסת

השתמש בדוח מצב המדפסת להציג פרוטי המדפסת ומצב המחסננות הנוכחיים. כמו כן, ניתן להשתמש בדוח מצב המדפסת לפתרון בעיות במדפסת.

דוח מצב המדפסת מכיל גם יומן של אירועים אחרים.

אם עלייך לחתוך ל-HP, כדי להדפיס את דוח המצב של המדפסת לפני ביצוע השיחה.

### דף תצורת הרשות

אם המדפסת מחוברת לרשות, אפשרותך להדפיס דף תצורת רשות כדי להציג את הגדרות הרשות עבור המדפסת ורשימת רשותות שאויתרו על-ידי המדפסת. העמוד האחרון בדוח כולל רשימה של כל הרשותות האלחותיות הנינטנות לזיהוי באוזר, כמו גם עוצמת האות של הרשותות והعروציות שבהם נעשה שימוש. רשימה זו עשויה לסייע לך לבחור עבור הרשות שלן עוזץ לרשותות אחרות אינן עושות בו שימוש ובו (ובכן לשפר את ביצוע הרשות).

**הערה:** כדי לקבל את הרשימה של הרשותות האלחותיות שזיהוי באוזר, יש להפעיל את הרדיו האלחוטי. אם הרדיו האלחוטי קבוע, הרשימה לא תזגא.

באפשרותך להשתמש בדף תצורת הרשות המופיע לפטור בעיות של קישורויות לרשות. אם עלייך לחתוך ל-HP, כדי להדפיס דף זה לפני ביצוע השיחה.

### דוח איקות הדפסה

לביעות באיכות המדפסה יכולות להיות סיבות ובות - הגדרת תוכנה שגויה, קובץ מקור תמונה ירוד או מערכת המדפסה עצמה. אם איןך שבע ורצין查明 איכות המדפסים שלך, בדף דף איקות הדפסה תוכל לקבוע אם מערכת המדפסה פועלת כהלכה.

### דוח בדיקת הרשות האלחותית

בעת הדפסת 'דוח בדיקת הרשות האלחותית', מתחכזות כמה בדיקות הבודקות מצבים שונים של החיבור האלחוטי של המדפסת. הדוח מציג את תוצאות הבדיקה. אם נגלה בעיה כלשהי, בחלקו העליון של הדוח תופיע הودעה על כך ועל פתרון הבעיה. במקטע התיכון של הדוח ניתן למצוא כמה פרטיים מרכזיים על תצורת הרשות האלחותית.

### דוח בדיקת הגישה לרשות

הדף את דוח הגישה לרשות כדי שיסיעו לך לזהות בעיות בקשרוות האיבטרנט העשויה להשפיע על שירותו האינטראקטיבי.

## פתרונות בעיות באמצעות 'שירותי אינטרנט'

אם אתה נתקל בבעיות בעת השימוש בשירותי אינטרנט, כגון **HP ePrint**, בצע את הפעולות הבאות:

- וודא כי המדפסת מחוברת לאינטרנט באמצעות חיבור אלחוטי.

**הערה:** איןך יכול להשתמש באפיפני אינטרנט אלא אם המדפסת מחוברת באמצעות כבל USB.

- וודא כי עדכוני המוצר האחוריים והתקנו במדפסת.

ודא כי 'שירותי אינטרנט' מופעלים במדפסת. לקבלת מידע נוספת, ראה [הגדרת שירותים אינטרנט בעמוד 74](#).

ודא כי הרכזת, המתג או הנטב המסתדרים את העבודה בראש מופעלים ופועלים באופן תקין.

אם אתה מחבר את המדפסת באמצעות חיבור אלחוטי, ודא שהרשות האלחוטית פועלת כהלכה. לקבלת מידע נוספת, ראה [בעיות בראשות וב מחיבור בעמוד 94 | |](#).

אם אתה משתמש ב- **HP ePrint**, בצע את הפעולות הבאות:

- וודא כי כתובות הדואר האלקטרוני של המדפסת נכונה.

ודא כי כתובות הדואר האלקטרוני של המדפסת היא הכתובת היחידה המפורטת בשורה "אל" של הודעת הדואר האלקטרוני. אם כתובות דוא"ל נספנות מפורחות בשורה "אל", ייתכן כי הקבצים המצורפים שתשלוח לא יודפסו.

ודא שאתה שולח מסמכים שעומדים בדרישות של **HP ePrint**. לקבלת מידע נוספת, בקר [באחר האינטרנט של HP Smart](#).  
ייתכן שאtor זה איבר זמין בכל המדינות/האזורים.

אם הרשות שלן משתמשת בהגדרות proxy בעת ההתחברות לאינטרנט, ודא כי הגדרות ה-proxy שזהנת חוות:

בדוק את הגדורות בשימוש בדף האינטרנט שבו אתה משתמש (כגון **Internet Explorer**, **Firefox**, **Safari**).

היעזר במנהל ה-**IP** או באדם שהגדיר את חומרת האש שלן.

אם הגדרות-**Proxy** בשימוש בחומרת האש שלן השתנו, עליך לעדכן הגדרות אלה בלוח הבקרה של המדפסת או בשורת האינטרנט המשובץ. אם הגדרות אלה אינן מעודכנות, לא תוכל להשתמש ב-**HP ePrint**.

