HP DeskJet Ink Advantage Ultra 4720 All-in-One series



תוכן העניינים

-	העזרה של HP DeskJet 4720 series העזרה של	1
3		2
4	חלקי המדפסת	
5	מאפייני לוח הבקרה	
7	מצב נוריות לוח הבקרה וסמלי התצוגה	
15	טעינת חומרי הדפסה	
19	שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת	
20	טעינת מסמך מקור על-גבי משטח הזכוכית של הסורק	
21	הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר	
23	פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP פתיחת תוכנת המדפסת של	
24	מצב שינה	
25	מצב שקט	
26	כיבוי אוטומטי	
27		_
£ /	הדפסה	3
28	הדפסה הדפסה מהמחשב	3
28	הדפסה הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד .	3
28 33 34	הדפסה הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד הדפסה באמצעות AirPrint	3
28 33 34 35	הדפסה הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד 	3
28 33 34 35	הדפסה הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד הדפסה באמצעות AirPrint הצעות להדפסה מוצלחת	3
28 33 34 35 37	הדפסה הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד הדפסה באמצעות AirPrint הצעות להדפסה מוצלחת שימוש ב'שירותי אינטרנט'	4
28 33 34 35 37 38	הדפסה הדפסה מהמחשב הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד הדפסה באמצעות AirPrint הצעות להדפסה מוצלחת שימוש ב'שירותי אינטרנט' מהם 'שירותי אינטרנט'?	4
28 33 34 35 37 38 39	הדפסה הדפסה מהמחשב הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד הדפסה באמצעות AirPrint הצעות להדפסה מוצלחת מהם 'שירותי אינטרנט'? הגדרת שירותי אינטרנט	4
28	הדפסה מהמחשב הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד הדפסה באמצעות AirPrint הצעות להדפסה מוצלחת מהם 'שירותי אינטרנט'? הגדרת שירותי אינטרנט הגדרת שירותי אינטרנט	4
28 33 34 35 37 38 39 40 41	הדפסה מהמחשב הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד הדפסה באמצעות AirPrint הצעות להדפסה מוצלחת שימוש ב'שירותי אינטרנט' מהם 'שירותי אינטרנט'? הגדרת שירותי אינטרנט הדפסה באמצעות HP ePrint	4
28 33 34 35 37 38 39 40 41 42	הדפסה מהמחשב הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד הדפסה באמצעות AirPrint הצעות להדפסה מוצלחת שימוש ב'שירותי אינטרנט'? מהם 'שירותי אינטרנט'? הגדרת שירותי אינטרנט שימוש ב-חומרים של HP להדפסה שימוש ב-חומרים של HP להדפסה	4
28 33 34 35 37 38 39 40 41 42 43	הדפסה מהמחשב הדפסה מהמחשב הדפסה מההתקן הנייד הדפסה באמצעות AirPrint הצעות להדפסה מוצלחת שימוש ב'שירותי אינטרנט'? מהם 'שירותי אינטרנט'? הגדרת שירותי אינטרנט'? שימוש ב-חומרים של HP להדפסה שימוש ב-חומרים של HP להדפסה הסרת 'שירותי אינטרנט של HP החומרים.	4

45	עתקה וסריקה	л 5
46	העתקת מסמכים	
47	סריקה באמצעות תוכנת המדפסת של HP	
50	י סריקה באמצעות Webscan סריקה באמצעות	
51	עצות להעתקה ולסריקה מוצלחות	

53	הול מחסניות דיו	6 ניז
54	בדיקת מפלסי הדיו המשוערים	
55	הזמנת חומרי דיו מתכלים	
56	החלף את מחסניות הדיו	
59	שימוש במצב מחסנית יחידה	
60	מידע על אחריות למחסניות	
61	עצות לעבודה עם מחסניות	
-		

63	ר המרפסת	חיבו	7
64	חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות נתב		
67	התחבר באופן אלחוטי למדפסת ללא שימוש בנתב		
70	הגדרות אלחוט		
71	חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB (חיבור ללא רשת)		
72	מערב מחירוב B לחירוב בשת אלחומית		
· – 73	ביבה בה בכס הי בו למדתנות רבשות)		
75	עלי ניחול מרפטת מוגןן מים (למרפטת ברשת)		
15	עצות להגרות מופטת בו שת שלים שה		

77	פתרוץ בעיות	8
78	חסימות ובעיות בהזנת נייר	
83	בעיות במחסנית דיו	
86	בעיות בהדפסה	
94	בעיות בהעתקה	
95	בעיות בסריקה	
96	בעיות ברשת ובחיבור	
98	בעיות בחומרת המדפסת	
99	קודי שגיאה בלוח הבקרה	
100	התמיכה של HP	

103	מידע טכני	נספח א
104	הודעות של HP Company הודעות של	
105	מפרטים	
107	Environmental product stewardship program (תוכנית ניהול סביבתי למוצר)	
114	הודעות תקינה	

ינדקס

HP DeskJet 4720 series העזרה של 1

למד כיצד להשתמש ב-HP DeskJet 4720 series שברשותך.

- <u>צעדים ראשונים בעמוד 8</u>
 - <u>הדפסה בעמוד 27</u>
- שימוש ב'שירותי אינטרנט' בעמוד 37
 - <u>העתקה וסריקה בעמוד 45</u>
 - ניהול מחסניות דיו בעמוד 53
 - חיבור המדפסת בעמוד
 - <u>מידע טכני בעמוד 103</u> •
 - פתרוז בעיות בעמוד 77 •

צעדים ראשונים 2

- חלקי המדפסת
- <u>מאפייני לוח הבקרה</u>
- מצב נוריות לוח הבקרה וסמלי התצוגה 🔹 🔹
 - טעינת חומרי הדפסה •
- שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת 🔹
 - טעינת מסמך מקור על-גבי משטח הזכוכית של הסורק 🌔 🍨
 - הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר •
 - פתיחת תוכנת המדפסת של (Windows) HP
 - <u>מצב שינה</u>
 - <u>מצב שקט</u> •
 - <u>כיבוי אוטומטי</u>

חלקי המדפסת

מכוון רוחב הנייר	1
מגש הזנה	2
מגן מגש ההזנה	3
מכסה הסורק	4
משטח זכוכית של הסורק	5
לוח הבקרה	6
הדלת הקדמית	7
מגש פלט	8
מאריך למגש פלט (מכונה גם בשם מאריך המגש)	9
מחסניות דיו	10
דלת הגישה למחסניות	11
חיבור חשמל	12
USB יציאת	13

מאפייני לוח הבקרה

סקירה כללית של לחצנים ונוריות



מאפיין	תיאור
1	תצוגת לוח הבקרה : מציינת את מספר העותקים, שגיאות בחומרי ההדפסה, מצב האלחוט ועוצמת האות, מצב Wi-Fi Direct, ומפלסי הדיו.
2	לחצן ביטול : לעצירה של הפעולה הנוכחית.
3	לחצן אלחוט : להפעלה או להשבתה של יכולות האלחוט של המדפסת.
	נורית אלחוט : מציינת אם המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית.
4	. Wi-Fi Direct להפעלה או להשבתה של Wi-Fi Direct לחצן Wi-Fi Direct
	.Wi-Fi Direct מציינת את מצב הכיבוי או ההפעלה של Wi-Fi Direct מציינת את מצב הכיבוי או ההפעלה של
5	לחצן התחל העתקה בצבע : להתחלת עבודת העתקה בצבע. כדי להגדיל את מספר העותקים בצבע, לחץ על הלחצן כמה פעמים. ההעתקה תתחיל שתי שניות לאחר הלחיצה האחרונה על הלחצן.
6	לחצן הפעלה/כיבוי : להפעלה או כיבוי של המדפסת.
7	נורית התראת דיו : מציינת מפלס דיו נמוך או בעיות במחסנית הדיו.
8	לחצן חירוש פעולה : לחידוש עבודה לאחר הפרעה (לדוגמה, לאחר טעינת נייר או שחרור חסימת נייר).
	נורית חידוש פעולה : מציינת שהמדפסת נמצאת במצב אזהרה או שגיאה.
9	לחצן מידע : מרפיס את דף המידע של המדפסת. לחץ על הלחצן בשילוב עם הלחצן אלחוט , הלחצן Wi-Fi Direct, או הלחצן HP Print כדי לקבל דפי עזרה ספציפיים יותר המתייחסים לכל לחצן.
	נורית מידע : מציינת שניתן ללחוץ על הלחצן מידע כדי לקבל עזרה.

מאפיין	תיאור
10	.HP ePrint מפעיל או מכבה את HP ePrint לחצן HP ePrint מפעיל או
	נורית HP ePrint : מציינת את מצב הכיבוי או ההפעלה של HP ePrint. נורית מהבהבת מציינת שקיימת בעיה בחיבור ל'שירותי אינטרנט'.
11	לחצן התחל העתקה בשחור : להתחלת עבודת העתקה בשחור-לבן. כדי להגדיל את מספר העותקים בשחור-לבן, לחץ על הלחצן כמה פעמים. ההעתקה תתחיל שתי שניות לאחר הלחיצה האחרונה על הלחצן.

סמלים בתצוגת לוח הבקרה

! (1»¦	
סמל	תיאור
8	סמל מספר עותקים : מציג את מספר העותקים בעת העתקת מסמכים, וכמו כן מציג את האות E ומספר לסירוגין כאשר המדפסת נמצאת במצב שגיאה.
!	סמל שגיאה : מציין שאירעה שגיאה.
D	סמל שגיאת נייר : מציין שגיאה הקשורה לנייר.
((†))!	סמלי מצב אלחוט : מציגים את סטטוס החיבור האלחוטי. סמלי מצב האלחוט כוללים שלושה סמלים, סמל אלחוט (((ס)), סמל התראה בנוגע לאלחוט (), וסמל מדי אות (
Ĵ	סמל Wi-Fi Direct מופעל או נמצא בתהליך החיבור. Wi-Fi Direct מופעל או נמצא בתהליך החיבור.
	סמלי מפלס דיו : סמל הדיו משמאל מציג את מפלס הדיו המשוער של המדפסת להדפסה בשלושה צבעים, והסמל מימין מציג את המפלס המשוער של המחסנית להדפסה בשחור. הערה: התראות ומחוונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר מתקבלת הודעת אזהרה על מפלס דיו נמוך, שקול להחזיק מחסנית דיו חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אינך צריך להחליף מחסניות עד שאיכות ההדפסה הופכת בלתי סבירה.

מצב נוריות לוח הבקרה וסמלי התצוגה

נורית לחצן הפעלה/כיבוי

	٩
תיאור	מצב
המדפסת מופעלת.	מופעלת
המדפסת כבויה.	כבויה
מציין כי המדפסת נמצאת במצב 'שינה'. המדפסת נכנסת למצב 'שינה' באופן אוטומטי לאחר 5 דקות של חוסר פעילות.	מעומעמת
המדפסת מעבדת עבודה. לביטול העבודה, לחץ על הלחצן ביטול (XX) .	מהבהבת
אם דלת הגישה למחסניות פתוחה, סגור אותה. אם דלת הגישה למחסניות סגורה והנורית מהבהבת במהירות, המדפסת נמצאת במצב שגיאה. ניתן לפתור זאת על-ידי ביצוע ההוראות המופיעות בהודעות שעל-גבי מסך המחשב. אם אינך רואה הודעות על-גבי המסך, נסה להדפיס מסמך כדי ליצור הודעה על-גבי המסך.	מהבהבת במהירות

נורית וסמלי אלחוט

הנורית אלחוט שליד הלחצן אלחוט ((ף)) וסמלי מצב האלחוט בתצוגת לוח הבקרה מציינים יחד את מצב החיבור האלחוטי.

מצב	תיאור
הנורית אלחוט , הסמל אלחוט , והסמל מדי אות דולקים.	המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית.
הנורית אלחוט כבויה.	יכולת האלחוט של המדפסת מושבתת. להפעלת יכולת האלחוט של המדפסת,
((p)) ·	לחץ על הלחצן אלחוט (((ן))).
הנורית אלחוט מהבהבת, הסמל אלחוט דולק, והסמל מדי אות נדלק במחזוריות.	המדפסת מתחברת לרשת אלחוטית או שהיא פועלת במצב הלחצן של הגדרה מוגנת על-ידי Wi-Fi (WPS) Wi-Fi
הנורית אלחוט מהבהבת במשך שלוש שניות ולאחר מכן נכבית.	יכולת האלחוט של המדפסת מושבתת.
((Ţ)) *	<u>70 שנה את הגדרות האלחוט. לקבלת מידע נוסף, ראה הגדרות אלחוט בעמוד 70</u>

מצב	תיאור
הנורית אלחוט מהבהבת, הסמל אלחוט והסמל התראה בנוגע לאלחוט דולקים.	אות האלחוט אינו קיים.
(((*)))* + (*)	– ודא כי הנתב האלחוטי או נקודת הגישה מופעלים.
	 – קרב את המדפסת לנתב האלחוטי.
הנורית אלחוט מהבהבת, הסמל אלחוט דולק, והסמל התראה בנוגע לאלחוט מהרהר	ייתכן שאירעה אחת מהבעיות הכאות.

- קיימת בעיה בחיבור המדפסת לרשת האלחוטית.
- .WPS- אירעה שגיאה או שאותרה הפעלה חופפת בעת השימוש ב-

לחץ על הלחצן אלחוט (((ן)) ועל הלחצן מידע (()) בו-זמנית כדי

להפעיל את בדיקת האלחוט, ולאחר מכן עיין בדוח הבדיקה כדי לקבל מידע על אופן פתרון הבעיה.

סמל ונורית Wi-Fi Direct

	(Î) · + Ī
תיאור	מצב
מופעל ומוכן לשימוש. Wi-Fi Direct	הסמל והנורית של Wi-Fi Direct דולקים.
כדי ללמוד כיצד לחבר את המדפסת באמצעות Wi-Fi Direct, עיין בסעיף התחבר באופן אלחוטי למדפסת ללא שימוש בנתב בעמוד 67.	
כבוי. Wi-Fi Direct	הסמל והנורית של Wi-Fi Direct כבויים.
.(עוד Wi-Fi Direct אוז איז (שוד איז Wi-Fi Direct) אופעלת (עוד איז	
Wi-Fi המדפסת מתחברת להתקן נייד במצב הלחצן של הגדרה מוגנת על-ידי	הנורית Wi-Fi Direct מהבהבת.
(WPS). לחץ על הלחצן Wi-Fi Direct (רַדָּיָם) לאיים את החיבור.	
Wi-Fi Direct המדפסת הגיעה למספר המרבי של התקנים המחוברים באמצעות	הנורית Wi-Fi Direct מהבהבת במהירות במשך שלוש שניות, ולאחר מכן
והתקן נוסף מנסה להתחבר למדפסת באמצעות Wi-Fi Direct.	רולקת באופן רציף.
המאפיין Wi-Fi Direct מושבת. לקבלת מידע נוסף, פנה לאדם שהתקין את המרפסת.	הנורית Wi-Fi Direct מהבהבת במהירות במשך שלוש שניות, ולאחר מכן נכבית.

HP ePrint גורית

מצב	תיאור
הנורית HP ePrint רולקת.	המאפיין HP ePrint מופעל ומוכן לשימוש. לקבלת מידע על אופן הדפסת מסמכים באמצעות HP ePrint, עיין בסעיף <u>הדפסה באמצעות HP ePrint</u> בעמוד <u>40</u> .
הנורית HP ePrint כבויה.	המאפיין HP ePrint מושבת.
	להפעלת HP ePrint, לחץ על הלחצן HP ePrint (רר)

מצב	תיאור
הנורית HP ePrint מהבהבת במשך שלוש שניות, ולאחר מכן נכבית.	ייתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות.
	שירותי אינטרנט' לא הוגדרו. – 'שירותי אינטרנט' ש
	עדכון הכרחי עבור המדפסת זמין, אך טרם הותקן. –
	- המאפיין HP ePrint הושבת.
	לחץ על הלחצן HP ePrint (ר (מידע (ווי)) בו-זמנית כדי
	להדפיס דף אבחון, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות המפורטות בדף.
הנורית HP ePrint ממשיכה להבהב.	המאפיין HP ePrint מופעל, אך המדפסת אינה מחוברת לשרת של 'שירותי אינטרנט'.
	לחץ על הלחצן HP ePrint (ריין) ועל הלחצן מידע (ריי) בו-זמנית כדי
	שםם להדפיס דף אבחון, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות המפורטות בדף.

סמלי מפלס דיו ונורית התראת דיו

אחד הסמלים של **מפלס דיו** מהבהב ולא מופיעים בו פסים, והנורית **התראת דיו** דולקת.

	פתרון	הסיבה
אם אחת ממחסניות הדיו חסרה, המדפסת נכנסת למצב מחסנית יחידה. כדי לצאת ממצב מחסנית יחידה, הכנס את מחסנית הדיו המתאימה.	-	ייתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות.
לקבלת מידע נוסף אודות מצב מחסנית יחידה, ראה <u>שימוש במצב מחסנית</u> יחידה בעמוד 59.		– מחסנית הדיו המתאימה חסרה.
		 מחסנית הדיו המתאימה מותקנת כהלכה, או שהסרט הפלסטי טרם הוסר
אם שתי מחסניות הדיו מותקנות במדפסת, הסר את מחסנית הדיו המתאימה, ודא שהסרט הפלסטי הוסר ממנה, ולאחר מכן הכנס בחזרה את מחסנית הדיו והתקן אותה היטב. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>החלף את</u> מחסנית הדיו בעמוד 56	-	ממנה.

שני הסמלים של **מפלס דיו** מהבהבים ולא מופיעים בהם פסים, והנורית **התראת דיו** מהבהבת.



	פתרון	סיבה	הכ
אם במדפסת לא הותקנה מחסנית דיו, התקן את מחסניות הדיו.	-	תכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות.	יין
אם שתי מחסניות הדיו מותקנות במדפסת, הסר אותן, ודא שהסרט הפלסטי הוסר מהן, ולאחר מכן הכנס בחזרה את מחסניות הדיו והתקן	-	שתי מחסניות הריו חסרות.	-
אותן היטב.		 שתי מחסניות הדיו מותקנות שלא כהלכה, או שהסרט הפלסטי טרם הוסר מהן. 	-
ודא שאתה משתמש במחסניות הדיו של HP הנכונות עבור המדפסת שברשותך.	-	שתי מחסניות הדיו פגומות או שאינן תואמות.	_
אם השגיאה ממשיכה להופיע, החלף את מחסניות הדיו. לקבלת מידע אודות אופן ההחלפה של מחסניות הדיו, עיין בסעיף <u>החלף את מחסניות</u> <u>הדיו בעמוד 56</u> .	-		

באחד מסמלי **מפלס דיו ,** מופיע רק פס אחד.

	-
פתרון	הסיבה
- המשך להדפיס באמצעות כמות הדיו שנותרה. הדבר עלול להשפיע על –	
 אם איכות ההדפסה ירודה, מומלץ להחליף את מחסנית הדיו המתאימה. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>החלף את מחסניות הדיו בעמוד 56</u>. 	

באחד מסמלי **מפלס דיו ,** מופיע רק פס אחד.

Ш

		LILI
	פתרון	הסיבה
המשך להדפיס באמצעות כמות הדיו שנותרה. הדבר עלול להשפיע על איכות המסמכים המודפסים.	-	מפלס הדיו בשתי המחסניות נמוך ויש צורך להחליפן בקרוב.
אם איכות ההדפסה ירודה, מומלץ להחליף את מחסניות הדיו. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>החלף את מחסניות הדיו בעמוד 56</u> .	_	

אחד הסמלים של **מפלס דיו** מהבהב ולא מופיעים בו פסים, הנורית **התראת דיו** דולקת, והנורית **חידוש פעולה** מהבהבת.

