

HP DeskJet 3630 All-in-One series



תוכן העניינים

1	1	העוזרת של HP DeskJet 3630 series
3	2	צעדים ראשוניים
4	חלקי המדפסת	
5	מאפייני לוח הבקרה	
7	מצב נוריות לוח הבקרה וסמלית הציגוג	
15	טעינה חומרית הדפסה	
19	שינוי גודלנייר שהוגדר כברירת מחדל ושותה על-ידי המדפסת	
20	טעינה מסמך מקור על-גבי משטח הזוכחות של הסורק	
21	הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר	
23	פתיחת תוכנת המדפסת של HP (Windows)	
24	מצב שינה	
25	מצב שקט	
26	כיבוי אוטומטי	
27	3 הדפסה	
28	הדפסה מהמחשב	
33	הדפסה מההתקן הנידי	
34	הדפסה באמצעות AirPrint	
35	הצעות להדפסה מוצלחת	
37	4 שימוש 'שירותי אינטרנט'	
38	מהם 'שירותי אינטרנט'?	
39	הגדרת שירותים אינטרנט	
40	הדפסה באמצעות HP ePrint	
41	שימוש בחומרים של HP להדפסה	
42	שימוש באתר האינטרנט של HP Connected	
43	הסרת 'שירותי אינטרנט'	
44	הצעות לשימוש 'שירותי אינטרנט'	

45	5 העתקה וסירה
46	העתקת מסמכים
47	סירה באמצעות תוכנת המדפסת של HP
50	סירה באמצעות Webscan
51	עצות להעתקה ולסירה מופechות
53	6 ניהול מחסניות דיו
54	בדיקות מפלסי הדיו המשוערים
55	הזנת חומר דיו מתכליים
56	החלף את מחסניות הדיו
59	שימוש במצב מחסנית יחידה
60	מידע על אחריות למחסניות
61	עצות לעבודה עם מחסניות
63	7 חיבור המדפסת
64	חיבור המדפסת לרשות אלחוטית באמצעות נתב
67	התחבר באופן אלחוטי למדפסת ללא שימוש בנתב
71	הגדרות אלחוט
72	חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB (חיבור ללא רשות)
73	מעבר מחבר USB לחברו רשות אלחוטית
74	כלי ניהול מדפסת מתקדמים (למדפסות ברשות)
76	עצות להגדרת מדפסת ברשות ושימוש בה
77	8 פתרון בעיות
78	חסימות וביעות בהזנת נייר
83	בעיות במחסנית דיו
86	בעיות בהדפסה
94	בעיות בהעתקה
95	בעיות בסירה
96	בעיות ברשות ובחיבור
98	בעיות בחומרת המדפסת
99	קודי שגיאה בלוח הבקраה
100	התמיכה של HP
103	נספח א מידע טכני
104	הודעות של Hewlett-Packard Company
105	מפורטים
107	(תוכנית ניהול סביבתי למוצר) Environmental product stewardship program
114	הודעות תקינה

121 אינדקס

העזרה של HP DeskJet 3630 series

1

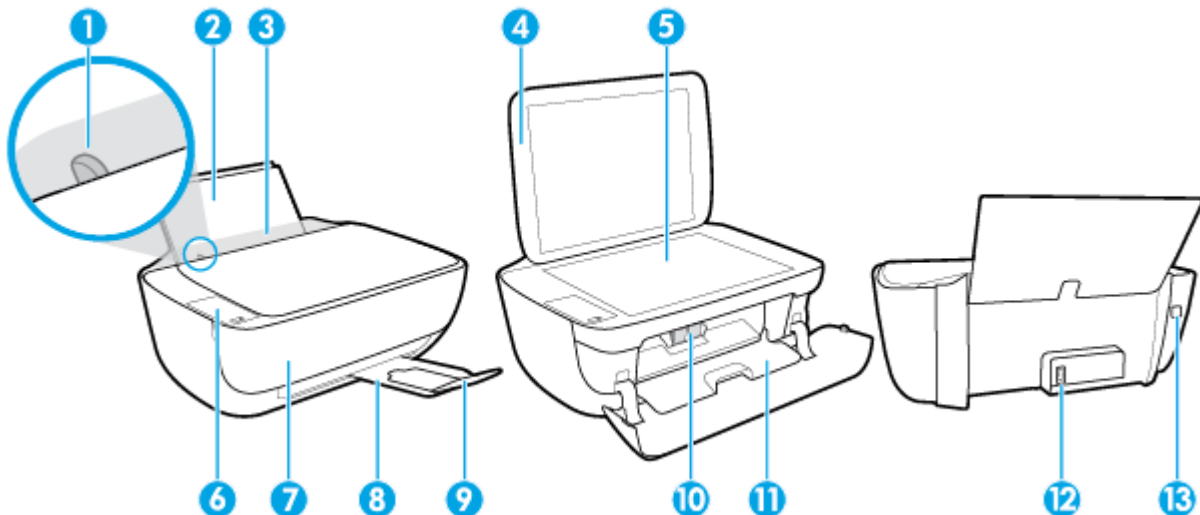
למד כיצד להשתמש ב-HP DeskJet 3630 series שברשותך.

- [צעדים ראשוניים בעמוד 3](#)
- [הדפסה בעמוד 27](#)
- [שימוש ב'שירותי אינטרנט' בעמוד 37](#)
- [העתקה וסריקה בעמוד 45](#)
- [ניהול מחסניות דיו בעמוד 53](#)
- [חיבור המדרפסת בעמוד 63](#)
- [מידע טכני בעמוד 103](#)
- [פתרונות בעיות בעמוד 77](#)

2 צעדים ראשוניים

- חלקי המדפסת
- מאפייני לוח הבקרה
- מצב נוריות לוח הבקרה וסמלים הציגוגה
- טיענית חומרית הדפסה
- שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל וchezoha על-ידי המדפסת
- טיענית מסמך מקור על-גבי משטח הזוכוכית של הסורק
- הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר
- (Windows) פתיחה תוכנת המדפסת של HP
- מצב שינה
- מצב שקט
- כיבוי אוטומטי

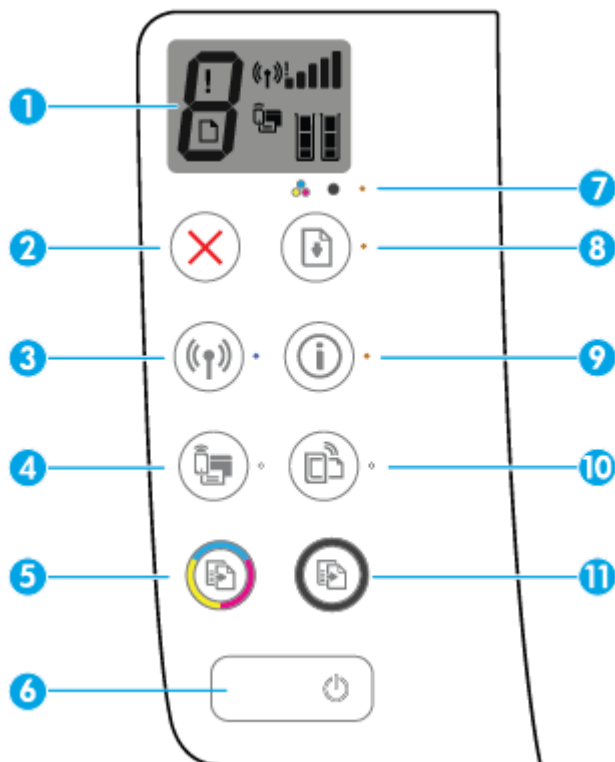
חלקי המדפסת



מכונן ורוחב הנייר	1
מגש הזונה	2
מגן מגש הזונה	3
מכסה הסורק	4
משטח זכוכית של הסורק	5
לוח הבקרה	6
הדרת הקדמיות	7
מגש פלט	8
מאריך למגש פלט (מכונה גם בשם מאריך המגש)	9
נוכחות דיו	10
דלת הגישה למתחסניות	11
חיבור חשמל	12
יציאה USB	13

מאפייני לוח הבדיקה

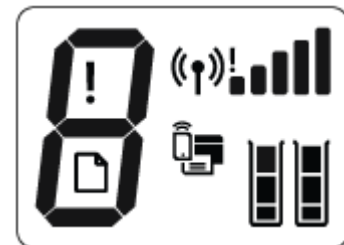
סקירה כללית של לחצנים וונוריות



מספר	תיאור
1	מצוגת לוח הבדיקה : מציג את מספר העותקים, שגיאות בחומר החרפסה, מצב האלאחות ועוצמת האוות, מצב Wi-Fi Direct, ומפלסי הדיו.
2	לחץ ביטול : לעזרה של הפעולה הנוכחית.
3	לחוץ אלאחות : להפעלה או להשבתת של יכולות האלאחות של המדפסת.
4	ונורית אלאחות : מציגת אם המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית Wi-Fi Direct.
5	לחוץ התחלה העתקה בצעב : להחלה את מספר העותקים בצעב. כדי להגדיל את מספר העותקים בצעב, לחץ על הלחוץ כמה פעמים. ההעתקה תחליל שנייה לאחר הלחיצה الأخيرة על הלחוץ.
6	לחוץ חפלה/כיבוי : להפעלה או כיבוי של המדפסת.
7	ונורית המראת דיו : מציגת מפלס דיו נמוך או בעיות במחסנית הדיו.
8	לחוץ תיזוש פעולה : לחירוש עבורה לאחר הפרעה (לדוגמה, לאחר טעינה נייר או שחרור חסימת נייר).
9	לחוץ מידע : מציגת את דף המידע של המדפסת. לחץ על הלחוץ בשילוב עם הלחוץ אלאחות, הלחוץ Wi-Fi Direct, או הלחוץ HP ePrint כדי לקבל דפי עזרה ספציפיים יותר המתאימים לכל הלחוץ.
	ונורית מידע : מציגת שנייה להחוץ על הלחוץ מידע כדי לקבל עזרה.

תיאור	מאפיין
להציג HP ePrint : מפעיל או מכבה את HP ePrint.	10 נורית HP ePrint : מציגת את מצב הקייבוי או הפעלה של HP ePrint. נורית מהבבבת מציגת שקיימת בעיה בחיבור ל'שירותי אינטרנט'.
להציג התחל עותקה בשחור : להתחילה עבדות העותקה בשחור-לבן. כדי להגדיל את מספר העותקים בשחור-לבן, לחץ על הלחץ כמה פעמים. העותקה תתחילה שנייה לאחר הלחיצה האחרונה על הלחץ.	11 העתקה התחלית שנייה לאחר הלחיצה האחרונה על הלחץ.

סמלים בתצוגת לוח הבקרה



סמל	תיאור
	סמל מספר עותקים : מציג את מספר העותקים בעת העתקת מסמכים, כמו כן מציג את האות E ומספר לシリוגן כאשר המדפסת נמצאת במצב שגיאה.
	סמל שגיאה : מצין שאירועה שגיאה.
	סמל שגיאת נייר : מצין שגיאת הקשורה לניר.
	סמל מלאי מצב אלחוט : מציגים את סטטוס החיבור האלחוטי.
	סמל Wi-Fi Direct : מצין ש-Wi-Fi Direct מופעל או נמצא בתהליכי החיבור.
	סמל מפלט דיוו : סמל הדיוו משמאלי מציג את מפלט הדיוו המשוער של המדפסת להדפסה בשלושה צבעים, והסמל מימין מציג את המפלט המשוער של הממחסנית להדפסה בשחור.
	העדרה : התראתה ומהוינט של מפלטי הדיוו מספקים הערכות למטרות חנוך בלבד. כאשר מקבלת הודעה אזהרה על מפלט דיוו נורא, שיקול להחזוק מחסנית דיו חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף מחסניות עד שאיכות ההדפסה הופכת בלתי סבירה.

מצב נוריות לוח הבדיקה וסמלים התצוגה

נורית לחץ הפעלה/כיבוי



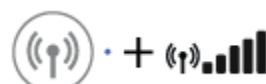
•

תיאור	מצב
המדפסת מופעלת.	מופעלת
המדפסת כבוייה.	כבוייה
מצין כי המדפסת נמצאת במצב 'שינה'. המדפסת נכנסת למצב 'שינה' באופן אוטומטי לאחר 5 דקות של חוסר פעילות.	מעממתה
הmadpeset מעברת עבורה. לביטול העבורה, לחץ על הלחץ ביטול (X).	מחבהת
אם דלת הגישה למחסנית פתוחה, סגור אותה. אם לפטור זאת על-ידי ביצוע ההוראות המופיעות בהודעות שעל-גבי מסך המחשב. אם איןך וראת הודעה על-גבי המסך, נסה להרפס מסך כדי ליזור הודעה על-גבי המסך.	מחבהת במהירות

נורית וסמל אלחות

•

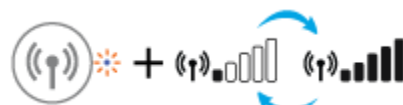
הנורית אלחות שליד הלחץ אלחות ((¶)) וסמל מצב האלות בתצוגה לוח הבדיקה מצינים יחד את מצב החיבור האלחוטי.



תיאור	מצב
הmadpeset מחוברת לרשת אלחותית.	הנורית אלחות, הסמל אלחות, והסמל מדי אוות דולקים.

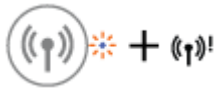


יכולת האלות של המדפסת מושבתה. להפעלת יכולת האלות של המדפסת,	הנורית אלחות כבוייה.
לחץ על הלחץ אלחות ((¶)).	



יכולת האלות של המדפסת מושבתה.	הנורית אלחות מהבהת משך שלוש שניות ולאחר מכן נכפית.
שנה את הגדרות האלות. לקבלת מידע נוסף, ראה הגדרות אלחות בעמוד 71 .	



מצב	תיאור
הנורית אלחוט מהבהבת, הסמל אלחוט והסמל ה торאה בוגע לאלחוט דולקים.	אות האלחוט איננו קיים.
	ודא כי הנתב האלחוטי או נקודת הגישה מופעלים.
	קרב את המרפסת לנtab האלחוטי.
הנורית אלחוט מהבהבת, הסמל אלחוט דולק, והסמל ה торאה בוגע לאלחוט מהבהבת.	יתכן שאירועה אחת מהבעיות הבאות.
	קיימת בעיה בחיבור המרפסת לרשת האלחוטית.
	airyah שגיאה או שאוורה הפעלה חופפת בעת השימוש ב-WPS.
לחץ על החלצן אלחוט (¶) ועל החלצן מידע (i) בו-זמנית כדי להפעיל את בדיקת האלחוט, ולאחר מכן עיין ברוח הבדיקה כדי לקבל מידע על אופן פתרון הבעיה.	

סמל וnoriyah Wi-Fi Direct

מצב	תיאור
הסמל והnoriyah של Wi-Fi Direct Dolkiim.	Wi-Fi Direct מופעל ומוכן לשימוש.
הנורית Wi-Fi Direct מהבהבת.	כדי ללמוד כיצד לחבר את המרפסת באמצעות Wi-Fi Direct, עיין בסעיף התחבר באופן אלחוטי לממדפסת ללא שימוש בתבוקע 67 .
הסמל והnoriyah של Wi-Fi Direct כבויים.	לחץ על החלצן Wi-Fi Direct כבוי.
הנורית Wi-Fi Direct מהבהבת.	הממדפסת מתחברת להתקן נייד במצב החלצן של הגדרה מוגנת על-ידי-Wi-Fi Direct (WPS). לחץ על החלצן Wi-Fi Direct (WPS).
הנורית Wi-Fi Direct מהבהבת במהירות משך שלוש שניות, ולאחר מכן דולקת באופן רציף.	הממדפסת הגיעה למספר המרבי של התקנים המחברים באמצעות Wi-Fi Direct. והתקן נוסף מנזה להתחבר לממדפסת באמצעות Wi-Fi Direct.
הנורית Wi-Fi Direct מהבהבת במהירות משך שלוש שניות, ולאחר מכן נכנית.	המאפין Wi-Fi Direct מושבת. קיבלת מידע נוסף, פנה לאדם שהתקין את המרפסת.

noriyah HP ePrint

מצב	תיאור
הנורית HP ePrint דולקת.	המאפין HP ePrint מופעל ומוכן לשימוש. קיבלת מידע על אופן הדפסת מסמכים באמצעות HP ePrint, עיין בסעיף הדפסה באמצעות 40 .
הנורית HP ePrint כבוייה.	המאפין HP ePrint מושבת.
	לחפעלה HP ePrint, לחץ על החלצן HP ePrint.

תיאור	מצב
ייתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות. — 'שירותי אינטרנט' לא הוגדרו. — עדכון הכרחי עבור המודפסת ומין, אך טרם חותקן. — המאפיין HP ePrint הושבת.	הנורית HP ePrint מהבהבת ממש שלוש פעמים, ולאחר מכן נכפית.
לץ על החצן HP ePrint ( מידע ( <td>הנורית HP ePrint ממשיכה להבהב.</td>	הנורית HP ePrint ממשיכה להבהב.
לץ על החצן HP ePrint ( מידע ( <td>הנורית HP ePrint ממשיכה להבהב.</td>	הנורית HP ePrint ממשיכה להבהב.
סמלים מפלס דיו וונורית התראת דיו	
אחד הסמלים של מפלס דיו מהבהב ולא מופיעים בו פסים, והנורית התראת דיו דולקת.	●
	
פתרונות	הסביר
אם אחת מהחסניות הדיו חסורה, המודפסת נכנסת למצב מחסנית יחידה. כדי לצאת מ מצב מחסנית יחידה, הכנס את מחסנית הדיו המתאימה. לקבלת מידע נוסף או דודות מצב מחסנית יחידה, ראה שימוש במצב מחסנית יחידה בעמוד 59 .	ייתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות. — מחסנית הדיו המתאימה חסורה. — מחסנית הדיו מותקנת כהלה, או שהסרט הפלסטי טרם הוסר ממנה.
אם שתי מחסניות הדיו מותקנות במדפסת, הסר את מחסנית הדיו המתאימה, וואו שהסרט הפלסטי הוסר ממנה, ולאחר מכן הכנס את מחסנית הדיו והתקן אותה. לקבלת מידע נוסף, ראה החלפת אונת הדיו בעמוד 56 .	מחסנית הדיו המתאימה מותקנת כהלה, או שהסרט הפלסטי טרם הוסר ממנה.
שני הסמלים של מפלס דיו מהבהבים ולא מופיעים בהם פסים, והנורית התראת דיו מהבהבת.	
	
פתרונות	הסביר
אם במדפסת לא הותקנה מחסנית דיו, התקן את מחסנית הדיו.	ייתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות. — שתי מחסניות הדיו חסروفות. — שתי מחסניות הדיו מותקנות שלא כהלה, או שהסרט הפלסטי טרם הוסר מיהן.
אם שתי מחסניות הדיו מותקנות במדפסת, הסר אותן, וואו שהסרט הפלסטי הוסר מיהן, ולאחר מכן הכנס את מחסניות הדיו והתקן אותן.	שתיים מחסניות הדיו מותקנות שלא כהלה, או שהסרט הפלסטי טרם הוסר מיהן.
ודא שאתה משתמש במחסניות הדיו של HP הנכונות עבור המודפסת שברשותך.	שתיים מחסניות הדיו פגומות או שאין תואמות.
אם השגיאה ממשיכת להופיע, החלף את מחסנית הדיו. לקבלת מידע נוסף אומנם ההחלפה של מחסנית הדיו, עיין בסעיף החלפת אונת מחסנית הדיו בעמוד 56 .	שתיים מחסניות הדיו פגומות או שאין תואמות.
באחד מסמלי מפלס דיו , מופיע רק פס אחד.	

פתרונות	הסיבה
<p>אם איקות החרטפה ירודה, מומלץ להחליף את מהסנית הדיו המתאימה.</p> <p>אם איקות החרטפה ירודה, מומלץ להחליף את מהסנית הדיו המתאימה.</p> <p>אם איקות החרטפה ירודה, מומלץ להחליף את מהסנית הדיו המתאימה.</p> <p>אם איקות החרטפה ירודה, מומלץ להחליף את מהסנית הדיו המתאימה.</p>	<p>מפלס הדיו במחסנית הדיו המתאימה נמוך ויש צורך להחליפה בקרוב.</p> <p>מפלס הדיו במחסנית הדיו המתאימה נמוך ויש צורך להחליפה בקרוב.</p> <p>מפלס הדיו במחסנית הדיו המתאימה נמוך ויש צורך להחליפן בקרוב.</p> <p>מפלס הדיו במחסנית הדיו המתאימה נמוך ויש צורך להחליפן בקרוב.</p>
באחד מסמלים מפלס דיו, מופיע רק פס אחד.	●
פתרונות	הסיבה
<p>אם איקות החרטפה ירודה, מומלץ להחליף את מהסנית הדיו המתאימה.</p> <p>אם איקות החרטפה ירודה, מומלץ להחליף את מהסנית הדיו המתאימה.</p> <p>אם איקות החרטפה ירודה, מומלץ להחליף את מהסנית הדיו המתאימה.</p> <p>אם איקות החרטפה ירודה, מומלץ להחליף את מהסנית הדיו המתאימה.</p>	<p>מפלס הדיו בשתי המחסניות נמוך ויש צורך להחליפן בקרוב.</p> <p>מפלס הדיו בשתי המחסניות נמוך ויש צורך להחליפן בקרוב.</p> <p>מפלס הדיו בשתי המחסניות נמוך ויש צורך להחליפן בקרוב.</p> <p>מפלס הדיו בשתי המחסניות נמוך ויש צורך להחליפן בקרוב.</p>
אחד מסמלים של מפלס דיו מופיע בו פסים, הנורית התראת דיו דולקת, והנורית חדשש פעללה מהבהבתה.	●
	
פתרונות	הסיבה
<p>אם מהסנית הדיו המתאימה הותקנו זה עתה, ניתן שהיא מזויפת או שנעשה בה שימוש בעבר. עין בהודעה בתוכנת המדפסת של HP לקבלה מידע נוסף.</p> <p>אם מהסנית הדיו המתאימה לא הותקנו זה עתה, מפלס הדיו בה נמוך. לחץ על הלוחן חדשש פעללה (⬇️) כדי להמשיך בהדפסה, ומתחף את מהסנית הדיו כאשר איקות ההדפסה כבר אינה משכנית רצוץ.</p> <p>מפלס הדיו במחסניות הדיו התואמות נמוך מאוד.</p>	<p>יתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות.</p> <p>モתקנת מהסנית דיו מזוייפת או מהסנית שנעשה בה שימוש בעבר.</p> <p>יתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות.</p>
שני מסמלים של מפלס דיו מהבהבים ולא מופיעים בהם פסים, הנורית התראת דיו דולקת, והנורית חדשש פעללה מהבהבתה.	●
	
פתרונות	הסיבה
<p>אם מהסנית הדיו המתאימה הותקנו זה עתה, ניתן שהיא מזוייפת או שנעשה בהן שימוש בעבר. עין בהודעה בתוכנת המדפסת של HP לקבלה מידע נוסף.</p> <p>אם מהסנית הדיו לא הותקנו זה עתה, מפלס הדיו בהן נמוך מאוד. לחץ על הלוחן חדשש פעללה (⬇️) כדי להמשיך בהדפסה, והחלף את מהסנית הדיו כאשר איקות ההדפסה כבר אינה משכנית רצוץ. לחץ על הלוחן חדשש פעללה (⬇️) כדי להמשיך בהדפסה, והחלף את מהסנית הדיו כאשר איקות ההדפסה כבר אינה משכנית רצוץ. לחץ על הלוחן חדשש פעללה (⬇️) כדי להמשיך בהדפסה, והחלף את מהסנית הדיו אשר אודות אופן ה החלפה של מהסנית הדיו, עין בסעיף החלף את מהסנית הדיו בעמוד 56.</p>	<p>יתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות.</p> <p>モתקנות מהסנית דיו מזוייפות או מהסנית שנעשה בהן שימוש בעבר.</p> <p>יתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות.</p>

סמל שגיאה , סמל שגיאת נייר , וונורית חידוש פעולה

הסמל שגיאה , הסמל שגיאת נייר , והונורית חידוש פעולה دولקים.



פתרונות

הסיבה

טען נייר במכשיר החונה.

אין נייר במכשיר החונה.

