

HP Photosmart Wireless B109 series



עזרה של Windows

HP Photosmart Wireless B109 series



תוכן עניינים

3.....	העדרה של HP Photosmart Wireless B109 series	1
5.....	השלמת הגדרת ה-HP Photosmart	2
10.....	הוספת ה-HP Photosmart לרשף	
11.....	הגדרת חיבור USB	
12.....	הכרת ה-HP Photosmart	3
13.....	חלקי הדפסות	
11.....	מאפייניلوح הבקרה	
12.....	כיצד ניתן לבצע?	4
21.....	הדףה	6
22.....	הדףת מסמכים	
28.....	הדףת צילומים	
28.....	הדףת על מעטפות	
29.....	הדףת על חומרה מיוחדת	
35.....	הדףת דף אינטרנט	
36.....	סרייה	7
39.....	סרייה למחשב	
43.....	סרייה לכרטיס זיכרון	
45.....	העתקה	8
39.....	העתקה של טקסט או של מסמכים מערבים	
43.....	הדףה מחדש של צילומים	9
45.....	שמירת צילומים	10
47.....	תחזוקת ה-HP Photosmart	11
48.....	בדיקות מפלטי הרוי המשוערים	
50.....	החלפת המחסניות	
50.....	ה Zamnet חומרה דיא מתקלים	
51.....	מידע על אחריות למוחסניות	
51.....	הדףה וסיקירה של דוח איקות הדפסה	
55.....	פתרונות בעיה	12
56.....	התמיכת של HP	
62.....	פתרונות בעיות בהתקנה	
66.....	פתרונות בעיות בהדףה	
66.....	פתרונות בעיות באיכות הדפסה	
68.....	פתרונות בעיות בכרטיסי זיכרון	
70.....	פתרונות בעיות בהעתקה	
71.....	שגיאות	

14 מידע טכני

101.....	הודעה.....
101.....	מידע על שכב המחסנית.....
102.....	מפורטים.....
103.....	Environmental product stewardship program (תוכנית ניהול סביבתי למוצר).....
108.....	הודעות תקינה.....
110.....	הצהרות תקינה בונגע לאלהות.....
115.....	אינדקס.....

העזרה של HP Photosmart Wireless B109 series

לקבלת מידע אודוות ה-HP, ראה:

- [השלמת הגדרת ה-HP Photosmart "הכרת ה-HP Photosmart" בעמוד 5](#) •
- ["כיצד ניתן לבצע?" בעמוד 11](#) •
- ["הדף" בעמוד 21](#) •
- ["סירוקה" בעמוד 35](#) •
- ["העתקה" בעמוד 39](#) •
- ["הדף החדש של צילומים" בעמוד 43](#) •
- ["שמירת צילומים" בעמוד 45](#) •
- ["תחזוקת ה-HP Photosmart" בעמוד 47](#) •
- ["מידע טכני" בעמוד 101](#) •

השלמת הגדרת HP Photosmart

- [הוסףת ה-HP Photosmart לרשות](#)
- [הגדרת חיבור USB](#)

הוסףת ה-HP Photosmart לרשות

- ["WPS WiFi Protected Setup" בעמוד 5](#)
- ["אלחותית עם נתב \(רשת תשתית\)" בעמוד 6](#)
- ["אלחותית ללא נתב \(חיבור אד-הוק\)" בעמוד 7](#)

(WPS) WiFi Protected Setup

לחיבור ה-HP Photosmart WiFi Protected Setup באמצעות (WPS) דרושים הפריטים הבאים:

- רשת 802.11 אלחותית הכלולת נתב או נקודת גישה אלחותיים מאפשרי-WPS.
- מחשב שלוחני או ניאו עם תמייה בעבודה ברשת אלחותית או עם כרטיס משק רשת (NIC). על המחשב להיות מחובר לרשת אלחותית שעלייה אתה מתכוון להתקין את ה-HP Photosmart.

לחיבור ה-HP Photosmart WiFi Protected Setup באמצעות (WPS)

1. בצע אחת מהפעולות הבאות:

שימוש בשיטת PBC (Push Button

א. הגדר חיבור אלחותי.

- במסך Home (דף הבית), לחץ על הלחצן שליד סריקה.
- לחץ על הלחצן שלידי **Wireless Menu** (תפריט אלחות).
- לחץ על הלחצן שלידי **WPS**.
- לחץ על הלחצן שלידי **Push Button**.
- לחץ על הלחצן התואם בנATAB מאפשר-WPS או בהתקן רשת אחר.
- לחץ על **OK** (אישור).

ב. התקן את התוכנה.

 **הערה** המוצר מפעיל שעון עצם למשך כשת דקוט שבחן יש ללחוץ על הלחצן התואם בהתקן הרשת.

שימוש בשיטת PIN

א. הגדר חיבור אלחותי.

- במסך Home (דף הבית), לחץ על הלחצן שלידי סריקה.
 - לחץ על הלחצן שלידי **Wireless Menu** (תפריט אלחות).
 - לחץ על הלחצן שלידי **WPS**.
 - לחץ על הלחצן שלידי **PIN**.
- ההתקן מציג PIN.

- הzin את ה-PIN בנתב מאופשר-WPS או בהתקן רשת אחר.
- לחץ על **OK (אישור)**.
- ב.** התקן את התוכנה.

הערה המוצר מפעיל שעון עצם למשך שתי דקות שבו יש להzin את ה-PIN בהתקן הרשת.

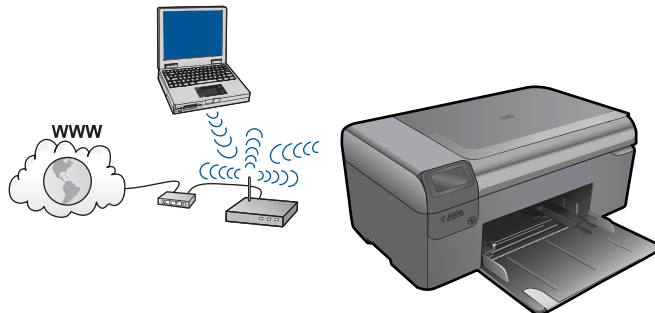
2. הצג את ההנפשה עבור נושא זה.

נושאים קשורים

"התקנת התוכנה עבור חיבור לרשת" בעמוד 9

אלחוטית עם נתב (רשת תשתית)

התקליטור של תוכנת HP Photosmart Software HP וcabl-h-USB למכשיר המצויר מספקים דרך קלה לחיבור ה-All-in-One של HP לרשת האלחוטית שלך. HP ממליצה שתשתמש בנתב או בנקודות להsegue אבטחה וביצועים מיטביים ברשת האלחוטית שלך. גישה אלחוטיים (802.11) כדי לחבר את המוצר ואת רכיבי הרשת האחרים. כאשר רכיבי הרשת מחוברים באמצעות נתב או נקודת גישה אלחוטיים, רשת זו נקראת רשת **תשתיות**.



כדי לחבר את ה-WLAN HP Photosmart לرنת 802.11 ישוleta, תזדקק לדברים הבאים:

- רשת 802.11 אלחוטית הכוללת נתב או נקודת גישה אלחוטיים.

- מחשב שולחני או נישא עם תמייכה בעבודה ברשת אלחוטית או עם כרטיס משק רשת (NIC). על המחשב להיות מחובר לרשת אלחוטית שעלייה אתה מתכוון להתקין את ה-HP Photosmart.

- גישה לאינטרנט بواسטן רחב (ሞולץ) כגון כבלים או DSL.

- אם אתה מחבר את ה-Photosmart לرنת 802.11hp לשות אלחוטית עם גישה לאינטרנט, HP ממליצה שתשתמש בנתב אלחוטי (נקודת גישה או תחנת בסיס) המשמש ב-Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP).

- שם רשת (SSID).

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

לחיבור המוצר

1. הכנס את התקליטור של תוכנת המוצר לכונן התקליטורים של המחשב.
2. פעל בהתאם להוראות של-גביה המסך.
3. כשתמתקבש, חבר את המוצר למחשב באמצעות כבל ה-USB להתקנה המצווג לאירועה. המוצר ינסה להתחבר לרשות. אם החיבור נכשל, פעל בהתאם להנחיות לתקן הבעה ולאחר מכן נסה שנית.
3. בסיום התקינה, תתבקש לנתק את כבל ה-USB ולבדוק את חיבור הרשות האלותית. לאחר שה מוצר יתחבר בהצלחה לרשות, התקן את התוכנה בכל אחד מהמחשבים שישתמשו במוצר לרשות.

גושאים קשוריים

"התקנת התוכנה עבור חיבור לרשות" בעמוד 9

אלחותית ללא נתב (חיבור אד-הוק)

השתמש בסעיף זה אם ברצונך לחבר את ה-HP Photosmart למחשב התומך באלותות ללא שימוש בנתב או בנקודות גישה אלחותיות.



אפשרותך להשתמש בשתי שיטות שונות כדי לחבר את ה-HP Photosmart למחשב באמצעות חיבור רשות אלחותית מסווג אד-הוק. לאחר החיבור, תוכל להתקין את תוכנת ה-HP Photosmart. ▲ הפעל את הרדיו האלותי עבור ה-HP Photosmart HP ואת הרדיו האלותי במחשב שברשותך. במחשב שברשותך, תתחבר לשם הרשות (SSID) **hpsetup**, שהינה רשות האד-הוק שנקבעה כברירת מחדל וশינויה באמצעות ה-HP Photosmart.

לחולופין

▲ השימוש בפרופיל רשות אד-הוק במחשב שברשותך כדי לחבר את המוצר. אם המחשב שברשותך אינו מוגדר כתע עם פרופיל רשות אד-הוק, עיין בקובץ העזרה עבור מערכת הפעלה המותקנת במחשב שברשותך כדי לקבל את השיטה המתאימה ליצור PROFILE אד-הוק במחשב. לאחר יצירת PROFILE רשות אד-הוק, הכנס את התקליטור ההתקנה המצווג למוצר והתקן את התוכנה. התחבר אל PROFILE רשות האד-הוק שיצרת במחשב שברשותך.

הערה ניתן להשתמש בחיבור אד-הוק אם אין בראשוטך נתב או נקודות גישה אלחותיים אך יש בראשוטך רדיו אלחותי במחשב. עם זאת, חיבור אד-הוק עלול לגרום לרמה נמוכה יותר של אבטחת רשות וכן לביצועים מופחתים בהשוואה לחיבור של רשות תשתיית באמצעות נתב או נקודות גישה אלחותיים.

כדי לחבר את ה-HP Photosmart למחשב Windows עם חיבור אד-הוק, על המחשב לכלול מתאם רשות אלחותית וPROFILE אד-הוק. צור PROFILE רשות עבור מחשב Vista או Windows XP או Windows Vista באמצעות ההוראות שלහן.

הערה אם יש ברשותך מערכת הפעלה שאינה Windows Vista או Windows XP, HP ממליצה להשתמש בתוכנית התצורה המצורפת לכרטיס ה-LAN האלחוטי שברשותך. כדי למצוא את תוכנית התצורה עבור כרטיס ה-LAN האלחוטי שברשותך, גש לרשימת התוכניות במחשב שברשותך.

ליצירת פרופיל רשת

הערה המוצר מספק כשהוא מוגדר עם פרופיל רשת כאשר **hpsetup** הוא שם הרשת (SSID). עם זאת, משיקולי אבטחה ופרטיות, HP ממליצה לך ליצור פרופיל רשת חדש במחשב כמפורט להלן.

1. ב-**Control Panel** (לוח הפקה), לחץ לחיצה כפולה על **Network Connections** (חיבור רשת).
2. בחילון **Wireless Network Connections** (חיבור רשת), לחץ לחיצה ימנית על **Connection** (חיבור רשת אלחוטית). אם האפשרות **Enable** (הפעלה) מופיעה בתפריט, החיבור האלחוטי המוקף, בחר בה. אחרת, אם האפשרות **Disable** (השבתה) מופיעה בתפריט, החיבור האלחוטי כבר מופעל.
3. לחץ לחיצה ימנית על הסמל של **Wireless Network Connection** (חיבור רשת אלחוטית) ולאחר מכן לחץ על **Properties** (מאפיינים).
4. לחץ על הכתובת **Wireless Networks** (רשתות אלחוטיות).
5. בחר בתיבת הסימון **Use Windows to configure my wireless network settings** (השתמש-ב-Windows לקביעת הגדרות הרשת האלחוטית).
6. לחץ על **Add** (הוסף) ולאחר מכן בצע את הפעולות הבאות:
 - א. בתיבה **Network name (SSID)**, הקלד שם רשת ייחודי שתבחר.

7. **הערה** שם הרשת הינו תליי-רישיות ולכן חשוב לציין את האותיות הגדולות והקטנות.
 - ב. אם קיימת רשיימת **Network Authentication** (אימות רשת), בחר **Open** (פתוח). אחרת, עברו לשלב הבא.
 - ג. ברשימה **Data encryption** (הצפנת נתונים), בחר **WEP**.
 - ד. ודאי שתיבת הסימון ליד האפשרות **The key is provided for me (המפתח ניתן לי אוטומטית automatically)** מוגדרת **automatically** (המפתח ניתן לי אוטומטית) אינה מסומנת. אם היא מסומנת, לחץ על תיבת הסימון כדי לבטל את הסימון.
 - ה. בתיבה **Network key (מפתח רשת)**, הקלד מפתח WEP בעל **בדיקה 5 או בדיקן 13 תווים Alfabetomeric (ASCII)**. לדוגמה, אם אתה מזין 5 תווים, אפשרות להציג **ABCDE** או **12345**. לחילופין, אם אתה מזין 13 תווים, אפשרות להציג **ABCDEF1234567** (12345-12345) או **ABCDE** (ABCDE).
 - ו. לחילופין, אפשרות להשתמש בתווים הקסדצימליים (HEX) עבור מפתח ה-WEP. על מנת做到, אפשרות להשתמש בתווים **hex** (hex) או **binary** (binary). בחר צירוף לטעםך.
 - ז. בתיבה **Confirm network key (אישור מפתח רשת)**, הקלד את אותן מפתח WEP שהקלדת בשלב הקודם.
 - ט. **הערה** עליך לציין את האותיות הגדולות (רישיות) והקטנות בצורה מדויקת. אם תזין את מפתח ה-WEP שברשותך באופן שגוי למזער, החיבור האלחוטי יכשל.
 - ט. רשום את מפתח ה-WEP בדיקן **CPI** שהקלדת אותו, כולל אותיות רישיות וקטנות.

- ה. בחר בתיבת הסימון **This is a computer-to-computer (ad hoc) network; wireless access points are not used** (זהרי רשות מחשב-למחשב (רשת אד הוק); לא נעשה שימוש בנקודות גישה אלחוטיות).
- ט. לחץ על **OK** (אישור) כדי לסגור את החלון **Wireless network properties** (מאפייני רשות אלחוטית) ולאחר מכן לחץ שוב על **OK** (אישור).
- . ו. לחץ שוב על **OK** (אישור) כדי לסגור את החלון **Wireless Network Properties** (מאפייני חיבור רשת אלחוטית) **Connection**.

לחיבור המוצר

- .1. הכנס את התקליטור של תוכנת המוצר לכונן התקליטורים של המחשב.
 - .2. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסר.
- כשתתבקש, לחבר את המוצר למחשב באמצעות כבל ה-USB לתוכנה המצוור לאריזה. המוצר ינסה להתחבר לרשות. אם החיבור נכשל, פעל בהתאם להנחיות לתיקון הבעיה ולאחר מכן נסה שנית.
- .3. בסיום התוכנה, תתבקש לנתק את כבל ה-USB ולבדוק את חיבור הרשות האלחוטית. לאחר שהמוצר יתחבר בהצלחה לרשות, התקן את התוכנה בכל אחד מהמחשבים שישתמשו במוצר ברשות.

מושאים קשוריים

"[התקנת התוכנה עבור חיבור לרשות](#)" בעמוד 9

התקנת התוכנה עבור חיבור לרשות

יעי' בעוף זה כדי להתקן את תוכנת-hp Photosmart-HP במחשב המחבר לרשות. לפני התקנת התוכנה, ודא שחברת את-hp Photosmart HP לרשות. אם hp Photosmart HP לא חובר לרשות, פעל בהתאם להנחיות המופיעות על-גבי המסר בעת התקנת התוכנה כדי לחבר את המוצר לרשות.

- הערה** אם תצורת המחשב מוגדרת להתחברות בסדרה של כונני רשות, ודא שהמחשב מחובר כהילכה לכוננים אלה, לפני שתתתיקן את התוכנה. אחרת, עלולה תוכנת ההתקנה של hp Photosmart לחשוף באמצעות המאפייניות השומות לכוננים וכותצא מאך לא תוכל לגשת לאוטו כון רשות מהמחשב שלך.
- הערה** זמן ההתקנה עשוי לנוע בין 20 ל-45 דקות, בהתאם למערכת הפעלה, כמוות השיטה הפנוי ומהירות המעבד של המחשב.

התקנת התוכנה Software HP Photosmart עבור Windows במחשב מחובר לרשות

- .1. סגור את כל היחסומים הפעילים במחשב.
- .2. הכנס את התקליטור Windows המצוור למוצר לטור כונן התקליטורים במחשב ופועל בהתאם להוראות שעל-גבי המסר.

הערה אם hp Photosmart HP אינו מחובר לרשות, לשותתבקש, לחבר את המוצר למחשב באמצעות כבל ה-USB לתוכנה המצוור לאריזה. המוצר ינסה בשלב זה להתחבר לרשות.

- .3. אם מופיעה תיבת דו-שיח אודוט חומות אש, פעל בהתאם להוראות. אם אתה רואה הודעות מוקפזות בוגע לחומרת אש, תמיד עירק לקלט או להתר את המודעות המוקפזות.
 - .4. במסך **Type Connection** (סוג חיבור), בחר באפשרות מתאימה ולאחר מכן לחץ על **Next** (הבא).
- מסך **Searching** (מחפש) מופיע בזמן שתוכנית ההתקנה מוחפשת את המוצר ברשות.

- .5. במסמך **Printer Found** (**נמצא מדפסת**), ודא שתיאור המדפסת נכון.
- .6. אם נמצא יותר מדפסות אחת בראשת, יופיע המסר **Printers Found** (**נמצא מדפסות**). בחר את המוצר שברצונך לחבר.
- .7. להתקנת התוכנה, פעל על-פי ההוראות. עם סיום התקנת התוכנה, המוצר מוכן לשימוש.
- .8. כדי לבדוק את החיבור לרשת, עבור אל המחשב שברשותך והדפס דוח בדיקה עצמית למוצר.

הגדרת חיבור USB

ה-**HP Photosmart** תומך ביציאת USB 2.0 High Speed אחוריית לצורך חיבור למחשב. אם אתה משתמש בכבול USB כדי לחבר את ה-**HP Photosmart** למחשב בראשת, אפשרות להגדיר שיטוף מדפסות במחשב שברשותך. הדבר מאפשר לך אחרים בראשת הדפסים אל ה-**HP Photosmart**, על-ידי שימוש במחשב שברשותך כמובן. המחשב המארח (המחשב שברשותך, המחבר ישירות ל-**HP Photosmart** באמצעות כבל USB) הוא בעל פונקציונליות מלאה של התוכנה. למחשבים אחרים, המכונים **לוקחות**, יש גישה למאפייני הדפסה בלבד. HP ממליצה על עד 5 מחשבים לקבלת הביצועים הטובים ביותר. לביצוע פעולות אחרות עלין לפועל מהמחשב המארח או מלוח הבקרה של ה-**HP Photosmart**.

לחיבור המוצר באמצעות כבל ה-USB

▲ עיין בהוראות ההתקנה המצורפת למוצר שברשותך לקבלת מידע מיידע אודות חיבור למחשב באמצעות כבל USB.

הערה  אל תחבר את כבל ה-USB למוצר עד שתתקבל הנחיה לעשוות זאת.

להפעלת שיטוף מדפסות במחשב Windows

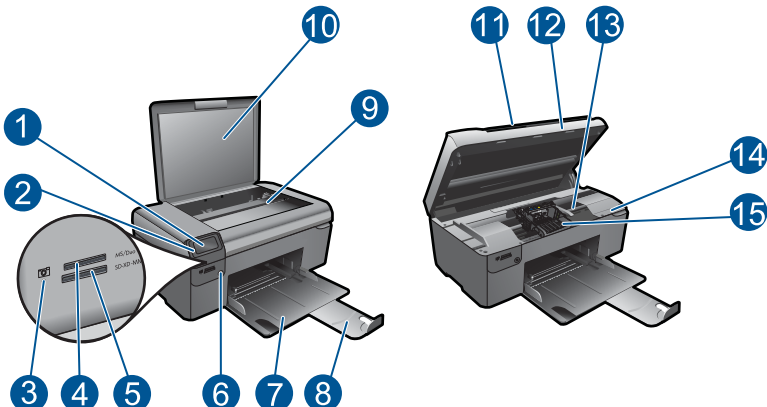
▲ עיין במדריך למשתמש המצורף למחשב או עיין בעזרה שעיל-גביו המסר ב-Windows.

3 הכרת ה-HP Photosmart

- חלקי המדפסת
- מאפייני לוח הבקרה

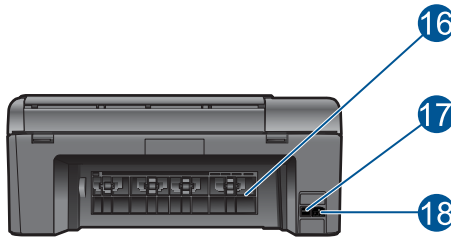
חלקי המדפסת

- מבט קדמי ועליי על ה-HP Photosmart



1	התצוגה הגרפי הצבעונית (מכונה גם 'התצוגה')
2	לוח הבקרה
3	נורת צילום
4	חריץ לכרטיס זיכרון לכרטיסי Memory Stick
5	חריץ לכרטיס זיכרון עבור כרטיסי Secure Digital
6	לחץ הפעלה/כיבוי
7	מגש נייר
8	מאריך למגש נייר (מכונה גם בשם 'מאריך המגש')
9	משטח הזיכוכית
10	תומך המכסה
11	מכסה
12	דלת המכחסנית
13	אזור הגישה למכחסנית
14	مיקום מספר הדגם
15	מכילן ראש ההדפסה

- מבט מאחור על ה-HP Photosmart



דלת אחוריית	16
יציאת USB אחוריית	17
חיבור לוחם (השתמש רק בהתאם המתווך המסופק על ידי HP).	18

מאפייני לוח הבקשה

איור 3-1 מאפייני לוח הבקשה



הקודם: לחזרה למסך הקודם.	1
ביטול: לעזירת הפעולה הנוכחיות, שחזור הגדרות ברירת המחדל וביטול בחירת הצילום הנוכחיות.	2
OK (אישור): לבחירה בהגדרת טפריט, בערק או צילום.	3
סירה: מתוך מסך 'דף הבית', פותח את תפריט Photo Menu (טפריט צילום) . בעת הצגת מסכים בלבד מסך 'דף הבית', בוחר באפשרויות הקשורות לתצוגה הנוכחיות.	4
צלום: מתוך מסך 'דף הבית', פותח את תפריט Photo Menu (טפריט צילום) . בעת הצגת מסכים בלבד מסך 'דף הבית', בוחר באפשרויות הקשורות לתצוגה הנוכחיות.	5
העתקה: מתוך מסך 'דף הבית', פותח את תפריט העתקה . בעת הצגת מסכים בלבד מסך 'דף הבית', בוחר באפשרויות הקשורות לתצוגה הנוכחיות.	6
נורית חיווי רשות אלחוטית: לציין שהרדיו האלחוטי מופעל.	7

4 כיצד ניתן לבצע?

פרק זה כולל קישורים למשימות נפרוצות, כגון הדפסת צילומים, סריקה ויצירת עותקים.

- ["הדפסת צילומים מכרטיס זיכרון" בעמוד 35](#)
- ["סריקה למחשב" בעמוד 24](#)
- ["הדפסה על חומרן הדפסה מיוחדים" בעמוד 36](#)
- ["סרייה לכרטיס זיכרון" בעמוד 28](#)
- ["שמירת צילומים" בעמוד 45](#)
- ["טעינת חומרן הדפסה" בעמוד 17](#)
- ["החלפת המכחסניות" בעמוד 48](#)

הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר

באפשרות לטען סוגים וגדלים רבים ושוניים של נייר ב-*Photosmart HP*, לרבות נייר בגודל Letter או A4, נייר צילום, שקפים ומעטפות.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- ["סוגי נייר מומלצים להדפסת צילומים" בעמוד 15](#)
- ["סוגי נייר מומלצים להדפסה" בעמוד 16](#)
- ["טיעינת חומר הדפסה" בעמוד 17](#)
- ["מידיע אזהות נייר" בעמוד 20](#)

סוגי נייר מומלצים להדפסת צילומים

אם ברצונך להפיק את איקות הדפסה הטובה ביותר, HP ממליצה להשתמש בניריות מתוצרת HP, שתוכננו במיוחד לשוגי הפורוייטים שאתה מדפיס. בהתאם למدينة/אזור שלך, יתכן שלא כל סוג הניר יהו זמינים.

נייר צילום HP Advanced Photo Paper

נייר צילום עבה זה כולל גימור המתyiיבש במהלך לטיפול מהיר ללא הכתמות. הוא עמיד בפנימים, מריחות, טביעות אכבע ולחות. הוא משווה להדפסים שלר' מראה ותחושא של צילומים שעובדו בחנות. נייר זה זמין במספר גדלים, לרבות A4, 11 x 8.5, 15 x 10 ס"מ (עמ' או ללא לשוניות), 18 x 8 ס"מ, ושני גימורים - מבריק או מבריך-גרר (סאטן-מטר). הניר הוא נתול חומצה לקבالت מסמכים הנשמרים לאורך זמן.

נייר צילום HP Everyday Photo Paper

הדף צילומים מן היום-יום, בצביע ובעלון נוחה, עם נייר שתוכן להדפסת צילומים מזדינים. נייר צילומים זה, במחיר שהינו בהישג יד, מתyiיבש מהר לטיפול מהיר. קיבל תכונות חדשות וברורות בעת שימוש בנייר זה בכל מדפסת להזרקת דיו. נייר זה זמין בגימור חצי מבריך במספר גדלים, לרבות A4, 11 x 8.5 אינץ', ו-15 x 10 ס"מ (עמ' או בלי לשוניות). לקבالت צילומים שנשמרים לאורך שנים, הוא נתול חומצה.

חבילת החיסכון HP Photo Value Pack

חבילות החיסכון HP Photo Value Packs הן מארזים נוחים המכילים מחסניות מקוריות של HP וניר צילום מקצועית במחיר שהינו בהישג יד בעדרת HP. צבע דיו מקוריים של HP יתאפשרו לך לחתום על צילומים מקצועית בהשראת HP. צבע דיו מקוריים של HP יתאפשרו לך לחתום על צילומים מקצועית בהשראת HP Advanced Photo Paper HP תוכננו לעבוד ייחד כך שהצילומים שלר' ישמרו לאורך זמן ויהיו מלאי חיים, בכל הדפסה. נפלא להדפסת כל הצילומים מוחפש או להדפסות מרובות לצורך.

להזמנת ניריות של HP וחומרים מתכליים אחרים, בקר בכתובת www.hp.com/buy/supplies. אם תתבקש, בחר את המדינה/אזור שלך, פעל בהתאם להנחיות לבחירת המוצר ולאחר מכן לחץ על אחד מקישורי הרכישה דף.