		-`Ų́-+♣•·+ ())*
	פתרון	הסיבה
אם מחסנית הדיו המתאימה הותקנה זה עתה, ייתכן שהיא מזויפת או שנעשה בה שימוש בעבר. עיין בהודעה בתוכנת המדפסת של HP לקבלת מידע נוסף.	-	ייתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות. – מותקנת מחסנית דיו מזויפת או מחסנית שנעשה בה שימוש בעבר.
אם מחסנית הדיו המתאימה לא הותקנה זה עתה, מפלס הדיו בה נמוך מאוד. לחץ על הלחצן חידוש פעולה (()) כדי להמשיך בהרפסה, והחלף את מחסנית הדיו כאשר איכות ההדפסה כבר אינה משביעת רצון. לקבלת מידע אודות אופן ההחלפה של מחסניות הדיו, עיין בסעיף <u>החלף</u> את מחסניות הדיו בעמוד 56.	-	— מפלס הדיו במחסניות הדיו התואמות נמוך מאוד.

שני הסמלים של מפלס דיו מהבהבים ולא מופיעים בהם פסים, הנורית התראת דיו דולקת, והנורית חידוש פעולה מהבהבת.

÷ פתרון הסיבה אם מחסניות הדיו המתאימות הותקנו זה עתה, ייתכן שהן מזויפות או ייתכן שאירעה אחת מהבעיות הבאות. א לקבלת HP שימוש בעבר. עיין בהודעה בתוכנת המדפסת של מותקנות מחסניות דיו מזויפות או מחסניות שנעשה בהן שימוש בעבר. מידע נוסף. אם מחסניות הדיו לא הותקנו זה עתה, מפלס הדיו בהן נמוך מאוד. לחץ מפלס הדיו בשתי מחסניות הדיו נמוך מאוד. _ _ על הלחצן **חידוש פעולה ([])** כדי להמשיך בהדפסה, והחלף את מחסניות הדיו כאשר איכות ההדפסה כבר אינה משביעת רצון. לקבלת מידע אודות אופן ההחלפה של מחסניות הדיו, עיין בסעיף החלף את

מחסניות הדיו בעמוד 56.

סמל שגיאה , סמל שגיאת נייר , ונורית חידוש פעולה

הסמל **שגיאה**, הסמל **שגיאת נייר**, והנורית חידוש פעולה דולקים.

הסיבה	פתרוץ
אין נייר במגש ההזנה.	טען נייר במגש ההזנה.
	לקבלת מידע אודות אופן טעינת הנייר, עיין בסעיף <u>טעינת חומרי הרפסה</u> בעמוד <u>15</u> .
* + *	
הסיבה	פתרוץ
המדפסת מקבלת עבודת הדפסה ומזהה שאין נייר במגש ההזנה.	טען נייר, ולאחר מכן לחץ על הלחצן חידוש פעולה ([]) כדי להמשיך בהדפסה.
	לקבלת מידע אודות אופן טעינת הנייר, עיין בסעיף <u>טעינת חומרי הדפסה</u>

סמל מספר עותקים

הסמל מספר עותקים מציג לסירוגין את האות E ואת המספר 1. במקביל, הסמל שגיאה, הסמל שגיאת נייר, והנורית חידוש פעולה מהבהבים.

<u>בעמוד 15.</u>



פתרון	הסיבה
לחץ על הלחצן חידוש פעולה ([[]) או הלחצן ביטול (X) לביטול עבודת ההדפסה ולהוצאת הנייר.	- המדפסת מקבלת עבודת הדפסה, מתחילה בהזנת נייר, ומזהה שרוחב הנייר עבור עבודת ההדפסה גדול יותר מרוחב הנייר שנטען.
כדי למנוע בעיה של חוסר התאמה בגודל הנייר, בצע אחת מהפעולות הבאות לפני ההדפסה.	
שנה את הגדרת גודל הנייר של עבודת ההדפסה כך שתתאים לנייר שנטען. —	
– הסר את כל הנייר ממגש ההזנה, ולאחר מכן טען נייר התואם להגדרת גודל הנייר עבור עבודת ההדפסה.	
עצה: באפשרותך לשנות את גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>שינוי גודל הנייר שהוגדר</u> כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת בעמוד 19.	

הסמל מספר עותקים ממציג לסירוגין את האות E ואת המספר 2. הנורית חידוש פעולה כבויה.



הסמל **מספר עותקים** מציג לסירוגין את האות E ואת המספר 2. במקביל, הסמל **שגיאה**, הסמל **שגיאת נייר**, והנורית **חידוש פעולה** מהבהבים.



12

סיבה	פתרון
המדפסת מקבלת עבודת הדפסה של עמודים מרובים, מזהה שאורך הנייר עבור צבודת ההדפסה אינו תואם לאורך של הנייר שנטען, ולאחר מכן מדפיסה את העמוד הראשון של העבודה עם שגיאות.	ביטול עבודת ההדפסה, לחץ על לחצן ביטול (XX). – לביטול עבודת ההדפסה, לחץ על
	 כדי להמשיך בהדפסת העמודים שנותרו, לחץ על לחצן חידוש פעולה בעמוד הראשון.
	עצה: באפשרותך לשנות את גודל הנייר שנקבע כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>שינוי גודל הנייר שהוגדר</u> כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת בעמוד 19.

הסמל **מספר עותקים** מציג לסירוגין את האות E ואת הספרה 3. במקביל, הנורית **חידוש פעולה** והנורית **התראת דיו** מהבהבות.



, הסמל **מספר עותקים** מציג לסירוגין את האות E ואת הספרה 4. במקביל, הסמל **שגיאה**, הסמל **שגיאת נייר**, הנורית **חידוש פעולה** והנורית **התראת דיו** מהבהבים.



הסמל מספר עותקים מציג לסירוגין את האות E ואת הספרה 5. במקביל, כל הנוריות בלוח הבקרה של המדפסת מהבהבות.

+ 🗊 * + 🗊 * + 🔆	E_S+ • • • + (m) + (m) +
וסיבה פ	פתרון
זסורק אינו פועל.	כבה את המדפסת והפעל אותה שוב.
х Э	אם הבעיה נמשכת, פנה אל HP. המדפסת עדיין מדפיסה גם כאשר הסורק אינו פועל.

הסמל מספר עותקים מציג לסירוגין את האות E ואת הספרה 6. במקביל, כל הנוריות בלוח הבקרה של המדפסת מהבהבות.

E_B+ • • • + 🗐 • + (m)	¥ +	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	פתרון	הסיבה
את המדפסת.	אפס א	המרפסת במצב שגיאה.
כבה את המדפסת.	.1	
נתק את כבל המתח.	.2	
המתן דקה, ולאחר מכן חבר שוב את כבל המתח.	.3	
הפעל את המדפסת.	.4	
בעיה נמשכת, פנה אל HP.	אם הו	

טעינת חומרי הדפסה

בחר גודל נייר כדי להמשיך.

לטעינת נייר בגודל מלא

.1 הרם את מגש ההזנה.



. הסט את מכוון רוחב הנייר שמאלה.



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



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



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



לטעינת נייר בגודל קטן

.1 הרם את מגש ההזנה.



. הסט את מכוון רוחב הנייר שמאלה.



הכנס את ערימת נייר הצילום לפינה הימנית של מגש ההזנה, כאשר קצה הנייר הקצר פונה כלפי מטה והצד המיועד להדפסה פונה כלפי .3 מעלה, והחלק את ערימת נייר הצילום כלפי מטה עד שתיעצר.



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



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



לטעינת מעטפות

- הרם את מגש ההזנה.

- .1

.2 הסט את מכוון רוחב הנייר שמאלה.



. הכנס מעטפה אחת או יותר לפינה הימנית של מגש ההזנה, והחלק את ערימת המעטפות כלפי מטה עד שתיעצר.

הצד המיועד להדפסה יפנה כלפי מעלה. דשי המעטפה אמורים להיות בצד השמאלי וכלפי מטה.



.4 הסט את מכוון רוחב הנייר ימינה כנגד ערימת המעטפות עד שייעצר.



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



שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת

המדפסת יכולה לזהות באופן אוטומטי אם נטען נייר במגש ההזנה ואם רוחב הנייר שנטען גדול, קטן או בינוני. באפשרותך לשנות את הגדרת ברירת המחדל עבור גודל נייר קטן, בינוני או גדול שזוהה על-ידי המדפסת.

לשינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת

- .1 פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 73.
 - ב. לחץ על הכרטיסייה **הגדרות.**
 - במקטע העדפות, לחץ על מגש וניהול נייר, ולאחר מכן בחר באפשרות הרצויה. .3
 - 4. לחץ על החל.

טעינת מסמך מקור על-גבי משטח הזכוכית של הסורק

לטעינת מסמך מקור על משטח הזכוכית של הסורק

. הרם את מכסה הסורק.



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



.3 סגור את מכסה הסורק.



הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר

המדפסת מתוכננת לעבוד היטב עם רוב הניירות המשרדיים. מומלץ לבדוק מגוון סוגים של ניירות לפני רכישת כמויות גדולות. השתמש בנייר של HP לאיכות הדפסה מיטבית. בקר באתר האינטרנט של HP בכתובת <u>www.hp.com</u> לקבלת מידע נוסף על נייר של HP.



HP ממליצה על ניירות רגילים 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 מפיקים מסמכים עם צבעים ברורים ומלאי חיים וגוני שחור בולטים יותר, ומתייבשים מהר יותר מניירות רגילים אחרים. חפש ניירות עם הסמל של ColorLok במגוון משקלים וגדלים אצל יצרני הנייר המובילים.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- סוגי נייר מומלצים להדפסה
- HP הזמנת חומרי הדפסה מתכלים של

סוגי נייר מומלצים להדפסה

אם ברצונך להפיק את איכות ההדפסה הטובה ביותר, HP ממליצה להשתמש בניירות מתוצרת HP, שתוכננו במיוחד לסוגי הפרוייקטים שאתה מדפיס.

בהתאם למדינה/אזור שלך, ייתכן שלא כל סוגי הנייר יהיו זמינים.

הדפסת צילומים

HP Premium Plus Photo Paper נייר צילום

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, באפשרותך להדפיס צילומים מרהיבים המתייבשים באופן מיידי כדי שתוכל לשתף אותם מיד עם יציאתם מהמדפסת. נייר זה זמין בכמה גדלים, לרבות 11 x 8.5, A4 אינץ', (10 x 10 ס"מ), 5 x 7 אינץ' (10 x 13 ס"מ) ושני גימורים – מבריק או מבריק רך (מבריק למחצה). הצילומים הטובים ביותר ופרוייקטי הצילום המיוחדים שלך הם הפתרון האידיאלי למסגור, לתצוגה או למתנה. נייר הצילום Premium Plus Photo Paper מספק תוצאות באיכות יוצאת מן הכלל עם איכות ועמידות מקצועיות.

נייר צילום HP Advanced Photo Paper

נייר צילום זה כולל גימור של ייבוש מיידי לטיפול קל ללא הכתמה. הוא עמיד בפני מים, מריחות, טביעות אצבע ולחות. הוא משווה להדפסים שלך מראה ותחושה של צילומים שעובדו בחנות. נייר זה זמין במספר גדלים, לרבות 10 x 8.5 A4 אינץ', 10 x 10 ס"מ (4 6 x 4 אינץ'), 13 x 13 ס"מ (5 x 7 אינץ'). הוא נטול חומצה ומספק מסמכים העמידים למשך זמן רב יותר.

HP Everyday Photo Paper נייר צילום

הדפס צילומים יומיומיים מלאי צבע בעלות נמוכה, באמצעות נייר המיועד להדפסה מזדמנת של צילומים. נייר צילום זה במחיר שהינו בהישג יד מתייבש במהירות לטיפול קל. קבל תמונות חדות וברורות בעת השימוש בנייר זה בכל מדפסת להזרקת דיו. נייר זה זמין בגימור מבריק בכמה גדלים, לרבות 11 x 8.5, A4 אינץ', ו-4 x 5 אינץ', ו-4 k 6 אינץ' (10 x 10 ס"מ). הוא נטול חומצה ומספק מסמכים העמידים למשך זמן רב יותר.

אבילות HP Photo Value Packs חבילות

חבילות HP Photo Value Packs אורזות בנוחות מחסניות דיו מקוריות של HP ונייר HP Ndvanced Photo Paper על מנת לחסוך לך זמן ותהיות בנוגע להדפסת תצלומים מקצועיים בעזרת מדפסת HP שברשותך ללא הוצאות מיותרות. צבעי דיו מקוריים של HP ונייר הצילום HP Advanced Photo Paper תוכננו לעבוד יחד כדי להפיק צילומים מלאי חיים העמידים לאורך זמן, בכל הדפסה. מצוין להדפסת כל הצילומים מחופשה או להדפסות מרובות לצורך שיתוף.

מסמכים עסקיים

נייר מט למצגות HP Premium של 120 ג' או נייר מט של HP לשימוש מקצועי של 120 ג'

נייר זה הוא נייר כבד מצופה בשכבת מט משני הצדדים, מותאם במיוחד לשימוש במצגות, הצעות, דוחות וידיעונים. הוא כבד ולכן מספק מראה ותחושה מרשימים.

במשקל 180 ג', מבריק או נייר HP Professional Paper במשקל 180 ג', מבריק או נייר נייר די אינייר די אינייר אינייר

ניירות אלה מצופים בשכבה מבריקה משני הצדדים עבור שימוש דו-צדדי. ניירות אלה הם הבחירה המושלמת עבור הדפסים באיכות דומה לצילום ועבור גרפיקה עסקית לכריכות של דוחות, מצגות מיוחדות, חוברות, פרסומי דיוור ולוחות שנה.

נייר מט של HP לחוברות של 180 ג' או נייר מט של HP לשימוש מקצועי של 180 ג' •

ניירות אלה מצופים בשכבת מט משני הצדדים עבור שימוש דו-צדדי. ניירות אלה הם הבחירה המושלמת עבור הדפסים באיכות דומה לצילום ועבור גרפיקה עסקית לכריכות של דוחות, מצגות מיוחדות, חוברות, פרסומי דיוור ולוחות שנה.

הדפסה יומיומית

כל סוגי הנייר המפורטים כמתאים לשימוש לצורך הדפסה יומיומית כוללים טכנולוגיית ColorLok Technology להפחתה של מריחת הדיו ולקבלת צבעי שחור בולטים יותר וצבעים מלאי חיים.

HP Bright White Inkjet Paper נייר •

נייר HP Bright White Inkjet Paper מספק צבעים בניגודיות גבוהה וטקסט חד. הוא אטום מספיק לשימוש בצבע באופן דו-צדדי ללא שקיפות, ולכן הוא אידיאלי לעלוני חדשות, דוחות ועלונים.

HP Printing Paper נייר

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

HP Office Paper נייר

נייר HP Office Paper הוא נייר רב-תכליתי איכותי. הוא מתאים לעותקים, טיוטות, מזכרים ומסמכים יומיומיים אחרים. הוא נטול חומצה ומספק מסמכים העמידים למשך זמן רב יותר.

HP Office Recycled Paper נייר •

נייר HP Office Recycled Paper הוא נייר רב-תכליתי באיכות גבוהה המיוצר עם 30% סיבים ממוחזרים.

HP הזמנת חומרי הדפסה מתכלים של

המדפסה מיטבית. השתמש בנייר של HP המשרדיים. השתמש בנייר של HP לאיכות הדפסה מיטבית.

להזמנת ניירות של HP וחומרים מתכלים אחרים, בקר בכתובת <u>www.hp.com</u> . בשלב זה, חלקים מסוימים של אתר האינטרנט של HP זמינים באנגלית בלבד.

HP ממליצה על ניירות רגילים עם הסמל ColorLok להדפסה והעתקה של מסמכים יומיומיים. כל הניירות הנושאים את סמל HP נבדקים באופן עצמאי לעמידה בסטנדרטים גבוהים של מהימנות ואיכות הדפסה, ומפיקים מסמכים בצבעים חיים וחדים, עם גווני שחור בולטים יותר, ואשר מתייבשים במהירות רבה יותר בהשוואה לניירות רגילים אחרים. חפש ניירות עם הסמל ColorLok במגוון משקלים וגדלים אצל יצרני הנייר הגדולים.

(Windows) HP פתיחת תוכנת המדפסת של

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

- שם המדפסת, 'Windows 8.1' און למטה בפינה הימנית התחתונה של מסך 'התחל' ובחר את שם המדפסת, •
- Windows 8 לחץ לחיצה ימנית על אזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.
- Windows Vista , Windows 7
 של המחשב, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על
 HP, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את הסמל הנושא את שם המדפסת.

מצב שינה

- צריכת החשמל פוחתת במצב 'שינה'. 🔹
- אחר ההפעלה הראשונית של המדפסת, היא תיכנס למצב 'שינה' לאחר 5 דקות של חוסר פעילות.
 - נורית הלחצן **הפעלה/כיבוי** מעומעמת ותצוגת לוח הבקרה של המדפסת כבויה במצב 'שינה'.

לשינוי משך הזמן עד מעבר למצב שינה

- .1 פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 73.
 - ב. לחץ על הכרטיסייה **הגדרות.**
 - במקטע **ניהול צריכת חשמל**, לחץ על מצב חיסכון באנרגיה ובחר באפשרות הרצויה.
 - **.4** לחץ על החל.

מצב שקט

'מצב שקט' מאט את ההדפסה כדי להפחית את הרעש הכולל מבלי להשפיע על איכות ההדפסה. 'מצב שקט' פועל רק להדפסה באיכות הדפסה **רגילה** על נייר רגיל. כדי להפחית את רעש ההדפסה, הפעל את 'מצב שקט'. כדי להדפיס במהירות רגילה, כבה את 'מצב שקט'. 'מצב שקט' מושבת כברירת מחדל.

הערה: ב'מצב שקט', אם אתה מדפיס על נייר רגיל באיכות ההדפסה **טיוטה** או **מיטבית**, או אם אתה מדפיס צילומים או מעטפות, המדפסת 🗒 פועלת באופן הזהה לאופן פעילות בזמן ש'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 Windows) HP בעמוד 23.
 - ב. לחץ על הכרטיסייה מצב שקט.
 - לחץ על מופעל או כבוי. 3
 - .4 לחץ על **שמירת הגדרות**.

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

- .1 פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 73.
 - ב. לחץ על הכרטיסייה **הגדרות.**
 - במקטע העדפות, בחר מצב שקט, ולאחר מכן בחר מופעל או כבוי. 3.
 - **.4** לחץ על החל.

כיבוי אוטומטי

מאפיין זה מכבה את המדפסת לאחר שעתיים של חוסר פעילות כדי לסייע להפחית את צריכת האנרגיה. **כיבוי אוטומטי מכבה את המדפסת** לחלוטין, כך שעליך להשתמש בלחצן ההפעלה כדי להפעיל את המדפסת מחדש. אם המדפסת תומכת במאפיין זה לחיסכון באנרגיה, כיבוי אוטומטי יופעל או יושבת בהתאם ליכולות המדפסת ולאפשרויות החיבור. גם כאשר כיבוי אוטומטי מושבת, המדפסת נכנסת למצב 'שינה' לאחר 5 דקות של חוסר פעילות כדי לסייע להפחית את צריכת האנרגיה.

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

הדפסה 3

- הדפסה מהמחשב
- <u>הדפסה מההתקן הנייד</u>
- AirPrint הדפסה באמצעות
 - הצעות להדפסה מוצלחת

הרפסה מהמחשב

- הדפסת מסמכים
- הדפסת צילומים
- <u>הדפסה על מעטפות</u>
- הדפסה תוך שימוש ב-dpi מרבי

הדפסת מסמכים

לפני הדפסת מסמכים, ודא שטענת נייר במגש ההזנה ושמגש הפלט פתוח. לקבלת מידע נוסף אודות טעינת נייר, עיין בסעיף <u>טעינת חומרי</u> הדפסה בעמוד 15.

