



# L386 Series

## מדריך למשתמש

## זכויות יוצרים

## זכויות יוצרים

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

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

Seiko Epson Corporation ושלוחותיה לא יהיו אחראים לכל נזק או תקלת מלחמת השימוש במוצר אופציונלי או מתכלה שאינו מוגדר כ מוצר מקורי של Epson או כ מוצר באישור Epson.

Seiko Epson Corporation לא תהשיך לאחראית על כל נזק שהוא מלחמת הפרעות אלקטרוניומגנטיות המתרחשות עקב שימוש בככלי ממשקים שחברת Epson לא הגירה אותם כ מוצרים באישור מוש.

© 2016 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

תוכן ההוראות למשתמש והמפורטים של מוצר זה יכולם להשתנות ללא הודעה.

## סימנים מסחריים

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

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

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

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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

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

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

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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

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

## תוכן עניינים

<b>טיענת נייר</b>	
30.....	אמצעי זהירות לטיפול בנייר.
31.....	גודל הנייר וכמוויות הדפים.
32.....	רשימת סוג נייר.
32.....	טיענת נייר ב-מצין נייר אחריו.
 <b>הנח את מסכי המקור על משטח סריקה</b>	
37.....	הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת.
 <b>הדפסה</b>	
38.....	הדפסה ממחשב.
38.....	יסודות הדפסה - Windows -
39.....	יסודות הדפסה - Mac OS X -
42.....	הדפסה על 2 צדדים (בעור . בלבד)
43.....	הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד.
44.....	הדפסה כר שהתדים יתאים לגודל הנייר.
46.....	הדפסת כמה קבצים יחד (בעור בלבד).
46.....	הדפסת תמונה אחת על מספר דפים כדי ליצור פוסטר (במערכת ההפעלה Windows בלבד).
47.....	הדפסה באמצעות תוכנות متقدמות.
53.....	הדפסת צלומים באמצעות Epson Easy Photo Print
55.....	הדפסה מהתקנים חכמים.
56.....	שימוש ביישום Epson iPrint
58.....	ביטול הדפסה.
58.....	ביטול הדפסה — לחצן במדפסת.
58.....	ביטול הדפסה — Windows
58.....	ביטול הדפסה — Mac OS X
 <b>העתקה</b>	
59.....	יסודות ההעתקה.
59.....	הכנת עותקים מרובים.
 <b>סריקה</b>	
60.....	סירה מלאה הבקרה.
60.....	סירה ממחשב.
60.....	סירה באמצעות 2 Epson Scan
67.....	סירה ממושרים חכמים.
67.....	התקנת Epson iPrint
67.....	סירה באמצעות Epson iPrint

## זכויות יוצרים

### סימנים מסחריים

### אודות הוראות למשתמש אלה

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

### הוראות חשובות

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

### יסודות המדפסת

12.....	שמות החלקים והפונקציה של כל חלק.
14.....	לוח בקרה.
14.....	נורות ולחצנים.

### הגדרות רשות

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

## תוכן עניינים

88.	מדריך למנהל התקן למדפסת במערכת Mac OS X .....
	ההפעלה .....
89.	שינוי הגדרות מanager התקן למדפסת במערכת Mac OS X .....
90.	ההפעלה .....
91.	Epson Scan 2 (מנהל התקן של הסורק) .....
91.	Epson Event Manager .....
91.	Epson Easy Photo Print Windows .....
92.	(עבור בלבד) E-Web Print .....
92.	EPSON Software Updater .....
93.	הסרת יישומים .....
93.	הסרת יישומים — Windows .....
94.	Mac OS X — .....
94.	התקנת יישומים .....
95.	עדכון יישומים וחומרה .....

**פתרונות בעיות**

96.	בדיקות מצב המדפסת .....
96.	בדיקות מחווני שגיאות על המדפסת .....
97.	בדיקות מצב המדפסת — Windows .....
97.	בדיקות מצב מדפסת — Mac OS X .....
98.	סילוק נייר תקוע .....
98.	סילוק נייר תקוע ב-מזין נייר אחריו .....
98.	סילוק נייר תקוע מתוך המדפסת .....
100.	הנייר אינו מוזן כהכליה .....
100.	נייר תקוע .....
100.	הנייר מוזן עקום .....
101.	כמה דפי נייר מוזנים ביחד .....
101.	הדפים לא מוזנים .....
101.	בעיות באספקת החשמל ובלוח הבדיקה .....
101.	המדפסת לא נדלקת .....
101.	המדפסת לא נכנית .....
101.	לא ניתן להדפיס ממוחשב .....
102.	כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת .....
	לא הצליחה להתחבר מהתקנים למרות שאין בעיה בהגדירות הרשת .....
103.	בדיקת ה-SSID המחבר למדפסת .....
104.	בדיקת ה-SSID עבור המחשב .....
105.	לפתע אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות חיבור רשת .....
105.	לפתע אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות חיבור USB .....
106.	בעיות בתדריפטים .....
106.	התדריפס משופשף או שחרר בו צבע .....
106.	מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים .....
107.	פסים צבעוניים מופיעים במרוחקים קבועים של כ-2.5 ס"מ .....
107.	תדריפטים מטושטשים, רציפות אנקיות או יציאה מהישור .....
108.	יציאה מהישור .....

**מיולי דיו חדש**

69.	בדיקות מפלסי הדיון .....
69.	קודים של בקבוקי דיון .....
70.	അമצעי זהירות בנושא בקבוקי דיון .....
71.	מיולי מכלי דיו חדש .....

**תחזוקת המדפסת**

75.	בדיקות ראש הדפסה וניקויו .....
	בדיקות ראש הדפסה וניקויו — ללחצני המדפסת .....
75.	בדיקות ראש הדפסה וניקויו — Windows .....
76.	בדיקות ראש הדפסה וניקויו — Mac OS X .....
76.	החלפת דיו בציגוריות הדיון .....
77.	החלפת דיו בתוך צינורות הדיון — Windows .....
	החלפת דיו בתוך צינורות הדיון — Mac OS X .....
77.	ישור ראש הדפסה .....
78.	ישור ראש הדפסה — Windows .....
78.	ישור ראש הדפסה — Mac OS X .....
78.	ניקוי נתיב הניריות .....
79.	ניקוי משטח סריקה .....
	בדיקות המספר הכלול של העמודים שהזנו דרך המדפסת .....
80.	בדיקות המספר הכלול של העמודים שהזנו דרך המדפסת — כפתחי המדפסת .....
	בדיקות המספר הכלול של העמודים שהזנו דרך המדפסת — Windows .....
80.	בדיקות המספר הכלול של העמודים שהזנו דרך המדפסת — Mac OS X .....
80.	חיסכון בחשמל .....
81.	Windows — .....
81.	Mac OS X — .....

**שירותי רשת ופרטי התוכנה**

82.	שירות Epson Connect .....
82.	שירות Web Config .....
83.	הפעלה Web Config בדפדפן אינטרנט .....
83.	הפעלה Web Config ב-Windows .....
84.	הפעלה Web Config ב-Mac OS X .....
84.	מנהל התקן המדפסת ב-Windows .....
85.	מדריך למנהל התקן של Windows .....
	קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Windows .....
87.	מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS X .....
87.	מנהל התקן המדפסת ב-X .....

## תוכן עניינים

היישום חסום בידי חומרת אש (עבור Windows בלבד) .....	119
<b>נספח</b>	
מפרט טכני.....	120
מפרט המדפסת.....	120
מפרט הסורק.....	121
מפרט ממשקים.....	121
רישימות פונקציות רשות.....	122
מפרט Wi-Fi.....	123
פרוטוקול אבטחה.....	124
מידות.....	124
mprטיטים חמוצים.....	124
מפרט סביבתי.....	125
דרישות המערכת.....	125
מידע רגולטורי.....	126
תקנים ואישורים.....	126
מגבלות על העתקה.....	126
העברה המדפסת.....	127
היכן מקבלים עזרה.....	129
אתר אינטרנט לתמיכה טכנית.....	129
יצירת קשר עם התמיכה של Epson .....	130
108. ....	aicoot hedpesha groouha.....
109. ....	hneyir merohao shrot.....
110. ....	htmonot modpesot dibikot.....
110. ....	htmonot modpesot b'zbe'utim la'atzpim.....
110. ....	hze'utim shonim mma sheata roah batzonga.....
110. ....	la nitan h'dpis lala sholim.....
110. ....	kzotot htmona ngorim be'ut h'dpis lala
111. ....	sholim.....
111. ....	h'mikom, hgadol ao h'sholim shel h'tdpsis shgoim.....
111. ....	htwos modpesim hm shgoim ao muorabbim.....
111. ....	htmona modpesat hia h'pocha.....
112. ....	dposim dmoyi-mozakiyah batdpsim.....
112. ....	htmona shhouatka mofe'utim zbe'utim blati achidim, merihoth, nukodot ao kovim yishrim.....
112. ....	tabnitah moiré (kookoim) mofe'utah htmona shhouatka.....
112. ....	htmona shel h'atz h'hpokh shel h'mkor mofe'utah htmona h'mouatka.....
112. ....	la h'ya h'depsa lefutor at be'ut h'tdpsis.....
113. ....	be'ut h'depsa a'utit m'di.....
113. ....	mahirot h'depsa mo'atot meshmuotit b'mhal h'depsa r'zifa.....
113. ....	ai ap'ser h'thail l'sorok b'srikah.....
114. ....	ai ap'ser h'thail l'sorok b'shastmim b'loch b'kherah.....
114. ....	be'ut htmona h'soroka.....
114. ....	hze'utim l'a achidim ao shish l'clor ao ctamim chsorokim m'mashich h'srikah.....
114. ....	aicoot htmona gsa.....
115. ....	homer h'izoni mofe'ut b'rak htmonot.....
115. ....	htkst m'toshesh.....
115. ....	mofe'utim dposi Moiré (zllim dmoyi R'sh).....
116. ....	la y'col l'sorok at h'steh h'ncun b'zco'utot h'sorok.....
116. ....	la nitan h'zeg tzoga m'kdimah b'matz htmona m'kozurah.....
116. ....	tkst ayno m'zohah ncuna casher shomerim otto b'thor PDF nitan h'chifush.....
117. ....	la nitan lefutor be'ut htmona h'soroka.....
118. ....	be'ut srikah a'hotot.....
118. ....	mahirot h'srikah hia a'utit.....
118. ....	h'srikah m'fseka chsorokim l'-PDF/Multi-TIFF.....
119. ....	be'ut a'hotot.....
119. ....	mcet h'shel ketna um h'ngi'ah b'mdpsat.....
119. ....	re'shi h'pula h'zokiim.....

אודוֹת הַוָּרָאָות לְמִשְׁתְּמֵשׁ אֱלֹה

# אודוֹת הַוָּרָאָות לְמִשְׁתְּמֵשׁ אֱלֹה

## הקדמה למדריכים למשתמש

המדריכים הבאים מצורפים למדפסת Epson. בנוסף על המדריכים ניתן להיעזר גם בעזרה הכלולה בישומי התוכנה השוניים של Epson.

- ❑ **התחל כאן (מדריך מודפס)**  
מספק מידע על הגדרת המדפסת, התקנת התוכנה, שימוש במדפסת, פתרון בעיות וכן הלאה.
- ❑ **מדריך למשתמש (מדריך דיגיטלי)**  
מדריך זה. מספק מידע כללי והוראות כיצד לשימוש במדפסת, להגדרות הרשות המתאימות לשימוש במדפסת ברשות, ולפתרון בעיות.
- ❑ **מדריך נייר**  
בקר באתר התמיכה של Epson אוירופה בכתבota <http://www.epson.eu/Support>, באתר התמיכה העולמי של Epson בכתבota <http://support.epson.net/>.
- ❑ **מדריך דיגיטלי**  
פתח את הגרסאות העדכניות של המדריכים הנ"ל בדרכים הבאות.

מידע קשור  
["EPSON Software Updater" בעמוד 92](#) ↪

## סימנים וסמלים

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b>זהירות:</b>  <p>הוראות שיש להקפיד למלא כדי להימנע מפנייה.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b>חשוב:</b>  <p>הוראות שיש להקפיד עליהם כדי להימנע מנזק לציוד.</p> </div>
--

**لتשומת לב:**  
מספק מידע משלים ומידע התייחסות.

← **מידע קרוב**  
קישורים לטייפים קרובים.

## אודוות הוראות למשתמש אלה

---

### תיאורים המשמשים במדריך זה

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

### אזכורים של מערכות הפעלה

#### Windows

במדריך זה, מונחים כגון "Windows 7", "Windows 8", "Windows 8.1", "Windows 10" ו- "Windows Vista" מתיחסים למערכות הפעלה שלhalbן. כמו כן, המונח משמש לציין כל הגרסאות.

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

#### Mac OS X

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

# הוראות חשיבות

## הוראות בטיחות

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

- ❑ חלק מהסמלים שמצווגים במדפסת נועדו להבטיח בטיחות ושימוש נאות במדפסת. בקר באתר האינטרנט של הלן כדי ללמוד על משמעותם הסמליים.

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

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

❑ וזאת שכבל החשמל שלך עומד בתיקני הבטיחות הנהוגים במדינת ישראל.

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

❑ נתק את המדפסת והפנה לתיקון אצל טכנאי תיקונים מוסמכים בתנאים להלן:  
כבל החשמל או התקע נזוקו; נזולים נכנסו למדפסת; המדפסת נפלה או בית המדפסת נזוק; המדפסת אינה פועלת כרגע או מפגינה שינוי ניכר בביטויים. 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, לרשת, לטמפרטורה גבוהה או ללחות גבוהה.

❑ הקפד לא לשפוך נזולים 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 פעולתם של קווצבי לב.

❑ היזהר לא לגעת בדיו כלשהו בעת טיפול במכל הדיו, בפקקים של מכל הדיו, בקבוקי דיו פתוחים או בפקקים של בקבוקי דיו.

❑ אם דיו מגיעה אל ידיך שטוף אותה בסידיות במים ובסבון.

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

❑ אם דיו מגיעה לפיך, פנה לרופא תכף ומיד.

❑ אל תטה בקבוק דיו לאחר הסרת החותם ואל תונער אותו; הדבר יכול לגרום לדליפה.

❑ שמור את בקבוק הדיו ואת ייחידת מכל הדיו הרחק מהישג ידם של ילדים. אל תרשה לילדים לשתוות מבקבוק הדיו ומפקק בקבוק הדיו ואל תרשה להם לגעת בהם.

## ازהרות 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 או השימוש בה

- ❑ אסור לחסום את פתיחי 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 המקוריים 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 מאיריך עם המדפסת, ודא שדרוג האמפרים הכלול של ההתקנים המוחברים לחוט המאריך אינו עולה על דירוג האמפרים של החוט המאריך. 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.
- ❑ כשמחברים את המדפסת למחשב או להתקן אחר בעל כבל יש לוודא שכיוון המוחברים נכון. לכל מחבר יש רק כיוון נכון. הכנסת מחבר בכיוון 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.
- ❑ בעת אחסון המדפסת או העברתה, הימנע מלhattות אותה, מללחציב אותה במאונך או מלפהוף אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.
- ❑ 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, מאור חזק וממקורות חום.
- ❑ אסור להכנס חפצים דרך חריצים במדפסת.
- ❑ אל תכנס את ידך לתוך המדפסת בשעת הדפסה.
- ❑ אל תיגע בכבל הלבן והשטווח ובצינורות הדיו שבתוכן המדפסת.
- ❑ אל תשתמש בתריסים המכילים גזים דליקים בתוך המדפסת או מסביבה. אם תעשה זאת אתה עלול לגרום לשרפה.
- ❑ אל תזיז את ראש הדפסה ביד; אחרת יתכן שתפגע במדפסת.

## הוראות חשובות

- 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 דיו כלשהו אינו מלא עד לקו התחתון, מלא את הדיו מחדש תוך זמן קצר. שימוש במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לקו התחתון במקלים עלול לפגוע במדפסת.
- כביה תמיד את המדפסת באמצעות הלחצן . אל תנתק את המדפסת ולא תכבה אותה בשקע החשמל עד שהנורה מפסיקת להבה.
- לפני העברת המדפסת יש לוודא שראש ההדפסה נמצא במצב הבית (בקצה הימני ביותר).
- אם איןך עומד להשתמש במדפסת במשך זמן רב, ודוא שניתקת את כבל החשמל משקע החשמל.

## **עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי**

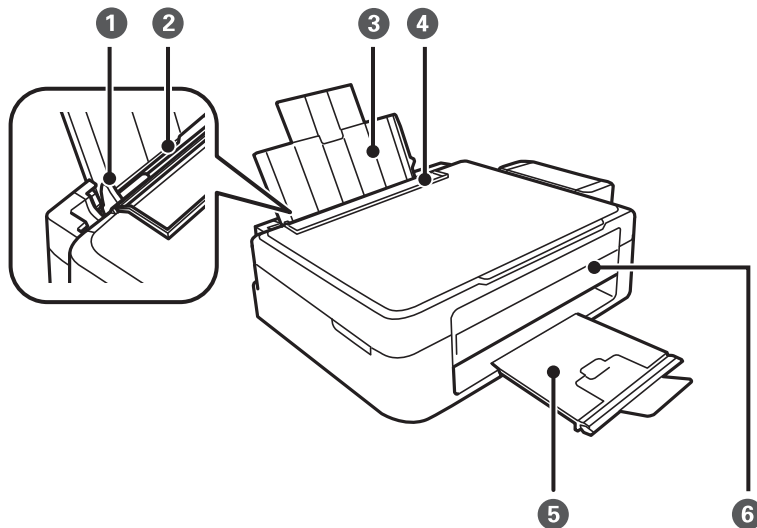
- גלי רדיו הנפלטים ממדפסת זאת יכולות להשפיע לרעה על פעולתו של ציוד רפואי אלקטרוני וגרום לתקלה אצלך. בעת שימוש במדפסת זאת בתוך מתקנים רפואיים או בקרבת ציוד רפואי יש למלא את הוראות אנשי הצוות הרפואיים המיצגים את המתקנים הרפואיים, ולמלא את כל ההוראות והażhorot המופיעות על גבי הציוד הרפואי.
- גלי רדיו הנפלטים ממדפסת זאת עלולים להשפיע לרעה על פעולתם של התקנים רפואיים אוטומטיים כגון דלקות אוטומטיות או אזעקות שריפה ויכולם לגרום לתאונות בגלל המתרחשות בגלל תקלות. בעת שימוש במדפסת זאת בקרבת התקנים בקרה אוטומטית יש למלא את כל ההוראות והażhorot המופיעות על גבי התקנים אלה.

## **הגנה על המידע האישי**

כאשר נותנים את המדפסת למישהו אחר או מסלקיים אותה לאשפיה יש למחוק את כל הגדרות הרשות שבזכירון המדפסת באמצעות הדלקת המדפסת תוך לחיצה על הלחצן על גבי הבקרה והחזקתו להזוז.

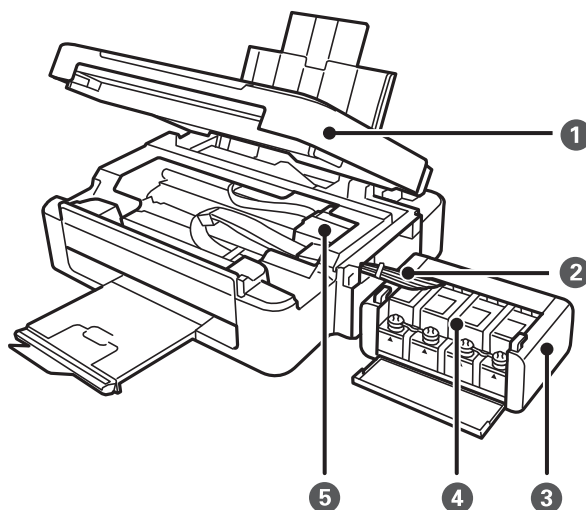
# יסודות המדפסת

## שמות החלקים והפונקציה של כל חלק

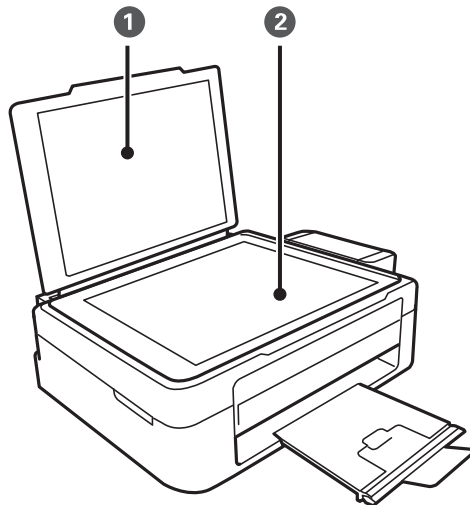


מזין את הנייר ישר למדפסת. החלק אל קצוות הנייר.	מוליך קצואה	❶
טוען נייר.	מזרן נייר אחורי	❷
תמוכת בנייר שהו吐ן.	תמוכת נייר	❸
מנע מוחומרים זרים להיכנס למדפסת. על המגן להיות סגור בדרך כלל.	מגן מזרן	❹
מחזיק את הנייר שנספלט. לפני הדפסה הרם את המעוצר כדי למנוע מהנייר שנספלט מליפול מהמגש.	מגש פלט	❺
מפעיל את המדפסת.	לוח בקרה	❻

## יסודות המדפסת

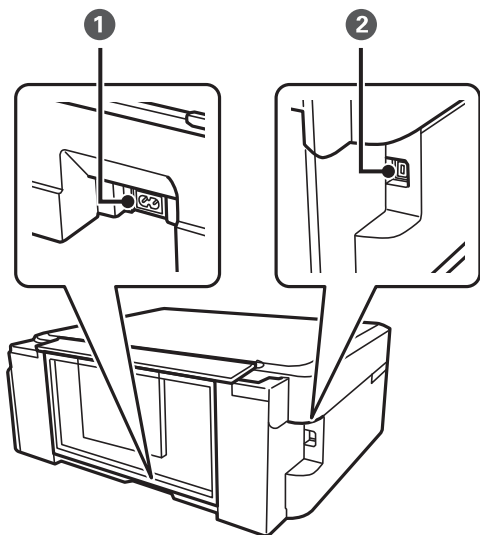


סורק את המסמכים המקוריים שהונחו. פתח בשעת הוצאת נייר שנתקע בתוך המדפסת.	יחידת הסורק	<b>①</b>
מספק דיו לראש ההדפסה.	צינור דיו	<b>②</b>
מכילה את כל כלי הדיו.	יחידת כל כלי דיו	<b>③</b>
מספקים דיו לצינורות הדיו.	מכל אגירה דיו (מכל דיו)	<b>④</b>
יורה דיו.	ראש הדפסה	<b>⑤</b>



חוסם את האור החיצוני בשעת הסריקה.	מכסה מסמכים	<b>①</b>
הנח את המסמכים המקוריים.	משטח סריקה	<b>②</b>

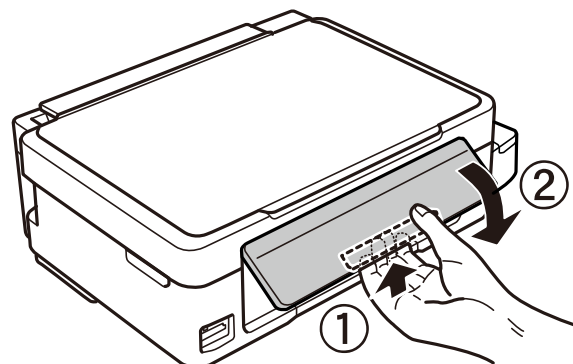
## יסודות המדפסת



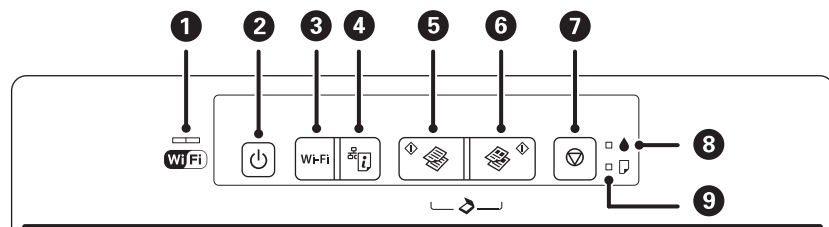
מחברת את כבל החשמל.	כניסת AC	❶
מחברת כבל USB.	כניסת USB	❷

## לוח בקרה

באפשרות לשנות את זווית לוח הבקרה.  
כדי להניף את לוח הבקרה לחץ על המנוון בעורף הלוח כפי שרואים להלן.



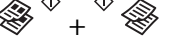
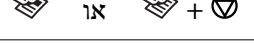
## נורות ולחצנים



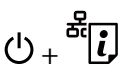
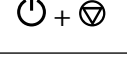
## יסודות המדפסת

<p>הנורה השמאלית והנורה הימנית מציניות את מצב הרשת.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> נורה ירוקה — שמאל: נדלק כשהמדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi), או מהבהבת בעת התקשרות.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> נורה כתומה — ימין. מהבהבת כשייש בעיה בחיבור הרשת האלחוטית (Wi-Fi) של המדפסת.</p> <p>הנורות מהבהבות לסייעין או בזמנית בשעת אתחול או כאשר קופעים הגדרות רשת.</p>		①
<p>מכבה את המדפסת או מדלק אותה.</p> <p>אל תכבה את המדפסת כאשר נורת צריכת החשמל מהבהבת (כאשר המדפסת פועלת או מעבדת נתונים).</p> <p>נתק את כבל החשמל מהSKU רק כמשמעות הפעלה כבה.</p>		②
<p>במקרה של שגיאת רשות לחיצה על הלוחן זהה מבלתיו את השגיאה. החזק את הלוחן זהה לוחן לשחקן יותר משלוש שניות כדי לבצע הגדירה אוטומטית של Wi-Fi באמצעות לחץ WPS.</p>		③
<p>פעולה זו מדפסה דוא"ח חיבור רשות המאפשר לך לגלוות את הסיבות לכל בעיה בה אתה עשו להיתקל במקרה שימוש במדפסת ברשת. אם אתה זוקק להגדירות רשות ומצב חיבור מפורטים יותר, החזק לחץ זהן זהן לוחן לשחקן לפחות למשך 10 שניות כדי להציג דף מצב רשות.</p>		④
<p>מתחליל העתקה בשחור-לבן על נייר רגיל בגודל A4. כדי להגדיל את מספר העותקים (עד ל-50-עותקים), לחץ על לחץ זהן זהן בהפרשים של שנייה אחת.</p>		⑤
<p>מתחליל העתקה בצבע על נייר רגיל בגודל A4. כדי להגדיל את מספר העותקים (עד ל-50-עותקים), לחץ על לחץ זהן זהן בהפרשים של שנייה אחת.</p>		⑥
<p>פסיק את הפעולה הנוכחית.</p> <p>החלק את לחץ זהן זהן לשחקן לשחקן עד שהלחץ  מהבהב, כדי להפעיל ניקוי ראש הדפסה.</p>		⑦
<p>מצין את מצב טעינת הדיו הראשונית.</p>		⑧
<p>נדלקת או מהבהבת כאשר אוכל הניר או כשהנייר נתעק.</p>		⑨

עוד פונקציות זמינים כאשר משתמשים בשלביי לוחצים שונים.

<p>לוחן על הלחצנים  ו-  בזמנית כדי להפעיל תוכנה על מחשב המחבר ב-USB ולסורך PDF.</p> <p>בתוך קופץ </p>		⑩
<p>לחץ בו-זמנית על הלחצנים  ו-  או  או  כדי להעתיק במצב טויטה.</p>		⑪
<p>החזק את הלחצנים Wi-Fi ו-  -בו-זמנית במשך יותר משלוש שניות כדי להתחילה בהגדירת קוד סודי (WPS).</p>		⑫

## יסודות המדפסת

<p>הדלק את המדפסת ובוחנני החזק את הלחצן  לחוץ כדי לשחזר את הגדרות הרשות שהן ברכות המחלל. לאחר שחזרו הגדרות הרשות, המדפסת נדלקת ונוריות מצב הרשות מהבהבות בכתום ובירוק.</p>	
<p>הדלק את המדפסת ובוחנני החזק את הלחצן  לחוץ כדי להדפיס את תבנית בדיקת הנחיריים.</p>	

## מידע הקשור

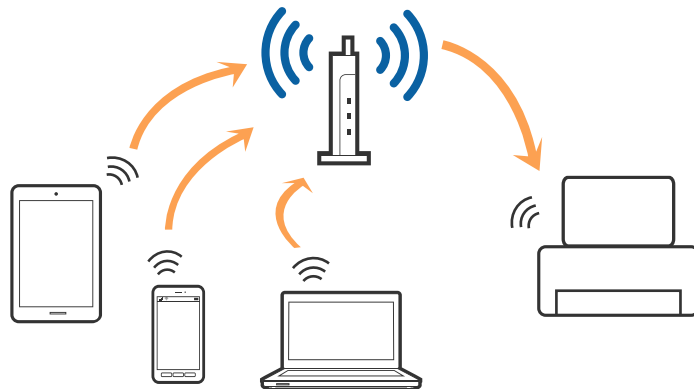
- ◀ "בדיקות מהווני שגיאות על המדפסת" בעמוד 96
- ◀ "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת קוד PIN (WPS" בעמוד 20
- ◀ "שחזור הגדרות הרשות מלאה הבקרה" בעמוד 29

## הגדרות רשת

# הגדרות רשת

## חיבור Wi-Fi

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



**מידע קשור**

- ◀ "התחברות למחשב" בעמוד 17
- ◀ "התחברות להתקן חכם" בעמוד 19
- ◀ "ביצוע הגדרות Wi-Fi מלאה הבקרה" בעמוד 19

## התחברות למחשב

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

- ❑ התקינה מתוך אתר האינטרנט.  
גש לאתר האינטרנט שלהלו, והזן את שם המוצר.  
<http://epson.sn>
- ❑ גש אל התקינה, ואו לחץ על הורד בחלק של ההורדה וההתחברות. לחץ לחיצה בודדת או כפולה על הקובץ שהורדת כדי להריץ את תוכנת התקינה. פעל על פי ההוראות המוצגות על גבי המסך.
- ❑ התקינה באמצעות דיסק התקינה ( רק עבור דגמים המגיעים עם דיסק תוכנה וממשמשים שהמחשב שלהם מצויד בכוון דיסקים).  
הכנס את דיסק התוכנה לתוך המחשב, ולאחר מכן פעל על פי ההוראות המוצגות על גבי המסך.

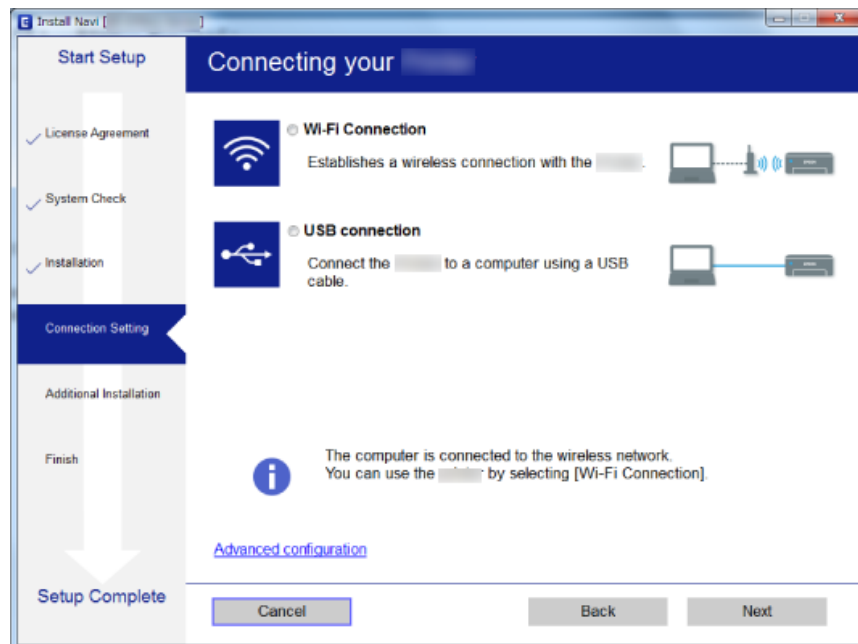
**בחירה שיטת החיבור**

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

## הגדרות רשת

## Windows □

בחר את סוג החיבור ואז לחץ על הבא.



## Mac OS X □

בחר את סוג החיבור.



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

## הגדרות רשת

## התחברות להתקן חכם

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

לתקנה <<http://epson.sn>

**לתשומת לך:**  
אם ברצונך לחבר מחשב והתקן חכם למדפסת בעט ובעונה אחת, אנו ממליצים לחבר חיללה את המחשב.

## ביצוע הגדרות Wi-Fi מלאוח הבקרה

תוכל לבצע הגדרות הרשות מלאוח הבקרה של המדפסת. לחבר את המדפסת אל ההתקן בו ברצונך להשתמש (מחשב, טלפון חכם, טבלט וכן הלאה).

מידע חשוב

- ◀ "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחץ" **עמוד 19**
- ◀ "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת קוד PIN (WPS)" **עמוד 20**

## ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחץ

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

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

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

**לתשומת לך:**  
אם אין מצלחת למצוא את הכפתור או שאתה מבצע את ההתקינה באמצעות תוכנה, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה.