לקבלת מידע אודור אופן טעינת הנייר, עיין בסעיף טעינת חומר הדרפסה בעמוד 15.

הסמל שגיאה , הסמל שגיאת נייר , והונורית חידוש פעולה מהבהבים.



פתרונות

הסיבה

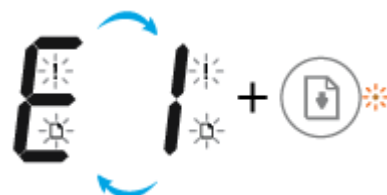
טען נייר, ולאחר מכן לחץ על הלוחץ חידוש פעולה () כדי להמשיך בהדרפסה.

המודפסת מקבלת עכורות הדפסה ומזהה שאין נייר במכשיר החונה.

לקבלת מידע אודור אופן טעינת הנייר, עיין בסעיף טעינת חומר הדרפסה בעמוד 15.

סמל מספר עותקים

הסמל מספר עותקים מציג לシリוגין את האות E ואת המספר 1. במקביל, הסמל שגיאה , הסמל שגיאת נייר , והונורית חידוש פעולה מהבהבים.



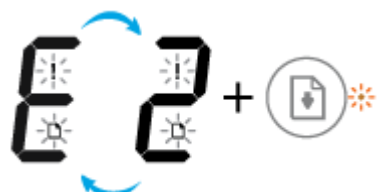
פתרונות	הטבה
לבחן על הלחצן חידוש פעולה () או הלחצן ביטול () לביטול עבורה הורפה ולהוציאת הניר.	המדפסת מקבלת עבורה הדפסה, מתחילה בהונת ניר, ומזהה שרוכב הניר עברו עבורה ההורפה גדול יותר מרווח הניר שנטען.
כדי למנוע בעיה של חוסר התאמה בגודל הניר, בצע אחת מהפעולות הבאות לפני ההדפסה.	
- שנה את הגדרת גודל הניר של עבורה הדפסה כך שתתאים לניר שנטען.	
- הסר את כל הניר מגש החונה, ולאחר מכן טعن ניר והזואם להגדרת גודל הניר עבורה עבורה הדפסה.	
עצה: באפשרותך לשנות את גודל הניר שהוגדר כברירת מחדל ושותה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי. לקבלה מידע נוסף, ראה שינוי גודל הניר שהוגדר כברירת מחדל ושותה על-ידי המדפסת בעמוד 19 .	

הסמל מספר עותקים מציג לסירוגין את האות E ואת המספר 2. הנוריות **חידוש פעולה** כבוייה.



פתרונות	הטבה
כדי לפחותור את הכעה, לחוץ על לחץן כלשהו בלוטת הבקרה או המתן שתי דקוט.	המדפסת מקבלת עבורה הדפסה של עמוד אחר, מזהה שאורך הניר עברו עבורה הדפסה אין תואם לאורך של הניר שנטען, ומדפיסה את העמוד עם שגיאות.
כדי למנוע את הבעיה של חוסר התאמה באורך הניר, בצע אחת מהפעולות הבאות לפני ההדפסה.	
- שנה את הגדרת גודל הניר של עבורה הדפסה כך שתתאים לניר שנטען.	
- הסר את כל הניר מגש החונה, ולאחר מכן טען ניר והזואם להגדרת גודל הניר עבורה עבורה הדפסה.	
עצה: באפשרותך לשנות את גודל הניר שנקבע כברירת מחדל ושותה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי. לקבלה מידע נוסף, ראה שינוי גודל הניר שהוגדר כברירת מחדל ושותה על-ידי המדפסת בעמוד 19 .	

הסמל מספר עותקים מציג לסירוגין את האות E ואת המספר 2. במקביל, הסמל **שגיאת ניר**, והנוריות **חידוש פעולה** מהבהבים.



פתרונות	הסיבה
לביטול עבורה הדרפסה, לחץ על לחצן ביטול (✗).	המדפסת מקבלת עבורה הדפסה של עמודים מרובים, מזהה שארך התניר עבר עבורה הדרפסה אינו תואם לאורך של התניר המקורי, ולאחר מכן מדפסת את העמוד הראשון של העבודה עם שגיאות.
כדי להמשיך בהדפסת העמודים שנותרו, לחץ על לחצן חידוש פעולה (⬇️).	העמוד הראשון של העבודה עם שגיאות.
עזה: באפשרותך לשנות את גודל התניר שנקבע כברירה מחדל ושותה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי. לקבלת מידע נוסף, ראה שינוי גודל התניר שהוגדר בברירת מחדל ושותה על-ידי המדפסת בעמוד 19 .	
• הסמל מספר עותקים מציג לסייעין את האות E ואת הספירה 3. במקביל, הנוריות חידוש פעולה והנוריות התראת דיו מהבהבות.	
	
פתרונות	הסיבה
פתח את דלת הגישה למחסניות וודא שדבר אין עומד בדרך של הגרה. זה את הגרה לימין, סגור את דלת הגישה למחסניות, ולאחר מכן לחץ על לחצן חידוש פעולה (⬇️) כדי להמשיך בהדפסה. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף חסימות ובעיות בהונת נייר בעמוד 78 .	הגרה שבתוך המדפסת תקועה.
• הסמל מספר עותקים מציג לסייעין את האות E ואת הספירה 4. במקביל, הסמל שגיאת נייר , הנוריות חידוש פעולה , והנוריות התראת דיו מהבהבים.	
	
פתרונות	הסיבה
שחרר את החסימה, ולאחר מכן לחץ על לחצן חידוש פעולה (⬇️) כדי להמשיך בהדפסה. לקבלת מידע נוסף, ראה חסימות ובעיות בהונת נייר בעמוד 78 .	איירעה חסימת נייר.
• הסמל מספר עותקים מציג לסייעין את האות E ואת הספירה 5. במקביל, כל הנוריות בלוח הבקרה של המדפסת מהבהבות.	
	
פתרונות	הסיבה
כבה את המדפסת והפעל אותה שוב. אם הבעה נשכחת, פנה אל HP. המדפסת עדין מדפסת גם כאשר הסורק אינו פועל.	הسورק אינו פועל.

• הסמל מספר עותקים מציג לסייען את האות E ואת הספרה 6. במקביל, כל הנוריות בלוח הבדיקה של המדפסת מהבהבות.



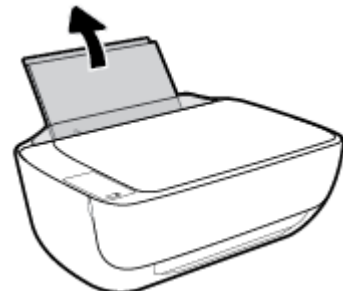
פתרונות	הסיבה
אפס את המדפסת.	המדפסת במצב שגיאה.
.1 כבוי את המדפסת.	
.2 נתק את כבל המתה.	
.3 והמתן זיקה, ולאחר מכן חיבור שוב את כבל המתה.	
.4 הפעיל את המדפסת.	
אם הבעייה נמשכת, פנה אל HP.	

טעינה חומרית הדפסה

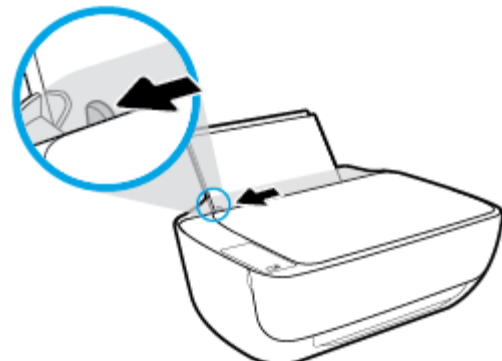
בחר גודל נייר כדי להמשיך.

לטעינה נייר בגודל מלא

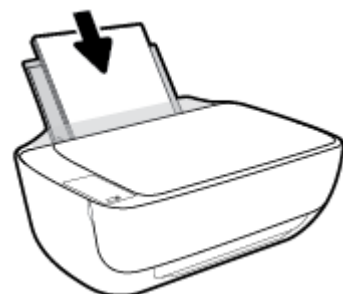
.1 הרם את מגש ההזנה.



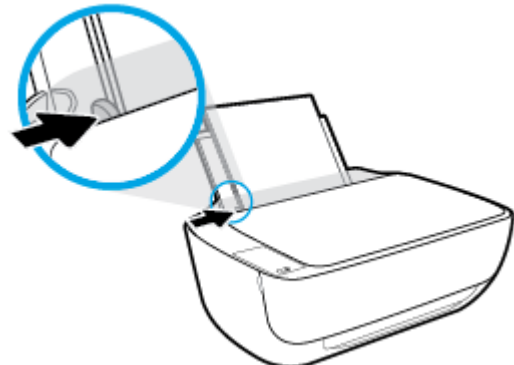
.2 הסט את מכובן רוחב הנייר שמאללה.



.3 הכנס ערימת נייר למגש ההזנה כאשר הקצה הקצר פונה כלפי מטה והצד המioreד להדפסה פונה כלפי מעלה, והחלק את ערימת הנייר כלפי מטה עד שתיעצץ.



.4 הסט את מכון רוחבנייר לימין עד שייעצר בקצהנייר.

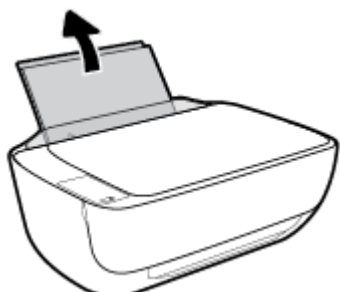


.5 משוך החוצה את מגש הפלט ואת מאיריך מגש הפלט.

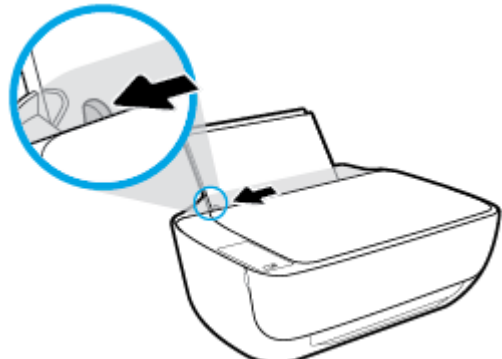


לטעינה נייר בגודל קטן

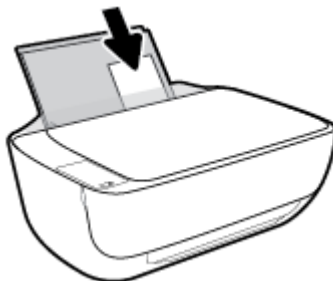
.1 הרם את מגש ההזונה.



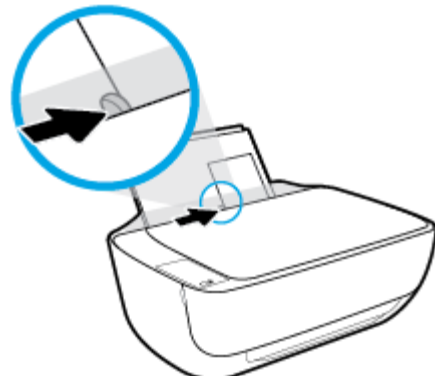
.2 הסט את מכון רוחבנייר שמאלה.



.3 הכנס את ערימת נייר הצלום לפינה הימנית של מגש ההזנה, כאשר קצה הנייר קצר פונה כלפי מטה והצד המיווער להדפסה פונה כלפי מעלה, והחלק את ערימת נייר הצלום כלפי מטה עד שתיעצץ.



.4 הסט את מכובן רוחב הנייר לימין עד שייעצר בקצה הנייר.

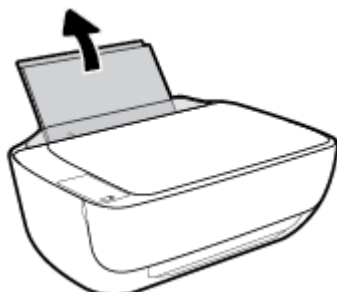


.5 משוך החוצה את מגש הפלט ואת מאירך מגש הפלט.

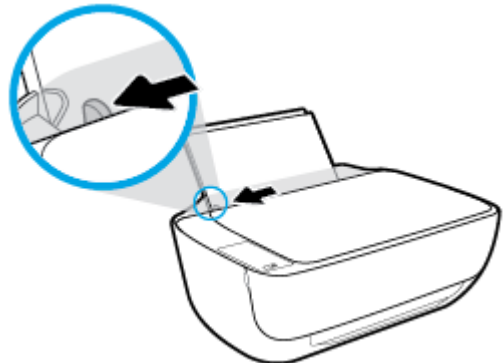


לטעינה מעטפת

.1 הרם את מגש ההזנה.



.2 הסט את מכוזן רוחב הנייר שמאלה.

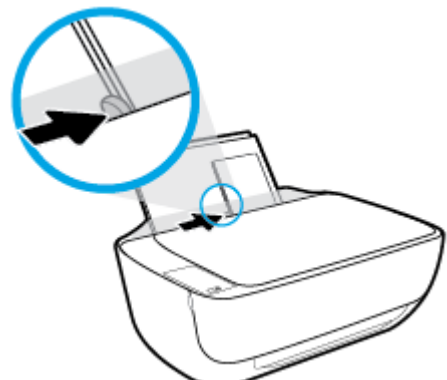


.3 הכנס מעטפה אחת או יותר לפינה הימנית של מגש החזנה, והחלק את עירימת המעטפות כלפי מטה עד שייעצר.

הצד המועד להדפסה יפנה כלפי מעלה. דשי המעטפה אמורים להיות לצד השמאלי וככלפי מטה.



.4 הסט את מכוזן רוחב הנייר ימינה נגד עירימת המעטפות עד שייעצר.



.5 משוך החוצה את מגש הפלט ואת מאיריך מגש הפלט.



שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושותהה על-ידי המדפסת

המדפסת יכולה לזרות באופן אוטומטי אם נתען נייר בMargesh הזרנה ובמוח הנייר שנטען גדול, קטן או בינוני. אפשרות לשנות את הגדרת ברירת המחדל עבור גודל נייר קטן, בינוני או גדול ששותהה על-ידי המדפסת.

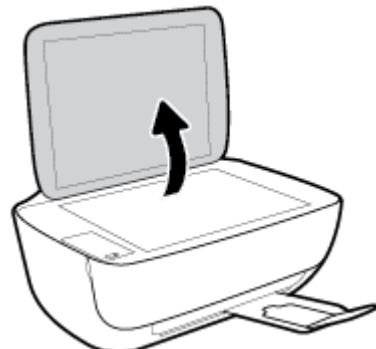
לשינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושותהה על-ידי המדפסת

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 74](#).
- .2. לחץ על הכרטיסייה הגדרות.
- .3. במקטע העדרות, לחץ על מגש וניהול נייר, ולאחר מכן בחר באפשרות הרצוייה.
- .4. לחץ על החל.

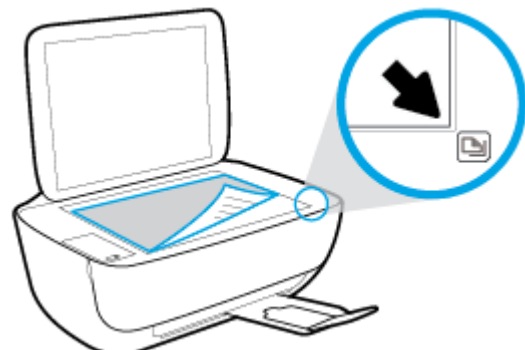
טעינה מסמך מקור על-גבי משטח הזכוכית של הסורק

לטעינה מסמך מקור על משטח הזכוכית של הסורק

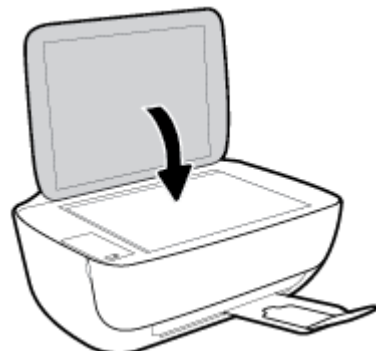
- הרמת את מכסה הסורק.



- טען את מסמך המקור כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה, בפינה הימנית של משטח הזכוכית של הסורק.



- סגור את מכסה הסורק.



הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר

המדפסת מתוכננת לעבודה היטב עם רוב הניירות המשרדיים. מומלץ לבדוק מגוון סוגי ניירות של ניירות לפני רכישת כמות גדולה. השתמש בנייר של HP לאיכות הדפסה מיטבית. בקר באתר האינטראקט של HP בכתובת www.hp.com לקבלת מידע נוסף על נייר של HP.

HP ממליצה על ניירות וריגלים עם הסמל של ColorLok להדפסת מסמכים יומיומיים. כל הניירות עם הסמל של ColorLok נבדקו באופן עצמאי כדי לעמוד בסטנדרטים הגבוהים ביותר של אמינות ואיכות הדפסה, והם מייקם במסמכים עם צבעים ברורים וללא חיכים וגווני שחור בעליים יוצרים, ומתייחסים מהר יותר מנירות וריגלים אחרים. חפש ניירות עם הסמל של ColorLok במאגר משקלים וגדלים אצל יצרני הנייר המובילים.



סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [סוגי נייר מומלצים להדפסה](#)
- [הזמנה חומרית הדפסה מתקלים של HP](#)

סוגי נייר מומלצים להדפסה

אם ברצונך להפיק את איכות הדפסה הטובה ביותר, HP ממליצה להשתמש בניירות מותוצרת HP, שתוכננו במיוחד לסוגי הפרויקטים שאתה מדפיס.

בהתאם למدينة/אזור שלך, יתכן שלא כל סוגי הנייר יהיו זמינים.

הדפסת צילומים

נייר צילום HP Premium Plus Photo Paper

נייר הצילום HP Premium Plus Photo Paper הוא נייר הצילום הטוב ביותר של HP המספק צילומים באיכות הטובה ביותר. עם נייר הצילום HP Premium Plus Photo Paper, אפשרות להדפס צילומים מהתקנים בתאגידים או מידי כדי שתוכל לשתחן אותן מיד עם יציאתם מהמדפסת. נייר זה זמין בכמה גודלים, לרבות A4, 8.5 x 11 אינץ', 4 x 6 אינץ', (10 x 15 ס"מ), 5 x 7 אינץ' (13 x 18 ס"מ) ושני גימורים – מריר או מריר ורק (מבריק רק מהכח). הצילומים הטובים ביותר ופדרויקט הצלום המוחדים של HP הפתרון האידיאלי למוגר, לתצוגה או למנתנה. נייר הצילום HP Premium Plus Photo Paper מספק תוצאות באיכות יוצאת מן הכלל עם איכות ועמידות מקצועית.

נייר צילום HP Advanced Photo Paper

נייר צילום זה כולל גימור של ייבוש מיידי לטיפול קל ללא הקטמה. הוא עמיד בפנימים, מריחות, טביעות אצבע ולחות. הוא משווה להדפסים שלך מראה ותחושה של צילומים שעובדו בחנות. נייר זה זמין במספר גודלים, לרבות 13 x 18 ס"מ (5 x 7 ס"מ), 13 x 6 אינץ', 13 x 18 ס"מ (5 x 6 אינץ'). הוא נטול חומצה ומספק מסמכים העמידים למשך זמן רב יותר.

נייר צילום HP Everyday Photo Paper

הדפס צילומים יומיומיים מלאי צבע בעלות נמוכה, באמצעות נייר המועד להדפסה מודרנית של צילומים. נייר צילום זה במחיה שהוא יד מתייחס במאהירות לטיפול קל. קל לתמונות הדות וברורות בעת השימוש בניר זה בכל מדפסת להזרקת דיו. נייר זה זמין בגימור מריר בכמה גודלים, לרבות 8.5 x 11 אינץ', ו-5 x 7 אינץ', ו-4 x 6 אינץ' (10 x 15 ס"מ). הוא נטול חומצה ומספק מסמכים העמידים למשך זמן רב יותר.

חבילות HP Photo Value Packs

חבילות HP Photo Value Packs או רזות בונחות מחסניות דיו מקוריות של HP ונייר מוקוריים של HP Advanced Photo Paper על מנת לחסוך לך זמן ותחזות בונגוע להדפסת צילומים מקצועיים בעוזרת מדפסת HP שברשותך ללא הוצאות נוספות. צבעי דיו מקוריים של HP ונייר הצילום HP Advanced Photo Paper הוכננו לעבוד יחד כדי להפיק צילומים מלאי חיים העמידים לאורך זמן, בכל הדפסה. מצויין להדפסת כל הצילומים מהופעה או להדפסות מרוכבות לצורך שיתוף.

מסמכים עסקיים

נייר מט למציגות **HP Premium** של 120 ג' או נייר מט של **HP לשימוש מקצועי של 120 ג'**.

נייר זה הוא נייר כבד מצופה בשכבה מט משני הצדדים, מותאם במיוחד לשימוש במציגות, הצעות, דוחות וידיעונים. הוא כבד ולכך מספק מראה ותחזקה מרשים.

נייר **HP Brochure Paper** במשקל 180 ג', מבrik או נייר **HP Professional Paper** במשקל 180 ג', מבrik

ניירות אלה מצופים בשכבה מבrikת משני הצדדים עבורי שימוש דו-צדדי. ניירות אלה הם הבחירה המושלמת עבור הדפסים באיכות דומה לצלום ועבור גרפיקה עסquitת לכרכות של דוחות, מצגות מיוחדות, חוברות, פרסומי דיוור ולהחותה השנה.

נייר מט של **HP להחבות של 180 ג'** או נייר מט של **HP לשימוש מקצועי של 180 ג'**.

ניירות אלה מהמצופים בשכבה מת משני הצדדים עבורי שימוש דו-צדדי. ניירות אלה הם הבחירה המושלמת עבור הדפסים באיכות דומה לצלום ועבור גרפיקה עסquitת לכרכות של דוחות, מצגות מיוחדות, חוברות, פרסומי דיוור ולהחותה השנה.

הדפסה יומיומית

כל סוגי הנייר המפורטים כמתאימים לשימוש לצורך הדפסה יומיומית כוללים טכנולוגיית **ColorLok Technology** להפחיתה של מריחת הדיו ולקבלת צבעי שחורבולטים יותר וצבעים מלאי חיים.

נייר **HP Bright White Inkjet Paper**

נייר **HP Bright White Inkjet Paper** מספק צבעים בנייר גבואה וטקסט חד. הוא אוטם מספק לשימוש בצעב באופן דו-צדדי ללא שקייפות, וכך הוא אידיאלי לעלוני חדשנות, דוחות ועלונים.

נייר **HP Printing Paper**

נייר **HP Printing Paper** הוא נייר רב-תכליתי איכובי. הוא מפיק מסמכים בעלי מראה ותחזקה ממשיים יותר מאשר מסמכים המודפסים על נייר רב-תכליתי או נייר העתקה סטנדרטיים. הוא נטול חומצה ומספק מסמכים העמידים למשך זמן רב יותר.

נייר **HP Office Paper**

נייר **HP Office Paper** הוא נייר רב-תכליתי איכובי. הוא מתאים לעותקים, טווטות, מזכירים ומסמכים יומיומיים אחרים. הוא נטול חומצה ומספק מסמכים העמידים למשך זמן רב יותר.

נייר **HP Office Recycled Paper**

נייר **HP Office Recycled Paper** הוא נייר רב-תכליתי באיכות גבואה המצויר עם 30% סיבים ממוחזרים.

הזמנה חומר הדפסה מתקלים של HP

ההדרפסת מתוכננת לעבודה היטב עם רוב הניירות המשרדיים. השתמש בנייר של **HP** לאייקות הדפסה מיטבית.

להזמנה ניירות של **HP** וחומרים מתקלים אחרים, בקר בכתובת www.hp.com. בשלב זה, חלקיים מסוימים של אתר האינטרנט של **HP** זמינים באנגלית בלבד.

HP ממליצה על ניירות וಗילים עם הסמל **ColorLok** להדפסה והעתקה של מסמכים יומיומיים. כל הניירות הנושאים את סמל **ColorLok** נבדקים באופן עצמאי לעמידה בסטנדרטים גבואה של מהימנות ואייקות הדפסה, ומפיקים מסמכים בעיצובים חיים וחדים, עם גווני שחזור בולטים יותר, ואשר מתייחסים במהירות ובגה יותר בהשוואה לנירורות וגילים אחרים. חפש ניירות עם הסמל **ColorLok** במגוון משקלים וגדלים אצל יצרני הנירור הגודולים.

