



## תפריטים והודעות

---

[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)

מרץ 2006

Lexmark and Lexmark with diamond design are trademarks of Lexmark International, Inc., registered in the United States and/or other countries.

© 2006 Lexmark International, Inc.

All rights reserved.

740 West New Circle Road

Lexington, Kentucky 40550

## מהדורה: מרס 2005

**The following paragraph does not apply to any country where such provisions are inconsistent with local law:** LEXMARK INTERNATIONAL, INC., PROVIDES THIS PUBLICATION "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Some states do not allow disclaimer of express or implied warranties in certain transactions; therefore, this statement may not apply to you.

This publication could include technical inaccuracies or typographical errors. Changes are periodically made to the information herein; these changes will be incorporated in later editions. Improvements or changes in the products or the programs described may be made at any time.

Comments about this publication may be addressed to Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, U.S.A. In the United Kingdom and Eire, send to Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Lexmark may use or distribute any of the information you supply in any way it believes appropriate without incurring any obligation to you. You can purchase additional copies of publications related to this product by calling 1-800-553-9727. In the United Kingdom and Eire, call +44 (0)8704 440 044. In other countries, contact your point of purchase.

References in this publication to products, programs, or services do not imply that the manufacturer intends to make these available in all countries in which it operates. Any reference to a product, program, or service is not intended to state or imply that only that product, program, or service may be used. Any functionally equivalent product, program, or service that does not infringe any existing intellectual property right may be used instead. Evaluation and verification of operation in conjunction with other products, programs, or services, except those expressly designated by the manufacturer, are the user's responsibility.

Lexmark and Lexmark with diamond design are trademarks of Lexmark International, Inc., registered in the United States and/or other countries.

Mac and the Mac logo are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.

PCL® is a registered trademark of the Hewlett-Packard Company.

PostScript® is a registered trademark of Adobe Systems Incorporated.

Other trademarks are the property of their respective owners.

© 2006 Lexmark International, Inc.

**All rights reserved.**

### **UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS**

This software and any accompanying documentation provided under this agreement are commercial computer software and documentation developed exclusively at private expense.

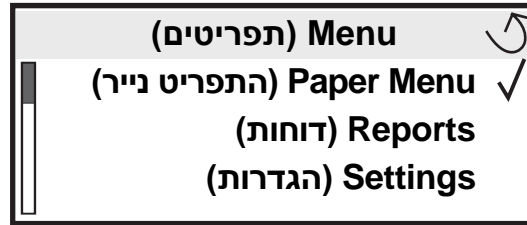
## תוכן עניינים

4	דעצ 1: שימוש בתפריטי המדפסת
5	הבנת לוח ההפעלה של המדפסת
7	קבוצות תפריט
7	Supplies Menu (תפריט חומרים מתכלים)
9	Paper Menu (תפריט נייר)
9	Default Source (מקור ברירת מחדל)
9	Paper Size/Type (גודל/סוג נייר)
11	Configure MP (תצורת מזין רב-תכליתי)
11	Substitute Size (גודל חלופי)
12	Paper Texture (מרקם נייר)
13	Paper Weight (משקל נייר)
13	Paper Loading (הזנת נייר)
14	Custom Types (סוגים מותאמים אישית)
14	Universal Setup (הגדרה אוניברסלית)
15	Bin Setup (הגדרת מגש פלט)
16	Reports (דוחות)
16	Menu Settings Page (דף הגדרות תפריט)
16	Device Statistics (סטטיסטיקת התקן)
16	Network Setup Page (דף הגדרת רשת)
16	Wireless Setup Page (דף הגדרת רשת אלחוטי)
17	Profiles List (רשימת פרופילים)
17	NetWare Setup Page (דף הגדרת NetWare)
17	Print Fonts (גופני הדפסה)
17	Print Directory (הדפס ספרייה)
18	Print Demo (הדפס דף דוגמה)
19	הגדרות
19	Setup Menu (תפריט הגדרות)
24	Finishing Menu (תפריט גימור)
26	Quality Menu (תפריט איכות)
30	Utilities Menu (תפריט תוכניות עזר)
31	PDF Menu (תפריט PDF)
31	PostScript Menu (תפריט PostScript)
32	PCL Emul Menu (תפריט הדמיית PCL)
34	PPDS Menu (תפריט PPDS)
35	HTML Menu (תפריט HTML)
36	Image Menu (תפריט תמונה)
37	Security (אבטחה)
38	Network/Ports (רשת/יציאות)
38	TCP/IP
38	IPv6
39	Wireless (אלחוטי)
39	Standard Network and Network <x> (רשת סטנדרטית ורשת <x>)
40	Standard USB and USB <x> (USB סטנדרטי ו-USB <x>)
42	Parallel <x> (מקבילי <x>)
44	Serial <x> (טורי <x>)
46	NetWare
47	AppleTalk
47	LexLink
48	USB Direct
48	Help (עזרה)
49	דעצ 2: הבנת הודעות המדפסת

# שימוש בתפריטי המדפסת

קיימים מספר תפריטים הזמינים כדי להקל עליך בשינוי הגדרות המדפסת. התרשים מציג את אינדקס התפריטים בלוח ההפעלה, את התפריטים ואת הפריטים הזמינים בכל תפריט. הפריטים בכל תפריט והערכים שניתן לבחור מתוארים בצורה מפורטת יותר בהמשך פרק זה.

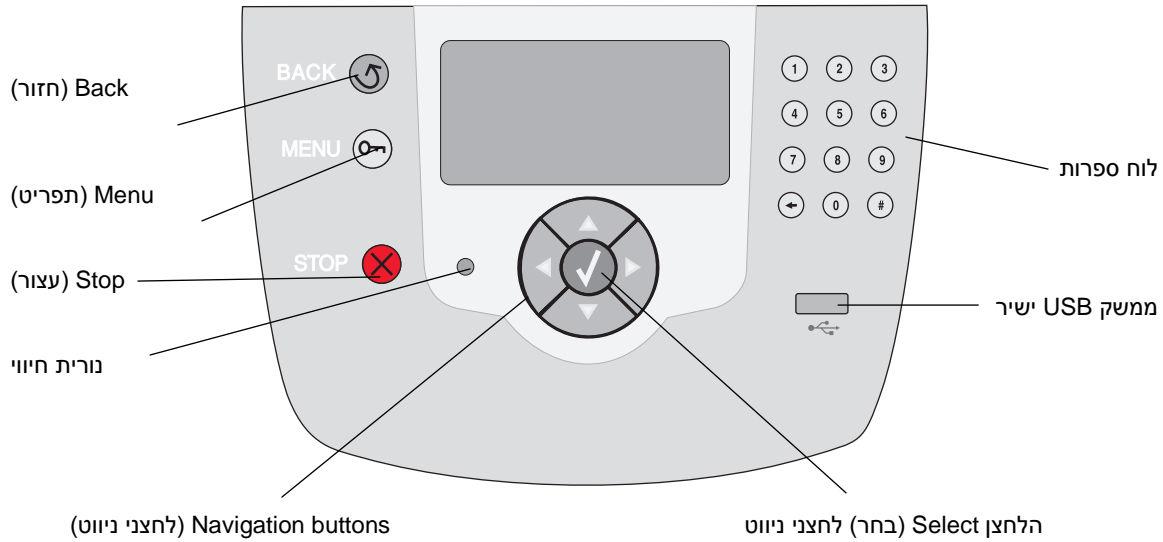
חלק מפרטי התפריט והערכים מוצגים רק אם רכיב אופציונלי מסוים מותקן במדפסת. פרטי תפריט אחרים יכולים להיות אפקטיביים רק בשפה מסוימת של המדפסת. ניתן לבחור ערכים אלה בכל עת, אך הם משפיעים על תפקוד המדפסת רק אם הציוד האופציונלי או שפה מסוימת של המדפסת מותקנים במדפסת.



<b>Security (אבטחה)</b>	<b>Settings (הגדרות)</b>	<b>Reports (דוחות)</b>	<b>Paper Menu (תפריט נייר)</b>	<b>Supplies Menu (תפריט חומרים מתכלים)</b>
Max Invalid PIN (מקס. PIN לא חוקי) Job Expiration (תפוגת משימה)	Setup Menu (תפריט הגדרות) Finishing Menu (תפריט גימור) Quality Menu (תפריט איכות) Utilities Menu (תפריט תוכניות עזר) PDF Menu (תפריט PDF) PostScript Menu (תפריט PostScript) PCL Emul Menu (תפריט הדמיית PCL) PPDS Menu (תפריט PPDS) HTML Menu (תפריט HTML) Image Menu (תפריט תמונה)	Menu Settings Page (דף הגדרות תפריט) Device Statistics (סטטיסטיקת התקן) Network Setup Page (דף הגדרות רשת) Wireless Setup (דף הגדרת רשת אלחוטית) Profiles List (רשימת פרופילים) NetWare Setup Page (דף הגדרות NetWare) Print Fonts (גופני הדפסה) Print Directory (הדפס ספרייה) Print Demo (הדפס דמו)	Default Source (מקור ברירת מחדל) Paper Size/Type (גודל/סוג נייר) Configure MP (הגדרת מזין רב-תכליתי) Substitute Size (גודל חלופי) Paper Texture (מרקם נייר) Paper Weight (משקל נייר) Paper Loading (הזנת נייר) Custom Types (סוגים מותאמים אישית) Universal Setup (הגדרה אוניברסלית) Bin Setup (הגדרת מגש פלט)	Cyan Cartridge (מחסנית ציאן) Magenta Cartridge (מחסנית מגנטה) Yellow Cartridge (מחסנית צהוב) Black Cartridge (מחסנית שחור) Waste Toner Box (מיכל פסולת טונר) Fuser (פיזור) ITU (יחידת העברת התמונה)
<b>Help (עזרה)</b> Print All (הדפס הכל) Color Quality (איכות צבע) Print Quality (איכות הדפסה) Printing Guide (מדריך הדפסה) Supplies Guide (מדריך לחומרים מתכלים) Media Guide (מדריך לאמצעי הדפסה) Print Defects (תקלות בהדפסה) Menu Map (מפת תפריטים) Information Guide (מדריך מידע) Connection Guide (מדריך חיבורים) Moving Guide (מדריך העברות)	<b>Network/Ports (רשת/יציאות)</b> TCP/IP IPv6 Wireless (אלחוטי) Standard Network and Network <x> (סטנדרטית ורשת <x>) USB Standard USB and USB <x> (סטנדרטי ו-USB <x>) Parallel <x> (מקבילי <x>) Serial <x> (טורי <x>) NetWare AppleTalk LexLink USB Direct			

## הבנת לוח ההפעלה של המדפסת

לוח ההפעלה של המדפסת כולל צג בן 4 שורות עם תאורת רקע בגווני אפור המציג גרפיקה וטקסט. הלחצנים Back (חזור), Menu (תפריט) ו- Stop (עצור) ממוקמים משמאל לצג, לחצני הניווט ממוקמים מתחת לצג ולוח הספרות ממוקם מימין לצג.

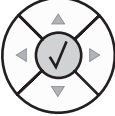





השימוש בלחצנים ובפריסה של הצג מתוארים בטבלה הבאה.

לחצן	פונקציה
 <b>Back</b> (חזרה)	לחץ על הלחצן <b>Back</b> (חזור) לחזרה למסך האחרון שהוצג. <b>שים לב:</b> שינויים הנערכים במסך לא יחולו אם תלחץ על לחצן <b>Back</b> (חזור).
 <b>Menu</b> (תפריט)	לחץ על הלחצן <b>Menu</b> (תפריט) לפתיחת התפריט. <b>שים לב:</b> המדפסת חייבת להיות במצב <b>Ready</b> (מוכן) כדי לגשת לתפריט. אם המדפסת אינה נמצאת במצב זה, תופיע הודעה המציינת שהתפריטים אינם זמינים.
 <b>Stop</b> (עצור)	לחץ לעצירת הפעולה המכנית של המדפסת. לאחר לחיצה על לחצן זה מוצגת ההודעה <b>Stopping</b> (עוצר). כשהמדפסת נעצרת, שורת המצב של לוח ההפעלה מציגה את ההודעה <b>Stopped</b> (נעצר) ותופיע רשימת אפשרויות.
<b>נורית חיווי</b>	לוח ההפעלה כולל נורית המאירה בירוק ובאדום. הנורית מציינת אם המדפסת מופעלת, אם המדפסת עסוקה, נמצאת במצב המתנה, מעבדת נתונים או מחייבת התערבות של המשתמש.

מצב	מציין
Off (כבוי)	המדפסת כבוי
ירוק מלא	המדפסת מופעלת, אולם במצב המתנה
ירוק מהבהב	המדפסת מתחממת, מעבדת נתונים או מדפיסה
אדום מלא	נדרשת התערבות של המשתמש

## שימוש בתפריטי המדפסת

פונקציה	לחצן
<p>לחצני החצים <b>Up</b> (למעלה) ו- <b>Down</b> (למטה) משמשים לניווט ברשימות. בשעת ניווט ברשימה באמצעות לחצני החצים <b>Up</b> (למעלה) או <b>Down</b> (למטה), הסמן עובר שורה אחת עם כל לחיצה. לחיצה על חץ <b>Down</b> (למטה) מעבירה את המסך למסך המלא הבא.</p>	<p><b>לחצני ניווט</b></p> 
<p>לחצני החצים <b>Left</b> (שמאלה) ו- <b>Right</b> (ימינה) משמשים לתנועה במסך, לדוגמה מעבר מפריט לפריט בתפריט. בנוסף, הלחצנים משמשים לגלילה בטקסט החורג מהמסך.</p>	
<p>הלחצן <b>Select</b> (בחר) משמש לביצוע פעולה שנבחרה. לחץ על לחצן <b>Select</b> (בחר) לבחירת פריט בתפריט, להגדרת פריט או להדפסה או לביטול הדפסה של משימת הדפסה.</p>	
<p>ממשק USB ישיר בלוח ההפעלה משמש לחיבור התקן זיכרון הבזק USB ולהדפסת קובצי <b>שם לב:</b> בחלקה האחורי של המדפסת נמצאת יציאת USB המשמשת לחיבור מחשב או ציוד היקפי אחר. <b>שם לב:</b> בחלקה האחורי של המדפסת נמצאת יציאת USB המשמשת לחיבור מחשב או ציוד היקפי אחר. <b>שם לב:</b> בחלקה האחורי של המדפסת נמצאת יציאת USB המשמשת לחיבור מחשב או ציוד היקפי אחר.</p>	<p><b>ממשק USB ישיר</b></p>
<p>לוח הספרות כולל מקשי ספרות, מקש סולמית (#) ומקש backspace. במקש הספרה 5 קיימת גבשושית בולטת לכיוון לא ויזואלי. מקשי הספרות משמשים להזנת ערכים מספריים של פריטים, כגון כמויות או מספרי PIN. המקש backspace משמש למחיקת המספר שנמצא משמאל לסמן. לחיצה רצופה על backspace תמחק ערכים נוספים. <b>שם לב:</b> אין שימוש למקש סולמית (#).</p>	<p><b>לוח מקשים נומרי</b></p> 
<p>הצג מציג הודעות וגרפיקה המתארים את המצב הנוכחי של המדפסת ומציינים סיבות אפשריות לבעיות במדפסת הדורשות פתרון. השורה עליונה של הצג היא שורת הכותרת. במקרה שהדבר ישם, השורה תכלול גרפיקה המציינת שניתן להשתמש בלחצן <b>Back</b> (חזור). בנוסף, על הצג יוצג המצב הנוכחי ומצב (אזהרות) חומרים מתכלים. אם קיימות מספר אזהרות, הן מופרדות זו מזו בפסיק. שלוש השורות האחרות של הצג תופסות את רוב שטח המסך. כאן ניתן לראות את מצב המדפסת, הודעות על חומרים מתכלים, מסכי <b>Show me</b> (הראה לי) ולבחור באפשרויות הרצויות.</p>	<p><b>לוח תצוגה</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Status / Supplies (מצב / חומרים מתכלים) </p> <p>Ready (מוכן) </p> <p>Tray 1 low (מגש 1 מתרוקן)</p> <p>View Supplies (הצגת חומרים מתכלים)</p> </div> <p><b>המסך מידע נוסף (Tell Me) (More)</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Some held jobs were not restored (חלק מהעבודות המוחזקות לא שוחזרו) </p> </div> <p><b>המסך הראה לי (Show me)</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Remove tray (הסרת מגש): </p> <p>remove print media (הסרת מדיית הדפסה)</p> </div>

**קבוצות תפריט**

שים לב: כוכבית (\*) ליד ערך מציינת הגדרת ברירת מחדל.

**Supplies Menu (תפריט חומרים מתכלים)**

פריטים המוצגים ב-Supplies Menu (תפריט חומרים מתכלים) הן אפשרויות תצוגה בלבד של מצב האספקה.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Cyan Cartridge (מחסנית ציאן)	תצוגת המצב של טונר ציאן	Low (חסר)
		Invalid (לא חוקי)
		Missing (ללא)
		Defective (פגום)
		OK (אישור)
		Unsupported (לא נתמך)
Magenta Cartridge (מחסנית מגנטה)	תצוגת המצב של טונר מגנטה	Low (חסר)
		Invalid (לא חוקי)
		Missing (ללא)
		Defective (פגום)
		OK (אישור)
		Unsupported (לא נתמך)
Yellow Cartridge (מחסנית צהוב)	תצוגת המצב של טונר צהוב	Low (חסר)
		Invalid (לא חוקי)
		Missing (ללא)
		Defective (פגום)
		OK (אישור)
		Unsupported (לא נתמך)
Black Cartridge (מחסנית שחור)	תצוגת המצב של טונר שחור	Low (חסר)
		Invalid (לא חוקי)
		Missing (ללא)
		Defective (פגום)
		OK (אישור)
		Unsupported (לא נתמך)
Waste Toner Box (מיכל פסולת טונר)	תצוגת המצב של מיכל הפסולת של הטונר.	Near Full (כמעט מלא)
		Replace (החלף)
		Missing (ללא)
		OK (אישור)

## שימוש בתפריטי המדפסת

---

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
	Life Warning (אזהרה על סוף מחזור החיים) Replace (החלף) Missing (ללא) OK (אישור)	תצוגת מצב הפיזור	Fuser (פיזור)
	Life Warning (אזהרה על סוף מחזור החיים) Replace (החלף) Missing (ללא) OK (אישור)	תצוגת מצב רצועת ההעברה.	ITU (יחידת העברת התמונה)



**Paper Menu (תפריט נייר)**

השתמש ב-Paper Menu (תפריט נייר) להגדרת הנייר שהוזן בכל אחד ממגשי הנייר, להגדרת מקור ברירת המחדל של הנייר ומגש הפלט.

**Default Source (מקור ברירת מחדל)**

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Default Source (מקור ברירת מחדל)	זיהוי מקור ברירת מחדל של הנייר	<x> Tray (מגש <x>)
		MP Feeder (מזין רב-תכליתי)
		Manual Paper (נייר ידני)
		Manual Env (מעטפה ידנית)
אם תזין נייר באותו הגודל ומאותו הסוג בשני מקורות נייר (תפריט Paper Size [גודל נייר] ו-Paper Type [סוג נייר] מוגדרים כהלכה), המגשים מקושרים אוטומטית. כאשר אחד ממקורות הנייר ריק, הנייר מוזן אוטומטית מהמקור המקושר הבא.		

**Paper Size/Type (גודל/סוג נייר)**

בחירה זו בתפריט משמשת להגדרת הגודל והסוג של אמצעי ההדפסה שהוזן במגש הנייר. הגדרת גודל וסוג נייר היא תהליך דו-שלבי. בבחירת התפריט הראשונה, **Size (גודל)** מופיע באותיות מודגשות. לאחר שתבחר את גודל אמצעי ההדפסה, המסך ישתנה, והערך **Type (סוג)** יופיע באותיות בולטות. לאחר מכן, ניתן לבחור את סוג אמצעי ההדפסה.

**שים לב:** מוצגים רק סוגי הנייר שהוזנו במדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
<x> Tray (מגש <x>) Size/Type (גודל/סוג)	זיהוי גודל ברירת מחדל של הנייר לכל מקור נייר. <b>שים לב:</b> במגשים המצוידים בחיישן גודל אוטומטי, מופיע רק הערך שמזוהה על-ידי החומרה.	A4* (non-US) A5 JIS B5 Letter* (US) Legal Executive Folio Statement Universal 7 3/4 Envelope (מעטפה 7/4) 9 Envelope (מעטפה 9) 10 Envelope (מעטפה 10) DL Envelope (מעטפה DL) C5 Envelope (מעטפה C5) B5 Envelope (מעטפה B5) Other Envelope (מעטפה אחרת)
אם תזין נייר באותו גודל ומאותו סוג בשני מגשי נייר (תפריט Paper Size [גודל נייר] ו-Paper Type [סוג נייר] מוגדרים כהלכה), המגשים מקושרים אוטומטית. כאשר אחד ממגשי הנייר ריק, הנייר מוזן אוטומטית מהמגש המקושר הבא.		