1. החזק את לחץ ה-[WPS] במצב לחץ בנקודת הגישה עד שנורית האבטחה תbebabb.



אם אין ידיעת דגם נמצא לחץ [WPS], או שאין כפתורים בנקודת הגישה, עיין בתיעוד שנלווה אל נקודת הגישה שלך לפרטים נוספים.

## הגדרות רשת

2. לחץ על הלחצן Wi-Fi בלוח הבקרה של המדפסת עד שהנורית הירוקה בצד שמאל והנורית הכתומה בצד ימין ייהבבו לשירוגין (בערך 3 שניות).

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



**لتשומת לך:**

המדפסת נמצאת במצב של שנייה חיבור כאשר הנורית הירוקה בצד שמאל כבוייה והנורית הכתומה בצד ימין מהבהבת. אחריו שתמוך את שנייה המדפסת באמצעות לחיצה על כפתור Wi-Fi בלוח הבקרה, אתחל מחדש את נקודת הגישה, הנה אותה סמוך למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשות ובדוק את הפתרון.



מידע קשור

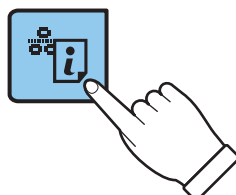
← "בדיקה מצב חיבור הרשת" בעמוד 21  
← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 102

## ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת קוד PIN

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

1. טען ניירות.

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



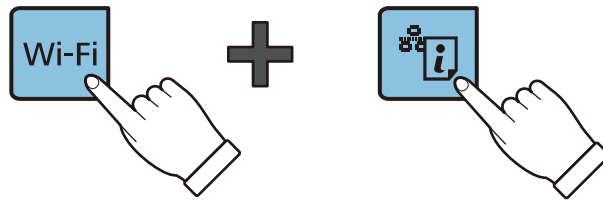
גלאיון מצב הרשת יודפס.

**لتשומת לך:**

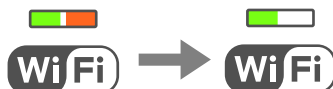
אם תשחרר את הלחצן לפני חלוף 10 שניות, יודפס דוח חיבור רשות. שם לב שמידע קוד ה-PIN אינו מודפס בדוח זה.

## הגדרות רשת

3. לחץ על לחצן Wi-Fi והחזק אותו לחוץ, ובו בזמן לחץ על הלחצן  עד שהנoriaת היירוקה מצד שמאל והנoriaת הכתומה מצד ימין ייהבבו בו זמנית (בערך 3 שניות).



4. תוכל להשתמש במחשב שלך כדי להזין את קוד ה-PIN (מספר בן שמונה ספרות) המודפס בעמודת [WPS PIN Code] של גלון מצב הרשות לתוכך נקודת הגישה בתוך שתי דקוט.
- הנoriaת היירוקה מצד שמאל והנoriaת הכתומה מצד ימין יידלקו בו זמנית בעת יצירת החיבור. הנoriaת הכתומה מימין תכבה אוטומטית בתוך 5 דקות.



**להשיות לבך:**

- ◻ עיין בתיעוד הנלווה לנקודת הגישה שלך לפרטים על הזנת קוד PIN.
- ◻ המדפסת נמצאת במצב של שגיאת חיבור כאשר הנoriaת היירוקה بعد שמאל כבוייה והנoriaת הכתומה מצד ימין נמיהבתה. אחרי שתמוך את שגיאת המדפסת באמצעות לחיצה על כפתור Wi-Fi בלוח הבקרה, אתחל מחדש את נקודת הגישה, הנה אותה סמוך למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשות ובדוק את הפיתרון.



**מידע קשר**

- ◀ "הדפסת גלון מצב רשות" בעמוד 26
- ◀ "בדיקה מצב חיבור הרשות" בעמוד 21
- ◀ "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשות" בעמוד 102

## בדיקות מצב חיבור הרשות

### בדיקה מצב הרשות באמצעות נוריות הרשות

תוכל לבדוק את מצב חיבור הרשות שלך באמצעות נוריות הרשות בלוח הבקרה של המדפסת.

**מידע קשר**

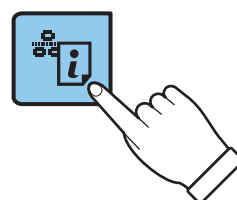
- ◀ "נורות ולחצנים" בעמוד 14

## הגדרות רשת

## הדפסת דוח חיבור רשת

תוכל להדפיס דוח חיבור רשת כדי לבדוק את המצב בין המדפסת לבין נקודת הגישה.  
1. טען ניירות.

2. לחץ על כפתור .



יודפס דוח מצב הרשת.

מידע קשור  
[הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת](#) בעמוד 22

## הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת

בדוק את ההודעות ואת קודים השנאים בדוח חיבור הרשת, ולאחר מכן בצע את הפתרונות.

Check Network Connection																	
Check Result	FAIL																
Error code	(E-7)																
<p>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.</p> <p>If your problems persist, see your documentation for help and networking tips.</p>																	
Checked Items																	
<table> <tr> <td>Wireless Network Name (SSID) Check</td> <td>PASS</td> </tr> <tr> <td>Communication Mode Check</td> <td>PASS</td> </tr> <tr> <td>Security Mode Check</td> <td>PASS</td> </tr> <tr> <td>MAC Address Filtering Check</td> <td>PASS</td> </tr> <tr> <td>Security Key/Password Check</td> <td>FAIL</td> </tr> <tr> <td>IP Address Check</td> <td>Unchecked</td> </tr> <tr> <td>Detailed IP Setup Check</td> <td>Unchecked</td> </tr> </table>		Wireless Network Name (SSID) Check	PASS	Communication Mode Check	PASS	Security Mode Check	PASS	MAC Address Filtering Check	PASS	Security Key/Password Check	FAIL	IP Address Check	Unchecked	Detailed IP Setup Check	Unchecked		
Wireless Network Name (SSID) Check	PASS																
Communication Mode Check	PASS																
Security Mode Check	PASS																
MAC Address Filtering Check	PASS																
Security Key/Password Check	FAIL																
IP Address Check	Unchecked																
Detailed IP Setup Check	Unchecked																
Network Status																	
<table> <tr> <td>Printer Model</td> <td>XX-XXX XXX Series</td> </tr> <tr> <td>IP Address</td> <td>0.0.0.0</td> </tr> <tr> <td>Subnet Mask</td> <td>255.255.255.0</td> </tr> <tr> <td>Default Gateway</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Network Name (SSID)</td> <td>XXXXXXXXXXXX</td> </tr> <tr> <td>Communication Mode</td> <td>WPA2-PSK (AES)</td> </tr> <tr> <td>Signal Strength</td> <td>Poor</td> </tr> <tr> <td>MAC Address</td> <td>44:D2:44:DA:C0:43</td> </tr> </table>		Printer Model	XX-XXX XXX Series	IP Address	0.0.0.0	Subnet Mask	255.255.255.0	Default Gateway		Network Name (SSID)	XXXXXXXXXXXX	Communication Mode	WPA2-PSK (AES)	Signal Strength	Poor	MAC Address	44:D2:44:DA:C0:43
Printer Model	XX-XXX XXX Series																
IP Address	0.0.0.0																
Subnet Mask	255.255.255.0																
Default Gateway																	
Network Name (SSID)	XXXXXXXXXXXX																
Communication Mode	WPA2-PSK (AES)																
Signal Strength	Poor																
MAC Address	44:D2:44:DA:C0:43																

## הגדרות רשות

א. קוד שנייה

ב. הودעות בסביבת הרשות

א. קוד שנייה

קוד	פרטים
E-1	<p><input type="checkbox"/> וודא שכבל Ethernet מחובר למדפסת, לרבות או להתקני רשות אחרים.</p> <p><input type="checkbox"/> וודא שהרכזות או ההתקנים האחרים מופעלים.</p>
E-2	<input type="checkbox"/> וודא שנקודת הגישה מופעלת.
E-3	<input type="checkbox"/> בדוק שהמחשב או ההתקנים האחרים מחוברים כהלאה לנקודת הגישה.
E-7	<input type="checkbox"/> מקום את המדפסת קרוב לנקודת הגישה. סלק מכשולים בין המדפסת לנקודת הגישה.
	<input type="checkbox"/> אם הזנת את ה-SSID באופיינית, בדוק אם זהה-SSID הנכון. בדוק את ה-SSID בחלוקת-SSID Network Status בדו"ח חיבור הרשות.
	<input type="checkbox"/> כדי להקים רשת תוך שימוש בהתקנת לחץן, בדוק אם נקודת הגישה תומכת ב-WPS. אם נקודת הגישה אינה תומכת ב-WPS, לא ניתן להקים רשת בשיטת התקנת לחץן.
	<input type="checkbox"/> בדוק אם רק תוו ASCII (תווים וסמלים אלפֿה-נומריים) משמשים עבור ה-SSID. המדפסת אינה יכולה להציג SSID. שיש בו תווים שאינם ASCII.
	<input type="checkbox"/> בדוק את ה-SSID ואת הסיסמה לפני שתתחבר לנקודת הגישה. אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלו, ה-SSID והסיסמה מופיעות על התוויות של נקודת הגישה. אם אין ידוע את ה-SSID ואת הסיסמה, צור קשר עם האדם שהתקין את נקודת הגישה, או עיין בתיעוד שנלווה לנקודת הגישה.
	<input type="checkbox"/> כאשר אתה רוצה להתחבר ל-SSID שהופק באמצעות פונקציית שיתוף החיבור של התקן חכם, בדוק את ה-SSID ואת הסיסמה בתיעוד שסופק עם התקן החכם.
	<input type="checkbox"/> אם חיבור Wi-Fi מתנתק לפתע, בדוק את הדברים להלן. אם אחת מהאפשרויות אלה רלוונטית, אפס את הגדרות הרשות באמצעות תוכנת התקינה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא.
	<a href="http://epson.sn">&lt; התקנה</a>
	<input type="checkbox"/> התקן חכם נוסף חובר לרשות באמצעות התקנת לחץן.
	<input type="checkbox"/> רשות Wi-Fi הוגדרה תוך שימוש בשיטה אחרת כלשהי שאינה שיטת התקנת לחץן.

## הגדרות רשת

קוד	פתרון
E-5	<p>ודא שסוג האבטחה של נקודת הגישה מוגדר כאחד הסוגים להלן. אם הוא אינו מוגדר כך, שנה את סוג האבטחה בנקודת האבטחה, ולאח מכן אפס את הגדרות הרשות של המדפסת.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> WEP-64 (40 ביט)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> WEP-128 (104 ביט)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> *(WPA PSK (TKIP/AES</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> *(WPA2 PSK (TKIP/AES</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> (WPA (TKIP/AES</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> (WPA2 (TKIP/AES</p> <p>* WPA2 Personal ידוע גם כ-WPA2 PSK. תקן WPA Personal ידוע גם כ-WPA PSK :</p>
E-6	<p><input checked="" type="checkbox"/> בדוק אם סינון הכתובות של ה-MAC הושבת. אם הסינון זמין, רשום את כתובות ה-MAC כדי שהיא לא תסונן. בנוסף, עיין בתיעוד שספק עם נקודת הגישה. תוכל לבדוק את כתובות ה-MAC של המדפסת מתוך חלך ה-Network Status</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> אם האימיות המשוות של נקודת הגישה הוא זמין בשיטת האבטחה של ה-WEP, ודא שספתק האימיות איןדקס האימיות הם נכונים.</p>
E-8	<p><input checked="" type="checkbox"/> אפשר את DHCP בנקודת הגישה כאשר האפשרות 'השג כתובות IP' של המדפסת הוגדרה כאוטומטית.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> אם האפשרות השג כתובות IP של המדפסת, הוגדרה כידנית, כתובות ה-IP שהגדרת ידנית היא מחוץ לטוויה (למשל: 0.0.0.0) והוא מושבתת. הגדר כתובות IP חוקית מלווה הבקרה של המדפסת או באמצעות Web Config.</p>
E-9	<p>בדוק את הדברים להלן.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ההתקנים פועלים.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ניתן לגשת לאינטרנט ולמחשבים אחרים או לתוכני רשות הנמצאים באותה הרשות של התקנים שברצונך לחבר למדפסת.</p> <p>אם הבעיה עדין לא נפתרה אחרי שבדקה את הנ"ל, אפס את הגדרות הרשות באמצעות תוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא.</p> <p style="text-align: right;">&lt; <a href="http://epson.sn">התקנה</a></p>

## הגדרות רשות

קוד	פתרון
E-10	<p>בדוק את הדברים להלן.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> התקנים אחרים ברשת פועלים.</li> <li><input type="checkbox"/> כתובות רשות (כתובת IP , מסיכת רשות משנה, שער בירית מוחדל) הן נכונות אם הגדרת את אפרשות השגתה כתובות ה-IP של המדפסת כידנית.</li> <li>אפס את כתובות הרשות אם דברים אלה נכונים. תוכל לבדוק את כתובות ה-IP , מסיכת רשות המשנה, ושער בירית מוחדל בחלק ה- <b>Network Status</b> שבדו"ח חיבור הרשות.</li> <li>כאשר DHCP מאופשי, שינה את הגדרת השגתה כתובות ה-IP של המדפסת לאוטומטית. אם ברצונך להגדיר את כתובות ה-IP באופן ידני, בדוק את כתובות ה- IP של המדפסת בחלק ה- <b>Network Status</b> בדו"ח חיבור הרשות, ואו בחר 'ידני' במסק הגדרות הרשות. הגדר את מסיכת רשות המשנה כך שתיהה [255.255.255.0].</li> </ul>
E-11	<p>בדוק את הדברים להלן.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> כתובת שער בירית המוחדל נכונה כאשר אתה מוגדר את הגדרת ה-IP/TCP/IP של המדפסת כידנית.</li> <li><input type="checkbox"/> התקן המוגדר כשער בירית מוחדל פועל.</li> <li>הדר כתובת נכונה לשער בירית המוחדל. תוכל לבדוק את כתובת שער בירית המוחדל מתוך חלק ה- <b>Network Status</b> שבדו"ח החיבור הרשות.</li> </ul>
E-12	<p>בדוק את הדברים להלן.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> התקנים אחרים ברשת פועלים.</li> <li><input type="checkbox"/> כתובות רשות (כתובת IP, מסיכת רשות המשנה ושער בירית המוחדל) הן נכונות אם אתה מזין אותן ידנית.</li> <li><input type="checkbox"/> כתובות הרשות עברו התקנים אחרים (מסיכת רשות משנה ושער בירית מוחדל) הן זהות.</li> <li><input type="checkbox"/> כתובת ה-IP אינה מתנגשת בהתקנים אחרים.</li> <li>אם לאחר הבדיקות לעיל התקלה נמשכת, נסה את הפעולות להלן.</li> <li><input type="checkbox"/> בצע הגדרות רשות במחשב הנמצא על אותה רשות כמו המדפסת המשמשת בתוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאזור הבא.</li> </ul> <p style="text-align: center;">התקנה &lt; <a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> באפשרות לרשום כמה סיסמות בנקודת גישה המשמשת באבטחה מסווג WEP. אם רשומות כמה סיסמות,</li> <li>בדוק אם הסיסמה הרשומה הראשונה מוגדרת במדפסת.</li> </ul>

## הגדרות רשת

פתרון	קוד
<p>בדוק את הדברים להלן.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> התקני רשת כגון נקודת גישה, רכזת ונתב, פועלים.</li> <li><input type="checkbox"/> הגדרת TCP/IP עבור התקני רשת לא נקבעה ידנית. אם הגדרת ה-TCP/IP נקבעת באופן אוטומטי ואיילן הגדרת ה-TCP/IP להתקני רשת אחרים נקבעת באופן ידני, יתכן שהמדפסת נמצאת ברשת שונה מזואת של ההתקנים האחרים).</li> <li>אם לאחר הבדיקות לעיל התקלה נמשכת, נסה את הפעולות להלן.</li> <li><input type="checkbox"/> בצע הגדרות רשת במחשב הנמצא על אותה רשת כמו המדפסת המשתמשת בתוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאtor הבא.</li> </ul> <p style="text-align: right;"><a href="http://epson.sn">&lt; התקנה</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> באפשרותך לרשום כמה סיסמאות בנקודת גישה המשמשת באבטחה מסווג WEP. אם רשותות כמה סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הרשומה הראשונה מוגדרת במדפסת.</li> </ul>	E-13

## ב. הودעות בסביבת הרשת

פתרון	הודעה
יתכן שכמה נקודות גישה מוגדרו אותו SSID. בדוק את ההגדרות בנקודות הגישה ושנה את ה-SSID.	*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).
אחדרי שתקרב את המדפסת לנקודת הגישה ותסליק מכשולים כלשהם ביןיהם, הדלק את נקודת הגישה. אם עדין לא נוצר חיבור, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה.	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.
תוכל להתחבר בעת ובשעה אחת לעד ארבעה מחשבים והתקנים חכמים בהיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). כדי להוסיף מחשב או התקן חכם נוסף, נתק קודם את אחד ההתקנים המוחברים.	*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.

מידע קשר

← "התחברות למחשב" בעמוד 17  
 ← "Web Config" בעמוד 82  
 ← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 102

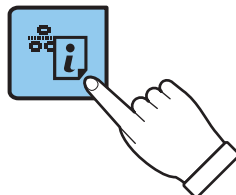
## הדפסת גליון מצב רשת

תוכל לבדוק את מידע הרשת המפורט באמצעות הדפסתו.

## הגדרות רשות

1. טען ניירות.

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



גלוון מצב הרשת יודפס.

**לתשומת לך:**

אם תשחרר את לחצן  לפני חלוף 10 שניות, יודפס דוח חיבור רשות.

## החלפה והוספה של נקודות גישה חדשות

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

מידע הקשור

◀ "שינוי שיטות החיבור אל המחשב" בעמוד 27

## שינוי שיטות החיבור אל המחשב

השימוש בתוכנת ההתקנה כדי להתקין מחדש עם שיטת החיבור אחרת.

התקנה מתוך אתר האינטרנט.

גש לאתר האינטרנט של להלן, והזן את שם המוצר.

<http://epson.sn>

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

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

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

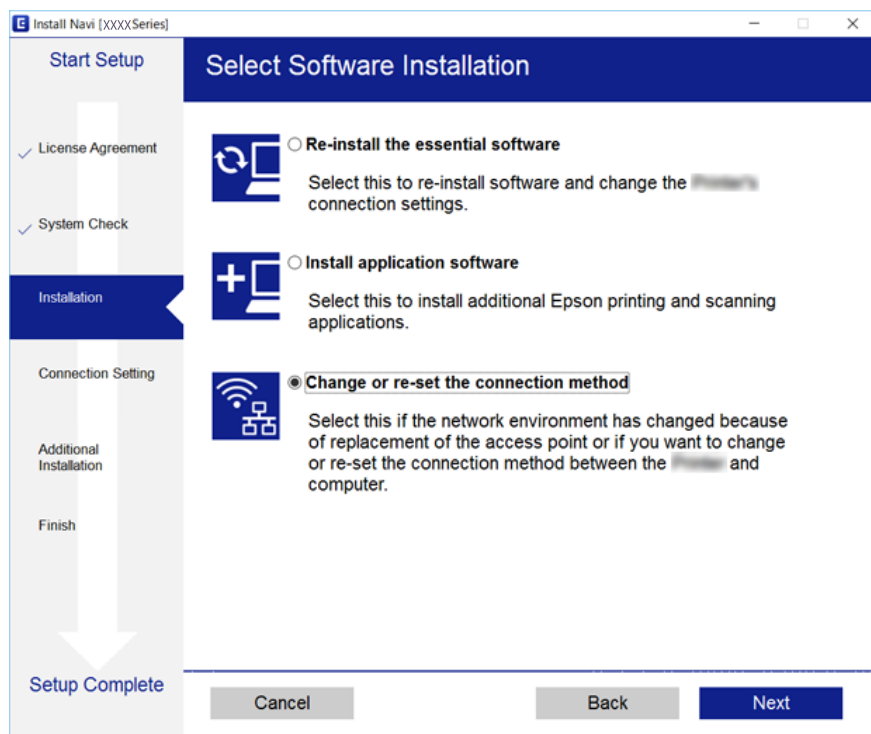
בחירת **שינוי שיטות החיבור**

פועל בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך עד שירצג המסך הבא.

## הגדרות רשת

## Windows □

בחר את שינוי או הגדרה מחדש מחדש של שיטת החיבור במסך בחירת התוכנת תוכנה ואוז לחץ הבא.



## Mac OS X □

בחר כיצד ברצונך לחבר את המדפסת למחשב שלך.



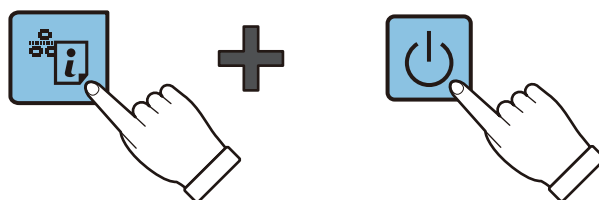
## הגדרות רשות

---

## שחזר הגדרות הרשות מלאה הבקרה

תוכל להחזיר את כל הגדרות הרשות לברירות המחדל שלהם.

1. כבה את המדפסת.
2. לחץ על לחצן  והחזק אותו לחוץ, ובו בזמן לחץ על הלחצן  עד שהנoriaת הירוקה בצד שמאל והנoriaת הכתומה בצד ימין מהבהבות לסירוגין.



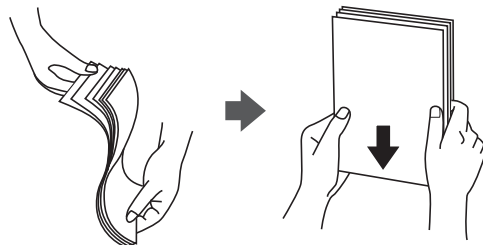
השחזר הושלם כאשר הנoriaת הירוקה משמאלי והנoriaת הכתומה מימין כבויות.



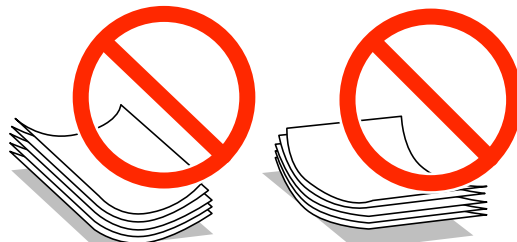
## טיענת נייר

**טיענת נייר****אמצעי זהירות לטיפול בנייר**

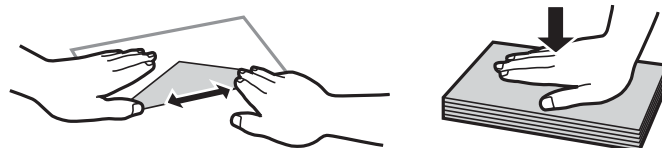
- קרא את דפי ההוראות שסופקו עם הנייר.
- לפני הטיענת הנייר במדפסת יש לאורר את הנייר (לקחת חבילת דפים, להחזקה ביד אחת ולהעביר את האגודל של היד השנייה על פניהן הדפים בצד השני כך שהדפים ייפרדזו זה מזו) ולישר את הקצחות. נייר לתצלומים אסור לאורר ואסור לסלסל. פעולות אלה יכולות להזיק לצד הנitin להדפסה.



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



- אל תשתמש בנייר גלי, קרוע, גזר, מקופל, לח, עבה מדי, דק מדי או נייר שהוחבקו עליו מדבקות. שימוש בנייר מסווגים אלה עלול לגרום לתקיעת נייר ולמריחות על התדפס.
- אורר את המעתפות ויישר את הקצחות לפני טיענתן למדפסת. אם המעתפות בערימה מלאות אויר יש ללחוץ עליהם כדי לשטח אותן לפני הטיעינה.



- אל תשתמש במעתפות מסולסלות או מקופלות. שימוש במעתפות אלה עלול לגרום לתקיעת נייר ולמריחות על התדפס.
- אל תשתמש במעתפות בעלי משטחים דבקיים על פניהם או במעתפות בעלות חלונות.
- הימנע משימוש במעתפות דקota מדוי, הן עלולות להסחלה בשעת ההדפסה.

## טעינה נייר

מידע קשור

["מפורט המדפסת" בעמוד 120](#) ←**גודל הנייר ובכויות הדפים**

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

**נייר מקורי של Epson**

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

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

\* 2 אפשר להדפיס רק ממוחשב או ממකשייר חכם.

**لتשומת לך:** זמינים הנייר משתנה ממקום למקום. למידע עדכני על זמינים הנייר באזורך, פנה לתמיכה של Epson.

**נייר זמין**

הדפסה דו-צדדית ידנית	כמות טעינה (דפים)	גודל	שם המדיה
✓	עד לכו שמוסמן על ידי המשולש במסילה הצדדי. <sup>2*</sup>	, <sup>1*</sup> A5 , <sup>1*</sup> B5 ,A4 , <sup>1*</sup> Letter <sup>1*</sup> A6	נייר רגיל
	1	, <sup>1*</sup> Legal, בהגדרת המשתמש	
-	10	,DL #10, מעתפה מעטפה C6	<sup>1*</sup> מעטפה

\* 1 אפשר להדפיס רק ממוחשב או ממוקשייר חכם.

## טעינה נייר

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

מידע חשוב

◀ "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 129

## רישימת סוגי נייר

להשנת תוצאות הדפסה מיטביות בחר בסוג הנייר המתאים לניר שברשותך.

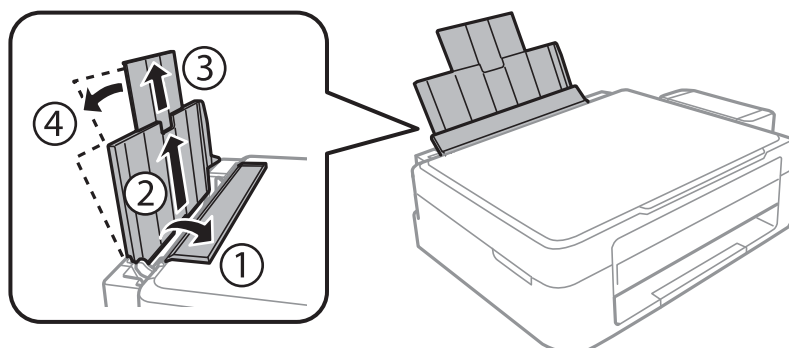
שם המדיה <sup>1</sup>	סוג המדיה <sup>1</sup>
Epson Bright White Ink Jet Paper	סוג נייר רגיל
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Epson Matte
נייר רגיל <sup>2</sup>	סוג נייר רגיל
מעטפה	מעטפה

\* 1 עבר התקנים חכמים, אפשר לבחור בסוגי מדיה אלה בעת הדפסה תוך שימוש ב-Epson iPrint.

\* 2 סוג נייר אלו תואימים ל-Exif Print ו-PRINT Image Matching כאשר מדפסים באמצעות מנהל ההתקן של המדפסת. מידע נוסף ראה התיעוד שצורך למצולמה הדיגיטלית התואמת ל-Exif Print ו-PRINT Image Matching.

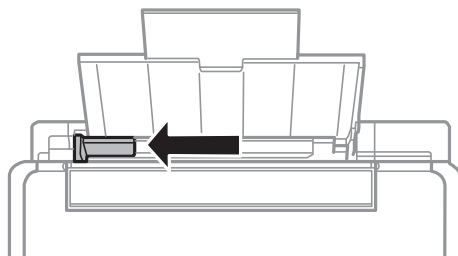
## טעינת נייר ב-מזין נייר אחורי

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

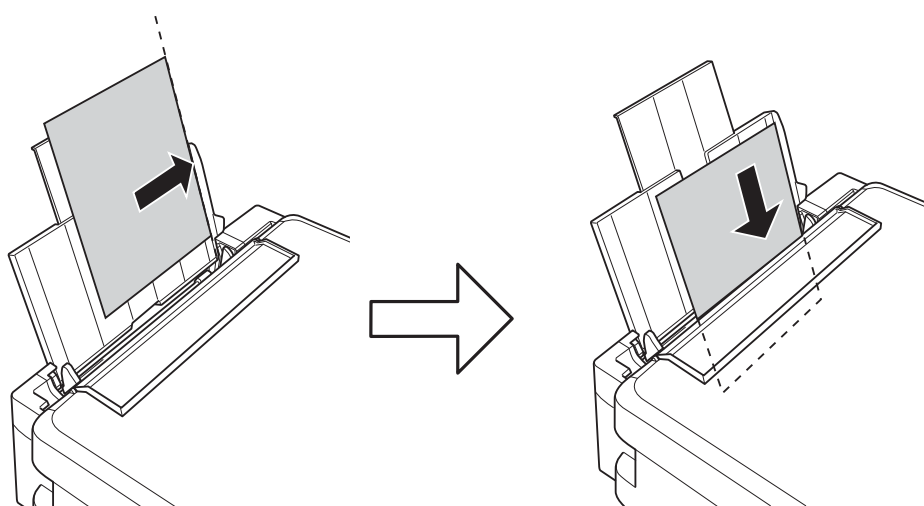


## טעינת נייר

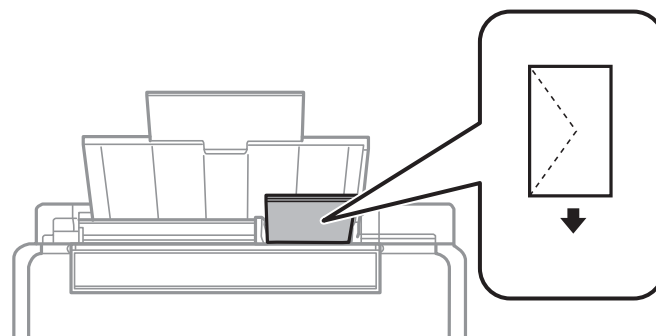
2. החלק את מוליך הקצוות שמאליה.



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

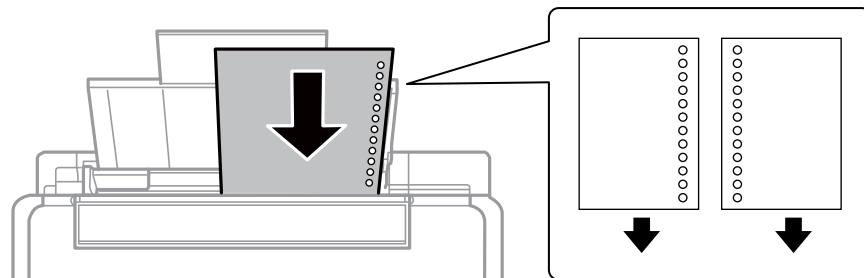

**חשיבות:**

אסור לטען יותר מהמספר המרבי של גילונות שצווין עבורי הנייר. לגבי נייר דגיל, אל תטען מעבר לקו המסומן בסמל המשולש על גבי מוליך הקצוות.

**■ מעתפות**


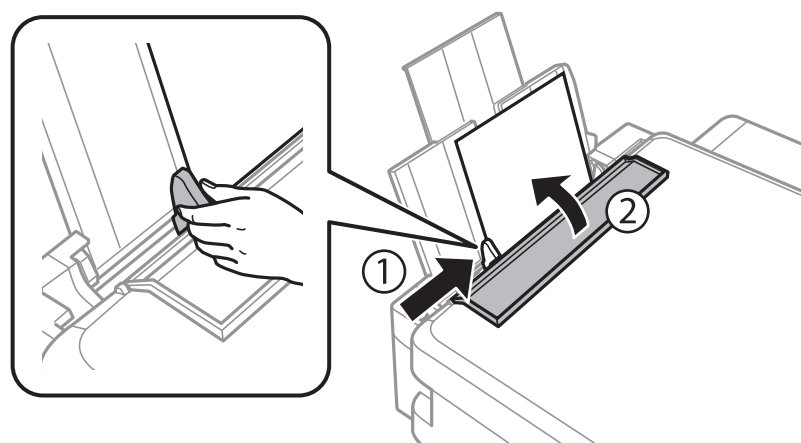
## טעינה נייר

## ■ נייר מנוקב מראש

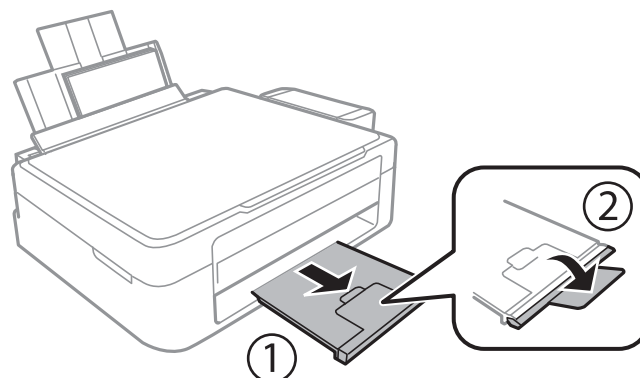


**לתשומת לך:**

- הטען גיליון נייר יחיד לו חורי תוק בקצת העליון או בקצת התחתון.
  - בהתאם את מיקום ההדפסה של הקובץ שלך כדי להימנע מל הדפס על החורים.
4. החלק את מוליך הקצוות לקצת הנייר ולאחר מכן סגור את מגן מזין הנייר.



