

ET-2710 Series / L3150 Series

מדריך למשתמש

תוכן עניינים

החלפה או הוספה של נתבים אלחוטיים חדשים	32
שינוי שיטת החיבור למחשב	32
שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה	33

הכנת המדפסת

טעינת ניירות	34
גודל הנייר וכמויות הדפים	34
הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי	37
טעינת מעטפות ואמצעי זהירות	39
טעינת ניירות ארוכים	39
רשימת סוג הנייר	40
הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה	40
הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת	41
חיסכון בחשמל	42
חיסכון בחשמל — Windows	42
חיסכון בחשמל — Mac OS	42

הדפסה

הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת במערכת הפעלה Windows	44
גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת	44
יסודות ההדפסה	45
הדפסה דו-צדדית	46
הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד	47
הדפסה והערמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך)	47
הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל	48
הדפסת תמונה אחת על גבי דפים רבים על מנת להגדילה (ובכך ליצור פוסטר)	49
הדפסה עם כותרת עליונה וכותרת תחתונה	55
הדפסת סימן מים	56
הדפסת קבצים מרובים יחד	56
הדפסה תוך שימוש בתכונת Color Universal Print	57
התאמת צבע התדפיס	58
הדפסה שמדגישה קווים דקים	59
הדפסת ברקודים ברורים	59
ביטול הדפסה	60
אפשרויות תפריט עבור מנהל התקן המדפסת	60
הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת במערכת הפעלה Mac OS	63
יסודות ההדפסה	63

אודות הוראות למשתמש אלה

הקדמה למדריכים למשתמש	6
השימוש במדריך כדי לחפש מידע	6
סימנים וסמלים	8
תיאורים המשמשים במדריך זה	8
אזכורים של מערכות הפעלה	8

הוראות חשובות

הוראות בטיחות	10
הוראות בטיחות לדיו	10
אזהרות ועצות לגבי המדפסת	11
עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת	11
עצות ואזהרות לגבי השימוש במדפסת	11
עצות ואזהרות לגבי שינוע או אחסון המדפסת	12
עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי	12
הגנה על המידע האישי שלך	12

יסודות המדפסת

שמות החלקים ותפקידיהם	13
לוח בקרה	15
לחצנים ופונקציות	15
נוריות ומצב המדפסת	16

הגדרות רשת

סוגי חיבור רשת	19
חיבור Wi-Fi	19
חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)	19
התחברות למחשב	20
התחברות להתקן חכם	21
ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת	21
ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן	22
ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד PIN (WPS)	23
ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)	24
בדיקת מצב חיבור הרשת	25
בדיקת מצב הרשת באמצעות נורית הרשת	25
הדפסת דוח חיבור רשת	25
הדפסת גליון מצב רשת	31

תוכן עניינים

93..... ניקוי נתיב הניירות.
 93..... ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו.
 93..... ניקוי משטח סריקה.
 בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת.
 94.....
 בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — כפתורי המדפסת.
 94.....
 בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — Windows.
 94.....
 בדיקת מספרם הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — Mac OS.
 94.....

שירותי רשת ומידע על התוכנה

אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config).
 95.....
 הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט.
 95.....
 הפעלת Web Config ב-Windows.
 96.....
 הפעלת Web Config ב-Mac OS.
 96.....
 יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson Scan 2).
 96.....
 הוספת סורק הרשת.
 97.....
 אפליקציה להגדרת תצורת פעולות סריקה מלוח הבקרה (Epson Event Manager).
 97.....
 אפליקציה לפריסת צילומים (Epson Easy Photo Print).
 98.....
 אפליקציה עבור הדפסת דפי (E-Web Print) (עבור Windows בלבד).
 99.....
 יישום לסריקה והעבר של מסמכים ותמונות (Easy Photo Scan).
 99.....
 כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater).
 100.....
 אפליקציה להגדרת התצורה של התקנים רבים (EpsonNet Config).
 100.....
 התקנת האפליקציות העדכניות ביותר.
 101.....
 עדכון יישומים וחומרה.
 102.....
 הסרת אפליקציות.
 102.....
 הסרת אפליקציות — Windows.
 102.....
 הסרת אפליקציות — Mac OS.
 103.....
 הדפסה באמצעות שירותי רשת.
 104.....

פתרון בעיות

בדיקת מצב המדפסת.
 105.....
 נוריות ומצב המדפסת.
 105.....
 בדיקת מצב המדפסת — Windows.
 107.....
 בדיקת מצב המדפסת — Mac OS.
 108.....
 בדיקת מצב התוכנה.
 108.....
 סילוק נייר חסום.
 108.....
 סילוק נייר תקוע ב-מזין נייר אחורי.
 109.....

הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד.
 64.....
 הדפסה והערמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך).
 65.....
 הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל.
 65.....
 התאמת צבע התדפיס.
 66.....
 ביטול הדפסה.
 66.....
 אפשרויות תפריט עבור מנהל התקן המדפסת.
 67.....
 קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Mac OS.
 68.....
 הדפסה מהתקנים חכמים.
 69.....
 שימוש ביישום Epson iPrint.
 69.....
 השימוש במאפשר ההדפסה של Epson.
 70.....
 ביטול העבודה הנמצאת בביצוע.
 71.....

העתקה

יסודות ההעתקה.
 72.....
 הכנת עותקים מרובים.
 72.....

סריקה

סריקה מלוח הבקרה.
 73.....
 סריקה ממחשב.
 73.....
 סריקה באמצעות Epson Scan 2.
 73.....
 סריקה ממכשירים חכמים.
 80.....
 התקנת Epson iPrint.
 80.....
 סריקה באמצעות Epson iPrint.
 80.....

מילוי דיו מחדש

בדיקת מפלסי הדיו.
 82.....
 קודים של בקבוקי דיו.
 82.....
 אמצעי זהירות בנושא בקבוקי דיו.
 83.....
 מילוי מכלי הדיו.
 84.....

תחזוקת המדפסת

בדיקת ראש ההדפסה וניקויו.
 89.....
 בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לחצני המדפסת.
 89.....
 בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Windows.
 90.....
 בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Mac OS.
 90.....
 הפעלת ניקוי מכני.
 91.....
 הפעלת ניקוי מכני — Windows.
 91.....
 הפעלת ניקוי מכני — Mac OS.
 92.....
 יישור ראש ההדפסה.
 92.....
 יישור ראש ההדפסה — Windows.
 92.....
 יישור ראש ההדפסה — Mac OS.
 92.....

תוכן עניינים

127. פסים מופיעים על התמונה שהועתקה. תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה בתמונה המועתקת. 128. לא היה אפשר לפתור את בעיית התדפיס. 128. בעיות הדפסה אחרות. 128. ההדפסה אטית מדי. 128. ההדפסה או ההעתקה מואטת באופן דרמטי במהלך פעולה רציפה. 129. אי אפשר להתחיל בסריקה. 129. אי אפשר להתחיל לסרוק כשמשמשים בלוח הבקרה. 129. בעיות בתמונה הסרוקה. 130. הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים כשסורקים ממשטח הסריקה. 130. איכות התמונה גסה. 130. חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות. 130. הטקסט מטושטש. 131. מופיעות תבניות מוארה (צלליות דמויות רשת). 131. לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכויות הסורק. 131. לא ניתן להציג תצוגה מקדימה ב-תמונה ממוזערת. 132. טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו בתור PDF ניתן לחיפוש. 132. לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרוקה. 133. בעיות סריקה אחרות. 133. הסריקה אטית מדי. 133. הסריקה מואטת במידה ניכרת במהלך סריקה רציפה. 134. הסריקה מפסיקה כשסורקים ל-PDF/Multi-TIFF. 134. בעיות אחרות. 134. מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת. 134. רעשי הפעולה חזקים. 134. היישום חסום בידי חומת אש (עבור Windows בלבד). 134. דיו שנשפך. 135.
- נספח**
136. מפרט טכני. 136. מפרט המדפסת. 137. מפרט הסורק. 137. מפרט ממשקים. 138. רשימת פונקציות רשת. 138. מפרט Wi-Fi. 139. פרוטוקול אבטחה. 139. שירותי צד שלישי נתמכים. 139. מידות. 139. מפרטים חשמליים. 109. סילוק נייר תקוע מתוך המדפסת. 110. שגיאת חסימת לא נמחקה. 110. הנייר אינו מוזן כהלכה. 111. נייר תקוע. 111. הנייר מוזן עקום. 111. כמה דפי נייר מוזנים ביחד. 111. מתרחשת שגיאת אין נייר. 112. בעיות באספקת החשמל ובלוח הבקרה. 112. המדפסת לא נדלקת. 112. המדפסת לא נכבית. 112. מתבצע כיבוי אוטומטי. 112. לא ניתן להדפיס ממחשב. 112. בדיקת החיבור (USB). 113. בדיקת החיבור (רשת). 114. בדיקת התוכנה והנתונים. 116. בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Windows). 117. בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Mac OS). 117. כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת. 117. אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת. 117. כאשר אין ביכולתך להתחבר באמצעות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). 119. בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת. 120. בדיקת ה-SSID עבור המחשב. 121. בעיות בתדפיסים. 122. התדפיס משופשף או שחסר בו צבע. 122. מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים. 122. פסים צבעוניים מופיעים במרווחים קבועים של כ-2.5 ס"מ. 122. תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או יציאה מהיישור. 123. איכות ההדפסה גרועה. 123. הנייר מרוח או שרוט. 125. התמונות המודפסות דביקות. 125. התמונות מודפסות בצבעים לא צפויים. 126. לא ניתן להדפיס ללא שוליים. 126. קצוות התמונה נגזרים בעת הדפסה ללא שוליים. 126. המיקום, הגודל או השוליים של התדפיס שגויים. 126. התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים. 126. התמונה המודפסת היא הפוכה. 127. דפוסים דמויי-מוזאיקה בתדפיסים. 127. בתמונה שהועתקה מופיעים צבעים בלתי אחידים, מריחות, נקודות או קווים ישרים. 127. תבנית moiré (קווקוים) מופיעה בתמונה שהועתקה. 127.

תוכן עניינים

140	מפרט סביבתי
141	דרישות המערכת
141	מידע רגולטורי
141	תקנים ואישורים
142	מגבלות על העתקה
143	העברת המדפסת
145	זכויות יוצרים
145	סימנים מסחריים
146	היכן מקבלים עזרה
146	אתר אינטרנט לתמיכה טכנית
147	יצירת קשר עם התמיכה של Epson

אודות הוראות למשתמש אלה

הקדמה למדריכים למשתמש

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

התחל כאן (מדריך מודפס)

מספק מידע על הגדרת המדפסת, התקנת התוכנה, וכן הלאה.

מדריך מהיר (מדריך מודפס)

מספק לך הוראות המבטיחות את השימוש בטוח במדפסת זו, ומידע בסיסי על השימוש במדפסת, פתרון בעיות וכן הלאה.

מדריך למשתמש (מדריך דיגיטלי)

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

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

מדריך נייר

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

מדריך דיגיטלי

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

מידע קשור

← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater) בעמוד 100"

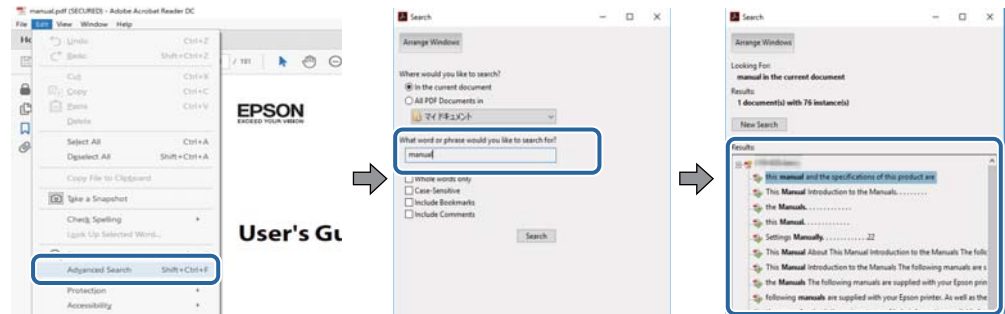
השימוש במדריך כדי לחפש מידע

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

אודות הוראות למשתמש אלה

חיפוש על פי מילת מפתח

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

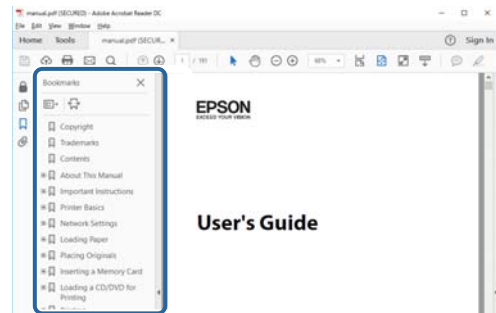


קפיצה ישירה אל הסימניות

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

Windows: לחץ והחזק Alt, ואז לחץ <.

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



הדפסה רק על העמודים שאתה זקוק להם

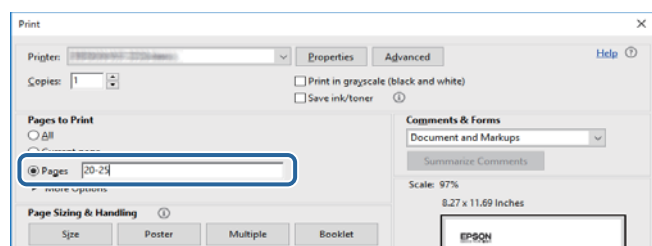
תוכל גם לשלוף ולהדפיס רק את העמודים שאתה זקוק להם. לחץ הדפס בתפריט קובץ, ואז ציין את העמודים שברצונך להדפיס בעמודים בתוך עמודים להדפסה.

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

דוגמה: 20-25

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

לדוגמה: 5, 10, 15



סימנים וסמלים

זהירות: 

הוראות שיש להקפיד למלא כדי להימנע מפציעה.

חשוב: 

הוראות שיש להקפיד עליהם כדי להימנע מנזק לציוד.

לתשומת לבך:
מספק מידע משלים ומידע התייחסות.

← מידע קרוב

קישורים לסעיפים קרובים.

תיאורים המשמשים במדריך זה

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

אזכורים של מערכות הפעלה

Windows

במדריך זה, מונחים כגון, "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", "Windows XP", "Windows Server 2016", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2008", "Windows Server 2008 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2003 R2", ו-"Windows Server 2003" מתייחסים למערכות ההפעלה שלהלן. כמו כן, המונח Windows משמש לציון כל הגרסאות.

- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® 10
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® 8.1
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® 8
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® 7
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Vista®
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® XP
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Server® 2016

אודות הוראות למשתמש אלה

☐ מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Server® 2012 R2

☐ מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Server® 2012

☐ מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Server® 2008 R2

☐ מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Server® 2008

☐ מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Server® 2003 R2

☐ מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS

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

הוראות חשובות

הוראות בטיחות

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

חלק מהסמלים שמוצגים במדפסת נועדו להבטיח בטיחות ושימוש נאות במדפסת. בקר באתר האינטרנט שלהלן כדי ללמוד על משמעות הסמלים.

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

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

ודא שכבל החשמל שלך עומד בתקני הבטיחות הנהוגים במדינת ישראל.

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

נתק את המדפסת והפנה לתיקון אצל טכנאי תיקונים מוסמכים בתנאים להלן:

כבל החשמל או התקע ניזוק; נוזלים נכנסו למדפסת; המדפסת נפלה או בית המדפסת ניזוק; המדפסת אינה פועלת כרגיל או מפגינה שינוי ניכר בביצועים. אל תכוונן פקדים שאינם מתוארים בהוראות ההפעלה.

הצב את המדפסת קרוב לשקע חשמל שממנו אפשר לנתק את התקע בקלות.

את המדפסת אסור להציב או לאחסן בחוץ או במקומות שבהם יש הרבה לכלוך, אבק, מים ומקורות חום או במקומות החשופים למכות, לרטט, לטמפרטורה גבוהה או ללחות גבוהה.

הקפד לא לשפוך נוזלים על המדפסת ולא לטפל בה בידיים רטובות.

הקפד על מרחק של 22 סנטימטרים בין המדפסת לבין קוצבי לב. גלי רדיו מהמדפסת עלולים להשפיע השפעה שלילית על פעולתם של קוצבי לב.

הוראות בטיחות לדיו

היזהר לא לגעת בדיו כלשהי בעת טיפול במכלי הדיו, בפקקים של מכלי הדיו, בבקבוקי דיו פתוחים או בפקקים של בקבוקי דיו.

אם דיו מגיעה אל ידיך שטוף אותן ביסודיות במים ובסבון.

אם דיו מגיעה אל עיניך שטוף אותן מיד במים רבים ובסבון. אם לאחר השטיפה היסודית יש עדיין אי נוחות או בעיות בראיה, פנה מיידית לרופא.

אם די מגיעה לפיך, פנה לרופא תכף ומיד.

אל תנער בקבוק דיו במרץ רב מדי ואל תפעיל עליו מכות חזקות משום שהדבר עלול לגרום לדיו לדלוף.

שמור את בקבוקי הדיו ואת יחידת מכל הדיו הרחק מהישג ידם של ילדים. אל תרשה לילדים לשתות מבקבוקי הדיו ומפקק בקבוק הדיו ואל תרשה להם לגעת בהם.

אזהרות ועצות לגבי המדפסת

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



עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת

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

עצות ואזהרות לגבי השימוש במדפסת

- אסור להכניס חפצים דרך חריצים במדפסת.
- אל תכניס את ירך לתוך המדפסת בשעת הדפסה.
- אל תיגע בכבל הלבן והשטוח ובצינורות הדיו שבתוך המדפסת.
- אל תשתמש בתרסיסים המכילים גזים דליקים בתוך המדפסת או מסביבה. אם תעשה זאת אתה עלול לגרום לשרפה.
- אל תזיז את ראש ההדפסה ביד; אחרת יתכן שתפגע במדפסת.

הוראות חשובות

- היזהר לא ללכוד את ירך או את אצבעותיך בעת סגירת מכסה המסמכים.
- אל תלחץ חזק מדי על משטח סריקה בעת הנחת המסמכים המקוריים.
- אם מכל דיו כלשהו אינו מלא עד לקו התחתון, מלא את הדיו מחדש תוך זמן קצר. שימוש ממושך במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לקו התחתון עלול לפגוע במדפסת.
- כבה תמיד את המדפסת באמצעות הלחצן . אל תנתק את המדפסת ואל תכבה אותה בשקע החשמל עד שהנורה  מפסיקה להבהב.
- אם אינך עומד להשתמש במדפסת במשך זמן רב, ודא שניתקת את כבל החשמל משקע החשמל.

עצות ואזהרות לגבי שינוע או אחסון המדפסת

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

עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי

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

הגנה על המידע האישי שלך

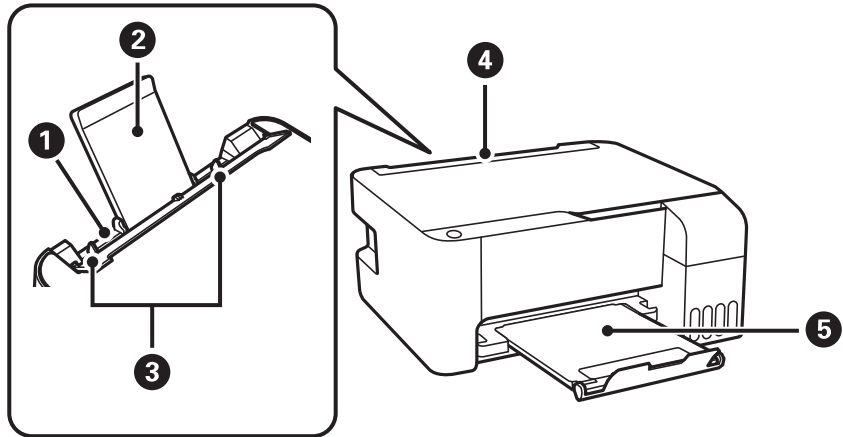
אם תיתן את המדפסת למישהו אחר או תזרוק אותה, החזר את הגדרות ברירת המחדל של הרשת.

מידע קשור

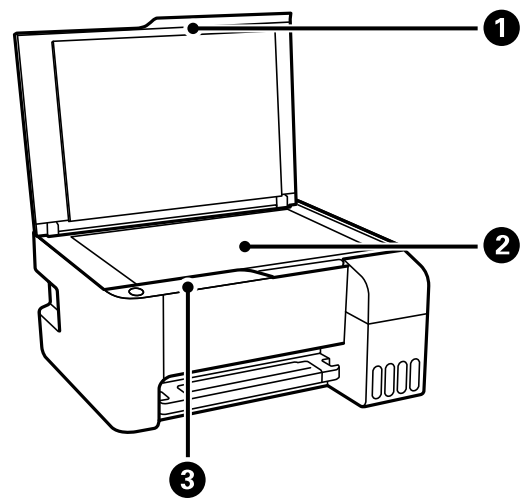
← "לחצנים ופונקציות" בעמוד 15

יסודות המדפסת

שמות החלקים ותפקידיהם



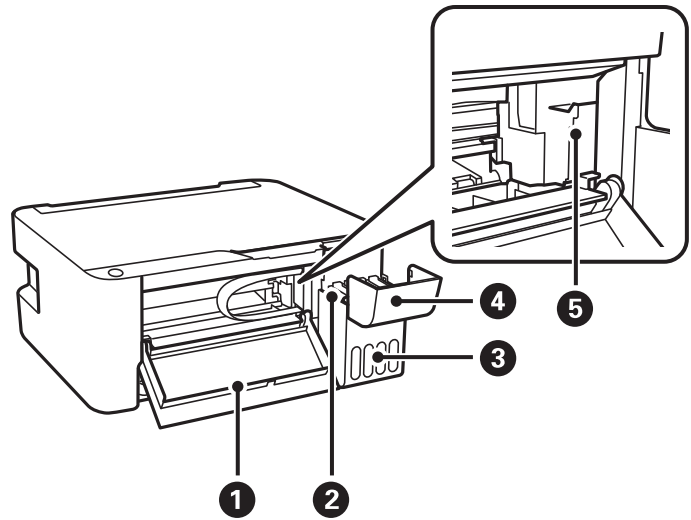
מזין נייר אחורי	1	הכנסת דף.
תמיכה לדפים	2	תמיכה בדפים שמוכנסים.
מסילות צדדיות	3	הזנת הנייר ישר אל תוך המדפסת. החלק לאורך קצוות דף הנייר.
מגן הזנה	4	מניעת כניסה של עצמים זרים למדפסת. לרוב יש לשמור על המגן סגור.
מגש פלט	5	החזקת דפי הנייר שיוצאים.



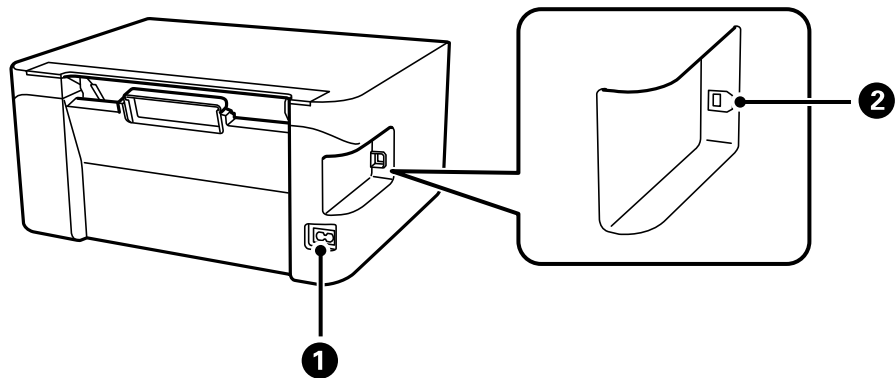
מכסה מסמכים	1	חוסם אור חיצוני במהלך הסריקה.
משטח סריקה	2	הנח את עותקי המקור.

יסודות המדפסת

מאפשר לך להפעיל את המדפסת ומציין את מצב המדפסת.	לוח בקרה	3
---	----------	---



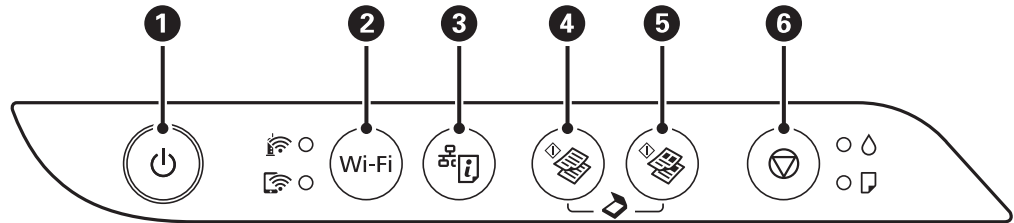
אם רוצים להוציא דפים שתקועים במדפסת יש לפתוח אותה.	מכסה קדמי	1
אספקת דיו לראש ההדפסה.	מכל אגירת דיו (מכל הדיו)	2
מכילה את מכלי הדיו.	יחידת מכל דיו	3
פתח כדי למלא מחדש את מיכל הדיו.	מכסה מכל הדיו	4
הדיו מוזרק מפיות ראש ההדפסה שלמטה.	ראש הדפסה	5




חיבור כבל החשמל.	כניסת AC	1
חיבור כבל USB כדי לחבר את המוצר למחשב.	יציאת USB	2

לוח בקרה

לחצנים ופונקציות




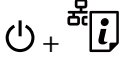

<p>1</p> <p>מכבה את המדפסת או מדליק אותה. אל תכבה את המדפסת כאשר נורת צריכת החשמל מהבהבת (כאשר המדפסת פועלת או מעבדת נתונים). נתק את כבל החשמל מהשקע רק כשמחווני ההפעלה כבה.</p>	
<p>2</p> <p>במקרה של שגיאת רשת לחיצה על הלחצן הזה מבטלת את השגיאה. החזק את הלחצן הזה לחוץ למשך יותר מחמש שניות כדי לעשות הגדרה אוטומטית של Wi-Fi באמצעות לחצן WPS.</p>	
<p>3</p> <p>פעולה זו מדפיסה דו"ח חיבור רשת המאפשר לך לגלות את הסיבות לכל בעיה בה אתה עשוי להיתקל במהלך שימוש במדפסת ברשת. אם אתה זקוק להגדרות רשת ומצב חיבור מפורטים יותר, החזק לחצן זה לחוץ למשך לפחות שבע שניות כדי להדפיס דף מצב רשת.</p>	
<p>4</p> <p>מתחיל העתקה בשחור-לבן על נייר רגיל בגודל A4. כדי להגדיל את מספר העותקים (ב20- עותקים לכל היותר), לחץ על לחצן זה בהפרשים של שנייה אחת.</p>	
<p>5</p> <p>מתחיל העתקה בצבע על נייר רגיל בגודל A4. כדי להגדיל את מספר העותקים (ב20- עותקים לכל היותר), לחץ על לחצן זה בהפרשים של שנייה אחת.</p>	
<p>6</p> <p>מפסיק את הפעולה הנוכחית. החלק את הלחצן הזה לחוץ למשך חמש שניות עד שהלחצן  מהבהב, כדי להפעיל ניקוי ראש הדפסה.</p>	

תפקודי שילובי לחצנים

עוד פונקציות זמינות כאשר משתמשים בשילובי לחצנים שונים.

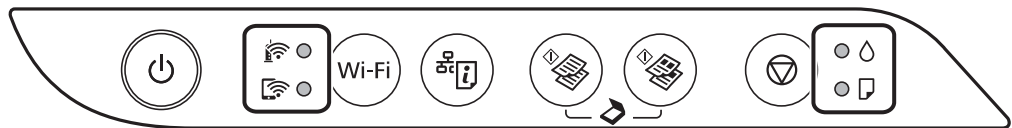
<p>סרוק למחשב</p> <p>לחץ על הלחצנים  ו- בו-זמנית כדי להפעיל תוכנה על מחשב המחובר ב-USB ולסרוק בתור קובץ PDF.</p>	 + 
<p>העתק במצב טיוטה</p> <p>לחץ בו-זמנית על הלחצנים  ו- או  כדי להעתיק במצב טיוטה.</p>	 +  או 
<p>הגדרת קוד (WPS) PIN</p> <p>לחץ והחזק את הלחצנים Wi-Fi ו- בו-זמנית כדי להתחיל בהגדרת קוד (WPS) PIN.</p>	 + Wi-Fi

יסודות המדפסת

<p>הגדרת Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)</p> <p>לחץ והחזק את הלחצנים Wi-Fi ו-Wi-Fi Direct בו-זמנית כדי להתחיל בהגדרת Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).</p>	
<p>שחזר את הגדרות ברירת המחדל של הרשת</p> <p>הדלק את המדפסת ובזמנית החזק את הלחצן Wi-Fi לחוץ כדי לשחזר את הגדרות הרשת שהן ברורות המחדל. לאחר שחזר הגדרות הרשת, המדפסת נדלקת ונוריות מצב הרשת מהבהבות לסירוגין.</p>	
<p>הדפס דפוס בדיקת נחירים</p> <p>הדלק את המדפסת ובזמנית החזק את הלחצן Wi-Fi לחוץ כדי להדפיס את תבנית בדיקת הנחירים.</p>	



נוריות ומצב המדפסת

נוריות בלוח הבקרה מציינות את מצב המדפסת.



מצבר רגיל

● דלוקה






מצב	נורה
המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi).	
המדפסת מחוברת לרשת במצב Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).	

מצב שגיאה





















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

●/● דלוקה




●/● מהבהבת

פתרונות	מצב	נורה
לחץ על לחצן Wi-Fi כדי לנקות את השגיאה ונסה שוב.	התרחשה שגיאת Wi-Fi.	
כדי להשלים את טעינת הדיו, ראה הפוסטר התחל כאן.	יתכן שטעינת הדיו הראשונית לא הושלמה.	
טען נייר ולחץ על הלחצן או  או  .	לא הוטען נייר או שהוטען יותר מגליון אחד בבת אחת.	

