

ET-M2120 / M2120 Series

מדריך למשתמש

הדפסה

העתקה

סרייקה

תחזוקת המדפסת

פתרונות בעיות

תוכן עניינים

הנחת המסמכים המקוריים

הנחת מסמכי מקור על משטח הסריקה.....32.

הדפסה

הדפסת מסמכים.....35.

הדפסה ממוחשב — Windows.....35.

הדפסה ממוחשב — Mac OS.....60.

הדפסת מסמכים מהתקנים חכמים (iOS).....67.

הדפסת מסמכים מהתקנים חכמים (Android).....69.

הדפסה על מעטפות.....70.

הדפסה על מעטפות ממוחשב (Windows).....70.

הדפסה על מעטפות ממוחשב (Mac OS).....70.

הדפסת דפי אינטרנט.....71.

הדפסת דפי אינטרנט ממוחשב.....71.

הדפסת דפי אינטרנט מהתקנים חכמים.....71.

הדפסה באמצעות שירות ענן.....72.

רישום לשירות Epson Connect מלאה
הבראה.....73.

העתקה

העתקת מסמכי מקורה.....75.

אפשרויות תפריט להעתקה.....76.

העתקה באמצעות הגדרה או הקטנה.....78.

העתקת מסמכי מקור רבים אל גלון אחד.....79.

העתקת تعدות זהות.....81.

סריקה

שיטות סריקה זמניות.....84.

מידע בסיסי על סריקה.....84.

tabnionot kovetz momolzot bahtam l'matrrot shel

84.

rozolzotot momolzot bahtam l'matrrot shel.....85.

סריקת מסמכי מקור למחשב.....85.

סריקה מלאה הבראה.....86.

סריקה מחשב.....87.

סריקת מסמכי מקור תוך שימוש ב-WSD.....87.

הגדרת יציאת WSD.....88.

סריקת מסמכי מקור לתוך התקן חכם.....90.

סריקה מתקדמת.....90.

ביצוע הגדרות מותאמות אישית עבור סריקה

באמצעות לוח הבראה.....91.

הקטנת גודל הקובץ של התמונה הסroxka.....94.

מדריך למדריך זה

הקדמה למדריכים למשתמש.....6.

חיפוש מידע.....6.

הדפסת רק העמודים שאתה זוקק להם.....7.

אודוות הוראות למשתמש אלה.....7.

סימנים וסמלים.....7.

הערות על צילומי מסך ואירורים.....8.

אזכורים של מערכות הפעלה.....8.

סימנים מסחריים.....9.

זכויות יוצרים.....10.

הוראות חשובות

הוראות בטיחות.....12.

הוראות בטיחות לדיו.....12.

ازהרות ועצות לגבי המדפסת.....13.

עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת.....13.

עצות ואזהרות לגבי השימוש במדפסת LCD.....13.

עצות ואזהרות לגבי השימוש במסך LCD.....14.

עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי.....14.

עצות ואזהרות לגבי שינוי או אחסון המדפסת.....14.

הגנה על המידע האישי שלך.....14.

שמות החלקים ותפקידיהם

חיזית.....16.

גב.....17.

מדריך ללוח הבראה

לוח בקרה.....19.

תצורת מסך הבית.....19.

מדריך לסמל הרשת.....20.

הזנת תווים.....21.

צפיה באנימציות.....21.

טעינת נייר

אמצעי והירות לטיפול בנייר.....24.

הגדרות גודל נייר וסוג נייר.....25.

רשימת סוגי הניר.....25.

הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר.....26.

הטענת מעטפות לתוך ה-מחסנית נייר.....29.

164.	aicot haadpesha nerouha.....
170.	aicot hauteka nerouha.....
175	beuyot batmona harsuka.....
	ain apsrot lepetor at haviya achi shnisia at
177.	kol haftronot.....
177.	la natan lepetor beuyot haadpesha au hauteka.....

הוספה או החלפה של המחשב או התקנים

180	hachborot lmadpesat shaiyata mchovrat lareshet.....
180	hashimush bmadpesat reshet matuk mchovsheni.....
181	hashimush bmadpesat reshet matuk haken chcm.....
181	hgdera mochadsh shel chibor hareshet.....
181	beut hachlafat hantav alchotiy.....
182	beut shinui hachibor lmahev.....
183	shinui shiyta hachibor lmahev.....
185	bizuot hgderot Wi-Fi matuk loch bakraha.....
	chibor yishir bin haken chcm labin madpesat (Wi-Fi) Direct.....
188	awdot Wi-Fi Direct.....
188	iPod, iPad, iPhone al hachborot el Wi-Fi Direct touch.....
188	hachborot el hakeni Android bameatzot.....
192	Wi-Fi Direct.....
	chibor hakeinim sheain lhem murekhet haopela iOS.....
194	Wi-Fi Direct Android bameatzot.....
	nitok Wi-Fi Direct chibor (AP pshut).....
198	shinui hgderot AP (chibor Wi-Fi Direct pshut).....
198	cgan-h-SSID (pshut).....
199	bedikat mezab chibor hareshet.....
199	bedikat mezab chibor hareshet moloch bakraha.....
200	hadpeset doh chibor hareshet.....
206	hadpeset galion mezab reshet.....

מידע על המוצר

209	midu niv.....
209	gadol haniv vekomiot hadtim.....
210	sogini niv aimim zemanim.....
211	midu ul mozrim matcilm.....
211	kodim shel kibuki di.....
212	midu tovna.....
212	tovna lhadpesa.....
218	tovna lsirika.....
220	tovna libizuot hgderot.....
222	tovna leudcon.....
223	rishmat tefrit hgderot.....
223	thozkha.....

תחזוקת המדפסת

96	bedikat maflesi hido.....
96	bedikat maflesi hido (Windows).....
96	bedikat maflesi hido (Mac OS).....
97	shifpor beuyot hazonet niv.....
98	shifpor aicot haadpesa, hauteka vohesrika.....
98	bedikat rash haadpesha vnikruo.....
101	mafeil nikui mabni.....
103	meniut stiyimt nazirim.....
103	iyshor rash haadpesa.....
103	nikui natib hnayir mmirichot di.....
104	nikui meshich sirkah.....
105	nikui hsrat shkof.....
107	nikui madpesat.....
108	nikui diyo shnafk.....
	bedikat mafsef haokol shel umodim shehazono drak madpesat.....
108	bedikat mafsef haokol shel umodim shehazono drak madpesat (loch bakraha).....
109	bedikat mafsef haokol shel umodim shehazono (Windows).....
109	bedikat mafsef haokol shel umodim shehazono (Mac OS).....
109	chiscun bchshml.....
109	chiscun bchshml — loch bakraha.....
	hakeina ou hsrat hakeina shel aplikaciot bennfrd.....
110	hakeina aplikaciot bennfrd.....
113	hadpeset madpeset (uber Mac OS belbd).....
113	hsrta aplikaciot.....
115	udcon iyyoshimim vohomerah.....
116	hebreah vachson shel madpesat.....

פתרונות בעיות

121	madpesat ainah poulet tzafpi.....
121	madpesat ainah nadlikat au nckvita.....
122	hnayir aiyn mozon crroi.....
125	la natan lhadpesa.....
142	ai apsror lhetchil basirika.....
152	la natan lhapufil at madpeset tzafpi.....
155	mozgat hozudut shginea ul gvi msk h-LCD.....
156	hnayir ntek.....
156	silok niv chosom.....
158	meniut chsimot niv.....
159	geuy hazon lemla at diyo machadsh.....
159	amatzui zirrot bnosha kibuki di.....
160	miloi micl hido.....
164	aicot haadpesa, hauteka vohesrika nerouha.....

224	הגדרת המדפסת.
225.....	הגדרות רשות.
226.....	שירותי Epson Connect
227.....	שירותי הדפסה של Google Cloud
227.....	גילון סטטוס ההדפסה.
228	МОНО הדפסות.
228	דוחות.
228.....	סקרי ל��חות.
228.....	שחזור הגדרות ברירת מחדל.
228.....	עדכון קושחה.
229	מפרטי מוצר.
229.....	מפרט המדפסת.
230.....	מפרט הסורק.
230	מפרט משקדים.
231.....	מפרטי רשות.
232	שירותי צד שלישי נתמכים.
233	מידות.
233	מפרטים חשמליים.
234	מפרט סביבתי.
234.....	דרישות המערכת.
235	מידע רגולטורי.
235.....	תקנים ואיסורים.
235.....	תקנים ואיסורים לדגם אירופי.
235	מגבלות על העתקה.

היכן מקבלים עזרה

238	אתר אינטראקטיבי לתמיכה טכנית.
238	יצירת קשר עם התמיכה של Epson.
238.....	לפנוי יצירת קשר עם Epson
238	עזרה למשתמשים באירופה.
238.....	עזרה למשתמשים בטאיוואן.
239	עזרה למשתמשים בהודו.
239.....	עזרה למשתמשים בהונג קונג.

מדריך למדריך זה

6.....	הקדמה למדריכים למשתמש.
6.....	חיפוש מידע.
7.....	הדפסת רק העמודים שאתה זוקק להם.
7.....	אודות הוראות למשתמש אלה.
9.....	סימנים מסחריים.
10.....	זכויות יוצרים.

הקדמה למדריכים למשתמש

המדריכים הבאים מצורפים לממדפסת Epson. בנוסף למדריכים, בדוק את הסוגים השונים של מידע עזרה שנייה
למצואו בממדפסת עצמו או באפליקציות תוכנה של Epson.

- **התחל כאן (מדריך מודפס)**
מספק מידע על הגדרת הממדפסת, התקנת התוכנה, שימוש בממדפסת, פתרון בעיות וכן הלאה.
- **מדריך למשתמש (מדריך דיגיטלי)**
מדריך זה. מספק מידע כללי והוראות כיצד לשימוש בממדפסת, להגדרות הרשות המתאימות לשימוש בממדפסת ברשות, 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> או אסיה-תאינית בכתובת <http://support.epson.net/>.

▪ **מדריך דיגיטלי**
מדריך זה זמין בגרסהות HTML ו-PDF. תומך לצפות בגרסה HTML מתוך דף התמיכה של epson.sn. EPSON Software Updater הפעל את EPSON Software Updater במחשב שלך כדי לצפות בגרסה ה-HTML. בדוק אם יש עדכונים לתוכנות של Epson ולמדריכים דיגיטליים ויאפשר להוריד את הגרסאות העדכניות.

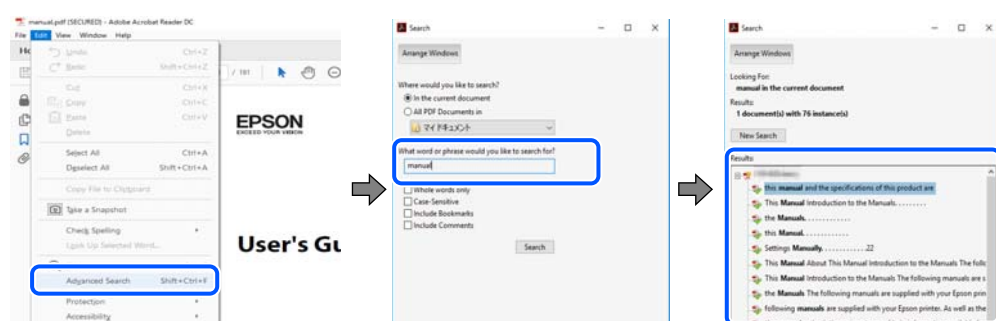
<http://epson.sn>

▪ **מידע קשור**
◀ "אפליקציה לעדכון תוכנה וקושחה (EPSON Software Updater)" בעמוד 222

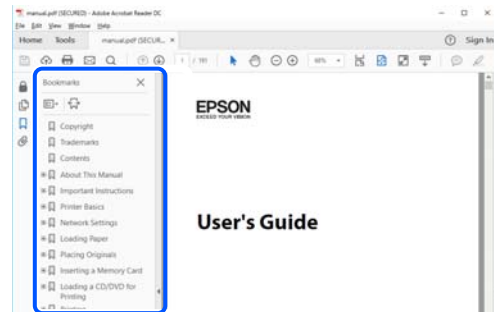
חיפוש מידע

מדריך ה-PDF מאפשר לך לחפש את המידע שאתה מחפש באמצעות מילת מפתח, או לkiepoz' שירות לסייעים ספציפיים באמצעות הסימניות. סעיף זה מסביר כיצד להשתמש במדריך ה-PDF שנפתח ב-X PDF שanford ב- Adobe Reader במחשב שלך.

חיפוש על פי מילת מפתח
לחץ ערך < חיפוש מתקדם. הזן את מילת המפתח (כיתוב) עבור המידע שאתה מחפש, וואז לחץ חיפוש. הערכים המתאימים מוצגים כרשימה. לחץ על אחד הערכים שהזנו כדי לעבור אליו עמוד.



קפיצה ישירה אל הסימניות
לחץ על כוורת כדי לפקח אותה עמוד. לחץ + או > כדי לצפות בכוורות ברמה יותר נמוכה באותו סעיף. כדי לשוב לעמוד הקודם, בצע את הפעולה הבאה במקלדתך.
Windows: לחץ והחזק Alt, ואז לחץ ←.
Mac OS: לחץ והחזק את מקש command, ואז לחץ ←.



הדפסת רק העמודים שאתה זוקק להם

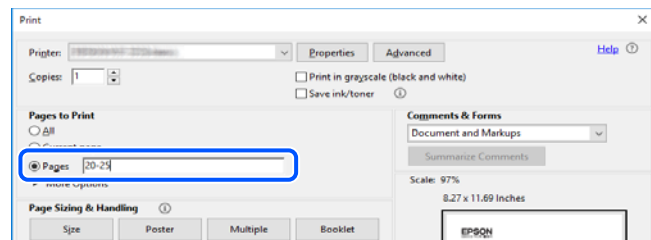
תוכל גם לשלוּף ולהדפיס רק את העמודים שאתה זוקק להם. לחץ הדפס בתפריט קובץ, ואז ציין את העמודים שברצונך להדפיס בעמודים בתוך עמודים להדפסה.

כדי לציין סדרה של עמודים, הzon מkap בין עמוד ההתחלה לעמוד הסיום.

דוגמיה: 20-25

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

דוגמיה: 5, 10, 15



אודוט הוראות למשתמש אלה

סעיף זה מסביר את המשמעות של סימנים וסמלים, הערות על תיאורים, ומידע על הפניות מערכת הפעלה המשמשות במדריך זה.

סימנים וסמלים

זהירות: 

הוראות שיש לציית להן בזיהירות כדי למנוע פגיעה גופנית.

חשוב: !

הוראות שיש לצית להן כדי למנוע נזק לציוד שלך.

لتשומת לך:
מספק מידע משלים ומידע התיחסות.

מידע חשוב
↳ קישורים לסייעים קרובים.

הערות על צילומי מסך ואיורים

- ❑ צילומי מסך של ניהול התקן המדפסת לkomos-m-10 Windows או macOS High Sierra. התוכן המוצג על המסך משתנה, תלוי בדגם ובמצב.
- ❑ האיורים המשמשים במדריך זה הם להמחשה בלבד. אמנם יכולים להיות הבדלים קלים בתפעול, תלוי בדגם, אולם שיטת התפעול היא אותה השיטה.
- ❑ פרטי תפריט מסוימים במסך ה-LCD משתמשים, תלוי בדגם ובהגדרות.
- ❑ תוכל לקרוא את קוד הקודר באמצעות אפליקציה "יעודית".

אזכורים של מערכות הפעלה

Windows

במדריך זה, מונחים כמו "Windows 7", "Windows 8", "Windows 8.1", "Windows 10", "Windows Server 2016", "Windows Server 2019", "Windows XP", "Windows Vista", "Windows Server 2008 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2003 R2", "Windows Server 2008" ו-"Windows Server 2003" מתייחסים אל מערכות הפעלה הבאות. כמו כן, המונח Windows משמש לציין כל הגרסאות.

- ❑ מערכת הפעלה 10 Microsoft® Windows®
- ❑ מערכת הפעלה 8.1 Microsoft® Windows® 8.1
- ❑ מערכת הפעלה 8 Microsoft® Windows® 8
- ❑ מערכת הפעלה 7 Microsoft® Windows® 7
- ❑ מערכת הפעלה Vista Microsoft® Windows Vista®
- ❑ מערכת הפעלה XP Microsoft® Windows® XP
- ❑ מערכת הפעלה XP Professional x64 Edition Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- ❑ מערכת הפעלה 2019 Microsoft® Windows Server® 2019
- ❑ מערכת הפעלה 2016 Microsoft® Windows Server® 2016
- ❑ מערכת הפעלה 2012 R2 Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- ❑ מערכת הפעלה 2012 Microsoft® Windows Server® 2012

- מערכת הפעלה Windows Server® 2008 R2
- מערכת הפעלה Windows Server® 2008
- מערכת הפעלה Windows Server® 2003 R2
- מערכת הפעלה Windows Server® 2003

Mac OS

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

סימנים מסחריים

EXCEED YOUR VISION® הוא סימן מסחרי רשום והביטויים EPSON® Seiko Epson Corporation הם סימנים מסחריים של YOUR VISION Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

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

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

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

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

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

Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.

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

זכויות יוצרים

אין לשכפל, לאחסן במערכת אחזה, או לשדר פרסום זה בכל צורה שהיא או בכל אמצעי שהוא, בין מכני, בין בכתב, הקלטה או כל דרך אחרת, ללא הסכמה בכתב מראש של חברת Seiko Epson. אין הנהה של חברות פטנט כלשהו ביחס לשימוש במידה הכלול כאן. אף אין הנהה של חברות כלשהי בגין נזקים שימוש במדיה הכלול כאן. המידע הכלול כאן נועד אך ורק לשימוש עם מוצר Epson זה. Epson אינה אחראית לשימוש כלשהו במידע זה ביחס למוצרים אחרים.

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

חברת Seiko Epson והחברות המסונפות לה לא תשאנה בכל חברות בגין נזקים או בעיות שימוש במכשיר באפשרות כלשהו או במוצרו צריכה אחרים כלשם פרט לאלו שהוגדרו כמפורט Epson ממקורים או מוצרים Epson מאושרים על ידי חברת Seiko Epson.

חברת Seiko Epson לא תישא בכל חברות בגין נזק שמקורו בהפרעות אלקטרוני מגנטיות המתורחשות כתוצאה מהשימוש בכבלי ממתק כלשם מהוין לפחות שהוגדרו כמפורט Epson ממקורים על ידי חברת Seiko Epson.

© Seiko Epson Corporation 2019
 תוכן מדריך זה ומפרטיו מוצר זה נתוניים לשינויים ללא הודעה מראש.

הוראות חשובות

12.....	הוראות בטיחות.....
13.....	ازהרות ועצות לגבי המדפסת.....
14.....	הגנה על המידע האישי שלו.....

הוראות בטיחות

קרא את ההוראות להלן ומלא אותן כדי להבטיח שהשימוש במדפסת זה יהיה בטיחותי. הקפד לשמור את המדריך לעיון בעתיד. כמו כן, הקפד למלא את כל ההוראות והażירות המסומנות על גבי המדפסת.

▀ חלק מהסמלים שמצווגים במדפסת נועדו להבטיח בטיחות ושימוש נאות במדפסת. בקר באתר האינטרנט שלהן כדי ללמידה על משמעות הסמלים.

<http://support.epson.net/symbols>

▀ השתמש אך ורק בכבל החשמל שסופק עם המדפסת ואל תשתחש בכבל זה עם כל ציוד אחר. שימוש בכבלים אחרים עם המדפסת הזאת או שימוש בכבל החשמל שסופק עם ציוד אחר יכול לגרום לשרפפה או למכת החשמל.

▀ וודא שכבל החשמל שלך עומד בתקנים הבטיחות הנוהגים במדינת ישראל.

▀ לעולם אל תפרק, אל תנסה ואל תתקן את כבל החשמל, את התקע, את ייחידת המדפסת, את ייחידת הסורק או את הציוד האופציונלי בעצמך, אלא אם פעולות אלה מוסברות ספציפית במדריכים של המדפסת.

▀ נתק את המדפסת והפנה לתיקון אצל טכני תיקונים מוסמכים בתנאים להלן:
כבל החשמל או התקע ניזוקו; נזלים נכנסו למדפסת; המדפסת נפללה או בית המדפסת ניזוק; המדפסת אינה פועלת כריגיל או מפגינה שינוי ניכר בביצועים. אל תכוון פקדים שאינם מתוארים בהוראות הפעלה.

▀ הצב את המדפסת קרוב לשקע חשמל שמןנו 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, לרطט, 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 קווצבי לב. גלי רדיו מהמדפסת עלולים להשפיע השפעה שלילית על פעולותם של קווצבי לב.

▀ אם מסך LCD ניזוק, צור קשר עם הספק שלך. אם תannisת הגבישים הנזוליים מגיעה אל ידיך שטוף אותם בסודיות במים ובסבון. אם תannisת הגבישים הנזוליים מגיעה אל עיניך שטוף אותם מיד במים רבים ובסבון. אם לאחר השטיפה היסודית יש עדין אי נוחות או בעיות בריאות, פנה מידית לרופא.

הוראות בטיחות לדין

▀ היזהר לא לגעת לדין כאשר אתה מטפל במיכל הדין, בפקק מיכל הדין, בבקבוק דיו פתוח או בפקק של בקבוקי דין.

▀ אם דיו מגיעה אל ידיך שטוף אותן בסודיות במים ובסבון.

▀ אם דיו מגיעה אל עיניך שטוף מיד במים רבים ובסבון. אם לאחר השטיפה היסודית יש עדין אי נוחות או בעיות בריאות, פנה מידית לרופא.

▀ אם דיו מגיעה לפיק, פנה לרופא תכף ומיד.

▀ אל תגע בkekוק דיו במרקץ רב מדי ואל תפעיל עליו מכוח חזות משום שהדבר עלול לגרום לדין לדלוף.

▀ שמור את בkekוק הדין ואת ייחידת מכל הדין הרחק מהישג ידם של ילדים. אל תרשה לילדים לשתוות מבקבוקי הדין ומפקק בkekוק הדין ואל תרשה להם לגעת בהם.

אזהרות ועצות לגבי המדפסת

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

עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת

- אסור לחסום את פתחי האוורור והפתחים האחרים במדפסת ואסור לכיסות אותם.
- השתמש אך ורק במקור חשמל מהסוג המצוין בתווית המדפסת.
- הימנע משימוש בשקעים הנמצאים באותו מעגל אם מכונות צילום מסמכים או עם מערכות בקרת אויר הנדלקות ונכבות לעיתים סדירות.
- הימנע משקעים המבוקרים בידי מתגי קיר או בידי קווצבי זמן אוטומטיים.
- הרחק את כל מערכות המחשבים ממקורות פוטנציאליים של הפרעות אלקטرومגנטיות כגון רמקולים או ייחדות בסיס של טלפונים אלחוטיים.
- יש להניח כבלי חשמל כך שלא ישתפשו, ייחתו, יקויצו, יתקפלו ויתפתחו. אל תניח חפצים על כבלי החשמל ואל תאפרס לדרך עליהם או לדرس אותם. הקפד במירוח על כך שככל היחסן יהיה ישרים בקצוות ובנקודות שבחונם נכנסים לשנאי ויוצאים מהם.
- אם אתה משתמש בחוט מאירך עם המדפסת, ודא שדרוג האמפרים הכלול של ההתקנים המוחברים לחוט המAIRיך אינו עולה על דירוג האמפרים של החוט המAIRיך. כמו כן, ודא שדרוג האמפרים הכלול של כל ההתקנים המוחברים לשקע החשמל אינו עולה על דירוג האמפרים של השקע.
- אם מתקנים להשתמש במדפסת בגרמניה, ההתקנה בבניין חייבת בהגנה של מפסק 10 או 16 אמפר כדי לתת הגנה מספקת מקצר חשמלי ומעומס יתר.
- כשבחברים את המדפסת למחשב או להתקן אחר בעל כבל יש לוודא שכיוון המוחברים נכון. לכל מחבר יש רק כיוון נכון. הכנסת מחבר בכוון לא נכון עלולה לפגוע בשני ההתקנים המוחברים בכבלי.
- הצב את המדפסת משטח שטוח ויציב הנמשך בכל הכוונים מעבר לבסיס המדפסת. המדפסת לא תפעל כהלה אם היא מוטה בזוויות.
- השאר מקום מעל למדפסת כך שתוכל להרים לגמרי את מכסה המסמכים.
- השאר מספיק מקום מול המדפסת כדי לאפשר לניר לצאת במלואו.
- הימנע ממיקומות החשופים לשינויים מהירים בטמפרטורה ובלחות. כמו כן, הרחק את המדפסת מאזור שימוש ישיר, מאזור חזק וממקורות חום.

עצות ואזהרות לגבי השימוש במדפסת

- אסור להכנס חפצים דרך חריצים במדפסת.
- אל תכנס את ידך לתוך המדפסת בשעת הדפסה.
- אל תיגע בכבל הלבן והשטוח שבתוך המדפסת.
- אל תשתמש בתריסים המכילים גיזים דלקים בתחום המדפסת או מסביבה. אם תעשה זאת אתה עליל לגרום לשרפפה.
- אל תזיז את ראש הדפסה בידי אם לא קיבלת הוראה לעשות כן; אחרת יתכן שתפגע במדפסת.

- ❑ היזהר לא למכוד את ידך או את אצבעותיך בעת סגירת יחידת הסורק.
- ❑ אל תלחץ חזק מדי על משטח סריקה בעת הנחת המסמכים המקוריים.
- ❑ אם מכל הדיו אינו מלא עד לכו התחתון, מלא את הדיו מחדש. שימוש במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לכו התחתון מכל עלול לפגוע במדפסת.
- ❑ כבה תמיד את המדפסת באמצעות הלחצן . אל תנתק את המדפסת ולא תכבה אותה בשקע החשמל עד שהנורה  מפסיקת להבהב.
- ❑ אם איןך עומד להשתמש במדפסת במשך זמן רב, ודא שניתקת את כבל החשמל משקע החשמל.

ازהרות ועצות לגבי שימוש במדפסת LCD

- ❑ מסך LCD יכול להכיל כמה נקודות קטנות בהירות או כהות ובגלל הכוויתו יתכן שהבהירות שלו לא תהיה אחידה. תופעות אלה הן תופעות רגילים ואין פירושן שהמסך נזוק בכלל דרך שהיא.
- ❑ לנקיי המסך יש להשתמש אך ורק בסמורות יבש. אסור להשתמש בנוזלים או בחומרי ניקוי כימיים.
- ❑ הכספי החיצוני של המסך עלול להישבר אם הוא מקבל מכיה חזקה. אם שטח המסך נסדק או נשבר יש ליצור קשר עם הספק ולא לגעת בשברים או לנסות לסלקם.

עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי

- ❑ גלי רדיו הנפלטים מממדפסת זאת יכולות להשפיע לרעה על פעולתו של ציוד רפואי אלקטронី ולגרום לתקלה אצלך. בעת שימוש במדפסת זאת בתוך מתקנים רפואיים או בקרבת ציוד רפואי יש למלא את הוראות אנשי הוצאות המוסכמים המייצגים את המתקנים הרפואיים, ולמלא את כל ההוראות והażרות המופיעות על גבי הציוד הרפואי.
- ❑ גלי רדיו הנפלטים מממדפסת זאת עלולים להשפיע לרעה על פעולתם של התקנים מבוקרים אוטומטיים כגון דלתות אוטומטיות או אזעקות שריפה ויכולים לגרום לתאונות בגלל המתרחשות בגלל תקלות. בעת שימוש במדפסת זאת בקרבת התקנים בקרה אוטומטית יש למלא את כל ההוראות והażרות המופיעות על גבי התקנים אלה.

עצות ואזהרות לגבי שינוע או אחסון המדפסת

- ❑ בעת אחסון המדפסת או העברתה, הימנע מלhattות אותה, מלחייב אותה במאונך או מלפהוף אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.
- ❑ לפני העברת המדפסת יש לוודא שראש הדפסה נמצא במצב הבית (בקצה הימני ביותר).

הגנה על המידע האישי שלך

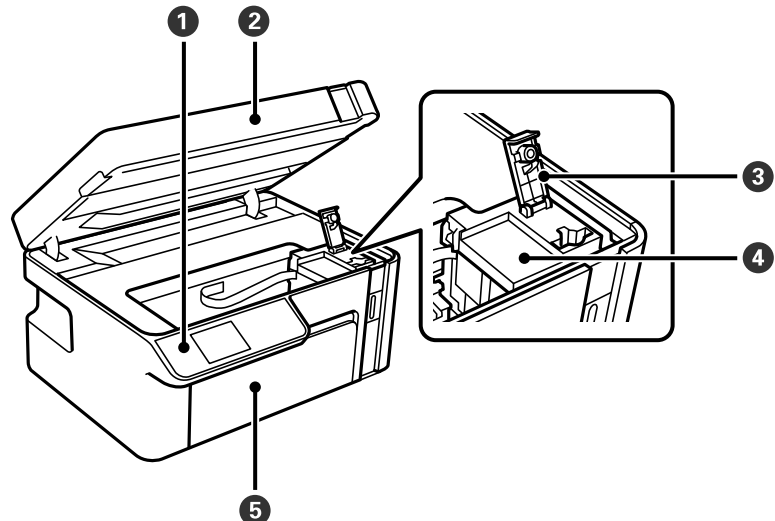
כאשר נתונים את המדפסת למשחו אחר או מסלקיים אותה לאשפחה יש למחוק את כל המידע האישי שבזיכרונו במדפסת באמצעות בחירה ב- הגדירות > שחזור הגדירות ברירת מחדל > נקה את כל הנתונים והגדירות על גבי לוח הבקרה.

שמות החלקים ותפקידיהם

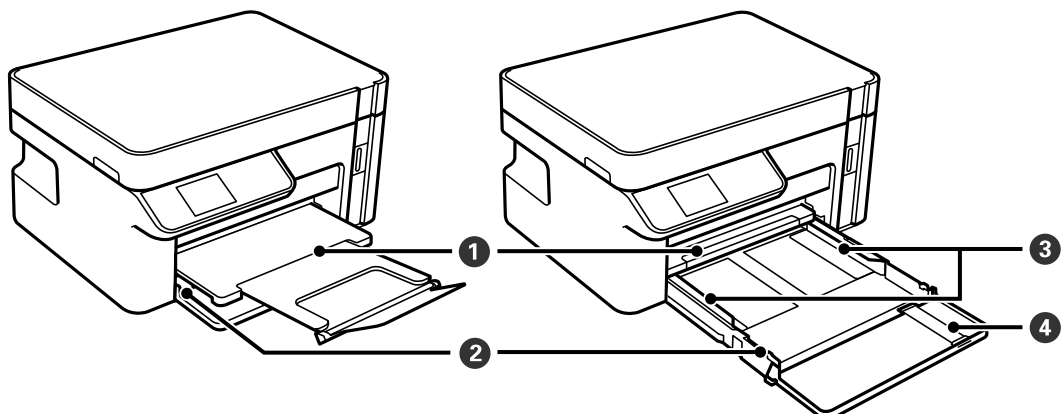
16.....חיזית.....

17.....גב.....

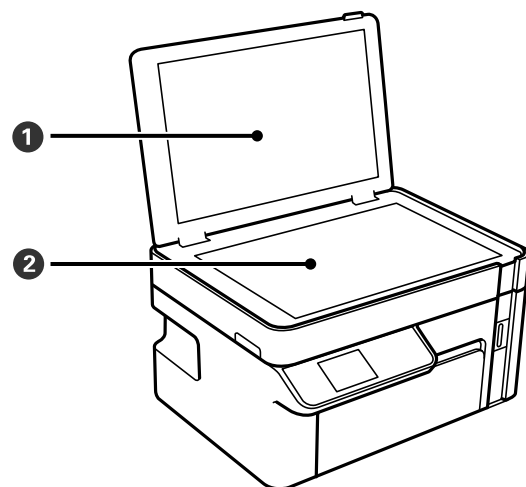
חיזית



לאן ניתן לשים נייר כפוף במדפסת. מציג גם את מצב המדפסת.	לוח בקרה	❶
סריקת המקור. פתח כדי למלא את מיכל הדיו מחדש או כדי להסיר נייר חסום. בדרך כלל יש להחזיק ייחידה זו במצב סגור.	יחידת הסורק	❷
פתח כדי למלא מחדש את מיכל הדיו.	מכסה מיכל הדיו	❸
מיכל דיו שחור וממוקם על ראש ההדפסה.	מיכל דיו	❹
פתח כדי לטעון נייר לתוך מחסנית הנייר.	מכסה קדמי	❺

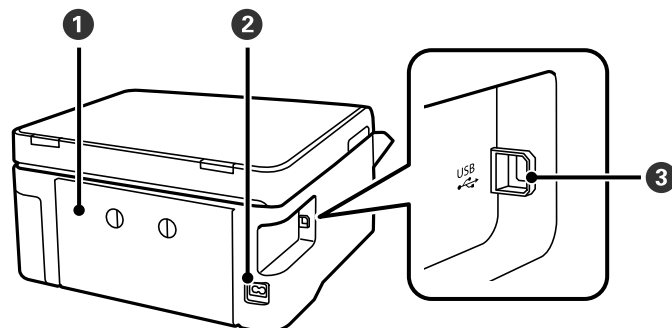


החזקת דפי הנייר שיוצאים.	מנש פלט	❶
הכנסת דף.	מחסנית נייר	❷
הזנת הנייר ישיר אל תורן המדפסת. החלק לאורך קצוטות דף הנייר.	מוליך הקצוטות	❸
החלק החוצה כדי לטעון נייר גדול יותר מנגודל A4.	הארכת מודרך נייר	❹



מכסה המסתכמים	①
זכוכית הסורק	②

גב

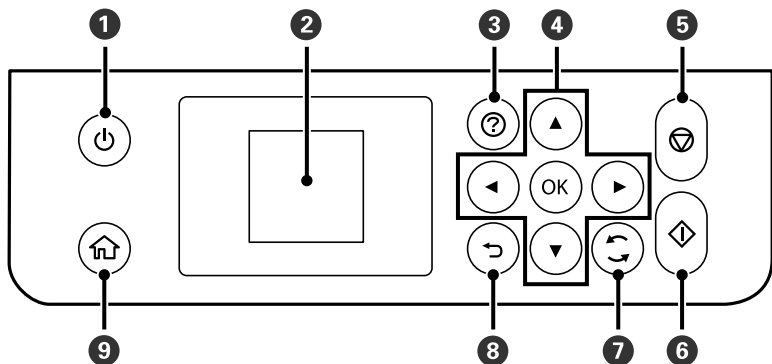


מכסה אחורי	①
כויסת ז"ח	②
יציאה USB	③

מדריך ללוח הבקרה

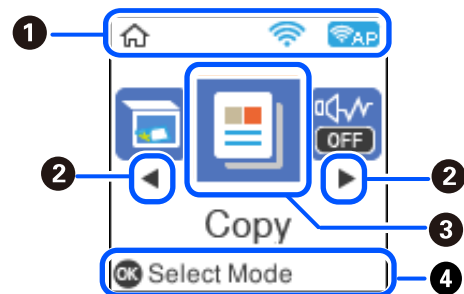
19.....	לוח בקרה.....
19.....	תצורת מסך הבית.....
21.....	הזנת תווים.....
21.....	ציפיה באנימציות.....

לוח בקרה



<p>מכביה את המדפסת או מדליק אותה. נתק את כבל החשמל אחריו שתודא שנורית הפעלה כבוייה.</p>	①
<p>מציג תפריטים והודעות. בחר תפריט או בצע הגדרות באמצעות לחצני לוח הבדיקה.</p>	②
<p>מציגה את הפתרונותetas כאשר אתה נתקל בעיה.</p>	③
<p>השתמש בלחצנים ▲▼◀▶ על מנת לבחור תפריט, ואו לחץ על הלחץן OK כדי להזין את התפריט הנבחר.</p>	④
<p>מפסיק את הפעולה הנוכחיות.</p>	⑤
<p>מתחיל פעולה כגון הדפסה או העתקה.</p>	⑥
<p>חל על מגוון של פונקציות, בהתאם למצב.</p>	⑦
<p>חוור אל המספר הקודם.</p>	⑧
<p>מציג את מסך הבית.</p>	⑨

תצורת מסך הבית



<p>מציגת את מצב חיבור הרשת. לפרטים נוספים עיין במידע של להלן. מדריך לסמל הרשת בעמוד 20</p>		①
<p>כאשר ◀ ו- ▶ מוצגים, באפשרות לגלוול ימינה או שמאליה בלחיצת ◀ או ▶.</p>	◀ ▶	②

③

מציג כל תפריט.

 סrox

מאפשר לך לסרוק מסמכים או תמונות כדי לשמר אותם במחשב.

 צלם

מאפשר לך להעתיק מסמכים.

 מצב שקט

מציג את הגדרה מצב שקט המאפשרת לצמצם את הרעש שהמדפסת עשויה. עם זאת, הפעלת תכונה זו עשויה להאט את מהירותי המדפסת. יתכן שלא יהיה הבדל במידה הרעש של המדפסת, תלוי בסוג הנייר ובהגדרות אינטלקטואליות ההדפסה שבחורה. תוכל לבצע הגדרה זו גם מתוך תפריט הגדרות.

הגדרות < הגדרת המדפסת > מצב שקט

 הגדרות

מאפשר לך לבצע הגדרות הקשורות לתחזקה, הגדרות מדפסת ופעולות.

 תחזקה

מציג את התפריטים המומלצים לשיפור אינטלקטואליות המדפסה של' כגון פתיחת סתיימות בנחירים באמצעות הדפסת דפוס בדיקת נחירים ובטיחות נקיי ראש, ושיפור הטשטוש או הפסים בתדריפטים של' באמצעות יישור ראש ההדפסה. תוכל לבצע הגדרה זו גם מתוך תפריט הגדרות.

הגדרות < תחזקה

 Wi-Fi הגדרת

מציג תפריטים המאפשרים להגדיר את המדפסת לשימוש בראשת אלחוטית. תוכל לבצע הגדרה זו גם מתוך תפריט הגדרות.

הגדרות < הגדרות הרשות > הגדרת Wi-Fi

④

הכפתורים החמימים מוצגים. בדוגמה זאת באפשרותך להמשיך לתפריט שנבחר על ידי לחיצה על הכפתור OK.

מדריך לסמל הרשות

רשות אלחוטית (Wi-Fi) מושבתת או שהמדפסת מטפלת בחיבור רשות אלחוטית.	
קיימת בעיה בחיבור הרשות האלחוטית (Wi-Fi) של המדפסת או שהמדפסת מחפשת חיבור רשות אלחוטית (Wi-Fi).	
המדפסת מחוברת לרשות אלחוטית (Wi-Fi). מספר הפסים מצין את עצמת השידור של החיבור. ככל שיש יותר פסים כך החיבור חזק יותר.	
המדפסת מחוברת לרשות אלחוטית (Wi-Fi) במצב AP Wi-Fi Direct (Wi-Fi) במצב פשוט.	
המדפסת לא מחוברת לרשות אלחוטית (Wi-Fi) במצב AP Wi-Fi Direct (Wi-Fi) במצב פשוט.	

הזנת תווים

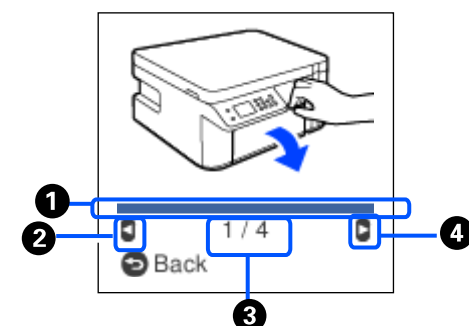
כדי להזין תווים וסמלים בהגדירות הרשות מלאה הבדיקה, השתמש בלחצנים ▲, ▼, ◀ ו-▶ ובמקלדת התוכנה המוצגת על מסך הגביש הנוזלי. לחץ על הלחצן ▲, ▼, ◀ או ▶ כדי לבחורתו או מחק פונקציה במקלדת ואז לחץ על לחץ OK. לאחר שתסימם את הזנת התווים, בחר את OK, ואז לחץ על לחץ OK.



תיאורים	לחץ פונקציה
מוציא את הסמן שמאליה או ימינה.	▶◀
משנה את סוג התו. תוכל להזין אותיות ומספרים או סמלים. תוכל גם להחליף ביניהם באמצעות לחץ ↵.	A 1 #
מיזן רוחת.	▬
מחיקתpto משמאל (מקש Backspace).	✖
הזנת התווים שנבחרו.	OK

צפיה באנימציות

- תוכל לצפות במסך הגביש הנוזלי באנימציות של הוראות הפעלה כמו טעינת נייר או סילוק נייר חסום.
- לחיצה על לחץ ? מציגה את מסך העזרה. בחר מדריך ואז בחר את הפריטים בהם ברצונך לצפות.
- בחור עין בתיאור תחתית מסך התפעול כדי להציג אינימציה המתאימה להקשר.



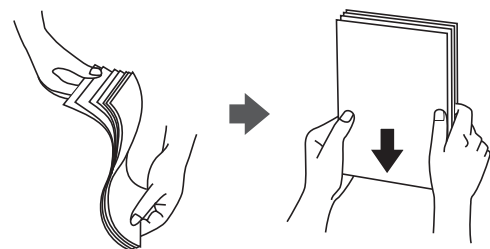
מצין את ההתקדמות שלך בשלב הנוכחי. האנימציה מוצגת שוב כאשר סרגל ההתקדמות מגיע לסופו.	①
lez ul hlezan ◀ כדי להזור לשלב הקודם.	②
מצינית את מספר השלבים הכלול ואת מספר השלב הנוכחי. בדוגמה לעיל, מוצג שלב 1 מתוך 4 שלבים.	③
lez ul hlezan ▶ כדי לעבור לשלב הבא.	④

טעינת ניר

24.....	אמצעי זהירות לטיפול בניר.
25.....	הגדרות גודל ניר וסוג ניר.
26.....	הטענת ניר לתוך ה-מחסנית ניר.
29.....	הטענת מעטפות לתוך ה-מחסנית ניר.

אמצעי זהירות לטיפול בנייר

- קרא את דפי ההוראות שסופקו עם הנייר.
- על מנת להבטיח תדפסים באיכות גבוהה על נייר מקור של Epson, יש להשתמש בנייר בסביבה המתוירת בಗליונות שסופקו עם הנייר.
- לפני הטענת הנייר במדפסת יש לאורר את הנייר (לקחת חבילת דפים, להחזקה בידי אחת ולהעביר את האגדול של היד השנייה על פני קצוות הדפים בצד השני כך שהדפים ייפרדו זה מזה) ולישר את הקצוות. נייר לתוכלים אסור לאורר ו אסור לסלסל. פעולות אלה יכולות להזיק לצד הנitin להדפסה.



- אםנייר מסולסל יש לשטחו או לסלסל אותו מעט בכיוון הנגדי לפניה הטעינה. הדפסה על נייר מסולסל עלולה לגרום לתקיעת נייר ולמריחות על התדפס.



- בעיות הזנת נייר עשויות להתרחש לעיתים תדירות בהדפס ידנית דו-צדדית כאשר מדפסים על צד אחד של נייר מודפס מראש. צמצם את מספר הגלילונות לכדי מחצית או פחות, או טען גלilon נייר אחד בכל פעם אם חסימת הנייר נמשכת.

- ודא שאתה משתמש בנייר עם סיבים לאורך. אם אין בטוח מהו סוג נייר שבו אתה משתמש, בדוק את המידע שעל חבילת הנייר או פנה ליצרן כדי לוודא מהו מפרט הנייר.

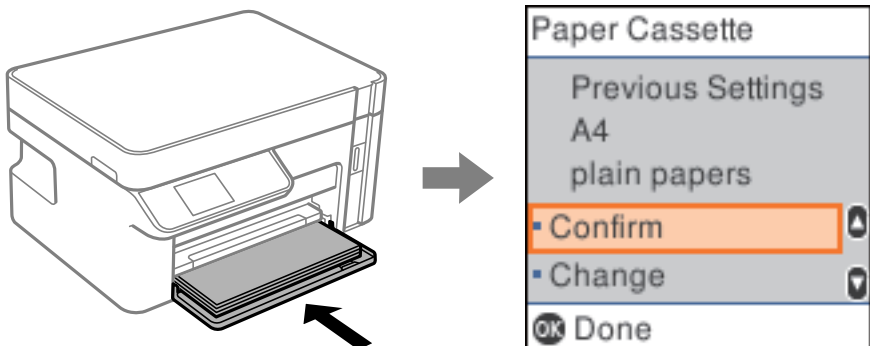
- אoorר את המעתפות ויישר את הקצוות לפני טעינתן למדפסת. אם המעתפות בערימה מלאות אויר יש ללחוץ עליהם כדי לשטח אותן לפני הטעינה.



מידע הקשור
← "סוגי נייר אינם זמינים" בעמוד 210

הגדרות גודל נייר וסוג נייר

תוכל לבדוק את הגודל והסוג של הנייר ולשנות אותם במסך המוצג כאשר אתה מכניס את מחסנית הנייר. אם תרשום את גודל הנייר וסוג הנייר, המדפסת מודיעה לך מתי יש הבדל בין המידע הרשום לבין הגדרות הדפסה. פונקציה זו מונעת ממך לבודז נייר ודיו משומש שהוא מודד את לא מדפיס על גודל הנייר הלא נכון או מדפיס תוך שימוש באיכות הדפסה ירודה כתוצאה שימוש בהגדרות שאין תואמת לסוג הנייר.



אם נמצא הבדל בין גודל הנייר וסוג הנייר המוצגים לבין הנייר שנטען, בחר שנה כדי לבצע שינויים. בחר את גודל הנייר ואת סוג הנייר, בדוק את ההגדרות ואוז לוחץ על לחץ OK. אם הגדרות תואמות לניר שנטען, לחץ אשר.

לשומות לבך:

אם אין לך רצח להציג את מסך הגדרות הנייר באופן אוטומטי כאשר אתה מכניס את מחסנית הנייר, בחר במסך הבית הגדרות < הגדרת המדפסת > הגדרות מקור דפים < הצגת הגדרת הנייר, ואוז בחר כבוי.

רשימת סוגי הנייר

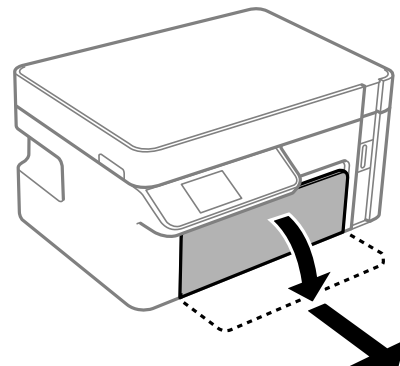
כדיilihנות מותמצאות הדפסה הטובות ביותר ביותר יש לבחור סוג נייר בהתאם למידה שבה משתמשים.

שם המדיה	סוג המדיה
לוח בקרה	מנת התקן של המדפסת, התקן חכם*
Epson Bright White Ink Jet Paper	דף רגיל
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet

* עברו התקנים חכמים, אפשר לבחור בסוגי מדיה אלה בעת הדפסה תוך שימוש ב-

הטענת נייר לתוכה ה-מחסנית נייר

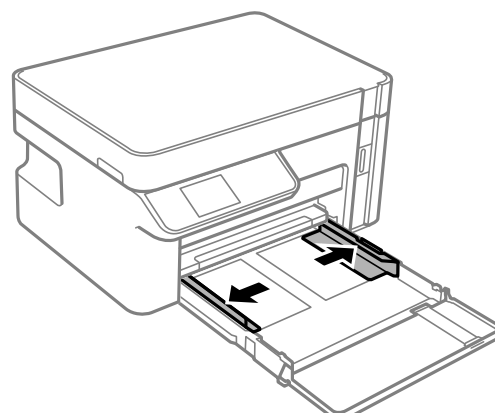
1. פתח את המכסה הקדמי עד שהוא יונען בנקודת, וזו מחסנית נייר עד שהיא תיעצרא.



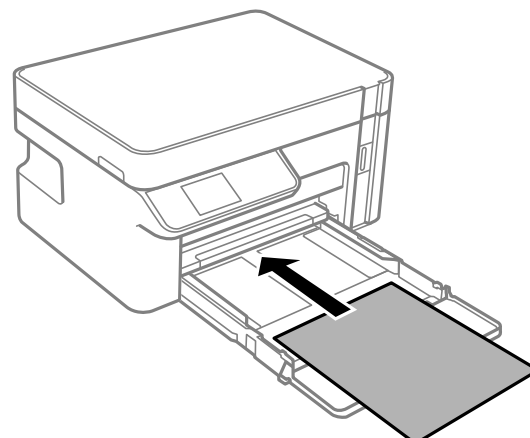
חשוב: !

לא ניתן להסיר את מחסנית נייר.

2. החלק את מוליכי הקצוזת אל המיקום המקסימלי.



3. הבנਸ את הנייר כצד ההדפסה פונה כלפי מטה. טען נייר עד שהוא ייגע בגב ה-מחסנית נייר.

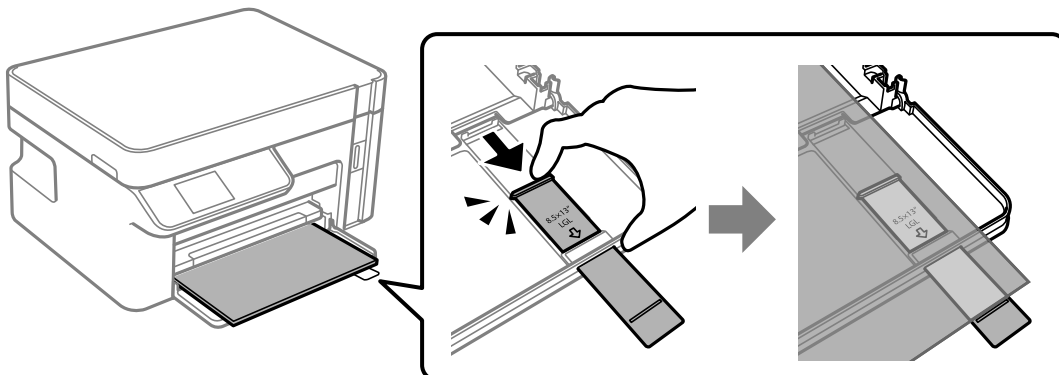


חשיבות:

אל תכניס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שניתן.

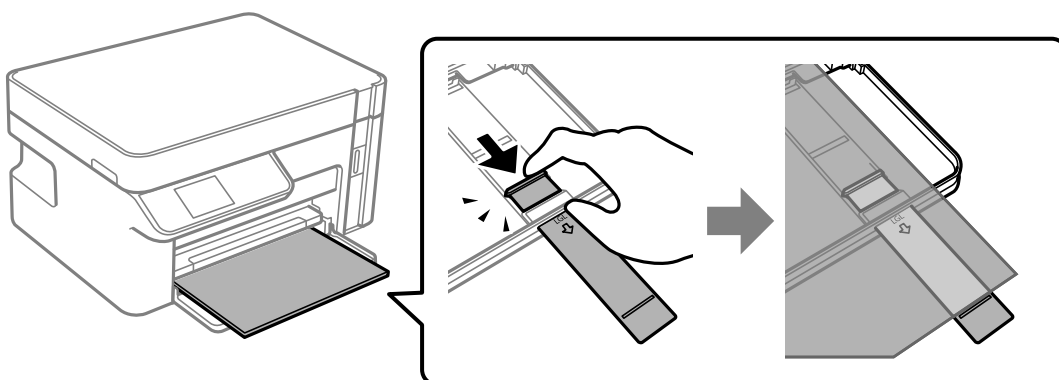
□ 8.5×13 אינץ'

טען נייר באמצעות הכו.

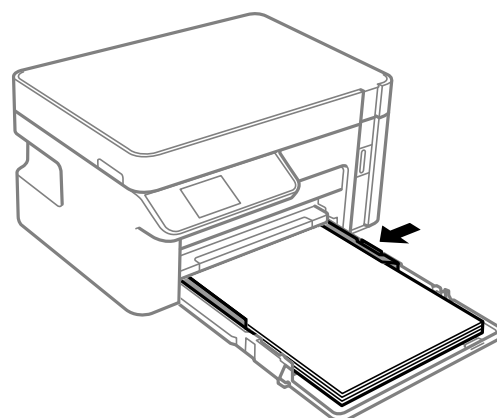


Legal □

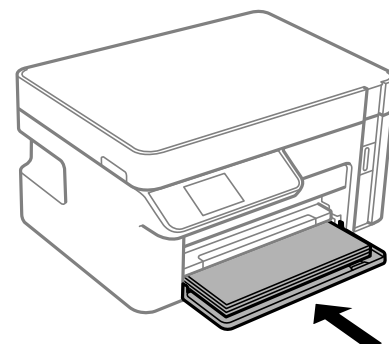
משורח החוצה את הארכת מדריך הנייר וטען נייר באמצעות הכו.



4. החלק את מוליכי הקצוות אל קצוות הנייר.

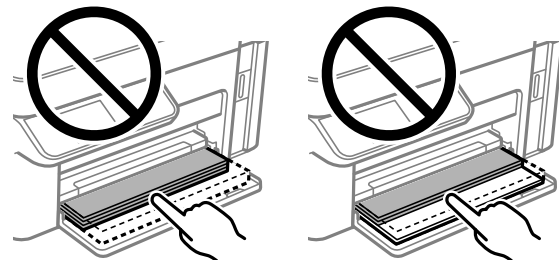


5. הכנס את מחסנית נייר ככל שהוא תוכל להיכנס.



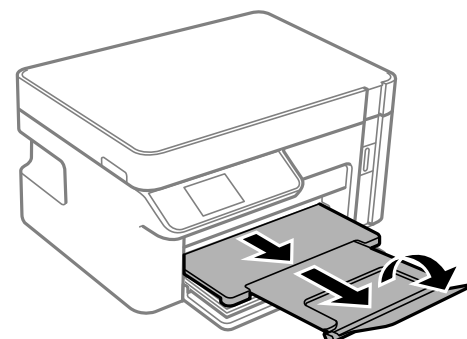
חשיבות: !

על תדוחף את הנייר אחרי הכניסה ממחסנית הנייר. אפשר שהדבר יגרום לבועה בהזנת הנייר. אם דוחפים את הנייר פנימה, יישר את הנייר בהתאם לכך גודל הנייר.



6. בחר את גודל הנייר ואת סוג הנייר.
["הגדרות גודל נייר וסוג נייר" בעמוד 25](#)

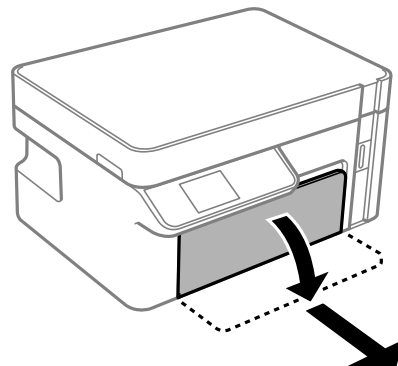
7. החלק את מגש הפלט החוצה.



מידע קשור
[← "גודל הנייר ובמויות הדפים" בעמוד 209](#)

הטענת מעטפות לתוך ה-מחסנית נייר

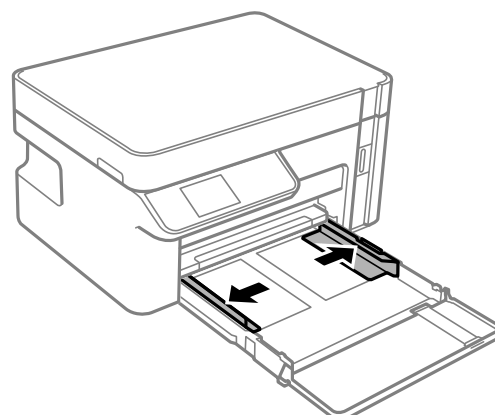
1. פתח את המכסה הקדמי עד שהוא יונען בנקישה, וואז מחסנית נייר עד שהיא תיעצרא.



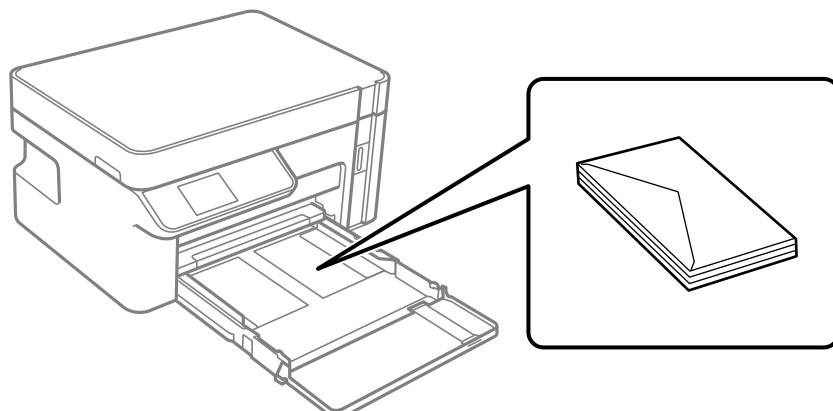
חשוב:

לא ניתן להסיר את מחסנית נייר.

2. החלק את מוליכי הקצוות אל המיקום המקורי.



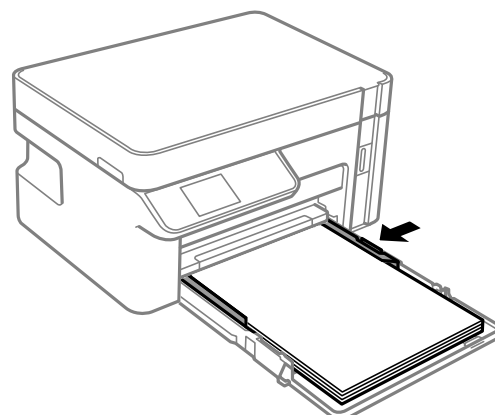
3. טען את המעטפות כאשר הדש פונה כלפי מעלה, עד שהן תיגענה בגב מחסנית נייר.



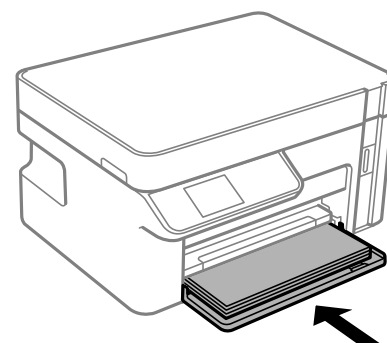
חשוב:

אל תטען יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שהוגדרה עבור מעטפות.

4. החלק את מוליכי הקצוות אל קצוות המעטפות.



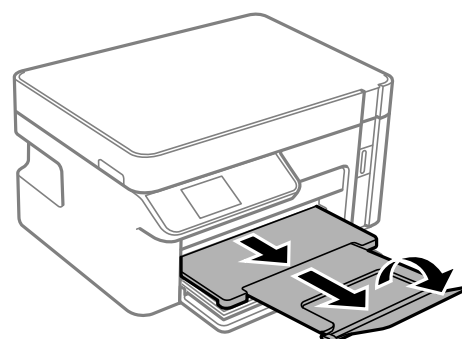
5. הכנס את מחסנית נייר ככל שהוא תוכל להיכנס.



6. בחר את גודל הנייר ואת סוג הנייר.

"[הגדרות גודל נייר וסוג נייר](#)" בעמוד 25

7. החלק את מגש הפלט החוצה.



מידע קשור

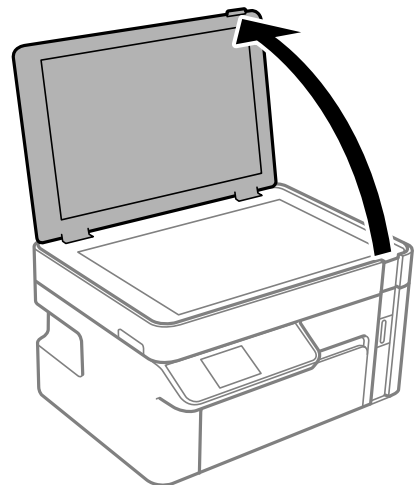
◀ "[גודל הנייר וכמויות הדפים](#)" בעמוד 209

הנחת המסמכים המקוריים

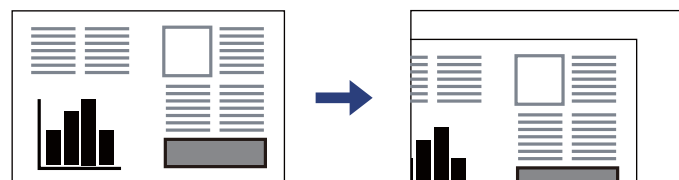
הנחת מסמכי מקור על משטח הסריקה.....
32.....

הנחת מסמכים מקור על משטח הסריקה

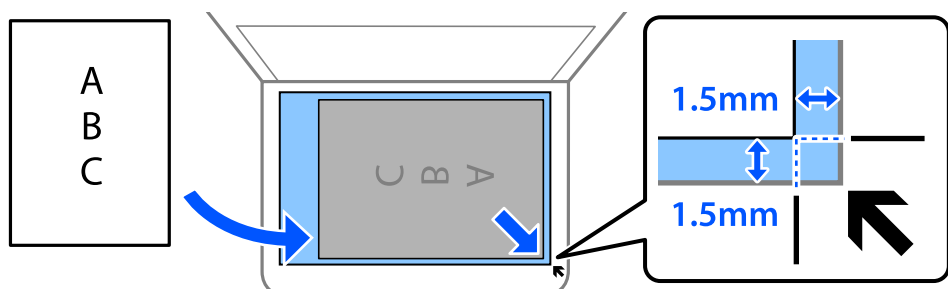
1. פותח את מכסה המסמכים.



2. הסר אבק או כתמים כלשהם ממשטח הסריקה באמצעות מטלית רכה, יבשה ונקייה.
להשיותת לבך: פסולת או לכלי כלשהם על גבי משטח הסריקה, עשויים לגרום להרחבת טווח הסריקה באופן שיכלול אותם, וכך שתמונה המקור תזוז ממוקומה או תוקטן.



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



להשיותת לבך: טווח של 1.5 מ"מ מהקצוות של משטח הסריקה אינו נסרק.

4. סגור את המכסה בעדינות.

חשיבות: !

- כאשר מוחים מסוימים מקוריים גדולים ומסורבלים, כגון ספרים, יש למנוע מהאור החיצוני להאיר ישירות על משטח הסריקה.
- אין להפעיל כוח רב מדי על משטח הסריקה או על מכסה המרכיבים. אחרת, הם עשויים להינזק.