להדפסת מסמך (Windows)

- .1 בתוכנה שברשותך, בחר **הדפסה**.
- .2 ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
- לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שיח **מאפיינים.**

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

- בחר באפשרויות המתאימות. 4
- בכרטיסייה פריסה בחר כיוון הדפסה לאורך או לרוחב.
- בכרטיסייה נייר/איכות, בחר את הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת חומרי הדפסה באזור בחירת מגש, בחר את איכות ההדפסה המתאימה באזור הגדרות איכות, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באזור צבע.
 - לחץ על הלחצן מתקדם כדי לבחור את גודל הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת גודל נייר.
 - .5. לחץ על אישור כדי לסגור את תיבת הדו-שיח מאפיינים.
 - .6. לחץ על הדפסה או על אישור כדי להתחיל בהדפסה.

הדפסת מסמכים (X 20)

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

אם אינך רואה אפשרויות בתיבת הדו-שיח 'הדפסה', לחץ על הצג פרטים.

. האפשרויות הבאות זמינות עבור מדפסת עם חיבור USB. מיקומי האפשרויות עשויים להשתנות בהתאם ליישום. 🖻

בחר את גודל הנייר. •

. אם אתה משנה את ההגדרה **גודל נייר,** ודא שטענת את הנייר המתאים. 🗒

- בחר את כיוון ההדפסה.
- הזן את אחוז שינוי קנה המידה.
 - 4. לחץ על הדפסה.

(Windows) להרפסה משני צידי הדף

- בתוכנה שברשותך, בחר הדפסה.
 - .2 ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
- לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שיח **מאפיינים.** 3

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

- .4 בחר באפשרויות המתאימות.
- בכרטיסייה פריסה בחר כיוון הדפסה לאורך או לרוחב.
- בכרטיסייה נייר/איכות, בחר את הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת חומרי הדפסה באזור בחירת מגש, בחר את איכות ההדפסה המתאימה באזור הגדרות איכות, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באזור צבע.
 - לחץ על הלחצן מתקדם כדי לבחור את גודל הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת גודל נייר.
 - .5 בכרטיסיה פריסה בחר באפשרות המתאימה מהרשימה הנפתחת הדפסה ידנית משני צידי הנייר.
 - לאחר הדפסת הצד הראשוז, פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך כדי לטעוז את הנייר מחדש כאשר צידו הריק פונה כלפי מעלה. וראשו פונה כלפי מטה, ולאחר מכן לחץ על **המשך**.
 - להדפסה, לחץ על אישור. 7.

להדפסה משני צידי הדף (OS X)

- .1 בתפריט קובץ בתוכנה, בחר באפשרות הדפסה.
- .2 בתיבת הדו-שיח 'הדפסה', בחר את החלונית טיפול בנייר מהתצפריט המוקפץ וקבע את ההגדרה סדר העמודים לערך רגיל.
 - .3 קבע את ההגדרה **עמודים להדפסה** לערך אי-זוגיים בלבד.
 - 4. לחץ על הדפסה.
 - .5 לאחר שהעמודים האי-זוגיים של המסמך הודפסו, הסר את המסמך ממגש הפלט.
- .6 טען מחדש את המסמך כך שהקצה שיצא מהמדפסת נכנס כעת למדפסת והצד הריק של המסמך פונה כלפי קדמת המדפסת.
- ד בתיבת הדו-שיח 'הדפסה', חזור לתפריט המוקפץ **טיפול בנייר** והגדר את סדר העמודים לערך **רגיל** ואת העמודים להדפסה לערך **זוגיים**. בלבד.
 - **8.** לחץ על הדפסה.

הדפסת צילומים

לפני הדפסת צילומים, ודא שטענת נייר צילום במגש ההזנה ושמגש הפלט פתוח. לקבלת מידע נוסף אודות טעינת נייר, עיין בסעיף <u>טעינת</u> חומרי הדפסה בעמוד 15.

(Windows) להדפסת צילום על נייר צילום

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

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

- בחר באפשרויות המתאימות. 4
- בכרטיסייה פריסה בחר כיוון הדפסה לאורך או לרוחב.
- בכרטיסייה נייר/איכות, בחר את הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת חומרי הדפסה באזור בחירת מגש, בחר את איכות ההדפסה המתאימה באזור הגדרות איכות ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באזור צבע.
 - לחץ על האפשרות מתקדם כדי לבחור את הגודל המתאים של נייר הצילום מהרשימה הנפתחת גודל נייר.
 - .5. לחץ על אישור לחזרה לתיבת הדו-שיח מאפיינים.
 - .6. לחץ על אישור, ולאחר מכן לחץ על הדפסה או על אישור בתיבת הדו-שיח הדפסה.

הערה: בסיום ההדפסה, הסר נייר צילום שלא נעשה בו שימוש ממגש ההזנה. אחסן את נייר הצילום כדי שלא יתחיל להסתלסל וכתוצאה 🗃 מכך לפגוע באיכות ההדפס.

להדפסת צילום מהמחשב (OS X)

- בתפריט קובץ בתוכנה, בחר באפשרות הדפסה. 1
 - .2 ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
 - ... הגדר את אפשרויות ההדפסה.

אם אינך רואה אפשרויות בתיבת הדו-שיח 'הדפסה', לחץ על הצג פרטים.

. האפשרויות הבאות זמינות עבור מדפסת עם חיבור USB. מיקומי האפשרויות עשויים להשתנות בהתאם ליישום. 🗒

א. בחר בגודל הנייר המתאים בתפריט המוקפץ גודל נייר.

. אם אתה משנה את ההגדרה **גודל נייר**, ודא שטענת את הנייר המתאים. 🗒

- ב. בחר כיוון הדפסה.
- ג. מהתפריט המוקפץ, בחר סוג/איכות הנייר, ולאחר מכן בחר בהגדרות הבאות:
 - סוג נייר הצילום המתאים
 - איכות: מיטבית או dpi מרבי
- לחץ על המשולש אפשרויות צבע, ולאחר מכן בחר באפשרות המתאימה תיקון צילום.
 - כבוי: לא מתבצעים שינויים בתמונה.
- בסיסי: למיקוד התמונה באופן אוטומטי; מכוונן את חדות התמונה באופן מתון.
 - .4 בחר בהגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולאחר מכן לחץ על הדפסה.

הדפסה על מעטפות

לפני הדפסת מעטפות, ודא שטענת מעטפות במגש ההזנה ושמגש הפלט פתוח. באפשרותך לטעון מעטפה אחת או יותר במגש ההזנה. אין להשתמש במעטפות מבריקות או עם תבליטים או במעטפות עם סגרים מתכתיים או חלונות. לקבלת מידע נוסף אודות טעינת מעטפות, עיין בסעיף <u>טעינת חומרי הדפסה בעמוד 15</u>.

. לקבלת פרטים ספציפיים לגבי עיצוב טקסט להדפסה על מעטפות, עיין בקובצי העזרה של יישום מעבד התמלילים. 躇
להדפסת מעטפה (Windows)

- בתוכנה שברשותך, בחר הדפסה.
 - .2 ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
- לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שיח **מאפיינים.** 3

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

- .4 בחר באפשרויות המתאימות.
- בכרטיסייה פריסה בחר כיוון הדפסה לאורך או לרוחב.
- בכרטיסייה נייר/איכות, בחר את הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת חומרי הדפסה באזור בחירת מגש, בחר את איכות ההדפסה המתאימה באזור איכות, ולאחר מכן בחר את הצבע המתאים באזור צבע.
 - לחץ על האפשרות מתקדם כדי לבחור את גודל המעטפה המתאים מהרשימה הנפתחת גודל נייר.
 - .5 לחץ על אישור, ולאחר מכן לחץ על הדפסה או על אישור בתיבת הדו-שיח הדפסה.

להדפסת מעטפות (OS X)

- .1 בתפריט קובץ בתוכנה, בחר באפשרות הדפסה.
 - .2 ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
 - ... הגדר את אפשרויות ההדפסה.

אם אינך רואה אפשרויות בתיבת הדו-שיח 'הדפסה', לחץ על הצג פרטים.

הערה: האפשרויות הבאות זמינות עבור מדפסת עם חיבור USB. מיקומי האפשרויות עשויים להשתנות בהתאם ליישום. 🗒

א. בחר בגודל המעטפה המתאים מהתפריט המוקפץ **גודל נייר**.

. אם אתה משנה את ההגדרה **גודל נייר,** ודא שטענת את הנייר המתאים. 🖹

- ב. מהתפריט המוקפץ, בחר סוג/איכות הנייר, וודא כי סוג הנייר מוגדר לערך נייר רגיל.
 - 4. לחץ על הדפסה.

הדפסה תוך שימוש ב-dpi מרבי

השתמש ברזולוציית הנקודות לאינץ' (dpi) המרבית להדפסת תמונות חדות ובאיכות גבוהה על נייר צילום.

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

להדפסה במצב dpi מרבי (Windows)

- בתוכנה שברשותך, בחר הדפסה.
- .2 ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
- . לחץ על הלחצן שפותח את תיבת הדו-שיח מאפיינים.

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

.4 לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות**.

- .5 מהרשימה הנפתחת **חומרי הדפסה,** בחר סוג נייר מתאים.
 - לחץ על הלחצן מתקדם.
- .7 באזור מאפייני המדפסת, בחר באפשרות כן מהרשימה הנפתחת הדפסה ב-DPI מרבי.
 - בחר את גודל הנייר המתאים מתוך הרשימה הנפתחת **גודל נייר.** .8
 - . לחץ על **אישור** כדי לסגור את האפשרויות המתקדמות.
- .10. אשר את האפשרות כיוון הדפסה בכרטיסייה פריסה, ולאחר מכן לחץ על OK (אישור) כדי להדפיס.

להדפסה באמצעות האפשרות 'dpi מרבי' (OS X)

- בתפריט קובץ בתוכנה, בחר באפשרות הדפסה.
 - .2 ודא שהמדפסת הנכונה נבחרה.
 - ... הגדר את אפשרויות ההדפסה.

אם אינך רואה אפשרויות בתיבת הדו-שיח 'הדפסה', לחץ על הצג פרטים.

. דערה: האפשרויות הבאות זמינות עבור מדפסת עם חיבור USB. מיקומי האפשרויות עשויים להשתנות בהתאם ליישום.

א. בחר בגודל הנייר המתאים בתפריט המוקפץ גודל נייר.

הערה: אם אתה משנה את ההגדרה **גודל נייר**, ודא שטענת את הנייר המתאים. 🗒

- ב. מהתפריט המוקפץ, בחר סוג/איכות הנייר, ולאחר מכן בחר בהגדרות הבאות:
 - סוג נייר המתאים 🔹 🔹
 - איכות: dpi) Maximum dpi מרבי)
 - .4 בחר בהגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על הדפסה.

הדפסה מההתקן הנייד

עם טכנולוגיית ההדפסה של HP, תוכל לשלוח הדפסה בקלות מהטלפון החכם או ממחשב הלוח למדפסת.

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

- .1 ודא שההתקן הנייד והמדפסת מחוברים לאותה רשת.
- . בחר את הצילום או המסמך שברצונך להדפיס ובחר את המדפסת.
 - .3 אשר את הגדרות ההדפסה והדפס.

אם ברצונך להדפיס מבלי להתחבר לרשת, עיין בפרק <u>התחבר באופן אלחוטי למדפסת ללא שימוש בנתב בעמוד 67</u> לקבלת מידע נוסף.

אם אתה בדרכים, באפשרותך להדפיס מסמך על-ידי שליחת הודעת דואר אלקטרוני באמצעות האפליקציה HP ePrint למדפסת התומכת ב-HP ePrint. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף <u>הדפסה באמצעות HP ePrint בעמוד 40</u>.

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

AirPrint הדפסה באמצעות

הדפסה באמצעות AirPrint של Apple נתמכת עבור iOS 4.2) iPad נואילך), ו-iPod touch (דור שלישי ואילך), ו-Apple של OS X 10.7) של Nac-(S X 10.7) ואילך).

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

- המדפסת וההתקן של Apple חייבים להיות מחוברים לאותה רשת שאליה מחובר ההתקן התומך ב-AirPrint. לקבלת מידע נוסף על
 שימוש ב- AirPrint ועל מוצרי HP התואמים ל- AirPrint, עבור אל AirPrinting, עבור אל מוצרי
 - טען נייר התואם להגדרות הנייר של המדפסת. 🔹
- עצה: באפשרותך לשנות את גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת באופן אוטומטי. לקבלת מידע נוסף, ראה 🔆 שינוי גודל הנייר שהוגדר כברירת מחדל ושזוהה על-ידי המדפסת בעמוד 19.

הצעות להדפסה מוצלחת

כדי להדפיס בהצלחה, על מחסניות הדיו של HP לפעול כהלכה עם כמות דיו מספקת, על הנייר להיות טעון כהלכה ועל הגדרות המדפסת להיות מתאימות.

הגדרות ההדפסה אינן חלות על העתקה ועל סריקה.

עצות לשימוש בדיו

- .HP השתמש במחסניות דיו מקוריות של
- התקן את המחסניות להדפסה בשחור ובשלושה צבעים כהלכה.

לקבלת מידע נוסף, ראה החלף את מחסניות הדיו בעמוד 56.

- בדוק את מפלסי הדיו המשוערים במחסניות הדיו כדי לוודא שכמות הדיו מספיקה. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>בדיקת מפלסי הדיו המשוערים בעמוד 54</u>.
- אם איכות ההדפסה אינה משביעת רצון, עיין ב<u>בעיות בהדפסה בעמוד 86</u> לקבלת מידע נוסף.

עצות לטעינת נייר

- טען ערימת נייר (לא עמוד אחד בלבד). על כל הנייר בערימה להיות באותו גודל ומאותו סוג כדי למנוע חסימת נייר.
 - טען את הנייר כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מעלה. 🔹
 - ודא שהנייר שמונח במגש ההזנה ישר, ושהקצוות אינם כפופים או קרועים.
- התאם את מכוון רוחב הנייר במגש ההזנה כך שיתאים היטב לכל הניירות. ודא שמכוון רוחב הנייר אינו מקפל את הנייר במגש ההזנה.

לקבלת מידע נוסף, ראה <u>טעינת חומרי הדפסה בעמוד 15</u>.

(Windows) עצות בנוגע להגדרות המדפסת

- לשינוי הגדרות ההדפסה שנקבעו כברירת מחדל, פתח את תוכנת המדפסת של HP, לחץ על הדפסה וסריקה, ולאחר מכן לחץ על הגדר לשינוי הגדרות ההדפסה שנקבעו כברירת מחדל, פתיחת תוכנת המדפסת של HP, לחץ על הדפסה וסריקה.
 - לבחירת מספר העמודים להדפסה לפני גיליון, בכרטיסייה פריסה, בחר באפשרות המתאימה מהרשימה הנפתחת עמודים לגיליון.
- להצגת הגדרות הדפסה נוספות, בכרטיסייהפריסה או נייר/איכות,לחץ על הלחצן מתקדם לפתיחת תיבת הדו-שיח אפשרויות 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 .
 - פריסת עמודים לגיליון: בעזרת אפשרות זו ניתן לציין את סדר העמודים בעת הדפסת מסמך של יותר משני עמודים לגיליון.

. הערה: התצוגה המקדימה בכרטיסייה **פריסה** אינה יכולה להציג את הפריטים שאתה בוחר מהרשימה הנפתחת **חוברת**.

- שכנולוגיות HP Real Life: בעזרת מאפיין זה ניתן לבצע החלקה וחידוד התמונות והגרפיקה לקבלת איכות הדפסה טובה יותר.
- חוברת: בעזרת אפשרות זו ניתן להדפיס מסמך מרובה עמודים כחוברת. בחירה באפשרות זו מביאה להדפסת שני עמודים בכל צד של הגיליון, שאותו ניתן לקפל לחוברת בגודל מחצית מגודלו של הנייר. בחר בשיטת הכריכה מהרשימה הנפתחת, ולאחר מכן לחץ על OK.

- חוברת-כריכה משמאל: לאחר קיפול הגיליון לחוברת, הכריכה תהיה בצד שמאל. בחר באפשרות זו אם אתה רגיל לקרוא
 משמאל לימין.
 - חוברת-כריכה מימין: לאחר קיפול הגיליון לחוברת, הכריכה תהיה בצד ימין. בחר באפשרות זו אם אתה רגיל לקרוא מימין לשמאל.

. הערה: התצוגה המקדימה בכרטיסייה **פריסה** אינה יכולה לשקף את הפריטים שאתה בוחר מהרשימה הנפתחת **חוברת**.

- עמודים להדפסה: באמצעות אפשרות זו ניתן להדפיס את העמודים האי-זוגיים בלבד, את העמודים הזוגיים בלבד, או את כל העמודים.
- הדפסה ללא שוליים: בחר במאפיין זה להדפסת צילומים ללא שוליים. לא כל סוגי הנייר תומכים במאפיין זה. סמל התראה יופיע
 ליד האפשרות אם סוג הנייר שנבחר ברשימה הנפתחת חומרי הדפסה אינו תומך בו.
 - **שולי העמוד:** באמצעות אפשרות זו ניתן להוסיף שוליים לעמודים בעת הדפסת מסמך של יותר משני עמודים לגיליון.

. התצוגה המקדימה בכרטיסייה פריסה אינה יכולה לשקף את הפריטים שאתה בוחר מהרשימה הנפתחת שולי העמוד. 🖹 הערה:

 ניתן להשתמש בקיצור דרך להדפסה כדי לחסוך את הזמן הנדרש להגדרת העדפות הדפסה. קיצור דרך להדפסה שומר את ההגדרות המתאימות לסוג מסוים של עבודה, כך שתוכל להגדיר את כל האפשרויות בלחיצה אחת בלבד. כדי להשתמש בקיצור הדרך, עבור לכרטיסייה קיצור דרך להדפסה, בחר קיצור דרך אחד להדפסה, ולאחר מכן לחץ על OK.

כדי להוסיף קיצור דרך חדש להדפסה, לאחר קביעת ההגדרות בכרטיסייה **פריסה** או **נייר/איכות**, לחץ על הכרטיסייה **קיצור דרך להדפסה**,לחץ על **שמירה בשם** והזן את השם, ולאחר מכן לחץ על OK.

למחיקת קיצור דרך להדפסה, סמן אותו, ולאחר מכן לחץ על מחיקה.

. לא ניתן למחוק את קיצורי הדרך להדפסה שהוגדרו כברירת המחדל 🗒

(OS X) עצות בנוגע להגדרות המדפסת

- בתיבת הדו-שיח 'הדפסה', השתמש בתפריט הנפתח **גודל נייר** כדי לבחור את גודל הנייר הנטען במדפסת.
- בתיבת הדו-שיח 'הדפסה', בחר בתפריט המוקפץ סוג/איכות הנייר ובחר את סוג הנייר והאיכות המתאימים.
- כדי להדפיס מסמך בשחור-לבן באמצעות דיו שחור בלבד, בחר סוג/איכות הנייר מהתפריט המוקפץ ובחר גוני אפור מתוך התפריט המוקפץ Color ('צבע').

הערות

- פעם מחסניות הדיו המקוריות של HP תוכננו עבור מדפסות ונייר של HP ונבדקו בעזרתן כדי לסייע לך להפיק תוצאות מעולות בקלות, פעם אחר פעם.
 - אינה יכולה לערוב לאיכותם או לאמינותם של חומרים מתכלים שאינם מתוצרת HP. האחריות אינה מכסה שירותים או HP תיקונים במוצר כתוצאה משימוש בחומר מתכלה שאינו מתוצרת HP.

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

www.hp.com/go/anticounterfeit

התראות ומחוונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד.