## שימוש בתפריטי המדפסת

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
<p>השתמש בפריט זה בתפריט כדי:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• למטב את איכות ההדפסה לנייר שצוין.</li> <li>• לבחור מקורות נייר מהיישום באמצעות בחירה בסוג ובגודל. לקשר אוטומטית מקורות נייר. כל המקורות שכוללים גודל וסוג נייר זהים מקושרים אוטומטית במדפסת, אם הגדר Paper Size (גודל נייר) ו-Paper Type (סוג נייר) על הערכים הנכונים.</li> </ul>	<p>Plain Paper (נייר רגיל)*                      Card Stock (כרטיסים)                      Transparency (שקפים)                      Glossy (מבריק)                      Labels (מדבקות)                      Vinyl Labels (מדבקות ויניל)                      Bond (כריכה)                      Envelope (מעטפות)                      Letterhead (נייר מכתבים)                      Preprinted (מודפס מראש)                      Colored Paper (נייר צבעוני)                      Custom Type (סוג מותאם אישית &lt;x&gt;)</p>	<p>זיהוי סוג הנייר שהוזן בכל מקור נייר.</p> <p><b>שים לב:</b> אם זמין שם שהוגדר על-ידי המשתמש, שם זה יופיע במקום Custom Type &lt;x&gt; (סוג מותאם אישית &lt;x&gt;). אם לשני סוגים מותאמים אישית או יותר יש שם זהה – השם יופיע פעם אחת בלבד ברשימה Paper Type (סוג נייר).</p>	<p>Tray &lt;x&gt; (גמש &lt;x&gt;)                      Size/Type (גודל/סוג)</p>
<p>המזין הרב-תכליתי מוצג בלוח ההפעלה רק כאשר האפשרות Configure MP (תצורת מזין רב-תכליתי) מוגדרת על Casette (מחסנית).</p>	<p>A4* (non-US)                      A5                      JIS B5                      Letter* (US)                      Legal                      Executive                      Folio                      Statement                      Universal                      7 3/4 Envelope (מעטפה 7/4)                      9 Envelope (מעטפה 10)                      10 Envelope (מעטפה 10)                      DL Envelope (מעטפה DL)                      C5 Envelope (מעטפה B5)                      B5 Envelope (מעטפה B5)                      Other Envelope (מעטפה אחרת)</p>	<p>זיהוי גודל הנייר שהוזן במזין הרב-תכליתי.</p>	<p>MP Feeder (מזין רב-תכליתי)                      Size/Type (גודל/סוג)</p>
<p>המזין הרב-תכליתי מוצג בלוח ההפעלה רק כאשר האפשרות Configure MP (תצורת מזין רב-תכליתי) מוגדרת על Casette (מחסנית).</p>	<p>Plain Paper (נייר רגיל)                      Card Stock (כרטיסים)                      Transparency (שקפים)                      Glossy (מבריק)                      Labels (מדבקות)                      Vinyl Labels (מדבקות ויניל)                      Bond (כריכה)                      Envelope (מעטפות)                      Letterhead (נייר מכתבים)                      Preprinted (מודפס מראש)                      Colored Paper (נייר צבעוני)                      Custom Type 1 (סוג מותאם אישית 1)                      Custom Type 2 (סוג מותאם אישית 2)                      Custom Type 3 (סוג מותאם אישית 3)                      Custom Type 4 (סוג מותאם אישית 4)                      Custom Type 5 (סוג מותאם אישית 5)                      Custom Type 6 (סוג מותאם אישית 6)*</p>	<p>זיהוי סוג הנייר שהוזן במזין הרב-תכליתי.</p> <p><b>שים לב:</b> אם זמין שם שהוגדר על-ידי המשתמש, שם זה יופיע במקום Custom Type &lt;x&gt; (סוג מותאם אישית &lt;x&gt;). אם לשני סוגים מותאמים אישית או יותר יש שם זהה – השם יופיע פעם אחת בלבד ברשימת הערכים Paper Type (סוג נייר).</p>	<p>MP Feeder (מזין רב-תכליתי)                      Size/Type (גודל/סוג)</p>

## שימוש בתפריטי המדפסת

ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
(US-non) *A4 A5 JIS B5 Letter* (US) Legal Executive Folio Statement Universal	זיהוי גודל הנייר שהוזן ידנית.	Manual Paper (נייר ידני) Size/Type (גודל/סוג)
*Plain Paper (נייר רגיל) Card Stock (כרטיסים) Transparency (שקפים) Glossy (מבריק) Labels (מדבקות) Vinyl Labels (מדבקות ויניל) Bond (כריכה) Letterhead (נייר מכתבים) Preprinted (מודפס מראש) Colored Paper (נייר צבעוני) <x> Custom Type (סוג מותאם אישית <x>)	זיהוי סוג הנייר שהוזן ידנית.	Manual Paper (נייר ידני) Size/Type (גודל/סוג)
7 3/4 Envelope (מעטפה 7%) 9 Envelope (מעטפה 10) 10 Envelope* (US) (מעטפה 10, ארה"ב) DL Envelope* (non-US) C5 Envelope (מעטפה C5) B5 Envelope (מעטפה B5) Other Envelope (מעטפה אחרת)	זיהוי גודל המעטפה שהוזנה ידנית.	Manual Envelope (מעטפות ידני) Size/Type (גודל/סוג)
Envelope (מעטפה) <x> Custom Type (סוג מותאם אישית <x>)	זיהוי סוג המעטפה שהוזנה ידנית.	Manual Envelope (מעטפה ידנית) Size/Type (גודל/סוג)

### Configure MP (תצורת מזין רב-תכליתי)

בחירה זו בתפריט משמשת להגדרת מזין הנייר הרב-תכליתי כמגש נייר אחר או כמזין ידני. אם תקשר את המזין הרב-תכליתי למגש אחר, המדפסת יכולה להזין במדפסת נייר מהמזין הרב-תכליתי לפני שתזין נייר ממגש אחר.

ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
Cassette* (מחסנית) Manual (ידני) First (ראשון)	קביעה מתי המדפסת בוחרת בנייר שהוזן במזין הרב-תכליתי.	Configure MP (תצורת מזין רב-תכליתי)

### Substitute Size (גודל חלופי)

אפשרות זו בתפריט משמשת כדי לקבוע אם המדפסת יכולה להחליף גודל נייר אם גודל הנייר המבוקש אינו מותקן כרגע במקורות הקלט של המדפסת (לדוגמה, אם האפשרות Substitute Size (גופן חלופי) מוגדרת על Letter/A4 ורק נייר בגודל letter מותקן במדפסת). כאשר

## שימוש בתפריטי המדפסת

מתקבלת דרישה להדפסה על נייר בגודל A4, המדפסת תחליף את A4 ל-letter ותדפיס את המסמך במקום להציג בקשה להחלפת נייר.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Substitute Size (גודל חלופי)	החלפת גודל הנייר שצוין, אם הגודל הנדרש לא הוזן במדפסת.	Off (מבוטל) Statement/A5 Letter/A4 All Listed* (כל הגופנים ברשימה)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>הערך Off (מבוטל) מציין שאין אפשרות להשתמש בגודל חלופי.</li> <li>הערך All Listed (כל הגופנים ברשימה) מציין שניתן להשתמש בכל הגופנים החלופיים הזמינים.</li> </ul>

### Paper Texture (מרקם נייר)

בחירת זו בתפריט משמשת להגדרת מרקם הנייר לכל אחד מסוגי אמצעי ההדפסה שהוגדרו. באופן זה, המדפסת יכולה למטב את איכות ההדפסה לפי מרקם אמצעי ההדפסה.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Plain Texture (מרקם רגיל)	מזהה את מרקם הנייר שהוזן במקור מסוים ובודק שהטונר ייצמד כהלכה לדף המודפס.	Smooth (חלק) Normal* (רגיל) Rough (מחוספס)
Transparency Texture (מרקם שקוף)		
Glossy Texture (מרקם חלק)		
Labels Texture (מרקם מדבקות)		
Vinyl Labels Texture (מרקם מדבקות ויניל)		
Bond Texture (מרקם Bond)		
Envelope Texture (מרקם מעטפות)		
Letterhead Texture (מרקם נייר מכתבים)		
Preprinted Texture (מרקם מודפס מראש)		
Colored Texture (מרקם צבעוני)		
Card Stock Texture (מרקם כרטיסים)	מזהה את מרקם הכרטיסים שהוזנו במקור מסוים.	Smooth (חלק) Normal* (רגיל) Rough (מחוספס)
Custom <x> Texture (מרקם מותאם אישית)	מזהה את המרקם של נייר מותאם אישית שהוזן במקור מסוים.	Smooth (חלק) Normal* (רגיל) Rough (מחוספס)

## שימוש בתפריטי המדפסת

### Paper Weight (משקל נייר)

בחירת זו בתפריט משמשת להגדרת משקל הנייר לכל אחד מסוגי אמצעי ההדפסה שהוגדרו. באופן זה, המדפסת יכולה למטב את איכות ההדפסה לפי משקל אמצעי ההדפסה.

ערכים		מטרה	בחירה בתפריט
Light (קל) Normal* (רגיל) Heavy (כבד)		זיהוי המשקל היחסי של הנייר שהוזן במקור מסוים והקפדה שהטונר ייצמד כהלכה לדף המודפס.	Plain Weight (משקל רגיל)
			Transparency Weight (משקל שקף)
			Glossy Weight (משקל נייר חלק)
			Labels Weight (משקל מדבקות)
			Vinyl Labels Weight (משקל מדבקות ויניל)
			Bond Weight (משקל Bond)
			Envelope Weight (משקל מעטפה)
			Letterhead Weight (משקל נייר מכתבים)
			Preprinted Weight (משקל מודפס מראש)
			Colored Weight (משקל נייר צבעוני)
מוצג אם כרטיסים נתמכים במקור ההזנה שצוין.	Light (קל) Normal* (רגיל) Heavy (כבד)	זיהוי המשקל היחסי של הכרטיסים שהוזנו במקור הזנה מסוים.	Card Stock Weight (משקל כרטיסים)
מוצג אם הגודל המותאם אישית נתמך במקור ההזנה המסוים.	Light (קל) Normal* (רגיל) Heavy (כבד)	זיהוי המשקל של נייר מותאם אישית שהוזן במקור הזנה מסוים.	Custom <x> Weight (משקל מותאם אישית)

### Paper Loading (הזנת נייר)

בחירה זו בתפריט משמשת להגדרת כיוון ההזנה לכל סוג נייר. באופן זה ניתן להזין במקור הנייר אמצעי הדפסה מודפס מראש, ולאחר מכן להודיע למדפסת שאמצעי ההדפסה שהוזן נועד להדפסה דו-צדדית. לאחר מכן, ניתן להשתמש ביישום כדי לציין הדפסה על צד אחד. כשבוחרים הדפסה על צד אחד, המדפסת מזינה אוטומטית דפים ריקים לצורך הדפסה חד-צדדית.

**שים לב:** אפשרות זו זמינה רק אם יחידת הדופלקס מותקנת.

ערכים		מטרה	בחירה בתפריט
Duplex (הדפסה דו-צדדית) Off* (מבוטל)		טיפול נאות בנייר מודפס מראש, בין להדפסה דו-צדדית ובין להדפסה חד-צדדית.	Labels Loading (הזנת מדבקות)
			Bond Loading (הזנת Bond)
			Vinyl Labels Loading (הזנת מדבקות ויניל)
			Letterhead Loading (הזנת נייר מכתבים)
			Preprinted Loading (הזנת נייר מודפס מראש)
			Colored Loading (הזנת נייר צבעוני)
מוצג אם יש תמיכה בנייר חלק במקור ההזנה שצוין.	Duplex (הדפסה דו-צדדית) Off* (מבוטל)	טיפול נאות בנייר מודפס מראש, בין להדפסה דו-צדדית ובין להדפסה חד-צדדית.	Glossy Loading (הזנת מבריק)

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Card Stock Loading (הזנת כרטיסים)	טיפול נאות בכרטיסים מודפסים מראש, בין להדפסה דו-צדדית ובין להדפסה חד-צדדית.	Duplex (הדפסה דו-צדדית) Off* (מבוטל)	מוצג אם כרטיסים נתמכים במקור ההזנה שצוין.
Custom <x> Loading (הזנת נייר מותאם אישית)	טיפול נאות בנייר מותאם אישית מודפס מראש, בין להדפסה דו-צדדית ובין להדפסה חד-צדדית.	Duplex (הדפסה דו-צדדית) Off* (מבוטל)	מוצג אם סוג הגודל המותאם אישית נתמך במקור ההזנה שצוין.

### Custom Types (סוגים מותאמים אישית)

בחירה זו בתפריט משמשת להגדרת שמו של כל סוג נייר מותאם אישית. ניתן להקצות שמות בלוח הפעלה באמצעות תוכנית עזר, כדוגמת MarkVision.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Custom Type [x] (סוג מותאם אישית [x])	ציון סוג הנייר המשוך לכל סוג נייר מותאם אישית בתפריט Paper Type (סוג נייר).	Paper* (נייר) Card Stock (כרטיסים) Transparency (שקפים) Glossy (מבריק) Labels (מדבקות) Vinyl Labels (מדבקות וינל) Envelope (מעטפות)	כדי להקצות שם המוגדר על-ידי המשתמש, סוג אמצעי ההדפסה המותאם אישית חייב להיות נתמך במקור ההזנה שצוין. לאחר הקצאת השם, השם (שמקוצר ל- 24 תווים) יוצג במקום Custom Type x (סוג מותאם אישית x).

### Universal Setup (הגדרה אוניברסלית)

בחירה זו בתפריט משמשת לציון גובה ורוחב של **גודל נייר אוניברסלי**. לאחר ציון הגובה והרוחב של **גודל נייר אוניברסלי**, המדפסת משתמשת בהגדרה **אוניברסלי** כמו בכל גודל אחר של נייר, כולל תמיכה בהדפסה דו-צדדית ובהדפסה מספר עמודים בדף.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Units of Measure (יחידת מידה)	קביעת יחידת המידה המשמשת להזנת רוחב וגובה אוניברסלי.	Inches (US) (אינצ'ים – ארה"ב) Millimeters (non-US) (מ"מ – לא ארה"ב)	אינצ'ים היא אפשרות ברירת המחדל לארה"ב. מ"מ היא אפשרות ברירת המחדל הבינלאומית.
Portrait Width (רוחב הדפסה לאורך)	הגדרת רוחב ההדפסה לאורך של אמצעי הדפסה אוניברסלי. <b>שים לב:</b> אם הערך שהוגדר חורג מהרוחב המרבי, המדפסת תשתמש בערך המרבי המותר באינצ'ים או במילימטרים.	3 עד 48 אינץ' בהפרשים של 0.01 אינץ' 78 עד 1219 מ"מ בהפרשים של 1 מ"מ	מציג אינצ'ים או מ"מ בהגדרת Measure setting (יחידות מידה): 8.5 אינץ' היא אפשרות ברירת המחדל לארה"ב, 216 מ"מ היא אפשרות ברירת המחדל הבינלאומית.
Portrait Height (גובה הדפסה לאורך)	הגדרת גובה ההדפסה לאורך של אמצעי הדפסה אוניברסלי. <b>שים לב:</b> אם הערך שהוגדר חורג מהגובה המרבי, המדפסת תשתמש בערך המרבי המותר באינצ'ים או במילימטרים.	3 עד 48 אינץ' בהפרשים של 0.01 אינץ' 76 עד 1219 מ"מ בהפרשים של 1 מ"מ	מציג אינצ'ים או מ"מ בהגדרת Measure setting (יחידות מידה): 14 אינץ' היא אפשרות ברירת המחדל לארה"ב, 356 מ"מ היא אפשרות ברירת המחדל הבינלאומית.
Feed Direction (כיוון הזנה)	ציון כיוון ההזנה של Universal Paper Size (גודל נייר אוניברסלי).	Short Edge* (קצה קצר) Long Edge (קצה ארוך)	Long Edge (קצה ארוך) מוצג רק אם הקצה הארוך ביותר קצר יותר מהגדרת Maximum Physical Width (רוחב פיזי מרבי) במדפסת.

## שימוש בתפריטי המדפסת

### Bin Setup (הגדרת מגש פלט)

בחירה זו בתפריט משמשת לציון מגש הפלט שאליו ברצונך להפנות את אמצעי ההדפסה המודפס.

**שים לב:** רק מגשי פלט התומכים בסוג אמצעי ההדפסה שצוין מוצגים.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Output Bin (מגש פלט)	ציון מגש הפלט של ברירת המחדל לחומר המודפס.	Standard Bin* (מגש פלט רגיל) Bin <x> (מגש פלט <x>)
		אם זמין שם שהוגדר על-ידי המשתמש, שם זה יופיע במקום <x> Bin (מגש פלט <x>). השם מקוצר ל- 24 תווים. אם לשני מגשי פלט או יותר יש שם זהה, השם יופיע פעם אחת בלבד ברשימת הערכים Output Bin (מגש פלט).
Configure Bins (תצורת מגשי פלט)	קביעה באיזה מגשי פלט המדפסת תשתמש במשימת הדפסה מסוימת.	Mailbox* (תיבת דואר)
		קישור שני מגשי פלט או יותר כאילו היו מגש פלט גדול אחד. כאשר מגש פלט מקושר אחד מלא, המדפסת מתחילה למלא את מגש הפלט המקושר הבא וממשיכה לכל אחד משאר מגשי הפלט המקושרים.
		Mail Overflow (גלישת דואר) מוצג כשמותקנים יותר משלושה מגשי פלט אופציונליים.
		Link Optional (קשר אופציונלי) מוצג כשמותקנים שני מגשי פלט אופציונליים לפחות.
		Type Assignment (הקצאת סוג) שליחת כל משימות ההדפסה למגש הפלט שמיועד לסוג זה של נייר.
Overflow Bin (מגש פלט לגלישה)		Standard Bin (מגש פלט רגיל) Bin <x> (מגש פלט <x>)
		מוצגים רק אם מותקנים מגשי פלט. אם זמין שם שהוגדר על-ידי המשתמש, שם זה יופיע במקום זאת.
Assign Type/Bin (הקצה סוג/מגש פלט)	שליחת משימות הדפסה למגש פלט מסוים לפי סוג הנייר המבוקש.  <b>שים לב:</b> אם זמין שם שהוגדר על-ידי המשתמש, שם זה יופיע במקום <x> Custom Bin (מגש פלט מותאם אישית <x>). השם מקוצר ל- 24 תווים. אם לשני מגשי פלט או יותר יש שם זהה, השם יופיע פעם אחת בלבד ברשימת הערכים Assign Type/Bin (הקצה סוג/מגש פלט).	Paper Bin (מגש פלט לנייר רגיל) Card Stock Bin (מגש פלט לכרטיסים) Transparency Bin (מגש פלט לשקפים) Glossy Paper Bin (מגש פלט לנייר מבריק) Labels Bin (מגש פלט למדבקות) Vinyl Labels Bin (מגש פלט למדבקות ויניל) Bond Bin (מגש פלט ל- Bond) Envelope Bin (מגש פלט למעטפות) Letterhead Bin (מגש פלט לנייר מכתבים) Preprinted Bin (מגש פלט לנייר מודפס מראש) Colored Bin (מגש פלט לנייר צבעוני) Custom <x> Bin (מגש פלט מותאם אישית <x>), כאשר x מייצג את מגשי הפלט 1 עד 6
		Disabled* (מבוטל) Standard Bin (מגש פלט רגיל) Bin 1 (מגש פלט 1) Bin 2 (מגש פלט 2) Bin 3 (מגש פלט 3) Bin 4 (מגש פלט 4) Bin 5 (מגש פלט 5) <b>שים לב:</b> מוצגים רק מגשי פלט מותקנים. אם Configure Bins (תצורת מגשי פלט) מוגדרת על Type Assignment (הקצאת סוג), ברירת המחדל היא Standard Bin (מגש פלט רגיל).

## Reports (דוחות)

### Menu Settings Page (דף הגדרות תפריט)

בחירה זו בתפריט מדפיסה דף הגדרות תפריט.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Menu Settings Page (דף הגדרות תפריט)	הדפסת מידע המתייחס להגדרות ברירת המחדל של המדפסת ובדיקה שרכיבי המדפסת מותקנים כהלכה.	לאחר בחירה בתפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב Ready (מוכן).

### Device Statistics (סטטיסטיקת התקן)

בחירה זו בתפריט מציגה את סטטיסטיקת המדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Device Statistics (סטטיסטיקת התקן)	הדפסת מידע המתייחס לסטטיסטיקת המדפסת.	לאחר בחירה בתפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב Ready (מוכן).

### Network Setup Page (דף הגדרת רשת)

בחירה זו בתפריט מדפיסה דף הגדרת רשת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Network Setup Page (דף הגדרת רשת) Network <x> Setup Page (דף הגדרות רשת <x>) מופיע אם מותקנות אפשרויות רשת נוספות.	הדפסת מידע המתייחס להגדרות הרשת ואימות חיבור הרשת. <b>שים לב:</b> בנוסף, דף זה מספק מידע המסייע להגדיר את התצורה הדרושה להדפסה ברשת.	לאחר בחירה בתפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב Ready (מוכן).

### Wireless Setup Page (דף הגדרת רשת אלחוטית)

בחירה זו בתפריט מדפיסה דף הגדרת רשת אלחוטית.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Wireless Setup Page (דף הגדרת רשת אלחוטית) מוצג רק אם מותקן שרת רשת אלחוטי פנימי אופציונלי.	הדפסת מידע המתייחס להגדרות אלחוטיות.	לאחר בחירה בתפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב Ready (מוכן).



## Profiles List (רשימת פרופילים)

בחירה זו בתפריט מדפיסה רשימה של פרופילים המאוחסנים במדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Profiles List (רשימת פרופילים)	הדפסת רשימה של פרופילים המאוחסנים במדפסת.	לאחר בחירה בפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב Ready (מוכן).

## NetWare Setup Page (דף הגדרת NetWare)

בחירה זו בתפריט מדפיסה מידע המתייחס לשרת ההדפסה הפנימי.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
NetWare Setup Page (דף הגדרת NetWare)	הדפסת מידע המתייחס לשרת ההדפסה הפנימי והגדרות הרשת המוגדרות על-ידי פריט התפריט Network <x> Setup (הגדרות רשת <x>) בתפריט Network (רשת).	לאחר בחירה בפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב Ready (מוכן).

## Print Fonts (גופני הדפסה)

בחירה זו בתפריט מדפיסה רשימה של גופנים המאוחסנים במדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Print Fonts (גופני הדפסה)	הדפסת דוגמה של כל הגופנים הזמינים לשפת המדפסת שנבחרה.	PCL Fonts (גופני PCL)
		PS Fonts (גופני PS)
		PPDS Fonts (גופני PPDS)
		הדפסת דוגמה של כל גופני המדפסת הזמינים להדמיית PCL.
		הדפסת דוגמה של כל גופני המדפסת הזמינים להדמיית PostScript.
		מוצג רק אם גופנים אלה פעילים.

## Print Directory (הדפס ספרייה)

בחירה זו בתפריט מדפיסה את נתוני הספרייה. רשימת נתוני הספרייה היא רשימה של המשאבים המאוחסנים בכרטיס זיכרון הבזק או בדיסק קשיח אופציונלי מפורמט.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Print Directory (הדפס ספרייה)	הדפסת רשימה של המשאבים המאוחסנים בכרטיס זיכרון הבזק או בדיסק קשיח אופציונלי. <b>שים לב:</b> האפשרות Print Directory (הדפס ספרייה) זמינה רק כשמותקן במדפסת דיסק או רכיב זיכרון הבזק מפורמט.	לאחר בחירה בפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב Ready (מוכן).

**Print Demo (הדפס דף דוגמה)**

בחירה זו בתפריט מדפיסה דף דוגמה.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Print Demo (הדפס דף דוגמה)	מדפיס דף דוגמה.	Print (הדפסה)	לאחר בחירה בפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב <b>Ready</b> (מוכן).
PPDS Info (נתוני PPDS)	מדפיס דף נתוני PPDS	Print (הדפסה)	גופני PPDS חייבים להיות פעילים לתצוגת הגדרות PPDS. לאחר בחירה בפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב <b>Ready</b> (מוכן).
[List of resident demo pages] דוגמה השמורים (במדפסת)	מדפיס דף דוגמה השמור במדפסת.	Print (הדפסה)	לאחר בחירה בפריט זה, הדף מודפס והמדפסת חוזרת למצב <b>Ready</b> (מוכן).

