

תפריטים והודעות

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

5 הבנת לוח ההפעלה של המדפסת 7 קבוצות תפריט 7	4	עצ 1: שימוש בתפריטי המדפסת
7	5	הבנת לוח ההפעלה של המדפסת
7	7	קבוצות תפריט
9	7	ין
9	9	(תפריט נייר) Paper Menu
9 (גודל/סוג נייר) 11 (תצורת מזין רב-תכליתי) 11 (תצורת מזין רב-תכליתי) 11 Substitute Size 12 (גודל חלופי) 13 (מקם נייר) 14 (חדע מזין רב-תכליתי) 15 (מקל נייר) 16 (מקל נייר) 17 (חדע מזין מולא מולא) 18 (חדע מולא מולא) 19 (חדע מולא מולא) 10 (חדע מולא מולא) 13 (חדע מולא מולא) 14 (סוגים מותאמים אישית) 14 (סוגים מותאמים אישית) 14 (חדע מולא מולא) 14 (חואמים מותאמים אישית) 14 (חואס מולא מולא) 14 (חואס מולא מולא) 14 (חואס מולא מולא) 15 (חואס מולא מולא) 14 (חואס מולא מולא) 15 (חואס מולא מולא) 14 (חואס מולא מולא) 15 (חואס מולא מולא) 16 (חואס מולא מולא מולא) 17 (חואס מולא מולא מולא מולא מולא מולא מולא מולא	9	Default Source (מקור ברירת מחדל)
11 (תצורת מזין רב-תכליתי). 11 Substitute MP 11 Substitute Size 12 Paper Texture 13 Paper Texture 13 Paper Weight 13 Paper Loading 14 Ousrom Types 14 Ousresal Setup 14 Ousresal Setup	9	ריי) Paper Size/Type (גודל/סוג נייר)
11	11.	
12) Paper Texture 13	11.	(גודל חלופי) Substitute Size
13 (משקל נייר). 13	12.	
13 (הזנת נייר) Paper Loading 14 (סוגים מותאמים אישית) Custom Types 14 Universal Setup	13.) אין פויר). Paper Weight (משקל נייר).
14 (סוגים מותאמים אישית) Custom Types 14 והגדרה אוניברסלית) Universal Setup	13.	(הזנת נייר) Paper Loading
14 הגדרה אוניברסלית) Universal Setup	14.	Oustom Types (סוגים מותאמים אישית)
	14.	Universal Setup (הגדרה אוניברסלית)
Bin Setup (הגדרת מגש פלט) 15	15.	הגדרת מגש פלט)Bin Setup
16 (דוחות) Reports	16.	(דוחות) Reports
16 דף הגדרות תפריט). Menu Settings Page	16.	(דף הגדרות תפריט Menu Settings Page
סטטיסטיקת התקן) 16 (סטטיסטיקת התקן)	16.	Device Statistics (סטטיסטיקת התקן)
16ודרת רשת). Network Setup Page	16.	אדרת רשת). Network Setup Page
16 דף הגדרת רשת אלחוטית). Wireless Setup Page	16.	דף הגדרת רשת אלחוטית). Wireless Setup Page
רשימת פרופילים) 17 (רשימת פרופילים)	17.	Profiles List (רשימת פרופילים)
17 NetWare (דף הגדרת) NetWare Setup Page	17	NetWare אדרת() אדרת NetWare Setup Page
Print Fonts (גופני הדפסה)	17	Print Fonts (גופני הדפסה)
Print Directory (הדפס ספרייה) Print Directory	17	Print Directory (הדפס ספרייה)
Print Demo (הדפס דף דוגמה) Print Demo	18	Print Demo (הדפס דף דוגמה)
הגדרות	19	הגדרות
19 (תפריט הגדרות). Setup Menu	19	(תפריט הגדרות) Setup Menu
24 (תפריט גימור) Finishing Menu	24	(תפריט גימור) Finishing Menu
26 (תפריט איכות). Quality Menu	26) Quality Menu (תפריט איכות).
30ט (תפריט תוכניות עזר). Utilities Menu	30	(תפריט תוכניות עזר) Utilities Menu
31 (PDF Menu) אפריט PDF Menu	31	(PDF תפריט) PDF Menu
31 (PostScript Menu) PostScript Menu	31	(PostScript תפריט) PostScript Menu
22 PCL Emul Menu (PCL) (תפריט הדמיית PCL Emul Menu	32	(PCL Emul Menu) (תפריט הדמיית PCL (תפריט הדמיית) PCL Emul Menu
34 (PPDS Menu) (תפריט PPDS Menu	34	(PPDS (תפריט) PPDS Menu
35 (HTML Menu) אדאריט HTML Menu	35	(HTML Menu), אפריט HTML Menu
נתפריט תמונה) Image Menu (תפריט תמונה)	36	(תפריט תמונה)וmage Menu
אבטחה) Security (אבטחה) אבטחה)	37	אבטחה) Security
ארשת/יציאות) Network/Ports (רשת/יציאות) Network/Ports	38	(רשת/יציאות) Network/Ports ביו מסיד
38 ICP/IP	38	
38	38	
ארחוטי) Wireless (ארחוטי) ארחוטי) איז	39	(אלחוטי) Wireless (אלחוטי) אלחוטי) איז
לשת סטנדרטית ורשת <<>> Standard Network and Network <<>> (39	לדשת סטנדרטית ורשת (<x> רשת סטנדרטית ורשת (רשת Standard Network and Network <x>)</x></x>
(USB < x) - (USB < x) (USB $(x) - (USB < x)$) Standard USB and USB (x)	40	(USB <x>-ו טנדרטי ו-USB) Standard USB and USB <x></x></x>
42 Parallel <x> (מקבילי <x>) Parallel <x></x></x></x>	42	(מקבילי <x>) Parallel (אירי <x>) Parallel (אירי <x>) איר אריי איר איר אירי איר איר איר איר א</x></x></x>
44(<x> טורי (X>) Serial (טורי (X>) Serial (X>)</x>	44	טורי <x>) Serial <x></x></x>
	40	
47 Appie I alk	41	Apple I alk
41LexLink	41 10	
	40 10	
עזרה) , עור (עור ה) עזר (עזר ה) עזר (עזר ה) עזר (עזר ה) עזר (עזר ה) עזר ה) איין שניים שניים שניים שניים שניים ש	40	(עזרוי) חפוף (עזרוי)
49	49.	עצ 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 מפריטי התפריט והערכים מוצגים רק אם רכיב אופציונלי מסוים מותקן במדפסת. פריטי 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.



4

(<x> USB - סטנדרטי ו

NetWare AppleTalk LexLink USB Direct

(<x> מקבילי (x>) Parallel (x> (<x> טורי (x>) Serial (x)

Moving Guide

(מדריך העברות)

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	
(חזור) לחזרה למסך האחרון שהוצג. נרכים במסך לא יחולו אם תלחץ על לחצן Back (חזור).	5	Back (חזרה)	
₪ (תפריט) לפתיחת התפריט. וייבת להיות במצב Ready (מוכן) כדי לגשת לתפריט. אם המדפסת אינה נמצאת עה המציינת שהתפריטים אינם זמינים.	Or	Menu (תפריט)	
ו המכנית של המדפסת. לאחר לחיצה על לחצן זה מוצגת ההודעה Stopping (עוצר). שורת המצב של לוח ההפעלה מציגה את ההודעה Stopped (נעצר) ותופיע רשימת		Stop (עצור)	
רית המאירה בירוק ובאדום. הנורית מציינת אם המדפסת מופעלת, אם המדפסת ב המתנה, מעבדת נתונים או מחייבת התערבות של המשתמש.	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.		
מציין	מצב מציין		
המדפסת כבויה			
המדפסת מופעלת, אולם במצב המתנה			
המדפסת מתחממת, מעבדת נתונים או מדפיסה			
נדרשת התערבות של המשתמש			

שימוש בתפריטי המדפסת

פונקציה	לחצן
לחצני החצים Up (למעלה) ו- Down (למטה) משמשים לניווט ברשימות. בשעת ניווט ברשימה באמצעות לחצני החצים Up (למעלה) או Down (למטה), הסמן עובר שורה אחת עם כל לחיצה. לחיצה על חץ Down (למטה) מעבירה את המסך למסך המלא הבא.	לחצני ניווט אראבי ביווט אראבי
לחצני החצים Left (שמאלה) ו- Right (ימינה) משמשים לתנועה במסך, לדוגמה מעבר מפריט לפריט בתפריט. בנוסף, הלחצנים משמשים לגלילה בטקסט החורג מהמסך.	
הלחצן Select (בחר) משמש לביצוע פעולה שנבחרה. לחץ על לחצן Select (בחר) לבחירת פריט בתפריט, להגדרת פריט או להדפסה או לביטול הדפסה של משימת הדפסה.	
ממשק USB ישיר בלוח ההפעלה משמש לחיבור התקן זיכרון הבזק USB ולהדפסת קובצי pcx ,tif ,.tiff ,.png ,.bmp ,.jpg ,.jpeg ,.gifpdf., ו- dcx. שים לב: בחלקה האחורי של המדפסת נמצאת יציאת USB המשמשת לחיבור מחשב או ציוד היקפי אחר.	ממשק USB ישיר
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. שים לב: אין שימוש למקש סולמית (#).	לוח מקשים נומרי 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ← 0 #
הצג מציג הודעות וגרפיקה המתארים את המצב הנוכחי של המדפסת ומציינים סיבות אפשרויות לבעיות במדפסת הדורשות פתרון. השורה עליונה של הצג היא שורת הכותרת. במקרה שהדבר ישים, השורה תכלול גרפיקה המציינת שניתן להשתמש בלחצן Back (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 Show me (הראה לי) ולבחור באפשרויות הרצויות.	לאח תצוגה (אב/ חומריםמתכלים) אייער (געב/ חומריםמתכלים) אייער (געב/ חומריםמתכלים) אייער (געב/ חומרים מתכלים) אייער (געב א מתרוקן) עייער (געב א מתרוקן) אייער (געב א מתרוקן) אייער אייער (אייער געב א מתרוקן) אייער אייער געב אייער גער גער גער גער גער גער גער גער גער ג

קבוצות תפריט

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

(תפריט חומרים מתכלים) Supplies Menu

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

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

שימוש בתפריטי המדפסת

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

(תפריט נייר) Paper Menu

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

(מקור ברירת מחדל) Default Source

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

(גודל/סוג נייר) Paper Size/Type

בחירה זו בתפריט משמשת להגדרת הגודל והסוג של אמצעי ההדפסה שהוזן במגש הנייר. הגדרת גודל וסוג נייר היא תהליך דו-שלבי. בבחירת התפריט הראשונה, Siz<mark>e (גודל)</mark> 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.

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
אם תזין נייר באותו גודל ומאותו סוג בשני מנועו נויר (ופרונון התפרונו Paper Size	A4* (non-US)	זיהוי גודל ברירת מחדל של בנווב לכל מקוב נווב	(<x> מגש (x>></x>
געש ניר (ופו ס איז איז פוניר) איז	A5	חונ הי <i>זכז נוז</i> קור ניד. שום לכי במנועום המצוודום	(גודל/סוג) Size /Type
מוגדרים כהלכה), המגשים מקושרים	JIS B5	בחיישן גודל אוטומטי, מופיע רק	
אוטומטיונ. כאשר אווד ממגשי הנייד דיק, הנייר מוזן אוטומטית מהמגש המקושר	Letter* (US)	הערך שמזוהה על-ידי החומרה.	
הבא.	Legal		
	Executive		
	Folio		
	Statement		
	Universal		
	(¾7 מעטפה 7) 3/4 Envelope		
	(מעטפה 9) 9 Envelope		
	(10 מעטפה 10 Envelope		
	(DL Envelope (מעטפה		
	(C5 Envelope) מעטפה		
	(B5 Envelope) מעטפה		
	other Envelope (מעטפה אחרת)		

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
השתמש בפריט זה בתפריט כדי:	(נייר רגיל) Plain Paper	זיהוי סוג הנייר שהוזן בכל	(<x> מגש (x> <!--</td--></x>
 למטב את איכות ההדפסה לנייר 	(כרטיסים) Card Stock	מקור נייר.	(גודל/סוג) Size/ Type
שצוין. לרחוב מקובות נייב מהיישום •	(שקפים) Transparency	שים לב: אם זמין שם שהוגדר על-ידי המשתמש שח זה יופיע	
באמצעות בחירה בסוג ובגודל.	(מבריק) Glossy	Custom Type	
לקשר אוטומטית מקורות נייר. כל	(מדבקות) Labels	<x> (סוג מותאם אישית <x>) אח לשני סוגיח</x></x>	
המקורות שכוללים גודל וסוג נייר זהים מקושרים אונוומנוית	(מדבקות ויניל) Vinyl Labels	מותאמים אישית או יותר יש	
Paper Size במדפסת, אם הגדר	(כריכה) Bond	שם זהה – השם יופיע פעם אחת בלבד ברשימה Paper	
(גודל נייר) ו- Paper Type (סוג נייר) על הערכים הנכונים.	(מעטפות) Envelope	סוג נייר). Type	
	(נייר מכתבים) Letterhead		
	(מודפס מראש) Preprinted		
	(נייר צבעוני) Colored Paper		
	(<x> סוג מותאם אישית(x>) Custom Type</x>		
המזין הרב-תכליתי מוצג בלוח	A4* (non-US)	זיהוי גודל הנייר שהוזן במזין	MP Feeder
ההפעלה רק כאשר האפשרות Configure MP (תצורת מזיו בר-	A5	הרב-תכדיתי.	(מזין רב-תכליתי) דע גע איז
Cassette תַכליתי) מוגדרת על	JIS B5		(גודל/סוג) Size / ו ype
(מחסנית).	Letter* (US)		
	Legal		
	Executive		
	Folio		
	Statement		
	Universal		
	(¾7 מעטפה 7) אעטפה 3/4 Envelope		
	9 Envelope (מעטפה 10)		
	10 Envelope (מעטפה 10)		
	(DL מעטפה) DL Envelope		
	(B5 מעטפה C5 Envelope) כאנעטפה		
	(B5 Envelope) מעטפה B5 Envelope		
	(מעטפה אחורונ) Other Envelope		
המזין הרב-תכליתי מוצג בלוח ההפוולה כק באוצר האפוצרות	(נייר רגיל) Plain Paper	זיהוי סוג הנייר שהוזן במזין הרב-תרליתי	MP Feeder (מזין רב-
כאפורואפטרווג Configure MP (תצורת מזין רב-	(כרטיסים) Card Stock	ווו ב-ונ <i>כו</i> יונ. ושום לרי אם זמוו שם שבונדר	ונכי ונ) Size/ Tyne (נודל/סונ)
תכליתי) מוגדרת על Cassette (מספנות)	(שקפים) Iransparency	על-ידי המשתמש, שם זה יופיע	
(נווסניונ).	(מבריק) Glossy	במקום Custom Type	
	Labels (מדבקות)	<a>ג (סוג נוונאם א סונ < < <	
	Vinyi Labeis (מדבקות ויניל) היאסק (הפוסק)	מותאמים אישית או יותר יש אים זבב – באים אפוע פעס	
	Bond (כריכה)	שם ההה – השם יופיע פעם אחת בלבד ברשימת הערכים	
	(מעטפות) Envelope	סוג נייר). Paper Type	
	Letternead (נייר מכועבים) באביביבפס מכועוו)		
	נייו צבעוני) נוטסטטטטע (נייו צבעוני) (סוני מחאר אוועות 1) במעד מסופוט (גער מותאם אוועות 1)		
	(סוג מווזאם אישיוניד) Custom Type 1 (סוג מוקאם אוועות 2) Oustom Type 2		
	(2 סוג מוונאם איסיונ 2) Custom Type 2		
	(0 א טוג מווטום א ט נטג טונטון) Custom Type 3 ג פַמער 10 געונאט געועים 4		
	() באישית 5 (סוג מותאם אישית 5) (סוג מותאם אישית 5) (סוג מותאם אישית 5)		
	(סוג מותאם אישית 6) Custom Type 6		
ההפעלה רק כאשר האפשרות רב- Configure MP Cassette (תצורת מזין רב- מחסנית).	(כרטיסים) Card Stock (ברטיסים) Card Stock (מבריק) Transparency (מבריק) Glossy (מבריק) Labels (מדבקות ויניל) Labels (מדבקות ויניל) Bond (כריכה) Bond (מעטפות) Envelope (מעטפות) Envelope (מודפס מראש) Envelope (מודפס מראש) Colored Paper (מודפס מראש) Colored Paper (מודפס מראש) Colored Paper (סוג מותאם אישית 1) (סוג מותאם אישית 2) (סוג מותאם אישית 3) (כוג מותאם אישית 4) (סוג מותאם אישית 5) *(0 סוג מותאם אישית 6)	הרב-תכליתי. שים לב: אם זמין שם שהוגדר על-ידי המשתמש, שם זה יופיע Custom Type במקום ביצ> (סוג מותאם אישית (<<>> .אם לשני סוגים מותאמים אישית או יותר יש שם זהה – השם יופיע פעם אחת בלבד ברשימת הערכים אחת בלאסר (סוג נייר).	תכליתי) אוז (נוזין דב- (גודל/סוג) Size/ Type

שימוש בתפריטי המדפסת

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

(תצורת מזין רב-תכליתי) Configure MP

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

(גודל חלופי) Substitute Size

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
 הערך Off (מבוטל) מציין שאין אפשרות להשתמש בגודל חלופי. הערך All Listed (כל הגופנים ברשימה) מציין שניתן להשתמש בכל הגופנים החלופיים הזמינים. 	Off (מבוטל) Statement/A5 Letter/A4 (כל הגופנים ברשימה)	החלפת גודל הנייר שצוין, אם הגודל הנדרש לא הוזן במדפסת.	Substitute Size (גודל חלופי)

(מרקם נייר) Paper Texture

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.