5. סלק את המרכיבים המקוריים לאחר הסריקה.

לתשומת לך:

אם משאירים את המרכיבים המקוריים על משטח הסריקה לזמן ממושך הם עשויים להידבק לפני השטח של הזוכבית.

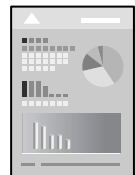
הדפסה

35.....	הדפסת מסמכים.
70.....	הדפסה על מעטפות.
71.....	הדפסת דפי אינטרנט.
72.....	הדפסה באמצעות שירות ענן.

הדפסת מסמכים

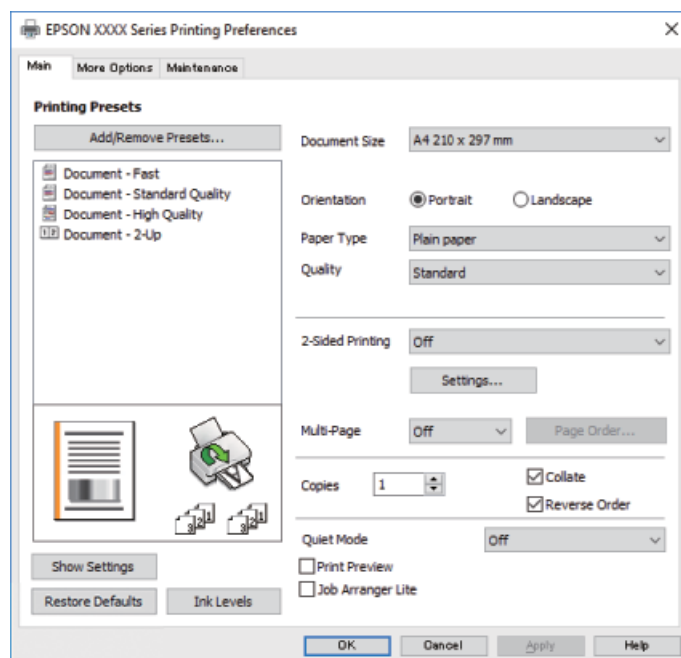
הדפסה ממחשב — Windows

הדפסה באמצעות הגדרות קלות



לתשומתך:
הפעולות יכולות להשתנות, תלוי במכשיר. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של האפליקציה.

1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ.
4. בחר את המדפסת שלך.
5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון ניהול ההתקן של המדפסת.



6. שנה את הגדרות בהתאם לצורך.
לפרטים, עיין באפשרויות התפריט עבור מנהל התקן המדפסת.
لتשומת לבך:

- להסביר על פרטי הגדרות תוכל גם לעיין בעוריה המקוונת. לחיצת עכבר ימינה על פריט מציגת עזרה.
- כאשר אתה בוחר תצוגה **לפני הדפסה**, ביכולתך לצפות בתצוגה מקדימה של המסמך שלך לפני הדפסתו.

7. לחץ אישור כדי לסגור את חלון מנהל התקן של המדפסת.

8. לחץ על הדפס.

لتשומת לבך:

- כאשר אתה בוחר תצוגה **לפני הדפסה**, מוצג חלון של תצוגה מקדימה. כדי לשנות את הגדרות, לחץ ביטול, ואז חזור על הנוהל החל משלב 2.

אם ברצונך לבטל את הדפסה, לחץ לחיצה ימינה על המדפסת שלך בתוכן התקנים ומדפסות, מדפסות, או בתוכן מדפסות ופקסים. לחץ ראה מה נמצא בהדפסה, לחץ לחיצה ימינה על העבודה שברצונך לבטל, ואז בחר ביטול. אולם, אין אפשרות לבטל אי אפשר לבטל עבודה הדפסה מהמחשב ברגע שהוא נשלח למילוי. במקרה זה, בטל את עבודה הדפסה באמצעות לוח הבקורה של המדפסת.

מידע הקשור

◀ "גודלנייר וכמיות הדפים" בעמוד 209

◀ "רשימת סוגינייר" בעמוד 25

◀ "אפשרויות תפיריט עבור מנהל התקן המדפסת" בעמוד 36

אפשרויות תפיריט עבור מנהל התקן המדפסת
פתח את חלון הדפסה באפליקציה, בחר את המדפסת ואז גש לחלון מנהל התקן המדפסת.

لتשומת לבך:
התפריטים עשויים להשתנות בהתאם לאפשרות שבחרת.

לשוניית ראשי

מצבי הדפסה קבועים מראש:

הוסף/הסר מצבים קבועים מראש:

תוכל להוסיף או להסיר הגדרות קבועות מראש הגדרות הדפסה בהן אתה משתמש לעתים תדירות. בחר מתוך הרשימה את ההגדירה הקבועה מראש בה ברצונך להשתמש.

גודל המסמך:

בחור את גודלנייר עליו תרצה להדפיס. אם בחרת **מוגדר אישית**, הzon את רוחב וארוךנייר.

כיוון:

בחור את כיוון הדפסה.

סוג דף:

בחור את סוגנייר עליו ברצונך להדפיס.

aicot:

בחר את איקות הדפסה בה תרצה לבצע את הדפסה. הגדרות זמינים תלויות בסוג הנייר שתבחר. בחירה באפשרות גובה גורמת להדפסה באיכות גובהה יותר אך הדפסה עלולה להיות אטית יותר.

הדפסה דו-צדדית:

מאפשר לך לבצע הדפסה דו-צדדית.

:Settings

תוכל לציין את הצד המועד לכרייה ואת שולי הכריכה.

ריבוי עמודים:

מאפשר לך להדפיס מספר עמודים על גלון אחד או לבצע הדפסה של פוסטר. לחץ סדר פרישה כדי לציין את הסדר שבו יודפסו הדפים.

:Copies

הגדר את מספר העותקים שברצונך להדפיס.

איסוף:

מדפיס מסמכים רב-עמודים תוך איסוף בסדר הנכון ומיון לسطים נפרדים.

סדר הפוך:

מאפשר לך להדפיס מהעמוד האחרון כך שהעמודים יירמו בסדר הנכון אחרי הדפסתם.

מצב שקט:

מצמצם את הרעש שימושי המדפסת. עם זאת, הפעלת תכונה זו עשויה להאט את מהירות המדפסת.

תצוגה לפני הדפסה:

מציג תצוגה מקדימה של המסמן שלך לפני הדפסתו.

:Job Arranger Lite

מאפשר לשלב כמה קבצים שנוצרו בידי יישומים שונים ואז להדפיס כעבודת הדפסה אחת.

הציג הגדרות/הסתר הגדרות:

מצינה רשימה של פרטיים בלשוניות הראשי ו-אפשרויות נוספות. תוכל להציג או להסתיר את מסך רשימת ההגדרות הנוכחי.

שחזר ברירות מחדל:

מחזירה את כל ההגדרות לערכי בירית המחדל שקבע היצמן. גם ההגדרות בלשונית אפשריות נוספות תוחזרנה לערכי בירית המחדל שלהם.

רמות דיו:

מציג את רמת הדיו המקורי.

לשוניות אפשריות נוספת**מצבי הדפסה קבועים מראש:****הוסף/הסר מצבים קבועים מראש:**

תוכל להוסיף או להסיר הגדרות קבועות מראש משלך עבור הגדרות הדפסה בהן אתה משתמש לעיתים תידיות. בחר מתוך הרשימה את החדרה הקבועה מושאש בה ברצונך להשתמש.

גודל המסמך:

בחר את גודל הנייר עליו תרצה להדפיס. אם בחרת מוגדר אישית, הzon את רוחב וארוך הנייר.

הנייר שיוצא:

בחר את גודל הנייר עליו תרצה להדפיס. אם גודל המסמך שונה מ-הנייר שיוצא, תבחר האפשרות הקטן/הגדל מסמך באופנווטומי. אין צורך לבחור אפשרויות זו בעת הדפסה ללא להקטין או להגדיל את גודל המסמך.

הקטן/הגדל מסמך:

מאפשרת לך להקטין או להגדיל את גודלו של מסמך.

התאם לעמוד:

מקטינה או מגדילה באופנווטומי את המסמך כך שיתאים לגודל הנייר שנבחר ב-הנייר שיוצא.

הגדל ל-:

הדפסה עם אחוז סכיפי.

מרכז:

הדפסת תМОנות במרכז הנייר.

תיקון גוון:**אוטומטי:**

מתאימה הגון של תМОנות באופנווטומי.

맞ה אם אישית:

מאפשרת לך לבצע תיקון טון ידני. לחץ על מתקדם להגדרות נוספות.

אפשרויות תМОנה:

מפעילה אפשרויות שונות של איקות הדפסה כגון הדגש טקסט. תוכל גם לעבות קווים דקים כדי להפוך אותם לגליים בתדפסים.

תכונות סימני מים:

מאפשרת לך לבצע הגדרות לדפוסים נגד-העתקה, סימני מים או כוורות עליונות ותחתונות.

הוסף/מחק:

מאפשרת לך להוסיף או להסיר דפוסי אנטי-העתקה או סימני מים כלשהם שביהם ברצונך להשתמש.

הגדרות:

מאפשרת לך להגדיר שיטת הדפסה עבור דפוסים נגד-העתקה או סימני מים.

cotractعلינה/תחתונה:

באפשרות להדפיס מידע כגון שם משתמש ותאריך הדפסה בתור כותרות עליונות או תחתונות.

הגדרות נוספות:

סובב ב-180°:

מסובבת את העמודים 180 מעלות לפני הדפסתם. בחר פריט זה כאשר אתה מדפיס על נייר כמו מעטפות המוטענות בכיוון קבוע בתוך המדפסת.

הדפסה דו-צדונית:

הדפסה כראש הדפסה זו בשני הכוונים. הדפסה מהירה יותר אך האיכות נמוכה יותר.

תמונת מראה:

הופכת את התמונה כך שהיא מודפסת כפי שהיא מופיעה בראוי.

הציג הגדרות/הסתר הגדרות:

מציגה רשימה של פריטים מוגדרים בלשוניות הראשית-אפשרויות נוספת. יכול להציג או להסתיר את מסך רשימת ההגרות הנוכחי.

שחזר ברירות מחדל:

מחזירה את כל הגדרות לערכי בריית המחדל שקבע היצרן. גם הגדרות בלשוניות הראשית תוחזרנה לערכי בריית המחדל שלו.

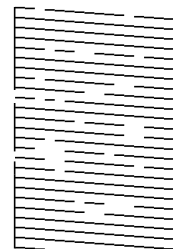
לשוןנית תחזקה

בדיקות זרבותית ראש הדפסה:

מדפסה דפוס בבדיקה נחיר במטרה לבדוק אם יש סתיימה בנחירי ראש הדפסה.

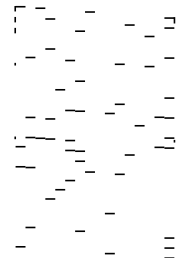
ניקוי ראש הדפסה:

מנקה את הנחירים הסטומים בראש הדפסה. ברגע שתכונה זו משמשת בנסיבות מסוימת של דיו, נקה את ראש הדפסה רק אם כמה נחירים סטומים, כפי שמוצג באIOR של תבנית בדיקת הנחירים.



ניקוי מכני:

מפעילה ניקוי חשמלי כדי לנוקות נחיריים סתוםים בראש הדפסה. בגלל שתכונה זו משתמשת ביוטר דיו מאשר ניקוי ראש, יש להפעיל את תכונת הניקוי החשמלי רק אם מרבית הנחיריים סתוםים, כפי שמצווג באירור של תבנית בדיקת הנחיריים.



:Job Arranger Lite

פותחת את חלון Job Arranger Lite. כאן תוכל לפתחו נתונים ששומרת קודם לכן ולעורך אותם.

:EPSON Status Monitor 3

פותחת את חלון EPSON Status Monitor 3. כאן תוכל לוודא את מצב המדפסת והחומרים המתחלים.

העדפות מעקב:

מאפשרת לך לבצע הגדרות לשני פריטים בחלון 3 EPSON Status Monitor.

הגדרות מורחבות:

מאפשרת לך לבצע מוקון הגדרות. לפרטים נוספים, לחץ לחיצה ימנית על כל פריט כדי לצפות בו-עוזה.

טור הדפסה:

מציגה את העבודה הממתינה להדפסה. תוכל לבדוק, לעצור או להפעיל מחדש עבודות הדפסה.

פרטי מדפסת ואפשרויות:

מציגה את מספר גליונות הנייר שהזנו לתוך המדפסת.

שפה:

משנה את השפה בה יעשה שימוש בחילון ניהול התקן המדפסת. כדי לישם את ההגדרות, סגור את ניהול התקן המדפסת, ואז פתח אותו שוב.

עדכון תוכנה:

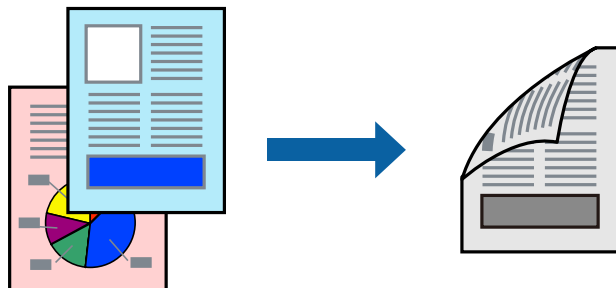
מפעיל את EPSON Software Updater כדי לבדוק את המהדורות העדכניות ביותר של האפליקציות באינטרנט.

תמייה טכנית:

אם המדריך מותקן במחשב, המדריך יוצג. אם המדריך לא מותקן, תוכל להתחבר אל אתר האינטרנט של Epson כדי לבדוק את המדריך ואת התמייה הטכנית הזמין.

הדפסה דו-צדדית

מנהל ההתקן של המדפסת ידפיס באופן אוטומטי עמודים זוגיים ועמודים אי-זוגיים בנפרד. כאשר הודפסו העמודים שאינם זוגיים, הפרק את הניר על פי ההוראות כדי להדפיס את העמודים הזוגיים.



لتשומת לך:

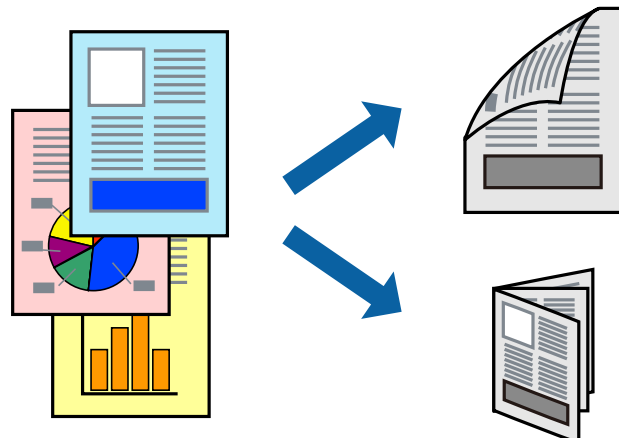
- ❑ אם איןך משתמש בנייר המתאים להדפסה דו-צדדית, אפשרות הדפסה עלולה להיות ירודה והנייר עלול להיתקע.
"נייר עבור הדפסה דו-צדדית" בעמוד 210
 - ❑ דיון עלולה להיספג מבעד לניר ולהגיע אל צדו השני.
 - ❑ אם 3 EPSON Status Monitor מושבת, גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת, לחץ על הגדרות מורחבות בלשונית תחזוקה ולאחר מכן בחר הפעלה את 3 EPSON Status Monitor.
 - ❑ עם זאת, ניתן יהיה זמיןנה כאשר ניגשים למדפסת באמצעות רשת או כמשתמשים בה כמדפסת משותפת.
1. טען ניר לתוך המדפסת.
"טענת ניר לתוך -מחסנית ניר" בעמוד 26
 2. פתח את הקובי שברצונך להדפס.
 3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובי.
 4. בחר את המדפסת שלך.
 5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.
 6. בלשונית ראשי של מנהל התקן המדפסת, בחר אפשרויות מתוך הדפסה דו-צדדית.
 7. לחץ על Settings, קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.
 8. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
"לשונית ראשי" בעמוד 36
"לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 38
 9. לחץ על הדפס.
- כשהדפסת הצד הראשון נגמרה מוצג חלון מוקף במחשב. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע חשוב

[◀ גודל הנייר וכמיות הדפסים](#) בעמוד 209
[◀ הדפסה באמצעות הגדרות קלות](#) בעמוד 35

הדפסת חוברת

תוכל גם להדפיס חוברת שאפשר ליצור אותה באמצעות סידור העמודים מחדש וקיפול התדפסים.



לחשומת לבך:

◻ אם איןך משתמש בנייר המתאים להדפסה דו-צדדית, אפשרות הדפסה עלולה להיות ירודה והנייר עלול להיתקע.
["נייר עבור הדפסה דו-צדדית"](#) בעמוד 210

◻ דיו עלולה להיספג מבעד לניר ולהגיע אל צדו השני.

◻ אם 3 EPSON Status Monitor מושבת, גש אל חלון ניהול ההתקן של המדפסת, לחץ על הגדרות מוחבות בלשונית תחזקה ולאחר מכן בחר הפעל את 3 EPSON Status Monitor.

◻ עם זאת, ניתן שהיא לא תהיה זמינה כאשר ניגשים למדפסת באמצעות רשת או כמשתמשים בה כמדפסת משותפת.

1. טען ניר לתוך המדפסת.

["הטעת ניר לתוך ה-מחסנית ניר"](#) בעמוד 26

2. פתח את הקוביץ שברצונך להדפס.

3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ.

4. בחר את המדפסת שלך.

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

6. בחר את שיטת הדפסה דו-צדדית בלשונית ראי.

7. בחר חוברת בלשונית Settings של ניהול ההתקן של המדפסת.

8. לחץ על OK.

☐ כריכה באמצעות השטמש בשיטה זו בעת הדפסת מספר קטן של עמודים שנייתן לערום אותם ולקפל אותם בקלות לשניים.

☐ כריכה מוהצת. השתמש בשיטה זו בעת הדפסה גלון אחד (ארבעה עמודים) בכל פעם, תוך קיפול כל גלון לשניים, ולאחר מכן כל הגליונות יחד בครך אחד.

9. הנדר את הפריטים الآחרים בכרטיסיות הראשי ו-אפשרויות נוספת לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.

"לשוןית ראשי" בעמוד 36

"לשוןית אפשרויות נוספות" בעמוד 38

10. לחץ על הדפס.

כשהדפסת הצד הראשון נגמרה מוצג חלון מוקפץ במחשב. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע חשוב

← "גודל הנייר וכמיות הדפים" בעמוד 209

← "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35

הדפסת כמה עמודים על גלילון אחד

באפשרות להדפיס שני עמודים של נתונים על גלילון נייר אחד.



1. טען נייר לתוך המדפסת.

"חטעת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26

2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.

3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ.

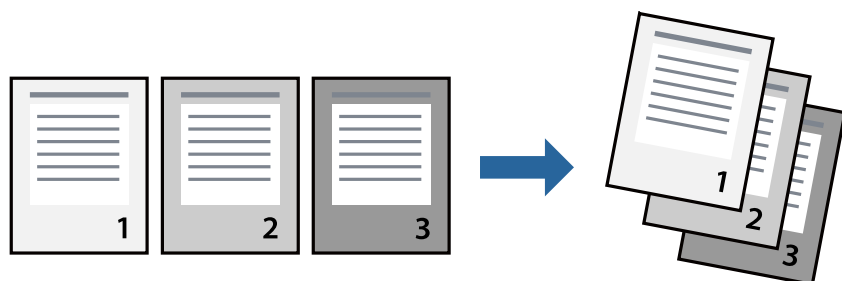
4. בחר את המדפסת שלך.

5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון ניהול התחן של המדפסת.
6. בלשונית ראשי של ניהול התחן של המדפסת, בחר **עמוד-2 או עמוד-4, עמודים בדף, עמוד-8, עמודים בדף, או עמודים בדף** בהתאם לדוגמה ריבוי עמודים.
7. לחץ על סדר פרישה, קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.
8. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשי ו-אפשרויות נוספת לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
 "לשונית ראשי" בעמוד 36
 "לשונית אפשרויות נוספת" בעמוד 38
9. לחץ על הדפס.

מידע הקשור
["הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35](#) ←

הדפסה והרממה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך)

תוכל להדפיס מהעמוד האחרון כך שהמסמכים ייירמו בהתאם לסדר העמודים כאשר הם נפלטים.



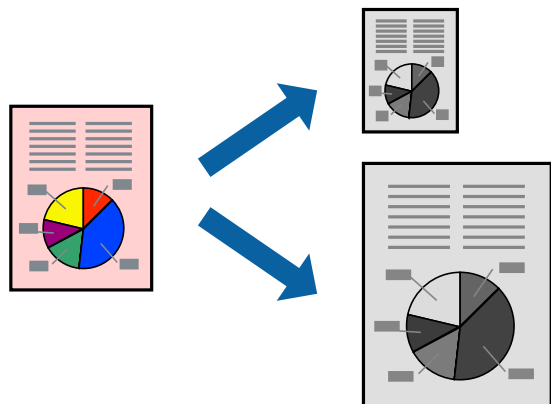
1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוכן התפריט קוביין.
4. בחר את המדפסת שלך.
5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון ניהול התחן של המדפסת.
6. בחר סדר הפוך בלשונית ראשי של ניהול התחן של המדפסת.
 "לשונית ראשי" בעמוד 36
 "לשונית אפשרויות נוספת" בעמוד 38
7. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשי ו-אפשרויות נוספת לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
 "לשונית ראשי" בעמוד 36
 "לשונית אפשרויות נוספת" בעמוד 38
8. לחץ על הדפס.

מידע קשור

← "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35

הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר

בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת בהתאם לתווך הגדרת גודל נייר היעד.



¹. טען נייר לתוך המדפסת.

"הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26

2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.

3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ.

4. בחר את המדפסת שלך.

5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון ניהול ההתקנים של המדפסת.

6. קבע את ההגדרות שללן בכרטיסייה אפשריות נוספות.

❑ גודל המסמר: בחר את גודל הנייר שהגדרת בהגדרות האפליקציה.

❑ הנייר שיוצג: בחר את גודל הדף שהכנסת למדפסת.

התאם לעמוד נבחרת באופן אוטומטי.

لتשומת לך:

לחץ מרכז כדי להדפיס את התמונה המוקטנת באמצעות הנייר.

7. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשית ו-אפשריות נוספת לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.

"לשונית ראשי" בעמוד 36

"לשונית אפשריות נוספות" בעמוד 38

8. לחץ על הדפס.

מידע קשור

← "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35

הדפסת מסמר שהוקטן או הוגדל בכל רמת הגדרה

באפשרותך להקטין מסמר או להגדילו באחיזים ספציפיים.

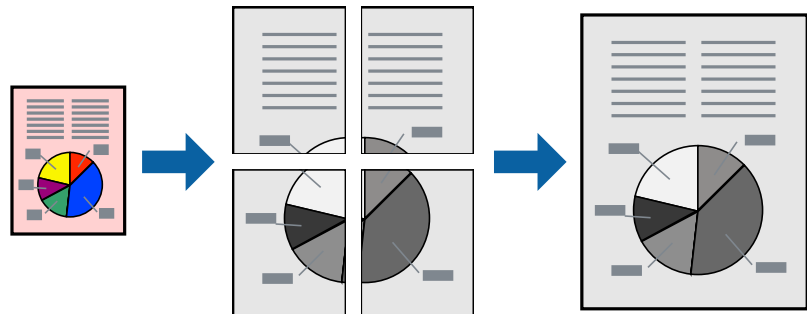


1. טען נייר לתוך הדפסת.
["הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ.
4. בחר את המדפסת שלך.
5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון ניהול ההתקן של המדפסת.
6. בלשונית ניהול ההתקן של המדפסת, **אפשרויות נוספות**, בחר את גודל המסמר מהגדרת גודל המסמר.
7. בחר את גודל הנייר שעליו ברצונך להדפיס מהגדרת הניר שיווצר.
8. בחר הקטן/**הגדל מסמר**, **הגדל ל-**, ואו **הוז אחו**.
9. הגדר את הפריטים الآorris בכרטיסיות הראשית ו-אפשרויות נוספת לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
["לשונית ראשי" בעמוד 36](#)
["לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 38](#)
10. **לחץ על הדפס**.

מידע קשור
["הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35](#) ←

הדפסת תמונה אחת על גבי דפים רבים על מנת להגדילה (ובכך לייצור פוסטר)

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



1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעתת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. פתח את הקוביון שברצונך להדפס.
3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קוביון.
4. בחר את המדפסת שלך.
5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לנשחט אל חלון ניהול ההתקן של המדפסת.
6. בחר **Poster 2x1**, **Poster 2x2**, **Poster 3x3**, או **Poster 4x4** מתוך ריבוי עמודים בלשונית ראשי.
7. לחץ על הגדרות, קבע את הגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.
להתשומת לך:
הדפס שלוי חיתוך מאפשר לך להדפיס מדריך חיתוך.
8. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפני היצרך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
["לשונית ראשי" בעמוד 36](#)
["לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 38](#)
9. לחץ על הדפס.

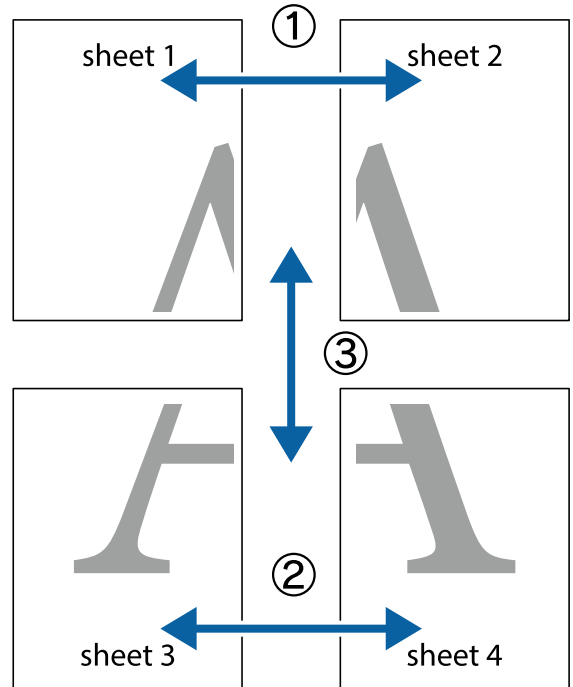
מידע קשור

◀ ["הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35](#)

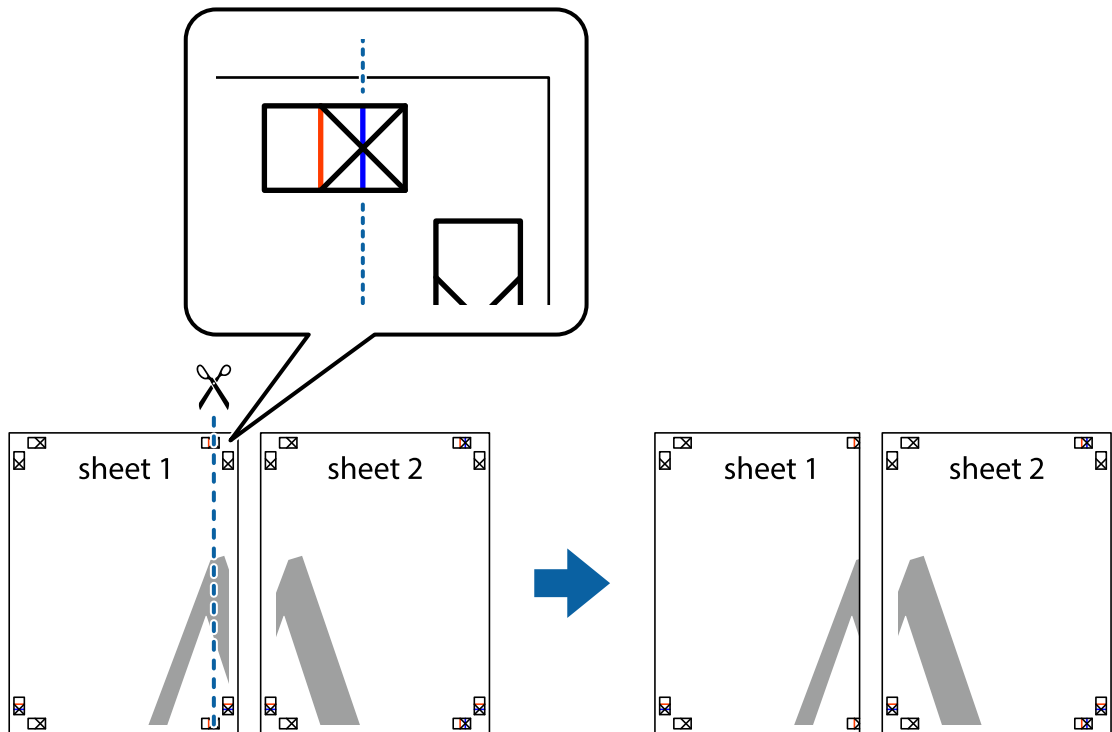
הדפסת פוסטרים תוך שימוש בסימני יישור חופפים

הנה דוגמה לאופן שבו אפשר להכין פוסטר כאשר בוחרים **פוסטר 2x2** ובוחרים סימוני יישור חופפים בהדפס שלוי חיתוך.

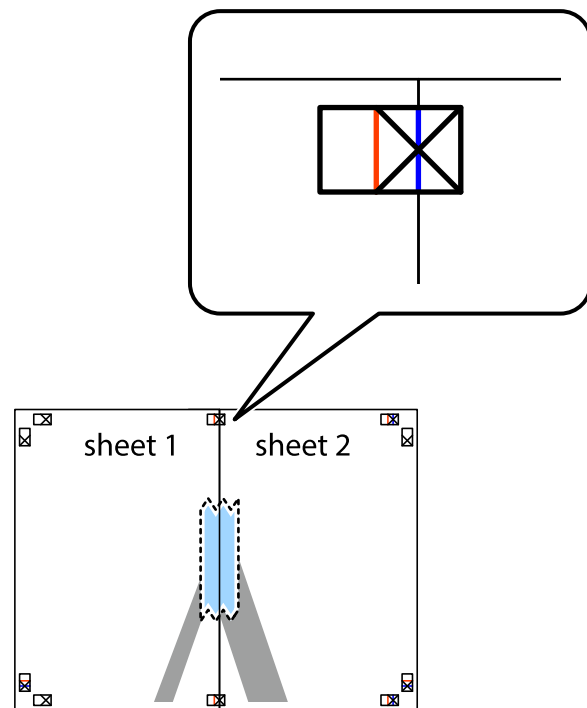
המדריכים בפועל מודפסים בשחור לבן, אך במסגרת הסבר זה הם מוצגים כקווים כחולים ואדומים.



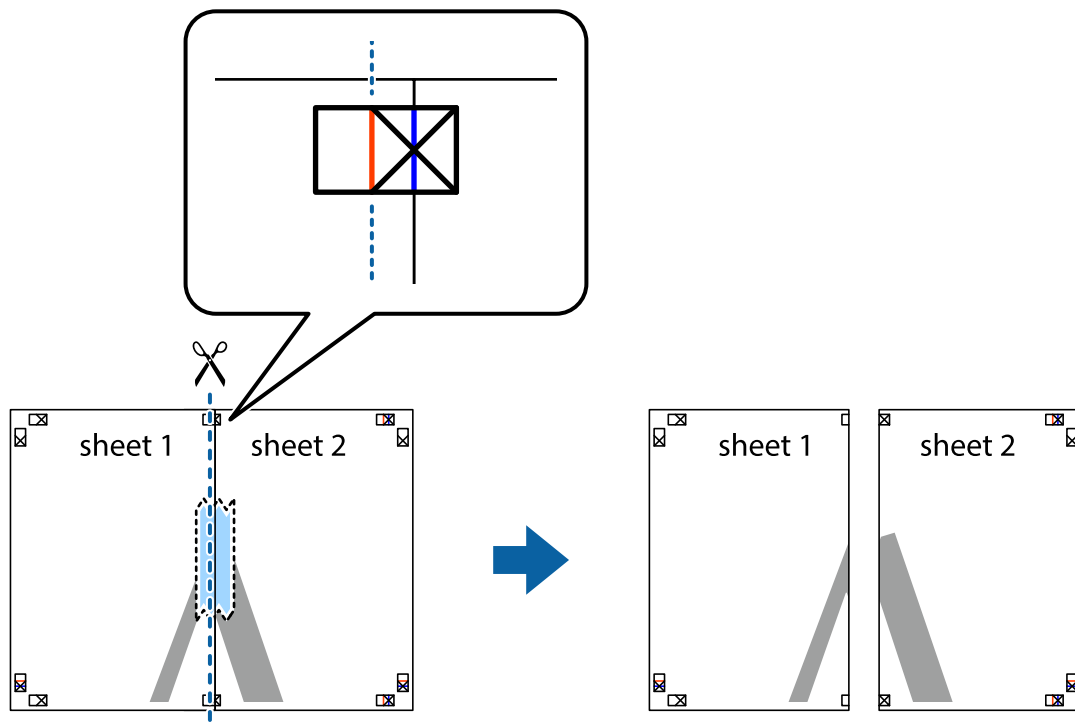
1. הכן את Sheet 1 ואת Sheet 2. גוזר את השולטים של Sheet 1 לאורך הקו הכחול האנכי דרך המרכז של סימני הצלב העליונים והתחתונים.



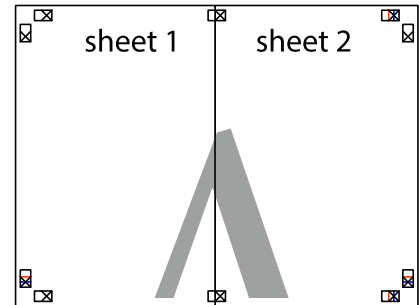
2. הנח את הקצה של Sheet 1 בקצת העליון של Sheet 2 ווישר את סימני הצלב; לאחר מכן הדבק בסרט הדבקה את שני הגילונות יחד מהצד האחורי, הדבקה זמנית.



3. גזר את שני הגילונות המודבקים לשניים לאורך הקו האדום האנכי דרך סמני היישור (הפעם, הקו לשמאלי סימני הצלב).

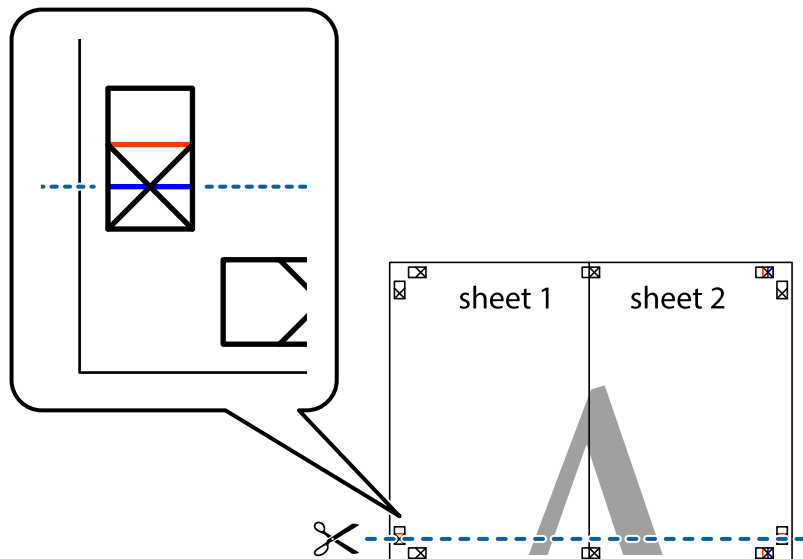


4. הדבק בסרט הדבקה את שני הגילונות יחד מהצד האחורי.

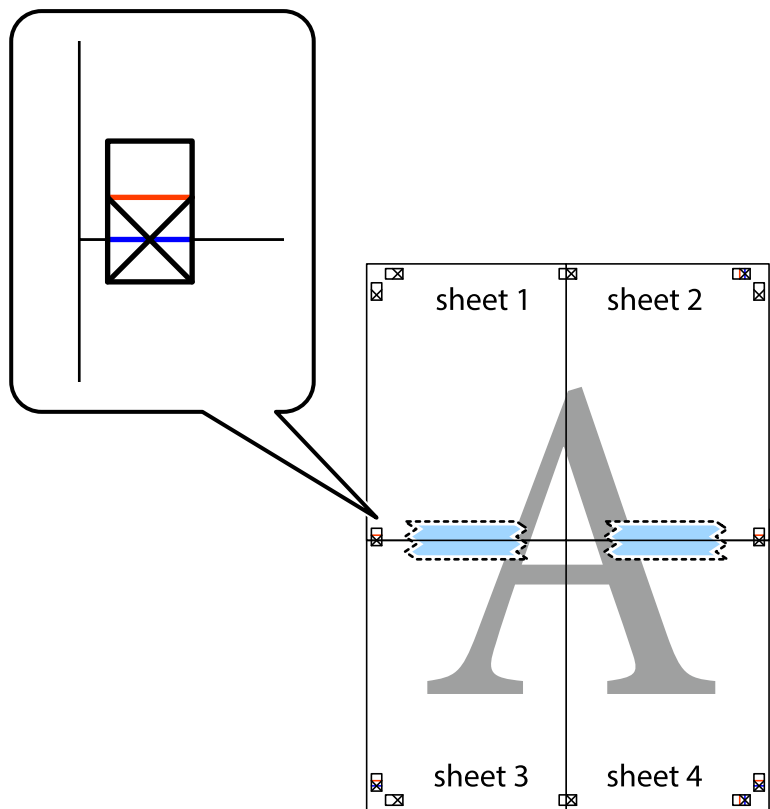


5. חוזר על שלבים 1 עד 4 כדי לבדוק ייחד הסרט הדבקה את Sheet 3 וSheet 4.

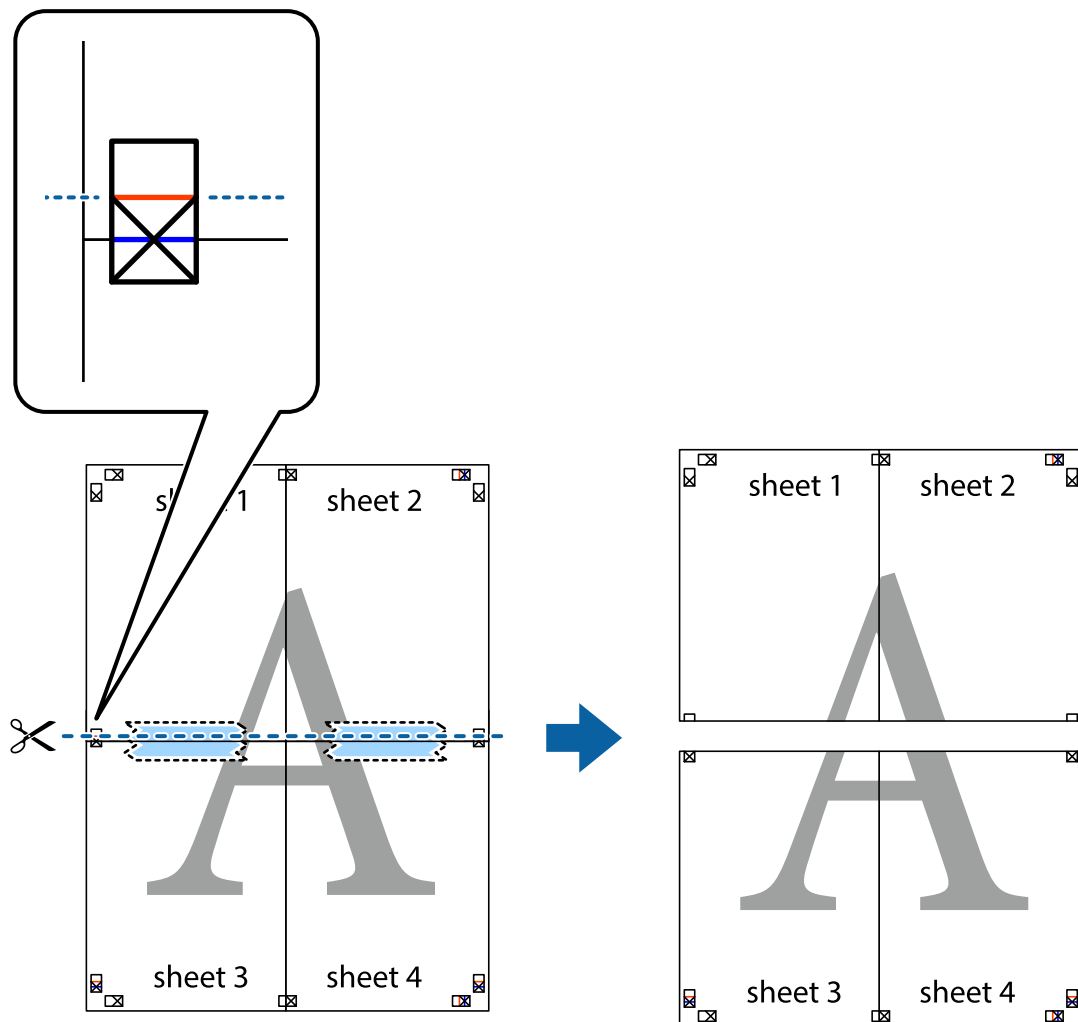
6. גוזר את השולטים של Sheet 1 ושל Sheet 2 לאורך הקו הכהול האופקי דרך המרכז של סימני הצלב השימושיים והימניים.



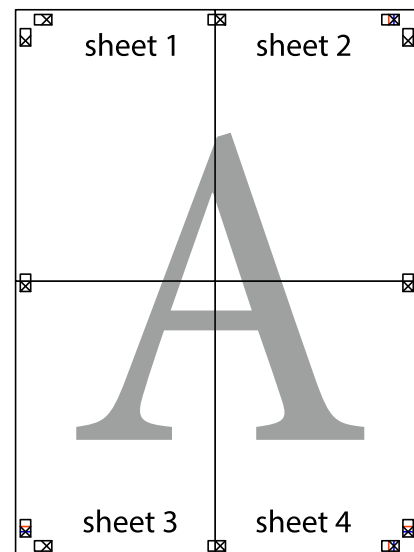
7. הנח את הקצה של Sheet 1 ושל Sheet 2 על גבי Sheet 3 וSheet 4, ישר את סימני הצלב ולאחר מכן הדבק בסרט הדבקה את שני הגילונות יחד מהצד האחורי, הדבקה זמנית.



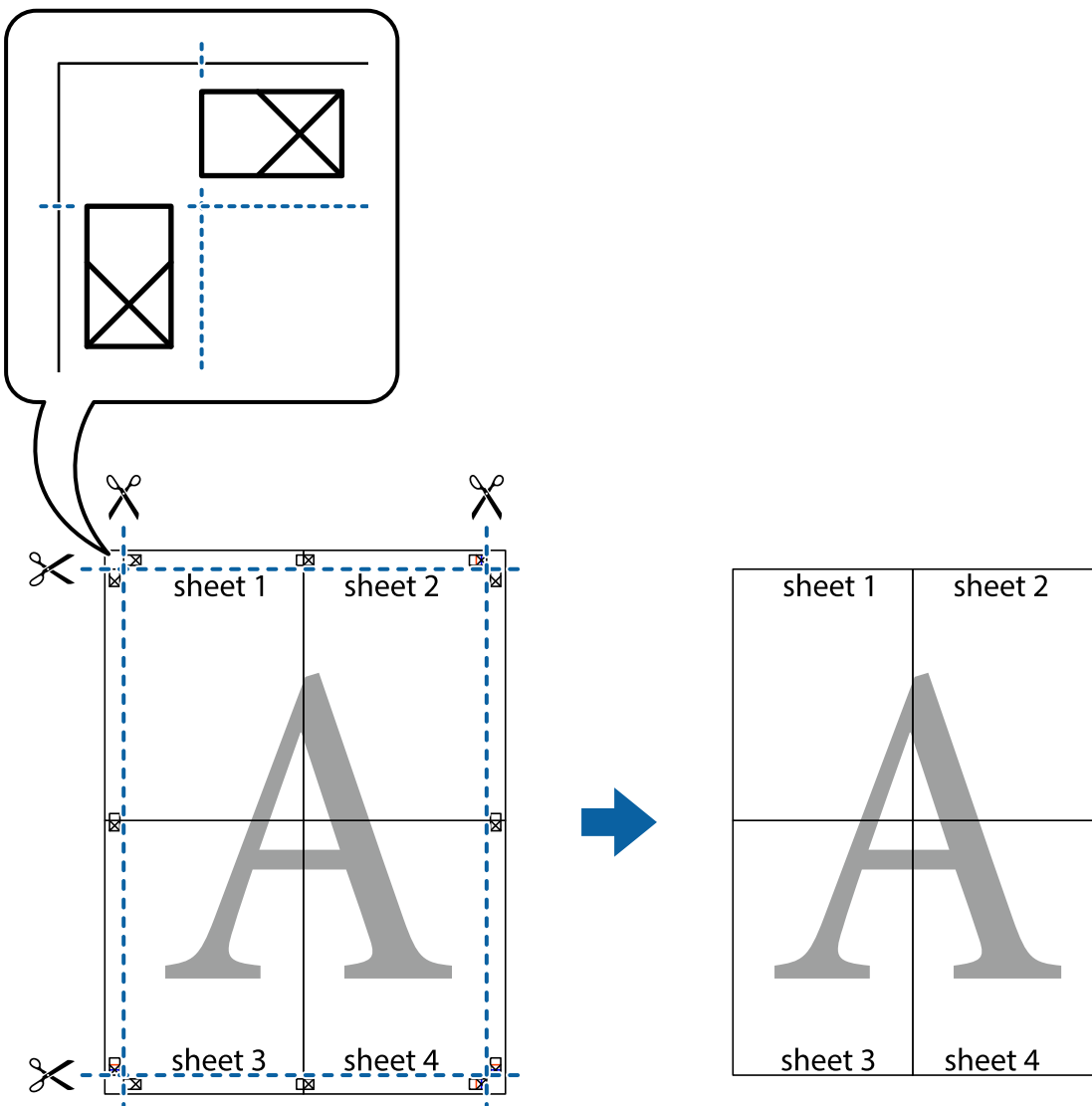
8. גוזר את שני הגילוונות המודבקים לשניים לאורך הקוו האופקי דרך סמני היישור (הפעם, הקוו מעל לסימני הצלב).



9. הדבק בסרט הדבקה את שני הגילוונות יחד מ从此ד האחורי.

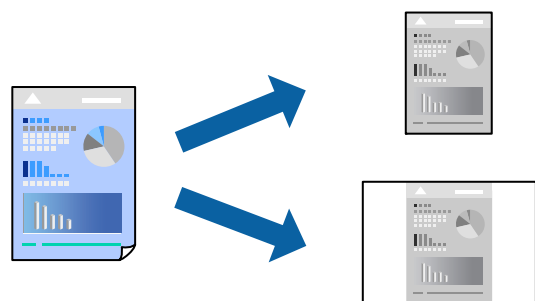


10. גזר את השולטים שנשארו לאורק המוליך החיצוני.



הוסף הגדרות הדפסה שנקבעו מראש הדפסה קלה

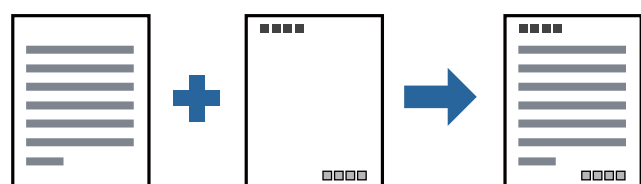
אם תיצור הגדרות קבועות מראש הדפסה אצל מנהל התקן של המדפסת תוכל להדפיס בקלות בזמנים אחדים בבחירה בהגדירות הקבועות מראש המופיעות ברשימה.



1. טען נייר לתוך המדפסת.
"הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26
 2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
 3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מותן התפריט קובץ.
 4. בחר את המדפסת שלך.
 5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון ניהול ההתקן של המדפסת.
 6. הגדר כל פריט (כגון גודל המסמן ו- סוג דף) בתוקן ראשי או אפשריות נוספות.
 7. לחץ הוסף/הסר מצבים קבועים מראש בתוך מצבים הדפסה קבועים מראש.
 8. הzon שם ובמידת הצורך, הzon הערה.
 9. לחץ על שמורה.
להשומת לך:
כדי למחוק הגדרה קבועה מראש שנוספה, לחץ על הוסף/הסר מצבים קבועים מראש, בחר בשם הגדרה הקבועה מראש שברצונך למחוק מהרשימה ואז מחק אותה.
- ["לשונית ראשי" בעמוד 36](#)
["לשונית אפשריות נוספות" בעמוד 38](#)
10. לחץ על הדפס.
בפעם הבאה שאתה רוצה להדפיס עם אותן הגדרות, בחר את שם ההגדרה הרשום מותן מצבים הדפסה קבועים מראש, ולחץ OK.

מידע הקשור
◀ "הדפסה באמצעות הגדרות(Cloud)" בעמוד 35

הדפסה עם כוורת עליונה וכוורת תחתונה
באפשרותך להדפיס מידע כגון שם משתמש ותאריך הדפסה בתור כוורות עליונות או תחתונות.



1. טען נייר לתוך המדפסת.
"הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26
2. לפתוח את הקובץ שברצונך להדפס.

3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ.
4. בחר את המדפסת שלן.
5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון ניהול התקן של המדפסת.
6. בלשונית אפשרויות נוספות של ניהול התקן המדפסת לחץ תכונות סימני מים, ואז בחר כוורת עליונה/
תחתונה.
7. הגדרות ואז בחר את הפריטים שברצונך להדפס.
8. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
לשונית ראשי בעמוד 36
לשונית אפשרויות נוספות בעמוד 38
9. לחץ על הדפס.

מידע קשור
◀ "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35

הדפסת סימן מים

באפשרות להדפס סימן מים כגון "חסוי" או דפוס נגד-העתקה על-גבי התדפיסים שלך. אם תבצע הדפסה עם דפוס נגד-העתקה, יופיעו האותיות הסמיות בעת ביצוע העתקה על מנת להבדיל בין מסמך המקורי לבין העותקים.



הdfs למניעת העתקה זמין בתנאים הבאים:

- ❑ נייר: נייר רגיל, נייר העתקה, נייר מכתבים, או נייר רגיל באיכות גבוהה
- ❑ איכות: רגיל
- ❑ תיקון גוון: אוטומטי

לתשומת לך:
תוכל גם להוסיף סימן מים או דפוס נגד-העתקה משלך.

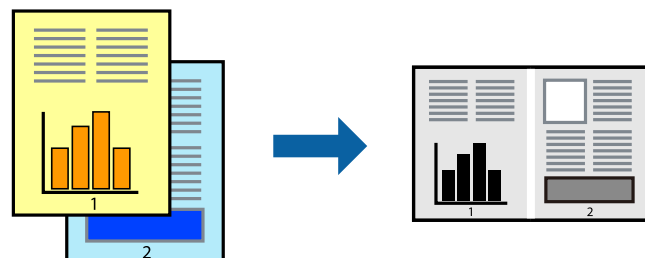
1. טען נייר לתוך המדפסת.
הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר בעמוד 26
2. פתח את הקוביץ שברצונך להדפס.
3. עברו לחלון ניהול התקן של המדפסת.

4. לחץ תכונות סימני מים בלשונית אפשרויות נוספת ואו בחר את סוג תצורת האנטי-העתקה או סימן המים שבם תרצה להשתמש.
5. לחץ על הגדרות כדי לשנות פרטים כגון גודל, צפיפות או מיקום הדפוס או הסימן.
6. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשית ו-אפשרויות נוספת לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
"לשונית ראשית" בעמוד 36
"לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 38
7. לחץ על הדפס.

מידע חשוב
← "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35

הדפסת קבצים מרובים יחד

מאפשר לשלב כמה קבצים שנוצרו בידי יישומים שונים ואו להדפיסם כעבודת הדפסה אחת. באפשרות לקבוע את הגדרות הדפסה לקבצים משולבים, כגון פרישה מרובת עמודים והדפסה דו-צדדית.



1. טען נייר לתוך הממדפסת.
"הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26
 2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
 3. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ.
 4. בחר את הממדפסת שלך.
 5. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון ניהול ההתקן של הממדפסת.
 6. בחר Job Arranger Lite בכרטיסייה ראשית ולאחר מכן לחץ על אישור.
"לשונית ראשית" בעמוד 36
 7. לחץ על הדפס.
- כארור אתה מתחילה להדפס, מוצג חלון Job Arranger Lite.
8. כאשר החלון Job Arranger Lite פתוח, פתח את הקובץ שברצונך לשלב עם הקובץ הנוכחי וחזור על השלבים הנ"ל.

9. כאשר אתה בוחר משימות הדפסה שנוספה אל פרויקט הדפסה בחלון Job Arranger Lite תוכל לעורך את פרישת העמוד.

10. לחץ הדפס מתוך תפריט קובץ כדי להתחיל להדפיס.

לתשומת לך:

אם תסגור את חלון Job Arranger Lite לפני שתוסיף את כל נוחוני הדפסה אל פרויקט הדפסה תבוטל עבודה הדפסה עלייה אתה עובד כרגע. לחץ שמר מתוך תפריט קובץ כדי לשמר את העבודה הנוכחיית. הסיום של הקבצים המשמורים היא "ecl".

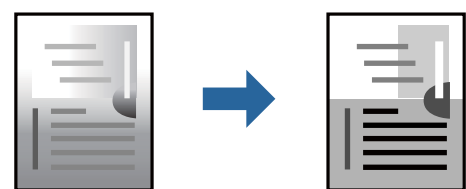
כדי לפתח פרויקט הדפסה, לחץ בלשונית תחזקה של ניהול התקן המדפסת, על מנת לפתוח את חלון Job Arranger Lite בלחיצת מותrixת קובץ כדי לבחור את הקובץ.

מידע קשור

◀ [הדפסה באמצעות הגדרות קלות](#) בעמוד 35

התאמת גוון ההדפסה

באפשרותך להתאים את הגוון המשמש בעבודת הדפסה. התאמות אלה אינן חלות על הנתונים המקוריים.



1. טען נייר לתוך המודפסת.

["הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר"](#) בעמוד 26

2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.

3. עברו לחalon של ניהול התקן של המדפסת.

4. בחר את שיטת תיקון הצבעים מתוך תיקון גוון בלשונית אפשרויות נוספות.

אוטומטי הגדרה זו מתחילה את הגוון באופן אוטומטי לסוג הנייר ולהגדרות של איקות הדפסה.

אם תבחר מותאם אישית ותלחץ על מתקדם, תוכל לקבוע הגדרות משלך.

5. הגדר את הפרטים האחרים בכרטיסיות ראשית ו-אפשרויות נוספת לפני הזרק, ולאחר מכן לחץ על אישור.

["לשונית ראשי"](#) בעמוד 36

["לשונית אפשרויות נוספות"](#) בעמוד 38

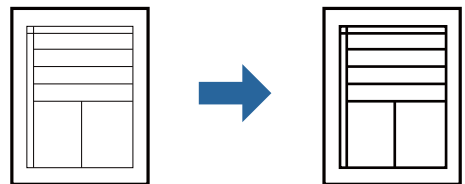
6. לחץ על הדפס.

מידע קשור

◀ [הדפסה באמצעות הגדרות קלות](#) בעמוד 35

הדפסה שמדגישה קווים דקים

תוכל לطبعות קווים דקים שם מקדי להדפס.

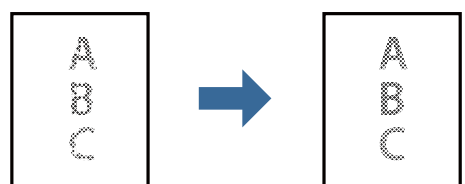


1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעתת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. עבור לחלון של ניהול ההתקן של המדפסת.
4. לחץ על **אפשרויות תमונה מתווך תיקון גנון** בלשונית אפשרויות נוספות.
5. בחר הדגש **קווים דקים**.
6. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשית ו-אפשרויות נוספת לפני ההזמנה, ולאחר מכן לחץ על אישור.
["לשונית ראשית" בעמוד 36](#)
["לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 38](#)
7. לחץ על הדפס.

מידע חשוב
◀ ["הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35](#)

הדפסה לשימור כתוב וקוים חיוורים

הדפסה לשימור כתוב וקוים חיוורים



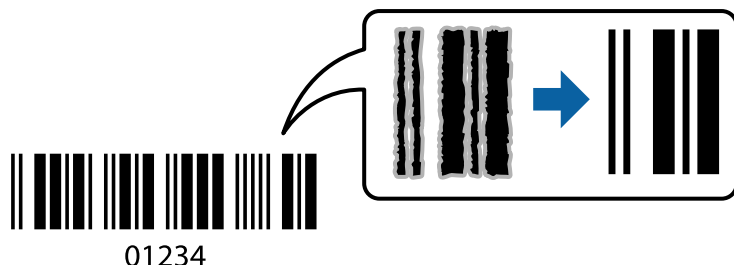
1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעתת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. לפתוח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. עבור לחלון של ניהול ההתקן של המדפסת.

4. לחץ על אפשרויות תמונה מתוך תיקון גוון בלשונית אפשריות נוספות.
5. בחר שיפור קוים וטקסטים בהירים.
6. הגדר את הפריטים الآחרים בכרטיסיות ראשית ו-אפשריות נוספת לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
 "לשונית ראשי" בעמוד 36
 "לשונית אפשריות נוספות" בעמוד 38
7. לחץ על הדפס.

מידע קשור
 ← "הדפסה באמצעות הגדרות כלות" בעמוד 35

הדפסת ברקודים ברורים

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



תוכל להשתמש בתcona זו בתנאים הבאים.

- נייר: נייר רגיל, נייר העתקה, נייר רגיל באיכות גבוהה, או מעטפה
 - איכות: רגיל
1. טען נייר לתוך המדפסת.
 "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26
 2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
 3. עברו לחילון של ניהול ההתקן של המדפסת.
 4. לחץ על הגדרות מורחבות בכרטיסייה תחזקה ולאחר מכן בחר את מצב ברקוד.
 5. הגדר את הפריטים الآחרים בכרטיסיות ראשית ו-אפשריות נוספת לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
 "לשונית ראשי" בעמוד 36
 "לשונית אפשריות נוספות" בעמוד 38

6. לחץ על הדפס.

לתשומת לך:

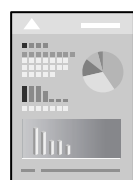
בהתאם לנסיבות, אפשר שלא תמיד ניתן יהיה לצמצם את הטשטוש.

מידע קשור

◀ "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 35

הדפסה ממוחשב — Mac OS

הדפסה באמצעות הגדרות קלות



לתשומת לך: הפעולות ומציג עשוות להשתנות בהתאם ליישום. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרת של האפליקציה.

1. טען נייר לתוך המודפסת.

◀ "טענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26

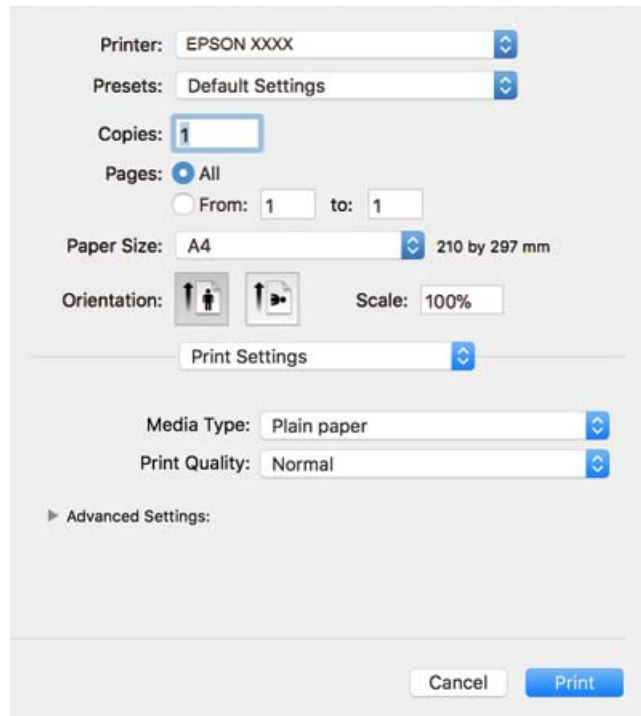
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.

3. בחר באפשרות הדפס בתפריט קוביץ או בכל פקודה אחרת שתעביר אותך לטיית הדו-שיח הדפסה.

במידת הצורך, לחץ הצג פרטיים או ▼ כדי להרחיב את חלון ההדפסה.

4. בחר את המדפסת שלך.

5. בחר באפשרות הגדרות הדפסה בתפריט שנפתח.



لتשומת לך:

אם התפריט הגדרות הדפסה אינו מופיע במערכות הפעלה OS X El Capitan, macOS Sierra, macOS High Sierra, OSX Mountain Lion, OSX Mavericks, OSX Yosemite, Capitan של Epson לא הותקן בצוורה נכונה. אפשר אותו מתוך התפריט הבא. macOS Mojave הדפסה באפליקציות של Apple כמוTextEdit.

בחר ב-> הדפסות מערכת תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסוריקה, הדפסה וסוריקה), ולאחר מכן הוסף שוב את המדפסת. כדי להוסיף מדפסת עין בהוראות הבאות.

"הוספת מדפסת (עבור Mac OS בלבד)" בעמוד 113

6. שנה את ההגדרות בהתאם לצורך.

לפרטים, עיין באפשרויות התפריט עבור ניהול התקן המדפסת.

7. לחץ על הדפס.

لتשומת לך:

אם אתה רוצה לבטל הדפסה, לחץ במחשב שלך על סמל המדפסת ב-עגן. בחר את העבודה שאתה רוצה לבטל, וזה בעצם אחת מהפעולות הבאות. אולם, אין אפשרות לבטל אי אפשר לבטל עבודת הדפסה מהמחשב ברגע שהוא נשלחה למדפסת בשלמותה. במקרה זה, בטל את העבודה ההדפסה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

□ OS X Mountain Lion ואילך

לחץ על ✕ לצד מד ההתקדמות.

□ Mac OS X v10.7.x עד Mac OS X v10.6.8

לחץ על מחק.

מידע קשור

◀ "גודל הנייר וכמיות הדפים" בעמוד 209

◀ "אפשרויות תפריט עבור הנדרות הדפסה" בעמוד 63

אפשרויות תפריט עבור ניהול התקן המדפסת

פתח את חלון הדפסה באפליקציה, בחר את המדפסת ואז גש לחלון ניהול התקן המדפסת.

لتשומת לב:
התפריטים עשויים להשתנות בהתאם לאפשרות שבחרת.