הערה: כאשר מתקבלת הודעת אזהרה על מפלס דיו נמוך, שקול להחזיק מחסנית דיו חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים 🖻 אפשריים בהדפסה. אינך צריך להחליף את מחסניות הדיו עד שאיכות ההדפסה הופכת בלתי סבירה.

באפשרותך להדפיס את המסמך משני צידי הנייר באופן ידני.

שימוש ב'שירותי אינטרנט' 4

- מהם 'שירותי אינטרנט'? •
- הגדרת שירותי אינטרנט 🔹
- HP ePrint הדפסה באמצעות •
- שימוש ב-חומרים של HP להדפסה 🔹
- HP Connected שימוש באתר האינטרנט של
 - הסרת 'שירותי אינטרנט' •
 - עצות לשימוש ב'שירותי אינטרנט' 🔹 🔹

מהם 'שירותי אינטרנט'?

HP ePrint

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

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

חומרים של **HP** להדפסה:

יישומי הדפסה של HP מאפשרים לך לאתר ולהדפיס בקלות תוכן אינטרנט מעוצב מראש, ישירות מהמדפסת. תוכל גם לסרוק את המסמכים שלך ולאחסן אותם באופן דיגיטלי ברשת.

יישומי HP להדפסה מספקים מגוון רחב של תוכן, החל מקופונים לחנויות ועד פעילויות לכל המשפחה, חדשות, נסיעות, ספורט, בישול, צילומים ועוד. באפשרותך אפילו לצפות בתמונות המקוונות שלך מאתרי תמונות פופולריים ולהדפיסן.

בנוסף, יישומים מסוימים של HP להדפסה מאפשרים לך לתזמן משלוח תוכן של יישום למדפסת.

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

הגדרת שירותי אינטרנט

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

להגדרת 'שירותי אינטרנט'

- .1 פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 73.
 - . לחץ על הכרטיסיה שירותי אינטרנט .2
- במקטע **הגדרות שירותי אינטרנט**, לחץ על **הגדרות**, לחץ על **המשך**, ופעל בהתאם להנחיות שעל-גבי המסך כדי לקבל את תנאי. השימוש.
 - .4 אם תתבקש, בחר לאפשר למדפסת לבדוק אם קיימים עדכוני מדפסת ולהתקין אותם.
 - הערה: אם קיים עדכון מדפסת זמין, המדפסת תוריד ותתקין את העדכון, ולאחר מכן תופעל מחדש. כדי להגדיר את 'שירותי 🖹 אינטרנט', חזור על ההנחיות החל משלב 1.
- אם תתבקש לציין הגדרות proxy ואם הרשת שלך משתמשת בהגדרות proxy, פעל בהתאם להנחיות שעל-גבי המסך (דערה: אם תתבקש לציין הגדרות שנעל-גבי המסך הערה: סייה proxy אינם ברשותך, צור קשר עם מנהל המערכת שלך או עם האדם שהגדיר את הרשת.
 - .5 כאשר המדפסת מחוברת לשרת, המדפסת מדפיסה דף מידע. עקוב אחר ההנחיות בדף המידע כדי לסיים את ההתקנה.

HP ePrint הדפסה באמצעות

HP ePrint של HP מאפשר לך להדפיס אל המדפסת התומכת ב-HP ePrint שברשותך בכל עת, מכל מיקום שהוא.

לפני שתוכל להשתמש ב-HP ePrint, ודא שהמדפסת מחוברת לרשת פעילה המספקת גישה לאינטרנט.

HP ePrint להדפסת מסמך באמצעות

. ודא שהגדרת את 'שירותי אינטרנט'.

.<u>39 לקבלת מידע נוסף, ראה הגדרת שירותי אינטרנט בעמוד</u>

- בו-זמנית כדי להדפיס דף מידע, ולאחר מכן מצא בדף את כתובת (ס) בו-זמנית כדי להדפיס דף מידע, ולאחר מכן מצא בדף את כתובת ד הדואר האלקטרוני של המדפסת.
 - .3 שלח את המסמך בדואר אלקטרוני למדפסת.
 - א. במחשב או בהתקן הנייד שברשותך, פתח את יישום הדואר האלקטרוני שלך.

הערה: לקבלת מידע אודות השימוש ביישום הדואר האלקטרוני במחשב או בהתקן הנייד שברשותך, עיין בתיעוד המצורף 🖹 ליישום.

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

המדפסת תדפיס את המסמך המצורף.

- אל". אל תזין אף כתובת דואר אלקטרוני נוספת בשדות HP ePrint אל". אל תזין אף כתובת דואר אלקטרוני נוספת בשדות האחרים. שרת HP ePrint אינו מקבל עבודות הדפסה מדואר אלקטרוני אם בשדה "אל" או "עותק" כלולות כתובות דואר אלקטרוני מרובות.
- הערה: הדואר האלקטרוני יודפס ברגע שיתקבל. כמו עם כל דואר אלקטרוני, לא ניתן להבטיח מתי ואם דואר זה יתקבל. באפשרותך 🗒 לבדוק את מצב ההדפסה ב-www.hpconnected.com
- שויים שמסמך המקור. הסגנון, העיצוב וזרימת הטקסט עשויים שונים ממסמך המקור. הסגנון, העיצוב וזרימת הטקסט עשויים HP ePrint להיות שונים ממסמך המקור. עבור מסמכים שיש להדפיס באיכות גבוהה יותר (כגון מסמכים משפטיים), מומלץ להדפיס מיישום התוכנה שבמחשב, שבאמצעותו תוכל לשלוט טוב יותר על מראה ההדפסים שלך.

לכיבוי HP ePrint



לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט.

שימוש ב-חומרים של **HP** להדפסה

הדפס דפים מהאינטרנט, ללא שימוש במחשב, באמצעות הגדרת חומרים של HP להדפסה, שירות של HP ללא תשלום. באפשרותך להדפיס חוברות צביעה, לוחות שנה, פאזלים, מתכונים, מפות ועוד, בהתאם ליישומים הזמינים במדינה/אזור שלך.

. <u>www.hpconnected.com</u> ותנאים ספציפיים: HP Connected בקר באתר האינטרנט של

HP Connected שימוש באתר האינטרנט של

השתמש באתר האינטרנט HP Connected של HP ללא תשלום להגדרת אבטחה מוגברת עבור HP ePrint ולציון כתובות הדואר האלקטרוני המורשות לשלוח דואר אלקטרוני למדפסת. כמו כן, באפשרותך לקבל עדכוני מוצר, יישומים נוספים ושירותים אחרים ללא תשלום.

. <u>www.hpconnected.com</u> לקבלת מידע נוסף ותנאים ספציפיים: HP Connected

הסרת 'שירותי אינטרנט'

להסרת 'שירותי אינטרנט', בצע את השלבים הבאים:

- .1 פתח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS). לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 73.
- .2 לחץ על הכרטיסייה שירותי אינטרנט, ולאחר מכן לחץ על הסרת שירותי אינטרנט במקטע הגדרות שירותי אינטרנט.
 - .3 לחץ על **הסרת שירותי אינטרנט**.
 - .4 לחץ על כן להסרת שירותי האינטרנט מהמדפסת.

עצות לשימוש ב'שירותי אינטרנט'

- למד כיצד לשתף את הצילומים שלך באופן מקוון ולהזמין הדפסות. לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט.
- למד אודות יישומים להדפסת מתכונים, קופונים ותוכן אחר מהאינטרנט, בקלות ובנוחות. לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט.

העתקה וסריקה 5

- העתקת מסמכים •
- HP סריקה באמצעות תוכנת המדפסת של
 - שריקה באמצעות Webscan
 - עצות להעתקה ולסריקה מוצלחות 🔹

העתקת מסמכים

. כל המסמכים מועתקים במצב הדפסה באיכות רגילה. לא ניתן לשנות את איכות מצב ההדפסה בעת העתקה. 🗒

להעתקת מסמכים

.1 טען נייר במגש ההזנה.

לקבלת מידע אודות אופן טעינת הנייר, עיין בסעיף <u>טעינת חומרי הדפסה בעמוד 15</u>.

- 2. טען את מסמך המקור כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזכוכית של הסורק.
 לקבלת מידע נוסף, ראה <u>טעינת מסמך מקור על-גבי משטח הזכוכית של הסורק בעמוד 20</u>.
 - ... לחץ על לחצן התחל העתקה בשחור (((מ)) או על לחצן התחל העתקה בצבע (((ס)) כדי ליצור עותק.

ההעתקה תתחיל שתי שניות לאחר הלחיצה האחרונה על הלחצן.

. באפשרותך להגדיל את מספר העותקים על-ידי לחיצה מספר פעמים על הלחצן 🔅 🛠

HP סריקה באמצעות תוכנת המדפסת של

- <u>סריקה למחשב</u>
- (Windows) יצירת קיצור דרך חדש לסריקה (•
 - (Windows) שינוי הגדרות סריקה (Windows)

סריקה למחשב

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

לסריקת מסמך או צילום לקובץ (Windows)

- .1 טען את מסמך המקור כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזכוכית של הסורק.
- .2 לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת בשולחן העבודה ובצע אחת מהפעולות הבאות כדי לפתוח את תוכנת המדפסת:
 - Windows 8.1 לחץ על חץ למטה בפינה הימנית התחתונה של מסך 'התחל' ובחר את שם המדפסת,
- Windows 8 לחיצה ימנית על אזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.
- Windows Vista ,Windows 7 ו-Windows XP: 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.
 - . בתוכנת המדפסת, לחץ על סריקת מסמך או צילום.
 - . בחר את סוג הסריקה הרצוי ולאחר מכן לחץ על סריקה.
 - .PDF בחר באפשרות שמור כ-PDF כדי לשמור את המסמך (או הצילום) כקובץ .
 - בחר שמור כ-JPEG כדי לשמור את הצילום (או המסמך) כקובץ תמונה.

. לחץ על הקישור **עוד** בפינה הימנית העליונה של תיבת הדו-שיח 'סריקה' כדי לעיין בהגדרות הסריקה ולשנות אותן. 🗒 🛣

לקבלת מידע נוסף, ראה שינוי הגדרות סריקה (Windows) בעמוד 49.

אם בחרת באפשרות הצגת מציג לאחר סריקה , תוכל לערוך שינויים בתמונה שסרקת במסך התצוגה המקדימה.

לסריקת מסמך או צילום לדואר אלקטרוני (Windows)

- . טען את מסמך המקור כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזכוכית של הסורק.
- .2 לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת בשולחן העבודה ובצע אחת מהפעולות הבאות כדי לפתוח את תוכנת המדפסת:
 - Windows 8.1 לחץ על חץ למטה בפינה הימנית התחתונה של מסך 'התחל' ובחר את שם המדפסת,
- Windows 8 לחיצה ימנית על אזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.
- Windows XP ו- Windows Vista ,Windows 7 ו- Windows XP בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את הסמל הנושא את שם המדפסת.

- בתוכנת המדפסת, לחץ על סריקת מסמך או צילום. 3
- . בחר את סוג הסריקה הרצוי ולאחר מכן לחץ על סריקה .

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

. לחץ על הקישור **עוד** בפינה הימנית העליונה של תיבת הדו-שיח 'סריקה' כדי לעיין בהגדרות הסריקה ולשנות אותן. 🗒

לקבלת מידע נוסף, ראה שינוי הגדרות סריקה (Windows) בעמוד 49.

אם בחרת באפשרות **הצגת מציג לאחר סריקה ,** תוכל לערוך שינויים בתמונה שסרקת במסך התצוגה המקדימה.

לסריקת מסמך מקור מתוכנת המדפסת של (HP(OS X

.HP Scan פתח את 1

תוכנת HP Scan ממוקמת בתיקייה HP Scan ברמה העליונה של הכונן הקשיח.

- **. לחץ על סריקה**.
- . בחר בסוג פרופיל הסריקה הרצוי ופעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

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

- לכוונן הגדרות סריקה, כגון סוג קובץ תמונה, רזולוציית סריקה ורמות ניגודיות.
 - לסרוק לתיקיות רשת ולכוננים בענן. 🔹
 - להציג בתצוגה מקדימה ולכוונן תמונות לפני סריקה.

יצירת קיצור דרך חדש לסריקה (Windows)

באפשרותך ליצור קיצור דרך משלך לסריקה כדי לבצע את הסריקה בקלות רבה יותר. לדוגמה, ייתכן שתרצה לסרוק ולשמור צילומים באופן קבוע בתבנית PNG, ולא ב-JPEG.

- .1 טען את מסמך המקור כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזכוכית של הסורק.
- .2 לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת בשולחן העבודה ובצע אחת מהפעולות הבאות כדי לפתוח את תוכנת המדפסת:
 - Windows 8.1: לחץ על חץ למטה בפינה הימנית התחתונה של מסך 'התחל' ובחר את שם המדפסת,
- Windows 8 לחיצה ימנית על אזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.
- Windows Vista ,Windows 7 ו-Windows XP בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את הסמל הנושא את שם המדפסת.
 - בתוכנת המדפסת, לחץ על סריקת מסמך או צילום. 3.
 - . לחץ על יצירת קיצור דרך חדש לסריקה.
 - . הזן שם תיאורי, בחר קיצור דרך קיים שעליו יתבסס קיצור הדרך החדש, ולאחר מכן לחץ על **יצירה**.

לדוגמה, אם אתה יוצר קיצור דרך חדש לצילומים, בחר **שמור כ-JPEG** או **שלח בדואר אלקטרוני כ-JPEG** . באמצעות אפשרויות אלה תוכל לעבוד עם גרפיקה בעת סריקה.

.6. שנה את ההגדרות עבור קיצור הדרך החדש בהתאם לצרכיך, ולאחר מכן לחץ על סמל השמירה מימין לקיצור הדרך.

. לחץ על הקישור **עוד** בפינה הימנית העליונה של תיבת הדו-שיח 'סריקה' כדי לעיין בהגדרות הסריקה ולשנות אותן. 🗒

לקבלת מידע נוסף, ראה שינוי הגדרות סריקה (Windows) בעמוד 49.

(Windows) שינוי הגדרות סריקה

באפשרותך לשנות את הגדרות הסריקה לשימוש חד-פעמי או לשמור את השינויים לשימוש קבוע. הגדרות אלה כוללות אפשרויות כגון גודל וכיוון דף, רזולוציית סריקה, ניגודיות, ומיקום התיקייה עבור הסריקות ששמרת.

- .1 טען את מסמך המקור כשהצד המודפס פונה כלפי מטה, בפינה הימנית הקדמית של משטח הזכוכית של הסורק.
- . לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת בשולחן העבודה ובצע אחת מהפעולות הבאות כדי לפתוח את תוכנת המדפסת:
 - Windows 8.1 לחץ על חץ למטה בפינה הימנית התחתונה של מסך 'התחל' ובחר את שם המדפסת,
- Windows 8 לחיצה ימנית על אזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות ולאחר מכן בחר את שם המדפסת.
- Windows Vista , Windows 7 ו-Windows XP ובשולחן העבודה של המחשב, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על התיקייה של המדפסת, ולאחר מכן בחר את הסמל הנושא את שם המדפסת.
 - בתוכנת המדפסת, לחץ על סריקת מסמך או צילום.
 - .HP Scan לחץ על הקישור עוד בפינה הימנית של תיבת הדו-שיח .4

חלונית ההגדרות המפורטות תופיע מימין. העמודה השמאלית מסכמת את ההגדרות הנוכחיות שנקבעו עבור כל מקטע. בעמודה הימנית ניתן לשנות את ההגדרות במקטע המודגש.

.5. לחץ על כל מקטע בצידה השמאלי של חלונית ההגדרות המפורטות כדי לעיין בהגדרות של מקטע זה.

באפשרותך לעיין בהגדרות ולשנות את רובן באמצעות תפריטים נפתחים.

הגדרות מסוימות מעניקות גמישות רבה יותר באמצעות הצגת חלונית חדשה. הגדרות אלה מסומנות על-ידי + (סימן הפלוס) המופיע מימין להגדרה. עליך לקבל או לבטל את השינויים בחלונית זו כדי לחזור לחלונית ההגדרות המפורטות.

- .6 לאחר שתסיים לשנות את ההגדרות, בצע אחת מהפעולות הבאות.
- לחץ על סריקה . בסיום הסריקה, תתבקש לשמור או לדחות את השינויים שביצעת בקיצור הדרך.
 - . לחץ על לחצן השמירה שמימין לקיצור הדרך, ולאחר מכן לחץ על סריקה

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

- לכוונן הגדרות סריקה, כגון סוג קובץ תמונה, רזולוציית סריקה ורמות ניגודיות.
 - לסרוק לתיקיות רשת ולכוננים בענן.
 - להציג בתצוגה מקדימה ולכוונן תמונות לפני סריקה.

Webscan סריקה באמצעות

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

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

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

אם אינך מצליח לפתוח את Webscan בשרת האינטרנט המשובץ (EWS), ייתכן שמנהל הרשת שלך כיבה 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 פתיחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 73.
 - . לחץ על הכרטיסייה **הגדרות**.
 - במקטע אבטחה, לחץ על הגדרות מנהל מערכת. 3
 - .4 בחר Webscan כדי להפעיל את המאפיין 4.
 - **5.** לחץ על החל.

לסריקה באמצעות Webscan

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

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

לקבלת מידע נוסף, ראה טעינת מסמך מקור על-גבי משטח הזכוכית של הסורק בעמוד 20.

- .2 פתח את שרת האינטרנט המשובץ. לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 13.
 - . לחץ על הכרטיסייה סריקה .3
 - . לחץ על Webscan בחלונית הימנית, שנה הגדרות ולחץ על התחל סריקה.

עצות להעתקה ולסריקה מוצלחות

השתמש בעצות הבאות כדי לבצע בהצלחה העתקה וסריקה:

- שמור על משטח הזכוכית וגב המכסה נקיים. הסורק מפרש כל דבר שהוא מזהה על-גבי משטח הזכוכית, כחלק מהתמונה. 🔹
 - סען 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 הסריקה ולאחר מכן הדפס עותק של התמונה המוגדלת.
 - כדי למנוע טקסט שגוי או חסר במסמך הסרוק, ודא שהבהירות מוגדרת כהלכה בתוכנה. •

ניהול מחסניות דיו 6

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- בדיקת מפלסי הדיו המשוערים 🔹 🔹
 - הזמנת חומרי דיו מתכלים •
 - החלף את מחסניות הדיו 🔹 🔹
- שימוש במצב מחסנית יחידה •
- מידע על אחריות למחסניות •
- עצות לעבודה עם מחסניות •

בדיקת מפלסי הדיו המשוערים

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

לבדיקת מפלסי הדיו מלוח הבקרה של המדפסת

סמלי **מפלס דיו** בתצוגת המדפסת מציגים את כמות הדיו המשוערת שנותרה במחסניות הדיו.

לקבלת מידע נוסף על סמלי **מפלס דיו**, עיין בסעיף <u>מצב נוריות לוח הבקרה וסמלי התצוגה בעמוד 7</u>.

לבדיקת מפלסי הדיו מתוכנת המדפסת (Windows) של HP

- .1. פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP. בעמוד 23.
 - בתוכנת המדפסת, לחץ על הכרטיסייה מפלסי דיו משוערים. 2

לבדיקת מפלסי הדיו מתוכנת המדפסת (OS X) של HP

.HP Utility פתח את 1

HP Utility ממוקמת בתיקייה Hewlett-Packard אשר בתיקייה Applications (יישומים) ברמה העליונה של הכונן הקשיח.

- בחר את HP DeskJet 4720 series מרשימת ההתקנים מהצד השמאלי או הימני של החלון.
 - .Supplies Status לחץ על .3

מופיעים מפלסי הדיו המשוערים.

.4 לחץ על All Settings כדי לחזור לחלונית מידע ותמיכה.