לGBT מידע נוספת, ראה [הגדרת שירותים אינטרנט בעמוד 74](#).

**עזרה:** לקבלת סיוע נוספת לגבי הגדרה ושימוש בשירותי אינטרנט, בקר [באחר האינטרנט של HP Smart](#).  
ייתכן שאיבר זמין בכל המדינות/האזורים.

# תחזוקת המדפסת

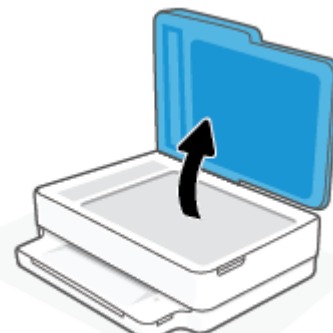
## נקה את משטח הדוכניות של הסורק

אבק או לכלוך על משטח הדוכניות של הסורק, על תומן המכסה של הסורק או על מסגרת הסורק עלולים להאט את הביצועים, לפגוע באיכות הסוריקות, ולהשפיע על דיקון של תכונות כגון התאמת עותקים לגודל דף מסוים.

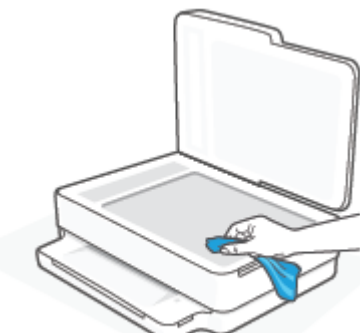
### ניקוי משטח הדוכניות של הסורק

**אזהרה!** לפני ניקוי המדפסת, כבה אותה על-ידי לחיצה על  (לחצן הפעלה/כיבוי) וניתוק כל המתח משקע החשמל.

- רומם את מכסה הסורק.



- נקה את משטח הדוכניות של הסורק ואת המכסה בעזרת מטילת וכפה ונטולת סיבים שהתחזת עליה נוזל ניקוי עדין למשטחי דוכניות.



**זהירות:** נקה את משטח הדוכניות של הסורק ורק בעזרת נוזל ניקוי למשטחי דוכניות. אל תשתמש בחומרו ניקוי שמכילים חומרים שוחקים, אצטון, בנזן או פחמן טטרולורייד, העולמים לגורום נזק למשטח הדוכניות. אל תשתמש באלכוהול מכיוון שהוא עלול להשאיר סימני מריחה על משטח הדוכניות של הסורק.

**זהירות:** אל תרטס את נוזל הבינוי ישירות על משטח הדוכניות של הסורק. אם תתיז כמות גדולה מדי של נוזל ניקוי, נזק הבינוי עלול לנזול מתחת למשטח הדוכניות של הסורק ולגרום נזק לסורק.

- סגור את מכסה הסורק והפעיל את המדפסת.

## ניקוי חיצוני

**אזהרה!**  לפני ניקוי המדפסת, כבה אותה על ידי לחיצה על  (הלחץן הפעלה/כיבוי), ונתק את כבל המתח משקע החשמל.

השתמש במליתר וכיה, לחיה ונטולת מושך לניגוב אבק, לכלוך וכתמים מהמארז. הרוחק נזולים מפניים המדפסת ומולח הבקרה שלה.

## ניקוי מדין המסתכנים

אם מדין המסתכנים מרימים מספר דפים או אם הוא אינו מרימים נייר וגיל, באפשרותן לנקות את הגלגלות ואת משטח ההפרדה.

### לניקוי הגלגלות או משטח ההפרדה

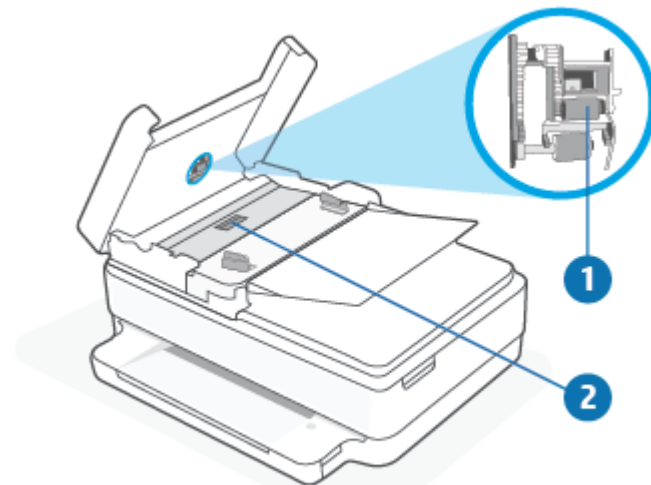
**אזהרה!**  לפני ניקוי המדפסת, כבה אותה על ידי לחיצה על  (הלחץן הפעלה/כיבוי), ונתק את כבל המתח משקע החשמל.

.1 הסור את כל מסמכיו המקוריים מגש מדין המסתכנים.

.2 הרום את מגש ההזנה של מזין המטמכים.



פעולה זו מספקת גישה קלה לגלגולות (1) ומשטח ההפרדה (2).



galgolot	1
משטח הפרדה	2

.3 הרוב קלות מטלית נקייה בטולת מון במים מזוקקים ולאחר מכון סחוות 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, נסה להשתמש בכוחל איזופורופיל (ספירות).

