

# XP-5100 Series

## מדריך למשתמש

**תוכן עניינים**

הגדרת חיבור באמצעות Wi-Fi Direct	
29.....(נקודת גישה פשוטה)	
30..... ביצוע הגדרות רשת מתקדמות	
31..... בדיקת מצב חיבור הרשת	
31..... סמל רשת	
בדיקת מידע מפורט על הרשת מתוך לוח	
31..... הבקרה	
32..... הדפסת דוח חיבור רשת	
40..... הדפסת גליון מצב רשת	
40..... החלפה והוספה של נקודות גישה חדשות	
40..... שינוי שיטת החיבור למחשב	
41..... השבתת Wi-Fi מלוח הבקרה	
השבתת החיבור באמצעות Wi-Fi Direct	
42.....(נקודת גישה פשוטה) מלוח הבקרה	
43..... שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה	
<b>הכנת המדפסת</b>	
44..... טעינת ניירות	
44..... גודל הנייר וכמויות הדפים	
46..... הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר	
49..... טעינת מעטפות ואמצעי זהירות	
50..... רשימת סוג הנייר	
51..... הנחת המסמכים המקוריים	
הנח את המסמכים המקוריים על משטח	
51..... סריקה	
53..... הכנסת כרטיס זיכרון	
53..... כרטיסי זיכרון שיש עבורם תמיכה	
53..... הכנסה והסרה של כרטיס זיכרון	
54..... כיצד לגשת לכרטיס זכרון מתוך מחשב	
55..... אפשרויות תפריט עבור הגדרות	
55..... אפשרויות תפריט עבור סטטוס אספקה	
56..... אפשרויות תפריט עבור הגדרות בסיסיות	
56..... אפשרויות תפריט עבור הגדרות מדפסת	
57..... אפשרויות תפריט עבור הגדרות רשת	
אפשרויות תפריט עבור הגדרות שירות רשת	
58.....	
59..... אפשרויות תפריט עבור שיתוף קבצים	
59..... אפשרויות תפריט עבור פונקציות הנחיה	
59..... אפשרויות תפריט עבור עדכון קושחה	
אפשרויות תפריט עבור שחזור להגדרות ברירת	
60..... המחדל	
60..... חיסכון בחשמל	
60..... חיסכון בחשמל — לוח הבקרה	

**אודות הוראות למשתמש אלה**

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

**הוראות חשובות**

10.....	הוראות בטיחות
10.....	הוראות בטיחות לדיו
11.....	אזהרות ועצות לגבי המדפסת
עצות ואזהרות לגבי הגדרת המדפסת או	
11.....	השימוש בה
עצות ואזהרות לשימוש במדפסת עם חיבור	
12.....	אלחוטי
מידע ואזהרות לגבי השימוש בכרטיסי זיכרון	
12.....	
אזהרות ועצות לגבי שימוש במסך ה-LCD	
12.....	
13.....	הגנה על המידע האישי שלך

**יסודות המדפסת**

14.....	שמות החלקים ותפקידיהם
16.....	לוח בקרה
16.....	תצורת מסך בסיסית
17.....	סמלים המוצגים על גבי מסך הגביש הנוזלי
18.....	פעולות בסיסיות
19.....	הזנת תווים
20.....	צפייה באנימציות

**הגדרות רשת**

22.....	סוגי חיבור רשת
22.....	חיבור Wi-Fi
חיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט)	
22.....	
23.....	התחברות למחשב
24.....	התחברות להתקן חכם
24.....	ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת
25.....	ביצוע הגדרות Wi-Fi ידניות
ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת	
26.....	לחצן (WPS)
ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד	
28.....	PIN (WPS)

## תוכן עניינים

104.....	הדפסה מהתקנים חכמים.....
104.....	שימוש ביישום Epson iPrint.....
105....	השימוש במאפשר ההדפסה של Epson.....
106.....	שימוש ביישום AirPrint.....
107.....	ביטול העבודה הנמצאת בביצוע.....

**העתקה**

108.....	יסודות ההעתקה.....
109.....	העתקה דו-צדדית.....
109.....	העתקת מסמכי מקור רבים אל גליון אחד.....
109.....	שיטות העתקה שונות.....
109.....	העתקת צילומים.....
111.....	העתקה במתארים שונים.....
112.....	אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה.....
112.....	אפשרויות תפריט מתקדמות עבור העתקה.....

**סריקה**

114.....	סריקה באמצעות לוח הבקרה.....
114.....	סריקה לכרטיס זיכרון.....
116.....	סריקה למחשב (Event Manager).....
120.....	סריקה אל הענן.....
122.....	סריקה למחשב (WSD).....
124.....	סריקה ממחשב.....
124.....	סריקה באמצעות Epson Scan 2.....
131.....	סריקה ממכשירים חכמים.....
131.....	התקנת Epson iPrint.....
131.....	סריקה באמצעות Epson iPrint.....

**החלפת מחסניות דיו וחומרים מתכלים אחרים**

	בדיקת המצב של הדיו שנותר ושל תיבת התחזוקה.....
133.....	בדיקת מצב הדיו הנותר ותיבת התחזוקה — לוח הבקרה.....
133.....	בדיקת המצב של הדיו שנותר ושל תיבת התחזוקה - Windows.....
133.....	בדיקת המצב של הדיו שנותר ושל תיבת התחזוקה — Mac OS.....
133.....	קודים של מחסניות דיו.....
135.....	אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו.....
137.....	החלפה של מחסניות דיו.....
137.....	קוד תיבת התחזוקה.....
	אמצעי זהירות בזמן השימוש בתיבת התחזוקה.....
137.....	החלפת תיבת התחזוקה.....
138.....	הדפסה זמנית עם דיו שחור.....

**הדפסה**

	הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת במערכת הפעלה Windows.....
61.....	גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת.....
61.....	יסודות ההדפסה.....
62.....	הדפסה דו-צדדית.....
63.....	הדפסת כמה עמודים על גליון אחד.....
64.....	הדפסה והערמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך).....
65.....	הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל.....
65.....	הדפסת תמונה אחת על גבי דפים רבים על מנת להגדילה (ובכך ליצור פוסטר).....
66.....	הדפסה עם כותרת עליונה וכותרת תחתונה.....
72....	הדפסת סימן מים.....
73.....	הדפסת קבצים מרובים יחד.....
74.....	הדפסה תוך שימוש בתכונת Color Universal Print.....
74.....	התאמת צבע התדפיס.....
75.....	הדפסה שמדגישה קווים דקים.....
76.....	הדפסת ברקודים ברורים.....
76.....	ביטול הדפסה.....
77.....	אפשרויות תפריט עבור מנהל התקן המדפסת.....
77.....	הדפסה מתוך מנהל התקן המדפסת במערכת הפעלה Mac OS.....
80.....	יסודות ההדפסה.....
80.....	הדפסה דו-צדדית.....
82.....	הדפסת כמה עמודים על גליון אחד.....
83.....	הדפסה והערמה בהתאם לסדר העמודים (הדפסה בסדר הפוך).....
83.....	הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל.....
84.....	התאמת צבע התדפיס.....
85.....	ביטול הדפסה.....
85.....	אפשרויות תפריט עבור מנהל התקן המדפסת.....
85.....	קביעת הגדרות הפעלה למנהל התקן המדפסת של Mac OS.....
87.....	הדפסה מתוך תפריט -הדפס תמונות בלוח הבקרה.....
88.....	פעולות בסיסיות להדפסת תצלומים.....
88.....	הדפסה במתארים שונים.....
92.....	הדפסת צילומי זהות.....
93.....	הדפסת צילומים עם תבנית.....
94.....	אפשרויות תפריט להדפסה מלוח הבקרה.....
95....	הדפסה מתוך תפריט -הדפסות שונות בלוח הבקרה.....
98.....	הדפסת לוח זמנים.....
98.....	הדפסה על נייר עם שורות.....
99.....	הדפסת נייר כתיבה מקורי.....
99.....	הדפסת מעטפות.....
100.....	הדפסת כרטיס הודעה מקורי.....
102.....	הדפסת כרטיס הודעה מקורי.....

## תוכן עניינים

160	הסרת אפליקציות.....
160	הסרת אפליקציות — Windows
161	הסרת אפליקציות — Mac OS
162	הדפסה באמצעות שירות רשת.....

**פתרון בעיות**

163	בדיקת מצב המדפסת.....
163	בדיקת הודעות על גבי מסך ה-LCD
164	בדיקת מצב המדפסת — Windows
164	בדיקת מצב המדפסת — Mac OS
165	בדיקת מצב התוכנה.....
165	סילוק נייר חסום.....
165	הנייר אינו מוזן כהלכה.....
166	נייר תקוע.....
166	הנייר מוזן עקום.....
166	כמה דפי נייר מוזנים ביחד.....
166	נייר נפלט במהלך ההדפסה.....
166	בעיות באספקת החשמל ובלוח הבקרה.....
166	המדפסת לא נדלקת.....
166	המדפסת לא נכבית.....
167	מתבצע כיבוי אוטומטי.....
167	מסך ה-LCD מחשיך.....
167	לא ניתן להדפיס ממחשב.....
167	בדיקת החיבור (USB)
168	בדיקת החיבור (רשת)
168	בדיקת התוכנה והנתונים.....
	בדיקת מצב המדפסת מהמחשב
170	(Windows)
	בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Mac OS)
171	.....
171	כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת.....
	אין אפשרות להתחבר מהתקנים אף על פי
171	שאין בעיה בהגדרות הרשת.....
173	בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת.....
173	בדיקת ה-SSID עבור המחשב.....
174	לא יכול להדפיס מ-iPhone או iPad.....
174	בעיות בתדפיסים.....
174	התדפיס משופשף או שחסר בו צבע.....
175	מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים.....
	פסים צבעוניים מופיעים במרווחים קבועים של
175	כ-3 ס"מ.....
	תדפיסים מטושטשים, רצועות אנכיות או
176	יציאה מהיישור.....
176	איכות ההדפסה גרועה.....
177	הנייר מרוח או שרוט.....
	הנייר נמרח בזמן ההדפסה אוטומטית דו-צדדית
179	.....
179	התמונות המודפסות דביקות.....

