

XP-2100 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 לאלו שהוגדרו כמוצרי Epson מאושרים על ידי חברת Seiko Epson.

© Seiko Epson Corporation 2019

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

סימנים מסחריים

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

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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

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

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

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

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

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

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

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

הוראות חשובות

- 12. הוראות בטיחות.
- 12. הוראות בטיחות לדיו.
- 13. אזהרות ועצות לגבי המדפסת.
- 13. עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת.
- 13. עצות ואזהרות לגבי השימוש במדפסת.
- 13. עצות ואזהרות לגבי שינוע או אחסון המדפסת.
- 14. עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי.
- 14. הגנה על המידע האישי שלך.

יסודות המדפסת

- 15. שמות החלקים ותפקידיהם.
- 17. לוח בקרה.
- 17. לחצנים ופונקציות.
- 18. נוריות ומצב המדפסת.

הגדרות רשת

- 22. סוגי חיבור רשת.
- 22. חיבור Wi-Fi
- חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)
- 22. התחברות למחשב.
- 23. התחברות להתקן חכם.
- 24. ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת.
- ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן.
- 25. ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד PIN (WPS).
- 26. ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה).
- 27.

- 28. בדיקת מצב חיבור הרשת.
- 28. בדיקת מצב הרשת באמצעות נורית הרשת.
- 28. הדפסת דוח חיבור רשת.
- 34. הדפסת גליון מצב רשת.
- החלפה או הוספה של נתבים אלחוטיים חדשים
- 34.
- 34. שינוי שיטת החיבור למחשב.
- 35. שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה.

טעינת נייר

- 37. אמצעי זהירות לטיפול בנייר.
- 38. גודל הנייר וכמויות הדפים.
- 38. נייר מקורי של Epson.
- 39. נייר מסחרי זמין.
- 39. נייר עבור הדפסה ללא שוליים.
- 40. נייר עבור הדפסה דו-צדדית.
- 40. רשימת סוג הנייר.
- 41. טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי.

הנח את המסמכים המקוריים על משטח**סריקה**

- הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת.
- 45.

הדפסה

- 46. הדפסה ממחשב.
- 46. פעולות הדפסה בסיסיות — Windows.
- 47. יסודות ההדפסה — Mac OS.
- הדפסה על 2 צדדים (עבור Windows 50 בלבד)
- 51. הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד.
- 52. הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר.
- הדפסת כמה קבצים יחד (עבור Windows בלבד).
- 54. הדפסת תמונה אחת על מספר דפים כדי ליצור פוסטר (במערכת ההפעלה Windows בלבד).
- 55. הדפסה באמצעות תכונות מתקדמות.
- 61. הדפסה מהתקנים חכמים.
- 64. שימוש ביישום Epson iPrint.
- 66. השימוש ב-Epson Print Enabler.
- 66. ביטול הדפסה.
- 66. ביטול הדפסה — לחצן במדפסת.
- 66. ביטול הדפסה — Windows.
- 67. ביטול הדפסה — Mac OS.

101.....	חיסכון בחשמל — Mac OS
שירותי רשת ומידע על התוכנה	
102.....	שירות Epson Connect
	אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת
102.....	(Web Config)
103.....	הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט
103.....	הפעלת Web Config ב-Windows
104.....	הפעלת Web Config ב-Mac OS
104.....	מנהל התקן המדפסת ב-Windows
105.....	מדריך למנהל התקן של Windows
	קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת
107.....	של Windows
107.....	מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS
	מדריך למנהל התקן מדפסת של Mac OS
108.....	קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת
110.....	של Mac OS
	יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson
110.....	(Scan 2)
111.....	הוספת סורק הרשת
	אפליקציה להגדרת תצורת פעולות סריקה מלוח
111.....	הבקרה (Epson Event Manager)
	אפליקציה להדפסת תמונות (Epson Photo
112.....	(+)
	כלי עדכון תוכנה (EPSON Software
112.....	(Updater)
113.....	התקנת יישומים
114.....	עדכון יישומים וחומרה
114.....	הסרת אפליקציות
114.....	הסרת אפליקציות — Windows
115.....	הסרת אפליקציות — Mac OS

פתרון בעיות

117.....	בדיקת מצב המדפסת
117.....	נוריות ומצב המדפסת
120.....	בדיקת מצב המדפסת — Windows
120.....	בדיקת מצב המדפסת — Mac OS
120.....	סילוק נייר תקוע
121.....	סילוק נייר תקוע ב-מזין נייר אחורי
121.....	הוצאת נייר תקוע ממגש הפלט
121.....	סילוק נייר תקוע מתוך המדפסת
123.....	הנייר אינו מוזן כהלכה
123.....	נייר תקוע
124.....	הנייר מוזן עקום
124.....	כמה דפי נייר מוזנים ביחד
124.....	בעיות באספקת החשמל ובלוח הבקרה

העתקה

68.....	יסודות ההעתקה
68.....	הכנת עותקים מרובים

סריקה

69.....	סריקה מלוח הבקרה
69.....	סריקה ממחשב
69.....	סריקה באמצעות Epson Scan 2
76.....	סריקה ממכשירים חכמים
76.....	התקנת Epson iPrint
76.....	סריקה באמצעות Epson iPrint

החלפת מחסניות דיו

78.....	בדיקת מפלסי הדיו
78.....	בדיקת מפלסי הדיו — Windows
78.....	בדיקת מפלסי הדיו — Mac OS
78.....	קודים של מחסניות דיו
80.....	אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו
	החלפת מחסניות דיו (כאשר הנורית של הדיו
82.....	דלוקה או מהבהבת)
	החלפת מחסניות דיו (כאשר נורית הדיו כבויה)
86.....	הדפסה זמנית עם דיו שחור
90.....	הדפסה זמנית עם דיו שחור — Windows
90.....	הדפסה זמנית עם דיו שחור — Mac OS
91.....	חיסכון בדיו שחור כאשר מפלס הדיו השחור
92.....	נמוך (עבור Windows בלבד)

תחזוקת המדפסת

94.....	מניעת ההתייבשות של ראש ההדפסה
94.....	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו
	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לחצני
94.....	המדפסת
	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Windows
96.....	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Mac OS
96.....	יישור ראש ההדפסה
96.....	יישור ראש ההדפסה — Windows
97.....	יישור ראש ההדפסה — Mac OS
97.....	ניקוי נתיב הנייר
98.....	ניקוי משטח סריקה
98.....	ניקוי הסרט השקוף
100.....	חיסכון בחשמל
100.....	חיסכון בחשמל — Windows

תוכן עניינים

- 140 ההדפסה אטית מדי.
ההדפסה או ההעתקה מואטת באופן דרמטי
141..... במהלך פעולה רציפה.
141..... אי אפשר להתחיל בסריקה.
אי אפשר להתחיל לסרוק כשמתמשים בלוח
הבקרה. 142
142..... בעיות בתמונה הסרוקה.
הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים
142..... כשסורקים ממשטח הסריקה.
142..... איכות התמונה גסה.
143..... חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות.
143..... הטקסט מטושטש.
מופיעות תבניות מוארה (צלליות דמויות
רשת). 143
לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכויות
הסורק. 144
לא ניתן להציג תצוגה מקדימה ב-תמונה
ממוזערת. 144
טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו
144..... בתור PDF ניתן לחיפוש.
145..... לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרוקה.
146..... בעיות סריקה אחרות.
146..... הסריקה אטית מדי.
הסריקה מואטת במידה ניכרת במהלך סריקה
רציפה. 146
הסריקה מפסיקה כשסורקים ל-PDF/
Multi-TIFF. 146
146..... בעיות אחרות.
146..... מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת.
147..... רעשי הפעולה חזקים.
147..... היישום חסום בידי חומת אש (עבור
Windows בלבד). 147
- נספח**
- 148..... מפרט טכני.
148..... מפרט המדפסת.
149..... מפרט הסורק.
149..... מפרט ממשקים.
150..... רשימת פונקציות רשת.
150..... מפרט Wi-Fi.
151..... פרוטוקול אבטחה.
151..... שירותי צד שלישי נתמכים.
151..... מידות.
151..... מפרטים חשמליים.
152..... מפרט סביבתי.
153..... דרישות המערכת.
153..... מידע רגולטורי.
153..... תקנים ואישורים.
154..... מגבלות על העתקה.
154..... העברה ואחסון של המדפסת.
- 124..... המדפסת לא נדלקת.
124..... המדפסת לא נכבית.
124..... מתבצע כיבוי אוטומטי.
125..... לא ניתן להדפיס ממחשב.
125..... בדיקת החיבור (USB).
126..... בדיקת החיבור (רשת).
126..... בדיקת התוכנה והנתונים.
בדיקת מצב המדפסת מהמחשב
128..... (Windows).
בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Mac OS)
129.....
129..... כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת.
אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי
שאין בעיה בהגדרות הרשת. 129
כאשר אין ביכולתך להתחבר באמצעות חיבור
Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). 131
132..... בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת.
133..... בדיקת ה-SSID עבור המחשב.
חיבורי LAN אלחוטיים (Wi-Fi) מאבדים
את יציבותם כאשר משתמשים בהתקני z
USB 3.0 במחשב Mac. 134
134..... בעיות בתדפיסים.
134..... התדפיס משופשף או שחסר בו צבע.
134..... מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים.
פסים צבעוניים מופיעים במרווחים קבועים של
כ-2.5 ס"מ. 135
135..... תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או
יציאה מהיישור.
136..... איכות ההדפסה גרועה.
137..... הנייר מרוח או שרוט.
137..... התמונות המודפסות דביקות.
התמונות או הצילומים מודפסים בצבעים לא
צפויים. 137
138..... הצבעים שונים ממה שאתה רואה בתצוגה.
138..... לא ניתן להדפיס ללא שוליים.
קצוות התמונה נגזרים בעת הדפסה ללא
שוליים. 138
138..... המיקום, הגודל או השוליים של התדפיס
שגויים.
138..... התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים
139.....
139..... התמונה המודפסת היא הפוכה.
140..... דפוסים דמויי-מוזאיקה בתדפיסים.
בתמונה שהועתקה מופיעים צבעים בלתי
אחידים, מריחות, נקודות או קווים ישרים.
140..... תבנית moiré (קווקוים) מופיעה בתמונה
שהועתקה. 140
140..... תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה
בתמונה המועתקת.
140..... לא היה אפשר לפתור את בעיית התדפיס.
140..... בעיות הדפסה אחרות.

תוכן עניינים

157..... היכן מקבלים עזרה.
157 אתר אינטרנט לתמיכה טכנית.
157Epson. יצירת קשר עם התמיכה של

אודות הוראות למשתמש אלה

הקדמה למדריכים למשתמש

המדריכים הבאים מצורפים למדפסת Epson. נוסף על המדריכים ניתן להיעזר גם בעזרה הכלולה ביישומי התוכנה השונים של Epson.

☐ הוראות בטיחות חשובות (מדריך מודפס)

מספק הוראות להבטחת שימוש בטוח במדפסת.

☐ 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 שימוש למדפסת, מידע על הגדרות הרשת כשמשתמשים במדפסת ברשת ועצות לפתרון 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

← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)" בעמוד 112

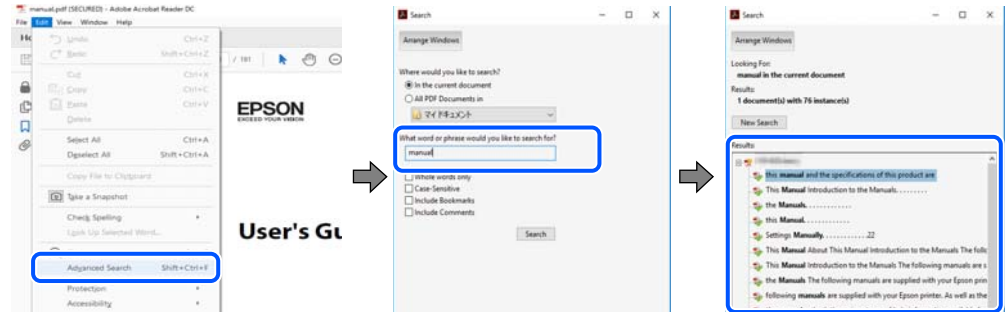
השימוש במדריך כדי לחפש מידע

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.

אודות הוראות למשתמש אלה

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.

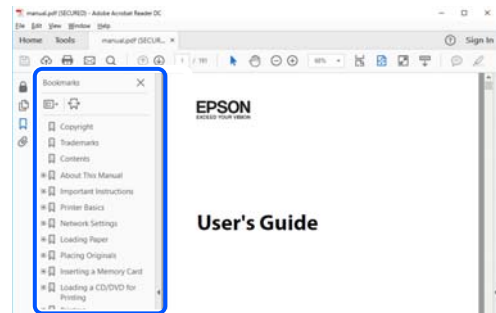


קפיצה ישירה אל הסימניות

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

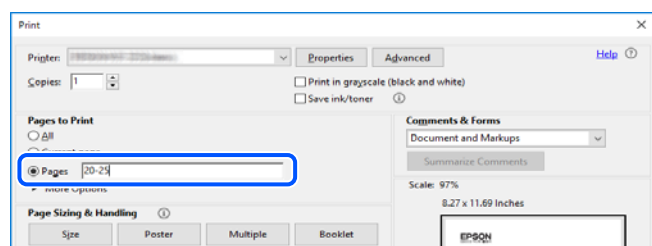
תוכל גם לשלוף ולהדפיס רק את העמודים שאתה זקוק להם. לחץ הדפס בתפריט קובץ, ואז ציין את העמודים שברצונך להדפיס בעמודים בתוך עמודים להדפסה.

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 לקיים בזהירות כדי למנוע פגיעה גופנית.

חשוב: 

הוראות שיש לקיים כדי למנוע נזק לציוד שלך.

לתשומת לבך:
מספק מידע משלים ומקורות לעיון.

מידע קשור
← קישורים לסעיפים קשורים.

תיאורים המשמשים במדריך זה

- צילומי מסך של מנהל התקן המדפסת ושל Epson Scan 2 (מנהל ההתקן של הסורק) לקוחים מ-Windows 10 או מ-macOS Mojave. התוכן המוצג על המסך משתנה, תלוי בדגם ובמצב.
- האיורים המשמשים במדריך זה הם להמחשה בלבד. אמנם יכולים להיות הבדלים קלים בתפעול, תלוי בדגם, אולם שיטת התפעול היא אותה השיטה.
- תוכל לקרוא את קוד הקודר באמצעות אפליקציה ייעודית.

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

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.

הוראות בטיחות לדיו

- 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

- 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 מכוונת 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.
- 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 ומקורות חום.

עצות ואזהרות לגבי השימוש במדפסת

- 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.
- ❑ אם אינך עומד להשתמש במדפסת במשך זמן רב, ודא שניתקת את כבל החשמל משקע החשמל.

עצות ואזהרות לגבי שינוע או אחסון המדפסת

- ❑ בעת אחסון המדפסת או העברתה, הימנע מלהטות אותה, מלהציב אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.
- ❑ לפני העברת המדפסת יש לוודא שראש ההדפסה נמצא במצב הבית (בקצה הימני ביותר).

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.

הגנה על המידע האישי שלך

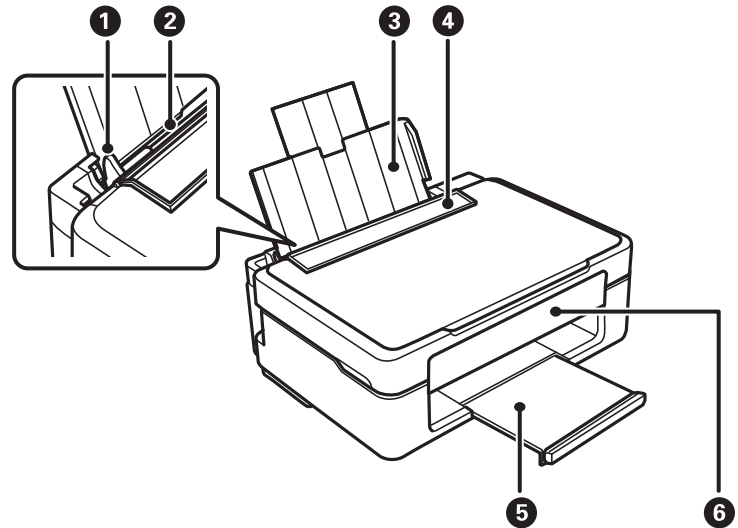
אם תיתן את המדפסת למישהו אחר או תזרוק אותה, החזר את הגדרות ברירת המחדל של הרשת באמצעות שימוש בלחצני המדפסת.

מידע קשור

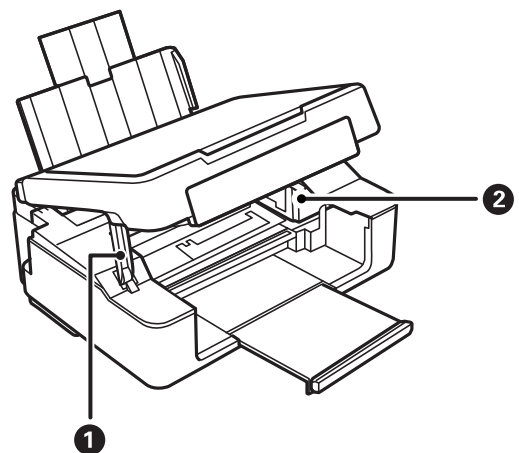
← "לוח בקרה" בעמוד 17

יסודות המדפסת

שמות החלקים ותפקידיהם

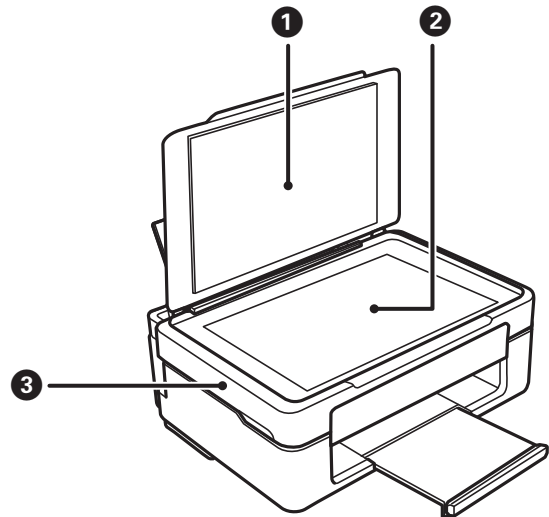


הזנת הנייר ישר אל תוך המדפסת. החלק לאורך קצוות דף הנייר.	מסילה צדדית	1
הכנסת דף.	מזין נייר אחורי	2
תמיכה בדפים שמוכנסים.	תמיכה לדפים	3
מניעת כניסה של עצמים זרים למדפסת. לרוב יש לשמור על המגן סגור.	מגן הזנה	4
החזקת דפי הנייר שיוצאים.	מגש פלט	5
הפעלת המדפסת.	לוח בקרה	6

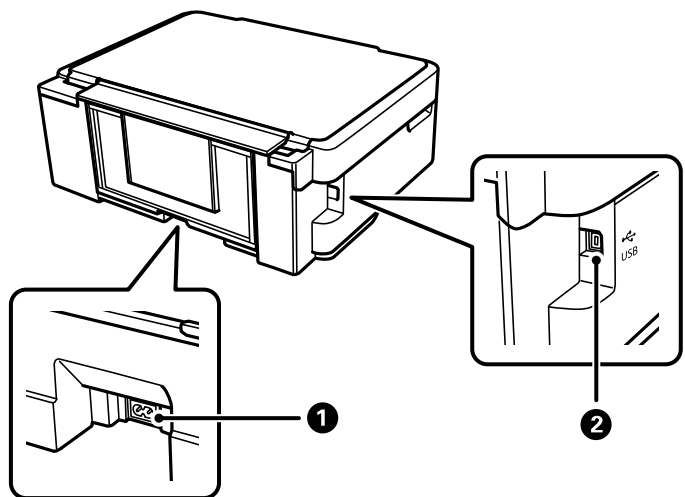


יסודות המדפסת

1	תומכת יחידת הסורק	תומכת ביחידת הסורק.
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	חיבור כבל USB כדי לחבר את המוצר למחשב.

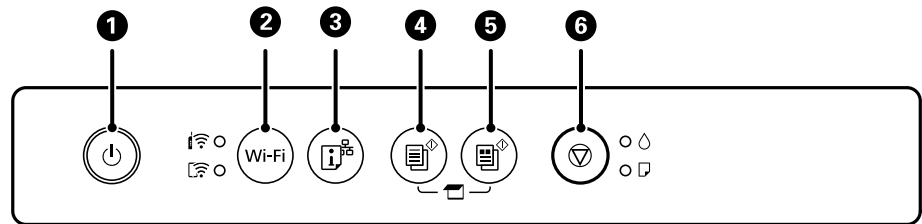
יסודות המדפסת


מידע קשור

← "לוח בקרה" בעמוד 17

לוח בקרה





לחצנים ופונקציות



<p>מכבה את המדפסת או מדליק אותה. נתק את כבל החשמל אחרי שתוודא שנורית ההפעלה כבוייה.</p>	<p>1</p>
<p>במקרה של שגיאת רשת לחיצה על הלחצן הזה מבטלת את השגיאה. החזק את הלחצן הזה לחוץ למשך יותר מחמש שניות כדי לעשות הגדרה אוטומטית של Wi-Fi באמצעות לחצן WPS.</p>	<p>2</p>
<p>פעולה זו מדפיסה דו"ח חיבור רשת המאפשר לך לגלות את הסיבות לכל בעיה בה אתה עשוי להיתקל במהלך שימוש במדפסת ברשת. אם אתה זקוק להגדרות רשת ומצב חיבור מפורטים יותר, החזק לחצן זה לחוץ למשך לפחות חמש שניות כדי להדפיס דף מצב רשת.</p>	<p>3</p>
<p>מתחיל העתקה בשחור-לבן על נייר רגיל בגודל A4. כדי להגדיל את מספר העותקים (ב-20 - עותקים לכל היותר), לחץ על לחצן זה בהפרשים של שנייה אחת.</p>	<p>4</p>
<p>מתחיל העתקה בצבע על נייר רגיל בגודל A4. כדי להגדיל את מספר העותקים (ב-20 - עותקים לכל היותר), לחץ על לחצן זה בהפרשים של שנייה אחת.</p>	<p>5</p>
<p>מפסיק את הפעולה הנוכחית. החזק לחצן זה לחוץ למשך חמש שניות עד שהלחצן  מהבהב, כדי להפעיל ניקוי ראש הדפסה. כשהנורה נדלקת, לחץ על לחצן זה כדי להחליף את מחסניות הדיו. כשהנורה נכבית, החזק את הלחצן הזה לחוץ למשך 10 שניות עד שתושבת מחסנית הדיו תתחיל לזוז כדי להחליף את המחסנית.</p>	<p>6</p>

תפקודי שילובי לחצנים

עוד פונקציות זמינות כאשר משתמשים בשילובי לחצנים שונים.

<p>סרוק למחשב לחץ על הלחצנים  ו- בו-זמנית כדי להפעיל תוכנה על מחשב המחובר ב-USB ולסרוק בתור קובץ PDF.</p>	<p> + </p>
---	--

יסודות המדפסת

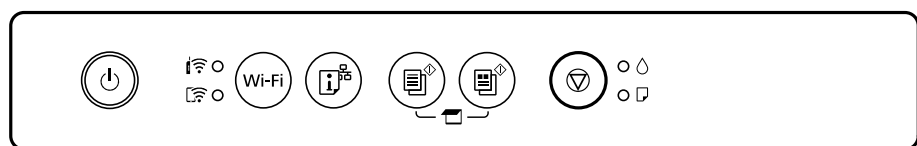
<p>העתק במצב טיוטה</p> <p>לחץ בו-זמנית על הלחצנים  או  כדי להעתיק במצב טיוטה. מצב הטיוטה אינו זמין למשתמשים במערב אירופה.</p>	 או  + 
<p>הגדרת קוד PIN (WPS)</p> <p>לחץ והחזק את הלחצנים Wi-Fi ו- בו-זמנית כדי להתחיל בהגדרת קוד PIN (WPS).</p>	 + Wi-Fi
<p>הגדרת Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)</p> <p>לחץ והחזק את הלחצנים Wi-Fi ו- בו-זמנית כדי להתחיל בהגדרת Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה).</p>	 + Wi-Fi
<p>שחזר את הגדרות ברירת המחדל של הרשת</p> <p>הדלק את המדפסת ובו-זמנית החזק את הלחצן  לחוץ כדי לשחזר את הגדרות הרשת שהן בררות המחדל. לאחר שחזור הגדרות הרשת, המדפסת נדלקת וגוריות מצב הרשת מהבהבות לסירוגין.</p>	 + 
<p>הדפס תבנית בדיקת נחירים</p> <p>הדלק את המדפסת ובו-זמנית החזק את הלחצן  לחוץ כדי להדפיס את תבנית בדיקת הנחירים.</p>	 + 

מידע קשור

- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד PIN (WPS) בעמוד 26"
- ← "ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה) בעמוד 27"
- ← "שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה" בעמוד 35
- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לחצני המדפסת" בעמוד 94



גוריות ומצב המדפסת

גוריות בלוח הבקרה מציינות את מצב המדפסת.



מצב נורמלי

● דלוקה

מצב	נורה
המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi).	
המדפסת מחוברת לרשת במצב Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה).	

יסודות המדפסת

מצב שגיאה

כאשר מתרחשת שגיאה הנורה נדלקת או מהבהבת. פרטים על השגיאה מופיעים על מסך המחשב.

●/○: דלוקה

●/○/○: מהבהבת

נורה	מצב	פתרונות
	התרחשה שגיאת Wi-Fi.	לחץ על לחצן wi-fi כדי לנקות את השגיאה ונסה שוב.
	מחסנית דיו התרוקנה או שאין בה דיו בכמות מספקת לטעינת דיו.	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. החלף במחסנית דיו חדשה.
	לא הותקנה מחסנית דיו.	התקן את מחסנית הדיו.
	מחסנית דיו לא זוהתה.	לחץ את מחסנית הדיו בחוזקה כלפי מטה.
	הותקנה מחסנית דיו שאינה נתמכת.	התקן מחסנית דיו שהמדפסת תומכת בה. אי אפשר להשתמש במחסניות שצורפו למדפסת שלך לשם ההחלפה.
	מחסנית דיו עומדת להתרוקן. תוכל להדפיס עד שתידלק הנורה.	הכן מחסנית דיו חדשה. באפשרותך לבדוק את מפלסי הדיו מהמחשב.
	לא הוטען נייר או שהוטען יותר מגיליון אחד בבת אחת.	טען נייר ולחץ על הלחצן או .
	מהבהבת באיטיות (בהפרשים של 1.25 שניות) נתקע נייר.	סלק את נייר ולחץ על הלחצן או .
	מהבהבת במהירות (בהפרשים של 0.5 שניות) נשאר נייר בתוך המדפסת.	טען נייר בגודל A4 לתוך ה-מזין נייר אחורי, ואז לחץ על לחצן או כדי להסיר את הנייר שבפנים. טען נייר בכיוון לאורך.
 	<input type="checkbox"/> המדפסת לא כובתה בצורה נכונה.* <input type="checkbox"/> כתוצאה מכך שהמדפסת כובתה בזמן פעולה, אפשר שהנחירים התייבשו ונסתמו. * החשמל כובה באמצעות מתג, או שהתקע הוצא מהשקע בקיר, או שארעה הפסקת חשמל.	<input type="checkbox"/> אחרי איפוס השגיאה באמצעות לחיצה על לחצן או אנו ממליצים לבצע בדיקת נחירים. בטל כל עבודת הדפסה הנמצאת בהמתנה. <input type="checkbox"/> כדי לכבות את המדפסת, דאג ללחץ על הלחצן .

יסודות המדפסת

נורה	מצב	פתרונות
	<p>מהבהבות בו-זמנית כרית דיו הגיעה לסוף חיי השירות שלה או מתקרבת אליו.</p>	<p>יש להחליף כריות דיו. צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו.^{1*} המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה.</p> <p>כאשר המדפסת מציגה הודעה לפיה אפשר להמשיך להדפיס, לחץ על הלחצן  או על הלחצן  כדי להמשיך להדפיס. הנורות מפסיקות להבהב זמנית אולם הם ימשיכו להבהב במרווחים קבועים עד שמחליפים את כרית הדיו.</p>
	<p>מהבהבת לסירוגין כרית דיו להדפסה ללא שוליים הגיעה לסוף חיי השירות שלה או מתקרבת אליו.</p>	<p>יש להחליף את כרית הדיו להדפסה ללא שוליים. צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו.^{1*} המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה.</p> <p>כאשר המדפסת מציגה הודעה לפיה אפשר להמשיך להדפיס, לחץ על הלחצן  או על הלחצן  כדי להמשיך להדפיס. הנורות מפסיקות להבהב זמנית אולם הם ימשיכו להבהב במרווחים קבועים עד שמחליפים את כרית הדיו.</p> <p>הדפסה ללא שוליים אינה זמינה, אך הדפסה עם שוליים זמינה.</p>
	<p>המדפסת נכנסה למצב שחזור כיוון שעדכון הקושחה נכשל.</p>	<p>בצע את השלבים הבאים כדי להתחיל מחדש את עדכון הקושחה.</p> <p>1. חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. (בזמן מצב שחזור אי אפשר לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור לרשת.)</p> <p>2. להוראות נוספות בקר באתר המקומי של Epson.</p>
	<p>התרחשה שגיאת מדפסת.</p>	<p>פתח את יחידת הסורק וסלק כל נייר או חומר מגן מתוך המדפסת. כבה את המדפסת והדלק אותה שוב.</p> <p>אם השגיאה עדיין מופיעה לאחר שמכבים את המדפסת ומדליקים אותה שוב, צור קשר עם התמיכה של Epson.</p>

^{1*} במחזורי הדפסה מסוימים, ייתכן שכמות קטנה של דיו עודף 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.

