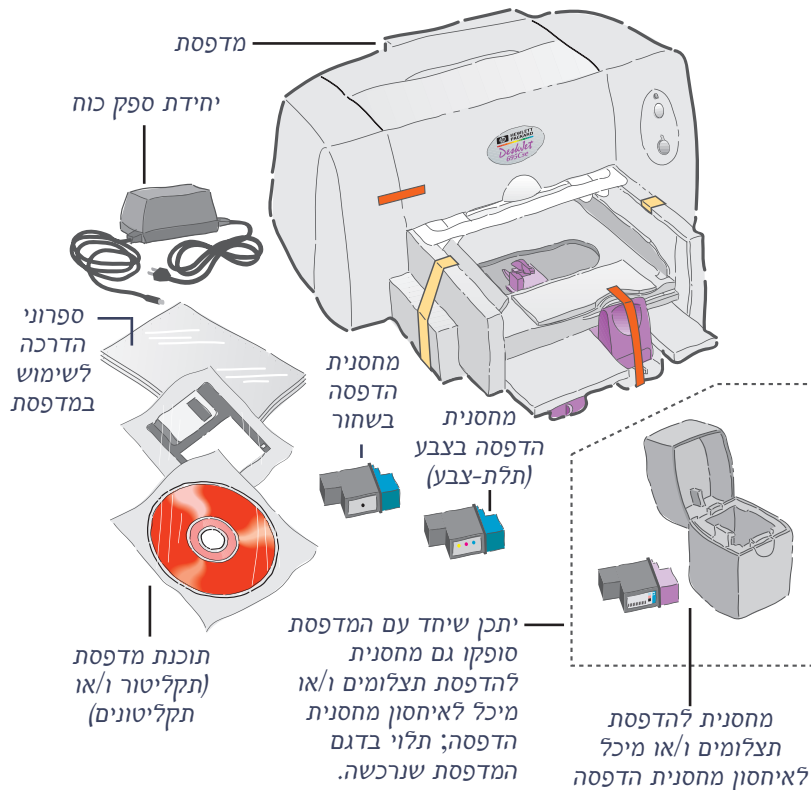


אחולינו לרגל רכישת מדפסת HP DeskJet!



להלן רשימת התכולה של הקופסה. אם חסר חלק כלשהו, יש לפנות אל ספק מוצרי HP או אל מוקד התמיכה בלקוחות של חברת HP. את מספר הטלפון למוקד הקרוב ניתן למצוא במדריך למשתמש, בעמוד 50.



המדפסת פועלת עם כל מערכת מחשב העומדת בדרישות המינימום המפורטות במדריך למשתמש, עמוד 59.

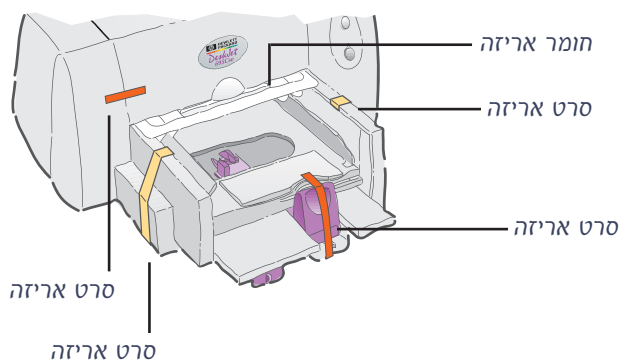
במידה ובמחשב לא מותקן כונן תקליטורים (CD-ROM) ותקליטוני ההתקנה לא צורפו למדפסת, ניתן לקבל את תוכנת המדפסת על גבי תקליטונים. המידע הנחוץ לקבלת תקליטוני תוכנת המדפסת נמצא במדריך למשתמש, עמוד 49.

יש צורך לרכוש כבל למדפסת; כגון כבל ממשק מקבילי תואם תקן HP IEEE-1284 (דו-כיווני).

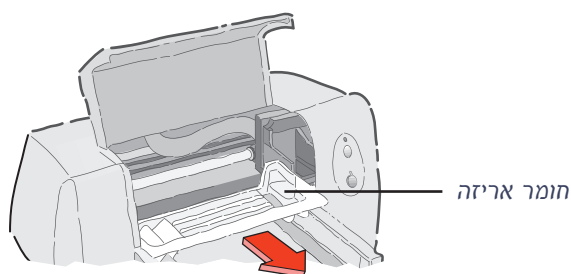
הוצא את המדפסת מאריזתה



1 הסר את חומר האריזה ואת סרט האריזה מצידה החיצוני של המדפסת.



2 פתח את המכסה העליון של המדפסת והוצא את חומר האריזה הפלסטי מתוך המדפסת.

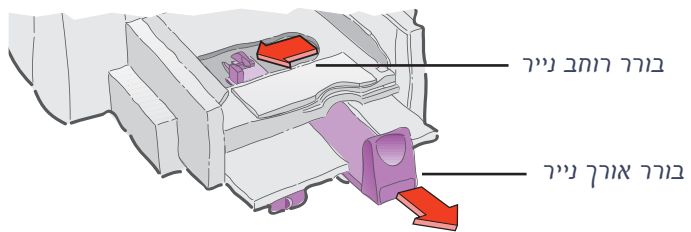


קעת כדאי להתפנות ולרשום למשמרת את מספרה הסידורי של המדפסת. את המספר תמצא בתחתית המדפסת.

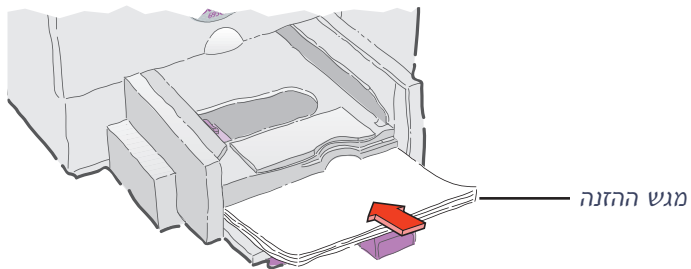
רשום את מספר הסידורי של המדפסת בטופס המיועד לכך. הטופס נמצא בחלקה הפנימי של הכריכה הקדמית של המדריך למשתמש (סופק במצורף למדפסת). רישום מספרה הסידורי של המדפסת יקל בעתיד על מציאת מספר זה כאשר תזדקק לו.

2 טען נייר במדפסת

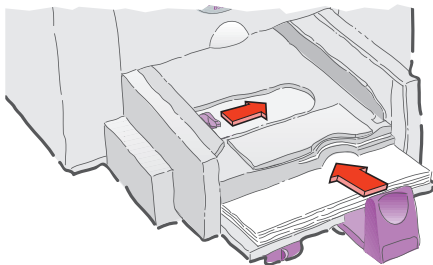
1 הסט את בוררי הנייר למרווח המירבני.



2 טען את הנייר במגש התחתון (מגש ההזנה), כשפני הנייר המיועדים להדפסה פונים כלפי מטה.



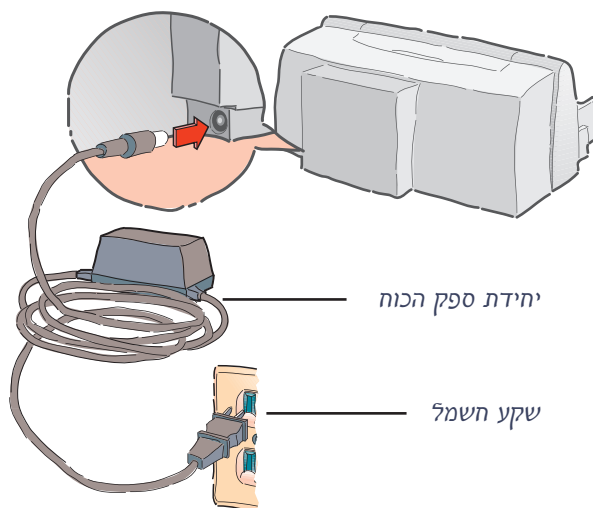
3 הזז את בוררי הנייר כך שישקו בדיוק לקצות גיליון הנייר.



חבר את כבל המדפסת לרשת החשמל



1 חבר היטב את צידו המתאים של ספק הכוח לגב המדפסת.



2 הכנס את התקע לשקע.

4 התקן את מחסניות ההדפסה

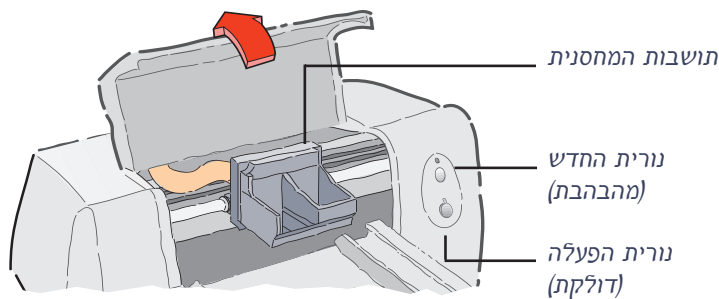
1 לחץ על מתג ההפעלה כדי להפעיל את המדפסת.

נורית ההפעלה נדלקת.

מומלץ להחזיק מחסניות הדפסה נוספות בהישג יד. בעת קניית מחסניות הדפסה, יש לבדוק היטב את מספרי החלקים כדי לוודא שאמנם נרכשות המחסניות המתאימות:

2 פתח את המכסה העליון של המדפסת.

תושבות המחסנית נעות למרכז המדפסת. נורית החדש מהבהבת.



Black

HP 51629A
HP 51629G או
להדפסה בשחור



Tri-Color

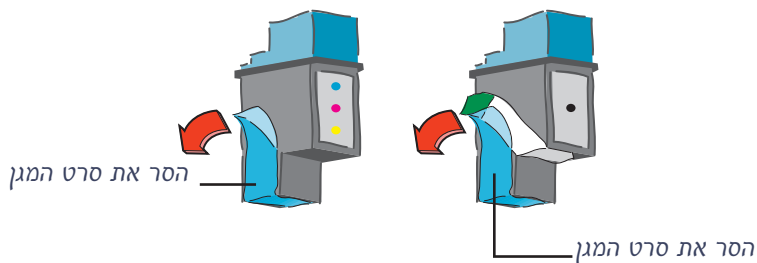
HP 51649A
להדפסה בצבע

Photo Cartridge
HP C1816A
להדפסת תצלומים.

3 הסר בזהירות את סרטי המגן ממחסנית ההדפסה בשחור וממחסנית ההדפסה בצבע.

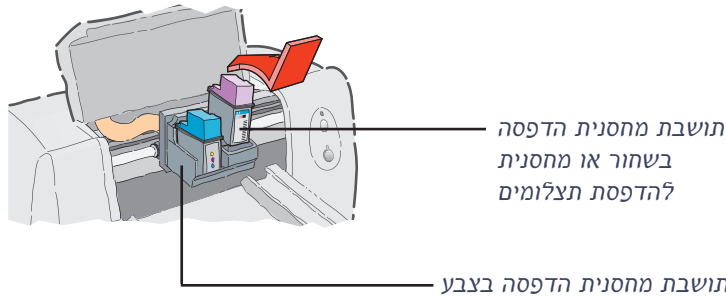
יש להימנע מנגוע בראשי הזרקת הדיו או במגעיים החשמליים.

מחסניות הדפסה אלה הותאמו במיוחד למדפסת HP זו.




4 התקן את שתי מחסניות ההדפסה בתושבותיהן, כפי שמודגם בתמונה, ודחוף אותן לאחור כדי לקבוע אותן במקומן.

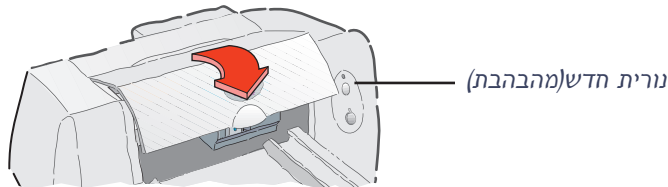
כשהמחסנית תקובע בתושבתה, ישמע קול נקישה. כדי שהמדפסת תפעל, יש להתקין את שתי מחסניות ההדפסה.



התקן את מחסנית ההדפסה בשחור בתושבת הימנית ואת מחסנית ההדפסה בצבע בתושבת השמאלית.

5 סגור את מכסה המדפסת.

נורית החדש  תמשיך להבהב למשך זמן קצר ואז תיכבה. (ישמע קול מחסניות ההדפסה החוזרות למקומן בצידה הימני של המדפסת).

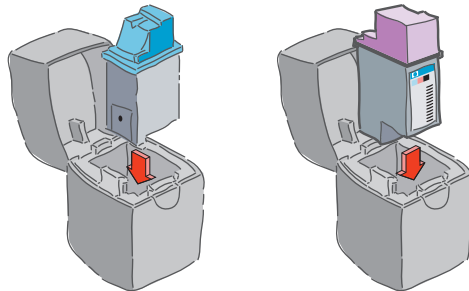


אם נורית החדש ממשיכה להבהב או אם התושבת אינה זזה לצידה הימני של המדפסת, הוצא את שתי המחסניות וחזור על תהליך ההתקנה.

איחסון מחסניות הדפסה נוספות

כדי להגן על הדיו מפני התייבשות, יש לאחסן את מחסניות ההדפסה הנוספות במיכל האיחסון, כמודגם בציור הבא.

מחסנית להדפסת תצלומים מחסנית להדפסה בשחור

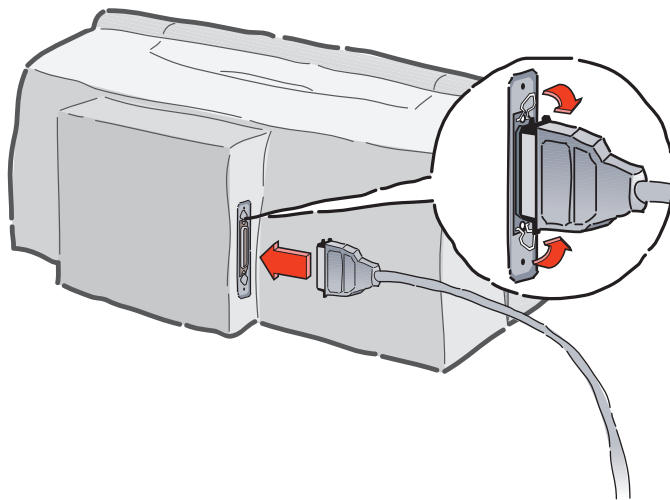


ברוב המקרים תשתמש במחסנית ההדפסה בשחור ובמחסנית ההדפסה בצבע. להדפסת תצלומים, החלף את מחסנית ההדפסה בשחור במחסנית להדפסת תצלומים. (מידע נוסף על הדפסת תצלומים, ראה במדריך למשתמש בעמ' 21).

חבר את המדפסת למחשב

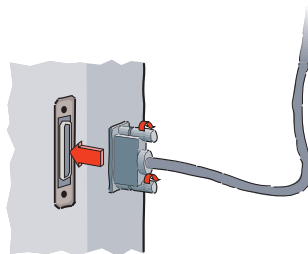
1 יש לוודא כי המחשב והמדפסת כבויים.

2 הכנס את קצה הכבל בעל השקעים למדפסת ונעל את שני התפסים לתוך החריצים.



3 חבר את הקצה השני של הכבל למחשב והדק את הברגים.

ודא שהמדפסת מחוברת ישירות למחשב וששום ציוד היקפי אחר, כגון כונן ZIP, אינו מחובר לכבל המדפסת.



התקן את תוכנת המדפסת



לפני שניתן להשתמש במדפסת HP DeskJet, יש להתקין את תוכנת המדפסת. חברת HP ממליצה על התקנת התוכנה מכוון תקליטורים (CD-ROM) ותקליטוני (ROM). אם לא מותקן במחשב כונן תקליטורים (CD-ROM) ותקליטוני ההתקנה לא צורפו למדפסת, תמצא את המידע הנחוץ לקבלת תקליטוני תוכנת המדפסת **במדריך למשתמש**, בעמ' 49.

כדי להבטיח שתוכנת המדפסת תותקן בהצלחה:

- 1 ודא שהמחשב מותקן ופועל כראוי.
- 2 ודא שהמדפסת הותקנה כראוי ומוכנה להדפסה. עקוב אחד, ההוראות המופיעות במדריך התקנה זה.
- 3 ודא שהמדפסת מחוברת ישירות למחשב (הסר קופסאות מיתוג או התקנים אחרים המשתמשים באותה יציאה). ודא שכל חיבורי הכבלים מחוברים היטב.
- 4 ודא שהמחשב והמדפסת מופעלים.
- 5 סגור כל תוכנת הגנה נגד וירוסים, או כל תוכנה אחרת הפעילה במחשב. (להוראות, ראה עמ' 13).

מעמ' 9 והלאה, עקוב אחרי הוראות ההתקנה בהתאם למערכת ההפעלה המותקנת במחשב.

התקנה מתקליטור (שיטת ההתקנה המומלצת)



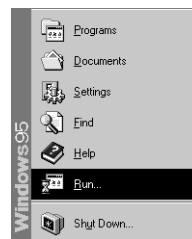
Windows NT 4.0 או Windows 98, Windows 95

6 הכנס את התקליטור לכונן התקליטורים (CD-ROM).

לאחר מספר שניות יופיע מסך הפתיחה של תוכנית ההתקנה של מדפסת HP DeskJet.

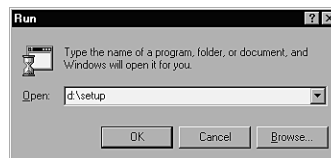
7 אם מסך הפתיחה אינו מופיע, פעל על פי ההוראות הבאות:

א. לחץ על לחצן התחל (Start) שבשורת המשימות, ולאחר מכן לחץ הפעלה (Run).



ב. הקלד `d:\setup` ולחץ אישור (OK).

אם שם כונן התקליטורים שלך שונה מ- "d:", הקש את האות המתאימה.



8 כשמופיע מסך הפתיחה, לחץ על *Install the HP DeskJet 690C Series Software on your PC* (התקן את תוכנת מדפסת HP DeskJet 690C Series במחשב) ועקוב אחר ההוראות המופיעות על המסך.

במקרה של תקלה, ראה עמ' 14.

9 כשתוכנת ההתקנה תבקש ממך לאתחל את Windows, ההתקנה הושלמה. הוצא את התקליטור מתוך הכונן ואתחל את Windows.

אם תיבת הדו-שיח "New Hardware Found" (נמצאה חומרה חדשה) תופיע בשלב כלשהו של ההתקנה, לחץ על לחצן ה- X שבפינה הימנית העליונה של תיבת הדו-שיח, או לחילופין לחץ Cancel (ביטול).

מראה תיבות הדו-שיח המופיעות על מסך המחשב שונה במערכות ההפעלה השונות; לכן אפשרי כי תיבות הדו-שיח שיופיעו על מסך המחשב שלך תראינה שונות מתיבות הדו-שיח של מערכת ההפעלה Windows 95 המופיעות בתיעוד זה.

משתמשי Windows NT 4.0 יש להתקין את מדפסת HP DeskJet 690C Series כמדפסת ברירת המחדל. להוראות נוספות, ראה עמוד 13.

10 כשתופיע תיבת הדו-שיח Communication Test (מבחן תקשורת), לחץ על Test (מבחן).



11 עשה אחת מהפעולות הבאות:

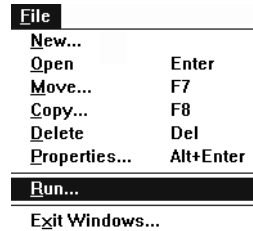
- אם הדפסת המבחן הצליחה, דלג על שאר ההוראות ועבור ישירות לעמ' 15.
- אם הדפסת המבחן נכשלה, לחץ Troubleshoot (פתרון בעיות) ונסה לפתור את הבעיה. אם לא נמצא פתרון לבעיה, לחץ OK (אישור). למידע נוסף, ראה עמ' 13.



Windows 3.1x

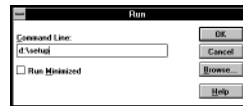
6 הכנס את התקליטור לכונן התקליטורים (CD-ROM).

7 במנהל היישומים, לחץ על תפריט קובץ, ובתפריט לחץ על הפעלה.



8 הקלד `d:\setup` ולחץ על אישור.

אם שם כונן התקליטורים שלך שונה מ- "d:" הקש את האות המתאימה.



9 כשמופיע מסך הפתיחה, לחץ על *Install the HP DeskJet 690C Series Software on your PC* (התקן את תוכנת מדפסת *HP DeskJet 690C Series* במחשב) ועקוב אחר ההוראות המופיעות על המסך.

במקרה של תקלה, ראה עמ' 14.

10 כשתוכנת ההתקנה תבקש ממך לאתחל את Windows, ההתקנה הושלמה. הוצא את התקליטור מתוך הכונן ואתחל את Windows.

11 כשתופיע תיבת הדו-שיח *Communication Test* (מבחן תקשורת), לחץ על *Test* (מבחן).

12 עשה אחת מהפעולות הבאות:

- אם הדפסת המבחן הצליחה, דלג על שאר ההוראות ועבור ישירות לעמ' 15.
- אם הדפסת המבחן נכשלה, לחץ *Troubleshoot* (פתרון בעיות) ונסה לפתור את הבעיה. אם לא נמצא פתרון לבעיה, לחץ *OK* (אישור). למידע נוסף, ראה עמ' 13.

התקנת תוכנת המדפסת מתקליטונים



Windows 95, Windows 98 או Windows 3.1x

- 6 הכנס תקליטון מס, 1 לכוון המתאים.
- 7 משתמשי Windows 95 ו- Windows 98: לחץ התחל בשורת המשימות, ולאחר מכן לחץ הפעלה.
משתמשי Windows 3.1x: במנהל היישומים, לחץ על תפריט קובץ, ובתפריט לחץ הפעלה.
- 8 הקלד `a:\setup` ולחץ אישור.
אם שם כונן התקליטונים שלך שונה מ- "a:", הקש את האות המתאימה.
- 9 כשמופיע מסך הפתיחה, לחץ על *Install the HP DeskJet 690C Series Software on your PC* (התקן את תוכנת מדפסת HP DeskJet 690C Series במחשב) ועקוב אחר ההוראות המופיעות על המסך.
במקרה של תקלה, ראה עמ' 14.
- 10 כשתוכנת ההתקנה תבקש ממך לאתחל את Windows, ההתקנה הושלמה. הוצא את התקליטון מתוך הכונן ואתחל את Windows.
- 11 כשתופיע תיבת הדו-שיח Communication Test (מבחן תקשורת), לחץ על Test (מבחן).
- 12 עשה אחת מהפעולות הבאות:
 - אם הדפסת המבחן הצליחה, דלג על שאר ההוראות ועבור ישירות לעמ' 15.
 - אם הדפסת המבחן נכשלה, לחץ Troubleshoot (פתרון בעיות) ונסה לפתור את הבעיה. אם לא נמצא פתרון לבעיה, לחץ OK (אישור). למידע נוסף, ראה עמ' 13.

מידע נוסף על התקנת תוכנת המדפסת

סגירת יישומים

במערכת Windows 3.1x:

- 1 כדי למצוא יישומים פתוחים, לחץ על מקש TAB תוך כדי לחיצה על מקש ALT.
- 2 לכשימצא יישום פתוח, שחרר את שני המקשים בו-זמנית.
- 3 לחץ קובץ, ואז לחץ יציאה.
- 4 חזור על פעולות מס, 1 עד 3 עבור כל יישום פתוח.

בזמן התקנת תוכנת המדפסת, יש לסגור את כל היישומים הפתוחים, למעט תוכנת ההתקנה של מדפסת HP DeskJet

כשכל היישומים האחרים סגורים, מופיע רק מנהל הקבצים.

במערכת הפעלה Windows 95, Windows 98 ו-Windows NT 4.0:

- 1 בלחצן הימני של העכבר, לחץ בשורת המשימות על לחצני התוכניות הפעילות, ובחר ב-"סגור".
- 2 חזור על פעולה מס, 1 עבור כל יישום פתוח.

קביעת המדפסת כמדפסת ברירת המחדל

כדי לקבוע את המדפסת כמדפסת ברירת המחדל ב-Windows NT 4.0:

- 1 בשורת היישומים, לחץ התחל, הגדרות, ואז לחץ מדפסות.
- 2 לחץ על סמל מדפסת HP DeskJet 690 Series בלחצן הימני של העכבר, ובחר קבע כברירת מחדל.

ניסוי תקשורת ותקשורת דו-כוונית

תוכנת המדפסת בודקת את התקשורת בין המחשב לבין המדפסת ומודיעה אם התקשורת הדו-כוונית פועלת. תקשורת דו-כוונית מאפשרת תקשורת בין המדפסת למחשב ומאפשרת גישה לכל התכונות של מדפסת HP DeskJet 690C Series. כדי לאפשר תקשורת דו-כוונית, על הכבל שבין המדפסת למחשב להיות דו-כיווני. הכבל המתאים ביותר הוא כבל לממשק מקבילי (C2950A) תואם HP IEEE-1284. אם התקשורת הדו-כוונית אינה פועלת, המדפסת אינה יכולה לשלוח הודעות אל המחשב; אולם גם במצב זה, של תקשורת חד-כוונית מן המחשב למדפסת, תוכל להדפיס.

בעיות העולות להתעורר במהלך ההתקנה

- 1 ודא שהמדפסת מופעלת ושכל החיבורים מקובעים היטב. ודא שכל ציוד היקפי אחר אינו מחובר לכבל המדפסת. וודא כי הכבל אמנם תואם לתקן IEEE-1284.
- 2 צא מהתוכנה וממערכת ההפעלה וכבה את המחשב ואת המדפסת. הפעל שנית את המדפסת ולאחר מכן את המחשב.
- 3 סגור כל תוכנה נגד וירוסים הפועלת במחשב. לחץ על סמל התוכנה נגד וירוסים בשורת המשימות בלחצן הימני של העכבר, ובחר בלחיצה כאפשרות הפוך ללא זמין (Disable).
- 4 הסר את התקנת תוכנת המדפסת לפי ההוראות הניתנות במדריך למשתמש, עמוד 66.
- 5 נסה שנית להתקין את תוכנת המדפסת.
- 6 אם מופיעה הודעה כי התקשורת הדו-כיוונית אינה פועלת, לחץ אישור והמשך בשאר שלבי ההתקנה. למידע נוסף על מבחן התקשורת, ראה עמ', 13.

אם עדיין לא נפתרו כל בעיות ההתקנה

נסה שוב את תהליך ההתקנה. אם עדיין מופיעות בעיות, פנה אל ספק מוסמך למוצרי HP או אל המוקד לתמיכה בלקוחות. תמצא את מספר הטלפון של המוקד הקרוב במדריך למשתמש, בעמ' 50.

ישור את מחסניות ההדפסה

השלב האחרון בהתקנת המדפסת הוא יישור מחסניות ההדפסה. שלב זה נועד להבטיח איכות הדפסה מירבית. יש לישור את מחסניות ההדפסה בכל פעם שמתקינים מחסנית חדשה.

1 ודא כי מגש הקלט מכיל נייר רגיל.