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
	מזהה את מרקם הנייר שהוזן במקור אסססל (חלק)		Plain Texture (מרקם רגיל)
(רגיל) Normal* (מחוספס) Rough		מסוים ובודק שהסונר ייצמד כהלכה לדף המודפס.	Transparency Texture (מרקם שקף)
			Glossy Texture (מרקם חלק)
			Labels Texture (מרקם מדבקות)
			Vinyl Labels Texture (מרקם מדבקות ויניל)
	חלק) Smooth (חלק) Normal (רגיל) Rough (מחוספס)*		Bond Texture (Bond מרקם)
(חלק) Smooth (בגיל) Normal*			Envelope Texture (מרקם מעטפות)
	(מחוספס) Rough		Letterhead Texture (מרקם נייר מכתבים)
			Preprinted Texture (מרקם מודפס מראש)
			Colored Texture (מרקם צבעוני)
מוצג אם כרטיסים נתמכים במקור ההזנה שצוין.	(חלק) Smooth Normal* (רגיל) Rough (מחוספס)	מזהה את מרקם הכרטיסים שהוזנו במקור מסוים.	Card Stock Texture (מרקם כרטיסים)
מוצג אם סוג הגודל שמותאם אישית נתמך במקור ההזנה שצוין.	(חלק) Smooth (חלק) Normal* (רגיל) Rough (מחוספס)	מזהה את המרקם של נייר מותאם אישית שהוזן במקור מסוים.	Custom <x> Texture (מרקם מותאם אישית)</x>

(משקל נייר) Paper Weight

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
	(קל) Light	זיהוי המשקל היחסי של הנייר שבוזו במדוב מסוים ובדמדב	(משקל רגיל) Plain Weight
	(רגיל Normal* (רגיל) Heavy (כבד)	שהחן בנוקור מסוים והקפרה שהטונר ייצמד כהלכה לדף המודפס.	Transparency Weight (משקל שקף)
			(משקל נייר חלק) Glossy Weight
			(משקל מדבקות) Labels Weight
			Vinyl Labels Weight (משקל מדבקות ויניל)
			(Bond משקל Bond Weight
			(משקל מעטפה) Envelope Weight
			Letterhead Weight (משקל נייר מכתבים)
			Preprinted Weight (משקל מודפס מראש)
			(משקל נייר צבעוני) Colored Weight
מוצג אם כרטיסים נתמכים במקור ההזנה שצוין.	(קל) 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.	(קל) Light (קל) Normal* Heavy (כבד)	זיהוי המשקל של נייר מותאם אישית שהוזן במקור הזנה מסוים.	Custom <x> Weight (משקל מותאם אישית)</x>

(הזנת נייר) Paper Loading

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.

זדופלקס מותקנת.	רק אם יחידת ו	זו זמינה ו	אפשרות	שים לב:
-----------------	---------------	------------	--------	---------

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
	(הדפסה דו-צדדית) Duplex	טיפול נאות בנייר מודפס מראש, בין	(הזנת מדבקות) Labels Loading
	(מבוטל) Off*	להדפסה דו-צדדית ובין להדפסה חד-צדדית.	(Bond הזנת Bond Loading
			Vinyl Labels Loading (הזנת מדבקות ויניל)
			Letterhead Loading (הזנת נייר מכתבים)
			Preprinted Loading (הזנת נייר מודפס מראש)
			(הזנת נייר צבעוני) Colored Loading
מוצג אם יש תמיכה בנייר חלק במקור ההזנה שצוין.	Duplex (הדפסה דו-צדדית) 0ff* (מבוטל)	טיפול נאות בנייר מודפס מראש, בין להדפסת דו-צדדית ובין להדפסה חד- צדדית.	(הזנת מבריק) Glossy Loading

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

(סוגים מותאמים אישית) Custom Types

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

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

(הגדרה אוניברסלית) Universal Setup

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 ובהד]פסה מספר עמודים בדף.

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

(הגדרת מגש פלט) Bin Setup

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.	
---	--

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
אם זמין שם שהוגדר על-ידי	(מגש פלט רגיל) Standard Bin*	ציון מגש הפלט של ברירת	Output Bin
המשתמש, שם זה יופיע במקום (מגש פלט <x>).</x>	(<x> מגש פלט) Bin <x></x></x>	המחדל לחומר המודפס.	(מגש פרט)
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).			
שליחת משימות ההדפסה למגש הפלט שמיועד למשתמש זה.	(תיבת דואר) Mailbox*	קביעה באיזה מגשי פלט המדפסת תשתמש במשימת בדפסב מסוימת	Configure Bins (תצורת מגשי פלט)
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.	(קשר) Link	הדפסה מסוימת.	
מוצג כשמותקנים יותר משלושה מגשי פלט אופציונליים.	(גלישת דואר) Mail Overflow		
מוצג כשמותקנים שני מגשי פלט אופציונליים לפחות.	(קשר אופציונלי) Link Optional		
שליחת כל משימות ההדפסה למגש הפלט שמיועד לסוג זה של נייר.	(הקצאת סוג) Type Assignment		
מוצגים רק אם מותקנים מגשי פלט.	(מגש פלט רגיל) Standard Bin		Overflow Bin
אם זמין שם שהוגדר על-ידי המשתמש, שם זה יופיע במקום זאת.	(<x> מגש פלט) Bin <x></x></x>		(מגש פרט דגרישה)
(מבוטל) Disabled*	(מגש פלט לנייר רגיל) Paper Bin	שליחת משימות הדפסה	Assign Type/Bin
(מגש פלט רגיל) Standard Bin	(מגש פלט לכרטיסים) Card Stock Bin	למגש פלט מסוים לפי סוג הנייר המבוקש.	(הקצה סוג/מגש פרט)
(1 מגש פלט) Bin 1 Bin 2 (מנוע פלט) Bin 2	(מגש פלט לשקפים) Transparency Bin	שים לב: אם זמין שם שיבונדב על ודו במשתמשו	
(2 מגש פלט 3) Bin 3 מגש פלט 3)	(מגש פלט לנייר מבריק) Glossy Paper Bin	שם זה יופיע במקום	
(4 מגש פלט) Bin 4	(מגש פלט למדבקות) Labels Bin	(מגש Custom Bin <x> פלט מותאם אישית <x>)</x></x>	
5 Bin (מגש פלט 5)	(מגש פלט למדבקות ויניל) Vinyl Labels Bin	השם מקוצר ל- 24 תווים. אם לשני מגשי פלט או יותר	
שים לב: מוצגים רק מגשי פלט מותקנים. אם Configure Bins	(Bond -מגש פלט ל) Bond Bin	יש שם זהה, השם יופיע פעם אחת בלבד בבשימת	
(תצורת מגשי פלט) מוגדרת עלType Assignment (הקצאת	(מגש פלט למעטפות) Envelope Bin	Assign הערכים (קולע איר	
סוג), ברירת המחדל היא Standard Bin (מנוא פלנו בניל)	(מגש פלט לנייר מכתבים) Letterhead Bin	(חופלעד) (חקצה [סוג/מגש פלט]).	
	מגש פלט לנייר מודפס Preprinted Bin מראש)		
	(מגש פלט לנייר צבעוני) Colored Bin		
	מגש פלט מותאם אישית) Custom <x> Bin (6 גאת מגשי הפלט 1 עד), כאשר x מייצג את מגשי הפלט 1</x>		

(דוחות) Reports

(דף הגדרות תפריט) Menu Settings Page

בחירה זו בתפריט מדפיסה דף הגדרות תפריט.

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

(סטטיסטיקת התקן) Device Statistics

בחירה זו בתפריט מציגה את סטטיסטיקת המדפסת.

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

(דף הגדרת רשת) Network Setup Page

בחירה זו בתפריט מדפיסה דף הגדרת רשת.

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

(דף הגדרת רשת אלחוטית) Wireless Setup Page

בחירה זו בתפריט מדפיסה דף הגדרת רשת אלחוטית.

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

(רשימת פרופילים) Profiles List

בחירה זו בתפריט מדפיסה רשימה של פרופילים המאוחסנים במדפסת.

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

(NetWare דף הגדרת) NetWare Setup Page

בחירה זו בתפריט מדפיסה מידע המתייחס לשרת ההדפסה הפנימי.

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

(גופני הדפסה) Print Fonts

בחירה זו בתפריט מדפיסה רשימה של גופנים המאוחסנים במדפסת.

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

(הדפס ספרייה) Print Directory

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

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

(הדפס דף דוגמה) Print Demo

בחירה זו בתפריט מדפיסה דף דוגמה.

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

הגדרות

(תפריט הגדרות) Setup Menu

השתמש בבחירה זו בתפריט להגדרת תכונות המדפסת.

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט							
שים לב: ייתכן שלא כל הערכים זמינים.	(אנגלית) English	קביעת שפת הטקסט של איג לים בכפעלכ	Display Language							
	(צרפתית) Français	צג לווד ההפעלה.	(שפת תצוגה)							
	(גרמנית) Deutsch									
	(איטלקית) Italiano									
	(ספרדית) Español									
	(דנית) Dansk	< < 5 a								
	(נורווגית) Norsk									
	(הולנדית) Nederlands									
	(שוודית) Svenska									
	(פורטוגזית) Português									
	(פינית) Suomi									
	(רוסית) Russian									
	(פולנית) Polski	פולנית (פולנית) Polski ה) Hungarian (טורק) Turkish ified Chinese onal Chinese (קוריא) Korean	ki n h			-		-		
	(הונגרית) Hungarian									
	(טורקית) Turkish									
	(צ'כית) Czech									
	(סינית מודרנית) Simplified Chinese									
	(סינית מסורתית) Traditional Chinese		ese							
	(קוריאנית) Korean									
	(יפנית) Japanese									

שימוש בתפריטי המדפסת

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
ציון משך הזמן לאחר משימת הדפסה עד שהמדפסת עוברת למצב Power Saver (חיסכון בצריכת חשמל) (ייתכן שהמדפסת שברשותך אינה תומכת בכל טווח הערכים). הגדרת ברירת המחדל של היצרן באפשרות Power Saver (חיסכון	1–240	ציון משך הזמן (בדקות) שהמדפסת ממתינה לאחר הדפסת משימה לפני מעבר למצב של חיסכון בצריכת חשמל.	Power Saver (חיסכון בצריכת חשמל)
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.			
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.			
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.			
הערך Disabled (מבוטל) מוסתר אם האפשרות Energy Conserve (חיסכון בצריכת חשמל) ב- Config Menu (תפריט הגדרות) מוגדרת על On (מופעל).	(מבוטל) Disabled		
(מבוטל)- המדפסת אינה משמיעה Off התראה. לבודתים (בבר)	Alarm Control: (בקרת התראה) Off (מבוטל)	שליטה באפשרות של השמעת התרעה במדפסת כשודרשת התעררות של	(התראות) Alarms
יהמדפסת משמיעה (יחיי) - המדפסת משמיעה שלושה צפצופים קצרים. (מתמשר)- המדפסת (מתמשר)	יחיד) Single* Continuous (מתמשך)	המשתמש.	
משמיעה שלושה צפצופים כל 10 שניות.	(התראת מחסנית) Cartridge Alarm:		
שים לב: מוצג רק אם מותקנת יחידת גימור אופציונלית.	Off (מבוטל) *Single (יחיד) Continuous (מתמשך)		
	(התראת הידוק) Staple Alarm: (מבוטל) Off* (יחיד) Single מיסייני איני איני איני איני איני איני אינ		
	(נמונמשן) Conunuous		

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
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.	Screen Timeout: (פסק זמן למסך) 15–300 (30*)	ציון משך הזמן (בשניות) שבו המדפסת ממתינה כדי לחזור למסך הבית, לקבלת הודעה על סיום הדפסה או קבלת נתונים נוספים מהמחשב. ש ים לב: אפשרות זו זמינה רק בשעת שימוש בהדמיית PostScript. לערך זה בתפריט אין השפעה על משימות אין השפעה על משימות הדפסה בהדמיית PCL. שימוש בהדמיית PCL. לערך זמן להדפסה) זמין רק בשעת שימות הדפסה PostScript.	Timeouts (פסקי זמן)
Disabled (מבוטל)– ביטול פסק הזמן להדפסה. 255–1 - 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, שעוצב חלקית שנמצא עדיין במדפסת, ויציאות הזנה אחרות נבדקות כדי לראות אם קיימים בהן נתונים. 90* היא הגדרת ברירת המחדל.	Print Timeout (פסק זמן להדפסה) Disabled 1–255 (90*)		
Disabled (מבוטל) – ביטול פסק זמן להמתנה. 1565535 – מציין את משך הזמן שבו המדפסת ממתינה לנתונים נוספים לפני ביטול ההדפסה. 40* היא הגדרת ברירת המחדל.	Wait Timeout (פסק זמן להמתנה): Disabled (מבוטל) 15–65535 (40*)		
בהפרשים של 1 שניה ערך 0 מבטל את פסק הזמן .אם בוחרים ערך בין 9–1, הערך 10 יישמר.	Network Job Timeout: (פסק זמן למשימת הדפסה ברשת) 0–255 (90*)		

