



# מדריך למשתמש



**HP DeskJet Plus Ink Advantage  
6000 All-in-One series**

המידע המובא כאן כפוף לשינויים ללא הודעה מוקדמת.

כל הזכויות שמורות. אין לשכפל, להתאים או לתרגם חומר זה ללא קבלת הרשות של HP מראש בכתב, למעט כפי שמתירים זאת חוקי זכויות היוצרים. האחירות היחידה של HP לכל מוצר ושירות מסוימת בתעודה האחראית הנלוות לכל מוצר ושירות של HP. אין לפרש דבר במסמך זה כיילו הוא מהוות אחוריות נוספת. חברת HP לא תישא באחוריות לשגיאות או להשماتות מסיבות טכניות או בעקבות עריכה הכלולות כאן.

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

הינט Windows-ו Microsoft Corporation בראצ'ות הברית ו/או במידיניות/אזורים אחרים. Mac OS X, Mac OS, macOS, AirPrint-ו, Inc. Apple, הרשותם בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים.

U.S. Environmental Protection Agency (הסוכנות להגנת הסביבה של ארצות הברית) ENERGY STAR והסמל של ENERGY STAR הם סימנים מסחריים של Amazon.com, Inc. או חברות אחרות.

.Google LLC Chromebook-ו Android Kindle-ו Amazon Amazon.com, Inc. או חברות אחרות המאפשרות לה. Cisco בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים ומשמש במסגרת רישיון. OSו הוא סימן מסחרי או סימן מסחרי רשום של Cisco בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים.

#### מידע בטיחות



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

- ציתת לכל האזהרות וההוראות שוטמנו על-גבי המוצר.
- בתק מוצר זה משקע החשמל לפני שתנתקה אותו.
- אין להתקין מוצר זה או להשתמש בו בקרבת מים או כאשר אתה רטוב.
- התקין את המוצר בטוחה על-גבי משטח יציב.
- התקין את המופטה במקום מוגן, כך שאין לא יזוויג על כבל החשמל או יתתקל בו, והcabell עצמו יהיה מוגן מנזקים.
- אם המוצר אינו פועל כהלכה, עיין בפרק [פתרונות בעיות בעמוד 75](#).
- אין בתוך המוצר חלקים שהמשמש יכול לתחזק אותם. לשירות, פנה לעובדי שירות מוסמכים.

# תוכן העניינים

|           |   |          |
|-----------|---|----------|
| <b>1</b>  | <b>חלוקת המדפסת</b>   | <b>1</b> |
| 2         | מבט כולל על המדפסת  |          |
| 4         | לחצנים  |          |
| 7         | הדף דוחות מלוח הבראה  |          |
| 8         | תאורת קצה ובוירות מצב                                       |          |
| 13        | מצב שקט   |          |
| 14        | כיבוי אוטומטי   |          |
| 15        | מצב שינה  |          |
| 16        | התאמת בוירות המדפסת או עוצמת הקול                           |          |
| <b>17</b> | <b>טען פרטים בסיסיים של חומרי הדפסה והנייר</b>              | <b>2</b> |
| 18        | טעינת חומרי הדפסה   |          |
| 21        | טען מסמן מקו  |          |
| 22        | שינוי גודל הניר שהוגדו נבוות מחדל ושותה על-ידי המדפסת       |          |
| 23        | הנחיות בסיסיות לשימוש בניר                                  |          |
| <b>24</b> | <b>חיבור המדפסת</b>   | <b>3</b> |
| 25        | התחברות באמצעות היישום HP Smart                             |          |
| 26        | התחברות לרשת אלחוטית באמצעות נתב                            |          |
| 28        | התחבר באמצעות אלחוטי ללא שימוש בנתב                         |          |
| 31        | שיכוני סוג החיבור   |          |
| 32        | הגדרות אלחוט  |          |
| 33        | כלי ניהול מדפסת מתקדמים (למדפסות אלחוטיות)                  |          |
| 34        | עצות להגדלת מדפסת אלחוטית ושימוש בה                         |          |
| <b>35</b> | <b>כלי ניהול מדפסת</b>                                      | <b>4</b> |
| 36        | השתמש ביישום HP Smart כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתח בעיות |          |
| 37        | פתח את תוכנת המדפסת (Windows)                               |          |
| 38        | ארגז כלים (Windows)   |          |
| 39        | שרת אינטרנט משובץ   |          |
| 41        | עדכן המדפסת   |          |

|            |   |
|------------|---|
| <b>42</b>  | <b>5 הדפסה</b>                                    |
| 43         | הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart                  |
| 44         | הדפסה ממכשירים ניידים                             |
| 45         | הדפס באמצעות Print Anywhere                       |
| 46         | הדפס באמצעות מחשב                                 |
| 50         | הצעות להדפסה מוצלחת                               |
| <b>52</b>  | <b>6 ניהול מחסניות</b>                            |
| 53         | מידע על המחסניות וראש הדפסה                       |
| 54         | בדיקת מפלסי הדיו המשוערים                         |
| 55         | הזמנת חומר דיו מתכליים                            |
| 56         | החלפת המחסניות                                    |
| 58         | שימוש במצב מחסנית יחידה                           |
| 59         | מידע על אחריות למחסניות                           |
| 60         | הצעות לעובודה עם מחסניות                          |
| <b>61</b>  | <b>7 העתקה וטיריה</b>                             |
| 62         | העתקה וטיריה באמצעות HP Smart                     |
| 64         | העתקה מן המדפסת                                   |
| 65         | טיריה   |
| 69         | הצעות להעתקה ולטיריה מוצלחות                      |
| <b>70</b>  | <b>8 שירותים אינטרנט</b>                          |
| 71         | מהם 'שירותי אינטרנט'?                             |
| 72         | הגדרות שירות אינטרנט                              |
| 45         | הדפסה עם HP ePrint                                |
| 74         | הסרת 'שירותי אינטרנט'                             |
| <b>75</b>  | <b>9 פתרון בעיות</b>                              |
| 76         | קבלת עזרה מהאפליקציה                              |
| 77         | קבל עזרה במכשיר זה                                |
| 96         | הבנייה דוחות המדפסת                               |
| 97         | פתרונות בעיות באמצעות 'שירותי אינטרנט'.           |
| 98         | תחזוקת המדפסת                                     |
| 100        | שחזור הגדרות המקוריות של היצן שנקבעו כברירות בלבד |
| 101        | התמיכה של HP                                      |
| <b>103</b> | <b>(HP EcoSolutions 10 HP ואיכות הסביבה)</b>      |
| 104        | מצב חיסכון בחשמל                                  |

|           |  |
|-----------|--|
| 105 ..... | <b>נספח א מידע טכני</b> .....  |
| 106 ..... | הודעות של HP Company .....   |
| 107 ..... | מפורטים .....  |
| 109 ..... | הודעות תקינה .....   |
| 114 ..... | (תוכנית ניהול סביבתי ל מוצר) Environmental product stewardship program ..... |
| 122 ..... | <b>איבדקם</b> .....  |



---

# 1 חלקי המדפסת

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

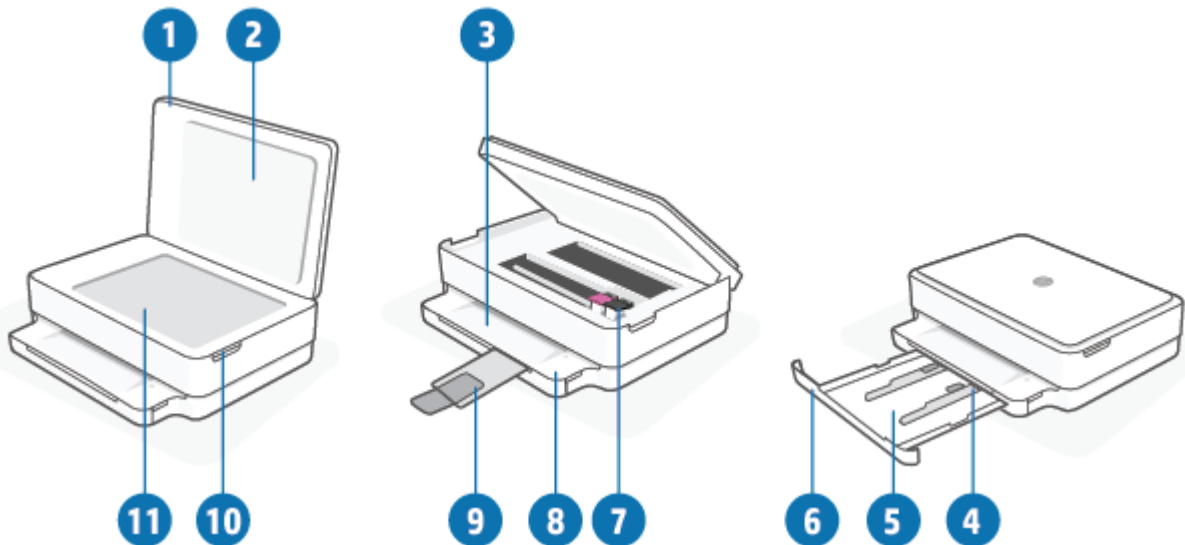
- מבט כולל על המדפסת
- להצנחים
- הדפסת דוחות מלאות הבקרה
- תארות קצחה ובויריות מצב
- מצב שיקט
- כיבורי אוטומטי
- מצב שינה
- התאמת בויריות המדפסת או עצמתה הקול

## מבט כולל על המדפסת

תצוגה עליונה וקדמית •

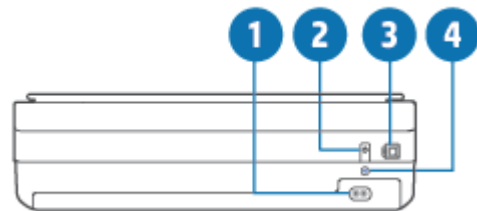
תצוגה אחוריית •

**תצוגה עליונה וקדמית**



| תיאור                                    | מספר |
|--|------|
| מכסה הסורק                               | 1    |
| תומן המכסה                               | 2    |
| מגש פלט                                  | 3    |
| מכונני וחובב הבירור                      | 4    |
| מגש נייר                                 | 5    |
| דלת מגש הבירור                           | 6    |
| מחסניות דיו                              | 7    |
| לוח הבדיקה                               | 8    |
| מאריך למגש פלט (מכונה גם בשם מאריך המגש) | 9    |
| דלת הגישה למחסניות                       | 10   |
| משטח זכוכית של הסורק                     | 11   |

## תצוגה אחוריית

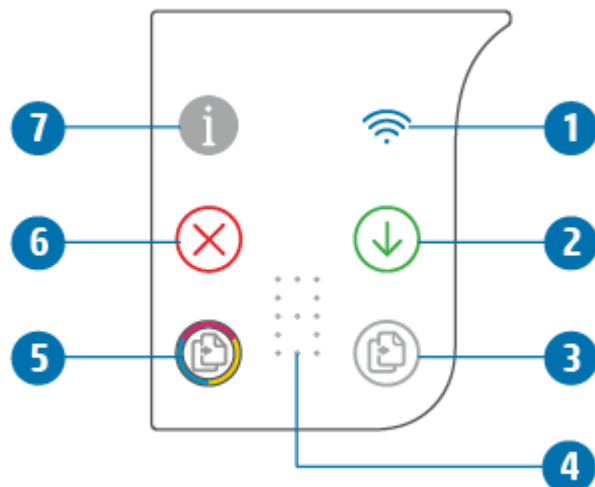


|                 |   |
|-----------------|---|
| חיבור חשמל      | 1 |
| לחץ הפעלה/כיבוי | 2 |
| יציאת USB       | 3 |
| לחץ Wi-Fi       | 4 |

## לחצנים

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

### לחצני לוח הבקורה



| מופיעין | תיאור  |
|---------|--|
| 1       | (כוניות אלחוט): מAIRה בכחול. מצינית את סטוטוס החיבור האלחוטי של המדף. מAIRה באופן קבוע כאשר מחוברת, מהබבתת כאשר מנוטקת.            |
| 2       | (לחץ חידוש פעולה): כאשר הכוניות מAIRה, לחץ כדי להציג עבודה לאחר הפרעה (לדוגמא, לאחר עזינה נייר או ניקוי חסימת נייר).               |
| 3       | (התחל העתקה בשחור): מAIR בלבן. להתחילה עבודה של העתקה בשחור-לבן. כדי להגדיל את מספר העותקים, לחץ על הלחץ כמה פעמים.                |
| 4       | (מחוון מונח מספורים): משמש להציג ספיות העותקים וקודי השגיאות (AIR בלבן).   |
| 5       | (התחל העתקה בצבע): מAIR בצבעים, משנה צבעים באטיות. להתחילה עבודה של העתקה בצבע. כדי להגדיל את מספר העותקים, לחץ על הלחץ כמה פעמים. |

| מופיע | תיאור  |
|-------|--|
| 6     | (לחץ ביטול): כאשר הנורית מאיורה, לחץ כדי להפסיק את הפעולה הנוכחיות.  |
| 7     | (לחוץ מידע): הדפסת זו מודיע של המדפסת לגבי מצבה הנוכחי. אם הוא מהבהב לבן, לחץ כדי לאשר ניסיון חיבור מהתקנים אחרים. |

## לחצנים בגב המדפסת

|  |  |
|--|--|
| השתמש וקכבל המתוח המסופוק על-ידי HP.   | (חיבור לחשמל)   |
| לחץ להפעלה או כיבוי של המדפסת.   | (לחוץ הפעלה)    |
| השתמש בכבל USB כדי לחבר את המדפסת ל התקנים אחרים.  | (יציאה USB)     |
| <p>לחץ כדי לפעיל או לכבות את היוכנות האלקטרונית של המדפסת של התחברות לרשota אלחוטית באמצעות נתב או נקודת גישה.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ להזיר את המדפסת למצב הגדולה של 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC). המדפסת מוכירה להיות במצב זה גם תחזר את המדפסת למצב הגדולה של 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC).</li> </ul> | (Wi-Fi) (לחוץ)  |

## צירופי לחצנים

| פונקציה  | צירוף לחצנים  | הוואה   |
|--|---|---|
| {EIFOS רשות רשת אלחוטית Wi-Fi (AWC) Auto Wireless Connect מבוססת Wi-Fi     |  | לחץ לחיצה ממושכת על לחוץ Wi-Fi למשך שלוש שניות לפחות כדי לשחזר את הגדרות הרשות להגדרות ברירת המחדל. פועלה תחזר את המדפסת למצב הגדולה של 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC). |
| היכנס למצב Push Button של הגדולה מוגנת על-ידי (WPS) Wi-Fi                  |  | לחץ לחיצה ממושכת על לחוץ Wi-Fi וללחוץ ההפעלה בחלקת האחורי של המדפסת למשך שלוש שניות לפחות.  |
| היכנס למצב PIN של הגדולה מוגנת על-ידי (WPS) Wi-Fi והדפס דף באמצעות קוד PIN |  | לחץ לחיצה ממושכת על לחוץ המידיע למשך שלוש שניות לפחות כדי להאר את כל הלוחצים, ולאחר מכן לחץ על לחצני המידיע וחידוש הפעולה בו-זמןית למשך חמיש שניות.                   |
| הפעל או השבת את Wi-Fi Direct   |  | לחץ לחיצה ממושכת על לחוץ המידיע למשך שלוש שניות לפחות כדי להאר את כל הלוחצים, ולאחר מכן לחץ על לחצני המידיע, הביטול וחידוש הפעולה בו-זמןית.                           |

| פונקציה                             | לחצנים | ציהוף לחצנים | הווארה  |
|-------------------------------------|--------|--------------|---|
| אייפוס מוצר מלא                     |        |              | אייפוס מוצר מלא<br>הרשת שלן מן המדפסת.  |
| שחזרו הגדרות ברוורת המחלל של הייצון |        |              | כasher דלתagiisha למחסנית פתווחה, לחץ לחיצה ממושכת על לחץן<br>ההפעלה למשן חמש שניות לפחות.                |
|                                     |        |              | כasher דלתagiisha למחסנית פתווחה, לחץ לחיצה ממושכת על לחץן<br>ולחץן הפעלה למשן שלוש שניות לפחות.<br>Wi-Fi |

## הדף דוחות מלאה הבקרה



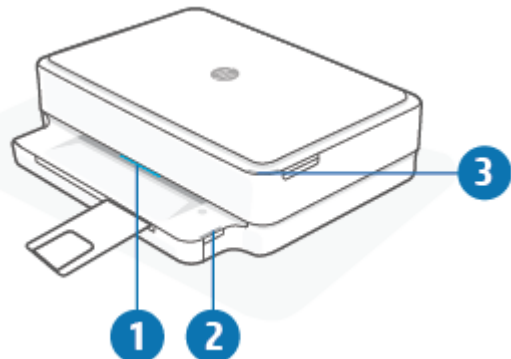
**העה:** לפני הדפסת דוחות, לחץ לחיצה ממושכת על (לחצן מידע) למשך שלוש שניות לפחות כדי להאריך את כל הלחצנים בלוח הבקרה, ולאחר מכן בצע את ההנחיות בטבלה.

| دוח مدפסת                      | كيفية طباعة   | بيان                           | البيان                  |
|--------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------|
| ✓ המידע של המדפסת              | لlezza ul   | ✓ המידע של המדפסת              | ✓ המידע של המדפסת       |
| ✓ מצב של המדפסת                | لlezza ul  و  بو-זמן.   | ✓ מצב של המדפסת                | ✓ מצב של המדפסة         |
| ✓ בדיקת הרשות האלחותית         | لlezza ul  بو-זמן.  | ✓ בדיקת הרשות האלחותית         | ✓ בדיקة הרשות           |
| ✓ מודיע להפעלה מהירה של האלחות | لlezza ul   | ✓ מודיע להפעלה מהירה של האלחות | ✓ מודיע להפעלה מהירה של |
| Wi-Fi Direct                   | لlezza ul  بو-זמן.  | Wi-Fi Direct                   | Wi-Fi Direct            |
| ✓ דוחות שירותים אינטרנט        | لlezza ul   | ✓ דוח אינטראקטיבי              | ✓ דוח אינטראקטיבي       |
| ✓ דוח אינטראקטיבי              | •<br>שירות אינטרנט משובץ (EWS): לחץ על הכרטיסייה 'כלים', לחץ על 'אגד הכלים' של אינטראקטיבי הדפסה 'חתת' 'תוכניות שירות', ולאחר מכן לחץ על הלחצן 'דוח אינטראקטיבי הדפסה'.<br>•<br>اپلיקציית HP Smart (Win10): בהגדרות המדפסת, לחץ על 'דוחות מדפסת', לחץ על 'בדיקה אינטראקטיבית הדפסה' ולאחר מכן לחץ על 'הדף'. | ✓ דוח אינטראקטיבي              | ✓ دخول اينترنت          |

## תאות קצה ונויריות מצב

- [סקירה כללית של נויריות המצב](#)
- [תאות קצה](#)

### סקירה כללית של נויריות המצב



| תיאור  | מאפיין |
|--|--------|
| תאות קצה: יכול להופיע בכחול, לבן, יロー, כתום או סגול כדי להראות מצבים שונים. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף שלහלן.   | 1      |
| נויריות מגש הנייר: נוירית מגש הנייר מהבהבת מימין לחובקה, בצד, מעל לקסה מגש הנייר. כאשר היא מאייה, היא מצינעת שגיאות בחומריו הדפסה או אזהרות כגון חוסר התאמה בגודל חומרי ההדפסה, חוסר התאמה ברוחב הנייר, או חוסר התאמה באורך הנייר. לקבלת מידע נוסף, וראה <a href="#">ازהרת מדפסת או מצב שגיאה בעמוד 92</a> . | 2      |
| נויריות דלת הגישה למחסניות: נוירית דלת הגישה למחסניות היא פס תאוור מעוקל בפינה הימנית העליונה. כשהיא מאייה, היא מצינעת שגיאת דין.  | 3      |
| נויריות מחסניות הדיו: כל אחת מחסניות הדיו - השחורה והצבעוני - כוללת נוירית שמהבהבת לציון שגיאה. פתח את הדלת כדי לבדוק את העניין. לקבלת מידע נוסף, וראה <a href="#">ازהרת מדפסת או מצב שגיאה בעמוד 92</a> .   |        |

### תאות קצה

המדפסת תאות קצה כוללת מז תאוור גדול לרוחב קדמת המדפסת. נויריות אלה מצינינות את מצבם המדפסת באמצעות צבע ותנועה.

תabela 1-1 תאות קצה – סגול

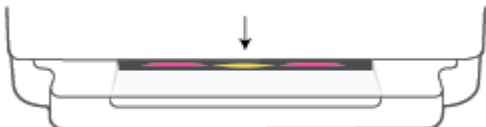
| תיאור  | אופן פעולה הנוריות   |
|--|--|
| המדפסת נמצאת במצב Wi-Fi וממתינה להתחברות לאפליקציית HP Smart. או HP תוכנת המדפסת. פוט תאוור זה פירושו שהמדפסת מואתת ומוכנה להתגלות לזרק הגדרה.                       | מזה התאוור מסיר בצבע סגול מן המרכז החוצה, באופן חזר ונשנה. |
| הגדרה מלאה באמצעות האפליקציה HP Smart או HP תוכנת המדפסת. המדפסת תשאר במצב הגדרה Wi-Fi במשך שלוש דקות. כדי לאפס את מצב ההגדרה של Wi-Fi, לחץ על לחץ Wi-Fi בגב המדפסת. | מזה התאוור מסיר בצבע סגול מן המרכז החוצה, באופן חזר ונשנה. |
| המדפסת מתחברת לאפליקציית HP Smart ומצב זה נמשך עד שאישורי הרשות Überreichen למדפסת. לאחר שלוש דקות של חוסר פעילות, המדפסת תחזר למצב ההמתנה.                          | מזה התאוור מסיר בצבע סגול במרכז.                           |

### טבלה 1-1 תאות קצה - סגול (המשך)

| תיאור   | אפקט פעולה הנורית   |
|---|---|
| המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית ומצב Push Button של WPS מתחכע. | הकצוטות החיצוניים של מד התאותה מהבאים בסגול, באפקט חזר ונשנה. |



צבע כתום מהבב במרקם עם שני מדי תאורה סגולים קבועים בקצוטות החיצוניים. אירעה שגיאיה במהלך מצב Push Button של WPS.

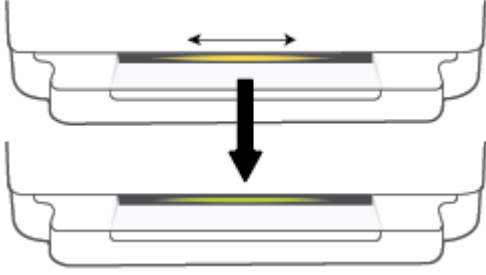


### טבלה 1-2 תאות קצה - כתום

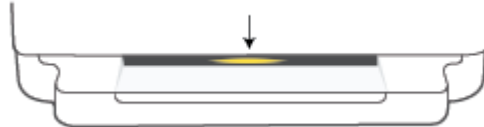
| תיאור   | אפקט פעולה הנורית                         |
|---|---|
| קיימת אזהרה או שגיאת חסימה נמדפסת, לקבלת מידע נוסף על גוירות תאורת קצה כהומה, סיבות ופתרונות, וראה <a href="#">אזהרת מדפסת או מצב שגיאה בעמוד 92</a> . כאשר המדפסת יצאתה ממצב השילאה, הנורית הכתומה תנסה את צבעה לירוק במרכז. | גוירות כתומה מאירה להרחיב מד התאותה הגדול |



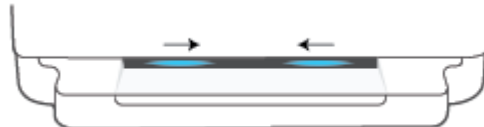
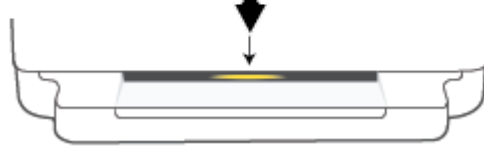
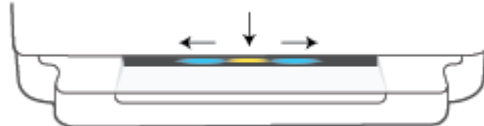
מד התאותה מאייר בכחumes לכיוון הקצוטות ולאחר מכן משנה את צבעו לירוק. המדפסת שוחררה לגדרות בירית המandal של היצנן ותופעל מחדש אוטומטית לאחר שתסיטים.



