

# WF-2880 Series

## מדריך למשתמש

## תוכן עניינים

ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).....	29
ביצוע הגדרות רשת מתקדמות.....	30
בדיקת מצב חיבור הרשת.....	31
סמל רשת.....	32
בדיקת מידע מפורט על הרשת מתוך לוח הבקרה.....	32
הדפסת דוח חיבור רשת.....	32
הדפסת גליון מצב רשת.....	39
החלפה או הוספה של נתבים אלחוטיים חדשים.....	39
שינוי שיטת החיבור למחשב.....	39
שינוי חיבור הרשת לחיבור Ethernet מתוך לוח הבקרה של המדפסת.....	40
השבתת Wi-Fi מלוח הבקרה.....	40
השבתת החיבור באמצעות Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה) מלוח הבקרה.....	41
שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה.....	41

### הכנת המדפסת

טעינת ניירות.....	43
גודל הנייר וכמויות הדפים.....	43
הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר.....	45
טעינת מעטפות ואמצעי זהירות.....	48
רשימת סוג הנייר.....	49
הנחת המסמכים המקוריים.....	50
מסמכים מקוריים זמינים עבור מזין המסמכים האוטומטי.....	50
הנחת מסמכי מקור במזין המסמכים האוטומטי.....	50
הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה.....	52
ניהול אנשי קשר.....	54
רישום או עריכה של אנשי קשר.....	54
רישום או עריכה של אנשי קשר בקבוצות.....	55
רישום אנשי קשר במחשב.....	55
אפשרויות תפריט עבור הגדרות.....	56
אפשרויות תפריט עבור הגדרות כלליות.....	57
אפשרויות תפריט עבור סטטוס אספקה.....	61
אפשרויות תפריט עבור תחזוקה.....	62
אפשרויות תפריט עבור גיליון סטטוס ההדפסה.....	62
אפשרויות תפריט עבור מונה הדפסות.....	63
אפשרויות תפריט עבור הגדרות המשתמש.....	63
אפשרויות תפריט עבור שחזור הגדרות ברירת מחדל.....	63

### אודות הוראות למשתמש אלה

הקדמה למדריכים למשתמש.....	7
השימוש במדריך כדי לחפש מידע.....	7
סימנים וסמלים.....	9
תיאורים המשמשים במדריך זה.....	9
אזכורים של מערכות הפעלה.....	9

### הוראות חשובות

הוראות בטיחות.....	11
הוראות בטיחות לדיו.....	11
אזהרות ועצות לגבי המדפסת.....	12
עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת או השימוש בה.....	12
עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי.....	13
עצות ואזהרות לגבי השימוש במסך המגע.....	13
הגנה על המידע האישי שלך.....	14

### יסודות המדפסת

שמות החלקים ותפקידיהם.....	15
לוח בקרה.....	17
תצורת מסך בסיסית.....	18
סמלים המוצגים על גבי מסך הגביש הנוזלי.....	18
פעולות מסך מגע.....	19
פעולות בסיסיות.....	20
הזנת תווים.....	21
צפיה באנימציות.....	21

### הגדרות רשת

סוגי חיבור רשת.....	23
חיבור Ethernet.....	23
חיבור Wi-Fi.....	23
חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט).....	23
התחברות למחשב.....	24
התחברות להתקן חכם.....	24
ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת.....	25
ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הזנת ה-SSID והסיסמה.....	26
ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן (WPS).....	27
ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד PIN (WPS).....	28

## העתקה

- 97..... יסודות ההעתקה.
- 97..... העתקה דו-צדדית.
- 98..... העתקת מסמכי מקור רבים אל גליון אחד.
- 98..... אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה.
- 98..... אפשרויות תפריט מתקדמות עבור העתקה.

## סריקה

- 101..... סריקה באמצעות לוח הבקרה.
- 101..... סריקה למחשב (Event Manager).
- 105..... סריקה אל הענן.
- 107..... סריקה למחשב (WSD).
- 109..... סריקה ממחשב.
- 109..... סריקה באמצעות Epson Scan 2.
- 116..... סריקה ממכשירים חכמים.
- 116..... התקנת Epson iPrint.
- 116..... סריקה באמצעות יצירת מגע בין התקנים חכמים לבין ה-תגית NFC.
- 117..... סריקה באמצעות Epson iPrint.

## שליחת פקס

- 119..... הגדרת פקס.
- 119..... חיבור המדפסת לקו הטלפון.
- 122..... קביעת הגדרות פקס בסיסיות.
- 126..... שליחת פקסים באמצעות המדפסת.
- 126..... פעולות בסיסיות בשליחת פקסים.
- 128..... דרכים שונות לשליחת פקסים.
- 130..... קבלת פקסים באמצעות המדפסת.
- 130..... הגדרת מצב קבלה.
- 132..... דרכים שונות לקבלת פקסים.
- 134..... שמירת פקסים שהתקבלו.
- 136..... שליחת פקס ממחשב.
- 136..... שליחת מסמכים שנוצרו באמצעות אפליקציה (Windows).
- 139..... שליחת מסמכים שנוצרו באמצעות אפליקציה (Mac OS).
- 140..... קבלת פקסים במחשב.
- 141..... הגדרה לשמירת פקס שהתקבל במחשב.
- 141..... קבלת פקסים במחשב והדפסה מתוך המדפסת.
- 142..... ביטול פקסים שהתקבלו במחשב.
- 142..... בדיקת הגעת פקסים חדשים (Windows).
- 143..... בדיקת הגעת פקסים חדשים (Mac OS).
- 144..... שימוש בתכונות פקס אחרות.
- 144..... הדפסת דוח פקסים ורשימת פקסים.
- 145..... הגדרות אבטחה לשליחת פקסים.

- 64..... אפשרויות תפריט עבור עדכון קושחה.
- 64..... חיסכון בחשמל.
- 64..... חיסכון בחשמל — לוח הבקרה.

## הדפסה

- הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת במערכת הפעלה Windows..... 65.
- גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת..... 65.
- יסודות ההדפסה..... 66.
- הדפסה דו-צדדית..... 67.
- הדפסת כמה עמודים על גליון אחד..... 68.
- הדפסה והערמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך)..... 69.
- הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל..... 69.
- הדפסת תמונה אחת על גבי דפים רבים על מנת להגדילה (ובכך ליצור פוסטר)..... 70.
- הדפסה עם כותרת עליונה וכותרת תחתונה..... 76.
- הדפס דפוס נגד-העתקה..... 77.
- הדפסת קבצים מרובים יחד..... 78.
- הדפסה תוך שימוש בתכונת Color Universal Print..... 78.
- התאמת צבע התדפיס..... 79.
- הדפסה שמדגישה קווים דקים..... 80.
- הדפסת ברקודים ברורים..... 80.
- ביטול הדפסה..... 81.
- אפשרויות תפריט עבור מנהל התקן המדפסת..... 81.
- הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת במערכת הפעלה Mac OS..... 84.
- פעולות הדפסה בסיסיות..... 84.
- הדפסה דו-צדדית..... 86.
- הדפסת כמה עמודים על גליון אחד..... 87.
- הדפסה והערמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך)..... 87.
- הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל..... 88.
- התאמת צבע התדפיס..... 89.
- ביטול הדפסה..... 89.
- אפשרויות תפריט עבור מנהל התקן המדפסת..... 89.
- קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Mac OS..... 91.
- הדפסה מהתקנים חכמים..... 92.
- שימוש ביישום Epson iPrint..... 92.
- הדפסה באמצעות יצירת מגע בין התקנים חכמים לבין ה-תגית NFC..... 93.
- השימוש במאפשר ההדפסה של Epson..... 95.
- שימוש ביישום AirPrint..... 95.
- ביטול העבודה הנמצאת בביצוע..... 96.

164	יישור ראש ההדפסה — לוח הבקרה
165	ניקוי נתיב הנייר
165	ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו
166	ניקוי נתיב הנייר כדי לפתור בעיות בהזנת הנייר
167	ניקוי מזין המסמכים האוטומטי
170	ניקוי משטח סריקה
171	ניקוי הסרט השקוף

### שירותי רשת ופרטי התוכנה

174	אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)
174	הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט
175	הפעלת Web Config ב-Windows
175	הפעלת Web Config ב-Mac OS
175	יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson Scan 2)
176	הוספת סורק הרשת
177	אפליקציה להגדרת תצורת פעולות סריקה מלוח הבקרה (Epson Event Manager)
177	אפליקציה לסריקה ממחשב (Epson ScanSmart)
178	אפליקציה עבור הגדרת פעולות פקס ושליחת פקסים (FAX Utility)
178	אפליקציה לשליחת פקסים (מנהל ההתקן PC-FAX)
179	אפליקציה להדפסה מהירה ומשעשעת ממחשב (Epson Photo+)
180	אפליקציה עבור הפעלה קלה של המדפסת מתוך התקן חכם (Epson Smart Panel)
180	יישום לסריקה והעבר של מסמכים ותמונות (Easy Photo Scan)
180	אפליקציה לעדכון תוכנה וקושחה (Epson Software Updater)
181	אפליקציה להגדרת התקן ברשת (EpsonNet Config)
182	התקנת האפליקציות העדכניות ביותר
183	הוספת מדפסת (עבור Mac OS בלבד)
183	עדכון קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה
183	הסרת אפליקציות
184	הסרת יישומים — Windows
185	הסרת יישומים — Mac OS
185	הדפסה באמצעות שירותי רשת

### פתרון בעיות

187	בדיקת מצב המדפסת
-----	------------------

145	אפשרויות תפריט לפעולות פקס
145	נמען
145	הגדרות הפקס
147	עוד
148	אפשרויות תפריט עבור הגדרות הפקס
148	בדוק חיבור פקס
148	אשף הגדרת הפקס
149	הגדרות קבלה
150	הגדרות דו"ח
150	הגדרות בסיסיות
151	הגדרות אבטחה
152	אפשרויות תפריט עבור הגדרות המשתמש
152	אפשרויות תפריט עבור תיבת דואר נכנס

### החלפת מחסניות דיו וחומרים מתכלים אחרים

153	בדיקת המצב של הדיו שנותר ושל תיבת התחזוקה
153	בדיקת מצב הדיו הנותר ותיבת התחזוקה — לוח הבקרה
153	בדיקת המצב של הדיו שנותר ושל תיבת התחזוקה - Windows
153	בדיקת המצב של הדיו שנותר ושל תיבת התחזוקה — Mac OS
153	קודים של מחסניות דיו
154	אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו
156	החלפה של מחסניות דיו
157	קוד תיבת התחזוקה
157	אמצעי זהירות בזמן השימוש בתיבת התחזוקה
158	החלפת תיבת התחזוקה
158	הדפסה זמנית עם דיו שחור
158	הדפסה זמנית בדיו שחור — לוח בקרה
158	הדפסה זמנית עם דיו שחור — Windows
159	הדפסה זמנית עם דיו שחור — Mac OS
160	חיסכון בדיו שחורה כאשר מפלס הדיו השחורה נמוך (עבור Windows בלבד)
161	

### תחזוקת המדפסת

162	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו
162	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לוח הבקרה
162	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Windows
163	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Mac OS
163	יישור ראש ההדפסה

התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים  
 205.....  
 התמונה המודפסת היא הפוכה. 205.....  
 דפוסים דמויי-מוזאיקה בתדפיסים. 206.....  
 בתמונה שהועתקה מופיעים צבעים בלתי  
 אחידים, מריחות, נקודות או קווים ישרים.  
 206.....  
 תבנית moiré (קווקווים) מופיעה בתמונה  
 שהועתקה. 206.....  
 תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה  
 בתמונה המועתקת. 206.....  
 הטקסט או התמונה שהועתקה מתוך מזין  
 המסמכים האוטומטי מעוכים או מתוחים. 207...  
 לא היה אפשר לפתור את בעיית התדפיס. 207...  
 בעיות הדפסה אחרות. 207.....  
 ההדפסה אטית מדי. 207.....  
 מהירות ההדפסה מואטת משמעותית במהלך  
 הדפסה רציפה. 208.....  
 לא ניתן לבטל הדפסה ממחשב עם מערכת  
 הפעלה Mac OS X v10.6.8. 208.....  
 אי אפשר להתחיל בסריקה. 208.....  
 בעיות בתמונה הסרוקה. 209.....  
 הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים  
 כשסורקים ממשטח הסריקה. 209.....  
 קווים מופיעים בתוצאות הסריקה לאחר סריקה  
 באמצעות ADF. 209.....  
 הטקסט או התמונה שנסרקה מתוך מזין  
 המסמכים האוטומטי מעוכים או מתוחים. 210...  
 איכות התמונה גסה. 210.....  
 חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות. 210.....  
 הטקסט מטושטש. 211.....  
 מופיעות תבניות מוארה (צלליות דמויות  
 רשת). 211.....  
 לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכויות  
 הסורק. 211.....  
 טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו  
 בתור PDF ניתן לחיפוש. 212.....  
 לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרוקה. 212.....  
 בעיות סריקה אחרות. 213.....  
 הסריקה אטית מדי. 213.....  
 הסריקה מפסיקה כשסורקים ל-PDF/  
 Multi-TIFF. 213.....  
 בעיות בשליחת פקסים ובקבלתם. 214.....  
 אי אפשר לשלוח פקסים או לקבלם. 214.....  
 אי אפשר לשלוח פקסים. 215.....  
 אי אפשר לשלוח פקסים לנמען שצוין. 215.....  
 אי אפשר לשלוח פקסים בשעה שצוינה. 216...  
 אי אפשר לקבל פקסים. 216.....  
 מתרחשת שגיאת זיכרון מלא. 216.....  
 איכות הפקס הנשלח היא גרועה. 217.....  
 פקסים נשלחים בגודל לא נכון. 217.....

187..... LCD. בדיקת הודעות על גבי מסך ה-  
 188..... Windows. בדיקת מצב המדפסת —  
 189..... Mac OS. בדיקת מצב המדפסת —  
 189..... בדיקת מצב התוכנה.  
 189..... סילוק נייר חסום.  
 189..... הנייר אינו מוזן כהלכה.  
 190..... נייר תקוע.  
 190..... הנייר מוזן עקום.  
 190..... כמה דפי נייר מוזנים ביחד.  
 190..... נייר נפלט במהלך ההדפסה.  
 190..... המקור אינו מוזן במזין המסמכים האוטומטי  
 בעיות באספקת החשמל ובלוח הבקרה. 191.....  
 המדפסת לא נדלקת. 191.....  
 המדפסת לא נכבית. 191.....  
 מתבצע כיבוי אוטומטי. 191.....  
 מסך הגביש הנוזלי מחשיך. 192.....  
 לא ניתן להדפיס ממחשב. 192.....  
 בדיקת החיבור (USB). 192.....  
 בדיקת החיבור (רשת). 192.....  
 בדיקת התוכנה והנתונים. 193.....  
 בדיקת מצב המדפסת מהמחשב  
 (Windows). 195.....  
 בדיקת מצב המדפסת מהמחשב  
 (Mac OS). 196.....  
 כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת. 196...  
 אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי  
 שאין בעיה בהגדרות הרשת. 196.....  
 בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת. 198...  
 בדיקת ה-SSID עבור המחשב. 198...  
 לא יכול להדפיס מ-iPad או iPhone. 199...  
 בעיות בתדפיסים. 199.....  
 התדפיס משופשף או שחסר בו צבע. 199.....  
 מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים. 200...  
 פסים צבעוניים מופיעים במרווחים קבועים של  
 כ-3.3 ס"מ. 200.....  
 תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או  
 יציאה מהיישור. 201.....  
 איכות ההדפסה גרועה. 201.....  
 הנייר מרוח או שרוט. 202.....  
 הנייר נמרח בזמן הדפסה אוטומטית דו-צדדית  
 203.....  
 התמונות המודפסות דביקות. 204.....  
 התמונות מודפסות בצבעים לא צפויים. 204...  
 לא ניתן להדפיס ללא שוליים. 204...  
 קצוות התמונה נגזרים בעת הדפסה ללא  
 שוליים. 204.....  
 המיקום, הגודל או השוליים של התדפיס  
 שגויים. 205.....

217	איכות הפקס המתקבל היא גרועה.
218	פקסים שמתקבלים אינם מודפסים.
218	העמודים ריקים או שרק כמות קטנה של טקסט הודפסה בעמוד השני בפקסים שהתקבלו.
218	בעיות אחרות בפקס.
218	אי אפשר לעשות שיחות מהטלפון המחובר
219	המשיבון אינו יכול לענות לשיחות קוליות.
219	מספר הפקס של השולח לא מופיע בפקסים המתקבלים או שהמספר שגוי.
219	בעיות אחרות.
219	מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת.
219	רעשי הפעולה חזקים.
219	התאריך והשעה אינם נכונים.
220	היישום חסום בידי חומת אש (עבור Windows בלבד).

## נספח

221	מפרט טכני.
221	מפרט המדפסת.
222	מפרט הסורק.
222	מפרט ממשקים.
223	מפרט הפקס.
224	רשימת פונקציות רשת.
225	מפרט Wi-Fi.
225	מפרט Ethernet.
225	פרוטוקול אבטחה.
226	שירותי צד שלישי נתמכים.
226	מידות.
226	מפרטים חשמליים.
227	מפרט סביבתי.
227	דרישות המערכת.
228	מידע רגולטורי.
228	תקנים ואישורים.
228	מגבלות על העתקה.
229	העברת המדפסת.
231	זכויות יוצרים.
231	סימנים מסחריים.
233	היכן מקבלים עזרה.
233	אתר אינטרנט לתמיכה טכנית.
233	יצירת קשר עם התמיכה של Epson.

# אודות הוראות למשתמש אלה

## הקדמה למדריכים למשתמש

המדריכים הבאים מצורפים למדפסת Epson. בנוסף למדריכים, בדוק את הסוגים השונים של מידע עזרה שניתן למצוא במדפסת עצמו או באפליקציות תוכנה של Epson.

☐ הוראות בטיחות חשובות (מדריך מודפס)

מספק הוראות להבטחת שימוש בטוח במדפסת.

☐ התחל כאן (מדריך מודפס)

מספק מידע על הגדרת המדפסת, התקנת התוכנה, שימוש במדפסת, 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

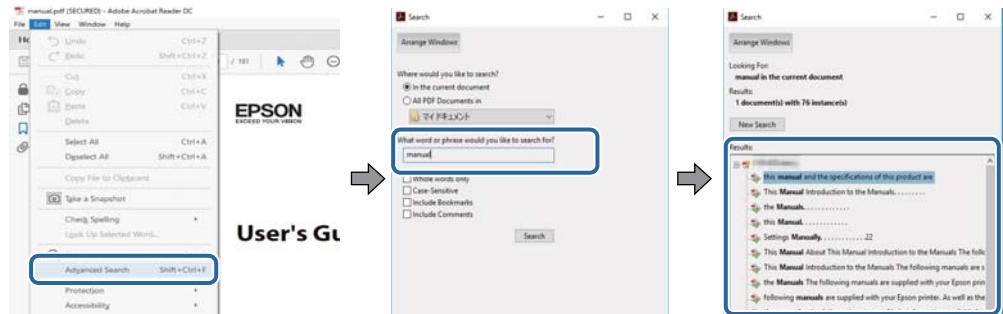
← "אפליקציה לעדכון תוכנה וקושחה (Epson Software Updater)" בעמוד 180

## 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.

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.

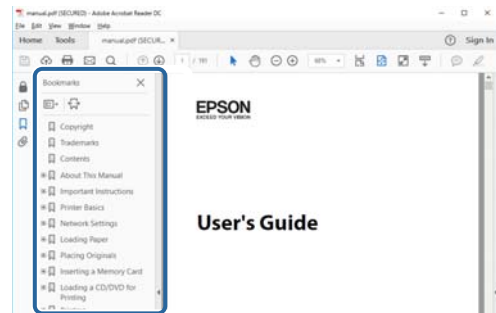


קפיצה ישירה אל הסימניות

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

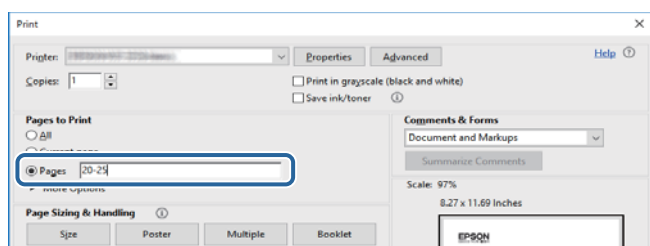
תוכל גם לשלוף ולהדפיס רק את העמודים שאתה זקוק להם. לחץ הדפס בתפריט קובץ, ואז ציין את העמודים שברצונך להדפיס בעמודים בתוך עמודים להדפסה.

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 מפגיעה.

 **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.
- פריטי תפריט מסוימים במסך ה-LCD משתנים, תלוי בדגם ובהגדרות.

## אזכורים של מערכות הפעלה

### Windows

במדריך זה, מונחים כמו "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", "Windows XP", "Windows Server 2019", "Windows Server 2016", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2008 R2", "Windows Server 2008", "Windows Server 2003 R2" ו-"Windows Server 2003" מתייחסים אל מערכות ההפעלה הבאות. 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® 2019
- ☐ מערכת ההפעלה Microsoft® Windows Server® 2016
- ☐ 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 Mac OS X v10.6.8 או גרסה מאוחרת יותר, ואף macOS 11 או גרסה מאוחרת יותר.

## הוראות חשובות

### הוראות בטיחות

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

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

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

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

ודא שכבל החשמל שלך עומד בתקני הבטיחות הנהוגים במדינת ישראל.

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

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

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

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

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

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

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

אם מסך ה-LCD ניזוק, צור קשר עם הספק שלך. אם תמיסת הגבישים הנוזליים מגיעה אל ידיך שטוף אותם ביסודיות במים ובסבון. אם תמיסת הגבישים הנוזליים מגיעה אל עיניך שטוף אותם מיד במים רבים ובסבון. אם לאחר השטיפה היסודית יש עדיין אי נוחות או בעיות בראיה, פנה מיידית לרופא.

הימנע משימוש בטלפון בעת סופת רעמים. יתכן סיכון כלשהו לקבל מכת חשמל מברק.

אל תשתמש בטלפון לשם דיווח על דליפת גז בקרבת מקום לדליפה.

### הוראות בטיחות לדיו

היזהר בעת הטיפול במחסניות דיו משומשות כיוון שעלולה להיות דיו סביב פתח אספקת הדיו.

אם דיו מגיעה אל ידיך שטוף אותן ביסודיות במים ובסבון.

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

אם די מגיעה לפיך, פנה לרופא תכף ומיד.



- אל תפרק את מחסנית הדיו ואת תיבת התחזוקה; אחרת הדיו עלולה להגיע לעיניך או לעורך.
- אל תנער את מחסניות הדיו חזק מדי ואל תפיל אותן. כמו כן, הקפד לא ללחוץ עליהן ולא לקרוע את התוויות שלהן. אם תעשה זאת אתה עלול לגרום לדליפת דיו.
- שמור את מחסניות הדיו ואת תיבת התחזוקה הרחק מהישג ידם של ילדים.

## אזהרות ועצות לגבי המדפסת

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

### עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת או השימוש בה

- אסור לחסום את פתחי האוורור והפתחים האחרים 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.
- בעת אחסון המדפסת או העברתה, הימנע מלהטות אותה, מלהציב אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.
- 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 וממקורות חום.
- אסור להכניס חפצים דרך חריצים במדפסת.

- אל תכניס את ירך לתוך המדפסת בשעת הדפסה.
- אל תיגע בכבל הלבן והשטוח שבתוך המדפסת.
- אל תשתמש בתרסיסים המכילים גזים דליקים בתוך המדפסת או מסביבה. אם תעשה זאת אתה עלול לגרום לשרפה.
- אל תזיז את ראש ההדפסה ביד; אחרת יתכן שתפגע במדפסת.
- היזהר לא ללכוד את ירך או את אצבעותיך בעת סגירת יחידת הסורק.
- אל תלחץ חזק מדי על משטח סריקה בעת הנחת המסמכים המקוריים.
- כבה תמיד את המדפסת באמצעות הלחצן . אל תנתק את המדפסת ואל תכבה אותה בשקע החשמל עד שהנורה  מפסיקה להבהב.
- לפני העברת המדפסת יש לוודא שראש ההדפסה נמצא במצב הבית (בקצה הימני ביותר) ושמחסניות הדיו נמצאות במקומן.
- אם אינך עומד להשתמש במדפסת במשך זמן רב, ודא שניתקת את כבל החשמל משקע החשמל.

## עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור אלחוטי

- גלי רדיו הנפלטים ממדפסת זאת יכולות להשפיע לרעה על פעולתו של ציוד רפואי אלקטרוני 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.

## עצות ואזהרות לגבי השימוש במסך המגע

- מסך ה-LCD יכול להכיל כמה נקודות קטנות בהירות או כהות ובגלל תכונותיו יתכן שהבהירות שלו לא תהיה אחידה. תופעות אלה הן תופעות רגילות ואין פירושן שהמסך ניזוק בכל דרך שהיא.
- לניקוי המסך יש להשתמש אך ורק בסמרטוט יבש. אסור להשתמש בנוזלים או בחומרי ניקוי כימיים.
- הכיסוי החיצוני של מסך המגע עלול להישבר אם הוא מקבל מכה חזקה. אם המשטח של המסך נסדק או נשבר יש ליצור קשר עם הספק ולא לגעת בשברים או לנסות לסלקם.
- לחץ על מסך המגע בעדינות עם האצבע. אל תפעיל לחץ חזק או תלחץ על המסך עם הציפורניים.
- אל תשתמש בעצמים חדים כגון עט כדורי או עיפרון חד כדי לבצע פעולות.
- שינויים פתאומיים בטמפרטורה או ברמת הלחות עלולים לגרום לעיבוי והיווצרות של טיפות מים בתוך מסך המגע, אשר יובילו לבעיות בתפקוד.

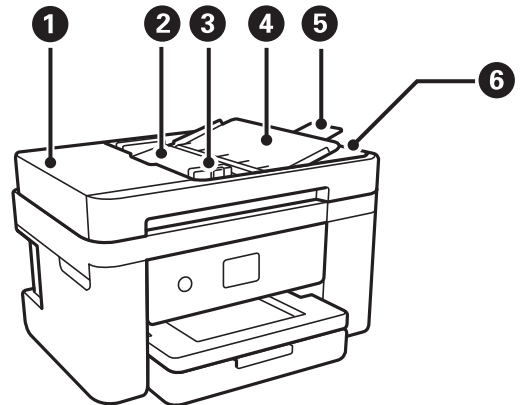
---

## הגנה על המידע האישי שלך

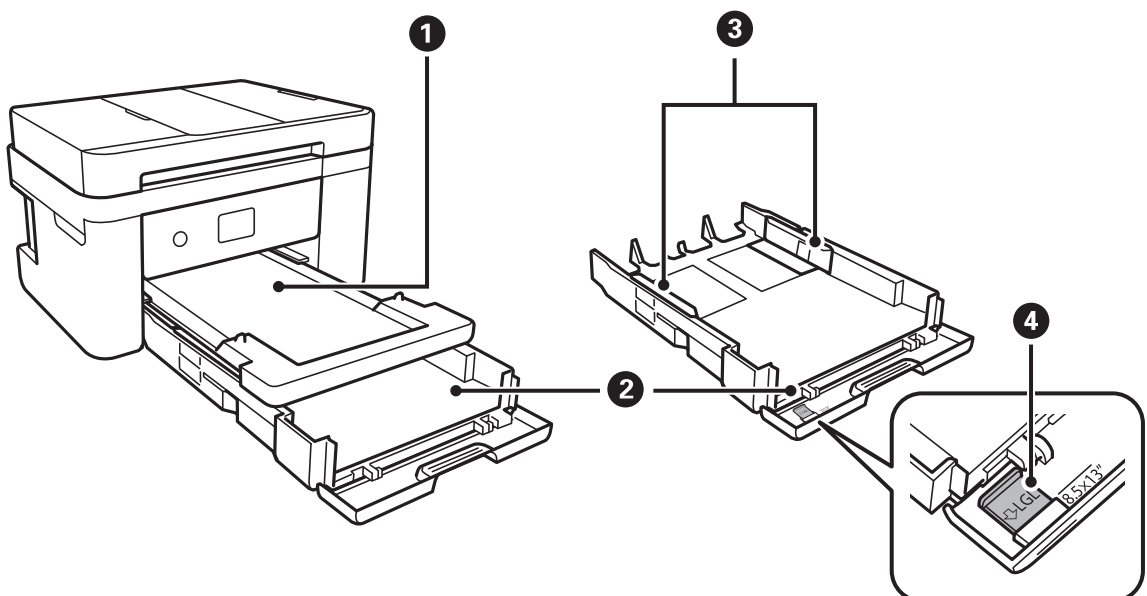
כאשר נותנים את המדפסת למישהו אחר או מסלקים אותה לאשפה יש למחוק את כל המידע האישי שבזיכרון המדפסת באמצעות בחירה ב- הגדרות < שחזור הגדרות ברירת מחדל < נקה את כל הנתונים וההגדרות על גבי לוח הבקרה.

# יסודות המדפסת

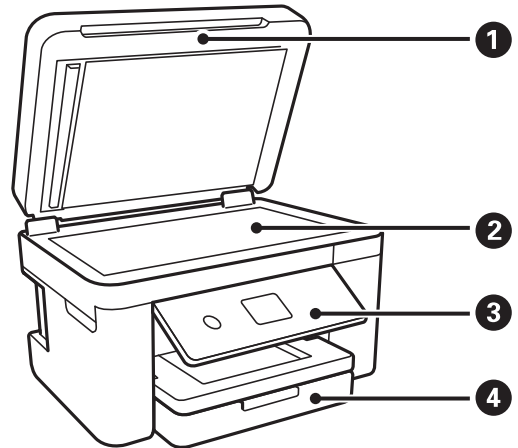
## שמות החלקים ותפקידיהם



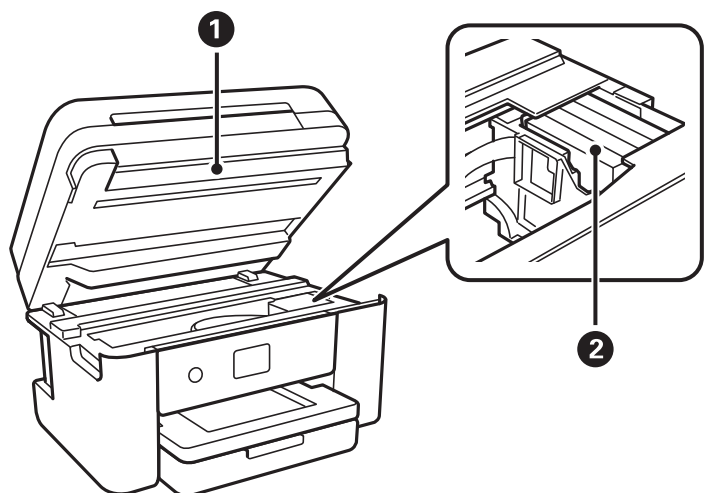
יש לפתוח כאשר מסלקים מסמכים מקוריים שנתקעו ב-ADF.	מכסה ADF (מזין מסמכים אוטומטי)	1
מזין מסמכים מקוריים אוטומטית.	מגש קלט של ADF	2
מזין מסמכים מקוריים ישר למדפסת. החלק עד לקצה של המסמכים המקוריים.	מוליך קצוות של ADF	3
תומך במסמכי מקור.	המסמכים שה-ADF תומך בהם	4
מחזיק מסמכים מקור בגודל legal שנפלטו מה-ADF. ודא שביכולתך להאריך תמיכה זו כאשר את סורק מסמכי מקור בגודל Legal באמצעות ה-ADF.	הארכת מגש הפלט של ה-ADF	5
מחזיק את המסמכים המקוריים שנפלטו מ-ADF.	מגש פלט של ADF	6



מגש פלט	1	החזקת דפי הנייר שיוצאים.
מחסנית נייר	2	הכנסת דף.
מסילות צדדיות	3	הזנת הנייר ישיר אל תוך המדפסת. החלק לאורך קצוות דף הנייר.
מדרכי נייר בגודל Legal	4	החלק החוצה כדי לטעון נייר בגודל Legal.



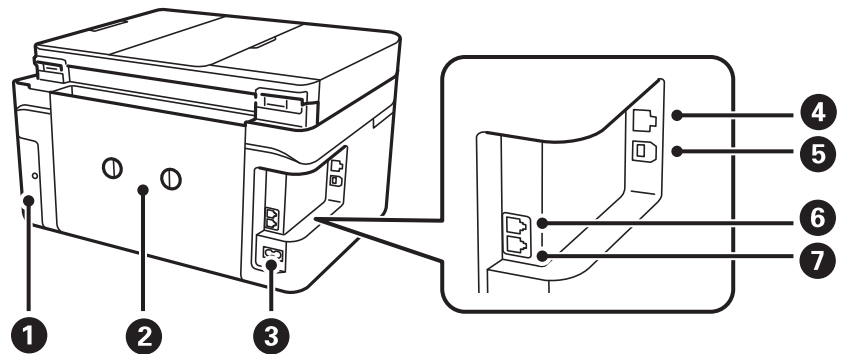
מכסה מסמכים	1	חוסם אור חיצוני במהלך הסריקה.
משטח סריקה	2	הנח את עותקי המקור.
לוח בקרה	3	מעיד על המצב של המדפסת ומאפשר לך להגדיר הגדרות הדפסה.
מכסה קדמי	4	פתח כדי לטעון נייר בתוך ה-מחסנית נייר.



יחידת הסורק	1	סריקת המקור. בעת החלפה של מחסניות דיו או שחרור של נייר תקוע, יש לפתוח את המדפסת. בדרך כלל יש להחזיק יחידה זו במצב סגור.
-------------	---	---

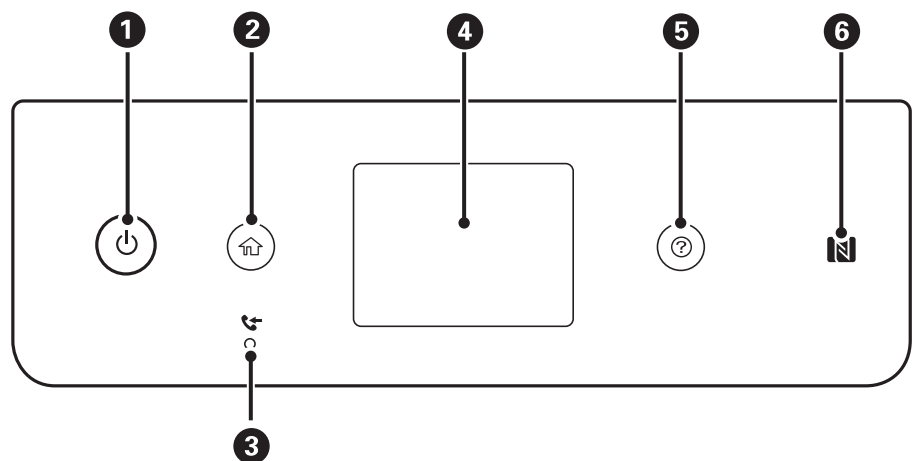


2	מחזיק מחסניות הדיו	התקנה של מחסניות הדיו. הדיו מוזרק מפיות ראש ההדפסה שלמטה.
---	--------------------	---



1	מכסה תיבת התחזוקה	הסר בעת החלפת תיבת התחזוקה. תיבת התחזוקה היא מיכל שאוסף כמות קטנה מאוד של דיו עודף במהלך הניקוי או ההדפסה.
2	מכסה אחורי	הוצא כדי להסיר נייר תקוע.
3	כניסת AC	חיבור כבל החשמל.
4	יציאת LAN	מחברת כבל LAN.
5	יציאת USB	חיבור כבל USB כדי לחבר את המוצר למחשב.
6	יציאת EXT.	מחברת התקני טלפון חיצוניים.
7	יציאת LINE	מחברת קו טלפון.

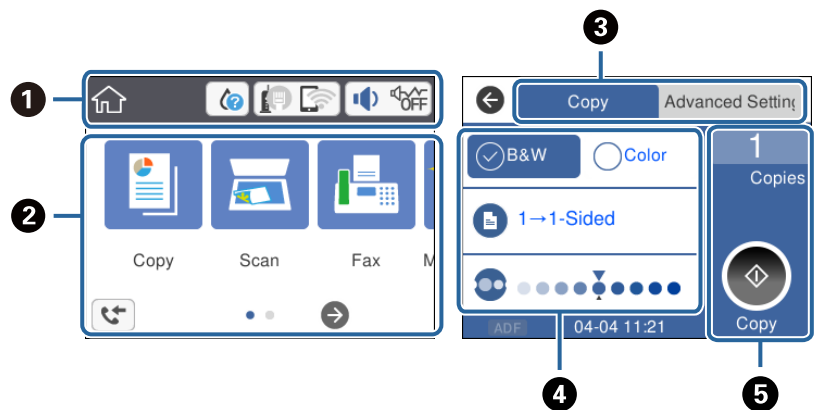
## לוח בקרה



1	מכבה את המדפסת או מדליק אותה. נתק את כבל החשמל אחרי שתוודא שנורית ההפעלה כבויה.
2	מציג את מסך הבית.

3	נדלק כשהמסמכים שהתקבלו עדיין לא נקראו, הודפסו או נשמרו ומאוחסנים בזיכרון של המדפסת.
4	מציג תפריטים והודעות.
5	מציגה את הפתרונות כאשר אתה נתקל בבעיה.
6	העבר התקן חכם מעל לסימן זה כדי להדפיס או לסרוק ישירות מתוך ההתקן החכם.

## תצורת מסך בסיסית









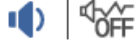









1	מציינת פריטים שהוגדרו עבור המדפסת כסמלים. הקש על הסמל כדי לבדוק את ההגדרות הנוכחיות או כדי לגשת לכל תפריט הגדרות. סרגל פעולה זה מוצג רק במסך הבית.
2	מציג כל תפריט.
3	החלף לשוניות.
4	מציין את פריטי ההגדרה. הקש על כל פריט כדי להגדיר או לשנות את ההגדרות. הפריטים באפור אינם זמינים. הקש על הפריט כדי לבדוק מדוע הוא אינו זמין.
5	בצע את ההגדרות הנוכחיות. הפונקציות הזמינות משתנות בהתאם לכל תפריט. סרגל פעולה זה מוצג רק בלשונית ההגדרות הבסיסיות.

## סמלים המוצגים על גבי מסך הגביש הנוזלי

הסמלים להלן מוצגים במסך ה-LCD, תלוי במצב המדפסת.

<p>מציג את מסך סטטוס אספקה.</p> <p>באפשרותך לבדוק את מפלסי הדיו המקורבים ואת אורך חיי השירות המקורבים של תיבת התחזוקה.</p>	
--	--

<p>מצביע על סטטוס חיבור הרשת. בחר את הסמל כדי בדוק ולשנות את ההגדרות הנוכחיות. זהו קיצור הדרך עבור התפריט שלהלן. הגדרות &lt; הגדרות כלליות &lt; הגדרות רשת &lt; הגדרת Wi-Fi</p>	
<p>המדפסת אינה מחוברת לרשת קווית (Ethernet) או שההגדרה עבור רשת כזאת בוטלה.</p>	
<p>המדפסת מחוברת לרשת קווית (Ethernet).</p>	
<p>המדפסת אינה מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi).</p>	
<p>המדפסת מחפשת SSID, כתובת ה-IP אינה מוגדרת, או שקיימת בעיה עם רשת אלחוטית (Wi-Fi).</p>	
<p>המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi). מספר הפסים מציין את עוצמת השידור של החיבור. ככל שיש יותר פסים כך החיבור חזק יותר.</p>	
<p>המדפסת אינה מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi) במצב Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה).</p>	
<p>המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi) במצב Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה).</p>	
<p>מציג את מסך הגדרות הקול של המכשיר. תוכל להגדיר השתק ו-מצב שקט. תוכל גם לגשת לתפריט צליל ממסך זה. זהו קיצור הדרך עבור התפריט שלהלן. הגדרות &lt; הגדרות כלליות &lt; הגדרות בסיסיות &lt; צליל</p>	
<p>מציין אם מצב שקט הוגדר עבור המדפסת או לא. כאשר תכונה זו מאופשרת, הרעש שמשמיעות פעולות המדפסת מופחת, אך אפשר שמהירות ההדפסה תואט. עם זאת, אפשר שהרעשים לא יצטמצמו משום שהדבר תלוי בסוג הנייר הנבחר ובאיכות ההדפסה.</p>	 
<p>מציין ש-השתק הוגדר עבור המדפסת.</p>	
<p>מציג את מסך פרטי נתוני הפקס.</p>	
<p>מציינת שיש מידע נוסף. בחר את הסמל כדי להציג את ההודעה.</p>	
<p>מצביעה על בעיה עם פריטים אלה. בחר את הסמל כדי לבדוק כיצד לפתור את הבעיה.</p>	
<p>מצביעה על קיומם של נתונים שעדיין לא נקראו, הודפסו או נשמרו. המספר המוצג מציין את מספר פריטי הנתונים.</p>	




מידע קשור

← "הגדרות רשת" בעמוד 60

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 57

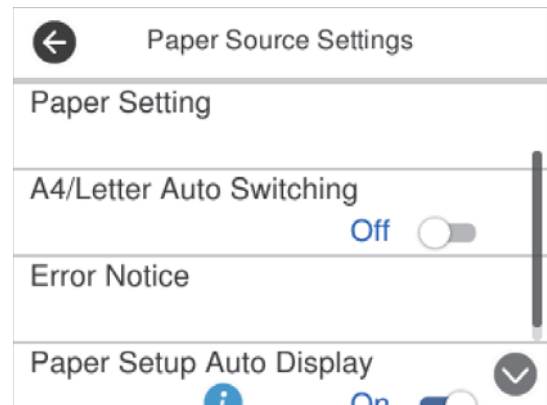
## פעולות מסך מגע

מסך המגע תואם לפעולות הבאות.

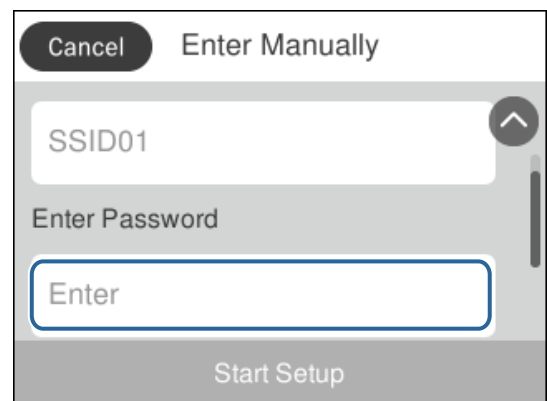
לחץ או בחר את הפריטים או הסמלים.		הקש
גלול את המסך במהירות.		הפלק
החזק והזז את הפריטים ממקום למקום.		החלק

## פעולות בסיסיות

לחץ בכל מקום בפריט ההגדרה כדי להדליק או לכבות אותו.

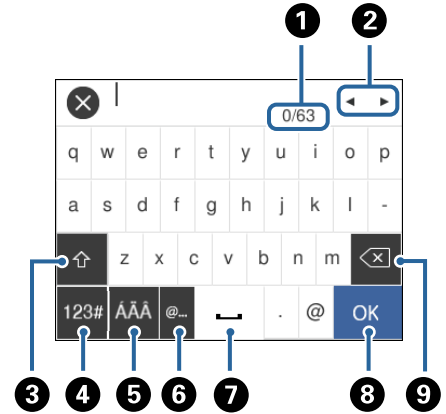


הקש את שדה הקלט כדי להזין את הערך, השם, וכן הלאה.



## הזנת תווים

ניתן להזין את התווים והסמלים באמצעות המקלדת המוצגת על גבי המסך כששומרים איש קשר, עורכים את הגדרות הרשת וכו'.



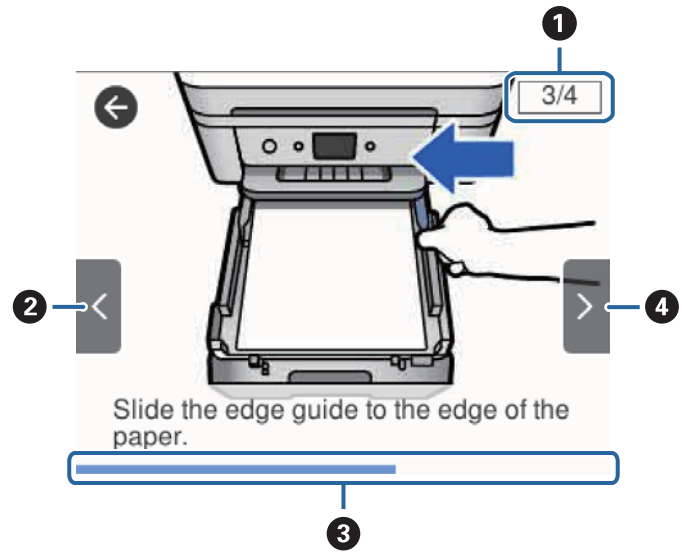
לתשומת לבך:  
הסמלים המוצגים משתנים בהתאם לפריט שעורכים.

1	מצביע על ספירת התווים.
2	מזיז את הסמן למיקום הזנה.
3	מעבהיר בין אותיות גדולות לאותיות קטנות או בין מספרים לבין סמלים.
4	משנה את סוג התו. 123#: תוכל להזין מספרים וסמלים. ABC: תוכל להזין אותיות.
5	משנה את סוג התו. תוכל להזין אותיות, מספרים ותווים מיוחדים כמו הדגשים ותנועות בשפות זרות.
6	מזין כתובות תחום דוא"ל בהם נעשה שימוש נפוץ או כתובות URL, פשוט באמצעות בחירת הפריט.
7	מזין רווח.
8	אישור התו שהוזן.
9	מוחק תו משמאל.

## צפיה באנימציות

תוכל לצפות במסך הגביש הנוזלי באנימציות של הוראות הפעלה כמו טעינת נייר או סילוק נייר חסום.  
 לחיצה על לחצן (?): מציגה את מסך העזרה. הקש מדריך ואז בחר את הפריטים בהם ברצונך לצפות.

□ הקש מדריך בתחתית מסך התפעול כדי להציג אנימציה המתאימה להקשר.



מציינת את מספר השלבים הכולל ואת מספר השלב הנוכחי. בדוגמה לעיל, מוצג שלב 3 מתוך 4 שלבים.	1
חוזר אל השלב הקודם.	2
מציין את ההתקדמות שלך בשלב הנוכחי. האנימציה מוצגת שוב כאשר סרגל ההתקדמות מגיע לסופו.	3
עובר לשלב הבא.	4

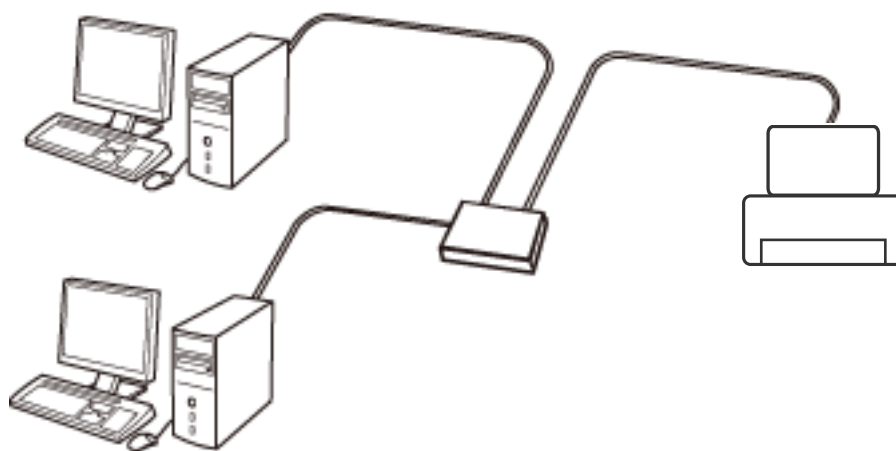
# הגדרות רשת

## סוגי חיבור רשת

תוכל להשתמש בשיטות החיבור הבאות.

### חיבור Ethernet

חבר את המדפסת לרכזת בכבל Ethernet.

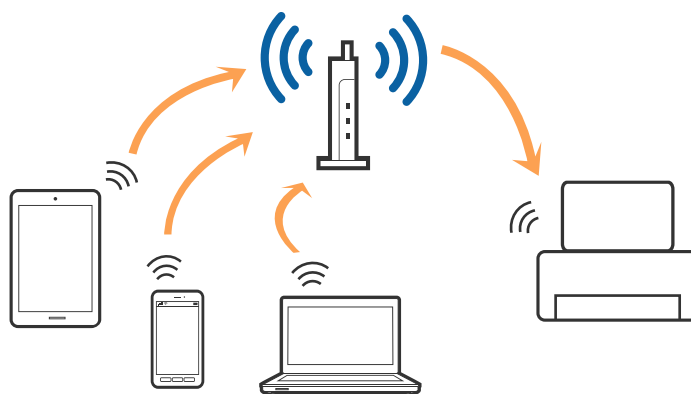


מידע קשור

← "ביצוע הגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

### חיבור Wi-Fi

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



מידע קשור

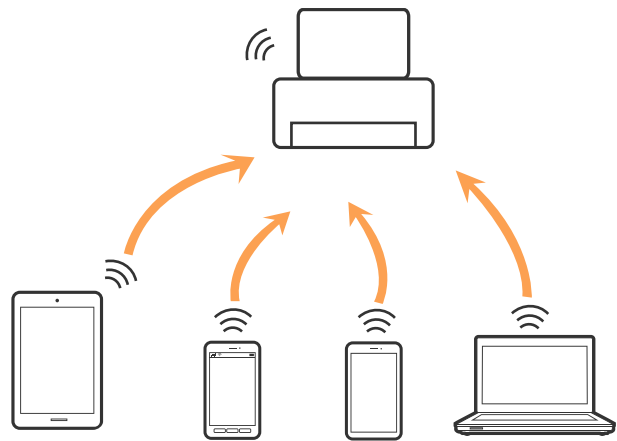
- ← "התחברות למחשב" בעמוד 24
- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 25
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת" בעמוד 25

## 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 כנקודת גישה וניתן לחבר אליה ארבעה התקנים לכל היותר ללא צורך להשתמש בנקודת גישה תקנית. עם זאת, התקנים המחוברים ישירות למדפסת אינם יכולים לתקשר זה עם זה דרך המדפסת.

לתשומת לבך:

חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) הוא שיטת חיבור שנועדה להחליף את שיטת אד הוק.



אפשר לחבר את המדפסת בעת ובעונה אחת באמצעות Wi-Fi או Ethernet, 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 29

## 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 שהמחשבים שלהם מצוידים בכונני דיסקים).

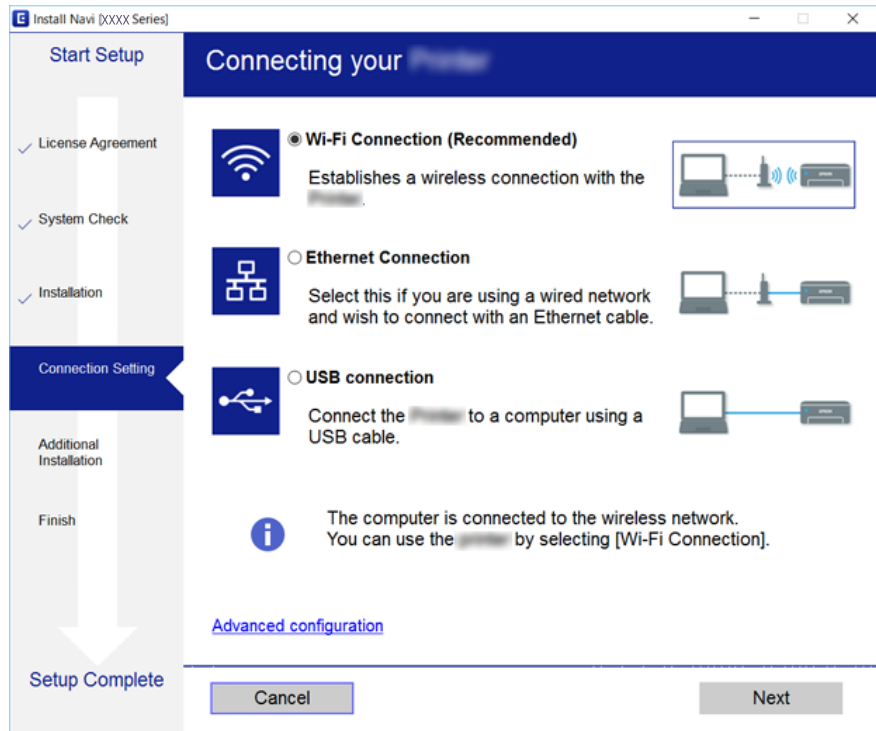
הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעל על פי ההנחיות שבמסך.