יסודות המדפסת

מידע קשור

- ← "סילוק נייר תקוע" בעמוד 120
- ← "יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 157
- ← "התקנת יישומים" בעמוד 113
- ← "עדכון יישומים וחומרה" בעמוד 114

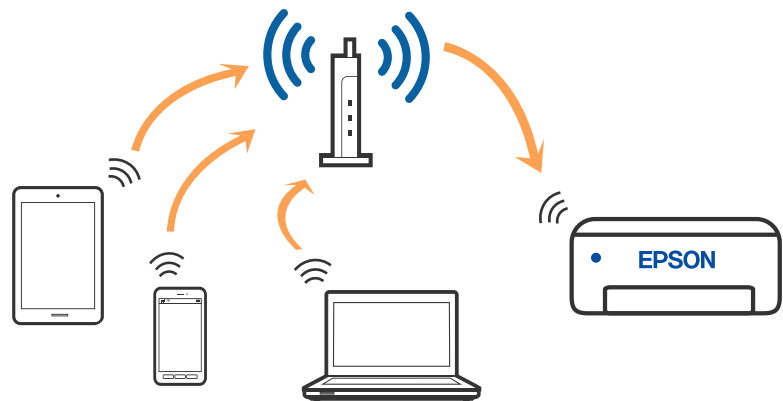
הגדרות רשת

סוגי חיבור רשת

תוכל להשתמש בשיטות החיבור הבאות.

חיבור Wi-Fi

חבר את המדפסת ואת המחשב או את ההתקן החכם אל הנתב האלחוטי. זוהי שיטת חיבור טיפוסית ברשתות ביתיות ומשרדיות שבהן מחברים את המחשבים באמצעות Wi-Fi דרך הנתב האלחוטי.



מידע קשור

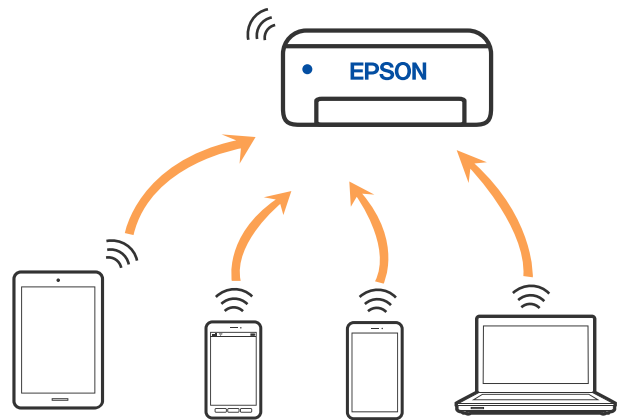
- ← "התחברות למחשב" בעמוד 23
- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 24
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת" בעמוד 24

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 כנתב אלחוטי ותוכל לחבר את ההתקנים

הגדרות רשת

למדפסת בלא צורך בנתב אלחוטי סטנדרטי. עם זאת, התקנים המחוברים ישירות למדפסת אינם יכולים לתקשר זה עם זה דרך המדפסת.



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 (נקודת AP פשוטה) 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 שמחשבים ה-Windows שלהם מצוידים בכונני דיסקים).

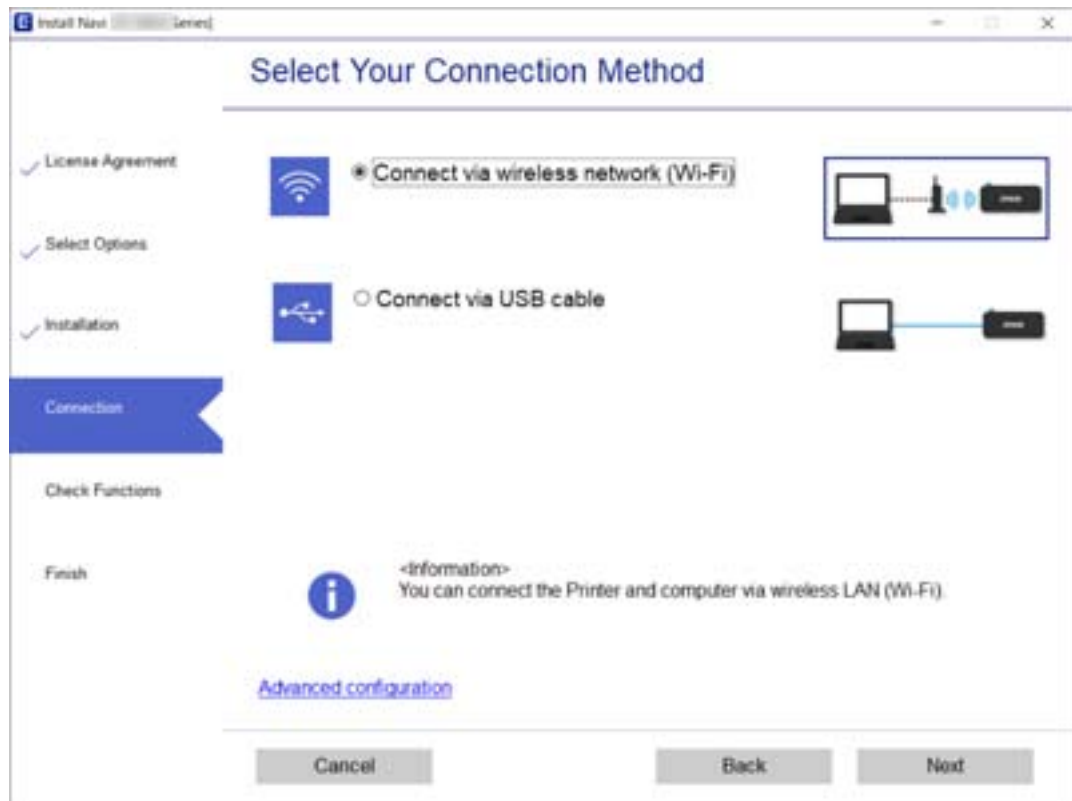
הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעל על פי ההנחיות שבמסך.

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 באמצעות תוכנת ההתקנה.

ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת

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

אם הנתב האלחוטי תומך 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).

הגדרות רשת

מידע קשור

- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן" בעמוד 25
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד PIN (WPS)" בעמוד 26
- ← "ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה)" בעמוד 27

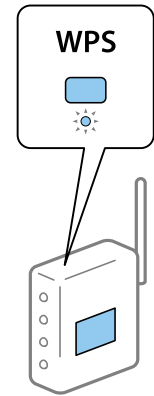
ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן

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



הנתב האלחוטי תואם ל-WPS (התקנת Wi-Fi מוגנת).


חיבור ה-Wi-Fi הנוכחי בוצע באמצעות לחיצת כפתור בנתב האלחוטי.

1. החזק את לחצן ה-[WPS] במצב לחוץ בנתב האלחוטי עד שנורית האבטחה תהבהב.



אם אינך יודע היכן נמצא לחצן [WPS], או שאין כפתורים בנתב האלחוטי, עיין בתיעוד שנלווה אל הנתב האלחוטי שלך לפרטים נוספים.

2. החזק את הלחצן wi-fi לחוץ במדפסת לפחות חמש שניות עד שנורית  ונורית  מהבהבות לסירוגין.

הגדרת החיבור תתחיל. כאשר נוצר חיבור, נדלקת הנורית .



לתשומת לבך:

המדפסת נמצאת במצב של שגיאת חיבור כאשר נורית  ונורית  מהבהבות בו-זמנית. אחרי שתמחק את שגיאת המדפסת באמצעות לחיצה על כפתור wi-fi במדפסת, אתחל מחדש את הנתב האלחוטי, הנח אותו בסמוך למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשת ובדוק את הפיתרון.



הגדרות רשת


מידע קשור

- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 28
- ← "כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת" בעמוד 129


ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד PIN (WPS)




תוכל להתחבר לנתב אלחוטי באמצעות קוד PIN המודפס בגליון מצב הרשת. תוכל להשתמש בשיטה זו כדי לבצע את ההתקנה אם נתב אלחוטי תומך ב-WPS (הגדרה מוגנת Wi-Fi). יש להשתמש במחשב כדי להזין קוד PIN לתוך הנתב האלחוטי.

1. טען ניירות.


2. לחץ והחזק את לחצן  במדפסת למשך 5 שניות לפחות. גליון מצב הרשת יודפס.

לתשומת לבך:

אם תשחרר את הלחצן  לפני חלוף 5 שניות, יודפס דו"ח חיבור רשת. שים לב שמידע קוד ה-PIN אינו מודפסת בדו"ח זה.

3. תוך החזקת לחצן Wi-Fi, לחץ על לחצן  עד שנורית  ונורית  מהבהבות בו-זמנית.

4. תוכל להשתמש במחשב שלך כדי להזין את קוד ה-PIN (מספר בן שמונה ספרות) המודפס בעמודת [WPS- PIN Code] של גליון מצב הרשת לתוך הנתב האלחוטי בתוך שתי דקות.

כאשר נוצר חיבור, נדלקת הנורית .



לתשומת לבך:

עיין בתיעוד הנלווה לנתב האלחוטי שלך לפרטים על הזנת קוד PIN.

המדפסת נמצאת במצב של שגיאת חיבור כאשר נורית  ונורית  מהבהבות בו-זמנית. אחרי שתמחק את שגיאת המדפסת באמצעות לחיצה על כפתור Wi-Fi במדפסת, אתחל מחדש את הנתב האלחוטי, הנח אותו בסמוך למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשת ובדוק את הפיתרון.



מידע קשור


- ← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 34
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 28
- ← "כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת" בעמוד 129

הגדרות רשת

ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה)

שיטה זאת מאפשרת לחבר את המדפסת ישירות עם התקנים, ללא שימוש בנתב אלחוטי. המדפסת פועלת כנתב אלחוטי.

1. תוך החזקת לחצן Wi-Fi, לחץ על לחצן  עד שנורית  ונורית  מהבהבות בו-זמנית. המתן לסיום התהליך.


כאשר נוצר חיבור, נדלקת הנורית .



לתשומת לבך:


אם תאפשר את *Wi-Fi Direct* פעם אחת, היא נשארת מאופשרת אלא אם תשחזר הגדרות ברירת המחדל של הרשת.

2. טען ניירות.

3. לחץ והחזק את לחצן  במדפסת למשך 5 שניות לפחות.

גליון מצב הרשת יודפס. תוכל לבדוק את סיסמת ה-SSID עבור *Wi-Fi Direct* (נקודת AP פשוטה) בגליון זה.

לתשומת לבך:

אם תשחרר את הלחצן  לפני חלוף 5 שניות, יודפס דו"ח חיבור רשת. שים לב שה-SSID והסיסמה עבור *Wi-Fi Direct* (נקודת AP פשוטה) אינם מודספים בדו"ח זה.

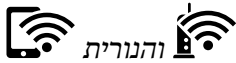
4. במסך חיבור הרשת של המחשב או במסך ה-*Wi-Fi* של ההתקן החכם, בחר את אותו SSID שמוצג בגליון מצב הרשת כדי להתחבר.

```
<Wi-Fi Direct>
Wi-Fi Direct Mode           On
Communication Mode         Simple AP
Operation Mode              IEEE802.11g/n
Communication Speed         Auto
SSID                        DIRECT-
Password                     ██████████
Channel                      11
Security Level              WPA2-PSK(AES)
Link Status                  Unknown
Connected Devices           0(Max █)
Client MAC List             None
```

5. הזן למחשב או להתקן החכם את הסיסמה המודפסת בגליון מצב הרשת. תוכל לוודא את המצב של *Wi-Fi Direct* בגליון מצב הרשת.


הגדרות רשת

לתשומת לבך:

כאשר אתה מתחבר מתוך התקן חכם, באמצעות חיבור *Wi-Fi Direct* (עבור *Android*)

כאשר אתה משתמש בהתקן *Android* ומתחבר למדפסת באמצעות *Wi-Fi Direct*, הנורית והנורית מהבהבות במדפסת בו-זמנית.

לחץ על הלחצן wi-fi כדי לאפשר את בקשת החיבור.

לחץ על הלחצן  אם ברצונך לסרב לבקשת החיבור.

לפרטים נוספים, עיין ב-*תצעות* באתר האינטרנט שלהלן.

<http://epson.sn> < תמיכה

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 34

← "בדיקת מצב הרשת באמצעות נורית הרשת" בעמוד 28

← "כאשר אין ביכולתך להתחבר באמצעות חיבור *Wi-Fi Direct* (חיבור AP פשוט)" בעמוד 131

בדיקת מצב חיבור הרשת

תוכל לבדוק את מצב חיבור הרשת בדרך הבאה.

בדיקת מצב הרשת באמצעות נורית הרשת

תוכל לבדוק את מצב חיבור הרשת שלך באמצעות נורית הרשת בלוח הבקרה של המדפסת.


מידע קשור

← "לוח בקרה" בעמוד 17

הדפסת דוח חיבור רשת

תוכל להדפיס דו"ח חיבור רשת כדי לבדוק את המצב בין המדפסת לבין הנתב האלחוטי.

1. טען ניירות.

2. לחץ על לחצן .

יודפס דו"ח מצב הרשת.

מידע קשור

← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 29

הגדרות רשת

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-2)

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	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

Network Status

Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

א. קוד שגיאה

ב. הודעות בסביבת הרשת

מידע קשור

- ← "E-1" בעמוד 30
- ← "E-2", "E-3", "E-7" בעמוד 30
- ← "E-5" בעמוד 31
- ← "E-6" בעמוד 31
- ← "E-8" בעמוד 31
- ← "E-9" בעמוד 32
- ← "E-10" בעמוד 32
- ← "E-11" בעמוד 32
- ← "E-12" בעמוד 33
- ← "E-13" בעמוד 33
- ← "הודעה בסביבת הרשת" בעמוד 34

הגדרות רשת

E-1

פתרונות:

- ודא שכבל הרשת מחובר היטב למדפסת, לרכוז או לכל התקן רשת אחר.
- ודא שהרכוז או התקן הרשת האחר דולקים.
- אם רוצים להתחבר למדפסת באמצעות Wi-Fi צריך להגדיר מחדש את הגדרות ה-Wi-Fi של המדפסת כי הן מושבתות.

E-2, E-3, E-7

פתרונות:

- ודא שהראוטר האלחוטי דולק.
- ודא שהמחשב או המכשיר מחוברים נכון לראוטר האלחוטי.
- כבה את הראוטר האלחוטי. המתן כ-10 שניות והדלק אותו מחדש.
- קרב את המדפסת לראוטר האלחוטי ואם יש ביניהם חפצים שעלולים לחסום את התקשורת הזו אותם.
- אם הזנת את שם הרשת (SSID) ידנית בדוק שהוא נכון. בדוק את ה-SSID בחלק **Network Status** בדוח חיבור הרשת.
- אם לראוטר האלחוטי יש כמה SSID, בחר את ה-SSID המוצג. אם ה-SSID משתמש בתדר לא תקין, המדפסת לא תציג אותו.
- אם אתה משתמש בלחצן כדי ליצור חיבור לרשת, ודא שהראוטר האלחוטי תומך ב-WPS. אי אפשר להשתמש בלחצן הזה אם הראוטר לא תומך ב-WPS.
- ודא שה-SSID מכיל רק תווי ASCII (אותיות וסמלים). המדפסת לא יכולה להציג את ה-SSID אם הוא מכיל תווים שאינם תווי ASCII.
- ודא שאתה יודע את ה-SSID והסיסמה לפני החיבור לראוטר האלחוטי. אם אתה משתמש בהגדרות ברירת המחדל של הראוטר האלחוטי, השתמש ב-SSID ובסיסמה שרשומים במדבקה שעל הראוטר. אם אינך יודע את ה-SSID והסיסמה, פנה למי שהתקין את הראוטר האלחוטי או עיין במסמכים שצורפו אליו.
- אם תרצה להתחבר לרשת שנוצרה באמצעות פונקציית שיתוף החיבור במכשיר חכם, בדוק את ה-SSID והסיסמה במסמכים שצורפו למכשיר.
- אם החיבור לרשת Wi-Fi מתנתק בפתאומיות בדוק את הדברים הבאים. אם אחד מהמצבים האלה קרה, אפס את הגדרות הרשת על ידי הורדת התוכנה מהאתר הבא והפעלתה.
<http://epson.sn> < התקנה
- מכשיר חכם נוסף חובר לרשת באמצעות הלחצן.
- רשת ה-Wi-Fi הוגדרה באמצעות שיטה אחרת שאינה לחצן התחברות.

מידע קשור

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

הגדרות רשת

E-5

פתרונות:

ודא שסוג האבטחה של הראוטר האלחוטי מוגדר לאחת מהאפשרויות הבאות. אם הוא לא מוגדר כך, שנה את סוג האבטחה בראוטר האלחוטי והגדר מחדש את הגדרות הרשת של המדפסת.

WEP-64 bit (40 bit)

WEP-128 bit (104 bit)

*(WPA PSK (TKIP/AES

*(WPA₂ PSK (TKIP/AES

WPA (TKIP/AES)

WPA₂ (TKIP/AES)

* WPA PSK נקרא גם WPA₂ PSK. WPA Personal נקרא גם WPA₂ Personal.

E-6

פתרונות:

בדוק אם הסינון של כתובות MAC מושבת. אם הוא מופעל, שמור את כתובת ה-MAC של המדפסת כדי שהיא לא תסונן. למידע נוסף, עיין במסמכים הנלווים של הראוטר האלחוטי. תוכל למצוא את כתובת ה-MAC של המדפסת בקטע **Network Status** בדוח החיבור לרשת.

אם הראוטר האלחוטי משתמש במנגנון אימות משותף עם אבטחת WEP, ודא שמפתח האימות והאינדקס נכונים.

אם מספר המכשירים שניתן לחבר לראוטר האלחוטי קטן ממספר המכשירים שאתה רוצה לחבר לרשת, שנה את ההגדרות של הראוטר האלחוטי כדי להגדיל את מספר המכשירים שניתן לחבר. למידע נוסף על ההגדרות, עיין במסמכים הנלווים של הראוטר האלחוטי.

E-8

פתרונות:

הפעל את DHCP בראוטר האחלוטי כאשר ההגדרה "קבל כתובת IP" מוגדרת לאפשרות אוטו.

אם הגדרת את "קבל כתובת IP" לאפשרות "ידנית", כתובת ה-IP שהגדרת ידנית לא חוקית כי היא מחוץ לטווח (למשל: 0.0.0.0). הגדר כתובת IP חוקית מלוח הבקרה של המדפסת או באמצעות Web Config.

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 34

הגדרות רשת

E-9

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

ההתקנים דולקים.

ניתן לגשת לאינטרנט ולמחשבים או התקני רשת אחרים באותה הרשת מההתקנים שברצונך לחבר למדפסת.

אם בדקת את הדברים האלה והמדפסת עדיין לא מתחברת לרשת כבה את הראוטר האלחוטי. המתן כ-10 שניות והדלק אותו מחדש. אפס את הגדרות הרשת על ידי הורדת תוכנת ההתקנה מהאתר הבא והפעלתה.

<http://epson.sn> < התקנה

מידע קשור

← "התחברות למחשב" בעמוד 23

E-10

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

התקנים אחרים ברשת דולקים.

כתובות הרשת (כתובת IP, מסכת רשת משנה ושער ברירת המחדל) נכונות, אם הגדרת את ההגדרה "קבל כתובת IP" במדפסת לאפשרות "ידנית".

אם הן שגויות, הגדר מחדש את כתובת הרשת. תוכל למצוא את כתובת ה-IP, מסכת רשת המשנה ושער ברירת המחדל בקטע **Network Status** בדוח החיבור לרשת.

אם ההגדרה DHCP מופעלת עליך לשנות את ההגדרה "קבל כתובת IP לאפשרות אוטו. אם ברצונך להגדיר את כתובת ה-IP ידנית, בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת בקטע **Network Status** בדוח חיבור הרשת, ואז בחר באפשרות 'ידנית' במסך הגדרות הרשת. הגדר את מסכת רשת המשנה לערך [255.255.255.0].

אם המדפסת עדיין לא מתחברת לרשת כבה את הראוטר האלחוטי. המתן כ-10 שניות והדלק אותו מחדש.

E-11

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

כתובת שער ברירת המחדל נכונה, אם הגדרת את "הגדרת TCP/IP" במדפסת לאפשרות "ידנית".

ההתקן שמוגדר כשער ברירת המחדל דולק.

הגדר כתובת נכונה לשער ברירת המחדל. תוכל למצוא את כתובת שער ברירת המחדל בקטע **Network Status** בדוח החיבור לרשת.

הגדרות רשת

E-12

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

התקנים אחרים ברשת דולקים.

כתובות הרשת (כתובת IP, מסכת רשת משנה ושער ברירת המחדל) נכונים, במידה והזנת אותם ידנית.

כתובות הרשת של שאר ההתקנים (מסכת רשת משנה ושער ברירת המחדל) זהות.

כתובת ה-IP לא מתנגשת עם התקנים אחרים.

אם בדקת את הדברים האלה והמדפסת עדיין לא מתחברת לרשת נסה את הפתרון הבא.

כבה את הראוטר האלחוטי. המתן כ-10 שניות והדלק אותו מחדש.

הגדר מחדש את הגדרות הרשת באמצעות תוכנת ההתקנה. אפשר להוריד ולהפעיל אותה מהאתר הבא.

<http://epson.sn> < התקנה

ניתן לשמור מספר סיסמאות בראוטר אלחוטי שמשמש באבטחת WEP. אם שמרת מספר סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הראשונה ששמורה מוגדרת במדפסת.

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 34

← "התחברות למחשב" בעמוד 23

E-13

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

התקני הרשת, כגון הראוטר האלחוטי, הרכוז והראוטר, דולקים.

הפונקציה "הגדרת TCP/IP" בהתקני הרשת לא הוגדרה ידנית. (אם הפונקציה "הגדרת TCP/IP" במדפסת הוגדרה אוטומטית בעוד שהפונקציה "הגדרת TCP/IP" של התקני רשת אחרים הוגדרה ידנית, ייתכן שהרשת של המדפסת שונה מזו של ההתקנים האחרים.)

אם בדקת את כל הדברים הנ"ל והבעיה נמשכת, נסה את הדברים הבאים.

כבה את הראוטר האלחוטי. המתן כ-10 שניות והדלק אותו מחדש.

הגדר את הגדרות הרשת במחשב שמחובר לאותה רשת כמו המדפסת באמצעות תוכנת ההתקנה. אפשר להוריד ולהפעיל אותה מהאתר הבא.

<http://epson.sn> < התקנה

ניתן לשמור מספר סיסמאות בראוטר אלחוטי שמשמש באבטחת WEP. אם שמרת מספר סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הראשונה ששמורה מוגדרת במדפסת.

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 34

← "התחברות למחשב" בעמוד 23


הודעה בסביבת הרשת

הודעה	פתרון
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 לנתב האלחוטי ותסלק מכשולים ביניהם, כבה את הנתב האלחוטי. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה. אם עדיין לא נוצר חיבור, עיין בתיעוד שסופק עם הנתב האלחוטי.
*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 או חבר אותו תחילה לרשת האחרת. תוכל לאשר את מספר ההתקנים האלחוטיים שניתן לחבר בו-זמנית ואת מספר ההתקנים המחוברים באמצעות בדיקת גליון מצב הרשת.


הדפסת גליון מצב רשת

תוכל לבדוק את מידע הרשת המפורט באמצעות הדפסתו, כגון מספר ההתקנים המרבי שתוכל לחבר באמצעות Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה).

1. טען ניירות.

2. לחץ והחזק את לחצן  בלוח הבקרה של המדפסת למשך 5 שניות לפחות. גליון מצב הרשת יודפס.

לתשומת לבך:

אם תשחרר את הלחצן  לפני חלוף 5 שניות, יודפס דו"ח חיבור רשת.

החלפה או הוספה של נתבים אלחוטיים חדשים

אם ה-SSID משתנה כתוצאה מהחלפה של נתב אלחוטי, או שנוסף נתב אלחוטי ונוצרת סביבת רשת חדשה, אפס את הגדרות ה-Wi-Fi.

מידע קשור

← "שינוי שיטת החיבור למחשב" בעמוד 34

שינוי שיטת החיבור למחשב

שימוש בתוכנת ההתקנה כדי להגדיר מחדש שיטות חיבור שונה.

הגדרות רשת

□ הגדרה מתוך אתר האינטרנט

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

<http://epson.sn>

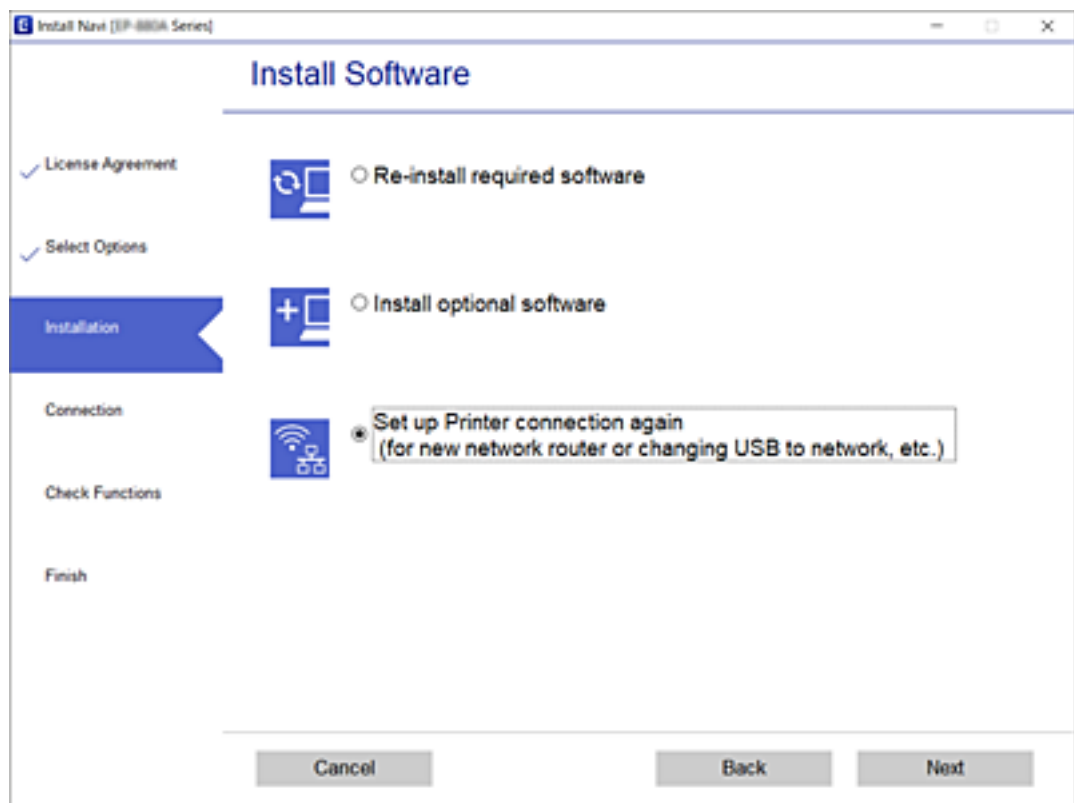
□ הגדרה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגיעו עם דיסק תוכנה ומשתמשים שמחשבים ה- Windows שלהם מצוידים בכונני דיסקים).

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 יצירת חיבור מחדש אל מדפסת (לראוטר חדש ברשת או להחלפה מ-USB לרשת וכו) במסך התקנת תוכנות ואז לחץ על הבא.



שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה

תוכל להחזיר את כל הגדרות הרשת לברירות המחדל שלהם.

1. כבה את המדפסת.

הגדרות רשת

2. תוך החזקת לחצן , לחץ על לחצן  עד שנורית  ונורית  מהבהבות בו-זמנית. השחזור הושלם כאשר נורית  ונורית  כבויות.

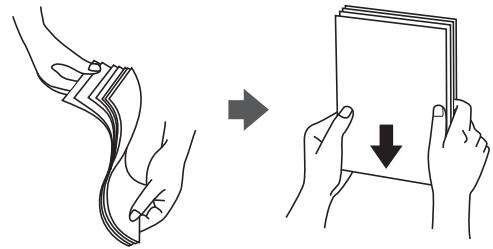


טעינת נייר

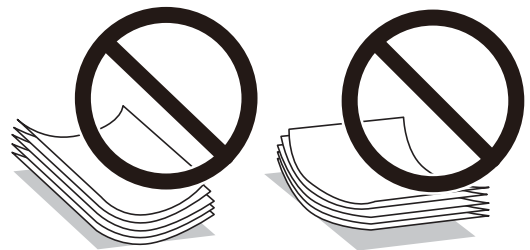
אמצעי זהירות לטיפול בנייר

□ 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.

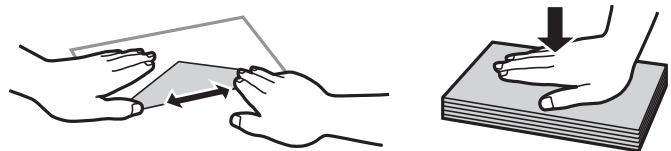


□ אם הנייר מסולסל יש לשטחו או לסלסל אותו מעט בכיוון הנגדי לפני הטעינה. הדפסה על נייר מסולסל עלולה לגרום לתקיעת נייר ולמריחות על התדפיס.



□ 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

לתשומת לבך: גודל הנייר המוצג משתנה בהתאם למנהל ההתקן.

נייר מקורי של Epson

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

לתשומת לבך: זמינות הנייר משתנה ממיקום למיקום. למידע עדכני על זמינות הנייר באזורך, פנה לתמיכה של Epson.



נייר מתאים להדפסת מסמכים

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	עד לקו שמסומן על ידי המשולש במוליך הקצוות.