אפשרויות תפריט לפরישה

עמודים לגילוין

בחר את מספר העמודים שיודפסו על כל גילוין.

כיוון הפרישה

ציין את הסדר שבו העמודים מודפסים.

גבול

מדפיס גבול סביב העמודים.

הפק כיוון עמוד

מסובבת את העמודים 180 מעלות לפני הדפסתם. בחר פריט זה כאשר אתה מדפיס על נייר כמו מעטפה המוטענות בכיוון קבוע בתוך המדפסת.

הפק אופקית

הופכת תמונה כדי להדפסה כפי שהיא נראה בראי.

אפשרויות תפריט עבור התאמת צבעים

EPSON Color Controls/ColorSync

בחר את השיטה להתקנת הצבע. אפשרויות אלה מתאימות את הצבעים בין המדפסת לבין תצוגת המחשב על מנת למזער את הבדלי הצבע.

אפשרויות תפריט עבור טיפול בנייר

אוסף עמודים

מדפיס מסמכים רב-עמודים תוכך איסוף בסדר הנכון ומיזוגם לסטים נפרדים.

עמודים להדפסה

בחר להדפיס רק עמודים זוגיים או אי-זוגיים.

סדר עמודים

בחר להדפיס מהעמוד הראשון או מהעמוד האחרון.

שנה קנה מידת כדי להתאים לגודל הנייר
מדפיס באופן מתאים לגודל הנייר שהטענת.

גודל הנייר של היעד
בחר את גודל הנייר המועד להדפסה.

הקטנה בלבד
בחר בעת הקטנת גודל המסמן.

אפשרויות תפריט עבור עמוד השער

הדף עמוד שער
בחר אם להדפיס עמוד שער או לא. כאשר אתה רוצה להוסיף עמוד אחריו, בחר אחורי המסמן.

סוג עמוד השער
בחר את תוכן העמוד השער.

אפשרויות תפריט עבור הגדרות הדפסה

סוג מדיה
בחר את סוג הנייר עליו ברצונך להדפיס.

Print Quality

בחר את איזות ההדפסה בה תרצה לבצע את הדפסה. האפשרויות משתנות בהתאם לסוג הנייר.

הגדרות מתקדמות
מכוון את הבחרות ואת הניגודיות של התמונות.

הדפסת כמה עמודים על גיליאון אחד

באפשרותך להדפיס שני עמודים של נתונים על גיליאון נייר אחד.

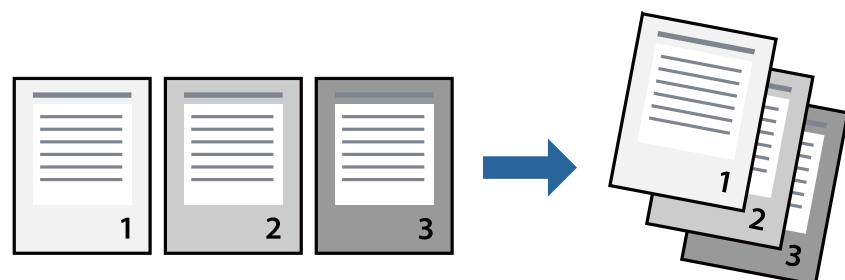


1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. בחר באפשרות הדפס בתפריט קובץ או בכל פקודה אחרת שתעביר אותו לתייבת הדו-שייח הדפסה.
4. בחר בפרישה מהתפריט המוקפץ.
5. הגדר את מספר העמודים במספר עמודים בכל גילוון, את כיוון הפרישה (סדר העמודים) ואת גבול.
["אפשרויות תפריט לפרישה" בעמוד 62](#)
6. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
7. לחץ על הדפס.

מידע קשור

[◀ "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 60](#)

הדפסה והרמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך)
תוכל להדפיס מהעמוד האחרון כך שהמסמכים יירמו בהתאם לסדר העמודים כאשר הם נפלטים.



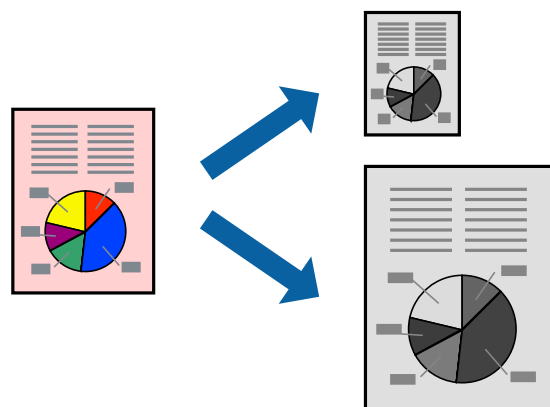
1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. לפתוח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. בחר באפשרות הדפס בתפריט קובץ או בכל פקודה אחרת שתעביר אותו לתייבת הדו-שייח הדפסה.
4. בחר **בטיפול** בנייר מהתפריט המוקפץ.
5. בחר הפוך כהגדרת סדר העמודים.
6. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
7. לחץ על הדפס.

מידע קשור

[◀ "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 60](#)

הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר

בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת בהתאם לתווך הגדרת גודל נייר היעד.



1. טען נייר לתווך המודפסת.
["הטענת נייר לתווך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. פתח את הקוביון שברצונך להדפס.
3. בחר באפשרות הדפס בתפריט קוביון או בכל פקודה אחרת שתעביר אותו לתיבת הדו-שייח הדפסה.
4. בחר את גודל הנייר שהגדרת ביישום בהתאם לתווך הגדרת גודל דף.
5. בחר בטיפול בנייר מהתפריט המוקף.
6. בחר ב-שנה את קנה המידה כך שייתאים לגודל הנייר.
7. בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת בהתאם לתווך הגדרת גודל נייר היעד.
8. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
9. לחץ על הדפס.

מידע קשור

[◀ "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 60](#)

הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל בכל רמת הגדרה

באפשרות להקטין מסמך או להגדילו באחוזים ספציפיים.

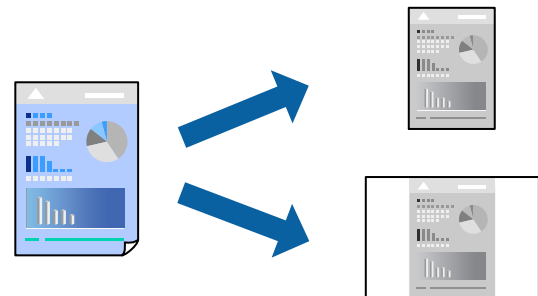


1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. בחר באפשרות הדפס בתפריט קובץ או בכל פקודה אחרת שתעביר אותו לתיית הדו-שיח הדפסה.
4. בחר הגדרת עמוד מתוך התפריט קובץ באפליקציה.
5. בחר מדפסת, גודל נייר, הzon אחוז בקנה מידה, וואז לחץ OK.
להשיותם לבך:
בחר את גודל הנייר שהגדרת באפליקציה כהגדרת גודל הנייר.
6. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
7. לחץ על הדפס.

מידע הקשור
[◀ "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 60](#)

הוסף הגדרות הדפסה שנקבעו מראש עבור הדפסה קלה

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



1. טען נייר לתוך המדפסת.

["טענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)

2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.

3. בחר באפשרות הדפס בתפריט קובייז או בכל פקודה אחרת שתעביר אותך לטיית הדו-שייח הדפסה.

4. הגדר כל פריט כגון הגדרות הדפסה ופרישה (גודל דף, סוג מדיה, וכן הלאה).

5. לחץ הגדרות קבועות מראש כדי לשמר את ההגדירות הנוכחיות בהגדירה קבועה מראש.

6. לחץ OK.

לחשומה לבך:

כדי למחוק הגדרה קבועה מראש שנוספה, לחץ על **הגדרות קבועות מראש** < **הציג הגדרות קבועות מראש**, בחר שם ההגדירה קבועה מראש שברצונך למחוק מהרשימה ואז מחק אותה.

7. לחץ על הדפס.

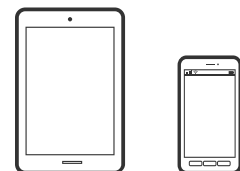
בפעם הבאה שאתה רוצה להדפיס עם אותן הגדרות, בחר את שם ההגדירה הרשום מתוך ההגדירות קבועות מראש.

מידע קשור

[◀ "הדפסה באמצעות הגדרות קלות" בעמוד 60](#)

הדפסת מסמכים מהתקנים חכמים (iOS)

תוכל להדפיס מסמכים מ너ור התקן חכם כגון טלפון חכם או טבלט.



הדפסת מסמכים באמצעות Epson iPrint

لتשומת לך:
הפעולות יכולות להשתנות בהתאם להתקן.

1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. הנדר את המדפסת שלך עברו הדפסה אלחוטית.
3. אם Epson iPrint אינו מותקן, התקן אותו.
[התקנת "Epson iPrint" בעמוד 216](#)
4. לחבר את התקן החכם שלך לאותה רשת אלחוטית כמו המדפסת שלך.
5. התחל את Epson iPrint
6. הקש על **Document** במסך הבית.
7. הקש על מיקום המסמך שאתה רוצה להדפיס.
8. בחר את המסמך, ואו הקש **Next**.
9. הקש **Print**.

הדפסת מסמכים באמצעות AirPrint

AirPrint מאפשר הדפסה אלחוטית מיידית מ-*iPad*, *iPhone*, *iPod touch*, *Mac* ו-*iPad* בלי שייהה צורך להתקין מנהלי התקנים או להוריד תוכנה.



لتשומת לך:
אם הפcta את הודיעות תצורת הנייר ללא זמינות בלוח הבקרה של המדפסת שלך, לא תוכל להשתמש ב-AirPrint. ראה הקישור להלן כדי להפוך את ההודעות לזרימות אם יש בכך צורך.

1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. הנדר את המדפסת שלך עברו הדפסה אלחוטית. היוזר בקישור שלහן.
<http://epson.sn>
3. לחבר את מכשיר Apple שברשותך לאותה רשת אלחוטית שבה משתמשת המדפסת שלך.

4. הדפס מההתקן שלך אל המדפסת שלך.

لتשומת לך:

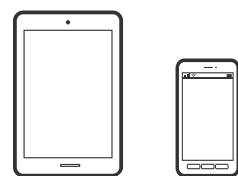
לקבלת פרטיים, עיין בדף *AirPrint* באתר האינטרנט של *Apple*.

מידע קשור

◀ "לא ניתן להדפיס למרות שנוצר חיבור (iOS)" בעמוד 141

הדפסת מסמכים מהתקנים חכמים (Android)

תוכל להדפיס מסמכים מתוך התקן חכם כגון טלפון חכם או טבלט.



Epson iPrint הדפסת מסמכים באמצעות אמצעות

لتשומת לך:
הפעולות יכולות להשתנות בהתאם להתקן.

1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. הגדר את המדפסת שלך עבור הדפסה אלחוטית.
3. אם Epson iPrint אינו מותקן, התקן אותו.
["התקנת Epson iPrint" בעמוד 216](#)
4. לחבר את התקן החכם שלך לאוთה רשות אלחוטית כמו המדפסת שלך.
5. התחל את Epson iPrint במכשיר הבית.
6. הקש על מסך הבית **Document**.
7. הקש על מיקום המסמן שאתה רוצה להדפיס.
8. בחר את המסמן, וואז הקש **Next**.
9. הקש **Print**.

הדפסת מסמכים תוך שימוש במאפשר הדפסה של Epson

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

לחשומת לבך:
הפעולות יכולות להשתנות בהתאם להתקן.

1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטנת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. הגדר את המדפסת שלך עבור הדפסה אלחוטית.
3. בתקן ה-Android שלך, התקן את תוסף מאפשר הדפסה של Epson מGoogle Play.
4. לחבר את התקן ה-Android שלך לאותה רשת אלחוטית שהמדפסת שלך משתמשת בה.
5. גש אל הגדרות התקן ה-Android שלך, בחר הדפסה, ואז אפשר את אפשרות הדפסה של Epson.
6. מתוך אפליקציית Android כמו Chrome, הקש על סמל התפריט והדפס את מה שנמצא על המסך.
לחשומת לבך:
אם אין לך רואה את המדפסת שלך, הקש כל המדפסות ובחור את המדפסת שלך.

הדפסה על מעתפות

הדפסה על מעתפות ממחשב (Windows)

1. טען מעתפות לתוך המדפסת.
["הטנת מעתפות לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 29](#)
2. פתח את הקוביץ שברצונך להדפס.
3. עבור חלון של ניהול התקן של המדפסת.
4. בחר את גודל המעתפה מתוך גודל המסמן בלשונית הראשית, ואז בחר מעתפה מתוך סוג דף.
5. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשית ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
6. לחץ על הדפס.

הדפסה על מעתפות ממחשב (Mac OS)

1. טען מעתפות לתוך המדפסת.
["הטנת מעתפות לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 29](#)

2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. בחר באפשרות הדפס בתפריט קובץ או בכל פקודה אחרת שתעביר אותך לתיילת הדו-שיח הדפסה.
4. בחר בגודל בתחום הגדרת גודל דף.
5. בחר באפשרות הגדרות הדפסה בתפריט שנפתח.
6. בחר מעטפה בתור הגדרת סוג מדיה.
7. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
8. לחץ על הדפס.

הדפסת דפי אינטרנט

הדפסת דפי אינטרנט ממחשב

1. טען נייר לתוכן המדפסת.
["הטענת נייר לתוכן-ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. בחר את שיטת הדפסה מתוך **E-Web Print Toolbar**.
□: הדפס את כל עמוד האינטרנט כרשות שיתאים לגודל הנייר.
□: הדפס רק את השטח שבחרת.
□:Clip
3. בצע את הגדרות הדפסה ואו לחץ על **Print**.

הדפסת דפי אינטרנט מתקנים חכמים

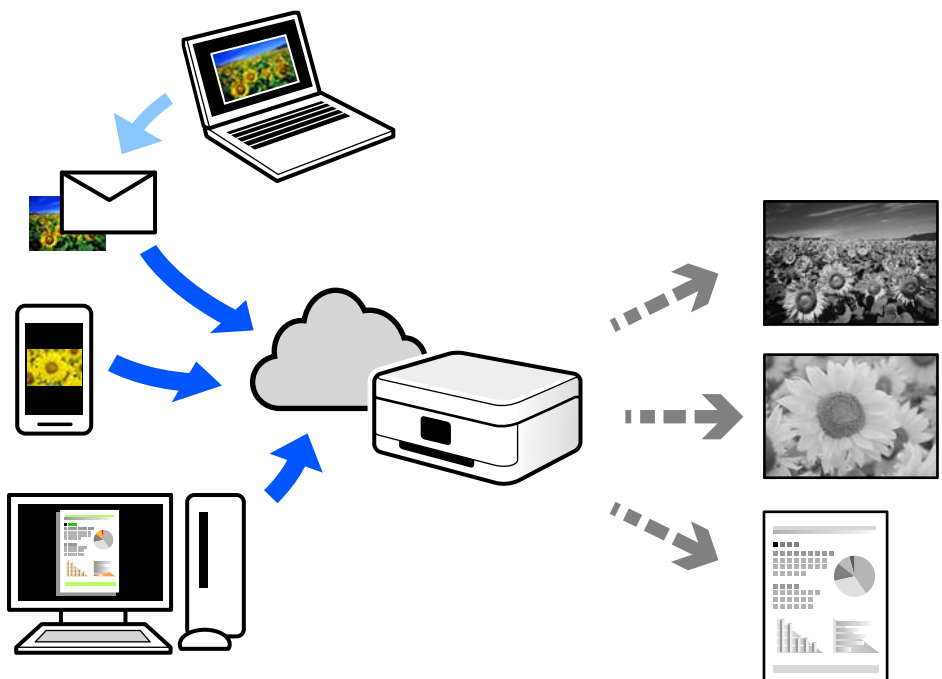
לתשומת לך:
הפעולות יכולות להשתנות בהתאם להתקן.

1. טען נייר לתוכן המדפסת.
["הטענת נייר לתוכן-ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. הגדר את המדפסת שלך עבור הדפסה אלחוטית.
3. אם Epson iPrint אין מותקן, התקן אותו.
["התקנת Epson iPrint" בעמוד 216](#)
4. לחבר את התקן החכם שלך לאוთה רשות אלחוטית כמו המדפסת שלך.
5. פתח את דף האינטרנט שאתה רוצה להפדים באפליקציית דפסן האינטרנט שלך.

6. הקש שתרגש מהתפריט של אפליקציית דפסון האינטרנט.
7. בחר .iPrint
8. הקש הדפס.

הדפסה באמצעות שירות ענן

באמצעות שירות Epson Connect העומד לרשותך באינטרנט לאפשר לך להדפיס ממכשיר הנייד שלך או מחשב הנייד בכל מקום ובכל שעה. כדי להשתמש בשירות זה, عليك לרשום את המשתמש ואת המדפסת בשירות Epson Connect.



התכוונות הזמיןנות באינטרנט הן כללהן.

Email Print □

כאשר אתה שולח דוא"ל עם צורפות כגון מסמכים או תמונות אל כתובת דוא"ל שהוקצתה למדפסת, יוכלת להדפיס את הדוא"ל והצורפות ממקומות מרוחקים כמו ביתך או מדפסת משרד.

Epson iPrint □

אפליקציה זו מיועדת למערכות הפעלה iOS ו- Android, ומאפשרת לך להדפיס או לסרוק מטלפון חכם או טבלט. תוכל להדפיס מסמכים, תמונות ואטריות באינטרנט באמצעות השירות שליחתם יישור למדפסת המחברת לאווטו LAN אלחוטי.

Remote Print Driver □

זהו מנהל התקן משותף שיש לא תמייח במנהל ההתקן להדפסה מרוחק. כאשר אתה מדפיס באמצעות מדפסת הנמצאת באתר מרוחק, תוכל להדפיס באמצעות שינוי המדפסת בבחלון האפליקציות הרגילות.

עיין בפורטל האינטרנט של Epson Connect לפירטים על הדרך להגדיר או להדפיס.

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

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

רישום לשירות Epson Connect מלאח הבקרה

פעל בהתאם לשלבים הבאים כדי לרשום את המדפסת.

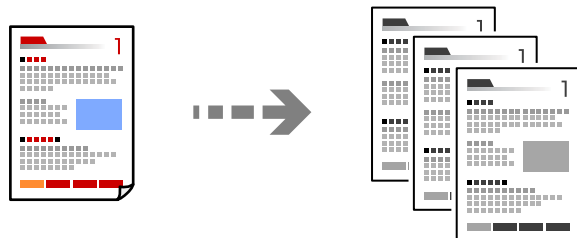
1. בחר הגדרות בלוח הבקרה.
כדי לבחור פריט, השתמש בלחצנים ▲▼◀▶ ואו לחץ על לחצן OK.
2. בחר שירות Epson Connect < **רישום/מחק** כדי להדפיס את דף הרישום.
3. פעל בהתאם להוראות בדף הרישום כדי לרשום את המדפסת.

העתקה

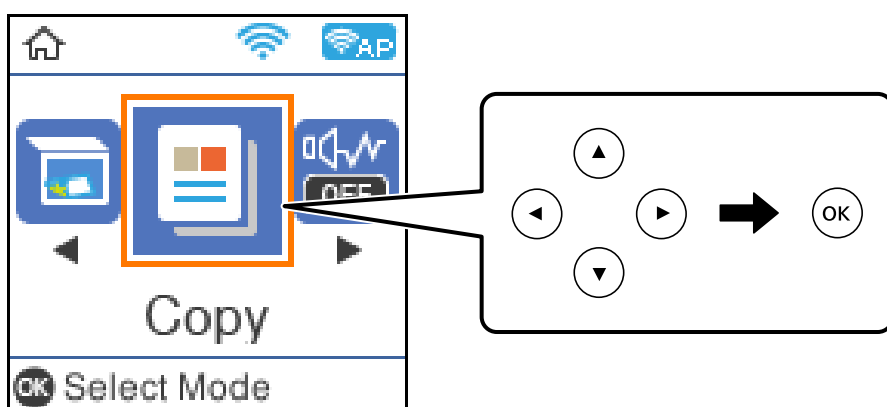
75.....	העתקה מסמכי מקור.
81.....	העתקה תעודה זהות.

העתקת מסמכים מקור

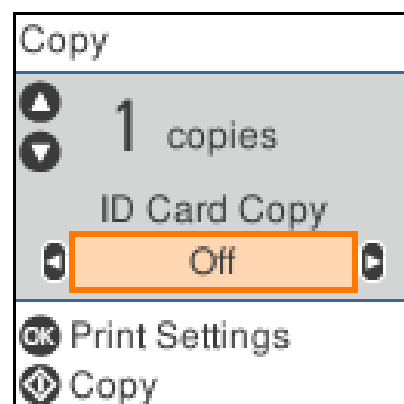
סעיף זה מסביר כיצד להשתמש בתפריט צלם בלווי הבקשה כדי להעתיק מסמכים מקורה.



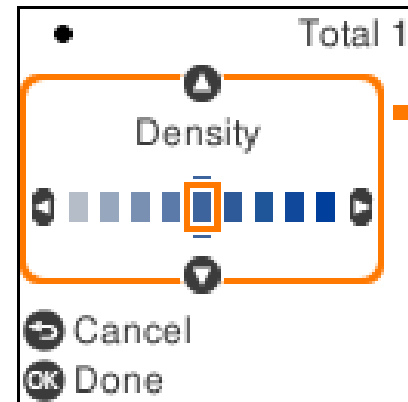
1. טען נייר לתוך המדפסת.
["טענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
 2. הנח את עותקי המקור.
["הנחת מסמכים מקור על משטח הסריקה" בעמוד 32](#)
 3. בחר ב-צלם במסמך הבית.
- כדי לבחור פריט, השתמש בלוחצים ▶◀▼▲, ואו לחץ על לחצן OK.



4. הגדר את מספר העותקים באמצעות לחיצה על הלחצן ▼▲.



5. לחץ על הלחצן אישור כדי להציג ולבודק את הגדרות ההדפסה, ואו שנה את הגדרות בהתאם לצורך. כדי לשנות את הגדרות, לחץ על הלחצן ▼, ציין את תפריט ההגדרות באמצעות הלחצנים ▲▼, ואו שנה את הגדרות באמצעות הלחצנים ◀▶. כאשר תסימם, לחץ על הלחצן אישור.



"אפשרויות תפריט להעתקה" בעמוד 76

6. לחץ על הלחצן ◇. **להשומת לבך:** הגודל והגבולות של התמונה המועתקת שונים מעט מהמקור.

אפשרויות תפריט להעתקה

אפשר שהפריטים הזמינים יהיו שונים בתפריט שבחירת.

צילום ת"ז:

סורק את שני הצדדים של תעודה מזוהה ומעתיקם אל צד אחד של הנייר.

צפיפות:

הגדלת רמת הצפיפות כשתוצאות העתקה דוחיות. במקרים בהם הדיו נמרח, הקטין את הרמת הצפיפות.

הגדרת נייר:

בחר את גודל הנייר ואת סוגנייר שהטענתה.

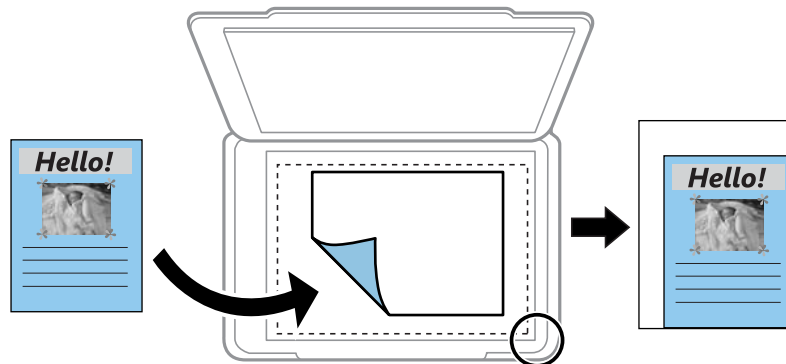
הקטן/הגדיל:

פעולה זאת מגדילה את המסמכים המקוריים או מקטינה אותם.

גודל ממשי
מעתיק בהגדלה של 100%.

□ התאמת אוטומטית

مزוהה את אזור הסריקה ומגדיל או מקטין את המקור באופן אוטומטי כדי שיתאים לגודל הנייר שבחירתה. כאשר יש שלולים לבנים סבירים המקורי, השולטים הלבנים המתחלפים בסימן הפינה של זוכחות הסורק מזוהים בטור אзор הסריקה אולם יתכן שהשולטים בקצת ממול יחתכו.



□ מותאם אישית

בחר כדי לציין אם להגדיל את המקור או להקטין אותו.

גודל מותאם אישית:

מצין את שיעור ההגדלה או ההקטנה של המקור בתחום של 25 עד 400 אחוזים.

גודל מקור:

בחר את גודל המקור שלו. כאשר אתה מעתק מסמכים מקור שהגודל שלהם אינו סטנדרטי, בחר את הגדל הכי קרוב לוזה של עותק המקור שלו.

ריבוי עמודים:

□ עמוד אחד

מעתיק מסמך מקור בעל צד אחד אל דף ייחיד.

□ up-2

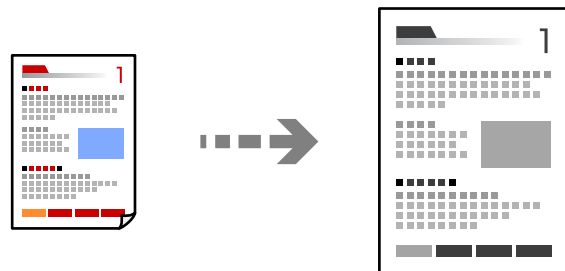
מעתיק שני מסמכים מקור עם צד אחד לגלילון אחד עם פרישה של שני עמודים בגלילון.

aicots:

בחר אתaicots עבור העתקה. בחירה באפשרות גובהה גורמת להדפסה באיכות גובהה יותר אך הדפסה עלולה להיות אטייה יותר.

העתקה באמצעות הגדלה או הקטנה

תוכן להעתיק מסמכי מקור בהגדלה שתציע.



1. טען נייר לתוך המדפסת.

"**הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר**" בעמוד 26

2. הנח את עותקי המקור.

"**הנחת מסמכי מקור על משטח הסריקה**" בעמוד 32

3. בחר ב-צלם במכשיר הבית.

כדי לבחור פרטי, השתמש בלוחצים ▲▼◀▶, ואו לחץ על לחצן OK.

4. הגדר את מספר העותקים באמצעות לחיצה על הלחצן ▲▼.

5. לחץ על לחצן אישור ואו לחץ על הלחצן ▼.

6. הגדר הקטן/הגדל באמצעות לחצני ▲▼, ואו שנה את מידת ההגדלה באמצעות לחצני ▶◀:

לתשומת לבך:

אם ברצונך לבצע העתקה באמצעות הגדלה או הקטנה של מסמך באחיזה ספציפי, בחר מותאם אישית כהגדרה של הקטן/הגדל, לחץ על הלחצן ▼, ואו לחץ על הלחצן ▶ כדי לציין אותה. ניתן לשנות את האחיזים במרוחקים של 10% באמצעות לחיצה ארוכה על הלחצנים ▶◀.

7. שנה את ההגדרות האחרות לפי הצורך.

"**אפשרויות תפירת להעתקה**" בעמוד 76

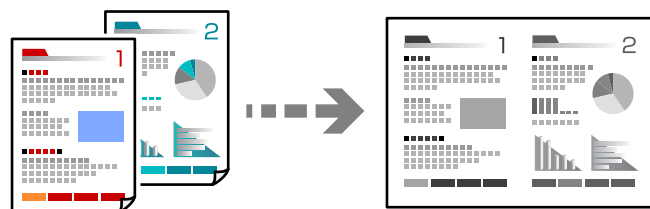
8. לחץ על לחצן אישור ואו לחץ על הלחצן ◇.

לתשומת לבך:

הגודל והגבולות של התמונה המועתקת שונים מעט מהמקור.

העתקת מסמכי מקור רבים אל גלון אחד

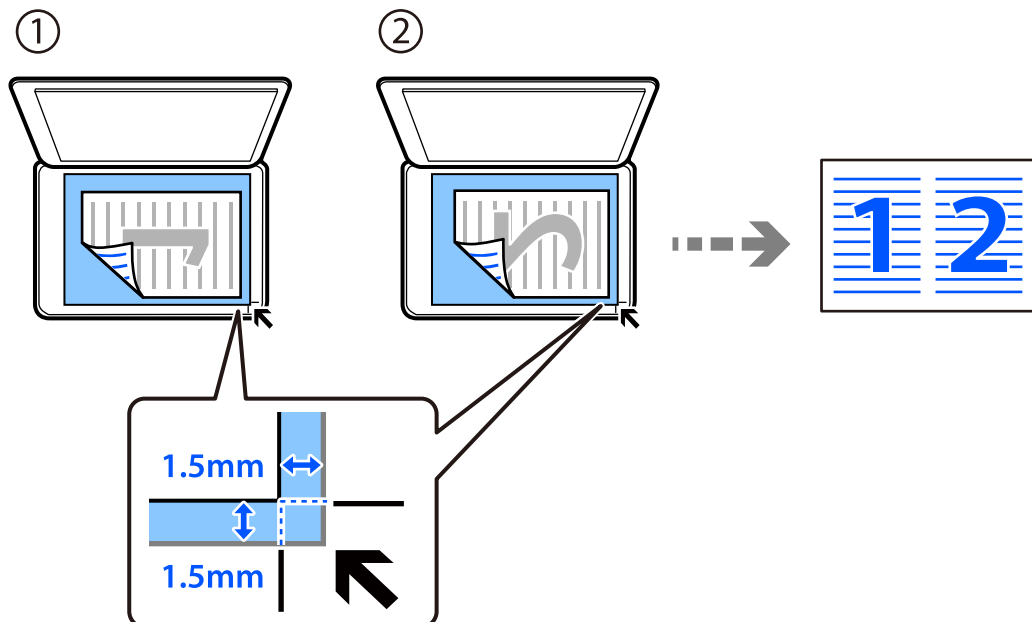
מעתיק שני מסמכי מקור עם צד אחד לגילון אחד עם פריסה של שני עמודים בגילון.



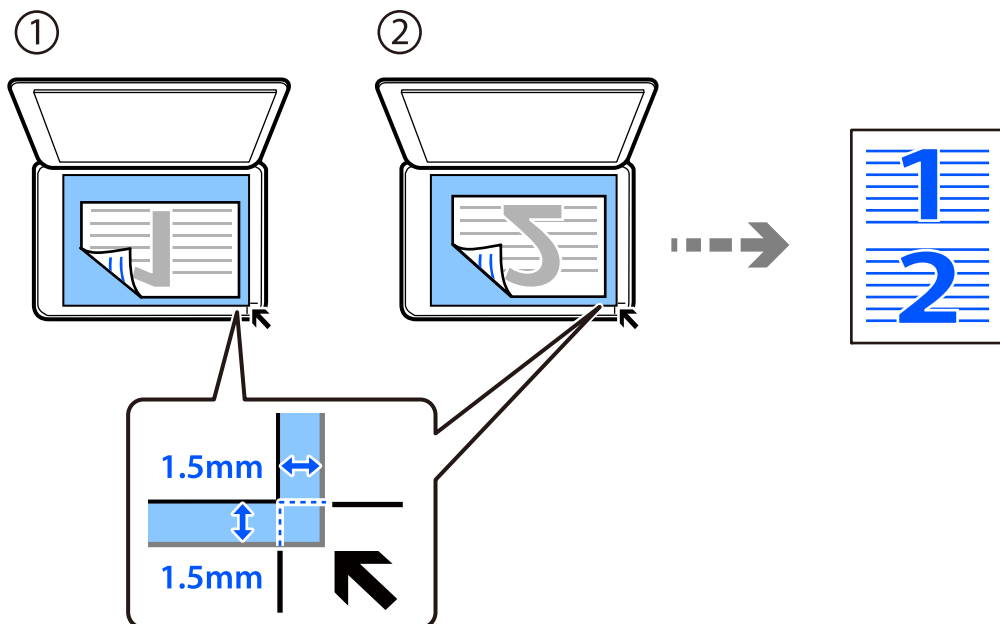
1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26](#)
2. בחר ב-צלם ב מסך הבית.
כדי לבחור פריט, השתמש בלחצנים ▶◀▼▼▲▲, וואז לחץ על לחץ OK.
3. הגדר את מספר העותקים באמצעות לחיצה על הלחצן ▲▼.
4. לחץ על לחץ אישור וואז לחץ על הלחצן ▼.
5. בחר **up-2** כהגדרת ריבוי עמודים, וואז לחץ על הלחצן OK.
6. בחר את סדר הפרישה עבור ההגדרה סדר פרישה, וואז לחץ על לחץ OK.
7. בחר את האוריינטציה של מסמך המקור עבור הגדרת כיוון המקור וואז לחץ על לחץ OK.
8. שנה את ההגדירות האחוריות לפי הצורך.
["אפשרויות תפירת להעתקה" בעמוד 76](#)

9. הנח את העמוד הראשון של מסמך המקור, ואז לחץ על הלחצן ◇.

מסמכים מקור לאורך



מסמכים מקור לרוחב

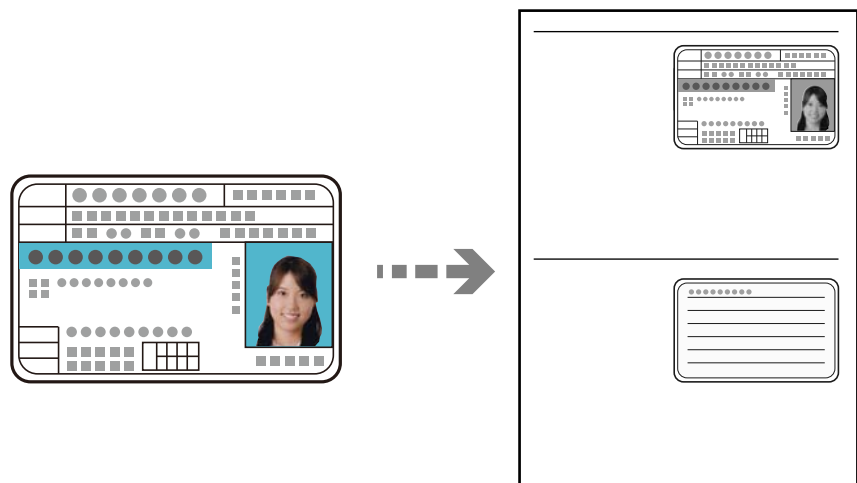


10. הנח את העמוד השני של מסמך המקור, ואז לחץ על הלחצן ◇.

לתשומת לך:
הגודל והגבולות של התמונה המועתקת שונים מעט מהמקור.

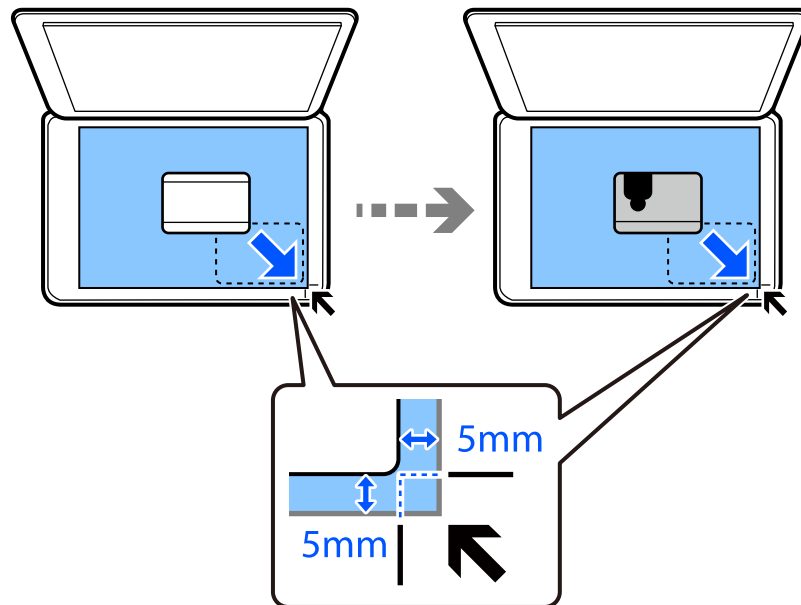
העתקת תעודה זהות

סורק את שני הצדדים של תעודה מזויה ומעתיק אל צד אחד של נייר בגודל A4.



1. טען נייר לתוך המדפסת.
["הטעת נייר לתוך ה-מחסנית נייר"](#) בעמוד 26
2. בחר ב-צלם במסמך הבית.
כדי לבחור פריט, השתמש בלוחצים ▶◀▼▲, וואז לחץ על לחץ OK.
3. הגדר את מספר העותקים באמצעות לחיצה על הלוחץ ▲▼.
4. בחר מופעל בתוך צילום ת"ז.
5. בדוק את הגדרות ההדפסה, וואז שנה את ההגדרות בהתאם לצורך.
אם ברצונך לשנות את הגדרות, לחץ על הלוחץ ▼. כאשר תסימם, לחץ על הלוחץ אישור.
["אפשרויות תפירת להעתקה"](#) בעמוד 76
6. לחץ על לחץ ◇.

7. הנח את המקור כשפנוי למיטה והחלק אותו אל סימן הפינה.
הנח את תעודת הזהות במרקח של 5 מ"מ מסימון הפינה של משטח הסריקה של הסורק.



8. הנח את גב מסך המקור כשפנוי כלפי מטה, החלק אותו אל סימן הפינה, ואו לחץ על הלחצן ◇.

להשיותם לבך:
הגודל והגבולות של התמונה המועתקת שונים מעט מהמקור.

סְרִיקָה

שיטות סריקה זמינות.	84
מידע בסיסי על סריקה.	84
סריקת מסמכים מקור למחשב.	85
סריקת מסמכים מקור תוך שימוש ב-WSD.	87
סריקת מסמכים מקור לתוך התקן חכם.	90
סריקה מתקדמת.	90

שיטות סריקה זמינות

תוכל להשתמש בכל אחת מהשיטות הבאות כדי לסרוק באמצעות מדפסת זו.

סִרְיקָה לְמַחְשָׁב

קיימות שתי שיטות לסריקת מסמכים מקור למחשב; סריקה באמצעותلوح הבדיקה של המדפסת, וסריקה מתוך המחשב.

תוכל לסרוק בקלות מלוח הבדיקה של המדפסת. לפני הסריקה, התקן במחשב שלך את Epson Scan 2 Event Manager.

השתמש באפליקציית הסריקה Epson ScanSmart כדי לסרוק מהמחשב. תוכל לעורוך תמונות אחרות סריקה. לפני הסריקה, התקן את Epson ScanSmart במחשב שלך.

סִרְיקָה תּוֹךְ שִׂימּוֹשׁ בְּWSD

תוכל לשמר את התמונה הסרוקה במחשב המחבר למדפסת, באמצעות תוכנת WSD.

אם אתה משתמש במערכת הפעלה Windows Vista/7/Windows 7/Windows Vista, عليك לצבוע את הגדרות WSD במחשב שלך לפני ביצוע הסריקה.

סִרְיקָה יִשְׂרָה מִתְקִנִים חֲכָמִים

תוכל לשמר תמונות סroxoot ישירות אל התקן חכם כמו טלפון חכם או טבלט באמצעות האפליקציה Epson iPrint

לפני הסריקה, התקן את Epson iPrint בהתקן החכם שלך.

מִידֻעַ קְשׁוּר

◀ "סִרְיקָת מִסְמָכִי מִקּוֹר לְמַחְשָׁב" בעמוד 85

◀ "סִרְיקָת מִסְמָכִי מִקּוֹר תּוֹךְ שִׂימּוֹשׁ בְּWSD" בעמוד 87

◀ "סִרְיקָת מִסְמָכִי מִקּוֹר לְתוֹךְ הַתְּקִן חֲכָמִים" בעמוד 90

מִידֻעַ בִּסִיסִי עַל סִרְיקָה

תְבִנִוֹת קּוּבֵץ מוּמְלָצּוֹת בְהַתְאָם לְמֶטְרוֹת שְׁלֵךְ

באופן כללי, תבנית JPEG מתאימה לתצלומים בעוד שתבנית PDF מתאימה למסמכים. עיין בתיאורים הבאים כדי לבחור את התבנית הטובה ביותר למה שברצונך לעשות.

תיאור	פורמט קוּבֵץ
תבנית קוּבֵץ המאפשרת לך לדחוס את הנתונים שיש לשמור. אם יחס הדחיסה גובה, איקות התמונה יורדת, ואין ביכולתך להמיר את התמונהchorah לאיכות המקורית.	(JPEG).jpg
זו היא התבנית התמונה הסטנדרטית עבור מצלמות דיגיטליות. התבנית זו מתאימה לתמונה שיש בהן צבעים רבים.	

תיאור	פורמט קובץ
tabniah kovetz clliyt bha niyan l'hastmesh ul pni me'arot ha-puleh shonot w'lspak at otoh rma shl tzonga mas'ot v'tzachat ha-dafsa. tocal l'zafot b'kavzi PDF ba-amutzot tovna yuodit l'kriat PDF au b'dafni intrenet.	(PDF (.pdf

רزوולוציות מומלצות בהתאם למטרות שלך

הרזולוציה מצינית את מספר הפיקסלים (השטח הקטן ביותר בתמונה) עבור כל אינץ (25.4 מ"מ) והוא נמדד ב-**dpi** (נקודות לאינץ'). היתרון של הגברת הרזוולוציה נועז בחידוד פרטי התמונה. עם זאת, אפשר גם שיחיו לכך גם החסרונות הבאים.

- ❑ גודל הקובץ גדול (כאשר מכפילים את הרזוולוציה, גודל הקובץ גדול בערך פי ארבע).
- ❑ הסריקה, השמירה והקריה של התמונה אורכים זמן רב
- ❑ התמונה הופכת לגדולה מכדי שניתן יהיה להתאימה לתצוגה או להדפיס אותה על הנייר עין בטלה והגדיר את הרזוולוציה המתאימה למטרת התמונה הסורока שלך.

רזולוציה (ייחוס)	מטרה
עד 200 dpi	הצגה במחשב שליחה באמצעות הדוא"ל
עד 300 dpi	הדפסה באמצעות מדפסת

סרייה מסמכי מקור למחשב

קיימות שתי שיטות לסריקת מסמכי מקור למחשב; סרייה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת, וסרייה מתוך המחשב.

מידע חשוב

← "סרייה מלאה הבקרה" בעמוד 86

← "סרייה מחשב" בעמוד 87

סרייקה מלאה הבקרה

לחשומת לבך:

כדי להשתמש בתוכינה זו, ודא שהאפליקציות הבאות מותקנות במחשב שלך.

Epson Event Manager

Epson Scan 2

עין בפרטים הבאים כדי לבדוק אם יש אפליקציות מותקנות.

Windows 10: לחץ על לחצן הפעלה וואז בחר מערכת Windows — לוח בקרה — תוכניות — תוכניות ותוכנות.

Windows 8/Windows 8.1/Windows 7: בחר הגדרות שולחן עבודה — הגדרות — לוח הבקרה — תוכניות ותוכנות — תוכניות ותוכנות.

Windows 7: בחר בצע < "ישומים > Mac OS

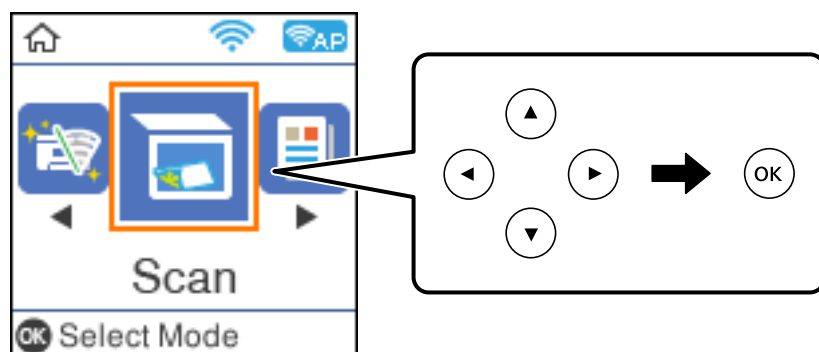
.Epson Software

1. הנח את עותקי המקור.

"הנחת מסמכים מקור על משטח הסרייקה" בעמוד 32

2. בחר סרוק בלוח הבקרה.

כדי לבחור פריט, השתמש בלוחצים ▲▼◀▶, וואז לחץ על לחצן OK.



3. בחר כיצד לשמר את התמונה הסroxקה למחשב מהתפריטים הבאים וואז לחץ על לחצן OK.

למחשב (JPEG): שומר את התמונה הסroxקה בפורמט JPEG.

למחשב (PDF): שומר את התמונה הסroxקה בפורמט PDF.

למחשב (דיא"ל): מפעיל את שורת הדוא"ל במחשב שלך, וואז מצרך אותו אוטומטית לדוא"ל.

למחשב (モთאמ איזית): שומר את התמונה הסroxקה תוך שימוש שב-sh-Manager. תוכל לשנות את הגדרות הסרייקה כגון גודל הסרייקה, התקינה שיש לשמר בה או תבנית השמירה.

"ביצוע הגדרות מותאמות איזית עבור סרייקה באמצעות לוח הבקרה" בעמוד 91

4. בחר את המחשב שבו תרצה לשמר את התמונות הסרוקות.

לתשומת לך:

- כאשר המדפסת מחוברת לדרשת, תוכל לבחור את המחשב שבו ברצונך לשמר את התמונה הסרוקה. תוכל להציג עד 20 מחשבים בלוח הבקרה של המדפסת. אם הגדרת את האפשרות שם הסירה דרך דרכן הרשות (אותיות וספרות) ב-*Epson Event Manager*, השם יוצג בלוח הבקרה.

5. לחץ על לחץן ◇.

סִירִיקָה מִמְחַשֵּׁב

תוכל לסרוק ממוחשב באמצעות Epson ScanSmart. Epson ScanSmart מאפשרת לך לסרוק בקלות מסמכים, ואז לשמר את התמונות הסרוקות בשלבים פשוטים.

1. הנח את עותקי המקור.
"הנחת מסמיKEY מוקור על משטח הסירה" בעמוד 32
2. התחל את Epson ScanSmart.
 - Windows 10
לחץ על הלוחן 'התחל', ואז בחר Epson ScanSmart < Epson Software
 - Windows 8.1/Windows 8
הzon את שם היישום בצע'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.
 - Windows 7
לחץ על לחץן התחל, ולאחר מכן בחר כל התוכניות < Epson ScanSmart < Epson Software
 - Mac OS
בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson ScanSmart < Epson Software
3. כאשר מוצג מסך Epson ScanSmart פועל בהתאם להוראות המוצגות על המסך כדי לסרוק.
لתשומת לך:
לחץ Help כדי לצפות במידע פעולה מפורט.

סִירִיקָת מְסֻמְכִי מָקוֹר תּוֹךְ שִׁימּוֹשׁ בְּ-WSD

תוכל לשמר את התמונה הסרוקה במחשב המחבר למדפסת, באמצעות תוכנת WSD.

לתשומת לך:

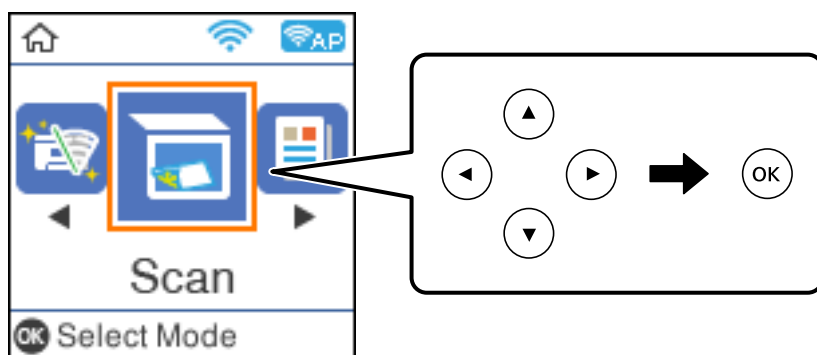
- תוכנה זו זינה רק למחשבים עם מערכת ההפעלה Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- אם משתמשים במערכת ההפעלה Windows 7/Windows Vista, יש להגדיר את המחשב מראש באמצעות תוכנה זו.

1. הנח את עותקי המקור.

"[הנחת מסמכים מקור על משטח הסרייקה](#)" בעמוד 32

2. בחר סרוק בלוח הבקраה.

כדי לבחור פריט, השתמש בלחצנים ▲▼►◄ ואו לחץ על לחצן OK.



3. בחר **L**WSD.

4. בחר מחשב.

5. לחץ על לחצן ◊.

הגדרת יציאה WSD

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

לחשומה לבך:
עבור 8 Windows 10/Windows 8.1/Windows 8, מוגדרת יציאה WSD באופן אוטומטי.

על מנת להגדיר יציאה WSD דרושים הדברים הבאים.

המדפסת והמחשב מחוברים לרשta.

ניהול ההתקן של המדפסת הותקן במחשב.

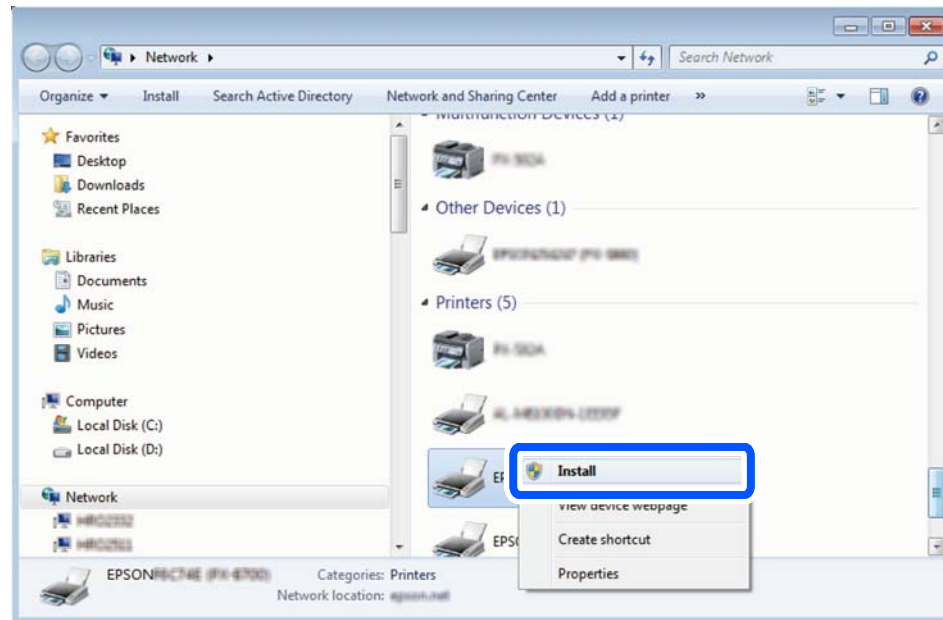
1. הדלק את המדפסת.

2. לחץ "התחל" ואו לחץ רשות במחשב.

3. לחץ לחיצה ימנית על המדפסת, ואו לחץ על התקן.

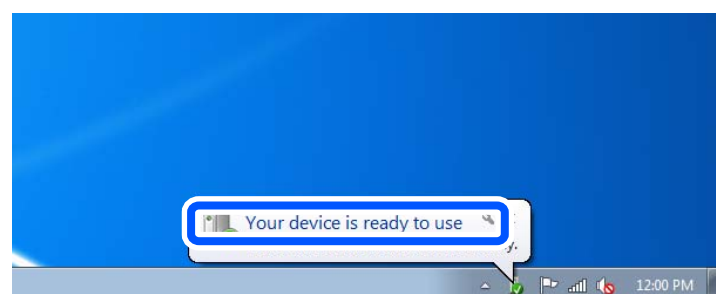
לחץ המשך כאשר יוצג מסך בקרת חשבון משתמש.

לחץ הסר התקנה והתחל שוב אם מסך הסר התקנה מוצג.

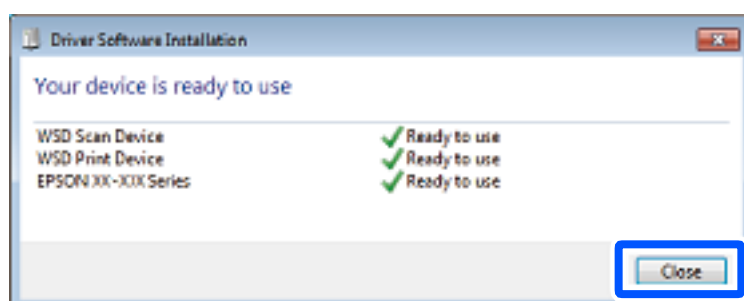


לתשומת לבך:
שם המדפסת שציריך להגדיר ברשtabl ושם הדגם (EPSON XXXXXX (XX-XXXX) EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) מוצגים במסך הרשת. תוכל לבדוק את שם המדפסת שהוגדר ברשtabl בלוח הבקורה של המדפסת או באמצעות הדפסת גליון מצב רשת.

4. לחץ התקן שלך מוכן לשימוש.



5. בדוק את ההודעה, ואז לחץ סגור.



6. פתח את מסך התקנים והממדפסות.

Windows 7 □

לחץ "התחל" < לוח הבקורה < חומרה וקול או חומרה < התקנים וממדפסות.

Windows Vista □
לץ "התחל" > לוח בקרה > חומרה וקול > מדפסות.

7. ודא שМОץג סמל עם שם המדפסת בראשת.
בחר את שם המדפסת כאשר אתה משתמש ב-WSD.

סִירִיקָה מִסְמָכִי מִקוּר לְתוֹךְ הַתְּקָן חַכְם

לתשומת לך:

- לפני הסריקה, התקן את Epson iPrint בהתקן החכם שלך.
- המסים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש.
- Epson iPrint התוכן עשוי להשתנות בהתאם למוצר.

1. הנח את עותקי המקור.
["הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 31](#)
 2. התחיל את Epson iPrint
 3. הקש Scan במסמך הבית.
 4. הקש Scan.
- לתשומת לך:*
תוכל להנידר את הגדרות הסריקה. הקש על הסמל  בפינה הימנית העליונה של המסך. הסריקה מתחליה.
5. בדוק את התמונה הסורока, וואז בחר את שיטת השמירה.
□ מציג את המסר שבו באפשרות לשמר את התמונות שנסרכו.
□ מציג את המסר שבו באפשרות לשולח תמונות שנסרכו באמצעות הדוא"ל.
□ מציג את המסר שבו באפשרות להדפיס את התמונות שנסרכו.
 6. לבסוף, פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

סִירִיקָה מִתְקָדֵמָה

מידע קשור

- ◀ ["ביצוע הגדרות מותאמות אישית עבור סריקה באמצעות לוח הבקרה" בעמוד 91](#)
◀ ["הקטנת גודל הקובץ של התמונה הסורoka" בעמוד 94](#)

ביצוע הגדרות מותאמות אישית עבור סרייה באמצעות לוח הבקраה

באמצעות Epson Event Manager, תוכל להגדיר את למחשב (モータム אישית) עבור סרייה למחשב באמצעות לוח הבקраה.

לפרטים ראה העזרה של Epson Event Manager

1. התחל את Epson Event Manager

Windows 10/Windows Server 2016 □

לחץ על הלוחן 'התחל', ואו בחר Event Manager < Epson Software

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 □
הזן את שם היישום בצע'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצרג.

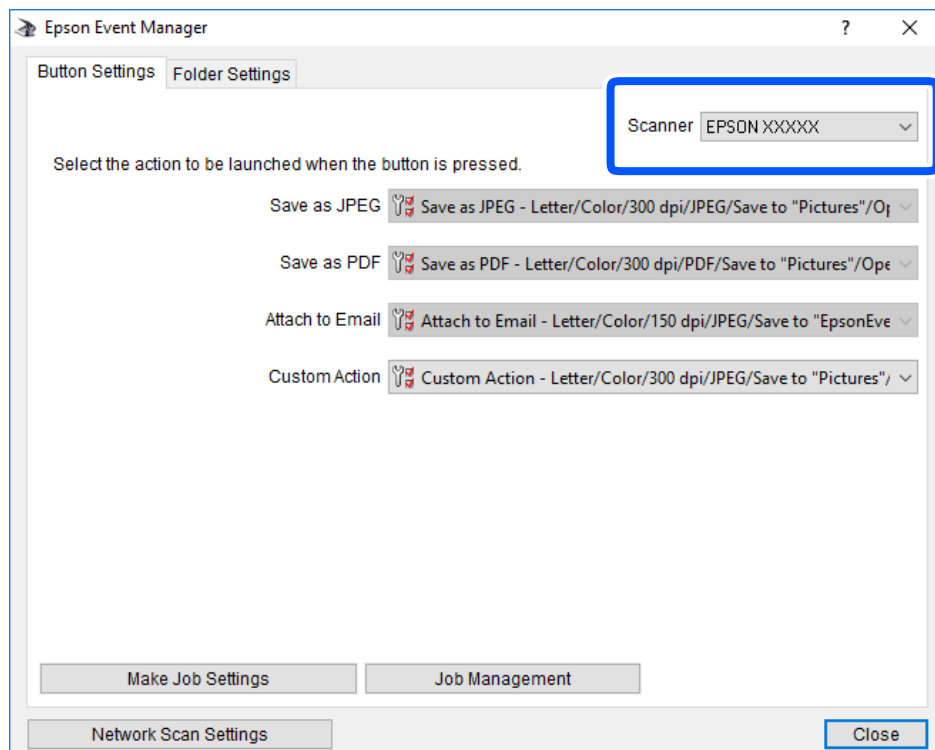
Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

לחץ על לחצן התחל ובחר כל התכניות או תוכניות < Epson Software <

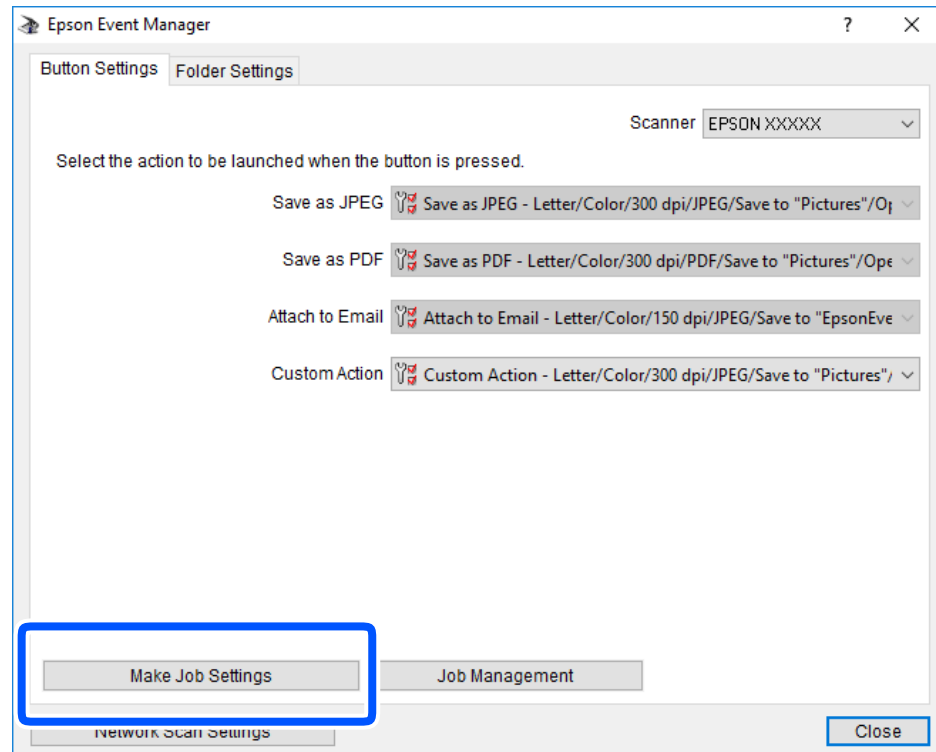
Mac OS □

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

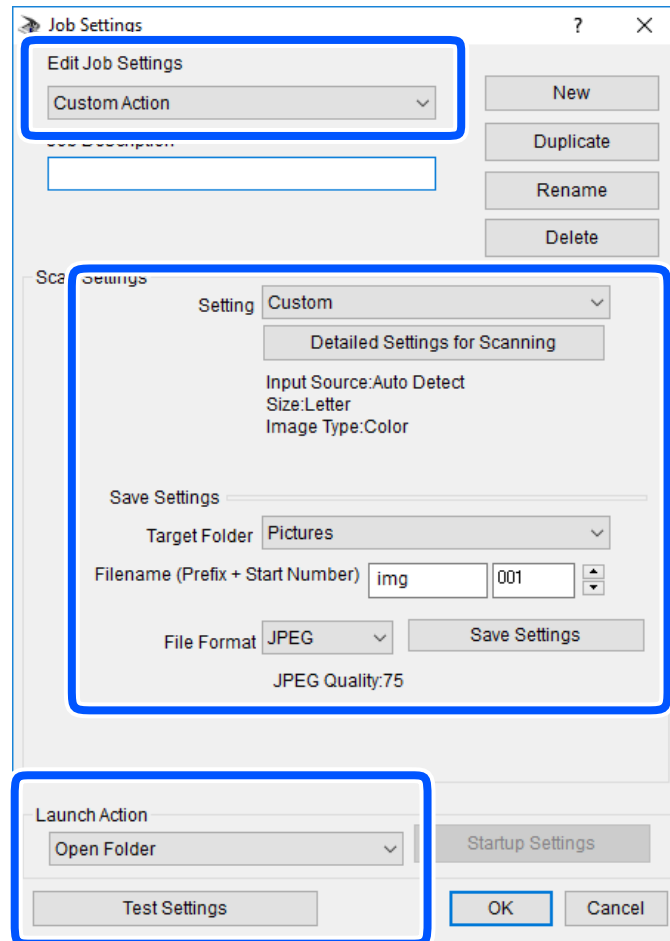
2. ודא שהسورק שלך נבחר כ- سورק בלשונית הגדרות לחצן במסך הראשי.



3. לחץ על בצע הגדרות עבודה.