5. החלק את מגש הפלט החוצה.



**לתשומת לך:**

- החזר את שארית הנייר לאירועו. אם תשאיר אותו במדפסת, הנייר עלול להסתלסל או איכות ההדפסה עלולה לרדרת.

מידע קשור  
◀ "אפשרויות וזרנוקים לטיפול בנייר" בעמוד 30

טעינה נייר

◀ "גודל הנייר וכמות הדפים" בעמוד 31

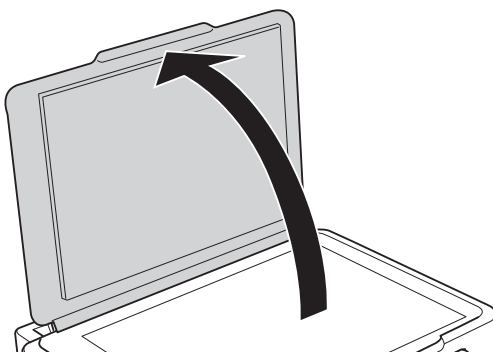
הנח את מסמכי המקור על משטח סריקה

## הנח את מסמכי המקור על משטח סריקה

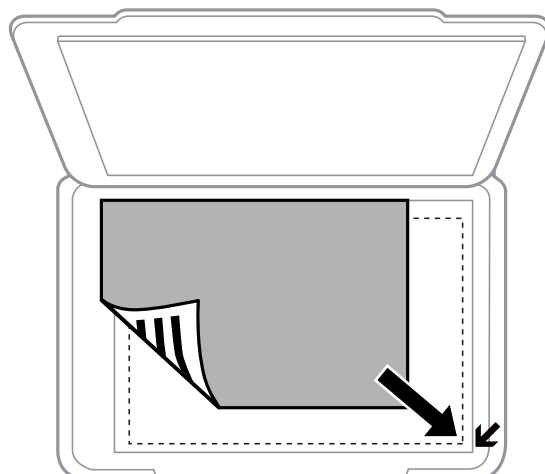
**חשיבות:**

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

1. פתח את מכסה המסמכים.



2. סלק אבק או כתמים על משטח סריקה.
3. הנח את המקור כשפנוי למיטה והחלק אותו אל סימן הפינה.



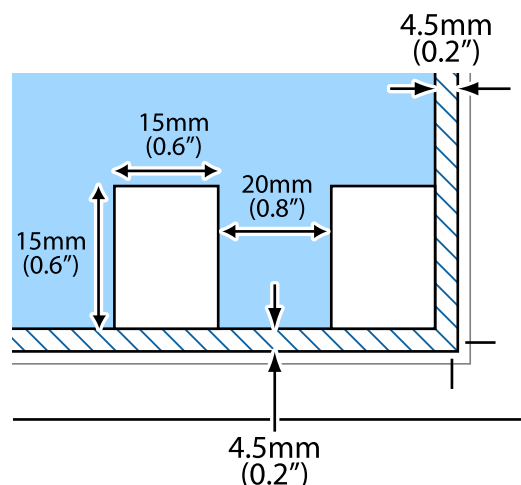
**לחשומת לבך:**  
שטח של 1.5 מילימטרים מהקצוות של משטח סריקה אינו נסרק.

4. סגור את המכסה בעדינות.
  5. הוציא את המסמכים אחורי הסריקה.
- לחשומת לבך:**  
אם משאירים את מסמכי המקור על משטח סריקה לזמן ממושך הם עלולים להידבק למשטח הזוכבית.

הנח את מסמכי המקור על משטח סריקה

## הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת

תוכל לסרוק צילומים רבים בבהת אחת ולשמור כל תמונה במצב מצלב תמונה בתוכ Epson Scan 2 אם תבחר תמונה ממוחערת מתוך הרשימה בראש חלון התצוגה המקדימה. הנח את הצילומים במרחך 4.5 מ"מ מהקצוות האופקיים והאנכיאים של משטח סריקה, והנח אותם במרחך של 20 מ"מ לפחות אליהם. על הצילומים להיות גדולים יותר מאשר 15 על 15 מ"מ.



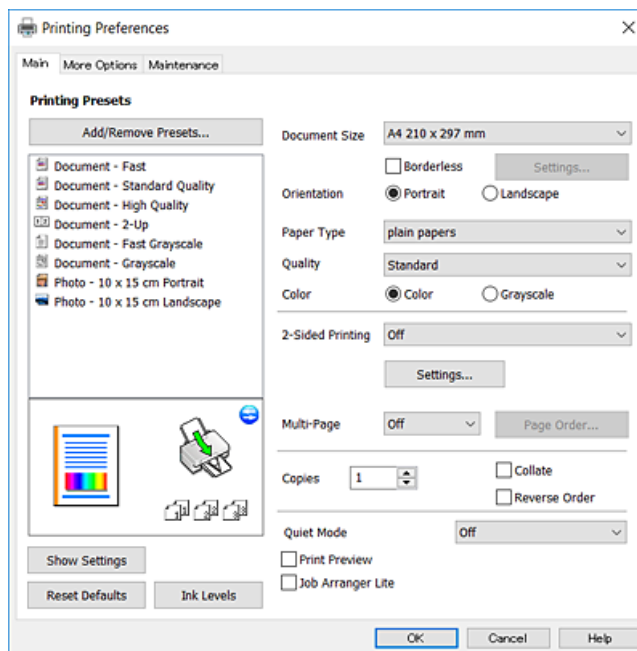
## הדפסה

**הדפסה****הדפסה ממחשב****יסודות הדפסה - Windows**

**לתשומת לך:**

- ❑ להסביר על פרטי הגדרות ראה העזרה המקורי. לחץ על פריט כלשהו באמצעות לחץ העכבר הימני ולאחר מכן לחץ על עזרה.
- ❑ הפעולות עשוית להשתנות בהתאם ליישום. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

1. הכנס דף למדפסת.
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. הגדר את הגדרות הבאות.

❑ גודל המסמכ: בחר את גודל הדף שהכנסת למדפסת.

❑ ללא שוליים: בחר כדי להדפיס ללא שוליים סביר התמונה.

בהדפסה ללא שוליים הנתונים שמוגדים מעט יותר מוגדים הדף כך שלא מודפסים שוליים סביר קצוות הדף. לחץ על הגדרות כדי לבחור את מידת ההגדלה.

## הדפסה

- ❑ **כיוון:** בחר את הכוון שהגדרת באפליקציה.
  - ❑ **סוג דף:** בחר את סוגנייר שהטענתה.
  - ❑ **aicoot:** בחר את איקות הדפסה.
  - בחרה באפשרות גובה גורמת להדפסה באיכות גבוהה יותר אך הדפסה עלולה להיות אטית יותר.
  - ❑ **צבע:** בחר גווני אפור כאשר אתה רוצה להדפיס בשחור לבן או בגווני אפור.
  - להשומת לך:** אם אתה מדפיס על מעטפות, בחר באפשרות **לרווח בעור הגדרה כיוון**.
7. **לחץ על אישור כדי לסגור את חלון ניהול התקן של המדפסת.**
  8. **לחץ על הדפס.**

מידע קשור

- ← "גודלנייר וכמיות הדפים" בעמוד 31
- ← "טיענת נייר ב-מזין נייר אחרוי" בעמוד 32
- ← "מדריך למנהל התקן של Windows" בעמוד 85
- ← "רשימת סוגי נייר" בעמוד 32

## יסודות הדפסה - Mac OS X

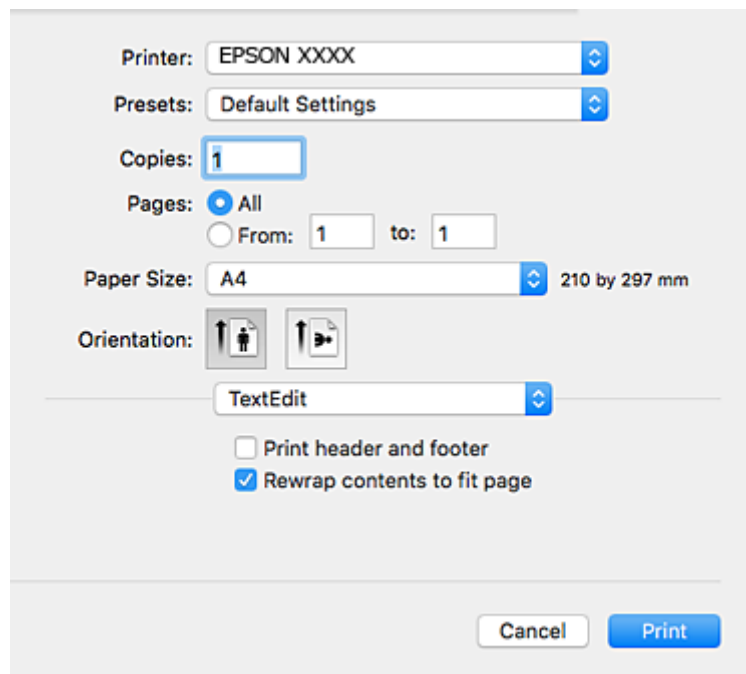
**להשומת לך:** ההסברים בחלק זה משתמשים ב-*TextEdit* כדוגמה. הפעולות ומיציג עשוויות להשתנות בהתאם ל*יישום*. לקבלת מידע נוספת, עיין **בעזרה של היישום**.

1. הכנס דף למדפסת.

2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.

## הדפסה

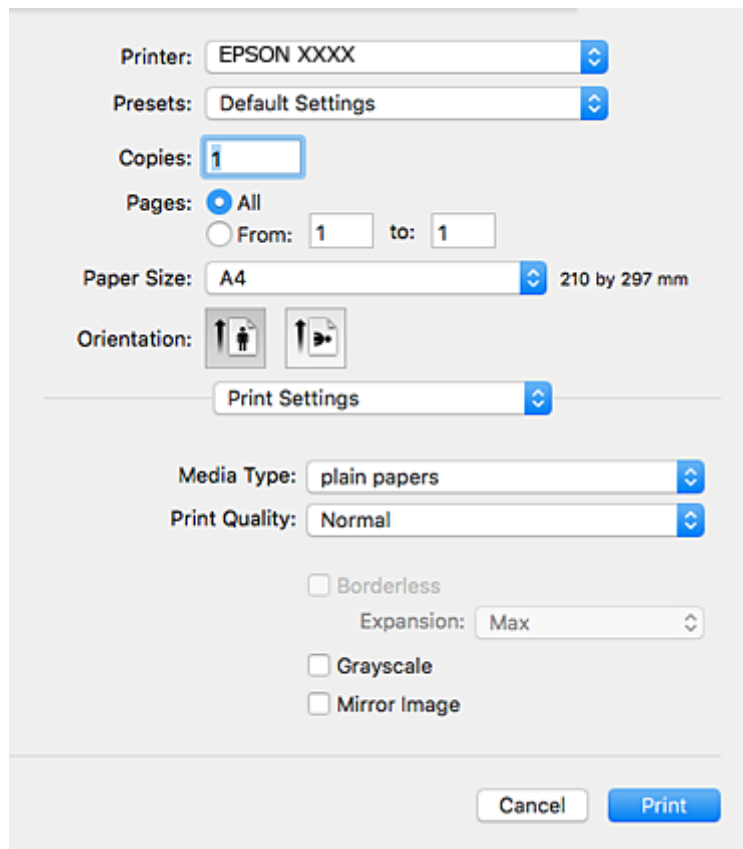
3. בחר באפשרות הדפס בתפריט קובץ או בכל פקודה אחרת שתעביר אותך לתיבת הדו-שייך הדפסה.  
במידת הצורך, לחץ על הצג פרטים או על ▼ כדי להרחיב את חלון הדפסה.



4. הגדר את ההגדרות הבאות.
- ❑ מדפסת: בחר את המדפסת שלך.
  - ❑ הגדרות מראש: בחר מתי ברצונך להשתמש באחד באחת ההגדרות הרשומות.
  - ❑ גודל דף: בחר את גודל הדף שהכנסת למדפסת.  
אם ברצונך להדפיס ללא שוליים בחר את האפשרות "לא שוליים" בתווך גודל הדף.
  - ❑ כיוון: בחר את הכיוון שהגדרת באפליקציה.
  - להשומת לך:**
  - ❑ אם תפריטי ההגדרה הנ"ל לא מוצגים, סגור את חלון הדפסה, בחר באפשרות הגדרת עמוד בתפריט קובץ וערוך את ההגדרות.
  - ❑ אם ברצונך להדפיס על מטפה בחר בכיוון לרוחב.

## הדפסה

5. בחר באפשרות הגדרות הדפסה בתפריט שפתוח.



**لتשומת לך:**

במערכת הפעלה *Mac OS X v10.8.0* ואילך, אם התפריט הגדרות הדפסה אינו מוצג, סימון שמנהל החט肯ן למדפסת *Epson* לא הותקן כהלכה.

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

<http://epson.sn>

6. הגדר את הגדרות הבאות.

סוג מדיה: בחר את סוג הנייר שהטענת.

איקות הדפסה: בחר את איקות הדפסה.

בחירה באפשרות מדיק גורמת להדפסה באיכות גבוהה יותר אך הדפסה עלולה להיות אטית יותר.

הרחבה: אפשרות זו זמינה כשבוחרים בגודל דף ללא שלבים.

בהדפסה ללא שלבים הנ吐נים שמודפסים מוגדים מעט יותר מגודל הדף כך שלא מודפסים שלבים קצוצים הדף. בחר את כמות ההגדלה.

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

7. לחץ על הדפס.

מידע חשוב

← "גודל הנייר ובכויות הדפים" בעמוד 31

## הדפסה

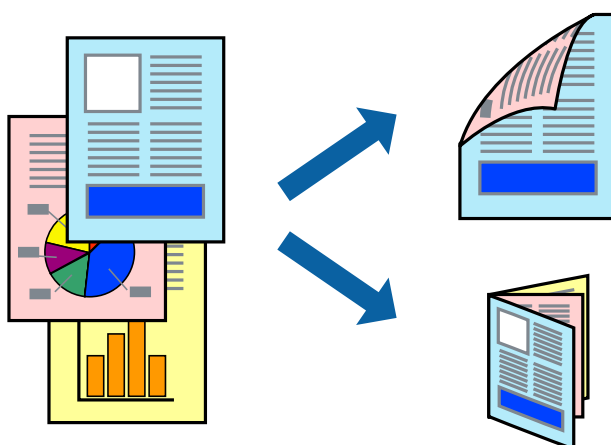
← "טעינה נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32

← "מדריך למנהל ההתקן לממדפסת במערכת הפעלה X Mac OS" בעמוד 88

← "רשימת סוגי נייר" בעמוד 32

## הדפסה על 2 צדדים (בעור Windows בלבד)

מנהל ההתקן של הממדפסת מדפיס באופן אוטומטי תוך הפרדה בין עמודדים זוגיים לעמודדים אי-זוגניים. כשההממדפסת גומרת להדפיס את העמודדים האי-זוגניים הופך את הנייר לפני ההזראות כדי להדפיס את העמודדים הזוגניים. באפשרות גם להדפיס חוברת שאפשר ליצור אותה באמצעות קיפול התדפיס.



**לתשומת לך:**

- ❑ תכונה זאת אינה זמינה בשבייל הדפסה ללא גבולות.
  - ❑ אם אין משמש בנייר המתאים להדפסה על 2 צדדים, אפשרות הדפסה עלולה לרדת ויכולות להתרחש חסימות נייר.
  - ❑ דיו עלולה להיספג מבעד לניר ולהגיע אל צדו השני.
  - ❑ אם לא אפשרים את EPSON Status Monitor, היכנס אל מנהל ההתקן של הממדפסת, לחץ על הגדרות מוחבות בלשונית תחזוקה ולאחר מכן בחר הפעלה את EPSON Status Monitor 3.
  - ❑ יתכן שהדפסה ב-2-צדדים לא תהיה זמינה כאשר ניגשים לממדפסת באמצעות רשת או כמשתמשים בה כמדפסת משותפת.
1. טען נייר בממדפסת.
  2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
  3. גש אל חלון מנהל ההתקן של הממדפסת.
  4. בחר ב- ידנית (כrica בצד האורך) או ב- ידנית (כrica בצד הקצר) מ- הדפסה דו-צדדית בלשונית הראשי.
  5. לחץ על הגדרות, קבע את הגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.
- לתשומת לך:**  
כדי להדפיס כחוברת בחר ב-חוبرا.
6. הגדר את הפריטים האחרים בלשוניות הראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך ולאחר מכן לחץ על אישור.

## הדפסה

7. לחץ על הדפס.
- כשהדפסת הצד הראשון נגמרה מוצג חלון מוקפץ במחשב. מלא את ההוראות על המסך.

**מידע חשוב**

◀ "גודל הנייר וכמיות הדפים" בעמוד 31  
 ◀ "טיענת נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32  
 ◀ "יסודות הדפסה - Windows" בעמוד 38

## הדפסת כמה עמודים על גילוון אחד

באפשרות להדפיס שני עמודים או ארבעה עמודים על גילוון נייר אחד.



## הדפסת כמה עמודים על גילוון אחד — Windows

**لتשומת לב:**

הכוונה זאת אינה זמינה בשבייל הדפסה ללא גבולות.

1. טען נייר במדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
3. גש אל חלון ניהול התיקון של המדפסת.
4. בחר ב- **2 עמודים בדף או ב- 4 עמודים בדף** בהתאם להגדרת ה- **ריבוי עמודים** בלשונית הראשי.
5. לחץ על סדר עמודים, קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור כדי לסגור את החלון.
6. הגדר את הפריטים האחרים בלשונית הראשי ו-**אפשרויות נוספת לפי הצורך** ולאחר מכן לחץ על אישור.
7. לחץ על הדפס.

## הדפסה

מידע חשוב

← "טיענת נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32  
 ← "יסודות הדפסה - Windows" בעמוד 38

**הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד — Mac OS X**

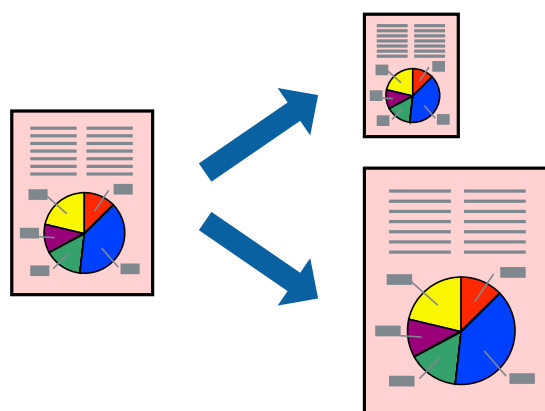
1. טען נייר במדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. היכנס לדו שיח הדפסה.
4. בחר בפרישה מהתפריט המוקפץ.
5. הגדר את מספר העמודים במספר עמודים בכל גיליון, את כיוון הפרישה (סדר העמודים) ואת גבול.
6. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
7. לחץ על הדפס.

מידע חשוב

← "טיענת נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32  
 ← "יסודות הדפסה - Mac OS X" בעמוד 39

**הדפסה כר שהתקדים יתאים לגודל הנייר**

באפשרות להדפיס כר שהתקדים יתאים לגודל הנייר שהטענת במדפסת.

**הדפסה כר שהתקדים יתאים לגודל הנייר — Windows**

*לתשומת לך:*  
 תכונה זאת אינה זמינה בשbill הדפסה ללא גבולות.

1. טען נייר במדפסת.

## הדפסה

2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. גש אל חלון ניהול ההתקן של המדפסת.
4. קבע את הגדרות להלן בלשונית אפשרויות נוספת.  
 גודל המסמכ: בחר את גודל הנייר שהגדרת ביישום.  
 הנייר שיוצא: בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת.  
 בהתאם לעמוד נבחר אוטומטית.  
**להשומת לב:**  
 אם ברצונך להדפיס תמונה מוקטנת במרכז הדף, בחר ב-מרכז.
5. הגדר את הפריטים האחרים בלשוניות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך ולאחר מכן לחץ על אישור.
6. לחץ על הדפס.

מידע הקשור

- ← "טיענת נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32  
 ← "יסודות הדפסה - Windows" בעמוד 38

**הדפסה כך שהתדפיס יתאים לגודל הנייר — Mac OS X**

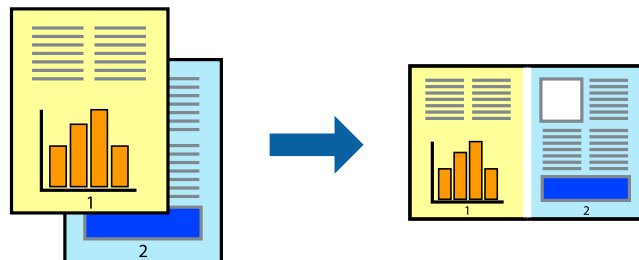
1. טען נייר במדפסת.
2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
3. היכנס לדו שיח הדפסה.
4. בחר את גודל הנייר שהגדרת ביחסם בתווך הגדרת גודל דף.
5. בחר בטיפול בנייר מהתפריט המוקף.
6. בחר ב-שנה את קנה המידה כך שתתאים לגודל הנייר.
7. בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת בתווך הגדרת גודל נייר היעד.
8. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
9. לחץ על הדפס.

מידע הקשור

- ← "טיענת נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32  
 ← "יסודות הדפסה - Mac OS X" בעמוד 39

## הדפסת כמה קבצים יחד (עbor Windows בלבד)

מאפשר לשלב כמה קבצים שנוצרו בידי יישומים שונים ואז להדפיסם כעבודות הדפסה אחת. באפשרותך לקבוע את הגדרות הדפסה לקבצים מסווגים, כגון פריסה, סדר הדפסה וכיוון.



1. הכנס דף למדפסת.
  2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
  3. עבור לחילון של מנהל התיקן למדפסת.
  4. בחר Job Arranger Lite בלשונית ראשית.
  5. לחץ על אישור כדי לסגור את חילון מנהל התיקן של המדפסת.
  6. לחץ על הדפס.
- החלון Job Arranger Lite מוצג ועובדת הדפסה נוספת נספפת ל-פרויקט הדפסה.
7. כאשר החלון Job Arranger Lite פתוח, פתח את הקובץ שברצונך לשלב עם הקובץ הנוכחי וחזור על שלבים 3 עד 6.
- לתשומת לבך:**
- ❑ אם סוגרים את החלון Job Arranger Lite ה-פרויקט הדפסה שלא נשמר נמחק. כדי להדפיס אחר כך, בחר שמו מהתפריט קובץ.
  - ❑ כדי לפתוח פרויקט הדפסה השמור ב- Job Arranger Lite, לחץ על Job Arranger Lite על לשונית מנהל התיקן של המדפסת. תחזקה כעת בחרفتح מהתפריט קובץ כדי לבחור את הקובץ. הסימות של הקבצים השמורים היא .ecl.
  - 8. בחר את תפריטי פריסה ו- עורך ב- Job Arranger Lite כדי לעורוך את פרויקט הדפסה לפי הצורך. למידע נוסף עיין בעזרה של Job Arranger Lite.
  - 9. בחר הדפס מהתפריט קובץ.

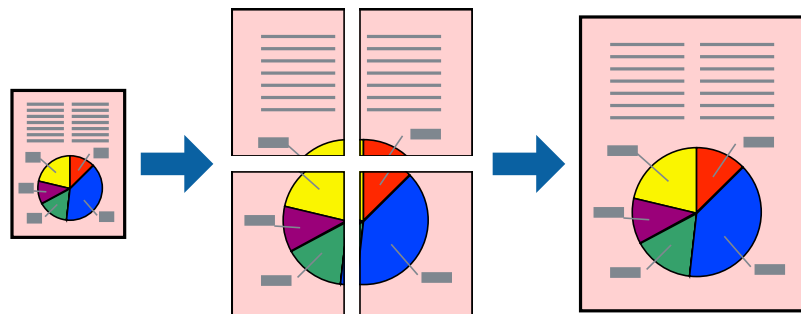
מידע הקשור

← "טיענות ניר ב-מזין ניר אחורי" בעמוד 32  
← "יסודות הדפסה - Windows" בעמוד 38

## הדפסה

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

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



**לתשומת לך:**

תמונה זאת אינה זמינה בשבייל הדפסה ללא גבולות.

1. הכנס דף למדפסת.
  2. פתח את הקובץ שברצונך להדפס.
  3. עבור לחלון של מנהל ההתקן למדפסת.
  4. בחר ב-פוסטר  $1 \times 2$ , **פוסטר  $2 \times 2$ , פוסטר  $3 \times 3$ , או ב-פוסטר  $4 \times 4$**  מ-ריבוי עמודים בלשונית ראשי.
  5. לחץ על הגדרות, קבע את הגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.
- לתשומת לך:**
- הדף שולי חיתוך מאפשר לך להדפיס מדריך חיתוך.
6. הגדר את הפריטים האחרים בלשונית ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך ולאחר מכן לחץ על אישור.
  7. לחץ על הדפס.

מידע הקשור

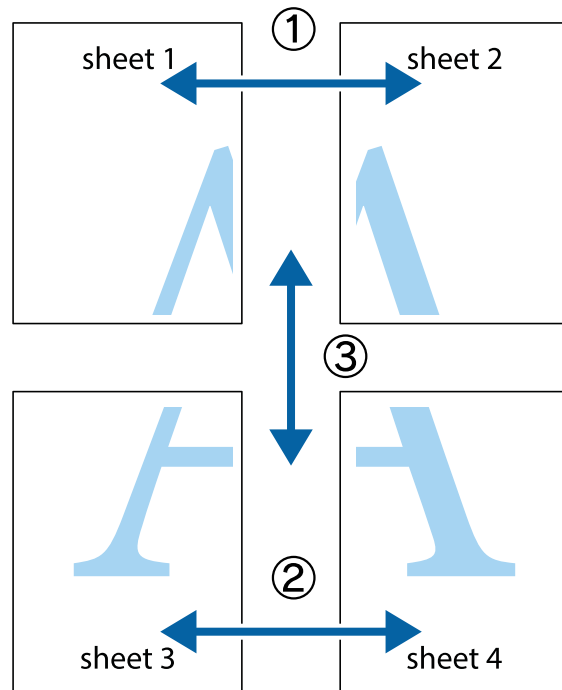
← "טיענת נייר ב-מיזן נייר אחריו" בעמוד 32

← "יסודות הדפסה - Windows" בעמוד 38

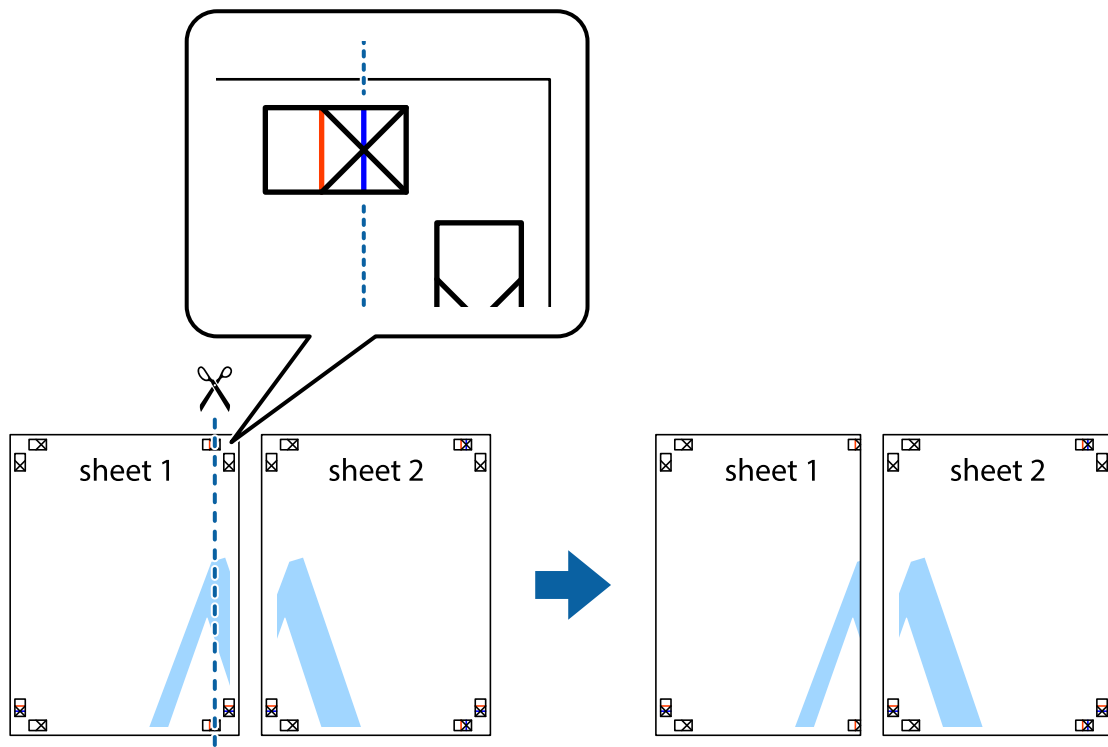
## הדפסה

## הכנת פוסטרים באמצעות סימוני יישור חופפים

הנה דוגמה לאופן שבו אפשר להכין פוסטר כאשר בוחרים פוסטר A2 ובוחרים סימוני יישור חופפים בהדפס שולחני.

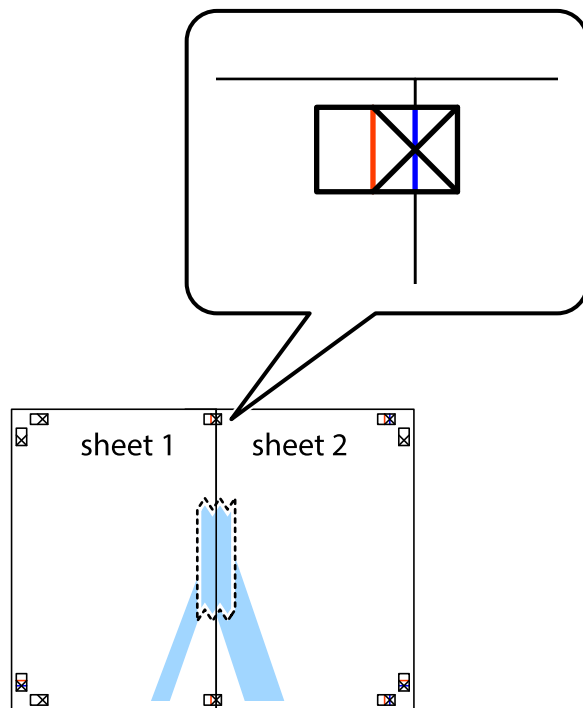


- הכן את Sheet 1 ואת Sheet 2. גוזר את השולטים של Sheet 1 לאורך הקו הכהול האנכי דרך המרכז של סימני הצלב העליונים והתחתונים.

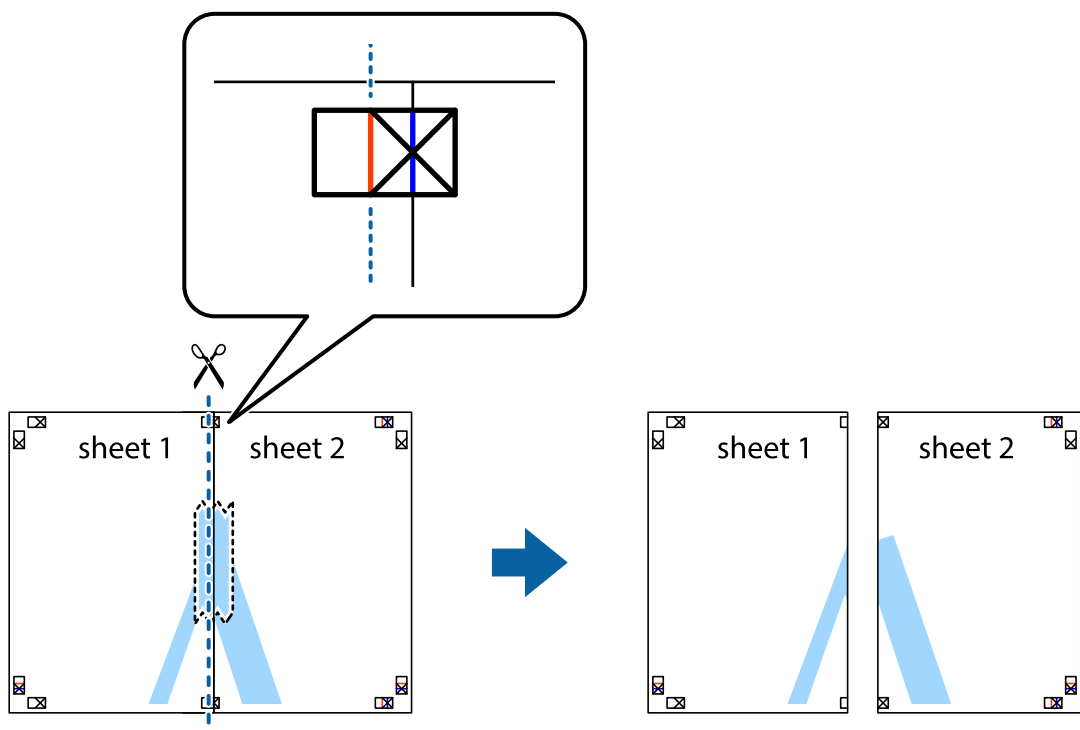


## הדפסה

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

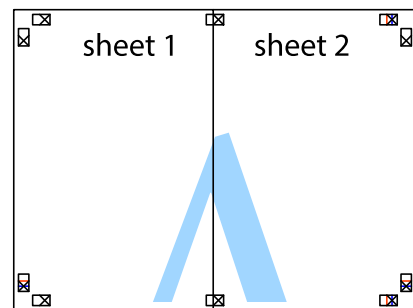


3. גזר את שני הגילונות המודבקים לשניים לאורך הקו האדום האנכי דרך סמני היישור (הפעם, הקו לשמאלי סימני הצלב).