פתיחה תוכנת המדפסת של HP (Windows)

לאחר התקנת תוכנת המדפסת של HP, לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת בשולחן העבודה ובצע עחת מהפעולות הבאות כדי לפתחו את תוכנת המדפסת:

- **Windows 8.1**: לחץ על חץ למיטה בפינה הימנית התוחטונה של מסך 'התחל' ובחר את שם המדפסת,
- **Windows 8**: לחץ לחיצה ימנית על אוזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.
- **Windows XP ו-Windows Vista, Windows 7**, **HP**: בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על חץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר סמל הנושא את שם המדפסת.

מצב שינה

- צריכת החשמל פוחחת במצב 'שינה'.
 - לאחר הפעולה הראשונית של המדפסת, היא תיכנס למצב 'שינה' לאחר 5 דקות של חוסר פעילות.
 - נורית הלחץ הפעלה/**כיבוי** מעוממת ותציגו לוח הבקרה של המדפסת כבוייה במצב 'שינה'.
- לשינוי משך הזמן עד מעבר למצב שינה
- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 74](#).
 - .2. לחץ על הכרטיסייה הנדרשת.
 - .3. במקטע ניהול צריכת חשמל, לחץ על מצב חיסכון באנרגיה ובחירה באפשרות הרצואה.
 - .4. לחץ על החל.

מצב שקט

'מצב שקט' מאט את הדרפסה כדי להפחית את הרעש הכלול מבלי להשפיע על איכות הדרפסה. 'מצב שקט' פועל רק לדפסה באיכות הדפסה רגילה על נייר רגיל. כדי להפחית את רעש הדרפסה, הפעל את 'מצב שקט'. כדי לדפסים מהירות ורילה, כבה את 'מצב שקט'. 'מצב שקט' מושבת כברירת מחדל.

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

להפעלה או לכיבוי של 'מצב שקט' מתוכנת המדפסת (Windows)

- .1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\) בעמוד 23](#).
- .2. לחץ על הכרטיסייה **מצב שקט**.
- .3. לחץ על **מופעל** או **כבי**.
- .4. לחץ על **שמירת הגדרות**.

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

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 74](#).
- .2. לחץ על הכרטיסייה **הגדרות**.
- .3. במקטע העדרות, בחר **מצב שקט**, ולאחר מכן בחר **מופעל** או **כבי**.
- .4. לחץ על **החל**.

כיבוי אוטומטי

מאפיין זה מכבה את המדפסת לאחר שעתים של חוסר פעילות כדי לשיער להפחתת האנרגיה. **כיבוי אוטומטי** מכבה את המדפסת לאחר מכן, כך שעליך להשתמש בלחץ הפעלה כדי להפעיל את המדפסת מחדש. אם המדפסת תומכה במאפיין זה לחיסכון באנרגיה, כיבוי אוטומטי יופעל או יושבת בהתאם ליכולות המדפסת ולאפשרויות החיבור. גם כאשר כיבוי אוטומטי מושבת, המדפסת נכנסת למשך 'שינה' לאחר 5 דקות של חוסר פעילות כדי לשיער להפחתת צורכי האנרגיה.

- **כיבוי אוטומטי** מופעל כאשר המדפסת מופעלת, או אם המדפסת אינה כוללת רשות פקס, או אם אינה משתמשת ביכולות אלה.
- **כיבוי אוטומטי** מושבת כאשר היכולת האלחוטית או יכולת Wi-Fi Direct מופעלת או כאשר מדפסת הכוללת יכולת פקס, USB, או רשות אינטרנט יוצרת חיבור פקס, USB או רשות אינטרנט.

- [הרפסה מהמחשב](#)
- [הרפסה מהמכשיר נייד](#)
- [AirPrint באמצעות](#)
- [הצעות להדפסה מוצלחת](#)

הדפסה מהמחשב

- [הדפסת מסמכים](#)
- [הדפסת צילומים](#)
- [הדפסה על מעטפות](#)
- [הדפסה תוך שימוש ב-**-okdp** מרבי](#)

הדפסת מסמכים

לפני הדפסת מסמכים, ודא שטענת נייר בmagicן החזונה ושמגש הפלט פתוח. לקבלת מידע נוסף אודור טעינה נייר, עיין בסעיף [טעינת חומר](#).
[הדפסה בעמוד 15](#).

להדפסת מסמך (Windows)

1. בתוכנה שברשותך, בחר הדפסה.
2. ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
3. לחץ על החלוץ שפותח את תיבת הדו-שייח מאפיינים.
בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות מאפיינים, אפשרויות, הגדרות המדפסת, מאפייני המדפסת, מדפסת, או העדפות.
4. בחר באפשרויות המתאימות.
- בכרטיסיה פוליטה בחר כיוון הדפסה לאורך או לרוחב.
- בכרטיסיה נייר/**איכות**, בחר את הניר המתאים מהרשימה הנפתחת חומר הדפסה באורך בחירות מגש, בחר את איכות הדפסה המתאימה באורך הגדרות **איכות**, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באורך צבע.
- לחץ על החלוץ מתקדם כדי לבחור את גודל הניר המתאים מהרשימה הנפתחת גודל נייר.
5. לחץ על אישור כדי לסגור את תיבת הדו-שייח מאפיינים.
6. לחץ על הדפסה או על אישור כדי להתחיל בהדפסה.

הדפסת מסמכים (OS)

1. בהפיריט קובץ בתוכנה, בחר באפשרות הדפסה.
2. ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
3. בחר את מאפייני העמוד.

אם אין לך אפשרות בתיבת הדו-שייח 'הדפסה', לחץ על **הציג**.

הערה: האפשרויות הבאות זמינים עבור מדפסת עם חיבור **USB**. מיקומי האפשרויות עשויים להשנות בהתאם לישום.

- בחר את גודל הניר.
- בחר את כיוון הדפסה.
- הzon את אחו שינוי קנה המידה.
- 4. לחץ על הדפסה.

הערה: אם אתה משנה את ההגדלה **גודל נייר**, ודא שטענת את הניר המתאים.

להדפסה שני צידי הדף (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך, בחר הדפסה.
- .2 ודא שהדפסת הנקונה נבחרה.
- .3 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-шиיה מאפיינים.
- .4 בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות מאפיינים, אפשרויות, הגדרת המדפסת, מאפייני המדפסת, מדפסת, או העדפות.
 - בכרטיסיה פרייטה בחר כיוון הדפסה לאורך או לאורכו.
 - בכרטיסיה נייר/**aicots**, בחר את הניר המתאים מהרשימה הנפתחת חומרי הופסה באוצר בחירות מגש, בחר את איכות הדפסה המתאימה באוצר הגדרות איכות, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באוצר צבע.
 - לחץ על הלחצן מתקדם כדי לבחור את גודל הניר המתאים מהרשימה הנפתחת גודל נייר.
 - בכרטיסיה פרייטה בחר באפשרות המתאימה מהרשימה הנפתחת הדפסה ידנית שני צידי הניר.
- .5 לאחר הדפסת הצד הראשון, פעל בהתאם להוראות שעיל-גבי המסך כדי לטען את הניר מחדש כאשר ציר הריק פונה כלפי מעלה וראשו פונה כלפימטה, ולאחר מכן לחץ על המשך.
- .6 להדפסה, לחץ על אישור.

להדפסה שני צידי הדף (X50)

- .1 בתפריט קובץ בתוכנה, בחר באפשרות הדפסה.
- .2 בתיבת הדו-шиיה 'הדפסה', בחר את החולוגיה טיפול בנייר מהतצפריט המוקפץ וקבע את ההגדרה סדר העמודים לערך רגיל.
- .3 קבע את ההגדרה עמודדים להדפסה לערך אי-זוגיים בלבד.
- .4 לחץ על הדפסה.
- .5 לאחר שהעמודים האי-זוגיים של המסמן הודפסו, הסר את המסמן מגש הפלט.
- .6 טען מחדש את המסמן כך שהקצה שייצא מהמדפסת נכנס כעת למדפסת והצד הריק של המסמן פונה כלפי קדמת המדפסת.
- .7 בתיבת הדו-шиיה 'הדפסה', חזרו לתפריט המוקפץ טיפול בנייר והגדיר את סדר העמודים לערך רגיל ואת העמודדים להדפסה לערך זוגיים בלבד.
- .8 לחץ על הדפסה.

הדפסת צילומים

לפני הדפסת צילומים, ודא שתעננט נייר צילום בмагש ההזנה ושמगש הפלט פתוח. לקבלת מידע נוספת טעונה נייר, עיין בסעיף [טעונה חומרוי הדפסה בעמוד 15](#).

להדפסת צילום על נייר צילום (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך, בחר הדפסה.
 - .2 ודא שהדפסת הנקונה נבחרה.
 - .3 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-шиיה מאפיינים.
- בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות מאפיינים, אפשרויות, הגדרת המדפסת, מאפייני המדפסת, מדפסת, או העדפות.

.4. בחר באפשרויות המתאימות.

- בכרטיסייה פリסה בחר כיוון הדפסה לאורך או לרוחב.
- בכרטיסייה נייר/**איכות**, בחר את הניר המתאים מהרשימה הנפתחת חומר הדרפס באזור בחרית מגש, בחר את איקות ההדרפס המתאימה באזור הגדרות **איכות**, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באזור צבע.
- לחץ על האפשרות מתקדם כדי לבחור את הגודל המתאים של נייר הצלום מהרשימה הנפתחת גודל נייר.
- לחץ על אישור לחזור לתיבת הדו-שים מאפיינים.
- לחץ על אישור, ולאחר מכן לחץ על הדפסה או על אישור בתיבת הדו-שים הדרפס.
- לחץ על אישור, ולאחר מכן לחץ על הדפסה או על אישור בתיבת הדו-שים הדרפס.

הערה: בסיום ההדרפסה, הסר נייר צילום שלא נעשה בו שימוש מגש החזנה. אחסן את נייר הצלום כדי שלא יתחל לסתול וכתוכזהה מכך לפגוע באיכות ההדרפס.

להדפסת צילום מהמחשב (X 50)

1. בתפריט קובץ בתוכנה, בחר באפשרות הדפסה.
2. ודה שהhdrפסת הנכונה נבחרה.
3. הגדר את אפשרויות ההדרפס.

אם אין לך אפשרות בתיבת הדו-שים 'הדרפס', לחץ על **הציג פרטיים**.

הערה: האפשרויות הבאות זמינים עבור מדפסת עם חיבור USB. מיקומי האפשרויות עשויים להשתנות בהתאם לישום.

- a.** בחר בגודל הניר המתאים בתפריט המוקפץ גודל נייר.

b. בחר כיוון הדפסה.

c. מהתריט המוקפץ, בחר סוג/**איכות** הנייר, ולאחר מכן בחר בהגדירות הבאות:

- **סוג נייר:** סוג נייר הצלום המתאים
- **איכות:** מיטבית או **אקסם** מרבי
- לחץ על המשולש **אפשרויות צבע**, ולאחר מכן בחר באפשרות המתאימה **תיקון צילום**.
 - **כבוע:** לא מתבצעים שינויים בתמונה.
 - **بسيط:** למקוד התמונה באופן אוטומטי; מכוון את הדות התמונה באופן מותן.
- בחר בהגדירות הדפסה אחרות כרצונך ולאחר מכן לחץ על הדפסה.

.4.

הדפסה על מעטפה

לפני הדפסת מעטפה, ודא שתעננת מעטפות במגש החזנה ושמगש הפלט פתוח. באפשרות לטען מעטפה אחת או יותר במגש החזנה. אין להשתמש במעטפות מבrikות או עם תבליטים או במעטפות עם סגרים מתכתיים או חולנות. לקבלת מידע נוסף טעינת מעטפה, עיין [בסעיף טעינת חומר הדרפס בעמוד 15](#).

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

להדפסת מעתפה (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך, בחר הדפסה.
- .2 ודא שהדפסת הנכונה נבחרה.
- .3 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-шиיה מאפיינים.
- .4 בהתאם לישום התוכנה, שמו של לחץ זה יכול להיות מאפיינים, אפשרויות, הגדרת המדפסת, מאפייני המדפסת, מדפסת, או העדפות.
 - בכרטיסיה פריטה בחר כיוון הדפסה לאורך או לאורכו.
 - בכרטיסיה נייר/**איכות**, בחר את הניר המתאים מהרשימה הנפתחת חומרי הופסה באוצר בחירות מגש, בחר את איכות הדפסה המתאימה באוצר הגדרות **איכות**, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באוצר צבע.
 - לחץ על האפשרות מתקדם כדי לבחור את גודל המעתפה המתאים מהרשימה הנפתחת גודל נייר.
 - לחץ על אישור, ולאחר מכן לחץ על הדפסה או על אישור בתיבת הדו-шиיה הדפסה.

להדפסת מעתפה (OS)

- .1 בחפריט קובץ בתוכנה, בחר באפשרות הדפסה.
- .2 ודא שהדפסת הנכונה נבחרה.
- .3 הגדר את אפשרות הדפסה.

אם אין רואת אפשרות בתיבת הדו-шиיה 'הדפסה', לחץ על האזג פרטיים.

 **הערה:** האפשרויות הבאות זמינים עבור מדפסת עם חיבור USB. מיקומי האפשרויות עשויים להשתנות בהתאם לישום.

א. בחר בגודל המעתפה המתאים מהחפריט המוקפץ גודל נייר.

 **הערה:** אם אתה משנה את הגדרה גודל נייר, ודא שתענרת את הניר המתאים.

ב. מהחפריט המוקפץ, בחר סוג/**איכות נייר**, ודא כי סוג הניר מוגדר לערך נייר וגיל.

4. לחץ על הדפסה.

הדפסה תוך שימוש ב-dpi מרבי

השתמש ברזולוציית הנקודות לאינץ' (dpi) המרכבת להדפסת תМОנות חרdot ובאיכות גבוהה על נייר צילום.

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

לקבלת רשיימה של רזולוציות הדפסה נתמכות, בקר באתר החמיכה www.hp.com/support/HP DeskJet 3630 series

להדפסה במצב dpi מרבי (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך, בחר הדפסה.
- .2 ודא שהדפסת הנכונה נבחרה.
- .3 לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-шиיה מאפיינים.

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

- .4. לחץ על הכרטיסייה נייר/**aicot**.
- .5. מהרשימה הנפתחת תוממי הדפסה,בחר סוג נייר מתאים.
- .6. לחץ על הלחצן מתקדם.
- .7. באזור מאפייני המדפסת,בחר אפשרותן מהרשימה הנפתחת הדפסה **B-DPI** מרבי.
- .8. בחר את גודל הנייר המתאים מתוך הרשימה הנפתחת גודל נייר.
- .9. לחץ על אישור כדי לסגור את האפשרויות המתקדמות.
- .10. אשר את האפשרות **כיוון הדפסה בכרטיסייה פריטה**, ולאחר מכן לחץ על **OK (אישור)** כדי להדפיס.

להדפסה באמצעות האפשרות 'זdp מרבי (OS X)

- .1. בתפריט קובץ בתוכנה, בחר באפשרות הדפסה.
 - .2. ורא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
 - .3. הגדר את אפשרותות ההדפסה.
- אם איןך רואה אפשרותות בתיבת הדו-שייך 'הדפסה', לחץ על הצג פרטים.

 **הערה:** האפשרויות הבאות זמינים עבור מדפסת עם חיבור USB. מיקומי האפשרויות עשויים להשתנות בהתאם לישום.

- a. בחר בגודל הנייר המתאים בתפריט המוקפץ גודל נייר.

 **הערה:** אם אתה משנה את ההגדשה גודל נייר, ורא שטענת את הנייר המתאים.

- b. מהתפריט המוקפץ, בחר **סוג/aicot הנייר**, ולאחר מכן בחר בהגדשות הבאות:

• **סוג נייר:** סוג הנייר המתאים

• **aicot: dpi Maximum dpi (MRI)**

- .4. בחר בהגדשות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על הדפסה.

הדפסה מההתקן הנייד

עם טכנולוגיית הדפסה של HP, תוכל לשולח הדפסה בקלות מטלפון החכם או מחשב הולח למדפסת.

אם אתה בבית או במשרד, כדי להשתמש ביכולות הדפסה המובנות בטלפון החכם או במחשב הולח לצורך הדפסה:

.1 ודא שההתקן הנייד והמדפסת מחוברים לאותה רשת.

.2בחר את הצלילום או המסמן שברצונך להדפיס ובחר את המדפסת.

.3 אשר את הגדרות ההדפסה והדפס.

אם ברצונך להדפיס מבלי להתחבר לרשת, עיין בפרק [התחבר באופן אלחוטי למדפסת ללא שימוש בתאורה](#) **67** לקבלת מידע נוסף.

אם אתה בדרכים, באפשרות להדפיס מסמן על-ידי רשימת הודעת דואר אלקטרוני באמצעות האפליקציה HP ePrint

למדפסת התומכת ב-HP ePrint. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [הדפסה באמצעות HP ePrint](#) **40** **בעמ' 40**.

לקבלת מידע נוסף, עברו אל אתר האינטרנט של הדפסה הניידת של HP (www.hp.com/go/mobileprinting).

AirPrint הדפסה באמצעות

הדפסה באמצעות Apple AirPrint נטמכת עבורה iPhone,iPad,iPod touch,iOS 4.2 (דור שלישי וAIL), Mac-10.7 (AIL ו-AIR OS).

כדי להשתמש ב-AirPrint, עליך לחקפיך שהתנאים הבאים מתקיימים:

- המדפסת וההתקן של Apple חייבים להיות מחוברים לאוთה רשות שאליה מחובר ההתקן התומך ב-AirPrint. לקבלת מידע נוסף על שימוש ב-AirPrint ועל מוצרי HP התואמים לו, עבורה אל www.hp.com/go/mobileprinting.
- טען נייר התואם להגדירות הניר של המדפסת.

עזה: אפשרות לשנות את גודל הניר שהוגדר כברירת מחדל ושוואה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי. לקבלת מידע נוסף, ראה [שינוי גודל הניר שהוגדר כברירת מחדל ושוואה על-ידי המדפסת בעמוד 19](#).

הצעות להדפסה מוצלחת

כדי להדפיס בהצלחה, על מהשניות הדיו של HP לפעול כהלה עם כמה דיו מספקת, על הניר להיות טען כהלה ועל הגדרות המדפסת להיות מתאימות.

הגדרות ההדפסה אינן חלות על העתקה ועל סריקה.

עצות לשימוש בדיו

- השתמש במחסניות דיו מקוריות של HP.
- התקן את המחשניות להדפסה בשחור ובשלווה צבעים כהלה.
- קיבלת מידע נוסף, ראה [החלף את מהשניות הדיו בעמוד 56](#).
- בדוק את מפלסי הדיו המשוערים במחסניות הדיו כדי לוודא שכמויות הדיו מספיקות.
- קיבלת מידע נוסף, ראה [בריקט מפלסי הדיו המשוערים בעמוד 54](#).
- אם איכות ההדפסה אינה משביעת רצון, עיין [בעיות בהדפסה בעמוד 86](#) לקבלת מידע נוסף.

עצות לטעינת נייר

- טען עירמת נייר (לא עמוד אחד בלבד). על כל הניר בעירמה להיות באותו גודל ומאותו סוג כדי למנווע חסימת נייר.
- טען את הניר כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה.
- ודא שהנייר שמנונה במגש החזנה ישר, ושהקצוות אינם כפופים או קרועים.
- התאם את מכוון רוחב הניר במגש החזנה כך שתיאים היטב לכל הניריות. ודא שמכוון רוחב הניר אינו מkap את הניר במגש החזנה.
- לקבלת מידע נוסף, ראה [טעינת חומרה הדפסה בעמוד 15](#).

עצות בוגע להגדרות המדפסת (Windows)

- לשינוי הגדרות ההדפסה שנקבעו כברירת מחדל, פתח את תוכנת המדפסת של HP, לחץ על הדפסה וסריקה , ולאחר מכן לחץ על הגדרות. לקבלת מידע על פתיחת תוכנת המדפסת, עיין [בסעיף פתיחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\) בעמוד 23](#).
- לבחירת מספר העמודים להדפסה לפני גליון, בכרטיסייה פרישה, בחר באפשרות המתאימה מהרשימה הנפתחת עמודדים לגליון.
- להציג הגדרות הדפסה נוספת, בכרטיסייה פרישה או נייר/[איכות](#), לחץ על הלחץ מתקדם לפתיחת תיבת הדו-שייה אפשרות מתקדמות.
- הדפסה בגוני אפור: באמצעות אפשרות זו ניתן להדפיס מסמך בשחור-לבן עם דיו שחור בלבד. בחר דיו שחור בלבד, ולאחר מכן לחץ על **OK**. באמצעות אפשרות זו ניתן גם להדפיס תמונה בשחור-לבן באיכות גבוהה. בחר גוני אפור באיכות גבוהה, ולאחר מכן לחץ על **OK**.
- פרישת עמודדים לגליון: בעזרה אפשרות זו ניתן לציין את סדר העמודים בעת הדפסת מסמך של יותר משנה עמודדים לגליון.

 **הערה:** התצוגה המקורית בכרטיסייה פרישה אינה יכולה להציג את הפריטים שאתה בוחר מהרשימה הנפתחת תובעת.

- **טכנולוגיות HP Real Life:** בעזרה מאפיין זה ניתן לבצע החלקה וחידור התמונות והగרפיקה לקבלת איכות הדפסה טובה יותר.
- **חוורות:** בעזרה אפשרות זו ניתן להדפיס מסמך מרובה עמודדים כחוורות. בחירה באפשרות זו מביאה להדפסת שני עמודדים בכל צד של הגליון, שהוא ניתן לкопל לחוברת בגודל מחצי מגודלו של הניר. בחר בשיטת הרכיכה מהרשימה הנפתחת, ולאחר מכן לחץ על **OK**.

- **חוברת-כrica משמאל:** לאחר קיפול הגילון לחוברת, הcrica תהיה בצד שמאל. בחר באפשרות זו אם אתה רגיל לקרוא משמאל לימין.
 - **חוברת-כrica מימין:** לאחר קיפול הגילון לחוברת, הcrica תהיה בצד ימין. בחר באפשרות זו אם אתה רגיל לקרוא מימין לשמאלי.
- הערה:** התזוגה המקדימה בכרטיסיה פritis אינה יכולה לשקף את הפריטים שאתה בוור מהרשימה הנפתחת חוברת.
- **עמודים להדפסה:** באמצעות אפשרות זו ניתן להדפסת עמודים את העמודים האי-זוגיים בלבד, את העמודים הזוגיים בלבד, או את כל העמודים.
 - **הדפסה ללא שלבים:** במאפיין זה להדפסת צילומים ללא שלבים. לא כל סוג נייר תומכים במאפיין זה. סמל התראה יופיע ליד האפשרות אם סוג נייר שנבחר ברשימה הנפתחת חומר הדפסה אינו תומך בו.
 - **שלבי העמוד:** באמצעות אפשרות זו ניתן להוסיף שלבים לעמודים בעת הדפסת מסמך של יותר משני עמודים לגילון.

- הערה:** התזוגה המקדימה בכרטיסיה פritis אינה יכולה לשקף את הפריטים שאתה בוור מהרשימה הנפתחת שליל העמוד.
- ניתן להשתמש בקייזר דרכ להדפסה כדי להסוך את הזמן הנדרש להגדלת העדפות הדפסה. קיזר דרך להדפסה שומר את ההגדלות המתאימות לסוג מסוים של עבודה, כך שתוכל להגדיר את כל האפשרויות בלחיצת אחת בלבד. כדי להשתמש בקייזר הדרכ, עבור הכרטיסיה קיזר דרך להדפסה, בחר קיזר דרך אחד להדפסה, ולאחר מכן לחץ על **OK**.
 - כדי להוסיף קיזר דרך חדש להדפסה, לאחר קביעת ההגדלות בכרטיסיה פritis או נייר/**aicots**, לחץ על הכרטיסיה קיזר דרך להדפסה, לחץ על **שמירה** בשם והזן את השם, ולאחר מכן לחץ על **OK**.
 - למתקנת קיזר דרך להדפסה, סמן אותו, ולאחר מכן לחץ על **מחיקה**.
- הערה:** לא ניתן למחוק את קיזורי הדרכ להדפסה שהוגדרו כבירתו המוחול.