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
כל המשאבים שהורדו מאוחסנים אוטומטית בזיכרון המדפסת (RAM).	*RAM	ציון מקום האחסון למשאבים שהורדו.	Download Target (יעד הורדה)
כל המשאבים שהורדו מאוחסנים אוטומטית בזיכרון ההבזק.	(זיכרון הבזק) Flash	אחסון משאבים שהורדו בזיכרון הבזק בדיסק הקשיח הוא אחסון קרוע בניגוד לאחסוו הזמני	
כל המשאבים שהורדו מאוחסנים אוטומטית בדיסק הקשיח.	(דיסק) Disk	שמספק RAM. המשאבים נשארים בזיכרון ההבזק בדיסק הקשיח גם לאחר כיבוי המדפסת.	
המדפסת אינה מאחסנת את סטטיסטיקת המשימות בדיסק.	(מבוטל) Off*	מידע סטטיסטי על אחסון שבוצע או לא בוצע בדיסק	Job Accounting (דוח משימות)
המדפסת מאחסנת סטטיסטיקה למשימות ההדפסה האחרונות.	(מופעל) On	הקשיח למשימות ההדפסה האחרונות. הסטטיסטיקה כוללת פרטים כגון אם המשימה הודפסה ללא שגיאות, משך (בבתים), גודל המשימה שנדרשו, סה"כ העמודים שהודפסו ומספר העותקים שנדרשו. שים לב: Job Accounting	
		(דוח משימות) מוצג רק כשמותקן דיסק קשיח במדפסת, והוא אינו פגום ואינו מוגן בפני כתיבה או בפני קריאה וכתיבה.	
המדפסת שומרת על משאבים שהורדו רק עד שמתעוררת דרישה לזיכרון. לאחר מכן, המשאבים המשויכים לשפת מדפסת שאינה פעילה נמחקים.	(מבוטל) Off*	ציון מה המדפסת עושה עם משאבים שהורדו, כדוגמת גופנים או תוכניות מאקרו שאוחסנו בזיכרון הזמני מאמרם, עם בזיכרון הזמני	Resource Save (חיסכון במשאבים)
המדפסת שומרת על כל המשאבים שהורדו לכל שפות המדפסת במהלך שינוי שפה ואיפוס המדפסת. אם אין יותר זיכרון במדפסת, מופיעה ההודעה full Full (הזיכרון מלא).	(מופעל) On	משימה המחייבת זיכרון רב יותר מנפח הזיכרון הזמין.	
 כל פריטי התפריט חוזרים לערכי ברירת המחדל של היצרן, למעט: המחדל של היצרן, למעט: מרחדל של היצרן, למעט: ס כל ההגדרות ב- Display Language כל ההגדרות ב- Rarallel Menu (תפריט מקבילי), Network Menu (תפריט טורי), USB Menu כל המשאבים שהורדו (גופנים, תוכניות USB כל המשאבים שהורדו (גופנים, תוכניות RAM) נמחקים. (משאבים השוכנים בזיכרון הזמני בזיכרון הבזק או בדיסק הקשיח אינם מושפעים). 	(שחזר כעת) Restore Now	החזרת הגדרות המדפסת לערכי ברירת המחדל של היצרן.	Factory Defaults הגדרות ברירת המחדל של היצרן)
נותרות ההגדרות של המשתמש.	(ללא שחזור) Do Not Restore*		

(תפריט גימור) Finishing Menu

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
הדפסה על צד אחד של הנייר.	(מבוטל) Off*	הגדרת הדפסה דו-צדדית	
הדפסה על שני צדי הנייר.	(מופעל) On	כבו יו ת מוודל לכל משימות ההדפסה.	(הדפטה דו-צדדית)
האפשרות Duplex (דופלקס) זמינה רק אם הותקנה במדפסת יחידת דופלקס.		שים לב: האפשרות Duplex (דופלקס) זמינה רק אם הותקנה במדפסת יחידת דופלקס.	
		שים לב: בחר באפשרות Duplex (דופלקס) במנהל המדפסת להדפסה דו-צדדית של משימות בלבד.	
ביצוע כריכה לאורך הקצה הארוך של העמוד(קצה ימני בהדפסה לאורך וקצה עליון בהדפסה לרוחב).	(קצה ארוך) Long Edge*	הגדרת אופן הכריכה של עמודים המודפסים על שני הצדדים ומהו כיוון ההדפסה על	Duplex Bind (כריכת דופלקס)
ביצוע כריכה לאורך הקצה הקצר של העמוד (קצה עליון בהדפסה לאורך וקצה ימני בהדפסה לרוחב).	(קצה קצר) Short Edge	הוהק רואחותי של חגידיון (מספרי עמוד זוגיים) ביחס להדפסה בחלק הקדמי של הגיליון (מספרי עמוד אי-זוגיים).	
		שים לב: האפשרות Duplex (דופלקס) זמינה רק אם הותקנה במדפסת יחידת דופלקס.	
הערכים שנבחרים במנהל המדפסת דורסים תמיד ערכים שנבחרו בלוח ההפעלה.	1999 (1*)	מגדיר את מספר העותקים הרצוי כערך ברירת המחדל של המדפסת.	(עותקים) Copies
		שים לב: הגדר את מספר העותקים הנדרש למשימת הדפסה מסוימת במנהל ההתקן של המדפסת.	
עמודים ריקים הנוצרים ביישום אינם מודפסים.	(אל תדפיס) Do Not Print*	מציין אם לכלול עמודים ריקים הנוצרים ביישום כחלק מפלט בבדמסר	Blank Pages (עמודים ריקים)
עמודים ריקים הנוצרים ביישום מודפסים.	(הדפס) Print		
הדפסת כל עמוד של המסמך מספר פעמים כפי שצוין בפריט 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.	(מבוטל) Off*	עמודי משימת ההדפסה מוערמים ברצף בשעת הדפסת עותקים מרובים של מסמך.	(איסוף) Collation
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 2. 1, עמוד 2, עמוד 2, עמוד 3, עמוד 3.	(מופעל) On		

שימוש בתפריטי המדפסת

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
ללא חוצצים.	(ללא) None*	הוספת דפים חוצצים ריקים בין	Separator Sheets
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.	(בין עותקים) Between Copies	משימות הדפסה, בין עותקים מרובים של משימה או בין כל עמוד של משימה.	(0.3311)
הוספת גיליון ריק בין משימות.	(בין משימות) Between Jobs		
הוספת גיליון ריק אחרי כל עמוד של המשימה. אפשרות זו שימושית בשעת הדפסת שקפים או כשברצונך להוסיף עמודים ריקים במסמך לצורך הוספת הערות.	(בין עמודים) Between Pages		
בחירת דפי החוצצים במגש שצוין.	(1* Tray <x> (Tray (מגש - Tray (3x) <x>מגש 1)</x></x>) ציון מקור הנייר שבו הוזנו דפי החוצצים.	Separator Source (מקור חוצצים)
בחירת דפי חוצצים במזין הרב-תכליתי.	(מזין רב-תכליתי) MP Feeder		
שים לב: עליך להגדיר גם את Configure (תצורת מזין רב-תכליתי) על MP (מחסנית).			
הדפסת תמונת עמוד אחת בכל צד.	(מבוטל) Off*	הדפסת תמונות עמוד מרובות	Multipage Print
הדפסת 2 תמונות עמוד בכל צד.	(עמודים בדף 2) 2 Up	על צד אחד של גיליון נייר. נקרא גם n-up (הדפסת מספר	(הדפסת מספר עמודים בדף)
הדפסת 3 תמונות עמוד בכל צד.	(3 Up (3) 3 Up	עמודים בדף) או Paper Saver (חיסכון בנייר)	
הדפסת 4 תמונות עמוד בכל צד.	(4 Up (4 עמודים בדף 4 Up		
הדפסת 6 תמונות עמוד בכל צד.	(6 Up 6) 6 Up		
הדפסת 9 תמונות עמוד בכל צד.	(9 עמודים בדף 9 Up		
הדפסת 12 תמונות עמוד בכל צד.	(עמודים בדף 12 Up		
הדפסת 16 תמונות עמוד בכל צד.	(16 Up (16 עמודים בדף		

שימוש בתפריטי המדפסת

				ים	ערכי					טרה	מ	בחירה בתפריט
			אופקי)	א) Horizon	ntal*	וד	נמונות עמו Multipa	פר ו מפ	קום של מס ש ר- Print	ביעת המיז שעת שימו	ק. רי	Multipage Order (סדר הדפסת
				(אנכי) Vert	tical	הדפסת מספר עמודים בדף). 		1)	מספר עמודים בדף)			
		ןית)	הפוך אופק) R	ev Horizo	ntal	תמונות -	נות ואם הו	ותמו חב.	י במספר ה ורך או לרוו	מיקום תלו ן בכיוון לאו	ה ה	(1)-
			(הפוך אנכית)	Rev Vert	tical							
סדר) Multipag	ge Order	התאם לערך	אה תשתנה בו	אורך, התוצ	יוון לא	בדף בכי בו.	4 עמודים שתבחר (י	פסת בדף	תבחר הד פר עמודים	רוגמה, אם דפסת מסנ	לי ה	
	י הפוך	סדר אנכ	קי הפוך	סדר אופ		אנכי	סדר א		וופקי	סדר א		
	3	1	2	1		1	3		1	2		
	4	2	4	3		2	4		3	4		
זור בין כיוון הדפסה	זדפסת לבו רוחב.	מאפשר לנ לאורך או ל	(יי)	אוטומט) Aı	uto*	ספר	יליון עם מכ	של גי	ההדפסה <i>ו</i> ד.	ביעת כיוון מונות עמוז	ק. ת	Multipage View (תצוגת הדפסת)
של הנייר כחלק וחב).	צה הארוך העמוד (לר	הגדרת הק העליון של	ןצה ארוך)	7) Long E	dge							מספר עמודים בדף)
של הנייר כחלק ורך).	צה הקצר <i>ע</i> העמוד (לא	הגדרת הק העליון של	קצה קצר)) Short E	dge							
ב לכל תמונת עמוד.	גבול מסביו	לא מודפס		(ללא) No	one*		מונת עמוד ים לדם	כל ת עמוד	ל מסביב לי סת מספר ו	דפסת גבו <i>י</i> שעת הדפו	ה רי	Multipage Border
מסביב לכל תמונת	גבול מלא	הדפסת קו עמוד.		(מלא) S	Solid			ענייי		סעוניוו פי	-	(גבוז זוז פטונ מספר עמודים לדף)
מותקנת במדפסת ית.	ווצג רק אם ר אופציונלי	שים לב: מ יחידת גימו		(מבוטל) (מופעל)	Off* On	(הידוק משימה) Staple Jc		הידוק) Staple Job				
			Bet	No (ללא) ween Cop העתקים) etween J עבודות)	one* pies בין) lobs בין)					(מודים)	ט ע	היס) Offset Pages

(תפריט איכות) Quality Menu

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

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
מחיל טבלאות תיקוני צבע אחרות על כל אובייקט בדף המודפס, לפי סוג האובייקט ואופן הגדרת הצבע לכל אובייקט.	(אוטומטי) Auto*	להתאמת הצבע המודפס כך שיתאים טוב יותר לצבעי התקני פלט אחרים או מערכות צבע	Color Correction (תיקון צבע)
ללא תיקוני צבע.	(מבוטל) Off	סטנדרטיות. לאור הרדלים ביו צרעים מוספים	
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 (צבע ידני).	(ידני) Manual	(additive) ומופחתים (substractive), לא ניתן להדפיס צבעים מסוימים המוצגים בצגי מחשב.	
	1200 dpi	בוחר באיכות הפלט המודפס.	Print Resolution
	4800 CQ*		(רזועוציית הרפטה)
4* היא אפשרות ברירת המחדל. בחר מספר נמוך יותר להבהרה של הפלט המודפס ולחיסכון בטונר.	1 עד 5	מבהיר או מכהה את הפלט המודפס וחוסך בטונר.	Toner Darkness (כהות טונר)
	(מופעל) On	כדי לחסוך בטונר בהדפסת	ריסכון) Color Saver
	(מבוטל) Off*	באיכות ההדפסה. נעשה שימוש באיכות ההדפסה. נעשה שימוש בכמות טונר קטנה יותר להדפסת מודפס בכמות הטונר של ברירת המחדל. אם בוחרים באפשרות זו, היא דורסת את הגדרות Toner היא דורסת את הגדרות Color Saver האפשרות Color Saver (חיסכון בצבע) אינה נתמכת ב- PPDS במנהל ההתקן של הדמיית PCL.	
6 הוא ערך ההפחתה המרבי.	-6, -5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1,	מאפשר לבצע התאמות בהירות,	RGB Brightness
6 הוא ערך ההגדלה המרבי. 0 הוא ערך ברירת המחדל.	2, 0, 4, 0, 0	נאון וול או איז בצבע ם חנמו כס ם. פעולות אלה אינן משפיעות על קבצים שנעשה בהם שימוש	
הוא ערך ברירת המחדל. 0	0*, 1, 2, 3, 4, 5	בהגדרות צבע CMYK. לקבלת מידע נוסף על הנדרות צבע, באה	RGB Contrast
5 הוא ערך ההגדלה המרבי.		Frequently asked	(ניגוו יוונ סטא)
0 הוא ערך ברירת המחדל. 5 הוא ערך ההגדלה המרבי.	0*, 1, 2, 3, 4, 5	questions (FAQ) about לגבי הדפסה בצבע) ב- Color printing User's (מדריך למשתמש) Guide Software and בתקליטור Documentation (תוכנה ותיעוד).	RGB Saturation (RGB (רווייה)
-5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1, 2, 3, 4, 5	(ציאן) Cyan	כדי לספק למשתמשים אפשרות	Color Balance
5 הוא ערך ההפחתה המרבי.	(מגנטה) Magenta	לבצע התאמות צבע עדינות לפלט המודפס באמצעות הגדלה או הפחתה של כמות הטונר שנעשה בה ושימוש לכל לוח צבע בנפבד	(איזון צבע)
5 הוא ערך ההגדלה המרבי.	(צהוב) Yellow		
	(שחור) Black		
קובע את הערכים לציאן, מגנטה, צהוב ושחור על 0 (אפס).	איפוס) Reset Defaults לערכי ברירת המחדל)		