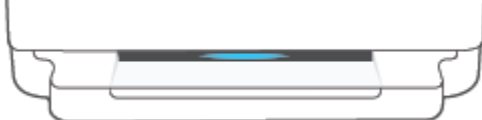
## טבלה 1-2 תאותת קצה - כתרום (המשן)

| טיוח  | אפקט פעולה הנווית   |
|---|---|
| airyeh שגיאת חומרה במדפסת. כל נוריות ה-LED במדפסת מהבאות במהירות. כבנה את המדפסת והפעל אותה מחדש כדי לפרט את הבעיה. | מד התאותה מהבב במהירות בצעב כתרום.  |
| <br>בלחץ לחצן המשבת כתעת.         | <br>שלושה הבוהבים מהירים בכתום במרכז מד התאותה. |

## טבלה 1-3 תאותת קצה - כחול

| טיוח   | אפקט פעולה הנווית   |
|--|---|
| airyeh מופעל כוריות מחל עבו המדפסת שלך. ניתן גם להפעיל אותו שוב על-ידי ללחיצה על לחצנים מלאי הבקעה.  | מד התאותה מהבב בכחול לכיוון המרכז, מסתיים במיד תאורה קצר שמאיר בכחול.   |
| <b>עצה:</b> כדי להפעיל את Wi-Fi Direct דורך לוח הבקעה של המדפסת, לחץ לחיצה ממושכת על  עד שכל הלחצנים ייאוין, ולאחר מכן לחץ על  ,  ,  בו-זמנית. | <br>מד התאותה מהבב בכחול לכיוון המרכז, מסתיים במיד תאורה קצר שמאיר בכתום במרכז.  |
| airyeh מושבת על-ידי לחיצה על לחצנים מלאי הבקעה.  | מד התאותה מהבב בכחול לכיוון הקצוות, מהבב בכתום במרכז.   |
| <b>עצה:</b> כדי להשבית את Wi-Fi Direct דורך לוח הבקעה של המדפסת, לחץ לחיצה ממושכת על  עד שכל הלחצנים ייאוין, ולאחר מכן לחץ על  ,  ,  בו-זמנית. | <br><br><br>מד התאותה מאיר בכחול ונע לכיוון הקצוות, מהבב בכתום במרכז. |
| המדפסת איבודה את החיבור ל-Wi-Fi, או שairyah שגיאת חיבור במלון ההגדורה.   |   |

**טבלה 1-3 תאות קצה - כחול (המשן)**

| תיאור  | אופן פעולת הנוריות   |
|--|--|
| מספר החיבורו של Wi-Fi Direct הגע למספר המרבי של חמשה התקנים. כדי להשתמש ב-Wi-Fi Direct-ב-<br>לנתק את התקנים מחוברים עתה. | מד התאורה מהבב בכחול ובכתום במצבות שלוש פעמים במרוצ.                               |
| מד התאורה מהבב בכחול מן המרכז, מסתiem במד תאורה שמאור בירוק, באופן חזר ונשנה.<br>באמצעות הגדרות המדפסת.                  |  |

**טבלה 1-4 תאות קצה - לבן**

| תיאור   | אופן פעולה הנוריות              |
|---|---------------------------------|
| המדפסת אינה פועלה ומחוברת לרשota אלחוטית. המחשב או Wi-Fi HP Smart מחובר ישירות למדפסת באמצעות .Direct | מד התאורה מאיר בכחול-לבן במרכז. |

#### טבלה 1-4 תאותת קצה - לבן (המשך)

| תיאור                               | אפקט פעולת הנזירית  |
|-------------------------------------|---|
| המדפסת מעבדת ומדיפיטה עבוזות הדפסה. | מד התאותה מהbehב בלבן ונע לכיוון החוץ. המד ממשיך להאר במלון ההדפסה. |
| המדפסת מעבדת עבוזות סריקה.          | מד התאותה מהbehב בלבן במרכז, באופן חוזה ונשנה.                      |

#### טבלה 1-5 תאותת קצה - יוק

| תיאור  | אפקט פעולת הנזירית  |
|--|---|
| המדפסת מופעלת ונכנית. אין לנתק את כבל החשמל עד להפעלה או לכיבוי של המדפסת.   | או יוק במד התאותה, לאחר מכן עובר לדפוס תאותה ולונגי אחור (הגדרה, סורק וכן הלאה). או יוק מופיע ונעלם במלון הכיבוי. |
| המדפסת מעכנת קושחה או נמצאת במצב עדכון. ישtn שיאירו אחד המקרים הבאים:<br>• המדפסת מוריידה עדכון.<br>• מתבצע עדכון.<br>• קיימת שגיאת עדכון. המדפסת תופעל מחדש ותנסה עדכון במועד מאוחר יותר. | יוק מהbehב במרכז מד התאותה.   |

## מצב שקט

'מצב שקט' מאט את הדפסה כדי להפחית את הרעש הכלול מבלי להשפיע על איכות הדפסה. 'מצב שקט' פועל רק להדפסה באיכות הדפסה **טובה יותר** על נייר גיגל. כדי להפחית את רעש הדפסה, הפעלת 'מצב שקט'. כדי להדפיס במהירות וגילה, כבה את 'מצב שקט'. 'מצב שקט' מושבת כבירות מחדל.

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

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

.1. פתח את Smart HP. לקבלת מידע נוסף, וראה [השתמש ביישום Smart HP כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתחו בעיות בעמוד 36](#).

.2. הקש על תמונה המדפסת במסנן **בית**.

.3. הקש על **'מצב שקט'**, ולאחר מכן שנה את ההגדרה.

להפעלה או לכיבוי של '**מצב שקט**' משרת האינטרנט המשובץ (EWS)

.1. פתח את שوت האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, וראה [פתיחה שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).

.2. לחץ על הכרטיסייה הגדרות.

.3. במקטע העדפות, בחר **'מצב שקט'**, ולאחר מכן בחר **מופעל או כבוי**.

.4. לחץ על החול.

## כיבוי אוטומטי

מופיעין זה מכבה את המדפסת לאחר 2 שעות של חוסר פעילות כדי להפחית את צריכה האנרגיה. **כיבוי אוטומטי מכבה את המדפסת לאחר מכן, אך שעליך להשתמש בלחצן הפעלה כדי להפעיל את המדפסת מחדש.** אם המדפסת תומכת במופיעין זה לחיסכון באנרגיה, כיבוי אוטומטי יופעל או יושבת בהתאם ליכולות המדפסת ולאפשרויות החיבור. גם כאשר כיבוי אוטומטי מושבת, המדפסת נכנסת למשך [מצב חיסכון בחidle בעמוד 104](#) לאחר 5 דקות של חוסר פעילות כדי לסייע להפחית את צריכה האנרגיה.

- כיבוי אוטומטי מופעל תמיד אם המדפסת אין יכולת רשת או פקס.
- כיבוי אוטומטי מושבת כאשר היכולת האלקטרונית או יכולת Wi-Fi Direct מופעלת או כאשר מדפסת היכולת יכולה לקבל, USB, או רשת אתרנטית ויצרת חיבור פקס, USB או רשת אתרנטית.

## מצב שינה

צrichtת החשמל פוחתת במצב 'שינה': לאחר הפעלה הראשונית של המדפסת, היא תיכנס במצב 'שינה' לאחר חמש דקות של אי פעילות. השתמש באפליקציה Smart HP כדי לשנות את משך הזמן של אי הפעילות לפני שהמדפסת נכנסת במצב שינה על-ידי בחירות **הגדרות מתקדמות**. אפשרותן גם לשנות הגדרה זו באמצעות שורת האינטרנט המשובץ של המדפסת על-ידי השלמת השלבים הבאים.

**לשינויי משך הזמן עד מעבר למצב שינה**

1. פתח את שורת האינטרנט המשובץ (EWS). קיבלת מידע נוספת, וראה [فتוחת שורת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).
2. לחץ על **הכרטיסייה הגדרות**.
3. במקטע **ניהול ניהול חשמל**, לחץ על **מצב חיסכון באבגיה** ובחר באפשרות הרצוייה.
4.  לחץ על **החל**.

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

## התאמת נוריות המדפסת או עוצמת הקול

באפשרותך להתאים את הבהיות של נוריות המדפסת או את עוצמת הקול של אפקטי הקול בהתאם לסביבה וצרכים שלך.

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

1. פתח את HP Smart מידע נוספת, וראה [השתמש בຍישום HP Smart](#) כדי להציג, להעתיק, לסרוק ולפתחו בעיות [בעמוד 36](#).
2. הקש על תמונה המדפסת במסנן **בית**.
3. מצא ושבה את ההוראות דורך **העדפות**.

---

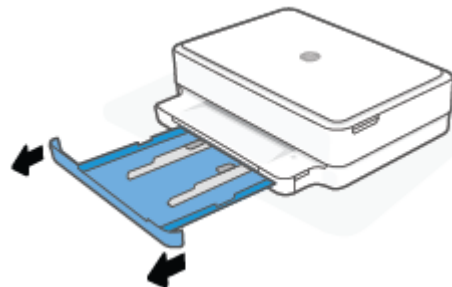
## 2 טען פרטים בסיסיים של חומרי הדפסה והנייר

- טעינת חומריו הדפסה
- טען מסמן מקוון
- שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושובזה על-ידי המדפסת
- הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר

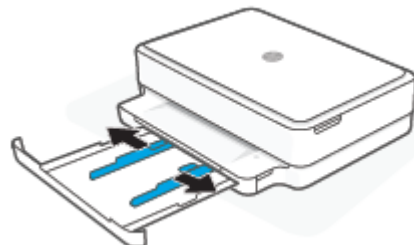
## טעינת חומרי הדפסה

### לטינכת נייר

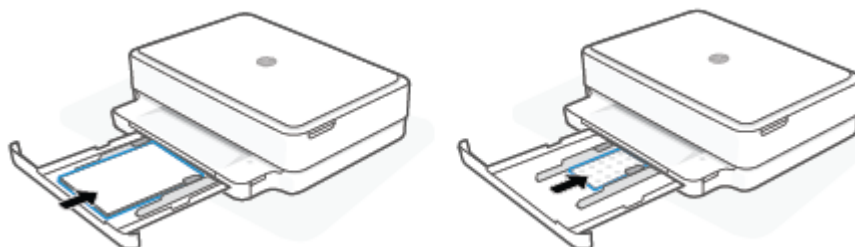
1. פתח את מגש הנייר.



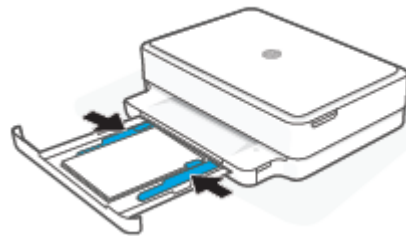
2. החלק את מכוכני ורוחב הנייר לקצוות של מגש הנייר.



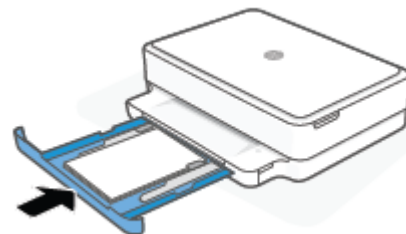
3. הכנס עירומה של נייר בגודל מלא או נייר צילום לאמצע מגש הנייר כשהקצה הקצר פונה כלפיו המדפסת. עברו נייר צילום, ודא שהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה. לאחר מכן, החלק את עירימת הנייר עד שהיא תיעצץ.



.4 החלק את מכונני ווחב הביר לקצוות השמאליים והימניים של הנייר בגחל מלא או נייר הצלום עד שהם ייצרו בשני הקצוות.

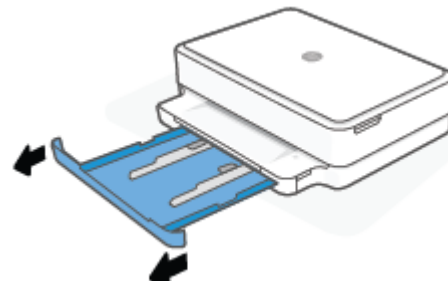


.5 סגור את מגש הנייר.

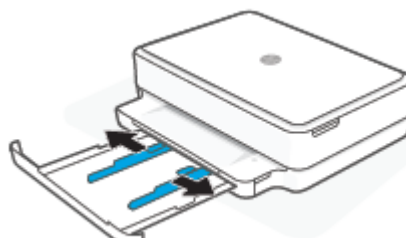


#### לעיננת מעטפות

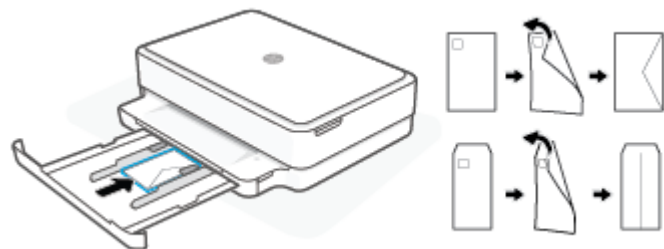
.1 פתוח את מגש הנייר.



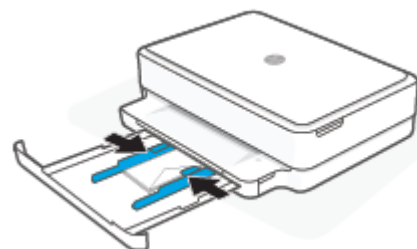
.2 החלק את מכונני ווחב הביר לקצוות של מגש הנייר.



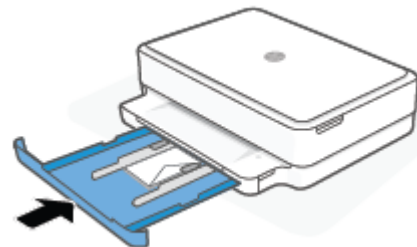
.3 הכנס מעתפה אחת או יותר לאמצע מגש הנייר והחלק את עירימת המעתפות עד שהוא תיעזר. הצד המיועד להדפסה צריך לפנות כלפי מעלה במדפסת.



.4 החלק את מכוכבי ורוחב הנייר לקצוות השמאליים והימנאים של עירימת המעתפות עד שהם ייצרו בשני הקצוות.



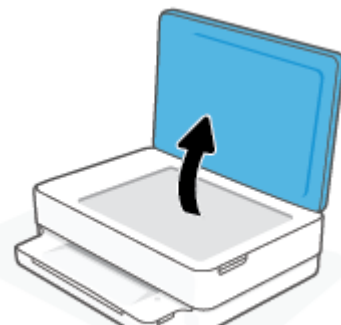
.5 סגור את מגש הנייר.



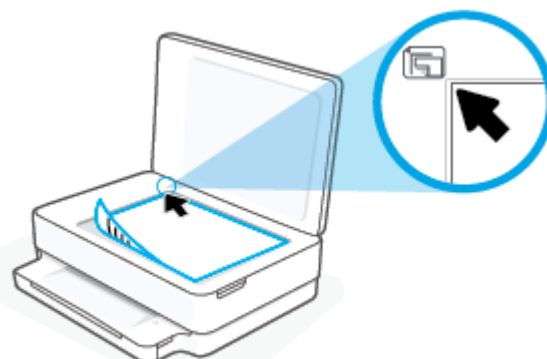
## טען מסמן מקור

כדי לטען מסמן מקור על משטח הדוככית של הסורק

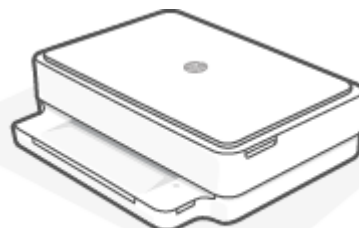
.1 הרם את מכסה הסורק.



.2 טען את מסמן המקור, כשהצד המועד להדפסה פונה כלפי מטה, על משטח הדוככית של הסורק, כשהוא מיווצר עם הפינה השמאלית העליונה.



.3 סגור את מכסה הסורק.



## שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושותה על-ידי המדפסת

המדפסת יכולה לזרות באופן אוטומטי אם נטען נייר ואם רוחב הנייר שנטען גדול, קטן או בינוני. אפשרותן לשנות את הגדרות ברירת מחדל עבורה גודל נייר קטן, בינוני או גדול ששותה על-ידי המדפסת.

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

- .1. פתח את האפליקציה HP Smart.
- .2. הקש על תמונה המדפסת במסנן בית.
- .3. מצא ושבה את הגדרות דופן העדפות.

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

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה של שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).
- .2. לחץ על הכרטיסייה הגדרות.
- .3. במקטע העדפות, לחץ על **מגש וניהול נייר**, ולאחר מכן בחר באפשרות הרצוייה.
- .4. לחץ על החל.

## הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר

המדפסת מתוכננת 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 ויגלים עם הסמל של ColorLok להדפסת מסמכים יומיומיים. כל הניירות עם הסמל של ColorLok נבדקו באופן עצמאי כדי לעמוד בסעיפים הגוברים בוותר של אמינות ואיכות הדפסה, והם מפיקים מסמכים עם צבעים ברורים ומלאי חיים וגוני שחרור בעליים יותר, ומתאפיימים מהר יותר מנויירות ויגלים אחרים. חפש ניירות עם הסמל של ColorLok במאגר משקלים וגדלים אצל יצרני נייר המוביילים.

## 3 חיבור המדפסת

- החיבורת באמצעות היישום HP Smart
- החיבורות לרשות אלחוטית באמצעות נטב
- ה לחבר באופן אלחוטי ללא שימוש בנטב
- שינויו סוג החיבור
- הגדרות אלחוט
- כלי ניהול מדפסת מתקדמים (למדפסות אלחוטיות)
- עצות להגדרת מדפסת אלחוטית ושימוש בה

# התחברות באמצעות היישום HP Smart

## כדי להגדרו באמצעות האפליקציה HP Smart

באפשרותך להשתמש ביחסום HP Smart כדי להגדיר את המדפסת ברשות האלחוטית שלך. היישום HP נתמך בתוכני OS, macOS, Windows, Android. לקבלת מידע אחדות אפליקציה זו, עיין בסעיף [השתמש ביחסום HP Smart כדי להזמין, להעתיק, לסרוק ולפתחו בעיות בעמוד 36](#).

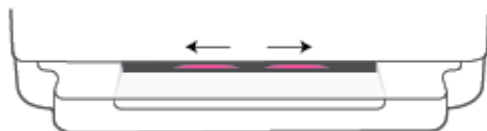
.1. ודא שהמחשב או התקין הנידר שלך מחובר לרשות האלחוטית ושים סטטוס ה-Wi-Fi של הרשות האלחוטית שלך ידועה לך.

.2. אם אתה משתמש בתוכן נייד של iOS או Android, ודא ש-BLUETOOTH מופעל. HP Smart משתמש ב-BLUETOOTH כדי להפוך את תהליכי ההתקנה למחייך וקל יותר בתוכנים ניידים של iOS ו-Android).

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

.3. ודא שהמדפסת נמצא במצב הגדירה של 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC).

כאשר המדפסת במצב הגדירות AWC, תאוורת תואורת קצה תאורה בסגול, תhabhab מון מרכז כלפי חוץ, באופן חרוץ וכשנה.



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

אם זה נמשך מעבר לשעותיים, לחץ לחיצה ממושכת על לחץ **אלחוט** בגין המדפסת לפחות לפחות שלוש שניות כדי להחזיר את המדפסת במצב הגדירה של AWC.

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

**iOS/Android:** במסך הבית, הקש על סימן הפלוס (+) ולאחר מכן בחר את המדפסת. אם המדפסת אינה ברשימה, הקש על **Add Printer** (הוסף מדפסת).

**Windows-macOS:** במסך הבית, הקש על סימן החיבור ובחר במדפסת. אם המדפסת לא נמצאה, לחץ או הקש על הגדר **מדפסת חדשה**. בצע את ההוראות על-גבי המסתן כדי להוסיף את המדפסת לרשות שלך.

## התחברות לרשת אלחוטית באמצעות נתב

**עצה:** כדי להדפיס את המדריך להפעלה מהירה של האלחוט, לחץ לחיצה ממושכת על  עד שכל הלחצנים בלוח הבקשה ייאוו, 

ולאחר מИНן לחץ שוב על 

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

[• לחברו המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות תוכנת המדפסת של HP](#)

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

לפניהם תוכןן לחבר את המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות WPS, וזו שברשותך:

רשת 802.11b/g, אלחוטית היכולת נתב או נקודת גישה אלחוטיים מאופשי-WPS.

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

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

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

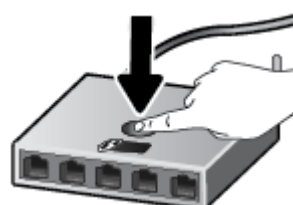
#### שימוש בשיטת (PBC) Push Button Configuration

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 בהבהוב סגול, באופן חוזר ונשנה.



2. לחץ על לחץ WPS בנתב.



**הערה:** המוצר מפעיל שעון עצמאי למשך כשת דקוטה במהלך יצירת החיבור האלחוטי. 

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

  1. לחץ לחיצה ממושכת על  עד שכל הלחצנים בלוח הבקורה יאיוו, ולאחר מכן לחץ לחיצה ממושכת על  ועל

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

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



פתח את תוכנית השירות להגדרת התצורה או את התוכנה של הנטב האלקטרוני או את נקודת הגישה האלקטרונית, ולאחר מכן הזן את הקוד האישרי של WPS.

 הערה: קיבלת מידע נוספת השימוש בתוכנית השירות להגדרת התצורה, עיין בתייעוד המצורף לנכונות הגישה האלקטרונית.

המתן שתי דקות. 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 WLAN אלחוטית משלובת, תזדקק לדברים הבאים:

- רשת h/g/b 802.11b אלחוטית הכוללת נתב או נקודת גישה אלחוטיים.

 הערה: המדפסת תומכת בחיבורם באמצעות GHz 2.4 או GHz 5 בלבד.

- המחשב מחובר לרשת האלקטרונית 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 ולהתקן את תוכנת המדפסת.
- ב. פעל בהתאם להוראות של-גבי המSEN.

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

- א. פתח את תוכנת המדפסת. קיבלת מידע נוסף, וראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
  - ב. בתוכנת המדפסת, לחץ על **כלים**.
  - ג. לחץ על **הגדרות התקן ותוכנות**.
  - ד. לחץ על **חבר התקן חדש**, ולאחר מכן פעל בהתאם להנחיות של-גבי המSEN.
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 התומך באלאחוט—Mbps לחתיבור לרשת אלחוטית קיימת.

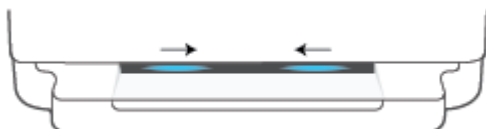
### הכיווית לשימוש Wi-Fi Direct

- וודא שהמחשב או המתקן הנידג כוללים את התוכנות הנדרשות.
- אם אתה משתמש במחשב, וודא שהתקנת את תוכנת המדפסת של HP.
- אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב, התחבר תחילה אל Wi-Fi Direct ולאחר מכן המתקן את תוכנת המדפסת. בחר **אלחוטי** כתוכנת המדפסת תבקש לציין את סוג החיבור.
- אם אתה משתמש בהתקן נייד, וודא 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 גורסה מקומית של אתר אינטרנט זה אינה זמינה במדינת/אזור שלך, ייתכן שתוטבער לאתר HP Mobile Printing (הדף HP מהתקנים ניידים) במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת.
- וודא שה-Wi-Fi עברו המדפסת מופעל.
- עד חמישה מחשבים והתקנים ניידים יכולים להשתמש באותו חיבור Wi-Fi Direct.
- ניתן להשתמש Wi-Fi Direct גם אם המדפסת מחובר לשרת באמצעות חיבור אלחוטי וגם אם לא.
- לא ניתן להשתמש Wi-Fi Direct לצורן חיבור מחשב, התקן נייד או מדפסת לאינטרנט.

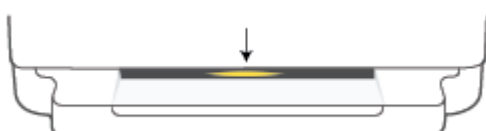
### להפעלה או להשבתת Wi-Fi Direct מלאות הבקרה

- בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ לחיצה ממושכת על  עד שכל הלחצנים ייאו, ולאחר מכן לחץ על  בו-זמנית.

- כאשר Wi-Fi Direct מופעל, או כחול בע מן הקצוות אל המרכז של מד התאורה.



- כאשר Wi-Fi Direct מופעל, או 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 דורך זה לוח הבקרה. באפשרות גם להמתין עד שהгадרות AWC מושלם או ללחוץ על לחץ  **אלחוט** בגין המדפסת כדי לצאת במצב הגדרות AWC.



**ឧצה:** המדריך Wi-Fi Direct מספק הוראות בכוון לאופן השימוש ב-Wi-Fi Direct. להדפסת המדריך, לחץ לחיצה ממושכת על עד כל הלחצנים יairoו, ולאחר מכן לחץ על  ועל  ביחס. ייתכן שהמדריך לא יהיה זמין בכל השפות.

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

1. פתח את HP Smart. קיבלת מידע נוסף, וראה [השתמש בישום HP Smart כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתח בעיות](#) [בעמוד 36](#).
2. הקש על סמל המדפסת ולאחר מכן מצא והקש על **הגדרות מתקדמות**.
3. פעל בהתאם להוראות על-גבי המסך כדי להתחבר לשורת האינטרנט המשובץ של המדפסת.
4. בשורת האינטרנט המשובץ, הקש על **רשת < Wi-Fi Direct > מצב < מצב הגדרות**.
5. בחר את האפשרות להפעלה או לכיבוי של Wi-Fi Direct ולאחר מכן הקש על **החל**.

**ឧצה:** באפשרות 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 **ידיונית** (הגדרות ברירת המחדל),ulin לבצע אחת מהפעולות הבאות כדי לחבר את המדפסת להתקן הנידוד או למחשב שלך.

- אם (לחוץ מידע) מהבהבת לבן, לחץ עליה תוך 30 שניות.
- אם המדפסת מדפסה דף עם קוד PIN, פעם בהתאם להוראה המופיעה בדף.
- באפשרות גם להפעיל את Wi-Fi Direct או לשנות את הגדרות אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct דורך EWS. לפרטים נוספים על השימוש בשורת האינטרנט המשובץ (EWS), וראה [פתיחה שורת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).
- כדי לאמת את השם ואת הסיסמה של Wi-Fi Direct, לחץ על  (לחוץ מידע) כדי להדפיס דף מידע של מדפסת.
- תאורות קצה מציגות את המצב Wi-Fi Direct. לקבלת מידע נוסף, וראה [תאורות קצה בעמוד 8](#).

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

ודא שהתקנת את הדרישה העדכנית ביותר של יישום the-hiFi Plugin של HP Print Service בהתקן הנייד שברשותך (אם אתה משתמש בהתקן Android). באפשרותן להויר את יישום the-hiFi Plugin מחנות האפליקציות Google Play.

- .1. וודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2. להפעלת Wi-Fi Direct בהתקן הנייד שברשותך. לקבלת מידע נוספת, עיין בתיעוד המצורף להתקן הנייד.
- .3. בהתקן הנייד, בחר מסמן מAPPLICATION שתחמכת בהדפסה, ולאחר מכן בחרו את אפשרות הדפסת המסתמן. תופיע רשייה של מדפסות זמינות.
- .4. מרשימת המדפסות הזמינות, בחר את השם של Wi-Fi Direct המוצג, כגון DIRECT-\*\*- HP DeskJet Plus Ink Advantage 6000 series (הסימון \*\* מציין את התווים הייחודיים ליזיוגו המדפסת). הzon את המערכת של Wi-Fi Direct כשתתבקש לעשות זאת.
- .5. הדפס את המסמך.