.5 סגור את המכסה של מזין המטמכים.

## **שחזרו הגדירות המקוריות של היצור שנקבעו כברiorות מחדל**

אם לאחר השבתת פונקציות מסוימות ברצונן להחזיר למצב הקודם, ניתן לשזר את המדף להגדות היצרן להגדות הרשות המקורית.

**לשחזר המדפסת להגדרות ברירת המחדל המקוריות של הייצור**

- .1 הרם את דלת הגישה למחסנית כדי לחשוף את איזור המחסנית.

- כארור דלת הגישה למחסנית פתוחה, לחץ לחיצה ממושכת על  (הלחצן הפעלה/כיבוי) ועל הלחצן **אלחוט**.  
בגב המדףת למשר שלוש שבירות.

## **לשחזר המדפסת להגדרות הרשות המקוריות**

- בגב המדףת, לחץ לחייצה ממושכת על הלחץן  **אלחוט** למשך שלוש שניות לפחות לפחות.

**הערה:** לאחר איפוס הגדרות הרשות של המדפסת, הגדרות האלחוט שנקבעו קודם (כגון מהירות הקישור או כתובות IP) יוחזרו. כתובות-IP מגדרת בחזרה למצב 'אוטומטי'.

**עזרה:** באפשרות לבקר באתר התמיכה המקוון של HP בכתובת [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) לקבלת מידע ותוכניות שירות. שבעודתם ניתן לפתור בעיות נפוצות רבות במאפסת.

(Windows) הפעל את [HP Print and Scan Doctor](#) כדי לאבחן בעיות בהדפסה, בסתירה ובהעתקה ולפתור אותן באמצעותו.

## התמיכה של HP

לקבלת המידע העדכני ביותר בנוגע לתמיכה ועדרוני המוצר העדכנים ביותר, בקר באתר האינטרנט של התמיכה במוצר בכתובת [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

**קבל סיוו בפתרון בעיות:** מצא מידע עboro פתרון חסימות נייר, בעיות של חיבור רשת, בעית באיכות הדפסה, שגיאות מדפסת ועוד.



**קבל תוכנות ומנגלי התקנים:** הורד תוכנות, מנהלי התקנים וקורסחה שאתה זקוק להם עבור המדפסת.



**שאל את הקהילה:** הטרוף לפורומים של הקהילה כדי לחפש פתרונות, לשאל שאלות ולשף בעזות.



**פתרונות האבחון של HP:** השתמש בכלים המקוריים של HP כדי לזהות את המדפסת ולאחרו פתרונות מומלצים. עboro מערכות הפעלה של Windows, [Windows Print and Scan Doctor](#), באפשרות לאבחן ולפפור בעית במדפסת באופן אוטומטי באמצעות [Print and Scan Doctor](#).



**עזרה:** באפשרות גם למצאה עצה מקוונת על-ידי ביקור בדף האינטרנט של [Printer Essentials](#). CAN תוכל למצוא קישוריהם להתקנת אפליקציית Smart HP, לריצת דיו חלופי עboro המדפסת שלך (כולל Ink Instant, אם ישם) ולקבל עצה במשימות מדפסת נפוצות.

## פניה ל-HP

אם אתה זקוק לסיוו של נציג התמיכה העכנית של HP כדי לפתור בעיה, בקר באתר [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). האפשרות הבאות ליצירת קשר זמינים ללא תשלום עבור לקוחות בעלי אחריות בתוקף (תמיכה של נציג HP ללקוחות בעלי אחריות שאיינה בתוקף עלולה להיות כרוכה בתשלום):

נהל צ'אט מקוון עם נציג התמיכה של HP או עם נציג וירטואלי של HP.



פנה לנציג התמיכה של HP.



בעת פניה לשירות התמיכה של HP, הכן מראש את הפרטים הבאים:

- שם המוצר (מופיע על-גבי המדפסת)
- מספר המוצר ומספר סידורי (מופיע בחולקה הפנימי של דלת הגישה למחסניות)



## **רישום המדפסת**

באמצעות רישום מהיר, באפשרות ליהנות שירותי טוב יותר, מתחמיכה יעילה יותר ומהതראות תמיכה ב מוצר. אם לא רשמת את המדפסת שברשותך בעת התקנת התוכנה, באפשרותן לרשום אותה כעת בכתובות [.https://www.register.hp.com](https://www.register.hp.com)

## **אפשרויות נוספות בתמגורת האחוריות**

תוכניות שירות זמינים עבורו המדפסת תמורת עלות נוספת. עבורו אל [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com), בחר את המדינה/אזור שلن ואת השפה, ולאחר מכן חפש את אפשרות השירות המתמחבת הזמינים עבורו המדפסת.

---

## HP (הנדסה ופתרונות הסביבה) ואיכות הסביבה 10

HP מחויבת לסייע לך למטרת הרשפעה על הסביבה ולאפשר לך להדפיס באחירות—בבית ובספרדים.

