

ET-2600 Series
מדריך למשתמש

זכויות יוצרים

שום חלק מפרסום זה אין לשכפל, להעתיק, לאחסן במאגר מידע או לשדר בכל אמצעי שהוא — מכני, אופטי, אלקטרוני או אחר — מבלי לקבל מראש רשות בכתב מ-Seiko Epson Corporation. לגבי השימוש במידע הכלול במסמך זה אין שום הנחה של אחריות פטנטים. כמו כן אין שום הנחה של אחריות בגין נזקים הנגרמים משימוש במידע במסמך זה. המידע במסמך זה מיועד אך ורק לשימוש עם מוצר זה של Epson. Epson אינה אחראית לשום שימוש במידע זה כשמיישמים אותו על מוצרים אחרים.

Seiko Epson Corporation ושלוחותיה לא יהיו אחראים כלפי הרוכש או צד שלישי לנזק, אובדן, עלויות או הוצאות שנגרמו לרוכש או לצד שלישי מחמת תאונה, שימוש לא הולם, שימוש לרעה במוצר, או התאמה או תיקון במוצר שלא על ידי מורשה או מוסמך לכך, או (מלבד בארצות הברית) אי מילוי קפדני של הוראות החברה בדבר השימוש במוצר והטיפול בו.

Seiko Epson Corporation ושלוחותיה לא יהיו אחראים לכל נזק או תקלה מחמת השימוש במוצר אופציונלי או מתכלה שאינו מוגדר כמוצר מקורי של Epson או כמוצר באישור Epson.

Seiko Epson Corporation לא תיחשב לאחראית על כל נזק שהוא מחמת הפרעות אלקטרומגנטיות המתרחשות עקב שימוש בכבלי ממשקים שחברת Epson לא הגדירה אותם כמוצרים באישור Epson.

© 2016 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

תוכן ההוראות למשתמש והמפרטים של מוצר זה יכולים להשתנות ללא הודעה.

סימנים מסחריים

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

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

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

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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

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

Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.

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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

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

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

7. הקדמה למדריכים למשתמש. 7.
 7. סימנים וסמלים. 8.
 8. תיאורים המשמשים במדריך זה. 8.
 8. אזכורים של מערכות הפעלה.

הוראות חשובות

9. הוראות בטיחות. 10.
 10. אזהרות ועצות לגבי המדפסת. 10.
 10. עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת. 10.
 10. עצות ואזהרות לגבי השימוש במדפסת. 11.
 11. עצות ואזהרות לגבי שינוע או אחסון המדפסת אלחוטי. 11.
 11. עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור הגנה על המידע האישי שלך.

יסודות המדפסת

12. שמות החלקים ותפקידיהם. 14.
 14. לוח בקרה. 14.
 14. נורות ולחצנים.

הגדרות רשת

17. חיבור Wi-Fi. 17.
 17. התחברות למחשב. 19.
 19. התחברות להתקן חכם. 19.
 19. ביצוע הגדרות Wi-Fi מלוח הבקרה.
 ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן.
 19. ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת קוד PIN (WPS). 20.
 20. בדיקת מצב חיבור הרשת. 21.
 21. בדיקת מצב הרשת באמצעות נורית הרשת. 22.
 22. הדפסת דוח חיבור רשת. 26.
 26. הדפסת גליון מצב רשת. 27.
 27. החלפה והוספה של נקודות גישה חדשות. 27.
 27. שינוי שיטות החיבור אל המחשב. 29.
 29. שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה.

טעינת נייר

30. אמצעי זהירות לטיפול בנייר. 31.
 31. גודל הנייר וכמויות הדפים. 32.
 32. רשימת סוגי נייר. 32.
 32. טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי.

הנחת המסמכים המקוריים

36. הנח את מסמכי המקור על משטח סריקה. הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת. 37.

הדפסה

38. הדפסה ממחשב. 38.
 38. יסודות ההדפסה - Windows. 39.
 39. יסודות ההדפסה - Mac OS X.
 הדפסה על 2 צדדים (עבור Windows42 בלבד) 43.
 43. הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד. 44.
 44. הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר.
 הדפסת כמה קבצים יחד (עבור Windows בלבד). 45.
 45. הדפסת תמונה אחת על מספר דפים כדי ליצור פוסטר (במערכת ההפעלה Windows בלבד). 52.
 52. הדפסה באמצעות תכונות מתקדמות.
 הדפסת תצלומים באמצעות Epson Easy Photo Print. 54.
 54. הדפסה מהתקנים חכמים. 55.
 55. שימוש ביישום Epson iPrint. 57.
 57. ביטול הדפסה.
 57. ביטול הדפסה — לחצן במדפסת. 57.
 57. ביטול הדפסה — Windows. 57.
 57. ביטול הדפסה — Mac OS X.

העתקה

58. יסודות ההעתקה. 58.
 58. הכנת עותקים מרובים.

סריקה

59. סריקה מלוח הבקרה. 59.
 59. סריקה ממחשב. 59.
 59. סריקה באמצעות Epson Scan 2. 66.
 66. סריקה ממכשירים חכמים. 66.
 66. התקנת Epson iPrint.

תוכן עניינים

| | |
|--|--|
| קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת | |
| 85..... של Windows | |
| 86..... מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS X | |
| מדריך למנהל ההתקן למדפסת במערכת | |
| 87..... ההפעלה Mac OS X | |
| שינוי הגדרות מנהל ההתקן למדפסת במערכת | |
| 88..... ההפעלה Mac OS X | |
| 89..... Epson Scan 2 (מנהל ההתקן של הסורק) | |
| 89..... Epson Event Manager | |
| 90..... Epson Easy Photo Print | |
| (עבור Windows90..... E-Web Print (בלבד | |
| 91..... EPSON Software Updater | |
| 91..... הסרת יישומים | |
| 91..... הסרת יישומים — Windows | |
| 92..... הסרת יישומים — Mac OS X | |
| 93..... התקנת יישומים | |
| 93..... עדכון יישומים וחומרה | |

פתרון בעיות

| | |
|--|--|
| 95..... בדיקת מצב המדפסת | |
| 95..... בדיקת מחווני שגיאות על המדפסת | |
| 96..... בדיקת מצב המדפסת — Windows | |
| 96..... בדיקת מצב מדפסת — Mac OS X | |
| 97..... סילוק נייר תקוע | |
| 97..... סילוק נייר תקוע ב-מזין נייר אחורי | |
| 97..... סילוק נייר תקוע מתוך המדפסת | |
| 99..... הנייר אינו מוזן כהלכה | |
| 100..... נייר תקוע | |
| 100..... הנייר מוזן עקום | |
| 100..... כמה דפי נייר מוזנים ביחד | |
| 100..... הדפים לא מוזנים | |
| 100..... בעיות באספקת החשמל ובלוח הבקרה | |
| 100..... המדפסת לא נדלקת | |
| 101..... המדפסת לא נכבית | |
| 101..... לא ניתן להדפיס ממחשב | |
| 102..... כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת | |
| אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי | |
| 102..... שאין בעיה בהגדרות הרשת | |
| 104..... בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת | |
| 104..... בדיקת ה-SSID עבור המחשב | |
| לפתח אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות | |
| 104..... חיבור רשת | |
| לפתח אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות | |
| 105..... חיבור USB | |
| 106..... בעיות בתדפיסים | |
| 106..... התדפיס משופשף או שחסר בו צבע | |
| 106..... מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים | |

| | |
|------------------------------------|--|
| 66..... סריקה באמצעות Epson iPrint | |
|------------------------------------|--|

מילוי דיו מחדש

| | |
|---------------------------------------|--|
| 68..... בדיקת מפלסי הדיו | |
| 68..... קודים של בקבוקי דיו | |
| 69..... אמצעי זהירות בנושא בקבוקי דיו | |
| 70..... מילוי מכלי הדיו | |

תחזוקת המדפסת

| | |
|--|--|
| 74..... בדיקת ראש ההדפסה וניקויו | |
| בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לחצני | |
| 74..... המדפסת | |
| בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Windows | |
| 75..... בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Mac OS X | |
| 75..... החלפת דיו בצינוריות הדיו | |
| 76..... החלפת דיו בתוך צינורות הדיו — Windows | |
| 76..... החלפת דיו בתוך צינורות הדיו — Mac OS X | |
| 76..... יישור ראש ההדפסה | |
| 77..... יישור ראש ההדפסה — Windows | |
| 77..... יישור ראש ההדפסה — Mac OS X | |
| 77..... ניקוי מסילת הדפוס מכתמי דיו | |
| 78..... ניקוי משטח סריקה | |
| בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך | |
| 78..... המדפסת | |
| בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו | |
| 79..... דרך המדפסת — כפתורי המדפסת | |
| בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו | |
| 79..... דרך המדפסת — Windows | |
| בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו | |
| 79..... דרך המדפסת — Mac OS X | |
| 79..... חיסכון בחשמל | |
| 79..... חיסכון בחשמל — Windows | |
| 80..... חיסכון בחשמל — Mac OS X | |

שירותי רשת ופרטי התוכנה

| | |
|---|--|
| 81..... שירות Epson Connect | |
| 81..... Web Config | |
| 82..... הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט | |
| 82..... הפעלת Web Config ב-Mac OS X | |
| 82..... הפעלת Web Config ב-Mac OS X | |
| 83..... מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS X | |
| 84..... מדריך למנהל התקן של Windows | |

תוכן עניינים

117 מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת.
 118 רעשי הפעולה חזקים.
 היישום חסום בידי חומת אש (עבור Windows בלבד).
 118.

נספח

119 מפרט טכני.
 119. מפרט המדפסת.
 120. מפרט הסורק.
 120 מפרט ממשקים.
 120. רשימת פונקציות רשת.
 122. מפרט Wi-Fi.
 123 פרוטוקול אבטחה.
 123 מידות.
 123 מפרטים חשמליים.
 124 מפרט סביבתי.
 124. דרישות המערכת.
 125. מידע רגולטורי.
 125. תקנים ואישורים.
 126 מגבלות על העתקה.
 126. העברת המדפסת.
 129. היכן מקבלים עזרה.
 129 אתר אינטרנט לתמיכה טכנית.
 129 יצירת קשר עם התמיכה של Epson.

פסים צבעוניים מופיעים במרווחים קבועים של כ-2.5 ס"מ. 106
 תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או יציאה מהיישור. 107
 איכות ההדפסה גרועה. 107
 הנייר מרוח או שרוט. 108
 התמונות המודפסות דביקות. 109
 התמונות מודפסות בצבעים לא צפויים. 109
 הצבעים שונים ממה שאתה רואה בתצוגה. 109
 המיקום, הגודל או השוליים של התדפיס שגויים. 110
 התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים. 110
 התמונה המודפסת היא הפוכה. 110
 דפוסים דמויי-מוזאיקה בתדפיסים. 111
 בתמונה שהועתקה מופיעים צבעים בלתי אחידים, מריחות, נקודות או קווים ישרים. 111
 תבנית moiré (קווקוים) מופיעה בתמונה שהועתקה. 111
 פסים מופיעים על התמונה שהועתקה. 111
 תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה בתמונה המועתקת. 111
 לא היה אפשר לפתור את בעיית התדפיס. 111
 בעיות הדפסה אחרות. 112
 ההדפסה אטית מדי. 112
 מהירות ההדפסה מואטת משמעותית במהלך הדפסה רציפה. 112
 אי אפשר להתחיל בסריקה. 112
 אי אפשר להתחיל לסרוק כשמשמשים בלוח הבקרה. 113
 בעיות בתמונה הסרוקה. 113
 הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים כשסורקים ממשטח הסריקה. 113
 איכות התמונה גסה. 114
 חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות. 114
 הטקסט מטושטש. 114
 מופיעים דפוסים Moiré (צללים דמויי רשת) 115
 לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכויות הסורק. 115
 לא ניתן להציג תצוגה מקדימה במצב תמונה ממוזערת. 115
 טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו בתור PDF ניתן לחיפוש. 116
 לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרוקה. 116
 בעיות סריקה אחרות. 117
 הסריקה אטית מדי. 117
 הסריקה מפסיקה כשסורקים ל-PDF/ 117
 Multi-TIFF. 117
 בעיות אחרות. 117

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.

☐ התחל כאן (מדריך מודפס)

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

☐ מדריך למשתמש (מדריך דיגיטלי)

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

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

☐ מדריך נייר

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

☐ מדריך דיגיטלי

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

מידע קשור

← "EPSON Software Updater" בעמוד 91

סימנים וסמלים

⚠ **זהירות:**

הוראות שיש להקפיד למלא כדי להימנע מפגיעה.

⚠ **חשוב:**

הוראות שיש להקפיד עליהם כדי להימנע מנזק לצידוד.

להשומת לבך:

מספק מידע משלים ומידע התייחסות.

← מידע קרוב

קישורים לסעיפים קרובים.

תיאורים המשמשים במדריך זה

- צילומי מסך של מנהל התקן המדפסת ושל Epson Scan 2 (מנהל ההתקן של הסורק) לקוחים מ-Windows 10 או מ-Mac OS X v10.11.x. התוכן המוצג על המסך משתנה, תלוי בדגם ובמצב.
- איורים של המדפסת המשמשים במדריך זה הם להמחשה בלבד. אמנם יכולים להיות הבדלים קלים בתפעול, תלוי בדגם, אולם שיטת התפעול היא אותה השיטה.

אזכורים של מערכות הפעלה

Windows

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

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

Mac OS X

במדריך זה, מונחים כגון "Mac OS X v10.11.x", "Mac OS X El Capitan", "Mac OS X v10.10.x", "Mac OS X Yosemite", "Mac OS X v10.9.x", "Mac OS X Mavericks" ו-"Mac OS X v10.8.x" מתייחסים ל-Mac OS X Mountain Lion, "Mac OS X v10.11.x", "Mac OS X v10.10.x", "Mac OS X v10.9.x", "Mac OS X v10.8.x", "Mac OS X v10.7.x" ו-"Mac OS X v10.6.8".

הוראות חשובות

הוראות בטיחות

- קרא את ההוראות להלן ומלא אותן כדי להבטיח שהשימוש במדפסת זאת יהיה בטיחותי. הקפד לשמור את המדריך לעיון בעתיד. כמו כן, הקפד למלא את כל ההוראות והאזהרות המסומנות על גבי המדפסת.
- חלק מהסמלים שמוצגים במדפסת נועדו להבטיח בטיחות ושימוש נאות במדפסת. בקר באתר האינטרנט שלהלן כדי ללמוד על משמעות הסמלים.

<http://support.epson.net/symbols>
- השתמש אך ורק בכבל החשמל שסופק עם המדפסת ואל תשתמש בכבל זה עם כל ציוד אחר. שימוש בכבלים אחרים עם המדפסת הזאת או שימוש בכבל החשמל שסופק עם ציוד אחר יכול לגרום לשרפה או למכת חשמל.
- ודא שכבל החשמל שלך עומד בתקני הבטיחות הנהוגים במדינת ישראל.
- לעולם אל תפרק, אל תשנה ואל תנסה לתקן את כבל החשמל, את התקע, את יחידת המדפסת, את יחידת הסורק או את הציוד האופציונלי בעצמך, אלא אם פעולות אלה מוסברות ספציפית במדריכים של המדפסת.
- נתק את המדפסת והפנה לתיקון אצל טכנאי תיקונים מוסמכים בתנאים להלן:
 - כבל החשמל או התקע ניזוק; נוזלים נכנסו למדפסת; המדפסת נפלה או בית המדפסת ניזוק; המדפסת אינה פועלת כרגיל או מפגינה שינוי ניכר בביצועים. אל תכוונן פקדים שאינם מתוארים בהוראות ההפעלה.
- הצב את המדפסת קרוב לשקע חשמל שממנו אפשר לנתק את התקע בקלות.
- את המדפסת אסור להציב או לאחסן בחוץ או במקומות שבהם יש הרבה לכלוך, אבק, מים ומקורות חום או במקומות החשופים למכות, לרטט, לטמפרטורה גבוהה או ללחות גבוהה.
- הקפד לא לשפוך נוזלים על המדפסת ולא לטפל בה בידים רטובות.
- הקפד על מרחק של 22 סנטימטרים בין המדפסת לבין קוצבי לב. גלי רדיו מהמדפסת עלולים להשפיע השפעה שלילית על פעולתם של קוצבי לב.
- היזהר לא לגעת בדיו כלשהי בעת טיפול במכלי הדיו, בפקקים של מכלי הדיו, בבקבוקי דיו פתוחים או בפקקים של בקבוקי דיו.
 - 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 תטה בקבוק דיו לאחר הסרת החותם ואל תנער אותו; הדבר יכול לגרום לדליפה.
- שמור את בקבוקי הדיו ואת יחידת מכל הדיו הרחק מהישג ידם של ילדים. אל תרשה לילדים לשתות מבקבוקי הדיו ומפקק בקבוק הדיו ואל תרשה להם לגעת בהם.

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 מכונות צילום מסמכים או עם מערכות בקרת אוויר הנדלקות ונכבות לעתים סדירות.
- הימנע משקעים המבוקרים בידי מתגי קיר או בידי קוצבי זמן אוטומטיים.
- הרחק את כל מערכת המחשבים ממקורות פוטנציאליים של הפרעות אלקטרומגנטיות כגון רמקולים או יחידות בסיס של טלפונים אלחוטיים.
- יש להניח כבלי חשמל כך שלא ישתפשו, ייחתכו, יקוצצו, יתקפלו ויתפתלו. אל תניח חפצים על כבלי החשמל ואל תאפשר לדרוך עליהם או לדרוס אותם. הקפד במיוחד על כך שכבלי החשמל יהיו ישרים בקצוות ובנקודות שבהן הם נכנסים לשנאי ויוצאים ממנו.
- אם אתה משתמש בחוט מאריך עם המדפסת, ודא שדירוג האמפרים הכולל של ההתקנים המחוברים לחוט המאריך אינו עולה על דירוג האמפרים של החוט המאריך. כמו כן, ודא שדירוג האמפרים הכולל של כל ההתקנים המחוברים לשקע החשמל אינו עולה על דירוג האמפרים של השקע.
- אם מתכננים להשתמש במדפסת בגרמניה, ההתקנה בבניין חייבת בהגנה של מפסק 10 או 16 אמפר כדי לתת הגנה מספקת מקצר חשמלי ומעומס יתר.
- כשמחברים את המדפסת למחשב או להתקן אחר בעל כבל יש לוודא שכיוון המחברים נכון. לכל מחבר יש רק כיוון נכון אחד. הכנסת מחבר בכיוון לא נכון עלולה לפגוע בשני ההתקנים המחוברים בכבל.
- הצב את המדפסת משטח שטוח ויציב הנמשך בכל הכיוונים מעבר לבסיס המדפסת. המדפסת לא תפעל כהלכה אם היא מוטה בזווית.
- 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 ובצינורות הדיו 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.
- אם מכל דיו כלשהו אינו מלא עד לקו התחתון, מלא את הדיו מחדש תוך זמן קצר. שימוש ממושך במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לקו התחתון עלול לפגוע במדפסת.
- 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

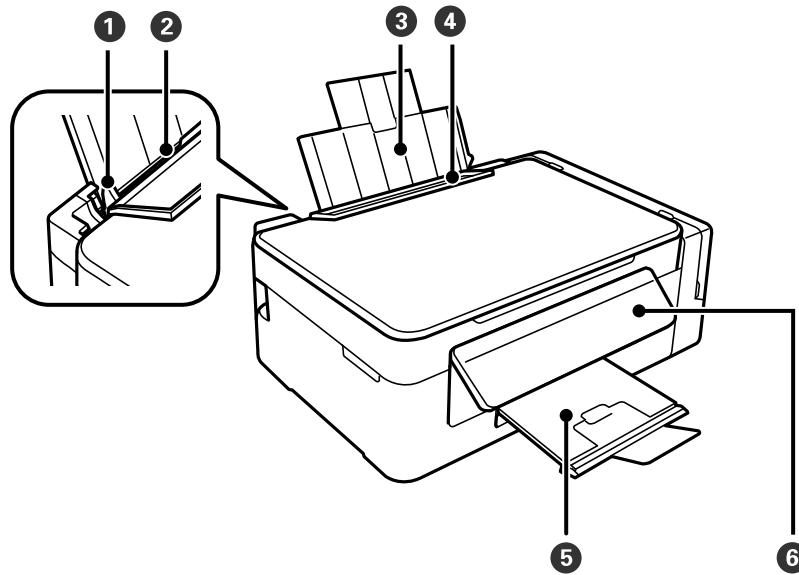
- גלי רדיו הנפלטים ממדפסת זאת יכולות להשפיע לרעה על פעולתו של ציוד רפואי אלקטרוני ולגרום לתקלה אצלו. בעת שימוש במדפסת זאת בתוך מתקנים רפואיים או בקרבת ציוד רפואי יש למלא את הוראות אנשי הצוות המוסמכים המייצגים את המתקנים הרפואיים, ולמלא את כל ההוראות והאזהרות המופיעות על גבי הציוד הרפואי.
- גלי רדיו הנפלטים 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

כאשר נותנים את המדפסת למישהו אחר או מסלקים אותה לאשפה יש למחוק את כל הגדרות הרשת שבזיכרון המדפסת באמצעות הדלקת המדפסת תוך לחיצה על הלחצן  על גבי לוח הבקרה והחזקתו לחוץ.

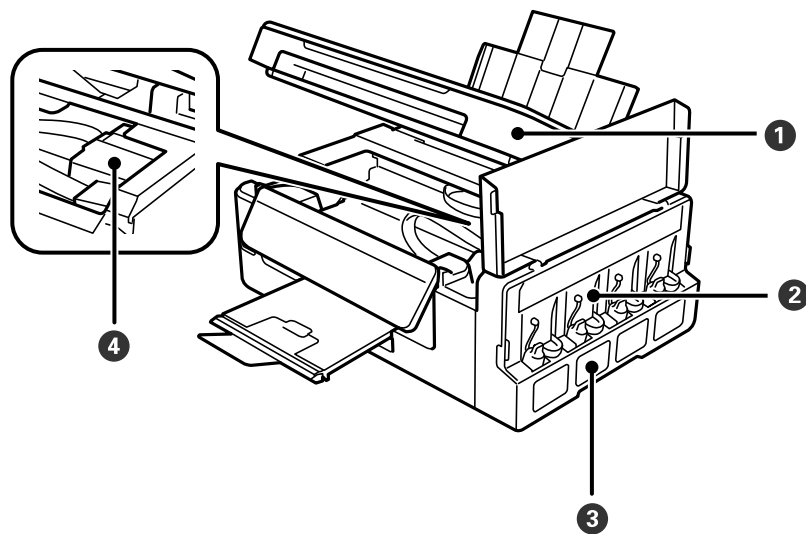
יסודות המדפסת

שמות החלקים ותפקידיהם

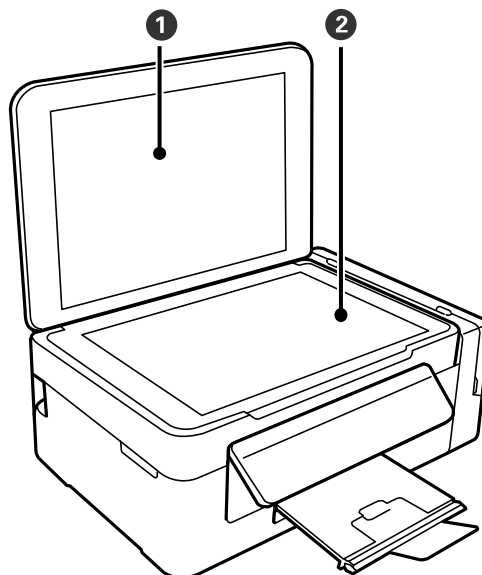


| | | |
|---|-----------------|---|
| 1 | מסילה צדדית | הזנת הנייר ישר אל תוך המדפסת. החלק לאורך קצוות דף הנייר. |
| 2 | מזין נייר אחורי | הכנסת דף. |
| 3 | תמיכה לדפים | תמיכה בדפים שמוכנסים. |
| 4 | מגן הזנה | מניעת כניסה של עצמים זרים למדפסת. לרוב יש לשמור על המגן סגור. |
| 5 | מגש פלט | החזקת דפי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

יסודות המדפסת

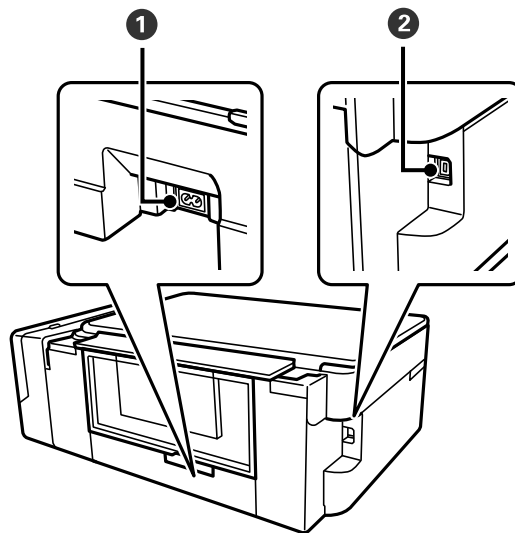


| | | |
|---|---------------------------|---|
| 1 | יחידת הסורק | סריקת המקור. אם רוצים להוציא דפים שתקועים במדפסת יש לפתוח אותה. |
| 2 | יחידת מכל דיו | מכילה את מכלי הדיו. |
| 3 | מכלי אנירת דיו (מכלי דיו) | אספקת דיו לראש ההדפסה. |
| 4 | ראש ההדפסה (בחלק זה) | מזריק דיו. |



| | | |
|---|-------------|-------------------------------|
| 1 | מכסה מסמכים | חוסם אור חיצוני במהלך הסריקה. |
| 2 | משטח סריקה | הנח את עותקי המקור. |