139	הדפסה זמנית בדיו שחור — לוח בקרה.....
	הדפסה זמנית עם דיו שחור — Windows
140	.....
141	הדפסה זמנית עם דיו שחור — Mac OS
	חיסכון בדיו שחורה כאשר מפלס הדיו השחורה
141	נמוך (עבור Windows בלבד).....

**תחזוקת המדפסת**

143	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו.....
	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — לוח הבקרה
143	.....
	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Windows
144	.....
	בדיקת ראש ההדפסה וניקויו — Mac OS
144	.....
144	יישור ראש ההדפסה.....
144	יישור ראש ההדפסה — לוח הבקרה.....
146	ניקוי נתיב הנייר.....
146	ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו.....
	ניקוי נתיב הנייר כדי לפתור בעיות בהזנת הנייר
147	.....
148	ניקוי משטח סריקה.....
149	ניקוי הסרט השקוף.....

**שירותי רשת ומידע על התוכנה**

	אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת
152	(Web Config).....
	הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט..
153	הפעלת Web Config ב-Windows.....
153	הפעלת Web Config ב-Mac OS.....
	יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson
153	Scan 2).....
154	הוספת סורק הרשת.....
	אפליקציה להגדרת תצורת פעולות סריקה מלוח
155	הבקרה (Epson Event Manager).....
	אפליקציה לפריסת צילומים
155	(Epson Easy Photo Print).....
	אפליקציה עבור הדפסת דפי אינטרנט (E-Web
156	Print).....
	יישום לסריקה והעבר של מסמכים ותמונות
156	(Easy Photo Scan).....
	כלי עדכון תוכנה (EPSON Software
157	Updater).....
	אפליקציה להגדרת התצורה של התקנים רבים
158	(EpsonNet Config).....
158	התקנת האפליקציות העדכניות ביותר.....
	עדכון קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה
159	.....

## תוכן עניינים

## נספח

מפרט טכני.....	190	התמונות או הצילומים מודפסים בצבעים לא צפויים.....	179
מפרט המדפסת.....	190	לא ניתן להדפיס ללא שוליים.....	179
מפרט הסורק.....	191	קצוות התמונה נגזרים בעת הדפסה ללא שוליים.....	180
מפרט ממשקים.....	191	המיקום, הגודל או השוליים של התדפיס שגויים.....	180
רשימת פונקציות רשת.....	192	התווים המודפסים הם שגויים או מעורבבים.....	180
מפרט Wi-Fi.....	193	התמונה המודפסת היא הפוכה.....	181
פרוטוקול אבטחה.....	193	דפוסים דמויי-מוזאיקה בתדפיסים.....	181
שירותי צד שלישי נתמכים.....	193	בתמונה שהועתקה מופיעים צבעים בלתי אחידים, מריחות, נקודות או קווים ישרים.....	181
מפרטי התקני אחסון חיצוניים.....	193	תבנית moiré (קווקוים) מופיעה בתמונה שהועתקה.....	181
מידות.....	194	תמונה של הצד ההפוך של המקור מופיעה בתמונה המועתקת.....	182
מפרטים חשמליים.....	195	לא היה אפשר לפתור את בעיית התדפיס.....	182
מפרט סביבתי.....	195	בעיות הדפסה אחרות.....	182
דרישות המערכת.....	196	ההדפסה אטית מדי.....	182
מידע רגולטורי.....	196	מהירות ההדפסה מואטת משמעותית במהלך הדפסה רציפה.....	183
תקנים ואישורים.....	196	לא ניתן לבטל הדפסה ממחשב עם מערכת הפעלה Mac OS X v10.6.8.....	183
German Blue Angel.....	197	אי אפשר להתחיל בסריקה.....	183
מגבלות על העתקה.....	198	בעיות בתמונה הסרוקה.....	184
העברת המדפסת.....	198	הצבעים לא אחידים או שיש לכלוך או כתמים כשסורקים ממשטח הסריקה.....	184
זכויות יוצרים.....	200	איכות התמונה גסה.....	184
סימנים מסחריים.....	200	חומר חיצוני מופיע ברקע התמונות.....	185
היכן מקבלים עזרה.....	202	הטקסט מטושטש.....	185
אתר אינטרנט לתמיכה טכנית.....	202	מופיעות תבניות מוארה (צלליות דמויות רשת).....	185
יצירת קשר עם התמיכה של Epson.....	202	לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכויות הסורק.....	186
		טקסט אינו מזוהה נכונה כאשר שומרים אותו בתור PDF ניתן לחיפוש.....	186
		לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרוקה.....	187
		בעיות סריקה אחרות.....	187
		הסריקה אטית מדי.....	187
		הסריקה מפסיקה כשסורקים ל-PDF.....	188
		Multi-TIFF.....	188
		בעיות אחרות.....	188
		מכת חשמל קטנה עם הנגיעה במדפסת.....	188
		רעשי הפעולה חזקים.....	188
		לא ניתן לשמור את הנתונים בזיכרון הנייד.....	188
		היישום חסום בידי חומת אש (עבור Windows בלבד).....	188
		"! מוצגת במסך בחירת התמונה.....	189

# 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

← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)" בעמוד 157

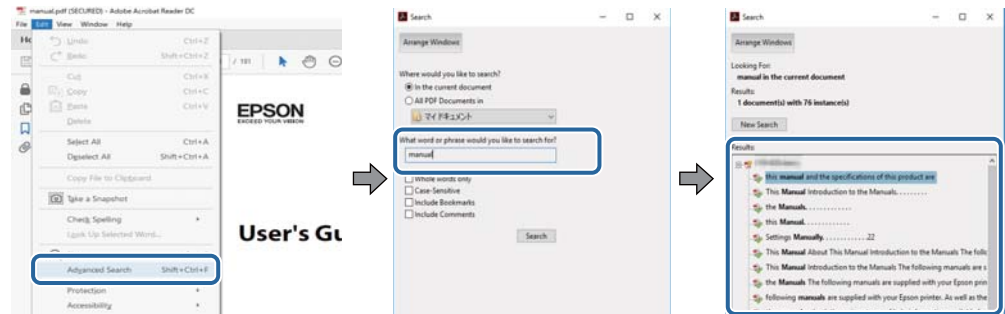
## השימוש במדריך כדי לחפש מידע

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

אודות הוראות למשתמש אלה

חיפוש על פי מילת מפתח

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

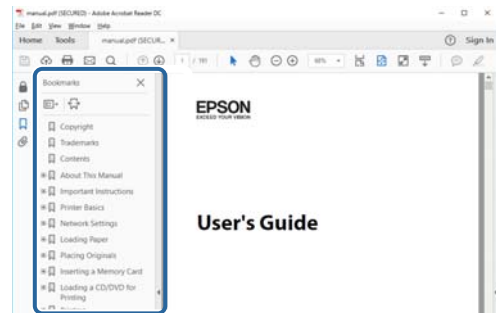


קפיצה ישירה אל הסימניות

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

☐ Windows: לחץ והחזק **Alt**, ואז לחץ <.

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



הדפסה רק על העמודים שאתה זקוק להם

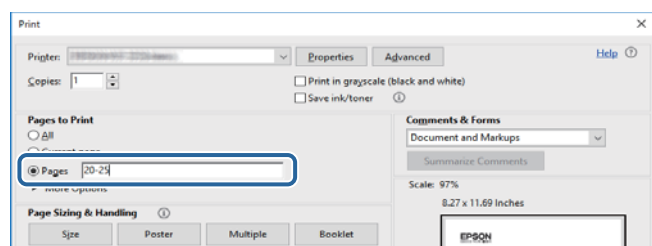
תוכל גם לשלוף ולהדפיס רק את העמודים שאתה זקוק להם. לחץ הדפס בתפריט קובץ, ואז ציין את העמודים שברצונך להדפיס בעמודים בתוך עמודים להדפסה.

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

דוגמה: 20-25

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

לדוגמה: 5, 10, 15



## סימנים וסמלים

 **זהירות:**

הוראות שיש לקיים בזהירות כדי למנוע פגיעה גופנית.

 **חשוב:**

הוראות שיש לקיים כדי למנוע נזק לציוד שלך.

לתשומת לבך:  
מספק מידע משלים ומקורות לעיון.

מידע קשור  
← קישורים לסעיפים קשורים.

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

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



אודות הוראות למשתמש אלה

- ☐ 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 OS X El ,macOS Sierra ,macOS High Sierra ,OS X Yosemite ,OS X Mavericks ,OS X Mountain Lion ,OS X v10.7.x ,Mac OS X v10.6.8 ,OS X v10.6.8 .

## הוראות חשובות

### הוראות בטיחות

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

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

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

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

□ ודא שכבל החשמל שלך עומד בתקני הבטיחות הנהוגים במדינת ישראל.

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

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

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

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

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

□ הקפד לא לשפוך נוזלים על המדפסת ולא לטפל בה 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.

### 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.

## הוראות חשובות

- 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 האחריים במדפסת ואסור לכסות אותם.
- השתמש אך ורק במקור חשמל מהסוג המצוין בתווית המדפסת.
- הימנע משימוש בשקעים הנמצאים באותו מעגל אם מכונות צילום מסמכים או עם מערכות בקרת אוויר הנדלקות ונכבות לעתים סדירות.
- הימנע משקעים המבוקרים בידי מתגי קיר או בידי קוצבי זמן אוטומטיים.
- הרחק את כל מערכת המחשבים ממקורות פוטנציאליים של הפרעות אלקטרומגנטיות כגון רמקולים או יחידות בסיס של טלפונים אלחוטיים.
- יש להניח כבלי חשמל כך שלא ישתפשו, ייחתכו, יקוצצו, יתקפלו ויתפתלו. אל תניח חפצים על כבלי החשמל ואל תאפשר לדרך 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.

## הוראות חשובות

- 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 ידך 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.