 **עזרה** נכון להיום, חלקים מסוימים באתר האינטרנט של HP זמיניםanganlit ב בלבד.

סוגי נייר מומלצים להדפסה

אם ברצונך להפיק את איקות הדפסה הטובה ביותר, HP ממליצה להשתמש בניירות מותוצרת HP, שתוכננו במיוחד לשוגי הפורוייקטים שאתה מಡפס.

בהתאם למדינה/אזור שלך, יתכן שלא כל סוג הנייר יהיו זמינים.

נייר צילום HP Advanced Photo Paper

נייר צילום עבה זה כולל גימור המתייבש במהלך הדפסה לטיפול מהיר ללא הכתמות. הוא עמיד בפניים, מירוחות, טביעות אצבע ולחות. הוא משווה לדפסים שלר' מראה ותחושה של צילומים שעובדו בחנות. נייר זה זמין במספר גדלים, לרבות A4, A4 13 x 18 ס"מ (עם או ללא לשוניות), A4 13 x 18 ס"מ, ושני גימורים - מבריק או מבריק-רך (אטן-טט). הנייר הוא נטול חומצה לקבלת מסמכים הנשמרים לארוך זמן.

נייר צילום HP Everyday Photo Paper

הדף צילומים מן היום-יום, בצלב ובעלות נוכחה, עם נייר שתוכנן להדפסת צילומים מזמינים. נייר צילומים זה, במחירים שהינו בהישג יד, מתyiיבש מהר לטיפול מהיר. קיבל תכונות חדות וברורות בעת שימוש בנייר זה בכל מדפסת להרתקת דין. נייר זה זמין בגימור חצי מבריק במספר גדלים, לרבות A4, A4 11 x 18 אינץ', ו-15 x 10 ס"מ (עם או בלי לשוניות). לקבלת צילומים נשמרים לארוך שנים, הוא נטול חומצה.

נייר HP Superior Inkjet Paper או HP Brochure Paper

נייר אלה מצופים בשכבה מבריקה או בשכבה מט משני הצדדים, אידיאליים עבור שימוש דו-צדדי. ניירות אלה הם הבחירה המושלמת עבור הדפסים באיכות דומה לצלום ועבור גרפייה עסquitת לכיריות של דוחות, ממצאות מיוחדות, חוברות, פרסום דיור ולוחות שנה.

נייר HP Professional Paper או HP Premium Presentation Paper

נייר אלה הם ניירות כבדים בשכבה מט משני הצדדים, אידיאליים עבור מצגות, הצעות, דוחות וידיעונים. הם בעלי משקל כבד המשווה להם מראה ותחושים מרשיימים.

נייר HP Bright White Inkjet Paper

נייר HP Bright White Inkjet Paper מספק צבעים בניגודיות גבוהה וטיקסטurd. הוא אוטום מספיק עבור שימוש בצלב משני צידי הדף מבלי שהצבע השתקף מבעד לצד השני, כך שהוא אידיאלי עבור ידיעונים, דוחות ועלוונים. הוא כולל את טכנולוגיית ColorLok Technology המאפשרת פוחות מריחות, גוני שחור מודגשים יותר וצבעים מלאי חיים.

נייר HP Printing Paper

נייר HP Printing Paper הוא נייר רב-תכליתי איקוטי. הוא מפיק מסמכים שנראים כמו יותר מאשר מסמכים המודפסים על-גביו נייר רב-תכליתי או נייר העתקה רgel. הוא כולל את טכנולוגיית ColorLok Technology המאפשרת פוחות מריחות, גוני שחור מודגשים יותר וצבעים מלאי חיים. הנייר הוא נטול חומצה לקבלת מסמכים נשמרים לארוך זמן.

נייר HP Office Paper

נייר HP Office Paper הוא נייר רב-תכליתי איקוטי. הוא מתאים לעותקים, טיזות, מזכירים ומסמכים יומיומיים אחרים. הוא כולל את טכנולוגיית ColorLok Technology המאפשרת פוחות מריחות, גוני שחור מודגשים יותר וצבעים מלאי חיים. הנייר הוא נטול חומצה לקבלת מסמכים נשmersים לארוך זמן.

הדפסים להעברת בגדילן HP Iron-On Transfers

הדפסים להעברת בגדילן HP Iron-on Transfers (עבור בדים צבעוניים או עBOR בדים בהירים או לבנים) הינם אידיאליים לצירמת חולצות טרייקו מותאמות אישית מהצלומים הדיגיטליים שלך.

שקף HP Premium Inkjet Transparency Film

שקף HP Premium Inkjet Transparency Film הופך את הממצאות שלך לחיות ומרשימות עוד יותר. שף זה נוח לשימוש ולטיפול ומתיבש במהירות ללא הقتמות.

חבילת החיסכון HP Photo Value Pack

חבילות החיסכון HP Photo Value Packs הן מארזים נוחים המכילים מחסניות מקוריות של HP ונויirs צילום HP Advanced Photo Paper כדי לחסוך לך זמן ולפטור אותך מהצורך בינויושים בעות הדפסה של צילומים מקצועיים במחירים שהינו בהישג יד בעזרת Photosmart HP. צבעי דיו מקוריים של HP ונייר צילום HP Advanced Photo Paper תוכנו לעבוד ייחודי כך שהצלומים שלך ישמרו לאורך זמן ויהיו מלאי חיים, בכל הדפסה. נפלא להדפסת כל הצילומים מוחפש או להדפסות מרבות ליותר שיטוף.

ColorLok

HP ממליצה על ניירות רגילים עם הסמל ColorLok להדפסה והעתקה של מסמכים יומיומיים. כל הנירות עם הסמל ColorLok נבדקו באופן עצמאי כדי לעמוד בסטנדרטים של אמינות ואיכות הדפסה, ומפיקים מסמכים בצבעים חדים ומלאי חיים, עם גווני שחור מודגשים יותר, המתibiשים מהר יותר מנירות רגילם. חפש ניירות עם הסמל ColorLok במגוון משקלים וגודלים אצל יצרני הנייר הגדולים.



להזנת ניירות של HP וחומרים מתכליים אחרים, בקר בכתובת www.hp.com/buy/supplies. אם תתבקש, בחוץ את המדינה/אזור שלך, פועל בהתאם להנחיות לבחירת המוצר ולאחר מכן לחץ על אחד מקישורי הרכישה דף.

הערה נכון להיום, חלקיים מסוימים באתר האינטרנט של HP זמיניםanganlit ב בלבד.

טעינת חומר הדפסה

1. בצע אחת מהפעולות הבאות:

טעינת נייר בגודל קטן

- סגור את מגש הנייר.
- החלק את מכונת רוחב הנייר כלפי חוץ.



ב. טען נייר.

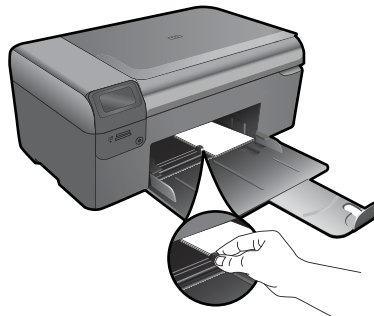
- הכנס ערימת נייר צילום למגש הצילום, כאשר הקצה הקצר פונה קדימה והצד המודפס פונה כלפי מטה.



- החלק את ערימת הנייר קדימה עד שתיעצץ.

הערה אם לניר הצילום שבו אתה משתמש יש לשוניות מנוקבות, טען את נייר הצלום כר שהלשוניות קרובות אליך.

- החלק את מכoon רוחב הנייר פנימה עד שייעצץ בקצה הנייר.



טעינת נייר בגודל מלא

א. סגור את מגש הנייר.

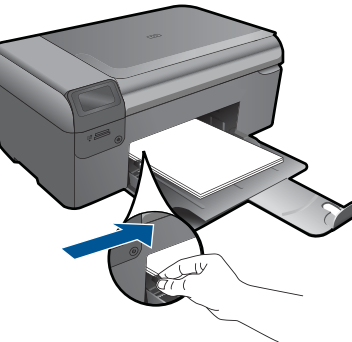
- החלק את מכoon רוחב הנייר כלפי חוץ.

**ב. טען נייר.**

- הכנס ערימת נייר למגש הצילום, כאשר הקצה הקצר פונה קדימה והצד המודפס פונה כלפי מטה.



- החלק את ערימת הנייר קדימה עד שתיעצرا.
- החלק את מכון רוחבנייר פנימה עד שייעצר בקצה הנייר.

**.2. הציג את ההנפשה עבורי נושא זה.**

מושאים קשורים
[מיצע אודiot ביב'](#) בעמוד 20

מידע אודות נייר

ה-HP Photosmart מיועד לשימוש עם רוב סוגינייר. בדוק מגוון של סוגינייר לפני שתרכוש כמהות גודלה של נייר. חפש סוג נייר מתאים ונוח לרכישה. ניירות HP מתוכננים לספק תוצאות באיכות מיטבית. נוסף על כן, עיין בעצת הباءות:

- אין להשתמש בנייר דק מדי, בעל מרקם חלקלק או צהה הנמatta בקהלות. נייר מסווג זה עלול להיתקע בנטייב הנייר ולגרום בכך לחסימות נייר.
- יש לאחxon חומר הדפסה לצילום באירוע המקורית בתוך מאחר פלסטיק הניתן לאיטום, המונח על משטח ישר במקומ מוצל ויבש. כשתהיה מוכן להדפס, הוציא רק את הנייר שבו בכוונתך להשתמש. עם סיום הדפסה, החזר נייר צילום שלא עשה בו שימוש למאחר הפלסטי.
- אין להאריך בмагש הנייר נייר צילום שלא עשה בו שימוש. הנייר עלול להסתלסל וכ途צאה מכך לפגוע באיכות הדפסים. נייר מסולסל עלול לגרום לחסימות נייר.
- יש לאחזן נייר צילום מהקצחות בלבד. טביעות אצבע על נייר צילום עלולות לפגוע באיכות הדפסה.
- אין להשתמש בנייר בעל מרקם כבד. נייר מסווג זה עלול לפגוע באיכות של הדפסת גרפיקה או טקסט.
- אל תשלב סוגיים וגדלים שונים של נייר בмагש הנייר; על כל ערימת הנייר שבמגש הנייר להיות מרכיבת מניר מסווג וגודלו זהה.
- לקבלת תוצאות מיטביות, אל תניח לצילומי מודפסים להיערם בмагש הנייר.
- יש לאחxon צילומים מודפסים תחת זכוכית או בספר כדי למנוע מריתת די עם הזמן כתוצאה מלחות.

6 הדפסה

"[הדפסת מסמכים](#)" בעמוד 21



"[הדפסת צילומים](#)" בעמוד 22



"[הדפסה על מעטפות](#)" בעמוד 28



"[הדפסה על חומר הדפסה מיוחד](#)" בעמוד 28



"[הדפסת דף אינטראקטיבי](#)" בעמוד 29



גושאים קישורים

- [טעינת חומר הדפסה](#) בעמוד 17
- [סוגי נייר מומלצים להדפסת צילומים](#) בעמוד 15
- [סוגי נייר מומלצים להדפסה](#) בעמוד 16

הדפסת מסמכים

morabitat gadrot ha-depshe matopolot be-apen avtomati. Ulidi yishom ha-tocna. Ulir l-shnot at ha-gadrot be-apen idni rak be-ut shivni aicot ha-depshe, ha-depshe ul sog neir spetsifi au shaf, au be-ut shimosh b-mafinim mi-yochidim.

להדפסה מישום תוכנה

1. ודא שטען נייר בмагש hnini.
2. בתפריט **File** (**קובץ**) ביצוע התוכנה, לחץ על **Print** (**הדפסה**).
3. ודא שהמוצר הוא המדפסת הנבחרת.
4. אם עליך לשנות הגדרות, לחץ על הלחצן שפוחת את תיבת הדו-שים **Properties** (**מאפיינים**). בהתאם לישום התוכנה שלך, שמו של לחץ זה יכול להיות **Properties** (**מאפיינים**), **Options** (**אפשרויות**), **Printer Setup** (**הגדרת המדפסת**), **Preferences** (**מדפסת**) או **Printer** (**העדפות**).

הערה בעת הדפסת צילום, עליך לבחור באפשרויות עברו נייר הצילום הספציפי ועברו שיופר הצלום.

.5. בחר באפשרויות המתאימות לעבודת הדפסה באמצעות שימוש במאפיינים הבאים
בכרטיסיות Advanced (מתקדם), Printing Shortcuts (קיצור דרך להדפסה), Features (מאפיינים), ו-Color (צבע).

• **עזה** אפשרות לבחור בקלות את האפשרויות המתאימות לעבודת הדפסה שלך באמצעות **Printing Shortcuts** בачירת מושגים המוגדרות מראש בכרטיסייה **Printing Shortcuts** (קיצור דרך להדפסה). לחץ על סוג משימת הדפסה ברשימה **Printing Shortcuts** (קיצור דרך להדפסה). הגדרות ברירת המחדל עבור משימת הדפסה מסווג זה מוגדרות ומפורשות כרטיסייה **Printing Shortcuts** (קיצור דרך להדפסה). במידת הצורך, אפשרות לבחור באפשרות **Save As** לשמר את הגדרות המותאמות אישית קיצור דרך חדש להדפסה. **Delete** (מחיקה בשם). למחיקת קיצור דרך להדפסה, סמן את קיצור הדרך ולאחר מכן על **Delete** (מחיקה).

.6. לחץ על OK (אישור) כדי לסגור את תיבת הדו-שייך **Properties** (מאפיינים).

.7. לחץ על Print (הדפסה) או על OK (אישור) כדי להתחיל בהדפסה.

נושאים קשורים

- "טוגי נייר מומלצים להדפסה" בעמוד 16
- "טיענית חומרה הדפסה" בעמוד 17
- "הצגת רצולוציית הדפסה" בעמוד 31
- "קיצור דרך להדפסה" בעמוד 31
- "קביעת הגדרות ברירת המחדל של הדפסה" בעמוד 32
- "ע芝רת העבודה הנוכחיית" בעמוד 99

הדפסת צילומים

- "הדפסת צילומים שנשמרו במחשב" בעמוד 22
- "הדפסת צילומים מכרטיס זיכרון" בעמוד 24

הדפסת צילומים שנשמרו במחשב

להדפסת צילום על נייר צילום

1. הסר את כל הנייר מגש הנייר.
2. הניח את נייר הצילום כשהצד המועד להדפסה פונה כלפי מטה בצדיו הימני של מגש הנייר.



3. החלק את מכון רוחבנייר פנימה עד שייע度过 בקצתה הנייר.

הדף צילום מכרטיס זיכרון

1. בצע את מהפעולות הבאות:

הדף צילום על-גבי נייר בגודל קטן

א. טען נייר.

- טען נייר צילום בגודל של עד 10 x 15 ס"מ (6 x 4 אינץ') בмагש הנייר.

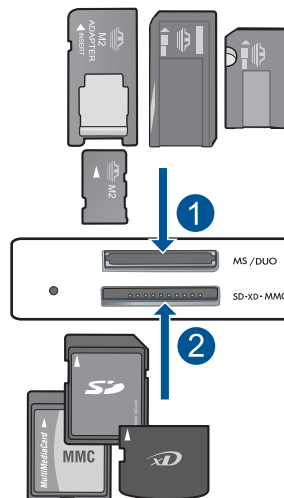


ב. בחר את סוג הפרויקט.

- לחץ על הלחצן ליד Photo (צלום) במסך 'דף הבית'.

- לחץ על הלחצן ליד הדפסה מכרטיס זיכרון.

ג. הכנס התקן זיכרון.



לצורך

,Memory Stick Magic Gate ,Memory Stick Select ,Memory Stick Pro ,Memory Stick
Memory Stick Pro-HG Duo (מתאים אופציוני), Duo Pro ix Memory Stick Duo
או (מתאים אופציוני), או (דרוש מתאים) Memory Stick Micro 1

RS-) MMC Mobile ,Secure MultiMedia Card ,MMC Plus ,MultiMediaCard (MMC)
Secure Digital High ,Secure Digital Mini ,Secure Digital (SD) ,MMC
דרוש מתאים (درוש מתאים) TransFlash MicroSD Card ,Capacity (SDHC) 2

ד. בחר צילום.

- לחץ על הלחצן שליד **בחירה**.
- לחץ על **OK (אישור)**.
- לחץ על הלחצן שליד **הדף הדפסים להגדלת מספר העותקים**.

ה. הדפס צילום.

- לחץ על **OK (אישור)**.

הדף צילום על-גבי נייר בגודל מלא

א. טען נייר.

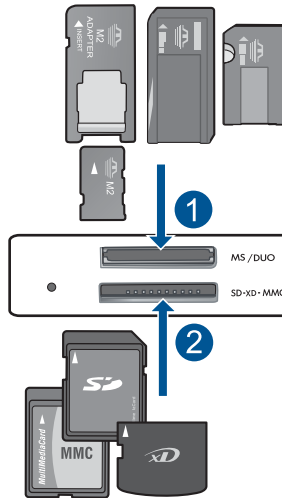
- טען נייר צילום בגודל מלא בмагש הנייר.



ב. בחר את סוג הפרויקט.

- לחץ על הלחצן שליד **Photo (צלום)** במסך 'דף הבית'.
- לחץ על הלחצן שליד **הדף מכרטיס זיכרון**.

ג. הכנס התקן זיכרון.



,Memory Stick Magic Gate ,Memory Stick Select ,Memory Stick Pro ,Memory Stick Memory Stick Pro-HG Duo Duo Pro ix Memory Stick Duo Duo (מתאים אופציוני), Duo (דרוש מתאים אופציוני), או Memory Stick Micro (דרוש מתאים אופציוני)	1
RS-() MMC Mobile ,Secure MultiMedia Card ,MMC Plus ,MultiMediaCard (MMC) Secure Digital High ,Secure Digital Mini ,Secure Digital (SD) ,MMC ;דרוש מתאים (דרוש מתאים TransFlash MicroSD Card ,Capacity (SDHC)	2

ד. בחר צילום.

לחץ על הלחצן שליד בחריה.

לחץ על OK (אישור).

לחץ על הלחצן שליד צילום 6 x 4 עד שהגודל משתנה לצילום 11 x 8.5.

לחץ על הלחצן שליד הדפסים להגדלת מספר העותקים.

ה. הדפס צילום.

לחץ על OK (אישור).

הדפסת תמונות פספורט

א. טען נייר.

טען נייר צילום בגודל מלא בмагש הנייר.

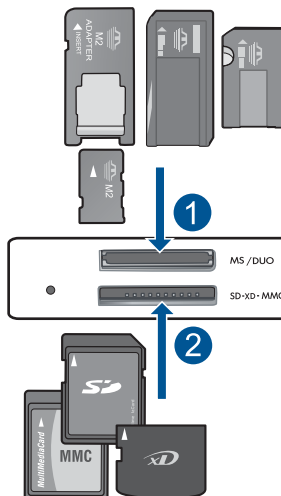


ב. בחר את סוג הפרויקט.

לחץ על הלחצן שליד **Photo** (צילום) במסך 'דף הבית'.

לחץ על הלחצן שליד הדפסת **תמונה פספורט**.

ג. הכנס התקן זיכרון.



,Memory Stick Magic Gate ,Memory Stick Select ,Memory Stick Pro ,Memory Stick מתאם Memory Stick Pro-HG Duo (דרושים מתאימים אופציוני), או Memory Stick Duo Micro (דרושים מתאימים אופציוני), או Memory Stick Micro	1
--	---

RS-) MMC Mobile ,Secure MultiMedia Card ,MMC Plus ,MultiMediaCard (MMC) MMC ;דרושים מתאימים Secure Digital High ,Secure Digital Mini ,Secure Digital (SD) ; TransFlash MicroSD Card ,Capacity (SDHC)	2
--	---

ד. בחר צילום.

לחץ על הלחצן שליד **בחירה**.

לחץ על **OK (אישור)**.

לחץ על הלחצן שליד **הדפסים** להגדלת מספר העותקים.

ה. הדפס צילום.

לחץ על **OK (אישור)**.

ו. הצג את ההנפשה עבור נושא זה.

מושאים קשורים

- "סוגי נייר מומלצים להדפסת צילומים" בעמוד 15
- "עכירות העבודה הנוכחיית" בעמוד 99

הדפסה על מעתפota

באמצעות ה-HP Photosmart, אפשרות הדפסה על-גבי מעתפה ייחידה, מספר מעתפות, או גליונות של מדבקות המיעודות לשימוש במדפסות הזרקת דיו.

להדפסת קבוצת כתובות על מדבקות או מעתפota

1. ראשית, הדפס דף ניסיון על ניר רגיל.
2. הנה את דף הניסיון מעל גלilon המדבקות או המעתפה והחזק את שניהם מול מקור או. בדוק את הריווח בכל קטע טקסט. בצע התאמות לפי הצורך.
3. טען את המדבקות או המעתפות בмагש הניר.

התראה אל תשמש במעטפות עם סגרים מתכתיים או חלוניות. הן עלולות להיתקע בגלגולות ולגרום לחסימות ניר.

4. החלק את מכון רוחב הניר לפני פנים כנגד ערימת המדבקות או המעתפה עד שהמכון יעצר.
5. אם אתה מדפיס על-גבי מעטפות, בצע את הפעולות הבאות:
 - א. הצג את הגדרות הדפסה ולחץ על הכרטיסיה **Features** (מאפיינים).
 - ב. באזורי **Resizing Options** (אפשרויות לשינוי גודל), לחץ על גודל המעתפה המתאים ברשימה **Size** (גודל).
6. לחץ על **OK** (אישור), ולאחר מכן לחץ על **Print** (הדפסה) או על **OK** (אישור) בתיבת הדו-שים **Print** (הדפסה).

מושאים קשורים

- "הגניות בסיסיות לשימוש בנייר" בעמוד 15
- "הציג רצולוציית הדפסה" בעמוד 31
- "קיצורי דרך להדפסה" בעמוד 31
- "קביעת הגדרות ברירת מחדל של הדפסה" בעמוד 32
- "עכירות העבודה הנוכחיית" בעמוד 99

הדפסה על חומרי הדפסה מיוחדים**להיפוך תמונה לצורך העברה בגיהוץ**

1. בתפריט **File** (קובץ) בישום התוכנה, לחץ על **Print** (הדפסה).
2. ודא שהחומר הוא המדפסת הנבחרת.
3. לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שים **Properties** (מאפיינים).

בהתאם לשימוש התוכנה שלך, שמו של לחץ זה יכול להיות **Properties** (מאפיינים), **Options** (אפשרויות), **Printer Setup** (הגדרת המדפסת), **Preferences** (מדפסת) או **Printer** (הדפסות).
4. לחץ על הכרטיסייה **Features** (מאפיינים).
5. ברשימה הונפתחת **Paper Type** (סוג ניר), לחץ על **More** (עוד) ולאחר מכן בחר אפשרות **HP Iron-on Transfer** (הדף להעברה בגיהוץ של HP).

- .6 אם הגודל הנבחר אינו הגודל המקורי, לחץ על גודל מתאים ברשימת **Size** (גודל).
- .7 לחץ על הכרטיסייה **Advanced** (מתוך).
- .8 באזורי **Features** (מאפיינים), בחר בתיבת הסימון **Mirror Image** (תמונה ראי).
- .9 לחץ על **OK** (אישור), ולאחר מכן לחץ על **Print** (הדפסה) או על **OK** (אישור) בתיבת הדו-שים **Print** (הדפסה).

הערה כדי להימנע מחסימות נייר, יש להזין באופן ידני את גילויות המדבקות להעברה ביחסו למגש הנייר, גילון אחד בכל פעם.

- להדפסה על שקפים**
- .1 טען את השקו בмагש הנייר.
 - .2 בתפריט **File** (קובץ) ביצוע התוכנה, לחץ על **Print** (הדפסה).
 - .3 הקפד לבחור במדפסת המתאימה.
 - .4 לחץ על הלחוץ שפותח את תיבת הדו-שים **Properties** (מאפיינים).
 - .5 בהתאם לישום התוכנה שלך, שמו של לחוץ זה יכול להיות **Properties** (מאפיינים), **Options** (אפשרויות), **Printer Setup** (הגדרת המדפסת), **Preferences** (מדפסת) או **Printer** (העדפות).
 - .6 באזורי **Basic Options** (אפשרויות בסיסיות), לחץ על סוג השקו המתאים ברשימת **Paper Type** (סוג הנייר).

עצה אם ברצונך לרשום העורות בחלק האחורית של השקפים ולמחוק אותן בשלב מאוחר יותר מבלי לשרטוט את מסמך המקור, לחץ על הכרטיסייה **Advanced** (מתוך) וסמן את התיבה **Mirror Image** (תמונה ראי).

- בازורי **Resizing Options** (אפשרויות לשינוי גודל), לחץ על הגודל המתאים ברשימת **Size** (גודל).
- לחץ על **OK** (אישור), ולאחר מכן לחץ על **Print** (הדפסה) או על **OK** (אישור) בתיבת הדו-שים **Print** (הדפסה).

הערה המוצר ממתין באופן אוטומטי עד ליבוש השקפים לפני שחזורם. הדיו מתיבש יותר בעת הדפסה על שקפים לעומת נייר רגיל. הקפד להמתין מספיק זמן כדי שהדיו יתייבש לפני שתיגע בשקו.

מושאים קשורים

- "הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר" בעמוד 15
- "מצגת רזולוצית הדפסה" בעמוד 31
- "קייזורי דרך להדפסה" בעמוד 31
- "קביעת הגדרות ברירת מחדל של הדפסה" בעמוד 32
- "עיצירת העבודה הנוכחית" בעמוד 99

הדפסת דף אינטרנט

באפשרותך להדפיס דף אינטרנט מדפסון אינטרנט באמצעות ה-HP Photosmart.

אם אתה משתמש ב-Internet Explorer 6.0 או אחר לדפסה באינטרנט, אפשרותך להשתמש בהדפסת **HP Smart Web Printing** כדי להבטיח הדפסה פשוטה וטيبة מהאינטרנט, עם שליטה על התוכן שיודפס ועל אופן הדפסה. אפשרותך לגשת להדפסת **HP Smart Web Printing**.

מסרגל הכלים ב-Internet Explorer. קיבלת מידע נוסף אודוט הדפסת **HP Smart Web Printing**. עיין בקובץ העזרה המצורף אליו.

להדפסת דף אינטרנט

1. ודה שטען נייר בмагש הנייר.
2. בתפריט **File** (קובץ) בדפסן שלך, לחץ על **Print** (הדפסה). מופיעה תיבת הדושיח **Print** (הדפסה).
3. ודה שהמוצר הוא המדפסת הנבחרת.
4. אם דפסן האינטרנט שלך תומך באפשרות זו, בחר בדף האינטרנט את הפרסטים שברצונך לכלול בהדפס. לדוגמה, בדפסן Internet Explorer, לחץ על הכרטיסייה **Options** (אפשרויות) כדי לבחור באפשריות כגון **As laid out on screen** (לפי הפרישה על המסך), **Only the selected** (הדפס את כל המסמכים **frame** (רקע המסגרת שנבחרה) ו-**Print all linked documents** (הדפס את כל המסמכים המוקשחים)).
5. לחץ על **Print** (הדפס) או על **OK** (אישור) כדי להדפיס את דף האינטרנט.

עצה כדי להדפיס כולה דפי האינטרנט, יתכן שייהי עליך להגדיר את כיוון הדפסה ל- **Landscape** (לרוחב).

הדפסה באמצעות שימוש שיאו dpi (dpi מרבי)

השתמש במצב dpi לצורך הדפסת תമונות חדות באיכות גבוהה.