בחירת שיטות החיבור

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

בחר את סוג החיבור ואז לחץ הבא.



פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

## התחברות להתקן חכם

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

<http://epson.sn> < התקנה

לתשומת לבך:

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

## ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת

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

אם ידוע לך המידע על הנתב האלחוטי, כגון SSID וסיסמה, תוכל לבצע את ההגדרות באופן ידני.  
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).

בצע הגדרות רשת מתקדמות כדי להשתמש בכתובת IP סטטית.

מידע קשור

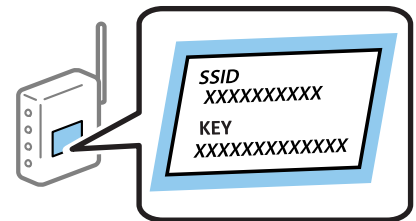
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הזנת ה-SSID והסיסמה" בעמוד 26
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן (WPS)" בעמוד 27
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד (WPS) PIN" בעמוד 28
- ← "ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)" בעמוד 29
- ← "ביצוע הגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הזנת ה-SSID והסיסמה

תוכל להגדיר רשת Wi-Fi באמצעות הזנת המידע הדרוש כדי להתחבר לנתב אלחוטי מתוך לוח הבקרה של המדפסת. על מנת לבצע את ההגדרה בשיטה זו, תהיה זקוק ל-SSID ולסיסמה של נתב אלחוטי.

לתשומת לבך:

אם אתה משתמש בנתב אלחוטי עם הגדרות ברירת המחדל שלו, ה-SSID והסיסמה מופיעות על התווית. אם אינך יודע את ה-SSID ואת הסיסמה, עיין בתיעוד שסופק עם הנתב האלחוטי.



1. הקש  במסך הבית.

2. בחר Wi-Fi (מומלץ).

אם המדפסת כבר חוברה באמצעות Ethernet, בחר ראטר.

3. הקש התחל הגדרה.

אם חיבור הרשת כבר הוגדר, יוצגו פרטי החיבור. הקש שינוי ההגדרות כדי לשנות את ההגדרות.

אם המדפסת כבר חוברה באמצעות Ethernet, הקש על שנה לחיבור Wi-Fi. ואז בחר כן אחרי בדיקת ההודעה.

4. בחר אשף הגדרת רשת אלחוטית.

5. בחר את ה-SSID של הנתב האלחוטי.

לתשומת לבך:

אם ה-SSID שאתה רוצה להתחבר אליו אינו מופיע בלוח הבקרה של המדפסת, הקש חיפוש מחדש, כדי לעדכן את הרשימה. אם הוא עדיין אינו מוצג, הקש הזן ידנית, והזן את ה-SSID ישירות.

אם אינך יודע את שם הרשת (SSID), בדוק אם המידע כתוב על תווית הנתב האלחוטי. אם אתה משתמש בנתב האלחוטי עם הגדרות ברירת המחדל שלו, השתמש ב-SSID המופיע על התווית. אם אין ביכולתך למצוא מידע כלשהו, עיין בתיעוד שסופק עם הנתב האלחוטי.

6. הקש הזן סיסמה, ואז הזן את הסיסמה.

לתשומת לבך:

הסיסמה רגישה לאותיות קטנות וגדולות באנגלית.

אם אינך יודע את הסיסמה, בדוק אם המידע כתוב על תווית הנתב האלחוטי. אפשר שהסיסמה שמופיעה על התווית מצויינת בשם "Network Key", "Wireless Password", וכן הלאה. אם אתה משתמש בנתב האלחוטי עם הגדרות ברירת המחדל שלו, השתמש בסיסמה המופיעה על התווית.

7. אחרי שסיימת, הקש OK.

8. בדוק את ההגדרות, ואז הקש התחל הגדרה.

9. הקש אישור כדי לסיים.

לתשומת לבך:

אם אינך מצליח להתחבר, טען נייר בגודל A4, ולאחר מכן בחר הדפסת דוח בדיקה כדי להדפיס דוח חיבור.

10. סגור את מסך הגדרות חיבור לרשת.

מידע קשור

← "הזנת תווים" בעמוד 21

← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31

← "כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת" בעמוד 196

## ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן (WPS)

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

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

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

1. הקש  במסך הבית.

2. בחר Wi-Fi (מומלץ).

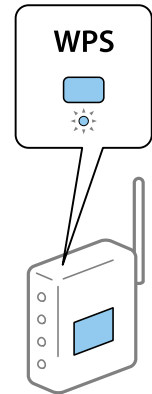
אם המדפסת כבר חוברה באמצעות Ethernet, בחר ראוטר.

3. הקש התחל הגדרה.

אם חיבור הרשת כבר הוגדר, יוצגו פרטי החיבור. הקש שינוי ההגדרות כדי לשנות את ההגדרות. אם המדפסת כבר חוברת באמצעות Ethernet, הקש על שנה לחיבור Wi-Fi. ואז בחר כן אחרי בדיקת ההודעה.

4. בחר הגדרת לחצן (WPS).

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



אם אינך יודע היכן נמצא לחצן ה-[WPS], או שאינך לחצנים בנתב האלחוטי, עיין בתיעוד שנלווה אל הנתב האלחוטי שלך לפרטים נוספים.

6. הקש התחל הגדרה במדפסת.

7. סגור את המסך.

המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.

**לתשומת לבך:**

אם החיבור נכשל, הפעל את הנתב האלחוטי מחדש, קרב אותו למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשת ובדוק את הפיתרון.

8. סגור את מסך הגדרות חיבור לרשת.

מידע קשור

← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31

← "כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת" בעמוד 196

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

תוכל להתחבר באופן אוטומטי לנתב אלחוטי באמצעות קוד PIN. 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. הקש  במסך הבית.


2. בחר **Wi-Fi** (מומלץ).  
אם המדפסת כבר חוברה באמצעות Ethernet, בחר **ראוטר**.
3. הקש **התחל הגדרה**.  
אם חיבור הרשת כבר הוגדר, יוצגו פרטי החיבור. הקש **שינוי ההגדרות** כדי לשנות את ההגדרות.  
אם המדפסת כבר חוברה באמצעות Ethernet, הקש **על שנה לחיבור Wi-Fi**, ואז בחר **כן אחרי בדיקת ההודעה**.
4. בחר באפשרות **אחרים** < הגדרת קוד **WPS PIN**.
5. השתמש במחשב שלך כדי להזין את קוד ה-**PIN** (מספר בן שמונה ספרות) המוצג בלוח הבקרה של המדפסת לתוך נתב אלחוטי בתוך שתי דקות.  
**לתשומת לבך:**  
עיין בתיעוד הנלווה לנתב האלחוטי שלך לפרטים על הזנת קוד **PIN**.
6. הקש **התחל הגדרה** בלוח הבקרה של המדפסת.
7. סגור את המסך.  
המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.  
**לתשומת לבך:**  
אם החיבור נכשל, הפעל את הנתב האלחוטי מחדש, קרב אותו למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא עובד, הדפס דוח חיבורים ובדוק את הפיתרון.
8. סגור את מסך הגדרות חיבור לרשת.

מידע קשור

- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31
- ← "כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת" בעמוד 196

## 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. הקש  במסך הבית.
2. בחר **Wi-Fi Direct**.
3. הקש **התחל הגדרה**.  
אם בצעת הגדרות Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) יוצג מידע מפורט על החיבור. עבור לשלב 5.
4. הקש **התחל הגדרה**.

5. בדוק מהם ה-SSID והסיסמה המוצגים בלוח הבקרה של המדפסת.  
במסך חיבור הרשת של המחשב או במסך ה-Wi-Fi של ההתקן החכם, בחר ב-SSID שמוצג בלוח הבקרה של המדפסת כדי להתחבר.
6. הזן את הסיסמה המוצגת בלוח הבקרה של המדפסת למחשב או להתקן החכם.  
**לתשומת לבך:**  
כאשר אתה מאפשר את *Wi-Fi Direct*, הוא נשאר מאופשר עד שאתה משחזר את הגדרות ברירת המחדל של הרשת ומשבית את *Wi-Fi Direct*.
7. לאחר הקמת החיבור, הקש אישור בלוח הבקרה של המדפסת.
8. סגור את מסך הגדרות חיבור לרשת.

מידע קשור

- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31
- ← "כאשר אין ביכולתך לבצע הגדרות רשת" בעמוד 196

## ביצוע הגדרות רשת מתקדמות

תוכל לשנות את שם מנהל ההתקן של הרשת, את הגדרת ה-TCP/IP את שרת הפרוקסי וכן הלאה. בדוק את סביבת הרשת שלך לפני שתערוך שינויים.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות רשת < מתקדם.
3. בחר בפריט התפריט עבור הגדרות, ולאחר מכן בחר או הזן את ערכי ההגדרות.

מידע קשור

- ← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות

בחר בפריט התפריט עבור הגדרות, ולאחר מכן בחר או הזן את ערכי ההגדרות.

שם המכשיר

תוכל להזין את התווים הבאים.

גבולות תווים: 2 עד 15 (עליך להזין לפחות 2 תווים).

תווים שמישים: אותיות גדולות A עד Z, אותיות קטנות a עד z, מספרים 0 עד 9, -.

תווים שבהם לא תוכל להשתמש למעלה: 0 עד 9, -.

תווים שבהם לא תוכל להשתמש למטה: -.

TCP/IP

אוטומטי

בחר כאשר אתה משתמש בנתב אלחוטי בבית או כאשר אתה מאפשר רכישה אוטומטית של כתובת ה-IP באמצעות DHCP.

ידני

בחר כאשר אינך מעוניין לשנות את כתובת ה-IP. הזן את הכתובות עבור כתובת IP, מסכת רשת משנה, ו-שער ברירת מחדל, ובצע את הגדרות ה-שרת DNS בהתאם לסביבת הרשת שלך.

כאשר אתה בוחר אוטו' עבור הגדרות הקצאת כתובת ה-IP, ביכולתך לבחור את הגדרות שרת ה-DNS מתוך ידני או אוטו'. אם אין ביכולתך להשיג את כתובת שרת ה-DNS באופן אוטומטי, בחר ידני והזן באופן ישיר את כתובת שרת ה-DNS הראשי ואת כתובת שרת ה-DNS המשני.

שרת פרוקסי

אל תשתמ

בחר באפשרות זו כאשר אתה משתמש במדפסת בסביבת רשת ביתית.

שימוש

בחר כאשר אתה משתמש בשרת פרוקסי בסביבת הרשת שלך וברצונך להגדיר אותו למדפסת. הזן את כתובת שרת הפרוקסי ואת מספר היציאה.

כתובת IPv6

הפעל

בחר באפשרות זו בשימוש בכתובת IPv6.

נטרל

בחר באפשרות זו בשימוש בכתובת IPv4.

מהירות קישור ודו-צדדי

בחר מהירות מתאימה עבור ה-Ethernet והגדרת ההדפסה הדו-צדדית. אם תבחר הגדרה שאיננה אוטו', ודא שההגדרות תואמות להגדרות ברכוז שבה אתה משתמש.

אוטו'

10BASE-T Half Duplex

10BASE-T Full Duplex

100BASE-TX Half Duplex

100BASE-TX Full Duplex

## בדיקת מצב חיבור הרשת

תוכל לבדוק את מצב חיבור הרשת בדרך הבאה.

## סמל רשת

תוכל לבדוק את מצב החיבור של הרשת ואת עוצמת גל הרדיו באמצעות סמל הרשת במסך הבית של המדפסת.



מידע קשור

← "סמלים המוצגים על גבי מסך הגביש הנוזלי" בעמוד 18

## בדיקת מידע מפורט על הרשת מתוך לוח הבקרה

כשהמדפסת שלך מחוברת לרשת, אתה יכול לצפות במידע נוסף הקשור לרשת באמצעות בחירת תפריטי הרשת שברצונך לבדוק.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות רשת < סטטוס הרשת.

3. כדי לבדוק את המידע, לחץ על התפריטים שאתה רוצה לבדוק.

סטטוס רשת Wi-Fi/קווית

מציג את המידע על הרשת (שם ההתקן, החיבור, עוצמת האות, השגת כתובת IP וכן האלה) עבור חיבורי Ethernet או Wi-Fi.

מצב Wi-Fi Direct

מציג אם Wi-Fi Direct מאופשר או מושבת עבור חיבורי Wi-Fi Direct.

הדפס גיליון סטטוס

מדפיס גיליון מצב רשת. המידע עבור Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct, וכן האלה, מודפס על שני עמודים או יותר.

מידע קשור

← "הדפסת גיליון מצב רשת" בעמוד 39

## הדפסת דוח חיבור רשת

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

1. טען ניירות.



2. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
3. בחר הגדרות כלליות < הגדרות רשת < בדיקת חיבור.  
בדיקת החיבור מתחילה.
4. בחר הדפסת דוח בדיקה.
5. הדפס את דו"ח חיבור הרשת.  
אם מתרחשת שגיאה, בדוק את דוח חיבור הרשת, ולאחר מכן בצע את הפתרונות המודפסים.
6. סגור את המסך.

מידע קשור

← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 33

### הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת

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

Check Network Connection

Check Result: FAIL

Error code: (E-2)

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

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

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

Network Status

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

א. קוד שגיאה

ב. הודעות בסביבת הרשת

מידע קשור

- ← "E-1" בעמוד 34
- ← "E-2", "E-3", "E-7" בעמוד 34
- ← "E-5" בעמוד 35
- ← "E-6" בעמוד 35
- ← "E-8" בעמוד 36
- ← "E-9" בעמוד 36
- ← "E-10" בעמוד 36
- ← "E-11" בעמוד 37
- ← "E-12" בעמוד 37
- ← "E-13" בעמוד 38
- ← "הודעה בסביבת הרשת" בעמוד 38

## E-1

פתרונות:

- ודא שכבל Ethernet מחובר היטב למדפסת שלך ואל הרכוזת שלך או התקני רשת אחרים.
- ודא שהרכוזת או התקני רשת אחרים מופעלים.
- אם ברצונך לחבר את המדפסת באמצעות Wi-Fi, בצע שוב את הגדרות ה-Wi-Fi עבור המדפסת משום שהיא מושבתת.

## 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 תוים 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 24

← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת" בעמוד 25

## 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 \*

(WPA<sub>2</sub> PSK (TKIP/AES \*

WPA (TKIP/AES)

WPA<sub>2</sub> (TKIP/AES)

\* WPA PSK נקרא גם WPA PSK. WPA Personal. WPA<sub>2</sub> Personal נקרא גם WPA<sub>2</sub> 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

- ← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30
- ← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 39

## E-8

פתרונות:

- אפשר את DHCP בנתב האלחוטי אם האפשרות 'השג כתובת IP' של המדפסת הוגדרה כאוטומטית.
- אם הגדרת 'השג כתובת IP' של המדפסת הוגדרה כידנית, תהיה כתובת ה-IP שתגדיר ידנית בלתי חוקים כתוצאה מיציאה מהטווח (למשל: 0.0.0.0). הגדר כתובת IP מתוך לוח הבקרה של המדפסת.

מידע קשור

- ← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## 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 24

## E-10

פתרונות:

- בדוק את הדברים הבאים.
- התקנים אחרים ברשת דולקים.
- כתובות הרשת (כתובת IP, מסכת רשת משנה ושער ברירת המחדל) נכונות, אם הגדרת את ההגדרה "קבל כתובת IP" במדפסת לאפשרות "ידנית".
- אם הן שגויות, הגדר מחדש את כתובת הרשת. תוכל למצוא את כתובת ה-IP, מסכת רשת המשנה ושער ברירת המחדל בקטע **Network Status** בדוח החיבור לרשת.

אם ההגדרה DHCP מופעלת עליך לשנות את ההגדרה "קבל כתובת IP לאפשרות אוטו. אם ברצונך להגדיר את כתובת ה-IP ידנית, בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת בקטע **Network Status** בדוח חיבור הרשת, ואז בחר באפשרות 'ידנית' במסך הגדרות הרשת. הגדר את מסכת רשת המשנה לערך [255.255.255.0].  
אם המדפסת עדיין לא מתחברת לרשת כבה את הראוטר האלחוטי. המתן כ-10 שניות והדלק אותו מחדש.

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## E-11

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

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

ההתקן שמוגדר כשער ברירת המחדל דולק.

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

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## 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.

התקנה < <http://epson.sn>

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

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

← "התחברות למחשב" בעמוד 24

## E-13

פתרונות:

בדוק את הדברים הבאים.

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

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

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

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

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

<http://epson.sn> < התקנה

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

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

← "התחברות למחשב" בעמוד 24

## הודעה בסביבת הרשת

פתרון	הודעה
יתכן שבכמה נקודות גישה מוגדר אותו SSID. בדוק את ההגדרות בנקודות הגישה ושנה את ה-SSID.	*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).
אחרי שתקרב את המדפסת לנקודת הגישה ותסלק מכשולים כלשהם ביניהם, כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה. אם עדיין לא נוצר חיבור, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה.	The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.
מחשב והתקנים חכמים שניתן לחברם בו-זמנית מחוברים באופן מלא בחיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). כדי להוסיף מחשב או התקן חכם נוסף, נתק קודם את אחד ההתקנים המחוברים. תוכל לאשר את מספר ההתקנים האלחוטיים שניתן לחבר בו-זמנית ואת מספר ההתקנים המחוברים באמצעות בדיקת גליון מצב הרשת או לוח הבקרה של המדפסת.	*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.

## הדפסת גליון מצב רשת

תוכל לבדוק את מידע הרשת המפורט באמצעות הדפסתו.

1. טען ניירות.
  2. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
  3. בחר הגדרות כלליות < הגדרות רשת < סטטוס הרשת.
  4. בחר הדפס גליון סטטוס.
  5. בדוק את המסר, ואז הדפס את גליון מצב הרשת.
  6. סגור את המסך.
- המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.

## 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 39

## 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>

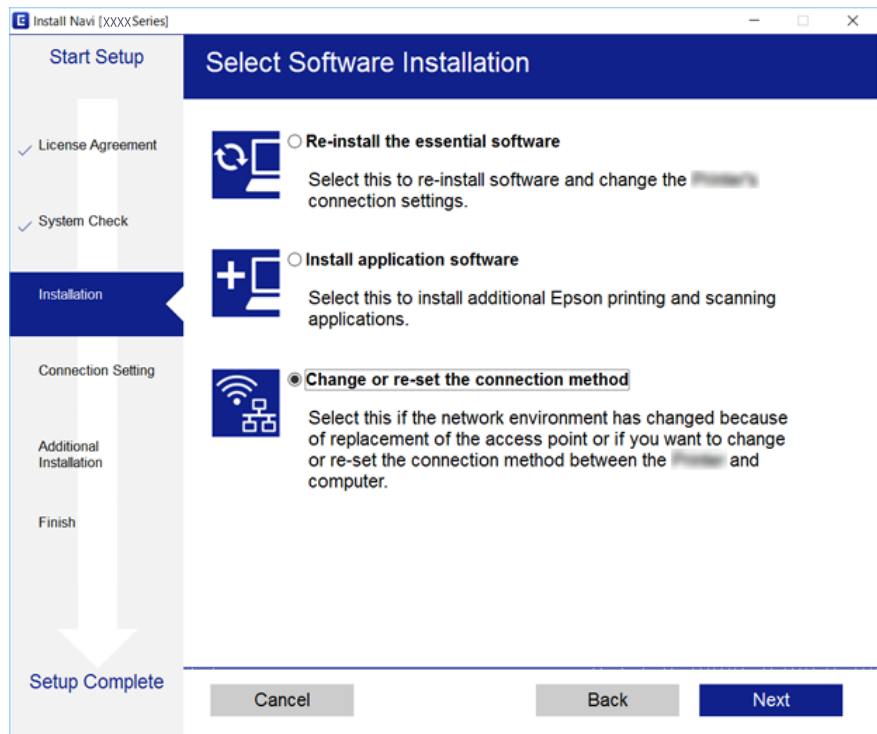
הגדרה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגיעו עם דיסק תוכנה ומשתמשים שהמחשבים שלהם מצוידים בכונני דיסקים).

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.



## שינוי חיבור הרשת לחיבור Ethernet מתוך לוח הבקרה של המדפסת

פעל בהתאם לשלבים שלהלן כדי לשנות את חיבור הרשת מחיבור Wi-Fi לחיבור Ethernet באמצעות לוח הבקרה.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות רשת < הגדרת רשת קווית.
3. הקש התחל הגדרה.
4. בדוק את ההודעה, ואז סגור את המסך. המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.
5. חבר את המדפסת לנתב באמצעות כבל Ethernet.

## השבתת Wi-Fi מלוח הבקרה

כשה-Wi-Fi הופך ללא זמין, חיבור ה-Wi-Fi מתנתק.

1. הקש  במסך הבית.



2. בחר **Wi-Fi** (מומלץ).  
מצב הרשת מוצג.
3. הקש שינוי ההגדרות.
4. בחר באפשרות אחרים < השבת **Wi-Fi**.
5. בדוק את ההודעה, ואז התחל בהגדרה.
6. כאשר מוצגת הודעה שהפעולה הושלמה, סגור את המסך.  
המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.
7. סגור את מסך הגדרות חיבור הרשת.

---

## השבתת החיבור באמצעות **Wi-Fi Direct** (נקודת גישה פשוטה) מלוח הבקרה

לתשומת לבך:

כאשר חיבור **Wi-Fi Direct** (חיבור AP פשוט) מושבת, כל המחשבים וההתקנים החכמים המחוברים למדפסת בחיבור **Wi-Fi Direct** (חיבור AP פשוט) מנותקים. אם ברצונך לנתק התקן מסוים, נתק באמצעות ממשק הבקרה של המכשיר עצמו ולא מלוח הבקרה של המדפסת.

1. הקש  במסך הבית.
2. בחר **Wi-Fi Direct**.  
יוצג מידע על **Wi-Fi Direct**.
3. הקש שינוי ההגדרות.
4. בחר השבתת **Wi-Fi Direct**.
5. הקש על השבת את ההגדרות.
6. כאשר מוצגת הודעה שהפעולה הושלמה, סגור את המסך.  
המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.
7. סגור את מסך הגדרות חיבור לרשת.

---

## שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה

תוכל להחזיר את כל הגדרות הרשת לברירות המחדל שלהם.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

2. בחר באפשרות שחזור הגדרות ברירת מחדל < הגדרות רשת.
3. בדוק את ההודעה, ואז בחר כן.
4. כאשר מוצגת הודעה שהפעולה הושלמה, סגור את המסך.  
המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.

## הכנת המדפסת

### טעינת ניירות

#### גודל הנייר וכמויות הדפים

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

#### נייר מקורי של Epson

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים)	הדפסה דו-צדדית	הדפסה ללא שוליים
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120	אוטומטית, ידנית <sup>1*</sup>	✓
Epson Ultra Glossy Photo Paper	גודל A4, גודל 13×18 ס"מ (5×7 אינץ'), גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינץ')	20 <sup>2*</sup>	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 ס"מ (5×7 אינץ'), 16:9 רחב (102×181 מ"מ), 10×15 ס"מ (4×6 אינץ')	20 <sup>2*</sup>	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	גודל A4, גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינץ')	20 <sup>2*</sup>	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	גודל A4, גודל 13×18 ס"מ (5×7 אינץ'), גודל 10×15 ס"מ (4×6 אינץ')	20 <sup>2*</sup>	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	ידני	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-	✓

<sup>1\*</sup> ניתן להכניס עד 30 דפים עם צד אחד שלהם כבר מודפס.

<sup>2\*</sup> הכנס דף נייר אחד בכל פעם אם הדפים לא מוזנים היטב או אם ההדפסה בעלת גוונים לא שווים או כתמי מריחה.

לתשומת לבך:

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

□ כשמדפיסים על נייר מקורי של Epson בגודל מותאם אישית, אפשר לבחור רק באיכות ההדפסה רגיל או **Normal**. למרות שחלק ממנהלי ההתקנים למדפסת מאפשרים לבחור איכות הדפסה טובה יותר, ההדפסה תהיה באיכות רגיל או **Normal**.

נייר מסחרי זמין

שם המדיה	גודל	כמות טעינה (דפים או מעטפות)	הדפסה דו-צדדית	הדפסה ללא שוליים
נייר רגיל נייר קופי נייר מכתבים <sup>3*</sup>	קווארטו, A4	150	אוטומטית, ידנית <sup>2*</sup>	✓
	B5, 16K (גודל 195×270 מ"מ)	150	אוטומטית, ידנית <sup>2*</sup>	-
	A5, A6, B6	150	ידנית <sup>2*</sup>	-
	Legal, 8.5x13 אינץ'	1	ידני	-
	התאמה אישית <sup>1*</sup> (מ"מ) 89×127 עד 182×257 1200 עד 215.9×297	1	ידני	-
התאמה אישית <sup>1*</sup> (מ"מ) עד 182×257 215.9×297	1	אוטומטית, ידנית	-	
מעטפה	מעטפה #10, מעטפה C6, DL	10	-	-

<sup>1\*</sup> אפשר להדפיס רק ממחשב או ממכשיר חכם.

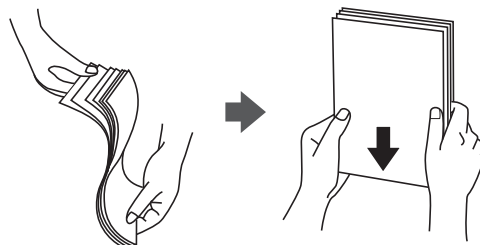
<sup>2\*</sup> ניתן להכניס עד 30 דפים עם צד אחד שלהם כבר מודפס.

<sup>3\*</sup> נייר שבכותרתו מודפס מראש מידע כמו שם השולח או שם החברה. יש להשאיר שוליים של 3 מ"מ או יותר בראש הדף. אי אפשר להשתמש בהדפסה דו-צדדית או ללא שוליים עם נייר מכתבים.

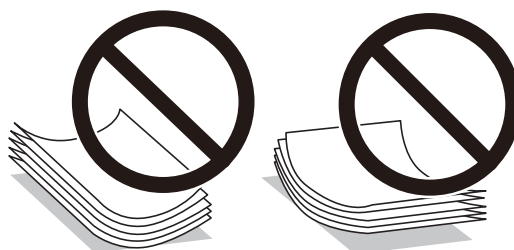
## אמצעי זהירות לטיפול בנייר

□ קרא את דפי ההוראות שסופקו עם הנייר.

□ 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.

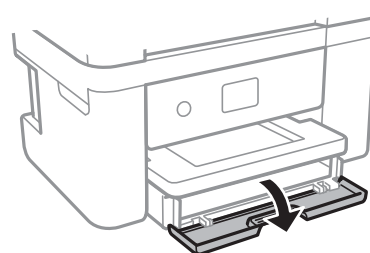
□ ודא שאתה משתמש בנייר עם סיבים לאורך. אם אינך בטוח מהו סוג הנייר שבו אתה משתמש, בדוק את המידע שעל חבילת הנייר או פנה ליצרן כדי לוודא מהו מפרט הנייר.

מידע קשור

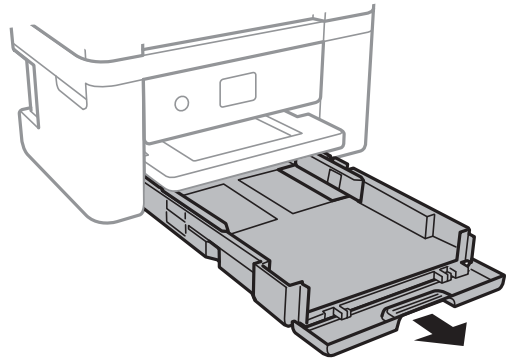
← "מפרט המדפסת" בעמוד 221

## הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר

1. פתח את המכסה הקדמי עד שהוא ננעל במקומו בנקישה.



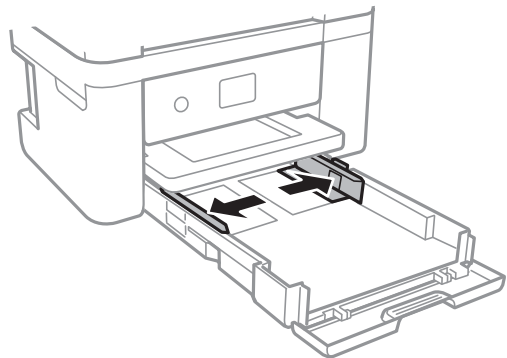
2. בדוק שהמדפסת אינה פועלת ואז החלק החוצה את מחסנית נייר.



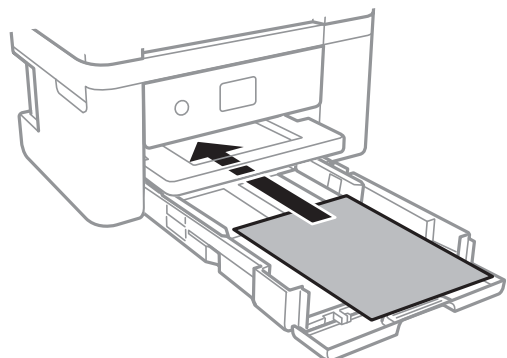
**חשוב!**

לא ניתן להסיר את מחסנית נייר.

3. הזז את מסילות השוליים למיקום המקסימלי.



4. הכנס את הנייר כשצד ההדפסה פונה כלפי מטה. טען נייר עד שהוא ייגע בגב ה-מחסנית נייר.

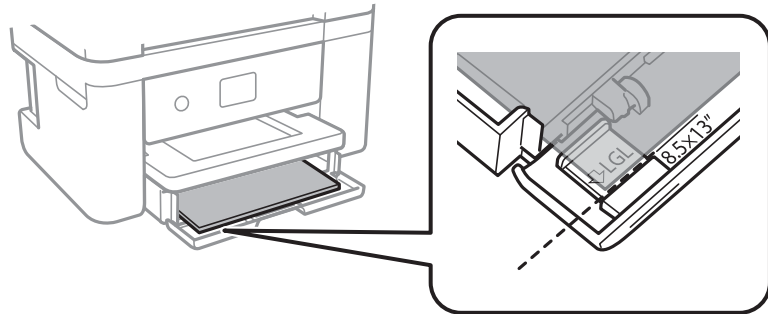


**חשוב!**

אל תכניס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שניתן.

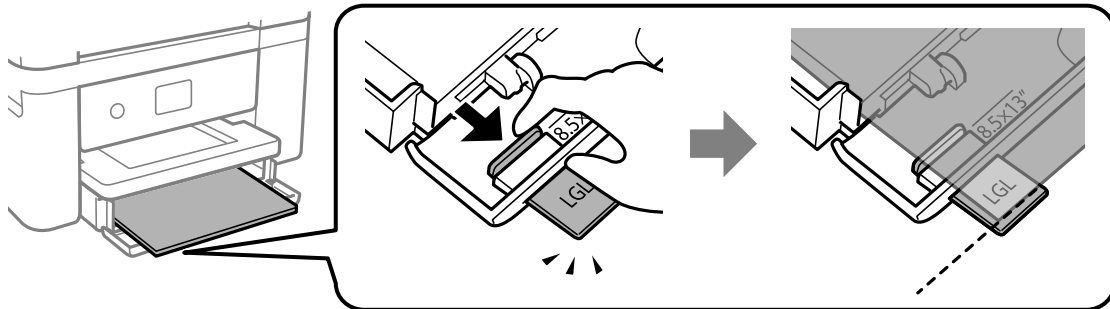
□ 8.5x13 אינץ'

טען נייר באמצעות הקו.

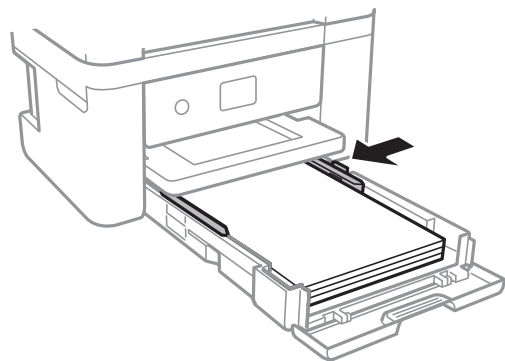


□ Legal

משוך החוצה את מדריך הנייר בגודל Legal וטען נייר באמצעות הקו.



5. החלק את מדריכי הקצוות אל קצה הנייר.



6. הכנס בעדינות את מחסנית נייר.

7. הגדר בלוח הבקרה את גודל הנייר שהזנת ב-מחסנית נייר ואת סוגו. אם גודל הנייר שלך אינו מוצג, בחר מותאם אישית.

לתשומת לבך:

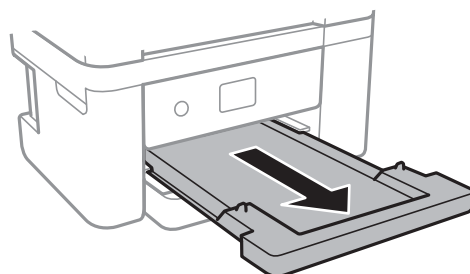
ניתן להציג את המסך של הגדרות גודל הדף וסוג הנייר גם באמצעות בחירת הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות מדפסת < הגדרות מקור דפים < הגדרת הנייר.

עבור נייר מכתבים, בחר נייר מכתבים כסוג הנייר.

עבור נייר מכתבים, אם תדפיס על נייר קטן יותר מכפי שהוגדר במנהל ההתקן של המדפסת, אפשר שהמדפסת תדפיס אל מעבר לשולי הנייר ובכך תגרום למריחות דיו בתדפיסים שלך ולהצטברות יתר של דיו בתוך המדפסת. ודא שבחרת את ההגדרה הנכונה עבור גודל הנייר.

אי אפשר להשתמש בהדפסה דו-צדדית או ללא שוליים עם נייר מכתבים. כמו כן, אפשר שמהירות ההדפסה תהיה איטית יותר.

8. החלק את מגש הפלט החוצה.

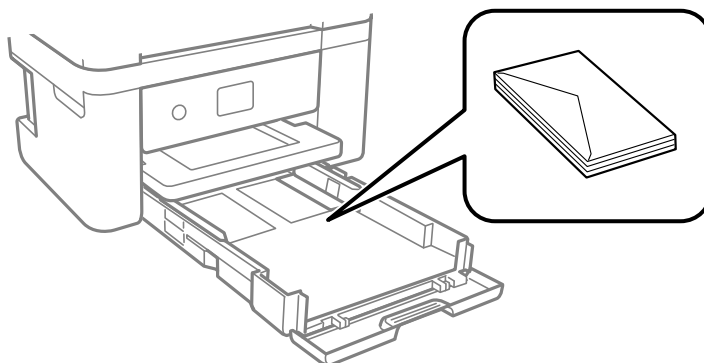


מידע קשור

- ← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 44
- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 43
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 49
- ← "טעינת מעטפות ואמצעי זהירות" בעמוד 48

## טעינת מעטפות ואמצעי זהירות

טען מעטפות כאשר הדש פונה כלפי מטה, ואז החלק את מדריכי הקצה אל קצוות המעטפות.





□ אוורר את המעטפות וישר 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 43

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45

## רשימת סוג הנייר

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

סוג המדיה		שם המדיה
מנהל ההתקן של המדפסת	לוח בקרה	
דף רגיל	דף רגיל	Epson Bright White Ink Jet Paper
Epson Ultra Glossy	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy Photo Paper
Epson Premium Glossy	איכותי מבריק	Epson Premium Glossy Photo Paper
Epson Premium Semigloss	איכותי חצי מבריק	Epson Premium Semigloss Photo Paper
Photo Paper Glossy	מבריק	Epson Photo Paper Glossy
Epson Matte	מאט	Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper Epson Photo Quality Ink Jet Paper

## הנחת המסמכים המקוריים

הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה או על מזין המסמכים האוטומטי. באפשרותך לסרוק כמה מסמכים מקורים בוזמנית עם מזין המסמכים האוטומטי.

### מסמכים מקוריים זמינים עבור מזין המסמכים האוטומטי

גדלי נייר זמינים	A4, קווארטו, פוליו, Legal
סוג נייר	נייר רגיל
עובי הנייר (משקל הנייר)	64 עד 95 גרם
קיבולת טעינה	A4, קווארטו: 30 גליונות או 3.3 מ"מ פוליו, Legal: 10 גליונות

גם כאשר מסמך המקור עומד בדרישות של מדיה שניתן להניח בתוך ה-ADF, אפשר שלא ניתן יהיה להזין אותו מתוך ה-ADF או שאיכות הסריקה תרד, בהתאם לתכונות הנייר או איכותו.

#### חשוב: !

אין להזין צילומים או יצירת אמנות מקורית לתוך ה-ADF. הזנה שגויה עלולה לקמט את מסמך המקור או להזיק לו. במקום זאת, סרוק מסמכים אלה ב- משטח סריקה.

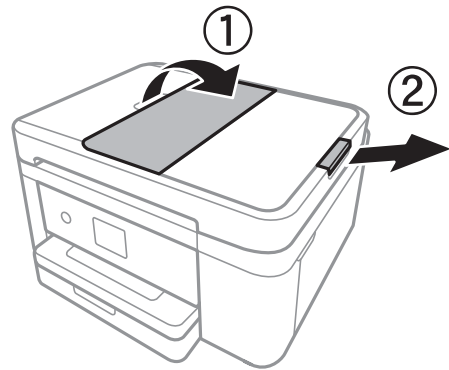
כדי למנוע שגיאות ייתקעו, הימנע מלהניח את המקורות להלן במזין המסמכים האוטומטי. בשביל סוגים אלה השתמש ב-משטח סריקה.

- מסמכים מקוריים קרועים, מקופלים, מקומטים, בלויים או מסולסלים
- מסמכים מקוריים עם חורי תיוק
- מסמכים מקוריים המוחזקים יחד בסרט הדבקה, סיכות, מהדקים וכדומה
- מסמכים מקוריים שדבוקים אליהם מדבקות או תוויות
- מסמכים מקוריים גזורים בצורה לא מסודרת או שאין להם זוויות ישרות
- מסמכים מקוריים כרוכים
- שקפים, נייר העברה תרמית או נייר קופי

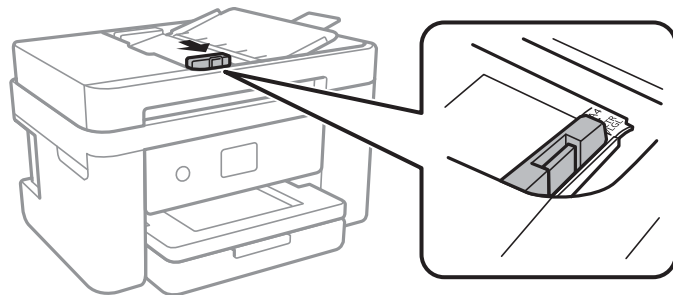
### הנחת מסמכי מקור במזין המסמכים האוטומטי

1. יישר את קצוות המסמכים המקוריים.

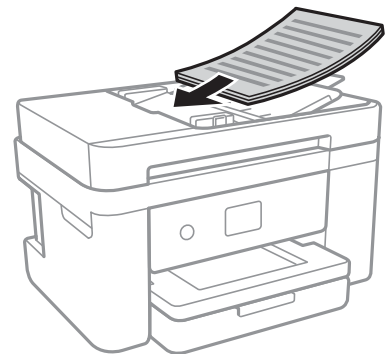
2. פתח את תמיכת המסמכים של ה-ADF והארך את מגש פלט ה-ADF.



3. צבוט והחלק החוצה את מדריך הקצה של ה-ADF.

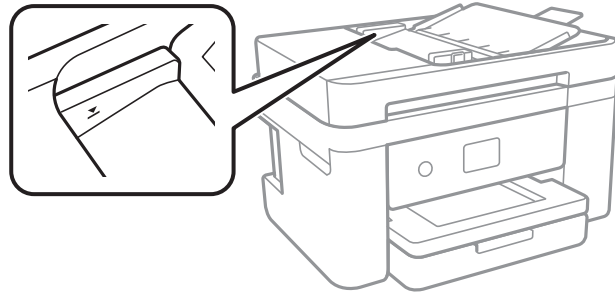


4. הנח את מסמכי המקור כשפניהם כלפי מעלה ב-ADF, ואז החלק את מדריך הקצה של ה-ADF אל הקצה של קבצי המקור.



חשוב: !

☐ אל תשים עוד דפים מעבר לקו שמסומן על ידי המשולש במזין המסמכים האוטומטי.



☐ אל תוסיף מסמכים מקוריים בשעת הסריקה.

מידע קשור

← "מסמכים מקוריים זמינים עבור מזין המסמכים האוטומטי" בעמוד 50

## הנחת מסמכי המקור ב-ADF להעתקה דו-צדדית

הנח את מסמכי המקור בכיוון הנכון כפי שניתן לראות באיור, ובחר את ההגדרה לכיוון שלהם.

☐ מסמכים לאורך: בחר באפשרות לאורך בלוח הבקרה בהתאם להוראות הבאות.

צלם < הגדרות מתקדמות < כיוון המקור < לאורך

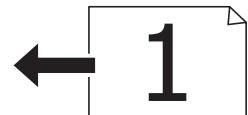
הנח את מסמכי המקור בתוך ה-ADF בכיוון החץ.



☐ מסמכים לרוחב: בחר באפשרות לרוחב בלוח הבקרה בהתאם להוראות הבאות.

צלם < הגדרות מתקדמות < כיוון המקור < לרוחב

הנח את מסמכי המקור בתוך ה-ADF בכיוון החץ.



## הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה

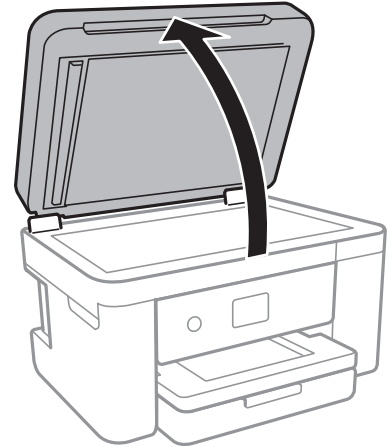
זהירות: !

היזהר לא ללכוד את ירך או את אצבעותיך בעת פתיחת מכסה המסמכים או סגירתו. אם לא תיזהר, אתה עלול להיפצע.

**חשוב!**

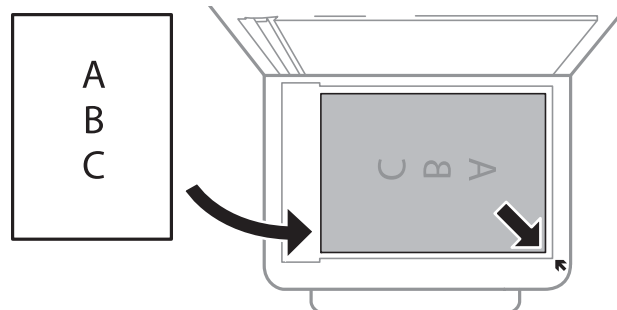
כאשר מניחים מסמכים מקוריים גדולים ומסורבלים, כגון ספרים, יש למנוע מהאור החיצוני להאיר ישירות על משטח סריקה.

1. פתח את מכסה המסמכים.



2. סלק אבק או כתמים על משטח סריקה.

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.

☐ כשמניחים מסמכים מקוריים במזין המסמכים האוטומטי ועל ה-משטח סריקה, העדיפות ניתנת למסמכים שבמזין המסמכים האוטומטי.

4. סגור את המכסה בעדינות.

**חשוב!**

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

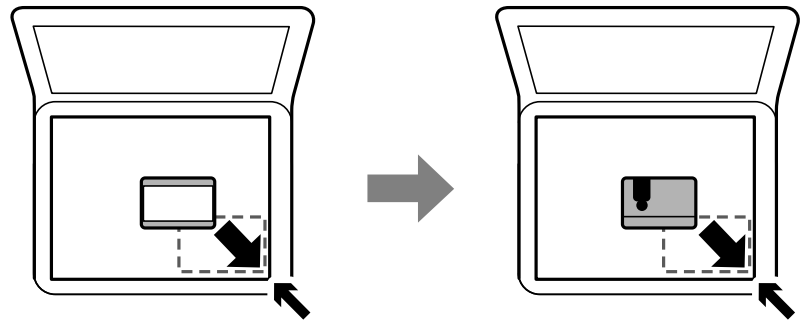
5. סלק את המסמכים המקוריים לאחר הסריקה.

לתשומת לבך:

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

## הנחת תעודת זהות להעתקה

הנח תעודת זהות במרחק 5 מ"מ מסימן הפניה של משטח סריקה.



## ניהול אנשי קשר

רשימת אנשי קשר מאפשרת להזין יעדים בקלות. תוכל לרשום עד 100 רשומות ותוכל להשתמש ברשימת אנשי הקשר כאשר תזין מספר פקס.

### רישום או עריכה של אנשי קשר

1. בחר ב-פקס במסך הבית.
2. בחר אנשי קשר.
3. בצע אחת מהפעולות הבאות.
  - כדי לרשום איש קשר חדש, בחר וספ רשומה, ואז בחר הוסף איש קשר.
  - כדי לערוך איש קשר, בחר > באיש קשר המטרה, ואז בחר עריכה.
  - כדי למחוק איש קשר, בחר > באיש קשר המטרה ואז בחר את מחיקה, ואז בחר על כן. אינך צריך לבצע את הנהלים שלהלן.
4. בצע את ההגדרות הבאות.
 

**לתשומת לבך:**  
בעת הזנת מספר פקס הזן קוד גישה חיצוני בתחילת מספר הפקס אם מערכת הטלפונים שלך היא מסוג PBX וצריכים לחייג את קוד הגישה כדי לקבל קו חוץ. אם קוד הגישה הוגדר בהגדרה סוג הקו הזן # (סולמית) במקום קוד הגישה. - כדי להוסיף השהיה (השהיה למשך לשלוש שניות) במהלך החיוג, הזן מקף (-).
5. הקש אישור.

מידע קשור

← "הזנת תווים" בעמוד 21

## רישום או עריכה של אנשי קשר בקבוצות

הוספת אנשי קשר לקבוצה מאפשרת לשלוח פקס ליעדים מרובים בוזמנית.

1. בחר ב-פקס במסך הבית.
2. בחר אנשי קשר.
3. בצע אחת מהפעולות הבאות.
  - כדי לרשום קבוצה חדשה של אנשי קשר, בחר וספ רשומה, ואז בחר הוסף קבוצה.
  - כדי לערוך אנשי קשר מקובצים, בחר > באנשי הקשר המקובצים שהם המטרה, ואז בחר עריכה.
  - כדי למחוק אנשי קשר מקובצים, בחר > באנשי הקשר המקובצים שהם המטרה ואז בחר מחיקה, ואז בחר כן. אינך צריך לבצע את הנהלים שלהלן.
4. הזן או ערוך את שם הקבוצה ואת מילת מפתח, ואז בחר אנשי קשר שיתווספו לקבוצה (חובה).
5. בחר את אנשים הקשר שאתה רוצה לרשום בקבוצה, ואז הקש סגירה.
  - לתשומת לבך:
    - באפשרותך לרשום 99 אנשי קשר לכל היותר.
    - על מנת לבטל את בחירתו של איש קשר, הקש עליו שוב.
6. הקש אישור.

מידע קשור

← "הזנת תווים" בעמוד 21

## רישום אנשי קשר במחשב

באמצעות Web Config, ניתן ליצור רשימת אנשי קשר במחשב ולייבא אותה למדפסת.

1. גש אל "Web Config".
2. בחר **Advanced Settings** מתוך רשימה בפינה הימנית העליונה של החלון.
3. בחר **Contacts**.
4. בחר את המספר שברצונך לרשום, ואז לחץ על **Edit**.
5. הזן **Name**, **Index Word**, **Fax Number**, ו-**Fax Speed**.
6. לחץ על **Apply**.

מידע קשור

← "אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)" בעמוד 174

← "הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט" בעמוד 174

## פריטי הגדרות יעד

הגדרות והסבר	פריטים
הזן שם המוצג באנשי הקשר ב-30 תווים או פחות בפורמט Unicode (קידוד UTF-8). אם לא תציין זאת, השאר את המקום ריק.	Name
הזן מילים לחיפוש ב-30 תווים או פחות בפורמט Unicode (קידוד UTF-8). אם לא תציין זאת, השאר את המקום ריק.	Index Word
פריט נקבע כ-Fax. לא תוכל לשנות הגדרה זו.	Type
הזן בין 1 לבין 64 תווים, תוך שימוש בתווים 0-9 - * # ורווח.	Fax Number
בחר מהירות תקשורת עבור יעד.	Fax Speed

## רישום יעדים כקבוצה

1. גש אל "Web Config".
2. בחר **Advanced Settings** מתוך רשימה בפינה הימנית העליונה של החלון.
3. בחר **Contacts**.
4. בחר את המספר שברצונך לרשום, ואז לחץ על **Edit**.
5. הזן **Name** ו-**Index Word**.
6. בחר קבוצה מתוך **Type**.
7. לחץ **Select** עבור **Contact(s) for Group**.  
היעדים הזמינים יוצגו.
8. בחר את היעד שברצונך לרשום עבור הקבוצה, ואז לחץ על **Select**.  
לתשומת לבך:  
ניתן לרשום יעדים למספר רב של קבוצות.
9. לחץ על **Apply**.

מידע קשור

- ← "אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)" בעמוד 174
- ← "הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט" בעמוד 174

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות

בחר הגדרות במסך הבית של המדפסת כדי לבצע הגדרות שונות.



## אפשרויות תפריט עבור הגדרות כלליות

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.  
הגדרות < הגדרות כלליות

### הגדרות בסיסיות

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.  
הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות בסיסיות

בהירות מסך:

כיוון הבהירות של מסך הגביש הנוזלי.

צליל:

כוון את עוצמת הקול ובחר את סוג הקול.

טיימר שינה:

כוון את משך הזמן הדרוש כדי להיכנס למצב שינה (מצב חסכון באנרגיה) כאשר המדפסת לא בצעה שום פעולה. מסך הגביש הנוזלי יוחשך כאשר חולף משך הזמן שהוגדר.

טיימר כיבוי:

ייתכן שתכונה זו, או התכונה הגדרות כיבוי, כלולה במוצר שברשותך, בהתאם למיקום הרכישה. בחר הגדרה זו כדי לכבות את המדפסת באופן אוטומטי כאשר אין היא נמצאת בשימוש במשך פרק זמן מוגדר. ניתן לכוון את משך הזמן לפני שהגדרת ניהול צריכת החשמל תופעל. כל הגדלה תשפיע על יעילות האנרגיה של המוצר. יש להתחשב בסביבה לפני שמבצעים שינויים.

הגדרות כיבוי:

ייתכן שתכונה זו, או התכונה טיימר כיבוי, כלולה במוצר שברשותך, בהתאם למיקום הרכישה.

הכיבוי אינו פעיל

בחר הגדרה זו כדי לכבות את המדפסת באופן אוטומטי כאשר אין היא נמצאת בשימוש במשך פרק זמן מוגדר. כל הגדלה תשפיע על יעילות האנרגיה של המוצר. יש להתחשב בסביבה לפני שמבצעים שינויים.

הכיבוי מנותק

בחר הגדרה זו כדי לכבות את המדפסת לאחר 30 דקות כאשר כל היציאות, כולל היציאה LINE, מנותקות. אפשר שתכונה זו לא תהיה זמינה, בהתאם לאזורך.

הגדרות תאריך/שעה:

תאריך/שעה

הזן את התאריך ואת השעה כפי שהם כעת.

שעון קיץ

בחר את הגדרת שעון הקיץ החלה באזור שלך.

