

# XP-452/455 Series

## מדריך למשתמש

## זכויות יוצרים

אין לשכפל, לאחסן במערכת אחזור, או לשדר פרסום זה בכל צורה שהיא או בכל אמצעי שהוא, בין אלקטרוני, בין מכני, בין בצילום, הקלטה או כל דרך אחרת, בלא הסמכה בכתב מראש של חברת Seiko Epson. אין הנחה של חבות פטנט כלשהי ביחס לשימוש במידה הכלול כאן. אף אין הנחה של חבות כלשהי בגין נזקים שמקורם בשימוש במידע הכלול כאן. המידע הכלול כאן נועד אך ורק לשימוש עם מוצר Epson זה. Epson אינה אחראית לשימוש כלשהו במידע זה ביחס למוצרים אחרים.

חברת Seiko Epson והחברות המסונפות לה לא תישאנה בכל חבות כלפי רוכש מוצר זה או צד שלישי כלשהו בגין נזקים, אובדן, עלויות או הוצאות שנגרמו לרוכש או לצד שלישי כלשהו כתוצאה מתאונה, שימוש שגוי, או שימוש לרעה במוצר זה או ביצוע שינויים בלתי מורשים, תיקונים או שינויים אחרים במוצר זה, או (לא כולל ארה"ב) אי הקפדה על ציות להוראות התפעול והתחזוקה של חברת Seiko Epson.

חברת Seiko Epson והחברות המסונפות לה לא תישאנה בכל חבות בגין נזקים או בעיות שמקורם בשימוש באפשרות כלשהי או במוצרי צריכה אחרים כלשהם פרט לאלו שהוגדרו כמוצרי Epson מקוריים או מוצרי Epson מאושרים על ידי חברת Seiko Epson.

חברת Seiko Epson לא תישא בכל חבות בגין נזק שמקורו בהפרעות אלקטרומגנטיות המתרחשות כתוצאה מהשימוש בכבלי ממשק כלשהם מחוץ לאלא שהוגדרו כמוצרי Epson מאושרים על ידי חברת Seiko Epson.

© Seiko Epson Corporation 2017

תוכן מדריך זה ומפרטי מוצר זה נתונים לשינויים ללא הודעה מראש.

## סימנים מסחריים

EPSON® הוא סימן מסחרי רשום והביטויים EXCEED או EPSON EXCEED YOUR VISION YOUR VISION הם סימנים מסחריים של Seiko Epson Corporation.

PRINT Image Matching והלוגו PRINT Image Matching™ הם סימנים מסחריים של Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.

Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, and Android are trademarks of Google Inc.

QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.

סימנים מסחריים

Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries. □

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation. □

□ הערה כללית: שמות מוצרים אחרים הנזכרים כאן נועדו לשם זיהוי בלבד וייתכן שהם יהיו סימנים מסחריים של בעליהם. Epson מתנערת מכל זכות בסימנים אלה.

**תוכן עניינים****זכויות יוצרים****סימנים מסחריים****אודות הוראות למשתמש אלה**

9. הקדמה למדריכים למשתמש.....
9. השימוש במדריך כדי לחפש מידע.....
10. סימנים וסמלים.....
11. תיאורים המשמשים במדריך זה.....
11. אזכורים של מערכות הפעלה.....

**הוראות חשובות**

12. הוראות בטיחות.....
13. אזהרות ועצות לגבי המדפסת.....
- עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת או השימוש בה.....
13. עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי.....
14. מידע ואזהרות לגבי השימוש בכרטיסי זיכרון.....
14. אזהרות ועצות לגבי שימוש במסך ה-LCD.....
14. הגנה על המידע האישי שלך.....
15. ....

**יסודות המדפסת**

16. שמות החלקים ותפקידיהם.....
18. לוח בקרה.....
18. לחצנים.....
19. מדריך למסך ה-LCD.....

**הגדרות רשת**

22. סוגי חיבור רשת.....
22. חיבור Wi-Fi.....
- חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).....
22. ....
23. התחברות למחשב.....
24. התחברות להתקן חכם.....
24. ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת.....
25. ביצוע הגדרות Wi-Fi ידניות.....
- ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן.....
26. ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת קוד (WPSPIN27).....

- ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).....
27. ....
28. ביצוע הגדרות רשת מתקדמות.....
29. בדיקת מצב חיבור הרשת.....
29. בדיקת מצב הרשת באמצעות סמל הרשת.....
30. בדיקת מצב הרשת מלוח הבקרה.....
30. הדפסת דוח חיבור רשת.....
37. הדפסת גליון מצב רשת.....
37. החלפה והוספה של נקודות גישה חדשות.....
38. שינוי שיטת החיבור למחשב.....
38. השבתת Wi-Fi מלוח הבקרה של המדפסת.....
- ניתוק חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) מלוח הבקרה.....
39. ....
39. שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה.....

**טעינת נייר**

40. אמצעי זהירות לטיפול בנייר.....
41. גודל הנייר וכמויות הדפים.....
42. רשימת סוגי הנייר.....
43. הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי.....

**הנחת המסמכים המקוריים**

- הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה.....
47. ....
48. כיצד למקם מסמכי מקור שונים.....
48. הנחת צילומים לשם העתקה.....
- הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת.....
48. ....

**הכנסת כרטיס זיכרון**

49. כרטיסי זיכרון שיש עבורם תמיכה.....
49. הכנסה והסרה של כרטיס זיכרון.....

**הדפסה**

51. הדפסה מלוח הבקרה.....
- הדפסת צילומים באמצעות בחירתם מכרטיס זיכרון.....
51. ....
- הדפסה על נייר עם שורות, לוחות שנה, נייר כתיבה מקורי וכרטיסי ברכה מקוריים.....
52. ....
53. הדפסת מעטפות מקוריות.....
55. הדפסה במתארים שונים.....
56. הדפסה ממצגת.....
56. הדפסת DPOF.....
56. אפשרויות תפריט למצב הדפס תמונות.....

## תוכן עניינים

97	קודים של מחסניות דיו
98	אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו
101	החלפת מחסניות דיו
103	הדפסה זמנית עם דיו שחור
	הדפסה בדיו שחור באופן זמני —
105	Windows
106	הדפסה זמנית עם דיו שחור — Mac OS
	חיסכון בדיו שחור כאשר מפלס הדיו השחור
107	נמוך (עבור Windows בלבד)

**תחזוקת המדפסת**

108	בדיקת ראש ההדפסה וניקיון
	בדיקת ראש ההדפסה וניקיון — לוח הבקרה
108	בדיקת ראש ההדפסה וניקיון — Windows
109	בדיקת ראש ההדפסה וניקיון — Mac OS
109	יישור ראש ההדפסה
110	יישור ראש ההדפסה — לוח הבקרה
111	יישור ראש ההדפסה — Windows
111	יישור ראש ההדפסה — Mac OS
111	ניקוי נתיב הנייר
112	ניקוי משטח סריקה
113	ניקוי הסרט השקוף
115	חיסכון בחשמל
115	חיסכון בחשמל - לוח הבקרה
115	חיסכון בחשמל — Windows
116	חיסכון בחשמל — Mac OS

**אפשרויות תפריט למצב הגדרה**

117	אפשרויות תפריט עבור מפלסי דיו
117	אפשרויות תפריט עבור תחזוקה
118	אפשרויות תפריט עבור הגדרת המדפסת
118	הגדרות מקור הנייר
118	מצב שקט
118	טיימר כיבוי
118	שפה/Language
118	טיימר שינה
118	אפשרויות תפריט עבור הגדרות רשת
	אפשרויות תפריט עבור שירותי Epson
119	Connect
	אפשרויות תפריט עבור שירותי Google
120	Cloud Print
120	אפשרויות תפריט עבור הגדרת שיתוף קבצים
121	אפשרויות תפריט עבור עדכון קושחה

58	הדפסה ממחשב
58	יסודות ההדפסה - Windows
59	פעולות ההדפסה בסיסיות — Mac OS
	הדפסה על 2 צדדים (עבור Windows62 בלבד)
63	הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד
64	הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר
	הדפסת כמה קבצים יחד (עבור Windows בלבד)
66	הדפסת תמונה אחת על מספר דפים כדי ליצור פוסטר (במערכת ההפעלה Windows בלבד)
67	הדפסה באמצעות תכונות מתקדמות
73	הדפסת תצלומים באמצעות Epson Easy Photo Print
75	הדפסה מהתקנים חכמים
76	שימוש ביישום Epson iPrint
78	שימוש ביישום AirPrint
78	ביטול ההדפסה
79	ביטול ההדפסה — לחצן במדפסת
79	ביטול ההדפסה — Windows
79	ביטול ההדפסה — Mac OS

**העתקה**

80	יסודות ההעתקה
80	אפשרויות תפריט למצב העתקה
82	העתקת צילומים
	אפשרויות תפריט עבור העתקה/שחזור תמונות
83	

**סריקה**

84	סריקה באמצעות לוח הבקרה
84	סריקה לכרטיס זיכרון
84	סריקה אל הענן
85	סריקה למחשב
86	סריקה למחשב (WSD)
88	אפשרויות תפריט עבור סריקה
89	סריקה ממחשב
89	סריקה באמצעות Epson Scan 2
95	סריקה ממכשירים חכמים
95	התקנת Epson iPrint
95	סריקה באמצעות Epson iPrint

**החלפת מחסניות דיו**

97	בדיקת מפלסי הדיו
97	בדיקת מפלסי הדיו — לוח הבקרה
97	בדיקת מפלסי הדיו — Windows
97	בדיקת מפלסי הדיו — Mac OS

## תוכן עניינים

143	המדפסת לא נכבית.....
143	מסך ה-LCD מחשיך.....
143	לא ניתן להדפיס ממחשב.....
143	בדיקת החיבור (USB).....
144	בדיקת החיבור (רשת).....
144	בדיקת התוכנה והנתונים.....
146	בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Windows).....
147	בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Mac OS).....
147	כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת.....
	אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת.....
147	בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת.....
149	בדיקת ה-SSID עבור המחשב.....
149	לא יכול להדפיס מ-iPhone או iPad.....
150	ההדפסה הושהתה.....
150	בעיות בתדפיסים.....
150	התדפיס משופשף או שחסר בו צבע.....
151	מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים.....
151	פסים צבעוניים מופיעים במרווחים קבועים של כ-2.5 ס"מ.....
151	תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או יציאה מהיישור.....
152	איכות ההדפסה גרועה.....
152	הנייר מרוח או שרוט.....
153	התמונות המודפסות דביקות.....
154	התמונות מודפסות בצבעים לא צפויים.....
154	הצבעים שונים ממה שאתה רואה בתצוגה.....
154	לא ניתן להדפיס ללא שוליים.....
154	קצוות התמונה נגזרים בעת הדפסה ללא שוליים.....
155	המיקום, הגודל או השוליים של התדפיס שגויים.....
155	מסמכי מקור רבים מועתקים על גבי דף יחיד.....
155	התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים.....
156	התמונה המודפסת היא הפוכה.....
156	דפוסים דמויי-מוזאיקה בתדפיסים.....
156	בתמונה שהועתקה מופיעים צבעים בלתי אחידים, מריחות, נקודות או קווים ישרים.....
156	תבנית moiré (קווקוים) מופיעה בתמונה שהועתקה.....
156	תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה בתמונה המועתקת.....
157	לא היה אפשר לפתור את בעיית התדפיס.....
157	בעיות הדפסה אחרות.....
157	ההדפסה אטית מדי.....

121	אפשרויות תפריט עבור שחזר הגדרות ברירת המחדל.....
-----	--

## שירותי רשת ומידע על התוכנה

122	שירות Epson Connect.....
122	Web Config.....
123	הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט.....
123	הפעלת Web Config ב-Windows.....
123	הפעלת Web Config ב-Mac OS.....
124	מנהל התקן המדפסת ב-Windows.....
125	מדריך למנהל התקן של Windows קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Windows.....
127	מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS.....
127	מדריך למנהל התקן מדפסת של Mac OS.....
128	קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Mac OS.....
130	Epson Scan 2 (מנהל ההתקן של הסורק).....
130	Epson Event Manager.....
131	Epson Easy Photo Print.....
131	E-Web Print (עבור Windows 132) בלבד.....
132	Easy Photo Scan.....
133	EPSON Software Updater.....
133	הסרת יישומים.....
134	הסרת יישומים — Windows.....
134	הסרת אפליקציות — Mac OS.....
135	התקנת יישומים.....
135	עדכון יישומים וחומרה.....
135	עדכון קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה.....
136	.....

## פתרון בעיות

137	בדיקת מצב המדפסת.....
137	בדיקת הודעות על גבי מסך ה-LCD.....
138	בדיקת מצב המדפסת — Windows.....
138	בדיקת מצב המדפסת — Mac OS.....
139	סילוק נייר תקוע.....
139	סילוק נייר תקוע ב-מוזין נייר אחורי.....
139	הוצאת נייר תקוע ממגש הפלט.....
140	סילוק נייר תקוע מתוך המדפסת.....
141	הנייר אינו מוזן כהלכה.....
142	נייר תקוע.....
142	הנייר מוזן עקום.....
142	כמה דפי נייר מוזנים ביחד.....
142	בעיות באספקת החשמל ובלוח הבקרה.....
142	המדפסת לא נדלקת.....

## תוכן עניינים

173.....	תקנים ואישורים לדגם אירופי.
173 .....	מגבלות על העתקה.
174.....	העברת המדפסת.
175.....	כיצד לגשת לכרטיס זכרון מתוך מחשב.
176.....	היכן מקבלים עזרה.
176 .....	אתר אינטרנט לתמיכה טכנית.
177 .....	יצירת קשר עם התמיכה של Epson.

158.....	מהירות ההדפסה מואטת משמעותית במהלך הדפסה רציפה.
158.....	לא ניתן לבטל הדפסה ממחשב עם מערכת הפעלה Mac OS X v10.6.8.
158.....	אי אפשר להתחיל בסריקה.
159 .....	אי אפשר להתחיל לסרוק כשמשתמשים בלוח הבקרה.
159 .....	בעיות בתמונה הסרוקה.
159 .....	הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים כשסורקים ממשטח הסריקה.
160.....	איכות התמונה גסה.
160.....	חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות.
160 .....	הטקסט מטושטש.
161 .....	מופיעות תבניות מוארה (צלליות דמויות רשת).
161.....	לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכויות הסורק.
161.....	לא ניתן להציג תצוגה מקדימה ב-תמונה ממוזערת.
162.....	טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו בתור PDF ניתן לחיפוש.
162.....	לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרוקה.
163 .....	בעיות סריקה אחרות.
163.....	הסריקה אטית מדי.
163 .....	הסריקה מפסיקה כשסורקים ל-PDF/Multi-TIFF.
164.....	בעיות אחרות.
164 .....	מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת.
164 .....	רעשי הפעולה חזקים.
164.....	אי אפשר לשמור את הנתונים בכרטיס זיכרון היישום חסום בידי חומת אש (עבור Windows בלבד).
164.....	"?" מוצג במסך בחירת התמונה.

## נספח

166 .....	מפרט טכני.
166.....	מפרט המדפסת.
167.....	מפרט הסורק.
167 .....	מפרט ממשקים.
168.....	רשימת פונקציות רשת.
169.....	מפרט Wi-Fi.
169 .....	פרוטוקול אבטחה.
169 .....	שירותי צד שלישי נתמכים.
169.....	מפרטי התקני אחסון חיצוניים.
171 .....	מידות.
171 .....	מפרטים חשמליים.
172 .....	מפרט סביבתי.
172.....	דרישות המערכת.
173.....	מידע רגולטורי.



# אודות הוראות למשתמש אלה

## הקדמה למדריכים למשתמש

המדריכים הבאים מצורפים למדפסת Epson. בנוסף למדריכים, בדוק את הסוגים השונים של מידע עזרה שניתן למצוא במדפסת עצמו או באפליקציות תוכנה של Epson.

☐ התחל כאן (מדריך מודפס)

מספק מידע על הגדרת המדפסת, התקנת התוכנה, שימוש במדפסת, פתרון בעיות וכן הלאה.

☐ מדריך למשתמש (מדריך דיגיטלי)

מדריך זה מספק מידע כללי והוראות ביחס לשימוש במדפסת, להגדרות הרשת המתאימות לשימוש במדפסת ברשת, ולפתרון בעיות.

ניתן להשיג את הגרסאות העדכניות של המדריכים הנ"ל בדרכים הבאות.

☐ מדריך נייר

בקר באתר התמיכה של Epson אירופה בכתובת <http://www.epson.eu/Support>, באתר התמיכה העולמי של Epson בכתובת <http://support.epson.net/>

☐ מדריך דיגיטלי

פתח את EPSON Software Updater במחשב. EPSON Software Updater יבדוק אם יש עדכונים לתוכנות של Epson ולמדריכים הדיגיטליים ויאפשר להוריד את הגרסאות העדכניות.

מידע קשור

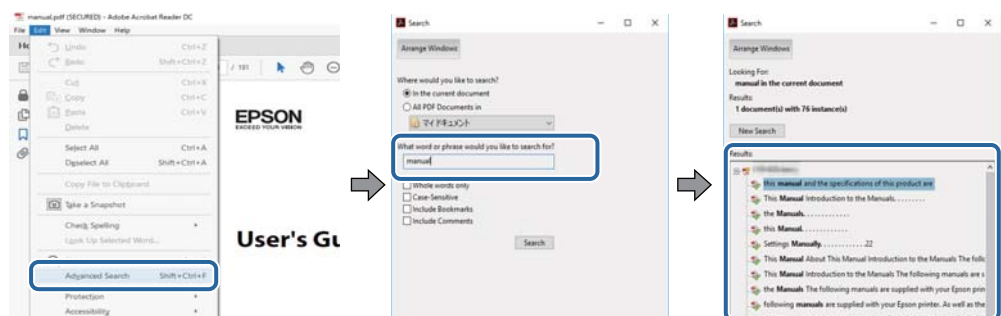
← "EPSON Software Updater" בעמוד 133

## השימוש במדריך כדי לחפש מידע

מדריך ה-PDF מאפשר לך לחפש את המידע שאתה מבקש באמצעות מילת מפתח, או לקפוץ ישירות לסעיפים ספציפיים באמצעות הסימניות. תוכל גם להדפיס רק את העמודים שאתה זקוק להם. סעיף זה מסביר כיצד להשתמש במדריך ה-PDF שנפתח ב-Adobe Reader X במחשב שלך.

חיפוש על פי מילת מפתח

לחץ ערוך < חיפוש מתקדם. הזן את מילת המפתח (כיתוב) עבור המידע שברצונך למצוא בחלון החיפוש, ואז לחץ click Search. הערכים המתאימים מוצגים כרשימה. לחץ על אחד הערכים שהוצגו כדי לעבור לאותו עמוד.



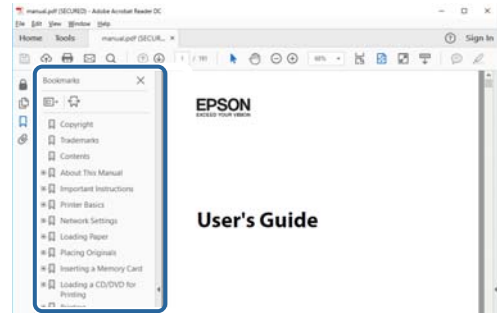
## אודות הוראות למשתמש אלה

### קפיצה ישירה אל הסימניות

לחץ על כותרת כדי לקפוץ לאותו עמוד. לחץ + או < כדי לצפות בכותרים ברמה יותר נמוכה באותו סעיף. כדי לשוב לעמוד הקודם, בצע את הפעולה הבאה במקלדתך.

☐ Windows: לחץ והחזק **Alt**, ואז לחץ <.

☐ Mac OS: לחץ והחזק את מקש **command**, ואז לחץ <.



### הדפסה רק על העמודים שאתה זקוק להם

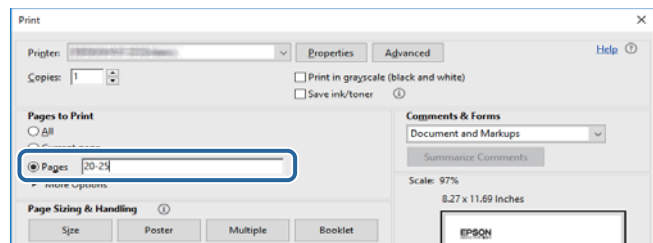
תוכל גם לשלוף ולהדפיס רק את העמודים שאתה זקוק להם. לחץ הדפס בתפריט קובץ, ואז ציין את העמודים שברצונך להדפיס בעמודים בתוך עמודים להדפסה.

☐ כדי לציין סדרה של עמודים, הזן מקף בין עמוד ההתחלה לעמוד הסיום.

דוגמה: 20–25

☐ כדי לציין עמודים שאינם מסודרים בסידרה, חלק את העמודים בפסיקים.

לדוגמה: 5, 10, 15



## סימנים וסמלים

**זהירות:** ⚠

הוראות שיש להקפיד למלא כדי להימנע מפגיעה.

**חשוב:** ⚠

הוראות שיש להקפיד עליהם כדי להימנע מנזק לציוד.

לתשומת לבך:  
מספק מידע משלים ומידע התייחסות.

← מידע קרוב

קישורים לסעיפים קרובים.

## תיאורים המשמשים במדריך זה

- צילומי מסך של מנהל התקן המדפסת ושל Epson Scan 2 (מנהל ההתקן של הסורק) לקוחים מ-Windows 10 או macOS High Sierra. התוכן המוצג על המסך משתנה, תלוי בדגם ובמצב.
- איורים של המדפסת המשמשים במדריך זה הם להמחשה בלבד. אמנם יכולים להיות הבדלים קלים בתפעול, תלוי בדגם, אולם שיטת התפעול היא אותה השיטה.
- פריטי תפריט מסוימים במסך ה-LCD משתנים, תלוי בדגם ובהגדרות.

## אזכורים של מערכות הפעלה

### Windows

במדריך זה, מונחים כגון "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista" ו-"Windows XP" מתייחסים למערכות ההפעלה שלהלן. כמו כן, המונח Windows משמש לציון כל הגרסאות.

- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® 10
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® 8.1
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® 8
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® 7
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Vista®
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® XP
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition

### Mac OS

במדריך זה, "Mac OS" משמש כדי להתייחס אל macOS Sierra, macOS High Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, OS X v10.7.x, Mac OS X v10.6.8.

# הוראות חשובות

## הוראות בטיחות

- קרא את ההוראות להלן ומלא אותן כדי להבטיח שהשימוש במדפסת זאת יהיה בטיחותי. הקפד לשמור את המדריך לעיון בעתיד. כמו כן, הקפד למלא את כל ההוראות והאזהרות המסומנות על גבי המדפסת.
- חלק מהסמלים שמוצגים במדפסת נועדו להבטיח בטיחות ושימוש נאות במדפסת. בקר באתר האינטרנט שלהלן כדי ללמוד על משמעות הסמלים.
- <http://support.epson.net/symbols>
- השתמש אך ורק בכבל החשמל שסופק עם המדפסת ואל תשתמש בכבל זה עם כל ציוד אחר. שימוש בכבלים אחרים עם המדפסת הזאת או שימוש בכבל החשמל שסופק עם ציוד אחר יכול לגרום לשרפה או למכת חשמל.
- ודא שכבל החשמל שלך עומד בתקני הבטיחות הנהוגים במדינת ישראל.
- לעולם אל תפרק, אל תשנה ואל תנסה לתקן את כבל החשמל, את התקע, את יחידת המדפסת, את יחידת הסורק או את הציוד האופציונלי בעצמך, אלא אם פעולות אלה מוסברות ספציפית במדריכים של המדפסת.
- נתק את המדפסת והפנה לתיקון אצל טכנאי תיקונים מוסמכים בתנאים להלן:
- כבל החשמל או התקע ניזוק; נוזלים נכנסו למדפסת; המדפסת נפלה או בית המדפסת ניזוק; המדפסת אינה פועלת כרגיל או מפגינה שינוי ניכר בביצועים. אל תכוונן פקדים שאינם מתוארים בהוראות ההפעלה.
- הצב את המדפסת קרוב לשקע חשמל שממנו אפשר לנתק את התקע בקלות.
- את המדפסת אסור להציב או לאחסן בחוץ או במקומות שבהם יש הרבה לכלוך, אבק, מים ומקורות חום או במקומות החשופים למכות, לרטט, לטמפרטורה גבוהה או ללחות גבוהה.
- הקפד לא לשפוך נוזלים על המדפסת ולא לטפל בה בידיים רטובות.
- הקפד על מרחק של 22 סנטימטרים בין המדפסת לבין קוצבי לב. גלי רדיו מהמדפסת עלולים להשפיע השפעה שלילית על פעולתם של קוצבי לב.
- אם מסך ה-LCD ניזוק, צור קשר עם הספק שלך. אם תמיסת הגבישים הנוזליים מגיעה אל ידיך שטוף אותם ביסודיות במים ובסבון. אם תמיסת הגבישים הנוזליים מגיעה אל עיניך שטוף אותם מיד במים רבים ובסבון. אם לאחר השטיפה היסודית יש עדיין אי נוחות או בעיות בראיה, פנה מיידית לרופא.
- היזהר בעת הטיפול במחסניות דיו משומשות כיוון שעלולה להיות דיו סביב פתח אספקת הדיו.
- אם דיו מגיעה אל ידיך שטוף אותן ביסודיות במים ובסבון.
- אם דיו מגיעה אל עיניך שטוף אותן מיד במים רבים ובסבון. אם לאחר השטיפה היסודית יש עדיין אי נוחות או בעיות בראיה, פנה מיידית לרופא.
- אם די מגיעה לפיך, פנה לרופא תכף ומיד.
- אל תפרק את מחסנית הדיו; אחרת הדיו עלולה להגיע לעיניך או לעורך.
- אל תנער את מחסניות הדיו חזק מדי ואל תפיל אותן. כמו כן, הקפד לא ללחוץ עליהן ולא לקרוע את התוויות שלהן. אם תעשה זאת אתה עלול לגרום לדליפת דיו.
- שמור את מחסניות הדיו הרחק מהישג ידם של ילדים.



## אזהרות ועצות לגבי המדפסת

קרא את ההוראות הללו ומלא אותן כדי למנוע נזק למדפסת או לרכושך. הקפד לשמור את המדריך לעיון בעתיד.

### עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת או השימוש בה

- אסור לחסום את פתחי האוורור והפתחים האחריים במדפסת ואסור לכסות אותם.
- השתמש אך ורק במקור חשמל מהסוג המצוין בתווית המדפסת.
- הימנע משימוש בשקעים הנמצאים באותו מעגל אם מכונות צילום מסמכים או עם מערכות בקרת אוויר הנדלקות ונכבות לעתים סדירות.
- הימנע משקעים המבוקרים בידי מתגי קיר או בידי קוצבי זמן אוטומטיים.
- הרחק את כל מערכת המחשבים ממקורות פוטנציאליים של הפרעות אלקטרומגנטיות כגון רמקולים או יחידות בסיס של טלפונים אלחוטיים.
- יש להניח כבלי חשמל כך שלא ישתפשו, ייחתכו, יקוצצו, יתקפלו ויתפתלו. אל תניח חפצים על כבלי החשמל ואל תאפשר לדרוך עליהם או לדרוס אותם. הקפד במיוחד על כך שכבלי החשמל יהיו ישרים בקצוות ובנקודות שבהן הם נכנסים לשנאי ויוצאים ממנו.
- אם אתה משתמש בחוט מאריך עם המדפסת, ודא שדירוג האמפרים הכולל של ההתקנים המחוברים לחוט המאריך אינו עולה על דירוג האמפרים של החוט המאריך. כמו כן, ודא שדירוג האמפרים הכולל של כל ההתקנים המחוברים לשקע החשמל אינו עולה על דירוג האמפרים של השקע.
- אם מתכננים להשתמש במדפסת בגרמניה, ההתקנה בבניין חייבת בהגנה של מפסק 10 או 16 אמפר כדי לתת הגנה מספקת מקצר חשמלי ומעומס יתר.
- כשמחברים את המדפסת למחשב או להתקן אחר בעל כבל יש לוודא שכיוון המחברים נכון. לכל מחבר יש רק כיוון נכון אחד. הכנסת מחבר בכיוון לא נכון עלולה לפגוע בשני ההתקנים המחוברים בכבל.
- הצב את המדפסת משטח שטוח ויציב הנמשך בכל הכיוונים מעבר לבסיס המדפסת. המדפסת לא תפעל כהלכה אם היא מוטה בזווית.
- בעת אחסון המדפסת או העברתה, הימנע מלהטות אותה, מלהציב אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.
- השאר מקום מעל למדפסת כך שתוכל להרים לגמרי את מכסה המסמכים.
- השאר מספיק מקום מול המדפסת כדי לאפשר לנייר לצאת במלואו.
- הימנע ממקומות החשופים לשינויים מהירים בטמפרטורה ובלחות. כמו כן, הרחק את המדפסת מאור שמש ישיר, מאור חזק וממקורות חום.
- אסור להכניס חפצים דרך חריצים במדפסת.
- אל תכניס את ירך לתוך המדפסת בשעת הדפסה.
- אל תיגע בכבל הלבן והשטוח שבתוך המדפסת.
- אל תשתמש בתרסיסים המכילים גזים דליקים בתוך המדפסת או מסביבה. אם תעשה זאת אתה עלול לגרום לשרפה.
- אל תזיז את ראש ההדפסה ביד; אחרת יתכן שתפגע במדפסת.

## הוראות חשובות

- היזהר לא ללכוד את ירך או את אצבעותיך בעת סגירת יחידת הסורק.
- אל תלחץ חזק מדי על משטח סריקה בעת הנחת המסמכים המקוריים.
- כבה תמיד את המדפסת באמצעות הלחצן . אל תנתק את המדפסת ואל תכבה אותה בשקע החשמל עד שהנורה  מפסיקה להבהב.
- לפני העברת המדפסת יש לוודא שראש ההדפסה נמצא במצב הבית (בקצה הימני ביותר) ושמחסניות הדיו נמצאות במקומן.
- אם אינך עומד להשתמש במדפסת במשך זמן רב, ודא שניתקת את כבל החשמל משקע החשמל.

## עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי

- גלי רדיו הנפלטים ממדפסת זאת יכולות להשפיע לרעה על פעולתו של ציוד רפואי אלקטרוני ולגרום לתקלה אצלו. בעת שימוש במדפסת זאת בתוך מתקנים רפואיים או בקרבת ציוד רפואי יש למלא את הוראות אנשי הצוות המוסמכים המייצגים את המתקנים הרפואיים, ולמלא את כל ההוראות והאזהרות המופיעות על גבי הציוד הרפואי.
- גלי רדיו הנפלטים ממדפסת זאת עלולים להשפיע לרעה על פעולתם של התקנים מבוקרים אוטומטית כגון דלתות אוטומטיות או אזעקות שריפה ויכולים לגרום לתאונות בגלל המתרחשות בגלל תקלות. בעת שימוש במדפסת זאת בקרבת התקנים בבקרה אוטומטית יש למלא את כל ההוראות והאזהרות המופיעות על גבי התקנים אלה.

## מידע ואזהרות לגבי השימוש בכרטיסי זיכרון

- אין להוציא כרטיס זיכרון או לכבות את המדפסת בזמן שמחונן כרטיס הזיכרון מהבהב.
- אופן השימוש בכרטיסי זיכרון משתנה בהתאם לסוג הכרטיס. למידע נוסף, יש לעיין במדריך שצורף לכרטיס הזיכרון.
- השתמש רק בכרטיסי זיכרון שתואמים למדפסת.

מידע קשור

← "מפרט כרטיס זיכרון נתמך" בעמוד 169

## אזהרות ועצות לגבי שימוש במסך ה-LCD

- מסך ה-LCD יכול להכיל כמה נקודות קטנות בהירות או כהות ובגלל תכונותיו יתכן שהבהירות שלו לא תהיה אחידה. תופעות אלה הן תופעות רגילות ואין פירושן שהמסך ניזוק בכל דרך שהיא.
- לניקוי המסך יש להשתמש אך ורק בסמרטוט יבש. אסור להשתמש בנוזלים או בחומרי ניקוי כימיים.
- הכיסוי החיצוני של המסך עלול להישבר אם הוא מקבל מכה חזקה. אם שטח המסך נסדק או נשבר יש ליצור קשר עם הספק ולא לגעת בשברים או לנסות לסלקם.

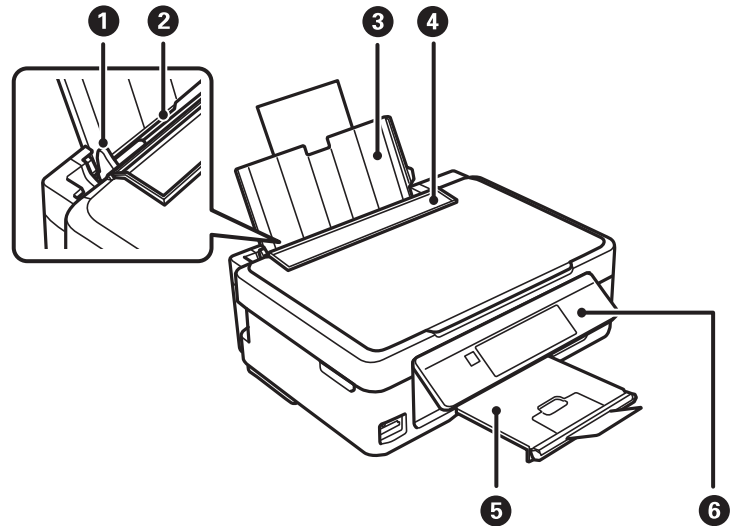
---

## הגנה על המידע האישי שלך

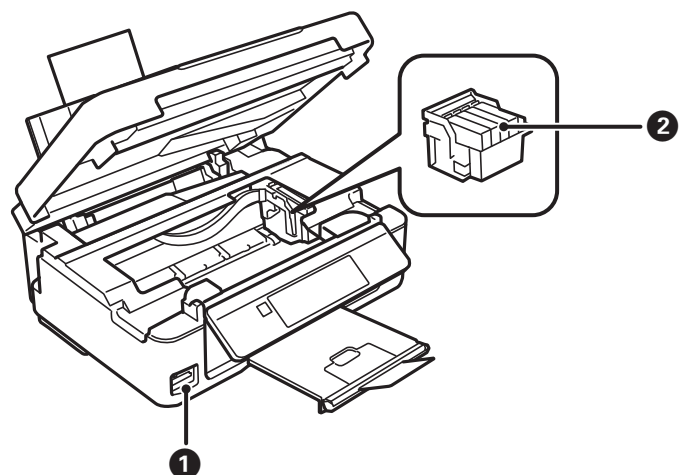
כאשר נותנים את המדפסת למישהו אחר או מסלקים אותה לאשפה יש למחוק את כל המידע האישי שבזיכרון המדפסת באמצעות בחירה ב- הגדרה < שחזר הגדרות ברירת המחדל > כל ההגדרות על גבי לוח הבקרה.

# יסודות המדפסת

## שמות החלקים ותפקידיהם



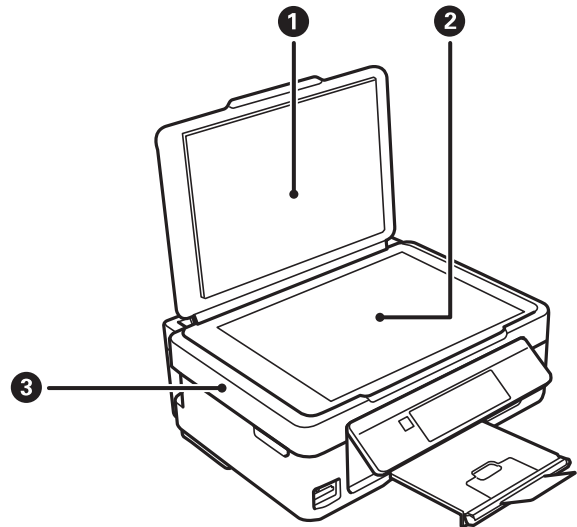
הזנת הנייר ישר אל תוך המדפסת. החלק לאורך קצוות דף הנייר.	מסילה צדדית	1
הכנסת דף.	מזין נייר אחורי	2
תמיכה בדפים שמוכנסים.	תמיכה לדפים	3
מניעת כניסה של עצמים זרים למדפסת. לרוב יש לשמור על המגן סגור.	מגן הזנה	4
החזקת דפי הנייר שיוצאים. לפני ההדפסה יש להרים את המעצור כדי למנוע מהדפים שיוצאים ליפול מהמגש.	מגש פלט	5
הפעלת המדפסת.	לוח בקרה	6



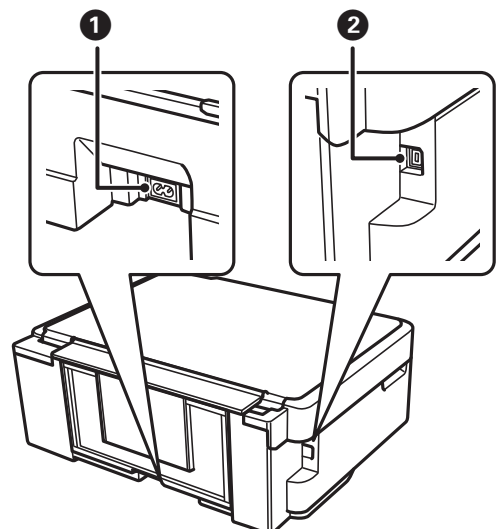


יסודות המדפסת

1	חריץ לכרטיס זיכרון	הכנסת כרטיס זיכרון.
2	מחזיק מחסניות דיו	התקן את מחסניות הדיו. הדיו מוזרקת מחירי ראש ההדפסה בצד התחתון.



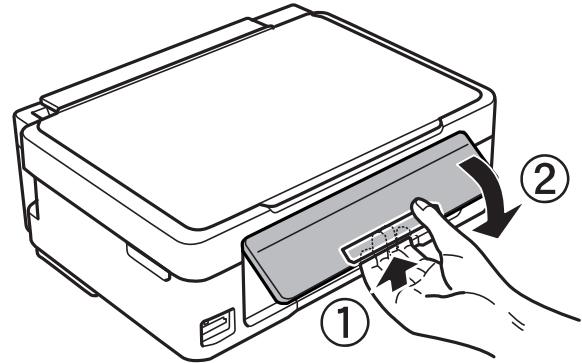
1	מכסה מסמכים	חוסם אור חיצוני במהלך הסריקה.
2	משטח סריקה	הנח את עותקי המקור.
3	יחידת הסורק	סריקת המקור. יש לפתוח כאשר מחליפים מחסניות דיו או כאשר מוציאים מהמדפסת נייר שנתקע בה.



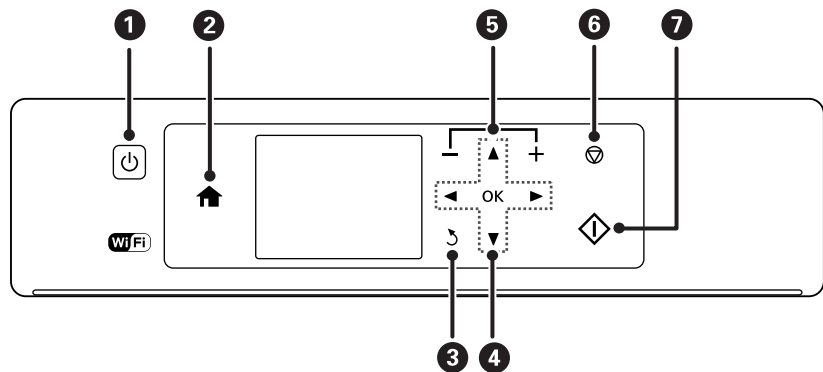
1	כניסת AC	חיבור כבל החשמל.
2	יציאת USB	מחברת כבל USB.

## לוח בקרה

באפשרותך לשנות את זווית לוח הבקרה. כדי להנמיך את לוח הבקרה לחץ על המנוף בעורף הלוח כפי שרואים להלן.



## לחצנים



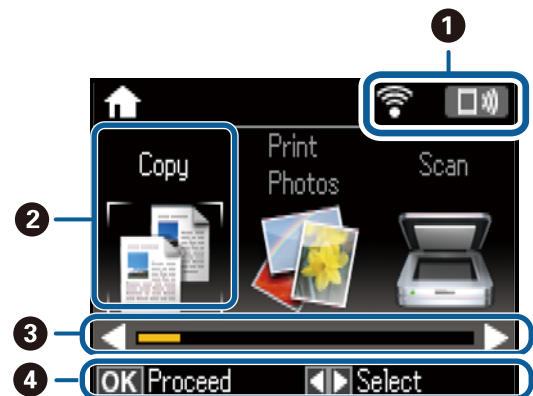
מכבה את המדפסת או מדליק אותה. אל תכבה את המדפסת כאשר נורת צריכת החשמל מהבהבת (כאשר המדפסת פועלת או מעבדת נתונים). נתק את כבל החשמל מהשקע רק כשמחווין ההפעלה כבה.		1
מציג את מסך הבית.		2
חוזר אל המסך הקודם.		3
בחר תפריט באמצעות הלחצנים  ולחץ על OK כדי להריץ את התפריט הנבחר.		4
בוחר את מספר העמודים שיש להדפיס.		5
מפסיק את הפעולה הנוכחית.		6
מתחיל פעולה כגון הדפסה או העתקה.		7

## מדריך למסך ה-LCD

תפריטים והודעות מוצגים על גבי מסך ה-LCD. בחר תפריט או הגדרה על ידי לחיצה על הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶

### מדריך למסך הבית

הסמלים והתפריטים להלן מופיעים במסך הבית.



1 סמלים המראים מה מצב הרשת. תוכל ללמוד את משמעות הסמלים המוצגים בתפריט ה-עזרה. היכנס אל עזרה ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK. בחר את רשימת סמלים באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

יסודות המדפסת



<p>סמלים ושמות של פונקציות מוצגים בתור סמלים של מצבי עבודה.</p>	<p>2</p>
<p>העתק</p> <p>מכניס למצב העתק המאפשר להעתיק מסמך.</p>	
<p>הדפס תמונות</p> <p>מכניס למצב הדפס תמונות המאפשר להדפיס תצלומים השמורים בכרטיס הזיכרון שלך.</p>	
<p>סרוק</p> <p>מכניס למצב סרוק המאפשר לסרוק מסמך או תצלום.</p>	
<p>פונקציות נוספות</p> <p>מכניס למצב פונקציות נוספות המציע לך פונקציות הדפסה שונות כמו העתקת צילומים והדפסת נייר משבצות מקורי או לוחות שונה, תוך שימוש בצילומים הנמצאים בכרטיס הזיכרון שלך.</p>	
<p>מצב שקט</p> <p>מציג את ההגדרה מצב שקט המאפשרת לצמצם את הרעש שהמדפסת עושה. עם זאת, הפעלת תכונה זו עשויה להאט את מהירות המדפסת. יתכן שלא יהיה הבדל במידת הרעש של המדפסת, תלוי בסוג הנייר ובהגדרות איכות ההדפסה שבחרת. זהו קיצור דרך לתפריט להלן. הגדרה &lt; הגדרת המדפסת &lt; מצב שקט</p>	
<p>הגדרה</p> <p>מכניס למצב הגדרה המאפשר לקבוע הגדרות תחזוקה, הגדרות מדפסת והגדרות רשת.</p>	
<p>עזרה</p> <p>מציג מידע עזרה עבור פעולות בסיסיות, משמעות הסמלים המוצגים על מסך הגביש הנוזלי, ומידע על איתור תקלות.</p>	
<p>הגדרת Wi-Fi</p> <p>מציג תפריטים המאפשרים להגדיר את המדפסת לשימוש ברשת אלחוטית. זהו קיצור דרך לתפריט להלן. הגדרה &lt; הגדרות רשת &lt; הגדרת Wi-Fi</p>	
<p>3</p> <p>כאשר ◀ ו-▶ מוצגים, באפשרותך לגלול ימינה או שמאלה.</p>	
<p>4</p> <p>הכפתורים הזמינים מוצגים. בדוגמה זאת באפשרותך להמשיך לתפריט שנבחר על ידי לחיצה על הכפתור OK.</p>	

הזנת תווים

כדי להזין תווים וסמלים בהגדרות הרשת מלוח הבקרה, השתמש בלחצנים ▲, ▼, ◀ ו-▶ ובמקלדת התוכנה המוצגת על מסך הגביש הנוזלי. לחץ על הלחצן ▲, ▼, ◀, או ▶ כדי לסמן מקש תו או פונקציה במקלדת ואז לחץ על לחצן OK כדי לאשר. לאחר שתסיים את הזנת התווים, סמן את סיום, and ואז לחץ על לחצן OK. מסך ההזנה משתנה בהתאם לפריט שמגדירים. המסך הבא הוא להזנת סיסמה לרשת Wi-Fi.



## יסודות המדפסת

סמלים	תיאורים
AB12	משנה את האותיות לאותיות גדולות.
ab12	משנה את האותיות לאותיות קטנות.
סמל	מציג סמלים.
	מזיז את הסמן שמאלה או ימינה.
	מחיקת תו משמאל (מקש Backspace).
רווח	מזין רווח לימינו של הסמן.
סיום	סוגר את מסך מקלדת התוכנה ומציג מסך אישור, או עובר למסך הבא.

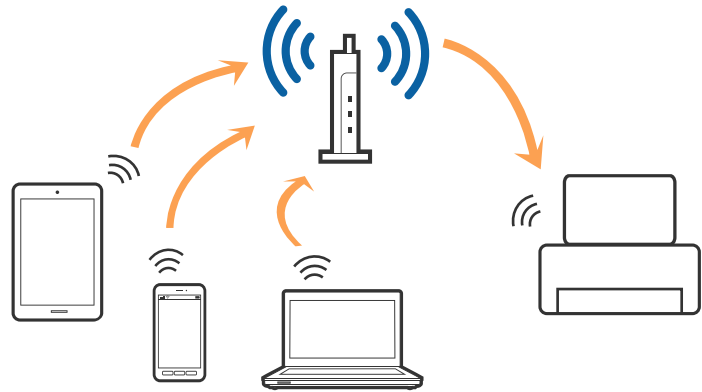
# הגדרות רשת

## סוגי חיבור רשת

תוכל להשתמש בשיטות החיבור הבאות.

### חיבור Wi-Fi

חבר את המדפסת ואת המחשב או ההתקן החכם אל נקודת הגישה. זוהי שיטת החיבור הטיפוסית עבור רשתות ביתיות או משרדיות כאשר מחברים מחשבים דרך Wi-Fi באמצעות נקודת הגישה.



מידע קשור

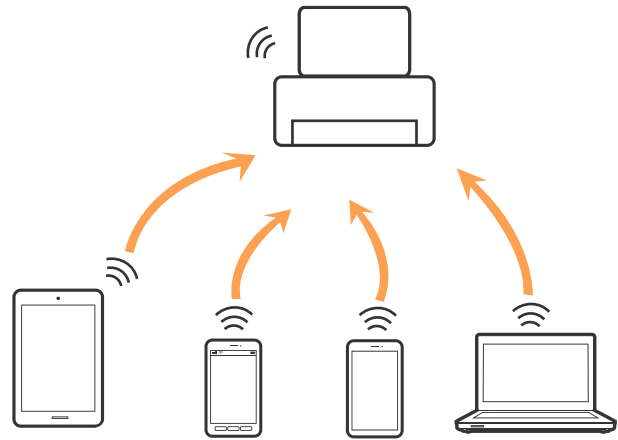
- ← "התחברות למחשב" בעמוד 23
- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 24
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת" בעמוד 24

### חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)

השתמש בשיטת החיבור הזאת כשאינך משתמש ב-Wi-Fi בבית או במשרד או כשאתה רוצה לחבר את המדפסת ואת המחשב או ההתקן החכם ישירות. במצב זה המדפסת מתפקדת כנקודת גישה וניתן לחבר אליה ארבעה התקנים לכל היותר ללא צורך להשתמש בנקודת גישה תקנית. עם זאת, התקנים המחוברים ישירות למדפסת אינם יכולים לתקשר זה עם זה דרך המדפסת.

## הגדרות רשת

לתשומת לבך: חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) הוא שיטת חיבור שנועדה להחליף את שיטת אד הוק.



אפשר לחבר את המדפסת בעת ובעונה אחת באמצעות Wi-Fi ובאמצעות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). עם זאת, אם מתחילים חיבור רשת בשיטת חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) כאשר המדפסת כבר מחוברת באמצעות Wi-Fi, ינותק חיבור ה-Wi-Fi באופן זמני.