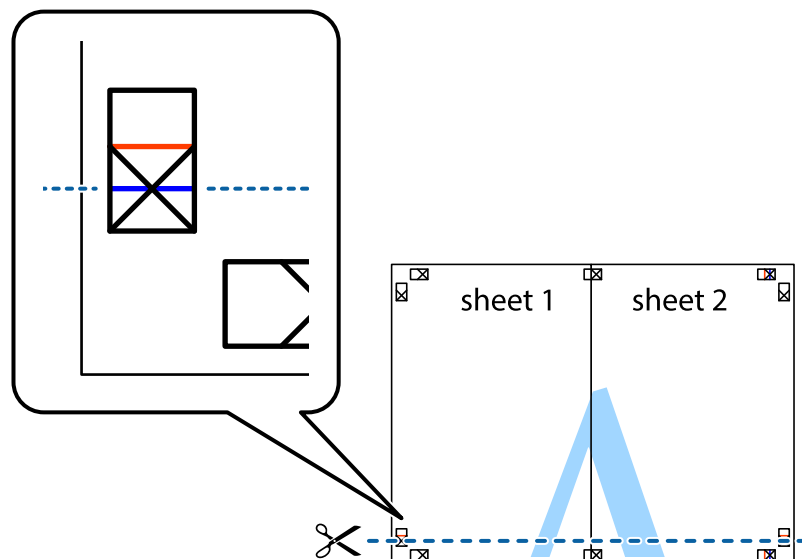
## הדפסה

4. הדק בסרט הדבקה את שני הגילונות יחד מ这边 האחורי.



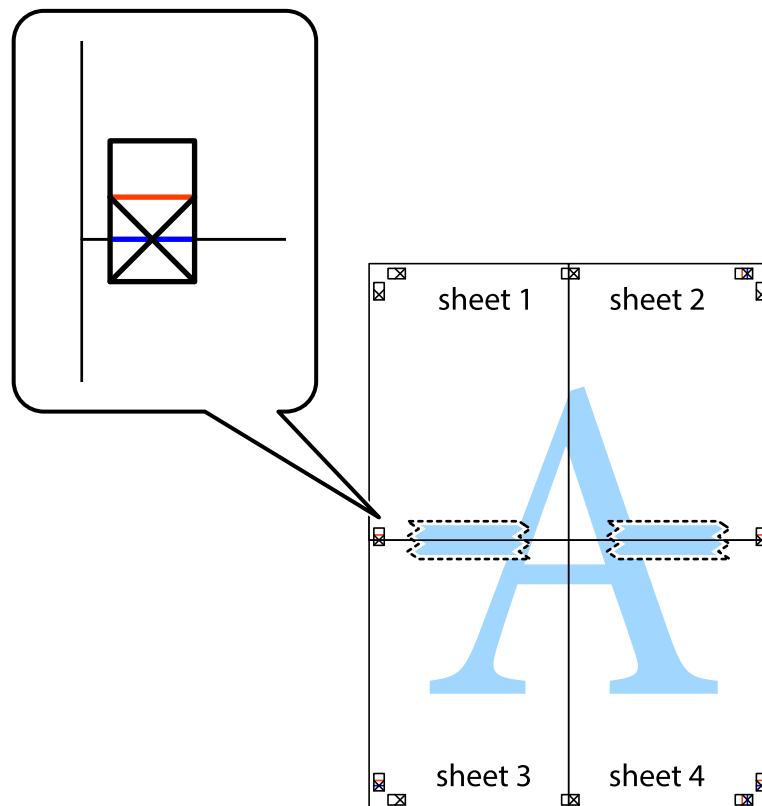
5. חזר על שלבים 1 עד 4 כדי להדק ייחד הסרט הדבקה את Sheet 3 וSheet 4.

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



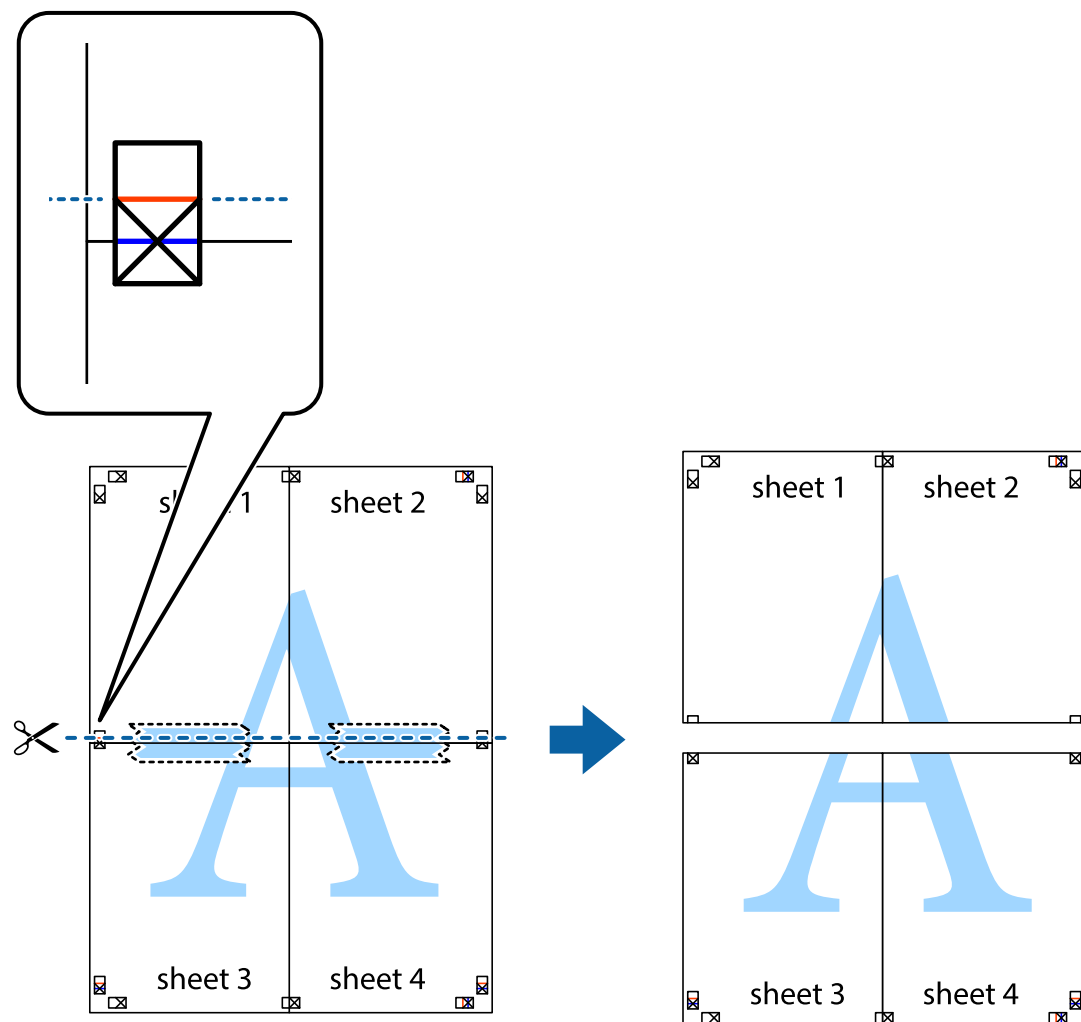
## הדפסה

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.

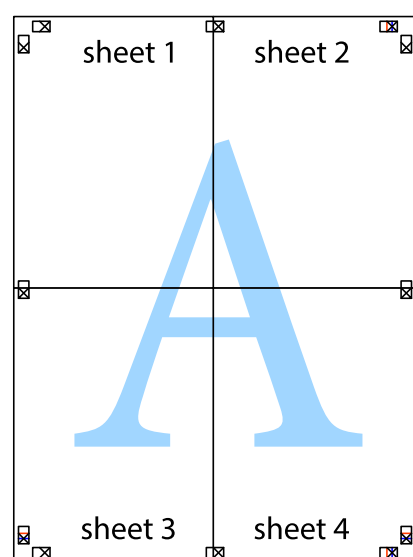


## הדפסה

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

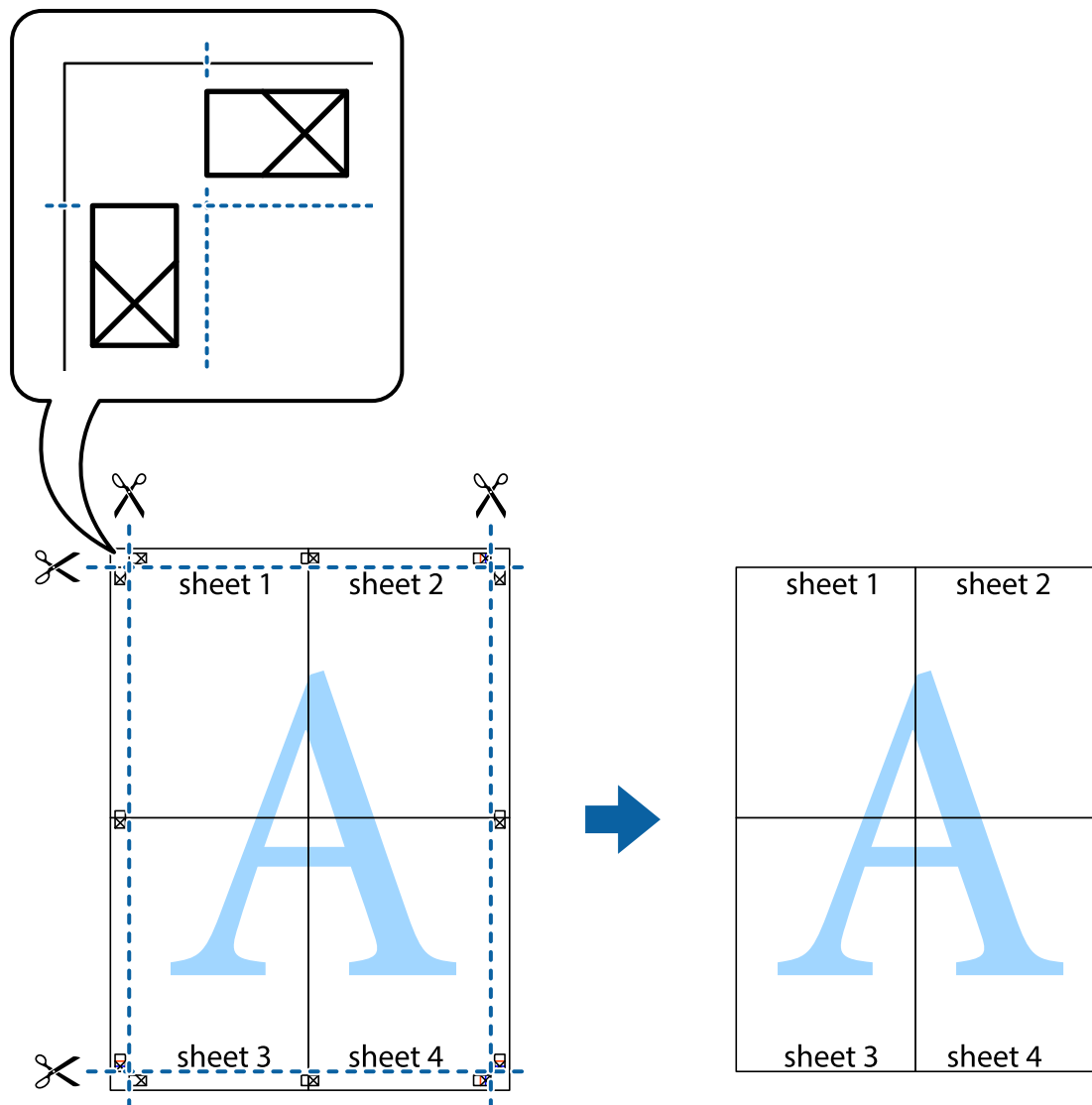


9. הדבק בסרט הדבקה את שני הגילוונות יחד ממחוץ האחורי.



## הדפסה

10. גוזר את השולטים שנשארו לאורך המוליך החיצוני.



### הדפסה באמצעות תוכנות מתקדמות

סעיף זה מתאר מגוון תוכנות פרישה והדפסה נוספות הזרימות אצל מנהל התקן של המדפסת.

מידע קשור

← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 84

← "מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS X" בעמוד 87

### הוספת מצב הדפסה מוגדר מראש כדי להדפיס בקלות

ניתן ליצור מצב הדפסה, המוגדר מראש עם ההגדרות השכיחות שבחן אתה משתמש במנהל התקן למדפסת, ולבחר אותו מהרשימה בכל פעם שברצונך להדפיס כדי להדפיס בקלות.

**הדפסה****Windows**

כדי להוסיף מצב הדפסה מוגדר מראש, עליך להגדיר אפשרויות כמו גודל המסמן או סוג דף בכרטיסייה ראשית או אפשרויות נוספות על הוסף/הסר מצבים קבועים מראש בהגדירה מצב הדפסה קבועים מראש.

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

**Mac OS X**

עבור לתיבת הדו-שים הדפסה. כדי להוסיף מצב הדפסה אישי, הגדר אפשרויות כמו גודל דף או סוג מדיה ושמור את ההגדירות בתור מצב הדפסה בהגדירה תצורות.

**لتשומת לך:** כדי למחוק מצב הדפסה מוגדר מראש **לחץ על תצורות <העיג תצורות>**, בחר את מצב הדפסה שברצונך למחוק מהרשימה ומחק אותו.

**הדפסת מסמן שהוקlein או הוגדל**

באפשרות להקטין מסמן או להגדילו באחיזים ספציפיים.

**Windows**

**لتשומת לך:** תכוונה זאת אינה זמינה בשבייל הדפסה ללא גבולות.

הגדר את גודל המסמן בלשונית אפשרויות נוספות. בחר הקlein/הוגדל מסמן, הגדל ל- ולאחר מכן הزن אחיזים.

**Mac OS X**

**لتשומת לך:** הפעולות עשוות להשתנות בהתאם לישום. למידע נוסף עיין בעוראה של היישום.

בחר באפשרות הגדרת עמוד (או הדפס) בתפריט קובץ. בחר את המדפסת מההגדרה תבנית עבר, בחר את גודל הנייר והزن אחיזים בשדה מידת. סגור את החלון ולאחר מכן הדפס את הוראות הדפסה הבסיסיות שלhallן.

**התאמת צבע התדפיס**

באפשרות להתאים את הצבעים המשמשים בעבודת הדפסה.

SHIPOR תמונה מפיק תМОונות חdots יותר וצבעים חיים יותר באמצעות התאמת אוטומטית של הניגודיות, הרויה והבהירות של נתוני התמונה המקוריים.

**لتשומת לך:** ■ התאמות אלה אינן חלות על הנתונים המקוריים.

■ SHIPOR תמונה מתאים את הצבע באמצעות מיקומו של האובייקט. משום כך אם שינוי את מקום האובייקט באמצעות הקטנה, הגדלה, חיתוך או סיבוב התמונה, יתכן שהצבע ישתנה באופן לא צפוי. בחירה בהגדירה של הדפסה ללא גבולות משנה את מקום האובייקט ונורמת לשינוי צבעים. אם התמונה אינה ממוקדת, יתכן שהגנון יהיה לא טבעי. אם הצבע משתנה או נעשה לא טבעי, הדפס במצב אחר כלשהו, שאינו SHIPOR תמונה.

## הדפסה

**Windows**

בחור את שיטת תיקון הצבעים מתוך תיקון צבעים בלשונית אפשרויות אישיות ולחיצות משלו.

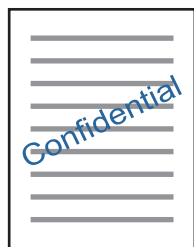
אם בוחרים ב- **אוטומטי**, הצבעים מותאמים אוטומטית לשוג הניר ולהגדרות של איכות הדפסה. אם בוחרים ב- **モותאם אישית ולחיצות על מתקדם**, המשמש יכול לקבוע הגדרות משלו.

**Mac OS X**

היכנס לדוח שיח הדפסה. בחור ב- **התאמת צבעים מהתפריט המוקפץ ולאחר מכן בחר EPSON Color Controls**. בחור ב- **אפשרויות צבע מהתפריט המוקפץ ולאחר מכן בחר באחת האפשרויות הזמין. לחץ על החץ לצד הגדרות מתקדמות וקבע את ההגדרות המתאימות.**

**הדפסת סימן מים (עבור Windows בלבד)**

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



**لتשומת לך:**

תוכנה זו אינה זמינה בהדפסה ללא שולטים.

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

**הדפסת כוורת עליונה וכוורת תחתונה (עבור Windows בלבד)**

באפשרות להדפיס מידע כנון שם משתמש ותאריך הדפסה בתור כוורות עליונות או תחתונות. לחץ על תכונות סימני מים בלשונית אפשרויות נוספת ולאחר מכן בחר כוורת עליונה/תחתונה. לחץ על הגדרות ובחר מהרשימה נפתחת את הפרטים הדרושים לך.

**הדפסת צלומים באמצעות Epson Easy Photo Print**

Epson Easy Photo Print מאפשר לפרס צלומים ולהדפיס אותם בקלות על סוגים נייר שונים. מידע נוסף עין בעזרה של היישום.

**لتשומת לך:**

- כשמדפיסים על נייר צלומים מקורי של Epson, איקות הדיו מגיעה למידה מרבית והתדפיסים חדשים וברורים.
- כדי להדפיס ללא גבולות תוכן שימוש ביישום הזמין בשוק יש לקבוע את ההגדרות שלhellip;.
- צור את נתוני התמונה כך שתתאים לגודל הניר במלואו ואם ביישום שאתה משתמש בו יש הגדרת שולדים, הגדר שהשולדים הם 0 מילימטרים.
- אפשר את הגדרת הדפסה ללא גבולות במנהל ההתקן של המדפסת.

## הדפסה

מידע קשור

- ◀ "גודל הנייר ובמויות הדפים" בעמוד 31
- ◀ "טעינה נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32
- ◀ "Epson Easy Photo Print" בעמוד 91
- ◀ "התקנת יישומים" בעמוד 94

**הדפסה מהתקנים חכמים****שימוש BiPrint Epson**

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



מידע קשור

- ◀ "שירות Epson Connect" בעמוד 82

**התקנת iPrint Epson**

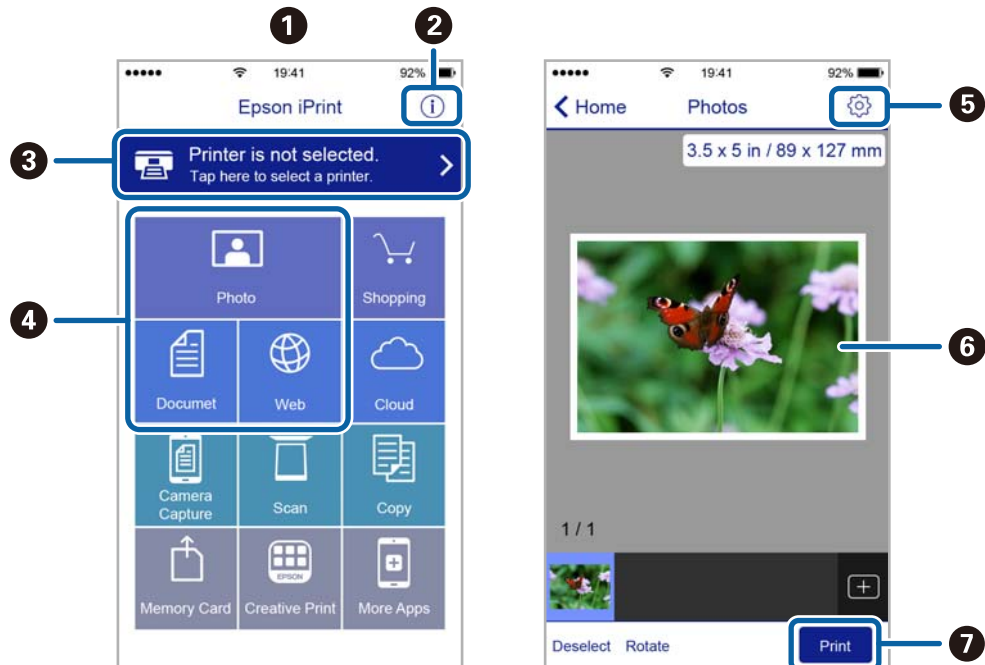
ניתן להתקין את Epson iPrint במכשיר החכם באמצעות הזנת כתובה האינטרנט או סריקת קוד QR.  
<http://ipr.to/a>

**הדפסה באמצעות iPrint Epson**

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

## הדפסה

המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש.



①	כשהышום יפתח יוצג מסך הבית.
②	כאן ניתן לקבל מידע על אופן הגדרת המדפסת ולקראא 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 להדפס - למשל תמונות, מסמכים ודפי אינטרנט.
⑤	זהו המסך שבו ניתן לעורך הגדרות כגון גודל הדף וסוג הנייר.
⑥	הציגת תמונות ומסמכים שבחרת.
⑦	התחלת הדפסה.

**لتשומת לך:**  
כדי להדפיס מותפריט המסמכים באמצעות מכשיר *iPod touch*-*iPad*, *iPhone* שפועלת בו מערכת ההפעלה *iOS*.  
הפעל את *Epson iPrint* ולאחר העברת המסמן שברצונך להדפס באמצעות הפונקציה לשיחוך קבצים ב-*iTunes*.

## ביטול הדפסה

לתשומתך:

- ◻ ב-Windows אי אפשר לבטל עבודת הדפסה מהמחשב ברגע שהוא נשלח למדפסת בשלהותה. במקרה זה, בטל את העבודה ההדפסה באמצעות לוח הbakra של המדפסת.
- ◻ כאשר מדפסים דפים מרובים מ-Mac OS X אי אפשר לבטל את כל העבודות באמצעות לוח הbakra. במקרה זה, בטל את העבודה ההדפסה מהמחשב.
- ◻ אם שלחת עבודת הדפסה מ-10.6.8 Mac OS X דרך הרשות יתכן שלא תוכל לבטל את ההדפסה מהמחשב. במקרה זה, בטל את העבודה ההדפסה באמצעות לוח הbakra של המדפסת.

### ביטול הדפסה — לחץ במדפסת

כדי לבטל את עבודות הדפסה לחץ על לחץ .

### ביטול הדפסה — Windows

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

מידע קשור

[← "מנהל התקן המודפסת ב-Windows" בעמוד 84](#)

### ביטול הדפסה — Mac OS X

1. לחץ על סמל המדפסת ב-  לעגון.
  2. בחר את העבודה שברצונך לבטל.
  3. בטל את העבודה.
- ◻ Mac OS X v10.8.x ואיילק  לחץ על  לצד מד התJKLMות.
- ◻ Mac OS X v10.6.8 עד Mac OS X v10.7  לחץ על מחק.

## העתקה

**העתקה****יסודות ההעתקה**

באפשרותך להעתיק על נייר בגודל A4 באוטה הגדלה. שלולים ברוחב 3 מילימטרים מופיעים סביב קצוות הנייר, ללא קשר לכך לשולטים שיש במקור (אם יש בו שלולים). כשמעתיקים מסמכים מקוריים שמידותיהם קטנות מ-A4 השולטים יהיו רחבים מ-3 מילימטרים, תלוי במיקום שבו מניחים את המוקור.

1. טען במדפסת נייר בגודל A4.

2. הנח את עותקי המוקור.

3. לחץ על הלחצן או על הלחצן .  
לתשומת לך:

לחץ בו זמנית על הלחצנים ו- או כדי להעתיק במצב טויטה, מצב שבו אפשר להשתמש בפחות דיו ולחדפים בצליפות נמוכה יותר.

הצבע, הגודל והגבولات של התמונה המועתקת שונים מעט מהמקור.

מידע הקשור

← "טיענת נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32

← "הנח את מסכמי המוקור על משטח סריקה" בעמוד 36

**הכנת עותקים מרובים**

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

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

2. הנח את המסמכים המקוריים.

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

לתשומת לך:

לחצת על הלחצן תוק שניה אחת כדי לשנות את מספר העותקים. אם לחצים על הלחצן לאחר שניה אחת, מספר העותקים נקבע וההעתקה מתחלת.

מידע הקשור

← "טיענת נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32

← "הנח את מסכמי המוקור על משטח סריקה" בעמוד 36

## סרייקה

**סרייקה****סרייקה מלאה הבקרה**

את התמונה שנסרקה אפשר לשמר בתבנית PDF במחשב המחבר למדפסת בכבול USB.

**חשוב:** 

ודא שהתקנת את 2 Epson Event Manager ו-Epson Scan לפני שימוש בתוכנה זאת.

1. הנח את עותקי המקור.
2. לחץ על לחץ  ועל לחץ  בזמנית.  
**לחשומה לבך:**
  - ◻ באפשרות לשנות את הגדרות הסרייקה כגון גודל הסרייקה, התקייה שיש לשמר בה או תבנית השמירה — *Epson Event Manager* באמצעות לבך.
  - ◻ הגדול, העבע והגבולות של התמונה הסroxka לא יהיו בדיק זהים למסמך המקור.

מידע קשור

← "הנח את מסמכיו המקורי על מטח סרייקה" בעמוד 36  
← "Epson Event Manager" בעמוד 91

**סרייקה ממחשב****Epson Scan 2**

תוכל לסרוק באמצעות ניהול ההתקן של הסורק "Epson Scan 2". להסביר על כל פרטי הגדרות ראה העזרה של *Epson Scan 2*.

מידע קשור

← "Epson Scan 2 (מנהל ההתקן של הסורק)" בעמוד 90

**(מצב מסמך)**

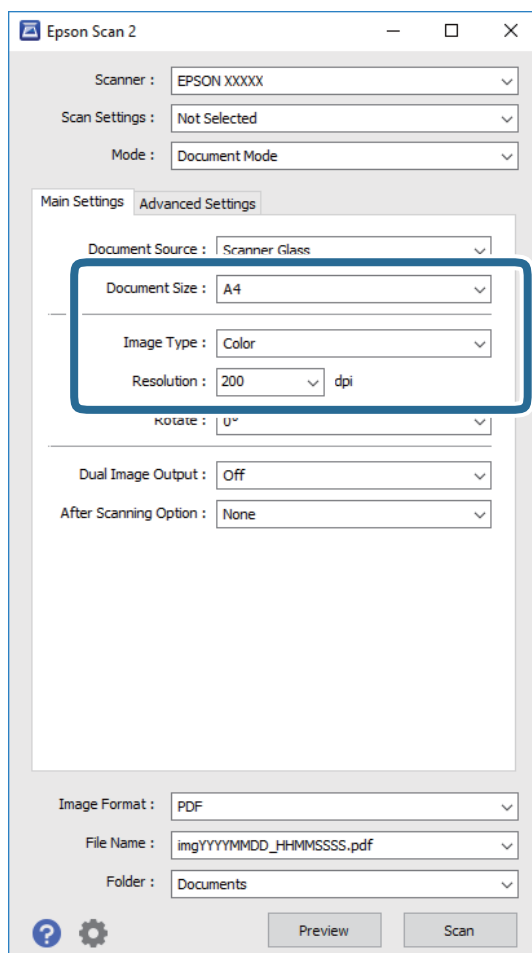
באמצעות מצב מסמך ב-2, Epson Scan, תוכל לסרוק מסמכי מקור תוך שימוש בהגדרות מפורטות המותאמות למסמכי טקסט.

1. הנח את עותקי המקורי.
2. התחל את 2 *Epson Scan*.

## סריקה

3. בחר מצב מסמך מרשימת ה- מצב.

4. קבע את הגדרות שללון בכרטיסייה הגדרות ראשיות.



גודל מסמך: בחר את גודל מסמך המקורי שהנחת.

סוג תמונה: בחר את הצבע לשימרת התמונה הסרוקה.

רזולוציה: בחר את הרזולוציה.

**لتשומת לך:**  
הגדרת מקור המסמך נקבעה כ-משתח הסריקה. לא תוכל לשנות הגדרה זו.

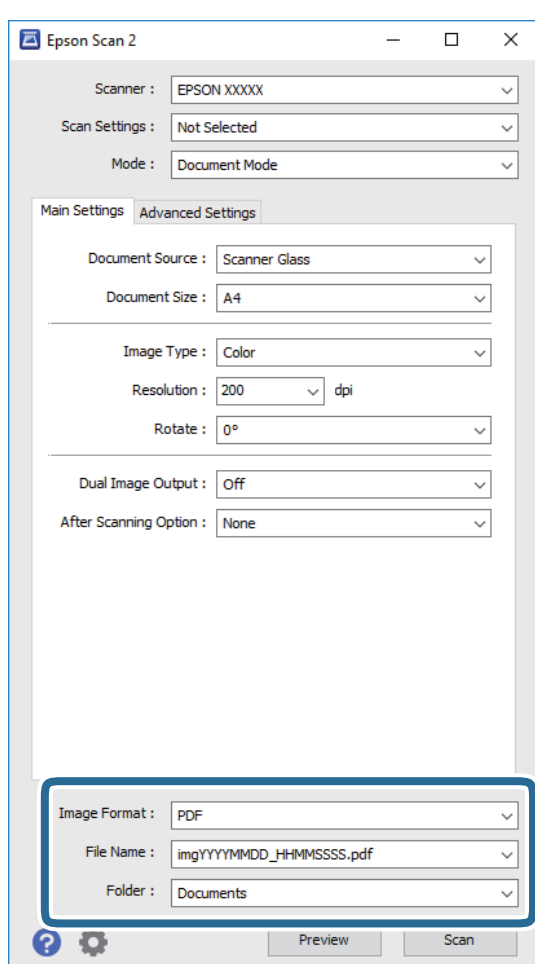
5. במידת הצורך, בצע הגדרות סריקה אחרות.

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

## סריקה

- בלשוניית הגדרות מתקדמות, תוכל לבצע התאמות תמונה מפורטות המתאימות למסמכים טקסט, כגון אלו שלහלן.
  - מסכת חידוד: תוכל לשפר ולהגדיל את קוי המתאר של התמונה.
  - תיקון סריקה: תוכל להסיר דפוסי moiré (צללים דמווי-רשת) המופיעים כאשר סורקים דברי דפוס כגון כתבי עת.
  - שיפור טקסט: תוכל לחזק ולהבהיר אותיות מטושטות במסמך המקורי.
  - חלוקה אוטומטית לאזורים: תוכל לחזק אותיות ולהחליק תמונות בעת ביצוע סריקה שחורה-לבן עבור מסמך המכיל תמונות.
- لتשומת לבך:**  
אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות שביצעת.

6. הגדר את הגדרות שמירת הקובץ.



- פורמט תמונה: בחר את פורמט השמירה מהרשימה. תוכל לבצע הגדרות מפורטות עבור כל פורמט שמירה פרט לפורמטים BITMAP ו-PNG. בחר אפשרות מהרשימה אחרת בחירת פורמט השמירה.
- שם הקובץ: אשר את שם הקובץ המוצג כמיועד לשמירה. תוכל לשנות את הגדרות עבור שם הקובץ באמצעות בחירת הגדרות מתוך הרשימה.

## סריקה

- תיקיה:** בחר מתוך הרשימה את תיקיה השמירה עבור התמונה הסורקה.  
תוכל לבחור תיקיה אחרת או ליצור תיקיה חדשה באמצעות בחירת בחר מתוך הרשימה.
7. לחץ על סרוק.