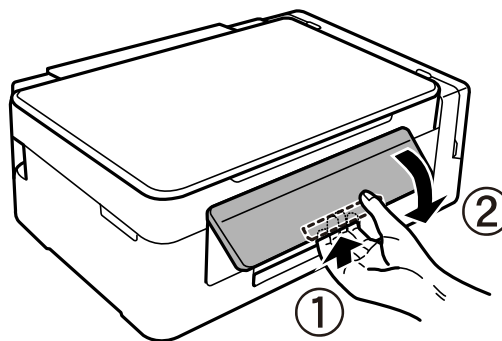
יסודות המדפסת



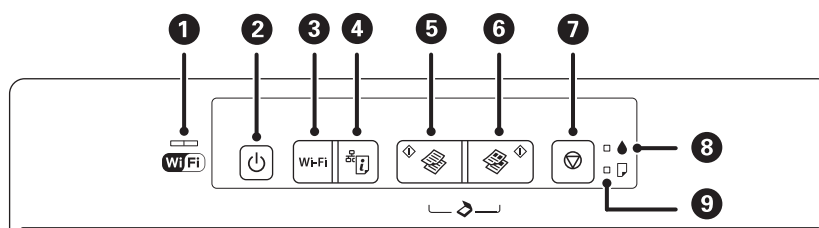
| | | |
|------------------|-----------|---|
| חיבור כבל החשמל. | כניסת AC | 1 |
| מחברת כבל USB. | יציאת USB | 2 |

לוח בקרה



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





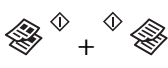




נורות ולחצנים









יסודות המדפסת

| | | |
|---|---|----------|
| <p>הנורה השמאלית והנורה הימנית מציינות את מצב הרשת.</p> <p><input type="checkbox"/> נורה ירוקה — שמאל: נדלק כשהמדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi), או מהבהבת בעת התקשרות.</p> <p><input type="checkbox"/> נורה כתומה — ימין. מהבהבת כשיש בעיה בחיבור הרשת האלחוטית (Wi-Fi) של המדפסת.</p> <p>הנורות מהבהבות לסירוגין או בזמנית בשעת אתחול או כאשר קובעים הגדרות רשת.</p> |  | <p>1</p> |
| <p>מכבה את המדפסת או מדליק אותה.</p> <p>אל תכבה את המדפסת כאשר נורת צריכת החשמל מהבהבת (כאשר המדפסת פועלת או מעבדת נתונים).</p> <p>נתק את כבל החשמל מהשקע רק כשמחווני ההפעלה כבה.</p> |  | <p>2</p> |
| <p>במקרה של שגיאת רשת לחיצה על הלחצן הזה מבטלת את השגיאה. החזק את הלחצן הזה לחוץ למשך יותר משלוש שניות כדי לעשות הגדרה אוטומטית של Wi-Fi באמצעות לחצן WPS.</p> | <p>Wi-Fi</p> | <p>3</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 10 שניות כדי להדפיס דף מצב רשת.</p> |  | <p>4</p> |
| <p>מתחיל העתקה בשחור-לבן על נייר רגיל בגודל A4. כדי להגדיל את מספר העותקים (ב20 - עותקים לכל היותר), לחץ על לחצן זה בהפרשים של שנייה אחת.</p> |  | <p>5</p> |
| <p>מתחיל העתקה בצבע על נייר רגיל בגודל A4. כדי להגדיל את מספר העותקים (ב20 - עותקים לכל היותר), לחץ על לחצן זה בהפרשים של שנייה אחת.</p> |  | <p>6</p> |
| <p>מפסיק את הפעולה הנוכחית.</p> <p>החלק את הלחצן הזה לחוץ למשך שלוש שניות עד שהלחצן  מהבהב, כדי להפעיל ניקוי ראש הדפסה.</p> |  | <p>7</p> |
| <p>מצייין את מצב טעינת הדיו הראשונית.</p> |  | <p>8</p> |
| <p>נדלקת או מהבהבת כאשר אוזל הנייר או כשהנייר נתקע.</p> |  | <p>9</p> |

עוד פונקציות זמינות כאשר משתמשים בשילובי לחצנים שונים.

| | |
|---|---|
| <p>לחץ על הלחצנים  -1 או  בו-זמנית כדי להפעיל תוכנה על מחשב המחובר ב-USB ולסרוק בתור קובץ PDF.</p> |  |
| <p>לחץ בו-זמנית על הלחצנים  -1 או  כדי להעתיק במצב טיוטה. מצב הטיוטה אינו זמין למשתמשים במערב אירופה.</p> |  |
| <p>החזק את הלחצנים Wi-Fi ו- בו-זמנית במשך יותר משלוש שניות כדי להתחיל בהגדרת קוד סודי (WPS).</p> |  |

יסודות המדפסת

| | |
|--|---|
| <p>הדלק את המדפסת ובזמנית החזק את הלחצן  לחוץ כדי לשחזר את הגדרות הרשת שהן בררות המחדל. לאחר שחזור הגדרות הרשת, המדפסת נדלקת ונוריות מצב הרשת מהבהבות בכתום ובירוק.</p> |  +  |
| <p>הדלק את המדפסת ובזמנית החזק את הלחצן  לחוץ כדי להדפיס את תבנית בדיקת הנחירים.</p> |  +  |

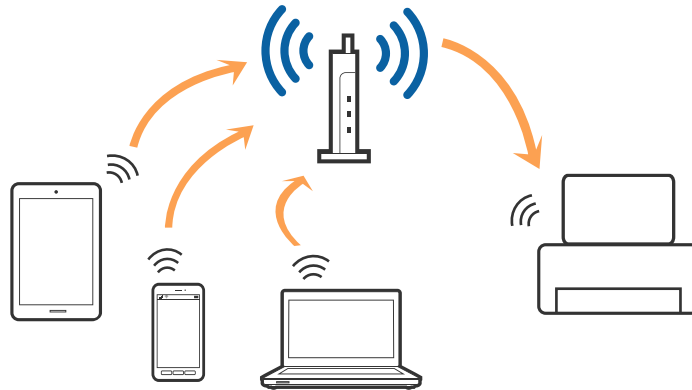
מידע קשור

- ← "בדיקת מחווני שגיאות על המדפסת" בעמוד 95
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת קוד (WPS) PIN" בעמוד 20
- ← "שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה" בעמוד 29

הגדרות רשת

חיבור Wi-Fi

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



מידע קשור

- ← "התחברות למחשב" בעמוד 17
- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 19
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מלוח הבקרה" בעמוד 19

התחברות למחשב

אנו ממליצים להשתמש בתוכנת ההתקנה כדי לחבר את המדפסת למחשב. ניתן להפעיל את תוכנת ההתקנה באחת מהשיטות הבאות.

התקנה מתוך אתר האינטרנט.

גש לאתר האינטרנט שלהלן, והזן את שם המוצר.

<http://epson.sn>

גש אל התקנה, ואז לחץ על הורד בחלק של ההורדה וההתחברות. לחץ לחיצה בודדת או כפולה על הקובץ שהורדת כדי להריץ את תוכנת ההתקנה. פעל על פי ההוראות המוצגות על גבי המסך.

התקנה באמצעות דיסק התוכנה (רק עבור דגמים המגיעים עם דיסק תוכנה ומשתמשים שהמחשב שלהם מצויד בכונן דיסקים).

הכנס את דיסק התוכנה לתוך המחשב, ולאחר מכן פעל על פי ההוראות המוצגות על גבי המסך.

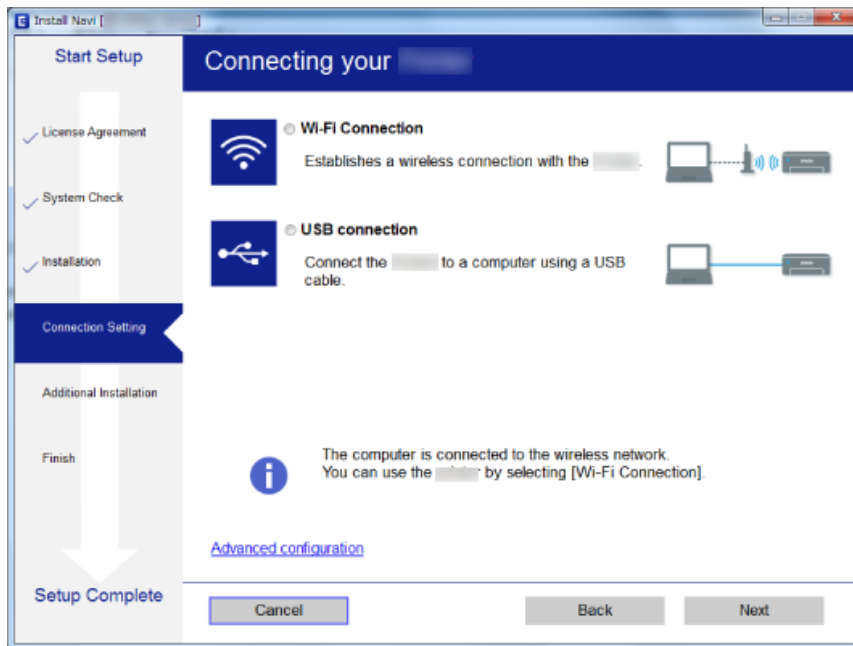
בחירת שיטות החיבור

פעל בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך עד שיוצג המסך הבא, ואז בחר את שיטת החיבור בין המדפסת למחשב.

הגדרות רשת

Windows □

בחר את סוג החיבור ואז לחץ על הבא.



Mac OS X □

בחר את סוג החיבור.



פעל על פי ההוראות המוצגות על גבי המסך. התוכנה הדרושה תותקן.

התחברות להתקן חכם

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

<http://epson.sn> < התקנה

לתשומת לבך:

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

ביצוע הגדרות Wi-Fi מלוח הבקרה

תוכל לבצע הגדרות הרשת מלוח הבקרה של המדפסת. אחרי חיבור המדפסת לרשת, חבר את המדפסת אל ההתקן בו ברצונך להשתמש (מחשב, טלפון חכם, טבלט וכן הלאה).

מידע קשור

- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן" בעמוד 19
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת קוד (WPS) PIN" בעמוד 20

ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן

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

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

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

לתשומת לבך:

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

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

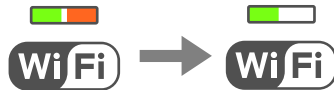


אם אינך יודע היכן נמצא לחצן [WPS], או שאין כפתורים בנקודת הגישה, עיין בתיעוד שנלווה אל נקודת הגישה שלך לפרטים נוספים.

הגדרות רשת

2. לחץ על הלחצן wi-fi בלוח הבקרה של המדפסת עד שהנורית הירוקה בצד שמאל והנורית הכתומה בצד ימין יהבהבו לסירוגין (בערך 3 שניות).

הגדרת החיבור תתחיל. הנורית הירוקה בצד שמאל והנורית הכתומה בצד ימין יידלקו בו זמנית בעת יצירת החיבור. הנורית הכתומה מימין תכבה אוטומטית בתוך 5 דקות.



לתשומת לבך:

המדפסת נמצאת במצב של שגיאת חיבור כאשר הנורית הירוקה בצד שמאל כבויה והנורית הכתומה בצד ימין מהבהבת. אחרי שתמחק את שגיאת המדפסת באמצעות לחיצה על כפתור wi-fi בלוח הבקרה, אתחל מחדש את נקודת הגישה, הנח אותה סמוך למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשת ובדוק את הפיתרון.



מידע קשור

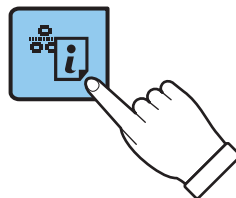
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 21
- ← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 102

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

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


1. טען ניירות.

2. לחץ והחזק את לחצן  בלוח הבקרה של המדפסת למשך 10 שניות לפחות.




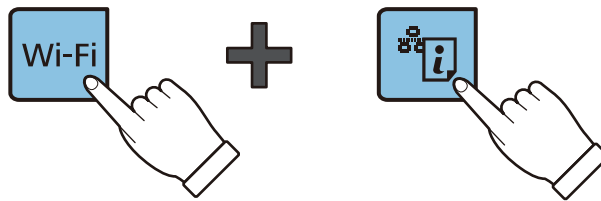
גליון מצב הרשת יודפס.

לתשומת לבך:

אם תשחרר את הלחצן  לפני חלוף 10 שניות, יודפס דו"ח חיבור רשת. שים לב שמידע קוד ה-PIN אינו מודפסת בדו"ח זה.

הגדרות רשת

3. לחץ על לחצן wi-fi והחזק אותו לחוץ, ובו בזמן לחץ על הלחצן  עד שהנורית הירוקה מצד שמאל והנורית הכתומה מצד ימין יבהבו בו זמנית (בערך 3 שניות).



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 נקודת הגישה בתוך שתי דקות.

הנורית הירוקה בצד שמאל והנורית הכתומה בצד ימין יידלקו בו זמנית בעת יצירת החיבור. הנורית הכתומה מימין תכבה אוטומטית בתוך 5 דקות.



לתשומת לבך:

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

המדפסת נמצאת במצב של שגיאת חיבור כאשר הנורית הירוקה בצד שמאל כבויה והנורית הכתומה בצד ימין מהבהבת. אחרי שתמחק את שגיאת המדפסת באמצעות לחיצה על כפתור wi-fi בלוח הבקרה, אתחל מחדש את נקודת הגישה, הנח אותה סמוך למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשת ובדוק את הפיתרון.



מידע קשור

- ← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 26
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 21
- ← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 102

בדיקת מצב חיבור הרשת

בדיקת מצב הרשת באמצעות נורית הרשת

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

מידע קשור


- ← "נורות ולחצנים" בעמוד 14

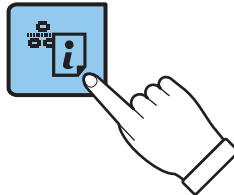
הגדרות רשת

הדפסת דוח חיבור רשת

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

1. טען ניירות.

2. לחץ על כפתור .



יודפס דו"ח מצב הרשת.

מידע קשור

← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 22

הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת

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

The screenshot shows a network connection status page. At the top, it says "Check Network Connection" followed by "Check Result FAIL". Below this, the "Error code" is "(E-7)". A blue box labeled 'a' highlights the "Error code" field. Another blue box labeled 'b' highlights the text: "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." Below this is a section for "Checked Items" with a table of results:

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

At the bottom, there is a "Network Status" section with the following details:

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

הגדרות רשת

א. קוד שגיאה

ב. הודעות בסביבת הרשת

א. קוד שגיאה

| קוד | פתרון |
|-------------------|--|
| E-1 | <input type="checkbox"/> ודא שכבל Ethernet מחובר למדפסת, לרכזת או להתקני רשת אחרים. <input type="checkbox"/> ודא שהרכזת או ההתקנים האחרים מופעלים. |
| E-2 E-3 E-7 | <input type="checkbox"/> ודא שנקודת הגישה מופעלת. <input type="checkbox"/> בדוק שהמחשב או ההתקנים האחרים מחוברים כהלכה לנקודת הגישה. <input type="checkbox"/> מקם את המדפסת קרוב לנקודת הגישה. סלק מכשולים בין המדפסת לנקודת הגישה. <input type="checkbox"/> אם הזנת את ה-SSID באופן ידני, בדוק אם זהו ה-SSID הנכון. בדוק את ה-SSID בחלק ה- Network Status בדו"ח חיבור הרשת. <input type="checkbox"/> כדי להקים רשת תוך שימוש בהתקנת לחצן, בדוק אם נקודת הגישה תומכת ב-WPS. אם נקודת הגישה אינה תומכת ב-WPS, לא ניתן להקים רשת בשיטת התקנת לחצן. <input type="checkbox"/> בדוק אם רק תווי ASCII (תווים וסמלים אלפה-נומריים) משמשים עבור ה-SSID. המדפסת אינה יכולה להציג SSID. שיש בו תווים שאינם תווי ASCII. <input type="checkbox"/> בדוק את ה-SSID ואת הסיסמה לפני שתתחבר לנקודת הגישה. אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלה, ה-SSID והסיסמה מופיעות על התווית שעל נקודת הגישה. אם אינך יודע את ה-SSID ואת הסיסמה, צור קשר עם האדם שהתקין את נקודת הגישה, או עיין בתיעוד שנלווה לנקודת הגישה. <input type="checkbox"/> כאשר אתה רוצה להתחבר ל-SSID שהופק באמצעות פונקציית שיתוף החיבור של התקן חכם, בדוק את ה-SSID ואת הסיסמה בתיעוד שסופק עם ההתקן החכם. <input type="checkbox"/> אם חיבור ה-Wi-Fi מתנתק לפתע, בדוק את הדברים להלן. אם אחת מאפשרויות אלה רלוונטית, אפס את הגדרות הרשת באמצעות תוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא. http://epson.sn < התקנה <input type="checkbox"/> התקן חכם נוסף חובר לרשת באמצעות התקנת לחצן. <input type="checkbox"/> רשת ה-Wi-Fi הוגדרה תוך שימוש בשיטה אחרת כלשהי שאינה שיטת התקנת לחצן. |

הגדרות רשת

| קוד | פתרון |
|-----|--|
| E-5 | <p>ודא שסוג האבטחה של נקודת הגישה מוגדר כאחד הסוגים להלן. אם הוא אינו מוגדר כך, שנה את סוג האבטחה בנקודת האבטחה, ולאח מכן אפס את הגדרות הרשת של המדפסת.</p> <p><input type="checkbox"/> (40 WEP-64 ביט)</p> <p><input type="checkbox"/> (104 WEP-128 ביט)</p> <p><input type="checkbox"/> (WPA PSK (TKIP/AES)*</p> <p><input type="checkbox"/> (WPA2 PSK (TKIP/AES)*</p> <p><input type="checkbox"/> (WPA (TKIP/AES</p> <p><input type="checkbox"/> (WPA2 (TKIP/AES</p> <p>* : WPA PSK ידוע גם כ-WPA Personal. תקן WPA2 PSK ידוע גם כ-WPA2 Personal.</p> |
| E-6 | <p><input type="checkbox"/> בדוק אם סינון הכתובות של ה-MAC הושבת. אם הסינון זמין, רשום את כתובת ה-MAC כדי שהיא לא תסונן. לפרטים, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה. תוכל לבדוק את כתובת ה-MAC של המדפסת מתוך חלק ה-Network Status שבדו"ח חיבור הרשת.</p> <p><input type="checkbox"/> אם האימות המשותף של נקודת הגישה הוא זמין בשיטת האבטחה של ה-WEP, ודא שמפתח האימות ואינדקס האימות הם נכונים.</p> |
| E-8 | <p><input type="checkbox"/> אפשר את DHCP בנקודת הגישה כאשר האפשרות 'השג כתובת IP' של המדפסת הוגדרה כאוטומטית.</p> <p><input type="checkbox"/> אם האפשרות השג כתובת IP של המדפסת, הוגדרה כידנית, כתובת ה-IP שהגדרת ידנית היא מחוץ לטווח (למשל: 0.0.0.0) והיא מושבתת. הגדר כתובת IP חוקית מלוח הבקרה של המדפסת או באמצעות Web Config.</p> |
| E-9 | <p>בדוק את הדברים להלן.</p> <p><input type="checkbox"/> ההתקנים פועלים.</p> <p><input type="checkbox"/> ניתן לגשת לאינטרנט ולמחשבים אחרים או להתקני רשת הנמצאים באותה הרשת של ההתקנים שברצונך לחבר למדפסת.</p> <p>אם הבעייה עדיין לא נפתרה אחרי שבדקת את הנ"ל, אפס את הגדרות הרשת באמצעות תוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא.</p> <p>http://epson.sn < התקנה</p> |

הגדרות רשת

| קוד | פתרון |
|------|--|
| E-10 | <p>בדוק את הדברים להלן.</p> <p><input type="checkbox"/> התקנים אחרים ברשת פועלים.</p> <p><input type="checkbox"/> כתובות רשת (כתובת IP, מסיכת רשת משנה, שער ברירת מחדל) הן נכונות אם הגדרת את אפשרות השגת כתובת ה-IP של המדפסת כידנית.</p> <p>אפס את כתובת הרשת אם דברים אלה נכונים. תוכל לבדוק את כתובת ה-IP, מסיכת רשת המשנה, ושער ברירת מחדל בחלק ה-Network Status שבדו"ח חיבור הרשת.</p> <p>כאשר DHCP מאופשר, שנה את הגדרת השגת כתובת ה-IP של המדפסת לאוטומטית. אם ברצונך להגדיר את כתובת ה-IP באופן ידני, בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת בחלק ה-Network Status בדו"ח חיבור הרשת, ואז בחר 'ידני' במסך הגדרות הרשת. הגדר את מסיכת רשת המשנה כך שתהיה [255.255.0].</p> |
| E-11 | <p>בדוק את הדברים להלן.</p> <p><input type="checkbox"/> כתובת שער ברירת המחדל נכונה כאשר אתה מגדיר את הגדרת ה-TCP/IP של המדפסת כידנית.</p> <p><input type="checkbox"/> ההתקן המוגדר כשער ברירת מחדל פועל.</p> <p>הגדר כתובת נכונה לשער ברירת המחדל. תוכל לבדוק את כתובת שער ברירת המחדל מתוך חלק ה-Network Status שבדו"ח החיבור הרשת.</p> |
| E-12 | <p>בדוק את הדברים להלן.</p> <p><input type="checkbox"/> התקנים אחרים ברשת פועלים.</p> <p><input type="checkbox"/> כתובות הרשת (כתובת IP, מסיכת רשת המשנה ושער ברירת המחדל) הן נכונות אם אתה מזין אותן ידנית.</p> <p><input type="checkbox"/> כתובות הרשת עבור התקנים אחרים (מסיכת רשת משנה ושער ברירת מחדל) הן זהות.</p> <p><input type="checkbox"/> כתובת ה-IP אינה מתנגשת בהתקנים אחרים.</p> <p>אם לאחר הבדיקות לעיל התקלה נמשכת, נסה את הפעולות להלן.</p> <p><input type="checkbox"/> בצע הגדרות רשת במחשב הנמצא על אותה רשת כמו המדפסת המשתמשת בתוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא.</p> <p>http://epson.sn < התקנה</p> <p><input type="checkbox"/> באפשרותך לרשום כמה סיסמאות בנקודת גישה המשתמשת באבטחה מסוג WEP. אם רשומות כמה סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הרשומה הראשונה מוגדרת במדפסת.</p> |

הגדרות רשת

| קוד | פתרון |
|------|--|
| E-13 | <p>בדוק את הדברים להלן.</p> <p><input type="checkbox"/> התקני רשת כגון נקודת גישה, רכזת ונתב, פועלים.</p> <p><input type="checkbox"/> הגדרת ה-TCP/IP עבור התקני רשת לא נקבעה ידנית. (אם הגדרת ה-TCP/IP נקבעת באופן אוטומטי ואילן הגדרת ה-TCP/IP להתקני רשת אחרים נקבעת באופן ידני, יתכן שהמדפסת נמצאת ברשת שונה מזאת של ההתקנים האחרים).</p> <p>אם לאחר הבדיקות לעיל התקלה נמשכת, נסה את הפעולות להלן.</p> <p><input type="checkbox"/> בצע הגדרות רשת במחשב הנמצא על אותה רשת כמו המדפסת המשתמשת בתוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא.</p> <p>http://epson.sn < התקנה</p> <p><input type="checkbox"/> באפשרותך לרשום כמה סיסמאות בנקודת גישה המשתמשת באבטחה מסוג WEP. אם רשומות כמה סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הרשומה הראשונה מוגדרת במדפסת.</p> |

ב. הודעות בסביבת הרשת

| הודעה | פתרון |
|--|--|
| *Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID). | יתכן שבכמה נקודות גישה מוגדר אותו SSID. בדוק את ההגדרות בנקודות הגישה ושנה את ה-SSID. |
| The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router. | אחרי שתקרוב את המדפסת לנקודת הגישה ותסלק מכשולים כלשהם ביניהם, הדלק את נקודת הגישה. אם עדיין לא נוצר חיבור, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה. |
| *No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one. | תוכל להתחבר בעת ובעונה אחת לעד ארבעה מחשבים והתקנים חכמים בחיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). כדי להוסיף מחשב או התקן חכם נוסף, נתק קודם את אחד ההתקנים המחוברים. |

מידע קשור

← "התחברות למחשב" בעמוד 17

← "Web Config" בעמוד 81

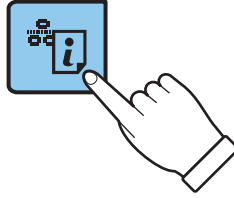
← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 102

הדפסת גליון מצב רשת

תוכל לבדוק את מידע הרשת המפורט באמצעות הדפסתו.


הגדרות רשת

1. טען ניירות.

2. לחץ והחזק את לחצן  בלוח הבקרה של המדפסת למשך 10 שניות לפחות.

גליון מצב הרשת יודפס.

לתשומת לבך:

אם תשחרר את הלחצן  לפני חלוף 10 שניות, יודפס דו"ח חיבור רשת.

החלפה והוספה של נקודות גישה חדשות

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

מידע קשור

← "שינוי שיטות החיבור אל המחשב" בעמוד 27

שינוי שיטות החיבור אל המחשב

השימוש בתוכנת ההתקנה כדי להתקין מחדש עם שיטת חיבור שונה.

התקנה מתוך אתר האינטרנט.

גש לאתר האינטרנט שלהלן, והזן את שם המוצר.

<http://epson.sn>

גש אל התקנה, ואז לחץ על הורד בחלק של ההורדה וההתחברות. לחץ לחיצה בודדת או כפולה על הקובץ שהורדת כדי להריץ את תוכנת ההתקנה. פעל על פי ההוראות המוצגות על גבי המסך.

התקנה באמצעות דיסק התוכנה (רק עבור דגמים המגיעים עם דיסק תוכנה ומשתמשים שהמחשב שלהם מצויד בכונן דיסקים).

הכנס את דיסק התוכנה לתוך המחשב, ולאחר מכן פעל על פי ההוראות המוצגות על גבי המסך.