מידע קשור

← "ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)" בעמוד 27

## התחברות למחשב

אנו ממליצים להשתמש בתוכנת ההתקנה כדי לחבר את המדפסת למחשב. תוכל להפעיל את תוכנת ההתקנה באמצעות אחת מהשיטות הבאות.

הגדרה מתוך אתר האינטרנט

גש לאתר האינטרנט שלהלן, ואז הזן את שם המוצר. גש אל התקנה, והתחל לבצע את ההגדרה.

<http://epson.sn>

הגדרה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגיעו עם דיסק תוכנה ומשתמשים שהמחשבים שלהם מצוידים בכונני דיסקים).

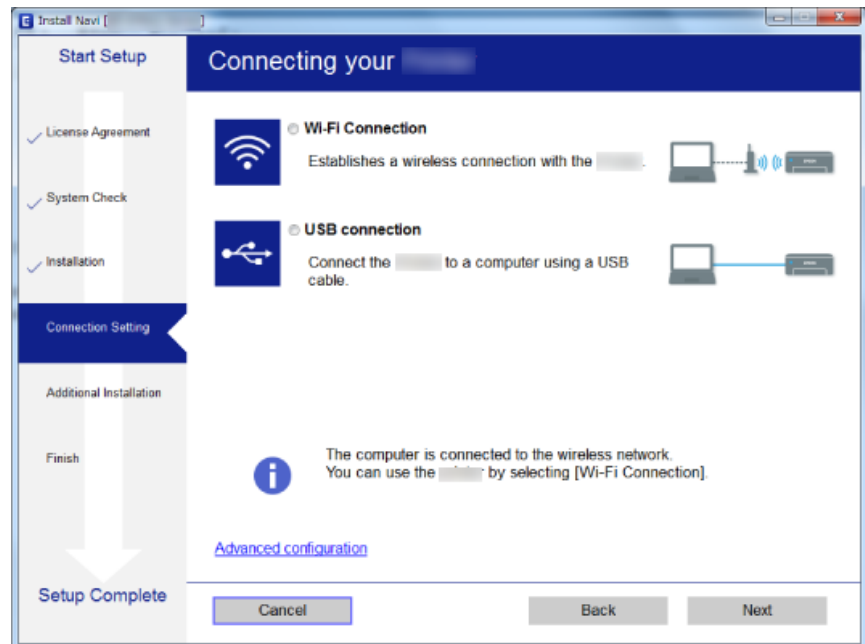
הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעל על פי ההנחיות שבמסך.

בחירת שיטות החיבור

פעל בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך, עד שיוצג המסך שלהלן, ואז בחר את שיטת החיבור בין המדפסת לבין המחשב.

## הגדרות רשת

בחר את סוג החיבור ואז לחץ הבא.



פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

## התחברות להתקן חכם

תוכל להשתמש במדפסת מהתקן חכם כאשר אתה מחבר את המדפסת לאותה רשת Wi-Fi (רשת SSID) כמו ההתקן החכם. כדי להשתמש במדפסת מהתקן חכם, בצע את ההגדרות מאתר האינטרנט הבא. גישה לאתר האינטרנט מההתקן החכם שברצונך לחבר למדפסת.

<http://epson.sn> < התקנה

לתשומת לבך:

אם ברצונך לחבר מחשב והתקן חכם למדפסת בעת ובעונה אחת, אנו ממליצים לחבר תחילה את המחשב.

## ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת

תוכל להגדיר הגדרות רשת מלוח הבקרה של המדפסת במספר דרכים. בחר את שיטות החיבור המתאימה לסביבה ולתנאים שלך.

אם ידוע לך המידע על נקודת הגישה כגון SSID וסיסמה, תוכל לבצע את ההגדרות באופן ידני.

אם נקודת הגישה תומכת ב-WPS, תוכל לבצע את ההגדרות באמצעות ההגדרה בלחיצת כפתור.

אחרי חיבור המדפסת אל הרשת, חבר את המדפסת מההתקן בו ברצונך להשתמש (מחשב, התקן חכם, טבלט וכן הלאה).

בצע הגדרות רשת מתקדמות כדי להשתמש בכתובת IP סטטית.

מידע קשור

← "ביצוע הגדרות Wi-Fi ידניות" בעמוד 25



## הגדרות רשת

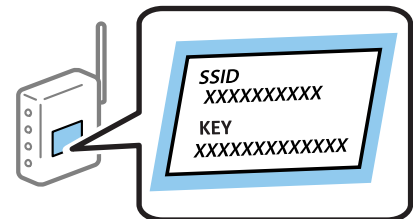
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן" בעמוד 26
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת קוד" בעמוד 27 (WPS PIN)
- ← "ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)" בעמוד 27
- ← "ביצוע הגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 28

## ביצוע הגדרות Wi-Fi ידניות

תוכל להגדיר ידנית את המידע הדרוש לשם חיבור לנקודת גישה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת. כדי להגדיר ידנית נחוץ לך ה-SSID והסיסמה של נקודת גישה כלשהי.

לתשומת לבך:

אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלה, ה-SSID והסיסמה מופיעות על התווית. אם אינך יודע את ה-SSID ואת הסיסמה, צור קשר עם האדם שהתקין את נקודת הגישה, או עיין בחיפוש שגלווה לנקודת הגישה.



1. בחר הגדרת Wi-Fi במסך הבית, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

2. בחר Wi-Fi (מומלץ), ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

3. לחץ על כפתור OK.

4. בחר אשף ההגדרות של Wi-Fi, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

5. בחר את ה-SSID של נקודת הגישה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

לתשומת לבך:

אם ה-SSID שאתה רוצה להתחבר אליו אינו מופיע בלוח הבקרה של המדפסת, בחר ב-חפש שוב, כדי לעדכן את הרשימה. אם הוא עדיין אינו מוצג, בחר SSID אחרים, והזן את ה-SSID ישירות.

אם אינך יודע את ה-SSID, בדוק אם הוא כתוב על התווית של נקודת הגישה. אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלה, השתמש ב-SSID הכתוב על התווית.

6. בדוק את הסיסמה, ואז בחר סיום. לחץ על כפתור OK.

לתשומת לבך:

הסיסמה רגישה לאותיות גדולות וקטנות.

אם אינך יודע את הסיסמה, בדוק אם היא מופיעה בתווית של נקודת הגישה. אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלה, השתמש בסיסמה המופיעה על התווית שעל נקודת הגישה. שמות אחרים לסיסמה עשויים להיות: מפתח (Key), ביטוי סיסמה (Passphrase) וכדומה.


אם אינך יודע את הסיסמה, עיין בחיפוש שגלווה לנקודת הגישה או צור קשר עם האדם שהתקין את נקודת הגישה.

7. בדוק את ההגדרות ולאחר מכן לחץ על הלחצן OK.

## הגדרות רשת

8. בחר אם להדפיס דוח חיבור רשת בגמר קביעת ההגדרות.

לתשומת לבך:

אם אינך מצליח להתחבר, טען ניירות ולאחר מכן לחץ על הלחצן  כדי להדפיס דוח חיבור.

מידע קשור

← "הזנת תווים" בעמוד 20

← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 29

← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 147

## ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן

תוכל להתקין רשת Wi-Fi באופן אוטומטי בלחיצת כפתור בנקודת הגישה. אם יתמלאו התנאים הבאים, תוכל להתקין את ה-Wi-Fi באמצעות שיטה זו.

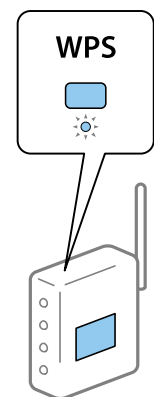
נקודת הגישה תואמת ל-WPS (התקנת Wi-Fi מוגנת).

חיבור ה-Wi-Fi הנוכחי בוצע באמצעות לחיצת כפתור בנקודת הגישה.

לתשומת לבך:

אם אינך מצליח למצוא את הכפתור או שאתה מבצע את ההתקנה באמצעות תוכנה, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה.

1. בחר הגדרת Wi-Fi במסך הבית, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
2. בחר Wi-Fi (מומלץ), ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
3. לחץ על כפתור OK.
4. בחר הגדרה בלחיצה (WPS), ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
5. החזק את לחצן ה-[WPS] במצב לחוץ בנקודת הגישה עד שנורית האבטחה תהבהב.



אם אינך יודע היכן נמצא לחצן [WPS], או שאין כפתורים בנקודת הגישה, עיין בתיעוד שנלווה אל נקודת הגישה שלך לפרטים נוספים.

## הגדרות רשת

6. לחץ על כפתור OK בלוח הבקרה של המדפסת. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך לאחר מכן.

**לתשומת לבך:**

אם החיבור נכשל, הפעל את נקודת הגישה מחדש, קרב אותה למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשת ובדוק את הפיתרון.

מידע קשור

← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 29

← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 147

## ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת קוד WPSPIN ( )

תוכל להתחבר לנקודת גישה באמצעות קוד PIN. תוכל להשתמש בשיטה זו כדי לבצע את ההתקנה אם נקודת הגישה תומכת ב-WPS (הגדרה מוגנת Wi-Fi). יש להשתמש במחשב כדי להזין קוד PIN לתוך נקודת הגישה.

1. בחר הגדרה במסך הבית, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

2. בחר הגדרות רשת, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

3. בחר הגדרת Wi-Fi במסך הבית, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

4. בחר הגדרת קוד PIN (WPS), ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

5. השתמש במחשב שלך כדי להזין את קוד ה-PIN (מספר בן שמונה ספרות) המוצג בלוח הבקרה של המדפסת לתוך נקודת הגישה בתוך שתי דקות.

**לתשומת לבך:**

עיינ בתיעוד הנלווה לנקודת הגישה שלך לפרטים על הזנת קוד PIN.

6. לחץ על כפתור OK.

לאחר השלמת תהליך ההגדרה מוצגת הודעה על כך.

**לתשומת לבך:**

אם החיבור נכשל, הפעל את נקודת הגישה מחדש, קרב אותה למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא עובד, הדפס דוח חיבורים ובדוק את הפיתרון.

מידע קשור

← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 29

← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 147

## ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)

שיטה זאת מאפשרת לחבר את המדפסת ישירות אל מחשב או התקנים חכמים, ללא שימוש בנקודת גישה. המדפסת פועלת כנקודת גישה.

## הגדרות רשת

חשוב: 

כאשר אתה מתחבר ממחשב או התקן חכם אל המדפסת באמצעות חיבור *Wi-Fi Direct* (חיבור AP פשוט), המדפסת מחוברת לאותה רשת *Wi-Fi* (אותו SSID) כמו המחשב או ההתקן החכם, והתקשורת נוצרת בין שניהם. מאחר והמחשב או ההתקן החכם מתחברים באופן אוטומטי לרשת ה-*Wi-Fi* האחרת אליה ניתן להתחבר אם מכבים את המדפסת, הוא אינו מחובר שנית לרשת ה-*Wi-Fi* הקודמת אם מדליקים את המדפסת. התחבר אל ה-SSID של המדפסת עבור *Wi-Fi Direct* (חיבור AP פשוט) מהמחשב או ההתקן החכם. אם אינך רוצה להתחבר בכל פעם שאתה מדליק או מכבה את המדפסת, אנו ממליצים להשתמש ברשת *Wi-Fi* באמצעות חיבור המדפסת לנקודת גישה.

1. בחר הגדרת *Wi-Fi* במסך הבית, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
2. בחר *Wi-Fi Direct*, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
3. לחץ על כפתור OK.
4. לחץ על לחצן OK כדי להתחיל את ההתקנה.
5. לחץ על כפתור OK.
6. בדוק מהם ה-SSID והסיסמה המוצגים בלוח הבקרה של המדפסת. במסך חיבור הרשת של המחשב או ההתקן החכם, בחר את ה-SSID המוצג בלוח הבקרה של המדפסת כדי להתחבר.
7. הזן את הסיסמה המוצגת בלוח הבקרה של המדפסת למחשב או להתקן החכם.
8. לאחר הקמת החיבור, לחץ על כפתור OK בלוח הבקרה של המדפסת.
9. לחץ על כפתור OK.

## מידע קשור

- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 29
- ← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 147

## ביצוע הגדרות רשת מתקדמות

תוכל לשנות את שם מנהל ההתקן של הרשת, את הגדרת ה-TCP/IP את שרת ה-DNS וכן הלאה. בדוק את סביבת הרשת שלך לפני שתערוך שינויים.

1. בחר הגדרה במסך הבית, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
  2. בחר הגדרות רשת, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
  3. בחר הגדרה ידנית של רשת, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
  4. הזן את שם ההתקן.
- תוכל להזין את התווים הבאים. כדי לקבע את שם ההתקן, הזן את הסמן אל סיום, ואז לחץ על לחצן OK.
- ☐ גבולות תווים: 2 עד 15 (עליך להזין לפחות 2 תווים)
  - ☐ תווים שמישים: אותיות גדולות A עד Z, אותיות קטנות a עד z, מספרים 0 עד 9, -.

## הגדרות רשת

תווים שבהם לא תוכל להשתמש למעלה: 0 עד 9, - .

תווים שבהם לא תוכל להשתמש למטה: -

לתשומת לבך:

אם תלחץ על לחצן OK בלא להזין את שם ההתקן, יוגדרו שם ברירת המחדל של ההתקן (EPSON) וששת הספרות האחרונות של כתובת ה-MAC של ההתקן).

5. בחר את השיטה לרכישת כתובת ה-IP (התקנת TCP/IP).

אוטומטית

בחר כאשר אתה משתמש בנקודת גישה בבית או כאשר אתה מאפשר רכישה אוטומטית של כתובת ה-IP באמצעות DHCP.

ידנית

בחר כאשר אינך מעוניין לשנות את כתובת ה-IP. הזן את כתובת ה-IP, את מסכת תת-הרשת, את שער ברירת המחדל, את שרת ה-DNS הראשי, ואת שרת ה-DNS המשני, בהתאם לסביבת הרשת שלך. לחץ על הלחצן OK ועבור לשלב 7.

6. בחר את השיטה להגדרת שרת ה-DNS.

אוטומטית

בחר באפשרות זו כשברצונך לרכוש את כתובת ה-IP באופן אוטומטי.

ידנית

בחר אפשרות זו כאשר ברצונך להגדיר כתובת שרת DNS ייחודית עבור ההתקן. הזן את הכתובות עבור שרת ה-DNS הראשי, ושרת ה-DNS המשני.

7. בחר אם ברצונך להשתמש בשרת הפרוקסי או לא.

אל תשתמש

בחר באפשרות זו כאשר אתה משתמש במדפסת בסביבת רשת ביתית.

שימוש

בחר כאשר אתה משתמש בשרת פרוקסי בסביבת הרשת שלך וברצונך להגדיר אותו למדפסת. הזן את כתובת שרת הפרוקסי ואת מספר היציאה.

8. בדוק את ההגדרות ולחץ על הלחצן OK.

לאחר השלמת הגדרות הרשת, תוצג הודעה על מסך הגביש הנוזלי, וכעבור פרק זמן קצר תוחזר למסך הבית.

## בדיקת מצב חיבור הרשת

תוכל לבדוק את מצב חיבור הרשת בדרך הבאה.

## בדיקת מצב הרשת באמצעות סמל הרשת

תוכל לבדוק את מצב החיבור של הרשת באמצעות סמל הרשת במסך הבית של המדפסת. הסמל משתנה בהתאם לסוג החיבור ולעוצמת גלי הרדיו. למידע נוסף בחר עזרה > רשימת סמלים בלוח הבקרה של המדפסת.

## הגדרות רשת

## בדיקת מצב הרשת מלוח הבקרה

תוכל גם לצפות במידע נוסף הקשור לרשת באמצעות לחיצה על תפריטי הרשת שברצונך לבדוק.

1. בחר הגדרה במסך הבית, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

2. בחר הגדרות רשת, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

3. בחר סטטוס הרשת, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

מציג את מצב החיבור של ה-Wi-Fi ושל ה-Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). תוכל לבדוק אם המדפסת שלך מחוברת לרשת, או כמה מכשירים מחוברים כאשר המדפסת מחוברת באמצעות Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).

4. כדי לבדוק מידע נוסף, לחץ על לחצן ◀ או על לחצן ▶ כדי לבחור את התפריטים שברצונך לבדוק.

 סטטוס Wi-Fi

מציג את המידע על הרשת (קבל כתובת IP, שער ברירת מחדל, מצב הגדרה של שרת DNS וכן הלאה) עבור חיבורי Wi-Fi.

 סטטוס Wi-Fi Direct

מציג את מידע הרשת (קבל כתובת IP, מספר ההתקנים המחוברים, שער ברירת מחדל וכן הלאה) עבור חיבורי Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).

 סטטוס Epson Connect

מציג את המידע הרשום עבור שירותי Epson Connect.

 סטטוס Google Cloud Print

מציג את המידע הרשום עבור שירותי Google Cloud Print ואת מצב החיבור.

 הדפס גיליון סטטוס

ודא שהוגדרו ניירות עבור המדפסת, ואז לחץ על לחצן ◊ כדי להדפיס דף מצב רשת.

## הדפסת דוח חיבור רשת

תוכל להדפיס דו"ח חיבור רשת כדי לבדוק את המצב בין המדפסת לבין נקודת הגישה.

1. טען ניירות.

2. בחר הגדרה במסך הבית, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

3. בחר הגדרות רשת, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

4. בחר בדיקת חיבור, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

בדיקת החיבור מתחילה.

5. בחר כן, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.

6. לחץ על הלחצן ◊ כדי להדפיס דוח חיבור רשת.

אם מתרחשת שגיאה, בדוק את דוח חיבור הרשת, ולאחר מכן בצע את הפתרונות המודפסים.

הגדרות רשת

מידע קשור

← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 31

הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת

בדוק את ההודעות ואת קודי השגיאות בדוח חיבור הרשת, ולאחר מכן בצע את הפתרונות.

Check Network Connection

Check Result FAIL

Error code (E-7)

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect. If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist, see your documentation for help and networking tips.

Checked Items

Wireless Network Name (SSID) Check	PASS
Communication Mode Check	PASS
Security Mode Check	PASS
MAC Address Filtering Check	PASS
Security Key/Password Check	FAIL
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

Network Status

Printer Model	XX-XXX XXX Series
IP Address	0.0.0.0
Subnet Mask	255.255.255.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	XXXXXXXXXXXX
Communication Mode	WPA2-PSK (AES)
Signal Strength	Poor
MAC Address	44:D2:44:DA:C0:43

א. קוד שגיאה

ב. הודעות בסביבת הרשת

מידע קשור

- ← "E-1" בעמוד 32
- ← "E-2", "E-3", "E-7" בעמוד 32
- ← "E-5" בעמוד 33
- ← "E-6" בעמוד 33
- ← "E-8" בעמוד 34
- ← "E-9" בעמוד 34
- ← "E-10" בעמוד 35
- ← "E-11" בעמוד 35
- ← "E-12" בעמוד 35
- ← "E-13" בעמוד 36

## הגדרות רשת

← "הודעה בסביבת הרשת" בעמוד 37

**E-1**

הודעה:

Confirm that the network cable is connected and network devices such as hub, router, or access point are turned on.

פתרונות:

ודא שכבל Ethernet מחובר היטב למדפסת שלך ואל הרכזת שלך או התקני רשת אחרים.

ודא שהרכזת או התקני רשת אחרים מופעלים.

אם ברצונך לחבר את המדפסת באמצעות Wi-Fi, בצע שוב את הגדרות ה-Wi-Fi עבור המדפסת משום שהיא מושבתת.

**E-2, E-3, E-7**

הודעה:

No wireless network names (SSID) found. Confirm that the router/access point is turned on and the wireless network (SSID) is set up correctly. Contact your network administrator for assistance.

No wireless network names (SSID) found. Confirm that the wireless network name (SSID) of the PC you wish to connect is set up correctly. Contact your network administrator for assistance.

Entered security key/password does not match the one set for your router/access point. Confirm security key/password. Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

ודא שנקודת הגישה שלך מופעלת.

ודא שהמחשב שלך או ההתקן שלך מחובר בצורה נכונה לנקודת הגישה.

כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה.

קרב את המדפסת לנקודת הגישה שלך ואז הסר כל מכשול הנמצא ביניהם.

אם הזנת את ה-SSID באופן ידני, בדוק אם הוא נכון. בדוק את ה-SSID בחלק ה-**Network Status** בדו"ח חיבור הרשת.

אם יש לנקודת גישה מספרי SSID רבים, בחר את ה-SSID המוצג. כאשר ה-SSID משתמש בתדר שאינו מציית לתקנות, המדפסת אינה מציגה אותו.

אם אתה משתמש בהגדרת לחצן כדי ליצור חיבור רשת, ודא שנקודת הגישה שלך תומכת ב-WPS. לא תוכל להשתמש בהגדרת לחצן אם נקודת הגישה שלך אינה תומכת ב-WPS.

ודא שה-SSID שלך משתמש רק בתווי ASCII (אותיות, מספרים וסמלים). המדפסת אינה יכולה להציג SSID שמכיל תוים שאינם תווי ASCII.



## הגדרות רשת

- ודא שאתה יודע את ה-SSID ואת הסיסמה שלך לפני שתתחבר לנקודת הגישה. אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלה, ה-SSID והסיסמה נמצאים על התווית שעל נקודת הגישה. אם אינך יודע את ה-SSID שלך ואת הסיסמה, צור קשר עם האדם שהתקין את נקודת הגישה, או עיין בתיעוד שנלווה לנקודת הגישה.
- כאשר אתה רוצה להתחבר ל-SSID שהופק באמצעות פונקציית שיתוף החיבור של התקן חכם, בדוק את ה-SSID ואת הסיסמה בתיעוד שסופק עם ההתקן החכם.
- אם חיבור ה-Wi-Fi מתנתק פתאום, בדוק אם קיימת אחת הבעיות שלהלן. אם אחת מהבעיות הללו רלוונטית, אפס את הגדרות הרשת שלך באמצעות הורדה והפעלה של התכונה מאתר האינטרנט הבא.  
<http://epson.sn> < התקנה
- התקן חכם נוסף חובר לרשת באמצעות התקנת לחצן.
- רשת ה-Wi-Fi הוגדרה תוך שימוש בשיטה אחרת כלשהי שאינה שיטת התקנת לחצן.

## E-5

הודעה:

Security mode (e.g. WEP, WPA) does not match the current setting of the printer.  
Confirm security mode. Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

- ודא שסוג האבטחה של נקודת הגישה מוגדר כאחד הסוגים להלן. אם הוא אינו מוגדר כך, שנה את סוג האבטחה בנקודת האבטחה, ולאח מכן אפס את הגדרות הרשת של המדפסת.
- WEP-64 סיביות (40 סיביות)
- WEP-128 סיביות (104 סיביות)
- (WPA PSK (TKIP/AES \*
- (WPA<sub>2</sub> PSK (TKIP/AES \*
- (WPA (TKIP/AES
- (WPA<sub>2</sub> (TKIP/AES
- \* WPA PSK ידוע גם כ-WPA Personal. תקן WPA<sub>2</sub> PSK ידוע גם כ-WPA<sub>2</sub> Personal.

## E-6

הודעה:

MAC address of your printer may be filtered. Check whether your router/access point has restrictions such as MAC address filtering. See the documentation of the router/access point or contact your network administrator for assistance.

## הגדרות רשת

## פתרונות:

- בדוק אם סינון כתובות ה-MAC הושבת. אם הסינון זמין, רשום את כתובת ה-MAC כדי שהיא לא תסונן. לפרטים, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה. תוכל לבדוק את כתובת ה-MAC של המדפסת מתוך חלק ה-**Network Status** שבדו"ח חיבור הרשת.
- אם נקודת הגישה שלך משתמשת באימות משותף עם אבטחת WEP, וודא שמפתח האימות והאינדקס נכונים.
- אם מספר ההתקנים שניתן לחברם לנקודת הגישה נמוך ממספר התקני הרשת שברצונך לחבר, יש לשנות הגדרות בנקודת הגישה כדי להגדיל את מספר ההתקנים שניתן לחברם. כדי לבצע את ההגדרות, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה.

## E-8

## הודעה:

Incorrect IP address is assigned to the printer. Confirm IP address setup of the network device (hub, router, or access point). Contact your network administrator for assistance.

## פתרונות:

- אפשר את DHCP בנקודת הגישה כאשר האפשרות 'השג כתובת IP' של המדפסת הוגדרה כאוטומטית.
- אם הגדרת 'השג כתובת IP' של המדפסת הוגדרה כידנית, תהיה כתובת ה-IP שתגדיר ידנית בלתי חוקים כתוצאה מיציאה מהטווח (למשל: 0.0.0.0). הגדר כתובת IP מתוך לוח הבקרה של המדפסת באמצעות Web Config.

## E-9

## הודעה:

Confirm the connection and network setup of the PC or other device. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

## פתרונות:

- בדוק את הדברים להלן.
- ההתקנים פועלים.
- ניתן לגשת לאינטרנט ולמחשבים אחרים או להתקני רשת הנמצאים באותה הרשת של ההתקנים שברצונך לחבר למדפסת.
- אם עדיין לא נוצר חיבור בין המדפסת שלך לבין התקני רשת אחרי שווידאת את הנ"ל, כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה. לאחר מכן אפס את הגדרות הרשת שלך באמצעות הורדה והרצה של תוכנת ההתקנה מהאתר שלהלן.

<http://epson.sn> < התקנה

## הגדרות רשת

**E-10**

הודעה:

Confirm IP address, subnet mask, and default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

בדוק את הדברים להלן.

התקנים אחרים ברשת פועלים.

כתובות רשת (כתובת IP, מסיכת רשת משנה, שער ברירת מחדל) הן נכונות אם הגדרת את אפשרות השגת כתובת ה-IP של המדפסת כידנית.

אפס את כתובת הרשת אם היא אינה נכונה. תוכל לבדוק את כתובת ה-IP, מסיכת רשת המשנה, ושער ברירת מחדל בחלק ה-**Network Status** שבדו"ח חיבור הרשת.

אם DHCP מאופשר, שנה את הגדרות 'השג כתובת IP' שלה מדפסת למצב אוטומטי. אם ברצונך להגדיר את כתובת ה-IP באופן ידני, בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת בחלק ה-**Network Status** בדו"ח חיבור הרשת, ואז בחר 'ידני' במסך הגדרות הרשת. הגדר את מסיכת רשת המשנה כך שתהיה [255.255.255.0].

אם עדיין לא נוצר חיבור בין המדפסת שלך לבין התקני רשת, כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה.

**E-11**

הודעה:

Setup is incomplete. Confirm default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

בדוק את הדברים להלן.

כתובת שער ברירת המחדל נכונה אם אתה מגדיר את הגדרת ה-TCP/IP של המדפסת כידנית.

ההתקן המוגדר כשער ברירת מחדל פועל.

הגדר כתובת נכונה לשער ברירת המחדל. תוכל לבדוק את כתובת שער ברירת המחדל מתוך חלק ה-**Network Status** שבדו"ח החיבור הרשת.

**E-12**

הודעה:

Confirm the following -Entered security key/password is correct -Index of the security key/password is set to the first number -IP address, subnet mask, or default gateway setup is correct Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

בדוק את הדברים להלן.

## הגדרות רשת

- התקנים אחרים ברשת פועלים.
- כתובות הרשת (כתובת IP, מסיכת רשת המשנה ושער ברירת המחדל) הן נכונות אם אתה מזין אותן ידנית.
- כתובות הרשת עבור התקנים אחרים (מסיכת רשת משנה ושער ברירת מחדל) הן זהות.
- כתובת ה-IP אינה מתנגשת בהתקנים אחרים.
- אם עדיין לא נוצר חיבור בין המדפסת שלך לבין התקני רשת אחרי שווידאת את הנ"ל, נסה את הפעולות הבאות.
  - כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה.
  - בצע שוב את הגדרות הרשת באמצעות תוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא.
    - <http://epson.sn> < התקנה
- באפשרותך לרשום כמה סיסמאות בנקודת גישה המשתמשת באבטחה מסוג WEP. אם רשומות כמה סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הרשומה הראשונה מוגדרת במדפסת.

**E-13**

הודעה:

Confirm the following -Entered security key/password is correct -Index of the security key/password is set to the first number -Connection and network setup of the PC or other device is correct Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

- בדוק את הדברים להלן.
- התקני רשת כגון נקודת גישה, רכזת ונתב, פועלים.
- הגדרת ה-TCP/IP עבור התקני רשת לא נקבעה ידנית. (אם הגדרת ה-TCP/IP נקבעת באופן אוטומטי ואילן הגדרת ה-TCP/IP להתקני רשת אחרים נקבעת באופן ידני, יתכן שהמדפסת נמצאת ברשת שונה מזאת של ההתקנים האחרים).
- אם לאחר הבדיקות לעיל התקלה נמשכת, נסה את הפעולות להלן.
  - כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה.
  - בצע הגדרות רשת במחשב הנמצא על אותה רשת כמו המדפסת המשתמשת בתוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא.
    - <http://epson.sn> < התקנה
- באפשרותך לרשום כמה סיסמאות בנקודת גישה המשתמשת באבטחה מסוג WEP. אם רשומות כמה סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הרשומה הראשונה מוגדרת במדפסת.


## הגדרות רשת

## הודעה בסביבת הרשת

הודעה	פתרון
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	יתכן שבכמה נקודות גישה מוגדר אותו SSID. בדוק את ההגדרות בנקודות הגישה ושנה את ה-SSID.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	אחרי שתקרב את המדפסת לנקודת הגישה ותסלק מכשולים כלשהם ביניהם, כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה. אם עדיין לא נוצר חיבור, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	מחשב והתקנים חכמים שניתן לחברם בו-זמנית מחוברים באופן מלא בחיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). כדי להוסיף מחשב או התקן חכם נוסף, נתק קודם את אחד ההתקנים המחוברים. תוכל לאשר את מספר ההתקנים האלחוטיים שניתן לחבר בו-זמנית ואת מספר ההתקנים המחוברים באמצעות בדיקת גליון מצב הרשת או לוח הבקרה של המדפסת.

## הדפסת גליון מצב רשת

תוכל לבדוק את מידע הרשת המפורט באמצעות הדפסתו.

1. טען ניירות.
2. בחר הגדרה במסך הבית, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
3. בחר הגדרות רשת, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
4. בחר סטטוס הרשת, ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.
5. לחץ על לחצן ◀ או על לחצן ▶, ואז תבחר הדפס גליון סטטוס תוך שימוש בלחצן ▲ או לחצן ▼.
6. לחץ על כפתור . גליון מצב הרשת יודפס.

## החלפה והוספה של נקודות גישה חדשות

במקרה של שינוי ב-SSID כתוצאה מהחלפת נקודת גישה או הוספת נקודת גישה וקביעת סביבת רשת חדשה, יש לאפס את הגדרות ה-Wi-Fi.

מידע קשור

← "שינוי שיטת החיבור למחשב" בעמוד 38

## שינוי שיטת החיבור למחשב

שימוש בתוכנת ההתקנה כדי להגדיר מחדש שיטות חיבור שונה.

□ הגדרה מתוך אתר האינטרנט

גש לאתר האינטרנט שלהלן, ואז הזן את שם המוצר. גש אל התקנה, והתחל לבצע את ההגדרה.

<http://epson.sn>

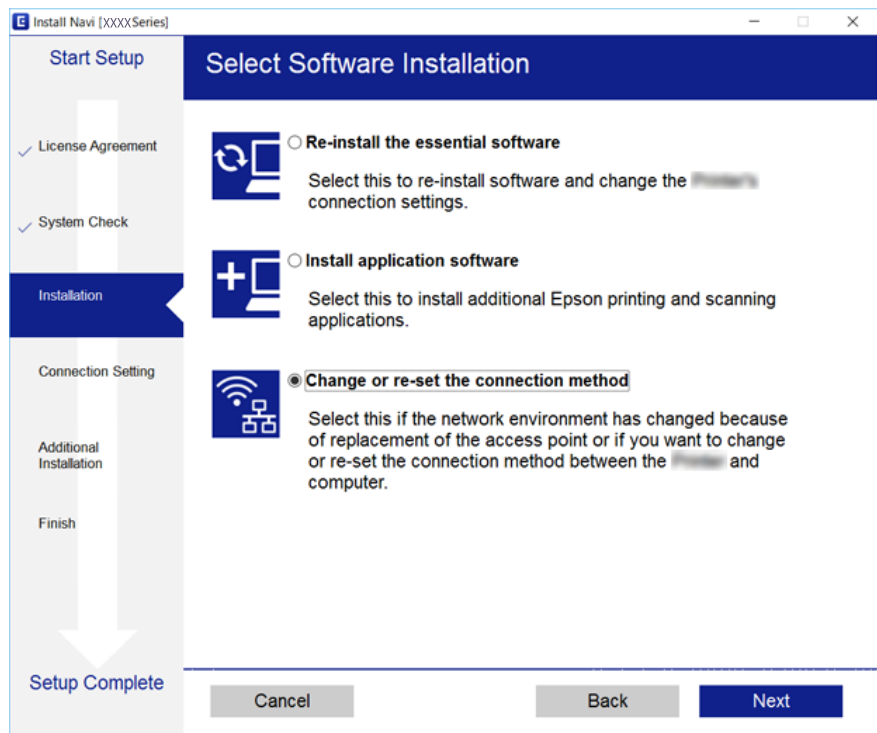
□ הגדרה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגיעו עם דיסק תוכנה ומשתמשים שהמחשבים שלהם מצוידים בכונני דיסקים).

הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעל על פי ההנחיות שבמסך.

בחירת שינוי שיטות החיבור

פעל לפי ההוראות שעל-גבי המסך עד שיוצג המסך הבא.

בחר שינוי או הגדרה מחדש של שיטת החיבור במסך בחר התקנת תוכנה ואז לחץ על הבא.



## השבתת Wi-Fi מלוח הבקרה של המדפסת

כשה-Wi-Fi הופך ללא זמין, חיבור ה-Wi-Fi מתנתק.

1. בחר ב-הגדרה במסך הבית.

2. בחר הגדרות רשת.

3. בחר הגדרת Wi-Fi.

4. בחר הפוך את Wi-Fi ללא זמינה.

5. בדוק את ההודעה, ואז בחר כן.

---

## ניתוק חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) מלוח הבקרה

לתשומת לבך:

כאשר חיבור *Wi-Fi Direct* (חיבור AP פשוט) מושבת, כל המחשבים וההתקנים החכמים המחוברים למדפסת בחיבור *Wi-Fi Direct* (חיבור AP פשוט) מנותקים. אם ברצונך לנתק התקן מסוים, נתק באמצעות ממשק הבקרה של המכשיר עצמו ולא מלוח הבקרה של המדפסת.

1. בחר ב-הגדרה במסך הבית.

2. בחר הגדרות רשת.

3. בחר הגדרת Wi-Fi.

4. בחר הגדרת Wi-Fi Direct.

5. בחר השבת את Wi-Fi Direct.

6. בדוק את ההודעה, ואז בחר כן.

---

## שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה

תוכל להחזיר את כל הגדרות הרשת לברירות המחדל שלהם.

1. בחר ב-הגדרה במסך הבית.

2. בחר שחזור הגדרות ברירת המחדל < הגדרות רשת.

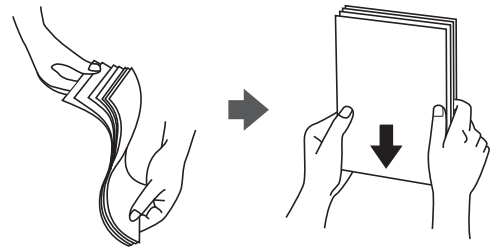
3. בדוק את ההודעה, ואז בחר כן.

## טעינת נייר

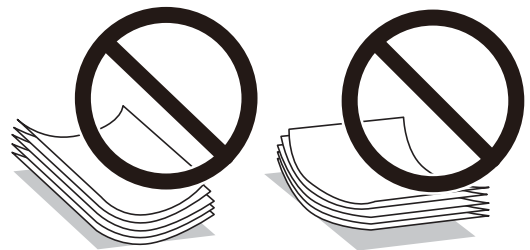
### אמצעי זהירות לטיפול בנייר

□ קרא את דפי ההוראות שסופקו עם הנייר.

□ לפני הטעינת הנייר במדפסת יש לאורר את הנייר (לקחת חבילת דפים, להחזיקה ביד אחת ולהעביר את האגודל של היד השנייה על פני קצוות הדפים בצד השני כך שהדפים ייפרדו זה מזה) וליישר את הקצוות. נייר לתצלומים אסור לאורר ואסור לסלסל. פעולות אלה יכולות להזיק לצד הניתן להדפסה.

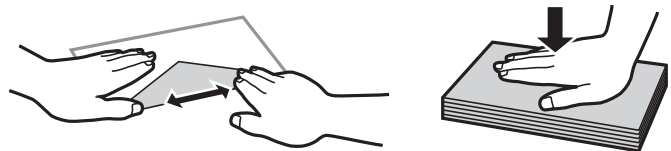


□ אם הנייר מסולסל יש לשטחו או לסלסל אותו מעט בכיוון הנגדי לפני הטעינה. הדפסה על נייר מסולסל עלולה לגרום לתקיעת נייר ולמריחות על התדפיס.



□ אל תשתמש בנייר גלי, קרוע, גזור, מקופל, לח, עבה מדי, דק מדי או נייר שהודבקו עליו מדבקות. שימוש בנייר מסוגים אלה עלול לגרום לתקיעת נייר ולמריחות על התדפיס.

□ אוורר את המעטפות ויישר את הקצוות לפני טעינתן למדפסת. אם המעטפות בערימה מלאות אוויר יש ללחוץ עליהן כדי לשטח אותן לפני הטעינה.



□ אל תשתמש במעטפות מסולסלות או מקופלות. שימוש במעטפות אלה עלול לגרום לתקיעת נייר ולמריחות על התדפיס.

□ אל תשתמש במעטפות בעלי משטחים דביקים על פני הדשים או במעטפות בעלות חלונות.

□ הימנע משימוש במעטפות דקות מדי, הן עלולות להסתלסל בשעת ההדפסה.



## גודל הנייר וכמויות הדפים

Epson ממליצה להשתמש בנייר מקורי של Epson כדי ליהנות מתוצאות הדפסה איכותיות.

### נייר מקורי של Epson

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)	הדפסה דו-צדדית ידנית	הדפסה ללא שוליים
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	*80	✓	-
Epson Ultra Glossy Photo Paper	גודל A4, גודל 13×18 ס"מ (5×7 אינצ'ים), גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינצ'ים)	20	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 ס"מ (5×7 אינצ'ים), 16:9 גודל רחב (102×181 מ"מ), 10×15 ס"מ (4×6 אינצ'ים)	20	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	גודל A4, גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינצ'ים)	20	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	גודל A4, גודל 13×18 ס"מ (5×7 אינצ'ים), גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינצ'ים)	20	-	✓
Matte Paper- Epson Heavyweight	A4	20	-	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80	-	-

\* בהדפסה דו-צדדית ניתן להכניס עד 30 דפים שצד אחד שלהם כבר מודפס.

לתשומת לבך:

זמינות הנייר משתנה ממוקום למוקום. למידע עדכני על זמינות הנייר באזורך, פנה לתמיכה של Epson.

## טעינת נייר

## נייר זמין

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)	הדפסה דו-צדדית ידנית	הדפסה ללא שוליים
נייר רגיל <sup>1*</sup>	קווארטו <sup>2*</sup> , A4, B5 <sup>2*</sup> , A5, A6 <sup>2*</sup>	עד לקו שמסומן על ידי המשולש במסילה הצדדית. <sup>3*</sup>	✓	–
	Legal <sup>2*</sup>	1		
	מוגדר אישית <sup>2*</sup>			
מעטפה <sup>2*</sup>	מעטפה #10, מעטפה DL, מעטפה C6	10	–	–

<sup>1\*</sup> כמות הטעינה של נייר מנוקב מראש היא גיליון אחד.

<sup>2\*</sup> אפשר להדפיס רק ממחשב.

<sup>3\*</sup> בהדפסה דו-צדדית ניתן להכניס עד 30 דפים שצד אחד שלהם כבר מודפס.

## מידע קשור

← "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 176

## רשימת סוגי הנייר

כדי ליהנות מתוצאות ההדפסה הטובות ביותר יש לבחור סוג נייר בהתאם למדיה שבה משתמשים.

שם המדיה	סוג המדיה	
	לוח בקרה	מנהל התקן של המדפסת, התקן חכם <sup>2*</sup>
Epson Bright White Ink Jet Paper <sup>1*</sup>	דף רגיל	דף רגיל
Epson Ultra Glossy Photo Paper <sup>1*</sup>	מבריק במיוחד	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper <sup>1*</sup>	מבריק פרימיום	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper <sup>1*</sup>	מבריק למחצה פרימיום	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy <sup>1*</sup>	מבריק	Photo Paper Glossy

## טעינת נייר

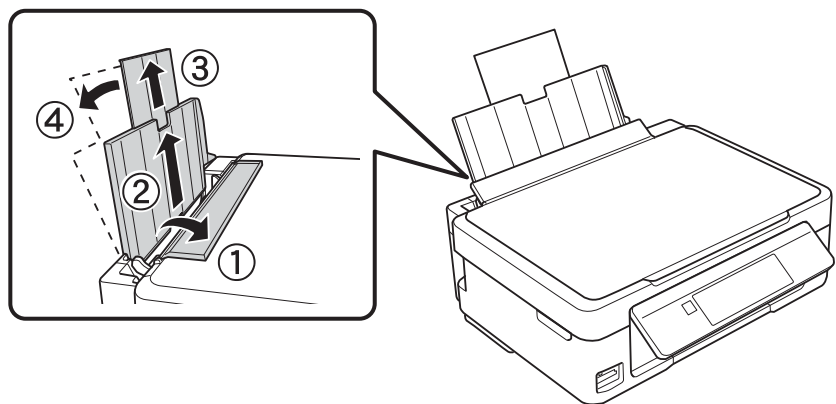
שם המדיה		סוג המדיה	מנהל התקן של המדפסת, התקן חכם <sup>2*</sup>
לוח בקרה			
Epson <sup>1*</sup> Matte Paper-Heavyweight	מט	Epson Matte	
Epson <sup>1*</sup> Photo Quality Ink Jet Paper	מט	Epson Matte	
נייר רגיל <sup>1*</sup>	דף רגיל	דף רגיל	
מעטפה	מעטפה	מעטפה	

<sup>1\*</sup> סוגי נייר אלו תואמים ל-Exif Print ול-PRINT Image Matching כאשר מדפיסים באמצעות מנהל ההתקן של המדפסת. למידע נוסף ראה התיעוד שצורך למצלמה הדיגיטלית התואמת ל-Exif Print ול-PRINT Image Matching.

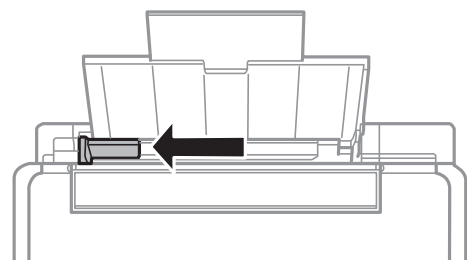
<sup>2\*</sup> עבור התקנים חכמים, אפשר לבחור בסוגי מדיה אלה בעת ההדפסה תוך שימוש ב-Epson iPrint.

## הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי

1. פתח את מגן המזין, הארך את תומכת הנייר ולאחר מכן הטה אותה לאחור.

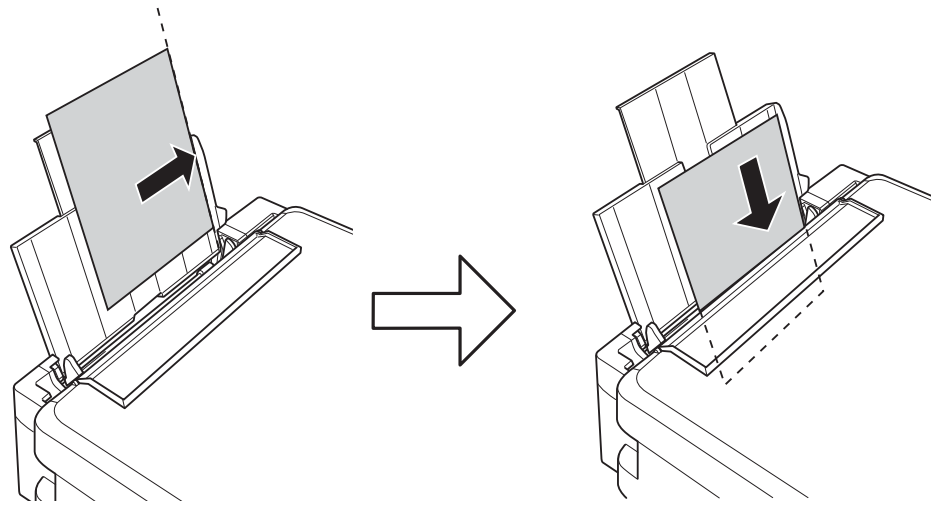


2. החלק את מוליך הקצוות שמאלה.



טעינת נייר

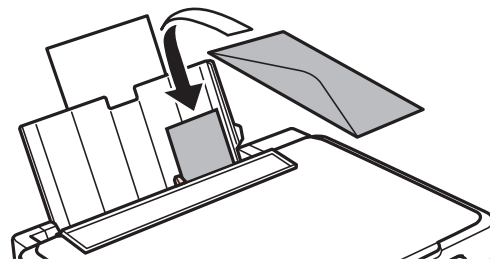
3. הטען נייר אנכית לאורך צד ימין של מזין נייר אחורי כשהצד הניתן להדפסה פונה למעלה.



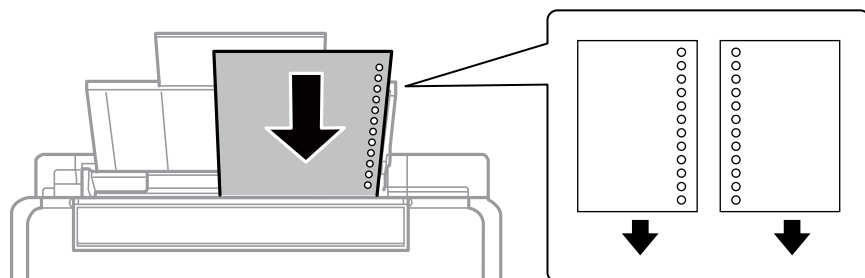
**חשוב!**

אל תכניס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שניתן. אם אתה משתמש בדף רגיל אל תשים עוד דפים מעבר לקו שמסומן על ידי המשולש במסילה הצדדית.

מעטפות



נייר נקוב



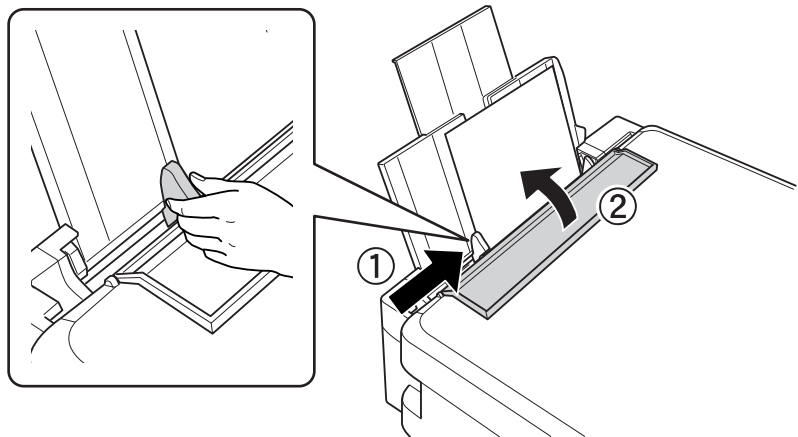
לתשומת לבך:

הטען גיליון נייר יחיד שאין לו חורי תיוק בקצה העליון או בקצה התחתון.

התאם את מיקום ההדפסה של הקובץ כדי לא להדפיס על החורים.

## טעינת נייר

4. החלק את מוליך הקצוות לקצה הנייר ולאחר מכן סגור את מגן מזין הנייר.