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט			
מדפיס דוגמאות של צבעי RGB באמצעות טבלאות המרות צבע sRGB Display (צג sRGB).	(sRGB צג) sRGB Display	מאפשר למשתמשים לבחור צבעים להדפסה. המשתמשים יכולים להדפיס דפי דוגמאות צבע לכל טבלת המרות של צבעי RGB של המדפסת. דפי דוגמאות הצבע כוללים סדרת תיבות צבע עם שילובים של צבעי תיבות צבע עם שילובים של צבעי המוצג בכל תיבה. דפים אלה יכולים המוצג בכל תיבה. דפים אלה יכולים לסייע למשתמש להחליט אילו הזמין רק בדגמים של מדפסות הזמין בע מפורטות.	 מאפשר למשתמשים לבחור צבעים להדפסה. המשתמשים יכולים להדפסה. המשתמשים יכולים להדפיס דפי דוגמאות צבע לכל עבלת המרות של צבעי EGB ו- דפי דוגמאות הצבע כוללים סדרת תיבות צבע עם שילובים של צבעי המוצג בכל תיבה. דפים אלה יכולים (סייע למשתמש להחליט אילו אילו עולבוים של צרשי בתילוים בתאונים אלא אילו אילו אילו אילו עולבוים של צרשי בתילוים בתאונים אלא יכוים אלא יכוים להחליט אילו עולבוים של משלמש למשתמש להחליט אילו עולבוים של אילו עולבוים של אבעי בתילוים מאונים אלא יכוים אלא יכוים להייע למשתמש להחליט אילו עולבוים של צרשי בתילוים בתאונים אלא יכוים להייע למשתמש להחליט אילו עולבוים של מאונים אלא יכוים להייע למשתמש להחליט אילו עולבוים של גבעי בתילוים להחליט אילו עולבוים של אילו עולבוים אלא גבעי בתילוים בתילוים להחליט אילו עולבוים אלא גבעי בתילוים להייע למשתמש להייע למשתמש להים להייע למשתמש להיום להייע למשתמש להים להייע למשתמש להים להייע למשתמש להים להים להים להייע למשתמש להים להים להים להים להים להים להים להים	ay מאפשר למשתמשים לבחור צבעים Co להדפסה. המשתמשים יכולים להדפיס דפי דוגמאות צבע לכל יעול המרות של צבעי RGB ו- יעול המדפסת. איד דפי דוגמאות הצבע כוללים סדרת תיבות צבע עם שילובים של צבעי המוצג בכל תיבה. דפים אלה יכולים המוצג בכל תיבה. דפים אלה יכולים עילותים של אבעי RGB ושילורים של צבעי RGB	מאפשר למשתמשים לבחור צבעים בע) להדפסה. המשתמשים יכולים להדפיס דפי דוגמאות צבע לכל טבלת המרות של צבעי RGB ו- SMYK של המדפסת. דפי דוגמאות הצבע כוללים סדרת תירות צרע עם שילורים של צרעי	מאפשר למשו כאפשר למשו (דוגמאות צבע) להדפיס דפי ד וובלת במבות
מדפיס דוגמאות של צבעי RGB באמצעות טבלאות המרות צבע sRGB Vivid (חי sRGB).	(sRGB 'n) sRGB Vivid					יטבירו הומו וונ של צבעי פטא ו- SMYK של המדפסת. דפי דוגמאות הצבע כוללים סדרת
מדפיס דוגמאות RGB באמצעות טבלאות המרות צבע באמצעות Display — True (צג – שחור אמיתי).	Display — True Black (צג – שחור אמיתי)					
מדפיס דוגמאות של צבעי RGB באמצעות טבלאות המרות צבע Vivid (חי).	(n) Vivid					
עם המרות צבע.	(מבוטל – RGB) Off—RGB					
מדפיס דוגמאות של צבעי CMYK באמצעות טבלאות המרות צבע US CMYK.	US CMYK		הזמין רק בדגמים של מדפסות ברשת, מציע למשתמש גמישות נוספת. מאפשר למשתמש להדפיס דוגמאות צבע מפורטות.	הזמין רק בדגמים של מדפסות ברשת, מציע למשתמש גמישות נוספת. מאפשר למשתמש להדפיס דוגמאות צבע מפורטות.		
מדפיס דוגמאות של צבעי CMYK באמצעות טבלאות המרות צבע Euro CMYK.	Euro CMYK					
מדפיס דוגמאות של צבעי CMYK באמצעות טבלאות המרות צבע Vivid CMYK (חי CMYK).	(CMYK חי) Vivid CMYK					
ללא תיקוני צבע.	Off—CMYK (מבוטל – CMYK					

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

(תפריט תוכניות עזר) Utilities Menu

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
נותרות הגדרות המשתמש.	(אך תשחזר) Do Not Restore*	החזרת הגדרות המדפסת	Factory Defaults
כל פריטי התפריט חוזרים לערכי ברירת המחדל של היצרן, למעט: • Display Language (שפת תצוגה) • כל ההגדרות ב- Parallel Menu (תפריט מקבילי), Serial Menu (תפריט טורי), USB (תפריט רשת) ו- USB ושרט אפריט רשת) ו- אפריט מערט (ערשי בזיכרון ההבזק בדיסק הקשיח. שים לב: כל המשאבים שהורדו (גופנים, תוכניות מאקרו וערכות סמלים) בזיכרון המדפסת (RAM) נמחקים.	(שחזר כעת) Restore Now	יערכי בדידוג המחודי שי היצרן.	המחדל של היצרן)
בחירת ערך בתפריט משפיעה רק על משימות השמורות במדפסת. סימניות, משימות בהתקני זיכרון הבזק USB וסוגים אחרים של משימות בהמתנה אינם מושפעים.	Confidential (חסוי) Held (בהמתנה) Not Restored (ללא שחזור) All (הכל)	הסרה של מסמכים חסויים ומסמכים בהמתנה מהדיסק הקשיח של המדפסת.	Remove Held Jobs (הסרת משימות בהמתנה)
מחיקת כל הנתונים המאוחסנים בזיכרון ההבזק והכנת זיכרון ההבזק לקבלת משאבים חדשים.	(כן) Yes	פירמוט זיכרון הבזק. אזהרה: אל תכבה את המדפסת במהלך פירמוט זיכרון ההבזק.	Format Flash (פירמוט הבזק)
ביטול הדרישה לפירמוט זיכרון ההבזק והשארת המשאבים הנוכחיים בזיכרון ההבזק.	(לא) No		
העברת כל המשאבים המאוחסנים בזיכרון ההבזק לזיכרון המדפסת ולאחר מכן פירמוט מחדש של זיכרון ההבזק. בסיום פעולת הפירמוט, המשאבים נטענים חזרה לזיכרון ההבזק.	(כן) Yes	אחזור שטח אחסון אבוד ממשאבים שנמחקו מזיכרון ההבזק. אזהרה: אל תכבה את המדפסת במהלך איחוי זיכרון	Defragment Flash (איחוי זיכרון הבזק)
ביטול הדרישה לאיחוי זיכרון ההבזק.	(לא) No	ההבזק.	
מחיקת כל הנתונים המאוחסנים בדיסק הקשיח והכנת ההתקן לקבלת משאבים חדשים.	(כן) Yes	פירמוט הדיסק הקשיח של המדפסת. אזהרה: אל תכבה את	Format Disk (פירמוט דיסק)
ביטול הדרישה לפירמוט הדיסק הקשיח והשארת המשאבים הנוכחיים בדיסק.	(לא) No	המדפסת במהלך פירמוט הדיסק הקשיח.	
הדפסת כל הדוחות הזמינים למשימות ההדפסה האחרונות.	(הדפס) Print	הדפסת רשימה של כל דוחות המשימות המאוחסנים בדיסק	Job Acct Stat (דוחות משימות)
מחיקת כל דוחות המשימות שהצטברו בדיסק הקשיח.	(ניקוי) Clear	הקשיח או ניקוי כל הדוחות מהדיסק.	
אין אפשרויות בחירה בפקודה זו. לחיצה על הלחצן Select (בחר) תגרום להדפסת דף היישור.	Print Alignment Page (הדפס דף יישור)	להדפסת דף בדיקה ליישור צבע, היכול לשמש ליישור הדפסת הצבעים.	Color Alignment (יישור צבע)
עליך להזין ערכי יישור לכל ערכה (L-A).	ארכה A – ערכה A – ערכה A – ערכה L		

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

(PDF Menu) PDF Menu

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

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

(PostScrip תפריט) PostScript Menu

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

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

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

(PCL Emul Menu (תפריט הדמיית)

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט		
הצגת כל הגופנים השמורים בזיכרון הזמני (RAM) של המדפסת כשהמדפסת משווקת.	(שוכן בזיכרון) Resident*	קביעת ערכת הגופנים שמוצגת בפריט Font Name (שם גופן).	Font Source (מקור גופנים)		
הצגת כל הגופנים המאוחסנים בדיסק הקשיח של המדפסת.	(דיסק) Disk				
הצגת כל הגופנים המאוחסנים בזיכרון ההבזק.	הצגת כל הגופנים המאוחסנים בזיכרון Flash (זיכרון הבזק) ההבזק.				
הצגת כל הגופנים שהורדו לזיכרון הזמני (RAM) של המדפסת.	(הורדה) Download	-	1		
הצגת כל הגופנים הזמינים במדפסת מכל המקורות.	All (הכל)				
שם הגופן ומזהה הגופן מוצגים לכל גופנים במקור הגופנים 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).	R0 Courier*	זיהוי גופן מסוים ממקור הגופנים שצוין.	Font Name (שם גופן)		
ערכת סמלים היא ערכה של תווים	10U PC-8* (US)	קביעת ערכת הסמלים לשם	Symbol Set		
אלפביתיים ומספריים, סימני פיסוק וסמלים מיוחדים המשמשים בשעת הדפסת הגופן שנבחר. ערכות סמלים תומכות בדרישות	(מדינה/אזור – ערכי ברירת מחדל של היצרן)	הגופן שצוין.	ערכת סמלים)		
השונות לשפות או ליישומים מסוימים, למשל	12U PC-850* (non-US)				
סמלים מתנוסיים לסקסס מועי. מוצגות יק ערכות סמלים הנתמכות בשם הגופן שנבחר.	(מדינה/אזור – ערכי ברירת מחדל של היצרן)				

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
גודל גופן מתייחס לגובה התווים בגופן. נקודה אחת שווה 1/72 אינץ' בקירוב. ניתן לבחור גודל נקודה מ- 1 עד 1008 בהפרשים של 0.25 נקודה. שים לב: Point Size (גודל נקודה) מוצג לגופנים טיפוגרפיים בלבד.	(גודל גופן) Point Size: 1.00–1008.00 (12*)	שינוי גודל הגופן לגופנים טופוגרפיים מדורגים.	PCL Emulation Settings (הגדרות הדמיית PCL)
הריווח מתייחס למספר תווים בריווח אופקי קבוע לאינץ'. ניתן לבחור ריווח מ- 0.08 עד 100 תווים לאינץ' (cpi) בהפרשים של 0.01 cpi בתווי monospace לא מדורגים, הריווח מוצג אך אינו ניתן לשינוי. שים לב: הריווח מוצג רק לתווים קבועים או לתווי monospace.	(ריווח) Pitch: 0.08–100.00 (10*)	ציון ריווח תווים לתווים מדורגים מסוג monospace	
הדפסה לאורך מדפיסה טקסט וגרפיקה במקביל לקצה הקצר של העמוד. הדפסה לרוחב מדפיסה טקסט וגרפיקה במקביל לקצה הארוך של העמוד.	(כיוון הדפסה) Orientation: לאורך) Portrait* (לרוחב) Landscape	קביעה באיזה כיוון יודפסו טקסט וגרפיקה על העמוד.	
המדפסת קובעת את גודל הריווח בין שורה לשורה (ריווח שורות אנכי) על סמך הגדרות התפריט התפריט Paper Size (שורות לעמוד), Paper Size (גודל נייר) וכן סרווון הדפסה נכונים לפני שינוי הגדרת השורות לעמוד.	Lines per Page: שורות לעמוד) 1–255 60* (US) 64* (non-US)	קביעת מספר שורות להדפסה בכל עמוד.	
שים לב: ההגדרה 203 (203 מ"מ) גורמת לכך שהעמוד הלוגי יהיה רחב מספיק להדפסת 80 תווים בריווח 10.	(A4 Width: רוחב A4) 198 מ"מ* 203 מ"מ	קביעת רוחב העמוד הלוגי לנייר בגודל A4.	
(מבוטל)- המדפסת אינה מבצעת מעבר לשורה חדשה לאחר כל פקודת הזנת שורה. On (מופעל)- המדפסת עוברת לשורה חדשה לאחר כל פקודת הזנת שורה.	CR) Auto CR after LF: אוטומטי לאחר LF) Off* (מבוטל) On (מופעל)	ציון אם המדפסת מבצעת מעבר שורה אוטומטי לאחר כל פקודת בקרה להזנת שורה.	
(מבוטל)- המדפסת אינה עוברת לשורה חדשה לאחר כל פקודת הזנת שורה. סח (מופעל)- המדפסת עוברת לשורה חדשה לאחר כל פקודת הזנת שורה.	LF) Auto LF after CR: אוטומטי לאחר (CR) (מבוטל) Off* (מופעל) On	ציון אם המדפסת מבצעת הזנת שורה אוטומטית לאחר כל פקודת מעבר שורה.	

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
(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 MP Feeder: (הקצאת מזין רב-תכליתי) (מבוטל) None (ללא) 199–0	הגדרת המדפסת לפעול עם מנהלי מדפסת או עם יישומים המשתמשים בהקצאות מקור שונות למגשי נייר. שים לב: לקבלת מידע נוסף על הקצאת מספרי מקור, ראה	Tray Renumber (מספור מחדש של מגש)
(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]) (מבוטל) Off* None (ללא) 199–0	עזר טכני).	
(מבוטל)- המדפסת משתמשת בברירת המחדל של היצרן כהקצאות של מקור הנייר. None (ללא)- מקור הנייר מתעלם מהפקודה Select Paper Feed (בחר הזנת נייר). 0199 – בחירת ערך מספרי כדי להקצות ערך מותאם אישית למקור הנייר.	Assign Manual Paper: (הקצאת נייר ידנית) Off* (מבוטל) None (ללא) 199–0		
(מבוטל)- המדפסת משתמשת בברירת המחדל של היצרן כהקצאות של מקור הנייר. None (ללא)- מקור הנייר מתעלם מהפקודה Select Paper Feed (בחר הזנת נייר). ספרי כדי להקצות ערך מותאם אישית למקור הנייר. הצגת ערך ברירת המחדל של היצרן שהוקצה לכל מקור נייר.	אקצאת (הקצאת Assign Manual Env: מעטפה ידנית Off* (מבוטל) None (ללא) ח-199 (הצגת View Factory Def ברירת מחדל של היצרן)		
בחר Yes (כן) כדי לשחזר את כל הקצאות המגשים לערכי ברירת המחדל של היצרן.	Restore Defaults (שחזור ערכי ברירת מחדל)		

(PPDS Menu (תפריט PPDS)

בחירה זו בתפריט משמשת לשינוי הגדרות HTML של המדפסת.

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
כשמשנים הגדרה זו, היא משתנה בתפריט מסומונים 2009 (בדמות 2019)	(לאורך) Portrait		
PCL Emulation (הדמיית PCL).	(לרוחב) Landscape		(כיוון הרפטה)
	1–255 pt (64*)	קובע את מספר השורות לעמוד.	Lines per Page (שורות לעמוד)
בהפרשים של 0.25	0.25–30.00	קובע את מספר השורות לאינץ'.	Lines per Inch (שורות לאינץ')
	(הדפס) Print*		Page Format
	Whole (הכל)		(ונבנ ונ ענווי)
	1 2*		Character Set (ערכת תווים)

		ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
אופעל) On* (מבוטל) Off		ית)	התאמה מיטב) Best Fit	
אם מותקן במדפסת מגש 2.	מוצג רק א	(מבוטל) Off* 2 Tray (מגש 2)	ייה מחדש למגש 1).	מנ) Tray 1 Renumber
הגדרה זו, היא משתנה בתפריט PPDS וE (הדמיית PPDS) ובתפריט PCL וE (הדמיית PCL).	כשמשנים nulation nulation	(מופעל) On ארוטל) Off*	(LF אוטומטי אחרי (CR) Auto CR after LF
הגדרה זו, היא משתנה בתפריט PPDS וE (הדמיית PPDS) ובתפריט PCL וE (הדמיית PCL).	כשמשנים nulation nulation	(מופעל) On ארוטל) Off*	(CR אוטומטי אחרי	LF) Auto LF after CR

(HTML תפריט) HTML Menu

בחירה זו בתפריט משמשת לשינוי הגדרות HTML של המדפסת.