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

ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם בהתקן הנייד. קיבלת מידע נוסף, בקרו באתר האינטרנט הרשמי של HP Mobile Printing (הדפסה של מהתקנים ניידים) בכתובת ([www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting)). אם גרסה מקומית של אחר אינטוננט זה אינה זמינה במדינה/אזור שלן, ניתן שתועבר לאחרו HP Mobile Printing (הדפסה של HP מהתקנים ניידים) במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת.

- .1. וודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2. הפעיל חיבור Wi-Fi בהתקן הנייד. לקבלת מידע נוספת, עיין בתיעוד המצורף להתקן הנייד.

---

- .3. התחבר לרשות חדשה מהתקן הנייד. השתמש בתהליך הרגיל להתחברות לרשות אלחוטית חדשה או לנಕודה חמה. בחר בשם DIRECT-\*\*- HP DeskJet Plus Ink Advantage 6000 series (הסימון \*\* מציין את התווים הייחודיים ליזיוגו המדפסת).
- .4. הzon את המערכת של Wi-Fi Direct כשתתבקש לעשות זאת.
- .5. הדפס את המסמך.

## להדפסה ממחשב התומך באלוות (Windows)

- .1. וודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2. הפעיל חיבור Wi-Fi של המחשב. לקבלת מידע נוספת, עיין בתיעוד המצורף למחשב.

---

- .3. התחבר לרשות חדשה מהמחשב. השתמש בתהליך הרגיל להתחברות לרשות אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר בשם DIRECT-\*\*- HP DeskJet Plus Ink Advantage 6000 series (הסימון \*\* מציין את התווים הייחודיים ליזיוגו המדפסת).
- .4. הzon את המערכת של Wi-Fi Direct כשתתבקש לעשות זאת.
- .5. הדפס את המסמך.

## שינויי סוג החיבור

אם תחילה הגדרת המדפסת והתקנת את התוכנה באמצעות כבל USB, תור חיבור המדפסת ישירות למחשב, באפשרות לעברו בקלות לחברו רשת אלחוטית. תזדקק לרשת  $h/g$  802.11a/b/g 2.4 GHz או 5 GHz.

 **העה:** המדפסת תומכת בחיבורם באמצעות 2.4 GHz או 5 GHz.

לפניהם המעבר מחיבורו USB לרשת אלחוטית, וזאת כי:

- המדפסת מחוברת למחשב באמצעות כבל USB עד שתתנקש לנתק את הcabל.
  - המחשב מחובר לרשת האלחוטית שעליה אתה מתכוון להתקין את המדפסת.
- ניתן גם לעברו מחיבורו אלחוטי לחברו USB.

**למעבר מחיבור USB לחיבור רשת אלחוטית (Windows)**

- .1. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\)](#) בעמ' 37.
- .2. בתוכנת המדפסת, לחץ על **כליים**.
- .3. לחץ על **הגדרות התקן ותוכנות**, ולאחר מכן בחר באפשרות **חבר התקן חדש**.
- .4. פעל בהתאם להוראות שעיל-גבי המסן.

**כדי לעבר מחיבור USB לרשת אלחוטית באמצעות האפליקציה (HP Smart (Windows 10/macOS**

- .1. פותח את האפליקציה Smart HP. לקבלת מידע על אופן פתיחת האפליקציה במחשב Windows 10, ראה [השתמש ביישום HP Smart](#) כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתח עיות
- .2. ודה שמהדפסת הנכונה נבחרה.

**ឧצה:** אם ברצונך לבחרו מדפסת אחרת, לחץ על (+) בסוגל הכלים בצד השמאלי של המסן ולאחר מכן בחר מדפסת אחרת. מתוך רשימת כל המדפסות הזמינים.

- .3. לחץ על **מיעד בוסף** כאשר אתה וואה את ההודעה "הפוך את הדפסה לקלה ותור על-ידי חיבור המדפסת שלך באופן אלחוטי" בראש דף הבית של האפליקציה.

**למעבר מחיבור אלחוטי אל חיבור USB (Windows/macOS**

חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. יציאת USB נמצאת בגב המדפסת. ▲

## הגדרות אלחוט

באפשרותך להגדיר ולנהל את החיבור האלחוטי של המדפסת שלך. פעולות אלה כוללות הדפסת מידע על הגדרות הרשות, הפעלה או השבתה של פונקציית האלחוט ו切换ו הגדרות האלחוט.

### הפעלה והשבתה של יכולת האלחוט של המדפסת

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

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

### לשחזור הגדרות הרשות להגדרות ברירת המחדל

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

### לשינוי הגדרות האלחוט (Windows)

שיטה זו זמינים אם כבר התקנתה את תוכנת המדפסת.

1. פתח את HP תוכנת המדפסת. קיבלת מידע נוסף, וראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
2. בתוכנת המדפסת, לחץ על **כליים**.
3. לחץ על **הגדרות התקן** ותוכנות.
4. בחר **הגדרה חדשה של הגדרות האלחוט**. פעיל בהתאם להוראות שעל-גבי המסר.

## כלי ניהול מדפסת מתקדמים (למדפסות אלחוטיות)

כשהמדפסת מחוברת לרשת, ניתן להשתמש בשורת האינטרנט המשובץ (EWS) כדי להציג מידע אודוות המצב, לשנות הגדרות ולנהל את המדפסת דרך המחשב.

 **הערה:** אפשרותן לפתיחת שורת האינטרנט המשובץ (EWS) ולהשתמש בו גם כשאינו מחובר לאינטרנט. עם זאת, חלק מהמאפיינים לא יהיו זמינים.

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

- פתחת שורת האינטרנט המשובץ

### פתחת שורת האינטרנט המשובץ

באפשרותך להשתמש באחת מהדרכים הבאות כדי לפתוח את שורת האינטרנט המשובץ.

#### פתחת שורת האינטרנט המשובץ דרך הרשות

.1. דרך לוח הבדיקה של המדפסת, לחץ לחיצה ממושכת על  (לחץ מידע) עד שכל הלוחצים ייאו, 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. בדףן אינטרנט 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 בדףן אינטרנט: <https://192.168.0.12>

כדי לפתח את שורת האינטרנט המשובץ מ-**HP Smart** (macOS ו-Windows)

:HP Smart דרך לוח הבדיקה של המדפסת.

.1. לחץ על תמונה המדפסת.

.2. לחץ על הגדרות מתקדמות.

#### פתחת שורת האינטרנט המשובץ באמצעות Wi-Fi Direct

.1. וזה ש-Wi-Fi Direct מופעל. קיבלת מידע נוסף, ראה [התחבר באופן אלחוטי ללא שימוש בנתב בעמוד 28](#).

.2. מהמחשב האלחוטי שברשותך, הפעיל את הגדרות האלחוט, ולאחר מכן חפש אחר השם של Wi-Fi Direct. הוזן את המערכת של DIRECT-\*\*- HP DeskJet Plus Ink Advantage 6000 series כשתתבקלש בעשות זאת.

.3. בדףן אינטרנט נתמך במחשב, הקלד את הכתובת הבאה: <https://192.168.223.1>

לקבלת מידע נוסף קוביizi Cookie, ראה [שורת אינטרנט משובץ בעמוד 39](#).

## עצות להגדרת מדפסת אלחוטית ושימוש בה

השתמש בuczot הbanot כדי להגדיר מדפסת אלחוטית ולהשתמש בה:

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

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

- אם המחשב או התקן הנוכחי שברשותך מחוברים לרשות פרטית וירטואלית (VPN), עליך להתנתק מרשות ה-VPN לפני שתוכל לגשת לכל התקן אחר ברשות, לרבות המדפסת.
  - .לHaz Can לקלבלת מידע נוסף באינטראנט.
  - .לHaz Can לקלבלת מידע נוסף באינטראנט.
  - .לHaz Can לקלבלת מידע נוסף באינטראנט.

תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת הפעלה Windows בלבד.

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

## 4   כלי ניהול מדפסת

- השתמש בຍישום HP Smart CD להזפיס, להעתיק, לסרוק ולפתח בעיות
- פתח את תוכנת המדפסת (Windows)
- ארגז כלים (Windows)
- שורת אינטרנט משובץ
- עדכון המדפסת

# השתמש ביצוע HP Smart כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתח בעיות

הprt HP Smart מסייע לך להציג, להעתיק, לסרוק, להדפיס, לשתף ולנהל את מדפסת HP שלך. תוכל לשתף מסמכים ותמונות באמצעות אמצעות הדואר האלקטרוני, הודעות טקסט ושירותי ענן ומודיה חברותית פופולריים (כגון iCloud, Google Drive, Facebook ו-Dropbox). באפשרותך גם להציג מדפסות HP חדשות, וכן לנטר ולהזמין חומרים מתקללים.

**הערה:**  יתכן שהאפליקציה HP Smart לא תהיה זמינה בכל השפות. יתכן שמאפיינים מסוימים לא יהיו זמינים בכל גמי המדפסות.

## התקנת האפליקציה HP Smart

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

## פתיחת האפליקציה HP Smart במחשב 10

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

## התחבר למדפסת שלך

וזא כי התחנך מחובר לאותה הרשות שאליה 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 הבעיה באמצעות HP Smart, ראה [הדף הבא](#).  
האפליקציה HP Smart בעמ' 43, העתקה וסירה בעמ' 61 ו-[קבלת עזרה מהאפליקציה HP Smart](#) בעמ' 76.

לקבלת מידע נוסף שימוש ב-HP Smart לצור הדפסה, העתקה, סריקה, קבלת גישה למאפייני המדפסת ופתרון בעיות, 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) •

## פתח את תוכנת המדפסת (Windows)

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

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

- **Windows 7**: בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על **התחל**, בחוץ **כל התוכניות**, לחוץ על **HP**, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את הסמל הבנושא 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 הדורש.

## ארגון כלים (Windows)

ארגון הכלים מספק מידע על תחזוקת המדפסת.

**הערה:** ניתן להתקין את ארגן הכלים בivid עט תוכנת המדפסת של HP, וזאת בתנאי שהמחשב עומד בדרישות המערכת. לקבלת מידע אודות דרישות המערכת, ואה [מפורטים בעמוד 107](#).

### פתיחת ארגן הכלים

1. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
2. לחץ על הדפסה וסיריקה .
3. לחץ על תחזוקת המדפסת.

## שרות אינטרנט משובץ

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

**הערה:** לטובת האבטחה שלן, הגדרות מסוימות ב-EWS מוגנות באמצעות סיסמה. אם תנסה להזין סיסמה, הzon את קוד ה-PIN מהתווית שבמדפסת. היא עשויה להופיע ליד איזור הגישה למחסנית שבמדפסת או בגב המדפסת, בצדיה או בחלק התיכון שלה.

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

- [אודות קוביizi Cookies](#)

- [לא ניתן לפתח את שורת האינטרנט המשובץ](#)

## אודות קוביizi Cookies

שרות האינטרנט המשובץ (EWS) ממוקם קוביizi טקסט קטנים מאוד (Cookies) בכוון הקשיח בזמן הגלישה. קבצים אלה מאפשרים ל-EWS להזות את המחשב שלך בפעם הבאה שת{return} בא לאתר. לדוגמה, אם הגדרת את שפת EWS, קוביizi Cookie ייעזר למערכת לזכור את השפה שנבחרה כך שפעם הבא שתיגש ל-EWS, הדפים יוצגו באותה שפה. חלק מקוביצי Cookies (כגון קוביizi-Cookie) שבחם לשמור העדפות ייחודיות לך) ישמרו במחשב עד שתמוך בהםים.

באפשרות לגדרו את תצורת הדף לקבלת כל קוביizi Cookie או להתריע בכל פעם שקוביצי Cookie מוצע למחשב, הגדרה המאפשרת לנו להפעיל אם לקבל או לדוח את קוביizi Cookie. ניתן גם להשתמש בדף להסרת קוביizi Cookies בלתי צורמים.

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

- שימוש בחלק מאשי הגדורה
- שימוש בזיכרון של הגדרת שפת הדף של EWS
- התאמאה אישית של דף הבית של EWS דף הבית

לקבלת מידע נוספות שינוי הגדרות פרטיות וקוביצי Cookies ואודות הצגה או מחיקה של קוביizi Cookies, סיון בתיעוד הזמין בדף האינטרנט.

## לא ניתן לפתח את שורת האינטרנט המשובץ

### בדוק את הגדרות הרשות

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

### בזוק את המחשב

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

## בדוק את דפדף האינטראקט

- וודא כי דפדף האינטראקט עומד בדרישות המינימום של המערכת. לקבלת מידע אודוות דרישות המערכת, וראה [פתרונות](#) [בעמוד 107](#).
- אם דפדף האינטראקט שלן משתמש בהגדות proxy כלשהן לחיבור לאינטרנט, נסה לנכונות הגדרות אלה. לקבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד הזמן עברו דפדף האינטראקט שלן.
- וודא ש-[JavaScript](#) וקובצי [Cookie](#) מופעלים בדפדף האינטראקט. לקבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד הזמן עברו דפדף האינטראקט שלן.

## בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת

- וודא שכותבת ה-IP של המדפסת נכונה:
  - חפש את כתובת ה-IP של המדפסת:
  - ללחוץ והחזק את  (לחץ מידע) למשן שלוש שניות עד שכל לחצבי לוח הבקרה יזולקו.
  - ללחוץ על  (לחץ מידע) ועל  לחץ 'חידוש פעולה' בו-זמנית כדי להדפיס את דוח תצורת הרשות.
- וודא שכותבת ה-IP של המדפסת חוקית. התבונית של כתובת ה-IP של המדפסת חייבת להיות זהה לו של כתובת ה-IP של הנtabpanel. לדוגמה, כתובת ה-IP של הנtabpanel עשויה להיות 192.168.0.1 או 10.0.0.1 וכתובת ה-IP של המדפסת היא 10.0.0.5 או 192.168.0.5.
- אם התבונית כתובת ה-IP של המדפסת דומה ל-XX.XXX.XXX.169 או ל-0.0.0.0, המדפסת לא מחוברת לרשת.

**עצה:** 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). אתר זה מספק מידע ותוכניות שירות שבודאות ניתן לפתרו בעיות נפוצות ובות במדפסת.

## עדכון המדף

כברiorת מחדל, אם המדף מחוברת לרשף לשירותי אינטראקט מופעלים, המדף מוחפש באופן אוטומטי אם קיימים עדכנים.

### להפעלת חישוש אוטומטי אחר עדכנים בדף

- .1. בעת הפעלת 'שירותי האינטרנט' של CH' במהלך הגדרות המדף, יתבצע רישום אוטומטי של המדף לבדיקת עדכנים.
- .2. כדי לכבות עדכנים אוטומטיים, כבה תחילת את 'שירותי אינטרנט'.

### עדכון המדף באמצעות שרת האינטרנט המשובץ

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS).
- .2. לקבלת מידע נוסף, וראה [פתחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).
- .3. לחץ על הוראות המוצגות על-גבי המסך.

**הערה:** אם תתקבש להזין סיסמה, הזן את קוד PIN מהתוויות שב��ף. היא עשויה להופיע ליד אוזור הגישה למחסנית שב��ף או בגב המדף, בצדיה או בחלק התחתון שלו.

**הערה:** אם תתקבש לציין הגדרות Proxy ואם הרשות שלך משתמשת בהגדרות Proxy, פעל בהתאם להנחיות שעיל-גבי המטען להגדרת שרת Proxy. אם הפורטים אינם ברשותך, צוּר קשר עם מנהל המערכת שלך או עם האדם שהגדיר את הרשת.

**הערה:** אם קיימן עדכן מדף זמין, המדף תוריד ותתקין את העדכן, ולאחר מכן תופעל מחדש.

---

## 5 הדפסה

רובית הגדרות הדפסה מטופלות באופן אוטומטי על-ידי יישום התוכנה. שנה את הגדרות באופן ידני רק כאשר ברצונך לשנות את איכות הדפסה, להדפיס על סוג נייר ספציפיים או להשתמש במאפיינים מיוחדים.

ענף זה כולל את הנושאים הבאים:

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

# הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart

疏文 זה מספק הוראות בסיסיות בכוון לשימוש באפליקציה HP Smart כדי להדפיס מהתקני HP או Windows 10,iOS,Android או 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 ממאריך iOS או Android

- .1 זדא שטעת נייר בмагש ההזנה. קיבלת מידע נוסף, וראה [טיענת חומר הדפסה בעמוד 18](#).
- .2 פתח את האפליקציה HP Smart.
- .3 הקש על סמל החיבור אם ברצונך להחלף לדפסת אחרת, או להוסיף לדפסת חדשה.
- .4 הקש על אפשרות הדפסה (לדוגמה, **הדפסת תמונות או הדפסת מסמכים** וכו'). באפשרותן להדפיס תמונות ומסמכים דומים.
- .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 הדפסה, ראה [הצעות להגדרות הדפסת בעמוד 50](#).
- .7 הקש על **הדפסה**.

## כדי להדפיס ממאריך Windows 10

- .1 זדא שטעת נייר בмагש ההזנה. קיבלת מידע נוסף, וראה [טיענת חומר הדפסה בעמוד 18](#).
- .2 פתח את HP Smart. לקבלת מידע נוסף, וראה [השתמש ביישום HP Smart כדי להדפיס, לסרוק ולפתחו ביתו בעיון בעמוד 36](#).
- .3 במספר הבית של HP Smart, הקפď לבחרו את הדפסת שלן.
- .4 בחר **הדפסת תמונות**, אחר תמונה שברצונך להדפיס ולאחר מכן  בסרגל הכלים לצד השמאלי של המSEN ולאחר מכן בחר מדפסת אחרת, לחץ או הקש על הסמל (  ).
- .5 בחר **הדפסת מסמכים**, אחר מסמן שברצונך להדפיס ולאחר מכן  לאחר מכן  בחר באפשרויות המתאימות. כדי להציג הגדרות נוספות, לחץ או הקש על **הגדרות נוספות**. לקבלת מידע נוסף על הגדרות הדפסה, ראה [הצעות להגדרות הדפסת בעמוד 50](#).
- .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 ו-Chromebook, וכן Amazon Kindle Fire.

**הערה:** באפשרותך גם להשתמש באפליקציה HP Smart כדי להדפיס מהתקנים ניידים. לקבלת מידע נוסף, ראה [הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart](#) בעמוד 43.

### כדי להדפיס מהתקנים ניידים

1. ודא שהמדפסת מחוברת לשרת שאליה מחובר גם התקן הנייד.

**הערה:** אם ברצונך להדפיס מביי להתחבר לנtab, השתמש ב-Wi-Fi Direct כדי להדפיס מהתקן נייד. לקבלת מידע נוסף, ראה [התחברו באופן אלחוטי ללא שימוש בנטב בעמוד 28](#).

2. הפעל הדפסה בהתקן הנייד שברשותך:



**הערה:** בהתקנים שבהם פועלת מערכת ההתקנה iOS 4.2 או יותר, או אילן, השתמש ב-AirPrint מותקן מראש.

**Android:** הורד את יישום-hpPrint Plugin של HP Print Service (שנמצא על-ידי ווב התקנים מבוסטי Android) מחנות Google Play Store והפעיל אותו בהתקן שברשותך.

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

**הערה:** אם המדפסת שברשותך לא מופיעה ברשימה, ניתן שעלייך לבצע התקינה חד-פעמית של המדפסת באמצעות Add Printer (הוסף מדפסת).

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

**Amazon Kindle Fire HD9:** בפעם הראשונה שתבחרו Print (הדפסה) בהתקן שברשותך, יישום-hpPrint יורד באופן אוטומטי כדי להפעיל הדפסה ניידת.

**הערה:** קיבלת מידע מפורט אודות הפעלת הדפסה דרין התקנים הניידים שלך, בקר באתר האינטרנט של 'הדפסה ניידת של HP' ([www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting)). אם גוסה מקומית של אתר אינטרנט זה אינה זמינה במדינה/אזור שלך, ניתן שתווסף לאתר HP Mobile Printing (הדפסה של HP מהתקנים ניידים) במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת.

3. ודא שהנייר שנבעל תואם להגדות הניר של המדפסת (ראו [עינית חומר הדפסה בעמוד 18](#) לקבלת מידע נוסף). הגדרה מדויקת של גודל הניר בהתאם לניר הטען מאפשרת להתקן הנייד שברשותך לדעת עלஇזיה גודל ניר מותבצת הדפסה.

## הדפס באמצעות Print Anywhere

הוא שירות של HP המוצע בחינם המאפשר לן להשתמש באפליקציה HP Smart HP ביחד עם חשבון HP כדי להדפיס מרוחק באמצעות נתוניים סלולריים או חיבור Wi-Fi מרוחק.

בעזרת Print Anywhere, תוכל להדפיס במדפסת HP המחברת לאינטרנט, מכל מקום. [לחץ כאן לקבל מידע נוסף באינטרנט.](#)

לפניהם שתוכלו להשתמש ב-Print Anywhere, זה מהדפסת מוחברת לרשת פעולה המספקת גישה לאינטרנט.

### להדפסת מסמך באמצעות HP ePrint

.1. אם יצרת חשבון HP במהלך הגדרת המדפסת (ויתכן שלא יהיה זמין בכל המדינות/האזורים), HP ePrint הופעל אוטומטית.

.2. אם לא יצות>Create a new account>, בצע את השלבים הבאים עבורי מעותת הפעלה שלן כדי להפעיל את HP ePrint.

#### iOS/Android

.א. במתוך הבית של אפליקציית Smart HP, הקש על המדפסת שלן.

.ב. הקש על הפעלת **Print Anywhere**.

.ג. היכנס או צור חשבון HP כאשר תתקשר.

.ד. הקש על הפעלה.

#### Windows 10/macOS

.א. במתוך הבית של אפליקציית Smart HP, לחץ על תמונה המדפסת.

.ב. בऋיסייה הדפסה בכל מקום, לחץ על כניסה.

.ג. היכנס או צור חשבון HP כאשר תתקשר.

.ד. לחץ על הפעלה.

.2. פתח את HP Smart, ולאחר מכן מכנ הדפס את המסמך שלן. לקבלת מידע נוסף, ראה [הדפסה באמצעות האפליקציה HP Smart](#)  [עמוד 43](#).

**הערה:** אם ברצונך להשתמש ביכולות HP ePrint מהתקנים רבים, עליך 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 מעטפת](#)
- [הדפסה שני צדי הדף](#)
- [הדפסה תוך שימוש ב-!\[\]\(e42466ada64be645024ba0a5eff84461\_img.jpg\) מרבי](#)
- [הדפסה באמצעות מחשב שלחני או מחשב נישא של Mac](#)

### הדפסת מסמכים

לפני הדפסת מסמכים, ודא שטעבת נייר בмагש הנייר ושמガש הפלט פתוחה. לקבלת מידע נוספת טעינת נייר, עיין בסעיף [טעינת חומר הדפסה בעמוד 18](#).

#### (Windows)

- .1. בתוכנה שברשותך,בחר **הדפסה**.
- .2. ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
- .3. לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-шиיה **מאפיינים**.
- .4. בחר באפשרויות המתאימות.
- בכרטיסייה **פרישה** בחר כוון הדפסה **לאורך או לרוחב**.
- בכרטיסייה **נייר/aicota**, בחר את הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת **חומר הדפסה** באזורי בחירות **מגש**, בחר את איקות הדפסה המתאימה באזורי **הגדרות איקota**, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באזורי **צבע**.
- לחץ על הלחצן **מתקדם** כדי לבחרו את גודל הנייר, ודא שטעבת את הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת **גודל נייר**.

 **הערה:** אם אתה משנה את גודל הנייר, ודא שטעבת את הנייר המתאים בмагש הנייר.

לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [עצות להגדרות המדפסה בעמוד 50](#).

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

#### (Windows)

- .1. בתוכנה שברשותך, בחר **הדפסה**.
- .2. ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
- .3. לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-шиיה **מאפיינים**.
- .4. בחר באפשרויות המתאימות.
- .5. בתוכנה לשימוש נייר, שמו של לחץ זה יכול להיות **מאפיינים**, **אפשרויות**, **הגדרות המדפסת**, **מאפייני המדפסת**, **מדפסת**, או **העדפות**.

בכרטיסייה פריטה בחור בכוון הניר לארוך או לוחב ובחור באפשרות הפיכת הניר המתאימה מהרשימה הנפתחת **הדף דו-צדדי ידנית**.

בכרטיסייה נייר/**aicot**, בחור את הניר המתאים מהרשימה הנפתחת **חומר הדפסה** באזורי **בחיות מגש**, בחור את איקות הדף המתאימה באזורי **הגדרות איקות**, ולאחר מכן בחור את הצבע המתאים באזורי **צבע**.

לחץ על הלחץ **מתקדם** כדי לבחור את גודל הניר המתאים מהרשימה הנפתחת **גודל ניר**.

**הערה:** אם אתה מובה את גודל הניר, ודא שטענת את הניר המתאים בмагש הניר.

לקבלת עצות נוספת בנושא הדפסה, עיין בסעיף [הצעות להגדרות המדפסת בעמוד 50](#).

.5 לאחר שהעמודים הא-זוגיים של המסמך הודפסו, הסר את המסמך מגש הפלט.

הפוך את המסמך מהקצה הארוך או מהקצה הקצר, בהתאם לאפשרות שהגדרת בשלב הקודם.

טען מחדש את המסמך. ודא שהצד הריק של המסמך פונה החוצה מהמדפסת.

.6 לחץ על לחץ 'חדש פועל' כדי להדפיס את הצד השני של המסמך.