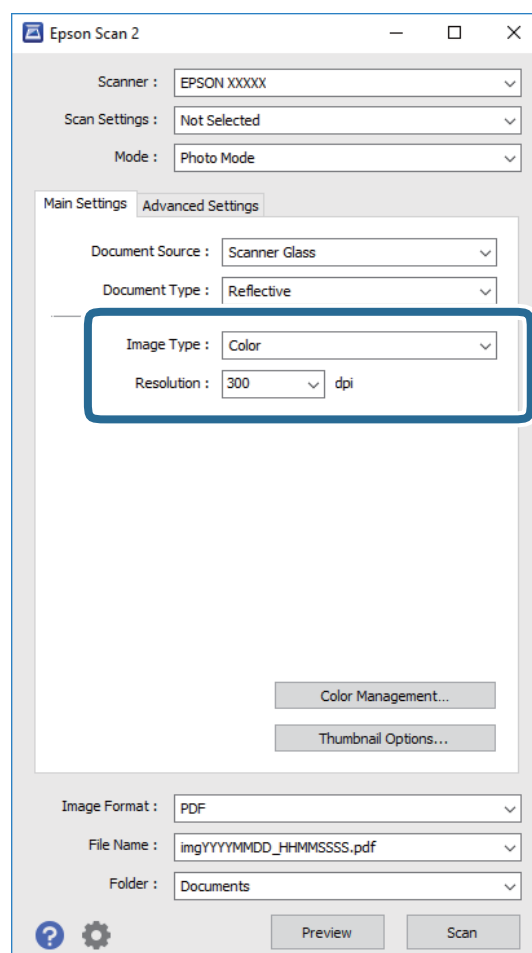
מידע קשר

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

### סריקת צילומים או תמונות (מצב תמונה)

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

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



## סריקה

**סוג תמונה:** בחר את הצבע לשימרת התמונה הסרoka.

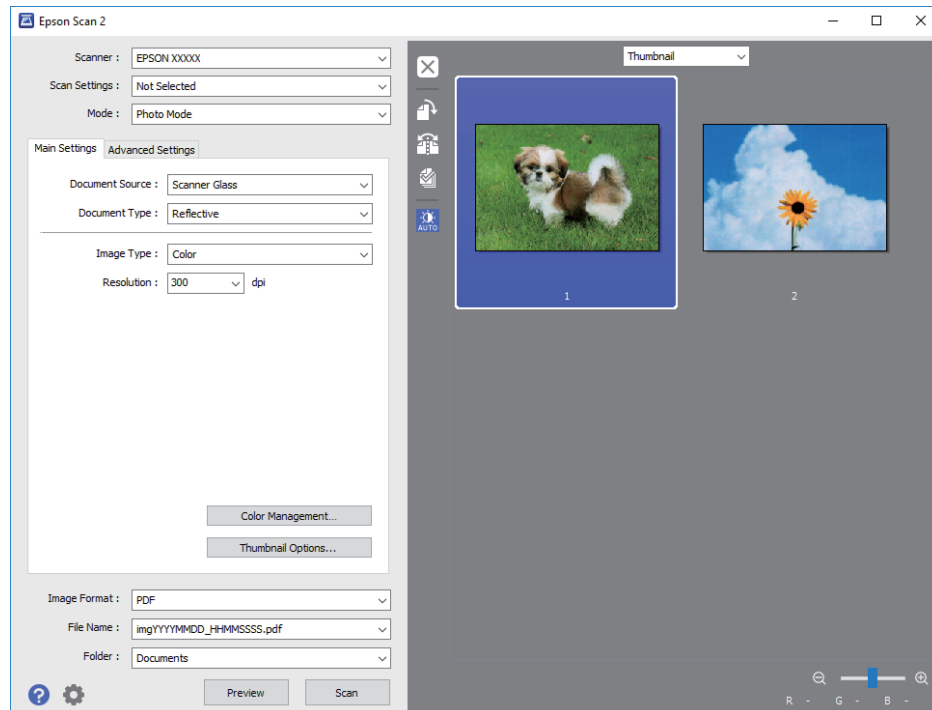
**רזולוציה:** בחר את הרזולוציה.

**لتשומת לך:**

הגדרת מקור המסמך נקבעה כ-**מישטח הסריקה**, והגדרת סוג המסמך נקבעה כ-**השתקפות**. (המשמעות של השתקפות היא שמסמכים המקוריים שקוברים, למשל, ניירות או צילומים רגילים.) לא תוכל לשנות הגדרות אלה.

5. לחץ על **תצוגה מקדימה**.

חלון התצוגה המקדימה יפתח, והתמונות המוצגות בתצוגה מקדימה תציגנה כתמונות ממוחזרות.

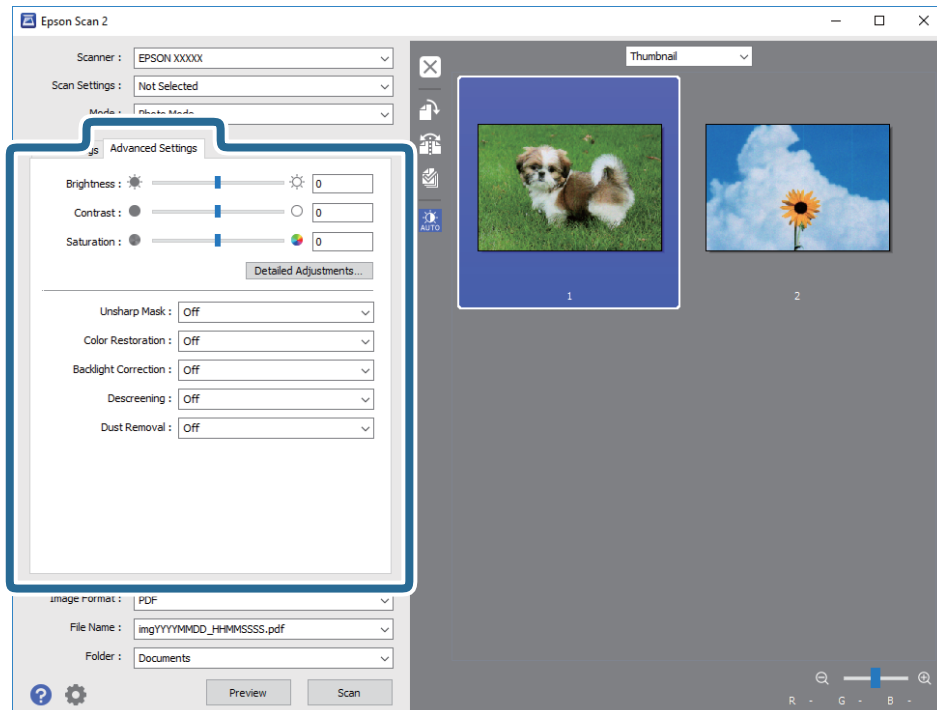


**لتשומת לך:**

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

## סריקה

6. אשר את התצוגה המקדימה, ודאג לבצע הדרות נוספות לתאמה התמונה בלשונית הגדירות מתקדמות במידה הצורך.

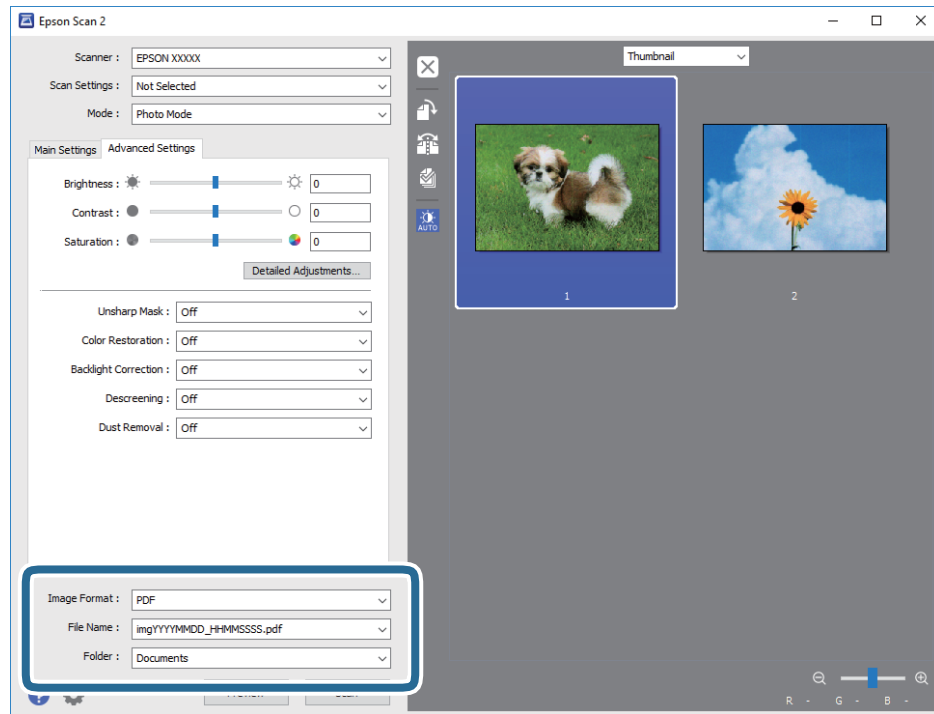


תוכל לשנות את התמונה הסורוקה באמצעות הדרות מפורטות המתאימות לצילומים או תמונות, כגון אלו שלמטה.

- בahirot:** תוכל לשנות את בהירות התמונה הסורוקה.
- nigodiot:** תוכל לשנות את ניגודיות התמונה הסורוקה.
- rooya:** תוכל לשנות את הרויה (חודות האבע) של התמונה הסורוקה.
- maschit chidod:** תוכל לשפר ולהגדיר את קווי המתאר של התמונה הסורוקה.
- shehzor zbeu:** תוכל לתקן תמונות שדהו על מנת להשיב להן את צבעיהם המקוריים.
- taikun tavorat raku:** תוכל להבהיר את התמונות הסורוקות שיצאו כהות בגלל או ררע.
- taikun srikha:** תוכל להסיר דפוסי moiré (צללים דמוויי-רשת) המופיעים כאשר סורקים דברי דפוס כגון כתבי עת.
- hsrath l'klor:** תוכל גם להסיר אבק מהתמונה הסורוקה.  
**l'tshomit libek:**
- esher shcmah prutim la iyyo zmimim behatam lehndrot achrorot shbivutzet.**
- bahatam l'msmek hamekoor,** אפשר שהתמונה הסורוקה לא תזקן בצורה נכונה.
- caasher nuzrot tamonot mmouzurot rebot,** ניתן לשנות את איקות התמונה עבור כל תמונה ממוחזרת. בהתאם לפרטיו של התאמה, תוכל לשנות את איקות התמונות הסורוקות בהתאם באמצעות בהירות תמונות ממוחזרות רבות.

## סריקה

7. הגדר את הגדרות שמירת הקובץ.



**פורמט תמונה:** בחר את פורמט השמירה מהרשימה.

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

**שם הקובץ:** אשר את שם הקובץ המוצג כמיועד לשמירה.

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

**תיקיה:** בחר מתוך הרשימה את תיקיה השמירה עבור התמונה הסroxka.

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

8. לחץ על סroxok.

**מידע קשור**

◀ "הנח את מסמכיו המקוריים על משטח סריקה" בעמוד **36**

◀ "הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת" בעמוד **37**

## סרייה

---

## סרייה ממכשירים חכמים

iPrint של Epson הוא יישום המאפשר לסרוק תמונות ומסמכים ממכשיר חכם, כגון טלפון חכם או טאבלט, המחבר לאוֹתָה רשות אלחוטית של המדפסת. את הנתונים שנסרקו ניתן לשמר במכשיר חכם או בשירותי ענן, לשילוח בדו"ל או להדפס.



### Epson iPrint

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

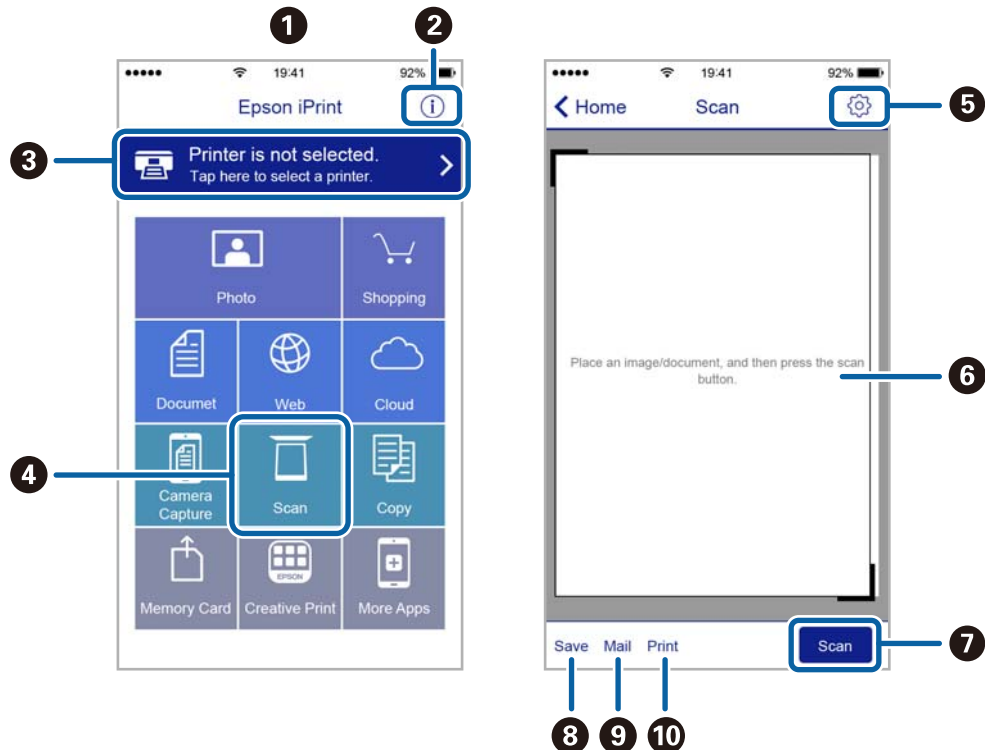


### סרייה באמצעות Epson iPrint

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

## סריקה

המסכימים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש.



①	כשהישום יפתח יוצג מסך הבית.
②	כאן ניתן לקבל מידע על אופן הגדרת המדפסת ולקראא 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	מציג את מסך הסריקה.
⑤	מציג את המסך שבו באפשרותך לקבוע הגדרות סריקה כגון רזולוציה.
⑥	מציג את התמונות שננסרכו.
⑦	מפעיל את הסריקה.
⑧	מציג את המסך שבו באפשרותך לשמור בהתקן חכם או בשירותי ענן את הנתונים שננסרכו.
⑨	מציג את המסך שבו באפשרותך לשלוח בדואר אלקטרוני את הנתונים שננסרכו.
⑩	מציג את המסך שבו באפשרותך להדפיס את הנתונים שננסרכו.

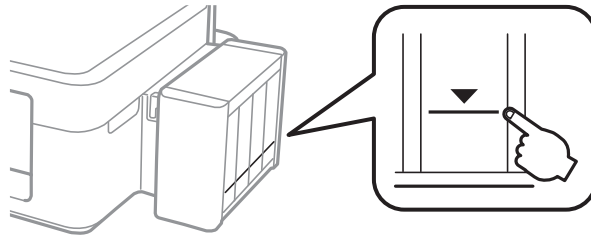
# מילוי דיו מחדש

## בדיקות מפלסי הדיו

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

**חשוב:** 

אם מכל דיו כלשהו אינו מלא עד ליקו התחתון, מלא את הדיו עד ליקו העליון בכל. שימוש במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת ליקו התחתון במכלים עלול לפגוע במדפסת.



## קודים של בקבוקי דיו

חברת Epson ממליצה להשתמש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson. האחוריות של Epson אינה מכסה נזק שייגרם משימוש בדיו אחר מזה שצוין, כולל בדיו לא מקורית של Epson ושאינו מיועד למדפסת זו או דיו של ספקים אחרים.

모자רים אחרים שאינם תוצרת Epson עלולים לגרום לנזק שאינו כולל באחריות של Epson ובנסיבות מסוימות עלול לגרום למדפסת להתנתק בחומר יציבות. להלן הקודים של בקבוקי דיו מקוריים של Epson.

Yellow :Y	Magenta :M	Cyan :C	Black :BK
664	664	664	664

**חשוב:** 

שימוש בדיו מקורית של Epson שאינו מהסוג המצוין עלול לגרום לנזק שאינו מכוסה על ידי האחוריות של Epson.

**لتשומת לב:**

הקודים של בקבוק הדיו עשויים להשתנות ממדינה אחת לשנית. לקבלת הקודים הנכונים באסורך פנה לתמיכה של Epson.

אם אתה משתמש במווצר באירופה, בקר באתר האינטרנט הבא למידע על תפוקת בקבוק הדיו של Epson <http://www.epson.eu/pageyield>

## פתרונות זיהירות בקבוקי דיו

לפני מילוי דיו מחדש קרא את ההוראות להלן.

### פתרונות זיהירות בטיפול

- █ השתמש בקבוקי דיו עם קוד החלק הנוכחי עבור מדפסת זאת.
- █ מדפסת זאת דורשת טיפול רפואי בדיו. דיו עלולה להינתק כשמלאים את מכל הדיו. אם דיו מגיעה לבגדים או לחפצים, יתכן שהיא לא תרד מהם.
- █ אחסן בקבוקי דיו בטמפרטורת חדר רגילה והרחק אותו מאור שימוש ישיר.
- █ מומלץ להשתמש בקבוקי הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האריזה.
- █ אחסן את בקבוקי הדיו באותה הסביבה כמו של המדפסת.
- █ כאשר מאחסנים בקבוק דיו או מעבירים אותו לאחר שימושים את החותם שלו אסור להטוט את הבקבוק ואסור לחשוף אותו למכות או לשינוי טמפרטורה. לאחרת הדי עלולה לדלוף אפילו אם הפק שבקבוק הדיו מוחזק בהלכה. ודא שכאשר אתה מהדק את הפק הקבוק נמצא במצב מאונך ונקיות פעולות כדי למנוע מהדיו לדלוף בעת העברת הקבוק.
- █ לאחר שימוש בקבוק דיו מאחסן במקיר יש לאפשר לו להתחכם בטמפרטורת החדר למשך שלוש שעות לפחות לפני השימוש בו.
- █ אסור לפתח את אריזת בקבוק הדיו לפני מוכנים להתקין אותו במדפסת. הקבוק אروع בריק כדי לשמר על אמינותו. אם משאירים בקבוק דיו מוחזק לאrizה לזמן ממושך לפני השימוש בה יתכן שלא יהיה אפשר להדפיס.
- █ אם מכל דיו כלשהו אינו מלא עד לקו התחתון, מלא את הדיו מחדש תוך זמן קצר. שימוש במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לקו התחתון במכלי עלול לפגוע במדפסת.
- █ אמנס יתכן שהבקבוקים מכילים חומרים ממוחזרים אום עובדה זאת אינה משפיעת על תפקוד המדפסת ועל ביצועיה.
- █ המפרט והمراה של בקבוק הדיו יכולים לשנתנו ללא הודעה מראש, לשם שיפור.
- █ התפקידים שצינו יכולות לשנתנו, תלוי בתמונות שמדפסים, בסוג הנייר המשמשים בו, בתדרות ההדפסות ובתנאי סביבה כגון טמפרטורה.

### צריכת דיו

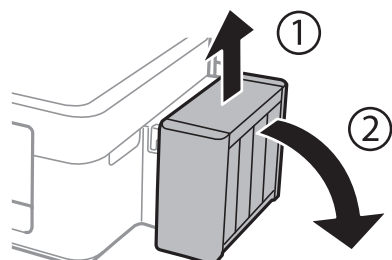
- █ כדי לשמר שביצועי ראש ההדפסה יהיו מיטביים המדפסת צריכה כמות דיו מסוימת מכל מכל הדיו, לא רק בשעת ההדפסה אלא גם בשעת פעולת תחזקה כגון ניקוי ראש.
- █ כאשר מדפסים בשחור-לבן או בגוני אפור אפשר להשתמש בדיו צבעונית במקום בשחורה, תלוי בהגדרות סוג הנייר או בהגדרות איכות ההדפסה. הסיבה לכך היא ששולם יצירה הצבע השחור משתמשים בתערובת של דיו צבעונית.
- █ הדיו בקבוקי הדיו שסופקו עם המדפסת נדרש חלקייה במהלך הקמה הראשונית של המדפסת. כדי לשמר על הדפסות איכותיות ראש ההדפסה שבמדפסת יטען בדיו במלואו. תחיליך חד-פעמי זה נדרש כמות מסוימת של דיו ולכך יתכן שהבקבוקים הללו ידפיסו פחות עמודים בהשוואה לבקבוקי דיו אחרים.

## מילוי מכלי דיו מחדש

**מילוי מכלי דיו מחדש**

אפשר למלא דיו מחדש בכל עת.

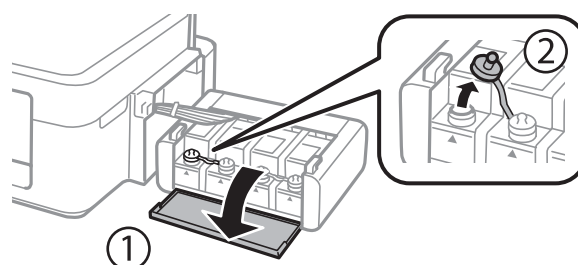
1. שחרר את יחידת מכלי הדיו מהמדפסת והשכבר אותה.



**חשוב:**

אל תמשוך את העינורות.

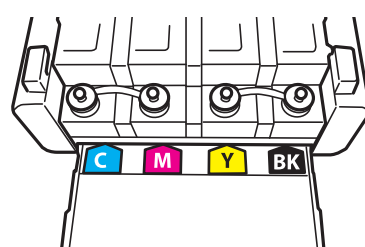
2. פתח את מכסה יחידת מכלי הדיו ולאחר מכן הסר את הפקק ממכל הדיו.



**חשוב:**

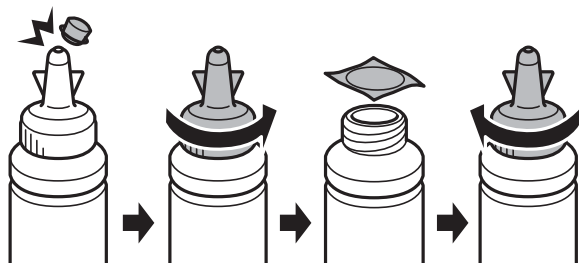
הקפד לא לשפוך דיו.

וודא שצבע מכל הדיו מתאים לצבע הדיו שברצונך למלא.



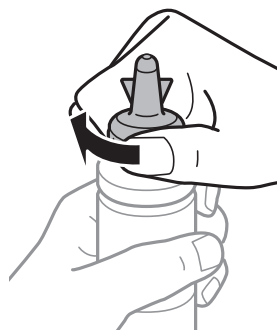
## מילוי דיו מחדש

3. הסר את הקצה העליון של הפקק, סלק את הפקק של בקבוק הדיו, סלק את החותם מהבקבוק וסגור את הפקק מחדש.



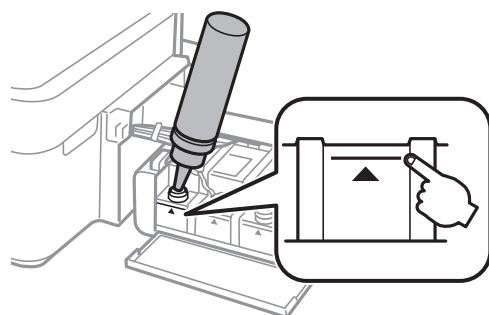
**חשיבות:**

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



**لتשומת לב:**  
אסור להשליך לאשפה את החלק העליון של הפקק. אם נשאר דיו בקבוק הדיו לאחר מילוי המכל מחדש, השתמש בקצה העליון של הפקק כדי לאטום את פקק בקבוק הדיו.

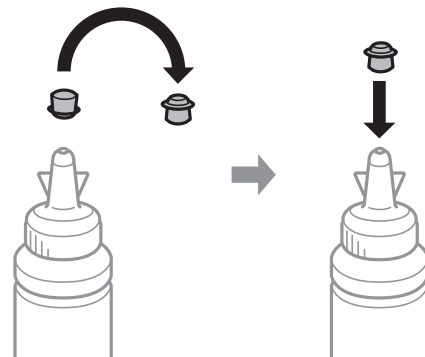
4. מלא את מכל הדיו בדיו בצבוע הנכון עד לקו העליון במכל הדיו.



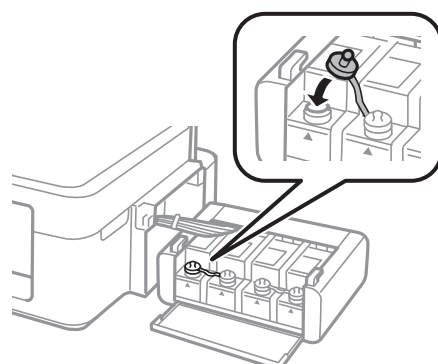
## מילוי דיו מחדש

**לתשומתך:**

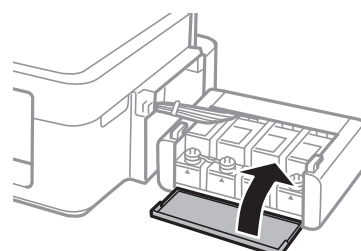
אם נשאר דיו בבקבוק הדיו לאחר מילוי מכל הדיו עד לקו העליון סגור את החלק העליון של הפקק בחזקה וاحسن את בקבוק הדיו בעמידה לשם שימוש בעתיד.



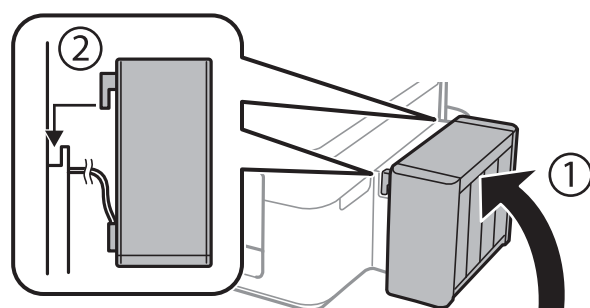
5. סגור היטב את הפקק של מכל הדיו.



6. סגור את מכסה יחידת מכל הדיו.



7. חבר את יחידת מכל הדיו המודפסת.



מילוי דיו מחדש

מידע הקשור

- ◀ "קודים של בקבוקי דיו" בעמוד 69  
◀ "אמצעי זהירות בנושא בקבוקי דיו" בעמוד 57

# תחזוקה המדפסת

## בדיקות ראש הדפסה וניקויו

אם הנחיריים סתוויים התדפיסים נועשים דוחויים, יש רצעות נראות לעין או שמופיעים צבעים לא צפויים. כאשרicity הבדיקה יורדת השתמש בתוכנת בדיקת הנחיריים ובודק אם הנחיריים סתוויים. אם הנחיריים סתוויים נקה את ראש הדפסה.

**חשיבות:**

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

**לתשומת לך:**

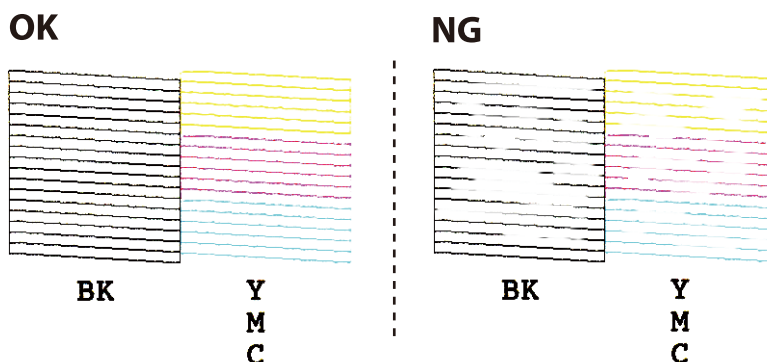
- נקה את ראש הדפסה רק אם איזoctה הדפסה יורדת, כיוון שני נקיי הראש צורך דיון.
- אם כמות הדיון נמוכה יתכן שלא תוכל לנוקוט את ראש הדפסה. הcken בקבוק דיון חדש.
- אם איזoctה הדפסה לא השתרפה לאחר החזרה על בדיקת הפיות ועל נקיי הראש כשלוש פעמים, המתן לפחות 12 שעות ללא הדפסה ולאחר מכן בדוק שוב את הפיות ונקה את ראש הדפסה בימיית הצורך. מומלץ לכבות את המדפסת. אם איזoctה הדפסה עדין לא השתרפה, צור קשר עם התמיכה של Epson.
- כדי למנוע מרأس הדפסה להתייבש, אל תנטק את המדפסת כשהיא דולקת.
- כדי לשמר שראש הדפסה יפעל במתיבו מומלץ להדפיס דפים אחדים באופן סדר.

## בדיקות ראש הדפסה וניקויו — לוחצני המדפסת

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

## תחזוקת המדפסת

4. בדוק את תבנית הדפסה. אם רואים בתבנית קווים שבוררים או קטעים חסרים, כפי שמצווג בתבנית "NG" אפשר שנחיריו ראש הדפסה סתוםים. עברו לשלב הבא. אם אין רואה קווים שבוררים או קטעים חסרים כמו בדפוס "OK" הבא, הנחירים אינם סתוםים. אין צורך לנוקוט את ראש הדפסה.



5. לחץ על לחצן והחזק אותו לחוץ שלוש שניות עד שנורת צריכת החשמל תתחילה להבהב.  
ניקוי ראש הדפסה מתחילה.

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

מידע קשור  
◀ "טעינה נייר ב-מزن נייר אחורי" בעמוד 32

## בדיקות ראש הדפסה וניקוי — Windows

1. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.
2. גש אל חלון ניהול התקן של המדפסת.
3. לחץ על בדיקת פיה בלשונית תחזקה.
4. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור  
◀ "טעינה נייר ב-מزن נייר אחורי" בעמוד 32  
◀ "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 84

## בדיקות ראש הדפסה וניקוי — Mac OS X

1. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.
2. בחר ב-העדפות מערכת מותוך התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
3. לחץ על אפשרויות וציד < שירות > פתח שירות מדפסת.

## תחזוקת המדפסת

4. לחץ על בדיקת פיה.
5. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור

↳ "טעינה נייר ב-מזין נייר אחורי" בעמוד 32

**החלפת דיו בצלינוריות הדיו**

אם לא השתמשה במדפסת במשך זמן רב ואיכות ההדפסה ירודה או שחסרים צבעים ייתכן שעליך להחליף את הדיו שבצלינוריות הדיו כדי לפטור את הבעייה. כל הזר שטיפת דיו בכוח מאפשר להחליף את כל הדיו שבצלינוריות הדיו.

! **חשוב:**

- תכונה זאת צורכת הרבה דיו. לפני השימוש בתכונה זאת ודא שיש מספיק דיו בכל הדיו של המדפסת. אם אין מספיק דיו, מלא מחדש את מכל הדיו.
- תכונה זו משפיעה על תוחלת החיים של רפידת ספיגת הדיו. אם תשתמש בתכונה זו רפידת ספיגת הדיו תיגמר מוקדם יותר. פנה אל *Epson* או נציג שירותו מורשה של *Epson* כדי להחליף את רפידת ספיגת הדיו לפני שהיא תיגמר. זהו לא חלק שהמשתמש יכול להחליף בעצמו.
- לאחר השימוש בשירות שטיפת דיו בכוח כבה את המדפסת והמתן 12 שעות לפחות. שימוש בתכונה זאת משפרת את איכות הדפסה לאחר 12 שעות אולם אי אפשר להשתמש בה שוב בתוך 12 שעות מהשימוש האחרון. אם לאחר שניסית את כל השיטות לעיל אין יכול לפטור את הבעייה, צור קשר עם התמיכה של *Epson*.

**החלפת דיו בתוך צינורות הדיו — Windows**

1. גש אל חלון ניהול התקן של המדפסת.
2. לחץ על שטיפת דיו בכוח בלשונית תחזוקה.
3. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור

↳ "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 84

**החלפת דיו בתוך צינורות הדיו — Mac OS X**

1. בחר ב-העדפות מערכת מותוך התפריט  > מדפסות וסורקים (או הדפסה וסירה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
2. לחץ על אפשרויות וצמוד > שירות > פתח שירות מדפסת.
3. לחץ על שטיפת דיו בכוח.

## תחזוקת המדפסת

4. מלא את ההוראות על המסך.

## יישור ראש הדפסה

אם רואים שקוויים אנכיים אינם מיושרים כהכליה או אם רואים תമונות מטושטות יש לישר את ראש הדפסה.

### יישור ראש הדפסה — Windows

1. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.
2. גש אל חלון ניהול התקן של המדפסת.
3. לחץ על יישור ראש הדפסה בלשונית תחזקה.
4. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור

← "טיענת נייר ב-מזמן נייר אחריו" בעמוד 32  
← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 84

### יישור ראש הדפסה — Mac OS X

1. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.
2. בחר ב-העדפות מערכת מתוך התפריט > מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
3. לחץ על אפשרויות וציוויל > שירותים > פתח שירות מדפסת.
4. לחץ על Print Head Alignment.
5. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור

← "טיענה נייר ב-מזמן נייר אחריו" בעמוד 32

## ניקוי נתיב הניירות

כאשר התדים מרווחים או שרוטים, נקה את הגלגלת בפנים.

חשיבות:

אל תשתמש בנייר טישו לניקוי בתוך המדפסת. נחיר רأس הדפסה עלולים להיסתם מסיבי בד.

## תחזוקה המדפסת

1. וודא שאין אבק או כתמים על משטח סריקה ועל מכסה המסמכים.
2. הכנס דף רגיל בגודל A4 למדפסת.
3. התחל להעתיק בלי להניח את מסמך המקור על משטח סריקה. הניר נפלט מהמדפסת.
4. חזר על התהליך עד שהנייר לא יוכתם בדיו.