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
Intl Univers Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco	ערכים Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman	מטרה הגדרה של גופן ברירת המחדל למסמכי HTML. שים לב: במסמכי HTML שלא צוין לגביהם גופן, נעשה שימוש בגופן Times.	בחירה בתפריט Font Name (שם גופן)
New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramnd Taffy Times TimesNewRoman	Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans		
Zapf Chancery 255 ניתן לבחור גודל נקודה מ- 1 עד	Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier 1 pt–255 pt (12 pt*)	הגדרה של גודל הגופן של	(גודל גופן) Font Size
בהפרשים של 1. ניתן לבחור גודל של 1% עד 100% בהפרשים של 1%.	1%-400% (100%*)	ברירת המחדל למסמכי HTML. שינוי גודל גופן ברירת המחדל במסמכי HTML.	שינוי גודל) Scale

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

(תפריט תמונה) Image Menu

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

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

(אבטחה) Security

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
 המדפסת סופרת את מספר הפעמים 	(מבוטל) Off*	הגבלת מספר הפעמים שבהן	Max Invalid PIN
הרציף שהוזן בהן PIN לא חוקי כשם	2	ניתן להזין מספר PIN לא חוקי.	(מקס. PIN לא חוקי)
משתמש. לאחר שעוברום את רסם שנדבע	3		
המשימות המוקצות לשם משתמש זה	4		
נמחקות.	5		
	6		
	7		
	8		
	9		
	10		
	(מבוטל Off*	הגבלת משך הזמן שבו משימה	Job Expiration
	(שעה 1) hour	חסויה נותרת במדפסת לפני מסוידתה	(תפוגת משימה)
	(שעות) 4 hours	נאוראויטר.	
	(שעות 24) 24 hours		
	(שבוע 1) 1 week		

(רשת/יציאות) Network/Ports

TCP/IP

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט							
תצוגה בלבד של	n (הצג שם מארח) View Hostname	קובע את אפשרות הרשת על דכו על (Transmission	TCP/IP							
כתובת IP בת 4 שדות	(כתובת) Address	Control Protocol/Internet								
	(מסכת רשת) Netmask	Protocol) תפריט זה אינו מוצג בדגמים / / שאינם דגמי רשת. 200 000 000 000 000 000 000 00	Protocol) תפריט זה אינו מוצג בדגמים שאינם דגמי רשת.	Protocol) אתפריט זה אינו מוצג בדגמים ay שאינם דגמי רשת. P	Protocol) תפריט זה אינו מוצג בדגמים שאינם דגמי רשת.	Protocol) תפריט זה אינו מוצג בדגמים שאינם דגמי רשת.	Protocol) תפריט זה אינו מוצג בדגמים שאינם דגמי רשת.			
	(שער) Gateway							אינם דגמי רשת.	שאינם דגמי רשת.	שאינם דגמי רשת.
(מופעל) On*	(DHCP הפעלת) Enable DHCP									
(מבוטל) Off	(RARP הפעלת) Enable RARP									P
	Enable BOOTP (הפעלת BOOTP)									
	(אוטומטי IP) AutolP		P P 1) d /)							
	Enable FTP/TFTP (FTP/TFTP הפעלת (FTP/			ף ו) d י)	c) (t					
	HTTP Server Enabled (שרת HTTP מאופשר)						1)			
כתובת IP בת 4 שדות	WINS Server Address (כתובת שרת WINS)									
	DNS Server Address (כתובת שרת DNS)									

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

IPv6

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

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

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

(אלחוטי) Wireless

השתמש בבחירה זו בתפריט להצגה ולשינוי הגדרות רשת אלחוטית.

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

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

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
המדפסת בודקת נתונים בממשק הרשת ובוחרת בהדמיית PCL אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת.	(מופעל) On*	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PCL כאשר משימת הדפסה המתקבלת	PCL SmartSwitch
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 (מבוטל).	(מבוטל) Off	באמצעות יציאת הרשת מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	
המדפסת בודקת נתונים בחיבור ממשק הרשת ובוחרת בהדמיית PostScript אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת.	(מופעל) On*	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PostScript כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאת הרשת מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	PS SmartSwitch
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 (מבוטל). PCL SmartSwitch (מבוטל).	(מבוטל) Off		
NPA המדפסת אינה מבצעת עיבוד	(מבוטל) Off	ציון אם המדפסת מבצעת עיבוד מעסד בנדבעו לתדעווכת דו	אצב NPA Mode (מצב
המדפסת בוחנת את הנתונים כדי לקבוע את התבנית ולאחר מכן מעבדת אותם בהתאם.	(אוטומטי) Auto*	מיוחד הנדרש לתקשורת דו- כיוונית, בהתאם למוסכמות המוגדרות בפרוטוקול Network Printing Alliance (NPA).	(NEA
		שים לב: שינוי פריט זה בתפריט גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
המדפסת מחשבת אוטומטית את גודל מאגר הרשת (הגדרה מומלצת)	(אוטומטי) Auto*	הגדרת גודל מאגר הקלט של הרשת.	Network Buffer (מאגר רשת)
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 מקבילי, הטורי ומאגר USB.	3K to maximum size 3K) allowed עד לגודל מרבי מותר)	שים לב: שינוי פריט זה בתפריט גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	
אין שמירת משימות בדיסק הקשיח.	(מבוטל) Off*	אחסון זמני של משימות בדיסק הקשיח של המדפסת לפני הדפסתן.	Job Buffering
שמירת משימות בדיסק הקשיח.	(מופעל) On		(מאגו משימות)
שמירת משימות הדפסה רק אם המדפסת עסוקה בעיבוד נתונים מיציאת קלט אחרת.	(אוטומטי) Auto		
המדפסת מעבדת משימת הדפסת PostScript גולמי ממחשבים בסביבת מערכת ההפעלה Macintosh. שים לב: הגדרה זו גורמת לתקלה קבועה במשימות הדפסה של Windows.	(מופעל) On	הגדרת המדפסת לעיבוד משימות PostScript בינארי של Macintosh.	Mac Binary PS
המדפסת מסננת משימות הדפסת PostScript באמצעות פרוטוקול סטנדרטי.	(מבוטל) Off		
המדפסת מעבדת משימות הדפסה ממחשבים בסביבת מערכות ההפעלה של Windows או של Macintosh.	(אוטומטי) Auto*		

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

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
המדפסת בודקת נתונים ביציאת USB ובוחרת בהדמיית PCL אם הנתונים מצביעים על כך שזו השפה הנדרשת למדפסת.	(מופעל) On*	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PCL כאשר משימת הדפסה המתקבלת	PCL SmartSwitch
המדפסת אינה בודקת את הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת בהדמיית PostScript 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	(מבוטל) Off	באנזצעות יציאת ספט מחוייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
המדפסת בודקת נתונים בממשק USB ובוחרת בהדמיית PostScript אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת.	(מופעל) On*	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PostScript כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאת USB מחייבת זאת ללא בוער לעופת בבוכת	PS SmartSwitch
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 (מבוטל). PCL SmartSwitch (מבוטל).	(מבוטל) Off	המחדל של המדפסת.	
המדפסת מבצעת עיבוד NPA. אם הנתונים אינם בתבנית NPA, הם נדחים כנתונים פגומים.	(מופעל) On	ציון אם המדפסת מבצעת עיבוד מיוחד הנדרש לתקשורת דו- כיוונית, בהתאם למוסכמות המוגדרות רפרוטוקול Network	NPA Mode (NPA מצב)
המדפסת אינה מבצעת עיבודNPA.	(מבוטל) Off	.Printing Alliance (NPA)	
המדפסת בוחנת את הנתונים כדי לקבוע את התבנית ולאחר מכן מעבדת אותם בהתאם.	(אוטומטי) Auto*	שים לב: שינוי פריט זה בתפריט גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	
אגירת המשימות מבוטלת. כל המשימות שכבר נאגרו בדיסק מודפסות לפני חזרה לעיבוד רגיל של משימות נכנסות.	(מבוטל) Disabled	הגדרה של גודל מאגר הקלט של USB. שים לב: שינוי פריט זה בתפריט גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	USB Buffer (USB מאגר)
המדפסת מחשבת אוטומטית את גודל מאגר USB (הגדרה מומלצת)	(אוטומטי) Auto*		
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.	3K to maximum size 3K) allowed עד לגודל מרבי מותר)		
אין אגירת משימות הדפסה בדיסק הקשיח.	(מבוטל) Off*	אחסון זמני של משימות בדיסק הקשים של המדפסת לפני	Job Buffering (אנירת משימות)
אגירת משימות בדיסק הקשיח.	(מופעל) On	הדפסתן.	
אגירת משימות הדפסה רק אם המדפסת עסוקה בעיבוד נתונים מיציאת קלט אחרת.	(אוטומטי) Auto		
המדפסת מעבדת משימת הדפסת PostScript גולמי ממחשבים שבם פועלת מערכת ההפעלה Macintosh.	(מבוטל) Off	הגדרת המדפסת לעיבוד משימות PostScript בינארי של Macintosh.	Mac Binary PS
שים לב: הגדרה זו גורמת לתקלה קבועה במשימות הדפסה של Windows.			
המדפסת מסננת משימות הדפסת PostScript באמצעות פרוטוקול סטנדרטי.	(מופעל) On		
המדפסת מעבדת משימות הדפסה ממחשבים המשתמשים במערכות ההפעלה של Windows או של Macintosh.	(אוטומטי) Auto*		

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

(<x> מקבילי (x>) Parallel

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

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

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
המדפסת מעבדת משימת הדפסת PostScript גולמי ממחשבים עם מערכת ההפעלה Macintosh.	(מופעל) On	הגדרת המדפסת לעיבוד משימות PostScript בינארי של Macintosh.	Mac Binary PS
שים לב: הגדרה זו גורמת לתקלה קבועה במשימות הדפסה של Windows.			
המדפסת מסננת משימות הדפסת PostScript באמצעות פרוטוקול סטנדרטי.	(מבוטל) Off		
המדפסת מעבדת משימות הדפסה ממחשבים המשתמשים במערכות ההפעלה Windows או Macintosh.	(אוטומטי) Auto*		
מוצג רק אם ENA מחובר ליציאה	(כתובת IP בת 4 שדות,	הגדרת ENA.	(ENA Cתובת ENA Address)
המקבי יונ.	הגדרת היצרן 0.0.0.0) המקבי <i>ז</i> ית.		(ENA מסכת ENA Netmask
			(ENA שער) ENA Gateway

(<x> טורי) Serial <x>

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
 On* (מופעל)- המדפסת בודקת נתונים בממשק הטורי ובוחרת בהדמיית PCL אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה (מבוטל)- המדפסת אינה בודקת את הנדרשת למדפסת. המדפסת משתמשת שימונים הנכנסים. המדפסת משתמשת DS Setup לעיבוד משימת ברירת המחדל של המדפסת שמצוינת ב- Setup (מבוטל). 	(מופעל) On* (מבוטל) Off	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PCL כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות יציאה טורית מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	PCL SmartSwitch
On* (מופעל)- המדפסת בודקת נתונים בממשק הטורי ובוחרת בהדמיית PostScript אם הנתונים מצביעים על כך שזוהי השפה הנדרשת למדפסת. סידורי השפה הנדרשת למדפסת. Off (מבוטל)- המדפסת אינה בודקת את Off (מבוטל)- המדפסת משתמשת שתמשת הדפסה אם הנתונים הנכנסים. המדפסת משתמשת הדפסה אם משתמשת בשפת ברירת המחדל של Setup Menu (תפריט המדכתו) Setup Menu (תפריט הגדרות) במקרה ש- PCL SmartSwitch (מבוטל).	(מופעל) On* (מבוטל) Off	הגדרת המדפסת למיתוג אוטומטי להדמיית PostScript כאשר משימת הדפסה המתקבלת באמצעות היציאה הטורית מחייבת זאת, ללא קשר לשפת ברירת המחדל של המדפסת.	PS SmartSwitch
המדפסת מבצעת עיבוד NPA. אם הנתונים אינם בתבנית NPA, הם נדחים כנתונים פגומים.	(מופעל) On	ציון אם המדפסת מבצעת עיבוד מיוחד הנדרש לתקשורת דו- כיוונית, בהתאם למוסכמות	NPA Mode (מצב NPA)
.NPA המדפסת אינה מבצעת עיבוד	(מבוטל) Off	Printing Alliance (NPA)	
המדפסת בוחנת את הנתונים כדי לקבוע את התבנית ולאחר מכן מעבדת אותם בהתאם.	(אוטומטי) Auto*	שים לב: שינוי פריט זה בתפריט גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
ביטול אגירת משימות. כל המשימות שכבר נאגרו בדיסק מודפסות לפני חזרה לעיבוד רגיל של משימות נכנסות.	(מבוטל) Disabled	הגדרה של גודל מאגר הקלט הטורי. שים לב: שינוי פריט זה גורם לאיפוס אוטומטי של המדפסת.	Serial Buffer (מאגר טורי)
המדפסת מחשבת אוטומטית את גודל המאגר הטורי (הגדרה מומלצת)	(אוטומטי) Auto*		
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.	3K to maximum size 3k) allowed עד גודל מקסימלי מותר)		
אין אגירת משימות הדפסה בדיסק הקשיח.	(מבוטל) Off*	אחסון זמני של משימות בדיסק הקשיח של המדפסת לפני הדפסתן.	Job Buffering
אגירת משימות בדיסק הקשיח.	(מופעל) On		(אגיו ונ נושינוונ)
אגירת משימות הדפסה רק אם המדפסת עסוקה בעיבוד נתונים מיציאת קלט אחרת.	(אוטומטי) Auto		
לחיצת יד של חומרה.	*DTR	בחירת ערכי לחיצת יד (במיום לבלי הבאי) איל בימיבר	Serial Protocol
לחיצת יד של חומרה.	DTR/DSR	(nandsnaking) של חומרה ותוכנה לממשק הטורי.	(פו וטוקוע טוו י)
לחיצת יד של תוכנה.	XON/XOFF		
לחיצת יד משולבת של חומרה ותוכנה.	XON/XOFF/DTR		
לחיצת יד משולבת של חומרה ותוכנה.	XONXOFF/DTRDSR		
המדפסת ממתינה לקבלת נתונים מהמחשב.	(מבוטל) Off*	קביעה אם המדפסת מודיעה למפוייב על זמונים	Robust XON
המדפסת שולחת זרם רציף של XONs למחשב המארח כדי לציין שהיציאה הטורית מוכנה לקבל נתונים נוספים.	(מופעל) On	למחשב על זמינות. פריט זה בתפריט חל רק על יציאה טורית ב- Serial Protocol (פרוטוקול טורי) המוגדר על XON/XOFF.	

שימוש בתפריטי המדפסת

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
	1200	ציון מהירות קבלת הנתונים	(מהירות) Baud
	2400	באמצעות היציאה הטורית. שום לרי מבירווית שידור	
	4800	-1 230400 ,172800 ,138200	
	9600*	אנגות בתפריט 345600 STANDARD SERIAL	
	טי). ערכים אלה אינם בתפריטים SERIAL בתפריטים	סטנדרטי). ערכים אלה אינם מוצגים בתפריטים SERIAL	
	38400	OPTION 1, SERIAL ,OPTION 1 SERIAL או OPTION 2	
	57600	OPTION 3	
	115200		
	138200		
	172800		
	230400		
	345600		
	7	ציון מספר סיביות הנתונים	סיביות) Data Bits
	8*	הנשלחות בכל מסגרת שידור.	נתונים)
	(זוגי) Even	הגדרת הזוגיות למסגרות נתוני	(זוגיות) Parity
	(לא זוגי) Odd	קלט ופלט טורי.	
	(ללא) None*		
	lgnore (התעלם)		
כל הנתונים המתקבלים באמצעות היציאה הטורית הם נתונים חוקיים.	(מבוטל) Off*	קביעה אם המדפסת משתמשת באות Data Set Ready (SSC) באות אמד	Honor DSR
רק הנתונים המתקבלים בזמן שאות DSR גבוה נחשבים לחוקיים.	(מופעל) On	(אפט).אפט הוא אווו 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. הדפסה של תווים מקריים.	

NetWare

השתמש בבחירה זו בתפריט להצגה ולשינוי הגדרות NetWare של המדפסת.