## הדף צילומים

לפני הדפסת צילומים, ודא שטענת ניר צילום בмагש הניר ושמगש הפלט פתוח. לקבלת מידע נוסף בנוגע ניר, עיין בסעיף [טיעת חומר הדפסה בעמוד 18](#).

### הדף צילום על ניר צילום (Windows)

.1 בתוכנה שברשותך, בחור **הדף**.

.2 ודא שהמדפסת המכונה נבחרה.

.3 לחץ על הלחץ שפותחה את תיבת הדו-שים **מאפיינים**.

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

.4 בחור באפשרויות המתאימות.

• בכרטיסייה פריטה בחור בכוון הדפסה **לאורך או לוחב**.

בכרטיסייה נייר/**aicot**, בחור את הניר המתאים מהרשימה הנפתחת **חומר הדפסה** באזורי **בחיות מגש**, בחור את איקות הדף המתאימה באזורי **הגדרות איקות**, ולאחר מכן בחור את הצבע המתאים באזורי **צבע**.

לחץ על האפשרות **מתקדם** כדי לבחור את הגודל המתאים של ניר הצלום מהרשימה הנפתחת **גודל ניר**.

**הערה:** אם אתה מובה את גודל הניר, ודא שטענת את הניר המתאים בmagichecn.

לקבלת עצות נוספת בנושא הדפסה, עיין בסעיף [הצעות להגדרות המדפסת בעמוד 50](#).

.5 לחץ על **אישור** לחזרה לתיבת הדו-שים **מאפיינים**.

.6 לחץ על **אישור**, ולאחר מכן לחץ על **הדף** או על **אישור** בתיבת הדו-שים **הדף**.

**הערה:** לאחר סיום הדפסה, הסר ניר צילום שלא בעשה בו שימוש מגש הניר. אחסן את ניר הצלום כדי שלא יתחל לסתול ולחותZAה מכך לפגוע ביכולות הדפס.

## הדפסה על מטיפות

לפני הדפסת מטיפות, וזה שטענת מטיפות בMarg הנייר ושמגש הפלט פתוח. אפשרותן לטעון מטיפה אחת או יותר בMarg הנייר. אין להשתמש במטיפות מבוקילות או עם תבליטים או במטיפות עם סגרים מתכתיים או חלונות. לקבלת מידע נוסף טעינת מטיפות, עיין בסעיף [טעינת חומרה הדפסה בעמוד 18](#).

**הערה:** לקבלת פרטיים ספציפיים לגבי עיצוב טקסט להדפסה על מטיפות, עיין בקובצי העזרה של יישום מעבד התמלילים.

### להדפסת מטיפה (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך,בחר **הדפסה**.
  - .2 ודא 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**.

בחור באפשרויות המתאימות.

בכרטיסייה **פירסה** בחור ניון הדפסה **לאורך או לרוחב**.

- ב/cardsייה **בירור/aicota**, בחור את הבירור המתאים מהרשימה הנפתחת **חומרה הדפסה** באזורי **בחירה מגש**, בחור את איקות **ההדפסה המתאימה באזורי הגדרות איקות**, ולאחר מכן בחור את הצעב המתאים באזורי **צבע**.
- לחץ על האפשרות **מתתקדם** כדי לבחור את גודל המטיפה המתאים מהרשימה הנפתחת **גודל נייר**.

לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [עצות להגדרות המדפסת בעמוד 50](#).

- .5 לחץ על **אישור**, ולאחר מכן לחץ על **הדפסה** או על **אישור** בתיבת הדו-שים **הדפסה**.

## הדפסה משני צדי הדף

### להדפסה משני צדי הנייר (Windows)

- .1 עט נייר בMarg הנייר. לקבלת מידע נוסף, ראה [טעינת חומרה הדפסה בעמוד 18](#).
  - .2 בתוכנה שברשותך,בחר **הדפסה**.
  - .3 ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
  - .4 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**.

**הערה:** כדי לשנות הגדרות הדפסה עבו כל עבודות הדפסה, בצע את השינויים בתוכנת המדפסת של HP המצורפת למדפסת. לקבלת מידע נוסף תוכנת המדפסת של HP, ראה [כל ניהול מדפסת בעמוד 35](#).

- .5 ב/cardsייה **קייזורי דורך להדפסה**, בחור **קייזורי דורך** שותמן בהגדירה **הדפסה דו-צדדית**. בחור באפשרות מתוון הרשימה הנפתחת **הדפסה דו-צדדית**.
- לשוני הגדרות הדפסה אחרות, לחץ על הcarsiyot האחורות.

לקבלת עצות נוספות בנושא הדפסה, עיין בסעיף [עצות להגדרות המדפסת בעמוד 50](#).

**העה:** אם אתה משנה את גודל הנייר, ודא שטענת את הנייר המתאים בMargintop הנייר והגדות את גודל הנייר בלוח הבקרה של הדפסת.

- .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-**ז-קם מרבי**

השתמש ברולוציאית הנקודות לאינץ' (zdp) המרבית לדפסת תמונות חדות ובאיכות גבואה על נייר צילום. הדפסה במצב ז-קם מרבי אורך זמן ובו יותר מהדפסה באמצעות הגדרות מצירכה שעה דיסק פנוי רב. לקבלת רשיימה של רולוציאיות הדפסה נתמכות, בקרו באתר התמיכה במוצר בכתובת [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

### הדפסה במצב ז-קם מרבי (Windows)

- .1. בתוכנה שברשותך, בחר הדפסה.
  - .2. ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
  - .3. לחץ על הלחץ 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 הכרטיסייה **נייר/אפשרות**. מהרשימה הנפתחת **חומרים הדפסה**, בחר סוג נייר מתאים.
  - לחץ על הכרטיסייה **Advanced** (מתוך), בחר את תיבת הסימון **Print in Max DPI** (הדפסה ב-**DPI מרבי**), ולאחר מכן, לחץ על **OK** (אישור).

**העה:** לא כל סוג נייר תומכים ב-**ז-קם מרבי**. סמל התראה יופיע ליד האפשרות אם סוג הנייר שנבחר ברשימה הנפתחת **חומרים הדפסה** אינו תומן בו.

- לקבלת עצות נוספת בנושא הדפסה, עיין בסעיף [העצות להגדרות המדפסת בעמוד 50](#).
- .5. אשר את כיוון הדפסת הנייר בכרטיסייה **פריטה** ולאחר מכן לחץ על **OK** כדי להדפיס.

## הדפסה באמצעות מחשב שולחני או מחשב נישא של Mac

הדפסת תואמת למחשבי Mac עם מערכת הפעלה MacOS או OS X 10.7 ואילך ו-AirPrint. פעול בהתאם להוראות בסעיף **זה** כדי לאפשר הדפסה ממחשב Mac באמצעות AirPrint.

**העה:** השתמש בຍישום HP Smart CDI לנטר מפלדי 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 ההגודה.

לאחר שהמדפסת הוגדרה וחיבורה לרשת האלחוטית שלך, פעול בהתאם לשלבים הבאים כדי לאפשר הדפסה באמצעות AirPrint.

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

## הצעות להדפסה מוצלחת

- [עצות לשימוש בדיזי](#)
- [עצות לטיעינת נייר](#)
- [הצעות להגדרות המודפסת](#)

כדי להדפיס בהצלחה, על המחסנויות של HP לפעול כהלה עם כמוות דיו מספקת, על הניר להיות טעון כהלה ועל הגדרות המודפסת להיות מתאימות.

### עצות לשימוש בדיזי

- השתמש במחסנויות מקוריות של HP.
- התקן את המחסנויות להדפסה בשחור ובשלושה צבעים כהלה.
- לקבלת מידע נוסף, ראה [החלפת המחסנויות בעמוד 56](#).
- בדוק את מפלסי הדיזי המשוערים במחסנויות כדי לוודא שכמות הדיזי מספקת.
- לקבלת מידע נוסף, ראה [בדיקות מפלסי הדיזי המשוערים בעמוד 54](#).
- אם איכות הדפסה אינה משביעת וצQN, עיין [בפתרונות בעיות באיכות הדפסה בעמוד 89](#) לקבלת מידע נוסף.

**הערה:** המחסנויות המקוריות של HP תוכננו עבור מדפסות וניר של HP ונבדקו בעוזתם כדי לסייע לך להפיק תוצאות מעולות בקלות, פעם אחר פעם.

HP אינה יכולה לעורב לאיכותם או לאמיןותם של חומרים מתכליים שאינם מתוצרת HP. האחוריות אינה מכסה שירותים או תיקונים במוצר כתוצאה שימוש בחומר מתכלה שאינו מתוצרת HP.  
אם מוצגת לך הודעת 'Non-HP Cartridge' (מחסנית שאינה של HP) מתוכנת המדפסת ואתה סבור שרכשת מחסנויות HP מקוריות,ubo al: [www.hp.com/go/anticounterfeit](http://www.hp.com/go/anticounterfeit).

### עצות לטיעינת נייר

- טען ערימת נייר (לא עמוד אחד בלבד). על כל הניר עירומה להיות באותו גודל ומאותו סוג כדי למנוע חסימת נייר.
  - טען את הניר כשהצד המועד לדפסה פונה כלפי מעלה.
  - ודא שבניר שבטען בмагש הניר מונח בצורה שטוחה ושהקצוות אינם מקופלים או קרועים.
  - התאם את מכוכני ווחב הניר בmagic הניר כך שייתאים היטב לכל הניריות. ודא שגם ניר אין מkapלים את הניר בmagic הניר.
- לקבלת מידע נוסף, ראה [טיענת חומרי הדפסה בעמוד 18](#).

### הצעות להגדרות המודפסת

#### עצות בנגע להגדרות המודפסת (Windows)

- לשינוי הגדרות הדפסה שנקבעו כברירת מחדל, פתח את תוכנת המדפסת של HP, לחץ על **הדפסה וסוריקה**, ולאחר מכן לחץ **על הגדר העדפות**. לקבלת מידע על פתיחת תוכנת המדפסת, עיין בסעיף [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
- כדי להבין את הגדרות הניר וmagic הניר:

- **גודל נייר:** בחר את גודל הנייר שטענת 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 המ%">  
חומר הנקודות של רזולוציית הדפסה לכל אונץ' (kdp). (קמ' גובה יותר מפיק הדפסים ברורים ומפורטים יותר, אבל מעט את מהירות הדפסה ועשוי להשתמש בכמות דיו גדולה יותר.
- **שחור-לבן או דיו שחור בלבד:** שימוש בדיו השחור בלבד עבור הדפסים בשחור-לבן באיכות גילה או נמוכה יותר.
- **גוני אפור באיכות גבוהה:** שימוש בדיו מהחסכית בצבע ומהחסכנית בשחור כדי להפיק מגון רחב יותר של גוני שחור ואפור עבור הדפסים בשחור-לבן באיכות גבוהה.
- כדי להבין את הגדרות איכות הדפסה:
- **איכות הדפסה** נמדדת בנקודות של רזולוציות הדפסה לכל אונץ' (kdp). (קמ' גובה יותר מפיק הדפסים ברורים ומפורטים יותר, אבל מעט את מהירות הדפסה ועשוי להשתמש בכמות דיו גדולה יותר.
- **טירזה:** ה-kdp הנמור ביחסו משמש בדרך כלל כאשר מפלסי הדיו נמכרים או כאשר אין צורך בהדפסים באיכות גבוהה.
- **וניל:** מתאים לרוב עבודות הדפסה.
- **מייטבי:** קמ' טוב יותר מאשר טוב יותר.
- **DPI מרבי מופעל:** הגדרת ה-kdp הגבוהה ביותר הזמינה עבור איכות הדפסה.
- כדי להבין את הגדרות הדף והפריטה:
- **Orientation (כיוון הדפסה):** בחר **לאורך** עבור הדפסים מאונכים או **לרוחב** עבור הדפסים אופקיים.
- **הדפסה דו-צדדית:** הפיכת הדפים באופן ידני לאחר שצד של הנייר הוודף כך שבאפשרות להדפיס על שני צידי הנייר.
- **הפוך הצד הארוך:** בחר באפשרות זו אם ברצונך להפוך דפים מהצד הארוך של הנייר בעת הדפסה על שני צידי הנייר.
- **הפוך הצד הקצר:** בחר באפשרות זו אם ברצונך להפוך דפים מהצד הקצר של הנייר בעת הדפסה על שני צידי הנייר.
- **עמודים לגילוון:** בעזרת אפשרות זו ניתן לציין את סדר העמודים בעת הדפסת מסמן של יותר משני עמודים לגילוון.

---

## 6 ניהול מחסניות

- מידע על המחסניות וראש ההדפסה
- בדיקת מפלסי הדיו המשוערים
- הזמןנת חומריו דיו מתקלים
- החלפת המחסניות
- שימוש במצב מחסנית יחידה
- מידע על אחריות למחסניות
- עצות לבעודה עם מחסניות

## מידע על המחסניות וראש הדפסה

העצות הבאות יסייעו לך בתחזוקת מחסניות HP ויבטיחו איכות הדפסה עקבית.

- ההוראות במכשיר זה מיועדות להחלפת מחסניות דיו ולא להתקנה ושונייה.
- אחסן את כל המחסניות במאוזים 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 רק בעת הצורך. ניקוי שלא לצורך מבזבז דיו ומקוצר את חיי המחסניות.
- יש לטפל במחסניות בזיהוות. הפלה, טלול או טיפול לQUI במחסניות הדפסה במהלך התקנתן, עלול לגרום לביעות הדפסה.
- אם אתה משבע את המדפסת, כדי למנוע נזילת דיו מהמדפסת או נזק אחר שלול לקרוות לה, פעל לפי ההוראות הבאות:
  - הקפד לכבות את המדפסת על-ידי לחיצה על  (לחצן הפעלה/כיבוי). טרם ניתוקה של המדפסת מהחשמל, יש להמתין עד לרגע שבו אין רושי תנעה פנימיים.
  - ודא שהמחסניות מותקנות.
  - יש לשבע את המדפסת כשהיא מובחת בצורה שטוחה; אין להניחה על הצד, על חלקה האחורי, הקדמי או העליון.

## בדיקות מפלסי הדיו המשוערים

ניתן לבדוק את מפלסי הדיו המשוערים דרך תוכנת המדפסת, לוח הבקרה של המדפסת או HP Smart.

### לביקות מפלסי הדיו מתוכנת המדפסת (Windows)

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

### לביקות מפלסי הדיו HP Smart

פתח את HP Smart בהתאם הנגיד שברשותך. מפלסי הדיו המשוערים עבורי המדפסת שלן מופיעים בראש המסן, לצד תמונה ▲  
המדפסת.

**הערה:** התראות ומוחונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר המחוון מצביע על מפלס דיו נמוכים, שකול להחזיק מחסנית דיו חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את מחסניות הדיו עד שאיכות הדפסה הופכת בלתי סבירה.

**הערה:** אם התקנת מחסנית שמולאה מחדש מחדש או יוצרה מחדש, או אם נעשה שימוש במחסנית במדפסת אחרת, מהוון מפלס הדיו עלול להיות לא מדויק או לא דיין.

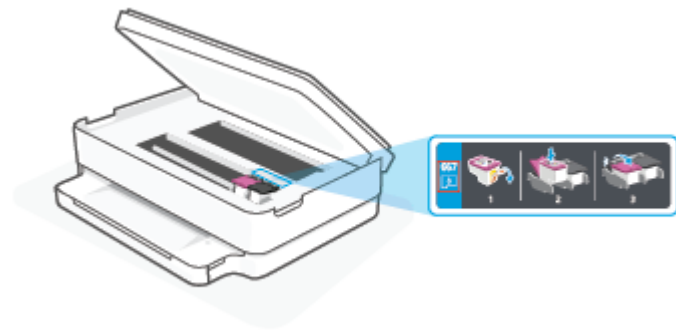
**הערה:** הדיו מהמחסניות נמצא בתחום תהליכי הדפסה במהלך דרכיהם, לרבות בתהליך האתחול המכין את המדפסת ואת המחסניות להדפסה, ובתחזוקת ראשי הדפסה השומרת שחרורי הדפסה יהיו נקיים ושהדיו יזרום באופן חלק. בנוסף, נזירות במחסנית שאריות של דיו לאחר השימוש בה. לקבלת מידע נוספת, וראה [www.hp.com/go/inkusage](http://www.hp.com/go/inkusage).

## הזמנת חומרי דיו מתקלים

לפני הזמנת המחנסיות, אטר את מספר המחנסנית הנכון.

לאיתור מספר המחשבה במדפסת

- מספר המחסנית נמצא בחלוקת הפנימי של דלת הגישה למחסנית.



#### לאיתור מספר המחסנית מתוכן היישום HP Smart

- פתח את HP Smart הבית, לחץ או הקש על תמונה המdfsת, ולאחר מכן על **Supply Status** (מצב חומרים מתחכמים).

להזמת חומרים מתקלים של HP עבור המדפסת, בקר בכתובת [www.hp.com/buy/supplies](http://www.hp.com/buy/supplies). אם תתבקש, בחר את המדינה/אזור שלך, ולאחר מכן פעל על-פי ההוראות המהוות המתאימות עבור המדפסת שברשותך.

**הערה:** הזמנה מحسנויות באופן מקוון אינה נתמכת בכל המדינות/אזורים. אם היא אינה זמינה במדינה/אזור שלן, תוכלעודין להציג מידע אודוט חומרם מתכילים ולהגדפיס רישמה שתסייע לך כאשר תוגש למשוק HP המקומי.

## החלפת המחסניות

 **הערה:** לקבלת מידע על מיחוזר חומריו דיו מתכליים, עיין בסעיף [תוכנית המיחוזר של HP לחומריו דיו ממכליים בעמוד 116](#).

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

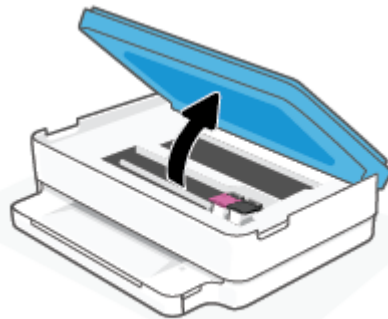
 **הערה:** לא כל המחסניות זמינות בכל המדינות/אזורים.

### להחלפת המחסניות

.1. ודא שהמוצר מופעל.

.2. הרץ את המחסנית הישנה.

.א. פתח את דלת האגירה למחסנית.



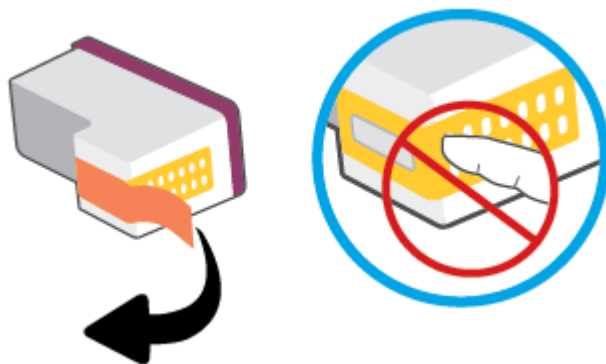
.ב. פתח את התפס של חריז המחסנית. ולאחר מכן מסר את המחסנית מהחריז.



.3. הכנס מחסנית חדשה.

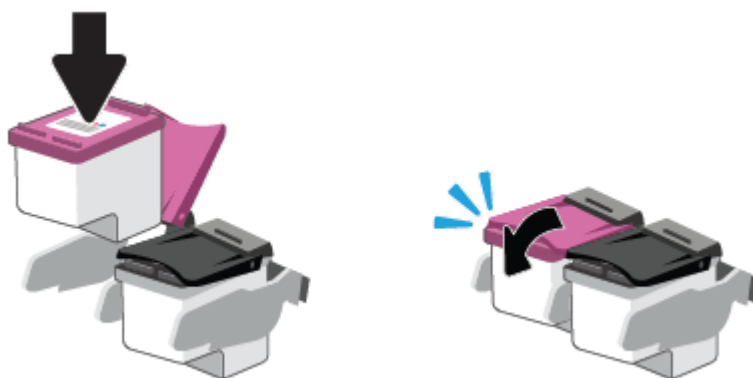
.א. הוציא את המחסנית מאירתה.

.ב. הסר את סרט הפלסטיק באמצעות לשוניית המשיכה.

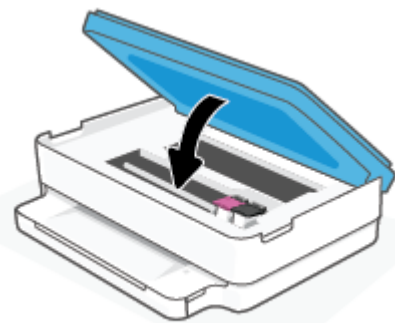


**הערה:** אין לגעת במגעים החשמליים במחסנית.

.ג. החלק את המחסנית החדשה לחויצ' וסגורו את התפס עד שיינעל במקומו בנקישה.



.4 סגור 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 המדפסת עם מחסנית אחת בלבד. מצב המחסנית היחידה מופעלת כאשר מתקיימים אחד התנאים הבאים.

- בגרורה מותקנת מחסניות אחת בלבד.
- אם בגרורה נמצאות שתי מחסניות שהותקנו קודם לכן, מחסנית מסוימת מגוררת.

**העה:** אם המדפסת נכנסת במצב מחסנית יחידה כאשר מותקנות בה שתי מחסניות, ודא כי סוט המגן הפלסטי הוטר מכל מחסנית. כאשר סוט המגן הפלסטי מכסה את מגעיה המחסנית, המדפסת אינה יכולה לזהות שהמחסנית מותקנת. אם הסוט הפלסטי הוטר מהמחסניות, נסה לנוקות את מגעיה המחסנית. לקבלת מידע על ניקוי מגעיה המחסנית, עיין בפרק [בעיה 84 במחסנית דיו בעמוד](#).

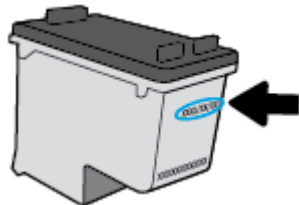
## ליציאה במצב מחסנית יחידה

- התקן במדפסת את המחסניות להדפסה בשחור ובשלושה צבעים.

## מידע על אחריות למחסניות

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

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



לקבלת עותק של הצהרת האחריות המוגבלת של HP, בקרו בכתובת [www.hp.com/go/orderdocuments](http://www.hp.com/go/orderdocuments)

## עצות לעבודה עם מחסניות

השתמש בעצות 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 שתהייה מוכן להתקין אותן. השארת הסרט על המחסניות מפחיתה את התנדפות הדיו.
- הכנס את המחסניות לתוך החוריות המתאימים. התאם את הצבע של כל מחסנית לצבע של תפס המחסנית. ודא שהמחסניות מתייצבות במקומן.
- לקבלת איקות הדפסה מיטבית, בצע וישו של המדפסת. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [בעית בהדפסה בעמוד 86](#).
- כאשר במסנן **מפלסי מחסניות משוערים** ביישום Smart HP או במסנן **מפלסים משוערים** בתוכנת המדפסת מופיעה התראה על מפלס דיו נמוך במחסנית אחת או בשתייהן, מומלץ להשג מחסניותחולפיות כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את המחסניות עד שアイcotת הדפסה הופכת בלתי סבירה. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [החלפת המחסניות בעמוד 56](#).
- אם מסיבה כלשהי תוציאו מחסנית מהמדפסת, נסה להחזיר אותה למקום בהיותה האפשרית. אם מחסנית נשארה לא מוגנת מחוץ למדפסת, החוריות שלה עשויים להתייבש ולהוותם.
- ניתן להשאיר את המחסניות במדפסת לפרקי זמן ממושכים. עם זאת, על מנת להבטיח תקינות מיטבית של המחסנית, הקפז לבבות את המדפסת כהלאה כאשר אינה בשימוש.
- לחץ על  (לחץ הפעלה/כיבוי) כדי לכבות את המדפסת. המטען עד שתיכבה נורית הפעלה לפני ניתוק כבל המתח או כיבוי מפצל.

**זהירות:**  אם כיבית את המדפסת שלא כהלאה, מחסנית הדפסה עלולה שלא לחזור למיקומה המקורי, ובכך לגרום לעווות במחסניות ובאיcotת הדפסה.

---

## העתקה וסרייקה 7

- העתקה וסרייקה באמצעות HP Smart
- העתקה מן המדף
- סרייקה
- עצות להעתקה ולסרייקה מוצלחות

# העתקה וסרייקה באמצעות HP Smart

באפשרותך להשתמש במכשיר HP כדי להעתיק ולסrox מסמכים או תמונות באמצעות מצלמת התקן שלך. כל עיינקה שמאפשרים לך להתאים את התמונה הסורוקה לפני השמירה, השיתוף או הדפסה. אפשרות להדפס, לשמרו את הסרייקות שלך באופן מקומי או באחסון הענן ולשתף אותן דרך SMS, Facebook, Instagram ו-HP Smart. כדי העתיק ולסrox באמצעות HP Smart, בצע את הנקודות שסופקו בסעיף המתאים להלן, בהתאם לסוג התקן שבו אתה משתמש.

סעיף זה מספק הוראות בסיסיות בנוגע לשימוש באפליקציית HP Smart כדי להעתיק או לסרוק מהתקני iOS, Android, Windows 10 או 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)
- העתקה וסרייקה מהתקן iOS או Android
- סrox ממכשיר Windows 10

## העתקה וסרייקה מהתקן iOS או OS

### כדי להעתיק מהתקן iOS או OS

- .1. פתח את האפליקציה HP Smart.
- .2. הקש על סמל החיבור אם ברצונך להחלף למדף אחר, או להוסיף מדף חדש.
- .3. הקש על **העתקה**. המצלמה המובנית תיפתח.
- .4. הצב מסמן או תמונה מול המצלמה, בחר אופרות גודל כדי לסייע בזיהוי גודל מסמן המקור ולאחר מכן הקש על הלחץ העגול בתחתית המסך כדי לצלם תמונה.

**עצה:** לקבלת התוצאה המיטבית, התאם את מיקום המצלמה כדי להציב את מסמן המקור במטרת שסופקה של מסך התצוגה המקדימה.

### הגדיר את מספר העותקים או בצע התאמות נוספות בעת הצורן:

• 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 הניבוי.