המנע משימוש בנייר HP Photo Paper או HP Premium Glossy paper (היקרים) ליישור מחסניות ההדפסה.

2 לחץ לחיצה כפולה על סמל HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) על מסך המחשב.

Windows 3.1x



Windows NT 4.0 - Windows 98, Windows 95



3 בחר בכרטיסיית *Printer Services* (שירותי מדפסות), ולאחר מכן לחץ על *Align the print cartridges* (יישור את מחסניות ההדפסה). עקוב אחר ההוראות המופיעות על המסך.

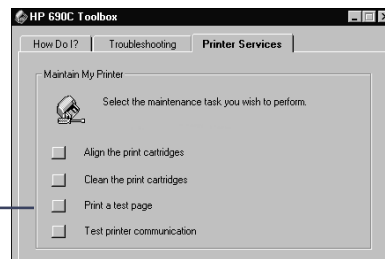


הדפס עמוד

סיימת להתקין את המדפסת! כש- HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) עדיין פתוחה, ניתן לנסות ולהדפיס עמוד כדי לבחון את יכולת הביצוע של המדפסת.

1 בברטיסיית *Printer Services* (שירותי מדפסות) של תיבת הדו-שיח HP Toolbox (תיבת הכלים של HP), לחץ *Print a test page* (הדפס דף מבחן).

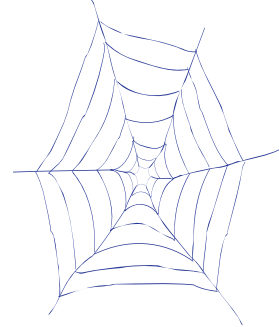
לחץ כאן כדי להדפיס דף מבחן.



2 בדוק את התוצאות!

כעת אתה מוכן להדפיס את עבודותיך. הנחיות, עצות ורעיונות מקוריים, תמצא במדריך למשתמש.

תמיכה ורישום



לתמיכה במוצר ורישום המדפסת, יש לפנות באינטרנט אל אתר התמיכה במדפסות HP DeskJet ב- <http://www.deskjet-support.com>.

חברת HP מעניקה ללקוחותיה שירות תמיכה מהיר ואחראי במוצר. כדי שנוכל להעניק לך את השירות הטוב ביותר, מלא נא את הפרטים הבאים:

● מספרה הסידורי של המדפסת

(תווית המספר הסידורי ממוקמת בתחתית המדפסת).

HP DeskJet 695C/697C

● דגם המדפסת

● סוג ודגם המחשב

● גירסת מנהל ההתקן

(בדוק את שם מנהך ההתקן שנבחר בתיבת הדו-שיח *Printer Setup*)

עברית

מדפסת HP DeskJet 695C/697C Series
מדריך למשתמש



אישורים

Microsoft® ,Windows® ו- Windows NT® הנם סמלים מסחריים של Microsoft Corporation, הרשומים בארצות הברית. תמונות המסך המופיעות במדריך הודפסו ברשותה האדיבה של Microsoft Corporation.

הודעה

המידע הכלול במסמך זה יכול להשתנות ללא הודעה מוקדמת.

חברת Hewlett-Packard אינה מעניקה לתיעוד זה כתב אחריות מכל סוג שהוא, לרבות, אך מבלי למעט, כל אחריות משתמעת לגבי סחירותו או התאמתו למטרה מסוימת כלשהי.

חברת Hewlett-Packard לא תהיה אחראית לשגיאות המופיעות בתיעוד זה או לנוקים מקריים או תוצאתיים הקשורים לאספקת תיעוד זה, יישומו או השימוש בו.

אין לצלם, לשכפל או לתרגם לשפה אחרת חלק כלשהו ממסמך זה ללא רשות מפורשת בכתב מחברת Hewlett-Packard.

הדפסות המדריך

מהדורה ראשונה, אפריל 1998

© כל הזכויות שמורות לחברת Hewlett-Packard

תוכן העניינים

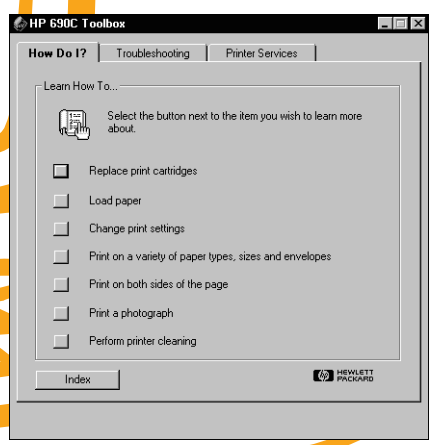
2	1 כיצד פועל תהליך ההדפסה
4	2 יסודות ההדפסה
5	בחירת נייר הדפסה
6	טעינת נייר במדפסת
8	הדפסה על נייר בגדלים תקינים
12	הדפסה על נייר בגדלים שאינם תקינים
14	הדפסה על שני צדי הדף
16	היפוך מסמך
18	אודות צבעים
19	אודות תמונות ותצלומים
21	הדפסת תצלומים
24	3 הדפסה על סוגים שונים של נייר
25	כרזות
29	מעטפות
33	שקפים
36	מדבקות
38	קרטיסים
41	4 כיצד להפיק את המרב מן המדפסת
43	5 קבלת עזרה כאשר מתעוררות בעיות
44	תיבת הכלים של HP (HP Toolbox)
45	פתרון בעיות בעזרת תיבת הכלים של HP (HP Toolbox)
46	פתרון בעיות
47	פתרון בעיות
48	תפקיד הכפתורים ומשמעות הנוריות
49	תמיכה בלקוחות
52	6 מידע נוסף על המדפסת
53	דרישות המערכת
54	מחסניות ודיו
59	מפרטי המוצר
61	הזמנת אספקה ועזרים
64	הדפסה מ-MS-DOS
66	הסרת תוכנת המדפסת
66	מערכות נוספות של תווים וגופנים
68	אחריות
69	מידע משפטי
71	מפתח עניינים Index

1 כיצד פועל תהליך ההדפסה

2 בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP), בחר בהגדרות כגון paper type (סוג הנייר), paper size (גודל הנייר), orientation (כוון) ו-print quality (איכות ההדפסה).



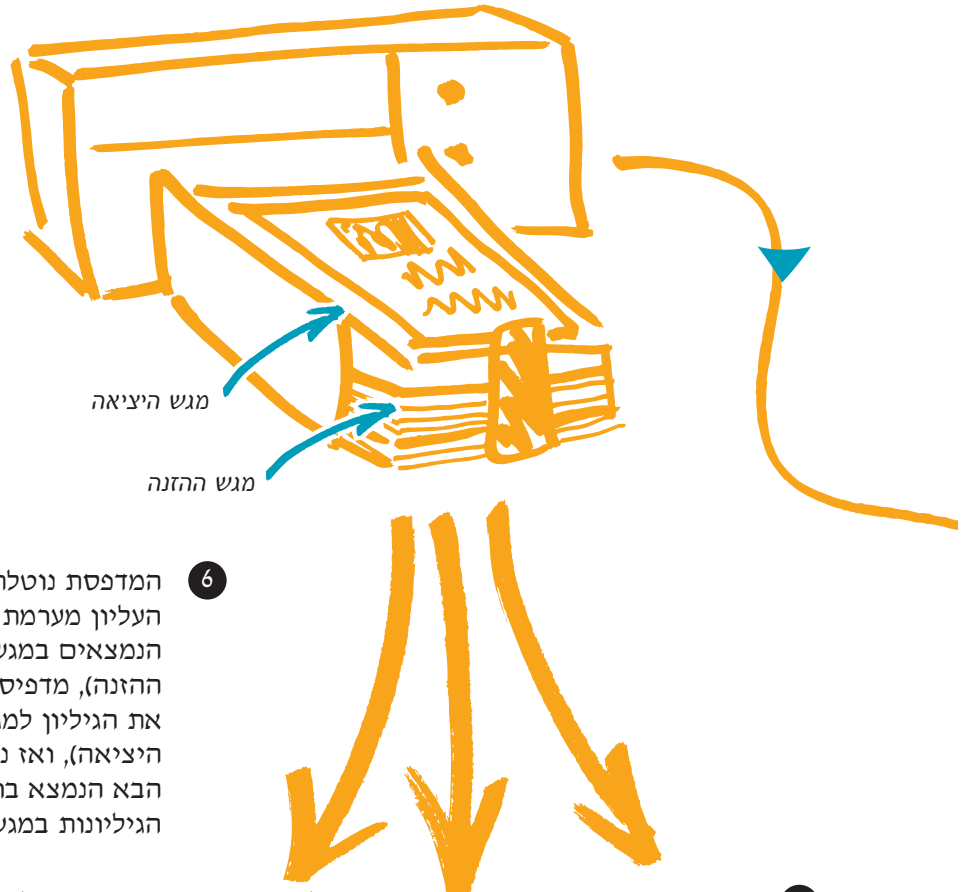
1 ערוך את העמוד, בחר טקסט, תמונות, גופנים וצבעים מתוך היישום בו אתה משתמש (כמו למשל מעבד תמלילים או תכנת ציור).



4 היישום בו אתה משתמש ותוכנת המדפסת שולחות מידע למדפסת. מידע זה מתורגם במדפסת לנקודות של דיו על הנייר.

3 ב- HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) בחר את מצב עבודת ההדפסה וקבל עזרה בהדפסה ובפתרון בעיות הנוגעות להדפסה.

5 המדפסת שולחת אל המחשב מידע על התקדמות עבודת ההדפסה ושגיאות המופיעות על מסך המחשב.



6 המדפסת נוטלת את גיליון הנייר העליון מערמת הגיליונות הנמצאים במגש התחתון (מגש ההזנה), מדפיסה עליו, מעבירה את הגיליון למגש העליון (מגש היציאה), ואז נוטלת את הגיליון הבא הנמצא בראש ערמת הגיליונות במגש ההזנה.

7 המדפסת מדפיסה במהירויות שונות התלויות במידת המורכבות של עבודת ההדפסה ואיכות ההדפסה שנבחרה. הדפסת גרפיקה או הדפסה צבעונית אורכות זמן רב יותר מהדפסה בשחור לבן.

כדי ללמוד עוד על אפשרויות הביצוע של המדפסת, עיין בעמודים הבאים:

תצלומים
ראה עמ' 19



מדבקות
ראה עמ' 36



כרזות
ראה עמ' 25



שקפים
ראה עמ' 33



נייר
ראה עמ' 5



קרטיסים
ראה עמ' 38



מעטפות
ראה עמ' 29



2 יסודות ההדפסה

בחירת נייר ההדפסה



טעינת נייר במדפסת



הדפסה על נייר בגדלים תקינים



הדפסה בצבע



הדפסת תצלומים וגרפיקה



בפרק זה:

למרות שהמדפסת יכולה לבצע מגוון רחב של פעולות הדפסה, רוב הזמן תדפיס מילים וגרפיקה על נייר. התהליך פשוט: עליך רק לבחור בסוג הנייר המתאים, לטעון את הנייר במדפסת, ולהדפיס מתוך היישום בו אתה משתמש.

אם ברצונך ללמוד עוד אודות יסודות ההדפסה והדפסת תצלומים, המשך לקרוא.

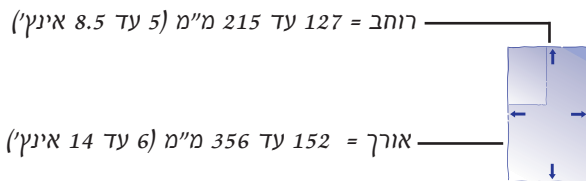
בחירת נייר הדפסה



רוב סוגי נייר הצילום הרגילים מתאימים לשימוש במדפסת, ובמיוחד נייר המסומן כמיועד לשימוש במדפסות הזרקת דיו. כדי להבטיח תוצאות מרביות, השתמש באחד מסוגי הנייר המיוחד של חברת HP. נייר זה מפותח ומותאם במיוחד לשימוש עם דיו ומדפסות HP.

באילו גורמים יש להתחשב:

- **גודל:** ניתן להשתמש בכל גודל נייר המתאים בקלות בין בוררי רוחב ואורך הנייר של המדפסת.



- **משקל:** ניתן לבחור נייר במגוון רחב של משקלים. לשימוש רב תכליתי-יומיומי, השתמש בנייר רגיל במשקל 75-90 גרם/מ².
- **בהירות:** סוגי נייר מסוימים לבנים יותר מאחרים והדפסה עליהם מפיקה צבעים חדים יותר ומלאי חיות. להדפסת מסמכים המכילים תצלומים השתמש בנייר HP Photo Paper או HP Premium Photo Paper; להדפסת מסמכים המכילים תמונות וגרפיקה מסוג אחר, השתמש בנייר לבן כגון HP Bright White Inkjet Paper.
- **מרקם פני הנייר:** מירקם פנים חלק תורם לחדות ההדפסה המופקת. לנייר בעל תכולה גבוהה של סיבי כותנה (25%-100%) יש בדרך-כלל מרקם פנים חלק יותר. להדפסת תמונות ותרשימים מומלץ להשתמש בנייר מצופה, מבריק, כדי להבטיח הפקת קווים ברורים וחדים וצבעים איכותיים.
- **אטימות:** אטימות הנייר מתיחסת למידה בה הדפסה על צדו אחד של הנייר תראה מצדו השני. להדפסה דו-צדדית, השתמש בנייר בעל מידת אטימות גבוהה, או נייר עבה יחסית.

הנייר המתאים ביותר להדפסת תצלומים
להדפסת תצלומים באיכות מרבית מומלץ להשתמש בנייר HP Photo Paper או נייר HP Premium Photo Paper.

סוגי נייר שונים שאינם לבנים לחלוטין, ניתן למצוא במלאי המוצע למכירה בחנויות לציוד משרדי ומוצרי נייר; לחילופין כדאי גם לעיין בכתבי-עת בנושא מחשבים בהם ניתן למצוא מידע על חברות המוכרות נייר באמצעות הדואר. רוב החברות המספקות נייר בדרך זו, מספקות או מוכרות גם קטלוג דוגמאות של כל סוגי הנייר המוצע למכירה. בדרך זו יכול הלקוח לבחור בסוג הנייר המתאים ביותר לצרכיו.

השתמש בסוג הנייר המתאים
השתמש בנייר של Hewlett-Packard להפקת צבעים בוהקים וטקסט חד במיוחד. ההשקעה כדאית במיוחד אם אתה מתכוון להעתיק את המקור המודפס במכונת צילום. את נייר HP ניתן להשיג ברוב חנויות הציוד המשרדי או ציוד המחשבים; או לחילופין, על-ידי פניה לשירות Direct HP. את מספר הטלפון המתאים תמצא בעמ' 62.

טיפים בנושא נייר



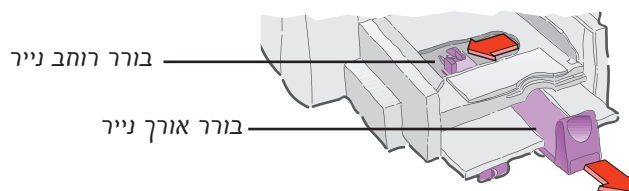


טעינת נייר במדפסת

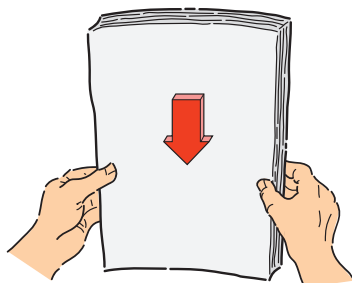
מגש הנייר הוא "כּן השילוח" של המדפסת. הכנות קפדניות מבטיחות מסע מוצלח. ודא כי כל הנייר במגש הוא בגודל זהה, מוערם במדויק לערימה אחידה - והרי לפניך "המראה" בטוחה.

שלבי טעינת נייר במדפסת:

- 1 הסט את בוררי הרוחב והאורך של הנייר כלפי חוץ, ככל הניתן, כדי לפנות מקום לערימת הדפים. פעולה זו יש לבצע בכל מקרה ולכל גודל נייר שהוא.



- 2 הפרד בין הדפים בתנועת דפדוף וישר את קצוות החבילה במדויק על גבי משטח ישר.



- טפסי שכבות (טופס כפול או משולש-עותקים) עלולים להתקמט או להיתקע במדפסת והדיו עלולה להימרח על גבי הנייר.
- נייר במצב גרוע או פגום, נייר קרוע, מאובק, מקומט, גלי, נייר בעל קצוות מקופלים, או כזה שאינו ישר לחלוטין, עלול להיתקע במדפסת.

נייר בלתי מתאים

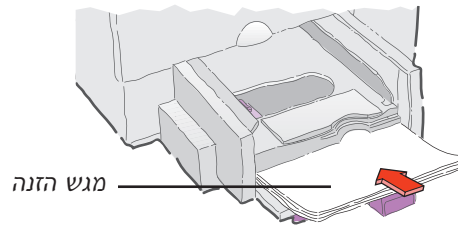
- נייר בעל מרקם גס, כמו זה המכיל פשתן, עלול לגרום להדפסה בלתי אחידה, משום שהדיו נוטה להיספג בסוג זה של נייר.
- נייר חלק או מבריק במיוחד, כמו גם נייר מצופה שאינו מיועד להדפסה בהזרקת דיו, עלול להיתקע במדפסת ואפילו לדחות את הדיו.

טיפים בנושא נייר



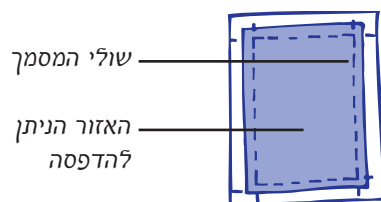
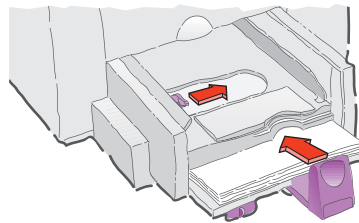
3 הכנס את ערימת הדפים למגש התחתון, מגש ההזנה, כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה.

ברוב סוגי הנייר ניתן להפיק איכות הדפסה טובה יותר על צדו האחד של הדף מזו המופקת על צדו האחר. הצד המיועד להדפסה מצוין בדרך כלל על גבי אריזת חבילת הנייר.



4 הסט שנית את בוררי הרוחב והאורך של הנייר כך שיוצמדו במדויק לקצוות חבילת הדפים.

ודא שהנייר מונח במגש באופן שטוח לחלוטין.



אזור ההדפסה

המדפסת אינה יכולה להדפיס עד לקצה הדף ממש ולכן יש להגדיר את השוליים כך שהמסמך כולו יהיה באזור הניתן להדפסה. הגדרה שוליים שונה תגרום לכך, שחלק מן המסמך "יחתך" ולא יודפס. לפרטים, עיין בעמ' 59.

טיפים בנושא נייר





הדפסה על נייר בגדלים תקינים



1 בדוק את הגדרות ההדפסה.

בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב- HP), בחר בהגדרות ההדפסה המתאימות. הוראות כיצד להגיע לתיבת הדו-שיח, ראה עמ' 41.

בכרטיסיית Color (צבע) בחר color options (אפשרויות בחירה - צבע).

לחץ על כרטיסיית Color (צבע).



בכרטיסיית Setup (הגדרות) בחר באיכות ההדפסה (print quality), גודל נייר (paper size), סוג נייר (paper type) והדפסת כרזות (banner) (printing).

לחץ על כרטיסיית Setup (הגדרות).

ראשית לחץ על מקש חץ למטה ואז לחץ על האפשרות שבחרת.



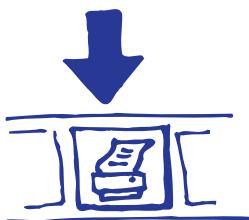
עצות שימושיות



הדפסה מ- MS-DOS למידע על הדפסה מתוכנות MS-DOS, ראה עמ' 64.

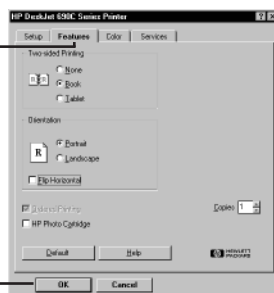
לחץ והמשך - לחצן הקיצור הדפס

אתר את לחצן הקיצור הדפס בראש מסך היישום בו אתה משתמש ולחץ על הלחצן להדפסת עותק בודד של המסמך, תוך שימוש בהגדרות האחרונות.



בכרטיסיית Features (מאפיינים) בחר two-sided printing (הדפסה דו-צדדית), orientation (כיוון) ו- flip horizontal (הפוך אופקית).

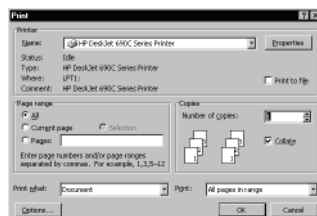
לחץ על כרטיסיית Features (מאפיינים).



לחץ OK לשמירה.

מאחד ומראה תיבות הדו-שיח על המסך תלוי במערכת ההפעלה המותקנת במחשב, אפשרי שהתיבות המופיעות על מסך המחשב שלך נראות שונות מתיבות הדו-שיח של Windows 95 המופיעות במדריך זה.

2 בתיבת Print (הדפסה) של היישום בו אתה משתמש, לחץ OK (אישור) כדי לשמור את ההגדרות, והתחל להדפיס. יכול להיות שתצטרך ללחוץ קובץ (File) ו- הדפס (Print) כדי לפתוח את תיבת הדו-שיח Print.



לחץ OK (אישור).

זה הכל. המדפסת מדפיסה עמוד אחד בכל פעם עד לסיום עבודה ההדפסה, כשכל עמוד מועבר באופן מסודר אל המגש העליון - מגש היציאה.

סקירה מקרוב של גופנים

רוב היישומים מאפשרים לשלוח רק מבט חטוף בגופן, אולם אם אתה עובד בסביבת Windows 95 או Windows NT 4.0, תוכל בקלות יחסית להדפיס עמוד דוגמה של כל גופן. יש רק ללחוץ התחל ולהצביע על הגדרות. לחץ על לוח הבקרה ולחץ לחיצה כפולה על גופנים. לחץ לחיצה כפולה על הגופן שברצונך לסקור, והדפס דוגמה.


עצות שימושיות



בזמן ההדפסה

ההדפסה מתחילה זמן קצר לאחר שמהחשב העביר מידע למדפסת. במהלך ההדפסה, יתכן שהמדפסת תמתין לעיתים לקבלת מידע נוסף מהמחשב. (אין מקום לדאגה, שכן זוהי פעולה רגילה).

אם הנייר נגמר תוך כדי הדפסה

המדפסת תודיע שיש להוסיף נייר. טען את הנייר במגש התחתון (מגש ההזנה) ולחץ על כפתור חדש .

אם תרצה לעקוב אחר תהליך ההדפסה

בכל פעם שתתחיל בעבודת הדפסה חדשה, לחץ לחיצה כפולה על סמל HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) המופיע בפניה הימנית של שורת המשימות שבתחתית המסך (Windows 95 ו- Windows NT 4.0) או על שולחן העבודה (Windows 3.1x).

סמל HP Toolbox (תיבת הכלים של HP)



כדי לראות איזה עמוד מודפס, לחץ על כרטיסיית Printer Services (שירותי מדפסות).



מידע על ההדפסה

במקום הדפסה בצבע מופיעים רק שחור וגווני אפור

יכול להיות שאפשרות ההדפסה בצבע בכרטיסיית Color (צבע) שבתחתית הדף-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP) סומנה כמבוטלת. וודא כי האפשרות Print in Grayscale (הדפס בגווני אפור) אינה מסומנת ב "✓" (בחירה).

הנייר תקוע במדפסת

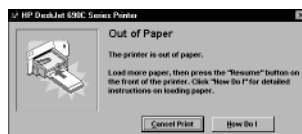
ראשית, כבה את המדפסת ולחץ Cancel Printing (בטל הדפסה) אם מופיעה-הודעת תקלה על מסך המחשב, משוך והוצא כל נייר שנקרע או נתקע במדפסת. הפעל את המדפסת והדפס את המסמך שנית.



במקרה של תקלה

לעתים, למרות כל מאמצים, משתבש משהו במהלך ההדפסה, דף נייר נתקע במדפסת או שהמדפסת אינה מדפיסה כלל.

- אם המדפסת מגלה תקלה כלשהי, תוצג הודעה על המסך.



- אם הבחנת כי אירעה תקלה, לחץ על כרטיסיית Troubleshooting (פתרון בעיות) ב- HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) ועקוב אחר ההוראות המופיעות על המסך. (הוראות כיצד להגיע לתיבת הכלים של HP ראה עמי 44).

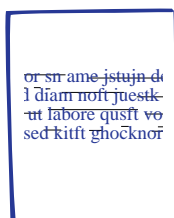


לחץ על כרטיסיית Troubleshooting (פתרון בעיות)



הדיו נמרחת או ההדפסות אינן אחידות

בדוק תחילה את מחסניות ההדפסה. יתכן שהן מלוכלכות או שהדיו בהן עומדת להגמר. הוראות לניקוי מחסניות ההדפסה והחלפתן תמצא בעמי 55.



הדפסה על נייר בגדלים שאינם תקינים

ברוב המקרים בהם תדפיס על נייר רגיל, כרטיסים, מדבקות ומעטפות, תבחר באחד מתוך הגדלים התקינים המצויים בתיבה Paper Size (גודל נייר) בכרטיסיית Setup (הגדרות) של תיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP). יחד עם זאת, אינך מוגבל לגדלים אלו בלבד; עליך רק לודא כי גודל הנייר עליו אתה מדפיס נמצא בתחומי הגדרת המימדים הבאים (כך ששתי גלגלות המדפסת יוכלו למשוך את הנייר):

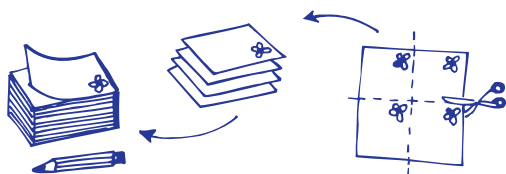
רוחב: מוליך הכרטיס כלפי מטה: 127 עד 215 מ"מ (5 עד 8.5 אינץ')
 מוליך הכרטיס כלפי מעלה: 100 עד 215 מ"מ (4 עד 8.5 אינץ').
אורך: 152 עד 356 מ"מ (6 עד 14 אינץ').

המשך באופן הבא:

1 בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP), לחץ על הכרטיסייה Setup (הגדרות). מרשימת Paper Size (גודל נייר) בחר Custom (התאמה אישית). ראה עמ' 41 להסבר כיצד לפתוח את תיבת HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP).



לחץ Custom (התאמה אישית)



צור פנקסי רשימות אישיים

עצב והדפס פנקס רשימות אישי, ואחר כך העתק וחיתוך את גיליונות הנייר לגודל המתאים. בקש מבית דפוס מקומי לכרוך אותם לפנקסים או עשה זאת בעצמך. חפש במדריך "דפי זהב" תחת הערך "צרכי הדפסה" ומצא ספק מתאים ממנו תוכל לרכוש את הדבק המיוחד הנקרא "padding compound".