הערה: אם התקנת מחסנית דיו שמולאה מחדש או יוצרה מחדש, או אם נעשה שימוש במחסנית דיו במדפסת אחרת, מחוון מפלס הדיו עלול 🗒 הערה: אם התקנת מחסנית דיו שמולאה מחדש או יוצרה מחדש, או אם נעשה שימוש במחסנית דיו במדפסת אחרת, מחוון מפלס הדיו עלול

הערה: התראות ומחוונים של מפלסי הדיו מספקים הערכות למטרות תכנון בלבד. כאשר מתקבלת הודעת אזהרה על מפלס דיו נמוך, שקול להחזיק מחסנית דיו חלופית בהישג יד כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אין צורך להחליף את מחסניות הדיו כל עוד איכות ההדפסה הינה משביעת רצון.

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

הזמנת חומרי דיו מתכלים

לפני הזמנת המחסניות, אתר את מספר המחסנית הנכון.

לאיתור מספר המחסנית במדפסת

מספר המחסנית נמצא בחלקה הפנימי של הדלת הקדמית.



לאיתור מספר המחסנית בתוכנת המדפסת (Windows)

- .1 פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת תוכנת המדפסת של HP (Windows) בעמוד 23.
- . בתוכנת המדפסת, לחץ על קנה, לחץ על רכישה מקוונת של חומרים מתכלים, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעל גבי המסך.

לאיתור מספרי ההזמנה החוזרת של מחסנית ההדפסה (OS X)

.HP Utility פתח את .1

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

.Supplies Info לחץ על .2

יופיעו מספרי ההזמנה החוזרת של מחסנית ההדפסה.

.. לחץ על All Settings כדי לחזור לחלונית מידע ותמיכה.

להזמנת חומרים מתכלים מקוריים של HP עבור ה-HP DeskJet 4720 series, בקר בכתובת HP DeskJet 4720 series. אם תתכקים מתכלים מקוריים של HP עבור ה-www.hp.com/buy/supplies בקר במחסניות המתאימות עבור המדפסת שברשותך.

הערה: הזמנת מחסניות דיו באופן מקוון אינה נתמכת בכל המדינות/אזורים. אם היא אינה זמינה במדינה/אזור שלך, תוכל עדיין להציג מידע אודות חומרים מתכלים ולהדפיס רשימה שתסייע לך כאשר תיגש למשווק HP המקומי.

החלף את מחסניות הדיו

להחלפת מחסניות הדיו

- .1 ודא שהמוצר מופעל.
- .2 סגור את מאריך מגש הפלט, ולאחר מכן סובב את מגש הפלט בכיוון השעון כדי להכניס אותו למדפסת.



- .3 הוצא את מחסנית הדיו.
- א. פתח את הדלת הקדמית של המדפסת.



ב. פתח את דלת המחסניות ולאחר מכן המתן עד שגררת ההדפסה תנוע למרכז.



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



- . הכנס מחסנית דיו חדשה.
- א. הסר את מחסנית הדיו מאריזתה.



ב. הסר את הסרט הפלסטי באמצעות לשונית המשיכה.



. הסט את מחסנית הדיו לחריץ עד שתינעל במקומה בנקישה.



ד. סגור את דלת הגישה למחסניות.



. תוכנת המדפסת של HP מנחה אותך ליישר את מחסניות הדיו בעת הדפסת מסמך לאחר התקנת מחסנית הדיו החדשה. 🗒

ה. סגור את הדלת הקדמית של המדפסת.



.5 משוך החוצה את מגש הפלט ואת מאריך 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 מגררת מחסנית ההדפסה.

הערה: כאשר המדפסת פועלת במצב מחסנית יחידה, מוצגת הודעה במסך המחשב. אם ההודעה מופיעה ובמדפסת מותקנות שתי מחסניות דיו, ודא כי סרט המגן הפלסטי הוסר מכל מחסניות הדיו. כאשר סרט המגן הפלסטי מכסה את מגעי מחסנית הדיו, המדפסת אינה יכולה לזהות שמחסנית הדיו מותקנת. אם הסרט הפלסטי הוסר מהמחסניות, נסה לנקות את מגעי המחסנית. לקבלת מידע על ניקוי מגעי מחסניות הדיו, עיין בפרק בעיות במחסנית דיו בעמוד 83.

ליציאה ממצב מחסנית יחידה

התקן במדפסת את המחסניות להדפסה בשחור ובשלושה צבעים. 🔹

מידע על אחריות למחסניות

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

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



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

עצות לעבודה עם מחסניות

השתמש בעצות הבאות לעבודה עם מחסניות:

- כדי להגן על המחסניות מפני התייבשות, תמיד כבה את המדפסת באמצעות הלחצן **הפעלה/כיבוי** , והמתן לכיבוי הנורית של הלחצן הפעלה/כיבוי .
- אל תפתח את המחסניות ואל תסיר מהן את הסרט עד שתהיה מוכן להתקין אותן. השארת הסרט על המחסניות מפחיתה את התנדפות ה הדיו.
 - הכנס את המחסניות לתוך החריצים המתאימים. התאם את הצבע והסמל של כל מחסנית לצבע והסמל בכל חריץ. ודא שהמחסניות מתייצבות במקומן.
 - לקבלת איכות הדפסה מיטבית, בצע יישור של המדפסת. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף בעיות בהדפסה בעמוד 86.
- כאשר במסך 'מפלסי דיו משוערים' מתקבלת התראה על מפלס דיו נמוך במחסנית אחת או בשתיהן, מומלץ להשיג מחסניות חלופיות
 כדי להימנע מעיכובים אפשריים בהדפסה. אינך צריך להחליף את המחסניות עד שאיכות ההדפסה הופכת בלתי סבירה. לקבלת מידע נוסף, עיין בסעיף החלף את מחסניות הדיו בעמוד 56.
- אם מסיבה כלשהי תוציא מחסנית מהמדפסת, נסה להחזירה למקום במהירות האפשרית. מחסניות מתחילות להתייבש אם הן נמצאות מ מחוץ למדפסת ללא כיסוי מגן.

חיבור המדפסת 7

- סיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות נתב 🔹 🔹
- התחבר באופן אלחוטי למדפסת ללא שימוש בנתב
 - הגדרות אלחוט •
- חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB (חיבור ללא רשת) 🔹 🔹
 - אלחוטית USB מעבר מחיבור USB מעבר מחיבור שת
 - <u>כלי ניהול מדפסת מתקדמים (למדפסות ברשת)</u>
 - עצות להגדרת מדפסת ברשת ושימוש בה 🔹

חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות נתב

- עצה: כדי להדפיס מדריך להפעלה מהירה של האלחוט, לחץ על הלחצן **מידע (())** במשך שלוש שניות.
 - (WPS) Wi-Fi חבר את המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות הגדרה מוגנת על-ידי
 - HP חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות תוכנת המדפסת של

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

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

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

הערה: המדפסת תומכת בחיבורים באמצעות 2.4GHz בלבד.

המחשב מחובר לרשת האלחוטית שעליה אתה מתכנן לחבר את המדפסת. ודא שהתקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב.

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

(PBC) Push Button Configuration שימוש בשיטת

- . לחץ ממושכות על הלחצן **אלחוט ((רְשָׁ))** במדפסת במשך יותר משלוש שניות כדי להפעיל את מצב לחצן WPS. הנורית **אלחוט** מתחילה להבהב.
 - בנתב. לחץ על לחצן WPS בנתב.



הערה: המוצר מפעיל שעון עצר למשך כשתי דקות במהלך יצירת החיבור האלחוטי. 🗒

לשימוש בשיטת PIN

WPS אלחוט ((ן)) ועל הלחצן מידע (()) בו-זמנית כדי להדפיס את דף תצורת הרשת, ולאחר מכן אתר את PIN.

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

- . לחץ ממושכות על הלחצן **אלחוט (((ן))**) בלוח הבקרה של המדפסת למשך יותר משלוש שניות. נורית האלחוט מתחילה להבהב.
- . פתח את תוכנית השירות להגדרת התצורה או את התוכנה של הנתב האלחוטי או את נקודת הגישה האלחוטית, ולאחר מכן הזן את הקוד האישי של WPS.
 - הערה: לקבלת מידע נוסף אודות השימוש בתוכנית השירות להגדרת התצורה, עיין בתיעוד המצורף לנתב או לנקודת הגישה 🖻 האלחוטית.

המתן כשתי דקות. אם המדפסת מתחברת בהצלחה, הנורית **אלחוט** מפסיקה להבהב, אך תאיר באופן רציף.

HP חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות תוכנת המדפסת של

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

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

הערה: המדפסת תומכת בחיבורים באמצעות 2.4GHz בלבד. 🗒

- המחשב מחובר לרשת האלחוטית שעליה אתה מתכנן לחבר את המדפסת. 🔹
 - שם רשת (SSID).
 - או משפט סיסמה WPA (אם נדרש). •

לחיבור המדפסת באמצעות תוכנת המדפסת (Windows) של

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

אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

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

הערה: במהלך התקנת התוכנה, ייתכן שיהיה צורך בכבל USB ליצירת חיבור זמני בין המדפסת למחשב. אל תחבר את כבל שנהיה: ש ה-USB עד שתקבל הנחייה לעשות זאת מתוכנת המדפסת.

ב. כשתתבקש, לחץ על אלחוט, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

אם התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

- א. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP בעמוד 23</u>.
 - ב. בתוכנת המדפסת, לחץ על תוכניות שירות.
 - ג. לחץ על הגדרת מדפסת ובחירת תוכנות.
 - ד. לחץ על חבר מדפסת חדשה, לחץ על אלחוט, ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.
 - .2 לאחר חיבור המדפסת, הנורית הכחולה אלחוט מפסיקה להבהב ונשארת דלוקה.

HP לחיבור המדפסת באמצעות תוכנת המדפסת (OS X) של

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

אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

בקר באתר <u>123.hp.com</u> כדי להוריד ולהתקין את תוכנת המדפסת.

אם התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב

- בתוך התיקייה יישומים HP Utility לחיצה כפולה על הסמל של תוכנית השירות Hewlett-Packard (שנמצא בתיקייה לחץ לחיצה כפולה של הכונן הקשיח). ברמה העליונה של הכונן הקשיח).
 - ב. בסרגל התפריטים שבחלקו העליון של המסך, בחר הגדרת התקן חדש מהתפריט 'התקנים', ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.
 - .2 לאחר חיבור המדפסת, הנורית הכחולה אלחוט מפסיקה להבהב ונשארת דלוקה.

לחיבור מדפסת חדשה (Windows)

- בעמוד 23. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP בעמוד 23</u>.
 - בתוכנת המדפסת, לחץ על תוכניות שירות. 2
 - בחר הגדרת מדפסת ותוכנות.
 - .4 בחר חבר מדפסת חדשה. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

לחיבור מדפסת חדשה (OS X)

- . פתח את **העדפות מערכת**.
- .2 בהתאם למערכת ההפעלה הקיימת ברשותך, לחץ על הדפסה ופקס, הדפסה וסריקה או מדפסות וסורקים 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, באפשרותך להדפיס באופן אלחוטי ממחשב, מטלפון חכם, ממחשב לוח או מהתקן אחרי התומך באלחוט—מבלי להתחבר לרשת אלחוטית קיימת.

Wi-Fi Direct-הנחיות לשימוש ב

- ודא שהמחשב או ההתקן הנייד כוללים את התוכנות הנדרשות.
- .HP אם אתה משתמש במחשב, ודא שהתקנת את תוכנת המדפסת של

אם לא התקנת את תוכנת המדפסת של HP במחשב, התחבר תחילה אל Wi-Fi Direct, ולאחר מכן התקן את תוכנת המדפסת. בחר **אלחוטי** כשתוכנת המדפסת תבקש לציין את סוג החיבור.

- אם אתה משתמש בהתקן נייד, ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם. לקבלת מידע נוסף על הדפסה נייידת, בקר בכתובת 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 לרשת באמצעות חיבור אלחוטי. 🔹
 - לא ניתן להשתמש בWi-Fi Direct לצורך חיבור מחשב, התקן נייד או מדפסת לאינטרנט. •

Wi-Fi Direct להפעלה או להשבתה של

בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ על הלחצן Wi-Fi Direct (בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ בלוח בלוח).

לחץ Wi-Fi Direct אופעל, הנורית Wi-Fi Direct דולקת באופן רציף. כדי לאתר את השם ואת הסיסמה של Wi-Fi Direct, לחץ על הלחצן מידע (()) כדי להדפיס דף מידע על המדפסת.

בעת הפעלת Wi-Fi Direct בפעם הראשונה, המדפסת מדפיסה מדריך Wi-Fi Direct באופן אוטומטי. מדריך זה מספק שערה: בעת הפעלת Wi-Fi Direct בפעם הראשונה, המדפסת מדפיסה מדריך ללחוץ על הלחצן על הלחצן שידע (()) ועל הלחצן מידע (()) בו-גע לאופן השימוש ב-Wi-Fi Direct. לאחר מכן, תוכל ללחוץ על הלחצן על הלחצן שימוש ב-Wi-Fi Direct (בי גע לאופן השימוש ב-1) בו-זמנית כדי להדפיס את המדריך Wi-Fi Direct. ייתכן שהמדריך לא יהיה זמין בכל השפות.

- כבויה. Wi-Fi Direct כבוי, הנורית Wi-Fi Direct כבויה.
- . לקבלת מידע נוסף על מצב הנורית Wi-Fi Direct, עיין בסעיף מצב נוריות לוח הבקרה וסמלי התצוגה בעמוד 7.

להדפסה מהתקן נייד התומך באלחוט עם תמיכה ב-Wi-Fi Direct

ודא שהתקנת את הגרסה העדכנית ביותר של יישום ה-Plugin של HP Print Service בהתקן הנייד שברשותך. באפשרותך להוריד את יישום ה-Plugin מחנות האפליקציות Google Play.

- .1 ודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- 2. להפעלת Wi-Fi Direct בהתקן הנייד שברשותך. לקבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד המצורף להתקן הנייד.
- .3 בהתקן הנייד, בחר מסמך מאפליקציה שתומכת בהדפסה, ולאחר מכן בחר את אפשרות הדפסת המסמך.

תופיע רשימה של מדפסות זמינות.

.4 מרשימת המדפסות הזמינות, בחר את השם של Wi-Fi Direct המוצג, כגון DIRECT-**-HP DeskJet 4720 series (הסימון ** מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת).

- אם אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct עבור המדפסת מוגדרת כאוטומטית (הגדרת ברירת המחדל), ההתקן הנייד יתחבר למדפסת באופן אוטומטי וישלח את עבודת ההדפסה.
- אם אבטחת החיבור של Wi-Fi Direct עבור המדפסת מוגדרת כידנית, בצע אחת מהפעולות הבאות כדי להתחבר למדפסת ולהדפיס.
- אם הנורית Wi-Fi Direct בלוח הבקרה של המדפסת ממשיכה להבהב, לחץ על הלחצן Wi-Fi Direct (
 תפסיק להבהב ותאיר ברציפות.
 - אם המדפסת מדפיסה דף עם קוד PIN, פעם בהתאם להוראה המופיעה בדף.
 - (EWS) עבור המדפסת משרת האינטרנט המשובץ (Wi-Fi Direct עבור ה-Wi-Fi Direct). באפשרותך לשנות את הגדרת האבטחה של חיבור ה-Yi לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת שרת האינטרנט המשובץ בעמוד 73.

להדפסה מהתקן נייד התומך באלחוט שאינו תומך ב-Wi-Fi Direct

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

- .1 ודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
- .2 הפעל את חיבור ה-Wi-Fi בהתקן הנייד. לקבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד המצורף להתקן הנייד.

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

Wi-Fi התחבר לרשת חדשה מההתקן הנייד. השתמש בתהליך הרגיל להתחברות לרשת אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר בשם של DIRECT-**-HP DeskJet 4720 series מרשימת הרשתות האלחוטיות כגון DIRECT-**-HP DeskJet 4720 series (הסימון ** מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המרפסת).

הזן את הסיסמה של Wi-Fi Direct כשתתבקש לעשות זאת.

.4 הדפס את המסמך.

להדפסה ממחשב התומך באלחוט (Windows)

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

.Wi-Fi Direct אם המחשב שברשותך אינו תומך ב-Wi-Fi, לא תוכל להשתמש שברשותך אינו שינו 🛱

Wi- את השם עבור השתמש בתהליך הרגיל להתחברות לרשת אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר את השם עבור -Wi התחבר לרשת חדשה מהמחשב. השתמש בתהליך הרגיל להתחברות לרשת אלחוטית חדשה או לנקודה חמה. בחר את השם עבור -3 GRECT-**-HP DeskJet 4720 series מרשימת הרשתות האלחוטיות המוצגת, לדוגמה Fi Direct (הסימון ** מציין את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת ו-XXXX מציין את דגם המדפסת המופיע על-גבי המדפסת).

הזן את הסיסמה של Wi-Fi Direct כשתתבקש לעשות זאת.

- עבור לשלב 5 אם המדפסת הותקנה וחוברה למחשב באמצעות רשת אלחוטית. אם המדפסת הותקנה וחוברה למחשב באמצעות כבל .4 עור לשלב 5 אם המדפסת הותקנה וחוברה למחשב באמצעות כבל UI-Fi Direct של UI-Fi של UI-Fi.
 - א. בהתאם למערכת ההפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:

- Windows 8.1 לחץ על חץ למטה בפינה השמאלית או הימנית התחתונה של מסך 'התחל', בחר את שם המדפסת ולחץ על תוכניות שירות.
- Windows 8 לחץ לחיצה ימנית על אזור ריק במסך 'התחל', לחץ על כל האפליקציות בסרגל האפליקציות, בחר את שם המדפסת ולאחר מכן לחץ על תוכניות שירות.
 - Windows Vista , Windows 7
 ו-Windows XP, ו-Windows XP בשולחן העבודה של המחשב, לחץ על התחל, בחר כל התוכניות, לחץ על (חיקיית המדפסת שברשותך.
 - ב. לחץ על הגדרת מדפסת ותוכנות, ולאחר מכן בחר באפשרות חבר מדפסת חדשה.
 - ג. כאשר יופיע מסך התוכנה אפשרויות חיבור, בחר באלחוטי.

בחר את תוכנת המדפסת של HP מרשימת המדפסות שאותרו.

- ד. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.
 - .5 הדפס את המסמך.

להדפסה ממחשב התומך באלחוט (OS X)

- .1 ודא כי הפעלת את Wi-Fi Direct במדפסת.
 - .2 הפעל את חיבור ה-Wi-Fi במחשב.

Apple לקבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד שסופק על-ידי

הסימון ** מציין (הסימון Wi-Fi Direct את השם של Wi-Fi Direct לדוגמה Wi-Fi Direct לאין על הסמל של Wi-Fi ובחר את השם של את התווים הייחודיים לזיהוי המדפסת ו-XXXX מציין את דגם המדפסת המופיע על-גבי המדפסת).

אם Wi-Fi Direct מופעל עם אבטחה, הזן את הסיסמה כשתתבקש לעשות זאת.

- .4 הוסף את המדפסת.
- . פתח את העדפות מערכת
- ב. בהתאם למערכת ההפעלה הקיימת ברשותך, לחץ על הדפסה ופקס, הדפסה וסריקה או מדפסות וסורקים במקטע חומרה.
 - ג. לחץ על + מתחת לרשימת המדפסות מצד שמאל.
- ד. בחר את המדפסת מתוך רשימת המדפסות שזוהו (המילה "Bonjour" מופיעה בעמודה הימנית לצד שם המדפסת), ולחץ על Add (הוסף).

הגדרות אלחוט

תוכל להגדיר ולנהל את החיבור האלחוטי של המדפסת ולבצע מגוון פעולות לניהול רשת. 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 הלחצן **אלחוט (((ף)))** כדי להפעיל או להשבית את יכולות האלחוט של המדפסת.