לקבלת מידע מפורט יותר על הנחיות בנוגע לאיכות הסביבה ש-HP פועלת על-פייהן לאורך תהליכי הייצור, עיין בסעיף [תוכנית ניהול סביבתי למוצר](#) (Environmental product stewardship program) [עמוד 120](#). לקבלת מידע נוסף אודות [הዮוזמות הסביבתיות של HP](#), בקרו בכתובת [www.hp.com/ecosolutions](http://www.hp.com/ecosolutions).

## מצב חיסכון בחשמל

צריכת החשמל פוחתת במצב 'חיסכון בחשמל'.

לאחר התקנה הראשונית של המדפסת, המדפסת תיכנס במצב 'חיסכון בחשמל' לאחר 5 דקות של חוסר פעילות.

### כדי לשנות את הזמן עד למצב 'חיסכון בחשמל' דורך האינטרנט המשובץ (EWS)

- .1. פתח את שורת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתרונות שורת האינטרנט המשובץ בעמוד 34](#).
- .2. לחץ על הכרטיסייה הגדרות.
- .3. במקטע **ניהול צריכה חשמל**, לחץ על **מצב חיסכון באנרגיה** ובחירה אפשרות הרצואה.
- .4. לחץ על החל.

---

## א מידע טכני

.HP DeskJet Plus Ink Advantage 6400 series מסופקים המפרטים הטכניים ומידע תקינה בין-לאומי עבור ה-

.HP DeskJet Plus Ink Advantage 6400 series למקבילה מפורטים נוספים, עיין בתייעוד המודפס המצורף ל-

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [הودעות של HP Company](#)
- [מפרטים](#)
- [הודעות תקינה](#)
- [\(תוכנית ניהול סביבתי למוצר\) Environmental product stewardship program](#)

## הודעות של HP Company

ה מידע המובא כאן כפוף לשינויים ללא הודעה מוקדמת.

כל הזכויות שמורות. אין לשכפל, להתאים או לתרגם חומר זה ללא קבלת רשות של HP מושך בכתב, אלא כפי שמתירים זאת חוקי ורישיון היוצרים. האחריות הבלעדית למוצרים ולשירותים של HP מפורטת בהצהרת האחוריות המפורשת הנלווה למוצרים, ושירותים אלה. אין לפреш דבר מן האמור במסמך זה כהעתקת אחריות נוספת נספח. HP אינה נשאת באחוריות לשגיאות טכניות, לשגיאות ערכיה או להשומות במסמך זה.

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

Microsoft ו-Windows הינם סימנים מסחריים רשומים או סימנים מסחריים של Microsoft Corporation בארצות הברית  
ו/או במדינות/אזורים אחרים.

Bluetooth הוא סימן מסחרי של בעליו ונמצא בשימוש של Inc. HP ברישיון.

## מפורטים

המידע הכלול כאן נתון לשינויים ללא הודעה מראש. לקבלת מפורט מוצר נוספים, עיין בגילוון הנתונים של המוצר בכתובה [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

### דרישות המערכת

- לקבלת מידע או דוחות דרישות תוכנה ומערכת או פרוטומים עתידיים ותמיכה הקשורים למערכת הפעלה, בקרו באתר התמיכה המקוונת של HP בכתובה [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

### מפורטים סביבתיים

- טווח טמפרטורות מומלץ להפעלה: 15° עד 30° צלזיוס (59° עד 86° פורנהייט)
- טווח מהותר של טמפרטורות הפעלה: 5° עד 40° צלזיוס (41° עד 104° פורנהייט)
- לחות: 25% עד 75% לחות יחסית ללא עיבוי (מומלץ);
- טווח טמפרטורות במצב חוסר פעילות (אחסון): -40° עד 60° צלזיוס (-40° עד 140° פורנהייט)
- בנסיבות שודות אלקטромגנטיים חזקים, ניתן שהייה עיות מסויים בפלט המדפסת.

### קיבולות מגשי הנייר

- גילוונות נייר וגיל: עד 80
- מעטפות: עד 10
- כרטיסיות: עד 40
- גילוונות נייר צילום: עד 30

### קיבולות מגש הפלט

- גילוונות נייר וגיל: עד 25
- מעטפות: עד 5
- גילוונות נייר צילום: עד 10

### קיבולות מגש ההדנה של מזין המסתכים

- גילוונות נייר וגיל: עד 35

### גודל הנייר

- לקבלת רשימה מלאה של גודלי חומרה ההדפסה הנתמכים, עיין בתוכנת המדפסת.

### משקל הנייר

- נייר וגיל: 60 עד 90 גרם/מ"ר
- מעטפות: 75 עד 90 גרם/מ"ר
- כרטיסים: עד 200 גרם/מ"ר
- נייר צילום: עד 300 גרם/מ"ר