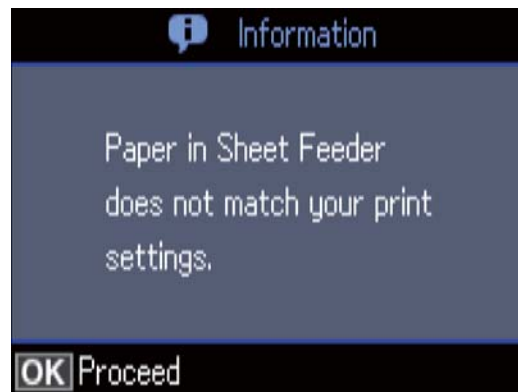
5. בדוק שההגדרות של גודל הדף וסוג הנייר נכונות בלוח הבקרה. כדי להשתמש בהגדרות הנוכחיות בחר באפשרות אשר באמצעות הלחצן ▲ או ▼, לחץ על הלחצן OK ועבור לשלב 7. כדי לשנות את ההגדרות בחר את האפשרות שנה באמצעות הלחצן ▲ או ▼, לחץ על הלחצן OK ועבור לשלב הבא.

**חשוב:**

אם לא תצמיד את הדף לצד ימין של מזין נייר אחורי מסך הגדרת הנייר לא יופיע. כשתחיל להדפיס תופיע הודעת שגיאה.

**לתשומת לבך:**

תוצג הודעה אם גודל הנייר הרשום והגדרות סוג הנייר שונים מהגדרות ההדפסה.



מסך הגדרת הנייר לא יופיע אם ביטלת את האפשרות תצורת נייר בתפריטים הבאים. במצב זה, לא תוכל להדפיס באמצעות AirPrint.

הגדרה < הגדרת המדפסת < הגדרות מקור הנייר < תצורת נייר

6. במסך הגדרות גודל הנייר, בחר את גודל הנייר באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ואז לחץ על הלחצן OK. במסך הגדרות סוג הנייר, בחר את סוג הנייר באותה דרך, ואז לחץ על הלחצן OK. ודא את ההגדרות ולאחר מכן לחץ על הלחצן OK.

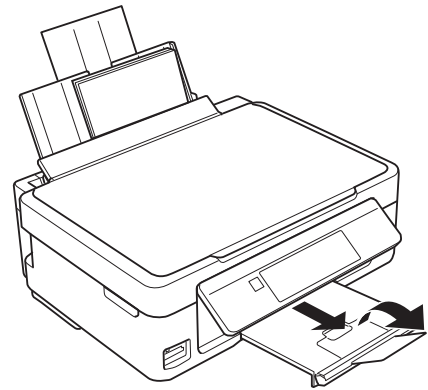
**לתשומת לבך:**

ניתן להציג את המסך של הגדרות גודל הדף וסוג הנייר גם באמצעות התפריטים הבאים.

הגדרה < הגדרת המדפסת < הגדרות מקור הנייר < הגדרת נייר

טעינת נייר

7. החלק החוצה את מגש הפלט ואז הרם את המעצור.



לתשומת לבך:

החזר את שארית הנייר לאריזתו. אם תשאיר אותו במדפסת, הנייר עלול להסתלסל או איכות ההדפסה עלולה לרדת.

מידע קשור

← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 40

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 41

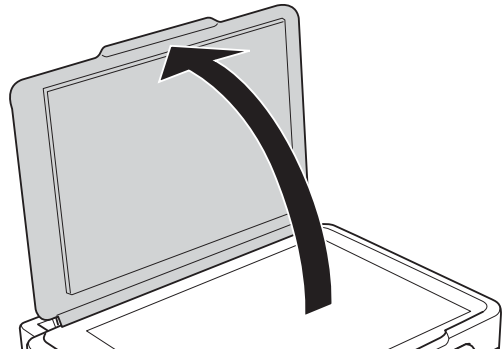
## הנחת המסמכים המקוריים

### הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה

**חשוב!**

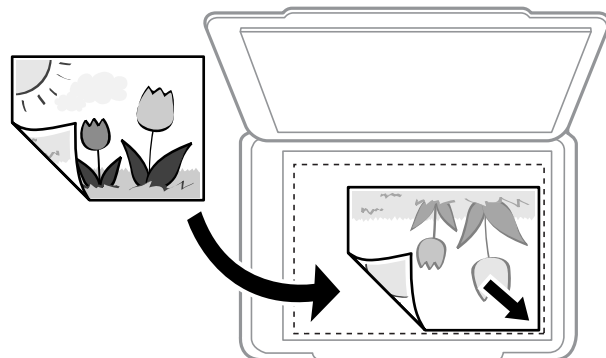
כאשר מניחים מסמכים מקוריים גדולים ומסורבלים, כגון ספרים, יש למנוע מהאור החיצוני להאיר ישירות על משטח סריקה.

1. פתח את מכסה המסמכים.



2. סלק אבק או כתמים על משטח סריקה.

3. הנח את המקור כשפניו למטה והחלק אותו אל סימן הפינה.



**לתשומת לבך:**

שטח של 1.5 מ"מ מהקצה התחתון או מהקצה הימני של משטח סריקה אינו נסרק.

4. סגור את המכסה בעדינות.

**חשוב!**

אין להפעיל כוח רב מדי על ה-משטח סריקה או על מכסה המסמכים. אחרת, הם עלולים להינזק.

## הנחת המסמכים המקוריים

5. סלק את המסמכים המקוריים לאחר הסריקה.

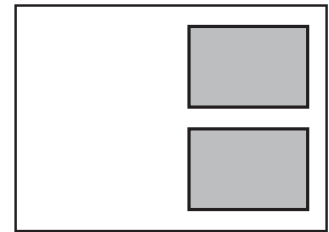
לתשומת לבך:

אם משאירים את המסמכים המקוריים על משטח סריקה לזמן ממושך הם עלולים להידבק למשטח הזכוכית.

## כיצד למקם מסמכי מקור שונים

### הנחת צילומים לשם העתקה

תוכל להניח צילומים רבים בבת אחת כדי ליצור עותקים נפרדים. אסור שהצילומים יהיו גודלים מגודל 30x40 מ"מ. הנח צילום במרחק 5 מ"מ מסימון הפינה שלמשטח סריקה, והשאר 5 מ"מ בין צילומים. תוכל להניח צילומים בעלי גדלים שונים בעת ובעונה אחת. הגדול המירבי: 10 על 15 ס"מ.

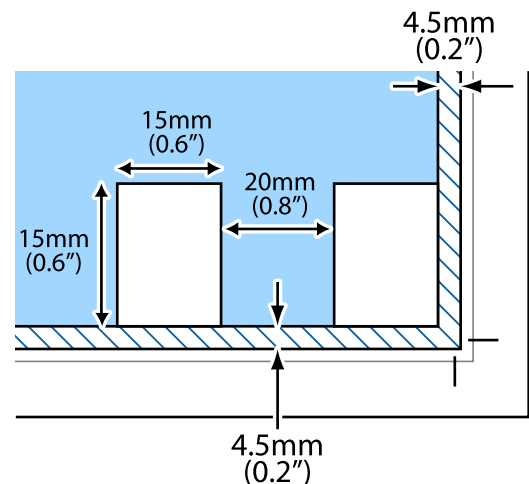


### הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת

תוכל לסרוק תמונות רבות בעת ובעונה אחת ולשמור כל תמונה באמצעות מצב תמונה בתוך Epson Scan 2. הנח את הצילומים במרחק 4.5 מ"מ מהקצוות האופקיים והאנכיים של משטח סריקה, והנח אותם במרחק של 20 מ"מ לפחות אלו מאלו. על הצילומים להיות גדולים יותר מאשר 15 על 15 מ"מ.

לתשומת לבך:

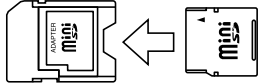

אפשר את תיבת הסימון תמונה ממוזערת בראש חלון התצוגה המקדימה.





## הכנסת כרטיס זיכרון

### כרטיסי זיכרון שיש עבורם תמיכה

*miniSD *miniSDHC *microSD *microSDHC *microSDXC	
SD SDHC SDXC	

\* חבר מתאם כדי ליצור התאמה לחריץ כרטיס הזיכרון. אחרת, הכרטיס עלול להיתקע.

מידע קשור

← "מפרט כרטיס זיכרון נתמך" בעמוד 169

### הכנסה והסרה של כרטיס זיכרון

1. הכנס כרטיס זיכרון לתוך המדפסת.

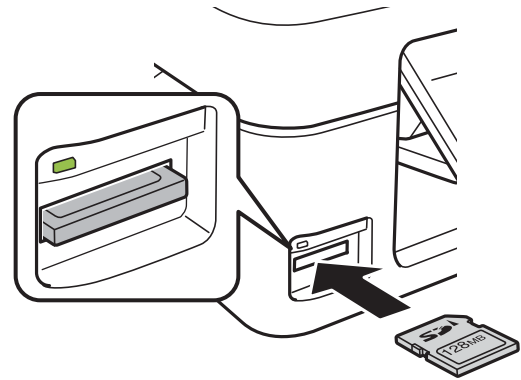
המדפסת מתחילה לקרוא את הנתונים והנורית מהבהבת. הנורית מפסיקה להבהב כאשר הקריאה הושלמה, וממשיכה לדלוק באופן קבוע.

הכנסת כרטיס זיכרון

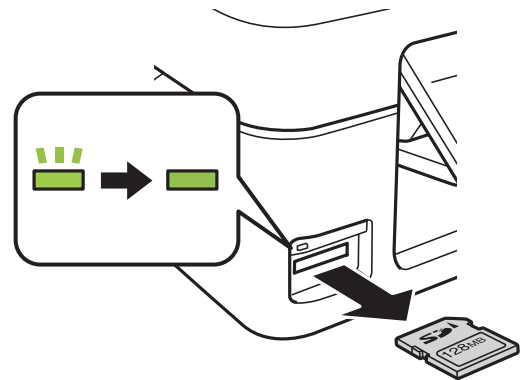
**חשוב!**

❑ הכנס כרטיס זיכרון ישירות לתוך המדפסת.

❑ אין להכניס את הכרטיס לחלוטין. אין לדחוף אותו בכוח כל הדרך לתוך החריץ.



2. אחרי שסיימת להשתמש בכרטיס הזיכרון, ודא שהנורית אינה מהבהבת ואז הסר את הכרטיס.



**חשוב!**

אם תסיר את הכרטיס בזמן שהנורית מהבהבת, אפשר שהנתונים בכרטיס הזיכרון יאבדו.

**לתשומת לבך:**

אם נכנסת לכרטיס הזיכרון ממחשב, יהיה עליך להשתמש במחשב כדי להסיר בבטחה את הכרטיס.

מידע קשור

← "כיצד לגשת לכרטיס זכרון מתוך מחשב" בעמוד 175

## הדפסה

### הדפסה מלוח הבקרה

#### הדפסת צילומים באמצעות בחירתם מכרטיס זיכרון

1. הכנס דף למדפסת.

**חשוב!**

שנה את הגדרות הדף בלוח הבקרה לפי הצורך.

2. הכנס כרטיס זיכרון לתוך המדפסת.

**חשוב!**

אל תסיר את כרטיס הזיכרון לפני סיום ההדפסה.

3. היכנס אל הדפס תמונות ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.

4. בחר צילום באמצעות לחצן ◀ או לחצן ▶ והגדר את מספר העותקים באמצעות לחצן - או +. חזור על נוהל זה כאשר אתה מדפיס יותר מצילום אחד.

לתשומת לבך:

התפריטים הבאים, המוצגים באמצעות לחיצה על לחצן ▼ מסייעים לך לבחור בקלות צילומים כאשר יש לך צילומים רבים בכרטיס הזיכרון.

בחר תמונות: מיינן צילומים על פי תאריך ובחר בבת אחת את כל הצילומים הנושאים תאריך זהה, באמצעות בחר לפי תאריך.

אפשרויות תצוגה: הצג תשעה צילומים על המסך באמצעות תפריט תמונה ממוזערת.

5. לחץ על לחצן ▼ כדי להציג את התפריט, בחר את הגדרות הדפסה באמצעות לחצן ▲ או לחצן ▼, ואז לחץ על לחצן OK.

לתשומת לבך:

בחר ב-חיתוך/הגדלה והקטנה אם ברצונך לחתוך חלק מצילום. הזז את המסגרת אל האזור שברצונך לחתוך באמצעות לחצן ▲, ▼, ◀, או ▶ ואז לחץ על לחצן - או + כדי לשנות את גודל המסגרת. לחץ על כפתור 🏠 כדי לסובב את המסגרת.

6. בחר פריטי הגדרות כמו גודל נייר וסוג נייר באמצעות לחצן ▲ או ▼ ושנה את הגדרות באמצעות לחצן ◀ או ▶

7. לחץ על כפתור ⏏.

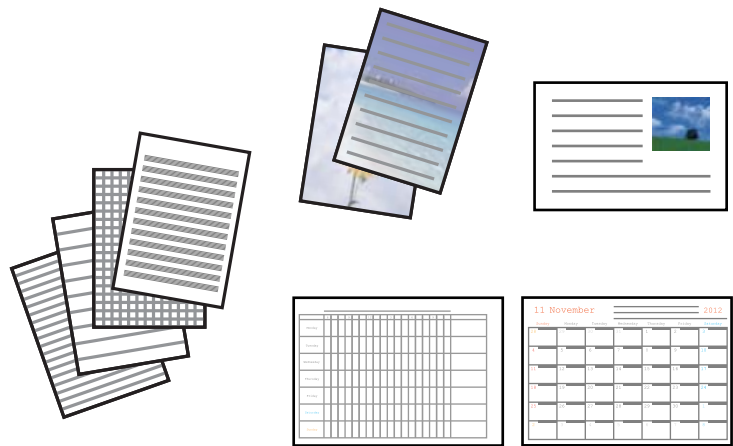
## הדפסה

מידע קשור

- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43
- ← "רשימת סוגי הנייר" בעמוד 42
- ← "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 49
- ← "אפשרויות תפריט למצב הדפס תמונות" בעמוד 56

## הדפסה על נייר עם שורות, לוחות שנה, נייר כתיבה מקורי וכרטיסי ברכה מקוריים

תוכל בקלות להדפיס על נייר עם שורות, לוחות שנה, נייר כתיבה מקורי וכרטיסי ברכה מקוריים, באמצעות תפריט נייר מכתבים אישי.



1. הכנס דף למדפסת.

2. על מנת להדפיס נייר כתיבה וכרטיסי ברכה באמצעות צילום בכרטיס הזיכרון שלך, הכנס את כרטיס הזיכרון לתוך המדפסת.

3. היכנס אל פונקציות נוספות ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.

4. בחר את נייר מכתבים אישי באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

5. בחר פריט מהתפריט באמצעות לחצן ▲ או לחצן ▼ ואז לחץ על לחצן OK.

לתשומת לבך:

כאשר אתה מדפיס כרטיסי ברכה, ביכולתך להוסיף תמונה שאוחסנה במדפסת במקום להשתמש בצילום מכרטיס הזיכרון שלך. כדי להוסיף תמונה שאוחסנה במדפסת, בחר גרפיקת תבנית.

6. כדי להדפיס, פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43
- ← "רשימת סוגי הנייר" בעמוד 42
- ← "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 49

## הדפסה

- ← "אפשרויות תפריט עבור הדפסה על נייר עם שורות, לוחות שנה, נייר כתיבה מקורי וכרטיסי ברכה מקוריים" בעמוד 53
- ← "אפשרויות תפריט למצב הדפס תמונות" בעמוד 56

## אפשרויות תפריט עבור הדפסה על נייר עם שורות, לוחות שנה, נייר כתיבה מקורי וכרטיסי ברכה מקוריים

## דפי שורות:

מדפיס סוגים מסוימים של נייר עם שורות, נייר מילימטרי או דפי תווים.

## ניירות כתיבה:

מדפיס סוגים מסוימים של נייר כתיבה עם תמונה מכרטיס הזיכרון בתור הרקע. התמונה מודפסת בגוון בהיר מאוד כך שאפשר לכתוב עליה בקלות.

## יומן:

מדפיס לוח שנה שבועי או שנתי. בחר את השנה ואת החודש עבור לוח השנה החודשי.

## כרטיס הודעה:

מדפיס כרטיס ברכה באמצעות תמונות מהמדפסת או תמונות מכרטיס הזיכרון.

 מיקום תמונה

בחר היכן ברצונך למקם את התמונה על כרטיס הברכה.

 סוג קו

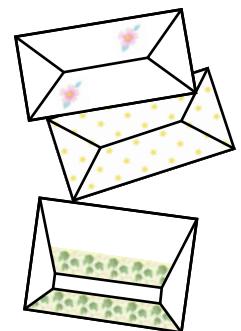
בחר את סוג קו הסרגל שברצונך להדפיס על כרטיס הברכה.

 צבע קו

בחר את צבע קו הסרגל שברצונך להדפיס על כרטיס הברכה.

## הדפסת מעטפות מקוריות

תוכל ליצור מעטפות מקוריות באמצעות הסופת תמונה המאוחסנת במחשב מתוך תפריטנייר מכתבים אישי. תוכל להשתמש באותה תמונה כדי להדפיס כרטיסי ביקור תואמים למעטפות. הדפס תתילה תרשים של מעטפה על דף בגודל A4 ואז קפל אותו כדי ליצור מעטפה.



1. היכנס אל פונקציות נוספות ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.

## הדפסה

2. בחר את נייר מכתבים אישי באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.
3. בחר את אוריגמי באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.
4. בחר את מעטפה אוריגמי באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.
5. בחר את התמונה שברצונך להדפיס על המעטפות באמצעות לחצן ◀ או לחצן ▶, ואז לחץ על לחצן OK. מוצג מסך המראה את מיקום ההדפסה של התמונה, ושואל אם להדפיס קווי קיפול.
6. כדי לשנות את מיקום התמונה ואת הגדרת קו הקיפול, לחץ על לחצן ▼ כדי להציג את מסך ההגדרות ולשנות את ההגדרות.
7. אחרי שסתיים לבצע את ההגדרות לחץ על לחצן ⤵ כדי לחזור אל מסך אישור ההגדרה ואז לחץ על לחצן OK.
8. בחר את גודל המעטפות באמצעות לחצן ◀ או לחצן ▶, ואז לחץ על לחצן OK.
9. טען נייר רגיל בגודל A4 לתוך המדפסת, ואז לחץ על לחצן OK.
10. הגדר את מספר העותקים באמצעות לחצן - או +, ואז לחץ על הלחצן ◊.


מידע קשור

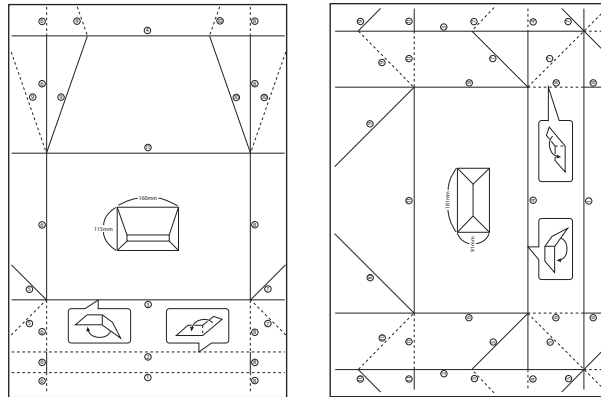
← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

## קיפול מעטפות

- אחרי הדפסת שרטוט של מעטפה, הדפס דף הוראות המראה לך כיצד לקפל את המעטפה, ואז הנח את דף ההוראות על גבי השרטוט וקפל אותם יחד.
1. הוראות למעטפה אוריגמי מתוך התפריט אוריגמי, ואז לחץ על הלחצן OK.
  2. בחר את גודל המעטפה שבחרת כדי להדפיס את שרטוט המעטפה באמצעות הלחצנים ◀ ו-▶, ואז לחץ על לחצן OK.
  3. טען נייר רגיל בגודל A4 לתוך המדפסת, ואז לחץ על לחצן OK.

## הדפסה

4. הגדר את מספר העותקים באמצעות לחצן - או +, ואז לחץ על הלחצן . יודפס דף ההוראות הבא.



5. הנח את דף ההוראות על גבי שרטוט המעטפה, ואז קפל אותם יחד בהתאם להוראות בדף ההוראות.  
6. לאחר שסיימת, פתח את הקיפול והסר את דף ההוראות ואז קפל רק את שרטוט המעטפה שוב לאורך הקפלים שלה.





## הדפסה במתארים שונים

תוכל להדפיס את התמונות בכרטיסי הזיכרון שלך במתארים שונים כגון up-2, up-4, ו-חצי עליון.

לתשומת לבך:

כאשר מדפיסים עם תוכנה זו, אפשר שתתרחש האטה בקצב ההדפסה.



היכנס אל פונקציות נוספות ממסך הבית באמצעות הלחצן  או  ולחץ על הלחצן OK. בחר את גיליון פריסת תמונות באמצעות הלחצן  או  ולחץ על הלחצן OK. כדי להדפיס, פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט למצב הדפס תמונות" בעמוד 56

## הדפסה

## הדפסה ממצגת

ביכולתך להריץ מצגת של הצילומים בכרטיס הזיכרון שלך, ואז להדפיס צילומים מתוך המצגת.



היכנס אל פונקציות נוספות ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK. בחר את מצגת שקופיות באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK כדי להריץ את המצגת. לחץ על הלחצן ▼ כדי לעצור את המצגת ולחץ עליו שוב כדי להפעיל מחדש. כדי להדפיס את הצילום לחץ על הלחצן OK. פריטי תפריט ההגדרות זהים לאלה המוצגים במצב הדפס תמונות.

מידע קשור

- ◀ "הדפסת צילומים באמצעות בחירתם מכרטיס זיכרון" בעמוד 51
- ◀ "אפשרויות תפריט למצב הדפס תמונות" בעמוד 56

## הדפסת DPOF

מדפסת זו תואמת הדפסה בשיטת DPOF (פורמט סדר הדפסה דיגיטלי) גירסה 1.10. DPOF הוא פורמט ששומר מידע נוסף עבור צילומים כגון תאריך, שעה, שם משתמש, ומידע הדפסה. מצלמות תואמות DPOF מאפשרות לך להגדיר איזו תמונה בכרטיס זיכרון יש להדפיס ואת מספר העותקים. כאשר מכניסים כרטיס זיכרון לתוך המדפסת, מודפסים הצילומים הנבחרים על ידי המצלמה.

לתשומת לבך:

למידע על ביצוע הגדרות הדפסה במצלמה שלך, עיין בתיעוד שמלווה את המצלמה שלך.

כאשר אתה מכניס כרטיס זיכרון לתוך המדפסת, יוצג מסך אישור. בחר את כן באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ואז לחץ על הלחצן OK כדי להציג את מסך תחילת ההדפסה. לחץ על הלחצן ◊ כדי להתחיל בהדפסה. אם ברצונך לשנות את הגדרות ההדפסה, לחץ על לחצן ▼. הגדרת הפריטים זהה לזו של הדפס תמונות.

מידע קשור

- ◀ "הדפסת צילומים באמצעות בחירתם מכרטיס זיכרון" בעמוד 51
- ◀ "אפשרויות תפריט למצב הדפס תמונות" בעמוד 56

## אפשרויות תפריט למצב הדפס תמונות

בחר תמונות

בחר לפי תאריך

מציג את הצילומים מכרטיס הזיכרון כשהם ממוינים על פי תאריך. תוכל להדפיס בבת אחת את כל הצילומים הנושאים את אותו תאריך.



## הדפסה

בטל בחירת תמונה

מחזיר את מספר התדפיסים של כל הצילומים ל-0 (אפס).

## אפשרויות תצוגה

תמונה אחת עם פרטים.

מציג צילום אחד על המסך. מוצג גם מידע על הגדרות, כגון הזום.

תמונה אחת

מציג צילום אחד על המסך. מידע על הגדרות, כגון הזום, אינו מוצג.

תמונה ממוזערת

מציג תשעה צילומים על המסך.

## הגדרות הדפסה

מידות נייר

בחר את גודל הדף שטענת.

סוג נייר

בחר את סוג הדף שטענת.

ללא שוליים

כדי להדפיס בלי שוליים בקצוות, בחר באפשרות ללא שוליים. התמונה מוגדלת מעט כדי לסלק את השוליים מקצה הנייר. כדי להדפיס עם שוליים בקצוות, בחר באפשרות עם שוליים.

איכות

בחר את איכות ההדפסה. בחירה באפשרות הטובה ביותר גורמת להדפסה באיכות גבוהה יותר אך ההדפסה עלולה להיות אטית יותר.

תיקון עיניים אדומות

מתקן עיניים אדומות בצילומים. התיקונים לא יחולו על הקובץ המקרי, אלא רק על התדפיסים. בהתאם לסוג הצילום, אפשר שיתוקנו חלקים אחרים של התמונה ולא העיניים.

חיתוך/הגדלה והקטנה

מגדיל חלק מהצילום להדפסה.

בחר קבוצה

אם יש לך יותר מ-1000 צילומים בכרטיס הזיכרון שלך, יחולקו הצילומים באופן אוטומטי לקבוצות שכל אחת מכילה מספר מרבי של 999 צילומים. בחר קבוצה להצגה.

## הדפסה ממחשב

### יסודות ההדפסה - Windows

לתשומת לבך:

להסבר על פריטי ההגדרות ראה העזרה המקוונת. לחץ על פריט כלשהו באמצעות לחצן העכבר הימני ולאחר מכן לחץ על עזרה.

הפעולות עשויות להשתנות בהתאם ליישום. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

1. הכנס דף למדפסת.

**חשוב:**

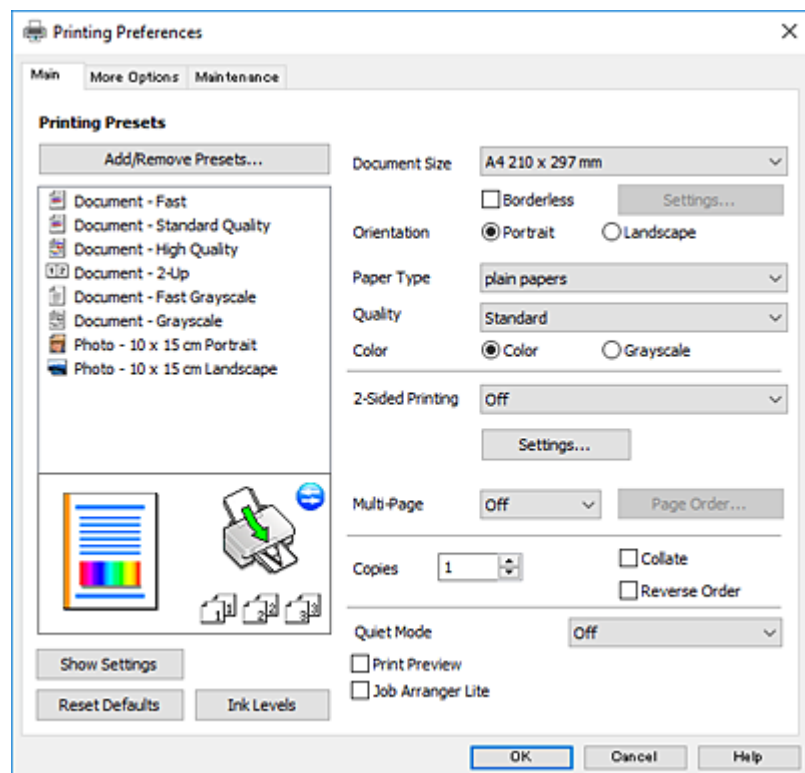
שנה את הגדרות הדף בלוח הבקרה לפי הצורך.

2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.

3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ.

4. בחר את המדפסת שלך.

5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.



6. הגדר את ההגדרות הבאות.

גודל המסמך: בחר את גודל הדף שהכנסת למדפסת.

## הדפסה

- ללא שוליים: בחר כדי להדפיס ללא שוליים סביב התמונה.
  - בהדפסה ללא שוליים הנתונים שמודפסים מוגדלים מעט יותר מגודל הדף כך שלא מודפסים שוליים סביב קצוות הדף. לחץ על הגדרות כדי לבחור את מידת ההגדלה.
  - כיוון: בחר את הכיוון שהגדרת באפליקציה.
  - סוג דף: בחר את סוג הנייר שהטענת.
  - איכות: בחר את איכות ההדפסה.
  - בחירה באפשרות גבוהה גורמת להדפסה באיכות גבוהה יותר אך ההדפסה עלולה להיות אטית יותר.
  - צבע: בחר גווני אפור כאשר אתה רוצה להדפיס בשחור לבן או בגווני אפור.
- לתשומת לבך:**  
אם אתה מדפיס על מעטפות, בחר באפשרות לרוחב עבור ההגדרה כיוון.

7. לחץ על אישור כדי לסגור את חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

8. לחץ על הדפס.

מידע קשור

- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 41
- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43
- ← "מדריך למנהל התקן של Windows" בעמוד 125
- ← "רשימת סוגי הנייר" בעמוד 42

## פעולות הדפסה בסיסיות — Mac OS

**לתשומת לבך:**

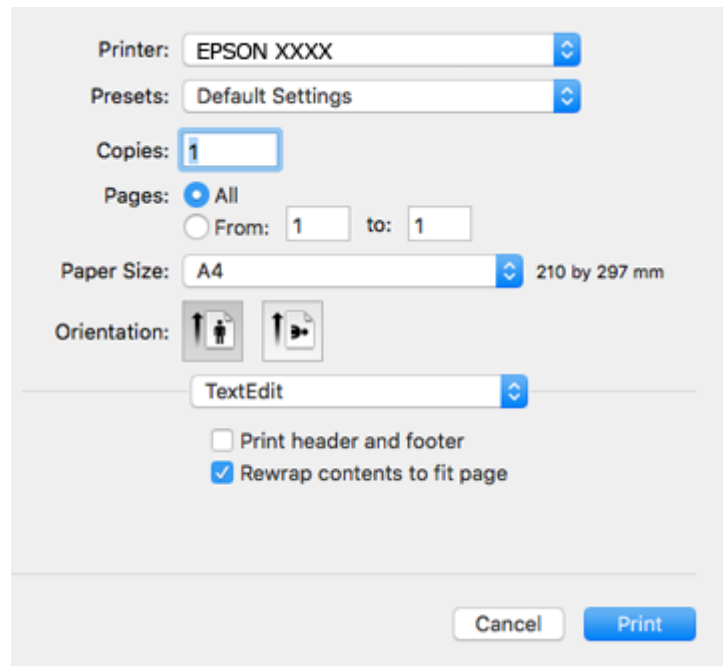
ההסברים בחלק זה משתמשים ב-*TextEdit* כדוגמה. הפעולות ומציג עשויות להשתנות בהתאם ליישום. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

1. הכנס דף למדפסת.

2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.

## הדפסה

3. בחר באפשרות הדפס בתפריט קובץ או בכל פקודה אחרת שתעביר אותך לתיבת הדו-שיח הדפסה. במידת הצורך, לחץ על הצג פרטים או על ▼ כדי להרחיב את חלון ההדפסה.



4. הגדר את ההגדרות הבאות.

- מדפסת: בחר את המדפסת שלך.
- הגדרות מראש: בחר מתי ברצונך להשתמש באחד באחת ההגדרות הרשומות.
- גודל דף: בחר את גודל הדף שהכנסת למדפסת.
- אם ברצונך להדפיס ללא שוליים בחר את האפשרות "ללא שוליים" בתור גודל הדף.
- כיוון: בחר את הכיוון שהגדרת באפליקציה.

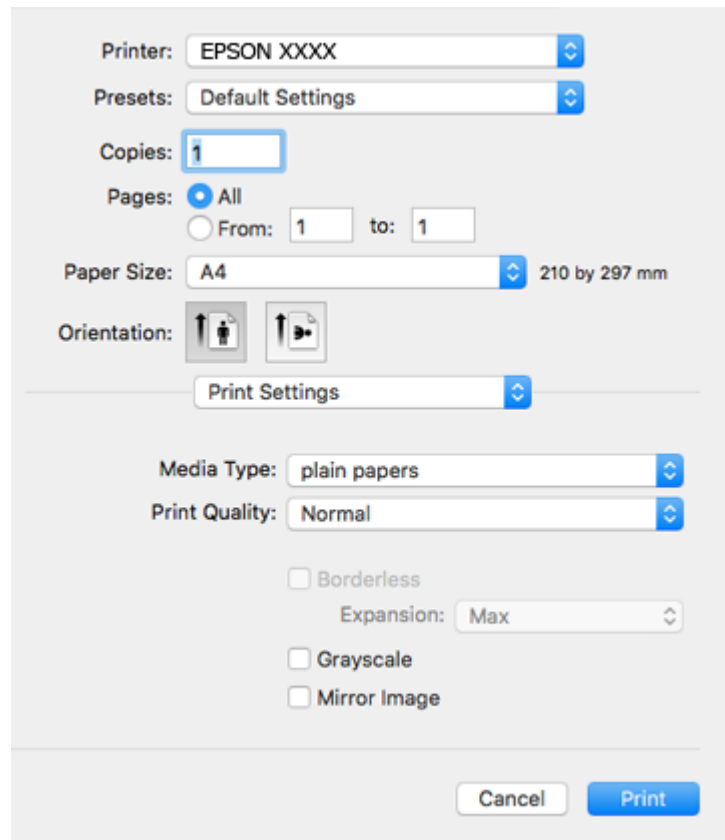
לתשומת לבך:

- אם תפריטי ההגדרה הנ"ל לא מוצגים, סגור את חלון ההדפסה, בחר באפשרות הגדרת עמוד בתפריט קובץ וערוך את ההגדרות.

- אם ברצונך להדפיס על מעטפה בחר בכיוון לרוחב.


## הדפסה

5. בחר באפשרויות הגדרות הדפסה בתפריט שנפתח.



לתשומת לבך:

במערכת ההפעלה OS X Mountain Lion ואילך, אם התפריט הגדרות הדפסה אינו מוצג, סימן שמנהל ההתקן למדפסת Epson לא הותקן כהלכה.

בחר באפשרויות העדפות מערכת מתוך  התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), הסר את המדפסת והוסף אותה מחדש. גש לאתר האינטרנט שלהלן, ואז הזן את שם המוצר. גש אל תמיכה, ואז עיין בעצות.

<http://epson.sn>

6. הגדר את ההגדרות הבאות.

סוג מדיה: בחר את סוג הנייר שהטענת.

איכות הדפסה: בחר את איכות ההדפסה.

בחירה באפשרויות מדויק גורמת להדפסה באיכות גבוהה יותר אך ההדפסה עלולה להיות אטית יותר.

הרחבה: אפשרות זו זמינה כשבחרים בגודל דף ללא שוליים.

בהדפסה ללא שוליים הנתונים שמודפסים מוגדלים מעט יותר מגודל הדף כך שלא מודפסים שוליים סביב קצוות הדף. בחר את כמות ההגדלה.

גווני אפור: בחר באפשרות זו כדי להדפיס בשחור או בגווני אפור.

7. לחץ על הדפס.

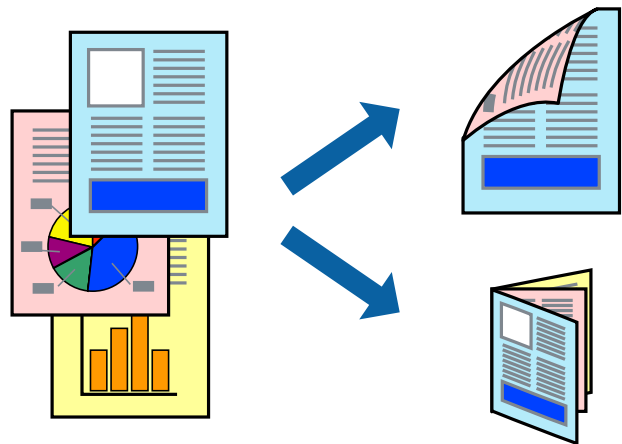
## הדפסה

מידע קשור

- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 41
- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43
- ← "מדריך למנהל התקן מדפסת של Mac OS" בעמוד 128
- ← "רשימת סוגי הנייר" בעמוד 42

## הדפסה על 2 צדדים (עבור Windows בלבד)

מנהל ההתקן של המדפסת מדפיס באופן אוטומטי תוך הפרדה בין עמודים זוגיים לעמודים אי-זוגיים. כשהמדפסת גומרת להדפיס את העמודים האי-זוגיים הפוך את הנייר לפי ההוראות כדי להדפיס את העמודים הזוגיים. באפשרותך גם להדפיס חוברת שאפשר ליצור אותה באמצעות קיפול התדפיס.



לתשומת לבך:

- תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.
  - אם אינך משתמש בנייר המתאים להדפסה על 2 צדדים, איכות ההדפסה עלולה לרדת ויכולות להתרחש חסימות נייר.
  - דיו עלולה להיספג מבעד לנייר ולהגיע אל צדו השני.
  - אם לא מאפשרים את *EPSON Status Monitor 3*, היכנס אל מנהל ההתקן של המדפסת, לחץ על הגדרות מורחבות בלשונית תחזוקה ולאחר מכן בחר הפעל את *EPSON Status Monitor 3*.
  - יתכן שהדפסה ב-2 צדדים לא תהיה זמינה כאשר ניגשים למדפסת באמצעות רשת או כשמשתמשים בה כמדפסת משותפת.
1. טען נייר במדפסת.
  2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
  3. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
  4. בחר ב- ידנית (כריכה בצד הארוך) או ב- ידנית (כריכה בצד הקצר) מ- הדפסה דו-צדדית בלשונית ראשי.
  5. לחץ על הגדרות, קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.
- לתשומת לבך:  
כדי להדפיס כחוברת בחר ב-חוברת.

## הדפסה

6. הגדר את הפריטים האחרים בלשוניות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך ולאחר מכן לחץ על אישור.

7. לחץ על הדפס.

כשהדפסת הצד הראשון נגמרת מוצג חלון מוקפץ במחשב. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור

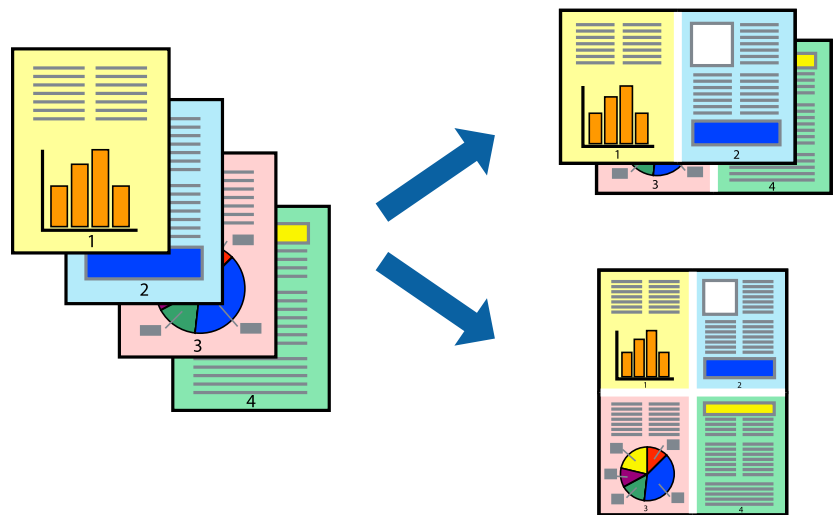
← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 41

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 58

## הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד

באפשרותך להדפיס שני עמודים או ארבעה עמודים על גיליון נייר אחד.



## הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד — Windows

לתשומת לבך:

תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.

1. טען נייר במדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
3. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
4. בחר ב- 2 עמודים בדף או ב- 4 עמודים בדף בתור הגדרת ה- ריבוי עמודים בלשונית ראשי.
5. לחץ על סדר עמודים, קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור כדי לסגור את החלון.
6. הגדר את הפריטים האחרים בלשוניות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך ולאחר מכן לחץ על אישור.
7. לחץ על הדפס.

## הדפסה

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 58

## הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד — Mac OS

1. הכנס דף למדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
3. עבור לתיבת הדו-שיח להדפסה.
4. בחר ב פריסה מהתפריט המוקפץ.
5. הגדר את מספר העמודים ב מספר עמודים בכל גיליון, את כיוון הפריסה (סדר העמודים) ואת גבול.
6. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
7. לחץ על הדפס.

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

← "פעולות הדפסה בסיסיות — Mac OS" בעמוד 59

## הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר

באפשרותך להדפיס כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר שהטענת במדפסת.



## הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר — Windows

לתשומת לבך:

תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.

1. טען נייר במדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.



## הדפסה

3. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
4. קבע את ההגדרות להלן בלשונית אפשרויות נוספות.
  - גודל המסמך: בחר את גודל הנייר שהגדרת ביישום.
  - הנייר שיוצא: בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת.
- התאם לעמוד נבחר אוטומטית.
- לתשומת לבך:  
אם ברצונך להדפיס תמונה מוקטנת במרכז הדף, בחר ב-מרכז.
5. הגדר את הפריטים האחרים בלשוניות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך ולאחר מכן לחץ על אישור
6. לחץ על הדפס.

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 58

## הדפסה כדי להתאים את גודל הנייר — Mac OS

1. הכנס דף למדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
3. עבור לתיבת הדו-שיח להדפסה.
4. בחר את גודל הנייר שהגדרת ביישום בתור הגדרת גודל דף
5. בחר בטיפול בנייר מהתפריט המוקפץ.
6. בחר ב-שנה את קנה המידה כך שיתאים לגודל הנייר.
7. בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת בתור הגדרת גודל נייר היעד.
8. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
9. לחץ על הדפס.

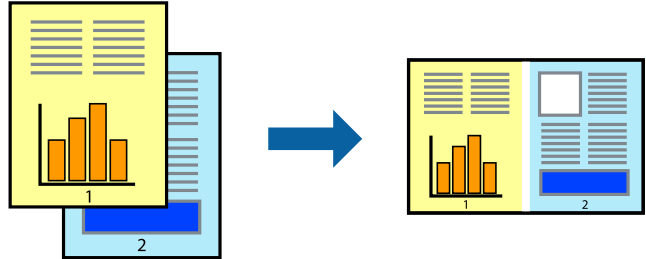
מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

← "פעולות ההדפסה בסיסיות — Mac OS" בעמוד 59

## הדפסת כמה קבצים יחד (עבור Windows בלבד)

**Job Arranger Lite** מאפשר לשלב כמה קבצים שנוצרו בידי יישומים שונים ואז להדפיסם כעבודת הדפסה אחת. באפשרותך לקבוע את הגדרות ההדפסה לקבצים משולבים, כגון פריסה, סדר הדפסה וכיוון.



1. הכנס דף למדפסת.
  2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
  3. עבור לחלון של מנהל ההתקן למדפסת.
  4. בחר **Job Arranger Lite** בלשונית ראשי.
  5. לחץ על אישור כדי לסגור את חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
  6. לחץ על הדפס.
- החלון **Job Arranger Lite** מוצג ועבודת ההדפסה נוספת ל-פרויקט הדפסה.
7. כאשר החלון **Job Arranger Lite** פתוח, פתח את הקובץ שברצונך לשלב עם הקובץ הנוכחי וחזור על שלבים 3 עד 6.  
לתשומת לבך:
  - אם סוגרים את חלון **Job Arranger Lite** ה-פרויקט הדפסה שלא נשמר נמחק. כדי להדפיס אחר כך, בחר שמור מהתפריט קובץ.
  - כדי לפתוח פרויקט הדפסה השמור ב- **Job Arranger Lite**, לחץ על **Job Arranger Lite** על לשונית מנהל ההתקן של המדפסת. תחזוקה כעת בחר פתח מהתפריט קובץ כדי לבחור את הקובץ. הסיימת של הקבצים השמורים היא **.ecl**
  8. בחר את תפריטי פריסה ו- ערוך ב- **Job Arranger Lite** כדי לערוך את פרויקט הדפסה לפי הצורך. למידע נוסף עיין בעזרה של **Job Arranger Lite**.
  9. בחר הדפס מהתפריט קובץ.

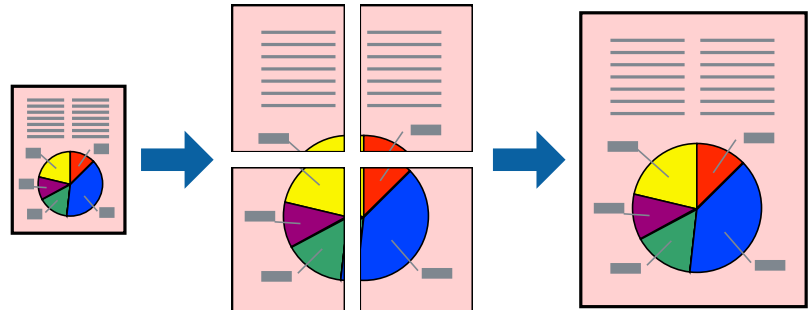
מידע קשור

- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43
- ← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 58

## הדפסה

## הדפסת תמונה אחת על מספר דפים כדי ליצור פוסטר (במערכת ההפעלה Windows בלבד)

תכונה זו מאפשרת להדפיס תמונה אחת על מספר דפים. כך ניתן ליצור פוסטר גדול באמצעות הדבקתם זה אל זה.



לתשומת לבך:

תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.

1. הכנס דף למדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
3. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.
4. בחר ב-פוסטר 2x1, פוסטר 2x2, פוסטר 3x3, או ב-פוסטר 4x4 מ-ריבוי עמודים בלשונית ראשי.
5. לחץ על הגדרות, קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.

לתשומת לבך:

הדפס שולי חיתוך מאפשר לך להדפיס מדריך חיתוך.

6. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
7. לחץ על הדפס.

מידע קשור

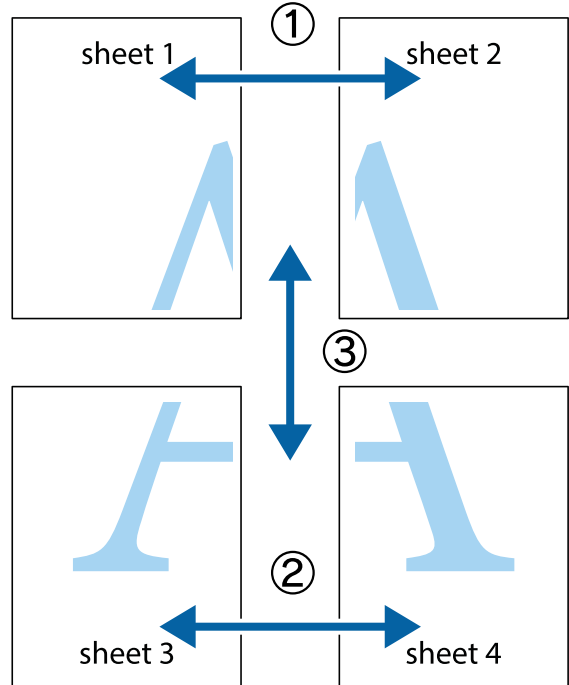
← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 58

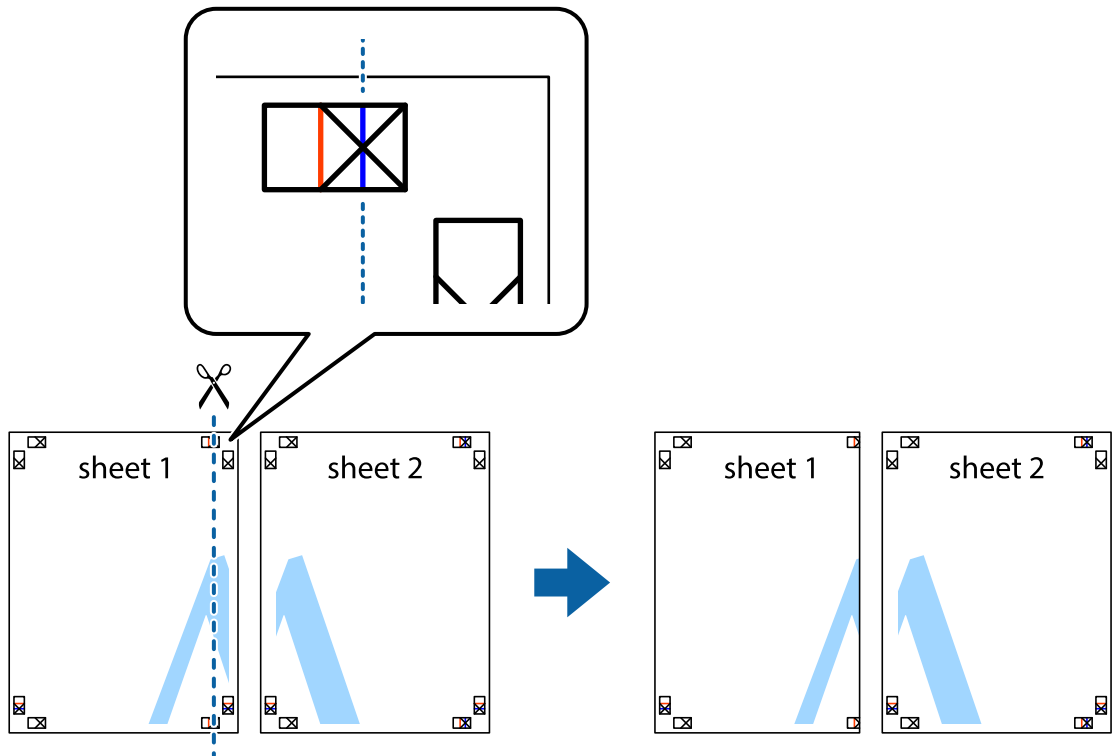
הדפסה

**הכנת פוסטרים באמצעות סימוני יישור חופפים**

הנה דוגמה לאופן שבו אפשר להכין פוסטר כאשר בוחרים פוסטר 2x2 ובוחרים סימוני יישור חופפים ב-הדפס שולי חיתוך.