#### □ הפרשי שעות

הזן את הפרש השעות בין השעון המקומי שלך לבין UTC (Coordinated Universal Time) (זמן אוניברסלי מתואם).

מדינה/אזור:

בחר את המדינה או האזור בהם אתה נמצא בעת השימוש במדפסת שלך. אם תחליף מדינה או אזור, יחזרו הגדרות הפקס שלך לערכי ברירת המחדל שלהם ויהיה עליך לבחור אותם שוב.

שפה/Language:

בחר את השפה המוצגת במסך הגביש הנוזלי.

זמן קצוב לפעולה:

בחר **On** כדי לחזור למסך הראשוני אחרי שחלף פרק זמן מוגדר שבו לא בוצעו פעולות.

מקלדת:

שנה את המתאר של המקלדת במסך הגביש הנוזלי.

מידע קשור

← "חיסכון בחשמל — לוח הבקרה" בעמוד 64

← "הזנת תווים" בעמוד 21

#### הגדרות מדפסת

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות מדפסת

הגדרות מקור דפים:

הגדרת הנייר:

בחר בגודל הנייר ובסוג הנייר שטענת במקור הנייר. תוכל לבצע הגדרות נייר מועדף בגודל נייר וסוג נייר.

מעבר אוטומטי בין A4/Letter:

בחר **On** על מנת להזין את הנייר ממקור הנייר שהוגדר כגודל A4 כשאינן מקור נייר שמוגדר לגודל קווארטו או כדי להזין את הנייר ממקור הנייר שהוגדר כגודל קווארטו כשאינן מקור נייר שמוגדר כ-A4.

הודעת שגיאה:

בחר **On** כדי להציג הודעת שגיאה כאשר גודל הנייר או סוג הנייר שנבחרו אינם תואמים את הנייר שהוטען.

תצוגה אוטומטית של הגדרת נייר:

בחר **On** כדי להציג את מסך הגדרת הנייר בעת טעינת נייר לתוך מקור הנייר. אם תשבית תכונה זו, לא תוכל להדפיס מתוך iPhone או iPad באמצעות AirPrint.

הגדרות הדפסה אוניברסליות:

הגדרות הדפסה אלה חלות כשמדפיסים באמצעות התקן חיצוני ללא שימוש במנהל ההתקן של המדפסת. הגדרות ההיסט מיושמות כאשר אתה מדפיס באמצעות מנהל התקן המדפסת.

יישור למעלה:

כיוון השוליים העליונים של הנייר.

יישור עזב:

כיוון השוליים השמאליים של הנייר.

יישור למעלה מאחור:

כיוון השוליים העליונים של גב העמוד כשמדפיסים בהדפסה דו-צדדית.

יישור שמאל מאחור:

כיוון השוליים השמאליים של גב העמוד כשמדפיסים בהדפסה דו-צדדית.

בדוק את רוחב הנייר:

בחר **On** כדי לבדוק את רוחב הנייר לפני ביצוע הדפסה. הגדרה זו מונעת הדפסה מעבר לגבולות הנייר כשהגדרת גודל הדף שגויה, אך אפשר שהדבר יגרום להאטת מהירות ההדפסה.

דלג על עמודים ריקים:

דלג אוטומטית על דפים ריקים בנתוני ההדפסה.

ביטול הודעת שגיאה:

בחר פעולה לביצוע בעת שגיאה בהדפסה דו-צדדית או שגיאת 'הזיכרון מלא'.

**On**

מציג אזהרה ומדפיס במצב חד-צדדי בעת התרחשות שגיאה במהלך הדפסה דו-צדדית, או מדפיס רק את מה שהמדפסת הצליחה לעבד בעת התרחשות שגיאת "זיכרון מלא".

**Off**

המדפסת מציגה הודעת שגיאה ומבטלת את ההדפסה.

מצב שקט:

בחר **On** על מנת לצמצם את הרעש במהלך ההדפסה, אך פעולה זו עשויה להוריד את מהירות ההדפסה. יתכן שלא יהיה הבדל במידת הרעש של המדפסת, תלוי בסוג הנייר ובהגדרות איכות ההדפסה שבחרת.

זמן ייבוש הדיו:

בחר את זמן ייבוש הדיו בו תרצה להשתמש בעת ביצוע הדפסה דו-צדדית. המדפסת מדפיסה בצד השני של הדף אחרי הדפסתו של הצד הראשון. אם התדפיס מרוח, הארך את הגדרת משך הזמן.

חיבור מחשב באמצעות USB:

בחר הפעל על מנת לאפשר למחשב לגשת למדפסת כאשר היא מחוברת באמצעות USB. כאשר בוחרים נטרל מוגבלות ההדפסה והסריקה שאינן נשלחות באמצעות חיבור רשת.

## הגדרות רשת

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.  
הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות רשת

### הגדרת Wi-Fi:

הגדר או שנה את הגדרות הרשת האלחוטית. בחר את שיטת הקישור מתוך האפשרויות הבאות ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות המוצגות בלוח הגביש הנוזלי.

Wi-Fi (מומלץ)

Wi-Fi Direct

### הגדרת רשת קווית:

הגדר או שנה חיבור רשת המשתמש בכבל LAN ונתב. כאשר משתמשים בחיבור זה, קישורי Wi-Fi מושבתים.

### סטטוס הרשת:

הצגה או הדפסה של ההגדרות הנוכחיות של הרשת.

סטטוס רשת Wi-Fi/קווית

מצב Wi-Fi Direct

הדפס גיליון סטטוס

### בדיקת חיבור:

בודקת את חיבור הרשת הנוכחית ומדפיסה דו"ח. אם יש בעיות כלשהן בחיבור ניתן לעיין בדו"ח כדי לנסות לפתור את הבעיה.

### מתקדם:

בצע את ההגדרות המפורטות הבאות.

שם המכשיר

TCP/IP

שרת פרוקסי

כתובת IPv6

מהירות קישור ודו-צדדי

### מידע קשור

- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הזנת ה-SSID והסיסמה" בעמוד 26
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן (WPS)" בעמוד 27
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד (WPS) PIN" בעמוד 28
- ← "ביצוע הגדרות חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)" בעמוד 29
- ← "הדפסת גיליון מצב רשת" בעמוד 39
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31
- ← "שינוי חיבור הרשת לחיבור Ethernet מתוך לוח הבקרה של המדפסת" בעמוד 40

← "ביצוע הגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## הגדרות שירות רשת

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.  
הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות שירות רשת

### שירותי Epson Connect:

הצגה אם המדפסת רשומה ומחוברת אל Epson Connect.  
תוכל להירשם לשירות באמצעות בחירת שמור ופעולה בהתאם להוראות.  
אחרי שנרשמת, תוכל לשנות את ההגדרות הבאות.

השהה/המשך

בטל רישום

לפרטים נוספים, עיין באתר האינטרנט הבא.

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

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

### שירותי Google Cloud Print:

יוצג אם המדפסת רשומה ומחוברת אל שירותי ההדפסה בענן של Google.  
אחרי שנרשמת, תוכל לשנות את ההגדרות הבאות.

הפעל/השבת

בטל רישום

לפרטים על ההרשמה אל שירותי ההדפסה בענן של Google עיין באתר האינטרנט שלהלן.

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

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

מידע קשור

← "הדפסה באמצעות שירות רשת" בעמוד 185

## אפשרויות תפריט עבור סטטוס אספקה

בחר את התפריט בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < סטטוס אספקה

מציגה את הרמה המשוערת של הדיו וחיי השירות של תיבת התחזוקה.

כשמוצג הסימן !, מפלס הדיו נמוך או שתיבת התחזוקה כמעט מלאה. כאשר מוצג הסימן X, יש להחליף את הפריט משום שהדיו נגמר או שתיבת התחזוקה מלאה.

ממסך זה תוכל להחליף מחסניות דיו או להדפיס מידע על מצב החומרים המתכלים.

## אפשרויות תפריט עבור תחזוקה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < תחזוקה

בדיקת פיית ראש ההדפסה:

בחר תכונה זו כדי לבדוק אם יש סתימה בנחירי ראש ההדפסה. המדפסת מדפיסה דפוס בדיקת נחירים.

ניקוי ראש ההדפסה:

בחר תכונה זו כדי לנקות נחירים סתומים בראש ההדפסה.

יישור ראש הדפסה:

תוכל להשתמש בתכונה זו כדי לכוון את ראש ההדפסה על מנת לשפר את איכות ההדפסה.

יישור בסיסי

בחר תכונה זו כדי לכוון את הטיית ראש ההדפסה.

יישור אנכי

בצע תכונה זו אם התדפיסים שלך נראים מטושטשים או שכיתוב או קווים אינם ישרים.

יישור שורה

בחר תכונה זו כדי ליישר קווים אנכיים.

יישור אופקי

בחר תכונה זו אם מופיעים פסים אופקיים במרווחים סדירים בתדפיסים שלך.

החלפת מחסניות דיו:

השתמש בתכונה זאת כדי להחליף את מחסניות הדיו לפני שהדיו אוזלת.

ניקוי מיישר הנייר:

בחר תכונה זו אם קיימים כתמי דיו על גבי הגלילים הפנימיים. המדפסת מזינה נייר כדי לנקות את הגלילים הפנימיים.

מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 162

← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 163

← "החלפה של מחסניות דיו" בעמוד 156

← "ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 165

## אפשרויות תפריט עבור גיליון סטטוס ההדפסה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < גיליון סטטוס ההדפסה

גיליון סטטוס תצורה:

הדפס דפי מידע עם ההגדרות וסטטוס המדפסת כפי שהם כעת.

גיליון סטטוס החומרים:

הדפס גליונות מידע עם סטטוס החומרים המתכלים.

גיליון היסטוריית שימוש:

הדפס דפי מידע המציגים את ההסטוריה של השימוש במדפסת.

## אפשרויות תפריט עבור מונה הדפסות

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < מונה הדפסות

מציג את מספרם הכולל של התדפיסים, התדפיסים בשחור לבן ותדפיסי הצבע שהודפסו מאז שרכשת את המדפסת.

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות המשתמש

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות המשתמש

תוכל לשנות את הגדרות ברירת המחדל של התפריטים הבאים.

צלם

סריקה למחשב

סריקה לענן

פקס

## אפשרויות תפריט עבור שחזור הגדרות ברירת מחדל

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < שחזור הגדרות ברירת מחדל

מאפס את התפריטים הבאים לברירות המחדל שלהם.

הגדרות רשת

הגדרות צילום

הגדרות סריקה

הגדרות הפקס

נקה את כל הנתונים וההגדרות

## אפשרויות תפריט עבור עדכון קושחה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < עדכון קושחה

עדכן:

בודק אם הגירסה המעודכנת ביותר של הקושחה הועלתה לשרת הרשת. אם יש עדכון זמין, תוכל לבחור אם להתחיל בביצוע העדכון או לא.

התראה:

בחר **On** כדי לקבל הודעה אם יש עדכון קושחה זמין.

---

## 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 — לוח הבקרה

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

2. בחר באפשרות הגדרות כלליות < הגדרות בסיסיות.

3. בצע אחת מהפעולות הבאות.

בחר באפשרות טיימר שינה או הגדרות כיבוי < הכיבוי אינו פעיל או הכיבוי מנותק וערוך את ההגדרות.

בחר באפשרות טיימר שינה או טיימר כיבוי וערוך את ההגדרות.

לתשומת לבך:

ייתכן שבמוצר שברשותך כלולה התכונה הגדרות כיבוי או טיימר כיבוי, 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 2019/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 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:

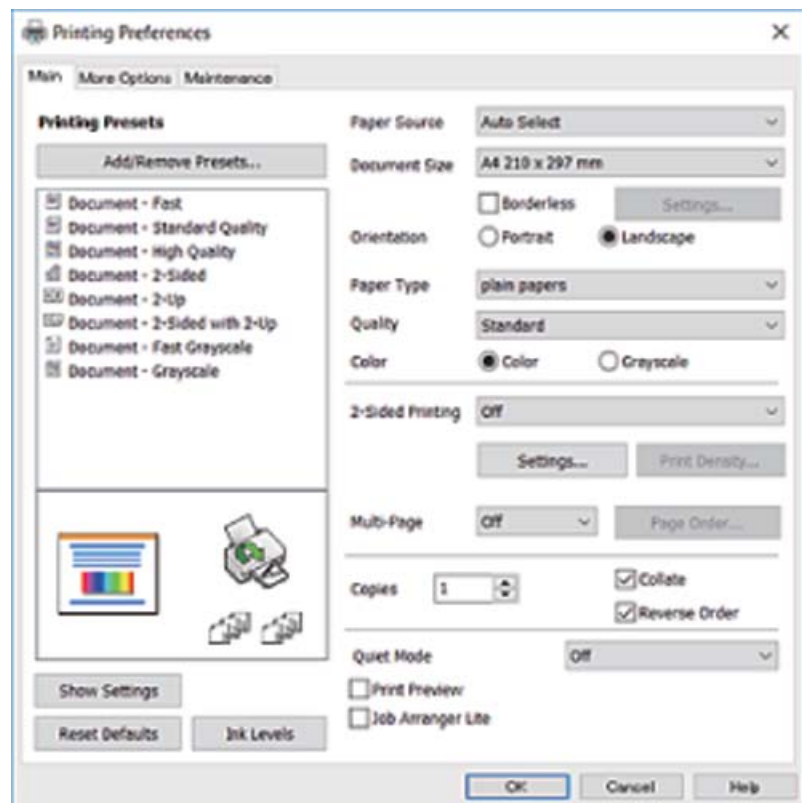
אם סמל המדפסת אינו מוצג בשורת המשימות, היכנס אל חלון מנהל ההתקן של המדפסת, לחץ על העדפות מעקב על הלשונית תחזוקה ולאחר מכן בחר ב-הוסף את סמל קיצור הדרך לשורת המשימות.

## 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:

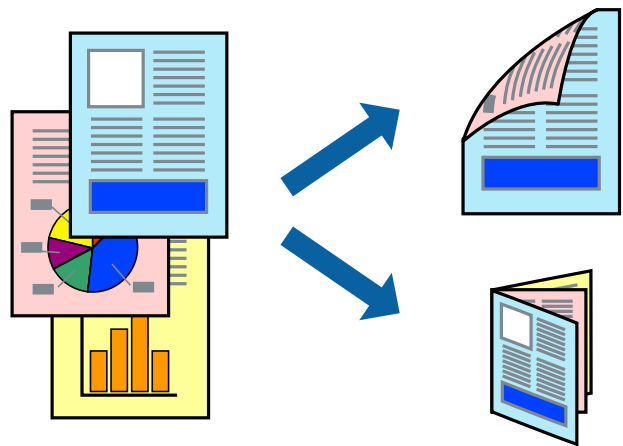
כאשר אתה בוחר תצוגה לפני ההדפסה, מוצג חלון של תצוגה מקדימה. כדי לשנות את ההגדרות, לחץ ביטול, ואז חזור על הנוהל החל משלב 2.

מידע קשור

- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 43
- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 49
- ← "לשונית ראשי" בעמוד 81

## 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.
- תוכל להשתמש בהדפסה דו-צדדית אוטומטית וידנית. בעת הדפסה דו-צדדית ידנית, 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 43

## הגדרות הדפסה

הדפסה דו-צדדית ידנית כאשר מפעילים את EPSON Status Monitor 3 מאופשרת. עם זאת, יתכן שהיא לא תהיה זמינה כאשר ניגשים למדפסת באמצעות רשת או כשמשתמשים 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.

בצע הגדרות עבור צפיפות הדפסה בהתאם לצורך. הגדרה זו אינה זמינה כאשר בוחרים הדפסה ידנית דו-צדדית.

לתשומת לבך:

כדי להדפיס חוברת מקופלת בחר באפשרות חוברת.

בעת הגדרת צפיפות הדפסה, נין לשנות את צפיפות ההדפסה בהתאם לסוג המסמך.

ההדפסה עשויה להיות איטית, בהתאם לשילוב האפשרויות שבחרת בהגדרה בחר סוג מסמך בחלון התאמת צפיפות ההדפסה ובהגדרה איכות בלשונית ראשי.

3. לחץ על הדפס.

כשמדפיסים הדפסה דו-צדדית ידנית, כשהמדפסת מסיימת להדפיס את הצד הראשון, יוצג חלון מוקפץ במחשב. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "לשונית ראשי" בעמוד 81

## הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד

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



## הגדרות הדפסה

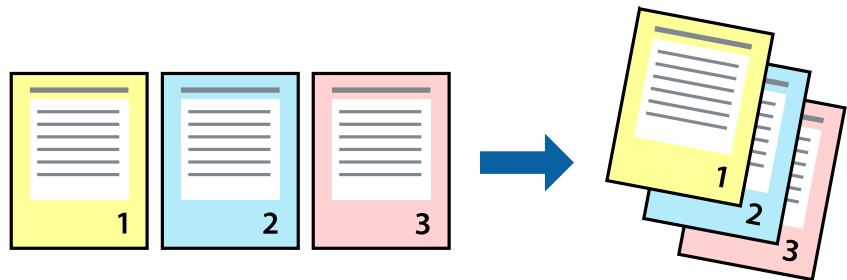
בלשונית ראשי של מנהל התקן המדפסת, לחץ 2 עמודים בדף או 4 עמודים בדף כהגדרה של ריבוי עמודים.

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

- מידע קשור
- ← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66
  - ← "לשונית ראשי" בעמוד 81

## הדפסה והערמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך)

תוכל להדפיס מהעמוד האחרון כך שהמסמכים ייערמו בהתאם לסדר העמודים.



### הגדרות הדפסה

בחר סדר הפוך בלשונית ראשי של מנהל ההתקן של המדפסת.

- מידע קשור
- ← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66
  - ← "לשונית ראשי" בעמוד 81

## 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.

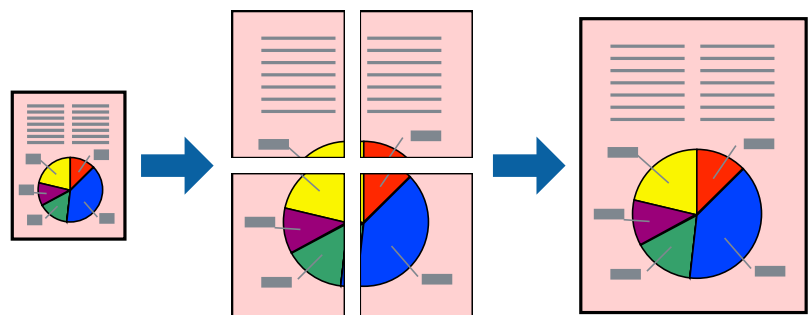
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 82

## 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 2x1, פוסטר 2x2, פוסטר 3x3, או פוסטר 4x4 כהגדרת ריבוי עמודים. אם תלחץ על הגדרות, תוכל לבחור את הפנלים שאין ברצונך להדפיס. תוכל גם לבחור את אפשרויות מדריך החיתוך.

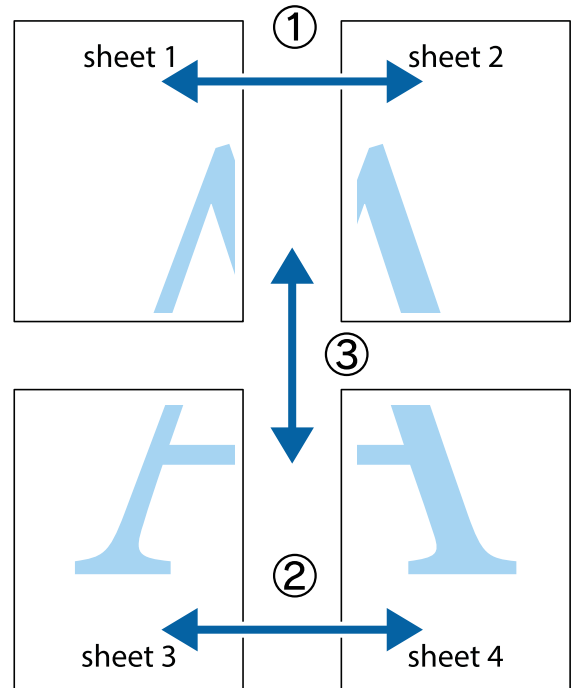
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

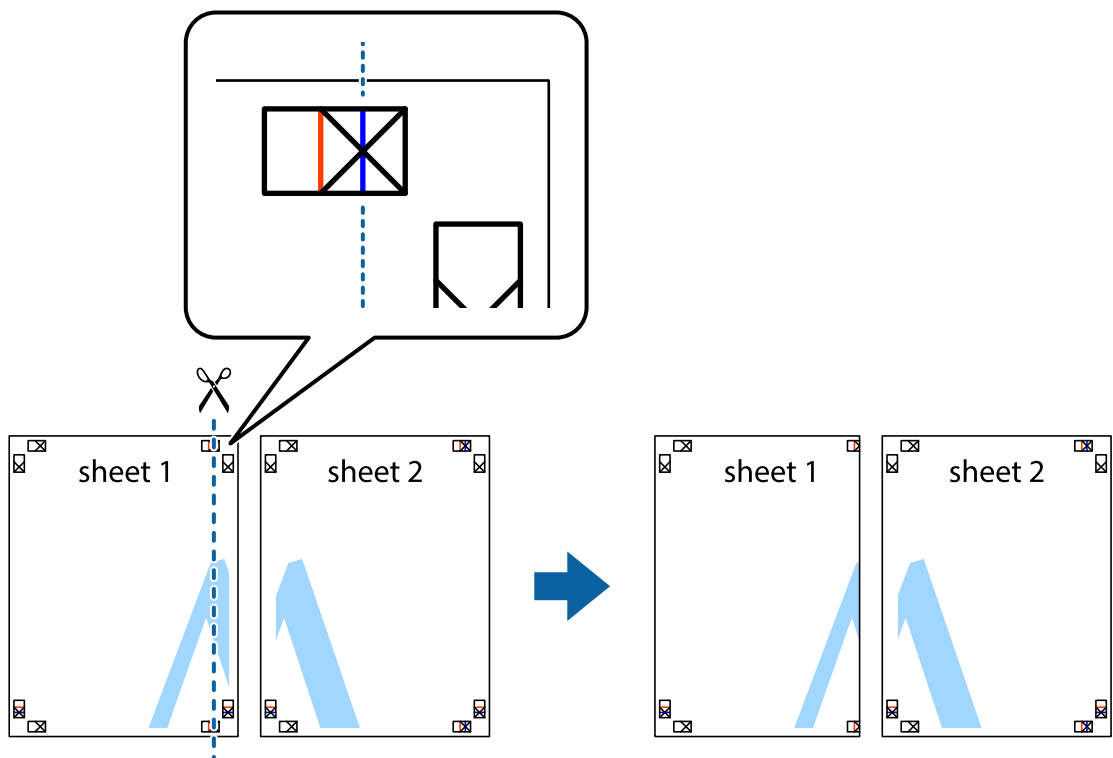
← "לשונית ראשי" בעמוד 81

## הכנת פוסטרים באמצעות סימוני יישור חופפים

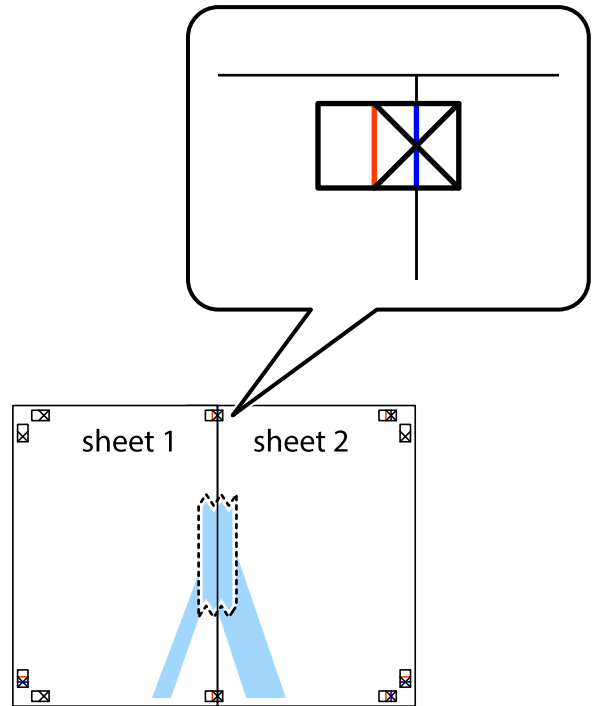
הנה דוגמה לאופן שבו אפשר להכין פוסטר כאשר בוחרים פוסטר 2x2 ובוחרים סימוני יישור חופפים ב-הדפס שולי חיתוך.



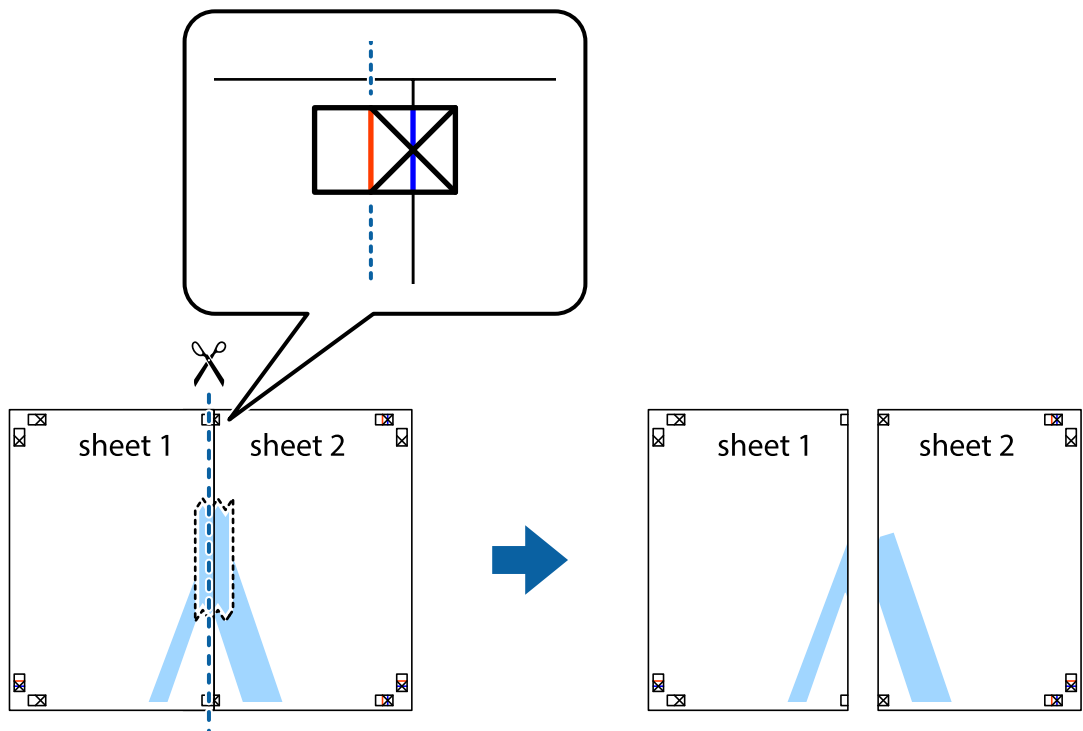
1. הכן את Sheet 1 ואת Sheet 2. גזור את השוליים של Sheet 1 לאורך הקו הכחול האנכי דרך המרכז של סימוני הצלב העליונים והתחתונים.



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

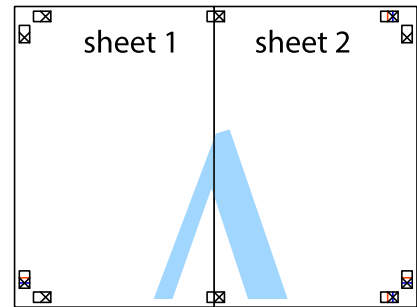


3. גזור את שני הגיליונות המודבקים לשניים לאורך הקו האדום האנכי דרך סימני היישור (הפעם, הקו לשמאל סימני הצלב).



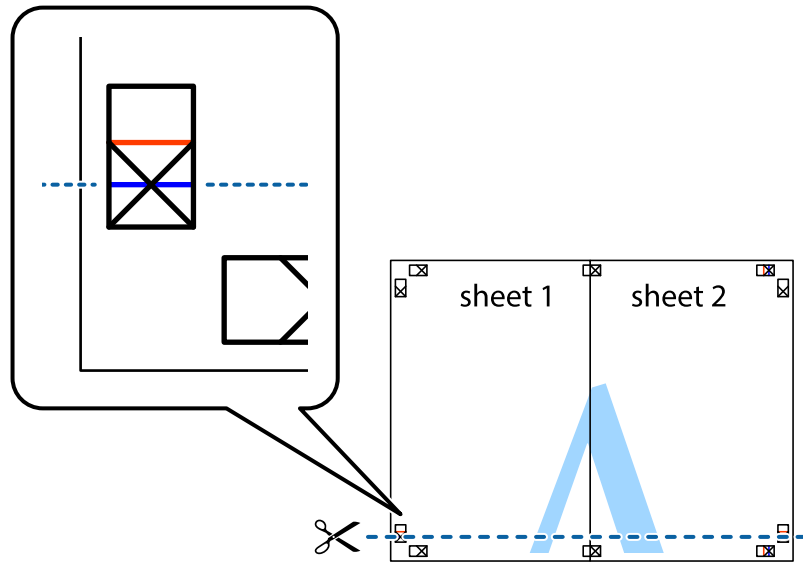


4. הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי.

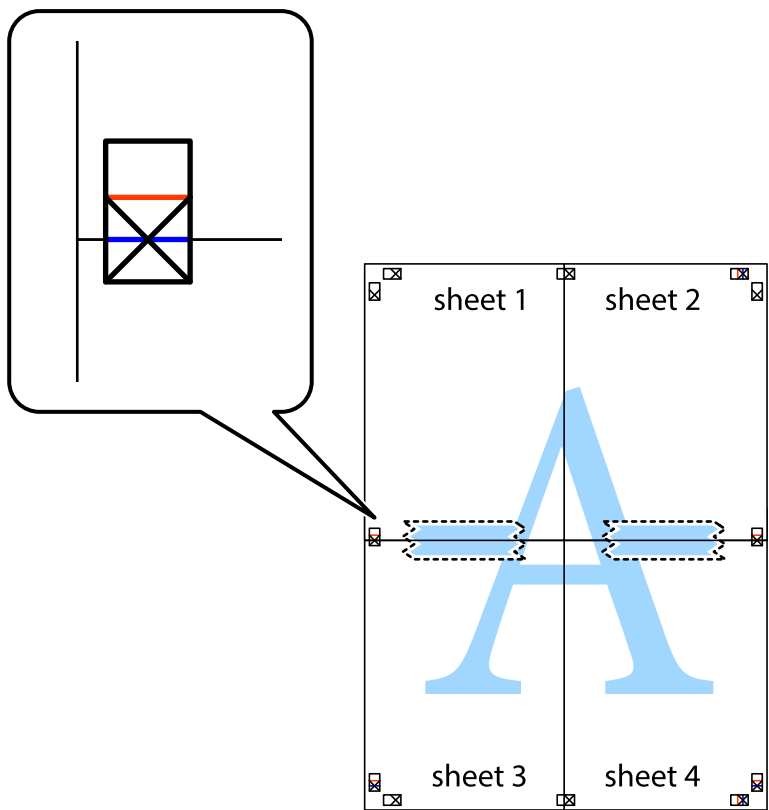


5. חזור על שלבים 1 עד 4 כדי להדביק יחד בסרט הדבקה את Sheet 3 ואת Sheet 4.

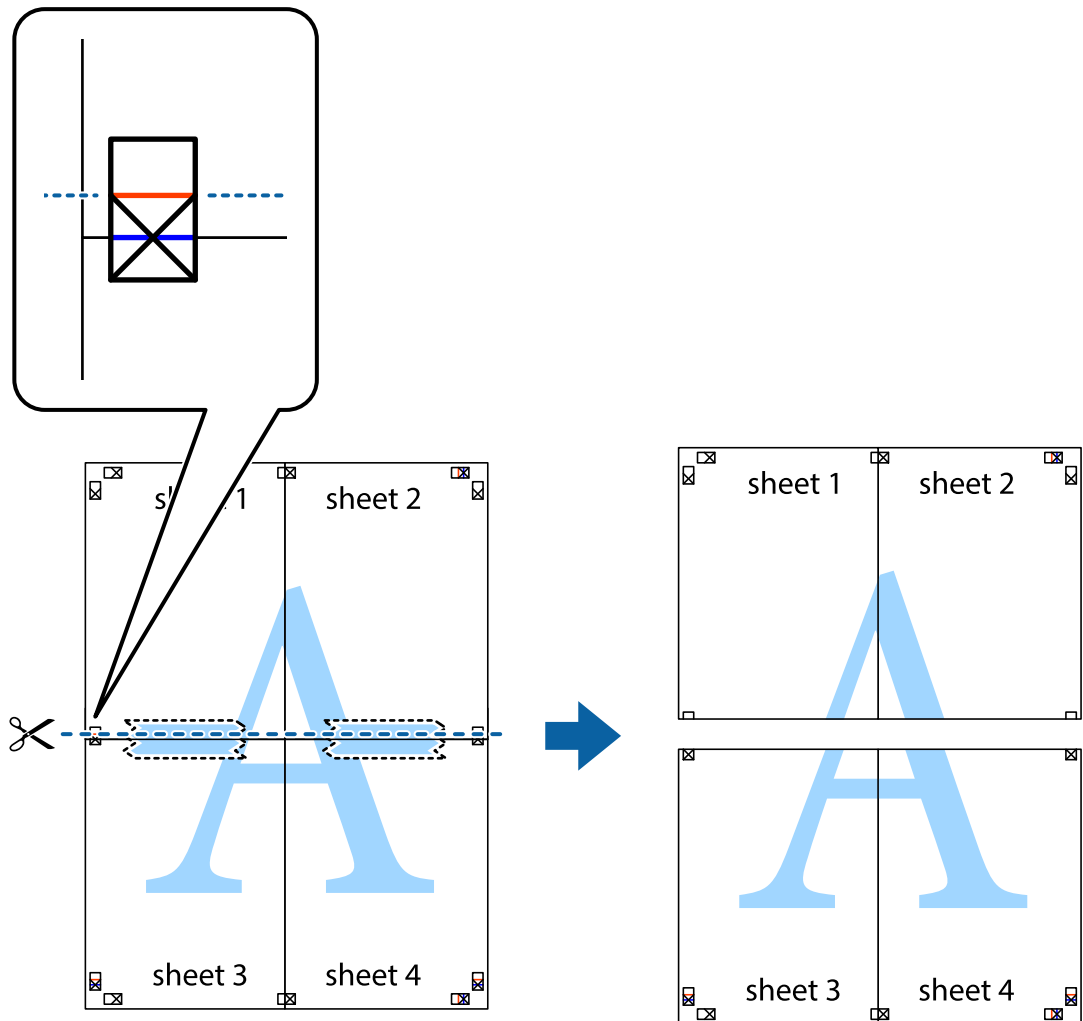
6. גזור את השוליים של Sheet 1 ושל Sheet 2 לאורך הקו הכחול האופקי דרך המרכז של סימני הצלב השמאליים והימניים.



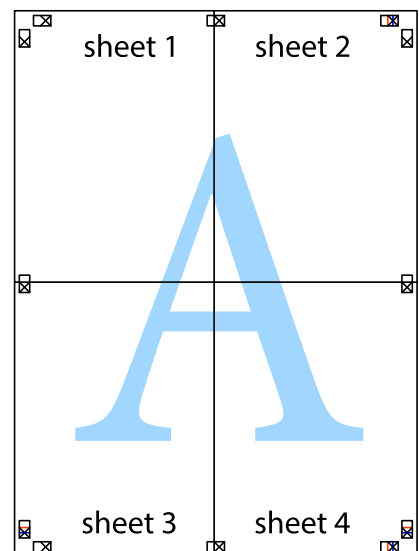
7. הנח את הקצה של Sheet 1 ושל Sheet 2 על גבי Sheet 3 ו-Sheet 4, יישר את סימני הצלב ולאחר מכן הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי, הדבקה זמנית.



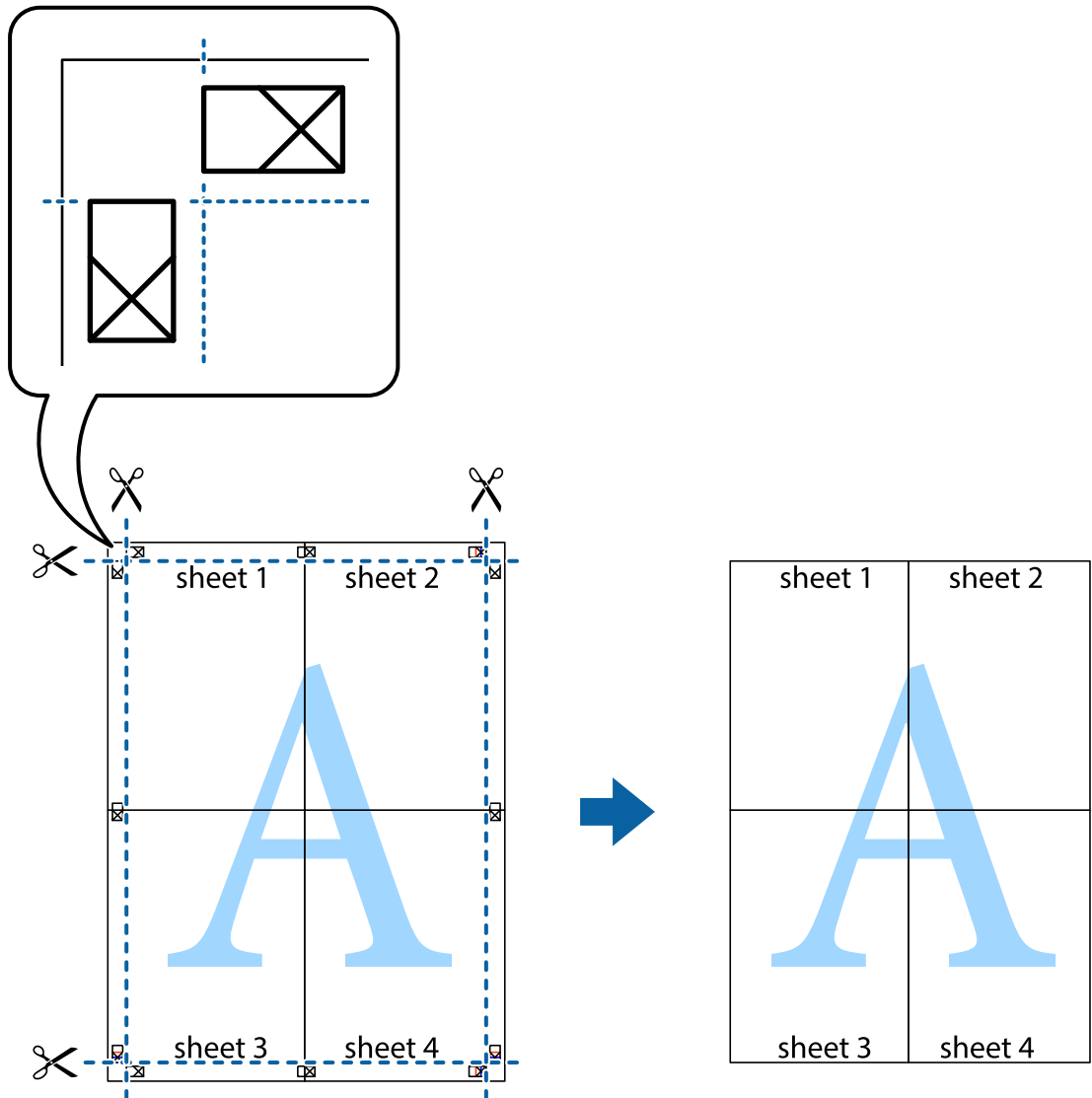
8. גזור את שני הגיליונות המודבקים לשניים לאורך הקו האדום האופקי דרך סמני היישור (הפעם, הקו מעל לסימני הצלב).



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

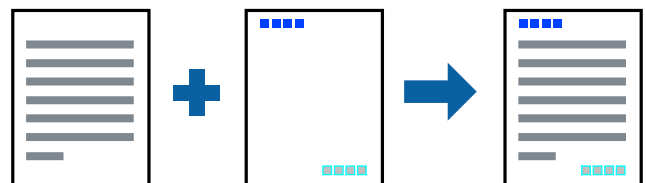


10- גזור את השוליים שנשארו לאורך המוליך החיצוני.



## 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.

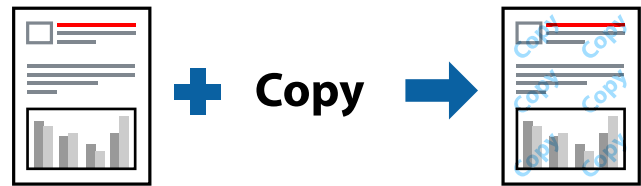
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 82

## הדפס דפוס נגד-העתקה

תוכל להדפיס דפוס אנטי-העתקה על כל התדפיסים שלך. בעת הדפסה, האותיות עצמן לא מודפסות והתדפיס כולו מקבל גוון-מסך קל. האותיות הנסתרות מתגלות בעת העתקה כדי להבחין בקלות בין המקור לבין העותקים.



הדפס למניעת העתקה זמין בתנאים הבאים:

נייר: נייר רגיל, נייר צילום

ללא שוליים: לא נבחר

איכות: רגיל

הדפסה דו-צדדית אוטומטית: לא נבחר

תיקון צבעים: אוטומטי

לתשומת לבך:

אפשר גם להוסיף הדפס אישי למניעת העתקה.

## הגדרות הדפסה

בלשונית אפשרויות נוספות של מנהל התקן המדפסת לחץ תכונות סימני מים, ואז בחר הדפס למניעת העתקה. לחץ על הגדרות כדי לשנות פרטים כגון הגודל או הצפיפות של הדפוס.

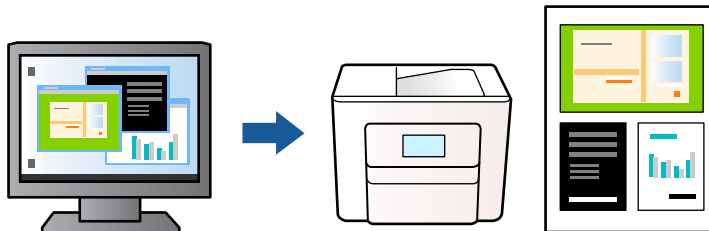
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 82

## 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.



## הגדרות הדפסה

בחר ראשי בלשונית Job Arranger Lite של מנהל התקן 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.

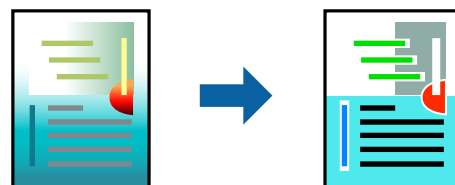
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "לשונית ראשי" בעמוד 81

## 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.

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 הדפסה בצבע אוניברסלי.

ההדפסה איטית יותר כאשר משתמשים בהגדרות הדפסה בצבע אוניברסלי.

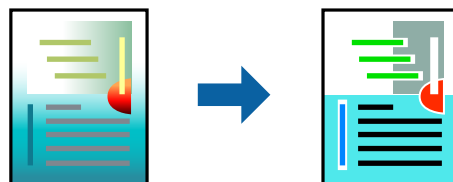
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 82

## התאמת צבע התדפיס

באפשרותך להתאים את הצבעים המשמשים בעבודת ההדפסה. 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.

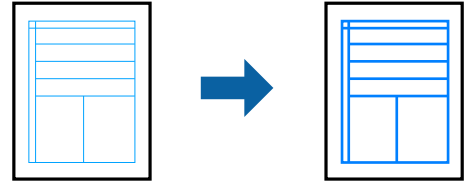
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 82

## 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.

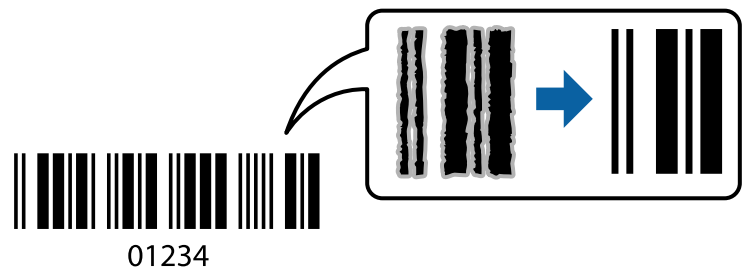
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 82

## הדפסת ברקודים ברורים

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



תוכל להשתמש בתכונה זו בתנאים הבאים.

נייר: נייר רגיל, נייר צילום, או מעטפה

איכות: רגיל, רגיל-צבעים חיים

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.

מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "לשונית תחזוקה" בעמוד 83

## 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.	
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. בעת הדפסה של מסמכים מרובי-עמודים, תוכל לבחור להדפיס החל מצידו הקדמי או מצידו האחורי של העמוד.
	צפיפות הדפסה	בחר את סוג המסמך על מנת להתאים את צפיפות ההדפסה. אם נבחרת צפיפות ההדפסה המתאימה, תוכל למנוע מתמונות לחלחל אל הצד הנגדי. בחר מוגדר אישית כדי לכוון באופן ידני את צפיפות ההדפסה.
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 תכונות 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.	
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.
Job Arranger Lite	פותחת את חלון Job Arranger Lite. תוכל לשמור ולערוך נתונים.
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 הממתיןות להדפסה. תוכל לבדוק, לעצור או להפעיל מחדש עבודות הדפסה.
שפה	משנה את השפה בה יעשה שימוש 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.

הזמנה באינטרנט	מאפשרת לך גישה לאתר שבו תוכל לרכוש מחסניות דיו של Epson.
תמיכה טכנית	מאפשרת לך לגשת אל אתר התמיכה הטכנית של Epson.

## הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת במערכת הפעלה Mac OS

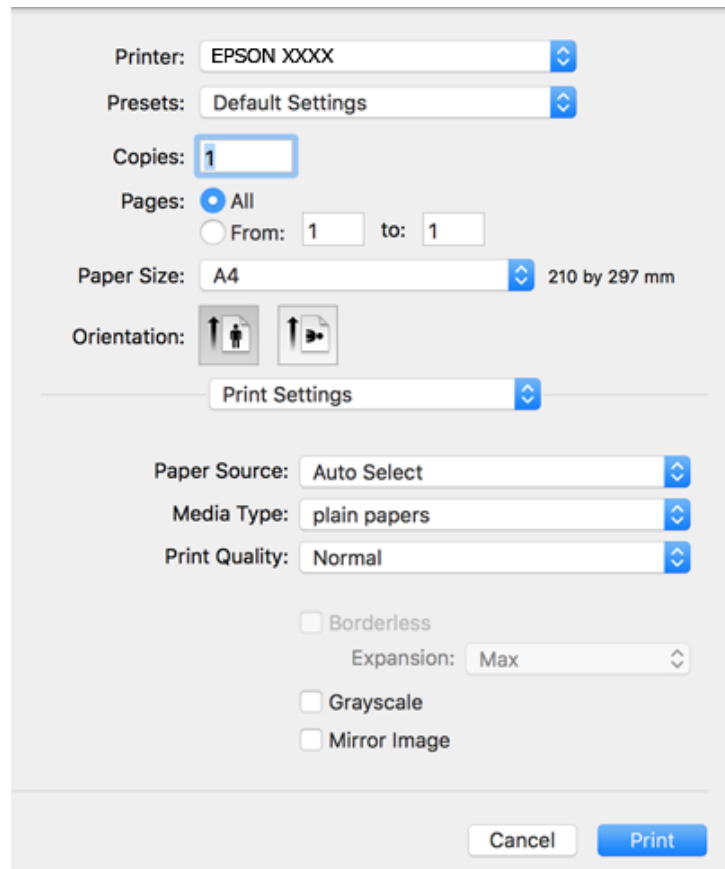
### פעולות הדפסה בסיסיות

לתשומת לבך:

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

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 על הצג פרטים או על ▼ כדי להרחיב את חלון ההדפסה.
3. בחר את המדפסת שלך.

4. בחר באפשרות הגדרות הדפסה בתפריט שנפתח.



לתשומת לבך:

אם תפריט הגדרות הדפסה אינו מוצג ב-*macOS Catalina* (10.15), או גירסה מאוחרת יותר, *macOS High Sierra* (10.13), *macOS Sierra* (10.12), *OS X El Capitan* (10.11), *OS X Yosemite* (10.10), *OS X Mountain Lion* (10.8), מנהל ההתקן של מדפסת Epson לא הותקן בצורה נכונה. אפשר אותו מתוך התפריט הבא.

בחר ב-העדפות מערכת מתוך תפריט *Apple* < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה וסריקה), ולאחר מכן הוסף שוב את המדפסת.

*macOS Mojave* (10.14) אינו יכול לגשת אל הגדרות הדפסה באפליקציות מתוצרת *Apple* כגון *TextEdit*.

5. שנה את ההגדרות בהתאם לצורך.

לפרטים, עיין באפשרויות התפריט עבור מנהל התקן המדפסת.

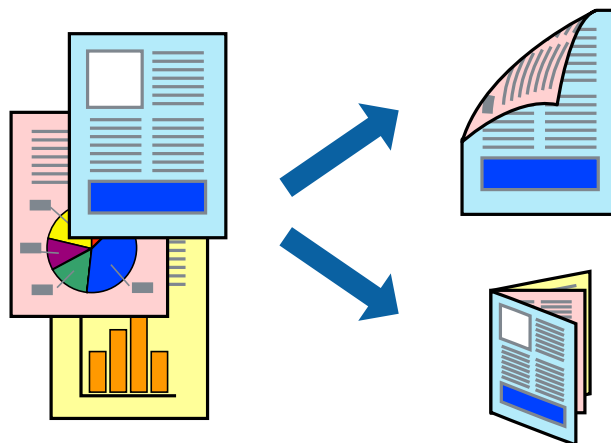
6. לחץ על הדפס.

מידע קשור

- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 43
- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 49
- ← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות הדפסה" בעמוד 90
- ← "הוספת מדפסת (עבור Mac OS בלבד)" בעמוד 183

## הדפסה דו-צדדית

תוכל להדפיס משני צידי הנייר.



לתשומת לבך:

- תכונה זאת אינה זמינה בשביל הדפסה ללא גבולות.
- 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 43

## הגדרות הדפסה

בחר באפשרות הגדרות הדפסה דו-צדדית בתפריט שנפתח. בחר את שיטת ההדפסה הדו-צדדית ואז בצע את הגדרות סוג מסמך.

לתשומת לבך:

- אפשר שמהירות ההדפסה תרד, בהתאם לסוג המסמך.
- בעת הדפסת צילומים עם נתונים צפופים, בחר טקסט וגרפיקה או טקסט ותמונות בהגדרת סוג מסמך. אם התדפיסים מוכתמים או שהדיו מחלחלת אל הצד השני של הנייר, שנה את צפיפות הדפסה ואת משך ייבוש דיו מוגדל בתוך התאמות.