<b>מפורט הדפסה</b>
• מהירות הדפסה משתנה בהתאם למורכבות המסמך
• שיטה: הזרקת דיו תרמית לפי דרישת
• שפה: PCL3 GUI
<b>רזולוציית הדפסה</b>
• לקבלת רשימה של רזולוציות הדפסה נתמכות, בקר באתר התמיכה ב מוצר בכתב <a href="http://www.support.hp.com">www.support.hp.com</a>
<b>מפורט סריקה</b>
• רזולוציה אופטית: עד 1,200 dpi
• רזולוצית חומרה: עד 1,200 x 1,200 dpi
• רזולוציה משופרת: עד 1,200 x 1,200 dpi
• עומק סיביות: 24-bit צבע, 8-bit גוני אפור (256 רמות אפור)
• גודל סריקה מרבי משטח הזכוכית: 215.9 x 297 מ"מ (11.7 x 8.5 אינץ')
• גודל הסריקה המרבי (מצין המסמכים): 215.9 x 297 מ"מ (11.7 x 8.5 אינץ')
• סוגים קבצים נתמכים: PDF, JPEG, RAW
• גרטת <b>Twain</b> : 1.9
<b>מפורט העתקה</b>
• רזולוציית העתקה (שחור וצבע): עד 300 x 300 dpi
• עיבוד תמונה דיגיטלי
• מספר העותקים המרבי משתנה בהתאם לדגם.
• מהירות העתקה משתנה בהתאם למורכבות המסמך והדגם.
<b>תפקיד המחסנית</b>
• לקבלת מידע נוסף לגבי תפקידו המחשניתי המשוערות, בקר בכתב <a href="http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies">www.hp.com/go/learnaboutsupplies</a>
<b>מידע אקוסטי</b>
• אם יש לך גישה לאינטרנט, אפשרותן לקבל מידע על אקוסטיקה מאתר האינטרנט של HP.

## הוודעות תקינה

ה-6400 series HP DeskJet Plus Ink Advantage 6400 עומד בדרישות המוצר של סוכנויות התקינה במדינה/אזור שלן.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [מסמך דגם לתקינה](#)
- [הצהרת FCC](#)
- [הוועדה למשתמשים בקוריאן](#)
- [הצהרת תאימות \(Class B\) VCCI למשתמשים ביפן](#)
- [הוועדה בדבר נבל המתכח למשתמשים ביפן](#)
- [הצהרה בדבר פלייטת רעש למשתמשים בגרמניה](#)
- [הוועדת תקינה של האיחוד האירופי](#)
- [הוועדה למשתמשים בתצוגות חזותיות במקומות העבודה בגרמניה](#)
- [הצהרת תאימות](#)
- [הצהרות תקינה בנוגע לאלהות](#)

### מסמך דגם לתקינה

למוצר הוקצה מסטר דגם לתקינה לצורך זיהוי ופיקוח. מסטר הדגם לתקינה עבור המוצר של הרוא SNPRC-1807-02 ואין לבלב בין מסטר תקינה זה לשמות השיווקיים או למספרי המוצרים.

### 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.

For further information, contact: Manager of Corporate Product Regulations, HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that 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.

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

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

## הודעה בדבר כבל המתוח 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 פליית רעש למשתמשים בגרמניה

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

## הודעת תקינה של האיחוד האירופי



מוצרים והנושאים את סימון CE תואמים להנחיות האיחוד האירופי הרלוונטיות ולתקנים המתאימים האירופאים והקשיים.  
ניתן למצוא את הצהרת התאמות המלאה באתר האינטרנט הבא:

(חפש באמצעות שם דגם המוצר או מספר דגם התקינה שלו (RMN), שנitin נמצא בתווית  
התקינה). [www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

.HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Germany יש לפנות אל

## **מורים עם פונקציונליות אלחוטית**

EMF

- מוצר זה עומד בדרישות המפורטות בהנחיות הבינלאומיות (ICNIRP) בנוגע לחשיפה לקרינת תדרי רדיו. אם המוצר כולל התקן המשדר ומתקבל אותות רדיו, שמירה על מרחק הפרדה של 20 ס"מ בעת שימוש וגיל במוצר מבטיחה כי רמות החשיפה לתדרי רדיו עומדות בדרישות האיחוד האירופי.

## פונקציונליות אלחווטית באירופה

- מוצר זה פועל בתדרי רדיו בין 2400 MHz ל-2483.5 MHz, ובין 5170 MHz ל-5710 MHz, עם עוצמת שידור של 20 dBm (100 mW) ומטה.
  - מוצר מוצרים עם רדיו ח' 802.11 a/b/g/h או רדיו b/g/h 802.11 נ"ב: Bluetooth

**זהירות:** LAN אלחוטי x IEEE 802.11n עם רכזutation תזרירים של 5.15-5.35 GHz מוגבל לשימוש בתוך מבנים בלבד עבור כל המדיניות/אזורים המופיעים בתרשימים. שימוש באפליקציית WLAN זו בחוץ עלול להוביל להפרעות בשירותי רדיו קיימים.



**הודעה למשתמשים בתצוגות חזותיות במקומות העבודה 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.**

המשך מאיפה

[כיתו למצוות את האיכות התאימות בכתובת](http://www.hp.eu/certificates)

## הצהרות תקינה ברגען לאלהות

**סעיף זה כולל את מידע התקינה הבא בנוגע לモוצרים אלחותיים:**

- [חויפה לקרוינת תזר רדיו](#)
  - [הודעה למשתמשים בקנדור](#)
  - [הודעה למשתמשים בטיוויזיון](#)
  - [הודעה למשתמשים בסרבייה](#)
  - [הודעה למשתמשים במקסיקו](#)
  - [הודעה למשתמשים בברזיל](#)

- [הודעה למשתמשים בקנדה](#)
- [הודעה למשתמשים בטיוואן](#)
- [הודעה למשתמשים ביפן](#)
- [הודעה למשתמשים בתאילנד \(5 GHz\)](#)

## **חישפה לקרינית 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 בקנדה (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 Industry 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. Industrie 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)**

在 5.25-5.35 種赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

## **הודעה למשתמשים בסרביה (5 GHz)**

Upotreba ovog uredjaja je ogranicna na zatvorene prostore u slucajevima koriscenja na frekvencijama od 5150-5350 MHz.