**הגדרות**

**Setup Menu (תפריט הגדרות)**

השתמש בבחירה זו בתפריט להגדרת תכונות המדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Display Language (שפת תצוגה)	קביעת שפת הטקסט של צג לוח ההפעלה.	English (אנגלית)
		Français (צרפתית)
		Deutsch (גרמנית)
		Italiano (איטלקית)
		Español (ספרדית)
		Dansk (דנית)
		Norsk (נורווגית)
		Nederlands (הולנדית)
		Svenska (שוודית)
		Português (פורטוגזית)
		Suomi (פינית)
		Russian (רוסית)
		Polski (פולנית)
		Hungarian (הונגרית)
		Turkish (טורקית)
		Czech (צ'כית)
		Simplified Chinese (סינית מודרנית)
		Traditional Chinese (סינית מסורתית)
		Korean (קוריאנית)
		Japanese (יפנית)

**שים לב:** ייתכן שלא כל הערכים זמינים.

## שימוש בתפריטי המדפסת

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
<p>ציון משך הזמן לאחר משימת הדפסה עד שהמדפסת עוברת למצב Power Saver (חיסכון בצריכת חשמל) (ייתכן שהמדפסת שברשותך אינה תומכת בכל טווח הערכים).</p> <p>הגדרת ברירת המחדל של היצרן באפשרות Power Saver (חיסכון בצריכת חשמל) תלויה בדגם של המדפסת. הדפס דף הגדרות תפריט לקביעת המצב הנוכחי של החיסכון בצריכת חשמל. גם כשהמדפסת נמצאת במצב חיסכון בצריכת חשמל, היא מוכנה לקבלת משימות הדפסה.</p> <p>בחר 1 כדי להעביר את המדפסת למצב Power Saver (חיסכון בצריכת חשמל) דקה אחת לאחר סיום ההדפסה. אפשרות זו צורכת פחות אנרגיה בצורה משמעותית, אך דורשת זמן התחממות ארוך יותר של המדפסת. בחר 1 אם המדפסת מחוברת למעגל החשמלי של תאורת החדר ואתה מבחין בהבהוב של הנורות.</p> <p>בחר ערך גבוה יותר אם המדפסת נמצאת בשימוש רציף. ברוב המקרים, במצב זה המדפסת תהיה מוכנה להדפסה תוך זמן התחממות מינימלי. בחר ערך בין 1 ל-240 דקות אם ברצונך לאזן בין צריכת האנרגיה לבין זמן התחממות קצר יותר.</p>	1-240	ציון משך הזמן (בדקות) שהמדפסת ממתינה לאחר הדפסת משימה לפני מעבר למצב של חיסכון בצריכת חשמל.	Power Saver (חיסכון בצריכת חשמל)
<p>הערך Disabled (מבוטל) מוותר אם האפשרות Energy Conserve (חיסכון בצריכת חשמל) ב- Config Menu (תפריט הגדרות) מוגדרת על On (מופעל).</p>	Disabled (מבוטל)		
<p><b>Off</b> (מבוטל) - המדפסת אינה משמיעה התראה.</p> <p><b>Single*</b> (יחיד) - המדפסת משמיעה שלושה צפצופים קצרים.</p> <p><b>Continuous</b> (מתמשך) - המדפסת משמיעה שלושה צפצופים כל 10 שניות.</p> <p>שים לב: מוצג רק אם מותקנת יחידת גימור אופציונלית.</p>	<p>Alarm Control: (בקרת התראה) Off (מבוטל) Single* (יחיד) Continuous (מתמשך)</p> <p>Cartridge Alarm: (התראת מחסנית) Off (מבוטל) Single* (יחיד) Continuous (מתמשך)</p> <p>Staple Alarm: (התראת הידוק) Off* (מבוטל) Single (יחיד) Continuous (מתמשך)</p>	שליטה באפשרות של השמעת התרעה במדפסת כשנדרשת התערבות של המשתמש.	Alarms (התראות)

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Timeouts (פסקי זמן)	ציון משך הזמן (בשניות) שבו המדפסת ממתינה כדי לחזור למסך הבית, לקבלת הודעה על סיום הדפסה או קבלת נתונים נוספים מהמחשב. <b>שים לב:</b> אפשרות זו זמינה רק בשעת שימוש בהדמיית PostScript. לערך זה בתפריט אין השפעה על משימות הדפסה בהדמיית PCL. <b>שים לב:</b> Print Timeout (פסק זמן להדפסה) זמין רק בשעת שימוש בהדמיית PCL. לערך זה בתפריט אין השפעה על משימות הדפסה בהדמיית PostScript.	Screen Timeout: (פסק זמן למסך) 15–300 (30*)	Disabled (מבוטל) – ביטול פסק הזמן של המסך. 15–300 - מציין את משך הזמן שבו המדפסת ממתינה לפני חזרה למסך הבית. 30* היא הגדרת ברירת המחדל.
		Print Timeout (פסק זמן להדפסה) Disabled (מבוטל) 1–255 (90*)	Disabled (מבוטל) – ביטול פסק הזמן להדפסה. 1–255 - מציין את משך הזמן שבו המדפסת ממתינה להודעה על סיום ההדפסה לפני ביטול משימת ההדפסה. שים לב: בתום פסק הזמן מודפס כל עמוד שעוצב חלקית שנמצא עדיין במדפסת, ויציאות הזנה אחרות נבדקות כדי לראות אם קיימים בהן נתונים. 90* היא הגדרת ברירת המחדל.
		Wait Timeout (פסק זמן להמתנה): Disabled (מבוטל) 15–65535 (40*)	Disabled (מבוטל) – ביטול פסק זמן להמתנה. 15...65535 – מציין את משך הזמן שבו המדפסת ממתינה לנתונים נוספים לפני ביטול ההדפסה. 40* היא הגדרת ברירת המחדל.
		Network Job Timeout: (פסק זמן למשימת הדפסה ברשת) 0–255 (90*)	בהפרשים של 1 שניה ערך 0 מבטל את פסק הזמן. אם בוחרים ערך בין 1–9, הערך 10 יישמר.

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Print Recovery (התאוששות הדפסה)	ציון אם המדפסת ממשיכה בהדפסה במצבים לא מקוונים מסוימים, מדפיסה שוב עמודים שנתקעו או ממתינה עד שהעמוד המלא יעובד ויהיה מוכן להדפסה.	Auto Continue: (המשך אוטומטי) Disabled* (מבוטל) 5-255	מאפשר למדפסת להמשיך להדפיס אוטומטית במצבים לא מקוונים מסוימים שאינם נפתרים במסגרת פסק הזמן שצוין. <b>5-255</b> - מציין את משך הזמן שבו המדפסת ממתינה.
		Jam Recovery: (התאוששות מחסימה) On (מופעל) Off (מבוטל) Auto* (אוטומטי)	מציין אם המדפסת מדפיסה מחדש עמודים שנתקעו. <b>On</b> (מופעל) - המדפסת מדפיסה עמודים שנתקעו. <b>Off</b> (מבוטל) - המדפסת אינה מדפיסה מחדש עמודים שנתקעו. <b>Auto</b> (אוטומטי)* - המדפסת מדפיסה מחדש עמודים שנתקעו, אלא אם כן הזיכרון שנדרש לשמירת העמוד דרוש למשימות אחרות של המדפסת.
		Page Protect: (הגנת עמוד) Off* (מבוטל) On (מופעל)	הדפסה מוצלחת של עמוד, שאחרת עלול לגרום לשגיאות מסוג <b>Complex Page</b> (עמוד מורכב). <b>Off*</b> (מבוטל) - הדפסת עמוד חלקי של נתונים אם הזיכרון אינו מספיק לעיבוד עמוד שלם. <b>On</b> (מופעל) - מבטיח שכל העמוד יעובד לפני ההדפסה. <b>שים לב:</b> אם לאחר הבחירה ב- <b>On</b> (מופעל) עדיין לא ניתן להדפיס את העמוד, ייתכן שעליך להפחית את גודל ומספר הגופנים בעמוד או להגדיל את הזיכרון המותקן במדפסת. <b>שים לב:</b> ברוב משימות ההדפסה אין צורך לבחור ב- <b>On</b> (מופעל). הבחירה באפשרות זו עלולה להאט את זמן ההדפסה.
Printer Language (שפת מדפסת)	ציון שפת ברירת המחדל של המדפסת שמשמשת להעברת נתונים מהמחשב למדפסת. <b>שים לב:</b> הגדרת שפת ברירת המחדל של המדפסת אינה מונעת מיישום לשלוח משימות הדפסה המשתמשות בשפה אחרת.	PCL Emulation (הדמיית PCL) PS Emulation* (הדמיית PS) PPDS Emulation (הדמיית PPDS)	משתמש ב- <b>PCL emulation</b> (הדמיית PCL) - משתמש במתרגם PCL לתקשורת נכנסת מהמחשב המארח. <b>PostScript emulation</b> (הדמיית PostScript) - משתמש במתרגם PS לתקשורת נכנסת מהמחשב המארח. הדמיית PPDS היא ההדמיה הפעילה אם גופנים מסוג זה מותקנים במדפסת.
Print Area (אזור להדפסה)	שינוי אזור הדפסה לוגי ופיזי.	Normal* (רגיל) Fit to Page (התאמה לעמוד) Whole Page (עמוד מלא)	
Printer Usage (שימוש במדפסת)	לקביעת התנהגות יחידת העברת התמונה בשעת הדפסה.	Max Speed (מהירות מרבית) Max Yield (תפוקה מרבית)*	יחידת העברת התמונה פועלת לאורך כל משימת ההדפסה. יחידת העברת התמונה פועלת בהתאם לתוכן הדף. אפשרות זו עשויה להאריך את חייהם של חומרים מתכלים מסוימים במדפסת.
Black only mode (מצב שחור בלבד)	קביעה למדפסת להדפיס בשחור-לבן בלבד.	On (מופעל) Off* (מבוטל)	צבע מודפס כפי שמצוין במשימת ההדפסה. מקביל להגדרת Color Mode (מצב צבע) ל- Black & White (שחור-לבן).

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Download Target (יעד הורדה)	ציון מקום האחסון למשאבים שהורדו. אחסון משאבים שהורדו בזיכרון הבזק בדיסק הקשיח הוא אחסון קבוע בניגוד לאחסון הזמני שמספק RAM. המשאבים נשארים בזיכרון ההבזק בדיסק הקשיח גם לאחר כיבוי המדפסת.	*RAM	כל המשאבים שהורדו מאוחסנים אוטומטית בזיכרון המדפסת (RAM).
		Flash (זיכרון הבזק)	כל המשאבים שהורדו מאוחסנים אוטומטית בזיכרון ההבזק.
		Disk (דיסק)	כל המשאבים שהורדו מאוחסנים אוטומטית בדיסק הקשיח.
Job Accounting (דוח משימות)	מידע סטטיסטי על אחסון שבוצע או לא בוצע בדיסק הקשיח למשימות ההדפסה האחרונות. הסטטיסטיקה כוללת פרטים כגון אם המשימה הודפסה ללא שגיאות, משך ההדפסה, גודל המשימה (בבתים), גודל הנייר וסוג הנייר שנדרשו, סה"כ העמודים שהודפסו ומספר העותקים שנדרשו.  <b>שים לב:</b> Job Accounting (דוח משימות) מוצג רק כשמותקן דיסק קשיח במדפסת, והוא אינו פגום ואינו מוגן בפני כתיבה או בפני קריאה וכתיבה.	Off* (מבוטל)	המדפסת אינה מאחסנת את סטטיסטיקת המשימות בדיסק.
		On (מופעל)	המדפסת מאחסנת סטטיסטיקה למשימות ההדפסה האחרונות.
Resource Save (חיסכון במשאבים)	ציון מה המדפסת עושה עם משאבים שהורדו, כדוגמת גופנים או תוכניות מאקרו שאוחסנו בזיכרון הזמני (RAM), אם המדפסת מקבלת משימה המחייבת זיכרון רב יותר מנפח הזיכרון הזמני.	Off* (מבוטל)	המדפסת שומרת על משאבים שהורדו רק עד שמתעוררת דרישה לזיכרון. לאחר מכן, המשאבים המשויכים לשפת מדפסת שאינה פעילה נמחקים.
		On (מופעל)	המדפסת שומרת על כל המשאבים שהורדו לכל שפות המדפסת במהלך שינוי שפה ואיפוס המדפסת. אם אין יותר זיכרון במדפסת, מופיעה ההודעה <b>38 Memory Full</b> (הזיכרון מלא).
Factory Defaults (הגדרות ברירת המחדל של היצרן)	החזרת הגדרות המדפסת לערכי ברירת המחדל של היצרן.	Restore Now (שחזר כעת)	<ul style="list-style-type: none"> <li>כל פריטי התפריט חוזרים לערכי ברירת המחדל של היצרן, למעט:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>– Display Language (שפת תצוגה).</li> <li>– כל ההגדרות ב- Parallel Menu (תפריט מקבילי), Serial Menu (תפריט טורי), Network Menu (תפריט רשת) ו- USB Menu (תפריט USB).</li> </ul> </li> <li>כל המשאבים שהורדו (גופנים, תוכניות מאקרו וערכות סמלים) בזיכרון הזמני (RAM) נמחקים. (משאבים השוכנים בזיכרון הבזק או בדיסק הקשיח אינם מושפעים).</li> </ul>
		Do Not Restore* (ללא שחזור)	נותרות ההגדרות של המשתמש.

**Finishing Menu (תפריט גימור)**

השתמש בבחירה זו בתפריט כדי להגדיר את האופן שבו המדפסת יוצרת את הפלט המודפס.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Duplex (הדפסה דו-צדדית)	הגדרת הדפסה דו-צדדית כברירת מחדל לכל משימות ההדפסה. <b>שים לב:</b> האפשרות Duplex (דופלקס) זמינה רק אם הותקנה במדפסת יחידת דופלקס. <b>שים לב:</b> בחר באפשרות Duplex (דופלקס) במנהל המדפסת להדפסה דו-צדדית של משימות בלבד.	Off* (מבוטל) On (מופעל)	הדפסה על צד אחד של הנייר. הדפסה על שני צדי הנייר. האפשרות Duplex (דופלקס) זמינה רק אם הותקנה במדפסת יחידת דופלקס.
Duplex Bind (כריכת דופלקס)	הגדרת אופן הכריכה של עמודים המודפסים על שני הצדדים ומהו כיוון ההדפסה על החלק האחורי של הגיליון (מספרי עמוד זוגיים) ביחס להדפסה בחלק הקדמי של הגיליון (מספרי עמוד אי-זוגיים). <b>שים לב:</b> האפשרות Duplex (דופלקס) זמינה רק אם הותקנה במדפסת יחידת דופלקס.	Long Edge* (קצה ארוך) Short Edge (קצה קצר)	ביצוע כריכה לאורך הקצה הארוך של העמוד (קצה ימני בהדפסה לאורך וקצה עליון בהדפסה לרוחב). ביצוע כריכה לאורך הקצה הקצר של העמוד (קצה עליון בהדפסה לאורך וקצה ימני בהדפסה לרוחב).
Copies (עותקים)	מגדיר את מספר העותקים הרצוי כערך ברירת המחדל של המדפסת. <b>שים לב:</b> הגדר את מספר העותקים הנדרש למשימת הדפסה מסוימת במנהל ההתקן של המדפסת.	1...999 (1*)	הערכים שנבחרים במנהל המדפסת דורסים תמיד ערכים שנבחרו בלוח ההפעלה.
Blank Pages (עמודים ריקים)	מציין אם לכלול עמודים ריקים הנוצרים ביישום כחלק מפלט ההדפסה.	Do Not Print* (אל תדפיס) Print (הדפס)	עמודים ריקים הנוצרים ביישום אינם מודפסים. עמודים ריקים הנוצרים ביישום מודפסים.
Collation (איסוף)	עמודי משימת ההדפסה מוערמים ברצף בשעת הדפסת עותקים מרובים של מסמך.	Off* (מבוטל) On (מופעל)	הדפסת כל עמוד של המסמך מספר פעמים כפי שצוין בפריט התפריט Copies (עותקים). לדוגמה, אם הגדרת 2 עותקים ושלחת שלושה עמודים להדפסה, המדפסת מדפיסה עמוד 1, עמוד 1, עמוד 2, עמוד 2, עמוד 3, עמוד 3. הדפסת כל המשימה מספר פעמים כפי שצוין בפריט התפריט Copies (עותקים). לדוגמה, אם הגדרת 2 עותקים ושלחת שלושה עמודים להדפסה, המדפסת מדפיסה עמוד 1, עמוד 1, עמוד 2, עמוד 2, עמוד 3, עמוד 3.



## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	ללא חוצצים.
Separator Sheets (חוצצים)	הוספת דפים חוצצים ריקים בין משימות הדפסה, בין עותקים מרובים של משימה או בין כל עמוד של משימה.	None* (ללא)	ללא חוצצים.
		Between Copies (בין עותקים)	הוספת גיליון ריק בין העותקים השונים של המשימה. אם האפשרות Collation (איסוף) אינה מופעלת, עמוד ריק נוסף בין כל קבוצת עמודים מודפסים (כל העמודים שמספרם 1, כל עמודים שמספרם 2, וכו'). אם האפשרות Collation (איסוף) מופעלת, עמוד ריק נוסף אחרי כל עותק שנאסף של המשימה.
		Between Jobs (בין משימות)	הוספת גיליון ריק בין משימות.
		Between Pages (בין עמודים)	הוספת גיליון ריק אחרי כל עמוד של המשימה. אפשרות זו שימושית בשעת הדפסת שקפים או כשברצונך להוסיף עמודים ריקים במסמך לצורך הוספת הערות.
Separator Source (מקור חוצצים)	ציון מקור הנייר שבו הוזנו דפי החוצצים.	Tray 1* (Tray 1) <x> (מגש 1) - <x> (מגש 1)	בחירת דפי החוצצים במגש שצוין.
		MP Feeder (מזין רב-תכליתי)	בחירת דפי חוצצים במזין הרב-תכליתי. <b>שים לב:</b> עליך להגדיר גם את Configure MP Cassette (תצורת מזין רב-תכליתי) על MP (מחסנית).
Multipage Print (הדפסת מספר עמודים בדף)	הדפסת תמונות עמוד מרובות על צד אחד של גיליון נייר. נקרא גם n-up (הדפסת מספר עמודים בדף) או Paper Saver (חיסכון בנייר)	Off* (מבוטל)	הדפסת תמונות עמוד אחת בכל צד.
		2 Up (2 עמודים בדף)	הדפסת 2 תמונות עמוד בכל צד.
		3 Up (3 עמודים בדף)	הדפסת 3 תמונות עמוד בכל צד.
		4 Up (4 עמודים בדף)	הדפסת 4 תמונות עמוד בכל צד.
		6 Up (6 עמודים בדף)	הדפסת 6 תמונות עמוד בכל צד.
		9 Up (9 עמודים בדף)	הדפסת 9 תמונות עמוד בכל צד.
		12 Up (12 עמודים בדף)	הדפסת 12 תמונות עמוד בכל צד.
		16 Up (16 עמודים בדף)	הדפסת 16 תמונות עמוד בכל צד.

## שימוש בתפריטי המדפסת

ערכים	מטרה	בחירה בתפריט																								
Horizontal* (אופקי)	קביעת המיקום של מספר תמונות עמוד בשעת שימוש ב- Multipage Print (הדפסת מספר עמודים בדף). המיקום תלוי במספר התמונות ואם התמונות הן בכיוון לאורך או לרוחב.	Multipage Order (סדר הדפסת מספר עמודים בדף)																								
Vertical (אנכי)																										
Rev Horizontal (הפוך אופקית)																										
Rev Vertical (הפוך אנכית)																										
<p>לדוגמה, אם תבחר הדפסת 4 עמודים בדף בכיוון לאורך, התוצאה תשתנה בהתאם לערך Multipage Order (סדר הדפסת מספר עמודים בדף) שתבחר בו.</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td><b>סדר אנכי הפוך</b></td> <td><b>סדר אופקי הפוך</b></td> <td><b>סדר אנכי</b></td> <td><b>סדר אופקי</b></td> </tr> <tr> <td> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td></tr> </table> </td> <td> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td></tr> </table> </td> <td> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td></tr> </table> </td> <td> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td></tr> </table> </td> </tr> </table>			<b>סדר אנכי הפוך</b>	<b>סדר אופקי הפוך</b>	<b>סדר אנכי</b>	<b>סדר אופקי</b>	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td></tr> </table>	3	1	4	2	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td></tr> </table>	2	1	4	3	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td></tr> </table>	1	3	2	4	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td></tr> </table>	1	2	3	4
<b>סדר אנכי הפוך</b>	<b>סדר אופקי הפוך</b>	<b>סדר אנכי</b>	<b>סדר אופקי</b>																							
<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td></tr> </table>	3	1	4	2	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td></tr> </table>	2	1	4	3	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td></tr> </table>	1	3	2	4	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">1</td><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">3</td><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td></tr> </table>	1	2	3	4							
3	1																									
4	2																									
2	1																									
4	3																									
1	3																									
2	4																									
1	2																									
3	4																									
מאפשר למדפסת לבחור בין כיוון הדפסה לאורך או לרוחב.	Auto* (אוטומטי)	קביעת כיוון ההדפסה של גיליון עם מספר תמונות עמוד.	Multipage View (תצוגת הדפסת מספר עמודים בדף)																							
הגדרת הקצה הארוך של הנייר כחלק העליון של העמוד (לרוחב).	Long Edge (קצה ארוך)																									
הגדרת הקצה הקצר של הנייר כחלק העליון של העמוד (לאורך).	Short Edge (קצה קצר)																									
לא מודפס גבול מסביב לכל תמונת עמוד.	None* (ללא)	הדפסת גבול מסביב לכל תמונת עמוד בשעת הדפסת מספר עמודים לדף.	Multipage Border (גבול הדפסת מספר עמודים לדף)																							
הדפסת קו גבול מלא מסביב לכל תמונת עמוד.	Solid (מלא)																									
שים לב: מוצג רק אם מותקנת במדפסת יחידת גימור אופציונלית.	Off* (מבוטל) On (מופעל)	Staple Job (הידוק משימה)																								
	None* (ללא) Between Copies (בין העתקים) Between Jobs (בין עבודות)	Offset Pages (היסט עמודים)																								

### Quality Menu (תפריט איכות)

השתמש בבחירה זו בתפריט לשינוי הגדרות המשפיעות על איכות ההדפסה וחוסכות בטונר.

ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
Color* (צבע)	קובע אם תמונות יודפסו בגווי אפור או בצבע.	Print Mode (מצב הדפסה)
Black only (שחור בלבד)		

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Color Correction (תיקון צבע)	להתאמת הצבע המודפס כך שיתאים טוב יותר לצבעי התקני פלט אחרים או מערכות צבע סטנדרטיות. לאור הבדלים בין צבעים מוספים (additive) ומופחתים (subtractive), לא ניתן להדפיס צבעים מסוימים המוצגים בצגי מחשב.	Auto* (אוטומטי)	מחיל טבלאות תיקוני צבע אחרות על כל אובייקט בדף המודפס, לפי סוג האובייקט ואופן הגדרת הצבע לכל אובייקט.
		Off (מבוטל)	ללא תיקוני צבע.
		Manual (ידני)	מאפשרת התאמה אישית של טבלאות המרות צבע לכל אובייקט בדף המודפס, לפי סוג האובייקט ואופן הגדרת הצבע לכל אובייקט. ההתאמה האישית מתבצעת בעזרת האפשרויות הזמינות בתפריט Manual Color (צבע ידני).
Print Resolution (רזולוציית הדפסה)	בוחר באיכות הפלט המודפס.	1200 dpi	
		4800 CQ*	
Toner Darkness (כהות טונר)	מבהיר או מכהה את הפלט המודפס וחוסך בטונר.	1 עד 5	4* היא אפשרות ברירת המחדל. בחר מספר נמוך יותר להבהרה של הפלט המודפס ולחיסכון בטונר.
Color Saver (חיסכון בצבע)	כדי לחסוך בטונר בהדפסת גרפיקה ותמונות מבלי לפגוע באיכות ההדפסה. נעשה שימוש בכמות טונר קטנה יותר להדפסת גרפיקה ותמונות, אך טקסט מודפס בכמות הטונר של ברירת המחדל. אם בוחרים באפשרות זו, היא דורסת את הגדרות Toner Darkness (כהות טונר). האפשרות Color Saver (חיסכון בצבע) אינה נתמכת ב-PPDS ונתמכת חלקית בלבד במנהל ההתקן של הדמיית PCL.	On (מופעל)	
		Off* (מבוטל)	
RGB Brightness (בהירות RGB)	מאפשר לבצע התאמות בהירות, ניגודיות ורוויה בצבעים המודפסים. פעולות אלה אינן משפיעות על קבצים שנעשה בהם שימוש בהגדרות צבע CMYK. לקבלת מידע נוסף על הגדרות צבע, ראה <b>Frequently asked questions (FAQ) about color printing</b> (שאלות נפוצות לגבי הדפסה בצבע) ב- <i>User's Guide</i> (מדריך למשתמש) בתקליטור <i>Software and Documentation</i> (תוכנה ותיעוד).	-6, -5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1, 2, 3, 4, 5, 6	6 הוא ערך ההפחתה המרבי. 6 הוא ערך ההגדלה המרבי. 0 הוא ערך ברירת המחדל.
RGB Contrast (ניגודיות RGB)		0*, 1, 2, 3, 4, 5	0 הוא ערך ברירת המחדל. 5 הוא ערך ההגדלה המרבי.
RGB Saturation (רווייה RGB)		0*, 1, 2, 3, 4, 5	0 הוא ערך ברירת המחדל. 5 הוא ערך ההגדלה המרבי.
Color Balance (איזון צבע)	כדי לספק למשתמשים אפשרות לבצע התאמות צבע עדינות לפלט המודפס באמצעות הגדלה או הפחתה של כמות הטונר שנעשה בה שימוש לכל לוח צבע בנפרד.	Cyan (ציאן)	-5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1, 2, 3, 4, 5 5 הוא ערך ההפחתה המרבי. 5 הוא ערך ההגדלה המרבי.
		Magenta (מגנטה)	
		Yellow (צהוב)	
		Black (שחור)	
		Reset Defaults (איפוס לערכי ברירת המחדל)	קובע את הערכים לציאן, מגנטה, צהוב ושחור על 0 (אפס).

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Color Samples (דוגמאות צבע)	<p>מאפשר למשתמשים לבחור צבעים להדפסה. המשתמשים יכולים להדפיס דפי דוגמאות צבע לכל טבלת המרות של צבעי RGB ו-SMYK של המדפסת.</p> <p>דפי דוגמאות הצבע כוללים סדרת תיבות צבע עם שילובים של צבעי RGB ו-CMYK היוצרים את הצבע המוצג בכל תיבה. דפים אלה יכולים לסייע למשתמש להחליט אילו שילובים של צבעי RGB ו-CMYK ביישום התוכנה ייצרו את פלט הצבע המודפס הרצוי.</p> <p>הממשק של Embedded Web Server (שרת אינטרנט מוטבע), הזמין רק בדגמים של מדפסות ברשת, מציע למשתמש גמישות נוספת. מאפשר למשתמש להדפיס דוגמאות צבע מפורטות.</p>	<p>sRGB Display (צג sRGB)</p> <p>מדפיס דוגמאות של צבעי RGB באמצעות טבלאות המרות צבע sRGB Display (צג sRGB).</p>
		<p>sRGB Vivid (חי sRGB)</p> <p>מדפיס דוגמאות של צבעי RGB באמצעות טבלאות המרות צבע sRGB Vivid (חי sRGB).</p>
		<p>Display — True Black (צג – שחור אמיתי)</p> <p>מדפיס דוגמאות RGB באמצעות טבלאות המרות צבע באמצעות Display — True Black (צג – שחור אמיתי).</p>
		<p>Vivid (חי)</p> <p>מדפיס דוגמאות של צבעי RGB באמצעות טבלאות המרות צבע Vivid (חי).</p>
		<p>Off—RGB (מבוטל – RGB)</p> <p>עם המרות צבע.</p>
		<p>US CMYK</p> <p>מדפיס דוגמאות של צבעי CMYK באמצעות טבלאות המרות צבע US CMYK.</p>
		<p>Euro CMYK</p> <p>מדפיס דוגמאות של צבעי CMYK באמצעות טבלאות המרות צבע Euro CMYK.</p>
		<p>Vivid CMYK (חי CMYK)</p> <p>מדפיס דוגמאות של צבעי CMYK באמצעות טבלאות המרות צבע Vivid CMYK (חי CMYK).</p>
		<p>Off—CMYK (מבוטל – CMYK)</p> <p>ללא תיקוני צבע.</p>

**שימוש בתפריטי המדפסת**

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Manual Color (צבע ידני)	מאפשר למשתמשים להתאים אישית המרות צבעי RGB או CMYK שהוחלו על כל אובייקט בדף המודפס. ניתן להתאים אישית המרות הצבע של הנתונים המשתמשים בשילובי RGB לפי סוג האובייקט (טקסט, גרפיקה או תמונה) מלוח ההפעלה של המדפסת.	RGB Image (תמונת RGB)  sRGB Display* (צג sRGB) – מחיל טבלת המרות צבע להפקת פלט המתקרב לצבעים המוצגים על צגי מחשב.  sRGB Vivid (חי sRGB) – מגדיל את רוויית הצבע לטבלת המרות הצבע sRGB Display (צג sRGB). מומלץ להדפסת גרפיקה וטקסט עסקיים.  Display—True Black (צג – שחור אמיתי) – מחיל טבלת המרות צבע להפקת פלט המתקרב לצבעים המוצגים על צגי מחשב באמצעות שימוש בטונר שחור להפקת גווני אפור נייטרליים.  Vivid (חי) – מחיל טבלת המרות צבע להפקת צבעים בהירים ורוויים יותר.  Off (מבוטל) – ללא תיקוני צבע.
	RGB Text (טקסט RGB)  RGB Graphics (גרפיקת RGB)	sRGB Display (צג sRGB) sRGB Vivid* (חי Vivid) Display - True Black (צג – שחור אמיתי) Vivid (חי) Off (מבוטל)
	CMYK Image (תמונת CMYK) CMYK Text (טקסט CMYK) CMYK Graphics (גרפיקת CMYK)	US CMYK* (ערכי ברירת מחדל של היצרן הייחודיים למדינה/אזור) – מחיל טבלת המרות צבע המדמה SWOP. Euro CMYK* (ערכי ברירת מחדל של היצרן הייחודיים למדינה/אזור) – מחיל טבלת המרות צבע המדמה פלט של צבעי EuroScale. Vivid CMYK (CMYK) – מגדיל את רוויית הצבע לטבלת המרות הצבע US CMYK. Off (מבוטל) – ללא תיקוני צבע.
Color Adjust (התאמת צבע)	התאמת צבע אוטומטית תתבצע מעת לעת במהלך ההדפסה. ניתן להפעיל ידנית את התאמת הצבע באמצעות פקודה זו.	אין אפשרויות בחירה בפקודה זו. לחיצה על אפשרות זו <input checked="" type="checkbox"/> מפעילה פקודה זו.
Enhance Fine Lines (שיפור קווים עדינים)	הגדרה להפעלת מצב הדפסה מועדף לקבצים מסוימים המכילים פרטי קווים עדינים, כדוגמת תרשימי אדריכלים, מפות, תרשימי מעגלים אלקטרוניים ותרשימי זרימה.  האפשרות Enhance Fine Lines (שיפור קווים עדינים) אינה אפשרות בתפריט. הגדרה זו זמינה רק במנהל התקן של הדמיית PCL או במנהל התקן Embedded PostScript- (שרת אינטרנט Web Server) של המדפסת. מוטבע	On (מופעל) Off* (מבוטל)
		הפעל את תיבת הסימון במנהל ההתקן.  בטל את הסימון בתיבת סימון זו במנהל ההתקן.

## שימוש בתפריטי המדפסת

### Utilities Menu (תפריט תוכניות עזר)

השתמש בבחירה זו בתפריט כדי לשנות הגדרות מדפסת, להסיר משימות הדפסה, להגדיר את חומרת המדפסת ולפתור בעיות במדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	נותרות הגדרות המשתמש.
Factory Defaults (הגדרות ברירת המחדל של היצרן)	החזרת הגדרות המדפסת לערכי ברירת המחדל של היצרן.	* Do Not Restore (אך תשחזר)  Restore Now (שחזר כעת)	כל פריטי התפריט חוזרים לערכי ברירת המחדל של היצרן, למעט: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display Language (שפת תצוגה)</li> <li>• כל ההגדרות ב- Parallel Menu (תפריט מקבילי), Serial Menu (תפריט טורי), Network Menu (תפריט רשת) ו- USB Menu (תפריט USB).</li> <li>• משאבים השוכנים בזיכרון ההבזק בדיסק הקשיח.</li> </ul> <b>שים לב:</b> כל המשאבים שהורדו (גופנים, תוכניות מאקרו וערכות סמלים) בזיכרון המדפסת (RAM) נמחקים.
Remove Held Jobs (הסרת משימות בהמתנה)	הסרה של מסמכים חסויים ומסמכים בהמתנה מהדיסק הקשיח של המדפסת.	Confidential (חסוי) Held (בהמתנה) Not Restored (ללא שחזור) All (הכל)	בחירת ערך בתפריט משפיעה רק על משימות השמורות במדפסת. סימניות, משימות בהתקני זיכרון הבזק USB וסוגים אחרים של משימות בהמתנה אינם מושפעים.
Format Flash (פירמוט הבזק)	פירמוט זיכרון הבזק. <b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת במהלך פירמוט זיכרון ההבזק.	Yes (כן)  No (לא)	מחיקת כל הנתונים המאוחסנים בזיכרון ההבזק והכנת זיכרון ההבזק לקבלת משאבים חדשים.  ביטול הדרישה לפירמוט זיכרון ההבזק והשארת המשאבים הנוכחיים בזיכרון ההבזק.
Defragment Flash (איחוי זיכרון הבזק)	אחזור שטח אחסון אבוד ממשאבים שנמחקו מזיכרון ההבזק. <b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת במהלך איחוי זיכרון ההבזק.	Yes (כן)  No (לא)	העברת כל המשאבים המאוחסנים בזיכרון ההבזק לזיכרון המדפסת ולאחר מכן פירמוט מחדש של זיכרון ההבזק. בסיום פעולת הפירמוט, המשאבים נטענים חזרה לזיכרון ההבזק.  ביטול הדרישה לאיחוי זיכרון ההבזק.
Format Disk (פירמוט דיסק)	פירמוט הדיסק הקשיח של המדפסת. <b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת במהלך פירמוט הדיסק הקשיח.	Yes (כן)  No (לא)	מחיקת כל הנתונים המאוחסנים בדיסק הקשיח והכנת ההתקן לקבלת משאבים חדשים.  ביטול הדרישה לפירמוט הדיסק הקשיח והשארת המשאבים הנוכחיים בדיסק.
Job Acct Stat (דוחות משימות)	הדפסת רשימה של כל דוחות המשימות המאוחסנים בדיסק הקשיח או ניקוי כל הדוחות מהדיסק.	Print (הדפס)  Clear (ניקוי)	הדפסת כל הדוחות הזמינים למשימות ההדפסה האחרונות.  מחיקת כל דוחות המשימות שהצטברו בדיסק הקשיח.
Color Alignment (יישור צבע)	להדפסת דף בדיקה ליישור צבע, היכול לשמש ליישור הדפסת הצבעים.	Print Alignment Page (הדפס דף יישור)	אין אפשרויות בחירה בפקודה זו. לחיצה על הלחצן <b>Select</b> (בחר) תגרום להדפסת דף היישור.
		Set A-Set L (ערכה A – ערכה L)	עליך להזין ערכי יישור לכל ערכה (L-A).

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Hex Trace	סיוע בבידוד מקור הבעיה במשימת הדפסה.	Activate (הפעל)	כאשר Hex Trace נבחר, כל הנתונים הנשלחים למדפסת מודפסים בצורה הקסדצימלית ובמייצגי תווים. קודי בקרה אינם מבוצעים. <b>שים לב:</b> כדי לצאת מ-Hex Trace, כבה את המדפסת או אפס את המדפסת בלחיצה על הלחצן Stop (עצור).
Coverage Estimator (אומדן כיסוי)	מספק אומדן של אחוז הכיסוי של טונר ציאן, מגנטה, צהוב ושחור בדף. האומדן מודפס על עמוד נפרד.	Off* (מבוטל)	אחוז הכיסוי אינו מודפס.
		On (מופעל)	מדפיס אומדן לאחוזי הכיסוי לכל צבע בדף.
LCD Contrast (ניגודיות צג)	משמש לכוונון הניגודיות של צג לוח ההפעלה.	1–10	<b>5*</b> היא אפשרות ברירת המחדל. ערך גבוה יותר יגרום לצבעי הצג להיראות בהירים יותר, וערך נמוך יותר יגרום לצבעי הצג להיראות כהים יותר.
LCD Brightness (בהירות צג)	משמש לכוונון הבהירות של צג לוח ההפעלה.	1–10	<b>5*</b> היא אפשרות ברירת המחדל. ערך גבוה יותר יגדיל את הבהירות הצג, וערך נמוך יותר יקטין את הבהירות הצג.

### PDF Menu (תפריט PDF)

השתמש בבחירה זו בתפריט לשינוי הגדרות המדפסת המשפיעות על מסמכי PDF.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Scale to Fit (התאם לגודל עמוד)	שינוי גודל העמוד כך שיתאים לאמצעי ההדפסה שנבחר.	Yes (כן) No* (לא)	<b>Yes</b> (כן) - שינוי גודל העמוד כך שיתאים לאמצעי ההדפסה שנבחר. <b>No*</b> (לא) - אין שינוי בגודל העמוד. הטקסט או הגרפיקה שמודפסים יחתכו אם הם גדולים יותר מגודל אמצעי ההדפסה שנבחר.
Annotations (ביאורים)	ציון אם להדפיס ביאורים ב-PDF.	Do Not Print* (אל תדפיס) Print (הדפס)	<b>Do Not Print*</b> (אל תדפיס) - לא מודפסים ביאורי PDF. <b>Print</b> (הדפס) - הדפסת ביאורי PDF.

### PostScript Menu (תפריט PostScript)

השתמש בבחירה זו בתפריט לשינוי הגדרות המדפסת המשפיעות על משימות הדפסה המשתמשות בשפת PostScript של המדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Print PS Error (הדפסת שגיאת PS)	הדפסה של דף המגדיר שגיאת הדמיית PostScript כשמותרשת שגיאה.	ffO* (מבוטל)	התעלמות ממשימת ההדפסה ללא הדפסת הודעת שגיאה.
		On (מופעל)	הדפסת הודעת שגיאה לפני התעלמות מהמשימה.

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Font Priority (עדיפות גופנים)	יצירת סדר חיפוש של הגופנים. <b>שים לב:</b> האפשרות Font Priority (עדיפות גופנים) מוצגת רק כשמותקן דיסק קשיח במדפסת, והוא אינו פגום ואינו מוגן בפני כתיבה או בפני קריאה וכתיבה.	Resident* (שוכן בזיכרון)	המדפסת מחפשת את הגופן המבוקש בזיכרון המדפסת לפני חיפוש בזיכרון ההבזק או בדיסק הקשיח.
		Flash/Disk (הבזק/דיסק)	המדפסת מחפשת את הגופן המבוקש בזיכרון המדפסת לפני חיפוש בזיכרון ההבזק או בדיסק הקשיח.
Image Smoothing (החלקת תמונה)	מגביר את הניגודיות והחדות של תמונות מפת-סיביות ברזולוציה נמוכה (כגון תמונות שהורדת מהאינטרנט) ומחליק את מעברי הצבע בתמונות אלה. <b>שים לב:</b> לאפשרות Image Smoothing (החלקת תמונה) אין השפעה על תמונות ברזולוציה של 300 dpi ומעלה.	Off* (מבוטל)	משתמש ברזולוציה של ברירת המחדל להדפסת כל התמונות.
		On (מופעל)	משפר תמונות ברזולוציה נמוכה, כגון תמונות ברזולוציה של 72 dpi.

### PCL Emul Menu (תפריט הדמיית PCL)

השתמש בבחירה זו בתפריט לשינוי הגדרות המדפסת המשפיעות על משימות הדפסה המשתמשות בשפת הדמיית PCL של המדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Font Source (מקור גופנים)	קביעת ערכת הגופנים שמוצגת בפריט Font Name (שם גופן).	Resident* (שוכן בזיכרון)	הצגת כל הגופנים השמורים בזיכרון הזמני (RAM) של המדפסת כשהמדפסת משווקת.
		Disk (דיסק)	הצגת כל הגופנים המאוחסנים בדיסק הקשיח של המדפסת.
		Flash (זיכרון הבזק)	הצגת כל הגופנים המאוחסנים בזיכרון ההבזק.
		Download (הורדה)	הצגת כל הגופנים שהורדו לזיכרון הזמני (RAM) של המדפסת.
		All (הכל)	הצגת כל הגופנים הזמינים במדפסת מכל המקורות.
Font Name (שם גופן)	זיהוי גופן מסוים ממקור הגופנים שצוין.	R0 Courier*	שם הגופן ומזהה הגופן מוצגים לכל גופנים במקור הגופן שנבחר. ראשי התיבות במקור הגופן משמעותם – R מציין resident (שוכן בזיכרון), F מציין Flash (זיכרון הבזק), K מציין מקום בדיסק ו-D מציין Download (הורדה).
Symbol Set (ערכת סמלים)	קביעת ערכת הסמלים לשם הגופן שצוין.	10U PC-8* (US) (מדינה/אזור – ערכי ברירת מחדל של היצרן)	ערכת סמלים היא ערכה של תווים אלפביתיים ומספריים, סימני פיסוק וסמלים מיוחדים המשמשים בשעת הדפסת הגופן שנבחר. ערכות סמלים תומכות בדרישות השונות לשפות או ליישומים מסוימים, למשל סמלים מתמטיים לטקסט מדעי. מוצגות רק ערכות סמלים הנתמכות בשם הגופן שנבחר.
		12U PC-850* (non-US) (מדינה/אזור – ערכי ברירת מחדל של היצרן)	



**שימוש בתפריטי המדפסת**

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
PCL Emulation Settings (הגדרות הדמיית PCL)	שינוי גודל הגופן לגופנים טופוגרפיים מדורגים.	Point Size: (גודל גופן) 1.00–1008.00 (12*)
		<b>שים לב:</b> Point Size (גודל נקודה) מוצג לגופנים טיפוגרפיים בלבד.
	ציון ריווח תווים לתווים מדורגים monospace	Pitch: (ריווח) 0.08–100.00 (10*)
		<b>שים לב:</b> הריווח מוצג רק לתווים קבועים או לתווי monospace.
	קביעה באיזה כיוון יודפסו טקסט וגרפיקה על העמוד.	Orientation: (כיוון הדפסה) Portrait* (לאורך) Landscape (לרוחב)
	קביעת מספר שורות להדפסה בכל עמוד.	Lines per Page: (שורות לעמוד) 1–255 60* (US) 64* (non-US)
	קביעת רוחב העמוד הלוגי לנייר בגודל A4.	A4 Width: (רוחב A4) 198 מ"מ* 203 מ"מ
	ציון אם המדפסת מבצעת מעבר שורה אוטומטי לאחר כל פקודת בקרה להזנת שורה.	CR) Auto CR after LF: (אוטומטי לאחר LF) Off* (מבוטל) On (מופעל)
	ציון אם המדפסת מבצעת הזנת שורה אוטומטית לאחר כל פקודת מעבר שורה.	LF) Auto LF after CR: (אוטומטי לאחר CR) Off* (מבוטל) On (מופעל)

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Tray Renumber (מספור מחדש של מגש)	הגדרת המדפסת לפעול עם מנהלי מדפסת או עם יישומים המשתמשים בהקצאות מקור שונות למגשי נייר. <b>שים לב:</b> לקבלת מידע נוסף על הקצאת מספרי מקור, ראה Technical Reference (חומר עזר טכני).	Assign MP Feeder: (הקצאת מזין רב-תכליתי) Off* (מבוטל) None (ללא) 0-199	Off (מבוטל) - המדפסת משתמשת בברירת המחדל של היצרן כהקצאות של מקור הנייר. None (ללא) - מקור הנייר מתעלם מהפקודה Select Paper Feed (בחר הזנת נייר). 0-199 - בחירת ערך מספרי כדי להקצות ערך מותאם אישית למקור הנייר.
		Assign Tray [x]: (הקצאת מגש [x]) Off* (מבוטל) None (ללא) 0-199	Off (מבוטל) - המדפסת משתמשת בברירת המחדל של היצרן כהקצאות של מקור הנייר. None (ללא) - מקור הנייר מתעלם מהפקודה Select Paper Feed (בחר הזנת נייר). 0-199 - בחירת ערך מספרי כדי להקצות ערך מותאם אישית למקור הנייר.
		Assign Manual Paper: (הקצאת נייר ידנית) Off* (מבוטל) None (ללא) 0-199	Off (מבוטל) - המדפסת משתמשת בברירת המחדל של היצרן כהקצאות של מקור הנייר. None (ללא) - מקור הנייר מתעלם מהפקודה Select Paper Feed (בחר הזנת נייר). 0-199 - בחירת ערך מספרי כדי להקצות ערך מותאם אישית למקור הנייר.
		Assign Manual Env: (הקצאת מעטפה ידנית) Off* (מבוטל) None (ללא) 0-199	Off (מבוטל) - המדפסת משתמשת בברירת המחדל של היצרן כהקצאות של מקור הנייר. None (ללא) - מקור הנייר מתעלם מהפקודה Select Paper Feed (בחר הזנת נייר). 0-199 - בחירת ערך מספרי כדי להקצות ערך מותאם אישית למקור הנייר.
	View Factory Def (הצגת ברירת מחדל של היצרן)		הצגת ערך ברירת המחדל של היצרן שהוקצה לכל מקור נייר.
	Restore Defaults (שחזור ערכי ברירת מחדל)		בחר <b>Yes</b> (כן) כדי לשחזר את כל הקצאות המגשים לערכי ברירת המחדל של היצרן.