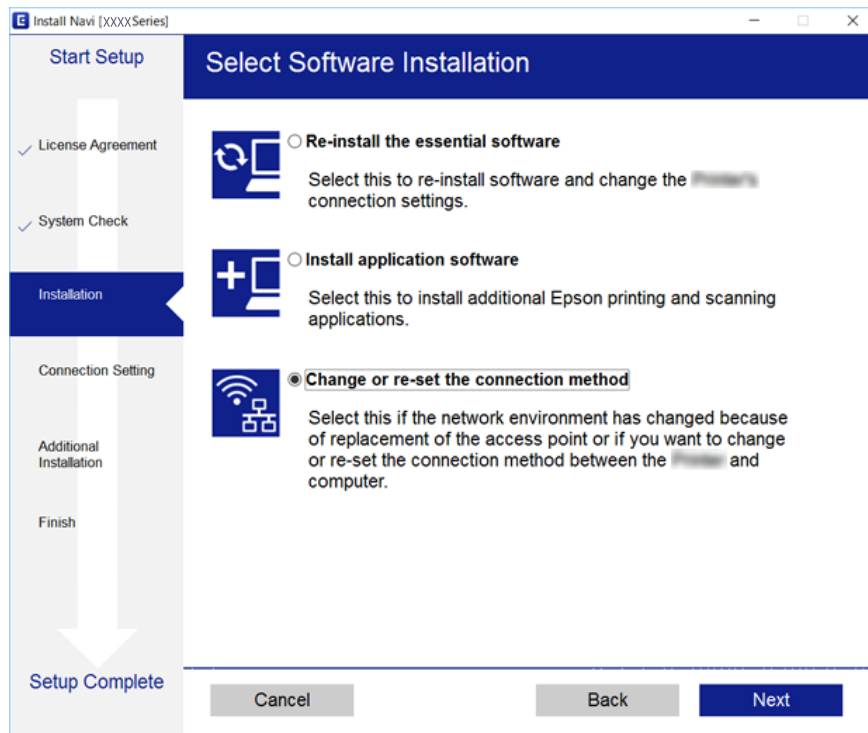
בחירת שינוי שיטות החיבור

פעל בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך עד שיוצג המסך הבא.

הגדרות רשת

Windows □

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



Mac OS X □



בחר כיצד ברצונך לחבר את המדפסת למחשב שלך.

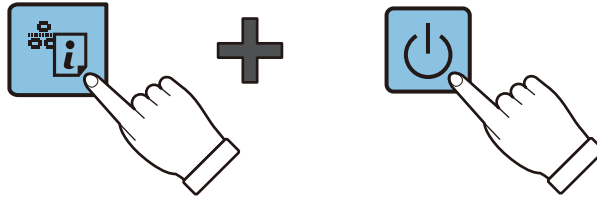


שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה

תוכל להחזיר את כל הגדרות הרשת לברירות המחדל שלהם.

1. כבה את המדפסת.

2. לחץ על לחצן  והחזק אותו לחוץ, ובו בזמן לחץ על הלחצן  עד שהנורית הירוקה בצד שמאל והנורית הכתומה בצד ימין מהבהבות לסירוגין.



השחזור הושלם כאשר הנורית הירוקה משמאל והנורית הכתומה מימין כבויות.

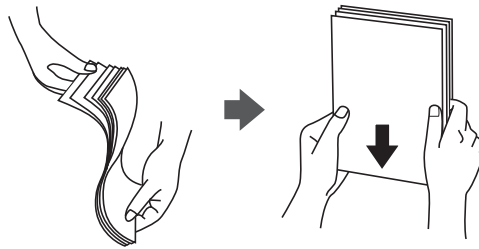


טעינת נייר

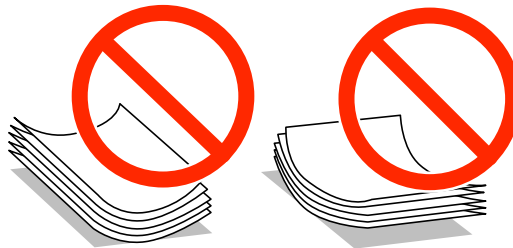
אמצעי זהירות לטיפול בנייר

□ 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.

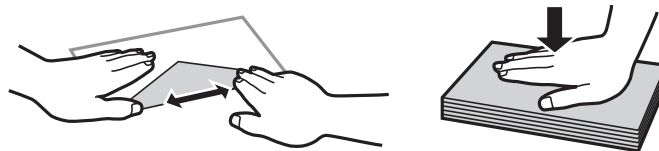


□ אם הנייר מסולסל יש לשטחו או לסלסל אותו מעט בכיוון הנגדי לפני הטעינה. הדפסה על נייר מסולסל עלולה לגרום לתקיעת נייר ולמריחות על התדפיס.



□ 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

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

נייר מקורי של Epson

| שם המדיה | גודל | כמות טעינה (דפים) | הדפסה דו-צדדית ידנית |
|--|---|-------------------|----------------------|
| Epson Bright White Ink Jet Paper | A4 | 80 ^{1*} | ✓ |
| Epson Premium Glossy Photo Paper ^{2*} | A4, 13×18 ס"מ (5×7 אינצ'ים), 16:9 גודל רחב (102×181 מ"מ), 10×15 ס"מ (4×6 אינצ'ים) | 20 | - |
| Epson Matte Paper-Heavyweight ^{2*} | A4 | 20 | - |
| Epson Photo Quality Ink Jet Paper ² | A4 | 80 | - |

^{1*} בהדפסה דו-צדדית ניתן להכניס עד 30 דפים שצד אחד שלהם כבר מודפס.

^{2*} אפשר להדפיס רק ממחשב או ממכשיר חכם.

לתשומת לבך:

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

נייר זמין

| שם המדיה | גודל | כמות טעינה (דפים) | הדפסה דו-צדדית ידנית |
|---------------------|---|--|----------------------|
| נייר רגיל | Letter ^{1*} , A4, B5 ^{1*} , A5 ^{1*} , A6 ^{1*} | עד לקו שמסומן על ידי המשולש במסילה הצדדית. ^{2*} | ✓ |
| | Legal, בהגדרת המשתמש ^{1*} | 1 | |
| מעטפה ^{1*} | מעטפה #10, מעטפה DL, מעטפה C6 | 10 | - |

^{1*} אפשר להדפיס רק ממחשב או ממכשיר חכם.

טעינת נייר

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

מידע קשור

← "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 129

רשימת סוגי נייר

להשגת תוצאות הדפסה מיטביות בחר בסוג הנייר המתאים לנייר שברשותך.

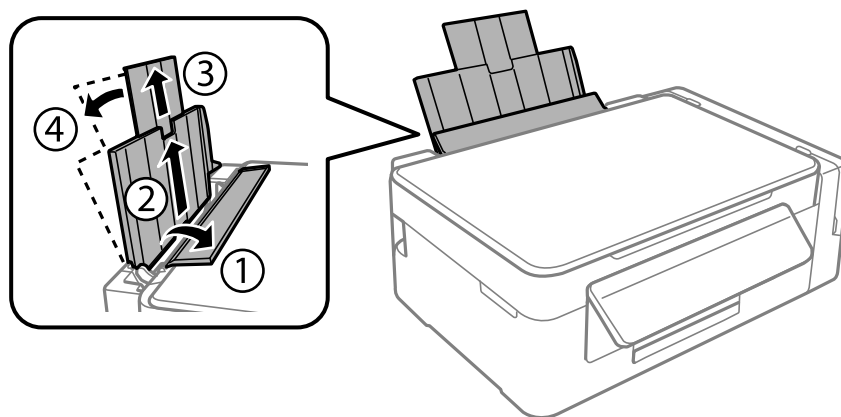
| שם המדיה | סוג המדיה ¹ |
|--------------------------------------|------------------------|
| 2* Epson Bright White Ink Jet Paper | סוגי נייר רגיל |
| 2* Epson Premium Glossy Photo Paper | Epson Premium Glossy |
| 2* Epson Matte Paper-Heavyweight | Epson Matte |
| 2* Epson Photo Quality Ink Jet Paper | Epson Matte |
| נייר רגיל ^{2*} | סוגי נייר רגיל |
| מעטפה | מעטפה |

1* עבור התקנים חכמים, אפשר לבחור בסוגי מדיה אלה בעת ההדפסה תוך שימוש ב-Epson iPrint.

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

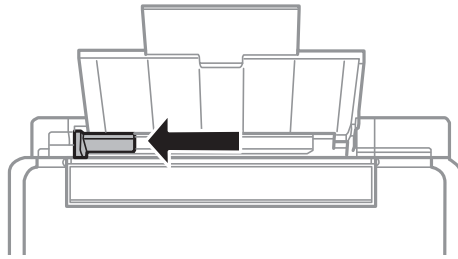
טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי

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

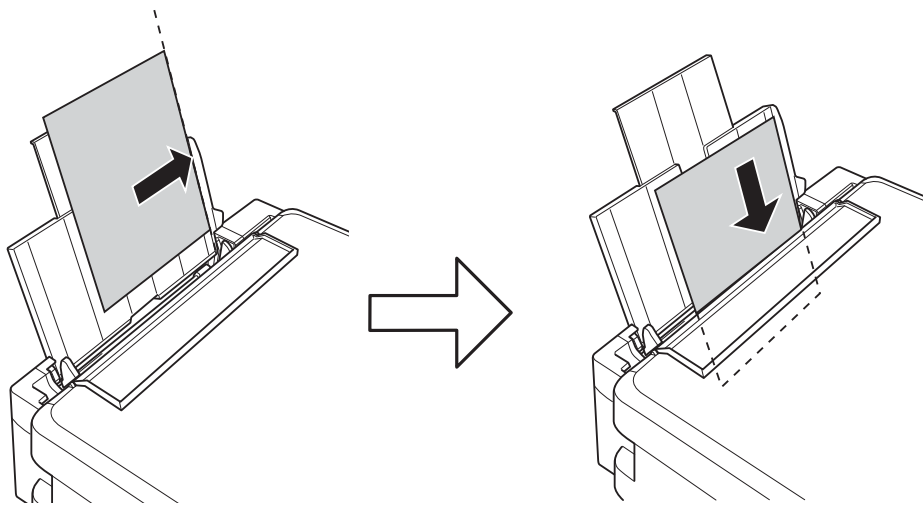


טעינת נייר

2. החלק את מוליך הקצוות שמאלה.



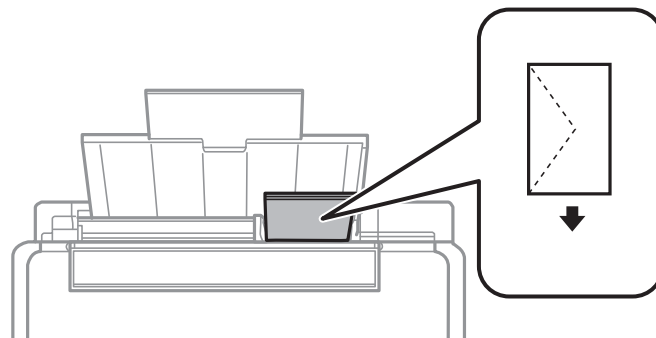
3. הטען נייר אנכית לאורך צד ימין של מזין נייר אחורי כשהצד הניתן להדפסה פונה למעלה.



חשוב!

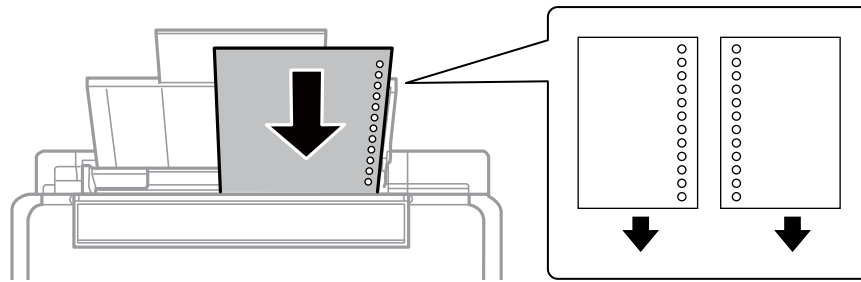
אסור לטעון יותר מהמספר המרבי של גליונות שצוין עבור הנייר. לגבי נייר רגיל, אל תטעין מעבר לקו המסומן בסמל המשולש על גבי מוליך הקצוות.

מעטפות



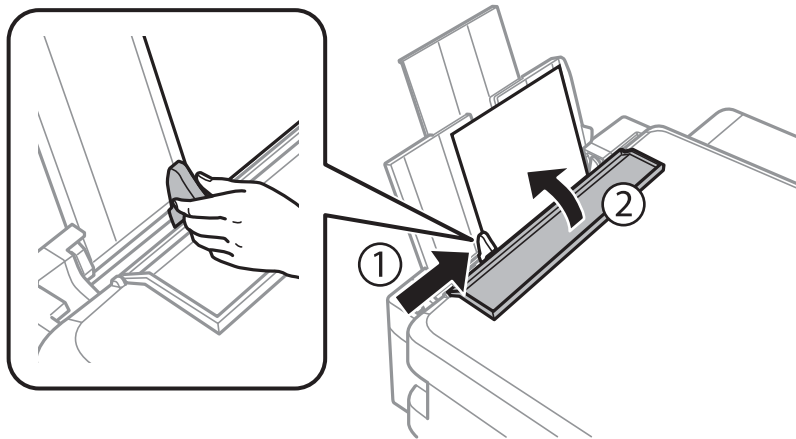
טעינת נייר

נייר מנוקב מראש

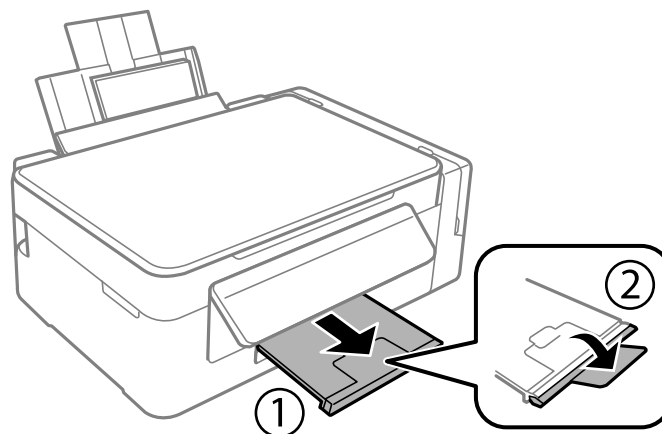


לתשומת לבך:

- 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.



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.

טעינת נייר

מידע קשור

← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 30

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 31

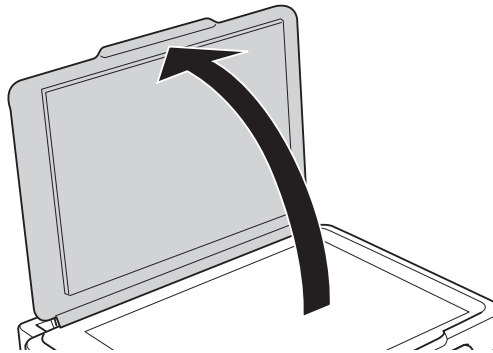
הנחת המסמכים המקוריים

הנח את מסמכי המקור על משטח סריקה

חשוב!

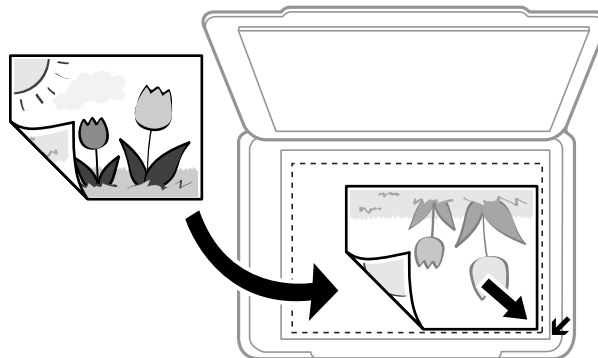
כאשר מניחים מסמכי מקור גדולים ומסורבלים, כגון ספרים, יש למנוע מהאור החיצוני להאיר ישירות על משטח סריקה.

1. פתח את מכסה המסמכים.



2. סלק אבק או כתמים על משטח סריקה.

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



לתשומת לבך:

שטח של 1.5 מילימטרים מהקצוות של משטח סריקה אינו נסרק.

4. סגור את המכסה בעדינות.

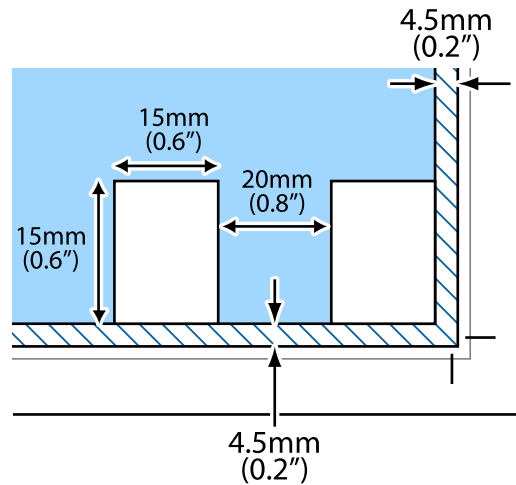
5. הוצא את המסמכים אחרי הסריקה.

לתשומת לבך:

אם משאירים את מסמכי המקור על משטח סריקה לזמן ממושך הם עלולים להידבק למשטח הזכוכית.

הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת

תוכל לסרוק צילומים רבים בבת אחת ולשמור כל תמונה במצב מצב תמונה בתוך Epson Scan 2 אם תבחר תמונה ממוזערת מתוך הרשימה בראש חלון התצוגה המקדימה. 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.



הדפסה

הדפסה ממחשב

יסודות ההדפסה - Windows

לתשומת לבך:

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

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

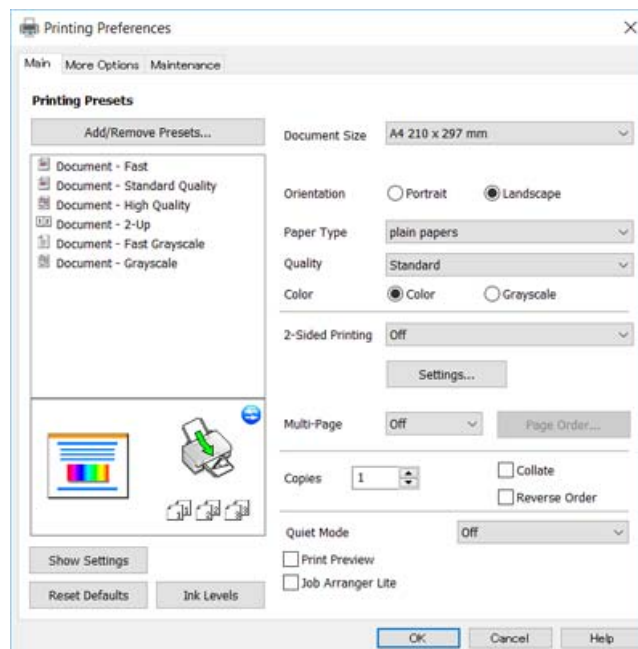
1. הכנס דף למדפסת.

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.

כיוון: בחר את הכיוון שהגדרת באפליקציה.

סוג דף: בחר את סוג הנייר שהטענת.

הדפסה

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 31

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32

← "מדריך למנהל התקן של Windows" בעמוד 84

← "רשימת סוגי נייר" בעמוד 32

יסודות ההדפסה - Mac OS X

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.

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

TextEdit

Print header and footer
 Rewrap contents to fit page

Cancel Print

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.

כיוון: בחר את הכיוון שהגדרת באפליקציה.

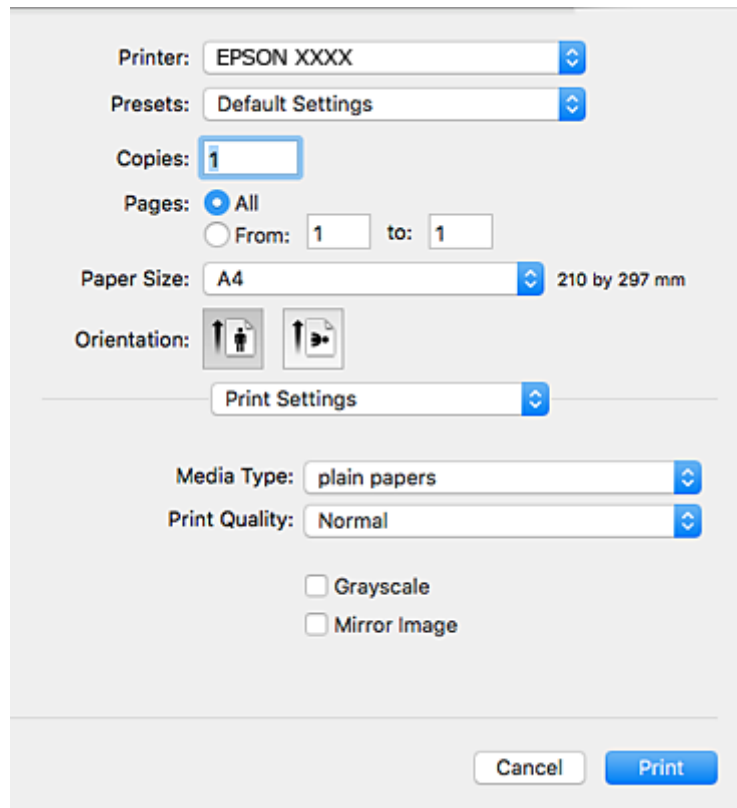
לתשומת לבך:

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 Mac OS X v10.8.x 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.

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

7. לחץ על הדפס.

מידע קשור

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 31

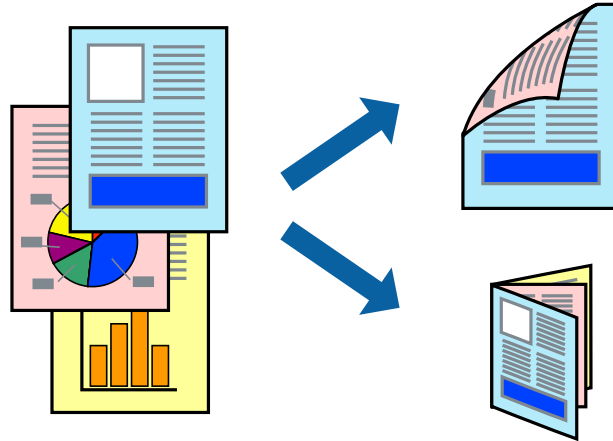
← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32

← "מדריך למנהל ההתקן למדפסת במערכת ההפעלה Mac OS X" בעמוד 87

← "רשימת סוגי נייר" בעמוד 32

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:

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.

6. הגדר את הפריטים האחרים בלשונית 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

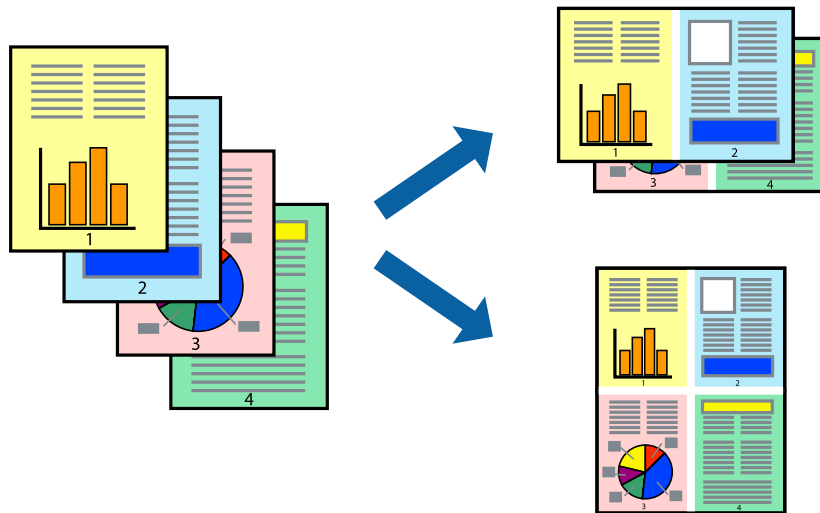
← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 31

הדפסה

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32
- ← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 38

הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד

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



הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד — Windows

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.

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32
- ← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 38

הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד — Mac OS X

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

הדפסה

3. היכנס לדו שיח ההדפסה.
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 32
- ← "יסודות ההדפסה - Mac OS X" בעמוד 39

הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר

באפשרותך להדפיס כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר שהטענת במדפסת.



הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר — Windows

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

הדפסה

6. לחץ על הדפס.

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32
- ← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 38

הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר — Mac OS X

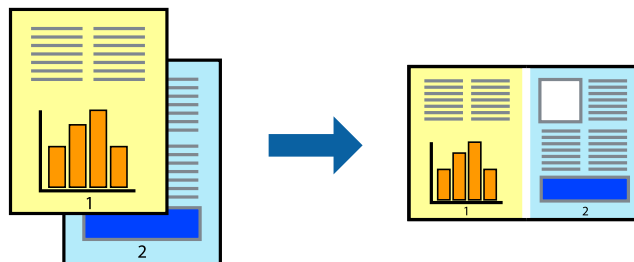
1. טען נייר במדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
3. היכנס לדו שיח ההדפסה.
4. בחר את גודל הנייר שהגדרת ביישום בתור הגדרת גודל דף.
5. בחר בטיפול בנייר מהתפריט המוקפץ.
6. בחר ב-שנה את קנה המידה כך שיתאים לגודל הנייר.
7. בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת בתור הגדרת גודל נייר היעד.
8. הגדר את הפריטים האחרים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

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32
- ← "יסודות ההדפסה - Mac OS X" בעמוד 39

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.

הדפסה

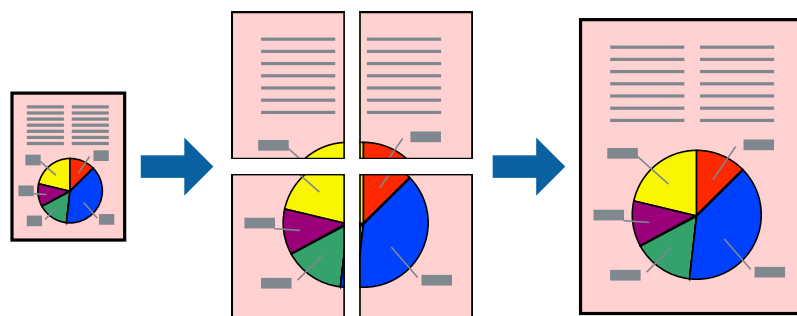
3. עבור לחלון של מנהל ההתקן למדפסת.
 4. בחר **Job Arranger Lite** בלשונית ראשי.
 5. לחץ על אישור כדי לסגור את חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
 6. לחץ על הדפס.
- החלון **Job Arranger Lite** מוצג ועבודת ההדפסה נוספת ל-פרויקט הדפסה.
7. כאשר החלון **Job Arranger Lite** פתוח, פתח את הקובץ שברצונך לשלב עם הקובץ 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 32
- ← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 38

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.