כדי להפיק את המרבי מצב dpi מרבי, השתמש בו כדי להדפיס תמונות באיכות גבוהה כגון צילומים דיגיטליים. בעת בחירה בהגדירה של dpi מרבי, תוכנת המדפסת מציגה את רזולוציית dpi המומומבת שמדפסת ה-HP HP Photosmart מדפס. הדפסה ב-dpi מרבי נתמכת על ידי סוג הנייר הבאים בלבד:

- נייר צילום HP Premium Plus Photo Paper
- נייר צילום HP Premium Photo Paper
- נייר צילום HP Advanced Photo Paper
- כרטיסי Photo Hagaki

הדפסה במצב dpi מרבי אורכת זמן רב יותר מהדפסה באמצעות הגדרות אחרות ומחייבת שטח דיסק פנוי רב.

להדפסה במצב dpi Maximum (dpi מרבי)

1. ודה שטען נייר בмагש הנייר.
2. בתפריט **File** (קובץ) ביצוע התוכנה, לחץ על **Print** (הדפסה).
3. ודה שהמוצר הוא המדפסת הנבחרת.
4. לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדושיח **Properties** (מאפיינים). בהתאם ל'ישום התוכנה שלך, שמו של לחצן זה יכול להיות **Printer Setup** (מאפיינים), **Options** (אפשרויות), **Properties** (מאפיינים), **Printer** (הגדרת המדפסת), **Preferences** (העדפות) או **Printer** (העדפות).
5. לחץ על הכרטיסייה **Advanced** (מתقدم).
6. באפשר **Features** (מאפיינים), בחר בתיבת הסימון **Enable maximum dpi setting** (הפעלת הגדרה של dpi מרבי).
7. לחץ על הכרטיסייה **Features** (מאפיינים).
8. ברשימה הנפתחת **Paper Type** (סוג הנייר), לחץ על **More** (עוד) ובחר בסוג הנייר המתאים.

- .9. בחר באפשרות **Maximum dpi** (זקוף מרבי) מתוך הרשימה הנפתחת **Print Quality** (איכות הדפסה).

 **הערה** כדי לדעת באיזו רמת זקוף המוצר ידפיס בהתאם להגדרות של סוג הנייר ואיכות הדפסה שנבחרו, לחץ על **Resolution** (רזולוציה).

- .10. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולאחר מכן לחץ על **OK** (אישור).

מושאים קשוריים
"הצגת רזולוציית הדפסה" בעמוד 31

הצגת רזולוציית הדפסה

תוכנת המדפסת מציגה את רזולוציית הדפסה בנקודות לאינץ' (dpi). ה-dpi משתנה בהתאם לשוג הנייר ואיכות הדפסה שנבחרה בתוכנת המדפסת.

הצגת רזולוציית הדפסה

1. בתפריט **File** (קובץ) בישום התוכנה, לחץ על **Print** (הדפסה).
2. ודא שהМОץ הוא המדפסת הנבחרת.
3. לחץ על הלחוץ שפותח את תיבת הדוח-שים **Properties** (מאפיינים).
4. בהתאם לישום התוכנה שלך, שמו של לחוץ זה יכול להיות **Properties** (מאפיינים), **Options** (אפשרויות), **Printer Setup** (הגדרת המדפסת), **Preferences** (מדפסת) או **Printer** (העדפות).
5. בחוץ על הרכטיסיה **Features** (מאפיינים).
6. בחוץ על הלחוץ **Paper Type** (סוג נייר).
7. בחוץ בהגדרת איכות הדפסה המתאימה לפורטייקט שלך מתוך הרשימה הנפתחת **Print Quality** (איכות הדפסה).
8. לחוץ על הלחוץ **Resolution** (רזולוציה) להציג ה-dpi של רזולוציית הדפסה עבור שילוב סוג הנייר ואיכות הדפסה שנבחרה.

קיצורי דרך להדפסה

השתמש בקיצורי דרך להדפסה כדי להדפיס עם הגדרות הדפסה שבahn אתה משתמש לעיתים קרובות. תוכנת המדפסת כוללת קיצורי דרך ייחודיים להדפסה, הזריםים ברשימה **Printing Shortcuts** (קיצורי דרך להדפסה).

 **הערה** כאשר תבחר בקיצור דרך להדפסה, אפשרויות הדפסה המתאימות יוצגו באופן אוטומטי. באפשרות להשאיר אותן כפי שהן, לשנותן או ליצור לך קיצורי דרך משלך עבור שימוש נפוצות.

- השתמש ברכטיסיה **Printing Shortcuts** (קיצורי דרך להדפסה) לביצוע משימות הדפסה הבאות:
- **General Everyday Printing** (הדפסות יומיומיות כלימיות): הדפסה מהירה של מסמכים.
 - **Photo Printing-Borderless** (הדפסת צילומים - ללא שלולים): הדפסה עד לקצה העליון, לקצה התחתון ולצדדים של נייר צילום HP Photo Paper בגודל 15 x 10 ס"מ ו-18 x 13 ס"מ.
 - **Paper-saving Printing** (הדפסה חסכונית בנייר): הדפס מסמכים דו-צדדיים בעלי דפים מרובים על אותו גלילון כדי לצמצם שימוש בנייר.
 - **Photo Printing-With White Borders** (הדפסת צילומים - עם שלולים לבנים): הדפסת צילום עם שלולים לבנים סביר הקצונות.

- **(הדפסה מהירה/חסכונית) Fast/Economical Printing**: הפקה מהירה של הדפסים באיכות סטנדרט.
- **(הדפסת מצגות) Presentation Printing**: הדפסת מסמכים באיכות גבוהה, לרבות מכתבים ושקפים.
- **(הדפסה דו-צדדית) Two-sided (Duplex) Printing**: הדפסה ידנית משני צידי הדף עם הדפסה HP Photosmart באופן ידני.

ליצירת קישור דרך להדפסה

- .1 בתפריט **File** (קובץ) ביצוע התוכנה, לחץ על **Print** (הדפסה).
- .2 ודא שהሞוצר הוא המדפסת הנבחרת.
- .3 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שיח **Properties** (מאפיינים). בהתאם לישום התוכנה שלך, שמו של לחוץ זה יכול להיות **Properties (מאפיינים)**, **Options (אפשרויות)**, **Printer Setup (הגדרת המדפסת)**, **Preferences (מדפסת)** או **Printer (העדרות)**.
- .4 לחץ על הCarthyיסיה **Printing Shortcuts** (קיצור דרך להדפסה).
- .5 ברשימה **Printing Shortcuts** (קיצור דרך להדפסה), לחץ על קיצור דרך להדפסה שנבחר.
- .6 כתע ייצגו הגדרות ההדפסה של קיצור הדרך להדפסה החדש.
- .7 לחץ על **Save as** (שמירה בשם) והקלד שם לקיצור הדרכ החדש להדפסה, ולאחר מכן לחץ על **Save** (שמור).
- .8 קיצור הדרכ להדפסה יתווסף לרשימה.

למחיקת קישור דרך להדפסה

- .1 בתפריט **File** (קובץ) ביצוע התוכנה, לחץ על **Print** (הדפסה).
- .2 ודא שהሞוצר הוא המדפסת הנבחרת.
- .3 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שיח **Properties** (מאפיינים). בהתאם לישום התוכנה שלך, שמו של לחוץ זה יכול להיות **Properties (מאפיינים)**, **Options (אפשרויות)**, **Printer Setup (הגדרת המדפסת)**, **Preferences (מדפסת)** או **Printer (העדרות)**.
- .4 לחץ על הCarthyיסיה **Printing Shortcuts** (קיצור דרך להדפסה).
- .5 ברשימה **Printing Shortcuts** (קיצור דרך להדפסה), לחץ על קיצור הדרכ להדפסה שאוטנו ברצונך למחוק.
- .6 לחץ על **Delete** (מחיקה).
- .7 קיצור הדרכ להדפסה יוסר מהרשימה.

הערה באפשרות למחוק רק את קישורי הדרכ שאתה יצרת. לא ניתן למחוק את קישורי הדרכ המוקורים של HP.

קביעת הגדרות ברירת מחדל של הדפסה

אם אתה משתמש בהגדרות הדפסה מסוימות בתכיפות גבוהה, יתכן שתרצה להפוך הגדרות אלה להגדרות ברירת המחדל להדפסה, כך שהן יהיו מוגדרות בעת פתיחת תיבת הדו-שיח **Print** (הדפסה) מתוך יישום התוכנה.

לשינוי הגדרות ברירת מחדל להדפסה

1. ב-Print HP Solution Center (מרכז הפתרונות של HP), לחץ על **Settings** (הגדרות), הצביע על **Printer Settings** (הגדרות מדפסת).
2. שנה את הגדרות הדפסה ולאחר מכן על **OK** (אישור).

7 סריקה

- "סריקה למחשב" בעמוד 35
- "סריקה לכרטיס זיכרון" בעמוד 36
- "סריקה והדפסה מחדש של צילום" בעמוד 43

סריקה למחשב

לסריקה למחשב

1. טען מסמר מקורי.
 - א. הרם את מכסה המוציאר.



- ב. טען מסמר מקורי כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזכוכית.



ג. סגור את המכסה.

2. התחל סריקה.

א. לחץ על הלוחן שליד **סריקה** במסך 'דף הבית'.

ב. לחץ על הלוחן שליד **סריקה למחשב**.

אם המוצר מחובר לרשთ, מופיעה רשימה של מחשבים זמינים. בחר במחשב המבוקש כדי להתחילה בסריקה.

3. הציג את ההנפשה עבור נושא זה.

מושאים קשורים
["עשרה העבודה הנוכחית" בעמוד 99](#)

סריקה לכרטיס זיכרון

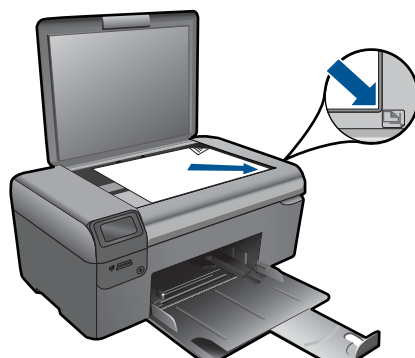
לשמירת סריקה לכרטיס זיכרון

1. טען מסמך מקור.

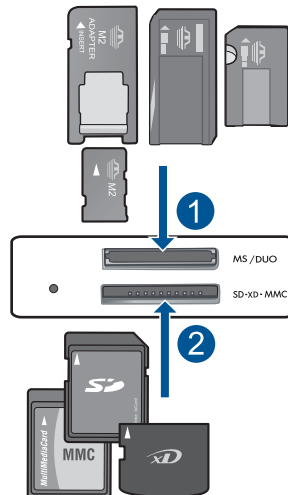
א. הרם את מכסה המוצר.



ב. טען מסמך מקור כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזיכוכית.



- ג. סגור את המכסה.
- .2. בחר סריקה.**
- א. לחץ על הלחצן שליד **סריקה** במסך 'דף הבית'.
- ב. לחץ על הלחצן שליד **סריקה לכרטיס זיכרון**.
- .3. הכנס התקן זיכרון.**



,Memory Stick Magic Gate ,Memory Stick Select ,Memory Stick Pro ,Memory Stick מותאם
Memory Stick Pro-HG Duo (מותאם אופציוני), Duo Pro IX Memory Stick Duo
(דריש מותאם אופציוני), או Memory Stick Micro 1

;RS-MMC) MMC Mobile ,Secure MultiMedia Card ,MMC Plus ,MultiMediaCard (MMC)
Secure Digital High Capacity ,Secure Digital Mini ,Secure Digital (SD) ,(דריש מותאם
(דריש מותאם TransFlash MicroSD Card ,(SDHC) 2

- .4. התחל סריקה.**
- ▲ לחץ על הלחצן שליד **סריקה לכרטיס זיכרון**.**
- .5. הצג את ההנפשה עברו נושא זה.**

נכסאים קשורים
[עיצירת העבודה הנוכחית](#) בעמוד 99

העתקה

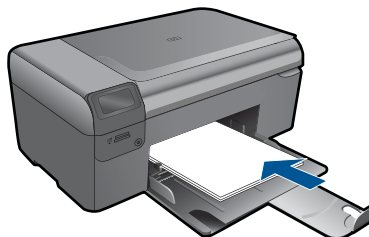
- "העתקה של טקסט או של מסמכים מעורבים" בעמוד 39
- "העתקה של צילומים (הדפסה חדשה)" בעמוד 43

העתקה של טקסט או של מסמכים מעורבים

העתקה של טקסט או של מסמכים מעורבים
1. בצע אחת מהפעולות הבאות:

יצירת עותק בשחור-לבן

- א. טען נייר.
 טען נייר בגודל מלא בмагש הנייר.

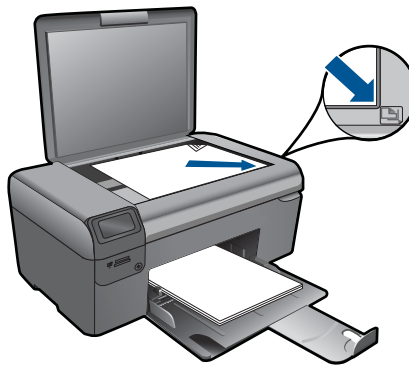


- ב. טען מסמך מקור.
 הרם את מכסה המוציאר.



עזה ליצירת עותקים של מסמכים מקור עבים, כגון ספרים, באפשרות להסיר את המכסה.

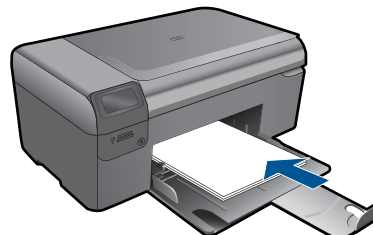
- טען מסמך מקור כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הרצכית.



- סגור את המכסה.
- ג. בחר העתקה.
- לחץ על הלחצן שליד העתקה.
- לחץ על הלחצן שליד העתקה בשחור.
- לחץ על הלחצן שליד גודל מימי.
- לחץ על הלחצן שליד **עותקים** להגדלת מספר העותקים.
- ד. התחל העתקה.
- לחץ על **OK** (אישור).

יצירת עותק בצלב

- א. טען נייר.
- טען נייר בגודל מלא בмагש הנייר.

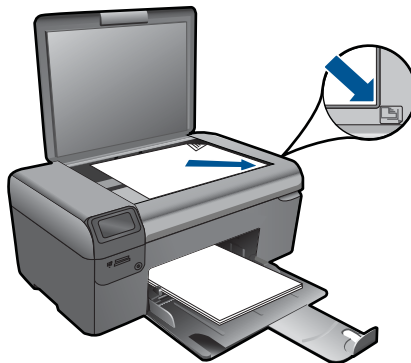


- ב. טען מסמך מקור.
- הרם את מכסה המוציא.



עצה ליצירת עותקים של מסמכים מקור עビים, כגון ספרים, באפשרות להוסיר את המcosaה.

- טען מסמר מקור כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הצלוכית.



- סגור את המcosaה.
- ג. בחר העתקה.
 - לחץ על הלחצן ליד העתקה.
 - לחץ על הלחצן ליד העתקה בצעע.
 - לחץ על הלחצן ליד גודל ממשי.
 - לחץ על הלחצן ליד עותקים להגדלת מספר העותקים.
- ד. התחל העתקה.
 - לחץ על OK (אישור).
 - .2. הצג את ההנפשה עבור נושא זה.

מושאים קשורים

- ["שינוי הגדרות העתקה" בעמוד 41](#)
- ["עיצוב העבודה הנוכחית" בעמוד 99](#)

שינויי הגדרות העתקה

להגדרת גודל הנייר מלאה הבקרה

1. לחץ על הלחצן ליד העתקה.
2. בחר את סוג העותק.
3. לחץ על הלחצן ליד **11 x 8.5 רג'יל**.

להגדרת גודל העותק מלאה הבקרה

1. לחץ על הלחצן ליד העתקה.
2. בחר את סוג העותק.
3. לחץ על הלחצן ליד **גודל ממשי**.

להגדרת מספר העותקים מלאה הבקרה

- .**1.** לחץ על הלחצן שליד העתקה.
- .**2.** בחר את סוג הרעתקה.
- .**3.** לחץ על הלחצן שליד **עותקים כדי להגדיל את מספר העותקים.**

הדפסה מחדש של צילומים

להדפסה מחדש של צילום מקור

1. טען נייר.

▲ טען נייר צילום בגודל של עד 18 x 13 ס"מ (7 x 5 אינץ') בмагש הנייר.



2. בחר את סוג הפרויקט.

א. לחץ על הלוחן לצד צילום במסך 'דף הבית'.

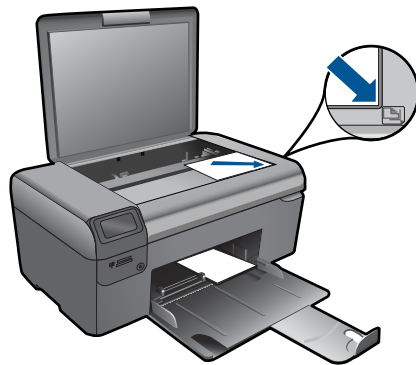
ב. לחץ על הלוחן לצד הדפסת צילומי מקור מחדש.

3. טען מסמר מקור.

א. הרם את מכסה המוצר.



ב. טען מסמר מקור כשהדפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הרצוכית.



- ג. סגור את המכונה.
 - ד. לחץ על **OK** (אישור).
- 4.** הדפסה חדשה של צילום.
- א. לחץ על **OK** (אישור).
 - ב. לחץ על הלחצן ליד **הדףים** להגדלת מספר העותקים.
 - ג. לחץ על **OK** (אישור).
- 5.** הצג את ההנפשה עבורי נשא זה.

מושאים קשורים
["עיצוב העבודה הנווכית" בעמוד 99](#)

10 שמירת צילומים

באפשרותך להשתמש בתוכנת HP Photosmart Software המותקנת במחשבך כדי להעביר צילומים מארטיס זיכרון אל הכונן הקשיח של המחשב לצורך עיבת צילומים מתקדמת, שיתוף צילומים מקוון והדפסה מהמחשב.

לפני העברת הצילומים למחשב, עליך להסיר את כרטיס הזיכרון מהמצלמה הדיגיטלית ולהכנסו לחריץ כרטיס הזיכרון המתאים ב-HP Photosmart.

 **הערה** על-הarp HP Photosmart להיות מחובר למחשב שモתקנת בו תוכנת HP Photosmart Software.

לשמירת צילומים

1. הכנס את כרטיס הזיכרון לחריץ המתאים במכשיר.

התוכנה תיפתח במחשב.

2. פעל בהתאם להוראות של-גביו מסך המחשב כדי לשמר את הצילומים במחשב.

 **הערה** רק תמונות שלא נשמרו בעבר מועתקות אל המחשב.

11 תחזוקת ה-HP Photosmart

- בדיקות מפלס הדיו המשוערים
- החלפת המחסניות
- הזמןת חומרי דיו מתכליים
- מידע על אחריות למחסניות
- הדפסה וסיקירה של דוח איות הדפסה

בדיקות מפלס הדיו המשוערים

באפשרותך לבדוק בקלות את מפלס אספקת הדיו כדי להחליט מתי עלייך להחליף מחסנית. מפלס אספקת הדיו מציג כמה מושערת של הדיו שנותר במחסניות.

 **עזרה** אם התקנת מחסנית שמולאה מחדש או יוצרה מחדש, או אם נעשה שימוש במחסנית במדפסת אחרת, מחוון מפלס הדיו עלול להיות לא מדויק או לא זמין.

עזרה התראות ומתחוונים של מפלס הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר מקבלת הודעה אזורה על מפלס דיו נמוך, שկול להציג מחסנית הדפסה חלופית בהישג ידך להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את המחסניות כל עוד איות הדפסה הינה משביעת רצון.

עזרה נעשה שימוש בדי מחסניות במהלך הדפסה במספר דרכי, לרבות בתהילן. בהתאם, המכין את המזוזר ואת המחסניות להדפסה, ובתחזוקת ראשי הדפסה, השומרת שחריריה הדפסה יהיה נקיים ושڌדי יזרום באופן חלק. בנוסף, נותרות במחסנית שאריות של דיו לאחר השימוש בה. לקבלת מידע נוסף, בקר בכתובת www.hp.com/go/inkusage.

לביקורת מפלס הדיו מתוכנת HP Photosmart

1. במרכז הפתרונות של HP (HP Solution Center) (הגדירות), לחצו על **Settings** (הגדרות), הצביע על **Printer Toolbox** (הגדרות הדפסה) ולאחר מכן לחץ על **Settings** (ארוג הכלים של המדפסת).

 **עזרה** כמו כן, באפשרותך לפתוח את **Printer Toolbox** (ארוג הכלים של המדפסת) מתייבת הדו-שיח **Print Properties** (מאפייני הדפסה). בתיבת הדו-שיח **Properties** (מאפייני הדפסה), לחץ על הרכטיסיה **Features** (מאפיינים) ולאחר מכן לחץ על לחץ **Printer Services** (שירותי המדפסת).

2. לחץ על הרכטיסיה **Estimated Ink Level** (מפלס דיו מושער).
כעת יופיעו מפלס הדיו המשוערים עבור מחסניות הדיו.

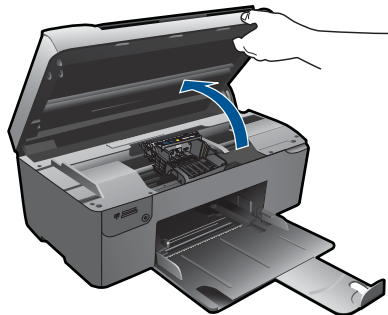
מושאים קשורים

"זמןת חומרי דיו מתכליים" בעמוד 50

החלפת המחסניות

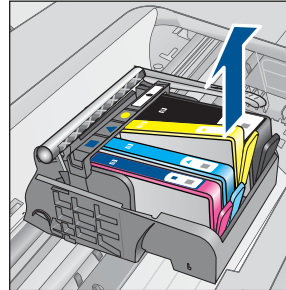
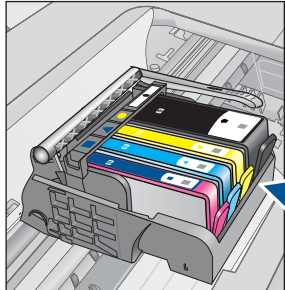
להחלפת המחסניות

- .1. וודא שהמוציאר מופעל.
 - .2. הסר את המחסנית.
- א. פותח את דלת הגישה למחסניות.

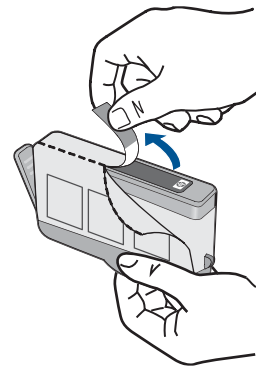


המתן עד שగיררת הדפסה תונע למרכז המוציאר.

- ב. לחץ על הלשונית שבמחסנית, לאחר מכן הסר אותה מהחירץ.



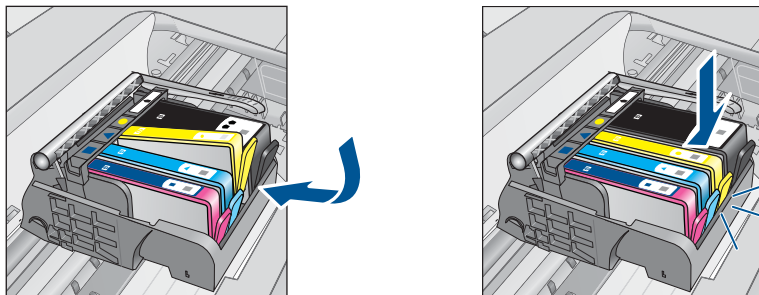
- .3. הכנס מחסנית חדשה.
 - א. הסר את המחסנית מאrizטה.



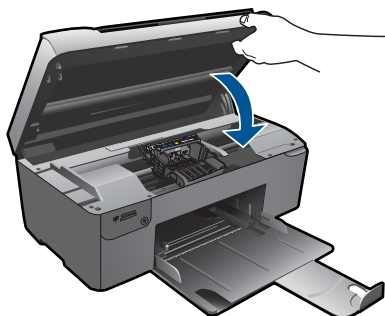
- ב. סובב את המכסה הכתום כדי להוריד אותו. יתכן שתידרש לסובב בכוח כדי להסיר את המכסה.



- ג. התאם את סמלי הצבעים, לאחר מכן החלק את המחסנית לחץ עד שתינעל במקומה בנקישה.



ד. סגור את דלת המחסניות.



4. ישר את המחסניות.

- א. כשתתבקש, לחץ על **OK** (אישור) כדי להדפיס דף יישור מחסנית.
- ב. טען את הדף כשהצד המודפס פונה כלפימטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזרוכית, ולאחר מכן לחץ על **OK** (אישור) כדי לסרוק את הדף.
- ג. הסר את דף היישור, ומחרז אותו או השלך אותו.

5. הצג את ההנפשה עבורי נשא זה.

נושאים קשורים

"[הזמןת חומרי דיו מתקלים](#)" בעמוד 50

הזמןת חומרי דיו מתקלים

כדי ללמדו אילו חומרים מתקלים של HP מתאימים למוצר שלך, הזמן חומרים מתקלים באופן מקוון או צור רשימת קניות ניתנת להדפסה, פתח את [HP Solution Center](#) (מרכז הפתרונות של HP) ובחר את מאפיין הקניה המקבון.

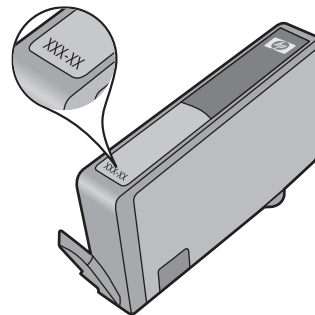
מידע על מחסניות וקיורו לKNOWNiese באופן מקוון מופיעים גם בהודעות של התראת דיו. בנוסף, www.hp.com/buy/ באפשרות למצוא מידע אודות המחסנית ולהזמין אותה באופן מקוון כתובות/
[supplies](#)

עזרה  [הזמןת מחסניות](#) באופן מקוון אינה נתמכת בכל המדינות/אזורים. אם אין תמייה בהזמנה מקוונת במדינה/אזור שלך, פנה לשיווק מקומי של HP לקבלת מידע אודות רכישת מחסניות.

מידע על אחריות למחסניות

האחריות של HP למחסניות חלה כאשר השימוש במוצר נעשה בהתאם להתקן הדפסה של HP המועד לו. אחריות זו לא מכסה מוצר דיו של HP אשר מולאו מחדש, יוצרים מחדש, חודשו, חובלו או שנעשה בהם שימוש שלא בהתאם.

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



לקבלת עותק של הצהרת האחוריות המוגבלת של HP, עיין בתיעוד המודפס המצורף לМОץ.

הדפסה וסקירה של דוח איות הדפסה

בעיות באיות הדפסה עשויות להתרחש מגוון סיבות. יתכן שאתה משתמש בהגדרות תוכנה שגויות או שאתה מדפיס קובץ מוקור באיות יזרודה, או שישנה בעיה במערכת הדפסה ב-HP Photosmart. במדזה ואינך מroeaza מאיות הדפסים שלך, אפשרות להדפיס דוח איות הדפסה שיעזר לך לקבל אתם ממערכת הדפסה פועלות באופן תקין.