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
NetWare (מופעל)- הפעלה של תכונת NetWare. (מבוטל)- ביטול תכונת NetWare.	(מופעל) On (מבוטל) Off	הפעלה או ביטול תכונת NetWare.	(הפעלה) Activate
	(מופעל) On* מבוטל) Off	הגדרת הערך 2.2Ethernet 802 למצב On או Off.	Ethernet 802.2
	אח0 (מופעל) On* (מבוטל) Off	הגדרת הערך Ethernet 802.3 למצב On או Off.	Ethernet 802.3
	אח0 (מופעל) On* (מבוטל) Off	הגדרת הערך Ethernet Type Off או Off למצב Off או II	Ethernet Type II
	מופעל) On* (מבוטל) Off	הגדרת הערך Ethernet SNAP למצב On או SNAP	Ethernet SNAP
	(מופעל) On (מבוטל Off*	הגדרת הערך Packet Burst למצב Off או Off.	Packet Burst
	(מופעל) On 4ff* (מבוטל)	הגדרת הערך NSQ/GSQ Mode למצב On או Off.	NSQ/GSQ Mode

AppleTalk

השתמש בבחירה זו בתפריט להצגה ולשינוי הגדרות AppleTalk של המדפסת.

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
בחירה ב- View Name (הצג שם) מציגה את שם AppleTalk בלוח ההפעלה.		הצגת השם שהוקצה ל- AppleTalk.	View Name (הצגת שם)
בחירה ב- View Address (הצגת כתובת) מציגה את כתובת AppleTalk בלוח ההפעלה.		הצגת הכתובת שהוקצתה ל- AppleTalk.	View Address (הצגת כתובת)
0n (מופעל)- הפעלה של תכונת AppleTalk. (מבוטל)- ביטול תכונת AppleTalk.	אופעל) On* (מבוטל) Off	הפעלה או ביטול של תכונת AppleTalk.	(הפעלה) Activate
Default (ברירת מחדל) יהיה אזור ברירת המחדל של הרשת. אם לא קיים אזור ברירת מחדל ברשת, * יהיה ברירת המחדל.		מספק רשימה של אזורים מהרשת.	Set Zone* (הגדר אזור)

LexLink

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

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

USB Direct

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

	ערכים	מטרה	בחירה בתפריט
אם היציאה מוגדרת על אפשרות זו, יופיע המסך לביטול היציאה.	*Enable (הפעל) Disable (בטל)		USB Direct

(עזרה) Help

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

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



לוח ההפעלה של המדפסת מציג הודעות המתארות את המצב הנוכחי של המדפסת ומציינות סיבות אפשרויות 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.

פעולה	הודעה
המדפסת נכנסת ל- Demo Mode (מצב דמו).	(הפעלת מצב דמו) Activating Demo Mode
המתן לניקוי ההודעה.	Activating Menu Changes (הפעלת שינויי תפריט)
רכיב הדמיית PPDS הופעל.	Activating PPDS Mode (הפעלת מצב PPDS)
• מגש הפלט שצוין מלא.	(מגש פלט <x> מלא) Bin <x> Full</x></x>
 לניקוי ההודעה, הסר את ערמת הנייר ממגש הפלט. אם הקצית שם למגש הפלט, שם זה מוצג במקום מספר המגש. 	
המתן לניקוי ההודעה או בטל את משימת ההדפסה.	(עסוק) Busy
המתן לניקוי ההודעה.	(מכייל) Calibrating
המתן לניקוי ההודעה.	(ביטול לא זמין) Cancel not available
המתן לניקוי ההודעה.	(מבטל) Canceling
חסר טונר במחסנית הטונר שצוינה. <color> מציין מחסנית ציאן, מגנטה, צהוב או שחור.</color>	color> Cartridge Low חסר טונר במחסנית הצבע)
 לחץ על 𝔍 אם החלפת את אמצעי ההדפסה. חר Use current (השתמש בנוכחי) להדפסת על אמצעי ההדפסה שהוזן כרגע 	Change <src> <custom name="" type=""> (שינוי <scr> <שם סוג מותאם אישית>)</scr></custom></src>
במדפסת. • בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.	Change <src> <custom string=""> (שינוי <scr> <מחרוזת מותאמת אישית>)</scr></custom></src>
	(שינוי <scr> <scr> (שינוי scr> <scr> <size></size></scr></scr></scr>
	Change <src> <type> <size> (שינוי <scr> <וג> <גודל>)</scr></size></type></src>
ההתקן שצוין אינו מחובר כהלכה או שהתגלתה בו בעיית חומרה. • צור מחדש תקשורת באמצעות הסרת ההתקן שצוין וחיבורו מחדש למדפסת. • לחץ על √ כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה. • במקרה של תקלת חומרה, כבה את המדפסת והדלק אותה שנית. אם השגיאה חוזרת, כבה את המדפסת, הסר את ההתקן שצוין ופנה לקבלת שירות.	Check <device> Connection (בדוק חיבור התקן)</device>
המתן לניקוי ההודעה.	Clearing job accounting statistics (מנקה דוחות משימות)
סגור את הדלת העליונה והתחתונה לניקוי ההודעה.	(סגור דלת) Close door
סגור את דלת המגש ל-2000 דפים לניקוי ההודעה.	(סגור את דלת <מגש>) Close <tray> door</tray>
הזן את מספר העותקים הרצוי.	(עותקים) Copies
המדפסת יוצאת מ- Demo Mode (מצב דמו).	Deactivating Demo Mode (מבטל הפעלת מצב דמו)

הודעה	פעולה
Deactivating PPDS Mode (מבטל הפעלת מצב PPDS)	הפעלת רכיב הדמיית PPDS בוטלה.
Defragmenting Flash DO NOT POWER (מבצע איחוי זיכרון הבזק – אל תכבה) OFF	אזהרה: אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המתן לניקוי ההודעה.
Delete (מחק)	י י • לחץ על √ע למחיקת משימת ההדפסה שצוינה.
	• לחץ על 🈣 לביטול הפעולה.
Delete all (מחק הכל)	• לחץ על 🕢 למחיקת כל משימות ההדפסה.
	א לחץ על 😣 לביטול הפעולה. •
Delete all confidential jobs	• לחץ על 📎 למחיקת כל המשימות בהמתנה.
(מחק את כל המשימות החסויות)	א לחץ על 😣 לביטול הפעולה. •
(מוחק) Deleting	המתן לניקוי ההודעה.
(DLEs מבטל) Disabling DLEs	המתן לניקוי ההודעה.
(מבטל תפריטים) Disabling Menus	המתן לניקוי ההודעה.
	שים לב: בשעת ביטול התפריטים, אינך יכול לשנות את הגדרות המדפסת בלוח ההפעלה.
(דיסק פגום) Disk corrupted	המדפסת מנסה לבצע תהליך התאוששות לדיסק, אולם לא ניתן לתקן את הדיסק.
(לפרמט מחדש?) Reformat?	 לחץ על VV כדי לפרמט מחדש את הדיסק ולמחוק את כל הקבצים שמאוחסנים כעת רדיסק
	 בחר Do not reformat (אל תפרמט מחדש) כדי לנקות את ההודעה ללא בחר דסק.
Disk Recovery x/5 yyy%	אזהרה: אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת.
(התאוששות דיסק)	המדפסת מנסה לבצע תהליך התאוששות של הדיסק הקשיח. התאוששות הדיסק מתרצעת בחמישה שלבים: לום ההפעלה מציג את האחוז שהושלם בשלב הנובחי
	המתן לניקוי ההודעה.
(מפעיל תפריטים) Enabling Menus	המתן לניקוי ההודעה.
Encrypting Disk yyy% DO NOT POWER	אזהרה: אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת.
(מצפין דיסק %yyy - אל תכבה) OFF	המדפסת מצפינה את הדיסק הקשיח. מוצג האחוז שהושלם.
	המתן לניקוי ההודעה.
Engine Warming (התחממות מנוע)	המתן לניקוי ההודעה.
	הזן את קוד הזיהוי שזיהית במנהל ההתקן בשעת שליחת המסמך החסוי למדפסת. בין ביד זיבע בין בין לעול את לים בבפעילם ולמנוע שניחת במסביע
(הזנול אור דעילה) Enter PIN to lock	הוזן קור זיהוי נכון כדי לנעול אונ לוח ההפעלה ולמנוע שינויים בונפריט. במתו לעבוו בכובווב
שגיאה בהדפסה מכונן USB)	דונגונן קניאף דודות עוז.
Error reading USB drive (עגיאה בקריאה מכונן USB)	המתן לניקוי ההודעה.
(מרוקן מאגר) Flushing buffer	המתן לניקוי ההודעה.
Formatting Disk yyy% DO NOT POWER	אזהרה: אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת.
(מפרמט דיסק איל תכבה) OFF (מפרמט דיסק איל תכבה)	המדפסת מפרמטת את הדיסק הקשיח. מוצג האחוז שהושלם. במתי לציביי בבודער
	המתן לניקוי הוהדעה.

דעה פ	פעולה
Formatting Flash DO NOT POWER OF	אזהרה: אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. במתו לעדוי בבודויב
 Fuser Life Warnin גזהרה על סוף מחזור החיים של הפיוזר) 	• לחץ על 📎 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה ללא התקנת פיוזר חדש. • בתבי חוזכר מבטיי
	הונקן פיווד וודש. הבנס את המנוע ושצויו למדפסת
אין אואטר דועט אואט אין אואטר דעט אואטר אין אואטר אין אואטר אין אואטר אין אואטר אין אין אואטר אין אין אואטר אי ארא אין אואט אין אין אואטר אין אין אואטר אין אין אואטר אין	הענט און זומגט טבון זמו כטון. מגש פלט <x> כבר אינו מותקן. ההודעה נמחקת כשמתקינים את מגש הפלט או כשמבטלים את משימת ההדפסה.</x>
יח וnstall duple (התקן יחידת דופלקס) התקן יחידת הופלקס	יחידת הדופלקס כבר אינה מותקנת. ההודעה נמחקת כשמתקינים את יחידת הדופלקס או כשמבטלים את משימת ההדפסה.
ה (קוד רשת לא חוקי) Invalid Network Coc ש	הורד למדפסת קוד רשת חוקי. שים לב: ניתן להוריד קוד רשת בזמן שהודעה זו מוצגת.
ה (תבנית קובץ לא חוקית) Invalid file form	הקובץ שנבחר בהתקן USB אינו חוקי.
ה (קוד רשת לא חוקי) Invalid Network Coc ש	הורד קוד חוקי לשרת ההדפסה הפנימי. שים לב: ניתן להוריד קוד רשת בזמן שהודעה זו מוצגת.
ה PIN) Invalid PI	הזן PIN נכון.
 ודU Life Warnin (אזהרה על סוף מחזור החיים) ל יחידת העברת התמונה) 	 יחידת העברת התמונה מתקרבת לסוף חייה. לחץ על S כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה ללא התקנת יחידת העברת תמונה חדשה. החלף את יחידת העברת התמונה. ואם יש צורך בכך, אפס את המונה הפנימי במדפסת ליחידת העברת התמונה.
 Load manual feeder with <custom li="" type<=""> נזן מזין ידני ב <סוג מותאם אישית>) </custom>	 הזן את הנייר שצוין במגש ההזנה הידני או במזין הרב-תכליתי. לחץ על
Load manual feeder with <custom string<br="">זן מזין ידני ב <מחרוזת מותאמת אישית>) א</custom>	באחד ממקורות הקלט. אם המדפסת מוצאת מגש שמכיל נייר בגודל ובסוג הנכונים, היא תזין את הנייר ממגש
הזן מזין נאט Load manual feeder with <size ני ב <גודל>)</size 	זה. אם המדפסת אינה יכולה למצוא מגש שמכיל נייר בגודל ובסוג הנכונים, היא תדפיס על כל נייר שנמצא במקור ההזנה של ברירת המחדל. • בגול את מששמת בבדמסה בגורמית
Load manual feeder with <size> <type זן מזין ידני ב <גודל> <סוג>)</type </size>	 בטי אונ משימונ ההו פטה הנוכחית.
• Load <src> <custom name<br="" type="">• אם סוג מותאם אישית>) אסט (הזן</custom></src>	 הזן במקור ההזנה אמצעי הדפסה בגודל הנכון ומהסוג הנכון. בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.
הזן Load <src> with <custom string)<br="">scs ב <מחרוזת מותאמת אישית>)</custom></src>	
(הזן <scr> אודל (הזן Scr> אודל) Load (הזן src></scr>	
Load <src> <type> <size> (הזן <scr> גודל>) גודל>)</scr></size></type></src>	
ת ת פריטים מבוטלים) Menus are Disable ש מ פ	תפריטי המדפסת מבוטלים. אינך יכול לשנות את הגדרות המדפסת בלוח ההפעלה. שים לב: ניתן עדיין לבטל את משימת ההדפסה, להדפיס מסמך חסוי או להדפיס משימה בהמתנה. פנה לאיש התמיכה במערכת.
איס Netwo	ממשק רשת משמש כקישור תקשורת פעיל.
(<x> רשת) Network <x< th=""><th></th></x<></x>	
מ (<y>, <x>, Network <x>, <y< b=""> ה</y<></x></x></y>	ממשק רשת משמש כקישור תקשורת פעיל, כאשר <x> מייצג את קישור התקשורת הפעיל ו- <y> מייצג את הערוץ.</y></x>
ה (אין משימות בהמתנה) No held job	המתן לניקוי ההודעה.

הודעה	פעולה
א נמצאו משימות) No jobs found (לא נמצאו משימות) (לנסות שנית?)	שים לב: מספר זיהוי אישי בן ארבע ספרות (PIN) אינו משויך לאף מסמך חסוי. • בחר Retry (נסה שנית) להזנת PIN אחר. • בחר Cancel (ביטול) כדי לצאת מהמסך Enter PIN (הזנת PIN).
(אין משימות לביטול) No jobs to cancel	המתן לניקוי ההודעה.
No recognized file types (אין סוגי קבצים מזוהים)	המתן לניקוי ההודעה. שים לב: סוג הקבצים היחיד שנתמך הוא PDF.
(לא מוכן) Not Ready	המדפסת לא מקוונת. לחץ על 🕢 לחזרה לפעולה רגילה.
(מגש פלט מלא) Overflow Bin Full	 תיבת הדואר שהוקצתה כמגש פלט לגלישה התמלאה. לניקוי ההודעה, הסר את ערמת הנייר ממגש הפלט.
(<x> מקבילי) Parallel <x></x></x>	ממשק מקבילי משמש כקישור תקשורת פעיל.
Port disabled Remove USB drive (יציאה מבוטלת, הסר כונן USB)	המתן לניקוי ההודעה.
(חיסכון בצריכת חשמל) Power Saver	 שלח משימה להדפסה. לחץ על Ø כדי לחמם את המדפסת לטמפרטורת תפעול רגילה עד לתצוגת ההודעה Ready (מוכן).
Printer locked, enter PIN to unlock (מדפסת נעולה, הזן PIN להסרת הנעילה)	לוח ההפעלה ננעל. הזן מספר PIN נכון.
(מדפיס) Printing	המתן לניקוי ההודעה.
Printing from USB drive DO NOT REMOVE (מדפיס מכונן USB– אל תסיר)	אזהרה: 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 √ כדי לקרוא את המידע מכונן USB. בחר Quit (יציאה) לביטול תהליך אחזור המידע.
Programming System Code (מתכנת קוד מערכת) DO NOT POWER OFF (אל תכבה)	אזהרה: אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המתן לניקוי ההודעה ולאיפוס המדפסת.
(מתכנת זיכרון הבזק) Programming Flash אל תכבה) DO NOT POWER OFF	אזהרה: אל תכבה את המדפסת כל זמן שהודעה זו מוצגת. המתן לניקוי ההודעה.
(מתכנת דיסק) Programming Disk (אל תכבה DO NOT POWER OFF	אזהרה: 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.
(מוכן) Ready	שלח משימה להדפסה.
(חבר <התקן> מחדש) Reattach <device></device>	ההתקן שצוין אינו מחובר כהלכה או שהתגלתה בו בעיית חומרה. • צור מחדש תקשורת באמצעות הסרת ההתקן שצוין וחיבורו מחדש למדפסת. • לחץ על ₪ לניקוי ההודעה ולהדפסה ללא שימוש בהתקן. • במקרה של תקלת חומרה, כבה את המדפסת והדלק אותה שנית. אם השגיאה חוזרת, כבה את המדפסת, הסר את ההתקן שצוין ופנה לקבלת שירות.
Remote Management Active DO NOT ניהול מרחוק פעיל – אל תכבה) POWER OFF	מתבצעת הגדרה של המדפסת והמדפסת הועברה למצב לא מקוון כדי להבטיח שאינה מדפיסה או מעבדת משימות. המתן לניקוי ההודעה.