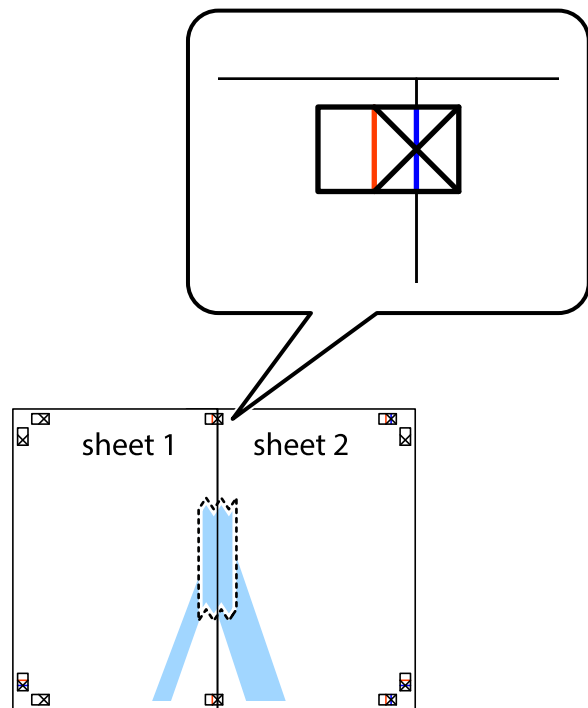


1. הכן את Sheet 1 ואת Sheet 2. גזור את השוליים של Sheet 1 לאורך הקו הכחול האנכי דרך המרכז של סימוני הצלב העליונים והתחתונים.

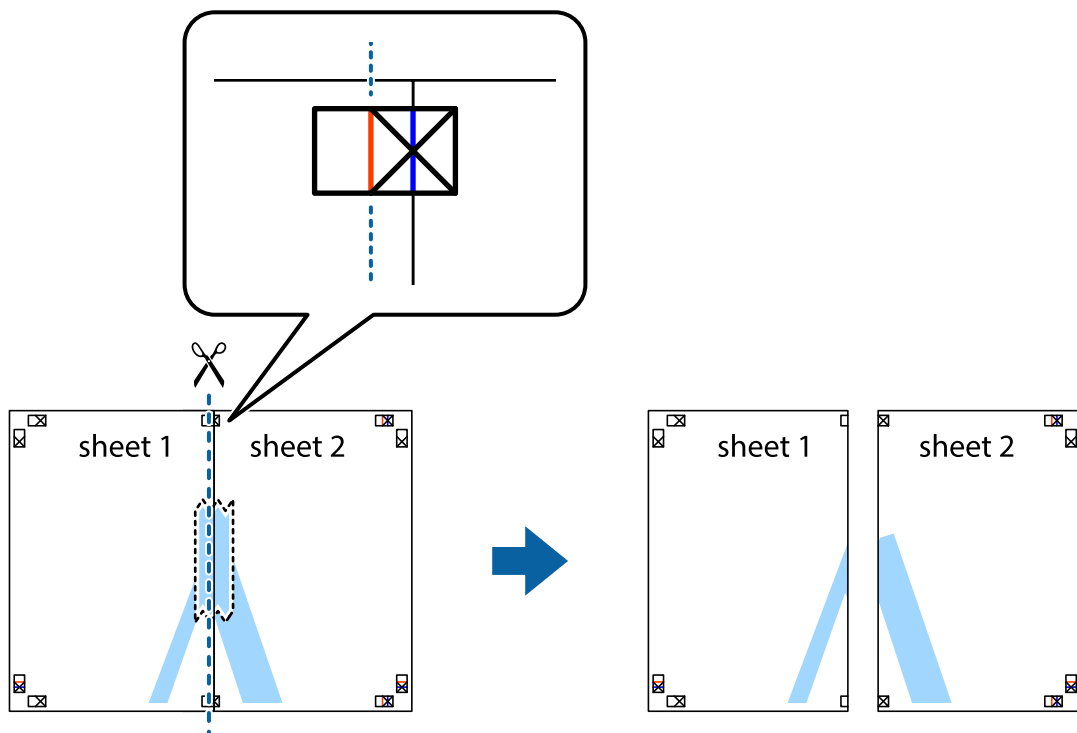


הדפסה

2. הנח את הקצה של Sheet 1 בקצה העליון של Sheet 2 ויישר את סימני הצלב; לאחר מכן הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי, הדבקה זמנית.

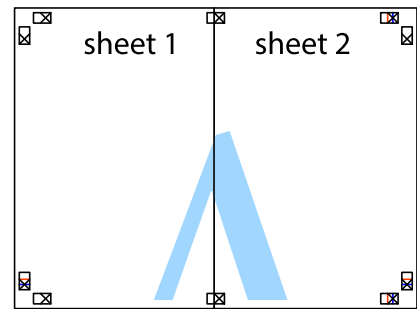


3. גזור את שני הגיליונות המודבקים לשניים לאורך הקו האדום האנכי דרך סמני היישור (הפעם, הקו לשמאל סימני הצלב).



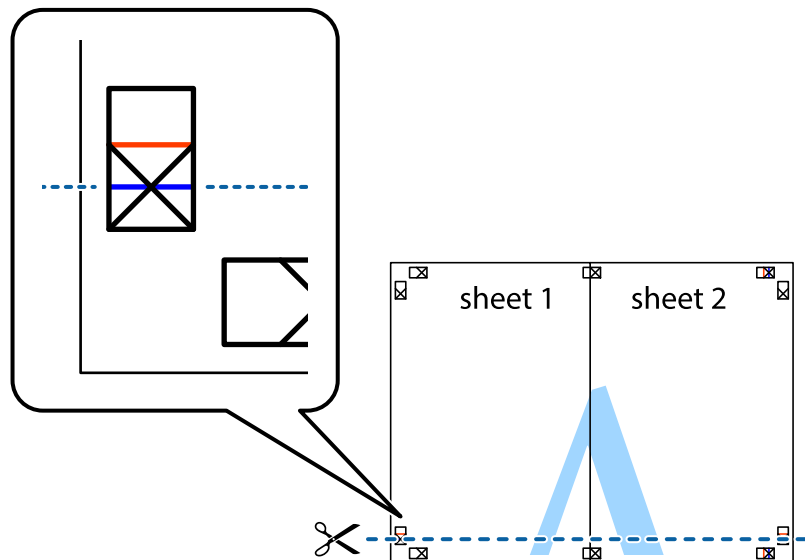
הדפסה

4. הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי.



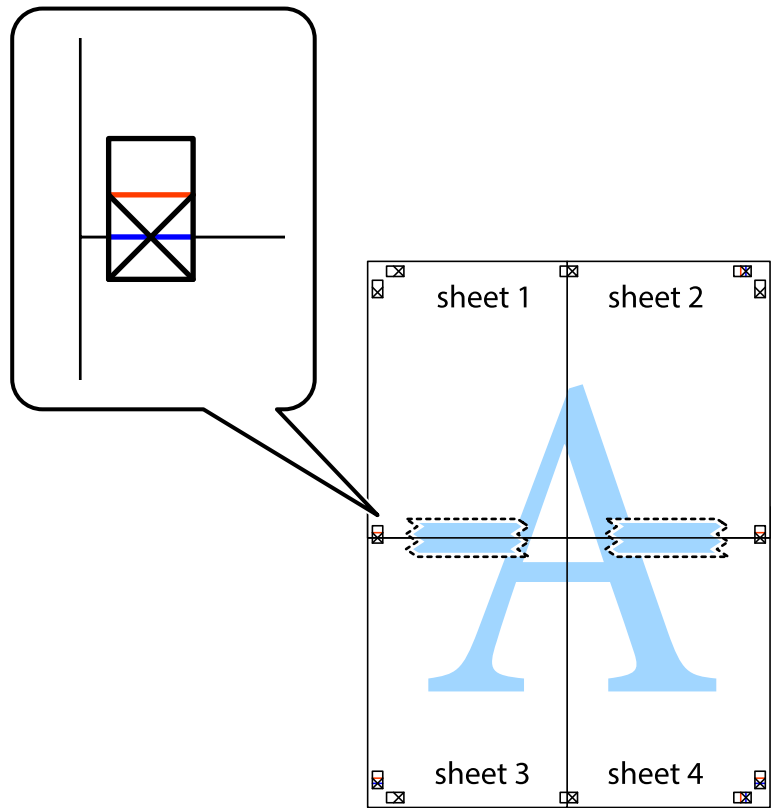
5. חזור על שלבים 1 עד 4 כדי להדביק יחד בסרט הדבקה את Sheet 3 ואת Sheet 4.

6. גזור את השוליים של Sheet 1 ושל Sheet 2 לאורך הקו הכחול האופקי דרך המרכז של סימני הצלב השמאליים והימניים.



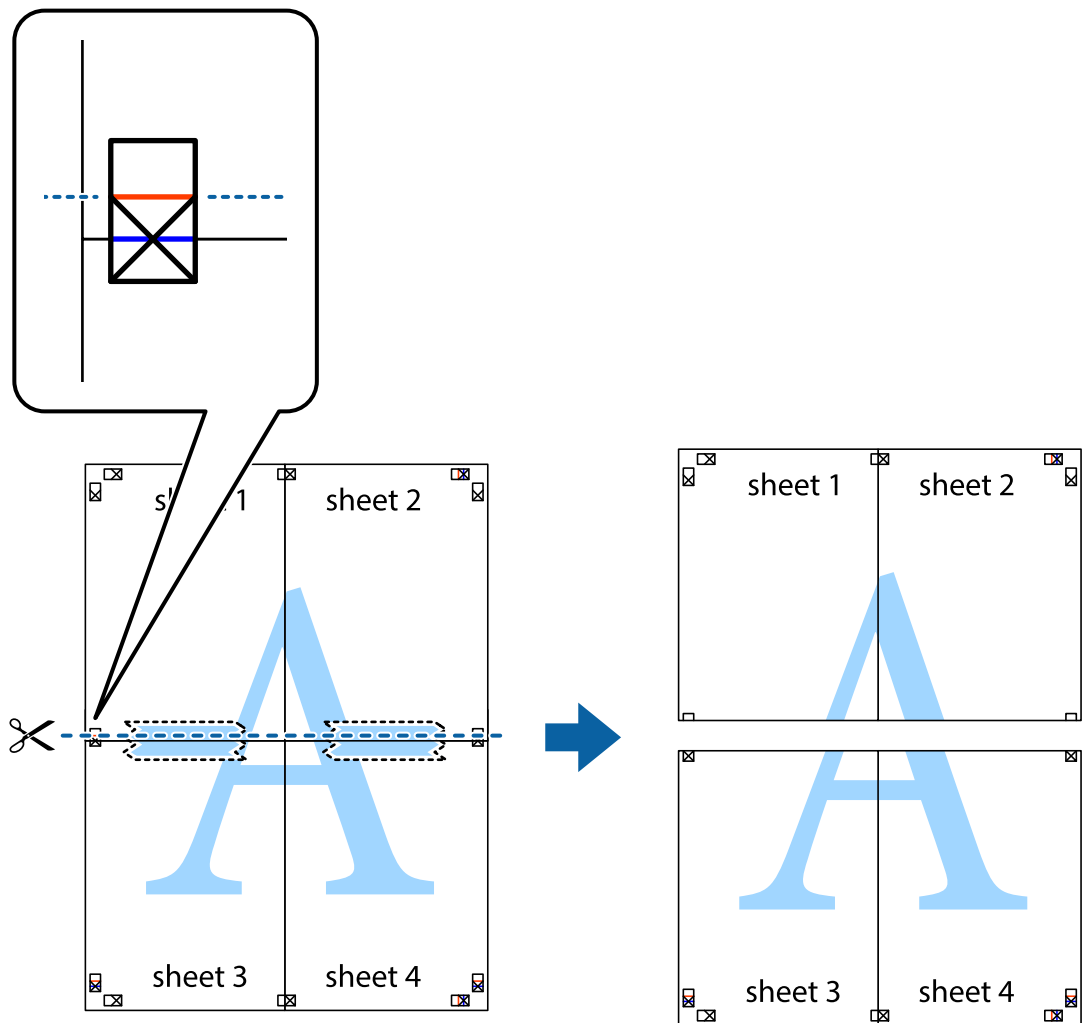
הדפסה

7. הנח את הקצה של Sheet 1 ושל Sheet 2 על Sheet 2 על גבי Sheet 3 ו-Sheet 4, יישר את סימני הצלב ולאחר מכן הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי, הדבקה זמנית.

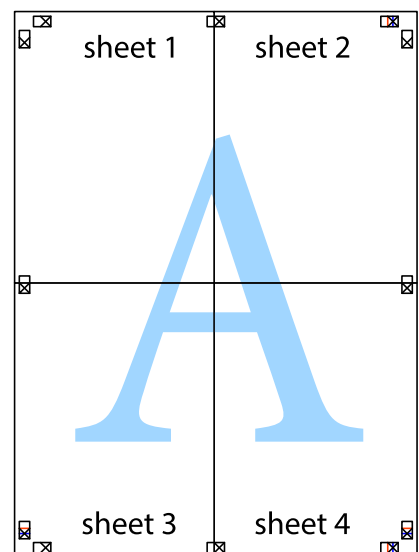


הדפסה

8. גזור את שני הגיליונות המודבקים לשניים לאורך הקו האדום האופקי דרך סמני היישור (הפעם, הקו מעל לסימני הצלב).



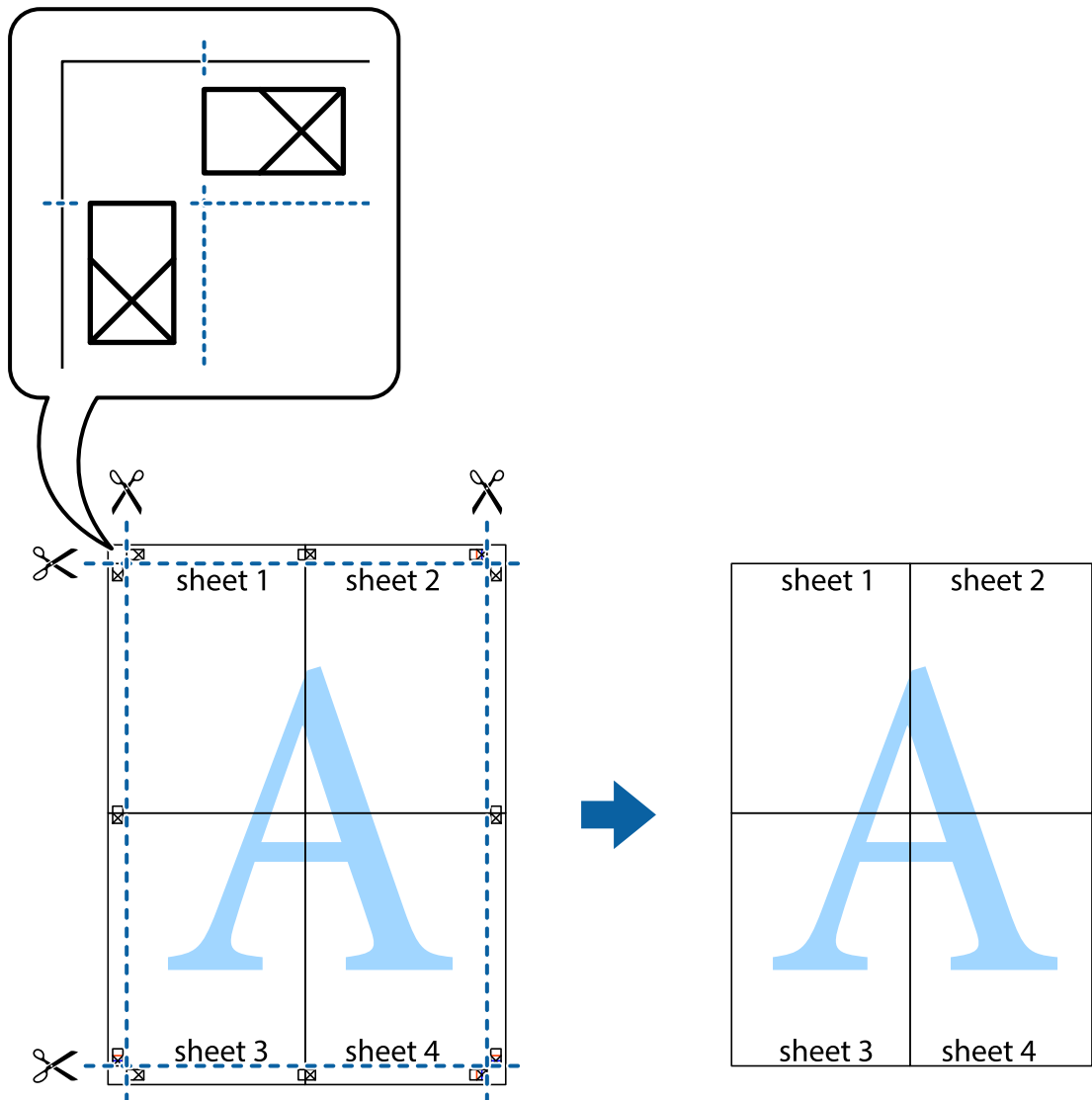
9. הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי.





## הדפסה

10. גזור את השוליים שנשארו לאורך המוליך החיצוני.



### הדפסה באמצעות תכונות מתקדמות

סעיף זה מתאר מגוון תכונות פריסה והדפסה נוספות הזמינות אצל מנהל ההתקן של המדפסת.

מידע קשור

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 124

← "מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS" בעמוד 127

### הוספת הדפסה קבועה מראש כדי להדפיס בקלות

אם תיצור הגדרות קבועות מראש להדפסה אצל מנהל ההתקן של המדפסת תוכל להדפיס בקלות באמצעות בחירה בהגדרות הקבועות מראש המופיעות ברשימה.

## הדפסה

## Windows

כדי להוסיף הגדרה קבועה מראש משלך, הגדר פריטים כגון גודל המסמך ו- סוג דף בלשונית ראשי או אפשרויות נוספות ולאחר מכן לחץ ב- הוסף/הסר מצבים קבועים מראש ב- מצבי הדפסה קבועים מראש.

לתשומת לבך:

כדי למחוק הגדרה קבועה מראש שנוספה, לחץ על הוסף/הסר מצבים קבועים מראש, בחר בשם ההגדרה הקבועה מראש שברצונך למחוק מהרשימה ואז מחק אותה.

## Mac OS

עבור לתיבת הדו-שיח להדפסה. כדי להוסיף הגדרה קבועה מראש משלך, הגדר פריטים כגון גודל דף ו- סוג מדיה, ולאחר מכן שמור את ההגדרות כפי שהן כעת בתור ההגדרה הקבועה מראש בהגדרה הגדרות קבועות מראש.

לתשומת לבך:

כדי למחוק הגדרה קבועה מראש שנוספה, לחץ על הגדרות קבועות מראש < הצג הגדרות קבועות מראש, בחר בשם ההגדרה הקבועה מראש שברצונך למחוק מהרשימה ואז מחק אותה.

## הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל

באפשרותך להקטין מסמך או להגדילו באחוזים ספציפיים.

## Windows

לתשומת לבך:

תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.

הגדר את גודל המסמך בלשונית אפשרויות נוספות. בחר הקטן/הגדל מסמך, הגדל ל- ולאחר מכן הזן אחוזים.

## Mac OS

לתשומת לבך:

הפעולות עשויות להשתנות בהתאם ליישום. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

בחר באפשרות הגדרת עמוד (או הדפס) בתפריט קובץ. בחר את המדפסת מההגדרה תבנית עבור, בחר את גודל הנייר והזן אחוזים בשדה קנה מידה. סגור את החלון ולאחר מכן הדפס את הוראות ההדפסה הבסיסיות שלהלן.

## התאמת צבע התדפיס

באפשרותך להתאים את הצבעים המשמשים בעבודת ההדפסה.

שיפור תמונה מפיק תמונות חדות יותר וצבעים חיים יותר באמצעות התאמה אוטומטית של הניגודיות, הרווייה והבהירות של נתוני התמונה המקוריים.

לתשומת לבך:

התאמות אלה אינן חלות על הנתונים המקוריים.

שיפור תמונה מתאים את הצבע באמצעות ניתוח מיקומו של האובייקט. משום כך אם שינית את מיקום האובייקט באמצעות הקטנה, הגדלה, חיתוך או סיבוב התמונה, יתכן שהצבע ישתנה באופן לא צפוי. בחירה בהגדרה של הדפסה ללא גבולות משנה את מיקום האובייקט וגורמת לשינויי צבעים. אם התמונה אינה ממוקדת, יתכן שהגוון יהיה לא טבעי. אם הצבע משתנה או נעשה לא טבעי, הדפס במצב אחר כלשהו, שאינו שיפור תמונה.

## הדפסה

## Windows

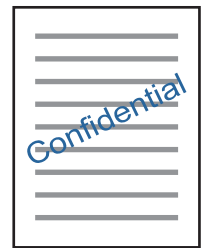
בחר את שיטת תיקון הצבעים מתוך תיקון צבעים בלשונית אפשרויות נוספות.  
אם בוחרים ב- אוטומטי, הצבעים מותאמים אוטומטית לסוג הנייר ולהגדרות של איכות ההדפסה. אם בוחרים ב- מותאם אישית ולוחצים על מתקדם, המשתמש יכול לקבוע הגדרות משלו.

## Mac OS

עבור לתיבת הדו-שיח להדפסה. בחר ב- התאמת צבעים מהתפריט המוקפץ ולאחר מכן בחר **EPSON Color Controls**. בחר ב- אפשרויות צבע מהתפריט המוקפץ ולאחר מכן בחר באחת האפשרויות הזמינות. לחץ על החץ לצד הגדרות מתקדמות וקבע את ההגדרות המתאימות.

## הדפסת סימן מים (עבור Windows בלבד)

באפשרותך להדפיס סימן מים כגון "סודי" על-גבי התדפיסים שלך. באפשרותך גם להוסיף סימן מים משלך.



## לתשומת לבך:

תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.

לחץ על תכונות סימני מים בלשונית אפשרויות נוספות ולאחר מכן בחר סימן מים. לחץ על הגדרות כדי לשנות פרטים כגון הצפיפות והמיקום של סימן המים.

## הדפסת כותרת עליונה וכותרת תחתונה (עבור Windows בלבד)

באפשרותך להדפיס מידע כגון שם משתמש ותאריך הדפסה בתור כותרות עליונות או תחתונות.  
לחץ על תכונות סימני מים בלשונית אפשרויות נוספות ולאחר מכן בחר כותרת עליונה/תחתונה. לחץ על הגדרות ובחר מהרשימה נפתחת את הפריטים הדרושים לך.

## הדפסת תצלומים באמצעות Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print מאפשר לפרוס תצלומים ולהדפיס אותם בקלות על סוגי נייר שונים. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

## לתשומת לבך:

כשמדפיסים על נייר תצלומים מקורי של Epson, איכות הדיו מגיעה למידה מרבית והתדפיסים חדים וברורים.

כדי להדפיס ללא גבולות תוך שימוש ביישום הזמין בשוק יש לקבוע את ההגדרות שלהלן.

צור את נתוני התמונה כך שיתאימו לגודל הנייר במלואו ואם ביישום שאתה משתמש בו יש הגדרת שוליים, הגדר שהשוליים הם 0 מילימטרים.

אפשר את הגדרת ההדפסה ללא גבולות במנהל ההתקן של המדפסת.

מידע קשור

← "Epson Easy Photo Print" בעמוד 131

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

## הדפסה מהתקנים חכמים

### שימוש ביישום Epson iPrint

Epson iPrint הוא יישום שמאפשר להדפיס תמונות, מסמכים ודפי אינטרנט ממכשירים חכמים כמו סמארטפון או טאבלט. ניתן להשתמש בו להדפסה מקומית, כדי להדפיס ממכשיר חכם שמחובר לאותה רשת אלחוטית כמו המדפסת, או להדפסה מרחוק, כדי להדפיס דרך האינטרנט ממקום אחר. כדי להשתמש בהדפסה מרחוק עליך לרשום את המדפסת לשירות Epson Connect.



מידע קשור

← "שירות Epson Connect" בעמוד 122

### התקנת Epson iPrint

ניתן להתקין את Epson iPrint במכשיר החכם באמצעות הזנת כתובת האינטרנט או סריקת קוד QR.

<http://ipr.to/a>

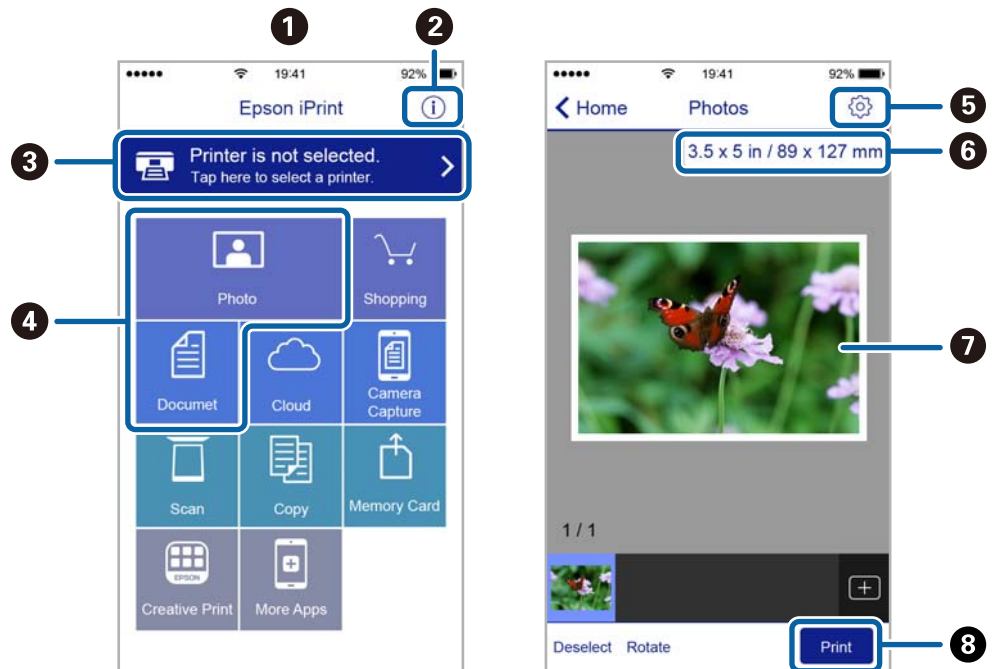


### הדפסה באמצעות Epson iPrint

פתח את Epson iPrint במכשיר החכם ובחר את הפריט שבו ברצונך להשתמש ממסך הבית.

הדפסה

המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש. אפשר שהתוכן ישתנה בהתאם למוצר.



כשהיישום ייפתח יוצג מסך הבית.	1
כאן ניתן לקבל מידע על אופן הגדרת המדפסת ולקרוא תשובות לשאלות נפוצות.	2
זהו המסך שבו ניתן לבחור את המדפסת ולערוך את ההגדרות. לאחר בחירת המדפסת לא צריך לבחור אותה שוב בפעם הבאה.	3
בחר מה ברצונך להדפיס, כגון, תמונות ומסמכים.	4
זהו המסך שבו ניתן לערוך הגדרות כגון גודל הדף וסוג הנייר.	5
הצגת גודל הדף. כאשר אפשרות זו מוצגת כלחצן לחץ עליו כדי להציג את הגדרות הדף שמוגדרות במדפסת כעת.	6
הצגת תמונות ומסמכים שבחרת.	7
התחלת ההדפסה.	8

לתשומת לבך:

כדי להדפיס מתפריט המסמכים באמצעות מכשיר iPhone, iPad, ו-iPod touch שפועלת בו מערכת ההפעלה iOS, הפעל את Epson iPrint לאחר העברת המסמך שברצונך להדפיס באמצעות הפונקציה לשיתוף קבצים ב-iTunes.

## שימוש ביישום AirPrint

AirPrint מאפשר הדפסה אלחוטית מיידית ממכשירי iPhone, iPad, ו-iPod touch שפועלת בהם הגרסה העדכנית ביותר של iOS, וממחשבי Mac שפועלת בהם הגרסה העדכנית ביותר של OS X או macOS.



לתשומת לבך:

אם הפכת את הודעות תצורת הנייר ללא זמינות בלוח הבקרה של המוצר שלך, אינך יכול להשתמש ב-AirPrint. ראה הקישור להלן כדי להפוך את ההודעות לזמינות אם יש בכך צורך.

1. טען נייר במוצר.

2. הגדר את המוצר להדפסה אלחוטית. היעזר בקישור שלהלן.

<http://epson.sn>

3. חבר את מכשיר Apple שברשותך לאותה רשת אלחוטית שבה משתמשת המדפסת.

4. הדפס מהמכשיר למדפסת.

לתשומת לבך:

לקבלת פרטים, עיין בדף AirPrint באתר האינטרנט של Apple.

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

## ביטול הדפסה

לתשומת לבך:

ב-Windows אי אפשר לבטל עבודת הדפסה מהמחשב ברגע שהיא נשלחה למדפסת בשלמותה. במקרה זה, בטל את עבודה ההדפסה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

כאשר מדפיסים דפים מרובים מ-Mac OS אי אפשר לבטל את כל העבודות באמצעות לוח הבקרה. במקרה זה, בטל את עבודת ההדפסה מהמחשב.

אם שלחת עבודת הדפסה מ-Mac OS X v10.6.8 דרך הרשת יתכן שלא תוכל לבטל את ההדפסה מהמחשב. במקרה זה, בטל את עבודה ההדפסה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

## ביטול הדפסה — לחצן במדפסת

כדי לבטל את עבודת ההדפסה לחץ על לחצן .


## Windows — ביטול הדפסה

1. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
2. בחר בלשונית תחזוקה.
3. לחץ על תור הדפסה.
4. לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני אם ברצונך לבטל ולאחר מכן לחץ על בטל.

מידע קשור

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 124

## Mac OS — ביטול הדפסה

1. לחץ על סמל המדפסת ב-תחנת עגינה.
  2. בחר את העבודה שברצונך לבטל.
  3. בטל את העבודה.
- OS X Mountain Lion ואילך
- לחץ על  לצד מד ההתקדמות.
- Mac OS X v10.6.8 עד v10.7.x
- לחץ על מחק.

# העתקה

## יסודות ההעתקה

1. הכנס דף למדפסת.

**חשוב:**

שנה את הגדרות הדף בלוח הבקרה לפי הצורך.

2. הנח את עותקי המקור.

3. היכנס אל העתק ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.

4. הגדר את מספר העותקים באמצעות לחיצה על - או +.

5. בחר העתקה בצבע או העתקה בשחור לבן באמצעות הלחצן ◀ או הלחצן ▶.

6. בחר את הגדרות הדפסה באמצעות הלחצן ▼, ואז לחץ על הלחצן OK. בדוק את ההגדרות כגון גודל הנייר וסוג הנייר ושנה את ההגדרות בהתאם לצורך. בחר את פרטי ההגדרה באמצעות לחצן ▲ או לחצן ▼ ושנה את ההגדרות באמצעות לחצן ◀ או לחצן ▶.

לתשומת לבך:

אם ברצונך לצלם מסמך ולהקטין או להגדיל אותו באחוז מסוים, בחר גודל מותאם עבור ההגדרה הקטן/הגדל ולחץ על הלחצן OK. לאחר מכן ציין את האחוז באמצעות לחיצה על - או +. ניתן לשנות את האחוזים במרווחים של 10% באמצעות לחיצה ארוכה על - או +.

7. לחץ על כפתור ⏏.

לתשומת לבך:

הצבע, הגודל והגבולות של התמונה המועתקת שונים מעט מהמקור.

מידע קשור

◀ "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

◀ "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47

◀ "אפשרויות תפריט למצב העתק" בעמוד 80

## אפשרויות תפריט למצב העתק

לתשומת לבך:

התפריטים הזמינים משתנים לפי הפריסה שבחרת.

מספר העותקים

הזנת מספר העותקים.



## העתקה

## צבע

מעתיק את המקור בצבע.

## שחור-לבן

מעתיק את המקור בשחור-לבן.

## צפיפות

העלה את רמת צפיפות ההדפסה על ידי לחיצה על הלחצן ► כאשר תוצאות ההעתקה דהיות. הורד את רמת צפיפות ההדפסה על ידי לחיצה על הלחצן ◀ כאשר תוצאות ההעתקה דהיות.

## פריסה

עם שוליים

מעתיק עם שוליים בקצוות.

ללא שוליים

מעתיק בלי שוליים בקצוות. התמונה מוגדלת מעט כדי לסלק את השוליים מקצה הנייר.

A4, העתקה 2 דפים בגיליון

מעתיק 2 מסמכים מקוריים חד צדדיים בגודל A4 אל גיליון יחיד בגודל A4 בפרישת 2 עמודים לגיליון.

A4, ספר/2 דפים בגיליון

מעתיק 2 עמודי ספר וכדומה הממוקמים זה מול זה אל גיליון יחיד בגודל A4 בפרישת 2 עמודים לגיליון.

## הקטן/הגדל

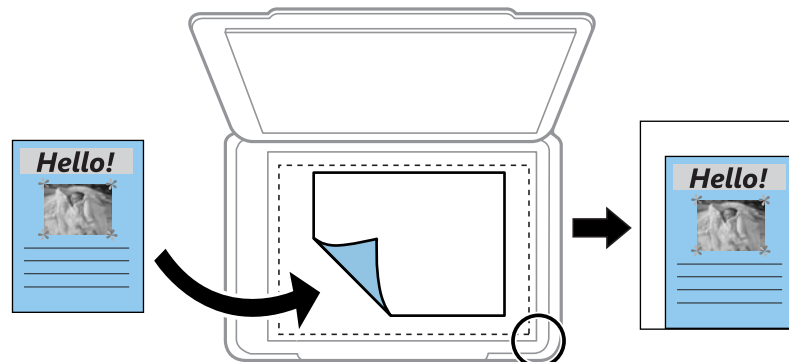
פעולה זאת מגדילה את המסמכים המקוריים או מקטינה אותם.

גודל בפועל

מעתיק בהגדלה של 100%.

התאם אוטומטית את הדף

מזהה את אזור הסריקה ומגדיל או מקטין את המקור באופן אוטומטי כדי שיתאים לגודל הנייר שבחרת. כאשר יש שוליים לבנים סביב המקור, השוליים הלבנים המתחילים בסימן הפינה של זכוכית הסורק מזוהים בתור אזור הסריקה אולם יתכן שהשוליים בקצה ממול יחתכו.



## העתקה

- 100 x 150 מ"מ-A4, A4-10x15 ס"מ, ואחרים מגדיל או מקטין אוטומטית את קובץ המקור כדי להתאימו לגודל נייר ספציפי.
- גודל מותאם
- מציין את שיעור ההגדלה או ההקטנה של המקור בתחום של 25 עד 400 אחוזים.

## מידות הנייר

בחר את גודל הדף שטענת.

## סוג נייר

בחר את סוג הדף שטענת.

## איכות

בחר את איכות ההדפסה. האפשרויות טיוטה מספקת הדפסה מהירה יותר אך התדפיסים עלולים להיות דהויים מעט. האפשרויות הטובה ביותר מספקת הדפסה באיכות גבוהה יותר אך ההדפסה עלולה להיות אטית יותר.

מצב הטיוטה אינו זמין למשתמשים במערב אירופה.

## העתקת צילומים

תוכל להעתיק צילומים רבים בבת אחת. תוכל גם לשחזר את הצבעים בצילומים שדהו.

לתשומת לבך:

גודל מסמך המקור הקטן ביותר שתוכל להעתיק הוא 30 על 40 מ"מ.

אפשר שהסריקה לא תזהה את השטח הלבן סביב הצילום.

1. הכנס דף למדפסת.

**חשוב!**

שנה את הגדרות הדף בלוח הבקרה לפי הצורך.

2. היכנס אל פונקציות נוספות ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.
  3. בחר את העתק/שחזר תמונות באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.
  4. בחר אם לשחזר את הצבעים בצילומים דהויים או לא.
  5. בדוק את המסך והנח את הצילומים על משטח סריקה.
  6. לחץ על כפתור ◊.
- הצילומים נסרקים ומוצגים על המסך.

## העתקה

7. לחץ על לחצן ▼ בחר את הגדרות הדפסה באמצעות לחצן ▲ או לחצן ▼, ואז לחץ על לחצן OK. בדוק את ההגדרות כגון גודל הנייר וסוג הנייר ושנה את ההגדרות בהתאם לצורך. בחר את פרטי ההגדרה באמצעות לחצן ▲ או לחצן ▼ ושנה את ההגדרות באמצעות לחצן ◀ או לחצן ▶.

לתשומת לבך:

אם אתה רוצה להדפיס באמצעות הגדלת חלק מצילום, בחר חיתוך/הגדלה והקטנה. הזז את המסגרת סביב אזור ההדפסה באמצעות לחצן ▲, ▼, ◀ או לחצן ▶ ושנה את גודל המסגרת באמצעות לחיצה על - או +.

8. לחץ על כפתור ◊.

מידע קשור

◀ "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

◀ "הנחת צילומים לשם העתקה" בעמוד 48

◀ "אפשרויות תפריט עבור העתק/שחזר תמונות" בעמוד 83

## אפשרויות תפריט עבור העתק/שחזר תמונות

שחזור צבעים

משחזר את צבעיהם הדהויים של צילומים.

אפשרויות תצוגה

תמונה אחת עם פרטים.

מציג צילום אחד על המסך. מוצג גם מידע על הגדרות, כגון הזום.

תמונה אחת

מציג צילום אחד על המסך. מידע על הגדרות, כגון הזום, אינו מוצג.

הגדרות הדפסה

מידות הנייר

בחר את גודל הדף שטענת.

סוג נייר

בחר את סוג הדף שטענת.

ללא שוליים

כדי להדפיס בלי שוליים בקצוות, בחר באפשרות ללא שוליים. התמונה מוגדלת מעט כדי לסלק את השוליים מקצה הנייר. כדי להדפיס עם שוליים בקצוות, בחר באפשרות עם שוליים.

איכות

בחר את איכות ההדפסה. בחירה באפשרות הטובה ביותר גורמת להדפסה באיכות גבוהה יותר אך ההדפסה עלולה להיות אטית יותר.

חיתוך/הגדלה והקטנה


מגדיל חלק מהצילום להדפסה.

# סריקה

## סריקה באמצעות לוח הבקרה

### סריקה לכרטיס זיכרון

תוכל לשמור את התמונה הסרוקה לכרטיס זיכרון.

1. הנח את עותקי המקור.
  2. הכנס כרטיס זיכרון לתוך המדפסת.
  3. היכנס אל סרוק ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.
  4. בחר את סרוק לכרטיס זיכרון באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.
  5. בדוק הגדרות כמו פורמט השמירה, ושנה אותן במידת הצורך. בחר את פרטי ההגדרה באמצעות לחצן ▲ או לחצן ▼ ושנה את ההגדרות באמצעות לחצן ◀ או לחצן ▶.
  6. לחץ על כפתור .
- לתשומת לבך:  
הגודל, הצבע והגבולות של התמונה הסרוקה לא יהיו בדיוק זהים למסמך המקור.

מידע קשור

- ◀ "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47
- ◀ "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 49
- ◀ "אפשרויות תפריט עבור סריקה" בעמוד 88

### סריקה אל הענן

באפשרותך לשלוח תמונות סרוקות אל שירותי ענן באמצעות תכונת סרוק לענן. תוכל גם לשלוח תמונות סרוקות בדוא"ל. לפני השימוש בתכונה זו, בצע הגדרות באמצעות Epson Connect. לפרטים ראה את אתר הפורטל Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (אירופה בלבד)

1. ודא שבצעת הגדרות באמצעות Epson Connect.
- עליך לרשום את היעדים ברשימת היעדים בדף המשתמש.
2. הנח את עותקי המקור.
3. היכנס אל סרוק ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.

## סריקה

4. בחר את סרוק לעגן באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.
  5. בחר את היעד באמצעות לחצן ▲ או לחצן ▼ ואז לחץ על לחצן OK.
  6. בדוק הגדרות כמו פורמט השמירה, ושנה אותן במידת הצורך. בחר את פרטי ההגדרה באמצעות לחצן ▲ או לחצן ▼ ושנה את ההגדרות באמצעות לחצן ◀ או לחצן ▶.
  7. לחץ על לחצן ◊.
- לתשומת לבך:  
הגודל, הצבע והגבולות של התמונה הסרוקה לא יהיו בדיוק זהים למסמך המקור.

## מידע קשור

- ◀ "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47
- ◀ "אפשרויות תפריט עבור סריקה" בעמוד 88

## סריקה למחשב

תוכל לשמור את התמונה הסרוקה למחשב.

## חשוב!


ודא שהתקנת את *Epson Scan 2* ואת *Epson Event Manager* במחשב שלך לפני שימוש בתכונה זאת.

1. הנח את עותקי המקור.
2. היכנס אל סרוק ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.
3. בחר כיצד לשמור את התמונה הסרוקה למחשב מהתפריטים הבאים באמצעות ◀ או הלחצן ▶ ולחץ על הלחצן OK.
  - סרוק למחשב (JPEG): שומר את התמונה הסרוקה בפורמט JPEG.
  - סרוק למחשב (PDF): שומר את התמונה הסרוקה בפורמט PDF.
  - סרוק למחשב (דוא"ל): מפעיל את שרת הדוא"ל במחשב שלך, ואז מצרף אותו אוטומטית לדוא"ל.
4. בחר את המחשב שבו תרצה לשמור את התמונות הסרוקות.
 

לתשומת לבך:

  - באפשרותך לשנות את הגדרות הסריקה כגון גודל הסריקה, התיקייה שיש לשמור בה או תבנית השמירה — באמצעות *Epson Event Manager*.
  - כאשר המדפסת מחוברת לרשת, תוכל לבחור את המחשב שבו ברצונך לשמור את התמונה הסרוקה. ניתן להציג בלוח הבקרה של המדפסת עד ל-20 מחשבים.
  - כאשר המחשב שבו ברצונך לשמור את התמונות הסרוקות מוזהה ברשת, 15 התווים הראשונים של שם המחשב מוצגים על גבי לוח הבקרה של המדפסת. אם הגדרת שם הסריקה דרך הרשת (אותיות וספרות) ב- *Epson Event Manager*, הוא יוצג בלוח הבקרה.

## סריקה

5. לחץ על כפתור .

לתשומת לבך:

הגודל, הצבע והגבולות של התמונה הסרוקה לא יהיו בדיוק זהים למסמך המקור.

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47

← "Epson Event Manager" בעמוד 131



## סריקה למחשב (WSD)



לתשומת לבך:

תכונה זו זמינה רק למחשבים שבהם מותקנת המהדורה האנגלית של מערכת ההפעלה *Windows 10/Windows 8.1/Windows 7/Windows Vista*.


אם משתמשים במערכת ההפעלה *Windows 7/Windows Vista*, יש להגדיר את המחשב מראש באמצעות תכונה זו.

1. הנח את עותקי המקור.

2. היכנס אל סרוק ממסך הבית באמצעות הלחצן  או  ולחץ על הלחצן OK.

3. בחר את סרוק למחשב (WSD) באמצעות הלחצן  או  ולחץ על הלחצן OK.

4. בחר מחשב.

5. לחץ על כפתור .

לתשומת לבך:

הגודל, הצבע והגבולות של התמונה הסרוקה לא יהיו בדיוק זהים למסמך המקור.

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47

## הגדרת יציאת WSD

סעיף זה מסביר כיצד להגדיר יציאת WSD עבור *Windows 7/Windows Vista*.

לתשומת לבך:

עבור *Windows 10/Windows 8.1/Windows 8*, מוגדרת יציאת WSD באופן אוטומטי.

על מנת להגדיר יציאת WSD דרושים הדברים הבאים.

המדפסת והמחשב מחוברים לרשת.

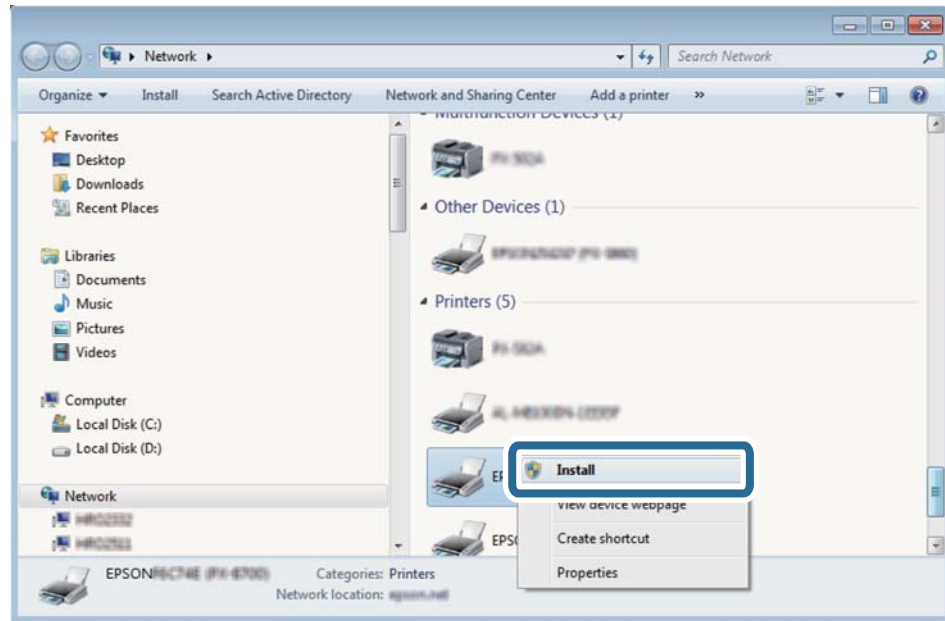
מנהל ההתקן של המדפסת הותקן במחשב.

1. הדלק את המדפסת.

2. לחץ "התחל" ואז לחץ רשת במחשב.

סריקה

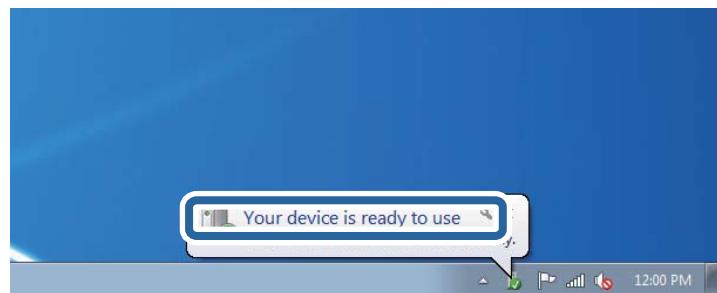
3. לחץ לחיצה ימנית על המדפסת, ואז לחץ על התקן.  
לחץ המשך כאשר יוצג מסך בקרת חשבון משתמש.  
לחץ הסר התקנה והתחל שוב אם מסך הסר התקנה מוצג.



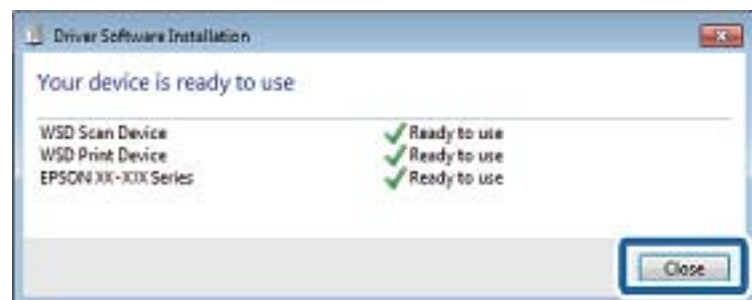
לתשומת לבך:

שם המדפסת שצריך להגדיר ברשת ושם הדגם (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) מוצגים במסך הרשת. תוכל לבדוק את שם המדפסת שהוגדר ברשת בלוח הבקרה של המדפסת או באמצעות הדפסת גליון מצב רשת.