## מידע ואזהרות לגבי השימוש בכרטיסי זיכרון

- אין להוציא כרטיס זיכרון או לכבות את המדפסת בזמן שמחווני הזיכרון מהבהב.
- אופן השימוש בכרטיסי זיכרון משתנה בהתאם לסוג הכרטיס. למידע נוסף, יש לעיין במדריך שצורף לכרטיס הזיכרון.
- השתמש רק בכרטיסי זיכרון שתואמים למדפסת.

## אזהרות ועצות לגבי שימוש במסך ה-LCD

- 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 המסך עלול להישבר אם הוא מקבל מכה חזקה. אם שטח המסך נסדק או נשבר יש ליצור קשר עם הספק ולא לגעת בשברים או לנסות לסלקם.

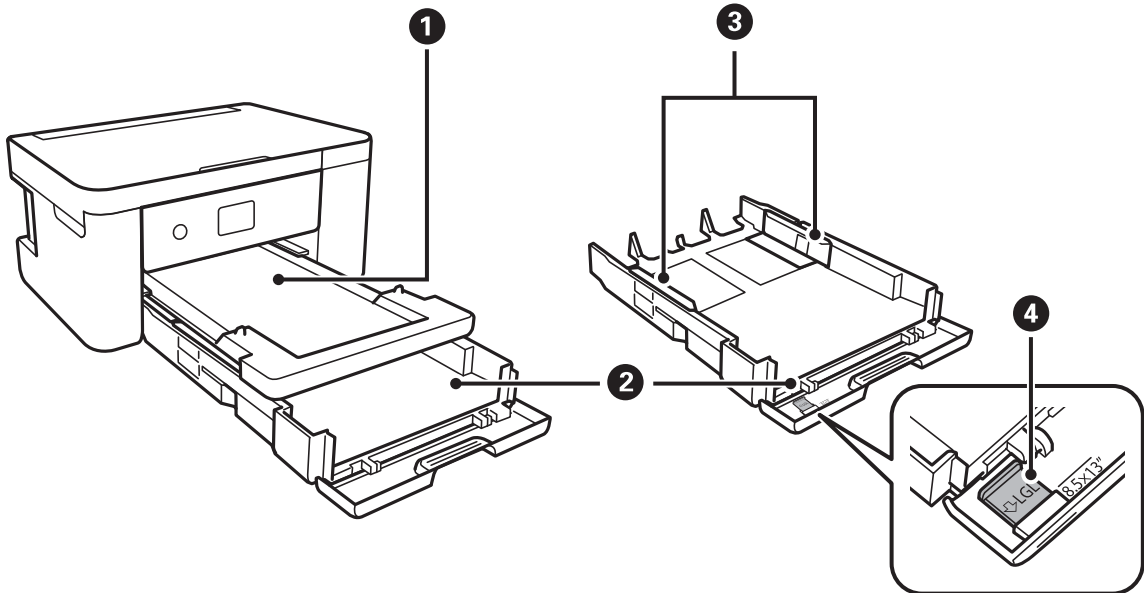
---

## הגנה על המידע האישי שלך

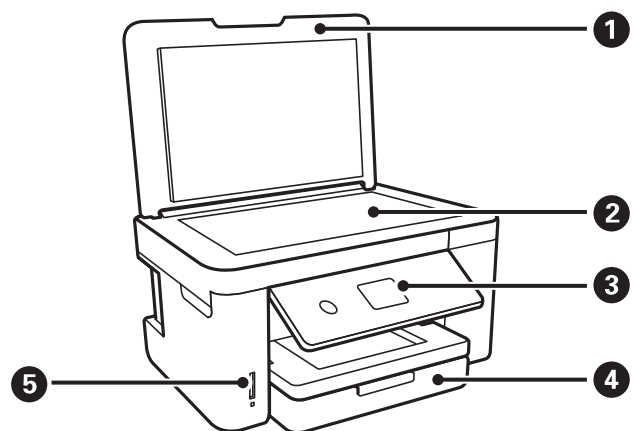
כאשר נותנים את המדפסת למישהו אחר או מסלקים אותה לאשפה יש למחוק את כל המידע האישי שבזיכרון המדפסת באמצעות בחירה ב- הגדרות < שחזר להגדרות ברירת המחדל < כל ההגדרות על גבי לוח הבקרה.

# יסודות המדפסת

## שמות החלקים ותפקידיהם



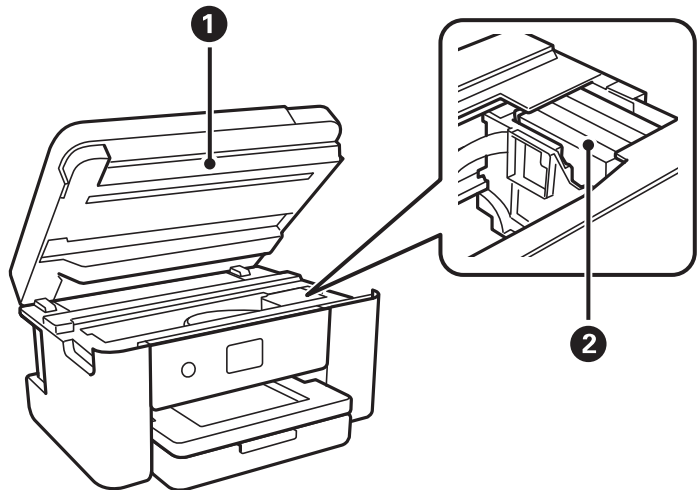
מגש פלט	1	החזקת דפי הנייר שיוצאים.
מחסנית נייר	2	הכנסת דף.
מסילות צדדיות	3	הזנת הנייר ישר אל תוך המדפסת. החלק לאורך קצוות דף הנייר.
מדרכי נייר בגודל Legal	4	החלק החוצה כדי לטעון נייר בגודל Legal.



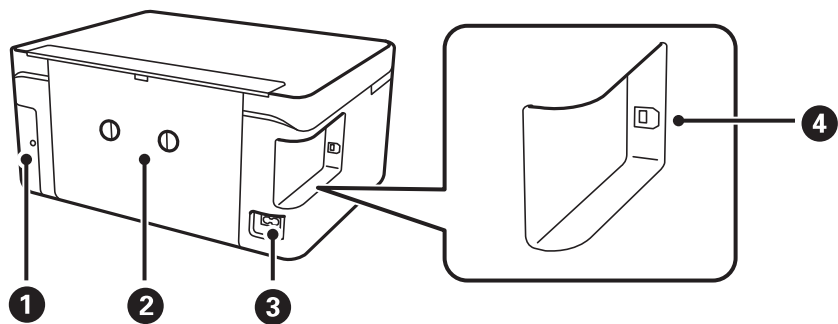
מכסה מסמכים	1	חוסם אור חיצוני במהלך הסריקה.
משטח סריקה	2	הנח את עותקי המקור.

יסודות המדפסת

מעיד על המצב של המדפסת ומאפשר לך להגדיר הגדרות הדפסה.	לוח בקרה	3
פתח כדי לטעון נייר בתוך ה-מחסנית נייר.	מכסה קדמי	4
הכנסת כרטיס זיכרון.	חריץ לכרטיס זיכרון	5



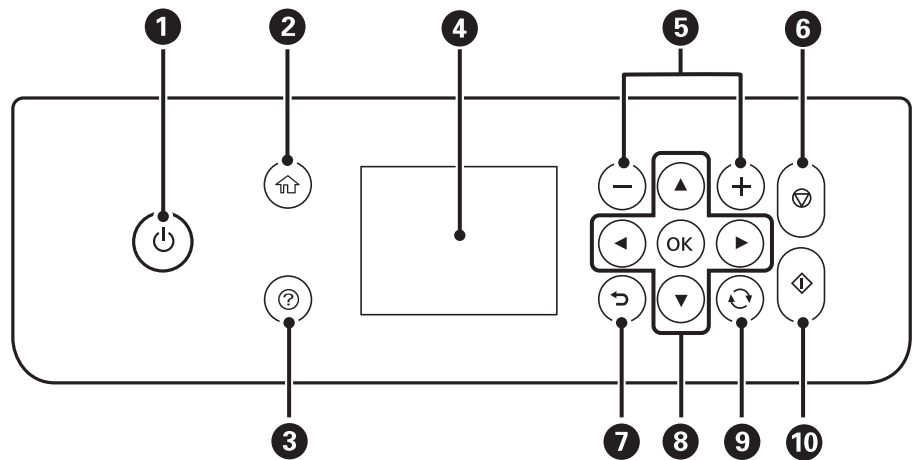
סריקת המקור. בעת החלפה של מחסניות דיו או שחרור של נייר תקוע, יש לפתוח את המדפסת. בדרך כלל יש להחזיק יחידה זו במצב סגור.	יחידת הסורק	1
התקנה של מחסניות הדיו. הדיו מוזרק מפיות ראש ההדפסה שלמטה.	מחזיק מחסניות הדיו	2



הסר בעת החלפת תיבת התחזוקה. תיבת התחזוקה היא מיכל שאוסף כמות קטנה מאוד של דיו עודף במהלך הניקוי או ההדפסה.	מכסה תיבת התחזוקה	1
הוצא כדי להסיר נייר תקוע.	מכסה אחורי	2
חיבור כבל החשמל.	כניסת AC	3
חיבור כבל USB כדי לחבר את המוצר למחשב.	יציאת USB	4

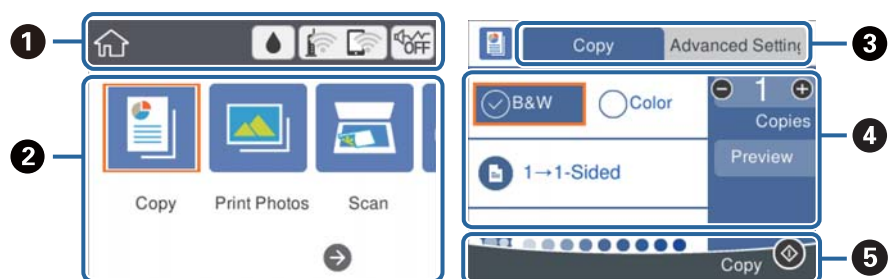
יסודות המדפסת

לוח בקרה



1	מכבה את המדפסת או מדליק אותה. נתק את כבל החשמל אחרי שתוודא שנורית ההפעלה כבויה.
2	מציג את מסך הבית.
3	מציגה את הפתרונות כאשר אתה נתקל בבעיה.
4	מציג תפריטים והודעות. בחר תפריט או בצע הגדרות באמצעות לחצני לוח הבקרה.
5	בוחר את מספר העמודים שיש להדפיס.
6	מפסיק את הפעולה הנוכחית.
7	חוזר אל המסך הקודם.
8	השתמש בלחצנים ▲▶ כדי להזיז את המיקוד אל המסרה, ואז לחץ על לחצן OK כדי לפתוח את התפריט שנבחר או כדי לבצע את ההגדרות.
9	חל על מגוון של פונקציות, בהתאם למצב.
10	מתחיל פעולה כגון הדפסה או העתקה.