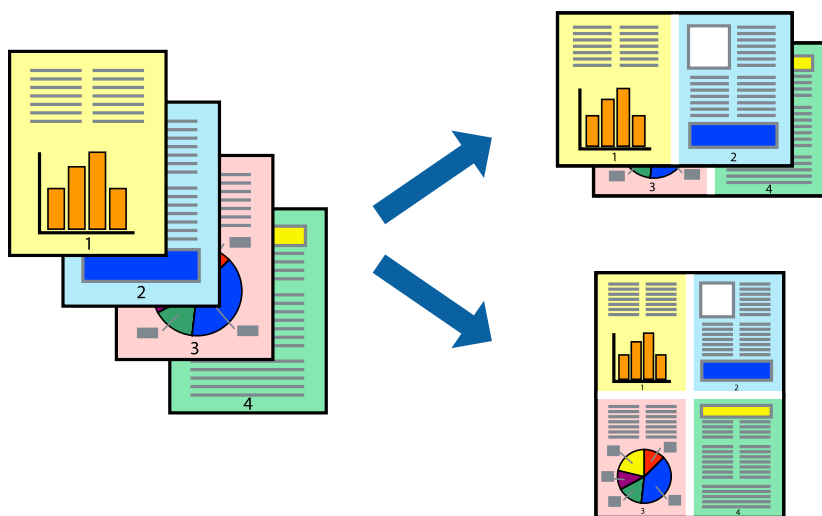
מידע קשור

← "פעולות הדפסה בסיסיות" בעמוד 84

← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות הדפסה דו-צדדית" בעמוד 91

## 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.

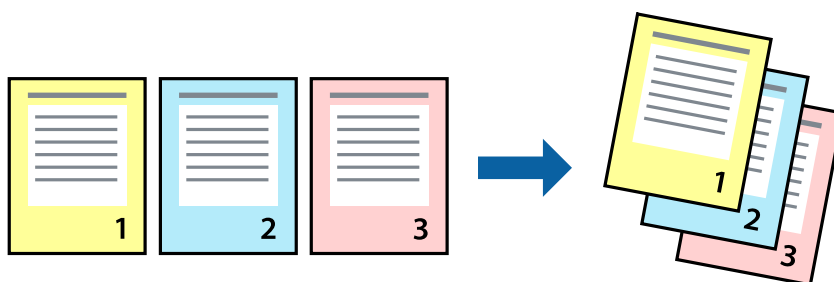
מידע קשור

← "פעולות הדפסה בסיסיות" בעמוד 84

← "אפשרויות תפריט לפריסה" בעמוד 90

## 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

← "פעולות הדפסה בסיסיות" בעמוד 84

← "אפשרויות תפריט עבור טיפול בנייר" בעמוד 90

## 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.

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

בחר הדפס מתוך התפריט קובץ באפליקציה. לחץ על הגדרות עמוד, ואז בחר את המדפסת שלך ב עצב עבור. בחר את גודל הנתונים שיש להדפיס מתוך גודל הנייר, הזן אחוז ב-שנה קנה מידה, ואז לחץ על אישור.

בחר הגדרת עמוד מתוך התפריט קובץ באפליקציה. בחר את המדפסת עצב עבור. בחר את גודל הנתונים שיש להדפיס מתוך גודל הנייר, הזן אחוז ב-שנה קנה מידה, ואז לחץ על אישור. בחר הדפס מתוך התפריט קובץ.

לתשומת לבך:

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

2. בחר את המדפסת שלך במדפסת.

3. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.

4. לחץ על הדפס.

מידע קשור

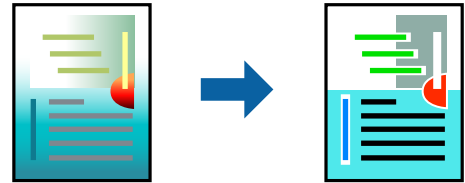
← "פעולות הדפסה בסיסיות" בעמוד 84

← "אפשרויות תפריט עבור טיפול בנייר" בעמוד 90



## התאמת צבע התדפיס

באפשרותך להתאים את הצבעים המשמשים בעבודת ההדפסה. 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

- ← "פעולות הדפסה בסיסיות" בעמוד 84
- ← "אפשרויות תפריט עבור התאמת צבעים" בעמוד 90
- ← "אפשרויות תפריט עבור אפשרויות צבע" בעמוד 91


## 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.

□ 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 תוך 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.

## 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.

### אפשרויות תפריט עבור הגדרות הדפסה דו-צדדית

הדפסה דו-צדדית	מדפיסה משני צידי הדף.
----------------	-----------------------

## 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 תפריט Apple < 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.
- מצב שקט: הדפסה שקטה. עם זאת, ההדפסה עשויה להיות איטית יותר.
- הדפס זמנית בשחור: הדפסה בדיו שחור בלבד באופן זמני.
- הדפסה במהירות גבוהה: הדפסה כשראש ההדפסה זו בשני הכיוונים. ההדפסה מהירה יותר אך האיכות נמוכה יותר.
- פליטת מסמכים לתיוק: הזן את הנייר באופן כזה שניתן יהיה לתייק אותו בקלות כאשר מדפיסים נתוני הדפסה לרוחב או הדפסה דו-צדדית. אין תמיכה בהדפסת מעטפות.

☐ 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 185

### התקנת Epson iPrint

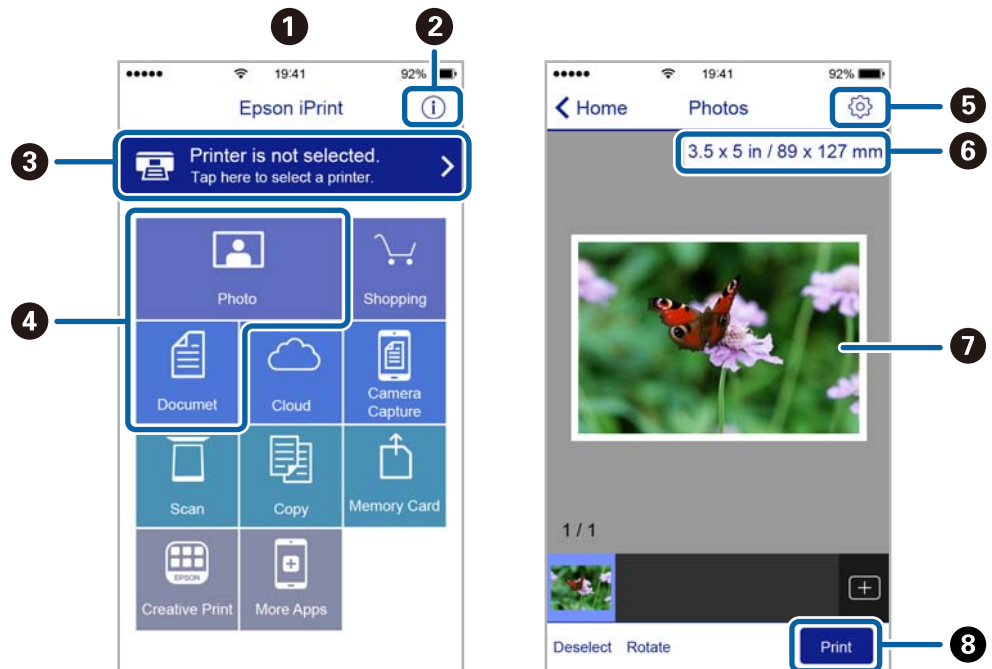
ניתן להתקין את Epson iPrint במכשיר החכם באמצעות הזנת כתובת האינטרנט או סריקת קוד QR. <http://ipr.to/c>



### הדפסה באמצעות Epson iPrint

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

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.

## הדפסה באמצעות יצירת מגע בין התקנים חכמים לבין ה-תגית NFC

תוכל לחבר באופן אוטומטי בין המדפסת לבין המכשיר החכם שלך ולהדפיס באמצעות יצירת מגע בין אנטנת NFC של מכשיר חכם בו מותקנת מערכת הפעלה Android 4.0 ומעלה שתומכת ב-NFC (Near Field Communication) לבין תגית NFC של המדפסת.

המיקום של אנטנת NFC משתנה בהתאם להתקן החכם. לפרטים נוספים עיין בתיעוד שהתקבל עם ההתקן החכם שלך.

חשוב: 

❑ ודא שאופשרה הגדרת חיבור ה-*Wi-Fi Direct* (נקודת גישה פשוטה).

❑ אפשר את תפקוד ה-*NFC* בהתקן החכם שלך.

❑ ודא ש-*Epson iPrint* מותקן בהתקן החכם שלך. אם לא, צור מגע בין אנטנת ה-*NFC* של ההתקן החכם לבין ה-תגית *NFC* של המדפסת והתקן אותה.

לתשומת לבך:

❑ אם המדפסת אינה יוצרת תקשורת עם ההתקן החכם אפילו אחרי יצירת מגע עם התגית, נסה לשנות את המיקום של ההתקן החכם וצור שוב מגע בינו לבין התגית.

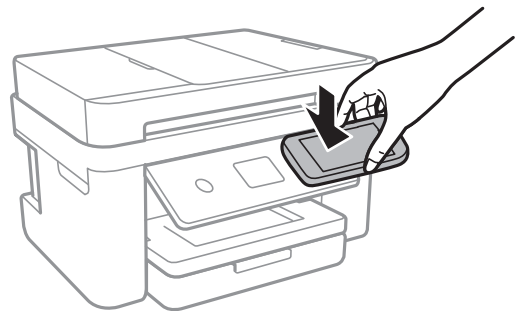
❑ אפשר שהמדפסת לא תצליח ליצור תקשורת עם ההתקן החכם במידה וקיימים מכשולים כגון מתכת בין ה-תגית *NFC* של המדפסת לבין אנטנת ה-*NFC* של ההתקן החכם.

❑ תכונה זו משתמשת בחיבור *Wi-Fi Direct* (נקודת גישה פשוטה) כדי להתחבר למדפסת. תוכל לחבר עד לארבעה התקנים אל המדפסת בעת ובעונה אחת.

❑ אם שינית את הסיסמה עבור חיבור *Wi-Fi Direct* (נקודת גישה פשוטה) לא תוכל להשתמש בתכונה זו. שחזר את הסיסמה המקורית כדי להשתמש בתכונה זו.

1. הכנס דף למדפסת.

2. צור מגע בין אנטנת ה-*NFC* של ההתקן החכם שלך לבין ה-תגית *NFC* של המדפסת.



Epson iPrint מתחיל לפעול.

3. במסך הבית של *Epson iPrint*, צור שוב מגע בין אנטנת ה-*NFC* של ההתקן החכם שלך לבין ה-תגית *NFC* של המדפסת.

המדפסת וההתקן החכם מחוברים.

4. בחר את התמונה שברצונך להדפיס, ואז בחר **Next** בפינה הימנית העליונה של המסך.

5. צור שוב מגע בין אנטנת ה-*NFC* של ההתקן החכם שלך לבין ה-תגית *NFC* של המדפסת. ההדפסה מתחילה.

## השימוש במאפשר ההדפסה של Epson

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

1. הכנס דף למדפסת.
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 על כל המדפסות ובחר את המדפסת שלך.

מידע קשור

- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45
- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 25

## שימוש ביישום AirPrint

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



לתשומת לבך:

אם הפכת את הודעות תצורת הנייר ללא זמינות בלוח הבקרה של המוצר שלך, אינך יכול להשתמש ב-AirPrint. ראה הקישור להלן כדי להפוך את ההודעות לזמינות אם יש בכך צורך.

1. טען נייר במוצר.
2. הגדר את המוצר להדפסה אלחוטית. היעזר בקישור שלהלן.  
<http://epson.sn>
3. חבר את מכשיר Apple שברשותך לאותה רשת אלחוטית שבה משתמשת המדפסת.
4. הדפס מהמכשיר למדפסת.

לתשומת לבך:

לקבלת פרטים, עיין בדף AirPrint באתר האינטרנט של Apple.


מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45

← "הגדרות מדפסת" בעמוד 58

---

## ביטול העבודה הנמצאת בביצוע



הקש  בלוח הבקרה של המדפסת כדי לבטל את משימת ההדפסה הנוכחית.



# העתקה

## יסודות ההעתקה

סעיף זה מסביר את השלבים הדרושים כדי לבצע העתקה בסיסית.



1. הנח את עותקי המקור.  
אם ברצונך להעתיק כמה מסמכי מקור בבת אחת, הנח את כולם ב-ADF.
2. בחר ב-צלם במסך הבית.
3. בדוק את ההגדרות בלשונית צלם.  
בחר את פריט ההגדרות כדי לשנות אותו בהתאם לצורך.  
לתשומת לבך:  
 אם תבחר את לשונית הגדרות מתקדמות, תוכל להגדיר הגדרות כמו ריבוי עמודים או איכות.  
 אם השילוב של ההגדרות הדרושות לך אינו זמין, יוצג . בחר את הסמל כדי לבדוק את הפרטים, ואז שנה את ההגדרות.
4. הזנת מספר העותקים.
5. הקש .

מידע קשור

- ← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50
- ← "אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה" בעמוד 98
- ← "אפשרויות תפריט מתקדמות עבור העתקה" בעמוד 98
- ← "תצורת מסך בסיסית" בעמוד 18

## העתקה דו-צדדית

תוכל להעתיק מסמכי מקור רבים על שני צדי הנייר.


1. בחר ב-צלם במסך הבית.
2. בחר את לשונית צלם  < , ואז בחר < דו-צדדי.  
תוכל גם לציין את הכיוון של מסמך המקור ואת מיקום הכריכה של תוצאת ההעתקה.
3. הקש .

מידע קשור

- ← "יסודות ההעתקה" בעמוד 97

## העתקת מסמכי מקור רבים אל גליון אחד

תוכל להעתיק שני קבצי מקור על גליון נייר יחיד.

1. בחר ב-צ'לם במסך הבית.
2. בחר בלשונית הגדרות מתקדמות < ריבוי עמודים, ובחר 2-up. תוכל גם לציין את סדר הפריסה ואת האוריינטציה של עותק המקור.
3. בחר את לשונית צ'לם ואז הקש על לשונית .

מידע קשור

← "יסודות ההעתקה" בעמוד 97

## אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה

לתשומת לבך:


אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

שחור-לבן:

מעתיק את המקור בשחור-לבן.

צבע:

מעתיק את המקור בצבע.

(דו-צדדי) 

בחר פריסה דו-צדדית.

עמוד 1 בצד 1

מעתיק צד אחד מהמקור לצד אחד של הדף.

< 1-דו-צדדי

מעתיק מקור דו-צדדי לשני הצדדים של דף אחד. בחר את הכיוון של מסמך המקור שלך ואת מיקום הכריכה של הנייר.

(צפיפות) 

הגדלת רמת הצפיפות כשתוצאות ההעתקה דהויות. במקרים בהם הדיו נמרח, הקטן את הרמת הצפיפות.

## אפשרויות תפריט מתקדמות עבור העתקה

לתשומת לבך:

אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

הגדרת נייר:

בחר את גודל הנייר ואת סוג הנייר.

קנה מידה:

מגדיר את שיעור ההגדלה או ההקטנה. אם ברצונך לצמצם או להגדיל את מסמך המקור באחוז ספציפי, בחר את הערך, ולאחר מכן הזן אחוז הנמצא בטווח שבין 25 עד 400%.

גודל בפועל

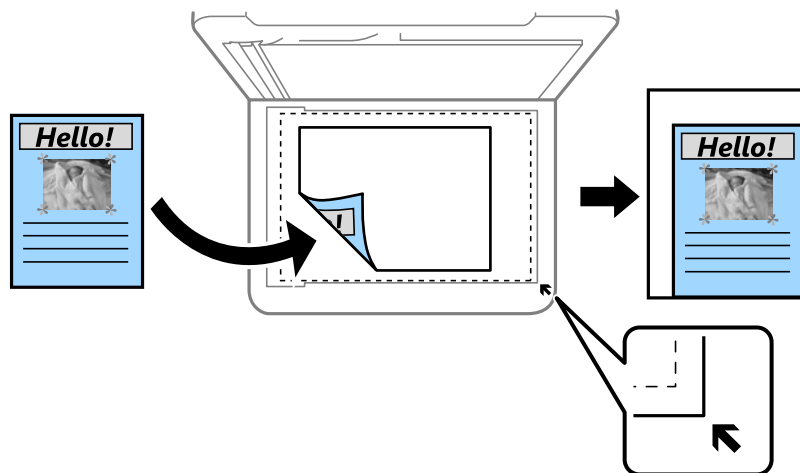
מעתיק בהגדלה של 100%.

A4-<A5 ואפשרויות אחרות

מגדיל או מקטין אוטומטית את קובץ המקור כדי להתאימו לגודל נייר ספציפי.

התאמה אוטו לעמוד

מזהה את אזור הסריקה ומגדיל או מקטין את המקור באופן אוטומטי כדי שיתאים לגודל הנייר שבחרת. כאשר יש שוליים לבנים סביב המקור, השוליים הלבנים המתחילים בסימן הפינה של זכוכית הסורק מזוהים בתור אזור הסריקה אולם יתכן שהשוליים בקצה ממול יחתכו.



גודל המסמך:

בחר את גודל המקור שלך. כאשר אתה מעתיק מסמכי מקור שהגודל שלהם אינו סטנדרטי, בחר את הגודל הכי קרוב לזה של עותק המקור שלך.

ריבוי עמודים:

עמוד אחד

מעתיק מסמך מקור בעל צד אחד אל דף יחיד.

2-up

מעתיק שני מסמכי מקור עם צד אחד לגיליון אחד עם פריסה של שני עמודים בגיליון. בחר את סדר הפריסה והכיוון של מסמך המקור שלך.

איכות:

בחר את איכות ההדפסה. האפשרות הכי טובה מספקת הדפסה באיכות גבוהה יותר אך ההדפסה עלולה להיות אטית יותר.

כיוון המקור:

בחר את הכיוון של המקור שלך.

הסרת צלליות:

מסיר את הצללים שמופיעים סביב עותקים כאשר מעתיקים נייר עבה או שמופיעים במרכז עותקים כאשר מעתיקים חוברת.

הסרת חורי ניקוב:

מסיר את חורי הכריכה בעת ביצוע ההעתקה.

צילום ת"ז:

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

צילום ללא שוליים:

מעתיק בלי שוליים בקצוות. התמונה מוגדלת מעט כדי לסלק את השוליים מקצה הנייר. בחר כמה להגדיל בהגדרת הרחבה.

נקה את כל ההגדרות:

איפוס הגדרות ההעתקה חזרה לערכי ברירת המחדל שלהן.

# סריקה

## סריקה באמצעות לוח הבקרה

תוכל לשלוח תמונות סרוקות מלוח הבקרה של המדפסת אל היעדים הבאים.

### מחשב

תוכל לשמור את התמונה הסרוקה במחשב המחובר למדפסת. לפני הסריקה, התקן במחשב שלך את Epson Scan 2 ואת Epson Event Manager.

### ענן

ניתן לשלוח תמונות סרוקות לשירותי ענן. לפני הסריקה, בצע הגדרות ב-Epson Connect.

### מחשב (WSD)

תוכל לשמור את התמונה הסרוקה במחשב המחובר למדפסת, באמצעות תכונת WSD. אם אתה משתמש במערכת הפעלה Windows 7/Windows Vista, עליך לצבוע את הגדרות WSD במחשב שלך לפני ביצוע הסריקה.

### מידע קשור

← "סריקה למחשב (Event Manager)" בעמוד 101

← "סריקה אל הענן" בעמוד 105

← "סריקה למחשב (WSD)" בעמוד 107

## סריקה למחשב (Event Manager)

### לתשומת לבך:

לפני הסריקה, התקן במחשב שלך את Epson Scan 2 ואת Epson Event Manager.

1. הנח את עותקי המקור.


2. בחר ב-סריקה במסך הבית.

3. בחר מחשב.

4. בחר  כדי לבחור את המחשב שבו תרצה לשמור את התמונות הסרוקות.

### לתשומת לבך:

כאשר המדפסת מחוברת לרשת, תוכל לבחור את המחשב שבו ברצונך לשמור את התמונה הסרוקה. תוכל להציע עד 20 מחשבים בלוח הבקרה של המדפסת. אם הגדרת שם הסריקה דרך הרשת (אותיות וספרות) ב-Epson Event Manager, הוא יוצג בלוח הבקרה.

5. בחר  הקש כדי לבחור כיצד לשמור את התמונה הסרוקה במחשב.

שמור כקובץ JPEG: שומר את התמונה הסרוקה בפורמט JPEG.

שמור כקובץ PDF: שומר את התמונה הסרוקה בפורמט PDF.

□ צרף כקובץ לדוא"ל: מפעיל את שרת הדוא"ל במחשב שלך, ואז מצרף אותו אוטומטית לדוא"ל.

□ לפי ההגדרות האישיות: שמור את התמונה הסרוקה תוך שימוש בהגדרות שב-Epson Event Manager. תוכל לשנות את הגדרות הסריקה כגון גודל הסריקה, התיקייה שיש לשמור בה או תבנית השמירה.

6. הקש .

מידע קשור

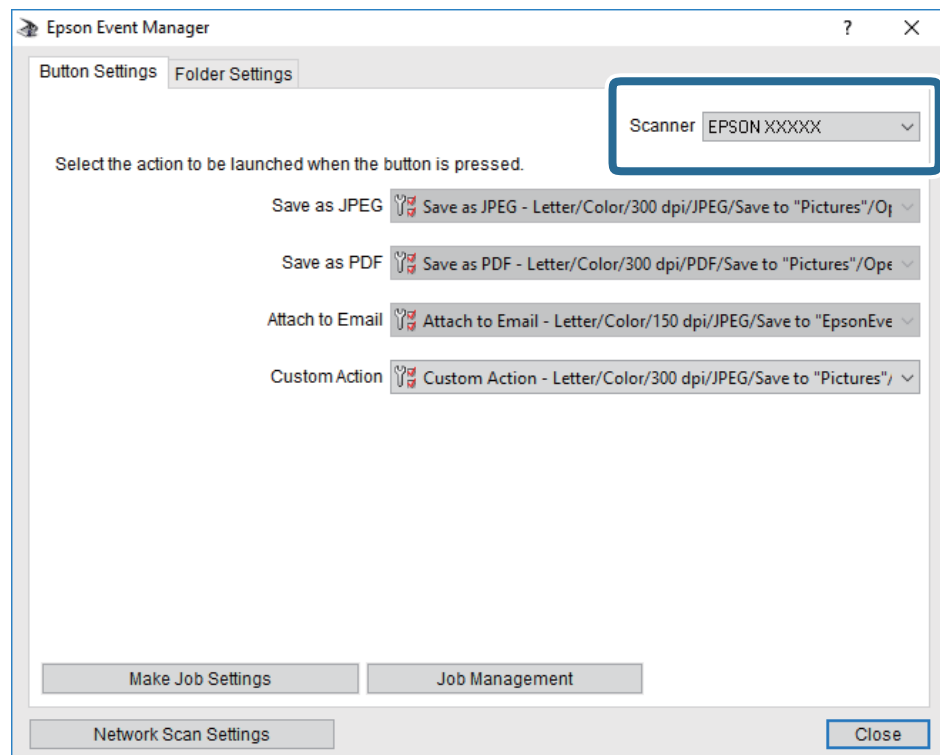
← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50

## בצע הגדרות מותאמות אישית בתוך Epson Event Manager

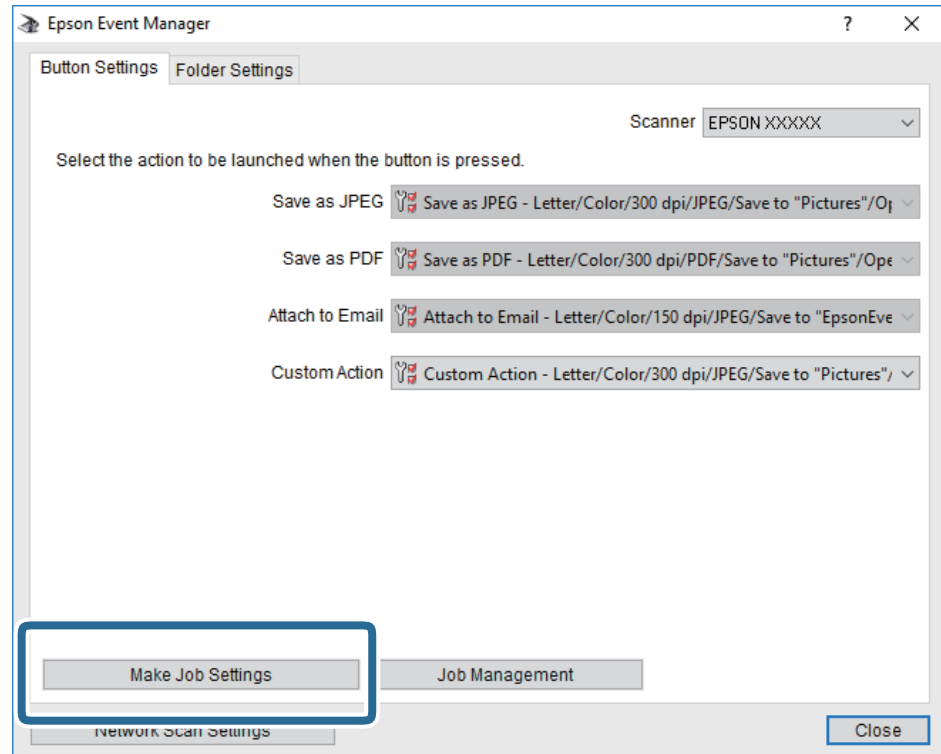
תוכל להגדיר את הגדרות הסריקה עבור לפי ההגדרות האישיות בתוך Epson Event Manager. לפרטים ראה העזרה של Epson Event Manager.

1. התחל את Epson Event Manager.

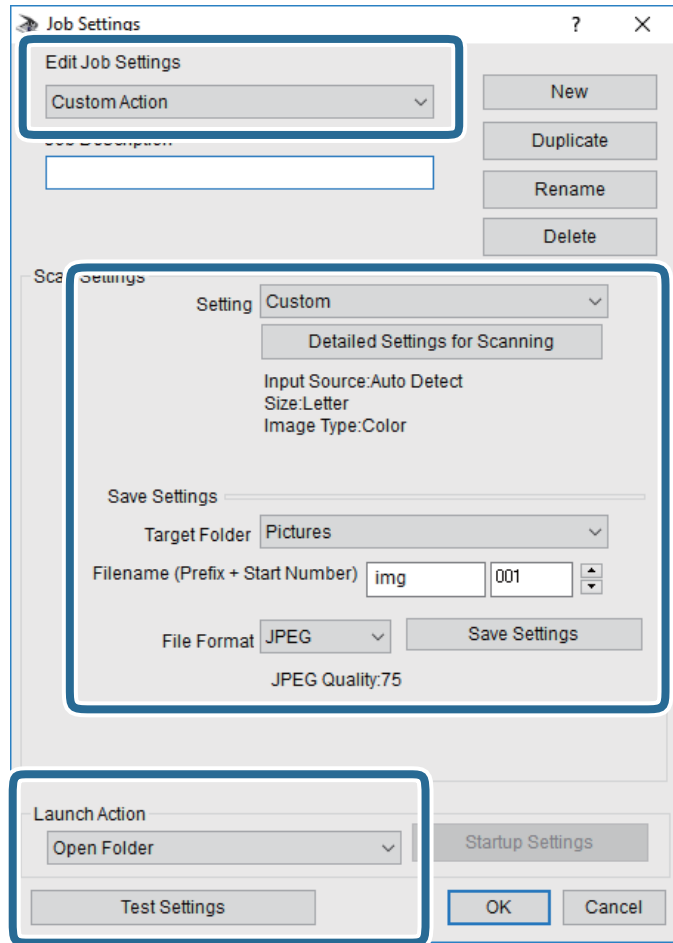
2. דא שהסורק שלך נבחר כ- סורק בלשונית הגדרות לחצן במסך הראשי.



3. לחץ על בצע הגדרות עבודה.



4. בצע הגדרות סריקה במסך הגדרות עבודה.

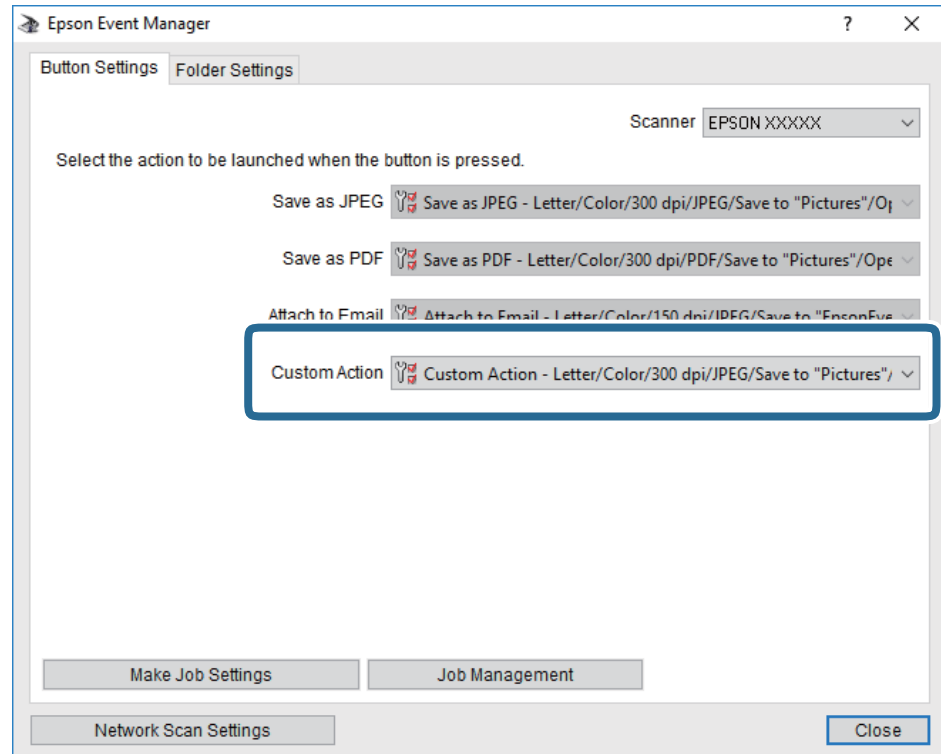


- ערוך הגדרות עבודה: בחר פעולה מותאמת אישית.
- הגדרה: סרוק תוך שימוש בהגדרות הטובות ביותר עבור סוג מסמך המקור הנבחר. לחץ הגדרות סריקה מפורטות על מנת להגדיר פריטים כמו הרזולוציה או הצבע לשמירת התמונה הסרוקה.
- תיקיית יעד: בחר את תיקיית השמירה עבור התמונה הסרוקה.
- שם הקובץ (קידומת + מספר): שנה את ההגדרות עבור שם הקובץ שברצונך לשמור.
- פורמט קובץ: בחר את פורמט השמירה.
- פעולת פתיחה: בחר את הפעולה בעת סריקה.
- הגדרות בדיקה: מתחיל את סריקת הבדיקה תוך שימוש בהגדרות הנוכחיות.

5. הקש אישור כדי לחזור אל המסך הראשי.



6. ודא ש-פעולה מותאמת אישית נבחר ברשימת פעולה מותאמת אישית.





7. לחץ סגור כדי לסגור את Epson Event Manager.

## סריקה אל הענן

ניתן לשלוח תמונות סרוקות לשירותי ענן. לפני השימוש בתכונה זו, בצע הגדרות באמצעות Epson Connect. לפרטים ראה את אתר הפורטל Epson Connect.

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

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

1. ודא שבצעת הגדרות באמצעות Epson Connect.
2. הנח את עותקי המקור.
3. בחר ב-סריקה במסך הבית.
4. בחר ענן.
5. בחר  בראש המסך, ואז בחר יעד.
6. הגדר פריטים בלשונית סריקה, כגון פורמט השמירה.
7. בחור את הלשונית הגדרות מתקדמות, ואז בדוק את ההגדרות ושנה אותם במידת הצורך.
8. בחר את לשונית סריקה ואז הקש על לשונית .

מידע קשור

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50

## אפשרויות תפריט בסיסיות עבור סריקה לענן

לתשומת לבך: אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

שחור-לבן/צבע:

בחר אם לסרוק בצבע או בשחור לבן.

:PDF/JPEG

בחר את הפורמט לשמירת התמונה הסרוקה.

## אפשרויות תפריט מתקדמות עבור סריקה לענן

לתשומת לבך: אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

אזור הסריקה:

גודל סריקה:

בחר את גודל הסריקה. כדי לחתוך את הרווח הלבן סביב הטקסט או התמונה בעת הסריקה, בחר חיתוך אוטומטי. כדי לסרוק את השטח המרבי של משטח סריקה, בחר אזור מקסימלי.

כיוון המקור:

בחר את כיוון מסמך המקור.

סוג המסמך:

בחר את סוג מסמך המקור שברשותך.

צפיפות:

בחר את הניגודיות של התמונה הסרוקה.

הסרת צלליות:

הסר את הצללים של מסמך המקור המופיעים בתמונה הסרוקה.

מסביב:

הסר את הצללים בקצה מסמך המקור.

מרכז:

הסר את הצללים של שולי הכריכה של החוברת.

הסרת חורי ניקוב:

הסר את חורי הניקוב המופיעים בתמונה הסרוקה. תוכל לציין את המקום שבו יש למחוק את חורי הניקוב באמצעות הזנת ערך בתיבה מימין.

מחיקת מיקום:

בחר את המיקום שבו יש להסיר את חורי הניקוב.

כיוון המקור:

בחר את כיוון מסמך המקור.

נקה את כל ההגדרות

מאפס את הגדרות הסריקה לברירות המחדל שלהן.

## סריקה למחשב (WSD)

לתשומת לבך:

תכונה זו זמינה רק למחשבים עם מערכת ההפעלה *Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista*.

אם משתמשים במערכת ההפעלה *Windows 7/Windows Vista*, יש להגדיר את המחשב מראש באמצעות תכונה זו.

1. הנח את עותקי המקור.

2. בחר ב-סריקה במסך הבית.

3. בחר מחשב (WSD).

4. בחר מחשב.

5. הקש .

## הגדרת יציאת WSD

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

לתשומת לבך:

עבור *Windows 8/Windows 8.1/Windows 10*, מוגדרת יציאת WSD באופן אוטומטי.

על מנת להגדיר יציאת WSD דרושים הדברים הבאים.

המדפסת והמחשב מחוברים לרשת.

מנהל ההתקן של המדפסת הותקן במחשב.

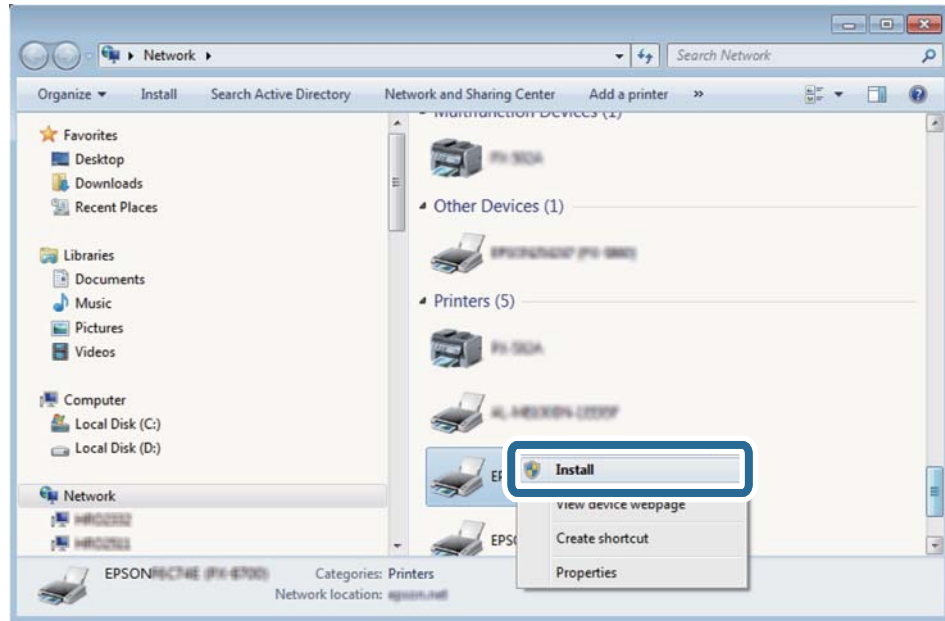
1. הדלק את המדפסת.

2. לחץ "התחל" ואז לחץ רשת במחשב.

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

לחץ המשך כאשר יוצג מסך בקרת חשבון משתמש.

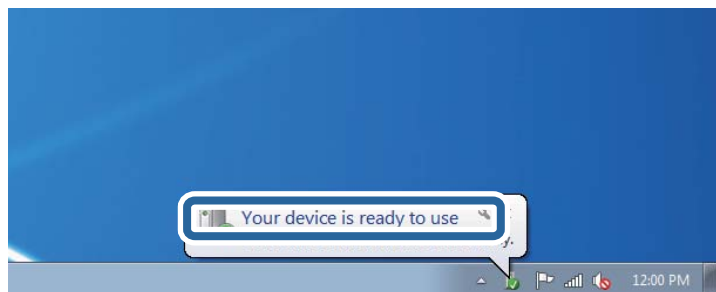
לחץ הסר התקנה והתחל שוב אם מסך הסר התקנה מוצג.



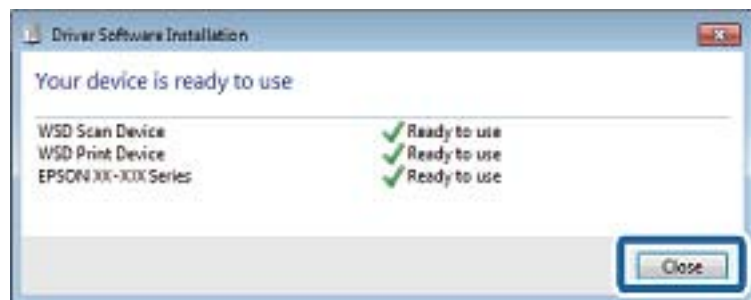
לתשומת לבך:

שם המדפסת שצריך להגדיר ברשת ושם הדגם (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) מוצגים במסך הרשת. תוכל לבדוק את שם המדפסת שהוגדר ברשת בלוח הבקרה של המדפסת או באמצעות הדפסת גליון מצב רשת.

4. לחץ ההתקן שלך מוכן לשימוש.



5. בדוק את ההודעה, ואז לחץ סגור.



6. פתח את מסך ההתקנים והמדפסות.

Windows 7

לחץ "התחל" < לוח הבקרה < חומרה וקול או חומרה < התקנים ומדפסות.

Windows Vista □

לחץ "התחל" < לוח בקרה < חומרה וקול < מדפסות.

7. ודא שמוצג סמל עם שם המדפסת ברשת.

בחר את שם המדפסת כאשר אתה משתמש ב-WSD.

---

## 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

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50

← "יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson Scan 2)" בעמוד 175

### 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.

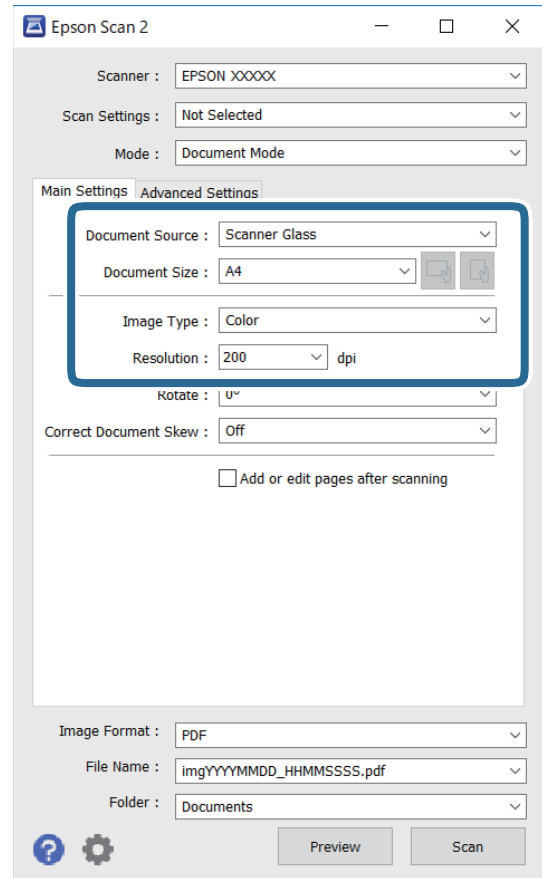
לתשומת לבך:

אם ברצונך לסרוק מספר עותקי מקור, הנח את כולם ב-ADF.

2. התחל את Epson Scan 2.

3. בחר מצב מסמך מרשימת ה- מצב.

4. קבע את ההגדרות שלהלן בכרטיסייה הגדרות ראשיות.



מקור המסמך: בחר את המקור בו יונח מסמך המקור.

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.

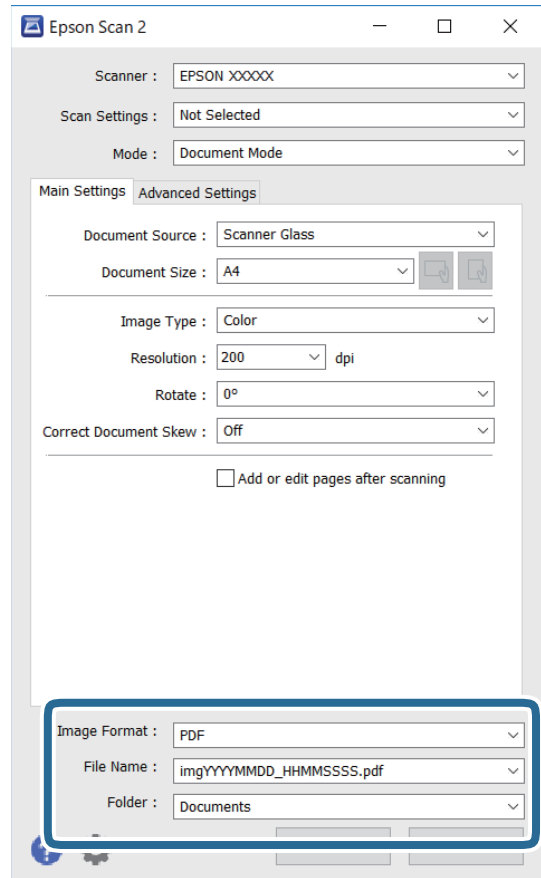
5. במידת הצורך, בצע הגדרות סריקה אחרות.

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

כאשר בצעת תצוגה מקדימה באמצעות ה-ADF, נפלט מסמך המקור מתוך ה-ADF. הנח את שוב את מסמך המקור שנפלט.

- 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.

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.

## סריקת צילומים או תמונות (מצב תמונה)

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

1. הנח את עותקי המקור.

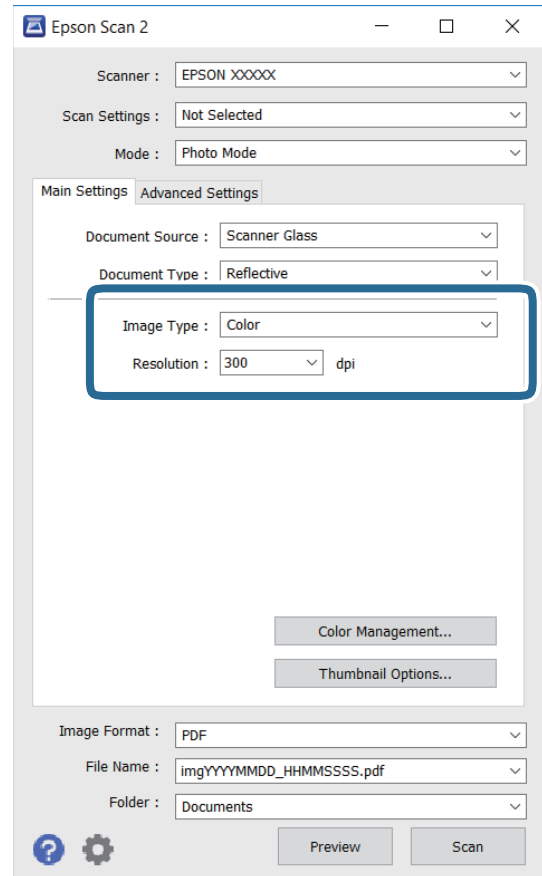
באמצעות הנחת מסמכי מקור רבים על גבי זכוכית הסרוק, תוכל לסרוק את כולם בעת ובעונה אחת. דאג להשאיר מרווח של 20 מ"מ לפחות בין מסמכי המקור.



לתשומת לבך:

אי אפשר להשתמש ב- ADF כאשר סורקים ממצב מצב תמונה.

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.

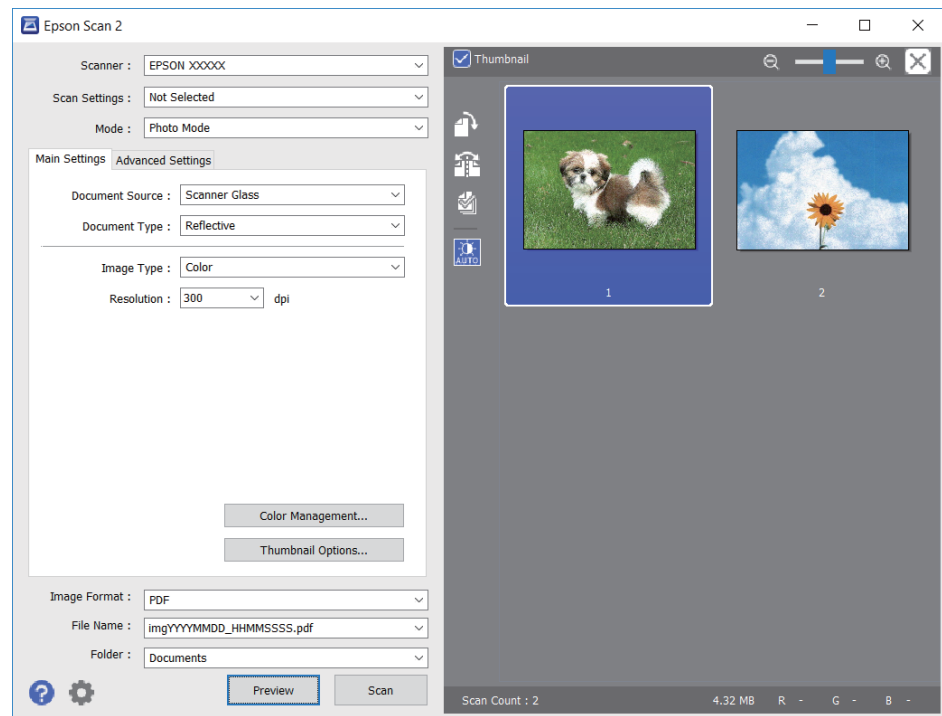
רזולוציה: בחר את הרזולוציה.

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.

5. לחץ על תצוגה מקדימה.

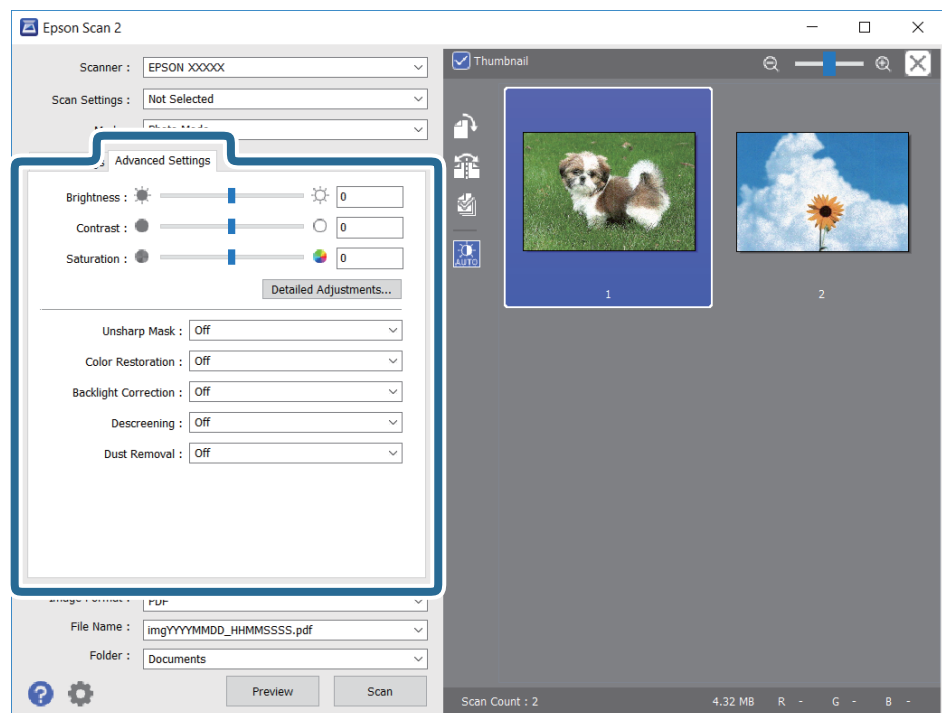
חלון התצוגה המקדימה ייפתח, והתמונות המוצגות בתצוגה מקדימה תוצגנה כתמונות ממוזערות.



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.



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.

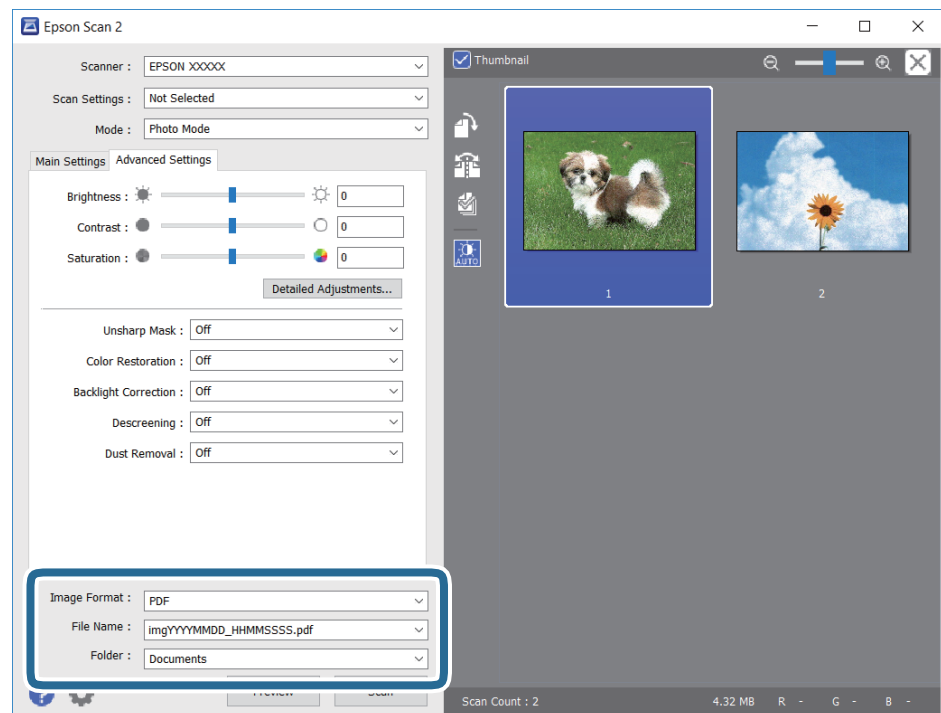
**לתשומת לבך:**

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.

- 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.

## 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 יצירת מגע בין התקנים חכמים לבין ה-תגית NFC

גם אם ההתקן החכם שלך אינו מבצע הגדרות כלשהן כדי להשתמש במדפסת, תוכל לחבר אותו באופן אוטומטי באמצעות יצירת מגע בין אנטנת NFC של התקן חכם לבין ה-תגית NFC של המדפסת.

דאג להכין את הפריטים הבאים על מנת לאפשר את השימוש בתכונה זו.

□ אפשר את תפקוד ה-NFC בהתקן החכם שלך.

□ Epson iPrint מותקן בהתקן החכם שלך. אם לא, צור מגע בין אנטנת תגית ה-NFC של ההתקן החכם לבין ה-תגית NFC של המדפסת כדי להתקינו.

לתשומת לבך:

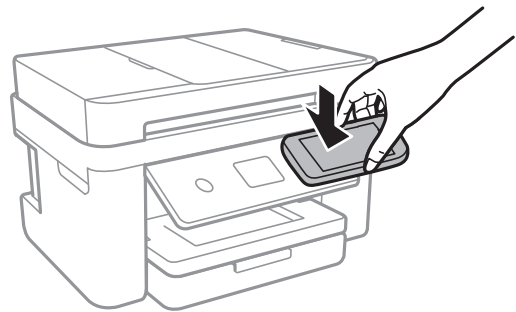
□ גירסת Android 4.0 או מאוחרת יותר, תומכת ב-NFC (Near Field Communication)

□ המיקום של אנטנת NFC משתנה בהתאם להתקן החכם. לפרטים נוספים עיין בתיעוד שהתקבל עם ההתקן החכם שלך.

□ אפשר שלא יהיה ביכולתה של המדפסת ליצור קשר עם ההתקן החכם כאשר קיימים מכשולים, כגון מתכת, בין ה-תגית NFC של המדפסת לבין אנטנת ה-NFC של ההתקן החכם.

1. הנח את מסמכי המקור בתוך המדפסת.