להדפסת דוח של איות הדפסה

1. טען נייר לבן בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש בмагש הנוי.
 2. לחץ על החלבן השמאלי העליון, השמאלי התיכון, השמאלי העליון והשמאלי העליון ברכף.
- תפריט הנדסה מופיע.**
3. לחץ על **OK** (אישור) כדי לבחור אפשרות **תפריט יצור**.
 4. לחץ על **OK** (אישור) כדי לבחור אפשרות **תפריט דוחות**.
 5. לחץ על **OK** (אישור) כדי לבחור אפשרות **הדפסה-בדיקות הקשה מכניות**.
 6. לחץ על החלבן ימני העליון עד שהקood המוצג משתנה ל-72.
 7. לחץ על **OK** (אישור).

הMOץ מדפיס דוח איות הדפסה שבו אפשרות להשתמש לצורך אבחון בעיות באיות הדפסה.

סקירת הדוח של איות הדפסה

1. בדוק את מפלסי הדיו המוצגים בדף. אם המחסנית מציגה מפלס די נמוכים במיוחד, ורמת הדפסה אינה משביעת רצון לדעתך, שקל להחליף את מחסנית הדיו. איות הדפסה מתדרדרת ככל שמלס הדיו במחסניות יורד.



הערה אם הדוח של איות הדפסה אינו קרי, אפשרות לבדוק את מפלסי הדיו.

המשוערים מלאו הבקרה או מהתוכנה HP Photosmart Software.

הערה התראות ומוחונים של מפלס הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר מתקבלת הודעה אחרת על מפלס דיו נמוך, שקול להחזק מחסנית הדפסה חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפERRים בהדפסה. אין צורך להחליף את מחסנית הדיו עד שאיכות הדפסה הופכת בלתי סבירה.

.2 הבט בקויו הצבע במרכז הדף. קויו הצבע אמורים להיות מלאים, בעלי קצוזות חדים, ולהופיע בצבע אחיד לכל אורך העמוד.

איור 11-1 קויי צבע - תוצאה צפוייה



- אם קוי צבע כלשהו מופיע בצורה לא סדירה, בהיר יותר באחד הצדדים, או מכיל פס אחד או יותר בצבע שונה, היעזר בשלבים הבאים.

איור 11-2 קויי צבע - קו מפוספס באזור לא סדירה או מעומעם (הקו העליון)



איור 11-3 קויי צבע - ערבות צבעים (קו צהוב המכיל פסי מגנטה)



- בדוק את מפלס הדיו המשוערים במחסניות.
- בדוק אם הלשונית הכתומה הוסרה מן המחסנית התואמת לקו המפוספס.
- התקן מחדש את המחסנית וודא כי כל המחסניות מותקנות כהלכה.

- נקה את ראש הדפסה ולאחר מכן הדפס דף אבחן זה פעמיים.
- אם ניקוי ראש הדפסה לא פותר בעיה זו באיכות הדפסה, החלף את המחסנית בהתאם לסקו המופיע.

ן. הURA אם החלפת המחסנית לא פותרת בעיה זו באיכות הדפסה, פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות.

- אם על אחד מקווי הצעב מופיעים פסים לבנים רציפים, היעזר בשלבים הבאים.
- אם בשורה 11 בדף האבחן מופיע הכיתוב **= PHA TTOE**, ישר את המדפסת.
- אם בשורה 11 בדף האבחן מוצג ערך שונה או אם היישור אינו עוזר, נקה את ראש הדפסה.

ן. הURA אם ניקוי ראש הדפסה אינו פותר בעיה זו באיכות הדפסה, פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות.

3. הבט בטקסט הגדול מעל לדוגמת היישור. התווים אמורים להיות חדים וברורים.

איור 4-4 איזור הטקסט לדוגמה - תוצאה צפואה
| ABCDEFG abcdefg

- אם התווים משוניים, ישר את המדפסת ולאחר מכן הדפס דף אבחן זה פעמיים.

איור 5-5 איזור של טקסט לדוגמה - טקסט משוני
| ABCDEFG abcdefg

- אם הטקסט אינו שווה ונשונן בקצת אחד, נקה את ראש הדפסה ולאחר מכן הדפס דף אבחן זה פעמיים. אם הדבר מתרחש מיד לאחר שהתקנת מחסנית חדשה, יתכן שבבדיקות השירות האוטומטי השגתיות של התקן יפתרו את הבעיה בתום יום או יומיים.

איור 6-6 איזור של טקסט לדוגמה - חילוק דיו לא שווה
| ABCDEFG abcdefg

- אם הטקסט מרוח, ודא שהנייר אינו מסולסל, נקה את ראש הדפסה ולאחר מכן הדפס דף אבחן זה פעמיים.

איור 7-7 איזור של טקסט לדוגמה - פסים או מריחות
| ABCDEFG abcdefg

4. הבט בדוגמת היישור מעל לקווי הצעב. על הקווים להיות ישרים וחדים.



איור 8-8 דוגמת יישור - תוצאה צפואה

אם הקווים משוניים, ישר את המדפסת ולאחר מכן הדפס דף אבחן זה פעם נוספת.



הערה אם יישור המדפסת אינו פוטר בעיה זו באיכות הדפסה, פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות.

אם אין מבחן בפגמים בדוח איכות הדפסה, מערכת הדפסה פועלת כהלה. אין סיבה להחליף חומרים מתכליים או לשלוות את המוצר לקבלת שירות מכיוון שהם פועלים כהלה. אם אתה עדין נתקל בעיה באיכות הדפסה, להלן מספר דברים שבאפשרותך לבדוק:

- בדוק את הניר.
 - בדוק את הגדרות הדפסה.
 - ודא שהגדרת רזולוציה מספיקה לתמונה.
- אם נראה שהבעיה מוגבלת לפוסט ליד קצה הדפס, השתמש בתוכנה שהתקנת עם המוצר או ביצום תוכנה אחר כדי לסובב את התמונה ב-180 מעלות. יתכן שהבעיה לא תופיע בקצה השני של הדפס.

12 פתרון בעיה

עיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [התמיכה של HP](#)
- [פתרון בעיות בהתקנה](#)
- [פתרון בעיות בהדפסה](#)
- [פתרון בעיות באיכות הדפסה](#)
- [פתרון בעיות בכרטיסי זיכרון](#)
- [פתרון בעיות בסריקה](#)
- [פתרון בעיות בהעתקה](#)
- [שגיאות](#)

ה틀יכה של HP

- [תמיכה טלפונית של HP](#)
- [אפשרויות נוספות במסגרת האחראיות](#)

תמיכה טלפונית של HP

אפשרויות התמיכה בטלפון והזמיןויות משתנות בהתאם למוצר, למדינה/אזור ולשפה.

עיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [תקופת התמיכה הטלפונית](#)
- [פניה טלפונית](#)
- [בתום תקופת התמיכה הטלפונית](#)

תקופת התמיכה הטלפונית

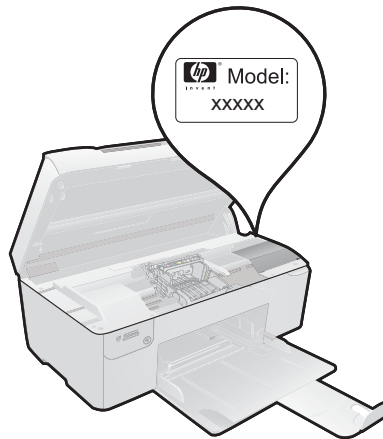
ה틀יכה הטלפונית ניתנת למשך שנה אחת בצופון וארצות הברית (פסיפית ובאמריקה הלטינית (לרבבות מקסיקו). לבירור תקופת התמיכה הטלפונית באירופה, במרוץ התיכון ובאפריקה, בקר כתובות [הLINK](http://www.hp.com/support)).

הLINK ישא בעליות השיחה הרגילות.

פניה טלפונית

פונה לתמיכה של HP בזמן שאתה נמצא ליד המחשב וליד המוצר. היערך לשפק את הפרטים הבאים:

- שם המוצר (HP Photosmart Wireless B109 series)
- מספר דגם (ממוקם ליד איזור הגישה למחסנית)



- מספר סידורי (מקום בגב או בתחתית המוצר)
- הودעות המופיעות כאשר התקלה מתרחשת
- תשובות לשאלות הבאות:

 - האם התקלה אירעה בעבר?
 - האם תוכל לשחזר אותה?
 - האם הוסף פרט חומרה או תוכנה חדשים למחשב, סמוך למועד שבו התחלת התקלה?
 - האם התקלה משזה נוסף לפני הבעיה (כגון סופת רעמים, המוצר הוזז וכדומה)?

לקבלת רשימה של מספרי טלפון לתמיכה, בקר בכתובת www.hp.com/support

בתום תקופת התמיכה הטלפונית

בתום תקופת התמיכה הטלפונית, סיוע של HP זמין תמורת תשלום נוסף. כמו כן, ניתן לקבל סייע באמצעות האינטרנט של התמיכה המקוונת של HP: www.hp.com/support. פנה למשווק המקצועי של HP או התקשר למספר הטלפון של התמיכה במדינה/אזור שלך כדי ללמוד עוד אודות אפשריות לתמיכה.

אפשרויות נוספות במסגרת האחריות

תוכניות שירות מורחבות זמינים עבור ה-www.hp.com/ HP Photosmart HP בתוספת תשלום. עבור אל/www.hp.com/ support, בחוץ במדינה/אזור ובשפה שלך ולאחר מכן עיין באזרע השירותים והאחריות לקבלת מידע נוספת תוכניות השירות המורחבות.

פתרונות בעיות בהתקנה

סעיף זה מכיל מידע אודות פתרון בעיות בהתקנה עבור המוצר.

בעיות רבות נגרמות כאשר המוצר מחובר למחשב באמצעות כבל USB לפני שתוכנת המוצר הותקנה במחשב. אם חיבורת את המוצר למחשב לפני שמסך התוכנת התוכנה הנחה אוטר לעשות זאת, עליך לבצע את השלבים הבאים:

פתרון בעיות בנושאים נפוצים הקשורים בהתקנה

1. נתק את כבל ה-USB מהמחשב.
2. הסר את התקנת התוכנה (אם כבר התקנת אותה).
3. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף "[הסירה והתקנה מחדש של התוכנה](#)" בעמוד 61.
4. הפעל מחדש את המחשב.
5. כבה את המוצר, המתן דקה אחור ואלאחר מכן הפעל אותו מחדש.

התראה △ אל תחבר את כבל ה-USB למחשב עד שמסך ההתקנה של התוכנה ינחה אותך לעשות זאת.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [לא ניתן להפעיל את המוצר](#)
- [לאחר הגדרת המוצר, הוא אינו מדפס](#)
- [התפריטים בתצוגה מציגים מידות שגויות](#)
- [מסמך הרישום אינו מופיע](#)
- [הסירה והתקנה מחדש של התוכנה](#)

לא ניתן להפעיל את המוצר

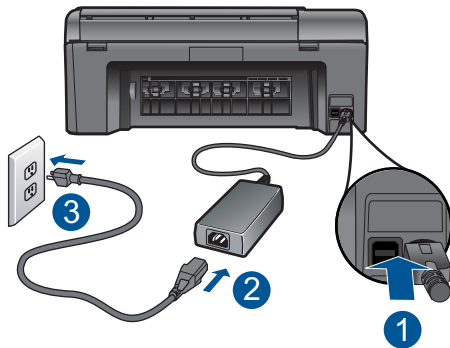
נסזה את הפתרונות הבאים אם הנוריות לא מאיירות בשום צורה, לא נשמע כל צליל ואין שם תזוזה במוצר כאשר אתה מפעיל אותו.

- [פתרון 1: בדוק את כבל המתח](#)
- [פתרון 2: אפס את המוצר](#)
- [פתרון 3: לחץ על לחץ הפעלה/כיבוי באיטיות](#)
- [פתרון 4: פנה ל-HP כדי להחליפ את ספק המתח](#)
- [פתרון 5: פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות](#)

פתרון 1: בדוק את כבל המתח

פתרונות:

- וודא שאתה משתמש בכבל המתח המצורף למוצר.
- וודא שכבל המתח מחובר היטב למוצר ולמתאם המתח. חבר את כבל המתח לשקע חשמל, אל-פוק או מפצל.



1	חיבור חשמל
2	כבל מתח ומתאם
3	שקע חשמל

- אם אתה משתמש במפצל, ודא שהמפצל מופעל. לחלוfin, נסה לחבר את המוצר ישירות לשקע חשמל.
- בדוק את שקע החשמל כדי לוודא שהוא פועל. חבר מכשיר חשמלי שתקיןתו ידועה ובודק אם הוא פועל. אם לא, יתכן שיש בעיה בשקע החשמל.
- אם חיברת את המוצר לשקע עם מתג, ודא שהמתג נמצא במצב מופעל. אם המתג במצב מופעל אך התקין עדין לא פועל, יתכן שיש בעיה בשקע החשמל.
- סיבה:** אירעה בעיה בcabl המתח או בספק המתח.
אם פועלה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 2: אפס את המוצר

פתרון: כבויו את המוצר ולאחר מכן נתקן מחדש את כבל המתח. חבר חוזרת את כבל המתח ולאחר מכן לחץ על לחץ הפעלה/כיבוי כדי להפעיל את המוצר.

סיבה: אירעה שגיאה במוצר.
אם פועלה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 3: לחץ על לחוץ הפעלה/כיבוי באירועים

פתרון: יתכן שהמוצר לא יכול להלחוץ על הלחוץ הפעלה/כיבוי מהירה מדי. לחץ פעמי אחד על לחוץ הפעלה/כיבוי. הפעלת המוצר עשויה להימייש מספר דקות. אם תלחץ שנית על לחוץ הפעלה/כיבוי בשלב זה, אתה עשוי לכבות את המוצר.

התראה אם המוצר עדין לא פועל, יתכן שקיים כשל מכני. נתקן את המוצר משקע החשמל.
פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות.

בקר באתר: www.hp.com/support. אם תתבקש,בחר את המדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **פניה ל-HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודוט פניה לקבלת תמיכה טכנית.

סיבה: לחצת על לחוץ הפעלה/כיבוי במהירות רבה מדי.

אם פעלולہ זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 4: פונה ל-HP כדי להחליף את ספק המתח

פתרון: פונה לתמיכת HP להזמנת ספק מתח עבור המוצר.

בקר באתר: www.hp.com/support

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודות פניה לתמיכת טכנית.

סיבה: ספק המתח לא מועד לשימוש עם מוצר זה.

אם פעלולہ זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 5: פונה לתמיכת של HP לקבלת שירות

פתרון: אם השלמת את כל השלבים שפורטו בפתרונותים הקודמים אתה עדין נתקל בעיה, פונה לתמיכת של HP לקבלת שירות.

בקר באתר: www.hp.com/support

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת תמיכת טכנית.

סיבה: ניתן שתזדקק לעזרה כדי לאפשר למוצר או לתוכנה לפעול כהלכה.

לאחר הגדרת המוצר, הוא אינו מדפס

בצע את הפעולות הבאות כדי לפתרו את הבעיה. הפעולות מובאות לפי סדר, כאשר הפתרון הסביר ביותר מוצג תחילה. אם הפעולה הראשונה אינה פותרת את הבעיה, המשך לנסוט את הפעולות הנotorיות עד לפתרון הבעיה.

- **פתרון 1: לחץ על לחצן הפעלה/כיבוי כדי להפעיל את המוצר**
- **פתרון 2: הגדר את המוצר שברשותך כמדפסת ברירת המחדל**
- **פתרון 3: בדוק את החיבור בין המוצר למחשב**

פתרון 1: לחץ על לחצן הפעלה/כיבוי כדי להפעיל את המוצר

פתרון: הבט בתצוגת המוצר. אם התצוגה ריקה והלחץ הפעלה/כיבוי אינם מואר, המוצר כבוי. וודא שקיבל המתח מחובר היטב למוצר ומחבר לשקע חשמל. לחץ על לחצן הפעלה/כיבוי כדי להפעיל את המוצר.

סיבה: ניתן שהמוצר לא הופעל.

אם פעלולہ זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 2: הגדר את המוצר שברשותך כמדפסת ברירת המחדל

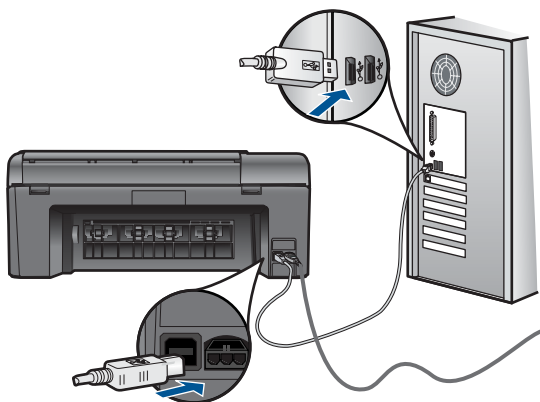
פתרון: היעזר בתיעוד המחשב שברשותך כדי לשנות את המוצר שלך למדפסת ברירת המחדל.

סיבה: שלחת את עבודת הדפסה למדפסת ברירת המחדל, אך מוצר זה לא הוגדר כמדפסת ברירת המחדל.

אם פעללה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 3: בדוק את החיבור בין המוצר למחשב

פתרון: בדוק את החיבור בין המוצר למחשב. ודא שcabl-h-USB מחובר היטב ליציאת-h-USB בגב המוצר. ודא שהקצה השני של cabl-h-USB מחובר ליציאת USB במחשב. לאחר חיבור cabl-h-USB כבאה את המוצר ולאחר מכן הפעל אותו מחדש. אם המוצר מחובר למחשב באמצעות חיבור אלחוטי, ודא שהחיבור פעיל והמוצר מופעל.



לקבלת מידע נוסף אודוט הגדרת המוצר ויחיבוו למחשב, עיין בהוראות ההתקינה המצורפות למוצר.

סיבה: לא הייתה תקשורת בין המוצר למחשב.

התפריטים בתצוגה מציגים מידות שגויות

פתרון: שנה את הגדרת השפה.

להגדרת השפה והמדינה/אזור

1. לחץ על החלוץ שליד העתקה במסך 'דף הבית'.
2. לחץ על החלוץ הימני העליון, השמאלי האמצעי, והשמאלי התיכון ברצף. מופיע התפריט הגדרות בסיסיות.
3. לחץ על החלוץ שליד הגדרת שפה.
4. לחץ על החלוצים שליד סמל היחסים למעלה או למטה בתצוגה כדי לגלוול בין השפות. כאשר תסומן השפה שאתה מעוניין להשתמש, לחץ על OK (אישור).
5. כשתתבוקש, לחץ על החלוץ שליד כן לאישור. התפריט הגדרות בסיסיות מופיע שוב.
6. לחץ על החלוץ שליד הגדרת מדינה/אזור.
7. לחץ על החלוצים שליד סמל היחסים למעלה או למטה בתצוגה כדי לגלוול בין המדינות/אזורים. לאחר סימון המדינה/אזור שביהם אתה מעוניין לבחור, לחץ על OK (אישור).
8. כשתתבוקש, לחץ על החלוץ שליד כן לאישור.

סיבת: "יתכן שבחורת במדינה/אזור לא שגויים בעת הגדרת המוצר. בהתאם למدينة/אזור שבום בחרת, נקבע גודל הנייר המוצג בתצוגה."

מסמך הרישום אינו מופיע

פתרונות: באפשרות לגשת למסמך הרישום (הירשם כתע) משורת המשימות של Windows באמצעות לחיצה על **Start** (התחל), הצבעה על **Programs** (תוכניות) או על **All Programs** (כל התוכניות), **HP**, **Photosmart Wireless B109n series** ולאחר מכן לחיצה על **Product Registration** (רישום מוצר).

סיבת: מסך הרישום לא נפתח באופן אוטומטי.

הסירה והתקנה מחדש של התוכנה

אם התקנתה לא הושלמה, או אם חיבורת את כבל ה-USB למחשב לפני שנינתה ההווראה לכך במסך התוכנה, "יתכן שהיא עלייה להסרה את התקנתה ולהתקין מחדש את התוכנה. אל תבצע מהיקיקת פשוטה של קובץ היישום של ה-HP Photosmart מחשב. הקפד להסרה אוטם כליה באמצעות תוכנית השירות להסרת התקנה אשר סופקה בעת התקנת התוכנה המצורפת ל-HP Photosmart".

להסרה של התקנת התוכנה ולהתקנתה מחדש

- .1. נתק את המוצר מהמחשב.
- .2. בשורת המשימות של Windows לחץ על **Start** (התחל), **Settings** (הגדרות), **Control Panel** (לוח בקרה) או רק **Add/Remove Programs** (הוספה/הסרה של תוכניות) (או לחץ על **Uninstall a program** (הסרת התקנת תוכנית)).
- .3. לחיצה כפולה על **Change** (שינוי/הסרה).
- .4. בחר בתוכנת **HP Photosmart All-in-One Driver Software** ולאחר מכן לחץ על **Remove** (הסרה/הסרה).
- .5. פועל בהתאם להווראות של-גביה המסך.
- .6. הפעל מחדש את המחשב.

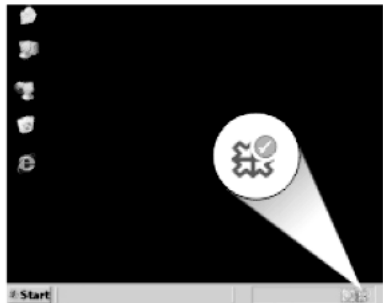
הערה חשוב שתנתק את המוצר לפני שתפעיל מחדש את המחשב. אל תחבר את המוצר למחשב לפני שתשלים את התקנתה מחדש של התוכנה.

- .6. הכנס את תקליטור המוצר לכונן התקליטורים במחשב ולאחר מכן הפעיל את תוכנית התקנתה **(Setup)**.

הערה אם תוכנית התקנתה לא מופיעה, אטור את הקובץ **setup.exe** בכונן התקליטורים ולחוץ עליו לחיצה כפולה.

הערה אם אין לך את תקליטור התקנתה, אפשר להורד את התוכנה בכתבota www.hp.com/support.

- .7. פועל לפי ההווראות של-גביה המסך והווראות התקנתה שצורפו למוצר.
עם סיום התקנת התוכנה, מופיע הסמל של **HP Digital Imaging Monitor** (ציג הדמיה הדיגיטלית של **HP**) במסך המערכת של **Windows**.



פתרונות בעיה בהדפסה

בצע את הפעולות הבאות כדי לפטור את הבעיה. הפעולות מובאות לפי סדר, כאשר הפתרון הסביר ביותר מוגן תחילה. אם הפעולה הראשונה אינה פותרת את הבעיה, המשך לנסות את הפעולות הנוחות עד לפתרון הבעיה.

- [בדיקה מחסניות](#)
- [בדיקה נייר](#)
- [בדיקה מוצר](#)
- [בדיקות הגדרות הדפסה](#)
- [אפס את המוצר](#)
- [פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות](#)

בדיקה מחסניות

פועל לפני השלבים הבאים.

- [שלב 1: וודא שאתה משתמש במחסניות דיו מקוריות של HP](#)
- [שלב 2: בדוק את מפלסי הדיו](#)

שלב 1: וודא שאתה משתמש במחסניות דיו מקוריות של HP

פתרונות: בדוק אם מחסניות הדיו שברשותך הן מחסניות דיו מקוריות של HP. HP ממליצה להשתמש במחסניות דיו מקוריות של HP. מחסניות הדיו המקוריות של HP תוכננו ונבדקו במדפסת של HP כדי לסייע לך להפיק תוצאות מעולות בклות, פעם אחר פעם.

 **הערה** HP אינה יכולה לעורב לאיכותם או לאמיןותם של חומרים מתכליים שאינם מתוצרת HP. האחריות אינה מכסה שירותי או תיקונים במוצר כתוצאה שימוש בחומר מתכלה שאינו מתוצרת HP.

אם אתה סבור שרכשת מחסניות דיו מקוריות של HP, בקר בכתבות:

www.hp.com/go/anticounterfeit

סיבה: נעשה שימוש במחסניות דיו שאין מתוצרת HP.

שלב 2: בדוק את מפלסי הדיו

פתרון: בדוק את מפלסי הדיו המשוערים במחסניות.



עזרה התראות ומוכיחים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר מתקבלת הودעת אזהרה על מפלס דיו נמוך, שկול להחזיק מחסנית הדפסה חולפית בהישג די כדי להימנע מעיכבים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את המחסניות עד שאיכות הדפסה הופכת בלתי סבירה.

לקבלת מידע נוספת, ראה:

"בדיקה מפלסי הדיו המשוערים" בעמוד 47

סיבה: "יתכן שאין מספיק דיו במחסניות הדיו".

בדיקה ניר

על לפי השלבים הבאים.

- **שלב 1: השתמש בסוג נייר המתאים**
- **שלב 2: טען את עירמת הניר כהלה**

שלב 1: השתמש בסוג נייר המתאים

פתרון: HP ממליצה להשתמש בניירות HP או בכל סוג נייר אחר המתאים למוצר. ודא שטען רק סוג אחד של ניר בכל פעם.

הקפד תמיד להדפיס על ניר שטוח. לקבלת תוצאות מיטביות בעת הדפסת תמונות, השתמש בנייר הצללים Advanced Photo Paper.

סיבה: סוג הניר היה שגו או שנטענו מספר סוג ניר.

שלב 2: טען את עירמת הניר כהלה

פתרון: הסר את עירמת הניר מגש הניר, טען מחדש את הניר ולאחר מכן הסט את מכון רוחב הניר פנימה עד שייעצר בקצהו הניר.



עזרה אין להשייר במגש הניר ניר צילום שלא געשה בו שימוש. הניר עלול להסתולס וכותזאה מכך לפגוע באיכות ההדפס. לקבלת תוצאות מיטביות, אל תניח לצילומים מודפסים להיערם במגש הניר.

לקבלת מידע נוספת, ראה:

"טיענת חומר הדפסה" בעמוד 17

סיבה: הניר נתען באופן שגו.

בדיקה מוצר

על לפי השלבים הבאים.

- **שלב 1: ישר את המדפסת**
- **שלב 2: נקיה את ראש הדפסה**

שלב 1: יישר את המדפסת

פתרונות: יישור המדפסת יכול לסייע לך להבטיח איכות הדפסה מעולמה.

ליישר המדפסת מתוכנת HP Photosmart Software

- .1. טען נייר לבן רגיל בגודל A4, Letter או Legal לטור המגש הנייר.
- .2. ב-**HP Solution Center** (מרכז הפתרונות של HP), לחץ על **Settings** (הגדרות).
- .3. באפשרות **Print Settings** (הגדרות הדפסה), לחץ על **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של המדפסת).

הערה כמו כן, אפשרותך לפתוח את **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של המדפסת) 

מתיבת הדו-שicity **Print Properties** (מאפייני הדפסה). בתיבת הדו-שicity **Properties** (מאפייני הדפסה), לחץ על הcartisitic **Features** (מאפיינים), ולאחר מכן לחץ על **Printer Services** (שירותי המדפסת).

ארגז הכלים של המדפסת יופיע.

- .4. לחץ על הcartisitic **Device Services** (שירותי התקן).
- .5. לחץ על **Align the Printer** (יישר המדפסת).
- .6. כשתבקש, ודא שטענת במגש הנייר נייר לבן רגיל בגודל Letter או A4 ולאחר מכן לחץ על **OK** (אישור).

הערה אם בעת יישר מחסניות הדפסה טען במגש הנייר נייר צבעוני, יכשל היישר. טען במגש הנייר נייר רגיל לבן, שלא נעשה בו שימוש, ולאחר מכן נסה לבצע את תהליך היישר בשנייה.