### 6. הקש על **התחל בשחזור או על התחל בצע** כדי ליצור עותק.

### כדי לסרוק ממכשיר iOS או OS

- .1. פתח את האפליקציה HP Smart.
- .2. הקש על סמל החיבור אם ברצונך להחלף למדף אחר, או להוסיף מדף חדש.
- .3. בחר **סרייקת מצלמה**. המצלמה המובנית תיפתח. סrox את התמונה או המטמן שלך באמצעות המצלמה.
- .4. לאחר שתסתיים להתאים את מסמן או הצלום הסורוקים, שמור, שף או הדפס אותם.

## סrox ממכשיר Windows 10

### 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 כדי לעורוך, לשמר, להדפיס או לשתף את התמונה.

.1. [פתח את Smart HP. לקבלת מידע נוסף, וראה השתמש ביישום Smart HP כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתור בעיות בעמוד 36.](#)

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

.3. הצב מסמן או תמונה מול המצלמה, ולאחר מכן לחץ על הלחץן העגול בתחתית המסנן כדי לצלם תמונה.

.4. התאמס את הגבולות במידת הצורך. לחץ או הקש על סמל ההחלה.

.5. בצע התאמות אחרות במידת הצורך:

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

• לחץ או הקש על **עריכה** כדי לשובב או לחזור את המסמן או התמונה, או כדי להתאים את הניגודיות, הבניהוות, הרווחה או רזווית שלהם.

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

### כדי לעורוך מסמן או צילום שנסרקו בעבר

הספקת כל עריכה, כגון חיתוך או סיבוב, כך שתוכל להשתמש בה כדי להתאים מסמן או צילום שנסרקו בעבר במכשיר שלך.

.1. [פתח את Smart HP. לקבלת מידע נוסף, וראה השתמש ביישום Smart HP כדי להדפיס, להעתיק, לסרוק ולפתור בעיות בעמוד 36.](#)

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

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

.4. התאמס את הגבולות במידת הצורך. לחץ או הקש על סמל ההחלה.

.5. בצע התאמות אחרות במידת הצורך:

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

• לחץ או הקש על **עריכה** כדי לשובב או לחזור את המסמן או התמונה, או כדי להתאים את הניגודיות, הבניהוות, הרווחה או רזווית שלהם.

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

## העתקה מן המדפסת

לחצן **העתקה על-גבי** תציגת המדפסת מאפשרת לך לבחור בклות את מספר העותקים ופלט בדף או בשחזור-לבן בהעתקה על נייר וגיל.

### משטח הזכוכית של הסורק

1. טען נייר בмагש הנייר.

לקבלת מידע אודוט אופן טוינת הנייר, עיין בסעיף [טוינת חומרה הדפסה בעמוד 18](#).

2. טען את מסנן המקור, כשהצד המוצע להדפסה פונה כלפי מטה, על משטח הזכוכית של הסורק, כשהוא מיושר עם הפינה השמאלית העליונה.

לקבלת מידע נוסף, ראה [טען מסנן מקוור בעמוד 21](#).

3. לחץ על הלחצן **התחל העתקה בשחזור** (  ) או על הלחצן **התחל העתקה בדף** (  ) כדי ליצור עותק.

ההעתקה תתחיל שתי שבויות לאחר הלחיצה האחורונה על הלחצן.

---

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

## סרייקה

באפשרותן לסרוק מסמכים, צילומים וסוגי ניירות נוספים, כגון לשלוח אותם למגון ייעדים, כגון למחשב או לנמען בדואר אלקטרוני.

### • [סרוק באמצעות תוכנה המודפסת](#)

### • [סרייקה באמצעות Webscan](#)

## סרוק באמצעות תוכנה המודפסת

### • [סרייקה למחשב](#)

### • [סרייקה לדואר אלקטרוני](#)

### • [יצירת קיזורי דוח חדש לסרייקה \(Windows\)](#)

### • [שינוי הגדרות סרייקה \(Windows\)](#)

## סרייקה למחשב

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

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

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

אם המודפסת מחוברת למחשב באמצעות חיבור USB, מאפיין הסרייקה למחשב מופעל כבריות מהיד ולא ניתן להשבה.

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

- .1. פתח את HP תוכנת המודפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המודפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
- .2. עבורו לסעיף סרייקה.
- .3. בחר ב ניהול סרייקה למחשב.
- .4. לחץ על הפעל.

### לסרייקה של מסנן מקו-מ-HP תוכנת המודפסת (Windows)

שען את מסנן המקו, כשהצד המועד להזיפה פונה כלפי מעלה, על משטח הזוכחת של הסרוק, כשהוא מירשם עם הפינה השמאלית העליונה.

- .1. פתח את HP תוכנת המודפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המודפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
- .2. בתוכנת המודפסת, תחת הדפסה וסרייקה, לחץ על סרייקה, ולאחר מכן לחץ על סרייקת מסנן או צילום.
- .3. תחת קיזורי דוח לסרייקה, בחר בסוג הסרייקה הרצוייה, ולאחר מכן לחץ על סרייקה.

**הערה:** המSEN ההתחלתי מאפשר לך לעיין בהגדות בסיסיות ולשנות אותן. לחץ על הקישור **עד** בפינה השמאלית העליונה של תיבת הדו-שייח' 'סרייקה' כדי לעיין בהגדות המפורחות ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוסף, ראה [שינוי הגדרות סרייקה \(Windows\) בעמוד 66](#).

## סרייקה לדואר אלקטרוני

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

1. טען את מסמך המקורי, כשהצד המוועד להדפסה פונה כלפי מעלה, על משטח הזוכחות של הסורק, כשהוא מיושר עם הפינה השמאלית העליונה.
2. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, וראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
3. בתוכנת המדפסת, תחת הדפסה וסרייקה, לחץ על סרייקה, ולאחר מכן לחץ על סרייקת מסמן או צילום.
4. תחת קיצורי דורך לסריקה,בחר שלח לדואר אלקטרוני כ-PDF או שלח לדואר אלקטרוני כ-JPEG, ולאחר מכן לחץ על סרייקה.

 **הערה:** המסר ההתחלתי מאפשר לך לעיין בהגדות בסיסיות ולשנות אותן. לחץ על הקישור **עד** בפינה השמאלית העליונה של תיבת הדוד-שיח 'סרייקה' כדי לעיין בהגדות המפורטות ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוסף, וראה [שינוי הגדרות סרייקה \(Windows\) בעמוד 66](#).

אם בחורת באפשרות הצגת מצג לאחר סרייקה, תוכל לעורר שינויים בתמונה שסרוקת במסנן התצוגה המקדימה.

## יצירת קיזור דורך חדש לסריקה (Windows)

באפשרותך ליצור קיזור דורך חדש לסריקה כדי לבצע את הסרייקה בקלות ובירה יותר. לדוגמה, ייתכן שתרצה לסרוק ולשמור צילומים באופן קבוע בתבנית PNG, ולא ב-JPEG.

1. טען את מסמך המקורי, כשהצד המוועד להדפסה פונה כלפי מעלה, על משטח הזוכחות של הסורק, כשהוא מיושר עם הפינה השמאלית העליונה.
2. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, וראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
3. בתוכנת המדפסת, תחת הדפסה וסרייקה, לחץ על סרייקה, ולאחר מכן לחץ על סרייקת מסמן או צילום.
4. לחץ על **יצירת קיזור דורך חדש לסריקה**.
5. הזן שם תיאורי, בחר קיזור דורך קיים שעליו יתבצע קיזור הדורן החדש, ולאחר מכן לחץ על **יצירה**.
6. שנה את ההגדות עבורה קיזור הדורן החדש בהתאם לצורכיך, ולאחר מכן לחץ על סמל השמייה מימין לקידור הדורן.

 **הערה:** המסר ההתחלתי מאפשר לך לעיין בהגדות בסיסיות ולשנות אותן. לחץ על הקישור **עד** בפינה השמאלית העליונה של תיבת הדוד-שיח 'סרייקה' כדי לעיין בהגדות המפורטות ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוסף, וראה [שינוי הגדרות סרייקה \(Windows\) בעמוד 66](#).

## שינויי הגדרות סרייקה (Windows)

באפשרותך לשנות את הגדרות הסרייקה לשימוש חד-פעמי או לשמרן את השינויים לשימוש קבוע. הגדרות אלה כוללות אפשרות לגן גודל וכיוון דף, רזולוציית סרייקה, ניגודיות, ומיקום התקייה עבורה הסרייקות ששמורת.

1. טען את מסמך המקורי, כשהצד המוועד להדפסה פונה כלפי מעלה, על משטח הזוכחות של הסורק, כשהוא מיושר עם הפינה השמאלית העליונה.
2. לפתוח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, וראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
3. בתוכנת המדפסת, תחת הדפסה וסרייקה, לחץ על סרייקה, ולאחר מכן לחץ על סרייקת מסמן או צילום.

|  |   |
|--|---|
| <p><b>.4</b> לחץ על הקישור <b>עוד</b> בפינה הימנית של תיבת הדוח-שים Scan HP.</p> <p>חוליות הגדרות המפורחות תופיע מימין. העמודה השמאלית מסכמת את הגדרות הנוכחיות שנקבעו עבורה כל מקטע. בעמודה הימנית ניתן לשנות את הגדרות במקטע המודגש.</p> | <p>לחץ על כל מקטע בצדיה השמאלי של חלונית הגדרות המפורחות כדי לעיין בהגדירות של מקטע זה.</p> <p>באפשרותך לעיין בהגדירות ולשנות את וובן באמצעות פריטים נפתחים.</p>  |
| <p>הגדרות מסוימות מעניקות גמישות ובה יותר באמצעות הצגת חלונית חדשה. הגדרות אלה מסומנות על-ידי + (סימן הפלוס) המופיע מימין להגדורה. עלייך לקבל או לבטל את השינויים בחולונית זו כדי לחזור לחלונית הגדרות המפורחות.</p>                       | <p>לאחר שתסיטים לשנות את הגדרות, בצע אחת מהפעולות הבאות.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● לחץ על <b>סרייקה</b>. בסיום הסרייקה, תתקבש לשמו או לדוחות את השינויים שביצעת בקיצור הדורך.</li> <li>● לחץ על לחץן השימוש שבסידיו השימושי של קיצור הדורך. הלחץן שומר את השינויים שביצעת בקיצור הדורך כדי שתוכל להשתמש בהם שוב. לחופין, השימושים ישפיעו על הסרייקה בלבד. לאחר מכן, לחץ על <b>סרייקה</b>.</li> </ul> |
| <p> קיבל מידע נוספת על השימוש בתוכנת Scan HP. <a href="#">לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט</a>. בשלב זה, ניתן שאtor אינטרנט זה אינו זמין בכל השפות.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>● להתאים אישיות הגדרות סרייקה, כגון סוג קובץ תמונה, רזולוציית סרייקה ורמות ניגודיות.</li> <li>● לסרוק לתיירות רשת ולכוכנים בענן.</li> <li>● להציג בתצוגה מקדימה ולכונן תמונות לפני סרייקה.</li> </ul>  |
| <h3>סרייקה באמצעות Webscan</h3>  |   |

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

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

לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת שורת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).

---

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

אם אין אפשרות לפתוח את Webscan בשורת האינטרנט המשובץ (EWS), ניתן שמנהל הרשות שלך כיבת אותו. לקבלת מידע נוסף, פנה אל מנהל הרשות שלך או אל האדם שהגדיר את הרשות.

---

### להפעלת Webscan

- .1 פתח את שורת האינטרנט המשובץ. קיבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת שורת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).
- .2 לחץ על הכרטיסייה **הגדרות**.
- .3 במקטע אבטחה, לחץ על **הגדרות מנהל מערכת**.
- .4 בחרו **Webscan** משרות אינטרנט משובץ כדי להפעיל את המאפיין Webscan.
- .5 לחץ על **החל**.

## לסרויקה באמצעות Webscan

סרויקה באמצעות Webscan מציעה אפשרות סרויקה בסיסיota. לקבלת אפשרות או פונקציות סרויקה נוספת בוסףota, בצע סרויקה באמצעות תוכנת המדפסת של HP.

- .1 טען את מסנן המקווא, כשהצד המיעוד להדפסה פונה כלפי מטה, על משטח הזוכחת של הסורק, כשהוא מיושר עם הפינה השמאלית העליונה.
- .2 פתח את שורת האינטרנט המשובץ. לקבלת מידע נוסף, וראה [פתחת שורת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).
- .3 לחץ על הרכטיסייה **סרויקה**.
- .4 לחץ על **Webscan** בחלוונית הימנית, שנה הגדרות ולחץ על **התחל סרויקה**.

## עצות להעתקה ולסיריקה מוצלחות

השתמש בעצות הבאות כדי לבצע בהצלחה העתקה וסיריקה:

- שמרו על משטח הזכוכית וגב המכתה נקיים. הסורוק מפרש כל דבר שהוא מזזה על-גבי משטח הזכוכית, וכך חלק מהתמונה.
- טען את מסמן המקו, כשהצד המיעוד להדפסה פונה כלפי מעלה, על משטח הזכוכית של הסורוק, כשהוא מירשור עם הפינה השמאלית העליונה.
- כדי ליצור עותק גודל של מסמן מקו קטן, סורוק את מסמן המקו למחשב, שניה את גודל התמונה בתוכנת הסיריקה ולאחר מכן הדפס עותק של התמונה המוגדלת.
- אם ברצונך לכוון את גודל הסיריקה, סוג הפלט, רזולוציית הסיריקה, או סוג הקובץ, וכן הלאה, התחל את הסיריקה מתוכנת המודפסת.
- כדי למנוע טקסט שגוי או חסר במסמן הסורוק, ודא שהbahיות מוגדרות כהלכה בתוכנה.
- אם ברצונך לסורוק מסמן מרווחים מוגדים לקובץ אחד במקומות קבועים, הקבצים מוגבים, התחל את הסיריקה באמצעות תוכנת המודפסת או האפליקציה.

---

## 8 שירותי אינטרנט

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [מהם 'שירותי אינטרנט'?](#)
- [הגדות שירותים אינטרנט](#)
- [הדפסה עם HP ePrint](#)
- [הסota 'שירותי אינטרנט'](#)

## מהם השירותים אינטראקטיביים?

המדפסת מציעה פתרונות חדשניים מותאמים אינטראקטיבית לסייע במהירות לאינטראקט, לגשת למסמכים ולהדפים אותם במהירות ובה יותר ובפחות טרחה - וכל זאת ללא שימוש במחשב.

**הערה:** כדי שתוכל להשתמש במאפייני האינטראקט האלה, המדפסת צריכה להיות מחובבת לאינטראקט. אין לך להשתמש במאפייני אינטראקט אלה אם המדפסת מחוברת באמצעות כבל USB.

### HP ePrint



הוא שירות של HP המוצע ללא תשלום ומאפשר לך להדפיס כל המדפסת התומכת ב-**HP ePrint** שברשותך בכל עת, מכל מקום שהוא. השימוש בו פשוט כמו שימוש בטלפון נייד לכתובות דוא"ל המוקנית למדפסת שברשותך כאשר אתה מפעיל את 'שירותי אינטראקט' במדפסת. אנו צריכים בתוכנות או מנהלי התקן מיוחדים. אם אתה יכול לשולח דוא"ל, תוכל להדפיס מכל מקום, באמצעות **HP ePrint**.

**הערה:** השתמש ב- [HP Account](#) (ויתכן שאיבנו זמין בכל המדינות/האזורים) שכן כדי להיכנס ולקבוע את הגדרות ה-**HP ePrint**.

לאחר פתיחת חשבון ב- [www.hpsmart.com](http://www.hpsmart.com), באפשרותך להיכנס כדי לראות את מצב העבודות ב- **HP ePrint**, לבהיל את החtro של מדפסת החיבור **HP ePrint**, לבדוק מי יכול להשתמש בחיבור זה או לא"ל מדפסת שלך כדי להדפיס, ולקבל עזרה עבורו **HP ePrint**.

## הגדרות שירותים אינטרנט

לפני שתגדיר את 'שירותי אינטרנט', ודא שהמדפסת מחוברת לאינטרנט.

להגדיר 'שירותי אינטרנט', השתמש באחת מהשיטות הבאות.

### להגדיר 'שירותי אינטרנט' באמצעות לוח הבקה של המדפסת

1. הדפס את דוח השירותים אינטרנט על-ידי לחיצה על לחץ המידע למשך שלוש שניות עד שכל הלוחצים מוארים. לחץ על לחץ 'חדש פועל'.

2. הדף יוכל להראות לגבי הגדרות 'שירותי אינטרנט' של HP.

### להגדיר שירותים אינטרנט באמצעות שורת האינטראקט המשובץ

1. פתח את שורת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוספת, וראה [פתיחת שורת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).
2. לחץ על הクリטייה **שירותי אינטרנט**.

3. במקטע **הגדרות שירותים אינטרנט** לחץ על **הגדרות**, לחץ על **המשן**, פעיל בהתאם להנחיות של-גביו המסן כדי לקבל את תנאי השימוש.

4. אם תתקבש, בחרו לאפשר למדפסת לבדוק אם קיימים עדכוני מדפסת ולהתקין אותם.

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

 **הערה:** אם תתקבש לצין הגדרות Proxy ואם הרשות שלן משתמשת בהגדרות Proxy, פעיל בהתאם להנחיות של-גביו המסן [להגדיר שרת Proxy](#). אם פרוי-ה-proxy אינם ברשותך, צור קשר עם מנהל המערכת שלך או עם האדם שהגדיר את הרשות.

5. כאשר המדפסת מחוברת לשורת, המדפסת מדפסה דף מידע. עקב אחר ההנחיות בדף המידע כדי לסיום את ההתקנה.

### להגדיר 'שירותי אינטרנט' באמצעות תוכנת המדפסת (Windows) של HP

1. פתח את HP תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוספת, וראה [פתיחת תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).

2. בחלון המוצג, לחץ לחיצה כפולה על **הדף וטירקה**, ולאחר מכן בחר באפשרות **חיבור המדפסת לאינטרנט תחת הדפסה**. דף הבית של המדפסת (שרות האינטרנט המשובץ) נפתח.

3. בקרטייה **שירותי אינטרנט**, לחץ על **המשן**, ופעיל בהתאם להנחיות של-גביו המסן כדי לקבל את תנאי השימוש.

4. אם תתקבש, בחרו לאפשר למדפסת לבדוק אם קיימים עדכוני מדפסת ולהתקין אותם.

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

 **הערה:** אם תתקבש לצין הגדרות Proxy ואם הרשות שלן משתמשת בהגדרות Proxy, פעיל בהתאם להנחיות של-גביו המסן [להגדיר 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. עקב אחר ההנחיות בדף המידע כדי לסיום את ההתקנה.

## הדפסה עם HP ePrint

אפשרות להדפיס אל הדפסת המותאמת HP ePrint שברשותך בכל עת, מכל מקום שהוא. לפני שתוכל להשתמש ב-HP ePrint, ודא שהדפסת מחוברת לרשת פעליה המספקת גישה לאינטרנט.

### כדי להדפיס מסמך באמצעות HP ePrint

.1. ודא שהגדרת את 'שירותי אינטרנט'.

לקבלת מידע נוסף, ראה [הגדרת שירותים באינטרנט בעמוד 72](#).

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

א. לחץ והחזק את  (לחצן מידע) 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 הדפסת.

.3. שלח את המסמך בדוא"ר אלקטרוני לדפסת.

א. במחשב או בהתקן הנivid שברשותך, פתח את יישום הדוא"ר האלקטרוני שלו.

**הערה:** לקבלת מידע שימושי ביחסו של הדוא"ר האלקטרוני במכשיר או בהתקן הנivid שברשותך, עיין בתיעוד  המצורף לישום.

ב. צור הודעת דוא"ר אלקטרוני חדשה וצורף את המסמך להדפסה.

ג. שלח את הודעת הדוא"ר האלקטרוני לכתובת הדוא"ר האלקטרוני של הדפסת.  
הדפסת תדפיס את המסמך המצורף.

**הערה:** 

זהן רק את כתובות הדוא"ר האלקטרוני של HP ePrint בשדה "אל". אל תזין אף כתובות דוא"ר אלקטרוני נוספות בשדות האחרים. שירות HP ePrint אינו מקבל בעבודות הדפסה מדו"ר אלקטרוני אם בשדה "אל" או "עותק" כולל כתובות דוא"ר אלקטרוני מרווחות.

הדוא"ר האלקטרוני יודפס ברגע שיתקבל. כמו גם כל דוא"ר אלקטרוני, לא ניתן להבטיח متى ואם דוא"ר זה יתקבל. באפשרותן לבדוק את מצב הדפסה [באתר האינטרנט של HP Smart](#) ([\(ייתכן שלא יהיה זמין בכל המדינות/האזורים\)](#)).

מסמכים המודפסים באמצעות HP ePrint עשויים להיות שונים ממסמך המקורי. היגנוון, העיצוב וזרימת הטקסט עשויים להיות שונים ממסמך המקורי. עבורי מסמכים שיש להדפיס באיכות גבוהה יותר (כגון מסמכים משפטיים), מומלץ להדפס מישום התוכנה שבמחשב, שבאמצעותו תוכל לשנות טוב יותר על מראה הדפסים שלו.

## הסota 'שירותי אינטראקטיבי'

היעזר בהנחיות הבאות כדי להסיר את 'שירותי אינטראקטיבי'.

להסרת 'שירותי אינטראקטיבי' באמצעות שורת האינטראקט המשובץ

- .1. פותח את שורת האינטראקט המשובץ (EWS). קיבלת מידע נוספת, וראה [פתחת שורת האינטראקט המשובץ בעמוד 33](#).
- .2. לחץ על הכתובת **שירותי אינטראקטיבי**, ולאחר מכן לחץ על **הסota שירותים אינטראקטיבי**.
- .3. לחץ על **הסota שירותים אינטראקטיבי**.
- .4. לחץ על **כן** להסרת שירותים אינטראקטיבי מהמסך.

---

## 9 פתרון בעיות

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [קבלת עזרה מהאפליקציה HP Smart](#)
- [קבל עזרה במכשיר זה](#)
- [הבנת דוחות המדפסת](#)
- [פתרונות בעיות באמצעות 'שירותי אינטרנט'](#)
- [תחזוקת המדפסת](#)
- [שחזור הגדירות המקוריות של היצן שנקבעו כברורות מחדל](#)
- [התמיכה של HP](#)

## קבלת עזרה מהאפליקציה HP Smart

האפליקציה HP Smart מספקת התואמות עבור בעיות מדפסת (חסימות ובעיות אחרות), קישורים לתוךן עזרה ואפשרויות ליצירת קשר עם התמיכה לקבלת סיוע נוסף.

## קבל עזרה במדוריך זה

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [חסימות ובעיות בהזנת נייר](#)
- [בעיות במחסנית דין](#)
- [בעיות בהדפסה](#)
- [בעיות ברשת ובחיבור](#)
- [בעיות בחומרת המדפסת](#)
- [אזהרות מדפסת או מצב שגיאיה](#)

### חסימות ובעיות בהזנת נייר

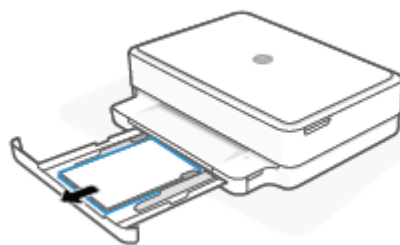
- [שחרור חסימת נייר](#)
- [למד כיצד למנוע חסימות נייר](#)
- [פתרון בעיות בהזנת הניפוי](#)

#### שחרור חסימת נייר

 **הערה:** חסימות נייר יכולות להווחש בכמה איזוריהם. שחרור תחילת חסימת נייר מגיש הניפוי. דבר זה מסיע בኒוקי כתיב הנייר והופך שחרור חסימות באיזורים אחרים לפחות יוטר. לאחר מכן המשך לאזרור הבא עד שככל חסימות הניפוי יאותרו וישוחרו.

#### לשחרור חסימת נייר מגיש הניפוי

- .1. הסר את כל הניפוי מגיש הניפוי, לרבות נייר חופשי ונייר תקווע.
- .2. השתמש בפנס כדי לבדוק אם יש נייר תקווע או עצמים זרים בכתב הנייר והוציא אותם. כדי למנוע קריעה של גילונות נייר שלמים, משווין את הניפוי בעדינות בשתי הידיים.

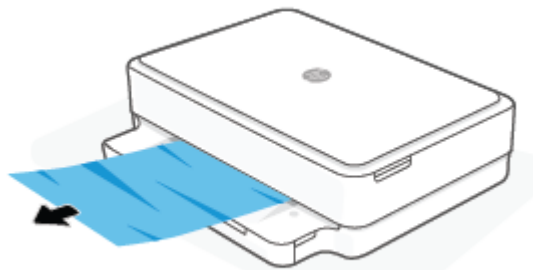


- .3. לחץ על  (לחצן הבינטול). המדפסת מנסה לשחרר את החסימה באופן אוטומטי.

#### לשחרור חסימת נייר מגיש הפלט

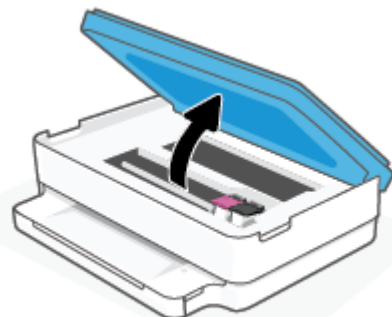
- .1. הסר את כל הניפוי מגיש הפלט, לרבות נייר חופשי ונייר תקווע.