- אם למדפסת יש חיבור פעיל לרשת אלחוטית, הנורית **אלחוט** מאירה בכחול רציף ובתצוגת המדפסת ותצוגת המדפסת מציגה את הסמל אלחוט ואת הסמל **מדי אות** .
 - אם מאפיין האלחוט מושבת, הנורית אלחוט כבויה.
 - לקבלת מידע נוסף על נורית האלחוט, עיין בסעיף מצב נוריות לוח הבקרה וסמלי התצוגה בעמוד 7.

להדפסת דוח בדיקת הרשת האלחוטית ודף תצורת הרשת

לחץ על הלחצן אלחוט (((ף))) ועל הלחצן מידע (()) בו-זמנית.

- רוח הבדיקה של הרשת האלחוטית מציג את תוצאות האבחון של מצב הרשת האלחוטית, עוצמת אות האלחוט, רשתות מזוהות ועוד. 🔹
 - דף תצורת הרשת מציג את מצב הרשת, שם המארח, שם הרשת ועוד. 🔹

לשינוי הגדרות האלחוט (Windows)

שיטה זו זמינה אם כבר התקנת את תוכנת המדפסת.

הערה: לשיטה זו נדרש כבל USB. אל תחבר את כבל ה-USB עד שתקבל הנחייה לעשות זאת. 🗒

- .1 פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP. בעמוד 23</u>.
 - בתוכנת המדפסת, לחץ על תוכניות שירות. 2
 - .3 לחץ על הגדרת מדפסת ותוכנות.
 - .4 בחר הגדרה מחדש של הגדרות האלחוט. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

לשחזור הגדרות הרשת להגדרות ברירת המחדל

לחץ על הלחצן אלחוט ((י)) ועל הלחצן ביטול (×) בלוח הבקרה של המדפסת בו-זמנית במשך שלוש שניות.

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

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

לחיבור המדפסת באמצעות כבל ה-USB

בקר באתר <u>123.hp.com</u> כדי להוריד ולהתקין את תוכנת המדפסת.

. אל תחבר את כבל ה-USB למדפסת עד שתקבל הנחייה לעשות זאת. 🗒

- במסך **אפשרויות USB** פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך. כאשר תתבקש לכך, חבר את המדפסת אל המחשב על-ידי בחירת **USB** במסך **אפשרויות** חיבור.
 - .3 פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

אם תוכנת המדפסת הותקנה, המדפסת תפעל כהתקן 'הכנס-הפעל'.

מעבר מחיבור USB לחיבור רשת אלחוטית

אם תחילה הגדרת את המדפסת והתקנת את התוכנה באמצעות כבל USB, תוך חיבור המדפסת ישירות למחשב, באפשרותך לעבור בקלות לחיבור רשת אלחוטית. תזדקק לרשת 802.11b/g/n אלחוטית הכוללת נתב או נקודת גישה אלחוטיים.

הערה: המדפסת תומכת בחיבורים באמצעות 2.4GHz בלבד.

לפני המעבר מחיבור USB לרשת אלחוטית, ודא כי:

- המדפסת מחוברת למחשב באמצעות כבל USB עד שתתבקש לנתק את הכבל. 🔹 🔹
 - המחשב מחובר לרשת האלחוטית שעליה אתה מתכנן להתקין את המדפסת.

(Windows) מעבר מחיבור USB לחיבור רשת אלחוטית

- .1 פתח את תוכנת המדפסת של HP. לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP. בעמוד 23.
 - בתוכנת המדפסת, לחץ על תוכניות שירות.
 - ... לחץ על הגדרת מדפסת ותוכנות.
 - .4 בחר המרת חיבור USB לחיבור אלחוטי של המדפסת. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

(OS X) למעבר מחיבור USB לחיבור רשת אלחוטית

- .חבר את המדפסת לרשת האלחוטית.
- 2. השתמש ב-Applications/Hewlett-Packard/Device Utilities תחת HP Setup Assistant כדי להחליף את חיבור התוכנה של מדפסת זו לחיבור אלחוטי.

כלי ניהול מדפסת מתקדמים (למדפסות ברשת)

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

הערה: באפשרותך לפתוח את שרת האינטרנט המשובץ (EWS) ולהשתמש בו גם כשאינך מחובר לאינטרנט. עם זאת, חלק מהמאפיינים לא 🖅 הערה: היו זמינים.

. ייתכן שתזדקק לסיסמה כדי להציג או לשנות הגדרות מסוימות. 🞬

- פתיחת שרת האינטרנט המשובץ 🔹
 - <u>אודות קובצי Cookie</u>

פתיחת שרת האינטרנט המשובץ

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

פתיחת שרת האינטרנט המשובץ דרך הרשת

- . בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ על הלחצן **אלחוט (((ף)))** ועל הלחצן **מידע ((())** בו-זמנית כדי להדפיס את דף תצורת הרשת.
 - .2 תוכל למצוא את כתובת ה-IP או את שם המארח של המדפסת בדף 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.

לפתיחת שרת האינטרנט המשובץ דרך תוכנת המדפסת (Windows) של אינטרנט המשובץ דרך תוכנת המדפסת (Windows) ל

- .1 פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP בעמוד 23.
 - בית של המדפסת (EWS). לחץ על דף הבית של המדפסת (EWS).

Wi-Fi Direct לפתיחת שרת האינטרנט המשובץ באמצעות

- די להפעיל אותו. כדי לאתר את השם ואת הסיסמה של Wi-Fi Direct (בויה, לחץ על הלחצן Wi-Fi Direct (בויה, לחץ על הלחצן (()) כדי להדפיס דף מידע על המדפסת. לחץ על הלחצן **מידע (())** כדי להדפיס דף מידע על המדפסת.
- DIRECT-**- אלחוטי שברשותך, הפעל את הגדרות האלחוט, חפש אחר השם של Wi-Fi Direct והתחבר אליו, לדוגמה: -** 2
 שנשת של Wi-Fi Direct את הסיסמה של HP DeskJet 4720 series
 - .http://192.168.223.1 בדפדפן אינטרנט הנתמך במחשב, הקלד את הכתובת הבאה: http://192.168.223.1.

Cookie אודות קובצי

שרת האינטרנט המשובץ (EWS) ממקם קובצי טקסט קטנים מאוד (Cookies) בכונן הקשיח בזמן הגלישה. קבצים אלה מאפשרים ל-EWS לזהות את המחשב שלך בפעם הבאה שתבקר באתר. לדוגמה, אם הגדרת את שפת EWS, קובץ Cookie יעזור למערכת לזכור את השפה שנבחרה כך שבפעם הבאה שתיגש ל-EWS, הדפים יוצגו באותה שפה. חלק מקובצי ה-Cookie (כגון קובצי ה-Cookie שבהם נשמרות העדפות ייחודיות ללקוח) יישמרו במחשב עד שתמחק אותם ידנית.

באפשרותך להגדיר את תצורת הדפדפן לקבל את כל קובצי ה-Cookie או להתריע בכל פעם שקובץ Cookie מוצע למחשב, הגדרה המאפשרת לך להחליט אם לקבל או לדחות את קובץ ה-Cookie. ניתן גם להשתמש בדפדפן להסרת קובצי Cookie בלתי רצויים.

- פתיחת היישום במקום שממנו יצאת (שימושי במיוחד בעת השימוש באשפי הגדרה) 🔹
 - EWS שמירה בזיכרון של הגדרת שפת הדפדפן של
 - רף הבית של EWS התאמה אישית של די

לקבלת מידע אודות שינוי הגדרות פרטיות וקובצי Cookie ואודות הצגה או מחיקה של קובצי Cookie, עיין בתיעוד הזמין בדפדפן האינטרנט.

עצות להגדרת מדפסת ברשת ושימוש בה

השתמש בעצות הבאות כדי להגדיר מדפסת ברשת ולהשתמש בה:

- בעת התקנת המדפסת ברשת האלחוטית, ודא שהנתב האלחוטי או נקודת הגישה מופעלים. המדפסת מחפשת אחר נתבים אלחוטיים ולאחר מכן מציגה רשימה של שמות הרשת שאותרו במחשב.
- לפני שתוכל לגשת לכל התקן אחר VPN), עליך להתנתק מרשת ה-VPN לפני שתוכל לגשת לכל התקן אחר ברשת, לרבות המדפסת.
 - למד עוד אודות הגדרת תצורת הרשת והמדפסת להדפסה אלחוטית. לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט.
 - למד כיצד לאתר את הגדרות האבטחה ברשת. <u>לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט.</u> •
 - למד אודות HP Print and Scan Doctor. לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט.

בלבד. אירה: 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 בתהליך הגדרת המדפסת. <u>לחץ כאן לקבלת מידע נוסף באינטרנט.</u> •

פתרון בעיות 8

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- <u>חסימות ובעיות בהזנת נייר</u>
 - בעיות במחסנית דיו
 - <u>בעיות בהדפסה</u>
 - בעיות בהעתקה •
 - <u>בעיות בסריקה</u>
 - בעיות ברשת ובחיבור •
 - בעיות בחומרת המדפסת •
- <u>קודי שגיאה בלוח הבקרה</u>
 - אתמיכה של <u>HP</u>

חסימות ובעיות בהזנת נייר

?איזו פעולה ברצונך לבצע

שחרור חסימת נייר

השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות	פתור בעיות של חסימת נייר.
הוראות לניקוי חסימות נייר ולפתרון בעיות הקשורות לנייר או להזנות הנייר.	

. ייתכן שהאשפים המקוונים של HP לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות. 🗒

קרא את ההוראות הכלליות המופיעות ב'עזרה' בנוגע לשחרור חסימות נייר

חסימות נייר יכולות להתרחש בכמה מקומות.

לשחרור חסימת נייר ממגש ההזנה

- דע לחץ על הלחצן **ביטול (XX)** כדי לנסות לשחרר את החסימה באופן אוטומטי. אם לחיצה זו לא עוזרת, בצע את השלבים הבאים כדי לשחרר את החסימה באופן ידני.
 - משוך בעדינות את הנייר שנתקע ממגש ההזנה. 2



.דא כי עצמים זרים לא חוסמים את נתיב הנייר, ולאחר מכן טען את הנייר מחדש. .3

. מגן מגש ההזנה יכול להגן על נתיב הנייר מחדירת פסולת ובכך למנוע חסימות נייר חמורות. אין לפרק את מגן מגש ההזנה. 🗒

.4 לחץ על הלחצן **חידוש פעולה (רן)** בלוח הבקרה כדי להמשיך בעבודה הנוכחית.

לשחרור חסימת נייר ממגש הפלט

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

.2 משוך בעדינות את הנייר שנתקע ממגש הפלט.



... לחץ על הלחצן **חידוש פעולה (רו)** בלוח הבקרה כדי להמשיך בעבודה הנוכחית.

לשחרור חסימת נייר מאזור הגישה למחסנית

- ד. לחץ על הלחצן **ביטול (XX)** 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 הנייר שנתקע.
 - א. לחץ על הלחצן **הפעלה/כיבוי ((ו))** כדי לכבות את המדפסת.
 - ב. סגור את מאריך מגש הפלט, ולאחר מכן סובב את מגש הפלט בכיוון השעון כדי להכניס אותו למדפסת.



ג. פתח את הדלת הקדמית של המדפסת.



ד. פתח את דלת הגישה למחסניות.

. אם מחסנית ההדפסה נמצאת במרכז המדפסת, הסט אותה לימין.



רסר את הנייר שנתקע. **ו**.



- ז. סגור את דלת הגישה למחסניות, ולאחר מכן סגור את הדלת הקדמית.
 - . משוך החוצה את מגש הפלט ואת מאריך מגש הפלט.



. לחץ על הלחצן הפעלה/כיבוי (()) כדי להפעיל את המדפסת.

לשחרור חסימת נייר שנתקע במדפסת

- ד. לחץ על הלחצן **ביטול (XX)** כדי לנסות 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 (()) כדי לכבות את המדפסת.

... הפוך את המדפסת, אתר את דלת הפינוי בתחתית המדפסת, ולאחר מכן משוך את שתי הלשוניות שבדלת הפינוי כדי לפתוח אותה.



.4 הסר את הנייר שנתקע.



. סגור את דלת הפינוי. דחוף בעדינות את הדלת כלפי המדפסת עד ששני התפסים יינעלו במקומם בנקישה.



.6 הפוך את המדפסת, ולאחר מכן לחץ על הלחצן **הפעלה/כיבוי ((ו))** כדי להפעיל את המדפסת.

שחרור חסימה בגררת הדפסה

אם עצם כלשהו חוסם את גררת ההדפסה או אם הגררה אינה נעה בחופשיות, עיין בהוראות המפורטות.	

. ייתכן שהאשפים המקוונים 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, שחוסם את גררת ההדפסה. 🔺

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

למד כיצד למנוע חסימות נייר

פעל לפי הקווים המונחים שלהלן כדי לסייע במניעת חסימות נייר.

- אל תעמיס את מגש ההזנה יתר על המידה.
- הסר לעתים קרובות נייר מודפס ממגש הפלט. 🔹
- ודא שהנייר שמונח במגש ההזנה ישר, ושהקצוות אינם כפופים או קרועים.
- אין לשלב סוגים שונים וגדלים שונים של נייר במגש ההזנה. על ערימת הנייר במגש ההזנה להיות באותו גודל ומאותו סוג. 🔹
- התאם את מכוון רוחב הנייר במגש ההזנה כך שיתאים היטב לכל הניירות. ודא שמכוון רוחב הנייר אינו מקפל את הנייר במגש ההזנה. 🔹
 - אל תרחס את הנייר יתר על המידה למגש ההזנה.
 - אין להוסיף נייר כשהמדפסת מדפיסה. אם הנייר במדפסת עומד להיגמר, המתן עד שהנייר ייגמר ורק לאחר מכן הוסף נייר. 🔹

פתרון בעיות בהזנת הנייר

באיזו בעיה אתה נתקל?

- לא נאסף נייר ממגש ההזנה 🔹
- . 15 ודא שטעון נייר במגש ההזנה. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>טעינת חומרי הדפסה בעמוד</u> -
- התאם את מכוון רוחב הנייר במגש ההזנה כך שיתאים היטב לכל הניירות. ודא שמכוון רוחב הנייר אינו מקפל את הנייר במגש ההזנה.
 - ודא כי הנייר במגש ההזנה אינו מסולסל. יישר את הנייר על-ידי כיפופו בעדינות בכיוון הפוך לסלסול.
 - הדפים מוזנים בצורה עקומה 🔹
 - . ודא שהנייר טעון בפינה הימנית של מגש ההזנה ושמכוון רוחב הנייר צמוד לצידו השמאלי של הנייר.
 - טען נייר במדפסת רק כשלא מתבצעת הדפסה.
 - נאספים מספר דפים יחד 🔹
- התאם את מכוון רוחב הנייר במגש ההזנה כך שיתאים היטב לכל הניירות. ודא שמכוון רוחב הנייר אינו מקפל את הנייר במגש ההזנה.
 - ודא כי מגש ההזנה אינו עמוס בנייר יתר על המידה.
 - ודא שגיליונות הנייר אינם דבוקים זה לזה.
 - השתמש בנייר של HP לביצועים ויעילות מרביים. –

בעיות במחסנית דיו

זיהוי בעיה במחסנית דיו

כדי לזהות אם קיימת בעיה במחסנית דיו, בדוק את מצב הנורית **התראת דיו** והסמל **מפלס דיו** המתאים. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>מצב נוריות</u> לוח הבקרה וסמלי התצוגה בעמוד 7.

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

- . הסר את המחסנית להדפסה בשחור, ולאחר מכן סגור את דלת הגישה למחסנית.
- אם הסמל מפלס דיו המתייחס למחסנית להדפסה בשלושה צבעים מהבהב, קיימת בעיה במחסנית.
- אם הנורית מפלס דיו המתייחסת למחסנית להדפסה בשלושה צבעים אינה מהבהבת, המחסנית פועלת כהלכה.
- 2. החזר את מחסנית הדיו להדפסה בשחור למדפסת, הסר את המחסנית להדפסה בשלושה צבעים, ולאחר מכן סגור את דלת הגישה למחסניות.
 - אם הסמל מפלס דיו המתייחס למחסנית להדפסה בשחור מהבהב, קיימת בעיה במחסנית.
 - אם הסמל מפלס דיו המתייחס למחסנית להדפסה בשחור אינו מהבהב, המחסנית פועלת כהלכה.

טיפול בבעיות במחסנית הדיו

אם מתרחשת שגיאה לאחר התקנת המחסנית, או אם הודעה מציינת שקיימת בעיה במחסנית, נסה להוציא את מחסניות הדיו, לוודא שסרט המגן הפלסטי הוסר מכל מחסנית דיו, ולאחר מכן להכניס את מחסניות הדיו. אם פעולה זו לא הועילה, נקה את מגעי המחסניות. אם בעייתך עדיין לא נפתרה, החלף את מחסניות הדיו. לקבלת מידע אודות החלפת מחסניות הדיו, עיין בסעיף <u>החלף את מחסניות הדיו בעמוד 56</u>.

לניקוי מגעי המחסניות

זהירות: הליך הניקוי נמשך דקות ספורות. הקפד להתקין מחדש את מחסניות הדיו במדפסת בהקדם האפשרי. לא מומלץ להשאיר את מחסניות הדיו מחוץ למדפסת למשך יותר מ-30 דקות. הדבר עלול לגרום לנזק הן לראש ההדפסה והן למחסניות הדיו.

- .1 ודא שהמוצר מופעל.
- . סגור את מאריך מגש הפלט, ולאחר מכן סובב את מגש הפלט בכיוון השעון כדי להכניס אותו למדפסת.



... פתח את הדלת הקדמית של המדפסת.



.4 פתח את דלת הגישה למחסניות ולאחר מכן המתן עד שגררת ההדפסה תנוע למרכז המדפסת.



.5 הסר את מחסנית הדיו שצוינה בהודעת השגיאה.



- נקה את המגעים של המחסנית ושל המרפסת.
- א. אחוז במחסנית הדיו מצדדיה כשחלקה התחתון מצביע כלפי מעלה ואתר את המגעים החשמליים במחסנית הדיו.

המגעים החשמליים הם הנקודות הקטנות בצבע זהב שעל מחסנית הדיו.



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

. הקפד לנגב את המגעים בלבד, והיזהר שלא להכתים בדיו או בחלקיקי פסולת חלקים אחרים של מחסנית הדיו. 🔬

ג. בחלקה הפנימי של המדפסת, אתר את המגעים של המחסנית.

המגעים של המדפסת נראים כמו ארבע בליטות בצבע זהב הממוקמות אל מול מגעי מחסנית הדיו.



- ד. השתמש במקלון יבש או במטלית נטולת מוך כדי לנגב את המגעים.
 - .ד התקן מחדש את מחסנית הדיו.
 - . סגור את דלת הגישה למחסניות, ולאחר מכן סגור את הדלת הקדמית.
- 9. בדוק אם הבעיה, המפורטת בהודעת השגיאה, נפתרה. אם הודעת השגיאה עדיין מופיעה, כבה את המדפסת, ולאחר מכן הפעל אותה מחדש.

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

טיפול בבעיות של מחסנית דיו לא תואמת

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

בעיות בהדפסה

איזו פעולה ברצונך לבצע?