תצורת מסך בסיסית















## יסודות המדפסת

1	מציינת פריטים שהוגדרו עבור המדפסת כסמלים. בחר את הסמל כדי לבדוק את ההגדרות הנוכחיות או כדי לגשת לכל תפריט הגדרות. סרגל פעולה זה מוצג רק במסך הבית.
2	מציג כל מצב.
3	החלף לשוניות.
4	מציין את פריטי ההגדרה. בחר כל פריט כדי להגדיר או לשנות את ההגדרות. הפריטים משתנים בהתאם לכל מצב. הפריטים באפור אינם זמינים. בחר את הפריט כדי לבדוק מדוע הוא אינו זמין.
5	הכפתורים הזמינים מוצגים.

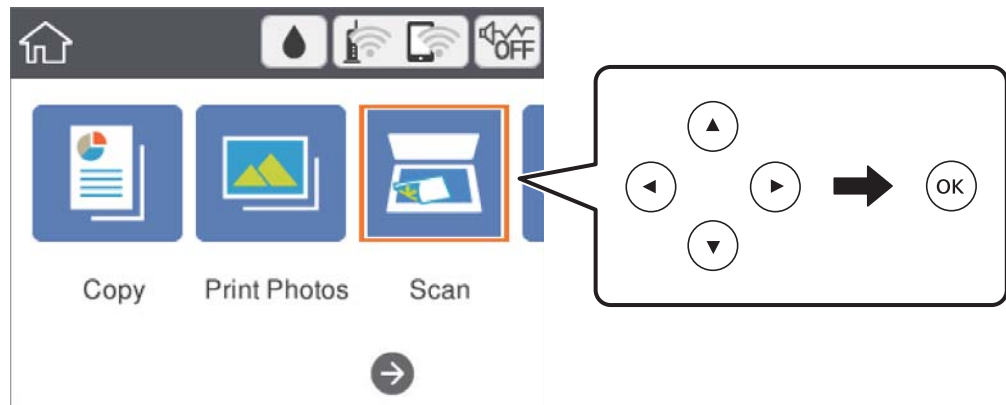
## סמלים המוצגים על גבי מסך הגביש הנוזלי

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

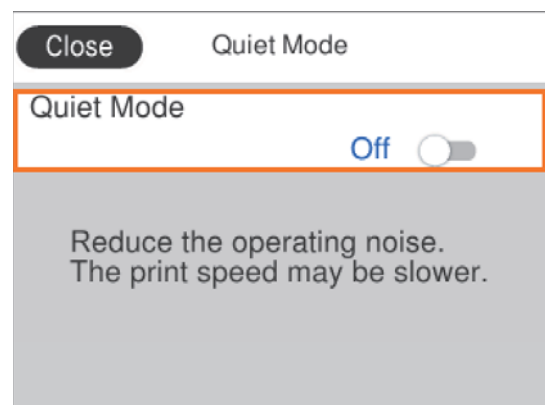
	מציג את מסך סטטוס אספקה. באפשרותך לבדוק את מפלסי הדיו המקורבים ואת אורך חיי השירות המקורבים של תיבת התחזוקה.
	מציג על סטטוס חיבור הרשת. בחר את הסמל כדי בדוק ולשנות את ההגדרות הנוכחיות. זהו קיצור הדרך עבור התפריט שלהלן. הגדרות < הגדרות רשת < הגדרת Wi-Fi
	המדפסת אינה מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi).
	המדפסת מחפשת SSID, כתובת ה-IP אינה מוגדרת, או שקיימת בעיה עם רשת אלחוטית (Wi-Fi).
	המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi). מספר הפסים מציין את עוצמת השידור של החיבור. ככל שיש יותר פסים כך החיבור חזק יותר.
	המדפסת אינה מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi) במצב Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה).
	המדפסת מחוברת לרשת אלחוטית (Wi-Fi) במצב Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה).
	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.
	מציינת שיש מידע נוסף. בחר את הסמל כדי להציג את ההודעה.
	מצייעה על בעיה עם פריטים אלה. בחר את הסמל כדי לבדוק כיצד לפתור את הבעיה.

## פעולות בסיסיות

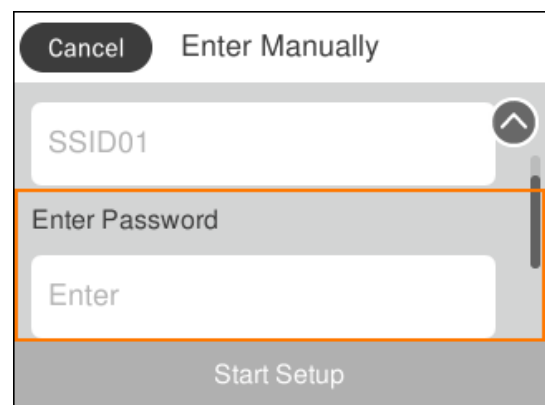
הזז את המיקוד באמצעות הלחצנים ▲▼◀▶ כדי לבחור את הפריטים, ואז לחץ על לחצן OK כדי לאשר את הבחירה שלך או להפעיל את התכונה הנבחרת.



העבר את המיקוד אל פריט ההגדרה באמצעות הלחצנים ▲▼◀▶ ואז לחץ על הלחצן OK כדי להדליק או לכבות את הפריט.



כדי להזין את הערך, השם, הכתובת וכן הלאה הזז את הפוקוס אל שדה הקלט תוך שימוש בלחצנים ▲▼◀▶ ואז לחץ על לחצן OK כדי להציג את המקלדת על גבי המסך.

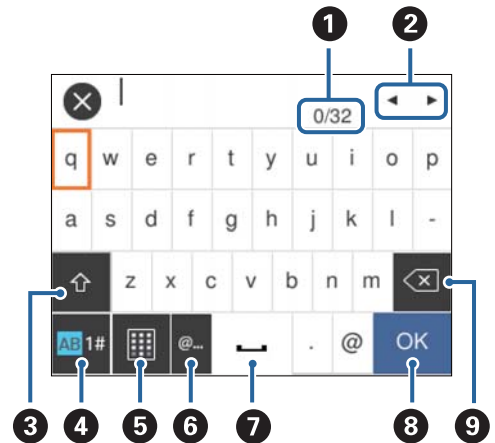


יסודות המדפסת

## הזנת תווים



מקלדת על המסך

ניתן להזין תווים וסמלים באמצעות המקלדת המוצגת על גבי המסך כשמגדירים הגדרות רשת וכן הלאה.



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. תוכל גם להחליף ביניהם באמצעות לחצן  .
4	משנה את סוג התו. תוכל להזין אותיות, מספרים וסמלים. תוכל גם להחליף ביניהם באמצעות לחצן  .
5	משנה את פריסת המקלדת.
6	מזין כתובות תחום דוא"ל בהם נעשה שימוש נפוץ או כתובות URL, פשוט באמצעות בחירת הפריט.
7	מזין רווח.
8	מזין תו.
9	מוחק תו משמאל.

מקלדת מספרית על המסך

תוכל להזין נתונים באמצעות המקלדת המספרית שעל המסך כאשר את המזין מספר עותקים וכן הלאה.

יסודות המדפסת

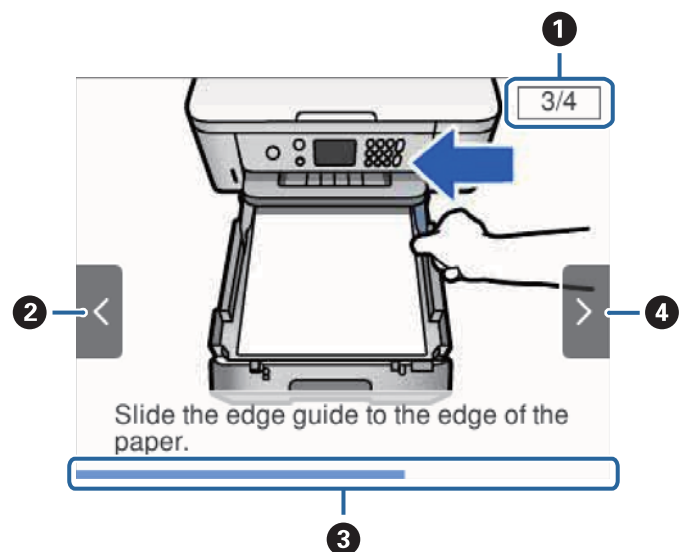
המקלדת על המסך מאפשרת הזנה קלה יותר של מספרים גדולים. כאשר מזינים מספר קטן, אפשר להשתמש בלחצנים +/-.



מבטל את ההזנה וסוגר את המקלדת המספרית שעל גבי המסך.	1
מאשר את המספרים שהוזנו וסוגר את המקלדת המספרית שעל המסך.	2
מוחק את המספר שהוזן.	3

## 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. בחר מדריך ואז בחר את הפריטים בהם ברצונך לצפות.
- בחר מדריך בתחתית מסך התפעול כדי להציג אינמציה המתאימה להקשר.



## יסודות המדפסת

①	מציינת את מספר השלבים הכולל ואת מספר השלב הנוכחי. בדוגמה לעיל, מוצג שלב 3 מתוך 4 שלבים.
②	לחץ על הלחצן ◀ כדי לחזור לשלב הקודם.
③	מציין את ההתקדמות שלך בשלב הנוכחי. האנימציה מוצגת שוב כאשר סרגל ההתקדמות מגיע לסופו.
④	לחץ על הלחצן ▶ כדי לעבור לשלב הבא.