4. לחץ ההתקן שלך מוכן לשימוש.



5. בדוק את ההודעה, ואז לחץ סגור.



## סריקה

6. פתח את מסך ההתקנים והמדפסות.

Windows 7 □

לחץ "התחל" < לוח הבקרה < חומרה וקול או חומרה < התקנים ומדפסות.

Windows Vista □

לחץ "התחל" < לוח בקרה < חומרה וקול < מדפסות.

7. ודא שמוצג סמל עם שם המדפסת ברשת.

בחר את שם המדפסת כאשר אתה משתמש ב-WSD.

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 37

## אפשרויות תפריט עבור סריקה

האפשרויות הבאות זמינות בתפריט סרוק לכרטיס זיכרון ובתפריט סרוק לענן.

תבנית

בחר את הפורמט לשמירת התמונה הסרוקה.

צבע

בחר אם לסרוק בצבע או בשחור לבן.

שטח סריקה

בחר את שטח הסריקה. כדי לחתוך את הרווח הלבן סביב הטקסט או התמונה בעת הסריקה, בחר חיתוך אוטומטי. כדי לסרוק את השטח המרבי של משטח סריקה, בחר שטח מרבי. בחר הגדרה זו וסרוק שוב אם השוליים של התמונה שנסרקה נחתכו כאשר נבחרה האפשרות A4 297 × 210 מ"מ.

מסמך

בחר את סוג מסמך המקור שלך.

רזולוציה

בחר את רזולוציית הסריקה.

הפריט זמין רק מתוך סרוק לכרטיס זיכרון.

ניגודיות

בחר את הניגודיות של התמונה הסרוקה. הגדל את רמת הניגודיות באמצעות לחיצה על לחצן ► וצמצם אותה באמצעות לחיצה על לחצן ◀.

כיוון המסמך

בחר את הכיוון של המקור שלך.



## סריקה ממחשב

### סריקה באמצעות Epson Scan 2

תוכל לסרוק באמצעות מנהל ההתקן של הסורק "Epson Scan 2". להסבר על כל פריט הגדרות ראה העזרה של Epson Scan 2.

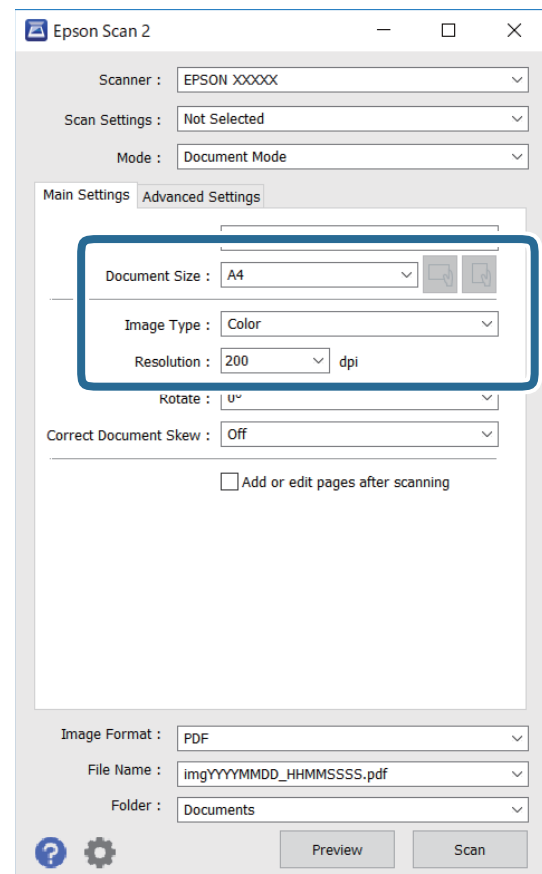
מידע קשור

← "Epson Scan 2" (מנהל ההתקן של הסורק) בעמוד 130



### סריקת מסמכים (מצב מסמך)

באמצעות מצב מסמך ב-Epson Scan 2, תוכל לסרוק מסמכי מקור תוך שימוש בהגדרות מפורטות המתאימות למסמכי טקסט.

1. הנח את עותקי המקור.
2. התחל את Epson Scan 2.
3. בחר מצב מסמך מרשימת ה- מצב.
4. קבע את ההגדרות שלהלן בכרטיסייה הגדרות ראשיות.

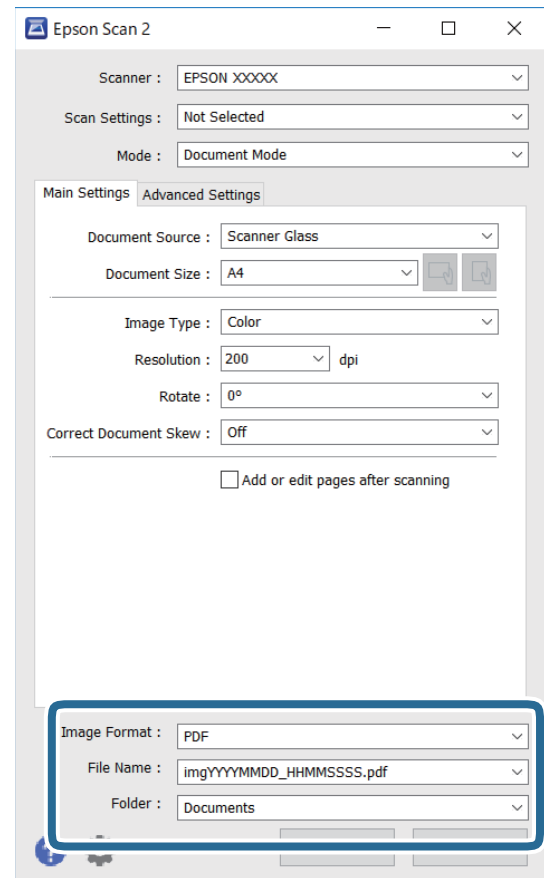


## סריקה

- גודל מסמך: בחר את גודל מסמך המקור שהנחת.
  - לחצני  / : (אוריינטציה מקורית): בחר את האוריינטציה המוגדרת של מסמך המקור שהנחת זה עתה. בהתאם לגודל המקור, אפשר שפריט זה יוגדר אוטומטית ולא ניתן יהיה לשנותו.
  - סוג תמונה: בחר את הצבע לשמירת התמונה הסרוקה.
  - רזולוציה: בחר את הרזולוציה.
  - לתשומת לבך:**
  - הגדרת מקור המסמך נקבעת כ-משטח הסריקה. לא תוכל לשנות הגדרה זו.
  - אם הגדרת הוסף או ערוך דפים לאחר הסריקה, תוכל לסרוק מסמכי מקור נוספים אחרי סריקת מסמך המקור. בנוסף לכך, אם תגדיר את פורמט תמונה כ-PDF או Multi-TIFF, תוכל לשמור את התמונות הסרוקות כקובץ יחיד.
5. במידת הצורך, בצע הגדרות סריקה אחרות.
- תוכל לצפות בתצוגה מקדימה של התמונה הסרוקה באמצעות לחיצה על כפתור תצוגה מקדימה. חלון התצוגה המקדימה ייפתח, ותוצג התצוגה המקדימה של התמונה.
  - בלשונית הגדרות מתקדמות, תוכל לבצע התאמות תמונה מפורטות המתאימות למסמכי טקסט, כגון אלו שלהלן.
  - הסר רקע: הסר את הרקע ממסמכים מקור.
  - שיפור טקסט: תוכל לחדד ולהבהיר אותיות מטושטשות במסמך המקור.
  - חלוקה אוטומטית לאזורים: תוכל לחדד אותיות ולהחליק תמונות בעת ביצוע סריקת שחור-לבן עבור מסמך המכיל תמונות.
  - שיפור צבע: תוכל להסיר את הצבע שצויין מהתמונה הסרוקה, ואז לשמור אותה בגווני אפור או בשחור-לבן.
  - בהירות: תוכל לשנות את בהירות התמונה הסרוקה.
  - ניגודיות: תוכל לשנות את ניגודיות התמונה הסרוקה.
  - גמא: תוכל לשנות את רמת הגאמה (בהירות טווח הביניים) עבור התמונה הסרוקה.
  - סף: תוכל להתאים את הגבול עבור קובץ מונוכרום בינרי (שחור לבן).
  - מסכת חידוד: תוכל לשפר ולחדד את קווי המתאר של התמונה.
  - תיקון סריקה: תוכל להסיר דפוסי moiré (צללים דמויי-רשת) המופיעים כאשר סורקים דברי דפוס כגון כתבי עת.
  - מילוי שוליים: תוכל להסיר את הצל שנוצר סביב התמונה הסרוקה.
  - פלט תמונה כפולה (Windows בלבד): תוכל לסרוק פעם אחת ולשמור שתי תמונות עם הגדרות פלט שונות בעת ובעונה אחת.
- לתשומת לבך:**  
אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

## סריקה

## 6. הגדר את הגדרות שמירת הקובץ.



פורמט תמונה: בחר את פורמט השמירה מהרשימה.

תוכל לבצע הגדרות מפורטות עבור כל פורמט שמירה פרט לפורמטים BITMAP ו-PNG. בחר אפשרויות מהרשימה אחרי בחירת פורמט השמירה.

שם הקובץ: אשר את שם הקובץ המוצג כמיועד לשמירה.

תוכל לשנות את ההגדרות עבור שם הקובץ באמצעות בחירת הגדרות מתוך הרשימה.

תיקיה: בחר מתוך הרשימה את תיקיית השמירה עבור התמונה הסרוקה.

תוכל לבחור תיקיה אחרת או ליצור תיקיה חדשה באמצעות בחירת בחר מתוך הרשימה.

## 7. לחץ על סרוק.

מידע קשור

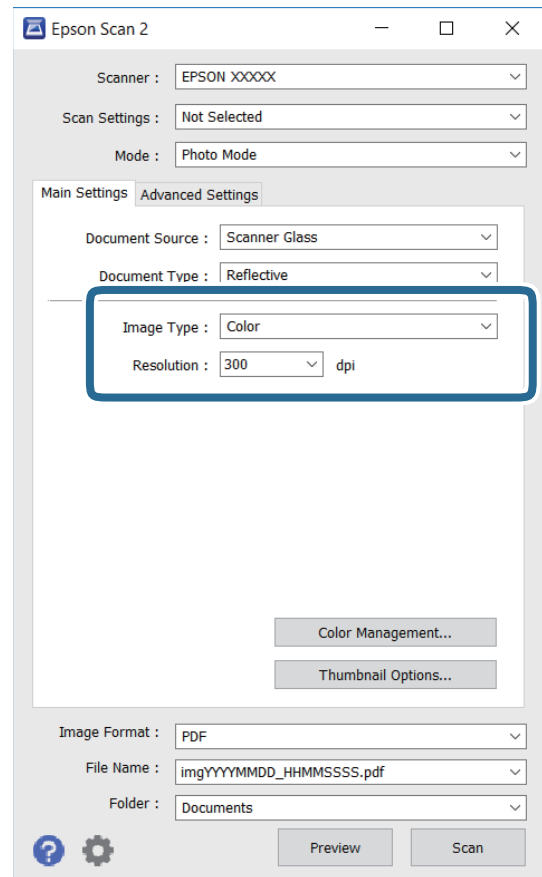
← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47

## סריקת צילומים או תמונות (מצב תמונה)

באמצעות מצב תמונה ב-Epson Scan 2, תוכל לסרוק מסמכי מקור עם מגוון רחב של תכונות התאמת תמונה המתאימות לצילומים או תמונות.

## סריקה

1. הנח את עותקי המקור.  
באמצעות הנחת מסמכי מקור רבים על גבי זכוכית הסורק, תוכל לסרוק את כולם בעת ובעונה אחת. דאג להשאיר מרווח של 20 מ"מ לפחות בין מסמכי המקור.
2. התחל את Epson Scan 2.
3. בחר מצב תמונה מרשימת ה- **מצב**.
4. קבע את ההגדרות שלהלן בכרטיסייה הגדרות ראשיות.



סוג תמונה: בחר את הצבע לשמירת התמונה הסרוקה.

רזולוציה: בחר את הרזולוציה.

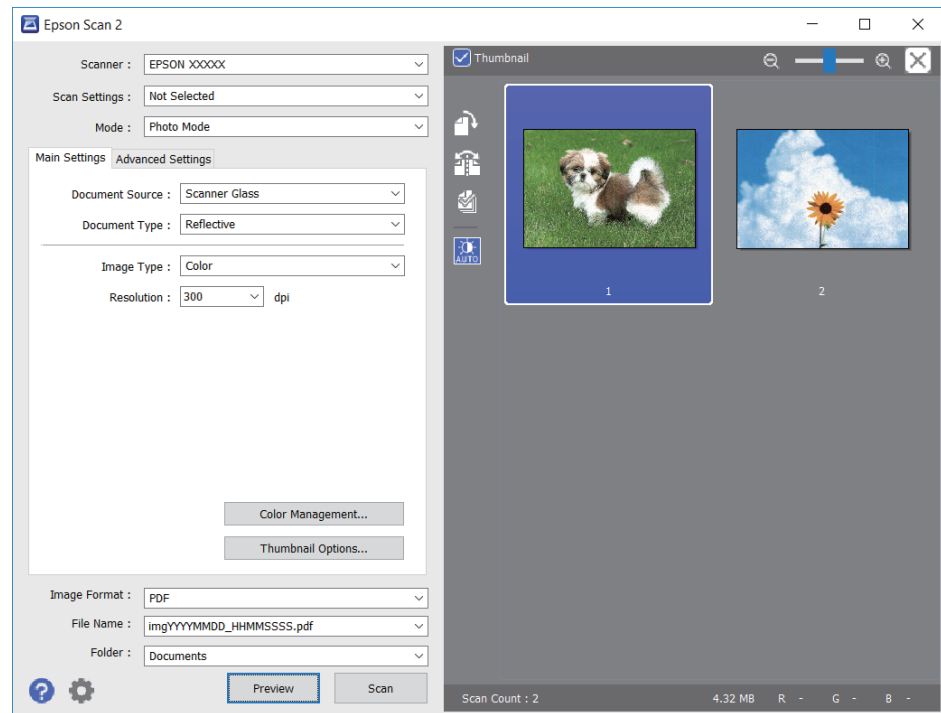
#### לתשומת לבך:

הגדרת מקור המסמך נקבעה כ-משטח הסריקה, והגדרת סוג המסמך נקבעה כ-השתקפות. (המשמעות של השתקפות היא שמסמכי המקור אינם שקופים, למשל, ניירות או צילומים רגילים). לא תוכל לשנות הגדרות אלה.

סריקה

5. לחץ על תצוגה מקדימה.

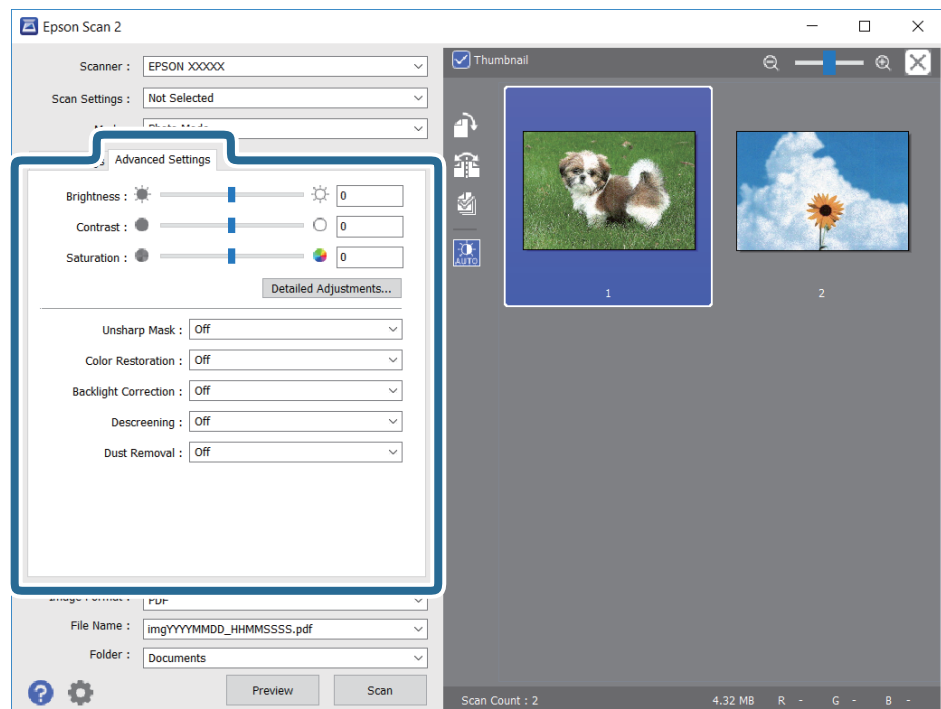
חלון התצוגה המקדימה ייפתח, והתמונות המוצגות בתצוגה מקדימה תוצגנה כתמונות ממוזערות.



לתשומת לבך:

כדי לצפות בתצוגה מקדימה בכל האזור הסרוק, בטל את בחירת תיבת הסימון תמונה ממוזערת בראש חלון התצוגה המקדימה.

6. אשר את התצוגה המקדימה, ודאג לבצע הגדרות נוספות להתאמת התמונה בלשונית הגדרות מתקדמות במידת הצורך.



סריקה

תוכל לשנות את התמונה הסרוקה באמצעות הגדרות מפורטות המתאימות לצילומים או תמונות, כגון אלו שלהלן.

בהירות: תוכל לשנות את בהירות התמונה הסרוקה.

ניגודיות: תוכל לשנות את ניגודיות התמונה הסרוקה.

רווייה: תוכל לשנות את הרווייה (חדות הצבע) של התמונה הסרוקה.

מסכת חידוד: תוכל לשפר ולחדד את קווי המתאר של התמונה הסרוקה.

שחזור צבע: תוכל לתקן תמונות שדהו על מנת להשיב להן את צבעיהן המקוריים.

תיקון תאורת רקע: תוכל להבהיר את התמונות הסרוקות שיצאו כהות בגלל אור ברקע.

תיקון סריקה: תוכל להסיר דפוסי moiré (צללים דמויי-רשת) המופיעים כאשר סורקים דברי דפוס כגון כתבי עת.

הסרת לכלוך: תוכל גם להסיר אבק מהתמונה הסרוקה.

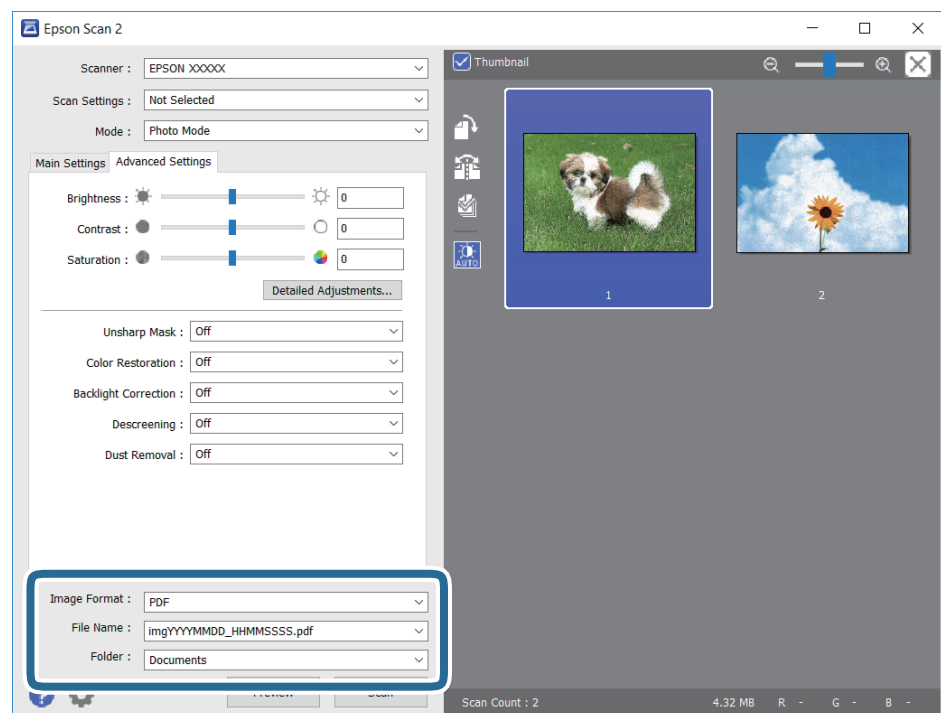
**לתשומת לבך:**

אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

בהתאם למסמך המקור, אפשר שהתמונה הסרוקה לא תתוקן בצורה נכונה.

כאשר נוצרות תמונות ממוזערות רבות, ניתן לשנות את איכות התמונה עבור כל תמונה ממוזערת. בהתאם לפרטי ההתאמה, תוכל לשנות את איכות התמונות הסרוקות בבת אחת באמצעות בחירת תמונות ממוזערות רבות.

7. הגדר את הגדרות שמירת הקובץ.



פורמט תמונה: בחר את פורמט השמירה מהרשימה.

תוכל לבצע הגדרות מפורטות עבור כל פורמט שמירה פרט לפורמטים BITMAP ו-PNG. בחר אפשרויות מהרשימה אחרי בחירת פורמט השמירה.

## סריקה

- שם הקובץ: אשר את שם הקובץ המוצג כמיועד לשמירה. תוכל לשנות את ההגדרות עבור שם הקובץ באמצעות בחירת הגדרות מתוך הרשימה.
- תיקיה: בחר מתוך הרשימה את תיקיית השמירה עבור התמונה הסרוקה. תוכל לבחור תיקיה אחרת או ליצור תיקיה חדשה באמצעות בחירת בחר מתוך הרשימה.

8. לחץ על סרוק.

מידע קשור

- ← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47
- ← "הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת" בעמוד 48

## סריקה ממכשירים חכמים

iPrint של Epson הוא יישום המאפשר לסרוק תמונות ומסמכים ממכשיר חכם, כגון טלפון חכם או טאבלט, המחובר לאותה רשת אלחוטית של המדפסת. את הנתונים שנסרקו ניתן לשמור במכשיר חכם או בשירותי ענן, לשלוח בדוא"ל או להדפיס.



## התקנת Epson iPrint

ניתן להתקין את Epson iPrint במכשיר החכם באמצעות הזנת כתובת האינטרנט או סריקת קוד QR. <http://ipr.to/a>



## סריקה באמצעות Epson iPrint

פתח את Epson iPrint במכשיר החכם ובחר את הפריט שבו ברצונך להשתמש ממסך הבית.

סריקה

המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש.



כשהיישום ייפתח יוצג מסך הבית.	1
כאן ניתן לקבל מידע על אופן הגדרת המדפסת ולקרוא תשובות לשאלות נפוצות.	2
זהו המסך שבו ניתן לבחור את המדפסת ולערוך את ההגדרות. לאחר בחירת המדפסת לא צריך לבחור אותה שוב בפעם הבאה.	3
מציג את מסך הסריקה.	4
מציג את המסך שבו באפשרותך לקבוע הגדרות סריקה כגון רזולוציה.	5
מציג את התמונות שנסרקו.	6
מפעיל את הסריקה.	7
מציג את המסך שבו באפשרותך לשמור בהתקן חכם או בשירותי ענן את הנתונים שנסרקו.	8
מציג את המסך שבו באפשרותך לשלוח בדואר אלקטרוני את הנתונים שנסרקו.	9
מציג את המסך שבו באפשרותך להדפיס את הנתונים שנסרקו.	10



# החלפת מחסניות דיו

## בדיקת מפלסי הדיו

באפשרותך לבדוק את מפלסי הדיו, בקירוב, מלוח הבקרה או מהמחשב.

### בדיקת מפלסי הדיו — לוח הבקרה

1. היכנס אל הגדרה ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.
2. בחר את מפלסי דיו באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.


### בדיקת מפלסי הדיו — Windows

1. עבור לחלון של מנהל ההתקן למדפסת.
2. לחץ על רמות דיו בכרטיסייה ראשי.  
לתשומת לבך:  
אם *EPSON Status Monitor 3* מושבת, כמות הדיו לא מוצגת. לחץ על הגדרות מורחבות בכרטיסייה תחזוקה ולאחר מכן בחר את הפעל את *EPSON Status Monitor 3*.

מידע קשור

◀ "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 124

### בדיקת מפלסי הדיו — Mac OS


1. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
2. לחץ על אפשרויות וציווד < שירות < פתח שירות מדפסת.
3. לחץ על *EPSON Status Monitor*.

## קודים של מחסניות דיו

חברת Epson ממליצה להשתמש במחסניות דיו מקוריות של Epson. Epson אינה יכולה להבטיח את איכותה של דיו שאינה מקורית או את אמינותה. השימוש בדיו שאינה מקורית יכול לגרום לנזק שאינו כלול באחריות של Epson ובנסיבות מסוימות עלול לגרום למדפסת להתנהג בחוסר יציבות. בשימוש בדיו שאינה מקורית יתכן שלא יוצג מידע על מפלסי הדיו.

להלן הקודים של מחסניות דיו מקוריות של Epson.

## החלפת מחסניות דיו

סמל	Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
תות שדה 	29 *29XL	29 *29XL	29 *29XL	29 *29XL

\* "XL" מציין מחסנית גדולה.

לתשומת לבך:

לא כל המחסניות זמינות בכל האזורים.

קודי מחסנית הדיו עשויים להשתנות בהתאם למיקום. צור קשר עם התמיכה של Epson כדי לקבל את הקודים הנכונים באזור שלך.

אם אתה משתמש במוצר באירופה, בקר באתר האינטרנט הבא למידע על תפוקות מחסניות הדיו של Epson.

<http://www.epson.eu/pageyield>

מידע קשור

← "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 176

## אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו

לפני החלפת מחסניות דיו קרא את ההוראות להלן.

אמצעי זהירות בטיפול

אחסן מחסניות דיו בטמפרטורת חדר רגילה והרחק אותן מאור שמש ישיר.

Epson ממליצה להשתמש במחסנית הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האריזה.

לקבלת תוצאות מיטביות יש לנצל את כל מחסנית הדיו תוך שישה חודשים ממועד פתיחת האריזה.

לקבלת תוצאות מיטביות יש לאחסן את האריזות של מחסניות הדיו כשהתחתית שלהן פונה למטה.

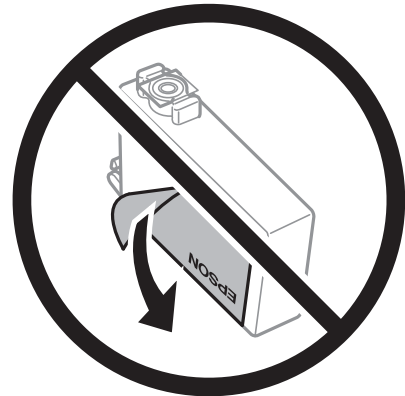
לאחר שמביאים מחסנית דיו מאחסון במקרר יש לאפשר לה להתחמם בטמפרטורת החדר למשך שלוש שעות לפחות לפני השימוש בה.

אסור לפתוח את אריזת מחסנית הדיו בטרם מוכנים להתקין אותה במדפסת. המחסנית ארוזה בריק כדי לשמור על אמינותה. אם משאירים את המחסנית מחוץ לאריזה לזמן ממושך לפני השימוש בה יתכן שלא יהיה אפשר להדפיס.

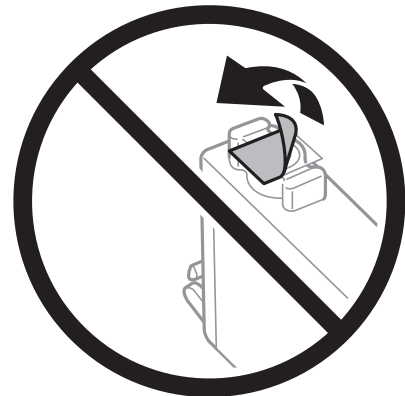
היזהר לא לשבור את הוויס בצד הפנימי של מחסנית הדיו בעת ההוצאה מהאריזה.

החלפת מחסניות דיו

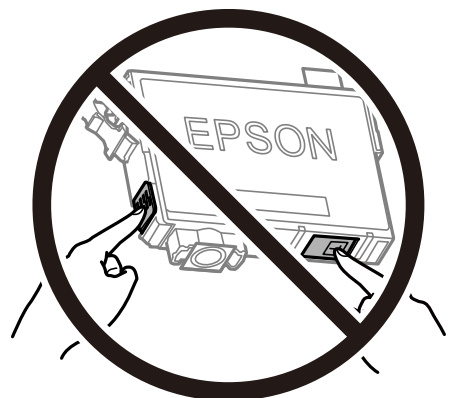
□ חובה להסיר את הסרט הצהוב מהמחסנית לפני התקנתה; אחרת איכות ההדפסה עלולה לרדת או יתכן שלא תוכל להדפיס. אל תסיר את התווית שעל המחסנית ואל תקרע אותה כיוון שהדבר יכול לגרום לדליפה.



□ אל תסיר את החותם השקוף מתחתית המחסנית, אחרת יתכן שהמחסנית תהפוך לבלתי שמישה.



□ אל תיגע בשטחים המופיעים באיור. אם תעשה זאת יתכן שהדבר ימנע הדפסה ופעולה רגילה.



□ התקן את כל מחסניות הדיו; אחרת לא תוכל להדפיס.

□ אל תחליף מחסניות דיו ללא אספקת חשמל. אל תזיז את ראש ההדפסה ביד; אחרת יתכן שתפגע במדפסת.

□ אל תכבה את המדפסת בשעה שהיא טוענת דיו. אם טעינת הדיו לא הושלמה יתכן שלא תוכל להדפיס.

## החלפת מחסניות דיו

- אל תשאיר את המדפסת ללא מחסניות דיו או אל תכבה את המדפסת במהלך החלפת מחסנית דיו. אחרת, הדיו הנותר בנחירי ראש ההדפסה יתייבש ואפשר שלא יהיה ביכולתך להדפיס.
- אם יש צורך להסיר את מחסנית הדיו באופן זמני יש לוודא ששטח אספקת הדיו מוגן מלכלוך ומאבק. אחסן את מחסנית הדיו באותה הסביבה כמו של המדפסת, כשפתח אספקת הדיו פונה למטה או הצידה. אל תאחסן מחסניות דיו עם פתח אספקת הדיו פונה למעלה. כיוון שיציאת אספקת הדיו מכילה שסתום לשליטה בשחרור הדיו אין צורך להשתמש במכסים או פקקים משלך.
- מחסניות דיו שמסירים אותן יכולות להימרח בדיו סביב פתח אספקת הדיו ולכן יש להקפיד לא למרוח דיו על השטח הסובב אותן בעת ההסרה.
- מדפסת זאת משתמשת במחסניות דיו המצוידות בשבב ירוק המשגיח על מידע כגון כמות הדיו הנותרת בכל מחסנית. פירושו של דבר הוא שאפילו אם מסירים את המחסנית מהמדפסת לפני שהיא מנוצלת לגמרי עדיין אפשר להשתמש במחסנית אחרי שמכניסים אותה חזרה למדפסת. אולם כאשר מכניסים מחסנית חזרה יתכן שתהיה צריכת דיו מסוימת כדי להבטיח את ביצועי המדפסת.
- לקבלת יעילות דיו מרבית יש להסיר מחסנית דיו רק כאשר מוכנים להחליף אותה. מחסניות דיו שמצב הדיו שלהן נמוך, יתכן שלא יתאפשר להשתמש בהן כשמכניסים אותן מחדש.
- כדי להבטיח קבלת איכות הדפסה מעולה וכדי לעזור לשמור על ראש ההדפסה יש רזרבה משתנה של דיו הנשארת במחסנית לשם הבטיחות כאשר המדפסת מציינת שיש להחליף את המחסנית. התפוקה המצוינת אינה כוללת את הרזרבה הזו.
- אמנם יתכן שהמחסניות מכילות חומרים ממוחזרים אולם עובדה זאת אינה משפיעה על תפקוד המדפסת ועל ביצועיה.
- המפרט והמראה של מחסנית הדיו יכולים להשתנות ללא הודעה מראש, לשם שיפור.
- אסור לפרק את מחסנית הדיו או לשפץ אותה אחרת יתכן שלא תוכל להדפיס כרגיל.
- אי אפשר להשתמש במחסניות שצורפו למדפסת לשם ההחלפה.
- התפוקות שצוינו יכולות להשתנות, תלוי בתמונות שמדפיסים, בסוג הנייר שמשמשים בו, בתדירות ההדפסות ובתנאי סביבה כגון טמפרטורה.

## צריכת דיו

- על מנת לשמור שביצועי ראש ההדפסה יהיו מיטביים, המדפסת צורכת כמות דיו מסוימת מכל המחסניות בשעת פעולות תחזוקה כגון ניקוי ראש ההדפסה. אפשר גם שהמדפסת תצרוך מעט דיו כאשר תדליק אותה.
- כאשר מדפיסים בשחור-לבן או בגווני אפור אפשר להשתמש בדיו צבעוני במקום בשחור, תלוי בהגדרות סוג הנייר או בהגדרות איכות ההדפסה. הסיבה לכך היא שלשם יצירת הצבע השחור משתמשים בתערובת של דיו צבעוני.
- הדיו במחסניות הדיו שסופקו עם המדפסת נצרכת חלקית במהלך ההקמה הראשונית של המדפסת. כדי לשמור על הדפסות איכותיות ראש ההדפסה שבמדפסת ייטען בדיו במלואו. תהליך חד-פעמי זה צורך כמות מסוימת של דיו ולכן יתכן שהמחסניות הללו ידפיסו פחות עמודים בהשוואה למחסניות דיו אחרות.


## החלפת מחסניות דיו

**⚠ זהירות:**

היזהר לא ללכוד את ירך או את אצבעותיך בעת פתיחת יחידת הסריקה או סגירתה. אם לא תיזהר, אתה עלול להיפצע.

לתשומת לבך:

☐ תוכל להמשיך להדפיס אפילו אחרי שקיבלת אינדיקציה מהמדפסת שמפלסי הדיו נמוכים. עם זאת, עליך להכין מחסניות דיו חדשות מהר ככל האפשר.


☐ אם תחליף את מחסניות הדיו באמצע ההעתקה יתכן שמסמכי המקור יוזזו ממקומם. לחץ על הלחצן  כדי לבטל את הפעולה ולהחזיר את מסמכי המקור למקום.

1. עשה אחת מהפעולות להלן.

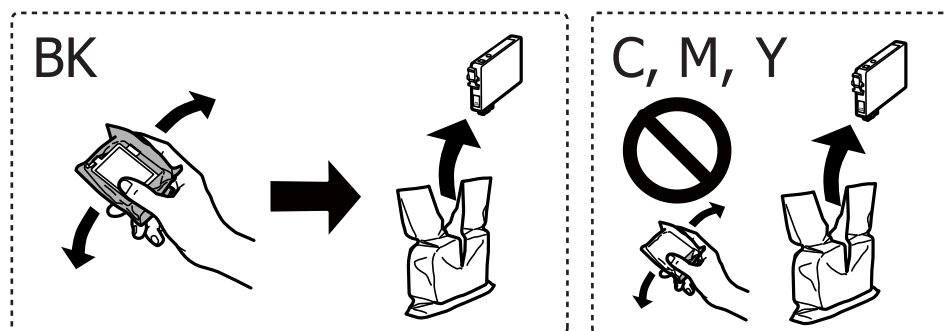
☐ כאשר אתה מתבקש להחליף מחסניות דיו

בדוק איזה מחסנית דיו יש להחליף ולאחר מכן לחץ על הלחצן OK. בחר את החלף כעת באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

☐ כאשר מחליפים מחסניות דיו לפני שהן מתרוקנות

היכנס אל הגדרה ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK. בחר את תחזוקה באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK. בחר את החלפת מחסנית דיו באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK. לאחר מכן, לחץ על הלחצן .

2. כשמחליפים את מחסנית הדיו השחורה יש לנער בעדינות את מחסנית הדיו השחורה החדשה ארבע-חמש פעמים ולאחר מכן להוציאה מאריזתה. כשמחליפים מחסניות צבע אחרות יש להוציא את מחסניות הצבע החדשות מאריזתן בלי לנער אותן.

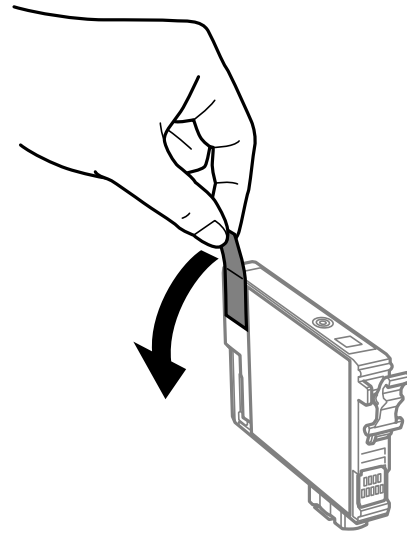


**⚠ חשוב:**

אל תנער את המחסניות לאחר פתיחת האריזה כיוון שהן עלולות לדלוף.

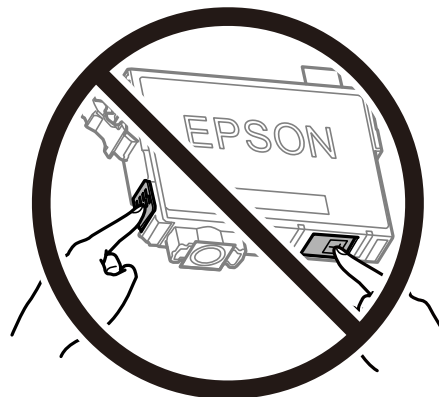
החלפת מחסניות דיו

3. הסר אך ורק את הסרט הצהוב.

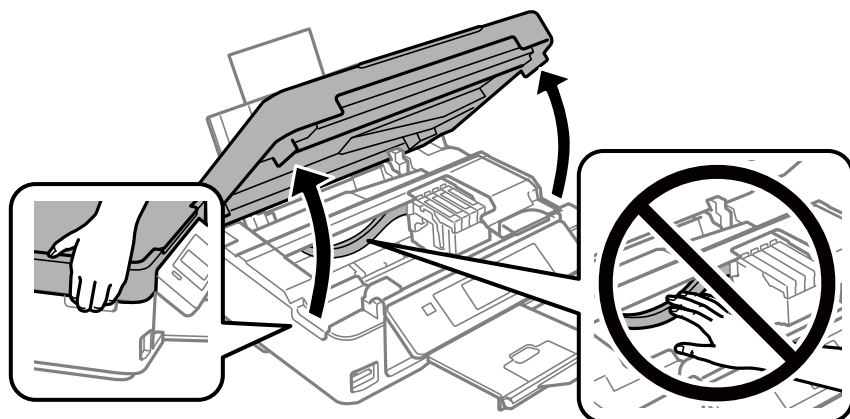


**חשוב!**

אל תיגע בשטחים המופיעים באיור. אם תעשה זאת יתכן שהדבר ימנע הדפסה ופעולה רגילה.

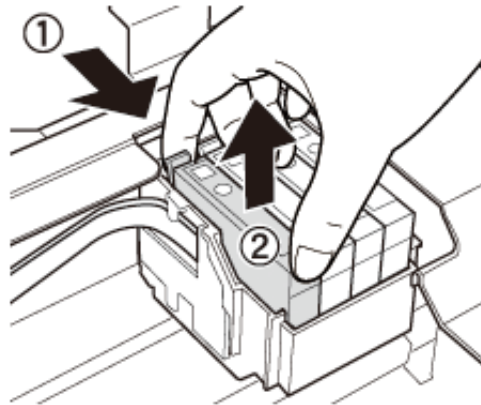


4. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור.

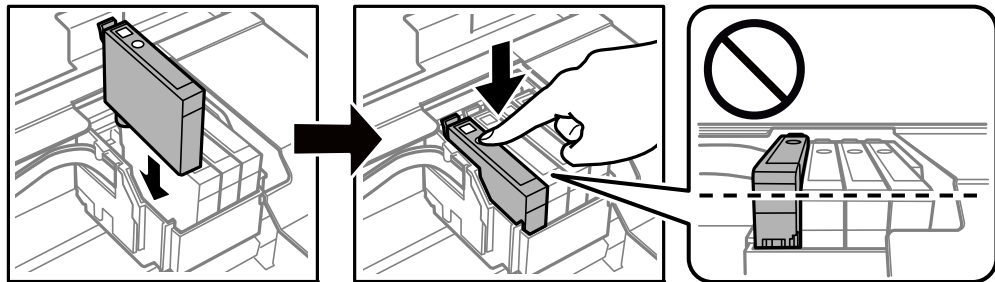


## החלפת מחסניות דיז


5. לחץ את הלשונית שבמחסנית הדיז ומשוך אותה היישר למעלה. אם אינך יכול להוציא את מחסנית הדיז, משוך אותה בחוזקה.



6. הכנס את מחסנית הדיז החדשה ולחץ אותה בחוזקה כלפי מטה.



7. סגור את יחידת הסורק.

8. לחץ על הלחצן .

טעינת הדיז מתחילה.

**חשוב!**

אל תכבה את המדפסת בשעה שהיא טוענת דיז. אם טעינת הדיז לא הושלמה יתכן שלא תוכל להדפיס.

מידע קשור

← "קודים של מחסניות דיז" בעמוד 97

← "אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיז" בעמוד 98

## הדפסה זמנית עם דיז שחור

כשהדיז הצבעונית אוזלת ונשארה עדיין דיז שחורה כאשר מדפיסים מהמחשב, ניתן להשתמש בהגדרות להלן כדי להמשיך להדפיס בדיז שחורה לזמן קצר.

סוג הנייר: סוגי נייר רגיל, מעטפה

צבע: גווני אפור

החלפת מחסניות דיו

ללא שוליים: לא נבחר

EPSON Status Monitor 3: מופעל (עבור Windows בלבד)

מכיוון שתכונה זו זמינה רק למשך כחמישה ימים, יש להחליף את מחסנית הדיו המרוקנת בהקדם האפשרי.

לתשומת לבך:

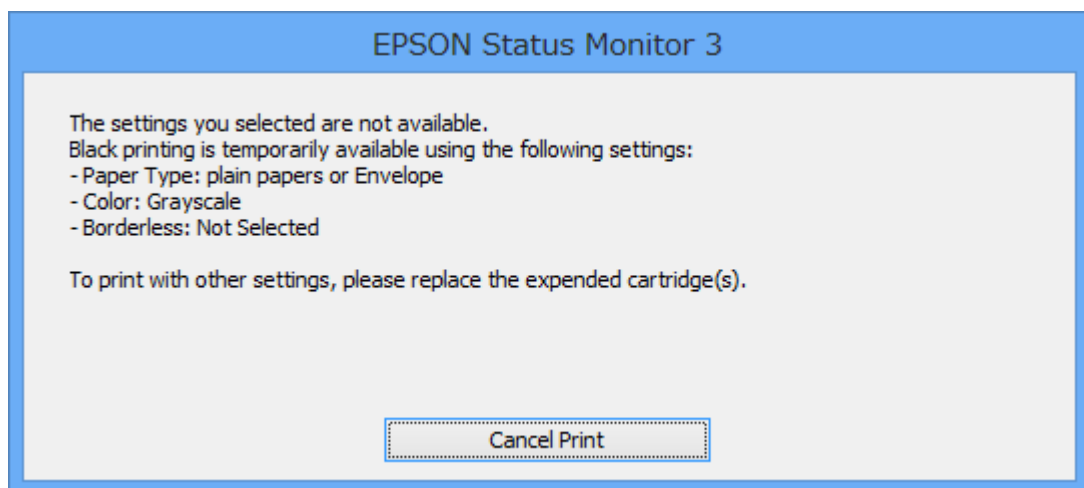
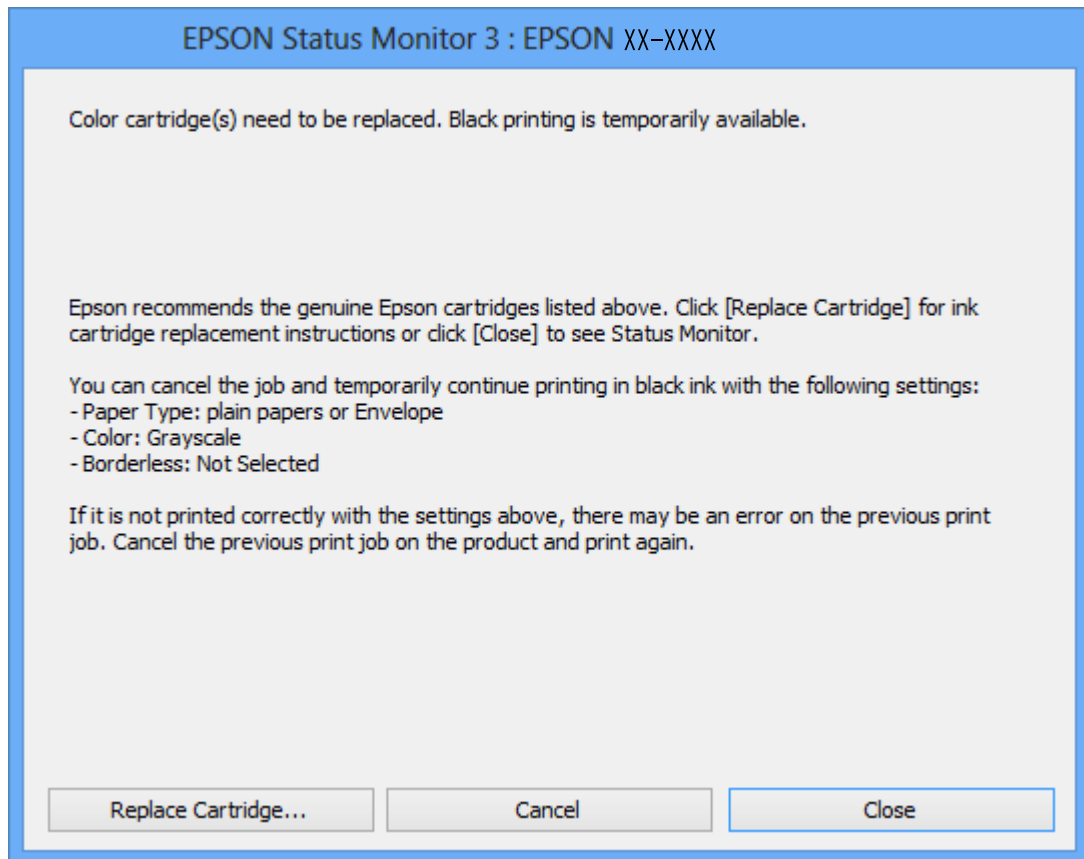
אם לא מאפשרים את *EPSON Status Monitor 3*, היכנס אל מנהל ההתקן של המדפסת, לחץ על הגדרות מורחבות בכרטיסייה תחזוקה ולאחר מכן בחר הפעל את *EPSON Status Monitor 3*.

משך הזמן הזמין תלוי בתנאי השימוש.



## הדפסה בדיו שחורה באופן זמני — Windows

1. כאשר מוצג החלון להלן, בטל את ההדפסה.



לתשומת לבך:

אם אינך יכול לבטל את ההדפסה מהמחשב, בטל אותה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

2. עבור לחלון של מנהל ההתקן למדפסת.

3. בטל את הבחירה באפשרות ללא שוליים בכרטיסייה ראשי.

4. בחר ב- סוגי נייר רגיל או ב- מעטפה בתור הגדרת ה- סוג דף בלשונית ראשי.

## החלפת מחסניות דיו

5. בחר גווני אפור.
6. הגדר את הפריטים האחרים בלשוניות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך ולאחר מכן לחץ על אישור.
7. לחץ על הדפס.
8. לחץ על הדפס בשחור בחלון המוצג לך.


מידע קשור

- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43
- ← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 58

## הדפסה זמנית עם דיו שחור — Mac OS

לתשומת לבך:

כדי להשתמש בתכונה זו דרך רשת, התחבר באמצעות Bonjour.