1. הכנס דף למדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
3. עבור לחלון של מנהל ההתקן למדפסת.

הדפסה

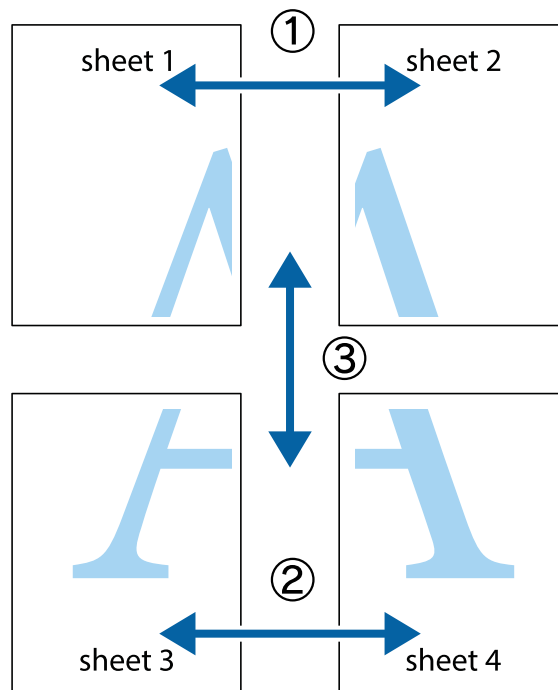
4. בחר ב-פוסטר 2x1, פוסטר 2x2, פוסטר 3x3, או ב-פוסטר 4x4 מ-ריבוי עמודים בלשונית ראשי.
5. לחץ על הגדרות, קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.
לתשומת לבך:
הדפס שולי חיתוך מאפשר לך להדפיס מדריך חיתוך.
6. הגדר את הפריטים האחרים בלשונית ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך ולאחר מכן לחץ על אישור.
7. לחץ על הדפס.

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32
- ← "יסודות ההדפסה - Windows" בעמוד 38

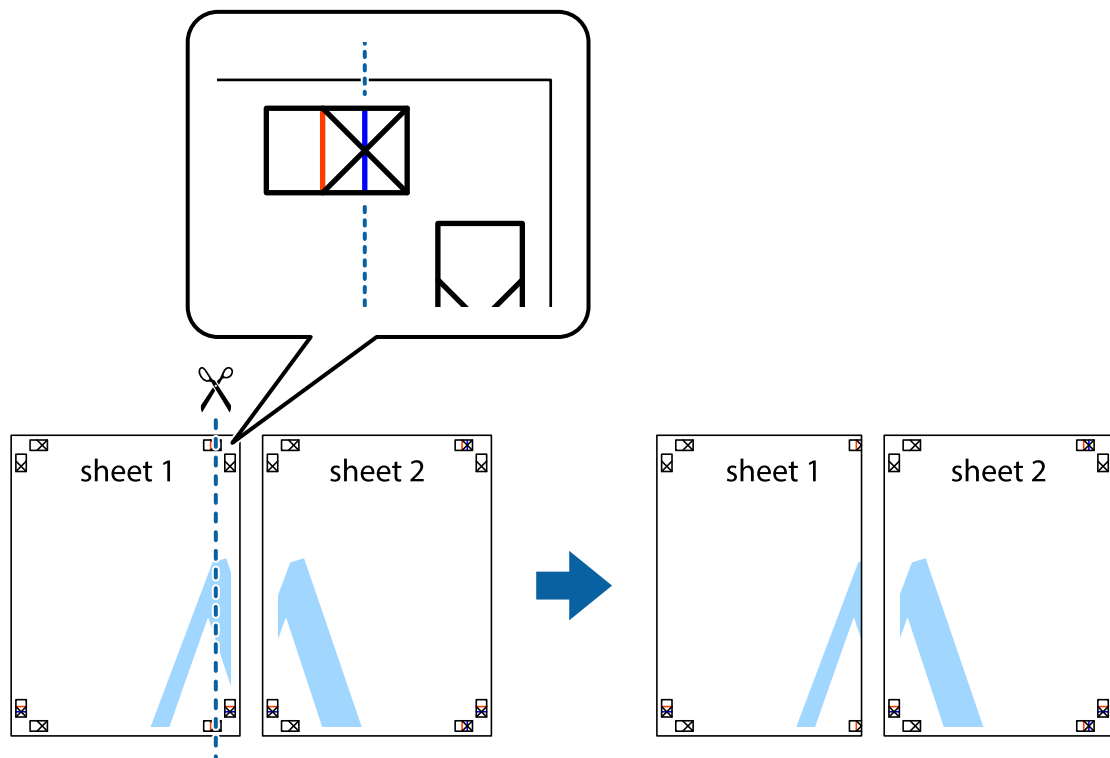
הכנת פוסטרים באמצעות סימוני יישור חופפים

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

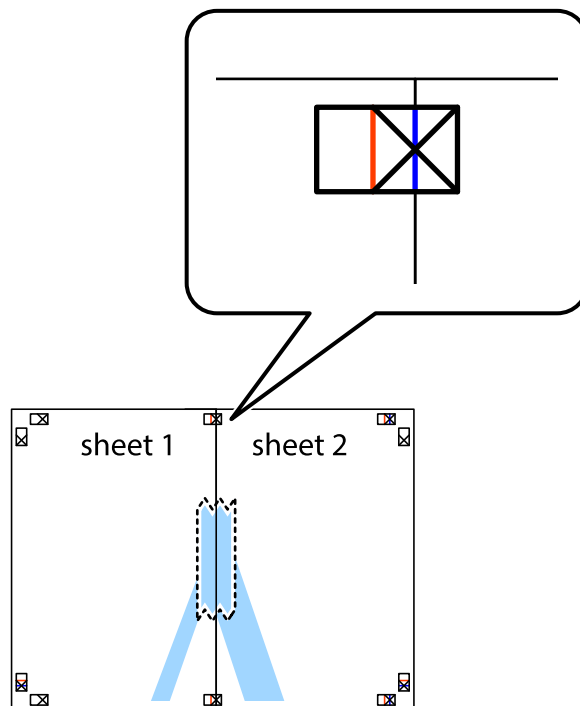


הדפסה

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.

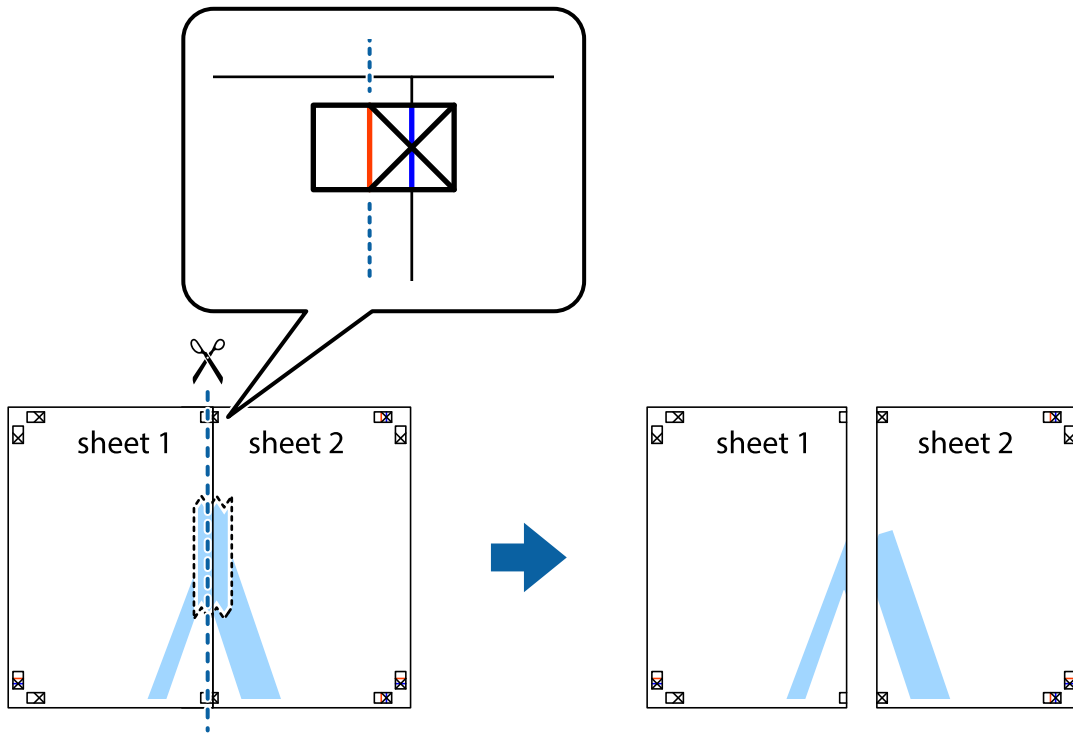


2. הנח את הקצה של Sheet 1 בקצה העליון של Sheet 2 ויישר את סימני הצלב; לאחר מכן הדבק בסרט הדבקה את שני הגליונות יחד מהצד האחורי, הדבקה זמנית.

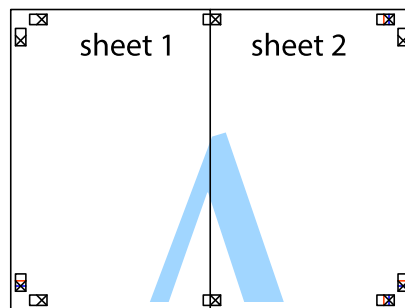


הדפסה

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



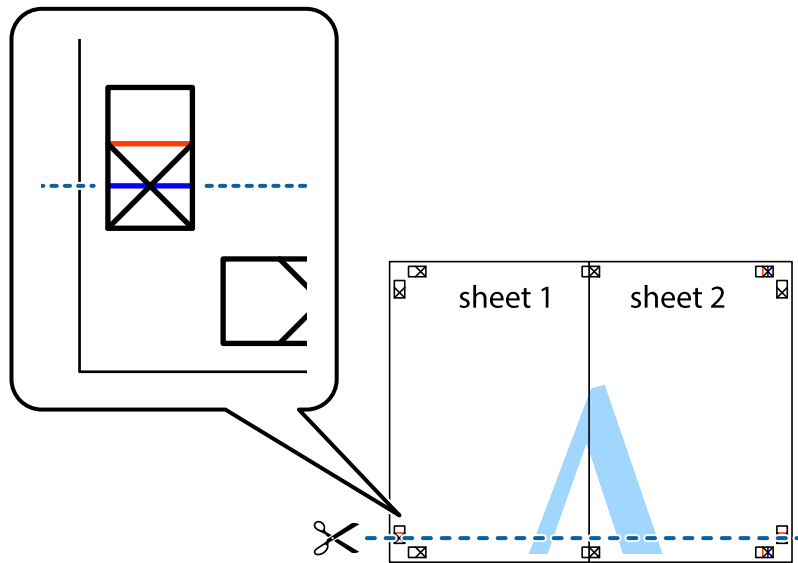
4. הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי.



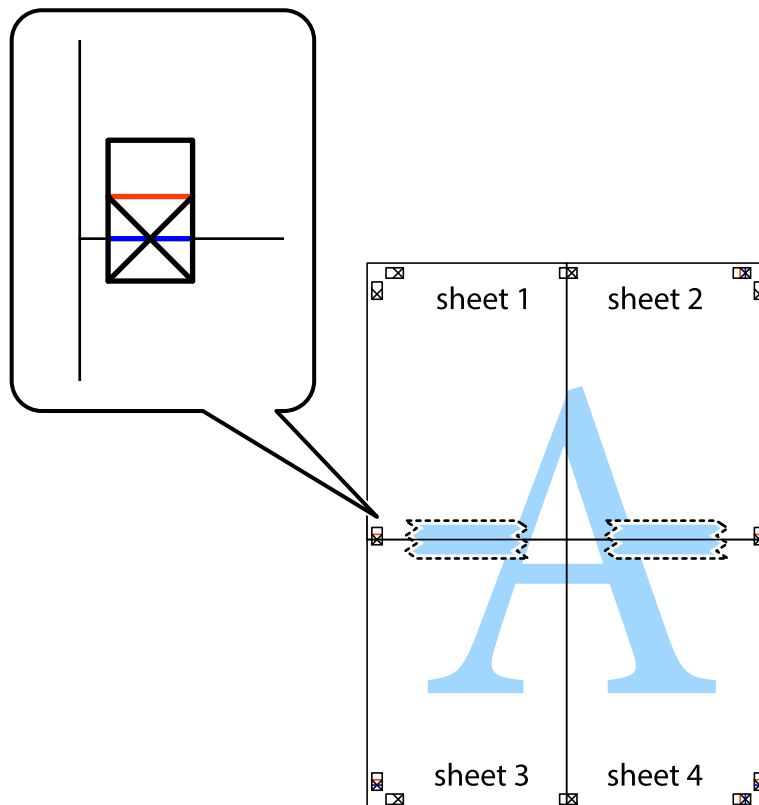
5. חזור על שלבים 1 עד 4 כדי להדביק יחד בסרט הדבקה את Sheet 3 ואת Sheet 4.

הדפסה

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

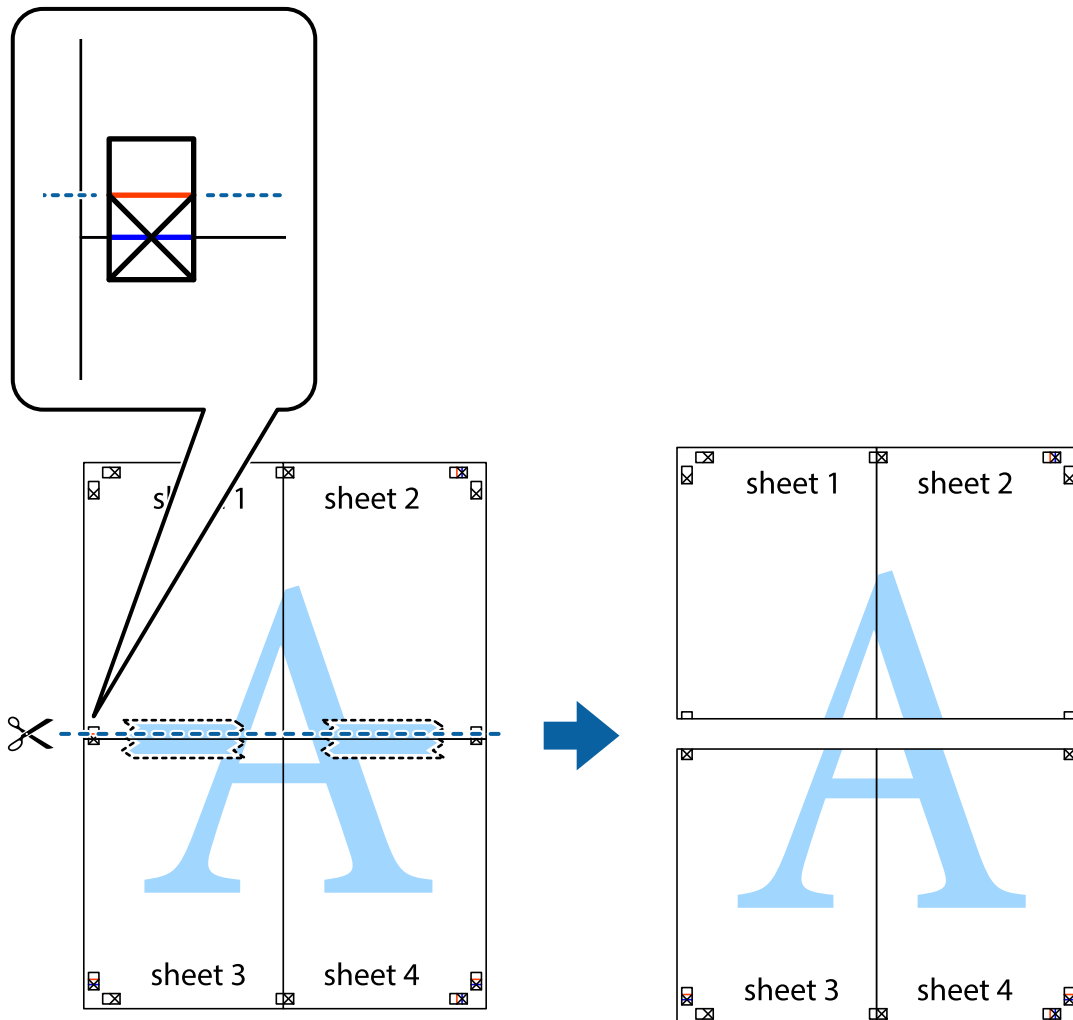


7. הנח את הקצה של Sheet 1 ושל Sheet 2 על גבי Sheet 3 ו-Sheet 4, יישר את סימני הצלב ולאחר מכן הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי, הדבקה זמנית.

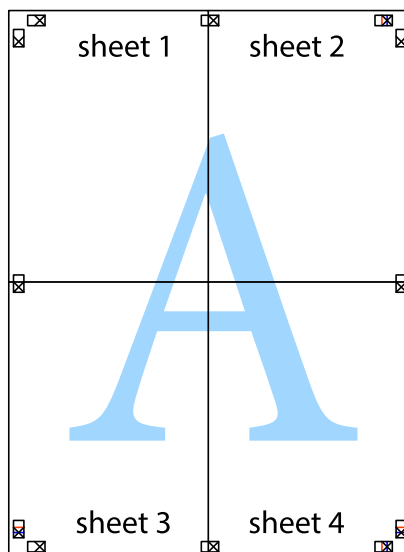


הדפסה

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

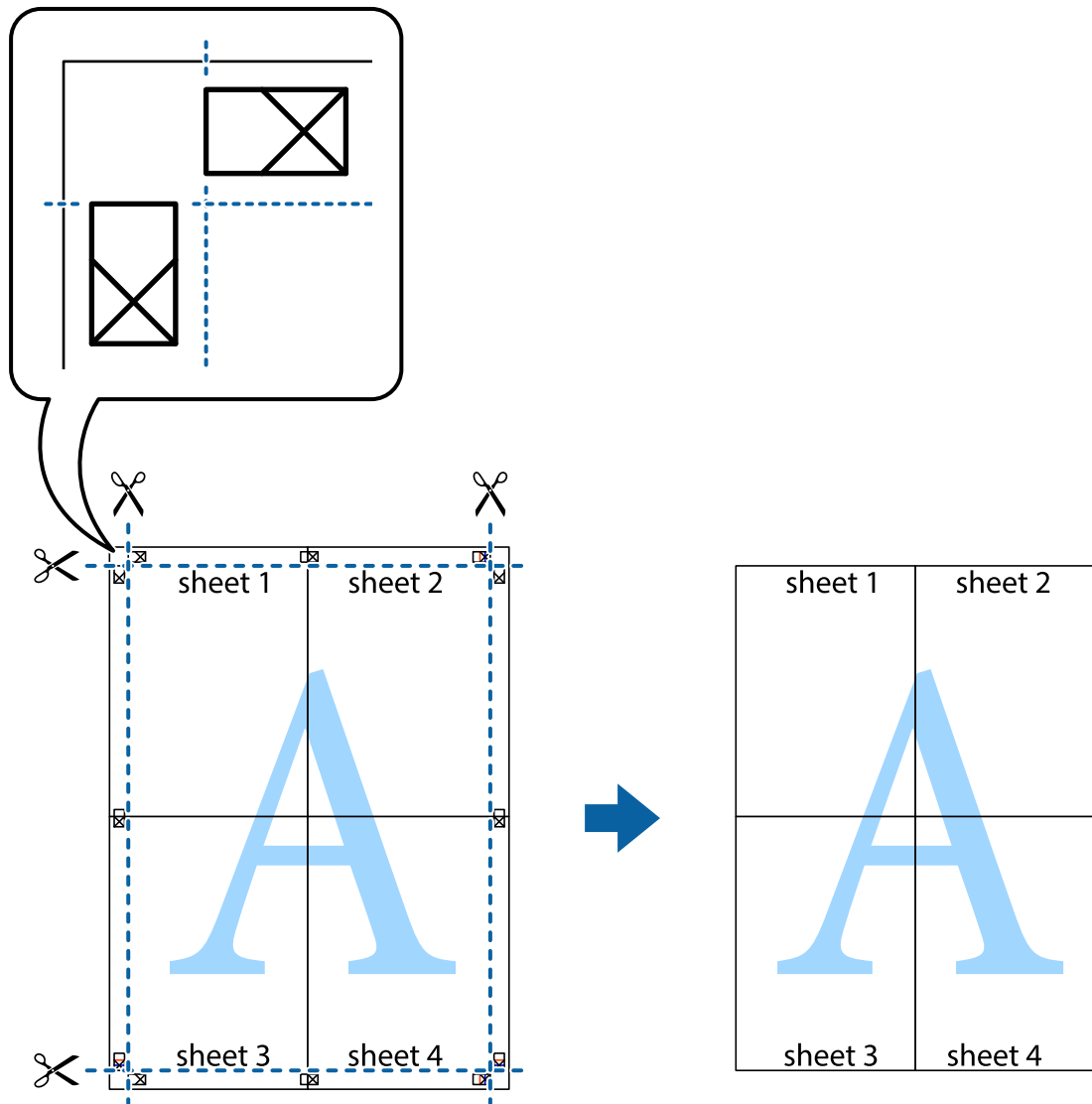


9. הדבק בסרט הדבקה את שני הגליונות יחד מהצד האחורי.



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 83

← "מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS X" בעמוד 86

הוספת מצב הדפסה מוגדר מראש כדי להדפיס בקלות

ניתן ליצור מצב הדפסה, המוגדר מראש עם ההגדרות השכיחות שבהן אתה משתמש במנהל ההתקן למדפסת, ולבחור אותו מהרשימה בכל פעם שברצונך להדפיס כדי להדפיס בקלות.

הדפסה

Windows

כדי להוסיף מצב הדפסה מוגדר מראש, עליך להגדיר אפשרויות כמו גודל המסמך או סוג דף בכרטיסייה ראשי או אפשרויות נוספות וללחוץ על הוסף/הסר מצבים קבועים מראש בהגדרה מצבי הדפסה קבועים מראש.

לתשומת לבך:

כדי למחוק מצב הדפסה מוגדר מראש לחץ על הוסף/הסר מצבים קבועים מראש, בחר את מצב ההדפסה שברצונך למחוק מהרשימה ומחק אותו.

Mac OS X

עבור לתיבת הדו-שיח הדפסה. כדי להוסיף מצב הדפסה אישי, הגדר אפשרויות כמו גודל דף או סוג מדיה ושמור את ההגדרות בתור מצב הדפסה בהגדרה תצורות.

לתשומת לבך:

כדי למחוק מצב הדפסה מוגדר מראש לחץ על תצורות < הצג תצורות, בחר את מצב ההדפסה שברצונך למחוק מהרשימה ומחק אותו.

הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל

באפשרותך להקטין מסמך או להגדילו באחוזים ספציפיים.

Windows

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

Mac OS X

לתשומת לבך:

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

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

התאמת צבע התדפיס

באפשרותך להתאים את הצבעים המשמשים בעבודת ההדפסה.

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

לתשומת לבך:

התאמות אלה אינן חלות על הנתונים המקוריים.

שיפור תמונה מתאים את הצבע באמצעות ניתוח מיקומו של האובייקט. משום כך אם שינית את מיקום האובייקט באמצעות הקטנה, הגדלה, חיתוך או סיבוב התמונה, יתכן שהצבע ישתנה באופן לא צפוי. 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.

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.

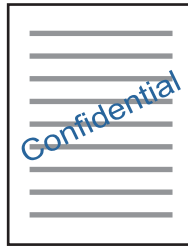
הדפסה

Mac OS X

היכנס לדו שיח ההדפסה. 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)

ניתן להדפיס על המסמכים סימן מים, למשל את המילה "סודי". אפשר גם להוסיף סימן מים אישי.



לחץ על תכונות סימני מים בכרטיסייה אפשרויות נוספות ובחר סימן מים. לחץ על הגדרות כדי לשנות את הפרטים השונים, כגון צפיפות ומיקום סימן המים.

הדפסת כותרת עליונה וכותרת תחתונה (עבור Windows בלבד)

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

הדפסת תצלומים באמצעות Epson Easy Photo Print

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

לתשומת לבך:

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

מידע קשור

- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 31
- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32
- ← "Epson Easy Photo Print" בעמוד 90
- ← "התקנת יישומים" בעמוד 93

הדפסה מהתקנים חכמים

שימוש ביישום Epson iPrint

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



מידע קשור

← "שירות Epson Connect" בעמוד 81

התקנת Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

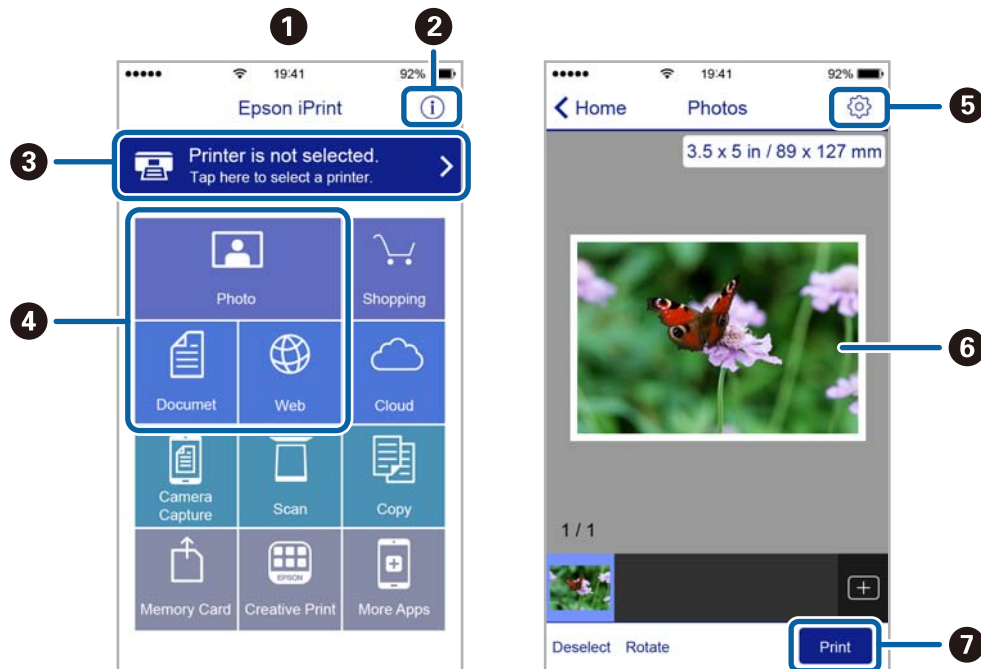


הדפסה באמצעות Epson iPrint

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

הדפסה

המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש.



| | |
|--|---|
| 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 - למשל תמונות, מסמכים ודפי אינטרנט. | 4 |
| זהו המסך שבו ניתן לערוך הגדרות כגון גודל הדף וסוג הנייר. | 5 |
| הצגת תמונות ומסמכים שבחרת. | 6 |
| התחלת ההדפסה. | 7 |

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.