**לחשומת לך:**

אם יש לך בעיה בהזנת הניר ויש לך גילוון ניקוי שהגיע עם נייר מקורי של Epson, תוכל לפתור את בעיית הזנת הניר בכך שתשתמש בגילוון הניקוי במקום נייר רגיל בגודל A4. כאשר משתמשים בגילוון הניקוי יש להטען את הגילוון במדפסת לפי ההוראות המצורפות לנילוון. חזר על הפעולה כמו פעמים תוך שימוש בגילוון הניקוי.

מידע חשוב

← "טיענת נייר ב-מזין נייר אחריו" בעמוד 32

← "יסודות ההעתקה" בעמוד 59

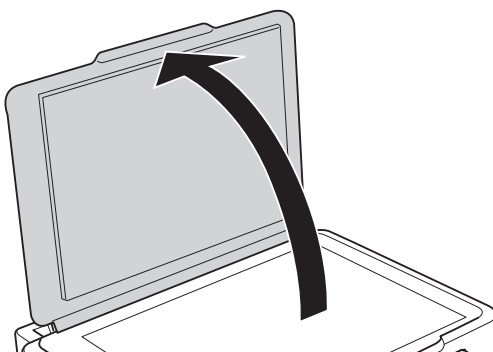
**ניקוי משטח סריקה**

כאשר העתקים או התמונות הסרוקות מרוחים או שרוטים, נקה את משטח סריקה.

**חשיבות:**

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

1. פתח את מכסה המסמכים.



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

**לחשומת לך:**

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

◻ אל תלחץ חזק מדי על משטח הזכוכית.

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

## **בדיקות המספר הכללי של העמודים שהוזנו דרך המדפסת**

באפשרותך לבדוק את המספר הכללי של העמודים שהוזנו דרך המדפסת.

### **בדיקות המספר הכללי של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — כפורי המדפסת**

המידע מודפס עם תבנית הבדיקה של הנחירים.

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

מידע קשור

◀ "טעינה נייר ב-מزن נייר אחורית" בעמוד 32

### **בדיקות המספר הכללי של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — Windows**

1. גש אל חלון ניהול התקן של המדפסת.

2. לחץ על פרטி מדפסת ואפשרויות בלשונית תחזקה.

מידע קשור

◀ "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 84

### **בדיקות המספר הכללי של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — Mac OS X**

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

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

3. לחץ על Printer and Option Information.

## **חיסכון בחשמל**

המדפסת נכנסת למצב שינה או נכנית אוטומטית אם לא עושים שימוש בעוליה במשך זמן ממושך זמן מוגדר. ניתן לכוון את הזמן לפניה שהגדרת ניהול ציריכת החשמל תופעל. כל הגדלה תשפיע על היעילות האנרגטית של המוצר. יש להתחשב בסביבה לפניה שמבצעים שינויים.

## תחזוקת המדפסת

**חיסכון בחשמל — Windows**

1. גש אל חלון ניהול התקן של המדפסת.
2. לחץ על **פרטי מדפסת** ואפשרויות בלשונית תחזוקה.
3. בחר את משך הזמן שיחלוף לפניו שהמדפסת תיכנס למצב שונה בתור הגדרת טימר מצב שינה, ולאחר מכן לגרום למדפסת לכבות אוטומטית, בחר את משך הזמן בתור הגדרת ההגדרה טימר כיבוי ולאחר מכן לחץ על שלח.
4. לחץ על אישור.

מידע קשור

[← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 84](#)**חיסכון בחשמל — Mac OS X**

1. בחר ב-העדפות מערכת מותוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
2. לחץ על אפשרויות וציוויל < שירות > פתח שירות מדפסת.
3. לחץ על הגדרות מדפסת.
4. בחר את משך הזמן שיחלוף לפניו שהמדפסת תיכנס למצב שונה בתור הגדרת טימר מצב שינה, ולאחר מכן לגרום למדפסת לכבות אוטומטית, בחר את משך הזמן בתור הגדרת ההגדרה טימר כיבוי ולאחר מכן לחץ על החול.

## שירותי רשות ופרטי התוכנה

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

### Epson Connect

באמצעות שירות Epson Connect העומד לרשותך באינטרנט להדפס מהטלפון החכם שלך, מחשב הלוויין שלך או מהמחשב הנייד בכל מקום ובכל שעה. התכונות הזמינות באינטרנט הן כלהלן.

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

לפרטים ראה את האתר הפורטלי Epson Connect <https://www.epsonconnect.com/> (אירופה בלבד) <http://www.epsonconnect.eu>

### Web Config

Web Config הוא יישום הפעיל בדף אינטרנט כגון Safari-ו-Internet Explorer, במחשב או בהתקן חכם. באפשרות לאשר את מצב המדפסת או לשנות את הגדרות שירות הרשות ואת הגדרות המדפסת. כדי להשתמש ב- Web Config, לחבר את המדפסת ואת המחשב או את התקן לאותה הרשות.

לתשומת לך:  
הდפים להלן נתמכים.

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

\* השתמש בגרסה העדכנית ביותר.

## הפעלה Web Config בדפסן אינטרנט

1. בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת.  
ללחוץ על לחצן  והחזק אותו לחוץ לפחות 10 שניות כדי להדפיס את דף מצב הרשות ולאחר מכן בדוק מהו כתובת ה-IP של המדפסת.
2. הפעיל דפסן אינטרנט מחשב או מהתיקן חכם ולאחר מכן אוזן את כתובת ה-IP של המדפסת.  
תבנית:  

$$\begin{array}{l} \text{כתובת ה-IP של המדפסת/} \\ \text{/כתובת ה-IP של המדפסת/[} \\ \text{/_ipv6:/} \end{array}$$

דוגמאות:  
 $\text{http://192.168.100.201:/IPv4}$   
 $\text{http://[2001:db8::1000:1]/:IPv6}$

לתשומת לך:  
*Epson iPrint* המCSIIR החכם באפשרות להפעיל את *Web Config* ממשך התחזקה של *Web Config* במערכות המCSIIR החכם באפשרות להפעיל את *Web Config* ממשך התחזקה של *Web Config*.

מידע הקשור  
↳ "שימוש ביישום Epson iPrint" בעמוד 56

## הפעלה Windows ב-Web Config

בעת חיבור של מחשב למדפסת באמצעות WSD, בצע את הפעולות שללון להפעלה .Web Config

1. גישה למסך התקנים וממדפסות ב-Windows.  
  - Windows 10 □  
לחוץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה > הצג התקנים וממדפסות תחת חומרה וקול.
  - Windows 8/Windows 8.1 □  
בחר שולחן עבודה > הגדרות > לוח בקרה > הצג התקנים וממדפסות ב חומרה וקול (או חומרה).
  - Windows 7 □  
לחוץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה > הצג התקנים וממדפסות תחת חומרה וקול.
  - Windows Vista □  
לחוץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה > מדפסות תחת חומרה וקול.
2. לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על המדפסת שלך ובחר מאפיינים.
3. בחר בלשונית שירות אינטרנט וללחוץ על ה-URL.

## הפעלה Mac OS X ב-Web Config

1. בחר ב-העדפות מערכת מותך התפריט  > מדפסות וסורקים (או הדפסה וסירה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
2. לחץ על אפשרויות וציוויל > הראה דף אינטרנט של מדפסת.

## מנהל התקן המדפסת ב-Windows

מנהל התקן של המדפסת שולט במדפסת בעזרת פקודות שניתנות מיישום מחשב. כאשר מגדרים הגדרות במנהל התקן של המדפסת מקבלים את תוצאות הדפסה הטובות ביותר. באפשרות גם לבדוק את מצב המדפסת או לשומר שתיהיה במצב תקין תוך שימוש בשירותי מנהל התקן שלו.

**لتשומת לב:**  
אפשרות לשנות את שפת מנהל התקן של המדפסת. בחר את השפה שברצונך להשתמש בה מההגדרה שפה על הלשונית תחזוקה.

גישה אל מנהל התקן של המדפסת מיישומים כדי להציג הגדרות החולות רק על היישום שבשימושך, יש להיכנס אל מנהל התקן מהיישום זהה. בחר הדפס או הגדרות הדפסה מותך התפריט קובץ. בחר במדפסת שלך ואז הקלק על העדפות או על מאפיינים.

**لتשומת לב:**  
הפעולות עשוות להשתנות בהתאם ליישום. למידע נוסף עיין בעוזרה של היישום.

גישה אל מנהל התקן של המדפסת מלאה הבקרה כדי להציג את כל הגדרות החולות על כל היישומים יש לגשת אל מנהל התקן מלאה הבקרה.

### Windows 10

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

### Windows 8/Windows 8.1

בחר שולחן העבודה > הגדרות > לוח הבקרה > הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול. לחץ באמצעות לחוץ הימני על המדפסת שלך, או לחוץ עלייו והחזק אותו ואז בחר העדפות הדפסה.

### Windows 7

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

### Windows Vista

לחץ על לוח 'התחל' ובחר לוח הבקרה > מדפסות תחת חומרה וקול. לחץ באמצעות לחוץ הימני על המדפסת שלך ובחר העדפות הדפסה.

### Windows XP

לחץ על לוח 'התחל' ובחר לוח הבקרה > מדפסות ורכיבי חומרה אחרים > מדפסות ופקסים. לחץ באמצעות לחוץ הימני על המדפסת שלך ובחר העדפות הדפסה.

## שירותי רשות ופרטי התוכנה

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 מלאה הבקרה. לחיצה כפולה על סמל זה מאפשרת לבדוק את מצב המדפסת.

**لتשומת לך:**  
אם סמל המדפסת אינו מוצג בשורת המשימות, היכנס אל חלון ניהול התקן של המדפסת, לחץ על העדפות מעקב על הלשונית תחזוקה ולאחר מכן בחר ב-הוסף את סמל קיזור הדריך לשורת המשימות.

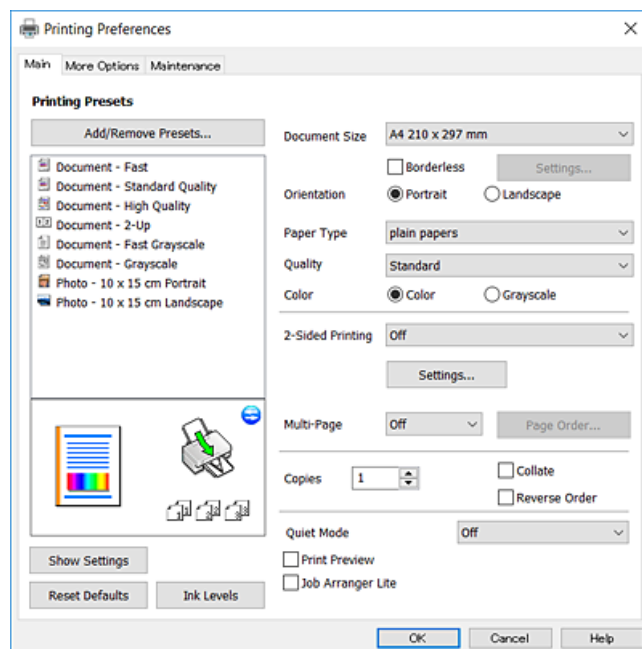
**הפעולות תוכנית השירות**  
עבור לוחן של מanager התקן של המדפסת. לחץ על הכרטיסייה תחזוקה.

## מדריך למנהל התקן של Windows

במנהל התקן יש זמינה עבור Windows אפשרות להציג את ההסברים של פרטי ההגדרות, לחץ באמצעות לחץ ההפוך ימני על כל פריט ולאחר מכן לחץ על עזרה.

### לשוןיות הראשי

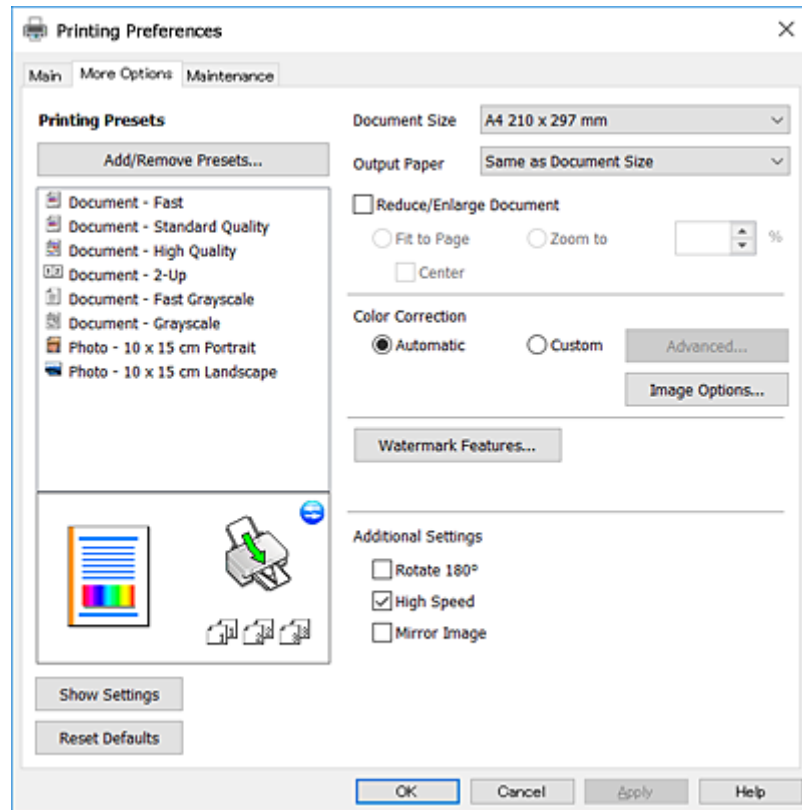
באפשרותך לקבוע הגדרות בסיסיות כגון סוג נייר או גודל נייר.  
באפשרותך גם לקבוע הגדרות להדפסה על שני צדי הנייר או להדפסת עמודים רבים על גיליון אחד.



## שירותי רשות ופרטי התוכנה

## לשונית אפשרויות נוספת

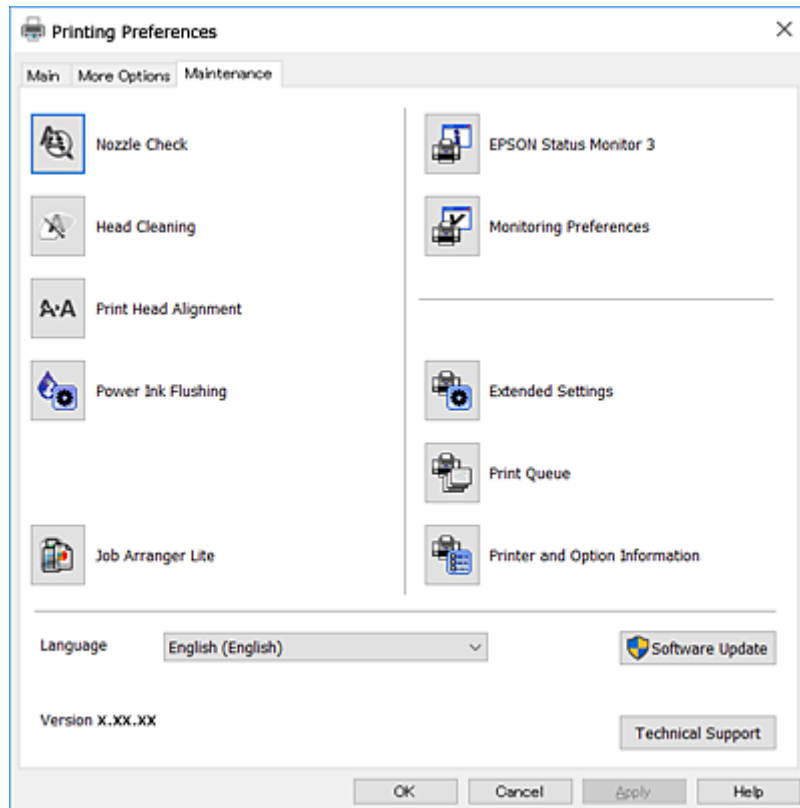
באפשרות לבחור עוד אפשרות פרישה והדפסה כגון שינוי גודל התדפיס או תיקון צבעים.



## שירותי רשות ופרטי התוכנה

## לשונית תחזוקה

באפשרותך להפעיל תכונות תחזוקה כגון בדיקת נחירים וניקוי ראש הדפסה ובאמצעות הפעלת EPSON Status Monitor 3



## קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Windows

באפשרותך לקבוע הגדרות כמו הפיכת EPSON Status Monitor 3 לominator.

1. גש אל חלון ניהול 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

[← "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 84](#)

## מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS X

מנהל התקן של המדפסת שולט במדפסת בעזרת פקודות שניתנות מיישום מחשב. כאשר מגדרים הגדרות במנהל התקן של המדפסת מקבלים את תוצאות הדפסה הטובות ביותר. באפשרותך גם לבדוק את מצב המדפסת או לשומר שתהיה במצב תקין תוך שימוש בשירותי ניהול התקן שלו.

## שירותי רשות ופרטי התוכנה

**גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת מיישומים**

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

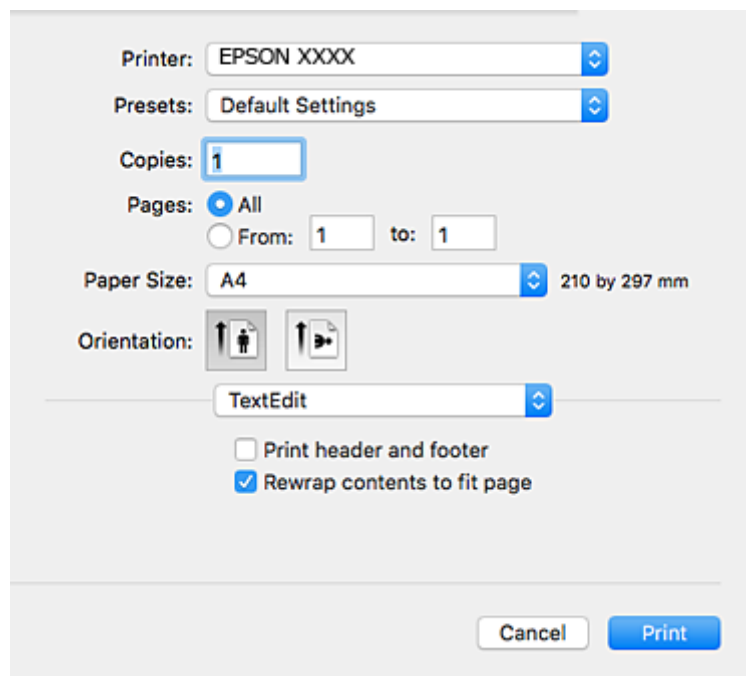
**لتשומת לך:**  
בהתאם לישום שבו אתה משתמש, יתכן שהאפשרות הגדרת עמוד לא תופיע בתפריט קובץ והפעולות להציג מסך הדפסה יהיו שונות. למידע נוסף עיין בעזרת של היישום.

**הפעלת השירות**

בחור ב-העדפות מערכת מתוך התפריט  מדפסות וסורקים (או הדפסה וסרייקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסה. לחץ על אפשרויות וציוויל > שירות > פתח שירות מדפסת.

**מדריך למנהל ההתקן למדפסת במערכת הפעלה Mac OS X****תיבת הדו-שים הדפסה**

עבור לתפריט הנפתח במרכז המסך כדי להציג פריטים נוספים.



תיאור	תפריט נפתח
שינוי הגדרות הדפסה בסיסיות כגון סוגנייר וAccessorType הדפסה.	הגדרות הדפסה
בחירה פרישה לדפסת מספר עמודים בדף אחד או הדפסת מסגרות.	פרישה
הקטנה או הגדלה של עובדות הדפסה כדי שתתאים אוטומטית לגודל הדף שהוכנס.	התאמת לדף
שינוי והתאמת של הצבעים.	התאמת צבעים
ubahim. כשבוחרים את EPSON Color Controls מהתפריט התאמת צבעים אפשר לבחור אמצעי לתיקון צבעים.	אפשרות צבע

## שירותי רשות ופרטי התוכנה

**לתשומת לך:**  
במערכת הפעלה Mac OS X v10.8.x ואילך, אם התפריט הגדרות הדפסה אינו מוצג, סימן שמנהל התקן למדפסת לא הותקן בהלכה.

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך  התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסירקה, סימן שמנהל התקן למדפסת והוסיף אותה מחדש. כדי להוציא מדפסת עין בהוראות הבאות.

<http://epson.sn>

**Epson Printer Utility**

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

**שינויי הגדרות מנהל התקן למדפסת במערכת הפעלה X Mac OS X****כניסה לחלון של הגדרות מנהל התקן למדפסת במערכת הפעלה X Mac OS X**

בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך  התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסירקה, סימן שמנהל התקן למדפסת. ובחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וצמוד > אפשרויות (או מנהל התקן).

## הגדרות תפעול עברו מנהל התקן הדפסה X

- דלג 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 ב מהירות 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 ברשות או בגלל כל סיבה אחרת.

## מנהל התקן של הסורק (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 הוא יישום המועד לבקרה על הסריקה. אפשרות להתחאים הגדרות אלה: גודל, רזולוציה, בהירות, ניגדיות ואיכות של התמונה הסורקה.

**لتשומת לך:**

.TWAIN מישום סריקה תואם Epson Scan 2

### הפעלה ב- Windows

- Windows 10
  - לחץ על לחצן 'התחל', ולאחר מכן בחר כל היישומים <Epson Scan 2 < EPSON < .
- Windows 8/Windows 8.1
  - לחץ על לחצן 'התחל', ולאחר מכן בחר כל היישומים ולחוץ על שם היבום בצד'ארם החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המציג.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP
  - לחץ על לחצן 'התחל', ולאחר מכן בחר כל התוכניות או תוכניות < Epson Scan 2 < EPSON < .

### הפעלה ב- Mac OS X

**لتשומת לך:**

Mac OS X Epson Scan 2 אינו תומך בתוכנת החלפת המשתמשים מהירה של . כבה את החלפת המשתמשים מהירה.

בחר באפשרות עברו אל < יישומים < Epson Scan 2 < Epson Software

מידע קשר

◀ "התקנות יישומים" בעמוד 94

## Epson Event Manager

הוא יישום המאפשר ניהול הבדיקה ולשמור תמונות במחשב. באפשרות להוסיף הדרות משלך כהדרות קבועות מראש כגון סוג המסמן, מקום התקיה לשימירה ותבנית התמונה לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

**הפעלה ב-Windows**

Windows 10 □

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

Windows 8.1/Windows 8 □

הזן את שם היישום בצל'ר החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המציג.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

.Event Manager < Epson Software < כל התכניות או תוכניות < לחץ על 'התחל' ובחר כל התכניות או תוכניות

**הפעלה ב-Mac OS X**

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

מידע קשור

◀ "סירה מלאה הבדיקה" בעמוד 60

◀ "התקנת יישומים" בעמוד 94

## Epson Easy Photo Print

הוא יישום המאפשר להדפיס בקלות תצלומים בעלי פריטות שונות. באפשרות להציג את התמונה בתצוגה מתאימה ולהתאים את התמונה או את המיקום. באפשרות גם להדפיס תמונות עם מסגרת. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

לחשומה להר: כדי להשתמש ביישום זה יש להתקן את מנהל ההתקן של המדפסת.

**הפעלה ב-Windows**

Windows 10 □

< Epson Software < כל היישומים < לחץ על 'התחל', ולאחר מכן בחר Epson Easy Photo Print

Windows 8.1/Windows 8 □

הזן את שם היישום בצל'ר החיפוש ולאחר מכן בחר בסמל המציג.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

< Epson Software < כל התכניות או תוכניות < לחץ על 'התחל', ולאחר מכן בחר Epson Easy Photo Print

## שירותי רשות ופרטי התוכנה

## הפעלה ב-X Mac OS

בחר באפשרות עברו אל < יישומים < Epson Software < Epson Easy Photo Print

מידע קשור

◀ "התקנת יישומים" בעמוד 94

**E-Web Print (בעור Windows בלבד)**

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

**لتשומת לך:**  
חפש דפדף נטכים ואת הגישה העדכנית ביותר באתר ההורדות.

## התחלת

כשפתחים E-Web Print הוא מופיע בדףון שלך. לחץ על Print או על Clip.

מידע קשור

◀ "התקנת יישומים" בעמוד 94

**EPSON Software Updater**

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

## הפעלה ב-X Windows

Windows 10 □

לחוץ על 'התחלת' ולאחר מכן בחר כל היישומים < EPSON Software < Epson Software.

Windows 8/Windows 8.1 □

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

לחוץ על 'התחלת' ולאחר מכן בחר כל התוכניות (או תוכניות) < EPSON < Epson Software < Epson Software Updater.

**لتשומת לך:**

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

## הפעלה ב-X Mac OS

בחר באפשרות עברו אל < יישומים < Epson Software < EPSON Software Updater

מידע קשור  
◀ "התקנת יישומים" בעמוד 94

## הסרת יישומים

**לתשומתך:**  
היכנס למחשב כמנהל. הoon את סיסמת המanager אם המחשב מנהה לעשות 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 □

לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על לחץ' התחל" ובחר לוח הבקרה.

#### Windows 8.1/Windows 8 □

בחר שולחן עבודה < הגדרות > לוח בקרה.

#### Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

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 □

בחר הסר התקנת תוכנית בתוכניות.

#### Windows XP □

לחץ על הוספה או הסרה של תוכניות

5. בחר את היישום שברצונך להסיר.

6. הסר את היישומים:

#### Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista □

לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר התקנה.

#### Windows XP □

לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר.

**לתשומתך:**

אם מופיע חלון בקרת חשבון משתמש לחץ על המשך.

7. פעל לפי ההוראות שמוצגות על המסך.

## הסרת יישומים — Mac OS X

1. הורד את EPSON Software Updater באמצעות Uninstaller.
- 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 ניהול התקן של המדפסת, בחר העדפות מערכת מהתפריט  > מדפסות וסורקים (או הדפס וסורך, הדפסה ופקס), ולאחר מכן הסר את המדפסת מרשימת המדפסות הזמיןות.
4. צא מכל היעדים הרצים.
5. בחר עבור אל < יישומים < Uninstaller < Epson Software .
6. בחר את היישום שברצונך להסיר ולאחר מכן לחץ על Uninstall .

**חשיבות:** 

ה-Uninstaller מסיר מהמחשב את כל ניהול התקנים של מדפסות הזרקת דיו של Epson. אם יש כמה מדפסות הזרקת דיו של Epson בשימוש וברצונך למחוק מנהלי התקנים מסוימים בלבד, מחק קודם את כלם ואנו התקן שוב את ניהול התקן הנוכחי של המדפסת.

**לתשומת לך:**

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

מידע קשור  
← ["EPSON Software Updater" בעמוד 92](#)

## התקנת יישומים

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

**לתשומת לך:**

- ▀ היכנס למחשב כמנהל. הוזן את סיסמת המנהל אם המחשב מנהה לעשות זאת.
- ▀ כאשר מתקנים יישום כלשהו חדש יש להסירו קודם.

1. צא מכל היעדים הרצים.

2. כאשר מתקנים את ניהול התקן של המדפסת או את Epson Scan 2, יש לנתק זמני את המדפסת ואת המחשב.

**לתשומת לך:**

אל ת לחבר את המדפסת ואת המחשב עד שתתקבל הוראה לעשות זאת.

3. היכנס לאתר הבא והזן את שם המוצר.

<http://epson.sn>

## שירותי רשות ופרטי התוכנה

4. בחר באפשרות התקנה ולחץ על הורד.
  5. לחץ פעם אחת או פעמיים על הקובץ שהורד ופעל לפי ההוראות שבמסך.
- لتשומת לך:**  
אם אתה משתמש במחשב עם Windows ואינך יכול להוריד את היישומים מאתר האינטרנט, התקן אותם מדיסק התוכנה המצורף למדפסת.

מידע קשור  
◀ "הסרת יישומים" בעמוד 93

## עדכון יישומים וחומרה

יתכן שתוכל לפתור 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.

**חשוב:** 

אל תכבה את המחשב או את המדפסת בעת העדכון.

**لتשומת לך:**  
אם אין לך למצוא ברשימה את היישום שברצונך לעדכן אין לך לעדכן תוך שימוש ב-Epson Updater. בדיק מהן הגרסאות העדכניות של היישומים באתר האינטרנט הישראלי של Epson.

<http://www.epson.com>

מידע קשור  
◀ "EPSON Software Updater" בעמוד 92

## פתרון בעיות

**פתרון בעיות****בדיקות מצב המדפסת****בדיקה מהווני שגיאות על המדפסת**

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

: דלוכה

: מהבהבת לאט

: מהבהבת במהירות

נורה	מצב	פתרונות
	לא הוטע נייר או שהוטען יותר מגילון אחד בבתק אחת.	טען נייר ולחץ על הלחצן  או
	נתקע נייר.	סלק את נייר ולחץ על הלחצן  או
	יתכן שתיענית הדיו הראשונית לא הושלמה.	כדי להשלים את טיעינת הדיו, ראה הפוסטר התחל'ean.
	הנורה  והנורה  מהבהבתת לסירוגין. כritis דיו הגעה לסוף חי השירות שלה או מתקרבת אליו.	יש להחליף כritis דיו. צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשתה של Epson כדי להחליף את כritis הדיו*. המשמש אינו יכול לחתם שירות זה.  כאשר המדפסת מצינה הودעה לפיה אפשר להמשיך להדפס, לחץ על הלחצן  או על הלחצן  כדי להמשיך להדפס. הנורות מפסיקות להבהב זמינות אולם הם ימשיכו להבהב במרוחקים קבועים עד שמוחליפים את כritis הדיו.
	התראה שגיאת מדפסת.	פתח את יחידת הסורק וסלק כל נייר או חומר מגן בתוך המדפסת. כבה את המדפסת והדלק אותה שוב. אם השגיאה עדין מופיעה לאחר שימושים את המדפסת ומדייקים אותה שוב, צור קשר עם התמיכה של Epson.
	התראה שגיאת Wi-Fi.	לחץ על הלחצן Wi-Fi כדי לנוקות את השגיאה ונסה שוב.

## פתרונות בעיות

פתרונות	מצב	נורה
<p>בצע את השלבים הבאים כדי להתחילה מחדש את עדכון הקושחה.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. (בזמן מצב שחוור אי אפשר לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור לרשת.)</li> <li>2. להוראות נוספות נוספת בקר באתר המוקומי של Epson.</li> </ol>	<p>המדפסת נכנסת במצב שחוור כיוון שערכו הkowskiחה נכשל.</p>	

\* במחוזרי הדפסה מסוימים יתכן שכמו קטנה של דיו עודפת תיאסף בכרית הדיו. כדי למנוע דליפה מכרית הדיו, המדפסת מעוצבת כך שתפסיק להדפיס כאשר כרית הדיו מגיעה לנקודה גבול יכולת הספינה שלה. מספר הדפים שמדפיסים, סוג החומר שמדפיסים ומספר מחוזרי הנייר שהמדפסת עושה — כל אלה קבועים אם המדפסת תפסיק להדפיס בגלל תיבת תחזוקה שהתמלאה ובאייה תדרות. הצורך להחליף את כרית הדיו, אין פירושו הוא שהמדפסת הפסיק לפעול בהתאם למפרט שלה. המדפסת תודיע לך כאשר יש להחליף את כרית הדיו ואת הפעולה הזאת יכול לעשות רק איש שירות מוסמך של Epson. אחריות Epson אינה כוללת את עלות החלפה הזאת.

## מידע קשור

◀ "יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 130

◀ "התקנות יישומים" בעמוד 94

◀ "עדכון יישומים וחומרה" בעמוד 95

## בדיקה מצב מדפסת — Windows

1. גש אל חלון ניהול ההתקן של המדפסת.

2. לחץ על 3 EPSON Status Monitor בלשונית תחזוקה.

## להשוויה לבן:

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

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

## מידע קשור

◀ "מנהל התקן המדפסת ב-Windows" בעמוד 84

## בדיקה מצב מדפסת — Mac OS X

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

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

3. לחץ על EPSON Status Monitor

## פתרון בעיות

**סילוק נייר תקוע**

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

**חשיבות:** 

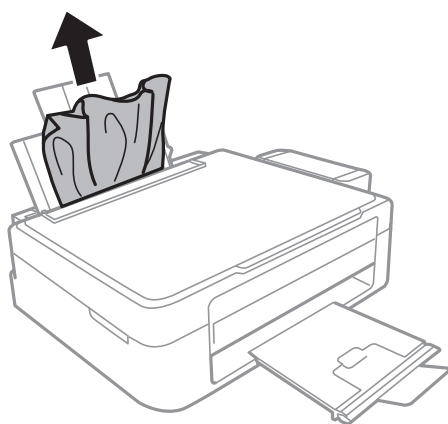
סלק בזיהירות את הנייר התקוע. הסרת הנייר בחוזק רב מדי יכולה לגרום נזק למדפסת.

מידע חשוב

← "בדיקה מהווני שגיאות על המדפסת" בעמוד 96

**סילוק נייר תקוע ב-MZIN נייר אחורי**

סלק את הנייר התקוע.