- עצות בקשר להגדרות המדפסת (X 05)**
- בתיבת הדו-שיה 'הדפסה', השתמש בתפריט הנפתח גודל נייר כדי לבחור את גודל הנייר הנטען במדפסת.
 - בתיבת הדו-שיה 'הדפסה', בחר בתפריט המוקפץ **סוג/aicots** נייר ובחירה את סוג נייר והaicots המתאים.
 - כדי להדפיס מסמך בשחור-לבן באמצעות דיו שחזור בלבד, בחר **סוג/aicots** נייר מהתפריט המוקפץ ובחר גוני אפור מתוך התפריט המוקפץ (**Color** ("צבע").

הערות

- מהסניות הדיו המקוריות של HP תוכננו עבור מדפסות וניר של HP ונבדקו בעורן כדי לסייע לך להפיק תוצאות מעולות בקלות, פעמיים אחר פעמיים.

- הערה:** HP אינה יכולה לעורב לאיכותם או לאמיניותם של חומרים מתכילים שאינם מתוצרת HP. האחוריות אינה מכסה שירותים או תיקונים במוצר כתוצאה שימוש בחומר מתכלה שאינו מתוצרת HP.
- אם אתה סבור שרכשת מהסניות דיו מקוריות של HP, בקר בכתובת:

www.hp.com/go/anticounterfeit

- התראות ומהוננים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות חכנן בלבד.
- הערה:** כאשר מתבלת הוועת אזהרה על מפלס דיו נמוך, שוקל להחזיק מהסנית דיו חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את מהסניות הדיו עד שאיכות הדפסה הופכת בלתי סבירה.
- באפשרות להדפיס את המסמך משני צידי נייר באופן ידני.

- מהם 'שירותי אינטרנט'?
- הגדלת שירותי אינטרנט
- הדפסה באמצעות HP ePrint
- שימוש ב-חומרים של HP להדפסה
- שימוש באתר הrinternet של HP Connected
- הסרת 'שירותי אינטרנט'
- עצות לשימוש ב'שירותי אינטרנט'

מהם 'שירותי אינטראקטיביים'?

HP ePrint

-

הוּא שירות של HP המוצע ללא תשלום ומאפשר לך להדפיס כל הדפסת התומכת ב-HP ePrint שברשותך בכל עת, מכל מקום שהוא. השימוש בו פשוט כמו שליחת דוא"ל לכתובת דוא"ל המוקזית למדפסת שברשותך כאשר אתה מפעיל את 'שירותי אינטראקטיביים' במדפסת. אין צורך בתוכנות או ניהול התקן מיוחדים. אם אתה יכול לשולח דוא"ל, תוכל להדפיס מכל מקום, באמצעות HP ePrint.

לאחר פתיחת חשבון ב-HP Connected (www.hpconnected.com), באפשרותך להיכנס כדי לראות את מצב העבודות ב-HP ePrint, לניהל את התור של מדפסת HP ePrint, לבדוק מי יכול להשתמש בחשבון הדוא"ל של המדפסת שלך כדי להדפיס, ולקבל עזרה עבורו.

חומרים של HP להדפסה:

-

ישומי הדפסה של HP מאפשרים לך לאטר ולהדפיס בклות תוכן אינטראקטיבי מושעב מראש, שירות מהמדפסת. תוכל גם לסרוק את המסמכים שלך ולאחסן אותם באופן דיגיטלי בראשת.

ישומי HP להדפסה מספקים מגוון רחב של תוכן, החל מקופונים לחניות ועד פעילות לכל המשפחה, חדשות, נסיעות, ספורט, בישול, צילומים ועוד. באפשרותך אפילו לצפות בתמונות המקוונות שלך מאתרי תמונה פופולריים ולהדפיסן.

בנוסף, ישומים מסוימים של HP להדפסה מאפשרים לך לתזמן משולח תוכן של יישום למדפסת.

משמעותו של תוכן מושעב מראש שעוצב במיוחד עבור המדפסת שלך היא שלא יהיה עוד טקסט ותמונות חתוכים ולא דפים נוספים עם שורת טקסט אחת בלבד. בחלק מהמדפסות, באפשרותך גם לבחור הגדרות נייר ואיכות הדפסה על-גבי מסך הציגה המקדים.

הגדרת שירותים אינטרנט

לפניהם שתגדיר את 'שירותי אינטרנט', ודא שהمدפסת מחוברת לאינטרנט באמצעות חיבור אלחוטי.

להגדרת 'שירותי אינטרנט'

.1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 74](#).

.2. לחץ על הכתובת **שירותי אינטרנט**.

.3. במקטע הגדרות **שירותי אינטרנט**, לחץ על **המשן**, ופעל בהתאם להנחיות שלל-גביה המסך כדי לקבל את תנאי השימוש.

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

הערה: אם קיימים עדכון מדפסת זמין, המדפסת תוריד ות התקין את העדכון, ולאחר מכן תופעל מחדש. כדי להגדיר את 'שירותי אינטרנט', חזר על ההנחיות החל משלב 1.

הערה: אם תתקבש לציין הגדרות proxy ואם הרשת שלך משתמשת בהגדרותoxy, פעל בהתאם להנחיות שלל-גביה המסך להגדרת שרתoxy. אם פרטיoxy אינם ברשותך, צור קשר עם מנהל המערכת שלך או עם האדם שהגדיר את הרשת.

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

הדפסה באמצעות HP ePrint

הדרפסת באמצעות HP ePrint מאפשרת לך להדפיס כל המדפסת החומרה ב-**HP ePrint** שברשותך בכל עת, מכל מקום שהוא. לפני שתוכל להשתמש ב-**HP ePrint**, וודא שהמדפסת מחוברת לרשת פעללה המספקת גישה לאינטרנט.

הדרפסת מסמך באמצעות HP ePrint

1. וודא שהגדרת את 'שירותי אינטרנט'.
 2. לחת על הלחצן **HP ePrint** (מידע (info icon) בו-זמנית כדי להדפיס דף מידע, ולאחר מכן מצא בדף את כתובות הדואר האלקטרוני של המדפסת.
 3. שלח את המסמך לדואר אלקטרוני למדפסת.
- א. במחשב או בהתקן הנייד שברשותך, פתח את יישום הדואר האלקטרוני שלך.

הערה: לקבלת מידע אודוטה השימוש בישום הדואר האלקטרוני במחשב או בהתקן הנייד שברשותך, עיין בתיעוד המצורף לישום.

- ב. צור הודעה דואר אלקטרוני חדשה וצרף את המסמך להדפסה.
- ג. שלח את הודעה הדואר האלקטרוני לכתובת הדואר האלקטרוני של המדפסת.

הערה: הוז רק את כתובות הדואר האלקטרוני של **HP ePrint** לשדה "אל". אל תזון אף כתובות דואר אלקטרוני נוספים בשדות האחרים. שירות **HP ePrint** אינו מקבל עבודות הדפסה מדוואר אלקטרוני אם בשדה "אל" או "עותק" כלולות כתובות דואר אלקטרוני מרובות.

הערה: הדואר האלקטרוני יודפס ברגע שיתקבל. כמו עם כל דואר אלקטרוני, לא ניתן לבטל מהי ואם דואר זה יתקבל. באפשרותך לבדוק את מצב ההדפסה ב-**HP Connected** (www.hpconnected.com) .

הערה: מסמכים המודפסים באמצעות **HP ePrint** עשויים להיראות שונים מסמך המקורי. העיצוב ווירמת הטקסט עשויים להיות שונים מסמך המקורי. עבור מסמכים שיש להדפיס באיכות גבוהה יותר (כגון מסמכים משפטיים), מומלץ להדפיס מיישום התוכנה שבמחשב, שבאמצעותו תוכל לשולוט טוב יותר על מראה ההדפסים שלך.

לכיבוי HP ePrint

בלוח הבקרה של המדפסת, לחת על הלחצן **HP ePrint** (img alt="HP ePrint icon" data-bbox="465 678 485 698"). ▲

הערה: להסרת כל שירות האינטרנט, ראה [הסרת 'שירותי אינטרנט' בעמוד 43](#). 

 [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).

שימוש ב-חומרים של HP להדפסה

הדף דפים מהאינטרנט, ללא שימוש במחשב, באמצעות הגדרת חומרים של HP להדפסה, שירות של HP ללא תשלום. אפשרות להדפסה
חוכרות צביעה, לוחות שנה, פואלים, מתכונים, מפות ועוד, בהתאם ליישומים הזמינים במדינה/אזור שלך.

. בקר באתר האינטרנט של HP Connected לקבלת מידע נוסף ותנאים ספציפיים: www.hpconnected.com

שימוש באתר האינטרנט של HP Connected

השתמש באתר האינטרנט HP של HP ללא תשלום להגדלת אבטחה מוגברת עבור HP ePrint ולציג כתובות הדואר האלקטרוני המורשות לשולח דואר אלקטרוני למדפסת. כמו כן, אפשרות לקבל עדכוני מוצר, יישומים נוספים ושירותים אחרים ללא תשלום.

. www.hpconnected.com בקר באתר האינטרנט של HP Connected לקבלת מידע נוסף ותנאים ספציפיים:

הסרת 'שירותי אינטרנט'

להסרת 'שירותי אינטרנט', בצע את השלבים הבאים:

- .1 פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). קיבלת מידע נוסף, ראה [פתחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 74](#).
- .2 לחץ על הכרטיסייה **שירותי אינטרנט**, ולאחר מכן לחץ על השרת **שירותי אינטרנט** במקטע הגדרות **שירותי אינטרנט**.
- .3 לחץ על השרת **שירותי אינטרנט**.
- .4 לחץ על **כן** להסרת שירותו האינטרנט מהמדפסת.

עצות לשימוש בשירותי אינטרנט'

- למד כיצד לשתף את הצלומים שלך באופן מקוון ולהזמין הדפסות. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).
- למד אודוט יישומיים להדפסת מתכוניות, קופונים ותוכן אחר מהאינטרנט, בקלות ובנוחות. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).

העתקה וסריקה 5

- [העתקת מסמכים](#)
- [סריקה באמצעות תוכנת המדרפסת של HP](#)
- [סריקה באמצעות Webscan](#)
- [עצות להעתקה ולסריקה מוצלחות](#)

העתקת מסמכים

 **הערה:** כל המסמכים מועתקים במצב הדפסה באיכות רגילה. לא ניתן לשנות את איכות מצב הדפסה בעת העתקה.

להעתקת מסמכים

1. טען נייר ב망ש הזונה.

לקבלת מידע אודוות אופן טעינת הנייר, עיין בסעיף [טעינת חומר הדרפסה בעמוד 15](#).

2. טען את מסמך המקור כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזוכcit של הסורק.

לקבלת מידע נוסף, ראה [טעינת מסמך מקור על-גבי משטח הזוכcit של הסורק בעמוד 20](#).

3. לחץ על לחצן **התחל העתקה בשחור** () או על לחצן **התחל העתקה בצבע** () כדי ליצור עותק.

ההעתקה תתחיל שתי שניות לאחר הלחיצה الأخيرة על הלחצן.

 **ឧצה:** אפשרות להגדיל את מספר העותקים על-ידי לחיצה מספר פעמים על הלחצן.

סרייקה באמצעות תוכנת המדפסת של HP

- [סרייקה למחשב](#)
- [יצירת קישור דרך חדש לסרייקה \(Windows\)](#)
- [שינוי הגדרות סרייקה \(Windows\)](#)

סרייקה למחשב

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

לסרייקת מסמך או צילום לקובץ (Windows)

- .1 טען את מסמך המקורי כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזוכוכית של הסורק.
- .2 לחץ להיזה כפולה על סמל המדפסת בשולחן העבודה ובצע אחת מהפעולות הבאות כדי לפתוח את תוכנת המדפסת:
 - **Windows 8.1:** לחץ על החץ למיטה בפינה הימנית התחתונה של מסך 'התחל' ובחר את שם המדפסת,
 - **Windows 8:** לחץ להיזה ימנית על אוזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.
 - **Windows XP ו-Windows Vista ו-Windows 7**: בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על HP, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את הסמל הנושא את שם המדפסת.
- .3 בתוכנת המדפסת, לחץ על סרייקה מסמך או צילום .
- .4 בחר את סוג הסרייקה הרצוי ולאחר מכן לחץ על סרייקה .
 - בחר באפשרות **שמור כ-PDF** כדי לשמר את המסמך (או הצילום) כקובץ PDF.
 - בחר **שמור כ-JPEG** כדי לשמר את הצילום (או המסמך) כקובץ תמונה.

 **הערה:** לחץ על הקישור עוד בפינה הימנית העליונה של תיבת הדיו-שים 'סרייקה' כדי לעיין בהגדרות הסרייקה ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוסף, ראה [שינוי הגדרות סרייקה \(Windows\)](#) (בעמ"ו 49).

אם בחרת באפשרות הצגת מציג לאחר סרייקה, תוכל לעורוך שינויים בתמונה שטרקמת במסך התצוגה המקדים.

לסרייקת מסמך או צילום לדואר אלקטרוני (Windows)

- .1 טען את מסמך המקורי כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזוכוכית של הסורק.
- .2 לחץ להיזה כפולה על סמל המדפסת בשולחן העבודה ובצע אחת מהפעולות הבאות כדי לפתוח את תוכנת המדפסת:
 - **Windows 8.1:** לחץ על החץ למיטה בפינה הימנית התחתונה של מסך 'התחל' ובחירה את שם המדפסת,
 - **Windows 8:** לחץ להיזה ימנית על אוזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.
 - **Windows XP ו-Windows Vista ו-Windows 7**: בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על HP, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את הסמל הנושא את שם המדפסת.

- .3 בתוכנת המדפסת, לחץ על סריוקט מסמך או צילום .

- .4 בחר את סוג הסריקה הרצוי ולאחר מכן לחץ על סריוקט .

בחר שלח בדואר אלקטרוני כ-PDF או שלח בדואר אלקטרוני כ-JPEG כדי לפתח את תוכנת הדואר האלקטרוני המכילה את הקובץ הסרוק כמסמך מצורף .

הערה: לחץ על הקישור עוד בפינה הימנית העליונה של תיבת הדיו-שייח' סריוקט כדי לעיין בהגדירות הסריקה ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוסף, ראה [שינוי הגדרות סריוקט \(Windows\) \(עמוד 49\)](#).

אם בחרת באפשרות הצגת מציג לאחר סריוקט, תוכל לעורוך שינויים בתמונה שסרוקת במסך התצוגה המקדימה.

לסריקת מסמך מקור מתוכנת המדפסת של X OS (HP)

- .1 פתח את HP Scan .

תוכנת HP Scan ממוקמת בתיקייה Applications/Hewlett-Packard בrama העליונה של הכונן הקשייה.

- .2 לחץ על סריוקט .

- .3 בחר בסוג פרופיל הסריקה הרצוי ופעל בהתאם להוראות שעיל-גבי המסך .

יצירת קיזור דרך חדש לסריקת (Windows)

באפשרות לייצור קיזור דרך מסויל'ס לסריקת כדי לבצע את הסריקה בקלות ובה יותר. לדוגמה, ניתן שתרצה לסרוק ולשמור צילומים באופן קבוע בתבנית PNG, ולא ב-GIF.

.1 טען את מסמך המקור שהצד המופיע פונה כלפימטה, בפינה הימנית הקורנית של משטח הזוכבית של הסרוק .

.2 לחץ להחיצה כפולת על סמל המדפסת בשולחן העבודה ובצע עחת מהפעולות הבאות כדי לפתח את תוכנת המדפסת:

- Windows 8.1: לחץ על חץ למטה בפינה הימנית התוחתונה של מסך 'התחל' ובחר את שם המדפסת,

- Windows 8: לחץ להחיצה ימנית על אוזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.

- Windows XP, Windows Vista, Windows 7 על HP, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את הסמל הנושא את שם המדפסת. לחץ על התוכניות, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את סמל המדפסת.

.3 בחוכנת המדפסת, לחץ על סריוקט מסמך או צילום .

.4 לחץ על יצירה קיזור דרך חדש לסריקת .

.5 הzon שם תיאורי, בחר קיזור דרך קיים שעליו יתבסס קיזור הדורן החדש, ולאחר מכן לחץ על יצירה .

לדוגמה, אם אתה יוצר קיזור דרך חדש לצילומים, בחר שמרו כ-JPEG או שלח בדואר אלקטרוני כ-JPEG . באמצעות אפשרות אלה תוכל לעבוד עם גרפיקה בעת סריקה.

.6 שנה את ההגדירות עבור קיזור הדורן החדש בהתאם לצרכיך, ולאחר מכן לחץ על סמל השמירה מימין לקיזור הדורן .

הערה: לחץ על הקישור עוד בפינה הימנית העליונה של תיבת הדיו-שייח' סריוקט כדי לעיין בהגדירות הסריקה ולשנות אותן.

לקבלת מידע נוסף, ראה [שינוי הגדרות סריוקט \(Windows\) \(עמוד 49\)](#).

שינויי הגדרות סריקה (Windows)

באפשרות לשנות את הגדרות הסריקה לשימוש חד-פעמי או לשמור את השינויים לשימוש קבוע. הגדרות אלה כוללות אפשרות כגון גודל וכיון דף, רזולוציית סריקה, ניגודיות, ומיקום התקינה עבור הסירות ששמורת.

- טען את מסמך המקורי כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזוכחות של הסורק.

- לחץ להציג כפולה על סמל המודפס בשולחן העבודה ובצע את מהפעולות הבאות כדי לפתח את תוכנת המודפסת:

- **Windows 8.1**

- **Windows 8**

- **Windows XP, Windows Vista, Windows 7**

חלוגנית הגדרות המפורטות תופיע מימין. העמודה השמאלית מסכמת את הגדרות הנוכחיות שנקבעו עבור כל מקטע. בעמודה הימנית ניתן לשנות את הגדרות במקטע המודפס.

- לחץ על כל מקטע בצדיה השמאלי של חלוגנית הגדרות המפורטות כדי לעיין בהגדות של מקטע זה.

באפשרות לעיין בהגדות ולשנות את רובן באמצעות תפריטים נפתחים.

הגדרות מסוימות מעניקות גמישות רבה יותר באמצעות הצגת חלוגנית חדשה. הגדרות אלה מסומנות על-ידי + (סימן הפלוס) המופיע מימין להגדה. עליך לקבל או לבטל את השינויים בחלוגנית זו כדי לחזור לחלוגנית הגדרות המפורטות.

- לאחר שתשים לשנות את הגדרות, בצע את מהפעולות הבאות.

- לחץ על סריקה . בסיום הסריקה, תתקבש לשמו או לדוחות את השינויים שביצעת בקיצור הדרך.

- לחץ על לחצן השמירה שמימין לקיצור הדרכ, ולאחר מכן לחץ על סריקה .

התחבר לאינטרנט כדי לקבל מידע נוסף על השימוש בתוכנת HP Scan. למד כיצד:

- לכונן הגדרות סריקה, כגון סוגקובץ תמונה, רזולוציות סריקה ורמות ניגודיות.

- לסרוק לתיקיות רשת ולכוננים בענן.

- להציג בתצוגה מקדימה ולכונן תמונות לפני סריקה.

סרייה באמצעות Webscan

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

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

הערה: כבירית מחדל, המאפיין Webscan מושבת. ניתן להפעיל מאפיין זה דרך שרת האינטרנט המשובץ.

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

להפעלת Webscan

- .1. פתח את שרת האינטרנט המשובץ. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה של שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 74](#).
- .2. לחץ על הכרטיסייה הגדרות.
- .3. במקטע אבטחה, לחץ על הגדרות ניהול מערכת.
- .4. בחר **Webscan** כדי להפעיל את המאפיין Chon.
- .5. לחץ על החל.

לסרייה באמצעות Webscan

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

- .1. טען את מסמך המקור כשהצד המודפס פונה כלפימטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזוכღית של הסורק. לקבלת מידע נוסף, ראה [טעינת מסמך מקור על-גבי משטח הזוכღית של הסורק בעמוד 20](#).
- .2. פתח את שרת האינטרנט המשובץ. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה של שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 74](#).
- .3. לחץ על הכרטיסייה סרייה.
- .4. לחץ על **Webscan** בחולונית הימנית, שנה הגדרות ולחץ על התחל סרייה.

עצות להעתקה ולסרייקה מוצלחות

השתמש בעצות הבאות כדי לבצע בהצלחה העתקה וסרייקה:

- שמור על משטח הזכוכית וגב המכסה נקיים. הסורק מפרש כל דבר שהוא מזזה על-גבי משטח הזכוכית, כחלק מהתמונה.
- טען את מסמך המקור, כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזכוכית.
- כדי ליצור עותק גדול של מסמך מקור קטן, סרוק את מסמך המקור למחשב, שנה את גודל התמונה בתוכנת הסרייקה ולאחר מכן הדפס עותק של התמונה המוגדלת.
- כדי למנוע טקסט שגוי או חסר במסמך הסורוק, ודא שה_bhויות מוגדרת כהלכה בתוכנה.

6 ניהול מחסניות דין

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [בריקת מפלסי הדין המשוערים](#)
- [הזמןת חומר דין מתכלים](#)
- [החלף את מחסניות הדין](#)
- [שימוש במצב מחסנית יחידה](#)
- [מידע על אחריות למחסניות](#)
- [עצות לעבורה עם מחסניות](#)

בדיקות מפלסי הדיו המשוערים

באפשרות לבדוק בקלות את מפלס אספקת הדיו כדי להחליט מתי עליך להחליף את מהסנית הדיו. מפלס אספקת הדיו מציג כמות משוערת של הדיו שנותר במחסניות הדיו.

לביקת מפלסי הדיו מלאה הבקרה של המדפסת

- סמלי מפלס דיו בתצוגת המדפסת מציגים את כמות הדיו המשוערת שנותרה במחסניות הדיו.
- קיבלת מידע נוסף על סמלי מפלס דיו, עיין בסעיף [מצב נוריות לוח הבקרה וסמלי התצוגה בעמוד 7](#).

לביקת מפלסי הדיו מתוך תוכנת המדפסת (Windows) של HP

1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. קיבלת מידע נוסף, ראה [פתחת תוכנת המדפסת של Windows HP](#) בעמוד 23.
2. בתוכנת המדפסת, לחץ על הכרטיסייה **מפלסי דיו** משוערים.

לביקת מפלסי הדיו מתוך תוכנת המדפסת (OS) של HP

1. פותח את HP Utility.
2. בחר את HP DeskJet 3630 series מרשימה התחקניים מהצד השמאלי או הימני של החלון.
3. לחץ על **Supplies Status**.
4. לחץ על **All Settings** כדי להזור לחולונית מידע ותוכינה.

הערה: אם התקנת מהסנית דיו שモלה מחדש מחדש או יוצרה מחדש, או אם נעשה שימוש במחסנית דיו במדפסת אחרת, מהווין מפלס הדיו עלול להיות לא מדויק או לא זמין.

הערה: התראות ומהוונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר מקבלת הודעה זהה על מפלס דיו נמוך, שקוול להחזיק מהסנית דיו חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את מהסנית הדיו כל עוד אינך ההדפסה הינה משכנית רצון.

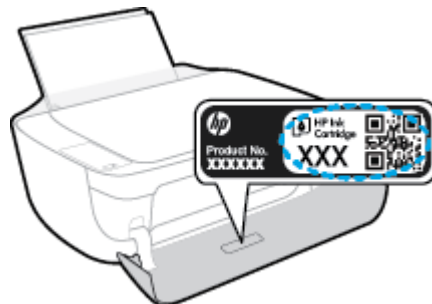
הערה: הדיו מהסניות הדיו נמצא בשימוש בתהליך ההדפסה במספר דרכים, לרבות בתהליך האתחול, המכין את המדפסת ואת מהסניות הדיו להדפסה, ובתחזוקת ראשי ההדפסה השומרת על הריריה ההדרפה ועל זרימת דיו חלקה. בנוסף, נותרות במחסנית הדיו שאריות של דיו לאחר השימוש בה. קיבלת מידע נוסף, בקר בכתובת www.hp.com/go/inkusage

הזמןת חומרי דיו מתקלים

לפני הזמןת המחסניות, אתר את מספר המחסנית הנוכחי.