נייר מתאים להדפסת מסמכים וצילומים

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	40



נייר מתאים להדפסת צילומים

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	גודל A4, גודל 13×18 ס"מ (5×7 אינץ'), גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינץ')	*10
Epson Premium Glossy Photo Paper	גודל A4, גודל 13×18 ס"מ (5×7 אינץ'), גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינץ')	*10
Epson Premium Semigloss Photo Paper	גודל A4, גודל 13×18 ס"מ (5×7 אינץ'), גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינץ')	*10
Epson Photo Paper Glossy	גודל A4, גודל 13×18 ס"מ (5×7 אינץ'), גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינץ')	*10

טעינת נייר

* הכנס דף נייר אחד בכל פעם אם הדפים לא מוזנים היטב או אם ההדפסה בעלת גוונים לא שווים או כתמי מריחה.

מידע קשור

← "נייר עבור הדפסה ללא שוליים" בעמוד 39

← "נייר עבור הדפסה דו-צדדית" בעמוד 40

נייר מסחרי זמין

ניירות רגילים

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)
נייר רגיל נייר קופי	קווארטו, A4, B5, 16K (195×270, B6, A6, A5, מ"מ)	עד לקו שמסומן על ידי המשולש במוליך הקצוות.*
	גודל Legal, גודל 8.5×13 אינץ', גודל Indian-Legal	1
	התאמה אישית (מ"מ) 89×127 עד 215.9×1200	1

* הכנס דף נייר אחד בכל פעם אם הדפים לא מוזנים היטב או אם ההדפסה בעלת גוונים לא שווים או כתמי מריחה.

מעטפות

שם המדיה	גודל	נפח טעינה (מעטפות)
מעטפה	מעטפה #10, מעטפה DL, מעטפה C6	5

מידע קשור

← "נייר עבור הדפסה ללא שוליים" בעמוד 39

← "נייר עבור הדפסה דו-צדדית" בעמוד 40

נייר עבור הדפסה ללא שוליים

נייר מקורי של Epson

Epson Bright White Ink Jet Paper

Epson Photo Quality Ink Jet Paper

Epson Matte Paper-Heavyweight

Epson Ultra Glossy Photo Paper

Epson Premium Glossy Photo Paper

טעינת נייר

Epson Premium Semigloss Photo Paper □

Epson Photo Paper Glossy □

נייר מסחרי זמין

(נייר רגיל, נייר צילום (A4, קווארטו, מוגדר על ידי המשתמש)

נייר עבור הדפסה דו-צדדית

נייר מקורי של Epson

Epson Bright White Ink Jet Paper

נייר מסחרי זמין

נייר רגיל, נייר צילום

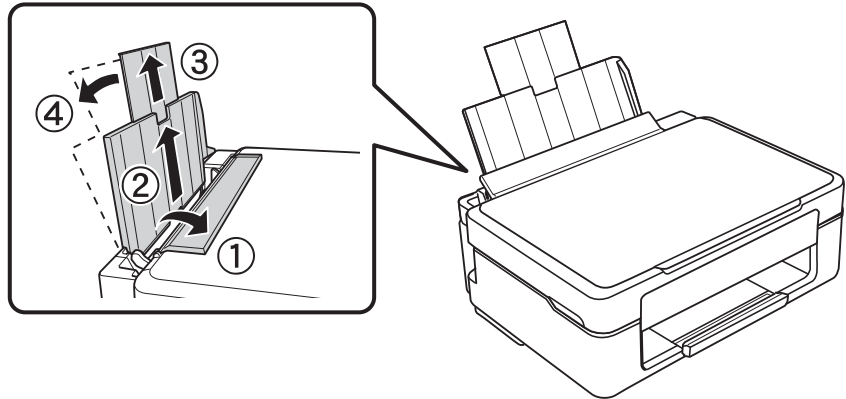
רשימת סוג הנייר

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

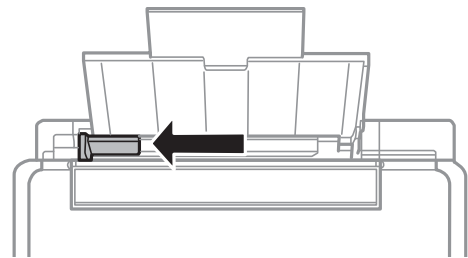
שם המדיה	סוג המדיה
Epson Bright White Ink Jet Paper	דף רגיל
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Epson Photo Quality Ink Jet

טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי

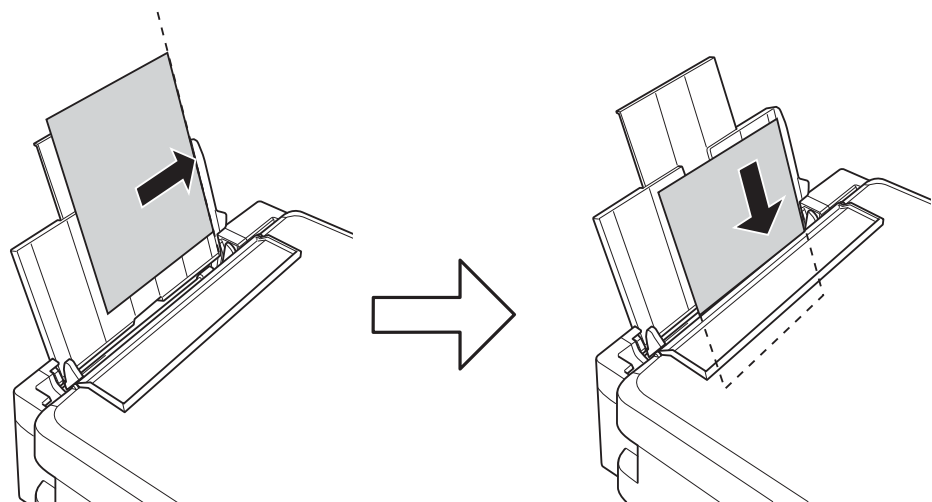
1. פתח את מגן המזין, הארך את תומכת הנייר ולאחר מכן הטה אותה לאחור.



2. החלק את מוליך הקצוות שמאלה.



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

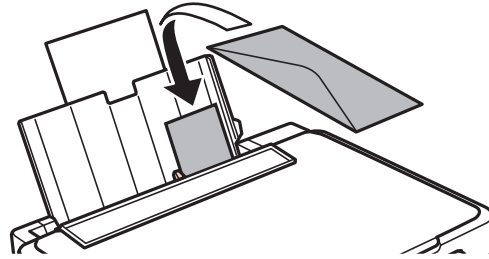


חשוב!

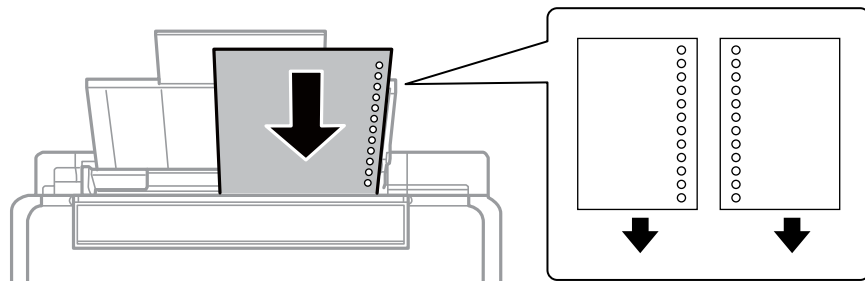
אסור לטעון יותר מהמספר המרבי של גיליונות שצוין עבור הנייר. לגבי נייר רגיל, אל תטעין מעבר לקו המסומן בסמל המשולש על גבי מוליך הקצוות.

טעינת נייר

☐ מעטפות

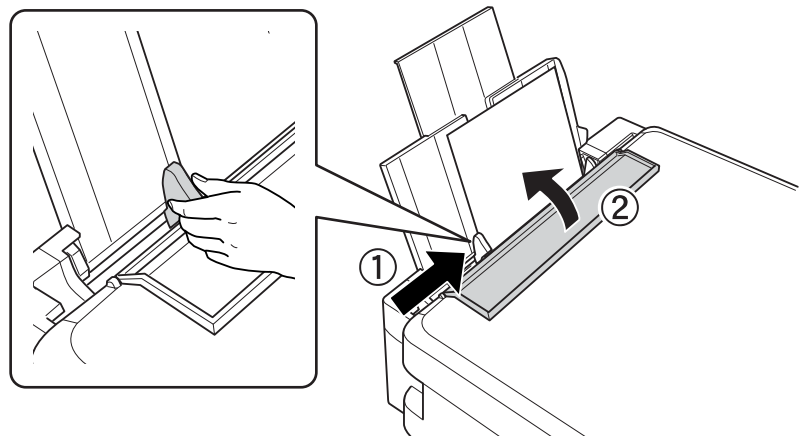


☐ נייר מנוקב מראש



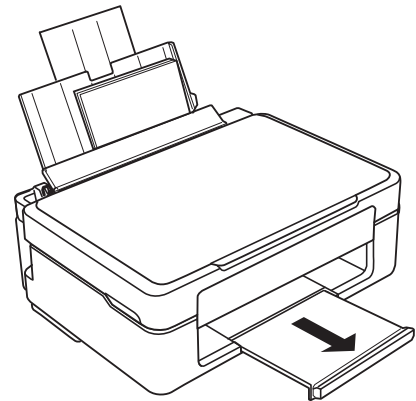
לתשומת לבך:

- ☐ הטען גיליון נייר יחיד שאין לו חורי תיוק בקצה העליון או בקצה התחתון.
 - ☐ התאם את מיקום ההדפסה של הקובץ שלך כדי להימנע מלהדפיס על החורים.
4. החלק את מוליך הקצוות לקצה הנייר ולאחר מכן סגור את מגן מזין הנייר.



טעינת נייר

5. החלק את מגש הפלט החוצה.



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 37

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 38

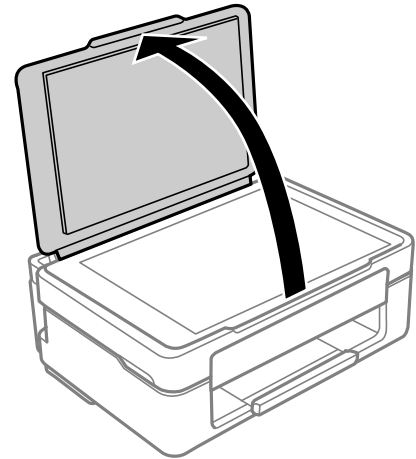
הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה

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.

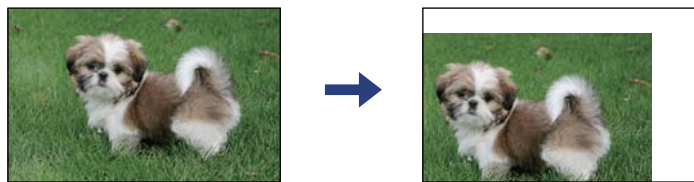
1. פתח את מכסה המסמכים.



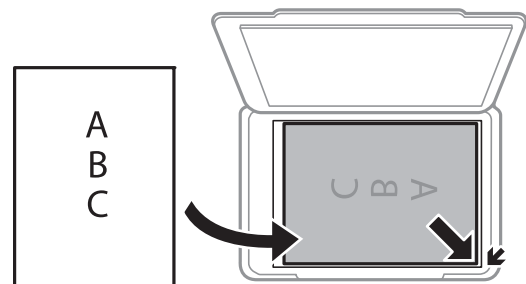
2. הסר אבק או כתמים כלשהם ממשטח סריקה באמצעות מטלית רכה, יבשה ונקיה.

לתשומת לבך:

פסולת או לכלוך כלשהם על גבי משטח סריקה, עלולים לגרום להרחבת טווח הסריקה באופן שיכלול אותם, כך שתמונת המקור תזוז ממקומה או תוקטן.



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



לתשומת לבך:

טווח של 1.5 מ"מ מהקצוות של משטח סריקה אינו נסרק.

הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה

4. סגור את המכסה בעדינות.

חשוב: 

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

5. סלק את המסמכים המקוריים לאחר הסריקה.

לתשומת לבך:

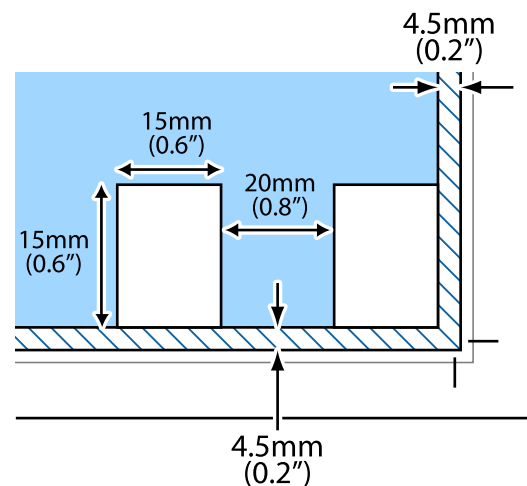
אם משאירים את המסמכים המקוריים על משטח סריקה לזמן ממושך הם עלולים להידבק למשטח הזכוכית.

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.



הדפסה

הדפסה ממחשב

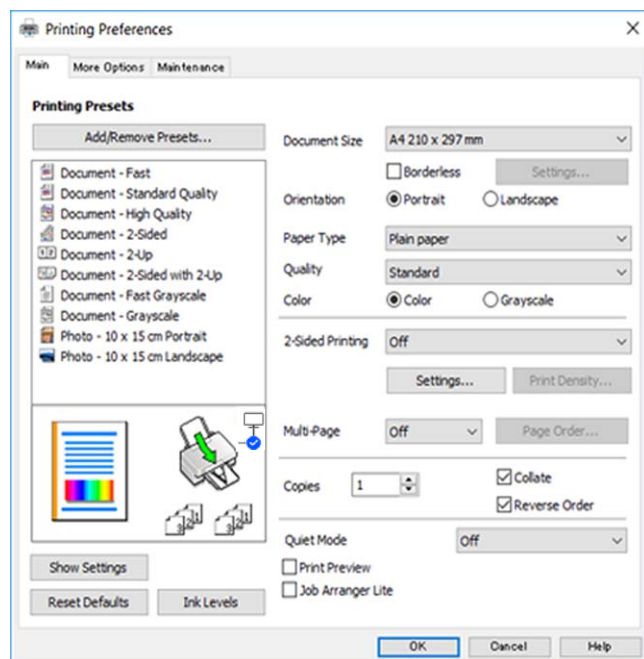
פעולות הדפסה בסיסיות — Windows

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.
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.

☐ ללא שוליים: בחר כדי להדפיס ללא שוליים סביב התמונה.

בהדפסה ללא שוליים הנתונים שמודפסים מוגדלים מעט יותר מגודל הדף כך שלא מודפסים שוליים סביב צוות הדף. לחץ על הגדרות כדי לבחור את מידת ההגדלה.

הדפסה

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 38

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

← "מדריך למנהל התקן של Windows" בעמוד 105

← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 40

יסודות ההדפסה — Mac OS

לתשומת לבך:

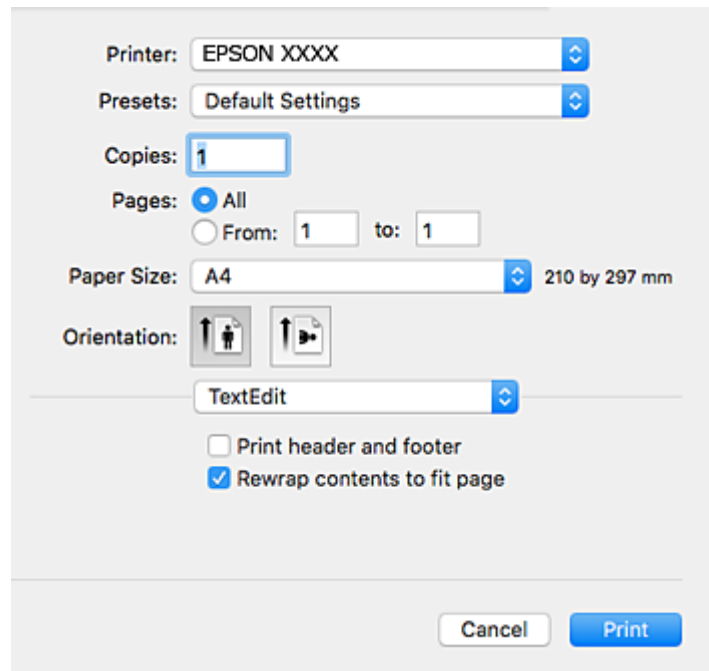
ההסברים בחלק זה משתמשים ב-*TextEdit* כדוגמה. הפעולות ומציג עשויות להשתנות בהתאם ליישום. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

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.

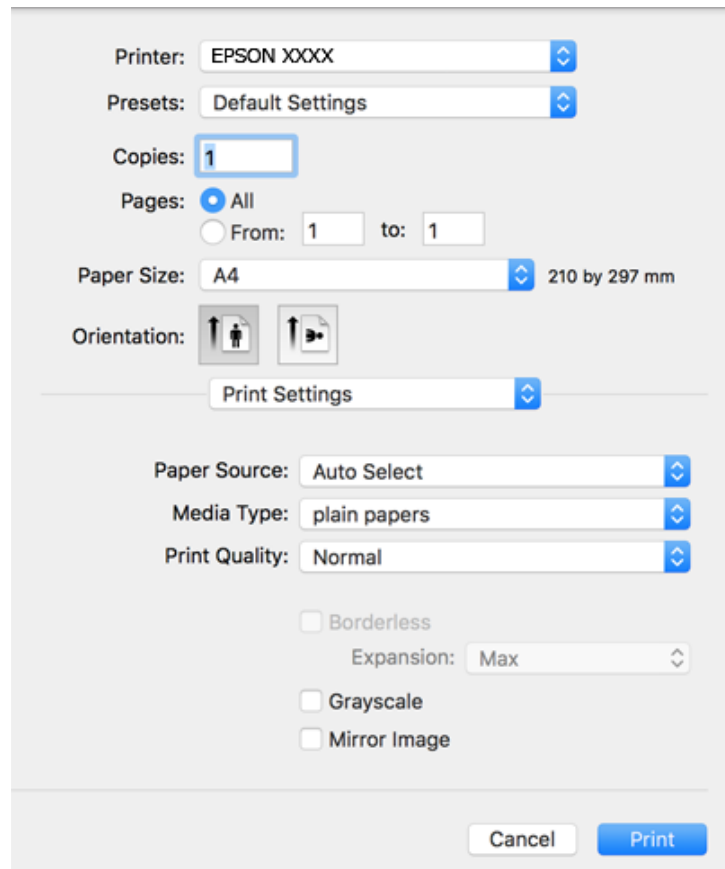
לתשומת לבך:

- 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 באפשרות 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 באפשרות העדפות מערכת מתוך התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), הסר את המדפסת והוסף אותה מחדש. כדי להוסיף מדפסת עיין בהוראות הבאות.

<http://epson.sn>

6. הגדר את ההגדרות הבאות.

סוג מדיה: בחר את סוג הנייר שהטענת.

איכות הדפסה: בחר את איכות ההדפסה.

בחירה באפשרות 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.

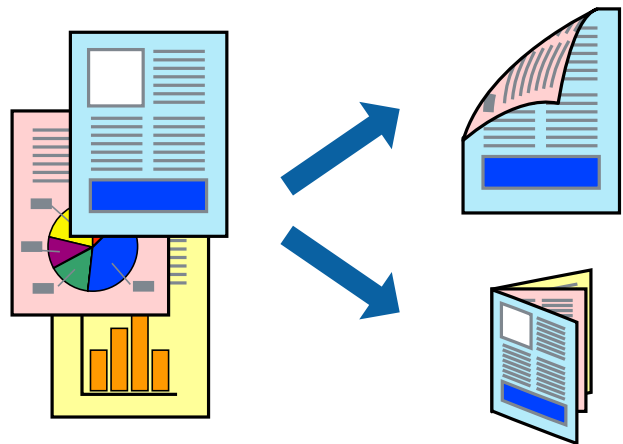
הדפסה

מידע קשור

- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 38
- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "מדריך למנהל התקן מדפסת של Mac OS" בעמוד 108
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 40

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

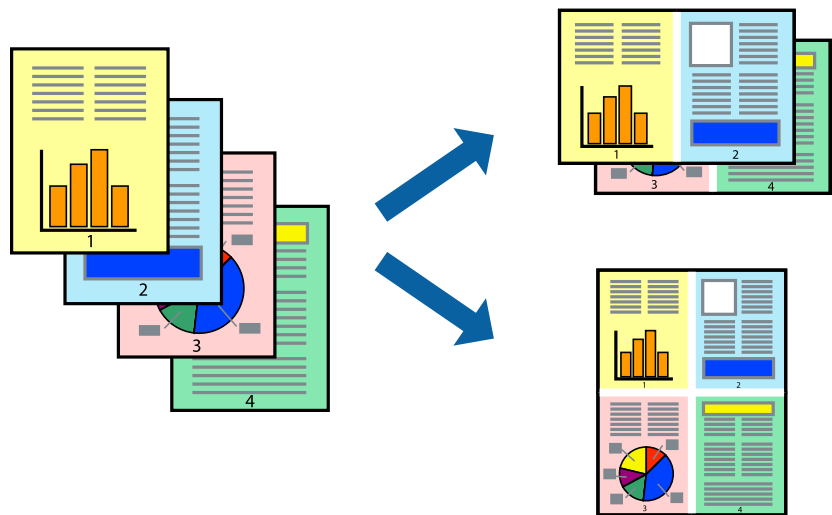
← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 38

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

← "פעולות הדפסה בסיסיות — Windows" בעמוד 46

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

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "פעולות הדפסה בסיסיות — Windows" בעמוד 46

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

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "יסודות ההדפסה — Mac OS" בעמוד 47

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

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "פעולות הדפסה בסיסיות — Windows" בעמוד 46

הדפסה כדי להתאים את גודל הנייר — Mac OS

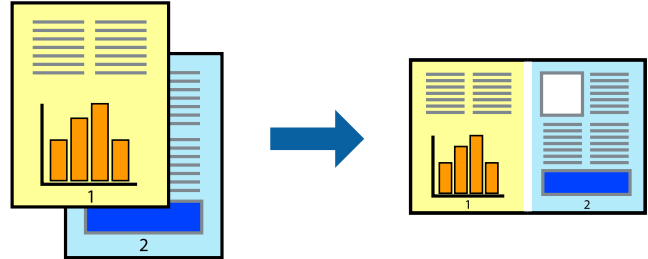
1. הכנס דף למדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
3. עבור לתיבת הדו-שיח להדפסה.
4. בחר את גודל הנייר שהגדרת ביישום בתור הגדרת גודל דף
5. בחר בטיפול בנייר מהתפריט המוקפץ.
6. בחר ב-שנה את קנה המידה כך שיתאים לגודל הנייר.
7. בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת בתור הגדרת גודל נייר היעד.
8. הגדר את הפריטים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

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "יסודות ההדפסה — Mac OS" בעמוד 47

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.

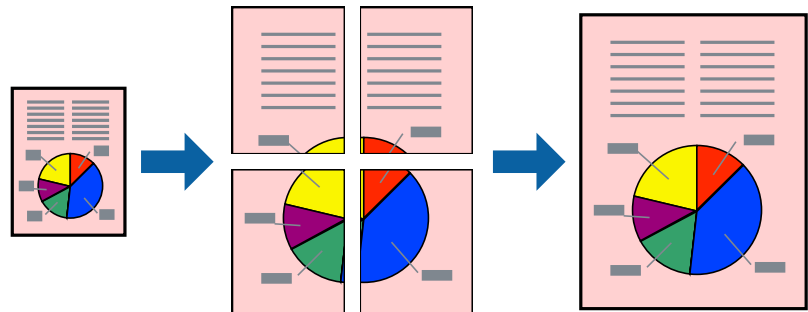
מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "פעולות הדפסה בסיסיות — Windows" בעמוד 46

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.

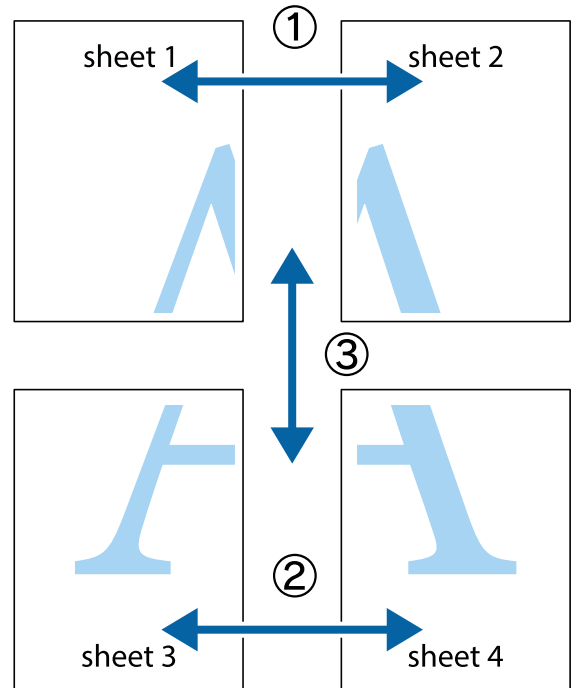
מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "פעולות הדפסה בסיסיות — Windows" בעמוד 46

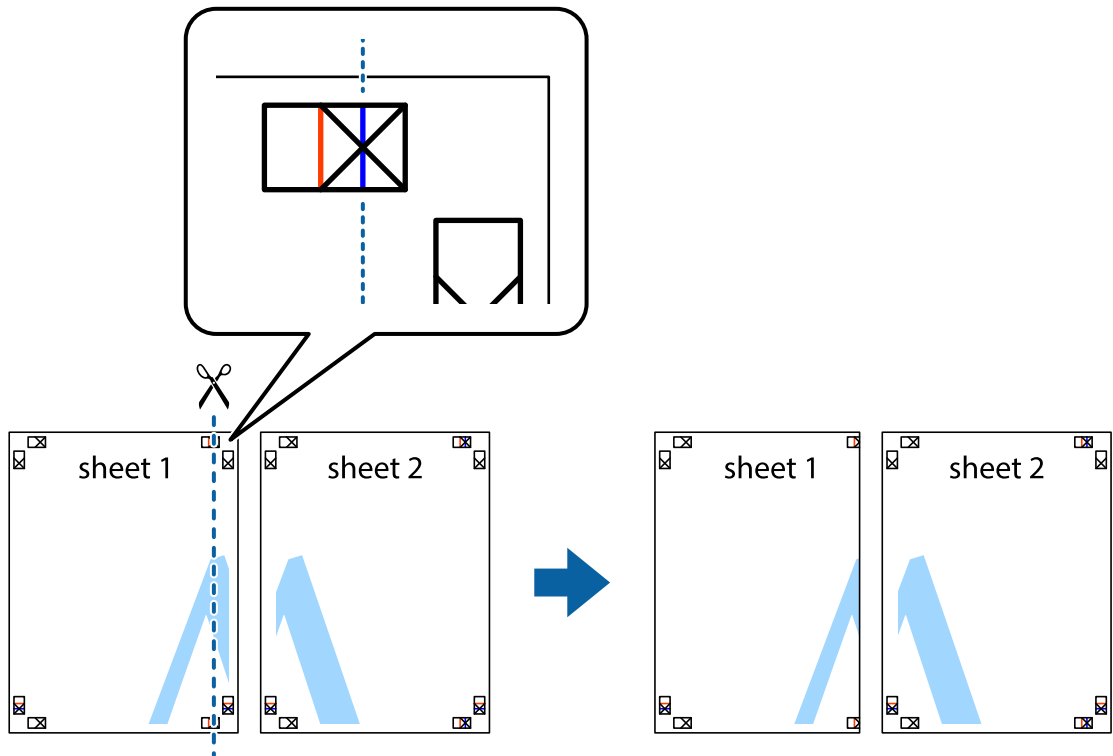
הדפסה

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.

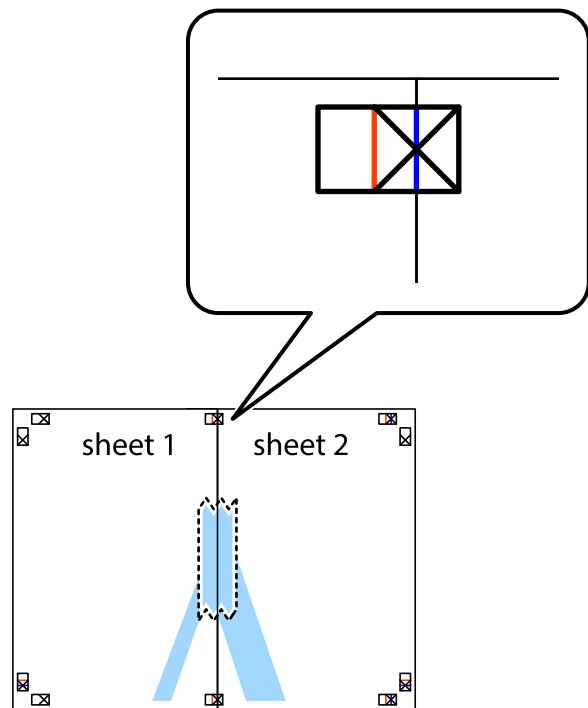


1. הכן את Sheet 1 ואת Sheet 2. גזור את השוליים של Sheet 1 לאורך הקו הכחול האנכי דרך המרכז של סימני הצלב העליונים והתחתונים.