### PPDS Menu (תפריט PPDS)

בחירה זו בתפריט משמשת לשינוי הגדרות HTML של המדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Orientation (כיוון הדפסה)		Portrait (לאורך) Landscape (לרוחב)	כשמשנים הגדרה זו, היא משתנה בתפריט PPDS Emulation (הדמיית PPDS) ובתפריט PCL Emulation (הדמיית PCL).
Lines per Page (שורות לעמוד)	קובע את מספר השורות לעמוד.	1-255 pt (64*)	
Lines per Inch (שורות לאינץ')	קובע את מספר השורות לאינץ'.	0.25-30.00	בהפרשים של 0.25
Page Format (תבנית עמוד)		Print* (הדפס) Whole (הכל)	
Character Set (ערכת תווים)		1 2*	

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Best Fit (התאמה מיטבית)		On* (מופעל) Off (מבוטל)
Tray 1 Renumber (מנייה מחדש למגש 1)		Off* (מבוטל) Tray 2 (מגש 2)
Auto CR after LF (CR אוטומטי אחרי LF)		On (מופעל) Off* (מבוטל)
Auto LF after CR (LF אוטומטי אחרי CR)		On (מופעל) Off* (מבוטל)

### HTML Menu (תפריט HTML)

בחירה זו בתפריט משמשת לשינוי הגדרות HTML של המדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Font Name (שם גופן)	הגדרה של גופן ברירת המחדל למסמכי HTML. <b>שים לב:</b> במסמכי HTML שלא צוין לגביהם גופן, נעשה שימוש בגופן Times.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Albertus MT</li> <li>Antique Olive</li> <li>Apple Chancery</li> <li>Arial MT</li> <li>Avant Garde</li> <li>Bodoni</li> <li>Bookman</li> <li>Chicago</li> <li>Clarendon</li> <li>Cooper Black</li> <li>Copperplate</li> <li>Coronet</li> <li>Courier</li> <li>Eurostile</li> <li>Garamond</li> <li>Geneva</li> <li>Gill Sans</li> <li>Goudy</li> <li>Helvetica</li> <li>Hoefler Text</li> <li>Intl CG Times</li> <li>Intl Courier</li> </ul>
Font Size (גודל גופן)	הגדרה של גודל הגופן של ברירת המחדל למסמכי HTML.	1 pt–255 pt (12 pt*)
Scale (שינוי גודל)	שינוי גודל גופן ברירת המחדל למסמכי HTML.	1%–400% (100%*)

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Orientation (כיוון הדפסה)	הגדרת כיוון ההדפסה של העמוד למסמכי HTML.	Portrait* (לאורך) Landscape (לרוחב)	Portrait* (לאורך) - הדפסת טקסט וגרפיקה במקביל לקצה הקצר של העמוד. Landscape (לרוחב) - הדפסת טקסט וגרפיקה במקביל לקצה הארוך של העמוד.
Margin Size (גודל שוליים)	הגדרת שולי העמוד למסמכי HTML.	8 מ"מ עד 255 מ"מ (19 מ"מ*)	ניתן להגדיר שוליים מ- 8 עד 255 מ"מ בהפרשים של 1.
Backgrounds (רקע)	ציון אם להדפיס רקע למסמכי HTML.	Print* (הדפס) Do not print (אל תדפיס)	Print* (הדפס) - הדפסת רקע למסמכי HTML. Do Not Print* (אל תדפיס) - לא מודפס רקע למסמכי HTML.

### Image Menu (תפריט תמונה)

בחירה זו בתפריט משמשת לשינוי הגודל והכיוון של תמונה מודפסת או כדי להפוך תמונה מודפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Auto Fit (התאם אוטומטית לגודל עמוד)	בחירה של גודל נייר, קנה מידה וכיוון הדפסה אופטימליים.	On* (מופעל) Off (מבוטל)	<b>שים לב:</b> כאשר ההגדרה במצב On (מופעל), היא דורסת את הגדרות קנה המידה ויכולה לדרוס את הגדרות כיוון ההדפסה של חלק מהתמונות.
Invert (היפוך)	היפוך תמונות בעלות שני גוונים ותמונות בשחור ולבן.	On (מופעל) Off* (מבוטל)	<b>שים לב:</b> לא חל על GIF או JPEG.
Scaling (שינוי גודל)	שינוי גודל התמונה כך שתתאים לגודל אמצעי ההדפסה.	Anchor Top Left (עיגון פינה שמאלית עליונה) Best Fit* (התאמה מיטבית) Anchor Center (עיגון מרכז) Fit Height / Width (התאמת גובה / רוחב) Fit Height (התאמת גובה) Fit Width (התאמת רוחב)	<b>שים לב:</b> כששאר הגדרות Auto Fit (התאם אוטומטית לגודל עמוד) מוגדרות למצב On (מופעל), שינוי הגודל מוגדר אוטומטית על Best Fit (התאמה מיטבית).
Orientation (כיוון הדפסה)	הגדרת כיוון ההדפסה של התמונה.	Portrait* (לאורך) Landscape (לרוחב) Rev Portrait (היפוך לאורך) Rev Landscape (היפוך לרוחב)	Portrait* (לאורך) - הדפסת טקסט וגרפיקה במקביל לקצה הקצר של העמוד. Landscape (לרוחב) - הדפסת טקסט וגרפיקה במקביל לקצה הארוך של העמוד.

**Security (אבטחה)**

בחירה זו בתפריט משמשת להגדרת רמות אבטחה במשימות הדפסה חסויות המחייבות הזנת קוד זיהוי אישי (PIN) ואבטחה של דיסק קשיח מותקן.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Max Invalid PIN (מקס. PIN לא חוקי)	הגבלת מספר הפעמים שבהן ניתן להזין מספר PIN לא חוקי.	Off* (מבוטל) 2 3 4 5 6 7 8 9 10
Job Expiration (תפוגת משימה)	הגבלת משך הזמן שבו משימה חסויה נותרת במדפסת לפני מחיקתה.	Off* (מבוטל) 1 hour (שעה 1) 4 hours (24 שעות) 24 hours (24 שעות) 1 week (שבוע 1)

**Network/Ports (רשת/יציאות)**

**TCP/IP**

פריט זה בתפריט משמש להצגה ולשינוי של Transmission Control Protocol/Internet Protocol (פרוטוקול בקרת שידור/פרוטוקול אינטרנט).

**שים לב:** תפריט זה אינו מוצג לדגמים שאינם פועלים ברשת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
TCP/IP	קובע את אפשרות הרשת על TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol) תפריט זה אינו מוצג בדגמים שאינם דגמי רשת.	View Hostname (הצג שם מארח)	תצוגה בלבד של
		Address (כתובת)	כתובת IP בת 4 שדות
		Netmask (מסכת רשת)	
		Gateway (שער)	
		Enable DHCP (הפעלת DHCP)	On* (מופעל) Off (מבוטל)
		Enable RARP (הפעלת RARP)	
		Enable BOOTP (הפעלת BOOTP)	
		AutoIP (IP אוטומטי)	
		Enable FTP/TFTP (הפעלת FTP/TFTP)	
		HTTP Server Enabled (שרת HTTP מאופשר)	כתובת IP בת 4 שדות
WINS Server Address (כתובת שרת WINS)			
DNS Server Address (כתובת שרת DNS)			

**IPv6**

השתמש בהגדרת תפריט זו להצגה ולשינוי של הגדרות פרוטוקול אינטרנט בגרסה 6.

**שים לב:** תפריט זה אינו מוצג בדגמים שאינם דגמי רשת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
IPv6	הגדרת הרשת ל-IPv6 (פרוטוקול אינטרנט בגרסה 6).	Enable IPv6 (הפעלת IPv6)	Yes (כן) No (לא)
		Auto Configuration (הגדרת תצורה אוטומטית)	On* (מופעל) Off (מבוטל)
		View Hostname (הצגת שם מארח)	תצוגה בלבד של
		View Address (הצגת כתובת)	
		View Router Address (הצגת כתובת נתב)	
Enable DHCPv6 (הפעלת DHCPv6)	Yes (כן) No (לא)		

Wireless (אלחוטי)

השתמש בבחירה זו בתפריט להצגה ולשינוי הגדרות רשת אלחוטית.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Wireless (אלחוטי)	קובע את הגדרות הרשת האלחוטית.	מצב	תשתית אד הוק
	<b>שים לב:</b> האפשרות <b>Wireless</b> (אלחוטי) מוצגת רק אם מותקן שרת רשת אלחוטי פנימי אופציונלי.	Network Name (שם רשת)	(רשימת רשתות זמינות).

Standard Network and Network <x> (רשת סטנדרטית ורשת <x>)

השתמש בבחירה זו בתפריט לשינוי הגדרות מדפסת המשפיעות על משימות הנשלחות למדפסת באמצעות יציאת רשת (רשת סטנדרטית ורשת <x>).

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
PCL SmartSwitch	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PCL כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאת הרשת מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	On* (מופעל)	המדפסת בודקת נתונים בממשק הרשת ובוחרת בהדמיית PCL אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת.
		Off (מבוטל)	המדפסת אינה בודקת את הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת בהדמיית PostScript לעיבוד המשימה אם PS SmartSwitch במצב On (מופעל) או משתמשת בשפת ברירת המחדל של המדפסת שמצוינת ב- Setup Menu (תפריט הגדרות) במקרה ש- PS SmartSwitch במצב Off (מבוטל).
PS SmartSwitch	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PostScript כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאת הרשת מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	On* (מופעל)	המדפסת בודקת נתונים בחיבור ממשק הרשת ובוחרת בהדמיית PostScript אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת.
		Off (מבוטל)	המדפסת אינה בודקת את הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת בהדמיית PCL לעיבוד המשימה אם PCL SmartSwitch מוגדר על מצב On (מופעל) או משתמשת בשפת ברירת המחדל של המדפסת שמצוינת ב- Setup Menu (תפריט הגדרות) במקרה ש- PCL SmartSwitch במצב Off (מבוטל).
NPA Mode (מצב NPA)	ציון אם המדפסת מבצעת עיבוד מיוחד הנדרש לתקשורת דו-כיוונית, בהתאם למוסכמות המוגדרות בפרוטוקול Network Printing Alliance (NPA).	Off (מבוטל)	המדפסת אינה מבצעת עיבוד NPA
	<b>שים לב:</b> שינוי פריט זה בתפריט גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	Auto* (אוטומטי)	המדפסת בוחנת את הנתונים כדי לקבוע את התבנית ולאחר מכן מעבדת אותם בהתאם.

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	המטרה
Network Buffer (מאגר רשת)	הגדרת גודל מאגר הקלט של הרשת.	*Auto (אוטומטי)	המדפסת מחשבת אוטומטית את גודל מאגר הרשת (הגדרה מומלצת)
	<b>שים לב:</b> שינוי פריט זה בתפריט גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	3K to maximum size allowed (עד לגודל מרבי מותר)	המשתמש מגדיר את גודל מאגר הרשת. הגודל המרבי תלוי בכמות הזיכרון במדפסת, בגודל של יתר המאגרים המקושרים ואם האפשרות Resource Save (חיסכון במשאבים) מוגדרת כ- On (מופעל) או Off (מבוטל). להגדלה למקסימום של מאגר הרשת, בטל או הפחת את גודל המאגר המקבילי, הטורי ומאגר USB.
Job Buffering (מאגר משימות)	אחסון זמני של משימות בדיסק הקשיח של המדפסת לפני הדפסתן.	*Off (מבוטל) On (מופעל) Auto (אוטומטי)	אין שמירת משימות בדיסק הקשיח. שמירת משימות בדיסק הקשיח. שמירת משימות הדפסה רק אם המדפסת עסוקה בעיבוד נתונים מיציאת קלט אחרת.
Mac Binary PS	הגדרת המדפסת לעיבוד משימות PostScript בינארי של Macintosh.	On (מופעל) Off (מבוטל) *Auto (אוטומטי)	המדפסת מעבדת משימת הדפסת PostScript גולמי ממחשבים בסביבת מערכת ההפעלה Macintosh. <b>שים לב:</b> הגדרה זו גורמת לתקלה קבועה במשימות הדפסה של Windows. המדפסת מסננת משימות הדפסת PostScript באמצעות פרוטוקול סטנדרטי. המדפסת מעבדת משימות הדפסה ממחשבים בסביבת מערכות ההפעלה של Windows או של Macintosh.

### (<x> USB and Standard USB) USB סטנדרטי ו- (<x>)

השתמש בבחירת תפריט זו לשינוי הגדרות המדפסת המשפיעות על יציאת USB (<x>)

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	המטרה
PCL SmartSwitch	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PCL כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאת USB מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	*On (מופעל) Off (מבוטל)	המדפסת בודקת נתונים ביציאת USB ובוחרת בהדמיית PCL אם הנתונים מצביעים על כך שזו השפה הנדרשת למדפסת. המדפסת אינה בודקת את הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת בהדמיית PostScript PS לעיבוד משימת הדפסה אם PS SmartSwitch מוגדר על מצב On (מופעל) או אם נעשה שימוש בשפת ברירת המחדל של המדפסת שמצוינת ב- Setup Menu (תפריט הגדרות) במקרה ש- PS SmartSwitch במצב Off (מבוטל).



## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
PS SmartSwitch	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PostScript כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאת USB מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחול של המדפסת.	On* (מופעל)	המדפסת בודקת נתונים בממשק USB ובוחרת בהדמיית PostScript אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת.
		Off (מבוטל)	המדפסת אינה בודקת את הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת בהדמיית PCL לעיבוד משימת הדפסה אם PCL SmartSwitch במצב On (מופעל) או משתמשת בשפת ברירת המחול של המדפסת שמצוינת ב- Setup Menu (תפריט הגדרות) במקרה ש-PCL SmartSwitch במצב Off (מבוטל).
NPA Mode (מצב NPA)	ציון אם המדפסת מבצעת עיבוד מיוחד הנדרש לתקשורת דו-כיוונית, בהתאם למוסכמות המוגדרות בפרוטוקול Network Printing Alliance (NPA). <b>שים לב:</b> שינוי פריט זה בתפריט גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	On (מופעל)	המדפסת מבצעת עיבוד NPA. אם הנתונים אינם בתבנית NPA, הם נדחים כנתונים פגומים.
		Off (מבוטל)	המדפסת אינה מבצעת עיבוד NPA.
		Auto* (אוטומטי)	המדפסת בוחנת את הנתונים כדי לקבוע את התבנית ולאחר מכן מעבדת אותם בהתאם.
USB Buffer (מאגר USB)	הגדרה של גודל מאגר הקלט של USB. <b>שים לב:</b> שינוי פריט זה בתפריט גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	Disabled (מבוטל)	אגירת המשימות מבוטלת. כל המשימות שכבר נאגרו בדיסק מודפסות לפני חזרה לעיבוד רגיל של משימות נכנסות.
		Auto* (אוטומטי)	המדפסת מחשבת אוטומטית את גודל מאגר USB (הגדרה מומלצת)
		3K to maximum size allowed (עד לגודל מרבי מותר)	המשתמש מגדיר את גודל מאגר USB. הגודל המרבי תלוי בכמות הזיכרון במדפסת, בגודל של יתר המאגרים המקושרים ואם האפשרות Resource Save (חיסכון במשאבים) מוגדרת על On (מופעל) או Off (מבוטל). להגדלה למקסימום של מאגר USB, בטל או הפחת את גודל המאגר המקבילי, הטורי ומאגר הרשת.
Job Buffering (אגירת משימות)	אחסון זמני של משימות בדיסק הקשיח של המדפסת לפני הדפסתן.	Off* (מבוטל)	אין אגירת משימות הדפסה בדיסק הקשיח.
		On (מופעל)	אגירת משימות בדיסק הקשיח.
		Auto (אוטומטי)	אגירת משימות הדפסה רק אם המדפסת עסוקה בעיבוד נתונים מיציאת קלט אחרת.
Mac Binary PS	הגדרת המדפסת לעיבוד משימות PostScript בינארי של Macintosh.	Off (מבוטל)	המדפסת מעבדת משימת הדפסת PostScript גולמי ממחשבים שבהם פועלת מערכת ההפעלה Macintosh. <b>שים לב:</b> הגדרה זו גורמת לתקלה קבועה במשימות הדפסה של Windows.
		On (מופעל)	המדפסת מסננת משימות הדפסת PostScript באמצעות פרוטוקול סטנדרטי.
		Auto* (אוטומטי)	המדפסת מעבדת משימות הדפסה ממחשבים המשתמשים במערכות ההפעלה של Windows או של Macintosh.

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	מוצג רק אם ENA מחובר באמצעות יציאת USB.
ENA Address (כתובת ENA)	הגדרת כתובת ENA של יציאת USB.	כתובת IP בת 4 שדות	
ENA Netmask (מסכת ENA)	הגדרת מסכת ENA של יציאת USB.		
ENA Gateway (שער ENA)	הגדרת שער ENA של יציאת USB.		

### <x> Parallel (מקבילי <x>)

השתמש בבחירה זו בתפריט לשינוי הגדרות מדפסת המשפיעות על מסמכים הנשלחים להדפסה מיציאה מקבילית (מקבילית <x>).

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	המדפסת בודקת נתונים בממשק המקבילי ובוחרת בהדמיית PCL אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת.
PCL SmartSwitch	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PCL כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאה מקבילית מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	On* (מופעל)	המדפסת בודקת נתונים בממשק המקבילי ובוחרת בהדמיית PostScript אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת להמדפסת.
		Off (מבוטל)	המדפסת אינה בודקת את הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת בהדמיית PostScript לעיבוד משימת הדפסה אם PS SmartSwitch במצב On (מופעל) או אם נעשה שימוש בשפת ברירת המחדל של המדפסת שמצוינת ב- Setup Menu (תפריט הגדרות) במקרה ש- PS SmartSwitch במצב Off (מבוטל).
PS SmartSwitch	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PostScript כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאה מקבילית מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	On* (מופעל)	המדפסת בודקת נתונים בממשק המקבילי ובוחרת בהדמיית PostScript אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת להמדפסת.
		Off (מבוטל)	המדפסת אינה בודקת את הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת בהדמיית PCL לעיבוד משימת הדפסה אם PCL SmartSwitch במצב On (מופעל) או משתמשת בשפת ברירת המחדל של המדפסת שמצוינת ב- Setup Menu (תפריט הגדרות) במקרה ש- PCL SmartSwitch במצב Off (מבוטל).
NPA Mode (מצב NPA)	ציון אם המדפסת מבצעת עיבוד מיוחד הנדרש לתקשורת דו-כיוונית, בהתאם למוסכמות המוגדרות בפרוטוקול Network Printing Alliance (NPA).	On (מופעל)	המדפסת מבצעת עיבוד NPA. אם הנתונים אינם בתבנית NPA, הם נדחים כנתונים פגומים.
		Off (מבוטל)	המדפסת אינה מבצעת עיבוד NPA.
		Auto* (אוטומטי)	המדפסת בוחנת נתונים, קובעת את התבנית ולאחר מכן מעבדת אותם בהתאם.

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Parallel Buffer (מאגר מקבילי)	הגדרה של גודל מאגר קלט מקבילי.  <b>שים לב:</b> שינוי פריט תפריט זה גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	Disabled (מבוטל)	ביטול אגירת משימות. כל המשימות שכבר נאגרו בדיסק מודפסות לפני חזרה לעיבוד רגיל של משימות נכנסות.
		Auto* (אוטומטי)	המדפסת מחשבת אוטומטית את גודל המאגר המקבילי (הגדרה מומלצת)
		3k עד מקסימלי	מותרהמשתמש מגדיר את גודל המאגר המקבילי. הגודל המרבי תלוי בכמות הזיכרון במדפסת, בגודל של יתר המאגרים המקושרים ואם האפשרות Resource Save (חיסכון במשאבים) מוגדרת על On (מופעל) או Off (מבוטל). להגדלה למקסימום של המאגר המקבילי, בטל או הפחת את גודל המאגר הטורי ומאגר USB.
Job Buffering (אגירת משימות)	אחסון זמני של משימות בדיסק הקשיח של המדפסת לפני הדפסתן.	Off* (מבוטל)	אין אגירת משימות הדפסה בדיסק הקשיח.
		On (מופעל)	אגירת משימות בדיסק הקשיח.
		Auto (אוטומטי)	אגירת משימות הדפסה רק אם המדפסת עסוקה בעיבוד נתונים מיציאת קלט אחרת.
Advanced Status (מצב מתקדם)	הפעלת תקשורת דו-כיוונית באמצעות יציאה מקבילית.	Off (מבוטל)	ביטול משא ומתן של יציאה מקבילית.
		On* (מופעל)	הפעלת תקשורת דו-כיוונית באמצעות ממשק מקבילי.
Protocol (פרוטוקול)	ציון פרוטוקול הממשק המקבילי.	Standard (סטנדרטי)	ניתן לפתור בעיות מסוימות של ממשק מקבילי.
		*Fastbytes	מספק תאימות לרוב היישומים הקיימים של ממשק מקבילי (הגדרה מומלצת).
Honor Init	קביעה אם המדפסת מתייחסת לדרישות אתחול תוכנה מהמחשב. המחשב דורש אתחול על-ידי הפעלת אות INIT בממשק המקבילי. מחשבים רבים מפעילים אות INIT בכל הפעלה וכיבוי של המחשב.	Off* (מבוטל)	המדפסת לא מתייחסת לדרישות אתחול תוכנה מהמחשב.
		On (מופעל)	המדפסת מתייחסת לדרישות אתחול תוכנה מהמחשב.
Parallel Mode 2 (מצב מקבילי 2)	קביעה אם מתבצעת דגימה של נתוני היציאה המקבילית בקצה המוביל או בקצה הנגרר של הסטרובוסקופ.	On* (מופעל)	דגימת נתוני יציאה מקבילית בקצה המוביל של הסטרובוסקופ.
		Off (מבוטל)	דגימת נתוני יציאה מקבילית בקצה הנגרר של הסטרובוסקופ.