לאיתור מספר המחסנית במדפסת

- מספר המחסנית נמצא בחלק הפנימי של הדלת הקדמית.



לאיתור מספר המחסנית בתוכנת המדפסת (Windows)

- .1. פחח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\) \(עמוד 23\)](#).

בתוכנת המדפסת, לחץ על קנה, לחץ על וርכשה מקוונת של חומרים מתקלים, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעלו גבי המסך.

לאיתור מספרי הזמנה החזרה של מחסנית ההדפסה (OS X)

- .1. פחח את HP Utility

הערה: HP Utility ממוקמת בתיקייה **Hewlett-Packard Applications** אשר בתיקייה **(יישומים)** ברמה העליונה של הכונן. הקשיה.

- .2. לחץ על **Supplies Info**

יופיעו מספרי הזמנה החזרה של מחסנית ההדפסה.

- .3. לחץ על **All Settings** כדי לחזור לחלון מידע ותחמיכת.

להזמנת חומרים מתקלים מקוריים של HP עבור ה-HP DeskJet 3630 series. אם www.hp.com/buy/supplies . אם תחפש, בחר את המדינה/אזור שלך, ולאחר מכן פעל על-פי ההוראות לאיתור המחסניות המתאימות עבור המדפסת שברשותך.

הערה: הזמנה מחסניות דיו באופן מוקון אינה נתמכת בכל המדינות/אזורים. אם היא אינה זמינה במדינה/אזור שלך, תוכל עדין להציג מידע אודות חומרים מתקלים ולהדפיס רשימה שתסייע לך כאשר תינש למשוק HP המקומי.

החלף את מחסניות הדיו

להחלפת מחסניות הדיו

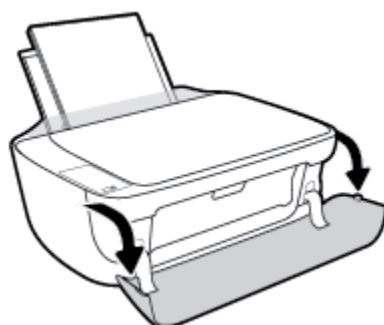
.1. ורא שהחומר מופעל.

.2. סגור את מאיריך מגש הפלט, ולאחר מכן סובב את מגש הפלט בכיוון השעון כדי להכניס אותו לממדפסת.

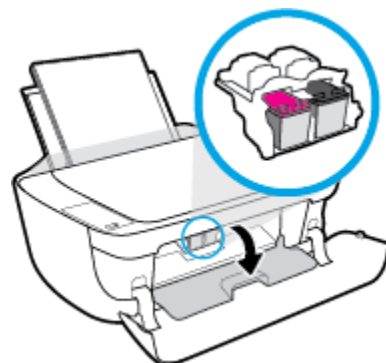


.3. הרזא את מחסנית הדיו.

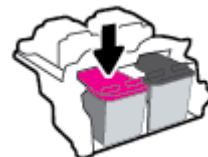
.א. פתח את הדלת הקדמית של הממדפסת.



.ב. פתח את דלת המחסניות ולאחר מכן המתן עד שగורת ההדרפסה תנועה למרכז.

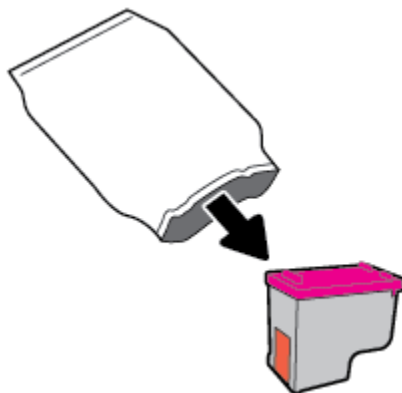


.ג. לחץ כלפי מטה כדי לשחרר את מחסנית הדיו, ולאחר מכן הסר אותה מהחניון.

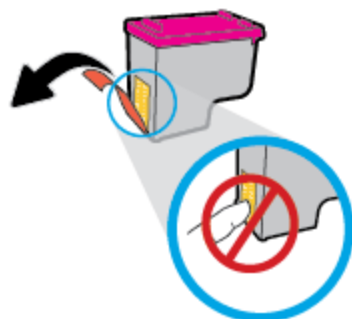


.4 הכנס מחסנית דיו חדשה.

.א. הסר את מחסנית הדיו מאrizota.

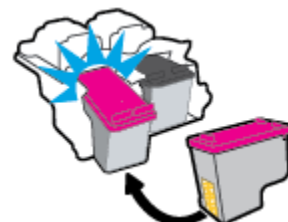


.ב. הסר את הסרט הפלסטי באמצעות לשונית המשיכה.

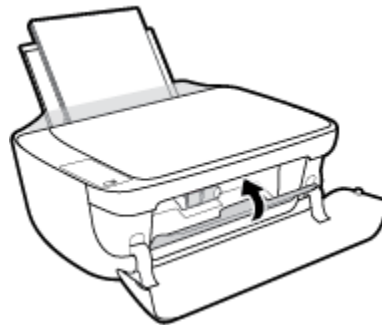


הערה: אין לגע בSEGMENTS החשמליים במחסנית הדיו.

.ג. הסט את מחסנית הדיו לחני עד שתינעל במקומה בנקישה.

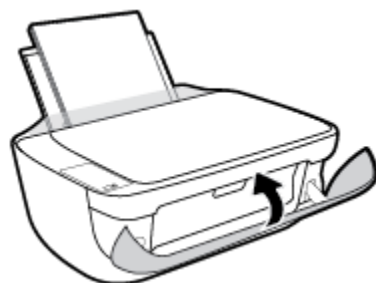


.ד. סגור את דלת הגישה למחסניות.



הערה: תוכנת המדפסת של HP מנסה אותך ליישר את מחסניות הדיו בעת הדפסת מסמך לאחר התקנת מחסנית הדיו החדשה.

ג. סגור את הדרת הקדמית של המדפסת.



.5 משוך החוצה את מגש הפלט ואת מאיריך מגש הפלט.



שימוש במצב מחסנית יחידה

השתמש במצב מחסנית יחידה כדי להפעיל את המדפסת עם מחסנית דיו אחת בלבד. מצב מחסנית יחידה מופעל כאשר מחסנית דיו מוסרת מגורתה מחסנית ההדפסה.

הערה: כאשר המדפסת פועלת במצב מחסנית יחידה, מוצגת הודעה במסך המחשב. אם הודעה מופיעה ובמדפסת מותקנות שתי מחסניות דיו, ורא כי סרט המגן הפלסטי הוסר מכל מחסניות הדיו. כאשר סרט המגן הפלסטי מכסה את מגעיה מחסנית הדיו, המדפסת אינה יכולה לזהות שמחסנית הדיו מותקנת. אם הסרט הפלסטי הוסר מהמחסנית, נסה לנוקוט את מגעיה המחסנית. לקבלת מידע על ניקוי מגעיה מחסניות הדיו, עיין [פרק בעיות במחסנית דיו בעמוד 83](#).

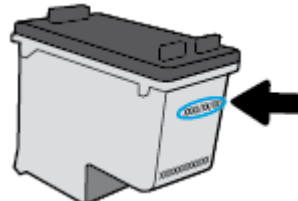
leziaah_matzav_machsnitich_yadha

התקן במדפסת את המחסניות להדפסה בשחור ו בשלושה צבעים. ●

מידע על אחריות למחסניות

האחריות של HP למחסניות חלה כאשר השימוש במחסנית נעשה בהתקן הדפסה של HP המיעוד לה. אחריות זו לא מכסה מחסניות דיו של HP אשר מולאו מחדש, יוצרים מחדש, חורשו, חובלו או שנעשה בהם שימוש שלא בהתאם.

במהלך תקופת האחוריות, המוצר מcosaה במסגרת האחוריות כל עוד הריו של HP לא התרוקן ולא פקע תוקף האחוריות. תוקף האחוריות, בתבנית YYYY/MM/DD, מופיע על-גבי המדפסת כמפורט באירוע:



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

עצות לעובדה עם מחסניות

השתמש בעצות הבאות לעובדה עם מחסניות:

- כדי להגן על המחסניות מפני התיבשות, תמיד כבה את המדפסת באמצעות הלחץ **הפעלה/כיבוי**, והמתן לכיבוי הנורית של הלחץ **הפעלה/כיבוי**.
- אל תפתח את המחסניות ואל תסיר מהן את הסרט עד שתהייה מוכן להתקין אותן. השארת הסרט על המחסניות מפחיתה את התנדפות הדין.
- הכנס את המחסניות לתוך החriskים המתאימים. התאם את הצבע והסלול של כל מחסנית לצבע והסלול בכל חriskן. ודא שהמחסניות מתייצבות במקומן.
- קיבלת איקות הדפסה מיטבייה, בצע יישור של המדפסת. קיבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [ביטחה בהדפסה בעמוד 86](#).
- כאשר בمسך 'מפלסי דיו משוערים' מתאפשרת התראה על מפלס דיו נמור במחסנית אחת או בשתיهن, מומלץ להשיג מחסניות חלופיות כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את המחסניות עד שאיקות הדפסה הופכת בלתי סבירה. קיבלת מידע נוסף, עיין בסעיף [החלף את מחסניות הדיו בעמוד 56](#).
- אם מסיבה כלשהי תוציאו מחשנית מהמדפסת, נסה להחזירה למקום במהירות האפשרית. מחסניות מתחילה להתיבש אם הן נמצאות מהווך למדפסת ללא כיסוי מגן.

- חיבור המדפסת לרשות אלחוטית באמצעות נתב
- התחבר באמצעות אלחוטי למדפסת ללא שימוש בנתב
- הגדרות אלחוט
- לחבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB (חיבור ללא רשת)
- מעבר מחלוקת USB לחיבור לרשות אלחוטית
- כל ניהול מדפסת מתקדמיים (למדפסות ברשות)
- עצות להגדרת מדפסת ברשות ושימוש בה

חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות נתב



עצה: כדי להדפיס מדריך להפעלה מהירה של האלחותוט, לחץ על הלחצן מידע (i) במשך שלוש שניות.

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

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

(WPS) Wi-Fi אלחוטית מוגנת על-ידי

לפני שתוכל לחבר את המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות WPS, וודא שברשותך:

• רשת ח/ג 802.11b/g/n אלחוטית הכוללת נתב או נקודת גישה אלחוטיים מאופשי-WPS.

הערה: המדפסת תומכת בחיבורים באמצעות 2.4GHz בלבד.

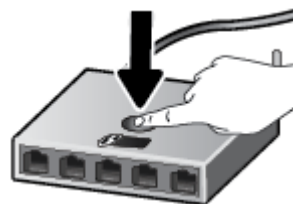
• המחשב מחובר לרשת האלחותוט שעליה אתה מתכוון לחבר את המדפסת. וודא שהתקנת תוכנת המדפסת של HP במחשב.

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

שימוש בשיטת Push Button Configuration (PBC)

1. לחץ ממושכת על הלחצן אלחוט (¶) במדפסת במשך יותר משלוש שניות כדי להפעיל את מצב לחצן WPS. הנורית אלחוט מתחילה להבהב.

2. לחץ על לחצן WPS בנתב.



הערה: המוצר מפעיל שעון עצם למשך כשתי דקות במהלך ייצור החיבור האלחותוט.

PIN בשיטת PIN

1. לחץ על הלחצן אלחוט (¶) ועל הלחצן מידע (i) בו-זמנית כדי להדפיס את דף תצורת הרשת, ולאחר מכן את PIN.

2. קוד אישי של WPS (PIN) מודפס בראש דף המידע המודפס.

לחץ ממושכת על הלחצן אלחוט (¶) בלוח הבקרה של המדפסת למשך יותר משלוש שניות. נורית האלחותוט מתחילה להבהב.

3. פתח את תוכנית השירות להגדרת התצורה או את התוכנה של הנתב האלחותוט או את נקודת הגישה האלחותוט, ולאחר מכן הזן את הקוד האישי של WPS.

הערה: קיבלת מידע נוספת השימוש בתוכנית השירות להגדרת התצורה, עיין בתיעוד המצורף לנtab או לנקודת הגישה האלחותוט.

המתן כשתי דקות. אם המדפסת מתחבורה בהצלחה, הנורית אלחוט מפסיק להבהב, אך תאייר באופן רציף.

חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות תוכנת המדפסת של HP

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

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

הערה: המדפסת תומכת בחיבורים באמצעות 2.4GHz בלבד.

- המחשב מחובר לרשת האלחוטית שעליה אתה מתכוון לחבר את המדפסת.
- שם רשת (SSID).
- מפתח WEP או מפתח סיסמה WPA (אם נדרש).

לחיבור המדפסת באמצעות תוכנת המדפסת (Windows) של HP

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

אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

- בקר באתר 123.hp.com כדי להוריד ולהתקין את תוכנת המדפסת.

הערה: במהלך התקנת התוכנה, יתכן שהיא צורך בכבל USB לייצור חיבור זמני בין המדפסת למחשב. אל תחבר את כבל ה-USB עד שתתקבל הנחייה לעשות זאת מתוך התוכנת המדפסת.

- כשתחבקש, לחץ על **אלחוט**, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעיל-גבי המסך.

אם התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

- פתח את תוכנת המדפסת. קיבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\) בעמוד 23](#).
- בתוכנת המדפסת, לחץ על **תוכניות שירות**.
- לחץ על **הגדרת מדפסת ובחירה תוכנות**.
- לחץ על **חבר מדפסת חדשה**, לחץ על **אלחוט**, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעיל-גבי המסך.

.2

לחיבור המדפסת באמצעות תוכנת המדפסת (OS X) של HP

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

אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

- הכנס את התקליטור של תוכנת המדפסת למחשב.
- לחץ להיזה כפולה על הסמל של **HP Installer** בתקליטור התוכנה, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעיל-גבי המסך.

אם התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

- לחץ להיזה כפולה על הסמל של תוכנית השירות **HP Utility** (שנמצא בתיקייה **Hewlett-Packard** בתוך התיקייה **ישומים** ברמה העליונה של הכוון הקשיח).
- בסרגל התפריטים שבחלון העליון של המסך,בחר **הגדרת התקן חדש מהתקפריט 'הגדרות'**, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעיל-גבי המסך.

.2

לאחר חיבור המדפסת, הנורית הכהולה **אלחוט** מפסיקת להבהב ונשארת דולקה.

ל宦יבור מדפסת חדשה (Windows)

- .1 פתח את תוכנת המדפסת. קיבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP Windows](#) בעמוד 23.
- .2 בתוכנת המדפסת, לחץ על **תוכניות שירות**.
- .3 בחר **הגדרת מדפסת ותוכנות**.
- .4 בחר **חכר מדפסת חדשה**. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

宦יבור מדפסת חדשה (OS X)

- .1 פתח את העדרות מערכת .
- .2 בהתאם למערכת הפעלה הקיימת ברשותך, לחץ על **הדפסה ופקס , הדפסה וטראקה או מדפסות וטוריים** במקטע חומרה.
- .3 לחץ על + מתחת לרשימת המדפסות מצד שמאל.
- .4 בחר את המדפסת החדשה מתוך הרשימה.

התחבר באופן אלחוטי למדפסת ללא שימוש בנתב

עם Wi-Fi Direct, אפשר להדפיס באופן אלחוטי ממחשב, טלפון חכם, מחשב לוח או מהתקן אחריו החומר באלהוט—מכלי להתחבר לרשת אלחוטית קיימת.

הנחיות לשימוש Wi-Fi Direct

- ודא שהמחשב או המתקן הנידר כוללים את התוכנות הנדרשות.
 - אם אתה משתמש במחשב, ודא שהתקנת את תוכנת המדפסת של HP.
 - אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב, הת לחבר תחילת אל Wi-Fi Direct, ולאחר מכן התקן את תוכנת המדפסת. בחור אלחוטי כשתוכנת המדפסת תבקש לציין את סוג החיבור.
 - אם אתה משתמש בהתקן נייד, ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם. לקבלת מידע נוסף על הדפסה ניידת, בקר בכתבות www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.
 - ודא שה Wi-Fi Direct עבור המדפסת מופעל.
 - עד חמישה מחשבים והתקנים ניידים יכולים להשתמש באותו חיבור Wi-Fi Direct.
 - ניתן להשתמש בWi-Fi Direct כשהמדפסת מחוברת גם למחשב באמצעות כבל USB או לרשף באמצעות חיבור אלחוטי.
 - לא ניתן להשתמש Wi-Fi Direct לצורך חיבור מחשב, התקן נייד או מדפסת לאינטרנט.

הנחיות לשימוש Wi-Fi Direct

- ודא שהמחשב או המתקן הנידר כוללים את התוכנות הנדרשות.
 - אם אתה משתמש במחשב, ודא שהתקנת את תוכנת המדפסת של HP.
 - אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב, הת לחבר תחילת אל Wi-Fi Direct, ולאחר מכן התקן את תוכנת המדפסת. בחור אלחוטי כשתוכנת המדפסת תבקש לציין את סוג החיבור.
 - אם אתה משתמש בהתקן נייד, ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם. לקבלת מידע נוסף על הדפסה ניידת, בקר בכתבות www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.
 - ודא שה Wi-Fi Direct עבור המדפסת מופעל.
 - עד חמישה מחשבים והתקנים ניידים יכולים להשתמש באותו חיבור Wi-Fi Direct.
 - ניתן להשתמש בWi-Fi Direct כשהמדפסת מחוברת גם למחשב באמצעות כבל USB או לרשף באמצעות חיבור אלחוטי.
 - לא ניתן להשתמש Wi-Fi Direct לצורך חיבור מחשב, התקן נייד או מדפסת לאינטרנט.

להפעלה או להשבתה של Wi-Fi Direct

בЛОוח הבקרה של המדרפסת, לחץ על הלחצן  **Wi-Fi Direct**.

- כasher Wi-Fi Direct מופעל, הנורית Wi-Fi Direct דולקת באופן רציף. כדי לאთר את השם ואת הסיסמה של Wi-Fi Direct, לחץ על הלחצן  מידע (1) כדי להדפיס דף מידע על המדרפסת.

 **הערה:** בעת הפעלת Wi-Fi Direct בפעם הראשונה, המדרפסת מדפיסה מדיריך Wi-Fi Direct באופן אוטומטי. מדיריך זה מספק הוראות בENGUG לאופן השימוש Wi-Fi Direct. לאחר מכן, תוכל ללחוץ על הלחצן  Wi-Fi Direct (2) ועל הלחצן  מידע (1) כדי להדפיס את המדיריך Wi-Fi Direct לא יהיה זמין בכל השפות.

- כasher Wi-Fi Direct כבוי, הנורית Wi-Fi Direct כבוייה.
- לקבלת מידע נוסף על מצב הנורית [מצב נוריות לוח הבקרה וסמלית התצוגה בעמוד 7](#).

להדפסה מהתקן נייד החומר באלהות עם תמייה ב-Wi-Fi Direct

ודא שהתקנת את הגרסה העדכנית ביותר של יישום ה-**HP Print Service Plugin** בהתקן הנייד שברשותך. באפשרות להויר את יישום ה-**Plugin** מחנות האפליקציות [Google Play](#).

1. ורא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.

2. להפעלת Wi-Fi Direct בהתקן הנייד שברשותך. לקבלת מידע נוסף, עיין בטייעוד המצורף להתקן הנייד.

3. בהתקן הנייד, בחר מסמך מאפליקציה שתומכת בהדפסה, ולאחר מכן בחר את אפשרות הדפסת המסמן.

4. תופיע רשימה של מדפסות זמינים.

4. מרשימת המדפסות הזמינים, בחר את השם של Wi-Fi Direct המוצג, כגון **DIRECT-**-HP DeskJet 3630 series** (הסימן ** מצין את התווים הייחודיים לזיהוי המדרפסת).

• אם אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct עברו המדרפסת מוגדרת **אוטומטית** (הגדרת ברירת המחדל), ההתקן הנייד יתחבר למדפסת אוטומטי וישלח את עבורת ההדפסה.

• אם אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct עברו המדרפסת מוגדרת **ידיית**, בצע אחת מהפעולות הבאות כדי להתחבר למדפסת ולהדפיס.

– אם הנורית Wi-Fi Direct בלווח הבקרה של המדרפסת ממשיכה להבהב, לחץ על הלחצן  Wi-Fi Direct. הנורית תפסיק להבהב ותאייר בריציפות.

– אם המדרפסת מדפיסה דף עם קוד PIN, פעם בהתאם להוראה המופיעה בדף.

 **עזה:** באפשרות לשנות את הגדרת האבטחה של חיבור Wi-Fi Direct עברו המדרפסת משרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה [פתחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 74](#).

להדפסה מהתקן נייד החומר באלהות שאינו תומך ב-Wi-Fi Direct

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

1. ורא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.

2. הפעיל את חיבור ה-Wi-Fi בהתקן הנייד. לקבלת מידע נוסף, עיין בטייעוד המצורף להתקן הנייד.

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

התחבר לרשת חדשה מהתקן הנידי. השתמש בתהליך הרגיל להתחברות לרשת אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר שם של Wi-Fi Direct מרשותת האלחוטיות כגון DIRECT-**-HP DeskJet 3630 series (הסימן ** מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת).

הוֹן את היסימה של Wi-Fi Direct כשתתבקש לעשות זאת.

.4 הדפס את המסמך.

להדפסה ממחשב החומרן אלחוטי (Windows)

.1 ודי כי הפעלה את Wi-Fi Direct במדפסת.

.2 הפעיל את חיבור ה-Wi-Fi של המחשב. קיבלת מידע נוסף, עיין בתייעוד המצורף למחשב.

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

התחבר לרשת חדשה מהמחשב. השתמש בתהליך הרגיל להתחברות לרשת אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר את השם עברו-Wi-Fi Direct מרשותת האלחוטיות המוצגת, לוגומה DIRECT-**-HP DeskJet 3630 series (הסימן ** מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת ו-XXX מציין את דגם המדפסת המופיע על-גבי המדפסת).

הוֹן את היסימה של Wi-Fi Direct כשתתבקש לעשות זאת.

.4 עברו לשלב 5 אם המדפסת הותקנה וחוברה למחשב באמצעות רשת אלחוטית. אם המדפסת הותקנה וחוברה למחשב באמצעות כבל USB, פעל על-פי השלבים שלහן כדי להתקן את תוכנת המדפסת באמצעות החיבור Wi-Fi של HP.

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

.1 **Windows 8.1:** לחץ על חץ למטה בפינה השמאלית או הימנית התחתונה של מסך 'התחל', בחר את שם המדפסת ולהזין על תוכניות שירות.

.2 **Windows 8:** לחץ לחיצה ימנית על איזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות, בחר את שם המדפסת ולאחר מכן לחץ על תוכניות שירות.

.3 **Windows XP, Windows Vista, Windows 7:** בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על HP, ולאחר מכן תקנית המדפסת שברשותך.

.4. לחץ על הגדרת מדפסת ותוכנות, ולאחר מכן בחר באפשרות לחבר מדפסת חדשה.

.5. כאשר יופיע מסך התוכנה אפשרויות חיבור, בחר אלחוטי.

.6. בחר את תוכנת המדפסת של HP מרשותת המדפסות שוותרו.

.7. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסמך.

.5 הדפס את המסמך.

להדפסה ממחשב החומרן אלחוטי (OS X)

.1 ודי כי הפעלה את Wi-Fi Direct במדפסת.

.2 הפעיל את חיבור ה-Wi-Fi של המחשב.

לקבלת מידע נוסף, עיין בתייעוד שסופק על-ידי Apple.

.3 לחץ על הסמל של Wi-Fi ובחר את השם של דוגמה DIRECT-**-HP DeskJet 3630 series ,Wi-Fi Direct (הסימון * מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת ו-XXXX מציין את דגם המדפסת המופיע על-גבי המדפסת).

אם Wi-Fi Direct מופעל עם אבטחה, הzon את המערכת כשתתקבש לעשות זאת.

.4 הוסף את המדפסת.

א. פתח את העדרפות מערכת .

ב. בהתאם למערכת הפעלה הקיימת ברשותך, לחץ על הדפסה ופקס , הדפסה וטיריה או מדפסות וטוריים במקטע חומרה.

ג. לחץ על + מתחת לרשימת המדפסות מצד שמאל.