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 X 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.
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 83

ביטול הדפסה — Mac OS X

1. לחץ על סמל המדפסת ב- לעגון.
 2. בחר את העבודה שברצונך לבטל.
 3. בטל את העבודה.
- ❑ Mac OS X v10.8.x 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:

☐ לחץ בו זמנית על הלחצנים  ו- או  כדי להעתיק במצב טיוטה, מצב שבו אפשר להשתמש בפחות דיו ולהדפיס בצפיפות נמוכה יותר.

מצב הטיוטה אינו זמין למשתמשים במערב אירופה.

☐ הצבע, הגודל והגבולות של התמונה המועתקת שונים מעט מהמקור.

מידע קשור

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32




← "הנח את מסמכי המקור על משטח סריקה" בעמוד 36

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 ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32

← "הנח את מסמכי המקור על משטח סריקה" בעמוד 36

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, התיקיה 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 מסמכי המקור על משטח סריקה" בעמוד 36

← "Epson Event Manager" בעמוד 89

סריקה ממחשב

סריקה באמצעות Epson Scan 2

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

מידע קשור

← "Epson Scan 2 (מנהל ההתקן של הסורק)" בעמוד 89

סריקת מסמכים (מצב מסמך)

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

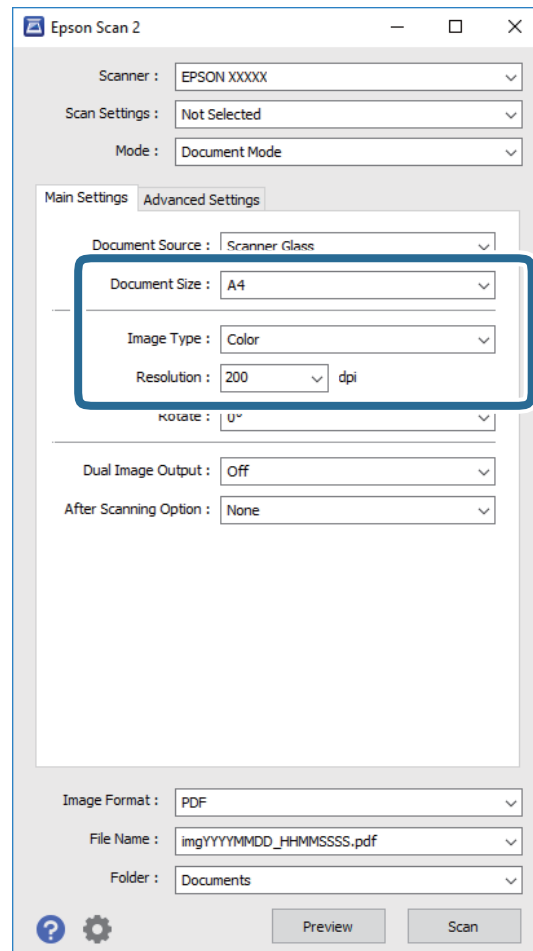
1. הנח את עותקי המקור.

2. התחל את Epson Scan 2.

סריקה

3. בחר מצב מסמך מרשימת ה- מצב.

4. קבע את ההגדרות שלהלן בכרטיסייה הגדרות ראשיות.



גודל מסמך: בחר את גודל מסמך המקור שהנחת.

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.

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.

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.

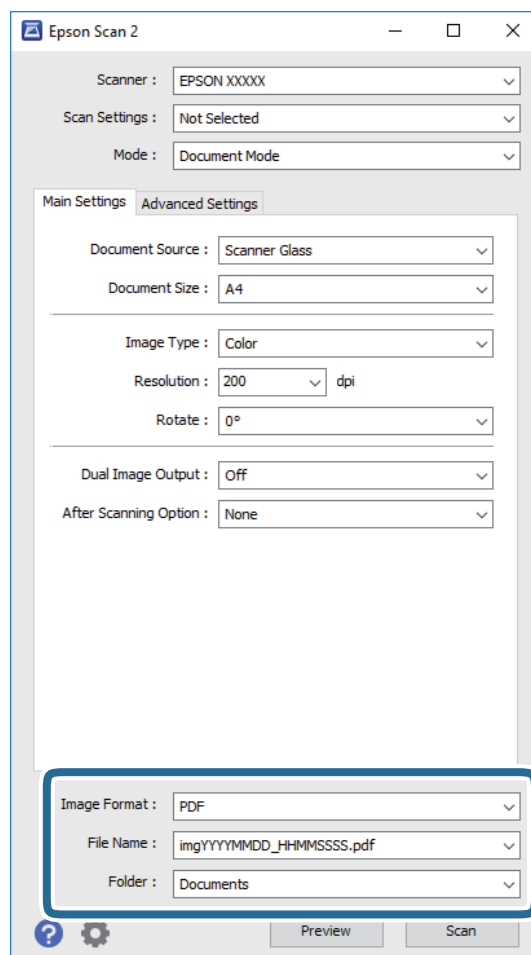
שיפור טקסט: תוכל לחדד ולהבהיר אותיות מטושטשות במסמך המקור.

חלוקה אוטומטית לאזורים: תוכל לחדד אותיות ולהחליק תמונות בעת ביצוע סריקה שחור-לבן עבור מסמך המכיל תמונות.

לתשומת לבך:

אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

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.

סריקה

□ 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 מסמכי המקור על משטח סריקה" בעמוד 36

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.

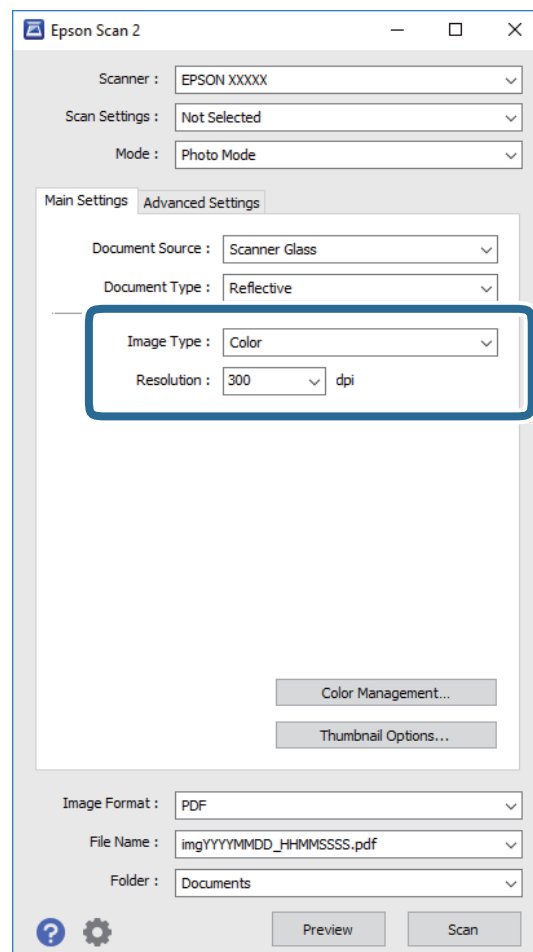
1. הנח את עותקי המקור.

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.



סריקה

סוג תמונה: בחר את הצבע לשמירת התמונה הסרוקה.

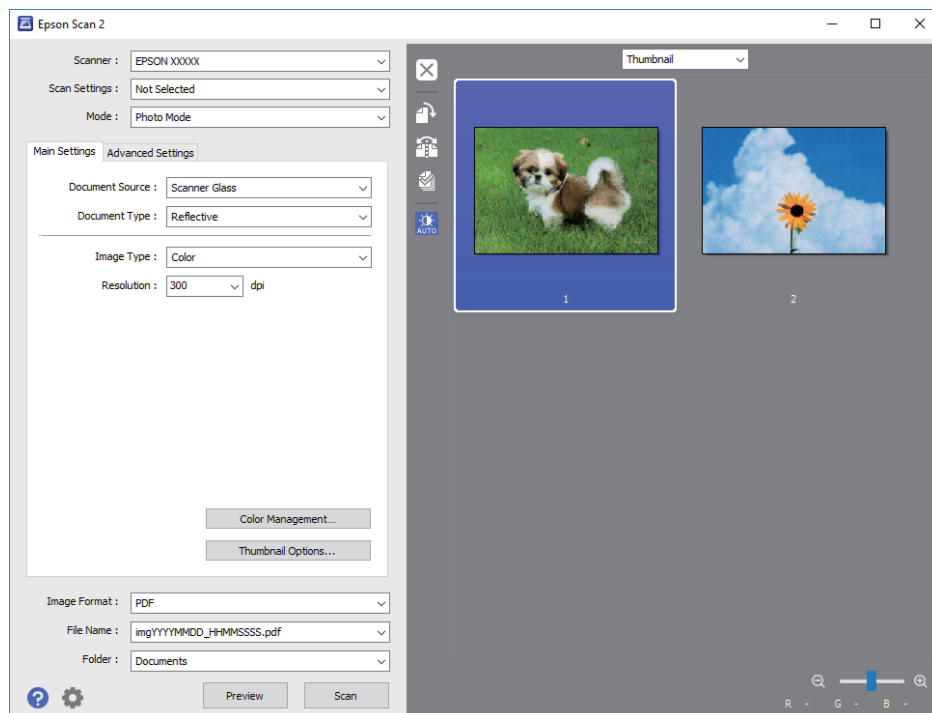
רזולוציה: בחר את הרזולוציה.

לתשומת לבך:

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

5. לחץ על תצוגה מקדימה.

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

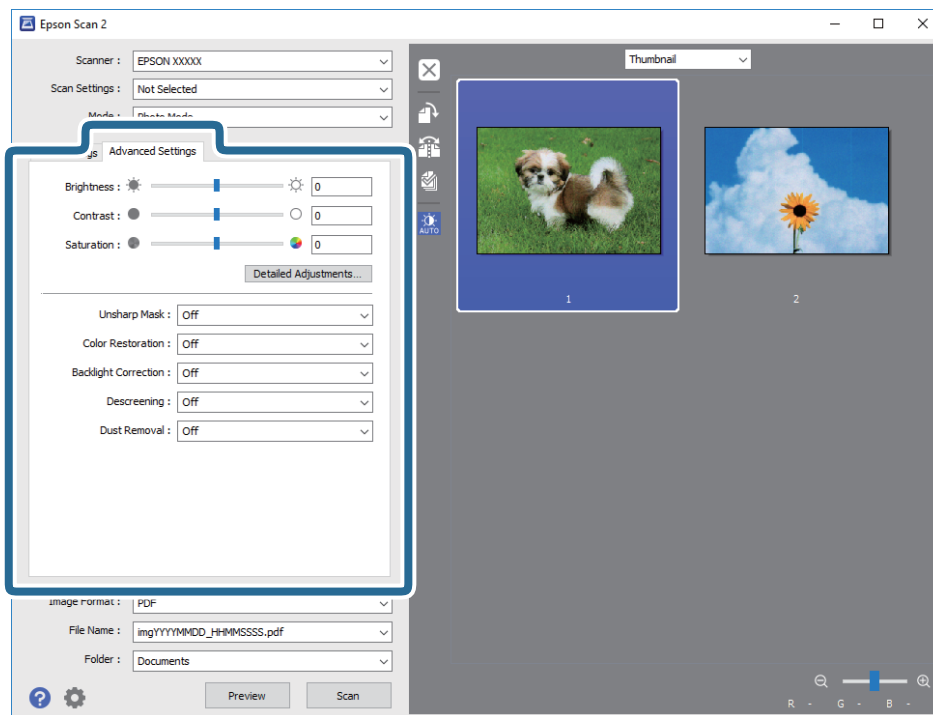


לתשומת לבך:

כדי לצפות בתצוגה מקדימה בכל האזור הסרוק, בחר רגיל מהרשימה בראש חלון התצוגה המקדימה.

סריקה

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

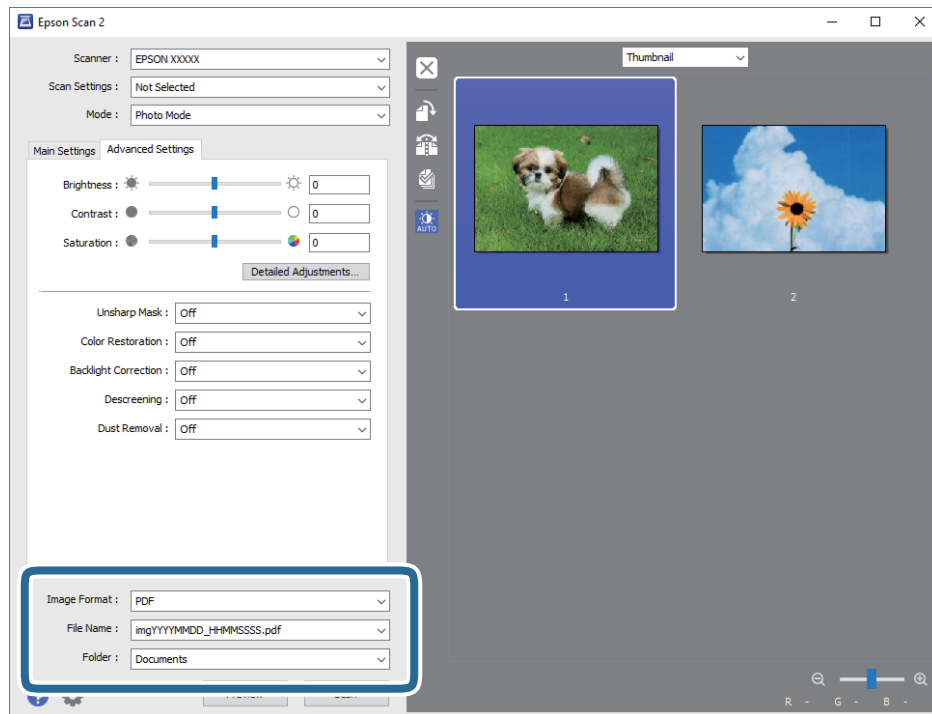


תוכל לשנות את התמונה הסרוקה באמצעות הגדרות מפורטות המתאימות לצילומים או תמונות, כגון אלו שלהלן.

- 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.

סריקה

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.

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 מסמכי המקור על משטח סריקה" בעמוד 36

← "הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת" בעמוד 37

סריקה ממכשירים חכמים

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



התקנת Epson iPrint

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



סריקה באמצעות Epson iPrint

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

סריקה

המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש.



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

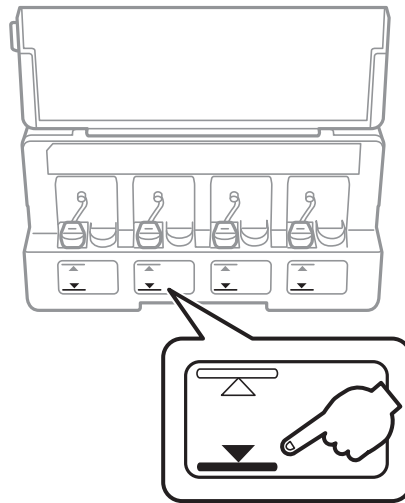
מילוי דיו מחדש

בדיקת מפלסי הדיו

כדי לוודא כמה דיו נשארה בפועל יש לבדוק חזותית את כל מפלסי הדיו בכל מכלי המדפסת.

חשוב!

שימוש ממושך במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לקו התחתון עלול לפגוע במדפסת. שקול למלא.



קודים של בקבוקי דיו

חברת Epson ממליצה להשתמש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson. להלן הקודים של בקבוקי דיו מקוריים של Epson.

| Black :BK (שחור) | Cyan :C (ציאן) | Magenta :M (מגנטה) | Yellow :Y (צהוב) |
|------------------|----------------|--------------------|------------------|
| 664 | 664 | 664 | 664 |

חשוב!

האחריות של Epson אינה מכסה נזק שייגרם משימוש בדיו אחר מזה שצוין, כולל בדיו לא מקורי של Epson ושאינו מיועד למדפסת זו או דיו של ספקים אחרים. מוצרים אחרים שאינם תוצרת Epson עלולים לגרום לנזק שאינו כלול באחריות של Epson ובנסיבות מסוימות עלולים לגרום למדפסת להתנהג בחוסר יציבות.

מילוי דיו מחדש

לתשומת לבך:

☐ הקודים של בקבוק הדיו עשויים להשתנות ממדינה אחת לשנייה. צור קשר עם התמיכה של Epson כדי לקבל את הקודים הנכונים באזור שלך.

☐ אם אתה משתמש במוצר באירופה, בקר באתר האינטרנט ששמו מופיע בהמשך כדי לקבל למידע על תפוקת בקבוקי הדיו של Epson.

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

מידע קשור

← "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 129

אמצעי זהירות בנושא בקבוקי דיו

לפני מילוי דיו מחדש קרא את ההוראות להלן.

אמצעי זהירות בטיפול

☐ השתמש בבקבוקי דיו עם קוד החלק הנכון עבור מדפסת זאת.

☐ מדפסת זאת דורשת טיפול קפדני בדיו. דיו עלולה להינתז כשממלאים את מכלי הדיו. אם דיו מגיעה לבגדים או לחפצים, ייתכן שהיא לא תרד מהם.

☐ אחסן בקבוקי דיו בטמפרטורת חדר רגילה והרחק אותן מאור שמש ישיר.

☐ מומלץ להשתמש בבקבוקי הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האריזה.

☐ אחסן את בקבוקי הדיו באותה הסביבה כמו של המדפסת.

☐ כאשר מאחסנים בקבוק דיו או מעבירים אותו לאחר ששוברים את החותם שלו אסור להטות את הבקבוק ואסור לחשוף אותו למכות או לשינויי טמפרטורה. אחרת הדיו עלולה לדלוף אפילו אם הפקק של בקבוק הדיו מהודק כהלכה. ודא שכאשר אתה מהדק את הפקק הבקבוק נמצא במצב מאונך ונקוט פעולות כדי למנוע מהדיו לדלוף בעת העברת הבקבוק.

☐ לאחר שמביאים בקבוק דיו מאחסון במקרר יש לאפשר לו להתחמם בטמפרטורת החדר למשך שלוש שעות לפחות לפני השימוש בו.

☐ אסור לפתוח את אריזת בקבוק הדיו בטרם מוכנים להתקין אותו במדפסת. הבקבוק ארוז בריק כדי לשמור על אמינותו. אם משאירים בקבוק דיו מחוץ לאריזה לזמן ממושך לפני השימוש בה יתכן שלא יהיה אפשר להדפיס.

☐ אם מכל דיו כלשהו אינו מלא עד לקו התחתון, מלא את הדיו מחדש תוך זמן קצר. שימוש ממושך במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לקו התחתון עלול לפגוע במדפסת.

☐ אמנם יתכן שהבקבוקים מכילים חומרים ממוחזרים אולם עובדה זאת אינה משפיעה על תפקוד המדפסת ועל ביצועיה.

☐ המפרט והמראה של בקבוק הדיו יכולים להשתנות ללא הודעה מראש, לשם שיפור.

☐ התפוקות שצוינו יכולות להשתנות, תלוי בתמונות שמדפיסים, בסוג הנייר שמשמשים בו, בתדירות ההדפסות ובתנאי סביבה כגון טמפרטורה.

מילוי דיו מחדש

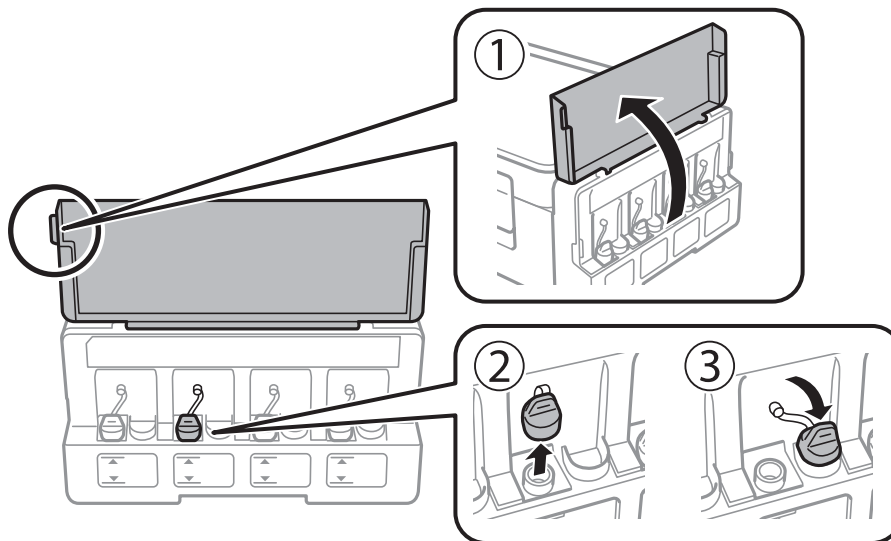
צריכת דיו

- כדי לשמור שביצועי ראש ההדפסה יהיו מיטביים המדפסת צורכת כמות דיו מסוימת מכל מכלי הדיו, לא רק בשעת ההדפסה אלא גם בשעת פעולת תחזוקה כגון ניקוי ראש.
- 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 בבקבוקי 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 שהבקבוקים הללו ידפיסו פחות עמודים בהשוואה לבקבוקי דיו אחרים.

מילוי מכלי הדיו

אפשר למלא דיו מחדש בכל עת.

1. פתח את המכסה של יחידת מכל הדיו והוצא את הפקק של מכל הדיו. אחרי הוצאת הפקק הנח אותו על החלק הבולט של מכל הדיו כפי שמוצג ב-3 באיור הבא.

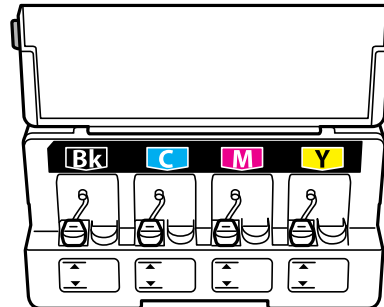


מילוי דיו מחדש

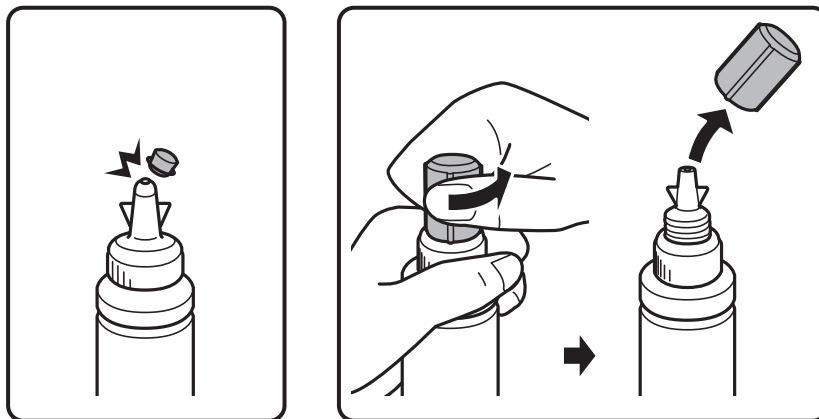
חשוב!

❑ הקפד לא לשפוך דיו.

❑ ודא שצבע מכל הדיו מתאים לצבע הדיו שברצונך למלא.



2. הסר את קצהו העליון של הפקק או הסר את כיסוי הפקק.

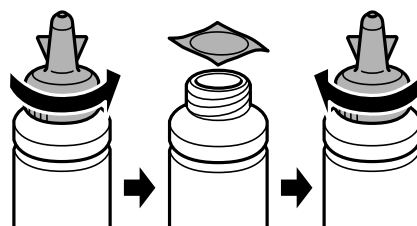


לתשומת לבך:

❑ עיצוב בקבוקי הדיו משתנה לפי תאריך הייצור ומקום הרכישה.

❑ אסור להשליך לאשפה את החלק העליון של הפקק או את מכסה הפקק. אם נשארת דיו בבקבוק הדיו לאחר מילוי המכל מחדש, השתמש בקצה העליון של הפקק או במכסה הפקק כדי לאטום את פקק בקבוק הדיו.

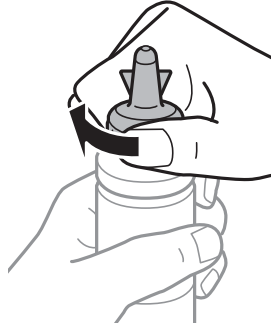
3. הסר את הפקק של בקבוק הדיו, סלק את האטם מהבקבוק וחבר בחזרה את הפקק.



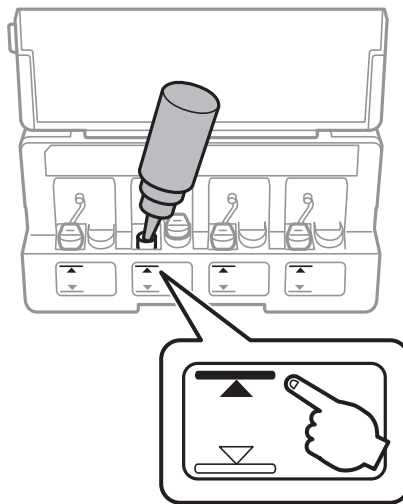
מילוי דיו מחדש

חשוב!