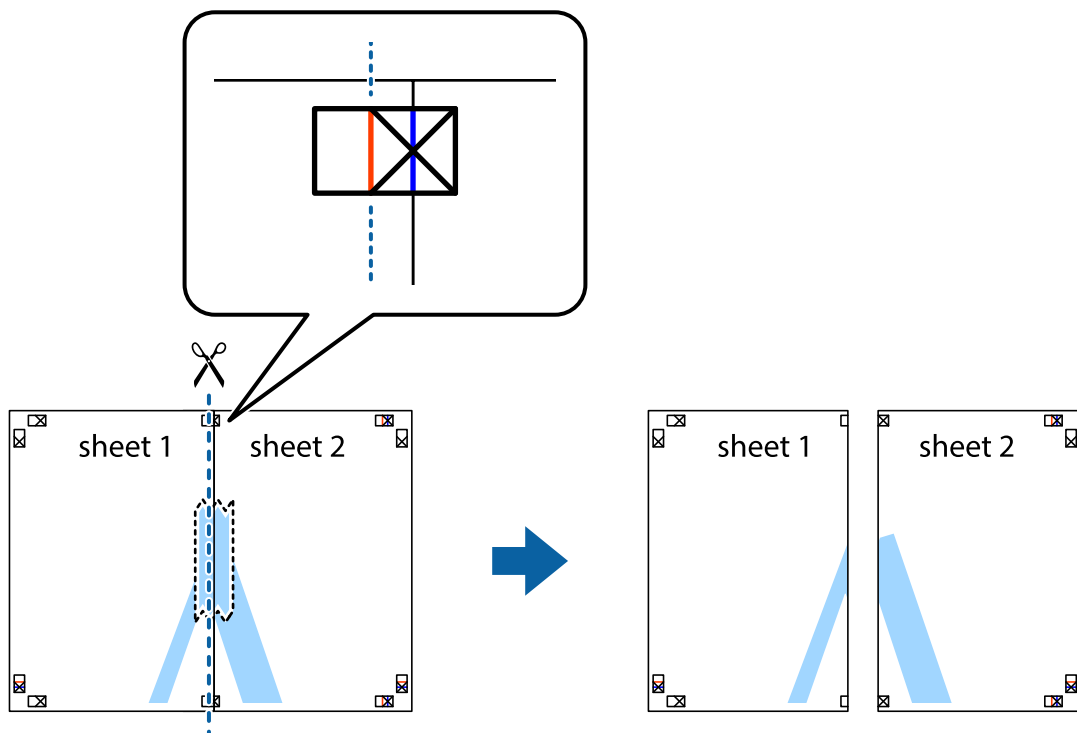


הדפסה

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.

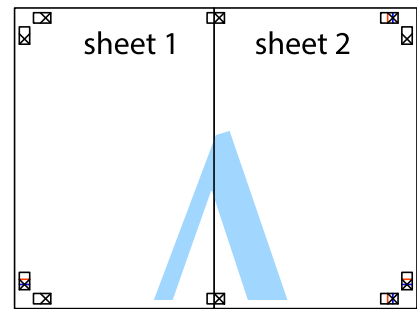


3. גזור את שני הגיליונות המודבקים לשניים לאורך הקו האדום האנכי דרך סמני היישור (הפעם, הקו לשמאל סימני הצלב).



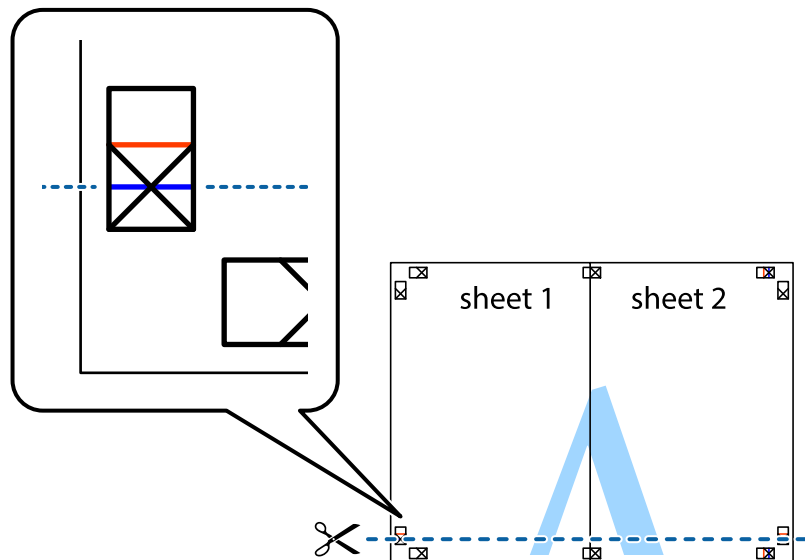
הדפסה

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



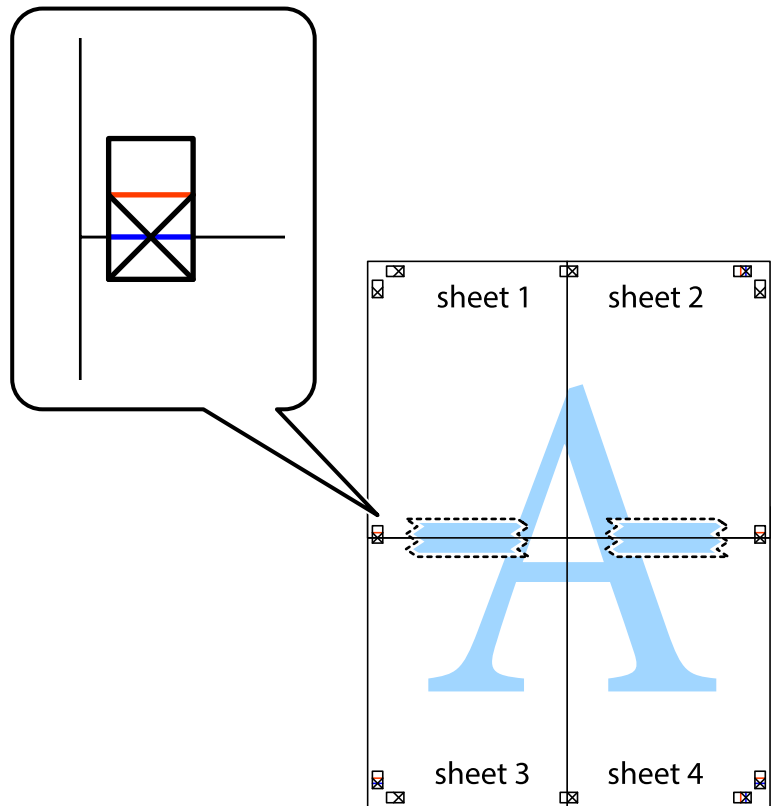
5. חזור על שלבים 1 עד 4 כדי להדביק יחד בסרט הדבקה את Sheet 3 ואת Sheet 4.

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



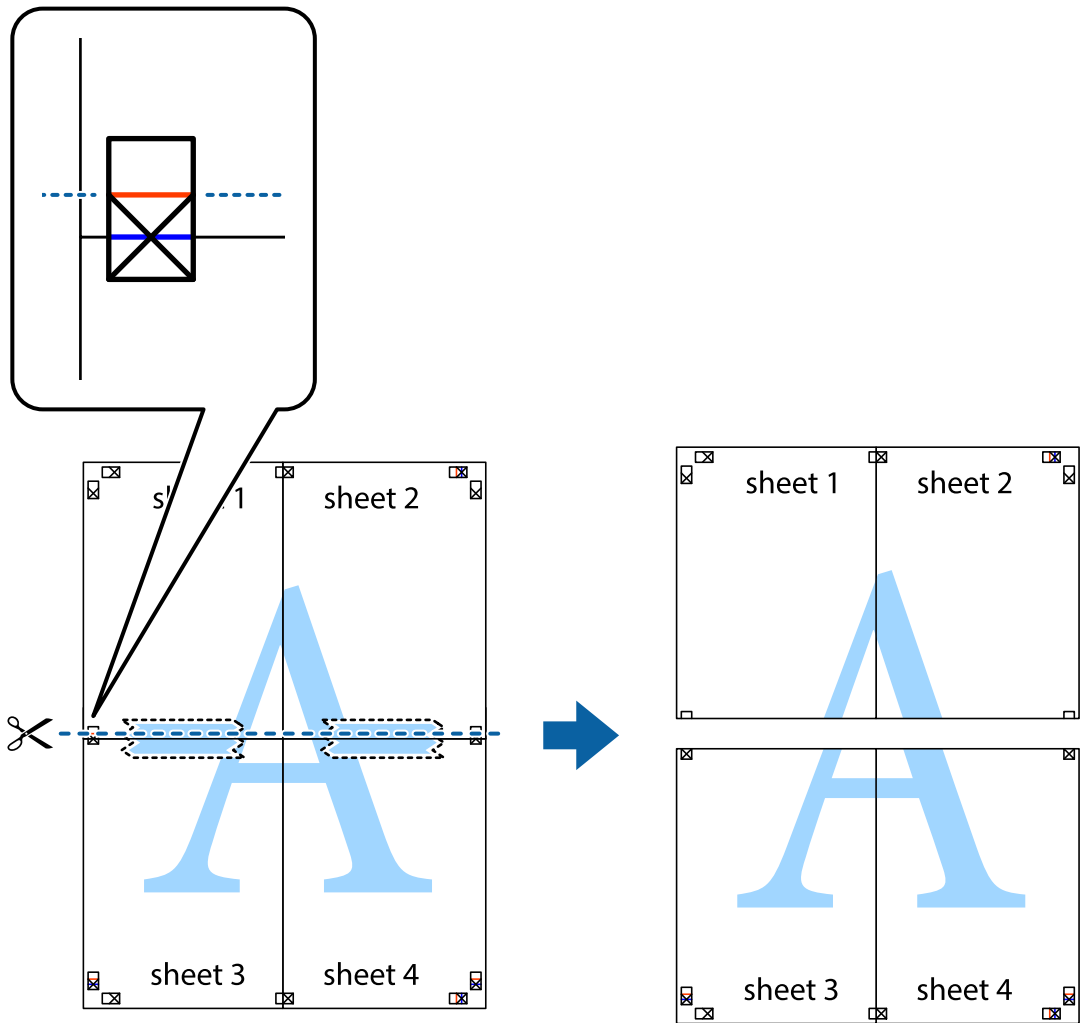
הדפסה

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

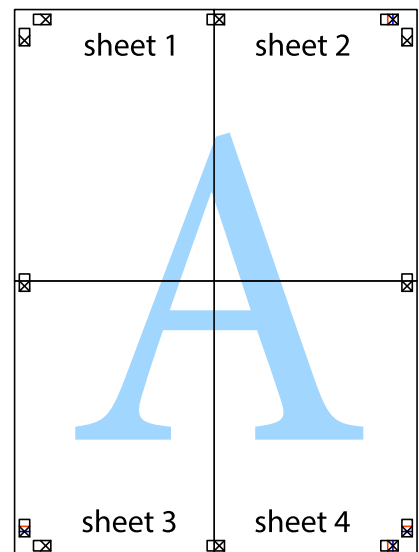


הדפסה

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

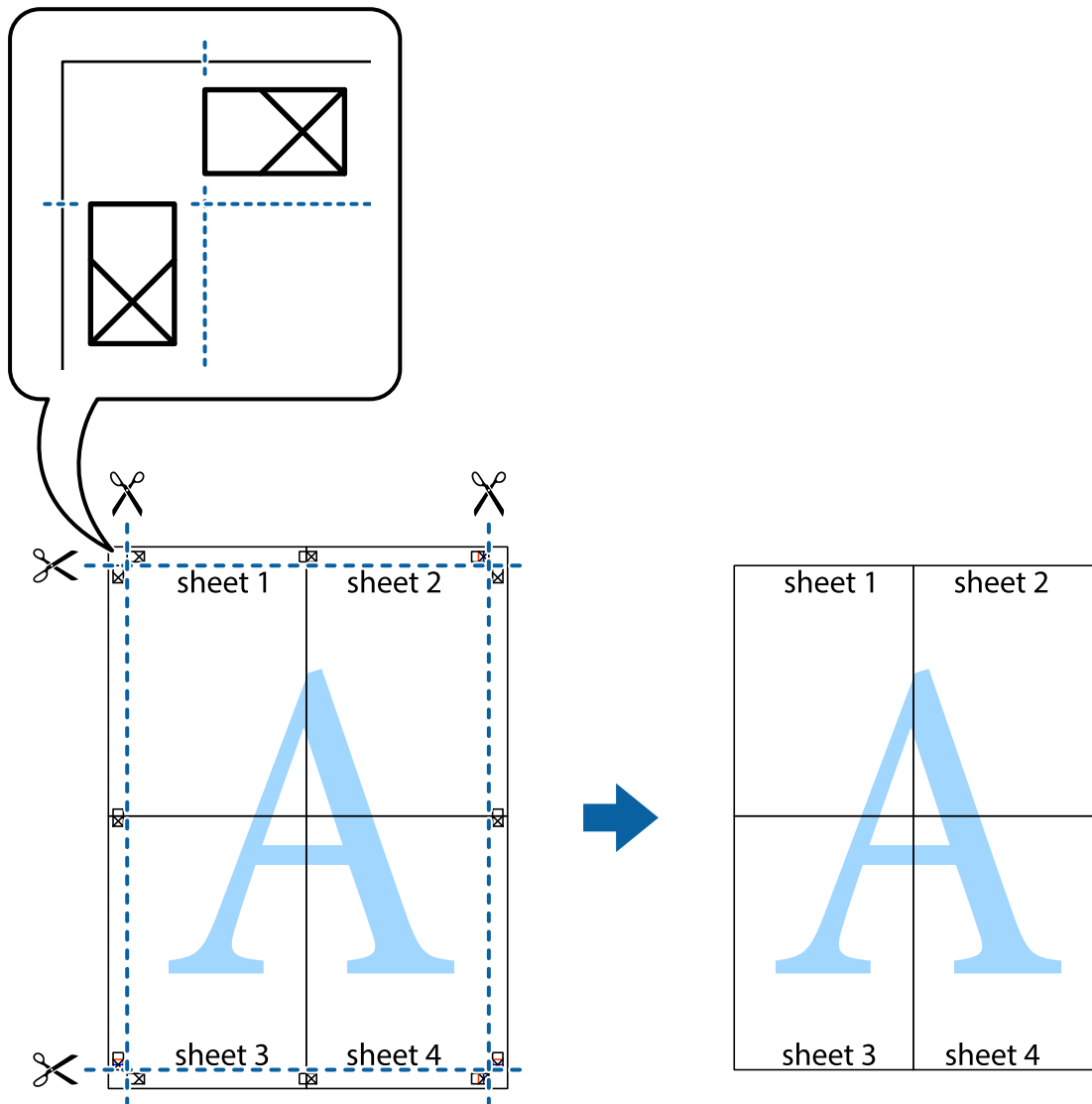


9. הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי.



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 104

← "מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS" בעמוד 107

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. התאמות אלה אינן חלות על הנתונים המקוריים.

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

לתשומת לבך:

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.

Windows

בחר את שיטת תיקון הצבעים מתוך תיקון צבעים בלשונית אפשרויות נוספות.

הדפסה

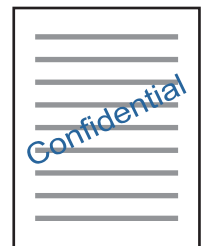
אם בוחרים ב- אוטומטי, הצבעים מותאמים אוטומטית לסוג הנייר ולהגדרות של איכות ההדפסה. אם בוחרים ב- מותאם אישית ולוחצים על מתקדם, המשתמש יכול לקבוע הגדרות משלו.

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.

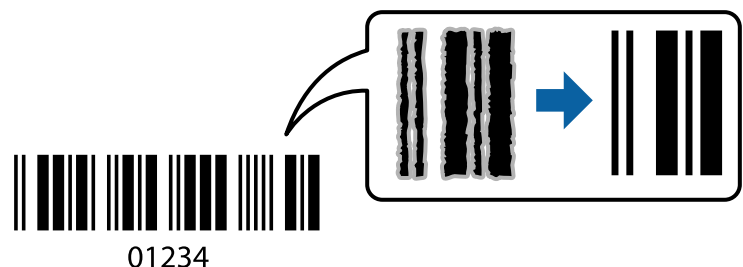
הדפסת כותרת עליונה וכותרת תחתונה (עבור Windows בלבד)

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.

הדפסה של ברקודים ברורים (עבור Windows בלבד)

תוכל להדפיס ברקוד ברור ובכך להקל על סריקתו. יש לאפשר תכונה זו רק אם לא ניתן לסרוק את הברקוד שהדפסת.



תוכל להשתמש בתכונה זו בתנאים הבאים.

הדפסה

נייר: נייר רגיל, נייר צילום, נייר מכתבים או מעטפות

איכות: רגיל

ניתן לשנות את איכות ההדפסה במהלך ההדפסה. אפשר שמהירות ההדפסה תהיה איטית יותר וצפיפות ההדפסה תהיה גבוהה יותר.

לתשומת לבך:

בהתאם לנסיבות, אפשר שלא תמיד ניתן יהיה לצמצם את הטשטוש.

בלשונית תחזוקה של מנהל התקן המדפסת לחץ הגדרות מורחבות, ואז בחר מצב ברקוד.

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.

אם תפעיל את Epson iPrint כאשר המדפסת אינה מחוברת לרשת, תוצג הודעה המורה לך להתחבר אל המדפסת. פעל לפי ההוראות כדי להשלים את החיבור. לתנאי התפעול, עיין בכתובת האינטרנט שלהלן.

<http://epson.sn>



מידע קשור

← "שירות Epson Connect" בעמוד 102

התקנת Epson iPrint

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

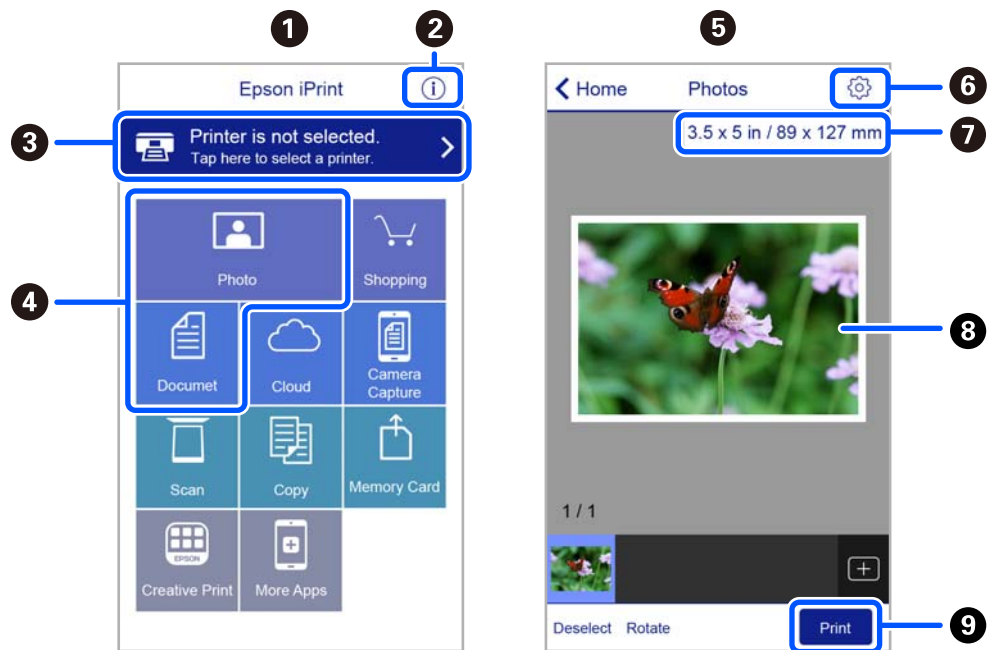
<http://ipr.to/a>



הדפסה

הדפסה באמצעות Epson iPrint

פתח את Epson iPrint במכשיר החכם ובחר את הפריט שבו ברצונך להשתמש ממסך הבית. המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש. התוכן עשוי להשתנות 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 צילומים ומסמכים.	4
כאשר בוחרים בתפריט הצילומים, מוצג מסך הדפס צילומים.	5
זהו המסך שבו ניתן לערוך הגדרות כגון גודל הדף וסוג הנייר.	6
הצגת גודל הדף. כאשר אפשרות זו מוצגת כלחצן, הקש עליו כדי להציג את הגדרות הדף שמוגדרות במדפסת כעת.	7
הצגת תמונות ומסמכים שבחרת.	8
התחלת ההדפסה.	9

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.

השימוש ב-Epson Print Enabler

תוכל להדפיס באופן אלחוטי את המסמכים, הדוא"ל הצילומים ועמודי האינטרנט שלך ישירות מתוך טלפון או טבלט (AndroidAndroid) גרסה 4.4 או מאוחרת ממנה). באמצעות כמה הקשות, יגלה התקן ה-Android שברשותך מדפסת Epson שמחוברת לאותה רשת אלחוטית.

לתשומת לבך:
הפעולות יכולות להשתנות בהתאם להתקן.

1. הכנס דף למדפסת.
2. הגדר את המדפסת שלך עבור הדפסה אלחוטית.
3. בהתקן ה-Android שלך, התקן את התוסף של Epson Print Enabler מ-Google Play.
4. חבר את התקן ה-Android שלך לאותה רשת אלחוטית שהמדפסת שלך משתמשת בה.
5. גש אל הגדרות בהתקן ה-Android שברשותך, בחר התקנים מחוברים < הדפסה, ואז אפשר את Epson Print Enabler.
6. מתוך אפליקציית Android כמו Chrome, הקש על סמל התפריט והדפס את מה שנמצא על המסך.
לתשומת לבך:
אם אינך רואה את המדפסת שלך, הקש כל המדפסות ובחר את המדפסת שלך.

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 24

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 .

ביטול הדפסה — Windows

1. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.


הדפסה

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 104

ביטול הדפסה — Mac OS

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

באפשרותך להעתיק על נייר בגודל A4 באותה ההגדלה. שוליים ברוחב 3 מילימטרים מופיעים סביב קצוות הנייר, ללא קשר לכך לשוליים שיש במקור (אם יש בו שוליים). כשמעתיקים מסמכים מקוריים שמידותיהם קטנות מ-A4 השוליים יהיו רחבים מ-3 מילימטרים, תלוי במיקום שבו מניחים את המקור.

1. טען במדפסת נייר בגודל A4.

2. הנח את עותקי המקור.

3. לחץ על הלחצן  או על הלחצן .

לתשומת לבך:

הצבע, הגודל והגבולות של התמונה המועתקת שונים מעט מהמקור.

מידע קשור

← "טעינת נייר" בעמוד 37




← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 44

הכנת עותקים מרובים

באפשרותך להכין עותקים מרובים בפעם אחת. באפשרותך לציין 20 עותקים לכל היותר. שוליים ברוחב 3 מילימטרים מופיעים סביב קצוות הנייר.

1. טען גיליונות נייר בגודל A4 במספר השווה למספר העותקים שברצונך להכין.

2. הנח את המסמכים המקוריים.

3. לחץ על הלחצן  או על הלחצן  מספר פעמים כמספר העותקים שברצונך להכין. לדוגמה, אם ברצונך להכין 10 עותקים בצבע, לחץ על לחצן  10 פעמים.

לתשומת לבך:

לחת על הלחצן תוך שנייה אחת כדי לשנות את מספר העותקים. אם לוחצים על הלחצן לאחר שנייה אחת, מספר העותקים נקבע וההעתקה מתחילה.

מידע קשור

← "טעינת נייר" בעמוד 37

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 44

סריקה

סריקה מלוח הבקרה

את התמונה שנסרקה אפשר לשמור בתבנית PDF במחשב המחובר למדפסת בכבל USB.

חשוב!

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

1. הנח את עותקי המקור.

2. לחץ על לחצן  ועל לחצן  בוזמנית.

לתשומת לבך:

באפשרותך לשנות את הגדרות הסריקה כגון גודל הסריקה, התיקייה שיש לשמור בה או תבנית השמירה — באמצעות *Epson Event Manager*.

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

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 44

← "אפליקציה להגדרת תצורת פעולות סריקה מלוח הבקרה (Epson Event Manager)" בעמוד 111

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.

סריקת מסמכים (מצב מסמך)

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

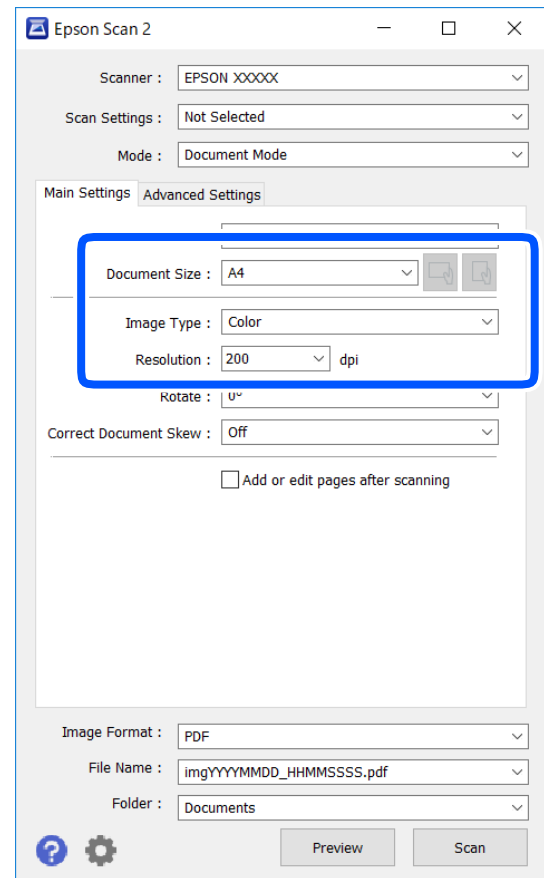
1. הנח את עותקי המקור.

2. התחל את Epson Scan 2.

3. בחר מצב מסמך מרשימת ה- מצב.

סריקה

4. קבע את ההגדרות שלהלן בכרטיסייה הגדרות ראשיות.



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 נקבעה 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.

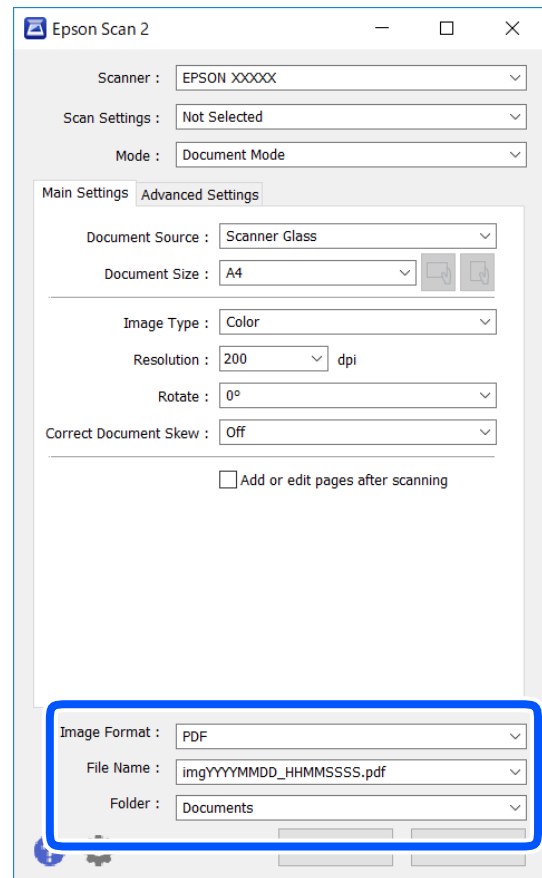
תוכל לצפות בתצוגה מקדימה של התמונה הסרוקה באמצעות לחיצה על כפתור תצוגה מקדימה. חלון התצוגה המקדימה ייפתח, ותוצג התצוגה המקדימה של התמונה.

סריקה

- 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

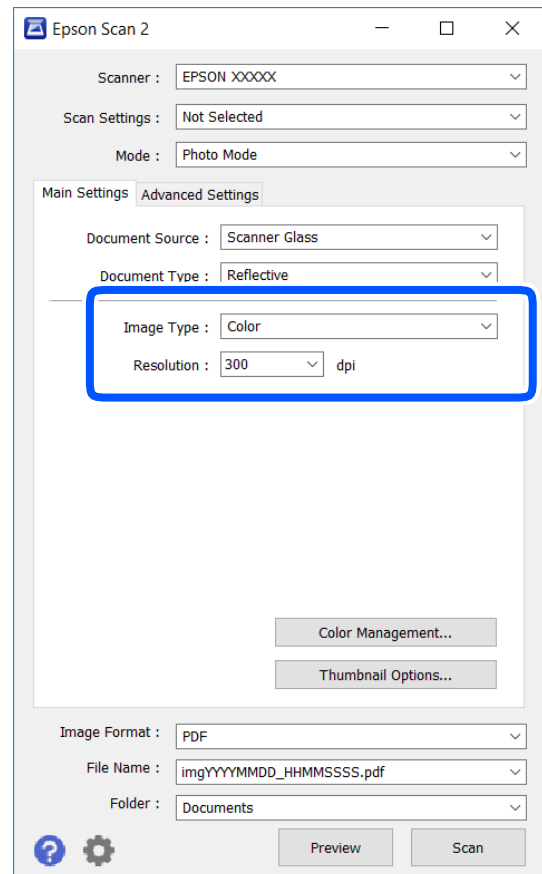
← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 44

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.

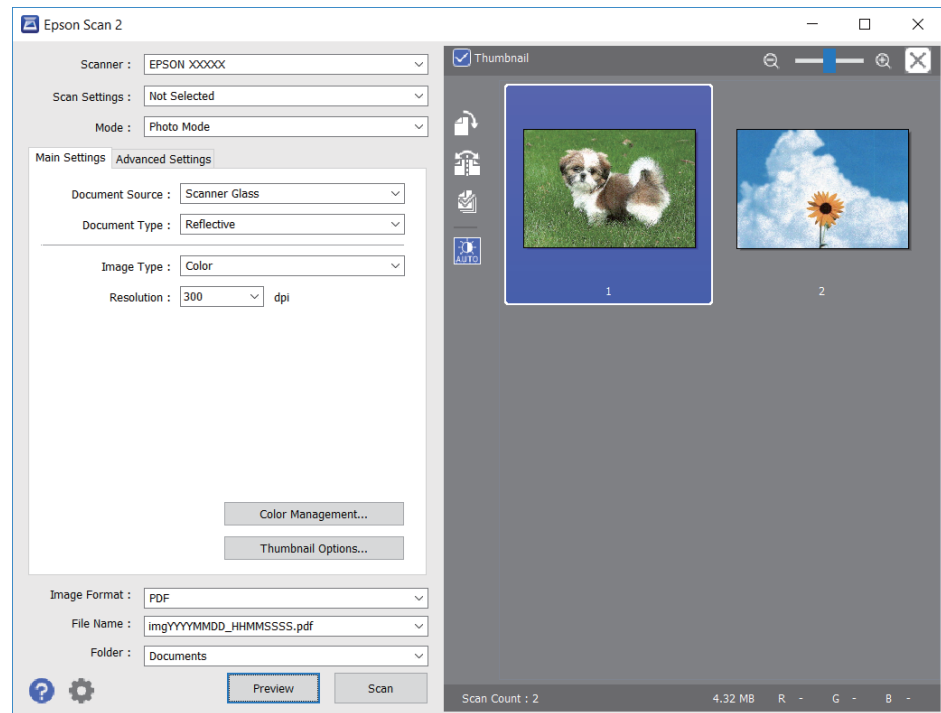
לתשומת לבך:

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.