**סילוק נייר תקוע מתחום המדפסת**

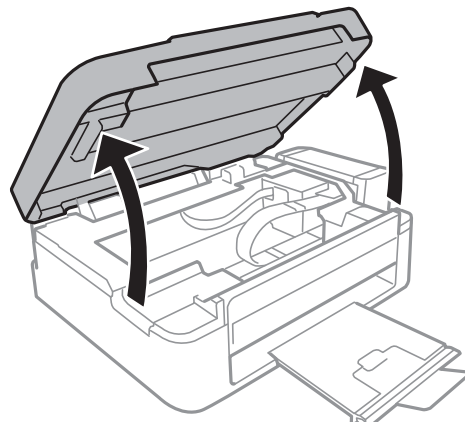
**זהירות:** 

☒ היזהר לא ללחוד את ידך או את אצבעותיך בעת פתיחת יחידת הסריקה או סנירתה. אם לא תיזהר, אתה עלול להיפצע.

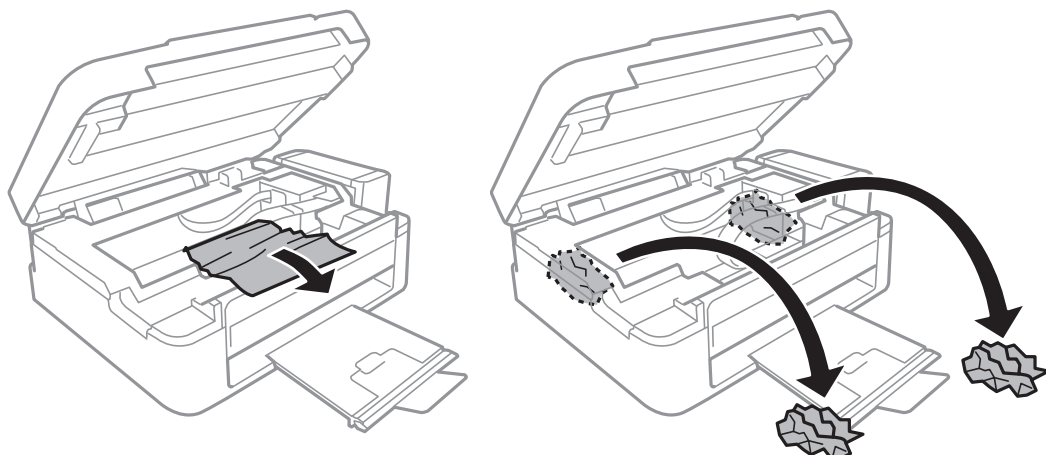
☒ לעולם אל תיגע בלהצענים שעלו גבי לוח הבקרה כאשר ידך בתחום המדפסת. אם המדפסת מתחילה לפעול היא יכולה לגרום לפציעה. היזהר לא להגיע בחלקים הבולטים, כדי להימנע מפציעה.

## פתרון בעיות

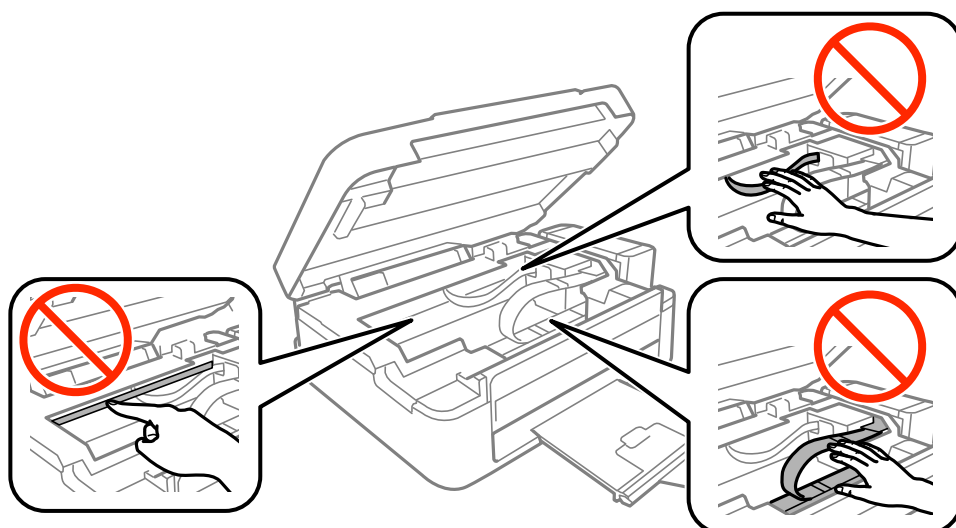
1. פתח את יחידת הסורק כאשר כיסוי המסמכים סגור.



2. סלק את הנייר התקוע.

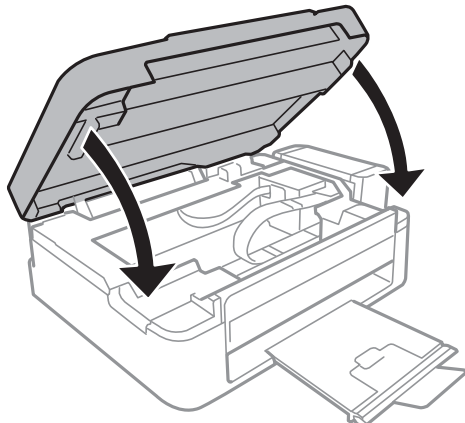

**חשוב:**

אל תיגע בכבלי הלבן והשטווח, בחילק השקוף למחצה ובצינורות הדיו שבתוכן המדפסת. אם תעשה זאת עלול לגרום לתקלה.



## פתרונות בעיות

3. סגור את יחידת הסורק.



## הנייר אינו מוזן כהלה

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

- ❑ הנח את המדפסת על משטח שטוח והפעיל אותה בתנאי הסביבה המומלצים.
- ❑ השתמש בניר הנתמן בידי מדפסת זאת.
- ❑ מלא את ההוראות בנושא אמצעי זהירות לטיפול בניר.

מידע קשור

- ← "מפרט סביבתי" בעמוד 125
- ← "אמצעי זהירות לטיפול בניר" בעמוד 30
- ← "גודל הניר וכמיות הדפים" בעמוד 31
- ← "רשימת סוגים נייר" בעמוד 32

## נייר תקווע

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

מידע קשור

- ← "סילוק ניר תקווע" בעמוד 98
- ← "טעינת ניר ב-מזין ניר אחורי" בעמוד 32

## הנייר מוזן עקום

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

## פתרונות בעיות

מידע קשור

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

**כמה דפי נייר מוזנים ביחד**

- ❑ הכנס דף נייר אחד בכל פעם.
- ❑ אם כמה דפי נייר מוזנים ביחד בזמן הדפסה דו-צדדית, הוציא את הנייר שהכנסת למדפסת **לפניהם** שאთה מכניס מחדש את הנייר.

**הדפים לא מוזנים**

- ❑ אל תכניס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שניתן. אם אתה משתמש בדף רגיל אל תשים עוד דפים מעבר אליו שמסומן על ידי המשולש במסילה הצדית.
- ❑ אם גלויו הנקיי שהגיע עם הנייר המקורי של Epson נמצא ברשותך, נקה באמצעותו את הגלגל שבתוך המדפסת.

מידע קשור

← "גודל הנייר ובמויות הדפים" בעמוד 1

**בעיות באספקת החשמל ובלوغ הבקרה****המדפסת לא נדלקת**

- ❑ וודא שקיבלת החשמל מחובר כהלאה.
- ❑ החזק את הלחצן  לחוץ זמן ארוך קצת יותר.

**המדפסת לא נכפית**

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

**לא ניתן להדפיס ממחשב**

- ❑ התקן את מנהל ההתקן של המדפסת.
- ❑ חיבור את כבל ה-USB היטב אל המדפסת ואל המחשב.
- ❑ אם אתה משתמש ברכזת USB נסה לחבר את המדפסת ישירות אל המחשב.

## פתרון בעיות

- ❑ אם אין ביכולתך להדפיס באמצעות רשת, עיין בדף המתאר את שיטת חיבור הרשת מהמחשב שלך.
- ❑ אם אתה מדפס נtones בכמות גדולה ויכרונם המחשב עלול לאוזל. הדפס את התמונה ברוחולציה נמוכה יותר או במידות קטנות יותר.
- ❑ ב-Windows, לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזקה של מנהל ההתקן של המדפסת ולאחר מכן בדוק את הגורמים להלן.
  - ❑ בדוק אם יש עבודות הדפסה בהשהיה.
  - ❑ בטל הדפסה אם יש צורך.
- ❑ וודא שהמדפסת אינה לא מקוונת או ממתיינה.
  - ❑ אם המדפסת לא מקוונת או אם היא ממתיינה, נקה את הגדירה הרלוונטיות למצבה (לא מקוונת או ממתיינה) מהתפריט מדפסת.
  - ❑ וודא שהמדפסת נבחרה כמדפסת ברירת המחדל מהתפריט מדפסת (אמור להיות סימן ביקורת בפרט התפריט).
  - ❑ אם המדפסת לא נבחרה בתור מדפסת ברירת המחדל, הגדר אותה בתור מדפסת ברירת המחדל.
- ❑ וודא שיציאת המדפסת נבחרה בצוואר נכונה ב תכונה < יציאה מתפריט המדפסת בלבדהלו>. בחר "USBXXX" עבור חיבור USB, או "EpsonNet Print Port" עבור חיבור רשת.
- ❑ ב-Mac OS, וודא שמצוב המדפסת אינו השהייה.
  - ❑ בחר ב-העדפות מערכת מותך התפריט  מדפסות וסורקים (או הדפסה וסרייקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן לחץ פעמיים על סמל המדפסת. אם המדפסת בהשהיה, לחץ על חדש פעללה (או על חדש את פעולת המדפסת).

מידע קשור

- ◀ "התקנת יישומים" בעמוד 94
- ◀ "התחברות למחשב" בעמוד 17
- ◀ "ביטול הדפסה" בעמוד 58

## כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת

- ❑ כבה את התקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשת. המtan כ01 - שניות, ולאחר מכן הדלק את התקנים בסדר הבא: נקודת גישה, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קריב את המדפסת והמחשב או ההתקן החכם אל נקודת הגישה כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נשא לבצע שוב את הגדרות הרשת.
- ❑ הדפס את דוח חיבור הרשת. בדוק אותו ולאחר מכן פעל בהתאם לפתרונות המודפסים.

מידע קשור

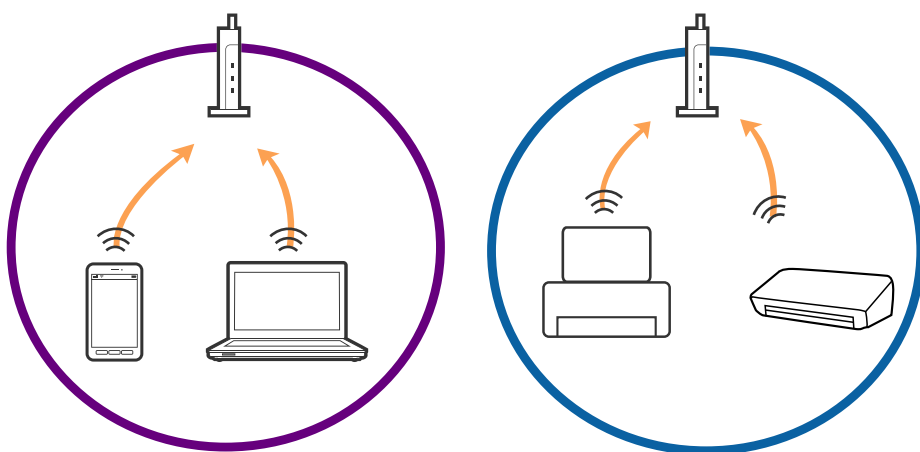
- ◀ "לא מצליח להתחבר מהתקנים למורות שאין בעיה בהגדרות הרשת" בעמוד 103
- ◀ "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 22

## פתרון בעיות

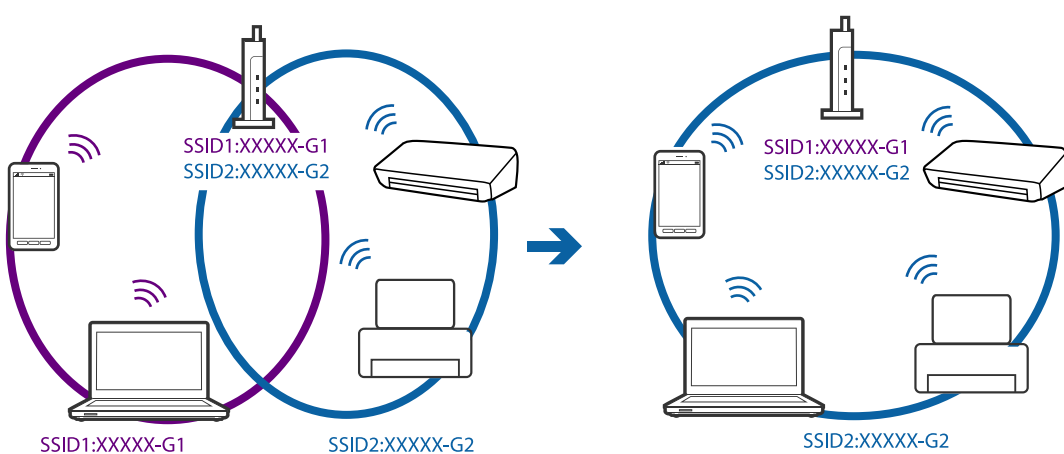
**לא מצליח להתחבר מהתקנים למרוֹת שאין בעיה בהגדרות הרשות**

אם אין אפשרות להתחבר ממחשב או התקן חכם אל מדפסת למרוֹת שדו"ח חיבור הרשות אינו מראה שום בעיות, עיין בדברים הבאים.

- ◻ כאשר אתה משתמש בנקודות גישה רבות בו-זמנית, אפשר שלא יהיה יכולך להשתמש במדפסת מהמחשב או מהתקן החכם, בהתאם להגדרות של נקודות הגישה. חבר את המחשב או את התקן החכם לאותה נקודת גישה כמוו המדפסת.

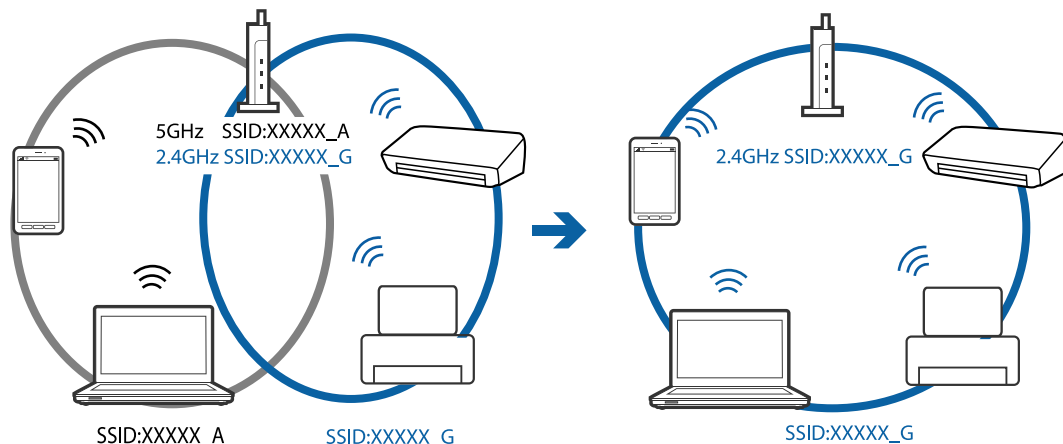


- ◻ אפשר שלא יהיה יכולך להתחבר לנקודת הגישה כאשר יש לנקודת הגישה מספרי SSID רבים ויש התקנים המוחברים למספרי SSID שונים באותה נקודת גישה. חבר את המחשב או את התקן החכם לאוטו SSID כמו המדפסת.

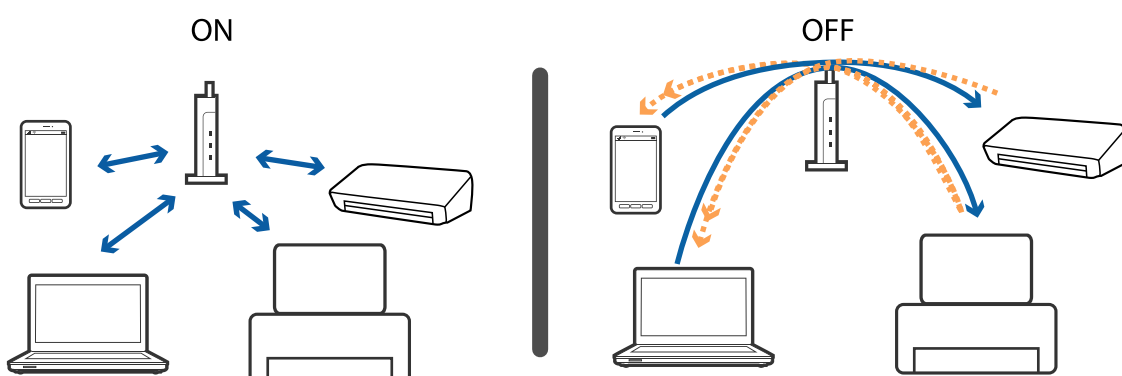


## פתרונות בעיות

לנקודת נישה توואמת IEEE802.11a ו-IEEE802.11g כאחד, יש SSIDs של 5 GHz ו-2.4 GHz. אם תחבר את המחשב או התחkon החכם ל-SSID של 5 GHz לא יהיה ביכולת לחבר מדפסת משום שהמדפסת תומכת רק בתקשורת על פניו 2.4 GHz. לחבר את המחשב או את התחkon החכם לאותו SSID כמוו המדפסת.



למרבית נקודות הגישה יש תכונה מפריד פרטיות החוסם את התקשרות מהתקנים בלתי מורשים. אם אין ביכולתך להתחבר לרשת גם כאשר התחקים ונקודות הגישה מחוברים לאוטו SSID, השבת את מפריד הפרטיות בנקודת הגישה. לפתרים נוספים, עיין במדריך שספק עם נקודת הגישה.



מיעד קשור

← "בדיקה ה-SSID המחבר למדפסת" בעמוד 104

← "בדיקה ה-SSID עבור המחשב" בעמוד 105

## בדיקה ה-SSID המחבר למדפסת

תוכל לבדוק את ה-SSID באמצעות הדפסת דוח חיבור רשות, דף מצב רשות או .Web Config

מיעד קשור

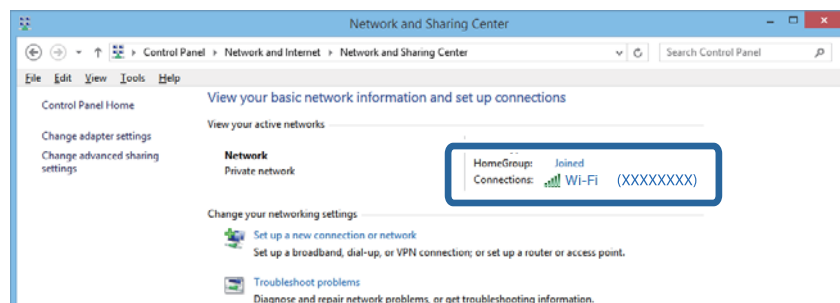
← "הדפסת דוח חיבור רשות" בעמוד 22

← "הדפסת גלון מצב רשות" בעמוד 26

## פתרונות בעיות

**בדיקות ה-SSID עבור המחשב****Windows**

בחר לוח הבקרה < רשת ו인터넷 > מרכז רשות ושיתוף.

**Mac OS X**

לחץ על סמל WiFi בראש מסך המחשב. תוצג רשימה מספרי SSID כאשר ה-SSID המחבר מסומן בווי.

**לפתע אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות חיבור רשות**

❑ אחרי שינוי נקודת הגישה או הספק שלך, נסה ליזור שוב הגדרות רשות עבור המדפסת. לחבר את המחשב או את התחן החכם לאותו SSID כמו המדפסת.

❑ כבה את התקנים שאתה רוצה לחבר אל הרשות. המתן 100 - 200 שניות, ולאחר מכן דלק את ה התקנים בסדר הבא: נקודת גישה, מחשב או התקן חכם, ואז את המדפסת. קרב את המדפסת והמחשב או התקן החכם אל נקודת הגישה כדי לסייע לתקשורת גלי הרדיו, ואז נסה לבצע שוב את הגדרות הרשות.

## פתרונות בעיות

- ❑ במערכת הפעלה Windows, לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזקה של מנהל ההתקן של המדפסת ולאחר מכן בדוק את הגורמים להלן.
- ❑ בדוק אם יש עבודות הדפסה בהשניה. בטל הדפסה אם יש צורך.
- ❑ וודא שהמדפסת אינה לא מקוונת או ממתיינה. אם המדפסת לא מקוונת או אם היא ממתיינה, נקה את הגדרה הרלוונטית למכביה (לא מקוונת או ממתיינה) מהתפריט מדפסת.
- ❑ וודא שהמדפסת נבחרה כמדפסת ברירת המחדל מהתפריט מדפסת (אמור להיות סימן ביקורת בפריט התפריט).
- ❑ אם המדפסת לא נבחרה בתור מדפסת ברירת המחדל, הגדר אותה בתור מדפסת ברירת המחדל.
- ❑ וודא שהיציאה שנבחרה היא היחידה הנכונה בתוכנות מדפסת < יציאה הדפס את דוח חיבור הרשת. אם הדוח מראה שchipor הרשות נכשל, בדוק את דוח חיבור הרשות ופעל בהתאם לפתרונות המודפסים בו.
- ❑ נסה לגשת לכל אתר אינטרנט מהמחשב כדי לוודא שהגדרות הרשות של המחשב נכונות. אם אין יכול לגשת לשום אתר אינטרנט, הרי שיש בעיה במחשב. לפרטים נוספים, עיין במדריך שופך עם המחשב שלו.

מידע קשור

- ◀ "בדיקה ה-SSID המחבר למדפסת" בעמוד 104
- ◀ "בדיקה ה-SSID עבור המחשב" בעמוד 105
- ◀ "הדפסת דוח חיבור רשות" בעמוד 22
- ◀ "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשות" בעמוד 22
- ◀ "לא אפשרות להתחבר מהתקנים למורות שאין בעיה בהגדרות הרשות" בעמוד 103

---

## **לפתע אין המדפסת מסוגלת להדפיס באמצעות חיבור USB**

- ❑ נתק את כבל ה-USB מהמחשב. לחץ לחיצה ימנית על סמל המדפסת המוצג במחשב, ואז בחר הסר התקן. עכשו, לחבר את כבל ה-USB אל המחשב ונסה הדפסת בדיקה. אם ההדפסה אפשרית, הרי שהתקנה הושלמה.
- ❑ התקן מחדש את חיבור ה-USB בהתאם לצעדים המבואים בסעיף [החלפת שיטת חיבור למחשב] במדריך זה.

מידע קשור

- ◀ "שינוי שיטות החיבור אל המחשב" בעמוד 27

---

## **בעיות בתדפיסים**

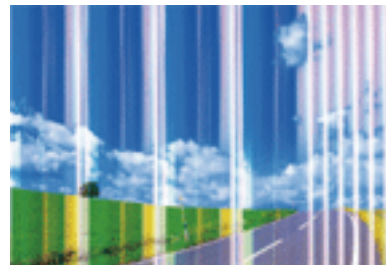
### **התדפיס משופשי או שחרס בו צבע**

- ❑ אם לא השתמשת במדפסת הרבה זמן, יתכן שפויות ראש ההדפסה סתוםות ולא יוציאו את הדיו. בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש ההדפסה אם אחת מהפויות בראש ההדפסה סתוםות.

## פתרונות בעיות

מידע קשור

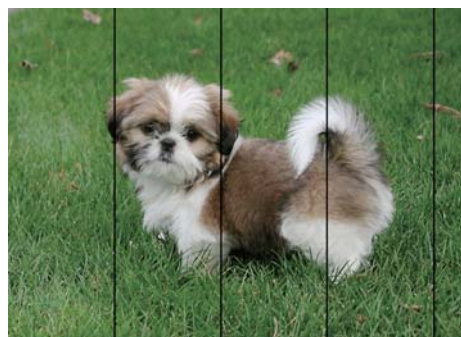
← "בדיקה ראש הדפסה וניקיון" בעמוד 75

**מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים**

יתכן שנחيري ראש הדפסה סתוםים. בצע בדיקת נחיר במטרה לבדוק אם יש סתימה בנחירי ראש הדפסה. נקה את ראש הדפסה אם נחירים כלשהם בראש הדפסה סתוםים.

מידע קשור

← "בדיקה ראש הדפסה וניקיון" בעמוד 75

**פסים צבעוניים מופיעים במרוחחים קבועים של כ- 2.5 ס"מ**

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

מידע קשור

← "רשימת סוגי נייר" בעמוד 32

← "יישור ראש הדפסה" בעמוד 78

## פתרונות בעיות

**תדפסים מטושטשים, רצועות אנכיות או יציאה מהיישור**



enthalten an  
e Aufdruck. W  
J 5008 "Regel"

ישר את ראש הדפסה.

מידע קשור

◀ ["ישר ראש הדפסה" בעמוד 8](#)

**aicות הדפסה לא משתפרת גם אחרי יישור ראש הדפסה**

בזמן הדפסה דו-כיוונית (או ב מהירות גבוהה) ראש הדפסה מדפיס כשהוא נע בשני הכוונים וקווים אנכיים עשויים להיות לא ישרים. אםaicות הדפסה לא משתפרת השבת את הגדרה הדפסה דו-כיוונית (או ב מהירות גבוהה). השבתת הגדרה זו עשויה להאט את מהירות הדפסה.

Windows □

הסר את הסימון מהאפשרות מהירות גבוהה בऋינית אפשרות נוספת של ניהול התקן של המדפסת.

Mac OS X □

בחר ב-העדפות מערכת מותך התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסיקת, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וצידם < אפשרויות (או ניהול התקן). בחר באפשרות כבוי עבור הגדרה הדפסה ב מהירות גבוהה.

**aicות הדפסה גרוועה**

בדוק את הגורמים להן אםaicות הדפסה גרוועה בגלל הדפסים מטושטשים, רצועות, צבעים חסרים, צבעים דהוים ויישור שגוי בתדפסים.

□ וודא שטיענת הדיו הראשונית הושלמה.

□ מלא מחדש את מיכל הדיו אם מפלס הדיו נמצא מתחת לקו התחתיון.

□ בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש הדפסה אם אחת מהפיפות בראש הדפסה סתוםות.

□ אם לא השתמש במדפסת למשך זמן רב, החלף את הדיו בתוך שפופרות הדיו.

□ ישר את ראש הדפסה.

□ השתמש בנייר הנתרן בידי מדפסת זאת.

□ בחר בהגדרת סוג הנייר המתאימה לסוג הנייר המוטען במדפסת.

□ אל תדפיס על נייר זה, נייר שניזוק או נייר ישן מדי.

## פתרון בעיות

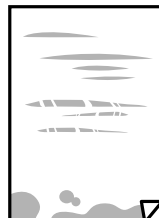
- ❑ אם הנייר מסולסל או המעלפות נפוחות, שטח אותם.
- ❑ הדפס באיכות גבוהה יותר.
- ❑ אל תערום את הנייר מיד לאחר ההדפסה.
- ❑ ייש את התדפיסים מיד לפני שתתיק או תציג אותם. כשהתדפיסים מתיבשים יש להימנע מאור שימוש ישיר, לא לשתחמש במיבש ולא לנגע בצד המודפס של הנייר.
- ❑ כשמדפיסים תמונה או צלומיים מומלץ לשתחמש בנייר מקורי של Epson במקום נייר רגיל. הדפס על צד הנייר של Epson שאפשר להדפיס עליו.
- ❑ נסה לשתחם בבקבוקי דיו מקוריים של Epson. מוצר זה מיועד להתחאים צבעים על סמך שימוש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson. השימוש בבקבוקי דיו שאינם מקוריים יכול לגרום לירידה באיכות ההדפסה.
- ❑ השתמש בבקבוקי דיו עם קוד החלק הנכון עבור מדפסת זאת.
- ❑ מומלץ לשתחם בבקבוקי הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האזזה.

### מידע קשור

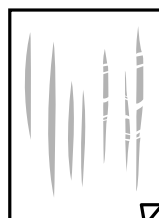
- ◀ "AMILIO מכלי דיו חדש" בעמוד 21
- ◀ "בדיקה ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 25
- ◀ "החלפת דיו בציורות הדיו" בעמוד 27
- ◀ "יעstor ראש ההדפסה" בעמוד 28
- ◀ "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 30
- ◀ "גודל הנייר וכמיות הדפים" בעמוד 31
- ◀ "רשימת סוגי נייר" בעמוד 32

## הנייר מרוח או שרוט

- ❑ כאשר מופיעות רצועות או פקיות או שיחריה בראש או מתחתית הנייר, טען נייר בכיוון הנכון והחלק את מדריכי הקצאות עד לקצוות הנייר.



- ❑ כאשר מופיעות רצועות אנכיות או שהנייר מרוח, יש לנוקות את נתיב הנייר.



## פתרון בעיות

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

מידע קשור

[← "טעינה ניר ב-מזין ניר אחריו" בעמוד 32](#)

[← "ניקוי נתיב הניירות" בעמוד 78](#)

## התמונות המודפסות דבקות

אפשר שאתה מדפיס בצד הלא נכון נכוון של ניר התמונות. וכך שאתה מדפיס על הצד המיועד להדפסה. אחרי שמדפיסים בצד הלא נכון נכוון של ניר צילום, יש לנוקות את נתיב הניר.

מידע קשור

[← "ניקוי נתיב הניירות" בעמוד 78](#)

## התמונות מודפסות בצבעים לא צפויים

כאשר מדפיסים ממנהל התקן ההדפסה של מערכת הפעלה Windows מיושמת הגדרת תיקון הצילומים האוטומטי של Epson כבירית מחדל, בהתאם לסוג הניר. כדי לשנות הגדרה זו, בלשונית אפשרויות נוספת תבחר את מותאם אישית בתוך תיקון צבעים, וזו ללחץ על מתקדם. שנה את הגדרה תיקון סכנה מההגדרה תיקון אוטומטי לאחת האפשרויות האחרות. אם לא הצלחת לשנות את ההגדרה, عليك להשתמש בשיטה אחרת כלשוויה לתקן צבע מוחוץ לשיטה של שיפור תמונה בתוך ניהול צבעים.

מידע קשור

[← "התאמת צבע התדפס" בעמוד 54](#)

## הצבעים שונים ממה שאתה רואה בתצוגה

- ❑ להתקני הצוגה כמו מסכי מחשב יש תכונות צוגה مثل עצם. אם התצוגה אינה מאוזנת התמונה לא מוצגת בברירות ובצבעים הנכונים. כוון את הגדרות תכונות ההתקן.
- ❑ אוור שמאיר לתקן התצוגה משפייע על האופן שבו נראהת התמונה בתצוגה. הימנע מאור שמש ישיר ואשר את התמונה במקום בו מوطחת לך תאוריה הולמת.
- ❑ אפשר שהצבעים יהיו שונים ממה שנראה בהתקנים חכמים כמו טלפונים חכמים או טבלטים שהצוגה שלהם היא בעלת רזולוציה גבוהה.
- ❑ הצבעים בתצוגה אינם זהים לחלווטין לאלו המופיעים על הניר מסוים שתהליך הפקת הצבע של התקן התצוגה שונה מזה של המדפסת.

## לא ניתן להדפיס ללא שולדים

הגדיר 'לא שולדים' בהגדורות המדפסת. אם תבחר סוג ניר שאינו תומך בהדפסה ללא שולדים, לא תוכל לבחור את האפשרות לא שולדים. בחר סוג ניר שתומך בהדפסה ללא שולדים.

## פתרונות בעיות

מידע קשור

← "יסודות הדפסה - Windows" בעמוד 38

← "יסודות הדפסה - Mac OS X" בעמוד 39

**קצוזות התמונה נגזרים בעת הדפסה ללא שוליים**

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

□ Windows

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

□ Mac OS X

שנה את הגדרת הרחבה מהתפריט הגדרות הדפסה של דיאלוג הדפסה.

**המיקום, הגדל או השוליים של התדפיס שגויים**

□ טען דף בכיוון הנכון וחלוקת את המסלولات הצדדיות לאורך קצוזות הדף.

□ כאשר מניחים את המקור על גבי משטח סריקה יש לישר את הפינה של המקור עם הפינה המסומנת בסמל במסגרת של זוגigkeit הסורק. אם קצוזות העתקה ישי להרחיק את המקור קצת מהפינה.

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

□ בחר את ההגדרה המתאימה לגודלנייר.

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

מידע קשור

← "טיעת ניר ב-מזין ניר אחורי" בעמוד 32

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

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 79

← "שטח בר הדפסה" בעמוד 120

**התווים המודפסים הם שגויים או מעורבים**

□ חיבור את כבל ה-USB היטב אל המדפסת ואל המחשב.

□ בטל כל עבודה הדפסה הנמצאת בהשניה.

□ בשעת הדפסה אל תכנס את המחשב למצב תרדמה או למצב שינה. בפעם הבאה שתדליק את המחשב יתכן שיודפסו עמודים של טקסט מעורבב.

מידע קשור

← "ביטול הדפסה" בעמוד 58

**פתרון בעיות****התמונה המודפסת היא הפוכה**

נקה הגדרות של תמונה ראי במנהל ההתקן של המדפסת או ביחסום.