יסודות המדפסת

פירוט	מצב	נורה
<p>סלק את נייר ולחץ על הלחצן  או  .</p> <p>אם שגיאת חסימת הנייר נמשכת אחרי הסרת הנייר והדלקה וכיבוי של החשמל, אפשר שישאר נייר בתוך המדפסת. טען נייר בגודל A4 לתוך ה-מזין נייר אחורי, ואז לחץ על לחצן  או  כדי להסיר את הנייר שבפנים. טען נייר בכיוון לאורך.</p> <p>אם לא ניתן לפתור את השגיאה, צור קשר עם התמיכה של Epson.</p>	<p>נתקע נייר.</p>	
<p><input type="checkbox"/> אחרי איפוס השגיאה באמצעות לחיצה על לחצן  או  או ממליצים לבצע בדיקת נחירים. בטל כל עבודת הדפסה הנמצאת בהמתנה.</p> <p><input type="checkbox"/> כדי לכבות את המדפסת, דאג ללחץ על הלחצן .</p>	<p><input type="checkbox"/> המדפסת לא כובתה בצורה נכונה.*</p> <p><input type="checkbox"/> כתוצאה מכך שהמדפסת כובתה בזמן פעולה, אפשר שהנחירים התייבשו ונסתמו.</p> <p>* החשמל כובה באמצעות מתג, או שהתקע הוצא מהשקע בקיר, או שארעה הפסקת חשמל.</p>	 
<p>יש להחליף כריות דיו.</p> <p>צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו.*¹ המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה.</p> <p>כאשר המדפסת מציגה הודעה לפיה אפשר להמשיך להדפיס, לחץ על הלחצן  או על הלחצן  כדי להמשיך להדפיס. הנורות מפסיקות להבהב זמנית אולם הם ימשיכו להבהב במרווחים קבועים עד שמחליפים את כרית הדיו.</p>	<p>כשנורית  ונורית  מבהבות בו זמנית כרית דיו הגיעה לסוף חיי השירות שלה או מתקרבת אליו.</p>	 
<p>יש להחליף את כרית הדיו להדפסה ללא שוליים.</p> <p>צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו.*¹ המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה.</p> <p>כאשר המדפסת מציגה הודעה לפיה אפשר להמשיך להדפיס, לחץ על הלחצן  או על הלחצן  כדי להמשיך להדפיס. הנורות מפסיקות להבהב זמנית אולם הם ימשיכו להבהב במרווחים קבועים עד שמחליפים את כרית הדיו.</p> <p>הדפסה ללא שוליים אינה זמינה, אך הדפסה עם שוליים זמינה.</p>	<p>כשנורית  ונורית  מבהבות לסירוגין כרית דיו להדפסה ללא שוליים הגיעה לסוף חיי השירות שלה או מתקרבת אליו.</p>	

יסודות המדפסת

נורה	מצב	פתרונות
	המדפסת נכנסה למצב שחזור כיוון שעדכון הקושחה נכשל.	<p>בצע את השלבים הבאים כדי להתחיל מחדש את עדכון הקושחה.</p> <p>1. חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. (בזמן מצב שחזור אי אפשר לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור לרשת.)</p> <p>2. להוראות נוספות בקר באתר המקומי של Epson.</p>
 	התרחשה שגיאת מדפסת.	<p>פתח את המכסה הקדמי והסר כל נייר או חומר מגן מתוך המדפסת. כבה את המדפסת והדלק אותה שוב.</p> <p>אם השגיאה עדיין מופיעה לאחר שמכבים את המדפסת ומדליקים אותה שוב, צור קשר עם התמיכה של Epson.</p>

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

מידע קשור

- ← "סילוק נייר חסום" בעמוד 108
- ← "יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 147
- ← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

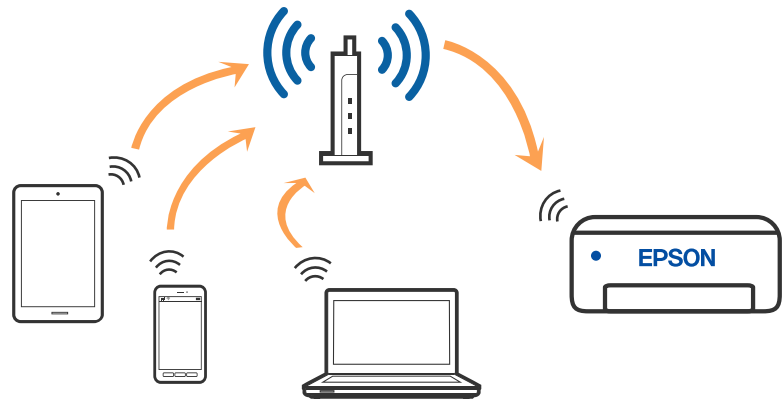
הגדרות רשת

סוגי חיבור רשת

תוכל להשתמש בשיטות החיבור הבאות.

חיבור Wi-Fi

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



מידע קשור

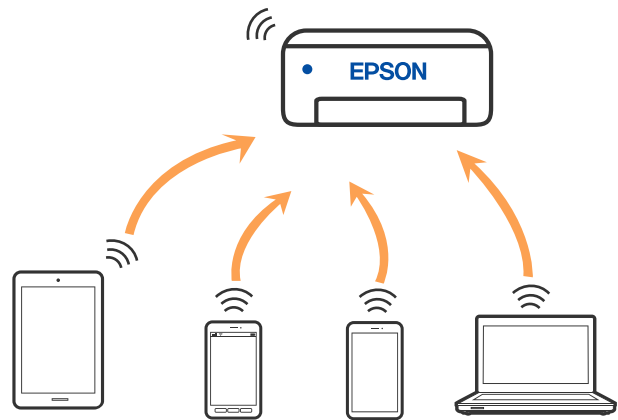
- ← "התחברות למחשב" בעמוד 20
- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 21
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת" בעמוד 21

חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)

השתמש בשיטת החיבור הזאת כשאינך משתמש ב-Wi-Fi בבית או במשרד או כשאתה רוצה לחבר את המדפסת ואת המחשב או ההתקן החכם ישירות. במצב זה המדפסת מתפקדת כנתב אלחוטי ותוכל לחבר את ההתקנים

הגדרות רשת

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



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

מידע קשור

← "ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)" בעמוד 24

התחברות למחשב

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

הגדרה מתוך אתר האינטרנט

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

<http://epson.sn>

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

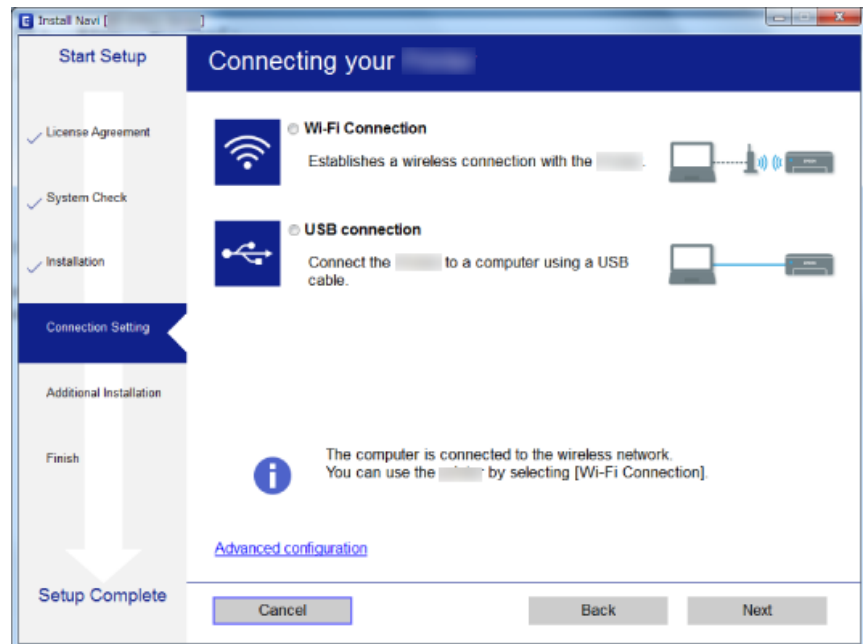
הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעל על פי ההנחיות שבמסך.

בחירת שיטות החיבור

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

הגדרות רשת

בחר את סוג החיבור ואז לחץ הבא.



פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

התחברות להתקן חכם

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

<http://epson.sn> < התקנה

לתשומת לבך:

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

ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת

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

אם הנתב האלחוטי תומך ב-WPS, תוכל לבצע את ההגדרות באמצעות ההגדרה בלחיצת כפתור.

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

מידע קשור

- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן" בעמוד 22
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד (WPS) PIN" בעמוד 23
- ← "ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)" בעמוד 24

ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן

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

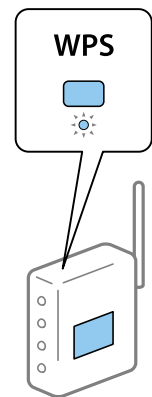
☐ הנתב האלחוטי תואם ל-WPS (התקנת Wi-Fi מוגנת).

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

לתשומת לבך:


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

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



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

2. לחץ על לחצן wi-fi במדפסת עד שנורית  ונורית  יהבהבו לסירוגין (בערך חמש שניות).

הגדרת החיבור תתחיל. כאשר נוצר חיבור, נדלקת הנורית .



לתשומת לבך:

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



מידע קשור

← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 25


הגדרות רשת

- ← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 25
- ← "כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת" בעמוד 117


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



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

1. טען ניירות.


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

לתשומת לבך:

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

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

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

כאשר נוצר חיבור, נדלקת הנורית .



לתשומת לבך:

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

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






מידע קשור


- ← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 31
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 25
- ← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 25
- ← "כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת" בעמוד 117

הגדרות רשת

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

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

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

כאשר נוצר חיבור, נדלקת הנורית .



לתשומת לבך:


אם תאפשר את *Wi-Fi Direct* פעם אחת, הוא יישאר מאופשר אלא אם תשחזר את הגדרות ברירת המחדל של הרשת.

2. טען ניירות.

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

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

לתשומת לבך:

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

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

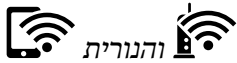
```
<Wi-Fi Direct>
Wi-Fi Direct Mode           On
Communication Mode         Simple AP
Operation Mode              IEEE802.11g/n
Communication Speed         Auto
SSID                        DIRECT-
Password                    
Channel                     11
Security Level               WPA2-PSK(AES)
Link Status                  Unknown
Connected Devices           0(Max 4)
Client MAC List              None
```

5. הזן למחשב או להתקן החכם את הסיסמה המודפסת בגליון מצב הרשת.

תוכל לוודא את המצב של Wi-Fi Direct בגליון מצב הרשת.

הגדרות רשת


לתשומת לבך:

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

הנורית והנורית

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

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

לחץ על הלחצן  אם ברצונך לסרב לבקשת החיבור.

לפרטים נוספים, עיין ב-עצות באתר האינטרנט שלהלן.

<http://epson.sn> < תמיכה

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 31

← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 25

← "כאשר אין ביכולתך להתחבר באמצעות חיבור *Wi-Fi Direct* (חיבור AP פשוט)" בעמוד 119**בדיקת מצב חיבור הרשת**

תוכל לבדוק את מצב חיבור הרשת בדרך הבאה.

בדיקת מצב הרשת באמצעות נורית הרשת

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


מידע קשור

← "נוריות ומצב המדפסת" בעמוד 16

הדפסת דוח חיבור רשת

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

1. טען ניירות.

2. לחץ על לחצן .

יודפס דו"ח מצב הרשת.

מידע קשור

← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 26

הגדרות רשת

הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת

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

Check Network Connection

Check Result: FAIL

Error code: (E-2)

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

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

Checked Items

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

Network Status

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

א. קוד שגיאה

ב. הודעות בסביבת הרשת

מידע קשור

- ← "E-2", E-3, E-7" בעמוד 27
- ← "E-5" בעמוד 28
- ← "E-6" בעמוד 28
- ← "E-8" בעמוד 28
- ← "E-9" בעמוד 29
- ← "E-10" בעמוד 29
- ← "E-11" בעמוד 29
- ← "E-12" בעמוד 30
- ← "E-12" בעמוד 30
- ← "הודעה בסביבת הרשת" בעמוד 31

הגדרות רשת

E-1

פתרונות:

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

E-2, E-3, E-7

פתרונות:

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

מידע קשור

- ← "התחברות למחשב" בעמוד 20
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת" בעמוד 21

הגדרות רשת

E-5

פתרונות:

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

WEP-64 bit (40 bit)

WEP-128 bit (104 bit)

*(WPA PSK (TKIP/AES

*(WPA₂ PSK (TKIP/AES

WPA (TKIP/AES)

WPA₂ (TKIP/AES)

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

E-6

פתרונות:

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

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

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

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 31

E-8

פתרונות:

הפעל את DHCP בנקודת הגישה כאשר ההגדרה "קבל כתובת IP" מוגדרת לאפשרות אוטו.

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

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 31

הגדרות רשת

E-9

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

☐ ההתקנים דולקים.

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

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

<http://epson.sn> < התקנה

מידע קשור

← "התחברות למחשב" בעמוד 20

E-10

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

☐ התקנים אחרים ברשת דולקים.

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

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

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

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

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 31

E-11

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

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

☐ ההתקן שמוגדר כשער ברירת המחדל דולק.

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

הגדרות רשת

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 31

E-12

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

 התקנים אחרים ברשת דולקים. כתובות הרשת (כתובת IP, מסכת רשת משנה ושער ברירת המחדל) נכונים, במידה והזנת אותם ידנית. כתובות הרשת של שאר ההתקנים (מסכת רשת משנה ושער ברירת המחדל) זהות. כתובת ה-IP לא מתנגשת עם התקנים אחרים.

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

 כבה את הראוטר האלחוטי. המתן כ-10 שניות והדלק אותו מחדש. הגדר מחדש את הגדרות הרשת באמצעות תוכנת ההתקנה. אפשר להוריד ולהפעיל אותה מהאתר הבא.<http://epson.sn> < התקנה ניתן לשמור מספר סיסמאות בראוטר אלחוטי שמשמש באבטחת WEP. אם שמרת מספר סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הראשונה ששמורה מוגדרת במדפסת.

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 31

← "התחברות למחשב" בעמוד 20

E-13

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

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

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

 כבה את הראוטר האלחוטי. המתן כ-10 שניות והדלק אותו מחדש. הגדר את הגדרות הרשת במחשב שמחובר לאותה רשת כמו המדפסת באמצעות תוכנת ההתקנה. אפשר להוריד ולהפעיל אותה מהאתר הבא.<http://epson.sn> < התקנה ניתן לשמור מספר סיסמאות בראוטר אלחוטי שמשמש באבטחת WEP. אם שמרת מספר סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הראשונה ששמורה מוגדרת במדפסת.

הגדרות רשת

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 31

← "התחברות למחשב" בעמוד 20


הודעה בסביבת הרשת

הודעה	פתרון
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	ייתכן שאותו שם רשת (SSID) הוגדר במספר נקודות גישה. בדוק את ההגדרות בנקודות הגישה ושנה את ה-SSID.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	אחרי שתקרב את המדפסת לנקודת הגישה ותזיז חפצים שעלולים לחסום את התקשורת ביניהם, כבה את נקודת הגישה. המתן כ-10 שניות והדלק אותו מחדש. אם אתה עדיין לא מצליח להתחבר, עיין במסמכים שצורפו לנקודת הגישה.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	המחשב ומכשירים חכמים שיכולים להתחבר בו-זמנית מחוברים ל-Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה). כדי להוסיף מחשב או מכשיר חכם נוסף, נתק קודם את אחד המכשירים המחוברים. אפשר לבדוק בגיליון סטטוס הרשת כמה מכשירים אלחוטיים יכולים להתחבר בו-זמנית וכמה מכשירים מחוברים כרגע.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	היכנס למסך Wi-Fi Direct בלוח הבקרה של הרשת ולחץ על התפריט כדי לשנות את ההגדרה. אפשר לשנות את שם הרשת שאחרי הביטוי --DIRECT-XX. הזן עד 32 תווים.

הדפסת גליון מצב רשת


תוכל לבדוק מידע מפורט על הרשת באמצעות הדפסתו, כגון מספר ההתקנים המרבי שתוכל לחבר באמצעות Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).

1. טען ניירות.

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

גליון מצב הרשת יודפס.

לתשומת לבך:

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

החלפה או הוספה של נתבים אלחוטיים חדשים

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

מידע קשור

← "שינוי שיטת החיבור למחשב" בעמוד 32

שינוי שיטת החיבור למחשב

שימוש בתוכנת ההתקנה כדי להגדיר מחדש שיטות חיבור שונה.

□ הגדרה מתוך אתר האינטרנט

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

<http://epson.sn>

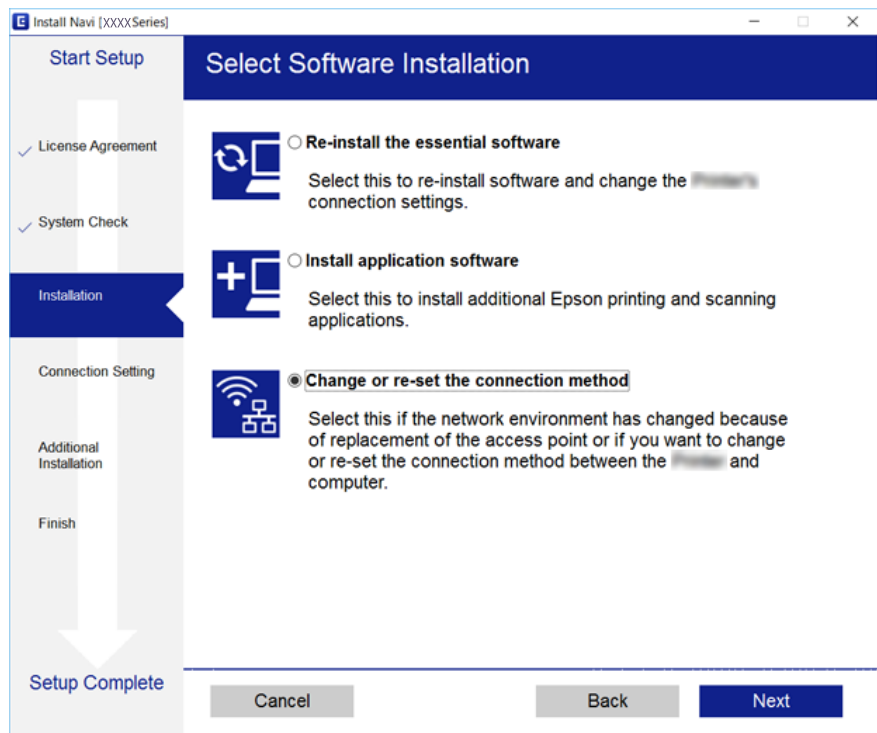
□ הגדרה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגיעו עם דיסק תוכנה ומשתמשים שמחשבים ה-Windows שלהם מצוידים בכונני דיסקים).

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

בחירת שינוי שיטות החיבור

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





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



שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה

תוכל להחזיר את כל הגדרות הרשת לברירות המחדל שלהם.

1. כבה את המדפסת.

2. תוך החזקת לחצן , לחץ על לחצן  עד שנורית  ונורית  מהבהבות בו-זמנית.

השחזור הושלם כאשר נורית  ונורית  כבויות.



הכנת המדפסת


טעינת ניירות

גודל הנייר וכמויות הדפים

נייר מקורי של Epson


Epson ממליצה להשתמש בנייר מקורי של Epson כדי ליהנות מתוצאות הדפסה איכותיות. לתשומת לבך: זמינות הנייר משתנה ממוקום למוקום. למידע עדכני על זמינות הנייר באזורך, פנה לתמיכה של Epson.

נייר מתאים להדפסת מסמכים

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

* הדפסה ללא שוליים

נייר מתאים להדפסת צילומים

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)	
Epson Ultra Glossy Photo Paper	גודל A4, גודל 13x18 ס"מ	20 ^{2*}	-
	10x15 ס"מ		✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	גודל A4, גודל 13x18 ס"מ	20 ^{2*}	-
	16:9 גודל רחב (102x181 מ"מ), 10x15 ס"מ		✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	20 ^{2*}	-
	10x15 ס"מ		✓
Epson Photo Paper Glossy	גודל A4, גודל 13x18 ס"מ	20 ^{2*}	-
	10x15 ס"מ		✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-

הכנת המדפסת

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)	1*
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80	-
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	-

1* הדפסה ללא שוליים

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

נייר זמין

ניירות רגילים

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)	1*
נייר רגיל נייר העתקה	קווארטו, A4, B5, 16K, (195×270 מ"מ), A5, A6, B6	עד לקו שמסומן על ידי המשולש במסילה הצדדית. 2*	-
	גודל Legal, גודל 8.5×13 אינץ', גודל Indian-Legal	1	-
	התאמה אישית (מ"מ) 54×86 עד 215.9×1200	1	-

1* הדפסה ללא שוליים

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

מעטפות

שם המדיה	גודל	קיבולת טעינה (מעטפות)	1*
מעטפה	מעטפה #10, מעטפה DL, מעטפה C6	10	-

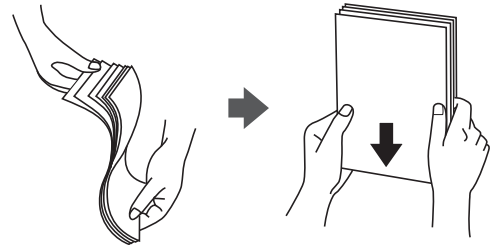
* הדפסה ללא שוליים

אמצעי זהירות לטיפול בנייר

□ קרא את דפי ההוראות שסופקו עם הנייר.

הכנת המדפסת

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



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



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

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

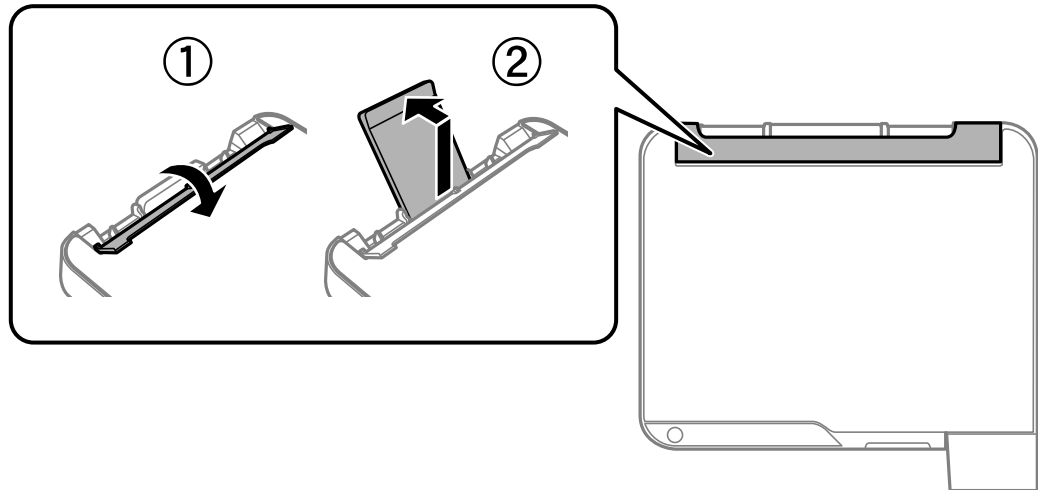
מידע קשור

← "מפרט המדפסת" בעמוד 136

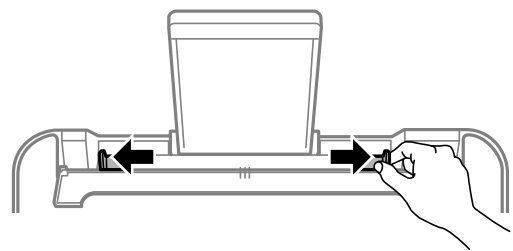
הכנת המדפסת

הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי

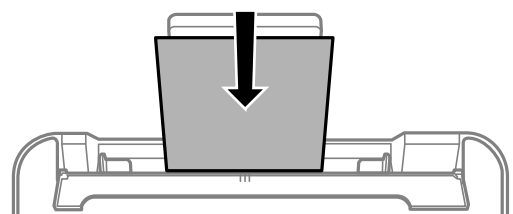
1. פתח את מגן מזין הנייר ומשוך החוצה את תומכת הנייר.



2. החלק את מכווני הקצוות.



3. הטען נייר במרכז תמיכת הנייר כשהצד הניתן להדפסה פונה כלפי מעלה.



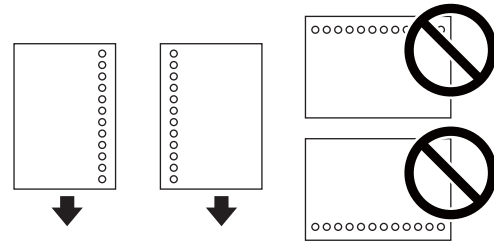
חשוב: 

❑ אל תכניס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שניתן. לגבי נייר רגיל, אל תטען מעבר מתחת לסמל ▼ שמופיע במסילות הצדדיות.

❑ טען תחילה את הקצה הקצר. עם זאת, אם הגדרת את הקצה הארוך כרוחב של גודל נייר הנקבע על ידי המשתמש, טען את הנייר עם הקצה הארוך תחילה.

הכנת המדפסת

נייר מחורר

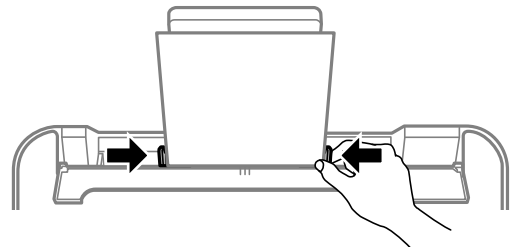


לתשומת לבך:

טען גיליון יחיד של נייר רגיל בגודל מוגדר עם חורי כריכה משמאל או מימין.

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

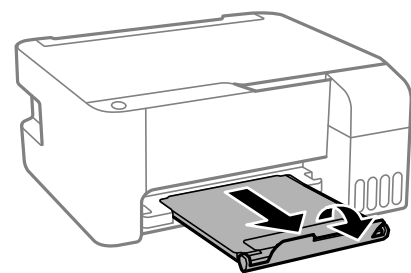
4. החלק את מוליכי הקצוות עד לקצוות הנייר ולאחר מכן סגור את מגן מזין הנייר.



חשוב!

אל תניח עצמים על מגן מזין הנייר. הדבר עלול למנוע את הזנת הנייר.

5. החלק את מגש הפלט החוצה.



לתשומת לבך:

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

מידע קשור

← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 35

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 34

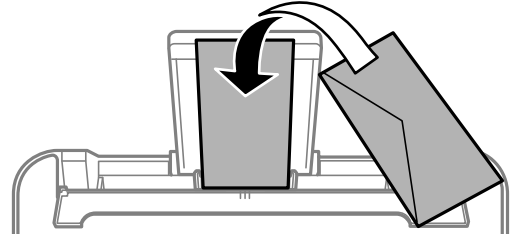
← "טעינת מעטפות ואמצעי זהירות" בעמוד 39

← "טעינת ניירות ארוכים" בעמוד 39

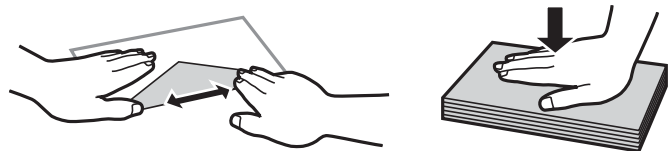
הכנת המדפסת

טעינת מעטפות ואמצעי זהירות

יש לטעון מעטפות כשהצד הקצר שלהן פונה קדימה במרכז ודש המעטפה כלפי מטה, ולהחליק את מדריכי הקצה עד לקצוות המעטפות.



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



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

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

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

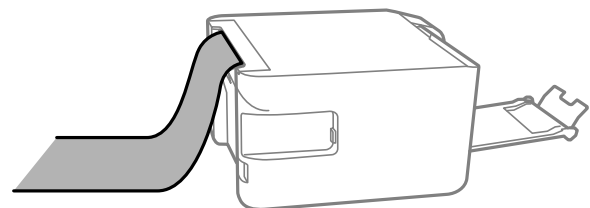
מידע קשור

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 34

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

טעינת ניירות ארוכים

כאשר טוענים נייר ארוך יותר מגודל legal, יש לאחסן את תמיכת הנייר ואז להשטיח את הקצה המוביל של הנייר.



מידע קשור

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 34

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

הכנת המדפסת

רשימת סוג הנייר

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

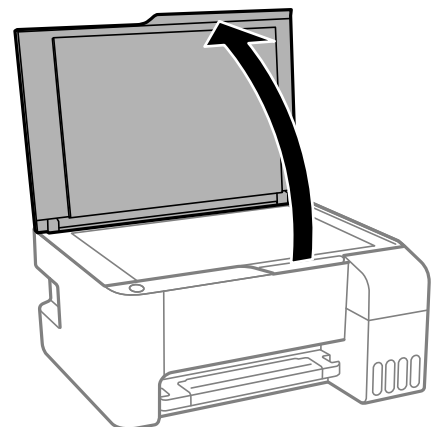
שם המדיה	סוג המדיה
Epson Bright White Ink Jet Paper	דף רגיל
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson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

הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה

חשוב!

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

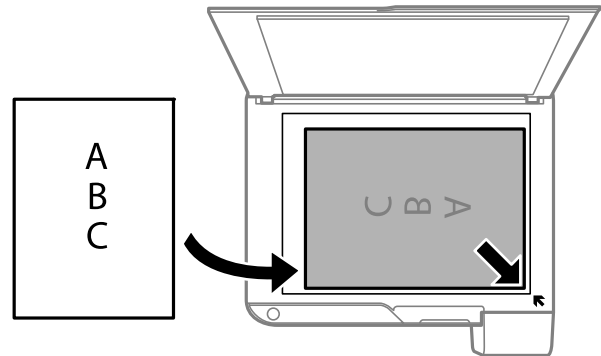
1. פתח את מכסה המסמכים.



2. סלק אבק או כתמים על משטח סריקה.

הכנת המדפסת

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



לתשומת לבך:

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

4. סגור את המכסה בעדינות.

חשוב!

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

5. סלק את המסמכים המקוריים לאחר הסריקה.