פעולה	הודעה
הסר את ערמת הנייר ממגש הפלט הרגיל.	Remove paper from standard output bin (הסר נייר ממגש הפלט הרגיל)
הסר נייר ממגש הפלט שצוין.	Remove paper from bin <x> (הסר נייר ממגש פלט <x>)</x></x>
הסר נייר מכל מגשי הפלט.	Remove paper from all bins (הסר נייר מכל מגשי הפלט)
חיישן המדפסת מזהה אוטומטית שהוסרו אמצעי ההדפסה מהמגש ומחדש את ההדפסה. אם הסרת אמצעי ההדפסה אינה גורמת למחיקת ההודעה. לחץ על 📎.	Remove paper from <linked bin="" name="" set=""> (הסר נייר מ <שם מגש פלט מקושר שהוגדר>)</linked>
 יחידת העברת התמונה מתקרבת לסוף חייה. החלם את וחידת בערכת בתמונה 	Replace ITU (החלף את יחידת העברת התמונה)
י דווזין אוני דוידו ועברונ דוונגוונוו. החלם את הפיוזר אם לא תחלים את הפיוזר לאחר ניקוי ההודעה. המדפסת תצינ שור אזהרה	(בתלפ פיוזר) Replace Fuser
הוותן אוניופיוו האם לאלמת (-אוניופיווי לאווי ניקריווווישה, וומו פסוניובא סוב אחוויה. המתו לנופון ההודונה	Resetting Active Bin
הנמוק צניקף החחרשה.	מגדיר מחדש מגש פלט פעיל)
המתן לניקוי ההודעה.	Resetting Fuser Count (מאפס את מונה הפיוזר)
המתן לניקוי ההודעה.	(מאפס את המדפסת) Resetting the Printer
• לחץ על 📎 לשחזור כל משימות ההדפסה והמשימות בהמתנה שנשמרו בדיסק הקשיח.	(שחזר משימות בהמתנה) Restore Held Jobs
• בחר Do not restore (אל תשחזר) למחיקת המשימות להדפסה והמשימות בהמתנה.	
המתן לניקוי ההודעה. שים לב: בזמן שחזור הגדרות ברירת המחדל של היצרן: • כל המשאבים שהורדו (גופנים, תוכניות מאקרו וערכות סמלים) בזיכרון המדפסת נמחקים. • כל הגדרות התפריט חוזרות לערכי ברירת המחדל של היצרן, למעט: – הגדרת ב-Display Language (שפת תצוגה) ב- Setup menu (תפריט הגדרות) – כל ההגדרות ב-Display Language (תפריט מקבילי), Serial Menu (תפריט טורי), – LocalTalk (תפריט אינפרה-אדום), Infrared Menu (תפריט אינפרה-אדום), Hotwork Menu (תפריט פקס).	Restoring Factory Defaults (משחזר את אפשרויות ברירת המחדל של היצרן)
 המתן לניקוי ההודעה. בחר Quit restoring (יציאה משחזור) למחיקת המשימות להדפסה והמשימות בהמתנה שלא שוחזרו. שים לב: x מייצג את מספר המשימות ששוחזרו, y מייצג את המספר הכולל של המשימות לשחזור. 	משחזר משימות Restoring held job(s) x / y בהמתנה x / y)
	(<x> טורי) Serial <x></x></x>
י י י י זוהו חומרי אריזה באזור אחד או יותר. הסר את חומרי האריזה שנותרו.	, check (דרושה הגדרה) Setup Required <area name=""/> (בדוק <שם אזור>)
 לחץ על Servitical לעות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה. המדפסת משחררת זיכרון על-ידי מחיקה של המשימות הישנות ביותר בהמתנה וממשיכה במחיקת משימות בהמתנה עד שמתפנה מספק זיכרון לעיבוד משימת ההדפסה. בטל את משימת ההדפסה הנוכחית. 	Some held jobs were not restored (חלק מהמשימות בהמתנה לא שוחזרו)
לניקוי ההודעה, הסר את ערמת הנייר ממגש הפלט.	(מגש פלט רגיל מלא) Standard Bin Full
המתן לניקוי ההודעה.	(שולח בחירה) Submitting selection
הזן נייר במגש כדי לנקות את ההודעה.	(מגש <x> ריק) Tray <x> Empty</x></x>
הוסף נייר במגש כדי לנקות את ההודעה.	(מגש <x> עומד להתרוקן) Tray <x> Low</x></x>
הכנס את המגש למדפסת.	(מגש <x> חסר) Tray <x> Missing</x></x>
הזנת PIN בוצעה בהצלחה. המתן לניקוי ההודעה.	(מסיר נעילה מהמדפסת) Unlocking Printer
המדפסת מעבדת נתונים באמצעות יציאת USB שצוינה.	USB
	USB <x></x>

פעולה	הודעה
הסר את התקן USB לניקוי ההודעה.	USB device unsupported (אין תמיכה בהתקן USB)
 המתן לניקוי ההודעה. התקן כונן USB. 	(כונן USB drive removed (כונן USB
הסר את התקן USB לניקוי ההודעה.	(USB hub unsupported) אין תמיכה ברכזת
הצג את הרמה הנוכחית של כל החומרים המתכלים במדפסת.	(הצגת חומרים מתכלים) View supplies
המדפסת קיבלה נתונים להדפסה, אך היא ממתינה לפקודה End of Job (סיום הדפסה), לפקודה Form Feed (הזנת נייר) או לנתונים נוספים. • לחץ על √ להדפסת תוכן המאגר. • בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.	(ממתין) Waiting
 בקבוק פסולת הטונר כמעט מלא. החלף את בקבוק פסולת הטונר. 	אזהרה על סוף חיי) Waste Toner Life Warning מכל הפסולת של הטונר)
המדפסת מנקה את ההודעה אוטומטית תוך 30 שניות ולאחר מכן מבטלת את פעולת את רכיב ההדמיה בכרטיס הקושחה. הורד את הגרסה הנכונה של רכיב ההדמיה מאתר האינטרנט של Lexmark.	nEmul Error Load Emul Optio 1565
התקן את מחסנית הטונר שצוינה וסגור את הכיסוי הקדמי.	anot: (מחסנית) 30 <color> toner cartridge missing טונר <צבע> חסרה)</color>
החלף את מחסנית הטונר שצוינה וסגור את הכיסוי הקדמי.	(מחסנית <צבע> פגומה) 31 Defective <color> cartridge</color>
הסר את מחסנית הטונר והתקן מחסנית נתמכת.	32 Replace unsupported <color> cartridge (החלף מחסנית <צבע> לא נתמכת)</color>
 הזן את אמצעי ההדפסה המתאים במקור שנבחר. 	(אמצעי הדפסה לא מתאים) 34 Incorrect media
• לחץ על 父 לניקוי ההודעה ולהדפסה ממקור נייר אחר.	
• לחץ על √ כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	(נייר קצר) 34 Short Paper
המדפסת אינה מדפיסה מחדש אוטומטית את העמוד שגרם לתצוגת ההודעה.	
 בדוק את מכווני האורך והרוחב של המגש כדי לוודא שהנייר הוכנס כהלכה למגש. 	
 ווא שגוו / הנייו מונאים / נשימונ ההו פטה. בתעם עת בנדבת נודל בנווב לנווב שנמצע בשומוש 	
ערביתנוצא בסינוצא בסינוצא בסינוצא בסינופי. אם MP Feeder Size (גודל מזין רב-תכליתי) מוגדר על Universal (אוניברסלי), ודא שהנייר גדול מספיק לנתונים המעוצבים. • בטל את משימת ההדפסה הנוכחית.	
 לחץ על 📎 כדי לבטל את האפשרות Resource Saver (חיסכון במשאבים) ולהמשיך בהדפסה. 	35 Insufficient memory to support Resource 35) Save feature אין מספיק זיכרון לתמיכה מרשים של איר איינראי איינראי איינראי איינראי איינראינר
 כדי להפעיל את האפשרות Resource Saver (חיסכון במשאבים) לאחר קבלת הודעה זו: ודא שהמאגרים המקושרים מוגדרים על Auto (אוטומטי) ולאחר מכן צא מהתפריטים כדי להפעיל את השינויים במאגר המקושר. כאשר מוצג Ready (מוכן), הפעל את האפשרות Resource Saver (חיסכון במשאבים). התקן זיכרון נוסף. 	בתכונה של חיסכון במשאבים)
לחץ על 🐼 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	(המדפסת דורשת טיפול) 36 Printer service required
 לחץ על V להדפסת החלק של המסמך שכבר נמצא בזיכרון המדפסת ולהתחיל באיסוף המסמך. 	(אין 37 Insufficient memory to collate job מספיק זיכרון לאיסוף המסמך
 בטל את משימת ההדפסה הנוכחית. 	
 לחץ על V כדי לעצור את איחוי הדיסק ולהמשיך בהדפסה. מחק גופנים, תוכניות מאקרו ונתונים אחרים בזיכרון המחשב. 	37 Insufficient memory for Flash Memory אין מספיק זיכרון לפעולת (befragment operation איחוי של זיכרון ההבזק)
 התקן זיכרון נוסף בנז פטונ. המדפסת לא הצליחה לשחזר בדיסק הקשיח חלק מהמשימות החסויות או המשימות בהמתנה או את כולן. לחץ על	37 Insufficient memory, some held jobs אין מספיק זיכרון, חלק (אין מספיק זיכרון, אלק מהמשימות בהמתנה נמחקו

פעולה	הודעה
• לחץ על 📎 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	(הזיכרון מלא) 38 Memory Full
ייתכן שהמסמך לא יודפס כהלכה.	
 בטל את משימת ההדפסה הנוכחית. 	
 התקן זיכרון נוסף במדפסת. 	
• לחץ על 🕢 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	39 Page is too complex to print
ייתכן שהמסמך לא יודפס כהלכה.	(עמוד מורכב מריזהו פסה)
 בטל את משימת ההדפסה הנוכחית. 	
 התקן זיכרון נוסף במדפסת. 	
החלף את מחסנית הטונר שצוינה וסגור את הכיסוי הקדמי.	40 [color] Invalid refill, change cartridge (מילוי לא חוקי [צבע], החלף מחסנית)
• לחץ על 🐼 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	(שגיאת גופן PPDS 50) 50 PPDS font error
ייתכן שהמסמך לא יודפס כהלכה.	
 בטל את משימת ההדפסה הנוכחית. 	
לחץ על 🕢 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	51 Defective flash detected
עליך להתקין זיכרון הבזק אחר לפני שתוכל להוריד משאבים כלשהם לזיכרון ההבזק.	(זוהה זיכרון הבזק פגום)
• לחץ על 📎 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	52 Not enough free space in flash
גופנים ותוכניות מאקרו שהורדו ולא אוחסנו קודם לכן בזיכרון ההבזק יימחקו.	אין מספיק מקום פנוי) memory for resources
 מחק גופנים, תוכניות מאקרו ונתונים אחרים המאוחסנים בזיכרון ההבזק. 	בזיכרון ההבזק להורדת משאבים)
 התקן כרטיס זיכרון הבזק בעל קיבולת גדולה יותר. 	
לחץ על 🐼 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	53 Unformatted flash detected
י. עליך לפרמט את זיכרון ההבזק לפני שתוכל לאחסן בו משאבים כלשהם. אם הודעת	(זוהה זיכרון הבזק לא מפורמט)
השגיאה נשארת, ייתכן שזיכרון ההבזק פגום ועליך להחליפו.	
 ודא שהקישור הטורי מוגדר כהלכה ושאתה משתמש בכבל מתאים. 	54 Serial option <x> error</x>
 ודא שהפרמטרים של הממשק הטורי (פרוטוקול, מהירות, זוגיות וסיביות נתונים) 	שגיאת רכיב טורי אופציונלי <x>)</x>
מוגדרים כהלכה במחשב המארח של המדפסת.	
 לחץ על עע כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה. 	
ייונכן שהמטמן זא יוופט כהלכה. ברב את במדפסת ולאחב מבו בפוול אותב מסדוא	
	54 Notwork ave coftwore error
 לווץ על על כדי לנקוונ את ההודעה ולהמשין בהדפטה. 	ט אוט אוט אוט אוט אוט אוט אוט אוט אוט או
תכן שהמסגן זא הפט כוזיכה. • תכנת קושחה חדשה לממשק הרושת	54 Standard network software error
• אפס את המדפסת.	(שגיאת תוכנת רשת סטנדרטית)
1 כבה את המדפסת.	55 Unsupported option in slot <x></x>
2 הסר את הרכיב האופציונלי שאינו נתמך.	<x> רכיב אופציונלי לא נתמך בחריץ)</x>
הפעל את המדפסת. 3	
• לחץ על 📎 לניקוי ההודעה.	56 Parallel port <x> disabled</x>
המדפסת מתעלמת מנתונים כלשהם המתקבלים באמצעות היציאה המקבילית.	(יציאה מקבילית <x> מבוטלת)</x>
Disabled (מאגר מקבילי) אינו מוגדר על Parallel Buffer •	
(מבוטל).	
• לחץ על 🐼 לניקוי ההודעה.	56 Serial port <x> disabled</x>
המדפסת מתעלמת מנתונים כלשהם המתקבלים מהיציאה הטורית.	(יציאה טורית <x> מבוטלת)</x>
Disabled אינו מוגדר על Serial Buffer • אינו מוגדר על שפריט התפריט העפריט העפריט אינו מוגדר על אינו מוגדר על אינו	
(מבוטד).	
• לחץ על 📎 לניקוי ההודעה.	56 Standard USB port disabled
המדפסת מתעלמת מנתונים כלשהם המתקבלים מיציאת USB.	(יציאת פפט סטנדרטית מבוסית)
(מבוטל). Disabled אינו מוגדר על USB Buffer (מאגר USB) • ודא שפריט התפריט	