טיפים בנושא נייר



- 2 הקלד את מימדי הנייר בתיבת הדו-שיח Custom Paper Size (גודל נייר מותאם אישית) ולחץ OK לאישור.



- 3 טען את הנייר במדפסת והמשך בהדפסה כמו להדפסה נייר רגיל.

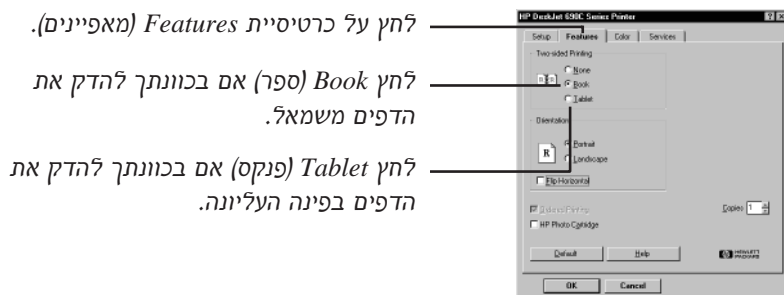
לאחר ההדפסה

שנה את גודל הנייר ל-Letter ל-A4 או לכל גודל אחר של נייר עליו בכוונתך להדפיס לאחר מכן.

הדפסה על שני צדי הדף

השיטה הקלה ביותר לחסוך בנייר היא להדפיס משני צידי הדף. עליך רק להעביר את הדף במדפסת פעמיים: בפעם הראשונה בה עוברים הדפים במדפסת מודפסים העמודים הבלתי-זוגיים, ובפעם השנייה מדפסה המדפסת את העמודים הזוגיים.

- 1 טען את הנייר במגש התחתון, מגש ההזנה. ודא שאין נייר במגש היציאה, המגש העליון.
- 2 בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP), לחץ על כרטיסיית Setup (הגדרות) ולחץ לבחירת הנייר Plain Paper (נייר רגיל) או HP Photo Paper (נייר HP להדפסת תצלומים). ראה עמ' 41 להסבר כיצד למצוא את תיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה של HP).
- 3 לחץ על כרטיסיית Features (מאפיינים) ולאחר מכן לחץ Book (ספר) או Tablet (פנקס).



- יתכן שבחרת באפשרות Tablet (פנקס) במקום באפשרות Book (ספר) בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP) (ראה שלב 3).
- יתכן ששכחת להפוך את הנייר לאחר הדפסת הצד הראשון. הדפס את המסמך שנית ועקוב בקפידה אחר ההוראות המופיעות על המסך.

הצד השני נראה כך:



באיזה סוג נייר מומלץ להשתמש להדפסה דו-צדדית?

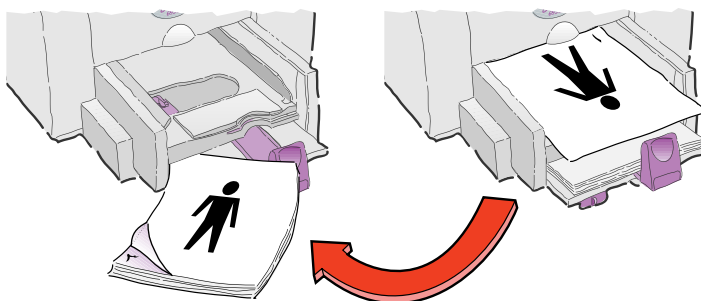
חפש סוג נייר שבו תמונות וכיתוב המודפסים על צדו האחד אינם נראים מצדו השני. אסוף דוגמאות נייר במשקל 90 גרם/מ" ויותר, ובדוק האם הן מתאימות לצרכיך.

4 הדפס את המסמך.

המדפסת מדפיסה באופן אוטומטי רק את העמודים הבלתי-זוגיים.

5 טען את הדפים המודפסים חזרה במגש התחתון של המדפסת.

הודעה על המסך תסביר באיזה כיוון לטעון מחדש את הדפים המודפסים במדפסת. האיור הבא מדגים כיצד לטעון את הנייר מחדש במדפסת בכיוון אנכי ובחירת אפשרות Book (ספר).



העמודים הבלתי-זוגיים מודפסים ראשונה. טען שנית כדי להדפיס את העמודים הזוגיים.

6 כשהנייר מוכן, לחץ Continue (המשך).

לאחר ההדפסה

זכור להחזיר את אפשרות ההדפסה Two-sided Printing (הדפסה דו-צדדית) למצב None (לא זמינה).

הדיו נמרחת

יתכן שהדיו לא הספיקה להתייבש כלי. בהדפסה הבאה המתן פרק זמן ארוך יותר לפני שתדפיס על צדו האחר של הנייר. ניתן לקצר את הזמן הנחוץ לדיו להתייבש על ידי שינוי והפחתה בהגדרת איכות ההדפסה - למשל ממצב Normal (רגיל) למצב EconoFast (חסכוני מהיר). (הוראות לשינוי איכות ההדפסה מופיעות בעמ' 41).



שני העמודים מודפסים על אותו צד של הדף

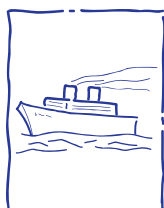
טעית והנחת את הצד המודפס של הנייר כלפי מטה כאשר החזרת אותו למדפסת. הדפס את המסמך פעם נוספת והקפד לבצע את ההוראות המופיעות על גבי המסך.





היפוך מסמך

כאשר אתה הופך מסמך, הטקסט והגרפיקה המופיעים על המסך מתהפכים באופן אופקי (כתמונת ראי). ראה בתחתית עמוד זה מספר רעיונות איזה שימוש ניתן לעשות במסמכים הפוכים.



המסמך ההפוך.



המסמך מקורי.

1 טען את הנייר במגש ההזנה כשפני הנייר המיועדים להדפסה פונים כלפי מטה.

אם אתה מדפיס על שקפים או נייר מיוחד, יתכן שתצטרך לעקוב אחרי הוראות נוספות. (ראה עמ' 33 למידע על הדפסה על שקפים).

2 בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP) לחץ על כרטיסיית Features (מאפיינים) ולחץ על Flip Horizontal (הפוך אופקית). (ראה עמ' 41 להסבר כיצד לפתוח את תיבת הגדרות ההדפסה ב-HP).

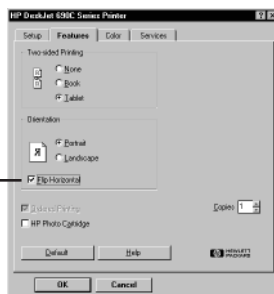


ראה עמ' 33



ראה עמ' 41

לחץ על Flip Horizontal (הפוך אופקית)



ביותר מתקבלות בהדפסה על בד צבוע בצבעים בהירים. שמור את התצלום או העיצוב בו בחרת בקובץ מחשב (הוראות כיצד לעשות זאת תמצא בעמ' 19).

הדפס את הקובץ תוך שימוש באפשרות Flip Horizontal (הפוך אופקית). ודא שטענת את הנייר להעברת העיצוב במדפסת כשצידו הריק פונה כלפי מטה. השתמש במחסניות ההדפסה בצבע ובמחסנית הדפסת התצלומים, ובהגדרות הדפסה המיועדות לנייר רגיל או לנייר HP מיוחד להזרקת HP Premium Inkjet Paper.

טוב יותר מכרטיס ברכה

הדפס חולצת-T כמתנה ליום הולדת מיוחד או לנבחרת הספורט של ילדך. השתמש בתצלום שצילמת או בעיצוב מיוחד שעיצבת. ולמה רק חולצת-T? הדפס עיצובים על סינורים, ציפיות לכריות ומעילים קלים.

רכוש נייר HP להדפסה בגיוון (HP Iron-On T-Shirt Transfers) בחנות למוצרי מחשב או ציוד משרדי. הדפס על חולצות עשויות 100% כותנה, או תערובת כותנה ופוליאסטר. התוצאות הטובות

עצות שימושיות



3 הדפס את המסמך.

הטקסט והגרפיקה יתהפכו. החזק את הדף המודפס ליד מראה כדי לראות כיצד יראה המוצר המוגמר.

לאחר ההדפסה

1 לחץ שוב Flip Horizontal (הפוך אופקית) בתיבת HP print settings (תיבת הגדרות ההדפסה ב-HP) בכרטיסיית Features (מאפיינים) כדי להסיר את הסימון "✓".

2 אם השתמשת בשקפים או נייר מיוחד להדפסים, זכור לטעון את המדפסת בנייר רגיל.

ההדפסה על נייר ההעברה המיוחד אינה הפוכה?

כנראה ששכחת לבחור באפשרות Flip Horizontal (הפוך אופקית) בכרטיסיית Features (מאפיינים) בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP). חזור על הפעולות משלב מספר 2, והדפס את ההדפס להעברה בגיהוץ פעם נוספת.



הגן על השקפים שלך

לפעמים, תוך כדי הצגת הנושא, מתעורר צורך לרשום הערות על השקף, אך קיים סיכון שהשקף יינזק כשינוגבו הרשימות לאחר ההרצאה. אם השקף מודפס כתמונה הפוכה, ניתן להציג את השקף כך שהרשימות וההערות ירשמו על חלקו האחורי של השקף, והשקף המקורי לא יישרט כאשר ינוגבו הרשימות.

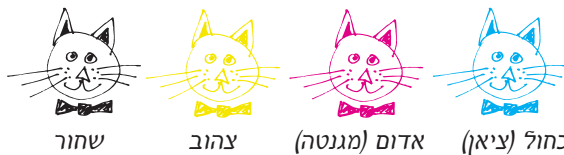
עצות שימושיות





אודות צבעים

האין זה מדהים? המדפסת משתמשת בארבעה צבעים בלבד כדי להפיק הדפסי צבע מלאים: כחול (ציאן), אדום (מגנטה), צהוב ושחור. על ידי הדפסת שכבות של נקודות בצפיפות שונה ובצבעים שונים, המדפסת מסוגלת ליצור באופן מעשי כל צבע שיעלה בדעתך.



שחור

צהוב

אדום (מגנטה)

כחול (ציאן)

למדפסת שלך יכולת גבוהה במיוחד בכל הנוגע להדפסה בצבע. (לכן מכנה חברת HP את הטכנולוגיה ColorSmart™, טכנולוגיית צבע חכמה!). כאשר הנך מדפיס מסמך בצבע, המדפסת מסמנת כל פריט במסמך - טקסט, תמונות, תצלומי צבע וגרפיקה (כגון תרשימי עוגה עם חלקי צבע מלא) ומדפיסה אותו במיטבו. (הדפסת תצלומי צבע בשימוש במחסנית ההדפסה המיוחדת להדפסת תצלומים מבטיחה איכות הדפסה של צילום מקורי!) לא רק שאיכות הצבע גבוהה ביותר, הדפסת תצלומים בדרך זו גם זולה ממחיר שכפול התמונה במכונת צילום צבעונית.

כיצד לבטל את הגדרת ההדפסה בצבע

מסמך הכולל טקסט ותמונות צבעוניות, יודפס באופן אוטומטי בצבע. טיוטות של מסמכים צבעוניים ניתן להדפיס גם בגווני אפור בלבד, אפשרות בה כדאי להשתמש באם בכוונתך להעתיקם במכונת צילום רגילה או כדי לחסוך בזמן ודיו.

- בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP), לחץ על כרטיסיית Color (צבע) ובחר ב Print in Grayscale (הדפסה בגווני אפור).

הסימון "✓" בתיבה משמעותו שהגדרת ההדפסה בצבע מבוטלת.

מעתה יודפסו המסמכים שלך בגווני אפור בלבד עד לשינוי ההגדרות. להדפסה מהירה יותר של טיוטות בגווני אפור, השתמש במחסנית ההדפסה בשחור ולא במחסנית הדפסת התצלומים.

הצבעים המודפסים אינם חדים מספיק
ייתכן שהדיו במדפסת עומדת להיגמר. ייתכן גם כי הנך מדפיס על צדו השגוי של הדף. אם לאחר הפיכת הנייר לצדו השני אינך רואה הבדל באיכות ההדפסה המתקבלת, שנה את הגדרת איכות ההדפסה ל-Best (הדפסת איכות). אם אתה משתמש בנייר מיוחד, שנה את הגדרת סוג הנייר (Paper Type) לנייר המתאים. (ראה צעד מס' 1 בתת-הפרק "הדפסה על נייר בגדלים תקינים" בעמ' 8).

ההדפסה המתאימה להדפסת תצלומים. התקן את מחסנית ההדפסה בשחור להדפסת טקסט ותמונות אחרות.

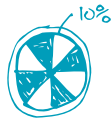
הצבעים המודפסים אינם תואמים לצבעים המופיעים על המסך
בגלל האופן בו נוצרים הצבעים על המסך (באמצעות אור), השונה מן האופן בו נוצרים הצבעים במדפסת (באמצעות צבעים ופיגמנטים), ייתכן אי התאמה מסוימת בין הצבעים. במקרה וההבדלים בין הצבעים המופיעים על המסך והצבעים המודפסים משמעותיים במיוחד, יתכן שהמחסנית המותקנת במדפסת אינה מחסנית



אודות תמונות ותצלומים



תמונות (המכונות גם בשם גרפיקה) כוללות תצלומים, איורים, תרשימים גרפיים ועיטורים.



תרשימים גרפיים



עיטורים



איורים



תצלומים

כיצד להעביר תמונה אל מסך המחשב

כדי לשלב תמונה במסמך, ראשית יש להמירה לצורה אלקטרונית, או במילים אחרות להפכה לקובץ מחשב. לאחר שהתמונה הומרה לקובץ מחשב, קל מאד להעתיקה אל תוך המסמך. עיין במדריך למשתמש של היישום בו אתה משתמש כדי ללמוד כיצד לבצע פעולה זו. להלן מספר דרכים אפשריות להמרת תמונות לצורה אלקטרונית.

- צייר את התמונה באמצעות כלי הציור שביישום.



- השתמש באוסף תמונות מוכן מראש (clip art). ניתן לרכוש ספריות מוכנות של אוספי תמונות ממקורות שונים. כדאי גם לדפדף באינטרנט ולבדוק את מצבורי התמונות המצויים ברשת. רעיונות נוספים מוצעים בתת-הפרק "צריך תמונה?".



זכויות יוצרים, למשל עיטורים בעלי אופי מיושן, תחריטים או אותיות מסוגנות.

זכור שהעתקת תצלומים ללא רשות מנוגדת לחוק, אלא אם ניתנה לך רשות מפורשת לעשות כן על ידי האדם או החברה שהינם הבעלים החוקיים של התשליל.

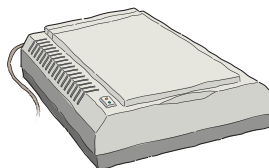
צריך תמונה?

עיין בעלוני מחשבים כדי למצוא את שמות החברות המוכרות אוספי תמונות. חברות אלה תשמחנה בודאי להציע לך תמונות צבעוניות ממגוון התמונות שברשותם. המגבלה היחידה שתעמוד בפניך בהשגת תמונות היא רצונך שלך ויכולתך הכספית. תוכל גם לעיין במחלקת האומנות של חנויות הספרים ולאחר ספרים המכילים תמונות שאינן מוגנות על ידי

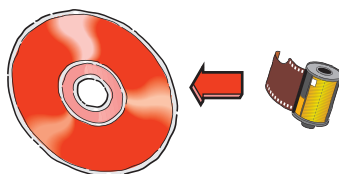
עצות שימושיות



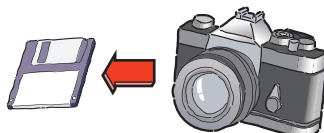
- סרוק את התמונות בעצמך. השתמש בסורק או אסוף את כל התמונות שברצונך לסרוק ושכור מכשיר או שירותי סריקה.



- שירותי סריקה ניתנים לרכישה בחנויות לשירותי צילום. תמורת תשלום לא גבוה תוכל לסרוק והעביר סט שלם של תמונותיך לתקליטור. אל תשכח לבקש את החנות המעניקה שירות זה לכלול על גבי התקליטור המכיל את התמונות הסרוקות גם יישום המאפשר צפיה בתמונות.



- צלם תצלום דיגיטלי. מצלמה דיגיטלית עוקפת את השימוש בסרט צילום ויוצרת ישירות קובץ מחשב. ניתן לשכור מצלמות דיגיטליות בחנויות מיוחדות לשירותי העתקה ובחנויות לצידוד צילום.



עטיפות ואריזות מיוחדות

עצב והדפס נייר עטיפה אישי למתנות קטנות. העתק את סמל החברה שלך או את ציורי ילדיך על פני העמוד כולו.



להדפסת תצלומי משפחה, עותקים נוספים של תצלומים והגדלות. נייר HP ניתן לרכישה ברבות מהחנויות לצרכי משרד ולציוד מחשבים. ניתן גם לרכוש את הנייר משירות HP Direct. לאיתור מספר הטלפון הקרוב, ראה עמ' 62.

הצג תוצאות מרשימות

בכל פעם שתדפיס במחסנית ההדפסה לתצלומים השתמש בנייר HP Photo Paper 100 או HP Premium Photo Paper (100) הנייר המיוחדים של חברת HP להדפסת תצלומים איכותית) כדי לקבל תוצאות משובחות. נייר HP Photo Paper הינו נייר כבד ומתאים ביותר להדפסת תצלומים משני צדי הדף. נייר HP Premium Photo Paper נראה ומעניק תחושה זהה לזו של נייר צילום. נייר זה אידאלי

טיפים בנושא נייר



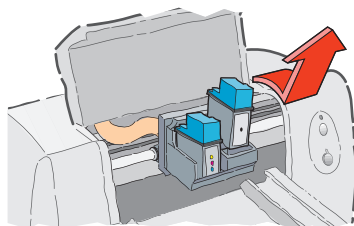
הדפסת תצלומים



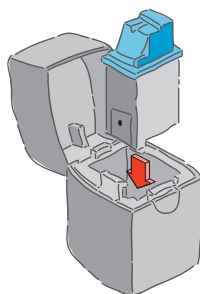
בכל פעם שמדפיסים תצלום, יש להחליף את מחסנית ההדפסה בשחור במחסנית להדפסת תצלומים. לחיסכון בזמן כדאי לאסוף מספר תצלומים ולהדפיסם בפעם אחת.

תחילה, טען את המחסנית להדפסת תצלומים:

- 1 פתח את מכסה המדפסת כאשר המדפסת פועלת. תושבות מחסניות ההדפסה נעות למרכז המדפסת ונורית חדש מהבהבת.
- 2 משוך את החלק העליון של מחסנית ההדפסה בשחור כלפיך עד שתחוש כי המחסנית השתחררה מתושבתה, ואז הרם אותה לחלוטין מן התושבת.



- 3 אחסן את מחסנית ההדפסה בשחור במיכל האיחסון למחסניות.



טעות שימושיות

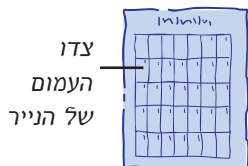
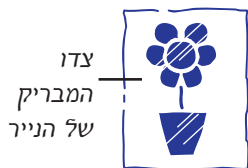


הגן על מחסניות ההדפסה

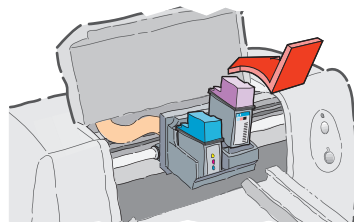
את מחסניות ההדפסה שאינן בשימוש יש לשמור במיכל האיחסון המיוחד. מיכל זה תוכנן ועוצב במיוחד כדי להגן על ראשי הזרקת הדיו מפגיעה, ולשמור על הדיו מפני התיבשות.


הכן לך לוח שנה מפואר

נייר HP Photo Paper אידאלי להדפסת לוח שנה מצולם בשל איכותו המיוחדת. הדפס את התצלומים על צדו המבריק של הנייר, ואת לוח הימים החודשי על צדו העמום. קח את הדפים המודפסים למרכז העתקה לכרוך אותם יחד בכורכך סליל או בכורכך מסרק.



- 4 התקן את מחסנית ההדפסה לתצלומים בתושבת שנותרה ריקה לאחור הסרת מחסנית ההדפסה בשחור, ודחוף אותה לאחור כדי לקבעה במקומה.
כשהמחסנית תקבע בתושבתה, ישמע קול נקישה.



- 5 סגור את המכסה העליון של המדפסת.
תושבות מחסניות ההדפסה יחזרו למקומן הקבוע בצידה הימני של המדפסת ונורית חדש  תפסיק להבהב.

כעת, כוון את מחסניות ההדפסה:

- אם אתה משתמש במחסנית הדפסה חדשה, כוון את מחסניות ההדפסה לפי ההוראות הניתנות בחלק 7 של מדריך ההתקנה של המדפסת.
- כדי לחסוך בנייר HP Photo Paper, השתמש בנייר רגיל לכוון מחסניות ההדפסה.

אם הנך מדפיס טיוטה, תוכל להגביר את מהירות ההדפסה על ידי השימוש באפשרות איכות הדפסה EconoFast, על אף שאיכות ההדפסה תיפגע (הוראות בעמ' 41). לחילופין, ניתן לבטל לחלוטין את אפשרות ההדפסה בצבע, ולהדפיס טיוטה מהירה וזולה בשחור-לבן, תוך שימוש במחסנית ההדפסה בשחור.

זמן ההדפסה של תצלומים ארוך משציפית, או שהמדפסת אינה מדפיסה תצלומים כלל

הייה סבלני. בגלל מורכבותן של תמונות, בעיקר תצלומים צבעוניים, הדפסתן אורכת זמן רב.



הדפס את תצלומך:

- 1 אם אתה משתמש בנייר HP Photo Paper או HP Premium Photo Paper: בכרטיסיית Setup (הגדרות) של תיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP), לחץ על אפשרות בחירת הנייר HP Photo Paper או HP Premium Photo Paper. (ראה עמ' 41 להוראות כיצד לפתוח את תיבת הדו-שיח הגדרות הדפסה ב-HP).
- 2 טען את נייר HP Photo Paper במגש התחתון (מגש ההזנה) של המדפסת. וודא כי הצד עליו אתה עומד להדפיס פונה כלפי מטה.
- 3 הדפס את המסמך המכיל את התצלומים.



לאחר ההדפסה

- 1 הסר את מחסנית ההדפסה לתצלומים מהמדפסת, והחזר למקומה את מחסנית ההדפסה בשחור. אחסן את מחסנית ההדפסה לתצלומים במיכל האחסון המיוחד.
- 2 אם השתמשת להדפסת התצלומים בנייר מיוחד, הוצא את יתרת הנייר ממגש ההזנה וטען בו נייר רגיל.
- 3 אפס את שאר ההגדרות כך שיתאימו לעבודה ההדפסה הבאה שתבצע.

חדות התמונה המודפסת פחותה מזו של התמונה הסרוקה

- יתכן והתמונה נסרקה ברמת dpi (נקודות לאינץ') גבוהה מזו שהמדפסת יכולה להדפיס. להשגת תוצאות מיטביות, מומלץ לסרוק תצלומים ברמת 150 עד 300 dpi. סריקה ברמת dpi גבוהה מזו, לא תשפר את איכות התמונה המודפסת, אולם תאריך את משך הזמן הדרוש להדפסת התמונה.

איכות התמונות אינה תואמת את ציפיותך וחסרים בהן צללים ודא שאומנם הנך משתמש במחסנית ההדפסה לתצלומים.



3 הדפסה על סוגים שונים של נייר

כרזות



מעטפות



שקפים



מדבקות



כרטיסים



בפרק זה:

כעת, לאחר שעברת על יסודות ההדפסה, הנך מוכן ליהנות עוד יותר מתכונותיה המיוחדות של המדפסת. המדפסת שלך יכולה להדפיס גם:

- כרזות לקבלת הפנים לנבחרת החוזרת לבסיס האם,
- חבילת מעטפות או מעטפות בודדות,
- שקפים למצגות חשובות,
- מדבקות ההופכות את תפוצת הדואר החודשית לקלה ומהירה,
- כרטיסי אינדקס לרישום המתכוננים החביבים על המשפחה.

כרזות



להדפסת כרזות יש להשתמש בדרך כלל במחסניות הדפסה בשחור ובמחסנית להדפסה בצבע.

לקבלת תוצאות טובות במיוחד, מומלץ להשתמש בנייר HP Banner (נייר כרזות של HP). עם זאת, במידה והנך משתמש להדפסת כרזות בנייר מחשב או בנייר רציף (המתקפל בצורת Z), מומלץ להשתמש בנייר במשקל 75 גרם/מ². לפני השימוש יש להפריד היטב ביך דפי הנייר.

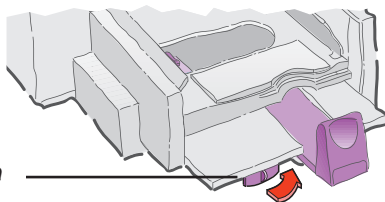
1 צור את הכרזה בכל יישום בו ניתן לעצב כרזות.

2 לחץ על כרטיסית Banner (כרזה) בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP). (ראה עמ' 41 להסבר כיצד לפתוח את תיבת הגדרות ההדפסה ב-HP).



לחץ *Banner* (כרזה).
לחץ *OK* (אישור) לשמירה.

3 הסט את ידית הכרזה ימינה עד להישמע קול נקישה המסמן שהידית נמצאת במקום הנכון.



הסט את ידית הכרזה ימינה.

נייר כרזות שאינו מתאים להדפסה

המנע משימוש בנייר מצופה - למשל נייר הצבוע מצדו האחד ולא מצדו השני.

אם אינך משתמש בנייר HP Banner Paper, מומלץ להשתמש בנייר במשקל 75 גרם/מ². שימוש בנייר קל או כבד יותר עלול לגרום לבעיות בהדפסה.

נייר מומלץ

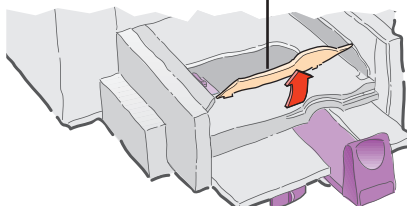
אם אתה משתמש בנייר HP Banner Paper, הכרזות יודפסו בפחות תקלות, בצבעים יפים יותר וגוון שחור כהה יותר. נייר HP Banner קל לשימוש; אין צורך להסיר אחר כך את השוליים המחוררים! הפש את נייר הכרזות של HP בחמויות לציוד משרדי, או פנה ישירות אל שירות HP Direct. את מספר הטלפון הקרוב תמצא בעמ' 62.

טיפים בנושא נייר

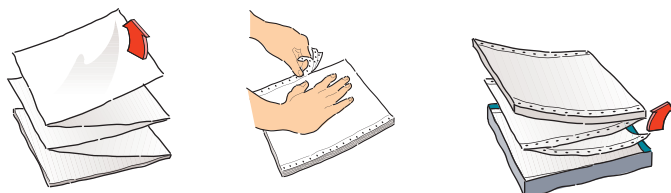


- 4 הוצא את כל הנייר מהמגש התחתון (מגש ההזנה) והרם את תומך הכרזה במגש העליון (מגש היציאה).