## **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 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.

## הודעה למשתמשים בקנדה

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry 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 Industry 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 Industry 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 Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie 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'Industrie 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'Industrie 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'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

## הודעה למשתמשים בטיווואן

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機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。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

## 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。

## הודעה למשתמשים בתאילנד (5 GHz)

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้มีระดับการแพคเกจลินแม่เหล็กไฟฟ้าสอดคล้องตามมาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมที่ก่อให้เกิดผลกระทบทางสุขภาพในชั้นเรือน้อยที่สุด ตามที่คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติประกาศกำหนด

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.

# Environmental product stewardship program (תוכנית ניהול מוצר נייר)

חברת HP מחויבת לספק מוצרים אינטגריים שאינם פוגעים באיכות הסביבה. בתכנון מוצר זה הובאו בחשבון אפשרויות מיחזור שוניות. מספר החומרים צומצם עד למינימום, מוביל לגrowth מהפונקציונליות של המדפסת ומאמינותו. התכנון מאפשר להפריד בклות חומרים שונים זה מזה. אמצעי ההידוק והחיבורים השונים ניתנים לאיתור בקלות ולהסורה בעזרות כלים פשוטים. חלקים בעדיופות גבורה תוכננו כך שניתן יהיה לגשת אליהם בקלות לפירוק ותיקון יעילים. למידע נוסף, בקר באיתור המחויבות לשכבה: של HP, בכתבota:

[www.hp.com/sustainableimpact](http://www.hp.com/sustainableimpact)

- עצות של HP לצמצום הרשפעה על הסביבה
- עצות יידוחיות לשכבה
- תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי
- בירין
- חלקי פלסטיק
- גילוונות בתוכנים על בטיחות
- תוכנית מיחזור
- תוכנית המיחזור של HP לחומר דיו מתחכמים
- צריכת شمال
- השלכת ציוד פסולת על-ידי משתמשים
- חומרים כימיים
- הצהרת מצב הנוכחות של סימון החומרים המוגבלים (טיווואן)
- すべלת החומרים/הרכבים המסתוכנים והרכbam (סין)
- הגבלת חומרים מסוכנים (אוקראינה)
- הגבלת חומרים מסוכנים (הודו)
- הצהרה בדבר הגבלה על חומרים מסוכנים (טורקיה)
- EPEAT
- מידע למשתמש על SEPA Ecolabel (סין)
- תוויות צריכת האנרגיה בסין בעקבות שימוש במדפסת, פקס ומऋ העתקה
- השלכת סוללות בטיווואן
- הנחיית האיחוד האירופי בנושא סוללות
- הודעה בנושא סוללות עברו ברזיל
- הודעה על חומרים פרוקוליים בקליפורניה
- השלכת פסולת עברו ברזיל

## עכות של HP לצמצום ההשפעה על הסביבה

- בחור מגוון רחב של סוג נייר של HP עם אישור FSC או PEFC<sup>®</sup>, המציין כי סיבי העצים מגיעים ממקור מהימן שנמצא בפיקוח צמוד.<sup>1</sup>
- חסוך במשאבים - חפש נייר שעשו מתוכן ממוחזר.
- מחזר את מחסניות הדיו המקוריות של HP - עשה זאת בקלות וללא תשלום באמצעות התוכנית HP Planet Partners, הזמינה ב-47 מדינות ואזורים ברחבי העולם.<sup>2</sup>
- חסוך בנייר על-ידי הדפסה משני צידי הדף.
- חסוך בצריכת החשמל על-ידי בחירה במוצרים HP באישור Energy Star<sup>®</sup>.
- מצמצם את טביעת הרגל הפחמנית - כל מדפסות HP כוללות הגדרות נויהול צריכת חשמל המסייעות לך לשולט בצריכת החשמל.
- גלה באילו דרכיהם נוספת HP ולקוחותיה מצמצמים את ההשפעה על איכות הסביבה בכתובות [www.hp.com/](http://www.hp.com/) ו- [ecosolutions](http://ecosolutions).

<sup>1</sup> הנירות של HP מאושרים בהתאם לתקן FSC<sup>®</sup> C017543 או PEFC<sup>™</sup> TMPEFC/29-13-198.

<sup>2</sup> זמיןנות התוכנית משתנה. אפשרות החזרה ומיחזור של מחסניות מקוריות של HP זמינים ביום בויתר מ-50 מדינות, ואזורים באסיה, אירופה, צפון אמריקה ודרום אמריקה באמצעות התוכנית HP Planet Partners. לקבלת מידע נוסף, בקר בכתובות: [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle).

## עכות ידידותיות לסביבה

HP מחייבת לסייע ללקוחותיה למצמצם את ההשפעה על הסביבה. בקרו באתר האינטגרלי HP (פתרונות) אקוולוגיים של HP) לקבלת מידע נוסף אודות היוזמות הסביבתיות של HP.