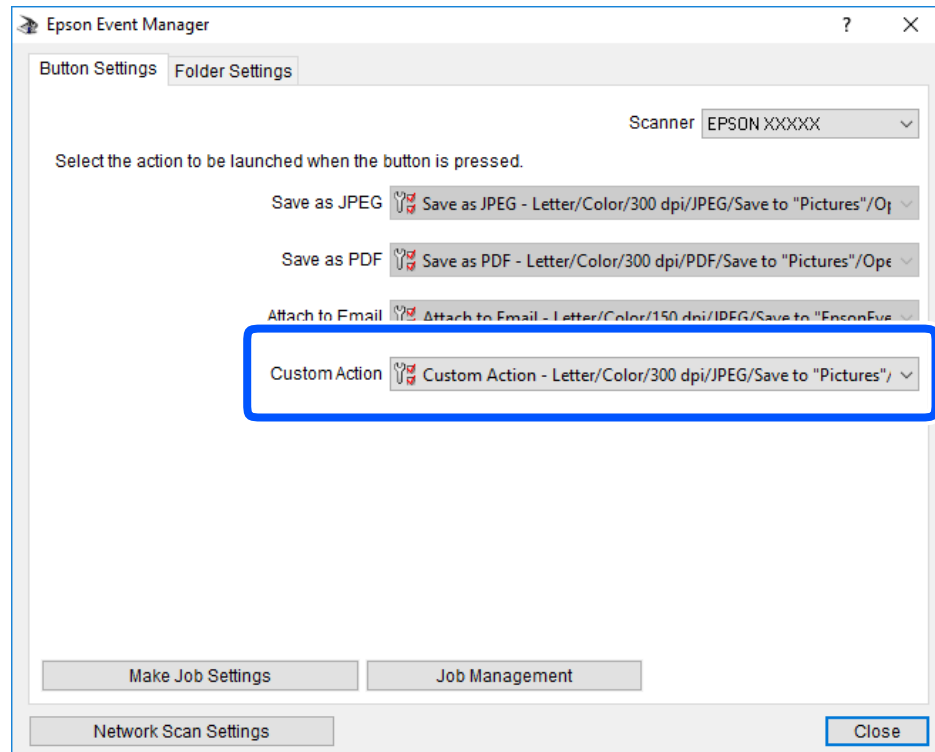
4. בצע הגדרות סרייקה במסך הגדרות עבודה.



- ❑ עורך הגדרות עבודה: בחר **פעולה** מותאמת אישית.
- ❑ הגדרה: סרוק תוך שימוש בהגדרות הטובות ביותר עבור סוג מסמך המקורי הנבחר. לחץ **הגדרות סרייקה מפורטות על מנת להציג פריטים** כמו הרזולוציה או הצלב לשימירת התמונה הסרוכה.
- ❑ תקיות יעד: בחר את **תיקית השמירה** עבור התמונה הסרוכה.
- ❑ שם הקובץ (קידומת + מספר): שנה את **ההגדרות עבור שם הקובץ** שברצונך לשומר.
- ❑ פורמט קובץ: בחר את **פורמט השמירה**.
- ❑ פעולה פתיחה: בחר את **הפעולה** בעת סרייקה.
- ❑ הגדרות בדיקה: מתחילה את סרייקה הבדיקה תוך שימוש בהגדרות הנוכחות.

5. הקש אישור כדי לחזור אל המסך הראשי.

6. וודא ש-פעולה מותאמת אישית נבחר ברשימת פעולות מותאמות אישית.



7. לחץ סגור כדי לסגור את Epson Event Manager.

הקטנת גודל הקובץ של התמונה הסרוקה

שנה את הגדרות הסרייקה כדי להקטין את גודל הקובץ של התמונה הסרוקה.

לתשומתך:
המידה שניתן להקטין משתנה בהתאם למסמך המקורי.

- שנה את פורמט הקובץ:**
בחר בפורמט PDF כדי לסרוק מסמכים ובפורמט JPEG כדי לסרוק צילומים או תמונות.
- הקטין את הרזולוציה:**
סרייקה ברזולוציה של 200 dpi מספקת איכות מסוימת בעת סרייקת מסמכים.

תחזוקת המדפסת

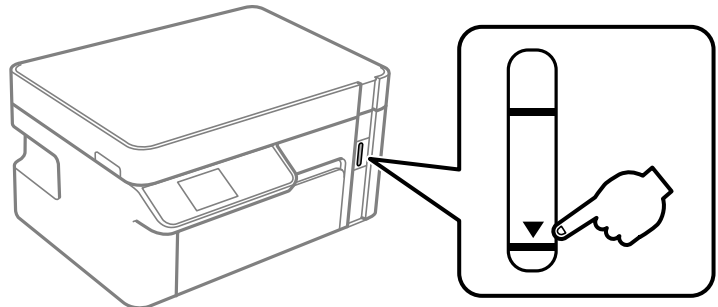
96.....	בדיקות מפלסי הדיו.
97.....	שיפור בעיות הזנת נייר.
98.....	שיפור איקות הדפסה, ההעתקה והסריקה.
107.....	ניקוי המדפסת.
108	ניקוי דיו שנשפך.
108.....	ביקורת המספר הכלול של העמודים שהוזנו דרך המדפסת.
109.....	חיסכון בחשמל.
110.....	התקנה או הסרת התקנה של אפליקציות בנפרד .
116.....	העברה ו אחסון של המדפסת.

בדיקות מפלסי הדיו

כדי לוודא כמה דיו נשארה בפועל יש לבדוק חוזית את מפלס הדיו בכל המדפסת.

חשיבות:

אם מכל הדיו אינו מלא עד לכו התחתון, מלא את הדיו עד לכו העליון בכל שימוש במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לכו התחתון ככל עול לפגוע במדפסת.



באפשרותך לבדוק את מפלסי הדיו, בקרוב, מהמחשב.

מידע קשור

◀ "הגיע הזמן למלא את הדיו מחדש" בעמוד 159

בדיקות מפלסי הדיו (Windows)

1. עבור לחלון של ניהול ההתקן של המדפסת.
2. לחץ על 3 EPSON Status Monitor בכרטיסייה תחזוקה.
לתשומת לך:
אם EPSON Status Monitor 3 אינו זמין, היכנס אל ניהול ההתקן של המדפסת, לחץ על הגדרות מורחבות בכרטיסייה תחזוקה, ולאחר מכן בחר הפעלה 3 EPSON Status Monitor.

מידע קשור

◀ "אפליקציה להדפסה ממוחשב (Windows ניהול התקן מדפסת)" בעמוד 212

◀ "הגיע הזמן למלא את הדיו מחדש" בעמוד 159

בדיקות מפלסי הדיו (Mac OS)

1. בחר העדפות מערכת מתוך התפריט Apple > מדפסות וסורקים (או הדפסה וסרייקה, הדפסה ופקס), ואז בחר את המדפסת.
2. לחץ על אפשרויות וציוד > שירות > פתח שירות מדפסת.
3. לחץ על EPSON Status Monitor

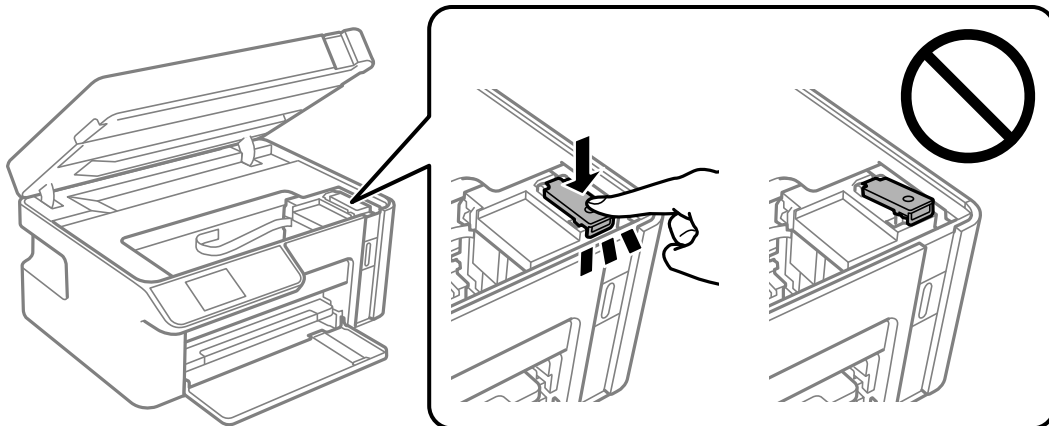
מידע חשוב

◀ "הגיע הזמן למלא את הדיו מחדש" בעמוד 59

שיפור בעיות הזנת נייר

כאשר הנייר אינו מוזן נכון מחסנית נייר נקה את הגלגלת הפנימית.

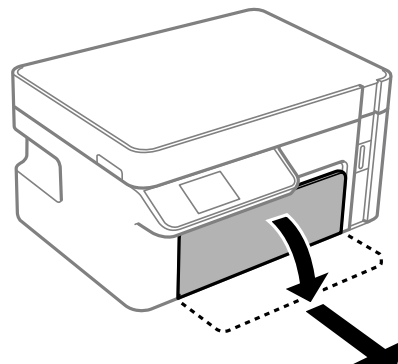
1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלוחץ .
2. הוציא את תקע החשמל מהSKU, ואו נתק את כבל החשמל.
3. וודא שמכסה מיכל הדיו סגור היטב.



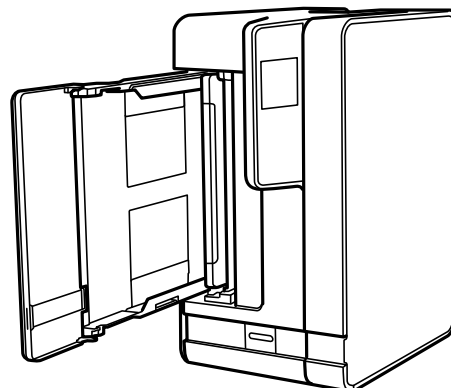
חשוב: 

אם מכסה מיכל אינו סגור היטב, עלול דיו לדלוף.

4. סגור את יחידת הסורק.
5. החלק החוצה את ה-מחסנית נייר, וואז הסר את הנייר.



6. העמד את המדפסת על צידה כך שמכל הדיו של המדפסת יהיה למיטה.



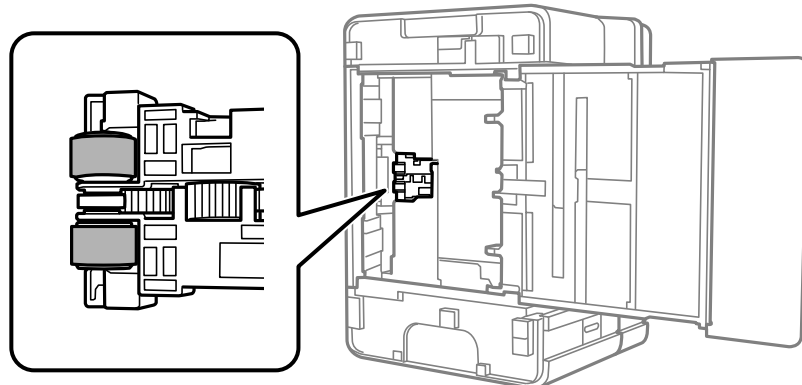
זהירות: 

היזהר לא ללחוד את ידך או את אצבעותיך בעט העמדת המדפסת. אם לא תיזהר, אתה עלול להיפצע.

חשוב: 

אל תשאיר את המדפסת עומדת למשך זמן רב.

7. להחל מטלית רכה במים, סחוט אותה היטב, ואו נגב את הגליל תוך סיבובו עם המטלית.



8. החזרה את המדפסת למיקומה המקורי, ואו הכנס את ה-מחסנית נייר.

9. חבר את כבל המתח.

שיפור איכות ההדפסה, העתקה והסריקה

בדיקות ראש ההדפסה וניקויו

אם הנחיריים סתוויים התדפיסים נעשים דהויים, יש רצועות נראות לעין. אם הנחיריים סתוויים מאוד, יודפס דף ריק. בשאיות ההדפסה יורדת, השתמש תחילה בתוכנת בדיקת הנחיריים ובודק אם הנחיריים סתוויים. אם הנחיריים סתוויים נקה את ראש ההדפסה.

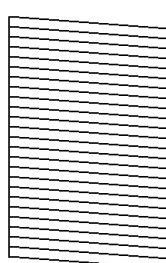
חשיבות !

- בשעת ניקוי הראש אסור לפתח את יחידת הסורק ואסור לכבות את המדפסת. אם ניקוי הראש לא הושלם יתכן שלא תוכל להדפיס.
- ניקוי הראש צורך די ולכн אין לבצע אותו יותר מהדרosh.
- אם כמות הדיו נמוכה יתכן שלא תוכל לנוקות את ראש ההדפסה.
- אם איכות הדפסה לא השתפרה לאחר החזרה על בדיקת הנחיריות ועל ניקוי הראש כ-3 פעמים, המתן לפחות 6 שניות ללא הדפסה ולאחר מכן לבדוק שוב את הנחיריות ונתקה את ראש הדפסה אם יש בכך צורך. אנו ממליצים לכבות את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן ⏪. אם איכות הדפסה עדין לא השתפרה, הפעל ניקוי מכני.
- כדי למנוע מראש הדפסה להתייבש, אל תנתק את המדפסת כשהיא דולקת.

בדיקות ראש הדפסה וניקויו (לוח הבקרה)

1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
"טענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26
2. בחר ב-תחזוקה במסך הבית.
3. בחר בבדיקה פיה.
4. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך להדפסת תבנית בדיקת החיריות.
5. בדוק את הדגם המודפס כדי לראות אם יש סתימה בנחيري ראש הדפסה.

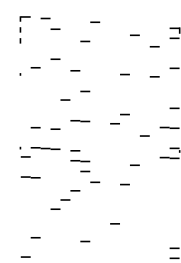
A) OK



B) NG



C) NG



:□

כל הקווים הודפסו. אין צורך בשלבים נוספים.

□ B או קרוב ל-

כאשר יש כמה נחיריות סתוםים, בחר ב-ן, וואז בצע ניקוי ראש. תוכל עדין לבצע ניקוי ראש גם אם אתה בוחר לא. עבור פרטיהם, עיין במידע הרלוונטי להלן.

C או קרוב ל-C

כאשר מרבית הקווים שבורים או מרבית הקטעים חסרים, בחר לא, ואז בצע ניקוי חשמלי. עבור פרטיים, עיין במידע הרלוונטי להלן.

חשיבות:

אם איקות הדפסה לא השתפרה לאחר החזרה על בדיקת הנחירים ועל ניקוי הראש כ-3 פעמים, המtan לפחות 6 שניות ללא הדפסה ולאחר מכן בדוק שוב את הנחירים ונקה את ראש הדפסה אם יש בכך צורך. אנו ממליצים לכבות את המדפסת באמצעות לחיצה על לחצן . אם איקות הדפסה עדין לא השתפרה, הפעל ניקוי מכני.

מידע קשור

← "הפעלת ניקוי מכני — לוח בקרה" בעמוד 102

בדיקות ראש הדפסה וניקויו (Windows)

1. הכנס למדפסת נייר רגיל בגודל A4.
"טענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26
2. עבור לוחן של מנהל התקן של המדפסת.
3. לחץ על בדיקת פיה בכרטיסייה תחזוקה.
4. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

חשיבות:

אם איקות הדפסה לא השתפרה לאחר החזרה על בדיקת הנחירים ועל ניקוי הראש כ-3 פעמים, המtan לפחות 6 שניות ללא הדפסה ולאחר מכן בדוק שוב את הנחירים ונקה את ראש הדפסה אם יש בכך צורך. אנו ממליצים לכבות את המדפסת באמצעות השימוש בלחצן . אם איקות הדפסה עדין לא השתפרה, הפעל ניקוי מכני.

מידע קשור

← "אפליקציה להדפסה ממחשב (Windows מנהל התקן מדפסת)" בעמוד 212
← "הפעלת ניקוי מכני (Windows)" בעמוד 102

בדיקות ראש הדפסה וניקויו (Mac OS)

1. הכנס למדפסת נייר רגיל בגודל A4.
"טענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26
2. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסירה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.

3. לחץ על אפשרות ואספקה < שירות < פתח שירות מדפסת.
4. לחץ על בדיקת פיה.
5. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

חשיבות: !

אם איות הדפסה לא השתרפה לאחר החזרה על בדיקת הנחיריים ועל נקיי הראש כ-3 פעמים, המtan לפחות 6 שעות ללא הדפסה ולאחר מכן בדוק שוב את הנחיריים ונkeh את ראש הדפסה אם יש בכך צורך. אנו ממליצים לכבות את המדפסת באמצעות השימוש בלחץ ⏪. אם איות הדפסה עדין לא השתרפה, הפעל נקיי מכני.

מידע קשור
◀ "מפעיל נקיי מכני (Mac OS)" בעמוד 102

מפעיל נקיי מכני

תוכנת ה- נקיי מכני עשויה לשפר את איות הדפסה במקרים הבאים.

■ כאשר מרבית הנחיריים סתוםים.

■ כאשר ביצעת בדיקת נחיריים ונקיי ראש 3 פעמים ואז המtan לפחות 6 שעות ללא הדפסה, אך איות הדפסה עדין לא השתרפה.

לפני הפעלת תוכנה זו, השתמש בתוכנת בדיקת הנחיריים כדי לבדוק אם הנחיריים סתוםים, קרא את ההוראות הבאות, ואז הפעיל את נקיי מכני.

חשיבות: !

ודא שיש מספיק דיו במיכל הדיו.

בדוק חוזית שכל מכל הדיו מלאים לפחות כדי שליש. מפלסי דיו נמכרים במהלך ביצוע נקיי מכני עלולים לפגוע במוchar.

חשיבות: !

יש להמתין 12 שעות בין כל ביצוע של נקיי מכני.

בדרך כלל, די ביצוע של נקיי מכני אחד כדי לפרט את בעיות איות הדפסה בתוך 12 שעות. לכן, כדי למנוע שימוש בdio שלא לצורך, عليك להמתין 12 שעות לפני שתנסה שוב.

חשיבות: !

תוכנה זאת משפיעה על חי השירות של כריות הדיו. כריות הדיו מגיעות לקצה הקיבולת שלhn מוקדם יותר כאשר מפעילים תוכנה זאת. אם כריות הדיו הגיעו לסוף חי השירות שלhn, צור קשר עם שירות התמיכה של Epson כדי לבקש שיחליפו לך אותן.

לתשומת לך:

כasher מפלסי הדיו אינם מספיקים עבור ביצוע נקיי מכני, לא תוכל להפעיל תוכנה זו. גם במקרה זה, אפשר שעדיין יהיו מפלסים מספיקים להדפסה.

מידע הקשור

← "בדיקה ראש הדפסה ונקיוי" בעמוד 98

הפעלת נקיי מכני — לוח בקרה

קרא את ההוראות עבור נקיי מכני לפני הפעלת תוכנה זו.

1. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.

2. תוך החזקת לחץ ^③, לחץ על לחץ  כדי להציג את מסך האישור עד שנורית הפעלה מבהבבת.

3. פעל בהתאם להוראות שעלו גבי המסך כדי להפעיל את תוכנת נקיי מכני.

לתשומת לך:
אם אין ביכולתך להפעיל תוכנה זו, פטור את הביעות המוצגות על גבי המסך. לאחר מכן, פעל על פי נוהל זה משלב 1 כדי להפעיל תוכנה זו שוב.

4. אחרי הפעלת תוכנה זו, הפעל את בדיקת הנחירים כדי לוודא שהנחים אינם סתומים.
לפרטים על הדרך לנכונה להפעיל בדיקת נחירים, עיין במידע הרלוונטי להלן.

מידע הקשור

← "מפעיל נקיי מכני" בעמוד 101

הפעלת נקיי מכני (Windows)

1. עבור לוחון של ניהול ההתקן של המדפסת.

2. לחץ על נקיי מכני בכרטיסייה תחזקה.

3. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

לתשומת לך:
אם אין ביכולתך להפעיל תוכנה זו, פטור את הביעות המוצגות בלוח הבקשה של המדפסת. לאחר מכן, פעל על פי נוהל זה משלב 1 כדי להפעיל תוכנה זו שוב.

מפעיל נקיי מכני (Mac OS)

1. בחר באפשרות העדרות המערכת מותך פרייט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסירה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.

2. לחץ על אפשרות וצמוד < שירות >فتح שירות מדפסת.

3. לחץ על ניקוי מכני.
4. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.
לחשומת לבך:
אם אין ביכולתך להפעיל תכונה זו, פטור את הביעות המוצגות בלוח הבקרה של המדפסת. לאחר מכן, פעל על פי נוהל זה משלב 1 כדי להפעיל תכונה זו שוב.

מניעת סתיימת נחירים

השתמש תמיד בלחץ הפעלה בעת כיבוי והדלקת המדפסת.
בדוק שנוירית הפעלה כבוייה לפני שתנטק את כבל החשמל.
הדיו עצמו עלול להתיבש אם אין הוא מכוסה. בדיקן כמו הנחת מכסה על עט נובע או עט שמן כדי למנוע התיבשות שלו, וכך ראש המדפסה מכוסה כראוי כדי למנוע את התיבשות הדיו.
אחרי ניתוק כבל החשמל או במקרה של הפסקת חשמל במהלך פעולה המדפסת, אפשר לראש המדפסה לא יכוסה כראוי. אם משאירים את ראש המדפסה כמota ששהוא, הוא יתייבש ויגרום לנחירים (יציאות הדיו) להתיבש.
במקרים אלה, הדלק את המדפסת וכבה אותה שוב, במהירות האפשרית על מנת לכסות את ראש המדפסה.

יישור ראש המדפסה

אם רואים שקוים אנכיים אינם מיושרים כהלה או אם רואים תמונה מטושטשת יש לישר את ראש המדפסה.

יישור ראש המדפסה (לוח הבקרה)

1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
"טענת ניר לתוך ה-מחסנית ניר" בעמוד 26
2. בחר ב-תחזקה במסך הבית.
כדי לבחור פרטי, השתמש בלוחניים ▲▼◀▶, וואז לחץ על לחץ OK.
3. בחר **יישור הראש**.
4. בחר אחד מתפריטי היישור ופועל בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך על מנת להדפיס תבנית יישור.
 - יישור אנכי:** בחר בתכונה זו אם המדפסות מטושטשות או הקווים לא נראים לא ישרים.
 - יישור אופקי:** בחר באפשרות זו אם אתה רואה פסים מרוחים לרוחב במרווחים קבועים.
5. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

ניקוי נתיב הניר ממРИחות דיו

כאשר התדיםיסים מרוחים או שרוטים, נקה את הגלגלת בפנים.

חשיבות: !

אין להשתמש בנייר טישו לניקוי בתחום המדפסת. נחרי ראש הדפסה עלולים להיסתם מסיבי בד.

1. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.

"[הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר](#)" בעמוד 26

2. בחר ב-תחזקה במסך הבית.

כדי לבחור פריט, השתמש בלחצנים ▲▼◀▶ ו敖 לחץ על לחץ OK.

3. בחר ניקוי מיישר הניר.

4. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך לניקוי נתיב הניר.

לתשומתך:
חזר על התהליך עד שהנייר לא יוכתם בדיגו.

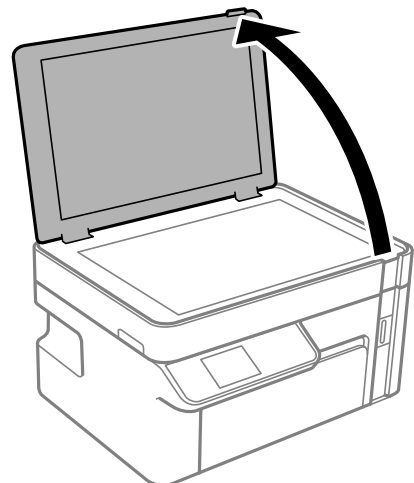
ניקוי משטח סריקה

כאשר הטעקים או התמונות הסרווקות מרוחים, נקה את משטח סריקה.

חשיבות: !

לעולם אל השתמש באלכוהול או במדלול לניקוי המדפסת. הכימיקלים האלה עלולים להזיק למדפסת.

1. פתח את מכסה המסתמכים.



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

חשיבות: !

- ❑ אם משטח הזכוכית מוכחתם בשומן או בחומר אחר שקשה להסירו, השתמש בכמויות קטנה של מנקה זוגניות ובסמרטוט רך כדי להסירו. נגב את כל שאריות הנוזל.
- ❑ אל תלץ חזק מדי על משטח הזכוכית.
- ❑ הקפיד לא לשROT את משטח הזכוכית ולא לפגוע בו. משטח זכוכית פגוע יכול להפחית את איכות הסריקה.

ניקוי הסרט השקוּף

כאשר הtdפיס אינו משתפר אחרי יישור ראש הtdפה או ניקוי נתיב הנייר, אפשר שהסרט השקוּף בתוך המדפסת מוכחתם.

הפריטים הדרושים:

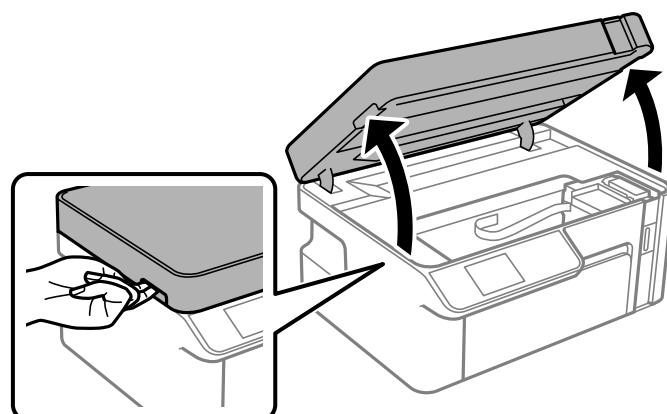
- ❑ (מספר) מטושי צמר גפן
- ❑ מים עם כמה טיפות של חומר ניקוי (2 או 3 טיפות של חומר ניקוי בתוך 4/1 כוס של מי ברז)
- ❑ תאורה המאפשרת לבדוק את הכתמים

חשיבות: !

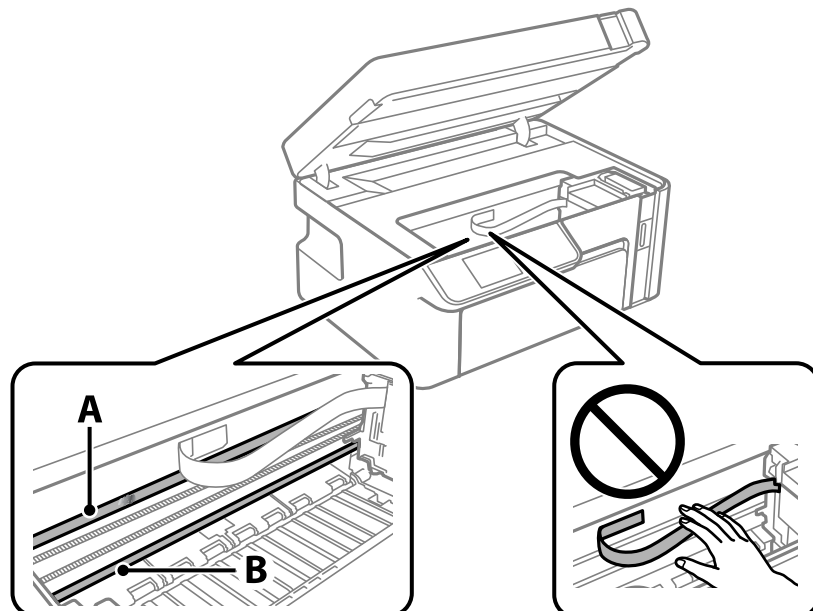
אין להשתמש בנוזל ניקוי אחר מחוץ למים עם כמה טיפות של חומר ניקוי.

1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלוחץ .

2. פתח את יחידת הסורק.



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



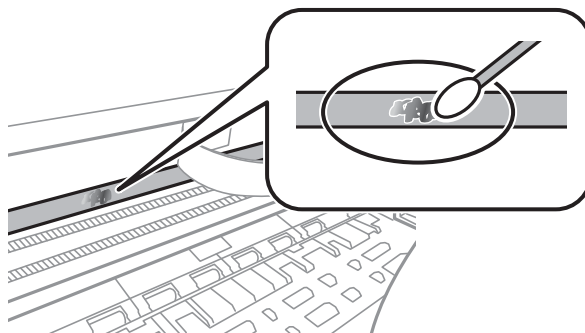
A: הסרט השקוּף

B: מסילה

חשוב: !

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

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



חשוב: !

ngeב בעדינות את הכתם. אם תלחץ את מטוש צמר הגפן חזק מדי כנגד הסרט, עלולים קופיצי הסרט לעצת מקום ויגרם נזק למדפסת.

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

חשוב:

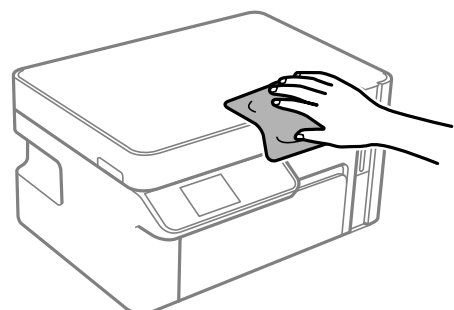
אל תשאיר סיבים כלשהם על הסרט.

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

6. חזר על שלבים 4 ו- 5 עד שייעלמו הכתמים מהסרט.
7. בדוק חוזית שאין כתמים על הסרט.

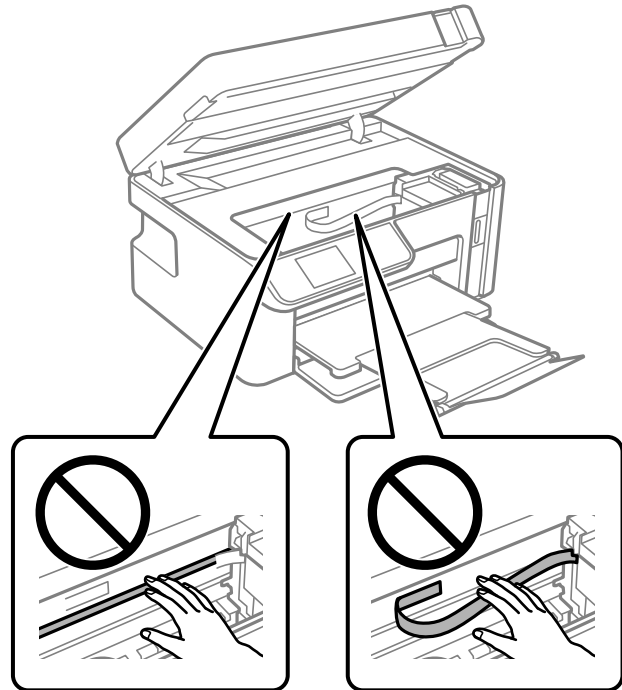
ניקוי המדפסת

אם המארז החיצוני של המדפסת מלוכלך או מאובק, כבה את המדפסת ונקה אותה במטלilitה רכה, נקיה ולחה. אם לא תוכל להסיר את הלכלוך, נסה לנוקות אותו במטלilitה רכה, נקיה ולחה שלוחלהה כמעט חומר ניקוי מתון.



חשיבות !

- ❑ היזהר שלא יכנסו מים לתוך מגננון המדפסת או כל רכיב חשמלי. אחרת, עלול להיגרם נזק למדפסת.
- ❑ לעולם אל תשתחם באלכוהול או במדלן צבע כדי לנוקות את הרכיבים והמארז. חומרים כימיים אלה עלולים להזיק להם.
- ❑ אל תיגע בכבל הלבן והשתוח או בסרט השקוף שבתוכן המדפסת. אם תעשה זאת אתה עלול לגרום לתקלה.



ניקוי דיו שנשפך

אם נשפך דיו, יש לנוקות אותו בדרכים הבאות.

- ❑ אם דיו נדבק לשטח שמסביב למכל, נגב אותו באמצעות מטלית נקייה נטולת מוך, או מטווש צמר גפן.
- ❑ אם דיו נשפך על השולחן או על הריצפה, נגב אותו מיד. כאשר הדיו יבש, יהיה קשה להסיר את הכתם. כדי למנוע מהכתם להתפשט, הספג את הדיו במטלית יבשה, ואז נגב אותה במטלית לחה.
- ❑ אם הדיו מכתיים את ידיך, שטוף אותן במים וסבון.

בדיקות המספר הכלול של העמודים שהוינו דרך המדפסת

באפשרותך לבדוק את המספר הכלול של העמודים שהוינו דרך המדפסת.

בדיקות המספר הכלול של העמודים שהוינו דרך המדפסת (לוח הבקרה)
המידע מודפס עם תבנית הבדיקה של הנחיריהם.

1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
"הטעת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26
2. בחר ב-תחזקה במסך הבית.
3. בחר בדיקת פיה.
4. פעל לפি ההוראות שמופיעות על המסך להדפסת תבנית בדיקת החירירים.

בדיקות המספר הכלול של העמודים שהוזנו דרך המדפסת (Windows)

1. עבור לחילון של ניהול התקן של המדפסת.
2. לחץ על פרט מדפסת ואפשרויות בכרטיסייה תחזקה.

מידע קשור
← "אפליקציה להדפסה ממחשב (Windows" מנהל התקן מדפסת) בעמוד 212

בדיקות המספר הכלול של העמודים שהוזנו דרך המדפסת (Mac OS)

1. בחר באפשרות העדרות המערכת מותוק תפריט Apple < מדפסות וטורים (או הדפסה וסרייקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
2. לחץ על אפשרויות וציוויל < שירות > פתח שירות מדפסת.
3. לחץ על Printer and Option Information.

חיסכון בחשמל

המדפסת נכנסת במצב שינה או נכבה אוטומטית אם לא עושים שימוש פעולה בתוך משך זמן מוגדר. ניתן לכוון את משך הזמן לפני שהגדרת ניהול צריכת החשמל תופעל. כל הגדרה תשפיע על היעילות האנרגטית של המוצר. יש להתחשב בסביבה לפני שמבצעים שינויים.

בהתאם למיקום שבו רכשת אותה, יתכן שלמדפסת תהיה המכבה אותה אוטומטית אחרי 30 דקות אם היא לא תהיה מחוברת לרשת.

חיסכון בחשמל — לוח הבקרה

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
- כדי לבחור פרט, השתמש בלחצנים ▲▼◀▶, וואז לחץ על לחץ OK.

2. בחר הגדרת המדפסת.
3. בצע אחת מהפעולות הבאות.
לתשומת לך:
“**יתכן שבמוצר שברשותך כלולה התוכנה הגדרות כיבוי או כיבוי טימר, בהתאם למיקום הרכישה.**”
 - בחר באפשרות טימר שינה או הגדרות כיבוי < ה**כיבוי אינו פעיל** או ה**כיבוי מנוטק** וערוך את ההגדרות.
 - בחר באפשרות טימר שינה או כיבוי טימר וערוך את ההגדרות.

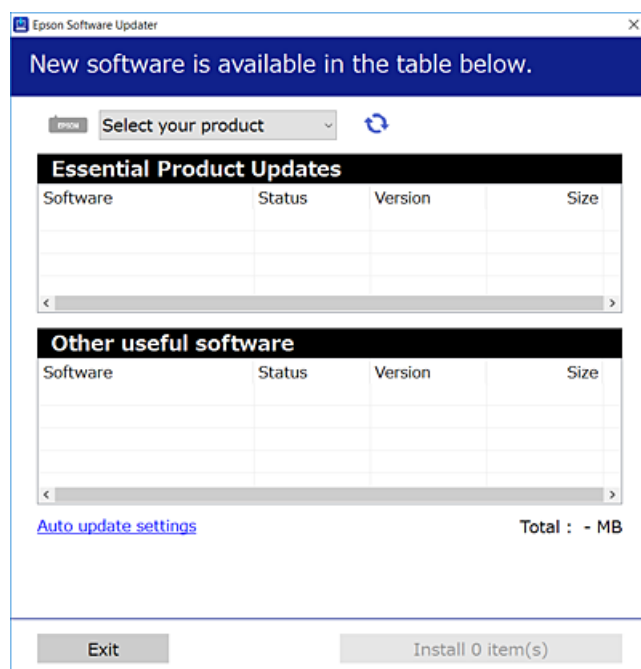
התקנה או הסרת התקנה של אפליקציות בנפרד

חבר את המחשב לרשת והתקן את הגרסה העדכנית של כל היישומים מהאתר. היכנס למחשב שלך כמנהל. הزن את סיסמת המanager אם המחשב מנהה לעשות זאת.

התקנת האפליקציות בנפרד

לתשומת לך:
כאשר מתקנים יישום כלשהו מחדש יש להסיר קודם.

1. וודא שהמחשב והמדפסת זמינים לתקשורת, ושהמדפסת מחוברת לאינטרנט.
2. התחל את EPSON Software Updater.
צילום המסך הוא דוגמה במערכת הפעלה Windows.



3. עבור Windows, בחר את המדפסת שלך וואו לחץ כדי לבדוק את האפליקציות העדכניות הזמינות.

4. בחר את הפריטים שברצונך להתקין או לעדכו, ולאחר מכן לחץ על להציג ההתקינה.

חשיבות:

אל תכבה ואל תנטק את המדף מהחישמל לפני השלים העדכוון. הדבר עלול לגרום לתקלה במדפסת.

לתשומת לבך:

- תוכל להוריד את האפליקציות העדכניות ביותר מאתר האינטרנט של Epson.
<http://www.epson.com>

- אם אתה משתמש במערכות הפעלה Windows Server לא תוכל להשתמש ב-Epson Software Updater הורד את האפליקציות העדכניות ביותר מאתר האינטרנט של Epson.

מידע קשר

הסרת אפליקציות בעמוד 113 ←
"אפלקציה לעדכון תוכנה וקורסחה (EPSON Software Updater) בעמוד 222 ←

בדיקות אם מותקן מנהל התקן מדפסת Epson — מערכת הפעלה Windows

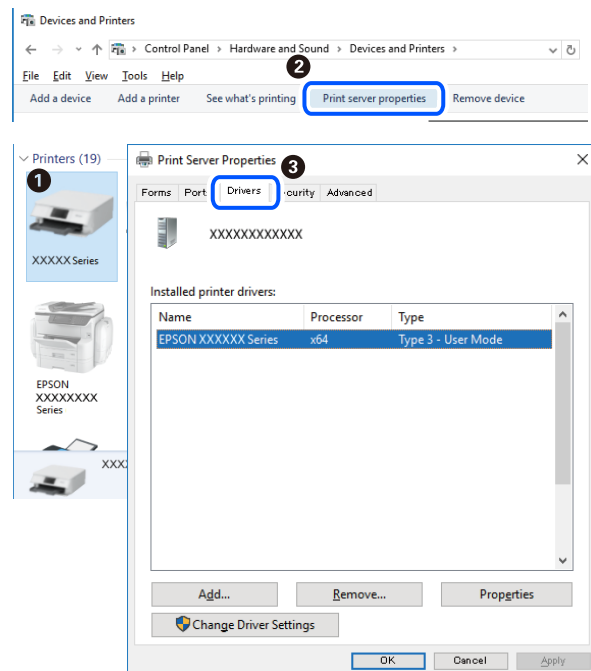
תוכל לבדוק אם מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson מותקן במחשב שלך באמצעות אחת מהשיטות הבאות. בחר לוח בקרה > צפה בהתקנים ומדפסות (מדפסות, מדפסות ופקסים), ואו בצע את הפעולות הבאות כדי לפתח את חלון תכונות שורת הדפסה.

למח�ו על כל המדריכים, ואנו לוחץ ברנוקות שרת בדואטב בראש הפלגנו
Windows Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/
Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/
Windows Server 2008 R2

למחוץ לחייב ימוניה על היעילות מדפסות וכן לחוץ של הפעלת כמנעל < תכונות שרת.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 □ מתקן פפריט קבוע בחר תכונות שרת.

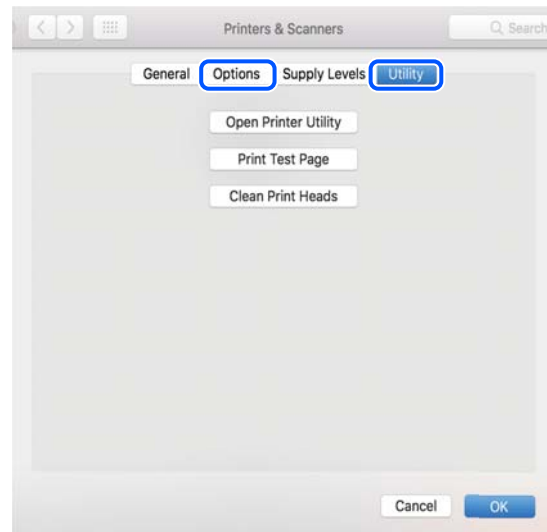
Epson על לשונית ניהול התקן. אם שם המדפסת שלך מוצג בראשימה, זהו סימן שモתקן מנהל התקן מדפסת Epson מקורי במחשב שלך.



מידע קשור
◀ "התקנת האפליקציות בנפרד" בעמוד 110

בדיקות אם מותקן מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson — Mac OS

תוכל לבדוק אם מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson מותקן במחשב שלך באמצעות אחת מהשיטות הבאות. בחר באפשרות העדרות המערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ אפשרויות וחומרים מתוכלים, ואם מוצגות לשונייה האפשרויות ולשונייה תוכנת עוזר בחילון, הרי שמנוהל התקן מדפסת מקורי של Epson מותקן במחשב שלך.



מידע קשור

◀ "התקנת האפליקציות בנפרד" בעמוד 110

הוספה מדפסת (עבור Mac OS בלבד)

1. בחר העדפות מערכת מותruk תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסירה, הדפסה ופקס).
2. לחץ +, ואז בחר הוסף מדפסת אחרת או סורק אחר.
3. בחר את המדפסת שlk, ואז לחץ הוסף.
לחשומה לבך:
אם המדפסת שlk אינה רשומה, ודא שהיא מחוברת בצורה נכונה למחשב ושהמדפסת דלוכה.

הסרת אפליקציות

היכנס למחשב שlk כמנהל. הzon את סיסמת המנהל אם המחשב מנהה אותך לעשויות זאת.

הסרת יישומים — Windows

1. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.
2. צא מכל היב>yומים הרצים.
3. פתח את לוח הבקרה:

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016 □
לחץ על לחץ 'התחל' ואז בחר מערכת Windows < לוח בקרה.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 □
בחר שולחן עבודה < הגדרות < לוח בקרה.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
לחץ על לחץ 'התחל' ובחר לוח הבקרה.

4. פתח את הסר התקנת תוכנית (או הוספה או הסרה של תוכניות):

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
בחר הסר התקנת תוכנית בתוכניות.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 □
לחץ על הוספה או הסרה של תוכניות.

5. בחר את היישום שברצונך להסרה.
לא תוכל להסיר את התקנת מנהל המדפסת אם קיימות עבודות הדפסה. מחק או המtanן להדפסת העבודות לפני הסרת התקנה.

6. הסר את היישומים:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר התקנה.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר.

להשומת לבך:
אם מופיע חלון בקרת חשבון משתמש לחץ על המשך.

7. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

הסרת יישומים — Mac OS

1. הורד את Uninstaller באמצעות EPSON Software Updater.
לאחר הורדת ה-Uninstaller אין צורך להוריד אותו שוב בכל פעם שבו מסירים את היישום.

2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.

3. כדי להסיר את מנהל התקן של המדפסת, בחר העדפות מערכת מהתקprit Apple < מדפסות וסורקים (או הדפס וסורך, הדפסה ופקס), ולאחר מכן הסר את המדפסת מרשימת המדפסות הזמינות.

4. צא מכל היעדים הרצים.

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

6. בחר את היישום שברצונך להסרה ולאחר מכן לחץ על Uninstall .

חשוב: 

ה-Uninstaller מסיר מהמחשב את כל מנהלי התקנים של מדפסות הזרקת דיו של Epson. אם יש לך מדפסות הזרקת דיו של Epson בשימוש וברצונך למחוק מנהלי התקנים מסוימים בלבד, מחק קודם את כלם ואז ת恢ן שוב את מנהל התקן הנחוץ של המדפסת.

להשומת לבך:
אם אין יכול למצוא ברשימה היעדים את היישום שברצונך להסרה אין יכול להסיר תוך שימוש ב-Uninstaller .
במצב זה, בחר עבור אל < יישומים < Epson Software , בחר ביישום שברצונך להסרה ולאחר מכן אל סמל האשפה.

מידע קשור
[← אפליקציה לעדכן תוכנה וקושחה \(EPSON Software Updater\)](#) (עמוד 222)

עדכון יישומים וחומרה

יתכן שתוכל לפתרו בעיות מסוימות ולשפר פונקציות או להוסיפו בעזרה עדכון היישומים והקורסחה. ודא שאתה משתמש בגרסה העדכנית של היישומים ושל הקושחה.

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

חשיבות: !

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

לחישומת לך:

אם אין יכול למצואו ברשימה את היישום שברצונך לעדכן אין יכול לעדכן תוכן שימוש ב-Epson Updater. בדוק מהן הגרסאות העדכניות של היישומים באתר האינטרנט הישראלי של

<http://www.epson.com>

מידע קשור

← "אפליקציה לעדכון תוכנה וקורסחה (EPSON Software Updater)" בעמוד 222

עדכון קושחת המדפסת באמצעות לוח הבדיקה

אם המדפסת מחוברת לאינטרנט, תוכל לעדכן את קושחת המדפסת באמצעות לוח הבדיקה. באמצעות עדכון הקושחה, ניתן לשפר את ביצועי המדפסת או להוסיף פונקציות חדשות. אפשר גם להגדיר למדפסת לבדוק באופן סדרי אם קיימים עדכוני קושח ולהודיעו לך מייד והוא עדכנים זמינים זה.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
כדי לבחור פריט, השתמש בלוחצים ▲▼◀▶, ואו לחץ על לחץ OK.
2. בחר עדכון קושחה < עדכן.
לחישומת לך:
אפשר הודעה כדי להגדיר למדפסת לבדוק באופן סדרי אם קיימים עדכוני קושחה זמינים.
3. בדוק את ההודעה המוצגת על גבי המסך, ולחץ על לחץ האישור כדי להתחיל לחפש עדכנים זמינים.

4. אם מוצגת הודעה על גבי מסך ה-LCD, המודיעה לך שקיים עדכון קושחה זמין, פעל בהתאם להוראות שעל גבי המסך כדי להתחילה את העדכון.

חשיבות:

אל תכבה את המדפסת ולא תנתק אותו לפני השלמת העדכון; אחרת, עלולה להתרכש במדפסת תקללה.

אם עדכון הקושחה לא הושלם או שלא הצליח, המדפסת אינה נדלקת באופן רגיל ומופג "Recovery Mode" על גבי מסך ה-LCD, בפעם הבאה שמנפיעלים את המדפסת. במצב זה, عليك לעדכן שוב את הקושחה באמצעות מחשב. חיבור את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. לא תוכל לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור רשת כל זמן שההודעה "Recovery Mode" מופגה במדפסת. במחשב, גש לאתר Epson המקומי שלך, והורד משם את הקושחה העדכנית ביותר עבור המדפסת. לשלבים הבאים, עיין בהוראות המוצגות באתר האינטרנט.

העברה ואחסון של המדפסת

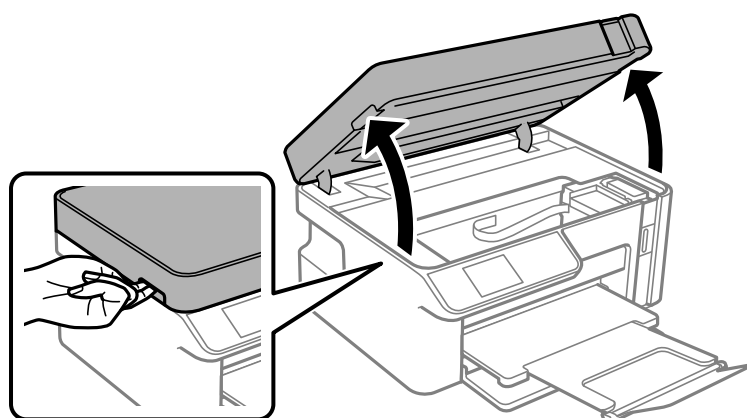
כאשר ציריך להעביר את המדפסת למקום אחר או להזין אותה כאשר מעבירים אותה או שלוחים אותה למעבדה לתיקון, פעל בהתאם לשלבים הבאים כדי לאירוע את המדפסת.

1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלוחץ .
2. ודא שמחוון הפעלה כבוי ונתק את כבל החשמל.

חשיבות:

נתק את כבל החשמל מהSKU רק כשםוון הפעלה כבוי. לאחר ראיית הראש המדפסת לא יחולר למיקומו המקורי, הדיו עלול להתיבש וייתכן שלא תוכל להדפיס.

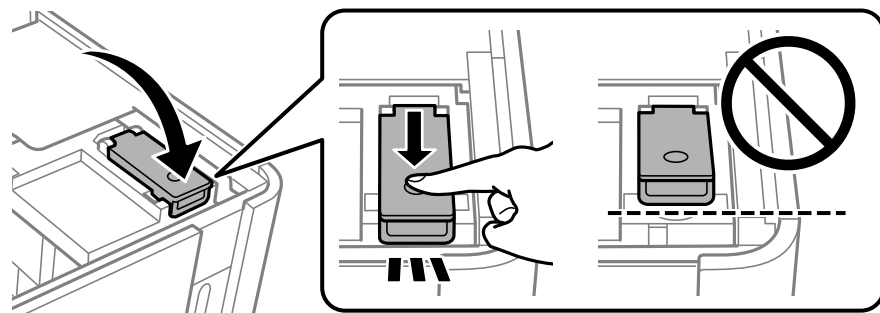
3. נתק את כל הכלבים מהמדפסת, כגון כבל החשמל וכבל USB.
4. הוציא את כל הדפים מהמדפסת.
5. ודא שאין עותקי מקור במדפסת.
6. פתח את יחידת הסורק כמשמעות המסמכים סגור.



זהירות: !

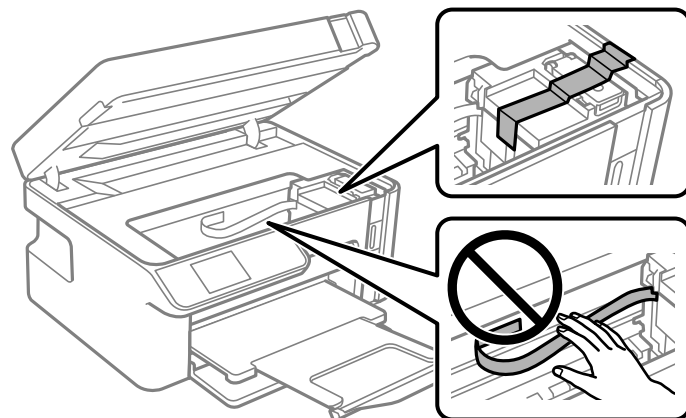
היזהר לא ללחוד את ידך או את אצבעותיך בעת פתיחת יחידת הסורק או סגירתה. אם לא תיזהר, אתה עלול להיפצע.

- הקפד לוודא שמכסה מיכל הדיו מותקן בצורה בטוחה במיכל הדיו.

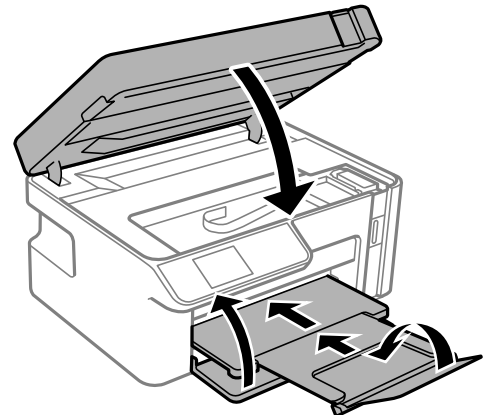
**لتשומת לך:**

אם ראש המדפסה אינו חור לתנחת המוצא אחורי שתכבה את המדפסת, דחוף את ראש המדפסה אל תנחת המוצא באופן ידני.

- קבע את מיכל הדיו באמצעות נייר דבק.



9. סגור את יחידת הסורק. הכנס את המדפסת לאירועה כפי שמוצג בהמשך. יחידת הסורק תוכננה להיסגר באירועות ולהתנגד מעט באמצעות זיהרות בפני לכידת אצבעות. המשך לסגור את היחידה גם אם אתה חש התנגדות מסוימת.

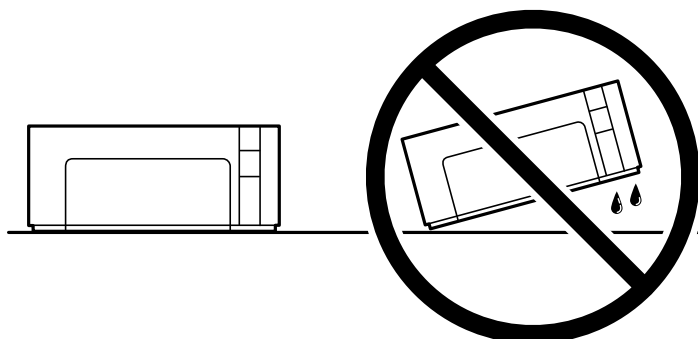


10. הנח את המדפסת בשקית הפלסטייק וקפל את השקית כדי לסגור אותה.

11. ארכו את המדפסת בקופסה והשתמש בחומרי המגן.

חשיבות: !

- בעת אחסון או העברת של המדפסת, הנח את המדפסת בשקית הפלסטיק וקפל את השקית כדי לסגור אותה. הימנע מלהטות את המדפסת, מלazziיב אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.



- בעת אחסון או העברת של בקבוק דיו, אל תטה את הבקבוק ועל תחשוף אותו למכות או לשינויים בטמפרטורה. אחרת הדיו עלולה לדלוף אפילו אם הפקק של בקבוק הדיו מוחדר כהלה. ודא שכאשר אתה מהדק את הפקק הבקבוק נמצא במצב מאונך, ונוקט אמצעי זהירות כדי למנוע מהדיו לדלוף בעת העברת הבקבוק, למשל, באמצעות הנחת הבקבוק בשקית.

- אסור להניח בקבוק דיו פתוחים בתיבה עם המדפסת.



בפעם הבאה שתשתמש במדפסת הקפד להסיר את סרט ההדבקה שמאבטחה את מיכל הדיו. בפעם הבאה שתשתמש במדפסת, אם איוכות ההדפסה פחתה, נקה ויישר את ראש ההדפסה.

מידע קשור

← "בדיקה ראש ההדפסה וניקוי" בעמוד 98
← "ישור ראש ההדפסה" בעמוד 103

פתרונות בעיות

121	המדפסת אינה פועלת כצפוי.
155.....	מוחגת הودעת שנגיאה על גבי מסך ה-LCD.
156.....	הנייר נתקע.
159.....	הגיע הזמן למלא את הדיו מחדש.
164.....	aicoot הדפסה, ההעתקה והסריקה גרוועה.
177.....	אין אפשרות לפתור את הבעיה אחרא שניסית את כל הפתרונות.

המדפסת אינה פועלת כצפוי

המדפסת אינה נדלקת או נכפית

המדפסת לא נדלקת
ניתן לשקלול את הסיבות הבאות.

█ **כבל החשמל אינו מחובר כראוי לשקע החשמל.**

פתרונות
ודא שכבל החשמל מחובר כהלכה.

█ **לא להזת על להחן  מספיק זמן.**

פתרונות
החזק את הלחצן  לחוץ זמן ארוך קצת יותר.

המדפסת לא נכפית

█ **לא להזת על להחן  מספיק זמן.**

פתרונות

החזק את הלחצן  לחוץ זמן ארוך קצת יותר. אם עדין אין מצליח לכבות את המדפסת, נתק את כבל החשמל מהחשמל. כדי למנוע מראש ההדפסה להתיבש לחלוتين, הדלק את המדפסת שוב וכבה אותה באמצעות לחיצה על הלחצן .

מתבצע כיבוי אוטומטי

█ **תוכנת הגדרות כיבוי או כיבוי טימר אופשרה.**

פתרונות

█ בחר באפשרות הגדרות < הגדרת המדפסת > הגדרות כיבוי והשבת את ההגדרה הכיבוי אינו פעיל ואות ההגדרה הכיבוי מנוטק.

█ בחר באפשרות הגדרות < הגדרת המדפסת והשבת את ההגדרה כיבוי טימר.

לתשומת לך:
"תכן שבמוצר שברשותך כלולה התוכנה הגדרות כיבוי או כיבוי טימר, בהתאם למיקום הרכישה."

הנייר אינו מוזן כראוי

הדףים לא מזונים
ניתן לשකול את הסיבות הבאות.

█ מיקום ההתקנה אינו הולם.

פתרונות

הנץ את המדפסת על משטח שטוח והפעיל אותה בתנאי הסביבה המומלצים.

← "מפרט סביבתי" בעמוד 234

█ נעשה שימוש בנייר ללא תמיכה.

פתרונות

השתמש בנייר הנתמן בידי מדפסת זאת.

← "גודל נייר וכמויות הדפים" בעמוד 209

← "סוגי נייר אינם זמינים" בעמוד 210

█ הטיפול בנייר אינו מותאים.

פתרונות

מלא את ההוראות בנושא אמצעי זהירות לטיפול בנייר.

← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 24

█ יותר מדי גליונות הוטענו לתוך המדפסת.

פתרונות

אל תכנס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שניתן.

← "גודל נייר וכמויות הדפים" בעמוד 209

█ הגדרות הניר במדפסת שגויות.

פתרונות

ודא שנודל הניר וסוג הניר תואמים לגודל ולסוג הניר שהכנסה בפועל למדפסת.

← "הגדרות גודל נייר וסוג נייר" בעמוד 25

█ הניר מחליק כאשר אבק ניר נדבק אל הגלגלת הפנימית.

פתרונות

נקה את הגלגלת הפנימית.

← "שיפור בעיות הזנת נייר" בעמוד 97

הנייר מוזן עקום
ניתן לשקלל את הסיבות הבאות.

■ **מיקום ההתקנה אינו הולם.**

פתרונות
הנח את המדפסת על משטח שטוח והפעיל אותה בתנאי הסביבה המומלץים.

◀ "מפרט סביבתי" בעמוד 234

■ **נעשה שימוש בנייר ללא תמיכה.**

פתרונות
השתמש בנייר הנתרמן בידי מדפסת זאת.
◀ "גודל הנייר וכמוויות הדפים" בעמוד 209
◀ "סוגי נייר אינם זמינים" בעמוד 210

■ **הטיפול בנייר אינו מתאים.**

פתרונות
מלא את ההוראות בנושא **אמצעי זהירות לטיפול בנייר**.
◀ "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 24

■ **הנייר נתען באופן שגוי.**

פתרונות
טען נייר בכיוון הנכון והחלק את מוליך הקצוות כנגד קצוות הנייר.
◀ "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26

■ **יותר מדי גליונות הוטענו לתוך המדפסת.**

פתרונות
אל תכנס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שנייתן.
◀ "גודל הנייר וכמוויות הדפים" בעמוד 209

■ **הגדרות הנייר במדפסת שגויות.**

פתרונות
ודא שגודל הנייר וסוג הנייר תואמים לגודל ולסוג הנייר שהכנסת בפועל למדפסת.
◀ "הגדרות גודל נייר וסוג נייר" בעמוד 25

■ הניר מחליק כאשר אבק ניר נדבק אל הגלגלת הפנימית.

פתרונות

נקה את הגלגלת הפנימית.

◀ "שיפור בעיות הזנת ניר" בעמוד 97

כמה דפי ניר מוזנים ביחד
ניתן לשקלול את הסיבות הבאות.

■ מיקום התקינה אינו הולם.

פתרונות

הנח את המדפסת על משטח שטוח והפעיל אותה בתנאי הסביבה המומלצים.

◀ "מפורט סביבתי" בעמוד 234

■ געשה שימוש בנייר ללא תמייה.

פתרונות

השתמש בנייר הנתמך בידי מדפסת זאת.

◀ "גודל הניר וככויות הדפים" בעמוד 209

◀ "סוגי ניר אינם זמינים" בעמוד 210

■ הטיפול בנייר אינו מתאים.

פתרונות

מלא את ההוראות בנושא **אמצעי זהירות לטיפול בנייר**.

◀ "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 24

■ הניר לח.

פתרונות

טען ניר חדש.

■ **חשמל סטטי** גורם לגולגולות ניר להידבק אחד לשני.

פתרונות

פרוס את הניר לפני הטעינה. אם הניר עדין לא מוחן, טען גליון אחד של ניר בכל פעם.

■ יותר מדי גליונות הוטענו לתוך המדפסת.

פתרונות

אל תכנס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שנייתן.

◀ "גודל הניר וככויות הדפים" בעמוד 209

הגדירות הנייר במדפסת שגויות.

פתרונות

ודא שהגודל והסוג הנייר תואימים לגודל ולסוג הנייר שהכנסה בפועל למדפסת.

← "הגדרות גודל נייר וסוג נייר" **בעמוד 25**

הנייר מחליק כאשר אבק נייר נדבק אל הגלגלת הפנימית.

פתרונות

נקה את הגלגלת הפנימית.

← "שיפור בעיות הזנת נייר" **בעמוד 67**

גלוונות רבים של הזנת נייר באוטה עת במהלך הפסה ידנית דו-צדדית.

פתרונות

הסר כל נייר שהוטען לתוך מקור הנייר לפניו שתטען מחדש את הנייר.

הנייר נדחף כלפי מעלה בתחום מחסנית הנייר.

פתרונות

ישר את הנייר על פי קו גודל הנייר ב-מחסנית נייר.

לא ניתן להדפיס

Windows

ודא שהמחשב והמדפסת מחוברים בצורה נכונה.

הסיבה לבעה ופתרונות שונות אם הם מחוברים או לא.

בדיקות מצב החיבור

השתמש ב-Epson Printer Connection Checker כדי לבדוק את מצב החיבור עבור המחשב והמדפסת. אפשר שיהיה יכולת לפתור את הבעיה בהתאם לתוצאות של הבדיקה.

1. לחץ לחיצה כפולה על סמל Epson Printer Connection Checker בשולחן העבודה. Epson Printer Connection Checker מתחילה לפעול.

Epson Printer Connection Checker, פועל בהתאם לשיטות שללן כדי להפעיל את Epson Printer Connection Checker אם אין סמל על שולחן העבודה.

Windows 10
לחוץ על הלוחן 'התחל', ואו בחר Epson Printer Connection Checker < Epson Software

Windows 8.1/Windows 8
הזן את שם היישום בacz'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.

Windows 7

Epson Printer < Epson Software < כל התוכניות < Epson Connection Checker

2. כדי לבדוק, פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

לחשימת לבך:

אם שם המדפסת אינו מופיע, התקן מנהל התקן הדפסה מקורי של Epson. "בדיקה אם מותקן מנהל התקן מדפסת Epson — מערכת הפעלה Windows" בעמוד 111

כאשר הייתה את הבעיה, פעל בהתאם לפתרון המוצג על המסך. בדוק את הפרטים הבאים בהתאם למצוון.