לתשומת לבך:

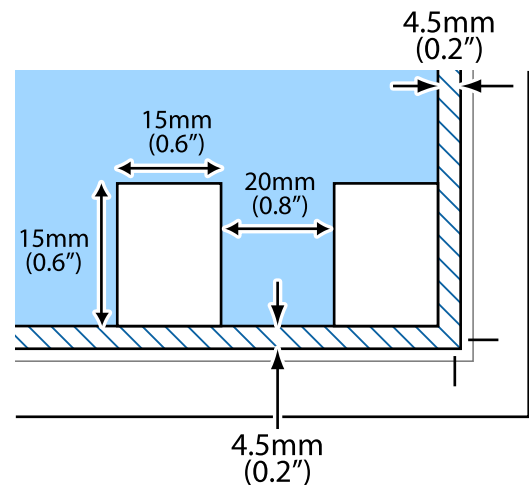
אם משאירים את המסמכים המקוריים על משטח סריקה לזמן ממושך הם עלולים להידבק למשטח הזכוכית.

הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת

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

לתשומת לבך:

אפשר את תיבת הסימון תמונה ממוזערת בראש חלון התצוגה המקדימה.



חיסכון בחשמל

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

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

חיסכון בחשמל — Windows

1. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.

2. לחץ על פרטי מדפסת ואפשרויות בכרטיסייה תחזוקה.

3. בצע אחת מהפעולות הבאות.

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

בחר את משך הזמן שיחלוף לפני שהמדפסת תיכנס למצב שינה בתור הגדרת טיימר מצב שינה, ולחץ על שלח. כדי לגרום למדפסת לכבות אוטומטית, בחר את משך הזמן בתוך הגדרת הכיבוי אינו פעיל או הכיבוי מנותק ואז לחץ על שלח.

לתשומת לבך:

אפשר שהמוצר שלך כולל את תכונת ההגדרה טיימר כיבוי או את תכונת *Power Off If Disconnected* ו-הכיבוי מנותק בהתאם למקום הרכישה.

4. לחץ על אישור.

חיסכון בחשמל — Mac OS

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

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

3. לחץ על הגדרות מדפסת.

4. בצע אחת מהפעולות הבאות.

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

בחר את משך הזמן שיחלוף לפני שהמדפסת תיכנס למצב שינה בתור הגדרת טיימר מצב שינה, ולחץ על החל. כדי לגרום למדפסת לכבות אוטומטית, בחר את משך הזמן בתוך הגדרת הכיבוי אינו פעיל או הכיבוי מנותק ואז לחץ על החל.

הכנת המדפסת

לתשומת לבך:

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

הדפסה

הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת במערכת הפעלה Windows

גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת

בעת גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת מתוך לוח הבקרה של המחשב, ההגדרות תיושמה על כל האפליקציות.

גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת מלוח הבקרה

Windows 10/Windows Server 2016

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

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

Windows Vista/Windows Server 2008

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

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

גישה למנהל ההתקן של המדפסת מסמל המדפסת בשורת המשימות

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

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

לתשומת לבך:

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

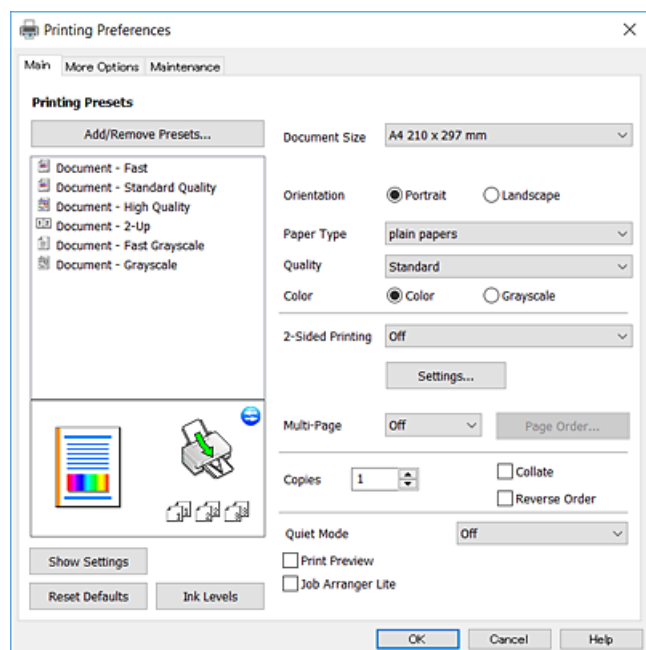
הדפסה

יסודות ההדפסה

לתשומת לבך:

הפעולות יכולות להשתנות, תלוי ביישום. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

1. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
- טען נייר לתוך המדפסת אם עדיין לא טענו לתוכה נייר.
2. בחר הדפס או הגדרות עמוד מתוך התפריט קובץ.
3. בחר את המדפסת שלך.
4. בחר העדפות או מאפיינים כדי לגשת אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.



5. שנה את ההגדרות בהתאם לצורך.

לפרטים, עיין באפשרויות התפריט עבור מנהל התקן המדפסת.

לתשומת לבך:

- להסבר על פריטי ההגדרות תוכל גם לעיין בעזרה המקוונת. לחיצת עכבר ימנית על פריט מציגה את עזרה.
- כאשר אתה בוחר תצוגה לפני ההדפסה, ביכולתך לצפות בתצוגה מקדימה של המסמך שלך לפני הדפסתו.

6. לחץ אישור כדי לסגור את חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

7. לחץ על הדפס.

לתשומת לבך:

כאשר אתה בוחר תצוגה לפני ההדפסה, מוצג חלון של תצוגה מקדימה. כדי לשנות את ההגדרות, לחץ ביטול, ואז חזור על הנוהל החל משלב 2.

מידע קשור

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 34

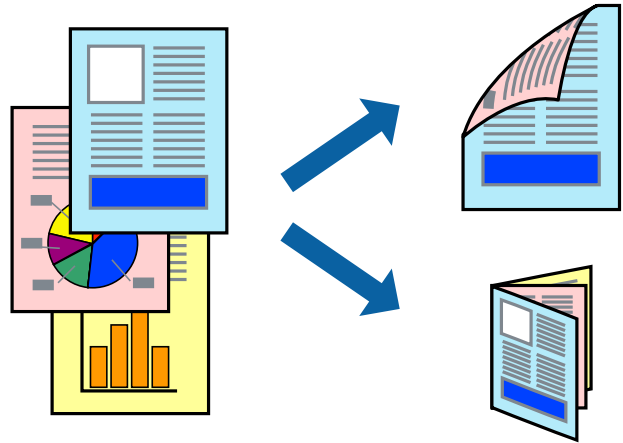
← "הסענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

הדפסה

← "לשונית ראשי" בעמוד 60

הדפסה דו-צדדית

תוכל להדפיס משני צידי הנייר. תוכל גם להדפיס חוברת שאפשר ליצור אותה באמצעות סידור העמודים מחדש וקיפול התדפיס.



לתשומת לבך:

- תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.
- הפוך את הנייר כדי להדפיס על צידו השני כאשר המדפסת סיימה להדפיס את הצד הראשון.
- אם אינך משתמש בנייר המתאים להדפסה דו-צדדית, איכות ההדפסה עלולה להיות ירודה והנייר עלול להיתקע.
- דיו עלולה להיספג מבעד לנייר ולהגיע אל צדו השני.

מידע קשור

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 34

הגדרות הדפסה

הדפסה דו-צדדית זמינה כאשר האפשרות EPSON Status Monitor 3 מאופשרת. עם זאת, יתכן שהיא לא תהיה זמינה כאשר ניגשים למדפסת באמצעות רשת או כשמשמשים בה כמדפסת משותפת.

לתשומת לבך:

על מנת לאפשר את EPSON Status Monitor 3, לחץ הגדרות מורחבות בלשונית תחזוקה ואז בחר את הפעל את EPSON Status Monitor 3.

1. בלשונית ראשי של מנהל התקן המדפסת, בחר אפשרות מתוך הדפסה דו-צדדית.
2. לחץ על Settings, קבע את ההגדרות המתאימות ולאחר מכן לחץ על אישור.
לתשומת לבך:
כדי להדפיס חוברת מקופלת בחר באפשרות חוברת.
3. לחץ על הדפס.
כשהדפסת הצד הראשון נגמרת מוצג חלון מוקפץ במחשב. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

הדפסה

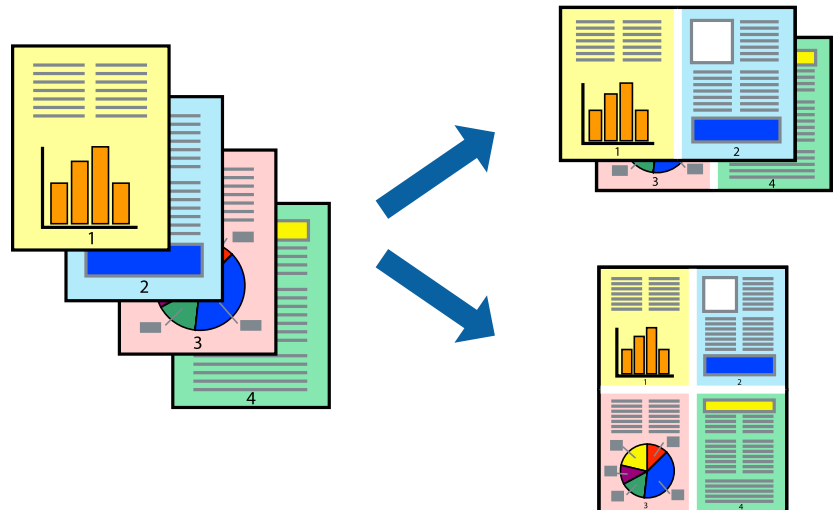
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית ראשי" בעמוד 60

הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד

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



הגדרות ההדפסה

בלשונית ראשי של מנהל התקן המדפסת, לחץ 2 עמודים בדף או 4 עמודים בדף כהגדרה של ריבוי עמודים.

לתשומת לבך:

תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.

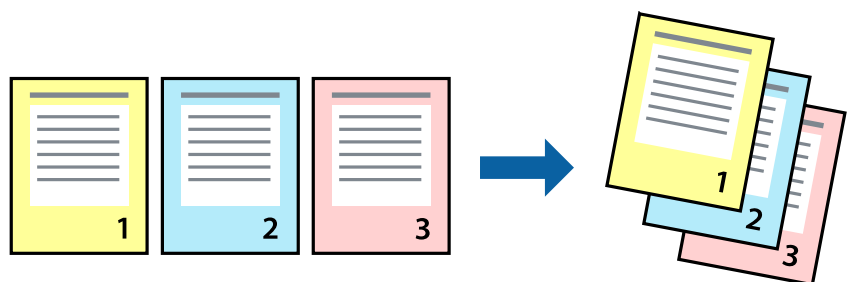
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית ראשי" בעמוד 60

הדפסה והערמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך)

תוכל להדפיס מהעמוד האחרון כך שהמסמכים ייערמו בהתאם לסדר העמודים.



הדפסה

הגדרות הדפסה

בחר סדר הפוך בלשונית ראשי של מנהל ההתקן של המדפסת.

מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית ראשי" בעמוד 60

הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל

תוכל להקטין או להגדיל את גודל המסמך בשיעור ספציפי באחוזים או כך שיתאים לגודל הנייר שהטענת לתוך המדפסת.



הגדרות הדפסה

בלשונית מנהל ההתקן של המדפסת, אפשרויות נוספות, בחר את גודל המסמך מהגדרת גודל המסמך. בחר את גודל הנייר שעליו ברצונך להדפיס מהגדרת הנייר שיוצא. בחר באפשרות הקטן/הגדל מסמך ולאחר מכן באפשרות התאם לעמוד או הגדל ל-. כאשר אתה בוחר הגדל ל-, הזן אחוז.

בחר מרכז כדי להדפיס את התמונות במרכז העמוד.

לתשומת לבך:

תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.

מידע קשור

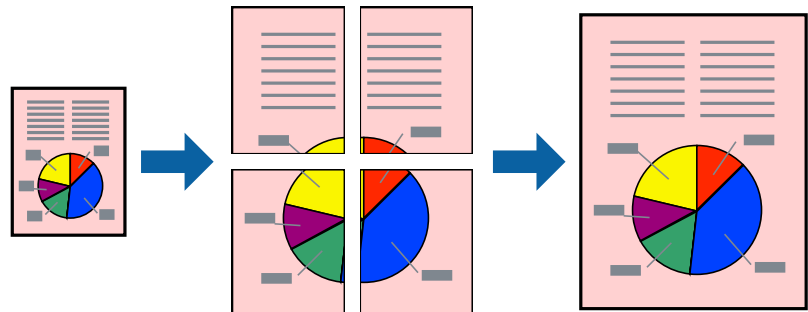
← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 61

הדפסה

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

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



לתשומת לבך:
תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.

הגדרות הדפסה

בלשונית מנהל התקן המדפסת ראשי בחר פוסטר 2×1 , פוסטר 2×2 , פוסטר 3×3 , או פוסטר 4×4 כהגדרת ריבוי עמודים. אם תלחץ על הגדרות, תוכל לבחור את הפנלים שאין ברצונך להדפיס. תוכל גם לבחור את אפשרויות מדריך החיתוך.

מידע קשור

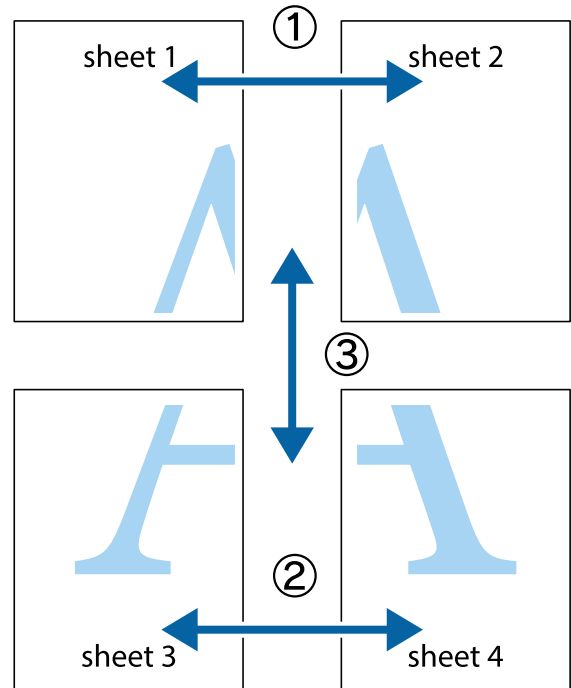
← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית ראשי" בעמוד 60

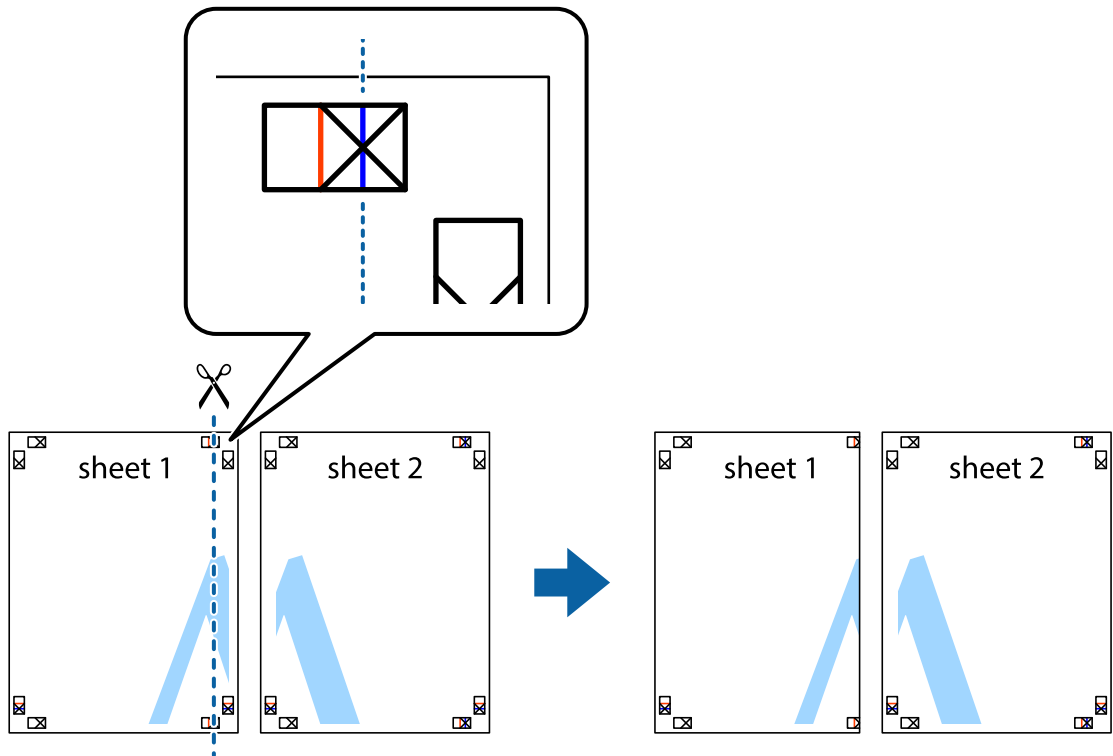
הדפסה

הכנת פוסטרים באמצעות סימוני יישור חופפים

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

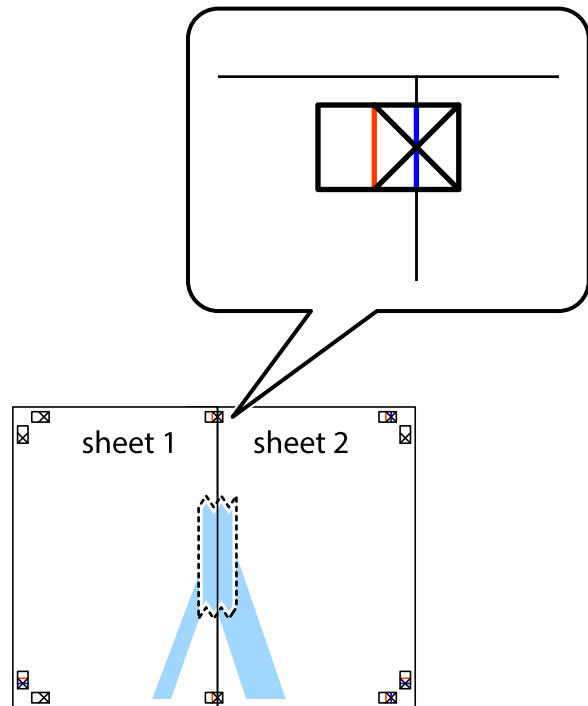


1. הכן את Sheet 1 ואת Sheet 2. גזור את השוליים של Sheet 1 לאורך הקו הכחול האנכי דרך המרכז של סימני הצלב העליונים והתחתונים.

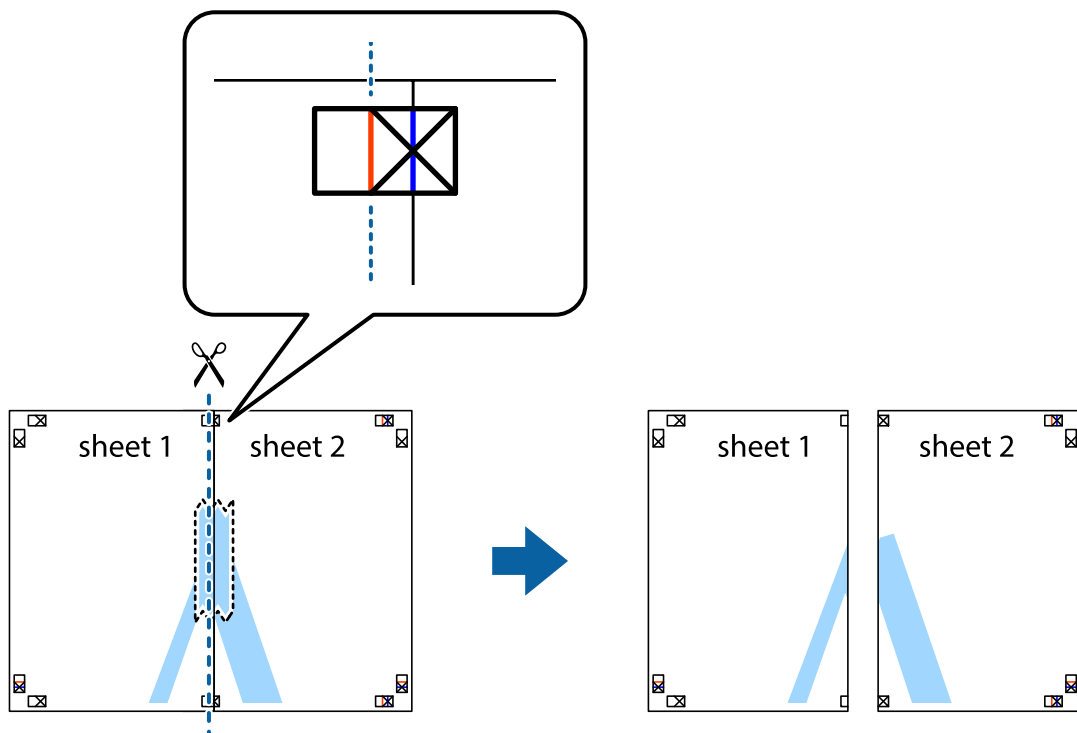


הדפסה

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

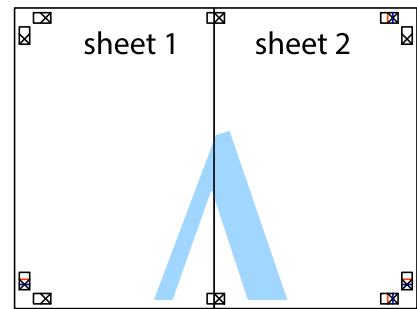


3. גזור את שני הגיליונות המודבקים לשניים לאורך הקו האדום האנכי דרך סמני היישור (הפעם, הקו לשמאל סימני הצלב).



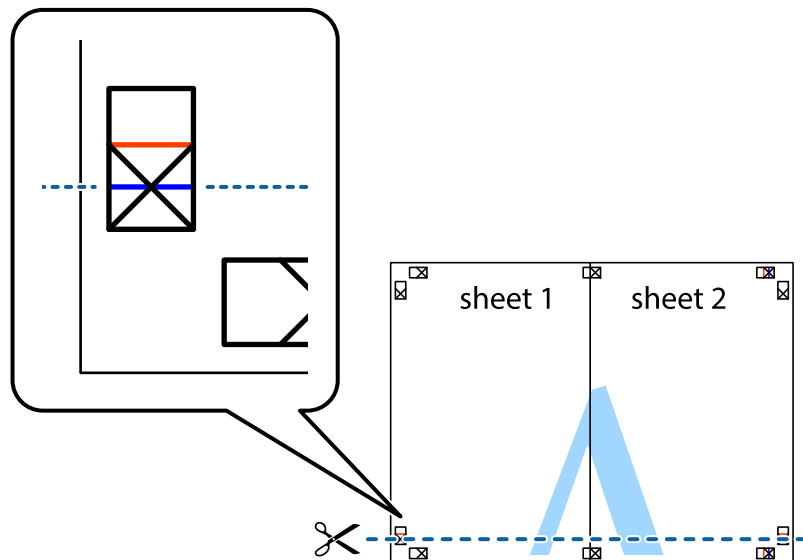
הדפסה

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



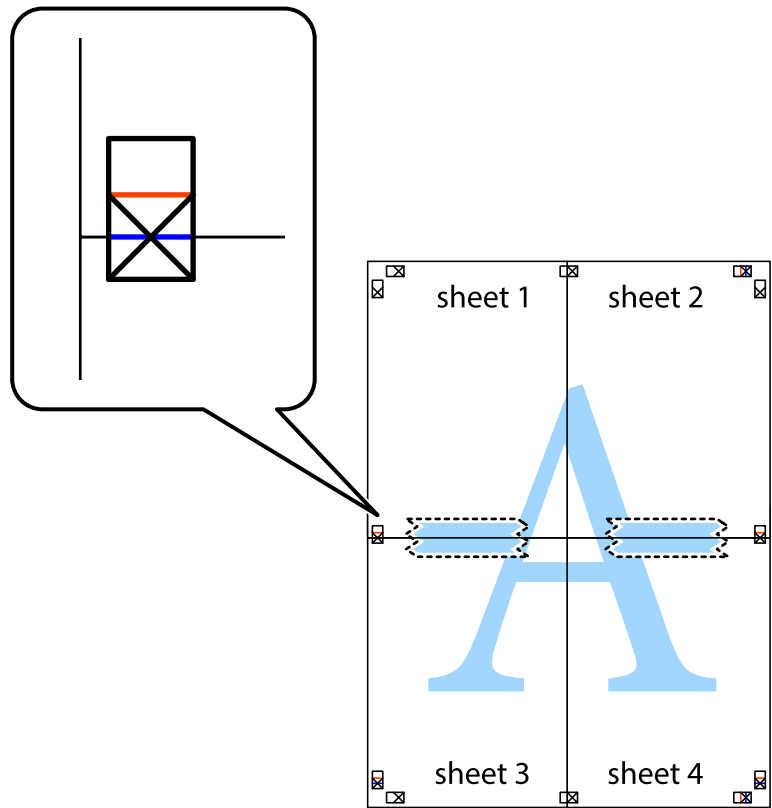
5. חזור על שלבים 1 עד 4 כדי להדביק יחד בסרט הדבקה את Sheet 3 ואת Sheet 4.

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



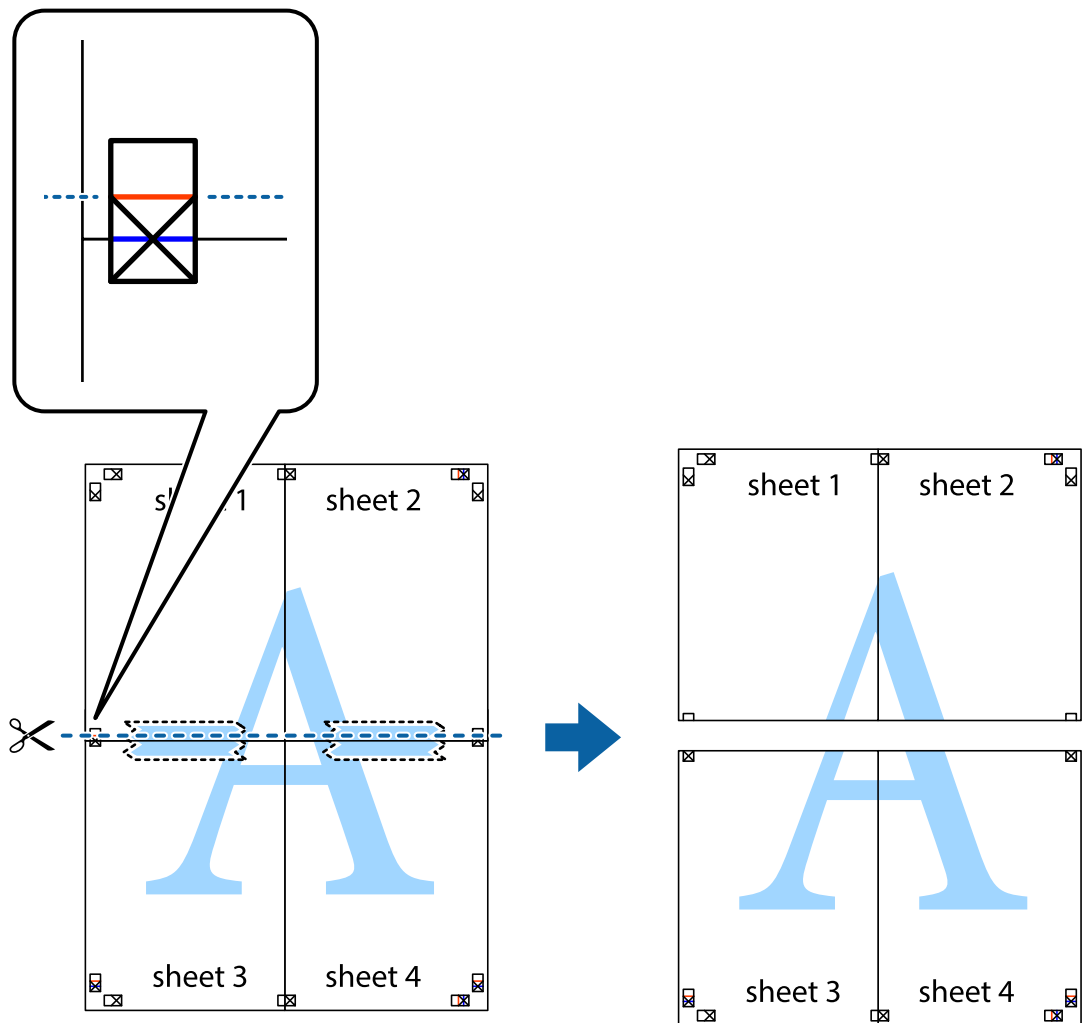
הדפסה

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

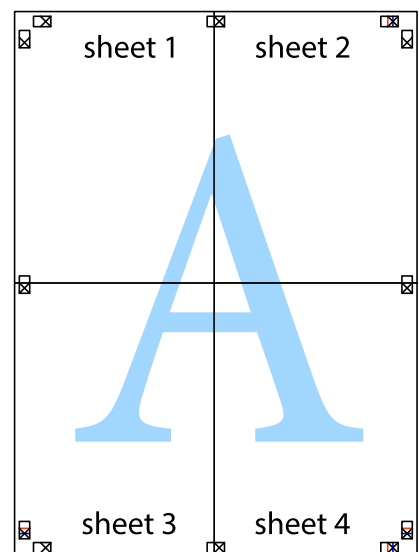


הדפסה

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

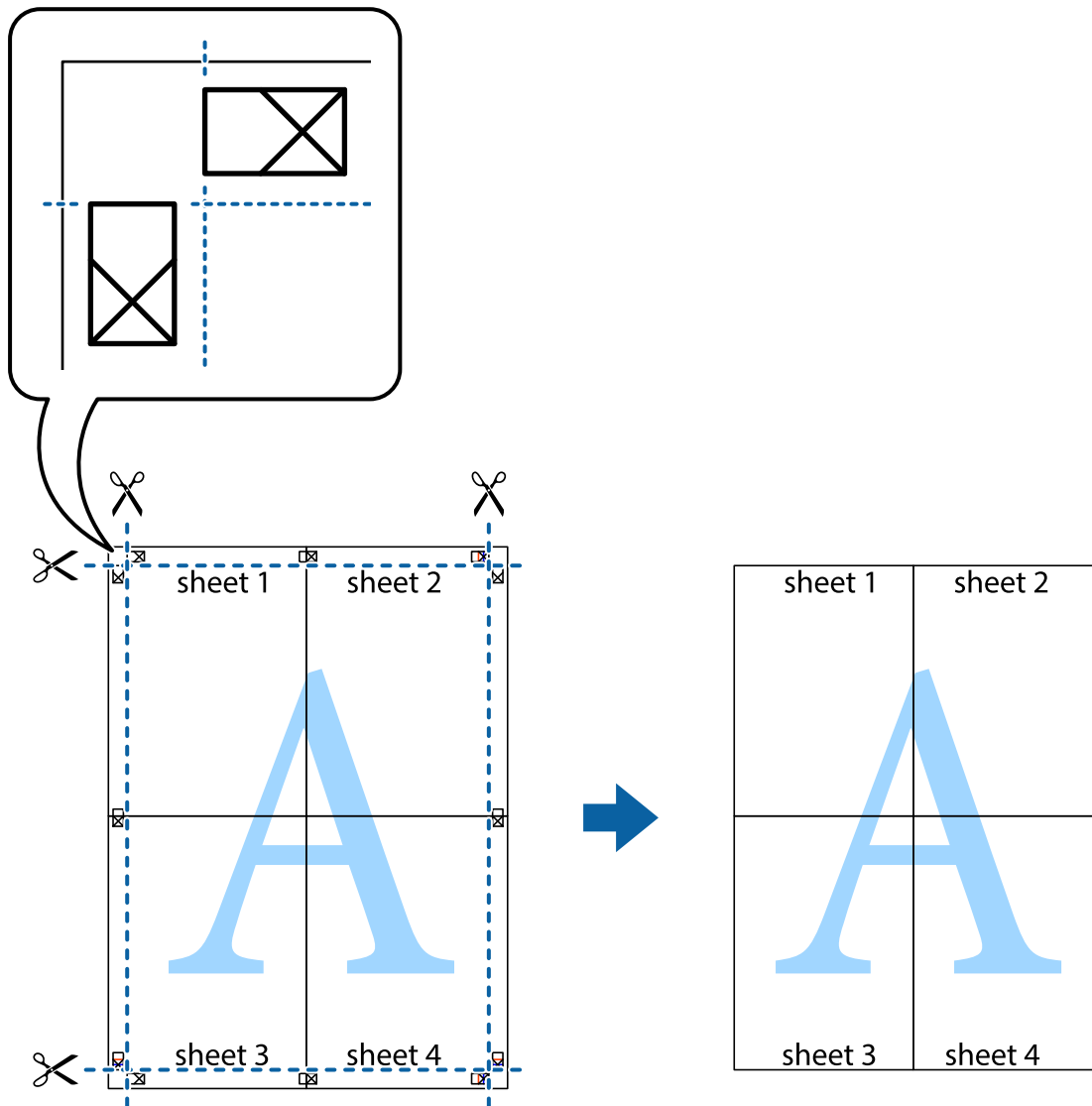


9. הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי.