[www.hp.com/sustainableimpact](http://www.hp.com/sustainableimpact)

## תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי

למידע על נתוני צירוף חשמל של המוצר, לרבות צירמת חשמל של המוצר במצב המתנה בחיבורו לרשת כאשר כל שאר היוצאות ברשות האלותית פעילות, עיין בסעיף P15'Eco IT' של המוצר בכתובות [www.hp.com/hpinfo/](http://www.hp.com/hpinfo/) ו- [globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html](http://globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html).

## נייר

מוצר זה מתאים לשימוש בנייר ממוחזר בהתאם לתקן DIN 19309 ו-EN 12281:2002.

## חלקי פלסטיק

חלקי פלסטיק משקלם עולה על 25 גרם מסומנים בהתאם לתקנים בין-לאומיים המגבירים את האפשרות לזיהוי סוגינו. פלסטיק למטרות מיחזור בסיום חייו המוצר.

## גילוונות נתונים על בטיחות

gilovonot.netונם על בטיחות, מידע על בטיחות המוצר ועל איכות הסביבה זמינים באתר [www.hp.com/go/ecodata](http://www.hp.com/go/ecodata) או לפי בקשה.

## תוכנית מיחזור

HP מציעה מספור הולך וגדל של תוכניות החזרה מוצריים ומיחזורי במדינות/אזורים ובין ושותפות עם מספר מרכזים מיחזור מוצרי אלקטרווניקה ברוחבי העולם. HP פועלת לשימור משאבם על-ידי מכירה חוזרת של כמה ממוצריה הפופולריים ביותר. לקבלת מידע נוספת מיחזור מוצר HP, בקר בכתובת:

[www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle)

## תוכנית המיחזור של HP לחומר דיו מתכליים

HP מחויבת להגנה על הסביבה. תוכנית המיחזור של HP לחומר דיו מתכליים (Toner Inkjet Supplies Recycling Program) זמינה במדינות/אזורים ובין ומאפשרת מיחזור ללא תשולם של מחסניות הדפסה ומחסניות דיו משומשות. לקבלת מידע נוסף, בקר באתר האינטרנט הבא:

[www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle)

## צريقת שימוש

ציז דפסה 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 נוסף דוגמים של מוצרים הדמיה המאורשים על-ידי ENERGY STAR מופיע בכתובת:  
[www.hp.com/go/energystar](http://www.hp.com/go/energystar)

## השלכת ציז פסולת על-ידי משתמשים

סמל זה מציין כי אין להשליך את המוצר יחד עם פסולת ביתית אחרת. במקום זאת, עליך להגנן על בריאות האנשים ועל הסביבה, על-ידי מסירת ציז פסולת לנקיודה איסוף ויעודית לצורכי מיחזור פסולת של ציז אלקטרוני וחשמלי. לקבלת מידע נוסף, פנה אל המשרד המקומי בעיר מגוריך, או בקר באתר <http://www.hp.com/recycle>.



## חומרם כימיים

HP מחויבת לספק ללקוחותיה מידע אודות החומרים הכימיים במוצרים כדי להתאים לדרישות חוקיקות, כגון REACH (תקנה EC מס' 1907/2006 של הפרלמנט והמועצה האירופיים). דוח עם פרטי הכימיים עבור מוצר זה ניתן למצוא בכתובת:  
[www.hp.com/go/reach](http://www.hp.com/go/reach)

## 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

#### 限用物質及其化學符號

多溴二苯醚 (PBDE)	多溴聯苯 (PBB)	六價鉻 (Cr <sup>+6</sup> )	鎘 (Cd)	汞 (Hg)	鉛 (Pb)	單元 יחידה
○	○	○	○	○	—	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 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 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 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 [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com)。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 [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

## טבלת החומרים/הרכבים המסוכנים והרכם (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。

## הגבלות חומרים מסוכנים (אוקראינה)

### Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

## הגבלת חומרים מסוכנים (הוודו)

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.

## הצהרה בדבר הגבלה על חומרים מסוכנים (טורקיה)

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur

## 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](http://www.epeat.net). For information on HP's EPEAT registered products go to [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat\\_printers.pdf](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf).

## 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。

## תווית צריכת 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

喷墨打印机

– 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 סוללות בטיפולן



廢電池請回收

### הנחיית האיחוד האירופי בנושא סוללות



ሞוצר זה כולל סוללה המשמשת לשמייה על שלמות הנתונים של שעון זמן או הגדרות המוצר, והוא מתוכננת להמשין לפועל למשך כל חיי המוצר. כל ניסיון להעניק שירות או להחליף 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.

### הודעה על חומרים פרוקוליים בקליפורניה

Perchlorate material - special handling may apply. See: [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://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.