המדפסת אינה מזוהה בחיבור רשת
"לא ניתן להתחבר לרשת" בעמוד 126

הmadpesat אינה מזוהה בחיבור USB
"הmadpesat אינה מצליחה להתחבר באמצעות USB" בעמוד 128

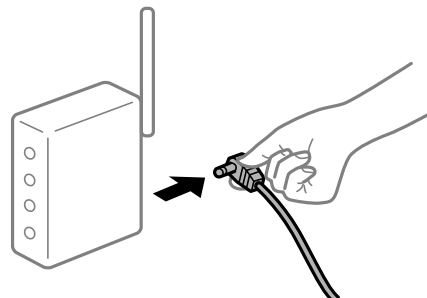
הmadpesat מזוהה, אך ההדפסה אינה מתחבצת.
"לא ניתן להדפיס למורות שנוצר חיבור (Windows)" בעמוד 129

לא ניתן להתחבר לרשת
הבעיה יכולה להיות אחת מהבעיות הבאות.

■ **משחו השتبש בהתקני הרשת עבור חיבור Wi-Fi.**

פתרונות

כבה את התקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשת. המtan 101 - 102, ולאחר מכן הדלק את התקנים בסדר הבא: נתב אלחוטי, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או התקן החכם אל הנתב האלחוטי כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשת.



■ **התקנים לא יכולים לקבל אותן מהנתב האלחוטי משום שהם מרוחקים מדי אלו מאלו.**

פתרונות

אחרי הזזה המחשב או התקן החכם והmadpesat קרוב יותר אל הנתב האלחוטי, כבה את הנתב האלחוטי, וחוור והדלק אותו.

כasher meshnim at hntab alchotyi, hogdrotot ainin towamot at hntab chodsh.

פתרונות

be'z shob at hogdrotot hchibor kr shen towamot at hntab alchotyi chodsh.

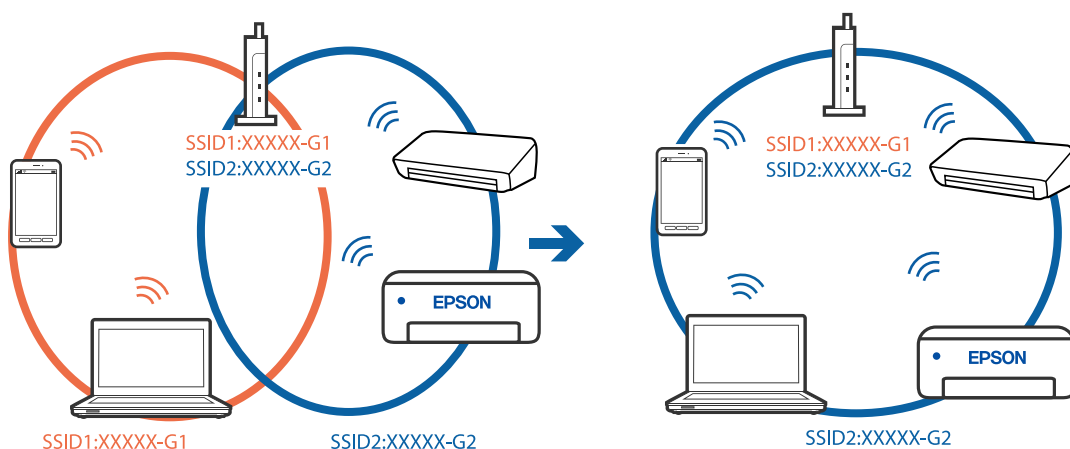
← "בעת החלפת הנטב האלחותי" בעמוד 181

■ **ה-SSIDים** המוחברים מהמחשב או מהתקן החכם והמחשב שונים.

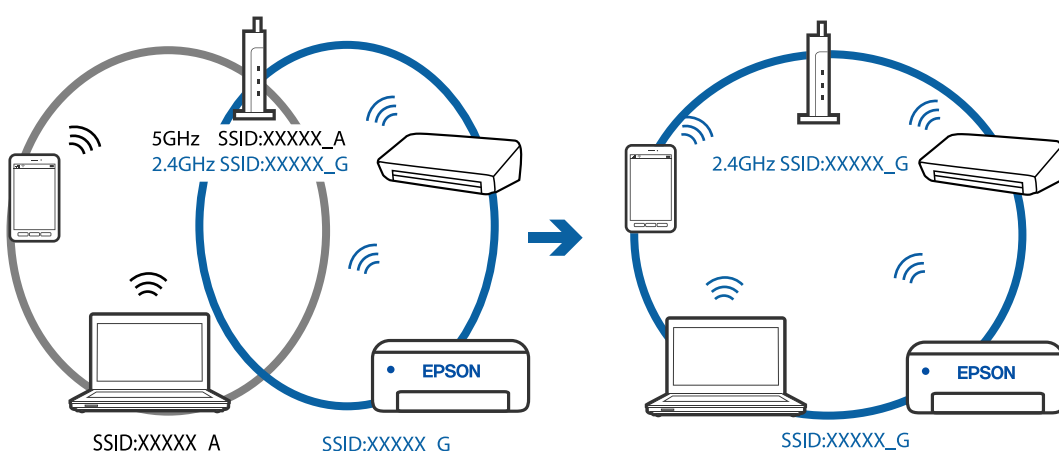
פתרונות

ca'sher atah meshmatsh bennetavim alchotvimi morovim be'ut vbe'uno achat ou shish l'hntab alchotyi SSID'im morovim vohatkenim sh'mochborim l'-SSID'im sh'onim, ain bicoltan le'hthaber al hntab alchotyi.
chber atah m'machshav ou atah hahatken ch'chim la'otavo SSID shel madfeset.

□ דוגמה של התחברות ל-SSID'im sh'onim



□ דוגמה של התחברות ל-SSID'im sh'onim um tsoch tdrim shונה



■ **מفرد פרטיות זמין בנתב האלחוטי.**

פתרונות

למרבית הנטים האלחוטיים יש תכונות מفرد פרטיות החוסם את התקשרות בין התקנים מחוברים. אם אין ביכולתך ליצור תקשורת בין מדפסת ומחשב או התקן החכם אף על פי שהם מחוברים לאותה הרשת, השבת את מفرد הפרטיות בנתב האלחוטי. לפרטים נוספים, עיין במדריך שסופק עם הנתב האלחוטי.

■ **כתובת ה-IP הוקצתה באופן שגוי.**

פתרונות

אם כתובת ה-IP שהוקצתה למדפסת היא 169.254.XXX.XXX, ומסכת תת-הרשת היא 0.0.0.0, אפשר שכותבת ה-IP לא הוקצתה נכון. הדפס את דוח חיבור הרשת, וואז בדוק את כתובת ה-IP ואת מסכת תת-הרשת שהוקצו למדפסת. אתחול שוב את הנתב האלחוטי או אפס את הגדרות הרשת עבור המדפסת.

◀ "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 200
◀ "הגדרה מחדש של חיבור הרשת" בעמוד 181

■ **קיימת בעיה בהגדרות הרשת במחשב.**

פתרונות

נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהמחשב כדי לוודא שהגדרות הרשת של המחשב נכונות. אם אין יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה במחשב. בדוק את חיבור הרשת של המחשב. לפרטים, עיין בתיעוד שסופק עם המחשב.

המדפסת אינה מצליחה להתחבר באמצעות **Windows (USB)** (Windows (USB))
ניתן לש拷ול את הסיבות הבאות.

■ **כבל ה-USB אינו מחובר בצורה נכונה לשקע החשמל.**

פתרונות

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

■ **קיימת בעיה עם רכזות USB.**

פתרונות

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

■ **קיימת בעיה בכבל ה-USB או בכניסה ה-USB.**

פתרונות

אם לא ניתן לזהות את כבל ה-USB, שנה את הכניסה או שנה את כבל ה-USB.

לא ניתן להדפיס למרות שנוצר חיבור (Windows)
ניתן לשקל את הסיבות הבאות.

█ קיימת בעיה עם התוכנה או הנתונים.

פתרונות

█ וודא שמנהל התקן מדפסת מקורי של Epson XXXXX (Epson XXXXX). אם לא הותקן מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson, Epson, הפונקציות הזמינות מוגבלות. אלו ממליצים להשתמש במנהל התקן מדפסת מקורי של Epson.

█ אם אתה מדפיס נתונים בכמות גדולה ויכרין המחשב עלול לאוזל. הדפס את התמונה ברזולוציה נמוכה יותר או במידות קטנות יותר.

█ אם ניסית את כל הפתרונות ולא פתרת את הבעיה נסה להסיר את מנהל התקן של המדפסת ולהתקינו מחדש.

█ אפשר שייהי יכולת לפתור את הבעיה באמצעות עדכון התוכנה לגרסתה העדכנית ביותר שלה. כדי לבדוק את מצב התוכנה, יש להשתמש בכל עדכון התוכנה.

"**בדיקה אם מותקן מנהל התקן מדפסת Epson — מערכת הפעלה Windows**" בעמוד 111

"**בדיקה אם מותקן מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson — Mac OS**" בעמוד 112

"**התקנה או הסרת התקנה של אפליקציות בנפרד**" בעמוד 110

"**עדכון יישומים וחומרה**" בעמוד 115

█ קיימת בעיה עם הסטטוס של המדפסת.

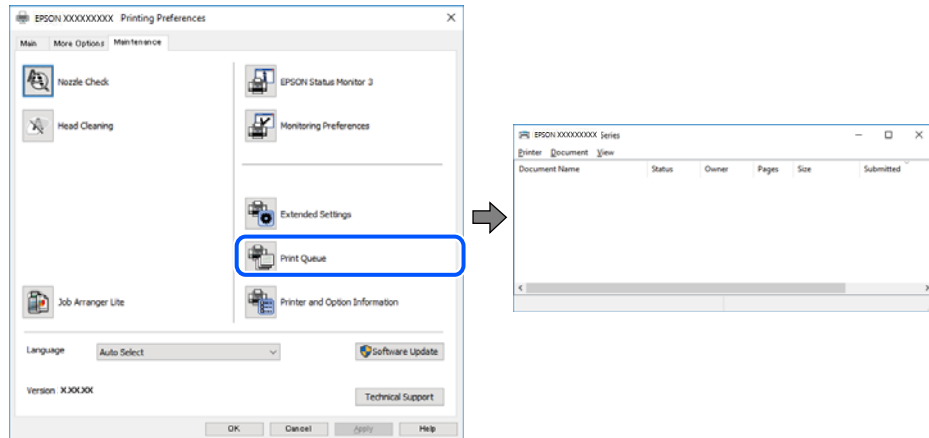
פתרונות

לחץ על EPSON Status Monitor 3 במנהל התקן של המדפסת, בלשונית תחזוקה ואו בדוק את מצב המדפסת. אם EPSON Status Monitor 3 אינו זמין, היכנס אל מנהל התקן של המדפסת, לחץ על הגדרות מורחבות בכרטיסיה תחזוקה, ולאחר מכן בחר הפעל את EPSON Status Monitor 3.

█ יש עדין עבודה המממשינה להדפסה.

פתרונות

לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזוקה של מנהל התקן של המדפסת. אם נשארו נתונים מיותר, בחר בטל את כל המסמכים מתוך תפריט המדפסת.

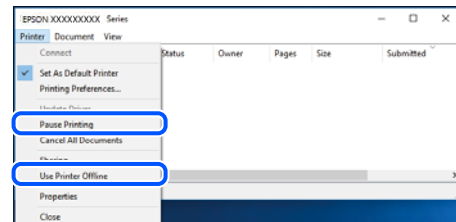


הmadpset ממתינה או שהיא מקוונת.

פתרונות

לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזקה של מנהל התקן של המדפסת.

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



הmadpset לא נבחרה כמדפסת בירירת המוחדר.

פתרונות

לחוץ לחיצה ימנית על סמל המדפסת בלוח הבקרה < צפה בהתקנים ובמדפסות (או מדפסות, מדפסות ופקסים) ולחוץ על הגדר כמדפסת בירירת מוחדר.

لتשומת לבך: אם קיימים סמלי מדפסת רבים, עיין בפרטים הבאים כדי לבחור את המדפסת הנכונה.

(דוגמה)

חיבור USB: מדפסות מסדרת EPSON XXXX Series

חיבור רשת: מדפסות מסדרת EPSON XXXX Series

אם תקין את מנהל התקן של המדפסת פעמים רבות, אפשר שתציגו בכך עותקים של מנהל התקן המדפסת. אם נוצרים עותקים כאלה, "copy 1" (EPSON XXXX Series) יש ללחוץ לחיצה ימנית על סמן מנהל התקן שהוועתק ואז ללחוץ הסר התקן.

יציאת המדפסת לא הוגדרה بصورة נכונה.

פתרונות

לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזקה של מנהל התקן של המדפסת.

ודא שיציאת המדפסת הוגדרה بصورة נכונה בTCP/IP < יציאה מתפריט המדפסת.

חיבור EpsonNet Print Port:USBXXX, USBXXX, USBXXXX: חיבור רשת:

לפתע אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות חיבור רשת
הבעיה יכולה להיות אחת מהבעיות הבאות.

סבירות הרשות השנתנה.

פתרונות

אחרי שינוי סביבת הרשות, כגון הנטב האלחותי או הספק שלך, נסה ליצור שוב הגדרות רשות עבור המדפסת.

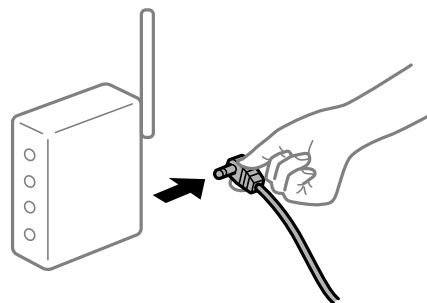
חבר את המחשב או את התקן החכם לאותו SSID של המדפסת.

← "הגדרה מחדש של חיבור הרשת" בעמוד 181

■ מהו השتبש בהתקני הרשת עבור חיבור Wi-Fi.

פתרונות

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



■ המדפסת אינה מחוברת לרשת.

פתרונות

בחר הגדרות < הגדרות רשת > בבדיקה חיבור, ואז הדפס דוח חיבור רשת. אם הדוח מראה שהחיבור הרשת נכשל, בדוק את דוח חיבור הרשת ופעל בהתאם לפתרונות המודפסים בו.

← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 200

■ קיימת בעיה בהגדרות הרשת במחשב.

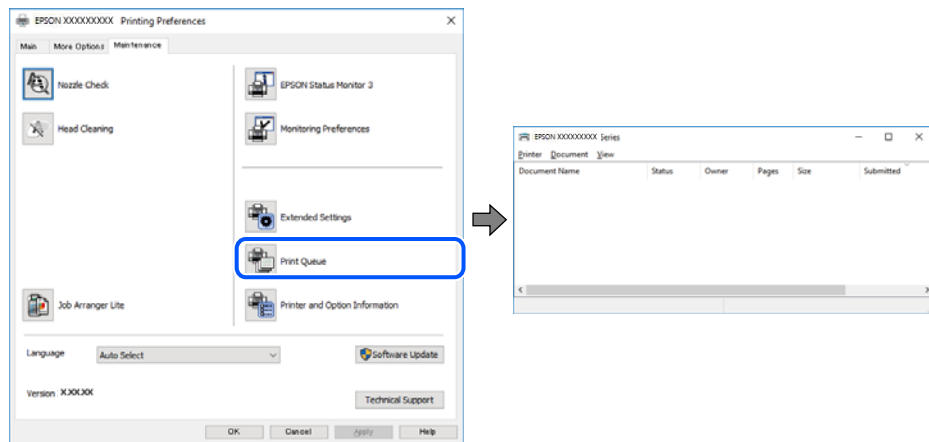
פתרונות

נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהמחשב כדי לוודא שהגדרות הרשת של המחשב נכונות. אם אין יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה במחשב.
בדוק את חיבור הרשת של המחשב. לפרטים, עיין בתיעוד שסופק עם המחשב.

■ **יש עדין עבודה הממתינה להדפסה.**

פתרונות

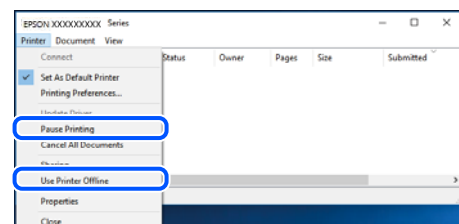
לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזקה של מנהל התקן של המדפסת. אם נשארו נתונים מיוטר, בחר בטל את כל המסמכים מתוך תפריט המדפסת.



■ **המדפסת ממתינה או שאינה מקוונת.**

פתרונות

לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזקה של מנהל התקן של המדפסת.
אם המדפסת לא מקוונת או אם היא ממתינה, נקה את ההגדרה הרלוונטית למצובה (לא מקוונת או ממתינה) מהתפריט מדפסת.



■ **המדפסת לא נבחרה כמדפסת ברירת המחדל.**

פתרונות

לחץ לחיצה ימנית על סמל המדפסת בלוח הבקרה < צפה בהתקנים ובמדפסות (או מדפסות, מדפסות ופקסים) ולחץ על הגדר כמדפסת ברירת המחדל.

לתשומת לבך:
אם קיימים סמלי מדפסת רבים, עיין בפרטים הבאים כדי לבחור את המדפסת הנכונה.

(דוגמה)

חיבור USB: מדפסות מסדרת EPSON XXXX Series

חיבור רשת: מדפסות מסדרת EPSON XXXX Series

אם תתקין את מנהל התקן של המדפסת פעמים רבות, אפשר שתציגו בכרע עותקים של מנהל התקן המדפסת. אם נוצרים עותקים כאלה, "EPSON XXXX Series (copy 1)" יש ללחוץ לחיצה ימנית על סמן מנהל התקן שהוועתק וואז ללחוץ הסר התקן.

■ **יציאת המדפסת לא הוגדרה بصورة נכונה.**

פתרונות

לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזקה של מנהל ההתקן של המדפסת.
ודא שיציאת המדפסת הוגדרה بصورة נכונה ב **תמונה < יציאה מתפריט המדפסת.**

חיבור USB XXX :USB EpsonNet Print Port

לא ניתן להדפיס מותך Mac OS

ודא שהמחשב והמדפסת מחוברים بصورة נכונה.
הסיבה לבעה ופתרונות שונים אם הם מחוברים או לא.

בדיקות מצב החיבור

השתמש ב-**EPSON Status Monitor** כדי לבחור את מצב החיבור עבור המחשב והמדפסת.

1. בחר באפשרות העדרות המערכת מותך תפריט Apple < מדפסות וטורים (או הדפסה וסרייה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
2. לחץ על **אפשרויות ציוד < שירות >** פתח שירות מדפסת.
3. לחץ על **EPSON Status Monitor**.

כאשר מוצגים מפלסי הדיו הנוטרים, זה סימן לכך שהחיבור נוצר בהצלחה בין המחשב לבין המדפסת.
בדוק את הדברים הבאים אם החיבור לא נוצר.

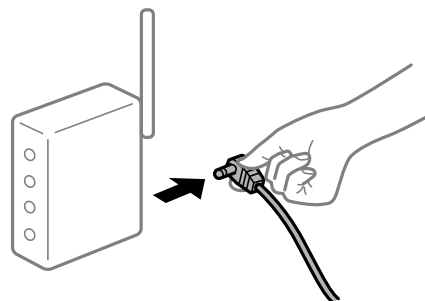
- המדפסת אינה מזוהה בחיבור רשות
"לא ניתן להתחבר לרשות" בעמוד 133
- המדפסת אינה מזוהה בחיבור USB
"המדפסת אינה מצליחה להתחבר באמצעות (Mac OS 136 USB" בעמוד 136)
בדוק את הדברים הבאים אם החיבור נוצר.
 - המדפסת מזוהה, אך ההדפסה אינה מתבצעת.
"לא ניתן להדפיס למורות שנוצר חיבור (Mac OS" בעמוד 136)

לא ניתן להתחבר לרשות
הבעה יכולה להיות אחת מהבעיות הבאות.

■ **משהו השתבש בהתקני הרשות עבור חיבור Wi-Fi.**

פתרונות

כבה את התקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשות. המtan כ01- שניות, ולאחר מכן הדלק את התקנים בסדר הבא: נתב אלחוטי, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או התקן החכם אל הנתב האלחוטי כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשות.



■ **התקנים לא יכולים לקבל אותות מהנתב האלחוטי משום שהם מרוחקים מדי אלו מאלו.**

פתרונות

אחרי הוזת המחשב או התקן החכם וimedpsat קרובה יותר אל הנתב האלחוטי, כבה את הנתב האלחוטי, וחזרו והדלקו אותו.

■ **כאשר מנסים את הנתב האלחוטי, ההגדרות אין תואמות את הנתב החדש.**

פתרונות

בצע שוב את הגדרות החיבור כך שהן תואמות את הנתב האלחוטי החדש.

◀ **"בעת החלפת הנתב האלחוטי" בעמוד 181**

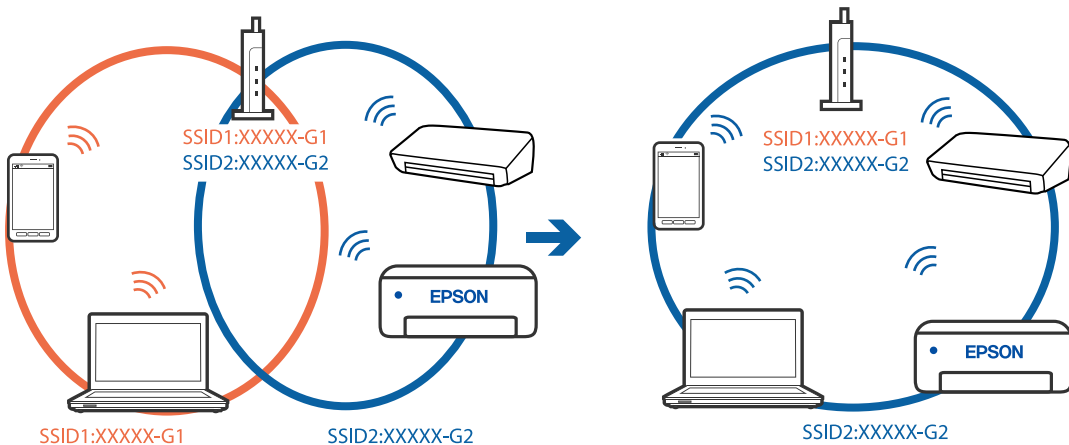
■ **ה-SSIDים המוחברים מהמחשב או מהתקן החכם ומהמחשב שונים.**

פתרונות

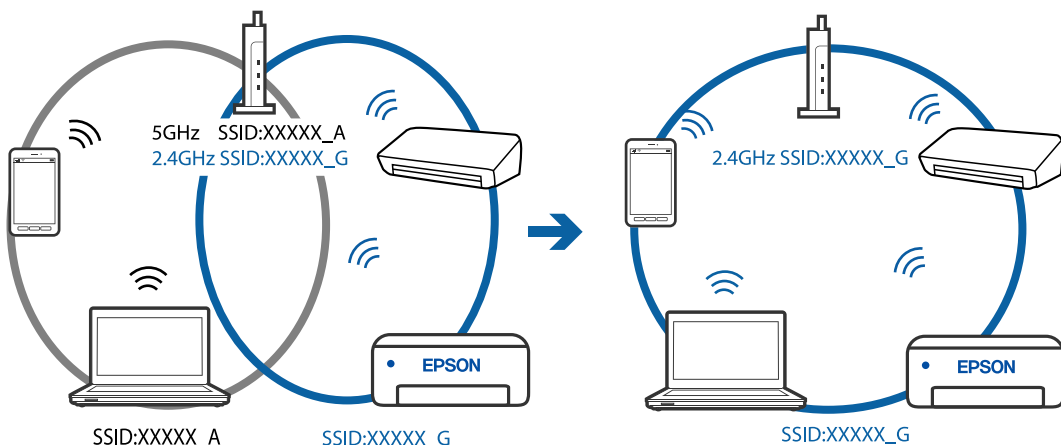
כאשר אתה משתמש בנתבים אלחוטיים רבים בעת ובעונה אחת או שיש לך נתב אלחוטי SSIDים רבים והתקנים שמחוברים ל-SSIDים שונים, אין יכולת להתחבר אל הנתב האלחוטי.

חבר את המחשב או את התקן החכם לאותו SSID של המדפסת.

□ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים



□ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים עם טווח תדרים שונה



■ **מפריד פרטיות זמין בנתב האלחוטי.**

פתרונות

למרבית הנתבים האלחוטיים יש תוכנת מפריד פרטיות החוסם את התקשרות בין התקנים מחוברים. אם אין יכולת ליצור תקשורת בין מדפסת ומחשב או התקן החכם אף על פי שהם מחוברים לאותה הרשת, השבת את מפריד פרטיות בנתב האלחוטי. לפתרומים נוספים, עיין במדריך שסופק עם הנתב האלחוטי.

■ **כתובת ה-IP הוקצתה באופן שגוי.**

פתרונות

אם כתובת ה-IP שהוקצתה למדפסת היא 255.254.XXX.XXX.169, ומסכת תת-הרשת היא 0.0, אפשר שכותבת ה-IP לא הוקצתה נכונה.

הdfs את דוח חיבור הרשת, ואז בדוק את כתובת ה-IP ואת מסכת תת-הרשת שהוקזו למדפסת. את החל שוב את הנתב האלחוטי או אפס את הגדרות הרשת עברו המדפסת.

← "הdfs דוח חיבור רשות" בעמוד 200
← "הגדרה מחדש של חיבור רשות" בעמוד 181

█ **קיימת בעיה בהגדירות הרשת במחשב.**

פתרונות

נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהמחשב כדי לוודא שההגדרות הרשת של המחשב נכונות. אם אין יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה במחשב.

בדוק את חיבור הרשת של המחשב. לפרטים, עיין בתיעוד שסופק עם המחשב.

█ **התקן המחבר אל יציאת USB 3.0 גורם להפרעות תדר רדיו.**

פתרונות

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

█ הרחק מהמחשב את התקן המחבר ליציאת USB 3.0.

המדפסת אינה מצליחה להתחבר באמצעות (USB) Mac OS (USB)
ניתן לש拷ול את הסיבות הבאות.

█ **כבל ה-USB אינם מחוברים בצורה נכונה לשקע החשמל.**

פתרונות

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

█ **קיימת בעיה עם רכזות USB.**

פתרונות

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

█ **קיימת בעיה בכבל ה-USB או בכניסה ה-USB.**

פתרונות

אם לא ניתן להזמין את כבל ה-USB, שנה את הכניסה או שנה את כבל ה-USB.

לא ניתן להדפיס למרופת שנוצר חיבור (Mac OS)
ניתן לש拷ול את הסיבות הבאות.

█ **קיימת בעיה עם התוכנה או הנתונים.**

פתרונות

█ וודא שמנהל התקן מדפסת מקורי של Epson XXXXX (EPSON XXXXX). אם לא הותקן מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson, הפקציית הזמין מוגבלות. אנו ממליצים להשתמש במנהל התקן מדפסת מקורי של Epson.

- ❑ אם אתה מדפיס נתונים בכמות נדירה זיכרנו המחשב עלול לאוזל. הדפס את התמונה ברזולוציה נמוכה יותר או במידות קטנות יותר.
- ❑ אם ניסית את כל הפתרונות ולא פתרת את הבעיה נסה להסיר את מנהל התקן של המדפסת ולהתקינו מחדש.
- ❑ אפשר שהייה ביכולתך לפתור את הבעיה באמצעות עדכון התוכנה לגרסה העדכנית ביותר שלה. כדי לבדוק את מצב התוכנה, יש להשתמש בכל עדכון התוכנה.
- ← "בדיקה אם מותקן מנהל התקן מדפסת Epson — מערכת הפעלה Windows" בעמוד 111
- ← "בדיקה אם מותקן מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson — Mac OS" בעמוד 112
- ← "התקנה או הרשת התקינה של אפליקציות בנפרד" בעמוד 110
- ← "עדכון יישומים וחומרה" בעמוד 115

█ **קיימת בעיה בסطטוס של המדפסת.**

פתרונות

ודא ש מצב המדפסת אינו השהיה.

בחר באפשרות העדרות המערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן לחץ לחיצה כפולה על המדפסת. אם המדפסת בהשהיה, לחץ על חדש פעולה.

לפתע אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות חיבור רשת
הבעיה יכולה להיות אחת מהבעיות הבאות.

█ **סביבה הרשת השנתנה.**

פתרונות

אחרי שינוי סביבת הרשת, כגון הנטב האלחוטי או הספק שלך, נסה ליצור שוב הגדרות רשת עבור המדפסת.

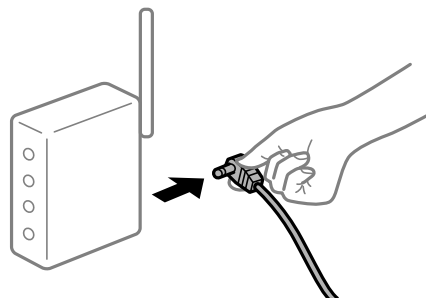
חבר את המחשב או את התקן החכם לאותו SSID של המדפסת.

← "הגדרה מחדש של חיבור הרשת" בעמוד 181

█ **משהו השתבש בהתקני הרשת עבור חיבור Wi-Fi.**

פתרונות

כבה את התקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשת. המתן כט — שניות, ולאחר מכן הדלק את התקנים בסדר הבא: נטב אלחוטי, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או התקן החכם אל הנטב האלחוטי כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשת.



■ המדפסת אינה מחוברת לרשת.

פתרונותות

בחור הגדרות רשות < בדיקת חיבור, וואז הדפס דו"ח חיבור רשות. אם הדו"ח מראה שהחיבור הרשות נכשל, בדוק את דו"ח חיבור הרשות ופעל בהתאם לפתרונותות המודפסים בו.

◀ "הדפסת דוח חיבור רשות" [בעמוד 200](#)

■ **קיימת בעיה בהגדרות הרשות במחשב.**

פתרונותות

נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהמחשב כדי לוודא שהגדרות הרשות של המחשב נכונות. אם אין יכול

לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה במחשב.

בדוק את חיבור הרשות של המחשב. לפרטים, עיין בתיקוד שסופק עם המחשב.

לא ניתן להדפיס מתוך התקן חכם

ודא שההתקן החכם והמדפסת מחוברים בצורה נכונה.

הסיבה לבעה ופתרונותות שונות אם הם מחוברים או לא.

בדיקות מצב החיבור

השתמש ב-Epson iPrint כדי לבדוק את מצב החיבור עבור ההתקן החכם והמדפסת.

עlyn בפרטים הבאים כדי להתקין את Epson iPrint אם היא עדין לא הותקנה.

"**אפליקציה עבור הדפסה בקלות מתוך התקן חכם (Epson iPrint)**" [בעמוד 216](#)

1. בהתקן החכם, הפעיל את Epson iPrint.

2. ודא שם המדפסת מוצג במסך הבית.

כארור שם המדפסת מוצג, זהו סימן לכך שהחיבור נוצר בהצלחה בין ההתקן החכם לבין המדפסת.

אם הודעה הבאה מוצגת, נוצר בהצלחה חיבור בין ההתקן החכם לבין המדפסת.

Printer is not selected.

Communication error.

בדוק את הדברים הבאים אם החיבור לא נוצר.

המדפסת אינה מזוהה בחיבור רשות

"**לא ניתן להתחבר לרשות**" [בעמוד 139](#)

בדוק את הדברים הבאים אם החיבור נוצר.

המדפסת מזוהה, אך ההדפסה אינה מתבצעת.

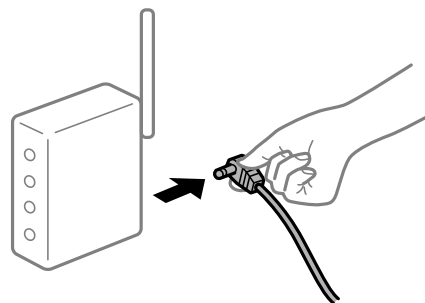
"**לא ניתן להדפיס למורדות שנוצר חיבור (iOS)**" [בעמוד 141](#)

לא ניתן להתחבר לרשת
הבעיה יכולה להיות אחת מהבעיות הבאות.

■ **משהו השתבש בהתקני הרשת עבור חיבור Wi-Fi.**

פתרונות

כבה את התקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשת. המtan כו-1 - שניות, ולאחר מכן הדלק את התקנים בסדר הבא: נתב אלחוטי, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או התקן החכם אל הנתב האלחוטי כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשת.



■ **התקנים לא יכולים לקבל אותן מנותב האלחוטי משום שהם מרוחקים מדי אלו מallow.**

פתרונות

אחרי זוות המחשב או התקן החכם וimedpsat kroob יותר אל הנתב האלחוטי, כבה את הנתב האלחוטי, ו חוזור והדלק אותו.

■ **כאשר משווים את הנתב האלחוטי, ההגדרות אינן توאמות את הנתב החדש.**

פתרונות

בצע שוב את הגדרות החיבור כך שהן תואמות את הנתב האלחוטי החדש.

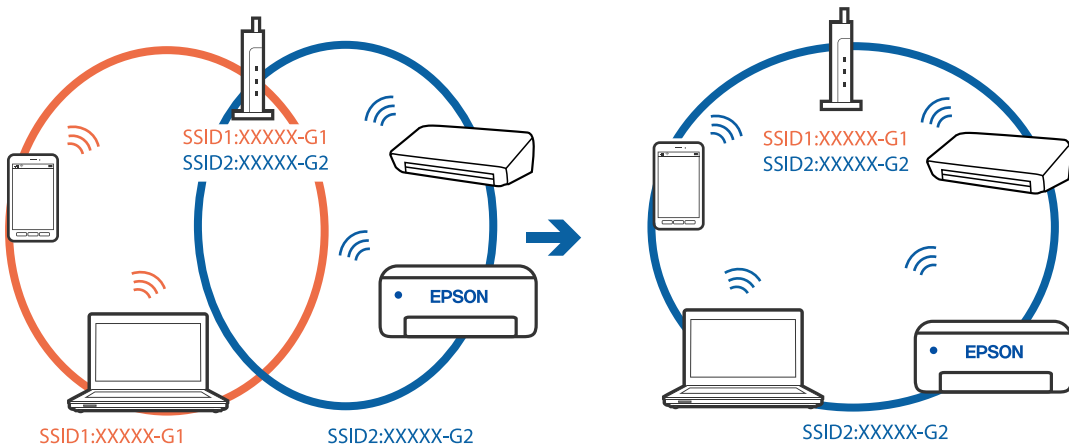
◀ **"בעת החלפת הנתב האלחוטי" בעמוד 181**

■ **ה-SSIDים המוחברים מהמחשב או מהתקן החכם ומהמחשב שונים.**

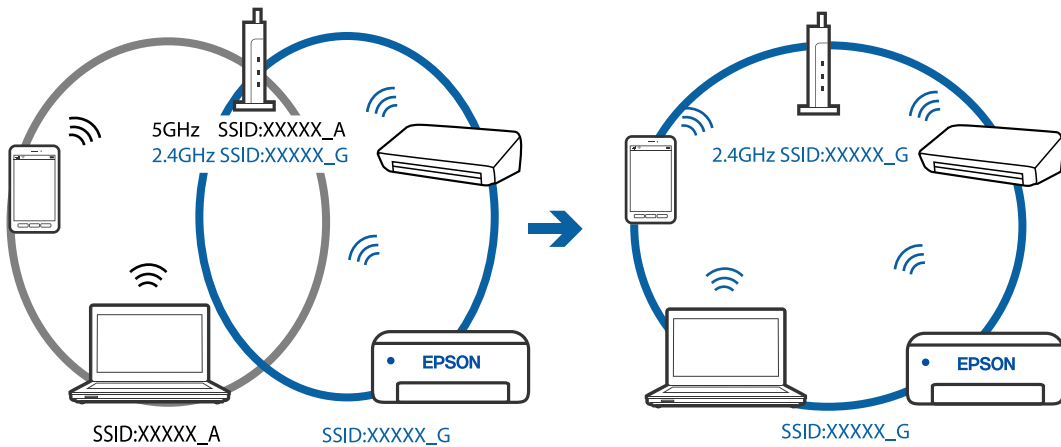
פתרונות

כאשר אתה משתמש בנתבים אלחוטיים רבים בעת ובעוונה אחת או שיש לנtab האלחוטי SSIDים רבים והתקנים שמחוברים ל-SSIDים שונים, אין יכולת להתחבר אל הנתב האלחוטי.
חבר את המחשב או את התקן החכם לאותו SSID של המדפסת.

□ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים



□ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים עם טווח תדרים שונה



■ **מפריד פרטיות זמין בנתב האלחוטי.**

פתרונות

למרבית הנתבים האלחוטיים יש תוכנת מפריד פרטיות החוסם את התקשרות בין התקנים מחוברים. אם אין יכולת ליצור תקשורת בין מדפסת ומחשב או התקן החכם אף על פי שהם מחוברים לאוthon הרשות, השבת את מפריד פרטיות בנתב האלחוטי. לפתרומים נוספים, עיין במדריך שסופק עם הנתב האלחוטי.

■ **כתובת ה-IP הוקצתה באופן שגוי.**

פתרונות

אם כתובת ה-IP שהוקצתה למדפסת היא 255.254.XXX.XXX.169, ומסכת תת-הרשות היא 0.0, אפשר שכותבת ה-IP לא הוקצתה נכונה.

הdfs את דוח חיבור הרשות, ואז בדוק את כתובת ה-IP ואת מסכת תת-הרשות שהוקצו למדפסת. את החל שוב את הנתב האלחוטי או אפס את הגדרות הרשות עבור המדפסת.

← "הdfs דוח חיבור רשות" בעמוד 200
← "הגדרה מחדש של חיבור הרשות" בעמוד 181

█ **קיימת בעיה בהגדירות הרשות בהתקן החכם.**

פתרונות

נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מההתקן החכם שלך כדי לוודא שהגדירות הרשות של ההתקן החכם שלך נכונות. אם איןך יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה בהתקן החכם.

בדוק את חיבור הרשות של המחשב. לפרטים עיין בטייעוד שהתקבל עם ההתקן החכם.

לא ניתן להדפיס למרות שנוצר חיבור (iOS)
ניתן לש考ול את הסיבות הבאות.

█ **הצגת הגדרת הנייר מושבתת.**

פתרונות

אפשר הצגת הגדרת הנייר בתפריט הבא.

הגדרות < הגדרת המדפסת > הגדרות מקור נייר < הצגת הגדרת הנייר

█ **AirPrint אינה זמינה.**

פתרונות

הפוך את ההגדרה AirPrint לזמינה ב-Web Config .

◀ "אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)" בעמוד 220

לפתע אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות חיבור רשות
הבעיה יכולה להיות אחת מהבעיות הבאות.

█ **סביבת הרשות השתנתה.**

פתרונות

אחרי שינוי סביבת הרשות, כגון הנתיב האלחוטי או הספק שלך, נסה ליצור שוב הגדרות רשות עבור המדפסת.

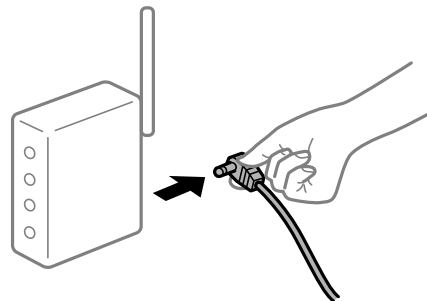
חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.

◀ "הגדרה חדשה של חיבור הרשות" בעמוד 181

■ **משהו השתבש בהתקני הרשות עבור חיבור Wi-Fi.**

פתרונות

כבה את התקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשות. המtan כ01- שניות, ולאחר מכן הדלק את התקנים בסדר הבא: נתב האלחוטי, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או התקן החכם אל הנתב האלחוטי כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשות.



■ **המדפסת אינה מחוברת לרשות.**

פתרונות

בחר הגדרות < הגדרות רשות > בדיקת חיבור, ואז הדפס דוח חיבור רשות. אם הדוח מראה שהחיבור הרשות נכשל, בדוק את דוח חיבור הרשות ופעל בהתאם לפתרונות המודפסים בו.

◀ **"הדפסת דוח חיבור רשות" בעמוד 200**

■ **קיימת בעיה בהגדרות הרשות בהתקן החכם.**

פתרונות

נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהתקן החכם שלך כדי לוודא שהגדרות הרשות של התקן החכם שלך נכונות. אם אין לך יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה בהתקן החכם.
בדוק את חיבור הרשות של המחשב. לפרטים עיין בתיעוד שהתקבל עם התקן החכם.

אי אפשר להתחיל בserieka

לא ניתן להתחיל לסרוק מותך Windows

ודא שהמחשב והמדפסת מחוברים בצורה נכונה.

הסיבה לבעה ופתרונה שונות אם הם מחוברים או לא.

בדיקות מצב החיבור

השתמש ב-Epson Printer Connection Checker כדי לבחור את מצב החיבור עבור המחשב והמדפסת. אפשר שיהיה ביכולתך לפתור את הבעיה בהתאם לתוצאות של הבדיקה.

1. לחץ לחיצה כפולה על סמל Epson Printer Connection Checker בשולחן העבודה.

אם אין סמל על שולחן העבודה, פועל בהתאם לשיטות שלහן כדי להפעיל את Epson Printer Connection Checker.

Windows 10 □
לחץ על הלוחן 'התחל', ואו בחר Epson Printer Connection Checker < Epson Software

Windows 8.1/Windows 8 □
לחוץ את שם היישום בצע'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.

Windows 7 □
לחוץ על 'התחל', ולאחר מכן בחר כל התוכניות < Epson Software < Epson Printer Connection Checker

2. כדי לבדוק, פועל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.
לתשומת לבך:
אם שם המדפסת אינו מוגע, התקן מנהל התקן הדפסה המקורי של Epson. "בדיקה אם מותקן מנהל התקן מדפסת Epson — מערכת הפעלה Windows" בעמוד 111

כאשר זיהית את הבעיה, פועל בהתאם לפתרון המוצג על המסך.
כאשר אינן ניתן לתקן את הבעיה, בדוק את הפרטים הבאים בהתאם למצבך.

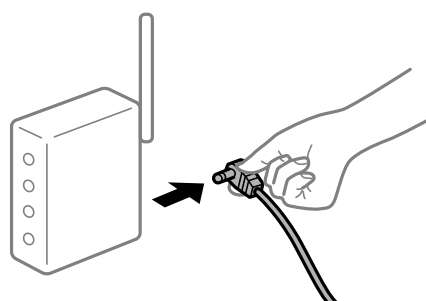
■ המדפסת אינה מזוהה בחיבור רשת
"לא ניתן להתחבר לרשת" בעמוד 143
■ המדפסת אינה מזוהה בחיבור USB
"המדפסת אינה מצליחה להתחבר באמצעות USB" בעמוד 128
■ המדפסת מזוהה, אך הסיריקה אינה מתבצעת.
"לא ניתן לסרוק למרות שהחיבור נוצר בצורה נכונה (Windows)" בעמוד 146

לא ניתן להתחבר לרשת
הבעיה יכולה להיות אחת מהבעיות הבאות.

■ **משהו השתבש בהתקני הרשת עבור חיבור Wi-Fi.**

פתרונות

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



█ התקנים לא יכולים לקבל אותות מהנתב האלחוטי משום שהם מרוחקים מדי אלו מalloc.

פתרונות

אחרי היזז המחשב או התקן החכם והמדפסת קרוב יותר אל הנטב האלחוטי, כבה את הנטב האלחוטי, ו חוזר והדלק אותו.

█ כאשר משנים את הנטב האלחוטי, הגדרות אין תואמות את הנטב החדש.

פתרונות

בצע שוב את הגדרות החיבור כך שהן תואמות את הנטב האלחוטי החדש.

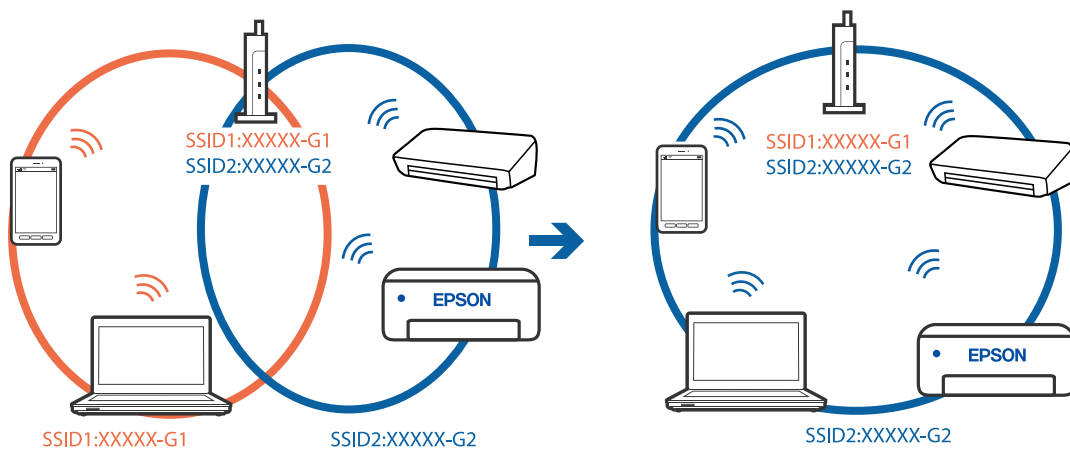
← "בעת החלפת הנטב האלחוטי" בעמוד 181

█ ה-SSIDים המוחברים מהמחשב או מההתקן החכם והמחשב שונים.

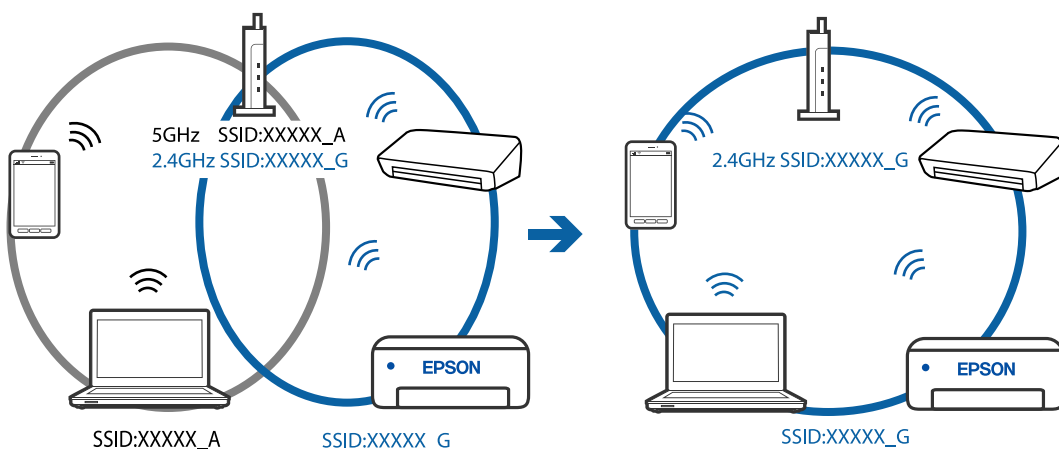
פתרונות

כאשר אתה משתמש בנטים אלחוטיים רבים בעת ובעונה אחת או שיש לנטב האלחוטי SSIDים רבים והתקנים שמחברים ל-SSIDים שונים, אין אפשרות להתחבר אל הנטב האלחוטי. חבר את המחשב או את התקן החכם לאותו SSID של המדפסת.

█ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים



█ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים עם טווח תדרים שונה



■ **מفرد פרטיות זמין בנתב האלחוטי.**

פתרונות

למרבית הנטים האלחוטיים יש תכונות מفرد פרטיות החוסם את התקשרות בין התקנים מחוברים. אם אין ביכולתך ליצור תקשורת בין מדפסת ומחשב או התקן החכם אף על פי שהם מחוברים לאותה הרשת, השבת את מفرد הפרטיות בנתב האלחוטי. לפרטים נוספים, עיין במדריך שסופק עם הנתב האלחוטי.

■ **כתובת ה-IP הוקצתה באופן שגוי.**

פתרונות

אם כתובת ה-IP שהוקצתה למדפסת היא 169.254.XXX.XXX, ומסכת תת-הרשת היא 0.0.0.0, אפשר שכותבת ה-IP לא הוקצתה נכון. הדפס את דוח חיבור הרשת, וואז בדוק את כתובת ה-IP ואת מסכת תת-הרשת שהוקצו למדפסת. אתה לשוב את הנתב האלחוטי או אפס את הגדרות הרשת עבור המדפסת.

◀ "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 200
◀ "הגדרה מחדש של חיבור הרשת" בעמוד 181

■ **קיימת בעיה בהגדרות הרשת במחשב.**

פתרונות

נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהמחשב כדי לוודא שהגדרות הרשת של המחשב נכונות. אם אין לך יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה במחשב. בדוק את חיבור הרשת של המחשב. לפרטים, עיין בתיעוד שסופק עם המחשב.

(USB (Windows המדפסת אינה מצילהה להתחבר באמצעות **Windows**)
ניתן לש拷ול את הסיבות הבאות.

■ **cabl USB אינו מחובר בצורה נכונה לשקע החשמל.**

פתרונות

חבר את cabl USB היבר אל המדפסת ואל המחשב.

■ **קיימת בעיה עם רכזות USB.**

פתרונות

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

■ **קיימת בעיה בכבל USB או בכניסה ה-USB.**

פתרונות

אם לא ניתן לזהות את cabl USB, שנה את הכניסה או שנה את cabl USB.

לא ניתן לסרוק למורות שהחיבור נוצר בצורה נכונה (Windows)

■ סיריקה ברזולוציה גבוהה דרכ רשות.

פתרונות

נסה לסרוק ברזולוציה נמוכה יותר.

לא ניתן להתחיל לסרוק מתוך Mac OS

ודא שהמחשב והמדפסת מחוברים בצורה נכונה.

הסיבה לבעה ופתרונות שונים אם הם מחוברים או לא.

בדיקות מצב החיבור

השתמש ב-**EPSON Status Monitor** כדי לבחור את מצב החיבור עבור המחשב והמדפסת.

1. בחר באפשרות העדרות המערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וטוריים (או הדפסה וסיריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.

2. לחץ על אפשרויות ציוד < שירות > פתח שירות מדפסת.

3. לחץ על **EPSON Status Monitor**.

כאשר מוצגים מפלסי הדיו הנוטרים, זהו סימן לכך שהחיבור נוצר בהצלחה בין המחשב לבין המדפסת.
בדוק את הדברים הבאים אם החיבור לא נוצר.

■ המדפסת אינה מזויה בחיבור רשות

"[לא ניתן להתחבר לרשות](#)" בעמוד 146

■ המדפסת אינה מזויה בחיבור USB

"[המדפסת אינה מצילה להתחבר באמצעות USB](#)" (Mac OS 136) בעמוד 146

בדוק את הדברים הבאים אם החיבור נוצר.

■ המדפסת מזויה, אך הסיריקה אינה מתבצעת.

"[לא ניתן לסרוק למורות שהחיבור נוצר בצורה נכונה \(Mac OS\)](#)" (Mac OS 149) בעמוד 149

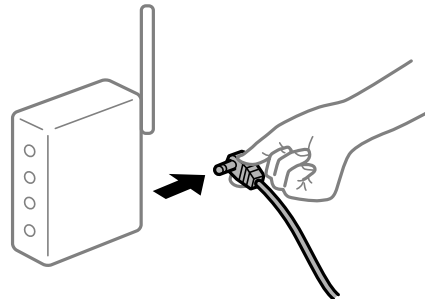
לא ניתן להתחבר לרשות

הבעיה יכולה להיות אחת מהבעיות הבאות.

■ **משהו השתבש בהתקני הרשות עבור חיבור Wi-Fi.**

פתרונות

כבה את התקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשות. המtan כ01- שניות, ולאחר מכן הדלק את התקנים בסדר הבא: נתב אלחוטי, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או התקן החכם אל הנתב האלחוטי כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשות.



■ **התקנים לא יכולים לקבל אותות מהנתב האלחוטי משום שהם מרוחקים מדי אלו מאלו.**

פתרונות

אחרי הוזת המחשב או התקן החכם וimedpsat קרובה יותר אל הנתב האלחוטי, כבה את הנתב האלחוטי, וחזרו והדלקו אותו.

■ **כאשר מנסים את הנתב האלחוטי, ההגדרות אינן توأمאות את הנתב החדש.**

פתרונות

בעז שוב את הגדרות החיבור כך שהן תואמאות את הנתב האלחוטי החדש.

◀ **"בעת החלפת הנתב האלחוטי" בעמוד 181**

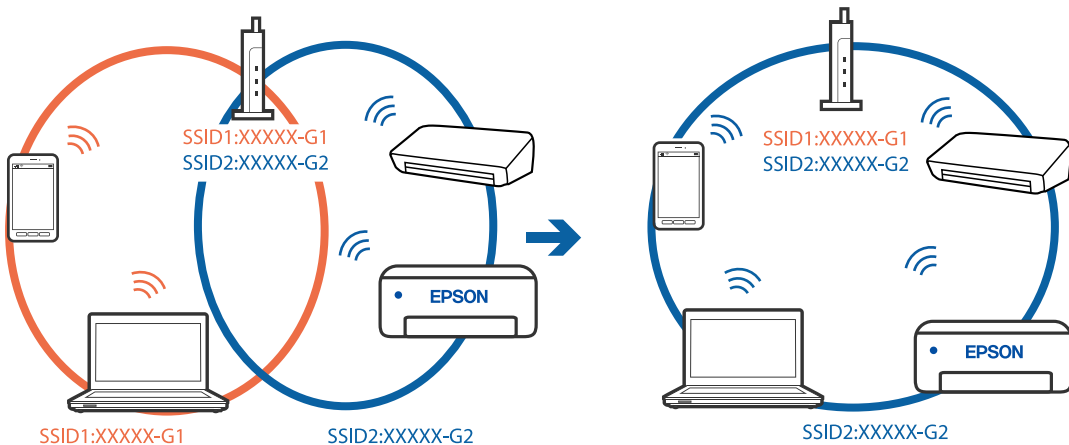
■ **ה-SSIDים המוחברים מהמחשב או מהתקן החכם ומהמחשב שונים.**

פתרונות

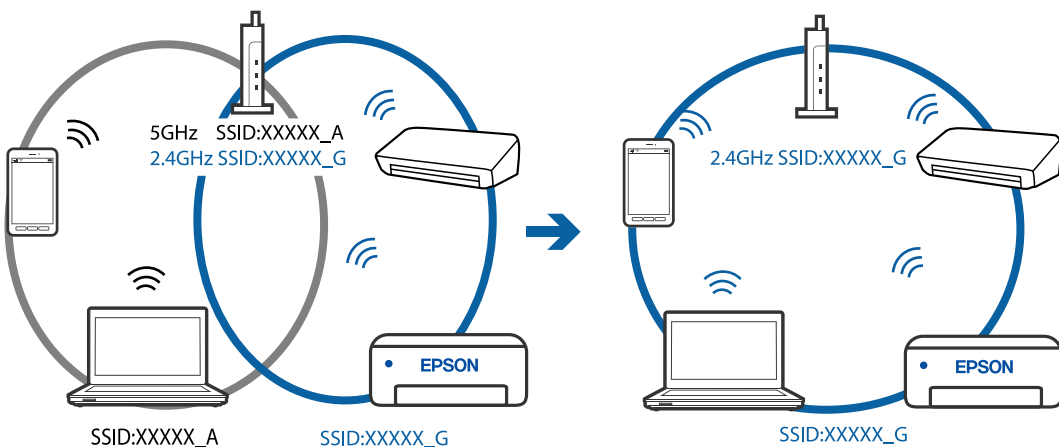
כאשר אתה משתמש בנתבים אלחוטיים רבים בעז ובუונה אחת או שיש לך נתב אלחוטי SSIDים רבים והתקנים שמחוברים ל-SSIDים שונים, אין יכולת להתחבר אל הנתב האלחוטי.

חבר את המחשב או את התקן החכם לאותו SSID של המדפסת.

□ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים



□ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים עם טווח תדרים שונה



■ **מפריד פרטיות זמין בנטב האלחוטי.**

פתרונות

למרבית הנטים האלחוטיים יש תוכנת מפריד פרטיות החוסם את התקשרות בין התקנים מחוברים. אם אין יכולת ליצור תקשורת בין מדפסת ומחשב או התקן החכם אף על פי שהם מחוברים לאוthon הרשות, השבת את מפריד פרטיות בנטב האלחוטי. לפתרומים נוספים, עיין במדריך שסופק עם הנטב האלחוטי.

■ **כתובת ה-IP הוקצתה באופן שגוי.**

פתרונות

אם כתובת ה-IP שהוקצתה למדפסת היא 255.254.XXX.XXX.169, ומסכת תת-הרשות היא 0.0, אפשר שכותבת ה-IP לא הוקצתה נכונה.

הdfs את דוח חיבור הרשות, ואז בדוק את כתובת ה-IP ואת מסכת תת-הרשות שהוקצו למדפסת. את החל שוב את הנטב האלחוטי או אפס את הגדרות הרשות עבור המדפסת.

← "הdfs דוח חיבור רשות" בעמוד 200

← "הגדרה מחדש של חיבור הרשות" בעמוד 181

█ **קיימת בעיה בהגדירות הרשת במחשב.**

פתרונות

נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהמחשב כדי לוודא שההגדרות הרשת של המחשב נכונות. אם אין יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה במחשב.

בדוק את חיבור הרשת של המחשב. לפרטים, עיין בתיעוד שסופק עם המחשב.

█ **התקן המחבר אל יציאת USB 3.0 גורם להפרעות תדר רדיו.**

פתרונות

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

█ הרחק מהמחשב את התקן המחבר ליציאת USB 3.0.

המדפסת אינה מצליחה להתחבר באמצעות (USB) (Mac OS) ניתן לשוקול את הסיבות הבאות.

█ **כבל ה-USB אינו מחובר بصورة נכונה לשקע החשמל.**

פתרונות

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

█ **קיימת בעיה עם רכזות USB.**

פתרונות

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

█ **קיימת בעיה בכבל ה-USB או בכניסה ה-USB.**

פתרונות

אם לא ניתן להזות את כבל ה-USB, שנה את הכניסה או שנה את כבל ה-USB.

לא ניתן לסרוק למרות שהחיבור נוצר בצורה נכונה (Mac OS)

█ **סיריקה ברזולוציה גבוהה דרכ רשת.**

פתרונות

נסה לסרוק ברזולוציה נמוכה יותר.

לא ניתן להתחיל לסרוק מתוך התקן חכם
ו**וא שהתתקן החכם והמדפסת מחוברים בצורה נכונה.**

הסיבה לבעה ופתרונה שונות אם הם מחוברים או לא.

בדיקות מצב החיבור

השתמש ב-Epson iPrint כדי לבדוק את מצב החיבור עבור התקן החכם והמדפסת.

עלין בפרטים הבאים כדי להתקין את Epson iPrint אם היא עדין לא הותקנה.

"[אפליקציה עבור הדפסה בקלות מתוכה התקן חכם \(Epson iPrint\)](#)" בעמוד 216

1. בהתקן החכם, הפעיל את Epson iPrint.
 2. ודא שם המדפסת מוצג במסך הבית.
- כאשר שם המדפסת מוצג, זה סימן לכך שהחיבור נוצר בהצלחה בין התקן החכם לבין המדפסת.

אם הודעה הבאה מוצגת, נוצר בהצלחה חיבור בין התקן החכם לבין המדפסת.

Printer is not selected.

Communication error.

בדוק את הדברים הבאים אם החיבור לא נוצר.

המדפסת אינה מזוהה בחיבור רשות

"[לא ניתן להתחבר לרשות](#)" בעמוד 150

בדוק את הדברים הבאים אם החיבור נוצר.

המדפסת מזוהה, אך הסריקה אינה מתבצעת.

"[לא ניתן להדפיס למורדות שנוצר חיבור \(iOS\)](#)" בעמוד 141

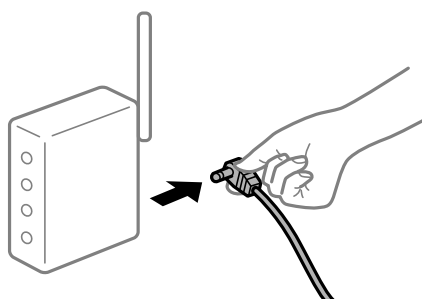
לא ניתן להתחבר לרשות

הבעיה יכולה להיות אחת מהבעיות הבאות.

■ **משהו השתבש בהתקני הרשות עבור חיבור Wi-Fi.**

פתרונות

כבה את התקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשות. המתן כס- שניות, ולאחר מכן הדלק את התקנים בסדר הבא: נתב אלחוטי, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרבב את המדפסת והמחשב או התקן החכם אל הנתב האלחוטי כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נשא לבצע שוב את הגדרות הרשות.



התקנים לא יכולים לקבל אותן מהנתב האלחוטי משום שהם מרוחקים מדי אלו מalloc.

פתרונות

אחרי היזות המחשב או התחן החכם והמדפסת קרוב יותר אל הנתב האלחוטי, כבה את הנתב האלחוטי, ו חוזר והדלק אותו.

כasher משנים את הנתב האלחוטי, הגדרות אין תואמות את הנתב החדש.

פתרונות

בצע שוב את הגדרות החיבור כך שהן תואמות את הנתב האלחוטי החדש.

[← "בעת החלפת הנתב האלחוטי" בעמוד 181](#)

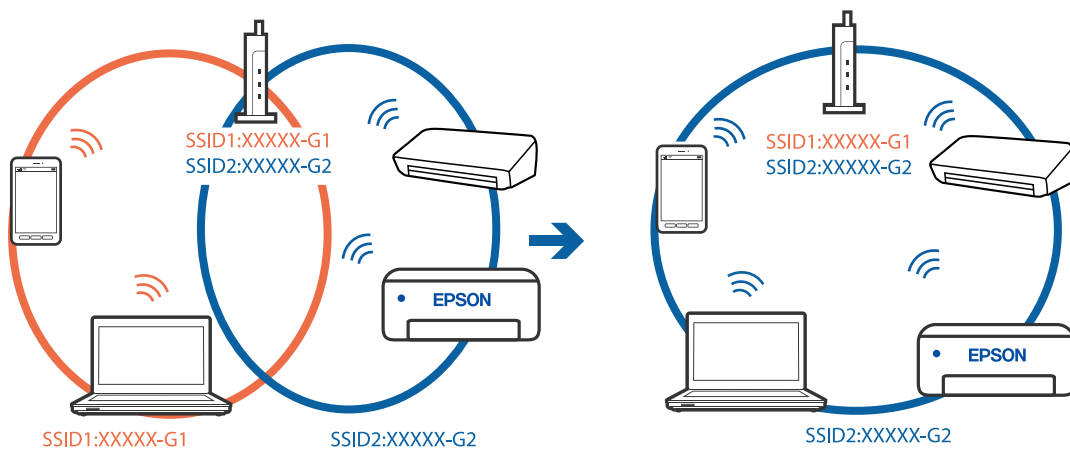
ה-SSIDים המוחברים מהמחשב או מהתחן החכם והמחשב שונים.