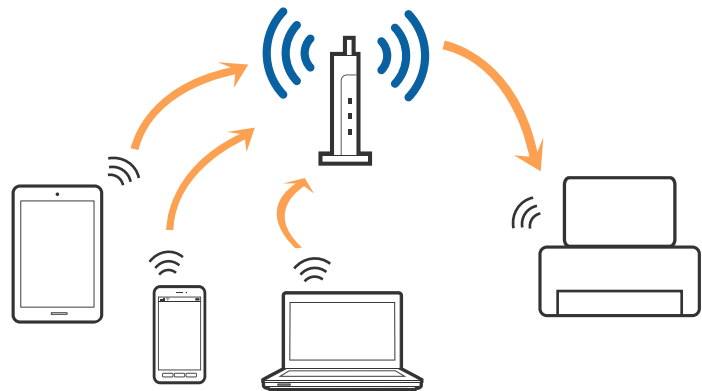
# הגדרות רשת

## סוגי חיבור רשת

תוכל להשתמש בשיטות החיבור הבאות.

### 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

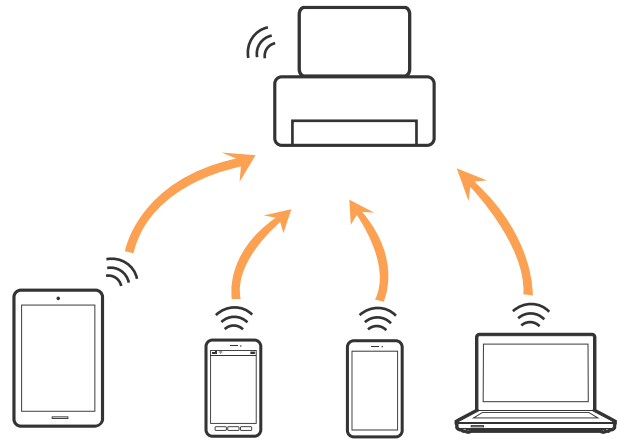
- ← "התחברות למחשב" בעמוד 23
- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 24
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת" בעמוד 24

### 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.

## הגדרות רשת

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 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

← "הגדרת חיבור באמצעות Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה)" 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).

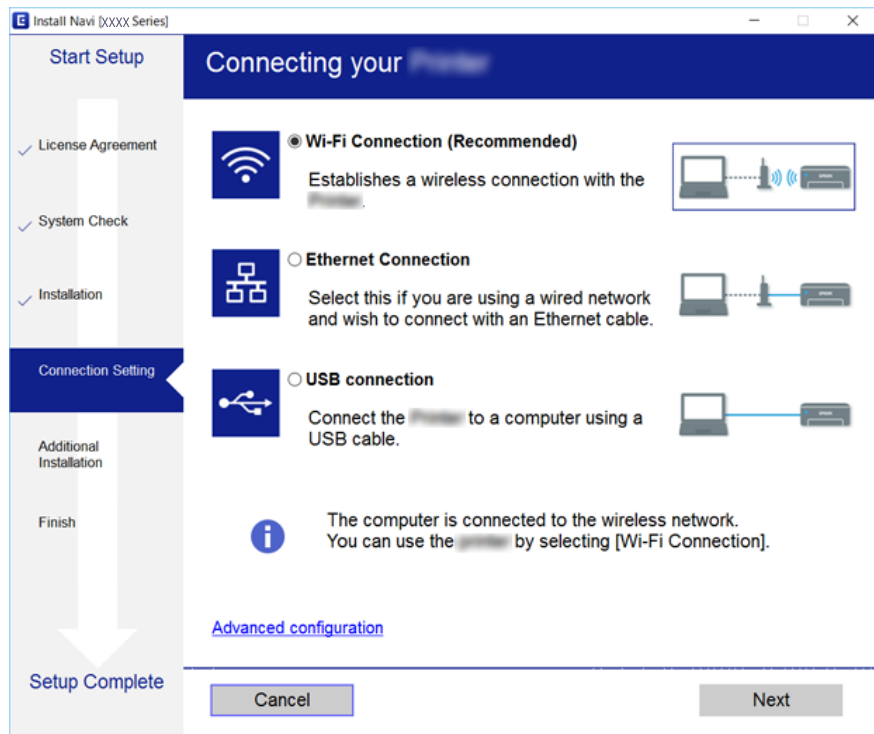
הכנס למחשב את דיסק התוכנה, ולאחר פעל על פי ההנחיות שבמסך.

בחירת שיטות החיבור

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

## הגדרות רשת

בחר את סוג החיבור ואז לחץ הבא.



פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

## התחברות להתקן חכם

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

<http://epson.sn> < התקנה

להשומת לבך:

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

## ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת

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

אם ידוע לך המידע על נקודת הגישה כגון SSID וסיסמה, תוכל לבצע את ההגדרות באופן ידני.

אם נקודת הגישה תומכת 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 וכו' הלאה).

בצע הגדרות רשת מתקדמות כדי להשתמש בכתובת IP סטטית.



הגדרות רשת

מידע קשור

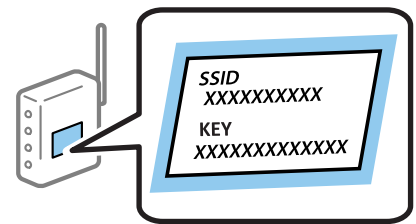
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi ידניות" בעמוד 25
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן (WPS)" בעמוד 26
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד (WPS) PIN" בעמוד 28
- ← "הגדרת חיבור באמצעות Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה)" בעמוד 29
- ← "ביצוע הגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## ביצוע הגדרות Wi-Fi ידניות

תוכל להגדיר ידנית את המידע הדרוש לשם חיבור לנקודת גישה באמצעות לוח הבקרה של המדפסת. כדי להגדיר ידנית נחוץ לך ה-SSID והסיסמה של נקודת גישה כלשהי.

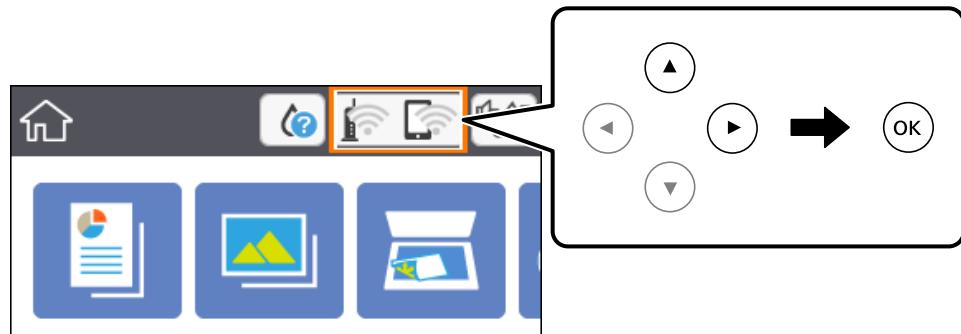
לתשומת לבך:

אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלה, ה-SSID והסיסמה מופיעות על התווית שעל נקודת הגישה. אם אינך יודע את ה-SSID ואת הסיסמה, צור קשר עם האדם שהתקין את נקודת הגישה, או עיין בתיעוד שנלווה לנקודת הגישה.



1. בחר  במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.





2. בחר Wi-Fi (מומלץ).

3. לחץ על כפתור OK.

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

4. בחר אשף הגדרת רשת אלחוטית.

## הגדרות רשת

5. בחר את ה-SSID של נקודת הגישה.  
לתשומת לבך:
- אם ה-SSID שאתה רוצה להתחבר אליו אינו מופיע בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ על הלחצן  כדי לעדכן את הרשימה. אם הוא עדיין אינו מוצג, לחץ על לחצן + והזן את ה-SSID ישירות.
  - אם אינך יודע את ה-SSID, בדוק אם הוא מופיע בתווית של נקודת הגישה. אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלה, השתמש ב-SSID המופיע על התווית שעל נקודת הגישה.
6. לחץ על לחצן אישור ואז הזן את הסיסמה.  
לתשומת לבך:
- הסיסמה רגישה לאותיות קטנות וגדולות באנגלית.
  - אם אינך יודע את הסיסמה, בדוק אם היא מופיעה בתווית של נקודת הגישה. אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלה, השתמש בסיסמה המופיעה על התווית שעל נקודת הגישה. שמות אחרים לסיסמה עשויים להיות: מפתח (Key), ביטוי סיסמה (Passphrase) וכדומה.
  - אם אינך יודע את הסיסמה, עיין בתיעוד שנלווה לנקודת הגישה או צור קשר עם האדם שהתקין את נקודת הגישה.
7. אחרי שסיימת, בחר OK.
8. בדוק את ההגדרות, ואז בחר התחל הגדרה.
9. בחר סגירה כדי לסיים.  
לתשומת לבך:
- אם אינך מצליח להתחבר, טען נייר בגודל A4, ולאחר מכן בחר הדפסת דוח בדיקה כדי להדפיס דוח חיבור.
10. לחץ על כפתור .

מידע קשור

- ← "פעולות בסיסיות" בעמוד 18
- ← "הזנת תווים" בעמוד 19
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31
- ← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 171

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

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

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

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

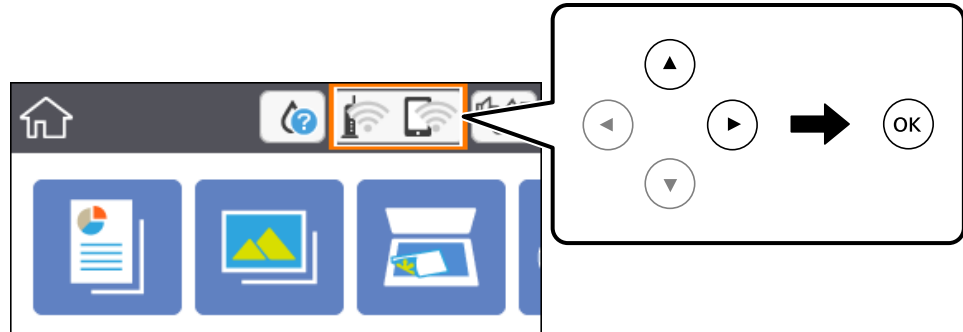
לתשומת לבך:

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

הגדרות רשת

1. בחר  במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



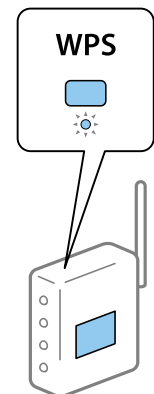
2. בחר Wi-Fi (מומלץ).