2. צור מגע בין אנטנת ה-NFC של ההתקן החכם שלך לבין ה-תגית NFC של המדפסת.



Epson iPrint מתחיל לפעול.

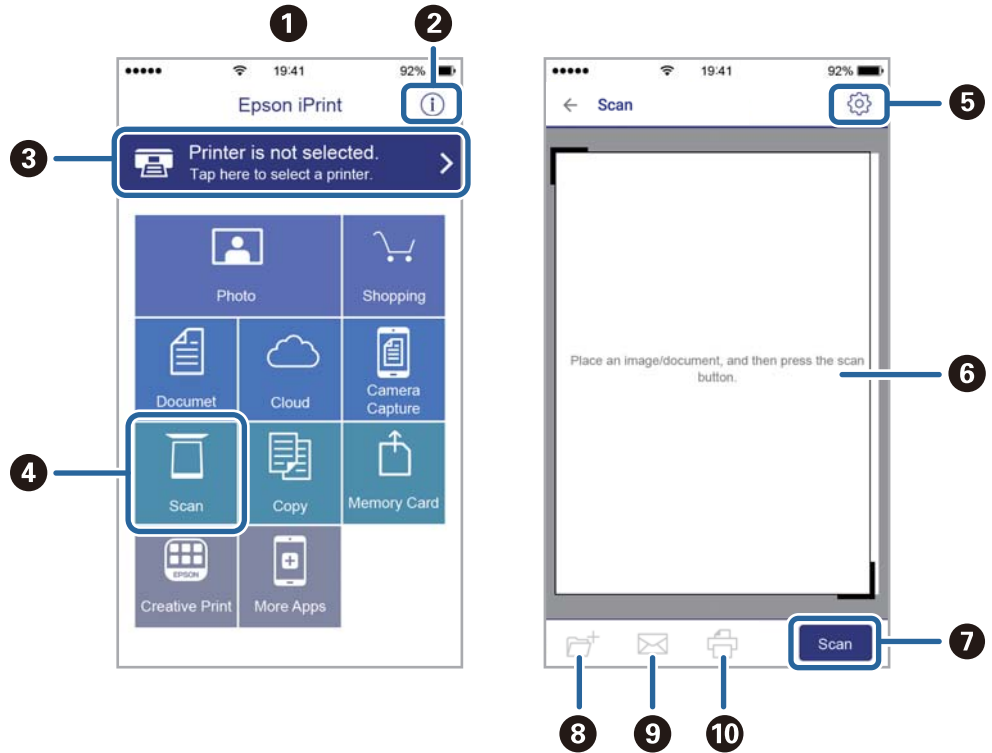
3. בחר את תפריט הסריקה ב-Epson iPrint.

4. צור שוב מגע בין אנטנת ה-NFC של ההתקן החכם שלך לבין ה-תגית NFC של המדפסת. הסריקה מתחילה.

## סריקה באמצעות Epson iPrint

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

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

# שליחת פקס

## הגדרת פקס

### חיבור המדפסת לקו הטלפון

#### קווי טלפון תואמים

באפשרותך להשתמש במדפסת עם קווי טלפון אנלוגיים תקינים (PSTN = Public Switched Telephone Network) ועם מערכות (PBX (Private Branch Exchange).

יתכן שלא תוכל להשתמש במדפסת עם קווי הטלפון או עם מערכות הטלפונים שלהלן.

קו טלפון VoIP כגון DSL או שירות דיגיטלי בסיבים אופטיים.

קו טלפון דיגיטלי (ISDN)

מערכות טלפונים מסוימות מסוג PBX

כאשר מתאמים כגון מתאמי מסופים, מתאמי VoIP, מפצלים או נתב DSL מחוברים בין שקע הטלפון בקיר לבין המדפסת

#### חיבור המדפסת לקו הטלפון

חבר את המדפסת לשקע טלפון בקיר באמצעות כבל טלפון מסוג RJ-11 (6P2C). כשאתה מחבר טלפון למדפסת, השתמש בכבל טלפון נוסף מסוג RJ-11 (6P2C).

יתכן שכבל טלפון יצורף למדפסת שלך, בהתאם באזור. אם הכבל מצורף, השתמש בו.

יתכן שיהיה עליך לחבר את כבל הטלפון אל מתאם שסופק למדינה או לאזור שלך.

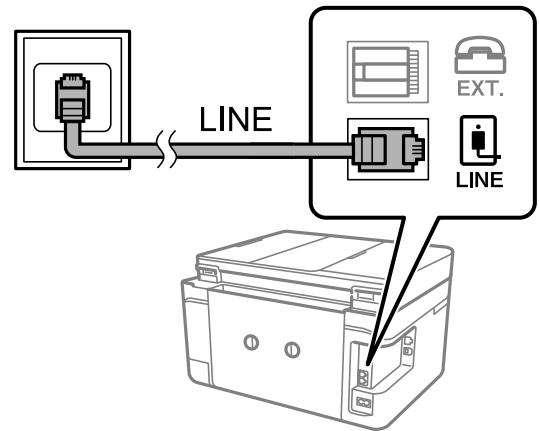
**לתשומת לבך:**

הסר את המכסה מיציאת EXT של המדפסת רק כאשר אתה מחבר את הטלפון שלך למדפסת. אל תסיר את המכסה אם אינך מחבר את הטלפון.

באזורים שמכות ברק מתרחשות בהם לעתים קרובות מומלץ להשתמש במגן תנודות מתח.

### חיבור לקו טלפון תקני (PSTN) או ל-PBX

חבר כבל טלפון משקע הטלפון בקיר או מיציאת PBX אל יציאת LINE בעורף המדפסת.



מידע קשור

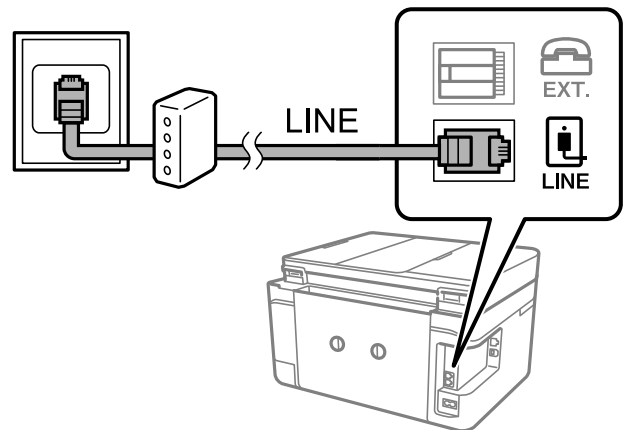
← "קביעת הגדרות למערכת טלפונים מסוג PBX" בעמוד 124

### חיבור ל-DSL או ל-ISDN

חבר כבל טלפון ממודם DSL או ממסוף ISDN אל יציאת LINE בעורף המדפסת. לפרטים נוספים עיין בתיעוד שסופק עם המודם או עם המתאם.

לתשומת לבך:

אם מודם ה-DSL אינו מצויד במסנן DSL מובנה, חבר מסנן DSL נפרד.



### חיבור מכשיר הטלפון שלך למדפסת

בשעת השימוש במדפסת ובטלפון שלך בקו טלפון יחיד, חבר את הטלפון למדפסת.

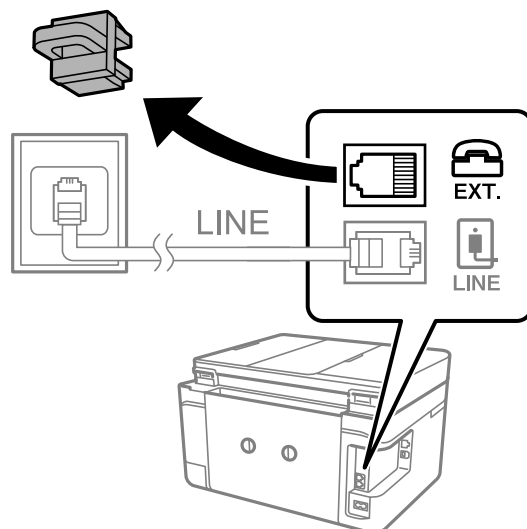
לתשומת לבך:

אם במכשיר הטלפון שלך יש פונקציית פקס, הפוך אותה ללא זמינה לפני החיבור. למידע נוסף, עיין במדריכים שצורפו לטלפון.

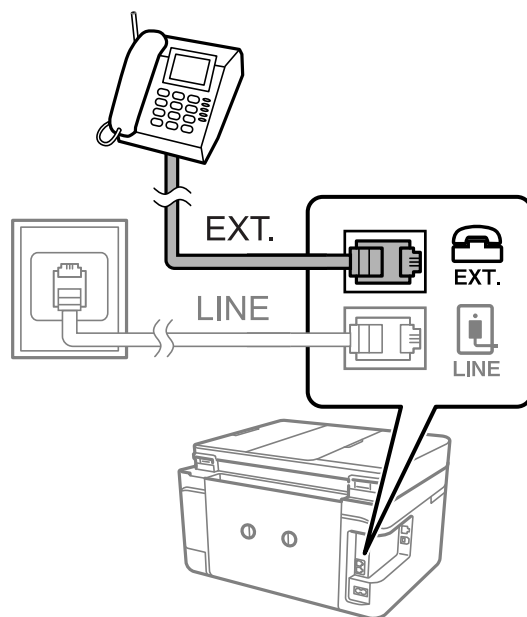
אם אתה מתחבר באמצעות משיבון, ודא שההגדרה מס' צלצולים למענה של המדפסת מוגדרת לערך גבוה יותר ממספר הצלצולים שאחרי המשיבון עונה.



1. הסר את המכסה של יציאת EXT. בעורף המדפסת.



2. חבר את מכשיר הטלפון ואת יציאת EXT. בכבל טלפון.




**לתשומת לבך:**

כאשר קו הטלפון משותף, ודא שחיברת את מכשיר הטלפון ליציאת EXT. של המדפסת. אם מפצלים את הקו כדי לחבר את מכשיר הטלפון ואת המדפסת בנפרד, הטלפון והמדפסת לא יפעלו כהלכה.

3. בחר ב-פקס במסך הבית.

4. הרם את שפופרת הטלפון.

החיבור נוצר כאשר מאפשרים את  (שלח) כמסך הבא.



מידע קשור

← "הגדרות למשיבון" בעמוד 131

## קביעת הגדרות פקס בסיסיות

ראשית קבע הגדרות פקס בסיסיות כגון מצב קבלה באמצעות ה-אשף הגדרת הפקס ולאחר מכן קבע את תצורת ההגדרות האחרות לפי הצורך.

ה-אשף הגדרת הפקס מוצג אוטומטית כשמדליקים את המדפסת בפעם הראשונה. ברגע שקובעים את ההגדרות אין צורך לקבוע אותם שוב אלא אם סביבת החיבור משתנה.

## קביעת הגדרות פקס בסיסיות באמצעות ה-אשף הגדרת הפקס

קבע הגדרות בסיסיות בעזרת מילוי ההוראות על המסך.

1. חבר את המדפסת לקו הטלפון.

**לתשומת לבך:**

כיוון שבסוף האשף מופעלת בדיקת חיבור פקס אוטומטית, ודא שחיברת את המדפסת לקו הטלפון בטרם תתחיל את האשף.

2. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

3. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < אשף הגדרת הפקס.


4. במסך אשף הגדרת הפקס הקש המשך.

האשף מתחיל.

5. במסך הזנת הכותרת העליונה של הפקס הזן את שם השולח שלך, כגון שם החברה שלך, ואז הקש OK.

**לתשומת לבך:**

שם השולח שלך ומספר הפקס שלך מופיעים בתור הכותרת העליונה של פקסים יוצאים.

6. במסך הזנת מספר הטלפון, הזן את מספר הפקס שלך, ואז הקש OK.
7. במסך הגדרת **Distinctive Ring Detection (DRD)**, ערוך את ההגדרות הבאות.
- אם נרשמת לשירות של צלצול ייחודי מחברת הטלפונים שלך: בחר הגדרות, ואז בחר את דפוס הצלצול בו ברצונך להשתמש עבור פקסים נכנסים.
  - אם בחרת הכל, עבור אל שלב 8.
  - אם בחרת כל הגדרה אחרת, יוגדר, מצב קבלה באופן אוטומטי למצב אוטו'. עבור לשלב 10.
- אם אינך צריך להגדיר אפשרות זו: הקש דלג ואז עבור לשלב 10.
- לתשומת לבך:**
- שירותי צלצול ייחודי, שחברות טלפונים רבות מציעות (שם השירות משתנה מחברה לחברה), מאפשר להקצות יותר ממספר טלפון אחד לאותו קו טלפון. כל מספר מקבל תבנית צלצולים שונה. באפשרותך להשתמש במספר אחד לשיחות קוליות ובמספר אחר לשיחות פקס. בחר את תבנית הצלצולים שהוקצתה לשיחות פקס ב-DRD.
  - האפשרויות של פועל מוצגות כ-Off ו-DRD, תלוי באזור. בחר ב-פועל כדי להשתמש בתכונת הצלצול הייחודי.
8. במסך הגדרת מצב קבלה, בחר אם אתה משתמש בטלפון שמחובר למדפסת.
- אם הוא מחובר: בחר כן ועבור לשלב הבא.
  - אם הוא לא מחובר: בחר לא ואז עבור לשלב 10. מצב קבלה מוגדר לאפשרות אוטו'.
9. במסך הגדרת מצב קבלה בחר אם תרצה לקבל פקסים אוטומטית.
- כדי לקבל אוטומטית: בחר כן. מצב קבלה מוגדר לאפשרות אוטו'.
  - כדי לקבל ידנית: בחר לא. מצב קבלה מוגדר לאפשרות ידני.
10. במסך המשך, בדוק את ההגדרות שערכת ואז הקש המשך.
- כדי לתקן או לשנות את ההגדרות, הקש .
11. בחר התחל בדיקה כדי לבצע את בדיקת החיבור לפקס וכשתתבקש להדפיס את תוצאות הבדיקה בחר הדפסה.
- דוח של תוצאות הבדיקה המראה שמצב החיבור מודפס.
- לתשומת לבך:**
- אם מדווח על שגיאות כלשהן, מלא את ההוראות בדוח כדי לפתור אותן.
  - אם המסך בחירת סוג הקו מוצג, בחר את סוג הקו.
- כשמחברים את המדפסת למערכת טלפונים מסוג PBX או למתאם מסוף, בחר ב-PBX.
- כשמחברים את המדפסת לקו טלפון סטנדרטי בחר PSTN, ואז בחר אל תזחה במסך אישור המוצג. עם זאת, בחירה באפשרות אל תזחה עלולה לגרום למדפסת לדלג על הספרה הראשונה של המספר כשמחייגים כך שהפקס עלול להישלח למספר שגוי.

מידע קשור

- ← "חיבור המדפסת לקו הטלפון" בעמוד 119
- ← "הגדרת מצב קבלה" בעמוד 130
- ← "קביעת הגדרות למערכת טלפונים מסוג PBX" בעמוד 124

← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות הפקס" בעמוד 148

## קביעת הגדרות פקס בסיסיות באופן נפרד

באפשרותך לקבוע הגדרות פקס ללא שימוש באסף הגדרת הפקס באמצעות בחירה של כל תפריט הגדרות בנפרד. אפשר גם לשנות את ההגדרות שנקבעו באמצעות האשף. לפרטים נוספים ראה רשימת התפריטים בהגדרות פקס.

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות הפקס" בעמוד 148

## קביעת הגדרות למערכת טלפונים מסוג PBX

קבע את ההגדרות להלן כאשר אתה משתמש במדפסת במשרדים המשתמשים בשלוחות ודורשים קודי גישה חיצונית כגון 0-1-9 כדי לקבל קו חוץ.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות בסיסיות.
3. בחר באפשרות סוג הקו ולאחר מכן באפשרות PBX.
4. בעת שליחת פקס למספר פקס חיצוני תוך שימוש בסולמית (#) במקום קוד גישה חיצוני בפועל, בחר את תיבת קוד גישה כדי להגדיר אותה במצב שימוש.  
ה-# שהוזנה במקום קוד הגישה בפועל, מוחלפת בקוד הגישה המאוחסן בעת בצוע החיוג. השימוש ב-# עוזר להימנע מבעיות חיבור כאשר מתחברים לקו חיצוני.  
**לתשומת לבך:**  
לא תוכל לשלוח פקסים למקבלים הנמצאים בתוך אנשי קשר שיש להם קודי גישה חיצוניים כמו 0-1-9.  
אם רשמת מקבלים בתוך אנשי קשר המשתמשים בקוד גישה חיצוני כמו 0-1-9, הגדרת את קוד גישה למצב אל תשתמ. אחרת, יהיה עליך לשנות את הקוד אל # בתוך אנשי קשר.
5. הקש על תיבת הקלט קוד גישה הזן את קוד הגישה החיצוני המתאים למערכת הטלפונית שלך, ואז הקש על OK.
6. בחר אישור כדי להחיל את ההגדרות.  
קוד הגישה מאוחסן במדפסת.

## ביצוע הגדרות מידע המיועדות להדפסה על פקסים שהקבלו

תוכל להגדיר את האפשרות להדפיס מידע על הקבלה בשוליים התחתונים של הפקס המתקבל, גם אם השולח לא הגדיר את מידע הכותרת. מידע הקבלה כולל את התאריך והשעה של הקבלה, את זהות השולח, ואת מספר העמוד (כגון, "P1"). כאשר מאופשרת ההגדרה הגדרות פיצול עמודים כולל המידע גם את מספר העמוד המפוצל.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות קבלה.

3. בחר הגדרות הדפסה, ואז הקש על הוסף פרטי קבלה כדי להגדיר זאת למצב On.

מידע קשור

← "הגדרות הדפסה" בעמוד 149

### ביצוע הגדרות כדי להדפיס פקסים שהתקבלו באופן דו-צדדי

תוכל להדפיס עמודים מרובים של מסמכים שנתקבלו משני צדי הנייר.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות קבלה.

3. בחר באפשרות הגדרות הדפסה ולאחר מכן באפשרות דו-צדדי.

4. הקש על השדה דו-צדדי כדי להגדיר אותו במצב של On.

5. בתוך שולי כריכה, בחר רוחב או אורך.

6. בחר אישור.

מידע קשור

← "הגדרות הדפסה" בעמוד 149

### ביצוע הגדרות כדי להדפיס פקסים שהתקבלו באמצעות פיצול עמודים

בצע הגדרות עמוד מפוצל כאשר גודל המסמך המתקבל גדול יותר מגודל הנייר שהוטען לתוך המדפסת.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות קבלה.

3. בחר הגדרות הדפסה < הגדרות פיצול עמודים < מחק נתוני הדפסה אחרי הפיצול.

4. בחר את האפשרויות כדי למוק נתונים הדפסה אחרי הפיצול.

אם בחרת Off בחר אישור, ועבור לשלב 6.

אם בחרת מחק חלק עליון או מחק חלק תחתון, עבור לשלב הבא.

5. בתוך ערך הסף, הגדר את הסף ואז בחר אישור.

6. בחר חפיפה בזמן פיצול.

7. הקש על השדה חפיפה בזמן פיצול כדי להגדיר אותו במצב של On.

8. בתוך רוחב חפיפה, הגדר את הרוחב ואז בחר אישור.

מידע קשור

← "הגדרות הדפסה" בעמוד 149

## שליחת פקסים באמצעות המדפסת

### פעולות בסיסיות בשליחת פקסים

שליחת פקסים בצבע או פקסים מונוכרומוטיים (שחור-לבן).

לתשומת לבך:

כששולחים פקס בשחור-לבן ניתן להציג תצוגה מקדימה של התמונה הסרוקה במסך המכשיר לפני השליחה.

### שליחת פקס באמצעות לוח הבקרה

תוכל לשלוח פקסים באמצעות הזנת מספרי פקס עבור נמענים באמצעות לוח הבקרה. המדפסת מחייגת אוטומטית לנמענים ושולחת את הפקס.

1. הנח את עותקי המקור.

לתשומת לבך:

ניתן לשלוח עד 100 עמודים בפעם אחת, אולם אם לא נותר מספיק מקום בזיכרון, ייתכן שלא תוכל לשלוח גם פקסים עם פחות מ-100 עמודים.

2. בחר ב-פקס במסך הבית.

3. ציין את הנמען.

ניתן לשלוח את אותו פקס שחור-לבן לעד 100 נמענים, כולל עד 99 קבוצות בתוך אנשי קשר. עם זאת, ניתן לשלוח פקס צבעוני רק לנמען אחד בכל פעם.

כדי להזין ידנית: בחר מקלדת, הזן מספר פקס במסך שמוצג, ואז הקש OK.

- כדי להוסיף הפסקה (השהיה למשך לשלוש שניות) במהלך החיוג, הזן מקף (-).

- אם הגדרת קוד גישה חיצוני ב-סוג הקו, הזן את הסימן # (סולמית) במקום קוד הגישה החיצוני עצמו בתחילת מספר הפקס.

כדי לבחור מתוך רשימת אנשי הקשר: בחר אנשי קשר והוסף סימן ביקורת לצד איש קשר. אם הנמענים שאליהם ברצונך לשלוח אינם רשומים עדיין בתוך אנשי קשר, תוכל לרשום את הנמען תחילה באמצעות בחירת וסף רשומה.

כדי לבחור מתוך ההסטוריה של פקסים שנשלחו: בחר לאחורונה, ואז בחר נמען.


לתשומת לבך:

כשהגדרה הגבלות חיוג ישיר במסך הגדרות אבטחה מוגדרת במצב On, ניתן לבחור נמענים לפקס רק מרשימת אנשי הקשר או היסטוריית שליחת הפקסים. אי אפשר להזין ידנית את מספר הפקס.

כדי למחוק נמען שהזנת, הצג את רשימת הנמענים על ידי לחיצה על השדה של מספר פקס או את מספרם של נמענים במסך הגביש הנוזלי, בחר את הנמען מהרשימה ואז בחר הסר.

4. בחר את לשונית הגדרות הפקס, ולאחר מכן קבע הגדרות כגון הרזולוציה ושיטת השליחה לפי הצורך.


5. בחר את לשונית נמען ואז שלח את הפקס.


כדי לשלוח בלא לבדוק את תמונת המסמך הסרוקה: הקש .

כדי לסרוק, בדוק את תמונת המסמך הסרוקה, ואז שלח (בעת שליחת פקס שחור-לבן בלבד): בחר תצוגה מק' בלשונית נמען.

כדי לשלוח את הפקס מכות שהוא, בחר התחל שליחה. אחרת, בטל את התצוגה המקדימה באמצעות בחירת ביטול, ואז עבור לשלב 3.

-  : מזיז את המסך בכיוון של החצים.

-  : מקטין או מגדיל.

-  : עובר לדף הקודם או לדף הבא.

לתשומת לבך:

אי אפשר לשלוח את הפקס בצבע אחרי הצגה בתצוגה מקדימה.

כשהתכונה שליחה ישירה מופעלת אי אפשר להציג תצוגה מקדימה.

אם לא מבצעים אף פעולה במסך של התצוגה המקדימה תוך 20 שניות הפקס נשלח אוטומטית.

בהתאם ליכולות של הפקס המקבל, ייתכן שאיכות התמונה של הפקס שיישלח תהיה שונה מהאיכות שמוצגת בתצוגה המקדימה.

6. אחרי סיום השליחה, הסר את עותקי המקור.

לתשומת לבך:

אם מספר הפקס תפוס או אם יש בעיה, המדפסת מחייגת אוטומטית פעמיים אחרי דקה.

כדי לבטל את השליחה, הקש .

נדרש זמן ארוך יותר לשלוח פקס צבעוני כיוון שהמדפסת סורקת ושולחת בזמנית. כאשר המדפסת שולחת פקס צבעוני, לא ניתן להשתמש בתכונות האחרות.

מידע קשור

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50

← "אפשרויות תפריט לפעולות פקס" בעמוד 145

← "ניהול אנשי קשר" בעמוד 54

## שליחת פקסים תוך חיוג מהתקן טלפון חיצוני

באפשרותך לשלוח פקס בחיוג באמצעות טלפון מחובר כאשר אתה רוצה לדבר בטלפון לפני שליחת הפקס או כאשר מכשיר הפקס של הנמען אינו עובר לפקס באופן אוטומטי.

1. הנח את עותקי המקור.

ניתן לשלוח עד 100 עמודים בשידור אחד.

2. הרם את השפופרת של הטלפון שמחובר וחייג את מספר הפקס של הנמען באמצעות הפקס.

לתשומת לבך:

כאשר המקבל עונה לטלפון, תוכל לדבר עם המקבל.

3. בחר ב-פקס במסך הבית.

4. בחר את לשונית הגדרות הפקס, ולאחר מכן קבע הגדרות כגון הרזולוציה ושיטת השליחה לפי הצורך.

5. כשאתה שומע צליל של פקס, הקש  ואז הנח את השפופרת בעריסה.

לתשומת לבך:

כאשר מחייגים מספר באמצעות הטלפון המחובר נדרש זמן ארוך יותר לשליחת הפקס כיוון שהמדפסת סורקת ושולחת בזמנית. כאשר המדפסת שולחת את הפקס אי אפשר להשתמש בתכונות האחרות.

6. אחרי סיום השליחה, הסר את עותקי המקור.

מידע קשור

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50

← "הגדרות הפקס" בעמוד 145

## דרכים שונות לשליחת פקסים

### שליחת דפים מרובים של מסמך שחור-לבן (שליחה ישירה)

כאשר שולחים פקס מונוכרומטי המסמך הסרוק מאוחסן זמנית בזיכרון המדפסת. משום כך, שליחת דפים מרובים יכולה לגרום לכך שהמקום בזיכרון המדפסת יאזל והמדפסת תפסיק לשלוח את הפקס. באפשרותך למנוע זאת באמצעות הפיכת התכונה שליחה ישירה לזמינה, אולם נדרש זמן ארוך יותר לשליחת הפקס כיוון שהמדפסת סורקת ושולחת בזמנית. באפשרותך להשתמש בתכונה זאת כאשר יש נמען אחד בלבד.

בחר פקס במסך הבית, בחר את הלשונית הגדרות הפקס ואז הקש על שליחה ישירה כדי להגדיר זאת למצב On.

מידע קשור

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50

← "הגדרות הפקס" בעמוד 145

### שליחת פקסים בשחור לבן בשעת היום שנקבעה (שליחת פקס מאוחר יותר)

באפשרותך להגדיר שפקס כלשהו יישלח בשעה מסוימת. כאשר קובעים שעה מסוימת לשליחת פקס אפשר לשלוח רק פקסים בשחור-לבן.

1. בחר ב-פקס במסך הבית.

2. ציין את הנמען.

"נמען" בעמוד 145

3. בחר את הלשונית הגדרות הפקס ואז בחר שליחת פקס מאוחר יותר.

4. הקש על השדה שליחת פקס מאוחר יותר כדי להגדיר אותו במצב של On.



5. בחר את תיבת שעה, הזן את השעה שבה ברצונך לשלוח את הפקס, ואז בחר OK.

6. בחר אישור כדי להחיל את ההגדרות.

תוכל גם לקבוע הגדרות כגון הרזולוציה ושיטת השליחה לפי הצורך.

7. שלח את הפקס.

**לתשומת לבך:**

לא תוכל לשלוח פקס נוסף לפני שהפקס נשלח במועד שנקבע. אם ברצונך לשלוח פקס נוסף, יהיה עליך לבטל את הפקס שתוזמן באמצעות בחירת פקס במסך הבית, ומחיקתו.

מידע קשור

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50

← "שליחת פקס באמצעות לוח הבקרה" בעמוד 126

← "הגדרות הפקס" בעמוד 145

## שליחת פקס עם כותרת נבחרת

תוכל לשלוח פקס עם מידע על השולח שיהיה מתאים למקבל. באמצעות הצעדים שלהלן, עליך לרשום מראש במדפסת כותרות רבות של מידע על השולח.

### רישום כותרות רבות למשלוח פקסים

תוכל לרשום עד 21 כותרות פקס כמידע על השולח.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות בסיסיות.

3. בחר < כותרת, הקש על השדה מספר הטלפון שלך, הזן את מספר הטלפון שלך, ואז הקש על OK.

4. בחר את אחת התיבות שמתחת לרשימת כותרת הפקס הזן את המידע עבור כותרת הפקס, ואז הקש על OK.

מידע קשור

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150

### שליחת פקס עם כותרת נבחרת

כאשר אתה שולח פקס, אתה יכול לבחור איזה מידע לכלול בכותרת הנשלחת למקבל הפקס. על מנת להשתמש בתכונה זו, אתה חייב לרשום מראש כותרות רבות.

1. בחר ב-פקס במסך הבית.

2. בחר באפשרות הגדרות הפקס < הוסף פרטי שולח.

3. בחר היכן אתה רוצה להוסיף את מידע השולח שלך.  
 כבוי: שולח פקס ללא מידע בכותרת.
- חוץ התמונה: שולח פקס עם מידע כותרת בשוליים הלבנים העליונים של הפקס. פעולה זו מונעת חפיפה בין הכותרת לבין התמונה הסרוקה, אולם אפשר שהפקס שהתקבל על ידי הנמען יודפס על שני גליונות בהתאם לגודל מסמכי המקור.
- פנים התמונה: שולח פקס עם מידע בכותרת שימוקם בסביבות 7 מ"מ יותר נמוך מאשר הקצה העליון של התמונה הסרוקה. הכותרת עשויה לחפוף את התמונה, אולם הפקס שיתקבל על ידי הנמען לא יפוצל לשני מסמכים.
4. בחרת את השדה כותרת הפקס ואז בחר את הכותרת בה ברצונך להשתמש.
5. בחר את אחת מאפשרויות מידע נוסף בהתאם לצורך.
6. בחר OK כדי להחיל את ההגדרות.

מידע קשור

← "הגדרות הפקס" בעמוד 145

## שליחת מסמכים בגדלים שונים באמצעות ה-ADF (סריקה רציפה (ADF))

אם שמים מסמכי מקור בגדלים שונים ב-ADF כל מסמכי המקור יישלחו לפי הגודל של המסמך הגדול מביניהם. ניתן לשלוח אותם בגודל המקורי על ידי מיון המסמכים וסידורם לפי גודל או הכנסתם אחד אחרי השני. לפני שתניח את מסמכי המקור, בצע את ההגדרות הבאות.

בחר פקס במסך הבית, בחר את הלשונית הגדרות הפקס ואז הקש על סריקה רציפה (ADF) כדי להגדיר זאת למצב On.

המדפסת תשמור את המסמכים שנסרקו ותשלח אותם כמסמך אחד.

להשומת לבך:  
אם לא מבצעים פעולה כלשהי תוך 20 שניות אחרי שהמדפסת מבקשת להכניס את המקור הבא, היא תפסיק למיין ותתחיל לשלוח את המסמך המקובץ.

---

## קבלת פקסים באמצעות המדפסת

### הגדרת מצב קבלה

תוכל ליצור מצב קבלה באמצעות אשף הגדרת הפקס. כאשר אתה יוצר הגדרת פקס לראשונה, אנו ממליצים להשתמש ב-אשף הגדרת הפקס. אם ברצונך לשנות את הגדרות מצב קבלה פעל בהתאם להוראות שלהלן.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות בסיסיות < מצב קבלה.

3. בחר את מצב קבלה בהתאם לשימוש שלך.

**חשוב!**

אם לא מחובר טלפון, עליך לבחור באפשרות אוטו'.

שימוש בקו טלפון ייעודי לפקסים:

בחר אוטו'.

אפשרות זו עוברת באופן אוטומטי למצב קבלת פקסים ברגע שהושלמו מספר הצלצולים שהגדרת ב-מס' צלצולים למענה.

לתשומת לבך:

אנו ממליצים להגדיר מספר נמוך ככל האפשר עבור מס' צלצולים למענה.

השימוש בקו טלפון יחיד עבור שיחות טלפון ופקסים (בעיקר עבור פקסים):

בחר אוטו'.

אפשרות זו עוברת באופן אוטומטי למצב קבלת פקסים ברגע שהושלמו מספר הצלצולים שהגדרת ב-מס' צלצולים למענה.

לתשומת לבך:

תוכל לבצע שיחה קולית אם תרים את השפופרת בתוך מספר הצלצולים שהגדרו ב-מס' צלצולים למענה.

השימוש בקו טלפון יחיד עבור שיחות טלפון ופקסים (בעיקר עבור שיחות טלפון):

בחר ידני.

תוכל לענות לשיחת טלפון באמצעות התקן טלפון חיצוני. בעת קבלת פקסים, תוכל להתחיל לקבל פקסים באמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

לתשומת לבך:

בעת ביצוע הגדרות קבלה מרחוק תוכל להתחיל לקבל פקסים תוך שימוש בפעולות הטלפון המחובר בלבד.

מידע קשור

← "קביעת הגדרות פקס בסיסיות באמצעות ה-אשף הגדרת הפקס" בעמוד 122

← "קבלת פקסים באופן ידני" בעמוד 132

← "קבלת פקסים באמצעות טלפון מחובר (קבלה מרחוק)" בעמוד 132

## הגדרות למשיבון

כדי להשתמש במשיבון יש צורך בהגדרות.

הגדר את מצב קבלה של המדפסת כך שיהיה אוטו'.

קבע את הגדרת מס' צלצולים למענה של המדפסת למספר גדול יותר מזה של המשיבון. אחרת, המשיבון אינו יכול לקבל שיחות קוליות כדי להקליט הודעות קוליות. לפרטים על ההגדרות של המשיבון עיין בהוראות למשתמש שסופקו עמו.

יתכן שההגדרה מס' צלצולים למענה לא תוצג, תלוי באזור.


מידע קשור

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150

## דרכים שונות לקבלת פקסים

### קבלת פקסים באופן ידני

כשמחברים מכשיר טלפון וקובעים את הגדרת ה-מצב קבלה של המדפסת כך שתהיה ידני יש לבצע את השלבים להלן כדי לקבל פקסים.

1. כאשר הטלפון מצלצל הרם את השפופרת.
2. כשתשמע צליל פקס, בחר פקס במסך הבית של המדפסת.  
לתשומת לבך:  
אם מאפשרים את תכונת קבלה מרחוק אפשר להתחיל לקבל פקס באמצעות שימוש בטלפון המחובר בלבד.
3. הקש שלח/קבל.
4. בחר קבל.
5. הקש  ולאחר מכן חזור את השפופרת לעריסה.

מידע קשור

- ← "קבלת פקסים באמצעות טלפון מחובר (קבלה מרחוק)" בעמוד 132
- ← "שמירת הפקסים שהתקבלו בתיבת הדואר הנכנס" בעמוד 134

### קבלת פקסים באמצעות טלפון מחובר (קבלה מרחוק)

כדי לקבל פקס באופן ידני יש צורך להפעיל את המדפסת לאחר שמרימים את שפופרת הטלפון. בשימוש בתכונת קבלה מרחוק אפשר להתחיל לקבל פקס באמצעות הפעלת הטלפון בלבד. התכונה קבלה מרחוק זמינה רק עבור טלפונים התומכים בחיגוי צלילים.

מידע קשור

- ← "קבלת פקסים באופן ידני" בעמוד 132

### הגדרת קבלה מרחוק

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות בסיסיות < קבלה מרחוק.
3. הקש על שדה קבלה מרחוק כדי להגדיר אותו למצב On.
4. בחר קוד התחלה, הזן קוד דו-ספרתי (תוכל להזין 0 עד 9, \*, #-), ואז הקש אישור.
5. בחר אישור כדי להחיל את ההגדרות.

מידע קשור

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150

### שימוש ב-קבלה מרחוק

1. כאשר הטלפון מצלצל הרם את השפופרת.
2. כאשר אתה שומע צליל פקס, הזן את קוד ההתחלה באמצעות הטלפון.
3. ודא שהמדפסת התחילה להדפיס והחזר את השפופרת לעריסה.

### קבלת פקסים בעזרת תשאול (משיכת פקס)

באפשרותך לקבל פקס המאוחסן במכשיר פקס אחר באמצעות חיוג מספר פקס. השתמש בתכונה זאת כדי לקבל מסמך משירות מידע בפקס. אולם אם לשירות המידע בפקס יש תכונת הדרכה קולית שצריכים לפעול לפיה כדי לקבל מסמך, אי אפשר להשתמש בתכונה זאת.

לתשומת לבך:

כדי לקבל מסמך משירות מידע בפקס המשתמש בהדרכה בפקס, חייג את המספר באמצעות הטלפון המחובר והפעל את הטלפון ואת המדפסת תוך מילוי הוראות ההדרכה הקולית.

1. בחר ב-פקס במסך הבית.

2. הקש .

3. הקש משיכת פקס כדי להגדיר זאת למצב On, ואז הקש סגירה.

4. הזן את מספר הפקס.

לתשומת לבך:

כשהגדרה הגדרות אבטחה < הגבלות חיוג ישיר מוגדרת במצב On, ניתן לבחור נמענים לפקס רק מרשימת אנשי הקשר או היסטוריית שליחת הפקסים. אי אפשר להזין ידנית את מספר הפקס.

5. הקש .

מידע קשור

← "שליחת פקסים תוך חיוג מהתקן טלפון חיצוני" בעמוד 127

### יצירת הגדרות לחסימת פקסי זבל

ביכולתך לחסום פקסי זבל.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות בסיסיות < פקס דחייה.

3. בחר פקס דחייה ואז אפשר את האפשרויות הבאות.

רשימת המספרים החסומים: דוחה את הפקסים הנמצאים ברשימת המספרים לדחייה.

חסימת כותרת עליונה ריקה של פקס: דוחה פקסים שמידע הכותרת שלהם ריק.

אנשי קשר לא שמורים: דוחה פקסים שלא נרשמו ברשימת אנשי הקשר.

4. אם את משתמש ב-רשימת המספרים החסומים, הקש , בחר ערוך את רשימת המספרים החסומים ואז ערוך את הרשימה.

מידע קשור

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150

## שמירת פקסים שהתקבלו


המדפסת כוללת את התכונות הבאות שמאפשרות לשמור את הפקסים שהתקבלו.

שמירה בתיבת הדואר הנכנס של המדפסת

שמירה במחשב

לתשומת לבך:

אפשר להשתמש בתכונות הנ"ל ב-זמנית. אם לא משתמשים בכלן ב-זמנית, המסמכים המתקבלים נשמרים בתיבת הדואר הנכנס ובמחשב.

אם יש מסמכים שהתקבלו ולא נקראו או נשמרו עדיין, מספר העבודות שעדיין לא טופלו מוצג ב- במסך הבית.

מידע קשור

← "שמירת הפקסים שהתקבלו בתיבת הדואר הנכנס" בעמוד 134

← "קבלת פקסים במחשב" בעמוד 140

## שמירת הפקסים שהתקבלו בתיבת הדואר הנכנס

ניתן להגדיר שפקסים שמתקבלים יישמרו בתיבת הדואר הנכנס של המדפסת. ניתן לשמור עד 100 מסמכים. אם משתמשים בתכונה הזו, המסמכים שמתקבלים לא מודפסים אוטומטית. ניתן להציג אותם במסך של המדפסת ולהדפיס רק כשצריך.

לתשומת לבך:

התאם לתנאי השימוש כגון גודל הקובץ של מסמכים שמורים, והשימוש בתכונות רבות של שמירת פקס בעת ובעונה אחת, אפשר שלא ניתן יהיה לשמור 100 מסמכים.

מידע קשור

← "הגדרות לשמירת הפקסים שהתקבלו בתיבת הדואר הנכנס" בעמוד 135

← "בדיקת הפקסים שהתקבלו במסך" בעמוד 135

### הגדרות לשמירת הפקסים שהתקבלו בתיבת הדואר הנכנס

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות קבלה < פלט פקס.
3. אם מוצגת הודעת אישור, אשר אותה ואז הקש על אישור.
4. בחר שמירה בתיבת הדואר.
5. הקש שמירה בתיבת הדואר כדי להגדיר זאת למצב On
6. בחר אפשרויות כשהזיכרון מלא, בחר באפשרות שבה תרצה להשתמש כשתיבת הדואר הנכנס מלאה.
  - קבלת והדפסת פקסים: המדפסת תדפיס את כל המסמכים שהתקבלו ואי אפשר לשמור בתיבת הדואר הנכנס.
  - דחיית פקסים נכנסים: המדפסת לא תענה לשיחות נכנסות מפקסים.
7. תוכל להגדיר סיסמה עבור תיבת הדואר הנכנס. בחר הגדרות הסיסמה לתיבת הדואר, ואז הגדר את הסיסמה.
 

**לתשומת לבך:**

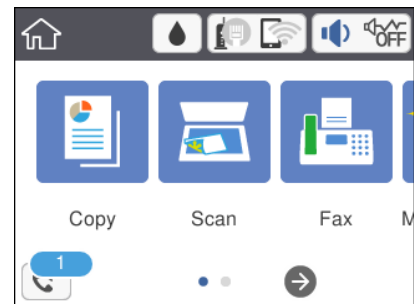
לא תוכל להגדיר סיסמה אם נבחרה האפשרות קבלת והדפסת פקסים.

### בדיקת הפקסים שהתקבלו במסך

1. הקש  במסך הבית.
 





**לתשומת לבך:**



כשיש פקסים שהתקבלו ולא נקראו, מספר המסמכים שלא נקראו מוצג ב-  במסך הבית.






2. הקש פתח תא דואר נכנס/התיבה הסודית (XX לא נקראו).
3. אם תיבת הדואר הנכנס מוגנת באמצעות סיסמה, הזן את הסיסמה של תיבת הדואר.
4. בחר את הפקס שברצונך להציג מהרשימה.
 

התוכן של הפקס יוצג.

    : הזזת המסך בכיוון של החצים.

  : הקטנה או הגדלה.

 : סיבוב התמונה ימינה ב-90 מעלות.

  : מעבר לדף הקודם או לדף הבא.

על מנת להסיר את סמלי הפעולה, הקש בכל מקום במסך התצוגה המקדימה פרט לסמלים. הקש שוב כדי להציג את הסמלים.

5. בחר אם להדפיס או למחוק את המסמך שמוצג ופעל לפי ההוראות המוצגות על גבי המסך.

**חשוב!**  
אם נגמר הזיכרון במדפסת, הקבלה והשליחה של הפקסים מושבתת. מחק את המסמכים שכבר קראת או הדפסת.

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות הפקס" בעמוד 148

## שליחת פקס ממחשב

באפשרותך לשלוח פקסים מהמחשב באמצעות FAX Utility ומנהל התקן PC-FAX.

לתשומת לבך:

בדוק אם ה-FAX Utility ומנהל ההתקן של המדפסת PC-FAX הותקנו לפני שתשתמש במאפיין זה.

"אפליקציה עבור הגדרת פעולות פקס ושליחת פקסים (FAX Utility)" בעמוד 178

"אפליקציה לשליחת פקסים (מנהל ההתקן PC-FAX)" בעמוד 178

אם FAX Utility לא הותקנה, התקן את FAX Utility באמצעות EPSON Software Updater (אפליקציה עבור עדכון תוכנה).

מידע קשור

← "אפליקציה לעדכון תוכנה וקושחה (Epson Software Updater)" בעמוד 180

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

## שליחת מסמכים שנוצרו באמצעות אפליקציה (Windows)

באמצעות בחירת פקס מדפסת מתוך תפריט הדפס של אפליקציה כמו Microsoft Word או Excel, תוכל להעביר ישירות נתונים כגון מסמכים, תרשימים וטבלאות שיצרת, בליווי דף שער.

לתשומת לבך:

ההסבר שלהלן מביא את Microsoft Word כדוגמה. אפשר שהפעולה בפועל תהיה שונה בהתאם לאפליקציה שבה אתה משתמש. לפרטים, עיין בעזרה של האפליקציה.

1. באמצעות אפליקציה, צור מסמך לשם שידור באמצעות הפקס.

2. לחץ הדפס מתוך התפריט קובץ.

יופיע חלון ההדפס של האפליקציה.



3. בחר (FAX) XXXXXX (כאשר XXXXXX הוא שם המדפסת שלך) במדפסת, ואז בדוק את ההגדרות עבור שליחת פקס.

הגדר 1 במספר עותקים. אפשר שהפקס לא ישודר נכונה אם תגדיר 2 או יותר.

ניתן לשלוח עד 100 עמודים בשידור פקס אחד.

4. לחץ על תכונות מדפסת או תכונות אם ברצונך להגדיר גודל נייר, כיוון, צבע, איכות התמונה, או צפיפות תווים.

לפרטים נוספים, עיין בעזרה של מנהל התקן PC-FAX.

5. לחץ על הדפס.

לתשומת לבך:

בעת השימוש ב-FAX Utility לראשונה, יוצג חלון כדי לרשום את המידע שלך. הזן את המידע הדרוש ואז לחץ אישור.

מוצג מסך הגדרות הנמען של FAX Utility.

6. כאשר אתה רוצה לשלוח מסמכים אחרים באותו שידור פקס, סחר בתיבת הסימון הוספת מסמכים לשליחה. המסך להוספת מסמכים מוצג כאשר אתה לוחץ הבא בשלב 9.

7. במידת הצורך, בחר בתיבת הסימון צירוף דף שער.

8. ציין מקבל.

בחירת נמען (שם, מספר פקס וכן הלאה) מתוך ספר הטלפונים של PC-FAX:

אם הנמען נשמר בספר הטלפונים, פעל בהתאם לצעדים שלהלן.

1 לחץ על הלשונית ספר הטלפונים של PC-FAX.

2 בחר את הנמען מתוך הרשימה ולחץ הוסף.

בחירת נמען (שם, מספר פקס וכן הלאה) מתוך אנשי הקשר במדפסת:

אם הנמען נשמר באנשי הקשר במדפסת, פעל בהתאם לצעדים שלהלן.

1 לחץ על הלשונית אנשי קשר במדפסת.

2 בחר אנשי קשר מהרשימה ולחץ הוסף כדי להמשיך אל חלון הוסף לשדה 'נמען'.

3 בחר את אנשי הקשר מתוך הרשימה המוצגת ואז לחץ ערוך.

4 הוסף את הנתונים האישיים כגון חברה/ארגון ו- תואר פנייה בהתאם לצורך, ואז לחץ אישור כדי לחזור אל חלון הוסף לשדה 'נמען' window.

5 בהתאם לצורך, בחר את תיבת הסימון של רשום תחת 'ספר הטלפונים של PC-FAX' על מנת לשמור את אנשי הקשר אל ספר הטלפונים של PC-FAX.

6 לחץ על אישור.

הגדרה ישירה של נמען (שם, מספר פקס וכן הלאה):

בצע את הצעדים הבאים.

1 לחץ על הלשונית חיוג ידני.

2 הזן א המידע הדרוש.

3 לחץ על הוסף.

יתרה מזאת, באמצעות לחיצה על שמור לספר הטלפונים, תוכל לשמור את הנמען ברשימה תחת לשונית ספר הטלפונים של PC-FAX.

לתשומת לבך:

אם ה-סוג הקו של המדפסת שלך הוגדרה כ-PBX וקוד הגישה הוגדר כך שהוא ישתמש ב- # (סולמית), במקום להזין את קוד הקידומת המדויק, הזן # (סולמית). לפרטים, עיין ב-סוג הקו בתוך הגדרות בסיסיות מתוך קישור המידע הקשור שלהלן.

אם בחרת הזן את מספר הפקס פעמיים ב-הגדרות אופציונליות במסך הראשי של FAX Utility, עליך להזין שוב את אותו מספר כאשר אתה לוחץ הוסף או הבא.

הנמען יתווסף ל רשימת הנמענים המוצגת בחלקו העליון של החלון.

9. לחץ הבא.

אחרי שבחרת בתיבת הסימון הוספת מסמכים לשליחה פעל בהתאם לשלבים שלהלן כדי להוסיף מסמכים בחלון מיזוג מסמכים.

1 פתח מסמך שברצונך להוסיף, ואז בחר את אותה מדפסת (שם פקס) בחלון הדפס. המסמך יצורף לרשימת רשימת המסמכים למיזוג.

2 לחץ תצוגה מקדימה כדי לבדוק את המסמך שמוזג.

3 לחץ הבא.

לתשומת לבך:

הגדרות איכות התמונה ו- צבע שבחרת עבור המסמך הראשון מיושמות על מסמכים אחרים.

אחרי שבחרת בתיבת הסימון צירוף דף שער ציין את תוכן דף השער בחלון הגדרות דף השער.

1 בחר דף שער מהדוגמאות ברשימת דף שער. שים לב שאין פונקציה שיוצרת דף שער מקורי או להוספת דף שער מקורי לרשימה.

2 הזן את נושא ואת הודעה.

3 לחץ הבא.

לתשומת לבך:

הגדר את ההגדרות הבאות בהתאם לצורך ב-הגדרות דף השער.

לחץ עיצוב דף השער אם ברצונך לשנות את סדר הפריטים בדף השער. תוכל לבחור את גודל דף השער בתוך גודל נייר. תוכל גם לבחור דף שער בעל גודל שונה מזה של המסמך המשודר.

לחץ גופן אם ברצונך לשנות את הגופן המשמש עבור כיתוב בדף השער.

לחץ הגדרות השולח אם ברצונך לשנות את המידע על השולח.

לחץ תצוגה מקדימה מפורטת אם ברצונך לבדוק את דף השער עם הנושא וההודעה שהזנת.

10. בדוק את תוכן השידור ולחץ שלח.

ודא שהשם ומספר הפקס של הנמען נכונים לפני ביצוע השידור. לחץ תצוגה מקדימה כדי לצפות בתצוגה מקדימה של עמוד השער והמסמך המיועד לשידור.

מרגע שמתחיל השידור, מופיע חלון המציג את מצב השידור.

לתשומת לבך:

כדי להפסיק לשדר, בחר את הנתונים ולחץ ביטול . תוכל גם לבטל באמצעות לוח הבקרה של המדפסת.

אם מתרחשת שגיאה במהלך השידור, יופיע חלון שגיאת תקשורת. בדוק את המידע על השגיאה וחזור ושדר.

מסך מנטר סטטוס הפקס (המסך הנזכר לעיל בו תוכל לבדוק את מצב השידור) אינו מוצג, אם לא בחרים את הצג את מנטר סטטוס הפקס במהלך שידור במסך הגדרות אופציונליות שבמסך הראשי של FAX Utility.

מידע קשור

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150

## שליחת מסמכים שנוצרו באמצעות אפליקציה (Mac OS)

באמצעות בחירת מדפסת בעלת כושר-פקס מתוך תפריט הדפס של אפליקציה זמינה מסחרית, תוכל לשלוח נתונים כמו מסמכים, תרשימים, וטבלאות שיצרת.

לתשומת לבך:

ההסבר שלהלן משתמש ב-Text Exit שהיא אפליקציה של Mac OS כדוגמה.

1. צור באפליקציה את המסמך שברצונך לשלוח באמצעות הפקס.

2. לחץ הדפס מתוך התפריט קובץ.

מוצג חלון ההדפס של האפליקציה.

3. בחר את שם המדפסת שלך (שם הפקס) בשם, לחץ  כדי לציג את ההגדרות המפורטות, בדוק את הגדרות ההדפסה, ואז לחץ OK.

4. בצע הגדרות לכל פריט.

הגדר 1 במספר עותקים. גם אם תגדיר 2 או יותר, ישלח רק עותק אחד.

ניתן לשלוח עד 100 עמודים בשידור פקס אחד.

לתשומת לבך:

גודל הדף של המסמכים שביכולתך לשלוח זהה לגודל הנייר שתוכל לשלוח בפקס מהמדפסת.

5. בחר הגדרות פקס מתוך התפריט הקופץ, ואז בצע הגדרות עבור כל פריט.


עייני בעזרה של מנהל ההתקן של PC-FAX כדי לקרוא הסברים כיצד להגדיר כל פריט.

לחץ  בצד שמאל בתחתית החלון כדי לפתוח את העזרה של מנהל ההתקן של PC-FAX.

6. בחר את תפריט הגדרות הנמענים וציין את הנמען.

הגדרה ישירה של נמען (שם, מספר פקס וכן הלאה):

לחץ על הפריט הוסף, הזן את המידע הדרוש ואז לחץ . הנמען יתווסף לרשימת הנמענים המוצגת בחלקו העליון של החלון.


אם בחרת "הזן את מספר הפקס פעמיים" בהגדרות מנהל ההתקן של PC-FAX, עליך להזין שוב את אותו מספר כאשר אתה לוחץ .