פעולה	הודעה
• לחץ על 🐼 לניקוי ההודעה.	56 USB port <x> disabled</x>
המדפסת מתעלמת מנתונים כלשהם המתקבלים מיציאת USB.	יציאת x> USB (יציאת)
(מבוטל). שינו מוגדר על Disabled (מאגר USB (מאגר USB) אינו מוגדר על 1.	
בבה את המדפסת ונתק אותה משקע החשמל.	58 Too many bins attached
מהסר את מגשי הפלט הנוספים.	(מחוברים מגשי פלט רבים מדי)
3 חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.	
ברה את המדפסת וותק אותה משקע החשמל.	58 Too many disks installed
2 הסר דיסקים קשיחים עודפים.	(מותקנים דיסקים רבים מדי)
3 חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.	
1 כרה את המדפסת וותק אותה משקע החשמל	58 Too many flash options installed
2 הסר רכיבי זיכרוו הבזק עודפים.	(מותקנים רכיבי הבזק אופציונליים רבים מדי)
3 חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.	
1 ברה את המדפסת וותק אותה משקוו החשמל	58 Too many travs attached
2 הסר את מגשי הפלט הנוספים.	(מחוברים מגשים רבים מדי)
3 חבר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.	
ברה את המדפסת ונתה אותה מושהון החשמל	59 Incompatible dupley
ר כבוד את דומו פטת וממן אותו מסקע החשמה. 2 הסר את יחידת הדופלקס הלא תואמת	יחידת דופלקס לא תואמת)
ב רוסו אות הדרניות ופרוןס הוא תאתות. 3 חרר את המדפסת לשקע החשמל והפעל אותה.	
ל הבה את המדמסת ונתד צותה משדע המשומו.	50 Incompatible output bin ax
ד כבוז אונ המופטונ ונונץ אוונה משקע החשמי. 2. הסר את מנוע הפלנו הלא תואח ועצויו	(מגש פלט <x> לא תואם)</x>
ב הסו את נוגס הכיס האז הואם סבון. 3 חבר את המדפסת לושקע החוצמל והפעל אותה.	
ל הבה את המדמית ונתד עותה משדע המשומי	50 Incompatible tray ave
ד כבוג אונ וגמו פטונ ונונץ אוונוג משקע וגוושמ <i>י</i> ן. 2. בסב את במנוע בלא תואם שאנוו	אר מומו פט אין מומודע אין א מומיד (מגש <x> א מוא מואס)</x>
2 חסר את המדפסת לושקע החושמל והפועל אותה	(
	61 Domovo dofactivo diak
 לחץ על V כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה. 	Remove delective disk וס (הסר דיסק פגום)
 הוואן דיטא אשרו אחר לפני ביצוע פעולה כלשהי התחוי בונדיטא אשרוו. 	
• לחץ על Ѵ כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בעיבוד.	הדיסק מלא) 62 Disk full
כל המידע שלא אוחסן קודם לכן בדיסק הקשיח יימחק.	
 מחוק גופנים, תוכניות מאקרו ונתונים אחרים המאורוסנים בדיסק הקשיח. 	
• 🚺 לחץ על 📎 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	(הדיסק לא מפורמט) 63 Unformatted disk
• פרמט את הדיסק.	
אם הודעת השגיאה נשארת, ייתכן שהדיסק הקשיח פגום ועליך להחליפו.	
לחץ על √ כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	82.yy Waste toner box nearly full
	(מכל פסולדו סונד כמעט מלא)
 החלף את מכל הפסולת של הטונר. 	82.yy Replace Waste toner box
 לחץ על VV כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה. 	(הווגף מכז הפסודופא הסונד)
התקן את מכל פסולת הטונר ולחץ על 📎 כדי למחוק את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	82.yy Waste toner box missing
	(מכל פסולת טונר חסר)
התקן את יחידת העברת התמונה.	83.yy ITU missing
	(יחידת העברת התמונה חסרה)
• לחץ על 📎 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	אזהרה על סוף 83.yy ITU life warning
 אם איכות ההדפסה אינה משביעת רצון, החלף את יחידת העברת התמונה. 	מחזור החיים של יחידת העבו ת התמונה)
• לחץ על 📎 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.	83.yy Replace ITU
 אם איכות ההדפסה אינה משביעת רצון, החלף את יחידת העברת התמונה. 	(החלף את יחידת העברת התמונה)

הודעה	פעולה
87.yy Fuser life warning (אזהרה על סוף מחזור החיים של הפיוזר)	 לחץ על Ø כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה. אם איכות ההדפסה אינה משביעת רצון, החלף את הפיוזר.
(חסר פיוזר) 87.yy Fuser missing	התקן את יחידת הפיוזר.
(החלף את הפיוזר) 87.yy Replace Fuser	 לחץ על Ø כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה. אם איכות ההדפסה אינה משביעת רצון, החלף את הפיוזר.
88.yy <color> cartridge low (חסר צבע במחסנית <צבע>)</color>	 החלף את מחסנית הטונר שצוינה. לחץ על 📎 כדי לנקות את ההודעה ולהמשיך בהדפסה.
(חסימת נייר) 200.yy Paper jam	1 נקה את נתיב הנייר. 2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על √ כדי לחדש את ההדפסה.
(חסימת נייר) 201.yy Paper jam	 נקה את נתיב הנייר. לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על √ כדי לחדש את ההדפסה.
(חסימת נייר) 202.yy Paper jam	 נקה את נתיב הנייר. לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על √ כדי לחדש את ההדפסה.
(חסימת נייר) 230.yy Paper jam	ההודעה מצביעה על חסימה באזור יחידת הדופלקס. 1 נקה את נתיב הנייר. 2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על √ כדי לחדש את ההדפסה.
(חסימת נייר) 24x.yy Paper jam	 נקה את נתיב הנייר. לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על √ כדי לחדש את ההדפסה.
(חסימת נייר) 250.yy Paper jam	1 נקה את נתיב הנייר. 2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על √ כדי לחדש את ההדפסה.
(חסימת נייר) 27x.yy Paper jam	1 נקה את נתיב הנייר. 2 לאחר ניקוי נתיב הנייר, לחץ על √ כדי לחדש את ההדפסה.
900–999 Service <message> (שירות <הודעה>)</message>	 כבה את המדפסת ובדוק את כל חיבורי הכבלים. הפעל שנית את המדפסת. אם הודעת השירות חוזרת, פנה לשירות ומסור את מספר השגיאה ואת תיאור הבעיה.



מספרים

שגיאת הדמייה, הזן (שגיאת הדמייה, הזן 1565 Emul Error Load Emul Option אפשרות הדמייה) 54

57 (חסימת נייר) 200.yy Paper jam

57 (חסימת נייר) 24x.yy Paper jam

57 (חסימת נייר) 250.yy Paper jam

החלף מחסנית 32 Replace unsupported <color> cartridge 24 (א נתמכת) 54 (א נתמכת)

> 34 Incorrect media (אמצעי הדפסה לא מתאים) 54 (נייר קצר) 54 (נייר קצר) 34 Short Paper

37 Insufficient memory for Flash Memory Defragment 54 (אין מספיק זיכרון לפעולת איחוי של זיכרון הבזק) operation

אין מספיק זיכרון (אין מספיק זיכרון 37 Insufficient memory to collate job 54 (איסוף מסמך)

אין 37 Insufficient memory, some held jobs were lost 54 מספיק זיכרון, חלק מהמשימות בהמתנה אבד)

55 (הזיכרון מלא) 38 Memory Full

(העמוד מורכב מדי להדפסה) 39 Page is too complex to print 55

55 (זוהה רכיב זיכרון הבזק פגום) 51 Defective flash detected 52 Not enough free space in flash memory for resources (אין מספיק מקום פנוי בזיכרון ההבזק להורדת משאבים) 55

אין מספיק מקום פני בויכו ון וווברק ידוו דת מסבים) 50 (זוהה רכיב זיכרון הבזק לא 53 Unformatted flash detected מפורמט) 55

> 55 (שגיאת תוכנת רשת) 54 Network software error 55 (שגיאת רכיב טורי) 54 Serial option error

שגיאת תוכנת רשת) 54 Standard network software error

רגילה) 55

55 Unsupported option in slot (אפשרות לא נתמכת בחריץ) 55 Unsupported option in slot 56 Parallel port disabled (יציאה מקבילית מנוטרלת) 55 56 Seriall port disabled

(יציאת USB רגילה מבוטלת) 56 Standard USB port disabled 55

56 USB port disabled (יציאת USB מבוטלת) 56 USB port disabled (מחוברים מגשי פלט רבים מדי) 58 Too many bins attached 56

מותקנים רכיבי הבזק) 58 Too many flash options installed רבים מדי) 56

56 (הסר דיסק פגום) 61 Remove defective disk 56 (הדיסק מלא) 62 Disk full 56 (הדיסק לא מפורמט) 63 Unformatted disk

Α

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

В

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

С

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

D

Delete all (מחק הכל) 50 Delete all confidential jobs 50 Deleting (מוחק) 50 Disabling Menus 50 (מנטרל תפריטים) 50 Disk corrupted 50 (התאוששות דיסק) 50 Display Language 20 (יעד להורדה) 23

Ε

50 (מפעיל תפריטים) 50 צרריטים) Enabling Menus (אזהרת מנוע) 50 Engine Warming (אזהרת מנוע) 50 Enhance Fine Lines (חזנת PIN (שיפור קווים עדינים) 29 Enter PIN (הזנת PIN) הזנת PIN לנעילה) 50 (USB drive (שגיאה בהדפסה מכונן Error printing from USB drive 50 50 50 (USB drive 47 Ethernet 802.2, netware 47 Ethernet 802.3, netware 47 Ethernet SNAP, netware 47 Ethernet Type II, netware

F

14 (כיוון הזנה) Feed Direction Finishing Menu (תפריט גימור) 24 flash defragmenting (איחוי זיכרון הבזק) 30 flash formatting (פירמוט זיכרון הבזק) 30 flushing buffer גרוקן מאגר) 50 Fort Priority (מפרמט דיסק) 50

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

Η

31 Hex Trace 46 Honor DSR 43 מקבילי 43, 400 nor Init 34, 35 (HTML (תפריט 34, 35 (HTML 436 תפריט, HTML 436 רקע 36, HTML 410, שוליים 36 HTML, שינוי גודל 35 HTML, שם גופן 35

I

188 אושמע (תפריט תמונה) 36 hage Menu (מדריך מידע) Information Guide (מדריך מידע) Insert Tray לא 189 אושמע (אין 20 אין 20 מספיק זיכרון לתמיכה בתכונה חיסכון במשאבים) Insufficient memory to support Resource Save feature 20 אין 20 אין

J

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

L

47 LexLink אישית>) Load Manual <Custom String 51 (הזן ידנית <מחרוזת מותאמת 51 (הזן ידנית <סוג מותאם 51 (הזן ידנית <גודל>) Load Manual <Custom Type 51 (הזן ידנית <גודל>) 51 51 (הזן ידנית <גודל>) Load Manual <size 55 (הזן ידנית <גודל> (הזן ידנית גודל> אישית) 51 (הזן ידנית לאודל) Load, src with, Custom String 51 (הזן הזר, מחרוזת מותאמ 51 (הזן src, size 51 (הזן src, size (הזן src, type, size

Μ

41 USB ,Mac Binary PS, מקבילי 44 Mac Binary PS, מקבילי 44, Mac Binary PS, 40 אשת 20 Manual Color (צבע ידני) 29 Manual Envelope (גודל נייר ידני) 11

11 (סוג נייר ידני) Manual Paper Type 37 (מקס. PIN (מקס. Max Invalid PIN 48 (מדריך לאמצעי הדפסה) Media Guide 51 (התפריטים מנוטרלים) Moving Guide 51 (התפריטים מנוטרלים) Moving Guide 26 (גבול עמודים מרובים) Multipage Border 26 (גבול עמודים מרובים) Multipage Order 26 (הדפסת עמודים מרובים) Multipage Print 26 (הדפסת עמודים מרובים) Multipage View

Ν

46 (Netware תפריט) Netware Menu 51 (<עשר <<> 51 (<ערשר <<>> 51 (<עשר <<>> 51 (<עדר <<<>> 51 (<<<>> 51 (<עדר <<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<<<>> 51 (<<<<<>> 51 (<<<<<<<<>> 51 (<<<<<<>> 51 (<<<<<<<<

0

15 (מגש פלט) Output Bin

Ρ

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

Profiles List (רשימת פרופילים) Programming Disk (מתכנת דיסק) Programming Flash (מתכנת זיכרון הבזק) Programming System Code (מתכנת קוד מערכת) PS SmartSwitch 41 USB ,PS SmartSwitch 44 , טורי 44 PS SmartSwitch 42, מקבילי PS SmartSwitch

Q

26 (תפריט איכות) Quality Menu

R

52 (מוכן) Ready

52 (ניהול מרוחק פעיל) (ניהול מרוחק פעיל)
53 (הסרת משימות בהמתנה) (הסרת משימות בהמתנה)
54 (הסר נייר מכל מגשי הפלט) (הסר נייר מכל מגשי הפלט)
55 (הסר נייר ממגש הפלט) (הסר נייר ממגש הפלט)
56 (הסר נייר ממגש הפלט) (הסר נייר ממגש הפלט)
57 (מגדיר מחדש מגש פלט פעיל) (הסר נייר ממגש הפלט)
58 (מגדיר מחדש מגש פלט פעיל)
59 (מגדיר מחדש את המדפסת)
50 (מגדיר מחדש את המדפסת)
51 (היסנון במשאבים) (הסר נייר ממגש הפלט)
52 (מגדיר מחדש את המדפסת)
53 (מגדיר מחדע המימות בהמתנה)
54 (משחזר אפשרויות ברירת מחדל היצרן)
55 (משחזר משימה בהמתנה)
53 (משחזר משימה בהמתנה)
54 (משחזר משימה בהמתנה)

S

Scale to Fit (התאמה לגודל עמוד) 31 Separator Sheets (גיליונות הפרדה) 25 Separator Source (מקור מפרידים) 25 Serial 25 Serial Buffer (מאגר טורי) 45 Serial Menu (תפריט טורי) 44 Serial Protocol (תפריט טורי) 45 Setal Protocol 47 Setz Dene, AppleTalk (הגדרת אזור, AppleTalk) 19 (תפריט הגדרות) 30 Setup Menu 153 Standard Bin Full 53 Submitting selection

Substitute Size (גודל חלופי) Substitute Size 11 (גודל חלופי) Supplies Guide 48 (מדריך לחומרים מתכלים) 48 Supplies Menu (תפריט חומרים מתכלים)

Т

38 TCP/IP 27 (כהות הטונר) Toner Darkness 53 (מגש <x> ריק) Tray <x> Empty 53 (מגש <x> ריק) Tray <x> Low 53 (מגש <x> nor) Tray <x> Missing 53 (גודל מגש <x> nor) Tray <x> Size 20 (גודל מגש <x>) 9 10 (סוג מגש <x>) Tray <x> Type

U

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

V

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

W

54 (ממתין) Waiting

א

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

ב

בהירות RGB בהירות צג 31 ביאורים 31 ביטול DLEs ביטול משימת הדפסה 49

ג

גודל גופן, HTML גודל מעטפה ידני 11

Т

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

ה

הגדרות 19 הגדרות ברירת המחדל של היצרן 23, 30 33 PCL הגדרות הדמייה, 17 netware הגדרת הגדרת מגשי פלט 15 הגדרת מזין רב-תכליתי 11 הדפסה 52 הדפסה מכונן USB 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 5 (עצור) Stop הלחצן 47 AppleTalk הפעלה, 47 LexLink הפעלה, 47 Netware הפעלה, הפעלה, לוח 5 הפעלת דופלקס 24 התראות 20

T

זוגיות 46

Π

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

I

יחידת מידה 14

2

כיוון הדפסה, HTML (תפריט תמונה) 36 כיוון הדפסה, Image Menu (תפריט תמונה) 36 כיול 49 כיסוי עליון 49 כריכת דופלקס 24 כתובת 2018 ENA (לוח ההפעלה 6

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

מ

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

נ

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

0

סגירת דלת קדמית 49 סגירת מגש 49. סוג נייר מותאם אישית 14 סוגים מותאמים אישית 14 סטטיסטיקה 23 סטטיסטיקה 30 סטטיסטיקת משימות 30 סטטיסטיקת משימות 30 סטייסטיקת משימות 40 סיביות נתונים 46

ע

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

פ

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

Z

6 צג לוח ההפעלה52 USB קריאת כונן

٦

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

ש

שוליים, HTML 36 שחזור אפשרויות ברירת המחדל 23 שינוי גודל, 35 HTML 35 שינוי גודל, Scaling, Image (תפריט תמונה) 36 שם גופן, ATML 35 HTML (תפריט תמונה) 36 שם גופן, 2PCL 35 שם גופן, 2PC 20 שמירת משימות במאגר, טורי 45 שמירת משימות במאגר, טורי 45 שמירת משימות במאגר, רשת 40 שמירת מדפסת 22 שפת, מדפסת 19

π

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