סגור את פקק בקבוק הדיו בחוזקה; אחרת דיו עלולה לדלוף.



4. מלא את מכל הדיו בדיו בצבע הנכון עד לפס העליון שעל מכל הדיו.



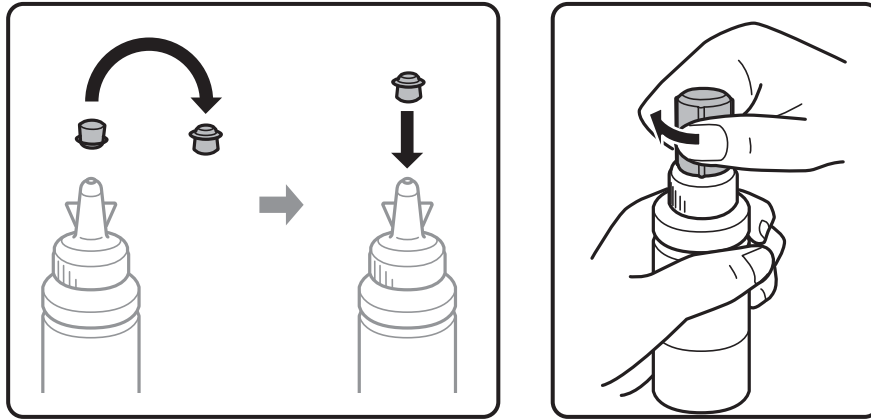
חשוב!

ייתכן שיהיה קשה לראות בתוך מכל הדיו. מלא את מכל הדיו בזהירות כדי שהדיו לא יישפך החוצה מפתח הדיו.

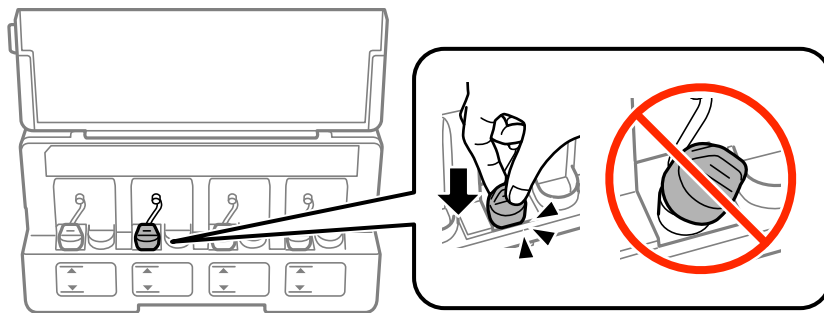
מילוי דיו מחדש

לתשומת לבך:

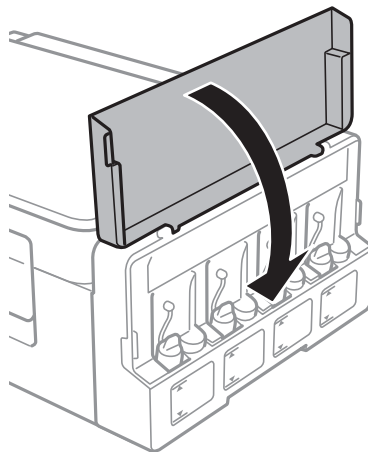
אם נשאר דיו בבקבוק הדיו לאחר מילוי מחדש של מכל הדיו עד לקו העליון, התקן את הקצה העליון של הפקק או את מכסה הפקק בחוזקה ואחסן את בקבוק הדיו בעמידה לשם לשימוש בעתיד.



5. חבר את הפקק למכל הדיו וסגור אותו היטב.



6. סגור את המכסה של יחידת מכל הדיו.



מידע קשור

← "קודים של בקבוקי דיו" בעמוד 68

← "אמצעי זהירות בנושא בקבוקי דיו" בעמוד 69

תחזוקת המדפסת

בדיקת ראש ההדפסה וניקויו

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



חשוב!

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

לתשומת לבך:

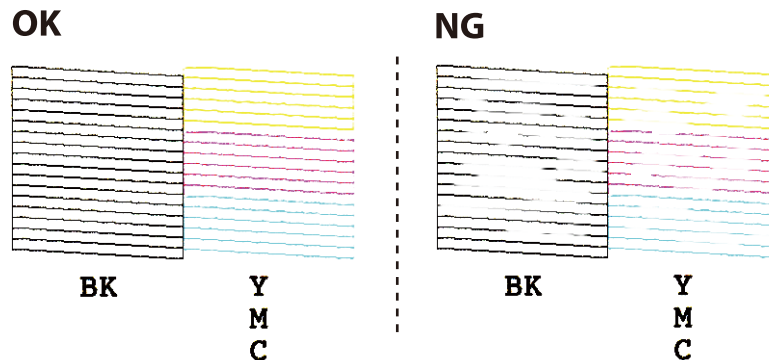
- נקה את ראש ההדפסה רק אם איכות ההדפסה יורדת, כיוון שניקוי הראש צורך דיו.
- אם כמות הדיו נמוכה ייתכן שלא תוכל לנקות את ראש ההדפסה. הכן בקבוק דיו חדש.
- אם איכות ההדפסה לא השתפרה לאחר החזרה על בדיקת הנחירים ועל ניקוי הראש כשלוש פעמים, המתן לפחות 12 שעות ללא הדפסה ולאחר מכן בדוק שוב את הנחירים ונקה את ראש ההדפסה אם יש בכך צורך. מומלץ לכבות את המדפסת. אם איכות ההדפסה עדיין לא השתפרה, צור קשר עם התמיכה של Epson.
- כדי למנוע מראש ההדפסה להתייבש, אל תנתק את המדפסת כשהיא דולקת.
- כדי לשמור שראש ההדפסה יפעל במיטבו מומלץ להדפיס דפים אחדים באופן סדיר.


בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לחצני המדפסת

1. הכנס דף רגיל בגודל A4 למדפסת.
2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את 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.

תחזוקת המדפסת

4. בדוק את תבנית ההדפסה. אם רואים בתבנית קווים שבורים או קטעים חסרים, כפי שמוצג בתבנית "NG" אפשר שנחירי ראש ההדפסה סתומים. עבור לשלב הבא. אם אינך רואה קווים שבורים או קטעים חסרים כמו בדפוס "OK" הבא, הנחירים אינם סתומים. אין צורך לנקות את ראש ההדפסה.



5. לחץ על לחצן  והחזק אותו לחוץ שלוש שניות עד שנורת צריכת החשמל תתחיל להבהב. ניקוי ראש ההדפסה מתחיל.

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 32

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 32

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 83

בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Mac OS X

1. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.

2. בחר ב-העדפות מערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.

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

תחזוקת המדפסת

4. לחץ על בדיקת פיה.

5. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32

החלפת דיו בצינוריות הדיו

אם לא השתמשת במדפסת במשך זמן רב ואיכות ההדפסה ירודה או שחסרים צבעים ייתכן שעליך להחליף את הדיו שבצינוריות הדיו כדי לפתור את הבעיה. כלי העזר שטיפת דיו בכוח מאפשר להחליף את כל הדיו שבצינוריות הדיו.

חשוב!

□ תכונה זאת צורכת הרבה דיו. לפני השימוש בתכונה זאת ודא שיש מספיק דיו במכלי הדיו של המדפסת. אם אין מספיק דיו, מלא מחדש את מכלי הדיו.

□ תכונה זו משפיעה על תוחלת החיים של רפידת ספיגת הדיו. אם תשתמש בתכונה זו רפידת ספיגת הדיו תיגמר מוקדם יותר. פנה אל Epson או נציג שירות מורשה של Epson כדי להחליף את רפידת ספיגת הדיו לפני שהיא תיגמר. זהו לא חלק שהמשתמש יכול להחליף בעצמו.

□ לאחר השימוש בשירות שטיפת דיו בכוח כבה את המדפסת והמתן 12 שעות לפחות. שימוש בתכונה זאת משפרת את איכות ההדפסה לאחר 12 שעות אולם אי אפשר להשתמש בה שוב בתוך 12 שעות מהשימוש האחרון. אם לאחר שניסית את כל השיטות לעיל אינך יכול לפתור את הבעיה, צור קשר עם התמיכה של Epson.

החלפת דיו בתוך צינורות הדיו — Windows

1. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

2. לחץ על שטיפת דיו בכוח בלשונית תחזוקה.

3. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 83

החלפת דיו בתוך צינורות הדיו — Mac OS X

1. בחר ב-העדפות מערכת 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 שטיפת דיו בכוח.

4. מלא את ההוראות על המסך.

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

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32
- ← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 83

יישור ראש ההדפסה — Mac OS X

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

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32

ניקוי מסילת הדפים מכתמי דיו

כאשר התדפיסים מרוחים או שרוטים, נקה את הגלגלת בפנים.

 חשוב:

אל תשתמש בנייר טישו לניקוי בתוך המדפסת. נחירי ראש ההדפסה עלולים להיסתם מסיבי בד.

תחזוקת המדפסת

1. ודא שאין אבק או כתמים על משטח סריקה ועל מכסה המסמכים.
2. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.
3. התחל להעתיק בלי להניח את מסמך המקור.
לתשומת לבך:
חזור על התהליך עד שהנייר לא יוכתם בדיו.

מידע קשור

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32

← "יסודות ההעתיקה" בעמוד 58

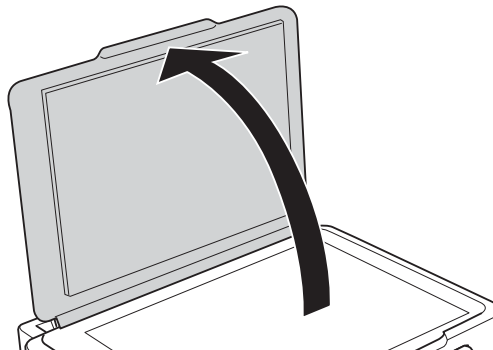
ניקוי משטח סריקה

כאשר ההעתיקים או התמונות הסרוקות מרוחים או שרוטים, 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.

לתשומת לבך:

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.

בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת

באפשרותך לבדוק את המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת.

בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — כפתורי המדפסת

המידע מודפס עם תבנית הבדיקה של הנחירים.

1. הכנס דף רגיל בגודל A4 למדפסת.
2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.
3. הדלק את המדפסת ובו-זמנית לחץ על לחצן  והחזק אותו לחוץ. אחר כך, כאשר נורת צריכת החשמל מהבהבת, שחרר את הלחצנים.

בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — Windows

1. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
2. לחץ על פרטי מדפסת ואפשרויות בלשונית תחזוקה.

מידע קשור

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 83

בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — Mac OS X

1. בחר ב-העדפות מערכת 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 **Printer and Option Information**.

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.

חיסכון בחשמל — Windows

1. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
2. לחץ על פרטי מדפסת ואפשרויות בלשונית תחזוקה.


תחזוקת המדפסת

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

מידע קשור

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 83

חיסכון בחשמל — Mac OS X

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

שירותי רשת ופרטי התוכנה

חלק זה מסביר על שירותי הרשת ומוצרי התוכנה שזמינים למדפסת באתר של Epson או בדיסק המצורף.

שירות Epson Connect

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

התכונות הזמינות באינטרנט הן כלהלן.

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

לפרטים ראה את אתר הפורטל Epson Connect.

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

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

Web Config


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

לתשומת לבך:
הדפדפנים להלן נתמכים.

| מערכת הפעלה | דפדפן |
|------------------------|--|
| Windows XP SP3 ואילך | Internet Explorer 8 ומעלה, *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  כדי להדפיס את דוח 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:
http://:IP:8080/ כתובת ה-IP של המדפסת/
דוגמאות:
http://192.168.100.201:8080/IPv4
לתשומת לבך:
באמצעות המכשיר החכם באפשרותך להפעיל את Web Config ממסך התחזוקה של Epson iPrint.

מידע קשור


← "שימוש ביישום Epson iPrint בעמוד 55"

הפעלת Web Config ב-Windows

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

1. גישה למסך התקנים ומדפסות ב-Windows.
 - Windows 10
לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה < הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול.
 - Windows 8.1/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 X

1. בחר ב-העדפות מערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
2. לחץ על אפשרויות וציוד < הראה דף אינטרנט של מדפסת.

מנהל התקן המדפסת ב-Windows

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

לתשומת לבך:

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

גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת מיישומים

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

לתשומת לבך:

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

גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת מלוח הבקרה

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

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

Windows Vista

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

Windows XP

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

גישה למנהל ההתקן של המדפסת מסמל המדפסת בשורת המשימות

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

אם מקליקים על סמל המדפסת 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.

שירותי רשת ופרטי התוכנה

הפעלת תוכנית השירות

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

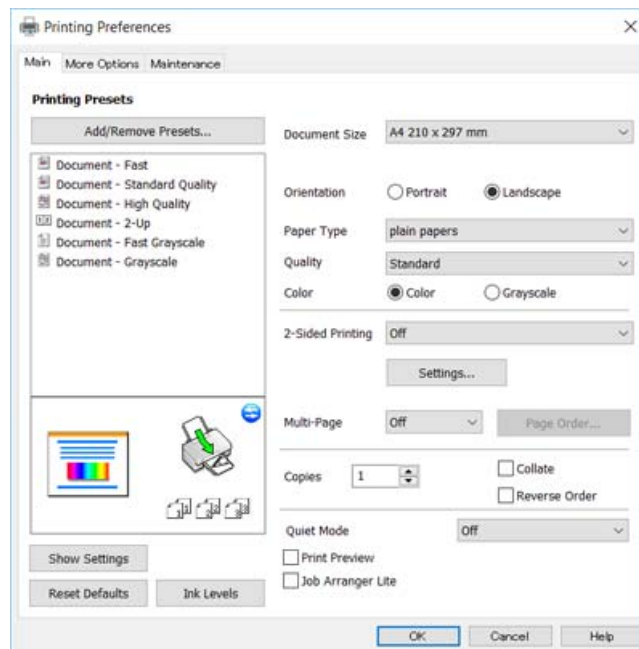
מדריך למנהל התקן של Windows

במנהל ההתקן יש עזרה זמינה עבור Windows. כדי להציג את ההסברים של פריטי הגדרות, 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.

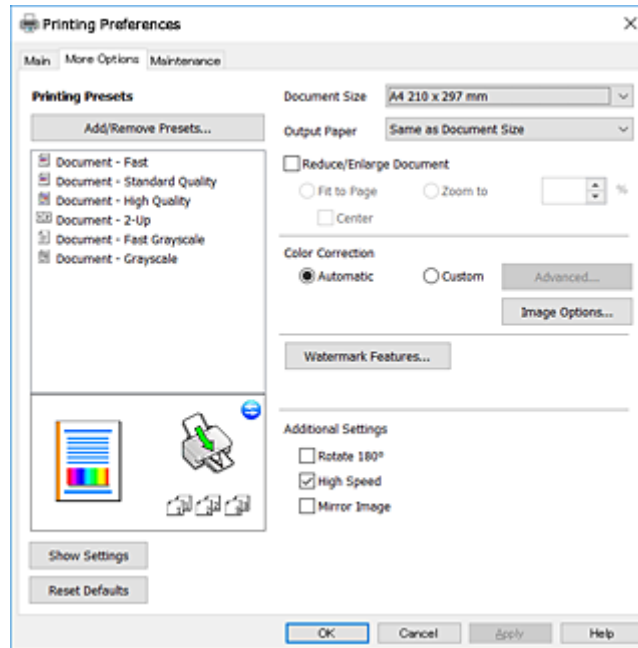
באפשרותך גם לקבוע הגדרות להדפסה על שני צדי הנייר או להדפסת עמודים מרובים על גיליון אחד.



שירותי רשת ופרטי התוכנה

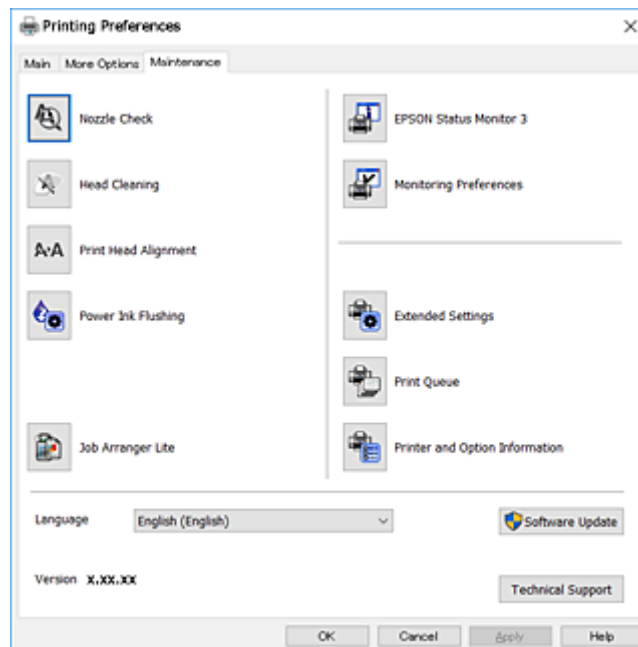
לשונית אפשרויות נוספות

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



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.

שירותי רשת ופרטי התוכנה

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 83

מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS X

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


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. למידע נוסף עיין בעזרה של היישום.

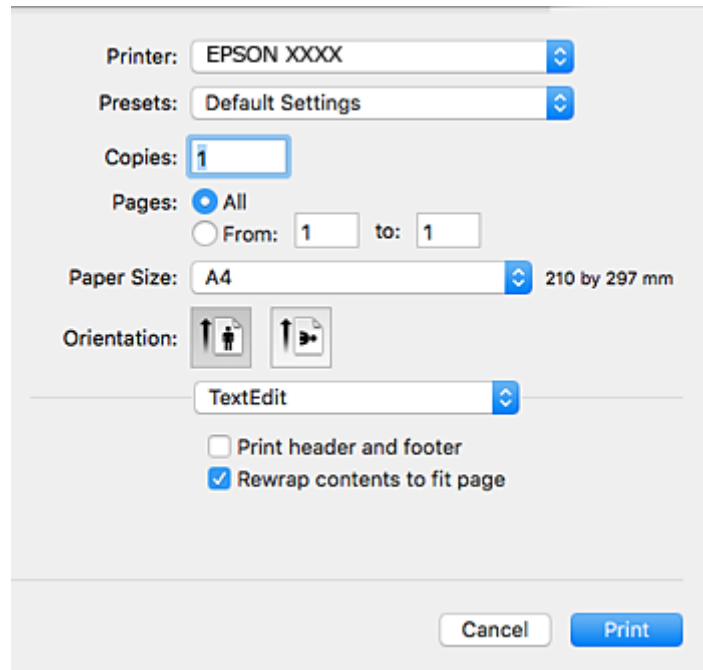
הפעלת השירות

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

מדריך למנהל ההתקן למדפסת במערכת ההפעלה Mac OS X

תיבת הדו-שיח הדפסה


עבור לתפריט הנפתח במרכז המסך כדי להציג פריטים נוספים.



| תיאור | תפריט נפתח |
|---|--------------|
| שינוי הגדרות הדפסה בסיסיות כגון סוג הנייר ואיכות ההדפסה. | הגדרות הדפסה |
| בחירת פריסה להדפסת מספר עמודים בדף אחד או הדפסת מסגרת. | פריסה |
| הקטנה או הגדלה של עבודת ההדפסה כדי שתתאים אוטומטית לגודל הדף שהוכנס. | התאמה לדף |
| שינוי והתאמה של הצבעים. | התאמת צבעים |
| כשבחרים את EPSON Color Controls מהתפריט התאמת צבעים אפשר לבחור אמצעי לתיקון צבעים. | אפשרויות צבע |

לתשומת לבך:

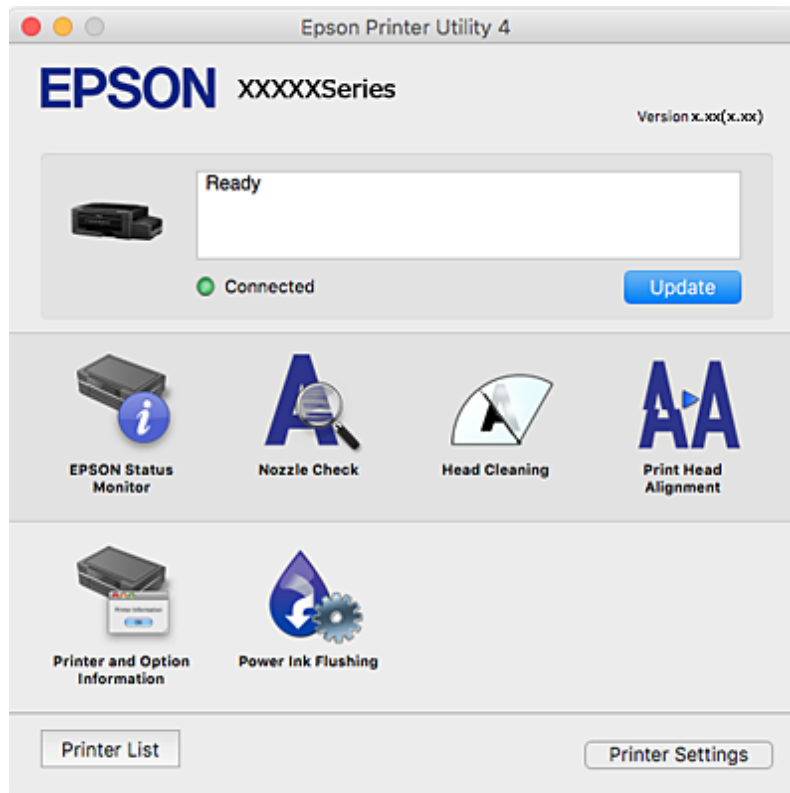
במערכת ההפעלה Mac OS X v10.8.x ואילך, אם התפריט הגדרות הדפסה אינו מוצג, סימן שמנהל ההתקן למדפסת Epson לא הותקן כהלכה.

בחר באפשרויות העדפות המערכת מתוך  התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, *Print & Fax*), הסר את המדפסת והוסף אותה מחדש. כדי להוסיף מדפסת עיין בהוראות הבאות.

<http://epson.sn>


Epson Printer Utility

ניתן להפעיל תכונות תחזוקה כגון בדיקת פיה וניקוי ראש ההדפסה. באמצעות הפעלת **EPSON Status Monitor** ניתן גם לבדוק את סטטוס המדפסת ופרטי שגיאות.



שינוי הגדרות מנהל ההתקן למדפסת במערכת ההפעלה Mac OS X

כניסה לחלון של הגדרות מנהל ההתקן למדפסת במערכת ההפעלה Mac OS X

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך  התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, Print & Fax) ובחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן).

הגדרות מנהל ההתקן למדפסת במערכת ההפעלה Mac OS X

- דלג על עמוד ריק: דילוג על עמודים ריקים כדי לא להדפיס אותם.
- מצב שקט: הדפסה שקטה. עם זאת, ההדפסה עשויה להיות איטית יותר.
- הדפסה במהירות גבוהה: הדפסה כשראש ההדפסה זו בשני הכיוונים. ההדפסה מהירה יותר אך האיכות נמוכה יותר.
- הודעות אזהרה: מנהל ההתקן למדפסת יציג הודעות שגיאה.
- צור תקשורת דו-כיוונית: האפשרות המוגדרת בדרך כלל היא 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.

Epson Scan 2 (מנהל ההתקן של הסורק)

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

לתשומת לבך:

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

הפעלה ב-Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

הפעלה ב-Mac OS X

לתשומת לבך:

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

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

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 93

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 לחצן 'התחל', ולאחר מכן בחר כל היישומים < Epson Software < Event Manager.

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 התוכניות או תוכניות < Epson Software < Event Manager.

הפעלה ב-Mac OS X

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

מידע קשור

← "סריקה מלוח הבקרה" בעמוד 59

← "התקנת יישומים" בעמוד 93

Epson Easy Photo Print

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

לתשומת לבך:

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

הפעלה ב-Windows

Windows 10 □

לחץ על לחצן התחל, ולאחר מכן בחר כל האפליקציות < Epson Software < Epson Easy Photo Print.

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

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

הפעלה ב-Mac OS X

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

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 93

E-Web Print (עבור Windows בלבד)

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

לתשומת לבך:

חפש דפדפנים נתמכים ואת הגרסה העדכנית ביותר באתר ההורדות.

התחלה

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

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 93

EPSON Software Updater

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

הפעלה ב-Windows

Windows 10 □

לחץ על לחצן 'התחל', ולאחר מכן בחר כל היישומים < Epson Software < 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 X

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

מידע קשור

← "התקנת יישומים" בעמוד 93

הסרת יישומים

לתשומת לבך:

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

הסרת יישומים — Windows

1. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.



2. צא מכל היישומים הרצים.

שירותי רשת ופרטי התוכנה

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

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

הסרת יישומים — Mac OS X

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 מהתפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפס וסרוק, הדפסה ופקס), ואחר כך הסר את המדפסת מרשימת המדפסות הזמינות.
4. צא מכל היישומים הרצים.
5. בחר עבור אל < יישומים < Epson Software < Uninstaller.

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

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

לתשומת לבך:

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

מידע קשור

← "EPSON Software Updater" בעמוד 91

התקנת יישומים

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

לתשומת לבך:

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

כאשר מתקינים יישום כלשהו מחדש יש להסירו קודם.

1. צא מכל היישומים הרצים.

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

לתשומת לבך:

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

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

<http://epson.sn>

לתשומת לבך:

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

מידע קשור

← "הסרת יישומים" בעמוד 91

עדכון יישומים וחומרה

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

שירותי רשת ופרטי התוכנה

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

 חשוב:

אל תכבה את המחשב או את המדפסת בעת העדכון.

לתשומת לבך:


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

<http://www.epson.com>

מידע קשור

← "EPSON Software Updater" בעמוד 91

פתרון בעיות

| נורה | מצב | פתרונות |
|---|---|--|
|  | המדפסת נכנסה למצב שחזור כיוון שעדכון הקושחה נכשל. | <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> |

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

מידע קשור

← "יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 129

← "התקנת יישומים" בעמוד 93

← "עדכון יישומים וחומרה" בעמוד 93

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 83

בדיקת מצב מדפסת — Mac OS X

1. בחר ב-העדפות מערכת 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.