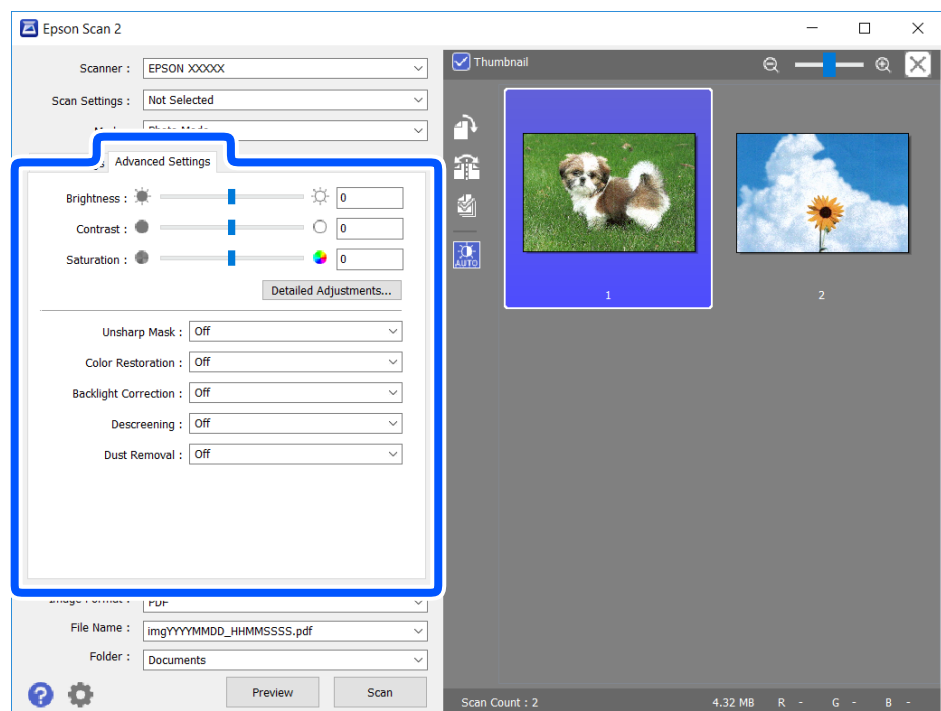
חלון התצוגה המקדימה ייפתח, והתמונות המוצגות בתצוגה מקדימה תוצגנה כתמונות ממוזערות.



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.

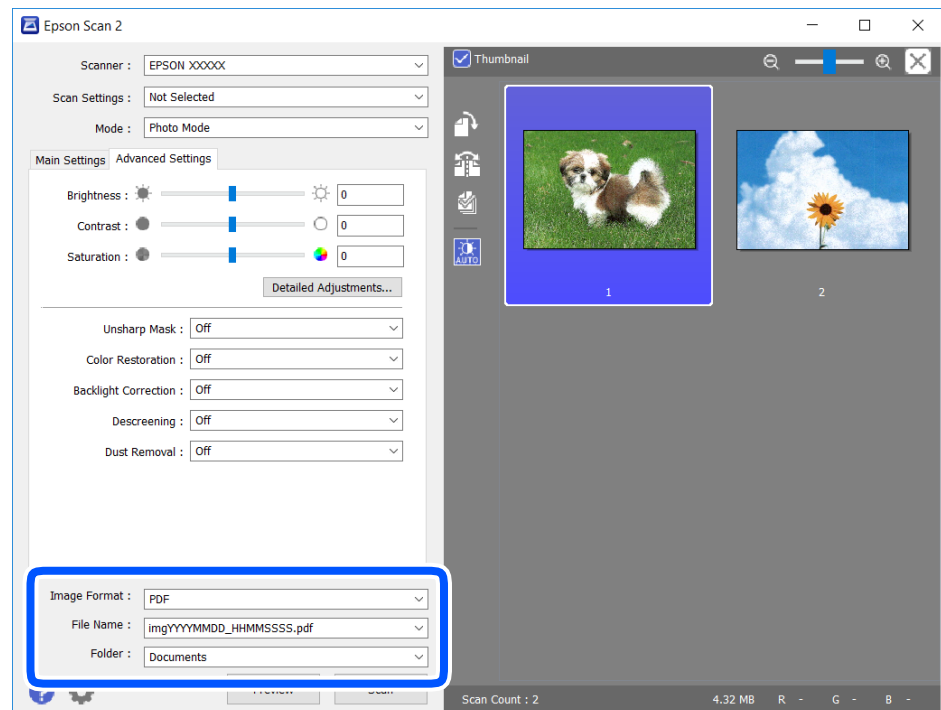
לתשומת לבך:

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 44

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.

אם תפעיל את Epson iPrint כאשר המדפסת אינה מחוברת לרשת, תוצג הודעה המורה לך להתחבר אל המדפסת. פעל לפי ההוראות כדי להשלים את החיבור. לתנאי התפעול, עיין בכתובת האינטרנט שלהלן.

<http://epson.sn>



התקנת Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

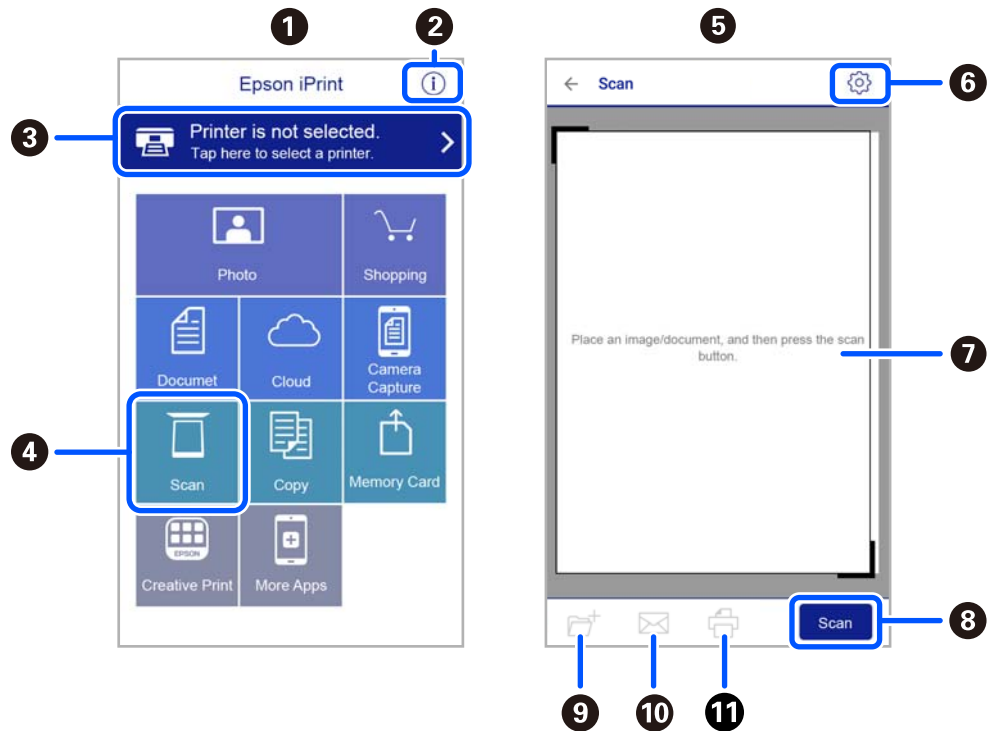


סריקה באמצעות Epson iPrint

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
מסך הסריקה מוצג כאשר בוחרים בתפריט הסריקה.	5
מציג את המסך שבו באפשרותך לקבוע הגדרות סריקה כגון רזולוציה.	6
מציג את התמונות שנסרקו.	7
מפעיל את הסריקה.	8
מציג את המסך שבו באפשרותך לשמור בהתקן חכם או בשירותי ענן את הנתונים שנסרקו.	9
מציג את המסך שבו באפשרותך לשלוח בדואר אלקטרוני את הנתונים שנסרקו.	10
מציג את המסך שבו באפשרותך להדפיס את הנתונים שנסרקו.	11

החלפת מחסניות דיו

בדיקת מפלסי הדיו

באפשרותך לבדוק את מפלסי הדיו, בקירוב, מהמחשב.

לתשומת לבך:

תוכל להמשיך להדפיס בזמן שהודעת מפלס הדיו הנמוך מוצגת. החלף את מחסניות הדיו בעת הצורך.

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 104

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 וציוד < שירות < פתח שירות מדפסת.

3. לחץ על *EPSON Status Monitor*.

קודים של מחסניות דיו

להלן הקודים של מחסניות דיו מקוריות של Epson.

לתשומת לבך:


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

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.

החלפת מחסניות דיו

עבור אירופה

סמל	Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
כוכב ים 	603 *603XL	603 *603XL	603 *603XL	603 *603XL

* "XL" מציינ מחסנית גדולה.

לתשומת לבך:

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

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

משתמשים באוסטרליה ובניו זילנד

מוצר	Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
XP-2100	212 *212XL	212 *212XL	212 *212XL	212 *212XL
XP-2105	39 *39XL	39 *39XL	39 *39XL	39 *39XL

* "XL" מציינ מחסנית גדולה.

עבור אסיה

Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
04E	04E	04E	04E

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.

מידע קשור

← "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 157

אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו

לפני החלפת מחסניות דיו קרא את ההוראות להלן.

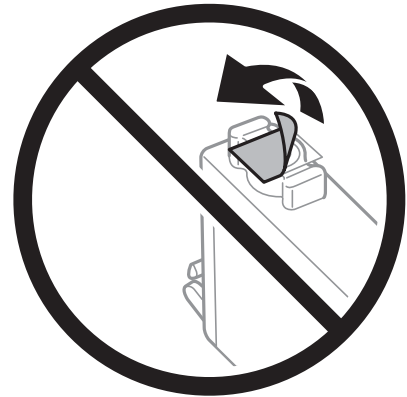
אמצעי זהירות בטיפול

- שמור את מחסניות הדיו מחוץ לאור שמש ישיר.
- אל תאחסן את מחסניות הדיו בטמפרטורות גבוהות או קפואות.
- 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.
- 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.

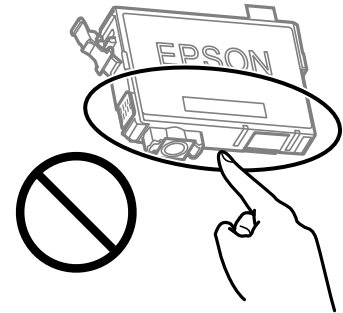


החלפת מחסניות דיו

❑ 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.

❑ לאחר שמתקינים את מחסנית הדיו, נוריות ההפעלה והדיו ימשיכו להבהב בשעה שהמדפסת טוענת דיו. אל תכבה את המדפסת בשעה שהיא טוענת דיו. אם טעינת הדיו לא הושלמה יתכן שלא תוכל להדפיס.

❑ 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 הנוותרת 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.

החלפת מחסניות דיו

- 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.
- 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 פעולת תחזוקה. אפשר גם שהמדפסת תצרוך דיו בעת החלפת מחסנית דיו או כאשר מדליקים 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 (כאשר הנורית של הדיו דלוקה או מהבהבת)

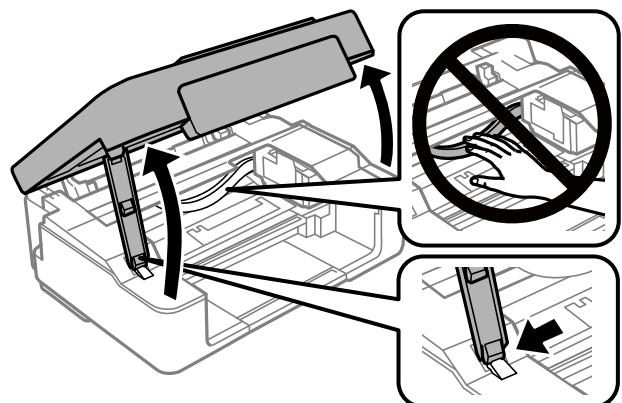
⚠️ זהירות:

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

לתשומת לבך:

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

1. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור.

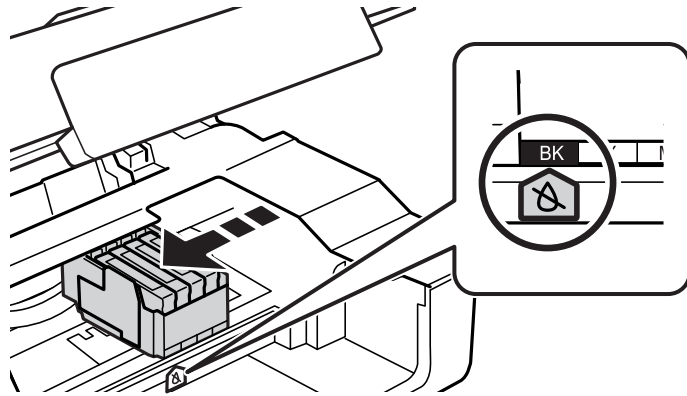


החלפת מחסניות דיו

2. הפעל את הלחצנים של המדפסת כדי להזיז את תושבת מחסנית הדיו.

לתשומת לבך:

החליף את המחסנית שעוצרת בסמל ⓧ. אם יותר ממחסנית אחת התרוקנה, המחסנית עוברת לסמל ⓧ כל פעם שלוחצים על הלחצן ⓧ.



□ אם הנורה ⬆ דולקת (מחסנית דיו אחת לפחות התרוקנה)

לחץ על הלחצן ⓧ. תושבת מחסנית הדיו עוברת לסמל ⓧ. לא תוכל להחליף מחסניות במצב זה. עבור לשלב הבא.

□ אם הנורה ⬆ דולקת (מחסנית דיו אחת לפחות עומדת להתרוקן)

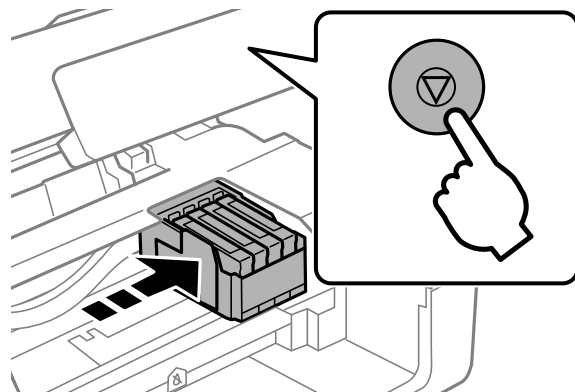
לחץ והחזק את הלחצן ⓧ למשך 10 שניות. תושבת מחסנית הדיו עוברת לסמל ⓧ. לא תוכל להחליף מחסניות במצב זה. עבור לשלב הבא.

לתשומת לבך:

כדי לבטל את החלפת מחסניות הדיו, השאר אותן במקומן וכבה את המדפסת.

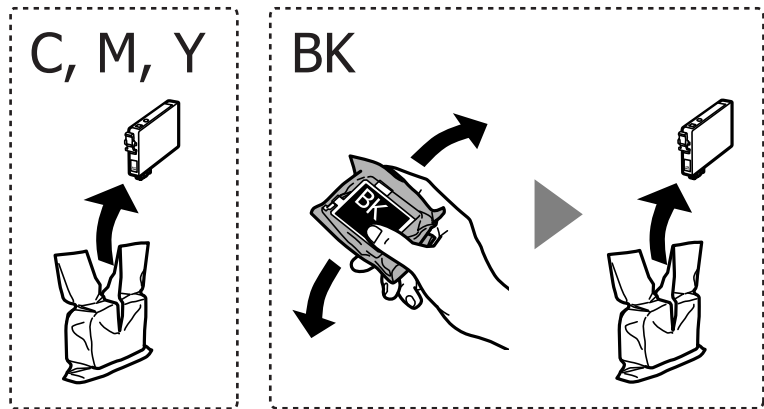
3. לחץ על הלחצן ⓧ כדי לשנות.

תושבת מחסנית הדיו תזוז אל מיקום ההחלפה.



החלפת מחסניות דיו

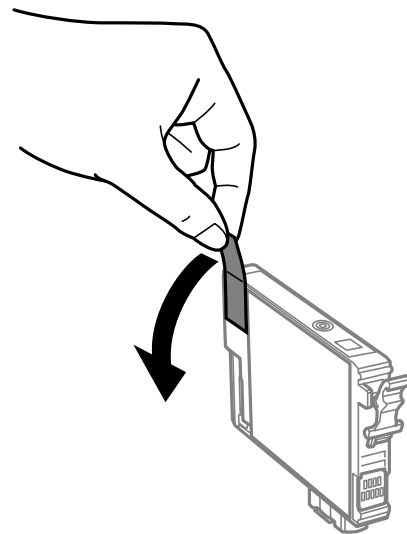
4. כשמחליפים את מחסנית הדיו השחורה יש לנער בעדינות את מחסנית הדיו השחורה החדשה ארבע-חמש פעמים ולאחר מכן להוציאה מאריזתה. כשמחליפים מחסניות צבע אחרות יש להוציא את מחסניות הצבע החדשות מאריזתן בלי לנער אותן.



חשוב!

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

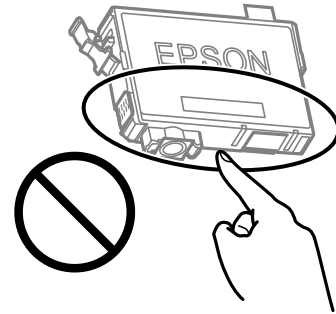
5. הסר רק את הסרט הצהוב.



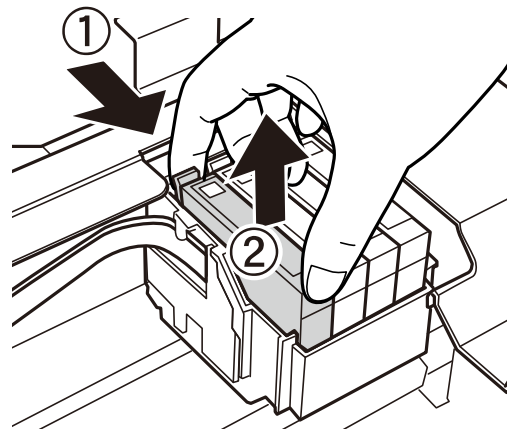
החלפת מחסניות דיו

חשוב: 

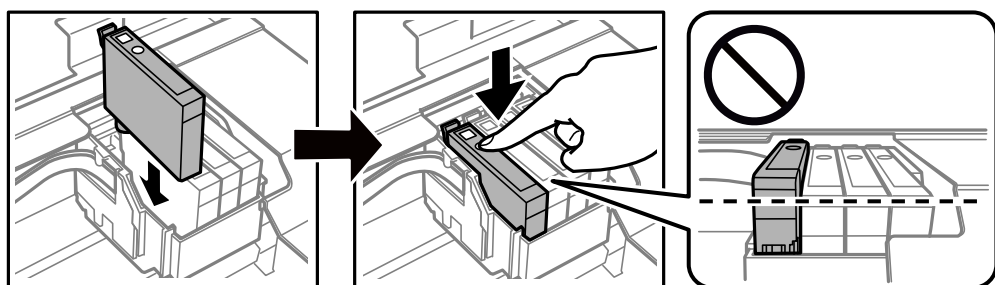
אל תיגע בשטחים המופיעים באיור. אם תעשה זאת יתכן שהדבר ימנע הדפסה ופעולה רגילה.



6. צבוט את הלשונית במחסנית הדיו, ומשוך אותה למעלה בצורה ישרה. אם אינך מצליח להסיר את מחסנית הדיו, משוך אותה ביציבות.

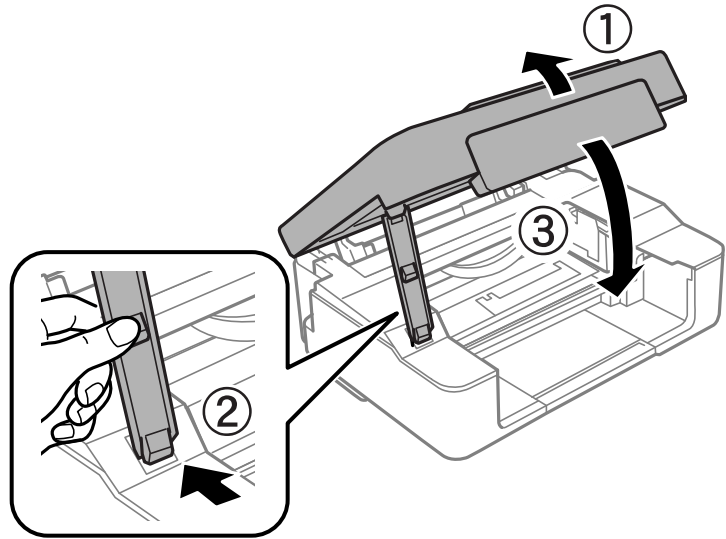



7. הכנס את מחסנית הדיו החדשה, ולאחר מכן דחוף אותה כלפי מטה ביציבות.



החלפת מחסניות דיו

8. סגור את יחידת הסורק.


9. לחץ על הלחצן .

טעינת הדיו מתחילה.

חשוב!

לאחר שמתקינים את מחסנית הדיו, נוריות ההפעלה והדיו ימשיכו להבהב בשעה שהמדפסת טוענת דיו. אל תכבה את המדפסת בשעה שהיא טוענת דיו. הטעינה אורכת כשתי דקות. אם טעינת הדיו לא הושלמה יתכן שלא תוכל להדפיס.

לתשומת לבך:

אם הנורה  לא נכבית, בדוק מה קורה אם מוציאים את מחסנית הדיו ומכניסים אותה שוב.

מידע קשור

← "קודים של מחסניות דיו" בעמוד 78


← "אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו" בעמוד 80

החלפת מחסניות דיו (כאשר נורית הדיו כבויה)

זהירות!

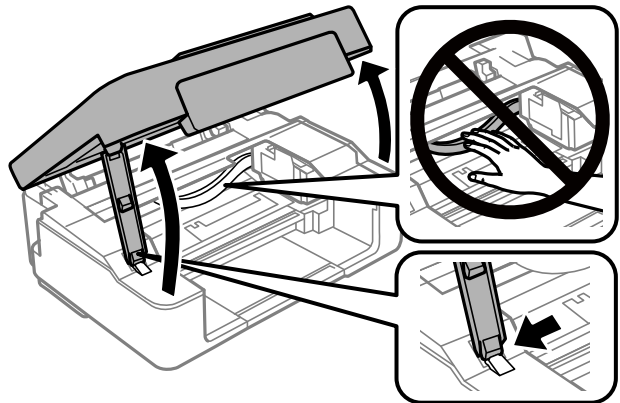
היזהר לא ללכוד את ירך או את אצבעותיך בעת פתיחת יחידת הסורק או סגירתה. אם לא תיזהר, אתה עלול להיפצע.

לתשומת לבך:

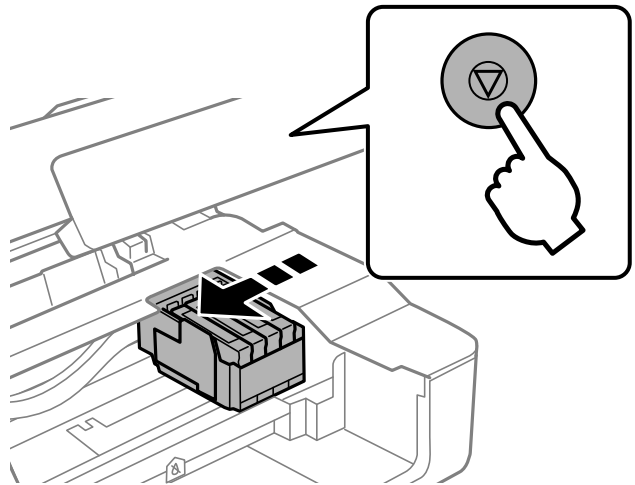
אם תחליף את מחסניות הדיו באמצע ההעתקה יתכן שמסמכי המקור יוזזו ממקומם. לחץ על הלחצן  כדי לבטל את הפעולה ולהחזיר את מסמכי המקור למקומם.

החלפת מחסניות דיו

1. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור.



2. לחץ והחזק את הלחצן למשך 10 שניות.

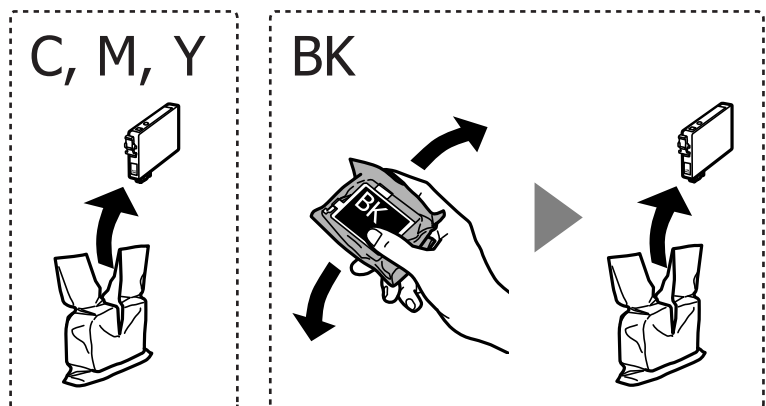


תושבת מחסנית הדיו תזוז אל מיקום ההחלפה.

לתשומת לבך:

כדי לבטל את החלפת מחסניות הדיו, השאר אותן במקומן וכבה את המדפסת.

3. 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.

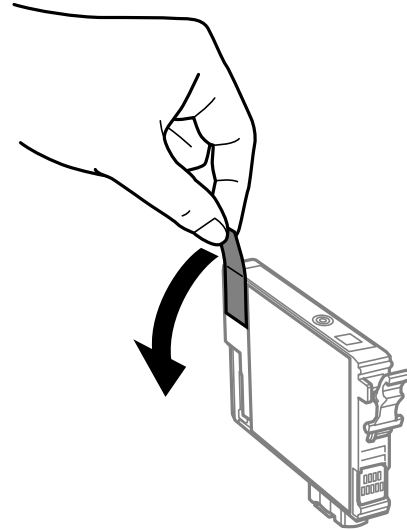


החלפת מחסניות דיו

חשוב: !

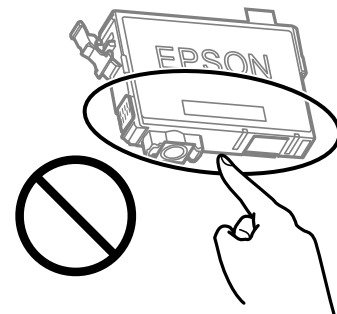
אל תנער את המחסניות לאחר פתיחת האריזה כיוון שהן עלולות לדלוף.

4. הסר רק את הסרט הצהוב.

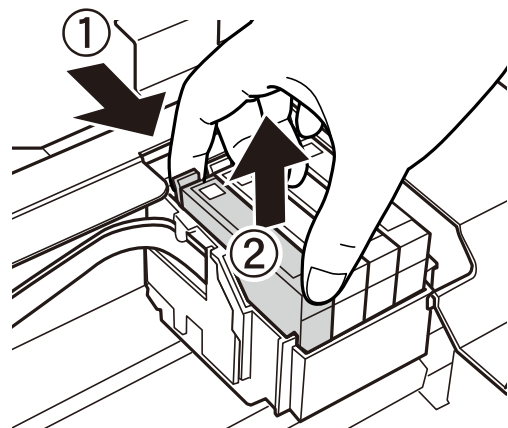


חשוב: !

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

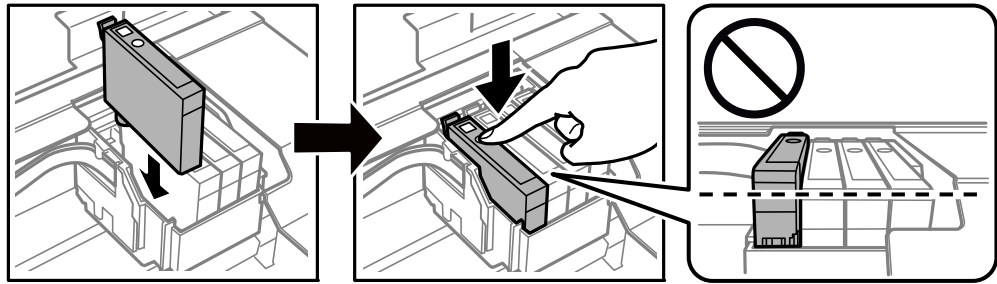


5. צבוב את הלשונית במחסנית הדיו, ומשוך אותה למעלה בצורה ישרה. אם אינך מצליח להסיר את מחסנית הדיו, משוך אותה ביציבות

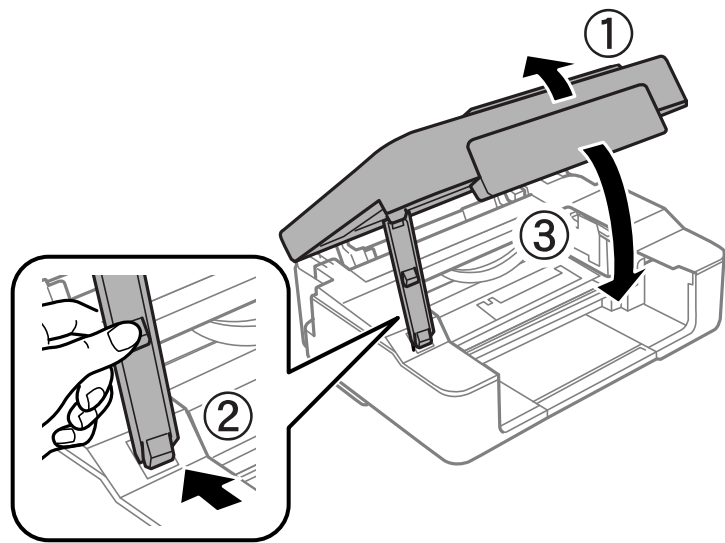



החלפת מחסניות דייו

6. הכנס את מחסנית הדייו החדשה, ולאחר מכן דחוף אותה כלפי מטה ביציבות.