1. לחץ על סמל המדפסת ב-תחנת עגינה.
2. בטל את העבודה.  
לתשומת לבך:  
אם אינך יכול לבטל הדפסה דרך המחשב, בטל אותה דרך לוח הבקרה של המדפסת.
3. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן).
4. בחר באפשרות מופעל עבור ההגדרה הדפס זמנית בשחור.
5. עבור לתיבת הדו-שיח להדפסה.
6. בחר באפשרות הגדרות הדפסה בתפריט שנפתח.
7. בחר כל גודל נייר שהוא למעט גודל ללא שוליים, עבור ההגדרה גודל דף.
8. בחר באפשרות סוגי נייר רגיל או מעטפה עבור ההגדרה סוג מדיה.
9. בחר גווני אפור.
10. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
11. לחץ על הדפס.

מידע קשור

- ← "ביטול הדפסה — Mac OS" בעמוד 79
- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43
- ← "פעולות הדפסה בסיסיות — Mac OS" בעמוד 59

## חיסכון בדיו שחורה כאשר מפלס הדיו השחורה נמוך (עבור Windows בלבד)

כאשר מפלס הדיו השחורה הוא נמוך ונשארה מספיק דיו צבעונית תוכל להשתמש בתערובת של דיו בצבעים שונים כדי להדפיס צבע שחור. באפשרותך להמשיך להדפיס תוך כדי הכנת מחסנית דיו שחורה להחלפה. תכונה זו זמינה רק אם בוחרים את ההגדרות להלן במנהל ההדפסה.

סוג דף: סוגי נייר רגיל

איכות: רגיל

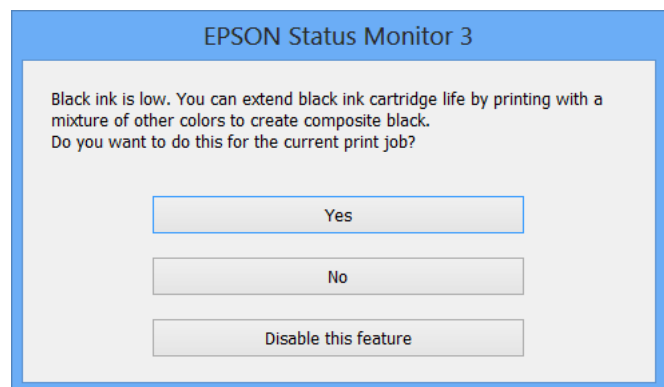
EPSON Status Monitor 3: זמין

לתשומת לבך:

אם לא מאפשרים את *EPSON Status Monitor 3*, היכנס אל מנהל ההתקן של המדפסת, לחץ על הגדרות מורחבות בלשונית תחזוקה ולאחר מכן בחר הפעל את *EPSON Status Monitor 3*.

שחור מורכב נראה שונה במקצת משחור טהור. זאת ועוד, המדפסת מדפיסה לאט יותר.

המדפסת משתמשת עדיין בדיו שחורה כדי לשמור על איכות ראש ההדפסה.



אפשרויות	תיאור
כן	בחר להשתמש בתערובת של דיו צבעונית לשם יצירת הצבע השחור. חלון זה מוצג בפעם הבאה שמדפיסים עבודה דומה.
לא	בחר להמשיך להשתמש בשארית הדיו השחורה. חלון זה מוצג בפעם הבאה שמדפיסים עבודה דומה.
השבת תכונה זו	בחר להמשיך להשתמש בשארית הדיו השחורה. החלון הזה אינו מוצג עד שמחליפים את מחסנית הדיו השחורה והמפלס שלה נעשה נמוך שוב.

## תחזוקת המדפסת

### בדיקת ראש ההדפסה וניקויו

אם הנחירים סתומים התדפיסים נעשים דהויים, יש רצועות נראות לעין או שמופיעים צבעים לא צפויים. כשאיכות ההדפסה יורדת השתמש בתכונת בדיקת הנחירים ובדוק אם הנחירים סתומים. אם הנחירים סתומים נקה את ראש ההדפסה.

**חשוב!**

❑ בשעת ניקוי הראש אסור לפתוח את יחידת הסורק ואסור לכבות את המדפסת. אם ניקוי הראש לא הושלם יתכן שלא תוכל להדפיס.

❑ נקה את ראש ההדפסה רק אם איכות ההדפסה יורדת, כיוון שניקוי הראש צורך דיו.

❑ אם כמות הדיו נמוכה ייתכן שלא תוכל לנקות את ראש ההדפסה. עליך להחליף קודם את מחסנית הדיו.

❑ אם איכות ההדפסה לא השתפרה לאחר החזרה על בדיקת הנחירים ועל ניקוי הראש כארבע פעמים, המתן לפחות שש שעות ללא הדפסה ולאחר מכן בדוק שוב את הנחירים ונקה את ראש ההדפסה אם יש בכך צורך. מומלץ לכבות את המדפסת. אם איכות ההדפסה עדיין לא השתפרה, צור קשר עם התמיכה של Epson.

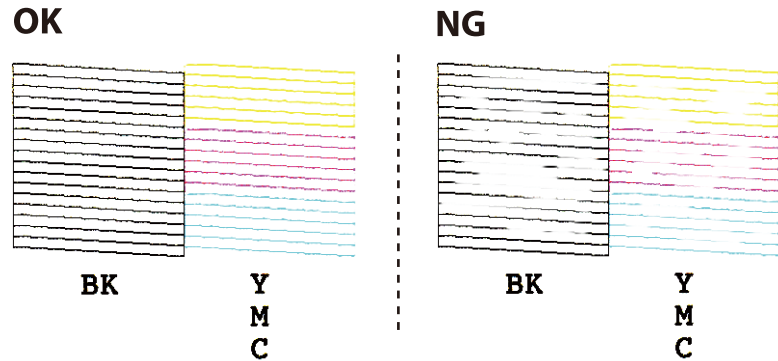
❑ כדי למנוע מראש ההדפסה להתייבש, אל תנתק את המדפסת כשהיא דולקת.

### בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לוח הבקרה

1. הכנס דף רגיל בגודל A4 למדפסת.
2. היכנס אל הגדרה ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.
3. בחר את תחזוקה באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.
4. בחר את בדיקת חרירים באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.
5. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך להדפסת תבנית בדיקת החרירים.

## תחזוקת המדפסת

6. בדוק את תבנית ההדפסה. אם רואים בתבנית קווים שבורים או קטעים חסרים, כפי שמוצג בתבנית "NG" אפשר שנחירי ראש ההדפסה סתומים. עבור לשלב הבא. אם אינך רואה קווים שבורים או קטעים חסרים כמו בדפוס "OK" הבא, הנחירים אינם סתומים. אין צורך לנקות את ראש ההדפסה. בחר את סיים בדיקת חרירים באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.



לתשומת לבך:

תבנית הבדיקה עשויה להשתנות בהתאם לדגם.

7. בחר את ניקוי ראש באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

8. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך לניקוי ראש ההדפסה.

9. לאחר סיום הניקוי, בחר בדיקת חרירים באמצעות הלחצן ▲ או הלחצן ▼, ואז פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך כדי להדפיס שוב את תבנית הבדיקה הנחיר. חזור על הניקוי ועל הדפסת התבנית עד שכל הקווים יודפסו בשלמותם.

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

## בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Windows

1. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.

2. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

3. לחץ על בדיקת פיה בלשונית תחזוקה.

4. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור


← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 124

## בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Mac OS

1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.

## תחזוקת המדפסת

2. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
3. לחץ על אפשרויות וציוד < שירות < פתח שירות מדפסת.
4. לחץ על בדיקת פיה.
5. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.









מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

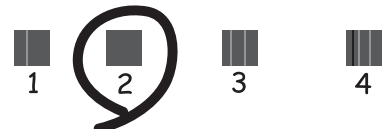
## יישור ראש ההדפסה

אם רואים שקווים אנכיים אינם מיושרים כהלכה או אם רואים תמונות מטושטשות יש ליישר את ראש ההדפסה.

## יישור ראש ההדפסה — לוח הבקרה

1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
2. היכנס אל הגדרה ממסך הבית באמצעות הלחצן  או  ולחץ על הלחצן OK.
3. בחר את תחזוקה באמצעות הלחצן  או  ולחץ על הלחצן OK.
4. בחר את יישור ראש ההדפסה באמצעות הלחצן  או  ולחץ על הלחצן OK.
5. מלא את ההוראות שעל גבי המסך כדי להדפיס את תבנית היישור.
6. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך ליישור ראש ההדפסה. מצא ובחר את מספר התבנית המלאה ביותר בכל קבוצה, באמצעות לחצן  או לחצן  ואז לחץ על לחצן OK.

#1



לתשומת לבך:

 תבנית הבדיקה עשויה להשתנות בהתאם לדגם.

 אם איכות ההדפסה אינה משתפרת, יישור את ראש ההדפסה ממחשב כלשהו.

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

## יישור ראש ההדפסה — Windows


1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
2. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.
3. לחץ על יישור ראש הדפסה בכרטיסייה תחזוקה.
4. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 124

## יישור ראש ההדפסה — Mac OS

1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
2. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
3. לחץ על אפשרויות וציוד < שירות < פתח שירות מדפסת.
4. לחץ על **Print Head Alignment**.
5. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

## ניקוי נתיב הנייר

כאשר התדפיסים מרוחים או שרוטים, נקה את הגלגלת בפנים.

 חשוב:

אין להשתמש בנייר טישו לניקוי בתוך המדפסת. נחירי ראש ההדפסה עלולים להיסתם מסיבי בד.

1. ודא שאין אבק או כתמים על משטח סריקה ועל מכסה המסמכים.
2. היכנס אל הגדרה ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.
3. בחר את תחזוקה באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

תחזוקת המדפסת

4. בחר את ניקוי מוביל הנייר באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

5. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.

6. לחץ על לחצן ⬠.

הנייר נפלט מהמדפסת.

לתשומת לבך:

המדפסת ממשיכה להשמיע רעשים הנובעים מפעולתה במשך זמן מה, גם לאחר פליטת הנייר. זוהי תופעה נורמלית ולא סימן לתקלה.

7. חזור על התהליך עד שהנייר לא יוכתם בדיו.

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

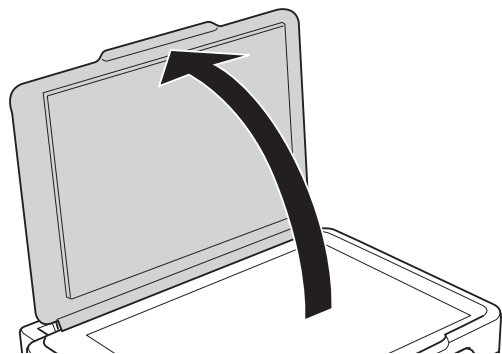
## ניקוי משטח סריקה

כאשר ההעתקים או התמונות הסרוקות מרוחים, נקה את משטח סריקה.

**חשוב!**

לעולם אל תשתמש באלכוהול או במדלל לניקוי המדפסת. הכימיקלים האלה עלולים להזיק למדפסת.

1. פתח את מכסה המסמכים.



2. השתמש בסמרטוט רך, יבש ונקי כדי לנקות את משטח סריקה.

**חשוב!**

אם משטח הזכוכית מוכתם בשומן או בחומר אחר שקשה להסירו, השתמש בכמות קטנה של מנקה זגוגיות ובסמרטוט רך כדי להסירו. נגב את כל שאריות הנוזל.

אל תלחץ חזק מדי על משטח הזכוכית.

הקפד לא לשרוט את משטח הזכוכית ולא לפגוע בו. משטח זכוכית פגוע יכול להפחית את איכות הסריקה.



## ניקוי הסרט השקוף

כאשר התדפיס אינו משתפר אחרי יישור ראש ההדפסה או ניקוי נתיב הנייר, אפשר שהסרט השקוף בתוך המדפסת מוכתם.

הפריטים הדרושים:

(מספר) מטושי צמר גפן

מים עם כמה טיפות של חומר ניקוי (2 או 3 טיפות של חומר ניקוי בתוך 1/4 כוס של מי ברז)

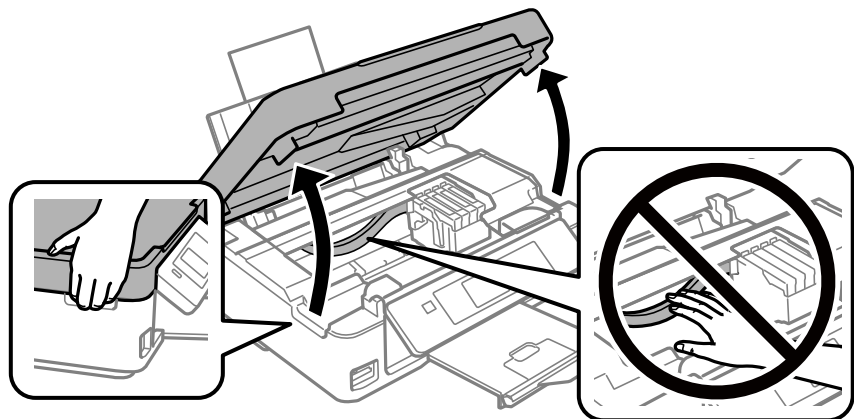
תאורה המאפשרת לבדוק את הכתמים

**חשוב!**

אין להשתמש בנוזל ניקוי אחר מחוץ למים עם כמה טיפות של חומר ניקוי.

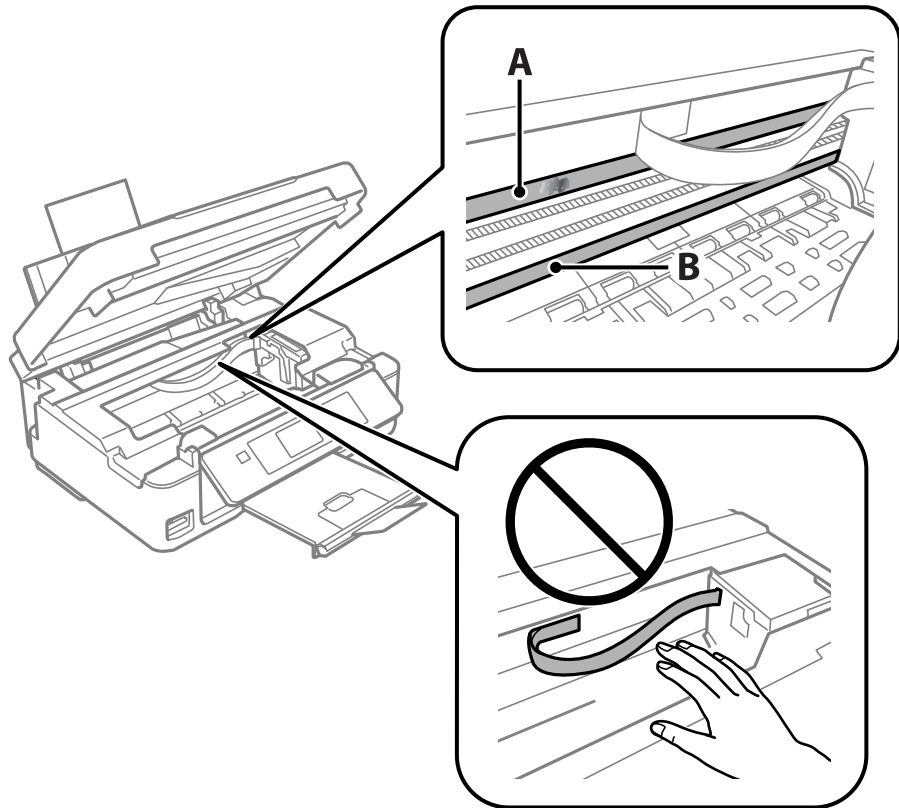
1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן .

2. פתח את יחידת הסורק.



תחזוקת המדפסת

3. בדוק אם הסרט השקוף מוכתם. קל יותר לראות את הכתמים באור. אם קיימים כתמים (כגון, סימני טביעות אצבעות או שמן) על הסרט השקוף (A), עבור לשלב הבא.



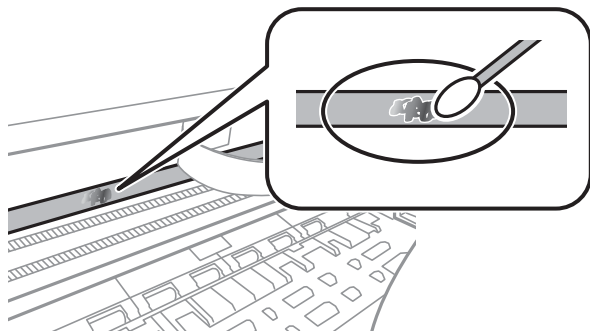
A: הסרט השקוף

B: מסילה

**חשוב!**

יש להיזהר לא לגעת במסילה (B). אחרת, אפשר שלא תוכל להדפיס. אל תנגב את השמן מהמסילה, משום שהוא חיוני לפעולות.

4. לחלח את מטוש צמר הגפן במים עם מספר טיפות של חומר ניקוי באופן שהמטוש לא יטפף מים, ואז העבר אותו על החלק המוכתם.



## תחזוקת המדפסת

**חשוב!**

נגב בעדינות את הכתם. אם תלחץ את מטוש צמר הגפן חזק מדי כנגד הסרט, עלולים קפיצי הסרט לצאת ממקום ויגרם נזק למדפסת.

5. יש להשתמש במטוש צמר גפן חדש ויבש כדי לנגב את הסרט.

**חשוב!**

אל תשאיר סיבים כלשהם על הסרט.

**לתשומת לבך:**

כדי למנוע מהכתם להתפשט, החלף לעיתים קרובות את מטוש צמר הגפן במטוש חדש.

6. חזור על שלבים 4 ו-5 עד שייעלמו הכתמים מהסרט.

7. בדוק חזותית שאין כתמים על הסרט.

## חיסכון בחשמל

המדפסת נכנסת למצב שינה או נכבית אוטומטית אם לא עושים שום פעולה בתוך משך זמן מוגדר. ניתן לכוונן את משך הזמן לפני שהגדרת ניהול צריכת החשמל תופעל. כל הגדלה תשפיע על היעילות האנרגטית של המוצר. יש להתחשב בסביבה לפני שמבצעים שינויים.

### חסכון בחשמל - לוח הבקרה

1. היכנס אל הגדרה ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.

2. בחר את הגדרת המדפסת באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

3. בחר את טיימר כיבוי או טיימר שינה באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

4. בחר את ההגדרה באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

### חיסכון בחשמל — Windows

1. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

2. לחץ על פרטי מדפסת ואפשרויות בלשונית תחזוקה.


3. בחר את משך הזמן שיחלוף לפני שהמדפסת תיכנס למצב שינה בתור הגדרת טיימר מצב שינה, ולחץ על שלח. כדי לגרום למדפסת לכבות אוטומטית, בחר את משך הזמן בתור הגדרת ההגדרה טיימר כיבוי ולאחר מכן לחץ על שלח.

4. לחץ על אישור.

מידע קשור

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 124

## חסכון בחשמל — Mac OS

1. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
2. לחץ על אפשרויות וציוד < שירות < פתח שירות מדפסת.
3. לחץ על הגדרות מדפסת.
4. בחר את משך הזמן שיחלוף לפני שהמדפסת תיכנס למצב שינה בתור הגדרת טיימר מצב שינה, ולחץ על החל. כדי לגרום למדפסת לכבות אוטומטית, בחר את משך הזמן בתור הגדרת ההגדרה טיימר כיבוי ולאחר מכן לחץ על החל.

# אפשרויות תפריט למצב הגדרה

על ידי בחירה באפשרות הגדרה במסך הבית מלוח הבקרה ניתן לקבוע הגדרות של המדפסת או לעשות במדפסת פעולות תחזוקה.

## אפשרויות תפריט עבור מפלסי דיו

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרה < מפלסי דיו

מציג את מפלסי הדיו המשוערים במחסניות הדיו. כאשר מוצג סמל "!", מחסנית הדיו עומדת להתרוקן. כאשר מוצג סמל "X", מחסנית הדיו התרוקנה.

## אפשרויות תפריט עבור תחזוקה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרה < תחזוקה

בדיקת חריצים

הדפסת תבנית לבדיקה אם יש סתימה בפיות ראש ההדפסה.

ניקוי ראש

ניקוי סתימות בפיות של ראש ההדפסה.

יישור ראש ההדפסה

יישור ראש ההדפסה כדי לשפר את איכות ההדפסה.

החלפת מחסנית דיו

השתמש בתכונה זאת כדי להחליף את מחסניות הדיו לפני שהדיו אוחלת.

ניקוי מוביל הנייר

מנקה את הגלגלת בתוך המדפסת. השתמש בתכונה זאת כאשר התדפיסים שלך מרוחים או כאשר הנייר לא הוזן כהלכה.

מידע קשור

- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 108
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 110
- ← "החלפת מחסניות דיו" בעמוד 101
- ← "ניקוי נתיב הנייר" בעמוד 111

## אפשרויות תפריט עבור הגדרת המדפסת

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרה < הגדרת המדפסת

הגדרות מקור הנייר:

הגדרת נייר:

בחר בגודל הנייר ובסוג הנייר שטענת במקורות הנייר.

התרעת הגדרת נייר:

בחר מופעלת כדי להציג אזהרה אם הגדרות הנייר (הגדרות ההדפסה) עבור עבודת ההדפסה אינם תואמת את הגדרות הנייר של המדפסת שביצעת כאשר הטענת את הנייר. הגדרה זו מונעת שגיאות בהדפסה. עם זאת, מסך ההודעה אינו מוצג כאשר תצורת נייר מושבת בתפריט הבא.

הגדרה < הגדרת המדפסת < הגדרות מקור הנייר

תצורת נייר:

בחר מופעלת כדי להציג באופן אוטומטי את מסך הגדרות הנייר באמצעות הפניה אל הגדרה < הגדרת המדפסת < הגדרות מקור הנייר < הגדרת נייר בעת טעינת הנייר במקור הנייר. אם תשבית תכונה זו, לא תוכל להדפיס מתוך iPhone או iPad באמצעות AirPrint

מצב שקט:

בחר מופעלת על מנת לצמצם את הרעש במהלך ההדפסה, אך פעולה זו עשויה להוריד את מהירות ההדפסה. יתכן שלא יהיה הבדל במידת הרעש של המדפסת, תלוי בסוג הנייר ובהגדרות איכות ההדפסה שבחרת.

טיימר כיבוי:

בחר לכבות את המדפסת כאשר אין היא נמצאת בשימוש במשך פרק זמן מוגדר. ניתן לכוונן את משך הזמן לפני שהגדרת ניהול צריכת החשמל תופעל. כל הגדלה תשפיע על יעילות האנרגיה של המוצר. יש להתחשב בסביבה לפני שמבצעים שינויים.

שפה/Language:

בחר את השפה המוצגת במסך הגביש הנוזלי.

טיימר שינה:

כוון את משך הזמן הדרוש כדי להיכנס למצב שינה (מצב חסכון באנרגיה) כאשר המדפסת לא בצעה שום פעולה. מסך הגביש הנוזלי יוחשך כאשר חולף משך הזמן שהוגדר.

מידע קשור

← "חיסכון בחשמל" בעמוד 115

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות רשת

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

## אפשרויות תפריט למצב הגדרה

## הגדרה &lt; הגדרות רשת

## סטטוס הרשת

מציג את הגדרות הרשת ואת מצב החיבור, או מדפיס אותם.

## הגדרת Wi-Fi

 אשף ההגדרות של Wi-Fi

בחר SSID, הזן סיסמה, ולאחר מכן חבר את המדפסת לרשת אלחוטית (Wi-Fi).

 הגדרה בלחיצה (WPS)

מחבר את המדפסת לרשת אלחוטית (Wi-Fi) על ידי לחיצה על לחצן WPS בנתב אלחוטי.

 הגדרת קוד (WPS) PIN

בתוכנת השירות של הנתב האלחוטי, הזן את הקוד הסודי המוצג במסך המדפסת כדי לחבר את המדפסת לרשת אלחוטית (Wi-Fi).

 חיבור אוטומטי של Wi-Fi

מחבר את המדפסת לרשת אלחוטית (Wi-Fi) תוך שימוש במחשב המחובר לנקודת הגישה. הכנס למחשב את דיסק התוכנה שצורף למדפסת, ולאחר פעל על פי ההנחיות שבמסך. כאשר אתה מתבקש להפעיל את המדפסת, הפעל את התפריט הזה.

 הפוך את Wi-Fi ללא זמינה

מנתק את החיבור על ידי כיבוי האות האלחוטי בלי למחוק את מידע הרשת. כדי להפוך את החיבור לזמין, הגדר שוב את הרשת האלחוטית (Wi-Fi).

 הגדרת Wi-Fi Direct

מחבר את המדפסת לרשת אלחוטית (Wi-Fi) ללא נתב אלחוטי.

## הגדרה ידנית של רשת

משנה את הגדרות הרשת, כגון, שם ההתקן או TCP/IP.

## בדיקת חיבור

בודק את המצב של החיבור לרשת ומדפיס את דו"ח חיבור הרשת. אם יש בעיות כלשהן בחיבור ניתן לעיין בדו"ח כדי לנסות לפתור את הבעיה.

## מידע קשור

- ← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 37
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת" בעמוד 24
- ← "ביצוע הגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 28
- ← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 30

## אפשרויות תפריט עבור שירותי Epson Connect

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

### הגדרה < שירותי Epson Connect

## אפשרויות תפריט למצב הגדרה

רשום/מחק:

רשום את המדפסת בשירותי Epson Connect או מחק אותה מהם.  
למדריכי שימוש, עיין באתר הפורטל הבא.

<https://www.epsonconnect.com/>

(אירופה בלבד) <http://www.epsonconnect.eu>

השעה/חדש:

בחר אם להשעות את שירותי Epson Connect או לחדש אותם.

כתובת דוא"ל:

בדוק את כתובת הדוא"ל של המדפסת הרשומה בשירותי Epson Connect.

סטטוס:

בדוק אם המדפסת רשומה בשירותי Epson Connect ואם היא מחוברת אליהם.

מידע קשור

← "שירותי Epson Connect" בעמוד 122

---

## אפשרויות תפריט עבור שירותי Google Cloud Print

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרה < שירותי Google Cloud Print

השהה/חדש פעולה

בחר אם להשעות או לחדש את שירותי Google Cloud Print.

בטל רישום

בטל את רישום שירותי Google Cloud Print.

סטטוס

בדוק אם המדפסת רשומה בשירותי Google Cloud Print ואם היא מחוברת אליהם.

לרישום ומדריכי שימוש, עיין באתר הפורטל הבא.

<https://www.epsonconnect.com/>

(אירופה בלבד) <http://www.epsonconnect.eu>

---

## אפשרויות תפריט עבור הגדרת שיתוף קבצים

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרה < הגדרת שיתוף קבצים



## אפשרויות תפריט למצב הגדרה

בחר בשיטת החיבור בין המדפסת לבין מחשב שתהיה לו גישה כתיבה בכרטיס הזיכרון שהוכנס למדפסת. המחשב בעל החיבור העדיף מקבל גישה קריאה וכתיבה. מחשבים אחרים מקבלים גישה קריאה בלבד.

מידע קשור

← "כיצד לגשת לכרטיס זכרון מתוך מחשב" בעמוד 175

---

## אפשרויות תפריט עבור עדכון קושחה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרה < עדכון קושחה

עדכון

בודק אם הגירסה המעודכנת ביותר של התוכנה הועלתה לשרת הרשת. אם יש עדכון זמין, תוכל לבחור אם להתחיל בביצוע העדכון או לא.

גרסה נוכחית

הצג את גירסת הקושחה הנוכחית של המדפסת שלך.

הודעה

בודק באופן תקופתי את עדכוני הקושחה ומודיע לך אם יש עדכון זמין.

מידע קשור

← "עדכון יישומים וחומרה" בעמוד 135

---

## אפשרויות תפריט עבור שחזר הגדרות ברירת המחדל

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרה < שחזר הגדרות ברירת המחדל

הגדרות רשת

איפוס הגדרות הרשת לערכי ברירת המחדל.

הכול למעט הגדרות רשת

אפס את כל ההגדרות מלבד הגדרות הרשת כך שיחזרו לערכי ברירת המחדל.

כל ההגדרות

איפוס כל ההגדרות כך שיחזרו לערכי ברירת המחדל.

# שירותי רשת ומידע על התוכנה

סעיף זה מציג את שירותי הרשת ומוצרי התוכנה שזמינים עבור המדפסת שלך באתר של Epson או בדיסק התוכנה המצורף.

## שירות Epson Connect

באמצעות שירות Epson Connect העומד לרשותך באינטרנט באפשרותך להדפיס מהטלפון החכם שלך, ממחשב הלוח שלך או מהמחשב הנייד בכל מקום ובכל שעה. התכונות הזמינות באינטרנט הן כלהלן.

Remote Print Driver	Scan to Cloud	Epson iPrint הדפסה מרחוק	Email Print
✓	✓	✓	✓

לפרטים ראה את אתר הפורטל Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (אירופה בלבד)

## Web Config

Web Config הוא יישום הפועל בדפדפן אינטרנט כגון Internet Explorer ו-Safari, במחשב או בהתקן חכם. באפשרותך לאשר את מצב המדפסת או לשנות את הגדרות שירותי הרשת ואת הגדרות המדפסת. כדי להשתמש ב Web Config, חבר את המדפסת ואת המחשב או את ההתקן לאותה הרשת.

לתשומת לבך:  
הדפדפנים להלן נתמכים.

דפדפן	OS
*Chrome, *Firefox, ומעלה, Internet Explorer 8	Windows XP ואילך
*Chrome, *Firefox, *Safari	Mac OS X v10.6.8 ואילך
*Safari	*iOS
דפדפן ברירת מחדל	Android 2.3 ואילך
דפדפן ברירת מחדל	*Chrome OS

\* השתמש בגרסה העדכנית ביותר.

## הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט

1. בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת.  
בחר הגדרה > הגדרות רשת > סטטוס הרשת ממסך הבית ולאחר מכן בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת.
2. הפעל דפדפן אינטרנט ממחשב או מהתקן חכם ולאחר מכן הזן את כתובת ה-IP של המדפסת.  
תבנית:  
IPv4: http://[כתובת ה-IP של המדפסת]/  
IPv6: http://[כתובת ה-IP של המדפסת]/  
דוגמאות:  
IPv4: http://192.168.100.201/  
IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/  
לתשומת לבך:  
באמצעות המכשיר החכם באפשרותך להפעיל את Web Config ממסך התחזוקה של Epson iPrint.

מידע קשור

← "הדפסה באמצעות Epson iPrint" בעמוד 76

## הפעלת Web Config ב-Windows

בעת חיבור של מחשב למדפסת באמצעות WSD, בצע את הפעולות שלהלן להפעלת Web Config.

1. גישה למסך התקנים ומדפסות ב-Windows.

Windows 10

לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה > הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול.

Windows 8/Windows 8.1

בחר שולחן עבודה > הגדרות > לוח בקרה > הצג התקנים ומדפסות ב חומרה וקול (או חומרה).

Windows 7

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה > הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול.


Windows Vista

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה > מדפסות תחת חומרה וקול.

2. לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על המדפסת שלך ובחר מאפיינים.

3. בחר בלשונית שירותי אינטרנט ולחץ על ה-URL.

## הפעלת Web Config ב-Mac OS

1. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  > מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.

2. לחץ על אפשרויות וציוד < הראה דף אינטרנט של מדפסת.

## מנהל התקן המדפסת ב-Windows

מנהל ההתקן של המדפסת שולט במדפסת בעזרת פקודות שניתנות מיישום מחשב. כאשר מגדירים הגדרות במנהל ההתקן של המדפסת מקבלים את תוצאות ההדפסה הטובות ביותר. באפשרותך גם לבדוק את מצב המדפסת או לשמור שתהיה במצב תפעול תקין תוך שימוש בשירות מנהל ההתקן שלה.

**לתשומת לבך:**

באפשרותך לשנות את שפת מנהל ההתקן של המדפסת. בחר את השפה שברצונך להשתמש בה מההגדרה שפה על הלשונית תחזוקה.

גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת מיישומים

כדי להגדיר הגדרות החלות רק על היישום שבשימושך, יש להיכנס אל מנהל ההתקן מהיישום הזה. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ. בחר במדפסת שלך ואז הקלק על העדפות או על מאפיינים.

**לתשומת לבך:**

הפעולות עשויות להשתנות בהתאם ליישום. למידע נוסף עיין בעזרה של היישום.

גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת מלוח הבקרה

כדי להגדיר את כל ההגדרות החלות על כל היישומים יש לגשת אל מנהל ההתקן מלוח הבקרה.

### Windows 10

לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה < הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול. לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על המדפסת, ובחר באפשרות העדפות הדפסה.

### Windows 8.1/Windows 8

בחר שולחן עבודה < הגדרות < לוח הבקרה < הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול. לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על המדפסת שלך, או לחץ עליו והחזק אותו ואז בחר העדפות הדפסה.

### Windows 7

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה < הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול. לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על המדפסת שלך ובחר העדפות הדפסה.

### Windows Vista

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה < מדפסות תחת חומרה וקול. לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על המדפסת שלך ובחר העדפות הדפסה.

### Windows XP

לחץ על לחצן התחל ובחר לוח הבקרה < מדפסות ורכיבי חומרה אחרים < מדפסות ופקסים. לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על המדפסת שלך ובחר העדפות הדפסה.

גישה למנהל ההתקן של המדפסת מסמל המדפסת בשורת המשימות

סמל המדפסת בשורת המשימות של שולחן העבודה הוא סמל קיצור דרך המאפשר לגשת במהירות למנהל ההתקן של המדפסת.

אם מקליקים על סמל המדפסת ובחרים ב-הגדרות מדפסת אפשר לגשת לאותו חלון הגדרות מדפסת המוצג מלוח הבקרה. לחיצה כפולה על סמל זה מאפשרת לבדוק את מצב המדפסת.

## שירותי רשת ומידע על התוכנה

## לתשומת לבך:

אם סמל המדפסת אינו מוצג בשורת המשימות, היכנס אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת, לחץ על העדפות מעקב על הלשונית תחזוקה ולאחר מכן בחר ב-הוסף את סמל קיצור הדרך לשורת המשימות.

## הפעלת תוכנית השירות

עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת. לחץ על הכרטיסייה תחזוקה.

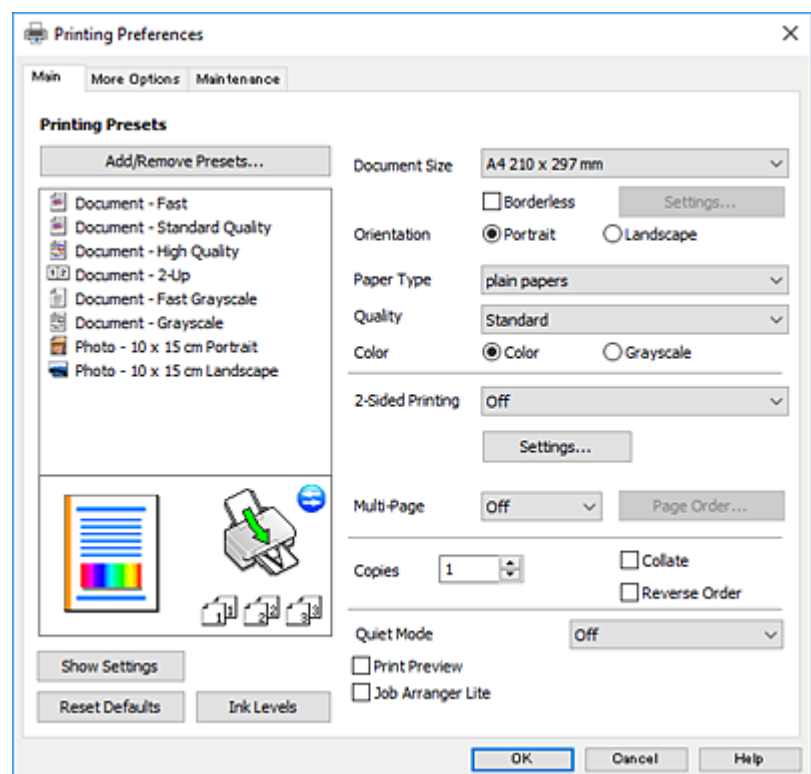
## מדריך למנהל התקן של Windows

במנהל ההתקן יש עזרה זמינה עבור Windows. כדי להציג את ההסברים של פריטי ההגדרות, לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על כל פריט ולאחר מכן לחץ על עזרה.

## לשונית ראשי

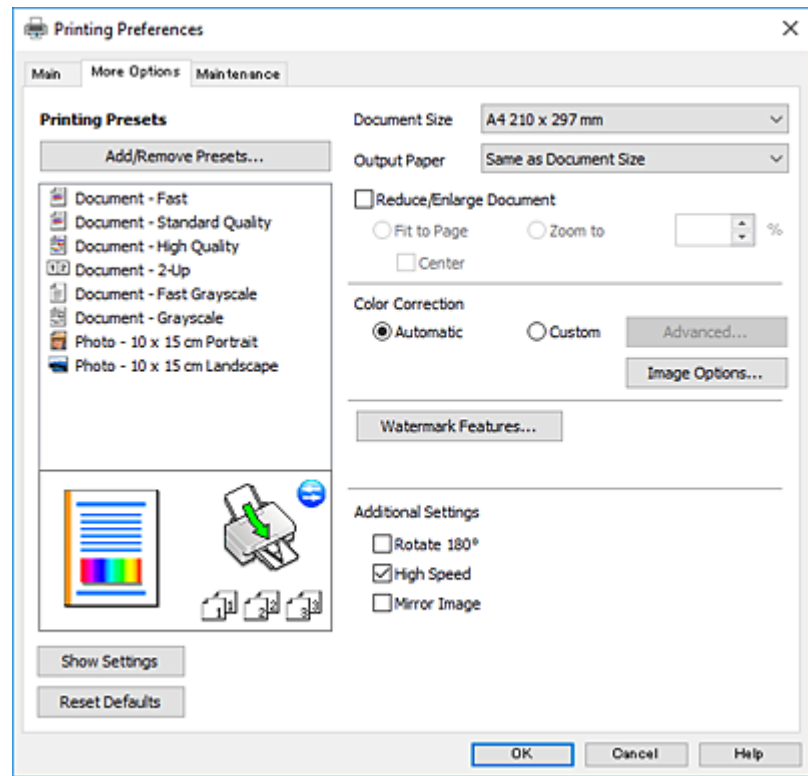
באפשרותך לקבוע הגדרות בסיסיות כגון סוג נייר או גודל נייר.

באפשרותך גם לקבוע הגדרות להדפסה על שני צדי הנייר או להדפסת עמודים מרובים על גיליון אחד.



## שירותי רשת ומידע על התוכנה

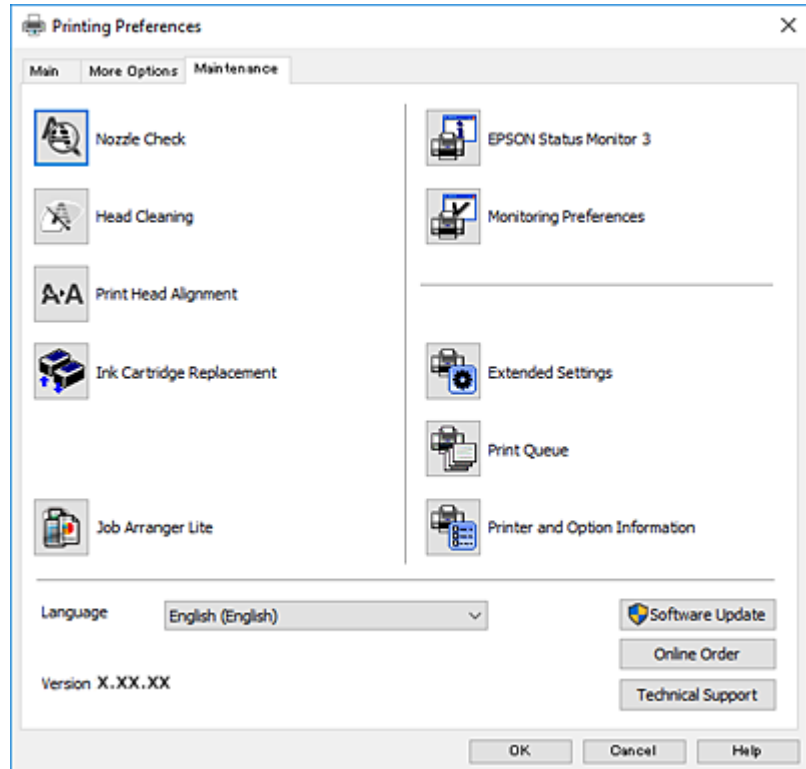
לשונית אפשרויות נוספות  
 באפשרותך לבחור עוד אפשרויות פריסה והדפסה כגון שינוי גודל התדפיס או תיקון צבעים.



## שירותי רשת ומידע על התוכנה

## לשונית תחזוקה

באפשרותך להפעיל תכונות תחזוקה כגון בדיקת נחירים וניקוי ראש הדפסה ובאמצעות הפעלת **EPSON Status Monitor 3** באפשרותך לבדוק את מצב המדפסת ולבדוק מידע שגיאות.



## קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Windows

באפשרותך לקבוע הגדרות כגון הפיכת **EPSON Status Monitor 3** לזמין.

1. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
2. לחץ על הגדרות מורחבות בלשונית תחזוקה.
3. קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור. להסבר על פריטי ההגדרות ראה העזרה המקוונת.

מידע קשור

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 124

## מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS

מנהל התקן של המדפסת שולט במדפסת בעזרת פקודות שניתנות מיישום מחשב. כאשר מגדירים הגדרות במנהל התקן של המדפסת מקבלים את תוצאות ההדפסה הטובות ביותר. באפשרותך גם לבדוק את מצב המדפסת או לשמור שתהיה במצב תפעול תקין תוך שימוש בשירות מנהל התקן שלה.

## שירותי רשת ומידע על התוכנה

גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת מיישומים

לחץ על הגדרת עמוד או על הדפס בתפריט קובץ של היישום. אם יש בכך צורך, לחץ על הראה פרטים או על ▼ כדי להרחיב את חלון ההדפסה.

לתשומת לבך:

בהתאם ליישום שבו אתה משתמש, ייתכן שהאפשרות הגדרת עמוד לא תופיע בתפריט קובץ והפעולות להצגת מסך ההדפסה יהיו שונות. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

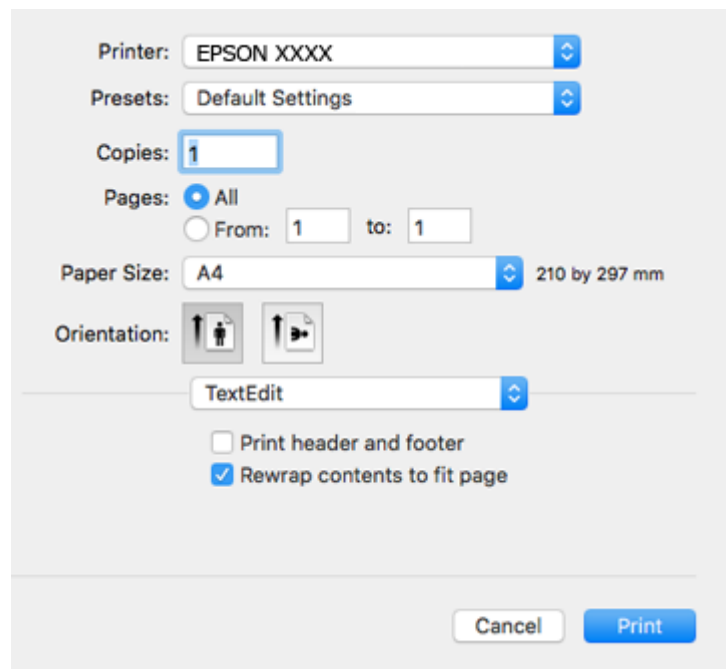
הפעלת תוכנית השירות

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < שירות < פתח שירות מדפסת.

## מדריך למנהל התקן מדפסת של Mac OS

דו-שיח הדפסה

עבור אל התפריט המוקפץ במרכז המסך כדי להראות עוד פריטים.



תיאורים	תפריט קופץ
באפשרותך לבחור פריסה כדי להדפיס כמה עמודים על גיליון אחד או כדי לבחור גבול הדפסה.	פריסה
באפשרותך להתאים את הצבעים.	התאמת צבעים
באפשרותך להקטין את מידות עבודת ההדפסה או להגדיל אותן כך שתתאים אוטומטית לגודל הנייר שהטענת.	טיפול בנייר
תוכל לבחור דף שער עבור המסמכים שלך. בחר סוג דף שער כדי להגדיר את התוכן שיודפס על דף השער.	דף שער




## שירותי רשת ומידע על התוכנה

תיאורים	תפריט קופץ
באפשרותך לקבוע הגדרות הדפסה בסיסיות כגון סוג נייר ואיכות הדפסה.	הגדרות הדפסה
כשבחרים את <b>EPSON Color Controls</b> מהתפריט התאמת צבעים אפשר לבחור אמצעי לתיקון צבעים.	אפשרויות צבע

לתשומת לבך:

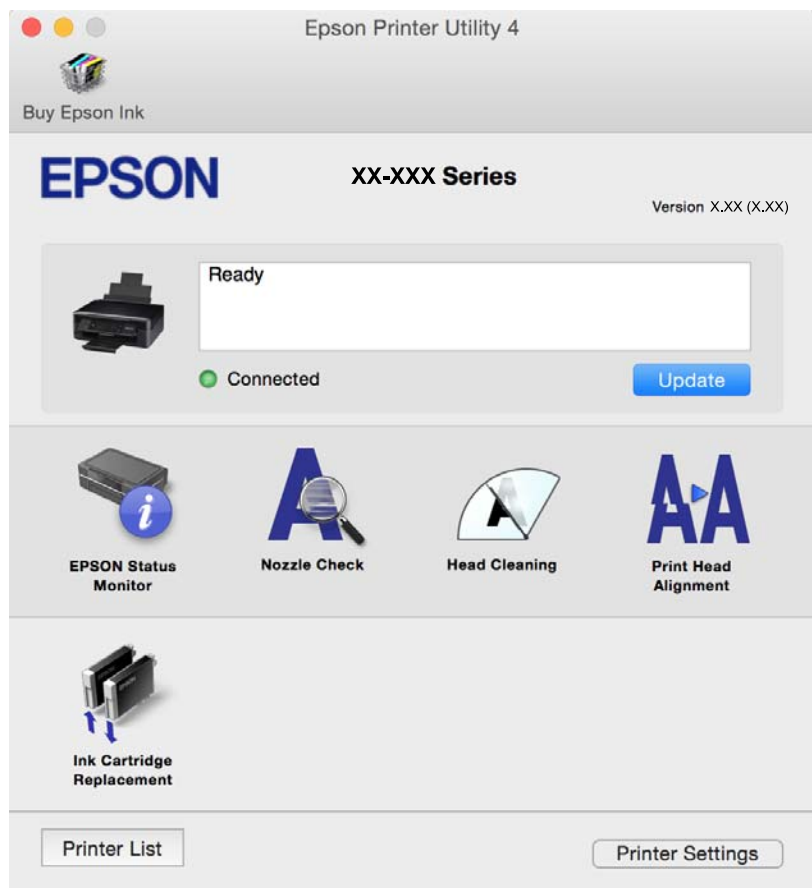
במערכת ההפעלה *OS X Mountain Lion* ואילך, אם התפריט הגדרות הדפסה אינו מוצג, סימן שמנהל ההתקן למדפסת *Epson* לא הותקן כהלכה.

בחר באפשרות העדפות מערכת מתוך  התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), הסר את המדפסת והוסף אותה מחדש. גש לאתר האינטרנט שלהלן, ואז הזן את שם המוצר. גש אל תמיכה, ואז עיין בעצות.

<http://epson.sn>

## Epson Printer Utility

באפשרותך להפעיל תכונת תחזוקה כגון בדיקת נחירים וניקוי ראש הדפסה ובאמצעות הפעלת **EPSON Status Monitor** באפשרותך לבדוק את מצב המדפסת ולבדוק מידע שגיאות.



## קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Mac OS

### גישה אל חלון ההגדרות התפעוליות במנהל התקן של המדפסת במערכת ההפעלה Mac OS

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן).