המוצר מופיע גוליון יישר.

- .7. טען את הדף כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזוכcit, ולאחר מכן לחץ על **OK** (אישור) כדי לסרוק את הדף.
- .8. כאשר הלחץ **פעלה/כיבוי** מפסיק להbab, היישר מסתיים ונitin להסיר את הדף. מוחזר את הדף או השלים אותו.

סיבה: יש ליישר את המדפסת.

שלב 2: נקה את ראש הדפסה

פתרונות: אם השלב הקודם לא פתר את הבעיה, נסה לנוקוט את ראש הדפסה.

לניקוי ראש הדפסה מתוכנת HP Photosmart Software

- .1. טען נייר לבן רגיל בגודל A4, Letter או Legal לטור המגש הנייר.
- .2. ב-**HP Solution Center** (מרכז הפתרונות של HP), לחץ על **Settings** (הגדרות).
- .3. באפשרות **Print Settings** (הגדרות הדפסה), לחץ על **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של המדפסת).

הערה כמו כן, אפשרותך לפתוח את **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של המדפסת) 

מתיבת הדו-שicity **Print Properties** (מאפייני הדפסה). בתיבת הדו-שicity **Properties** (מאפיינים), ולאחר מכן לחץ על **Features** (מאפיינים), ולאחר מכן לחץ על **Printer Services** (שירותי המדפסת).

ארגז הכלים של מדפסת יופיע.

- .4. לחץ על הcartisitic **Device Services** (שירותי התקן).

5. לחץ על Clean the printhead (ניקוי ראש הדפסה).

6. פעל על-פי ההוראות עד שתתגע לאיכות הפלט הרצiosa ולאחר מכן לחץ על Done (סיום).

הניקוי כולל שני שלבים. כל שלב נמשך כשת דקotas, וועשה שימוש בגילון אחד של נייר ובכמויות דיו הולכת וגדלה. בסיסים כל שלב, בדוק את איכות הדף המודפס. יש לעבור לשלב הבא של הניקוי אם איכות הדפסה ירודה.

אם איכות הדפסה עדין ירודה לאחר השלמת שני שלבי הניקוי והישור, נסה לישר את המדפסת. אם הבעיה באיכות הדפסה נמשכות גם לאחר הניקוי והישור, צור קשר עם התמיכה של HP.

לאחר ניקוי ראש הדפסה, הדפס דוח איכות הדפסה. סקרו את הדוח של איכות הדפסה כדי לבדוק אם עדין קיימת בעיה באיכות הדפסה.

לקבלת מידע נוסף, ראה:

[הדפסה וסקירה של דוח איכות הדפסה](#) בעמוד 51

סיבה: יש לנוקות את ראש הדפסה.

בדיקה הגדרות הדפסה

פתרון: נסה לבצע את הפעולות הבאות:

- בדוק את הגדרות הדפסה כדי לראות אם הגדרות הצבע שגויות.
- לדוגמה, בדוק אם המסמך מוגדר להדפסה בגוני אפור. לחלופין, בדוק אם הגדרות צבע מתקדמות, כגון רזואה, ביריות או גוון צבע, מוגדרות לשינוי מראה הצבעים.
- בדוק את הגדרת איכות הדפסה ועוד שאינה מתאימה לשוג הניר שטען בМОץ.
- יתכן שהוא עלייך לבחור בהגדרת איכות הדפסה נמוכה יותר אם הצבעים זולגים זה לתוך זה. לחלופין, בחר הגדרה גבוהה יותר אם אתה מעדיף צילום באיכות גבוהה ולאחר מכן דא שבמגש הניר טען נייר צילום כדוגמת Advanced Photo Paper HP. קיבלת מידע אודות שימוש במצב זום מרבי, עיין ["הדפסה באמצעות שימוש אפשרות dpi מרבי"](#) בעמוד 30.
- ודא שהגדרת השולטים עבור המסמך אינה חורגת מהאזור הנitin להדפסה בМОץ.

לבחירה מהירות או איכות הדפסה

1. ודא שטען נייר במגש הניר.

2. בתפריט File (קובץ) ביחסות התוכנה, לחץ על Print (הדפסה).

3. ודא שהМОץ הוא המדפסת הנבחרת.

4. לחץ על הלחץ שפותח את תיבת הדוד-שים Properties (מאפיינים).

בהתאם ליחסות התוכנה שלך, שם של לחץ זה יכול להיות

Properties (מאפיינים), Options (אפשרויות), Printer Setup (הגדרת המדפסת), Printer (מדפסת) או Preferences (העדפות).

5. לחץ על הכרטיסייה Features (מאפיינים).

6. בחר בסוג הניר שטענת מתוכה הרשימה הנפתחת Paper Type (סוג נייר).

7. בחר בהגדרת האיכות המתאימה לפROYיקט שלך מתוכה הרשימה הנפתחת Print Quality (איכות הדפסה).

 **הערה** כדי לדעת באיזו רמת זום המՕץ ידפס בהתאם להגדרות של סוג הניר ואיכות הדפסה שנבחרו, לחץ על Resolution (רזולוציה).

לבדיקת הגדרות השולטים

- .1. לפני שתשלח את עבודת הדפסה למוצר, סקרו אותה בתצוגה מקדימה. ברוב "ישומי התוכנה", לחץ על **תפריט File (קובץ)** ולאחר מכן לחץ על **(מצוגה מקדימה לפניה הדפסה)**.
 - .2. בדוק את השולטים. המוצר משתמש בשולטים שהגדרת בישום התוכנה, כל עוד הם גדולים מהשולטים המקוריים שבהם תופיע המוצר. לקבלת מידע נוסף אודוט הגדרת השולטים בישום התוכנה שלך, עיין [בטייעוד המצורף לתוכנה](#).
 - .3. אם השולטים לא מתאימים כפי שרצית, בטל את עבודת הדפסה וכוון את השולטים בישום התוכנה.
- סיבה:** הגדרות הדפסה לא נקבעו כהלכה.
-

אפס את המוצר

- פתרון:** כבה את המוצר ולאחר מכן נתקן את כל המתוח. חבר חזרה את כל המתוח ולאחר מכן לחץ על **חצן הפעלה/כיבוי** כדי להפעיל את המוצר.
- סיבה:** אירעה שגיאה במוצר.
-

פונה לתמיכה של HP לקבלת שירות

- פתרון:** אם השלמת את כל השלבים שפורטו בפתרונות הקודמים אתה עדין נתקל בבעיה, פונה לתמיכה של HP לקבלת שירות.
- בקר באתר: www.hp.com/support אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP (פניה ל-HP)** לקבלת תמיכה טכנית.
- סיבה:** ייתכן שתזדקק לעזרה כדי לאפשר למוצר או לתוכנה לפעול כהלכה.
-

פתרון בעיות הדפסה

השתמש בסעיף זה לפתרון הבעיה הבאות באיכות הדפסה:

- **הדף הצלומים מעורפלים, מטושטשים או שכבעם אינם מדויקים**

הדף הצלומים מעורפלים, מטושטשים או שכבעם אינם מדויקים

- פתרון:** לקבלת איכות צבע מיטבית בצלומים, אל תניח להדפסים להיערכ על-גביו צילומים במgesch הניר.
- סיבה:** כאשר הדפסים נערכמים על-גביו צילום לפני שהדיו התייבש לחליוטן, עלול להיווצר בצלום עייפות צבע במידה מסוימת.
-

פתרון בעיות בכרטיסי זיכרון

השתמש בסעיף זה לפתרון הבעיה הבאות בכרטיסי הזיכרון:

- **המוצר לא קורא את כרטיסי הזיכרון**

• הצלומים שברטיס הזיכרון אינם מועברים למחשב

המוצר לא קורא את כרטיס הזיכרון

בצע את הפעולות הבאות כדי לפתור את הבעיה. הפעולות מובאות לפי סדר, כאשר הפתרון הסביר ביזיר מוצג תחילית. אם הפעולה הראשונה אינה פותרת את הבעיה, המשך לנסוט את הפעולות המותרות עד לפתרון הבעיה.

- שלב 1: הכנס את כרטיס הזיכרון כהלה
- שלב 2: הסר את כרטיס הזיכרון הנוסף
- שלב 3: אתחול את כרטיס הזיכרון במצלמה הדיגיטלית שברשותך

שלב 1: הכנס את כרטיס הזיכרון כהלה

פתרון: סובב את כרטיס הזיכרון כשהתווית פונה כלפי מעלה והמגעים פונים לכיוון המוצר, ולאחר מכן דחוף את הכרטיס קדימה לתוכה החreira המתאים עד שנורית הצלום תידלק. לאחר שכרטיס הזיכרון הוכנס כהלה, נורית הצלום תהבהב במשך מספר שניות ולאחר מכן תאייר באופן רציף.

סיבה: כרטיס הזיכרון הוכנס בכיוון שגוי או הפוך. אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

שלב 2: הסר את כרטיס הזיכרון הנוסף

פתרון: באפשרותך להכנס כרטיס זיכרון אחד בלבד בכל פעם. אם הוכנסו מספר כרטיסי זיכרון, תופיע בתצוגה הודעת שגיאה. הסר את כרטיס הזיכרון הנוסף כדי לפרט את הבעיה.

סיבה: הוכנסת יותר מכרטיס זיכרון אחד. אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

שלב 3: אתחול את כרטיס הזיכרון במצלמה הדיגיטלית שברשותך

פתרון: בדוק אם על-גבי מסך המחשב מופיעה הודעה שגיאה המדוחשת כי התמונה בכרטיס הזיכרון פגומה. אם מערכת הקבצים בכרטיס פגומה, אתחול מחדש את כרטיס הזיכרון במצלמה הדיגיטלית. לקבלת מידע נוסף, עיין בטיעוד המצורף למצלמה הדיגיטלית שברשותך.

△ **התראה** אתחול מחדש של כרטיס הזיכרון ימחק את כל הצלומים המאוחסנים בכרטיס. אם העברת בעבר את הצלומים מכרטיסי זיכרון למחשב, נסה להדפיס את הצלומים מהמחשב. אחרת, יהה عليك לצלם מחדש את כל הצלומים שנמחקו.

סיבה: מערכת הקבצים של כרטיס הזיכרון נפגמה.

הצלומים שברטיס הזיכרון אינם מועברים למחשב

בצע את הפעולות הבאות.

- פתרון 1: הרתקן את תוכנת המוצר

• פתרון 2: בדוק את החיבור בין המוצר למחשב

פתרון 1: התקן את תוכנת המוצר

פתרון: התקן את תוכנת המוצר המצורפת למוצר. אם היא מותקנת, הפעל מחדש את המחשב.

להתקנת תוכנת המוצר

1. הכנס את תקליטור המוצר לכונן התקליטורים במחשב ולאחר מכן הפעיל את תוכנית ההתקנה (Setup).

2. כשתתבך, לחץ על **Install More Software** (התקנת תוכנות נוספות) כדי להתקין את תוכנת המוצר.

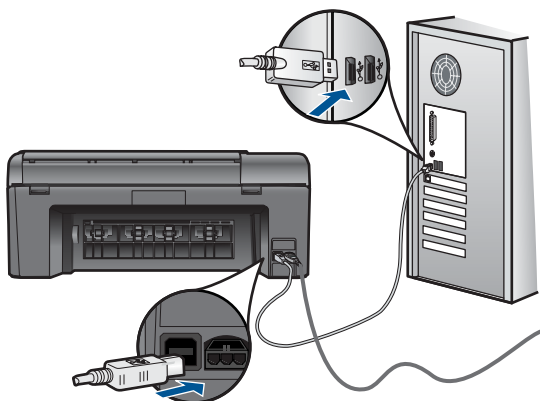
3. פעל לפיו ההוראות של-גב המשך והוראות ההתקנה שצורפו למוצר.

סיבה: תוכנת המוצר לא הותקנה.

אם פועלה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את פתרון הבא.

פתרון 2: בדוק את החיבור בין המוצר למחשב

פתרון: בדוק את החיבור בין המוצר למחשב. ודא שכבל ה-USB מחובר היטב ליציאת ה-USB בגב המוצר. ודא שהקצה השני של כבל ה-USB מחובר ליציאת USB במחשב. לאחר חיבור הcablv כהלה, כבה את המוצר ולאחר מכן הפעיל אותו מחדש. אם המוצר מחובר למחשב באמצעות חיבור אלחוטי, ודא שהחיבור פעיל ושהמוצר מופעל.



לקבלת מידע נוסף אודוט הגדרת המוצר וחיבורו למחשב, עיין בהוראות ההתקנה המצורפות למוצר.

סיבה: המוצר לא חובר כהלה למחשב.

פתרון בעיות בסריקה

השתמש בסעיף זה לפתרון בעיות הסריקה הבאות:

- התמונה הסורקה חתוכה בצדורה לא נcona

- בתמונה הסורקה מופיעים קווים מקווקווים במקום טקסט
- מבנה הטקסט שגוי
- טקסט שגוי או חסר

התמונה הסורקה חתוכה לצורך לא נכון

פתרונות: מאפיין החיתוך האוטומטי בתמונה חותך כל דבר שאינו חלק מההתמונה העיקרית. יתכן שלעתים לא תהיה מעוניין בכר. במקרה זה, אפשרות להשבית את החיתוך האוטומטי בתמונה ולבצע חיתוך ידני בתמונה הסורקה או לא לבצע חיתוך בכלל.

סיבה: התמונה הוגדרה לבצע חיתוך אוטומטי בתמונות סורקות.

התמונה הסורקה מופיעים קווים מקווקווים במקום טקסט

פתרונות: צור עותק בשחור-לבן של מסמך המקורי ולאחר מכן סורק את העותק.

סיבה: אם השתמשה בסוג התמונה **Text (טקסט)** כדי לسورק טקסט שהຕוכנת ערוץ, יתכן שהسورק לא זיהה טקסט צבעוני. סוג התמונה **Text (טקסט)** סורק ברזולוציה של 300 dpi, יתכן שהسورק לא בוחר בערך-לבן.

אם סורקת מסמך מקור הכלול פרטיו גרפית או עיצוב שימושיים את הטקסט, יתכן שהسورק לא זיהה את הטקסט.

מבנה הטקסט שגוי

פתרונות: ישומים מסוימים לא תומכים בעיצוב טקסט ממוגגר. **Framed text** (טקסט ממוגגר) הוא אחת מהaggerות סרייקת המסמכים בתמונה. ההגדלה משמרת פריטות מורכבות, כגון עמודות רבות בידיעון, עליידי מיקום הטקסט במסגרות (תיבות) שונות ביחסם הייעד. בתמונה, בחר בתבנית המתאימה כדי שהפריסה והtbנית של הטקסט הסורק ישמרה.

סיבה: ההaggerות של סרייקת המסמכים היו שגויות.

טקסט שגוי או חסר

בצע את הפעולות הבאות כדי לפתור את הבעיה. הפעולות מובאות **לפי סדר**, כאשר הפתרון הסביר ביותר מוצג תחילה. אם הפעולה הראשונה אינה פותרת את הבעיה, המשך לנסות את הפעולות הנותרות עד לפתרון הבעיה.

- פתרון 1: כוון את הבחירה בתוכנה
- פתרון 2: נקה את משטח הציגות ואת המכסה
- פתרון 3: בחר את שפת ה-OCR הנכונה

פתרון 1: כוון את הבחירה בתוכנה

פתרונות: כוון את הבחירה בתוכנה ולאחר מכן סורק את מסמך המקורי מחדש.

סיבה: הבחירה לא הוגדרה כהכלאה.

אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 2: נקה את משטח הזכוכית ואת המכסה

פתרונות: כבה את המוצר, נתק את כל המתח והשתמש במלילת רכה כדי לנגב את משטח הזכוכית ואת גב מכסה המסמכים.

סיבה: יתכן שנתרו שאריות לכלי על משטח הזכוכית או על חלקו האחורי של מכסה המסמכים. שאריות יכול לגרום לסריקות באיכות ירודה. אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 3: בחר את שפת ה-OCR הנקונה

פתרונות: בחר בשפת ה-OCR המתאימה בתוכנה.

עזרה אם אתה משתמש ב-HP Photosmart Essential HP, יתכן שהתוכנה ליזיינו תווים אופטי (OCR) אינה מותקנת במחשבך. להתקנת תוכנת OCR, עילץ להכין מחדש את תקליטור התוכנה ולבחרו ב-OCR מתוך אפשרות **Custom** (モוחאם אישית).

סיבה: הגדרות סריקת המסמכים לא נקבעו לשפה הנוקונה של זיהוי התווים האופטי (OCR). האפשרות **OCR language** (שפת OCR) קובעת כיצד התוכנה תפרש את התווים שומופיעים בתמונה המקורי. אם ההגדרה של **OCR language** (שפת OCR) אינה תואמת לשפה מסוימת המקורי, יתכן שהטקסט הסרוק יהיה חסר פשר.

פתרונות בעיות בהעתקה

השתמש בסעיף זה לפתרון בעיות ההעתקה הבאות:

- **האפשרות שינוי גודל להתאמת אינה פועלת כמצופה**

האפשרות שינוי גודל להתאמת אינה פועלת כמצופה

בעז את הפעולות הבאות.

- **פתרונות 1: סרוק, הגדל ולאחר מכן הדפס עותק**
- **פתרונות 2: נגב את משטח הזכוכית ואת גב מכסה המסמכים**

פתרונות 1: סרוק, הגדל ולאחר מכן הדפס עותק

פתרונות: המאפיין **שינוי גודל להתאמת** מסוגל להגדיל את מסמר המקור רק עד לאחוז המרבי המותר בדגם. לדוגמה, 200% עשוי להיות אחוז ההגדלה המרבי שמתיר הדגם שברשותך. הגדלת תמונה פספורט ב-200% עלולה שלא להגדיל את התמונה במידה מספקת כדי שתתאים לעמוד בגודל מלא.

אם ברצונך ליצור עותק גדול של מסמר מקור קטן, סרוק את מסמר המקור למחשבך, שנה את גודל התמונה בתוכנת הסוריקה של HP ולאחר מכן הדפס עותק של התמונה המוגדלת.

עזרה אל תשתמש במוצר לצורך צורכי העתקה על-גבי מעטפות או על-גבי סוג נייר שאינו נתמכים על-ידי המוצר. לקבלת מידע נוסף אודות חומר הדפסה מומלצים, עיין בסעיף ["סוג נייר מומלץ לדפסה"](#) בעמוד 16.

סיבה: ניסית להגדיל מסמר מקור קטן מדי. אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 2: נגב את משטח הזכוכית ואת גב מכסה המסמכים

פתרונות: כבה את המוצר, נתק את כל המתח ולאחר מכן השתמש במטלית רכה כדי לנגב את משטח הזכוכית ואת גב מכסה המסמכים.

סיבה: ייתכן שנדרשו שאריות לילוך על משטח הזכוכית או על חלון האחורי של מכסה המסמכים. המוצר מפרש כל דבר שהוא מעזה על-גבי משטח הזכוכית, חלק מההתמונה.

שגיאות

עיף זה מכיל את קטגוריות ההודעות הבאות ב מוצר שלך:

- הודעות הקשורות למוצר •
- הודעות בנושא קבצים •
- הודעות כלליות למשתמש •
- הודעות הקשורות לנייר •
- הודעות בנושא מחסנית הדיו וראש הדפסה •

הודעות הקשורות למוצר

הרשימה הבאה מכילה הודעות שגיאה הקשורות למוצר:

- (חוור התאמת מהדורה של הקושחה) Firmwear revision mismatch •
- (הזכרון מלא) Memory is full •
- (כשל בסורק) Scanner failure •
- (כיבוי שלא התבצע כהלכה) Improper shutdown •
- התוכנה HP Photosmart Software HP صירה •

(חוור התאמת מהדורה של הקושחה) Firmware revision mismatch

פתרונות: פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות.

בקיר באתר: www.hp.com/support.

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע פניה לקבלת תמיכה טכנית.

סיבה: מספר המהדורה של קושחת המוצר לא תואם למספר המהדורה של התוכנה.

Memory is full (הזיכרון מלא)

פתרונות: נסה ליצור פחות עותקים בכל פעם.

סיבה: המסמן שהעתיקת חריג מכומות הזיכרון של המוצר.

(כשל בסורק) Scanner failure

פתרונות: כבה את המוצר ולאחר מכן הפעיל אותו מחדש. הפעיל מחדש את המחשב ולאחר מכן נסה לסרוק מחדש.

אם הבעיה נמנשת, נסה לחבר את כל המתח ישירות לשקע חשמל במקום לא-פסק או למפץ.

אם הבעיה נמנשת, פנה לתמיכה של HP. בקר בכתובת www.hp.com/support. אם תתבקש

לעשות זאת, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP (פניה ל-HP)** לקבלת מידע אודות פניה לקבלת תמיכה טכנית.

סיבה: המוצר עסוק או שגורם לא ידוע הפריע לתהליכי הסיריקה.

פתרונות 1: חיסכון לא-appropriate shutdown (כיבוי שלא הבצע כהכלצה)

פתרונות: לחץ על הלוחץ הפעלה/כיבוי כדי להפעיל ולכבות את המוצר.

סיבה: בפעם الأخيرة שנעשה שימוש במוצר, הוא לא כובה כהכלצה. אם המוצר כובה על-ידי העברת המתג של מפעל למצב כבוי או על-ידי שימוש בתמג קיר, המוצר עלול להיפגע.

התוכנה HP Photosmart Software חסורה

בוצע את הפעולות הבאות.

- [פתרונות 1: התקן את תוכנת המוצר](#)
- [פתרונות 2: בדוק את החיבור בין המוצר למחשב](#)

פתרונות 1: התקן את תוכנת המוצר

פתרונות: התקן את תוכנת המוצר המצורפת למוצר. אם היא מותקנת, הפעל מחדש את המחשב.

להתקנת תוכנת המוצר

1. הכנס את תקליטור המוצר לכונן התקליטורים במחשב ולאחר מכן הפעל את תוכנית ההתקנה (Setup).

2. כשתתבקש, לחץ על **Install More Software (התקנת תוכנות נוספות)** כדי להתקין את תוכנת המוצר.

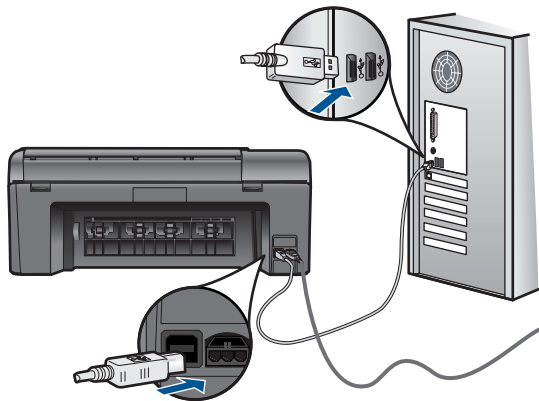
3. פעל לפि ההוראות שעיל-גביה המסך והוראות ההתקנה שצורפו למוצר.

סיבה: התוכנה HP Photosmart Software לא הותקנה.

אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 2: בדוק את החיבור בין המוצר למחשב

פתרונות: בדוק את החיבור בין המוצר למחשב. ודא שכבל ה-USB מחובר היטב יציאת ה-USB בגב המוצר. ודא שהקצה השני של כבל ה-USB מחובר יציאת USB במחשב. לאחר חיבור הcabbel כהכלצה, כבה את המוצר ולאחר מכן הפעל אותו מחדש. אם המוצר מחובר למחשב באמצעות חיבור אלחוטי, ודא שהחיבור פעיל ושהמוצר מופעל.



לקבלת מידע נוספת לגבי הגדרת המוצר וחיבורו למחשב, עיין בהוראות ההתקינה המצורפת ל מוצר.

סיבה: המוצר לא חובר כהلاה למחשב.

הודעות בנושא קבצים

הרשימה הבאה מכילה הודעות שגיאה הקשורות לקבצים:

- [שגיאה בקריאה או בכתיבה של הקובץ](#) (**Error reading or writing the file**)
- [הקובץ לא ניתן לקרוא](#) (**Unreadable files. NN files could not be read**)
- [לא ניתן לקרוא NN קבצים](#) (**Cannot read NN files**)
- [תמונות לא נמצאו](#) (**Photos not found**)
- [הקובץ לא נמצא](#) (**File not found**)
- [שם קובץ לא חוקי](#) (**Invalid file name**)
- [סוגי קבצים הנומכים במוצר](#) (**Supported file types for the product**)
- [קובץ פגום](#) (**File corrupted**)

(שגיאה בקריאה או בכתיבה של הקובץ) **Error reading or writing the file**

פתרונות: בדוק אם שם התיקייה והקובץ נכונים.

סיבה: תוכנת המוצר לא הצליחה לפתח או לשמר את הקובץ.

(הקובץ לא ניתן לקרוא) **Unreadable files. NN files could not be read** [לא ניתן לקרוא NN קבצים](#)

פתרונות: הכנס את כרטיס הזיכרון מחדש למוצר. אם פועלה זו אינה פותרת את הבעיה, צלם את התמונות מחדש באמצעות המצלמה הדיגיטלית שברשותך. אם כבר העברת את הקבצים למחשב, נסה להדפיס קבצים אלה באמצעות תוכנת המוצר. יתכן שהઉתקים אינם פגומים.

סיבה: קבצים מסוימים בכרטיס הזיכרון שהוכנו או באמצעות האחסון המחברן פגומים.

(תמונות לא נמצאו) **Photos not found**

בצע את הפעולות הבאות.

- [פתרונות 1: הכנס מחדש את כרטיס הזיכרון](#)
- [פתרונות 2: הדפס צילומים מהמחשב](#)

פתרונות 1: הכנס מחדש את כרטיס הזיכרון

פתרונות: הכנס מחדש את כרטיס הזיכרון. אם פעולה זו אינה פותרת את הבעיה, צלם את התמונות מחדש באמצעות המצלמה הדיגיטלית שברשותך. אם כבר העברת את הקבצים למחשב, נסה להדפיס קבצים אלה באמצעות תוכנת המוצר. יתכן שהעותקים אינם פגומים.

סיבה: קבצים מסוימים בכרטיס הזיכרון שהוכנסו או באמצעי האחסון המחבר פגומים. אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 2: הדפס צילומים מהמחשב

פתרונות: צלם מספר תמונות באמצעות המצלמה הדיגיטלית שברשותך, או אם שמרת קודם لكن צילומים במחשב, אפשרות להדפיס אותם באמצעות תוכנת המוצר.

סיבה: לא נמצא צילומים בכרטיס הזיכרון.

(קובץ לא נמצא) File not found

פתרונות: סגור מסך יישום ונסה לבצע את המשימה מחדש.

סיבה: לא היה מספיק זיכרון זמין במחשב כדי ליצר קובץ של תצוגה מקדימה להדפסה.

(שם קובץ לא חוקי) Invalid file name

פתרונות: ודא שאין משתמש בסימנים לא חוקיים בשם הקובץ.

סיבה: שם הקובץ שהוזן היה לא חוקי.

(סוג קבצים הנתמכים במוצר) Supported file types for the product

תוכנת המוצר מזאה תמונות JPG ו-TIF בלבד.

(קובץ פגום) File corrupted

בצע את הפעולות הבאות.

- [פתרונות 1: הכנס מחדש את כרטיס הזיכרון מחדש למוצר](#)
- [פתרונות 2: אתחול מחדש את כרטיס הזיכרון באמצעות המצלמה הדיגיטלית שברשותך.](#)

פתרונות 1: הכנס מחדש את כרטיס הזיכרון מחדש למוצר

פתרונות: הכנס מחדש את כרטיס הזיכרון. אם פעולה זו אינה פותרת את הבעיה, צלם את התמונות מחדש באמצעות המצלמה הדיגיטלית שברשותך. אם כבר העברת את הקבצים למחשב, נסה להדפיס קבצים אלה באמצעות תוכנת המוצר. יתכן שהעותקים אינם פגומים.