אם קו הטלפון של חיבור הפקס שלך מחייב קוד קידומת, הזן קידומת גישה מבחוץ.

לתשומת לבך:

אם ה-סוג הקו של המדפסת שלך הוגדרה כ-**PBX** וקוד הגישה הוגדר כך שהוא ישתמש ב-# (סולמית), במקום להזין את קוד הקידומת המדויק, הזן # (סולמית). לפרטים, עיין ב-סוג הקו בתוך הגדרות בסיסיות מתוך קישור המידע הקשור שלהלן.

בחר נמען (שם, מספר פקס וכן הלאה) מתוך ספר הטלפונים:

אם הנמען נשמר בספר הטלפונים, לחץ על . בחר את הנמען מתוך הרשימה ואז לחץ הוסף < אישור. אם קו הטלפון של חיבור הפקס שלך מחייב קוד קידומת, הזן קידומת גישה מבחוץ.

לתשומת לבך:

אם ה-סוג הקו של המדפסת שלך הוגדרה כ-**PBX** וקוד הגישה הוגדר כך שהוא ישתמש ב-# (סולמית), במקום להזין את קוד הקידומת המדויק, הזן # (סולמית). לפרטים, עיין ב-סוג הקו בתוך הגדרות בסיסיות מתוך קישור המידע הקשור שלהלן.

7. בדוק את הגדרות הנמען ולאחר מכן לחץ על פקס.

השליחה מתחילה.

ודא שהשם ומספר הפקס של הנמען נכונים לפני ביצוע השידור.

לתשומת לבך:

אם תלחץ על סמל המדפסת ב-**Dock** יוצג מסך בדיקת מצב שידור. כדי להפסיק לשלוח, לחץ על נתונים, ואז לחץ על מחק.

אם מתרחשת שגיאה במהלך השידור, תוצג ההודעה השליחה נכשלה. בדוק את רשומות השידור במסך רשומת שידור פקס.

אפשר שתערובת של מסמכים בגדלים שונים לא תישלח בצורה נכונה.

מידע קשור

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150

## קבלת פקסים במחשב

תוכל לקבל פקסים ולשמור אותם במחשב המחובר למדפסת כקבצי PDF. תוכנת העזר FAX Utility מגיע עם תכונות הכוללות את ההגדרה של תיקיה שבה יישמרו הפקסים. התקן את FAX Utility לפני שתשתמש בתכונה זו.

לתשומת לבך:

❑ בדוק אם ה-FAX Utility ומנהל ההתקן של המדפסת PC-FAX הותקנו ושהגדרות FAX Utility בוצעו לפני השימוש בתכונה זאת.

"אפליקציה עבור הגדרת פעולות פקס ושליחת פקסים (FAX Utility)" בעמוד 178


"אפליקציה לשליחת פקסים (מנהל ההתקן PC-FAX)" בעמוד 178

❑ אם FAX Utility לא הותקנה, התקן את FAX Utility באמצעות EPSON Software Updater (אפליקציה עבור עדכון תוכנה).

חשוב: !

❑ על מנת לקבל פקסים במחשב, יש להגדיר את מצב קבלה בלוח הבקרה של המדפסת למצב אוטו'.

❑ מחשב שהוגדר לקבל פקסים צריך להיות תמיד דלוק. המסמכים שמתקבלים יישמרו זמנית בזיכרון של המדפסת לפני שהם יישמרו במחשב. אם תכבה את המחשב, אפשר שזכרון המדפסת יתמלא ולא יהיה ביכולתה לשלוח את המסמכים למחשב.

❑ מספר המסמכים שגשמו זמנית בזיכרון של המדפסת מוצגים ב-  במסך הבית.

❑ כדי לקרוא את הפקסים שהתקבלו, עליך להתקין במחשב תוכנה לצפייה במסמכי PDF, כגון Adobe Reader.

מידע קשור

← "אפליקציה לעדכון תוכנה וקושחה (Epson Software Updater)" בעמוד 180

## הגדרה לשמירת פקס שהתקבל במחשב

תוכל להגדיר הגדרות פקסים שהתקבלו באמצעות FAX Utility. התקן את ה-FAX Utility במחשב מראש. לפרטים, ראה פעולות בסיסיות בעזרה של FAX Utility (מוצגת בחלון הראשי).

לתשומת לבך:

תוכל לקבל פקסים ולהדפיס פקסים בעת ובעונה אחת.

מידע קשור

← "אפליקציה עבור הגדרת פעולות פקס ושליחת פקסים (FAX Utility)" בעמוד 178

## קבלת פקסים במחשב והדפסה מתוך המדפסת

בסוגף לביצוע הגדרות לשמירת פקסים שהתקבלו במחשב, פעל בהתאם לצעדים שלהלן במדפסת.

1. בחר הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות קבלה.

2. בחר פלט פקס < שמירה במחשב < כן והדפס.

מידע קשור

← "הגדרה לשמירת פקס שהתקבל במחשב" בעמוד 141

← "הגדרות קבלה" בעמוד 149

## ביטול פקסים שהתקבלו במחשב

על מנת לבטל את שמירת הפקסים במחשב, שנה את ההגדרות במדפסת.

לתשומת לבך:

תוכל גם לשנות את ההגדרות באמצעות *FAX Utility*. עם זאת, אם יש פקסים כלשהם שלא נשמרו במחשב, לא תוכל לשנות את ההגדרות.

1. בחר הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות קבלה.

2. בחר פלט פקס < שמירה במחשב < לא.

מידע קשור

← "אפליקציה עבור הגדרת פעולות פקס ושליחת פקסים (FAX Utility)" בעמוד 178

← "הגדרות קבלה" בעמוד 149

## בדיקת הגעת פקסים חדשים (Windows)

באמצעות הגדרת המחשב באופן שישמור פקסים שהתקבלו במדפסת, יהיה ביכולתך לבדוק את מצב העיבוד של הפקסים שהתקבלו, ואם יש פקסים חדשים או לא, באמצעות סמל הפקס בסרגל המשימות של Windows. הגדרת המחשב כך שתוצג הודעה כאשר מתקבלים פקסים חדשים, תגרום לקפיצת מסך הודעה בסמוך למגש המערכת של Windows, שם תוכל לבדוק את הפקסים החדשים.

לתשומת לבך:

☐ נתוני פקס שהתקבלו ונשמרו במחשב שלך יוסרו מזכרון המדפסת.

☐ אתה זקוק ל-Adobe Reader כדי לצפות בפקסים שהתקבלו משום שהם נשמרים כקבצי PDF.

## השימוש בסמל הפקס בסרגל המשימות (Windows)

תוכל לבדוק אם הגיעו פקסים חדשים ומה מצב התפעול באמצעות סמל הפקס המוצג בסרגל המשימות של Windows.

1. בדוק את הסמל.

☐ : בכוננות.

☐ : בודק אם הגיעו פקסים חדשים.

☐ : ייבוא פקסים חדשים הושלם.

2. לחץ לחיצה ימנית על הסמל, ואז לחץ על הצגה של רשימת הפקסים הנכנסים.

מוצג מסך רשימת הפקסים הנכנסים.

3. בדוק את התאריך ואת שם השולח ברשימה, ואז פתח את הקובץ שהתקבל כ-PDF.  
לתשומת לבך:

פקסים שמתקבלים מקבלים באופן אוטומטי שם חדש על פי הפורמט הבא של מתן שמות.

YYYYMMDDHHMMSS\_xxxxxxxxxxxx\_nnnnnn (שנה/חודש/יום/שעה/דקה/שניה\_מספר השולח)

תוכל גם לפתוח ישירות את תיקיית הפקס שהתקבל כאשר אתה לוחץ לחיצה ימנית על הסמל. לפרטים, עיין ב- הגדרות אופציונליות וב-FAX Utility בעזרה שלה (המוצגת בחלון הראשי).

בזמן שסמל הפקס מציין שהוא נמצא במצב כוננות, תוכל לבדוק מייד אם יש פקסים חדשים באמצעות בחירת בדוק פקסים חדשים עכשיו.

## השימוש בחלון ההודעה (Windows)

כאשר אתה מגדיר קבלת הודעה כאשר קיימים פקסים חדשים, יוצג חלון ההודעה בסמוך לסרגל השמימה של כל פקס.

1. בדוק את מסך ההודעה המוצג במסך המחשב שלך.

לתשומת לבך:

מסך ההודעה נעלם אם לא מתבצעת כל פעולה במשך פרק זמן מסויים. תוכל לשנות את הגדרות ההודעה, כגון משך הזמן שההודעה מוצגת.

2. לחץ בכל מקום במסך ההודעה, פרט ללחצן .

מוצג מסך רשימת הפקסים הנכנסים.

3. בדוק את התאריך ואת שם השולח ברשימה, ואז פתח את הקובץ שהתקבל כ-PDF.

לתשומת לבך:

פקסים שמתקבלים מקבלים באופן אוטומטי שם חדש על פי הפורמט הבא של מתן שמות.

YYYYMMDDHHMMSS\_xxxxxxxxxxxx\_nnnnnn (שנה/חודש/יום/שעה/דקה/שניה\_מספר השולח)

תוכל גם לפתוח ישירות את תיקיית הפקס שהתקבל כאשר אתה לוחץ לחיצה ימנית על הסמל. לפרטים, עיין ב- הגדרות אופציונליות וב-FAX Utility בעזרה שלה (המוצגת בחלון הראשי).

## בדיקת הגעת פקסים חדשים (Mac OS)

תוכל לבדוק אם הגיעו פקסים חדשים באמצעות אחת השיטות הבאות. אפשרות זו זמינה רק במחשבים שהוגדר בהם "שמור" (שמור פקסים במחשב זה).

פתח את תיקיית הפקסים שנתקבלו שהוגדרה בתוך הגדרות פלט פקסים נכנסים.

פתח את מנטר קבלת הפקסים ולחץ בדוק פקסים חדשים עכשיו.

הודעה שפקסים חדשים התקבלו

בחר את ידע אותי על פקסים חדשים באמצעות סמל בשולחן העבודה בתוך מנטר קבלת הפקסים < העדפות בתוכנת העזר FAX Utility, סמל מנטר קבלת הפקסים ב-Dock קופץ כדי להודיע לך שהגיעו פקסים חדשים.

## פתח את תיקיית הפקסים שנתקבלו מתוך מנטר הפקסים שנתקבלו (Mac OS)

תוכל לפתוח את תיקיית השמירה מהמחשב שנקבע לקבלת פקסים בעת בחירת "שמור" (שמור פקסים במחשב זה).

1. לחץ על סמל ניוטור הפקסים שנתקבלו ב-Dock כדי לפתוח את מנטר קבלת הפקסים.

2. בחר את המדפסת ולחץ על פתח תיקייה, או לחץ על שם המדפסת לחיצה כפולה.

3. בדוק את התאריך ואת השולחן בשם הקובץ, ואז פתח את קובץ ה-PDF.

לתשומת לבך:

פקסים שמתקבלים מקבלים באופן אוטומטי שם חדש על פי הפורמט הבא של מתן שמות.

YYYYMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (שנה/חודש/יום/שעה/דקה/שניה\_מספר השולח)

מידע שנשלח מהשולח מוצג כמספר השולח. אפשר שמספר זה לא יוצג, בהתאם לשולח.

## שימוש בתכונות פקס אחרות

### הדפסת דוח פקסים ורשימת פקסים

#### הדפסת דוח פקס באופן ידני

1. בחר ב-פקס במסך הבית.

2. הקש  (עוד).

3. בחר דוח פקס.

4. בחר בדוח שברצונך להדפיס ולאחר מכן פעל בהתאם להוראות שעל גבי המסך.

לתשומת לבך:

באפשרותך לשנות את תבנית הדוח. ממסך הבית בחר הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות דו"ח,

ולאחר מכן שנה את הגדרת צרף תמונה לדו"ח או את הגדרת פורמט דוח.

מידע קשור

← "עוד" בעמוד 147

← "הגדרות דו"ח" בעמוד 150

### הגדרות לשם הדפסה אוטומטית של דוחות פקסים

באפשרותך לקבוע הגדרות כדי להדפיס את דוחות הפקסים להלן באופן אוטומטי.

דו"ח שידור

ממסך הבית בחר פקס < הגדרות הפקס < דו"ח שידור, ולאחר מכן בחר הדפסה או הדפסה בעת שגיאה.



יומן פקסים

ממסך הבית בחר הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות דו"ח < הדפסה אוטומטית של יומן הפקס, ולאחר מכן בחר פועל (כל 30) או פועל (זמן).

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות המשתמש" בעמוד 152

← "הגדרות דו"ח" בעמוד 150

## הגדרות אבטחה לשליחת פקסים

ניתן להגדיר את הגדרות האבטחה כדי למנוע שליחת פקסים לנמען הלא נכון או למנוע הדלפה או איבוד של מסמכים שהתקבלו. ניתן גם למחוק את הפקסים שגובו.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

2. בחר הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות אבטחה.

3. בחר את התפריט וערוך את ההגדרות.

מידע קשור

← "הגדרות אבטחה" בעמוד 151

---

## אפשרויות תפריט לפעולות פקס

### נמען

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

פקס < נמען

מקלדת:

הזן ידנית את מספר הפקס.

אנשי קשר:

בחר נמען מרשימת אנשי הקשר. ניתן גם להוסיף או לערוך איש קשר.

לאחרונה:

בחר נמען מהיסטוריית שליחת הפקסים. ניתן גם להוסיף את הנמען לרשימת אנשי הקשר.

### הגדרות הפקס

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

פקס < הגדרות הפקס

הגדרות סריקה:

גודל מקורי (משטח)

בחר את הגודל והכיוון של המקור שהנחת על משטח סריקה.

מצב צבעים

בחר אם לסרוק בצבע או בשחור לבן.

רזולוציה

בחר את הרזולוציה של הפקס היוצא.

צפיפות

בחירת הצפיפות של הפקס היוצא.

הסרת רקע

מגלה את צבע הנייר (צבע רקע) של המסמך המקורי, ומסיר או מבהיר את הצבע. בהתאם לכהות ולחיות של הצבע, אפשר שהוא לא יוסר או יובהר

סריקה רציפה (ADF)

כששולחים פקס מה-ADF, אי אפשר להוסיף מסמכי מקור נוספים ל-ADF אחרי התחלת הסריקה. אם שמים מסמכי מקור בגדלים שונים ב-ADF כל מסמכי המקור יישלחו לפי הגודל של המסמך הגדול מביניהם. הפעל את האפשרות הזו כך שהמדפסת תשאל אותך אם תרצה לסרוק עמוד נוסף אחרי סיום הסריקה של המקור מה-ADF. אחר כך תוכל למיין ולסרוק את מסמכי המקור לפי הגודל ולשלוח אותם כפקס אחד.

הגדרות שליחת פקסים:

שליחה ישירה

שליחת פקס בשחור-לבן לנמען אחד ברגע שמתבצע החיבור, בלי לשמור את התמונה הסרוקה בזיכרון. אם לא תפעיל את האפשרות הזו המדפסת תתחיל לשדר אחרי שמירת התמונה הסרוקה בזיכרון. אם אתה שולח מספר רב של דפים ייתכן שהזיכרון יהיה מלא ותהיה שגיאה. על ידי שימוש באפשרות הזו ניתן למנוע את השגיאה אך לוקח יותר זמן לשלוח את הפקס. אי אפשר להשתמש באפשרות כששולחים פקס למספר נמענים.

שליחת פקס מאוחר יותר

שליחת פקס במועד מסוים שתקבע. כשמשמשים באפשרות הזו ניתן לשלוח רק פקסים בשחור-לבן.

□ הוסף פרטי שולח

□ הוסף פרטי שולח:

בחר את המיקום שבו אתה רוצה לכלול את מידע הכותרת (שם השולח ומספר הפקס שלו) בפקס היוצא, או לא לכלול את המידע.

- כבוי: שולח פקס ללא מידע בכותרת.

- חוץ התמונה: שולח פקס עם מידע כותרת בשוליים הלבנים העליונים של הפקס. פעולה זו מונעת חפיפה בין הכותרת לבין התמונה הסרוקה, אולם אפשר שהפקס שהתקבל על ידי הנמען יודפס על שני גליונות בהתאם לגודל מסמכי המקור.

- פנים התמונה: שולח פקס עם מידע בכותרת שימוקם בסביבות 7 מ"מ יותר נמוך מאשר הקצה העליון של התמונה הסרוקה. הכותרת עשויה לחפוף את התמונה, אולם הפקס שיתקבל על ידי הנמען לא יפוצל לשני מסמכים.

□ כותרת הפקס:

בחר את הכותרת עבור הנמען. על מנת להשתמש בתכונה זו, עליך לרשום מראש כותרות רבות.

□ מידע נוסף:

בחר את המידע שברצונך להוסיף. תוכל לבחור מתוך מספר הטלפון שלך ו-רשימת יעדים.

□ דו"ח שידור

מדפיס דוח שידור אוטומטית לאחר שליחת פקס. בחר הדפסה בעת שגיאה כדי להדפיס דוח רק כאשר מתרחשת שגיאה. אם מגדירים הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות דו"ח < צרף תמונה לדו"ח, תודפס תמונה של המסמך יחד עם הדו"ח.

□ נקה את כל ההגדרות

מאפס את כל ההגדרות בתוך הגדרות הפקס לבריירות המחדל שלהן.

## עוד

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

פקס <  (עוד)

יומן שידור:

ניתן לבדוק את ההיסטוריה של הפקסים שנשלחו ושהתקבלו.

דוח פקס:

□ תשדורת אחרונה

מדפיס דוח עבור הפקס הקודם שנשלח או שהתקבל באמצעות תשאל.

□ יומן פקסים

מדפיס דו"ח שידורים. באפשרותך להדפיס את הדוח הזה אוטומטית באמצעות התפריט להלן. הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות דו"ח < הדפסה אוטומטית של יומן הפקס

□ רשימת הגדרות הפקס

מדפיס את הגדרות הפקס הנוכחיות.

□ פרוטוקול מעקב

מדפיס דוח מפורט עבור הפקס הקודם שנשלח או שהתקבל באמצעות תשאול.

משיכת פקס:

התחברות למספק הפקס שהזנת וקבלת פקס שנשמר במכשיר הפקס. ניתן להשתמש באפשרות הזו כדי לקבל פקס משירותי מידע בפקס.

תיבת דואר נכנס:

פותח את תיבת הדואר הנכנס שם מאוחסנים הפקסים שהתקבלו.

הדפסת הפקס שהתקבל מחדש:

מדפיס שוב את הפקסים שהתקבלו.

הגדרות הפקס:

פותח את הגדרות הפקס. תוכל לגשת למסך זה גם באמצעות בחירת הגדרות במסך הבית, ואז בחירת הגדרות כלליות < הגדרות הפקס. לפרטים נוספים, עיין בעמוד המתאר את המאפיין הגדרות הפקס.

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות הפקס" בעמוד 148

---

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות הפקס

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס

### בדוק חיבור פקס

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < בדוק חיבור פקס

בודק אם המדפסת מחוברת לקו הטלפון ומוכנה לשדר פקסים, ומדפיס את תוצאת הבדיקה על נייר רגיל בגודל A4.

### אשף הגדרת הפקס

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < אשף הגדרת הפקס

בחר כדי לקבוע הגדרות פקס בסיסיות בעזרת מילוי ההוראות על המסך. למידע נוסף, עיין בעמוד שמתאר את ההגדרות הבסיסיות של הפקס.

## הגדרות קבלה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.  
הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות קבלה

### פלט פקס

תוכל להגדיר לשמור את המסמכים שהתקבלו בתיבת הדואר הנכנס או במחשב. בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

שמירה בתיבת הדואר:

שומר את הפקסים שהתקבלו בתיבת הדואר הנכנס של המדפסת.

שמירה במחשב:

ממיר את המסמכים הנכנסים לפורמט PDF ושומר אותם במחשב שמחובר למדפסת.

### הגדרות הדפסה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הקטנה אוטומטית:

מקטין מסמכים גדולים שהתקבלו כדי להתאים לנייר שבמקור הנייר. יתכן שההקטנה לא תמיד תהיה אפשרית, תלוי בנתונים שהתקבלו. אם מכבים זאת, מסמכים גדולים יודפסו במידות המקוריות שלהם על גבי גיליונות מרובים או שיתכן שייפלט דף שני ריק.

הגדרות פיצול עמודים:

בצע הגדרות עמוד מפוצל כאשר גודל המסמך המתקבל גדול יותר מגודל הנייר שהוטען לתוך המדפסת.

סיבוב אוטומטי:

מסובבת את הפקסים שהתקבלו כמסמכים בגודל A5 המודפסים לרוחב, כך שניתן להדפיסם על נייר בגודל הנכון. הגדרה זו חלה כאשר הגדרת גודל הנייר הוגדרה לגודל A5. בדוק את התפריט שלהלן.

הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות מדפסת < הגדרות מקור דפים < הגדרת הנייר

הוסף פרטי קבלה:

הדפסת פרטי קבלה על הפקס הנכנס, גם אם השולח לא הגדיר את כותרת הפרטים. מידע הקבלה כולל את התאריך והשעה של הקבלה, את זהות השולח, ואת מספר העמוד (כגון, "P1"). כאשר מאפשרת ההגדרה הגדרות פיצול עמודים כולל המידע גם את מספר העמוד המפוצל.

דו-צדדי:

תוכל להדפיס עמודים מרובים של מסמכים שנתקבלו משני צדי הנייר.

תזמון התחלת הדפסה:

בחר אפשרויות כדי להתחיל להדפיס את המסמכים שהתקבלו.

כל העמודים התקבלו: אחרי קבלת כל העמודים, ההדפסה מתחילה מהעמוד הראשון.

העמוד הראשון שהתקבל: התחלת ההדפסה כשהעמוד הראשון מתקבל, ואז הדפסה לפי הסדר ככל שהעמודים מתקבלים. אם אין ביכולתה של המדפסת להתחיל להדפיס, למשל בעת שהיא מדפיסה עבודות אחרות, המדפסת מתחילה להדפיס את העמודים שנתקבלו כאצווה מרגע שהיא זמינה.

סידור בערמה:

מדפיס מסמכים שהתקבלו, החל בעמוד האחרון (הדפסה בסדר יורד) כך שהמסמכים המודפסים יהיו בערימה בסדר העמודים הנכון. כאשר למדפסת אוזל הזיכרון יתכן שתכונה זאת לא תהיה זמינה.

משך השהיית הדפסה:

שמירת המסמכים שמתקבלים במהלך פרק זמן מסוים בזיכרון של המדפסת בלי להדפיס אותם. במועד שנבחר לחידוש ההדפסה המסמכים יודפסו אוטומטית. אפשר להשתמש בתכונה זאת כדי למנוע רעש בלילה או כדי למנוע את חשיפתם של מסמכים חסויים כאשר אינך נמצא. לפני שמתמשים בתכונה הזו צריך לוודא שיש מספיק זיכרון פנוי.

מצב שקט:

אפשרות זו מצמצמת את הרעש שמשמיעה המדפסת בעת הדפסה של פקסים, אך אפשר שמהירות המדפסת תפחת.

## הגדרות דו"ח

בחר את התפריט בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות דו"ח

הדפסה אוטומטית של יומן הפקס:

מדפיס את יומן הפקס אוטומטית. בחר באפשרות פועל (כל 30) כדי להדפיס יומן בכל פעם שמושלמות 30 עבודות פקס. בחר באפשרות פועל (זמן) כדי להדפיס את היומן בשעה שנבחרה. אולם אם מספר עבודות הפקס עולה על 30 היומן מודפס לפני השעה שצוינה.

צרף תמונה לדו"ח:

מדפיס דו"ח שידור עם תמונה של הדף הראשון של המסמך שנשלח. בחר באפשרות פועל (תמונה גדולה) כדי להדפיס את החלק העליון של העמוד בלי להקטין. בחר באפשרות פועל (תמונה קטנה) כדי להקטין את הדוח ולהדפיס אותו בעמוד אחד.

פורמט דוח:

בחר את הפורמט עבור דוחי פקס. בחר פירוט כדי להדפיס עם קודי שגיאות.

## הגדרות בסיסיות

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות בסיסיות

מהירות הפקס:

בחר את מהירות שידור הפקס. מומלץ לבחור ב-איטי (9, 600bps) כאשר מתרחשות שגיאות תקשורת לעתים קרובות, כאשר שולחים פקס לחוץ לארץ או מקבלים פקס מחוץ לארץ, או כאשר משתמשים בשירות טלפון VoIP (IP).

**ECM:**

מתקן אוטומטית שגיאות בשידור הפקס (מצב תיקון שגיאות) הנגרמות ברובן בגלל רעש בקו הטלפון. אם הופכים את התכונה ללא זמינה אי אפשר לשלוח מסמכים בצבע או לקבלם.

זיהוי צליל חיוג:

מזהה צליל חיוג לפני שמתחיל לחייג. אם המדפסת מחוברת ל-PBX (Private Branch Exchange) או לקו טלפון דיגיטלי, יתכן שהמדפסת לא תתחיל לחייג. במצב זה, שנה את הגדרת סוג הקו ל-PBX. אם זה לא מועיל, הפוך את התכונה הזאת ללא זמינה. עם זאת, הפיכת תכונה זאת ללא זמינה יכולה למחוק את הספרה הראשונה של מספר פקס ולשלוח את הפקס למספר שגוי.

סוג הקו:

בחר את סוג הקו שאליה חיברת את המדפסת. אם משתמשים במדפסת המחוברת למרכזייה שבה צריך לחייג קוד גישה לקו חיצוני כגון 0 או 9, כדי לקבל קו חיצוני בחבר באפשרות PBX ושומר את קוד הגישה. אחרי שתשמור את קוד הגישה הזן סולמית (#) במקום קוד הגישה כשתשלח פקסים למספר חיצוני. מומלץ להשתמש בהגדרה PBX גם אם המכשיר מחובר למודם DSL או למסוף חיצוני.

כותרת:

הזן את שם השולח ואת מספר הפקס שלך. הם מופיעים ככותרת עליונה על פקסים יוצאים. באפשרותך להזין 40 תווים לכל היותר בשביל שמך 201- ספרות לכל היותר בשביל מספר הפקס שלך.

מצב קבלה:

בחר במצב קבלה.

**DRD:**

אם נרשמת לשירות של צלול ייחודי מחברת הטלפון בחר את תבנית הצלול שתשמש לפקסים נכנסים. שירות של צלול ייחודי, שחברות טלפון רבות מציעות (שם השירות משתנה מחברה לחברה), מאפשר להקצות יותר ממספר טלפון אחד לאותו קו טלפון. כל מספר מקבל תבנית צלולים שונה. באפשרותך להשתמש במספר אחד לשיחות קוליות ובמספר אחר לשיחות פקס. בהתאם לאזור, ייתכן שהאפשרות הזו תהיה On או Off.

מס' צלולים למענה:

בחר במספר הצלולים החייבים להישמע לפני שהמדפסת תקבל פקס באופן אוטומטי.

קבלה מרחוק:

כשעונים לשיחת פקס נכנסת בטלפון המחובר למדפסת אפשר להתחיל לקבל את הפקס באמצעות הזנת הקוד המשמש את הטלפון.

פקס דחייה:

בחר אפשרויות כדי לדחות פקסי זבל.

**הגדרות אבטחה**

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות אבטחה

הגבלות חיוג ישיר:

Off

מאפשר הזנה ידנית של מספרי הפקס של הנמען.

On

משבית את ההזנה הידנית של מספרי הפקסים של הנמענים ומאפשר למפעיל לבחור נמענים רק מרשימת אנשי הקשר או מהיסטוריית השליחה.

הזנה פעמיים

מחייב את המפעיל להזין שוב את מספר הפקס אם הוא מזין אותו ידנית.

אישור רשימת כתובות:

הצגת מסך לאישור הנמען לפני התחלת השידור.

ניקוי אוטומטי של נתוני גיבוי:

למקרה של הפסקת חשמל בלתי צפויה עקב תקלה ברשת החשמל או כל סיבה אחרת, המדפסת שומרת זמנית עותקי גיבוי של המסמכים שנשלחו והתקבלו בזיכרון שלה. הפעל את האפשרות הזו כדי למחוק אוטומטית את הגיבוי כשהשליחה או הקבלה של המסמך מסתיימת בהצלחה ואין צורך יותר בגיבוי.

ניקוי נתוני גיבוי:

מחיקת כל עותקי הגיבוי שנשמרים זמנית בזיכרון של המדפסת. הפעל זאת לפני שאתה נותן את המדפסת למישהו אחר או לפני שאתה מסלק אותה לאשפה.

---

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות המשתמש

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות המשתמש < פקס

ההגדרות הנקבעות בתפריט זה נעשות להגדרות ברירת מחדל לשליחת פקסים. להסברים על פריטי ההגדרות, עיין ב-הגדרות הפקס בתפריט פקס.

מידע קשור

← "הגדרות הפקס" בעמוד 145

---

## אפשרויות תפריט עבור תיבת דואר נכנס

(תיבת דואר נכנס):

הקשה על אפשרות זו פותחת את ה-תיבת דואר נכנס ששם מאוחסנים הפקסים שהתקבלו. כאשר יש פקסים שהתקבלו ולא נקראו, מספר המסמכים שלא נקראו מוצג ב-.



# החלפת מחסניות דיו וחומרים מתכלים אחרים

## בדיקת המצב של הדיו שנותר ושל תיבת התחזוקה

באפשרותך לבדוק את מפלסי הדיו, בקירוב, ואת אורך חיי השירות, בקירוב, של תיבת התחזוקה מלוח הבקרה או מהמחשב.

### בדיקת מצב הדיו הנותר ותיבת התחזוקה — לוח הבקרה

בחר  במסך הבית.

## בדיקת המצב של הדיו שנותר ושל תיבת התחזוקה - Windows

1. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.

2. לחץ על **EPSON Status Monitor 3** בכרטיסייה תחזוקה.

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 65

## בדיקת המצב של הדיו שנותר ושל תיבת התחזוקה — Mac OS

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

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

3. לחץ על **EPSON Status Monitor**.

## קודים של מחסניות דיו

חברת Epson ממליצה להשתמש במחסניות דיו מקוריות של Epson. Epson אינה יכולה להבטיח את איכותה של דיו שאינה מקורית או את אמינותה. השימוש בדיו שאינה מקורית יכול לגרום לנזק שאינו כלול באחריות של Epson ובנסיבות מסוימות עלול לגרום למדפסת להתנהג בחוסר יציבות. בשימוש בדיו שאינה מקורית יתכן שלא יוצג מידע על מפלסי הדיו.


להלן הקודים של מחסניות דיו מקוריות של Epson.

לתשומת לבך:

לא כל המחסניות זמינות בכל האזורים.

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

עבור אירופה

סמל	Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
משקפת	502 *502XL	502 *502XL	502 *502XL	502 *502XL
				

\* "XL" מציין מחסנית גדולה.

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

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

מידע קשור

← "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 233

## אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו

לפני החלפת מחסניות דיו קרא את ההוראות להלן.

אחסון אמצעי אזהרה עבור דיו

שמור את מחסניות הדיו מחוץ לאור שמש ישיר.

אל תאחסן את מחסניות הדיו בטמפרטורות גבוהות או קפואות.

כדי להשיג את התוצאות הטובות ביותר, Epson ממליצה להשתמש במחסניות דיו לפני תאריך 'עדיף להשתמש עד' המודפס על האריזה, או בתוך ששה חודשים מיום פתיחת האריזה, המוקדם ביניהם.

לקבלת תוצאות מיטביות יש לאחסן את האריזות של מחסניות הדיו כשהתחתית שלהן פונה למטה.

לאחר שמביאים מחסנית דיו מאחסון במקרר יש לאפשר לה להתחמם בטמפרטורת החדר למשך שלוש שעות לפחות לפני השימוש בה.

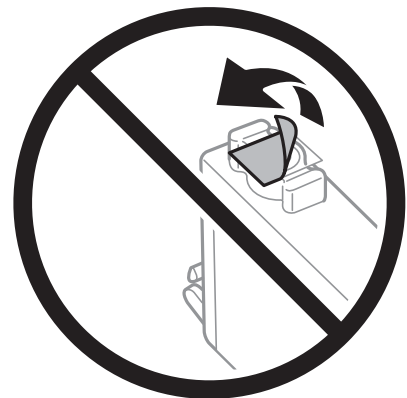
אסור לפתוח את אריזת מחסנית הדיו בטרם מוכנים להתקין אותה במדפסת. המחסנית ארוזה בריק כדי לשמור על אמינותה. אם משאירים את המחסנית מחוץ לאריזה לזמן ממושך לפני השימוש בה יתכן שלא יהיה אפשר להדפיס.

אמצעי זהירות בעת החלפת מחסניות דיו

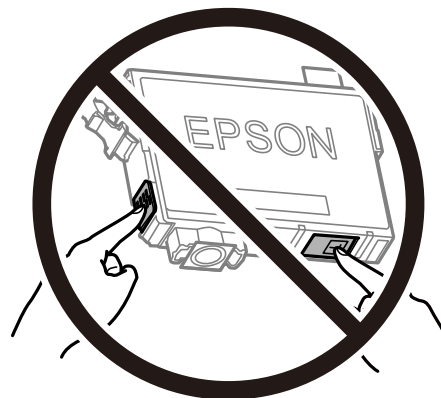
- היזהר לא לשבור את הוויס בצד הפנימי של מחסנית הדיו בעת ההוצאה מהאריזה.
- אל תנער את המחסניות לאחר פתיחת האריזה כיוון שהן עלולות לדלוף.
- חובה להסיר את הסרט הצהוב מהמחסנית לפני התקנתה; אחרת איכות ההדפסה עלולה לרדת או יתכן שלא תוכל להדפיס. אל תסיר את התווית שעל המחסנית ואל תקרע אותה כיוון שהדבר יכול לגרום לדליפה.



- אל תסיר את החותם השקוף מתחתית המחסנית, אחרת יתכן שהמחסנית תהפוך לבלתי שמישה.



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



- התקן את כל מחסניות הדיו; אחרת לא תוכל להדפיס.

- אל תחליף מחסניות דיו ללא אספקת חשמל. אל תזיז את ראש ההדפסה ביד; אחרת יתכן שתפגע במדפסת.
- אל תכבה את המדפסת בשעה שהיא טוענת דיו. אם טעינת הדיו לא הושלמה יתכן שלא תוכל להדפיס.
- אל תשאיר את המדפסת ללא מחסניות דיו או אל תכבה את המדפסת במהלך החלפת מחסנית דיו. אחרת, הדיו הנותר בנחירי ראש ההדפסה יתייבש ואפשר שלא יהיה ביכולתך להדפיס.
- אם יש צורך להסיר את מחסנית הדיו באופן זמני יש לוודא ששטח אספקת הדיו מוגן מלכלוך ומאבק. אחסן את מחסנית הדיו באותה הסביבה כמו של המדפסת, כשפתח אספקת הדיו פונה למטה או הצידה. אל תאחסן מחסניות דיו עם פתח אספקת הדיו פונה למעלה. כיוון שיציאת אספקת הדיו מכילה שסתום לשליטה בשחרור הדיו אין צורך להשתמש במכסים או פקקים משלך.
- מחסניות דיו שמסירים אותן יכולות להימרח בדיו סביב פתח אספקת הדיו ולכן יש להקפיד לא למרוח דיו על השטח הסובב אותן בעת ההסרה.
- מדפסת זאת משתמשת במחסניות דיו המצוידות בשבב ירוק המשגיח על מידע כגון כמות הדיו הנוותרת בכל מחסנית. פירושו של דבר הוא שאפילו אם מסירים את המחסנית מהמדפסת לפני שהיא מנוצלת לגמרי עדיין אפשר להשתמש במחסנית אחרי שמכניסים אותה חזרה למדפסת. אולם כאשר מכניסים מחסנית חזרה יתכן שתהיה צריכת דיו מסוימת כדי להבטיח את ביצועי המדפסת.
- לקבלת יעילות דיו מרבית יש להסיר מחסנית דיו רק כאשר מוכנים להחליף אותה. מחסניות דיו שמצב הדיו שלהן נמוך, יתכן שלא יתאפשר להשתמש בהן כשמכניסים אותן מחדש.
- כדי להבטיח קבלת איכות הדפסה מעולה וכדי לעזור לשמור על ראש ההדפסה יש רזרבה משתנה של דיו הנשארת במחסנית לשם הבטיחות כאשר המדפסת מציינת שיש להחליף את המחסנית. התפוקה המצוינת אינה כוללת את הרזרבה הזו.
- אסור לפרק את מחסנית הדיו או לשפץ אותה אחרת יתכן שלא תוכל להדפיס כרגיל.
- אי אפשר להשתמש במחסניות שצורפו למדפסת לשם החלפה.

#### צריכת דיו

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

## החלפה של מחסניות דיו

- כאשר מוצגת הודעה המבקשת ממך להחליף את מחסניות הדיו, בחר מדריך ואז צפה באנימציות המוצגות בלוח הבקרה כדי ללמוד כיצד להחליף את מחסניות הדיו.
- אם אתה צריך להחליף את מחסניות הדיו לפני שהן התרוקנו, בחר תחזוקה < החלפת מחסניות דיו במסך הבית, פועל בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך. לפרטים, בחר מדריך.

זהירות: 

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

לתשומת לבך:

תוכל להמשיך להדפיס אפילו אחרי שקיבלת אינדיקציה מהמדפסת שמפלסי הדיו נמוכים. עם זאת, עליך להכין מחסניות דיו חדשות מהר ככל האפשר.

מידע קשור

← "קודים של מחסניות דיו" בעמוד 153

← "אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו" בעמוד 154

## קוד תיבת התחזוקה

חברת Epson ממליצה להשתמש בתיבת תחזוקה מקורית של Epson.

קוד תיבת התחזוקה: To4D1

חשוב: 

מרגע שהותקנה תיבת התחזוקה במדפסת, לא ניתן להשתמש בה עם מדפסות אחרות.

## אמצעי זהירות בזמן השימוש בתיבת התחזוקה

קרא את ההוראות הבאות לפני החלפת תיבת התחזוקה.

- אסור לגעת בשבב הירוק בצדה של תיבת התחזוקה. אם תעשה זאת יתכן שהדבר ימנע הדפסה ופעולה רגילה.
- אל תפיל את תיבת התחזוקה ושמור עליה מפני זעזועים חזקים.
- אסור להחליף את תיבת התחזוקה בשעת ההדפסה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.
- אסור להסיר את תיבת התחזוקה ואת המכסה שלה מלבד כאשר מחליפים את תיבת התחזוקה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.
- כאשר לא ניתן לחזור ולחבר את המכסה, אפשר שלא ניתן יהיה להתקין בצורה נכונה את תיבת התחזוקה. הסר את תיבת התחזוקה, והתקן אותה מחדש.
- אסור להטות את תיבת התחזוקה המשומשת לפני שאוטמים אותה בשקית; אחרת הדיו עלולה לדלוף.
- אל תיגע בפתחים שבתיבת התחזוקה משום שאתה עלול להתלכלך בדיו.
- אסור להשתמש שימוש חוזר בתיבת תחזוקה שהוסרה מהמדפסת ונשארה בנפרד לזמן ממושך. הדיו בתוך התיבה התקשתה ואי אפשר לספוג עוד דיו.
- שמור את תיבת התחזוקה הרחק מאור שמש ישיר.
- אל תאחסן את תיבת התחזוקה בטמפרטורות גבוהות או קפואות.

## החלפת תיבת התחזוקה

במחזורי הדפסה מסוימים יתכן שכמות קטנה של דיו עודפת תיאסף בתיבת התחזוקה. כדי למנוע דליפה מתיבת התחזוקה, המדפסת מעוצבת כך שתפסיק להדפיס כאשר תיבת התחזוקה מגיעה לקצה גבול יכולת הספיגה שלה. הצורך בכך, והתדירות, משתנים בהתאם למספר הדפים שמודפסים, סוג החומר שמודפס ומספר מחזורי הניקוי שהמדפסת מבצעת.

כאשר מוצגת הודעה המבקשת ממך להחליף את תיבת התחזוקה, עיין באנימציות המוצגות בלוח הבקרה. הצורך להחליף את תיבת התחזוקה, אין פירושו הוא שהמדפסת הפסיקה לפעול בהתאם למפרט שלה. אחריות Epson אינה כוללת את עלות ההחלפה הזאת. התיבה היא חלק שהמשתמש יכול לתת לו שירות.

לתשומת לבך:

כשתיבת התחזוקה מלאה אי אפשר להדפיס כדי למנוע דליפת דיו ועליך להחליף אותה. עם זאת, התכונות שאינן קשורות להדפסה זמינות.

מידע קשור

← "קוד תיבת התחזוקה" בעמוד 157

← "אמצעי זהירות בזמן השימוש בתיבת התחזוקה" בעמוד 157

## הדפסה זמנית עם דיו שחור

כאשר מפלס הדיו צבעוני נמוך ועדיין נותר דיו שחור, באפשרותך להשתמש בהגדרות הבאות כדי להמשיך בהדפסה למש זמן קצר באמצעות הדיו השחור בלבד.

סוג נייר: סוגי נייר רגיל, מעטפה

צבע: שחור-לבן או גווני אפור

ללא שוליים: לא נבחר

EPSON Status Monitor 3: מאופשרת (בעת הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת ב-Windows).

מכיוון שתכונה זו זמינה רק למשך כחמישה ימים, יש להחליף את מחסנית הדיו המרוקנת בהקדם האפשרי.

לתשומת לבך:

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

משך הזמן הזמין תלוי בתנאי השימוש.

## הדפסה זמנית בדיו שחור — לוח בקרה

1. כאשר מוצגת הודעה המבקשת ממך להחליף את מחסניות הדיו, בחר המשך. מוצגת הודעה האומרת לך שתוכל להדפיס זמנית עם דיו שחור.

2. בדוק את ההודעה, ואז בחר המשך.

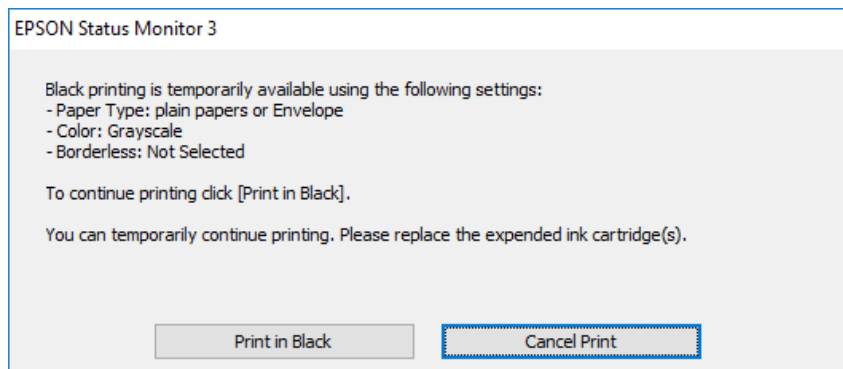
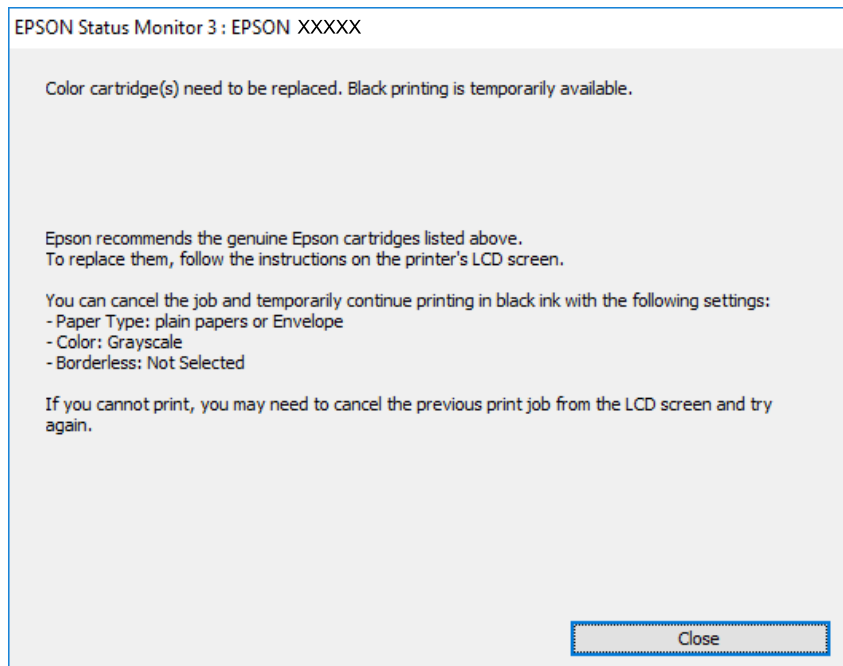
3. אם ברצונך להדפיס בשחור-לבן, בחר לא, הזכר לי מאוחר יותר. העבודה הנמצאת בביצוע בוטלה.

4. עכשיו תוכל להעתיק מסמכי מקור או להדפיס פקסים שהתקבלו על נייר רגיל בשחור-לבן. בחר את התכונה שבה אתה רוצה מתוך מסך הבית.

לתשומת לבך:  
העתקה ללא גבולות אינה זמינה.

## הדפסה זמנית עם דיו שחור — Windows

1. כשמופיע החלון הבא, בטל את ההדפסה.



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

2. עבור לחלון של מנהל ההתקן של המדפסת.

3. נקה את האפשרות ללא שוליים בכרטיסייה ראשי.

4. בחר באפשרות סוגי נייר רגיל או באפשרות מעטפה עבור ההגדרה סוג דף בכרטיסייה ראשי.

5. בחר גווני אפור.
6. הגדר את הפריטים האחרים בכרטיסיות ראשי ו-אפשרויות נוספות לפי הצורך, ולאחר מכן לחץ על אישור.
7. לחץ על הדפס.
8. לחץ על הדפס בשחור בחלון שמופיע.


מידע קשור

- ← "ביטול" בעמוד 81
- ← "הסענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45
- ← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

## הדפסה זמנית עם דיו שחור — Mac OS

לתשומת לבך:

כדי להשתמש בתכונה זו דרך רשת, התחבר באמצעות Bonjour.

1. לחץ על סמל המדפסת ב-תחנת עגינה.
2. בטל את העבודה.  
לתשומת לבך:  
אם אינך יכול לבטל הדפסה דרך המחשב, בטל אותה דרך לוח הבקרה של המדפסת.
3. בחר באפשרות העדפות המערכת מתוך התפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), ולאחר מכן בחר את המדפסת. לחץ על אפשרויות וציוד < אפשרויות (או מנהל התקן).
4. בחר באפשרות מופעל עבור ההגדרה הדפס זמנית בשחור.
5. עבור לתיבת הדו-שיח להדפסה.
6. בחר באפשרות הגדרות הדפסה בתפריט שנפתח.
7. בחר כל גודל נייר שהוא למעט גודל ללא שוליים, עבור ההגדרה גודל דף.
8. בחר באפשרות סוגי נייר רגיל או מעטפה עבור ההגדרה סוג מדיה.
9. בחר גווני אפור.
10. הגדר את הפריטים האחרים לפי הצורך.
11. לחץ על הדפס.

מידע קשור

- ← "ביטול הדפסה" בעמוד 81
- ← "הסענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45
- ← "פעולות הדפסה בסיסיות" בעמוד 84



## חיסכון בדיו שחורה כאשר מפלס הדיו השחורה נמוך (עבור Windows בלבד)

כאשר מפלס הדיו השחורה הוא נמוך ונשארה מספיק דיו צבעונית תוכל להשתמש בתערובת של דיו בצבעים שונים כדי להדפיס צבע שחור. באפשרותך להמשיך להדפיס תוך כדי הכנת מחסנית דיו שחורה להחלפה.

תכונה זו זמינה רק אם בוחרים את ההגדרות להלן במנהל ההדפסה.

סוג דף: סוגי נייר רגיל

איכות: רגיל

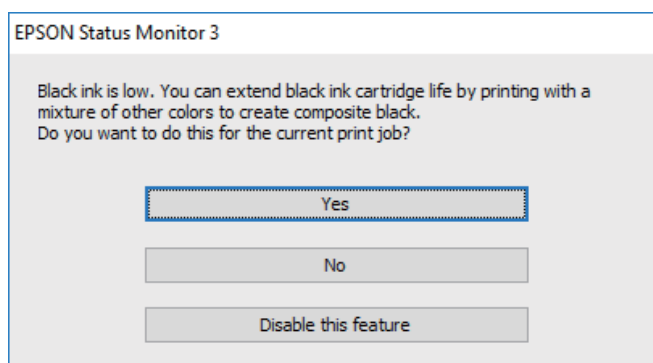
EPSON Status Monitor 3: זמין

לתשומת לבך:

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

שחור מורכב נראה שונה במקצת משחור טהור. זאת ועוד, המדפסת מדפיסה לאט יותר.

המדפסת משתמשת עדיין בדיו שחורה כדי לשמור על איכות ראש ההדפסה.



אפשרויות	תיאור
כן	בחר להשתמש בתערובת של דיו צבעונית לשם יצירת הצבע השחור. חלון זה מוצג בפעם הבאה שמדפיסים עבודה דומה.
לא	בחר להמשיך להשתמש בשארית הדיו השחורה. חלון זה מוצג בפעם הבאה שמדפיסים עבודה דומה.
השבת תכונה זו	בחר להמשיך להשתמש בשארית הדיו השחורה. החלון הזה אינו מוצג עד שמחליפים את מחסנית הדיו השחורה והמפלס שלה נעשה נמוך שוב.

## תחזוקת המדפסת

### בדיקת ראש ההדפסה וניקויו

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

#### חשוב!

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


ניקוי הראש צורך דיו ולכן אין לבצע אותו יותר מהדרוש.

אם כמות הדיו נמוכה ייתכן שלא תוכל לנקות את ראש ההדפסה.

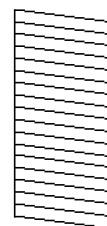
אם איכות ההדפסה לא השתפרה לאחר החזרה על בדיקת הנחירים ועל ניקוי הראש כארבע פעמים, המתן לפחות שש שעות ללא הדפסה ולאחר מכן בדוק שוב את הנחירים ונקה את ראש ההדפסה אם יש בכך צורך. מומלץ לכבות את המדפסת. אם איכות ההדפסה עדיין לא השתפרה, צור קשר עם התמיכה של Epson.

כדי למנוע מראש ההדפסה להתייבש, אל תנתק את המדפסת כשהיא דולקת.

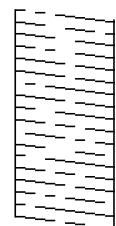
### בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לוח הבקרה


1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
2. בחר ב-תחזוקה במסך הבית.
3. בחר בדיקת פיית ראש ההדפסה.
4. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך להדפסת תבנית בדיקת החרירים.
5. 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. בחר  על מנת לסגור את תכונת בדיקת החרירים.

OK



NG



6. בחר , ואז פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך לניקוי ראש ההדפסה.
7. בגמר הניקוי, הדפס שוב את תבנית הבדיקה של נחירי ראש ההדפסה. חזור על הניקוי ועל הדפסת התבנית עד שכל הקווים יודפסו בשלמותם.

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45

## 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-מחסנית נייר" בעמוד 45  
 ← "גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת" בעמוד 65

## בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Mac OS

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

מידע קשור

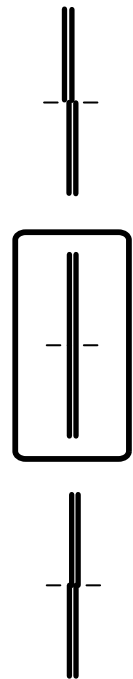
← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45

## יישור ראש ההדפסה

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

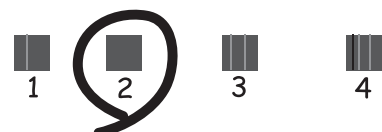
## יישור ראש ההדפסה — לוח הבקרה

1. הכנס למדפסת דף רגיל בגודל A4.
2. בחר ב-תחזוקה במסך הבית.
3. בחר יישור ראש הדפסה.
4. אם קווים אנכיים נראים עקומים או אם התדפיסים נראים מטושטשים, גשו לצעד 5. אם תראו פסים אופקיים במרווחים סדירים, גשו לצעד 11.
5. בחר יישור בסיסי, ואז פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך כדי להדפיס דפוס יישור.
6. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך ליישור ראש ההדפסה.  
מצא ובחר את מספר הדפוס הכולל את הקו האנכי הכי פחות עקום.