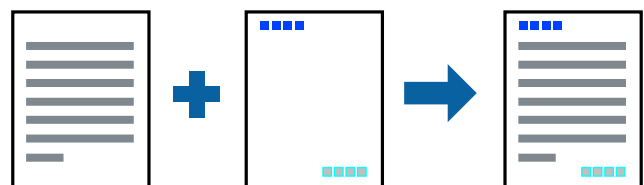
הדפסה

10. גזור את השוליים שנשארו לאורך המוליך החיצוני.



הדפסה עם כותרת עליונה וכותרת תחתונה

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



הגדרות הדפסה

בלשונית אפשרויות נוספות של מנהל התקן המדפסת לחץ תכונות סימני מים, ואז בחר כותרת עליונה/תחתונה. לחץ הגדרות ואז בחר את הפריטים שברצונך להדפיס.

הדפסה

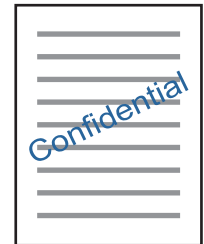
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 61

הדפסת סימן מים

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



לתשומת לבך:

תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.

הגדרות הדפסה

בלשונית אפשרויות נוספות של מנהל התקן המדפסת לחץ תכונות סימני מים, ואז בחר סימן מים. לחץ על הגדרות כדי לשנות פרטים כגון גודל, צפיפות או מיקום סימן המים.

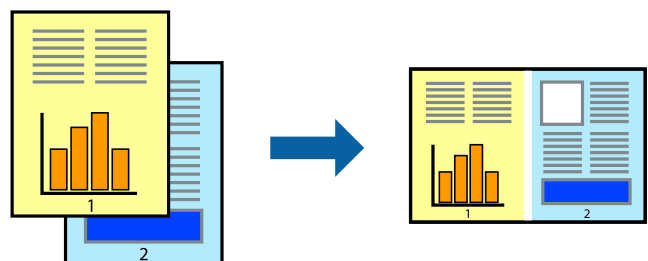
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 61

הדפסת קבצים מרובים יחד

Job Arranger Lite מאפשר לך לשלב כמה קבצים שנוצרו בידי יישומים שונים ואז להדפיסם כעבודת הדפסה אחת. באפשרותך לקבוע את הגדרות ההדפסה לקבצים משולבים, כגון פריסה מרובת עמודים והדפסה דו-צדדית.



הדפסה

הגדרות הדפסה

בחר ראשי בלשונית **Job Arranger Lite** של מנהל ההתקן של המדפסת. כאשר אתה מתחיל להדפיס, מוצג חלון **Job Arranger Lite**. כאשר החלון **Job Arranger Lite** פתוח, פתח את הקובץ שברצונך לשלב עם הקובץ הנוכחי וחזור על השלבים הנ"ל.

כאשר אתה בוחר משימת הדפסה שנוספה אל פרויקט הדפסה בחלון **Job Arranger Lite** תוכל לערוך את פריסת העמוד.

לחץ הדפס מתוך תפריט קובץ כדי להתחיל להדפיס.

לתשומת לבך:

אם תסגור את חלון **Job Arranger Lite** לפני שתוסיף את כל נתוני ההדפסה אל פרויקט הדפסה תבוטל עבודת ההדפסה עליה אתה עובד כרגע. לחץ שמור מתוך תפריט קובץ כדי לשמור את העבודה הנוכחית. הסיומת של הקבצים השמורים היא "ecl".

כדי לפתוח פרויקט הדפסה, לחץ **Job Arranger Lite** בלשונית תחזוקה של מנהל התקן המדפסת, על מנת לפתוח את חלון **Job Arranger Lite**. כעת בחר פתח מהתפריט קובץ כדי לבחור את הקובץ.

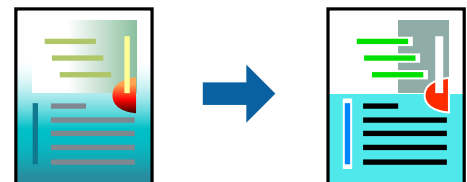
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית ראשי" בעמוד 60

הדפסה תוך שימוש בתכונת **Color Universal Print**

תוכל לשפר את המראה של כיתובים ותמונות בתדפיסים.



הדפסה בצבע אוניברסלי תכונה זו זמינה כאשר בוחרים בהגדרות הבאות.

סוג נייר: נייר רגיל

איכות: רגיל או איכות גבוהה יותר

Print Color: צבע

אפליקציות: Microsoft® Office 2007 או מאוחר יותר

גודל כיתוב: 96 נקודות או קטן יותר

הגדרות הדפסה

בלשונית אפשרויות נוספות של מנהל התקן המדפסת, לחץ אפשרויות תמונה בהגדרת תיקון צבעים. בחר אפשרות מתוך הגדרת הדפסה בצבע אוניברסלי. לחץ על אפשרויות שיפור כדי לבצע הגדרות נוספות.

הדפסה

לתשומת לבך:

- דפוסים עלולים לשנות תווים מסוימים, כגון "+" הנראה כמו "±".
- דפוסים ספציפיים לאפליקציה וקווים תחתונים עלולים לשנות את התוכן המודפס תוך שימוש בהגדרות אלה.
- איכות ההדפסה עלולה לרדת בצילומים ותמונות אחרות כאשר משתמשים בהגדרות ההדפסה בצבע אוניברסלי.
- ההדפסה איטית יותר כאשר משתמשים בהגדרות הדפסה בצבע אוניברסלי.

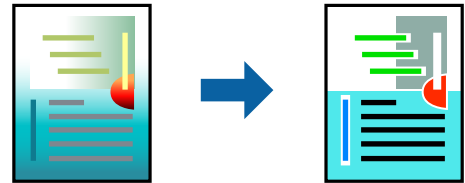
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 61

התאמת צבע התדפיס

באפשרותך להתאים את הצבעים המשמשים בעבודת ההדפסה.



לתשומת לבך:

התאמות אלה אינן חלות על הנתונים המקוריים.

הגדרות הדפסה

בלשונית אפשרויות נוספות של מנהל התקן המדפסת, בחר מותאם אישית כהגדרה של תיקון צבעים. לחץ מתקדם כדי לפתוח את חלון תיקון צבעים ואז בחר את שיטת תיקון הצבע.

לתשומת לבך:

□ אוטומטי נבחרת כברירת המחדל בלשונית אפשרויות נוספות. באמצעות הגדרה זו, הצבעים מותאמים אוטומטית לסוג הנייר ולהגדרות של איכות ההדפסה.

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

מידע קשור

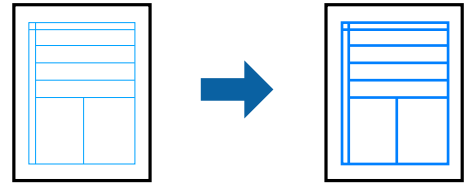
← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 61

הדפסה

הדפסה שמדגישה קווים דקים

תוכל לעבות קווים דקים שהם שקים מכדי להדפיס.



הגדרות הדפסה

בלשונית אפשרויות נוספות של מנהל התקן המדפסת, לחץ אפשרויות תמונה בהגדרת תיקון צבעים. בחר הדגש קווים דקים.

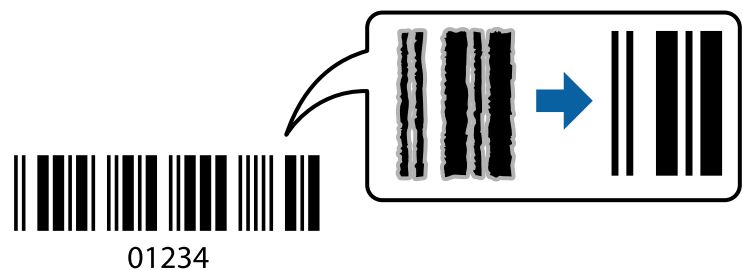
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 61

הדפסת ברקודים ברורים

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



01234

תוכל להשתמש בתכונה זו בתנאים הבאים.

נייר: נייר רגיל, נייר צילום, או מעטפה

איכות: רגיל

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

לתשומת לבך:

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

הגדרות הדפסה

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

הדפסה

מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 45

← "לשונית תחזוקה" בעמוד 62

ביטול הדפסה

תוכל לבטל עבודת הדפסה מהמחשב. אולם, אין באפשרותך לבטל אי אפשר לבטל עבודת הדפסה מהמחשב ברגע שהיא נשלחה למדפסת בשלמותה. במקרה זה, בטל את עבודה ההדפסה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

ביטול

במחשב שלך, לחץ לחיצה ימנית על המדפסת שלך בתוך התקנים ומדפסות, מדפסות, או בתוך מדפסות ופקסים. לחץ ראה מה נמצא בהדפסה, לחץ לחיצה ימנית על העבודה שברצונך לבטל, ואז בחר ביטול.

אפשרויות תפריט עבור מנהל התקן המדפסת

פתח את חלון ההדפסה באפליקציה, בחר את המדפסת ואז גש לחלון מנהל התקן המדפסת.

לתשומת לבך:

התפריטים עשויים להשתנות בהתאם לאפשרות שבחרת.

לשונית ראשי

מזבזי הדפסה קבועים מראש	הוסף/הסר מצבים קבועים מראש	תוכל להוסיף או להסיר הגדרות קבועות מראש משלך עבור הגדרות הדפסה בהן אתה משתמש לעיתים תדירות. בחר מתוך הרשימה את ההגדרה הקבועה מראש בה ברצונך להשתמש.
הצג הגדרות	מציגה רשימה של פריטים מוגדרים בלשוניות ראשי ו-אפשרויות נוספות.	
אפס לברירת מחדל	מחזירה את כל ההגדרות לערכי ברירת המחדל שקבע היצרן. גם ההגדרות בלשונית אפשרויות נוספות תוחזרנה לערכי ברירת המחדל שלהן.	
רמות דיו	מציג את רמות הדיו המקורבות.	
מקור נייר	בחר את מקור הנייר שממנו מוזן הנייר. בחר בחירה אוטומטית כדי לבחור באופן אוטומטי את מקור הנייר הנבחר בהגדרות ההדפסה בלוח הבקרה של המדפסת. אם יש למדפסת מקור נייר אחד בלבד, פריט זה לא יוצג.	
גודל המסמך	בחר את גודל הנייר עליו תרצה להדפיס. אם בחרת מוגדר אישית, הזן את רוחב ואורך הנייר.	
ללא שוליים	מגדיל את נתוני ההדפסה מעט יותר מגודל הדף כך שלא מודפסים שוליים סביב קצוות הדף. לחץ על הגדרות כדי לבחור את מידת ההגדלה.	
כיוון	בחר את כיוון ההדפסה.	
סוג דף	בחר את סוג הנייר עליו ברצונך להדפיס.	

הדפסה

איכות	בחר את איכות ההדפסה בה תרצה לבצע את ההדפסה. הגדרות זמינות תלויות בסוג הנייר שתבחר. לחץ על הגדרות נוספות כדי לבצע הגדרות נוספות.	
צבע	בחר את הצבע עבור עבודת ההדפסה שלך.	
הדפסה דו-צדדית	מאפשר לך לבצע הדפסה דו-צדדית.	
	Settings	תוכל לציין את הצד המיועד לכריכה ואת שולי הכריכה.
ריבוי עמודים	מאפשר לך להדפיס מספר עמודים על גליון אחד או לבצע הדפסה של פוסטר. לחץ סדר עמודים כדי לציין את הסדר שבו יודפסו הדפים.	
Copies	הגדר את מספר העותקים שברצונך להדפיס.	
	איסוף	מדפיס מסמכים רבי-עמודים תוכך איסוף בסדר הנכון ומיונם לסטים נפרדים.
	סדר הפוך	מאפשר לך להדפיס מהעמוד האחרון כך שהעמודים ייערמו בסדר הנכון אחרי הדפסתם.
מצב שקט	מצמצם את הרעש שמשמיע המדפסת. עם זאת, הפעלת תכונה זו עשויה להאט את מהירות המדפסת.	
תצוגה לפני ההדפסה	מציג תצוגה מקדימה של המסמך שלך לפני הדפסתו.	
Job Arranger Lite	בחר להדפיס באמצעות תכונת Job Arranger Lite.	

לשונית אפשרויות נוספות

מצבי הדפסה קבועים מראש	הוסף/הסר מצבים קבועים מראש	תוכל להוסיף או להסיר הגדרות קבועות מראש משלך עבור הגדרות הדפסה בהן אתה משתמש לעיתים תדירות. בחר מתוך הרשימה את ההגדרה הקבועה מראש בה ברצונך להשתמש.
הצג הגדרות	מציגה רשימה של פריטים מוגדרים בלשוניות ראשי ו-אפשרויות נוספות.	
אפס לברירת מחדל	מחזירה את כל ההגדרות לערכי ברירת המחדל שקבע היצרן. גם ההגדרות בלשונית ראשי תוחזרנה לערכי ברירת המחדל שלהן.	
גודל המסמך	בחר את גודל המסמך שלך.	
הנייר שיוצא	בחר את גודל הנייר עליו תרצה להדפיס. אם הנייר שיוצא שונה מ-גודל המסמך, תיבחר האפשרות הקטן/הגדל מסמך באופן אוטומטי. אין צורך לבחור אפשרות זו בעת הדפסה בלא להקטין או להגדיל את גודל המסמך.	
הקטן/הגדל מסמך	מאפשרת לך להקטין או להגדיל את גודלו של מסמך.	
	התאם לעמוד	מקטינה או מגדילה באופן אוטומטי את המסמך כך שיתאים לגודל הנייר שנבחר ב-הנייר שיוצא.
	הגדל ל-	הדפסה עם אחוז סציפי.
	מרכז	הדפסת תמונות במרכז הנייר.

הדפסה

תיקון צבעים	אוטומטי	מתאימה את צבעי התמונות באופן אוטומטי.
	מותאם אישית	מאפשרת לך לבצע תיקון צבע ידני. לחץ על מתקדם להגדרות נוספות.
	אפשרויות תמונה	מפעילה אפשרויות שונות של איכות הדפסה כגון, הדפסה בצבע אוניברסלי או תיקון עיניים אדומות. תוכל גם לעבות קווים דקים כדי להפוך אותם לגלויים בתדפיסים.
תכונות סימני מים		מאפשרת לך לבצע הגדרות לדפוסים נגד-העתקה או סימני מים.
הגדרות נוספות	סובב ב-180°	מסובבת את העמודים 180 מעלות לפני הדפסתם. תכונה זו מועילה כאשר מדפיסים על נייר כמו מעטפות המוטענות בכיוון קבוע בתוך המדפסת.
	מהירות גבוהה	הדפסה כשראש ההדפסה זו בשני הכיוונים. ההדפסה מהירה יותר אך האיכות נמוכה יותר.
	תמונת מראה	הופכת תמונה כדי להדפיסה כפי שהיתה נראית בראי.

לשונית תחזוקה

בדיקת פיה		מדפיסה דפוס בדיקת נחיר במטרה לבדוק אם יש סתימה בנחירי ראש ההדפסה.
ניקוי ראש		מנקה את הנחירים הסתומים בראש ההדפסה. יש לנקות את ראש ההדפסה רק אם הנחירים סתומים, משום שתכונה זו משתמשת בכמות מסוימת של דיו.
ניקוי מכני		היא מחליפה את כל הדיו בתוך צינוריות הדיו כדי לשפר את איכות ההדפסה.
יישור ראש הדפסה		מיישרת את ראש ההדפסה כדי שהתמונות תודפסנה בצורה ברורה.
Job Arranger Lite		פותחת את חלון Job Arranger Lite. כאן תוכל לפתוח נתונים ששמרת קודם לכן ולערוך אותם.
EPSON Status Monitor 3		פותחת את חלון EPSON Status Monitor 3. כאן תוכל לוודא את מצב המדפסת והחומרים המתכלים.
העדפות מעקב		מאפשרת לך לבצע הגדרות לשל פריטים בחלון EPSON Status Monitor 3.
הגדרות מורחבות		מאפשרת לך לבצע מקוון הגדרות. לפרטים נוספים, לחץ לחיצה ימנית על כל פריט כדי לצפות ב-עזרה.
תור הדפסה		מציגה את העבודות הממתונות להדפסה. תוכל לבדוק, לעצור או להפעיל מחדש עבודות הדפסה.
פרטי מדפסת ואפשרויות		מציגה את מספר גליונות הנייר שהוזנו לתוך המדפסת.
שפה		משנה את השפה המשמשת בחלון מנהל התקן המדפסת. כדי ליישם את ההגדרות, סגור את מנהל התקן המדפסת, ואז פתח אותו שוב.
עדכון תוכנה		מפעיל את EPSON Software Updater כדי לבדוק את המהדורות העדכניות ביותר של האפליקציות באינטרנט.
תמיכה טכנית		מאפשרת לך לגשת אל אתר התמיכה הטכנית של Epson.

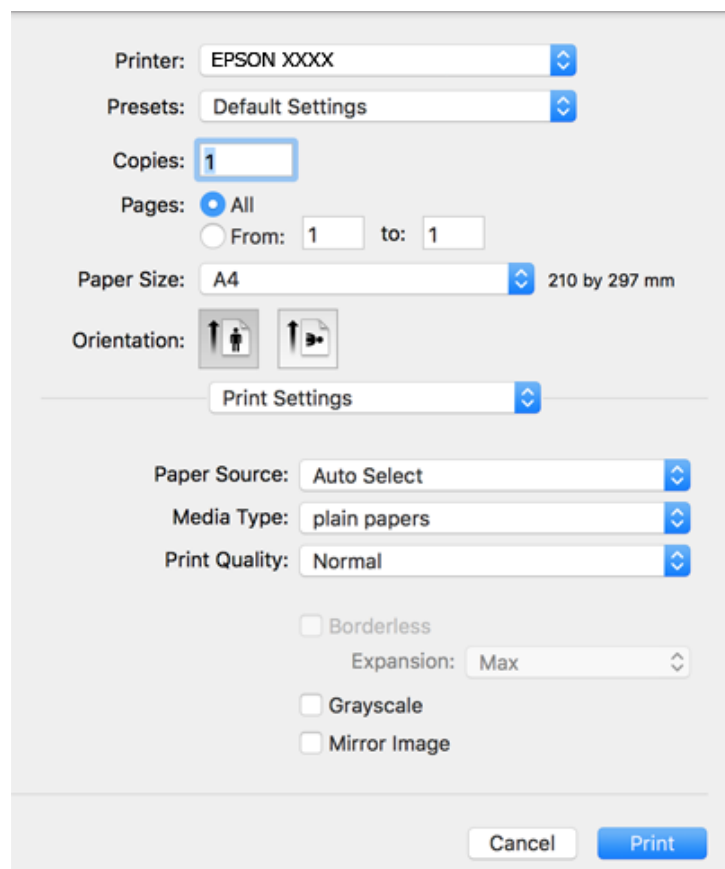
הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת במערכת הפעלה Mac OS

יסודות ההדפסה

לתשומת לבך:

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

1. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
טען נייר לתוך המדפסת אם עדיין לא טענו לתוכה נייר.
2. בחר באפשרות הדפס בתפריט קובץ או בכל פקודה אחרת שתעביר אותך לתיבת הדו-שיח הדפסה. במידת הצורך, לחץ הצג פרטים או ▼ כדי להרחיב את חלון ההדפסה.
3. בחר את המדפסת שלך.
4. בחר באפשרות הגדרות הדפסה בתפריט שנפתח.



הדפסה

לתשומת לבך:

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

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

<http://epson.sn>

5. שנה את ההגדרות בהתאם לצורך.

לפרטים, עיין באפשרויות התפריט עבור מנהל התקן המדפסת.

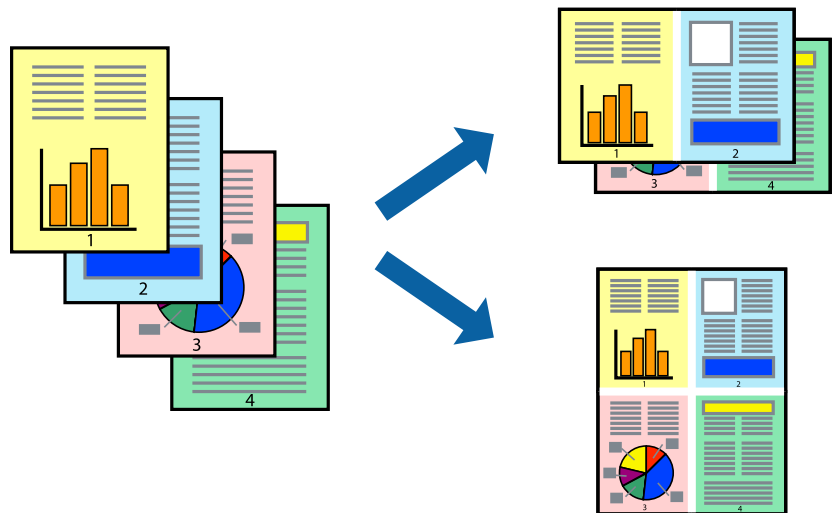
6. לחץ על הדפס.

מידע קשור

- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 34
- ← "הסענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37
- ← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות הדפסה" בעמוד 68

הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד

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



הגדרות הדפסה

בחר ב פריסה מהתפריט המוקפץ. הגדר את מספר העמודים ב מספר עמודים בכל גיליון, את כיוון הפריסה (סדר העמודים) ואת גבול.

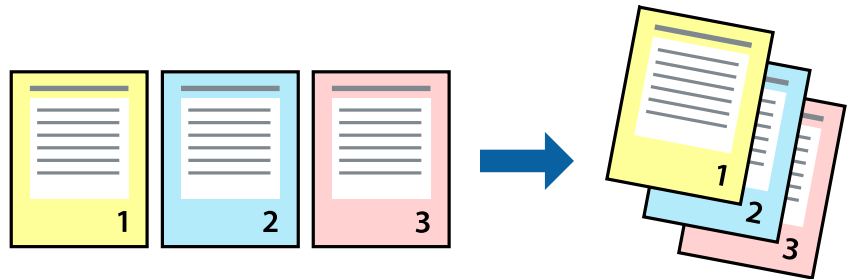
מידע קשור

- ← "יסודות ההדפסה" בעמוד 63
- ← "אפשרויות תפריט לפריסה" בעמוד 67

הדפסה

הדפסה והערמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך)

תוכל להדפיס מהעמוד האחרון כך שהמסמכים ייערמו בהתאם לסדר העמודים.



הגדרות הדפסה

בחר בטיפול בנייר מהתפריט המוקפץ. בחר הפוך כהגדרת סדר העמודים.

מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 63

← "אפשרויות תפריט עבור טיפול בנייר" בעמוד 67

הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל

תוכל להקטין או להגדיל את גודל המסמך בשיעור ספציפי באחוזים או כך שיתאים לגודל הנייר שהטענת לתוך המדפסת.



הגדרות הדפסה

כדי להתאים את גודל הנייר בעת הדפסה, בחר טיפול בנייר מתוך התפריט הקופץ ואז בחר שנה את הגודל כדי להתאים לגודל הנייר. בחר את גודל הנייר שהטענת במדפסת בתוך גודל נייר היעד. בעת הקטנת גודלו של מסמך, בחר הקטן בלבד.

בעת הדפסה על פי אחוז ספציפי, בצע את אחת הפעולות הבאות.

הדפסה

- בחר הדפס מתוך התפריט קובץ באפליקציה. בחר מדפסת, הזן אחוז בתוך שנה גודל, ואז לחץ הדפס.
- בחר הגדרת עמוד מתוך התפריט קובץ באפליקציה. בחר את המדפסת שלך בתוך פורמט עבור, הזן אחוז בתוך שנה גודל, ואז לחץ אישור.

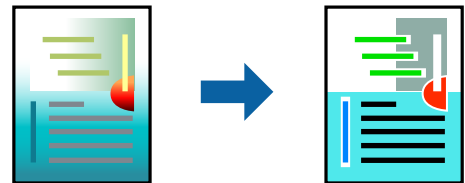
לתשומת לבך:
בחר את גודל הנייר שהגדרת באפליקציה כהגדרת גודל הנייר.

מידע קשור

- ← "יסודות ההדפסה" בעמוד 63
- ← "אפשרויות תפריט עבור טיפול בנייר" בעמוד 67

התאמת צבע התדפיס

באפשרותך להתאים את הצבעים המשמשים בעבודת ההדפסה.



לתשומת לבך:
התאמות אלה אינן חלות על הנתונים המקוריים.

הגדרות הדפסה

בחר ב- התאמת צבעים מהתפריט המוקפץ ולאחר מכן בחר **EPSON Color Controls**. בחר ב- אפשרויות צבע מהתפריט המוקפץ ולאחר מכן בחר באחת האפשרויות הזמינות. לחץ על החץ לצד הגדרות מתקדמות ואז בצע הגדרות מפורטות יותר.

מידע קשור

- ← "יסודות ההדפסה" בעמוד 63
- ← "אפשרויות תפריט עבור התאמת צבעים" בעמוד 67
- ← "אפשרויות תפריט עבור אפשרויות צבע" בעמוד 68

ביטול הדפסה


תוכל לבטל עבודת הדפסה מהמחשב. אולם, אין באפשרותך לבטל אי אפשר לבטל עבודת הדפסה מהמחשב ברגע שהיא נשלחה למדפסת בשלמותה. במקרה זה, בטל את עבודה ההדפסה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

ביטול

לחץ על סמל המדפסת ב- תחנת עגינה. בחר את העבודה שאתה רוצה לבטל, ואז בצע אחת מהפעולות הבאות.

הדפסה

□ OS X Mountain Lion ואילך

לחץ על  לצד מד ההתקדמות.

□ Mac OS X v10.6.8 עד v10.7.x

לחץ על מחק.

אפשרויות תפריט עבור מנהל התקן המדפסת

פתח את חלון ההדפסה באפליקציה, בחר את המדפסת ואז גש לחלון מנהל התקן המדפסת. לתשומת לבך: התפריטים עשויים להשתנות בהתאם לאפשרות שבחרת.

אפשרויות תפריט לפריסה

עמודים לגיליון	בחר את מספר העמודים שיודפסו על כל גיליון.
כיוון הפריסה	ציין את הסדר שבו העמודים מודפסים.
גבול	מדפיס גבול סביב העמודים.
הפוך כיוון עמוד	מסובבת את העמודים 180 מעלות לפני הדפסתם. בחר פריט זה כאשר אתה מדפיס על נייר כמו מעטפות המוטענות בכיוון קבוע בתוך המדפסת.
הפוך אופקית	הופכת תמונה כדי להדפיסה כפי שהיתה נראית בראי.

אפשרויות תפריט עבור התאמת צבעים

בחר את השיטה להתאמת הצבע. אפשרויות אלה מתאימות את הצבעים בין המדפסת לבין תצוגת המחשב על מנת למזער את הבדלי הצבע.	ColorSync
	EPSON Color Controls

אפשרויות תפריט עבור טיפול בנייר

אסוף עמודים	מדפיס מסמכים רבי-עמודים תוכך איסוף בסדר הנכון ומיונם לסטים נפרדים.	
עמודים להדפסה	בחר להדפיס רק עמודים זוגיים או אי-זוגיים.	
סדר עמודים	בחר להדפיס מהעמוד הראשון או מהעמוד האחרון.	
שנה קנה מידה כדי להתאים לגודל הנייר	מדפיס באופן מתאים לגודל הנייר שהטענת.	
	גודל הנייר של היעד	בחר את גודל הנייר המיועד להדפסה.
	הקטנה בלבד	בחר בעת הקטנת גודל המסמך.