3. לחץ על כפתור OK.

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

4. בחר הגדרת לחצן (WPS).

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



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


6. לחץ על לחצן OK במדפסת.

7. סגור את המסך.

המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.

**לתשומת לבך:**

אם החיבור נכשל, הפעל את נקודת הגישה מחדש, קרב אותה למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא פועל, הדפס דוח חיבור רשת ובדוק את הפיתרון.

8. לחץ על כפתור .

מידע קשור

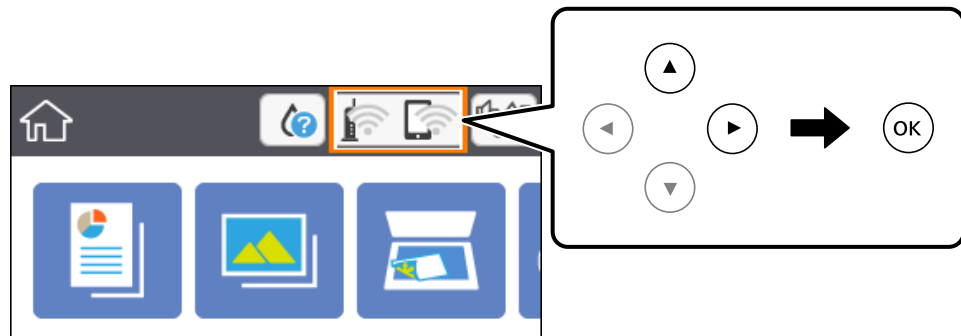
- ← "פעולות בסיסיות" בעמוד 18
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31
- ← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 171

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

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

1. בחר  במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



2. בחר Wi-Fi (מומלץ).

3. לחץ על כפתור OK.

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

4. בחר באפשרות אחרים < הגדרת קוד PIN (WPS).

5. השתמש במחשב שלך כדי להזין את קוד ה-PIN (מספר בן שמונה ספרות) המוצג בלוח הבקרה של המדפסת לתוך נקודת הגישה בתוך שתי דקות.

**לתשומת לבך:**

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


6. לחץ על לחצן OK במדפסת.

7. סגור את המסך.

המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.

**לתשומת לבך:**

אם החיבור נכשל, הפעל את נקודת הגישה מחדש, קרב אותה למדפסת ונסה שוב. אם החיבור עדיין לא עובד, הדפס דוח חיבורים ובדוק את הפיתרון.

8. לחץ על כפתור .

## הגדרות רשת

מידע קשור

- ← "פעולות בסיסיות" בעמוד 18
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31
- ← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 171

## הגדרת חיבור באמצעות Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה)

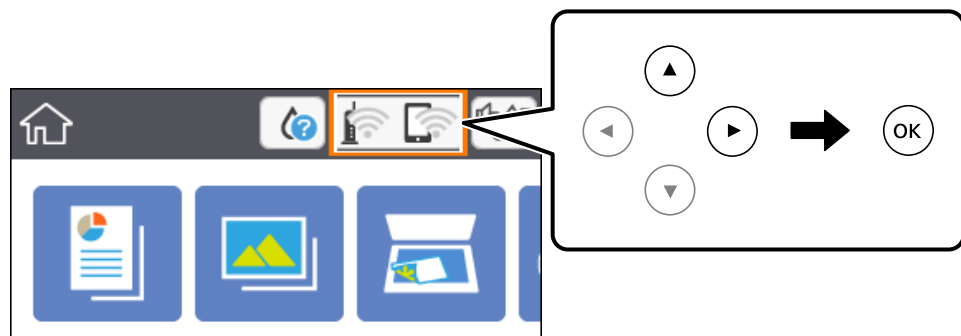
שיטה זאת מאפשרת לחבר את המדפסת ישירות עם התקנים, ללא שימוש בנקודת גישה. המדפסת פועלת כנקודת גישה.

**חשוב!**

כאשר אתה מתחבר ממחשב או התקן חכם אל המדפסת באמצעות חיבור *Wi-Fi Direct* (חיבור AP פשוט), המדפסת מחוברת לאותה רשת *Wi-Fi* (אותו SSID) כמו המחשב או ההתקן החכם, והתקשורת נוצרת בין שניהם. מאחר והמחשב או ההתקן החכם מתחברים באופן אוטומטי לרשת ה-*Wi-Fi* האחרת אליה ניתן להתחבר אם מכבים את המדפסת, הוא אינו מחובר שנית לרשת ה-*Wi-Fi* הקודמת אם מדליקים את המדפסת. התחבר אל ה-SSID של *Wi-Fi Direct* (חיבור AP פשוט) מהמחשב או ההתקן החכם. אם אינך רוצה להתחבר בכל פעם שאתה מדליק או מכבה את המדפסת, אנו ממליצים להשתמש ברשת *Wi-Fi* באמצעות חיבור המדפסת לנקודת גישה.

1. בחר  במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



2. בחר **Wi-Fi Direct**.

3. לחץ על כפתור OK.

אם בצעת הגדרות *Wi-Fi Direct* (נקודת AP פשוטה) יוצג מידע מפורט על החיבור. עבור לשלב 5.

4. לחץ על לחצן OK כדי להתחיל לבצע הגדרות.


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.

לתשומת לבך:

תוכל לבדוק את שיטת החיבור באתר האינטרנט. על מנת לגשת לאתר האינטרנט, סרוק את קוד ה-QR המוצג בלוח הבקרה של המדפסת באמצעות ההתקן החכם, או הזן את כתובת ה-URL במחשב (<http://epson.sn>) ואז עבור אל התקנה.

## הגדרות רשת




6. הזן את הסיסמה המוצגת בלוח הבקרה של המדפסת למחשב או להתקן החכם.
7. לאחר הקמת החיבור, בחר סגירה בלוח הבקרה של המדפסת.
8. לחץ על כפתור .

## מידע קשור

- ← "פעולות בסיסיות" בעמוד 18
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31
- ← "כאשר לא ניתן לבצע הגדרות רשת" בעמוד 171

## 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 ובמסך הבית.
  - כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים    ואז לחץ על לחצן OK.
2. בחר באפשרות הגדרות רשת < מתקדם.
3. בחר בפריט התפריט עבור הגדרות, ולאחר מכן בחר או הזן את ערכי ההגדרות.
4. בחר התחל הגדרה.

## מידע קשור

- ← "פעולות בסיסיות" בעמוד 18
- ← "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: -

## הגדרות רשת

TCP/IP  אוטומטי

בחר כאשר אתה משתמש בנקודת גישה 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 תשתמש

בחר באפשרות זו כאשר אתה משתמש במדפסת בסביבת רשת ביתית.

 שימוש

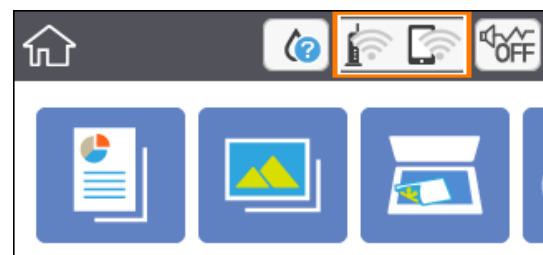
בחר כאשר אתה משתמש בשרת פרוקסי בסביבת הרשת שלך וברצונך להגדיר אותו למדפסת. הזן את כתובת שרת הפרוקסי ואת מספר היציאה.

## 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 17

## 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.

## הגדרות רשת

1. בחר ב-הגדרות ובמסך הבית.  
כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
2. בחר באפשרות הגדרות רשת < סטטוס הרשת.
3. כדי לבדוק את המידע, לחץ על התפריטים שאתה רוצה לבדוק.  
 סטטוס Wi-Fi  
מציג את המידע על הרשת (שם ההתקן, החיבור, עוצמת האות, השגת כתובת IP וכן הלאה) עבור חיבורי Wi-Fi.
- מצב Wi-Fi Direct  
מציג אם Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה) מאופשר או מושבת עבור חיבורי Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה).
- הדפס גיליון סטטוס  
מדפיס גיליון מצב רשת. המידע עבור Wi-Fi, Wi-Fi Direct, (נקודת AP פשוטה) וכן הלאה, מודפס על שני עמודים או יותר.

## הדפסת דוח חיבור רשת

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

1. טען ניירות.
2. בחר ב-הגדרות במסך הבית.  
כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
3. בחר באפשרות הגדרות רשת < בדיקת חיבור.  
בדיקת החיבור מתחילה.
4. בחר הדפסת דוח בדיקה.
5. פעל בהתאם להוראות על גבי מסך המדפסת כדי להדפיס את דו"ח חיבור הרשת.  
אם מתרחשת שגיאה, בדוק את דוח חיבור הרשת, ולאחר מכן בצע את הפתרונות המודפסים.
6. לחץ על כפתור OK.

מידע קשור

← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 33



הגדרות רשת

הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת

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

**Check Network Connection**

Check Result: FAIL

Error code: (E-2)

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

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

**Checked Items**

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

**Network Status**

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

א. קוד שגיאה

ב. הודעות בסביבת הרשת

מידע קשור

- ← "E-2", E-3, E-7" בעמוד 34
- ← "E-5" בעמוד 35
- ← "E-6" בעמוד 36
- ← "E-8" בעמוד 36
- ← "E-9" בעמוד 37
- ← "E-10" בעמוד 37
- ← "E-11" בעמוד 38
- ← "E-12" בעמוד 38
- ← "E-13" בעמוד 39
- ← "הודעה בסביבת הרשת" בעמוד 39

## הגדרות רשת

## E-1

הודעה:

Confirm that the network cable is connected and network devices such as hub, router, or access point are turned on.