ד. בחר את המדפסת מתוך רשימת המדפסות שזהה (המילה “Bonjour” מופיע ב العمودה ימנית לצד שם המדפסת), ולחץ על **Add (הוסף)**.

הגדרות אלחוט

תוכל להגדיר ולנהל את החיבור האלחוטי של המדפסת ולבצע מגוון פעולות לניהול רשות. פעולות אלה כוללות הדפסת מידע על הגדרות הרשת, הפעלה או השבתה של פונקציית האלחוט ושינוי הגדרות האלחוט.

הפעלה והשבתה של יכולת האלחוט של המדפסת

לחץ על **הרחץ אלחוט** (¶) כדי להפעיל או להשבית את יכולת האלחוט של המדפסת.

- אם למדפסת יש חיבור פעיל לרשת אלחוטית, הנוריות **אלחוט** מAIRה בכחול רציף ובתצוגת המדפסת ותצוגת המדפסת מציגה את הסמל **אלחוט** ואת הסמל **mdi**.
- אם מאפיין האלחוט מושבתה, הנוריות **אלחוט** כבוייה.
- לקבלת מידע נוסף על נוריות האלחוט, עיין בסעיף [מצב נוריות לוח הבקרה וסמלית התצוגה בעמוד 7](#).

להדפסת דוח בדיקת הרשת האלחוטית ודף תצורת הרשת

לחץ על **הרחץ אלחוט** (¶) ועל **הרחץ מידע** (i) בו-זמנית.

- דוח הבדיקה של הרשת האלחוטית מציג את תוכנות האבחון של מצב הרשת האלחוטית, עצמאית אוות האלחוט, רשותות מזוהות ועוד.
- דף תצורת הרשת מציג את מצב הרשת, שם המארח, שם הרשת ועוד.

לשינויי הגדרות האלחוט (Windows)

שיטה זו זמינה אם כבר התקנתה את תוכנתה המדפסת.

-
- הערה:** לשיטה זו נדרש כבל USB. אל תחבר את כבל ה-USB עד שתתקבל הirection להפעלה.
- פתח את תוכנת המדפסת של HP. קיבלת מידע נוסף, ראה [פתיחת תוכנת המדפסת של HP \(Windows\)](#) בעמוד 23.
 - בתוכנת המדפסת, לחץ על **תוכניות שירות**.
 - לחץ על **הגדרת מדפסת ותוכננות**.
 - בחר **הגדרה מחדש של הגדרות האלחוט**. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

לשחזור הגדרות הרשת להגדרות ברירת המחדל

- לחץ על **הרחץ אלחוט** (¶) ועל **הרחץ ביטול** (X) בלוח הבקרה של המדפסת בו-זמנית במשך שלוש שניות.

חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB (חיבור ללא רשת)

המדפסת תומכת ביציאת USB 2.0 High Speed אחורית לצורך חיבור למחשב.

lez חיבור המדפסת באמצעות כבל ה-USB

1. בקר באתר 123.hp.com כדי להוריד ולהתקין את תוכנת המדפסת.

 **הערה:** אל תחבר את כבל ה-USB למדפסת עד שתקבל הirection הנחיה לעשויות זאת.

2. פעל בהתאם להוראות של-גבי המסך. כאשר תתבקש לכך, לחבר את המדפסת אל המחשב על-ידי בחירת **USB** במסך **אפשרויות חיבור**.

3. פעל בהתאם להוראות של-גבי המסך.
אם תוכנת המדפסת הותקנה, המדפסת תפעל בהתאם 'הכנס-הפעול'.

מעבר מchine USB לchine רשות אלחוטית

אם תחילת הגדרת את המדפסת והתקינה את התוכנה באמצעות כבל USB, תוך חיבור המדפסת ישירות למחשב, אפשרותך לעبور בקלהות לchine רשות אלחוטית. תזדקק לרשות n/g 802.11b או נקודת גישה אלחוטיים.

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

לפני המעבר מchine USB לרשות אלחוטית, ודא כי:

- המדפסת מחוברת למחשב באמצעות כבל USB עד שתתבזבז לנטק את הכבול.
- המחשב מחובר לרשות האלחוטית שעלייה אתה מתכוון להתקין את המדפסת.

מעבר מchine USB לchine רשות אלחוטית (Windows)

- .1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלה מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\) בעמוד 23](#).
- .2. בתוכנת המדפסת, לחץ על **תוכניות שירות**.
- .3. לחץ על **הגדרת מדפסת ותוכנות**.
- .4. בחר הרמת חיבור **USB** לchine אלחוטי של המדפסת. פועל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

מעבר מchine USB לchine רשות אלחוטית (OS X)

- .1. חבר את המדפסת לרשות האלחוטית.
- .2. השתמש ב-**Applications/Hewlett-Packard/Device Utilities HP Setup Assistant** כדי להחליף את חיבור התוכנה של מדפסת זו לchine אלחוטי.

כלי ניהול מדפסת מתקדמים (למדפסות ברשות)

כשהمدפסת מחוברת לרשות, ניתן להשתמש בשרת האינטרנט המשובץ (EWS) כדי להציג מידע אודורות המצב, לשנות הגדרות ולנהל את המדפסת דרך המחשב.

הערה: באפשרות לפתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS) ולהשתמש בו גם כשאניך מחובר לאינטרנט. עם זאת, חלק מהמאפיינים לא יהיו זמינים.

הערה: ניתן שתזדקק לסיסמה כדי להציג או לשנות הגדרות מסוימות.

- [פתיחת שרת האינטרנט המשובץ](#)
- [אודורות קובייצי](#)

פתיחת שרת האינטרנט המשובץ

באפשרות להשתמש באחת מה דרכים הבאות כדי לפתח את שרת האינטרנט המשובץ.

פתיחת שרת האינטרנט המשובץ דרך הרשת

1. בלוח הקרה של המדפסת, לחץ על הלחצן **אלחוט** (Wi-Fi) ועל הלחצן **מיידע** (Info) בו-זמנית כדי להציג את דף תצורת הרשת.
2. תוכל למצוא את כתובת ה-IP או את שם המארח של המדפסת בדרך תצורת הרשת.
3. בדפדפן אינטרנט נתמך במחשב, הקלד את כתובת ה-IP או שם המארח שהוקצה למדפסת.

לדוגמה, אם כתובת ה-IP היא 192.168.0.12, הקלד את הכתובת הבאה בדפדפן האינטרנט: <http://192.168.0.12>

לפתיחה שרת האינטרנט המשובץ דרך תוכנת המדפסת (Windows) של HP

1. פתח את תוכנת המדפסת. קיבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\) בעמוד 23](#).
2. לחץ על הדפסה וסרייקה, ולאחר מכן לחץ על דף הבית של המדפסת (EWS).

לפתיחה שרת האינטרנט המשובץ באמצעות Wi-Fi Direct

1. אם הנוריות Wi-Fi Direct בכויה, לחץ על הלחצן **Wi-Fi Direct** (Wi-Fi Direct) כדי להפעיל אותן. כדי לאთר את השם והסיסמה של DIRECT-***,Wi-Fi Direct, לחץ על הלחצן **מיידע** (Info) כדי להציג דף מידע על המדפסת.
2. מהמחשב האלחוטי שברשותך, הפעיל את הגדרות האלחוט, חפש אחר השם של Wi-Fi Direct והתחבר אליו, לדוגמה: -HP DeskJet 3630 series .
3. בדפדפן אינטרנט נתמך במחשב, הקלד את הכתובת הבאה: <http://192.168.223.1>

אודורות קובייצי

שרת האינטרנט המשובץ (EWS) ממוקם קובייצי טקסט קצר(**Cookies**) בכוון הקשיח בזמן הגלישה. קבציים אלה מאפשרים-

להזמין את המחשב שלך בפעם הבאה שתבקור בהarter. לדוגמה, אם הגדרת את שפת EWS, קוביוץ יוזר למערכת לזכור את השפה שנבחרה כך שפעם הבאה שתיגש ל-EWS, הדפים יציגו בהתאם שפה. חלק מקוביצי ה-Cookie (כגון קובייצי ה-Cookie-Name) שבהם נשמרות העדפות ייחודיות לך (ישמרו במחשב עד שתמחק אותן ידנית).

באפשרות להגיד את תצורת הדפדפן לקבל את כל קובייצי ה-Cookie או להתריע בכל פעם שקוביץ Cookie מוצע למחשב, הגדרה המאפשרת לך להחליט אם לקבל או לדוח את קובייצי ה-Cookie. ניתן גם להשתמש בדפדפן להסרת קובייצי Cookie בלחתי וצויים.

בהתאם למדרשת שברשותך, אם תשביית קוביי Cookie, תשביית גם אחד או יותר מהמאפיינים הבאים:

- פתיחת היישום במקום שמןנו יצא (שימוש מיוחד בעת השימוש באשי הדרה)
- שמירה בזיכרונו של הגדרת שפת הדפדפן של EWS
- התאמת אישית של דף הבית של EWS דף הבית

לקבלת מידע אודורו שינוי הדרות פרטיות וקובצי Cookie ואודורו הצגה או מחיקה של קוביי Cookie, עיין בתייעוד הזמן בדפדפן האינטרנט.

עצות להגדרת מדפסת ברשת ושימוש בה

השתמש בעזות הבאות כדי להגדיר מדפסת ברשת ולהשתמש בה:

- בעה התקנת המדפסת ברשת האלחוטית, ודא שהנתב האלחוטי או נקודה הגישה מופעלים. המדפסת מחפש אחר נחבים אלחוטיים ולאחר מכן רשימה של שמות הרשות שאוטרו במחשב.
- אם המחשב שברשותך מחובר לרשת פרטית וירטואלית (VPN), عليك להटנק מרשת ה-VPN לפני שתוכל לגשת לכל התקן אחר ברשת, לרבות המדפסת.
- למד עוד אודות הגדרת תצורת הרשות והמדפסת להדפסה אלחוטית. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).
- למד כיצד לאתור את הגדרות האבטחה ברשת. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).
- למד אודות HP Print and Scan Doctor. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).

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

- למד כיצד לעבור מחיבור USB לחיבור אלחוטי. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).
- למד כיצד לעבוד עם תוכניות חומת האש והאנטי-וירוס שלך בתהיליך הגדרת המדפסת. [לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט](#).

8 פתרון בעיות

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- חסימות ובעיות בהזנת נייר
- בעיות במחסנית דין
- בעיות בהדפסה
- בעיות בהעתקה
- בעיות בסריקה
- בעיות בראשת ובחייב
- בעיות בחומרת המדפסת
- קורי שגיאה בלוח הבקשה
- התמיכה של HP

חסימות ובעיות בהזנת נייר

איזו פעולה ברצונך לבצע?

שחרור חסימת נייר

השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות הוראות לניקוי חסימות נייר ולפתורן בעיות הקשורות לניר או להזנות הניר.	פתרונות בעיות של חסימת נייר.
--	--

הערה: יתכן שהאשפים המוקוונים של HP לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות.

קרא את ההוראות הכלליות המופיעות ב'עזרה' בקשר לשחרור חסימת נייר

חסימות נייר יכולות להתרחש בכמה מקומות.

לשחרור חסימת נייר מmagic zone

- lez על הלחץן **ביטול** (✗) כדי לנסוט לשחרר את החסימה באופן אוטומטי. אם לחיצה זו לא עוזרת, בצע את השלבים הבאים כדי לשחרר את החסימה באופן ידני.
- מושך בעדינות את הניר שנטקע מmagic zone



- ודא כי עצמים זרים לא חוסמים את נתיב הניר, ולאחר מכן טען את הניר מחדש.

הערה: מגן magic zone יכול להגן על נתיב הניר מחדרות פסולת ובכך למנוע חסימות נייר חמורות. אין לפוך את מגן magic zone.

- lez על הלחץן **חידוש פעולה** (⟳) בלוח הבקרה כדי להמשיך בעבודה הנוכחית.

לשחרור חסימת נייר מmagic flat

- lez על הלחץן **ביטול** (✗) כדי לנסוט לשחרר את החסימה באופן אוטומטי. אם לחיצה זו לא עוזרת, בצע את השלבים הבאים כדי לשחרר את החסימה באופן ידני.

- מושך בעדינות את הניר שנטקע ממכש הפלט.



- לחץ על הלוחן **חידוש פעולה** (⟳) בלוח הבקרה כדי להמשיך בעבודה הנוכחית.

לשחרור חסימת נייר מאזרור הגישה למחסנית

- לחץ על הלוחן **ביטול** (✗) כדי לנסות לשחרר את החסימה באופן אוטומטי. אם לחיצה זו לא עוזרת, בצע את השלבים הבאים כדי לשחרר את החסימה באופן ידני.

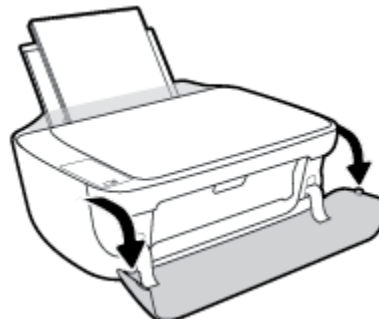
.2. הסר את הניר שנטקע.

- לחץ על הלוחן **הפעלה/כיבוי** (⏻) כדי לכבות את המדרפסת.

- סגור את מאריך מגש הפלט, ולאחר מכן סובב את מגש הפלט בכיוון השעון כדי להכניס אותו למדרפסת.

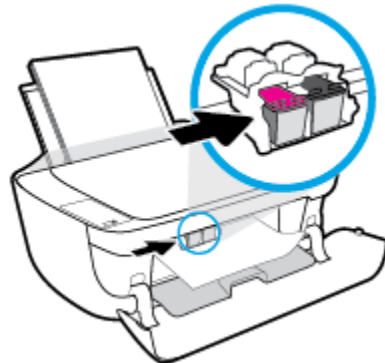


- פתח את הדלת הקודמית של המדרפסת.



- פתח את דלת הגישה למחסניות.

ה. אם מחסנית ההדפסה נמצאת במרכז המדרפסת, הסט אותה לימין.



ו. הסר את הנייר שנטקע.



ז. סגור את דלת הגישה לממחניות, ולאחר מכן סגור את הדרלט הקדרנית.

ח. משוך החוצה את מגש הפלט ואת מאיריך מגש הפלט.



3. לחץ על הלחצן הפעלה/כיבוי (魄) כדי להפעיל את המדרפסת.

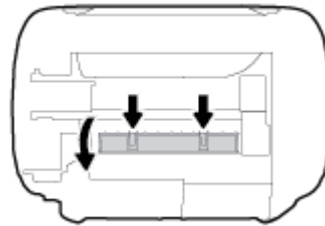
לשחרור חסימה נייר שנטקע במדפסת

1. לחץ על הלחצן ביטול (✗) כדי לנסוט לשחרר את החסימה באופן אוטומטי. אם לחיצה זו לא עוזרת, בצע את השלבים הבאים כדי לשחרר את החסימה באופן ידני.

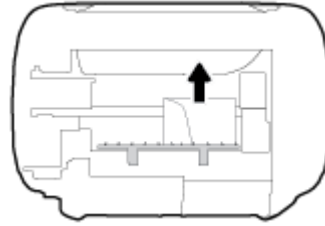
2. לחץ על הלחצן הפעלה/כיבוי (魄) כדי לכבות את המדרפסת.

.3

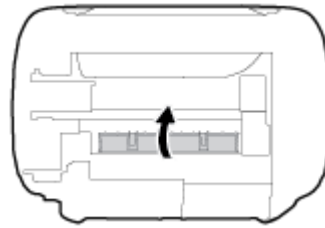
הפוך את המדפסת, אחר את דלת הפינוי מתחתית המדפסת, ולאחר מכן משוך את שתי הלשוניות שבדלת הפינוי כדי לפתחה אותה.



.4. הסר אתנייר שנתקע.



.5. סגור את דלת הפינוי. דחוף בעדינות את הדרלט כלפי המדפסת עד שני התפסים יינעלו במקומות בנקישה.



.6. הפוך את המדפסת, ולאחר מכן לחץ על הלוחן הפעלה/כיבוי (power button) כדי להפעיל את המדפסת.

שחרור חסימה בגררת הדפסה

השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות

[פתרונות בעיה של חסימה בגררת הדפסה](#).

אם עצם כלשהו חוסם את גրרת הדפסה או אם הגירה אינה נעה בחופשיות, עיין בהוראות המפורטוות.

הערה: יתכן שהאשפים המקוריים של HP לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות.

קרא את ההוראות הכלליות המופיעות ב'עזרה' בנוגע לשחרור חסימות בגררת הדפסה

הסר כל חפץ, כגון נייר, שחותם את גראת הדפסה. ▲

הערה: אל תשתמש באף כלי או התקן אחר כדי להסיר נייר שנתקע במדפסת. פעל תמיד בזיהירות בעת הסרת נייר שנתקע מחלקה הפנימית של המדפסת.

למד כיצד למנוע חסימות נייר

פעל לפי הקווים המונחים שלහן כדי לסייע במניעת חסימות נייר.

- אל תעמיס את מגש החזנה יתר על המידה.
- הסר לעיתים קרובות נייר מודפס מגש הפלט.
- ורא שתנייר שמנוגה במגש החזנה ישר, ושהקצוות אינם כפופים או קרוועים.
- אין לשלב סוגים שונים וגדלים שונים של נייר במגש החזנה. על עירמת הנייר במגש החזנה להיות באותו גודל ומאותו סוג.
- התאים את מכון רוחב הנייר במגש החזנה כך שיתאים היטב לכל הניריות. ורא שמכון רוחב הנייר אינו מקפל את הנייר במגש החזנה.
- אל תזחס את הנייר יתר על המידה למגש החזנה.
- אין להוסיף נייר כשמדפסת מדפסה. אם הנייר במדפסת עומדת להיגמר, המתן עד שהנייר יגמר ורק לאחר מכן הוסף נייר.

פתרונות בעיות בהזנת הנייר

באיו בעיה אתה נתקל?

- **לא נאף נייר מגש החזנה**
 - ורא שטען נייר במגש החזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה [טעינת חומר הרפסה בעמוד 15](#).
 - התאים את מכון רוחב הנייר במגש החזנה כך שיתאים היטב לכל הניריות. ורא שמכון רוחב הנייר אינו מקפל את הנייר במגש החזנה.
 - ורא כי הנייר במגש החזנה אינו מסולסל. ישר את הנייר על-ידי כיפופו בעדינות בכיוון הפוך לסלסול.
- **הדףים מוזנים בצורה עוקמה**
 - ורא שהנייר טען בפינה הימנית של מגש החזנה ומכון רוחב הנייר צמוד לצדיו השמאלי של הנייר.
 - טען נייר במדפסת רק כשהלא מתבצעת הדפסה.
- **נאפפים מספר דפים יחד**
 - התאים את מכון רוחב הנייר במגש החזנה כך שיתאים היטב לכל הניריות. ורא שמכון רוחב הנייר אינו מקפל את הנייר במגש החזנה.
 - ורא כי מגש החזנה אינו עמוס בנייר יתר על המידה.
 - ורא שגילויונות הנייר אינם דבוקים זה לזה.
 - השתמש בנייר של HP לביצועים ויעילות מרביים.

בעיה במחסנית דיו

זיהוי בעיה במחסנית דיו

כדי להזות אם קיימת בעיה במחסנית דיו, בדוק את מצב הנוריות התראת דיו והסמל **מפלט דיו** המתאים. לקבלת מידע נוסף, ראה [מצב נוריות לוח הבקרה וטמי התצוגה בעמוד 7](#).

אם מתקבלת הودעה לגבי בעיה במחסנית דיו מתוכנת המדפסת ולפיה קיימת בעיה במחסנית אחת לפחות, בצע את הפעולות הבאות כדי להזות אם קיימת בעיה במחסנית.

.1. הסר את המחסנית לדפסה בשחור, ולאחר מכן סגור את דלת הגישה למחסנית.

- אם **הסמל מפלט דיו** המתאים למחסנית לדפסה בשלושה צבעים מהbehb, קיימת בעיה במחסנית.

- אם הנורית **מפלט דיו** המתאusta למחסנית לדפסה בשלושה צבעים אינה מהbehb, המחסנית פועלת כהכלכה.

הזר את מחסנית הדיו לדפסה בשחור לדפסת, הסר את המחסנית לדפסה בשלושה צבעים, ולאחר מכן סגור את דלת הגישה למחסניות.

- אם **הסמל מפלט דיו** המתאים למחסנית לדפסה בשחור מהbehb, קיימת בעיה במחסנית.

- אם **הסמל מפלט דיו** המתאים למחסנית לדפסה בשחור אינו מהbehb, המחסנית פועלת כהכלכה.

טיפול בבעיות במחסנית הדיו

אם מתרחשת שגיאה לאחר התקנת המחסנית, או אם הודעה מצינית שקיימת בעיה במחסנית, נסה להוציא את מחסנית הדיו, לוודא שסרט המגן הפלסטי הוסר מכל מחשנית דיו, ולאחר מכן להכניס את מחשניות הדיו. אם פעולה זו לא הועילה, נקה את מגעיה המחשניות. אם בעיתך עדין לא נפתרה, החלף את מחשניות הדיו. לקבלת מידע נוספות החלפת מחשניות הדיו, עיין בסעיף [החלף את מחשניות הדיו בעמוד 56](#).

לניקוי מגעיה המחשניות

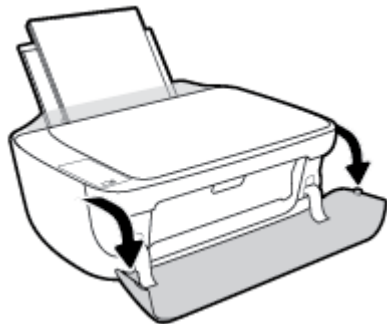
הוירות: הлик הניקוי נمشך דקות ספורות. הקפד להתקין מחדש את מחשניות הדיו במדפסת בהקדם האפשרי. לא מומלץ להשאיר את מחשניות הדיו מוחוץ לדפסת במשך יותר מ-30 דקות. הדבר עלול לגרום לנזק הן לראש ההדפסה והן למחשניות הדיו.

.1. ורא שהMOVCR מופעל.

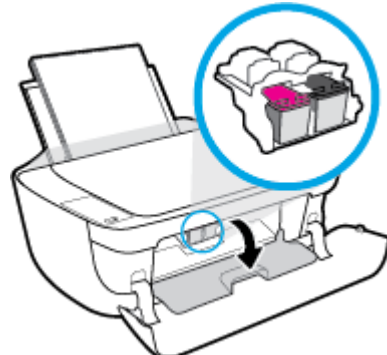
.2. סגור את מאריך מגש הפלט, ולאחר מכן סובב את מגש הפלט בכיוון השעון כדי להכניס אותו לדפסת.



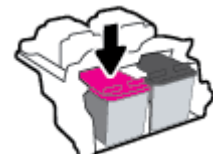
.3 פתח את הדלת הקדמית של המדפסת.



.4 פתח את דלת הגישה למחסנית ולאחר מכן המטען עד שగורת ההדפסה תנועע למרכז המדפסת.



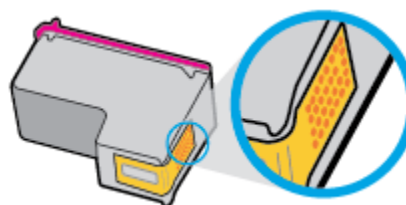
.5 הסר את מחסנית הדיו שצוינה בהודעת השגיאה.



.6 נכה את המגעים של המחסנית ושל המדפסת.

.א. אוחזו במחסנית הדיו מצדדים כשלקקה התחתון מצבע כלפי מעלה ואטור את המגעים החשמליים במחסנית הדיו.

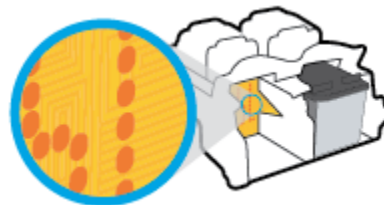
המגעים החשמליים הם הנוקודות הקטנות בצבע זהב שעל מלחסנית הדיו.



.ב. נגב את המגעים בלבד בעודת מקלון יבש או מטלית נטולת מוֹן.

זהירות: הקפד לנגב את המגעים בלבד, והיזהר שלא להכתים בדיו או בחלקי פסולת חלקיים אחרים של מלחסנית הדיו.