פתרונות

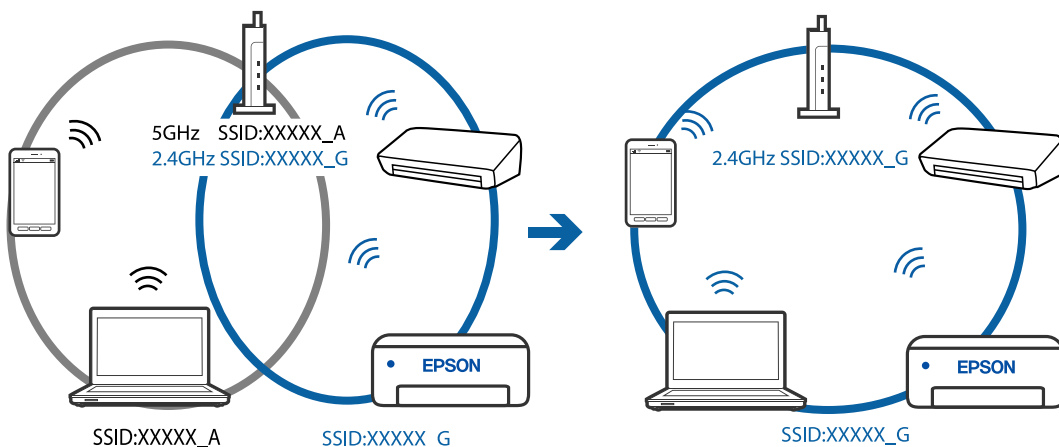
כאשר אתה משתמש בנתבים אלחוטיים רבים בעת ובעונה אחת או שיש לך נתב האלחוטי SSIDים רבים והתקנים שמחברים ל-SSIDים שונים, אין אפשרות להתחבר אל הנתב האלחוטי.

חבר את המחשב או את התחן החכם לאותו SSID של המדפסת.

□ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים



□ דוגמה של התחברות ל-SSIDים שונים עם טווח תדרים שונה



■ **מפריד פרטיות זמין בנתב האלחוטי.**

פתרונות

למרבית הנטים האלחוטיים יש תכונות מפריד פרטיות החוסם את התקשרות בין התקנים מחוברים. אם אין ביכולתך ליצור תקשורת בין מדפסת ומחשב או התקן החכם אף על פי שהם מחוברים לאותה הרשת, השבת את מפריד הפרטיות בנתב האלחוטי. לפרטים נוספים, עיין במדריך שסופק עם הנתב האלחוטי.

■ **כתובת ה-IP הוקצתה באופן שגוי.**

פתרונות

אם כתובת ה-IP שהוקצתה למדפסת היא 169.254.XXX.XXX, ומסכת תת-הרשת היא 0.0.0.0, אפשר שכזאת ה-IP לא הוקצתה נכון. הדפס את דוח חיבור הרשת, וואז בדוק את כתובת ה-IP ואת מסכת תת-הרשת שהוקצו למדפסת. אתחול שוב את הנתב האלחוטי או אפס את הגדרות הרשת עבור המדפסת.

◀ "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 200
◀ "הגדרה מחדש של חיבור הרשת" בעמוד 181

■ **קיימת בעיה בהגדרות הרשת בהתקן החכם.**

פתרונות

נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהתקן החכם שלך כדי לוודא שהגדרות הרשת של התקן החכם שלך נכונות. אם אין לך אפשרות לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה בהתקן החכם. בדוק את חיבור הרשת של המחשב. לפרטים עיין בתיעוד שהתקבל עם התקן החכם.

לא ניתן להפעיל את המדפסת כצפוי

הפעולות איתיות

ההדפסה איטה מדי

ניתן לשקל את הסיבות הבאות.

■ **יש אפליקציות מיותרות פועלות.**

פתרונות

סגור כל אפליקציה מיותרת במחשב או בהתקן החכם שלך.

■ **aicots ההדפסה הוגדרה כגבוהה.**

פתרונות

הקטן את aicots ההדפסה.

הדפסה דו-צדדית מושבתת.

פתרונות

הפרק את ההגדרה הדו-כיוונית (או הגדרת המהירות הגבוהה) לזמןה. כאשר הגדרה זאת הופכת לזמןה ראש הדפסה מדפיס כשהוא נע בשני הכוונים ומהירות הדפסה גודלה.

Windows

בחיר הדפסה דו-כיוונית בכרטיסייה אפשרויות נוספות של ניהול התיקן של המדפסת.

Mac OS

בחיר באפשרות העדפות המערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחיר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוויל < אפשרויות (או ניהול התיקן). בחיר מופעל כהגדרת הדפסה במהירות גבוהה.

מצב שקט מאופשך.

פתרונות

השבת את מצב שקט. מהירות הדפסה מאטיה כאשר המדפסת פועלת במצב מצב שקט.

לוח בקרה

בחיר מצב שקט במסך הבית, ואז בחיר כבוי.

Windows

בחיר באפשרות כבוי עבור ההגדרה מצב שקט בכרטיסייה ראשי של ניהול התיקן של המדפסת.

Mac OS

בחיר באפשרות העדפות המערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחיר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוויל < אפשרויות (או ניהול התיקן). בחיר באפשרות כבוי עבור ההגדרה מצב שקט.

ההדפסה מאטיה במידה ניכרת במהלך הדפסה רציפה

הfonקציה שמונעת ממנגנון המדפסת נזק והתחממות יתר פועל.

פתרונות

תוכל להמשיך להדפס. כדי לחזור למהירות הדפסה רגילה יש להשאיר את המדפסת במצב סրק למשך 30 דקות לפחות. מהירות הדפסה אינה חוזרת למהירות רגילה אם אספект החשמל מכובה.

מהירות הסריקה היא איטית

סריקה ברזולוציה גבוהה יותר.

פתרונות

נסח לסרוק ברזולוציה נמוכה יותר.

מסמך הגביש הנזולי מחשיך

■ המדפסת נמצאת במצב שינה.

פתרונותות

לחץ על לחצן כלשהו בלוח הבקרה כדי להחזיר את מסך ה-LCD למצבו המקורי.

רשוי הפעולה חזקים

■ מצב שקט מושבת במחשב.

פתרונותות

אם המדפסת מרעישה מדי הפעל את מצב שקט. הפעלת תכונה זו עשויה להאט את מהירות המדפסת.

■ לוח בקרה

בחר מצב שקט במסך הבית, ואוז בחר מופעל.

■ Windows

בחר מופעל כ-מצב שקט בלשונית הראשית של מנהל ההתקן של המדפסת הראשי.

■ Mac OS

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופסק), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוויל < אפשרויות (או מנהל התקן). בחר באפשרות מופעל עבור ההגדלה מצב שקט.

יש לעדכן את אישור הבסיס

■ תוקף אישור הבסיס פג.

פתרונותות

הפעל את Web Config, ואוז עדכן את אישור הבסיס.

לא ניתן לבטל הדפסה ממחשב עם מערכת הפעלה Mac OS X v10.6.8

■ קיימת בעיה בהפעלת AirPrint בלבד.

פתרונותות

הפעל את Web Config, ואוז בחר את Port 9100 כהגדרת הפרוטוקול בעל הקידימות הגבוהה ביותר בгадרת AirPrint. בחר ב- העדפות מערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופסקה), ולאחר מכן הוסף שוב את המדפסת.

◀ "אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)" בעמוד 220

מוצגת הודעת שגיאה על גבי מסך ה-LCD

אם מופיע קוד במסך ה-LCD, פירושו הוא שיש שגיאה או שיש מידע הדורש את תשומת לבך.

קוד	מצב	פתרונות
E-01	התראה שגיאת מדפסת.	פתח את יחידת הסורק וסלק כל נייר או חומר מגן מתוך המדפסת. כבה את המדפסת והדלק אותה שוב.
E-02	התראה שגיאת סורק.	כבה את המדפסת והדלק אותה שוב.
E-11	יש להחליף כרית דיו אחת.	צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו*. המשמש אין יכול לתת שירות לחקל זה. עם זאת, תוכנות שאין קשורות להדפסה, כמו סריקה, עדין זמיןות.
W-01	נתקע נייר.	סלק את הניר מהמדפסת ולהזע על הלחצן המופיע תחתית מסך ה-LCD כדי לנוקות את המסך מהודעת השגיאה. במקרים מסוימים, יהיה צורך לכבות את המכשיר ולהדליקו שוב.
W-11	כרית דיו מתקרבת לסוף חי השירות שלה.	צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו*. המשמש אין יכול לתת שירות לחקל זה. ההודעה תציג עד שכרית הדיו תוחלף. להזע על הלחצן ◇ כדי להחזיר את ההדפסה.
I-22	הגדר את ה-Wi-Fi מתוך להצן (WPS).	lez עלי כפתור נקודת הגישה. אם אין כפטור בנקודת הגישה, פתח את חלון הגדרת נקודת הגישה ולאחר מכן להזע על הכפתור המוצר בתוכנה.
I-23	הגדר את ה-Wi-Fi מתוך קוד PIN (WPS).	חוץ לנקודת הגישה או למחשב את קוד ה-PIN המוצג במסך ה-LCD בהתאם לשתי דקוט.
I-31	הגדר את ה-Wi-Fi מתוך חיבור Wi-Fi אוטומטי.	התקן את התוכנה במחשב שלך ולאחר מכן להזע על הלחצן OK כשהגדרת ה-Wi-Fi מתחילה.
I-41	הציגת הגדרת הניר אינה זמינה. לא ניתן להשתמש בפונקציות מסוימות.	. אם הצגת הגדרת הניר הושבטה אי אפשר להשתמש בהشتמש ב-AirPrint.
I-60	יתכן שהמחשב שלך אינו תומך ב-WSD (בקיזור שירותי אינטרנט להתקנים).	התוכנה "surk למחשב (WSD)" זמינה אך ורק במחשבים המפעילים Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows Vista או Windows 7 מחוברת למחשב כהכלחה.
Recover Mode Update Firmware	המדפסת ננסה למצב שחזור כיוון שעדכון הקושחה נכשל.	בצע את השלבים הבאים כדי להתחיל מחדש את עדכון הקושחה. 1. חבר את המחשב והמדפסת באמצעות כבל USB. 2. להוראות נוספות בקר באתר המקומי של Epson.

מידע קשור

← "צירrus קשר עם החמיכה של Epson" בעמוד 238

← "התקנת האפליקציות בנפרד" בעמוד 110

◀ "עדכן קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה" בעמוד 115

הניר נתקע

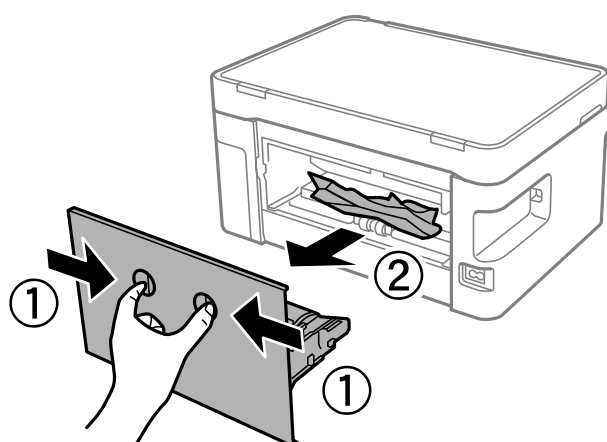
בדוק מהי השגיאה המופיעעה על גבי לוח הבקרה ומלא את ההוראות כדי לסלק את הניר התקוע, כולל פיסות ניר קרועות. לאחר מכן, מחק את השגיאה.

חשיבות: !

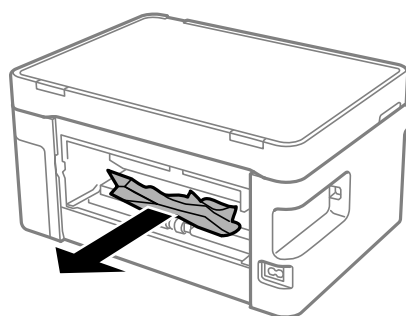
- ❑ סלק בזיהירות את הניר התקוע. הסרת הניר בחוזק רב מדי יכולה לגרום לנזק למדפסת.
- ❑ בעת הסרת ניר חסום, הימנע מלהטוט את המדפסת, מלהציג אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.

סילוק ניר חסום

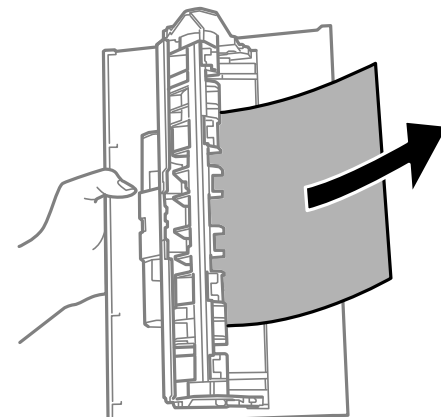
1. הוציא את מכסה אחורי.



2. הוציא את הניר התקוע.

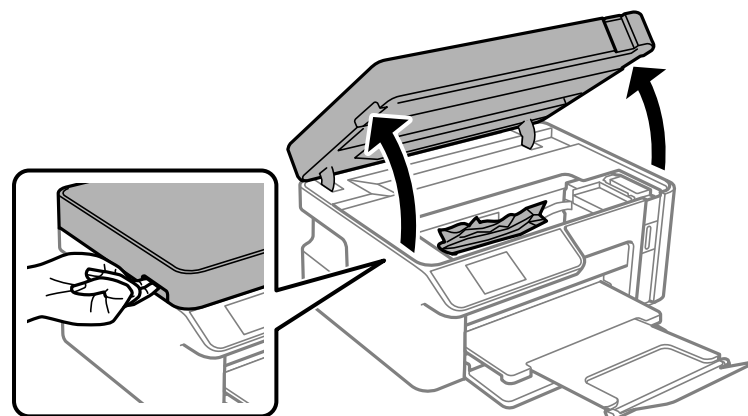


3. הוציא את הניר התקוע מתוך מכסה אחורי.

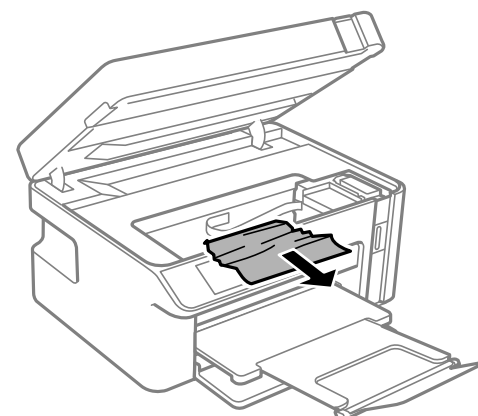


4. הכנס את מכסה אחורי אל המדפסת.

5. פתח את יחידת הסורק.

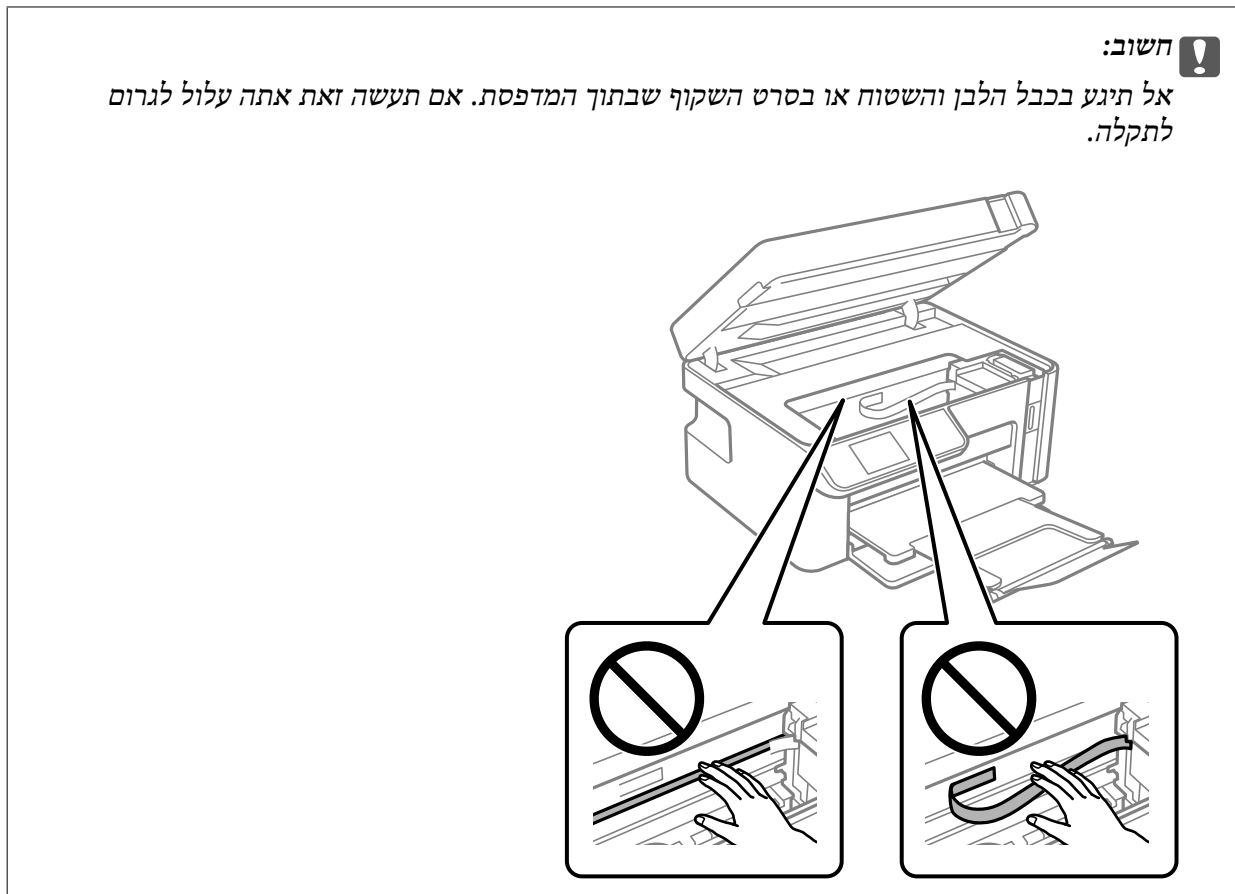


6. הוציא את הניר התקוע.



זהירות: 

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



חשיבות: !

אל חיגע בכבל הלבן והשטווח או בסרט השקוֹפּ שבתוכם המדפסת. אם תעשה זאת אתה עלול לגרום לתקלה.

7. סגור את יחידת הסורק.

לתשומת לך:

יחידת הסורק תוכננה להיסגר באיטיות ולהתנגד מעט כאמצעי זהירות בפני לכידת אצבעות. המשך לסגור את היחידה גם אם אתה חש התנגדות מסויימת.

מניעת חסימות ניר

בדוק את הדברים הבאים אם חסימות ניר מתרחשות לעיתים קרובות.

□ הניח את המדפסת על משטח שטוח והפעיל אותה בתנאי הסביבה המומלצים.

"[מפרט סביבתי](#)" בעמוד [234](#)

□ השתמש בניר הנתרן בידי מדפסת זאת.

"[גודל הניר וכמוויות הדפים](#)" בעמוד [209](#)

□ מלא את ההוראות בנוגע לנושא אמצעי זהירות לטיפול בנייר.

"[אמצעי זהירות לטיפול בניר](#)" בעמוד [24](#)

□ טען ניר בכיוון הנכוֹן והחלק את מוליך הקצוות נגד קצוות הניר.

"[הטענת ניר לתוך ה-מחסנית ניר](#)" בעמוד [26](#)

□ אל תטען יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שהוגדרה עבור הניר.

□ אם הכנסת כמה דפים הכנס דף ניר אחר בכל פעם.

■ וודא שגודל הניר וסוג הניר תואמים לגודל ולסוג הניר שהכנסה בפועל למדפסת.

"רשימות סוגים הניר" בעמוד 25

■ נקה את הגלגלת בתוך המדפסת.

"שיפור בעיות הזנת ניר" בעמוד 97

הגיאז זמן למלא את הדיו מחדש

אמצעי זהירות בנושא בקבוקי דיו

לפני מילוי דיו מחדש קרא את ההוראות להלן.

אחסון אמצעי זהירה עבור דיו

■ אחסן בקבוקי דיו בטמפרטורת חדר רגילה והרחק אותן מאור שימוש ישיר.

■ אל תאחסן את בקבוקי הדיו בטמפרטורות גבוהות או קפואות.

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

■ בעת אחסון או העברת בקבוק דיו, אל תטה את הבקבוק ועל תחשוף אותו למכתות או לשינויים בטמפרטורה. לאחרת הדיו עלולה לדלוף אפילו אם הפק שבקבוק הדיו מודדק כהלה. וודא שכאשר אתה מודדק את הפק הבקבוק נמצא במצב מאונך, ונקט אמצעי זהירות כדי למנוע מהדיו לדלוף בעת העברת הבקבוק, למשל, באמצעות הנחת הבקבוק בשקית.

■ לאחר שימוש בקבוק דיו מאחסן במקיר ייש לאפשר לו להתחכם בטמפרטורת החדר במשך שלוש שעות לפחות לפני השימוש בו.

■ אסור לפתח את אריזות הבקבוק דיו לפני שהוא מוכנים להתקין אותו במדפסת. הבקבוק אמור בירק כדי לשמור על אמינותו. אם משאירים בקבוק דיו מחוץ לאזירה לזמן ממושך לפני השימוש בה יתכן שלא יהיה אפשר להדפיס.

■ ברגע שאתה פותח בקבוק דיו, אנו ממליצים להשתמש בו בהקדם האפשרי.

אמצעי זהירות בעת מילוי חזר של דיו

■ כדי להבטיח קבלת איקות הדפסה מעוללה וכי לעוזר לשמר על ראש הדפסה יש רוזבה משתנה של דיו הנשארת בכל הדיו לשם הבטיחות כאשר המדפסת מצינית שיש למלא את המכלב מחדש. התפוקה המצינית אינה כוללת את הרוזבה זו.

■ כדי לקבל תוצאות הדפסה מיטביות אל תישאר עם מפלסי דיו נמכרים על פני תקופות זמן ארוכות.

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

■ יש לטפל בהירות בדיו עבור מדפסת זו. דיו עלולה להינזז כשמלאים או ממלאים מחדש את מכל הדיו. אם דיו מגיעה לבגדים או לחפצים, יתכן שהיא לא תרד מהם.

■ אל תנער את בקבוקי הדיו במרץ רב מדי ולא תלחץ עליהם.

■ אל תמשיך להדפיס כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לכו התחתון במיכל הדיו. המשך השימוש במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לכו התחתון עלול לגרום במיכלי הדיו עד לכו העליון בזמן שהמדפסת כבוייה כדי לאפס את כמות הדיו.

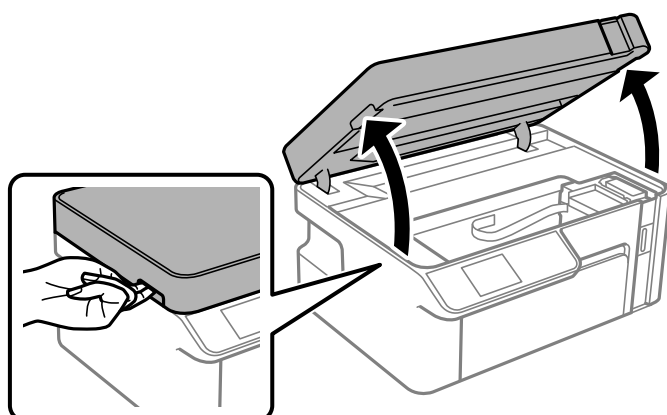
■ כדי להנות מתוצאות הדפסה הטובות ביותר מלא את מכל הדיו עד לכו העליון לפחות פעם אחת בשנה.

צריכת דיו

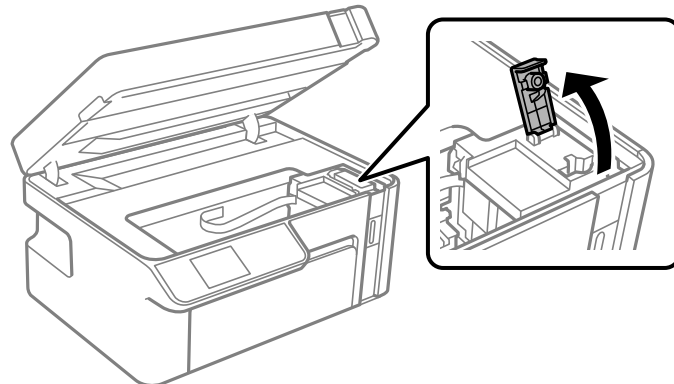
- ❑ על מנת לשמור שבייצועי ראש ההדפסה יהיו מיטביים, המדפסת צריכה כמות דיו מסוימת מכל הדיו בשעת פעולות תחזקה כגון ניקוי ראש ההדפסה. אפשר גם שהמדפסת תצורך מעט דיו כאשר מדליקים אותה.
- ❑ הדיו בקבוק הדיו שסופק עם המדפסת נוצרת במהלך הטעינה הראשונית של המדפסה. כדי לשמור על הדפסות איכותיות ראש ההדפסה שבמדפסת יטען בדיו מלאו. תחילך חד-פעמי זה צורך כמות מסוימת של דיו ולכן יתכן שבקבוק זה ידפיס פחות עמודים בהשוואה לבקבוק דיו אחרים.
- ❑ התפקות שמצוינו יכולות להשנות, תלוי בתמונות שמדפסים, בסוגנייר שימושים בו, בתדרות ההדפסות ובתנאי סביבה כגון טמפרטורה.
- ❑ בדוק בעין את כמות הדיו שיש בפועל בכל הדיו. המשך שימוש במדפסת ללא דיו עלול לפגוע בה. Epson ממליצה למלא את מכל הדיו עד לקו העליון בזמן שהמדפסת כבוייה כדי לאפס את כמות הדיו.

מילוי מיכל הדיו

1. בחר ב-תחזקה במסך הבית.
כדי לבחור פריט, השתמש בלחצנים ▲▼◀▶ וואז לחץ על לחץ OK.
2. בחר **מילוי דיו**.
3. לחץ על לחץ ◇ כדי להעביר את מיכל הדיו אל תנוחות המלאי.
4. לחץ על לחץ ▼ כדי לקרוא את אזהרות הבטיחות והשימוש למילוי הדיו, ואז לחץ על לחץ OK כדי להמשיך.
5. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור.



6. פתח את מכיסת מכיס הדיו.

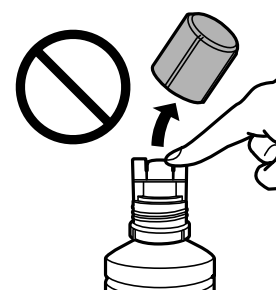


7. תורח החזקת בקבוק הדיו במצב זקו, סובב את המכיסת את כדי להסירו.

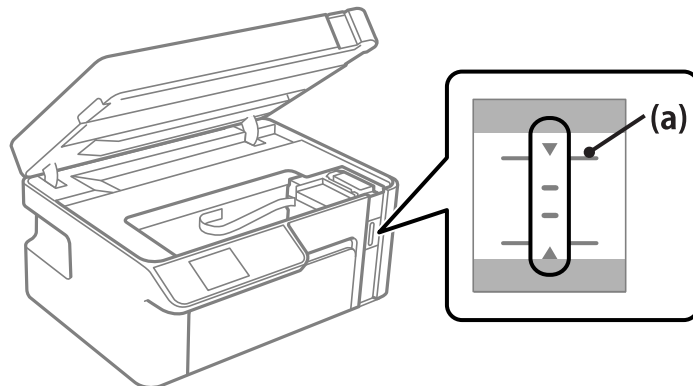


חשיבות: !

- חברת Epson ממליצה להשתמש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson.
- הקפיד לא לשפוך דיו.
- אל תינגע בחלקו העליון של בקבוק הדיו אחרי הסרת המכיסת; משום שאתה עלול להתלכדר בדיו.

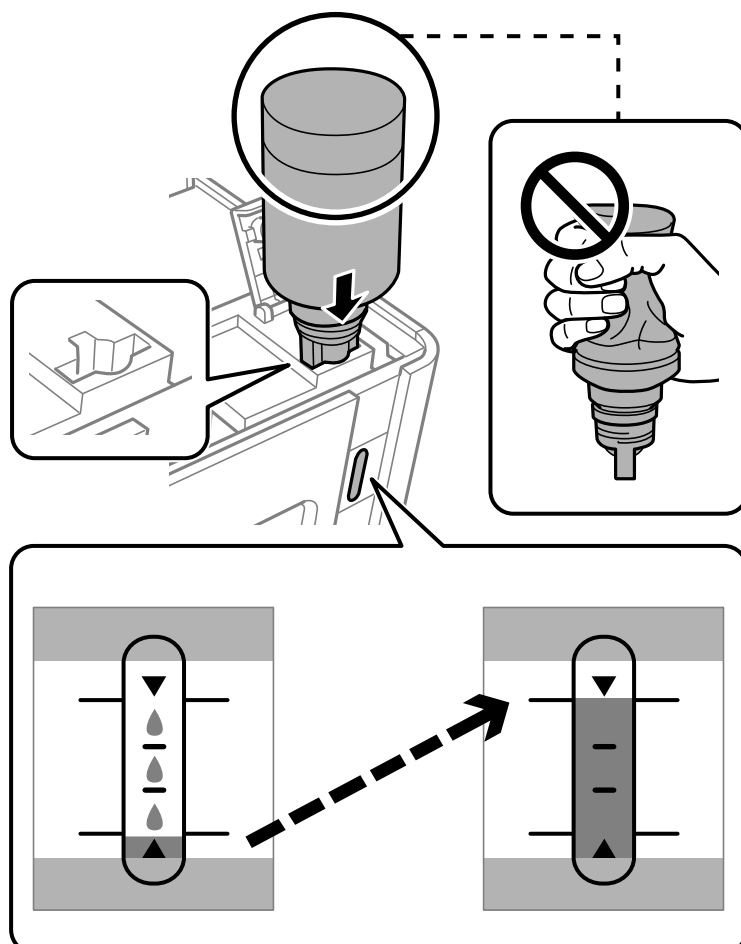


8. בדוק את הקו העליון (a) במיכל הדיו.



9. ישר את חלקו העליון של בקבוק הדיו בקו אחד עם פתח המילוי, ואז הכנס אותו ישר לתוך הפתח כדי למלא דיו עד לקו העליון.

הדיו מתחילה להישפך והזרימה נפסקת באופן אוטומטי כאשר הדיו מגיע לקו העליון.
אם הדיו אינו מתחילה לזרום לתוך המכל, הסר את בקבוק הדיו והכנס אותו מחדש. עם זאת, אל תכניס מחדש את בקבוק הדיו כאשר הדיו הגיע לקו העליון; אחרת עלול הדיו לדלוף.



חשוב: !

אל תאפשר לחלקן העליון של בקבוק הדיו להיחבט כנגד עצמים כלשהם אחרי הסרת המכסה; משום שהדיו עלול להישפך.

10. כאשר תסימן למלא את הדיו, הסר את בקבוק הדיו.

חשוב: !

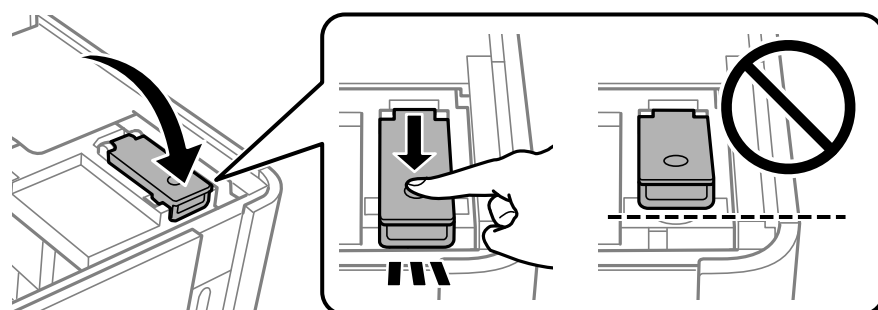
אל תשאיר את בקבוק הדיו כשהוא מוכנס; הדבר עלול להזיק לבקבוק או לגרום לדליפת דיו.

לתשומת לך:

אם נשארת כמות כלשהי של דיו בבקבוק הדיו, הדק את המכסה ואחסן את הבקבוק במצב אנכי לשימוש עתידי.



11. סגור את המכסה של מיכל הדיו.



12. לחץ על הלחצן ⌂ ואו פעל בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך כדי להגדיר את מפלס הדיו.

לתשומת לך:

גם אם לא תמלא דיו חוזה עד לחלקן העליון במיכל הדיו, תוכל להמשיך להשתמש במדפסת. אולם, כדי לשמר על תפקוד מיטבי של המדפסת, מלא את מיכל הדיו עד לפס העליון ואפס את מפלס הדיו מיד.

13. סגור את יחידת הסורק.

מידע חשוב

← "קודים של בקבוקי דיו" בעמוד 211

← "אמצעי זהירות בנושא בקבוקי דיו" בעמוד 159

← "ניקוי דיו שנשפך" בעמוד 108

איקות ההדפסה, ההעתקה והסרייקה גרוועה

איקות ההדפסה גרוועה

מופיעים פסים בתדפסים



■ **יתכן שנחيري ראש ההדפסה סתוםים.**

פתרונות

בצע בדיקת נחיר כדי לבדוק אם יש סתיימה בנחירי ראש ההדפסה. בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש ההדפסה אם אחת מהפיפות בראש ההדפסה סתוםות. אם לא השתמשת במדפסת הרבה זמן, "יתכן שפיפות ראש ההדפסה סתוםות ולא יזיאו את הדיו".

◀ **"בדיקה ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 98**

פסים שחורים או אפורים מופיעים במרוחקים קבועים של כ-5 ס"מ



ניתן לשකול את הסיבות הבאות.

■ **הגדרת סוג נייר אינה תואמת את הנייר שהוטען.**

פתרונות

בחר בהגדרת סוג נייר המתאימה לסוג נייר המוטען במדפסת.

◀ **"שימוש סוגי נייר" בעמוד 25**

■ **איקות ההדפסה הוגדרה כנמוכה.**

פתרונות

בעת הדפסה על נייר רגיל, הדפס באמצעות הגדרת איקות גובה יותר.

Windows □

בחר גובה מותך איקות בלשונית ראשי של מנהל התקן המדפסת.

Mac OS □

בחר מדוק בטור **Print Quality** מתוך תפריט הדו-שיich של ההדפסה הגדרות הדפסה.

■ **מיקום ראש הדפסה יצא מהיישור.**

פתרונות

בחר את תפריט תחזקה < **יישור הראש** < **יישור אופקי** בלוח הבקרה כדי לישר את ראש הדפסה.

פסים אנכיים או יצאה מהקו הישר

enthalten alle
den Aufdruck. W
Z 5008 "Regel"

ניתן לש考ל את הסיבות הבאות.

■ **מיקום ראש הדפסה יצא מהיישור.**

פתרונות

בחר את תפריט תחזקה < **יישור הראש** < **יישור אנכי** בלוח הבקרה כדי לישר את ראש הדפסה.

■ **איקות הדפסה הוגדרה כנמוכה.**

פתרונות

אם איקות הדפסה אינה משתפרת אחרי **יישור ראש הדפסה**, הדפס באמצעות הגדרת איקות גבואה יותר.

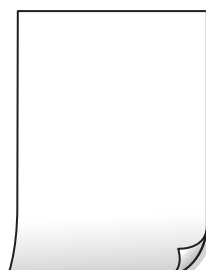
Windows □

בחר גבואה מתוך איקות בלשונית ראשי של מנהל התקן המדפסת.

Mac OS □

בחר מדוק בטור **Print Quality** מתוך תפריט הדו-שיich של ההדפסה הגדרות הדפסה.

התדפיס יצא כדף ריק



■ **יתכן שנחירי ראש הדפסה סתוםים.**

פתרונות

נסח ניקוי מכני.

◀ "מפעיל ניקוי מכני" בעמוד 101

■ **הגדרות הדפסה וגודל הניר שהוטען לתוך המדפסת שונים.**

פתרונות

שנה את הגדרות הדפסה בהתאם לגודל הניר שהוטען לתוך מחסנית הניר. טען ניר לתוך מחסנית הניר התואמת את הגדרות הדפסה.

■ **ריבוי גליונות ניר מזונים לתוך המדפסת באותה עת.**

פתרונות

עיין בדברים הבאים כדי למנוע הזנת ריבוי גליונות ניר לתוך המדפסת באותה עת.

◀ "כמה דפי ניר מזונים ביחד" בעמוד 124

הנייר מרוח או שרוט



ניתן לש考ל את הסיבות הבאות.

■ **הנייר נתען באופן שגוי.**

פתרונות

כאשר מופיעות רצועות או פקיות (ניצבות לכיוון הדפסה) או שיש מריחה בראש או מתחתית הניר, טען ניר בכיוון הנכוון והחלק את מוליכי הקצotta עד לקצotta הניר.

◀ "טענת ניר לתוך ה-מחסנית ניר" בעמוד 26

■ **נתיב ניר מרוח.**

פתרונות

כאשר מופיעות רצועות אנכיות (אופקיות לכיוון הדפסה), או שהנייר מרוח, יש לנוקות את נתיב הניר.

◀ "ניקוי נתיב ניר ממוריחות דיו" בעמוד 103

הנייר מעוקל.

פתרונות

הנץ את הניר על גבי משטח שטוח על מנת לוודא שהוא לא מתעקל. אם הוא אינו ישר, ישר אותו.

■ **ראש ההדפסה מושפשף את פני השטח של הניר.**

פתרונות

כאשר מדפיסים על ניר עבה, ראש ההדפסה קרוב לשטח ההדפסה ועלול לשפשף את הניר. במקרה זה, יש לאפשר את הגדרת הפחوتת השפשוף. אם תאפשר הגדר זו, אפשר שאיקות ההדפסה תרד או שההדפסה תאט.

Windows

לחץ על הגדרות מורחבות בכרטיסייה תחזקה במנהל התקן של המדפסת, ולאחר מכן בחר את ניר עם סיבים לרוחב.

■ **גב הניר הודפס לפניו שהצד שכבר הודפס התיבש.**

פתרונות

בשעת הדפסה ידנית על שני צדי הגילוון יש לוודא שהדיו יבשה לגמרי לפניו הטענת הניר מחדש.

התמונות המודפסות דביקות



■ **ההדפסה בוצעה הצד הלא נכון של ניר הצילום.**

פתרונות

ודא שאתה מדפיס על הצד המיועד להדפסה. אחרי שמדפיסים הצד הלא נכון של ניר צילום, יש לנוקות את נתיב הניר.

◀ **"ניקוי נתיב הניר ממיריחות דיו" בעמוד 103**

המקום, הגודל או השולטים של התדפיס שגויים



■ **ניתן לשקלול את הסיבות הבאות.**

הנייר נטען באופן שגוי.

פתרונות

טען נייר בכיוון הנכון והחלק את מוליך הקצוטות כנגד קצוטות הנייר.

← "טענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26

■ גודל הנייר הוגדר بصورة שגوية.

פתרונות

בחר את ההגדירה המתאימה לגודל הנייר.

■ הגדרת השוללים בתוכנת האפליקציה אינה בתוקף שטח הדפסה.

פתרונות

התאם את הגדרת השוללים בישום כך שהשוללים יהיו בתוך השטח הניתן להדפסה.

← "שטח בר הדפסה" בעמוד 229

התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים

<B₁₂•₁₃•₁₄•₁₅•₁₆•₁₇•₁₈•₁₉•₂₀•₂₁•₂₂•₂₃•₂₄•₂₅•₂₆•₂₇•₂₈•₂₉•₃₀•₃₁•₃₂•₃₃•₃₄•₃₅•₃₆•₃₇•₃₈•₃₉•₄₀•₄₁•₄₂•₄₃•₄₄•₄₅•₄₆•₄₇•₄₈•₄₉•₅₀•₅₁•₅₂•₅₃•₅₄•₅₅•₅₆•₅₇•₅₈•₅₉•₆₀•₆₁•₆₂•₆₃•₆₄•₆₅•₆₆•₆₇•₆₈•₆₉•₇₀•₇₁•₇₂•₇₃•₇₄•₇₅•₇₆•₇₇•₇₈•₇₉•₈₀•₈₁•₈₂•₈₃•₈₄•₈₅•₈₆•₈₇•₈₈•₈₉•₉₀•₉₁•₉₂•₉₃•₉₄•₉₅•₉₆•₉₇•₉₈•₉₉•₁₀₀•₁₀₁•₁₀₂•₁₀₃•₁₀₄•₁₀₅•₁₀₆•₁₀₇•₁₀₈•₁₀₉•₁₁₀•₁₁₁•₁₁₂•₁₁₃•₁₁₄•₁₁₅•₁₁₆•₁₁₇•₁₁₈•₁₁₉•₁₂₀•₁₂₁•₁₂₂•₁₂₃•₁₂₄•₁₂₅•₁₂₆•₁₂₇•₁₂₈•₁₂₉•₁₃₀•₁₃₁•₁₃₂•₁₃₃•₁₃₄•₁₃₅•₁₃₆•₁₃₇•₁₃₈•₁₃₉•₁₄₀•₁₄₁•₁₄₂•₁₄₃•₁₄₄•₁₄₅•₁₄₆•₁₄₇•₁₄₈•₁₄₉•₁₅₀•₁₅₁•₁₅₂•₁₅₃•₁₅₄•₁₅₅•₁₅₆•₁₅₇•₁₅₈•₁₅₉•₁₆₀•₁₆₁•₁₆₂•₁₆₃•₁₆₄•₁₆₅•₁₆₆•₁₆₇•₁₆₈•₁₆₉•₁₇₀•₁₇₁•₁₇₂•₁₇₃•₁₇₄•₁₇₅•₁₇₆•₁₇₇•₁₇₈•₁₇₉•₁₈₀•₁₈₁•₁₈₂•₁₈₃•₁₈₄•₁₈₅•₁₈₆•₁₈₇•₁₈₈•₁₈₉•₁₉₀•₁₉₁•₁₉₂•₁₉₃•₁₉₄•₁₉₅•₁₉₆•₁₉₇•₁₉₈•₁₉₉•₂₀₀•₂₀₁•₂₀₂•₂₀₃•₂₀₄•₂₀₅•₂₀₆•₂₀₇•₂₀₈•₂₀₉•₂₁₀•₂₁₁•₂₁₂•₂₁₃•₂₁₄•₂₁₅•₂₁₆•₂₁₇•₂₁₈•₂₁₉•₂₂₀•₂₂₁•₂₂₂•₂₂₃•₂₂₄•₂₂₅•₂₂₆•₂₂₇•₂₂₈•₂₂₉•₂₃₀•₂₃₁•₂₃₂•₂₃₃•₂₃₄•₂₃₅•₂₃₆•₂₃₇•₂₃₈•₂₃₉•₂₄₀•₂₄₁•₂₄₂•₂₄₃•₂₄₄•₂₄₅•₂₄₆•₂₄₇•₂₄₈•₂₄₉•₂₅₀•₂₅₁•₂₅₂•₂₅₃•₂₅₄•₂₅₅•₂₅₆•₂₅₇•₂₅₈•₂₅₉•₂₆₀•₂₆₁•₂₆₂•₂₆₃•₂₆₄•₂₆₅•₂₆₆•₂₆₇•₂₆₈•₂₆₉•₂₇₀•₂₇₁•₂₇₂•₂₇₃•₂₇₄•₂₇₅•₂₇₆•₂₇₇•₂₇₈•₂₇₉•₂₈₀•₂₈₁•₂₈₂•₂₈₃•₂₈₄•₂₈₅•₂₈₆•₂₈₇•₂₈₈•₂₈₉•₂₉₀•₂₉₁•₂₉₂•₂₉₃•₂₉₄•₂₉₅•₂₉₆•₂₉₇•₂₉₈•₂₉₉•₃₀₀•₃₀₁•₃₀₂•₃₀₃•₃₀₄•₃₀₅•₃₀₆•₃₀₇•₃₀₈•₃₀₉•₃₁₀•₃₁₁•₃₁₂•₃₁₃•₃₁₄•₃₁₅•₃₁₆•₃₁₇•₃₁₈•₃₁₉•₃₂₀•₃₂₁•₃₂₂•₃₂₃•₃₂₄•₃₂₅•₃₂₆•₃₂₇•₃₂₈•₃₂₉•₃₃₀•₃₃₁•₃₃₂•₃₃₃•₃₃₄•₃₃₅•₃₃₆•₃₃₇•₃₃₈•₃₃₉•₃₄₀•₃₄₁•₃₄₂•₃₄₃•₃₄₄•₃₄₅•₃₄₆•₃₄₇•₃₄₈•₃₄₉•₃₅₀•₃₅₁•₃₅₂•₃₅₃•₃₅₄•₃₅₅•₃₅₆•₃₅₇•₃₅₈•₃₅₉•₃₆₀•₃₆₁•₃₆₂•₃₆₃•₃₆₄•₃₆₅•₃₆₆•₃₆₇•₃₆₈•₃₆₉•₃₇₀•₃₇₁•₃₇₂•₃₇₃•₃₇₄•₃₇₅•₃₇₆•₃₇₇•₃₇₈•₃₇₉•₃₈₀•₃₈₁•₃₈₂•₃₈₃•₃₈₄•₃₈₅•₃₈₆•₃₈₇•₃₈₈•₃₈₉•₃₉₀•₃₉₁•₃₉₂•₃₉₃•₃₉₄•₃₉₅•₃₉₆•₃₉₇•₃₉₈•₃₉₉•₄₀₀•₄₀₁•₄₀₂•₄₀₃•₄₀₄•₄₀₅•₄₀₆•₄₀₇•₄₀₈•₄₀₉•₄₁₀•₄₁₁•₄₁₂•₄₁₃•₄₁₄•₄₁₅•₄₁₆•₄₁₇•₄₁₈•₄₁₉•₄₂₀•₄₂₁•₄₂₂•₄₂₃•₄₂₄•₄₂₅•₄₂₆•₄₂₇•₄₂₈•₄₂₉•₄₃₀•₄₃₁•₄₃₂•₄₃₃•₄₃₄•₄₃₅•₄₃₆•₄₃₇•₄₃₈•₄₃₉•₄₄₀•₄₄₁•₄₄₂•₄₄₃•₄₄₄•₄₄₅•₄₄₆•₄₄₇•₄₄₈•₄₄₉•₄₅₀•₄₅₁•₄₅₂•₄₅₃•₄₅₄•₄₅₅•₄₅₆•₄₅₇•₄₅₈•₄₅₉•₄₆₀•₄₆₁•₄₆₂•₄₆₃•₄₆₄•₄₆₅•₄₆₆•₄₆₇•₄₆₈•₄₆₉•₄₇₀•₄₇₁•₄₇₂•₄₇₃•₄₇₄•₄₇₅•₄₇₆•₄₇₇•₄₇₈•₄₇₉•₄₈₀•₄₈₁•₄₈₂•₄₈₃•₄₈₄•₄₈₅•₄₈₆•₄₈₇•₄₈₈•₄₈₉•₄₉₀•₄₉₁•₄₉₂•₄₉₃•₄₉₄•₄₉₅•₄₉₆•₄₉₇•₄₉₈•₄₉₉•₅₀₀•₅₀₁•₅₀₂•₅₀₃•₅₀₄•₅₀₅•₅₀₆•₅₀₇•₅₀₈•₅₀₉•₅₁₀•₅₁₁•₅₁₂•₅₁₃•₅₁₄•₅₁₅•₅₁₆•₅₁₇•₅₁₈•₅₁₉•₅₂₀•₅₂₁•₅₂₂•₅₂₃•₅₂₄•₅₂₅•₅₂₆•₅₂₇•₅₂₈•₅₂₉•₅₃₀•₅₃₁•₅₃₂•₅₃₃•₅₃₄•₅₃₅•₅₃₆•₅₃₇•₅₃₈•₅₃₉•₅₄₀•₅₄₁•₅₄₂•₅₄₃•₅₄₄•₅₄₅•₅₄₆•₅₄₇•₅₄₈•₅₄₉•₅₅₀•₅₅₁•₅₅₂•₅₅₃•₅₅₄•₅₅₅•₅₅₆•₅₅₇•₅₅₈•₅₅₉•₅₆₀•₅₆₁•₅₆₂•₅₆₃•₅₆₄•₅₆₅•₅₆₆•₅₆₇•₅₆₈•₅₆₉•₅₇₀•₅₇₁•₅₇₂•₅₇₃•₅₇₄•₅₇₅•₅₇₆•₅₇₇•₅₇₈•₅₇₉•₅₈₀•₅₈₁•₅₈₂•₅₈₃•₅₈₄•₅₈₅•₅₈₆•₅₈₇•₅₈₈•₅₈₉•₅₉₀•₅₉₁•₅₉₂•₅₉₃•₅₉₄•₅₉₅•₅₉₆•₅₉₇•₅₉₈•₅₉₉•₆₀₀•₆₀₁•₆₀₂•₆₀₃•₆₀₄•₆₀₅•₆₀₆•₆₀₇•₆₀₈•₆₀₉•₆₁₀•₆₁₁•₆₁₂•₆₁₃•₆₁₄•₆₁₅•₆₁₆•₆₁₇•₆₁₈•₆₁₉•₆₂₀•₆₂₁•₆₂₂•₆₂₃•₆₂₄•₆₂₅•₆₂₆•₆₂₇•₆₂₈•₆₂₉•₆₃₀•₆₃₁•₆₃₂•₆₃₃•₆₃₄•₆₃₅•₆₃₆•₆₃₇•₆₃₈•₆₃₉•₆₄₀•₆₄₁•₆₄₂•₆₄₃•₆₄₄•₆₄₅•₆₄₆•₆₄₇•₆₄₈•₆₄₉•₆₅₀•₆₅₁•₆₅₂•₆₅₃•₆₅₄•₆₅₅•₆₅₆•₆₅₇•₆₅₈•₆₅₉•₆₆₀•₆₆₁•₆₆₂•₆₆₃•₆₆₄•₆₆₅•₆₆₆•₆₆₇•₆₆₈•₆₆₉•₆₇₀•₆₇₁•₆₇₂•₆₇₃•₆₇₄•₆₇₅•₆₇₆•₆₇₇•₆₇₈•₆₇₉•₆₈₀•₆₈₁•₆₈₂•₆₈₃•₆₈₄•₆₈₅•₆₈₆•₆₈₇•₆₈₈•₆₈₉•₆₉₀•₆₉₁•₆₉₂•₆₉₃•₆₉₄•₆₉₅•₆₉₆•₆₉₇•₆₉₈•₆₉₉•₇₀₀•₇₀₁•₇₀₂•₇₀₃•₇₀₄•₇₀₅•₇₀₆•₇₀₇•₇₀₈•₇₀₉•₇₁₀•₇₁₁•₇₁₂•₇₁₃•₇₁₄•₇₁₅•₇₁₆•₇₁₇•₇₁₈•₇₁₉•₇₂₀•₇₂₁•₇₂₂•₇₂₃•₇₂₄•₇₂₅•₇₂₆•₇₂₇•₇₂₈•₇₂₉•₇₃₀•₇₃₁•₇₃₂•₇₃₃•₇₃₄•₇₃₅•₇₃₆•₇₃₇•₇₃₈•₇₃₉•₇₄₀•₇₄₁•₇₄₂•₇₄₃•₇₄₄•₇₄₅•₇₄₆•₇₄₇•₇₄₈•₇₄₉•₇₅₀•₇₅₁•₇₅₂•₇₅₃•₇₅₄•₇₅₅•₇₅₆•₇₅₇•₇₅₈•₇₅₉•₇₆₀•₇₆₁•₇₆₂•₇₆₃•₇₆₄•₇₆₅•₇₆₆•₇₆₇•₇₆₈•₇₆₉•₇₇₀•₇₇₁•₇₇₂•₇₇₃•₇₇₄•₇₇₅•₇₇₆•₇₇₇•₇₇₈•₇₇₉•₇₈₀•₇₈₁•₇₈₂•₇₈₃•₇₈₄•₇₈₅•₇₈₆•₇₈₇•₇₈₈•₇₈₉•₇₉₀•₇₉₁•₇₉₂•₇₉₃•₇₉₄•₇₉₅•₇₉₆•₇₉₇•₇₉₈•₇₉₉•₈₀₀•₈₀₁•₈₀₂•₈₀₃•₈₀₄•₈₀₅•₈₀₆•₈₀₇•₈₀₈•₈₀₉•₈₁₀•₈₁₁•₈₁₂•₈₁₃•₈₁₄•₈₁₅•₈₁₆•₈₁₇•₈₁₈•₈₁₉•₈₂₀•₈₂₁•₈₂₂•₈₂₃•₈₂₄•₈₂₅•₈₂₆•₈₂₇•₈₂₈•₈₂₉•₈₃₀•₈₃₁•₈₃₂•₈₃₃•₈₃₄•₈₃₅•₈₃₆•₈₃₇•₈₃₈•₈₃₉•₈₄₀•₈₄₁•₈₄₂•₈₄₃•₈₄₄•₈₄₅•₈₄₆•₈₄₇•₈₄₈•₈₄₉•₈₅₀•₈₅₁•₈₅₂•₈₅₃•₈₅₄•₈₅₅•₈₅₆•₈₅₇•₈₅₈•₈₅₉•₈₆₀•₈₆₁•₈₆₂•₈₆₃•₈₆₄•₈₆₅•₈₆₆•₈₆₇•₈₆₈•₈₆₉•₈₇₀•₈₇₁•₈₇₂•₈₇₃•₈₇₄•₈₇₅•₈₇₆•₈₇₇•₈₇₈•₈₇₉•₈₈₀•₈₈₁•₈₈₂•₈₈₃•₈₈₄•₈₈₅•₈₈₆•₈₈₇•₈₈₈•₈₈₉•₈₉₀•₈₉₁•₈₉₂•₈₉₃•₈₉₄•₈₉₅•₈₉₆•₈₉₇•₈₉₈•₈₉₉•₉₀₀•₉₀₁•₉₀₂•₉₀₃•₉₀₄•₉₀₅•₉₀₆•₉₀₇•₉₀₈•₉₀₉•₉₁₀•₉₁₁•₉₁₂•₉₁₃•₉₁₄•₉₁₅•₉₁₆•₉₁₇•₉₁₈•₉₁₉•₉₂₀•₉₂₁•₉₂₂•₉₂₃•₉₂₄•₉₂₅•₉₂₆•₉₂₇•₉₂₈•₉₂₉•₉₃₀•₉₃₁•₉₃₂•₉₃₃•₉₃₄•₉₃₅•₉₃₆•₉₃₇•₉₃₈•₉₃₉•₉₄₀•₉₄₁•₉₄₂•₉₄₃•₉₄₄•₉₄₅•₉₄₆•₉₄₇•₉₄₈•₉₄₉•₉₅₀•₉₅₁•₉₅₂•₉₅₃•₉₅₄•₉₅₅•₉₅₆•₉₅₇•₉₅₈•₉₅₉•₉₆₀•₉₆₁•₉₆₂•₉₆₃•₉₆₄•₉₆₅•₉₆₆•₉₆₇•₉₆₈•₉₆₉•₉₇₀•₉₇₁•₉₇₂•₉₇₃•₉₇₄•₉₇₅•₉₇₆•₉₇₇•₉₇₈•₉₇₉•₉₈₀•₉₈₁•₉₈₂•₉₈₃•₉₈₄•₉₈₅•₉₈₆•₉₈₇•₉₈₈•₉₈₉•₉₉₀•₉₉₁•₉₉₂•₉₉₃•₉₉₄•₉₉₅•₉₉₆•₉₉₇•₉₉₈•₉₉₉•₁₀₀₀

פתרונות

בטל כל עבודת הדפסה הנמצאת בהשניה.

המחשב הועבר באופן יידי למסך תרדים או למסך שונה במאלה הדפסה.

פתרונות

בשעת הדפסה אל תכנס את המחשב למסך תרדים או למסך שונה. בפעם הבאה שתדייל את המחשב יתכן שיידפסו עמודים של טקסט מעורבב.

■ אתה משתמש במנהל התקן המדפסת עבור מדפסת אחרת.

פתרונות

ודא שמנהל התקן של המדפסת בו אתה משתמש, מתאים למדפסת זו. בדוק את שם המדפסת בראש חלון ניהול התקן של המדפסת.

התמונה המודפסת היא הפוכה



■ התמונה הוגדרה בהגדרות הדפסה כך שהיא תתהפק אופקית.

פתרונות

נקה הגדרות של תמונה ראי במנהל התקן של המדפסת או ביחסום.

Windows

הסר את הסימון מהאפשרות תמונה מראה בכרטיסייה אפשרויות נוספות של ניהול התקן של המדפסת.

Mac OS

נקה תמונה מראה מהתפריט הגדרות הדפסה של דיאלוג הדפסה.

דפוסים דמיי-מוזאיקה בתדפסים



■ הודפסו תמונות או צלומים עם רזולוציה נמוכה.

פתרונות

בהדפסת תמונות או צלומים הדפסה תוך שימוש בנותני רזולוציה גבוהה. תמונות באתר אינטרנט הן לעיתים קרובות ברזולוציה נמוכה אף על פי שהן נראהות טוב מספיק בתצוגה ולכן איקות ההדפסה עלולה לרדת.

איקות ההעתקה גרוועה

מופיעים פסים בהעתקים



■ **יתכן שנيري ראש הדפסה סתוםים.**

פתרונות

בצע בדיקת נחיר כדי לבדוק אם יש סתיימה בניר הראש הדפסה. בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש הדפסה אם אחת מהפיות בראש הדפסה סתוםות. אם לא השתמשה במדפסת הרבה זמן, "יתכן שפיות ראש הדפסה סתוםות ולא יוציאו את הדיו".

← **"בדיקה ראש הדפסה וניקוי" בעמוד 98**

פסים שחורים או אפורים מופיעים במרוחים קבועים של כ-5 ס"מ



ניתן לש考ל את הסיבות הבאות.

■ **הגדרת סוג נייר אינה توأمת את הניר המוטען.**

פתרונות

בחר בהגדרת סוג נייר המתאימה לסוג נייר המוטען במדפסת.

← **"רשימת סוגי נייר" בעמוד 25**

■ **מקום ראש הדפסה יצא מהיישור.**

פתרונות

בחר את תפריט תחזקה < ישר הראש > יישור אופקי בלוח הבקרה כדי לישר את ראש הדפסה.

■ **איקות הדפסה הוגדרה כנמכוכה.**

פתרונות

בעת הדפסה על נייר רגיל, הדפס באמצעות הגדרת איקות גובה יותר.

בחר גובה בתוך איקות.

פסים אנכיים או יציאה מהקו היישר

enthalten alle
i Aufdruck. W
י 5008 "Regel"

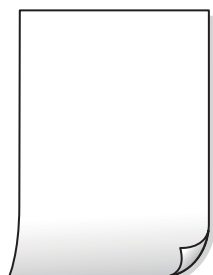
ניתן לש考ל את הסיבות הבאות.

■ **מיקום ראש הדפסה יצא מהיישור.**

פתרונות

בחוץ את תפריט תחזקה < יישור הראש < יישור אנכי בלוח הבקרה כדי לישר את ראש הדפסה.

התדפיס ייצא כדף ריק



■ **הגדירות הדפסה וגודל הניר שהוטען לתוך המדפסת שונים.**

פתרונות

שנה את הגדרות הדפסה בהתאם לגודל הניר שהוטען לתוך מחסנית הניר. טען ניר לתוך מחסנית הניר התואמת את הגדרות הדפסה.

■ **ריבוי גליונות ניר מזונים לתוך המדפסת באותה עת.**

פתרונות

עיין בדברים הבאים כדי למנוע הזנת ריבוי גליונות ניר לתוך המדפסת באותה עת.

◀ **"כמה דפי ניר מזונים ביחד" בעמוד 124**

■ **יתכן שנחזרי ראש הדפסה סתוםים.**

פתרונות

נסח ניקוי מכני.

◀ **"מפעיל ניקוי מכני" בעמוד 101**

הנייר מרוח או שרוט



ניתן לש考ל את הסיבות הבאות.

■ **הנייר נתען באופן שגוי.**

פתרונות

כאשר מופיעות רצויות אופקיות (ניצבות לכיוון ההדפסה) או שיש מריחה בראש או בתחתית הנייר, טען נייר בכיוון הנכוּן ו לחלק את מוליכי הקצוות עד לקצוות הנייר.

◀ "טענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26

■ **נתיב נייר מרוח.**

פתרונות

כאשר מופיעות רצויות אנכיות (אופקיות לכיוון ההדפסה), או שהנייר מרוח, יש לנוקות את נתיב הנייר.

◀ "ניקוי נתיב הנייר ממיריחות דיו" בעמוד 103

■ **הנייר מעוקל.**

פתרונות

הנח את הנייר על גבי משטח שטוח על מנת לוודא שהוא לא מתעקל. אם הוא אינו ישר, יישר אותו.

המיקום, הגדל או השולטים של העותקים שגויים



ניתן לש考ל את הסיבות הבאות.

■ **הנייר נתען באופן שגוי.**

פתרונות

טען נייר בכיוון הנכוּן ו לחלק את מוליך הקצוות כנגד קצוות הנייר.

◀ "טענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 26

■ מסמכי המקור לא הונחו בצורה נכונה.

פתרונות

□ וודא שהנחת נכון את המקור בהתאם לסימוניים במשטח הסרייה.

□ אם השולים של הסרייה חסרים, הוז מעט את המקור הרחק מהקצוות של משטח הסרייה. לא נין לסרוק את השטח הנמצא בסביבות 1.5 מ"מ (0.06 אינץ') מקצתה משטח הסרייה.

← "הנחת מסמכי מקור על משטח הסרייה" בעמוד 32

■ נראה שיש אבק או כתמים על משטח הסרייה.