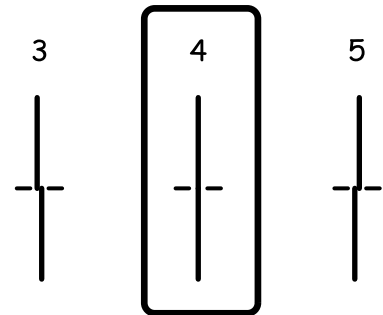
7. בחר יישור אנכי, ואז הדפס דפוס יישור.
8. מצא את המספר של הדפוס המלא ביותר בכל קבוצה ובחר אותו.

#1



9. בחר יישור שורה, ואז הדפס דפוס יישור.

10. מצא ובחר את מספר הדפוס הכולל את הקו האנכי הכי פחות עקום.



היישור הושלם.

11. בחר יישור אופקי, ואז פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך כדי להדפיס דפוס יישור.

12. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך ליישור ראש ההדפסה.

מצא ובחר את המספר של התבנית הכי פחות מופרדת והכי חופפת.



מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45

## ניקוי נתיב הנייר

כאשר התדפיסים מרוחים או שהנייר אינו מוזן בצורה נכונה, נקה את הגלגלת בפנים.

חשוב: !

אין להשתמש בנייר טישו לניקוי בתוך המדפסת. נחירי ראש ההדפסה עלולים להיסתם מסיבי בד.

## ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו

כאשר התדפיסים מרוחים או שרוטים, נקה את הגלגלת בפנים.

**חשוב!**

אין להשתמש בנייר טישו לניקוי בתוך המדפסת. נחירי ראש ההדפסה עלולים להיסתם מסיבי בד.


1. טען במדפסת נייר רגיל בגודל A4.
2. בחר ב-תחזוקה במסך הבית.
3. בחר ניקוי מיישר הנייר.
4. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך לניקוי נתיב הנייר.  
לתשומת לבך:  
חזור על התהליך עד שהנייר לא יוכתם בדיו.

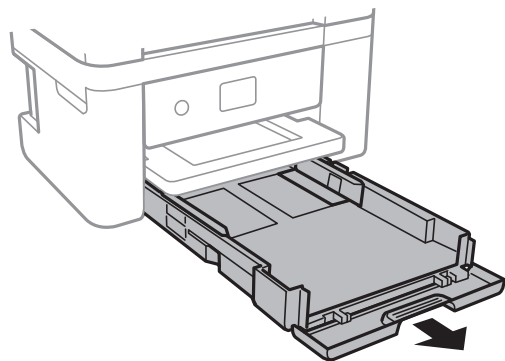
מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45

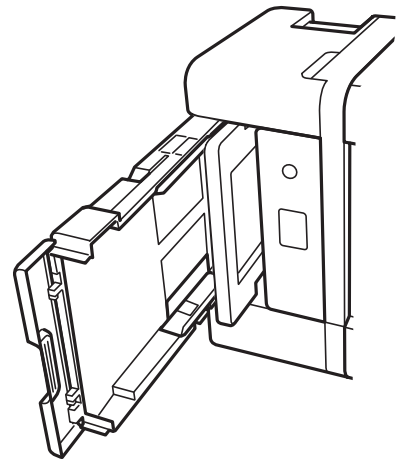
## ניקוי נתיב הנייר כדי לפתור בעיות בהזנת הנייר

כאשר הנייר אינו מוזן נכון מתוך מחסנית נייר נקה את הגליל הפנימי.

1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן .
2. הוצא את תקע החשמל מהשקע, ואז נתק את כבל החשמל.
3. שלוף החוצה את מחסנית נייר.



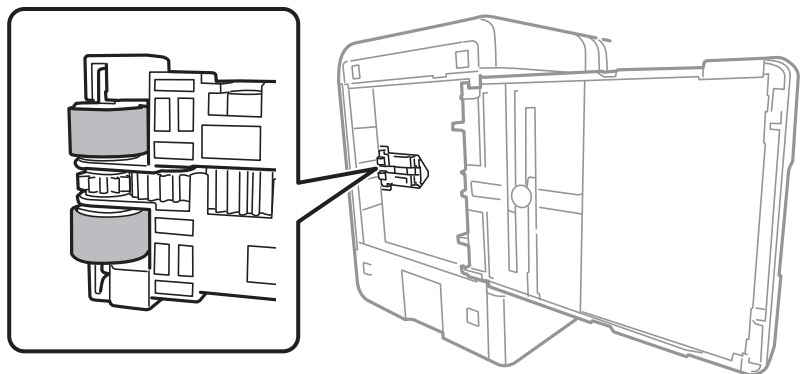
4. העמד את המדפסת כך שלחצן  בלוח הבקרה יהיה למעלה.



**זהירות:** 

היזהר לא ללכוד את ירך או את אצבעותיך בעת העמדת המדפסת. אם לא תיזהר, אתה עלול להיפצע.

5. לחלח מטלית במים, סחוט אותה היטב, ואז נגב את הגליל תוך סיבובו עם המטלית.



6. החזרה את המדפסת למיקומה הרגיל, ואז הכנס את ה-מחסנית נייר.

**חשוב:** 

אל תשאיר את המדפסת עומדת למשך זמן רב.

7. חבר את כבל המתח.

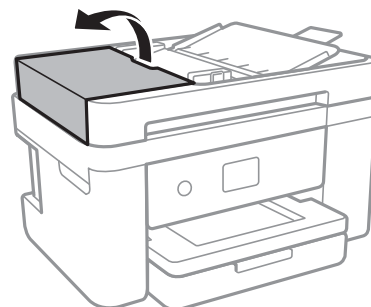
## ניקוי מזין המסמכים האוטומטי

כאשר התמונות המועתקות או הסרוקות ממזין המסמכים האוטומטי הן מרוחות או כאשר המסמכים המקוריים אינם מוזנים כהלכה במזין המסמכים האוטומטי, נקה את מזין המסמכים האוטומטי.

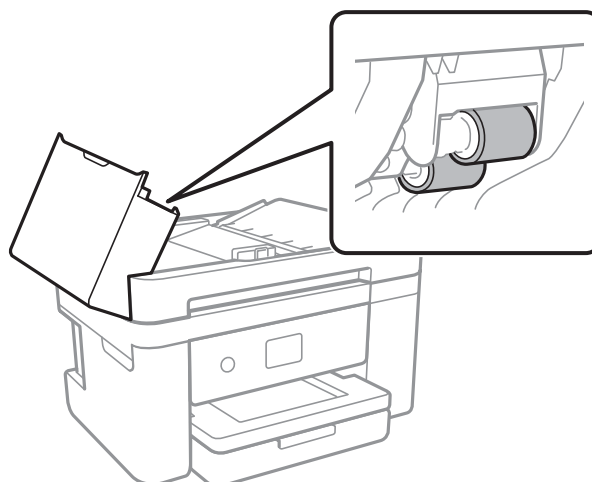
**חשוב!**

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

1. פתח את מכסה מזין המסמכים האוטומטי.



2. השתמש בסמרטוט רך ולח כדי לנקות את הגלגלת ואת פנים מזין המסמכים האוטומטי.

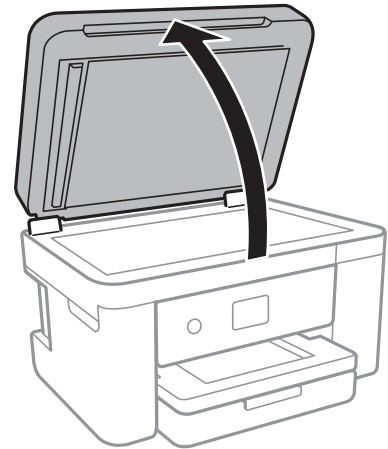


**חשוב!**

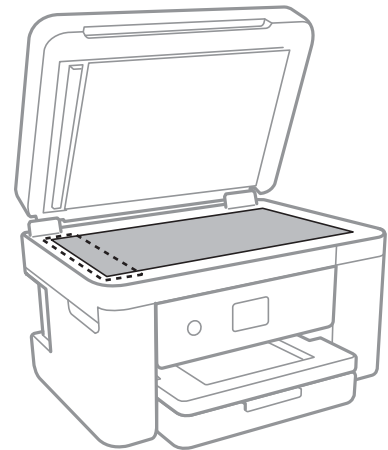
השימוש במטלית יבשה עלול להזיק לפני הגליל. יש להשתמש במזין המסמכים האוטומטי רק אחרי שהגליל התייבש.



3. פתח את מכסה המסמכים.



4. נקה את החלק המופיע באיור.




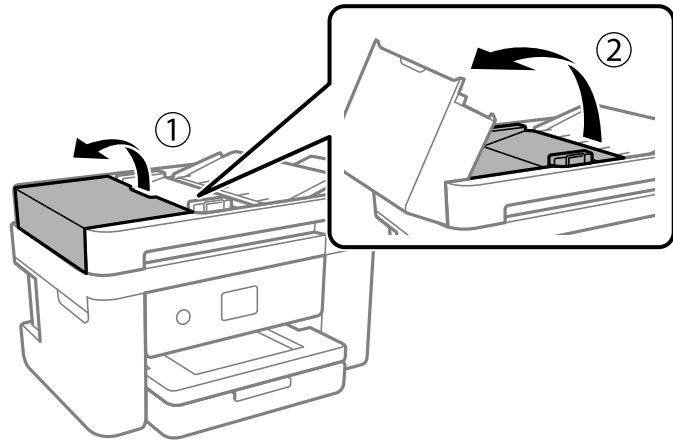
**חשוב!**

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.

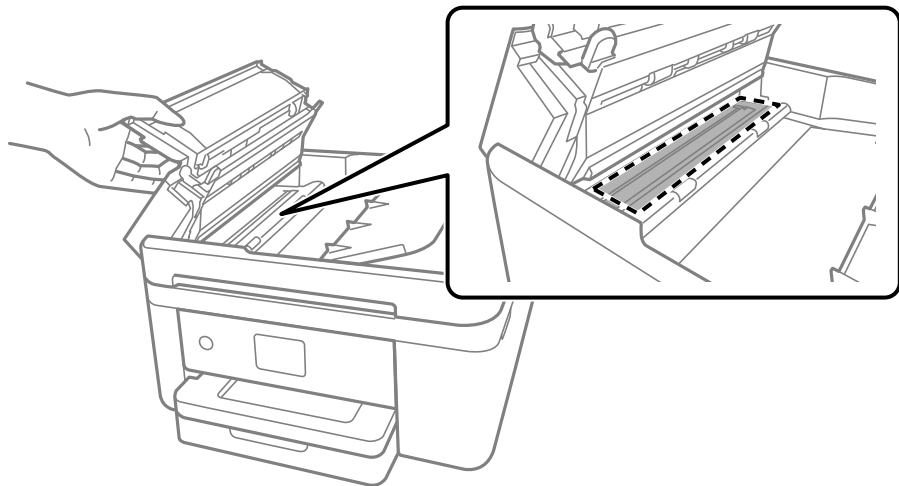
אל תלחץ חזק מדי על משטח הזכוכית.

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

5. אם לא ניתן למחוק את הבעיה, כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על לחצן , פתח את מכסה מזין המסמכים האוטומטי, ואז הרם את מגש הקלט של מזין המסמכים האוטומטי.



6. נקה את החלק המופיע באיור.



## ניקוי משטח סריקה

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

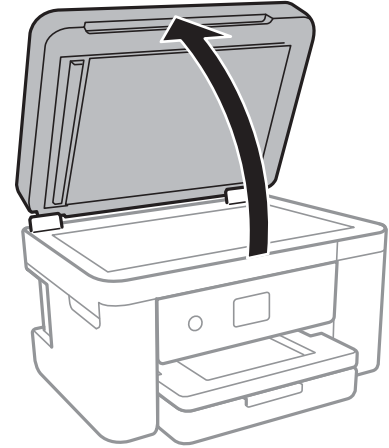
**זהירות:** 

היזהר לא ללכוד את ירך או את אצבעותיך בעת פתיחת מכסה המסמכים או סגירתו. אם לא תיזהר, אתה עלול להיפצע.

**חשוב:** 

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

1. פתח את מכסה המסמכים.



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

**חשוב!**

- אם משטח הזכוכית מוכתם בשומן או בחומר אחר שקשה להסירו, השתמש בכמות קטנה של מנקה זגוגיות ובסמרטוט רך כדי להסירו. נגב את כל שאריות הנוזל.
- אל תלחץ חזק מדי על משטח הזכוכית.
- הקפד לא לשרוט את משטח הזכוכית ולא לפגוע בו. משטח זכוכית פגוע יכול להפחית את איכות הסריקה.

## ניקוי הסרט השקוף


כאשר התדפיס אינו משתפר אחרי יישור ראש ההדפסה או ניקוי נתיב הנייר, אפשר שהסרט השקוף בתוך המדפסת מוכתם.

הפריטים הדרושים:

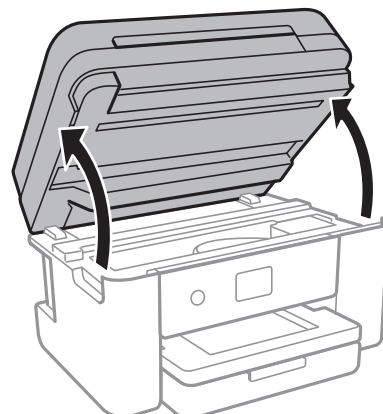
- (מספר) מטושי צמר גפן
- מים עם כמה טיפות של חומר ניקוי (2 או 3 טיפות של חומר ניקוי בתוך 1/4 כוס של מי ברז)
- תאורה המאפשרת לבדוק את הכתמים

**חשוב!**

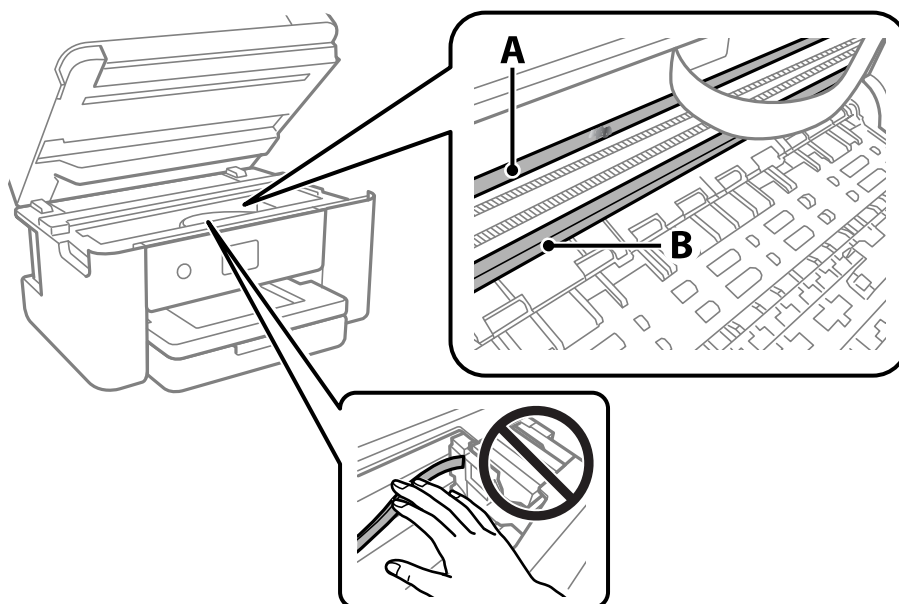
אין להשתמש בנוזל ניקוי אחר מחוץ למים עם כמה טיפות של חומר ניקוי.

1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן .

2. פתח את יחידת הסורק.



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



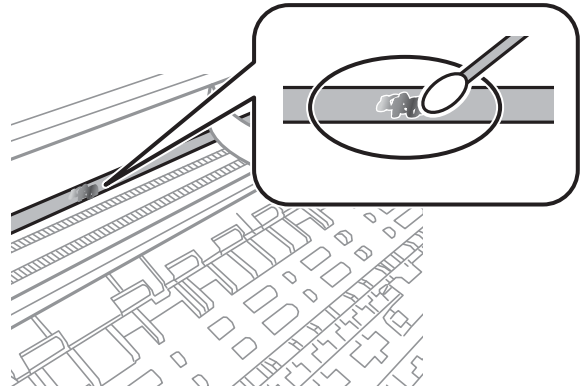
A: הסרט השקוף

B: מסילה

**חשוב!**

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

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



**חשוב!**

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

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

**חשוב!**

אל תשאיר סיבים כלשהם על הסרט.

**לתשומת לבך:**

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

6. חזור על שלבים 4 ו-5 עד שייעלמו הכתמים מהסרט.

7. בדוק חזותית שאין כתמים על הסרט.

## שירותי רשת ופרטי התוכנה

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

Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ואילך, \*Firefox, \*Chrome, \*Safari

\* השתמש בגרסה העדכנית ביותר.

לתשומת לבך:

אם סיסמת המנהל לא הוגדרה בעת הגישה אל Web Config, יש להגדיר את הסיסמה בדף הגדרת סיסמת המנהל. אל תשכח את שם המשתמש והסיסמה. אם תשכח אותם, יהיה עליך ליצור קשר עם תמיכת השירות של Epson.

### הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט

1. בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת.

בחר את סמל הרשת במסך הבית של המדפסת, ואז בחר את שיטות החיבור הפעיל כדי לאשר את כתובת ה-IP של המדפסת.

לתשומת לבך:

תוכל לבדוק גם את כתובת ה-IP באמצעות הדפסת דו"ח חיבור רשת.

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/

http://:IPv6:[כתובת ה-IP של המדפסת]/

דוגמאות:

http://:IPv4/192.168.100.201/

http://:IPv6/[1000:1::db8:2001]/

לתשומת לבך:

באמצעות המכשיר החכם באפשרותך להפעיל את Web Config ממסך התחזוקה של Epson iPrint.

מאחר והמדפסת משתמשת בתעודה עם חתימה עצמית בעת גישה ל-HTTPS, מוצגת אזהרה בדפדפן כאשר אתה מפעיל את Web Config; אין בכך כדי להצביע על בעיה וניתן להתעלם מכך בבטחה.

מידע קשור

- ← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 32
- ← "שימוש ביישום Epson iPrint" בעמוד 92

## הפעלת Web Config ב-Windows

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

1. פתח את רשימת המדפסות במחשב.

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

Windows Vista

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

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

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

מאחר והמדפסת משתמשת בתעודה עם חתימה עצמית בעת גישה ל-HTTPS, מוצגת אזהרה בדפדפן כאשר אתה מפעיל את Web Config; אין בכך כדי להצביע על בעיה וניתן להתעלם מכך בבטחה.

## הפעלת Web Config ב-Mac OS

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

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

מאחר והמדפסת משתמשת בתעודה עם חתימה עצמית בעת גישה ל-HTTPS, מוצגת אזהרה בדפדפן כאשר אתה מפעיל את Web Config; אין בכך כדי להצביע על בעיה וניתן להתעלם מכך בבטחה.

## 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 Scan 2 < EPSON**.

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', ולאחר מכן בחר כל התוכניות או תוכניות < EPSON < Epson Scan 2 < Epson Scan 2.

## הפעלה ב-Mac OS

לתשומת לבך:

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

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

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 109

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

## 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 התיקיה לשמירה ותבנית התמונה. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

לתשומת לבך:  
מערכות הפעלה Windows Server אינן נתמכות.

### 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 < אפליקציות < Epson Software < Event Manager.

מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

## אפליקציה לסריקה ממחשב (Epson ScanSmart)

אפליקציה זו מאפשרת לך לסרוק בקלות מסמכים ותצלומים, ואז לשמור את התמונות הסרוקות בשלבים פשוטים.

עיין בעזרה של Epson ScanSmart כדי לקרוא פרטים על השימוש בתכונות.

### הפעלה ב-Windows

#### Windows 10

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

#### Windows 8.1/Windows 8

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

#### Windows 7

לחץ על לחצן התחל, ולאחר מכן בחר כל התוכניות < Epson Software < Epson ScanSmart.

### הפעלה ב-Mac OS

בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson Software < Epson ScanSmart.

## אפליקציה עבור הגדרת פעולות פקס ושליחת פקסים (FAX Utility)

FAX Utility הוא יישום המאפשר לקבוע תצורה של הגדרות שונות לשם שליחת פקסים ממחשב. באפשרותך ליצור את רשימת אנשי הקשר לשימוש בעת שליחת פקס או לערוך אותה, לקבוע את התצורה כך שפקסים שמתקבלים יישמרו במחשב בתבנית PDF וכן הלאה. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

לתשומת לבך:

☐ מערכות הפעלה Windows Server אינן נתמכות.

☐ ודא שהתקנת את מנהל ההתקן של המדפסת לפני התקנת FAX Utility.

הפעלה ב-Windows

☐ Windows 10

לחץ על הלחצן 'התחל', ובחר **FAX Utility < 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) **FAX Utility < Epson Software**.

הפעלה ב-Mac OS

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

מידע קשור

← "קבלת פקסים במחשב" בעמוד 140

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

## אפליקציה לשליחת פקסים (מנהל ההתקן PC-FAX)

מנהל ההתקן PC-FAX הוא יישום המאפשר לשלוח כפקס ישירות מהמחשב מסמך שנוצר ביישום נפרד. מנהל ההתקן PC-FAX מותקן אוטומטית כשמתקינים את שירות הפקס. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

לתשומת לבך:

☐ מערכות הפעלה Windows Server אינן נתמכות.

☐ הפעולה משתנה, תלוי ביישום שמתמשים בו כדי ליצור את המסמך. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

גישה מתוך Windows

בתוך היישום, בחר הדפס או הגדרות הדפסה מתוך התפריט קובץ. בחר במדפסת (FAX) שלך ואז הקלק על העדפות או על מאפיינים.

## גישה מתוך Mac OS

בתוך היישום, בחר הדפס מתוך התפריט קובץ. בחר את המדפסת (FAX) שלך בתור הגדרת ה-מדפסת, ולאחר מכן בחר ב-הגדרות פקס או ב-הגדרות הנמענים מהתפריט המוקפץ.

מידע קשור

← "שליחת פקס ממחשב" בעמוד 136

← "אפליקציה עבור הגדרת פעולות פקס ושליחת פקסים (FAX Utility)" בעמוד 178

# אפליקציה להדפסה מהירה ומשעשעת ממחשב (Epson Photo+)

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

זה גם מגיע עם התכונות הבאות. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של האפליקציה. תוכל להוריד את האפליקציות העדכניות ביותר מאתר האינטרנט של Epson.

<http://www.epson.com>

הדפסת תוויות דיסק (רק דגמים שיש עבורם תמיכה)

הדפסת קודי QR שנוצרו

הדפסת תמונות המציגות את תאריך ושעת הצילום

לתשומת לבך:

מערכות הפעלה Windows Server אינן נתמכות.

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

## הפעלה ב-Windows

Windows 10

לחץ על לחצן התחל ואז בחר **Epson Software < Epson Photo+**.

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

לחץ על לחצן התחל ובחר כל התכניות או תוכניות **Epson Software < Epson Photo+**.

## הפעלה ב-Mac OS

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

מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

---

## אפליקציה עבור הפעלה קלה של המדפסת מתוך התקן חכם (Epson Smart Panel)

Epson Smart Panel היא אפליקציה המאפשרת לך לבצע בקלות פעולות מדפסת, כולל הדפסה, העתקה או סריקה ממכשיר חכם כמו טלפון חכם או טבלט. תוכל לחבר את המדפסת אל המכשיר החכם באמצעות רשת אלחוטית, בדוק את רמות הדיו ואת הסטטוס של המדפסת, ואם התרחשה שגיאה בדוק אם קיימים עבורה פתרונות. תוכל גם להעתיק בקלות במאצעות רישום של מועדף העתקה. חפש והתקן Epson Smart Panel מתוך App Store או Google Play.



---

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

### הפעלה ב-Windows

Windows 10

לחץ על הלחצן 'התחל' ואז בחר תוכנת Epson < Easy Photo Scan.

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.

---

## אפליקציה לעדכון תוכנה וקושחה (Epson Software Updater)

Epson Software Updater היא אפליקציה המתקינה תוכנה חדשה, ומעדכנת קושחה באמצעות האינטרנט. אם ברצונך לבדוק באופן סדיר אם יש מידע על עדכונים, תוכל להגדיר מרווח זמן לבדיקת עדכונים בהגדרות העדכון האוטומטיות של Epson Software Updater.

לתשומת לבך:  
מערכות הפעלה Windows Server אינן נתמכות.

#### הפעלה ב-Windows

Windows 10

לחץ על לחצן התחל, ואז בחר **Epson Software Updater < 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 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 Updater < Epson Software**.

---

## אפליקציה להגדרת התקן ברשת (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.

#### הפעלה ב-Windows

Windows 10/Windows Server 2019/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 < Config**.

#### הפעלה ב-Mac OS

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

## התקנת האפליקציות העדכניות ביותר

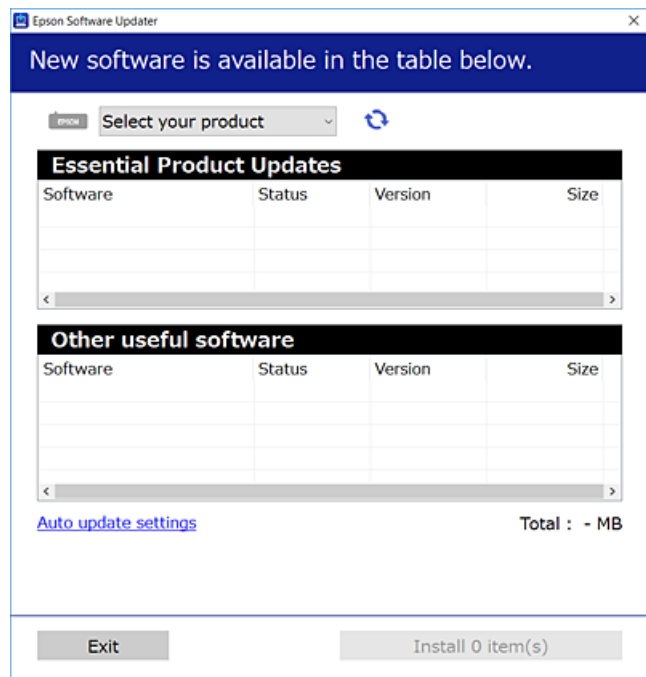
לתשומת לבך:

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.

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

← "אפליקציה לעדכון תוכנה וקושחה (Epson Software Updater)" בעמוד 180

← "הסרת אפליקציות" בעמוד 183

## הוספת מדפסת (עבור Mac OS בלבד)

1. בחר העדפות מערכת מתוך התפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס).
  2. לחץ +, ואז בחר את המדפסת שלך במסך המוצג.
  3. בחר את המדפסת שלך מתוך השתמש.
  4. לחץ הוסף.
- לתשומת לבך:  
אם המדפסת שלך אינה רשומה, ודא שהיא מחוברת בצורה נכונה למחשב ושהמדפסת דלוקה.

## עדכון קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה

אם המדפסת מחוברת לאינטרנט, תוכל לעדכן את קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה. אפשר גם להגדיר למדפסת לבדוק באופן סדיר אם קיימים עדכוני קושח ולהודיע לך במידה ויש עדכונים זמינים מסוג זה.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.
2. בחר באפשרות עדכון קושחה < עדכון.  
לתשומת לבך:  
אפשר התראה כדי להגדיר למדפסת לבדוק באופן סדיר אם קיימים עדכוני קושחה זמינים.
3. בדוק את ההודעה המוצגת על גבי המסך, והקש התחל בדיקה כדי להתחיל לחפש עדכונים זמינים.
4. אם מוצגת הודעה על גבי מסך הגביש הנוזלי, המודיעה לך שקיים עדכון קושחה זמין, פעל בהתאם להוראות שעל גבי המסך כדי להתחיל את העדכון.

**חשוב!**


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

אם עדכון הקושחה לא הושלם או לא הצליח, המדפסת אינה נדלקת באופן רגיל, ומסך הגביש הנוזלי יציג את ההודעה "Recovery Mode" בפעם הבאה שמדליקים את המדפסת. במצב זה, עליך לעדכן שוב את הקושחה באמצעות מחשב. חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. לא תוכל לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור רשת כל זמן שההודעה "Recovery Mode" מוצגת במדפסת. במחשב, גש לאתר Epson המקומי שלך, והורד משם את הקושחה העדכנית ביותר עבור המדפסת. לשלבים הבאים, עיין בהוראות המוצגות באתר האינטרנט.

## הסרת אפליקציות

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

## הסרת יישומים — Windows


1. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.
2. צא מכל היישומים הרצים.
3. פתח את לוח הבקרה:
  - Windows 10/Windows Server 2019/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 2019/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 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר התקנה.
  - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר.
 

לתשומת לבך:  
אם מופיע חלון בקרת חשבון משתמש לחץ על המשך.
7. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.



## הסרת יישומים — Mac OS

1. הורד את Uninstaller באמצעות EPSON Software Updater.  
לאחר הורדת ה-Uninstaller אין צורך להוריד אותו שוב בכל פעם שבו מסירים את היישום.
2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.
3. כדי להסיר את מנהל ההתקן של המדפסת או את מנהל ההתקן PC-FAX, בחר העדפות מערכת מהתפריט Apple < מדפסות וסורקים (או הדפס וסרוק, הדפסה ופקס), ואחר כך הסר את המדפסת מרשימת המדפסות הזמינות.
4. צא מכל היישומים הרצים.
5. בחר באפשרות עבור אל < יישומים < Epson Software < Uninstaller.
6. בחר את היישום שברצונך להסיר ואחר כך לחץ על Uninstall.

### חשוב:

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

### לתשומת לבך:

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

מידע קשור

← "אפליקציה לעדכון תוכנה וקושחה (Epson Software Updater) בעמוד 180"

## 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 או לסרוק מטלפון חכם או טבלט. תוכל להדפיס מסמכים, תמונות ואתרי אינטרנט באמצעות שליחתם ישירות למדפסת המחוברת לאותו LAN אלחוטי.

### Scan to Cloud □

אפליקציה זו מאפשרת לך לשלוח נתונים סרוקים שברצונך להדפיס למדפסת אחרת. תוכל גם לטעון את הנתונים הסרוקים לשירותי ענן זמינים.

### 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 פורטל האינטרנט Epson Connect.

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

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

## פתרון בעיות

## בדיקת מצב המדפסת

## בדיקת הודעות על גבי מסך ה-LCD

אם מופיעה הודעת שגיאה על גבי מסך ה-LCD, מלא את ההוראות על גבי המסך או השתמש בפתרונות להלן כדי להתגבר על הבעיה.

הודעות שגיאה	פתרונות
שגיאת מדפסת כבה שוב את המדפסת. למידע נוסף, עיין במסמכים הנלווים.	סלק כל נייר או חומר מגן במדפסת. אם הודעת השגיאה עדיין מוצגת, פנה לתמיכה של Epson.
יש נייר בתוך XX.	טען נייר ואז הכנס את ה-מחסנית נייר פנימה עד הסוף.
צריך להחליף את מחסנית דיו.	כדי להבטיח קבלת איכות הדפסה מעולה וכדי לעזור לשמור על ראש ההדפסה, יש רזרבה משתנה של דיו הנשארת במחסנית לשם הבטיחות כאשר המדפסת מציינת שיש להחליף את המחסנית. כאשר הנך מתבקש לעשות זאת, החלף את המחסנית.
לוח הדיו להדפסה ללא גבולות של המדפסת מתקרב לסוף תוחלת חיי השירות שלו. זה לא חלק שהשתמש יכול להחליף בעצמו. פנה לתמיכה של Epson.	צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו* להדפסה ללא שוליים. המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה. ההודעה תוצג עד שכרית הדיו תוחלף. הקש OK כדי לחדש את ההדפסה.
לוח הדיו להדפסה ללא גבולות של המדפסת הגיע לסוף תוחלת חיי השירות שלו. זה לא חלק שהשתמש יכול להחליף בעצמו. פנה לתמיכה של Epson.	צור קשר עם Epson או אם ספק שירות מורשה של Epson כדי להחליף את כרית הדיו* להדפסה ללא שוליים. המשתמש אינו יכול לתת שירות לחלק זה. עם זאת, תכונות שאינן קשורות להדפסה, כמו סריקה, עדיין זמינות.
ההגדרה תצוגה אוטומטית של הגדרת נייר מוגדרת למצב כבוי. ייתכן שחלק מהתכונות לא יהיו זמינות למידע נוסף, עיין במסמכים הנלווים.	אם תצוגה אוטומטית של הגדרת נייר נעשית לא זמינה אי אפשר להשתמש ב-AirPrint.
לא זוהה צליל חיוג.	ייתכן שיהיה ניתן לפתור את הבעיה על ידי בחירה באפשרות הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות הפקס < הגדרות בסיסיות < סוג הקו ולאחר מכן באפשרות PBX. אם מערכת הטלפונים שלך דורשת קוד גישה כדי לקבל קו חוץ, הגדר את קוד הגישה לאחר הבחירה ב-PBX. השתמש ב-# (סולמית) במקום קוד הגישה עצמו בעת הזנת מספר פקס חיצוני. הפעולה הזאת הופכת את החיבור לבטוח יותר.  אם הודעת השגיאה עדיין מוצגת קבע את הגדרות זיהוי צליל חיוג כלא זמינות. עם זאת, הפיכת תכונה זאת ללא זמינה יכולה למחוק את הספרה הראשונה של מספר פקס ולשלוח את הפקס למספר שגוי.

פתרונות	הודעות שגיאה
הזן את כתובת ה-IP הנכונה או את שער ברירת המחדל הנכון. צור קשר עם האדם שהגדיר את הרשת כדי לקבל סיוע.	השילוב בין כתובת ה-IP למסכת רשת המשנה לא חוקי. למידע נוסף, עיין במסמכים הנלווים.
הרץ את Web Config, ואז עדכן את אישור ה-root.	עדכן את אישור הבסיס כדי להשתמש בשירותי הענן.
לחץ על תור הדפסה בלשונית תחזוקה של מנהל ההתקן של המדפסת. 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.	בדוק אם הגדרות היציאה של המדפסת (למשל כתובת IP) או תוכנת ההדפסה במחשב נכונים. בדוק אם הגדרות היציאה או תוכנת ההדפסה במחשב נכונים. למידע נוסף, עיין במסמכים הנלווים.
המדפסת נכנסה למצב שחזור כיוון שעדכון הקושחה נכשל. בצע את השלבים הבאים כדי להתחיל מחדש את עדכון הקושחה. 1. חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. (בזמן מצב שחזור אי אפשר לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור לרשת). 2. להוראות נוספות בקר באתר המקומי של Epson.	Recovery Mode

\* במחזורי הדפסה מסוימים יתכן שכמות קטנה של דיו עודפת תיאסף בכרית הדיו. כדי למנוע דליפה מכרית הדיו, המוצר מעוצב כך שיפסיק להדפיס כאשר כרית הדיו מגיעה לקצה גבול יכולת הספיגה שלה. מספר העמודים שמדפיסים תוך שימוש באפשרות ההדפסה ללא גבולות קובע מתי הדבר יידרש ובאיזה תדירות. הצורך להחליף את כרית הדיו, אין פירושו הוא שהמדפסת הפסיקה לפעול בהתאם למפרט שלה. המדפסת תודיע לך כאשר יש להחליף את כרית הדיו ואת הפעולה הזאת יכול לעשות רק איש שירות מוסמך של Epson. אחריות Epson אינה כוללת את עלות ההחלפה הזאת.

מידע קשור

- ← "יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 233
- ← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182
- ← "עדכון קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה" בעמוד 183


## 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 65

## 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

- ← "אפליקציה לעדכון תוכנה וקושחה (Epson Software Updater)" בעמוד 180
- ← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

## סילוק נייר חסום

פעל בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך בלוח הבקרה של המדפסת, על מנת לאתר ולהסיר את הנייר החסום, כולל פיסות קרועות כלשהן. מסך הגביש הנחלי מציג אנימציה המראה לך כיצד להסיר נייר חסום.

**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.

**חשוב!**

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

## הנייר אינו מוזן כהלכה

- בדוק את הדברים הבאים ובצע את הפעולות הנדרשות כדי לפתור את הבעיה.
- הנח את המדפסת על משטח שטוח והפעל אותה בתנאי הסביבה המומלצים.
- השתמש בנייר הנתמך בידי מדפסת זאת.
- מלא את ההוראות בנושא אמצעי זהירות לטיפול בנייר.
- אל תכניס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שניתן.

- ודא שגודל הנייר וסוג הנייר תואמים לגודל ולסוג הנייר שהכנסת בפועל למדפסת.
- נקה את הגלגלת בתוך המדפסת.

מידע קשור

- ← "מפרט סביבתי" בעמוד 227
- ← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 44
- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 43
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 49

## נייר תקוע

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

מידע קשור

- ← "סילוק נייר חסום" בעמוד 189
- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45

## הנייר מוזן עקום

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

מידע קשור

- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45

## כמה דפי נייר מוזנים ביחד

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

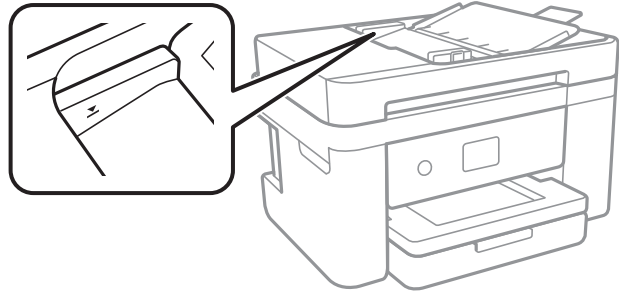
## נייר נפלט במהלך ההדפסה

כאשר טוענים נייר מכתבים (נייר שעליו יש מידע כגון שם השולח או שם החברה המודפסים מראש בכותרת), בחר נייר מכתבים כהגדרת סוג הנייר.

## המקור אינו מוזן במזין המסמכים האוטומטי

- השתמש במסמכים מקוריים שמזין המסמכים האוטומטי תומך בהם.
- הטען את המסמכים המקוריים בכיוון הנכון והחלק את מכווני הנייר כנגד קצוות המסמכים המקוריים.
- נקה את פנים מזין המסמכים האוטומטי.

□ אל תשים עוד דפים מעבר לקו שמסומן על ידי המשולש במזין המסמכים האוטומטי.



□ ודא שסמל ה-ADF נמצא בתחתית המסך. אם הוא כבוי, הנח שוב את מסמכי המקור.

מידע קשור

← "מסמכים מקוריים זמינים עבור מזין המסמכים האוטומטי" בעמוד 50

← "הנחת מסמכי מקור במזין המסמכים האוטומטי" בעמוד 50

← "ניקוי מזין המסמכים האוטומטי" בעמוד 167



## 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

□ בחר באפשרות הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות בסיסיות < הגדרות כיבוי והשבת את ההגדרה הכיבוי אינו פעיל ואת ההגדרה הכיבוי מנותק.

□ בחר באפשרות הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות בסיסיות והשבת את ההגדרה שיימר כיבוי.

לתשומת לבך:

ייתכן שבמוצר שברשותך כלולה התכונה הגדרות כיבוי או שיימר כיבוי, בהתאם למיקום הרכישה.

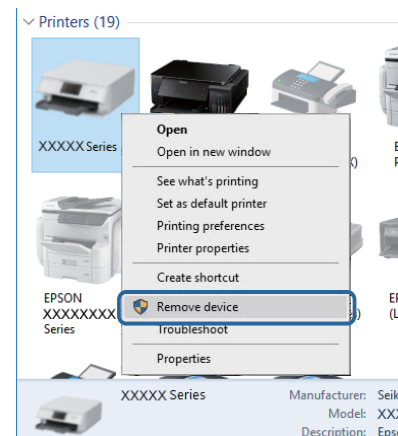
## מסך הגביש הנוזלי מחשיך

המדפסת נמצאת במצב שינה. הקש במקום כלשהו במסך הגביש הנוזלי כדי להחזיר אותו למצבו הקודם.

## לא ניתן להדפיס ממחשב

### בדיקת החיבור (USB)

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



מידע קשור

← "שינוי שיטת החיבור למחשב" בעמוד 39

### 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 24

← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 32

## 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 193

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

## בדיקת מנהלי התקן מדפסת מקוריים של Epson

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

### Windows

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

□ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/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.

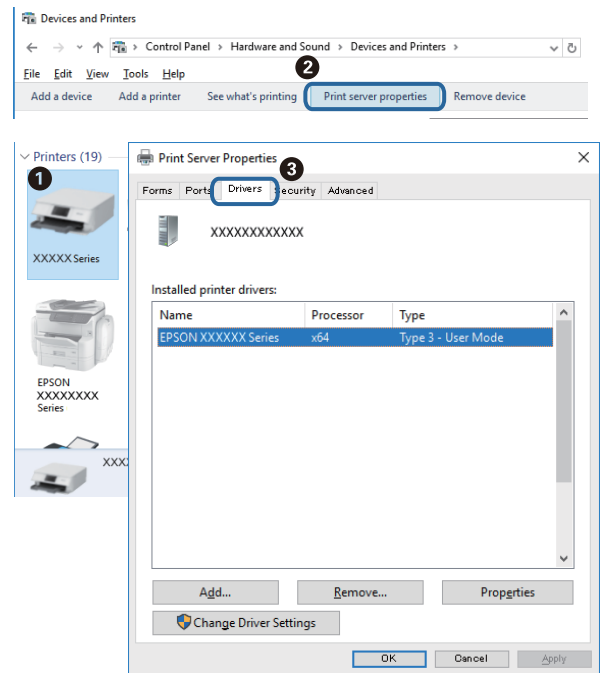
□ Windows Vista/Windows Server 2008

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.

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.

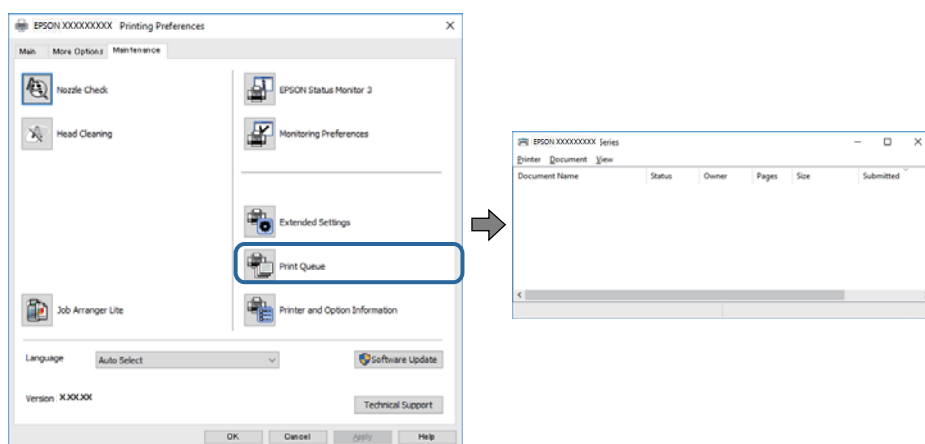


מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

## בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Windows)

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

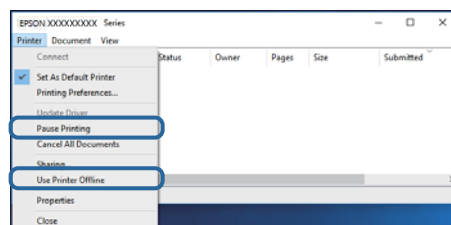


בדוק אם יש עבודות הדפסה בהשהיה.

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 Series

חיבור רשת: מדפסות מסדרת EPSON XXXX Series

אם תתקין את מנהל ההתקן של המדפסת פעמים רבות, אפשר שתיצור בכך עותקים של מנהל התקן המדפסת. אם נוצרים עותקים כגון, "EPSON XXXX Series (copy 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: 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.

□ בחר הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות רשת < בדיקת חיבור, ואז הדפס דו"ח חיבור רשת. אם מתרחשת שגיאה, בדוק את דוח חיבור הרשת, ולאחר מכן בצע את הפתרונות המודפסים.

מידע קשור

← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 32

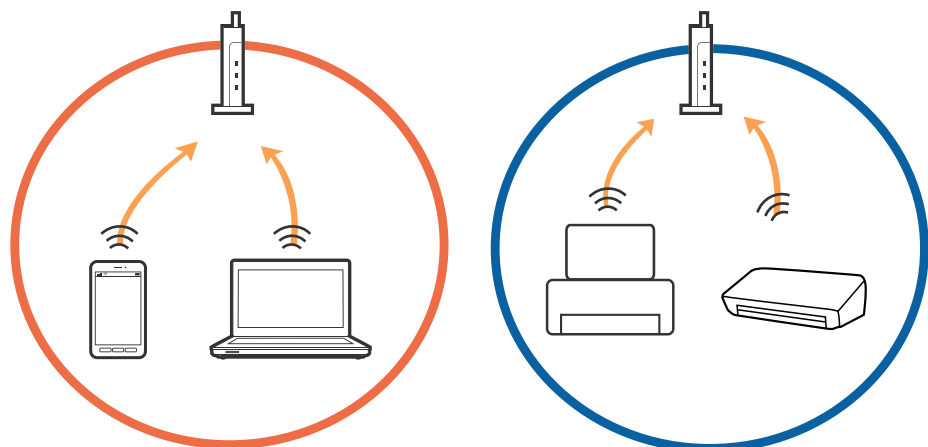
← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 33

## אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי שאין בעיה בהגדרות הרשת

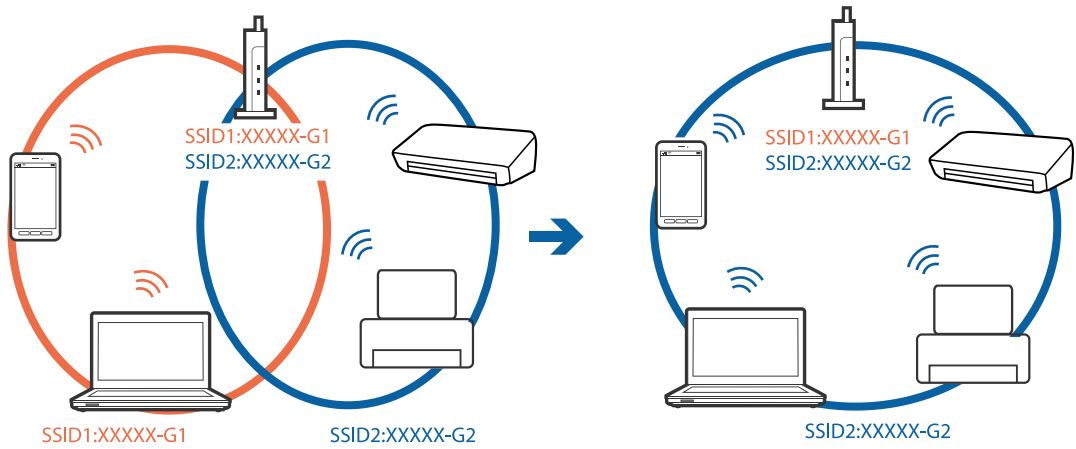
אם אין אפשרות להתחבר מהמחשב או מהתקן חכם אל המדפסת אף על פי שבדוח חיבור הרשת לא מופיעה שום בעיה, עיין בהמשך.

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

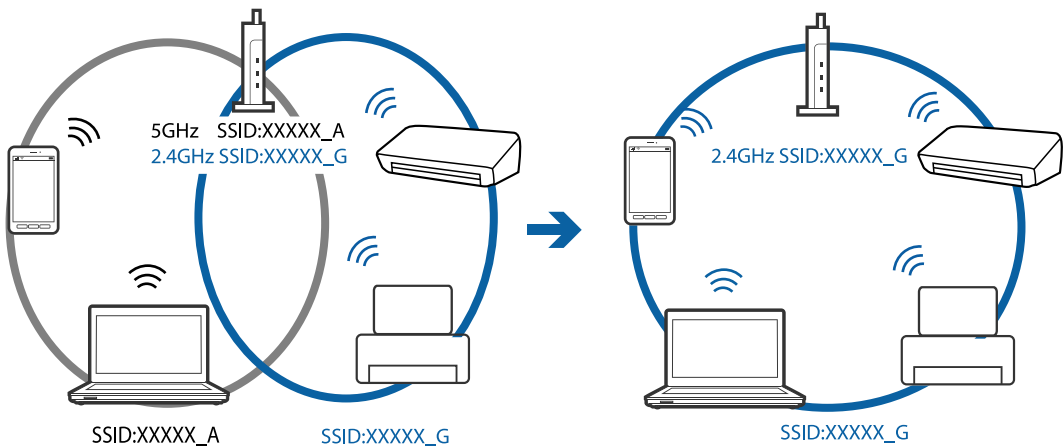
השבת את פונקציית הקשירה בהתקן החכם במידה והיא אופשרה.



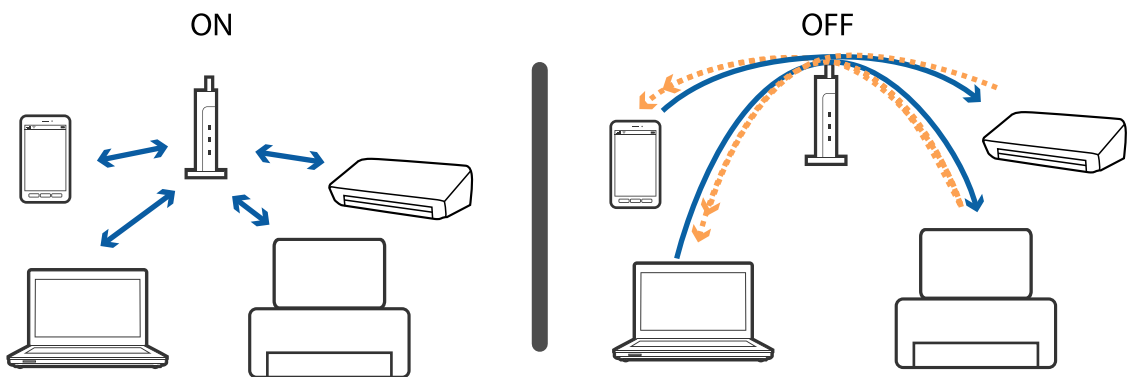
□ ייתכן שלא תוכל להתחבר לנקודת הגישה כאשר יש לה כמה SSID וכאשר התקנים שונים מחוברים ל-SSID שונים באותה נקודת גישה. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.



□ לנקודת גישה העומדת גם בתקן IEEE802.11a וגם בתקן IEEE802.11g יש SSID ב-2.4 GHz וב-5 GHz. אם אתה מחבר את המחשב או את התקן החכם אל SSID ב-5 GHz - 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 נקודות הגישה יש תכונת מפריד פרטיות החוסם את התקשורת בין ההתקנים מחוברים. אם אין ביכולתך ליצור תקשורת בין מדפסת ומחשב או התקן החכם אף על פי שהם מחוברים לאותה הרשת, השבת את מפריד הפרטיות בנקודת הגישה. לפרטים נוספים, עיין במדריך שסופק עם נקודת הגישה.