- ג. בחלק הפנימי של המדפסת, אטר את המגעים של המחסנית.
- המגעים של המדפסת נראים כמו ארבע בליטות בצבע זהב הממוקמות אל מול מגע מחסנית הדיו.



- ד. השתמש במקלון יבש או במטלית נטולת מוך כדי לנגב את המגעים.
- .7** התקן מחדש את מחסנית הדיו.
- .8** סגור את דלת הגישה למחסניות, ולאחר מכן סגור את הדלת הקדרנית.
- .9** בדוק אם הבעה, המפורטת בהודעת השגיאה, נפתרה. אם הودעת השגיאה עדיין מופיעה, כבה את המדפסת, ולאחר מכן הפעיל אותה מחדש.

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

טיפול בעיות של מחסנית דיו לא תואמת

מחסנית הדיו אינה תואמת למדפסת שברשותך. בועיה זו עלולה לקרות אם מחסנית ההדפסה HP Instant Ink במדפסת שאינה רשומה בתוכנית HP Instant Ink. בועיה זו עלולה לקרות גם אם נעשה שימוש במחסנית HP Instant Ink במדפסת אחרת שנרשמה בתוכנית HP Instant Ink.

איזו פעולה ברצונך לבצע?

פתרונות בעיות שבגלן לא ניתן להדפיס דף (לא ניתן להדפס)

הערה:	HP Print and Scan Doctor
תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת הפעלה Windows בלבד.	פתרונות בעיות המוגנות הדפסה של HP
השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות קבל הוראות מפורחות אם המדפסת אינה מדפסת או אינה מדפסת.	פתרונות בעיות בהדפסה (Windows)

הערה: יתכן ש- HP Print and Scan Doctor והאשפים המקוריים של HP לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות.

קרא את ההוראות הכלליות המופיעות ב'עורה' בוגר בעיות שבגלן לא ניתן להדפס (Windows)

ודא שהמדפסת מופעלת וشنטען נייר בмагש החונה. אם עדין אין מצליח להדפס, נסה לבצע את הפעולות הבאות בסדר הבא:

1. בדוק אם תוכנת המדפסת נשלחו הוראות שנייה ופועל בהתאם להוראות שעיל-גביה המסך כדי לפתור אותן.
2. אם המחשב מחובר למדפסת באמצעות כבל USB, נתק את כבל ה-USB וחבר אותו מחדש. אם המחשב מחובר למדפסת באמצעות חיבור אלחוטי, ודא כי החיבור פועל.
3. ודא שהמדפסת אינה במצב מושחה או לא מקוון.

כדי לוודא שהמדפסת אינה במצב מושחה או לא מקוון

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

- **Windows 8 ו-Windows 8.1:** הצביע על או הקש על הפינה השמאלית العليا במסך כדי לפתחו את סרגל צ'ארםס, לחץ על הסמל הגדרות, לחץ או הקש על לוח הבקשה ולאחר מכן לחץ או הקש על הצג התקנים ומדפסות.
 - **Windows 7:** מתפרקת התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על לוח הבקשה ולאחר מכן לחץ על התקנים ומדפסות.
 - **Windows Vista:** מתפרקת התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על לוח הבקשה ולאחר מכן לחץ על מדפסות.
 - **Windows XP:** מתפרקת התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על לוח הבקשה ולאחר מכן לחץ על מדפסות ופקסים.
- ב. לחץ לחיצה כפולה או לחיצה ימנית על סמל המדפסת ובחר אפשרות ראה מה מודפס כדי לפתחו את תור ההדפסה.
- ג. בתפריט מדפסת, ודא שאין סימני ביקורת ליד האפשרות השהה הדפסה או השימוש במדפסת במצב לא מקוון.
- ד. אם ערכת שינויים, נסה להדפיס מחדש.
- ו. ודא שהמדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל.

לביקוח אם המדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל

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

- **Windows 8.1 ו-Windows 8:** הצביע על או הקש על הפינה השמאלית העליונה בمسך כדי לפתח את סרגל צ'ארמס, לחץ על הסמל הגדרות, לחץ או הקש על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ או הקש על הצג התקנים ומדפסות.
 - **Windows 7:** מתפרקת התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על התקנים ומדפסות.
 - **Windows Vista:** מתפרקת התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ על מדפסות.
 - **Windows XP:** מתפרקת התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ על מדפסות ופקטים.
- ב. ורא שהמדפסת הנכונה מוגדרת מדפסת ברירת המחדל.
- ג. ליד מדפסת ברירת המחדל יש סימן ביקורת בתוך עיגול שחור או ירוק.
- ד. נסה להשתמש במדפסת שוב.
- .5 הפעל מחדש את מגנון הדפסה ברקע.

להפעלה חדשה של מגנון הדפסה ברקע

א. בהתאם למערכת ההפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:

:Windows 8 ו-Windows 8.1

- הצביע על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתח את סרגל צ'ארמס, ולאחר מכן לחץ על הסמל הגדרות.
- לחץ או הקש על לוח הבקרה, ולאחר מכן לחץ או הקש על מערכת ואבטחה.
- לחץ או הקש על כל ניהול, ולאחר מכן לחץ לחיצה כפולה או הקש הקשה כפולה על שירותים.
- לחץ לחיצה ימנית או גע ממוסכות על הדפסה ברקע, ולאחר מכן לחץ על מאפיינים.
- בכרטיסייה כללית, שlid סוג אתחול, ורא שנבחרה האפשרות אוטומטי.
- אם השירות טרם הופעל, תחת מצב שירות, לחץ על התחל ולאחר מכן לחץ על אישור.

Windows 7

- מתפרקת התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה, מערכת ואבטחה ולאחר מכן לחץ על כל ניהול.
- לחץ לחיצה כפולה על שירותים.
- לחץ לחיצה ימנית על הדפסה ברקע ולאחר מכן לחץ על מאפיינים.
- בכרטיסייה כללית, שlid סוג הפעלה, ורא שנבחרה האפשרות אוטומטי.
- אם השירות טרם הופעל, תחת מצב שירות, לחץ על התחל ולאחר מכן לחץ על אישור.

Windows Vista

- מתפרקת התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה, מערכת ותחזוקה, כל ניהול.
- לחץ לחיצה כפולה על שירותים.
- לחץ לחיצה ימנית על שירות הדפסה ברקע ולאחר מכן לחץ על מאפיינים.

- .iv. בכרטיסיה כללי, שlid סוג הפעלה, ודא שנבחרה האפשרות אוטומטי.
- .v. אם השירות טרם הופעל, תהה מצב שירות, לחץ על התמלול ולאחר מכן לחץ על אישור.

Windows XP

- i. מתפרקת התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ לחיצה ימנית על המחשב שלו.
- ii. לחץ על ניהול ולאחר מכן לחץ על שירותים ויישומים.
- iii. לחץ לחיצה כפולה על שירותים ולאחר מכן בחור הדפסה ברקע.
- iv. לחץ לחיצה ימנית על הדפסה ברקע ולחץ על הפעלה מחדש להפעלת השירות מחדש.
- b. ודא שהמדפסת הנכונה מוגדרת מדפסת ברירת המחדל.
- c. ליד מדפסת ברירת המחדל יש סימן ביקורת בתחום עיגול שחור או ירוק.
- d. אם מדפסת שאגוייה מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל, לחץ לחיצה ימנית על המדפסת הנכונה ובחר קבע כמדפסת ברירת מחדל.
- e. נסה להשתמש במדפסת אחרת.
- f. הפעל מחדש את המחשב.
- g. פנה את תור ההדפסה.

לפינוי תור ההדפסה

- a. בהתאם למערכת הפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:

Windows 8 ו-Windows 8.1: הצע על הפעלה העילונה במסך כדי לפתחו את סרגל צ'ארמס, לחץ על הסמל הגדרות, לחץ או הקש על לוח הבקשה ולאחר מכן לחץ או הקש על הצג התקנים ומדפסות.

Windows 7: מתפרקת התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על התקנים ומדפסות.

Windows Vista: מתפרקת התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על לוח הבקשה ולאחר מכן לחץ על מדפסות.

Windows XP: מתפרקת התחל במערכת הפעלה Windows, לחץ על לוח הבקשה ולאחר מכן לחץ על מדפסות ופקסים.

לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת כדי לפתחו את תור ההדפסה.

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

אם ישנים עדין מסמכים בתור, הפעל מחדש את המחשב ונסה להדפיס שוב לאחר שהמחשב הופעל מחדש.

בדוק שנית את תור ההדפסה כדי לוודא שהוא פניו, ולאחר מכן נסה להדפיס מחדש.

לפתרון בעיות בהדפסה (05 X)

1. בדוק אם מוצגות הודעות שגיאה ופתרו אותן.
2. נתק ו לחבר מחדש את כבל ה-USB.
3. ודא שהМОץר אינו במצב מושחה או לא מקוון.

כדי לוודא שהמוצר אינו במצב מסוימת או לא מקוון

- א. מתוך **System Preferences** (**העדפות מערכת**), לחץ על **Print & Fax** (**הדפסה ופקס**).
ב. לחץ על הלחצן **פתח תור הדפסה**.
ג. לחץ על עבדות הדפסה כדי לבחור בה.
היעזר בלחצנים הבאים לניהול עבודות הדפסה:
 - **מחק:** לבטול עבודות הדפסה שנבחרה.
 - **הפסק:** להפסקת עבודות הדפסה שנבחרה.
 - **המשך:** להמשך עבודות הדפסה שהופסקה.
 - **השזה מדפסת:** להשהיית כל עבודות הדפסה הנמצאות בתור הדפסה.ד. אם ערכת שינויים, נסה להרפיס מחדש.
4. הפעל מחדש את המחשב.

פתרונות בעיות באיכות הדפסה

פתרונות מפורטות בנוגע לפתרון מרכיבי הבעיה באיכות הדפסה	פתרונות מפורטות בנוגע לפתרון מרכיבי הבעיה באיכות הדפסה
--	--

קרא את ההוראות הכלליות המופיעות ב'עוזה' בנוגע לפתרון בעיות בהדפסה

הערה: כדי להגן על המכשנות מפני התיבשות, תמיד כבה את המדפסת באמצעות הלחצן **הפעלה/כיבוי**, והמתן לכיבוי הנורית של הלחצן **הפעלה/כיבוי**.

לשיפור איכות הדפסה (Windows)

1. ודא שאתה משתמש במחסניות דיו מקוריות של HP.
 2. בדוק תוכנת המדפסת כדי לוודא שבחרת בסוג הנייר המתאים מtower הרשימה הנפתחת חומר הדפסה ובאיכות הדפסה המתאימה מtower הרימה הנפתחת **агорות איכות**.
 3. בתוכנת המדפסת, לחץ על הדפסה וסריקה ולאחר מכן לחץ על הגדר העדפות כדי לגשת למאפייני הדפסה.
בודק את מפלסי הדיו המשוערים כדי לקבוע אם מפלס הדיו במחסניות הדיו נמור.
 4. קיבלת מידע נוסף, ראה [בדיקה מפלסי הדיו המשוערים בעמוד 54](#). אם מפלס הדיו במחסניות הדיו נמור, שcoil להחליף אותו.
בודק את סוג הנייר.
 5. קיבלת איכות הדפסה מיטבית, השתמש בנייר של HP באיכות גבוהה, או בניירות העומדים בתיקן של ColorLook®. לקבלת מידע נוסף, ראה [הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר בעמוד 21](#).
- הקפד תמיד להדפיס על נייר שטוח. קיבלת תוצאות מיטביות בעת הדפסת תמנונות, השתמש בנייר צילום **HP Advanced Photo Paper**.
- ישalach נייר מיוחד באירועה המקורית בתוך שקית ניילון הניתנת לסגירה חזורת, על משטח שטוח, במקום קרייר וייבש. כשתהיה מוכן להדפיס, הוציא רק את הנייר שבו בכוננה לשימוש. עם סיום הדפסה, החזר נייר צילום שלא ועשה בו שימוש לארוז הפלסטי. פעללה זו מונעת הסתגלויות של נייר הצילום.
5. יישר את מחסניות הדיו.

ליישור מחסניות הדיו

- .א. טען בмагש החזנה נייר לבן רגיל בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש.
- .ב. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\) \(עמוד 23\)](#).
- .ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על הדפסה וסרייקה, ולאחר מכן לחץ על תחזוקת המדפסת כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.
- .ד. ארגז הכלים של המדפסת יופיע.
- .ה. לחץ על **יישור מחסניות דיו בכרטיסיה שירותיה התקן**.
- .ו. כעת המדפסת תוציא דף יישור.
- .ז. פעול בהתאם להוראות המופיעות על-גבי המסך כדי לטען את דף היישור של המחסנית כאשר הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה על משטח הזכוכית של הסורק, ולאחר מכן לחץ על סרייקה כדי לסרוק את דף היישור.
- .ח. המוצר מיישר את מחסניות הדיו. מוחזר או השלים את גילוון היישור של המחסנית.
- .ט. הדפס דף אבחון אם מפלס הדיו במחסניות אינו נמור.

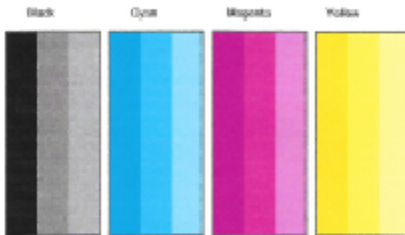
להדפסת דף אבחון

- .א. טען בмагש החזנה נייר לבן רגיל בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש.
- .ב. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\) \(עמוד 23\)](#).
- .ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על הדפסה וסרייקה, ולאחר מכן לחץ על תחזוקת המדפסת כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.
- .ד. לחץ על הדפסת מידע המשמש לאבחן בכרטיסיה דוחות התקן כדי להדפיס דף אבחון.

- ה. סקרו את הריבועים בצבע כחול, מגנטה, צהוב ושחור על-גבי דף האבחון.

Print Quality Diagnostic

1. Ink levels are okay and should not cause print quality problems. See [Ink levels](#).
2. Check media and settings
 PHOTO: Use best media and photo media.
 TEXT: Use normal mode and plain paper.
3. Check for color block issues.
 COLOR CARTRIDGES: When ALIGN PRINTER is selected, missing, or incorrect color blocks, or they are off the block.
 On the printer, Press **SETUP > PRINTERS > MAINTENANCE**, then **CLEAN CARTRIDGES** or **ALIGN PRINTER**.



4. Check the lines and bar below:
 ALIGN PRINTER if lines are crooked.
 On the printer, Press **SETUP > PRINTERS > MAINTENANCE**, then **ALIGN PRINTER**.



5. If the images above look okay, the printer is accessible to be working. For more help, go to [hp.com/support](#).

נקה את מחסניות הדיוו, אם דף האבחון מציג פסים או חלקים חסרים של הריבועים הצבעוניים או השחורים. .7

לניקוי מחסניות הדיו

- א. טען ב מגש החזונה נייר לבן ורגיל בגודל Letter או A4 שלא נעשה בו שימוש.
- ב.فتحת תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה [פתיחה תוכנת המדפסת של HP \(Windows\) \(עמוד 23\)](#).
- ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על הדפסה וסריקה, ולאחר מכן לחץ על תחזוקת המדפסת כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.
- ד. לחץ על **ליקוי מחסניות דיו בכרטיסייה שירוטי התקן**. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

לשיפור איכות ההדפסה (OS)

1. ודא שאתה משתמש במחסניות מקוריות של HP.
2. ודא שבחרת בסוג הנייר ובאיכות ההדפסה המתאימים בתיבת הדיו-שים הדפסה.
3. בדוק את מפלסי הדיו המשוערים כדי לקבוע אם מפלס הדיו במחסניות נמוך.
4. מומלץ להחליף את מחסניות ההדפסה או מפלס הדיו בהן נמוך.

לקבלת איכות הדפסה מיטבית, השתמש בנייר של HP באיכות גבוהה, או בניירות העומדים בתקן של ColorLok®. לקבלת מידע נוסף, ראה [הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר \(עמוד 21\)](#).

הקפד תמיד להדפיס על נייר שטוח. לקבלת תוצאות מיטבית בעת הדפסת תמונות, השתמש בנייר הצלום **.HP Advanced**.

יש לאחסן נייר מיוחד באירוע המקורית בטור שקיית ניילון הנינתן לsegira חזרה, על משטח שטוח, במקום קריר ויבש. כאשרהיה מוכן להדפס, הוציא רך את הניר שבו כבונתך להשתמש. עם סיום ההדפסה, החזר נייר צילום שלא נעשה בו שימוש למשך הפלטי. פוללה זו מונעת הסתגלות של נייר הצלום.

.5 **ישר את מחסניות הדפסת המדרפסת.**

ליישור מחסניות הדפסה מהתוכנה

- א. טען נייר לבן וגיל מסוג Letter או A4 במנש הניר.
- ב. פתח את **.HP Utility**.

הערה:  **HP Utility** ממוקם בתיקייה **Hewlett-Packard Applications** (ישומים) ברמה העליונה של הלקוח הקשייח.

- ג.בחר את **HP DeskJet 3630 series** מרשימה התהknים מהצד השמאלי או הימני של החלון.
- ד.לחץ על **ישור**.
- ה.לחץ על **ישור** ופועל בהתאם להוראות שעל-גביה המסך.
- ו.לחץ על **All Settings** כדי לחזור לחולונית מידע ותמייה.

.6 **הדפס דף ניסיון.**

להדפסת דף ניסיון

- א. טען נייר לבן וגיל מסוג Letter או A4 במנש הניר.
- ב. לפתוח את **.HP Utility**.

הערה:  **HP Utility** ממוקם בתיקייה **Hewlett-Packard Applications** (ישומים) ברמה העליונה של הלקוח הקשייח.

- ג.בחר את **HP DeskJet 3630 series** מרשימה התהknים מהצד השמאלי או הימני של החלון.
- ד.לחץ על **דף ניסיון**.
- ה.לחץ על הלחצן הדפסת דף ניסיון ופועל בהתאם להוראות שעל-גביה המסך.

בדוק אם בטקסט של דף הניסיון קיימים קווים שונים או פסים בטקסט וברכיבועים הצבעוניים. אם אתה מבחין בקוויים שונים, או בפסים, או בדיו שחרר בחלק הריבועים, נקה את מחסניות באופן אוטומטי.
אם דף האבחן מציג פסים או חלקים חסרים בטקסט או ברכיבועים הצבעוניים, נקה את מחסניות הדפסה באופן אוטומטי.

.7

לניקוי ראש הדפסה באופן אוטומטי

- א. טען נייר לבן וגיל מסוג Letter או A4 במנש הניר.
- ב. לפתוח את **.HP Utility**.

הערה:  **HP Utility** ממוקם בתיקייה **Hewlett-Packard Applications** (ישומים) ברמה העליונה של הלקוח הקשייח.

- ג.בחר את **HP DeskJet 3630 series** מרשימה התהknים מהצד השמאלי או הימני של החלון.
- ד.לחץ על **ליקוי ראשי הדפסה**.

ה. **לחץ על ניקוי**, ופעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסק.

△ הירות: נקה את ראש ההדפסה ורק בעת הצורך. ניקוי שלא לצורך גורם לבובוז דיו ולקיצור חי וראש ההדפסה.

עשרה: אם איוכות ההדפסה עדין יודוה לאחר הניקוי, נסה לישר את המדפסת. אם הבעיה באיזוכות ההדפסה נמשכות גם לאחר הניקוי והישור, צור קשר עם החטמיכה של HP.

ו. **לחץ על כל ההגדרות כדי לחזור לשלונית מידע ותמייה.**

בעיות בהעתקה

השתמש באשר מקוון של HP לפתרון בעיות

[פתרונות בעיות בהעתקה.](#)

קבל הוראות מפורטות אם לא ניתן ליצור עותקים במדפסת, או אם ההדפסים מתקבלים באיכות ירודה.

הערה:  [ייחן שהאשפיפים המקוריים של HP](#) לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות.

[עצות להעתקה ולסזיקה מוצלחות בעמוד 51](#)

בעיות בסריקה

הערה: תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת ההפעלה Windows בלבד.	HP Print and Scan Doctor
השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות קבל הוראות מפורטות אם אין אפשרות לסרוק או אם הסריקות מתקבלות באיכות יקרה.	פתרונות בעיות סריקה

הערה: ניתן ש-[HP Print and Scan Doctor](#) יתכן 

[עצות להעתקה ולסיריקה מוצלחות בעמוד 51](#)

בעיות ברשות ובחיבור

איזו פעולה ברצונך לבצע?

פתרונות בעיה בחיבור אלחוטי

בחר באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

<p>הערה: HP Print and Scan Doctor</p> <p>תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת הפעלה Windows בלבד.</p> <ul style="list-style-type: none">• פתרור בעיות ברשות האלחוטית, בין שהמדפסת עדין לא חוברה, ובין שהחברה אך הפסיקה לפעול.• פתרור בעיה בחומרה אש או בתוכנתה האנטי-ווירוס, אם אתה חושש שהן מונעות מהמחשב להתחבר למדפסת.	<p>HP Print and Scan Doctor</p> <p>השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיה</p>
---	--

הערה: יתכן ש-HP Print and Scan Doctor והאשפים המקוריים של HP לפתרון בעיה אינם זמינים בכל השפות.

קרא את ההוראות הכלליות המופיעות בעוראה' בנוגע לפתרון בעיה ברשות האלחוטית

- ▲ לחץ על הלחצן **אלחוט** (Wi-Fi) ועל הלחצן **מידע** (Info) בו-זמנית כדי להדפיס את דוח בדיקת הרשות האלחוטית ואת דף תצורת הרשות.

איתור הגדרות רשות לחיבור אלחוטי

בחר באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

<p>הערה: HP Print and Scan Doctor</p> <p>תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת הפעלה Windows בלבד.</p>	<p>HP Print and Scan Doctor</p> <p>השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיה</p>
--	--

הערה: יתכן ש-HP Print and Scan Doctor והאשפים המקוריים של HP לפתרון בעיה אינם זמינים בכל השפות.

פתרונות בעיה בחיבור של Wi-Fi Direct

פתרור את הבעיה ב-Wi-Fi Direct או למם כיצד להגדיר את Wi-Fi Direct.	השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיה
---	------------------------------------

הערה: יתכן שהאשפים המקוריים של HP לפתרון בעיה אינם זמינים בכל השפות.

קרא את ההוראות הכלליות המופיעות בעוראה' בנוגע לפתרון בעיה ב-Wi-Fi Direct

1. ורא שהנוריות Wi-Fi Direct בלוח הבדיקה של המדפסת דולקות. אם הנוריות כבויות, לחץ על הלחצן **Wi-Fi Direct** (Wi-Fi Direct) כדי להפעיל אותן.
2. מהמחשב האלחוטי או מהמכשיר הנייד, הפעיל את חיבור Wi-Fi, ולאחר מכן חפש את השם של המדפסת והתחבר אליו.

.3 הzon את הסיסמה של Wi-Fi Direct כשהתחבקש לעשוות זאת.

.4 אם אתה משתמש בהתקן נייר, ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם. לקבלת מידע נוסף על הדפסה ניידת, בקר בכתובת www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html

מעבר מהיבור USB לחריבור אלחוטי

בחר באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

הערה: HP Print and Scan Doctor זה תוכנית שירות שתנסה לאבחן ולפזר את הבעיה באופן אוטומטי.	HP Print and Scan Doctor
הערה: תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת ההפעלה Windows בלבד.	השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיה
מעבר מהיבור USB לחריבור אלחוטי או ל-Wi-Fi Direct.	מעבר מהיבור USB לחריבור אלחוטי בעמוד 73

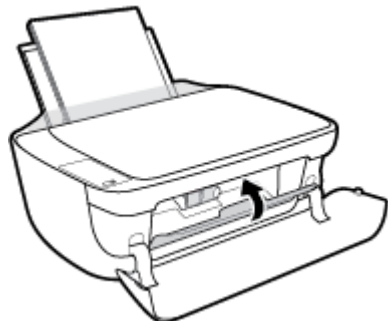
הערה: יתכן ש-HP Print and Scan Doctor והאשפים המקומיים של HP לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות.