פתרונות

נקה את משטח הסרייה ואת מכסה המסמכים באמצעות מטלית יבשה, רכה ונקייה. אם יש אבק או כתמים סביב מסמכי המקור על הזכוכית, שטח הנטקה יכול להתרחב כדי לכלול את האבק או את הכתמים וכך נגרמים מצב העתקה שניי או תമונות קטנות.

■ גודל הנייר הוגדר בצורה שגوية.

פתרונות

בחר את ההגדלה המתאימה לגודלנייר.

בתמונה שהוועתקה מופיעים מריחות, נקודות או קוויים ישרים



ניתן לשקל את הסיבות הבאות.

■ נתיב הנייר מולוכך.

פתרונות

טען נייר ופלוט אותו ללא הדפסה, כדי לנוקות את נתיב הניריות.

← "ניקוי נתיב הנייר ממיריחות דיו" בעמוד 103

■ יש אבק או לכלווך על עותקי המקור או משטח הסרייה.

פתרונות

הסר כל אבק או לכלווך הנדבק למסמכי המקור, וננקה את משטח הסרייה.

← "ניקוי משטח סרייה" בעמוד 104

■ הופעל לחץ רב מדי על מסמר המקור.

פתרונות

אם תלחץ בכוח רב מדי, אפשר שיגרמו טשטוש, כתמים ונקודות.
אל תלחץ בכוח רב מדי על מסמר המקור או על מכסה המסמכים.

← "נחת מסמכי מקור על משטח הסירה" בעמוד 32

■ הגדרת ציפויות ההעתקה גבוהה מדי.

פתרונות

הורד את הגדרת ציפויות ההעתקה.
← "אפשרויות תפריט להעתקה" בעמוד 67

תבנית moiré (קווקויים) מופיעה בתמונה שההעתקה



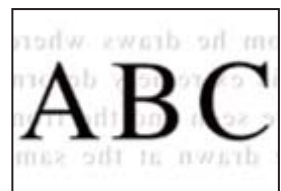
■ אם מסמר המקור הוא מסמרק מודפס כגון כתב עת או קטלוג, מופיע דפוס גלי מנוקד.

פתרונות

שנה את הגדרת ההקטנה וההגדלה. אם עדין מופיע דפוס גלי, מקס את המקור בזווית מעט שונה.

← "אפשרויות תפריט להעתקה" בעמוד 67

תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה בתמונה המוועתקת



ניתן לשקל את הסיבות הבאות.

■ כאשר سورקים עותקי מקור דקים, אפשר שהתמונה בגב תיסרkenה באותה עת.

פתרונות

הנח את מסמרק המקור על משטח הסירה ואז הנח פיסת נייר שחורה מעליו.

← "נחת מסמכי מקור על משטח הסירה" בעמוד 32

■ הגדרת ציפיות ההעתקה גבוהה מדי.

פתרונות

הורד את הגדרת ציפיות ההעתקה.

← "אפשרויות תפריט להעתקה" בעמוד 67

בעיות בתמונה הסרוקה

צבעים שאינם אחידים, לכלייך, נקודות וכן הלאה המופיעים בתמונה הסרוקה



■ יש אבק או לכלייך על עותקי המקור או משטח הסרייה.

פתרונות

הסר כל אבק או לכלייך הנדבק למסמכי המקור, ונקה את משטח הסרייה.

← "ניקוי משטח סרייה" בעמוד 104

■ הופעל לחץ רב מדי על מסמך המקור.

פתרונות

אם תלחץ בכוח רב מדי, אפשר שייגרמו טשטוש, כתמים ונקודות.

אל תלחץ בכוח רב מדי על מסמך המקור או על מכסה המסמכים.

← "נחת מסמכי מקור על משטח הסרייה" בעמוד 32

מופיע היסט ברקע של תמונות סרוקות



■ כאשר سورקים עותקיי מקור דקים, אפשר שהתמונה בגב תיסרקנה באותה עת.

פתרונות

בעת סרייה ממישטח הסרייה, הנח נייר שחור או פד שולחני מעל למסמך המקור.

← "נחת מסמכי מקור על משטח הסרייה" בעמוד 32

לא ניתן לסרוק את האזור הנכון



■ מסמכי המקור לא הונחו בצורה נכונה.

פתרונות

□ וודא שהנחת נכוון את המקור בהתאם לסיומים במשטח הסריקה.

□ אם השולים של הסריקה חסרים, הזז מעט את המקור הרחק מהקצוות של משטח הסריקה. לא ניתן לסרוק את השטח הנמצא בסביבות 1.5 מ"מ (0.06 אינץ') מקצת משטח הסריקה.

← "הנחת מסמכי מקור על משטח הסריקה" בעמוד 32

■ יש אבק או לכלוך על משטח הסריקה.

פתרונות

אם אתה סורק מלחם הבקרה ומשתמש בפונקציית החיתוך האוטומטי של אזור הסריקה, נקה את הכלולן או האבק ממישטח הסריקה וממכסה המסמכים. אם יש לכלוך סביב המקור, טוח הסריקה עשוי להתרחב כדי לכלול אותו.

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 104

לא ניתן לפטור את הבעיה בתמונה הסריקה
בדוק את הדברים הבאים אם nisiת את כל הפתרונות ולא פתרת את הבעיה.

■ קיימות בעיות עם הגדרות תוכנת הסריקה.

פתרונות

Epson Scan 2 Utility כדי להפעיל את ההגדרות עבור ניהול התקן הסורק "Scan 2".

לחשומת לבך: Epson Scan 2 Utility היא אפליקציה המגיעה עם Epson Scan 2 Utility

1. הפעיל את Epson Scan 2 Utility

Windows 10 □

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

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

< Epson Scan 2 < EPSON < להציג על חצן התחל, ואזבחר כל התוכניות או תוכניות .Epson Scan 2 Utility

Mac OS □

.Epson Scan 2 Utility < Epson Software < אפליקציות

2. בחר בצע < אפליקציות אחר.

3. להציג על איפוס.

אם האתחול אינו פותר את הבעיה, הסר את התקינה של Epson Scan והתקן אותה שוב.

◀ "התקנה או הסרת התקנה של אפליקציות בנפרד" בעמוד 110

אין אפשרות לפתרור את הבעיה אחרי שניסית את כל הפתרונות

אם אין ביכולתך לפתרור את הבעיה אחרי שניסית את כל הפתרונות, צור קשר עם התמיכה של Epson.
אם לא תוכל לפתרור בעיות הדפסה או העתקה, עיין במידע הקשור שלו.

מידע הקשור

◀ "לא ניתן לפתרור בעיות הדפסה או העתקה" בעמוד 177

לא ניתן לפתרור בעיות הדפסה או העתקה

נסה את הבאות הבלתי מלמעלה עד שתפתרו את הבעיה.

◀ וודא התאמה בין סוג נייר שהוטען במדפסת לבין סוג נייר שהוגדר במדפסת והגדרות סוג נייר במנהל התקן של המדפסת.

◀ "הגדרות גודל נייר וסוג נייר" בעמוד 25

◀ השתמש בהגדרת איניות בלוח גבואה יותר בלוח הבקרה או במנהל התקן של המדפסת.

◀ כדי לבדוק כמה דיו נשארה בפועל יש לבדוק חוזיות את מפלס הדיו בכל המדפסת. מלא מחדש את מיכל הדיו אם מפלס הדיו נמצא מתחת לקו התחתון.

◀ ישר את ראש הדפסה.

◀ "ישור ראש הדפסה" בעמוד 103

◀ הפעל בדיקת נחיר כדי לבדוק אם יש סטייה בנחירים ראש הדפסה.

אם קיימים מקטעים חרסרים בתבנית בדיקת הנחירים, אפשר שהנחירים סתוםים. חוזר לוחטין על ניקוי הראשון ובדיקת הנחירים 3 פעמים ובודק אם הסטייה נפתחה.

שים לב שניקוי ראש הדפסה משתמש בכמות מסוימת של דיו.

◀ "בדיקה ראש הדפסה וניקויו" בעמוד 98

- כבָּה את המדפסת, המתן לפחות 6 שעות ואו בדוק אם הסתימה נפתחה.
אם הבעה היא סתימה, אפשר שהשאלה המדפסת ממש זמן מה ללא פעילות עשויה לפתח את הבעה.
תוכל לבדוק את הפריטים הבאים בזמן שהמדפסת מוכבה.
- בדוק שאתה משתמש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson.
נסה להשתמש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson. השימוש בבקבוקי דיו שאינם מקוריים יכול לגרום לירידה באיכות הדפסה.
- בדוק אם הסרט השקוֹף מוכחתם.
אם מופיעות מריחות על הסרט השקוֹף, נגב את המריחה בעדינות.
["ניקוי הסרט השקוֹף" בעמוד 105](#)
- ודא שלא נשארו פיסות נייר בתחום המדפסת.
כאשר אתה מסיר את הנייר, אל תיגע בסרט השקוֹף בידי או בנייר.
□ בדוק את הנייר.
בדוק עם הנייר מעוקל או שהוטען כאשר הצד המיועד להדפסה כלפי מעלה.
["אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 24](#)
["גודל הנייר וכמוויות הדפים" בעמוד 209](#)
["סוגי נייר אינם זמינים" בעמוד 210](#)
- אם תכבה את המדפסת, המתן לפחות 6 שעות, ואם איקות הדפסה עדין לא השתרפה, הפעל את ניקוי מכני.
["מפעיל ניקוי מכני" בעמוד 101](#)

▢ בזמן הדפסה דו-כיוונית (או במהירות גבוהה) ראש הדפסה מדפיס כשהוא נע בשני הכוונים וקיימים אנקויים עשויים להיות לא ישרים. אם איקות הדפסה לא משתפרת השבת את הגדרה הדפסה דו-כיוונית (או במהירות גבוהה). השבתת הגדרה זו עשויה להאט את מהירות הדפסה.

Windows □

הסר את הסימון מהאפשרות הדפסה דו-כיוונית בכרטיסייה אפשרויות נוספות של ניהול התקן של המדפסת.

Mac OS □

בחר העדפות מערכת מתוך התפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסינקה, הדפסה ופסק), ואז בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות ציוד < אפשרויות (או ניהול התקן). בחר באפשרות כבוי עבור הגדרה הדפסה במהירות גבוהה.

אם איןך יכול לפתח את הבעה באמצעות בדיקת הבעיות הנ"ל, אפשר שהיא עלייך לבקש תיקונים. פנה לתמיכה של Epson

מידע קשור

- ◀ ["לפנוי יצירת קשר עם Epson" בעמוד 238](#)
- ◀ ["יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 238](#)

הוספה או חלפה של המחשב או התקנים

180..... התחברות למדפסת שהיתה מחוברת לרשת.

181..... הגדרה מחדש של חיבור הרשת.

188.....(Wi-Fi Direct) חיבור ישיר בין התקן חכם לבין מדפסת

199 בדיקת מצב חיבור הרשת.

התחברות למדפסת שהיתה מחוברת לרשות

כאשר המדפסת כבר חוברה לרשות, תוכל לחבר מחשב או התקן חכם למדפסת דרך הרשות.

השימוש במדפסת רשות מותוק ממחשב שני

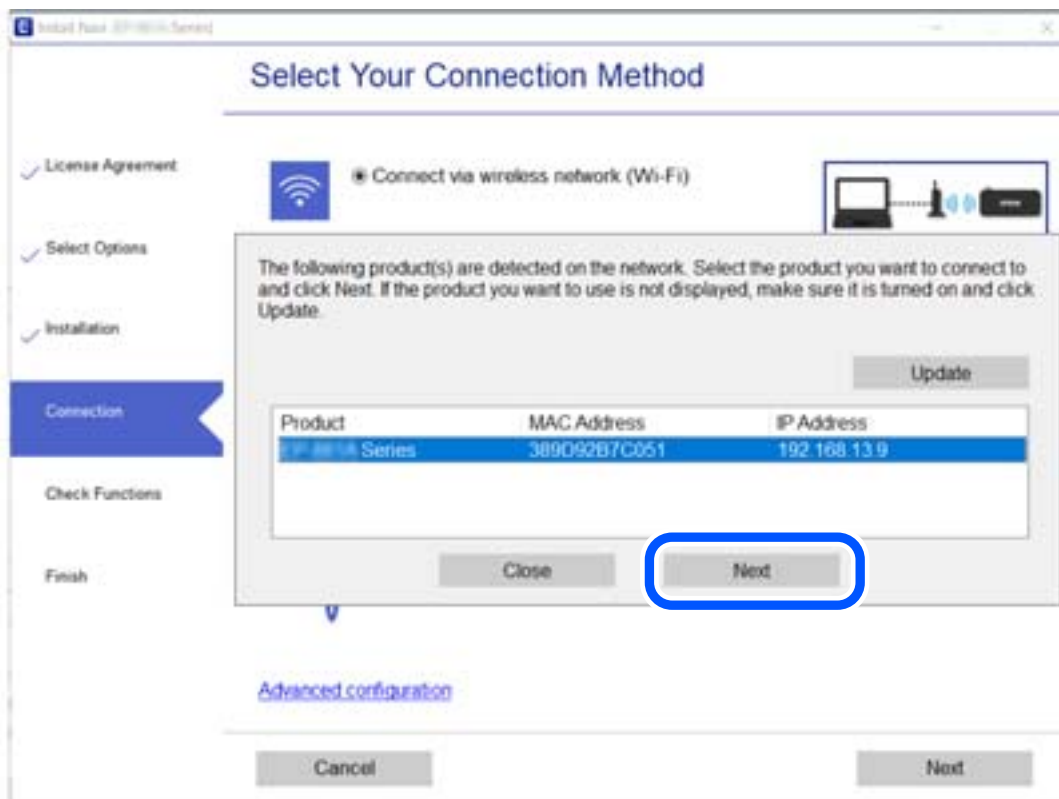
אנו ממליצים להשתמש בתוכנת התקינה כדי לחבר את המדפסת למחשב. תוכל להפעיל את תוכנת התקינה באמצעות אחת מהשיטות הבאות.

- ❑ הגדירה מותוק אתר האינטרנט גש לאתר האינטרנט שלhlen, ואז הzon את שם המוצר. גש אל התקינה, והתחל לבצע את ההגדירה.
<http://epson.sn>

- ❑ הגדירה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגינו עם דיסק תוכנה ומשתמשים שמחשבים ה- Windows .
שליהם מצוידים בכונני דיסקים).
הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעיל על פי ההנחיות שבמנס.

בחירה המדפסת

פעל בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך עד שיזוג המסך הבא, בחר את שם המדפסת שברצונך להת לחבר אליה, ואז לחץ הבא.



פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

השימוש במדפסת רשת מתוך התקן חכם

תוכל לחבר התקן חכם למדפסת באמצעות אחת מהשיטות הבאות.

התחברות דרך נתב אלחוטי

חבר את התקן החכם לאותה רשת Wi-Fi (אותו SSID) שאליה מחוברת המדפסת.
לפרטים נוספים עיין במידע שלhlen.

"[ביצוע הדרות עבור התחברות לתקן חכם](#)" בעמוד 182

התחברות באמצעות

חבר את התקן החכם אל המדפסת בוואפן ישיר ללא נתב אלחוטי.
לפרטים נוספים עיין במידע שלhlen.

"[חיבור ישיר בין התקן חכם לבין מדפסת Wi-Fi Direct](#)" בעמוד 188

הגדרה מחדש של חיבור הרשת

סעיף זה מסביר כיצד לבצע את הדרות החיבור והשנות את שיטת החיבור כאשר מחליףים את הנתב האלחוטי או את המחשב.

בעת החלפת הנתב האלחוטי

כאשר אתה מחליף את הנתב האלחוטי, בצע הדרות עבור החיבור בין המחשב לבין התקן החכם ומדפסת.
עליך לבצע הדרות אלה אם אתה משנה את ספק השירות האינטרנט שלך וכן הלאה.

ביצוע הדרות עבור התחברות למחשב

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

■ הגדרה מתוך האתר האינטרנט

גש לאתר האינטרנט שלhlen, ואוזן את שם המוצר. גש אל התקינה, והתחל לבצע את ההדרה.

<http://epson.sn>

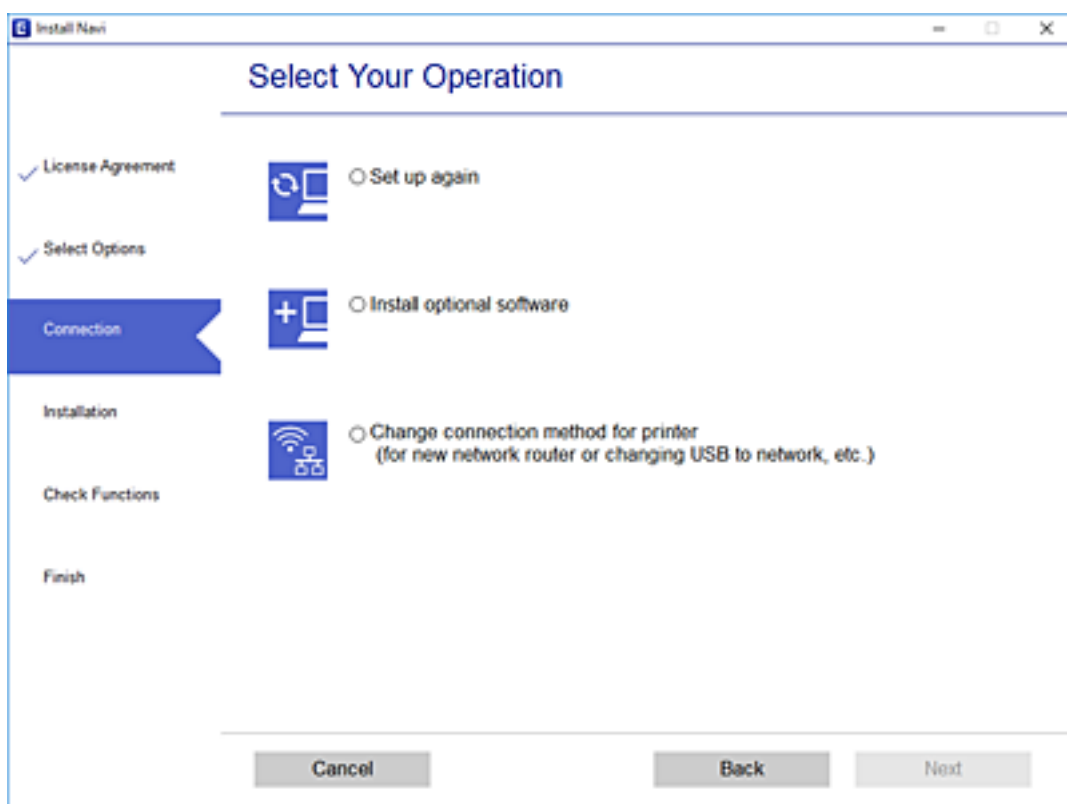
■ הגדרה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגיעו עם דיסק תוכנה וממשמשים שמחשבים ה- Windows מצוידים בכווני דיסקים).

הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעול על פי ההוראות שבמיסן.

בחירה שיטות החיבור

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

בחר שנה את שיטת החיבור עבור מדפסת (לראוטר חדש ברשת או להחלפה מ-USB לרשת וכו') במסך בחר את הפעולה הרצiosa ואוז לחץ על הבא.



פועל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.
אם לא תוכל להתחבר, עיין בפרטים הבאים כדי לנסות לפטור את הבעיה.

□ Windows: "לא ניתן להתחבר לרשת" בעמוד 126

□ Mac OS: "לא ניתן להתחבר לרשת" בעמוד 133

ביצוע הגדרות עבור התחברות להתקן חכם

תוכל להשתמש במדפסת מהתקן חכם כאשר אתה לחבר 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.

< התקינה <http://epson.sn>

בעת שינוי המחשב

בעת שינוי המחשב, בצע הגדרות חיבור בין המחשב לבין המדפסת.

ביצוע הגדרות עבור התחברות למחשב

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

❑ הגדרה מותוק אתר האינטרנט
גש לאתר האינטרנט שלhlen, וואז הzon את שם המוצר. גש אל התקנה, והתחל לבצע את ההגדרה.
<http://epson.sn>

❑ הגדרה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגינו עם דיסק תוכנה וממשמשים שמחוברים ה-Windows שלהם מצוידים בכונני דיסקים).
הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעול על פי ההוראות שבמסמך.
פעול בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

שינוי שיטת החיבור למחשב

סעיף זה מסביר כיצד לשנות את שיטת החיבור כאשר המחשב והמדפסת חוברו.

מעבר מחיבור USB לחיבור רשת

שימוש בתוכנת התקינה כדי להגדיר מחדש שיטות חיבור שונה.

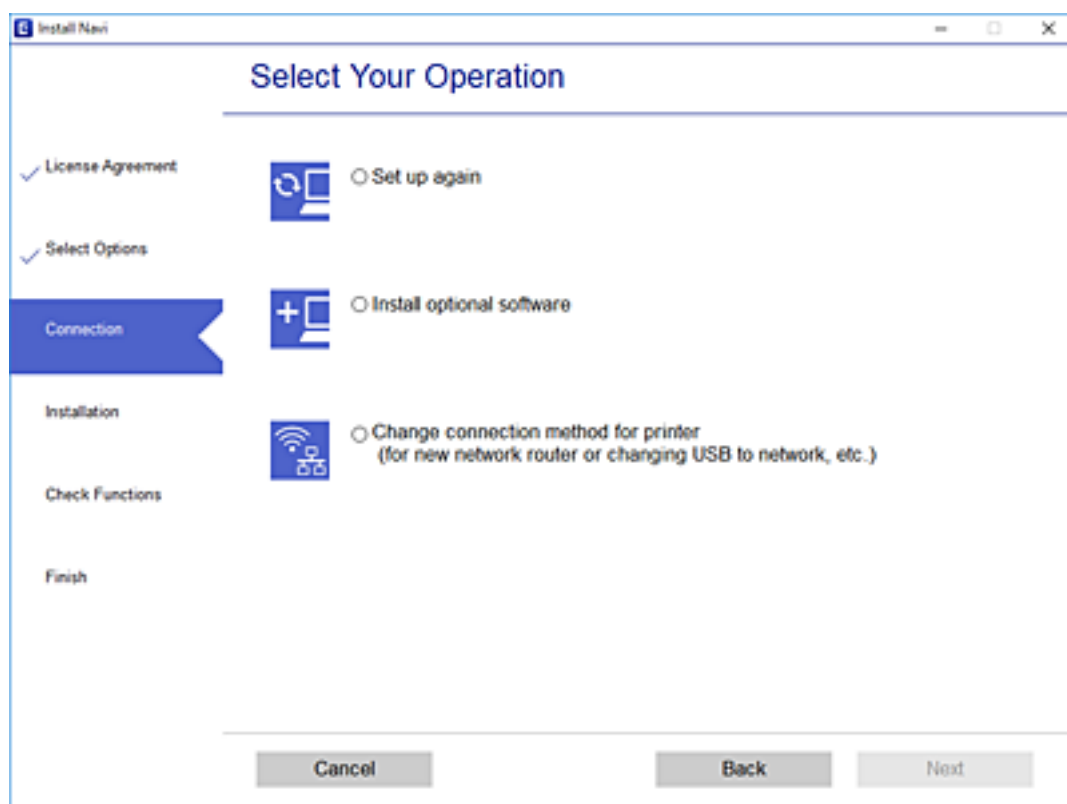
❑ הגדרה מותוק אתר האינטרנט
גש לאתר האינטרנט שלhlen, וואז הzon את שם המוצר. גש אל התקנה, והתחל לבצע את ההגדרה.
<http://epson.sn>

❑ הגדרה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגינו עם דיסק תוכנה וממשמשים שמחוברים ה-Windows שלהם מצוידים בכונני דיסקים).
הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעול על פי ההוראות שבמסמך.

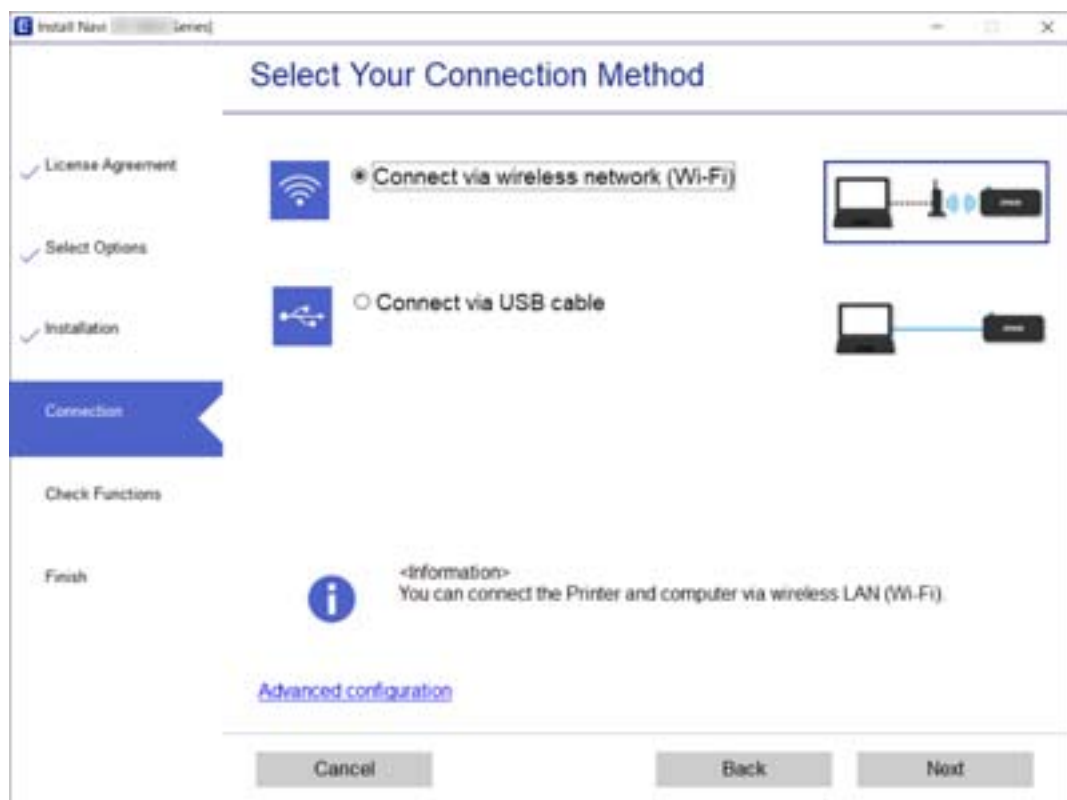
בחירה **שינוי שיטות החיבור**
פעול לפי ההוראות שעל-גבי המסך עד שיוצג המסך הבא.

הוספה או החלפה של המחשב או התקנים < הגדרה מחדש של חיבור הרשת < שינוי שיטת החיבור למחשב

בחר שנה את שיטת החיבור עבור מדפסת (לראוטר חדש ברשת או להחלפה מ-USB לרשת וכו') במסך בחר את הפעולה הרצiosa ולחץ על הבא.



בחר באפשרות חיבור באמצעות רשת אלחוטית (Wi-Fi) וללחוץ על הבא.



פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

ביצוע הגדרות Wi-Fi מתוך לוח הבדיקה

תוכל להציג הגדרות רשת מלאה הבדיקה של המדפסת במספר דרכים. בחר את שיטות החיבור המתאימה לסביבה ולתנאים שלך.

אם ידוע לך המידע על הנטב האלחוטי, כגון SSID וסיסמה, תוכל לבצע את הגדרות באופן יידי.

אם הנטב האלחוטי תומך ב-WPS, תוכל לבצע את הגדרות באמצעות ההגדירה בלחיצת כפתור.

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

מידע הקשור

↳ "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הזנת ה-SSID והסיסמה" בעמוד 185

↳ "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחץ" בעמוד 186

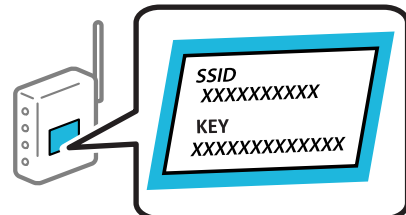
↳ "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד (PIN) (WPS)" בעמוד 187

ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הזנת ה-SSID והסיסמה

תוכל להציג רשת Wi-Fi באמצעות הזנת המידע הדרוש כדי להתחבר לנטב אלחוטי מותך לוח הבדיקה של המדפסת. על מנת לבצע את ההגדירה בשיטה זו, תהיה זוקק ל-SSID ולסיסמה של נטב אלחוטי.

לשימושות בלבד:

אם אתה משתמש בנטב אלחוטי עם הגדרות ברירת המחדל שלו, ה-SSID והסיסמה מופיעות על התוויות. אם אין לך ידוע את ה-SSID ואת הסיסמה, צור קשר עם האדם שהתקין את הנטב האלחוטי, או עיין בתיעוד שנלווה לנטב האלחוטי.



1. בחר ב-הגדרת Wi-Fi במסך הבית.

כדי לבחור פרטי, השתמש בלחצנים ▶◀▼▲ וואז לחץ על לחץ OK.

2. בחר Wi-Fi (מומלץ).

3. לחץ על הלחץ OK כדי להמשיך.

4. בחר אישׂוֹ הגדרת רשת אלחוטית.

5. בחר את ה-SSID עבור הנטב האלחוטי מתוך לוח הבקרה של המדפסת ולאחר מכן לחץ על הלחצן OK.

לחשומת לך:

◻ אם ה-SSID שאתה רוצה להתחבר אליו אינו מופיע בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ על הלחצן כדי לעדכן את הרשימה. אם הוא עדיין אינו מופיע, בחר **SSIDs נספים**, והזן את ה-SSID ישירות.

◻ אם איןך יודע את ה-SSID, בדוק אם הוא כתוב על תווית הנטב האלחוטי. אם אתה משתמש בנטב האלחוטי עם הגדירות ברירת המחדל שלו, השתמש ב-SSID המופיע על התווית.

6. הzon את הסיסמה.

בחר אם להדפיס דוח חיבור רשות בגמר קביעת ההגדירות.

לחשומת לך:

◻ הסיסמה רגישה לאותיות קטנות ונגדלות באנגלית.

◻ אם איןך יודע את שם הרשות (SSID), בדוק אם המידע כתוב על תווית הנטב האלחוטי. אם אתה משתמש בנטב האלחוטי עם הגדירות ברירת המחדל שלו, השתמש ב-SSID המופיע על התווית. אם אין ביכולתך למצוא מידע כלשהו, עיין בתיעוד שופק עם הנטב האלחוטי.

7. לאחר שתסיים, לחץ על הלחצן

לחשומת לך:

אם איןך מצליח להתחבר, טען נייר ולאחר מכן לחץ על הלחצן כדי להדפיס דוח חיבור.

מידע הקשור

◀ "הנתן תווים" בעמוד 21

◀ "בדיקה מצב חיבור הרשת" בעמוד 199

ביצוע הגדירות Wi-Fi באמצעות התקנת לחץ

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

◻ הנטב האלחוטי תואם ל-WPS (התקנה Wi-Fi מוגנת).

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

1. בחר ב-הגדרת Wi-Fi במסך הבית.

כדי לבחור פרטי, השתמש בלחצנים , וואז לחץ על לחצן OK.

2. בחר Wi-Fi (מומלץ).

3. לחץ על הלחצן OK כדי המשיך.

4. בחר הגדרה בלחיצה (WPS).

5. החזק את כפתור ה-[WPS] במצב לחוץ בנתב האלחוטי עד שנורית האבטחה תבהב.



אם אין יודע היקן נמצא לחץ ה-[WPS], או שאין לחצנים בנתב האלחוטי, עיין בתיעוד שנלווה אל נתב האלחוטי שller לפרטים נוספים.

6. לחץ על לחץ OK בלוח הבדיקה של המדפסת. פועל בהתאם להוראות המוצגות על המסך לאחר מכן.

לחשימת לבך:

אם החיבור נכשל, הפעל את הנתב האלחוטי מחדש, קרב אותו למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשות ובדוק את הפיתרון.

מידע קשר

◀ ["בדיקה מצב חיבור רשות" בעמוד 199](#)

ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד (PIN)

תוכל להתחבר באופן אוטומטי לנtab אלחוטי באמצעות קוד PIN. תוכל להשתמש בשיטה זו כדי לבצע את ההתקנה אם נתב אלחוטי תוכנן ב-WPS (הגדרה מוגנת Wi-Fi). יש להשתמש במחשב כדי להזין קוד PIN לתוך הנתב האלחוטי.

1. בחר ב-הגדרת Wi-Fi במסך הבית.

כדי לבחור פריט, השתמש בלחצנים ▲▼◀▶ וואז לחץ על לחץ OK.

2. בחר Wi-Fi (מומלץ).

3. לחץ על הלחץ OK כדי המשיך.

4. בחר אחרים.

5. בחר קוד PIN (WPS).

6. השתמש במחשב שלך כדי להזין את קוד ה-PIN (מספר בן שמונה ספרות) המוצג בלוח הבדיקה של המדפסת לתוך נתב אלחוטי בתוך שתי דקotas.

לחשימת לבך:

עיין בתיעוד שנלווה לנtab האלחוטי שller לפרטים על הזנת קוד PIN.

7. לחץ על לחצן OK במדפסת.

לאחר השלמת תהליך ההגדרה מוצגת הודעה על כך.

לתשומתך:

אם החיבור נכשל, הפעל את הנתק האלחוטי מחדש, קרב אותו למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא עובד, הדפס דוח חיבורים ובודק את הפתרון.

מידע קשור

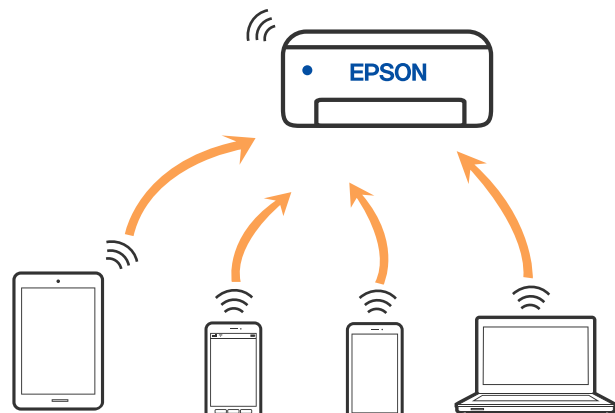
← "בדיקה מצלב חיבור הרשת" בעמוד 199

חיבור ישיר בין התקן חכם לבין מדפסת (Wi-Fi Direct)

(חיבור AP פשוט) מאפשר לך לחבר התקן חכם שירות למדפסת ללא נתב אלחוטי והדפס מתוך התקן החכם.

אודות Wi-Fi Direct

השתמש בשיטת החיבור הזאת כשהוא משמש ב-Wi-Fi בבית או משרד או כשאתה רוצה לחבר את המדפסת ואת המחשב או התקן החכם ישירות. במצב זה המדפסת מתפקדת כנתב אלחוטי ותוכל לחבר את התקנים למדפסת ללא צורך בנתק אלחוטי סטנדרטי. עם זאת, התקנים המוחברים שירות למדפסת אינם יכולים לתקשר זה עם זה דרך המדפסת.



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

התחברות אל iPod touch,iPad,iPhone באמצעות Wi-Fi Direct

שיטה זאת מאפשרת לחבר את המדפסת שירות אל iPod touch,iPad,iPhone ולא שימוש בנתק אלחוטי. יש לעומת זאת תנאים הבאים כדי להתחבר באמצעות שיטה זו. אם הסביבה שלך אינה מלאה תנאים אלה, תוכל להתחבר באמצעות מכשירים אחרים. ראה "מידע קשור" להלן עבור פרטים על התחברות.

□ 11 iOS ואילך

■ שימוש באפליקציית מצלמה סטנדרטית על מנת לסרוק את הקודר

■ מהדורת 7.0 Epson iPrint ואילך

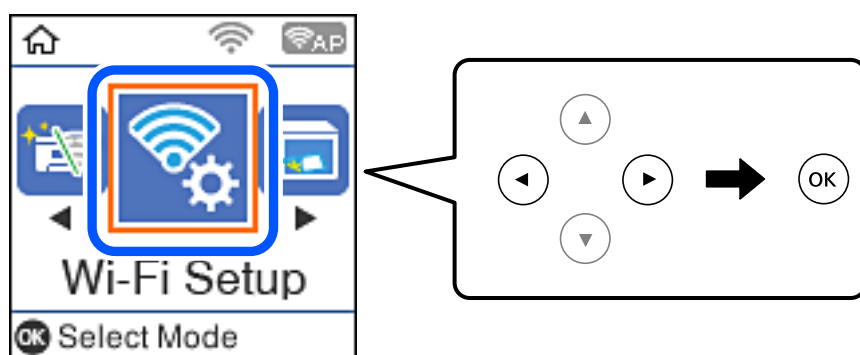
■ Epson iPrint משמש כדי להדפיס מתוך התקן חכם. התקן את Epson iPrint מראש בהתקן החכם.

לחשומת לבך:

עליך לבצע רק פעם אחת את ההגדרות עבור המדפסת והתקן החכם שברצונך לחבר. אם לא תשבית את Wi-Fi Direct או תשבית מחדש את הגדרות הרשות למכשיר המקורי שלהם, לא תצליח לבצע הגדירות אלה שוב.

1. בחר הגדרה Wi-Fi במסך הבית.

כדי לבחור פרטי, השתמש בלחצנים ▶◀▼▲ ואו לחץ על לחץ OK.

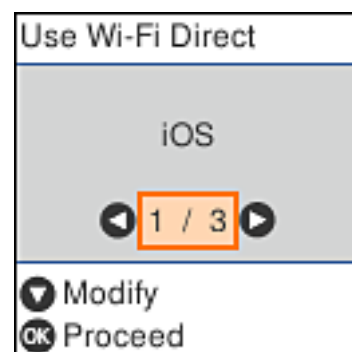


2. בחר Wi-Fi Direct.

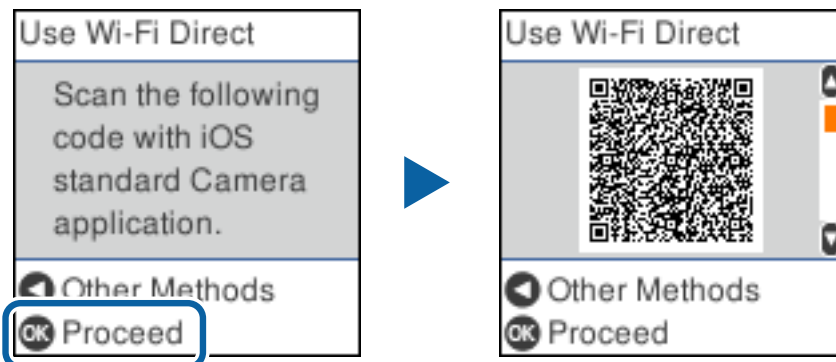
3. בדוק את ההודעה ולאחר מכן לחץ על הלחצן אישור כדי המשיך.

4. בדוק את ההודעה ולאחר מכן לחץ על הלחצן אישור כדי המשיך.

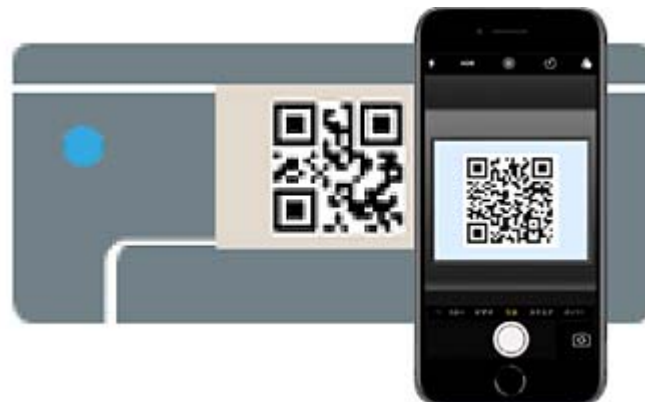
5. בחר iOS.



6. בדוק את ההודעה ולאחר מכן לחץ על הלחצן אישור כדי להמשיך.
הקודר מוצג בלוח הבקרה של המדפסת.

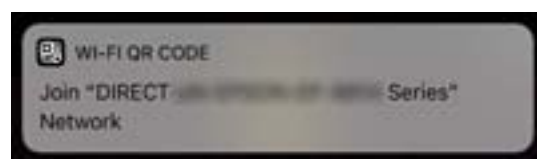


7. ב- iPhone, iPad, iPod touch או iPod touch, שלך, הפעיל את האפליקציה הסטנדרטית של הצילום וסרוק את הקודר המוצג בלוח הבקרה של המדפסת.

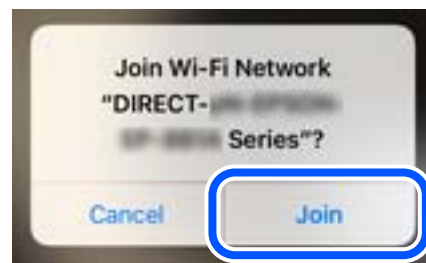


יש להשתמש באפליקציה מצלמה המיועדת למכשיר הפעלה 11 iOS ואילך. לא תוכל להתחבר למדפסת באמצעות אפליקציה מצולמה המיועדת לגרסה 10 iOS או מוקדמת יותר. כמו כן, לא תוכל להתחבר באמצעות אפליקציה לסריקת קודרים. אם אין ביכולתך להתחבר, לחץ על הלחצן ◀◀ ראה " מידע קשור" להלן עבור פרטים על התחברות.

8. הקש על ההודעה המוצגת על גבי מסך ה-iPad, iPhone או iPod touch על גבי מדפסת.



9. הקש הצדראף.



10. לחץ על להציג האישור בלוח הבקרה של המדפסת.

11. ב-iPod touch או iPad, iPhone Epson הפעיל את אפליקציית הדפסה של Epson דוגמאות של אפליקציות הדפסה של



Epson iPrint



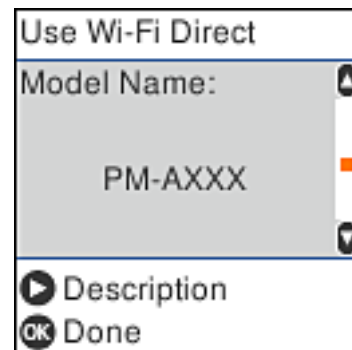
Epson Creative Print

12. במסך אפליקציית הדפסה של Epson הקש Printer is not selected.

13. בחר את המדפסת שאליה ברצונך להתחבר.



כדי לבחור מדפסת, עין במידע המוצג בלוח הבקרה של המדפסת.



14. לחץ על לחצן האישור בלוח הבקרה של המדפסת.
עבור התקנים חכמים שכבר היו מחוברים למדפסת בעבר, בחר את שם הרשת (SSID) במסמך Wi-Fi של התקן החכם על מנת לחזור ולהצטרף.

מידע קשור

← "אפליקציה עבור הדפסה בקלות מותוך התקן חכם (Epson iPrint)" בעמוד 216
← "חיבור התקנים שאין להם מערכת הפעלה iOS ו-Wi-Fi Direct באמצעות Android" בעמוד 194

התחברות אל התקני Wi-Fi Direct באמצעות Android

שיטה זאת מאפשרת לחבר את המדפסת לשירות אל התקן Android ללא נתב אלחוטי. התנאים הבאים חייבים להתמלא כדי לעשות שימוש בפונקציה זו.

❑ Android 4.4 ואילך

❑ Epson iPrint מהדורה 7.0 ואילך

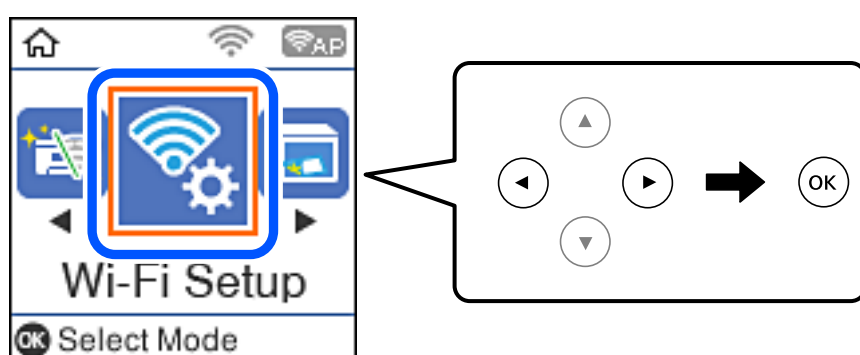
Epson iPrint משמש כדי להדפיס מותוך התקן חכם. התקן את Epson iPrint מראש בהתקן החכם.

לתשומת לבך:

עלך לבצע רק פעם אחת את ההגדרות עבור המדפסת והתקן החכם שברצונך לחבר. אם לא תשבית את Wi-Fi Direct או תשבית מחדש את הגדרות הרשות למכשירם שלהם, לא תצטרך לבצע בריית המכשירים אלה שוב.

1. בחר ב-הגדרת Wi-Fi במסמך הבית.

כדי לבחור פריט, השתמש בלחצנים ▲▼►◄► וואז לחץ על לחצן OK.

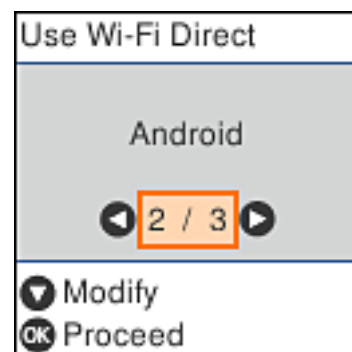


2. בחר Wi-Fi Direct.

3. בדוק את הודעה ולאחר מכן לחץ על הלחצן אישור כדי המשיך.

4. בדוק את הודעה ולאחר מכן לחץ על הלחצן אישור כדי המשיך.

5. בחר Android.

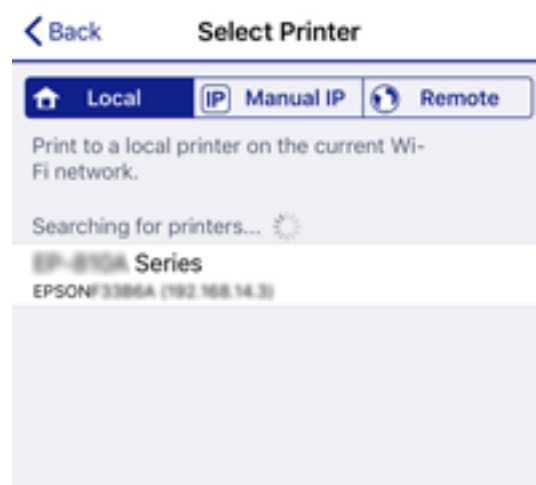


6. בהתקן החכם, הפעיל Epson iPrint את Epson iPrint.

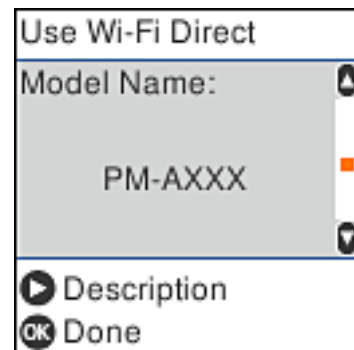


7. במסך Printer is not selected, הקש Epson iPrint.

8. בחר את המדפסת שאלייה ברצונך להתחבר.



כדי לבחור מדפסת, עיין במידע המוצג בלוח הקרה של המדפסת.



לתשומת לך:
בהתאם להתקן ה-Android, אפשר שמדפסות לא תזגנה. אם לא מוצגות מדפסות, התחבר באמצעות בחירת מכשירים אחרים. להתחברות ראה "מיעד קשור" להלן.

9. כאשר יוצג מסך אישור חיבור התקן, בחר אשר.
10. לחץ על לחצן אישור בלוח הקרה של המדפסת.
עבור התקנים חכמים שכבר היו מחוברים למדפסת בעבר, בחר את שם הרשת (SSID) במסך Wi-Fi של התקן החכם על מנת לחזור ולהברים.

מיעד קשור
↳ "אפליקציה עבור הדפסה בקלות מתוך התקן חכם (Epson iPrint)" בעמוד 216
↳ "חיבור התקנים שאין להם מערכת הפעלה iOS ו-Wi-Fi Direct במכשיר ה-Android" בעמוד 194

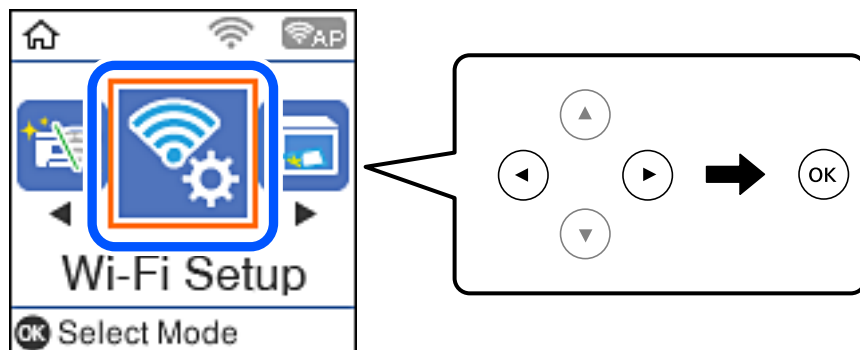
חיבור התקנים שאין להם מערכת הפעלה iOS ו-Wi-Fi Direct במכשיר ה-Android

שיטה זאת מאפשרת לחבר את המדפסת ישירות עם התקנים חכמים, ללא שימוש בתיבת אלחוטי.

לתשומת לך:
עלך לבצע רק פעם אחת את ההגדרות עבור המדפסת והתקן החכם שברצונך לחבר. אם לא תשבית את Wi-Fi Direct או תשבית את הגדרות הרשות למכשירם, לא הצורך לבצע הגדרות אלה שוב.

1. בחר הגדרת Wi-Fi במסך הבית.

כדי לבחור פרטי, השתמש בלוחצים ▲▼►◄ וואז לחץ על לחצן OK.

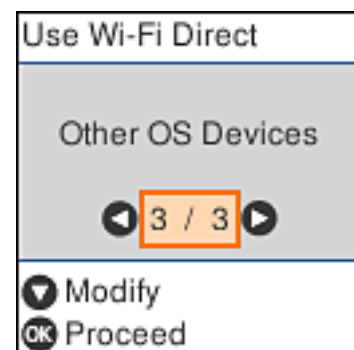


2. בחר Wi-Fi Direct.

3. בדוק את ההודעה ולאחר מכן לחץ על הלחצן אישור כדי המשיך.

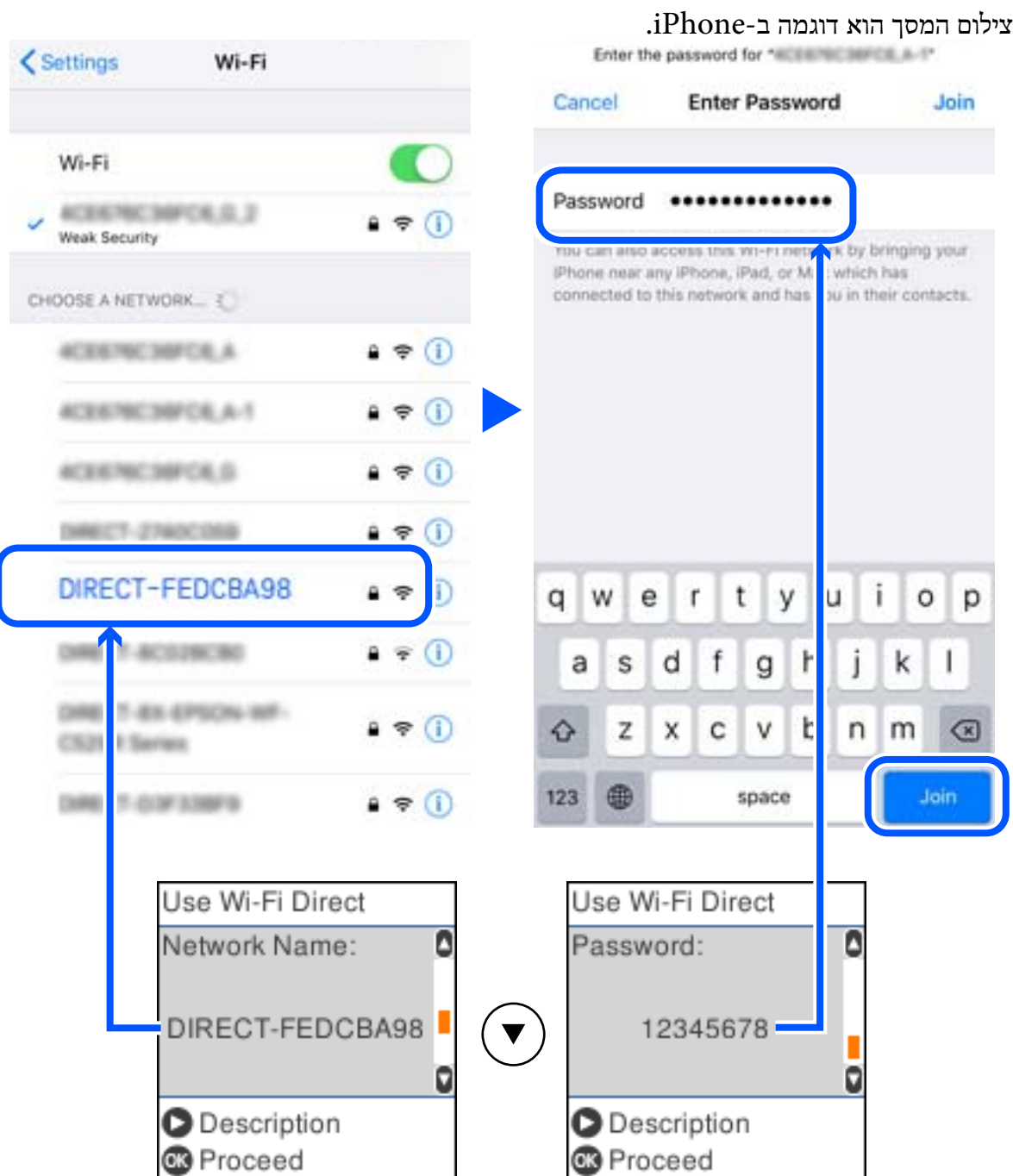
4. בדוק את ההודעה ולאחר מכן לחץ על הלחצן אישור כדי המשיך.

5. בחר מכשירים אחרים.



ויצגו שם הרשת ו- סיסמה עבור Wi-Fi Direct עבור המדפסת.

6. במסך Wi-Fi של התקן החכם, בחר את ה-SSID המוצג בלוח הבקורה של המדפסת ואוזן את הסיסמה.



7. לחץ על אישור בלוח הבקורה של המדפסת.

8. בהתקן החכם, הפעיל את אפליקציית הדפסה של Epson. דוגמאות של אפליקציות הדפסה של Epson



Epson iPrint



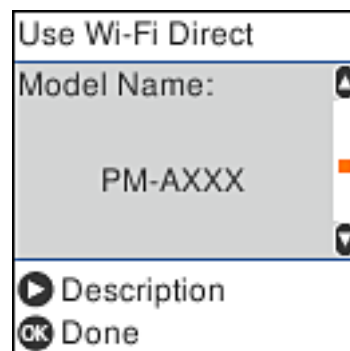
Epson Creative Print

9. במסך אפליקציית הדפסה של Epson הקש Printer is not selected.

10. בחר את המדפסת שאליה ברצונך להתחבר.



כדי לבחור מדפסת, עיין במידע המוצג בלוח הבדיקה של המדפסת.



11. לחץ על לחצן האישור בלוח הבדיקה של המדפסת. עבור התקנים חכמים שכבר היו מחוברים למדפסת בעבר, בחר את שם הרשת (SSID) במסך Wi-Fi Direct של התקן החכם על מנת לחזור ולהצטרף.

מידע קשור
← "אפליקציה עבור הדפסה בקלות מתוך התקן חכם (Epson iPrint)" בעמוד 216

נition Wi-Fi Direct חיבור (AP פשוט)

יש שתי שיטות זמינות להשבה חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט); תוכל להשבה את כל החיבורים באמצעות לוח הבקרה של המדפסת, או להשבה כל חיבור מהמחשב או מהתקן החכם. סעיף זה מסביר כיצד להשבה את כל החיבורים.

חשיבות: !

כasher חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) מושבת, כל המחשבים והתקנים החכמים מחוברים למדפסת בהיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) מנוטקים.

לתשומת לך:
אם ברצון לנטק התקן מסוים, נתק באמצעות משק הבקרה של המכשיר עצמו ולא לוח הבקרה של המדפסת. השתמש באחת השיטות הבאות כדי לנטק את חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) מתוך התקן.

- נתק את חיבור Wi-Fi-Al שרשת של המדפסת (SSID).
- התאחד לשם רשת אחרת (SSID).

1. בחר ב-הגדרת Wi-Fi במסך הבית.
כדי לבחור פרטי, השתמש בלחצנים ▲▼◀▶ וואז לחץ על לחץ OK.
2. בחר Wi-Fi Direct.
3. לחץ על לחץ אישור כדי להמשיך.
4. לחץ על לחץ אישור כדי להמשיך.
5. לחץ על הלחץ ▼ כדי להציג את מסך ההגדרה.
6. בחר השבת את Wi-Fi Direct.
7. בדוק את ההודעה ולאחר מכן לחץ על הלחץ אישור.

שינוי הגדרות Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) כגון ה-SSID

כasher מאפשר חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) תוכל לשנות את הגדרות Wi-Fi Direct כגון שם הרשת והסיסמה.

1. בחר ב-הגדרת Wi-Fi במסך הבית.
כדי לבחור פרטי, השתמש בלחצנים ▲▼◀▶ וואז לחץ על לחץ OK.
2. בחר Wi-Fi Direct.
3. לחץ על לחץ אישור כדי להמשיך.
4. לחץ על לחץ אישור כדי להמשיך.

5. לחץ על הלוחן ▼ כדי להציג את מסך ההגדרה.
6. בחור את פריט התפריט שברצונך לשנות.
תוכל לבחור את פרטיו התפריטו הבאים.

■ **שינוי שם הרשת**

שנה את שם הרשת של Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) (SSID) עבור חיבור המדפסת לשם שרירותי כלשהו. תוכל להגדיר את שם הרשת (SSID) בתווי ASCII המוצגים במקלדת התוכנה בלבד הקרה. בעת שינוי שם הרשת (SSID), מנותקים כל התקנים המוחוברים. השתמש בשם הרשת החדש (SSID) אם ברצונך לחבר מחדש את התקן.

■ **שינוי הסיסמה**

שנה את סיסמת Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) עבור חיבור המדפסת לערך שרירותי כלשהו. תוכל להגדיר את הסיסמה בתווי ASCII המוצגים במקלדת התוכנה בלבד הקרה. בעת שינוי סיסמה, מנותקים כל התקנים המוחוברים. השתמש בסיסמה החדשה אם ברצונך לחבר מחדש את התקן.

■ **שבתו את Wi-Fi Direct**

שבתו את הגדרות Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) עבור המדפסת. בעת ההשבתה, כל התקנים המוחוברים למדפסת באמצעות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) ינותקו.

■ **שחזור הגדרות ברירת מחדל**

שחזור כל הגדרות Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) לערכי ברירת המחדל שלהם. ימחק המידע על חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) של התקן החכם שנשמר במדפסת.

7. פעל בהתאם להוראה שעל המסך.

בדיקות מצב חיבור הרשת

תוכל לבדוק את מצב חיבור הרשת בדרך הבאה.

מידע קשור

◀ "בדיקה במצב חיבור הרשת מלאה הקרה" בעמוד 199

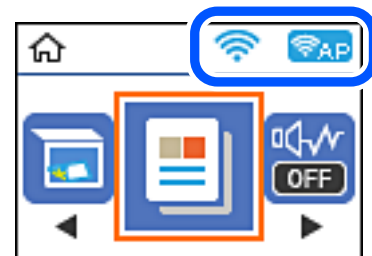
◀ "הדף דוח חיבור רשת" בעמוד 200

בדיקות מצב חיבור הרשת מלאה הקרה

תוכל לבדוק את מצב החיבור של הרשת באמצעות סמל הרשת או מידע הרשת בלבד הקרה של המדפסת.

בדיקות מצב חיבור הרשת באמצעות סמל הרשת

תוכל לבדוק את מצב החיבור של הרשת ואת עצמת גל הרדיו באמצעות סמל הרשת במסך הבית של המדפסת.



מידע קשור

← "מדריך לסמל הרשת" בעמוד 20

הדפסת דוח חיבור רשות

תוכל להדפיס דוח חיבור רשות כדי לבדוק את המצב בין המדפסת לבין הנטב האלחוטי.

1. טען ניירות.
2. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
כדי לבחור פרטי, השתמש בלוחצים ▲▼◀▶, ואו לחץ על לחצן OK.
3. בחר דוחות > רשות.
בדיקת החיבור מתחילה.
4. לחץ על לחצן ◇.
5. פעל בהתאם להוראות על גבי מסך המדפסת כדי להדפיס את דוח חיבור הרשות.
אם מתרחשת شيئاו, בדוק את דוח חיבור הרשות, ולאחר מכן בצע את הਪתרונות המודפסים.
6. לחץ על לחצן OK.

מידע קשור

← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשות" בעמוד 201

הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת

בדוק את ה הודעות ואת קוד השגיאות בדוח חיבור הרשת, ולאחר מכן בצע את הפתרונות.

Check Network Connection	
Check Result	FAIL
Error code	(E-2)
See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect. If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.	
If your problems persist, see your documentation for help and networking tips.	
Checked Items	
Wireless Network Name (SSID) Check	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked
Network Status	
Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

א. קוד שגיאה

ב. ה הודעות בסביבת הרשת

מידע קשור

- 202 "E-1" בעמוד ◀
- 202,E-3,E-2,E-7 בעמוד ◀
- 203 "E-5" בעמוד ◀
- 203 "E-6" בעמוד ◀
- 203 "E-8" בעמוד ◀
- 204 "E-9" בעמוד ◀
- 204 "E-10" בעמוד ◀
- 204 "E-11" בעמוד ◀
- 205 "E-12" בעמוד ◀
- 205 "E-13" בעמוד ◀
- "הודעה בסביבת הרשת" בעמוד ◀

E-1

פתרונות:

- ❑ וודא שכבול הרשת מחובר היטב לממדפסת, לרבות או לכל התקן רשת אחר.
- ❑ וודא שהרכזות או התקן הרשת האخر דולקים.
- ❑ אם רוצים להתחבר לממדפסת באמצעות Wi-Fi צריך להגדיר מחדש את הגדרות Wi-Fi של הממדפסת כי הן מושבחות.