### הגדרות מנהל התקן למדפסת במערכת ההפעלה Mac OS

- דלג על עמוד ריק: דילוג על עמודים ריקים כדי לא להדפיס אותם.
- מצב שקט: מפחית את הרעש שהמדפסת משמיעה, אולם יכול להאט את ההדפסה. יתכן שלא יהיה הבדל במידת הרעש של המדפסת, תלוי בסוג הנייר ובהגדרות איכות ההדפסה שבחרת.
- הדפס זמנית בשחור: מדפיס בדיו שחורה בלבד באופן זמני.
- הדפסה במהירות גבוהה: הדפסה כשראש ההדפסה זו בשני הכיוונים. ההדפסה מהירה יותר אך האיכות נמוכה יותר.
- הודעות אזהרה: מאפשרת למנהל התקן של המדפסת להציג הודעות שגיאה.
- צור תקשורת דו-כיוונית: בדרך כלל יש להגדיר זאת במצב מופעל. בחר באפשרות כבוי אם אי אפשר לקבל את פרטי המדפסת בגלל שהמדפסת משותפת עם מחשבים במערכת ההפעלה Windows או ברשת או בגלל כל סיבה אחרת.

מידע קשור

← "הדפסה זמנית עם דיו שחור — Mac OS" בעמוד 106

## Epson Scan 2 (מנהל התקן של הסורק)

Epson Scan 2 הוא יישום המיועד לבקרה על הסריקה. באפשרותך להתאים הגדרות אלה: גודל, רזולוציה, בהירות, ניגודיות ואיכות של התמונה הסרוקה.

לתשומת לבך:

באפשרותך גם להפעיל את Epson Scan 2 מיישום סריקה תואם TWAIN.

הפעלה ב-Windows

Windows 10

לחץ על הלחצן 'התחל', ואז בחר EPSON < Epson Scan 2.

Windows 8.1/Windows 8

הזן את שם היישום בצ'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

לחץ על לחצן 'התחל', ולאחר מכן בחר כל התוכניות או תוכניות < EPSON < Epson Scan 2 < Epson Scan 2.

## הפעלה ב-Mac OS

לתשומת לבך:

Epson Scan 2 אינו תומך בתכונת החלפת המשתמשים המהירה של Mac OS. כבה את החלפת המשתמשים המהירה.

בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson Software < Epson Scan 2.

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

---

## Epson Event Manager

Epson Event Manager הוא יישום המאפשר לנהל סריקה מלוח הבקרה ולשמור תמונות במחשב. באפשרותך להוסיף הגדרות משלך כהגדרות קבועות מראש כגון סוג המסמך, מיקום התיקייה לשמירה ותבנית התמונה. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

## הפעלה ב-Windows

Windows 10 

לחץ על הלחצן 'התחל', ואז בחר **Event Manager < Epson Software**.

Windows 8.1/Windows 8 

הזן את שם היישום בצ'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP 

לחץ על לחצן התחל ובחר כל התכניות (או תוכניות) **Event Manager < Epson Software**.

## הפעלה ב-Mac OS

בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson Software < Event Manager.

מידע קשור

← "סריקה למחשב" בעמוד 85

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

---

## Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print הוא יישום המאפשר להדפיס בקלות תצלומים בעלי פריסות שונות. באפשרותך להציג את התמונה בתצוגה מתאימה ולהתאים את התמונות או את המיקום. באפשרותך גם להדפיס תמונות עם מסגרת. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

לתשומת לבך:

כדי להשתמש ביישום זה יש להתקין את מנהל ההתקן של המדפסת.

## הפעלה ב-Windows

Windows 10 □

לחץ על הלחצן 'התחל', ואז בחר **Epson Software < Epson Easy Photo Print**.

Windows 8.1/Windows 8 □

הזן את שם היישום בצ'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר כל התכניות או תוכניות < **Epson Software < Epson Easy Photo Print**.

## הפעלה ב-Mac OS

בחר באפשרות עבור אל < יישומים < **Epson Software < Epson Easy Photo Print**.

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

---

## E-Web Print (עבור Windows בלבד)

E-Web Print הוא יישום המאפשר להדפיס בקלות דפי אינטרנט בעלי פריסות שונות. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום. ניתן לגשת לעזרה מתפריט E-Web Print בסרגל הכלים E-Web Print.

לתשומת לבך:

חפש דפדפנים נתמכים ואת הגרסה העדכנית ביותר באתר ההורדות.

התחלה

כשמתקינים E-Web Print הוא מופיע בדפדפן שלך. לחץ על **Print** או על **Clip**.

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

---

## Easy Photo Scan

Easy Photo Scan הוא יישום המאפשר לסרוק תמונות ולשלוח בקלות את התמונה הסרוקה למחשב או לשירות ענן. ניתן גם להתאים בקלות את התמונה הסרוקה. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

לתשומת לבך:

כדי להשתמש ביישום זה יש להתקין את מנהל ההתקן של הסורק *Epson Scan 2*.

## הפעלה ב-Windows

Windows 10 □

לחץ על כפתור 'התחל' ואז בחר כל האפליקציות < תוכנת **Easy Photo Scan < Epson**.

Windows 8.1/Windows 8 □

הזן את שם היישום בצ'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר כל התכניות או תוכניות < Epson Software < Easy Photo Scan.

הפעלה ב-Mac OS

בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson Software < Easy Photo Scan.

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

---

## EPSON Software Updater

EPSON Software Updater הוא יישום הבודק אם יש באינטרנט תוכנה חדשה או מעודכנת ומתקין אותה. באפשרותך גם לעדכן את הקושחה של המדפסת ואת הוראות ההפעלה שלה.

הפעלה ב-Windows

Windows 10 □

לחץ על הלחצן 'התחל', ואז בחר **EPSON Software Updater < Epson Software**.

Windows 8.1/Windows 8 □

הזן את שם היישום בצ'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

לחץ על לחצן 'התחל', ולאחר מכן בחר כל התוכניות (או תוכניות) < Epson Software < EPSON Software Updater.

לתשומת לבך:

באפשרותך להפעיל את EPSON Software Updater בלחיצה על סמל המדפסת בשורת המשימות שבשולחן העבודה ולאחריה בחירה באפשרות עדכון תוכנה.

הפעלה ב-Mac OS

בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson Software < EPSON Software Updater.

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 135









---

## הסרת יישומים

לתשומת לבך:



היכנס למחשב כמנהל. הזן את סיסמת המנהל אם המחשב מנחה לעשות זאת.

## הסרת יישומים — Windows

1. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.
2. צא מכל היישומים הרצים.
3. פתח את לוח הבקרה:
  - Windows 10 
  - לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה.
  - Windows 8.1/Windows 8 
  - בחר שולחן עבודה < הגדרות < לוח בקרה.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP 
  - לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה.
4. פתח את הסר התקנת תכנית (או הוספה או הסרה של תוכניות):
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista 
  - בחר הסר התקנת תכנית בתוכניות.
  - Windows XP 
  - לחץ על הוספה או הסרה של תוכניות
5. בחר את היישום שברצונך להסיר.
6. הסר את היישומים:
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista 
  - לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר התקנה.
  - Windows XP 
  - לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר.

**לתשומת לבך:**  
אם מופיע חלון בקרת חשבון משתמש לחץ על המשך.
7. פעל לפי ההוראות שמוצגות על המסך.

## הסרת אפליקציות — Mac OS

1. הורד את Uninstaller באמצעות EPSON Software Updater. לאחר הורדת ה-Uninstaller אין צורך להוריד אותו שוב בכל פעם שבו מסירים את היישום.
2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.
3. כדי להסיר את מנהל ההתקן של המדפסת, בחר העדפות מערכת מתפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפס וסרוק, הדפסה ופקס), ואחר כך הסר את המדפסת מרשימת המדפסות הזמינות.
4. צא מכל היישומים הרצים.

## שירותי רשת ומידע על התוכנה

5. בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson Software < Uninstaller.

6. בחר את היישום שברצונך להסיר ואחר כך לחץ על Uninstall.

**חשוב!**

ה-Uninstaller מסיר מהמחשב את כל מנהלי ההתקנים של מדפסות הזרקת דיו של Epson. אם יש כמה מדפסות הזרקת דיו של Epson בשימוש וברצונך למחוק מנהלי התקנים מסוימים בלבד, מחק קודם את כולם ואז התקן שוב את מנהל ההתקן הנחוץ של המדפסת.

**לתשומת לבך:**

אם אינך יכול למצוא ברשימת היישומים את היישום שברצונך להסיר אינך יכול להסיר תוך שימוש ב-Uninstaller. במצב זה, בחר עבור אל < יישומים < Epson Software, בחר ביישום שברצונך להסיר ואחר כך גרור אותו אל סמל האשפה.

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

## התקנת יישומים

חבר את המחשב לרשת והתקן את הגרסה העדכנית של כל היישומים מהאתר.

**לתשומת לבך:**

היכנס למחשב כמנהל. הזן את סיסמת המנהל אם המחשב מנחה לעשות זאת.

כאשר מתקינים יישום כלשהו מחדש יש להסירו קודם.

1. צא מכל היישומים הרצים.

2. כאשר מתקינים את מנהל ההתקן של המדפסת או את Epson Scan 2, יש לנתק זמנית את המדפסת ואת המחשב.

**לתשומת לבך:**

אל תחבר את המדפסת ואת המחשב עד שתקבל הוראה לעשות זאת.

3. התקן את היישומים באמצעות מילוי ההוראות באתר האינטרנט להלן.

<http://epson.sn>

**לתשומת לבך:**

אם אתה משתמש במחשב עם Windows ואינך יכול להוריד את היישומים מאתר האינטרנט, התקן אותם מדיסק התוכנה המצורף למדפסת.

מידע קשור

← "הסרת יישומים" בעמוד 133

## עדכון יישומים וחומרה

יתכן שתוכל לפתור בעיות מסוימות ולשפר פונקציות או להוסיפן בעזרת עדכון היישומים והקושחה. ודא שאתה משתמש בגרסה העדכנית של היישומים ושל הקושחה.

## שירותי רשת ומידע על התוכנה

1. ודא שהמחשב והמדפסת מחוברים ושהמחשב מחובר לאינטרנט.
2. הפעל את EPSON Software Updater ועדכן את היישומים או את הקושחה.

**חשוב!**

אל תכבה את המחשב או את המדפסת בעת העדכון.

**לתשומת לבך:**

אם אינך יכול למצוא ברשימה את היישום שברצונך לעדכן אינך יכול לעדכן תוך שימוש ב-EPSON Software Updater. בדוק מהן הגרסאות העדכניות של היישומים באתר האינטרנט הישראלי של Epson.

<http://www.epson.com>

מידע קשור

← "EPSON Software Updater" בעמוד 133

## עדכון קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה

אם המדפסת מחוברת לאינטרנט, תוכל לעדכן את קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה. באמצעות עדכון הקושחה, ניתן לשפר את ביצועי המדפסת או להוסיף פונקציות חדשות. אפשר גם להגדיר למדפסת לבדוק באופן סדיר אם קיימים עדכוני קושח ולהודיע לך במידה ויש עדכונים זמינים מסוג זה.

1. היכנס אל הגדרה ממסך הבית באמצעות הלחצן ◀ או ▶ ולחץ על הלחצן OK.

2. בחר את עדכון קושחה באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

3. בחר את עדכון באמצעות הלחצן ▲ או ▼ ולחץ על הלחצן OK.

**לתשומת לבך:**

בחרהודעה < מופעלת כדי להגדיר למדפסת לבדוק באופן סדיר אם קיימים עדכוני קושחה זמינים.

4. בדוק את ההודעה המוצגת על המסך ולחץ על לחצן OK.

המדפסת מתחילה לחפש עדכונים זמינים.

5. אם מוצגת הודעה על גבי מסך הגביש הנוזלי, המודיעה לך שקיים עדכון קושחה זמין, פעל בהתאם להוראות שעל גבי המסך כדי להתחיל את העדכון.

**חשוב!**

☐ אל תכבה את המדפסת ואל תנתק אותו לפני השלמת העדכון; אחרת, עלולה להתרחש במדפסת תקלה.

☐ אם עדכון הקושחה לא הושלם או לא הצליח, המדפסת אינה נדלקת באופן רגיל, ומסך הגביש הנוזלי יציג את ההודעה "Recovery Mode" בפעם הבאה שמדליקים את המדפסת. במצב זה, עליך לעדכן שוב את הקושחה באמצעות מחשב. חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. לא תוכל לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור רשת כל זמן שההודעה "Recovery Mode" מוצגת במדפסת. במחשב, גש לאתר Epson המקומי שלך, והורד משם את הקושחה העדכנית ביותר עבור המדפסת. לשלבים הבאים, עיין בהוראות המוצגות באתר האינטרנט.





# פתרון בעיות

## בדיקת מצב המדפסת

### בדיקת הודעות על גבי מסך ה-LCD

אם מופיעה הודעת שגיאה על גבי מסך ה-LCD, מלא את ההוראות על גבי המסך או השתמש בפתרונות להלן כדי להתגבר על הבעיה.

הודעות שגיאה	פתרונות
שגיאת מדפסת. כבה והדלק אותה שוב. לפרטים, עיין בתיעוד.	אם הודעת השגיאה עדיין מופיעה לאחר שמכבים את המדפסת ומדליקים אותה שוב, צור קשר עם התמיכה של Epson.
הפעולה בוטלה. שגיאה במהלך השמירה.	אפשר שכרטיס הזיכרון פגום. בדוק אם כרטיס הזיכרון שלך זמין.
עליך להחליף את מחסניות הדיו הבאות.	כדי להבטיח קבלת איכות הדפסה מעולה וכדי לעזור לשמור על ראש ההדפסה, יש רזרבה משתנה של דיו הנשארת במחסנית לשם הבטיחות כאשר המדפסת מציינת שיש להחליף את המחסנית. כאשר הנך מתבקש לעשות זאת, החלף את המחסנית.
תצורת הנייר מנוטרלת. חלק מהתכונות עשויות שלא להיות זמינות. לפרטים, עיין בתיעוד.	אם תצורת נייר נעשית לא זמינה אי אפשר להשתמש ב-AirPrint. כדי להשתמש ב-AirPrint אפשר את תצורת נייר.
רפידת הדיו של המדפסת מתקרבת לסוף חיי השירות שלה. פנה לתמיכה של Epson.	צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו*. המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה. ההודעה תוצג עד שכרית הדיו תוחלף.
לחץ על הלחצן  כדי לחדש את ההדפסה.	לחץ על הלחצן  כדי לחדש את ההדפסה.
רפידת הדיו של המדפסת הגיעה לסוף חיי השירות שלה. פנה לתמיכה של Epson.	צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו*. המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה.
שגיאת תקשורת. חבר מחשב.	חבר את המחשב ואת המדפסת כהלכה. אם אתה מתחבר באמצעות רשת, עיין בדף המתאר את שיטת חיבור הרשת מהמחשב שלך.
אם הודעת השגיאה מוצגת במהלך ביצוע סריקה, ודא ש-Epson Scan 2 וש-Epson Event Manager מותקנים במחשב שלך.	אם הודעת השגיאה מוצגת במהלך ביצוע סריקה, ודא ש-Epson Scan 2 וש-Epson Event Manager מותקנים במחשב שלך.
השילוב של כתובת ה-IP ומיסוך רשת המשנה אינו חוקי. עיין בתיעוד.	הזן את כתובת ה-IP הנכונה או את שער ברירת המחדל הנכון. צור קשר עם האדם שהגדיר את הרשת כדי לקבל סיוע.
עדכן את אישור הבסיס לשימוש בשירותי הענן.	הרץ את Web Config, ואז עדכן את אישור ה-root.
Recovery Mode	המדפסת נכנסה למצב שחזור כיוון שעדכון הקושחה נכשל. בצע את השלבים הבאים כדי להתחיל מחדש את עדכון הקושחה. 1. חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. (בזמן מצב שחזור אי אפשר לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור לרשת.) 2. להוראות נוספות בקר באתר המקומי של Epson.

## פתרון בעיות

\* במחזורי הדפסה מסוימים יתכן שכמות קטנה של דיו עודפת תיאסף בכרית הדיו. כדי למנוע דליפה מכרית הדיו, המדפסת מעוצבת כך שתפסיק להדפיס כאשר כרית הדיו מגיעה לקצה גבול יכולת הספיגה שלה. הצורך בכך, והתדירות, משתנים בהתאם למספר הדפים שמודפסים, סוג החומר שמודפס ומספר מחזורי הניקוי שהמדפסת מבצעת. הצורך להחליף את כרית הדיו, אין פירושו הוא שהמדפסת הפסיקה לפעול בהתאם למפרט שלה. המדפסת תודיע לך כאשר יש להחליף את כרית הדיו ואת הפעולה הזאת יכול לעשות רק איש שירות מוסמך של Epson. אחריות Epson אינה כוללת את עלות ההחלפה הזאת.

מידע קשור

- ← "יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 177
- ← "אפשרויות תפריט עבור הגדרת המדפסת" בעמוד 118
- ← "מפרט כרטיס זיכרון נתמך" בעמוד 169
- ← "התקנת יישומים" בעמוד 135
- ← "Web Config" בעמוד 122
- ← "עדכון יישומים וחומרה" בעמוד 135

## בדיקת מצב המדפסת — Windows

1. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

2. לחץ על EPSON Status Monitor 3 בלשונית תחזוקה.

לתשומת לבך:


באפשרותך גם לבדוק את מצב המדפסת בעזרת לחיצה פעמיים על סמל המדפסת בשורת המשימות. אם סמל המדפסת לא התווסף לשורת המשימות, לחץ על העדפות מעקב בלשונית תחזוקה ולאחר מכן בחר הוסף את סמל קיצור הדרך לשורת המשימות.

אם EPSON Status Monitor 3 אינו זמין, היכנס אל מנהל ההתקן של המדפסת, לחץ על הגדרות מורחבות בלשונית תחזוקה ולאחר מכן בחר הפעל את EPSON Status Monitor 3.

מידע קשור

- ← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 124

## בדיקת מצב המדפסת — Mac OS

1. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.

2. לחץ על אפשרויות וציוד < שירות < פתח שירות מדפסת.

3. לחץ על EPSON Status Monitor.

תוכל לבדוק את מצב המדפסת, רמות הדיו ומצב השגיאה.

## סילוק נייר תקוע

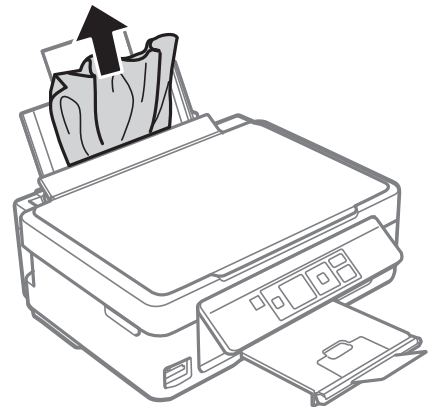
בדוק מהי השגיאה המופיעה על גבי לוח הבקרה ומלא את ההוראות כדי לסלק את הנייר התקוע, כולל פיסות נייר קרועות. לאחר מכן, מחק את השגיאה.

**חשוב!**

סלק בזהירות את הנייר התקוע. הסרת הנייר בחוזק רב מדי יכולה לגרום לנזק למדפסת.

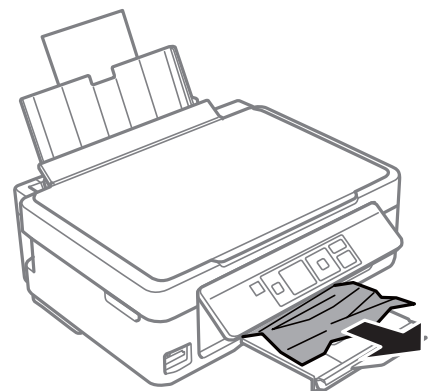
## סילוק נייר תקוע ב-מזין נייר אחורי

סלק את הנייר התקוע.



## הוצאת נייר תקוע ממגש הפלט

הוצא את הנייר התקוע.



## פתרון בעיות

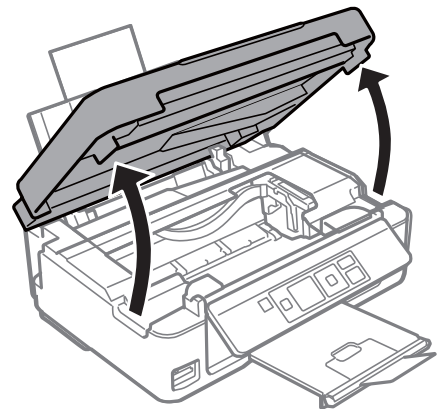
## סילוק נייר תקוע מתוך המדפסת

**⚠️ זהירות:**

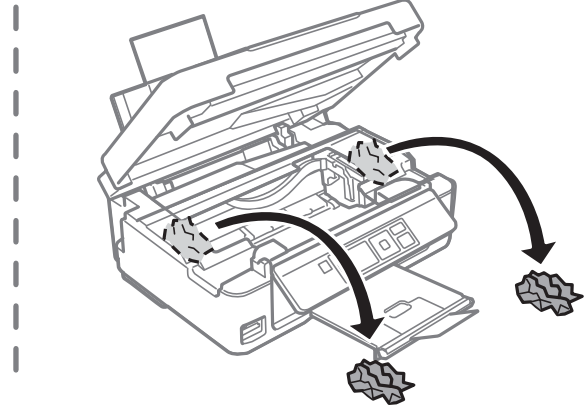
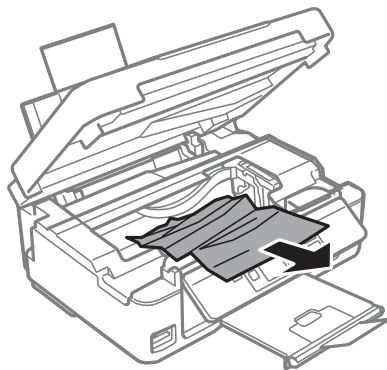
❑ היזהר לא ללכוד את ירך או את אצבעותיך בעת פתיחת יחידת הסריקה או סגירתה. אם לא תיזהר, אתה עלול להיפצע.

❑ לעולם אל תיגע בלחצנים שעל גבי לוח הבקרה כאשר ירך בתוך המדפסת. אם המדפסת מתחילה לפעול היא יכולה לגרום לפציעה. היזהר לא לגעת בחלקים הבולטים, כדי להימנע מפציעה.

1. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור.



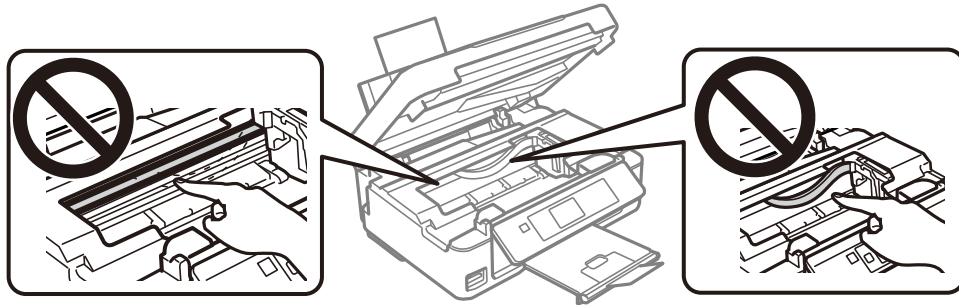
2. הוצא את הנייר התקוע.



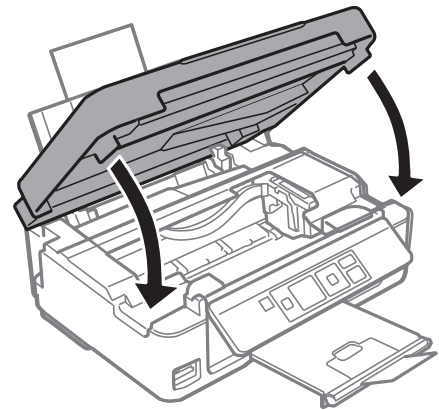
## פתרון בעיות

חשוב: !

אל תיגע בכבל הלבן והשטוח או בסרט השקוף שבתוך המדפסת. אם תעשה זאת אתה עלול לגרום לתקלה.



3. סגור את יחידת הסורק.



## הנייר אינו מוזן כהלכה

בדוק את הדברים הבאים ובצע את הפעולות הנדרשות כדי לפתור את הבעיה.

הנה את המדפסת על משטח שטוח והפעל אותה בתנאי הסביבה המומלצים.

השתמש בנייר הנתמך בידי מדפסת זאת.

מלא את ההוראות בנושא אמצעי זהירות לטיפול בנייר.

אל תכניס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שניתן. אם אתה משתמש בדף רגיל אל תשים עוד דפים מעבר לקו שמסומן על ידי המשולש במסילה הצדדית.

ודא שגודל הנייר וסוג הנייר תואמים לגודל ולסוג הנייר שהכנסת בפועל למדפסת.

מידע קשור

← "מפרט סביבתי" בעמוד 172

← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 40

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 41

← "רשימת סוגי הנייר" בעמוד 42

## פתרון בעיות

## נייר תקוע

- טען דף בכיוון הנכון והחלק את המסילות הצדדיות לאורך קצוות הדף.
- אם הכנסת כמה דפים הכנס דף נייר אחר בכל פעם.

מידע קשור

- ← "סילוק נייר תקוע" בעמוד 139
- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

## הנייר מוזן עקום

טען דף בכיוון הנכון והחלק את המסילות הצדדיות לאורך קצוות הדף.

מידע קשור

- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

## כמה דפי נייר מוזנים ביחד

הכנס דף נייר אחד בכל פעם.

אם כמה דפי נייר מוזנים ביחד בזמן הדפסה דו-צדדית, הוצא את הנייר שהכנסת למדפסת לפני שאתה מכניס מחדש את הנייר.


## שגיאת אין נייר

אם מתרחשת שגיאה שאין נייר למרות שיש נייר בתוך מזין נייר אחורי, הכנס את הנייר שוב והצמד אותו אל הקצה הימני של מזין נייר אחורי.

---



## בעיות באספקת החשמל ובלוח הבקרה

## המדפסת לא נדלקת

- ודא שכבל החשמל מחובר כהלכה.
- החזק את הלחצן  לחוץ זמן ארוך קצת יותר.

## פתרון בעיות

## המדפסת לא נכבית

החזק את הלחצן  לחוץ זמן ארוך קצת יותר. אם עדיין אינך מצליח לכבות את המדפסת, נתק את כבל החשמל מהחשמל. כדי למנוע מראש ההדפסה להתייבש לחלוטין, הדלק את המדפסת שוב וכבה אותה באמצעות לחיצה על הלחצן .

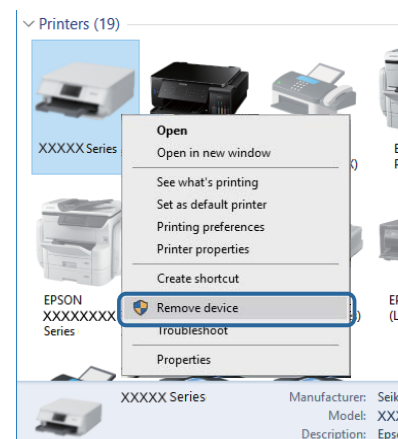
## מסך ה-LCD מחשיך

המדפסת נמצאת במצב שינה. לחץ על לחצן כלשהו בלוח הבקרה כדי להחזיר את מסך ה-LCD למצבו הקודם.

## לא ניתן להדפיס ממחשב

## בדיקת החיבור (USB)

- חבר את כבל ה-USB היטב אל המדפסת ואל המחשב.
  - אם אתה משתמש ברכוז USB נסה לחבר את המדפסת ישירות אל המחשב.
  - אם לא ניתן לזהות את כבל ה-USB, שנה את הכניסה או שנה את כבל ה-USB.
  - אם המדפסת אינה מצליחה להדפיס באמצעות חיבור USB, נסה את הצעדים הבאים.
- נתק את כבל ה-USB מהמחשב. לחץ לחיצה ימנית על סמל המדפסת המוצג במחשב, ואז בחר הסר התקן. עכשיו, חבר את כבל ה-USB אל המחשב ונסה הדפסת בדיקה.
- אפס את חיבור ה-USB באמצעות יישום השלבים במדריך זה לשינוי שיטת החיבור למחשב. לפרטים, עיין בקישור מידע הרלוונטי שלהלן.



מידע קשור

← "שינוי שיטת החיבור למחשב" בעמוד 38

## פתרון בעיות

## בדיקת החיבור (רשת)

- אחרי שינוי נקודת הגישה או הספק שלך, נסה ליצור שוב הגדרות רשת עבור המדפסת. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.
- כבה את ההתקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשת. המתן כ-10 שניות, ולאחר מכן הדלק את ההתקנים בסדר הבא: נקודת גישה, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או ההתקן החכם אל נקודת הגישה כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשת.
- הדפס את דו"ח חיבור הרשת. לפרטים, עיין בקישור מידע הרלוונטי שלהלן. אם הדו"ח מראה שחיבור הרשת נכשל, בדוק את דו"ח חיבור הרשת ופעל בהתאם לפתרונות המודפסים בו.
- אם כתובת ה-IP שהוקצתה למדפסת היא XXX.XXX.169.254, ומסכת תת-הרשת היא 255.255.0.0, אפשר שכתובת ה-IP לא הוקצתה נכונה. אתחל שוב את נקודת הגישה או אפס את הגדרות הרשת עבור המדפסת. אם פעולה זו אינה פותרת את הבעיה, עיין בתיעוד עבור נקודת הגישה.
- נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהמחשב כדי לוודא שהגדרות הרשת של המחשב נכונות. אם אינך יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה במחשב. בדוק את חיבור הרשת של המחשב.

מידע קשור

- ← "התחברות למחשב" בעמוד 23
- ← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 30

## בדיקת התוכנה והנתונים

- ודא שהותקן מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson. אם לא הותקן מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson, הפונקציות הזמינות מוגבלות. אנו ממליצים להשתמש במנהל התקן מדפסת מקורי של Epson. לפרטים, עיין בקישור מידע הרלוונטי שלהלן.
- אם אתה מדפיס נתונים בכמות גדולה זיכרון המחשב עלול לאזול. הדפס את התמונה ברזולוציה נמוכה יותר או במידות קטנות יותר.

מידע קשור

- ← "בדיקת מנהלי התקן מדפסת מקוריים של Epson" בעמוד 144
- ← "התקנת יישומים" בעמוד 135

## בדיקת מנהלי התקן מדפסת מקוריים של Epson

תוכל לבדוק אם מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson מותקן במחשב שלך באמצעות אחת מהשיטות הבאות.

## Windows

בחר לוח בקרה < צפה בהתקנים ומדפסות (מדפסות, מדפסות ופקסים), ואז בצע את הפעולות הבאות כדי לפתוח את חלון תכונות שרת ההדפסה.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7
- לחץ על סמל המדפסת, ואז לחץ תכונות שרת הדפסה בראש החלון.



פתרון בעיות

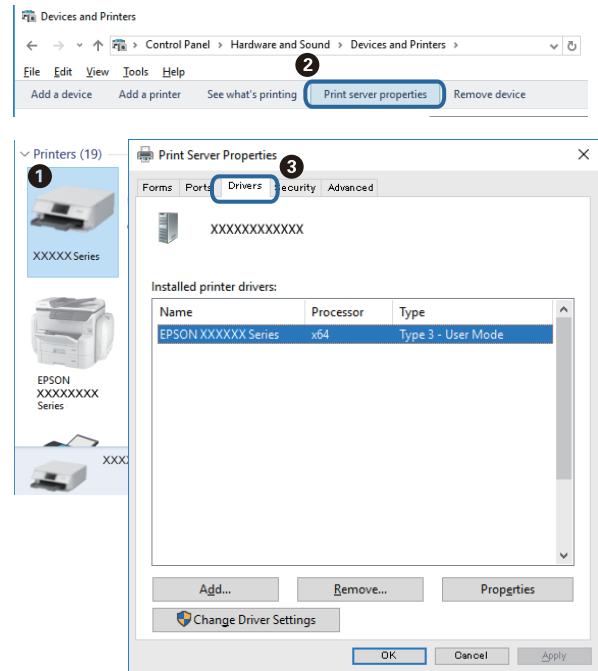
Windows Vista □

לחץ לחיצה ימנית על תיקיית מדפסות ואז לחץ על הפעל כמנהל < תכונות שרת.

Windows XP □

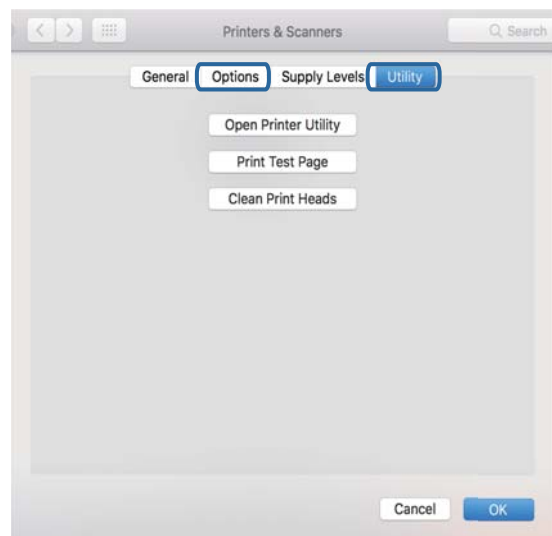
מתוך תפריט קובץ בחר תכונות שרת.

לחץ על לשונית מנהל התקן. אם שם המדפסת שלך מוצג ברשימה, זהו סימן שמותקן מנהל התקן מדפסת Epson מקורי במחשב שלך.



Mac OS

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט <  מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ אפשרויות וחומרים מתכלים, ואם מוצגות לשונית האפשרויות ולשונית תוכנת עזר בחלון, הרי שמנהל התקן מדפסת מקורי של Epson מותקן במחשב שלך.



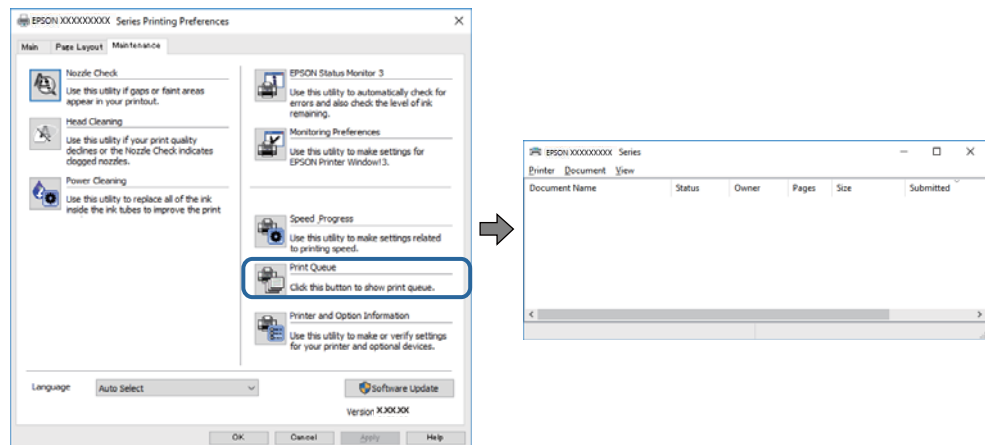
## פתרון בעיות

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

## בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Windows)

לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזוקה של מנהל ההתקן של המדפסת ולאחר מכן בדוק את הגורמים להלן.

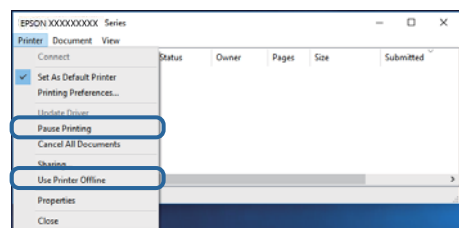


בדוק אם יש עבודות הדפסה בהשהיה.

אם נשארו נתונים מיותר, בחר בטל את כל המסמכים מתוך תפריט המדפסת.

ודא שהמדפסת אינה לא מקוונת או ממתינה.

אם המדפסת לא מקוונת או אם היא ממתינה, נקה את ההגדרה הרלוונטית למצבה (לא מקוונת או ממתינה) מהתפריט מדפסת.



ודא שהמדפסת נבחרה כמדפסת ברירת המחדל מהתפריט מדפסת (אמור להיות סימן ביקורת בפריט התפריט).

אם המדפסת לא נבחרה בתור מדפסת ברירת המחדל, הגדר אותה בתור מדפסת ברירת המחדל. אם קיימים סמלים רבים בלוח הבקרה < צפה בהתקנים ומדפסות (מדפסות, מדפסות ופקסים), עיין בהוראות שלהלן כדי לבחור את הסמל.

דוגמה

חיבור USB: מדפסות מסדרת EPSON XXXX Series

חיבור רשת: מדפסות מסדרת EPSON XXXX Series


אם תתקין את מנהל ההתקן של המדפסת פעמים רבות, אפשר שתיצור בכך עותקים של מנהל התקן המדפסת. אם נוצרים עותקים כגון, "EPSON XXXX Series (copy 1)" יש ללחוץ לחיצה ימנית על סמן מנהל ההתקן שהועתק ואז ללחוץ הסר התקן.

## פתרון בעיות

□ ודא שיציאת המדפסת נבחרה בצורה נכונה ב תכונה < יציאה מתפריט ה מדפסת כדלהלן.  
בחר "USBXXX" עבור חיבור USB, או "EpsonNet Print Port" עבור חיבור רשת.

## בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Mac OS)

ודא שמצב המדפסת אינו השהיה.

בחר ב-העדפות מערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן לחץ פעמיים על סמל המדפסת. אם המדפסת בהשהיה, לחץ על חדש פעולה (או על חדש את פעולת המדפסת).

## כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת

□ כבה את ההתקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשת. המתן כ-10 שניות, ולאחר מכן הדלק את ההתקנים בסדר הבא: נקודת גישה, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או ההתקן החכם אל נקודת הגישה כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשת.

□ בחר הגדרה < הגדרות רשת < בדיקת חיבור, ואז הדפס דו"ח חיבור רשת. אם מתרחשת שגיאה, בדוק את דוח חיבור הרשת, ולאחר מכן בצע את הפתרונות המודפסים.

מידע קשור

← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 31

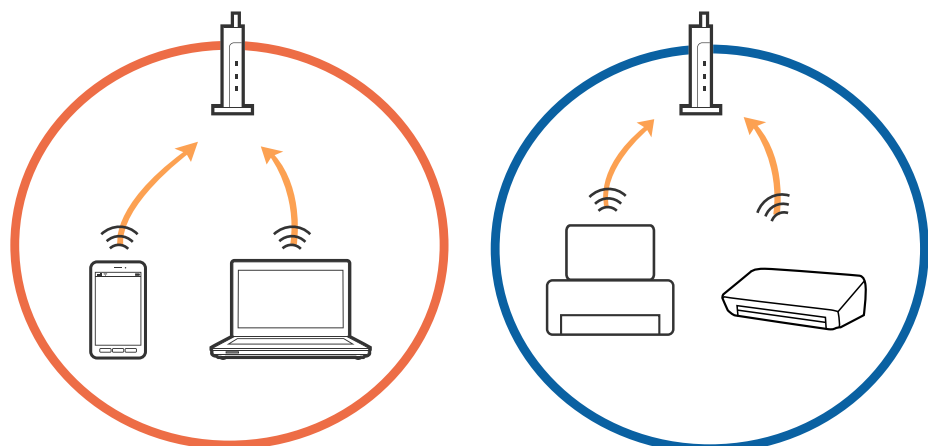
← "אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת" בעמוד 147

## אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת

אם אין אפשרות להתחבר מהמחשב או מהתקן חכם אל המדפסת אף על פי שבדוח חיבור הרשת לא מופיעה שום בעיה, עיין בהמשך.

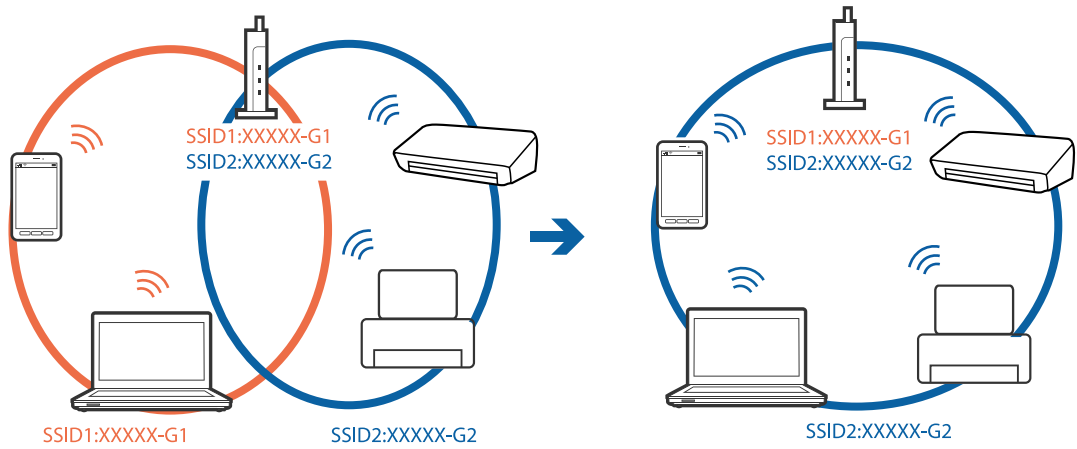
□ אם אתה משתמש בכמה נקודות גישה באותו הזמן ייתכן שלא תוכל להשתמש במדפסת מהמחשב או מהתקן החכם, תלוי בהגדרות של נקודות הגישה. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותה נקודת גישה כמו המדפסת.

השבת את פונקציית הקשירה בהתקן החכם במידה והיא אופשרה.

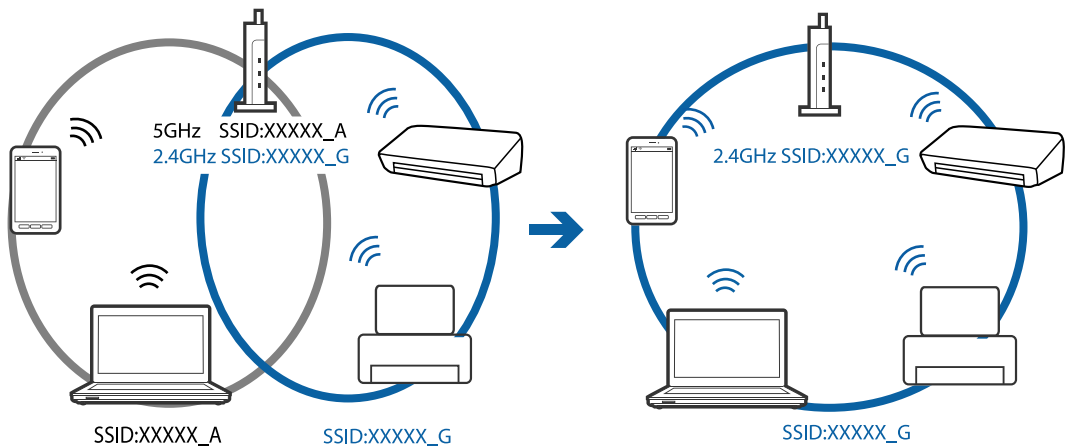


פתרון בעיות

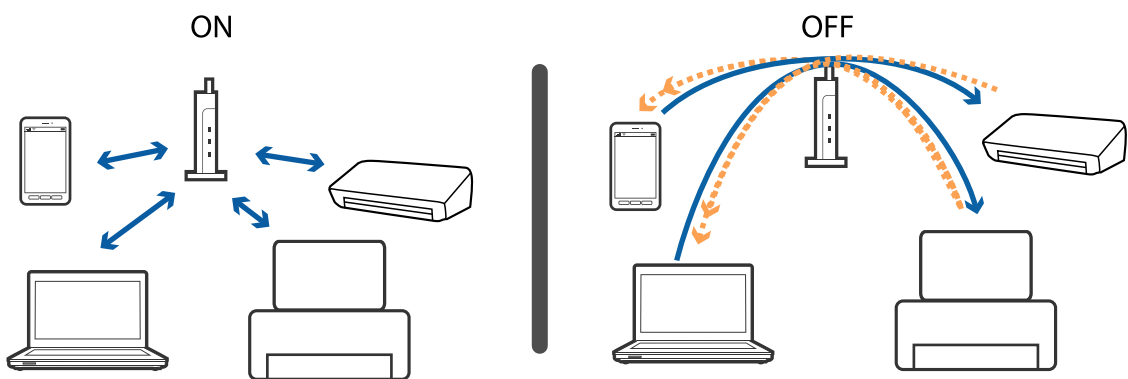
□ ייתכן שלא תוכל להתחבר לנקודת הגישה כאשר יש לה כמה SSID וכאשר התקנים שונים מחוברים ל-SSID שונים באותה נקודת גישה. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.



□ לנקודת גישה העומדת גם בתקן IEEE802.11a וגם בתקן IEEE802.11g יש SSID ב-2.4 GHz וב-5 GHz. אם אתה מחבר את המחשב או את התקן החכם אל SSID ב-5 GHz - לא תוכל להתחבר למדפסת כיוון שהמדפסת תומכת בתקשורת ב-2.4 GHz בלבד. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.



□ למרבית נקודות הגישה יש תכונת מפריד פרטיות החוסם את התקשורת בין ההתקנים מחוברים. אם אין ביכולתך ליצור תקשורת בין מדפסת ומחשב או התקן החכם אף על פי שהם מחוברים לאותה הרשת, השבת את מפריד הפרטיות בנקודת הגישה. לפרטים נוספים, עיין במדריך שסופק עם נקודת הגישה.



## פתרון בעיות

מידע קשור

← "בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת" בעמוד 149

← "בדיקת ה-SSID עבור המחשב" בעמוד 149

## בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת

בחר הגדרה < הגדרות רשת < סטטוס הרשת. מספרי SSID מוצגים בכל רשת Wi-Fi ורשת Wi-Fi Direct.

## בדיקת ה-SSID עבור המחשב

Windows

לחץ על  במגש המשימות בשולחן העבודה. בדוק את השם של ה-SSID המחובר ברשימה שתוצג.



## פתרון בעיות

## Mac OS

לחץ על סמל ה-Wi-Fi בראש מסך המחשב. תוצג רשימה של SSID כאשר ה-SSID המחובר מסומן בסימן ביקורת.



## לא יכול להדפיס מ-iPhone או iPad

- חבר את ה-iPhone או ה-iPad לאותה רשת (SSID) שאליה מחוברת המדפסת.
- אפשר תצורת נייר בתפריטים הבאים.
- הגדרה < הגדרת המדפסת < הגדרות מקור הנייר < תצורת נייר
- הפוך את ההגדרה AirPrint לזמינה ב-Web Config.

מידע קשור

← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 24

← "Web Config" בעמוד 122

## ההדפסה הושהתה

אם אתה מדפיס תמונה גדולה עם הרבה נתונים ייתכן שההדפסה תושהתה והנייר יצא מהמדפסת. הדפס את התמונה ברזולוציה נמוכה יותר או במידות קטנות יותר.

## בעיות בתדפיסים

### התדפיס משופשף או שחסר בו צבע

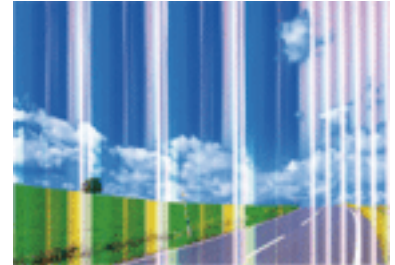
אם לא השתמשת במדפסת הרבה זמן, ייתכן שפיות ראש ההדפסה סתומות ולא יוציאו את הדיו. בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש ההדפסה אם אחת מהפיות בראש ההדפסה סתומות.

פתרון בעיות

מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 108

מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים



יתכן שנחירי ראש ההדפסה סתומים. בצע בדיקת נחיר במטרה לבדוק אם יש סתימה בנחירי ראש ההדפסה. נקה את ראש ההדפסה אם נחירים כלשהם בראש ההדפסה סתומים.

מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 108

פסים צבעוניים מופיעים במרווחים של כ-2.5 ס"מ



- בחר בהגדרת סוג הנייר המתאימה לסוג הנייר המוטען במדפסת.
- יישר את ראש ההדפסה מהמחשב.
- בעת הדפסה על נייר רגיל, הדפס באמצעות הגדרת איכות גבוהה יותר.

מידע קשור

← "רשימת סוגי הנייר" בעמוד 42

← "יישור ראש ההדפסה — Windows" בעמוד 111

← "יישור ראש ההדפסה — Mac OS" בעמוד 111

## פתרון בעיות

תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או יציאה מהיישור



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

ישר את ראש ההדפסה.