[מעבר מהיבור USB לחריבור רשת אלחוטית בעמוד 73](#)

בעיות בחומרת המדפסת

סגירת דלת הגישה למחסניות

- על דלת המחסנית להיות סגורה כדי להתחיל בהדפסה.



המדפסת נכנית באופן בלוו צפיי

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

הערה: כאשר כבוי אוטומטי מופעל, המדפסת תכבה באופן אוטומטי לאחר שעתים של חוסר פעילות כדי לסייע להפחית את צריכת האנרגיה. לקבלת מידע נוסף, ראה [כיבוי אוטומטי בעמוד 26](#).

פתרון כשל במדפסת

- כבה את המדפסת והפעיל אותה מחדש. אם הכבה אינה נפתרת, צור קשר עם HP.

קוד שגיאה בלוח הבדיקה

אם הסמל **מספר עותקים** שבחצוגת המדפסת מציג את האות E ומספר לסירוגין, המדפסת נמצאת במצב שנייה. האות E והמספר מייצגים קוד שגיאה. לדוגמה, אם הסמל **מספר עותקים** מציג את האות E ואת המספר 4 לסירוגין, אירעה חסימת נייר.

כדי לזהות את קוד השגיאה ואת הפתרונות המתאימים, עיין במידע בנוגע לסמלי **מספר עותקים** בפרק [עקב נוריות לוח הבדיקה וסמלים התצוגה](#) [בעמור 7](#).

התמיכה של HP

לקבלת המידע העדכני ביותר בخصوص התמיכה והעדכונים המוצר העדכניים ביותר, בקר באתר האינטרנט של התמיכה **HP DeskJet 3630** www.hp.com/support בכתובת series.

מנחי התקנים והודאות: הורד את מנהלי התקן והעדכנים של התוכנה, וכן את מדריכי המוצר והטיפול הנלווה המצורף למדפסת.



פניות התמיכה של HP: בקר בפורמי התמיכה של HP לקבלת תשובה לשאלות ולביעות נפוצות. אפשרות להציג שאלות שפורסמו על-ידי לקוחות אחרים של HP, או להיכנס לפorum ולפרנס את השאלות וההערות שלך.



פתרונות בעיות: השימוש בכלים המקוריים של HP כדי להזמין את המדפסת ולאחר פתרונות מומלצים.



פניה ל-HP

אם אתה זוקק לשיעור של נציג התמיכה הטכנית של HP כדי לפתור בעיה, בקר [בפניה לאתר האינטרנט של התמיכה](#). האפשרויות הבאות ליצירת קשר זמינים ללא תשלום עבור לקוחות בעלי אחריות בתוקף (תמיכה של נציג HP ללקוחות אחרים אינה בתוקף עלולה להיות כרוכה בחשלה):

נהל צ'אט מקוון עם נציג התמיכה של HP.

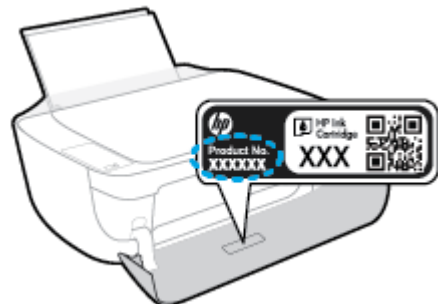


פנה לנציג התמיכה של HP.



בעה פניה לשירות התמיכה של HP, הנהן מראש התפריט הבאים:

- שם המוצר (מופיע על-גבי המדפסת, למשל **(HP DeskJet 3630)**)
- מספר המוצר (נמצא בחלק הפנימי של הדלת הקדמית)



- מספר סידורי (נמצא בגב או תחתית המדפסת)

רישום המדפסת

באמצעות רישום מהיר, באפשרות להנות שירותי טוב יותר, מתחמיכה עיליה יותר ומהתראות תמייה ב מוצר. אם לא רשמת את המדפסת שברשותך בעת התקנת התוכנה, באפשרותך לרשום אותה כתוב בכתובת <http://www.register.hp.com>

אפשרויות נוספות במסגרת האחריות

תוכניות שירות זמיןות עבור ה-HP DeskJet 3630 series בתוספת תשלום. עבור אל www.hp.com/support,בחר את המדינה/אזור והשפה שלך, ולאחר מכן חפש את אפשרות האחריות המורחבת הזמיןות עבור המדפסת.

בסעיף זה מסופקים המפרטים הטכניים ומידע תקינה בין-לאומי עבור ה-[.HP DeskJet 3630 series](#).

לקבלת פרטים נוספים, עיין בתיעוד המודפס המצורף ל-[.HP DeskJet 3630 series](#).

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

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

הודעות של Hewlett-Packard Company

ה מידע המובא כאן כפוף לשינויים ללא הודעה מוקדמת.

כל הזכויות שמורות. אין לשכפל, להעתיק או לתרגם חומר זה ללא קבלת רשות של Hewlett-Packard מראש בכתב, אלא כפי שמתירם ואת חוקי זכויות היוצרים. האחוריות הבלעדית למוצרים ולשירותים של HP מפוזרת בהצהרת האחוריות המפורשת הנלויה למטופרים ושירותים אלה. אין לפреш דבר מן האמור במסמך זה כהעתקת אחוריות נוספת. HP אינה נושאת באחוריות לשגיאות טכניות, לשגיאות עריכה או להשומות במסמך זה.

.© Copyright 2018 HP Development Company, L.P

Windows® 8.1 ו-Windows® 8, Windows® 7, Windows Vista®, Windows® XP, Windows® Microsoft® מסחריים רשומים בארה"ב של Microsoft Corporation

מפורטים

מפורטים טכניים עבור ה-HP DeskJet 3630 series מפורטים בסעיף זה. לקבלת מפרט מוצר נוספים, עיין בגילוון הנתונים של המוצר בכתובת www.hp.com/support.

דרישות המערכת

לקבלת מידע אודור דרישות תוכנה ומערכת או פרסומיים עתידיים ותמייה הקשורים למערכת הפעלה, בקר באתר התמיכה המקורי של HP בכתובת www.hp.com/support.

מפורטים סביבתיים

- טוווח טמפרטורות מומלץ להפעלה: 15° צלזיות עד 30° צלזיות (40° פרנהייט עד 86° פרנהייט)
- טוווח מותר של טמפרטורת הפעלה: 5° צלזיות עד 40° צלזיות (41° פרנהiteit עד 104° פרנהiteit)
- לחות: 15% עד 80% לחות יחסית ללא עיבוי; נקודת עיבוי מרבית של 28° צלזיות
- טוווח טמפרטורות במצב חוסר פעילות (אחסון): 40° – צלזיות עד 60° צלזיות (40° – 140° פרנהiteit)
- בנוכחות שדות אלקטромגנטיים חזקים, יתכן שהייה עיוה מסוימת בפלט מה-HP DeskJet 3630 series
- HP ממליצה להשימוש ככבל USB שאינו עולה באורךו על 3 מטרים כדי למנוע רעש פוטנציאליים שנוצרים כתוצאה משדות אלקטромגנטיים.

קיבולת מגש ההזנה

- גיליונות נייר רגיל (80 ג'/מ"ר [20 ליבראות]): עד 60
- מעטפות: עד 5
- כרטיסיות: עד 20
- גיליונות נייר צילום: עד 20

קיבולת מגש הפלט

- גיליונות נייר רגיל (80 ג'/מ"ר [20 ליבראות]): עד 25
- מעטפות: עד 5
- כרטיסיות: עד 10
- גיליונות נייר צילום: עד 10

גודל הניר

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

משקל הניר

- נייר רגיל: עד 64 ג'/מ"ר (16 עד 24 ליבראות)
- מעטפות: עד 90 ג'/מ"ר (20 עד 24 ליבראות)
- כרטיסים: עד 200 ג'/מ"ר
- נייר צילום: עד 280 ג'/מ"ר (75 ליבראות)

מפורט הדפסה

mahiriyot haadepsa meshantot b'hata'ot l'morcbot ha'emsen

shiyta: horakat diyo trumiyah lepi dirisha

shefa: PCL3 GUI

מפורט העתקה

uibord tamuna digitali

mahiriyot ha'utka meshantot b'hata'ot l'morcbot ha'emsen v'hodagim

מפורט סריקה

rozolziah: ed o ppi 1,200 x 1,200 opfetit

l'kbelat midu nusf arodot rozolziah .ppi, uiin b'thochenet ha'sorak.

zbeu: 24-bit zbeu, 8-bit goni afro (256 ramot afro)

gadol serika mrobi mmashat ha'zochavah: 21.6 x 29.7 cm

רוזולזיות הדפסה

l'kbelat rishima shel rozolzioth ha'depsa ntimot, b'ker ba'ator ha'tmicha .support

תפוקת המחסנית

l'kbelat midu nusf legvi tefukot ha'machsnit ha'meshuvurot, b'ker ba'atorha .www.hp.com/go/learnaboutsupplies

מידע אקוסטי

am yish lek giysha la'internet, ba'afshorot k'kbel midu ul akustika .HP

Environmental product stewardship program (תוכנית ניהול סביבתי ל מוצר)

חברת Hewlett-Packard מחויבת לשפר מוצרים איכוחיים שאינם פוגעים באיכות הסביבה. בתכנון מוצר זה הובאו בחשבון אפשרויות מיחזור שונות. מספר החומראים צומצם עד למינימום, מוביל לגורע מהפונקציונליות של המדפסת ומאמינתה. התכנון מאפשר להפריד בקלות חומראים שונים זה מזה. אמצעי הידוק והחיבורים השונים ניתנים לאיתור בקלות ולהסורה בעוררת כלים פשוטים. חלקים בעדריפות גבוהה תוכנו כך שניתן יהיה לגשת אליהם بكلות לפירוק ותיקון יעילים.

לקבלת מידע נוסף, בקר באתר 'המחויבות של HP לאיכות הסביבה' בכתובת:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

עצות יידוחיות לסביבה

- [תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי](#)
- [שימוש בנייר](#)
- [חלקי פלטיך](#)
- [גילויות נחוניות של בטיחות חומראים](#)
- [תוכנית מיחזור](#)
- [תוכנית המיחזור של HP לחומר דיו מתחכמים](#)
- [צרכית חשמל](#)
- [השלכת ציוד פסולת על-ידי משתמשים](#)
- [חומראים כימיים](#)
- [הזהרת מצב הנוכחות של סימון החומראים המוגבלים \(טיזוואן\)](#)
- [טבלת החומראים/הרכיבים המסוכנים והרכבים \(סין\)](#)
- [הגבלה חומראים מסוכנים \(אוקראינה\)](#)
- [הגבלה חומראים מסוכנים \(הודו\)](#)
- [EPEAT](#)
- [תוויות צרכית האנרגיה בסין בעת שימוש במדפסת, פקס ומכשיר העתקה](#)

עצות יידוחיות לסביבה

HP מחויבת לסייע ללקוחותיה לצמצם את ההשפעה על הסביבה. בקר באתר האינטרנט של הסביבה (תוכניות ויזומות סביבתיות של HP) לקבלת מידע נוסף אודות היוזמות הסביבתיות של HP Initiatives.

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

תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי

למידע על נהוני צרכית חשמל של המוצר, לרבות צרכית המתחנה בחיבור לרשת כאשר כל שאר היציאות בראשת האלותית פעילות, עיין בסעיף P14 'מידע נוסף' בהצהרה IT ECO של המוצר בכתובת [environment/productdata/itecodesktop-pc.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html)

שימוש בנייר

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

חלקי פלסטיק

חלקי פלסטיק שימושיים עלותם כ-25 גרם בסוגים מסוימים בהתאם לתקנים בינלאומיים המאפשרים את האפשרות לזהותו סוגי פלסטיק למטרות מיחזור בסיום חייו המוצר.

גילוונות נתוניות של בטיחות חומרים

ניתן למצוא גילוונות נתוניות של בטיחות חומרים (MSDS) באתר האינטרנט של HP בכתובת:

www.hp.com/go/msds

תוכנית מיחזור

HP מציעה מסגרת הולך וגדל של תוכניות החזרה מוצריים ומיחזור במדיניות/אזורים רבים ושותפות עם מספר מרכז מיחזור מוצריי אלקטרווניקה ברחבי העולם. HP פועלת לשימור משאבי על-ידי מכירה חוזרת של כמה מМОוצרי הפופולריים ביותר. לקבלת מידע נוסף:

אודות מיחזור מוצרי HP, בקרו בכתובת:

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

תוכנית המיחזור של HP לחומרי דיו מתקלים

HP מחותיבת להגנה על הסביבה. תוכנית המיחזור של HP לחומרי דיו מתקלים (HP Inkjet Supplies Recycling Program) מושם על-ידי HP (תוכנית המיחזור של HP לחומרי דיו מתקלים) זמינים במדיניות/אזורים רבים ומאפשרת מיחזור לא תשלום של מהסניות הדפסה ומהסניות דיו משומשות. לקבלת מידע נוסף, בקרו באתר האינטרנט הבא:

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

צרכית חשמל

ציוד הדפסה והדמיה של Hewlett-Packard המטומן בסמל ENERGY STAR מארשר לפי מפרט ENERGY STAR של המשרד לאיכות הסביבה (EPA) בקרה ציוד הדמיה. הסמל הבא יופיע על-גבי מוצרי הדמיה המאושרם על-ידי ENERGY STAR:



מידע נוסף אודות דגמים של מוצרי הדמיה המאושרם על-ידי ENERGY STAR מופיע בכתובת:

www.hp.com/go/energystar

השלכת ציוד פסולת על-ידי משתמשים

סמל זה מציין כי אין להשליך את המוצר יחד עם פסולת ביתית אחרת. במקומות זאת, عليك להגן על בריאות האנשים ועל הסביבה, על-ידי מסירת ציוד הפסולת לנקיות איסוף ייעורית לצורך מחזור פסולת של ציוד אלקטרוני וחשמלי. לקבלת מידע נוסף, פנה אל המשרד המקומי בעיר מגוריך, או בקר באתר <http://www.hp.com/recycle>



חומרים כימיים

HP מחייבת לספק ללקוחותיה מידע אודור החומרים הכימיים ב מוצריה כדי להתאים לרישות חוקיות, כגון REACH (תקנה EC מס' 1907/2006 של הפלטメント והמועצה האירופית). דוח עם פרטי חימקלים עבור מוצר זה ניתן למצוא בכתבota: www.hp.com/go/reach

הצהרת מצב הנוכחות של סימון החומרים המוגבלים (טיוואן)

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

限用物質及其化學符號

Restricted substances and its chemical symbols

多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr⁺⁶)	鎘 Cadmium (Cd)	汞 Mercury (Hg)	鉛 Lead (Pb)	單元 Unit
0	0	0	0	0	0	外殼和紙匣 (External Casings and Trays)
0	0	0	0	0	0	電線 (Cables)
0	0	0	0	0	—	印刷電路板 (Printed Circuit Boards)
0	0	0	0	0	—	列印引擎 (Print Engine)
0	0	0	0	0	—	列印機組件 (Print Assembly)
0	0	0	0	0	0	噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)
0	0	0	0	0	—	列印機配件 (Print Accessory)

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “0” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: “0” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 www.support.hp.com。選取搜尋您的產品，然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to www.support.hp.com. Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

טבלת החומרים/הרכבים המסוכנים והרכיבם (סין)

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳和托盘	0	0	0	0	0	0
电线	0	0	0	0	0	0
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
打印系统	X	0	0	0	0	0
显示器	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0
驱动光盘	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	X	0	0	0	0
网络配件	X	0	0	0	0	0
电池板	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0
外部电源	X	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。
 0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

הגבלת חומרים מסוכנים (אוקראינה)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

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

הגבלת חומרים מסוכנים (הודו)

Restriction of hazardous substances (India)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to www.epeat.net. For information on HP's EPEAT registered products go to www.hp.com/hpinfo/globalsustainability/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

מיען למשתמש - China SEPA Eco Label**中国环境标识认证产品用户说明**

噪声大于63.0Db(A)的办公设备不宜放置于办公室内。请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件。请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态。请按下电源关闭按钮。并将插头从电源插座断开。

您可以使用再生纸。以减少资源耗费。

复印机、打印机和传真机能源效率标识 实施规则

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”标准（“GB 21521”）来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分为3级，其中1级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

喷墨打印机

- 操作模式功率
 - 睡眠状态的能耗按照GB 21521标准来衡量和计算。该数据以瓦特(W)表示。
- 待机功率
 - 待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间，且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于“成像设备”产品，“待机”状态通常相当于“关闭”状态，但也可能相当于“准备”状态或“睡眠”状态。该数据以瓦特(W)表示。
- 睡眠状态预设延迟时间
 - 出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式（例如睡眠、自动关机）的时间。该数据以分钟表示。
- 附加功能功率因子之和
 - 网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特(W)表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据，此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此，该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所不同。

要了解规范的更多详情，请参考最新版的GB 21521标准。

הודעות תקינה

ה-**HP DeskJet 3630 series** עומד בדרישות המוצר של סוכנות התקינה במדינה/אזור שמן.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- [מספר זיהוי דגם לתקינה](#)
- [הצהרת FCC](#)
- [הורעה למשתמשים בקוריאה](#)
- [הצהרת תאימות \(Class B\) VCCI למשתמשים ביפן](#)
- [הורעה בדבר כבל המתח למשתמשים ביפן](#)
- [הצהרה בדבר פליטת רעש למשתמשים בגרמניה](#)
- [הורעה למשתמשים בתצוגות חזותיות במקומות עבודה בגרמניה](#)
- [הורעת תקינה של האיחוד האירופי](#)
- [הצהרת תאימות](#)
- [הצהרות תקינה בנוגע לאלהות](#)

מספר זיהוי דגם לתקינה

למוצר מוקצה מספר דגם לתקינה לצורך זיהוי למטרות התקינה. מספר הדגם לתקינה של המוצר שברשותך הוא SNPRH-1501. אין לבבל בין המספר לתקינה לבין השם השיווקי (מדפסת All-in-One, HP DeskJet 3630 All-in-One, F5S44C, F5S44B, F5S44A, F5S43B, F5S43A, וכו'ם). או המק"ט (in-One, וכו'ם).

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 or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations
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.

הודעה למשתמשים בקוריאן

B 급 기기
(가정용 방송통신기기)

이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

הצהרת תאימות (Class B) VCCI

この装置は、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。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

הודעה בדבר כל מה שמשתמשים ביפן

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Geräuschemission

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

הודעה למשתמשים בתוצאות חזוויות במקומות העבודה בגרמניה

GS-Erklärung (Deutschland)

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

הודעת תקינה של האיחוד האירופי



מוצרים הנושאים את סימון CE תואמים להנחיה אחת או יותר של האיחוד האירופי בנסיבות שבהם הדבר ישי: הנקיטת מתח נמוך Low Ecodesign Directive 2009/125/EC, EMC Directive 2004/108/EC, Voltage Directive 2006/95/EC, RoHS Directive 2011/65/EU, R&TTE Directive 1999/5/EC הנקיטת העמידה בהנחיות אלה נעשתה באמצעות התקנים המתוונים האירופאים הרלוונטיים. ניתן למצוא את הצורה התאימה המלאה באתר האינטרנט הבא: www.hp.com/go/ (חפש באמצעות שם דגם המוצר או מספר דגם התקינה שלו (RMN), שניתן למצוא בתחום התקינה).

ליצירת קשר בנושא תקינה, יש לפנות אל:

Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY

מוצרים עם פונקציונליות אלחות

EMF

מוצר זה עומד בדרישות המפורטות בהנחיות הבינלאומיות (ICNIRP) בנוגע לחשיפה לקרינהת טרי רדיו.

אם המוצר כולל התקן המשדר ומקבל אוטות רדיו, שמיירה על מרחק הפרדה של 20 ס"מ בעת שימוש וגיל במוצר מבטיחה כי רמות החשיפה לתroi ורדיו עומדות בדרישות האיחוד האירופי.

פונקציונליות אלחות באירופה

מוצר זה מיועד לשימוש ללא הגבלה בכל מדינות האיחוד האירופי, באיסלנד, בלבנטנשטיין, בנורווגיה ובשוודיה.





DECLARATION OF CONFORMITY

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

DoC #: SNPRH-1501-R2

Supplier's Name:

Hewlett-Packard Company

Supplier's Address:

20, Jia Feng Road Waigaoqiao Free Trade Zone Pudong, Shanghai,
PRC 200131

declares, that the product

Product Name and Model:

HP DeskJet 3630 All-in-One Printer series

HP DeskJet Ink Advantage 3630 All-in-One Printer series.

Regulatory Model Number:¹⁾

SNPRH-1501

Radio Module:

SDGOB-1392

Product Options:

All

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

EMC:

CISPR 22:2008 Class B
EN 55022:2010 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15 Class B
ICES-003, Issue 5 Class B

Safety:

EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011
IEC 60950-1:2005 +A1:2009
EN 62479:2010

Telecom:

EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
IEC 62311:2007 / EN 62311:2008

Energy Use:

Regulation (EC) No. 1275/2008
ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure
EN 50564:2011
IEC 62301:2005

RoHS:

EN 50581:2012

The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC, the R&TTE Directive 1999/5/EC, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the **CE** marking accordingly.

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.

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.

Shen HongBo

2014

ICS Product Hardware Quality Engineering, Manager

Local contact for regulatory topics only:

EU: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany

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

www.hp.eu/certificates

הצהרות תקינה בנוגע לאלהות

סעיף זה כולל את מידע התקינה הבא בנוגע למוצרים אלהוטיים:

- [חשיפה לקרינהת תדר רדיו](#)
- [הודעה למשתמשים בברזיל](#)
- [הודעה למשתמשים בקנדה](#)
- [הודעה למשתמשים במקסיקו](#)
- [הודעה למשתמשים בטאיוואן](#)
- [הודעה למשתמשים ביפן](#)
- [הודעה למשתמשים בקוריאה](#)

חשיפה לקרינהת תדר רדיו

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.

הודעה למשתמשים בברזיל

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.

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

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

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。

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

אינדקס

פ	ל	א
פתרונות בעיות 82	לוח הבדיקה לחצנים 5 מאפיינים 5 סמלים מצב 6 לחצנים, לוח בקרה 5	אחריות 101
בעיות בהזנת הנייר דפים עוקמים 82 הדרסה 98		
הנייר אינו נאסף מהמגש 82 הشمלה 98 נאספים מספר דפים יחד 82		
		ב
		בעיות בהזנת הנייר, פתרון בעיות 82
		ג
		גרורה שחרור חסימות גירה 81
ר	מ	ד
רשתות הגדירות הצגה והדפסה 71	פתרונות בעיות בהזנה 82 שחרור חסימות נייר 78 מידע טכני מפרט העתקה 106 מפרט הדפסה 106 מפרטים סביבתיים 105 מפרט סייקה 106 מייזור מחסניות דיו 108 מערכות הפעלה נתמכות 105 מפרטים דרישות המערכת 105	דרישות המערכת 105
ש	ה	ה
שרת אינטרנט משובץ 50 Webscan פיתוח 74	הדרסה מפרטים 106 פתרונות בעיות 98 הדפסה עצומה, פתרון בעיות 82 הדפסה 82 הודעות תקינה 114 הצהרות אלחות 118 מספר זיהוי דגם לתקינה 114 הזנת מספר דפים יחד, פתרון בעיות 82 העתקה מפרט 106 הציג הגדירות רשת 71	הדרסה מפרטים 106 פתרונות בעיות 98 הדפסה עצומה, פתרון בעיות 82 הדפסה 82 הודעות תקינה 114 הצהרות אלחות 118 מספר זיהוי דגם לתקינה 114 הזנת מספר דפים יחד, פתרון בעיות 82 העתקה מפרט 106 הציג הגדירות רשת 71
ת	נ	ו
תוכנה 50 Webscan (Windows) פתרונות הדפסת 23 פיתוח תמיכת ליזוחות אחריות 101	נייר HP, הזמנה 22 דפים עוקמים 82 פתרונות בעיות בהזנה 82 שחרור חסימות 78	העתקה מפרט 106 הציג הגדירות רשת 71
ו	ס	ח
50 Webscan	סביבה Environmental product stewardship program (תוכנית ניהול סביבתי ל מוצר) 107 מפרטים סביבתיים 105 סמלים מצב 6 סייקה 106 מתוך 50 Webscan	חיבור רשת חיבור אוולוטי 64 חלונות דרישות המערכת 105 חסימות מחיקה 78 חשמל פתרון בעיות 98