## השלכת פסולת עבורי 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](http://www.hp.com.br/reciclar)

Não descarte o produto eletrônico em lixo comum



# אינדקס

<p>מגש נייר</p> <p>איתורו 2</p> <p>מזין המסמכים</p> <p>בעיות הזנה, פתרון בעיות 103</p> <p>ניוקו 103</p> <p>מחברים, איתורו 3</p> <p>מחסניות</p> <p>בדיקות מפלסי הדיו 55</p> <p>עצות 54</p> <p>מידע טכני</p> <p>מפרט העתקה 113</p> <p>מפרוטי הדפסה 113</p> <p>מפרטים סביבתיים 112</p> <p>מפורט סירקה 113</p> <p>מייחזר</p> <p>מחסניות דיו 122</p> <p>מערכות הפעלה נתמכות 112</p> <p>מפלסי דיו, בדיקה 55</p> <p>מפרטים</p> <p>דרישות המערכת 112</p> <p>מצב</p> <p>דף תצורת רשת 100</p> <p>משטח הזכוכית, סורק 102</p> <p>ניוקו 102</p> <p>משטח הזכוכית של הסורק 102</p> <p>ניוקו 102</p> <p><b>ג</b></p> <p>כועל מחסנית, מחסנית</p> <p>איתורו 2</p> <p>נייר</p> <p>דפים עוקומיים 87</p> <p>פתרון בעיות הדנה</p> <p>שחרור חסימות 79</p> <p>ניוקו</p> <p>חלוקת החיצוני 103</p> <p>מזין המסמכים 103</p> <p>משטח הזכוכית של הסורק 102</p>	<p>העתקה</p> <p>מפרט 113</p> <p>הציגה</p> <p>הגדרות רשת 7</p> <p><b>ה</b></p> <p>חומר הדפסה</p> <p>הדפסה דו צדדית 49</p> <p>חברו רשת</p> <p>חברו אלחוטי 27</p> <p>חלונות</p> <p>דרישות המערכת 112</p> <p>חסימות</p> <p>מחיקה 79</p> <p>חשמל</p> <p>פתרון בעיות 95</p> <p><b>כ</b></p> <p>כנתת מתח, איתורו 3</p> <p>כתובת IP</p> <p>בדיקה עבורה המדפסת 41</p> <p><b>ל</b></p> <p>לוח הבדיקה</p> <p>לחצנים 4</p> <p>תכונות 4</p> <p>לוח הבדיקה של המדפסת</p> <p>איתורו 2</p> <p>לחצנים, לוח בקרה 4</p> <p>lse</p> <p>lse</p> <p>לסוריית 113</p> <p>מפרטים 95</p> <p>פתרון בעיות 49</p> <p>הדפסה דו-צדדית 49</p> <p>דף אבחוני 100</p> <p>דרישות המערכת 112</p> <p><b>ה</b></p> <p>הדפסה</p> <p>דו-צדדית 49</p> <p>דף אבחוני 100</p> <p>מפרטים 113</p> <p>פתרון בעיות 49</p> <p>הדפסה על שני צדי הדף 49</p> <p>הדפסה עוקמה, פתרון בעיות 87</p> <p>הדרודות תקינה 114</p> <p>הצהרות אלחוט 116</p> <p>מספר זיהוי דגם לתקינה 114</p> <p>הזנת מספר דפים יחד, פתרון בעיות 87</p>	<p><b>א</b></p> <p>אחריות 107</p> <p><b>ב</b></p> <p>בעיות בהזנת הביר, פתרון בעיות 87</p> <p><b>ג</b></p> <p>גישה אחורית איור 3</p> <p><b>ד</b></p> <p>דוח איכות הדפסה 100</p> <p>דוח בדיקת הגישה לרשת 100</p> <p>דוח בדיקת הרשת האלחוטית 100</p> <p>דוחות</p> <p>אבחוני 100</p> <p>בדיקות הרשת האלחוטית 100</p> <p><b>ה</b></p> <p>גישה לרשת 100</p> <p>דוח מצב המדפסת</p> <p>מידע על 100</p> <p>דلت הגישה להחסניות</p> <p>איתורו 2</p> <p>דף אבחוני 100</p> <p>דרישות המערכת 112</p> <p><b>ו</b></p> <p>הדפסה</p> <p>מכוננו ורחב הניר 2</p> <p>פתרון בעיות הדנה 87</p> <p>שחרור חסימות נייר 79</p>
---	--	--

<b>E</b>	תמיון ל��וחות אחריות 107	סביבה 8 Environmental product stewardship program (תוכנית ניהול סביבתי למוצר) 120 מפורטים סביבתיים 112
<b>W</b>	WS. ואה שורת אינטרנט משובץ 42 68 Webscan	טريقה 113 מפורט טרייה 68 Webscan
		מתווך בעיות 113
		פתרון בעיות 78 HP Smart
		בעיות בהזנת הנייר 87 דוח מצב הדפסת 100 דפים עוקומים 87 דף תצורת רשות 100 הדפסה 95 הנייר לא נאסף מהמגש 87 חשמל 95 נאספים מספר דפים יחד 87 שרות אינטרנט משובץ 40
		רשותות 3 גדרות אלחוט 100 גדרות הצגה והדפסה 7
		שוני צדי הדף, הדפס על 49 שרות אינטרנט משובץ 68 Webscan אודות 40 פתיחה 34 פתרונות בעיות, לא ניתן לפתח 40
		תוכנה 68 Webscan תוכנת הדפסה (Windows) 39 תוכנת מדפסת (Windows) 39 אודות 39 תוכנת מדפסת של HP (Windows) 38 תחזוקה 55 בדיקות מפלסי הדיו 55 דף אבחוני 100 ניקוי 103