הדפסה

אפשרויות תפריט עבור עמוד השער

הדפס עמוד שער	בחר אם להדפיס עמוד שער או לא. כאשר אתה רוצה להוסיף עמוד אחורי, בחר אחרי המסמך.
סוג עמוד השער	בחר את תוכן העמוד השער.

אפשרויות תפריט עבור הגדרות הדפסה

מקור נייר	בחר את מקור הנייר שממנו מוזן הנייר. אם יש למדפסת מקור נייר אחד בלבד, פריט זה לא יוצג. בחירת בחירה אוטומטית בוחרת את מקור הנייר שמתאים באופן אוטומטי להגדרת הנייר במדפסת.
סוג מדיה	בחר את סוג הנייר עליו ברצונך להדפיס.
Print Quality	בחר את איכות ההדפסה בה תרצה לבצע את ההדפסה. האפשרויות משתנות בהתאם לסוג הנייר.
ללא שוליים	תיבת סימון זו נבחרת כאשר אתה בוחר גודל נייר ללא שוליים.
הרחבה	בהדפסה ללא שוליים הנתונים שמודפסים מוגדלים מעט יותר מגודל הדף כך שלא מודפסים שוליים סביב קצוות הדף. בחר את כמות ההגדלה.
גווני אפור	בחר כאשר ברצונך להדפיס בשחור או בגווני אפור.
תמונת מראה	הופכת תמונה כדי להדפיסה כפי שהיתה נראית בראי.

אפשרויות תפריט עבור אפשרויות צבע

הגדרות ידניות	משנה את הצבע באופן ידני. בהגדרות מתקדמות, תוכל לבחור הגדרות מפורטות.
שיפור תמונה	מפיק תמונות חדות יותר וצבעים חיים יותר באמצעות התאמה אוטומטית של הניגודיות, הרוייה והבהירות של נתוני התמונה המקוריים.
כבוי (אין התאמת צבעים)	הדפסה בלא לשפר או לשנות את הצבע בשום דרך.

קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Mac OS

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

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

הגדרות מנהל ההתקן של מדפסת במערכת ההפעלה Mac OS

דלג על עמוד ריק: דילוג על עמודים ריקים כדי לא להדפיס אותם.

הדפסה

- מצב שקט: הדפסה שקטה. עם זאת, ההדפסה עשויה להיות איטית יותר.
- הדפסה במהירות גבוהה: הדפסה כשראש ההדפסה זו בשני הכיוונים. ההדפסה מהירה יותר אך האיכות נמוכה יותר.
- הסר שוליים לבנים: הסרת שוליים לא נחוצים בזמן הדפסה ללא שוליים.
- הודעות אזהרה: אפשרות למנהל ההתקן של המדפסת להציג הודעות שגיאה.
- צור תקשורת דו-כיוונית: בדרך כלל יש להגדיר זאת במצב מופעל. בחר באפשרות כבוי אם אי אפשר לקבל את פרטי המדפסת בגלל שהמדפסת משותפת עם מחשבים במערכת ההפעלה Windows או ברשת או בגלל כל סיבה אחרת.

הדפסה מהתקנים חכמים

שימוש ביישום Epson iPrint

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



מידע קשור

← "הדפסה באמצעות שירות רשת" בעמוד 104

התקנת Epson iPrint

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

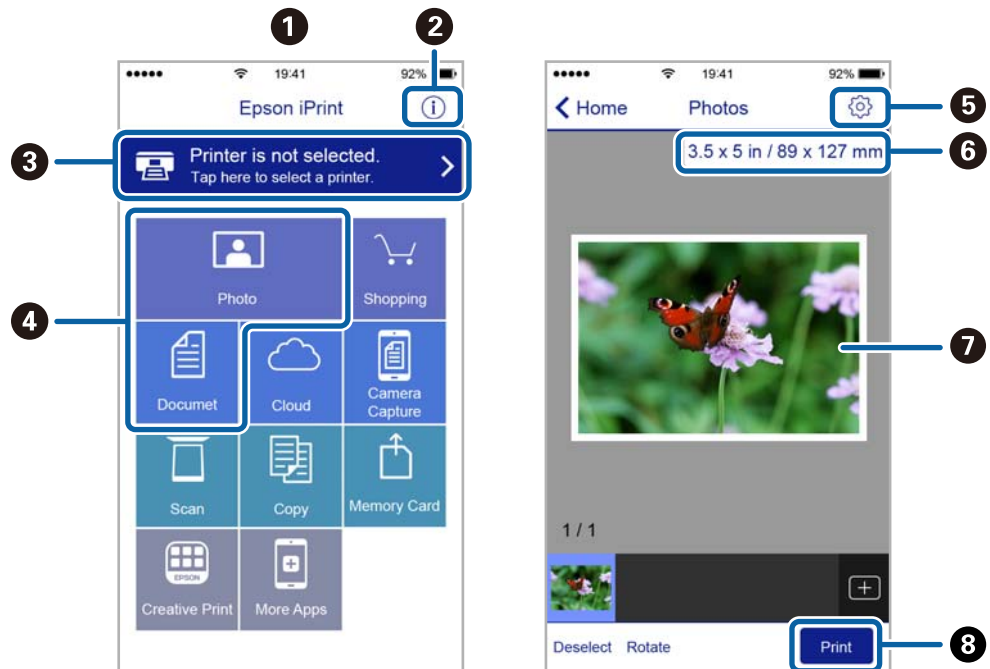


הדפסה באמצעות Epson iPrint

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

הדפסה

המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש. התוכן עשוי להשתנות בהתאם למוצר.



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

לתשומת לבך:

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

השימוש במאפשר ההדפסה של Epson

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

1. הכנס דף למדפסת.

הדפסה


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

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 21

ביטול העבודה הנמצאת בביצוע

לחץ על הלחצן  בלוח הבקרה של המדפסת כדי לבטל את משימת ההדפסה הנוכחית.



העתקה




יסודות ההעתקה

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

1. טען במדפסת נייר בגודל A4.

2. הנח את עותקי המקור.

3. לחץ על הלחצן  או על הלחצן . **לתשומת לבך:**

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

הצבע, הגודל והגבולות של התמונה המועתקת שונים מעט מהמקור.

מידע קשור




← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 40

הכנת עותקים מרובים

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

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

2. הנח את המסמכים המקוריים.

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

לתשומת לבך:

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

מידע קשור

← "יסודות ההעתקה" בעמוד 72

סריקה

סריקה מלוח הבקרה

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

חשוב!

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

1. הנח את עותקי המקור.

2. לחץ על לחצן  ועל לחצן  בוזמנית.

לתשומת לבך:

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

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

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 40

← "אפליקציה להגדרת תצורת פעולות סריקה מלוח הבקרה (Epson Event Manager)" בעמוד 97

סריקה ממחשב

סריקה באמצעות Epson Scan 2

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

מידע קשור

← "יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson Scan 2)" בעמוד 96

סריקת מסמכים (מצב מסמך)

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

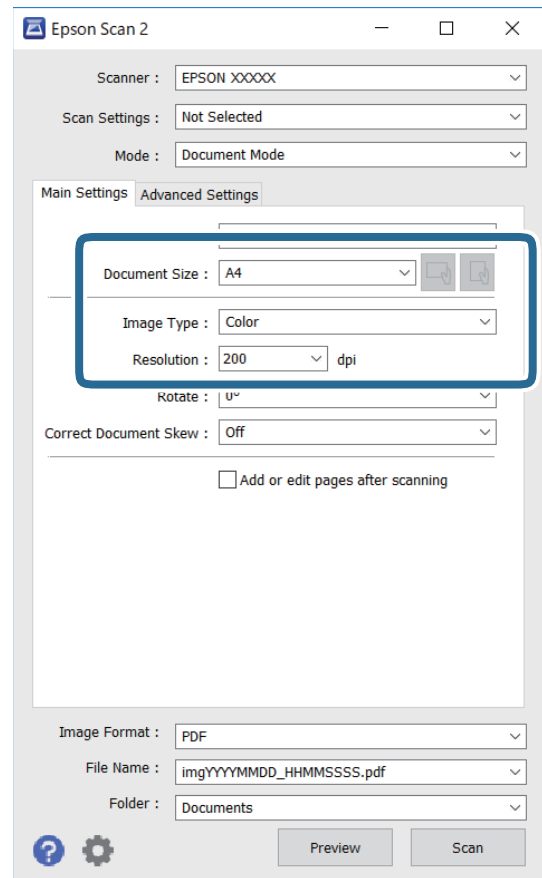
1. הנח את עותקי המקור.

2. התחל את Epson Scan 2.

3. בחר מצב מסמך מרשימת ה- מצב.

סריקה

4. קבע את ההגדרות שלהלן בכרטיסייה הגדרות ראשיות.



גודל מסמך: בחר את גודל מסמך המקור שהנחת.

לחצני / : (אוריינטציה מקורית): בחר את האוריינטציה המוגדרת של מסמך המקור שהנחת זה עתה. בהתאם לגודל המקור, אפשר שפריט זה יוגדר אוטומטית ולא ניתן יהיה לשנותו.

סוג תמונה: בחר את הצבע לשמירת התמונה הסרוקה.

רזולוציה: בחר את הרזולוציה.

לתשומת לבך:

הגדרת מקור המסמך נקבעה כ-משטח הסריקה. לא תוכל לשנות הגדרה זו.

אם הגדרת הוסף או ערוך דפים לאחר הסריקה, תוכל לסרוק מסמכי מקור נוספים אחרי סריקת מסמך המקור. בנוסף לכך, אם תגדיר את פורמט תמונה כ-PDF או Multi-TIFF, תוכל לשמור את התמונות הסרוקות כקובץ יחיד.

5. במידת הצורך, בצע הגדרות סריקה אחרות.

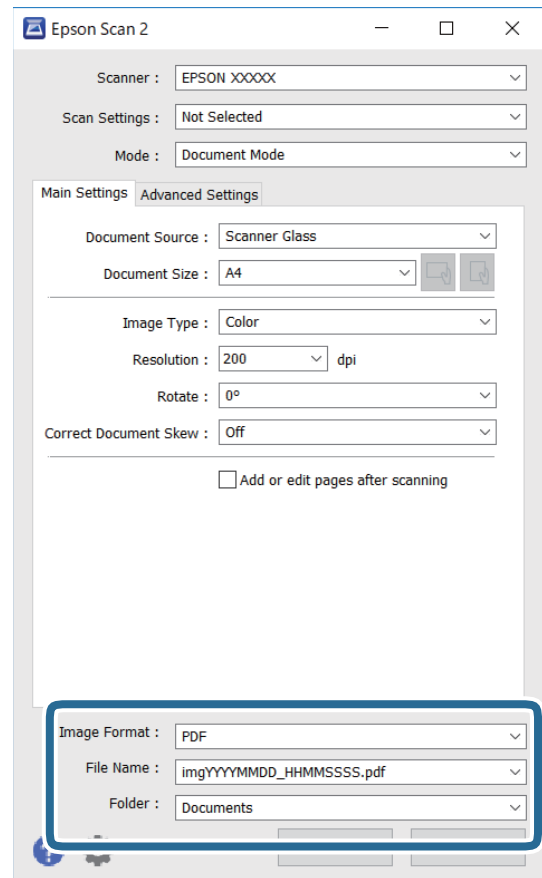
תוכל לצפות בתצוגה מקדימה של התמונה הסרוקה באמצעות לחיצה על כפתור תצוגה מקדימה. חלון התצוגה המקדימה ייפתח, ותוצג התצוגה המקדימה של התמונה.

סריקה

- בלשונית הגדרות מתקדמות, תוכל לבצע התאמות תמונה מפורטות המתאימות למסמכי טקסט, כגון אלו שלהלן.
 - הסר רקע: הסר את הרקע ממסמכים מקור.
 - שיפור טקסט: תוכל לחדד ולהבהיר אותיות מטושטשות במסמך המקור.
 - חלוקה אוטומטית לאזורים: תוכל לחדד אותיות ולהחליק תמונות בעת ביצוע סריקת שחור-לבן עבור מסמך המכיל תמונות.
 - שיפור צבע: תוכל להסיר את הצבע שצויין מהתמונה הסרוקה, ואז לשמור אותה בגווני אפור או בשחור-לבן.
 - בהירות: תוכל לשנות את בהירות התמונה הסרוקה.
 - ניגודיות: תוכל לשנות את ניגודיות התמונה הסרוקה.
 - גמא: תוכל לשנות את רמת הגאמה (בהירות טווח הביניים) עבור התמונה הסרוקה.
 - סף: תוכל להתאים את הגבול עבור קובץ מונוכרום בינרי (שחור לבן).
 - מסכת חידוד: תוכל לשפר ולחדד את קווי המתאר של התמונה.
 - תיקון סריקה: תוכל להסיר דפוסי moiré (צללים דמויי-רשת) המופיעים כאשר סורקים דברי דפוס כגון כתבי עת.
 - מילוי שוליים: תוכל להסיר את הצל שנוצר סביב התמונה הסרוקה.
 - פלט תמונה כפולה (Windows בלבד): תוכל לסרוק פעם אחת ולשמור שתי תמונות עם הגדרות פלט שונות בעת ובעונה אחת.
- לתשומת לבך:**
אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

סריקה

6. הגדר את הגדרות שמירת הקובץ.



פורמט תמונה: בחר את פורמט השמירה מהרשימה.

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

שם הקובץ: אשר את שם הקובץ המוצג כמיועד לשמירה.

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

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

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

7. לחץ על סרוק.

מידע קשור

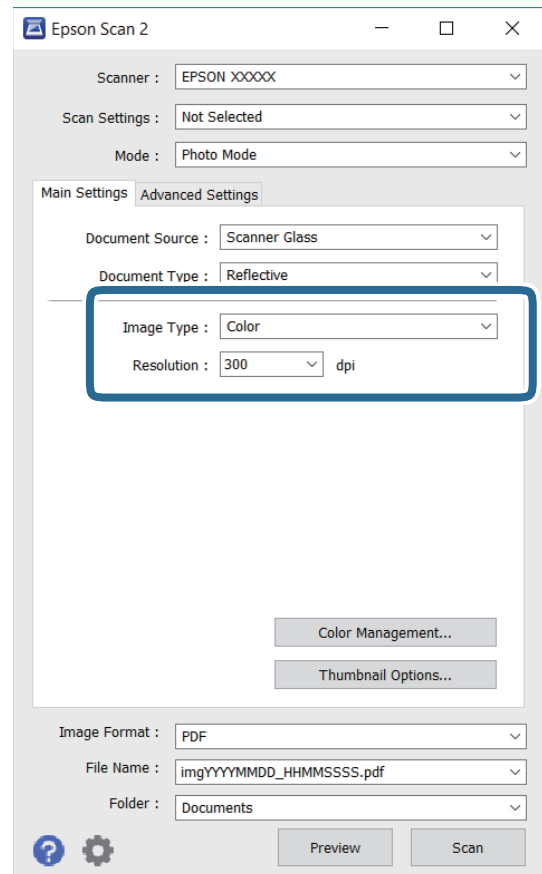
← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 40

סריקת צילומים או תמונות (מצב תמונה)

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

סריקה

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



סוג תמונה: בחר את הצבע לשמירת התמונה הסרוקה.

רזולוציה: בחר את הרזולוציה.

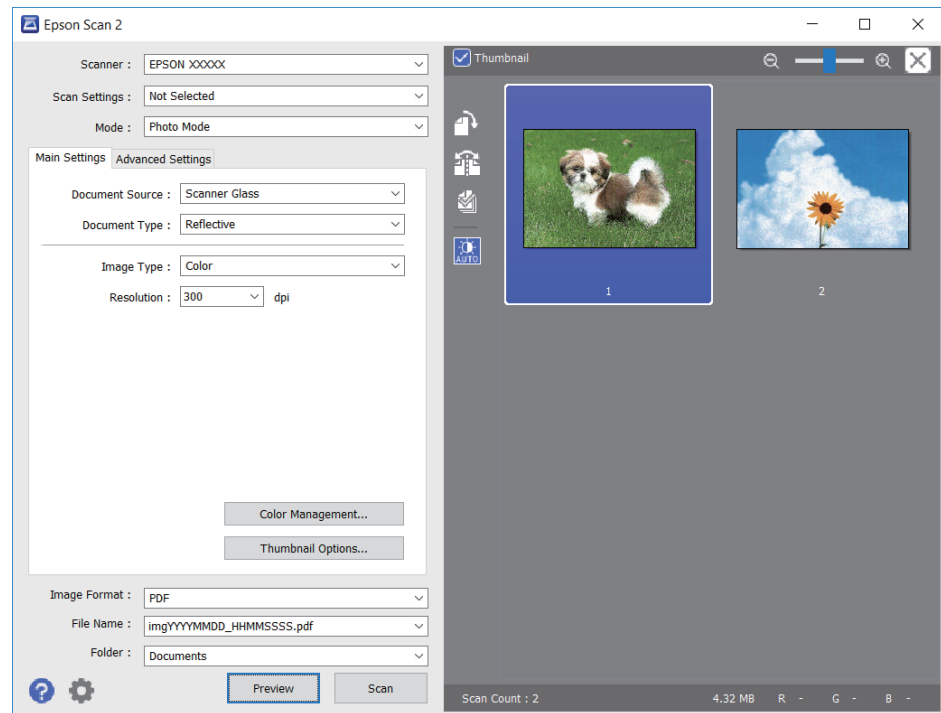
לתשומת לבך:

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

סריקה

5. לחץ על תצוגה מקדימה.

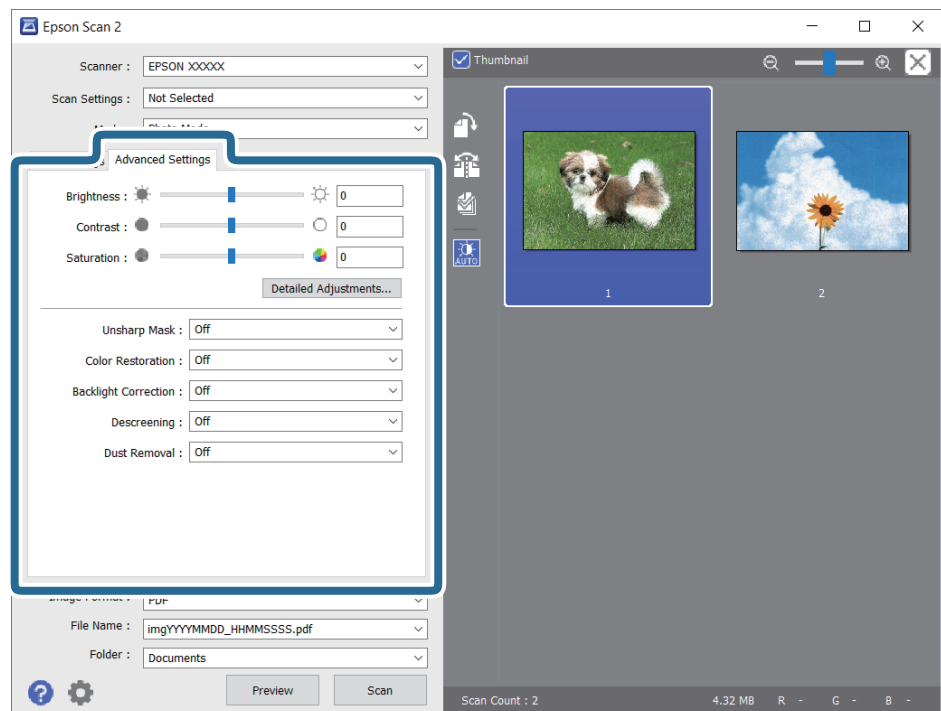
חלון התצוגה המקדימה ייפתח, והתמונות המוצגות בתצוגה מקדימה תוצגנה כתמונות ממוזערות.



לתשומת לבך:

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

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



סריקה

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

בהירות: תוכל לשנות את בהירות התמונה הסרוקה.

ניגודיות: תוכל לשנות את ניגודיות התמונה הסרוקה.

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

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

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

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

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

הסרת לכלוך: תוכל גם להסיר אבק מהתמונה הסרוקה.

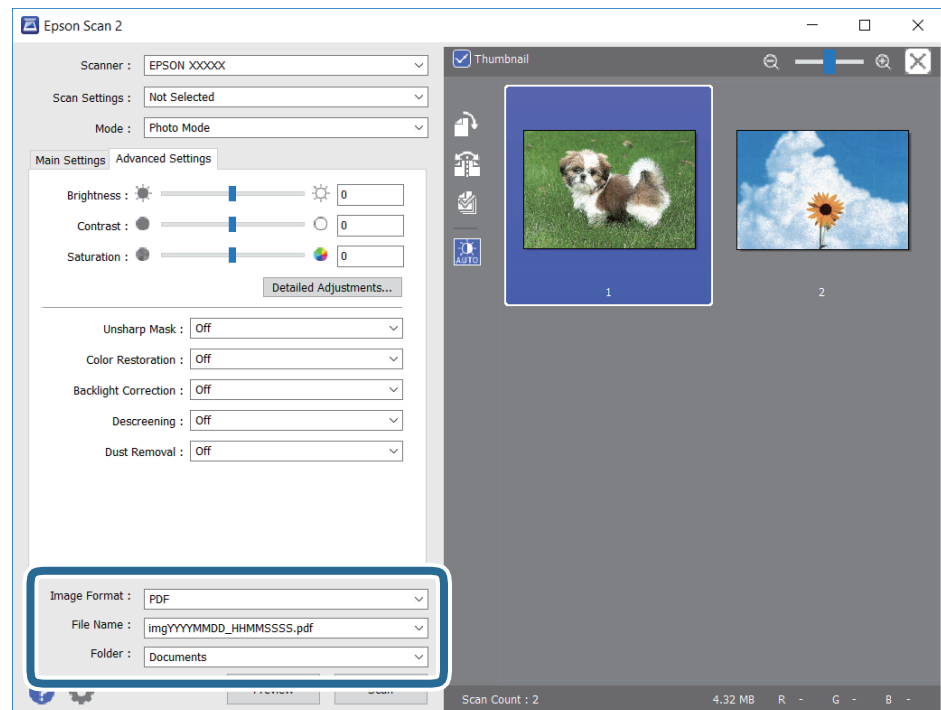
לתשומת לבך:

אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

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

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

7. הגדר את הגדרות שמירת הקובץ.



פורמט תמונה: בחר את פורמט השמירה מהרשימה.

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

סריקה

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

8. לחץ על סרוק.

מידע קשור

- ← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 40
- ← "הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת" בעמוד 41

סריקה ממכשירים חכמים

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



התקנת Epson iPrint

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



סריקה באמצעות Epson iPrint

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

סריקה

המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש.



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

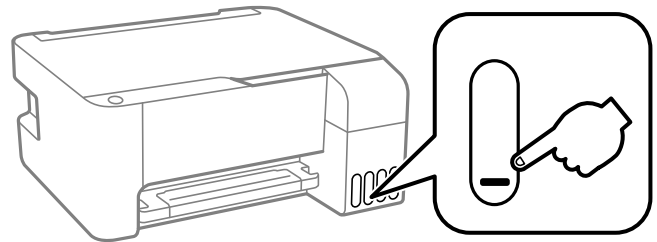
מילוי דיו מחדש

בדיקת מפלסי הדיו

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

חשוב!

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



קודים של בקבוקי דיו

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

חשוב!

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

לתשומת לבך:

- הקודים של בקבוק הדיו עשויים להשתנות ממדינה אחת לשנייה. צור קשר עם התמיכה של Epson כדי לקבל את הקודים הנכונים באזור שלך.
- אמנם יתכן שהבקבוקים מכילים חומרים ממוחזרים אולם עובדה זאת אינה משפיעה על תפקוד המדפסת ועל ביצועיה.
- המפרט והמראה של בקבוק הדיו יכולים להשתנות ללא הודעה מראש, לשם שיפור.

מילוי דיו מחדש

עבור אירופה

מוצר	Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
ET-2710/ ET-2711	104	104	104	104
L3150/L3151	103	103	103	103

לתשומת לבך:

בקרו באתר האינטרנט שלהלן כדי למצוא מידע על תפוקות בקבוק הדיו של Epson.

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

משתמשים באוסטרליה ובניו זילנד

Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
522	522	522	522

עבור סין

Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
004	004	004	004

עבור מדינות אסיה חוץ מסין

Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
003	003	003	003

מידע קשור

← "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 146

אמצעי זהירות בנושא בקבוקי דיו

אמצעי זהירות באחסון דיו

- אחסן בקבוקי דיו בטמפרטורת חדר רגילה והרחק אותן מאור שמש ישיר.
- לאחר שמביאים בקבוק דיו מאחסון במקרר יש לאפשר לו להתחמם בטמפרטורת החדר למשך שלוש שעות לפחות לפני השימוש בו.
- מומלץ להשתמש בבקבוקי הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האריזה.
- אסור לפתוח את אריזת בקבוק הדיו בטרם מוכנים להתקין אותו במדפסת. הבקבוק ארוז בריק כדי לשמור על אמינותו. אם משאירים בקבוק דיו מחוץ לאריזה לזמן ממושך לפני השימוש בה יתכן שלא יהיה אפשר להדפיס.

מילוי דיו מחדש

- ברגע שאתה פותח בקבוק דיו, אנו ממליצים להשתמש בו בהקדם האפשרי.
- בעת אחסון או העברה של בקבוק דיו, אל תטה את הבקבוק ועל תחשוף אותו למכות או לשינויים בטמפרטורה. אחרת הדיו עלולה לדלוף אפילו אם הפקק של בקבוק הדיו מהודק כהלכה. ודא שכאשר אתה מהדק את הפקק הבקבוק נמצא במצב מאונך, ונקוט אמצעי זהירות כדי למנוע מהדיו לדלוף בעת העברת הבקבוק, למשל, באמצעות הנחת הבקבוק בשקית.
- אמצעי זהירות לטיפול בדיו בעת מילוי חוזר**
- השתמש בבקבוקי דיו עם קוד החלק הנכון עבור מדפסת זאת.
- מדפסת זאת דורשת טיפול קפדני בדיו. דיו עלולה להינתז כשממלאים את מכלי הדיו. אם דיו מגיעה לבגדים או לחפצים, ייתכן שהיא לא תרד מהם.
- אל תנער את בקבוקי הדיו במרץ רב מדי ואל תלחץ עליהם.
- אם מכל דיו כלשהו אינו מלא עד לקו התחתון, מלא את הדיו מחדש תוך זמן קצר. שימוש ממושך במדפסת כאשר מפלס הדיו הוא מתחת לקו התחתון עלול לפגוע במדפסת.
- כדי לקבל תוצאות הדפסה מיטביות אל תישאר עם מפלסי דיו נמוכים על פני תקופות זמן ארוכות.

צריכת דיו

- על מנת לשמור שביצועי ראש ההדפסה יהיו מיטביים, המדפסת צורכת כמות דיו מסוימת מכל מכלי הדיו בשעת פעולות תחזוקה כגון ניקוי ראש ההדפסה. אפשר גם שהמדפסת תצרוך מעט דיו כאשר מדליקים אותה.
- כאשר מדפיסים בשחור-לבן או בגווני אפור אפשר להשתמש בדיו צבעוני במקום בשחור, תלוי בהגדרות סוג הנייר או בהגדרות איכות ההדפסה. הסיבה לכך היא שלשם יצירת הצבע השחור משתמשים בתערובת של דיו צבעוני.
- הדיו בבקבוקי הדיו שסופקו עם המדפסת נצרכת חלקית במהלך ההקמה הראשונית של המדפסת. כדי לשמור על הדפסות איכותיות ראש ההדפסה שבמדפסת ייטען בדיו במלואו. תהליך חד-פעמי זה צורך כמות מסוימת של דיו ולכן יתכן שהבקבוקים הללו ידפיסו פחות עמודים בהשוואה לבקבוקי דיו אחרים.
- התפוקות שצוינו יכולות להשתנות, תלוי בתמונות שמדפיסים, בסוג הנייר שמשמשים בו, בתדירות ההדפסות ובתנאי סביבה כגון טמפרטורה.

מילוי מכלי הדיו

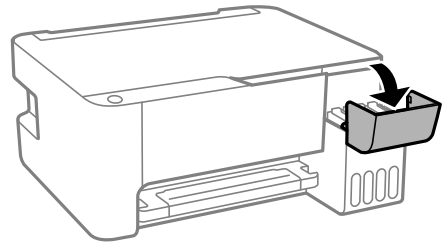
אפשר למלא דיו מחדש בכל עת.

חשוב!

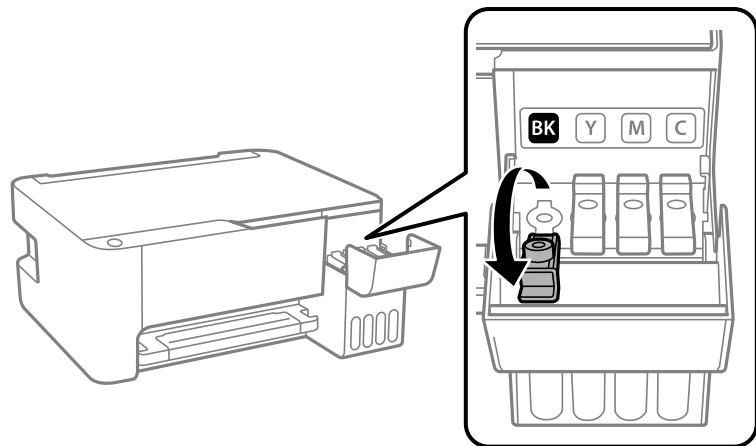
חברת Epson ממליצה להשתמש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson.

מילוי דיו מחדש

1. את מכסה מכל הדיו.