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!

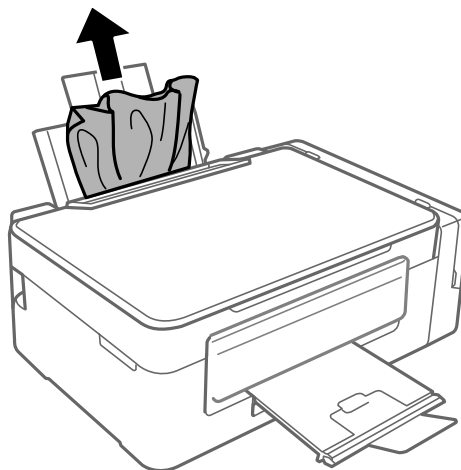
סלק בזהירות את הנייר התקוע. הסרת הנייר בחוזק רב מדי יכולה לגרום לנזק למדפסת.

מידע קשור

← "בדיקת מחווני שגיאות על המדפסת" בעמוד 95

סילוק נייר תקוע ב-מזין נייר אחורי

סלק את הנייר התקוע.



סילוק נייר תקוע מתוך המדפסת

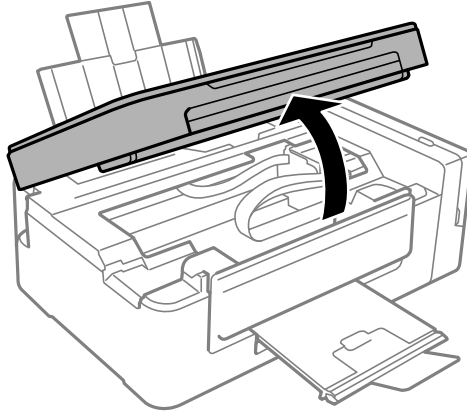
זהירות!

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

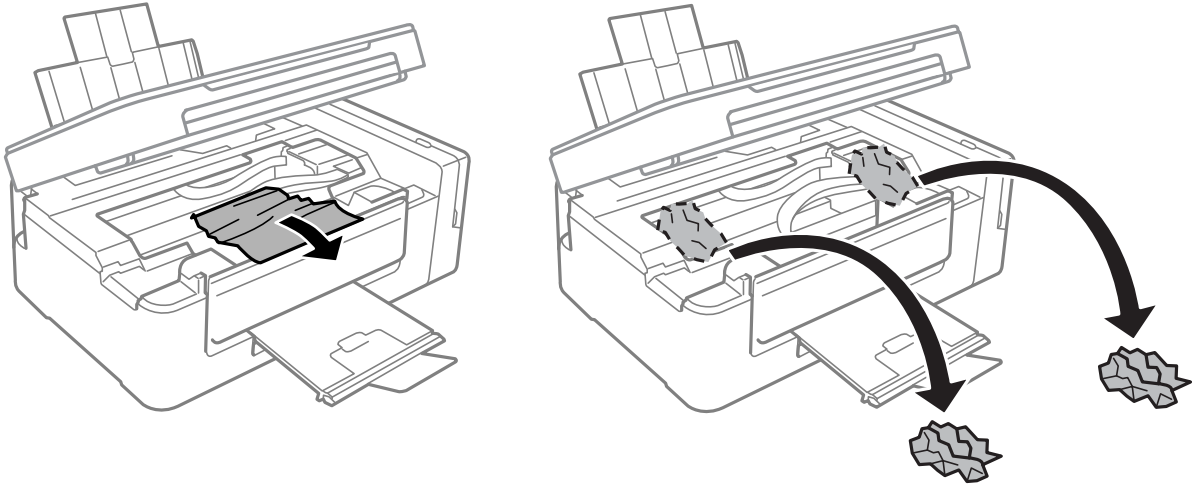
לעולם אל תיגע בלחצנים שעל גבי לוח הבקרה כאשר ירך בתוך המדפסת. אם המדפסת מתחילה לפעול היא יכולה לגרום לפציעה. היזהר לא לגעת בחלקים הבולטים, כדי להימנע מפציעה.

פתרון בעיות

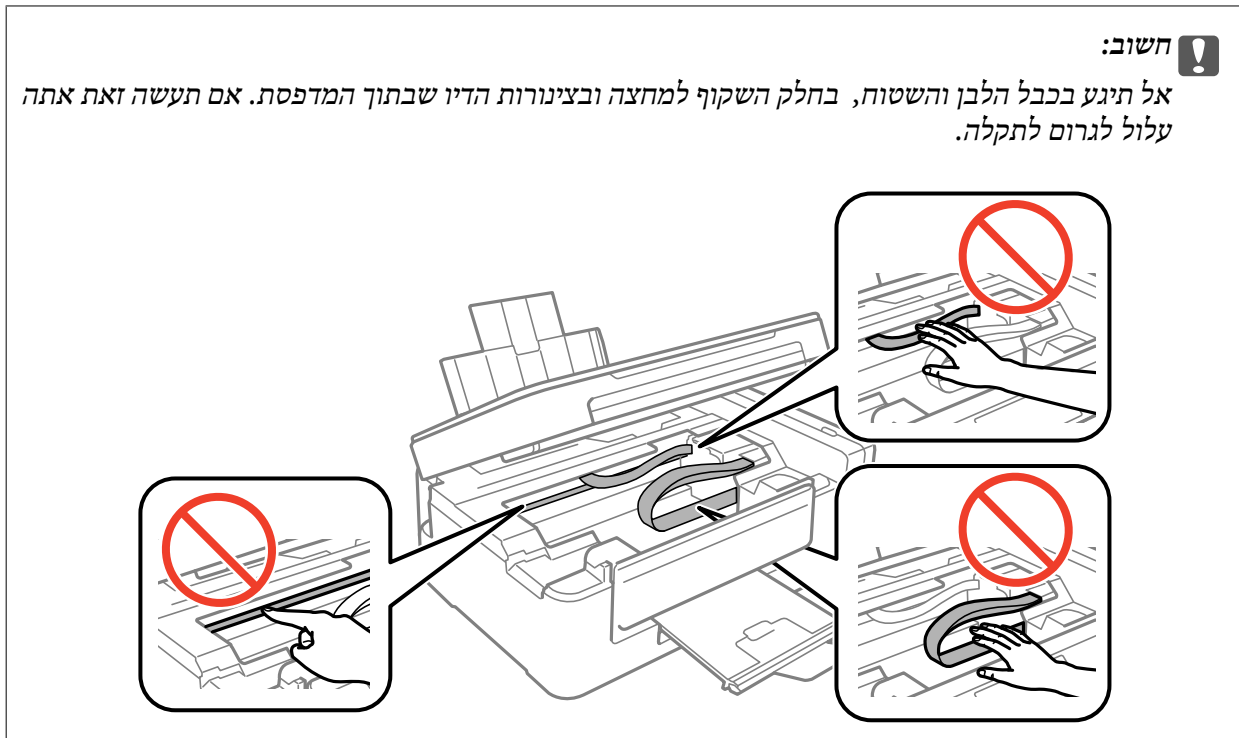
1. פתח את יחידת הסורק כאשר כיסוי המסמכים סגור.



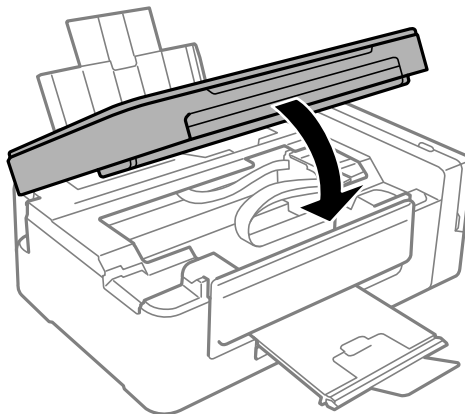
2. סלק את הנייר התקוע.



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.

מידע קשור

- ← "מפרט סביבתי" בעמוד 124
- ← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 30
- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 31

פתרון בעיות

← "רשימת סוגי נייר" בעמוד 32

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 97

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32

הנייר מוזן עקום

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

מידע קשור

← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32

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.

הדפים לא מוזנים

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

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 31



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 .

לא ניתן להדפיס ממחשב

- התקן את מנהל ההתקן של המדפסת.
- חבר את כבל ה-USB היטב אל המדפסת ואל המחשב.
- אם אתה משתמש ברכוזת USB נסה לחבר את המדפסת ישירות אל המחשב.
- אם אין ביכולתך להדפיס באמצעות רשת, עיין בדף המתאר את שיטת חיבור הרשת מהמחשב שלך.
- אם אתה מדפיס נתונים בכמות גדולה זיכרון המחשב עלול לאזול. הדפס את התמונה ברזולוציה נמוכה יותר או במידות קטנות יותר.
- ב-Windows, לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזוקה של מנהל ההתקן של המדפסת ולאחר מכן בדוק את הגורמים להלן.
- בדוק אם יש עבודות הדפסה בהשהיה.
בטל הדפסה אם יש צורך.
- 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.
- 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.
- ב-Mac OS X, 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).

מידע קשור

- ← "התקנת יישומים" בעמוד 93
- ← "התחברות למחשב" בעמוד 17
- ← "ביטול הדפסה" בעמוד 57

כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת

- כבה את ההתקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשת. המתן כ-10 שניות, ולאחר מכן הדלק את ההתקנים בסדר הבא: נקודת גישה, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או ההתקן החכם אל נקודת הגישה כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשת.
- הדפס את דו"ח חיבור הרשת. בדוק אותו ולאחר מכן פעל בהתאם לפתרונות המודפסים.

מידע קשור

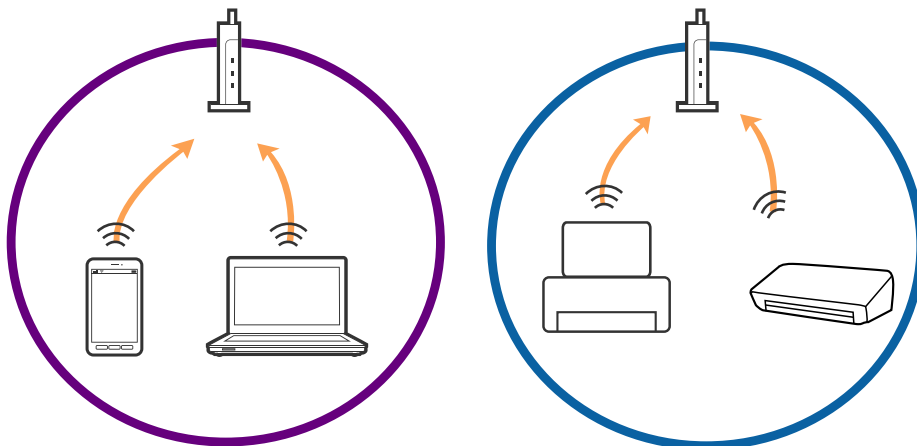
← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 22

← "אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת" בעמוד 102

אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת

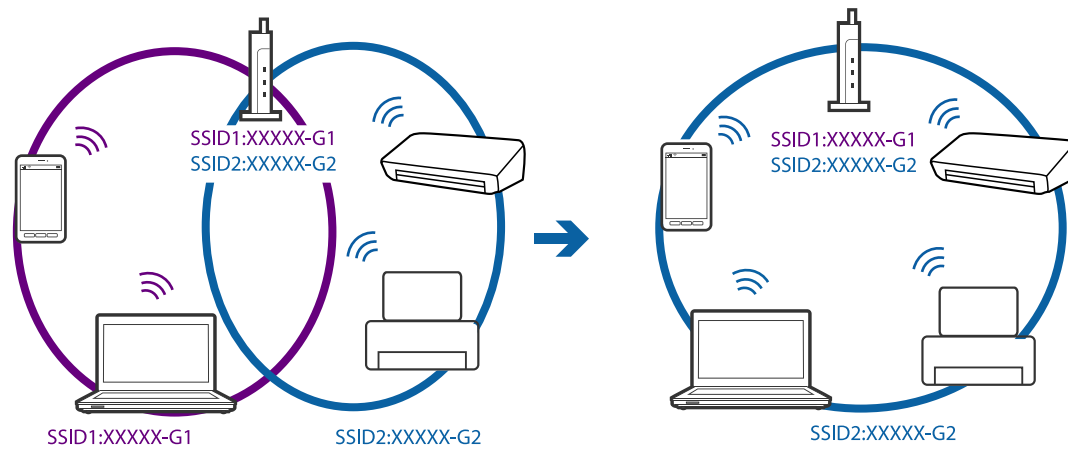
אם אין אפשרות להתחבר מהמחשב או מהתקן חכם אל המדפסת אף על פי שבדוח חיבור הרשת לא מופיעה שום בעיה, עיין בהמשך.

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

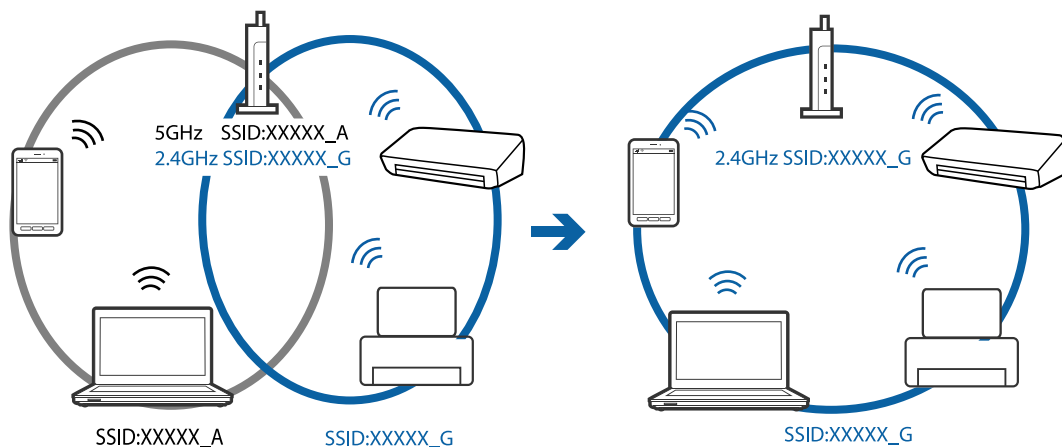


פתרון בעיות

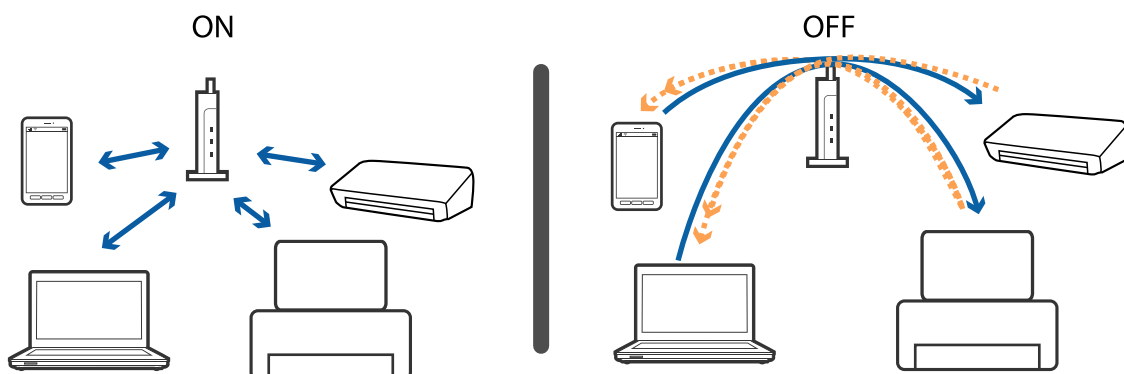
□ ייתכן שלא תוכל להתחבר לנקודת הגישה כאשר יש לה כמה SSID וכאשר התקנים שונים מחוברים ל-SSID שונים באותה נקודת גישה. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.



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



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



פתרון בעיות

מידע קשור

← "בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת" בעמוד 104

← "בדיקת ה-SSID עבור המחשב" בעמוד 104

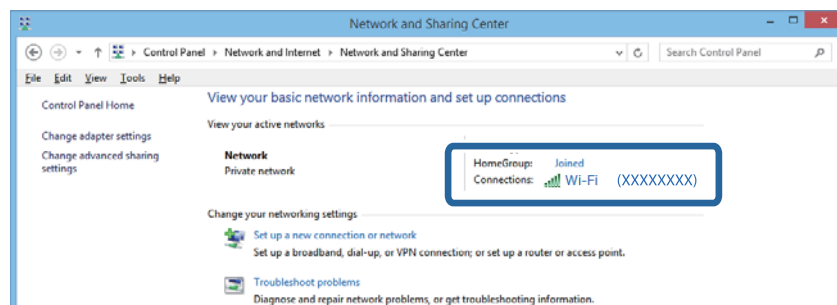
בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת

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

בדיקת ה-SSID עבור המחשב

Windows

בחר לוח הבקרה < רשת ואינטרנט > מרכז רשת ושיתוף.



Mac OS X

לחץ על סמל ה-WiFi בראש מסך המחשב. תוצג רשימת מספרי SSID כאשר ה-SSID המחובר מסומן בוי.



לפתע אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות חיבור רשת

□ אחרי שינוי נקודת הגישה או הספק שלך, נסה ליצור שוב הגדרות רשת עבור המדפסת. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID כמו המדפסת.

פתרון בעיות

- כבה את ההתקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשת. המתן כ-10 שניות, ולאחר מכן הדלק את ההתקנים בסדר הבא: נקודת גישה, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או ההתקן החכם אל נקודת הגישה כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשת.
- במערכת הפעלה Windows, לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזוקה של מנהל ההתקן של המדפסת ולאחר מכן בדוק את הגורמים להלן.
- בדוק אם יש עבודות הדפסה בהשהיה. בטל הדפסה אם יש צורך.
- 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.
- ודא שהיציאה שנבחרה היא היציאה הנכונה בתכונות מדפסת < יציאה
- הדפס את דו"ח חיבור הרשת. אם הדו"ח מראה שחיבור הרשת נכשל, בדוק את דו"ח חיבור הרשת ופעל בהתאם לפתרונות המודפסים בו.
- נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהמחשב כדי לוודא שהגדרות הרשת של המחשב נכונות. אם אינך יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה במחשב. לפרטים נוספים, עיין במדריך שסופק עם המחשב שלך.

מידע קשור

- ← "בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת" בעמוד 104
- ← "בדיקת ה-SSID עבור המחשב" בעמוד 104
- ← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 22
- ← "אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת" בעמוד 102

לפתע אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות חיבור USB

- 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. אם ההדפסה אפשרית, הרי שההתקנה הושלמה.
- התקן מחדש את חיבור ה-USB בהתאם לצעדים המבואים בסעיף [החלפת שיטת חיבור למחשב] במדריך זה.

מידע קשור

- ← "שינוי שיטות החיבור אל המחשב" בעמוד 27

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.

☐ אם הדפסת בזמן שמפלסי הדיו היו נמוכים מכדי שניתן לראותם בחלונות מכלי הדיו, מלא מחדש את מכלי הדיו עד לקווים העליונים ואז החלף את הדיו בתוך שפופרות הדיו באמצעות תוכנת העזר שטיפת דיו בכוח. אחר שתשתמש בתוכנת העזר, בצע בדיקת נחירים כדי לוודא שאיכות ההדפסה השתפרה.

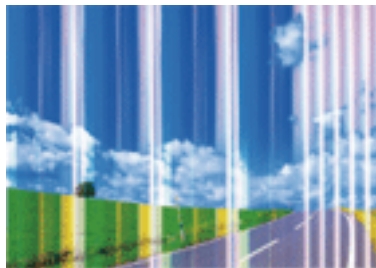
מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 74

← "מילוי מכלי הדיו" בעמוד 70

← "החלפת דיו בצינוריות הדיו" בעמוד 76

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 74

פסים צבעוניים במרווחים קבועים של כ-2.5 ס"מ



פתרון בעיות

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

מידע קשור

- ← "רשימת סוגי נייר" בעמוד 32
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 77

תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או יציאה מהיישור



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

ישר את ראש ההדפסה.

מידע קשור

- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 77

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). השבתת הגדרה זו עשויה להאט את מהירות ההדפסה.

Windows

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

Mac OS X

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 הדפיסים מטושטשים, רצועות, צבעים חסרים, צבעים דהויים ויישור שגוי בתדפיסים.

ודא שטעינת הדיו הראשונית הושלמה.

מלא מחדש את מיכל הדיו אם מפלס הדיו נמצא מתחת לקו התחתון.

פתרון בעיות

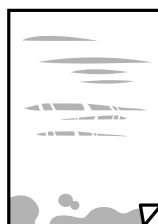
- בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש ההדפסה אם אחת מהפיות בראש ההדפסה סתומות.
- אם לא השתמשת במדפסת למשך זמן רב, החלף את הדיו בתוך שפופרות הדיו.
- ישר את ראש ההדפסה.
- השתמש בנייר הנתמך בידי מדפסת זאת.
- בחר בהגדרת סוג הנייר המתאימה לסוג הנייר המוטען במדפסת.
- אל תדפיס על נייר לח, נייר שניזוק או נייר ישן מדי.
- אם הנייר מסולסל או המעטפות נפוחות, שטח אותם.
- הדפס באיכות גבוהה יותר.
- 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.
- נסה להשתמש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson. מוצר זה מיועד להתאים צבעים על סמך שימוש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson. השימוש בבקבוקי דיו שאינם מקוריים יכול לגרום לירידה באיכות ההדפסה.
- השתמש בבקבוקי דיו עם קוד החלק הנכון עבור מדפסת זאת.
- מומלץ להשתמש בבקבוקי הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האריזה.

מידע קשור

- ← "מילוי מכלי הדיו" בעמוד 70
- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקוי" בעמוד 74
- ← "החלפת דיו בצינוריות הדיו" בעמוד 76
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 77
- ← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 30
- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 31
- ← "רשימת סוגי נייר" בעמוד 32

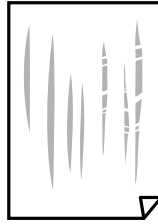
הנייר מרוח או שרוט

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



פתרון בעיות

☐ 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 32
- ← "ניקוי מסילת הדפים מכתמי דיו" בעמוד 77

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 מסילת הדפים מכתמי דיו" בעמוד 77

התמונות מודפסות בצבעים לא צפויים

כאשר מדפיסים ממנהל התקן ההדפסה של מערכת הפעלה Windows מיושמת הגדרת תיקון הצילומים האוטומטי של Epson כברירת מחדל, בהתאם לסוג הנייר. כדי לשנות הגדרה זו.

בלשונית אפשרויות נוספות בחר את מותאם אישית בתוך תיקון צבעים, ואז לחץ על מתקדם. שנה את ההגדרה תיקון סצנה מההגדרה תיקון אוטומטי לאחת האפשרויות האחרות. אם לא הצלחת לשנות את ההגדרה, עליך להשתמש בשיטה אחרת כלשהי לתיקון צבע מחוץ לשיטה של שיפור תמונה בתוך ניהול צבעים.

מידע קשור

- ← "התאמת צבע התדפיס" בעמוד 53

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.

פתרון בעיות

- 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.

המיקום, הגודל או השוליים של התדפיס שגויים

- טען דף בכיוון הנכון והחלק את המסילות הצדדיות לאורך קצוות הדף.
- כאשר מניחים את המקור על גבי משטח סריקה יש ליישר את הפינה של המקור עם הפינה המסומנת בסמל במסגרת של זגוגית הסורק. אם קצוות ההעתק חתוכים יש להרחיק את המקור קצת מהפינה.
- כאשר אתה מניח את מסמכי המקור על משטח סריקה, נקה את משטח סריקה ואת מכסה המסמכים. אם יש אבק אם כתמים על הזכוכית, שטח ההעתקה יכול להתרחב כדי לכלול את האבק או את הכתמים וכך נגרמים מצב העתקה שגוי או תמונות קטנות.
- בחר את ההגדרה המתאימה לגודל הנייר.
- התאם את הגדרת השוליים ביישום כך שהשוליים יהיו בתוך השטח הניתן להדפסה.

מידע קשור

- ← "טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32
- ← "הנח את מסמכי המקור על משטח סריקה" בעמוד 36
- ← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 78
- ← "שטח בר הדפסה" בעמוד 119

התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים

- חבר את כבל ה-USB היטב אל המדפסת ואל המחשב.
- בטל כל עבודת הדפסה הנמצאת בהשהיה.
- בשעת ההדפסה אל תכניס את המחשב למצב תרדמה או למצב שינה. בפעם הבאה שתדליק את המחשב יתכן שיודפסו עמודים של טקסט מעורבב.

מידע קשור

- ← "ביטול הדפסה" בעמוד 57

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 X

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 מסילת הדפים מכתמי דיו" בעמוד 77

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 78

תבנית moiré (קווקוים) מופיעה בתמונה שהועתקה

הנח את המקור בזווית שונה מעט.

פסים מופיעים על התמונה שהועתקה

אם תלחץ על  ועל  או  או  ב-זמנית, המדפסת תעתיק במצב טיוטה ועלולים להופיע פסים על גבי התדפיס.

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 יישומים" בעמוד 91

← "התקנת יישומים" בעמוד 93

בעיות הדפסה אחרות

ההדפסה אטית מדי

סגור יישומים הפתוחים שלא לצורך.


הקטן את איכות ההדפסה. הדפסה באיכות גבוהה מאטה את ההדפסה.

הפוך את ההגדרה הדו-כיוונית (או הגדרת המהירות הגבוהה) לזמינה. כאשר הגדרה זאת הופכת לזמינה ראש ההדפסה מדפיס כשהוא נע בשני הכיוונים ומהירות ההדפסה גדולת.

Windows

בחר מהירות גבוהה בלשונית אפשרויות נוספות של מנהל ההתקן של המדפסת.

Mac OS X


בחר ב-העדפות מערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן). בחר ב-מופעל בתור ההגדרה של הדפסה במהירות גבוהה.

השבת את מצב שקט.

Windows

הפוך ללא זמין את מצב שקט בלשונית ראשי של מנהל ההתקן של המדפסת.