הרם את תומך הכרזה.



- 5 הכן את נייר הכרזות להדפסה:
- תלוש מחבילת דפי הכרזה מספר גיליונות הגדול באחד מזה הדרוש לך. חבילת דפי הכרזה חייבת להכיל לפחות 10 גיליונות.
 - הסר את השוליים המחוררים, במידה וקיימים.
 - פתח את חבילת הדפים, וודא שאינם נצמדים זה לזה, ואחר כך קפל אותם שנית.



נייר הכרזה נתקע במדפסת

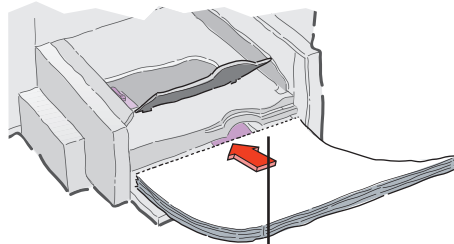
- לא בחרת Banner (כרזה) בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP). עקוב אחר ההוראות בשלב 2, עמוד 25, ונסה להדפיס שנית.
- נסה לטעון במגש התחתון יותר מ-10 אך לא יותר מ-20 גיליונות כרזה.
- ודא כי תומך הכרזה מורם.

בכרזה יש מרווח גדול או קמט במקום בלתי צפוי


יתכן שהמדפסת נוטלת יותר מגיליון אחד בכל פעם. הוצא את חבילת הנייר, פתח את הגיליונות וקפל אותם שנית לחבילה. ודא כי טענת במדפסת לפחות עשרה גיליונות. ודא גם שהגדרות השוליים העליונים והתחתונים ביישום ממנו אתה מדפיס את הכרזה נקבעו לערך 0. הדפס את הכרזה שוב.



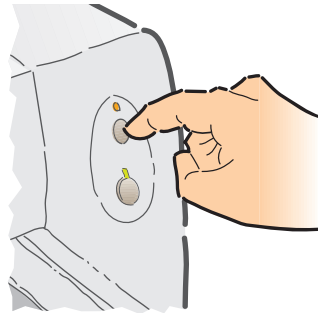
- 6 הכנס את הנייר למגש ההזנה כך שהקצה שאינו מחובר נמצא בראש ערימת הגיליונות בכוון אל פנים המדפסת.



הקצה שאינו מחובר

- 7 הדפס את הכרזה.
- לפני תחילת ההדפסה מבצעים המדפסת ונייר הכרזה מספר תזוזות איתחול. תהליך זה רגיל ואין מקום לדאגה. הדפסת כרזה אורכת זמן. ייתכן שיעברו מספר דקות לפני שתראה התוצאה המוגמרת.
- 8 לאחר הדפסת הכרזה, לחץ על לחצן חדש  מספר פעמים רב ככל הנדרש, עד שכל נייר הכרזה יצא מהמדפסת.

לחצן חדש  Resume



הטקסט מטושטש לאחר הדפסת כרזה

אם במעבר מהדפסת כרזה להדפסה רגילה איכות ההדפסה נראית לך גרועה, יתכן ששכחת להחזיר את הגדרות ההדפסה להדפסה רגילה, על גליונות נפרדים.

מתקבלת הודעה שהנייר נגמר, אך עדיין יש נייר

ייתכן שלא דחפת את בורר אורך הנייר פנימה במידה מספקת. ודא שבורר אורך הנייר צמוד לקצה חבילת הנייר, ונסה להדפיס פעם נוספת.



לאחר ההדפסה

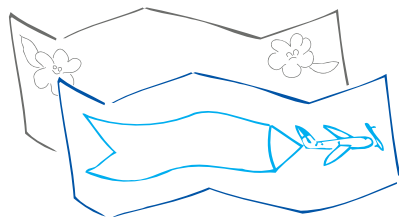
- אפס את המדפסת ואת הגדרות ההדפסה לנייר רגיל (plain paper) או לסוג הנייר בו אתה עומד להשתמש בהדפסה הבאה.
- בכרטיסיית Setup (הגדרות) בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP), לחץ על Cut Sheet (נייר חתוך), ולאחר מכן לחץ על OK לאישור, כדי לשמור את ההגדרות.



לחץ על Cut Sheet (נייר חתוך).
לחץ OK לאישור.

- הסט את ידית הכרזה שמאלה עד להישמע קול הנקישה המעיד כי הידית חזרה למקומה.
- הורד את תומך הכרזה.
- החזר את הנייר הרגיל למגש התחתון (מגש ההזנה).

- על התמונה להיות ברמת חדות גבוהה ולהכיל פרטים מעטים.



חשוב בגדול!

- כשמדפיסים כרזה, כדאי לזכור שכרזה מיועדת להראות ממרחק ולכן פרטים קטנים ומעודנים ודקויות נוטים להעלם מעין הצופה.
- כדאי לעצב את הכרזה בפשטות; להשתמש במספר מועט של מילים, גופנים מודגשים וגדולים ותמונה אחת גדולה.

טעות שימושיות





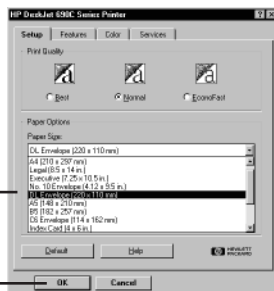
מעטפות

- קיימות שתי דרכים להדפסת מעטפות במדפסת: אם הנך מדפיס מעטפה בודדת, ניתן להשתמש בחריץ למעטפה בודדת ולהשאיר את הנייר הרגיל במגש ההזנה. כך תוכל להדפיס קודם מעטפה ואחר כך מכתב.
- להדפסת חבילת מעטפות, השתמש במגש התחתון (מגש ההזנה).

יישומים רבים כוללים אפשרות להדפסת מעטפות. אם הישום בו אתה משתמש כולל אפשרות זו, עקוב אחר ההוראות הניתנות על ידי הישום להגדרות (setup), ולאופן טעינת המעטפות במדפסת.

הדפסת מעטפה עסקית בודדת (מעטפה בגודל עיסקי)

- 1 בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP), לחץ על כרטיסית Setup (הגדרות). בחר בגודל המעטפה בתיבת הרשימה הנפתחת Paper Size (גודל נייר). ראה עמ' 41 להסבר כיצד לפתוח את תיבת HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP).

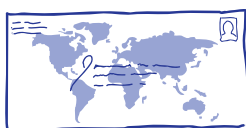


בחר במעטפה business-size (גודל עיסקי).

לחץ OK לאישור.

עטוף מכתב

מעטפה היא כמו עטיפת מתנה; היא יכולה להרשים, לעורר סקרנות ולגרות את המקבל לפתוח אותה. תוכל לרכוש מעטפות עשויות ממפות או חוברות אומנות שהתישנו ומוחזרו בדרך זו. חפש אותן בחנויות גדולות למוצרי נייר וכלי כתיבה.



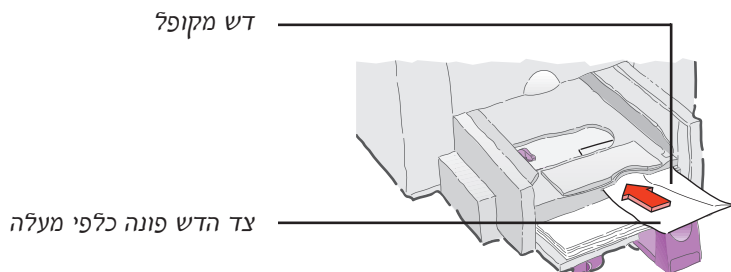
מעטפות שאין להדפיס עליהן

הימנע משימוש במעטפות מבריקות, בעלות תבליטים או סיכות, או בעלות חלונות. (למעטפות מסוגים אלה כדאי להשתמש במדבקות שקופות). כמו כן, מעטפות בעלות שוליים עבים, בלתי אחידים או גליים, או מעטפות קרועות בחלקן, מקומטות או פגומות בדרך כלשהי עלולות להיתקע במדפסת.

טיפים בנושא נייר



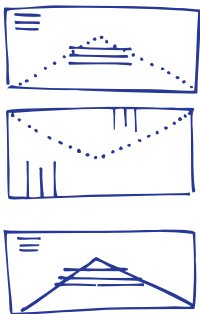
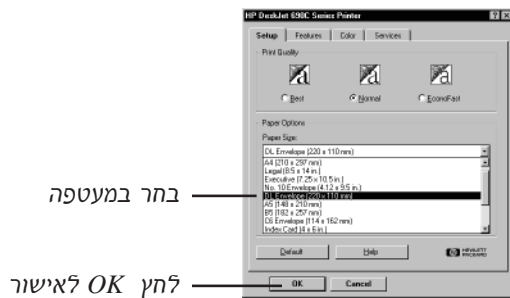
- 2 הכנס את המעטפה לחריץ למעטפה בודדת, כפי שמודגם כאן, עד שהיא נעצרת. ודא כי יש נייר במגש התחתון (מגש ההזנה).



- 3 הדפס את המעטפה

הדפסת מספר מעטפות

- 1 בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP), לחץ על כרטיסית Setup (הגדרות) ובחר בגודל המעטפה להדפסה ב- Paper Size (גודל נייר). (ראה עמ' 41 להוראות כיצד לפתוח את תיבת הגדרות ההדפסה ב-HP).



המעטפות שלך מודפסות כך:

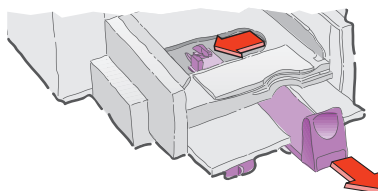
ייתכן שהכנסת את המעטפה בצורה שגויה, או אולי לא בחרת באפשרות envelope (מעטפה) בכרטיסית Setup (הגדרות) בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP). אפשר גם שלא ביצעת את הפעולות המיוחדות הדרושות במעבד התמלילים. בדוק הוראות אלה במדריך למשתמש של מעבד התמלילים.

המעטפה אינה יוצאת מהמדפסת

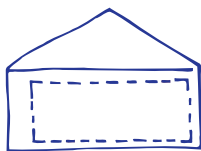
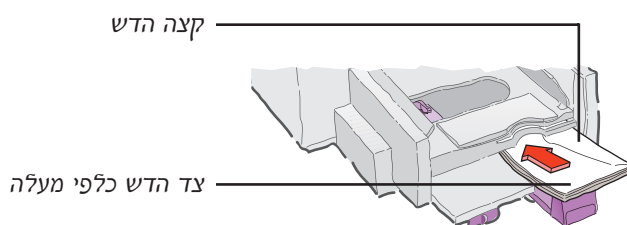
יכול להיות שהמעטפה תקועה במוליך הכרטיס או בתומך הכרזה. ודא כי המעטפה מונחת באופן שטוח לחלוטין. במידה והנך מדפיס מעטפה בודדת, ודא שיש נייר במגש ההזנה.



- 2 הסט את שני בוררי הנייר כלפי חוץ.
ודא שהמגש התחתון (מגש ההזנה) ריק.



- 3 הכנס חבילה של 20 מעטפות למדפסת, כפי שמודגם להלן. (אם הנך משתמש במעטפות עבות, יתכן שתצטרך להפחית את מספר המעטפות בחבילה).



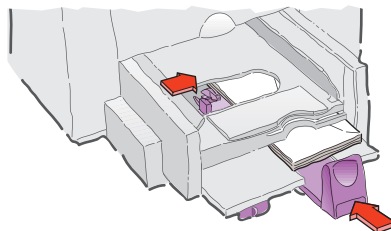
שמאל = 21 מ"מ (0.84 אינץ')
 ימין = 1 מ"מ (0.04 אינץ')
 עליון = 3.2 מ"מ (0.125 אינץ')
 תחתון = 3.2 מ"מ (0.125 אינץ')

**כתובת השולח אינה מופיעה
 במקומה קרוב לקצה
 השמאלי של המעטפה**

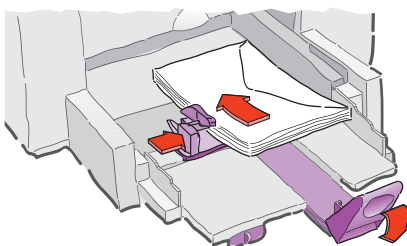
המדפסת אינה יכולה להדפיס בכל שטח הנייר עד לקצה השמאלי ממש. ניתן להימנע מבעיה זו על ידי שימוש במעטפות בהן כתובת השולח מודפסת מראש, על ידי שימוש במדבקה עם כתובת השולח או בחותמת.



4 הסט את שני בוררי הנייר כך שייצמדו היטב לקצות חבילת המעטפות.



אם הנך מדפיס על מעטפות קטנות כגון מעטפות הזמנות Invitation A2 או C6, עליך להוריד את ידית בורר אורך הנייר כך שתחליק אל מתחת למגש העליון, מגש היציאה.

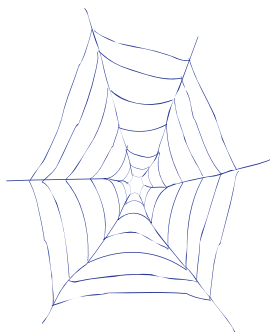


כדי לשחרר את הידית לחץ על חלקה הפנימי התחתון.

5 הדפס את המעטפות.

לאחר ההדפסה

- שנה את הגדרות גודל הנייר (Paper Size) וסוג הנייר (Paper Type) בכרטיסיית Setup (הגדרות) בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה של HP), בהתאם לעבודת ההדפסה הבאה.



HP באינטרנט (www)
באתר HP באינטרנט ניתן למצוא מידע עדכני על המוצרים החדשים של החברה, פתרון בעיות, וגם לטעון את תוכנת המדפסת העדכנית למדפסות השונות מתוצרת החברה.
כתובות האתר:
http://www.hp.com
http://www.hp.com/go/peripherals

טעות שימושיות



שקפים

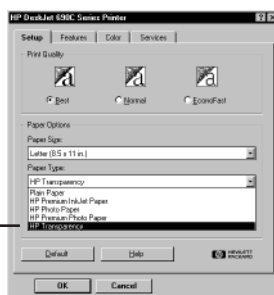


לקבלת התוצאות הטובות ביותר בהדפסת מצגות, השתמש בשקפי HP Premium Inkjet Rapid-Dry Transparencies או בשקפים אחרים שיועדו במיוחד למדפסות הזרקת דיו.

1 בתביבת HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP), לחץ על כרטיסית Setup (הגדרות) ובחר HP Transparency (שקף HP) כ- Paper Type (סוג נייר). (ראה עמ' 41 להוראות כיצד לפתוח את תיבת הגדרות ההדפסה ב-HP).



בחר HP Transparency (שקף HP)



שקפים מומלצים

הציפוי על שקפי HP Premium Inkjet Rapid-Dry Transparencies פותח במיוחד להדפסה בסוגי הדיו של HP. שימוש במוצרים אלה מעניק תמונות חדות, טקסט ברור וזמן ייבוש קצר במיוחד. נוסף לכך, השקפים אינם נתקעים במדפסת. את השקפים של חברת HP ניתן למצוא בחנויות לציווד משרדי. ניתן גם לפנות ישירות אל HP Direct. ראה עמ' 62 למידע על מספר הטלפון הקרוב.

טיפים בנושא נייר



2 ודא שבחרת ב- Best (הדפסת איכות) כ- Print Quality (איכות ההדפסה).

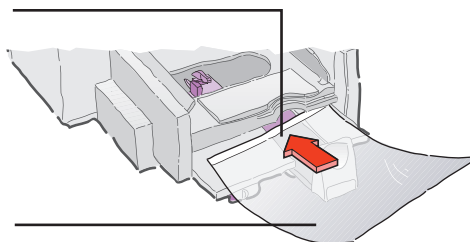
אין הכרח להשתמש ב- Best Print Quality (הדפסת איכות), אך אפשרות זו מעניקה תוצאות מעולות. אם הנך ממחר, השתמש ב- Normal Print Quality (איכות הדפסה רגילה).



לחץ OK לאישור.

3 הנח את השקפים במדפסת כאשר הצד המוחוספס פונה כלפי מטה והפס הדביק קדימה. (לאחר ההדפסה אפשר להסיר את הפס הדביק).

פס דביק קדימה, הסרט מלמעלה



הצד המוחוספס כלפי מטה

- ייתכן שהדפסת על הצד החלק של השקף. ודא שהכנסת את השקף למדפסת כשצידו המוחוספס פונה כלפי מטה.
- ייתכן שהשקף אינו מתאים להדפסה בהזרקה דיו.

הדיו אינה מתייבשת או שמופיעים סדקים במשטחי צבע שלמים



4 הסט את בוררי הנייר פנימה, כמו עבור נייר רגיל.

5 הדפס את השקף.

6 היה סבלני.

יחסית להדפסה על גבי נייר, הדפסה על שקפים אורכת זמן רב יותר משום שהמדפסת משתמשת ביותר דיו, מפזרת את הצבעים באופן איטי יותר, ומאפשרת זמן ייבוש ארוך יותר בין ההדפסות. ההבדל בזמן ההדפסה יכול להיות מדקה עבור הדפסה בשחור, באיכות הדפסה EconoFast (חסכוני מהיר), ועד לשש דקות עבור הדפסה בצבע, באיכות הדפסה Best print quality (הדפסת איכות).

לאחר ההדפסה

- זכור לשנות את סוג הנייר לנייר רגיל או כל סוג נייר אחר המתאים לעבודת ההדפסה הבאה שלך.
- זכור לשנות את הגדרת Print Quality (איכות ההדפסה) חזרה ל-Normal (רגיל), או לכל איכות אחרת המתאימה לעבודת ההדפסה הבאה שלך.

איכות ההדפסה אינה עומד בציפיותך

ייתכן שלא בחרת בסוג הנייר ואיכות ההדפסה הנכונים. עקוב אחר ההוראות בעמ' 33-35 ונסה להדפיס פעם נוספת.



מדבקות



ניתן להשתמש במדפסת HP DeskJet להדפסת דפי מדבקות. מומלץ להשתמש במדבקות Avery InkJet שתוכננו והותאמו לשימוש במדפסות הזרקת דיו.

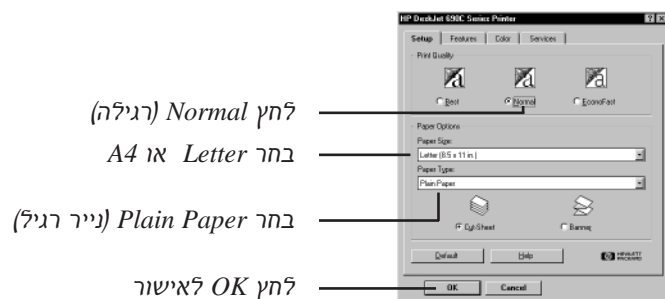
- 1 לחץ על כרטיסית Setup (הגדרות) בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP). לאחר מכן בחר Plain Paper (נייר רגיל) כ-Paper Type (סוג נייר) ובאפשרות Paper Size (גודל נייר) סמן Letter או A4. ראה עמי 41 להוראות כיצד לפתוח את תיבת דו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP).



ראה עמי 41

- 2 בחר Normal (רגילה) כ- Print Quality (איכות הדפסה).

מספר יישומים מאפשרים לבצע ייצוב אוטומטי של מדבקות.



- 3 הפרד את קצוות גיליונות המדבקות זה מזה בתנועת דפוף.

טיפים בנושא נייר



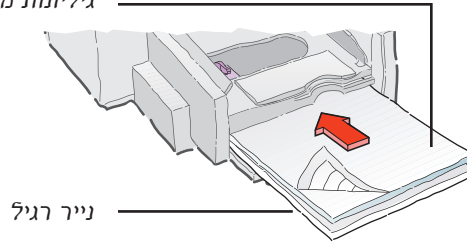
חסוך במדבקות
כדי לחסוך בדפי מדבקות, הדפס הדפסת ניסיון על נייר רגיל. החזק את הדף המודפס בצמוד לגיליון המדבקות כנגד האור, כדי לבדוק את התאמת הטקסט למרווחי המדבקות. שנה בהתאם לצורך.

מדבקות מתאימות להדפסה
השתמש רק בגיליונות מדבקות בגודל U.S. letter או A4. חשוב במיוחד להשתמש במדבקות המותאמות להדפסה בהזרקת דיו, אחרת יתכן שהמדבקות תוסרנה מהגיליון בתוך המדפסת או שהדיו לא תיבש.

מדבקות שאינן מתאימות להדפסה
גיליונות מדבקות מקופלים, מגולגלים, מקומטים או משומשים בחלקם יכולים להיתקע במדפסת. מדבקות ישנות (שנתיים ויותר), או כאלה שנחשפו לחום גבוה, עלולות שלא להידבק היטב בגלל איכות דבק ירודה.

4 טען במגש התחתון (מגש ההזנה) לא יותר מ- 25 גליונות מדבקות, אותם יש להניח על גבי חמישה דפים רגילים בגודל זהה לגודל גליון מדבקות.

גליונות מדבקות, המדבקות בצד התחתון



5 הסט את בוררי הנייר כך שייצמדו בדיוק לערימת הגליונות.

6 הדפס את המדבקות.

לאחר ההדפסה

אין צורך לשנות את הגדרות במידה ואתה עומד להדפיס על נייר רגיל. להדפסת טיוטה כדאי לשנות את הגדרת איכות הדפסה (Print Quality) ל- EconoFast (חסכונית מהירה).

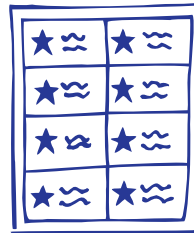
- צור מספר מדבקות, הדפס אותן וגזור את שולי המדבקות במיספרי עיצוב מיוחדים הניתנים לרכישה ברוב החנויות לצורכי אומנות ומלאכת-יד.



מדבקות היתוליות

מדבקה בגודל עמוד שלם היא מקור להנאה רבה.

- צור מדבקה ארוכה על ידי כך שתדפיס לרוחב כל המדבקה. (בחר בכוון נייר Landscape (אופקי) ביישום בו אתה משתמש). עליך רק לוודא שהמדבקה מיועדת להדפסה בהזרקת דיו.



שילוח

כדי ליצור מדבקות ייחודיות וזולות בעלותך למשלוח חבילות ומעטפות קרטון, סרוק את סמל החברה בצבע מלא, והוסף אותו לכתובת החברה. חברת Avery מייצרת ומספקת מדבקות משלוח לבנות ושקופות המיועדות להדפסה בהזרקת דיו.



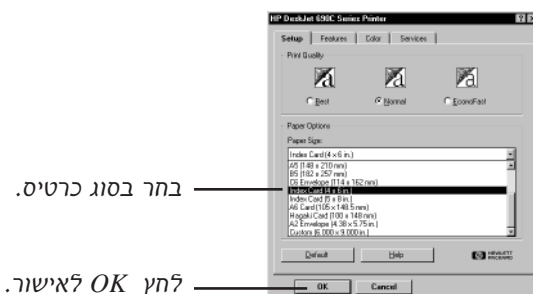
כרטיסים

השתמש במדפסת כדי להדפיס על כרטיסי אינדקס או גלויות, או על כרטיסים אחרים בגודל כלשהו המופיע ברשימת ה-Paper Size (גודל נייר) שבכרטיסיית Setup (הגדרות) המופיעה להלן. (תוכל להדפיס גם על כרטיסים בגדלים נוספים, ראה הוראות בטיפים בנושא נייר בתחתית עמוד זה).

1 **בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP) לחץ על כרטיסיית Setup (הגדרות) ובחר כ- Paper Size (גודל נייר) ב-card (כרטיס). (ראה עמ' 41 להוראות כיצד לפתוח את תיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP).**



ראה עמ' 41

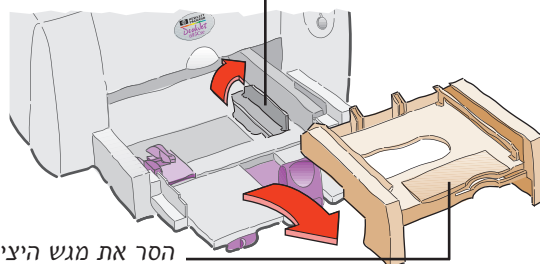


בחר בסוג כרטיס.

לחץ OK לאישור.

2 **הסר את מגש היציאה (המגש העליון) והרם את מוליך הכרטיס.**

הרם את מוליך הכרטיס.



הסר את מגש היציאה (המגש העליון).

תוכל לרכוש גם גיליונות של כרטיסי ביקור, או גלויות מחוררים לתלישה. על חלק מן הכרטיסים מופיעים גם עיצובים מודפסים מראש, המוסיפים לסיגנון.

מבחר כרטיסים
ניתן לבחור ממגוון של מאות סוגי כרטיסים מודפסים מראש עם דוגמה, המיועדים לכל ארוע - כל מה שנתר לך הוא להוסיף הקדשה אישית.

הדפסת כרטיסים בגודל שאינו תקני

אם ממדי הכרטיס אותו אתה חפץ להדפיס אינם מופיעים ברשימת הגדלים, כפי שהודגם בשלב מספר 1, הדפס את הכרטיס בנייר בגודל בלתי תקני (ראה עמ' 12).

טיפים בנושא נייר

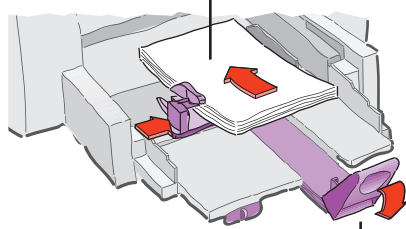


3 טען במגש התחתון (מגש ההזנה) חבילה המכילה לא יותר מ 30 כרטיסים.

ודא שהקצה הימני של חבילת הכרטיסים נמצא בצמוד למוליך הכרטיס המורם.

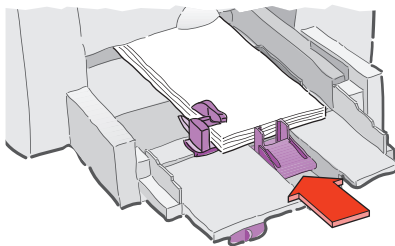
4 הורד את ידית בורר אורך הנייר, כך שתמצא מתחת למגש העליון, מגש היציאה.

הצד הצר קדימה.

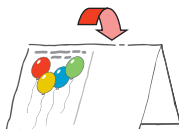


לחץ על החלק התחתון, הפנימי של הידית כדי לשחררה.

5 הסט את בוררי הנייר כך שיוצמדו לחבילת הכרטיסים.



משרדי וציוד מחשבים, או על ידי פניה ישירה אל שורת HP Direct. ראה עמ' 62 למספר הטלפון הקרוב.