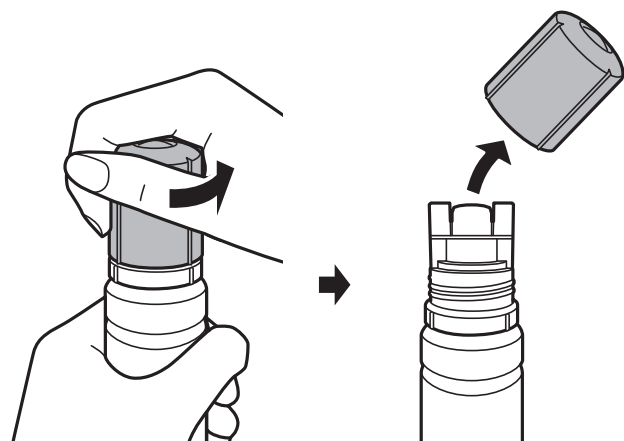
2. פתח את פקק מכל הדיו.



חשוב!

ודא שצבע מכל הדיו מתאים לצבע הדיו שברצונך למלא.

3. תוך החזקת בקבוק הדיו במצב זקוף, סובב את המכסה את אט כדי להסירו.



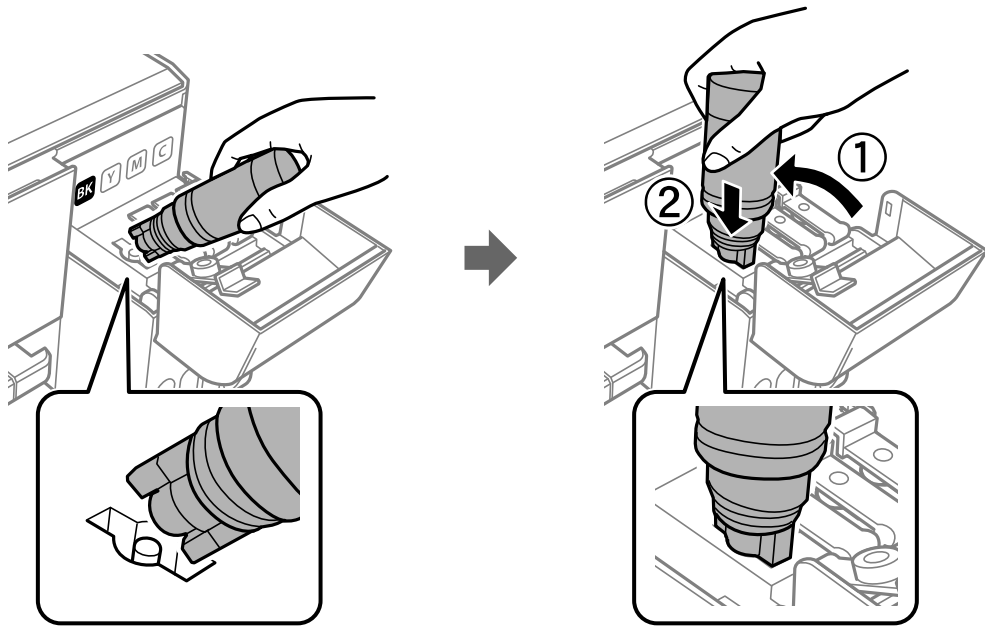
חשוב!

הקפד לא לשפוך דיו.

אל תיגע בחלקו העליון של בקבוק הדיו אחרי הסרת המכסה; משום שאתה עלול להתלכלך בדיו.

מילוי דיו מחדש

4. מקם את חלקו העליון של בקבוק הדיו לאורך החריץ שבחזית פתח המילוי, ואז העמד לאט את הבקבוק כדי להכניס אותו לתוך פתח המילוי.

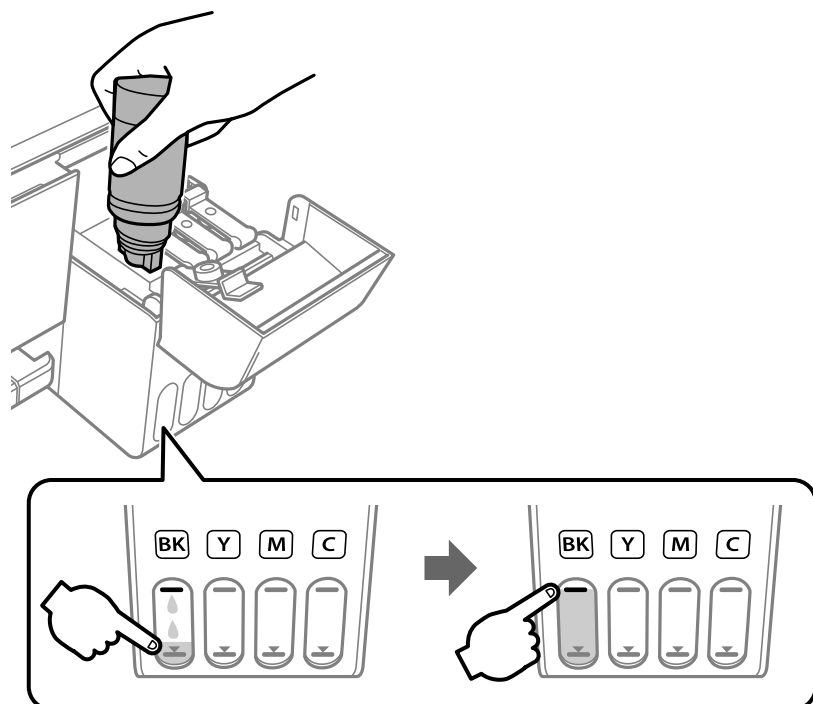


חשוב!

אל תאפשר לחלקו העליון של בקבוק הדיו להיחבט כנגד עצמים כלשהם אחרי הסרת המכסה; משום שהדיו עלול להישפך.

5. הכנס את חלקו העליון של בקבוק הדיו בצורה בטוחה לתוך פתח המילוי של המכל על מנת למלא את המכל מחדש בדיו.

בדרך כלל, די להחזיק את הבקבוק, בלא ללחוץ עליו, כדי שהדיו יישפך לתוך המכל. זרימת הדיו מפסיקה באופן אוטומטי כאשר הדיו מתמלא עד לקו העליון.



מילוי דיו מחדש

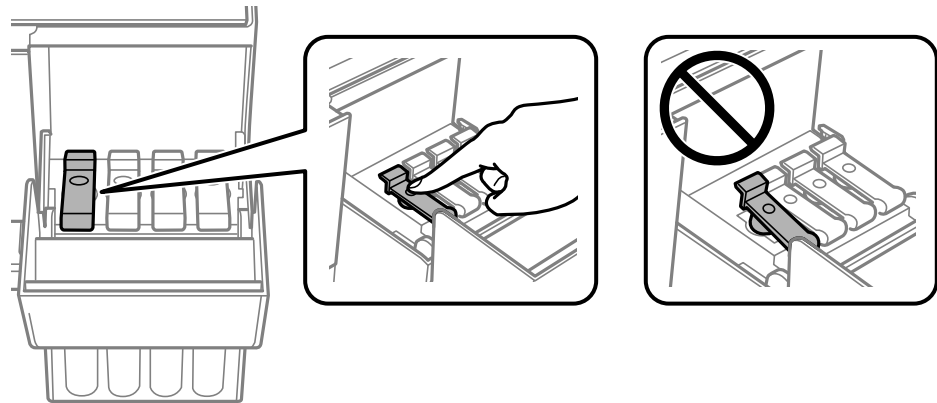
חשוב: 

אל תשאיר את בקבוק הדיו כשהוא מוכנס; הדבר עלול להזיק לבקבוק או לגרום לדליפת דיו.

לתשומת לבך:

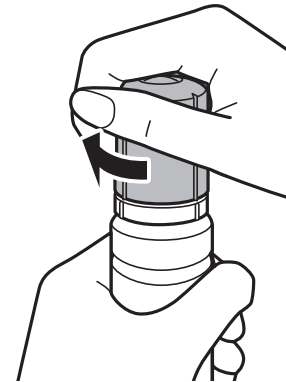
אם הדיו אינו מתחיל לזרום לתוך המכל, הסר את בקבוק הדיו ונסה להכניס אותו מחדש.

6. לאחר שתסיים למלא דיו מחש, הסר את בקבוק הדיו, ואז סגור היטב את פקק מכל הדיו.

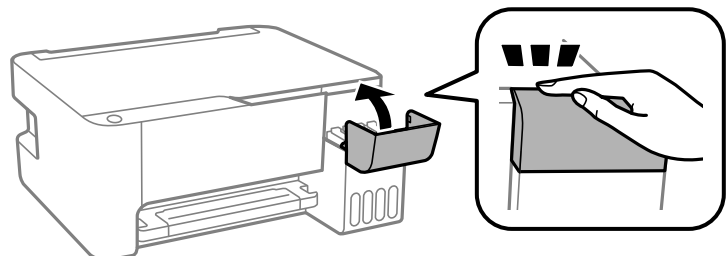


לתשומת לבך:

אם נשארת כמות כלשהי של דיו בבקבוק הדיו, הדק את המכסה ואחסן את הבקבוק במצב אנכי לשימוש עתידי.



7. סגור היטב את פקק מכל הדיו.



לתשומת לבך:

אם תמשיך להשתמש במדפסת אחרי שתאפס את רמת הדיו בלא למלא מחדש את מיכל הדיו עד לקו העליון, אפשר שתבצע הדפסה ללא דיו, והדבר יגרום נזק למדפסת. לפני שתתחיל להדפיס, דאג לבדוק חזותית את מפלסי הדיו בכל מכלי הדיו.

מילוי דיו מחדש

מידע קשור

- ← "קודים של בקבוקי דיו" בעמוד 82
- ← "אמצעי זהירות בנושא בקבוקי דיו" בעמוד 83
- ← "דיו שנשפך" בעמוד 135

תחזוקת המדפסת



בדיקת ראש ההדפסה וניקויו

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

חשוב!

- בשעת ניקוי הראש אסור לפתוח את המכסה הקדמי ואסור לכבות את המדפסת. אם ניקוי הראש לא הושלם יתכן שלא תוכל להדפיס.
- נקה את ראש ההדפסה רק אם איכות ההדפסה יורדת, כיוון שניקוי הראש צורך דיו.
- אם כמות הדיו נמוכה ייתכן שלא תוכל לנקות את ראש ההדפסה. במקרה זה, הכן בקבוק דיו חדש.
- אם איכות ההדפסה לא השתפרה לאחר החזרה על בדיקת הנחירים ועל ניקוי הראש כשלוש פעמים, המתן לפחות 12 שעות ללא הדפסה ולאחר מכן בדוק שוב את הנחירים ונקה את ראש ההדפסה אם יש בכך צורך. מומלץ לכבות את המדפסת. אם איכות ההדפסה עדיין לא השתפרה, הפעל ניקוי מכני. אם איכות ההדפסה עדיין לא השתפרה, צור קשר עם התמיכה של Epson.
- כדי למנוע מראש ההדפסה להתייבש, אל תנתק את המדפסת כשהיא דולקת.

בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לחצני המדפסת

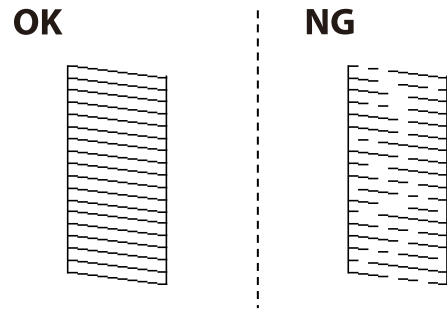
1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.
3. הדלק את המדפסת ובו-זמנית לחץ על לחצן  והחזק אותו לחוץ. אחר כך, כאשר נורת צריכת החשמל מהבהבת, שחרר את הלחצנים.


תבנית בדיקת הנחירים מודפסת.

לתשומת לבך:
אפשר שיעבור זמן מה לפני שתתחיל הדפסת דפוס בדיקת הנחיר.

תחזוקת המדפסת

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



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

לתשומת לבך:

אפשר שיחלוף זמן מה בטרם יתחיל ניקוי ראש ההדפסה.

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

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Windows

1. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.

2. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

3. לחץ על בדיקת פיה בלשונית תחזוקה.

4. מלא את ההוראות על המסך.

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

← "גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת" בעמוד 44

בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Mac OS

1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.

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

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

תחזוקת המדפסת

4. לחץ על בדיקת פיה.

5. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

← "הסענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

הפעלת ניקוי מכני

שירות ניקוי מכני מאפשר להחליף את כל הדיו בתוך צינורות הדיו. במצבים הבאים, אפשר יהיה עליך להשתמש בתוכנה זו כדי לשפר את איכות ההדפסה.

הדפסת או בצעת ניקוי ראש כאשר מפלסי הדיו היו נמוכים מכדי שניתן יהיה לראותם בחלונות מכל הדיו.

בצעת את בדיקת הנחירים ואת ניקוי הראש מספר פעמים ואז המתנת 12 שעות לפחות ללא הדפסה, אך איכות ההדפסה לא השתפרה.

קרא את ההוראות הבאות לפני הפעלת תכונה זו.

חשוב: 

ודא שיש מספיק דיו במכלי הדיו.

בדוק חזותית שכל מכלי הדיו מלאים לפחות כדי שלישי. מפלסי דיו נמוכים במהלך ביצוע ניקוי מכני עלולים לפגוע במוצר.

חשוב: 

יש להמתין 12 שעות בין כל ביצוע של ניקוי מכני.

בדרך כלל, די בביצוע של ניקוי מכני אחד כדי לפתור את בעיות איכות ההדפסה בתוך 12 שעות. לכן, כדי למנוע שימוש בדיו שלא לצורך, עליך להמתין 12 שעות לפני שתנסה שוב.

חשוב: 

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

לתשומת לבך:

כאשר מפלסי הדיו אינם מספיקים עבור ביצוע ניקוי מכני, לא תוכל להפעיל תכונה זו. גם במקרה זה, אפשר שעדיין יהיו מפלסים מספיקים להדפסה.

הפעלת ניקוי מכני — Windows

1. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.

2. לחץ על ניקוי מכני בכרטיסייה תחזוקה.


תחזוקת המדפסת

3. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

← "גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת" בעמוד 44

הפעלת ניקוי מכני — Mac OS

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

יישור ראש ההדפסה

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

יישור ראש ההדפסה — Windows


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

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

← "גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת" בעמוד 44

יישור ראש ההדפסה — Mac OS

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

תחזוקת המדפסת

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

ניקוי נתיב הניירות

כאשר התדפיסים מרוחים או שרוטים, נקה את הגלגלת בפנים.

חשוב!

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

ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו

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

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

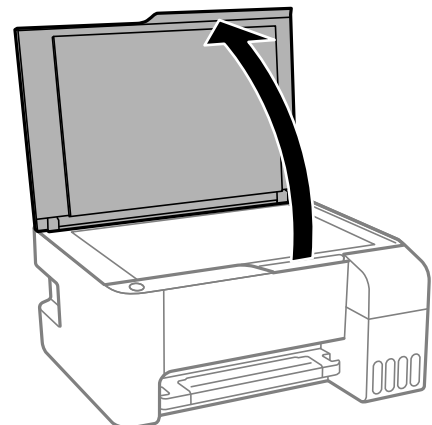
ניקוי משטח סריקה

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

חשוב!

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

1. פתח את מכסה המסמכים.



תחזוקת המדפסת

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

חשוב: 

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

אל תלחץ חזק מדי על משטח הזכוכית.

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

בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת

באפשרותך לבדוק את המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת.

בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — כפתורי המדפסת

המידע מודפס עם תבנית הבדיקה של הנחירים.

1. הכנס דף רגיל בגודל A4 למדפסת.

2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.

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

בדיקת המספר הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — Windows


1. גש אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

2. לחץ על פרטי מדפסת ואפשרויות בלשונית תחזוקה.

מידע קשור

← "גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת" בעמוד 44

בדיקת מספרם הכולל של העמודים שהוזנו דרך המדפסת — Mac OS

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

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

3. לחץ על **Printer and Option Information**.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

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


אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)

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

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

* השתמש בגרסה העדכנית ביותר.

הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט

1. בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת.
לחץ על לחצן  כדי להדפיס את דוח הרשת ולאחר מכן בדוק מהי כתובת ה-IP של המדפסת.
2. הפעל דפדפן אינטרנט ממחשב או מהתקן חכם ולאחר מכן הזן את כתובת ה-IP של המדפסת.
תבנית:
http://:IPv4:כתובת ה-IP של המדפסת/
דוגמאות:
http://192.168.100.201/:IPv4
לתשומת לבך:
באמצעות המכשיר החכם באפשרותך להפעיל את Web Config ממסך התחזוקה של Epson iPrint.

מידע קשור

← "שימוש ביישום Epson iPrint" בעמוד 69

הפעלת Web Config ב-Windows

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

1. פתח את רשימת המדפסות במחשב.

Windows 10/Windows Server 2016 □

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

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 □

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2 □

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

Windows Vista/Windows Server 2008 □

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

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

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

הפעלת Web Config ב-Mac OS

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

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

יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson Scan 2)

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

הפעלה ב-Windows

לתשומת לבך:

עבור מערכות הפעלה Windows Server ודא שתכונת חוויית שולחן העבודה הותקנה.

Windows 10/Windows Server 2016 □

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

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 □

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

שירותי רשת ומידע על התוכנה

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

Epson < Epson Scan 2 < EPSON < תוכניות או תוכניות < Epson Scan 2

הפעלה ב-Mac OS

לתשומת לבך:

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

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

מידע קשור

- ← "סריקה באמצעות Epson Scan 2 בעמוד 73
- ← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

הוספת סורק הרשת

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

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

לתשומת לבך:


☐ אם הוסף מסומן באפור, לחץ אפשר ביצוע עריכה.

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

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

☐ דגם: בחר את הסורק שברצונך להוסיף.

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

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

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

אפליקציה להגדרת תצורת פעולות סריקה מלוח הבקרה (Epson Event Manager)

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

לתשומת לבך:

מערכות הפעלה Windows Server אינן נתמכות.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

הפעלה ב-Windows

Windows 10 □

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

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

לחץ על לחצן 'התחל' ואז בחר כל התכניות או תוכניות **Event Manager < Epson Software**.

הפעלה ב-Mac OS

עבור אל **Event Manager < Epson Software**.

מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

אפליקציה לפריסת צילומים (Epson Easy Photo Print)

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

כשמדפיסים על נייר תצלומים מקורי של Epson, איכות הדיו מגיעה למידה מרבית והתדפיסים חדים וברורים. כדי להדפיס ללא גבולות תוך שימוש ביישום הזמין בשוק יש לקבוע את ההגדרות שלהלן.

□ צור נתוני תמונה שיתאימו לגודל הנייר. אם הגדרת השוליים זמינה באפליקציה בה אתה משתמש, הגדר שוליים של 0 מ"מ.

□ אפשר את הגדרת ההדפסה ללא גבולות במנהל ההתקן של המדפסת.

לתשומת לבך:

□ מערכות הפעלה *Windows Server* אינן נתמכות.

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

הפעלה ב-Windows

Windows 10 □

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

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

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

הפעלה ב-Mac OS

עבור אל < אפליקציות < Epson Software < Epson Easy Photo Print.

מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

אפליקציה עבור הדפסת דפי (E-Web Print) (עבור Windows בלבד)

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

לתשומת לבך:

☐ מערכות הפעלה Windows Server אינן נתמכות.

☐ חפש דפדפנים נתמכים ואת הגרסה העדכנית ביותר באתר ההורדות.

התחלה

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

מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

יישום לסריקה והעבר של מסמכים ותמונות (Easy Photo Scan)

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

לתשומת לבך:

☐ אין תמיכה במערכות הפעלה Windows Server.

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

הפעלה ב-Windows

Windows 10 ☐

לחץ על הלחצן 'התחל' ואז בחר תוכנת < Epson סריקת צילומים קלה.

Windows 8.1/Windows 8 ☐

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP ☐

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

הפעלה ב-Mac OS

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

כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)

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

לתשומת לבך:

מערכות הפעלה Windows Server אינן נתמכות.

שיטות התקנה

הורד את EPSON Software Updater מתוך אתר האינטרנט של Epson.

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

<http://www.epson.com>

הפעלה ב-Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

לתשומת לבך:

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

הפעלה ב-Mac OS

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

אפליקציה להגדרת התצורה של התקנים רבים (EpsonNet Config)

EpsonNet Config הוא יישום המאפשר להגדיר את כתובות ממשק הרשת ואת הפרוטוקולים שלה. לפרטים נוספים, עיין במדריך התפעול עבור EpsonNet Config או בעזרה של האפליקציה.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

הפעלה ב-Windows

Windows 10/Windows Server 2016 □

לחץ על הלחצן 'התחל', ואז בחר **EpsonNet Config < EpsonNet**.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 □

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

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

לחץ על לחצן התחל ובחר כל התכניות או תוכניות **EpsonNet < EpsonNet Config SE < EpsonNet < EpsonNet < EpsonNet < EpsonNet Config**.

הפעלה ב-Mac OS

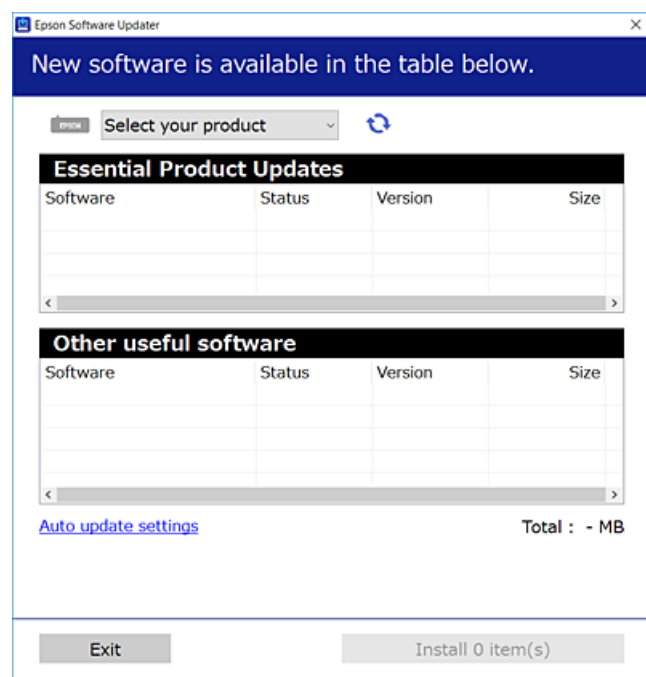

עבור אל **Epson Software < EpsonNet < EpsonNet Config SE < EpsonNet < EpsonNet Config**.

התקנת האפליקציות העדכניות ביותר

לתשומת לבך:

כאשר מתקינים יישום כלשהו מחדש יש להסירו קודם.

1. ודא שהמחשב והמדפסת זמינים לתקשורת, ושהמדפסת מחוברת לאינטרנט.

2. התחל את **EPSON Software Updater**.צילום המסך הוא דוגמה במערכת הפעלה **Windows**.3. עבור **Windows**, בחר את המדפסת שלך ואז לחץ  כדי לבדוק את האפליקציות העדכניות הזמינות.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

4. בחר את הפריטים שברצונך להתקין או לעדכן, ולאחר מכן לחץ על לחצן ההתקנה.

חשוב!

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

לתשומת לבך:

□ תוכל להוריד את האפליקציות העדכניות ביותר מאתר האינטרנט של Epson.

<http://www.epson.com>

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

מידע קשור

← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)" בעמוד 100

← "הסרת אפליקציות" בעמוד 102

עדכון יישומים וחומרה

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

1. ודא שהמחשב והמדפסת מחוברים ושהמחשב מחובר לאינטרנט.

2. הפעל את EPSON Software Updater ועדכן את היישומים או את הקושחה.

חשוב!

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

לתשומת לבך:

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

<http://www.epson.com>

הסרת אפליקציות

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

הסרת אפליקציות — Windows

1. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.

2. צא מכל היישומים הרצים.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

3. פתח את לוח הבקרה:

Windows 10/Windows Server 2016

לחץ על לחצן 'התחל' ואז בחר מערכת Windows < לוח בקרה.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

בחר שולחן עבודה < הגדרות < לוח בקרה.

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

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה.

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

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

בחר הסר התקנת תכנית בתוכניות.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

לחץ על הוספה או הסרה של תוכניות.

5. בחר את היישום שברצונך להסיר.

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

6. הסר את היישומים:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר התקנה.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר.

לתשומת לבך:

אם מופיע חלון בקרת חשבון משתמש לחץ על המשך.


7. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

הסרת אפליקציות — Mac OS

1. הורד את Uninstaller באמצעות EPSON Software Updater.

לאחר הורדת ה-Uninstaller אין צורך להוריד אותו שוב בכל פעם שבו מסירים את היישום.

2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.

3. כדי להסיר את מנהל ההתקן של המדפסת, בחר העדפות מערכת מתפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפס וסרוק, הדפסה ופקס), ואחר כך הסר את המדפסת מרשימת המדפסות הזמינות.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

4. צא מכל היישומים הרצים.
5. בחר באפשרות עבור אל < Epson Software < Uninstaller.
6. בחר את היישום שברצונך להסיר ואחר כך לחץ על Uninstall.

חשוב: 

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

לתשומת לבך:

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

מידע קשור

← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)" בעמוד 100

הדפסה באמצעות שירות רשת

באמצעות שירות Epson Connect העומד לרשותך באינטרנט באפשרותך להדפיס מהטלפון החכם שלך, ממחשב הלוח שלך או מהמחשב הנייד בכל מקום ובכל שעה. כדי להשתמש בשירות זה, עליך לרשום את המשתמש ואת המדפסת בשירות Epson Connect. התכונות הזמינות באינטרנט הן כלהלן.

Email Print

כאשר אתה שולח דוא"ל עם צרופות כגון מסמכים או תמונות אל כתובת דוא"ל שהוקצתה למדפסת, ביכולתך להדפיס את הדוא"ל והצרופות מאתרים מרוחקים כמו ביתך או מדפסת במשרד.

Epson iPrint

אפליקציה זו מיועדת עבור iOS ועבור Android, ומאפשרת לך להדפיס מטלפון חכם או טבלט. תוכל להדפיס מסמכים, תמונות ואתרי אינטרנט באמצעות שליחתם ישירות למדפסת המחוברת לאותו LAN אלחוטי.

Remote Print Driver

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

לפרטים ראה את אתר הפורטל Epson Connect.

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

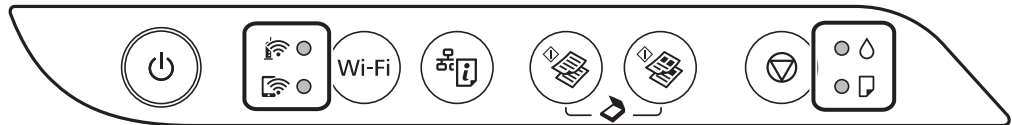
<http://www.epsonconnect.eu> (אירופה בלבד)

פתרון בעיות

בדיקת מצב המדפסת

נוריות ומצב המדפסת

נוריות בלוח הבקרה מציינות את מצב המדפסת.



מצבר רגיל

●: דלוקה

מצב	נורה
המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi).	
המדפסת מחוברת לרשת במצב Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).	

מצב שגיאה





















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

●/●: דלוקה


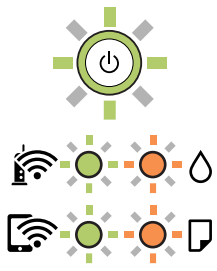
●/●/●: מהבהבת

פתרונות	מצב	נורה
לחץ על לחצן wi-fi כדי לנקות את השגיאה ונסה שוב.	התרחשה שגיאת Wi-Fi.	
כדי להשלים את טעינת הדיו, ראה הפוסטר התחל כאן.	יתכן שטעינת הדיו הראשונית לא הושלמה.	
טען נייר ולחץ על הלחצן או .	לא הוטען נייר או שהוטען יותר מגיליון אחד בבת אחת.	

פתרון בעיות

פתרונות	מצב	נורה
<p>סלק את נייר ולחץ על הלחצן  או  .</p> <p>אם שגיאת חסימת הנייר נמשכת אחרי הסרת הנייר והדלקה וכיבוי של החשמל, אפשר שישאר נייר בתוך המדפסת. טען נייר בגודל A4 לתוך ה-מזין נייר אחורי, ואז לחץ על לחצן  או  כדי להסיר את הנייר שבפנים. טען נייר בכיוון לאורך.</p> <p>אם לא ניתן לפתור את השגיאה, צור קשר עם התמיכה של Epson.</p>	<p>נתקע נייר.</p>	
<p><input type="checkbox"/> אחרי איפוס השגיאה באמצעות לחיצה על לחצן  או  , אנו ממליצים לבצע בדיקת נחירים. בטל כל עבודת הדפסה הנמצאת בהמתנה.</p> <p><input type="checkbox"/> כדי לכבות את המדפסת, דאג ללחץ על הלחצן .</p>	<p><input type="checkbox"/> המדפסת לא כותבת בצורה נכונה.*</p> <p><input type="checkbox"/> כתוצאה מכך שהמדפסת כותבת בזמן פעולה, אפשר שהנחירים התייבשו ונסתמו.</p> <p>* החשמל כובה באמצעות מתג, או שהתקע הוצא מהשקע בקיר, או שארעה הפסקת חשמל.</p>	 
<p>יש להחליף כריות דיו.</p> <p>צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו.*¹ המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה.</p> <p>כאשר המדפסת מציגה הודעה לפיה אפשר להמשיך להדפיס, לחץ על הלחצן  או על הלחצן  כדי להמשיך להדפיס. הנורות מפסיקות להבהב זמנית אולם הם ימשיכו להבהב במרווחים קבועים עד שמחליפים את כרית הדיו.</p>	<p>כשנורית  ונורית  מבהבות בו זמנית כרית דיו הגיעה לסוף חיי השירות שלה או מתקרבת אליו.</p>	 
<p>יש להחליף את כרית הדיו להדפסה ללא שוליים.</p> <p>צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו.*¹ המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה.</p> <p>כאשר המדפסת מציגה הודעה לפיה אפשר להמשיך להדפיס, לחץ על הלחצן  או על הלחצן  כדי להמשיך להדפיס. הנורות מפסיקות להבהב זמנית אולם הם ימשיכו להבהב במרווחים קבועים עד שמחליפים את כרית הדיו.</p> <p>הדפסה ללא שוליים אינה זמינה, אך הדפסה עם שוליים זמינה.</p>	<p>כשנורית  ונורית  מבהבות לסירוגין כרית דיו להדפסה ללא שוליים הגיעה לסוף חיי השירות שלה או מתקרבת אליו.</p>	

פתרון בעיות

נורה	מצב	פתרונות
	המדפסת נכנסה למצב שחזור כיוון שעדכון הקושחה נכשל.	<p>בצע את השלבים הבאים כדי להתחיל מחדש את עדכון הקושחה.</p> <p>1. חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. (בזמן מצב שחזור אי אפשר לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור לרשת.)</p> <p>2. להוראות נוספות בקר באתר המקומי של Epson.</p>
	התרחשה שגיאת מדפסת.	<p>פתח את המכסה הקדמי והסר כל נייר או חומר מגן מתוך המדפסת. כבה את המדפסת והדלק אותה שוב.</p> <p>אם השגיאה עדיין מופיעה לאחר שמכבים את המדפסת ומדליקים אותה שוב, צור קשר עם התמיכה של Epson.</p>

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

מידע קשור

- ← "סילוק נייר חסום" בעמוד 108
- ← "יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 147
- ← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

בדיקת מצב המדפסת — Windows

1. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.
2. לחץ על **EPSON Status Monitor 3** בכרטיסייה תחזוקה ולאחר מכן לחץ על פרטים. תוכל לבדוק את מצב המדפסת, רמות הדיו ומצב השגיאה.