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



#### **לשחרור חסימת נייר באזור 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 למחסנית.

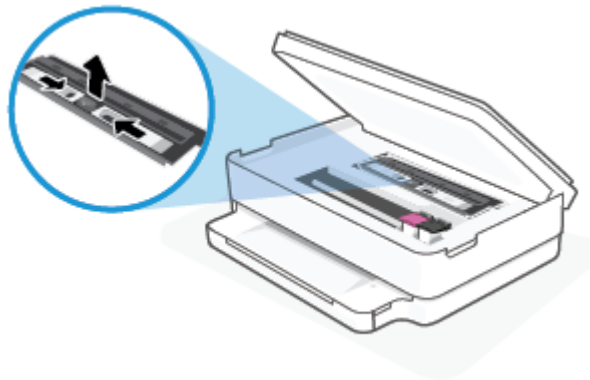


- .3. המתן עד שהגירה תפסיק לneau.  
.4. לחץ על כדי לכבות את המדפסת. לאחר מכן נתקן נתק את כבל המתח מהחلك האחורי של המדפסת.

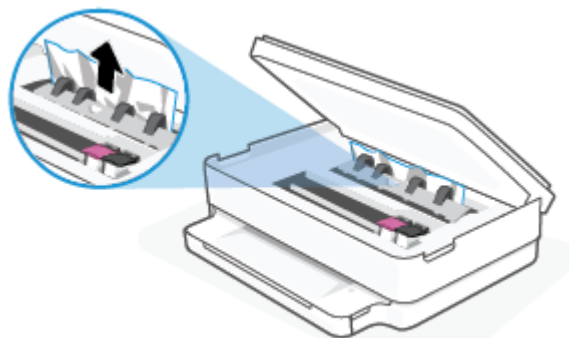
**זהירות:** כדי להימנע מסכנות התחלשות, עליך לנתק את כבל המתח כדי להזיז את הגירהavid.

- .5. השתמש בפנס כדי לבדוק אם יש נייר תקוע או עצמים זרים באזור הגישה למחסנית והוציא אותם.  
כדי למנוע קריעה של גילוונות נייר שלמים, משור את הנייר בעדינות בשתי הידיים.

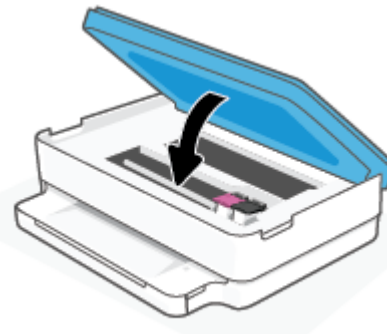
.6 הטר את מכסה נתיב הנייר.



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



.8 סגור את דלת הגישה למחסנות.



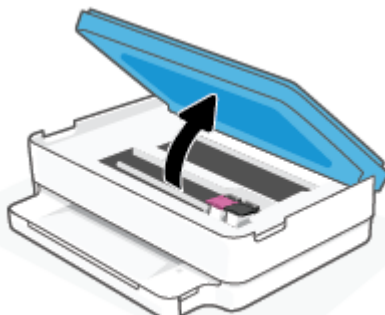
.9 חבר מחדש את כבל המתח לאחור המדפסת כדי להפעיל אותה.

#### לשחרור חסימת נייר פנימית

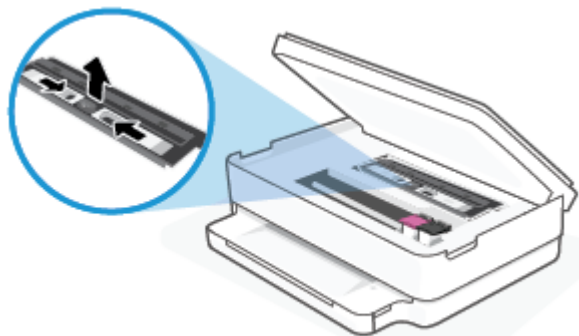
**זהירות:** הימנע ממשיכת נייר שנתקע מחדירת המדפסת. במקומות למשוך את הנייר שנתקע, בצע את השלבים שלහן כדי לשחרר את החסימה. משיכת נייר תקוע מחדירת המדפסת עשויה לגרום להיקרעות הנייר ולהוות פיסות קרוועות של נייר בתוך המדפסת; הדבר עשוי לנגרם לחסימות נוספות בהמשך.

.1 בזוק את נתיב הנייר בתוך המדפסת.

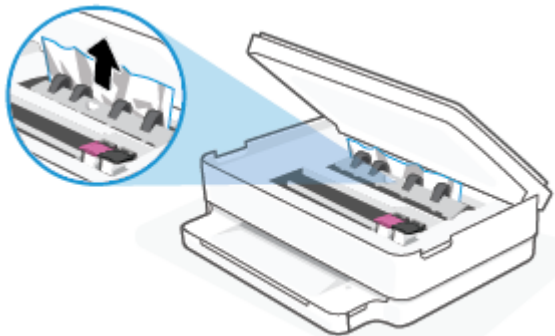
**A.** פותח את דלתagiisha למחסניות.



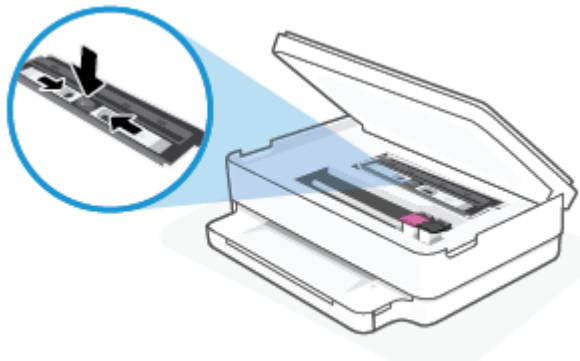
**B.** הסר את מכסה נתיב הנייר.



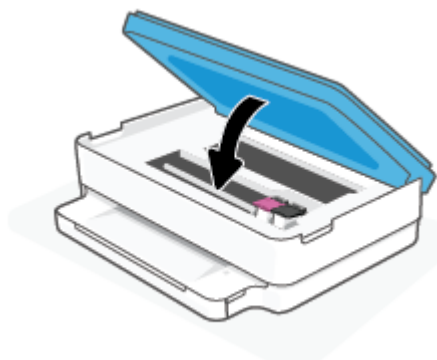
**C.** הרם את מכסה היחידה להדפסה דו-צדדית והסר את הנייר התקוע.



.2. החזר את המכסה של בתיב הנייר למקוםו. ודא שמכסה מתיצב במקומו.



.ה. סגור את דלת הגישה למחסניות.

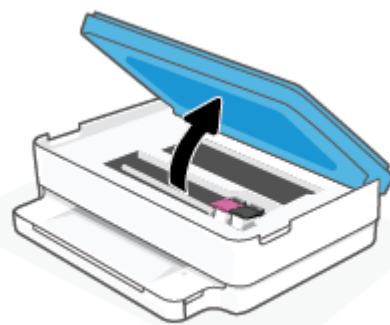


.1. גע ב- בלוח הבקרה כדי להמשיך בעבודה הנוכחית.

.2. אם הפעולה אינה פורצת את הבעה, בדוק באזורי גורת הדפסה בתווך המדף.

**זהירות:** במשר ביצוע התהילין, הימנע מגעתה בכבל המחברו לגורות הדפסה.

.א. פתח את דלת הגישה למחסניות.



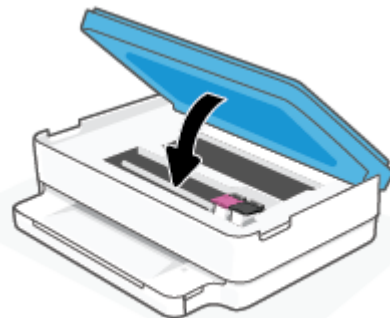
ב. אם זיהית נייר תקוע, הוז את גורתה הגדפסה לקרה הימני של המדפסת, אחוז בנייר התקוע בשתי ידיים ומשור אותו כלפין.

**⚠️ והירות:** אם הנייר נקרע בעת הוצאתו מהגלאות, בזוק את הגלאות והגלאלים וחפש פיסות נייר שבסארו בתוך המדפסת.

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

ג. העבר את גורתה הגדפסה לקרה השמאלי של המדפסת ובצע את הפעולה המתוארת בשלב הקודם כדי להוציא פיסות נייר שנקרעו.

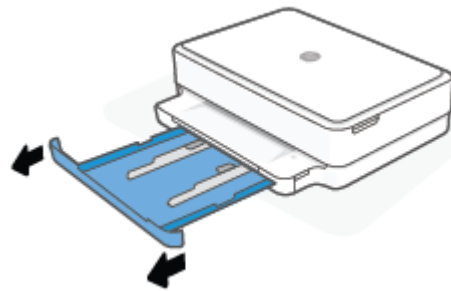
ד. סגור את דלת הגישה למחסניות.



ה. עז- בלוח הבקרה כדי המשיך בעבודה הנוכחיית.

3. אם לא הצליחת לפתור את הבעיה, בזוק באזורי המגש.

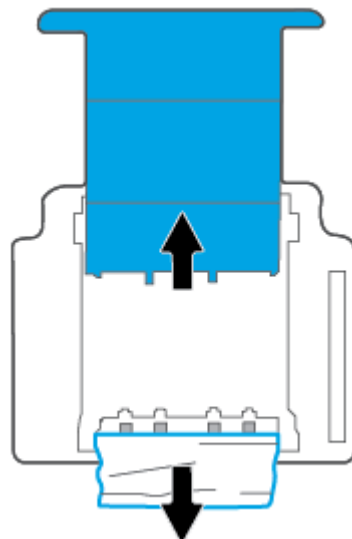
א. משור את מגש הנייר כלפי חוץ כדי להאריך אותו.



- ב. הפוך בזיהירות את המדפסת על צד אחד כדי לבחוף את חלקה התחתון.  
ג. בדוק אם בתקע נייר ברוחב במדפסת שבו היה מגש הנייר. אם אתה מזהה נייר שנתקע, אחוץ בו בשתי הידיים ומשונן אותו כלפין.

**זהות:** אם הנייר נקרע בעת הוצאה מהגלגולות, בדוק את הגלגולות והגלגים וחפש פיסות נייר שבסחרו בתונן המדפסת.

אם לא תמצא את כל פיסות הנייר מתוך המדפסת, סביר להניח שיתורחו חסימות נייר נוספות.



- ד. הפוך את המדפסת חוזרת בזיהירות.  
ה. לחוף פנימה את מגש הנייר.  
ג. ב- בלווח הבדיקה כדי להמשיך בעבודה הנוכחית.

### למד כיצד למנוע חסימות נייר

על ידי הקווים המונחים שללן כדי לסייע במניעת חסימות נייר.

- הסר לעיתים קרובות נייר מודפס מגש הפלט.
- דא שאתה מדפיס על נייר שאינו מוקטן, מ קופל או פגום.
- מנע סלסול וקמלטים בניר באמצעות אחסון כל החומרים המתכלים בצורה שטוחה ובמארז הנitinן לאיitem חוזר.

- אל תשתמש בנייר עבה מדי או דק מדי למדפסת.
- וזאת שהמגשים טעונים כהלה ואינם מלאים מדי. לקבלת מידע נוסף, ראה [טיענת חומר הזרפה בעמוד 18](#).
- וזאת שנייר שנטען בмагש הנייר מונח בצדקה שטוחה ושהקצחות אינם מקופלים או קרוועים.
- אל תערבב סוגים וגדלים שונים של נייר בмагש הנייר; עורמת הנייר יכולה בmagic הנייר צריכה להכיל נייר מהותו סוג וגודל.
- התאם את מכוכני וווחב הנייר בmagic הנייר כך שיתאימו היטב לכל הניירות. וזאת שמכוכני וווחב הנייר אינם מקופלים את הנייר בmagic הנייר.
- אל תדחווף את הנייר עמוק מדי בmagic הנייר.
- אם אתה מדפיס משבי צידי הדף, אל תדפיס תമונות שעירות במצב על נייר דק.
- אם הנייר במדפסת עומד להיגמר, המתן עד שהנייר יגמר ורק לאחר מכן הוסף נייר. אין לטעון נייר כשהמדפסת מדפיסה.

### **פתרונות בעיה בהזנת הנייר**

באייזו בעיה אתה נתקל?

- **הנייר לא נאסף מmagic הזרפה**
  - וזאת שטעון נייר בmagic הנייר. לקבלת מידע נוסף, ראה [טיענת חומר הזרפה בעמוד 18](#).
  - התאם את מכוכני וווחב הנייר בmagic הנייר כך שיתאימו היטב לכל הניירות. וזאת שמכוכני וווחב הנייר אינם מקופלים את הנייר בmagic הנייר.
  - וזאת כי הנייר בmagic הנייר אינם מסולסלים. ישר את הנייר על-ידי כיפוף בעדיבות בכיוון הפוך לסלסול.
- **הדף מוחכים במצב עוקמה**
  - וזאת שהנייר טעון במרכז magic הנייר ומכוכני וווחב הנייר צמודים לצד הימני והשמאלי של הנייר.
  - טען נייר במדפסת ורק ככלא מתבצעת הדפסה.
- **נאספים מספר דפים יחד**
  - התאם את מכוכני וווחב הנייר בmagic הנייר כך שיתאימו היטב לכל הניירות. וזאת שמכוכני וווחב הנייר אינם מקופלים את הנייר בmagic הנייר.
  - וזאת כי magic הנייר אוננו עמוס בנייר יותר על המידה.
  - וזאת שאגיליות הנייר אינם דבוקים זה לזה.
  - השימוש בנייר של CP לביצועים ווילוט מורביים.

### **בעיה במחסנית דיו**

- [זיהוי בעיה במחסנית](#)
- [טיפול בבעיות במחסנית](#)

### **זיהוי בעיה במחסנית**

אם קיימת בעיה במחסנית, ניתן שתתקבל הودעה על בעיה במחסנית מתוכנת המדפסת או מהישום Smart HP, או שהנורה דلت הגישה למחרניות תאוי.

כדי לזהות אם קיימת בעיה במחסנית ספציפית, פתח את דלת הגישה למחסנית ולאחר מכן בדוק את נוריות מחסנית הדיו. אם היא מאירה או מהבהבת, קיימת בעיה במחסנית המתאימה. לקבלת מידע נוספת על סיבה ופתרון, ראה [אזהרת מדפסת או מצב שגיאת 92](#).

## טיפול בעיות במחסניות

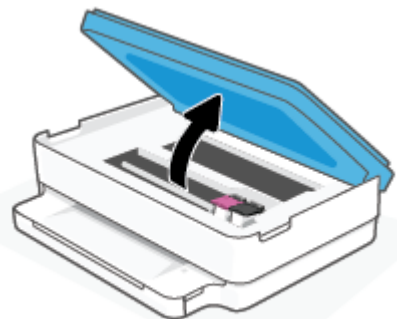
אם מתרחשת שגיאה לאחר התקנת המחסנית, או אם הודעה מצינית שקיימת בעיה במחסנית, נסה להוציא את המחסניות, לוודא שסרט המגן הפלסטי והוור מכיל מחסנית, ולאחר מכן להכניס את המחסניות. אם פועלה זו לא הועילה, נקה את מגעיה המחסניות. אם בעיתך עדין לא נפתחה, החלף את המחסניות. לקבלת מידע נוסף על חילוף מחסניות, ראה [החלפת המחסניות בעמוד 56](#).

### נקוי מגעיה המחסניות

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

.1. ודא שהמוצר מופעל.

.2. פתח את דלת הגישה למחסניות.



.3. המתן עד שהగורה תפסיק לנوع.

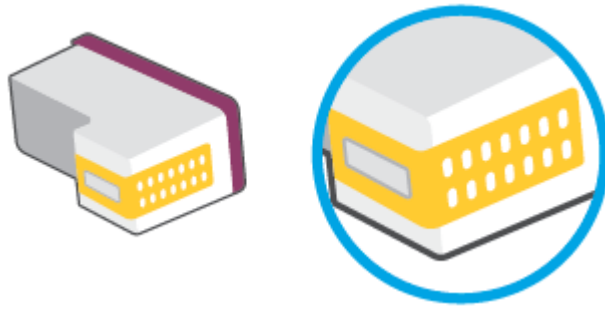
.4. הסר את המחסנית שצוינה בהודעת השגיאה.



.5. נקה את המגעים של המחסנית ושל המדפסת.

A. אחוז במחסנית מצידה כשלקקה התחתון מצבע כלפי מעלה ואטור את המגעים החשמליים במחסנית.

המעגים החשמליים הם הנקודות הלקטנות בצבע זהב שעל המחסנית.

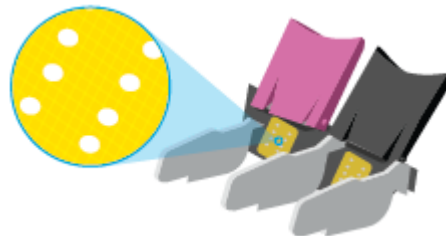


ב. נגב את המגעים בלבד בעזרת מקלון יבש או מטלית נטולת מון.

**זהירות:**  הקפּד לנגב את המגעים בלבד, והיזהו שלא להכתים בדיו או בחלקי פסולת חלקים אחרים של המחסנית.

ג. בחלקת הפנימי של המדפסת, אטור את המגעים של המחסנית.

המעגים של המדפסת הם ארבעה בלבד צבוע זהב ממוקמות אל מול מגע המחסנית.



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

התקן מחדש את המחסנית.

סגור את דלת הגישה למחסנית.

בדוק אם הבעה, המפורעת בהודעת השגיאה, נפתרה. אם הودעת השגיאה עדיין מופיעה, כבה את המדפסת, ולאחר מכן הפעיל 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

איזו פעולה ברצונך לבצע?

- [פתרונות בעיות שבגלאן לא ניתן להדפיס דף \(לא ניתן להדפיס\)](#)
- [פתרונות בעיות באיכות ההדפסה](#)

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

#### לפתרונות בעיות בהדפסה (Windows)

ודא שהמדפסת מופעלת ושנבען נייר בмагש הנייר. אם עדין אין מצליח להדפסים, נסה לבצע את הפעולות הבאות בסדר הבא:

- .1. בדוק אם קיימות הודעות שגיאה שנשלחו מתוכנת המדפסת ופעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסנן כדי לטפל בהן.
- .2. אם המחשב מחובר למדפסת באמצעות חיבור אלחוטי, ודאי כי החיבור פועל.

.3

וזא שהמדפסת אינה במצב מושהה או לא מקוון.

#### **כדי לוודא שהמדפסת אינה במצב מושהה או לא מקוון**

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

- **Windows 10:** בתפריט התחל של Windows, בחר **מרשימה האפליקציות**, בחר **loth הבקורה**, ולאחר מכן לחץ על **הציג התקנים ומדפסות** תחת **חומרה וΚολ**.
  - **Windows 8.1 ו-8:** הצביע על או הקש על הפינה השמאלית العليا במסך כדי לפתוח את סרגל **צ'ארםס**, לחץ על הסמל **הגדרות**, לחץ או הקש על **loth הבקורה** ולאחר מכן לחץ או הקש על **הציג התקנים ומדפסות**.
  - **Windows 7:** מתפריט התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על **התקנים ומדפסות**.
- ב. לחץ לחיצה כפולה או לחיצה ימנית על סמל **מדפסת** ובחור באפשרות **ראה מה מדפס** כדי לפתוח את תור ההדפסה.
- ג. בתפריט **מדפסת**, ודא שאין סימני ביקורת ליד האפשרות **השזה הדפסה או השתמש במדפסת במצב לא מקוון**.
- ד. אם ערכת **שינויים**, נסה להזפיס מחדש.

.4

וזא שהמדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל.

#### **לביקפה אם המדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל**

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

- **Windows 10:** בתפריט התחל של Windows, בחר **מרשימה האפליקציות**, בחר **loth הבקורה**, ולאחר מכן לחץ על **הציג התקנים ומדפסות** תחת **חומרה וΚολ**.
  - **Windows 8.1 ו-8:** הצביע על או הקש על הפינה השמאלית العليا במסך כדי לפתוח את סרגל **צ'ארםס**, לחץ על הסמל **הגדרות**, לחץ או הקש על **loth הבקורה** ולאחר מכן לחץ או הקש על **הציג התקנים ומדפסות**.
  - **Windows 7:** מתפריט התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על **התקנים ומדפסות**.
- ב. זוא שהמדפסת הנקונה מוגדרת מדפסת ברירת המחדל.
- ג. ליד מדפסת ברירת המחדל יש סימן ביקורת בתוך עיגול שחוור או יוק.
- ד. אם מדפסת שגואה מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל, לחץ לחיצה ימנית על המדפסת הנקונה ובחור **קבע מדפסת ברירת המחדל**.
- ה. נסה להשתמש במדפסת שוב.

.5

הפעלה מחדש של מגנון ההדפסה ברקע

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

#### **Windows 10**

- i. מתפריט התחל של Windows, בחר **כלי ניהול של Windows** **מרשימה האפליקציות** ולאחר מכן בחר **שירותים**.
- ii. לחץ לחיצה ימנית על **הדפסה ברקע** ולאחר מכן לחץ על **מאפיינים**.
- iii. בברוטיסיה כללי, שילץ **סוג הפעלה**, זוא שנבחרה האפשרות **אוטומטי**.
- iv. אם השירות טום הופעל, תחת **מצב שירות**, לחץ על **התחל** ולאחר מכן לחץ על אישור.

## :Windows 8-1 Windows 8.1

- ו. אם השירות טרם הופעל, תחת **מצב שירות**, לחץ על התמלול ולאחר מכן לחץ על אישור.

ו. בכרטיסייה כללית, לצד סוג אתחול,idia שנקבעה האפשרות **אוטומטי**.

ו. לחץ לחיצה ימנית או גע ממושכות על **הדפסה ברקע**,idia ולאחר מכן לחץ על **מאפיינים**.

ו. לחץ או הקש על כלו **ניהול**,idia ולאחר מכן לחץ לחיצה כפולה או הקש הקשה כפולה על **שירותים**.

ו. לחץ או הקש על **לוח הבקרה**,idia ולאחר מכן לחץ או הקש על **מערכת ואבטחה**.

ו. הגדרות.

Windows 7

- .6. הפעל מחדש את המחשב.  
.7. פורח את תווים הגדפסה.

.2. נסה להשתמש במדפסת שוב.

.5. אם מדפסת שגوية מוגדרת כמדפסת ברירות המחדל, לחץ לחיצה ימנית על המדפסת הנכונה ובחר **קבע כמדפסת ברירות המחדל**.

.b. ליד מדפסת ברירות המחדל יש סימן ביקורת בתווך עיגול שחור או ירוק.

.v. ואשה מדפסת הנכונה מוגדרת מדפסת ברירות המחדל.

.v. אם השירות טרם הופעל, תחת **מצב שירות**, לחץ על התחל ולآخر מכך לחץ על אישור.

.vi. בכרטיסייה כללי, לצד **סוג הפעלה**, ודא שנבחרה האפשרות **אוטומטי**.

.vii. לחץ לחיצה ימנית על **הדפסה ברקע** ולאחר מכן לחץ על **מאפיינים**.

.viii. לחץ לחיצה כפולה על **שירותים**.

.ix. ניהול.

.j. מתרטטת התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה, מערכת אבטחה ולאחר מכן לחץ על כלו.

לפיווי צוות ההפצה

- בהתאם למערכת הפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:

  - **Windows 10**: בתפריט התחל של Windows,בחר **מערכת Windows** מרשימת האפליקציות, בחוץ לוח הבקורת ולאחר מכן לחץ על **הג תקנים ומדפסות** תחת חומרה וקול.
  - **Windows 8.1** ו- **Windows 8.1**: הציבו על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתוח את סרגל צ'ארםס, לחץ על הסמל הגדרות, לחץ או הקש על לוח הבקורה ולאחר מכן לחץ או הקש על **הג תקנים ומדפסות**.
  - **Windows 7**: מתפריט התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על **הג תקנים ומדפסות**.
    - ב. לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת כדי לפתוח את תורו הדפסה.

בתפריט **Purge Print Document** (מדפסת), לחץ על **Cancel all documents** (בטל את כל המסמכים) או **(מחק לצמיתות מסמכים להדפסה)** ולאחר מכן לחץ על **Yes** (כן) כדי לאישר.

אם ישים עוזין מסמכים בתורו, הפעל מחדש את המחשב ונסה להדפיס שוב לאחר שהמחשב הופעל מחדש.  
בדוק שבנייה את תורו הדפסה כדי לוודא שהוא פונקציונלי, ולאחר מכן בסה להדפסים מחדש.

כדי להגן על המחסנויות מפני התזבשות, תמיד כבה את המדפסת באמצעות לחץ הפעלה/כיבוי.



### לשיפור איכות הדפסה (Windows)

- .1. וודא שאתה משתמש במחסניות מקוריות של HP.
- .2. בדוק את סוג הנייר.
- .3. בדוק את תוכנת המדפסת כדי לוודא שבחרת בסוג הנייר המתאים מתחום הרשימה הנפתחת **חומר הדפסה** ובאיכות הדפסה המתאימה מתחום הרשימה הנפתחת **הגדרות איכות**.
- .4. בדוק את מפלסי הדיו המשוערים כדי לקבוע אם מפלס הדיו במחסניות נמוך.
- .5. ליקבלת מידע נוסף, ראה [בדיקה מפלסי הדיו המשוערים בעמוד 54](#). אם מפלס הדיו במחסניות נמוך, מומלץ להחליפן אותו. ויישר את המחסניות.

### ליישור המחסניות

- א. טען נייר לבן וגיל בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש בмагש הנייר.
- ב. פתח את תוכנת המדפסת. ליקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
- ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה וסוריקה**, ולאחר מכן לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.
- ד. ארגז הכלים של המדפסת יופיע.
- ה. לחץ על **יישור מחסניות בכרטיסיה שיווטי התקן**.
- ו. כעת המדפסת תוציא דף יישור.
- ז. פועל בהתאם להוראות של-גביה המסך כדי ליישר את המחסניות. מחרוז או השلن את גילוון היישור של המחסנית מאוחר יותר.
- ח. הדפס דף אבחון אם מפלס הדיו במחסניות אכן נמוך.