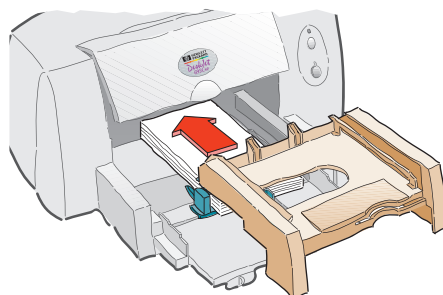


יצירת כרטיסים מקופלים
 HP משווקת חבילות נייר לכרטיסי ברכה בנות 20 דפים לבנים, ריקים, ומעטפות תואמות. תוכל ליצור ולעצב עיצובים והודעות מקוריות ביישומים המותאמים לעיצוב כרטיסים מקופלים. הדפס בהתאם להוראות להדפסה על נייר בגודל רגיל, ולאחר מכן קפל את הנייר לכרטיס. רכוש את ערכת נייר כרטיסי הברכה של HP בחנויות לציוד

טיפים בנושא נייר



- 6 הסר את המגש העליון - מגש היציאה.
יתכן שתצטרך להרים מעט את המכסה העליון כדי לעשות כן.



- 7 הדפס את הכרטיסים.

לאחר ההדפסה

- החזר את מוליך הכרטיס למצבו התחתון.
- שנה את הגדרות Paper Type (סוג נייר) ו-Paper Size (גודל נייר) בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP) כך שיתאימו לדרישות עבודת ההדפסה הבאה שלך.



הדפסת כרטיסים לרוחב
שנה את הגדרת כוון הנייר ביישום ל Landscape (אופקי). (הוראות כיצד לבצע פעולה זו תמצא במדריך למשתמש של היישום).

הכרטיסים נתקעים במדפסת
ייתכן שהכרטיסים נתפסו בתומך הכרזה, למרות שהתומך מונח במאוזן. נסה לפתור את הבעיה על-ידי הנחת מספר דפים במגש העליון, מגש היציאה.



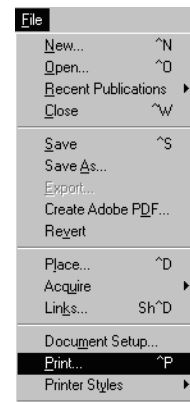
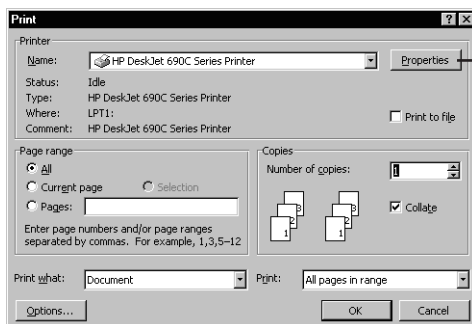
4 כיצד להפיק את המרב מן המדפסת

פתח את תיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP)...

היכן נמצאת התיבה? הדרך להגיע לתיבת הדו-שיח (המכונה HP DeskJet Series 690C) תלויה ביישום ובמערכת ההפעלה בהם הנך משתמש. נסה אחת מהדרכים הבאות מתפריט קובץ (File) של היישום בו אתה עובד ותגיע אל התיבה.

נסה דרך זו

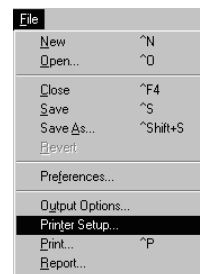
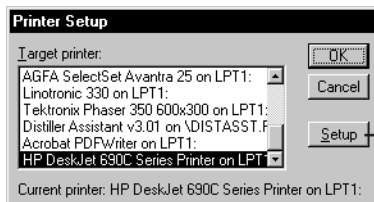
- 1 לחץ קובץ (File) ואז לחץ הדפס (Print).
- 2 לחץ על אחד מהלחצנים הבאים: Properties (תכונות), Setup (הגדרות), או Printer (מדפסת).



- 3 אם אינך רואה את התיבה עדיין, לחץ על Setup (הגדרות), Options (אפשרויות), או Properties (תכונות).

...או נסה דרך זו

- 1 אם Print (הדפס) אינו נמצא, לחץ על Printer Setup (הגדרת מדפסת) או על Print Setup (הגדרת הדפסה).
- 2 לחץ על אחד מהלחצנים הקיימים - Setup (הגדרות) או Options (אפשרויות).



... ואז לחץ על כרטיסייה ולחץ הגדרה כלשהי.

חסוך בזמן ודין.
בחר באפשרות
print quality
(איכות הדפסה)
EconoFast
(חסכונית מהירה).

**בחר בהגדרות
המתאימות.**
בחר בסוג וגודל
הנייר המתאימים
לעבודתך.

חסוך בכסף ועצים.
הדפס על שני צדי הדף.

הדפס בבהירות.
כוון את מחסניות ההדפסה בשחור
ומחסניות ההדפסה בצבע. ונקה
אותן במידת הצורך.

השג תוצאות מרביות.
בחר באפשרות איכות הדפסה Best
(הדפסת איכות).

**כוון-עדין של
ההדפסה.**
בחר באפשרויות
המתאימות
להשגת הרושם
שברצונך ליצור.

**חסוך בזמן ודין
צבעונית.**
לחץ כאן
להדפיסת טיוטות
של מסמכי צבע
בגווני אפור.

מחזקת המדפסת

Align the print cartridges.
 Clean the print cartridges.
 Print a test page.
 Test printer communication.

קבלת עזרה כאשר מתעוררות בעיות

5

תיבת הכלים של HP (HP Toolbox)



פתרון בעיות בעזרת תיבת הכלים של HP
(HP Toolbox)



תפקיד הכפתורים ומשמעות הנוריות



שירות תמיכה בלקוחות



בפרק זה:

תלמד לזהות ולפתור בעיות המתעוררות תוך כדי שימוש במדפסת. במידה ותזדקק לעזרה נוספת, פרק זה מספק את כל המידע הנדרש כדי ליצור קשר עם שירות HP לתמיכה בלקוחות.



תיבת הכלים של HP (HP Toolbox)

תיבת הדו-שיח HP Toolbox, הלא היא תיבת הכלים של HP, מעניקה הדרכה בהדפסה ובפתרון בעיות הקשורות בה. בעזרת התיבה תיבת הכלים של HP ניתן גם לכוון ולנקות את מחסניות ההדפסה. להלן הדרכה כיצד למצוא את תיבת הדו-שיח HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) במערכות ההפעלה Windows השונות.

Windows 95, Windows 98 -1 Windows NT 4.0

לחץ על לחצן HP Toolbox שבשורת המשימות. לחצן זה מופיע בשורת המשימות שבתחתית המסך כאשר תיבת הדו-שיח HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) פתוחה, או במשך תהליך הדפסה.

לחץ לחיצה כפולה על סמל קיצור הדרך של HP Toolbox. סמל זה נמצא תמיד על שולחן העבודה שלך.

Windows 95, Windows 98 -1 Windows NT 4.0

Windows 3.1x

לחץ לחיצה כפולה על סמל HP Toolbox. הסמל נמצא על גבי שולחן העבודה כאשר אתה מפעיל את המחשב.

אם תסגור את HP Toolbox (תיבת הכלים של HP), התיבה תופיע שנית כאשר תדפיס. ניתן גם ללחוץ לחיצה כפולה על סמל HP Toolbox בקבוצת HP DeskJet Utilities (עזרים ל-HP DeskJet) במנהל היישומים.

Windows 3.1x



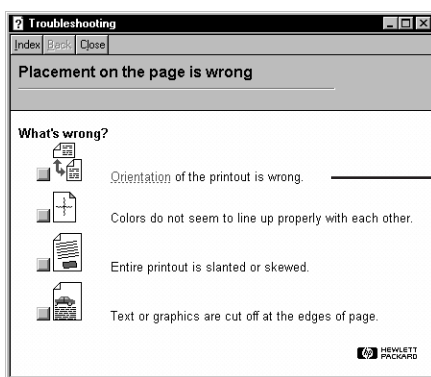
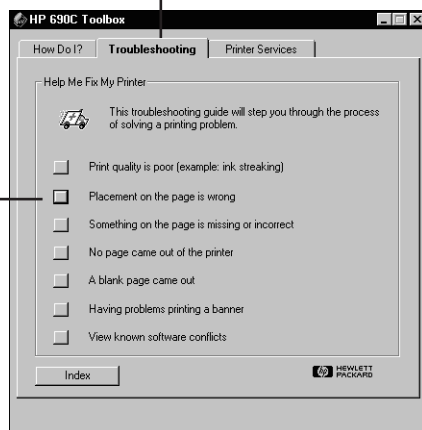
פתרון בעיות בעזרת תיבת הכלים של HP (HP Toolbox)

כאשר מתעוררות בעיות, הדרך המהירה ביותר למציאת פתרון היא השימוש בפתרון הבעיות המקוון. זיהוי הבעיה וקבלת הוראות מפורטות לפתורנה מתבצעים באמצעות מספר לחיצות על כפתור העכבר.

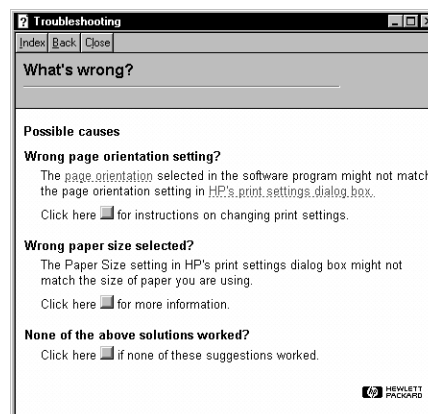
לחץ לחיצה כפולה על קיצור הדרך (או הסמל) של HP Toolbox על שולחן העבודה.

לחץ על כרטיסית Troubleshooting (פתרון בעיות).

לחץ על הנושא המתאים (ראה סקירת הנושאים בעמודים הבאים).



מהי לדעתך הבעיה?



בדוק את האפשרויות!



פתרון בעיות

איכות ההדפסה גרועה



מחסניות ההדפסה. אם הדין נמרחת, מפוספסת, מכתימה ומתיזה:

- נסה לנקות את מחסניות ההדפסה, (ראה עמ' 55-56).
- נסה להחליף את מחסניות ההדפסה, כמתואר בשלב 4 של מדריך ההתקנה של המדפסת.

ידיית הכרזה. ודא שידית הכרזה מוסטת לשמאל, אלא אם הנך מדפיס כרזות.

נייר. אם ההדפסה נראית דהויה, הצבעים חיוורים או פולשים זה לשטחו של זה, בדוק שהנך משתמש בנייר המיועד למדפסות הזרקת דיו, ושצד הנייר המיועד להדפסה הוטען כשהוא פונה כלפי מטה.

דיו. ניתן לשלוט בכמות הדין על גבי הנייר על ידי שינוי איכות ההדפסה (Print Quality) בכרטיסיה Setup (הגדרות) שבתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP).

הטקסט או הגרפיקה אינם מודפסים במקום הנכון



כיוון הנייר. אם ההדפסה אינה ממוקמת כראוי על הדף, ודא שבחרת בהגדרת כוון הנייר (orientation) הנכונה (הדפסה במאונך - Portrait, או במאוזן - Landscape) בכרטיסיה Features (מאפיינים) שבתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה של HP).

יישור. אם הדין הציבעוני והשחורה אינן מיושרות זו מול זו על הדף המודפס, כוון את מחסניות ההדפסה. לחץ על כרטיסיה Printer Services (שירותי מדפסות) ב-HP Toolbox (תיבת הכלים ב-HP), ואחר לחץ על Align the print cartridges (כוון את מחסניות ההדפסה).

הטענת הנייר. אם ההדפסה נטויה, או סוטה לצדדים, נסה לטעון את הנייר שנית.

הגדרות שוליים. אם הטקסט גולש מעבר לקצה הדף:

- ודא שהשוליים מוגדרים נכונה ביישום.
- ודא שמרכיבי המסמך אומנם מתאימים לאזור הניתן להדפסה של הדף. (ראה עמ' 59 למידע נוסף על המדפסת).
- ודא שבחרת בהגדרת size paper (גודל נייר) מתאימה בכרטיסיה Setup (הגדרות) שבתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות ההדפסה ב-HP).

משהו על העמוד המודפס חסר או שגוי



הגדרות שוליים. אם ההדפסה "נחתכת" סביב לקצוות, בדוק ביישום בו אתה משתמש את הפרטים הבאים:

- השולים מוגדרים נכונה.
- מרכיבי המסמך בנויים ביחס (גודל) נכון.

צבעים. אם הצבעים שגויים או חסרים:

- נסה לנקות את מחסנית הצבע. לחץ על כרטיסיה Printer Services (שירותי מדפסות) ב-HP Toolbox (תיבת הכלים של HP), ולחץ Clean the print cartridges (נקו את מחסניות ההדפסה).
- החלף את מחסנית ההדפסה בצבע, כמתואר בסעיף 4 של מדריך ההתקנה של המדפסת.
- ודא שלא בחרת באפשרות Print in Grayscale (הדפסה בגווני אפור) בכרטיסיה Color (צבע) שבתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה של HP).

תקשורת. אם מודפסים על הדף תווים חסרי משמעות, ייתכן שהמחשב איבד קשר עם המדפסת. כבה את המחשב והמדפסת והדלק אותם שנית. אם הבעיה לא נפתרה, ודא שכל הכבלים מחוברים היטב. ודא שאתה משתמש בכבל לתקשורת דו-כוונית. כדי לבדוק את הכבל, לחץ על כרטיסיה Printer Services (שירותי מדפסות) בתיבת HP Toolbox (תיבת הכלים ב-HP) ולחץ Test printer communication (בדוק תקשורת מחשב-מדפסת).

פתרון בעיות



מתעוררות בעיות בעת הדפסת כרזה



הגדרות הדפסה. אם תוך נסיון להדפיס, המדפסת דוחה את הנייר חזרה למגש התחתון (מגש ההזנה) ודא שבחרת Banner (כרזה) בכרטיסית Setup (הגדרות) של תיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP).

התקנה. אם הנייר נתקע, ודא שהסטט את ידית הכרזה ימינה עד להישמע קול הנקישה, ושהסטט כלפי מעלה את תומך הכרזה במגש העליון, מגש היציאה.

טעינה. אם מספר גליונות מוזנים לתוך המדפסת בו-זמנית, בדוק שלפחות עשרה גליונות של נייר כרזה הוטענו במגש ההזנה (המגש התחתון). נסה גם לפרוס ולקפל שנית את הנייר כדי להפריד טוב יותר בין הגליונות.

נייר. אם הנייר נוטה להתקמט כשהוא עובר במדפסת, ייתכן שהנייר אינו מתאים להדפסת כרזות. מומלץ מאד להשתמש בנייר לכרזות HP Banner.

רווח בשוליים. אם אתה רואה בהדפסה רווחים בקצות הדפים, הבעיה נובעת כנראה מהיישום בו אתה משתמש. בדוק בפתרון הבעיות

נייר ריק יצא מהמדפסת



סרט המגן. ודא שהסרת את סרטי המגן ממחסניות ההדפסה.

מדפסת ברירת מחדל. ודא שבחרת במדפסת כמדפסת ברירת המחדל. כדי לבדוק מהי מדפסת ברירת המחדל הנוכחית, לחץ על כרטיסית Troubleshooting (פתרון בעיות) בתיבת HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) ולחץ על האפשרות A blank page came out (דף ריק יצא מהמדפסת). תחת הסעיף Wrong printer selected (נבחרה מדפסת לא נכונה) לחץ על הלחצן לקבלת הוראות מפורטות להגדרת מדפסת כברירת מחדל, ועקוב אחר ההוראות המופיעות על המסך.

דין. ייתכן שאזלה הדין. החלף את מחסניות ההדפסה כמתואר בסעיף 4 של מדריך ההתקנה של המדפסת.

נייר אינו יוצא מהמדפסת



היאזר בסבלנות. הדפסת מסמכים מורכבים ותצלומים צבעוניים אורכת זמן. בדוק את נורת ההפעלה. אם נורת ההפעלה מהבהבת, המדפסת מעבדת את המידע.

חשמל. ודא שהמדפסת פועלת (נורת ההפעלה בקידמת המדפסת דולקת). ושכל החיבורים מהודקים במקומם.

מכסה. ודא שהמכסה העליון של המדפסת סגור.

נייר. ודא שטענת נייר במגש התחתון (מגש ההזנה) בצורה נכונה.

תקשורת. אם מופיעה על מסך המחשב ההודעה "Printer Not Responding" (המדפסת אינה מגיבה), ייתכן שאתה משתמש בכבל שאינו מתאים. (מומלץ להשתמש בכבל דו-כווני למימשק מקבילי, תואם תקן HP IEEE-1284).

מחסניות ההדפסה. ודא כי שתי תושבות מחסניות ההדפסה אומנם מכילות מחסניות מתאימות הנושאות את מספר הפריט הנכון של HP, ושהמחסניות הותקנו כראוי. (ראה מספרי פריט בעמ' 61).

ידית הכרזה. ודא שידית הכרזה מוסטת לשמאל, אלא אם אתה מדפיס כרזות.



תפקיד הכפתורים ומשמעות הנוריות

לחצני ונוריות Resume (חדש) ו- Power (הפעלה) נמצאים בקידמת המדפסת. בדרך כלל מציינות הנוריות את פעילותה התקינה של המדפסת או מצבים בהם אתה נדרש לטפל במדפסת. הלחצנים משמשים לשליטה במדפסת.

כשנורית	הפעולה המתבקשת:
⏻ כבויה ו- ⏻ כבויה	לחץ על כפתור ההפעלה להפעיל את המדפסת.
⏻ דולקת באור יציב ו- ⏻ כבויה	שלח קובץ למדפסת. המדפסת מוכנה להדפסה.
⏻ דולקת באור יציב ו- ⏻ מהבהבת	אם זה עתה התקנת מחסנית הדפסה, ודא שהמחסנית מותקנת במדפסת כראוי כשהחץ מיושר בהתאם לשורת הנקודות שעל גבי תושבת המחסנית. ודא שהמכסה העליון של המדפסת סגור היטב. ודא שהמגש התחתון, מגש ההזנה, מכיל נייר ושהנייר הוטען כראוי. לחץ Resume (חדש) ⏻ כדי לבטל את המצב השגוי. בדוק האם מופיעות הודעות שגיאה והוראות פעולה על מסך המחשב.
⏻ מהבהבת ו- ⏻ כבויה	אין צורך בפעולה מיוחדת. מצב זה מציין אפשרות שהמחשב שולח קובץ למדפסת, או שהמדפסת עסוקה בהדפסת המסמך.
⏻ מהבהבת ו- ⏻ מהבהבת	לחץ על לחצן ההפעלה כדי לכבות את המדפסת. במחשב, בטל את כל המסמכים הממתנינים לתורם להיות מודפסים. לחץ שוב על לחצן ההפעלה של המדפסת והפעל אותה שנית.
⏻ דולקת באור יציב ו- ⏻ דולקת באור יציב	בדוק בכרטיסיית Troubleshooting (פתרון בעיות) בתיבת HP Toolbox (תיבת הכלים של HP). קיימת בעיה במדפסת.

תמיכה בלקוחות תוכנת המדפסת



תוכנת המדפסת או מנהל התקן המדפסת (הנקרא גם הדרייבר של המדפסת) מאפשרת למדפסת לתקשר עם המחשב. חברת HP מספקת את תוכנת המדפסת, כמו גם שידרוגים עבור מערכות ההפעלה Windows 3.1x, Windows 95, Windows 98 ו- Windows NT 4.0. כדי לקבל את גרסת התוכנה עבור MS-DOS, התקשר ליצרן התוכנה של היישום שלך. ישנן מספר אפשרויות לקבלת תוכנת המדפסת:

- לטעון את מנהל ההתקן באמצעות גישה ל- CompuServe, America Online או אתר HP ב- Web (רשת האינטרנט) (<http://www.deskjet-support.com>).
- אם אתה נמצא בארה"ב ומתקין את המדפסת בפעם הראשונה, ובמחשב שלך לא מותקן כונן תקליטורים, תוכל להזמין את מנהל ההתקן על גבי תקליטונים על ידי כך שתתקשר למספר הטלפון לחיגוי חינם המוטבע על גבי קופסת התקליטור שצורף למדפסת. התקליטונים יגיעו לידך למחרת וללא חיוב.
- אם אתה נמצא בארה"ב וזקוק לשידרוג מנהל ההתקן, תוכל להזמינו במספר הטלפון 739-4009 (303). שידרוגי תוכנה ניתן לקבל תמורת תשלום עבור דמי המשלוח ועלות התקליטונים.
- אם אתה נמצא מחוץ לארה"ב ואינך יכול לטעון את מנהל ההתקן מאתר HP ב- Web, פנה למרכז התמיכה בלקוחות המקומי הקרוב אליך.

אם יש לך שאלות, בין אם אלה שאלות כלליות לגבי אופן פעולת המדפסת, או שאלות מסוימות לגבי בעיה שנתקלת בה, עומדות בפניך מספר אפשרויות:

מידע תמיכה אלקטרוני

אם במחשב שלך מותקן מודם ואתה מחובר לשירות מקוון, או שיש לך גישה ישירה לאינטרנט, תוכל להשיג מגוון רחב של מידע הנוגע למדפסת.

פורומים (קבוצות דיון) של משתמשים

ניתן לקבל עזרה ידידותית ממשתמשים מנוסים ומפעילי מערכות בפורומים של משתמשים ב- CompuServe, (Go HPPER), וב- America Online, (keyword: HP). בקבוצות הדיון תוכל להשאיר את שאלתך, ולבדוק מאוחר יותר את התשובות והרעיונות שהוצעו על ידי המשתמשים האחרים. ניתן לקרוא הודעות קודמות שהושארו על-ידי משתמשים אחרים ולראות האם למישהו אחר היתה בעיה דומה לשלך והוא סיפק את הפתרון בפורום.

אתר ה- WEB של HP

אם יש לך גישה לאינטרנט, תוכל לבדוק את אתר ה- Web של HP בכתובת (URL)

<http://www.deskjet-support.com> לקבלת תיעוד תמיכה ואת החדשות המעודכנות מ-HP.

תיקונים

כדי לוודא שהמדפסת שלך אומנם זקוקה לתיקון, התקשר אל מרכז התמיכה הטלפוני של HP. אם המדפסת שלך זקוקה לתיקון, איש התמיכה של HP יתאם את התהליך. שירות זה הוא ללא חיוב למשך תקופת האחריות של המדפסת. מעבר לתקופת האחריות, תיקונים יחויבו על בסיס זמן וחומרים.

תמיכה חינם במשך 90 יום

אתה זכאי לתמיכה חינם למשך 90 יום מתאריך רכישת המדפסת. לפני שתתקשר לבקשת עזרה, אנא ודא כי:

- בדקת את המדריך למשתמש ואת פתרון הבעיות המקוון לקבלת עזרה בפתרון בעיות הנוגעות להתקנה.
- אתה יושב מול המחשב והמדפסת נמצאת לידך.
- המידע הבא זמין בידך:
 - מספרה הסידורי של המדפסת (התוית נמצאת בחלקה האחורי של המדפסת).
 - מספר הדגם של המדפסת. (התוית נמצאת בחלקה הקדמי של המדפסת).
 - דגם המחשב.
 - גרסת מנהל ההתקן של המדפסת והיישום (אם מתבקש).

הערה לגבי קשר

בהתכתבות עם HP

במידה והנך זקוק לעזרה טכנית מאיש תמיכה, אנו ממליצים שתיצור עימנו קשר טלפוני, בעודך יושב ליד המחשב והמדפסת, ולא באמצעות מכתב, על מנת שנוכל לסייע לך מיידית!

מרכזי התמיכה של HP

כדי לדבר עם איש תמיכה טכנית, התקשר אל אחד ממספרי הטלפון הבאים. שירות זה ניתן ללא תשלום במשך תקופת האחריות. אם השיחה היא שיחת חוץ, תחויב בדמי השיחה.

- אוסטריה 43 (0)660 6386
- אוסטרליה 61 3 92728000
- איטליה 39 (0)2 264 10350
- אינדונזיה 6221 350 3408
- אירלנד 353 (0) 1662 5525
- אפריקה/המזרח התיכון 22/780 71 1141
- ארגנטינה 541781-4061/69
- ארה"ב (208) 344-4131
- בלגיה (פלמית) 32 (0)2 62688 06
- בלגיה (צרפתית) 32 (0)2 62688 07
- ברזיל 55 11 709-1444
- בריטניה 44 (0) 171 512 5202
- גרמניה 49 (0) 180 5258 143
- דנמרק 45 (0)39 294099
- הודו 91 11 682 60 35
- הולנד 31 (0)20 606 8751
- הונג-קונג (800) 96 7729
- הונגריה 36 (1) 252 4505
- ונצואלה 58 2 239 5664
- טאיוון 886 2-2717-0055
- טורקיה 90 1 224 59 25
- יוון 30 1 689 64 11
- יפן (אוסקה) 81 6 838 1155
- יפן (טוקיו) 81 3 3335-8333
- המזרח התיכון/אפריקה 41 22/780 71 11
- מלזיה 03 2952566
- מקסיקו D.F. 326 46 00
- מקסיקו, גוודלחרה 669 95 00
- מקסיקו, מונטרי 378 42 40
- נורבגיה 47 (0)22 116299

(09) 356-6640	• ניו-זילנד
86 10 6505 3888-5959	• סין
65 272 5300	• סינגפור
34 (9) 02321 123	• ספרד
48 22 37 50 65	• פולין
351 (0) 144 17 199	• פורטוגל
65 272 5300	• פיליפינים
358 (0)203 47288	• פינלנד
33 (0) 143623434	• צרפת
82 2 3270 0700	• קוריאה
(208) 344-4131	• קנדה (אנגלית)
(905) 206-4383	• קנדה (צרפתית)
7095 923 50 01	• רוסיה
42 (2) 471 7321	• הרפובליקה הציכית
46 (0)8 6192170	• שבדיה
41 (0)84 8801111	• שוויץ
(66-2) 661 4011	• תאילנד

לאחר תום תקופת האחריות (תמיכה)

- לאחר תום תקופת האחריות (תמיכה טכנית חיים), תוכל לקבל שירות בתשלום. המחירים ניתנים לשינוי ללא הודעה מוקדמת. (תמיכה מקוונת תינתן ללא תשלום!).
- בארה"ב בלבד, לשאלות קצרות, התקשר למספר 1-800-555-900. החיוב הוא \$2.50 לדקה ומתחיל מרגע יצירת הקשר עם טכנאי התמיכה.
- לשיחות מקנדה או בארה"ב שאורכן הצפוי יותר מ-10 דקות, התקשר למספר 1-800-999-1148. החיוב נעשה בכרטיסי אשראי Visa או MasterCard בסך \$25 לשיחה.
- אם תקופת האחריות למדפסת עצמה עדין בתוקף ואם במשך השיחה יתברר שהמדפסת זקוקה לתיקון, לא תחויב בדמי שיחת התמיכה הטכנית.

6 מידע נוסף על המדפסת

דרישות המערכת

מחסניות ודיו

מפרטים טכניים

הזמנת אספקה ועזרים

הדפסה מ- MS-DOS

הסרת תוכנת המדפסת

מערכות נוספות של תווים וגופנים

הודעה בדבר אחריות מוגבלת

מידע משפטי

בפרק זה:

פרק זה מציע לך מידע טכני נוסף על אופן פעולתה של המדפסת.