E-7 ,E-3 ,E-2

פתרונות:

- ❑ וודא שהראוטר האלחוטי דולק.
- ❑ וודא שהמחשב או המכשיר מחוברים נכון לראוטר האלחוטי.
- ❑ כבה את הראוטר האלחוטי. המתן כס-1 - שניות והדלק אותו מחדש.
- ❑ קרב את הממדפסת לראוטר האלחוטי ואם יש ביניהם חפצים שעלוים לחסום את התקשרות הוו אוטם.
- ❑ אם הזנת את שם הרשת (SSID) ידנית בדוק שהוא נכון. בדוק את ה-SSID בחלק Network Status בדוח חיבור הרשת.
- ❑ אם לאווטר האלחוטי יש כמו SSID, בחר את ה-SSID המוצג. אם ה-SSID משתמש בתדר לא תקין, הממדפסת לא תציג אותו.
- ❑ אם אתה משתמש בלחצן כדי ליצור חיבור לרשת, וודא שהראוטר האלחוטי תומך ב-WPS. אי אפשר להשתמש בלחצן זהה אם הראוטר לא תומך ב-WPS.
- ❑ וודא שה-SSID מכיל רק תווי ASCII (אותיות וסמלים). הממדפסת לא יכולה להציג את ה-SSID אם הוא מכיל תוויים שאינם תווי ASCII.
- ❑ וודא שאתה יודע את ה-SSID והסימנה לפניה החיבור לראוטר האלחוטי. אם אתה משתמש בהגדרות בירית המחלל של הראוטר האלחוטי, השתמש ב-SSID ובסימנה שרשומים במדבקה של הראוטר. אם אין לך ידיעת ה-SSID והסימנה, פנה למי שהתקין את הראוטר האלחוטי או עיין במסמכים שצורפו אליו.
- ❑ אם תרצה להתחבר לרשת שנוצרה באמצעות פונקציית שיתוף החיבור במכשיר חכם, בדוק את ה-SSID והסימנה במסמכים שצורפו למכשיר.
- ❑ אם החיבור לרשת Wi-Fi מתנתק בפתאומיות בדוק את הדברים הבאים. אם אחד מהמצבים האלה קרה, אפס את הגדרות הרשת על ידי הורדת התוכנה מהאתר הבא והפעלה.
<http://epson.sn>
- ❑ ממכשיר חכם נוסף חובר לושת באמצעות הלחצן.
- ❑ רשת ה-Wi-Fi הוגדרה באמצעות שיטה אחרת שאינה לחצן התחברות.

מידע קשר

- ← "ביצוע הגדרות עבור התחברות למחשב" בעמוד 182
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מתוך לוח הבקרה" בעמוד 185

E-5

פתרונות:

וודא שסוג האבטחה של הנטב האלחוטי מוגדר כאחד הסוגים להלן. אם הוא אינו מוגדר כך, שנה את סוג האבטחה בנתב האלחוטי, ולאחר מכן אפס את הגדרות הרשת של המדפסת.

□ WEP-64 (40 ביט)

□ WEP-128 (104 ביט)

*(WPA PSK (TKIP/AES □

*(WPA2 PSK (TKIP/AES □

(WPA (TKIP/AES □

(WPA2 (TKIP/AES □

WPA3-SAE (AES) □

.WPA2 Personal. WPA Personal. WPA2 PSK WPA PSK * ↵

E-6

פתרונות:

▢ בדוק אם הסינון של כתובת MAC מושבת. אם הוא מופעל, שמור את כתובת ה-MAC של המדפסת כדי שהוא לא תסונן. למידע נוספת, עיין במסמכים הנלוויים של הרואוטר האלחוטי. תוכל למצוא כתובת ה-MAC של המדפסת בקטע Network Status בדוח החיבור לרשת.

▢ אם הרואוטר האלחוטי משתמש במנגנון אימות מסוות עם אבטחת WEP, וודא שפתח האימות והאנדרקס נכונים.

▢ אם מספר המכשירים שנייתן לחבר לרואוטר האלחוטי קטן ממספר המכשירים שאתה רוצה לחבר לרשת, שנה את ההגדרות של הרואוטר האלחוטי כדי להגדיל את מספר המכשירים שנייתן לחבר. למידע נוספת, עיין במסמכים הנלוויים של הרואוטר האלחוטי.

מידע קשור

↳ "ביצוע הגדרות עבור התחברות למחשב" בעמוד 182

E-8

פתרונות:

▢ אפשר את DHCP בנתב האלחוטי אם האפשרות 'השג כתובת IP' של המדפסת הוגדרה באופן אוטומטי.

▢ אם הגדרת 'השג כתובת IP' של המדפסת הוגדרה כידנית, תהיה כתובת ה-IP שתגדיר ידנית בלתי חוקים כתוצאה מייצאה מהטוויה (למשל: 0.0.0.0). הגדר כתובת IP מתווך לח הבקשה של המדפסת.

מידע קשור

↳ "הדפסת גלון מצב רשות" בעמוד 206

E-9

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

█ התקנים דולקים.

- █ ניתן לגשת לאינטרנט ולמחשבים או התקני רשות אחרים באוטומטית מהתקנים שברצונך לחבר למדפסת. אם בדקת את הדברים האלה והמדפסת עדיין לא מתחברת לרשת כבה את הרואוט האלחוטי. המתן 50- שניות והדלק אותו מחדש. אפס את הגדרות הרשת על ידי הורדת תוכנת התקינה מהאתר הבא והפעלה.

התקינה <http://epson.sn>

מידע קשור

← "ביצוע הנדרות עבור התחברות למחשב" בעמוד 182

E-10

פתרונות:

בדוק את הדברים להלן.

█ התקנים אחרים ברשת פעילים.

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

אפס את כתובות הרשות אם היא אינה נכונה. תוכל לבדוק את כתובות ה-IP, מסיקת רשות המשנה, ושער ברירת מחדל בחלק ה-Network Status שבדו"ח חיבור הרשת.
אם DHCP אפשר, שנה את הגדרות 'השג כתובות IP' שלה מדפסת למשב אוטומטי. אם ברצונך להגדיר את כתובות ה-IP באופן ידני, בדוק את כתובות ה-IP של המדפסת בחלק ה-Network Status בדו"ח חיבור הרשת, ואז בחר 'ידני' במסך הגדרות הרשת. הגדר את מסיקת רשות המשנה כך שתיהה [255.255.255.0].
אם עדיין לא נוצר חיבור בין המדפסת שלך לבין התקני רשות, כבה את הנטב האלחוטי. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה.

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשות" בעמוד 206

E-11

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

- █ כתובות שער ברירת המחדל נכונה, אם הגדרת את "הגדרת TCP/IP" במדפסת לאפשרות "ידנית".
█ התקן שמוגדר כשער ברירת המחדל דולק.

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

מידע קשור

◀ "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 206

E-12

פתרונות:

- ▢ בדוק את הדברים הבאים.
 - ▢ התקנים אחרים בראשת Dolkim.
 - ▢ כתובות הרשת (כתובת IP, מסכת רשת משנה ושער ברירת המחדל) נכונים, במידה והזנת אותם ידנית.
 - ▢ כתובות הרשת של שאר התקנים (מסכת רשת משנה ושער ברירת המחדל) זהות.
 - ▢ כתובות ה-IP לא מתנגשת עם התקנים אחרים.
 - אם בדקת את הדברים האלה והמדפסת עדין לא מתחברת לרשט נסה את הפתרון הבא.
 - ▢ כבה את הראטור האלחוטי. המתן כס-1 - שניות והדלק אותו מחדש.
 - ▢ הגדר מחדש את הגדרות הרשת באמצעות תוכנת התקינה. אפשר להוריד ולהפעיל אותה מהאתר הבא.
- ◀ <http://epson.sn>◀
- ▢ ניתן לשמור מספר סיסמאות בראטור אלחוטי שימושה באבטחת WEP. אם שמרת מספר סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הראשונה ששומרה מוגדרת במדפסת.

מידע קשור

◀ "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 206

◀ "ביצוע הגדרות עבור התחברות למחשב" בעמוד 182

E-13

פתרונות:

- ▢ בדוק את הדברים הבאים.
- ▢ התקני הרשת, כגון הראטור האלחוטי, הרכזת והראטור, Dolkim.
- ▢ הפונקציה "הגדרת TCP/IP" בתקני הרשת לא הוגדרה ידנית. (אם הפונקציה "הגדרת TCP/IP" במדפסת הוגדרה אוטומטית בעוד שהפונקציה "הגדרת TCP/IP" של התקני רשת אחרים הוגדרה ידנית, יתכן שההגדרת השונה מזו של התקנים האחרים.)
 - אם בדקת את כל הדברים הנ"ל והבעיה נמשכת, נסה את הדברים הבאים.
 - ▢ כבה את הראטור האלחוטי. המתן כס-1 - שניות והדלק אותו מחדש.

☐ הגדר את הגדרות הרשת במחשב שמחובר לאותה רשת כמו המדפסת באמצעות תוכנת התקינה. אפשר להוריד ולהפעל אותה מהאתר הבא.
<http://epson.sn> **< התקינה**

☐ ניתן לשמר מספר סיסמאות בראוטר אלחוטי שימושה באבטחת WEP. אם שמרת מספר סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הראשונה ששומרה מוגדרת במדפסת.

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 206

← "ביצוע הגדרות עבור התחברות למחשב" בעמוד 182

הודעה בסביבת הרשת

פתרונות	הודעה
אחרי שתקרבת את המדפסת לנット האלחוטי ותסלק מכשולים בינם, כבה את הנット האלחוטי. המתן בערך 10 שניות, ואו הידלק אותה. אם עדין לא נוצר חיבור, עיין בתיעוד שסופק עם הנット האלחוטי.	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.
מחשב והתקנים חכמים שנייתן לחברם בו-זמנית מחוברים באופן מלא בחיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). כדי להפסיק מחשב או התקן חכם נוסף, נתק קודם את אחד ההתקנים המוחוברים או חבר אותו תחילת לרשת אחרת. תוכל לאשר את מספר ההתקנים האלחוטיים שנייתן לחבר בו-זמנית ואת מספר התקנים המוחוברים באמצעות בדיקת גליון מצב הרשת אוلوح הבקרה של המדפסת.	*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.
בלוח הבקרה של המדפסת, גש אל מסך הגדרת Wi-Fi Direct ובחר את התפריט כדי לשנות את ההגדרה. תוכל לשנות את שם הרשת אחרי-DIRECT-XX-. הוז בתוך 22 תוים.	The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.

הדפסת גליון מצב רשת

תוכל לבדוק את מידע הרשת המפורט באמצעות הדפסתו.

1. טען ניירות.

2. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

כדי לבחור פרטי, השתמש בלוחצים ▲▼◀▶, וואו לחץ על לחץ OK.

3. בחר הגדרות רשת < הדפס גליון סטטוס.

4. לחץ על כפתור ◆.
גלאיון מצב הרשות יודפס.

מידע על המוצר

209	מידע ניר.....
211	מידע על מוצרים מתכליים.....
212	מידע תוכנה.....
223	רשימת תפריט הגדרות.....
229.....	מפרטי מוצר.....
235	מידע רגולטורי.....

מידע נייר

גודל הנייר וכמויות הדפים

נייר מקורי של Epson

Epson ממליצה להשתמש בנייר מקורי של Epson כדי ליהנות מהתוצאות הדפסה אינטלקטואליות. **لتשומת לבך:**

- ❑ זמיןות הנייר משתנה ממיקום למיקום. למידע עדכני על זמיןות הנייר באזורך, פנה לתמיכה של Epson.
- ❑ עיין במידע שהלן ביחס לסוגי הנייר הזמינים עבור הדפסה דו-צדדית.

["נייר עבור הדפסה דו-צדדית" בעמוד 210](#)



נייר מתאים להדפסת מסמכים

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120



נייר מתאים להדפסת מסמכים ותמונות

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1

נייר זמין מסחרית

لتשומת לבך:
עיין במידע שהלן ביחס לסוגי הנייר הזמינים עבור הדפסה דו-צדדית.

["נייר עבור הדפסה דו-צדדית" בעמוד 210](#)

נייר רגילים

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דףים)
נייר רגיל נייר קופי נייר רגיל בעל איכות גבוהה	16K (195×270 ,B5 ,A4 , מ"מ), A5 , B6 ,A6 ,	150
	8.5×13 ,Indian-Legal ,Legal אינץ' .	1
	התאמת אישית (מ"מ) 215.9×1200 עד 89×127	1

מעטפות

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

נייר עברור הדפסה דו-צדדית

נייר מקורי של Epson
 Epson Bright White Ink Jet Paper
 Epson Double-Sided Matte Paper

מידע חשוב ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 209

נייר זמין מסחרית

- נייר העתקה, נייר רגיל, נייר רגיל בעל איכות גבוהה
- מעטפה

מידע חשוב ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 209

סוגי נייר אינט זמינים

- אל תשתמש בניירות הבאים. שימוש בנייר מסווגים אלה עלול לנגרום לתקיעת נייר ולמריחות על התדפס.
- ניירות גליים
 - ניירות קרועים או חתוכים

- ניירות מקופלים
- ניירות לחים
- ניירות עבים מדי או דקים מדי
- ניירות שיש להם מדבקות
- אל תשתמש במעטפות הבאות. שימוש בעטפות מסווגים אלה עלול לגרום לחסימות נייר ולמריחות על הtcpdfis.
- מעטפות מעוקלות או מקופלות
- מעטפות בעלות משטחים דבקיים על פניהם או מעטפות בעלות חלונות
- מעטפות דקות מדי
הן עלולות להתקקל במהלך הדפסה.

מידע על מוצרים מתכליים

קודים של בקבוקי דיו

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

חשוב: !

- האחריות של Epson אינה מכסה נזק שייגרם משימוש בדיו אחר מזה שמצוין, כולל בדיו לא מקורי של Epson ושהינו מיועד לממדפסת זו או דיו של חברות אחרות.
- מוצרים אחרים שאינם תוצרת Epson עלולים לגרום לנזק שאינו כולל באחריות של Epson ובנסיבות מסוימות עלולים לגרום לממדפסת להתנהג בחוסר יציבות.

لتשומת לב:

- הקודים של בקבוק הדיו עשויים להשתנות ממדינה אחת לשנייה. צור קשר עם התמיכה של Epson כדי לקבל את הקודים הנכונים באזרע שלך.
- אמונם יתכן שהבקבוקים מכלים חומרים ממוחדרים אולם עובדה זאת אינה משפיעה על תפקוד הממדפסת ועל ביצועה.
- המפרט והמרהה של בקבוק הדיו יכולים להשתנות ללא הודעה מראש, לשם שיפור.

עבור אירופה

מוצר	מוצר (שחור) Black :BK
ET-M2120	111
M2120	1*110
2*110S	2*110S

* 1 קיבולת גובהה

* 2 קיבולת סטנדרטית

לתשומת לך:

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

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

למדינות אסיה, חוץ מסין

(שחור) Black :BK
^{1*} 005
^{2*} 005S

* 1 קיבולת גובהה

* 2 קיבולת סטנדרטית

מידע הקשור

← "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 238

מידע תוכנה

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

תוכנה להדפסה

אפליקציה למדפסה ממוחשב (Windows ניהול התקן מדפסת)

מנהל ההתקן של המדפסת שולט במדפסת באמצעות פקודות שניתנות מיישום מחשב. כאשר מגדירים הגדרות במנהל ההתקן של המדפסת מקבלים את תוצאות הדפסה הטובות ביותר. אפשרות גם לבדוק את מצב המדפסת או לשמר שתהיה במצב תקין תוך שימוש בשירותים מנהל ההתקן שלו.

לתשומת לך:

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 החולות רק על היישום שבשימושך, יש להיכנס אל מנהל ההתקן מהיישום זהה.

בחור הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קווצה. בחר במדפסת שלך ואז הקלק על העדפות או על מאפיינים.

לתשומת לך:

הפעולות עשוויות להשתנות בהתאם ליישום. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של האפליקציה.

גישה אל מנהל התקן של המדפסת מلوח הבקרה כדי להגדיר את כל הגדרות החולות על כל היישומים יש לגשת אל מנהל התקן מלוח הבקרה.

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

לחץ על 'חצן' התחל' ואו בחר מערכת < Windows לוח הבקרה > הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול. לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על המדפסת, ובחר באפשרות העדפות הדפסה.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
בחר שולחן העבודה < לוח הבקרה > הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול. לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על המדפסת, ובחר באפשרות העדפות הדפסה.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

לחץ על 'חצן' התחל' ובחור לוח הבקרה < מדפסות תחת חומרה וקול. לחץ באמצעות לחצן העבר הימני על הימני על המדפסת שולך ובחור העדפות הדפסה.

Windows Vista/Windows Server 2008

לחץ על 'חצן' התחל' ובחור לוח הבקרה < מדפסות תחת חומרה וקול. לחץ באמצעות לחצן העבר הימני על המדפסת שולך ובחור העדפות הדפסה.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

לחץ על 'חצן' התחל' ובחור לוח הבקרה < מדפסות ורכיבי חומרה אחרים > מדפסות ופקסים. לחץ באמצעות לחצן העבר הימני על המדפסת שולך ובחור העדפות הדפסה.

גישה למנהל התקן של המדפסת מסמל המדפסת בשורת המשימות סמל המדפסת בשורת המשימות של שולחן העבודה הוא סמל קיזור דרך המאפשר לגשת במהירות למנהל התקן של המדפסת.

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

לשוניות תחזוקה ולאחר מכן בחר ב-הוסף את סמל קיזור דרך לשורת המשימות.

לשוניות תחזוקה ולאחר מכן בחר ב-הוסף את סמל קיזור דרך לשורת המשימות.

הפעולות תוכניות השירות

עבור לחילון של מנהל התקן של המדפסת. לחץ על הכרטיסייה תחזוקה.

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט עברו מנהל התקן המדפסת" בעמוד 36

קבעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Windows
באפשרותן לקבוע הגדרות כגון הפעלה EPSON Status Monitor 3 זמינים.

1. גש אל חילון מנהל התקן של המדפסת.

2. לחץ על הגדרות מורחבות בלשונית תחזוקה.

3. קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.
להסביר על פרטי ההגדרות ראה העזרה המקוונת.

מידע קשור

◀ "אפליקציה להדפסה ממחשב (Windows מנהל התקן מדפסת)" בעמוד 212

אפליקציה להדפסה ממחשב Mac OS (מנהל התקן מדפסת)

מנהל ההתקן של המדפסת שולט במדפסת בעזרת פקודות שניתנות מיישום מחשב. כאשר מגדרים הגדרות במנהל ההתקן של המדפסת מקבלים את תוצאות הדפסה הטובות ביותר. באפשרות גם לבדוק את מצב המדפסת או לשמר שתהיה במצב תקין תוך שימוש בשירות מנהל ההתקן שלו.

גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת מיישומים

לחץ על הגדרת עמוד או על הדפס בתפריט קובץ של היישום. במידת הצורך, לחץ על הצג פרטיים או על ▼ כדי להרחיב את חלון הדפסה.

لتשומת לך:

בהתאם לאפליקציה שבה אתה משתמש, "תכן שהאפשרות הגדרת עמוד לא תופיע בתפריט קובץ והפעולות להצענת מסך הדפסה יהיו שונות. לפרטים עיין עזרה של האפליקציה.

הפעלת תוכנית השירות

בחור באפשרות העדפות המערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסירה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחור את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוויל < שירות < פתח שירות מדפסת.

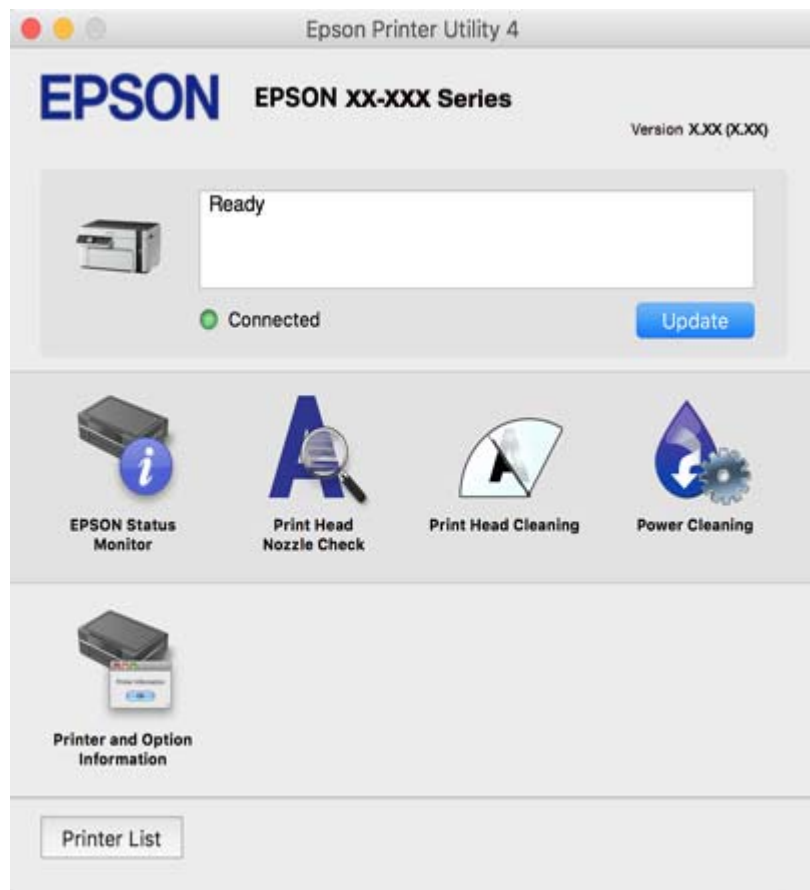
מידע קשור

◀ "אפשרויות תפריט עברו מנהל התקן המדפסת" בעמוד 62

מדריך למנהל התקן של Mac OS

Epson Printer Utility

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



קביעת הגדרות הפעלה למנהל המדפסת של Mac OS

גישה אל חלון ההגדירות התפעוליות במנהל התקן של המדפסת במערכת הפעלה Mac OS. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך תפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסירה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציד < אפשרויות (או מנהל התקן).

הגדרות תפעול עבור מנהל התקן הדפסה Mac OS

- ❑ דרג על עמוד ריק: דילוג על עמודים ריקים כדי לא להדפיס אותם.
- ❑ מצב שקט: הפחיתה הרעש שנפלט מהמדפסת. עם זאת, הגדרה זו עלולה להאט את מהירות הדפסה.
- ❑ הדפסה במהירות גבוהה: הדפסה כשראש הדפסה זו בשני הכוונים. הדפסה מהירה יותר אך האיכות נמוכה יותר.
- ❑ הודעות אזהרה: אפשרות למנהל התקן של המדפסת להציג הודעות שגיאה.

■ צור תקשורת דו-כיוונית: בדרך כלל יש להגדיר זאת במצב מופעל. בחר באפשרות כבוי אם אי אפשר לקבל את פרטי המדפסת בגלל שהמדפסת משותפת עם מחשבים במערכת הפעלה Windows או בראשת או בגלל כל סיבה אחרת.

אפליקציה עבור הדפסת דפי אינטרנט (E-Web Print)

E-Web Print הוא יישום המאפשר הדפסה בקטגוריות דפי אינטרנט בעלי פריסות שונות. לקבלת מידע נוסף, עיין בעוריה של היישום. ניתן לגשת לעוזרה מתפריט E-Web Print בסרגל הכלים לתשומת לך:

■ מערכות הפעלה Windows Server אין נתמכות.

■ אין חמיכה ב-Mac OS.

■ חפש דפסנים נתמכים ואת הנדרשה העדכנית ביותר באתר ההורדות.

התחלת

כשמתיקנים Epson E-Web Print הוא מופיע בדףון שלך. לחץ על Print או על Clip.

מידע קשור

◀ "התקנת האפליקציות בנפרד" בעמוד 110

אפליקציה עבור הדפסה בקטגוריות מתוך התקן חכם (Epson iPrint)

Epson iPrint הוא יישום שמאפשר הדפסת תמונות, מסמכים ודפי אינטרנט ממכשירים חכמים כמו סמארטפון או טאבלט. ניתן להשתמש בו להדפסה מקומית, כדי להדפיס ממכשיר חכם הקשור לאוთה רשות אלחוטית כמו המדפסת, או להדפסה מרוחק, כדי להדפיס דרך האינטרנט מקומ אחר. כדי להשתמש בהדפסה מרוחק עליך לרשום את המדפסת לשירות Epson Connect



התקנת Epson iPrint

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

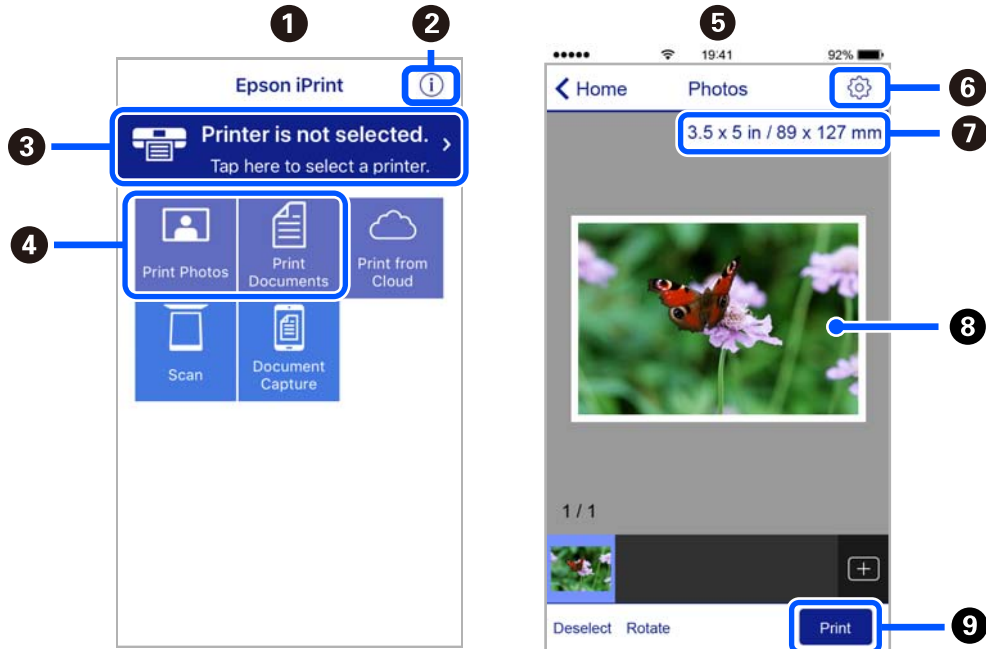
<http://ipr.to/c>



מדריך למסך Epson iPrint

פתח את Epson iPrint במכשיר החכם ובחר את הפרסט שבו ברצונך להשתמש ממסק בית.

המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש. התוכן עשוי להשתנות בהתאם למוצר.



1	כשהישום יפתח יוצג מסך הבית.
2	כאן ניתן לקבל מידע על אופן הגדרת המדפסת ולקראות תשובות לשאלות נפוצות.
3	זהו המסך שבו ניתן לבחור את המדפסת ולעורך את ההגדרות. לאחר בחירת המדפסת לא צריך לבחור אותה שוב בפעם הבאה.
4	בחר מה ברצונך להדפיס, כגון צילומים ומסמכים.
5	כאשר בוחרים בתפריט הצילומים, מוצג מסך הדפס צילומים.
6	זהו המסך שבו ניתן לעורוך הגדרות כגון גודל הדף וסוגנייר.
7	הציגת גודל הדף. כאשר אפשרות זו מוצגת כלחץ, הקש עליי כדי להציג את הגדרות הדף שモוגדרות במדפסת כעת.
8	הציגת תמונות ומסמכים שבחרת.
9	התחלת הדפסה.

لتשומת לך:
כדי להדפיס ממכשירים שאינם{iOS},
iPod touch-, iPad, iPhone*iPrint* שפועלתו במערכת ההפעלה iTunes*iPrint* הפעל את Epson*iPrint* לאחר העברת המסמן שברצונך להדפיס באמצעות הפונקציה לשיתוף קבצים ב-

אפליקציה להדפסה בקלות מתוך אפליקציית Android (מאפשר הדפסה של Epson)

מאפשר הדפסה של Epson הוא אפליקציה המאפשרת לך להדפיס באופן אלחוטי את המסמכים, הדוא"ל הצילומים ועמודי האינטרנט שלך ישירות מתוך טלפון או טבלט Andorid (גרסת 4.4 או מאוחרת ממנו). באמצעות כפתור ה-Android, יגלה התקן מודפסת Epson שבreshold מתחברת אליה רשת אלחוטית.

חפש והתקן את מאפשר הדפסה של Epson מ-Google Play.

תוכנה לסריקה

אפליקציה לסריקה ממחשב (Epson ScanSmart)

אפליקציה זו מאפשרת לך לסרוק בקלות מסמכים, ואז לשמר את התמונות הסרוקות בשלבים פשוטים. עיין בעזרה של Epson ScanSmart כדי לקרוא פרטים על השימוש בתוכנות.

הפעלה ב-Windows

- Windows 10
 - .Epson ScanSmart < Epson Software לחץ על הלחצן 'התחל', ואז בחר Epson ScanSmart
- Windows 8/Windows 8.1
 - הזן את שם היישום בצל'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המציג.
- Windows 7
 - לחץ על הלחצן 'התחל', ולאחר מכן בחר כל התוכניות < Epson ScanSmart < Epson Software

הפעלה ב-Mac OS

- בחר באפשרות עברו אל < יישומים < Epson ScanSmart < Epson Software

אפליקציה לשיליטה בסורק (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 הוא מנהל התקן סורק שמאפשר לך לשלוט בסורק. באפשרות להתאים הגדרות אלה: גודל, רזולוציה, בהירות, ניגודיות ואיכות של התמונה הסרוקה. תוכל גם להפעיל אפליקציית סריקת תואמת-TWAIN. עיין בעזרת התוכנה לפרטים על השימוש בתוכנות.

הפעלה ב-Windows

לשימושה לבך: עבור מערכות הפעלה Windows Server ודא שתכונת חווית שולחן העבודה הותקנת.

Windows 10/Windows Server 2016

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

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

הזן את שם היישום בצל'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המציג.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
לחץ על להציג 'התחל', ולאחר מכן בחר כל התוכניות או תוכניות .Epson Scan 2 < EPSON < תוכניות או תוכניות

הפעלה ב-Mac OS
בחר באפשרות עברו אל < יישומים < Epson Scan 2 < Epson Software

הוספת סורק הרשות כדי להשתמש בסורק הרשות, הסוף את הסורק באמצעות ניהול התקן הסורק ."Epson Scan 2"

1. התחל את 2 .Epson Scan

Windows 10/Windows Server 2016
.Epson Scan 2 < EPSON < להציג 'התחל', ואז בחר EPSON

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
הן את שם היישום בצד'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצג.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
לחץ על להציג התחל ובחר כל התוכניות או תוכניות .Epson Scan 2 < EPSON < תוכניות או תוכניות

Mac OS
בחר באפשרות עברו אל < יישומים < Epson Scan 2 < Epson Software

2. בمسך הגדרות סורק לחץ על הוסף.

לחשומת לבך:

אם הוסף מסומן באפור, לחץ אפשר ביצוע עיריצה.

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

3. הוסף את סורק הרשות. הן את הפריטים הבאים, ואז לחץ על הוסף.

דגם: בחר את הסורק שברצונך להוסף.

שטחן את שם הסורק. תוכל להזין עד 32 תוים.

חפש רשות: כאשר המחשב והסורק נמצאים באותה רשת, מוצגת כתובת ה-IP. אם היא אינה מוצגת, לחץ על הלחצן . אם כתובת ה-IP עדין אינה מוצגת, ואז הן יישור את כתובת ה-IP.

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

אפליקציה לניהול הגדרות סריקת בלוח הבקרה (Epson Event Manager)

Epson Event Manager הוא יישום המאפשר ניהול סריקת מלאה הבקרה ולשמור תמונות במחשב. באפשרות להוסיף הגדרות מסוימת כהגדרות קבועות מראש כגון סוג המסמן, מקום התקינה לשימירה ותבנית התמונה. עיין בעזרת התוכנה לפרטים על השימוש בתוכנות.

לשימוש ל奔: מערכות הפעלה Windows Server אין נתמכות.

הפעלה ב-Windows

Windows 10

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

Windows 8/Windows 8.1

הזן את שם היישום בצל' ארים החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצר.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

לחץ על להחצן התחל ובחירה כל התכניות או תוכניות < .Event Manager < Epson Software

הפעלה ב-Mac OS

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

תוכנה לביצוע הגדרות

אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)

Web Config הוא יישום הפועל בדף אינטרנט כגון Internet Explorer ו-Safari, במחשב או בהתקן זהם. אפשרותך לאשר את מצב המדפסת או לשנות את הגדרות שירות הרשות ואת הגדרות המדפסת. כדי להשתמש ב-Web Config, חבר את המדפסת ואת המחשב או את התקן לאותה הרשות. הדפנסים להלן נתמכים.

*Safari , *Chrome , *Firefox וailn, Internet Explorer 8 , Microsoft Edge

* השתמש בגרסתה העדכנית ביותר.

הפעלה Web Config בדף אינטרנט

1. בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת.

בחור הגדרות < הגדרות הרשות < בדיקת חיבור מלאה הבקרה. לחץ על הלחצן OK או על להחצן OK כדי להציג את דוח חיבור הרשות. בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת בדוח חיבור הרשות המודפס.

2. הפעל דף אינטרנט ממחשב או מהתקן חכם ולאחר מכן הזן את כתובת ה-IP של המדפסת.

tabnity:

http://:IPV4 :כתובת ה-IP של המדפסת/

http://:IPV6 [כתובת ה-IP של המדפסת]/

דוגמאות:

http://192.168.100.201/:IPV4

http://[2001:db8::1000:1]/:IPV6

לתשומת לך:

באמצעות המכשיר החכם אפשר להפעיל את Web Config ממשן התחזוקה של Epson iPrint

מאחר והמדפסת משתמשת בתעודה עם חתימה עצמית בעת גישה ל-HTTPS, מוצגת אזהרה בדפסן כאשר אתה מפעיל את Web Config; אין בכך כדי להציג על בעיה וניתן להタルם מכך בטחה.

מידע חשוב

◀ "אפליקציה עבור הדפסה בקלות מתוך התקן חכם (Epson iPrint)" בעמוד 216
◀ "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 200

הפעלת Windows ב-Web Config

בעת חיבור של מחשב למינימלט באמצעות WSD, בצע את הפעולות שללן להפעלת .Web Config.

1. פתח את רשימת המדפסות במחשב.

Windows 10 □

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

Windows 8/Windows 8.1 □

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

Windows 7 □

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח בקרה < הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול.

Windows Vista □

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח בקרה < מדפסות תחת חומרה וקול.

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

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

מאחר והמדפסת משתמשת בתעודה עם חתימה עצמית בעת גישה ל-HTTPS, מוצגת אזהרה בדפסן כאשר אתה מפעיל את Web Config; אין בכך כדי להציג על בעיה וניתן להタルם מכך בטחה.

הפעלת Mac OS ב-Web Config

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

2. לחץ על אפשרות ויזוא < הראה דף אינטרנט של מדפסת.

מאחר והמדפסת משתמשת בתעודה עם חתימה עצמית בעת גישה ל-HTTPS, מוצגת אזהרה בדפסן כאשר אתה מפעיל את Web Config; אין בכך כדי להציג על בעיה וניתן להタルם מכך בטחה.

תוכנה עבור הגדרת התצורה של התקן ברשת (EpsonNet Config)

EpsonNet Config הוא יישום המאפשר להגדיר את כהותם ממשק הרשת ואת ה프וטוקולים שלה. לפרטים נוספים, עיין במדריך התפעול עבור EpsonNet Config או עזרה של האפליקציה.

הפעלה ב-Windows

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016
לחץ על הלחצן 'התחל', ואז בחר EpsonNet Config < EpsonNet Config

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
הזן את שם היישום בצל'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצר.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
לחץ על הלחצן 'התחל' ובחר כל התכניות או תוכניות < EpsonNet Config

EpsonNet < EpsonNet Config SE < EpsonNet < Epson Software < Epson Software < אפליקציות
.Config

הפעלה ב-Mac OS

EpsonNet < EpsonNet Config SE < EpsonNet < Epson Software < אפליקציות
.Config

תוכנה לעדכון

אפליקציה לא-וינדואס לתוכנה וקורסיה (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater הוא יישום הבודק אם יש באינטרנט תוכנה חדשה או מעודכנת ומתקין אותה. באפשרות גם לעדכן את הקורשאה של המדפסת ואת הוראות הפעלה שלה.
לתשומתך: מערכות הפעלה Windows Server אין נתמכות.

הפעלה ב-Windows

Windows 10
לחץ על הלחצן 'התחל', ואז בחר EPSON Software Updater < Epson Software

Windows 8.1/Windows 8
הזן את שם היישום בצל'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המוצר.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP
לחץ על הלחצן 'התחל' ובחר כל התכניות או תוכניות < Epson Software < Epson Software
.Updater

לתשומתך: באפשרות להפעיל את EPSON Software Updater בלבד המדפסת בשורת המשימות שבשולחן העבודה
ולאחריה בחירה באפשרות עדכון תוכנה.

הפעלה ב-**Mac OS**
בחר באפשרות עبور אל < **ישומים < EPSON Software Updater < Epson Software**

מידע קשור
◀ "התקנת האפליקציות בנפרד" בעמוד 110

רישימת תפריט הגדרות

בחר הגדרות במסך הבית של המדפסת כדי לבצע הגדרות שונות.

תחזוקה

בחר את התפריטים בלוח הבדיקה כמפורט להלן.
הגדרות > תחזוקה

בדיקה פיה:

בחר תוכנה זו כדי לבדוק אם יש סתימה בנהורי ראש ההדפסה. המדפסת מדפיסה דפוס בדיקת נחיריים.

ניקוי הראש:

בחר תוכנה זו כדי לנוקות נחיריים סתוימים בראש הדפסה.

ניקוי מכני:

בחר תוכנה זו לבייצוע ניקוי חשמלי כדי לנוקות נחיריים סתוימים בראש הדפסה. תהליך זה צריך יותר דיון מאשר הניקוי הרגיל. עיין ב"מידע קשור" להלן, לפרטים על השימוש בתוכנה זו.

ישור הראש:

בחר תוכנה זו לכובן את ראש הדפסה על מנת לשפר את איכות הדפסה.

▢ ישור ארכי

בצע תוכנה זו אם התדפיסים שלך נראים מטושטשים או שכיתוב או קווים אינם ישרים.

▢ ישור אופקי

בחר תוכנה זו אם מופיעים פסים אופקיים במרוחקים סדריים בתדפיסים שלך.

מילוי דיון:

בחר תוכנה זאת כדי לאפס את מפלס הדיון למצב 100 % לפני מילוי מיכל הדיון.

כיוון רמת הדיון:

בחר תוכנה זו כדי להגדיר את מפלס הדיון בהתאם לכמות הדיון הנותרת בפועל.

ניקוי מיישר הניר:

בחר תוכנה זו אם קיימים כתמי דיון על גבי הגלילים הפנימיים. המדפסת מזינה ניר כדי לנוקות את הגלילים הפנימיים.

מידע קשור

◀ "בדיקות ראש הדפסה וניקוי" בעמוד 98

◀ "מפעיל ניקוי מכני" בעמוד 101

◀ "ישור ראש הדפסה" בעמוד 103

◀ "AMILY MILITARY DI" בעמוד 160

◀ "ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 103

הגדרת המדפסת

בחר את התפריטים בלוח הבדיקה כמפורט להלן.

הגדרות < הגדרת המדפסת

הגדרות מקור דפים:

הגדרתנייר:

בחר בגודל הנייר ובסוג הנייר שטענתה במקור הנייר.

:A4/Letter מעבר אותו'

בחר מופעל על מנת להזין את הנייר המקורי שהוגדר בגודל A4 כאשר מקור נייר שמוגדר לגודל קווארטו או כדי להזין את הנייר המקורי שהוגדר בגודל קווארטו כאשר מקור נייר שמוגדר כ-A4.

הודעת שנייה:

בחר מופעל כדי להציג הודעת שנייה כאשר גודל הנייר או סוג הנייר שנבחרו אינם תואמים את הנייר שהוטען.

הצגת הגדרתנייר:

בחר באפשרות מופעל כדי להציג את המסך הגדרתנייר כשמוכנס נייר למגש הנייר. אם תשובה תכונה זו, לא תוכל להדפיס מתוך iPad,iPhone,iPod touch או AirPrint באמצעות

מצב שקט:

בחר מופעל על מנת לאמץ את הרעש במהלך הדפסה, אך פעולה זו עשויה להויריד את מהירות הדפסה. יתכן שלא יהיה הבדל במידה הרعش של המדפסת, תלוי בסוג הנייר ובהגדרות אינטלקטואליות הדפסה שבחרת.

כיבוי טימר:

יתכן שתכונה זו, או התכונה הגדרות כיבוי, כלולה במוצר שברשותך, בהתאם למיקום רכישתה. בחר הגדרה זו כדי לכבות את המדפסת באופן אוטומטי כאשר אין היא נמצאת בשימוש במשך פרק זמן מוגדר. ניתן לכוון את משך הזמן לפני שהגדרת ניהול ציריך החשמל תופעל. כל הגדלה תשפיע על יעילות האנרגיה של המוצר. יש להתחשב בסביבה לפני שמבצעים שינויים.

הגדרות כיבוי:

יתכן שתכונה זו, או התכונה כיבוי טימר, כלולה במוצר שברשותך, בהתאם למיקום רכישתה.

□ היכיובי אינו פועל

בחר הגדרה זו כדי לכבות את המדפסת באופן אוטומטי כאשר אין היא נמצאת בשימוש במשך זמן מוגדר. כל הנדרשה תשפיע על יעילות האנרגיה של המוצר. יש להתחשב בסביבה לפני שמבצעים שינויים.

□ היכיובי מנוטק

בחר הגדרה זו כדי לכבות את המדפסת לאחר 30 דקות כאשר כל היציאות, כולל יציאת ה-USB-מנוטקות. אפשר שתכוונה זו לא תהיה זמנית, בהתאם לאזורך.

:Language

בחר את השפה המוצגת במסך הגביש הנוזלי.

מקלדת:

שנה את המთאר של המקלדת במסך הגביש הנוזלי.

טיימר שינוי:

כוון את משך הזמן הדרוש כדי להיכנס למצב שינה (מצב חסכו באנרגיה) כאשר המדפסת לא בפעלה. מסך הגביש הנוזלי יוחשך כאשר חולף משך הזמן שהוגדר.

זמן ייבוש הדיו:

בחר את זמן ייבוש הדיו בו תרצה להשתמש בהדפסה בעת ביצוע הדפסה דו-צדדית. המדפסת מדפיסה הצד השני של הדף אחרי הדפסתו הצד הראשון. אם התDFSIS מרוח, האריך את הגדרת משך הזמן.

חיבור מחשב באמצעות USB:

בחר הפוך לזמן על מנת לאפשר למחשב לנשא למדפסת כאשר היא מחוברת באמצעות USB. כאשר בוחרים הפוך ללא זמן מוגבלות ההדפסה והסירה שאינן נשלחות באמצעות חיבור רשת.

מידע קשור

◀ "חיסכון בחשמל" בעמוד 109

הגדרות רשות

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמפורט להלן.

הגדרות < הגדרות רשות

הדפס גילוון סטטוס:

מדפיס גילוון מצב רשות.

הגדרת Wi-Fi:

הגדר או שנה את הגדרות הרשות האלחותית. בחר את שיטת הקישור מתוך האפשרויות הבאות ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות המוצגות בלוח הבקרה.

:Wi-Fi (МОМЛЧ)

□ אשף הגדרת רשות אלחותית

להציג (WPS)

אחרים

קוד (WPS)

חיבור Wi-Fi אוטומטי

השבת Wi-Fi

באפשרותך לפתח בעיות רשות באמצעות הפיכת הגדרות Wi-Fi ללא זמינות או קביעתן.
.Wi-Fi < OK Wi-Fi < Wi-Fi (מומלץ) < אחרים < השבת Wi-Fi

:Wi-Fi Direct

iOS

Android

מכשירים אחרים

שנה

שינוי שם הרשת

שינוי הסיסמה

השבת את Wi-Fi Direct

שחזור הגדרות ברירת מחדל

בדיקה חיבור:

בודקת את חיבור הרשות הנוכחית ומדפסה דוח. אם יש בעיות כלשהן בחיבור ניתן לעיין בדו"ח כדי
לנסות לפתור את הבעיה.

מיעד קשור

"[ביצוע הגדרות הזנת SSID והסיסמה](#)" בעמוד 185 ←

"[ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקינה להציג](#)" בעמוד 186 ←

"[ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד PIN \(WPS\)](#)" בעמוד 187 ←

"[הדפסת דוח חיבור רשת](#)" בעמוד 200 ←

"[בדיקה מצב חיבור הרשות](#)" בעמוד 199 ←

שירותי Epson Connect

בחר את התפריטים בלוח הבדיקה כמפורט להלן.

הגדרות < שירות Epson Connect

רשום/מחק:

רשום את המדפסת בשירותי Epson Connect או מחק אותה מהם.

למדריכי שימוש, עיין באתר הפורטל הבא.

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

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

השנה/המשך:

בחר אם להשעות את שירות Epson Connect או לחדש אותם.

כתובת דוא"ל:

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

סטטוס:

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

מיצ'ע הקשור

◀ "הדף באמצעות שירות ענן" בעמוד 27

שירותי הדפסה של Google Cloud

בחר את התפריטים בלוח הבדיקה כמפורט להלן.

הגדרות < שירותים הדפסה של Google Cloud

השנה/המשך:

בחר אם להשעות או לחדש את שירות Google Cloud Print

בטל רישום:

.Google Cloud Print בטל את רישום שירותים

סטטוס:

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

לרישום ומדריכי שימוש, עיין באתר הפורטל הבא.

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

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

גילוון סטטוס הדפסה

בחר את התפריטים בלוח הבדיקה כמפורט להלן.

הגדרות < גילוון סטטוס הדפסה

gilivon statutus tzorrah:

הדף דפי מיצ'ע עם ההגדרות וסטטוס המדפסת כפי שהם כעת.

gilivon statutus chomorim:

הדף גליונות מיצ'ע עם סטטוס החומרים המתכליים.

גילון היסטורית שימוש:
הדף דפי מידע המציגים את ההיסטוריה של השימוש במדפסת.

МОונה הדפסות

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמפורט להלן.
הגדרות > מונה הדפסות

מציג את מספרם הכללי של התדפיסים, כולל פריטים כגון דף הסטטוס, שהודפסו מאז שרכשת את המדפסת.

דוחות

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמפורט להלן.
הגדרות > דוחות

בודקת את חיבור הרשות הנוכחית ומדפסה דוח.

סקרי ל��וחות

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמפורט להלן.
הגדרות > סקרי ל��וחות

בחר אשר כדי לספק מידע על השימוש במוצר כמספר התדפיסים ל-Seiko Epson Corporation.

שחזור הגדרות ברירת מחדל

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמפורט להלן.
הגדרות > שחזור הגדרות ברירת מחדל

מאפס את התפריטים הבאים לברירות המחדל שלהם.

- הגדרות רשות**
- הגדרות צילום**
- הגדרות סריקה**
- נקה את כל הנתונים וההגדרות**

עדכון קושחה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמפורט להלן.
הגדרות > עדכון קושחה

עדכן:

בודק אם הגירסה המעודכנת ביותר של הקושחה הועלתה לשורת הרשות. הקושח מתעדכנת כאשר נמצאת קושחה חדשה. מרגע שהעדכון התחיל, לא ניתן להפסיק אותו.

גרסה נוכחית:

הציג את גירסת הקושחה הנוכחית של הדפסת שלך.

הודעה:

בחר מופעל כדי לקבל הודעה אם יש עדכון קושחה זמין.

מידע הקשור

◀ "עדכון קושחת הדפסת באמצעות לוח הבקרה" בעמוד 115

מפורטי מוצר

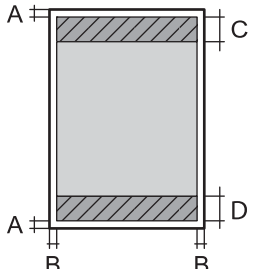
מפורט הדפסת

מיקום נהיררי ראש הדפסה	נהירוי דיו שחור: rows 180x2
משקל הנייר *	נייר רגיל
מעטפות	מעטפות

* גם כאשר עובי הנייר נמצא בתחום לא יוזן לתוך הדפסת או שאיכות הדפסה תהיה ירודה, בהתאם לתוכנות או איכות הנייר.

שטח בר הדפסה

האזור המוצע להדפסה עברו גלגולות בודדים
איכות הדפסה יכולה לזרום בשטחים המוצללים בגלל מנגן הדפסת.

3.0 מ"מ (0.12 אינץ')	A	
3.0 מ"מ (0.12 אינץ')	B	
41.0 מ"מ (1.61 אינץ')	C	
37.0 מ"מ (1.46 אינץ')	D	

האזור הנitinן להדפסה במעטפות
איכות הדפסה יכולה לרדת בשטחים המוצללים בגלל מנגן הדפסת.

3.0 מ"מ (0.12 אינץ')	A	
3.0 מ"מ (0.12 אינץ')	B	
18.0 מ"מ (0.71 אינץ')	C	
41.0 מ"מ (1.61 אינץ')	D	

מפורט הסורק

משטח	סוג הסורק
CIS	התקן פוטואלקטררי
(dpi 1200 10200×14040 פיקסלים)	פיקסלים בפועל
216×297 מילימטרים (8.5×11.7 אינץ')	גודל מסמך מרבי
Letter ,A4	
dpi 1200 (סריקה ראשית) dpi 2400 (סריקה משנית)	רזולוציה סריקה
עד 9600 dpi במרוחקים של 1	רזולוציה פלט
צבע	עומק צבע
<input type="checkbox"/> 48 בית לפיקסל פנימי (16 בית לפיקסל לצבע פנימי) <input type="checkbox"/> 24 בית לפיקסל חיצוני (8 בית לפיקסל לצבע חיצוני)	
גוני אפור	
<input type="checkbox"/> 16 בית לפיקסל פנימי <input type="checkbox"/> 8 ביטים לפיקסל חיצוני	
שחור-לבן	
<input type="checkbox"/> 16 בית לפיקסל פנימי <input type="checkbox"/> 1 ביטים לפיקסל חיצוני	
נורות	מקור אור

מפורט ממתקים

*Hi-Speed USB	למחשב
---------------	-------

* אין תמייה בככלי 3.0 USB.

מפורט רשות**מפורט Wi-Fi**

^{1*} IEEE 802.11b/g/n	תקנים
GHz 2.4	תחום תדרים
תשתיית, Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) ^{2*3}	אופני תיאום
WPA3-SAE (AES) , ^{5*} WPA2-PSK (AES) ,WEP (64/128bit)	אבטחות אלווט ^{4*}

- 1* IEEE 802.11n HT זמין רק עבור ה-20.
- 2* לא נתמך עבור תקן IEEE 802.11b.
- 3* ניתן להשתמש בחיבור AP פשוט התואמת לחברו לרשות Wi-Fi (תשתיית).
- 4* WPA2-PSK (AES) תומך ב- Wi-Fi Direct בלבד.
- 5* תואם לתקן ההצפנה WPA2 עם תמיינה בהצפנה WPA/WPA2 אישית.

פונקציות רשות ו- IPv4/IPv6

הערות	נתמכות	פונקציות	
-	✓	IPv4	EpsonNet Print ((Windows הדפסת רשות
-	✓	IPv6 ,IPv4	Standard TCP/IP ((Windows הדפסת רשות
Windows Vista וAIL	✓	IPv6 ,IPv4	WSD ((Windows הדפסת רשות
-	✓	IPv6 ,IPv4	(MacBonjour OS הדפסת רשות
-	✓	IPv6 ,IPv4	, (WindowsIPP Mac OS הדפסת רשות
מצלמה דיגיטלית	-	IPv4	Wi-) PictBridge הדפסת רשות (Fi
-	✓	IPv4	Epson Connect (הדפסת רשות דוא"ל, הדפסה מרוחוק)
iOS 5 Mac OS X ומעליה v10.7	✓	IPv6 ,IPv4	Mac ,(iOSAirPrint OS הדפסת רשות
-	✓	IPv6 ,IPv4	Google Cloud Print הדפסת רשות

הערות	נתמכות			פונקציות
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2	סרייקת רשות
-	✓	IPv4	Event Manager	
-	-	IPv4	(סרייקה Epson Connect לענן)	
OS X וAiLk Mavericks	✓	IPv6 ,IPv4	(סרייקה) AirPrint	
-	-	IPv4	שלוח פקס	פקס
-	-	IPv4	קבל פקס	
-	-	IPv6 ,IPv4	(fax יצא) AirPrint	

פרוטוקול אבטחה

IPPS ,HTTPS Server/Client	SSL/TLS
	SNMPv3

שירותי צד שלישי נתמכים

Mac OS X v10.7.x ומעלה/iOS 5 ומעלה	הדפסה	AirPrint
OS X Mavericks וAiLk	סרייקה	
Google Cloud Print		

מידע

אחסון	מידות
■ רוחב: 375 מ"מ (14.8 אינץ'ים)	
■ עומק: 318 מ"מ (12.5 אינץ'ים)	
■ גובה: 200 מ"מ (7.9 אינץ'ים)	
הדפסה	
■ רוחב: 375 מ"מ (14.8 אינץ'ים)	
■ עומק: 511 מ"מ (20.1 אינץ'ים)	
■ גובה: 200 מ"מ (7.9 אינץ'ים)	
ברך 5.0 ק"ג (11.0 ליברות)	משקל*

* ללא הדיו וכבל החשמל.

מפרטים חשמליים

דגם V 240 עד 220	דגם 100 עד 240	דגם
Hz 60 עד 50	Hz 60 עד 50	תחום תדרים נקוב
A 0.2	A 0.2 עד 0.4	זרם נקוב
15.0 W (ISO/IEC24712) מצב הכנ: בערך W 4.3 מצב שנייה: בערך W 0.7 כבויה: בערך W 0.3	העתקה בלבד: בערך (USB) 15.0 W (ISO/IEC24712) מצב הכנ: בערך W 4.3 מצב שנייה: בערך W 0.7 כבויה: בערך W 0.2	צריכת חשמל (עם חיבור USB)

لتשומת לב:

■ לפרטים על המתח החשמלי של המדפסת ראה התוויות שעה.

■ פרטיים על צריכת חשמל עבור משתמשים אירופיים, ראה האתר להלן.

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

מפרט סביבתי

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

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

מפרט סביבתי לבקבוקי דיו

<p>* טמפרטורה אחסון טמפרטורה קפיאה הדיו מPsiירה ואפשר להשתמש בה לאחר 2 כשבועים ב- 25°C (-25°F).</p>	<p>טמפרטורה אחסון טמפרטורה קפיאה</p>
--	--

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

דרישות המערכת

-64 ,bit)/Windows 8 (32-bit-64 ,bit)/Windows 8.1 (32-bit-64 ,(32-bitWindows 10□
או bit)/Windows XP SP3-64 ,bit)/Windows Vista (32-bit-64 ,bit)/Windows 7 (32-bit
מתקדמת יותר או מתקדמת יותר /bit)/Windows XP Professional x64 Edition SP2-32)
/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/WindowsWindows Server 2019
Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003
או מתקדמת יותר R2/Windows Server 2003 SP2

/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/macOS Mojave□
OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

لتשומת לבך:

□ "יתכן שמערכת ההפעלה Mac OS אינה תומכת בתוכנות וביישומים מסוימים.

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

מידע רגולטורי

תקנים ואישורים

תקנים ואישורים לדגם אירופי

עבור משתמשים באירופה

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

<http://www.epson.eu/conformity>
C652A

לשימוש במדינות אלה בלבד: אירלנד, בריטניה, אוסטריה, גרמניה, ליכטנשטיין, שוודיה, צרפת, בלגיה, לוקסמבורג, הולנד, איטליה, פורטוגל, ספרד, דנמרק, פינלנד, נורווגיה, איסלנד, קרואטיה, קפריסין, יוון, סלובניה, מלטה, בולגריה, צ'כיה, אסטוניה, הונגריה, לטביה, ליטא, פולין, רומניה וסלובקיה. Epson אינה יכולה לקבל על עצמה אחריות לכל כשל בעמידה בדרישות ההגנה הנגזרות משיוני של המוצרים שלו הומלץ עליון.

תדר	עוצמת תדר רדיו מרבית משודרת
MHz 2483.5–2400	(dBm) EIRP 20



מגבלות על העתקה

הקפד לפעול לפי המגבלות להלן כדי להבטיח שימוש אחראי וחוקי במדפסת.
העתקת הפריטים להלן אסורה על פי חוק:

- שטרות כסף, מטבעות, ניירות ערך סחירים בהנפקת הממשלה, אגרות חוב ממשלתיות ואגרות חוב עירוניות
- בולים לא משומשים, גלויות מבוילות ופריטי דואר רשמי אחרים הנושאים דמי משלוח תקפים
- בולי הכנסה בהנפקת הממשלה וניירות ערך שהונפקו לפי הליך חוקי.

נקוט זהירות בעת הדפסת הפריטים האלה:

- ניירות ערך סחירים פרטיים (תעודות מנויות, שטרות, המחות וכדומה), כרטיסים חדשים לתחבורה ציבורית, כרטיסים בהנחה וכדומה.
- דרכונים, רישיונות הנהיגה, תעוזות כשרות, היתר מעבר בדרכים, בولي מזון, כרטיסים וכדומה.

لتשומת לך:
יתכן שהעתקת פריטים אלה גם אסורה על פי חוק.

שימוש אחראי בחומרים שיש עליהם זכויות יוצרים:

אפשר להשתמש במדפסות לרעה בכך שמעטיקים חומרים שיש עליהם זכויות יוצרים. אלא אם פועלים לפי יעוץ מעורך דין ובידיעתו, יש לנוהג באחריאות ומכבוד באמצעות השגת רשותו של המחזיק בזכויות היוצרים לפני העתקת כל חומר שיצא לאור.

היכן מקבלים עזרה

238.....אתר אינטרנט לתמיכה טכנית.....

238.....יצירת קשר עם התמיכה של Epson

אתר אינטרנט לתמיכה טכנית

אם אתה זוקק לעוזה, בקר באתר התמיכה של Epson בכתבota להלן. בחר את המדינה או את האזור שלך ועboro אל הדף באתר של Epson העוסק בתמיכה. מנהלי התקנים העדכניים, הוראות למשתמש או חומר אחר להורדה — כלום זמינים אף הם באתר זה.

<http://support.epson.net/>
(אירופה) <http://www.epson.eu/Support>

אם מוצר Epson שברשותך אינו פועל כהכלצה ואיןך יכול לפתור את הבעיה צור קשר עם שירותי התמיכה של Epson לקבלת סיוע.

Epson קשר עם התמיכה של

לפניהם יצירת קשר עם Epson

אם מוצר Epson שברשותך אינו פועל כהכלצה ואיןך יכול לפתור את הבעיה באמצעות שימוש במידע פתרון הבעיה בהוראות למשתמש של המוצרים שלך, צור קשר עם שירותי התמיכה של Epson לקבלת סיוע. אם התמיכה של Epson לאזורה שלך אינה מופיעה ברשימה להלן, צור קשר עם הספק במקום שבו كنت את המוצר שלך. אנשי התמיכה של Epson יכולים לעזור לך במהירות רבה הרבה יותר אם תתן להם את המידע להלן:

□ המספר הסידורי של המוצר
(תוויות המספר הסידורי של המוצר נמצאת בדרך כלל בעורף המוצר).

□ דגם המוצר
□ גרסה התוכנה של המוצר
(לחץ על **About**, **Version Info**, או לחץ דומה הנמצא בתוכנת המוצר).

□ מותג המחשב שלך והדגם שלו
□ שם מערכת הפעלה של המחשב שלך והגרסה שלו
□ שמות וגרסאות של יישומי התוכנה המשמשים אותך בדרך כלל עם המוצר

לחשומת לך:
בהתאם למוצר שברשותך, אפשר שהגדרות הרשות יאוחסנו בזיכרון המוצר. אפשר שההגדרות יאבדו, כתוצאה מתקלה במוצר או תיקון של המוצר. Epson לא תהיה אחראית על כל נתונים כלשהם ועל ניבוי או שחזור הגדרות גם במקרה תקופת האחריות. מומלץ לנבות את הנתונים בעצמך או להניל רשימות שלהם.

עזרה למשתמשים באירופה

למידע על דרכי יצירת קשר עם התמיכה של Epson עין-ב-Epson .Pan-European Warranty Document

עזרה למשתמשים בטאיוואן

אליה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

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

מידע על מפרטי מוצרים, מנהל התקנים להורדה ושאלות לגבי מוצרים עומדים לרשota המשמשים.

מרכז התמיכה של Epson
טלפון: +886-2-80242008

צווות התמיכה שלנו יכול לעזור לך בנושאים הבאים דרך הטלפון:

- ❑ שאלות בנוגע למכירות ומידע על מוצרים.
- ❑ שאלות או בעיות בקשר לשימוש במוצרים.
- ❑ שאלות בנוגע שירות תיקונים ואחריות.

מרכז שירותים תיקוניים:

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

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

עזרה למשתמשים בהודו

להלן אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

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

מידע על מפרטי מוצרים, מנהל התקנים להורדה ושאלות לגבי מוצרים עומדים לרשota המשמשים.

תמיכה טלפונית

❑ שירות, מידע על מוצרים והזמנת חומרם מתכלי (Koii BSNL)
מספר חינם: 18004250011

זמן בין 09:00-18:00, ביום שני עד שבת (למעט חגים ציבוריים)

❑ שירות (משתמשי CDMA ומכשירים ניידים)
מספר חינם: 186030001600

זמן בין 09:00-18:00, ביום שני עד שבת (למעט חגים ציבוריים)

עזרה למשתמשים בהונג קונג

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

דף הבית באינטרנט

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

היקמה דף בית מוקומי באינטרנט בסינית ובאנגלית כדי לספק למשתמשים את המידע להלן:

■ מידע על המוצר

■ תשובות לשאלות נפוצות

■ גרסאות עדכניות של מנהלי התקנים למוצרים Epson

תמיכה טכנית בטלפון

באפשרות גם ליצור קשר עם הצעות הטכני שלנו במספרי הטלפון והfax להלן:

טלפון: 852-2827-8911

fax: 852-2827-4383