□ Windows

נקה את תמונה מראה בלשונית אפשרויות נוספת נספנות של מנהל ההתקן של המדפסת.

□ Mac OS X

נקה תמונה מראה מהתרפירט הגדרות הדפסה של דיאלוג הדפסה.

**דפוסים דמיי-מוזאיקה בתדפיסים**

בהדפסת תמונות או צלומים הדפסה תוך שימוש בנתוני רזולוציה גבוהה. תמונות באתר אינטרנט הן לעיתים קרובות ברזולוציה נמוכה אף על פי שהן נראה טוב מספיק בתצוגה ולכן איות הדפסה עלולה לרדת.

**התמונה שהוועתקה מופיעים צבעים בלתי אחידים, מריחות, נקודות או קוים ישרים.**

□ נקה את נתיב הניירות.

□ נקה את משטח סריקה.

□ אל תלץ חזק מדי על המקור או מכסה המסמכים כאשרה שם את המקור על משטח סריקה.

מידע קשר

◀ "ניקוי נתיב הניירות" בעמוד 78

◀ "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 79

**תבנית moiré (קוקויים) מופיעה בתמונה שהוועתקה**

הנח את המקור בזווית שונה מעט.

**תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה בתמונה המועתקת.**

כשהמסמרק המקורי הוא דק, הנח את המסמרק המקורי על משטח סריקה ולאחר מכן הנח עליו פיסת נייר שחורה.

**לא היה אפשר לפתור את בעיית התדפיס**

אם ניסית את כל הפתרונות ולא הצליחה נסה להסיר את מנהל ההתקן של המדפסת ולהתקינו מחדש.

מידע קשר

◀ "הסרת יישומים" בעמוד 93

◀ "התקנת יישומים" בעמוד 94

## בעיות הדפסה אחרות

### ההדפסה אטית מדי

- ❑ סגור יישומים הפתוחים שלא לצורך.
- ❑ הקטן את איקות הדפסה. הדפסה באיכות גבוהה מאטת את הדפסה.
- ❑ הפוך את הגדרה הדו-כיוונית (או הגדרת המהירות הגבוהה) לזרימה. כאשר הגדרה זאת הופכת לזרימה ראש הדפסה מדפיס כשהוא נע בשני הכוונים ומהירות הדפסה גודלת.

**Windows**  
בחור מהירות גבוהה בלשונית אפשרויות נוספת של ניהול התקן של המדפסת.

**Mac OS X**

בחור ב-העדפות מערכת מותוק התפריט  > מדפסות וسورקים (או הדפסה וסרייקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחור את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוויל **< אפשרויות (או ניהול התקן)**. בחור ב-מודיען בתור ההגדרה של הדפסה בmäßigות גבוהה.

- ❑ השבת את מצב שקט.

**Windows**  
הפוך לפחות זמין את מצב שקט בלשונית ראשי של ניהול התקן של המדפסת.

**Mac OS X**

בחור ב-העדפות מערכת מותוק התפריט  > מדפסות וسورקים (או הדפסה וסרייקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחור את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוויל **< אפשרויות (או ניהול התקן)**. בחור ב-כובי בתור ההגדרה של מצב שקט.

### מהירות הדפסה מואatta משמעותית במהלך הדפס רציפה

מהירות הדפסה מואatta כדי למנוע מהמנגנון של המדפסת להתחמס ולהינזק. עם זאת, ניתן להמשיך להדפס. כדי לחזור ל מהירות הדפסה רגילה יש להפסיק להשתמש במדפסת למשך 30 דקות. אם מכבים את המדפסת מהירות הדפסה אינה חוזרת לצב רגיל.

## אי אפשר להתחיל בסריקה

- ❑ חיבור כבל USB היבר אל המדפסת ואל המחשב.
- ❑ אם אתה משתמש ברכזת USB נסה לחבר את המדפסת ישירות אל המחשב.
- ❑ אם אתה سورק ברזולוציה גבוהה בראשת, יתכן שתיהיה שגיאת תקשורת. הקטן את הרזולוציה.
- ❑ ודא שהברחאת את המדפסת (הسورק) הנכונה, אם מופיעה רשימת سورקים כשאתה פותח את Epson Scan 2.
- ❑ ודא שהמדפסת (הسورק) הנכונים נבחרו ב-2 Epson Scan.
- ❑ אם אתה משתמש ביישומים תואמי TWAIN בחר את המדפסת (הسورק) שבה אתה משתמש.

## פתרונות בעיות

במערכת הפעלה Windows, ודא שהמדפסת (סורק) מוצגת בתפריט סורק ומצולמה. המדפסת (סורק) צריכה להופיע בתור "XXXXX EPSON (שם המדפסת)". אם המדפסת (סורק) לא מופיעה הסר והתקן מוחדר את Epson Scan 2. עיין בהוראות הבאות כדי לעבור אל התפריט סורק ומצולמה.

### Windows 10

לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על הלחצן 'התחל' ובחר באפשרות לוח הbkраה. הzon את "سورק ומצולמה" בצד'ארם החיפוש, לחץ על הצג סורקים ומצולמות ובודק אם המדפסת מוצגת.

### Windows 8.1/Windows 8

בחור באפשרות שולחן העבודה > הגדרות < לוח הbkраה. הzon "سورק ומצולמה" בצד'ארם החיפוש, לחץ על הצג סורקים ומצולמות ובודק אם המדפסת מוצגת.

### Windows 7

לחץ על הלחצן התחילה ובחר את לוח הbkраה הzon את "سورק ומצולמה" בחיפוש, לחץ על הצג סורקים ומצולמות ובודק אם המדפסת מוצגת.

### Windows Vista

לחץ על הלחצן התחילה, בחר את לוח הbkраה > חומרה וקול > סורקים ומצולמות ובודק אם המדפסת מוצגת.

### Windows XP

לחץ על הלחצן התחילה, בחר את לוח הbkраה > מדפסות וחומרה אחרת > סורקים ומצולמות ובודק אם המדפסת מוצגת.

אם אתה לא מצילח לסרוק באמצעות אף יישום תואם TWAIN הסר והתקן מוחדר את היישום תואם TWAIN.

מידע קשור

[← "הסרת יישומים" בעמוד 93](#)

[← "התקנת יישומים" בעמוד 94](#)

## אי אפשר להתחיל לסרוק כמשמעותם בלוח הbkраה

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

בדוק את הגדרת הסריקה המוקזית ב-Epson Event Manager.

מידע קשור

[← Epson Scan 2 \(מנהל ההתקן של הסורק\)" בעמוד 90](#)

[← "Epson Event Manager" בעמוד 91](#)

## בעיות בתמונה הסרוקה

### הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים כஸורקים ממושטח הסריקה

נקה את משטח הסריקה.

## פתרון בעיות

- ❑ נקה את הצלולן שנדבק למקור.
- ❑ אל תלחץ חזק מדי על המקור או על מכסה המסמכים. אם תלחץ חזק מדי הסריקה עשויה להיות מטושטשת, מרווחה או עם כתמים.

מידע קשור

["ניקי משטח סריקה" בעמוד 79](#) ←

## aicoot.htmונגה גסה

- ❑ הנדר את מצב בתוך 2 Epson Scan בהתאם למסמך המקורי שאתה רוצה לסרוק. סרוק באמצעות הגדרות עבור מסמכים בתוך מצב מסמן, והגדרות עבור תמונות בתוך מצב תמונת.
- ❑ בתוך 2 Epson Scan, התאם את התמונה תוך שימוש בפריטים בלשונית הגדרות מתקדמות ולאחר מכן, סרוק.
- ❑ אם הרזולוציה נמוכה, נסה להגבר את הרזולוציה ולאחר מכן את הסריקה.

מידע קשור

["סיקת באמצעות 2 Epson Scan" בעמוד 60](#) ←

## חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות

אפשר שתמונות בגב מסמך המקורי יופיעו בתמונה הסרוקה.

- ❑ בתוך 2 Epson Scan,בחר את לשונית הגדרות מתקדמות וזו התאם את בהירות.
- ❑ אפשר שתכונה זו לא תהיה זמינה, בהתאם להגדרות בלשונית הגדרות ראשיות < סוג תמונה או הגדרות אחרות בלשונית הגדרות מתקדמות.
- ❑ בתוך מצב מסמן בתוך 2 Epson Scan, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות וזו ב-אפשרות **תמונה** < שיפור טקסט.
- ❑ בעת ביצוע סריקה מזוככית הסורק, הנח נייר שחור או לוח כתיבה על גבי מסמך המקורי.

מידע קשור

["הנח את מסמכי המקורי על משטח סריקה" בעמוד 36](#) ←

["סיקת באמצעות 2 Epson Scan" בעמוד 60](#) ←

## הטקסט מטושטש

- ❑ בתוך מצב מסמן בתוך 2 Epson Scan, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות וזו ב-אפשרות **תמונה** < שיפור טקסט.
- ❑ בחר את מצב מסמן כ-מצב בתוך 2 Epson Scan. סרוק באמצעות הגדרות עבור מסמכים ב-מצב מסמן.

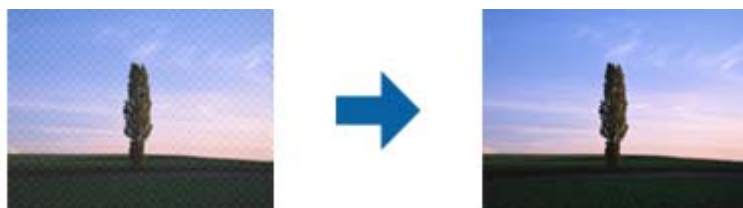
## פתרון בעיות

- בתוך מצב מסמך בתוקן 2, Epson Scan סוג תמונה בתוקן לשוניות הגדרות ראשיות הוגדרה האפשרות שחזור-לבן, התאים את סף בלשוניות הגדרות מתקדמות. כאשר אתה מעלה את סף, השטח של הצבע השחור הופך לפחות יותר.
- אם הרזולוציה נמוכה, נסה להגבר את הרזולוציה ולאחר מכן את הסריקה.

מידע קשור

[← "סיקת מסמכים \(מצב מסמך\)" בעמוד 60](#)**מופיעים דפוי Moiré (צללים דמווי רשת)**

- אם מסמך המקור הוא מסמך מודפס, אפשר שיפיעו דפוי Moiré (צללים דמווי רשת) בתמונה הסורקה.
- בלשוניות הגדרות מתקדמות בתוקן 2, Epson Scan, הגדר תיקון סריקה.



- שנה את הרזולוציה ואוז סרוק שוב.

מידע קשור

[← "סריקה באמצעות 2 Epson Scan" בעמוד 60](#)**לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכוכיות הסורק**

- ודא שמסמך המקור הונח נכון נגד קווי היישור.
- אם קצתה התמונה הסורקה חסר, הוז מעת את מסמך המקור מקצת זכוכית הסורק.
- כאשר מניחים מסמכי מקור רבים על זכוכית הסורק, יש לוודא את קיומו של רווח של 20 מ"מ לפחות בין מסמכי המקור.

מידע קשור

[← "הנץ את מסמכי המקור על משטח סריקה" בעמוד 36](#)**לא ניתן להציג תצוגה מקדימה במצב תמונה ממוגערת**

- אם אתה מניח מספר פריטים לסריקה על משטח הסריקה, ודא שיש רווח של 20 מ"מ (0.79 אינץ') לפחות בין כל אחד ואחד.
- בדוק שהמקור הונח או הוזן ישר.

## פתרון בעיות

- בהתאם למוקור, יתכן שלא תוכל להציג תצוגה מקדימה במצב תמונה ממזווערת. במצב זה, סרוק עם התצוגה מקדימה במצב רגיל ויצור את אזכור הסימון ידנית.

מידע קשור

[← "סיקת צילומים או תמונות \( מצב תמונה\)" בעמוד 63](#)

## טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו בתור PDF ניתן להיפOSH

- בחלוןאפשרויות של פורמט תמונה בתחום 2 Epson Scan, ודא שהאפשרות שfat טקסט הוגדרה בצורה נכונה בלשונית טקסט.
- ודא שהמקור הונח בצורה נכונה.
- יש להשתמש במקור בעל כתוב ברור. זיהוי הכתב עשוי להשתבש עבורי הסוגים הבאים של מסמכים מוקור.

  - מסמכי מקור שהועתקו מספר פעמים
  - מסמכי מקור שהתקבלו באמצעות הפקס (ברזולוציות נמוכות)
  - מסמכי מקור שביהם המרוויח בין אותיות או המרוויח בין שורות קטן מדי
  - מסמכי מקור בעלי שורות או הדגשה בקו תחתון על פני הטקסט
  - מסמכי מקור עם כתוב יד
  - מסמכי מקור עם קפליים או קמטים

- בתחום מצב מסמך בתחום 2 Epson Scan, כאשר סוג תמונה בתחום לשוניות הגדרות ראשיות הוגדרה האפשרות שחזור-לבן, התאמס את סף בלשונית הגדרות מתקדמות. כאשר מעלים את ה-סף, השחזר מתחזק.
- בתחום מצב מסמך בתחום 2 Epson Scan, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות ואז ב-אפשרות **תמונה < שיפור טקסט**.

מידע קשור

[← "סיקת מסמכים \( מצב מסמך\)" בעמוד 60](#)

## לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרווקה

אם ניסית את כל הפתרונות והבעיה לא נפתרה, אפס את הגדרות 2 Epson Scan **באמצעות Utility**.

**לתשומת לך:**  
*Epson Scan 2 Utility* היא אפליקציה המגיעה עם *Epson Scan 2*

1. התחל **Epson Scan 2 Utility**

Windows 10 ■

לחץ על כפתור 'התחל' ואז בחר **כל האפליקציות < EPSON**

Windows 8.1/Windows 8 ■

הazen את שם האפליקציה בצד'ארם של החיפוש ולאחר מכן בחר את הסמן שהוצע.

## פתרונות בעיות

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

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

.Utility

Mac OS X □

בחר המשך > אפליקציות < Epson Software <

2. בחר את לשונית אחר.

3. לחץ איפוס.

*לתשומת לך:*

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

מידע קשור

◀ "הסרת יישומים" בעמוד 93

◀ "התקנת יישומים" בעמוד 94

## בעיות סריקה אחרות

### מהירות הסריקה היא איטה

- הורד את הרזולוציה וזו סרוק שוב. כאשר הרזולוציה גבוהה, אפשר שהסריקה תארך זמן מה.
- אפשר שמהירות הסריקה תופחת בהתאם לתכונות התאמה התמונה ב-2 Epson Scan.

מידע קשור

◀ "סריקה באמצעות 2 Epson Scan" בעמוד 60

## הסריקת מפסיקה כטורים ל-PDF/Multi-TIFF

- כטורים באמצעות 2 Epson Scan מאפשר לסרוק ברכזיות עד 999 דפים בתבנית PDF ועד 200 עמודים בתבנית Multi-TIFF.
- בסריקה בנפחים גדולים מומלץ לסרוק בגוני אפור.
- הגדל את השטח הפניו על גבי הכונן הקשיח של המחשב. הסריקה עלולה לעצור אם אין מספיק שטח פניו.
- נסה לסרוק ברזולוציה נמוכה יותר. הסריקת מפסיקה אם גודל הנתונים הכלול מגיע למכסה.

מידע קשור

◀ "סריקה באמצעות 2 Epson Scan" בעמוד 60

---

## בעיות אחרות

### מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת

אם מחוברים למחשב הרבה התקנים היקפיים יתכן שתרגיש מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת. התקן חוט הארקה למחשב המחבר למדפסת.

### רעשי הפעולה חזקים

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

◻ **מנהל התקן המדפסת ב-Windows**

אפשר מצב שקט בלשונית ראשי במנהל החתקן של המדפסת.

◻ **מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS X**

בחר ב-העדפות מערכת מותן התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסרייקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על **אפשרויות מיוחדות** וצידם > **אפשרויות** (או **מנהל התקן**). בחר באפשרות **מופעל עבור ההגדלה** מצב שקט.

### היישום חסום בידי חומרת אש (עבור Windows בלבד)

הוסף את היישום לתכניות המותרונות בחומרת האש של Windows בהגדרות האבטחה בלבד הבקשה.

# נספח

## מפרט טכני

### מפרט המדפסת

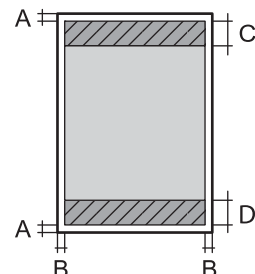
נחיiri דיו שחורה: 180 נחיiri דיו צבעונית: 59 לכל צבע	מקום נחיiri ראש הדפסה
64 עד 90 גרם למטר רבוע (17 עד 24 ליבראות)	נייר רגיל
עד 90 גרם למטר רבוע (20 עד 24 ליבראות) Envelope #10, DL, C6:	משקלנייר מעטפות

### שטח בר הדפסה

**האזור המוצע להדפסה עבור גליונות בודדים**  
aicoot ha'depsah yekolah l'radat b'shetchim ha'mozellim bagel menogenon ha'mdepsat.

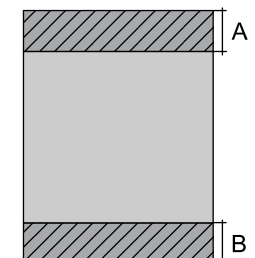
#### הdepsah um sholliim

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



#### הdepsah le'a sholliim

43.0 מ"מ (1.69 אינץ'ים)	A
35.0 מ"מ (1.38 אינץ'ים)	B



**האזור המוצע להדפסה במעטפות**  
aicoot ha'depsah yekolah l'radat b'shetchim ha'mozellim bagel menogenon ha'mdepsat.

## נספח

3.0 מ"מ (0.12 אינץ'ים)	A	
5.0 מ"מ (0.20 אינץ'ים)	B	
18.0 מ"מ (0.71 אינץ'ים)	C	
40.0 מ"מ (1.57 אינץ'ים)	D	

## מפורט הסורק

משטח CIS	סוג הסורק
התקן פוטואלקטרי	
גודל מסמך מרבי Letter ,A4	גודל מסמך מרבי
(סרייקה ראשית) dpi 1200 (סרייקה משנית) dpi 2400	רזולוציה
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)  גווני 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	עומק צבע
LED	מקור אור

## מפורט ממתקים

Mahir USB	למחשב
-----------	-------

## רשימת פונקציות רשת

פונקציות	הערות	נתמכות
Ethernet	-	-
Wi-Fi	-	✓
אדרホן	-	-
חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)	-	-
חיבור Wi-Fi Direct ו-Ethernet (חיבור AP פשוט)	-	-
חיבור Wi-Fi Direct (תשתיתית) ו-Ethernet (חיבור AP פשוט)	-	-
הנדרת Wi-Fi	-	-
התקנת לחץ (WPS)	-	✓
התקנת קוד PIN	-	✓
חיבור Wi-Fi אוטומטי	-	✓
חיבור Epson iPrint	-	-
התקנת Wi-Fi Direct	-	-
הגדרת רשת כללית	-	-
בדיקה חיבור רשת	-	✓
מצב רשת	-	-
הדפסת גלויון מצב רשת	-	✓
השבת Wi-Fi	-	-
שחזור הגדרות ברירת המחדל המקוריות	-	✓
הגדרות שיתוף קבצים	-	-

## נספח

הערות	נתמכות	פונקציות		
-	✓	IPv4	EpsonNet Print ((Windows	הדפסת רשת
-	✓	IPv6 ,IPv4	Standard TCP/IP ((Windows	
Windows Vista ואילך	✓	IPv6 ,IPv4	WSD ((Windows	
-	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת MacBonjour (OS X	
-	-	IPv6 ,IPv4	, (WindowsIPP (Mac OS X	
התקן מידע	-	IPv4	הדפסת UPnP	
מצלמה דיגיטלית	-	IPv4	הדפסה PictBridge באמצעות ((Wi-Fi	
-	✓	IPv4	הדפסת Epson Connect (דו"ל)	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2	סריקת רשת
-	-	IPv4	Event Manager	
-	-	IPv4	הדפסה Epson Connect (סריקת לענן)	
-	-	(היפוך אוטומטי) ADF		
-	-	IPv4	שלוח פקס	fax
-	-	IPv4	קבל פקס	

**מפרט Wi-Fi**

IEEE802.11b/g/n <sup>1*</sup>	תקנים
GHz 2.4	תחום תדרים
(dBm (EIRP 19.8	עוצמת תדר רדיו מרבית משודרת
תשתיית	אופני תיואם
WPA2-PSK (AES) ,WEP (64/128bit) <sup>2*</sup>	אבטחות אלחוט

\* 1 המוצר תואם ל- IEEE 802.11b/g או IEEE 802.11b/g/nabo הוא נרכש.

## נספח

\*<sup>2</sup> תואם לתקן ההצפנה WPA/WPA2 עם תמיכה בהצפנה אישית.

**פרוטוקול אבטחה**

שרות/לקוח HTTPS	SSL/TLS
-----------------	---------

**מידע**

אחסון	מידות
■ רוחב: 482 מ"מ (19.0 אינץ'ים)	
■ עומק: 300 מ"מ (11.8 אינץ'ים)	
■ גובה: 145 מ"מ (5.7 אינץ'ים)	
הדפסה	
■ רוחב: 482 מ"מ (19.0 אינץ'ים)	
■ עומק: 528 מ"מ (20.8 אינץ'ים)	
■ גובה: 279 מ"מ (11.0 אינץ'ים)	
בריך 4.5 ק"ג (9.9 ליברות)	משקל*

\* ללא הדיו וכבל החשמל.

**מפורטים חשמליים**

דגם 220 עד 240 V	דגם 100 עד 240 V	דגם
Hz 60 עד 50	Hz 60 עד 50	תחום תדרים נקוב
A 0.3	A 0.3 עד 0.5	זרם נקוב
העתקה בלבד: בערך W IEC24712 (ISO/ 11 W) מצב הכנ: בערך W 3.6 מצב שינה: בערך W 1.5 כבויה: בערך W 0.3	העתקה בלבד: בערך W IEC24712 (ISO/ 11 W) מצב הכנ: בערך W 3.6 מצב שינה: בערך W 1.5 כבויה: בערך W 0.3	צריכת חשמל (עם חיבור USB)

لتשומת לבך:

**לפרטים על המתח החשמלי של המדפסת ראה התוויות שעה.**

## מפרט סביבתי

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

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

## מפרט סביבתי לבקובי דיו

* (104°F עד -4°F) 40°C עד -20°C	טמפרטורת אחסון
(5°F עד -15°C)	טמפרטורת קפיאה

הדיו מPsiירה ואפשר להשתמש בה לאחר 2 כשבועים ב- 25°C (-25°F).

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

## דרישות המערכת

■ או bit-64)/Windows 8 (bit-32 או bit-64)/Windows 8.1 (bit-32 Windows 10 ■ bit-64)/Windows XP או bit-64)/Windows Vista (bit-32 או bit-64)/Windows 7 (bit-32 וαιילך bit-32)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 וSP3

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

לתשומת לך:

■ יתכן שמערכת הפעלה Mac OS X אינה תומכת בתכונות וביישומים מסוימים.

■ מערכת הקבצים של Mac OS X (UFS) עברו UNIX 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>

C462S

לשימוש במדינות אלה בלבד: אירלנד, בריטניה, אוסטריה, גרמניה, ליכטנשטיין, שוודיה, צרפת, بلגיה, 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 הנגרמות משיינוי של המוצרים שלא הומלץ עליון.



### מגבליות על העתקה

הקפד לפעול לפי המגבליות 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 מבולטות ופריטי דואר רשמי אחרים הנושאים דמי משלוח תקפים
- בולי הכנסה בהנפקת הממשלה וניירות ערך שהונפקו לפי הлик 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 נהיגה, תעודהות כשרות, היתרי מעבר בדרכים, בולי מזון, כרטיסים וכדומה.

לחשמת לבך:  
תכן שהעתקת פרטיים אלה גם אסורה על פי חוק.

שימוש אחראי בחומרים שיש עליהם זכויות יוצרים:

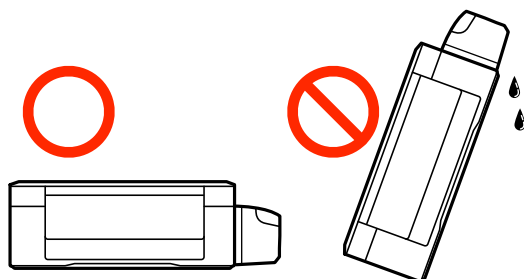
אפשר להשתמש במדפסות לרעה בכך שמעתיקים חומרים שיש עליהם זכויות יוצרים. אלא אם פעלים לפי ייעוץ מעורך דין ובידיעתו, יש לנוהג באחריאות ובכבוד באמצעות השנת רשותו של המחזיק בזכויות היוצרים לפני העתקה כל חומר שיצא לאור.

## העברה המדפסת

אם נדרש להעביר את המדפסת למקום אחר או למעבدهה לתיקון, יש לבצע את השלבים הבאים כדי לאירוע אותה כהלכה.

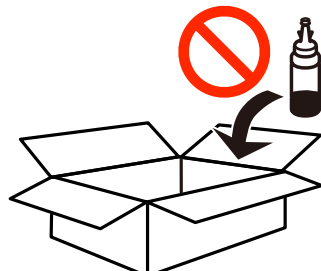
**חשיבות:** !

- בעת אחסון המדפסת או העברתה, הימנע מההתות אותה, מלהציג אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלול להדלוף.



- כאשר מ אחסנים בקבוק דיו או מעבירים אותו לאחר ששוברים את החותם שלו אסור להטוט את הבקבוק ואסור להשוף אותו למכות או לשינוי טמפרטורה. אחרת הדיו עלול לדלוף אפילו אם הפקק של בקבוק הדיו מוחזק כהלכה. ודא שכאשר אתה מתקדם בקבוק נמצאת במצב מאונך ונקיות פועלות כדי למנוע מהדיו לדלוף בעת העברת הבקבוק.

- אסור להניח בקבוק דיו פתוחים בחיבה עם המדפסת.



1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלוחץ ⏹.

2. ודא שמחוון הפעלה כבה ונתק את כבל החשמל.

**חשיבות:** !

נתק את כבל החשמל מהSKU רק כשהמחוון הפעלה כבה. אחרת ראש ההדפסה לא יחזור למיקומו המקורי, הדיו עלול להתיבש וייתכן שלא תוכל להדפיס.

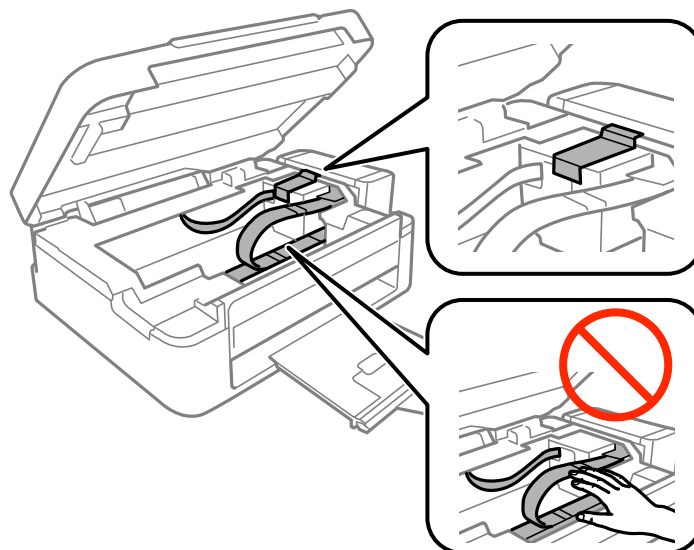
3. נתק את כל הcablim מהמדפסת, כגון כבל החשמל וכבל USB.

4. הוציא את כל הדפים מהמדפסת.

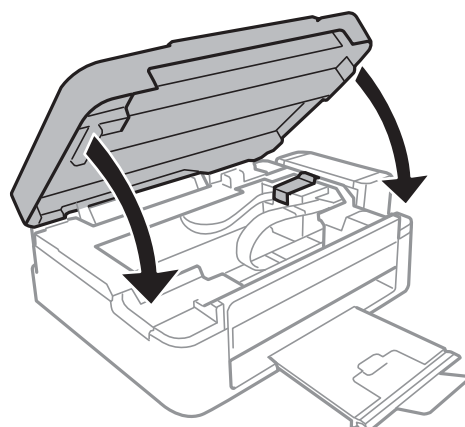
5. ודא שאין עותקי מקור במדפסת.

## נספח

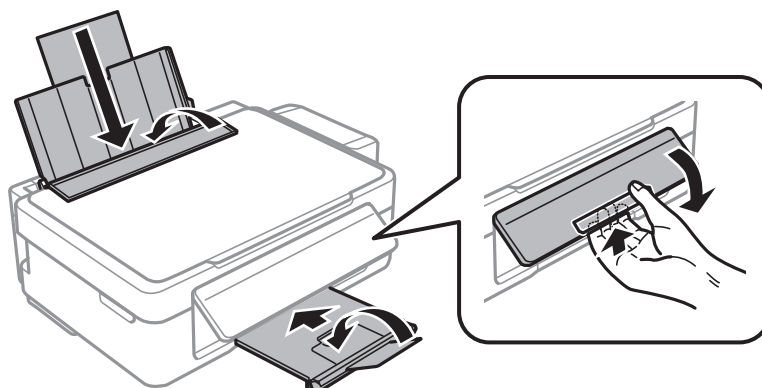
6. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור. אבטח את ראש ה הדפסה למאוץ בעזרת סרט הדבקה.



7. סגור את יחידת הסורק.

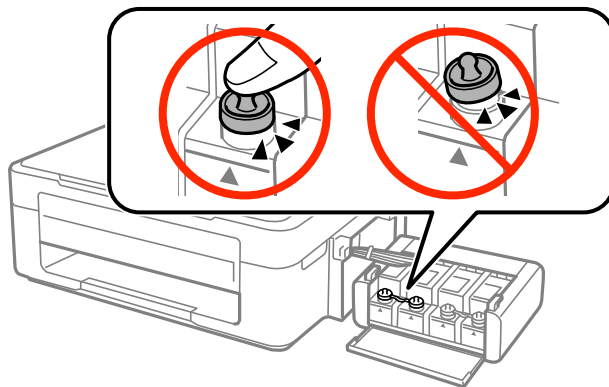


8. הכנס את המדפסת לאירועה כפי שמוצג בהמשך.



## נספח

9. שחרר את יחידת מיכל הדיו שלה והנח אותה וآخر כך ודא שהסגרת את המכסה של המיכל בבטחה.



10. חבר את יחידת מיכל הדיו המדפסת.

11. ארוז את המדפסת בתיבה שלא תור שימוש בחומר ה מגן כדי למנוע ממיכל הדיו להתנתק.  
בפעם הבאה שתשתמש במדפסת הקפד להסיר את סרט ההדבקה שמאבטחה את ראש ההדפסה. בפעם הבאה שתשתמש במדפסת, אם איכות ההדפסה פחתה, נקה ויישר את ראש ההדפסה.

**מידע קשור**

◀ "שמות החלקים והפונקציה של כל חלק" בעמוד 12

◀ "בדיקה ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 75

◀ "ישור ראש ההדפסה" בעמוד 78

## היכן מקבלים עזרה

### אתר אינטרנט לתמיכה טכנית

אם אתה זוקק לעוד עזרה, בקר באתר התמיכה של Epson בכתובת להלן. בחר את המדינה או את האזור שלך ועבור אל הדף באתר של Epson העוסק בתמיכה. מנהלי התקנים העדכניים, הוראות למשתמש או חומר אחר להורדה — כולם זמינים אף הם באתר זה.

<http://support.epson.net/>  
(אירופה) <http://www.epson.eu/Support>

אם מוצר Epson שברשותך אינו פועל כהכלתו ואין יכול לפתחו את הבעיה צור קשר עם שירותי התמיכה של Epson לקבלת סיוע.

## יצירת קשר עם התמיכה של Epson

### לפנוי יצירת קשר עם Epson

אם מוצר Epson שברשותך אינו פועל בהתאם וain't יכול לפתור את הבעיה באמצעות שימוש מיידי פתרון הבעייה בהוראות למשתמש של המוצרים שלך, צור קשר עם שירות התמיכה של Epson לקבלת סיוע. אם התמיכה של Epson לאזורה שלך אינה מופיעה בראשימה להלן, צור קשר עם הספק במקום שבו קנית את המוצר שלך. אנשי התמיכה של Epson יוכלו לעזור לך בבעיות רבות רובה 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

**لتשומת לך:** בהתאם למוצר שברשותך, אפשר שהגדרות הרשות יאוחסנו בזכרון המוצר. אפשר שההגדרות יאבדו, כתוצאה מתקלה במוצר או תיקון של המוצר. Epson לא תהיה אחראית על אבדן נתונים כלשהם ועל ניבוי או שחזור הגדרות גם במהלך תקופת האחריות. מומלץ לנבוע את הנתונים בעצמך או לנחל רשימות שלהם.

### עזרה למשתמשים באירופה

למיידע על דרכי יצירת קשר עם התמיכה של Epson עיין ב-Pan-European Warranty Document