תקשורת מחשה - מדפסת

ערכת המדפסת אינה כוללת כבל למדפסת. הכבל המומלץ הוא כבל לממשק מקבילי, תואם תקן HP IEEE-1284. ודא שהכבל הוא דו-כווני (מאפשר תקשורת דו-כוונית בין המחשב למדפסת) המאפשר גישה לכל תכונות המדפסת.

אם אינך בטוח באם כבל המדפסת שלך הוא דו-כווני, תוכל לגלות זאת על ידי ביצוע הפעולות הבאות:

- 1 ודא שכבל המדפסת מחובר היטב גם למחשב וגם למדפסת.
- 2 ודא שהן המדפסת והן המחשב מופעלים.
- 3 בתיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP), לחץ על כרטיסיית Printer Services (שירותי מדפסות). (הוראות למציאת התיבה HP print settings, ראה בעמ' 41).
- 4 לחץ על Test printer communication (בדוק תקשורת מחשה - מדפסת). תוכנת המדפסת תבדוק את התקשורת בין המחשב למדפסת, ותודיע אם קיימת תקשורת דו-כוונית. אם הכבל הוא דו-כווני, אמורה להיות גישה לכל תכונות מדפסת HP Deskjet. אם הכבל אינו דו-כווני, המדפסת יכולה להדפיס, אך אינה יכולה לשלוח הודעות אל המחשב. (התקשורת היא חד-כוונית, מהמחשב אל המדפסת בלבד).

דרישות המערכת

כדי שהמדפסת תפעל במיטבה, על המחשב לעמוד בדרישות המערכת הבאות:

עבור Windows NT 4.0

- יחידת עיבוד מרכזית (CPU) 80486/66 MHz
- זיכרון לגישה אקראית (RAM) - 16 MB

עבור Windows 95 , Windows 3.1x Windows 98 -1

- יחידת עיבוד מרכזית (CPU) 80486/33 MHz
- זיכרון לגישה אקראית (RAM) - 8 MB

עבור MS-DOS

- MS-DOS גרסה 3.3 או מאוחרת יותר
- יחידת עיבוד מרכזית (CPU) 80386/16 MHz
- זיכרון לגישה אקראית (RAM) - 4 MB

הערה מדפסת מסדרת HP DeskJet 690C היא מדפסת אישית, ואינה נתמכת בתצורות רשת.

מחסניות ודיו

מחסניות להדפסה רגילה ומחסניות להדפסת תצלומים

כדי להפיק ביצועים מרביים מהמדפסת, חברת Hewlett-Packard ממליצה להשתמש באספקה מקורית בלבד, כולל השימוש במחסניות הדפסה בשחור ובצבע, ובמחסניות להדפסת תצלומים מתוצרת HP בלבד. האחריות של חברת HP למדפסות, אינה כוללת בפירוש נזק שייגרם למדפסת עקב ביצוע שינויים, או מילוי מחדש של מחסניות הדיו של HP.

מילוי מחדש של מחסניות ההדפסה של HP מאריך את תוחלת החיים של הרכיבים האלקטרוניים והמכניים של המחסנית מעבר לתקופה המתוכננת של מחזור חיי הרכיב, דבר הפותח פתח לבעיות רבות, כגון:

איכות הדפסה גרועה

- דיו שאינה מתוצרת HP עלולה להכיל מרכיבים העלולים לגרום לסתימת ראשי הזרקת הדיו, וכתוצאה מכך יתקבלו בהדפסה מריחות ותווים אפורים או מטושטשים.
- דיו שאינה מתוצרת HP עלולה להכיל מרכיבים שעלולים לגרום לאיכות הרכיבים האלקטרוניים של מחסנית ההדפסה, וכתוצאה מכך לגרום לאיכות הדפסה גרועה.

נזק אפשרי

- תחנת השירות מכסה את ראשי הזרקת הדיו של המחסנית בזמן שהמחסנית נמצאת במדפסת ואינה מדפיסה. נזילת דיו ממחסנית הדפסה שמולאה מחדש עלולה לגרום לנזק לתחנת השירות; וכיוון שתפקיד תחנת השירות הוא לשמור על איכות המחסנית, פגיעה בתחנת השירות עלולה לפגוע באיכות המחסנית.
- נזילת דיו ממחסנית הדפסה שמולאה מחדש על הרכיבים החשמליים של המדפסת, עלולה לגרום למדפסת נזק חמור, אובדן זמן יקר והוצאות על תיקונים.

זהירות! נזק שייגרם עקב ביצוע שינויים במחסניות ההדפסה או ממילוי מחסניות ההדפסה מחדש, אינו כלול בפירושו באחריות חברת HP למדפסות.

הערה בעת קניית מחסניות דיו נוספות, בדוק היטב את מספרי הפריט, וודא שהמחסניות אומנם מתאימות למדפסת.



Tri-Color

מחסנית להדפסת תצלומים
HP C1816A

מחסנית הדפסה בצבע
HP 51649A



Black

מחסנית הדפסה בשחור
HP 51629A או HP 51629G

ניקוי מחסניות ההדפסה

ניקוי מחסניות ההדפסה עשוי לשפר את איכות ההדפסה.

אם חסרות שורות או נקודות בדף שהדפסת, יש לבצע את הנוהל הראשון שלהלן. אם הדיו נמרחה על הדף המודפס, יש לבצע את הנוהל השני.

נוהל 1: תיקון שורות או נקודות חסרות

אם הבחנת שחסרות שורות או נקודות בטקסט או בתמונה שהודפסו (כמודגם בשוליים), נקה את מחסניות ההדפסה. את מחסניות ההדפסה ניתן לנקות מתוך תיבת הכלים של HP (HP Toolbox).

ניקוי מחסניות ההדפסה מתוך HP Toolbox (תיבת הכלים של HP)

- 1 לחץ לחיצה כפולה על סמל תיבת HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) שעל מסך המחשב.
- 2 לחץ על כרטיסית Printer Services (שירותי מדפסות).
- 3 לחץ Clean the print cartridges (נקה את מחסניות ההדפסה), ועקוב אחר ההוראות המופיעות על מסך המחשב.

אם לאחר ביצוע הנוהל הראשון אין שיפור באיכות ההדפסה, כנראה שהדיו במחסניות עומדת להגמר. החלף את מחסניות ההדפסה.

נוהל 2: הדיו נמרחת

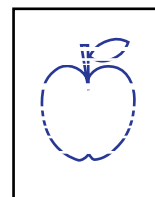
אם הנך משתמש במדפסת HP DeskJet בסביבה עשירה באבק, תבחין לעיתים שהדיו נמרחת או מכתימה. תופעה זו נגרמת בגלל הצטברות פסולת דקה במדפסת. פסולת זו יכולה לכלול אבק, שערות, סיבים שמקורם בשטיחים, בדי ריפוד או ביגוד. קל למנוע ולתקן הופעת פסים בהדפסה על ידי ניקוי תקופתי של שלושה אזורים במדפסת: מחסניות ההדפסה, תושבות מחסניות ההדפסה ותחנת השירות. חברת HP ממליצה על ניקוי אזורים אלה אחת לשלושה חדשים.

אביזרים וחומרים נדרשים

לפני התחלת תהליך הניקוי יש להכין את הפריטים הבאים:

- מקלוני ניקוי (שראשיהם עטופים בצמר-גפן), או פיסות של כל חומר רך אחר שלא יתפרק או יותר אחריו סיבים (למשל פיסה נקיה של בד כותנה רך).
- מים מזוקקים, מסוננים או מי בקבוק. מי ברז יכולים להכיל מזהמים העלולים לגרום לנזק למחסניות ההדפסה.
- פיסת נייר או מגבוני נייר עליהם תוכל להניח את מחסניות ההדפסה בזמן תהליך הניקוי.

זהירות! היזהר לא להכתים את ידיך או בגדיך בדיו תוך כדי תהליך הניקוי.

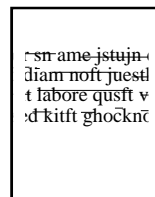


הערה

אין לנקות את מחסניות ההדפסה שלא לצורך. תהליך ניקוי מיותר גורם לבזבז דיו ומקצר את משך חיי המחסניות.

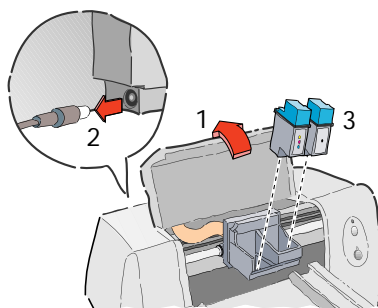
הערה

משתמי MS-DOS יכולים לנקות את מחסניות ההדפסה מלוח הבקרה HP DeskJet עבור DOS. (ראה עמ' 64)
 HP DeskJet Control Panel for MS-DOS.



הסר את מחסניות ההדפסה

- 1 הפעל את המדפסת והרם את המכסה העליון. מחסניות ההדפסה נעות למרכז המדפסת.
- 2 לאחר שמחסניות ההדפסה נעו למרכז המדפסת, נתק את כבל החשמל השחור מגב המדפסת.
- 3 הסר את מחסניות ההדפסה והנח אותן על צידן על גבי פיסת נייר.

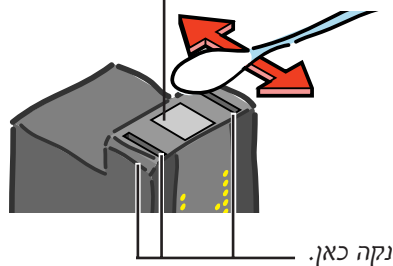


זהירות! אין להחזיק את מחסניות ההדפסה מחוץ למדפסת למשך יותר מ-30 דקות.

נקה את מחסניות ההדפסה

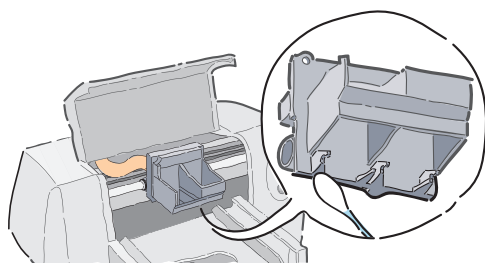
- 1 אחוז במכסה הצבעוני של מחסנית ההדפסה בשחור.
- 2 טבול את מקלון הניקוי במים המזוקקים, וסחוט היטב את יתרת המים.
- 3 נקה את פני מחסנית ההדפסה וצדדיה, כמודגם להלן. אין לנגב את לוחית פתח הזרקת הדיו!
- 4 הרם את מחסנית ההדפסה, והחזק אותה כנגד האור כדי לבדוק שלא נותרו סיבים על פני המחסנית. אם נותרו סיבים, חזור על צעדים 2 ו-3.
- 5 חזור על צעדים 1 עד 4 עבור מחסנית הדפסה בצבע. כדי למנוע זיהום, השתמש במקלון ניקוי חדש לכל מחסנית.

אין לנקות את לוחית פתח הזרקת הדיו.



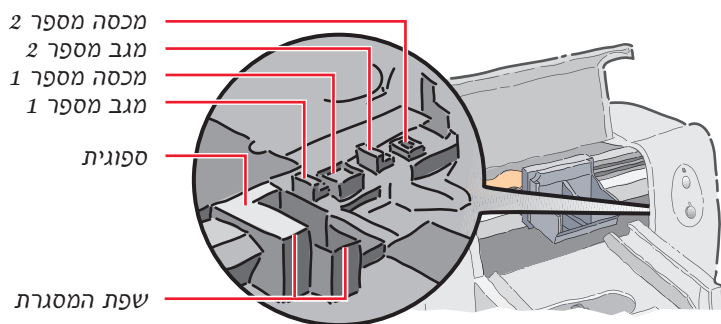
נקה את תושבת מחסנית ההדפסה

- 1 אתר את תושבת מחסנית ההדפסה.
- 2 אתר את שלוש הזרועות השחורות דמויות הוו הנמצאות בתחתית התושבת. הרם בעדינות את חלקה הקידמי של המדפסת, כדי לראות טוב יותר. לאחר שאיתרת את הזרועות, הנח את המדפסת לפני שתמשיך בתהליך הניקוי.
- 3 בעזרת מקלוני ניקוי נקיים ולחים, נגב בתנועה מאחור לפני את המשטחים הנמצאים מתחת לכל אחת מהזרועות (האזור המוצל). חזור על הפעולה עד שלא יראו עוד סימני דיו על מקלון הניקוי.



נקה את תחנת השירות

- 1 בעזרת מקלון ניקוי נקי ולח, נקה את שפת המסגרת של מחזיק הספוגית.
 - 2 הסר דיו שהתמצקה וסיבים מראש הספוגית. אם הספוגית גבוהה משפת המסגרת, דחוף את הספוגית אל מתחת לשפת המסגרת בעזרת מקלון הניקוי.
 - 3 בעזרת מקלון ניקוי נקי ולח, נקה את מגב מספר 1 ואת המשטח העליון של מכסה מספר 1.
- זהירות! אין להפעיל כח בזמן ניקוי מכסי מחסנית ההדפסה. הפעלת כוח עלולה להסיט את המכסה ממקומו ולגרום נזק למחסנית ההדפסה.**
- 4 בעזרת מקלון ניקוי נקי ולח, נקה את מגב מספר 2 ואת המשטח העליון של מכסה מספר 2.



התקן שנית את מחסניות ההדפסה

- 1 התקן את מחסניות ההדפסה במקומן, וסגור את המכסה העליון של המדפסת.
- 2 חבר מחדש את כבל החשמל לגב המדפסת.
- 3 הדפס דף נסיון. בתיבה HP Toolbox (תיבת הכלים של HP), בכרטיסית Printer Services (שירותי מדפסות), לחץ Print a test page (הדפס דף נסיון).
- 4 בחן את דף הנסיון וודא שאין מופיעים פסים בהדפסה.

הערה נוהל זה אמור להסיר את כל הסיבים הגורמים ליצירת פסים בהדפסה. יחד עם זאת, יתכן שלמרות פעולת הניקוי לא יוסרו בהצלחה כל הסיבים. אם לאחר תהליך הניקוי עדיין מופיעים פסים בהדפסה, חזור על תהליך הניקוי מספר פעמים כנדרש עד שדף הדפסת הנסיון נקי מפסים וההדפסה ברורה. חברת HP ממליצה על ביצוע נוהל ניקוי זה אחת ל-3 חדשים. מידע נוסף על נוהל ניקוי זה ורעיונות תיחזוק מדפסת נוספים תמצא ב- *World Wide Web* (אינטרנט) בכתובת <http://www.deskjet-support.com/maintenance>

מפרטי המוצר

מדפסות

מדפסת HP DeskJet 695C, מספר דגם C4562B
מדפסת HP DeskJet 697C, מספר דגם C4562C

טכנולוגיית הדפסה

הדפסה בשיטת הזרקת דיו תרמית לפי דרישה.
ארבעה צבעים תקינים, ששה צבעים במחשנית הדפסה HP Photo.

מהירות הדפסה בשחור*

הדפסת איכות (Best mode)	מצב רגיל (Normal mode)	מצב חסכוני מהיר (EconoFast)
1 עמוד בדקה	3 עמודים בדקה	5 עמודים בדקה
134 תווים בשנייה (cps)	10 תווים באינץ' (dpi)	270 תווים בשנייה (cps)
10	10	10

מהירות הדפסה בצבע (מחשנית הדפסה בשחור ומחשנית הדפסה בצבע)*

הדפסת איכות (Best mode)	מצב רגיל (Normal mode)	מצב חסכוני מהיר (EconoFast)
0.3 עמוד בדקה	0.8 עמוד בדקה	1.7 עמודים בדקה

מהירות הדפסה בצבע (מחשנית הדפסה בצבע ומחשנית להדפסת תצלומים)*

עד ל-4 דקות לעמוד (תצלום בגודל 5 x 7 photo).

הבחנה (רזולוציה) בשחור

הדפסת איכות (Best mode)	מצב רגיל (Normal mode)	מצב חסכוני מהיר (EconoFast)
600 x 600 dpi (נקודות באינץ')	600 x 300 dpi (נקודות באינץ')	300 x 300 dpi (נקודות באינץ')

הבחנה (רזולוציה) בצבע (מחשנית הדפסה בשחור ומחשנית הדפסה בצבע)

300 x 300 dpi (נקודות באינץ') על נייר רגיל
300 x 600 dpi (נקודות באינץ') שחור וצבע (על נייר מבריק, נייר איכות, נייר לתצלומים ושקפים).

הבחנה (רזולוציה) בצבע (מחשנית הדפסה בצבע ומחשנית להדפסת תצלומים)

300 x 600 dpi (נקודות באינץ') ב-6 צבעים בטכנולוגיית HP PhotoRET
ולכל סוגי הנייר (מצבי הדפסת איכות והדפסה רגילה).

MS-DOS (גרפיקה)

עמוד שלם 75, 150 ו-300 dpi (נקודות באינץ')

שפת פקודות המדפסת

HP PCL Level 3

מערכות תווים תקינות

United Kingdom (ISO 4) בריטניה, German (ISO 21) גרמנית,
French (ISO 69) צרפתית, Italian (ISO 15) איטלקית
Danish/Norwegian דנית / נורבגית, Swedish (ISO 11) שוודית
Spanish (ISO 17) ספרדית, PC-850, Roman-8, Legal, PC-8, ANSI ASCII (ISO 6)
Danish/Norwegian PC-8 דנית / נורבגית, ECMA-94
Latin 1 (ISO 8859/1) לטינית, PC-852
Latin 2 (ISO 8859/2) לטינית, Latin 2 (ISO 8859/9)
Turkish PC-8 טורקית

תאימות תוכנה

MS-Windows

תואם למגוון רחב של יישומי MS-DOS

* נתונים מקורבים. המהירות המדויקת תלויה בתצורת המערכת, היישום ומורכבות המסמך.

שולי הדפסה מינימליים

המדפסת אינה יכולה להדפיס מחוץ לאזור מסויים בדף; לכן עליך לודא שתוכן המסמך שלך מתאים לאזור ההדפסה. כלומר ממוקם בין השוליים העליונים והתחתונים, הימניים והשמאליים, הזמינים עבור סוג הנייר עליו אתה מדפיס.

שוליים	שוליים	שוליים	גודל נייר
תחתונים	שמאליים / ימניים	שמאליים / ימניים	
14.9 מ"מ (0.59 אינץ')	6.35 מ"מ (0.25 אינץ')	6.35 מ"מ (0.25 אינץ')	U.S. Letter 8.5 x 11 in
0.00 מ"מ (0.00 אינץ')	6.35 מ"מ (0.25 אינץ')	6.35 מ"מ (0.25 אינץ')	U.S. letter banner 8.5 x 11 in
14.9 מ"מ (0.59 אינץ')	6.35 מ"מ (0.25 אינץ')	6.35 מ"מ (0.25 אינץ')	U.S. legal 8.5 x 14 in
14.9 מ"מ	6.3 מ"מ	3.4 מ"מ	A4 size 210 x 297 mm
0.00 מ"מ	3.0 מ"מ	3.4 מ"מ	A4 banner 210 x 297 mm
21.2 מ"מ	3.2 מ"מ	3.2 מ"מ	A5 size 148 x 210 mm
21.2 מ"מ	4.2 מ"מ	4.2 מ"מ	B5 size 182 x 257 mm
14.9 מ"מ (0.59 אינץ')	6.35 מ"מ (0.25 אינץ')	6.35 מ"מ (0.25 אינץ')	Executive 7.25 x 10.5 in
21.3 מ"מ (0.84 אינץ')	3.2 מ"מ (0.125 אינץ')	3.2 מ"מ (0.125 אינץ')	U.S. cards 4 x 6 in
21.3 מ"מ (0.84 אינץ')	3.2 מ"מ (0.125 אינץ')	3.2 מ"מ (0.125 אינץ')	U.S. cards 5 x 8 in
21.2 מ"מ	3.2 מ"מ	3.2 מ"מ	A6 cards 105 x 148 mm
21.2 מ"מ	4.2 מ"מ	4.2 מ"מ	Hagaki postcards 100 x 148 mm

הערה: השוליים העליונים הם 1 מ"מ (0.04 אינץ') עבור כל גדלי הנייר (למעט נייר כרזה).

שוליים	שוליים	שוליים	גודל מעטפה
שמאליים / ימניים	שמאליים / ימניים	שמאליים / ימניים	
1 מ"מ (0.04 אינץ')	21.3 מ"מ (0.84 אינץ')	21.3 מ"מ (0.84 אינץ')	U.S. No. 10 4.12 X 9.5 in
1 מ"מ	21 מ"מ	21 מ"מ	DL 110 X 220 mm
1 מ"מ	21 מ"מ	21 מ"מ	C6 114 X 162 mm
1 מ"מ (0.04 אינץ')	21.3 מ"מ (0.84 אינץ')	21.3 מ"מ (0.84 אינץ')	Invitation A2 4.37 X 5.75 in

הערה: הגדרת השוליים העליונים והתחתונים לכל גדלי המעטפות: 3.2 מ"מ (0.125 אינץ').

הערה: השוליים ב-MS-DOS יכולים להשתנות. למידע נוסף, עיין במדריך של יישום ה-DOS בו אתה משתמש.

יישור אנכי

0.002 ± אינץ' / 0.051 ± מ"מ.

אמינות20,000 שעות MTBF (זמן ממוצע לפני תקלה)
כמות מרבית של 1,000 עמודים בחודש.**גופנים מובנים (פנימיים)****Courier (כוונים: Portrait [אנכי] 1 Landscape [אופקי])**

פסיעה cpi 20, 16.67, 10, 5
גודל נקודות pt 24, 12, 6
סיגנון Italic Upright, 20, 10, 5 (cpi זקוף)
סוגי הדגשה Bold, Normal, רגיל, מודגש

CG Times (כוונים: Portrait [אנכי] 1 Landscape [אופקי])

פסיעה Proportional, יחסית
גודל נקודות pt 14, 12, 10, 8, 7, 6, 5
סיגנון Italic, Upright, משופע, זקוף
סוגי הדגשה Bold, Normal, רגיל, מודגש

Gothic Letter (כוונים: Portrait [אנכי] 1 Landscape [אופקי])

פסיעה וגודל נקודות pt 24 -1, 12, 6 עבור 24, 12, 6, 5
(זקוף בלבד): 19 -1, 9.5, 4.75
cpi 16.67
סיגנון Upright, זקוף
סוגי הדגשה Bold, Normal, רגיל, מודגש

Univers (כוונים: Portrait [אנכי] 1 Landscape [אופקי])

פסיעה Proportional, יחסית
גודל נקודות pt 14, 12, 10, 8, 7, 6, 5
סיגנון Italic Upright, זקוף : 12, 10, 6, 5
(נטולי)
סוגי הדגשה Bold, Normal, רגיל, מודגש

משקלי מדיה מומלצים

נייר:
נייר כרזה רציף:
מעטפות:
כרטיסים:
60 עד 135 גרם/מ"ר
75 גרם/מ"ר
75 עד 90 גרם/מ"ר
110 עד 200 גרם/מ"ר (עובי מרבית 8.5 pt).

טיפול במדיה

דפים:
כרזות:
מעטפות:
מעטפה בודדת:
כרטיסים:
שקפים:
מדבקות:
עד 100 דפים
עד 20 גיליונות
עד 20 יחידות
מעטפה אחת בלבד
עד 30 יחידות
עד 50 יחידות
עד 25 גיליונות של מדבקות נייר Avery.
השתמש רק בגיליונות בגודל A4 letter Avery.
השתמש רק במדבקות נייר Avery המיועדות במיוחד לשימוש במדפסות הזרקת דיו של HP.
עד 50 גיליונות

קיבולת מגש יציאה:

נוריות/לחצנים

חדש Resume ו- הפעלה Power.

ממשק קלט/פלט (I/O Interface)

IEEE-1284-compliant with 1284-B receptacle, Centronics parallel

זיכרון מדפסת512 KB קילו בתים RAM (זיכרון לגישה אקראית)
32 KB קילו בתים מאגר קלט**גודל מדיה**

U.S. letter 11 x 8.5 אינץ'
U.S. letter 11 x 8.5 אינץ'
U.S. legal 14 x 8.5 אינץ'
Executive 10.5 x 7.25 אינץ'
European A4 297 x 210 מ"מ
European A4 297 x 210 מ"מ
European A5 210 x 148 מ"מ
B5-JIS 257 x 182 מ"מ
גודל מותאם אישית: רוחב 216 - 100 מ"מ
4.0 - 8.5 אינץ'
אורך 356 - 148 מ"מ
5.83 - 14 אינץ'
4.12 x 9.5 אינץ'
4.37 x 5.75 אינץ'
220 x 110 מ"מ
114 x 162 מ"מ
101.6 x 152.4 מ"מ
4 x 6 אינץ'
127 x 203.2 מ"מ
5 x 8 אינץ'
105 x 148 מ"מ
100 x 148 מ"מ

מעטפה U.S. No. 10
מעטפת הזמנה A2
מעטפה European DL
מעטפה European C6
כרטיס אינדקס

כרטיס אינדקס

כרטיס European A6
גלויה Japanese Hagaki

ממדים

רוחב 436 מ"מ (17.2 אינץ') x גובה 199 מ"מ (7.9 אינץ') x עומק 405 מ"מ (16 אינץ').

משקל

5.3 ק"ג

צריכת הספקמקסימום 2 וואט במצב כבוי
מקסימום 4.5 וואט במצב המתנה
מקסימום 12 וואט במצב הדפסה**סביבת הפעלה**

טמפרטורת הפעלה מרבית בין 5°C ל- 40°C.
לחות 10% - 80% אחוזי לחות יחסית (ללא עיבוי)
תנאי הפעלה מומלצים לאיכות הדפסה מירבית: בין C15 ל- C35, 20%- 80% לחות יחסית (ללא עיבוי).
טמפרטורת איחסון מ- 40°C עד 60°C+.
רמות רעש בהתאם לתקן ISO 9296:

מצב חסכוני	הדפסה רגילה	הדפסת איכות	
EconoFast Mode	Normal Mode	Best Mode	
6.5 B (A)	6.3 B (A)	6.1 B (A)	עוצמת קול LwAd
52 dB (A)	50 dB (A)	48 dB (A)	*לחץ קול LpAm
			* מצבי המתנה

מספר פריט של HP חלקים/אספקה/עזרים

נייר**

מספר פריט של HP	חלקים/אספקה/עזרים
	<i>HP Banner Paper</i> , נייר כרזה
C1820A	100, U.S. letter גליונות
C1821A	100 mm 297 x 210, European A4 גליונות
	<i>HP Premium Inkjet Heavyweight Paper</i> , נייר איכות להדפסה בהזרקת דיו (עבה)
C1852A	100, U.S. letter גליונות
C1853A	100, European A4 גליונות
	<i>HP Premium Inkjet Paper</i> , נייר איכות להדפסה בהזרקת דיו
51634Y	200, U.S. letter גליונות
51634Z	200, European A4 גליונות
	שקפי איכות להדפסה בהזרקת דיו - ייבוש מהיר
C6051A	50 שקפים, U.S. letter
C6053A	50 שקפים, European A4
	כרטיס ברכה <i>HP</i> מבריק - מוכן לקיפול לרבעים
C1812A	20: U.S. letter גליונות ו-20 מעטפות
C6042A	20: European A4 גליונות ו-20 מעטפות
	כרטיס ברכה <i>HP</i> מבריק - מוכן לקיפול לחצאים
C6044A	10: U.S. letter גליונות ו-10 מעטפות
	נייר איכות <i>HP</i> להדפסת תצלומים
C6039A	15, U.S. letter גליונות
C6040A	15, European A4 גליונות
C6043A	15, Asian A4 גליונות
	נייר <i>HP</i> להדפסת תצלומים
C1846A	20, U.S. letter גליונות
C1847A	20, European A4 גליונות
C6765A	20, Asian A4 גליונות
	נייר <i>HP</i> לבן מבריק להדפסה בהזרקת דיו
C1824A	500, U.S. letter גליונות
C5976A	200, U.S. letter גליונות
C1825A	500, European A4 גליונות
C5977A	200, European A4 גליונות

מדיית העברה

מספר פריט של HP	חלקים/אספקה/עזרים
	נייר <i>HP</i> להעברת הדפסה בגיהוץ (על חולצות (T
C6049A	10, U.S. letter גליונות
C6050A	10, European A4 גליונות

* בעת קניית מחסניות הדפסה נוספות, יש לבדוק את מספרי המוצר כדי לוודא רכישת המחסניות המתאימות.