סיבה: קבצים מסוימים בכרטיס הזיכרון שהוכנסו או באמצעי האחסון המחבר פגומים. אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 2: אתחול את כרטיסי הזיכרון במצלמה הדיגיטלית שברשותך.

פתרון: בדוק אם על-גבי מסך המחשב מופיעה הודעה שגיאה המדוחשת כי כרטיסי הזיכרון פגום. אם מערכת הקבצים בכרטיסי פגומה, אתחול מחדש את כרטיסי הזיכרון במצלמה הדיגיטלית.

△ **התראה** אתחול מחדש של כרטיסי הזיכרון ימחק את כל הצלומים המאוחסנים בכרטיסי. אם העברת בעבר את הצלומים מכרטיסי הזיכרון למחשב, וכן להדפס את הצלומים מהמחשב. אחרת, יהיה עילם לצלם מחדש את כל הצלומים שנמחקו.

סיבה: מערכת הקבצים של כרטיסי הזיכרון נפגעה.

הודעות כלליות למשתמש

הרשימה הבאה מכילה הודעות הקשורות לשגיאות משתמש נפוצות:

- **Memory card error (שגיאה בכרטיסי זיכרון)**
- **(לא ניתן לבצע חיתוך) cannot crop**
- **(אצל שטח הדיסק הפנוי) Out of disk space**
- **(שגיאה בגיןה לכרטיס) Card access error**
- **(השתמש בכרטיס אחד בלבד בכל פעם) Use only one card at a time**
- **(הכרטיס לא הוכנס כהלכה) Card is inserted incorrectly**
- **(הכרטיסים פגום) Card is damaged**
- **(הכרטיסים לא הוכנס במלואו) Card is not fully inserted**

שגיאה בכרטיסי זיכרון (Memory card error)

בעוד את הפעולות הבאות כדי לפתור את הבעיה. הפעולות מובאות לפי סדר, כאשר הפתרון הסביר ביותר מוצג תחילה. אם הפעולה הראשונה אינה פותרת את הבעיה, המשך לנסות את הפעולות הנותרות עד לפתרון הבעיה.

- **פתרון 1: הסר את כל כרטיסי הזיכרון מלבד כרטיס אחד**
- **פתרון 2: הסר את כרטיסי הזיכרון והכנס אותו מחדש כהלה**
- **פתרון 3: דחוף את כרטיסי הזיכרון קידמה עד כמה שניתן**

פתרון 1: הסר את כל כרטיסי הזיכרון מלבד כרטיס אחד

פתרון: הסר את כל כרטיסי הזיכרון מלבד כרטיס אחד. המוצר קורא את כרטיסי הזיכרון הנותר ומציג את הצלום הראשון המאוחסן בו.

סיבה: ישנו שני כרטיסי זיכרון או יותר במוצר בו-זמנית. אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 2: הסר את כרטיסי הזיכרון והכנס אותו מחדש כהלה

פתרון: הסר את כרטיסי הזיכרון והכנס אותו מחדש כהלה. התווית של כרטיסי הזיכרון פונה כלפי מעלה וניתן לקורא אותה בעת הכנסה הכרטיס לחיצן.

סיבה: הכנסת את כרטיסי הזיכרון בכיוון שגוי או ההפוך. אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 3: דוחף את כרטיסי הזיכרון קדימה עד כמה שניתן

פתרונות: הסר את כרטיסי הזיכרון והכנסו אותו מחדש לחריץ כרטיס הזיכרון עד שייעצר.

סיבה: לא הכנסת את כרטיסי הזיכרון עד הסוף.

(לא ניתן לבצע חיתוך) cannot crop

בצע את הפעולות הבאות.

פתרונות 1: סגור מספר יישומים או הפעל מחדש את המחשב

פתרונות 2: רוקן את סל המיחזור בשולחן העבודה

פתרונות 1: סגור מספר יישומים או הפעל מחדש את המחשב

פתרונות: סגור את כל היישומים שאינם נחוצים. מדובר גם ביישומים הפועלים ברקע, כגון, שומר מסך ותוכנות לבדיקת וירוסים. (אם תשבית את התוכנה לבדיקת וירוסים, נדרש להפעילה שוב לאחר סיום הפעולה). נסה להפעיל מחדש את המחשב כדי לנתקות את הזיכרון. יתכן שייהי עליך לרכוש זיכרון RAM נוסף. עיין בתיעוד המצורף למחשב.

סיבה: לא היה מספיק זיכרון במחשב.

אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 2: רוקן את סל המיחזור בשולחן העבודה

פתרונות: רוקן את סל המיחזור בשולחן העבודה. יתכן שתצטרכר גם להסיר קבצים מדיסק הקשיח; לדוגמה, מחק קבצים זמניים.

סיבה: לצורך סריקה, יש צורך ב-50 MB של שטח פנוי בכונן הקשיח לכל הפחות.

(אזל שטח הדיסק הפנוי) Out of disk space

פתרונות: רוקן את סל המיחזור בשולחן העבודה. יתכן שתצטרכר גם להסיר קבצים מדיסק הקשיח; לדוגמה, מחק קבצים זמניים.

סיבה: לא היה מספיק זיכרון במחשב.

(שגיאה בגישה לכרטיס) Card access error

פתרונות: הסר את כרטיסי הזיכרון והכנסו אותו מחדש לחריץ כרטיס הזיכרון עד שייעצר.

סיבה: לא הכנסת את כרטיסי הזיכרון עד הסוף.

(השתמש בכרטיס אחד בלבד בכל פעם) Use only one card at a time

פתרונות: אפשרותך להכניס כרטיס זיכרון אחד בלבד בכל פעם.

אם הוכנסו מספר כרטיסי זיכרון, תופיע בתצוגה הודעה שגיאה. הסר את כרטיס הזיכרון הנוסף כדי לפטור את הבעיה.

סיבה: ישם שני כרטיסי זיכרון או יותר במוצר בו-זמן.

(הכרטיסס לא הוכנס כהלכה) Card is inserted incorrectly

פתרונות: סובב את כרטיס הזיכרון כשהתוויות פונה כלפי מעלה והמגנים פונים לכיוון המוצר, ולאחר מכן דוחף את הkartis קדימה לתוכה החוץ המתאים עד שנורית הצלום תידלך.
לאחר שcartis הזיכרון הוכנס כהלכה, נורית הצלום תהבהב במספר שניות ולאחר מכן תאיר באופן רציף.

סיבה: הכנסת את כרטיס הזיכרון בכיוון שגוי או הפוך.

(הכרטיסס פגום) Card is damaged

פתרונות: אתחל מחדש את כרטיס הזיכרון במכשיר או אתחל את כרטיס הזיכרון במחשב על-ידי בחירה באתחול FAT. קיבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד המצורף למכשיר הדיגיטלי שברשותך.

⚠ **התראה** אתחל מחדש של כרטיס הזיכרון ימחק את כל הצלומים המאוחסנים בcartis. אם העברת בעבר את הצלומים מcartis הזיכרון למחשב,cosa להדפס את הצלומים מהמחשב. אחרת, יהיה עליך לצלם מחדש את כל הצלומים שנמתקו.

סיבה: ניתן שאתחל את cartis במכשיר שモתווך בו XP Windows. כבירת מדל, XP יאתחל כרטיס זיכרון של 8 MB או פחות ושל 64 או יותר באתחול FAT32. מצלמות דיגיטליות והתקנים אחרים משתמשים באתחול FAT16 או FAT12 (FAT16) ואינן יכולים לזרזcartis באתחול FAT32.

(הכרטיסס לא הוכנס במלואו) Card is not fully inserted

פתרונות: סובב את כרטיס הזיכרון כשהתוויות פונה כלפי מעלה והמגנים פונים לכיוון המוצר, ולאחר מכן דוחף את הcartis קדימה לתוכה החוץ המתאים עד שנורית הצלום תידלך.
לאחר שcartis הזיכרון הוכנס כהלכה, נורית הצלום תהבהב במספר שניות ולאחר מכן תאיר באופן רציף.

סיבה: לא הכנסת את כרטיס הזיכרון עד הסוף.

הודעות הקשורות לניר

הרשימה הבאה מכילה הודעות שגיאה הקשורות לניר:

- [Paper upside down \(הנייר הפוך\)](#)
- [Paper orientation error \(שגיאה בכיוון הניר\)](#)
- [Ink is drying \(הדיו מתיבש\)](#)

(הנייר הפוך) Paper upside down

פתרונות: טען נייר במנש הניר כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה.

סיבה: הניר במנש הניר היה הפוך.

(שגיאה בכיוון הניר) Paper orientation error

פתרונות: הכנס את הניר למגש הניר כשהקצה הקצר פונה קדימה והצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה. החלק את הניר קדימה עד שייעזר.

סיבה: הנייר בмагש הנוייר היה בכיוון של הדפסה לרוחב.

(הדי מתייבש) Ink is drying

פתרונות: השאר את הגילוון במגש הנייר עד להיעלמות ההודעה. אם יש צורך להסיר את הגילוון המודפס לפני העלמות ההודעה, אחוץ בהירות בಗילוון המודפס מחלקו התיכון או מהקצותו והנחת אותו על משטח שטוח ליבוש.

סיבה: שקפים וסוגים אחרים של חומרה הדפסה עשויים להוצר פרק זמן ממושך מהריגל עבור ייבוש.

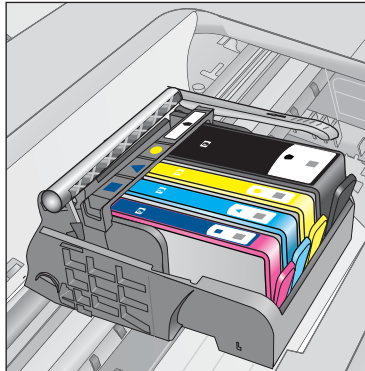
הודעות בנושא מחסנית הדיו וראש הדפסה

להלן רשימה של הודעות שגיאה של ראש הדפסה ומחסניות דיו:

- מחסניות בחריץ שגוי (Cartridges in wrong slot)
- (שגיאה כללית של המדפסת) (General printer error)
- מחסניות דיו לא תואמות (Incompatible ink cartridges)
- (ראש הדפסה לא תואם) (Incompatible printhead)
- (התראה דיו) (Ink alert)
- בעיה במחסניות הדיו (Ink cartridge problem)
- اذירה בגין לקיibilitה השירות של הדיו (Ink service capacity warning)
- (כשל במערכת הדיו) (Ink system failure)
- (בדוק את מחסניות הדיו) (Check ink cartridges)
- התកנת מחסניות
- (מחסנית שאינה מתוצרת HP) (Non-HP cartridge)
- (דיו מקורי של HP התרוקן) (Original HP ink depleted)
- (מחסנית מקורית של HP שנעשה בה שימוש קודם לכן) (Previously used genuine HP cartridge)
- (בעיה בראש הדפסה) (Printhead problem)
- (בעיה בהכנות המדפסת) (Problem with printer preparation)

(מחסניות בחריץ שגוי) Cartridges in wrong slot

פתרונות: הסר את מחסניות הדיו שצינו והכנס אותן מחדש לחוריים המתאימים על-ידי התאמת צבע המחסניות לצבע ולסמל של כל חרץ.



לא ניתן לבצע הדפסה אם לא מוכנסת מחסנית דיו אחת מכל סוג לחריץ המתאים.

לקבלת מידע נוסף, ראה:

"החלפת המחסניות" בעמוד 48

סיבה: מחסניות הדיו שצינו הוכנסו לחריצים שגוים.

(שגיאה כללית של המדפסת) General printer error

בצע את הפעולות הבאות.

- פתרון 1: אפס את המוצר
- פתרון 2: פנה לתמיכה של HP

פתרון 1: אפס את המוצר

פתרונות: כבה את המוצר ולאחר מכן נתקן מחדש את כבל המתח. חבר חוזרת את כבל המתח ולאחר מכן לחץ על לחץ **הפעלה/כיבוי** כדי להפעיל את המוצר.

סיבה: אירעה שגיאה ב מוצר.
אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 2: פנה לתמיכה של HP

פתרונות: רשום את קוד השגיאה המצוין בהודעה ולאחר מכן פנה לתמיכה של HP. בקר באתר:

www.hp.com/support

אם תתבקש, בחר במודול/אזרור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודוט פניה לתמיכה טכנית.

סיבה: יתכן שאירועה בעיה ב מוצר.

(מחסניות דיו לא תואמות) Incompatible ink cartridges

בצע את הפעולות הבאות.

- פתרון 1: בדוק אם מחסניות הדיו תואמות
- פתרון 2: פנה לתמיכה של HP

פתרון 1: בדוק אם מחסניות הדיו תואמות

פתרונות: וודא שאתה משתמש במחסניות הדיו המתאימות עבור המוצר שברשותך. לקבלת רשיימה של מחסניות דיו תואמות, עיין בתיעוד המודפס המצורף למוצר.

אם אתה משתמש במחסניות דיו שאין תואמות למוצר, החלף את מחסניות הדיו שצינו במחסניות דיו תואמות.

△ **התראה** HP ממליצה שלא תסיר מחסנית דיו עד שתתchia ברשותך מחסנית חלופית מוכנה להתקנה.

אם נראה שאתה משתמש במחסניות הדיו הנכונות, המשך לפתרון הבא.

לקבלת מידע נוסף, ראה:

- ["הזמנה חומר דיו מתקלים" בעמוד 50](#)
- ["החלפת המחסניות" בעמוד 48](#)

סיבה: מחסניות הדיו שצינו אין מיועדות לשימוש במוצר זה כי שהוא מוגדר כעת. אם פעללה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 2: פנה לתמיכה של HP

פתרונות: פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות.

בקר באתר: www.hp.com/support.

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודות פניה לקבלת תמיכה טכנית.

סיבה: מחסניות הדיו אין מיועדות לשימוש במוצר זה.

(רראש הדפסה לא תואם) Incompatible printhead

פתרונות: פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות.

בקר באתר: www.hp.com/support.

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודות פניה לקבלת תמיכה טכנית.

סיבה: ראש הדפסה אינו מיועד לשימוש במוצר זה, או שנגמר.

(התראת דיו) Ink alert

פתרונות: כאשר אתה מקבל הודעה Ink Alert (התראת דיו), אין צורך להחליף את מחסנית הדיו האמורה. עם זאת, כמות הדיו עשויה להיות נמוכה מאוד ועלולה לגרום לאיכות הדפסה ירודה. פעל בהתאם להנחיות בתצוגה כדי להמשיך.

⚠ **התראת** HP ממליצה שלא תסיר מחסנית דיו עד שתהיה ברשותך מוחסנית חלופית מוכנה להתקנה.

אם התקנת מוחסנית שטולאה מחדש או יוצרה מחדש, או אם נעשה שימוש במחסנית במוצר אחר. מבחן מפלס הדיו עלול להיות לא מדויק או לא זמן.

התראות ומוחונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר מתבקשת הודעה של התראת דיו, שיקול להחזיק מוחסניות דיו חלופיות בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את מוחסנית הדיו עד שאיכות הדפסה הופכת בלתי סבירה.

לקבלת מידע נוסף, ראה:

["החלפת המחסניות" בעמוד 48](#)

סיבה: לא היה מספיק דיו במחסנית הדיו שצינו כדי להדפיס כהלה.

בעיה במחסניות הדיו (Ink cartridge problem)

בצע את הפעולות הבאות כדי לפתרור את הבעיה. הפעולות מובאות לפי סדר, כאשר הפתרון הסביר ביותר מוצג תחילה. אם הפעולה הראשונה אינה פותרת את הבעיה, המשך לנסוט את הפעולות הנוחות עד לפתרון הבעיה.

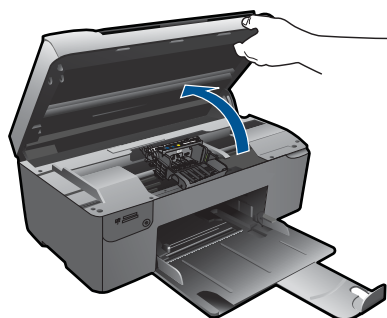
- [פתרונות 1: התקן את מחסניות הדיו כהלכה](#)
- [פתרונות 2: סגור את תפס גրרת הדפסה](#)
- [פתרונות 3: נקה את המגעים החשמליים](#)
- [פתרונות 4: החלף את מחסנית הדיו](#)
- [פתרונות 5: פנה לתמיכה של HP](#)

פתרונות 1: התקן את מחסניות הדיו כהלכה

פתרונות: וודא שכל מחסניות הדיו מותקנות כהלכה. הייעזר בשלבים הבאים כדי לפתרור שגיאה זו.

לבדיקה אם מחסניות הדיו מותקנות כהלכה

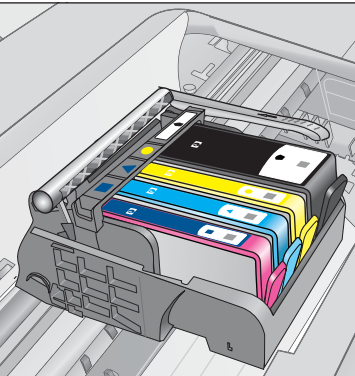
1. וודא שהמוצר מופעל.
2. פתח את דלת הגישה למחסניות הדיו על-ידי הרמת הדלת מהחילק הימני הקדמי של המוצר, עד שהדלת תינעל למקום.



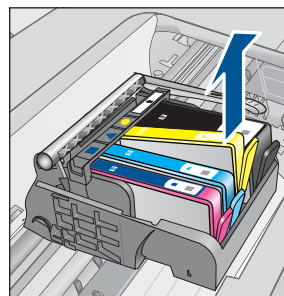
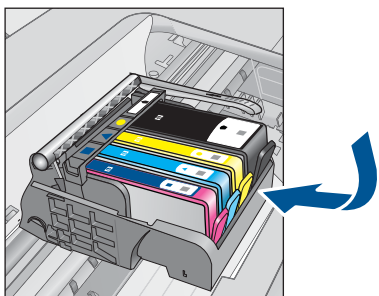
גררת הדפסה נעה למרכז המוצר.

 **הערה** המתן עד שגררת הדפסה תפסיק לנוע לפני שתשתמש.

3. וודא שמחסניות הדיו מותקנות בחריצים המתאימים. התאם את הסמל והצבע של מחסנית הדיו לחריץ עם אותו סמל ואו צבע.

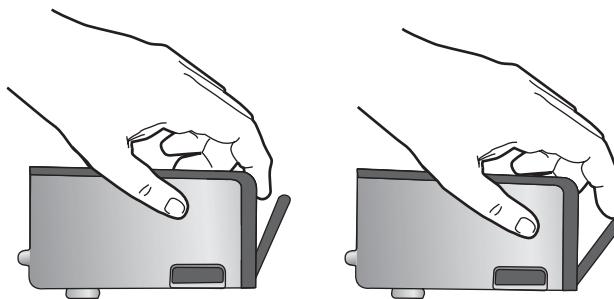


4. העבר את האצבע שלב על החלק העליון של מחסניות הדיו כדי לאתך מחסניות שלא מיציבות היבט במקומן.
5. לחץ כלפי מטה מחסניות שבולטות. הן יתיצבו במקומן.
6. אם מחסנית הדיו בליטה והצלחת לוייב אותה חזרה במקומה, סגור את דלת הגישה למחסניות הדיו ובדוק אם הודעת השגיאה נעלמה.
 - אם ההודעה נעלמה, הפסיק את הליר פתרון הבעיה כאן. השגיאה נפתרה.
 - אם ההודעה לא נעלמה, המשך לשלב הבא.
 - אם אף אחת מחסניות הדיו לא בליטה, המשך לשלב הבא.
7. אתך את מחסנית הדיו שציינה בהודעת השגיאה, ולאחר מכן לחץ על הלשונית שבמחסנית הדיו כדי לשחרר אותה מהחירץ.

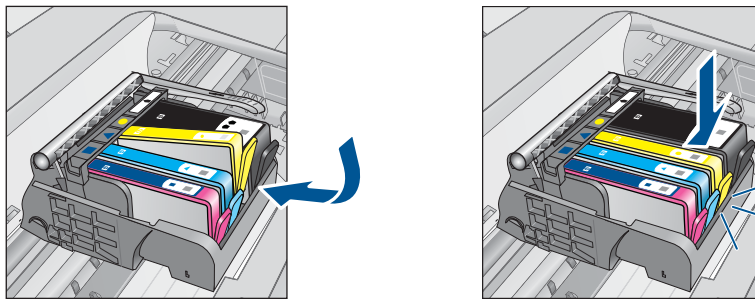


8. לחץ על מחסנית הדיו כלפי מטה, אל מקומה. הלשונית תשמיע ציל נקייה, כאשר כארש מחסנית הדיו מיצבת במקומה כהלאה. אם מחסנית הדיו לא השמיעה ציל נקייה, יתכן שיש ליצור מחדש את הלשונית.
9. הסר את מחסנית הדיו מהחירץ.
10. קופף בזיהירות את הלשונית ממחסנית הדיו כלפי חוץ.

התראה היזהר שלא לכופף את המחסנית יותר מ-1.27 ס"מ. △



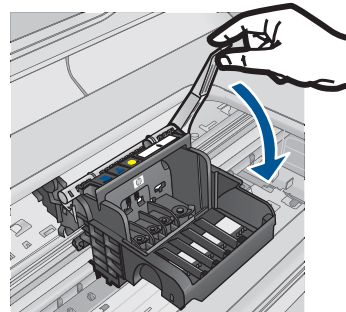
.11. התקן מוחסנת הדיו.
היא תתייצב במקומה כעת.



- .12. סגור את דלת הגישה למוחסנית הדיו ובודק אם הודעת השגיאה נעלמה.
.13. אם אתה ממשיר לקבל את הודעת השגיאה, כבה את המוצר ולאחר מכן הפעיל אותו שנית.
סיבה: מוחסניות הדיו שצינו לא הותקנו כהלכה.
אם פעללה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 2: סגור את תפס גרתת הדפסה

פתרונות: הרם את ידיית התפס והורד אותה בזרירות כדי לוודא שהתפס שמחזק את ראש הדפסה סגור היטב. השארת ידיית התפס במצב מורם עלולה לגרום לכך שמחסניות הדיו לא יהיו מוצבות כהלכה במקומן וכן עלולה לגרום לביעות בהדפסה. על התפס להישאר למיטה כדי שנitin יהיה להתקין את מוחסנית הדיו כהלכה.



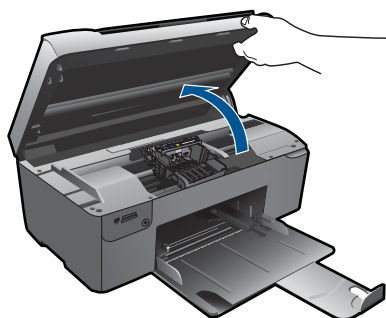
סיבה: התפס של גרתת הדפסה לא נסגר כהלכה.
אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 3: נקה את המגעים החשמליים

פתרון: נקה את המגעים החשמליים של המחסנית.

לניקוי המגעים החשמליים

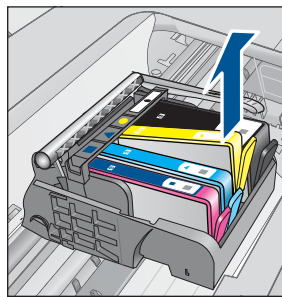
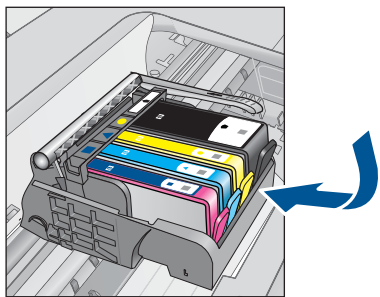
1. ודא שהמוצר מופעל.
2. פתח את דלת הגישה למחסניות על-ידי הרמת ידית הגישה הכחולה בצד המוצר, עד שהדלת תינעל במקומה.



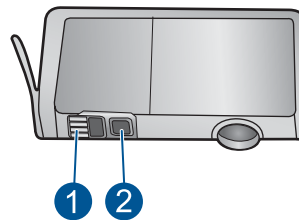
גררתת הדפסה נעה למרכז המוצר.

הערה המתן עד שגררתת הדפסה תפסיק לנוע לפני שתמשיך.

3. אונר את מחסנית הדיו שצוינה בהודעת השגיאה, ולאחר מכן לחץ על הלשונית שבמחסנית הדיו כדי לשחרר אותה מהחריץ.

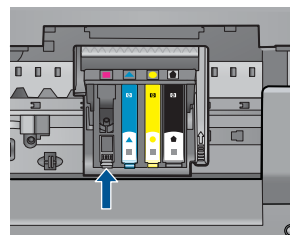


4. אחוז במחסנית הדיו מצדיה כשלקלה התחתון מצביע כלפי מעלה ואחר את המגעים החשמליים במחסנית הדיו.
- הмагעים החשמליים הם ארבעה מבנים קטנים מנוחשים או ממתקת בעבב זהב בחלוקת התחתון של מחסנית הדפסה.

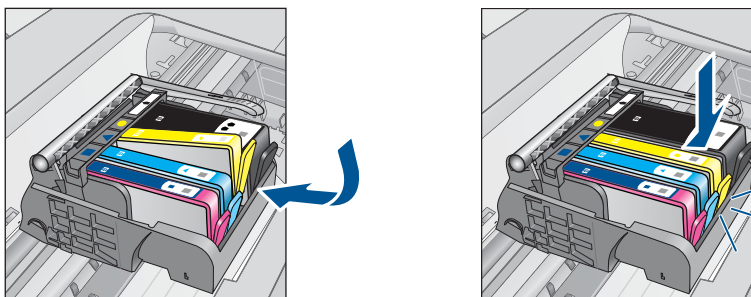


1	חלונית דיו
2	מגעים חשמליים

- .5 נגב את המגעים בעזרת מקלון יבש או מטלית נטולת מוץ.
 .6 בחלקו הפנימי של המוצר, אתר את המגעים בראש הדפסה.
 המגעים נראים כמו ארבעה פינים בצבע נחושת או זהב הממוקמים אל מול מגע מחסנית הדיו.



- .7 השתמש במקלון יבש או במטלית נטולת מוץ כדי לנגב את המגעים.
 .8 התקן מחדש את מחסנית הדיו.



- .9 סגור את דלת מחסניות הדיו ובודק אם הבדיקה השגיאה נעלמה.
 .10 אם אתה מושיר לקבל את הבדיקה השגיאה, כבה את המוצר ולאחר מכן הפעל אותו שנית.
 אם ההדעה ממשיכה להופיע לאחר ניקוי מגע המחסנית, יתכן שישנה מחסנית פגומה.

בדוק אם החסנית שלך עדין באחריות ועדין לא פקע תאריך האחריות.

- אם פקע תוקף האחירות, רכוש מהחסנית דיו חדשה.
- אם עדין לא פקע תוקף האחירות, פנה לתמיכת של HP לקבלת שירות או החלפה.

[בקר באתר: www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודות פניה לתמיכת טכנית.

לקבלת מידע נוסף, ראה:

- ["מידע על אחירות למחסניות" בעמוד 50](#)
- ["החלפת המחסניות" בעמוד 48](#)

סיבה: הוה צורך לנוקות את המגעים החשמליים.

אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 4: החלף את מחסנית הדיו

פתרונות: החלף את מחסנית הדיו שצינה.

אם המחסנית שברשותך עדין במסגרת האחירות, פנה לתמיכת של HP לקבלת שירות או החלפה.

[בקר בכתובת: www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

אם תתבקש לעשות זאת, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP)

לקבלת מידע אודות פניה לקבלת תמיכת טכנית.

לקבלת מידע נוסף, ראה:

["מידע על אחירות למחסניות" בעמוד 50](#)

סיבה: מחסניות הדיו שצינו היו פגומות.

אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 5: פנה לתמיכת של HP

פתרונות: פנה לתמיכת של HP לקבלת שירות.

[בקר באתר: www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודות פניה לתמיכת טכנית.

סיבה: אירעה בעיה ב מוצר.

(אזהרה בנוגע לקיibilitה השירות של הדיו)

פתרונות: אם בכונתך להזין או להזכיר את המוצר לאחר לקבלת הودעה זו, הקפיד להחזיק אותו

במצב אנכי ואל תטה אותו על צדו כדי למנוע דיליפת דיו.

ניתן להמשיך בהדפסה, אך יתכן שאופן הפעולה של מערכת הדיו ישנה.

סיבה: קיibilitה השירות של הדיו ב מוצר כמעט אזהלה.

(כשל במערכת הדיו) Ink system failure

פתרונות: כבוי את המוציאר, נתקן את כבל המתח והמתן 10 שניות. לאחר מכן חבר בחזרה את כבל המתח והפעל את המוציאר.

אם תמשיך לקבל הודעה זו, רשום את קוד השגיאה שהודעה המופיעה בתצוגת המוציאר, ולאחר מכן פנה לתמיכה של HP. בקר באטרא:

www.hp.com/support

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולآخر مكان לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודוט פניה לתמיכה טכנית.

סיבה: התרחש כשל בראש ההדפסה או במערכת אספקת הדיו והמוציאר אינו יכול להדפיס יותר.

(בדיקה מחסניות הדיו) Check ink cartridges

בצע את הפעולות הבאות כדי לפתרו את הבעיה. הפעולות מובאות לפי סדר, כאשר הפתרון הסביר ביותר מוצג תחילה. אם הפעולה הראשונה אינה פותרת את הבעיה, המשך לנסות את הפעולות הנחותות עד לפתרון הבעיה.

- [פתרון 1: התקן את כל ארבע מחסניות הדיו](#)
- [פתרון 2: ודא שמחסניות הדיו מותקנות כהלכה](#)
- [פתרון 3: פנה לתמיכה של HP](#)

פתרון 1: התקן את כל ארבע מחסניות הדיו

פתרונות: ודא שכל מחסניות הדיו מותקנות.

לקבלת מידע נוסף, ראה:

["החלפת המחסניות" בעמוד 48](#)

סיבה: מחסנית דיו אחת או יותר לא הותקנו.

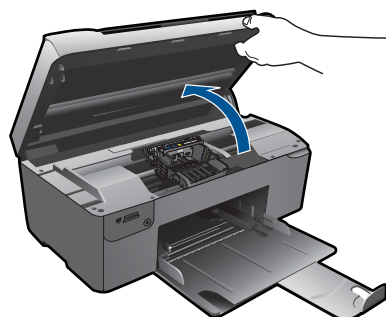
אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרון 2: ודא שמחסניות הדיו מותקנות כהלכה

פתרונות: ודא שכל מחסניות הדיו מותקנות כהלכה. היעזר בשלבים הבאים כדי לפתרו שגיאיה זו.

לבדיקה אם מחסניות הדיו מותקנות כהלכה

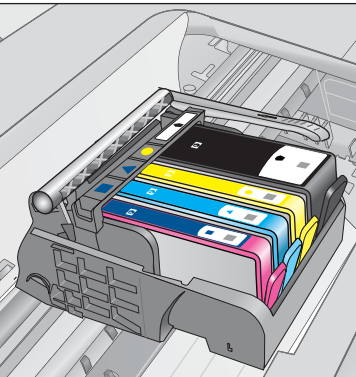
1. ודא שהמוציאר מופעל.
2. פתחה את דלתת הגישה למחסניות הדיו על-ידי הרמת הדלת מהחلك הימני הקדמי של המוציאר, עד שהדלתת תינעל במקומה.



גררת הדפסה נעה למרכז המוציא.

.4 הערת המטען עד שגררת הדפסה תפסיק לנוע לפני שתתמשיר.

- .3 ודא שמחסניות הדיו מותקנות בחרצים המתאים.
התאם את הסמל והצבע של מחסנית הדיו לחרצ עם אותו סמל ואוטו צבע.



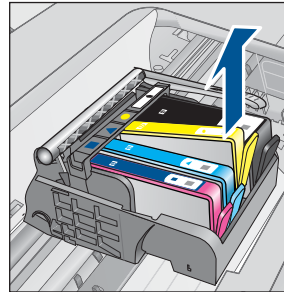
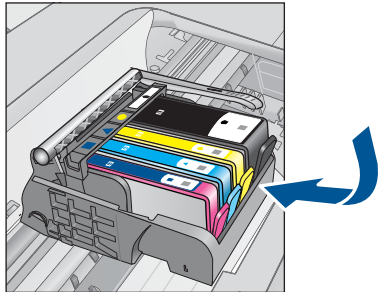
.4 העבר את האצבען שלך על החלק העליון של מחסניות הדיו כדי לאטר מחסניות שלא מיוצבות היטב במקום.

.5 לחץ כלפי מטה מחסניות שבולטות.
הן יתיצבו במקום.

.6 אם מחסנית הדיו בלטה והצליחת ליצב אותה חזרה במקומה, סגור את דלת הגישה למחסניות הדיו ובודוק אם הודעת השגיאה נעלמה.

- אם ההודעה נעלמה, הפסיק את הליך פתרון הבעיה כאן. השגיאה נפתרה.
- אם ההודעה לא נעלמה, המשך לשלב הבא.
- אם אף אחת מחסניות הדיו לא בלטה, המשך לשלב הבא.

.7 אטר את מחסנית הדיו שציינה בהודעת השגיאה, ולאחר מכן לחץ על הלשונית שבמחסנית הדיו כדי לשחרר אותה מהחרצ.

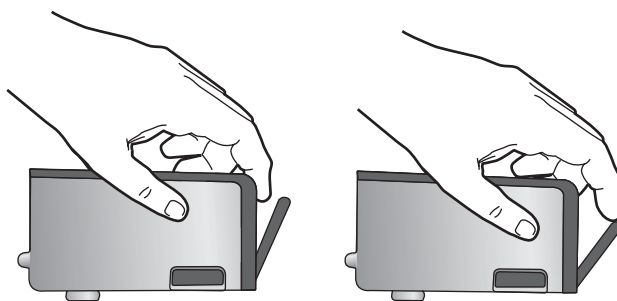


.8 לחץ על מחסנית הדיו כלפי מטה, אל מקומה.
הלשונית תשמע ציל נקייה כאשר מאשר מחסנית הדיו מוצבת במקומה כהכלכה. אם מחסנית הדיו לא השמיעה ציל נקייה, יתכן שיש לכונן מחדש את הלשונית.

.9. הסר את מחסנית הדיו מהחರץ.

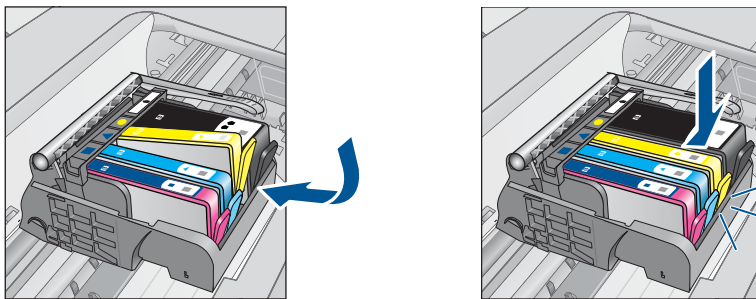
.10. כופף בזיהירות את הלשונית מחסנית הדיו כלפי חוץ.

התראה היזהר שלא לכופף את המחסנית יותר מ-1.27 ס"מ. △



.11. התקן מחדש את מחסנית הדיו.

היא תתייצב במקומה כעת.



.12. סגור את דלת הגישה למחסניות הדיו ובודק אם הודעת השגיאה נעלמה.

.13. אם אתה ממשיר לקבל את הודעת השגיאה, כבה את המוצר ולאחר מכן הפעל אותו שנית.

סיבה: מחסניות הדיו לא הותקן כהלכה.

אם פעולה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

פתרונות 3: פונה לתמיכה של HP

פתרונות: פונה לתמיכה של HP לקבלת שירות.

בקיר באתר: www.hp.com/support

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולאחר מכן לחץ על **Contact HP** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודוחות פניה לקבלת תמיכה טכנית.

סיבה: יתכן שאירועה בעיה במחסניות הדיו.

התקנת מחסניות

פתרונות: וואו שכל מחסניות הדיו מותקנות.

לקבלת מידע נוסף, ראה:

"החלפת המחסניות" בעמוד 48

סיבה: מחסנית דיו אחת או יותר לא הותקנו.

אם פועלה זו לא פתרה את הבעיה, נסה את הפתרון הבא.

(מחסנית נוספת מתוצרת HP) Non-HP cartridge

פתרונות: פועל בהתאם להנחיות של עיל-גבי התצוגה כדי להמשר, או החלף את מחסניות הדיו שצויין.

△ **התראה** HP ממליצה שלא תסיר מחסנית דיו עד שתהיה ברשותך מחסנית חלופית מוכנה להתקנה.

HP ממליצה להשתמש במחסניות דיו מקוריות של HP. מחסניות הדיו המקוריות של HP תוכננו ונבדקו במדפסת של HP כדי לסייע לך להפיק תוצאות מעולות בклות, פעמיים אחר פעם.

הערה HP אינה יכולה לעורב לאיכותם או לאמיןונם של חומרים מתכליים שאינם מתוצרת HP. האחריות אינה מכסה שירותים או תיקונים במדפסת כתוצאה שימוש בחומר מתכלה שאינו מתוצרת HP.

אם אתה סבור שרכשת מחסניות דיו מקוריות של HP, בקר בכתובת:

www.hp.com/go/anticounterfeit

לקבלת מידע נוסף, ראה:

"החלפת המחסניות" בעמוד 48

סיבה: המוצר זהה דיו שאינן מתוצרת HP.

(דיי מקורי של HP התוךן) Original HP ink depleted

פתרונות: פועל בהתאם להנחיות של עיל-גבי התצוגה כדי להמשר, או החלף את מחסניות הדיו שצויין.

בודק את איקות ההדפסה של עבודות ההדפסה הנוכחית. אם האיקות אינה משביעת רצון, נסה לבדוק את ראש ההדפסה כדי לבדוק אם פועלה זו משפרת את האיקות. מידע אודוט מפלס' הדיו לא יהיה זמין.

△ **התראה** HP ממליצה שלא תסיר מחסנית דיו עד שתהיה ברשותך מחסנית חלופית מוכנה להתקנה.

HP ממליצה להשתמש במחסניות דיו מקוריות של HP. מחסניות הדיו המקוריות של HP תוכננו ונבדקו במדפסת של HP כדי לסייע לך להפיק תוצאות מעולות בклות, פעמיים אחר פעם.

עזרה HP אינה יכולה לעורב לאיכותם או לאמינותם של חומרים מתקלים שאינם מתוצרת HP. האחריות אינה מכסה שירותים או תיקונים במדפסת כתוצאה שימוש בחומר מתקלן שאינו מתוצרת HP.

אם אתה סבור שרכשת מחסניות דיו מקוריות של HP, בקר בכתובת:

www.hp.com/go/anticounterfeit

לקבלת מידע נוסף, ראה:

"[החלפת המחסניות](#)" בעמוד 48

סיבה: הדיו המקורי של HP במחסניות הדיו שצינו התרזקן.

מחסנית מקורית של HP שנעשה בה שימוש קודם (Previously used genuine HP cartridge)

פתרון: בדוק את איכות הדפסה של עבודת הדפסה הנוכחית. אם האיכות אינה משביעת רצון, נסה לנוקות את ראש הדפסה כדי לבדוק אם פעולה זו משפרת את האיכות.

לניקוי ראש הדפסה מתוכנת HP Photosmart Software

1. טען נייר לבן בגודל A4, Letter או Legal לתוך המגש הנייר.
2. ב-HP Solution Center (מרכז הפתרונות של HP), לחץ על **Settings** (הגדרות).
3. באפשרות **Print Settings** (הגדרות הדפסה), לחץ על **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של המדפסת).

עזרה כמו כן, אפשרוות לפתוח את **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של המדפסת) מהתיבת הדו-שיתח **Print Properties** (מאפייני הדפסה). בתיבת הדו-שיתח **Print Properties** (מאפייני הדפסה), לחץ על הction **Features** (מאפיינים), ולאחר מכן לחץ על **Printer Services** (שירותי המדפסת).

4. יופיע **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של מדפסת).
 5. לחץ על הction **Device Services** (שירותי התקן).
 6. לחץ על **Clean the printhead** (ניקוי ראש הדפסה).
- פעל על-פי ההוראות עד שתגיעו לאיכות הפלט הרציפה ולאחר מכן לחץ על **Done** (סיום). הניקוי כולל שני שלבים. כל שלב נמשך כשת דקות, וועשה שימוש בಗילון אחד של נייר ובכמות דיו הולכת וגדלה. בסיום כל שלב, בדוק את איכות הדף המודפס. יש לעבור לשלב הבא של הניקוי אם איכות הדפסה יורודה.
- אם איכות הדפסה עדין יורודה לאחר השלמת שני שלבי הניקוי, נסה ליישר את המדפסת. אם הבעיה באיכות הדפסה נמשכת גם לאחר הניקוי והישור, צור קשר עם התמיכה של HP.
- פעל בהתאם להנחיות שביצועה או במסמך המחשב כדי להמשיך.

עזרה HP ממליצה שלא תשירר מחסנית דיו מוחוץ למדפסת במשך זמן רב. אם מותקנת מחסנית משומשת, בדוק את איכות הדפסה. אם איכות אינה משביעת רצון, הפעל את הליך הניקוי מארגז הכלים.

סיבה: כבר נעשה שימוש במחסנית הדיו המקורי של HP במוצר אחר.

בעיה בראש הדפסה (Printhead problem)

בצע את הפעולות הבאות.

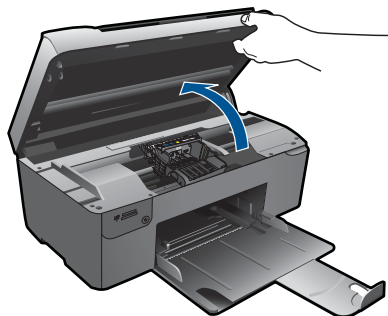
- פתרונות 1: התקן מחדש את ראש הדפסה
- פתרונות 2: פונה לתמיכה של HP

פתרונות 1: התקן מחדש את ראש הדפסה

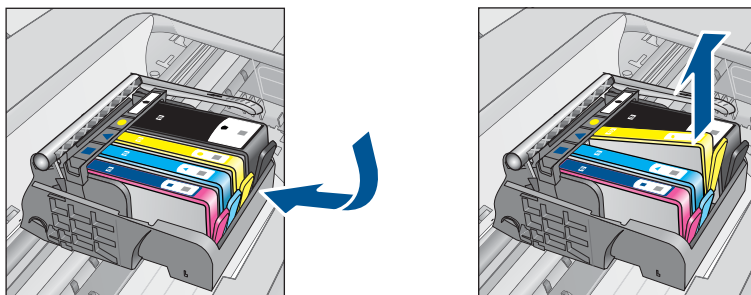
פתרונות: ודא שרראש הדפסה מותקן וشدלת הגישה של מחסניות הדיו סגורה.
התקן מחדש את ראש הדפסה.

להתקנה מחדש של ראש הדפסה

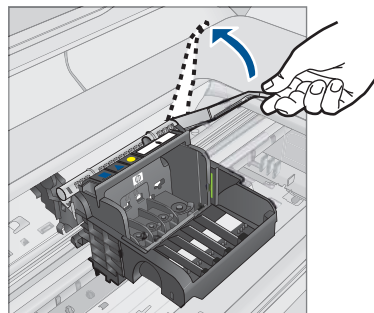
1. ודא שהחומר מופעל.
2. פתח את דלת מחסנית הדיו.



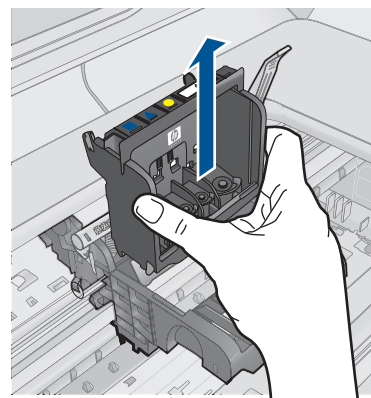
3. הסר את כל מחסניות הדיו והנחת אותן על פיסת נייר כשפחה הדיו פונה כלפי מעלה.



4. הרם את ידית התפס שבמחסנית הדפסה עד שתיעצר.

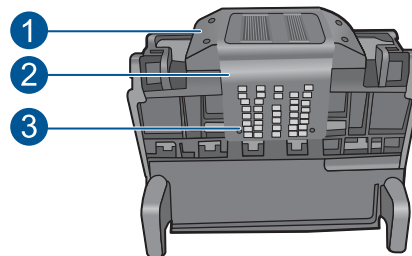


.5. הסר את ראש הדפסה על-ידי הרמתו ישר כלפי מעלה.



.6. נקה את ראש הדפסה.

ישנם שלושה אזורים בראש הדפסה הזקוקים לניקוי: שיפועי הפלסטיק משני הצדדים של חרי הידי, הקצה שבין החיררים למגעים החשמליים, והמגעים החשמליים.

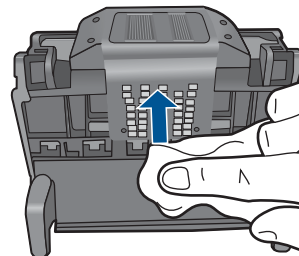


שיפועי פלסטיק בצדיו חרי הידי	1
הקצה שבין החיררים למגעים	2
מגעים חשמליים	3

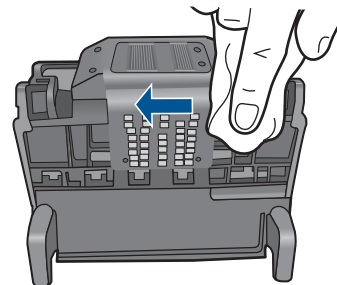
התראה גע באזורי החיררים ובאזור המגעים החשמליים אך ורק בעזרת חומר ניקי ולא באמצעות האצבע שלך.

לניקוי ראש הדפסה

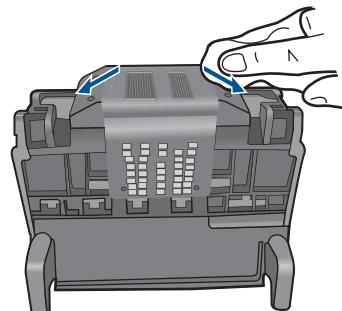
- א. הספג קלות פיסת בד נקי ונטול מוך, ונגב את אזור המגעים החשמליים מלמטה עד מעלה. אל תעבור את הקצה שבין החיררים למגעים החשמליים. נקה עד שלא תבחן בדיי חדש על פיסת הבדיקה.



- ב. השתמש בפיסת חדשה, ספוגה קלות, של בד נטול מוך לניגוב דיו ופסולת שהצטברו בקצה שבין החיררים למגעים.



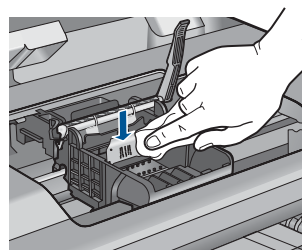
- ג. השתמש בפיסת חדשה, ספוגה קלות, של בד נטול מוך לניגוב שיפועי הפלסטייק משני הצדדים של חיררי הדי. נגב מן החיררים לפני חוץ.



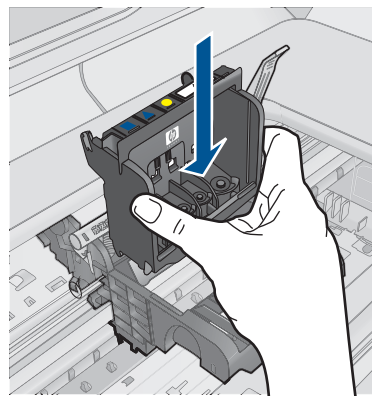
- ד. לפני שתמשיך לשלב הבא, נגבי את האזוריים שניקית קודם עד ליבוש בעזרת بد יבש ונוטל מוך.
- .7 נקה את המגעים החשמליים בתוך המוצר.

לניקוי המגעים החשמליים ב מוצר

- א. הספג קלות פיסת בד נקי ונוטל מוך במים מינרליים או במים מזוקקים.
- ב. נקה את המגעים החשמליים במוצר על-ידי ניגוב בעזרת הבד מלמעלה עד למטה. השתמש בכמה פיסות بد נקיות וחדשות ככל הנדרש. נקה עד שלא תבחן בדי על הבד.



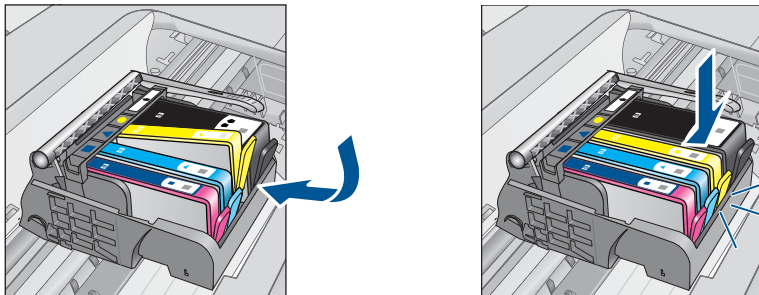
- ג. לפני שתמשיך לשלב הבא, נגבי את האזור עד ליבוש בעזרת بد יבש ונוטל מוכ.
- .8 ווא שידית התפס מורמת ולאחר מכן הכנסת את ראש הדפסה מחדש.



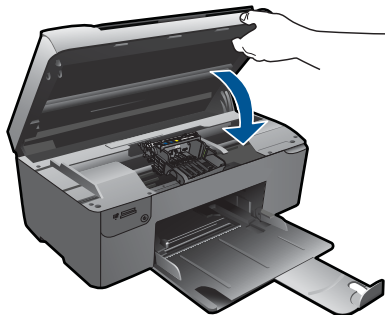
- .9 הורד בזיהירות את ידית התפס.

הערה ווא שהורדת את ידית התפס לפני שתכenis מחדש את מחסניות הדוי. השארת ידית התפס במצב מורם עלולה לגרום לכך שמחסניות הדוי לא יהיו מיזכבות כהכלכה במקומן וכן עלולה לגרום לעבויות בהדפסה. על התפס להישאר למיטה כדי שנייתן יהיה להתקין את מחסניות הדוי כהכלכה.

- .10 הייעזר בסמלים הצבעוניים בעלי הצורות השונות, והחלק את מחסנית הדוי לחץ הריק עד שתינעל במקומה בנקישה ותתייצב היטב בחוץ.



11. סגור את דלת מחסניות הדיו.



סיבת: אירעה בעיה בראש הדפסה.

אם פועלה זו לא פתרה את הבעיה, נסזה את הפתרון הבא.

פתרון 2: פנה לתמיכה של HP

פתרון: פנה לתמיכה של HP לקבלת שירות.

בקר באתר: www.hp.com/support.

אם תתבקש, בחר במדינה/אזור שלך ולآخر מacen לחץ על **HP Contact** (פניה ל-HP) לקבלת מידע אודות פניה לקבלת תמיכה טכנית.

סיבת: אירעה בעיה בראש הדפסה.

(בעיה בהכנות המדפסת) Problem with printer preparation

פתרון: בדוק את איכות הנייר של העבודה הגדולה הנוכחית. אם האיכות אינה משובעת רצון, יתכן שאירועفشل בשעון הפנימי וה모וצר לא הצליח לבצע תחזוקה לראש הדפסה במועד שנקבע. נסזה לנקיות ראש הדפסה כדי לבדוק אם פועלה זו משפרת את האיכות.

לניקוי ראש הדפסה מתוכנת HP Photosmart Software

1. טען נייר לבן בגודל Legal, A4 או Letter לתוכה מגש הנייר.
2. ב-*b-Solution Center* HP (מרכז הפתרונות של HP), לחץ על **Settings** (הגדרות).

- .3. באזורי **Print Settings** (הגדרות הדפסה), לחץ על **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של המדפסת).

 **הערה** כמו כן, אפשרותך לפתח את **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של המדפסת) מתייבת הדו-שיח **Print Properties** (מאפייני הדפסה). בתיבת הדו-שיח **Properties** (מאפייני הדפסה), לחץ על הcartיסייה **Features** (מאפיינים), ולאחר מכן לחץ על **Printer Services** (שירותי המדפסת).

- .4. יופיע **Printer Toolbox** (ארגז הכלים של מדפסת).

- .5. לחץ על הcartisiya **Device Services** (שירותי התקן).

- .6. לחץ על **Clean the printhead** (ניקוי ראש הדפסה).

.6. פועל על-פי ההנחיות עד שתגיעו לאיךות הפלט הרצiosa ואחר מכן לחץ על **Done** (סיום).
הניקוי כולל שני שלבים. כל שלב נמשך כשתים דקות, וועשה שימוש בಗליון אחד של נייר
ובכמויות דיו הולכת וגדלה. בסיום כל שלב, בדוק את איךות הדף המודפס. יש לעבור לשלב
הבא של הניקוי אם איךות הדפסה ירודה.

אם איךות הדפסה עדין ירודה לאחר השלמת שני שלבי הניקוי, נסה לישר את המדפסת. אם
הבעיות באיכות הדפסה נמשכות גם לאחר הניקוי והישור, צור קשר עם התמיכה של HP.

סיבה: כיבוי המוצר בוצע באופן שגוי.

13 עצרת העבודה הנוכחיית

לעצירת עבודה נוכחית מהሞוצר

- ▲ לחץ על **ביטול** בלוח הבדיקה. אם העבודה הנוכחית אינה עוזרת, לחץ על **ביטול** פעם נוספת. ביטול העבודה הנוכחיית עשוי להימשך מספר רגעים.

בסעיף זה מסופקים המפרטים הטכניים ומידע תקינה בין-לאומי עבור ה-HP Photosmart. HP Photosmart מפרטים נוספים, עיין בתייעוד המודפס המצורף ל-HP Photosmart.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [הودעה](#)
- [מידע על שכב המחסנית](#)
- [מפרטים](#)
- [\(תוכנית ניהול סביבתי למוצר\) Environmental product stewardship program](#)
- [הודעות תקינה](#)
- [הצהרות תקינה בונגע לאלהות](#)

הודעה

הודעות מטעם חברת Hewlett-Packard

ובסיוע הכלול בספקר זה תנו לשוניים לאלה הודעה מוקדמת.

כל הזכויות שמורות. אין לשכפל, לעבד או לתלرس חומר זה ללא הסכמה מראש ובכתב מאת חברת Hewlett-Packard Corporation, אלא כפי שמתריר זאת החוק לענין זכויות יוצרים. אחריותם הבינלאומיים ולשירותים של HP נספחים בהבוגרתו האutorית הפורש הילוויים לאולם מוצעים ושירותים. אין לפשר דבר מן האמור בספקר זה כהעתקת אדריות נוספת. ברורה HP לא תענש בגין שימושים או הששתות מביבט טיניט או בקבוקת ערירה.