מידע קשור

← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 110

### איכות ההדפסה לא משתפרת גם אחרי יישור ראש ההדפסה

בזמן הדפסה דו-כיוונית (או במהירות גבוהה) ראש ההדפסה מדפיס כשהוא נע בשני הכיוונים וקווים אנכיים עשויים להיות לא ישרים. אם איכות ההדפסה לא משתפרת השבת את ההגדרה הדפסה דו-כיוונית (או במהירות גבוהה). השבת הגדרה זו עשויה להאט את מהירות ההדפסה.

Windows

הסר את הסימון מהאפשרות מהירות גבוהה בכרטיסייה אפשרויות נוספות של מנהל ההתקן של המדפסת.

Mac OS

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן). בחר באפשרות כבוי עבור ההגדרה הדפסה במהירות גבוהה.

### איכות ההדפסה גרועה

בדוק את הגורמים להלן אם איכות ההדפסה גרועה בגלל הדפסים מטושטשים, רצועות, צבעים חסרים, צבעים דהויים ויישור שגוי בתדפיסים.

בדיקת המדפסת

בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש ההדפסה אם אחת מהפיות בראש ההדפסה סתומות.

ישר את ראש ההדפסה.

בדיקת הנייר

השתמש בנייר הנתמך בידי מדפסת זאת.

אל תדפיס על נייר לח, נייר שניזוק או נייר ישן מדי.

אם הנייר מסולסל או המעטפות נפוחות, שטח אותם.

אל תערום את הנייר מיד לאחר ההדפסה.



## פתרון בעיות

יבש את התדפיסים מיד לפני שתתייק או תציג אותם. כשהתדפיסים מתייבשים יש להימנע מאור שמש ישיר, לא להשתמש במייבש ולא לנגוע בצד המודפס של הנייר.

כשמדפיסים תמונות או תצלומים מומלץ להשתמש בנייר מקורי של Epson במקום בנייר רגיל. הדפס על צד הנייר של Epson שאפשר להדפיס עליו.

### בדיקת הגדרות ההדפסה

בחר בהגדרת סוג הנייר המתאימה לסוג הנייר המוטען במדפסת.

הדפס באיכות גבוהה יותר.

### בדיקת מחסנית הדיו

Epson ממליצה להשתמש במחסנית הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האריזה.

לקבלת תוצאות מיטביות יש לנצל את כל מחסנית הדיו תוך שישה חודשים ממועד פתיחת האריזה.

נסה להשתמש במחסניות דיו מקוריות של Epson. מוצר זה מיועד להתאים צבעים על סמך שימוש במחסניות דיו מקוריות של Epson. השימוש במחסניות דיו שאינן מקוריות יכול לגרום לירידה באיכות ההדפסה.

### מידע קשור

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 41

← "רשימת סוגי הנייר" בעמוד 42

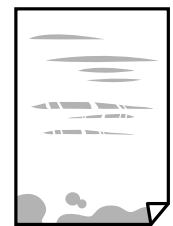
← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 40

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 108

← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 110

## הנייר מרוח או שרוט

כאשר מופיעות רצועות אופקיות או שיש מריחה בראש או בתחתית הנייר, טען נייר בכיוון הנכון והחלק את מדריכי הקצוות עד לקצוות הנייר.



כאשר מופיעות רצועות אנכיות או שהנייר מרוח, יש לנקות את נתיב הנייר.



## פתרון בעיות

- הנח את הנייר על גבי משטח שטוח על מנת לוודא שהוא לא מתעקל. אם הוא אינו ישר, יישר אותו.
- בשעת הדפסה ידנית על שני צדי הגיליון יש לוודא שהדיו יבשה לגמרי לפני הטענת הנייר מחדש.

מידע קשור

← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43

← "ניקוי נתיב הנייר" בעמוד 111

## התמונות המודפסות דביקות

אפשר שאתה מדפיס בצד הלא נכון של נייר התמונות. ודא שאתה מדפיס על הצד המיועד להדפסה. אחרי שמדפיסים בצד הלא נכון של נייר צילום, יש לנקות את נתיב הנייר.

מידע קשור

← "ניקוי נתיב הנייר" בעמוד 111

## התמונות מודפסות בצבעים לא צפויים

כאשר מדפיסים ממנהל התקן ההדפסה של מערכת הפעלה Windows מיושמת הגדרת תיקון הצילומים האוטומטי של Epson כברירת מחדל, בהתאם לסוג הנייר. כדי לשנות הגדרה זו, בלשונית אפשרויות נוספות בחר את מותאם אישית בתוך תיקון צבעים, ואז לחץ על מתקדם. שנה את ההגדרה תיקון סצנה מההגדרה תיקון אוטומטי לאחת האפשרויות האחרות. אם לא הצלחת לשנות את ההגדרה, עליך להשתמש בשיטה אחרת כלשהי לתיקון צבע מחוץ לשיטה של שיפור תמונה בתוך ניהול צבעים.

מידע קשור

← "התאמת צבע התדפיס" בעמוד 74

## הצבעים שונים ממה שאתה רואה בתצוגה

- להתקני תצוגה כמו מסכי מחשב יש תכונות תצוגה משל עצמם. אם התצוגה אינה מאוזנת התמונה לא מוצגת בבהירות ובצבעים הנכונים. כוון את הגדרות תכונות ההתקן.
- אור שמאיר לתוך התצוגה משפיע על האופן שבו נראית התמונה בתצוגה. הימנע מאור שמש ישיר ואשר את התמונה במקום בו מובטחת לך תאורה הולמת.
- אפשר שהצבעים יהיו שונים ממה שנראה בהתקנים חכמים כמו טלפונים חכמים או טבלטים שהתצוגה שלהם היא בעלת רזולוציה גבוהה.
- הצבעים בתצוגה אינם זהים לחלוטין לאלו המופיעים על הנייר משום שתהליך הפקת הצבע של התקן התצוגה שונה מזה של המדפסת.

## לא ניתן להדפיס ללא שוליים

הגדר 'ללא שוליים' בהגדרות המדפסת. אם תבחר סוג נייר שאינו תומך בהדפסה ללא שוליים, לא תוכל לבחור את האפשרות ללא שוליים. בחר סוג נייר שתומך בהדפסה ללא שוליים.

## פתרון בעיות

מידע קשור

- ← "אפשרויות תפריט למצב הדפס תמונות" בעמוד 56
- ← "אפשרויות תפריט למצב העתק" בעמוד 80
- ← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 58
- ← "פעולות הדפסה בסיסיות — Mac OS" בעמוד 59

## קצוות התמונה נגזרים בעת הדפסה ללא שוליים

בהדפסה ללא שוליים התמונה מוגדלת מעט והשטח הבולט נגזר. בחר הגדרת הגדלה קטנה יותר.

Windows □

לחץ הגדרות לצד תיבת הסימון ללא שוליים בלשונית מנהל ההתקן של המדפסת ראשי ולאחר מכן שנה את ההגדרות.

Mac OS □

שנה את הגדרת הרחבה מהתפריט הגדרות הדפסה של דיאלוג ההדפסה.

## המיקום, הגודל או השוליים של התדפיס שגויים

□ טען דף בכיוון הנכון והחלק את המסילות הצדדיות לאורך קצוות הדף.

□ כאשר מניחים את המקור על גבי משטח סריקה יש ליישר את הפינה של המקור עם הפינה המסומנת בסמל במסגרת של זגוגית הסורק. אם קצוות ההעתק חתוכים יש להרחיק את המקור קצת מהפינה.

□ כאשר אתה מניח את מסמכי המקור על משטח סריקה, נקה את משטח סריקה ואת מכסה המסמכים. אם יש אבק אם כתמים על הזכוכית, שטח ההעתקה יכול להתרחב כדי לכלול את האבק או את הכתמים וכך נגרמים מצב העתקה שגוי או תמונות קטנות.

□ בחר את ההגדרה המתאימה לגודל הנייר.

□ התאם את הגדרת השוליים ביישום כך שהשוליים יהיו בתוך השטח הניתן להדפסה.

מידע קשור

- ← "הכנסת דפים אל מזין נייר אחורי" בעמוד 43
- ← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47
- ← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 112
- ← "שטח בר הדפסה" בעמוד 166

## מסמכי מקור רבים מועתקים על גבי דף יחיד

כאשר אתה מניח כמה מסמכי מקור על גבי ה-משטח סריקה כדי להעתיק אותם בנפרד אך הם מועתקים על גבי דף יחיד, השאר מרווח של 5 מ"מ לפחות בין מסמכי המקור. אם הבעיה ממשיכה להתרחש, הנח מסמך מקורי אחד בכל פעם.

מידע קשור

- ← "הנחת צילומים לשם העתקה" בעמוד 48

## פתרון בעיות

**התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים**

חבר את כבל ה-USB היטב אל המדפסת ואל המחשב.

בטל כל עבודת הדפסה הנמצאת בהשהיה.

בשעת ההדפסה אל תכניס את המחשב למצב תרדמה או למצב שינה. בפעם הבאה שתדליק את המחשב יתכן שיודפסו עמודים של טקסט מעורבב.

מידע קשור

← "ביטול הדפסה" בעמוד 78

**התמונה המודפסת היא הפוכה**

נקה הגדרות של תמונת ראי במנהל ההתקן של המדפסת או ביישום.

Windows

נקה את תמונת מראה בלשונית אפשרויות נוספות של מנהל ההתקן של המדפסת.

Mac OS

נקה תמונת מראה מהתפריט הגדרות הדפסה של דיאלוג ההדפסה.

**דפוסים דמויי-מוזאיקה בתדפיסים**

בהדפסת תמונות או תצלומים הדפסה תוך שימוש בנתוני רזולוציה גבוהה. תמונות באתרי אינטרנט הן לעתים קרובות ברזולוציה נמוכה אף על פי שהן נראות טוב מספיק בתצוגה ולכן איכות ההדפסה עלולה לרדת.

**בתמונה שהועתקה מופיעים צבעים בלתי אחידים, מריחות, נקודות או קווים ישרים.**

נקה את נתיב הניירות.

נקה את משטח סריקה.

אל תלחץ חזק מדי על המקור או מכסה המסמכים כשאתה שם את המקור על משטח סריקה.

אם הדיו מרוח הקטן את הגדרת הצפיפות.

מידע קשור

← "ניקוי נתיב הנייר" בעמוד 111

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 112

← "אפשרויות תפריט למצב העתק" בעמוד 80

**תבנית moiré (קווקווים) מופיעה בתמונה שהועתקה**

שנה את ההגדרה 'הקטן' ו'הגדל' או הנח את מסמך המקור בזווית מעט שונה.

## פתרון בעיות

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט למצב העתק" בעמוד 80

**תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה בתמונה המועתקת.**

כשהמסמך המקורי הוא דק, הנח את המסמך המקורי על משטח סריקה ולאחר מכן הנח עליו פיסת נייר שחורה.

הפחת הגדרת צפיפות ההעתקה בלוח הבקרה.

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט למצב העתק" בעמוד 80

**לא היה אפשר לפתור את בעיית התדפיס**

אם ניסית את כל הפתרונות ולא פתרת את הבעיה נסה להסיר את מנהל ההתקן של המדפסת ולהתקינו מחדש.

מידע קשור

← "הסרת יישומים" בעמוד 133

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

**בעיות הדפסה אחרות****ההדפסה אטית מדי**

סגור יישומים הפתוחים שלא לצורך.


הקטן את איכות ההדפסה. הדפסה באיכות גבוהה מאטה את ההדפסה.

הפוך את ההגדרה הדו-כיוונית (או הגדרת המהירות הגבוהה) לזמינה. כאשר הגדרה זאת הופכת לזמינה ראש ההדפסה מדפיס כשהוא נע בשני הכיוונים ומהירות ההדפסה גדולת.

Windows 

בחר מהירות גבוהה בכרטיסייה אפשרויות נוספות של מנהל ההתקן של המדפסת.

Mac OS 

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן). בחר באפשרות מופעל עבור ההגדרה הדפסה במהירות גבוהה.

## פתרון בעיות

השבת את מצב שקט.


לוח בקרה

במסך הבית, בחר ב-מצב שקט, ולאחר מכן הפוך אותו ללא זמין.

Windows

בחר באפשרות כבוי עבור ההגדרה מצב שקט בכרטיסייה ראשי של מנהל ההתקן של המדפסת.

Mac OS


בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן). בחר באפשרות כבוי עבור ההגדרה מצב שקט.

## מהירות ההדפסה מואטת משמעותית במהלך הדפסה רציפה

מהירות ההדפסה מואטת כדי למנוע מהמנגנון של המדפסת להתחמם ולהינזק. עם זאת, ניתן להמשיך להדפיס. כדי לחזור למהירות הדפסה רגילה יש להפסיק להשתמש במדפסת למשך 30 דקות. אם מכבים את המדפסת מהירות ההדפסה אינה חוזרת לקצב רגיל.

## לא ניתן לבטל הדפסה ממחשב עם מערכת הפעלה Mac OS X v10.6.8

אם ברצונך להפסיק להדפיס מהמחשב שלך, הגדר את ההגדרות הבאות.

הפעל את Web Config, ואז בחר את Port9100 כהגדרת הפרוטוקול בעל הקדימות הגבוהה ביותר ב הגדרת AirPrint. בחר באפשרות העדפות מערכת מתוך  התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), הסר את המדפסת והוסף אותה מחדש.

מידע קשור

["Web Config" בעמוד 122](#) ←

## אי אפשר להתחיל בסריקה

חבר את כבל ה-USB היטב אל המדפסת ואל המחשב. אם אתה משתמש ברכות USB נסה לחבר את המדפסת ישירות אל המחשב.

אם אתה סורק ברזולוציה גבוהה ברשת, ייתכן שתהיה שגיאת תקשורת. הקטן את הרזולוציה.

ודא שהמדפסת (הסורק) הנכונים נבחרו ב-Epson Scan 2.

בדוק אם המדפסת מזוהה בעת שימוש ב Windows

במערכת ההפעלה Windows, ודא שהמדפסת (סורק) מוצגת בתפריט סורק ומצלמה. המדפסת (סורק) צריכה להופיע בתור "EPSON XXXXX" (שם המדפסת). אם המדפסת (סורק) לא מופיעה הסר והתקן מחדש את Epson Scan 2. עיין בהוראות הבאות כדי לעבור אל התפריט סורק ומצלמה.

## פתרון בעיות

Windows 10 

לחץ בלחצן העכבר הימני על הלחצן 'התחל', או לחץ בלחצן העכבר השמאלי לחיצה ממושכת, על הלחצן 'התחל' ובחר באפשרות לוח הבקרה. הזן את "סורק ומצלמה" בצ'ארם החיפוש, לחץ על הצג סורקים ומצלמות ובדוק אם המדפסת מוצגת.

Windows 8.1/Windows 8 

בחר באפשרות שולחן העבודה < הגדרות < לוח הבקרה. הזן "סורק ומצלמה" בצ'ארם החיפוש, לחץ על הצג סורק ומצלמה ובדוק אם המדפסת מוצגת.

Windows 7 

לחץ על לחצן התחל ובחר את לוח הבקרה הזן את "סורק ומצלמה" בחיפוש, לחץ על הצג סורקים ומצלמות ובדוק אם המדפסת מוצגת.

Windows Vista 

לחץ על לחצן התחל, בחר את לוח הבקרה < חומרה וקול < סורקים ומצלמות ובדוק אם המדפסת מוצגת.

Windows XP 

לחץ על לחצן התחל, בחר את לוח הבקרה < מדפסות וחומרה אחרת < סורקים ומצלמות ובדוק אם המדפסת מוצגת.

מידע קשור

← "הסרת יישומים" בעמוד 133

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

## אי אפשר להתחיל לסרוק כשמשתמשים בלוח הבקרה

ודא ש- Epson Scan 2 ו-Epson Event Manager מותקנים כהלכה.

בדוק את הגדרת הסריקה המוקצית ב-Epson Event Manager.

מידע קשור

← "Epson Scan 2" (מנהל ההתקן של הסורק) בעמוד 130

← "Epson Event Manager" בעמוד 131

## בעיות בתמונה הסרוקה

## הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים כשסורקים ממשטח הסריקה

נקה את משטח הסריקה.

נקה את הלכלוך שנדבק למקור.

אל תלחץ חזק מדי על המקור או על מכסה המסמכים. אם תלחץ חזק מדי הסריקה עשויה להיות מטושטשת, מרוחה או עם כתמים.

## פתרון בעיות

מידע קשור

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 112

## איכות התמונה גסה

- הגדר את מצב בתוך Epson Scan 2 בהתאם למסמך המקור שאתה רוצה לסרוק. סרוק באמצעות ההגדרות עבור מסמכים בתוך מצב מסמך, וההגדרות עבור תמונות בתוך מצב תמונה.
- בתוך Epson Scan 2, התאם את התמונה תוך שימוש בפריטים בלשונית הגדרות מתקדמות ולאחר מכן, סרוק.
- אם הרזולוציה נמוכה, נסה להגביר את הרזולוציה ולאחר מכן את הסריקה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 89

← "אפשרויות תפריט עבור סריקה" בעמוד 88

## חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות

- אפשר שהתמונות בגב מסמך המקור יופיעו בתמונה הסרוקה.
- בתוך Epson Scan 2, בחר את לשונית הגדרות מתקדמות ואז התאם את בהירות. אפשר שתכונה זו לא תהיה זמינה, בהתאם להגדרות בלשונית הגדרות ראשיות < סוג תמונה או הגדרות אחרות בלשונית הגדרות מתקדמות.
- בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות ואז ב-אפשרות תמונה < שיפור טקסט.
- בעת ביצוע סריקה מזכוכית הסורק, הנח נייר שחור או לוח כתיבה על גבי מסמך המקור.

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 89

← "אפשרויות תפריט עבור סריקה" בעמוד 88

## הטקסט מטושטש

- בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות ואז ב-אפשרות תמונה < שיפור טקסט.
- בחר את מצב מסמך כ-מצב בתוך Epson Scan 2. סרוק באמצעות ההגדרות עבור מסמכים ב-מצב מסמך.
- בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, כאשר סוג תמונה בתוך לשונית הגדרות ראשיות הוגדרה האפשרות שחור-לבן, התאם את סף בלשונית הגדרות מתקדמות. כאשר אתה מעלה את סף, השטח של הצבע השחור הופך לגדול יותר.
- אם הרזולוציה נמוכה, נסה להגביר את הרזולוציה ולאחר מכן את הסריקה.



## פתרון בעיות

מידע קשור

← "סריקת מסמכים (מצב מסמך)" בעמוד 89

← "אפשרויות תפריט עבור סריקה" בעמוד 88

**מופיעות תבניות מוארה (צלליות דמויות רשת)**

אם המקור הוא מסמך מודפס, ייתכן שיופיעו תבניות מוארה (צלליות דמויות רשת) בתמונה הסרוקה.  בכרטיסייה הגדרות מתקדמות בתוכנה Epson Scan 2, בחר באפשרות תיקון סריקה.



שנה את הרזולוציה ונסה לסרוק שוב.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 89

← "אפשרויות תפריט עבור סריקה" בעמוד 88

**לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכוכיות הסורק**

ודא שמסמך המקור הונח נכונה כנגד קווי היישור.

אם קצה התמונה הסרוקה חסר, הזז מעט את מסמך המקור מקצה זכוכית הסורק.

כאשר מניחים מסמכי מקור רבים על זכוכית הסורק, יש לוודא את קיומו של רווח של 20 מ"מ לפחות בין מסמכי המקור.

בעת ביצוע סריקה מלוח הבקרה ובחירת פונקציית החיתוך של אזור הסריקה האוטומטית, סלק כל לכלוך או פסולת מזכוכית הסריקה ומכסה המסמכים. אם יש לכלוך או פסולת סביב מסמך המקור, טווח הסריקה מתרחב כדי לכלול אותו.

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 47

**לא ניתן להציג תצוגה מקדימה ב-תמונה ממוזערת**

בעת הנחת מסמכי מקור רבים על זכוכית הסורק, ודא שיש רווח של 20 מ"מ לפחות (0.79 אינץ') בין מסמכי המקור.

ודא שמסמך המקור הונח בצורה ישרה.

## פתרון בעיות

☐ בהתאם למסמך המקור, אפשר שהתצוגה המקדימה לא תתבצע ב-תמונה ממוזערת. במצב זה, בטל את הסימון בתיבת הסימון של תמונה ממוזערת בחלק העליון של חלון התצוגה המקדימה, כדי להציג את כל האזור הסרוק בתצוגה מקדימה, ואז צור את הכתוביות באופן ידני.

מידע קשור

← "סריקת צילומים או תמונות (מצב תמונה)" בעמוד 91

## טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו בתור PDF ניתן לחיפוש

☐ בחלון אפשרויות של פורמט תמונה בתוך Epson Scan 2, ודא שהאפשרות שפת טקסט הוגדרה בצורה נכונה בלשונית טקסט.

☐ ודא שהמקור הונח בצורה נכונה.

☐ יש להשתמש במקור בעל כתב ברור. זיהוי הכתב עשוי להשתבש עבור הסוגים הבאים של מסמכי מקור.

☐ מסמכי מקור שהועתקו מספר פעמים

☐ מסמכי מקור שהתקבלו באמצעות הפקס (ברזולוציות נמוכות)

☐ מסמכי מקור שבהם המרווח בין אותיות או המרווח בין שורות קטן מדי

☐ מסמכי מקור בעלי שורות או הדגשה בקו תחתון על פני הטקסט

☐ מסמכי מקור עם כתב יד

☐ מסמכי מקור עם קפלים או קמטים

☐ בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, כאשר סוג תמונה בתוך לשונית הגדרות ראשיות הוגדרה האפשרות שחור-לבן, התאם את סף בלשונית הגדרות מתקדמות. כאשר מעלים את ה-סף, השחור מתחזק.

☐ בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות ואז ב-אפשרות תמונה < שיפור טקסט.

מידע קשור

← "סריקת מסמכים (מצב מסמך)" בעמוד 89

## לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרוקה

אם ניסית את כל הפתרונות והבעיה לא נפתרה, אפס את הגדרות Epson Scan 2 באמצעות Epson Scan 2 Utility.

לתשומת לבך:

Epson Scan 2 Utility היא אפליקציה המגיעה עם Epson Scan 2.

1. התחל את Epson Scan 2 Utility.

☐ Windows 10

לחץ על לחצן 'התחל', ואז בחר EPSON < Epson Scan 2 Utility.

## פתרון בעיות

## Windows 8.1/Windows 8 □

הזן את שם האפליקציה בצ'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.

## Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

לחץ על לחצן 'התחל' ואז בחר כל התוכניות או תוכניות < EPSON < Epson Scan 2 < Epson Scan 2 Utility.

## Mac OS □

בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson Software < Epson Scan 2 Utility.

2. בחר את לשונית אחר.

3. לחץ על איפוס.

לתשומת לבך:

אם האתחול אינו פותר את הבעיה, הסר את Epson Scan 2 והתקן מחדש.

מידע קשור

← "הסרת יישומים" בעמוד 133

← "התקנת יישומים" בעמוד 135

## בעיות סריקה אחרות

### הסריקה אטית מדי

הנמך את הרזולוציה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 89

← "אפשרויות תפריט עבור סריקה" בעמוד 88

### הסריקה מפסיקה כשסורקים ל-PDF/Multi-TIFF

□ כשסורקים באמצעות Epson Scan 2 באפשרותך לסרוק ברציפות עד 999 דפים בתבנית PDF ועד 200 עמודים בתבנית Multi-TIFF.

□ בסריקה בנפחים גדולים מומלץ לסרוק בגווי אפור.

□ הגדל את השטח הפנוי על גבי הכונן הקשיח של המחשב. הסריקה עלולה לעצור אם אין מספיק שטח פנוי.

□ נסה לסרוק ברזולוציה נמוכה יותר. הסריקה מפסיקה אם גודל הנתונים הכולל מגיע למכסה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 89

← "אפשרויות תפריט עבור סריקה" בעמוד 88

## בעיות אחרות

### מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת

אם מחוברים למחשב הרבה התקנים היקפיים יתכן שתרגיש מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת. התקן חוט הארקה למחשב המחובר למדפסת.

### רעשי הפעולה חזקים

אם המדפסת מרעישה מדי הפעל את מצב שקט. הפעלת תכונה זו עשויה להאט את מהירות המדפסת. יתכן שלא יהיה הבדל במידת הרעש של המדפסת, תלוי בסוג הנייר ובהגדרות איכות ההדפסה שבחרת.


לוח בקרה

במסך הבית, בחר ב-מצב שקט, ולאחר מכן הפוך אותו לזמין.

Windows

אפשר מצב מצב שקט בלשונית ראשי במנהל ההתקן של המדפסת.

Mac OS

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן). בחר באפשרות מופעל עבור ההגדרה מצב שקט.

### אי אפשר לשמור את הנתונים בכרטיס זיכרון

השתמש בכרטיס זיכרון אשר נתמך על ידי המדפסת.

בדוק שכרטיס הזיכרון אינו מוגן מפני כתיבה.

בדוק שיש מספיק מקום פנוי בכרטיס הזיכרון. אם אין מספיק מקום בכרטיס הזיכרון אי אפשר לשמור בו נתונים.

מידע קשור

← "מפרט כרטיס זיכרון נתמך" בעמוד 169

### היישום חסום בידי חומת אש (עבור Windows בלבד)

הוסף את היישום לתכניות המותרות בחומת האש של Windows בהגדרות האבטחה בלוח הבקרה.

### "?" מוצג במסך בחירת התמונה

הסמל "?" מוצג במסך המוצר כאשר המוצר אינו תומך בקובץ התמונה שנבחר.

פתרון בעיות

מידע קשור

← "מפרט נתונים נתמכים" בעמוד 170

## נספח

## מפרט טכני

## מפרט המדפסת

מיקום נחירי ראש ההדפסה	נחירי דיו שחורה: 180 נחירי דיו צבעונית: 59 לכל צבע
משקל הנייר*	נייר רגיל
מעטפות	64 עד 90 גרם למטר רבוע (17 עד 24 ליבראות) מעטפות #10, DL, C6: 75 עד 90 גרם למ"ר (20 עד 24 ליבראות)

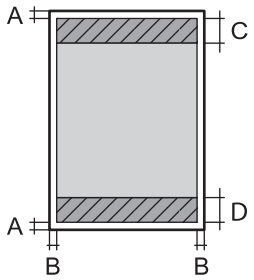
\* גם כאשר עובי הנייר נמצא בתוך טווח זה, אפשר שהנייר לא יוזן לתוך המדפסת או שאיכות ההדפסה תהיה ירודה, בהתאם לתכונות או איכות הנייר.

## שטח בר הדפסה

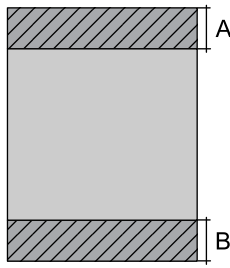
## האזור המיועד להדפסה עבור גליונות בודדים

איכות ההדפסה יכולה לרדת בשטחים המוצללים בגלל מנגנון המדפסת.

## הדפסה עם שוליים

A	3.0 מ"מ (0.12 אינצ'ים)	
B	3.0 מ"מ (0.12 אינצ'ים)	
C	40.0 מ"מ (1.57 אינצ'ים)	
D	32.0 מ"מ (1.26 אינצ'ים)	

## הדפסה ללא שוליים

A	43.0 מ"מ (1.69 אינצ'ים)	
B	35.0 מ"מ (1.38 אינצ'ים)	

## נספח

## האזור הניתן להדפסה במעטפות

איכות ההדפסה יכולה לרדת בשטחים המוצללים בגלל מנגנון המדפסת.

3.0 מ"מ (0.12 אינצ'ים)	A	
5.0 מ"מ (0.20 אינצ'ים)	B	
18.0 מ"מ (0.71 אינצ'ים)	C	
40.0 מ"מ (1.57 אינצ'ים)	D	

## מפרט הסורק

משטח	סוג הסורק
CIS	התקן פוטואלקטרי
216×297 מילימטרים (8.5×11.7 אינץ')	גודל מסמך מרבי
Letter ,A4	
1200 dpi (סריקה ראשית) 2400 dpi (סריקה משנית)	רזולוציה
צבע	עומק צבע
<input type="checkbox"/> 48 ביט לפיקסל פנימי (16 ביט לפיקסל לצבע פנימי) <input type="checkbox"/> 24 ביט לפיקסל חיצוני (8 ביט לפיקסל לצבע חיצוני)	
גווני אפור	
<input type="checkbox"/> 16 ביט לפיקסל פנימי <input type="checkbox"/> 8 ביטים לפיקסל חיצוני	
שחור-לבן	
<input type="checkbox"/> 16 ביט לפיקסל פנימי <input type="checkbox"/> 1 ביטים לפיקסל חיצוני	
LED	מקור אור

## מפרט ממשקים

למחשב	USB מהיר
-------	----------

## נספח

## רשימת פונקציות רשת

## פונקציות רשת ו- IPv4/IPv6

הערות	נתמכות	פונקציות		
-	✓	IPv4	EpsonNet Print (Windows	הדפסת רשת
-	✓	IPv6 ,IPv4	Standard TCP/IP (Windows	
Windows Vista ואילך	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת WSD (Windows	
-	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת (MacBonjour (OS	
-	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת (WindowsIPP , (Mac OS	
התקן מידע	-	IPv4	הדפסת UPnP	
מצלמה דיגיטלית	-	IPv4	הדפסת (Wi-PictBridge (Fi	
-	✓	IPv4	Epson Connect (הדפסת דוא"ל, הדפסה מרחוק)	
iOS 5 ומעלה, Mac OS X v10.7 ומעלה	✓	IPv6 ,IPv4	Mac , (iOSAirPrint (OS	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Google Cloud Print	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2	סריקת רשת
-	✓	IPv4	Event Manager	
-	✓	IPv4	Epson Connect (סריקה לענן)	
OS X Mavericks ואילך	✓	IPv6 ,IPv4	AirPrint (סריקה)	
-	-	מזין המסמכים האוטומטי (סריקה דו-צדדית)		
-	-	IPv4	שלח פקס	פקס
-	-	IPv4	קבל פקס	
-	-	IPv6 ,IPv4	AirPrint (פקס יוצא)	



## נספח

## מפרט Wi-Fi

תקנים	IEEE 802.11b/g/n <sup>1*</sup> , <sup>2*</sup>
תחום תדרים	2.4 GHz
עוצמת תדר רדיו מרבית משודרת	(dBm (EIRP 19.8
אופני תיאום	תשתית, Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה) <sup>3*</sup>
אבטחות אלחוט <sup>4*</sup>	WPA2-PSK (AES) , WEP (64/128bit) <sup>5*</sup>

<sup>1\*</sup> תואם לתקן IEEE 802.11b/g/n או תקן IEEE 802.11b/g, בהתאם למיקום הרכישה.

<sup>2\*</sup> IEEE 802.11n זמין רק עבור ה-HT20.

<sup>3\*</sup> לא נתמך עבור תקן IEEE 802.11b.

<sup>4\*</sup> Wi-Fi Direct תומך ב-WPA2-PSK (AES) בלבד.

<sup>5\*</sup> תואם לתקן ההצפנה WPA2 עם תמיכה בהצפנת WPA/WPA2 אישית.

## פרוטוקול אבטחה

SSL/TLS	IPPS ,HTTPS Server/Client
---------	---------------------------

## שירותי צד שלישי נתמכים

AirPrint	הדפסה	Mac OS X v10.7.x ומעלה/ iOS 5 ומעלה
	סריקה	OS X Mavericks ואילך
Google Cloud Print		

## מפרטי התקני אחסון היצוניים

## מפרט כרטיס זיכרון נתמך

קבולות מרביות	כרטיסי זיכרון תואמים
GB 2	* miniSD
GB 32	* miniSDHC
GB 2	* microSD

## נספח

קיבולות מרביות	כרטיסי זיכרון תואמים
GB 32	*microSDHC
GB 64	*microSDXC
GB 2	SD
GB 32	SDHC
GB 64	SDXC

\* חבר מתאם כדי ליצור התאמה לחריץ כרטיס הזיכרון. אחרת, הכרטיס עלול להיתקע.

## מפרט נתונים נתמכים

פורמט קובץ	Exif Version 2.3 עם תקן JPEGs (*.JPG) עם תקן DCF <sup>1*</sup> גרסה 1.0 או 2.0 <sup>2*</sup>
גודל תמונה	אופקי: 80 עד 10200 פיקסלים אנכי: 80 עד 10200 פיקסלים
גודל קובץ	פחות מ- GB 2
מספר הקבצים המרבי	9990 <sup>3*</sup>

<sup>1\*</sup> כלל עיצוב עבור מערכת הקבצים של המצלמה.

<sup>2\*</sup> אין תמיכה בנתוני המלצמה המאוחסנים בזיכרון הפנימי של מצלמה דיגיטלית.

<sup>3\*</sup> ניתן להציג עד 999 קבצים בכל פעם. (אם מספר הקבצים עולה על 999, הקבצים מוצגים בקבוצות).

**לתשומת לבך:**

"? מוצג על גבי מסך הגביש הנוזלי כאשר אין ביכולתה של המדפסת לזהות קובץ תמונה. במצב זה, אם בחרת מתאר בעל תמונות רבות, יודפסו קטעים ריקים.

## נספח

## מידות

מידות	<p>אחסון</p> <p><input type="checkbox"/> רוחב: 390 מ"מ (15.4 אינצ'ים)</p> <p><input type="checkbox"/> עומק: 300 מ"מ (11.8 אינצ'ים)</p> <p><input type="checkbox"/> גובה: 146 מ"מ (5.7 אינצ'ים)</p> <p>הדפסה</p> <p><input type="checkbox"/> רוחב: 390 מ"מ (15.4 אינצ'ים)</p> <p><input type="checkbox"/> עומק: 528 מ"מ (20.8 אינצ'ים)</p> <p><input type="checkbox"/> גובה: 279 מ"מ (11.0 אינצ'ים)</p>
משקל*	בערך 4.3 ק"ג (9.5 ליברות)

\* ללא מחסניות הדיו וכבל החשמל.

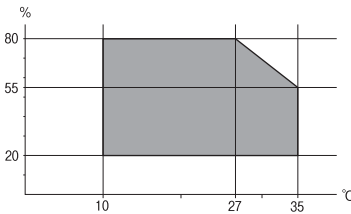
## מפרטים חשמליים

דגם	דגם עד 100 V	דגם עד 240 V
תחום תדרים נקוב	50 עד 60 Hz	50 עד 60 Hz
זרם נקוב	0.5 עד 0.3 A	0.3 A
צריכת חשמל (עם חיבור USB)	<p>13.0 W (ISO/ העתקה בלבד: בערך IEC24712)</p> <p>מצב הכן: בערך 4.6 W</p> <p>מצב שינה: בערך 1.6 W</p> <p>כבויה: בערך 0.3 W</p>	<p>13.0 W (ISO/ העתקה בלבד: בערך IEC24712)</p> <p>מצב הכן: בערך 4.6 W</p> <p>מצב שינה: בערך 1.6 W</p> <p>כבויה: בערך 0.3 W</p>

לתשומת לבך:  
לפרטים על המתח החשמלי של המדפסת ראה התווית שעליה.

## נספח

## מפרט סביבתי

<p>השתמש במדפסת בתוך התחום המופיע בגרף להלן.</p>  <p>טמפרטורה: 10 עד 35°C (50 עד 95°F) לחות: 20 עד 80% RH (ללא עיבוי)</p>	הפעלה
<p>טמפרטורה: -20 עד 40°C (-4 עד 104°F)* לחות: 5 עד 85% RH (ללא עיבוי)</p>	אחסון

\* באפשרותך לאחסן עד חודש אחד ב- 40°C (104°F).

## מפרט סביבתי למחסניות דיו

-30 עד 40°C (-22 עד 104°F)*	טמפרטורת אחסון
הדיו מפשירה ואפשר להשתמש בה לאחר 3 כשעתיים ב-25°C (-77°F). -16°C (3.2°F)	טמפרטורת קפיאה

\* באפשרותך לאחסן עד חודש אחד ב-40°C (104°F).

## דרישות המערכת

Windows 10 (32-bit), Windows 8.1 (32-bit-64 ,bit), Windows 8 (32-bit-64 ,bit)  
 Windows 7 (32-bit ,bit), Windows Vista (32-bit-64 ,bit), Windows XP SP3-64 ,bit או Windows XP Professional x64 Edition SP2-32 bit או מתקדמת יותר  
 macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/macOS High Sierra  
 OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

לתשומת לבך:

ייתכן שמערכת ההפעלה Mac OS אינה תומכת בתכונות וביישומים מסוימים.

מערכת הקבצים של UNIX (UFS) עבור Mac OS אינה נתמכת.

## מידע הגולטורי

### תקנים ואישורים לדגם אירופי

עבור משתמשים באירופה

חברת Seiko Epson Corporation מצהירה בזאת שדגם ציוד הרדיו שלהלן תואם להוראה 2014/53/EU. הטקסט המלא של הוראת התאימות של ה-EU זמין באתר האינטרנט שלהלן.

<http://www.epson.eu/conformity>

C462T

לשימוש במדינות אלה בלבד: אירלנד, בריטניה, אוסטריה, גרמניה, ליכטנשטיין, שווייץ, צרפת, בלגיה, לוקסמבורג, הולנד, איטליה, פורטוגל, ספרד, דנמרק, פינלנד, נורווגיה, שוודיה, איסלנד, קרואטיה, קפריסין, יוון, סלובניה, מלטה, בולגריה, צ'כיה, אסטוניה, הונגריה, לטביה, ליטא, פולין, רומניה וסלובקיה.

Epson אינה יכולה לקבל על עצמה אחריות לכל כשל בעמידה בדרישות ההגנה הנגרמות משינוי של המוצרים שלא הומלץ עליו.



### מגבלות על העתקה

הקפד לפעול לפי המגבלות להלן כדי להבטיח שימוש אחראי וחוקי במדפסת. העתקת הפריטים להלן אסורה על פי חוק:

- שטרות כסף, מטבעות, ניירות ערך סחירים בהנפקת הממשלה, אגרות חוב ממשלתיות ואגרות חוב עירוניות
  - בולים לא משומשים, גלויות מבוילות ופריטי דואר רשמי אחרים הנושאים דמי משלוח תקפים
  - בולי הכנסה בהנפקת הממשלה וניירות ערך שהונפקו לפי הליך חוקי.
- נקוט זהירות בעת הדפסת הפריטים האלה:
- ניירות ערך סחירים פרטיים (תעודות מניות, שטרות, המחאות וכדומה), כרטיסים חודשיים לתחבורה ציבורית, כרטיסים בהנחה וכדומה.
  - דרכונים, רישיונות נהיגה, תעודות כשירות, היתרי מעבר בדרכים, בולי מזון, כרטיסים וכדומה.

**לתשומת לבך:**

יתכן שהעתקת פריטים אלה גם אסורה על פי חוק.

שימוש אחראי בחומרים שיש עליהם זכויות יוצרים:

אפשר להשתמש במדפסות לרעה בכך שמעתיקים חומרים שיש עליהם זכויות יוצרים. אלא אם פועלים לפי ייעוץ מעורך דין ובידיעתו, יש לנהוג באחריות ובכבוד באמצעות השגת רשותו של המחזיק בזכויות היוצרים לפני העתקת כל חומר שיצא לאור.


## העברת המדפסת

אם צריך להעביר את המדפסת למקום אחר או למעבדה לתיקון, יש לבצע את השלבים הבאים כדי לארוז אותה כהלכה.

### חשוב!

בעת אחסון המדפסת או העברתה, הימנע מלהטות אותה, מלהציב אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.

השאר את מחסניות הדיו מותקנות במדפסת. סילוק המחסניות יכול לייבש את ראש ההדפסה ועלול למנוע מהמדפסת להדפיס.

1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן .

2. ודא שמחוון ההפעלה כבה ונתק את כבל החשמל.

### חשוב!

נתק את כבל החשמל מהשקע רק כשמחוון ההפעלה כבה. אחרת ראש ההדפסה לא יחזור למיקומו המקורי, הדיו עלול להתייבש וייתכן שלא תוכל להדפיס.

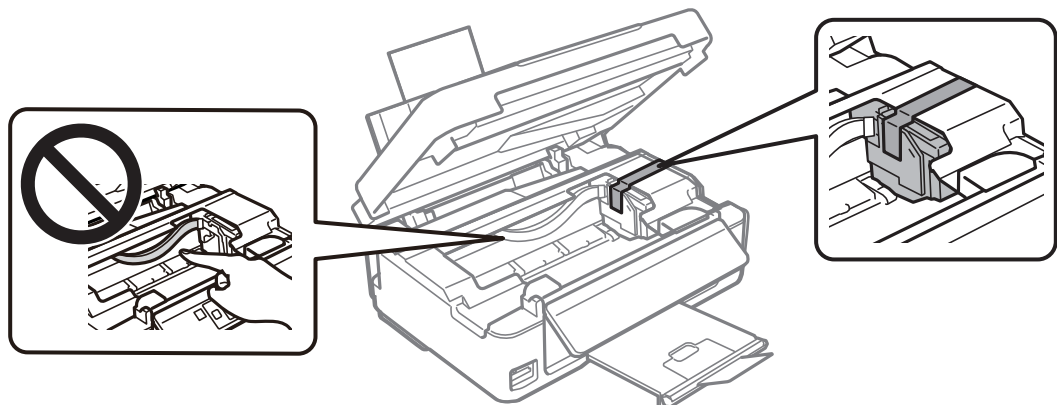
3. נתק את כל הכבלים מהמדפסת, כגון כבל החשמל וכבל USB.

4. ודא שאין בפנים אף כרטיס זיכרון.

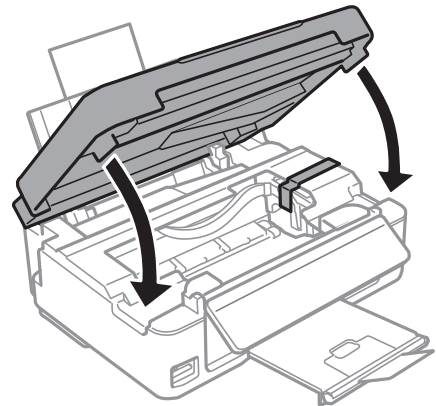
5. הוצא את כל הדפים מהמדפסת.

6. ודא שאין עותקי מקור במדפסת.

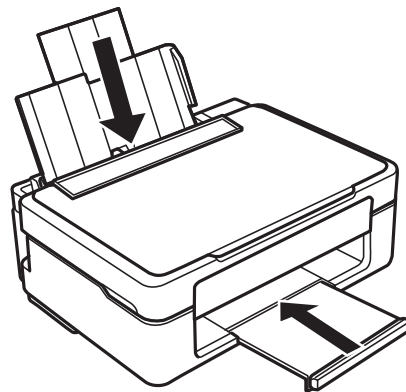
7. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור. הצמד את מחזיק מחסניות הדיו למארז באמצעות סרט הדבקה.



8. סגור את יחידת הסורק.



9. הכן את המדפסת לאריזה כפי שמוצג בהמשך.



10. ארוז את המדפסת בקופסה והשתמש בחומרי המגן.

בפעם הבאה שתשתמש במדפסת הקפד להסיר את סרט ההדבקה המצמיד את מחזיק מחסניות הדיו. בפעם הבאה שתשתמש במדפסת, אם איכות ההדפסה פחתה, נקה ויישר את ראש ההדפסה.

מידע קשור

- ← "שמות החלקים ותפקידיהם" בעמוד 16
- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 108
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 110

## כיצד לגשת לכרטיס זכרון מתוך מחשב

תוכל לכתוב או לקרוא נתונים מתוך התקן אחסון חיצוני כגון כרטיס זכרון, שהוכנס לתוך המדפסת ממחשב.

## נספח

חשוב: 

- הכנס כרטיס זכרון אחרי הסרת ההגנה מפני כתיבה.
- אם נשמרה תמונה ממחשב אל כרטיס הזכרון, לא יתבצע רענון של התמונה ומספר הצילומים במסך הגביש הנוזלי. הסר והכנס שוב את כרטיס הזכרון.
- כאשר אתה משתף התקן חיצוני המוכנס לתוך המדפסת בין מחשבים המחוברים באמצעות USB ובאמצעות רשת, תותר הגישה לכתיבה רק למחשבים המחוברים בשיטה שבחרת עבור המדפסת. כדי לכתוב להתקן אחסון חיצוני הזן הגדרה בלוח הבקרה, ובחר הגדרת שיתוף קבצים ושיטת חיבור.

## לתשומת לבך:

אם מחברים התקן אחסון חיצוני גדול, כגון דיסק קשיח 2TB HDD, אפשר שייקח זמן עד שהנתונים מהמחשב יזוהו.

## Windows

בחר התקן אחסון חיצוני ב-מחשב או המחשב שלי. יוצגו הנתונים בהתקן האחסון החיצוני.

## לתשומת לבך:

אם מחברים את המדפסת לרשת ללא דיסק התוכנה או Web Installer, יש למפות חריץ לכרטיס זיכרון או יציאת USB ככונן רשת. פתח את הפעלה, הזן את שם המדפסת \\\XXXXX או את כתובת ה-IP \\XXX.XXX.XXX.XXX ולחץ על פתח. לחץ לחיצה ימנית על סמל ההתקן שמוצג כדי להקצות את הרשת. כונן הרשת יופיע בתוך המחשב או המחשב שלי.

## Mac OS

בחר סמן מתאים להתקן. יוצגו הנתונים בהתקן האחסון החיצוני.

## לתשומת לבך:

כדי להסיר התקן אחסון חיצוני גרור את סמל ההתקן אל סמל פח האשפה ועזוב אותו. אם לא תעשה זאת ותחבר התקן אחסון חיצוני חדש ייתכן שהנתונים שבכונן המשותף לא יוצגו כהלכה.

כדי לגשת להתקן אחסון חיצוני דרך הרשת, בחר באפשרות **Connect to Server < Go** מהתפריט שבשולחן העבודה. הזן את שם המדפסת `cifs://XXXXX` או `smb://XXXXX` (כאשר "XXXXX" הוא שם המדפסת) בשדה כתובת השרת, ולחץ על התחבר.

## מידע קשור

- ← "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 49
- ← "מפרט כרטיס זיכרון נתמך" בעמוד 169

## היכן מקבלים עזרה

## אתר אינטרנט לתמיכה טכנית

אם אתה זקוק לעוד עזרה, בקר באתר התמיכה של Epson בכתובת להלן. בחר את המדינה או את האזור שלך ועבור אל הדף באתר של Epson העוסק בתמיכה. מנהלי ההתקנים העדכניים, הוראות למשתמש או חומר אחר להורדה — כולם זמינים אף הם באתר זה.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/Support> (אירופה)



אם מוצר Epson שברשותך אינו פועל כהלכה ואינך יכול לפתור את הבעיה צור קשר עם שירותי התמיכה של Epson לקבלת סיוע.

## יצירת קשר עם התמיכה של Epson

### לפני יצירת קשר עם Epson

אם מוצר Epson שברשותך אינו פועל כהלכה ואינך יכול לפתור את הבעיה באמצעות שימוש במידע פתרון הבעיות בהוראות למשתמש של המוצרים שלך, צור קשר עם שירותי התמיכה של Epson לקבלת סיוע. אם התמיכה של Epson לאזור שלך אינה מופיעה ברשימה להלן, צור קשר עם הספק במקום שבו קנית את המוצר שלך.

אנשי התמיכה של Epson יוכלו לעזור לך במהירות רבה הרבה יותר אם תתן להם את המידע להלן:

המספר הסידורי של המוצר

(תווי המספר הסידורי של המוצר נמצאת בדרך כלל בעורף המוצר.)

דגם המוצר

גרסת התוכנה של המוצר

(לחץ על **About**, **Version Info**, או לחצן דומה הנמצא בתכנת המוצר.)

מותג המחשב שלך והדגם שלו

שם מערכת ההפעלה של המחשב שלך והגרסה שלה

שמות וגרסאות של יישומי התכנה המשמשים אותך בדרך כלל עם המוצר

**לתשומת לבך:**

בהתאם למוצר שברשותך, אפשר שהגדרות הרשת יאוחסנו בזכרון המוצר. אפשר שההגדרות יאבדו, כתוצאה מתקלה במוצר או תיקון של המוצר. Epson לא תהיה אחראית על אבדן נתונים כלשהם ועל גיבוי או שחזור הגדרות גם במהלך תקופת האחריות. מומלץ לגבות את הנתונים בעצמך או לנהל רשימות שלהם.

### עזרה למשתמשים באירופה

למידע על דרכי יצירת קשר עם התמיכה של Epson עיין ב-Pan-European Warranty Document.