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Mac Binary PS	הגדרת המדפסת לעיבוד משימות PostScript בינארי של Macintosh.	On (מופעל)	המדפסת מעבדת משימת הדפסת PostScript גולמי ממחשבים עם מערכת ההפעלה Macintosh.
		Off (מבוטל)	המדפסת מסננת משימות הדפסת PostScript באמצעות פרוטוקול סטנדרטי.
		Auto* (אוטומטי)	המדפסת מעבדת משימות הדפסה ממחשבים המשתמשים במערכות ההפעלה Windows או Macintosh.
ENA Address (כתובת ENA)	הגדרת ENA.	(כתובת IP בת 4 שדות, הגדרת היצון 0.0.0.0)	מוצג רק אם ENA מחובר ליציאה המקבילית.
ENA Netmask (מסכת ENA)			
ENA Gateway (שער ENA)			

### Serial <x> (טורי <x>)

השתמש בבחירה זו בתפריט לשינוי הגדרות מדפסת המשפיעות על משימות הנשלחות למדפסת באמצעות יציאה טורית אופציונלית.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
PCL SmartSwitch	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PCL כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאה טורית מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	On* (מופעל) Off (מבוטל)	<p><b>On*</b> (מופעל) - המדפסת בודקת נתונים בממשק הטורי ובוחרת בהדמיית PCL אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת.</p> <p><b>Off</b> (מבוטל) - המדפסת אינה בודקת את הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת בהדמיית PostScript לעיבוד משימת הדפסה אם PS SmartSwitch במצב On (מופעל) או אם נעשה שימוש בשפת ברירת המחדל של המדפסת שמצוינת ב- Setup Menu (תפריט הגדרות) במקרה ש- PS SmartSwitch במצב Off (מבוטל).</p>
PS SmartSwitch	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PostScript כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות היציאה הטורית מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	On* (מופעל) Off (מבוטל)	<p><b>On*</b> (מופעל) - המדפסת בודקת נתונים בממשק הטורי ובוחרת בהדמיית PostScript אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת.</p> <p><b>Off</b> (מבוטל) - המדפסת אינה בודקת את הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת בהדמיית PCL לעיבוד משימת הדפסה אם PS SmartSwitch במצב On (מופעל) או משתמשת בשפת ברירת המחדל של המדפסת שמצוינת ב- Setup Menu (תפריט הגדרות) במקרה ש- PS SmartSwitch במצב Off (מבוטל).</p>
NPA Mode (מצב NPA)	ציון אם המדפסת מבצעת עיבוד מיוחד הנדרש לתקשורת דו-כיוונית, בהתאם למוסכמות המוגדרות בפרוטוקול Network Printing Alliance (NPA).	On (מופעל)	המדפסת מבצעת עיבוד NPA. אם הנתונים אינם בתבנית NPA, הם נדחים כנתונים פגומים.
		Off (מבוטל)	המדפסת אינה מבצעת עיבוד NPA.
		Auto* (אוטומטי)	המדפסת בוחנת את הנתונים כדי לקבוע את התבנית ולאחר מכן מעבדת אותם בהתאם.

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Serial Buffer (מאגר טורי)	הגדרה של גודל מאגר הקלט הטורי. <b>שים לב:</b> שינוי פריט זה גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	Disabled (מבוטל)	ביטול אגירת משימות. כל המשימות שכבר נאגרו בדיסק מודפסות לפני חזרה לעיבוד רגיל של משימות נכנסות.
		*Auto (אוטומטי)	המדפסת מחשבת אוטומטית את גודל המאגר הטורי (הגדרה מומלצת)
		3K to maximum size allowed (עד 3k גודל מקסימלי מותר)	המשתמש מגדיר את גודל המאגר הטורי. הגודל המרבי תלוי בכמות הזיכרון במדפסת, בגודל של יתר המאגרים המקושרים ואם האפשרות Resource Save (חיסכון במשאבים) מוגדרת על On (מופעל) או Off (מבוטל). להגדלה למקסימום של המאגר הטורי, בטל או הפחת את גודל המאגר המקבילי ומאגר USB.
Job Buffering (אגירת משימות)	אחסון זמני של משימות בדיסק הקשיח של המדפסת לפני הדפסתן.	*Off (מבוטל)	אין אגירת משימות הדפסה בדיסק הקשיח.
		On (מופעל)	אגירת משימות בדיסק הקשיח.
		Auto (אוטומטי)	אגירת משימות הדפסה רק אם המדפסת עסוקה בעיבוד נתונים מיציאת קלט אחרת.
Serial Protocol (פרוטוקול טורי)	בחירת ערכי לחיצת יד (handshaking) של חומרה ותוכנה לממשק הטורי.	*DTR	לחיצת יד של חומרה.
		DTR/DSR	לחיצת יד של חומרה.
		XON/XOFF	לחיצת יד של תוכנה.
		XON/XOFF/DTR	לחיצת יד משולבת של חומרה ותוכנה.
		XONXOFF/DTRDSR	לחיצת יד משולבת של חומרה ותוכנה.
Robust XON	קביעה אם המדפסת מודיעה למחשב על זמינות. פריט זה בתפריט חל רק על יציאה טורית ב- Serial Protocol (פרוטוקול טורי) המוגדר על XON/XOFF.	*Off (מבוטל)	המדפסת ממתינה לקבלת נתונים מהמחשב.
		On (מופעל)	המדפסת שולחת זרם רציף של XONs למחשב המארח כדי לציין שהיציאה הטורית מוכנה לקבל נתונים נוספים.

## שימוש בתפריטי המדפסת

		מטרה	ערכים	בחירה בתפריט
		ציון מהירות קבלת הנתונים באמצעות היציאה הטורית. <b>שים לב:</b> מהירויות שידור 230400, 172800, 138200 ו-345600 מוצגות בתפריט STANDARD SERIAL (טורי סטנדרטי). ערכים אלה אינם מוצגים בתפריטים SERIAL, OPTION 1 SERIAL או OPTION 2 SERIAL או OPTION 3.	1200	Baud (מהירות)
			2400	
			4800	
			9600*	
			19200	
			38400	
			57600	
			115200	
			138200	
			172800	
			230400	
			345600	
		ציון מספר סיביות הנתונים הנשלחות בכל מסגרת שידור.	7	Data Bits (סיביות נתונים)
			8*	
		הגדרת הזוגיות למסגרות נתוני קלט ופלט טורי.	Even (זוגי)	Parity (זוגיות)
			Odd (לא זוגי)	
			None* (ללא)	
			Ignore (התעלם)	
כל הנתונים המתקבלים באמצעות היציאה הטורית הם נתונים חוקיים.	Off* (מבוטל)	קביעה אם המדפסת משתמשת באת Data Set Ready (DSR). DSR הוא אחד מאותות לחיצת היד לרוב כבלי הממשק הטורי.  הממשק הטורי משתמש ב- DSR כדי להבחין בין נתונים מהמחשב לבין נתונים הנוצרים באמצעות רעש חשמלי בכבל הטורי. רעש חשמלי עלול לגרום להדפסה של תווים מקריים. בחר On (מופעל) למניעת הדפסה של תווים מקריים.	Honor DSR	
רק הנתונים המתקבלים בזמן שאות DSR גבוה נחשבים לחוקיים.	On (מופעל)			

## NetWare

השתמש בבחירה זו בתפריט להצגה ולישנוי הגדרות NetWare של המדפסת.

		מטרה	ערכים	בחירה בתפריט
		הצגת השם שהוקצה ל- NetWare.	בחירה ב- <b>View Login Name</b> (הצג שם כניסה למערכת) מציגה את שם רשת NetWare בלוח ההפעלה.	View Login Name (הצגת שם כניסה למערכת)
		הצגת מצב ההדפסה שהוקצה ל- NetWare.	בחירה ב- <b>View Print Mode</b> (הצג מצב הדפסה) מציגה את מצב הדפסת הרשת בלוח ההפעלה.	View Print Mode (הצגת מצב הדפסה)
		הצגת המספר שהוקצה ל- NetWare.	בחירה ב- <b>View Network Number</b> (הצג מספר רשת) מציגה את מספר הרשת בלוח ההפעלה.	View Network Number (הצגת מספר רשת)

## שימוש בתפריטי המדפסת

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
Activate (הפעלה)	הפעלה או ביטול תכונת NetWare.	On (מופעל) Off (מבוטל)	On (מופעל) - הפעלה של תכונת NetWare. Off (מבוטל) - ביטול תכונת NetWare.
Ethernet 802.2	הגדרת הערך Ethernet 802.2 למצב On או Off.	*On (מופעל) Off (מבוטל)	
Ethernet 802.3	הגדרת הערך Ethernet 802.3 למצב On או Off.	*On (מופעל) Off (מבוטל)	
Ethernet Type II	הגדרת הערך Ethernet Type II למצב On או Off.	*On (מופעל) Off (מבוטל)	
Ethernet SNAP	הגדרת הערך Ethernet SNAP למצב On או Off.	*On (מופעל) Off (מבוטל)	
Packet Burst	הגדרת הערך Packet Burst למצב On או Off.	On (מופעל) *Off (מבוטל)	
NSQ/GSQ Mode	הגדרת הערך NSQ/GSQ Mode למצב On או Off.	On (מופעל) *Off (מבוטל)	

### AppleTalk

השתמש בבחירה זו בתפריט להצגה ולשינוי הגדרות AppleTalk של המדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
View Name (הצגת שם)	הצגת השם שהוקצה ל-AppleTalk.		בחירה ב- <b>View Name</b> (הצג שם) מציגה את שם AppleTalk בלוח ההפעלה.
View Address (הצגת כתובת)	הצגת הכתובת שהוקצתה ל-AppleTalk.		בחירה ב- <b>View Address</b> (הצגת כתובת) מציגה את כתובת AppleTalk בלוח ההפעלה.
Activate (הפעלה)	הפעלה או ביטול של תכונת AppleTalk.	*On (מופעל) Off (מבוטל)	On (מופעל) - הפעלה של תכונת AppleTalk. Off (מבוטל) - ביטול תכונת AppleTalk.
Set Zone* (הגדר אזור)	מספק רשימה של אזורים מהרשת.		Default (ברירת מחדל) יהיה אזור ברירת המחדל של הרשת. אם לא קיים אזור ברירת מחדל ברשת, * יהיה ברירת המחדל.

### LexLink

השתמש בבחירה זו בתפריט להצגת שם LexLink או לשינוי הפעלת LexLink.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים	
View Nickname (הצגת כינוי)	הצגת הכינוי שהוקצה ל-LexLink.		בחירה ב- <b>View Nickname</b> (הצגת כינוי) מציגה את כינוי LexLink בלוח ההפעלה.
Activate (הפעלה)	הפעלה או ביטול תכונת LexLink.	*On (מופעל) Off (מבוטל)	On (מופעל) - הפעלה של תכונת LexLink. Off (מבוטל) - ביטול תכונת LexLink.

## שימוש בתפריטי המדפסת

### USB Direct

השתמש בבחירה זו בתפריט להפעלה או לביטול של יציאת USB בחזית המדפסת.

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
USB Direct		Enable* (הפעל) Disable (בטל)

### Help (עזרה)

בחירה זו בתפריט משמשת להדפסת דפי העזרה השמורים במדפסת, כולם או מקצתם. דפים אלה מכילים מידע על קישוריות המדפסת, איכות ההדפסה, עצות לגבי נייר וחומרים מתכלים.

**שים לב:** אם לוח ההפעלה מוגדר לשפה השונה מאנגלית, מצרפתית, מגרמנית או מספרדית, המסמך יודפס באנגלית.

ניתן להדפיס את דפי העזרה מהתקליטור *Software and Documentation* (תוכנה ותיעוד) בשפות הבאות.

פינית	דנית	אנגלית
רוסית	נורבגית	צרפתית
פולנית	הולנדית	גרמנית
קוריאנית	שוודית	איטלקית
סינית מודרנית	פורטוגזית	ספרדית
		סינית מסורתית

בחירה בתפריט	מטרה	ערכים
Print All (הדפס הכל)	הדפסת כל נושאי העזרה.	לאחר בחירה בפריט זה, דפי העזרה מודפסים והמדפסת חוזרת למצב Ready (מוכן).
Color Quality (איכות צבע)	הדפסת הנושא Color Quality (איכות צבע).	לאחר בחירה בפריט זה, נושא העזרה מודפס והמדפסת חוזרת למצב Ready (מוכן).
Print Quality (איכות הדפסה)	הדפסת הנושא Print Quality (איכות הדפסה).	
Printing Guide (מדריך הדפסה)	הדפסת הנושא Printing Guide (מדריך הדפסה).	
Supplies Guide (מדריך חומרים מתכלים)	הדפסת הנושא Printing Guide (מדריך חומרים מתכלים).	
Media Guide (מדריך לאמצעי הדפסה)	הדפסת הנושא Media Guide (מדריך לאמצעי הדפסה).	
Print Defects (תקלות בהדפסה)	הדפסת הנושא Print Defects (תקלות בהדפסה).	
Menu Map (מפת תפריטים)	הדפסת הנושא Menu Map (מפת תפריטים).	
Information Guide (מדריך מידע)	הדפסת הנושא Information Guide (מדריך מידע).	
Connection Guide (מדריך חיבורים)	הדפסת הנושא Connection Guide (מדריך חיבורים).	
Moving Guide (מדריך העברות)	הדפסת הנושא Moving Guide (מדריך העברות).	



## הבנת הודעות המדפסת

לוח ההפעלה של המדפסת מציג הודעות המתארות את המצב הנוכחי של המדפסת ומציינות סיבות אפשריות לבעיות במדפסת הדורשות פתרון. נושא זה מציג רשימה של כל הודעות המדפסת, מסביר את משמעותן ומנחה אותך כיצד לנקותן.

הטבלה הבאה מפרטת את ההודעות בסדר אלפביתי. ניתן לאתר הודעות גם בעזרת האינדקס.

הודעה	פעולה
Activating Demo Mode (הפעלת מצב דמו)	המדפסת נכנסת ל- <b>Demo Mode</b> (מצב דמו).
Activating Menu Changes (הפעלת שינויי תפריט)	המתן לניקוי ההודעה.
Activating PPDS Mode (הפעלת מצב PPDS)	רכיב הדמיית PPDS הופעל.
Bin <x> Full (מגש פלט <x> מלא)	<ul style="list-style-type: none"> <li>מגש הפלט שצוין מלא.</li> <li>לניקוי ההודעה, הסר את ערמת הנייר ממגש הפלט. אם הקצית שם למגש הפלט, שם זה מוצג במקום מספר המגש.</li> </ul>
Busy (עסוק)	המתן לניקוי ההודעה או בטל את משימת ההדפסה.
Calibrating (מכייל)	המתן לניקוי ההודעה.
Cancel not available (ביטול לא זמין)	המתן לניקוי ההודעה.
Canceled (מבטל)	המתן לניקוי ההודעה.
<color> Cartridge Low (חסר טונר במחסנית הצבע)	חסר טונר במחסנית הטונר שצוינה. <Color> מציין מחסנית ציאן, מגנטה, צהוב או שחור.
Change <src> <Custom Type Name> (שינוי <src> שם סוג מותאם אישית)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> אם החלפת את אמצעי ההדפסה.</li> <li>חר <code>Use current</code> (השתמש בנוכחי) להדפסת על אמצעי ההדפסה שהוזן כרגע במדפסת.</li> <li>בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> </ul>
Change <src> <Custom String> (שינוי <src> מחרוזת מותאמת אישית)	
Change <src> <size> (שינוי <src> גודל)	
Change <src> <type> <size> (שינוי <src> <size> <type> גודל)	
Check <device> Connection (בדוק חיבור התקן)	<p>ההתקן שצוין אינו מחובר כהלכה או שהתגלתה בו בעיית חומרה.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>צור מחדש תקשורת באמצעות הסרת ההתקן שצוין וחיבורו מחדש למדפסת.</li> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>במקרה של תקלת חומרה, כבה את המדפסת והדלק אותה שנית. אם השגיאה חוזרת, כבה את המדפסת, הסר את ההתקן שצוין ופנה לקבלת שירות.</li> </ul>
Clearing job accounting statistics (מנקה דוחות משימות)	המתן לניקוי ההודעה.
Close door (סגור דלת)	סגור את הדלת העליונה והתחתונה לניקוי ההודעה.
Close <tray> door (סגור את דלת <מגש>)	סגור את דלת המגש ל-2000 דפים לניקוי ההודעה.
Copies (עותקים)	הזן את מספר העותקים הרצוי.
Deactivating Demo Mode (מבטל הפעלת מצב דמו)	המדפסת יוצאת מ- <b>Demo Mode</b> (מצב דמו).

## הבנת הודעות המדפסת

הודעה	פעולה
Deactivating PPDS Mode (מבטל הפעלת מצב PPDS)	הפעלת רכיב הדמיית PPDS בוטלה.
Defragmenting Flash DO NOT POWER OFF (מבצע איחוי זיכרון הבזק – אל תכבה)	<b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המתן לניקוי ההודעה.
Delete (מחק)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> למחיקת משימת ההדפסה שצוינה.</li> <li>• לחץ על <input type="checkbox"/> לביטול הפעולה.</li> </ul>
Delete all (מחק הכל)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> למחיקת כל משימות ההדפסה.</li> <li>• לחץ על <input type="checkbox"/> לביטול הפעולה.</li> </ul>
Delete all confidential jobs (מחק את כל המשימות החסויות)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> למחיקת כל המשימות בהמתנה.</li> <li>• לחץ על <input type="checkbox"/> לביטול הפעולה.</li> </ul>
Deleting (מוחק)	המתן לניקוי ההודעה.
Disabling DLEs (מבטל DLEs)	המתן לניקוי ההודעה.
Disabling Menus (מבטל תפריטים)	המתן לניקוי ההודעה. <b>שים לב:</b> בשעת ביטול התפריטים, אינך יכול לשנות את הגדרות המדפסת בלוח ההפעלה.
Disk corrupted (דיסק פגום) Reformat? (לפרמט מחדש?)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• המדפסת מנסה לבצע תהליך התאוששות לדיסק, אולם לא ניתן לתקן את הדיסק.</li> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לפרמט מחדש את הדיסק ולמחוק את כל הקבצים שמאוחסנים כעת בדיסק.</li> <li>• בחר <b>Do not reformat</b> (אל תפרמט מחדש) כדי לנקות את ההודעה ללא פירמוט מחדש של הדיסק.</li> </ul>
Disk Recovery x/5 yyy% (התאוששות דיסק)	<b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המדפסת מנסה לבצע תהליך התאוששות של הדיסק הקשיח. התאוששות הדיסק מתבצעת בחמישה שלבים; לוח ההפעלה מציג את האחוז שהושלם בשלב הנוכחי. המתן לניקוי ההודעה.
Enabling Menus (מפעיל תפריטים)	המתן לניקוי ההודעה.
Encrypting Disk yyy% DO NOT POWER OFF (מצפין דיסק yyy% - אל תכבה)	<b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המדפסת מצפינה את הדיסק הקשיח. מוצג האחוז שהושלם. המתן לניקוי ההודעה.
Engine Warming (התחממות מנוע)	המתן לניקוי ההודעה.
Enter PIN (הזן PIN)	הזן את קוד הזהוי שזיהית במנהל ההתקן בשעת שליחת המסמך החסוי למדפסת.
Enter PIN to lock (הזנת PIN לנעילה)	הזן קוד זיהוי נכון כדי לנעול את לוח ההפעלה ולמנוע שינויים בתפריט.
Error printing from USB drive (שגיאה בהדפסה מכונן USB)	המתן לניקוי ההודעה.
Error reading USB drive (שגיאה בקריאה מכונן USB)	המתן לניקוי ההודעה.
Flushing buffer (מרוקן מאגר)	המתן לניקוי ההודעה.
Formatting Disk yyy% DO NOT POWER OFF (מפרמט דיסק yyy% - אל תכבה)	<b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המדפסת מפרמטת את הדיסק הקשיח. מוצג האחוז שהושלם. המתן לניקוי ההודעה.