7. סגור את יחידת הסורק.




8. לחץ על הלחצן .

טעינת הדייו מתחילה.

חשוב!

לאחר שמתקינים את מחסנית הדייו, נוריות ההפעלה והדייו ימשיכו להבהב בשעה שהמדפסת טוענת דייו. אל תכבה את המדפסת בשעה שהיא טוענת דייו. הטעינה אורכת כשתי דקות. אם טעינת הדייו לא הושלמה יתכן שלא תוכל להדפיס.

לתשומת לבך:

אם הנורה  לא נכבית, בדוק מה קורה אם מוציאים את מחסנית הדייו ומכניסים אותה שוב.

מידע קשור

← "קודים של מחסניות דייו" בעמוד 78

← "אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דייו" בעמוד 80

הדפסה זמנית עם דיו שחור

כשהדיו הצבעוני אוזלת ונשארה עדיין דיו שחור, כאשר מדפיסים מהמחשב, ניתן להשתמש בהגדרות להלן כדי להמשיך להדפיס בדיו שחור לזמן קצר.

סוג הנייר: סוגי נייר רגיל, מעטפה

צבע: גווני אפור

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:

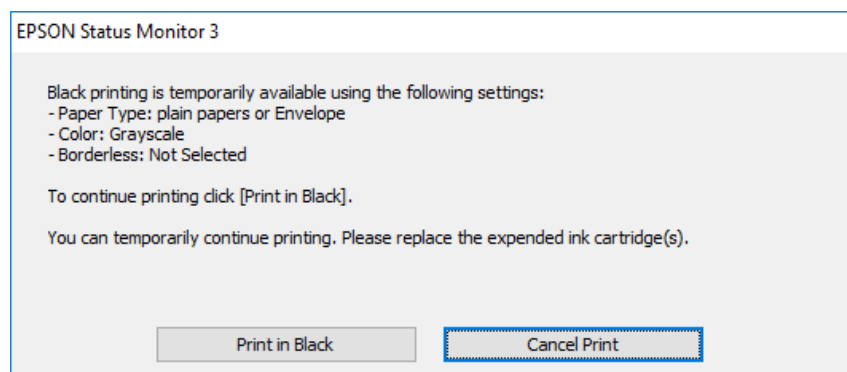
אם לא מאפשרים את *EPSON Status Monitor 3*, היכנס אל מנהל ההתקן של המדפסת, לחץ על הגדרות מורחבות בכרטיסייה תחזוקה ולאחר מכן בחר הפעל את *EPSON Status Monitor 3*.

משך הזמן הזמין תלוי בתנאי השימוש.

Windows — הדפסה זמנית עם דיו שחור

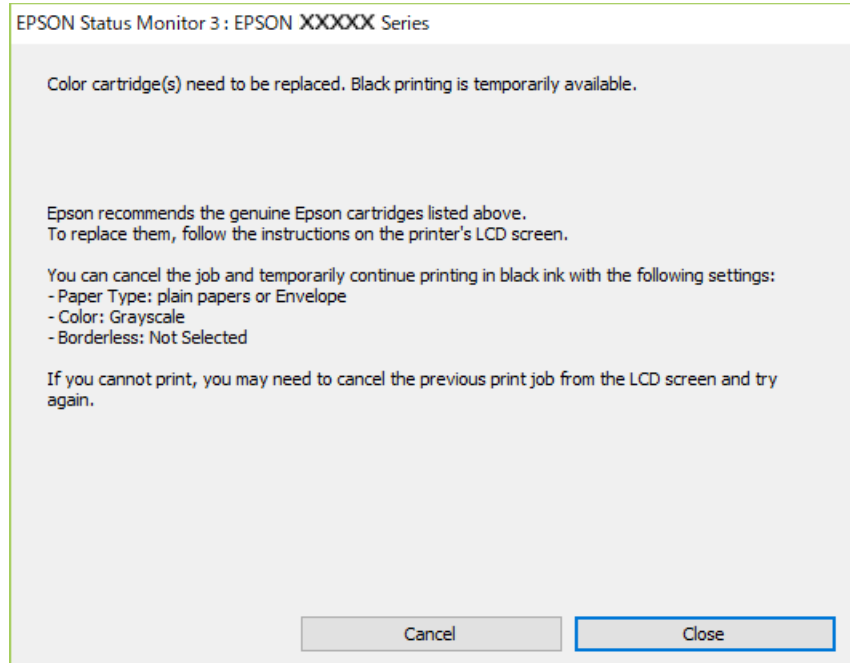
בצע אחת מהפעולות הבאות.

כשמוצג החלון הבא, בחר הדפס בשחור.



החלפת מחסניות דיו

□ כשמופיע החלון הבא, בטל את ההדפסה. ולאחר מכן, שוב הדפסה.



לתשומת לבך:

אם אינך יכול לבטל הדפסה דרך המחשב, בטל אותה דרך לוח הבקרה של המדפסת.

פעל על פי השלבים הבאים כאשר תדפיס שוב.

1. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.
2. נקה את האפשרות ללא שוליים בכרטיסייה ראשי.
3. בחר באפשרות סוגי נייר רגיל או באפשרות מעטפה עבור ההגדרה סוג דף בכרטיסייה ראשי.
4. בחר גווני אפור.
5. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
6. לחץ על הדפס.
7. לחץ על הדפס בשחור בחלון שמופיע.

מידע קשור

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

← "פעולות הדפסה בסיסיות — Windows" בעמוד 46


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.

החלפת מחסניות דיו

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" בעמוד 66
- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "יסודות ההדפסה — Mac OS" בעמוד 47

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

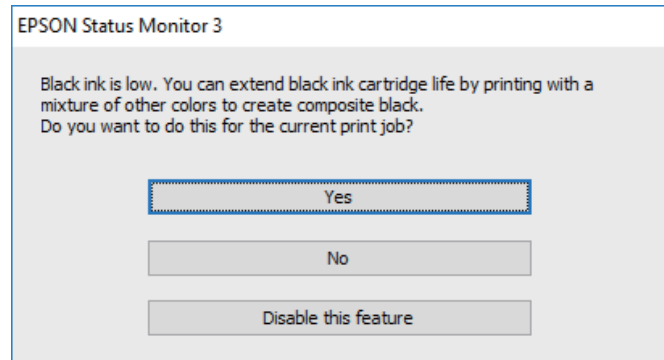
החלפת מחסניות דיו

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 שחור 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

מניעת ההתייבשות של ראש ההדפסה

השתמש תמיד בלחצן ההפעלה בעת כיבוי והדלקת המדפסת.

בדוק שנורית ההפעלה כבויה לפני שתנתק את כבל החשמל.

הדיו עצמו עלול להתייבש אם אין הוא מכוסה. בדיוק כמו הנחת מכסה על עט נובע או עט שמן כדי למנוע התייבשות שלה, ודא שראש ההדפסה מכוסה כראוי כדי למנוע את התייבשות הדיו.

אחרי ניתוק כבל החשמל או במקרה של הפסקת חשמל במהלך פעולת המדפסת, אפשר שראש ההדפסה לא יכוסה כראוי. אם משאירים את ראש ההדפסה כמות שהוא, הוא יתייבש ויגרום לנחירים (יציאות הדיו) להתייבש.

במקרים אלה, הדלק את המדפסת וכבה אותה שוב, במהירות האפשרית על מנת לכסות את ראש ההדפסה.

בדיקת ראש ההדפסה וניקוי

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.

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 ונקח 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.

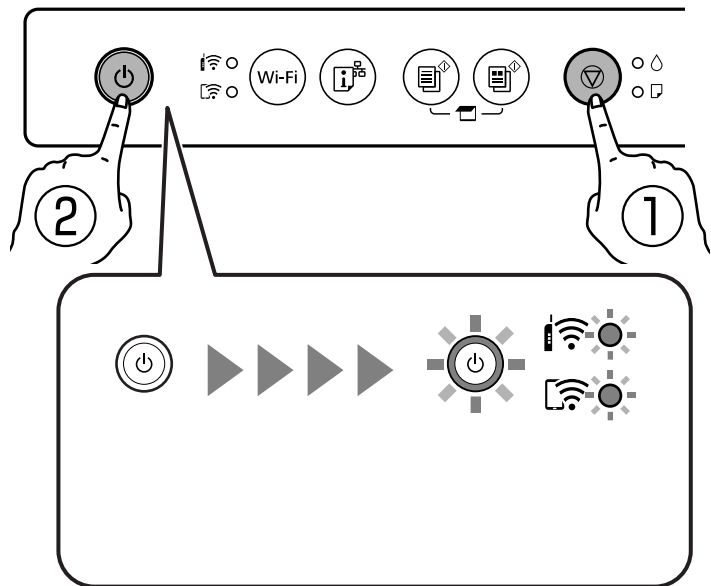
בדיקת ראש ההדפסה וניקוי — לחצני המדפסת

1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.

2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.

תחזוקת המדפסת

3. הדלק את המדפסת ובו-זמנית לחץ על לחצן  והחזק אותו לחוץ. אחר כך, כאשר נורת צריכת החשמל מהבהבת, שחרר את הלחצנים.



תבנית בדיקת הנחירים מודפסת.

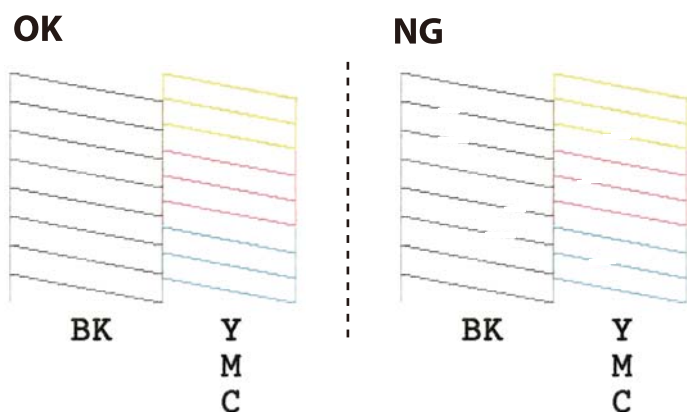
לתשומת לבך:


אפשר שיעבור זמן מה לפני שתתחיל הדפסת דפוס בדיקת הנחיר.

4. בדוק את תבנית ההדפסה.

אם אינך רואה קווים שבורים או קטעים חסרים כמו בדפוס "OK" הבא, הנחירים אינם סתומים. אין צורך לנקות את ראש ההדפסה.

אם רואים בתבנית קווים שבורים או קטעים חסרים, כפי שמוצג בתבנית "NG" אפשר שנחירי ראש ההדפסה סתומים. עבור לשלב הבא.



5. לחץ על לחצן  והחזק אותו לחוץ חמש שניות עד שנורת צריכת החשמל תתחיל להבהב.

ניקוי ראש ההדפסה מתחיל.

לתשומת לבך:

אפשר שיחלוף זמן מה בטרם יתחיל ניקוי ראש ההדפסה.

תחזוקת המדפסת

6. כאשר נורת צריכת החשמל מפסיקה להבהב, הדפס שוב תבנית בדיקת נחירים. חזור על הניקוי ועל הדפסת התבנית עד שכל הקווים יודפסו בשלמותם.

מידע קשור

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

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

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 104

בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — 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 בדיקת פיה.

5. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

יישור ראש ההדפסה

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

יישור ראש ההדפסה — Windows

1. טען ארבעה דפים נוספים של נייר רגיל בגודל A4 לתוך המדפסת.

2. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.


תחזוקת המדפסת

3. לחץ על יישור ראש הדפסה בכרטיסייה תחזוקה.
4. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 104

יישור ראש ההדפסה — Mac OS

1. טען ארבעה דפים נוספים של נייר רגיל בגודל A4 לתוך 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 **Print Head Alignment**.
5. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

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. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
3. התחל להעתיק בלי להניח את מסמך המקור על משטח סריקה. הנייר נפלט מהמדפסת.
4. חזור על התהליך עד שהנייר לא יוכתם בדיו.

מידע קשור

- ← "יסודות ההעקה" בעמוד 68

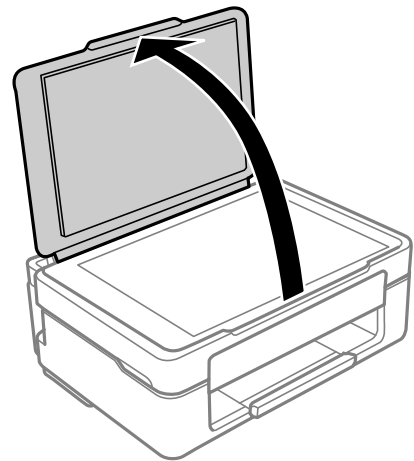
ניקוי משטח סריקה

כאשר ההעתיקים 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 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)

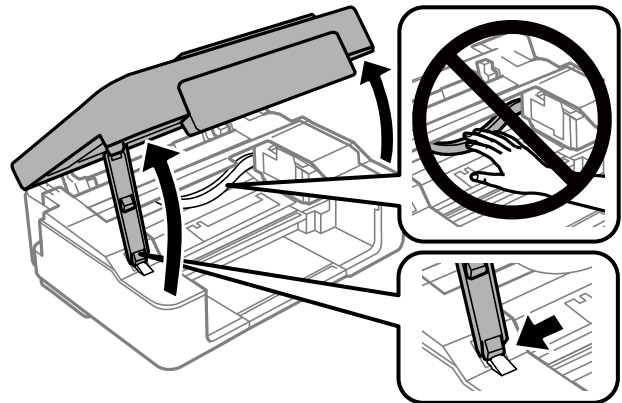
תאורה המאפשרת לבדוק את הכתמים

תחזוקת המדפסת

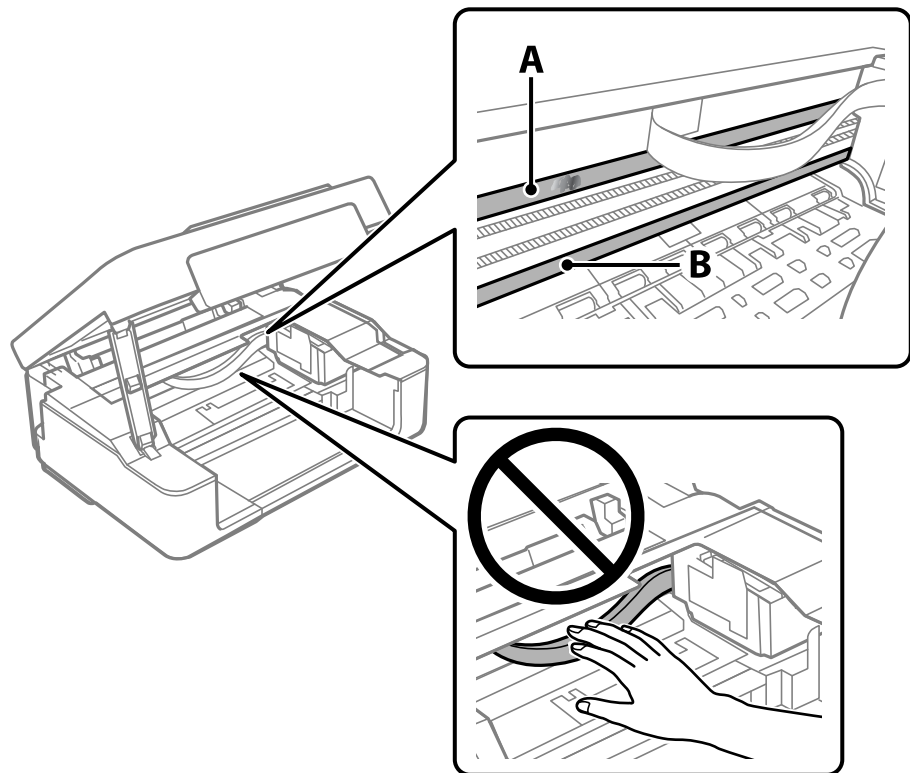
חשוב!

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.



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

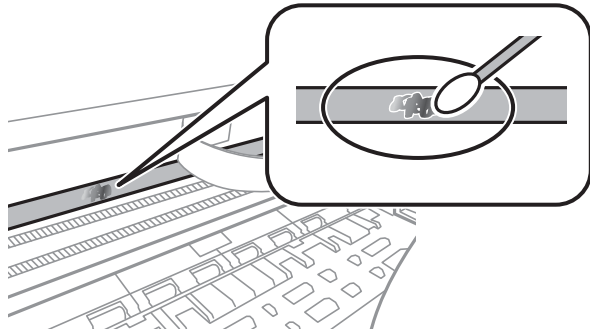
B: מסילה

תחזוקת המדפסת

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 יטפטף מים, ואז העבר אותו על החלק המוכתם.

**חשוב!**

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

בהתאם למיקום שבו רכשת אותה, ייתכן שלמדפסת תהיה תכונה שמכבה אותה אוטומטית אחרי 30 דקות אם היא לא תהיה מחוברת לרשת.

חיסכון בחשמל — Windows

1. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.

תחזוקת המדפסת

2. לחץ על פרטי מדפסת ואפשרויות בכרטיסייה תחזוקה.

3. בצע אחת מהפעולות הבאות.

לתשומת לבך:

אפשר שהמוצר שלך כולל את תכונת ההגדרה **טיימר כיבוי או את תכונות 'החשמל מכובה אם מנותק' ו-הכיבוי מנותק** בהתאם למקום הרכישה.

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**.


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 בתוך הגדרת **הכיבוי אינו פעיל או הכיבוי מנותק ואז לחץ שלח**.

4. לחץ על אישור.

מידע קשור

← **"מנהל התקן המדפסת ב-Windows"** בעמוד 104

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. בצע אחת מהפעולות הבאות.

לתשומת לבך:

אפשר שהמוצר שלך כולל את תכונת ההגדרה **טיימר כיבוי או את תכונות הכיבוי אינו פעיל ו-הכיבוי מנותק** בהתאם למיקום הרכישה.

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**.

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 בתוך הגדרת **הכיבוי אינו פעיל או הכיבוי מנותק ואז לחץ החל**.

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)


אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (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. הדפדפנים להלן נתמכים.

מערכת הפעלה	דפדפן
Windows XP SP3 ואילך	Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ואילך, *Firefox, *Chrome
Mac OS X v10.6.8 ואילך	*Safari, *Firefox, *Chrome
*iOS	*Safari
Android 2.3 ואילך	דפדפן ברירת מחדל
*Chrome OS	דפדפן ברירת מחדל

* השתמש בגרסה העדכנית ביותר.

הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט

1. בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת.
לחץ על לחצן  והחזק אותו לחוץ לפחות 5 שניות כדי להדפיס את דף מצב הרשת ולאחר מכן בדוק מהי 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:
http://192.168.100.201/:IPv4
http://[2001:db8::1000:1]/:IPv6
לתשומת לבך:
באמצעות המכשיר החכם באפשרותך להפעיל את Web Config ממסך התחזוקה של Epson iPrint.

מידע קשור

← "הדפסה באמצעות Epson iPrint בעמוד 65"

הפעלת Web Config ב-Windows

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

1. פתח את רשימת המדפסות במחשב.

Windows 10

לחץ על לחצן 'התחל' ואז בחר מערכת < Windows לוח הבקרה < הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול.

Windows 8.1/Windows 8

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 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.

לתשומת לבך:

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

גישה אל מנהל התקן של המדפסת מיישומים

כדי להגדיר הגדרות החלות רק על היישום שבשימושך, יש להיכנס אל מנהל התקן 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. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

גישה אל מנהל התקן של המדפסת מלוח הבקרה

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

Windows 10

לחץ על לחצן 'התחל' ואז בחר מערכת < Windows 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 לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על המדפסת, ובחר באפשרות 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.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

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

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.

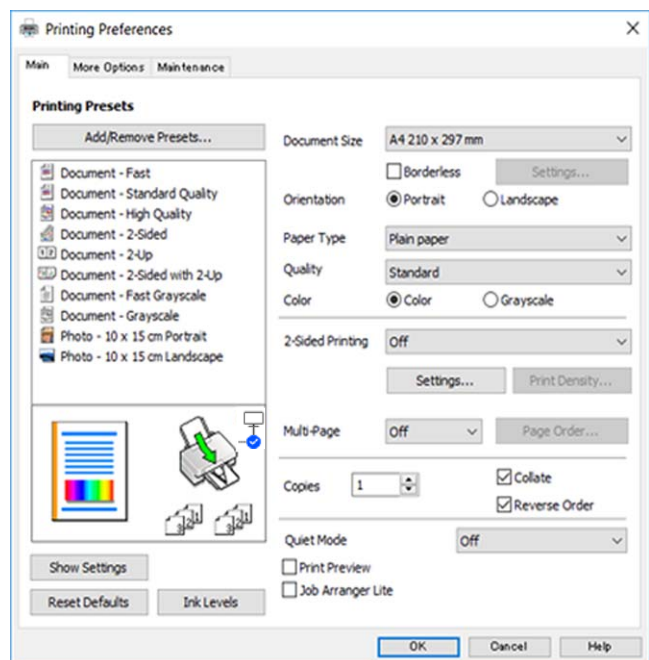
מדריך למנהל התקן של Windows

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.

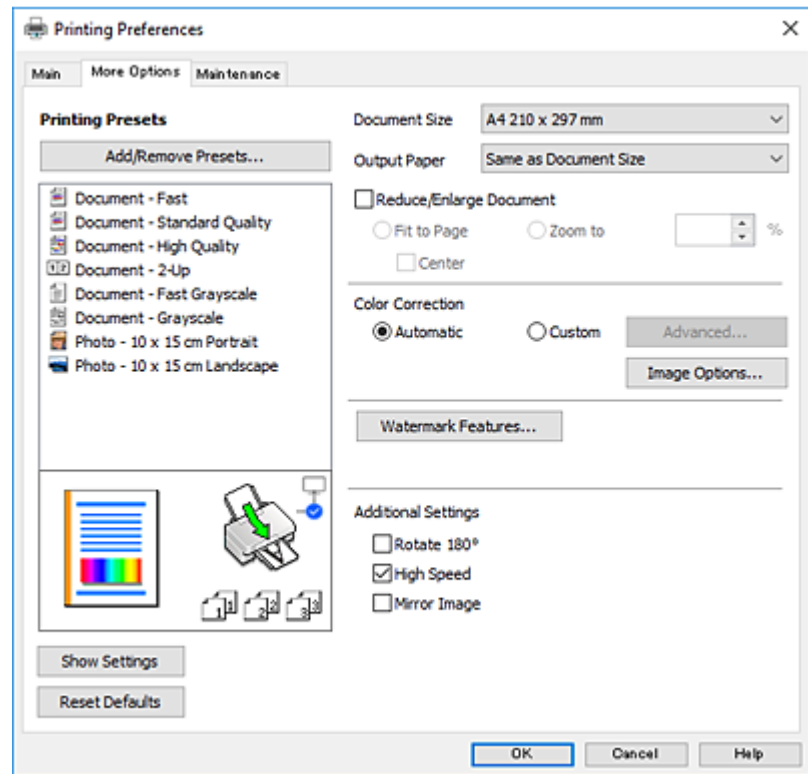
באפשרותך גם לקבוע הגדרות להדפסה על שני צדי הנייר או להדפסת עמודים מרובים על גיליון אחד.



שירותי רשת ומידע על התוכנה

לשונית אפשרויות נוספות

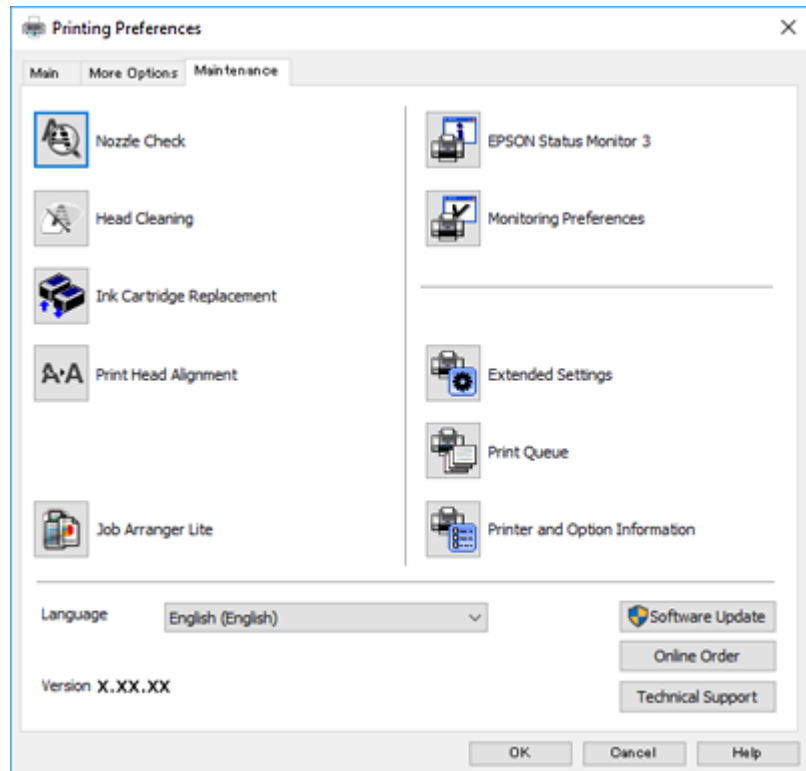
באפשרותך לבחור עוד אפשרויות פריסה והדפסה כגון שינוי גודל התדפיס או תיקון צבעים.



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 104

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.

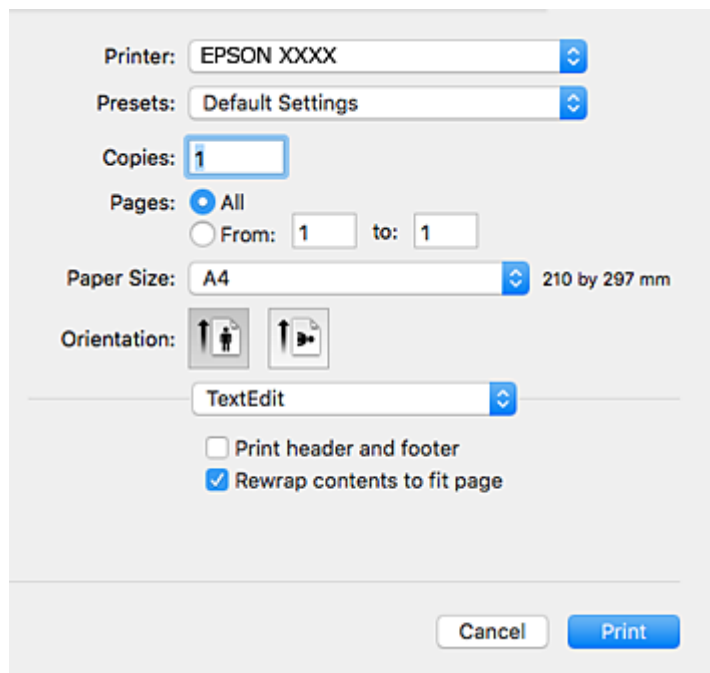
הפעלת תוכנית השירות

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
כשבוחרים את EPSON Color Controls מהתפריט התאמת צבעים אפשר לבחור אמצעי לתיקון צבעים.	אפשרויות צבע

לתשומת לבך:

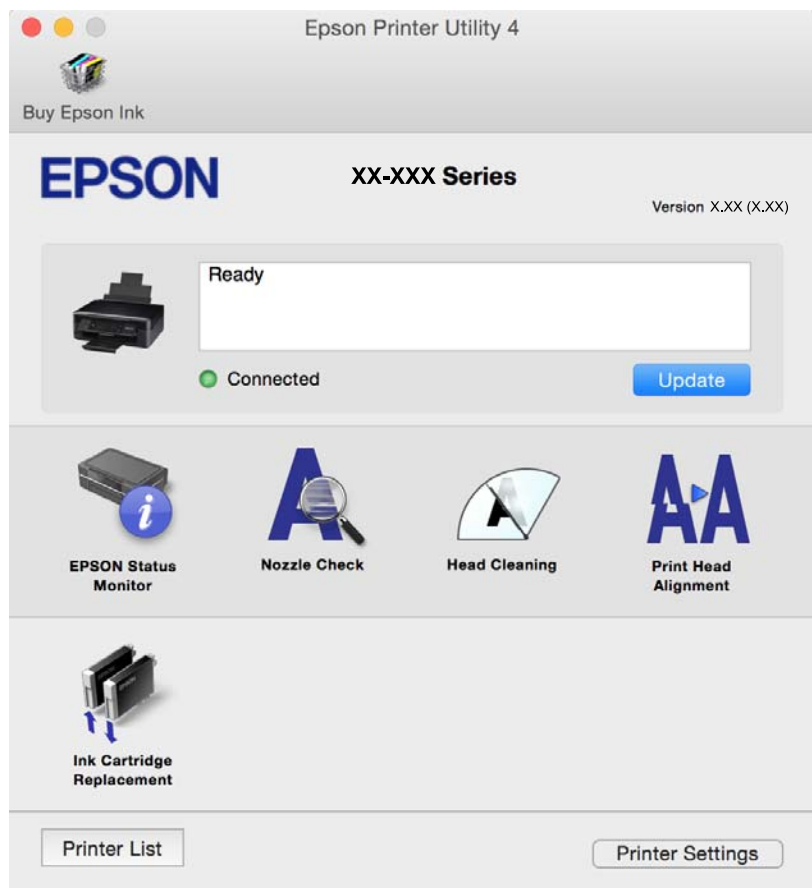
במערכת ההפעלה *OS X Mountain Lion* ואילך, אם התפריט הגדרות הדפסה אינו מוצג, סימן שמנהל ההתקן למדפסת *Epson* לא הותקן כהלכה.