Mac OS X

בחר ב-העדפות מערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן). בחר ב-כבוי בתור ההגדרה של מצב שקט.

מהירות ההדפסה מואטת משמעותית במהלך הדפסה רציפה

מהירות ההדפסה מואטת כדי למנוע מהמנגנון של המדפסת להתחמם ולהינזק. עם זאת, ניתן להמשיך להדפיס. כדי לחזור למהירות הדפסה רגילה יש להפסיק להשתמש במדפסת למשך 30 דקות. אם מכבים את המדפסת מהירות ההדפסה אינה חוזרת לקצב רגיל.

אי אפשר להתחיל בסריקה

חבר את כבל ה-USB היטב אל המדפסת ואל המחשב. אם אתה משתמש ברכות USB נסה לחבר את המדפסת ישירות אל המחשב.

אם אתה סורק ברזולוציה גבוהה ברשת, ייתכן שתהיה שגיאת תקשורת. הקטן את הרזולוציה.

ודא שהמדפסת (הסורק) הנכונים נבחרו ב-Epson Scan 2.

פתרון בעיות

בדוק אם המדפסת מזוהה בעת שימוש בWindows

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 בלחצן העכבר הימני על הלחצן 'התחל', או לחץ בלחצן העכבר השמאלי לחיצה ממושכת, על הלחצן 'התחל' ובחר באפשרות לוח הבקרה. הזן את "סורק ומצלמה" בצ'ארם החיפוש, לחץ על הצג סורקים ומצלמות ובדוק אם המדפסת מוצגת.

Windows 8.1/Windows 8

בחר באפשרות שולחן העבודה < הגדרות < לוח הבקרה. הזן "סורק ומצלמה" בצ'ארם החיפוש, לחץ על הצג סורק ומצלמה ובדוק אם המדפסת מוצגת.

Windows 7

לחץ על לחצן התחל ובחר את לוח הבקרה הזן את "סורק ומצלמה" בחיפוש, לחץ על הצג סורקים ומצלמות ובדוק אם המדפסת מוצגת.

Windows Vista

לחץ על לחצן התחל, בחר את לוח הבקרה < חומרה וקול < סורקים ומצלמות ובדוק אם המדפסת מוצגת.

Windows XP

לחץ על לחצן התחל, בחר את לוח הבקרה < מדפסות וחומרה אחרת < סורקים ומצלמות ובדוק אם המדפסת מוצגת.

מידע קשור

← "הסרת יישומים" בעמוד 91

← "התקנת יישומים" בעמוד 93

אי אפשר להתחיל לסרוק כשמשתמשים בלוח הבקרה

□ ודא ש-Epson Scan 2 ו-Epson Event Manager מותקנים כהלכה.

□ בדוק את הגדרת הסריקה המוקצית ב-Epson Event Manager.

מידע קשור

← "Epson Scan 2" (מנהל ההתקן של הסורק) בעמוד 89

← "Epson Event Manager" בעמוד 89

בעיות בתמונה הסרוקה

הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים כשסורקים ממשטח הסריקה

□ נקה את משטח הסריקה.

□ נקה את הלכלוך שנדבק למקור.

פתרון בעיות

☐ 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 78

איכות התמונה גסה

☐ הגדר את מצב בתוך Epson Scan 2 בהתאם למסמך המקור שאתה רוצה לסרוק. סרוק באמצעות ההגדרות עבור מסמכים בתוך מצב מסמך, וההגדרות עבור תמונות בתוך מצב תמונה.

☐ בתוך Epson Scan 2, התאם את התמונה תוך שימוש בפריטים בלשונית הגדרות מתקדמות ולאחר מכן, סרוק.

☐ אם הרזולוציה נמוכה, נסה להגביר את הרזולוציה ולאחר מכן את הסריקה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 59

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 מסמכי המקור על משטח סריקה" בעמוד 36

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 59

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.

פתרון בעיות

□ אם הרזולוציה נמוכה, נסה להגביר את הרזולוציה ולאחר מכן את הסריקה.

מידע קשור

← "סריקת מסמכים (מצב מסמך)" בעמוד 59

מופיעים דפוסי Moiré (צללים דמויי רשת)

□ אם מסמך המקור הוא מסמך מודפס, אפשר שיופיעו דפוסי Moiré (צללים דמויי רשת) בתמונה הסרוקה.

□ בלשונית הגדרות מתקדמות בתוך Epson Scan 2, הגדר תיקון סריקה.



□ שנה את הרזולוציה ואז סרוק שוב.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 59

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 מסמכי המקור על משטח סריקה" בעמוד 36

לא ניתן להציג תצוגה מקדימה במצב תמונה ממוזערת

□ אם אתה מניח מספר פריטים לסריקה על משטח הסריקה, ודא שיש רווח של 20 מ"מ (0.79 אינץ') לפחות בין כל אחד ואחד.

□ בדוק שהמקור הונח או הוזן ישר.

□ בהתאם למקור, ייתכן שלא תוכל להציג תצוגה מקדימה במצב תמונה ממוזערת. במצב כזה, סרוק עם תצוגה מקדימה במצב רגיל וצור את אזורי הסימון ידנית.

פתרון בעיות

מידע קשור

← "סריקת צילומים או תמונות (מצב תמונה)" בעמוד 62

טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו בתור PDF ניתן לחיפוש

- בחלון אפשרויות של פורמט תמונה בתוך Epson Scan 2, ודא שהאפשרות שפת טקסט הוגדרה בצורה נכונה בלשונית טקסט.
- ודא שהמקור הונח בצורה נכונה.
- יש להשתמש במקור בעל כתב ברור. זיהוי הכתב עשוי להשתבש עבור הסוגים הבאים של מסמכי מקור.
 - מסמכי מקור שהועתקו מספר פעמים
 - מסמכי מקור שהתקבלו באמצעות הפקס (ברזולוציות נמוכות)
 - מסמכי מקור שבהם המרווח בין אותיות או המרווח בין שורות קטן מדי
 - מסמכי מקור בעלי שורות או הדגשה בקו תחתון על פני הטקסט
 - מסמכי מקור עם כתב יד
 - מסמכי מקור עם קפלים או קמטים
- בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, כאשר סוג תמונה בתוך לשונית הגדרות ראשיות הוגדרה האפשרות שחור-לבן, התאם את סף בלשונית הגדרות מתקדמות. כאשר מעלים את ה-סף, השחור מתחזק.
- בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות ואז ב-אפשרות תמונה < שיפור טקסט.

מידע קשור

← "סריקת מסמכים (מצב מסמך)" בעמוד 59

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 Epson Scan 2 Utility.

Windows 10

לחץ על כפתור 'התחל' ואז בחר כל האפליקציות < EPSON < Epson Scan 2 Utility.

Windows 8.1/Windows 8

הזן את שם האפליקציה בצ'ארם של החיפוש ולאחר מכן בחר את הסמן שהוצג.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

לחץ על כפתור 'התחל' ואז כל התוכניות או תוכניות < EPSON < Epson Scan 2 < Epson Scan 2 Utility.

פתרון בעיות

Mac OS X □

.Epson Scan 2 Utility < Epson Software < אפליקציות < בחר המשך

2. בחר את לשונית אחר.

3. לחץ איפוס.

לתשומת לבך:

אם האתחול אינו פותר את הבעיה, הסר את Epson Scan 2 והתקן מחדש.

מידע קשור

← "הסרת יישומים" בעמוד 91

← "התקנת יישומים" בעמוד 93

בעיות סריקה אחרות

הסריקה אטית מדי

הנמך את הרזולוציה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 59

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 59

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.

מנהל התקן המדפסת ב-Windows

אפשר מצב מצב שקט בלשונית ראשי במנהל ההתקן של המדפסת.

מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS X

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

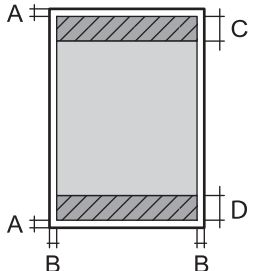
מפרט המדפסת

| | |
|------------------------|--|
| מיקום נחירי ראש ההדפסה | נחירי דיו שחורה: 180 נחירי דיו צבעונית: 59 לכל צבע |
| משקל הנייר | 64 עד 90 גרם למטר רבוע (17 עד 24 ליבראות) |
| מעטפות | מעטפה #10, DL, C6: 75 עד 90 גרם למטר רבוע (20 עד 24 ליבראות) |

שטח בר הדפסה

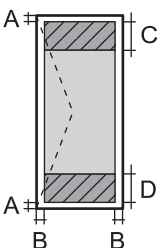
האזור המיועד להדפסה עבור גליונות בודדים

איכות ההדפסה יכולה לרדת בשטחים המוצללים בגלל מנגנון המדפסת.

| | | |
|-------------------------|---|---|
| 3.0 מ"מ (0.12 אינצ'ים) | A |  |
| 3.0 מ"מ (0.12 אינצ'ים) | B | |
| 40.0 מ"מ (1.57 אינצ'ים) | C | |
| 32.0 מ"מ (1.26 אינצ'ים) | D | |

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 | |

נספח

מפרט הסורק

| | |
|--|-----------------|
| משטח | סוג הסורק |
| CIS | התקן פוטואלקטרי |
| 216×297 מילימטרים (8.5×11.7 אינץ') Letter ,A4 | גודל מסמך מרבי |
| 1200 dpi (סריקה ראשית) 2400 dpi (סריקה משנית) | רזולוציה |
| 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 | עומק צבע |
| LED | מקור אור |

מפרט ממשקים

| | |
|-------|----------|
| למחשב | USB מהיר |
|-------|----------|

רשימת פונקציות רשת

| הערות | נתמכות | פונקציות | |
|-------|--------|------------------------------|-----------|
| - | - | Ethernet | ממשקי רשת |
| - | ✓ | תשתית | |
| - | - | אד הוק | |
| - | - | Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) | |

נספח

| הערות | נתמכות | פונקציות | | |
|-------|--------|---|-------------|--|
| - | - | חיבור Ethernet וחיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) | | |
| - | - | חיבור Wi-Fi (תשתית) וחיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) | | |
| - | - | אשף הגדרת Wi-Fi | הגדרת Wi-Fi | |
| - | ✓ | התקנה בלחיצת כפתור (WPS) | | |
| - | ✓ | התקנת קוד סודי | | |
| - | ✓ | חיבור Wi-Fi אוטומטי | | |
| - | - | חיבור Epson iPrint | | |
| - | - | התקנת Wi-Fi Direct | | |
| - | - | הגדרת רשת כללית | | |
| - | ✓ | בדיקת חיבור רשת | | |
| - | - | מצב רשת | | |
| - | ✓ | הדפסת גיליון מצב רשת | | |
| - | - | הפוך Wi-Fi ללא זמין | | |
| - | ✓ | שחזור הגדרות ברירת המחדל המקוריות | | |
| - | - | הגדרת שיתוף קבצים | | |

נספח

| הערות | נתמכות | פונקציות | | |
|------------------------|--------|---------------------|----------------------------------|-----------|
| - | ✓ | IPv4 | EpsonNet Print (Windows | הדפסת רשת |
| - | ✓ | IPv6 ,IPv4 | Standard TCP/IP (Windows | |
| Windows Vista ואילך | ✓ | IPv6 ,IPv4 | הדפסת WSD (Windows | |
| - | ✓ | IPv6 ,IPv4 | הדפסת (MacBonjour (OS X | |
| - | - | IPv6 ,IPv4 | הדפסת IPP (Windows) (Mac OS X | |
| התקן מידע | - | IPv4 | הדפסת UPnP | |
| מצלמה דיגיטלית | - | IPv4 | הדפסה ב-PictBridge (Wi-Fi | |
| - | ✓ | IPv4 | Epson Connect (הדפסת דוא"ל) | סריקת רשת |
| - | - | IPv6 ,IPv4 | Google Cloud Print | |
| - | ✓ | IPv6 ,IPv4 | Epson Scan 2 | |
| - | - | IPv4 | Event Manager | |
| - | - | IPv4 | Epson Connect (סריקה לענן) | |
| - | - | ADF (היפוך אוטומטי) | | |
| - | - | IPv4 | שלח פקס | |
| - | - | IPv4 | קבל פקס | |

מפרט Wi-Fi

| | |
|-----------------------------|--|
| תקנים | IEEE802.11b/g/n ^{1*} |
| תחום תדרים | 2.4 GHz |
| עוצמת תדר רדיו מרבית משודרת | 19.8 (EIRP) dBm |
| אופני תיאום | תשתית |
| אבטחות אלחוט | WPA2-PSK (AES) ^{2*} , WEP (64/128bit) |

^{1*} המוצר תואם ל-IEEE 802.11b/g/n או IEEE 802.11b/g בהתאם למיקום שבו הוא נרכש.

נספח

*2 תואם לתקן ההצפנה WPA2 עם תמיכה בהצפנת WPA/WPA2 אישית.

פרוטוקול אבטחה

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

מידות

| מידות | אחסון |
|-------|---|
| | <input type="checkbox"/> רוחב: 445 מ"מ (17.5 אינצ'ים) |
| | <input type="checkbox"/> עומק: 304 מ"מ (12.0 אינצ'ים) |
| | <input type="checkbox"/> גובה: 169 מ"מ (6.7 אינצ'ים) |
| | הדפסה |
| | <input type="checkbox"/> רוחב: 445 מ"מ (17.5 אינצ'ים) |
| | <input type="checkbox"/> עומק: 528 מ"מ (20.8 אינצ'ים) |
| | <input type="checkbox"/> גובה: 303 מ"מ (11.9 אינצ'ים) |
| משקל* | בערך 4.9 ק"ג (10.8 ליברות) |

* ללא הדיו וכבל החשמל.

מפרטים חשמליים

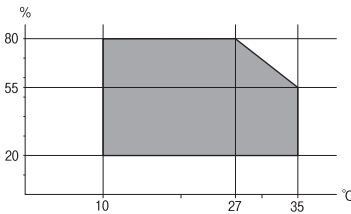
| | |
|---------------------------|--|
| מתח חשמל מדורג | V 100 עד 240 |
| תחום תדרים נקוב | Hz 50 עד 60 |
| זרם נקוב | A 0.3 עד 0.5 |
| צריכת חשמל (עם חיבור USB) | העתקה עצמאית: 11.0 W (ISO/IEC24712) בקירוב מצב מוכן: 3.6 W בקירוב מצב שינה: 1.4 W בקירוב מצב כבוי: 0.3 W בקירוב |

לתשומת לבך:

לפרטים על המתח החשמלי של המדפסת ראה התווית שעליה.

נספח

מפרט סביבתי

| | |
|--|-------|
| <p>השתמש במדפסת בתוך התחום המופיע בגרף להלן.</p>  <p>טמפרטורה: 10 עד 35°C (50 עד 95°F) לחות: 20 עד 80% RH (ללא עיבוי)</p> | הפעלה |
| <p>טמפרטורה: -20 עד 40°C (-4 עד 104°F)* לחות: 5 עד 85% RH (ללא עיבוי)</p> | אחסון |

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

מפרט סביבתי לבקבוקי דיו

| | |
|---|----------------|
| -20 עד 40°C (-4 עד 104°F)* | טמפרטורת אחסון |
| הדיו מפשירה ואפשר להשתמש בה לאחר 2 כשעתיים ב-25°C (-77°F). -15°C (5°F) | טמפרטורת קפיאה |

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

דרישות המערכת

□ Windows 10 (bit-32 או bit-64) / Windows 8.1 (bit-32 או bit-64) / Windows 8 (bit-32 או bit-64) או
□ Windows 7 (bit-32 או bit-64) / Windows Vista (bit-32 או bit-64) / Windows XP (bit-32 או bit-64) / Windows XP Professional x64 Edition SP2 (bit-32) ואילך

□ Mac OS X v10.11.x / Mac OS X v10.8.x / Mac OS X v10.9.x / Mac OS X v10.10.x / Mac OS X v10.6.8 / Mac OS X v10.7.x

לתשומת לבך:

□ ייתכן שמערכת ההפעלה Mac OS X אינה תומכת בתכונות וביישומים מסוימים.

□ מערכת הקבצים של UNIX (UFS) עבור Mac OS X אינה נתמכת.

מידע הגולטורי

תקנים ואישורים

תקנים ואישורים לדגם אמריקאי

| | |
|---|--------|
| UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1 | בטיחות |
| FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B | EMC |

ציוד זה מכיל את מודול האלחוט הבא.

יצרן: Askey Computer Corporation

סוג: (WLU6320-D69 (RoHS

מוצר זה תואם לסעיף 15 בחוקי ה-FCC ו-RSS-210 בחוקי ה-IC. Epson לא תישא באחריות בגין אי עמידה בדרישות ההגנה כתוצאה משינוי שבוצע במוצר ולא הומלץ על ידה. הפעלתו כפופה לשני התנאים הבאים: (1) מכשיר זה לא יגרום להפרעה מזיקה; וכן (2) על מכשיר זה לקבל כל הפרעה שתיקלט, לרבות הפרעה שעלולה לגרום להפעלה בלתי רצויה שלו.

כדי למנוע הפרעה בקליטת רדיו בשירות המורשה, יש להשתמש במכשיר אך ורק בתוך מבנה מקורה והרחק מחלונות, כך שתישמר הגנה מרבית. יש לקבל רישיון נפרד עבור כל ציוד (או אנטנת השידור שלו) שמותקן בחוץ.

הציוד תואם להגבלות החשיפה לקרינה של ה-FCC/IC כפי שהן מוגדרות לסביבה בלתי מבוקרת ועונה על הנחיות החשיפה לגלי רדיו של ה-FCC בנספח C של OET65 ושל RSS-102 בכללי החשיפה לגלי רדיו של ה-IC. יש להתקין את הציוד ולהשתמש בו כך שהרדיאטור נמצא במרחק של 20 ס"מ לפחות מגוף האדם (לא כולל הגפיים: ידיים, פרקי כפות הידיים, רגליים וקרסולים).

תקנים ואישורים לדגם אירופי

עבור משתמשים באירופה

חברת Seiko Epson Corporation מצהירה בזאת שדגם ציוד הרדיו שלהלן תואם להוראה EU/2014/53. הטקסט המלא של הוראת התאימות של ה-EU זמין באתר האינטרנט שלהלן.

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

C462S

לשימוש במדינות אלה בלבד: אירלנד, בריטניה, אוסטרליה, 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.

נספח

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 CISPR22 Class B | EMC |
|------------------------|-----|

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

C462S

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 מבוללות ופריטי דואר רשמי אחרים הנושאים דמי משלוח תקפים

בולי הכנסה בהנפקת הממשלה וניירות ערך שהונפקו לפי הליך חוקי.

נקוט זהירות בעת הדפסת הפריטים האלה:

ניירות ערך סחירים פרטיים (תעודות מניות, שטרות, המחאות וכדומה), כרטיסים חודשיים לתחבורה ציבורית, כרטיסים בהנחה וכדומה.

דרכונים, רישיונות נהיגה, תעודות כשירות, היתרי מעבר בדרכים, בולי מזון, כרטיסים וכדומה.

לתשומת לבך:

יתכן שהעתקת פריטים אלה גם אסורה על פי חוק.

שימוש אחראי בחומרים שיש עליהם זכויות יוצרים:

אפשר להשתמש במדפסות לרעה בכך שמעתיקים חומרים שיש עליהם זכויות יוצרים. אלא אם פועלים לפי ייעוץ מעורך דין ובידיעתו, יש לנהוג באחריות ובכבוד באמצעות השגת רשותו של המחזיק בזכויות היוצרים לפני העתקת כל חומר שיצא לאור.

העברת המדפסת

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

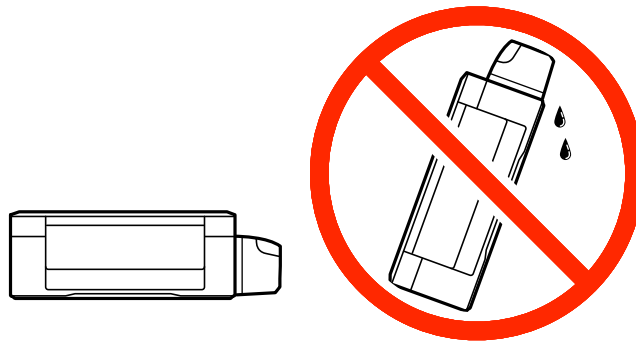
נספח

זהירות: 

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

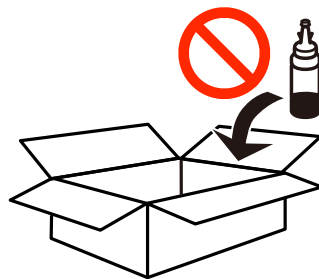
חשוב: 


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



❑ כאשר מאחסנים בקבוק דיו או מעבירים אותו לאחר ששוברים את החותם שלו אסור להטות את הבקבוק ואסור לחשוף אותו למכות או לשינויי טמפרטורה. אחרת הדיו עלולה לדלוף אפילו אם הפקק של בקבוק הדיו מהודק כהלכה. ודא שכאשר אתה מהדק את הפקק הבקבוק נמצא במצב מאונך ונקוט פעולות כדי למנוע מהדיו לדלוף בעת העברת הבקבוק.

❑ אסור להניח בקבוקי דיו פתוחים בתיבה עם המדפסת.



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.

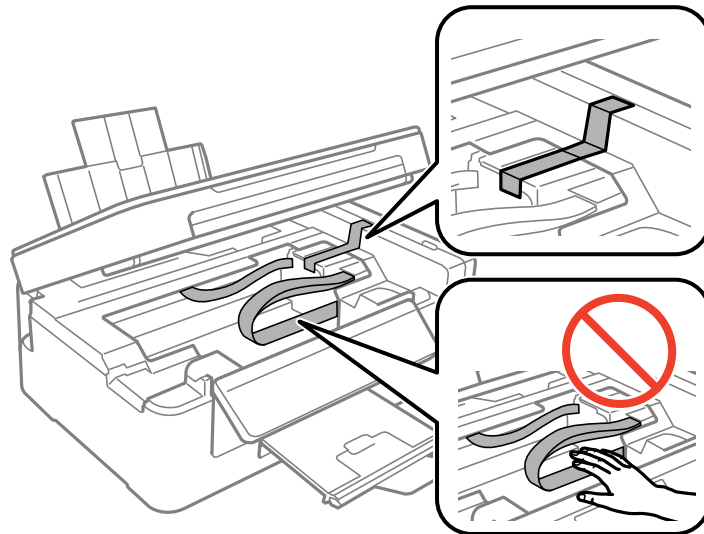
3. נתק את כל הכבלים מהמדפסת, כגון כבל החשמל וכבל USB.

4. הוצא את כל הדפים מהמדפסת.

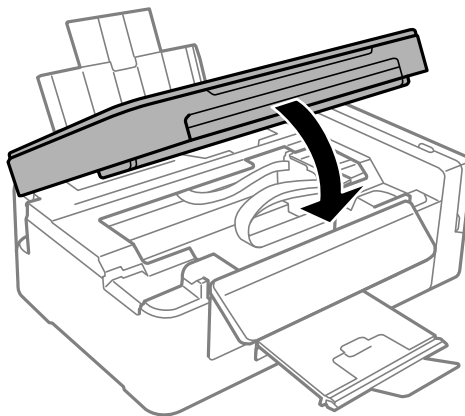
נספח

5. ודא שאין עותקי מקור במדפסת.

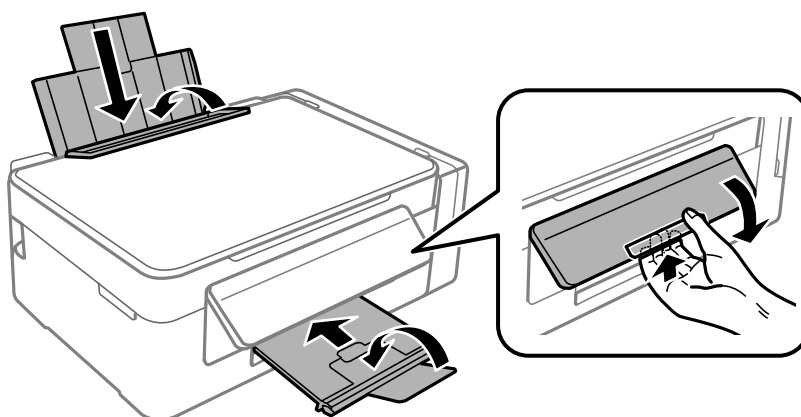
6. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור. אבטח את ראש ההדפסה למארז בעזרת סרט הדבקה.



7. סגור את יחידת הסורק.

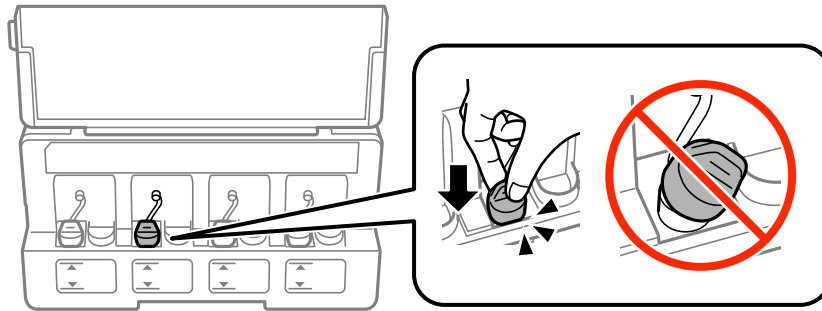


8. הכן את המדפסת לאריזה כפי שמוצג בהמשך.



נספח

9. הקפד לחבר את הפקק למכל הדיו ולסגור אותו היטב.



10. ארוז את המדפסת בקופסה והשתמש בחומרי המגן.

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

מידע קשור

- ← "שמות החלקים ותפקידיהם" בעמוד 12
- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 74
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 77

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 יותר אם תתן להם את המידע להלן:

נספח

- 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 שהגדרות 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 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. כמו כן, מומלץ גם לאבטח את מכל הדיו באמצעות נייר דבק ולדאוג שהמוצר יישאר בצורה אנכית וישרה.

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 מראש 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. כמו כן, מומלץ גם לאבטח את מכל הדיו באמצעות נייר דבק ולדאוג שהמוצר יישאר בצורה אנכית וישרה.