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

הודעה:

No wireless network names (SSID) found. Confirm that the router/access point is turned on and the wireless network (SSID) is set up correctly. Contact your network administrator for assistance.

No wireless network names (SSID) found. Confirm that the wireless network name (SSID) of the PC you wish to connect is set up correctly. Contact your network administrator for assistance.

Entered security key/password does not match the one set for your router/access point. Confirm security key/password. Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

ודא שנקודת הגישה שלך מופעלת.

ודא שהמחשב שלך או ההתקן שלך מחובר בצורה נכונה לנקודת הגישה.

כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה.

קרב את המדפסת לנקודת הגישה שלך ואז הסר כל מכשול הנמצא ביניהם.

אם הזנת את ה-SSID באופן ידני, בדוק אם זהו ה-SSID הנכון. בדוק את ה-SSID בחלק ה-**Network Status** בדו"ח חיבור הרשת.

אם יש לנקודת גישה מספרי SSID רבים, בחר את ה-SSID במהירות 2.4 GHz. המדפסת אינה תומכת ב-SSID במהירות 5 GHz.

אם אתה משתמש בהגדרת לחצן כדי ליצור חיבור רשת, ודא שנקודת הגישה שלך תומכת ב-WPS. לא תוכל להשתמש בהגדרת לחצן אם נקודת הגישה שלך אינה תומכת ב-WPS.

ודא שה-SSID שלך משתמש רק בתווי ASCII (אותיות, מספרים וסמלים). המדפסת אינה יכולה להציג SSID שמכיל תוים שאינם תווי ASCII.

## הגדרות רשת

- ודא שאתה יודע את ה-SSID ואת הסיסמה שלך לפני שתתחבר לנקודת הגישה. אם אתה משתמש בנקודת גישה עם הגדרות ברירת המחדל שלה, ה-SSID והסיסמה נמצאים על התווית שעל נקודת הגישה. אם אינך יודע את ה-SSID שלך ואת הסיסמה, צור קשר עם האדם שהתקין את נקודת הגישה, או עיין בתיעוד שנלווה לנקודת הגישה.
- כאשר אתה רוצה להתחבר ל-SSID שהופק באמצעות פונקציית שיתוף החיבור של התקן חכם, בדוק את ה-SSID ואת הסיסמה בתיעוד שסופק עם ההתקן החכם.
- אם חיבור ה-Wi-Fi מתנתק פתאום, בדוק אם קיימת אחת הבעיות שלהלן. אם אחת מהבעיות הללו רלוונטית, אפש את הגדרות הרשת שלך באמצעות הורדה והפעלה של התכונה מאתר האינטרנט הבא.  
<http://epson.sn> < התקנה
- התקן חכם נוסף חובר לרשת באמצעות התקנת לחצן.
- רשת ה-Wi-Fi הוגדרה תוך שימוש בשיטה אחרת כלשהי שאינה שיטת התקנת לחצן.

מידע קשור

- ← "התחברות למחשב" בעמוד 23
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi מהמדפסת" בעמוד 24

## E-5

הודעה:

Security mode (e.g. WEP, WPA) does not match the current setting of the printer.  
Confirm security mode. Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

ודא שסוג האבטחה של נקודת הגישה מוגדר כאחד הסוגים להלן. אם הוא אינו מוגדר כך, שנה את סוג האבטחה בנקודת האבטחה, ולאח מכן אפש את הגדרות הרשת של המדפסת.

□ WEP-64 סיביות (40 סיביות)

□ WEP-128 סיביות (104 סיביות)

□ (WPA PSK (TKIP/AES \*

□ (WPA<sub>2</sub> PSK (TKIP/AES \*

□ (WPA (TKIP/AES

□ (WPA<sub>2</sub> (TKIP/AES\* WPA PSK ידוע גם כ-WPA Personal. WPA<sub>2</sub> PSK ידוע גם כ-WPA<sub>2</sub> Personal.

## הגדרות רשת

## E-6

הודעה:

MAC address of your printer may be filtered. Check whether your router/access point has restrictions such as MAC address filtering. See the documentation of the router/access point or contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

בדוק אם סינון כתובות ה-MAC הושבת. אם הסינון זמין, רשום את כתובת ה-MAC כדי שהיא לא תסונן. לפרטים, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה. תוכל לבדוק את כתובת ה-MAC של המדפסת מתוך חלק ה-**Network Status** שבדו"ח חיבור הרשת.

אם נקודת הגישה שלך משתמשת באימות משותף עם אבטחת WEP, וודא שמפתח האימות והאינדקס נכונים.

אם מספר ההתקנים שניתן לחברם לנקודת הגישה נמוך ממספר התקני הרשת שברצונך לחבר, יש לשנות הגדרות בנקודת הגישה כדי להגדיל את מספר ההתקנים שניתן לחברם. כדי לבצע את ההגדרות, עיין בתיעוד שסופק עם נקודת הגישה.

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 40

## E-8

הודעה:

Incorrect IP address is assigned to the printer. Confirm IP address setup of the network device (hub, router, or access point). Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

אפשר את DHCP בנקודת הגישה כאשר 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 באמצעות Web Config.

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## E-9

הודעה:

Confirm the connection and network setup of the PC or other device. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

בדוק את הדברים להלן.

ההתקנים פועלים.

ניתן לגשת לאינטרנט ולמחשבים אחרים או להתקני רשת הנמצאים באותה הרשת של ההתקנים שברצונך לחבר למדפסת.

אם עדיין לא נוצר חיבור בין המדפסת שלך לבין התקני רשת אחרי שווידאת את הנ"ל, כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה. לאחר מכן אפס את הגדרות הרשת שלך באמצעות הורדה והרצה של תוכנת ההתקנה מהאתר שלהלן.

<http://epson.sn> < התקנה

מידע קשור

← "התחברות למחשב" בעמוד 23

## E-10

הודעה:

Confirm IP address, subnet mask, and default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

בדוק את הדברים להלן.

התקנים אחרים ברשת פועלים.

כתובות רשת (כתובת IP, מסיכת רשת משנה, שער ברירת מחדל) הן נכונות אם הגדרת את אפשרות השגת כתובת ה-IP של המדפסת כידנית.

אפס את כתובת הרשת אם היא אינה נכונה. תוכל לבדוק את כתובת ה-IP, מסיכת רשת המשנה, ושער ברירת מחדל בחלק ה-**Network Status** שבדו"ח חיבור הרשת.

אם DHCP מאופשר, שנה את הגדרות 'השג כתובת IP' שלה מדפסת למצב אוטומטי. אם ברצונך להגדיר את כתובת ה-IP באופן ידני, בדוק את כתובת ה-IP של המדפסת בחלק ה-**Network Status** בדו"ח חיבור הרשת, ואז בחר 'ידני' במסך הגדרות הרשת. הגדר את מסיכת רשת המשנה כך שתהיה [255.255.255.0].

אם עדיין לא נוצר חיבור בין המדפסת שלך לבין התקני רשת, כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה.

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## הגדרות רשת

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 40

## E-11

הודעה:

Setup is incomplete. Confirm default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

בדוק את הדברים להלן.

- כתובת שער ברירת המחדל נכונה אם אתה מגדיר את הגדרת ה-TCP/IP של המדפסת כידנית.
- ההתקן המוגדר כשער ברירת מחדל פועל.
- הגדר כתובת נכונה לשער ברירת המחדל. תוכל לבדוק את כתובת שער ברירת המחדל מתוך חלק ה-  
**Network Status** שבדו"ח החיבור הרשת.

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

← "הדפסת גליון מצב רשת" בעמוד 40

## E-12

הודעה:

Confirm the following -Entered security key/password is correct -Index of the security key/password is set to the first number -IP address, subnet mask, or default gateway setup is correct Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

בדוק את הדברים להלן.

- התקנים אחרים ברשת פועלים.
- כתובות הרשת (כתובת IP, מסיכת רשת המשנה ושער ברירת המחדל) הן נכונות אם אתה מזין אותן ידנית.
- כתובות הרשת עבור התקנים אחרים (מסיכת רשת משנה ושער ברירת מחדל) הן זהות.
- כתובת ה-IP אינה מתנגשת בהתקנים אחרים.
- אם עדיין לא נוצר חיבור בין המדפסת שלך לבין התקני רשת אחרי שווידאת את הנ"ל, נסה את הפעולות הבאות.
- כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה.
- בצע שוב את הגדרות הרשת באמצעות תוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא.  
<http://epson.sn> < התקנה
- באפשרותך לרשום כמה סיסמאות בנקודת גישה המשתמשת באבטחה מסוג WEP. אם רשומות כמה סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הרשומה הראשונה מוגדרת במדפסת.

## הגדרות רשת

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

← "התחברות למחשב" בעמוד 23

## E-13

הודעה:

Confirm the following -Entered security key/password is correct -Index of the security key/password is set to the first number -Connection and network setup of the PC or other device is correct Contact your network administrator for assistance.

פתרונות:

בדוק את הדברים להלן.

 התקני רשת כגון נקודת גישה, רכזת ונתב, פועלים.

 הגדרת ה-TCP/IP עבור התקני רשת לא נקבעה ידנית. (אם הגדרת ה-TCP/IP נקבעת באופן אוטומטי ואילן הגדרת ה-TCP/IP להתקני רשת אחרים נקבעת באופן ידני, יתכן שהמדפסת נמצאת ברשת שונה מזאת של ההתקנים האחרים).

אם לאחר הבדיקות לעיל התקלה נמשכת, נסה את הפעולות להלן.

 כבה את נקודת הגישה. המתן בערך 10 שניות, ואז הדלק אותה.

 בצע הגדרות רשת במחשב הנמצא על אותה רשת כמו המדפסת המשתמשת בתוכנת ההתקנה. תוכל להריץ אותה מהאתר הבא.