פתרון בעיות שבגללן לא ניתן להדפיס דף (לא ניתן להדפיס)

דוהי תוכנית שירות שתנסה לאבחן ולפתור את הבעיה באופן אוטומטי. HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor
הערה: תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת ההפעלה Windows בלבד.	
השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות	פתור בעיות המונעות הדפסה של
קבל הוראות מפורטות אם המדפסת אינה מגיבה או אינה מדפיסה.	<u>עבודות.</u>

. ייתכן ש-HP Print and Scan Doctor והאשפים המקוונים של HP לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות. 🗒

קרא את ההוראות הכלליות המופיעות ב'עזרה' בנוגע לבעיות שבגללן לא ניתן להדפיס

לפתרון בעיות בהדפסה (Windows)

ודא שהמדפסת מופעלת ושנטען נייר במגש ההזנה. אם עדיין אינך מצליח להדפיס, נסה לבצע את הפעולות הבאות בסדר הבא:

- . בדוק אם מתוכנת המדפסת נשלחו הודעות שגיאה ופעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך כדי לפתור אותן.
- באמצעות USB 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.
 - .דא שהמדפסת אינה במצב מושהה או לא מקוון.

כדי לוודא שהמדפסת אינה במצב מושהה או לא מקוון

- א. בהתאם למערכת ההפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:
- Windows 8.1 ו-Windows 8.1 בצבע על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתוח 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 מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על התקנים ומדפסות.
 - Windows Vista : מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ על מדפסות.
 - Windows XP מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ על מדפסות.
 ופקסים.
 - ב. לחץ לחיצה כפולה או לחיצה ימנית על סמל המדפסת ובחר באפשרות **ראה מה מודפס** כדי לפתוח את תור ההדפסה.
 - ג. בתפריט מדפסת, ודא שאין סימני ביקורת ליד האפשרות השהה הדפסה או השתמש במדפסת במצב לא מקוון.
 - ד. אם ערכת שינויים, נסה להדפיס מחדש.
 - .4 ודא שהמדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל.

לבדיקה אם המדפסת מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל

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

- Windows 8.1 ו-Windows 8.1 הצבע על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתוח את סרגל צ'ארמס,
 לחץ על הסמל הגדרות, לחץ או הקש על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ או הקש על הצג התקנים ומדפסות.
 - Windows ז מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על התקנים ומדפסות.
- Windows Vista מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ על מדפסות.
 - Windows XP מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ על מדפסות.
 - ב. ודא שהמדפסת הנכונה מוגדרת מדפסת ברירת המחדל.

ליד מדפסת ברירת המחדל יש סימן ביקורת בתוך עיגול שחור או ירוק.

- ג. אם מדפסת שגויה מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל, לחץ לחיצה ימנית על המדפסת הנכונה ובחר קבע כמדפסת ברירת מחדל.
 - ד. נסה להשתמש במדפסת שוב.
 - .5 הפעל מחדש את מנגנון ההדפסה ברקע.

להפעלה מחדש של מנגנון ההדפסה ברקע

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

:Windows 8-1 Windows 8.1

- i. הצבע על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתוח את סרגל צ'ארמס, ולאחר מכן לחץ על הסמל **הגדרות.**
 - ii. לחץ או הקש על לוח הבקרה, ולאחר מכן לחץ או הקש על מערכת ואבטחה.
 - - iv. לחץ לחיצה ימנית או גע ממושכות על הדפסה ברקע, ולאחר מכן לחץ על מאפיינים.
 - ע. בכרטיסייה כללי, שליד סוג אתחול, ודא שנבחרה האפשרות אוטומטי.
 - . אם השירות טרם הופעל, תחת מצב שירות, לחץ על התחל ולאחר מכן לחץ על אישור.

Windows 7

- i. מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה, מערכת ואבטחה ולאחר מכן לחץ על כלי ניהול.
 - ii. לחץ לחיצה כפולה על שירותים.
 - לחץ לחיצה ימנית על הדפסה ברקע ולאחר מכן לחץ על מאפיינים.
 - . בכרטיסייה כללי, שליד סוג הפעלה, ודא שנבחרה האפשרות אוטומטי.
 - .ע אם השירות טרם הופעל, תחת מצב שירות, לחץ על התחל ולאחר מכן לחץ על אישור.

Windows Vista

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

- iv. בכרטיסייה כללי, שליד סוג הפעלה, ודא שנבחרה האפשרות אוטומטי.
- .על אישור. אם השירות טרם הופעל, תחת מצב שירות, לחץ על התחל ולאחר מכן לחץ על אישור.

Windows XP

- i. מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ לחיצה ימנית על המחשב שלי.
 - ii. לחץ על ניהול ולאחר מכן לחץ על שירותים ויישומים.
- וע. לחץ לחיצה ימנית על הדפסה ברקע ולחץ על הפעלה מחדש להפעלת השירות מחדש.
 - ב. ודא שהמדפסת הנכונה מוגדרת מדפסת ברירת המחדל.

ליד מדפסת ברירת המחדל יש סימן ביקורת בתוך עיגול שחור או ירוק.

- ג. אם מדפסת שגויה מוגדרת כמדפסת ברירת המחדל, לחץ לחיצה ימנית על המדפסת הנכונה ובחר **קבע כמדפסת ברירת מחדל**.
 - **ד.** נסה להשתמש במדפסת שוב.
 - .6 הפעל מחדש את המחשב.
 - .7 פנה את תור ההדפסה.

לפינוי תור ההדפסה

- א. בהתאם למערכת ההפעלה שלך, בצע אחת מהפעולות הבאות:
- Windows 8.1 ו-Windows 8.1 בצבע על או הקש על הפינה השמאלית העליונה במסך כדי לפתוח 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 מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על התקנים ומדפסות.
- : Windows Vista: מתפריט התחל במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ על מדפסות.
 - Windows XP במערכת ההפעלה Windows, לחץ על לוח הבקרה ולאחר מכן לחץ על מדפסות .
 ופקסים.
 - ב. לחץ לחיצה כפולה על סמל המדפסת כדי לפתוח את תור ההדפסה.
- Purge Print Document (מדפסת), לחץ על Cancel all documents (בטל את כל המסמכים) או Printer (מדפסת), לחץ על מחק לצמיתות מסמכים להדפסה) ולאחר מכן לחץ על Yes (כן) כדי לאשר.
 - ד. אם ישנם עדיין מסמכים בתור, הפעל מחדש את המחשב ונסה להדפיס שוב לאחר שהמחשב הופעל מחדש.
 - ה. בדוק שנית את תור ההדפסה כדי לוודא שהוא פנוי, ולאחר מכן נסה להדפיס מחדש.

לפתרון בעיות בהדפסה (OS X)

- .1 בדוק אם מוצגות הודעות שגיאה ופתור אותן.
 - .USB- נתק וחבר מחדש את כבל ה-USB.
- .זרא שהמוצר אינו במצב מושהה או לא מקוון.

כדי לוודא שהמוצר אינו במצב מושהה או לא מקוון

- א. מתוך System Preferences (העדפות מערכת), לחץ על Print & Fax (הרפסה ופקס).
 - ב. לחץ על הלחצן פתח תור הדפסה.
 - ג. לחץ על עבודת הדפסה כדי לבחור בה.

היעזר בלחצנים הבאים לניהול עבודת ההדפסה:

- מחק: לביטול עבודת ההדפסה שנבחרה.
- הפסק: להפסקת עבודת ההדפסה שנבחרה.
- המשך: להמשך עבודת הדפסה שהופסקה.
- השהה מדפסת: להשהיית כל עבודות ההדפסה הנמצאות בתור ההדפסה.
 - ד. אם ערכת שינויים, נסה להדפיס מחדש.
 - .4 הפעל מחדש את המחשב.

פתרון בעיות באיכות ההדפסה

פתור בעיות באיכות ההדפסה באופן מקוון	הוראות מפורטות בנוגע לפתרון מרבית הבעיות באיכות ההדפסה.
--------------------------------------	---

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

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

לשיפור איכות ההדפסה (Windows)

- .HP ודא שאתה משתמש במחסניות דיו מקוריות של .1
- בדוק תוכנת המדפסת כדי לוודא שבחרת בסוג הנייר המתאים מתוך הרשימה הנפתחת חומרי הדפסה ובאיכות ההדפסה המתאימה מתוך הרימה הנפתחת הגדרות איכות.

בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה וסריקה** ולאחר מכן לחץ על **הגדר העדפות** כדי לגשת למאפייני ההדפסה.

. בדוק את מפלסי הדיו המשוערים כדי לקבוע אם מפלס הדיו במחסניות הדיו נמוך.

לקבלת מידע נוסף, ראה בדיקת מפלסי הדיו המשוערים בעמוד 54. אם מפלס הדיו במחסניות הדיו נמוך, שקול להחליף אותן.

.4 בדוק את סוג הנייר.

לקבלת איכות הדפסה מיטבית, השתמש בנייר של HP באיכות גבוהה, או בניירות העומדים בתקן של ©ColorLok. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר בעמוד 21</u>.

הקפד תמיד להדפיס על נייר שטוח. קבלת תוצאות מיטביות בעת הדפסת תמונות, השתמש בנייר צילום HP Advanced Photo Paper.

יש לאחסן נייר מיוחד באריזה המקורית בתוך שקית ניילון הניתנת לסגירה חוזרת, על משטח שטוח, במקום קריר ויבש. כשתהיה מוכן להדפיס, הוצא רק את הנייר שבו בכוונתך להשתמש. עם סיום ההדפסה, החזר נייר צילום שלא נעשה בו שימוש למארז הפלסטי. פעולה זו מונעת הסתלסלות של נייר הצילום.

.5 יישר את מחסניות הדיו.

ליישור מחסניות הדיו

- או A4 שלא נעשה בו שימוש. Letter אי בגודל בגודל אי אי אי געשה בו שימוש.
- ב. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP (צעמוד 23</u>.
- ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה וסריקה** , ולאחר מכז לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.

ארגז הכלים של המדפסת יופיע.

ד. לחץ על יישור מחסניות דיו בכרטיסייה שירותי התקן.

כעת המדפסת תוציא דף יישור.

ה. פעל בהתאם להוראות המופיעות על-גבי המסך כדי לטעון את דף היישור של המחסנית כאשר הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה על משטח הזכוכית של הסורק, ולאחר מכן לחץ על סריקה כדי לסרוק את דף היישור.

המוצר מיישר את מחסניות הדיו. מחזר או השלך את גיליון היישור של המחסנית.

. הדפס דף אבחון אם מפלס הדיו במחסניות אינו נמוך. .6

להדפסת דף אבחון

- או A4 שלא נעשה בו שימוש. א. טען במגש ההזנה נייר לבן רגיל בגודל Letter או או או אי געשה בו שימוש.
- ב. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP בעמוד 23</u>.
- ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על **הדפסה וסריקה** , ולאחר מכן לחץ על **תחזוקת המדפסת** כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.
 - **ד.** לחץ על הדפסת מידע המשמש לאבחון בכרטיסייה דוחות התקן כדי להדפיס דף אבחון.



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

לניקוי מחסניות הדיו

- או A4 שלא נעשה בו שימוש. Letter אי במגש ההזנה נייר לבן רגיל בגודל
- ב. פתח את תוכנת המדפסת. לקבלת מידע נוסף, ראה פתיחת תוכנת המדפסת של Windows) HP בעמוד 23.
- ג. בתוכנת המדפסת, לחץ על הדפסה וסריקה , ולאחר מכן לחץ על תחזוקת המדפסת כדי לגשת אל ארגז הכלים של המדפסת.
 - ד. לחץ על ניקוי מחסניות דיו בכרטיסייה שירותי התקן. פעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

לשיפור איכות ההדפסה (OS X)

- .HP ודא שאתה משתמש במחסניות מקוריות של .1
- .2 ודא שבחרת בסוג הנייר ובאיכות ההדפסה המתאימים בתיבת הדו-שיח **הדפסה**.
 - . בדוק את מפלסי הדיו המשוערים כדי לקבוע אם מפלס הדיו במחסניות נמוך.

מומלץ להחליף את מחסניות ההדפסה או מפלס הדיו בהן נמוך.

.4 בדוק את סוג הנייר.

לקבלת איכות הדפסה מיטבית, השתמש בנייר של HP באיכות גבוהה, או בניירות העומדים בתקן של [®]ColorLok. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>הנחיות בסיסיות לשימוש בנייר בעמוד 21</u>. הקפד תמיד להדפיס על נייר שטוח. לקבלת תוצאות מיטביות בעת הדפסת תמונות, השתמש בנייר הצילום HP Advanced.

יש לאחסן נייר מיוחד באריזה המקורית בתוך שקית ניילון הניתנת לסגירה חוזרת, על משטח שטוח, במקום קריר ויבש. כשתהיה מוכן להדפיס, הוצא רק את הנייר שבו בכוונתך להשתמש. עם סיום ההדפסה, החזר נייר צילום שלא נעשה בו שימוש למארז הפלסטי. פעולה זו מונעת הסתלסלות של נייר הצילום.

.5. ישר את מחסניות המדפסת.

ליישור מחסניות הדפסה מהתוכנה

- או A4 במגש הנייר. א. טען נייר לבן רגיל מסוג Letter או או
 - ב. פתח את HP Utility.

הערה: HP Utility ממוקמת בתיקייה Hewlett-Packard אשר בתיקייה Hpplications (יישומים) ברמה העליונה של 🗒 הערה: הכונן הקשיח.

- ג. בחר את HP DeskJet 4720 series מרשימת ההתקנים מהצד השמאלי או הימני של החלון.
 - ד. לחץ על יישור.
 - ה. לחץ על יישור ופעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.
 - ו. לחץ על All Settings כדי לחזור לחלונית מידע ותמיכה.
 - .6 הדפס דף ניסיון.

להדפסת דף ניסיון

- או A4 במגש הנייר. א. טען נייר לבן רגיל מסוג Letter או או או במגש
 - ב. פתח את HP Utility.

הערה: HP Utility ממוקם בתיקייה Hewlett-Packard אשר בתיקייה Applications (יישומים) ברמה העליונה של 🖾 הערה: הכונן הקשיח.

- ג. בחר את HP DeskJet 4720 series מרשימת ההתקנים מהצר השמאלי או הימני של החלון.
 - ד. לחץ על דף ניסיון.
 - ה. לחץ על הלחצן הדפסת דף ניסיון ופעל בהתאם להוראות שעל-גבי המסך.

בדוק אם בטקסט של דף הניסיון קיימים קווים משוננים או פסים בטקסט ובריבועים הצבעוניים. אם אתה מבחין בקווים משוננים, או בפסים, או בדיו שחסר בחלקי הריבועים, נקה את המחסניות באופן אוטומטי.

.7 אם דף האבחון מציג פסים או חלקים חסרים בטקסט או בריבועים הצבעוניים, נקה את מחסניות ההדפסה באופן אוטומטי.

לניקוי ראש ההדפסה באופן אוטומטי

- או A4 במגש הנייר. א. טען נייר לבן רגיל מסוג Letter או 44
 - ב. פתח את HP Utility.

הערה: HP Utility ממוקם בתיקייה Hewlett-Packard אשר בתיקייה Applications (יישומים) ברמה העליונה של 🖾 הערה: הכונן הקשיח.

- ג. בחר את HP DeskJet 4720 series מרשימת ההתקנים מהצד השמאלי או הימני של החלון.
 - ד. לחץ על ניקוי ראשי הדפסה.

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

. ניקוי שלא לצורך גורם לבזבוז דיו ולקיצור חיי ראש ההדפסה. 🔬 זהירות: נקה את ראש ההדפסה.

הערה: אם איכות ההדפסה עדיין ירודה לאחר הניקוי, נסה ליישר את המדפסת. אם הבעיות באיכות ההדפסה נמשכות גם 🛱 לאחר הניקוי והיישור, צור קשר עם התמיכה של HP.

ו. לחץ על כל ההגדרות כדי לחזור לחלונית מידע ותמיכה.

בעיות בהעתקה

ה <u>פתור בעיות בהעתקה.</u>	השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות
q	קבל הוראות מפורטות אם לא ניתן ליצור עותקים במדפסת, או אם ההדפסים מתקבלים באיכות ירודה.
הערה: ייתכן שהאשפים המ	מקוונים של HP לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות.

51 עצות להעתקה ולסריקה מוצלחות בעמוד

בעיות בסריקה

דוהי תוכנית שירות שתנסה לאבחן ולפתור את הבעיה באופן אוטומטי. HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor
הערה: תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת ההפעלה Windows בלבד.	
השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות	<u>פתרוץ בעיות סריקה</u>
קבל הוראות מפורטות אם אינך מצליח לסרוק או אם הסריקות מתקבלות באיכות ירודה.	

הערה: ייתכן ש-HP Print and Scan Doctor והאשפים המקוונים של HP לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות. 🗒

51 עצות להעתקה ולסריקה מוצלחות בעמוד

בעיות ברשת ובחיבור

איזו פעולה ברצונך לבצע?

פתרון בעיה בחיבור אלחוטי

בחר באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

דוהי תוכנית שירות שתנסה לאבחן ולפתור את הבעיה באופן אוטומטי. HP Print and Scan Doctor	<u>HP Print and Scan</u> Doctor
הערה: תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת ההפעלה Windows בלבד.	
• <u>פתור את הבעיות ברשת האלחוטית,</u> בין שהמדפסת עדיין לא חוברה, ובין שחוברה אך הפסיקה לפעול.	השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות
• <u>פתור בעיות בחומת אש או בתוכנת האנטי-וירוס,</u> אם אתה חושב שהן מונעות מהמחשב להתחבר למדפסת.	,

. ייתכן ש- HP Print and Scan Doctor והאשפים המקוונים של HP לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות. 🗒

קרא את ההוראות הכלליות המופיעות ב'עזרה' בנוגע לפתרון בעיות ברשת האלחוטית

לחץ על הלחצן **אלחוט ((ן))**) ועל הלחצן **מידע (())** בו-זמנית כדי להדפיס את דוח בדיקת הרשת האלחוטית ואת דף תצורת הרשת.

איתור הגדרות רשת לחיבור אלחוטי

בחר באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

HP Print and Scan Doctor זוהי תוכנית שירות שבאמצעותה ניתן לברר מהו שם הרשת (SSID) והסיסמה (מפתח רשת).	HP Print and Scan Doctor
הערה: תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת ההפעלה Windows בלבד.	
למד כיצד לאתר את שם הרשת (SSID) ואת סיסמת האלחוט.	השתמש באשף מקוון של HP לפתרו <u>ן</u>
	<u>בעיות</u>

. אינם זמינים בכל השפות. 🗄 🛱 הערה: איתכן ש- HP Print and Scan Doctor והאשפים המקוונים של 🛛

Wi-Fi Direct פתרון בעיה בחיבור של

.Wi-Fi Direct את הבעיה ב-Wi-Fi Direct או למד כיצר להגדיר את	<u>השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות</u>

. אינם זמינים בכל השפות. אינם זמינים בכל השפות. של אינה זמינים בכל השפות. 🗒

Wi-Fi Direct- קרא את ההוראות הכלליות המופיעות ב'עזרה' בנוגע לפתרון בעיות ב

- של המדפסת והתחבר Wi-Fi Direct מהמחשב האלחוטי או מההתקן הנייד, הפעל את חיבור ה-Wi-Fi על מכן חפש את השם של את השם של אליו. אליו.

- ... הזן את הסיסמה של Wi-Fi Direct כשתתבקש לעשות זאת.
- 4. אם אתה משתמש בהתקן נייד, ודא שהתקנת יישום הדפסה תואם. לקבלת מידע נוסף על הדפסה נייידת, בקר בכתובת www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.

מעבר מחיבור USB לחיבור אלחוטי

בחר באחת מהאפשרויות הבאות לפתרון בעיות:

דוהי תוכנית שירות שתנסה לאבחן ולפתור את הבעיה באופן אוטומטי. HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor
הערה: תוכנית שירות זו זמינה עבור מערכת ההפעלה Windows בלבר.	
.Wi-Fi Direct לחיבור אלחוטי או ל-USB מעבר מחיבור USB	<u>השתמש באשף מקוון של HP לפתרון בעיות</u>

. אינם זמינים בכל השפות HP Print and Scan Doctor האשפים המקוונים של 🛛 לפתרון בעיות אינם זמינים בכל השפות.