** נגישות מדיה מיוחדת יכולה להשתנות ממדינה למדינה.

הזמנת אספקה ועזרים

למידע על הזמנות, ראה עמ' 63.

מספר פריט של HP חלקים/אספקה/עזרים

מחסניות הדפסה *

מספר פריט של HP	חלקים/אספקה/עזרים
51629G או 51629A	מחסנית הדפסה בשחור
51649A	מחסנית הדפסה בצבע
C1816A	מחסנית להדפסת תצלומים

רכות *HP* להדפסת תצלומים בצבע

C4583	ערכת <i>HP</i> להדפסת תצלומים בצבע (אסיה)
C4584	ערכת <i>HP</i> להדפסת תצלומים בצבע (אירופה)
C4590	ערכת <i>HP</i> להדפסת תצלומים בצבע (אמריקה הלטינית)
C4585	ערכת <i>HP</i> להדפסת תצלומים (ארה"ב)

רכות תיעוד למדפסת

מספר פריט של <i>HP DeskJet 695C/697C Series</i>	חלקים/אספקה/עזרים
C4562-60275	איטלקית
C4562-60287	אנגלית
C4562-60270	גרמנית
C4562-60266	דנית
C4562-60267	הולנדית
C4562-60273	הונגרית
C4562-60286	טורקית
C4562-60271	יוונית
C4562-60276	יפנית
C4562-60277	נורבגית
C4562-60281	סינית מודרנית
C4562-60284	סינית מסורתית
C4562-60282	ספרדית
C4562-60272	עברית
C4562-60264	ערבית
C4562-60278	פולנית
C4562-60279	פורטוגזית
C4562-60268	פינית
C4562-60265	ציכית
C4562-60269	צרפתית
C4562-60288	קוראנית
C4562-60280	רוסית
C4562-60283	שבדית
C4562-60285	תאילנדית

הזמנות

אספקה ועזרים ניתן להזמין מספק HP הקרוב.
לשירות משלוחים מהיר, יש להתקשר אל HP
DIRECT במספרי הטלפון הבאים:

Austria-South-East Area: (43-0222) 25 000, ext. 755
Fax: (43-0222) 25 000, ext. 610
Hewlett-Packard Ges.m.b.H.
Ersatzteilverkauf
Lieblg. 1
A-1222 Wien

• אוסטריה (האזור
הדרום-מזרחי)

Australia/New Zealand: (03) 895-2895
China Resources Bldg.
26 Harbour Road
Wanchai, Hong Kong

• אוסטרליה/ניו-זילנד

Italy: 02/9212.2336/2475
Fax: 02/92101757
Hewlett-Packard Italiana S. P. A.
Ufficio Parti di ricambio
Via G. Di Vittorio, 9
20063 Cernusco s/N (MI)

• איטליה

Latin America Headquarters: (305) 267-4220
Fax: (305) 267-4247
5200 Blue Lagoon Drive, Suite 950
Miami, FL 33126

• אמריקה הלטינית
(משרד ראשי)

Argentina: (54 1) 787-7100
Fax: (54 1) 787-7213
Hewlett-Packard Argentina,
Montañeses 2150
1428 Buenos Aires, Argentina

• ארגנטינה

United States: (800) 227-8164

• ארה"ב

Belgium: 02/778 3092 (or 3090, 3091)
Fax: 02/778 3076
Hewlett-Packard Belgium SA/NV
100 bd. de la Woluwe/Woluwedel
1200 BRUXELLES

• בלגיה

Brazil: 55-11-7296-4991
Fax: 55-11-7296-4967
Edisa Hewlett-Packard SA, R. Aruana 125, Tambore, Barueri, São Paulo,
Brazil, 06460-010

• ברזיל

United Kingdom: +44 1765 690061,
Fax: +44 1765 690731
Express Terminals, 47 Allhallowgate
Ripon, North Yorkshire

• בריטניה

+44 181 568 7100,
Fax: +44 181 568 7044
Parts First, Riverside Works
Isleworth, Middlesex, TW7 7BY

+44 1734 521587,
Fax: +44 1734 521712
Westcoast, 28-30 Richfield Avenue
Reading, Berkshire, RG1 8BJ

חלקים/אספקה/עזרים מספר פריט של HP

כבל לממשק מקבילי תואם תקן HP IEEE-1284
(כולל מחבר יחיד מסוג 1284-A עבור יציאת המחשב, ומחבר יחיד
מסוג 1284-B עבור יציאת המדפסת).

C2950A כבל באורך 2 מטרים
C2951A כבל באורך 3 מטרים

יחידת ספק כוח

9100-5124 (C2175A) 60 Hz / 120 V ארה"ב, קנדה, מקסיקו
9100-5132 (C2176A) 50 Hz / 230 V אירופה (למעט בריטניה)
9100-5130 (C2178A) 50/60 Hz / 100 V יפן
9100-5131 (C2177A) 50 Hz / 240 V בריטניה
9100-5128 (C2180A) 50 Hz / 220 V דרום-אפריקה
9100-5127 (C2181A) 50 Hz / 240 V אוסטרליה
9100-5129 (C2179A) 50 Hz / 220 V ארגנטינה
9100-5126 (C2182A) 60 Hz / 220 V קוריאה

מכסה עליון (דלת גישה)

C6417-40002 ערכת בסיס
C2162-60098 לוחית שם (DJ 695C)
C6417-40004 לוחית שם (DJ 697C)
C6417-40009 מדבקת הוראות
C6417-80021 מגש לנייר
C4549-60003

Chile: (56 2) 203-3233
 Fax: (56 2) 203-3234
 Hewlett-Packard de Chile SA
 Av. Andres Bello 2777, Oficina 1302
 Los Condes, Santiago, Chile

France: (1) 40 85 71 12
 Fax: (1) 47 98 26 08
 EuroParts, 77 101 avenue du Vieux Chemin de Saint-Denis
 92625 GENNEVILLIERS

Canada: (800) 387-3154, (905) 206-4725
 Fax: (905) 206-3485/-3739
 Hewlett-Packard (Canada) Ltd.,
 5150 Spectrum Way
 Mississauga, Ontario L4W 5G1
 Toronto: (416) 671-8383

Sweden: 8-4442239
 Fax: 8-4442116
 Hewlett-Packard Sverige AB
 Skalholtsgatan 9, Box 19
 164 93 KISTA

Switzerland: 056/279 286
 Fax: 056/279 280
 Elbatex Datentechnik AG
 Schwimmbastrasse 45, 5430 WETTINGEN

• צייליה

Germany: 07031-145444
 Fax: 07031-141395
 Hewlett-Packard GmbH, HP Express Support
 Ersatzteil-Verkauf, Herrenberger Str. 130
 71034 BOEBLINGEN

• גרמניה

• צרפת

Denmark: 45 99 14 29
 Fax: 42 81 58 10
 Hewlett-Packard A/S
 Kongevejen 25, 3460 BIRKEROD

• דנמרק

• קנדה

Netherlands: 0 33 450 1808
 Fax: 0 33 456 0891
 Hewlett-Packard Nederland B. V., Parts Direct
 Service
 Basicweg 10
 3821 BR AMERSFOORT

• הולנד

• שבדיה

Venezuela: (58 2) 239-4244/4133
 Fax: (58 2) 207-8014
 Hewlett-Packard de Venezuela C.A. Tercera
 Transversal de Los Ruices Norte, Edificio
 Segre, Caracas 1071, Venezuela
 Apartado Postal 50933, Caracas 1050

• ונצואלה

• שוויץ

Japan: (03) 3335-8333
 Hewlett-Packard Japan Ltd.
 29-21 Takaido-Higashi 3-chone, suginami-ku
 Tokyo 168-8585

• יפן

Elsewhere in the world
 Hewlett-Packard Company,
 Intercontinental Headquarters,
 3495 Deer Creek Road,
 Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

• מדינות אחרות

International Sales Branch: (41) 22 780 4111
 Fax: (41) 22 780-4770
 Hewlett-Packard S. A., ISB
 39, rue de Veyrot
 1217 MEYRIN 1, GENEVE - SUISSE

• הסניף הבינלאומי למכירות

Mexico: (52 5) 258-4600
 Fax: (54 1) 258-4362
 Hewlett-Packard de MÈxico, S.A. de C.V
 ProlongaciÙn Reforma #700
 Colonia Lomas de Santa Fe, C.P. 01210 MÈxico,
 D.F.

• מקסיקו

Norway: 22735926
 Fax: 22735611
 Hewlett-Packard Norge A/S, Express Support
 Drammensveien 169-171
 0212 Oslo

• נורבגיה

Spain: 1 6 31 14 81
 Fax: 1 6 31 12 74
 Hewlett-Packard Espanola S.A.
 Departamento de Venta de Piezas
 Ctra N-VI, Km. 16,500
 28230 LAS ROZAS, Madrid

• ספרד

Finland: (90) 8872 2397
 Fax: (90) 8872 2620
 Hewlett-Packard Oy
 Varaosamyynti, Piispankalliontie 17
 02200 ESPOO

• פינלנד

הדפסה מ- MS-DOS

בהדפסה מיישומי MS-DOS ניתן לשלוט בהגדרות הדפסה כגון, איכות ההדפסה, כוון הנייר, וגודל הנייר, על-ידי שימוש במנהל ההתקן למדפסת HP DeskJet 690C Series המסופק יחד עם תוכנת המדפסת. (מנהל ההתקן היא תוכנה המאפשרת שליטה בהגדרות ההדפסה מתוך מעבד התמלילים, הגיליון אלקטרוני, או כל יישום אחר).

לא כל יצרני התוכנה פיתחו מנהל התקן מיוחד למדפסת HP DeskJet 690C Series. במקרה ואין בנמצא מנהל התקן ליישום DOS מסוים, ניתן להשתמש במנהל התקן חליפי, כמפורט להלן, או לשפר את איכות השליטה במדפסת על ידי שימוש בלוח הבקרה של HP DeskJet עבור MS-DOS.

שימוש בלוח הבקרה של HP DeskJet עבור MS-DOS

השתמש בלוח הבקרה כדי לבחור הגדרות הדפסה שאינן זמינות מתוך יישומי DOS, או אינך יכול להשיג מנהל התקן הפועל עם היישום בו אתה משתמש.

התקנת לוח הבקרה Control Panel

לפני התקנת לוח הבקרה, יש לודא שעקבת אחרי כל השלבים המפורטים בחוברת "התקנת המדפסת בשבעה צעדים פשוטים".

- 1 הפעל את המחשב ואת המדפסת.
- 2 הכנס תקליטון התקנה מספר 3 לכוון התקליטונים.
- 3 בשורת הפקודה של MS-DOS, (>:C), הקלד: A:\INSTALL ולחץ על מקש ENTER לאישור.

- 4 אם כונן התקליטונים שלך אינו "A:", החלף את ה "A" באות המתאימה לציון הכונן. עקוב אחר ההוראות המופיעות על מסך המחשב.

הערה אם מופיעה הודעה שהתקנת לוח הבקרה נכשלה, נסה להתקין את לוח הבקרה פעם נוספת. אם גם הפעם ההתקנה נכשלה, או אם תוכנת לוח הבקרה פגומה או קובץ כלשהו חסר, פנה אל ספק מוסמך למוצרי HP.

ניקוי מחסניות ההדפסה

אם הבחנת בשורות או נקודות חסרות בטקסט או בגרפיקה המודפסת, נקה את מחסניות ההדפסה. אין לנקות את מחסניות ההדפסה שלא לצורך, שכן ניקוי מיותר גורם לבזבזד דיו וקיצור משך חייה של המחסנית.

- 1 בשורת הפקודה של MS-DOS, (>:C), הקלד DJCP ולחץ ENTER לאישור. לוח הבקרה מופיע על גבי המסך.
- 2 לחץ Clean Print Cartridges (נקה מחסניות הדפסה) ועקוב אחר ההוראות על מסך המחשב.

כוון מחסניות ההדפסה

אם הבחנת שנקודות הדיו הצבעוניות אינן מיושרות בהתאם לנקודות הדיו השחורה, יש צורך לכוון את מחסניות ההדפסה.

- 1 בשורת הפקודה של MS-DOS, (>:C), הקלד DJCP, ולחץ ENTER לאישור. לוח הבקרה יופיע על גבי מסך המחשב.
- 2 לחץ Align Prin Cartridge (יישור מחסניות הדפסה) ועקוב אחר ההוראות המופיעות על מסך המחשב.

שימוש במנהל התקן מתאים ב- MS-DOS

מנהלי התקן מסופקים על-ידי יצרני יישומי ה-MS-DOS. אם קיים מנהל התקן למדפסת זו, המיוחד ליישום, יש להשתמש במנהל התקן זה. אם לא ניתן להשיג מנהל התקן למדפסת זו, שתוכנן במיוחד ליישום המסוים, ניתן להשתמש בהצלחה באחד ממנהלי ההתקן הרשומים לעיל. בשימוש ביישום שאינו נמצא ברשימה, יש להתקשר אל יצרן היישום כדי לקבל מנהל התקן מתאים למדפסת HP זו.

יישום MS-DOS גירסה מנהל התקן מומלץ

HP DeskJet 600, 660C, or 850C	5.1, 5.1+, 6.x	Word Perfect
HP DeskJet 540	3.0	Harvard Graphics
HP DeskJet 540	2.x, 3.x, 4.0	Lotus 1-2-3
HP DeskJet 560C	5.5, 6.0	MS Word

התקנת מנהל התקן ל- MS-DOS

עקוב אחר ההוראות המצורפות על ידי יצרן התוכנה. במקרה ומתעוררות שאלות הנוגעות לביצועי המדפסת בשימוש עם מנהל התקן מסוים, יש לפנות אל יצרן התוכנה.

הסרת תוכנת המדפסת

אם מסיבה כלשהי עליך להסיר את תוכנת מדפסת ה-HP DeskJet, בצע אחת מהפעולות המפורטות להלן, בהתאם למערכת ההפעלה המותקנת במחשב. אם מתרחשת תקלה בלתי צפויה במהלך הסרת התוכנה, בטוח יותר להפעיל את תוכנית השירות להסרת ההתקנה ישירות מהתקליטור או התקליטונים מאשר מתוכנית השירות להסרת התוכנה שהותקנה בכונן הקשיח.

עבור Windows 3.1x, עקוב אחר ההוראות הבאות:

- אתר את קבוצת HP DeskJet Series במנהל התוכניות. להסרת תוכנת המדפסת, לחץ לחיצה כפולה על סמל Uninstall (הסרת התקנה).
- הכנס תקליטון מספר 1 של מנהל ההתקן או את התקליטור המתאים לכונן המחשב והפעל Setup.exe. בחר באפשרות השלישית, "Remove the HP DeskJet 690C Series software from your PC" (הסר את מנהל ההתקן HP DeskJet 690C Series מהמחשב).

עבור Windows 95, Windows 98 ו-Windows NT 4.0, עקוב אחר ההוראות הבאות:

- בתפריט התחל, לחץ על תכניות. לחץ HP DeskJet 690C Series, ולחץ שנית על HP DeskJet 690C Series Uninstaller (מסיר ההתקנה של HP DeskJet 690C Series).
- בתפריט התחל, לחץ על הגדרות, לוח הבקרה, הוספה/הסרה של תוכניות. בחר ב- Remove only, HP DeskJet 690C Series (הסר בלבד).
- הכנס תקליטון מספר 1 של מנהל ההתקן או את התקליטור המתאים לכונן המחשב והפעל Setup.exe. בחר באפשרות השלישית, "Remove the HP DeskJet 690C Series software from your PC" (הסר את מנהל ההתקן HP DeskJet 690C Series מהמחשב).

מערכות נוספות של תווים וגופנים

ייתכן שערכת המדפסת שסופקה לך כוללת תקליטון נוסף ובו מערכות נוספות של תווים וגופנים. התקליטון "Regional Font Support" (תמיכה במערכות גופנים אזוריות), מכיל קבצים המיועדים לשימוש עם HP DeskJet Control panel for MS-DOS (לוח הבקרה של HP DeskJet עבור MS-DOS). קבצים אלה מאפשרים גישה למערכות תווים מיוחדות.

שפות נתמכות

יש צורך להתקין רק את הקובץ המסוים התומך בשפתך. אם אינך בטוח אילו שפות נכללו במדפסת, בדוק איזה קוד מהרשימה הבאה מופיע במדבקת המספר הסדרתי על גב המדפסת:

ARB = ערבית

GRK = יוונית

LTV = לטבית

THA = תאילנדית

CYR = קירילית

HBR = עברית

LIT = ליטאית

התקנת מערכות תווים או גופנים מיוחדים

- 1 התקן את תוכנת המדפסת לפי ההוראות בחוברת הוראות ההתקנה.
- 2 הכנס לכונן התקליטונים את התקליטון Regional Font Support (תמיכה במערכות גופנים אזוריות).
- 3 בשורת הפקודה של MS-DOS, (C:\>), הקלד A:DIR, ולחץ ENTER (אישור) כדי להציג את ספריות המשנה של התקליטון. אם כונן התקליטונים שלך אינו "A:", החלף את ה-"A" באות המתאימה לציון הכונן.

יוונית

PC-8 Greek (CP-866)
Latin/Greek (ISO-8859/7)

מערכות תווים:**גופנים:****מרווח יחסי****גודל נקודות**

5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 10, 12

CG Times
CG Times Italic
Univers
Univers Italic

פסיעה

5, 10, 16.67, 20
5, 10, 20
6, 12, 24
6, 12, 24

מרווח קבוע

Courier
Courier Italic
Letter Gothic
Letter Gothic Italic

בלטיות**מערכות תווים:**

PC Latvian/Russian
PC Lithuanian/Russian
PC Lithuanian CP-772

גופנים:**מרווח יחסי****גודל נקודות**

5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 10, 12

CG Times
CG Times Italic
Univers
Univers Italic

פסיעה

5, 10, 16.67, 20
5, 10, 20
6, 12, 24
6, 12, 24

מרווח קבוע

Courier
Courier Italic
Letter Gothic
Letter Gothic Italic

תאילנדית**מערכות תווים:**

TIS (TAPIC23)

גופנים:**מרווח קבוע****גודל נקודות**

10 12
12 10
6 24
16 8.5

Thai Courier,
Courier Bold,
Courier Italic, and
Bold Italic
Thai Courier,
Courier Bold, and
Courier Italic
Thai Courier,
Courier Bold, and
Courier Italic
Thai Line Printer

העתק את קובץ Symsets.dat המתאים
מספרית המשנה של השפה המסוימת
לספריה Deskjet. למשל, כדי להעתיק את
הקובץ עבור שפות בכתב קירילי, הקלד את
השורה הבאה:

C:\>COPY A:\CYRILLICS\SYMSETS.DAT C:\DESKJET

ולחץ ENTER לאישור.

4 לאחר שתהליך העתקת הקובץ הושלם,
הוצא את התקליטון מהכונן.

מערכות זמינות של תווים וגופנים

בחר בשפה המתאימה מתוך הרשימה הבאה:

עברית**מערכות תווים:**

Latin/Hebrew (ISO-8859/8)
PC Hebrew (CP-862)

גופנים:**מרווח יחסי****גודל נקודות**

5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 10, 12

David PS
NarkisTam
Miriam PS
Miriam PS Italic

פסיעה

5, 10, 16.67, 20
5, 10, 20
6, 12, 24
6, 12, 24
5, 10, 16.67, 20

גודל נקודות

6, 12, 24
6, 12, 24
6, 12, 24
6, 12, 24
6, 12, 24

מרווח קבוע

Courier
Courier Italic
Miriam
Miriam Italic
David

ערבית**מערכות תווים:**

HP Arabic-8
PC Arabic (CP-864)

גופנים:**מרווח יחסי****גודל נקודות**

5, 6, 7, 8, 10, 12, 14

Ryadh

פסיעה

5, 10, 20
8.5, 17
6, 12, 24

גודל נקודות

6, 12, 24
7, 14, 28
6, 12, 24

מרווח קבוע

Naskh
Naskh
Koufi

כתב קירילי**מערכות תווים:**

PC-Cyrillic (CP-866)
Latin Cyrillic (ISO-8859/5)

גופנים:**מרווח יחסי****גודל נקודות**

5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 7, 8, 10, 12, 14
5, 6, 10, 12

CG Times
CG Times Italic
Univers
Univers Italic

פסיעה

5, 10, 16.67, 20
5, 10, 20
6, 12, 24
6, 12, 24

גודל נקודות

6, 12, 24
6, 12, 24
6, 12, 24
6, 12, 24

מרווח קבוע

Courier
Courier Italic
Letter Gothic
Letter Gothic Italic

הודעת חברת Hewlett-Packard בדבר אחריות מוגבלת

באזורים המוזכרים לעיל תחול האחריות רק במדינה בה נרכש המוצר. חוזים לשירותי אחריות נוספים, כגון שירות באתר העבודה, ניתן לרכוש מכל תחנת שירות מורשה של HP במדינות בהן המוצר משווק על ידי HP או על ידי יבואן מורשה.

ב. הגבלות על אחריות

1. בכפיפות לנקבע בחוק המקומי, אין חברת HP ואין ספקיה, המהוים צד שלישי, מעניקים אחריות מכל סוג שהוא למוצרי HP, בין מפורשות ובין מכללא, ובאופן מיוחד מתכחשים לאחריות מכללא או להתאמה לשימוש מסחרי, איכות מספקת והתאמה לשימוש למטרה מסוימת, כלשהי.

ג. הגבלות על אחריות

1. בכפיפות לנקבע בחוק המקומי, התקנות והפיצויים הנקבעים בכתב אחריות זה הינם התקנות והפיצויים היחידים והבלעדיים העומדים לרשות הצרכן.
2. בכפיפות לנקבע בחוק המקומי, בכל מקרה שהוא, לא ישאו חברת HP או ספקיה, המהוים צד שלישי, באחריות לנזק ישיר או עקיף, מיוחד, משני או תוצאתי, בין על בסיס חוזה, נזיקין או כל גישה משפטית אחרת, ובין אם נתקבלה הודעה על אפשרות לגרימת נזקים אלה ובין אם לאו, מלבד המחויבויות המפורטות בכתב התחייבות זה.

ד. החוק המקומי

1. כתב אחריות זה מעניק לצרכן זכויות חוקיות מסוימות. בידי הצרכן יכולות להיות נתונות גם זכויות אחרות המשתנות בארה"ב ממדינה למדינה, בקנדה ממחוז למחוז ובמקומות אחרים בעולם מארץ לארץ.
2. במידה ותוכן כתב אחריות זה סותר את החוק המקומי, יחשב כתב האחריות כאילו הותאם לחוק המקומי. לפי חוקים מקומיים אלה, יתכן כי הגבלות וויתורים המהוים חלק מכתב אחריות זה אינם חלים על הצרכן. למשל, מדינות שונות בארה"ב, כמו גם מספר ממשלות מחוץ לארה"ב (ומחוזות בקנדה) עשויות:
א. למנוע מהויתורים וההגבלות המופיעים הכתב אחריות זה מלהגביל את הזכויות החוקיות של הצרכן (למשל בבריטניה);
ב. להגביל באופן אחר את יכולתו של יצרן להחיל ויתורים או הגבלות מסוג זה; או
ג. להעניק לצרכן זכויות נוספות במסגרת כתב האחריות, לפרט את משך תחולת האחריות מכללא אשר היצרן אינו יכול להתכחש לה, או לאסור על הגבלת משך הזמן בו תהיה האחריות מכללא בתוקף.
3. לעסקות מסחריות באוסטרליה וניו-זילנד, הפרטים בחוזה אחריות זה, למעט במידה המותרת על פי החוק, אינם מוציאים, מונעים, מגבילים או משנים, ומהווים תוספת לזכויות החוקיות המחייבות התופסות במקרה של מכירת מוצרי HP לצרכנים מסוג זה.

מוצר HP	משך תקופת האחריות המוגבלת
תוכנה	90 יום
מחשניות הדפסה	90 יום
ראשי הזרקת דיו	שנה
מדפסת וציוד למדפסת	שנה

א. מידת האחריות המוגבלת

1. חברת Hewlett-Packard, להלן HP, מתחייבת בפני הצרכן כי מוצרי HP יהיו ללא פגמים בחומרים וביצור, לתקופה המצוינת לעיל, המתחילה מתאריך רכישת המוצר על ידי הצרכן. הצרכן אחראי להחזיק ברשותו אישור רשמי של תאריך הרכישה.
2. לגבי מוצרי תוכנה, האחריות המוגבלת של HP תקיפה רק לגבי פגמים המונעים הפעלת פקודות התוכנה. HP אינה מעניקה אחריות לכך שהפעלתו של מוצר כלשהו תהיה ללא הפרעות או נזקיה משגיאיות.
3. האחריות המוגבלת של HP מכסה רק פגמים הנגרמים כתוצאה משימוש רגיל במוצר, ואינה חלה על:
א. תחזוקה בלתי מתאימה או בלתי מספקת, או שינויים;
ב. תוכנה, ממשקים, מדיה, חלקים, או אספקה אשר לא סופקו ואינם נתמכים על ידי HP, או
ג. הפעלה מחוץ למפרט המוצר.
4. שימוש במחשניות הדפסה שלא מתוצרת HP או במחשניות הדפסה שמולאו מחדש במדפסות HP, אינו פוגע בחוזה האחריות של HP כלפי הצרכן, או בכל חוזה תמיכה שבין HP לצרכן. יחד עם זאת, אם תוך תקופת האחריות יארעו תקלות תפעוליות או יגרם למדפסת נזק כלשהו, באופן הניתן לייחוס לשימוש במחשניות הדפסה שאינן מתוצרת HP, או במחשניות הדפסה שמולאו מחדש, שיתוקן על ידי חברת HP, תחייב החברה את הצרכן בתעריף HP המקובל עבור זמן עבודה וחומרים.
5. אם במשך תקופת האחריות יתברר כי נתגלה פגם במוצר תוכנה, מדיה או מחשנית דיו המכוסה על ידי הסכם האחריות של HP, תחליף חברת HP את המוצר הפגום. אם במשך תקופת האחריות יתברר כי מוצר חמרה כלשהו, המכוסה על ידי חוזה האחריות של HP, פגום, תישמר בידי HP הבחירה אם לתקן את המוצר או להחליפו באחר.
6. אם HP איננה מסוגלת לתקן או להחליף, כפי שמתאים, מוצר פגום המכוסה על ידי חוזה האחריות, HP מתחייבת להחזיר ללקוח את מחיר הרכישה תוך תקופת זמן סבירה מתאריך קבלת ההודעה על הפגם במוצר.
7. אין חלה על HP אחריות לתקן, להחליף או להחזיר ללקוח את מחיר הרכישה אלא אם השיב הלקוח את המוצר הפגום ל-HP.
8. כל מוצר תחליפי יחשב לחדש או כחדש, ובתנאי שביצועיו שווים לפחות לאלה של המוצר המוחלף.
9. האחריות המוגבלת של HP הינה ברת-תוקף בכל מדינה בה משווק המוצר הנזכר לעיל על-ידי חברת HP, למעט המזרח-התיכון, אפריקה, ארגנטינה, ברזיל, מקסיקו, ונצואלה ו- "Departements D'outre-Mer" של צרפת;

מידע משפטי הודעות מסדירות

הצהרת הוועדה הפדראלית לתקשורת (FCC) (ארה"ב)

The United States Federal Communications Commission (in 47CFR 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 interferences by one or more of the following:

- 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.