### להדפסת דף אבחון

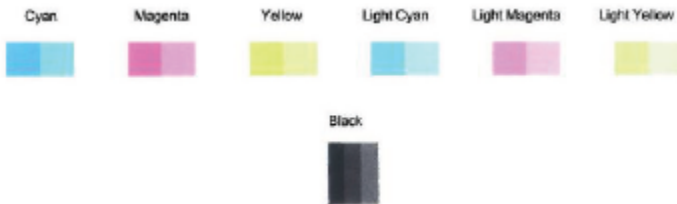
- א. טען נייר לבן וגיל בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש בмагש הנייר.
- ב. פתח את תוכנת המדפסת. ליקבלת מידע נוסף, ראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).
- ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה וסוריקה**, ולאחר מכן לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.

.ד. לחץ על הדפסת מידע המשמש לאבחן בכרטיסייה זכותות התקן כדי להדפיס דף אבחן.

.ה. בדוק את גושי הצבע בדף האבחן.

אם גושי הצבע מציגים פסים לבנים, הם דוחווים או שחזרו לגמורי, המשך לשלב הבא.

**איור 9-1** גושי צבע ללא פגמים



**איור 9-2** דוגמה לגורשי צבע עם פגמים



.7. נקה את המחסניות.

#### לניקוי המחסניות

.א. טען נייר לבן וגיל בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש בмагש הננייה.

.ב. פתח את תוכנת המדפסת. קיבלת מידע נוספת, וראה [פתח את תוכנת המדפסת \(Windows\) בעמוד 37](#).

.ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על הדפסה וטירקה, ולאחר מכן לחץ על תחזוקת המדפסת כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.

.ד. לחץ על **ניקוי מחסניות** בכרטיסייה **шибורי התקן**. פעל בהתאם להואות שעל-גביה המופיע.

## בעיות בראש ובחיבור

איזה פעולה ברצונך לבצע?

[פתרונות בעיה בחיבור אלחוטי](#)

[פתרונות בעיה בחיבור Wi-Fi Direct](#)

## פתרונות בעיה בחיבור אלחוטי

בחר באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

• וdia שהמדפסת והבטב האלחוטי פועלים ומוחברים לאספקת חשמל. בנוספ, וdia שהרדיו האלחוטי במדפסת מופעל.

• וdia שהתחזון 'אלחוט' בלוח הבקרה מופעל.

• בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ על 'חיזוק פעללה' ועל (לחוץ מידע) בו-זמנית כדי להדפיס את דוח בדיקת הרשות. הרשות האלחוטית ואת דף תצורת הרשות.

בדוק את חלקו העליון של דוח בדיקת הרשות האלחותית כדי לראות אם איזע כשל כלשהו במהלך הבדיקה. ניתן גם לראות את עוצמת האות של Wi-Fi.

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

— **בסעיף תצוהה נוכחת**, מצא את שם הרשות (SSID) שלו מה.properties המדפסת עצמה. ודא שהמדפסת מחוברת לרשות שלו מה.properties גם המחשב או התקנים הנידונים.

— **בודק את עוצמת האות של Wi-Fi**. אם האות חלש, ודא שהמדפסת נמצא באותו של הרשות האלחותית. בmorbiot הרשותה, על המדפסת להימצא בטוחה של 30 מטר (100 רגל) מנקודות הגישה האלחותית (הנתב האלחותי).

• שחזור הגדרות רשת ולאחר מכן חזרה מחדש את המדפסת. עין בסעיף **התחברות באמצעות היישום HP Smart** בעמוד 25.

• דרך מרכז העזרה של HP Smart, אחר עזרה לחברו המדפסת ולאחר מכן פועל בהתאם להוראות על-גבי המסתן.

• אם אתה מדפיס ממחשב Windows, נסה להשתמש בתוכנית השירות [HP Print and Scan Doctor](#) כדי לאבחן ולפתחו את הבעה באופן אוטומטי.

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

• לקבלת מידע נוספת פתרון בעיות הקשות לחיבור לרשות האלחותית, בקרו באתר [www.hp.com/go/wirelessprinting](#)

## פתרונות בעיה בחיבור של Wi-Fi Direct

1. **ודא ש-Wi-Fi Direct מופעל.** אם הוא כבוי, לחץ לחיצה ממושכת על  (לחוץ מידע) למשך שלוש שניות לפחות כדי

להפעיל את כל נוריות הלחצן, ולאחר מכן לחץ לחיצה ממושכת על  ו

- 

 בלבד.

2. **מהמחשב האלחותי או מהתקן הנידי שלך, חפש והתחבר לשם המדפסת של Wi-Fi Direct**.

אם אתה משתמש בהתקן נידי שאינו תומך ב-Wi-Fi Direct, ודא שהתקנת אפליקציית הדפסה תואמת. לקבלת מידע נוסף, בקרו באתר האינטרנט HP Mobile Printing (הדף של HP Mobile Printing (הדף נידונים בכתובת [www.hp.com/go/mobileprinting](#)). אם גוסה מקומית של האתר אינטרנט זה אינה זמינה במדינה/אזור שלך, ייתכן שתוועבר לאתר HP Mobile Printing (הדף של HP Mobile Printing (הדף נידונים בכתובת [www.hp.com/mobileprinting](#)) במדינה/אזור אחרים או בשפה אחרת.

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

3. **אם אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct עברו המדפסת מוגדרת **כיננית**, בצע את מהפעולות הבאות כדי להתחבר למדפסת.**

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

• **אם הנוריות** (לחוץ מידע) מהבהבת בלוטה בלוח הברורה של המדפסת, הקפד ללחוץ עליה תוך 30 שניות כדי לאשר את החיבור.

• **ודא שמספר החיבורים של Wi-Fi Direct לא הגיע למספר המרבי של חמשה התקנים.**

4. **לקבלת סיוע נוספת בפתרון בעיות של Wi-Fi Direct או קביעת תצורה של Wi-Fi Direct, בקרו בכתובת [www.hp.com/go/wpc-wirelessdirect](#)**

## בעיות בחומרת המדפסת

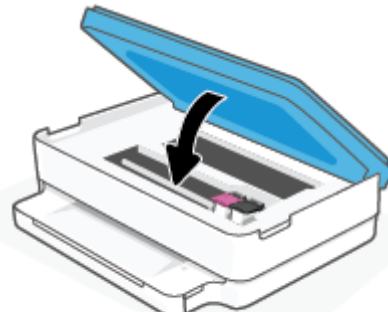
**שזה:** הפעל את [HP Print and Scan Doctor](#) כדי לאבחן בעיות בהדפסה, בטריקה ובהעתקה ולפתחו אותן באופן אוטומטי.

### המדפסת נכנית באופן בלתי צפוי

- בדוק את הספקת החשמל ואת חיבורו החשמלי.
- ודא שכבל החשמל של המדפסת מחובר היטב לשקע חשמל פועל.

### דלת הגישה למחסניות פתוחה

- סגורו את דלת הגישה למחסניות כדי להתחיל בהדפסה.



### যישור המחסניות נכשל

- אם תהליך היישור נכשל, ודא שבמגש הניר טעון נייר לבן וגיל שלא נעשה בו שימוש. אם טענת נייר צבעוני במגש הניר בעט מישור למחסניות הדיו, תהליך היישור ייכשל.
- אם תהליך היישור בכשל שוב ושוב, יתכן שהקיים חיישן פגום או שיש לנוקות את ראש ההדפסה.
- אם ניקוי ראש ההדפסה אינו פורח את הבעיה, פנה לתמיכה של HP. בקר בכתובת [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). אתר זה מספק מידע ותוכנות שירות שבזורתם ניתן לפתרו בעיות נפוצות ובותם במדפסת. אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך, ולאחר מכן לחץ על **כל אנשי הקשר ב-HP** לקבלת מידע נוספות פנימה לתמיכה טכנית.

### פתרונות כשל במדפסת

- ▲ כבאה את המדפסת והפעל אותה מחדש. אם הבעיה אינה נפתרת, צור קשר עם HP.
- ▲ קיבלת מידע נוספת פנימה לתמיכה של HP, ראה [התמיכה של HP בעמוד 101](#).

### ازהרות מדפסת או מצב שנייה

**הערה:** היחסום Smart HP מספק מידע מפורט עבור זהירות ושגיאות של המדפסת. פתח את היחסום ובדוק את מצב המדפסת, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעיל-גביה המופיע כדי לפתור את הבעיה. לאחר מכן בדוק את הפרטים הבאים לקבלת סיוע נוספת בעת הצורך.

- [שגיאות בחיבור האלקטרוני](#)
- [מצב שגיאת ביר](#)
- [מצב שגיאת דיו](#)

## שגיאות בחיבור האלחוטי

| סיבה ופתרון   | אפקט פעולה הכוורת   |
|---|---|
| <p>קיימת שגיאת 'חיבור אלחוטי אוטומטי' (AWC)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>אם היא מופיעה במהלך מצב הגדרה של C, קיבלת הוראות נוספת, וזהו, קיים הבהב בכתום במד התואורה הגדול.</li> </ul>  | מד התואורה הגדול מהבהב בכתום מן המרכז אל הקצוות, באופן חזר ונשנה. בין כל הת��ות, קיים הבהב בכתום במד התואורה הגדול. |
| <p>אם היא מופיעה במהלך מצב הגדרה של HP Smart 25, ראה <a href="#">התרבורת באמצעות היישם HP Smart 25</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>אם היא מופיעה לאחר שחיבורו הושלם בהצלחה, עבור פתרון הבעיה, ראה <a href="#">ברשות ובchiauto בעמוד 90</a>.</li> </ul>  |   |
| <p>קיימת שגיאה בחיבור האלחוטי במהלך מצב הגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi (WPS).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>לקבלת מידע נוסף אפקט חיבור המדפסת, ראה <a href="#">אלהותית באמצעות הגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi (WPS) בעמוד 26</a>.</li> <li>לקבלת מידע נוסף נוסף אפקט פתרון הבעיה, ראה <a href="#">בעיות ברשות ובchiauto בעמוד 90</a>.</li> </ul> | מד התואורה הגדול מאייר בסגול בקצוות החיצוניים ומהבהב בכתום במרקם.   |
|   |   |

## מצב שגיאת נייר

| סיבה ופתרון   | אפקט פעולה הכוורת                                       | תאורת קצה | נורית מגש הנייר |
|---|---|-----------|-----------------|
| המדפסת מקבלת עבודה הדפסה, מתחילה בהזנת נייר, ומזהה שרוחב הנייר עבו עבודה הדפסה גודל יותר מרוחב הנייר שבטען.   | כבוייה מופעלת מהבהבת נורית כתומה לרוחב מד התואורה הגדול |           |                 |
| לחץ על  (לחוץ הביטול) כדי לבטל את עבודה הדפסה ולוציא את הנייר.  |   |           |                 |
| כדי למנוע בעיה של חוסר התאמה בגודל הנייר, בצע את מהפעולות הבאות לפני הדפסה.   |   |           |                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>שכח את הגודת גודל הנייר שעבודת הדפסה כך שתתאים לניר שבטען.</li> <li>הסר את כל הבנייר מגש הנייר ולאחר מכן טען נייר בהתאם להגדות גודל הנייר עבו עבודה הדפסה.</li> </ul>        |   |           |                 |
| <b>שכח:</b> אפשרות לשכורת את גודל הנייר שהוגדר כבירת מחדל ושהזהה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי. לקבלת מידע נוסף, ראה <a href="#">שינוי גודל הנייר שהוגדר כבירת מחדל ושזהה על-ידי המדפסת בעמוד 22</a> .                |   |           |                 |
| יתכן שאירועה אחת מהבעיות הבאות.   | מופעלת מהבהבת נורית כתומה לרוחב מד התואורה הגדול        |           |                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>המדפסת מקבלת עבודה הדפסה של עםוזים מוחבים, מזהה שאורך הנייר עבו עבודה הדפסה אינו תואם לאורך של הבנייר שבטען, ולאחר מכן מדפסה את העמוד הראשון של העבודה עם שגיאות.</li> </ul> |   |           |                 |

סיבה ופתרון



נורית מגש הניר

תאורת קצה

לbijouterie בעבודת הדפסה, לחץ על לחץ' חידוש פעללה'. העמודים

כדי להמשין בהדפסת העמודים שנותרו, לחץ על לחץ' חידוש פעללה'. העמודים שנשארו ייכלו את השגיאות שהופיעו בעמוד הראשי.

כדי לשנות את גודל הניר שוהוגדר כבירות מחול ושותה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי, ואהה שוני גודל הניר שוהוגדר כבירות מחול ושותה על-ידי המדפסת בעמוד 22.

המדפסת מקבלת עבורות הדפסה ומזהה שאין ניר במכשיר הניר.

- 

לbijouterie בעבודת הדפסה, לחץ על לחץ' חידוש פעללה'.

כדי להמשין בהדפסה, טען ניר ולהזין מכך לחץ על לחץ' חידוש פעללה'.

לקבלת מידע אוזניות או פונט ניר, עיין בסעיף טעינת חומר הדפסה בעמוד 18.

## מצב שגיאת דיו

| אופן פעולה הנורית  |        |        |                              |                 |   |          |
|--|--------|--------|------------------------------|-----------------|---|----------|
| סיבה ופתרון  |        |        | כורית מחסנית הדיו            | דלת הגישה       | תאורת קצה                               | למחסניות |
| יתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות.<br>モותקנת מחסנית מזויפת או מחסנית שנעשה בה שימוש בעבר.<br>•<br>מפלס הדיו במחסנית התואמת נמור מאוד.<br>•<br>נסה את הפתורונות הבאים כדי לפתור את הבעיה.<br>אם המחסנית המתאימה הותקנה זה עתה, יתכן שהאי מזויפת או שנעשה בה שימוש בעבר. עיין בחזרה בתוכנת המדפסת של HP או באפליקציה HP Smart לקבלת מידע נוסף.<br>•<br>אם המחסנית המתאימה לא הותקנה זה עתה, מפלס הדיו בה נמור מאוד. לחץ על הלחצן  לחץ' חידוש פעללה' כדי להמשין בהדפסה, והחלף את המחסנית כאשר אפשרות האינה קבילה עוד. לקבלת מידע על אופן החלפת מחסניות, עיין בסעיף <u>החלפת המחסניות בעמוד 56</u> . | מופעלת | מופעלת | מופעלת עברו המחסנית עם הבעיה | מהבהבתת מהבהבתת | נורית כתומה<br>לרווח מד התאורה<br>הגדור |          |
| יתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות.<br>המחסנית המתאימה חסורה.<br>•<br>אם אחת מהמחסניות חסורה, המדפסת נכנסת במצב מחסנית ייחודה. כדי לצאת ממצב מחסנית ייחידה, הכנס את המחסנית המתאימה. לקבלת מידע   | כבואה  | מופעלת | מבהבתת עברו המחסנית עם הבעיה | מהבהבתת מהבהבתת | נורית כתומה<br>לרווח מד התאורה<br>הגדור |          |

## אפקט פעולת הנוריות

**סיבה ופתרון**



**נוריות מחסנית הדיו**

**דלת הגישה  
למחסניות**

**תאורת קצה**

נוספְּ אודוֹת מִצְבַּח מַחְסָנִית יִיחִידָה, וְאֵת שִׁימֹשׁ בְּמִצְבַּח מַחְסָנִית יִיחִידָה  
[בעמ' 58.](#)

• המחסנית המתאימה מותקנת שלא כהילה, או שהטוט הפלסטי טום והוּסֶר ממנה.

הסר את המחסנית המתאימה, ודא שהטוט הפלסטי הוּסֶר ממנה, ולאחר מכן הכנס בחזרה את המחסנית והתקן אותה היטב. לקבלת מידע נוספים, וראה [换算表](#).

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

כבריה

כבריה

כבריה

מופעלת  
לרווח מד  
התאורה  
הגדול  
כבריה כתומה  
במהירות  
הגדול

הגורה שבתון המדפסת תקועה.

כבריה

מגהבתת במהיות,  
לסיוגן בשתי  
מחסניות

מגהבתת  
במהירות  
הגדול

לחץ על (לחצן הביטול) כדי לנבל את עבודת ההדפסה. פתח את דלת הגישה

למחסניות וזה שדרב איננו עומד בדרכה של הגורה. זו את הגורה ימינה וטgorot את דלת הגישה למחסניות. אם הבעה עדין לא נפתחה, עיין בסעיף [打印机 ובעיות](#)  
[בחנות נייר](#) [בעמ' 77](#) לקבלת מידע נוספת.

## קודם שגיאה בלוח הבדיקה

סיכון של קודמי שגיאה בתמכים:

| תיאור   | קודם שגיאה |
|---|------------|
| מחסנית שייצאה מכלל שימוש                            | E0         |
| שגיאת חוטר התאמת בגודל הנייר                        | E1         |
| שגיאת חוטר התאמת בחישון/אורן הנייר                  | E2         |
| גורה דו תקועה                                       | E3         |
| חסימת נייר  | E4         |
| כשל בסוקט   | E5         |
| שגיאת General printer error (שגיאה כללית של המדפסת) | E6         |
| שגיאת עדכן  | E9         |

## הבנת דוחות המדפסת

תוכל להציג את הדוחות הבאים שיסייעו לך לפתור בעיות במדפסת.

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

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

### דוח מצב המדפסת

השתמש בדוח מצב המדפסת להציג פרטי המדפסת וMbps המחסנית הנוכחיים. כמו כן, ניתן להשתמש בדוח מצב המדפסת לפתור בעיות במדפסת.

דוח מצב המדפסת מכיל גם יומן של אירועים אחרים.

אם עלייך לתקשר ל-HP, כדאי להציג את דוח מצב המדפסת לפני ביצוע השיחה.

### דף תצורת הרשות

אם המדפסת מחוברת לרשות, אפשרות להציג דף תצורת רשות כדי להציג את הגדרות הרשות עבור המדפסת ורשימת רשותות שאויתו על-ידי המדפסת. העמוד האחרון בדוח כולל רשימה של כל הרשותות האלחותיות הנינטנוקס לזרוי באוזו, כמו גם עצמת האות של הרשותות והערכיהם שבהם נעשה שימוש. רשימה זו מאפשרת לך לבחור עבור הרשות שلن עורך רשומות אחרות איןן שעשוות בו שימוש ובו (ובכך לשפר את ביצועי הרשות).

**הערה:** כדי לקבל את הרשימה של הרשותות האלחותיות שזוהה באוזו, יש להפעיל את הרדיו האלחוטי כבוי, הרשימה לא תציג.

באפשרותך להשתמש בדף תצורת הרשות המקורי לפחות בעיות של קישורים לרשות. אם עלייך לתקשר ל-HP, כדאי להציג דף זה לפני ביצוע השיחה.

### דוח איקות הדפסה

לביעות באיקות הדפסה יכולה להיות סיבות ובות - הגדרת תוכנה שגויות, קובץ מקור תמונה יורוד או מערכת הדפסה עצמה. אם אין שבע רצון מאיקות הדפסים שלך, בדף דוח איקות הדפסה תוכל לבדוק אם מערכת הדפסה פועלת כהלכה.

### דוח בדיקת הרשות האלחותית

בעת הדפסת 'דוח בדיקת הרשות האלחותית', מתרבצות כמה בדיקות הבודקות מצבים שונים של החיבור האלחוטי של המדפסת. הדוח מציג את תוצאות הבדיקה. אם נגלה בעיה כלשהי, בחקוקו העליון של הדוח תופיע הודעה על כן ועל פתרון הבעיה. במקטע המהתיכון של הדוח ניתן למצוא פרטים מרכזים על תצורת הרשות האלחותית.

### דוח בדיקת הגישה לרשות

הdfs את דוח הגישה לרשות כדי שיסייע לך להזמין בעיות בקשריות האינטרנט העשויות להשפיע על שירותים באינטרנט.

## פתרונות בעיות באמצעות 'שירותי אינטרנט'

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

- וודא כי המדפסת מחוברת לאינטרנט באמצעות חיבור אלחוטי.

**העה:** איןך יכול להשתמש במאפייני אינטרנט אלה אם המדפסת מחוברת באמצעות כבל USB.

- וודא כי עדכוני המוצר האחוריים הותקנו במדפסת.

ודא כי 'שירותי אינטרנט' מופעלים במדפסת. לקבלת מידע נוספת, ראה [הגדות שירותים אינטרנט בעמוד 72](#).

- וודא כי הרוכזת, המtag או הנטב המסתדרים את העבודה בראשת מופעלים ופועלים באופן תקין.

אם אתה מחבר את המדפסת באמצעות חיבור אלחוטי, וודא שהרשות האלחוטית פועלת בהתאם. לקבלת מידע נוסף, ראה [בעיות בראשת ובחיבור בעמוד 90](#).

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 היחידת המפורטת בשורה "אל" של הודעת הדואר האלקטרוני. אם כתובות דוא"ל נוספות מפורחות בשורה "אל", ייתכן כי הקבצים המצורפים שתשלח לא יודפסו.

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

אם הרשות שלך משתמשת בהגדות proxy בעית התמחבות לאינטרנט, וודא כי הגדרות proxy שהזנת חוקיות:

בדוק את ההגדות שבסימוש בחומרת האש שלך השתנו, עליך לעדכן הגדרות אלה בלוח הヅקה של המדפסת או (Safari Firefox, Internet Explorer או).

- הייעזר במנהל ה-IT או באדם שהגידיר את חומרת האש שלך.

אם הגדרות proxy שבסימוש בחומרת האש שלך השתנו, עליך לעדכן הגדרות אלה בלוח הヅקה של המדפסת או בשורת האינטרנט המשובץ. אם הגדרות אלה איןן מעודכנות, לא תוכל להשתמש ב-**HP ePrint**.

לקבלת מידע נוסף, ראה [הגדות שירותים אינטרנט בעמוד 72](#).

**עזרה:** לקבלת סיוע נוסף לגבי הגדרה ושימוש ב'שירותי אינטרנט', בקר [באטר האינטרנט של HP Smart](#). (ייתכן שאתה זמין בכל המדינות/האזורים).

# תחזוקת המדפסת

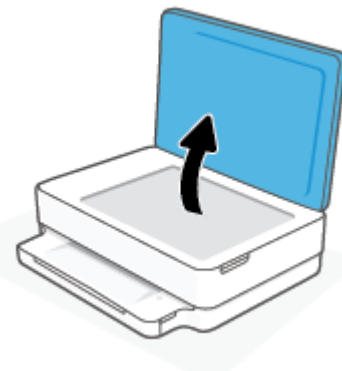
## נקה את משטח הזכוכית של הסורק

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

### ניקוי משטח הזכוכית של הסורק

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

- הרים את מכסה הסורק.



- נקה את משטח הזכוכית של הסורק ואת המכסה בעודות מטלית וכפה ונטולת סיבים שהתזת עלייה נוזל ניקוי עדין למשטחי זכוכית.



**זהירות:** נקה את משטח הזכוכית של הסורק רק בעודות נזול ניקוי למשטחי זכוכית. אל תשתמש בחומרו ניקוי שמכילים חומרים שוחקים, אצטון, בנזן או פחמן טרכולורייד, העולמים לגולם נזק למשטח הזכוכית. אל תשתמש באלכוהול מכיוון שהוא עלול להשאיר סימני מריחה על משטח הזכוכית של הסורק.

**זהירות:** אל תרטס את נזול הניקוי ישירות על משטח הזכוכית של הסורק. אם תתיז כמות גדולה מדי של נזול ניקוי, נזול הניקוי עלול לנוזל מתחת למשטח הזכוכית של הסורק ולగורם בזק לסורק.

- סגור את מכסה הסורק והפעיל את המדפסת.

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

השתמש במליתrica וכח, להה ונטולת מוך לניגוב אבק, לכloan וכתמים מהמארז. הרוחק נוזלים מפנים המדפסת ומלהוח הבקרה שלה.

## שחזרו הגדירות המקוריות של היצן שנקבעו כבירות מחדל

אם לאחר השבתת פונקציות מסוימות או שינוי הגדירות מסוימות ברצונך להחזירם לצב הקודם, ניתן לשחזר את המדפסת להגדירות היצן או להגדירות הרשות המקורית.

### לשחזר המדפסת להגדירות ברוית המחדל המקוריות של היצן

1. הרום את דלת הגישה למחסנית כדי לבחור את איזור המחסנית.

2. כאשר דלת הגישה למחסנית פתוחה, לחץ לחיצה ממושכת על  (הלחוץ הפעלה/כיבוי) ועל הלחוץ  **אלחות** בגב המדפסת למשך שלוש שניות.

### לשחזר המדפסת להגדירות הרשות המקוריות



**הערה:** לאחר איפוס הגדירות הרשות של המדפסת, הגדירות האلوות שנקבעו קודם לכן (כגון מהירות הקישור או כתובת IP) יימחקו. כתובת IP מוגדרת בחזרה במצב 'אוטומטי'.

**עזה:** באפשרותך לבקר באתר התמיכה המקורי של HP בכתובת [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) לקבלת מידע ותוכנות שירות שבעזרתם ניתן לפתור בעיות נפוצות ובות במדפסת.

---

היישום זמין רק בחלק מהשפות. הפעלת [HP Print and Scan Doctor](#) (Windows) כדי לאבחן בעיות בהדפסה, בסריקה ובהעתקה ולפתור אותן באופן אוטומטי.

## התמיכה של HP

לקבלת המידע העדכני ביותר בנוגע לתמיכה ועדכוני המוצר העדכניים ביותר, בקרו באתר האינטראקטיבי של התמיכה במוצר בכתובת [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

**קבל טווח פתרון בעיה:** מצא מידע עבורי פתרון חסימות נייר, בעיות של חיבור רשת, בעיות באיכות הדפסה, שגיאות מדפסת ועוד.



**קבל תוכנות ומנגנוני התקנים:** הורד תוכנות, מנהלי התקנים וkowskiחה שאתה זקוק להם עבור המדפסת.



**שאל את הקהילה:** הצער לפורוםים של הקהילה כדי לחפש פתרונות, לשאול שאלות ולשתף בעיות.



**פתרונות האבחון של HP:** השתמש בכלים המקוריים של HP כדי לבדוק את המדפסת ולאירוע פתרונות מומלצים. עבו ממערכות הפעלה Windows, ואפשרותן לאבחן ולפתר בעיות במדפסת באופן אוטומטי בשירות [HP Print and Scan Doctor](#).