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 ההתקן 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 ההתקן של מדפסת במערכת ההפעלה Mac OS X

- דלג על עמוד ריק: דילוג על עמודים ריקים כדי לא להדפיס אותם.
- מצב שקט: הפחתת הרעש שנפלט מהמדפסת. עם זאת, הגדרה זו עלולה להאט את מהירות ההדפסה.
- הדפס זמנית בשחור: הדפסה בדיו שחור בלבד באופן זמני.
- הדפסה במהירות גבוהה: הדפסה כשראש ההדפסה זו בשני הכיוונים. ההדפסה מהירה יותר אך האיכות נמוכה יותר.
- הסר שוליים לבנים: הסרת שוליים לא נחוצים בזמן הדפסה ללא שוליים.
- הודעות אזהרה: אפשרות למנהל ההתקן 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" בעמוד 90

יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 הוא יישום המיועד לבקרה על הסריקה באפשרותך להתאים הגדרות אלה: גודל, רזולוציה, בהירות, ניגודיות ואיכות של התמונה הסרוקה. תוכל גם להפעיל את Epson Scan 2 מתוך אפליקציית סריקה תואמת-TWAIN. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

הפעלה ב-Windows

Windows 10

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

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 הלחצן '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

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 69

← "התקנת יישומים" בעמוד 113

הוספת סורק הרשת

פני שתשתמש ב-Epson Scan 2, עליך להוסיף את סורק הרשת.

1. הפעל את התוכנה, ואז לחץ הוסף במסך הגדרות סורק.

לתשומת לבך:


אם הוסף מסומן באפור, לחץ אפשר ביצוע עריכה.

אם מוצג המסך הראשי של Epson Scan 2 הרי שהוא כבר חובר לסורק. אם ברצונך להתחבר לרשת אחרת, בחר סורק < הגדרות כדי לפתוח את מסך הגדרות סורק.

2. הוסף את סורק הרשת. הזן את הפריטים הבאים, ואז לחץ על הוסף.

דגם: בחר את הסורק שברצונך להוסיף.

שם: הזן את שם הסורק בפחות מ- 32 תווים.

חפש רשת: כאשר המחשב והסורק נמצאים באותה רשת, מוצגת כתובת ה-IP. אם היא אינה מוצגת, לחץ על הלחצן . אם כתובת ה-IP עדיין אינה מוצגת, לחץ הזן כתובת, ואז הזן ישירות את כתובת ה-IP.

3. בחר את הסורק במסך הגדרות סורק ואז לחץ אישור.

אפליקציה להגדרת תצורת פעולות סריקה מלוח הבקרה (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' ואז בחר כל התכניות או תוכניות < Epson Software < Event Manager.

הפעלה ב-Mac OS

עבור אל < אפליקציות < Epson Software < Event Manager.

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 113

אפליקציה להדפסת תמונות (Epson Photo+)

Epson Photo+ היא אפליקציה המאפשרת להדפיס בקלות תמונות במגוון פריסות שונות. תוכל גם לבצע תיקון תמונה ולשנות את התנוחה בעת צפיה בתצוגה מקדימה של המסמך שלך. תוכל גם להבהיר את התמונות שלך באמצעות הוספת טקסט וחותמות בכל מקום שתרצה. הדפסה על נייר צילום מקורי של Epson, משפרת באופן מיטבי את ביצועי הדיו ויוצרת גימור יפה בעל איכות צבע מעולה.

לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

לתשומת לבך:

יש להתקין את מנהל ההתקן עבור מדפסת זו על מנת להשתמש באפליקציה זו.

התחלה

Windows 10 □

לחץ על הלחצן 'התחל', ואז בחר Epson Photo+ < 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 < Epson Software < Epson Photo+.

הפעלה ב-Mac OS

בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson Software < Epson Photo+.

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 113

כלי עדכון תוכנה (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 הפעלה שלה.

שיטות התקנה

הורד את EPSON Software Updater מתוך אתר האינטרנט של Epson.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

אם אתה משתמש במחשב בעל מערכת הפעלה Windows ואינך יכול להוריד אותו מאתר האינטרנט, תוכל להתקין אותו מתוך התקליטור המצורף.

<http://www.epson.com>

הפעלה ב-Windows

Windows 10

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

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 113

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. היכנס לאתר הבא והזן את שם המוצר.

<http://epson.sn>

4. בחר באפשרות התקנה ולחץ על הורד.

5. לחץ פעם אחת או פעמיים על הקובץ שהורד ופעל לפי ההוראות שבמסך.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

לתשומת לבך:

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

מידע קשור

← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)" בעמוד 112

← "הסרת אפליקציות" בעמוד 114

עדכון יישומים וחומרה

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

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

חשוב: 

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

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

← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)" בעמוד 112

הסרת אפליקציות

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

הסרת אפליקציות — Windows

1. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.
2. צא מכל היישומים הרצים.
3. פתח את לוח הבקרה:
 - Windows 10 
 - לחץ על לחצן 'התחל' ואז בחר מערכת Windows < לוח בקרה.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

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.

לא תוכל להסיר את התקנת מנהל התקן המדפסת אם קיימות עבודות הדפסה. מחק או המתן להדפסת העבודות לפני הסרת ההתקנה.

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 בהתאם להוראות המוצגות 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.

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

שירותי רשת ומידע על התוכנה

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 < **Epson Software** > יישומים < **Epson Software** >, בחר ביישום שברצונך להסיר ואחר כך גרור אותו אל סמל האשפה.

מידע קשור

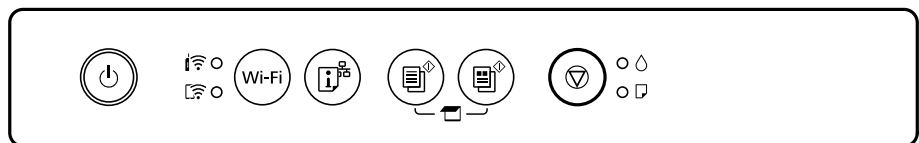
← "התקנת יישומים" בעמוד 113

פתרון בעיות

בדיקת מצב המדפסת

נוריות ומצב המדפסת

נוריות בלוח הבקרה מציינות את מצב המדפסת.



מצב נורמלי

● דלוקה

מצב	נורה
המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi).	
המדפסת מחוברת לרשת במצב Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה).	

מצב שגיאה




כאשר מתרחשת שגיאה הנורה נדלקת או מהבהבת. פרטים על השגיאה מופיעים על מסך המחשב.

●/○ דלוקה

●/○ מהבהבת

פתרונות	מצב	נורה
לחץ על לחצן Wi-Fi כדי לנקות את השגיאה ונסה שוב.	התרחשה שגיאת Wi-Fi.	

פתרון בעיות

נורה	מצב	פתרונות
	מחסנית דיו התרוקנה או שאין בה דיו בכמות מספקת לטעינת דיו.	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. החלף במחסנית דיו חדשה.
	לא הותקנה מחסנית דיו.	התקן את מחסנית הדיו.
	מחסנית דיו לא זוהתה.	לחץ את מחסנית הדיו בחוזקה כלפי מטה.
	הותקנה מחסנית דיו שאינה נתמכת.	התקן מחסנית דיו שהמדפסת תומכת בה. אי אפשר להשתמש במחסניות שצורפו למדפסת שלך לשם ההחלפה.
	מחסנית דיו עומדת להתרוקן. תוכל להדפיס עד שתידלק הנורה  .	הכן מחסנית דיו חדשה. באפשרותך לבדוק את מפלסי הדיו מהמחשב.
	לא הוטען נייר או שהוטען יותר מגיליון אחד בבת אחת.	טען נייר ולחץ על הלחצן  או  .
	מהבהבת באיטיות (בהפרשים של 1.25 שניות) נתקע נייר.	סלק את נייר ולחץ על הלחצן  או  .
	מהבהבת במהירות (בהפרשים של 0.5 שניות) נשאר נייר בתוך המדפסת.	טען נייר בגודל A4 לתוך ה-מזין נייר אחורי, ואז לחץ על לחצן  או  כדי להסיר את הנייר שבפנים. טען נייר בכיוון לאורך.
	<input type="checkbox"/> המדפסת לא כובתה בצורה נכונה.* <input type="checkbox"/> כתוצאה מכך שהמדפסת כובתה בזמן פעולה, אפשר שהנחירים התייבשו ונסתמו. * החשמל כובה באמצעות מתג, או שהתקע הוצא מהשקע בקיר, או שארעה הפסקת חשמל.	<input type="checkbox"/> אחרי איפוס השגיאה באמצעות לחיצה על לחצן  או  אנו ממליצים לבצע בדיקת נחירים. בטל כל עבודת הדפסה הנמצאת בהמתנה. <input type="checkbox"/> כדי לכבות את המדפסת, דאג ללחץ על הלחצן 

פתרון בעיות

נורה	מצב	פתרונות
	מהבהבות בו-זמנית כרית דיו הגיעה לסוף חיי השירות שלה או מתקרבת אליו.	יש להחליף כריות דיו. צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו. ^{1*} המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה. כאשר המדפסת מציגה הודעה לפיה אפשר להמשיך להדפיס, לחץ על הלחצן  או על הלחצן  כדי להמשיך להדפיס. הנורות מפסיקות להבהב זמנית אולם הם ימשיכו להבהב במרווחים קבועים עד שמחליפים את כרית הדיו.
	מהבהבת לסירוגין כרית דיו להדפסה ללא שוליים הגיעה לסוף חיי השירות שלה או מתקרבת אליו.	יש להחליף את כרית הדיו להדפסה ללא שוליים. צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו. ^{1*} המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה. כאשר המדפסת מציגה הודעה לפיה אפשר להמשיך להדפיס, לחץ על הלחצן  או על הלחצן  כדי להמשיך להדפיס. הנורות מפסיקות להבהב זמנית אולם הם ימשיכו להבהב במרווחים קבועים עד שמחליפים את כרית הדיו. הדפסה ללא שוליים אינה זמינה, אך הדפסה עם שוליים זמינה.
	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.
	התרחשה שגיאת מדפסת.	פתח את יחידת הסורק וסלק כל נייר או חומר מגן מתוך המדפסת. כבה את המדפסת והדלק אותה שוב. אם השגיאה עדיין מופיעה לאחר שמכבים את המדפסת ומדליקים אותה שוב, צור קשר עם התמיכה של Epson.

^{1*} במחזורי הדפסה מסוימים, ייתכן שכמות קטנה של דיו עודף 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.

פתרון בעיות

מידע קשור

- ← "סילוק נייר תקוע" בעמוד 120
- ← "יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 157
- ← "התקנת יישומים" בעמוד 113
- ← "עדכון יישומים וחומרה" בעמוד 114

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 104

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.

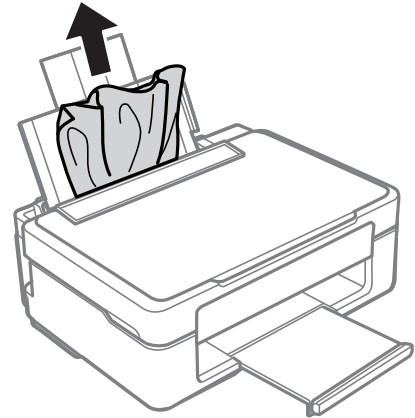
מידע קשור

- ← "נוריות ומצב המדפסת" בעמוד 18

פתרון בעיות

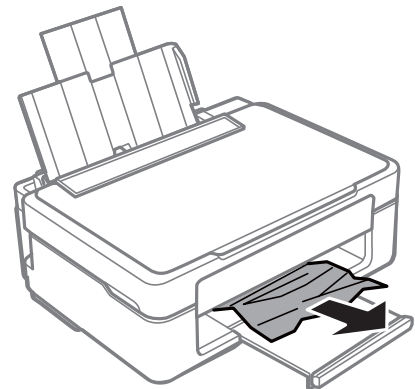
סילוק נייר תקוע ב-מזין נייר אחורי

סלק את הנייר התקוע.



הוצאת נייר תקוע ממגש הפלט

הוצא את הנייר התקוע.



סילוק נייר תקוע מתוך המדפסת

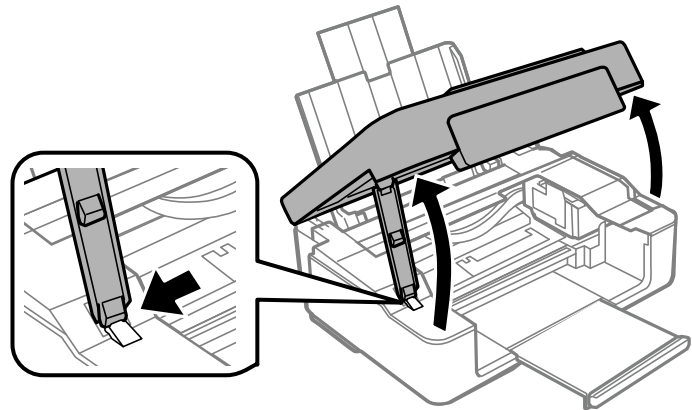
⚠ **זהירות:**

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

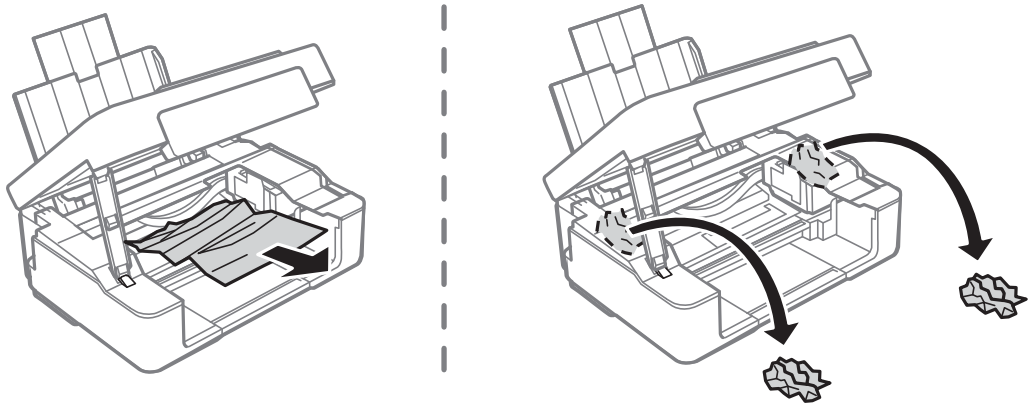
לעולם אל תיגע בלחצנים שעל גבי לוח הבקרה כאשר ירך בתוך המדפסת. אם המדפסת מתחילה לפעול היא יכולה לגרום לפציעה. היזהר לא לגעת בחלקים הבולטים, כדי להימנע מפציעה.

פתרון בעיות

1. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור.

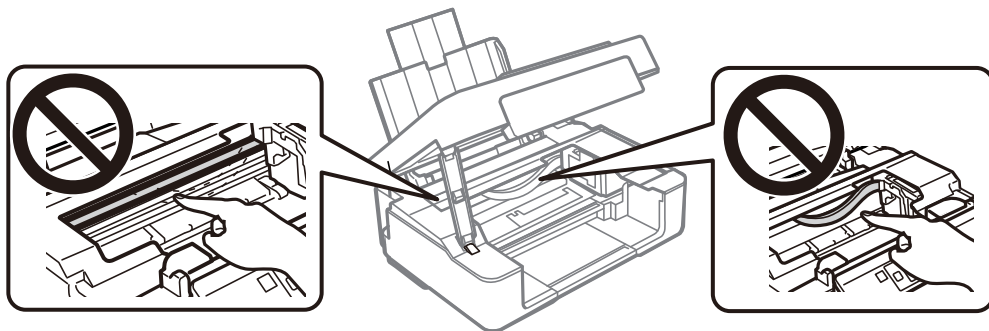


2. הוצא את הנייר התקוע.



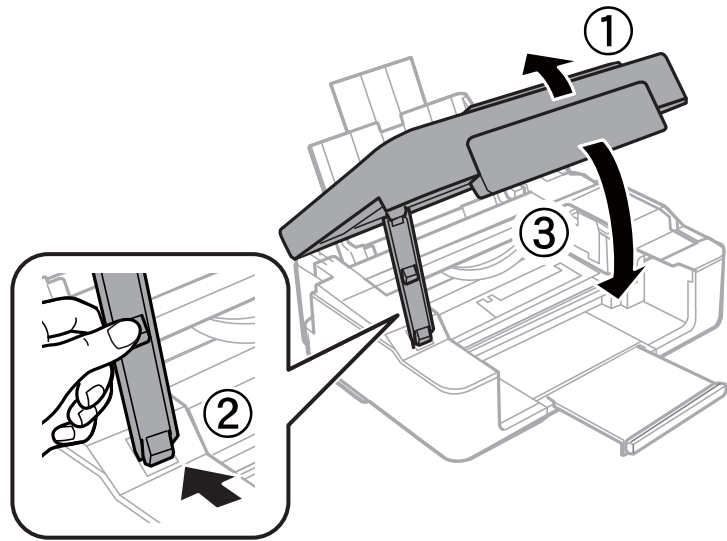
חשוב!

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



פתרון בעיות

3. סגור את יחידת הסורק.



הנייר אינו מוזן כהלכה

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

- הנח 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.

מידע קשור

- ← "מפרט סביבתי" בעמוד 152
- ← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 37
- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 38

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 120
- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

פתרון בעיות

הנייר מוזן עקום

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

מידע קשור

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

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.



בעיות באספקת החשמל ובלוח הבקרה

המדפסת לא נדלקת

ודא שכבל החשמל מחובר כהלכה.

החזק את הלחצן  לחוץ זמן ארוך קצת יותר.

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 .

מתבצע כיבוי אוטומטי

Windows


לחץ על פרטי מדפסת ואפשרויות בלשונית תחזוקה של מנהל ההתקן של המדפסת.

השבת את הגדרות הכיבוי אינו פעיל ו- הכיבוי מנותק.

השבת את הגדרת ההגדרה טיימר כיבוי.

פתרון בעיות

Mac OS

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

☐ השבת את הגדרות הכיבוי אינו פעיל ו- הכיבוי מנותק.

☐ השבת את הגדרת ההגדרה טיימר כיבוי.

לתשומת לבך:

אפשר שהמוצר שלך כולל את תכונת ההגדרה טיימר כיבוי או את תכונות הכיבוי אינו פעיל ו- הכיבוי מנותק בהתאם למיקום הרכישה.

לא ניתן להדפיס ממחשב

בדיקת החיבור (USB)

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

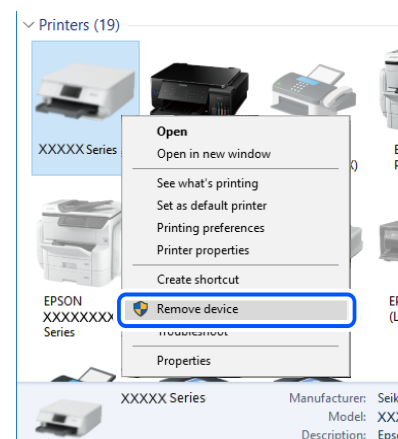
☐ אם אתה משתמש ברכזת USB נסה לחבר את המדפסת ישירות אל המחשב.

☐ 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 34

פתרון בעיות

בדיקת החיבור (רשת)

- אחרי שינוי הנתב האלחוטי 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: נתב אלחוטי, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או ההתקן החכם אל הנתב האלחוטי 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 הנתב האלחוטי או אפס את הגדרות הרשת עבור המדפסת. אם פעולה זו אינה פותרת את הבעיה, עיין בתיעוד עבור הנתב האלחוטי.
- 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 28

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 126
- ← "התקנת יישומים" בעמוד 113

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

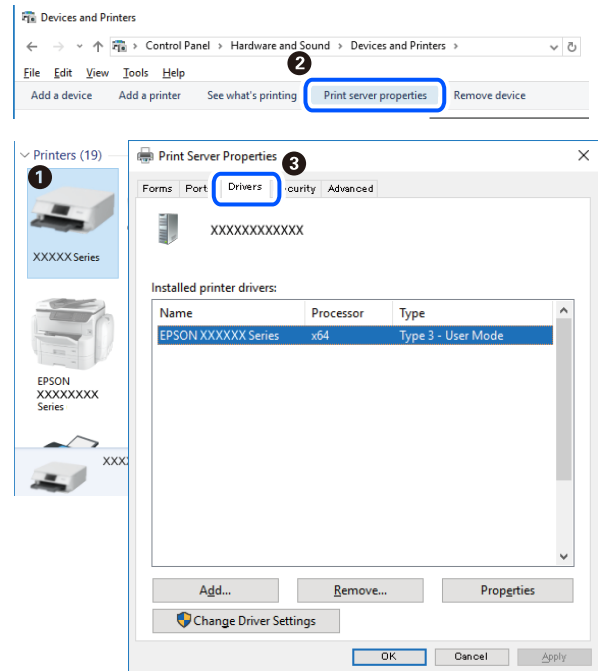
Windows Vista □

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

Windows XP □

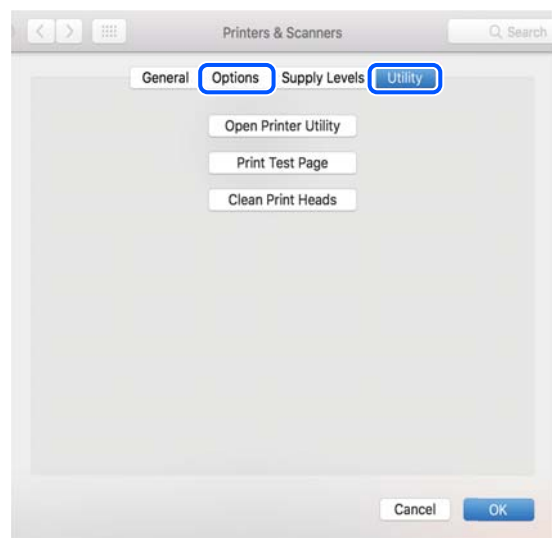
מתוך תפריט קובץ בחר תכונות שרת.

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.



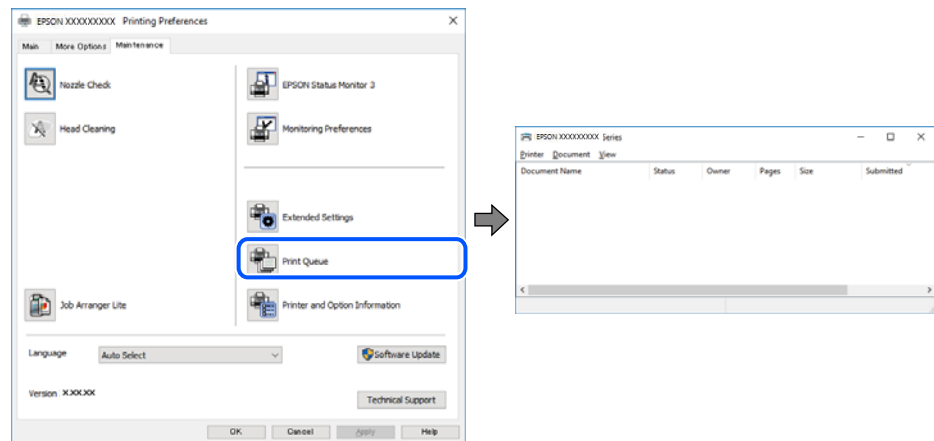
פתרון בעיות

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 113

בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Windows)

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

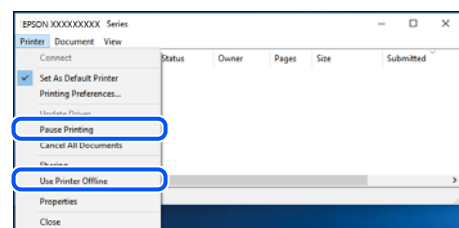


בדוק אם יש עבודות הדפסה בהשהיה.

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 סדרת

חיבור רשת: מדפסות מסדרת EPSON XXXX סדרת


אם תתקין את מנהל ההתקן של המדפסת פעמים רבות, אפשר שתיצור בכך עותקים של מנהל התקן המדפסת. אם נוצרים עותקים כגון, "סדרת EPSON XXXX (עותק 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 אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת

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

□ לחץ על הלחצן  כדי להדפיס דוח חיבור רשת. בדוק אותו ולאחר מכן פעל בהתאם לפתרונות המודפסים.

מידע קשור

← "אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת" בעמוד 129

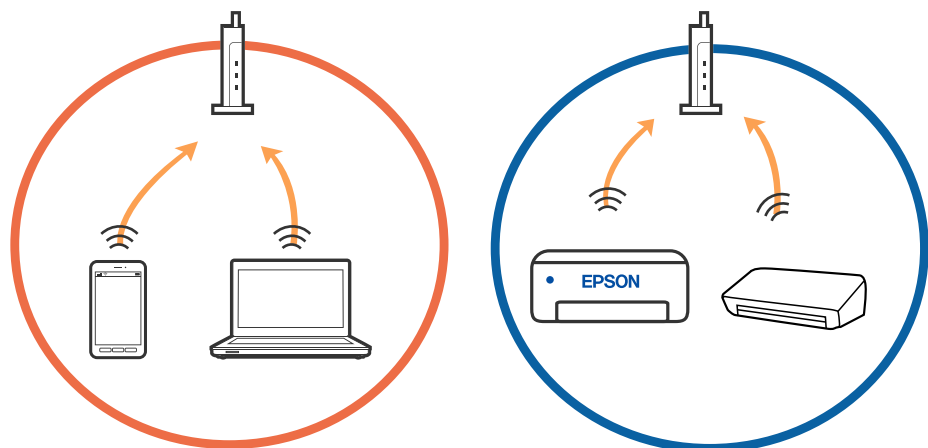
← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 28

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.

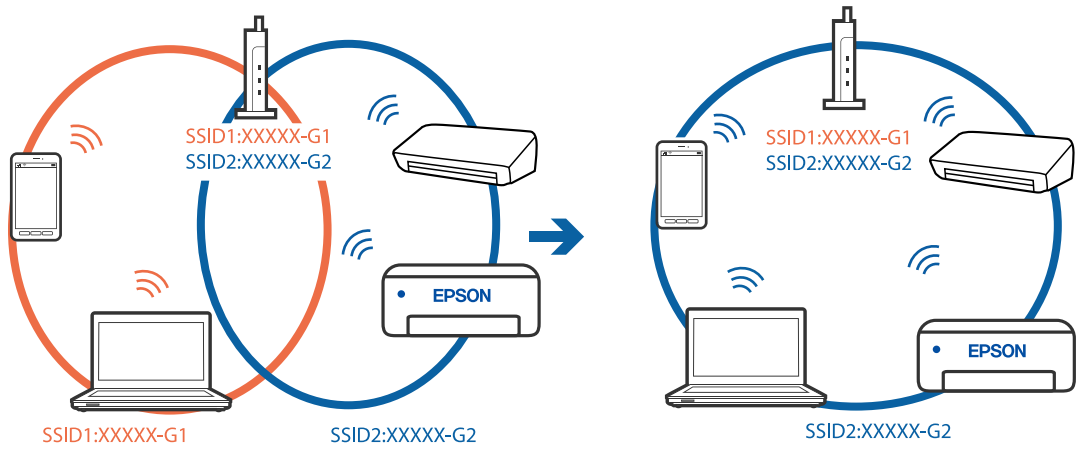
□ אם אתה משתמש בכמה נתבים אלחוטיים באותו הזמן ייתכן שלא תוכל להשתמש במדפסת מהמחשב או מהתקן החכם, תלוי בהגדרות של הנתבים האלחוטיים. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו נתב אלחוטי כמו המדפסת.

השבת את פונקציית הקשירה בהתקן החכם במידה והיא אופשרה.

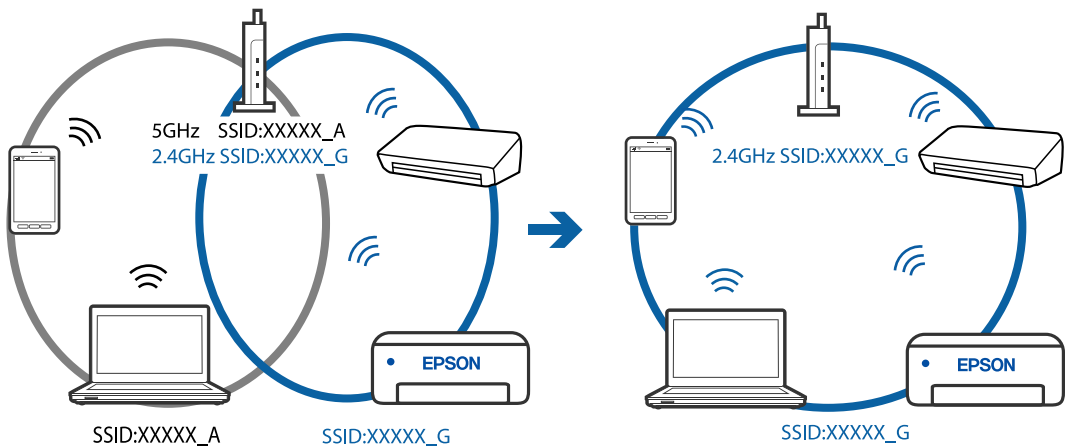


פתרון בעיות

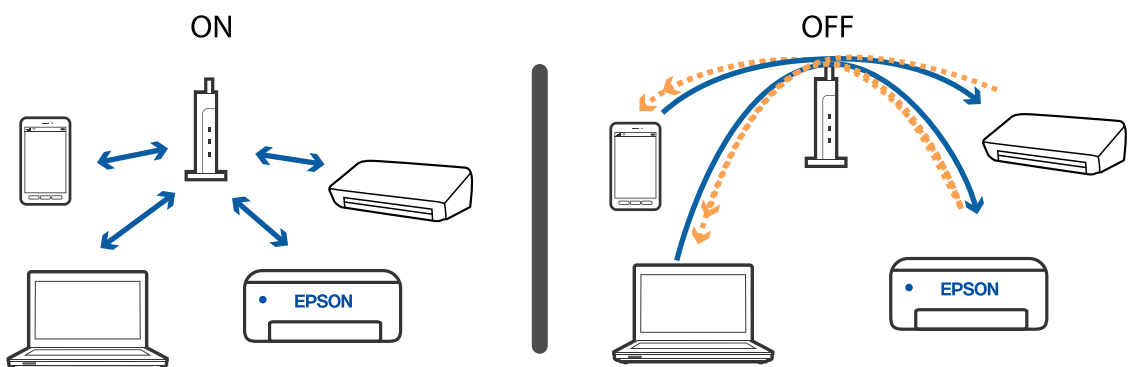
□ ייתכן שלא תוכל להתחבר לנתב האלחוטי כאשר יש לנתב האלחוטי ריבוי של SSID וכאשר התקנים מחוברים ל-SSID שונים באותו נתב אלחוטי. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.