<u>72 מעבר מחיבור USB לחיבור רשת אלחוטית בעמוד</u>

בעיות בחומרת המדפסת

סגירת דלת הגישה למחסניות

על דלת המחסנית להיות סגורה כדי להתחיל בהדפסה.



המדפסת נכבית באופן בלתי צפוי

- בדוק את הספקת החשמל ואת חיבורי החשמל.
- ודא שכבל החשמל של המדפסת מחובר היטב לשקע חשמל פעיל. 🔹 🔹

הערה: כאשר כיבוי אוטומטי מופעל, המדפסת תכבה באופן אוטומטי לאחר שעתיים של חוסר פעילות כדי לסייע להפחית את צריכת 🛱 הערה: האנרגיה. לקבלת מידע נוסף, ראה <u>כיבוי אוטומטי בעמוד 26</u>.

פתרון כשל במדפסת

.HP כבה את המדפסת והפעל אותה מחדש. אם הבעיה אינה נפתרת, צור קשר עם 🔹

קודי שגיאה בלוח הבקרה

אם הסמל **מספר עותקים** שבתצוגת המדפסת מציג את האות E ומספר לסירוגין, המדפסת נמצאת במצב שגיאה. האות E והמספר מייצגים קודי 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 <u>מצב נוריות לוח הבקרה וסמלי התצוגה</u> בעמוד 7.

HP התמיכה של

לקבלת המידע העדכני ביותר בנוגע לתמיכה ועדכוני המוצר העדכניים ביותר, בקר באתר האינטרנט של התמיכה <u>HP DeskJet 4720</u> series בכתובת www.hp.com/support. התמיכה המקוונת של HP מספקת מגוון אפשרויות שיסייעו לך בעבודה עם המדפסת:



פנייה ל-HP

אם אתה זקוק לסיוע של נציג התמיכה הטכנית של HP כדי לפתור בעיה, בקר ב<u>פניה לאתר האינטרנט של התמיכה</u>. האפשרויות הבאות ליצירת קשר זמינות ללא תשלום עבור לקוחות בעלי אחריות בתוקף (תמיכה של נציג HP ללקוחות בעלות אחריות שאינה בתוקף עלולה להיות כרוכה בתשלום):



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

- (HP DeskJet Ink Advantage Ultra 4729 שם המוצר (מופיע על-גבי המרפסת, למשל 🔹
 - מספר המוצר (נמצא בחלקה הפנימי של הדלת הקדמית) 🔹



מספר סידורי (נמצא בגב או בתחתית המדפסת) •

רישום המדפסת

באמצעות רישום מהיר, באפשרותך ליהנות משירות טוב יותר, מתמיכה יעילה יותר ומהתראות תמיכה במוצר. אם לא רשמת את המדפסת שברשותך בעת התקנת התוכנה, באפשרותך לרשום אותה כעת בכתובת <u>http://www.register.hp.com</u>.

אפשרויות נוספות במסגרת האחריות

תוכניות שירות מורחבות זמינות עבור ה-HP DeskJet 4720 series בתוספת תשלום. עבור אל <u>www.hp.com/support</u> , בחר את המדינה אזור והשפה שלך, ולאחר מכן חפש את אפשרויות האחריות המורחבת הזמינות עבור המדפסת.
א מידע טכני

בסעיף זה מסופקים המפרטים הטכניים ומידע תקינה בין-לאומי עבור ה-HP DeskJet 4720 series. לקבלת מפרטים נוספים, עיין בתיעוד המודפס המצורף ל-HP DeskJet 4720 series. סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- HP Company הודעות של
 - <u>מפרטים</u> •
- (תוכנית ניהול סביבתי למוצר) Environmental product stewardship program
 - <u>הודעות תקינה</u> •

HP Company הודעות של

המידע המובא כאן כפוף לשינויים ללא הודעה מוקדמת.

כל הזכויות שמורות. אין לשכפל, להתאים או לתרגם חומר זה ללא קבלת רשות של HP מראש בכתב, אלא כפי שמתירים זאת חוקי זכויות היוצרים. האחריות הבלעדית למוצרים ולשירותים של HP מפורטת בהצהרת האחריות המפורשת הנלווית למוצרים ושירותים אלה. אין לפרש דבר מן האמור במסמך זה כהענקת אחריות נוספת. HP אינה נושאת באחריות לשגיאות טכניות, לשגיאות עריכה או להשמטות במסמך זה.

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

Microsoft and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United . States and/or other countries.

מפרטים

מפרטים טכניים עבור ה-HP DeskJet 4720 series מפורטים בסעיף זה. לקבלת מפרטי מוצר נוספים, עיין בגיליון הנתונים של המוצר בכתובת <u>www.hp.com/support</u> .

דרישות המערכת

לקבלת מידע אודות דרישות תוכנה ומערכת או פרסומים עתידיים ותמיכה הקשורים למערכת ההפעלה, בקר באתר התמיכה המקוונת
 של HP בכתובת www.hp.com/support .

מפרטים סביבתיים

- טווח טמפרטורות מומלץ להפעלה: 15º צלזיוס עד 30º צלזיוס (59º פרנהייט עד 86º פרנהייט) •
- טווח מותר של טמפרטורות הפעלה: ⁹² צלזיוס עד 40⁹ צלזיוס (41⁹ פרנהייט עד 104⁹ פרנהייט)
 - לחות: 15% עד 80% לחות יחסית ללא עיבוי; נקודת עיבוי מרבית של 28º צלזיוס
- טווח טמפרטורות במצב חוסר פעילות (אחסון): 40[°] צלזיוס עד 60[°] צלזיוס (40[°] פרנהייט עד 140[°] פרנהייט)
 - בנוכחות שדות אלקטרומגנטיים חזקים, ייתכן שיהיה עיוות מסוים בפלט מה-HP DeskJet 4720 series
- ממליצה להשתמש בכבל USB שאינו עולה באורכו על 3 מטרים כדי למזער רעשים פוטנציאליים שנוצרים כתוצאה משדות אלקטרומגנטיים.

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
 - 5 מעטפות: עד
 - כרטיסיות: עד 10 •
 - גיליונות נייר צילום: עד 10 🔹

גודל הנייר

• לקבלת רשימה מלאה של גודלי חומרי ההדפסה הנתמכים, עיין בתוכנת המדפסת.

משקל הנייר

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

מפרטי הדפסה

- מהירויות ההדפסה משתנות בהתאם למורכבות המסמך
 - שיטה: הזרקת דיו תרמית לפי דרישה 🔹
 - שפה: PCL3 GUI

מפרט העתקה

- עיבוד תמונה דיגיטלי
- סהירויות העתקה משתנות בהתאם למורכבות המסמך והדגם •

מפרטי סריקה

רזולוציה: עד 1,200 x 1,200 ppi אופטית

לקבלת מידע נוסף אודות רזולוציית ppi, עיין בתוכנת הסורק.

- אפור (256 צבע, bit צבע, אפור (256 רמות אפור) •
- גודל סריקה מרבי ממשטח הזכוכית: 21.6 x 29.7 ס"מ

תפוקת המחסנית

• לקבלת מידע נוסף לגבי תפוקות המחסנית המשוערות, בקר בכתובת <u>www.hp.com/go/learnaboutsupplies</u>.

מידע אקוסטי

אם יש לך גישה לאינטרנט, באפשרותך לקבל מידע על אקוסטיקה מ<u>אתר האינטרנט של HP</u>.

תוכנית ניהול סביבתי **Environmental product stewardship program** למוצר)

חברת HP מחויבת לספק מוצרים איכותיים שאינם פוגעים באיכות הסביבה. בתכנון מוצר זה הובאו בחשבון אפשרויות מיחזור שונות. מספר החומרים צומצם עד למינימום, מבלי לגרוע מהפונקציונליות של המדפסת ומאמינותה. התכנון מאפשר להפריד בקלות חומרים שונים זה מזה. אמצעי ההידוק והחיבורים השונים ניתנים לאיתור בקלות ולהסרה בעזרת כלים פשוטים. חלקים בעדיפות גבוהה תוכננו כך שניתן יהיה לגשת אליהם בקלות לפירוק ותיקון יעילים. למידע נוסף, בקר באתר המחויבות לסביבה של HP, בכתובת:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

- עצות ידידותיות לסביבה 🔹
- תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי
 - שימוש בנייר
 - חלקי פלסטיק
 - גיליונות נתונים של בטיחות חומרים
 - תוכנית מיחזור
 - תוכנית המיחזור של HP לחומרי דיו מתכלים
 - צריכת חשמל
 - השלכת ציור פסולת על-ידי משתמשים
 - <u>חומרים כימיים</u>
- הצהרת מצב הנוכחות של סימון החומרים המוגבלים (טייוואן)
 - טבלת החומרים/הרכיבים המסוכנים והרכבם (סין)
 - הגבלת חומרים מסוכנים (אוקראינה)
 - הגבלת חומרים מסוכנים (הודו)
 - EPEAT •
 - <u>אידע למשתמש China SEPA Eco Label</u>
- תווית צריכת האנרגיה בסין בעת שימוש במדפסת, פקס ומכשיר העתקה

עצות ידידותיות לסביבה

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

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

תקנה 1275/2008 של ועדת האיחוד האירופי

למידע על נתוני צריכת חשמל של המוצר, לרבות צריכת חשמל של המוצר במצב המתנה בחיבור לרשת כאשר כל שאר היציאות ברשת האלחוטית פעילות, עיין בסעיף P14 'מידע נוסף' בהצהרת IT ECO של המוצר בכתובת <u>www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/</u> 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 שמשקלם עולה על 25 גרם מסומנים בהתאם לתקנים בין-לאומיים המגבירים את האפשרות לזיהוי סוגי פלסטיק למטרות מיחזור בסיום חיי המוצר.

גיליונות נתונים של בטיחות חומרים

ניתן למצוא גליונות נתונים של בטיחות חומרים (MSDS) באתר האינטרנט של HP בכתובת:

www.hp.com/go/msds

תוכנית מיחזור

HP מציעה מספר ההולך וגדל של תוכניות החזרת מוצרים ומיחזור במדינות/אזורים רבים ושותפויות עם מספר מרכזי מיחזור מוצרי אלקטרוניקה ברחבי העולם. HP פועלת לשימור משאבים על-ידי מכירה חוזרת של כמה ממוצריה הפופולריים ביותר. לקבלת מידע נוסף אודות מיחזור מוצרי HP, בקר בכתובת:

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

תוכנית המיחזור של HP לחומרי דיו מתכלים

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

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

צריכת חשמל

ציוד הדפסה והדמיה של HP המסומן בסמל "ENERGY STAR מאושר על-ידי המשרד לאיכות הסביבה בארה"ב. הסימון הבא יופיע על-גבי מוצרי הדמיה בעלי אישור ENERGY STAR:



מופיע בכתובת: ENERGY STAR מידע נוסף אודות דגמים של מוצרי הדמיה המאושרים 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. במקום זאת, עליך להגן על בריאות האנשים ועל הסביבה, על-ידי מסירת ציוד הפסולת לנקודת איסוף ייעודית לצורך מחזור פסולת של ציוד אלקטרוני וחשמלי. לקבלת מידע נוסף, פנה אל המשרד המקומי בעיר מגוריך, או בקר באתר <u>http://www.hp.com/recycle</u>.

חומרים כימיים

HP מחויבת לספק ללקוחותיה מידע אודות החומרים הכימיים במוצריה כדי להתאים לדרישות חוקיות, כגון REACH (*תקנה EC מספר* 1907/2006 של הפרלמנט והמועצה האירופיים). דוח עם פרטי הכימקלים עבור מוצר זה ניתן למצוא בכתובת: <a hreadwww.hp.com/go/. reach.

הצהרת מצב הנוכחות של סימון החומרים המוגבלים (טייוואן)

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	多溴聯苯	六 價鉻	鎘	汞	鉛	昭二 IIi t
Polybrominate d diphenyl ethers	Polybrominated biphenyls	Hexavalent chromium (Cutf)	Cadmium	Mercury Lead	単几 VIIIC	
			(Cd)	(Hg)	(Pb)	
(PBDE)	(PDD)	(U ^{r.s})				
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. "一"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 <u>www.support.hp.com</u>。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 <u>www.support.hp.com</u>. Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

טבלת החומרים/הרכיבים המסוכנים והרכבם (סין)

	有毒有害物质或元素								
部件名称	铅	汞	語	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚			
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(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	Х	0	0	0	0	0			
打印系统	Х	0	0	0	0	0			
显示器	Х	0	0	0	0	0			
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0			
驱动光盘	Х	0	0	0	0	0			
日描仪	Х	Х	0	0	0	0			
网络配件	Х	0	0	0	0	0			
电池板	х	0	0	0	0	0			
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0			
外部电源	Х	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/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

מידע 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 4720 series עומד בדרישות המוצר של סוכנויות התקינה במדינה/אזור שלך.

סעיף זה כולל את הנושאים הבאים:

- <u>מספר זיהוי דגם לתקינה</u>
 - <u>הצהרת FCC</u>
- הודעה למשתמשים בקוריאה 🔹 🔹
- <u>הצהרת תאימות (Class B) VCCI למשתמשים ביפן</u>
 - הודעה בדבר כבל המתח למשתמשים ביפן •
- אצהרה בדבר פליטת רעשים למשתמשים בגרמניה 🔹 🔹
- הודעה למשתמשים בתצוגות חזותיות במקומות עבודה בגרמניה 🔹 🔹
 - <u>הודעת תקינה של האיחוד האירופי</u>
 - <u>הצהרת תאימות</u> •
 - הצהרות תקינה בנוגע לאלחוט 🔹

מספר זיהוי דגם לתקינה

למוצר מוקצה מספר דגם לתקינה לצורך זיהוי למטרות תקינה. מספר הדגם לתקינה של המוצר שברשותך הוא SNPRH-1501. אין לבלבל בין המספר לתקינה לבין השם השיווקי (מדפסת HP DeskJet Ink Advantage Ultra 4729 All-in-One, וכדומה) או המק"ט (F5S65A, F5S66A, וכדומה).

הצהרת FCC

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 בקוריאה

הצהרת תאימות (Class B) VCCI הצהרת תאימות

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 כבל המתח למשתמשים ביפן

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

Geräuschemission

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

הודעה למשתמשים בתצוגות חזותיות במקומות עבודה בגרמניה

GS-Erklärung (Doutschland)

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 במקרים שבהם הדבר ישים: הנחיית מתח נמוך Low Ecodesign Directive 2009/125/EC, הנחיית EMC Directive 2004/108/EC, הנחיית Voltage Directive 2006/95/EC, הנחיית המצעות הנחיית R&TTE Directive 1999/5/EC, הנחיית ROHS Directive 2011/65/EU, הערכת העמידה בהנחיות אלה נעשתה באמצעות התקנים המתואמים האירופאים הרלוונטיים. ניתן למצוא את הצהרת התאימות המלאה באתר האינטרנט הבא: (www.hp.com/go/), שניתן למצוא בתווית למצוא בתוינת (RMN), שניתן למצוא בתווית התקינה.)

ליצירת קשר בנושאי תקינה, יש לפנות אל:

HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Germany

מוצרים עם פונקציונליות אלחוטית

EMF

וצר זה עומד בדרישות המפורטות בהנחיות הבינלאומיות (ICNIRP) בנוגע לחשיפה לקרינת תדרי רדיו. •

אם המוצר כולל התקן המשדר ומקבל אותות רדיו, שמירה על מרחק הפרדה של 20 ס"מ בעת שימוש רגיל במוצר מבטיחה כי רמות החשיפה לתדרי רדיו עומדות בדרישות האיחוד האירופי.

פונקציונליות אלחוטית באירופה

סוצר זה מיועד לשימוש ללא הגבלה בכל מדינות האיחוד האירופי, באיסלנד, בליכטנשטיין, בנורווגיה ובשוויץ. 🔹



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,
declares, that the product	PRC 200151
Product Name and Model:	HP DeskJet 3630 All-in-One Printer series HP DeskJet Ink Advantage 3630 All-in-One Printerseries HP DeskJet Ink Advantage Ultra 4720 All-in-One Printerseries
Regulatory Model Number: 1)	SNPRH-1501
Radio Module:	SDG0B-1392
Product Options:	All
conforms to the following Product Spe	cifications and Regulations:
EMC: CISPR 22:2008 Class B	
EN 55022:2010 Class B EN 55024:2010	
EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:200	9
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 V 1.9.2 EN 301 489-17 V 2.2 1	
IEC 62311:2007 / EN 62311:2008	
Energy Use:	
Regulation (EC) No. 1275/2008 ENERGY STAR® Qualified Imaging Equip EN 50564:2011	ment Operational Mode (OM) Test Procedure
IEC 62301:2005	
RoHS:	
EN 50581:2012	
The product herewith complies with the Directive 2004/108/EC, the R&TTE Directive 2004/108/EC, the	requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC,the EMC tive 1999/5/EC,the Ecodesign Directive 2009/125/EC,the

RoHS Directive 2011/65/EU and carries the C \in 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:

 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 ICS Product Hardware Quality Engineering, Manager

2014 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 לאלחוט

סעיף זה כולל את מידע התקינה הבא בנוגע למוצרים אלחוטיים:

- חשיפה לקרינת תדר רדיו •
- הודעה למשתמשים בברזיל
- הודעה למשתמשים בקנדה 🔹
- הודעה למשתמשים במקסיקו 🔹 🔹
- הודעה למשתמשים בטייוואן 🔹 🔹
 - הודעה למשתמשים ביפן
- הודעה למשתמשים בקוריאה 🔹 🔹

חשיפה לקרינת תדר רדיו

Exposure to radio frequency radiation

Caution The radiated output power of this device is far below the FOC 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 FOC 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.

הודעה למשתמשים במקסיקו

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.

הודעה למשתמשים בטייוואן

低功率電波輻射性電機管理辦法 第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不得擅自變更頻 率、加大功率或變更設計之特性及功能。 第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立 即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。 前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或 工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

הודעה למשתמשים ביפן

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

הודעה למשתמשים בקוריאה

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

אינדקס

אחריות 101

2

X

82 בעיות בהזנת הנייר, פתרון בעיות

٦

גררה שחרור חסימות גררה 81

٦

דרישות המערכת 105

Ħ

הדפסה מפרטים 106 פתרון בעיות 98 הדפסה עקומה, פתרון בעיות הדפסה עקומה, פתרון בעיות 82 הפסה 114 הודעות תקינה 114 מספר זיהוי דגם לתקינה 114 הזנת מספר דפים יחד, פתרון בעיות 82 העתקה מפרט 106 הצגה הגדרות רשת 70

Π

חיבור רשת חיבור אלחוטי 64 חלונות דרישות המערכת 105 חסימות מחיקה 78 חשמל פתרון בעיות 98

ځ

לוח הבקרה לחצנים 5 מאפיינים 5 סמלי מצב 6 לחצנים, לוח בקרה 5

۵

מגשים פתרון בעיות בהזנה 82 שחרור חסימות נייר 78 מידע טכני מפרט העתקה 106 מפרטי הדפסה 106 מפרטי סביבתיים 105 מפרטי סריקה 106 מחסניות דיו 108 מערכות הפעלה נתמכות 105 מפרטים דרישות המערכת 105

2

נייר HP, הזמנה 22 דפים עקומים 82 פתרון בעיות בהזנה 82 שחרור חסימות 78

۵

Ð

פתרון בעיות בעיות בהזנת הנייר 82 דפים עקומים 82 הדפסה 98 82 הנייר אינו נאסף מהמגש 98 חשמל 98 נאספים מספר דפים יחד

٦

רשתות הגדרות הצגה והדפסה 70

W

שרת אינטרנט משובץ 50 Webscan 73 פתיחה

n

תוכנה 50 Webscan תוכנת המדפסת (Windows) פתיחה 23 תמיכת לקוחות אחריות 101

W

50 Webscan