## הבנת הודעות המדפסת

הודעה	פעולה
<b>Formatting Flash DO NOT POWER OFF</b> (מפרמט זיכרון הבזק – אל תכבה)	<b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המתן לניקוי ההודעה.
<b>Fuser Life Warning</b> (אזהרה על סוף מחזור החיים של הפיוזר)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה ללא התקנת פיוזר חדש.</li> <li>התקן פיוזר חדש.</li> </ul>
<b>Insert Tray &lt;x&gt;</b> (הכנס מגש <x>)	הכנס את המגש שצוין למדפסת.
<b>Install Bin &lt;x&gt;</b> (התקן מגש פלט <x>)	מגש פלט <x> כבר אינו מותקן. ההודעה נמחקת כשמתקינים את מגש הפלט או כשמבטלים את משימת ההדפסה.
<b>Install duplex</b> (התקן יחידת דופלקס)	יחידת הדופלקס כבר אינה מותקנת. ההודעה נמחקת כשמתקינים את יחידת הדופלקס או כשמבטלים את משימת ההדפסה.
<b>Invalid Network Code</b> (קוד רשת לא חוקי)	הורד למדפסת קוד רשת חוקי. <b>שים לב:</b> ניתן להוריד קוד רשת בזמן שהודעה זו מוצגת.
<b>Invalid file format</b> (תבנית קובץ לא חוקית)	הקובץ שנבחר בהתקן USB אינו חוקי.
<b>Invalid Network Code</b> (קוד רשת לא חוקי)	הורד קוד חוקי לשרת ההדפסה הפנימי. <b>שים לב:</b> ניתן להוריד קוד רשת בזמן שהודעה זו מוצגת.
<b>Invalid PIN</b> (PIN לא חוקי)	הזן PIN נכון.
<b>ITU Life Warning</b> (אזהרה על סוף מחזור החיים של יחידת העברת התמונה)	<ul style="list-style-type: none"> <li>יחידת העברת התמונה מתקרבת לסוף חייה.</li> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה ללא התקנת יחידת העברת תמונה חדשה.</li> <li>החלף את יחידת העברת התמונה. ואם יש צורך בכך, אפס את המונה הפנימי במדפסת ליחידת העברת התמונה.</li> </ul>
<b>Load manual feeder with &lt;Custom Type&gt;</b> (הזן מזין ידני ב <סוג מותאם אישית>)	<ul style="list-style-type: none"> <li>הזן את הנייר שצוין במגש ההזנה הידני או במזין הרב-תכליתי.</li> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי להתעלם מדרישת ההזנה הידנית ולהדפיס על הנייר שכבר נמצא באחד ממקורות הקלט.</li> </ul>
<b>Load manual feeder with &lt;Custom String&gt;</b> (הזן מזין ידני ב <מחרוזת מותאמת אישית>)	<p>אם המדפסת מוצאת מגש שמכיל נייר בגודל ובסוג הנכונים, היא תזין את הנייר ממגש זה. אם המדפסת אינה יכולה למצוא מגש שמכיל נייר בגודל ובסוג הנכונים, היא תדפיס על כל נייר שנמצא במקור ההזנה של ברירת המחדל.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> </ul>
<b>Load manual feeder with &lt;size&gt;</b> (הזן מזין ידני ב <גודל>)	
<b>Load manual feeder with &lt;size&gt; &lt;type&gt;</b> (הזן מזין ידני ב <גודל> <סוג>)	
<b>Load &lt;src&gt; &lt;Custom Type Name&gt;</b> (הזן <scr> <שם סוג מותאם אישית>)	<ul style="list-style-type: none"> <li>הזן במקור ההזנה אמצעי הדפסה בגודל הנכון ומהסוג הנכון.</li> <li>בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> </ul>
<b>Load &lt;src&gt; with &lt;Custom String&gt;</b> (הזן <scr> ב <מחרוזת מותאמת אישית>)	
<b>Load &lt;src&gt; &lt;size&gt;</b> (הזן <scr> <גודל>)	
<b>Load &lt;src&gt; &lt;type&gt; &lt;size&gt;</b> (הזן <scr> <סוג> <גודל>)	
<b>Menus are Disabled</b> (התפריטים מבוטלים)	תפריטי המדפסת מבוטלים. אינך יכול לשנות את הגדרות המדפסת בלוח ההפעלה. <b>שים לב:</b> ניתן עדיין לבטל את משימת ההדפסה, להדפיס מסמך חסוי או להדפיס משימה בהמתנה. פנה לאיש התמיכה במערכת.
<b>Network</b> (רשת)	ממשק רשת משמש כקישור תקשורת פעיל.
<b>Network &lt;x&gt;</b> (רשת <x>)	
<b>Network &lt;x&gt;, &lt;y&gt;</b> (רשת <x>, <y>)	ממשק רשת משמש כקישור תקשורת פעיל, כאשר <x> מייצג את קישור התקשורת הפעיל ו- <y> מייצג את הערוץ.
<b>No held jobs</b> (אין משימות בהמתנה)	המתן לניקוי ההודעה.

## הבנת הודעות המדפסת

הודעה	פעולה
No jobs found (לא נמצאו משימות) Retry? (לנסות שנית?)	<b>שים לב:</b> מספר זיהוי אישי בן ארבע ספרות (PIN) אינו משויך לאף מסמך חסוי. <ul style="list-style-type: none"> <li>בחר <b>Retry</b> (נסה שנית) להזנת PIN אחר.</li> <li>בחר <b>Cancel</b> (ביטול) כדי לצאת מהמסך <b>Enter PIN</b> (הזנת PIN).</li> </ul>
No jobs to cancel (אין משימות לביטול)	המתן לניקוי ההודעה.
No recognized file types (אין סוגי קבצים מזוהים)	המתן לניקוי ההודעה. <b>שים לב:</b> סוג הקבצים היחיד שנתמך הוא PDF.
Not Ready (לא מוכן)	המדפסת לא מקוונת. לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> לחזרה לפעולה רגילה.
Overflow Bin Full (מגש פלט מלא)	<ul style="list-style-type: none"> <li>תיבת הדואר שהוקצתה כמגש פלט לגלישה התמלאה.</li> <li>לניקוי ההודעה, הסר את ערמת הנייר ממגש הפלט.</li> </ul>
Parallel <x> (מקבילי <x>)	ממשק מקבילי משמש כקישור תקשורת פעיל.
Port disabled Remove USB drive (יציאה מבוטלת, הסר כונן USB)	המתן לניקוי ההודעה.
Power Saver (חיסכון בצריכת חשמל)	<ul style="list-style-type: none"> <li>שלח משימה להדפסה.</li> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לחמם את המדפסת לטמפרטורת תפעול רגילה עד לתצוגת ההודעה <b>Ready</b> (מוכן).</li> </ul>
Printer locked, enter PIN to unlock (מדפסת נעולה, הזן PIN להסרת הנעילה)	לוח ההפעלה ננעל. הזן מספר PIN נכון.
Printing (מדפיס)	המתן לניקוי ההודעה.
Printing from USB drive DO NOT REMOVE (מדפיס מכונן USB – אל תסיר)	<b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת ואל תסיר את כונן USB כל זמן שההודעה מוצגת. המתן לניקוי ההודעה.
Printer busy (המדפסת עסוקה) Continue (המשך) Quit (יציאה)	לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לקרוא את המידע מכונן USB. בחר <b>Quit</b> (יציאה) לביטול תהליך אחזור המידע.
Programming System Code (מתכנת קוד מערכת) DO NOT POWER OFF (אל תכבה)	<b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המתן לניקוי ההודעה ולאיפוס המדפסת.
Programming Flash (מתכנת זיכרון הבזק) DO NOT POWER OFF (אל תכבה)	<b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המתן לניקוי ההודעה.
Programming Disk (מתכנת דיסק) DO NOT POWER OFF (אל תכבה)	<b>אזהרה:</b> אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המתן לניקוי ההודעה.
Reading USB drive DO NOT REMOVE (קורא מכונן USB – אל תסיר)	המתן לניקוי ההודעה.
Ready (מוכן)	שלח משימה להדפסה.
Reattach <device> (חבר <התקן> מחדש)	ההתקן שצוין אינו מחובר כהלכה או שהתגלתה בו בעיית חומרה. <ul style="list-style-type: none"> <li>צור מחדש תקשורת באמצעות הסרת ההתקן שצוין וחיבורו מחדש למדפסת.</li> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> לניקוי ההודעה ולהדפסה ללא שימוש בהתקן.</li> <li>במקרה של תקלת חומרה, כבה את המדפסת והדלק אותה שנית. אם השגיאה חוזרת, כבה את המדפסת, הסר את ההתקן שצוין ופנה לקבלת שירות.</li> </ul>
Remote Management Active DO NOT POWER OFF (ניהול מרחוק פעיל – אל תכבה)	מתבצעת הגדרה של המדפסת והמדפסת הועברה למצב לא מקוון כדי להבטיח שאינה מדפיסה או מעבדת משימות. המתן לניקוי ההודעה.

## הבנת הודעות המדפסת

הודעה	פעולה
Remove paper from standard output bin (הסר נייר ממגש הפלט הרגיל)	הסר את ערמת הנייר ממגש הפלט הרגיל.
Remove paper from bin <x> (הסר נייר ממגש פלט <x>)	הסר נייר ממגש הפלט שצוין.
Remove paper from all bins (הסר נייר מכל מגשי הפלט)	הסר נייר מכל מגשי הפלט.
Remove paper from <linked set bin name> (הסר נייר מ <שם מגש פלט מקושר שהוגדר>)	חיישן המדפסת מזהה אוטומטית שהוסרו אמצעי ההדפסה מהמגש ומחדש את ההדפסה. אם הסרת אמצעי ההדפסה אינה גורמת למחיקת ההודעה, לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> .
Replace ITU (החלף את יחידת העברת התמונה)	<ul style="list-style-type: none"> <li>יחידת העברת התמונה מתקרבת לסוף חייה.</li> <li>החלף את יחידת העברת התמונה.</li> </ul>
Replace Fuser (החלף פיוזר)	החלף את הפיוזר. אם לא תחליף את הפיוזר לאחר ניקוי ההודעה, המדפסת תציג שוב אזהרה.
Resetting Active Bin (מגדיר מחדש מגש פלט פעיל)	המתן לניקוי ההודעה.
Resetting Fuser Count (מאפס את מונה הפיוזר)	המתן לניקוי ההודעה.
Resetting the Printer (מאפס את המדפסת)	המתן לניקוי ההודעה.
Restore Held Jobs (שחזר משימות בהמתנה)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> לשחזר כל משימות ההדפסה והמשימות בהמתנה שנשמרו בדיסק הקשיח.</li> <li>בחר <b>Do not restore</b> (אל תשחזר) למחיקת המשימות להדפסה והמשימות בהמתנה.</li> </ul>
Restoring Factory Defaults (משחזר את אפשרויות ברירת המחדל של היצרן)	<p>המתן לניקוי ההודעה.</p> <p>שים לב: בזמן שחזר הגדרות ברירת המחדל של היצרן:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>כל המשאבים שהורדו (גופנים, תוכניות מאקרו וערכות סמלים) ביצרון המדפסת נמחקים.</li> <li>כל הגדרות התפריט חוזרות לערכי ברירת המחדל של היצרן, למעט: <ul style="list-style-type: none"> <li>הגדרת Display Language (שפת תצוגה) ב- Setup menu (תפריט הגדרות)</li> <li>כל ההגדרות ב-Parallel Menu (תפריט מקבילי), Serial Menu (תפריט טורי), Network Menu (תפריט רשת), Infrared Menu (תפריט אינפרא-אדום), LocalTalk Menu (תפריט LocalTalk), USB Menu (תפריט USB) ו-Fax menu (תפריט פקס).</li> </ul> </li> </ul>
Restoring held job(s) x / y (משחזר משימות בהמתנה x / y)	<ul style="list-style-type: none"> <li>המתן לניקוי ההודעה.</li> <li>בחר <b>Quit restoring</b> (יציאה משחזר) למחיקת המשימות להדפסה והמשימות בהמתנה שלא שוחזרו.</li> </ul> <p><b>שים לב:</b> x מייצג את מספר המשימות ששוחזרו, y מייצג את המספר הכולל של המשימות לשחזר.</p>
<x> Serial (טורי <x>)	ממשק טורי משמש כקישור תקשורת פעיל.
Setup Required (דרושה הגדרה) check <area name> (בדוק <שם אזור>)	זוהו חומרי אריזה באזור אחד או יותר. הסר את חומרי האריזה שנתרו.
Some held jobs were not restored (חלק מהמשימות בהמתנה לא שוחזרו)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>המדפסת משחררת זיכרון על-ידי מחיקה של המשימות הישנות ביותר בהמתנה וממשיכה במחיקת משימות בהמתנה עד שמתפנה מספק זיכרון לעיבוד משימת ההדפסה.</li> <li>בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> </ul>
Standard Bin Full (מגש פלט רגיל מלא)	לניקוי ההודעה, הסר את ערמת הנייר ממגש הפלט.
Submitting selection (שולח בחירה)	המתן לניקוי ההודעה.
Tray <x> Empty (מגש <x> ריק)	הזן נייר במגש כדי לנקות את ההודעה.
Tray <x> Low (מגש <x> עומד להתרוקן)	הוסף נייר במגש כדי לנקות את ההודעה.
Tray <x> Missing (מגש <x> חסר)	הכנס את המגש למדפסת.
Unlocking Printer (מסיר נעילה מהמדפסת)	הזנת PIN בוצעה בהצלחה. המתן לניקוי ההודעה.
USB	המדפסת מעבדת נתונים באמצעות יציאת USB שצוינה.
USB <x>	

## הבנת הודעות המדפסת

הודעה	פעולה
USB device unsupported (אין תמיכה בהתקן USB)	הסר את התקן USB לניקוי ההודעה.
USB drive removed (כונן USB הוסר)	<ul style="list-style-type: none"> <li>המתן לניקוי ההודעה.</li> <li>התקן כונן USB.</li> </ul>
USB hub unsupported (אין תמיכה ברכזת USB)	הסר את התקן USB לניקוי ההודעה.
View supplies (הצגת חומרים מתכלים)	הצג את הרמה הנוכחית של כל החומרים המתכלים במדפסת.
Waiting (ממתין)	<p>המדפסת קיבלה נתונים להדפסה, אך היא ממתינה לפקודה End of Job (סיום הדפסה), לפקודה Form Feed (הזנת נייר) או לנתונים נוספים.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> להדפסת תוכן המאגר.</li> <li>בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> </ul>
Waste Toner Life Warning (מכל הפסולת של הטונר)	<ul style="list-style-type: none"> <li>בקבוק פסולת הטונר כמעט מלא.</li> <li>החלף את בקבוק פסולת הטונר.</li> </ul>
nEmul Error Load Emul Optio 1565	המדפסת מנקה את ההודעה אוטומטית תוך 30 שניות ולאחר מכן מבטלת את פעולת את רכיב ההדמיה בכרטיס הקושחה. הורד את הגרסה הנוכחית של רכיב ההדמיה מאתר האינטרנט של Lexmark.
30 <color> toner cartridge missing (טונר <צבע> חסרה)	התקן את מחסנית הטונר שצוינה וסגור את הכיסוי הקדמי.
31 Defective <color> cartridge (מחסנית <צבע> פגומה)	החלף את מחסנית הטונר שצוינה וסגור את הכיסוי הקדמי.
32 Replace unsupported <color> cartridge (החלף מחסנית <צבע> לא נתמכת)	הסר את מחסנית הטונר והתקן מחסנית נתמכת.
34 Incorrect media (אמצעי הדפסה לא מתאים)	<ul style="list-style-type: none"> <li>הזן את אמצעי ההדפסה המתאים במקור שנבחר.</li> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> לניקוי ההודעה ולהדפסה ממקור נייר אחר.</li> </ul>
34 Short Paper (נייר קצר)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>המדפסת אינה מדפיסה מחדש אוטומטית את העמוד שגרם לתצוגת ההודעה.</li> <li>בדוק את מכווני האורך והרוחב של המגש כדי לוודא שהנייר הוכנס כהלכה למגש.</li> <li>ודא שגודל הנייר מתאים למשימת ההדפסה.</li> <li>התאם את הגדרת גודל הנייר לנייר שנמצא בשימוש.</li> <li>אם MP Feeder Size (גודל מזין רב-תכליתי) מוגדר על Universal (אוניברסלי), ודא שהנייר גדול מספיק לנתונים המעוצבים.</li> <li>בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> </ul>
35 Insufficient memory to support Resource Save feature (35 אין מספיק זיכרון לתמיכה בתכונה של חיסכון במשאבים)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לבטל את האפשרות Resource Saver (חיסכון במשאבים) ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>כדי להפעיל את האפשרות Resource Saver (חיסכון במשאבים) לאחר קבלת הודעה זו: <ul style="list-style-type: none"> <li>– ודא שהמאגרים המקושרים מוגדרים על Auto (אוטומטי) ולאחר מכן צא מהתפריטים כדי להפעיל את השינויים במאגר המקושר.</li> <li>– כאשר מוצג Ready (מוכן), הפעל את האפשרות Resource Saver (חיסכון במשאבים).</li> </ul> </li> <li>התקן זיכרון נוסף.</li> </ul>
36 Printer service required (המדפסת דורשת טיפול)	לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.
37 Insufficient memory to collate job (מספיק זיכרון לאיסוף המסמך)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> להדפסת החלק של המסמך שכבר נמצא בזיכרון המדפסת ולהתחיל באיסוף המסמך.</li> <li>בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> </ul>
37 Insufficient memory for Flash Memory Defragment operation (אין מספיק זיכרון לפעולת איחוי של זיכרון ההבזק)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לעצור את איחוי הדיסק ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>מחק גופנים, תוכניות מאקרו ונתונים אחרים בזיכרון המחשב.</li> <li>התקן זיכרון נוסף במדפסת.</li> </ul>
37 Insufficient memory, some held jobs were deleted (אין מספיק זיכרון, חלק מהמשימות בהמתנה נמחקו)	המדפסת לא הצליחה לשחרר בדיסק הקשיח חלק מהמשימות החסויות או המשימות בהמתנה או את כולן. לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> לניקוי ההודעה.

## הבנת הודעות המדפסת

הודעה	פעולה
<b>38 Memory Full</b> (הזיכרון מלא)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• ייתכן שהמסמך לא יודפס כהלכה.</li> <li>• בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> <li>• התקן זיכרון נוסף במדפסת.</li> </ul>
<b>39 Page is too complex to print</b> (עמוד מורכב מדי להדפסה)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• ייתכן שהמסמך לא יודפס כהלכה.</li> <li>• בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> <li>• התקן זיכרון נוסף במדפסת.</li> </ul>
<b>40 [color] Invalid refill, change cartridge</b> (מילוי לא חוקי [צבע], החלף מחסנית)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• החלף את מחסנית הטונר שצוינה וסגור את הכיסוי הקדמי.</li> </ul>
<b>50 PPDS font error</b> (50 PPDS שגיאת גופן)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• ייתכן שהמסמך לא יודפס כהלכה.</li> <li>• בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.</li> </ul>
<b>51 Defective flash detected</b> (זוהה זיכרון הבזק פגום)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• עליך להתקין זיכרון הבזק אחר לפני שתוכל להוריד משאבים כלשהם לזיכרון ההבזק.</li> </ul>
<b>52 Not enough free space in flash memory for resources</b> (אין מספיק מקום פנוי בזיכרון ההבזק להורדת משאבים)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• גופנים ותוכניות מאקרו שהורדו ולא אוחסנו קודם לכן בזיכרון ההבזק יימחקו.</li> <li>• מחק גופנים, תוכניות מאקרו ונתונים אחרים המאוחסנים בזיכרון ההבזק.</li> <li>• התקן כרטיס זיכרון הבזק בעל קיבולת גדולה יותר.</li> </ul>
<b>53 Unformatted flash detected</b> (זוהה זיכרון הבזק לא מפורמט)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• עליך לפרמט את זיכרון ההבזק לפני שתוכל לאחסן בו משאבים כלשהם. אם הודעת השגיאה נשארת, ייתכן שזיכרון ההבזק פגום ועליך להחליפו.</li> </ul>
<b>54 Serial option &lt;x&gt; error</b> (שגיאת רכיב טורי אופציונלי <x>)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא שהקישור הטורי מוגדר כהלכה ושאתה משתמש בכבל מתאים.</li> <li>• ודא שהפרמטרים של הממשק הטורי (פרוטוקול, מהירות, זוגיות וסיביות נתונים) מוגדרים כהלכה במחשב המארח של המדפסת.</li> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• ייתכן שהמסמך לא יודפס כהלכה.</li> <li>• כבה את המדפסת ולאחר מכן הפעל אותה מחדש.</li> </ul>
<b>54 Network &lt;x&gt; software error</b> (שגיאת תוכנת רשת <x>)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• ייתכן שהמסמך לא יודפס כהלכה.</li> </ul>
<b>54 Standard network software error</b> (שגיאת תוכנת רשת סטנדרטית)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• תכנת קושחה חדשה לממשק הרשת.</li> <li>• אפס את המדפסת.</li> </ul>
<b>55 Unsupported option in slot &lt;x&gt;</b> (רכיב אופציונלי לא נתמך בחריץ <x>)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 כבה את המדפסת.</li> <li>2 הסר את הרכיב האופציונלי שאינו נתמך.</li> <li>3 הפעל את המדפסת.</li> </ol>
<b>56 Parallel port &lt;x&gt; disabled</b> (יציאה מקבילית <x> מבוטלת)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> לניקוי ההודעה.</li> <li>• המדפסת מתעלמת מנתונים כלשהם המתקבלים באמצעות היציאה המקבילית.</li> <li>• ודא שפריט התפריט Parallel Buffer (מאגר מקבילי) אינו מוגדר על <b>Disabled</b> (מבוטל).</li> </ul>
<b>56 Serial port &lt;x&gt; disabled</b> (יציאה טורית <x> מבוטלת)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> לניקוי ההודעה.</li> <li>• המדפסת מתעלמת מנתונים כלשהם המתקבלים מהיציאה הטורית.</li> <li>• ודא שפריט התפריט Serial Buffer (מאגר טורי) אינו מוגדר על <b>Disabled</b> (מבוטל).</li> </ul>
<b>56 Standard USB port disabled</b> (יציאת USB סטנדרטית מבוטלת)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> לניקוי ההודעה.</li> <li>• המדפסת מתעלמת מנתונים כלשהם המתקבלים מיציאת USB.</li> <li>• ודא שפריט התפריט USB Buffer (מאגר USB) אינו מוגדר על <b>Disabled</b> (מבוטל).</li> </ul>

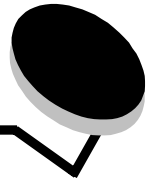
## הבנת הודעות המדפסת

הודעה	פעולה
56 USB port <x> disabled (יציאת USB <x> מבוטלת)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> לניקוי ההודעה.</li> <li>המדפסת מתעלמת מנתונים כלשהם המתקבלים מיציאת USB.</li> <li>ודא שפריט התפריט USB Buffer (מאגר USB) אינו מוגדר על Disabled (מבוטל).</li> </ul>
58 Too many bins attached (מחברים מגשי פלט רבים מדי)	<ol style="list-style-type: none"> <li>כבה את המדפסת ונתק אותה משקע החשמל.</li> <li>הסר את מגשי הפלט הנוספים.</li> <li>חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.</li> </ol>
58 Too many disks installed (מותקנים דיסקים רבים מדי)	<ol style="list-style-type: none"> <li>כבה את המדפסת ונתק אותה משקע החשמל.</li> <li>הסר דיסקים קשיחים עודפים.</li> <li>חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.</li> </ol>
58 Too many flash options installed (מותקנים רכיבי הבזק אופציונליים רבים מדי)	<ol style="list-style-type: none"> <li>כבה את המדפסת ונתק אותה משקע החשמל.</li> <li>הסר רכיבי זיכרון הבזק עודפים.</li> <li>חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.</li> </ol>
58 Too many trays attached (מחברים מגשים רבים מדי)	<ol style="list-style-type: none"> <li>כבה את המדפסת ונתק אותה משקע החשמל.</li> <li>הסר את מגשי הפלט הנוספים.</li> <li>חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.</li> </ol>
59 Incompatible duplex (יחידת דופלקס לא תואמת)	<ol style="list-style-type: none"> <li>כבה את המדפסת ונתק אותה משקע החשמל.</li> <li>הסר את יחידת הדופלקס הלא תואמת.</li> <li>חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.</li> </ol>
59 Incompatible output bin <x> (מגש פלט <x> לא תואם)	<ol style="list-style-type: none"> <li>כבה את המדפסת ונתק אותה משקע החשמל.</li> <li>הסר את מגש הפלט הלא תואם שצוין.</li> <li>חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.</li> </ol>
59 Incompatible tray <x> (מגש <x> לא תואם)	<ol style="list-style-type: none"> <li>כבה את המדפסת ונתק אותה משקע החשמל.</li> <li>הסר את המגש הלא תואם שצוין.</li> <li>חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.</li> </ol>
61 Remove defective disk (הסר דיסק פגום)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>התקן דיסק קשיח אחר לפני ביצוע פעולה כלשהי המחייבת דיסק קשיח.</li> </ul>
62 Disk full (הדיסק מלא)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בעיבוד.</li> <li>כל המידע שלא אוחסן קודם לכן בדיסק הקשיח יימחק.</li> <li>מחק גופנים, תוכניות מאקרו ונתונים אחרים המאוחסנים בדיסק הקשיח.</li> <li>התקנת דיסק קשיח גדול יותר.</li> </ul>
63 Unformatted disk (הדיסק לא מפורמט)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>פרמט את הדיסק.</li> <li>אם הודעת השגיאה נשארת, ייתכן שהדיסק הקשיח פגום ועליך להחליפו.</li> </ul>
82.yy Waste toner box nearly full (מכל פסולת טונר כמעט מלא)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> </ul>
82.yy Replace Waste toner box (החלף מכל הפסולת של הטונר)	<ul style="list-style-type: none"> <li>החלף את מכל הפסולת של הטונר.</li> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> </ul>
82.yy Waste toner box missing (מכל פסולת טונר חסר)	<ul style="list-style-type: none"> <li>התקן את מכל פסולת הטונר ולחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי למחוק את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> </ul>
83.yy ITU missing (יחידת העברת התמונה חסרה)	<ul style="list-style-type: none"> <li>התקן את יחידת העברת התמונה.</li> </ul>
83.yy ITU life warning (אזהרה על סוף מחזור החיים של יחידת העברת התמונה)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>אם איכות ההדפסה אינה משיבעת רצון, החלף את יחידת העברת התמונה.</li> </ul>
83.yy Replace ITU (החלף את יחידת העברת התמונה)	<ul style="list-style-type: none"> <li>לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>אם איכות ההדפסה אינה משיבעת רצון, החלף את יחידת העברת התמונה.</li> </ul>