Hewlett-Packard Development Company, L.P. 2009 ©

. Microsoft Corporation Microsoft Corporation בארה"ב ו/או במדינות אחרות. Windows Vista Intel Corporation Pentium-i Intel Corporation באלה"ב ובמדינות אחרות. הוא מופיע כטchnical support service של Intel או Intel Pentium-i Intel Corporation באלה"ב ובמדינות אחרות.

מידע על שכב המחסנית

מחסניות HP שבמצור זה מכילות שכב זיכרון שמש"יע בהפעלת המוצר. בנוסף, שבב זיכרון זה אוסף מידע מוגבל על השימוש ב מוצר, עשויי לכלול את הפרטים הבאים: התאריך שבו הותקנה המחסנית לריאשו, התאריך שבו נעשה לאחרונה שימוש במחסנית, מספר העמודים שהודפסו באמצעות שימוש במחסנית, כיסוי ממוצע לעומת, מצב הדפסה שבhem געשה עם צורכי הדפסה של לקוחותינו.

הנתונים הנאספים משכב הזיכרון של המחסנית אינם מכילים מידע שניtin לעשות בו שימוש כדי לדוחות לקוח או משתמש במחסנית או את המוצר שברשותם.

HP אוספת נתונים של שבב הזיכרון ממחסניות שהוחזרו לתוכנית להחזרת מוצרים ולמייחזר לא תשלים של HP הנאספים נציגות אלה נקרים ונמלדים מנתן לשפר מוצרים עתידיים של HP. יתכן שגם לשותפים של HP המסייעים במיחזור המחסנית תהיה גישה לבתוים אלה.

לכל צד שלישי שברשותו המחסנית עשויה להיות גישה למידע האונימי של גבי שבב הזיכרון. אם אתה מעדי' שלא למסב לא פעיל, לא ניתן יהיה להשתמש במחסנית ב מוצר של HP.

אם אתה חשש לספק מידע אונומי זהה, אפשרות להפרק את המידע לבליי נגיש על-ידי יכבי היכולת של שבב הזיכרון לאוסף את המידע על השימוש ב מוצר.

להשבת פונקציית המידע על השימוש

1. לחץ על הלוחן ליד העתקה במסך דף הבית'

תפריט העתקה מופיע.

2. לחץ על הלוחן ליד יצאה מ-**Acumen**.

3. לחץ על הלוחן ליד **OK** (אישור).

4.

 **הערה** להפעלה מחדש של פונקציית המידע אודוט השימוש, שחרור את ברירת המחדל של היצן.

הערה באפשרות להמשיך להשתמש במחסנית ב מוצר של HP אם תכבה את יכולת של שבב הזיכרון  לאוסף את המידע על השימוש במוצר.

מפורטים

מפורטים טכניים עבור HP Photosmart מפורטים בסעיף זה. לקבלת פרטי המוצר המלאים, עיין בwww.hp.com/support.

דרישות מערכת
דרישות המערכת עברו תוכנות מקומנות בקובץ Readme. לקבלת מידע אודוט פרטומים עתידיים ותמיכת הקשורים למערכת הפעלה, בקר באתר התמיכה המקוונת של HP www.hp.com/support בכתובה.

מפורטים סביבתיים

- טוווח טמפרטורות מומלץ להפעלה: 15°C עד 32°C צלזיוס (59°F עד 90°F פרנהייט)
- טוווח מותר של טמפרטורות הפעלה: 5°C צלזיוס עד 40°C צלזיוס (41°F פרנהייט עד 104°F פרנהייט)
- לחות: עד 20% לחות יחסית ללא עיבוי (מולצת); נזקודה עיבוי מרבי של 25°C מעלות צלזיוס (פרנהייט)
- טוווח טמפרטורות במצב חוסר פעילות (אחסון): -40°C עד 60°C (40°F עד 140°F פרנהייט)
- בגוכחות שדות אלקטرومגנטיים חזקים, יתכן שייהי עייפות מסוימת בשליטה מ-HP Photosmart.
- HP ממליצה להשתמש בכבל USB שאינו עולה באורך על 3 מטרים כדי למנוע רעש פוטנציאליים שנוצרים כתוצאה מشدות אלקטромגנטיים.

מפורט נייר

סוג	משקל נייר	מגש נייר
נייר רגיל	עד 20 ליבראות. (עד 75 ג'מ"ר)	עד 125 (נייר 20 ליבראות)
נייר Legal	עד 20 ליבראות. (עד 75 ג'מ"ר)	עד 125 (נייר 20 ליבראות)
כרטיסיות	110 (200 ג'מ"ר) כרטיסייה של 110 ג'מ"ר (לכל היתר ליבראות)	עד 40
Hagaki	110 (200 ג'מ"ר) כרטיסייה של 110 ג'מ"ר (לכל היתר ליבראות)	עד 40
מעופפות	75 (20 ג'מ"ר) עד 24 ג'מ"ר (עד 15 ליבראות)	עד 15
נייר צילום בגודל 18 x 13 ס"מ (7 x 5 אינץ')	236 ג'מ"ר (145 ליבראות)	עד 40
נייר צילום בגודל 15 x 10 ס"מ (6 x 4 אינץ')	236 ג'מ"ר (145 ליבראות)	עד 40
נייר צילום בגודל 216 x 279 מ"מ (11 x 8.5 אינץ')	236 ג'מ"ר (145 ליבראות)	עד 40

* קיבולת מרבית.

הערה לקבלת רשימה מלאה של גודלי חומרה הדפסה הנOMICים, עיין במנRAL התקן המדפסת.

מפורט הדפסה

- מהירות הדפסה משתנת בהתאם למורכבות המסמך
- הדפסה בגודל פנורמה

- שיטה: הזרקת דיו תרמית לפני דרישת פאי
- שפה: PCL3 GUI

מפרטי סיריקה

- עורך תמונות כולל Twain

ממשק תוכנה תואם Twain

רזולוציה: עד $2,400 \times 1,200$ אופט', ועד $19,200 \times 19,200$ משופרת (תוכנה)

לקבלת מידע נוסף אודות רזולוציות Twain, העזר בתוכנת הסורק.

צבע: 48-bit צבע, 8-bit גוני אפור (256 רמות אפור)

גודל סיריקה מרבי ממשח הצעוכית: $21.6 \times 29.7 \text{ ס"מ}$

מפרטי העתקה

- עיבוד תמונת דיגיטלי

מספר העותקים המרבי משתנה בהתאם לדגם

מהירות העתקה משתנה בהתאם למורכבות המסמך והדגם

הגדלת מסמר מרבית נעה בין 200-400% (בהתאם לדגם)

הקטנת מסמר מרבית נעה בין 25-50% (בהתאם לדגם)

רזולוציית הדפסה

כדי לאמת את רזולוציות המדפסת, עיין בתוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוספת, עיין בסעיף ["הציגת רזולוציות הדפסה" בעמוד 31](#).

תפקידו המחסני

לקבלת מידע נוסף לגבי תפקידו המחסני המשוערת, בקר בכתב www.hp.com/go/learnaboutsupplies

תוכנית ניהול סביבתי ל מוצר (Environmental product stewardship program)

Hewlett-Packard מחויבת לספק מוצרים איכותיים שאינם פוגעים באיכות הסביבה. בתכנון מוצר זה הובאו בחשבון פשוריות מיחזור שונות. מספר החומרים צומצם עד למינימום, מוביל לגורען מהפונקציונליות של המדפסת ומאמינותה. התכנון מאפשר להפריד בקלות חומרים שונים זה מזה. אמצעי ההידוק והחברורים השונים ניתנים לאיתור בקלות ולהסירה באמצעות כלים פשוטים. תכנון החלקים הראשיים מאפשר לגשת אליהם בקלות, לצורך פירוק ותיקון מהירים.

לקבלת מידע נוסף, בקר באתר המחויבות של HP לאלקוט הסביבה בכתב:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

עשות ידידותיות לסביבה

- שימוש בכיר

חלוקת פלסטיק**גילוונות נתונים של בטיחות חומרים**

- תוכנית מיחזור

תוכנית המיחזור של HP לחומר די מתכלים

- ארכית חשמל

Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union**חומרים כימיים****Battery disposal in the Netherlands****Battery disposal in Taiwan****Attention California users****EU battery directive**

עוצות יידידותיות לסביבה

HP מוחיבת לסייע לקהוותיה לצמצם את ההשפעה על הסביבה. HP מספקת את העוצות הבאות היידידותיות לסביבה כדי לסייע לך להתמקד בדריכים לבדיקת וצמצום של ההשפעה שיש לבחירות הדפסה שלך. נוסף למאפיינים ספציפיים ב מוצר זה, בקר באתר האינטרנט HP (פתרונות יידידותים לסביבה של HP) לקבלת מידע נוסף על היוזמות הסביבתיות של HP.

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/

מאפיינים יידידותיים לשכיבת מוצר שברשותך

- **הדפסת Web Smart**: ממשק הדפסת Smart Web Printing HP כולל ספר קטיעים וחילון (עריכת קטיעים) שם באפשרות לך לארגן או להדפיס קטיעים שאספה מה인터넷. לקבלת מידע נוסף ראה "הדפסת דף אינטרנט" בעמוד 29.
- **ENERGY STAR®** עבר מוצר זה, ראה "צריכת חשמל" בעמוד 104.
- **חומרים ממחזרים**: לקבלת מידע נוסף מיחזור מוצר HP, בקר בכתובת: www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle

שימוש בנייר

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

חלקי פלסטיק

חלקי פלסטיק שימושיים עלולים לעלות על 25 גרם מסוימים בהתאם לתקנים בינלאומיים המגבירים את האפשרות להשאירם לחיי. סוג פלסטיק למטרות מיחזור בסימן ח' המוצר.

גילוונות נתונים של בטיחות חומרים

ניתן למצוא גילוונות נתונים של בטיחות חומרים (MSDS) באתר האינטרנט של HP בכתובת: www.hp.com/go/msds

תוכנית מיחזור

HP מפעילה מספר הולך וגדל של תוכניות להחזרת מוצרים ולמיחזור במיניות/אזורים רבים וחברה לשותפות עם כמה ממרכזי המיחזור הגדולים ביותר של מוצר אלקטטרוניקה ברחבי העולם. HP פועלת לשימור משאבים על-ידי מכירה חוזרת כמה ממוצריה הפופולריים ביותר. לקבלת מידע נוסף מיחזור מוצר HP, בקר בכתובת:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

תוכנית המיחזור של HP לחומר די מתקלים

HP מוחיבת להגנה על הסביבה. תוכנית המיחזור של HP Inkjet Supplies Recycling Program (תוכנית המיחזור של HP לחומר די מתקלים) מינה במדינות/אזורים רבים ומאפשרת מיחזור ללא תשלים של מחסניות הדפסה ומחסניות דיין משומשות. לקבלת מידע נוסף, בקר באתר האינטרנט הבא:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

צריכת חשמל

צריכת החשמל פוחתת באופן משמעותי במצב Sleep (שינה), החוסף משאבי טבעים וחוסך כסף מבלי להשפיע על הביצועים הטובים של מוצר זה. כדי לקבע את המצב של אישור ENERGY STAR® עבר מוצר זה, עיין בגילון הנתונים של המוצר או בגילון המפרטים. מוצרים מאושרים מפורטים גם בכתובת www.hp.com/go/energystar.

Battery disposal in the Netherlands



Dit HP Product bevat een lithium-manganese-dioxide batterij. Deze bevindt zich op de hoofdprintplaat. Wanneer deze batterij leeg is, moet deze volgens de geldende regels worden afgevoerd.

Battery disposal in Taiwan



廢電池請回收

Please recycle waste batteries.

Attention California users

The battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply.

:For more information, go to the following Web site

www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

תאגיד לישראל

EU battery directive



European Union Battery Directive

This product contains a battery that is used to maintain data integrity of real time clock or product settings and is designed to last the life of the product. Any attempt to service or replace this battery should be performed by a qualified service technician.

Directive sur les batteries de l'Union Européenne

Ce produit contient une batterie qui permet de maintenir l'intégrité des données pour les paramètres du produit ou l'horloge en temps réel et qui a été conçue pour durer aussi longtemps que le produit. Toute tentative de réparation ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien qualifié.

Batterie-Richtlinie der Europäischen Union

Dieses Produkt enthält eine Batterie, die dazu dient, die Datenintegrität der Echtzeituhr sowie der Produkteinstellungen zu erhalten, und die für die Lebensdauer des Produkts ausreicht. Im Bedarfsfall sollte das Instandhalten bzw. Austauschen der Batterie von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.

Direttiva dell'Unione Europea relativa alla raccolta, al trattamento e allo smaltimento di batterie e accumulatori

Questo prodotto contiene una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati dell'orologio in tempo reale o delle impostazioni del prodotto e la sua durata si intende pari a quella del prodotto. Eventuali interventi di riparazione o sostituzione della batteria devono essere eseguiti da un tecnico dell'assistenza qualificato.

Directiva sobre baterías de la Unión Europea

Este producto contiene una batería que se utiliza para conservar la integridad de los datos del reloj de tiempo real o la configuración del producto y está diseñada para durar toda la vida útil del producto. El mantenimiento o la sustitución de dicha batería deberá realizarla un técnico de mantenimiento cualificado.

Směrnice Evropské unie pro nakládání s bateriemi

Tento výrobek obsahuje baterii, která slouží k uchování správných dat hodin reálného času nebo nastavení výrobku. Baterie je navržena tak, aby vydržela celou životnost výrobku. Jakýkoliv pokus o opravu nebo výměnu baterie by měl provést kvalifikovaný servisní technik.

EU's batteridirektiv

Produktet indeholder et batteri, som bruges til at vedligeholde dataintegriteten for realtids- eller produktindstillinger og er beregnet til at holde i hele produktets levetid. Service på batteriet eller udskiftning bør foretages af en uddannet servicetekniker.

Richtlijn batterijen voor de Europese Unie

Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanduiding van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.

Euroopa Liidu aku direktiiv

Toode sisaldbab akud, mida kasutatakse realaja kella andmeühtuse või toote sätele säilitamiseks. Aku on valmistatud kestma tervi toote kasutusaja. Akut töhib hooldata või vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustehnik.

Euroopan unionin paristodirektiivi

Tämä laite sisältää pariston, jota käytetään realaikaisen kellon tietojen ja laitteineen asetuksen säilyttämiseen. Pariston on suunniteltu kestavan laitteen koko käytöön ajan. Pariston mahdollinen korjaus tai vaihto on jätettävä päätevän huoltohenkilön tehtäväksi.

Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις ηλεκτρικές στήλες

Aύριο το πρότυπο περιλαμβάνει μια μπαταρία, η οποία χρησιμοποιείται για τη διατήρηση της ακεραιότητας των δεδομένων ρολογιού πραγματικού χρόνου ή των ρυθμίσεων προϊόντος, και έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να διαρκεύει όσο και το πρώτον. Τυχόν απόπειρες επιδιόρθωσης ή αντικατάστασης αυτής της μπαταρίας θα πρέπει να πραγματοποιούνται από κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό.

Az Európai unió telepek és akkumulátorok direktívája

A termék tartalmaz egy elemet, melynek feladata az, hogy biztosítja a valós idejű óra vagy a termék beállításainak adatintegritását. Az elem úgy van tervezve, hogy végig kitartson a termék használata során. Az elem bármilyen javítását vagy cseréjét csak képzett szakember végezheti el.

Europas Savienības Bateriju direktīva

Produktum ar bateriju, ko izmanto reāla laika pulksteņa vai produkta iestājumu datu integrītātes saglabāšanai, un tā ir paredzēta visam produkta dzīves ciklam. Jekbura apķope vai baterijas nomaņa ir jāveic atbilstoši kvalifikētam darbiniekam.

Europos Sąjungos baterijų ir akumuliatorų direktyva

Šiame gaminyme yra baterija, kuri naudojama, kad būtų galima prižiūrėti realaus laiko laikrodžio veikimą arba gaminio nuostatas; ji skirta veikti višą gaminio eksploatavimo laiką. Bet kokiui šios baterijos aplaunimui arba keliui darbus turi atlikti kvalifikuotas aplaunimavimo technikas.

Dyrektywa Unii Europejskiej w sprawie baterii i akumulatorów

Produkt zawiera baterię wykorzystywaną do zachowania integralności danych zegara czasu rzeczywistego lub ustawień produktu, która podtrzymuje działanie produktu. Przegląd lub wymiana baterii powinny być wykonywane wyłącznie przez uprawnionego technika serwisu.

Diretiva sobre baterias da União Europeia

Este produto contém uma bateria que é usada para manter a integridade dos dados do relógio em tempo real ou das configurações do produto e é projetado para ter a mesma duração que este. Qualquer tentativa de consertar ou substituir essa bateria deve ser realizada por um técnico qualificado.

Smernica Európskej únie pre zaobchádzanie s batériami

Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá slúži na uchovanie správnych údajov hodin reálneho času alebo nastavenej výrobku. Batéria je skonštruovaná tak, aby vydržala celú životnosť výrobku. Akýkoľvek pokus o opravu alebo výmenu batérie by mal vykonať kvalifikovaný servisný technik.

Direktívă cu privire la baterii și acumulatori

V tom izdelku je baterija, ki zagotavlja natančnost podatkov ure v realnem času ali nastavitev izdelka v celotni življenjski dobi izdelka. Kakršno koli popravilo ali zamenjavo te baterije lahko izvede le pooblaščeni tehnik.

EU:s batteridirektiv

Produkten innehåller ett batteri som används för att upprätthålla data i realtidsklockan och produktinställningarna. Batteriet ska räcka produktens hela livslängd. Endast kvalificerade servicetekniker får utföra service på batteriet och byta ut det.

Директива за батерии на Европейския съюз

Този продукт съдържа батерия, която се използва за поддържане на целостта на данните на часовника в реално време или настройките за продукта, създадена на издръжка през целия живот на продукта. Сервизът или замяната на батериите трябва да се извърши от квалифициран техник.

Directive Uniunii Europene referitoare la baterii

Acest produs conține o baterie care este utilizată pentru a menține integritatea datelor ceasului de timp real sau setările produșului și care este proiectată să funcționeze pe întregă durată de viață a produșului. Orice lucru de service sau de înlocuire a acestei baterii trebuie efectuată de un tehnician de service calificat.

הודעות תקינה

ה-HP Photosmart מופץ בדרישות המוצר של סוכנויות התקינה במדינה/אזור שלר.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [מספר דוחי דגם לתקינה](#)
- [FCC statement](#)
- [VCCI \(Class B\) compliance statement for users in Japan](#)
- [Notice to users in Japan about the power cord](#)
- [Notice to users in Korea](#)
- [HP Photosmart Wireless B109 series declaration of conformity](#)

מספר דוחי דגם לתקינה

למוצר שלר מוקצת מספר דגם לתקינה לצורך זיהוי למטרות התקינה. מספר הדגם לתקינה של המוצר שברשותו הוא SDGOB-0913. אין לבלב בין מספר התקינה לבן השינוי (HP Photosmart Wireless B109 series), (A, Q8444A), (Q8444A), (אנו מק"טם) (אנו מק"טם).

FCC statement

FCC statement

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 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
Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, Ca 94304
(650) 857-1501

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.

VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭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。

取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

Notice to users in Japan about the power cord

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。

Notice to users in Korea

사용자 안내문(B급 기기)

이 기기는 비업무용으로 전자파 적합 등록을 받은 기기로서, 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

HP Photosmart Wireless B109 series declaration of conformity



DECLARATION OF CONFORMITY

according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

Manufacturer's Name:

Hewlett-Packard Company

DoC#: SDGOB-0913

Manufacturer's Address:

16399 West Bernardo Drive
San Diego, CA 92127, USA

declares, that the product

Product Name: HP Photosmart Wireless All-in-One Series - B109

Regulatory Model Number:¹⁾ SDGOB-0913

Product Options: ALL

Radio Module: RSVLD-0707 (802.11g/b)

Power Adapter: 0957-2269

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

SAFETY: IEC 60950-1:2001 / EN60950-1:2001
IEC 60825-1 Ed. 1.2: 2001 / EN 60825-1 + A2 + A1: 2002 (LED)
GB4943: 2001

EMC: CISPR 22: 2005 / EN55022: 2006 Class B
CISPR 24: 1997 +A1: 2001 +A2: 2002 / EN 55024:1998 +A1: 2001 + A2: 2003 Class B
EN 301 489-1 V1.6.1:2005 / EN 301 489-17 V1.2.1: 2002
IEC 61000-3-2: 2005 / EN 61000-3-2: 2006
IEC 61000-3-3: 1994 +A1: 2001 / EN 61000-3-3:1995 +A1: 2001
FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B / ICES-003, Issue 4
GB9254-1998, GB17625.1-2003

RADIO: EN 300 328 V1.7.1

HEALTH: EU: 1999/519/EC

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.

The product herewith complies with the requirements of the EMC Directive 2004/108/EC, the Low Voltage Directive 2006/95/EC and the R&TTE Directive 1999/5/EC and carries the CE-Marking accordingly

Additional Information:

1. This product is assigned a Regulatory model number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.

Local contact for regulatory topics only:

EMEA: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Böblingen, Germany www.hp.com/go/certificates

US: Hewlett Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

תעכבי מידע

הצהרות תקינה בנוגע לאלהות

סעיף זה כולל את מידע התקינה הבא בנוגע למוצרים אלחוטיים:

[Exposure to radio frequency radiation](#)

[Notice to users in Brazil](#)

[Notice to users in Canada](#)

- [European Union regulatory notice](#)
- [Notice to users in Taiwan](#)

Exposure to radio frequency radiation

Exposure to radio frequency radiation



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.

Notice to users in Brazil

Aviso aos usuários no Brasil

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 a sistemas operando em caráter primário. (Res.ANATEL 282/2001).

Notice to users in Canada

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

For Indoor Use. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from the digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications. The internal wireless radio complies with RSS 210 and RSS GEN of Industry Canada.

Utiliser à l'intérieur. Le présent appareil numérique n'émet pas de bruit radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme a la norme RSS-210 and RSS GEN d'Industrie Canada.

European Union Regulatory Notice

Products bearing the CE marking comply with the following EU Directives:

- Low Voltage Directive 2006/95/EC
- EMC Directive 2004/108/EC

CE compliance of this product is valid only if powered with the correct CE-marked AC adapter provided by HP.

If this product has telecommunications functionality, it also complies with the essential requirements of the following EU Directive:

- R&TTE Directive 1999/5/EC

Compliance with these directives implies conformity to harmonized European standards (European Norms) that are listed in the EU Declaration of Conformity issued by HP for this product or product family. This compliance is indicated by the following conformity marking placed on the product.



The wireless telecommunications functionality of this product may be used in the following EU and EFTA countries:

Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovak Republic, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

Products with 2.4-GHz wireless LAN devices

France

For 2.4 GHz Wireless LAN operation of this product certain restrictions apply: This product may be used indoor for the entire 2400-2483.5 MHz frequency band (channels 1-13). For outdoor use, only 2400-2454 MHz frequency band (channels 1-9) may be used. For the latest requirements, see <http://www.art-telecom.fr>.

Italy

License required for use. Verify with your dealer or directly with the General Direction for Frequency Planning and Management (Direzione Generale Pianificazione e Gestione Frequenze).

Notice to users in Taiwan

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。

א אבטחה פתרון בעיות 8 רשות, מפתח WEP 9, 8	ב בעיות הדפסה 62 הودעות שגיאה 71 העתקה 70 סריקה 68
ג מדבקות מפרטים 102 מחסניות דיו 90 דיו שאינו מתוצרת HP 90 דיו של HP התרזוזן 90 הודיעות שגיאה 78 חסר 81 לא תואמות 79 פגום 81 שגיאות 79 שימוש קודם 91 מידע טכני 102 מיפוי מערכת 102 מפרט הדפסה 102 מפרט העתקה 103 מפרטים סביבתיים 102 מפרט נייר 102 מפרט סריקה 103 מיחזור 104 מחסניות דיו 104 Windows , מסך נמצאה מדפסת, 10 מעطפות מפרטים 102 מפתח WEP , הגדרה 8	ד הסרת התקנה של התוכנה 61 העתקה 70 התאמת לעמוד נכשלה 103 מפרטים 103 פתרון בעיות 70 הצפנה מפתח WEP 8 התאמת לעמוד נכשלה 70
ה התקינה מחדש של התוכנה 61 התקנת התוכנה 61 התקנה מחדש של התוכנה 61 הסרת התקנה 61 התקנה מחדש 61	ו חוסר התאמת במחודורה של הקושחה 71 חיתוך כשלים 76 חסר טקסט מסריקה 69 מחסנית דיו 81
ט זמן יbosch 78 דף אבחן 51 דפי אינטרנט, הדפסה 29 דרישות מערכת 102	ז איכות הדפסה 51 דוחות אבחן 51 איכות הדפסה 51 דיו
נ נייר מפרטים 102 סוגים מומלצים 16 עצות 20 נייר בגודל legal מפרטים 102 נייר בגודל letter מפרטים 102 נייר צילום מפרטים 102 סוגים מומלצים 15 נייר צילום בגודל 15 x 10 ס"מ מפרטים 102	ט קווים מקווים בסריקה 69 שגוי או חסר בסריקה 69 תבנית שגיאה בסריקה 69
כ כיבוי שלא התבצע כהלכה 72 כרטיסי זיכרון HP Photosmart הودעות שגיאה 75 פתרון בעיות 66 צילונים חסרים 73 קובץ לא ניתן לקרוא 73 כרטיס ממושך 6, 5	ה הגדרות הדפסה 66 איכות הדפסה 66 הדפסה דוח איכות הדפסה 51 דף אבחן 51 דפי אינטרנט 29 מפרטים 102 פתרון בעיות 62 הודעות שגיאה כרטיסי זיכרון 75 קריאה או כתיבת קובץ 73 הודעות תקינה הצהרות אלחוט 110 מספר זהוי דגם לתקינה 108 הכרטיסייה Shortcuts (קייזורי דרך להדפסה) 31
ס סביבה Environmental product stewardship program	ל לוח הבקשה לחצנים 12 תוכנות 12 לחצנים, לוח בקרה 12

ת	תוכנית ניהול סביבתי למוצר 103
תחזקה	מפרטים סביבתיים 102
דוח איכות הדפסה 51	סוגי חיבור נתמכים 10
דף אבחון 51	שיתופן מדפסות 10
תמייקה טלפונית 55	שוק
תמייכת ל��וחות 56	חיתוך לא נכון 69
אחריות 56	טיקסט מופיע כקווים מקווקווים 69
תצוגה	טיקסט שגוי 69
שנה את המידות 60	מפרטי סריקה 103
תקופת התמייקה הטלפונית 55	תבנית טיקסט שגואה 69
תקופת התמייקה 55	סירה
	נשללה 71
	פתרון בעיות 68

ג

פוגמה, מחסנית די 81
פתרון בעיות
הדפסה 62
הודעות שגיאה 71
התקאה 70
התקנה 56
כרטיס זכרון 66
מידות שגויות 60
סירה 68

ץ

צלומים
חררים 73

ק

קובץ
לא ניתן לקרואיה 73
שם לא חוקי 74
תבניות נתמכות 74

ר

ראש הדפסה
בעיות 91
רשת
אבטחה 8
כרטיס ממשק 6,5

ש

שיתופן מדפסות
10 USB
10 Windows
שם קובץ לא חוקי 74
שקלפים
מפרטים 102