□ לנתב אלחוטי התואם גם לתקן IEEE 802.11a וגם לתקן IEEE 802.11g 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 הנתבים האלחוטיים 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 בנתב האלחוטי. לפרטים נוספים, עיין במדריך שסופק עם הנתב האלחוטי.



פתרון בעיות

מידע קשור

← "בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת" בעמוד 132

← "בדיקת ה-SSID עבור המחשב" בעמוד 133

כאשר אין ביכולתך להתחבר באמצעות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)

אם מספר ההתקנים המרבי כבר חובר, לא תוכל לחבר התקנים נוספים. עיין בפרטים הבאים ונסה להתחבר מחדש.

בדוק כמה התקנים מחוברים

בדוק כמה התקנים מחוברים למדפסת. אם מספר ההתקנים המחוברים אינו חורג מהמספר המרבי, אפשר שארעה שגיאת חיבור. קרב את המדפסת והמחשב או ההתקן החכם אל הנתב האלחוטי כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ודא שה-SSID והסיסמה נכונים, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשת.

□ גיליון מצב רשת

<Wi-Fi Direct>	
Wi-Fi Direct Mode	On
Communication Mode	Simple AP
Operation Mode	IEEE802.11g/n
Communication Speed	Auto
SSID	DIRECT-XXXXXXXX
Password	XXXXXXXXXX
Channel	11
Security Level	WPA2-PSK(AES)
Link Status	Unknown
Connected Devices	2 (Max 4)
Client MAC List	9C:5C:F9:38:C3:74 20:02:AF:C1:92:6B

פתרון בעיות

□ מסך מצב מוצר עבור Web Config

השק דפדפן אינטרנט מתוך ההתקן המחובר, ואז הזן את כתובת ה-IP עבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) כדי לפתוח את Web Config. הקש **Product Status < Wi-Fi Direct** ובודק את מצב Wi-Fi Direct.



נתק התקנים שאין בהם צורך

אם כבר חובר למדפסת מספר ההתקנים המרבי, נתק את ההתקנים שאין בהם צורך ונסה לחבר את ההתקן החדש.

מחק את ה-SSID עבור Wi-Fi Direct במסך ה-Wi-Fi עבור ההתקן שאינך צריך לחבר למדפסת.

בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת

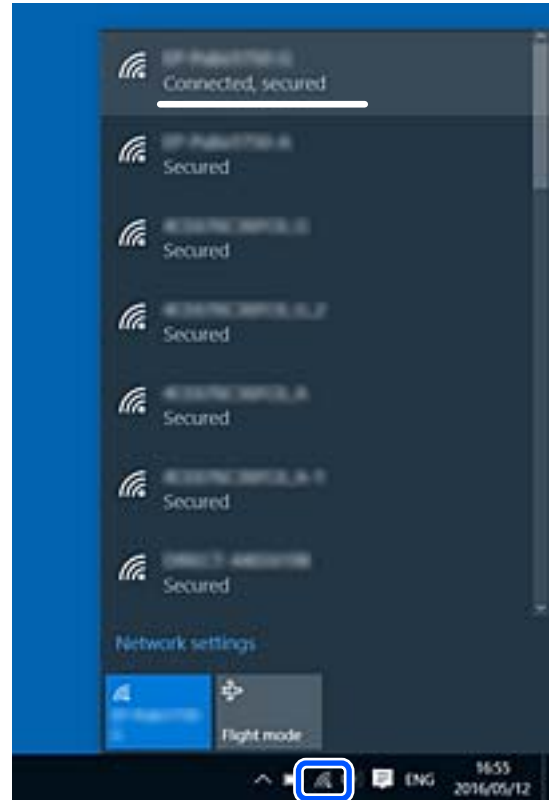
תוכל לבדוק את ה-SSID באמצעות הדפסת דו"ח חיבור רשת, דף מצב רשת או Web Config.

פתרון בעיות

בדיקת ה-SSID עבור המחשב

Windows

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



Mac OS

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



פתרון בעיות

חיבורי LAN אלחוטיים (Wi-Fi) מאבדים את יציבותם כאשר משתמשים בהתקני USB 3.0 z במחשב Mac

כאשר אתה המחבר התקן אל יציאת USB 3.0 ב-Mac, אפשר שתתרחש הפרעת תדר-רדיו. נסה את הפעולות הבאות במידה ואין ביכולתך להתחבר אל LAN אלחוטי (Wi-Fi) או אם הפעולות מאבדות את יציבותן.

הרחק מהמחשב את ההתקן המחובר ליציאת USB 3.0.

אם המדפסת תומכת בטווח התדר 5 GHz התחבר אל ה-SSID עבור הטווח 5 GHz.

מידע קשור

← "מפרט Wi-Fi" בעמוד 150

בעיות בתדפיסים

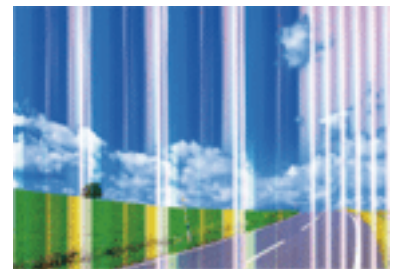
התדפיס משופשף או שחסר בו צבע

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.

מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 94

מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים



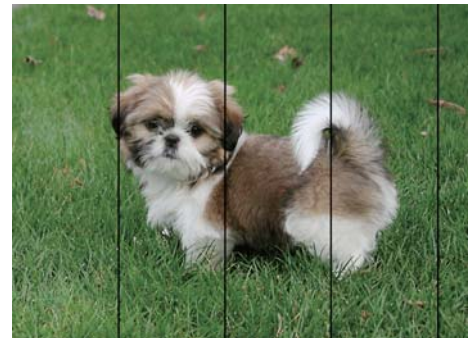
יתכן שנחירי ראש ההדפסה סתומים. בצע בדיקת נחיר במטרה לבדוק אם יש סתימה בנחירי ראש ההדפסה. נקה את ראש ההדפסה אם נחירים כלשהם בראש ההדפסה סתומים.

מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 94

פתרון בעיות

פסים צבעוניים מופיעים במרווחים קבועים של כ-2.5 ס"מ



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

מידע קשור

- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 40
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 96

תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או יציאה מהיישור



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

ישר את ראש ההדפסה.

מידע קשור

- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 96

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.

פתרון בעיות

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.

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 38

← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 40

← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 37

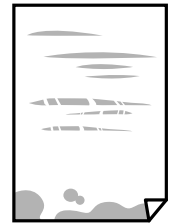
← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 94

פתרון בעיות

← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 96

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.



□ 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

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41

← "ניקוי נתיב הנייר" בעמוד 97

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 97

התמונות או הצילומים מודפסים 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.

פתרון בעיות

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 62

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.

מידע קשור

← "פעולות הדפסה בסיסיות — Windows" בעמוד 46

← "יסודות ההדפסה — Mac OS" בעמוד 47

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.

פתרון בעיות

- 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.
- בעת הנחת מסמכי מקור על משטח סריקה, נקה את ה-משטח סריקה ומכסה המסמכים, תוך שימוש במטלית יבשה, רכה ונקייה. 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

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 41
- ← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 44
- ← "ניקי משטח סריקה" בעמוד 98
- ← "שטח בר הדפסה" בעמוד 148

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.
- אם אתה משתמש במנהל התקן מדפסת בו השתמשת בעבר, אפשר שהתווים המודפסים יהיו מעורבבים. ודא שמנהל ההתקן של המדפסת בו אתה משתמש, מתאים למדפסת זו. בדוק את שם המדפסת בראש חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

מידע קשור

- ← "ביטול הדפסה" בעמוד 66

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.

פתרון בעיות

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.

מידע קשור

← "ניקוי נתיב הנייר" בעמוד 97

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 98

תבנית moiré (קווקוים) מופיעה בתמונה שהועתקה

הנח את המקור בזווית שונה מעט.

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.

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 אפליקציות" בעמוד 114

← "התקנת יישומים" בעמוד 113

בעיות הדפסה אחרות

ההדפסה אטית מדי

- סגור יישומים הפתוחים שלא לצורך.
- הקטן את איכות ההדפסה. הדפסה באיכות גבוהה מאטה את ההדפסה.


פתרון בעיות

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.

השבת את מצב שקט.

Windows

הפוך ללא זמין את 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.

ההדפסה או ההעתקה מואטת באופן דרמטי במהלך פעולה רציפה

ההדפסה או ההעתקה מואטת כדי למנוע ממנגנון המדפסת להתחמם יותר מדי ולהיזק. אולם, תוכל להמשיך בפעולה. כדי לחזור למהירות רגילה יש להשאיר את המדפסת במצב סרק למשך 30 דקות לפחות. המהירות אינה חוזרת למהירות רגילה אם אספקת החשמל מכובה.

אי אפשר להתחיל בסריקה

חבר את כבל ה-USB היטב אל המדפסת ואל המחשב. אם אתה משתמש ברכזת 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.

Windows 10

לחץ על לחצן התחל ואז בחר את מערכת Windows < לוח בקרה, הזן את "סורק ומצלמה" בחיפוש, 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.

פתרון בעיות

Windows 7

לחץ על לחצן התחל ובחר את לוח הבקרה הזן את "סרוק 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 אפליקציות" בעמוד 114

← "התקנת יישומים" בעמוד 113

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.

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.

מידע קשור

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 98

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.

פתרון בעיות

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2 בעמוד 69"

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 44

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.

מידע קשור

← "סריקת מסמכים (מצב מסמך)" בעמוד 69

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.



פתרון בעיות

שנה את הרזולוציה ונסה לסרוק שוב.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 69

לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכויות הסורק

ודא שמסמך המקור הונח נכונה כנגד קווי היישור.

אם קצה התמונה הסרוקה חסר, הזז מעט את מסמך המקור מקצה זכויות הסורק.

כאשר מניחים מסמכי מקור רבים על זכויות הסורק, יש לוודא את קיומו של רווח של 20 מ"מ לפחות בין מסמכי המקור.

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 44

← "ניקי משטח סריקה" בעמוד 98

לא ניתן להציג תצוגה מקדימה ב-תמונה ממוזערת

בעת הנחת מסמכי מקור רבים על זכויות הסורק, ודא שיש רווח של 20 מ"מ לפחות (0.79 אינץ') בין מסמכי המקור.

ודא שמסמך המקור הונח בצורה ישרה.

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

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 69

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.

פתרון בעיות

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 69

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.

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 אפליקציות" בעמוד 114

← "התקנת יישומים" בעמוד 113

בעיות סריקה אחרות

הסריקה אטית מדי

הנמך את הרזולוציה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 69

הסריקה מואטת במידה ניכרת במהלך סריקה רציפה

הסריקה מואטת כדי למנוע ממנגנון המדפסת להתחמם יותר מדי ולהינזק. עם זאת, ניתן להמשיך לסרוק. כדי לחזור למהירות סריקה רגילה יש להשאיר את המדפסת במצב סרק למשך 30 דקות לפחות. מהירות הסריקה אינה חוזרת למהירות רגילה אם אספקת החשמל מכובה.

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 69

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.

פתרון בעיות


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.

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.

היישום חסום בידי חומת אש (עבור Windows בלבד)

הוסף את היישום לתכניות המותרות בחומת האש של Windows בהגדרות האבטחה בלוח הבקרה.

נספח

מפרט טכני

מפרט המדפסת

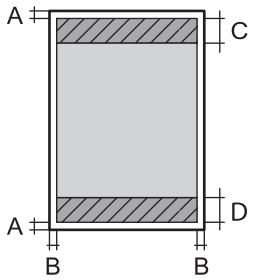
מיקום נחירי ראש ההדפסה	נחירי דיו שחורה: 180 נחירי דיו צבעוניות: 59 לכל צבע
משקל הנייר*	נייר רגיל
מעטפות	מעטפות #10, DL, C6: 75 עד 90 גרם למ"ר (20 עד 24 ליברות)
	64 עד 90 גרם למטר רבוע (17 עד 24 ליבראות)

* גם כאשר עובי הנייר נמצא בתוך טווח זה, אפשר שהנייר לא יוזן לתוך המדפסת או שאיכות ההדפסה תהיה ירודה, בהתאם לתכונות או איכות הנייר.

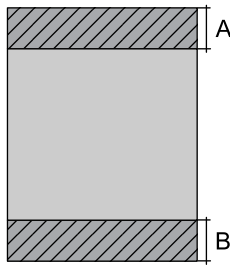
שטח בר הדפסה

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)	

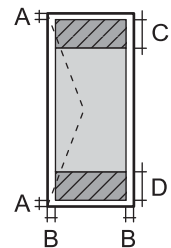
הדפסה ללא שוליים

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	
נורות	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	הדפסת רשת
-	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת (MacBonjour (OS	
-	-	IPv6 ,IPv4	הדפסת (WindowsIPP , (Mac OS	הדפסת רשת
התקן מידע	-	IPv4	הדפסת UPnP	
מצלמה דיגיטלית	-	IPv4	PictBridge הדפסה (Wi- (Fi	הדפסת רשת
-	✓	IPv4	Epson Connect (הדפסת דוא"ל, הדפסה מרחוק)	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Google Cloud Print	סריקת רשת
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2	
-	-	IPv4	Event Manager	
-	-	IPv4	Epson Connect (סריקה לענן)	פסק
-	-	IPv4	שלח פקס	
-	-	IPv4	קבל פקס	

מפרט Wi-Fi

תקנים	IEEE 802.11b/g/n ¹
תחום תדרים	2.4 GHz
עוצמת תדר רדיו מרבית משודרת	20 dBm (EIRP)
אופני תיאום	תשתית, Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה) ^{2*3}

נספח

אבטחות אלחוט* 4	WPA2-PSK (AES), WEP (64/128bit) *5
-----------------	------------------------------------

- 1* IEEE 802.11n זמין רק עבור ה-HT20.
- 2* לא נתמך עבור תקן IEEE 802.11b.
- 3* ניתן להשתמש בנקודת AP פשוטה התואמת לחיבור לרשת Wi-Fi (תשתית).
- 4* Wi-Fi Direct תומך ב-WPA2-PSK (AES) בלבד.
- 5* תואם לתקן ההצפנה WPA2 עם תמיכה בהצפנת WPA/WPA2 אישית.

פרוטוקול אבטחה

SSL/TLS	שרת/לקוח HTTPS
---------	----------------

שירותי צד שלישי נתמכים

Google Cloud Print

מידות

מידות	אחסון
	<input type="checkbox"/> רוחב: 390 מ"מ (15.4 אינצ'ים) <input type="checkbox"/> עומק: 300 מ"מ (11.8 אינצ'ים) <input type="checkbox"/> גובה: 146 מ"מ (5.7 אינצ'ים)
	הדפסה <input type="checkbox"/> רוחב: 390 מ"מ (15.4 אינצ'ים) <input type="checkbox"/> עומק: 504 מ"מ (19.8 אינצ'ים) <input type="checkbox"/> גובה: 279 מ"מ (11.0 אינצ'ים)
משקל*	בערך 4.0 ק"ג (8.8 ליברות)

* ללא מחסניות הדיו וכבל החשמל.

מפרטים חשמליים

דגם	דגם עד 100 V	דגם עד 220 V
תחום תדרים נקוב	50 עד 60 Hz	50 עד 60 Hz

נספח

זרם נקוב	A 0.2 עד 0.4	A 0.2
צריכת חשמל (עם חיבור USB)	12.0 W (ISO/ העתקה בלבד: בערך IEC24712)	12.0 W (ISO/ העתקה בלבד: בערך IEC24712)
	מצב הכן: בערך 4.6 W	מצב הכן: בערך 4.6 W
	מצב שינה: בערך 0.8 W	מצב שינה: בערך 0.8 W
	כבויה: בערך 0.3 W	כבויה: בערך 0.3 W

להשומת לבך:

□ לפרטים על המתח החשמלי של המדפסת ראה התווית שעליה.

□ פרטים על צריכת חשמל עבור משתמשים אירופיים, ראה האתר להלן.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

מפרט סביבתי

הפעלה	<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>
אחסון	<p>טמפרטורה: -20 עד 40°C (-4 עד 104°F)* לחות: 5 עד 85% RH (ללא עיבוי)</p>

* באפשרותך לאחסן עד חודש אחד ב- 104 F (40 C).

מפרט סביבתי למחסניות דיו

טמפרטורת אחסון	-30 עד 40°C (-22 עד 104°F)*
טמפרטורת קפיאה	3.2 F (-16 C)
	הדיו מפשירה ואפשר להשתמש בה לאחר 3 כשעתיים ב- 77 F (25 C).

* באפשרותך לאחסן עד חודש אחד ב- 104 F (40 C).

דרישות המערכת

□ Windows 10 (32-bit-64 ,bit)/Windows 8.1 (32-bit-64 ,bit)/Windows 8 (32-bit-64 ,bit) או bit)/Windows XP SP3-64 ,bit)/Windows Vista (32-bit-64 ,bit)/Windows 7 (32-bit מתקדמת יותר (32-32) Windows XP Professional x64 Edition SP2-bit) או מתקדמת יותר □ macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/macOS Mojave OS X Mavericks/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 רגולטורי

תקנים ואישורים

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>

C671A

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.



תקנים ואישורים לדגם אוסטרלי

AS/NZS CISPR32 Class B	EMC
------------------------	-----

חברת Epson מכריזה בזאת שדגמי הציוד שלהלן עונים על הדרישות היסודיות של תקן AS/NZS4268 ותקנות רלוונטיות אחרות בו:

C671A

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 מבולות 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.

העברה ואחסון של המדפסת

אם צריך להעביר את המדפסת למקום אחר או למעבדה לתיקון, יש לבצע את השלבים הבאים כדי לארוז אותה כהלכה.

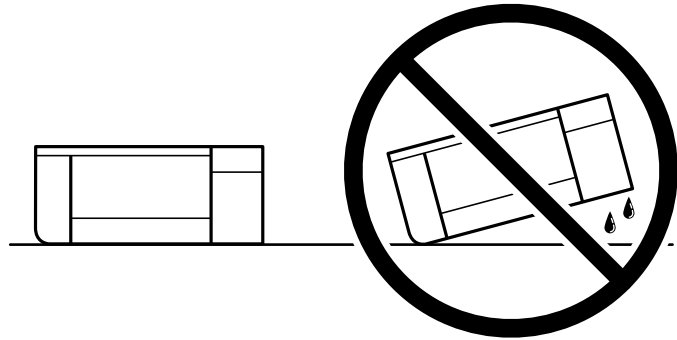
זהירות! 

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


נספח

חשוב!

☐ בעת אחסון המדפסת או העברתה, הימנע מלהטות אותה, מלהציב אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.



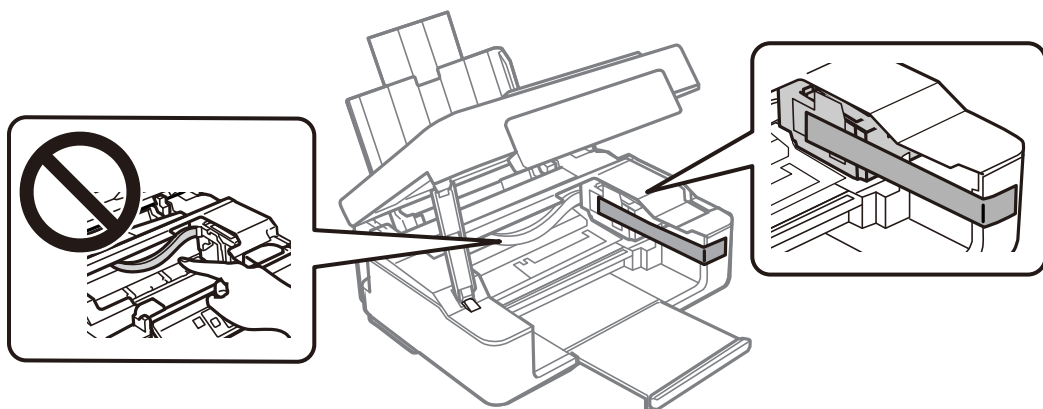
☐ השאר את מחסניות הדיו מותקנות במדפסת. סילוק המחסניות יכול לייבש את ראש ההדפסה ועלול למנוע מהמדפסת להדפיס.

1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן .
2. ודא שמחוון ההפעלה כבה ונתק את כבל החשמל.

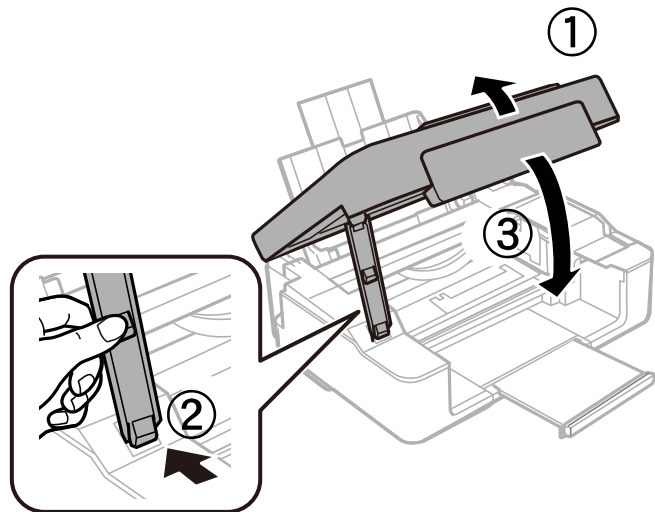
חשוב!

נתק את כבל החשמל מהשקע רק כשמחוון ההפעלה כבה. אחרת ראש ההדפסה לא יחזור למיקומו המקורי, הדיו עלול להתייבש וייתכן שלא תוכל להדפיס.

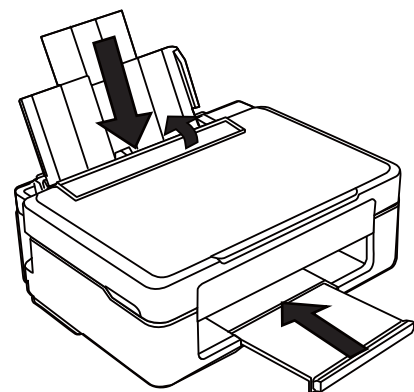
3. נתק את כל הכבלים מהמדפסת, כגון כבל החשמל וכבל USB.
4. הוצא את כל הדפים מהמדפסת.
5. ודא שאין עותקי מקור במדפסת.
6. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור. אבטח את מחזיק מחסניות הדיו למארז בעזרת סרט הדבקה.



7. סגור את יחידת הסורק.



8. הכן את המדפסת לאריזה כפי שמוצג בהמשך.



9. ארוז את המדפסת בקופסה והשתמש בחומרי המגן.

בפעם הבאה שתשתמש במדפסת, הקפד להסיר את סרט ההדבקה שמאבטח את מחזיק מחסניות הדיו. בפעם הבאה שתשתמש במדפסת, אם איכות ההדפסה פחתה, נקה ויישר את ראש ההדפסה.

מידע קשור

- ← "שמות החלקים ותפקידיהם" בעמוד 15
- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 94
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 96

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

(תווית 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.

עזרה למשתמשים בטאיוואן

אלה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

<http://www.epson.com.tw>

מידע על מפרטי מוצרים, מנהל התקנים להורדה ושאלות לגבי מוצרים עומדים לרשות המשתמשים.

מוקד התמיכה של Epson

טלפון: +886-2-80242008

צוות התמיכה שלנו יכול לעזור לך בנושאים הבאים דרך הטלפון:

שאלות בנושא מכירות ומידע על מוצרים.

שאלות או בעיות בקשר לשימוש במוצרים.

שאלות בנושא שירות תיקונים ואחריות.

מרכז שירותי תיקונים:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

תאגיד TekCare הוא מרכז שירות מורשה של Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

עזרה למשתמשים באוסטרליה

אנשי Epson Australia מעוניינים לספק לך שירות לקוחות ברמה הגבוהה ביותר. נוסף על ההוראות למשתמש שברשותך אנו מספקים את המקורות להלן לקבלת מידע:

אתר אינטרנט

<http://www.epson.com.au>

גישה לדפי האינטרנט של Epson Australia. האתר אמנם לא יפה כמו חופיה של ניו זילנד, אבל שווה לגלוש בו מפעם לפעם! באתר ניתן להוריד מנהלי התקנים, למצוא את נקודות השירות של Epson ולקבל מידע ותמיכה טכנית למוצרים (בדוא"ל).

מוקד התמיכה של Epson

טלפון: 1300-361-054

מוקד התמיכה של Epson הוא קו ההגנה האחרון, ששומר שהלקוחות שלנו יזכו לסיוע מקצועי. הטלפנים במוקד התמיכה יוכלו לסייע לך להתקין, להגדיר ולהפעיל את מוצרי Epson. נציגי השירות במוקד הטלפוני יוכלו לסייע לך למצוא מידע על מוצרי Epson חדשים ואת הכתובות של מרכזי השירות או המשווקים המורשים הקרובים אליך. במוקד ניתן לקבל עזרה במגוון רחב של בעיות ושאלות.

מומלץ להכין את כל המידע הרלוונטי מראש לפני שמתקשרים. ככל שתכין מראש יותר מידע, כך נוכל לסייע לך לפתור את הבעיה מהר יותר. מידע זה כולל את ההוראות למשתמש במוצר Epson שברשותך, את סוג המחשב, מערכת ההפעלה, תוכנות יישומים וכל מידע שנראה לך שדרוש.

שינוע של המוצר

Epson ממליצה לשמור את אריזת המוצר למקרה שיהיה צורך לשנע אותו בעתיד.

עזרה למשתמשים בניו זילנד

Epson ניו זילנד שואפת להעניק ללקוחותיה את השירות הטוב ביותר. נוסף על המסמכים הנלווים למוצר, תוכל להיעזר במקורות המידע הבאים:

אתר אינטרנט

<http://www.epson.co.nz>

ניתן להיכנס לאתר האינטרנט של Epson ניו זילנד. הוא אמנם לא יפה כמו חופיה של ניו זילנד, אבל שווה לגלוש בו מפעם לפעם! באתר ניתן להוריד מנהלי התקנים, למצוא את נקודות השירות של Epson ולקבל מידע ותמיכה טכנית למוצרים (בדוא"ל).

מוקד התמיכה של Epson

טלפון: 0800 237 766

מוקד התמיכה של Epson הוא קו ההגנה האחרון, ששומר שהלקוחות שלנו יזכו לסיוע מקצועי. הטלפנים במוקד התמיכה יוכלו לסייע לך להתקין, להגדיר ולהפעיל את מוצרי Epson. נציגי השירות במוקד הטלפוני יוכלו לסייע לך למצוא מידע על מוצרי Epson חדשים ואת הכתובות של מרכזי השירות או המשווקים המורשים הקרובים אליך. במוקד ניתן לקבל עזרה במגוון רחב של בעיות ושאלות.

מומלץ להכין את כל המידע הרלוונטי מראש לפני שמתקשרים. ככל שתכין יותר מידע, כך נוכל לסייע לך לפתור את הבעיה מהר יותר. מידע זה יכול להיות מסמכי המוצר של Epson, סוג המחשב שלך, מערכת ההפעלה, התוכנות שבהן אתה משתמש וכל מידע נוסף שנחוץ לדעתך.

שינוע של המוצר

Epson ממליצה לשמור את אריזת המוצר למקרה שיהיה צורך לשנע אותו בעתיד.

עזרה למשתמשים בסינגפור

אלה מקורות המידע, התמיכה והשירותים הזמינים מ-Epson Singapore:

אינטרנט

<http://www.epson.com.sg>

מידע על מפרטי מוצרים, על מנהלי התקנים להורדה, על שאלות נפוצות, שאילתות בנושא מכירות ותמיכה טכנית דרך הדואר האלקטרוני עומדים לרשות המשתמשים.

מוקד התמיכה של Epson

מספר חינם: 800-120-5564

צוות התמיכה שלנו יכול לעזור לך בנושאים הבאים דרך הטלפון:

שאילתות בנושא מכירות ומידע על מוצרים.

שאלות בקשר לשימוש במוצרים או פתרון בעיות

שאילתות בנושא שירות תיקונים ואחריות

עזרה למשתמשים בהונג קונג

לקבלת תמיכה טכנית כמו גם שירותים אחרים לאחר המכירות המשתמשים מוזמנים ליצור קשר עם Epson Hong Kong Limited.

דף הבית באינטרנט

<http://www.epson.com.hk>

Epson Hong Kong הקימה דף בית מקומי באינטרנט בסינית ובאנגלית כדי לספק למשתמשים את המידע להלן:

מידע על המוצר

תשובות לשאלות נפוצות

גרסאות עדכניות של מנהלי התקנים למוצרי Epson

תמיכה טכנית בטלפון

באפשרותך גם ליצור קשר עם הצוות הטכני שלנו במספרי הטלפון והפקס להלן:

טלפון: 852-2827-8911

פקס: 852-2827-4383