## הבנת הודעות המדפסת

הודעה	פעולה
<b>87.yy Fuser life warning</b> (אזהרה על סוף מחזור החיים של הפיוזר)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• אם איכות ההדפסה אינה משביעת רצון, החלף את הפיוזר.</li> </ul>
<b>87.yy Fuser missing</b> (חסר פיוזר)	התקן את יחידת הפיוזר.
<b>87.yy Replace Fuser</b> (החלף את הפיוזר)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> <li>• אם איכות ההדפסה אינה משביעת רצון, החלף את הפיוזר.</li> </ul>
<b>88.yy &lt;color&gt; cartridge low</b> (חסר צבע במחסנית <צבע>)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• החלף את מחסנית הטונר שצוינה.</li> <li>• לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.</li> </ul>
<b>200.yy Paper jam</b> (סימת נייר)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 נקה את נתיב הנייר.</li> <li>2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לחדש את ההדפסה.</li> </ol>
<b>201.yy Paper jam</b> (סימת נייר)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 נקה את נתיב הנייר.</li> <li>2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לחדש את ההדפסה.</li> </ol>
<b>202.yy Paper jam</b> (סימת נייר)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 נקה את נתיב הנייר.</li> <li>2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לחדש את ההדפסה.</li> </ol>
<b>230.yy Paper jam</b> (סימת נייר)	<p>ההודעה מצביעה על חסימה באזור יחידת הדופלקס.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 נקה את נתיב הנייר.</li> <li>2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לחדש את ההדפסה.</li> </ol>
<b>24x.yy Paper jam</b> (סימת נייר)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 נקה את נתיב הנייר.</li> <li>2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לחדש את ההדפסה.</li> </ol>
<b>250.yy Paper jam</b> (סימת נייר)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 נקה את נתיב הנייר.</li> <li>2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לחדש את ההדפסה.</li> </ol>
<b>27x.yy Paper jam</b> (סימת נייר)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 נקה את נתיב הנייר.</li> <li>2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על <input checked="" type="checkbox"/> כדי לחדש את ההדפסה.</li> </ol>
<b>900–999 Service &lt;message&gt;</b> (שירות <הודעה>)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 כבה את המדפסת ובדוק את כל חיבורי הכבלים.</li> <li>2 הפעל שנית את המדפסת.</li> </ol> <p>אם הודעת השירות חוזרת, פנה לשירות ומסור את מספר השגיאה ואת תיאור הבעיה.</p>



## מספרים

- 1565 Emul Error Load Emul Option (שגיאת הדמייה, הזן אפשרות הדמייה) 54
- 200.yy Paper jam (חסימת נייר) 57
- 24x.yy Paper jam (חסימת נייר) 57
- 250.yy Paper jam (חסימת נייר) 57
- 32 Replace unsupported <color> cartridge (החלף מחסנית <צבע> לא נתמכת) 54
- 34 Incorrect media (אמצעי הדפסה לא מתאים) 54
- 34 Short Paper (נייר קצר) 54
- 37 Insufficient memory for Flash Memory Defragment operation (אין מספיק זיכרון לפעולת איחוי של זיכרון הבזק) 54
- 37 Insufficient memory to collate job (אין מספיק זיכרון לאיסוף מסמך) 54
- 37 Insufficient memory, some held jobs were lost (אין מספיק זיכרון, חלק מהמשימות בהמתנה אבד) 54
- 38 Memory Full (הזיכרון מלא) 55
- 39 Page is too complex to print (העמוד מורכב מדי להדפסה) 55
- 51 Defective flash detected (זוהר רכיב זיכרון הבזק פגום) 55
- 52 Not enough free space in flash memory for resources (אין מספיק מקום פנוי בזיכרון ההבזק להורדת משאבים) 55
- 53 Unformatted flash detected (זוהר רכיב זיכרון הבזק לא מפורמט) 55
- 54 Network software error (שגיאת תוכנת רשת) 55
- 54 Serial option error (שגיאת רכיב טורי) 55
- 54 Standard network software error (שגיאת תוכנת רשת רגילה) 55
- 55 Unsupported option in slot (אפשרות לא נתמכת בחריץ) 55
- 56 Parallel port disabled (יציאה מקבילית מנוטרלת) 55
- 56 Serial port disabled (יציאה טורית מבוטלת) 55
- 56 Standard USB port disabled (יציאת USB רגילה מבוטלת) 55
- 56 USB port disabled (יציאת USB מבוטלת) 56
- 58 Too many bins attached (מחבורים מגשי פלט רבים מדי) 56
- 58 Too many flash options installed (מותקנים רכיבי הבזק רבים מדי) 56
- 61 Remove defective disk (הסר דיסק פגום) 56
- 62 Disk full (הדיסק מלא) 56
- 63 Unformatted disk (הדיסק לא מפורמט) 56
- 900-999 Service (שירות 900-999) 57

## A

- Activating Menu Changes (מפעיל שינויי תפריט) 49, 50
- AppleTalk 47
- Assign Type/Bin (הקצה סוג/מגש פלט) 15
- Auto Fit (התאמה אוטומטית) 36

## B

- Black Photo Dev Life Warning (אזהרה על סוף מחזור החיים של מחסנית הטונר השחור) 49
- Busy (עסוק) 49

## C

- Cancel not available (ביטול לא זמין) 49
- Clearing job accounting statistics (מנקה סטטיסטיקת משימות) 49
- Connection Guide (מדריך חיבורים), עזרה 48

## D

- Delete all (מחק הכל) 50
- Delete all confidential jobs (מחק את כל המסמכים החסויים) 50
- Deleting (מוחק) 50
- Disabling Menus (מנטרל תפריטים) 50
- Disk corrupted (דיסק פגום) 50
- Disk Recovery x/5 yyy% (התאוששות דיסק) 50
- Display Language (שפת תצוגה) 19
- Download Target (יעד להורדה) 23

## E

- Enabling Menus (מפעיל תפריטים) 50
- Encrypting Disk yyy% (מצפין דיסק) 50
- Engine Warming (אזהרת מנוע) 50
- Enhance Fine Lines (שיפור קווים עדינים) 29
- Enter PIN (הזנת PIN) 50
- Enter PIN to lock (הזנת PIN לנעילה) 50
- Error printing from USB drive (שגיאה בהדפסה מכונן USB) 50
- Error reading USB drive (שגיאה בקריאת כונן USB) 50
- Ethernet 802.2, netware 47
- Ethernet 802.3, netware 47
- Ethernet SNAP, netware 47
- Ethernet Type II, netware 47

## F

- Feed Direction (כיוון הזנה) 14
- Finishing Menu (תפריט גימור) 24
- flash defragmenting (איחוי זיכרון הבזק) 30
- flash formatting (פירמוט זיכרון הבזק) 30
- Flushing buffer (מרוקן מאגר) 50
- Font Priority (עדיפות גופנים) 32
- Formatting Disk yyy% (מפרמט דיסק) 50

- Manual Paper Type (סוג נייר ידני) 11
- Max Invalid PIN (מקס. PIN לא חוקי) 37
- Media Guide (מדריך לאמצעי הדפסה) 48
- Menus are Disabled (התפריטים מנוטרלים) 51
- Moving Guide (מדריך להעברות), עזרה 48
- Multipage Border (גבול עמודים מרובים) 26
- Multipage Order (סדר עמודים מרובים) 26
- Multipage Print (הדפסת עמודים מרובים) 25
- Multipage View (תצוגת עמודים מרובים) 26

## N

- Network Menu (תפריט Netware) 46
- Network <x> (רשת <x>) 51
- Network <x>, <y> (רשת <x>, <y>) 51
- Network Setup Page (דף הגדרת רשת) 16
- No held jobs (אין עבודות בהמתנה) 51
- No job to cancel (אין משימות לביטול) 52
- No jobs found (לא נמצאו משימות) 52
- No recognized file types (אין סוגי מזהים של קבצים) 52
- NPA Mode (מצב NPA, USB) 41
- NPA Mode (מצב NPA, טורי) 44
- NPA Mode (מצב NPA, מקבילי) 42
- NPA Mode (מצב NPA, רשת) 39
- NSQ/GSQ mode, netware 47

## O

- Output Bin (מגש פלט) 15

## P

- Packet Burst, רשת 47
- Parallel Buffer (מאגר מקבילי) 43
- Parallel Mode 2 (מצב מקבילי 2) 43
- PCL Menu (תפריט PCL) 32
- USB, PCL SmartSwitch 40
- PCL SmartSwitch, טורי 44
- PCL SmartSwitch, מקבילי 42
- PCL SmartSwitch, רשת 39
- PCL, הגדרות הדמייה 33
- PCL, מספר מגש 34
- PCL, מקור גופן 32
- PCL, ערכת סמלים 32
- PCL, שם גופן 32
- PDF Menu (תפריט PDF) 31
- Port disabled Remove USB drive (יציאה מנוטרלת, הסר כונן USB) 52
- Portrait Height (גובה הדפסה לאורך) 14
- Portrait Width (רוחב הדפסה לאורך) 14
- Print All (הדפס הכל), עזרה 48
- Print Defects Guide (מדריך לפגמים בהדפסה), עזרה 48
- Print PS Error (הדפסת שגיאת PS) 31
- Print Recovery (התאוששות הדפסה) 22
- Printer busy (המדפסת עסוקה) 52
- Printer locked, enter PIN to unlock (מדפסת נעולה, הזן PIN לפתיחת הנעילה) 52
- Printing Guide (מדריך הדפסה), עזרה 48

- Formatting Flash (מפרמט זיכרון הבזק) 51
- Fuser Life Warning (אזהרה על תום מחזור החיים של הפיוזר) 51

## H

- Hex Trace 31
- Honor DSR 46
- Honor Init, מקבילי 43
- HTML Menu (תפריט HTML) 34, 35
- HTML, גודל גופן 35
- HTML, כיוון הדפסה 36
- HTML, רקע 36
- HTML, שוליים 36
- HTML, שינוי גודל 35
- HTML, שם גופן 35

## I

- Image Menu (תפריט תמונה) 36
- Information Guide (מדריך מידע) 48
- Insert Tray <x> (הכנס מגש <x>) 51
- Insufficient memory to support Resource Save feature (אין מספיק זיכרון לתמיכה בתכונה חיסכון במשאבים) 54
- Invalid Network <x> Code (קוד רשת <x> לא חוקי) 51
- Invalid Network Code (קוד מנגנון לא חוקי) 51
- Invalid PIN (לא חוקי PIN) 51
- Invert (היפוך) 36
- IPv6 38

## J

- Job Accounting (דוח משימות) 23
- Job Accounting (דיווח עבודות) 23
- Job Expiration (תפוגת משימה) 37

## L

- LexLink 47
- Load Manual <Custom String> (הזן ידנית <מחרוזת מותאמת אישית>) 51
- Load Manual <Custom Type> (הזן ידנית <סוג מותאם אישית>) 51
- Load Manual <size> (הזן ידני <גודל>) 51
- Load Manual <size> <type> (הזן ידנית <גודל> <סוג>) 51
- Load, src with, Custom String (הזן src, מחרוזת מותאמת אישית) 51
- Load, src with, Custom Type Name (הזן src, שם סוג מותאם אישית) 51
- Load, src, size (הזן src, גודל) 51
- Load, src, type, size (הזן src, סוג, גודל) 51

## M

- Mac Binary PS, USB 41
- Mac Binary PS, מקבילי 44
- Mac Binary PS, רשת 40
- Manual Color (צבע ידני) 29
- Manual Envelope (מעטפה ידני, סוג) 11
- Manual Paper Size (גודל נייר ידני) 11

**U**

- 53 USB
- 53 USB <x>
- 41 USB Buffer (מאגר USB)
- 54 USB drive removed (כונן USB הוסר)
- 30 Utilities Menu (תפריט תוכנות עזר)

**V**

- 47 View Address, AppleTalk (הצגת כתובת)
- 46 View Login Name, netware (הצג שם לוגי)
- 47 View Name, AppleTalk (הצג שם)
- 46 View Network Number, netware (הצג מספר רשת)
- 47 View Nickname, LexLink (הצג כינוי)
- 46 View Print Mode, netware (הצג מצב הדפסה)
- 54 View supplies (הצג חומרים מתכלים)

**W**

- 54 Waiting (ממתין)

**X**

- 37 אבטחה
- 31 אומדן כיסוי
- 14 אוניברסלי, גודל נייר
- 27 איזון צבע
- 50, 30 איחוי זיכרון הבזק
- 50 איחוי זיכרון הבזק
- 48 איכות הדפסה, עזרה
- 48 איכות צבע
- 24 איסוף, הפעלה
- 23 אפשרויות ברירת המחדל של היצרן
- 39 אפשרות רשת

**ב**

- 27 בהירות RGB
- 31 בהירות צג
- 31 ביאורים
- 50 ביטול DLEs
- 49 ביטול משימת הדפסה

**ג**

- 35 גודל גופן, HTML
- 11 גודל מעטפה ידני

**ד**

- 28 דוגמאות צבע
- 28 דוגמאות צבע
- 16 דוחות
- 16 דף הגדרות תפריט
- 17 דף הגדרת Netware

Profiles List (רשימת פרופילים) 17

Programming Disk (מתכנת דיסק) 52

Programming Flash (מתכנת זיכרון הבזק) 52

Programming System Code (מתכנת קוד מערכת) 52

PS SmartSwitch, USB 41

PS SmartSwitch, טורי 44

PS SmartSwitch, מקבילי 42

PS, רשת 39

**Q**

- 26 Quality Menu (תפריט איכות)

**R**

- Ready (מוכן) 52
- Remote Management Active (ניהול מרוחק פעיל) 52
- Remove Held Jobs (הסרת משימות בהמתנה) 30
- Remove paper from all bins (הסר נייר מכל מגשי הפלט) 53
- Remove paper from bin (הסר נייר ממגש הפלט) 53
- Resetting Active Bin (מגדיר מחדש מגש פלט פעיל) 53
- Resetting Fuser Count (מאפס מונה פיזור) 53
- Resetting the Printer (מגדיר מחדש את המדפסת) 53
- Resource Save (חיסכון במשאבים) 23
- Restore Held Jobs (שחזר משימות בהמתנה) 53
- Restoring Factory Defaults (משחזר אפשרויות ברירת מחדל של היצרן) 53
- Restoring Held Job xxx/yyyy (משחזר משימה בהמתנה) 53
- Robust XON 45

**S**

- Scale to Fit (התאמה לגודל עמוד) 31
- Separator Sheets (גיליונות הפרדה) 25
- Separator Source (מקור מפרידים) 25
- Serial (טורי <x>) 53
- Serial Buffer (מאגר טורי) 45
- Serial Menu (תפריט טורי) 44
- Serial Protocol (פרוטוקול טורי) 45
- Set Zone, AppleTalk (הגדרת אזור, AppleTalk) 47
- Setup Menu (תפריט הגדרות) 19
- Some held jobs were lost (חלק מהמשימות בהמתנה אבדו) 53
- Standard Bin Full (מגש פלט רגיל מלא) 53
- Submitting selection (שולח בחירה) 53
- Substitute Size (גודל חלופי) 11
- Supplies Guide (מדריך לחומרים מתכלים) 48
- Supplies Menu (תפריט חומרים מתכלים) 7

**T**

- 38 TCP/IP
- Toner Darkness (כהות הטונר) 27
- Tray <x> Empty (מגש <x> ריק) 53
- Tray <x> Low (חסר נייר במגש <x>) 53
- Tray <x> Missing (מגש <x> חסר) 53
- Tray <x> Size (גודל מגש <x>) 9
- Tray <x> Type (סוג מגש <x>) 10

לוח ספרות 6  
 לוח ספרות 6  
 לחצן Back (חזור) 5  
 לחצן Menu (תפריט) 5  
 לחצן  
 back (חזור) 5  
 menu (תפריט) 5  
 stop (עצור) 5

**מ**

מאגר רשת 40  
 מגשי פלט  
 הגדרת תצורה 15  
 הקצאה 15  
 פלט 15  
 מדפסת, שפה 22  
 מהירות 46  
 מזין רב-תכליתי, גודל 10  
 מזין רב-תכליתי, סוג 10  
 מחיקה 50  
 ממשק רשת 51  
 מסכת רשת ,ENA, USB 42  
 מספור מגש מחדש, PCL 34  
 מפרמט דיסק 50  
 מפת תפריטים, עזרה 48  
 מצב הדפסה 26  
 מצב מתקדם, מקבילי 43  
 מקבילי 52  
 מקור ברירת מחדל 9  
 מקור גופן, PCL 32  
 מקשי ספרות, לוח מקשים 6  
 משימות בהמתנה, הסרה 30  
 משקל נייר 12, 13

**נ**

ניגודיות RGB 27  
 ניגודיות צג 31  
 נייר, גודל 9  
 נייר, הזנה 13  
 נייר, סוג 9  
 נייר, סוג מותאם אישית 14

**ו**

סגירת דלת קדמית 49  
 סגירת מגש 49  
 סוג נייר מותאם אישית 14  
 סוגים מותאמים אישית 14  
 סטטיסטיקה 23  
 סטטיסטיקה 30  
 סטטיסטיקת התקן 16  
 סטטיסטיקת משימות 30  
 סטטיסטיקת משימות 30  
 סיביות נתונים 46

**ה**

הגדרות 19  
 הגדרות ברירת המחדל של היצרן 23, 30  
 הגדרות הדמייה, PCL 33  
 הגדרת netware 17  
 הגדרת מגשי פלט 15  
 הגדרת מזין רב-תכליתי 11  
 הדפסה 52  
 הדפסה מכונן USB 52  
 הדפסת ביאורים 31  
 הדפסת גופן 17  
 הדפסת גופנים 17  
 הדפסת נתוני ספרייה 17, 18  
 הדפסת נתוני ספרייה 17, 18  
 הזנת נייר 13  
 החלפה 49  
 החלפת גליל יחידת השימון 53  
 החלקת תמונה 32  
 הלחצן Stop (עצור) 5  
 הפעלה, AppleTalk 47  
 הפעלה, LexLink 47  
 הפעלה, Netware 47  
 הפעלה, לוח 5  
 הפעלת דופלקס 24  
 התראות 20

**ז**

זוגיות 46

**ח**

חיישן גודל אוטומטי 9  
 חיסכון בצבע 27  
 חיסכון בצריכת חשמל 20, 52  
 חסכון בצריכת חשמל 20

**ט**

טונר מגנטה 7  
 טונר צהוב 7  
 טונר ציאן 7  
 טונר שחור 7  
 טורי ואפשרויות יציאה טורית 44

**י**

יחידת מידה 14

**כ**

כיוון הדפסה, HTML 36  
 כיוון הדפסה, Image Menu (תפריט תמונה) 36  
 כיוול 49  
 כיסוי עליון 49  
 כריכת דופלקס 24  
 כתובת ,ENA, USB 42  
 לוח ההפעלה 6

**ע**

- עוֹתָקִים 49
- עוֹתָקִים, ציון מספר 24
- עזרה
- איכות צבע 48
- Connection Guide (מדריך לחיבורים) 48
- Information Guide (מדריך מידע) 48
- Media Guide (מדריך לאמצעי הדפסה) 48
- Menu Map (מפת תפריטים) 48
- Moving Guide (מדריך העברה) 48
- Print All (הדפס הכל) 48
- Print Defects Guide (מדריך לפגמים בהדפסה) 48
- איכות הדפסה 48
- Printing Guide (מדריך הדפסה) 48
- Supplies Guide (מדריך לחומרים מתכלים) 48
- עמודים ריקים 24
- ערכת סמלים, PCL 32

**ת**

- תיקון צבע 27
- תמונה, כיוון הדפסה 36
- תמונה, שינוי גודל 36
- תפריט PostScript 31
- תפריט נייר 9
- תפריט עזרה 48
- תפריט, תרשים 4
- תרשים, תפריט 4

**פ**

- פירמוט דיסק 30
- פירמוט דיסק 30
- פירמוט זיכרון הבזק 30
- פסקי זמן 21
- פרוטוקול, מקבילי 43

**צ**

- צג לוח ההפעלה 6
- קריאת כונן USB 52

**ר**

- רוויה RGB 27
- רזולוציית הדפסה 27
- רקע, HTML 36
- רשת סטנדרטית 39
- רשת, יציאות 38

**ש**

- שוליים, HTML 36
- שחזור אפשרויות ברירת המחדל 23
- שינוי גודל, HTML 35
- שינוי גודל, Scaling, Image (תפריט תמונה) 36
- שם גופן, HTML 35
- שם גופן, PCL 32
- שמירת משימות במאגר, USB 41
- שמירת משימות במאגר, טורי 45
- שמירת משימות במאגר, מקבילי 43
- שמירת משימות במאגר, רשת 40
- שער, USB, ENA 42
- שפת, מדפסת 22
- שפת, תצוגה 19