מידע קשור

← "בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת" בעמוד 198


← "בדיקת ה-SSID עבור המחשב" בעמוד 198

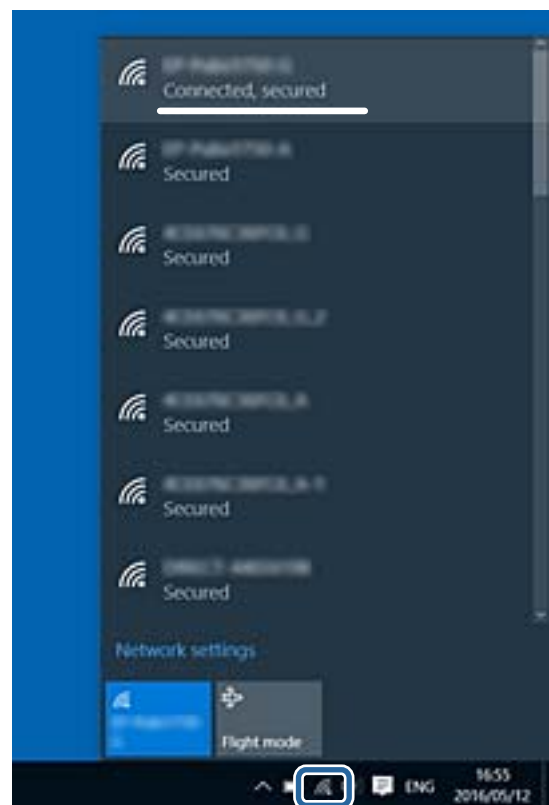
## בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת

בחר הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות רשת < סטטוס הרשת.  
תוכל לבדוק את ה-SSID עבור Wi-Fi ואת Wi-Fi Direct מכל תפריט.

## 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.



---

## לא יכול להדפיס מ-iPhone או iPad

- חבר את ה-iPhone או ה-iPad לאותה רשת (SSID) שאליה מחוברת המדפסת.
- אפשר תצוגה אוטומטית של הגדרת נייר בתפריטים הבאים.  
הגדרות < הגדרות כלליות < הגדרות מדפסת < הגדרות מקור דפים < תצוגה אוטומטית של הגדרת נייר
- הפוך את ההגדרה AirPrint לזמינה ב-Web Config.

מידע קשור

- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 25
- ← "אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)" בעמוד 174

---

## בעיות בתדפיסים

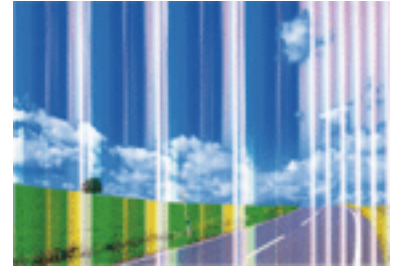
### התדפיס משופשף או שחסר בו צבע

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

מידע קשור

- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 162

## מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים

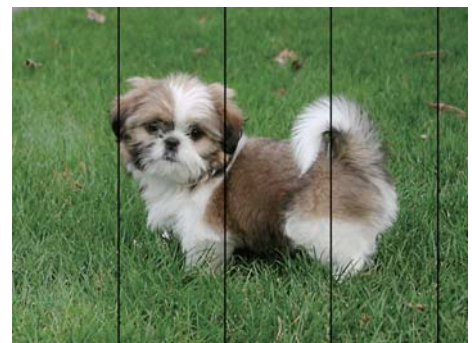


יתכן שנחירי ראש ההדפסה סתומים. בצע בדיקת נחיר במטרה לבדוק אם יש סתימה בנחירי ראש ההדפסה. נקה את ראש ההדפסה אם נחירים כלשהם בראש ההדפסה סתומים.

מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקוי" בעמוד 162

## פסים צבעוניים מופיעים במרווחים קבועים של כ-3.3 ס"מ



בחר בהגדרת סוג הנייר המתאימה לסוג הנייר המוטען במדפסת.

יישר את ראש ההדפסה באמצעות התכונה יישור אופקי.

בעת הדפסה על נייר רגיל, הדפס באמצעות הגדרת איכות גבוהה יותר.

מידע קשור

← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 49

← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 163



תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או יציאה מהיישור



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

יישר את ראש ההדפסה באמצעות התכונה יישור אנכי.

מידע קשור

← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 163

## איכות ההדפסה לא משתפרת גם אחרי יישור ראש ההדפסה

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

Windows

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

בדיקת המדפסת

בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש ההדפסה אם אחת מהפיות בראש ההדפסה סתומות.

ישר את ראש ההדפסה.

בדיקת הנייר

השתמש בנייר הנתמך בידי מדפסת זאת.

אל תדפיס על נייר לח, נייר שניזוק או נייר ישן מדי.

אם הנייר מסולסל או המעטפות נפוחות, שטח אותם.

אל תערום את הנייר מיד לאחר ההדפסה.

□ יבש את התדפיסים מיד לפני שתתייק או תציג אותם. כשהתדפיסים מתייבשים יש להימנע מאור שמש ישיר, לא להשתמש במייבש ולא לנגוע בצד המודפס של הנייר.

□ כשמדפיסים תמונות או תצלומים מומלץ להשתמש בנייר מקורי של Epson במקום בנייר רגיל. הדפס על צד הנייר של Epson שאפשר להדפיס עליו.

#### בדיקת הגדרות ההדפסה

□ בחר בהגדרת סוג הנייר המתאימה לסוג הנייר המוטען במדפסת.

□ הדפס באיכות גבוהה יותר.

#### בדיקת מחסנית הדיו

□ Epson ממליצה להשתמש במחסנית הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האריזה.

□ לקבלת תוצאות מיטביות יש לנצל את כל מחסנית הדיו תוך שישה חודשים ממועד פתיחת האריזה.

□ נסה להשתמש במחסניות דיו מקוריות של Epson. מוצר זה מיועד להתאים צבעים על סמך שימוש במחסניות דיו מקוריות של Epson. השימוש במחסניות דיו שאינן מקוריות יכול לגרום לירידה באיכות ההדפסה.

#### מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקוי" בעמוד 162

← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 163

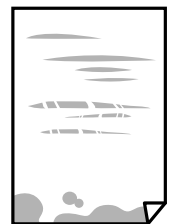
← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 43

← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 49

← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 44

#### הנייר מרוח או שרוט

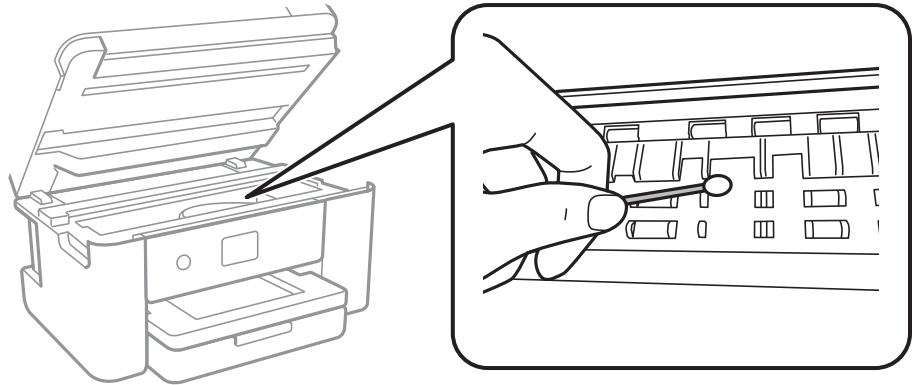
□ כאשר מופיעות רצועות אופקיות או שיש מריחה בראש או בתחתית הנייר, טען נייר בכיוון הנכון והחלק את מדריכי הקצוות עד לקצוות הנייר.



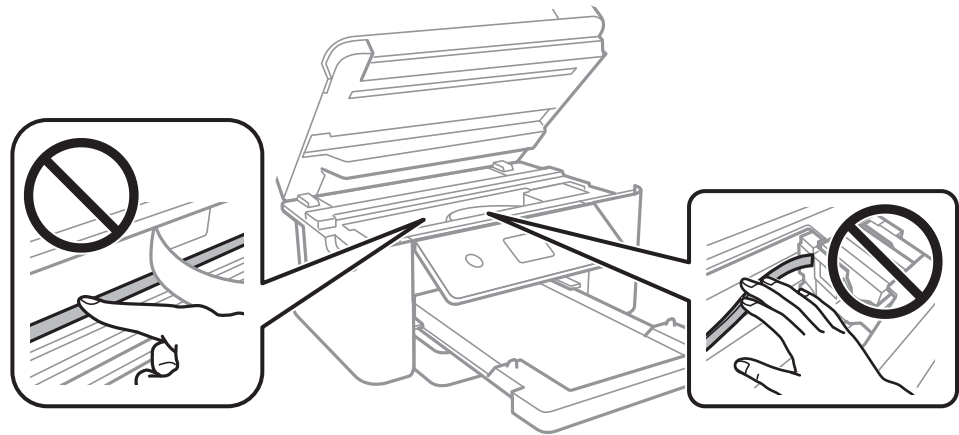
□ כאשר מופיעות רצועות אנכיות או שהנייר מרוח, יש לנקות את נתיב הנייר.



□ כאשר לא ניתן למחוק את התקלה אחרי סילוק חסימת הנייר, יש כתמים על החלק הנמצא בתוך המדפסת המוצג באיור. כבה את המדפסת, ואז נגב את הדיו באמצעות מטוש צמר גפן.



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



□ 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-מחסנית נייר" בעמוד 45

← "ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 165

## הנייר נמרח בזמן הדפסה אוטומטית דו-צדדית

אם משתמשים בתכונה 'הדפסה דו-צדדית אוטומטית' ומדפיסים מסמך עם נתונים בצפיפות גבוהה, כמו תמונות וגרפים, צריך להקטין את צפיפות ההדפסה ולהאריך את משך הייבוש.

מידע קשור

← "הגדרות מדפסת" בעמוד 58

## התמונות המודפסות דביקות

אפשר שאתה מדפיס בצד הלא נכון של נייר התמונות. ודא שאתה מדפיס על הצד המיועד להדפסה. אחרי שמדפיסים בצד הלא נכון של נייר צילום, יש לנקות את נתיב הנייר.

מידע קשור

← "ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 165

## התמונות מודפסות בצבעים לא צפויים

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

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

מידע קשור

← "התאמת צבע התדפיס" בעמוד 79

## לא ניתן להדפיס ללא שוליים

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

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט מתקדמות עבור העתקה" בעמוד 98

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 66

← "פעולות הדפסה בסיסיות" בעמוד 84

## קצוות התמונה נגזרים בעת הדפסה ללא שוליים

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

לוח בקרה

שנה את הגדרת הרחבה.

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.

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט מתקדמות עבור העתקה" בעמוד 98

## 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 משטח סריקה. 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 בהגדרה המתאימה של גודל המסמך בהגדרות ההעתקה.
- בחר את ההגדרה המתאימה לגודל הנייר.
- התאם את הגדרת השוליים ביישום כך שהשוליים יהיו בתוך השטח הניתן להדפסה.

מידע קשור

- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 45
- ← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 52
- ← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 170
- ← "שטח בר הדפסה" בעמוד 221

## התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים

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

## התמונה המודפסת היא הפוכה

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

Windows 

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

Mac OS 

נקח 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.
- נקה את ה-ADF.
- אל תלחץ חזק מדי על המקור או מכסה המסמכים כשאתה שם את המקור על משטח סריקה.
- אם הדיו מרוח הקטן את הגדרת הצפיפות.

מידע קשור

- ← "ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 165
- ← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 170
- ← "ניקוי מזין המסמכים האוטומטי" בעמוד 167
- ← "אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה" בעמוד 98

## תבנית moiré (קווקווים) מופיעה בתמונה שהועתקה

שנה את ההגדרה 'הקטן' ו'הגדל' או הנח את מסמך המקור בזווית מעט שונה.

מידע קשור

- ← "אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה" בעמוד 98

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

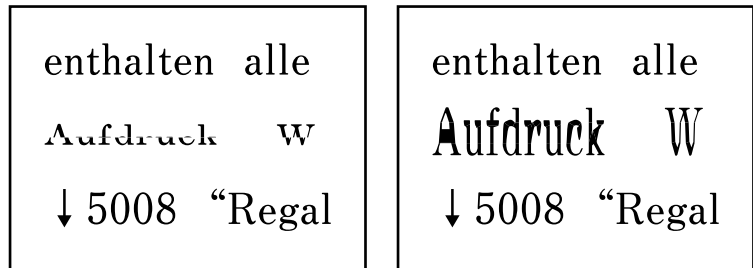
כשהמסמך המקורי הוא דק, הנח את המסמך המקורי על משטח סריקה ולאחר מכן הנח עליו פיסת נייר שחורה.

הפחת הגדרת צפיפות ההעתקה בלוח הבקרה.

מידע קשור

- ← "אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה" בעמוד 98

## הטקסט או התמונה שהועתקה מתוך מזין המסמכים האוטומטי מעוכים או מתוחים



אפשר שיהיו כמה מסמכי מקור שסריקתם לא תתבצע כראוי מתוך מזין המסמכים האוטומטי. הנח את מסמכי מקור על משטח הסריקה.

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 52

## 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 183

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

## 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.


□ לוח בקרה

בחר  במסך הבית, ואז השבת את מצב שקט.

□ 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.

## מהירות ההדפסה מואטת משמעותית במהלך הדפסה רציפה

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

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

אם ברצונך להפסיק להדפיס מהמחשב שלך, הגדר את ההגדרות הבאות.

הפעל את Web Config, ואז בחר את Port9100 כהגדרת הפרוטוקול בעל הקדימות הגבוהה ביותר בהגדרת AirPrint. בחר באפשרות העדפות מערכת מתוך  התפריט < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס), הסר את המדפסת והוסף אותה מחדש.

## אי אפשר להתחיל בסריקה

□ אם אתה סורק באמצעות ה-ADF ודא שמכסה המסמכים ומכסה ה-ADF סגורים.

□ אי אפשר להשתמש ב-ADF כאשר סורקים ממצב מצב תמונה ב-Epson Scan 2.

□ 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 183

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

---

## 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 170

### קווים מופיעים בתוצאות הסריקה לאחר סריקה באמצעות ADF

□ נקה את ה-ADF.

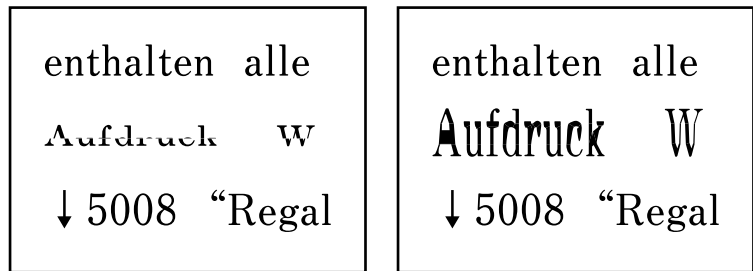
אם יש לכלוך על ה-ADF עשויים להופיע קווים בתמונה הסרוקה.

□ נקה את הלכלוך שנדבק למקור.

מידע קשור

← "ניקוי מזין המסמכים האוטומטי" בעמוד 167

## הטקסט או התמונה שנסרקה מתוך מזין המסמכים האוטומטי מעוכים או מתוחים



אפשר שיהיו כמה מסמכי מקור שסריקתם לא תתבצע כראוי מתוך מזין המסמכים האוטומטי. הנח את מסמכי מקור על משטח הסריקה.

מידע קשור

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 52

## 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 109

## חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות

אפשר שהתמונות בגב מסמך המקור יופיעו בתמונה הסרוקה.

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

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

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

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

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2 בעמוד 109

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50

## 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

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2 בעמוד 109

## 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 109

## לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכוכית 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.

□ בעת ביצוע סריקה מלוח הבקרה ובחירת פונקציית החיתוך של אזור הסריקה האוטומטית, סלק כל לכלוך או פסולת מזכוכית הסריקה ומכסה המסמכים. אם יש לכלוך או פסולת סביב מסמך המקור, טווח הסריקה מתרחב כדי לכלול אותו.

מידע קשור

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 170

## 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

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 109

## 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 Scan 2 Utility < EPSON

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 183

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

---

## בעיות סריקה אחרות

### הסריקה אטית מדי

הנמך את הרזולוציה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 109

### 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 109


## בעיות בשליחת פקסים ובקבלתם

### אי אפשר לשלוח פקסים או לקבלם

- השתמש ב-בדוק חיבור פקס בלוח הבקרה כדי לערוך בדיקת חיבור פקס אוטומטית. נסה את הפתרונות המודפסים בדוח.
  - בדוק את הגדרת סוג הקו. ייתכן שאפשר לפתור את הבעיה באמצעות שינוי להגדרה **PBX**. אם מערכת הטלפונים שלך דורשת קוד גישה כדי לקבל קו חוץ, רשום את קוד הגישה במדפסת והזן # (סולמית) בתחילת מספר פקס בשעת השליחה.
  - אם מתרחשת שגיאת תקשורת, שנה את ההגדרה מהירות הפקס ל-**איטי (9, 600bps)** בלוח הבקרה.
  - בדוק ששקע הטלפון הקבוע בקיר פועל באמצעות חיבור טלפון אליו ובדיקתו. אם אינך יכול לעשות שיחות או לקבלן, התקשר לחברת הטלפונים שלך.
  - כדי לחבר קו טלפון DSL, עליך להשתמש במודם DSL המצויד במסנן DSL מובנה או להתקין על הקו מסנן DSL נפרד. צור קשר עם ספק ה-DSL שלך.
  - אם אתה מחובר לקו טלפון DSL, חבר את המדפסת ישירות לשקע טלפון בקיר כדי לבדוק אם המדפסת יכולה לשלוח פקס. אם היא פועלת, יתכן שהבעיה נגרמת ממסנן DSL. צור קשר עם ספק ה-DSL שלך.
  - הפוך את הגדרת ה-ECM לזמינה בלוח הבקרה. אי אפשר לשלוח פקסים צבעוניים או לקבלם כאשר האפשרות ECM מושבתת.
  - כדי לשלוח פקסים או לקבלם באמצעות המחשב ודא שהמדפסת מחוברת באמצעות כבל USB או רשת ושמנהל ההתקן PC-FAX הותקן במחשב. מנהל ההתקן PC-FAX מותקן עם FAX Utility יחד.
  - ב-Windows, ודא שהמדפסת (פקס) מוצגת בהתקנים ומדפסות, ב-מדפסת או במדפסות ורכיבי חומרה אחרים. המדפסת (פקס) מוצגת בתור EPSON XXXXX (FAX). אם המדפסת (פקס) אינה מוצגת, הסר את ההתקנה של FAX Utility והתקן אותה מחדש. ראה להלן כיצד לגשת להתקנים ומדפסות, מדפסת או מדפסות ורכיבי חומרה אחרים.
- Windows 10
- לחץ על לחצן 'התחל' ואז בחר מערכת < Windows לוח הבקרה < הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול.
- Windows 8.1/Windows 8
- בחר שולחן עבודה < הגדרות < לוח בקרה < הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול או חומרה.
- Windows 7
- לחץ על לחצן ההתחלה ובחר באפשרות לוח הבקרה < הצג התקנים ומדפסות בקטע חומרה וקול או חומרה.
- Windows Vista
- לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה < מדפסות תחת חומרה וקול.
- Windows XP
- לחץ על לחצן ההתחלה ובחר באפשרות הגדרות < לוח הבקרה < מדפסות ורכיבי חומרה אחרים < מדפסות ופקסים.

□ ב-Mac OS בדוק את הגורמים להלן.

□ בחר באפשרות העדפות מערכת מהתפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס) וודא שהמדפסת (פקס) מוצגת. המדפסת (פקס) מוצגת בתור FAX XXXX (USB) או FAX XXXX (IP). אם המדפסת (פקס) אינה מוצגת, לחץ על [+ ] ולאחר מכן שמור את המדפסת (פקס).

□ בחר באפשרות העדפות מערכת מהתפריט  < מדפסות וסורקים (או הדפסה וסריקה, הדפסה ופקס) ולחץ לחיצה כפולה על המדפסת (פקס). אם המדפסת בהשהיה, לחץ על חדש פעולה (או על חדש את פעולת המדפסת).

מידע קשור

- ← "בדוק חיבור פקס" בעמוד 148
- ← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150
- ← "קביעת הגדרות למערכת טלפונים מסוג PBX" בעמוד 124
- ← "חיבור המדפסת לקו הטלפון" בעמוד 119
- ← "הסרת אפליקציות" בעמוד 183
- ← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 182

## אי אפשר לשלוח פקסים

□ הגדר בלוח הבקרה את מידע הכותרת לפקסים יוצאים. מכשירי פקס מסוימים דוחים אוטומטית פקסים נכנסים שאינם כוללים מידע כותרת.

□ אם חסמת את תכונת השיחה המזוהה, הסר את החסימה. מכונות פקס או טלפונים מסוימות דוחים שיחות אנונימיות.


□ שאל את הנמען אם מספר הפקס הוא נכון ואם מכשיר הפקס שלו מוכן לקבל פקס.

מידע קשור

- ← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150
- ← "אי אפשר לשלוח פקסים או לקבלם" בעמוד 214

## אי אפשר לשלוח פקסים לנמען שצוין

אם אינך יכול לשלוח פקסים לנמען שצוין בגלל שגיאה, בדוק את הגורמים להלן.

□ אם מכשיר הפקס המקבל לא מקבל את השיחה ממך תוך 50 שניות לאחר שהמדפסת גמרה לחייג, השיחה נגמרת עם שגיאה. חייג באמצעות טלפון מחובר כדי לבדוק כמה זמן עובר עד ששומעים צליל פקס. אם פרק הזמן עד ששומעים צליל פקס הוא גדול מ-50 שניות, הוסף השהיות אחרי מספר הפקס כדי לשלוח את הפקס.  משמש כדי להזין הפסקות. בתור סימן השהיה מזינים מקף. השהיה אחת אורכת כשלוש שניות. הוסף השהיות לפי הצורך.

□ אם בחרת את הנמען מתוך רשימת אנשי הקשר, ודא שהמידע שהוזן הוא נכון. אם המידע נכון, בחר את הנמען מרשימת אנשי הקשר, הקש על > < עריכה, ואז שנה את מצב תקשורת עם הפקס ל-איטי (9, 600bps).

מידע קשור

- ← "שליחת פקסים תוך חיוג מהתקן טלפון חיצוני" בעמוד 127

- ← "ניהול אנשי קשר" בעמוד 54
- ← "אי אפשר לשלוח פקסים או לקבלם" בעמוד 214

## אי אפשר לשלוח פקסים בשעה שצוינה

הגדר את התאריך ואת השעה כהלכה בלוח הבקרה.

מידע קשור

- ← "שליחת פקסים בשחור לבן בשעת היום שנקבעה (שליחת פקס מאוחר יותר)" בעמוד 128
- ← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 57

## אי אפשר לקבל פקסים

אם נרשמת לשירות עקוב אחרי יתכן שהמדפסת לא תוכל לקבל פקסים. צור קשר עם ספק השירות.

אם לא חיברת טלפון למדפסת, הגדר את מצב קבלה לאפשרות אוטו' בלוח הבקרה.

במקרים הבאים למדפסת אין מספיק זיכרון כדי לקבל פקסים. למידע נוסף על בעיות שקשורות לזיכרון מלא עיין בחלק של פתרון הבעיות.

מספר המסמכים שהתקבלו הגיע למספר המרבי של 100 מסמכים.

הזיכרון של המדפסת מלא (100%).

בדוק אם מספר הפקס של השולח רשום ב-רשימת המספרים החסומים. פקסים הנשלחים ממספרים שהוספו לרשימה זו נחסמים כאשר ה- רשימת המספרים החסומים בתוך פקס דחייה מאופשרת.

שאל את השולח אם הוגדר מידע כותרת במכשיר הפקס שלהם. פקסים שאינם כוללים מידע כותרת נחסמים כאשר חסימת כותרת עליונה ריקה של פקס בתוך פקס דחייה מאופשרת.

בדוק אם מספר הפקס של השולח רשום ברשימת אנשי הקשר. פקסים הנשלחים ממספרים שלא נרשמו ברשימה זו נחסמים כאשר ה- אנשי קשר לא שמורים בתוך פקס דחייה מאופשרת.

מידע קשור

- ← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150
- ← "אי אפשר לשלוח פקסים או לקבלם" בעמוד 214
- ← "מתרחשת שגיאת זיכרון מלא" בעמוד 216

## מתרחשת שגיאת זיכרון מלא

אם המדפסת הוגדרה לשמור את הפקסים שמתקבלים בתיבת הדואר הנכנס, מחק את הפקסים שכבר קראת מתיבת הדואר.

אם המדפסת הוגדרה כך שתשמור במחשב את פקסים המתקבלים, הדלק את המחשב שהוגדר כדי לשמור את הפקסים. לאחר שהפקסים נשמרים במחשב הם נמחקים מזיכרון המדפסת.

אף על פי שהזיכרון מלא, באפשרותך לשלוח פקס שחור-לבן באמצעות התכונה שליחה ישירה. לחלופין ניתן לשלוח פקס על ידי חיוג מהתקן טלפון חיצוני.



□ אם המדפסת אינה יכולה להדפיס פקס שהתקבל בגלל שגיאת מדפסת יתכן שתתרחש שגיאת זיכרון מלא. פתור את בעיית המדפסת ולאחר מכן צור קשר עם השולח ובקש ממנו לשלוח את הפקס חזרה.

מידע קשור

- ← "שמירת הפקסים שהתקבלו בתיבת הדואר הנכנס" בעמוד 134
- ← "שליחת דפים מרובים של מסמך שחור-לבן (שליחה ישירה)" בעמוד 128
- ← "שליחת פקסים תוך חיוג מהתקן טלפון חיצוני" בעמוד 127
- ← "סילוק נייר חסום" בעמוד 189

## איכות הפקס הנשלח היא גרועה

□ נקה את משטח סריקה.

□ נקה את ה-ADF.

□ שנה את הגדרת ה-צפיפות בלוח הבקרה.

□ אם אינך בטוח ביחס לכישורי מכשיר הפקס המקבל, אפשר את התכונה שליחה ישירה או בחר עדין כהגדרת ה-רזולוציה.

□ הפוך את הגדרת ה-ECM לזמינה בלוח הבקרה.

מידע קשור

- ← "הגדרות הפקס" בעמוד 145
- ← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150
- ← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 170
- ← "ניקוי מזין המסמכים האוטומטי" בעמוד 167

## פקסים נשלחים בגודל לא נכון

□ כששולחם פקס באמצעות משטח סריקה יש להניח את המסמך המקורי וליישר את הפינה שלו עם סימן המקור. בחר את הגודל המקורי בלוח הבקרה.

□ נקה את משטח סריקה ואת מכסה המסמכים. אם יש אבק אם כתמים על הזכוכית, שטח הסריקה יכול להתרחב כדי לכלול את האבק או את הכתמים וכך נגרמים מצב סריקה שגוי או תמונות קטנות.

מידע קשור

- ← "הגדרות הפקס" בעמוד 145
- ← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 50
- ← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 170

## איכות הפקס המתקבל היא גרועה

□ הפוך את הגדרת ה-ECM לזמינה בלוח הבקרה.

□ פנה לשולח ובקש ממנו לשלוח את המסמך באיכות גבוהה יותר.

☐ הדפס מחדש את הפקס שהתקבל. בחר פקס <  < הדפסת הפקס שהתקבל מחדש כדי לחזור ולהדפיס את הפקס.

מידע קשור

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150

## פקסים שמתקבלים אינם מודפסים

☐ אם התרחשה שגיאה במדפסת, כגון חסימת נייר, המדפסת אינה יכולה להדפיס פקסים מתקבלים. בדוק את המדפסת.

☐ אם המדפסת הוגדרה לשמור את הפקסים שמתקבלים בתיבת הדואר הנכנס, הם לא מודפסים אוטומטית. בדוק את הגדרות קבלה.

מידע קשור

← "בדיקת מצב המדפסת" בעמוד 187

← "סילוק נייר חסום" בעמוד 189

← "שמירת הפקסים שהתקבלו בתיבת הדואר הנכנס" בעמוד 134

## העמודים ריקים או שרק כמות קטנה של טקסט הודפסה בעמוד השני בפקסים שהתקבלו

תוכל להדפיס על עמוד אחד באמצעות התכונה מחק נתוני הדפסה אחרי הפיצול בתוך הגדרות פיצול עמודים.

בחר מחק חלק עליון או מחק חלק תחתון בתוך מחק נתוני הדפסה אחרי הפיצול, ואז התאם את ערך הסף. הגדלת הסף מגדילה את הכמות שנמחקת; סף גבוה יותר מעניק לך יותר אפשרות להדפיס על עמוד אחד.

מידע קשור

← "הגדרות הדפסה" בעמוד 149

---

## בעיות אחרות בפקס

### אי אפשר לעשות שיחות מהטלפון המחובר

חבר את הטלפון ליציאת EXT. במדפסת והרם את השפופרת. אם אינך שומע צליל חיוג בשפופרת חבר את כבל הטלפון כהלכה.

מידע קשור

← "חיבור מכשיר הטלפון שלך למדפסת" בעמוד 120

## המשיבון אינו יכול לענות לשיחות קוליות

בלוח הבקרה, קבע את ההגדרה מס' צלצולים למענה של המדפסת כך שתהיה מספר גבוה יותר ממספר הצלצולים של המשיבון שלך.

מידע קשור

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 150

← "הגדרות למשיבון" בעמוד 131

## מספר הפקס של השולח לא מופיע בפקסים המתקבלים או שהמספר שגוי

יתכן שהשולח לא הגדיר את מידע הכותרת של הפקס או שהגדיר אותו לא כהלכה. צור קשר עם השולח.

## 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.


לוח בקרה

בחר  במסך הבית, ואז אפשר את מצב שקט.

מנהל התקן המדפסת ב-Windows

הפעל את מצב שקט בכרטיסיה 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.

### התאריך והשעה אינם נכונים

הגדר את התאריך ואת השעה כהלכה בלוח הבקרה. לאחר כשל באספקת החשמל הנגרם בגלל מכת ברק או לאחר שמשאירים את אספקת החשמל כבויה לזמן רב, יתכן שהשעון יראה את השעה השגויה.

מידע קשור

← "הגדרות בסיסיות" בעמוד 57

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

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

# נספח

## מפרט טכני

### מפרט המדפסת

מיקום נחירי ראש ההדפסה	נחירי דיו שחורה: 400 נחירי דיו צבעונית: 128 לכל צבע	
משקל הנייר*	נייר רגיל	64 עד 90 גרם למטר רבוע (17 עד 24 ליבראות)
	מעטפות	מעטפות #10, DL, C6: 75 עד 90 גרם למ"ר (20 עד 24 ליברות)

\* 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)	

**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 (0.70 אינצ'ים)	C	
41.0 מ"מ (1.61 אינצ'ים)	D	

**מפרט הסורק**

משטח	סוג הסורק
CIS	התקן פוטואלקטרי
10200x14040 פיקסלים (dpi 1200)	פיקסלים בפועל
216x297 מילימטרים (8.5x11.7 אינץ') Letter, A4	גודל מסמך מרבי
dpi 1200 (סריקה ראשית) dpi 2400 (סריקה משנית)	רזולוציית סריקה
50 עד dpi 9600 במרווחים של dpi 1	רזולוציית פלט
צבע <input type="checkbox"/> 48 ביט לפיקסל פנימי (16 ביט לפיקסל לצבע פנימי) <input type="checkbox"/> 24 ביט לפיקסל חיצוני (8 ביט לפיקסל לצבע חיצוני) גווני אפור <input type="checkbox"/> 16 ביט לפיקסל פנימי <input type="checkbox"/> 8 ביטים לפיקסל חיצוני שחור-לבן <input type="checkbox"/> 16 ביט לפיקסל פנימי <input type="checkbox"/> 1 ביטים לפיקסל חיצוני	עומק צבע
נורות	מקור אור

**מפרט ממשקים**

למחשב	*Hi-Speed USB
-------	---------------

\* אין תמיכה בכבלי USB 3.0.

## מפרט הפקס

סוג הפקס	פקס עם יכולת Walk-Up בשחור-לבן ובצבע (ITU-T Super Group 3)
קווים נתמכים	קווי טלפון אנלוגיים תקינים, מערכות טלפונים PBX (Private Branch Exchange)
מהירות	33.6 Kbps לכל היותר
רזולוציה	מונוכרומטי <input type="checkbox"/> רגיל: 8 pel/מ"מ × 3.85 מ"מ/שורה (203 pel/אינץ' × 98 שורה/אינץ') <input type="checkbox"/> עדין: 8 pel/מ"מ × 7.7 מ"מ/שורה (203 pel/אינץ' × 196 שורה/אינץ') <input type="checkbox"/> תמונה: 8 pel/מ"מ × 7.7 מ"מ/שורה (203 pel/אינץ' × 196 שורה/אינץ') צבע 200×200 dpi
זיכרון עמודים	עד 100 עמודים (כשמתקבלת במצב טיוטה שחור-לבן)
חיוג חוזר*	2 פעמים (במרווחים של דקה 1)
ממשק	קו טלפון RJ-11, חיבור מכשיר טלפון RJ-11

\* המפרט יכול להשתנות ממדינה למדינה ומאזור לאזור.

## 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	WSD הדפסת (Windows	
-	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת (MacBonjour (OS	
-	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת (WindowsIPP , (Mac OS	
התקן מידע	-	IPv4	הדפסת UPnP	
מצלמה דיגיטלית	-	IPv4	Wi-) PictBridge הדפסת (Fi	
-	✓	IPv4	Epson Connect (הדפסת דוא"ל, הדפסה מרחוק)	
iOS 5 ומעלה, Mac OS X v10.7 ומעלה	✓	IPv6 ,IPv4	Mac , (iOSAirPrint (OS	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2	
-	✓	IPv4	Event Manager	
-	✓	IPv4	Epson Connect (סריקה לענן)	
OS X Mavericks ואילך	✓	IPv6 ,IPv4	AirPrint (סריקה)	
-	✓	IPv4	שלח פקס	פקס
-	✓	IPv4	קבל פקס	
OS X Mountain Lion ואילך	✓	IPv6 ,IPv4	AirPrint (פקס יוצא)	



## מפרט Wi-Fi

תקנים	IEEE802.11b/g/n <sup>1*</sup> , <sup>2*</sup>
תחום תדרים	2.4 GHz
עוצמת תדר רדיו מרבית משודרת	(dBm (EIRP 19.8
אופני תיאום	תשתית, Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט) <sup>3*</sup>
אבטחות אלחוט	WPA2-PSK (AES) ,WEP (64/128bit) <sup>4*</sup>

<sup>1\*</sup> תואם לתקן IEEE 802.11b/g/n או תקן IEEE 802.11b/g, בהתאם למיקום הרכישה.

<sup>2\*</sup> IEEE 802.11n זמין רק עבור ה-HT20.

<sup>3\*</sup> לא נתמך עבור תקן IEEE 802.11b.

<sup>4\*</sup> תואם לתקן ההצפנה WPA2 עם תמיכה בהצפנת WPA/WPA2 אישית.

## מפרט Ethernet

תקנים	IEEE802.3i (10BASE-T) <sup>1*</sup> IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (Energy Efficient Ethernet) <sup>2*</sup>
אופן תקשורת	10Mbps Half ,10Mbps Full duplex ,Auto duplex 100Mbps Half ,100Mbps Full duplex ,duplex duplex
מחבר	RJ-45

<sup>1\*</sup> השתמש בכבל (STP (Shielded twisted pair מקבוצה 5e ומעלה כדי למנוע סכנת הפרעות רדיו.

<sup>2\*</sup> ההתקן המחובר חייב לציית לתקני IEEE802.3az.

## פרוטוקול אבטחה

IPPS ,HTTPS Server/Client	SSL/TLS
---------------------------	---------

## שירותי צד שלישי נתמכים

Mac OS X v10.7.x ומעלה/ iOS 5 ומעלה	הדפסה	AirPrint
OS X Mavericks ואילך	סריקה	
OS X Mountain Lion ואילך	פקס	

## 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: 230 מ"מ (9.1 אינצ'ים)
	הדפסה
	<input type="checkbox"/> רוחב: 417 מ"מ (16.4 אינצ'ים) <input type="checkbox"/> עומק: 503 מ"מ (19.8 אינצ'ים) <input type="checkbox"/> גובה: 255 מ"מ (10.0 אינצ'ים)
משקל*	בערך 6.4 ק"ג (14.1 ליברות)

\* ללא מחסניות הדיו וכבל החשמל.

## מפרטים חשמליים

דירוג אספקת החשמל	ז"ח 240-100 וולט	ז"ח 240-220 וולט
תחום תדרים נקוב	Hz 60-50	Hz 60-50
זרם נקוב	A 0.2-0.4	A 0.2
צריכת חשמל (עם חיבור USB)	העתקה בלבד: בערך 12.0 W (ISO/ IEC24712) מצב הכן: בערך 5.4 W מצב שינה: בערך 1.0 W כבויה: בערך 0.2 W	העתקה בלבד: בערך 12.0 W (ISO/ IEC24712) מצב הכן: בערך 5.4 W מצב שינה: בערך 1.0 W כבויה: בערך 0.3 W

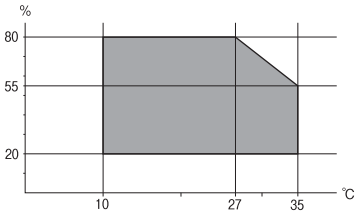
לתשומת לבך:

□ 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

<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>	<p>הפעלה</p>
<p>טמפרטורה אחרי טעינת דיו ראשונית: -15 עד 40°C (5 עד 104°F)* טמפרטורה לפני טעינת דיו ראשונית: -20 עד 40°C (-4 עד 104°F)* לחות: 5 עד 85% RH (ללא עיבוי)</p>	<p>אחסון</p>

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

## מפרט סביבתי למחסניות דיו

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

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

## דרישות המערכת

Windows □

Windows Vista , Windows 7 , Windows 8/8.1 , Windows 10 או מתקדמת יותר (32-סיביות,

64-סיביות)

Windows XP SP3 (32-סיביות)

Windows XP Professional x64 Edition SP2

Windows Server 2003 (SP2) ואילך

Mac OS □

Mac OS X v10.6.8 ומעלה, macOS 11 ומעלה

לתשומת לבך:

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

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

## מידע רגולטורי

### תקנים ואישורים

#### תקנים ואישורים לדגם אירופי

עבור משתמשים באירופה

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

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

C623A

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.



### 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.

שימוש אחראי בחומרים שיש עליהם זכויות יוצרים:

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

## העברת המדפסת


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

### ⚠️ זהירות:

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

### ⚠️ חשוב:

- בעת אחסון המדפסת או העברתה, הימנע מלהטות אותה, מלהציב אותה במאונך או מלהפוך אותה; אחרת הדיו עלולה לדלוף.
- השאר את מחסניות הדיו מותקנות במדפסת. סילוק המחסניות יכול לייבש את ראש ההדפסה ועלול למנוע מהמדפסת להדפיס.

1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן .

2. ודא שמחווון ההפעלה כבה ונתק את כבל החשמל.

### ⚠️ חשוב:

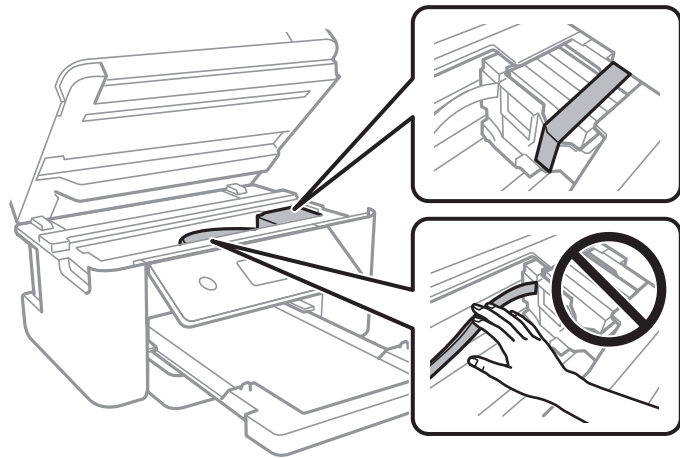
נתק את כבל החשמל מהשקע רק כשמחווון ההפעלה כבה. אחרת ראש ההדפסה לא יחזור למיקומו המקורי, הדיו עלול להתייבש וייתכן שלא תוכל להדפיס.

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

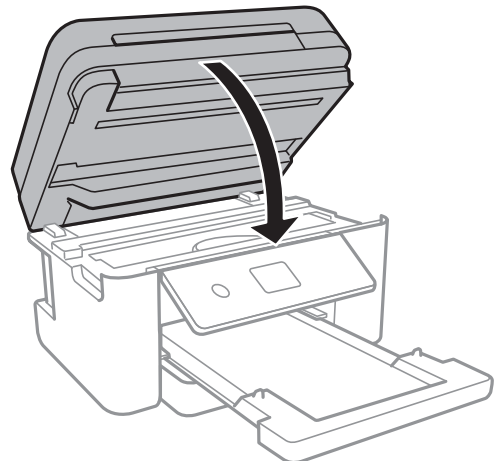
4. הוצא את כל הדפים מהמדפסת.

5. ודא שאין עותקי מקור במדפסת.

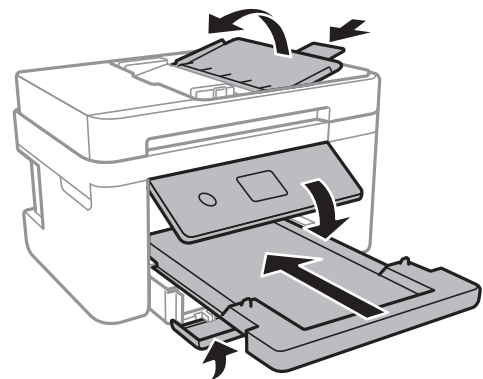
6. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור. אבטח את מחזיק מחסניות הדיו למארז בעזרת סרט הדבקה.



7. סגור את יחידת הסורק.



8. הכן את המדפסת לאריזה כפי שמוצג בהמשך.



9. ארוז את המדפסת בקופסה והשתמש בחומרי המגן.

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

מידע קשור

- ← "שמות החלקים ותפקידיהם" בעמוד 15
- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 162
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 163

## 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 2021

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.

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

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

libtiff □

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation. □

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

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

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

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

Adobe and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe 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 מתנערת 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.

רשימת התמיכה הבאה של Epson מבוססת על מדינת המכירה. אפשר שיש כמה מוצרים שאינם נמכרים במיקום הנוכחי שלך, לכן דאג ליצור קשר עם התמיכה של Epson באזור שבו רכשת את המוצר שלך.

אם התמיכה של Epson לאזור שלך אינה מופיעה ברשימה להלן, צור קשר עם הספק במקום שבו קנית את המוצר שלך.

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

המספר הסידורי של המוצר

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

דגם המוצר

גרסת התוכנה של המוצר

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

מותג המחשב שלך והדגם שלו

שם מערכת ההפעלה של המחשב שלך והגרסה שלה

שמות וגרסאות של יישומי התכנה המשמשים אותך בדרך כלל עם המוצר

**לתשומת לבך:**

יתכן שנתוני רשימת החיוג של הגדרות הפקס ו/או הגדרות הרשת שלך שמורים בזיכרון של המוצר, תלוי באיזה מוצר מדובר. הנתונים ו/או ההגדרות יכולים לאבוד בגלל תקלה במוצר או תיקון בו. Epson לא תהיה אחראית על אבדן נתונים ולא תגבה או תשחזר את הנתונים ו/או ההגדרות גם במהלך תקופת האחריות. מומלץ לגבות את הנתונים בעצמך או לנהל רשימות שלהם.

## עזרה למשתמשים באירופה

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

## עזרה למשתמשים בטאיוואן

אלה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

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

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

מוקד התמיכה של Epson

טלפון: +886-2-80242008

צוות התמיכה שלנו יכול לעזור לך בנושאים הבאים דרך הטלפון:

שאלות בנושא מכירות ומידע על מוצרים.

שאלות או בעיות בקשר לשימוש במוצרים.

שאלות בנושא שירות תיקונים ואחריות.

מרכז שירותי תיקונים:

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

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

## עזרה למשתמשים באוסטרליה

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

אתר אינטרנט

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

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

מוקד התמיכה של Epson

טלפון: 1300-361-054

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

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

שינוע של המוצר

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

## עזרה למשתמשים בניו זילנד

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

אתר אינטרנט

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

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

מוקד התמיכה של Epson

טלפון: 0800 237 766

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

מומלץ להכין את כל המידע הרלוונטי מראש לפני שמתקשרים. ככל שתכין 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.

## 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 בנשא מכירות ותמיכה טכנית דרך הדואר האלקטרוני עומדים לרשות המשתמשים.

מוקד התמיכה של Epson

מספר חינם: 800-120-5564

צוות התמיכה שלנו יכול לעזור לך בנושאים הבאים דרך הטלפון:

□ שאלות בנושא מכירות ומידע על מוצרים.

□ שאלות בקשר לשימוש במוצרים או פתרון בעיות

□ שאלות בנושא שירות תיקונים ואחריות

## עזרה למשתמשים בתאילנד

אלה אנשי הקשר עבור מידע, תמיכה ושירותים:

אינטרנט

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

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](mailto: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, Ho Chi Minh 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

מרכז השירות של Epson

מחוז	שם החברה	כתובת	טלפון דוא"ל
ג'קרטה	Epson Sales and Service Jakarta (SUDIRMAN)	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	021-5724335 ess@epson-indonesia.co.id ess.support@epson-indonesia.co.id
סרפונג	Epson Sales and Service Serpong	Ruko Melati Mas Square Blok A2 No.17 Serpong-Banten	082120090084 / 082120090085 esstag@epson-indonesia.co.id esstag.support@epson-indonesia.co.id
סמרנג	Epson Sales and Service Semarang	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No. 970 Semarang -JAWA TENGAH	024 8313807 / 024 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id esssmg.support@epson-indonesia.co.id
ג'קרטה	Epson Sales and Service Jakarta (MANGGA DUA)	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	021 623 01104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id jkt-admin@epson-indonesia.co.id
בנדונג	Epson Sales and Service Bandung	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	022 420 7033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id bdg-admin@epson-indonesia.co.id

מחוז	שם החברה	כתובת	טלפון דוא"ל
מקאסאר	Epson Sales and Service Makassar	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	0411- 8911071 mksr-technical@epson- indonesia.co.id mksr-admin@epson- indonesia.co.id
מדאן	Epson Service Center Medan	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - SUMUT	061- 42066090 / 42066091 mdn-technical@epson- indonesia.co.id mdn-adm@epson- indonesia.co.id
פלמבנג	Epson Service Center Palembang	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	0711 311 330 escplg.support@epson- indonesia.co.id
פקנברו	Epson Service Center Pekanbaru	Jl. Tuanku Tambusai No. 459 A Kel. Tangkerang barat Kec Marpoyan damai Pekanbaru - Riau 28282	0761- 8524695 pkb-technical@epson- indonesia.co.id pkb-admin@epson- indonesia.co.id
פונטיאנאק	Epson Service Center Pontianak	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	0561- 735507 / 767049 pontianak-technical@epson- indonesia.co.id pontianak-admin@epson- indonesia.co.id
סאמרנדה	Epson Service Center Samarinda	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	0541 7272 904 escsmd@epson-indonesia.co.id escsmd.support@epson- indonesia.co.id
סורביה	Epson Sales & Service Surabaya (barat)	Jl. Haji Abdul Wahab Saimin, Ruko Villa Bukit Mas RM-11, Kec. Dukuh Pakis, Surabaya - 60225	031- 5120994 sby-technical@epson- indonesia.co.id sby-admin@epson- indonesia.co.id

מחוז	שם החברה	כתובת	טלפון דוא"ל
יוגיאקרטה	Epson Service Center Yogyakarta	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	0274 581 065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id ygy-admin@epson-indonesia.co.id
ג'מבר	Epson Service Center Jember	Jl. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	0331- 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
מאנדו	EPSON SALES AND SERVICE Manado	Jl. Piere Tendean Blok D No 4 Kawasan Mega Mas Boulevard - Manado 95111	0431- 8805896 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID MND-TECHNICAL@EPSON-INDONESIA.CO.ID
צירבון	EPSON SERVICE CENTER Cirebon	Jl. Tuparev No. 04 ( Depan Hotel Apita ) Cirebon, JAWA BARAT	0231- 8800846 cbn-technical@epson-indonesia.co.id
צקראנג	EPSON SALES AND SERVICE CIKARANG	Ruko Metro Boulevard B1 Jababeka cikarang - Jawa Barat,	021- 89844301 / 29082424 ckg-admin@epson-indonesia.co.id ckg-technical@epson-indonesia.co.id
מאדיון	EPSON SERVICE CENTER MADIUN	Jl. Diponegoro No.56, MADIUN - JAWA TIMUR	0351- 4770248 mun-admin@epson-indonesia.co.id mun-technical@epson-indonesia.co.id
פורווקרטו	EPSON SALES AND SERVICE Purwokerto	Jl. Jendral Sudirman No. 4 Kranji Purwokerto - JAWA TENGAH	0281- 6512213 pwt-admin@epson-indonesia.co.id pwt-technical@epson-indonesia.co.id

מחוז	שם החברה	כתובת	טלפון דוא"ל
בוגור	EPSON SALES AND SERVICE Bogor	Jl.Pajajaran No 15B Kel Bantarjati Kec Bogor Utara - JAWA BARAT 16153	0251- 8310026 bgr-admin@epson- indonesia.co.id bgr-technical@epson- indonesia.co.id
סראנג	EPSON SERVICE CENTER Serang	Jl. Ahmad Yani No.45C, SERANG - BANTEN	0254- 7912503 srg-admin@epson- indonesia.co.id srg-technical@epson- indonesia.co.id
פאלו	EPSON SALES AND SERVICE Palu	Jl. Juanda No. 58, Palu - Sulteng	0451- 4012 881 plw-admin@epson- indonesia.co.id plw-technical@epson- indonesia.co.id
בנג'רמאסין	EPSON SERVICE CENTER BANJARMASI N	Jl. Gatot Soebroto NO. 153 BANJARMASIN - KALSEL 70235	0511- 6744135 (TEKNISI) / 3266321 (ADMIN) bdj-admin@epson- indonesia.co.id bdj-technical@epson- indonesia.co.id
דנפאסר	EPSON SALES AND SERVICE Denpasar	JL. MAHENDRADATA NO. 18, DENPASAR - BALI	0361- 3446699 / 9348428 dps-admin@epson- indonesia.co.id dps-technical@epson- indonesia.co.id
ג'קרטה	EPSON SALES AND SERVICE CILANDAK	CIBIS Business Park Tower 9 LT. MEZZANINE, Jalan TB Simatupang No.2, Jakarta Selatan - DKI JAKARTA 12560	021- 80866777 esscibis.support1@epson- indonesia.co.id esscibis.support2@epson- indonesia.co.id esscibis.admin@epson- indonesia.co.id esscibis.sales@epson- indonesia.co.id



מחוז	שם החברה	כתובת	טלפון דוא"ל
סורביה	EPSON SALES AND SERVICE SURABAYA (GUBENG)	JL. RAYA GUBENG NO. 62, SURABAYA - JAWA TIMUR	031- 99444940 / 99446299 / 99446377 esssby@epson-indonesia.co.id esssby.support@epson- indonesia.co.id
אמבון	EPSON SERVICE CENTER AMBON	Jl. Diponegoro No.37 (Samping Bank Mandiri Syariah) Kel.Ahusen, Kec.Sirimau - Ambon 97127	-

עבור ערים נוספות שלא מפורטת ברשימה זו, התקשר לתמיכה הטכנית במספר: 08071137766.

### עזרה למשתמשים בהונג קונג

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

דף הבית באינטרנט

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

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

מידע על המוצר

תשובות לשאלות נפוצות

גרסאות עדכניות של מנהלי התקנים למוצרי Epson

תמיכה טכנית בטלפון

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

טלפון: 852-2827-8911

פקס: 852-2827-4383

### 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, שאלות מכירות ושאלות דרך דואר אלקטרוני

המוקד הטלפוני של Epson

טלפון: 1800-81-7349 (חיוג חינם)

דוא"ל: [websupport@emsb.epson.com.my](mailto:websupport@emsb.epson.com.my)

□ שאלות בנושא מכירות ומידע על מוצרים

□ שאלות או בעיות בקשר לשימוש במוצרים

□ שאלות 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 חינם: 18004250011

זמין בין 09:00-18:00, בימי שני עד שבת (למעט חגים ציבוריים)

□ שירות (משתמשי CDMA ומכשירים ניידים)

מספר חינם: 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.

**Epson Philippines** לשירות לקוחות

מספר חינם (PLDT): 1-800-1069-37766

מספר חינם (דיגיטלי): 1-800-3-0037766

מטרו מנילה: 9030 8441 (632)

אתר אינטרנט: <https://www.epson.com.ph/contact>

דוא"ל: [customercare@epc.epson.com.ph](mailto: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:

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