לתשומת לבך:


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

מידע קשור

- ← "גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת" בעמוד 44

פתרון בעיות

בדיקת מצב המדפסת — Mac OS

1. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת.
2. לחץ על אפשרויות וציוד < שירות < פתח שירות מדפסת.
3. לחץ על EPSON Status Monitor. תוכל לבדוק את מצב המדפסת, רמות הדיו ומצב השגיאה.

בדיקת מצב התוכנה

אפשר שיהיה ביכולתך לפתור את הבעיה באמצעות עדכון התוכנה לגרסה העדכנית ביותר שלה. כדי לבדוק את מצב התוכנה, יש להשתמש בכלי עדכון התוכנה.

מידע קשור

- ← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater) בעמוד 100"
- ← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

סילוק נייר חסום

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

חשוב: 

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

בעת הסרת נייר חסום, הימנע מלהטות את המדפסת, מלהציב אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.

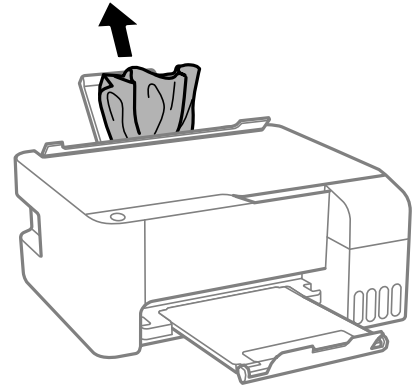
מידע קשור

- ← "נוריות ומצב המדפסת" בעמוד 16

פתרון בעיות

סילוק נייר תקוע ב-מזין נייר אחורי

סלק את הנייר התקוע.

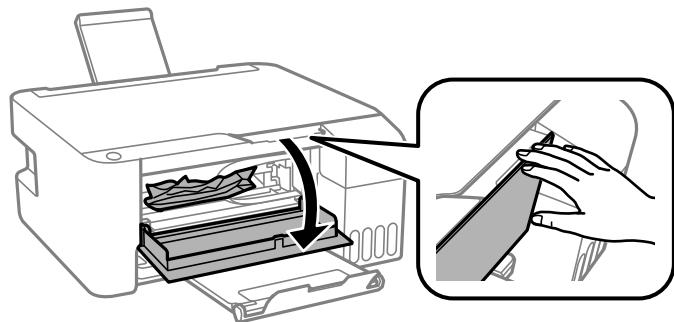


סילוק נייר תקוע מתוך המדפסת

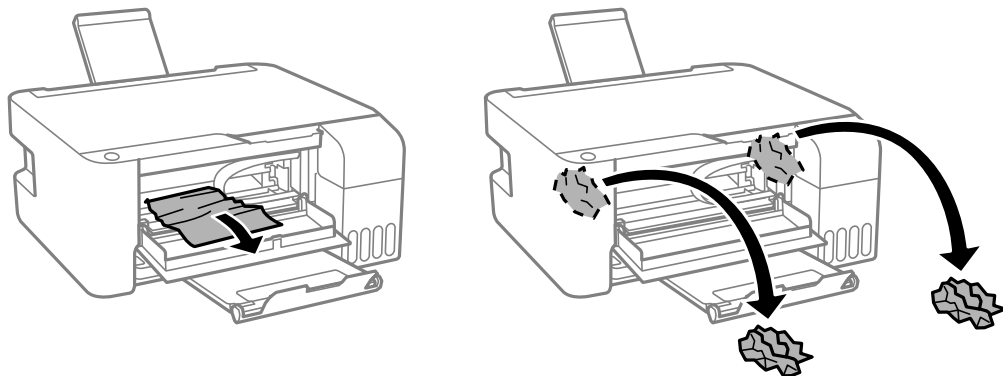
זהירות!

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

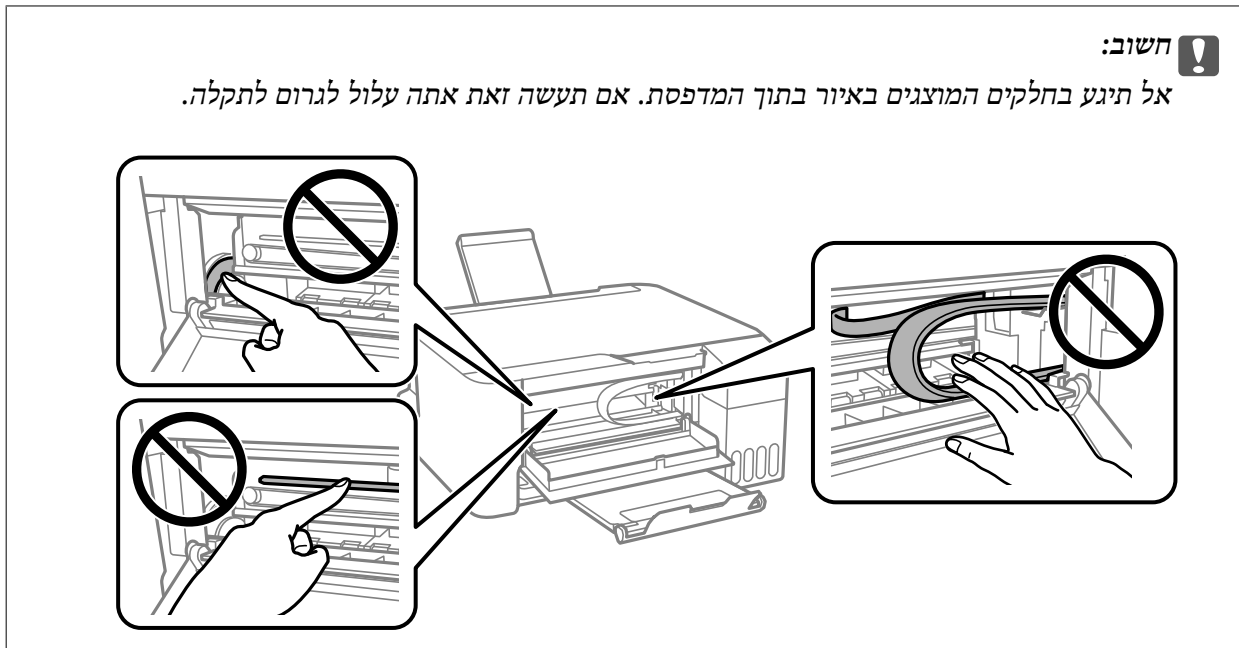
1. פתח את המכסה הקדמי.



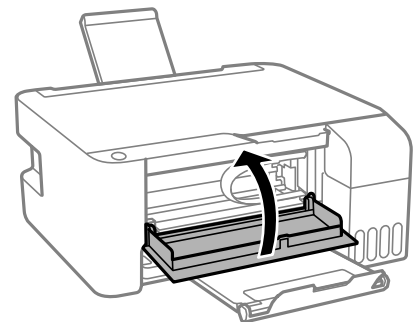
2. הוצא את הנייר התקוע.



פתרון בעיות



3. סגור את המכסה הקדמי.



שגיאת חסימת לא נמחקה

אם שגיאת חסימת הנייר נמשכת אחרי הסרת הנייר והדלקה וכיבוי של החשמל, אפשר שיישאר נייר בתוך המדפסת. טען נייר בגודל A4 לתוך ה-מזין נייר אחורי, ואז לחץ על לחצן או כדי להסיר את הנייר שבפנים. טען נייר בכיוון לאורך.

אם לא ניתן לפתור את השגיאה, צור קשר עם התמיכה של Epson.

הנייר אינו מוזן כהלכה

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

- הנה את המדפסת על משטח שטוח והפעל אותה בתנאי הסביבה המומלצים.
- השתמש בנייר הנתמך בידי מדפסת זאת.
- מלא את ההוראות בנושא אמצעי זהירות לטיפול בנייר.

פתרון בעיות

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

אל תניח עצמים על מגן מזין הנייר.

מידע קשור

← "מפרט סביבתי" בעמוד 140

← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 35

← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 34

← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 40

נייר תקוע

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

אם הכנסת כמה דפים הכנס דף נייר אחר בכל פעם.

מידע קשור

← "סילוק נייר חסום" בעמוד 108

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

הנייר מוזן עקום

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

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

כמה דפי נייר מוזנים ביחד

הכנס דף נייר אחד בכל פעם.


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

מתרחשת שגיאת אין נייר



אם מתרחשת שגיאת 'אין נייר' למרות שיש נייר בתוך ה-מזין נייר אחורי, הכנס את הנייר שוב במרכז ה-מזין נייר אחורי.

בעיות באספקת החשמל ובלוח הבקרה

המדפסת לא נדלקת

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

המדפסת לא נכבית

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

מתבצע כיבוי אוטומטי

Windows

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

השבת את הגדרות הכיבוי אינו פעיל ו- הכיבוי מנותק.

השבת את הגדרת ההגדרה טיימר כיבוי.

Mac OS

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

השבת את הגדרות הכיבוי אינו פעיל ו- הכיבוי מנותק.

השבת את הגדרת ההגדרה טיימר כיבוי.

לתשומת לבך:

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

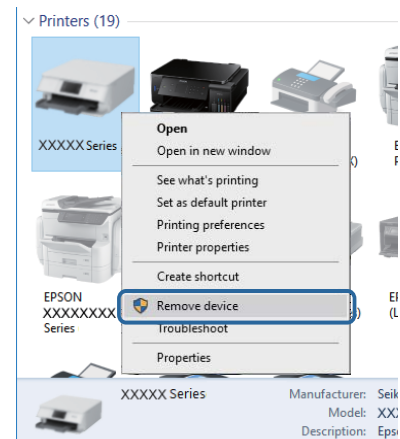
לא ניתן להדפיס ממחשב

בדיקת החיבור (USB)

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

פתרון בעיות

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



מידע קשור

← "שינוי שיטת החיבור למחשב" בעמוד 32

בדיקת החיבור (רשת)

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

מידע קשור

← "התחברות למחשב" בעמוד 20

← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 25

פתרון בעיות

בדיקת התוכנה והנתונים

□ ודא שהותקן מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson. אם לא הותקן מנהל התקן מדפסת מקורי של Epson, הפונקציות הזמינות מוגבלות. אנו ממליצים להשתמש במנהל התקן מדפסת מקורי של Epson. לפרטים, עיין בקישור מידע הרלוונטי שלהלן.

□ אם אתה מדפיס נתונים בכמות גדולה זיכרון המחשב עלול לאזול. הדפס את התמונה ברזולוציה נמוכה יותר או במידות קטנות יותר.

מידע קשור

← "בדיקת מנהלי התקן מדפסת מקוריים של Epson" בעמוד 114

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

בדיקת מנהלי התקן מדפסת מקוריים של Epson

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

Windows

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

□ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2
לחץ על סמל המדפסת, ואז לחץ תכונות שרת הדפסה בראש החלון.

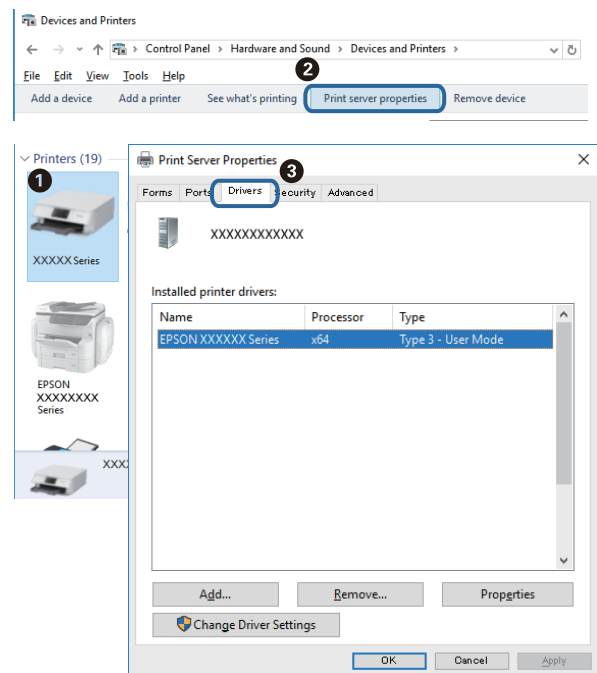
□ Windows Vista/Windows Server 2008

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

□ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
מתוך תפריט קובץ בחר תכונות שרת.

פתרון בעיות

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



Mac OS

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



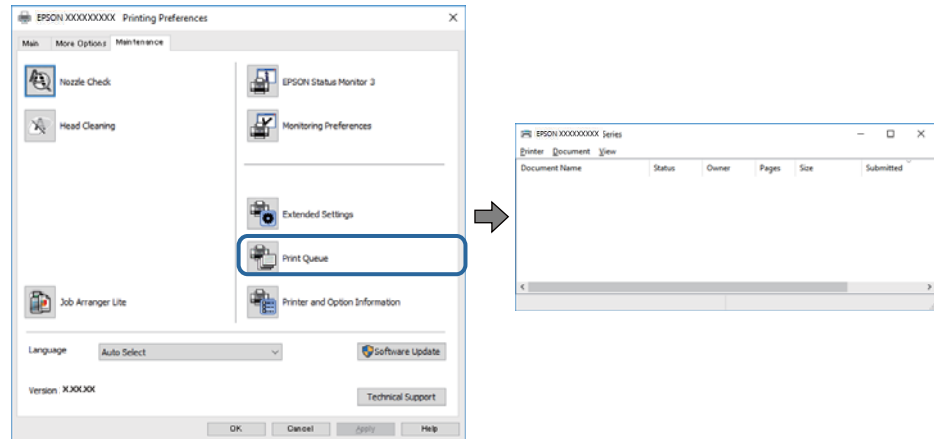
מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

פתרון בעיות

בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Windows)

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

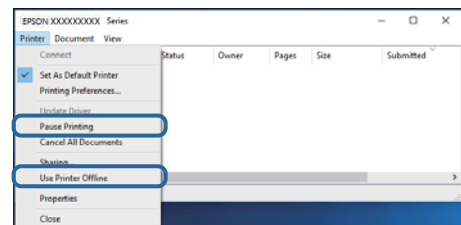


בדוק אם יש עבודות הדפסה בהשהיה.

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

ודא שהמדפסת אינה לא מקוונת או ממתינה.

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



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

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

(דוגמה)

חיבור USB: מדפסות מסדרת EPSON XXXX סדרת

חיבור רשת: מדפסות מסדרת EPSON XXXX סדרת


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

ודא שיציאת המדפסת נבחרה בצורה נכונה ב תכונה < יציאה מתפריט ה מדפסת כדלהלן.

בחר "USBXXX" עבור חיבור USB, או "EpsonNet Print Port" עבור חיבור רשת.


בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Mac OS)

ודא שמצב המדפסת אינו השהיה.

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

כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת

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

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

מידע קשור

← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 25

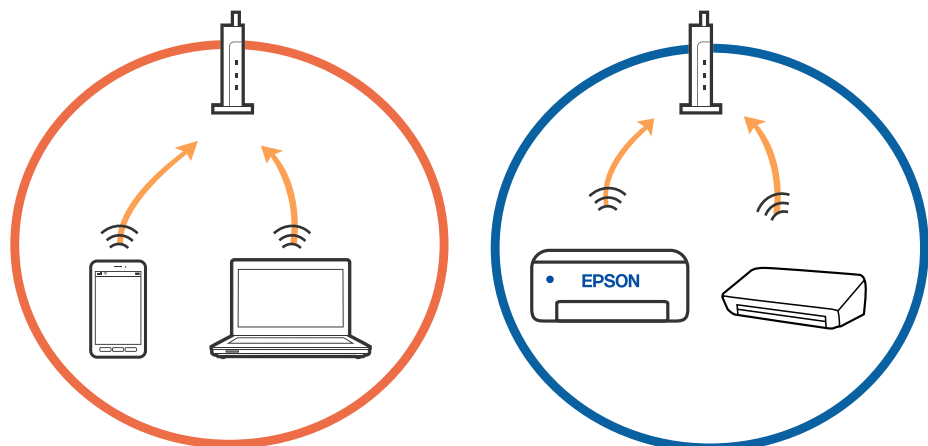
← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 26

אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת

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

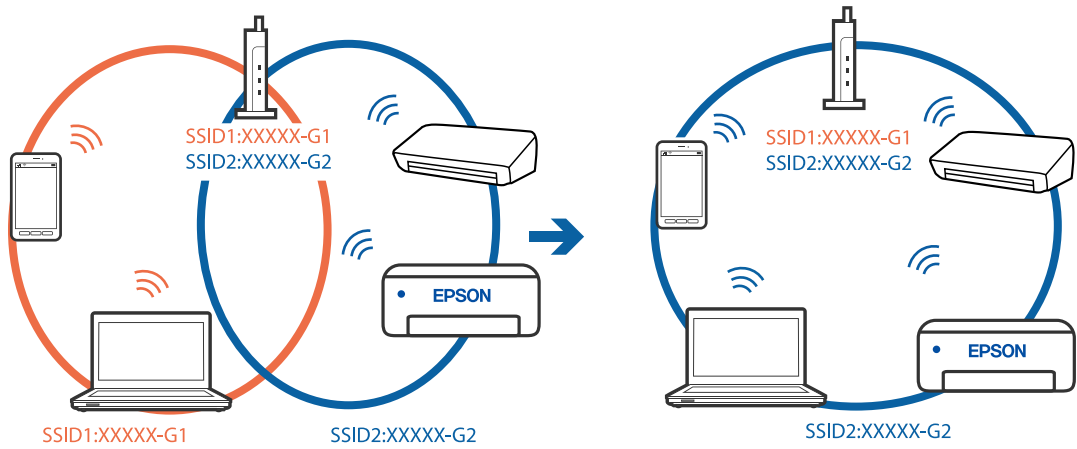
□ אם אתה משתמש בכמה נתבים אלחוטיים באותו הזמן ייתכן שלא תוכל להשתמש במדפסת מהמחשב או מהתקן החכם, תלוי בהגדרות של הנתבים האלחוטיים. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו נתב אלחוטי כמו המדפסת.

השבת את פונקציית הקשירה בהתקן החכם במידה והיא אופשרה.

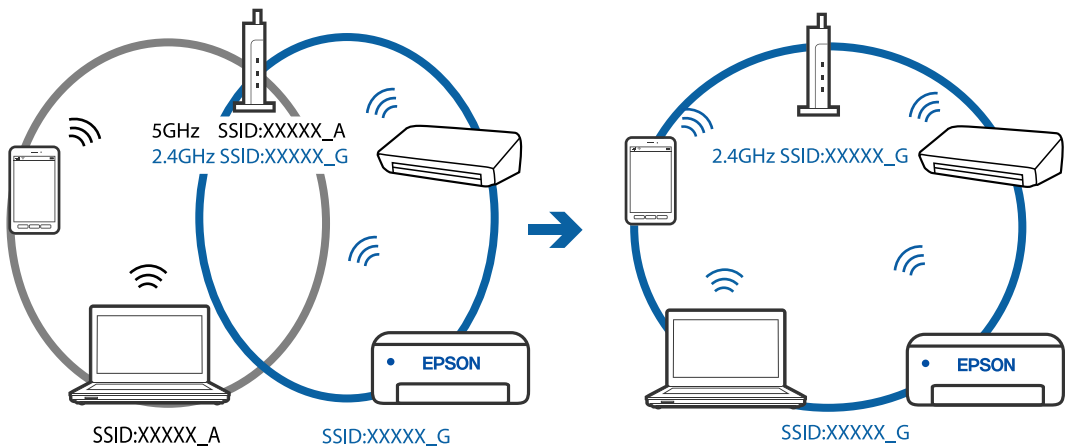


פתרון בעיות

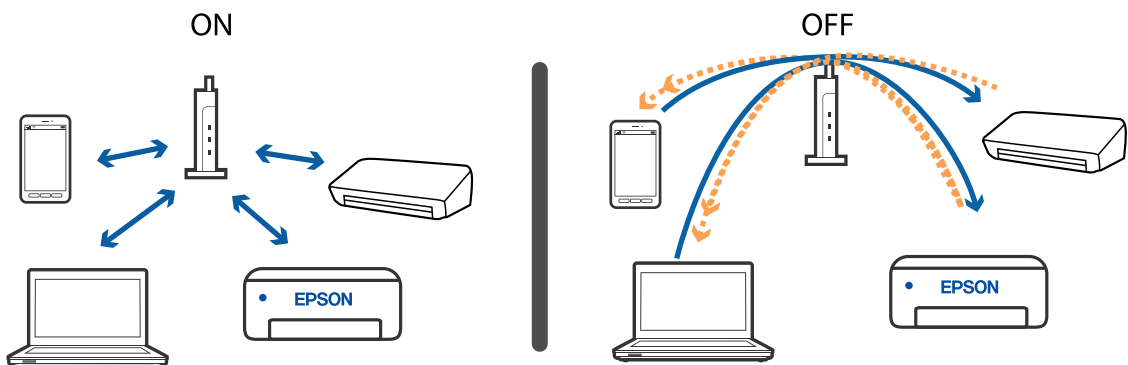
□ ייתכן שלא תוכל להתחבר לנתב האלחוטי כאשר יש לנתב האלחוטי ריבוי של SSID וכאשר התקנים מחוברים ל-SSID שונים באותו נתב אלחוטי. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.



□ לנתב אלחוטי התואם גם לתקן IEEE 802.11a וגם לתקן IEEE 802.11g יש SSID ב-2.4 GHz וב-5 GHz. אם אתה מחבר את המחשב או את התקן החכם אל SSID ב-5 GHz - לא תוכל להתחבר למדפסת כיוון שהמדפסת תומכת בתקשורת ב-2.4 GHz בלבד. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.