Use of a shielded cable is required to comply with Class B limits of Part 15 of FCC rules.

Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by Hewlett-Packard Company may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

הצהרה - מחווני LED (דיודה פולטת אור)

מחווני ה-LED עומדים בדרישות תקן EN 60825-1.

הצהרה - יחידת ספק הכח

אין לפתוח או לתקן את יחידת ספק הכח. אם יחידת ספק הכח מתגלה כלקויה, יש להימנע משימוש בה או להחזירה לספק הציוד.

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると受信障害を引き起こすことがあります。
取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

שימוש אנטינו (A급 기기)

이 기기는 업무용으로 전자파장애감정을 받은 기기이오니, 만약 잘못 구입하셨을 때에는 구입한 곳에서 비업무용으로 교환하시기 바랍니다.

שימוש ביתי (B급 기기)

이 기기는 비업무용으로 전자파장애감정을 받은 기기로서, 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

הצהרה על התאמה לתקן בהתאם לתקנים ISO/IEC Guide 22 -1 EN 45014

חברת Hewlett-Packard

שם היצרן:

כתובת היצרן:

Hewlett-Packard Espanola, S.A.
European Hardcopy Manufacturing Operation
Avinguda Graells, 501
08190 Sant Cugat del Valles
Barcelona, Spain

Hewlett-Packard Singapore (PTE) Ltd.
Asia Hardcopy Manufacturing Operation
20 Gul Way
Singapore 629196

Hewlett-Packard Co.
Vancouver Division
18110 S.E. 34th Street
Vancouver, WA 98683

מצהיר בזאת כי המוצר/ים:

יחידת ספק כח
C2177A .C2176A

מדפסת DeskJet

C4587A .C4582A .C4562A

C4562B .C4608A .C4589A

כל האפשרויות

שם המוצר:

מספרי דגם:

אפשרויות מוצר:

תואם למיפרטי המוצר הבאים:

IEC 950: 1991 Second Edition +A1 +A2 +A3/EN 60950: 1992 +A1 +A2 +A3 : בטיחות
IEC 825-1: 1993/EN 60825-1 : 1994 Class 1 for LEDs

EN 55022 : 1994 Class B/CISPR 22 : 1993 Class B
EN 50082-1 : 1992
IEC 801-2 : 1991 Second Edition - 4 kV CD, 8 kV AD
IEC 801-3 : 1984 - 3V/m
IEC 801-4 : 1988 - 0.5 kV Signal lines, 1 kV Power lines
IEC 1000-3-2 : 1995/EN 61000-3-2 : 1995*
IEC 1000-3-3 : 1994/EN 61000-3-3 : 1995

מידע משלים:

המוצרים שלהלן מתאימים לדרישות ההנחיה למתח נמוך מספר 73/23/EEC והנחית EMC מספר 89/336/EEC ונושאים את סימון CE בהתאם. המוצרים נבדקו בתצורות רגילות.
* למוצרים הספק כניסה פעיל של פחות מ 75 וואט.

Vancouver, WA., November 24, 1997
Eric V. Anderson
Quality Section Manager

ואנקובר, מדינת וושינגטון, 24 לנובמבר 1997
Eric V. Anderson
מנהל יחידת אבטחת איכות

לקשר באירופה

משרד המכירות ומשרד השירות המקומי של Packard-Hewlett או
Hewlett-Packard GmbH, Department ZQ/ Standards Europe, Herrenberger
Straße 130, D-7030 Böblingen FAX: +49-7031-143143

מפתח עניינים Index

איכות הדפסה, ראה גם modes, printing מצבי

- הדפסה
 - בעיות 18, 27, 46, 54
 - הדפסת איכות Best 42
 - ומחסניות שמולאו מחדש 54
 - מצב חסכוני מהיר EconoFast mode 42
 - איכות, ראה איכות הדפסה
 - אין פלט 47
 - אינטרנט WWW 32, 49
 - אינטרנט, אתר HP 32, 49
 - אינטרנט, מציאת האתר של HP 32, 49
 - איפוס המדפסת 13, 15, 17, 23, 32, 35, 37
 - אספקה, הזמנה 61-63
 - אפשרויות, ראה תיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב- HP)
 - אפשרות הדפסה Book (ספר) 14, 15
 - אתר האינטרנט של HP 49

ב

- בדיקת כבל המדפסת 46, 53
- בהירות 5
- ביטול עבודת הדפסה 10
- בלתי מאוזנת, הדפסה 11

ג

- גדלי נייר בלתי תקינים 12
- גדלים, התאמה אישית 12
- גודל, נייר 5
- ראה גם כרזות, כרטיסים, מעטפות
 - בחירה 8, 12
 - בלתי תקיני 12
 - הגדרה אישית 12
 - מיפרטים 60
 - גווני אפור
 - בשוגג 10, 46

סמלים

- (כפתור חדש) 10, 22, 21, 27, 48
- (כפתור הפעלה) 48
- מחסנית הדפסה בשחור 54
- מחסנית הדפסה בצבע 54

Z - A

- 49 America On Line
- 18 ColorSmart
- 49 CompuServe
- DOS, ראה MS-DOS
- DOS-MS
 - הדפסה מ- 8, 64
 - לוח הבקרה של HP עבור MS-DOS 64
 - מערכות תווים 59
 - Out of Paper (הנייר נגמר), הודעה 10, 11, 27
 - HP Toolbox (תיבת הכלים), ראה HP Toolbox (תיבת הכלים של HP)
 - Windows
 - דרישות מערכת 53
 - מנהלי התקן מדפסת 49
 - תיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב- HP) 8
 - תיבת הדו-שיח HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) 45
 - Windows 3.1x 9, 49
 - Windows 95 9, 49
 - Windows NT 4.0 9, 49
- א
 - אביזרים, הזמנת 61-63
 - אטימות, נייר 5
 - איחסון מחסניות הדפסה 21

- הדפס הפוך 16-17
הדפסה
ביטול 10
בצבע 8-9
גרפיקה 21-23
דו-צדדית 5, 14-15
הוראות בסיסיות 8-9
כיצד זה פועל 2-3
כרזות 25-28
כרטיסים 38
מ-MS-DOS 64
מראה 16-17
הפוכה 16-17
פשוטה 4
שקפים 33-35
תצלומים 21-23
- הדפסה בהיפוך (מראה) 16-17
הדפסה בשחור-לבן
ראה גווני אפור
- הדפסה דו צדדית 54, 14-15
בחירת נייר 5, 14
כיצד זה פועל 14-15
הדפסה והעברה בגיהוץ 16
הדפסה מטושטשת 27, 46
הדפסה עד קצה הנייר 7, 59
הדפסת איכות Best mode 34, 42
מהירות הדפסה 59
הדפסת רשת (Halftone) 20
דרישות מערכת, מינימום 53
הודעה מסדירה 69
הודעות 11
הודעות שגיאה 11
הוצאת נייר תקוע 10
זכויות יוצרים, חוק 19
הזמנות 32
אספקה ואביזרים 61-63
חוברות הדרכה 61
כתובת להזמנות 62
מדיית העברה (העברת הדפס בגיהוץ) 61
נייר 61
ערכות הדפסת תצלומי צבע של HP 61
הזמנות, ישירות מ-HP 5, 62
הזמנות, (כתובת להזמנות) 62
- כתחליף להדפסה בצבע 18, 42
הפעלה וביטול 18, 42
גופנים
מובנים (פנימיים) 60
נוספים 66
צפייה מוקדמת 9
גלויות 38
גרפיקה
בעיות 23, 46
הדפסה 21-23
העברת הדפס על ידי גיהוץ 16
כקובץ מחשב 19-20
מהירות הדפסה 23, 47
מקורות 19
נייר עבור 5
סריקה 20
ראה גרפיקה ותצלומים
גרפיקה, הדפסה 19-20
- ד**
דיו
חיסכון 46
מילוי מחסניות הדפסה 54
נמרחת 15, 46
נספגת 6, 46
צבעים אינם מיושרים 46
שאינה מתוצרת HP 54
הדיו יוצרת פסים בהדפסה 46, 58
דיו נמרחת 55
דיו נספגת בנייר 6
דרישות מערכת, מינימליות 53
דלת
מכסה עליון 62
- ה**
הבחנה (רזולוציה) 59
הגדרות הדפסה print settings
ראה גם תיבת הדו-שיח HP print settings
(הגדרות הדפסה ב-HP)
מעטפות 30
הגדרות, הדפסה
ראה תיבת הדו-שיח HP print settings
(הגדרות הדפסה ב-HP)

- כיוון הדפסה לרוחב / אופקי 37, 40, 46
 - כיוון, נייר 37, 40, 46
 - כפתור חדשך 10, 27
 - כפתורים
 - חדש 10, 48
 - הפעלה 48
 - כרזות
 - print settings (הגדרות הדפסה) 25
 - אפשרויות 9
 - בעיות בהדפסה 27, 47
 - הדפסה 25-28
 - נייר המיועד ל- 25, 47
 - נייר תקוע 26, 47
 - סוגי נייר שיש להימנע משימוש בהם 25
 - פסי תלישה מחוררים 26
 - שוליים 26, 59
 - כרטיסי אינדקס 38
 - כרטיסי ביקור 38
 - כרטיסי ברכה 39
 - כרטיסיית Troubleshooting (פתרון בעיות)
 - בתיבת הדו-שיח HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) 11, 45
 - כרטיסיית Printer Services (שירותי מדפסות)
 - בתיבת הדו-שיח HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) 11, 46
 - כרטיסיית Setup (הגדרות) בתיבת הדו-שיח HP Print settings (הגדרות הדפסה ב-HP) 8, 18, 33, 42
 - אפשרות Banner (כרזה) 25
 - אפשרות Cut Sheet (נייר חתוך) 28
 - אפשרות, גודל נייר 9, 29, 30, 36, 38
 - אפשרות, סוג נייר 9, 33, 36
 - אפשרות, שקפי HP 33
 - מציאה 41-42
 - כרטיסיית שירותי מדפסות (Printer Services)
 - בתיבת הדו-שיח תיבת הכלים של HP (HP Toolbox) 11, 46
 - כרטיסיים print settings
 - הגדרות הדפסה 38
 - בעיות בהדפסה 40
 - גדלים בלתי תקינים 38
 - הדפסה 40
 - נייר עבור 38
 - הזמנת נייר דרך הדואר 5, 38
 - החלפת מחסניות הדפסה 54, 46
 - העדפות (Preferences)
 - ראה תיבת הדו-שיח HP print settings (הגדרות הדפסה ב-HP)
 - התאמה לתקן, הצהרה 70
 - התאמת צבעים 18
- ## ח
- בילת מעטפות 30-32
 - חוברות הדרכה, הזמנה 61
 - חולצות - T 16
 - חוק, זכויות יוצרים 19
 - חלון, מעטפות 29
 - חתוך נייר 9, 28
- ## ט
- טבלה, אפשרות 14
 - טופס רב-עותקים 6
 - טיוטה, איכות הדפסה,
 - ראה מצב חסכוני מהיר (EconoFast mode)
 - טכנולוגיית HP ColorSmart 18
 - טעינת נייר
 - הוראות בסיסיות 6-7
 - חבילת כרטיסים 38-40
 - מדבקות 36-37
 - מעטפות 29-32
 - נגמר 10
 - נייר כרזה 25-28
 - שקפים 33-35
 - טפסים מרובי עותקים 6
 - טפסים, נייר 6
- ## י
- ידיית כרזה 25, 28, 46, 47
 - יחידת ספק כוח 62
 - יישומים, ראה תוכנה
- ## כ
- כבל 46, 53
 - כבל דו-כיווני 53
 - כבל המדפסת 53
 - כיוון אנכי / לאורך 46

- להדפסת תצלומים 61
 מילוי מחדש 54
 ניקוי 64, 46
 קניה 61
 מחסניות הדפסה של HP, ראה מחסניות הדפסה
 מחסניות הדפסה, כוון 64, 46
 מחסניות, ראה מחסניות הדפסה
 מחסנית להדפסת תצלומים 23, 21
 מחסנית להדפסת תצלומים 61, 23, 21
 מידע משפטי 69
 מילוי מחדש של מחסניות ההדפסה 54
 מיפרטים 59
 מנהלי התקן 66, 64, 49
 מספרי עמוד בלתי-זוגיים 15, 14
 מספרי עמוד זוגיים 15, 14
 מעטפה בודדת 30-29
 מעטפות
 בחירה 29
 בעיות 31, 30, 29
 גדלים 59, 32, 29
 הגדרות הדפסה 30, 29
 גודל עסקי 29
 חבילה 32-30
 חבילה 32-30
 חלון 29
 כתובת השולח 31
 מעטפה יחידה 30-29
 סוגי מעטפות שיש להימנע מהדפסה עליהן 29
 קטנות 32
 שוליים 59, 31
 תקועה במדפסת 29
 מעטפות בגודל עסקי 29
 מעטפות קטנות 32
 מערכות תווים ומינות 67
 מצב חסכוני מהיר EconoFast mode
 הגדרות איכות הדפסה 42, 34
 מהירות הדפסה 59
 מהירות פלט 35
 מתי להשתמש ב- 46, 42, 34, 23, 15
 מצב רגיל Normal
 נייר תקוע 40
 סוגים של 39, 38
 שוליים מינימליים 59
 כתובת השולח 31
- ל**
- לוח הבקרה של HP עבור MS-DOS 64
 לוח הבקרה, ראה HP Control Panel for MS-DOS
 לוח הבקרה של HP עבור MS-DOS
 לוח שנה, הדפסת 22
- מ**
- מגש ההזנה 60, 15-14, 10, 7-6, 3
 מגש היציאה 60, 15-14, 9, 3
 מגשים
 מגש ההזנה 60, 15-14, 9, 3
 מגש היציאה 60, 15-14, 10, 7-6, 3
 קיבולת 60
 מדבקות 37-36
 מדבקות למשלוח דואר 37-36
 מדפסת
 איפוס 37, 35, 32, 23, 17, 15, 13
 טעינת נייר 7-6
 כבל למדפסת 53, 46
 מגשי נייר 60, 15-14, 10, 7-6, 3
 מגשים 3
 מיפרטים 59
 פענוח הודעות שגיאה 11
 תוכנה עבור, ראה תוכנה מהירות הדפסה
 גורמים משפיעים 3
 גרפיקה 47, 23
 מפרטים 59
 שקפים 35
 תצלומים 47, 23
 מוליך הכרטיס 39, 38
 מחסניות הדפסה
 אחסון 21
 בעיות 46
 הזמנה 62, 61
 החלפה 54, 46
 כוון 64, 46

סוגים בלתי מתאימים 6, 25, 29, 33
 עטיפה 21
 תקוע, ראה נייר תקוע
 נייר HP 5, 21, 25, 33, 61
 נייר חלק 5, 6
 נייר להדפסת תצלומים 5
 נייר מבריק 5, 6
 נייר מצופה 5, 6, 25
 נייר מקורי 5, 29, 38
 נייר נגמר, הודעה 10, 11, 27
 נייר תקוע
 חבילת כרטיסים 40
 כרזות 26
 מדבקות 36
 מעטפות 29
 סוגי נייר שיש להימנע משימוש בהם 6
 פינוי 10

ניקוי מחסניות הדפסה 46, 64
 ניקוי תחנת השירות 55
 נתזי דיו על עבודה מודפסת 11, 46

ס

סוגים שונים של נייר 24
 סוגי נייר 5
 סיבים על מחסנית ההדפסה 55
 סריקת גרפיקה 20
 הסרת תוכנת המדפסת 66

ע

עזרה
 מקוונת 11, 32, 43
 סוגי עזרה 11, 32, 43
 תיבת הכלים של HP (HP Toolbox) 45
 תמיכה טכנית 49
 עזרה מקוונת 11, 32, 43
 עטיפה, נייר 21
 עיטורים 19
 עמוד ריק מודפס 47
 ערכות HP להדפסת תצלומי צבע 61
 ערכת נייר לכרטיסי ברכה של HP 39

הדפסת מדבקות 36
 החלפה ל-, מעבר ל- 15
 מהירות הדפסה 59
 מצבי הדפסה
 Best הדפסת איכות 34, 42, 59
 EconoFast מצב חסכוני מהיר 15, 23, 34,
 35, 42, 46, 59
 Normal מצב רגיל 15, 36, 59
 מהירויות הדפסה 59
 מקומט, נייר 6
 מרקם הנייר 5, 6
 משקל, נייר 5, 25, 60

נ

נוריות 48
 נייר
 אזור ניתן להדפסה 7, 59
 אטימות 5
 אפשרויות גודל 8, 12, 29, 30, 36, 38, 60
 בהירות 5
 בחירה 5-6, 21, 38, 46
 בעיות 6
 בעיות בהוצאת נייר מהמדפסת 10, 47
 גודל 5
 הדפסה דו-צדדית 5, 14
 הזמנות 61-63
 הזמנות דרך הדואר, מקורות 5, 38
 חידושים מקוריים 5, 29, 38
 כיוון 37, 40, 46
 כיצד לטעון במדפסת 6-7
 כרזה 25, 47
 לגרפיקה 5, 21
 להעברת הדפס בגיהוץ 16
 להעתקה בצילום 5
 מגוון סוגי כרטיסים 38
 מגשים 3, 6-7, 9, 10, 14-15, 60
 מירקם 5, 6
 מפרטים 60
 מצב 6
 מצופה 5, 6, 25
 מקומט 6
 משקל 5, 25, 60
 סוגים 5-6, 8, 12, 14, 25

פ

הפוך אופקית (Flip Horizontal) 16
פורומים של משתמשים, ברשת (קבוצות דיון של משתמשים) 49

פלט, אין 47

פנקסי רשימות, עשה לך 12

פסי תלישה מחוררים, נייר כרזה 26

הפסקת עבודת הדפסה 10

פתרון בעיות 50-45

ראה גם עזרה

איכות הדפסה לקויה 18, 27, 46, 54

גרפיקה 23

הדיו אינה מיושרת כראוי 46

הדפסה 10-11, 45-47

הדפסה בלתי מאוזנת 11

הדפסה מטושטשת 27, 46

הדפסה מתיזה ומכתימה 11, 46

הודעות שגיאה על גבי מסך המחשב 11

טקסט או גרפיקה חסרים 46

טקסט או גרפיקה מופיעים שלא במקומם 46

כרזות 27, 47

מדבקות 36

מחסניות ההדפסה 46

מסמכים דו-צדדיים 14, 15

מעטפות 29, 30, 31

מקוון 45

הנייר אינו יוצא מהמדפסת 10, 47

סוגי נייר שאין להשתמש בהם 6

עמוד ריק 47

צבעים חסרים או שגויים 10, 46

שוליים 46

שקפים 34

תצלומים 23

תקשורת 53

צ

צבעים

בחירת נייר 5

ביטול הגדרה 18, 42

הגדרות הדפסה (print settings) 8

הדפסה 5, 9

חיורים 18

חסרים 10, 23, 46

כיצד זה פועל 18

שגויים 46

התאמה בין הצבעים במסך ובהדפסה 18

ציור תמונות 19

ק

קבצים אלקטרוניים 19-20

קבצים אלקטרוניים, יצירה 19-20

ש

שוליים לתלישה, נייר כרזה 26

שוליים

אזור ההדפסה 7, 59

בעיות 46

גודל נייר 46, 59

כרזות 26, 59

כרטיסים 59

מינימום מותר 59

מעטפות 31, 59

שורות חסרות 55

שורת המשימות 10

שירות תמיכה טלפוני של Hewlett-Packard

49

שקפים

print settings (הגדרות הדפסה) 33

במצב חסכוני מהיר (EconoFast mode) 34, 34

35

בעיות 34

הדפסה 33-35

הדפסה כמסמך הפוך 17

זמן נדרש להתייבשות הדיו 35

כתיבה על גבי 17

ת

תוכנה

HP Control Panel for MS-DOS (לוח

הבקרה של HP עבור MS-DOS) 64

מדפסת 49, 64

מנהלי התקן ל- Windows 49

מנהלי התקן עבור MS-DOS 64

תוכנת המדפסת 49, 64

תומך כרזה 25, 27

- סמל 10
- תמונות מוכנות (Clip art) 19
- תמיכה אלקטרונית 49
- תמיכה באינטרנט (WWW) 71, 49
- תמיכה בלקוחות 49
- תמיכה טכנית 49
- תמיכה, לקוחות 49
- תעודת אחריות 68
- תצלומים
- בעיות 23
- דיגיטליים 20
- הדפסה 23-21
- מהירות הדפסה 23, 47
- נייר עבור 5, 21
- סריקה 20
- העברת הדפס על ידי גיהוץ 16
- תצלומים דיגיטליים 20
- תקלה ביציאת נייר מהמדפסת, ראה נייר תקוע
- תקליטור 20
- תקשורת 46, 53
- תקשורת דו-כיוונית 46, 47, 53
- תור הדפסה 10
- תיבות, ראה תיבת הדו-שיח HP print setting (הגדרות הדפסה ב- HP) ו- HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) תיבות דו-שיח, ראה תיבת הגדרות ההדפסה ב- HP (print setting) ו- תיבת הכלים של HP (HP Toolbox) תיבת Features (מאפיינים) (תיבת הדו-שיח HP print setting - הגדרות הדפסה ב- HP) אפשרות Book ספר 14, 15 אפשרות Tablet פנקס 14 אפשרות הפוך אופקית (Horizontal Flip) 16 מציאת התיבה 41-42 תיבת הדו-שיח HP print setting (הגדרות הדפסה ב- HP) אפשרויות Color צבע 8 אפשרויות Paper Size גודל נייר 8, 12, 29, 30, 36, 38 אפשרויות Paper Type סוג נייר 8, 33, 36 אפשרות Flip Horizontal הפוך אופקית 16 אפשרות Banner כרזה 25 אפשרות Book ספר 14, 15 אפשרות Cut Sheet חתוך דפים 28 אפשרות Tablet פנקס 14 גווני אפור 18 הדפסה דו-צדדית 14 הספק 8 כרטיסיית Setup הגדרות 8, 18, 33, 36, 42 מציאת 8, 41-42 שוליים 46 תיבת הדו-שיח HP Toolbox (תיבת הכלים של HP) כמקור לעזרה 45 כרטיסיית Printer Services (שירותי מדפסות) 11, 46 כרטיסיית Troubleshooting (פתרון בעיות) 11, 45 מציאת התיבה 44

הפחת, השתמש שנית, מחזור

הפחתה ושימוש חוזר

אריזת מחסניות הדיו: השימוש בחומרי אריזה למחסניות הדיו הופחת במיוחד וחומרי האריזה ניתנים למיחזור.

צריכת אנרגיה

מדפסות DeskJet ו- DeskWriter של HP צורכות רק 4.5 וואט במצב המתנה. נתונים אלה מקנים למדפסות את הזכות להיכלל בקטגוריה של מדפסות חוסכות-אנרגיה בהתאם לתכנית המחשבים Energy Star של הועדה הלאומית להגנת הסביבה של ארה"ב, (EPA). בהתאם להערכות הועדה, אילו התאימו כל המחשבים האישיים וההתקנים ההיקפיים בארה"ב לתקן זה, ניתן היה להשיג חיסכון שנתי באנרגיה בערך של כמיליארד דולר, ובו זמנית היתה נמנעת פליטת כ- 20 מליון טונות דו-תחמוצת הפחמן בשנה (כמות המקבילה לפליטת גזים מ- 5 מיליונים מכוניות).

סמל ה- Energy Star אינו מהווה אישור על ידי EPA למוצר או שירות כלשהו.



הגנת הסביבה

חברת Hewlett-Packard משפרת בהתמדה את תהליכי התכנון והייצור של מדפסות HP DeskJet ו- DeskWriter במטרה להקטין עד כמה שאפשר את ההשפעות השליליות של תהליכים אלה על סביבת המשרד והקהילה בהן מדפסות אלה מיוצרות, נשלחות, ופועלות. חברת Hewlett-Packard פיתחה גם תהליכים להפחתה מירבית של ההשפעות השליליות הנגרמות לסביבה בסיום תהליך חיי המוצר של המדפסת, עם סיום השימוש בה.

הפחתה וסילוק

אריזת המדפסת: כתוצאה מהפחתה בכמות חומרי האריזה, הריפוד וכמות העזרים, הושג חסכון של כ- 50% בתצרוכת דלק, ומכאן גם בפליטת גזים. גם שכבת הנייר העליונה העוטפת את הקופסה בה משווקת המדפסת ללקוח עשויה נייר המולבן ללא שימוש בכלור.

אוזון: כל סוגי הכימיקלים הפוגעים בשכבת האוזון (כגון כימיקלים מסוג CFC) הוצאו מתהליכי הייצור של חברת Hewlett-Packard.

מיחזור

אריזת המדפסת: קופסאות האריזה בהן משווקות המדפסות ללקוח, חלקי האריזה מונעי התזוזה העשויים פוליסטירן מוקצף, ושקיות הפוליאאתילן השקופות העוטפות את תוכנת המדפסת, ניתנים למיחזור מלא.

חלקי פלסטיק: החלקים העיקריים העשויים פלסטיק מסומנים בסימון מזהה של מרכיביהם, בכדי לאפשר את מיחזורם.

חוברות ההדרכה: חוברות ההדרכה הכלולות בערכה זו הודפסו על נייר ממוחזר.