**הערה:** אפשרותך למצוא עזרה מקוונת על-ידי ביקור בדף האינטראקטיבי של [Printer Essentials](#). כאן תוכל למצוא קישורים להתקנת אפליקציית HP Smart, לרכישת דיו חלופי עבור המדפסת שלך (כולל Ink Instant, HP Instant Ink, אם ישים) ולקבל עזרה בפתרונות מדפסת נפרוצות.

## פניה ל-HP

אם אתה זקוק לטווח של נציג התמיכה הטכנית של HP כדי לפתור בעיה, בקרו באתר [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). האפשרויות הבאות ליצירת קשר זמינים ללא תשלום עבור לקוחות עסקיים אחריות בתוקף (תמיכה של נציג HP ללקוחות בעלי אחריות שאינה בתחום):

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



פניה 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 בחלק הפנימי של דלת הגישה למחסניות)



## **רישום המדפסת**

באמצעות רישום מהיר, אפשרותך להנות משירות טוב יותר, מתמיכה יעילה יותר ומהירות תמייהה ב מוצר. אם לא רשותת את המדפסת שברשותך בעת התקנת התוכנה, אפשרותך לרשום אותה כתובכות <https://www.register.hp.com>.

## **אפשרויות נוספות במסגרת האחוריות**

תוכניות שירות מוחबות זמינים עבורי המדפסת תموות עלות נוספת. עבורי אל [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com), בחר את המדינה/אזור שלן ואת השפה, ולאחר מכן חפש את אפשרות האחוריות המוחבת הזמין עבורי המדפסת.

---

## HP (HP וaicות הסביבה) HP EcoSolutions 10

HP מחייבת לסייע לך למטרת ההשפעה על הסביבה ולאפשר לך להדפיס באחריות—בבית ובמשרד.

קיבלה מידע מפורט יותר על הנחיות בנוגע לaicות הסביבה ש-HP פועלת על-פייהן לאורך תהליך הייצור, עיין בסעיף [114 \(תוכנית ניהול סביבתי למוצץ\)](#). קיבלה מידע נוסף [Environmental product stewardship program](#) [www.hp.com/ecosolutions](http://www.hp.com/ecosolutions).

## מצב חיסכון בחשמל

צירכת החשמל פוחתת במצב 'חיסכון בחשמל'.

לאחר ההתקנה הראשונית של המזפסת, 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). קיבלת מידע נוסף, וראה [פתיחה שורת האינטרנט המשובץ בעמוד 33](#).
2. לחץ על הכרטיסייה הגדולה.
3. במקטע **ניהול צירכת חשמל**, לחץ על **מצב חיסכון באנרגיה** ובחר באפשרות הרצוייה.
4. לחץ על החל.

---

## א מידע טכני

.HP DeskJet Plus Ink Advantage 6000 series ומידע תקינה בין-לאומי עבורה ה-

.HP DeskJet Plus Ink Advantage 6000 series המודפס המצווך ל-

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [הודעות של HP Company](#)
- [מפורטים](#)
- [הודעות תקינה](#)
- [\(תוכנית ניהול סביבתי ל מוצר\) Environmental product stewardship program](#)

## הודעות של HP Company

המידע המובא כאן כפוף לשינויים ללא הודעה מוקדמת.

כל הזכויות שמורות. אין לשכפל, להתאים או לתרגם חומר זה ללא קבלת רשות של HP מראש בכתב, אלא וכי שמותרים זאת חוקי זכויות היוצרים. האחירות הבלעדית למחקרים ולשירותים של HP מפורשת בהצהרת האחירות המפורשת הכלולית למוצרים ושירותים אלה. אין לפреш דבר מן האמור במסמן זה כהענתקת אחריות נוספת. HP אינה נשאת באחריות לשגיאות טכניות, לשגיאות ערכיה או להשماتות במסמן זה.

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

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

הו סימן מסחרי של בעלו ונמצא בשימוש של Inc. HP ברישיון.

## מפורטים

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

### זרישות המערכת

- קיבלת מידע אודוט דרישות תוכנה ומערכת או פרסומים עתידיים ותמיכה הקשורים למערכת הפעלה, בקרו באתר התמיכה [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) בכתובת HP

### מפורטים סביבתיים

- טווח טמפרטורות ממולץ להפעלה: עד  $30^{\circ}$  צלזיות ( $59^{\circ}$  עד  $86^{\circ}$  פרנהייט)
- טווח מותר של טמפרטורת הפעלה: עד  $40^{\circ}$  צלזיות ( $41^{\circ}$  עד  $104^{\circ}$  פרנהייט)
- לחות: עד 75% עד לחות יחסית ללא עיבוי (מומלץ);
- טווח טמפרטורות במצב חוסר פעילות (אחסון):  $-40^{\circ}$  עד  $60^{\circ}$  צלזיות ( $-40^{\circ}$  עד  $140^{\circ}$  פרנהייט)
- בנסיבות שדוחת אקלטומגנטיים חזקים, ניתן שהייה עיוות מסוים בפלט מהמדפסת.

### קיבולות מסויינים

- 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

### גודל הבניין

- קיבלת רשימה מלאה של גודלי חומרי ההדפסה הנתמכים, עיין בתוכנת המדפסת.

### משקל הבניין

- נייר וגיל: עד 60 ג'./מ"ר
- מעטפות: עד 90 ג'./מ"ר
- כרטיסים: עד 200 ג'./מ"ר
- נייר צילום: עד 300 ג'./מ"ר

|  |                        |
|--|------------------------|
|  | <b>מפורט הדפסה</b>     |
| מיהוות הדפסה משתנות בהתאם למורכבות המסתמן  | •                      |
| שיטה: הזרקת דיו תרמית לפי דרישת  | •                      |
| שפה: PCL3 GUI  | •                      |
|  | <b>רזולוציות הדפסה</b> |
| לקבלה ורישה של רזולוציות הדפסה נתמכות, בקר לאחר התמיכה ב מוצר בכתבוב <a href="http://www.support.hp.com">www.support.hp.com</a>                    | •                      |
|  | <b>מפורט סריקה</b>     |
| רזולוציה אופטית: עד 1,200 dpi  | •      •               |
| רזולוציות 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 אוור (256 ומות אפור)   | •                      |
| גודל סריקה מרבי ממשתח הזכוכית: עד 297 x 215.9 מ"מ (11.7 x 8.5 אינץ')   | •                      |
| סוגי קבצים נתמכים: PDF, JPEG, RAW  | •                      |
| גרסת TIFF: 1.9   | •                      |
|  | <b>מפורט העתקה</b>     |
| רזולוציות העתקה (שחור וצבע): עד 300 dpi  | •      •               |
| עיבוד תמונה דיגיטלי  | •                      |
| מספר העותקים המובי משתנה בהתאם לדגם.   | •                      |
| מיהוות העתקה משתנות בהתאם למורכבות המסתמן והדגם.   | •                      |
|  | <b>תפוקת המחסנית</b>   |
| לקבלת מידע נוספת לגבי תפוקות המחסנית המשוערות, בקר בכתבוב <a href="http://www.hp.com/go/learnaboutrsupplies">www.hp.com/go/learnaboutrsupplies</a> | •                      |
|  | <b>מידע אקוסטי</b>     |
| אם יש לך גישה לאינטרנט, אפשרות לקבל מידע על אקוסטיקה <a href="#">מאתר האינטראקט של HP</a> .  | •                      |

## הודעות תקינה

ה-HP DeskJet Plus Ink Advantage 6000 series עומד בדרישות המוצר של סוכניות התקינה במדינה/אזור שלן.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [מספר דגם לתקינה](#)
- [הצהרת FCC](#)
- [הדעה למשתמשים בקורסיה](#)
- [הצהרת תאימות VCCI \(Class B\) למשתמשים ביפן](#)
- [הדעה בדבר כבל המתוח למשתמשים ביפן](#)
- [הצהרה בדבר פליטת רעש למשתמשים בגרמניה](#)
- [הדעת תקינה של האיחוד האירופי](#)
- [הדעה למשתמשים בתוצאות חזוויות במקומות העבודה בגרמניה](#)
- [הצהרת תאימות](#)
- [הצהרות תקינה בנוגע לאלהוט](#)

### מספר דגם לתקינה

למוצר הוקצה מספר דגם לתקינה לצורך זיהוי ופיקוח. מספר הדגם לתקינה עבור המוצר שלן הוא 01-SNPRC-1807-01 וain לבלב בין מספר תקינה זה לשמות השיווקיים או למספריו המוצרים.

### FCC הצהרות

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 בקוריאה

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로  
하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다. B급 기기

(가정용 방송통신기자재)

## הצהרת תאימות (Class B) VCCI 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 פליטת רעש למשתמשים בגרמניה

Geräuschemission

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

## הודעת תקינה של האיחוד האירופי



מוצרים הנושאים את סימון CE תואמים להנחיות האיחוד האירופי הרלוונטיות ולתקנים המתואימים האירופאים הקשורים. ניתן למצוא את הצהרת התאמות המלאה באתר האינטרנט הבא:

(חפש באמצעות שם דגם המוצר או מספר דגם התקינה שלו (RMN), שניתן למצוא בתווית התקינה.)

.HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Germany יש לפנות אל [www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

## מוצרים עם פונקציונליות אלחוטית

EMF

מוצר זה עומד בדרישות המפורטות בהנחיות הבינלאומיות (ICNIRP) בנוגע לחשיפה לקרינהת תזרוי 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 אחורית באירופה

- עברו מוצרים עם b/g/n 802.11 או רדיו b/g/n 802.11:
  - מוצר זה פועל בתדרי רדיו בין MHz 2400-2483.5 MHz ל-dBm 20 dBm (100 mW) ומטה.
  - עברו מוצרים עם רדיו a/b/g/n 802.11:
    - מוצר זה פועל בתדרי רדיו בין MHz 5170-5710 MHz ל-dBm 2400-2483.5 MHz, עם עוצמת שידור של 20 dBm (100 mW) ומטה.

היוות LAN אלחוטי IEEE 802.11ai עם רציפות תדרים של GHz 5.15-5.35 מוגבל לשימוש בגין מבנים בלבד עברו כל המודינוא/אזרורים המופיעים בתרשים. שימוש באפליקציה WLAN זה בחוץ עלול להוביל להפרעות בשירותי רדיו קיימים.



#### הודעה למשתמשים בתוצאות חוותות עבודה בגרמניה

##### GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

#### הצהרות תאימות

ניתן למצוא את הצהרות התאימות בכתבota [www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

#### הצהרות תקינה לבוגע לאחורות

סעיף זה כולל את מידע התקינה הבא בנוגע למוצרים אלחוטיים:

- חשיפה לקרינת תדר רדיו
- הודעה למשתמשים בקנדה (5 GHz)
- הודעה למשתמשים בטיוואן (5 GHz)
- הודעה למשתמשים בסרביה (5 GHz)
- הודעה למשתמשים במקסיקו
- הודעה למשתמשים בברזיל
- הודעה למשתמשים בקנדה
- הודעה למשתמשים בטיוואן
- הודעה למשתמשים ביפן
- הודעה למשתמשים בתאיילנד (5 GHz)

**⚠ 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 牯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 בטלוויזן

### 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)

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้มีระดับการແຜคลี่นແມ່ເໜີກໄຟຟ້າສອດຄລ້ອງຕາມມາຕະຮູນຄວາມປລອດກັບຕ່ອສຸຂພາພຂອງມານຸ່ຍຈາກການໃຊ້ເຄື່ອງວິທີຍຸມນາຄມທີ່ຄະນະກຣມກາກົງການໂທຮົມນາຄມແຫ່ງໝາດປະກາດກຳໜັດ

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.

# תוכנית ניהול סביבתי Environmental product stewardship program (למוצר)

חברת HP מחויבת לספק מוצרים איקוטיים שאינם פוגעים באיכות הסביבה. בתכנון מוצר זה הובאו בחשבון אפשרויות מיחזור שוות. מספר החומרים צומצם עד למינימום, מבלי לגרוע מהפונקציונליות של המדפסת ומאמינותו. התכנון מאפשר הפריד בклיפות חומרים שונים זה מזה. אמצעי ההידוק והחיבורים השונים ניתנים לאיתור בקלות ולהסраה בעזרת כלים פשוטים. חלקים בעדיפות גבולה תוכננו כך שנitin יהיה לגשת אליהם בקלות לפירוק ותיקון יעילים. למשל נוסף, בקר באמצעות המחויבות לסביבה של HP, בכתובת:

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

• [עצות של HP לצמצום הרשפה על הסביבה](#)

• [עצות ידידותיות לסביבה](#)

• [תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי](#)

• [בנייה](#)

• [חלקי פלסטיק](#)

• [גילוונות נתונים על בטיחות](#)

• [תוכנית מיחזור](#)

• [תוכנית המיחזור של HP לחומר דיו מתכלים](#)

• [צריכת شمال](#)

• [השלכת ציוד פסולת על-ידי משתמשים](#)

• [חומרים כימיים](#)

• [הצהרת מצב הנוכחות של סימון החומרים המוגבלים \(טיווואן\)](#)

• [טבלת החומרים/רכיבים המסתכנים והרכbam \(סין\)](#)

• [הגבלת חומרים מסוכנים \(אורהינה\)](#)

• [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 ומऋור העתקה](#)

• [השלכת סוללות בטיווואן](#)

• [הנחיית האיחוד האירופי בנושא סוללות](#)

• [הודעה בנושא סוללות עברו ברזיל](#)

• [הודעה על חומרים פרוקוליים בקליפורניה](#)

• [השלכת פסולת עברו ברזיל](#)

## עוצות של HP לצמצום ההשפעה על הסביבה

- בחור מגוון רחב של סוגי נייר של HP עם אישור PEFC<sup>TM</sup> או FSC<sup>®</sup>, המציין כי סיבי העצים מгиיעים ממוקם מהימן שבממצא בפיקוח צמוד.<sup>1</sup>
- חסוך במשאבים - חפש נייר שעשוינו מתוכן ממוחוץ.
- מחזיר את מחסניות הדיו המקורי של HP - עשה זאת בקלות וללא תשלום באמצעות התוכנית HP Planet Partners הזמיןנה ב- 47 מדינות ואזורים ברחבי העולם.<sup>2</sup>
- חסוך בנייר על-ידי הדפסה משני צידי הדף.
- חסוך בצריכת החשמל על-ידי בחירה במוצרי HP באישור Energy Star<sup>®</sup>.
- מצמצם את טביעת הרגל הפחמנית - כל מדפסות HP כוללות הגדרות ניהול צריכת החשמל המסייעות לך לשימוש בצריכת החשמל.
- גלה באילו דרכי נספנות HP ולקוחותיה מצמצמים את ההשפעה על איכות הסביבה בכתובת [www.hp.com/ecosolutions](http://www.hp.com/ecosolutions).

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

<sup>2</sup> זמיןנות התוכנית משתנה. אפשרות החזרה ומיחזור של מחסניות מקוריות של HP זמיןנה כיום ביוטר מ-50 מדינות, ואזורים באסיה, אירופה, צפון אמריקה ודרום אמריקה באמצעות התוכנית HP Planet Partners. לקבלת מידע נוספת, בקרו בכתובת: [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle)

## עוצות יידידות לסביבה

HP מחויבת לסייע לקוחותיה לצמצם את ההשפעה על הסביבה. בקרו באתר האינטראקטיבי HP Eco Solutions (פתרונות אקוולוגיים של HP) לקבלת מידע נוספת היוזמת הסביבתית של HP.

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

## תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי

למידע על נתוני צריכת חשמל של המוצר, לרבות צריכת חשמל של המוצר במצבי המתנה בחיבורו לרשת כאשר כל שאר היציאות ברשות האלוחות פעילות, עיין בסעיף P15 'מידע נוסף' בהצהרת ECO IT של המוצר בכתובת [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html](http://www.hp.com/hpinfo/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 שמשקלם עולה על 25 גרם מסוימים בהתאם לתקנים בין-לאומיים המגבירים את האפשרות ליזיהו סוג פלסטיק למטרות מיחזור בסיום חי המוצר.

## גילוונות נתונים על בטיחות

gilivonot.netonim.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.

## תוכננות מיחזור

HP מציעה מסוף ההורג גדל של תוכניות החזות מוצרים ומיחזורם במציגים ובBITS/אזורים ובBITS/אזורים ושותפות עם מספר מרכזים מיחזור מוצרי אלקטרוניקה ברחבי העולם. HP פועלת לשימושו משאבים על-ידי מכירה חוזרת של כמה ממוצרי הபופולריים ביותר. לקבלת מידע נוספת מיחזור HP, בקרו בכתובת:

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

## תוכנית המיחזור של HP לחומר דיו מתקלים

HP מחויבת להגנה על הסביבה. תוכנית המיחזור HP Inkjet Supplies Recycling Program (תוכנית המיחזור של HP לחומר דיו מתקלים) מטרתה בדיניות/אזורים ובאים ומאפשרת מיחזור ללא תשולם של מחסניות הדפסה ומחסניות דיו משומשות. לקבלת מידע נוספים, בקרו באתר האינטרנט הבא:

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

## צורך חשמל

ציד הדפסה והדמיה של HP המטמון נסמל ENERGY STAR® מאושר על ידי המשרד לאיכות הסביבה בארה"ב. הסימון הבא יופיע על-גבי מוצר הדמיה בעלי אישור ENERGY STAR:



[www.hp.com/go/energystar](http://www.hp.com/go/energystar)

## השלכת ציוד פסולת על-ידי משתמשים

SAMPLE זה מצוין כי אין להשליך את המוצר יחד עם פסולת ביתית אחרת. במקום זאת, ניתן להנגיש על בריאות האנשים ועל הסביבה, על ידי מסירת ציוד הפסולת לנקוזת איסוף ייעודי לצורן מיחזור פסולת של ציוד אלקטרוני וחשמלי. לקבלת מידע נוסף, פנה אל המשרד המקומי בעיר מג'ורן, או בקרו באתר <http://www.hp.com/> [.recycle](#)



## חומרים כימיים

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

# הצהרת מצב הוכחות 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<br>(PBDE) | 多溴聯苯<br>(PBB) | 六價鉻<br>(Cr <sup>+6</sup> ) | 鎘<br>(Cd) | 汞<br>(Hg) | 鉛<br>(Pb) | 單元<br>יחידה                         |
|-----------------|---------------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-------------------------------------|
| ○               | ○             | ○                          | ○         | ○         | —         | 列印引擎<br>Print engine                |
| ○               | ○             | ○                          | ○         | ○         | ○         | 外殼和 紙匣<br>External casing and trays |
| ○               | ○             | ○                          | ○         | ○         | —         | 電源供應器<br>Power supply               |
| ○               | ○             | ○                          | ○         | ○         | ○         | 電線<br>Cables                        |
| ○               | ○             | ○                          | ○         | ○         | —         | 印刷電路板<br>Printed circuit board      |
| ○               | ○             | ○                          | ○         | ○         | —         | 控制面板<br>Control panel               |
| ○               | ○             | ○                          | ○         | ○         | ○         | 墨水匣<br>Cartridge                    |
| ○               | ○             | ○                          | ○         | ○         | —         | 掃描器 組件<br>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 והרכbam (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<br>(PBDE) | 多溴联苯<br>(PBB) | 六价铬<br>(Cr(VI)) | 镉<br>(Cd) | 汞<br>(Hg) | 铅<br>(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

## הגבלה חומרים מסוכנים (הודו)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

## הזהרה 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 צריכה האנרגיה בסין בעת שימוש במדפסת, פקס ומऋ 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 בטיווואן



廢電池請回收

### הנחיית האיחוד האירופי בנושא סוללות



מוצר זה כולל סוללה המשמשת לשימורה על שלמות הנתונים של שעון זמן אמת או הגדרות המוצר, והיא מתוכננת להמשך למשך כל חי המוצר. כל ניסיון להעיבק שירות או להחליפ את הסוללה צריך להתבצע אך ורק על-ידי טכני שירות מוסמך.

### הודעה בנושא סוללות עברו ברזיל

A bateria deste equipamento não foi projetada para ser removida pelo cliente.

### הודעה על חומרים פרוקולים 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 עברו ברדייל

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



|   |   |  |
|---|---|--|
| <p>מגש נייר<br/>אייתו 2<br/>מחברים, אייתו 3<br/>מחסניות<br/>בדיקת מפלסי הדיו 54<br/>עצות 53<br/>מידע טכני<br/>מפרט העתקה 108<br/>מפורט הדפסה 108<br/>107<br/>מפרטים סביבתיים 108<br/>מפרט סריקה<br/>מייחזור<br/>מחסניות דיו 116<br/>107<br/>מעוכות הפעלה בתמכות<br/>מפלסי דיו, בדיקה 54<br/>מפרטים<br/>דרישות המערכת 107<br/>מצב<br/>דף צורת רשות 96<br/>משטח הזכוכית, סורק<br/>ניוקו 98<br/>משטח הזכוכית של הסורק<br/>ניוקו 98</p> <p><b>נ</b><br/>נועל מחסנית, מחסנית<br/>אייתו 2<br/>נייר<br/>דפים עוקומיים 84<br/>פתרונות בעיות הזנה 84<br/>שחרור חסימות 77<br/>ניוקו<br/>חלוקת החיצוני 99<br/>משטח הזכוכית של הסורק 98</p> | <p>הזנת מספר דפים יחד, פתרון בעיות 84<br/>העתקה<br/>מפורט 108<br/>הציג<br/>הגדרות רשות 7<br/><b>ח</b><br/>חומר הדפסה<br/>הדפסה זו צדדיות 48<br/>חייב רשות<br/>חייב אלחוטי 26<br/>חולנות<br/>דרישות המערכת 107<br/>חסימות<br/>מחיקה 77<br/>חשמל<br/>פתרון בעיות 92<br/><b>כ</b><br/>כתובת IP<br/>בדיקות עבר המדפסת 40<br/><b>ל</b><br/>לוח הבקרה<br/>לחצנים 4<br/>騰空<br/>לוח הבקרה של המדפסת<br/>אייתו 2<br/>לחצנים, לוח בקרה 4<br/>ל嗦יקת<br/>65 HP<br/><b>מ</b><br/>מגנים<br/>אייתו 2<br/>מכונוי ווחב הניר 2<br/>פתרונות בעיות הזנה 84<br/>שחרור חסימות נייר 77</p> | <p>אחריות 102<br/>אספקט חשמל, אייתו 3<br/><b>ב</b><br/>בעיות בהזנת הניר, פתרון בעיות 84<br/><b>ג</b><br/>גיישה אחוריית<br/>איוור 3<br/><b>ד</b><br/>דוח איכות הדפסה 96<br/>דוח בדיקת הגישה לרשות 96<br/>דוח בדיקת הרשות האלחוטית 96<br/>דווחות<br/>אבחן 96<br/>בדיקות הרשות האלחוטית 96<br/>גיישה לרשות 96<br/>דוח מצב המדפסת<br/>מידע על 96<br/>דלת הגישה למתחניות<br/>אייתו 2<br/>דף אבחן 96<br/>דרישות המערכת 107<br/><b>ה</b><br/>הדפסה<br/>זו-צדדיות 48<br/>דף אבחן 96<br/>108<br/>מפרטים<br/>פתרון בעיות 92<br/>הדפסה זו-צדדיות 48<br/>הדפסה על שני צדי הדף 48<br/>הדפסה עקומה, פתרון בעיות<br/>הדפסה 84<br/>הדרעות תקינה 109<br/>הצהרות אלחוט 111<br/>מספר זיהוי דגם לתקינה 109</p> |
|---|---|--|

|          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>E</b> | תמיכת ל��וחות<br>אחריות 102              | ס  |
| <b>W</b> | EWS. זהה שרת אינטרנט משובץ<br>67 Webscan | סביבה  |
|          |  | Environmental product<br>stewardship program (תוכנית)<br>ניהול סביבתי למוצר) 114 |
|          |  | מפרטים סביבתיים 107  |
|          |  | סroxka 108   |
|          |  | מפרט סroxka 67 Webscan   |
|          |  | מתוך חוויה   |
|          |  | <b>ג</b>   |
|          |  | פתחון בעיות<br>76 HP Smart   |
|          |  | בעיות בהזנת הנייר 84   |
|          |  | דוח מצב הדפסת 96   |
|          |  | דפים עיקומיים 84   |
|          |  | דף תצורות רשות 96  |
|          |  | הדפסה 92   |
|          |  | הנייר לא נאסף מהמגש 84   |
|          |  | חשמל 92  |
|          |  | נאספים מספר דפים יחד 84  |
|          |  | שרת אינטרנט משובץ 39   |
|          |  | <b>ר</b>   |
|          |  | רשתות  |
|          |  | אייר מחבר 3  |
|          |  | הגדרות אלחוט 96  |
|          |  | הגדרות הצגה והדפסה 7   |
|          |  | <b>ש</b>   |
|          |  | שני צדי הדף, הדפס על 48  |
|          |  | שרות אינטרנט משובץ 67  |
|          |  | אודוות 39  |
|          |  | פתחה 33  |
|          |  | פתחון בעיות, לא ניתן לפתחו 39  |
|          |  | <b>ת</b>   |
|          |  | תוכנה  |
|          |  | 67 Webscan   |
|          |  | תוכנת הדפסה (Windows) 38   |
|          |  | פתחה (Windows) 38  |
|          |  | תוכנת מדפסת (Windows) 38   |
|          |  | תוכנת מדפסת של HP (Windows) 37   |
|          |  | פתחה 37  |
|          |  | תחזוקה   |
|          |  | בדיקות מפלטי הדיו 54   |
|          |  | דף אבחוני 96   |
|          |  | ניקוי 99   |