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



פתרון בעיות

מידע קשור

← "בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת" בעמוד 120

← "בדיקת ה-SSID עבור המחשב" בעמוד 121

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

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

בדוק כמה התקנים מחוברים

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

□ גיליון מצב רשת

```

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

פתרון בעיות

□ מסך מצב מוצר עבור Web Config

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



נתק התקנים שאין בהם צורך

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

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

מידע קשור

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 31

← "אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)" בעמוד 95


בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת

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

פתרון בעיות

בדיקת ה-SSID עבור המחשב

Windows

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



Mac OS

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



בעיות בתדפיסים

התדפיס משופשף או שחסר בו צבע

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

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

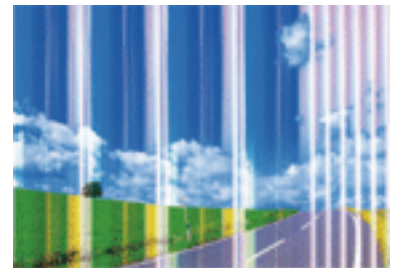
מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 89

← "מילוי מכלי הדיו" בעמוד 84

← "הפעלת ניקוי מכני" בעמוד 91

מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים

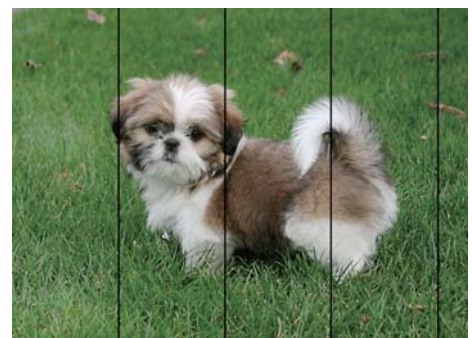


יתכן שנחירי ראש ההדפסה סתומים. בצע בדיקת נחיר במטרה לבדוק אם יש סתימה בנחירי ראש ההדפסה. נקה את ראש ההדפסה אם נחירים כלשהם בראש ההדפסה סתומים.

מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 89

פסים צבעוניים במרווחים קבועים של כ-2.5 ס"מ



פתרון בעיות

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

מידע קשור

- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 40
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 92

תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או יציאה מהיישור



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

ישר את ראש ההדפסה.

מידע קשור

- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 92

איכות ההדפסה לא משתפרת גם אחרי יישור ראש ההדפסה

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

Windows

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

Mac OS

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

איכות ההדפסה גרועה

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

פתרון בעיות

בדיקת המדפסת

- ודא שטעינת הדיו הראשונית הושלמה.
- מלא מחדש את מיכל הדיו אם מפלס הדיו נמצא מתחת לקו התחתון.
- בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש ההדפסה אם אחת מהפיות בראש ההדפסה סתומות.
- ישר את ראש ההדפסה.

בדיקת הנייר

- השתמש בנייר הנתמך בידי מדפסת זאת.
- אל תדפיס על נייר לח, נייר שניזוק או נייר ישן מדי.
- אם הנייר מסולסל או המעטפות נפוחות, שטח אותם.
- אל תערום את הנייר מיד לאחר ההדפסה.
- יבש את התדפיסים מיד לפני שתתייק או תציג אותם. כשהתדפיסים מתייבשים יש להימנע מאור שמש ישיר, לא להשתמש במייבש ולא לנגוע בצד המודפס של הנייר.
- כשמדפיסים תמונות או תצלומים מומלץ להשתמש בנייר מקורי של Epson במקום בנייר רגיל. הדפס על צד הנייר של Epson שאפשר להדפיס עליו.

בדיקת הגדרות ההדפסה

- בחר בהגדרת סוג הנייר המתאימה לסוג הנייר המוטען במדפסת.
- הדפס באיכות גבוהה יותר.

בדיקת בקבוק הדיו

- השתמש בבקבוקי דיו עם קוד החלק הנכון עבור מדפסת זאת.
- מומלץ להשתמש בבקבוקי הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האריזה.
- נסה להשתמש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson. מוצר זה מיועד להתאים צבעים על סמך שימוש בבקבוקי דיו מקוריים של Epson. השימוש בבקבוקי דיו שאינם מקוריים יכול לגרום לירידה באיכות ההדפסה.

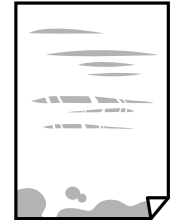
מידע קשור

- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 89
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 92
- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 34
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 40
- ← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 35

פתרון בעיות

הנייר מרוח או שרוט

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



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



☐ הנח את הנייר על גבי משטח שטוח על מנת לוודא שהוא לא מתעקל. אם הוא אינו ישר, יישר אותו.

☐ בשעת הדפסה ידנית על שני צדי הגיליון יש לוודא שהדיו יבשה לגמרי לפני הטענת הנייר מחדש.

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

← "ניקי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 93

התמונות המודפסות דבקות

אפשר שאתה מדפיס בצד הלא נכון של נייר התמונות. ודא שאתה מדפיס על הצד המיועד להדפסה.

אחרי שמדפיסים בצד הלא נכון של נייר צילום, יש לנקות את נתיב הנייר.

מידע קשור

← "ניקי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 93

התמונות מודפסות בצבעים לא צפויים

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

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

פתרון בעיות

מידע קשור

← "התאמת צבע התדפיס" בעמוד 58

לא ניתן להדפיס ללא שוליים

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

קצוות התמונה נגזרים בעת הדפסה ללא שוליים

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

Windows

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

Mac OS

שנה את הגדרת הרחבה מהתפריט הגדרות הדפסה של דיאלוג ההדפסה.

המיקום, הגודל או השוליים של התדפיס שגויים

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

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

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

בחר את ההגדרה המתאימה לגודל הנייר.

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

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מזין נייר אחורי" בעמוד 37

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 40

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 93

← "שטח בר הדפסה" בעמוד 136

התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים

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

בטל כל עבודת הדפסה הנמצאת בהשהיה.

פתרון בעיות

- בשעת ההדפסה אל תכניס את המחשב למצב תרדמה או למצב שינה. בפעם הבאה שתדליק את המחשב יתכן שיודפסו עמודים של טקסט מעורבב.
- אם אתה משתמש במנהל התקן מדפסת בו השתמשת בעבר, אפשר שהתווים המודפסים יהיו מעורבבים. ודא שמנהל ההתקן של המדפסת בו אתה משתמש, מתאים למדפסת זו. בדוק את שם המדפסת בראש חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

התמונה המודפסת היא הפוכה

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

Windows

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

Mac OS

נקה תמונת מראה מהתפריט הגדרות הדפסה של דיאלוג ההדפסה.

דפוסים דמויי-מוזאיקה בתדפיסים

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

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

נקה את נתיב הניירות.

נקה את משטח סריקה.

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

מידע קשור





← "ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 93

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 93

תבנית moiré (קווקוים) מופיעה בתמונה שהועתקה

הנח את המקור בזווית שונה מעט.

פסים מופיעים על התמונה שהועתקה

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

פתרון בעיות

תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה בתמונה המועתקת.

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

לא היה אפשר לפתור את בעיית התדפיס

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

מידע קשור

← "הסרת אפליקציות" בעמוד 102

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

בעיות הדפסה אחרות**ההדפסה אטית מדי**

סגור יישומים הפתוחים שלא לצורך.

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

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

Windows

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

Mac OS


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

הפוך מצב שקט ללא זמין.תכונה זאת מאטה את ההדפסה.

Windows

בחר באפשרות כבוי עבור ההגדרה מצב שקט בכרטיסייה ראשי של מנהל ההתקן של המדפסת.

Mac OS

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

ההדפסה או ההעטקה מואטת באופן דרמטי במהלך פעולה רציפה

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

אי אפשר להתחיל בסריקה

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

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

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

בדוק אם המדפסת מזוהה בעת שימוש ב Windows

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

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

Windows Vista/Windows Server 2008

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

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

מידע קשור

← "הסרת אפליקציות" בעמוד 102

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

אי אפשר להתחיל לסרוק כשמשתמשים בלוח הבקרה

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

פתרון בעיות

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

מידע קשור

- ← "יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson Scan 2)" בעמוד 96
- ← "אפליקציה להגדרת תצורת פעולת סריקה מלוח הבקרה (Epson Event Manager)" בעמוד 97

בעיות בתמונה הסרוקה

הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים כשסורקים ממשטח הסריקה

□ נקה את משטח הסריקה.

□ נקה את הלכלוך שנדבק למקור.

□ אל תלחץ חזק מדי על המקור או על מכסה המסמכים. אם תלחץ חזק מדי הסריקה עשויה להיות מטושטשת, מרוחה או עם כתמים.

מידע קשור

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 93

איכות התמונה גסה

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

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

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

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 73

חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות

אפשר שהתמונות בגב מסמך המקור יופיעו בתמונה הסרוקה.

□ בתוך Epson Scan 2, בחר את לשונית הגדרות מתקדמות ואז התאם את בהירות.

אפשר שתכונה זו לא תהיה זמינה, בהתאם להגדרות בלשונית הגדרות ראשיות < סוג תמונה או הגדרות אחרות בלשונית הגדרות מתקדמות.

□ בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות ואז ב-אפשרות תמונה < שיפור טקסט.

□ בעת ביצוע סריקה מזכוכית הסורק, הנח נייר שחור או לוח כתיבה על גבי מסמך המקור.

פתרון בעיות

מידע קשור

- ← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 40
- ← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 73

הטקסט מטושטש

- בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות ואז ב-אפשרות תמונה < שיפור טקסט.
- בחר את מצב מסמך כ-מצב בתוך Epson Scan 2. סרוק באמצעות ההגדרות עבור מסמכים ב-מצב מסמך.
- בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, כאשר סוג תמונה בתוך לשונית הגדרות ראשיות הוגדרה האפשרות שחור-לבן, התאם את סף בלשונית הגדרות מתקדמות. כאשר אתה מעלה את סף, השטח של הצבע השחור הופך לגדול יותר.
- אם הרזולוציה נמוכה, נסה להגביר את הרזולוציה ולאחר מכן את הסריקה.

מידע קשור

- ← "סריקת מסמכים (מצב מסמך)" בעמוד 73

מופיעות תבניות מוארה (צלליות דמויות רשת)

- אם המקור הוא מסמך מודפס, ייתכן שיופיעו תבניות מוארה (צלליות דמויות רשת) בתמונה הסרוקה.
- בכרטיסייה הגדרות מתקדמות בתוכנה Epson Scan 2, בחר באפשרות תיקון סריקה.



- שנה את הרזולוציה ונסה לסרוק שוב.

מידע קשור

- ← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 73

לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכוכיות הסורק

- ודא שמסמך המקור הונח נכונה כנגד קווי היישור.
- אם קצה התמונה הסרוקה חסר, הזז מעט את מסמך המקור מקצה זכוכית הסורק.
- כאשר מניחים מסמכי מקור רבים על זכוכית הסורק, יש לוודא את קיומו של רווח של 20 מ"מ לפחות בין מסמכי המקור.

פתרון בעיות

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 40

לא ניתן להציג תצוגה מקדימה ב-תמונה ממוזערת

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

ודא שמסמך המקור הונח בצורה ישרה.

בהתאם למסמך המקור, אפשר שהתצוגה המקדימה לא תתבצע ב-תמונה ממוזערת. במצב זה, בטל את הסימון בתיבת הסימון של תמונה ממוזערת בחלק העליון של חלון התצוגה המקדימה, כדי להציג את כל האזור הסרוק בתצוגה מקדימה, ואז צור את הכתוביות באופן ידני.

מידע קשור

← "סריקת צילומים או תמונות (מצב תמונה)" בעמוד 76

טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו בתור PDF ניתן לחיפוש

בחלון אפשרויות של פורמט תמונה בתוך Epson Scan 2, ודא שהאפשרות שפת טקסט הוגדרה בצורה נכונה בלשונית טקסט.

ודא שהמקור הונח בצורה נכונה.

יש להשתמש במקור בעל כתב ברור. זיהוי הכתב עשוי להשתבש עבור הסוגים הבאים של מסמכי מקור.

מסמכי מקור שהועתקו מספר פעמים

מסמכי מקור שהתקבלו באמצעות הפקס (ברזולוציות נמוכות)

מסמכי מקור שבהם המרווח בין אותיות או המרווח בין שורות קטן מדי

מסמכי מקור בעלי שורות או הדגשה בקו תחתון על פני הטקסט

מסמכי מקור עם כתב יד

מסמכי מקור עם קפלים או קמטים

בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, כאשר סוג תמונה בתוך לשונית הגדרות ראשיות הוגדרה האפשרות שחור-לבן, התאם את סף בלשונית הגדרות מתקדמות. כאשר מעלים את ה-סף, השחור מתחזק.

בתוך מצב מסמך בתוך Epson Scan 2, בחר בלשונית הגדרות מתקדמות ואז ב-אפשרות תמונה < שיפור טקסט.

מידע קשור

← "סריקת מסמכים (מצב מסמך)" בעמוד 73

פתרון בעיות

לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרוקה

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

לתשומת לבך:

Epson Scan 2 Utility היא אפליקציה המגיעה עם Epson Scan 2.

1. התחל את Epson Scan 2 Utility.

Windows 10/Windows Server 2016

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

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

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

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

Mac OS

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

2. בחר את לשונית אחר.

3. לחץ על איפוס.

לתשומת לבך:

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

מידע קשור

← "הסרת אפליקציות" בעמוד 102

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 101

בעיות סריקה אחרות

הסריקה אטית מדי

הנמך את הרזולוציה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 73

פתרון בעיות

הסריקה מואטת במידה ניכרת במהלך סריקה רציפה

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

הסריקה מפסיקה כשסורקים ל-PDF/Multi-TIFF

כשסורקים באמצעות Epson Scan 2 באפשרותך לסרוק ברציפות עד 999 דפים בתבנית PDF ועד 200 עמודים בתבנית Multi-TIFF.

בסריקה בנפחים גדולים מומלץ לסרוק בגווי אפור.

הגדל את השטח הפנוי על גבי הכונן הקשיח של המחשב. הסריקה עלולה לעצור אם אין מספיק שטח פנוי.

נסה לסרוק ברזולוציה נמוכה יותר. הסריקה מפסיקה אם גודל הנתונים הכולל מגיע למכסה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 73

בעיות אחרות

מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת

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

רעשי הפעולה חזקים

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

מנהל התקן המדפסת ב-Windows

בחר ב- מופעל בתור הגדרת ה- מצב שקט בלשונית ראשי.

מנהל התקן המדפסת ב-Mac OS

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

היישום חסום בידי חומת אש (עבור Windows בלבד)

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

פתרון בעיות

דיו שנשפך

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

נספח

מפרט טכני

מפרט המדפסת

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

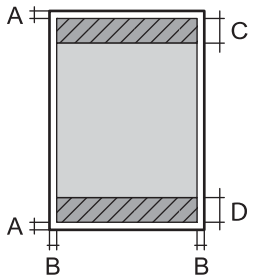
* גם כאשר עובי הנייר נמצא בתוך טווח זה, אפשר שהנייר לא יוזן לתוך המדפסת או שאיכות ההדפסה תהיה ירודה, בהתאם לתכונות או איכות הנייר.

שטח בר הדפסה

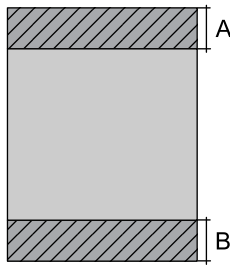
האזור המיועד להדפסה עבור גליונות בודדים

איכות ההדפסה יכולה לרדת בשטחים המוצללים בגלל מנגנון המדפסת.

הדפסה עם שוליים

A	3.0 מ"מ (0.12 אינצ'ים)	
B	3.0 מ"מ (0.12 אינצ'ים)	
C	41.0 מ"מ (1.61 אינצ'ים)	
D	37.0 מ"מ (1.46 אינצ'ים)	

הדפסה ללא שוליים

A	44.0 מ"מ (1.73 אינצ'ים)	
B	40.0 מ"מ (1.57 אינצ'ים)	

נספח

האזור הניתן להדפסה במעטפות

איכות ההדפסה יכולה לרדת בשטחים המוצללים בגלל מנגנון המדפסת.

3.0 מ"מ (0.12 אינצ'ים)	A	
5.0 מ"מ (0.20 אינצ'ים)	B	
18.0 מ"מ (0.71 אינצ'ים)	C	
41.0 מ"מ (1.61 אינצ'ים)	D	

מפרט הסורק

משטח	סוג הסורק
CIS	התקן פוטואלקטרי
216×297 מילימטרים (8.5×11.7 אינץ')	גודל מסמך מרבי
Letter ,A4	
1200 dpi (סריקה ראשית) 2400 dpi (סריקה משנית)	רזולוציה
צבע	עומק צבע
<input type="checkbox"/> 48 ביט לפיקסל פנימי (16 ביט לפיקסל לצבע פנימי) <input type="checkbox"/> 24 ביט לפיקסל חיצוני (8 ביט לפיקסל לצבע חיצוני)	
גווני אפור	
<input type="checkbox"/> 16 ביט לפיקסל פנימי <input type="checkbox"/> 8 ביטים לפיקסל חיצוני	
שחור-לבן	
<input type="checkbox"/> 16 ביט לפיקסל פנימי <input type="checkbox"/> 1 ביטים לפיקסל חיצוני	
נורות	מקור אור

מפרט ממשקים

למחשב	USB מהיר
-------	----------

נספח

רשימת פונקציות רשת

פונקציות רשת ו- IPv4/IPv6

הערות	נתמכות	פונקציות		
-	✓	IPv4	EpsonNet Print (Windows	הדפסת רשת
-	✓	IPv6 ,IPv4	Standard TCP/IP (Windows	
Windows Vista ואילך	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת WSD (Windows	
-	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת (MacBonjour (OS	
-	-	IPv6 ,IPv4	הדפסת (WindowsIPP , (Mac OS	
התקן מידע	-	IPv4	הדפסת UPnP	
מצלמה דיגיטלית	-	IPv4	הדפסת (Wi-PictBridge (Fi	
-	✓	IPv4	Epson Connect (הדפסת דוא"ל, הדפסה מרחוק)	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Google Cloud Print	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2	
-	-	IPv4	Event Manager	
-	-	IPv4	Epson Connect (סריקה לענן)	
-	-	מזין המסמכים האוטומטי (סריקה דו-צדדית)		
-	-	IPv4	שלח פקס	
-	-	IPv4	קבל פקס	פקס

מפרט Wi-Fi

תקנים	IEEE 802.11b/g/n ^{1*}
תחום תדרים	GHz 2.4
עוצמת תדר רדיו מרבית משודרת	(dBm (EIRP 20

נספח

אופני תיאום	תשתית, Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) ^{2*}
אבטחות אלחוט ^{3*}	WPA2-PSK (AES), WEP (64/128bit) ^{4*}

1* IEEE 802.11n זמין רק עבור ה-HT20.

2* לא נתמך עבור תקן IEEE 802.11b.

3* Wi-Fi Direct תומך ב-WPA2-PSK (AES) בלבד.

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

פרוטוקול אבטחה

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

שירותי צד שלישי נתמכים

Google Cloud Print

מידות

מידות	אחסון
	<input type="checkbox"/> רוחב: 375 מ"מ (14.8 אינצ'ים)
	<input type="checkbox"/> עומק: 347 מ"מ (13.7 אינצ'ים)
	<input type="checkbox"/> גובה: 179 מ"מ (7.0 אינצ'ים)
	הדפסה
	<input type="checkbox"/> רוחב: 375 מ"מ (14.8 אינצ'ים)
	<input type="checkbox"/> עומק: 578 מ"מ (22.8 אינצ'ים)
	<input type="checkbox"/> גובה: 253 מ"מ (10.0 אינצ'ים)
משקל ^{1*}	בערך 3.9 ק"ג (8.6 ליברות)

* ללא הדיו וכבל החשמל.

מפרטים חשמליים

דגם	דגם עד 100 V 240	דגם עד 220 V 240
-----	------------------	------------------

נספח

תחום תדרים נקוב	50 עד 60 Hz	50 עד 60 Hz
זרם נקוב	A 0.2 עד 0.4	A 0.2
צריכת חשמל (עם חיבור USB)	העתקה בלבד: בערך 12.0 W (ISO/IEC24712) מצב הכן: בערך 4.3 W מצב שינה: בערך 0.7 W כבויה: בערך 0.2 W	העתקה בלבד: בערך 12.0 W (ISO/IEC24712) מצב הכן: בערך 4.3 W מצב שינה: בערך 0.7 W כבויה: בערך 0.3 W

לתשומת לבך:

□ לפרטים על המתח החשמלי של המדפסת ראה התווית שעליה.

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

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

מפרט סביבתי

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

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

מפרט סביבתי לבקבוקי דיו

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

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

דרישות המערכת

□ Windows 10 (32-bit-64 ,bit)/Windows 8.1 (32-bit-64 ,bit)/Windows 8 (32-bit-64 ,bit) או
 □ Windows 7 (32-bit-64 ,bit)/Windows Vista (32-bit-64 ,bit)/Windows XP SP3-64 ,bit) או מתקדמת יותר
 □ Windows XP Professional x64 Edition SP2-32 bit) או מתקדמת יותר
 □ Windows Server 2016 /Windows Server 2012 R2/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 או מתקדמת יותר

□ macOS High Sierra /macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

לתשומת לבך:

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

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

מידע רגולטורי

תקנים ואישורים

תקנים ואישורים לדגם אמריקאי

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

ציוד זה מכיל את מודול האלחוט הבא.

יצרן: Seiko Epson Corporation

סוג: J26H006

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

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

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

תקנים ואישורים לדגם אירופי

עבור משתמשים באירופה

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

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

C634C

לשימוש במדינות אלה בלבד: אירלנד, בריטניה, אוסטריה, גרמניה, ליכטנשטיין, שווייץ, צרפת, בלגיה, לוקסמבורג, הולנד, איטליה, פורטוגל, ספרד, דנמרק, פינלנד, נורווגיה, שוודיה, איסלנד, קרואטיה, קפריסין, יוון, סלובניה, מלטה, בולגריה, צ'כיה, אסטוניה, הונגריה, לטביה, ליטא, פולין, רומניה וסלובקיה. Epson אינה יכולה לקבל על עצמה אחריות לכל כשל בעמידה בדרישות ההגנה הנגרמות משינוי של המוצרים שלא הומלץ עליו.



תקנים ואישורים לדגם אוסטרלי

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

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

C634C

Epson אינה יכולה לקבל על עצמה אחריות לכל כשל בעמידה בדרישות ההגנה הנגרמות משינוי של המוצרים שלא הומלץ עליו.

מגבלות על העתקה

הקפד לפעול לפי המגבלות להלן כדי להבטיח שימוש אחראי וחוקי במדפסת. העתקת הפריטים להלן אסורה על פי חוק:

- שטרות כסף, מטבעות, ניירות ערך סחירים בהנפקת הממשלה, אגרות חוב ממשלתיות ואגרות חוב עירוניות
 - בולים לא משומשים, גלויות מבוילות ופריטי דואר רשמי אחרים הנושאים דמי משלוח תקפים
 - בולי הכנסה בהנפקת הממשלה וניירות ערך שהונפקו לפי הליך חוקי.
- נקוט זהירות בעת הדפסת הפריטים האלה:
- ניירות ערך סחירים פרטיים (תעודות מניות, שטרות, המחאות וכדומה), כרטיסים חודשיים לתחבורה ציבורית, כרטיסים בהנחה וכדומה.
 - דרכונים, רישיונות נהיגה, תעודות כשירות, היתרי מעבר בדרכים, בולי מזון, כרטיסים וכדומה.

לתשומת לבך:
יתכן שהעתקת פריטים אלה גם אסורה על פי חוק.

נספח

שימוש אחראי בחומרים שיש עליהם זכויות יוצרים:

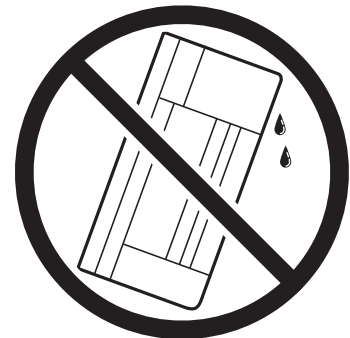
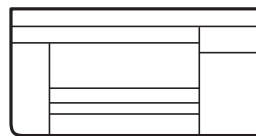
אפשר להשתמש במדפסות לרעה בכך שמעתיקים חומרים שיש עליהם זכויות יוצרים. אלא אם פועלים לפי ייעוץ מעורך דין ובידיעתו, יש לנהוג באחראיות ובכבוד באמצעות השגת רשותו של המחזיק בזכויות היוצרים לפני העתקת כל חומר שיצא לאור.

העברת המדפסת

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

חשוב!


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



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

❑ אסור להניח בקבוקי דיו פתוחים בתיבה עם המדפסת.



1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן .

נספח

2. ודא שמחוון ההפעלה כבה ונתק את כבל החשמל.

חשוב!

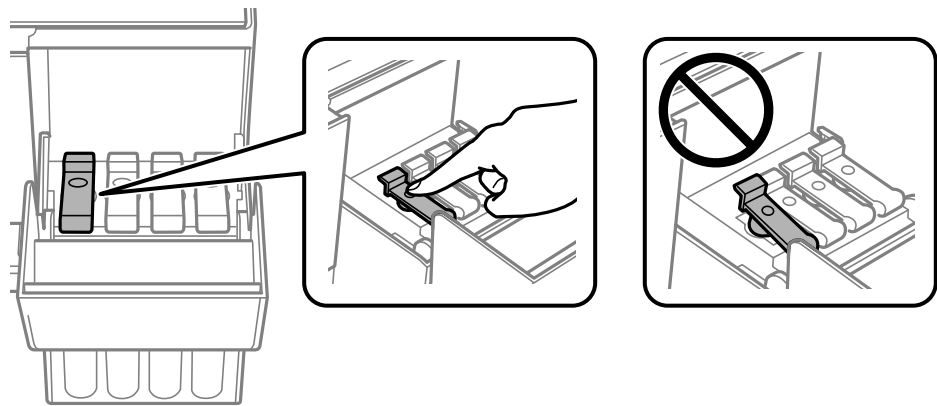
נתק את כבל החשמל מהשקע רק כשמחוון ההפעלה כבה. אחרת ראש ההדפסה לא יחזור למיקומו המקורי, הדיו עלול להתייבש וייתכן שלא תוכל להדפיס.

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

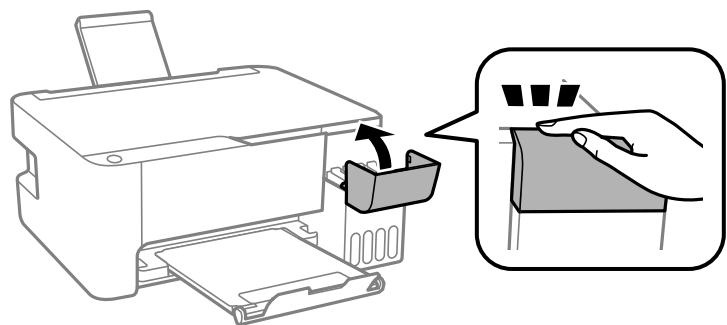
4. הוצא את כל הדפים מהמדפסת.

5. ודא שאין עותקי מקור במדפסת.

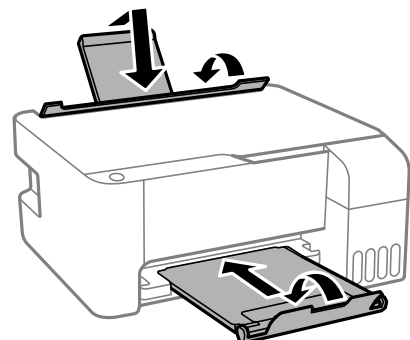
6. הקפד לחבר את הפקק למכל הדיו ולסגור אותו היטב.



7. סגור היטב את מכסה יחידת מיכלי הדיו.



8. הכן את המדפסת לאריזה כפי שמוצג בהמשך.



נספח

9. ארוז את המדפסת בקופסה והשתמש בחומרי המגן.

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

מידע קשור

- ← "שמות החלקים ותפקידיהם" בעמוד 13
- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 89
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 92

זכויות יוצרים

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

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

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

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

© Seiko Epson Corporation 2018

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

סימנים מסחריים

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

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

libtiff □

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation. □

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

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

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

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

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

היכן מקבלים עזרה

אתר אינטרנט לתמיכה טכנית

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

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

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

אם מוצר Epson שברשותך אינו פועל כהלכה ואינך יכול לפתור את הבעיה צור קשר עם שירותי התמיכה של Epson לקבלת סיוע.

יצירת קשר עם התמיכה של Epson

לפני יצירת קשר עם Epson

אם מוצר Epson שברשותך אינו פועל כהלכה ואינך יכול לפתור את הבעיה באמצעות שימוש במידע פתרון הבעיות בהוראות למשתמש של המוצרים שלך, צור קשר עם שירותי התמיכה של Epson לקבלת סיוע. אם התמיכה של Epson לאזור שלך אינה מופיעה ברשימה להלן, צור קשר עם הספק במקום שבו קנית את המוצר שלך.

אנשי התמיכה של Epson יוכלו לעזור לך במהירות רבה יותר אם תתן להם את המידע להלן:

המספר הסידורי של המוצר

(תווית המספר הסידורי של המוצר נמצאת בדרך כלל בעורף המוצר.)

דגם המוצר

גרסת התוכנה של המוצר

(לחץ על **About**, **Version Info**, או לחצן דומה הנמצא בתכנת המוצר.)

מותג המחשב שלך והדגם שלו

שם מערכת ההפעלה של המחשב שלך והגרסה שלה

שמות וגרסאות של יישומי התכנה המשמשים אותך בדרך כלל עם המוצר

לתשומת לבך:

בהתאם למוצר שברשותך, אפשר שהגדרות הרשת יאוחסנו בזכרון המוצר. אפשר שההגדרות יאבדו, כתוצאה מתקלה במוצר או תיקון של המוצר. Epson לא תהיה אחראית על אבדן נתונים כלשהם ועל גיבוי או שחזור הגדרות גם במהלך תקופת האחריות. מומלץ לגבות את הנתונים בעצמך או לנהל רשימות שלהם.

עזרה למשתמשים באירופה

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

עזרה למשתמשים בטאיוואן

אלה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

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

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

נספח

מוקד התמיכה של Epson

טלפון: +886-2-80242008

צוות התמיכה שלנו יכול לעזור לך בנושאים הבאים דרך הטלפון:

- שאלות בנושא מכירות ומידע על מוצרים.
- שאלות או בעיות בקשר לשימוש במוצרים.
- שאלות בנושא שירות תיקונים ואחריות.

מרכז שירותי תיקונים:

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

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

עזרה למשתמשים באוסטרליה

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

אתר אינטרנט

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

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

מוקד התמיכה של Epson

טלפון: 1300-361-054

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

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

שינוע של המוצר

Epson ממליצה לשמור את אריזת המוצר למקרה שיהיה צורך לשנע אותו בעתיד. כמו כן, מומלץ גם לאבטח את מכל הדיו באמצעות נייר דבק ולדאוג שהמוצר יישאר בצורה אנכית וישרה.

עזרה למשתמשים בניו זילנד

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

נספח

אתר אינטרנט

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

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

מוקד התמיכה של Epson

טלפון: 0800 237 766

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

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

שינוע של המוצר

Epson ממליצה לשמור את אריזת המוצר למקרה שיהיה צורך לשנע אותו בעתיד. כמו כן, מומלץ גם לאבטח את מכל הדיו באמצעות נייר דבק ולדאוג שהמוצר יישאר בצורה אנכית וישרה.

עזרה למשתמשים בסינגפור

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

אינטרנט

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

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

מוקד התמיכה של Epson

מספר חינום: 800-120-5564

צוות התמיכה שלנו יכול לעזור לך בנושאים הבאים דרך הטלפון:

שאילתות בנושא מכירות ומידע על מוצרים.

שאלות בקשר לשימוש במוצרים או פתרון בעיות

שאילתות בנושא שירות תיקונים ואחריות

עזרה למשתמשים בתאילנד

אלה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

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

נספח

מידע על מפרטי מוצרים, על מנהלי התקנים להורדה, על שאלות נפוצות ושאלות בדואר האלקטרוני עומדים לרשות המשתמשים.

המוקד הטלפוני של Epson

טלפון: 66-2685-9899

דוא"ל: support@eth.epson.co.th

צוות מוקד השירות שלנו יכול לעזור לכם בנושאים הבאים באמצעות הטלפון:

שאלות בנושא מכירות ומידע על מוצרים

שאלות או בעיות בקשר לשימוש במוצרים

שאלות בנושא שירות תיקונים ואחריות

עזרה למשתמשים בווייטנאם

אלה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

מרכז השירות של Epson

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam.

טלפון (הו צ'י מין סיטי): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

טלפון (האנוי סיטי): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

עזרה למשתמשים באינדונזיה

אלה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

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

מידע על מפרטי מוצרים, מנהלי התקנים להורדה

שאלות נפוצות, שאלות מכירות ושאלות דרך דואר אלקטרוני

התמיכה הטלפונית של Epson

טלפון: +62-1500-766

פקס: +62-21-808-66-799

צוות התמיכה הטלפונית שלנו יכול לעזור לך בנושאים הבאים דרך הטלפון או הפקס:

שאלות בנושא מכירות ומידע על מוצרים

תמיכה טכנית

נספח

מרכז השירות של Epson

מחוז	שם החברה	כתובת	טלפון דוא"ל
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA MANGGADU A	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	(+6221) 62301104 jkt-admin@epson- indonesia.co.id
NORTH SUMATE RA	ESC MEDAN	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera	(+6261) 42066090 / 42066091 mdn-adm@epson- indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC BANDUNG	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	(+6222) 4207033 bdg-admin@epson- indonesia.co.id
DI YOGYAK ARTA	ESC YOGYAKART A	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	(+62274) 581065 ygy-admin@epson- indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC SURABAYA	Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM	(+6231) 5355035 sby-admin@epson- indonesia.co.id
SOUTH SULAWES I	ESC MAKASSAR	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	(+62411) 8911071 mksr-admin@epson- indonesia.co.id
WEST KALIMA NTAN	ESC PONTIANAK	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	(+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson- indonesia.co.id
RIAU	ESC PEKANBARU	Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru Riau	(+62761) 8524695 pkb-admin@epson- indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA SUDIRMAN	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	(+6221) 5724335 ess@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29 Surabaya - Jawa Timur	(+6231) 5014949 esssby@epson- indonesia.co.id

נספח

מחוז	שם החברה	כתובת	טלפון דוא"ל
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong-Banten	(+6221) 53167051 / 53167052 esstag@epson- indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH	(+6224) 8313807 / 8417935 esssmg@epson- indonesia.co.id
EAST KALIMA NTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	(+62541) 7272904 escsmd@epson- indonesia.co.id
SOUTH SUMATE RA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	(+62711) 311330 escplg@epson- indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC JEMBER	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	(+62331) 488373 / 486468 jmr-admin@epson- indonesia.co.id
NORTH SULAWES I	ESC MANADO	Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111	(+62431) 8890996 MND-ADMIN@EPSON- INDONESIA.CO.ID

עבור ערים נוספות שלא מפורטת ברשימה זו, התקשר לתמיכה הטכנית במספר: 08071137766.

עזרה למשתמשים במלזיה

אלה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

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

☐ מידע על מפרטי מוצרים, מנהלי התקנים להורדה

☐ שאלות נפוצות, שאילתות מכירות ושאלות דרך דואר אלקטרוני

המוקד הטלפוני של Epson

טלפון: +60 1800-8-17349

☐ שאילתות בנושא מכירות ומידע על מוצרים

☐ שאלות או בעיות בקשר לשימוש במוצרים.

נספח

□ שאילתות בנושא שירותי תיקונים ואחריות

משרד ראשי

טלפון: 603-56288288

פקס: 603-5628 8388/603-5621 2088

עזרה למשתמשים בהודו

אלה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

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

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

תמיכה טלפונית

□ שירות, מידע על מוצרים והזמנת חומרים מתכלים (קווי BSNL)

מספר חינום: 18004250011

זמין בין 09:00-18:00, בימי שני עד שבת (למעט חגים ציבוריים)

□ שירות (משתמשי CDMA ומכשירים ניידים)

מספר חינום: 186030001600

זמין בין 09:00-18:00, בימי שני עד שבת (למעט חגים ציבוריים)

עזרה למשתמשים בפיליפינים

כדי לקבל תמיכה טכנית, כמו גם שירותים לאחר המכירות, המשתמשים מוזמנים ליצור קשר עם Epson Philippines Corporation במספרי הטלפון והפקס ובכתובת הדואר האלקטרוני הבאים:

אינטרנט

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

מידע על מפרטי מוצרים, על מנהלי התקנים להורדה, על שאלות נפוצות ושאלות בדואר האלקטרוני עומדים לרשות המשתמשים.

שירות לקוחות Epson Philippines

מספר חינום (PLDT): 1-800-1069-37766

מספר חינום (דיגיטלי): 1-800-3-0037766

Metro Manila: (+632)441-9030

אתר אינטרנט: <https://www.epson.com.ph/contact>

דוא"ל: customercare@epc.epson.com.ph

זמין בין 09:00-18:00, בימי שני עד שבת (למעט חגים ציבוריים)

צוות שירות הלקוחות שלנו יכול לעזור לך בנושאים הבאים דרך הטלפון:

נספח

- שאלות בנושא מכירות ומידע על מוצרים
- שאלות או בעיות בקשר לשימוש במוצרים
- שאלות בנושא שירות תיקונים ואחריות

Epson Philippines Corporation

מספר ראשי: +632-706-2609

פקס: +632-706-2663