<http://epson.sn> < התקנה

 באפשרותך לרשום כמה סיסמאות בנקודת גישה המשתמשת באבטחה מסוג WEP. אם רשומות כמה סיסמאות, בדוק אם הסיסמה הרשומה הראשונה מוגדרת במדפסת.

מידע קשור

← "הגדרת פרטים להגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

← "התחברות למחשב" בעמוד 23

## הודעה בסביבת הרשת

הודעה	פתרון
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	יתכן שבכמה נקודות גישה מוגדר אותו SSID. בדוק את ההגדרות בנקודות הגישה ושנה את ה-SSID.

## הגדרות רשת

פתרון	הודעה
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.
תוכל להתחבר בעת ובעונה אחת לעד ארבעה מחשבים והתקנים חכמים בחיבור Wi-Fi Direct (חיבור AP פשוט). כדי להוסיף מחשב או התקן חכם נוסף, נתק קודם את אחד ההתקנים המחוברים.	*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 הגדרות.
3. כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
4. בחר באפשרות הגדרות רשת < סטטוס הרשת.
5. בחר הדפס גליון סטטוס.
6. בדוק את המסר, ואז הדפס את גליון מצב הרשת.
6. לחץ על לחצן האישור.

## החלפה והוספה של נקודות גישה חדשות

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

מידע קשור

← "שינוי שיטת החיבור למחשב" בעמוד 40

## 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>



## הגדרות רשת

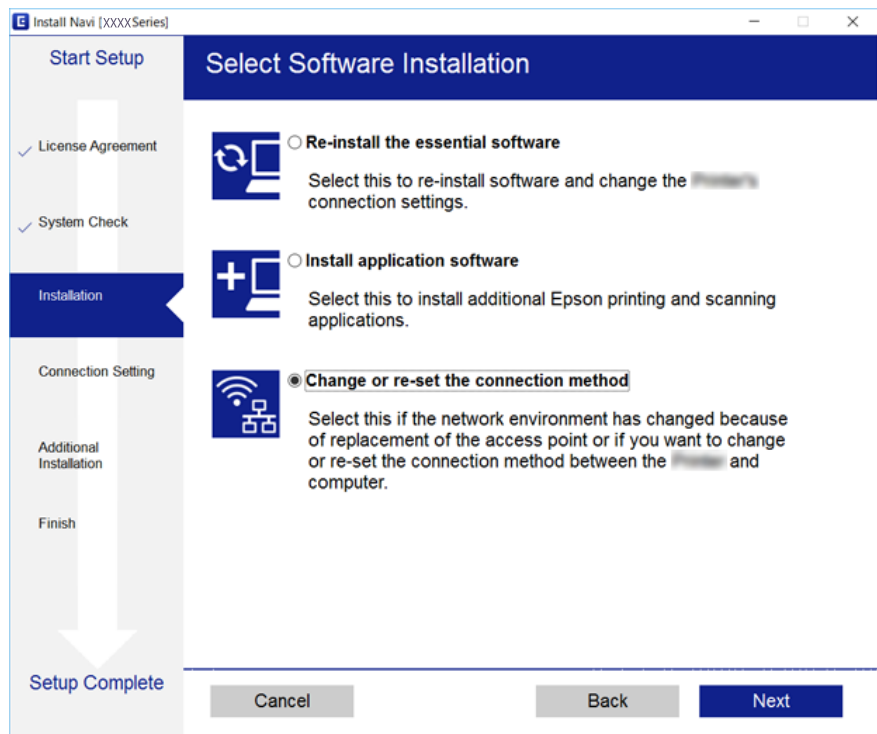
□ הגדרה באמצעות דיסק תוכנה (רק עבור דגמים שהגיעו עם דיסק תוכנה ומשתמשים שהמחשבים שלהם מצוידים בכונני דיסקים).

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.

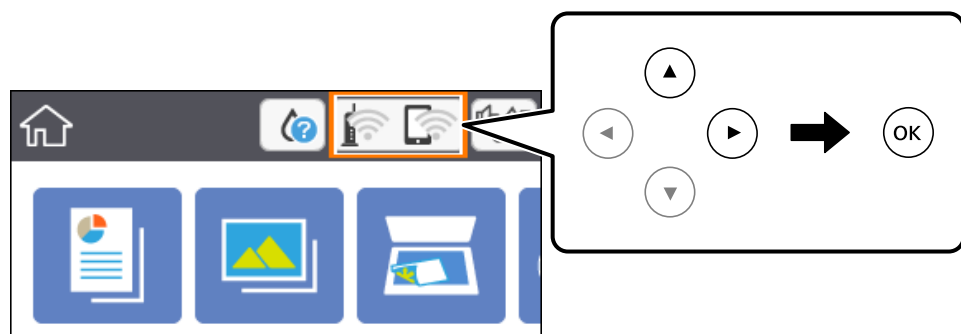


## השבתת Wi-Fi מלוח הבקרה


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

1. בחר  במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



## הגדרות רשת


2. בחר Wi-Fi (מומלץ).  
מצב הרשת מוצג.
3. בחר 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. לחץ על כפתור .

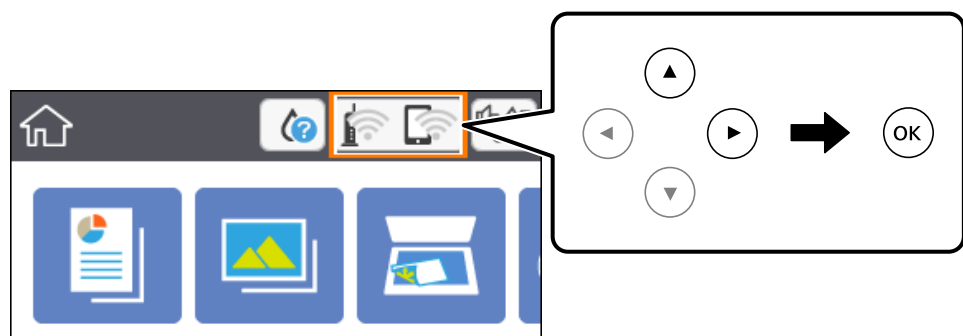
## השבתת החיבור באמצעות Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה) מלוח הבקרה

להשומת 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. בחר  במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים  ואז לחץ על לחצן OK.




2. בחר Wi-Fi Direct.
- יוצג מידע על Wi-Fi Direct.
3. בחר שינוי ההגדרות.
4. בחר השבתת Wi-Fi Direct.
5. לחץ על לחצן האישור.
6. כאשר מוצגת הודעה שהפעולה הושלמה, סגור את המסך.  
המסך נסגר אוטומטית אחרי פרק זמן ספציפי.

7. לחץ על כפתור .

## שחזור הגדרות הרשת מלוח הבקרה

תוכל להחזיר את כל הגדרות הרשת לברירות המחדל שלהם.

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים  ואז לחץ על לחצן OK.

2. בחר באפשרות שחזר להגדרות ברירת המחדל < 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.

מידע קשור

← "פעולות בסיסיות" בעמוד 18

## 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.

## הכנת המדפסת

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	קווארטו, A4	150	אוטומטית, ידנית <sup>2*</sup>	✓
נייר מכתבים <sup>3*</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	התאמה אישית <sup>1*</sup> (מ"מ) 182×257 עד 215.9×297	1	ידני	-
				-
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.

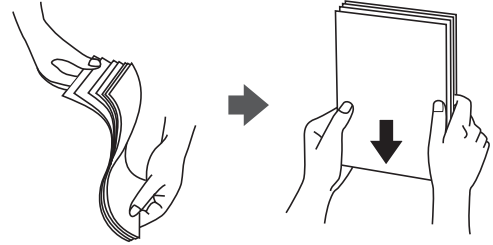
<sup>3\*</sup> נייר שבכותרתו מודפס מראש מידע כמו שם השולח או שם החברה. יש להשאיר שוליים של 3 מ"מ או יותר בראש הדף. אי אפשר להשתמש בהדפסה דו-צדדית או ללא שוליים עם נייר מכתבים.

## אמצעי זהירות לטיפול בנייר

□ קרא את דפי ההוראות שסופקו עם הנייר.

## הכנת המדפסת

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



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



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

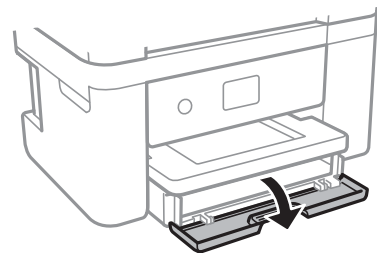
□ ודא שאתה משתמש בנייר עם סיבים לאורך. אם אינך בטוח מהו סוג הנייר שבו אתה משתמש, בדוק את המידע שעל חבילת הנייר או פנה ליצרן כדי לוודא מהו מפרט הנייר.

מידע קשור

← "מפרט המדפסת" בעמוד 190

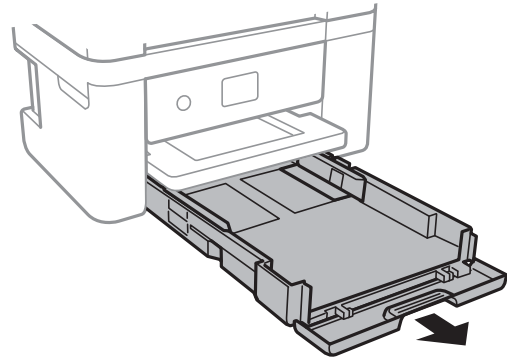
## הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר

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



הכנת המדפסת

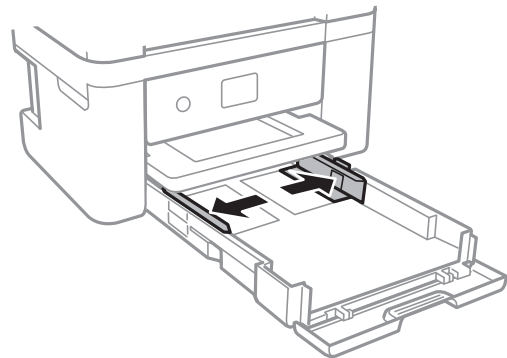
2. בדוק שהמדפסת אינה פועלת ואז החלק החוצה את מחסנית נייר.



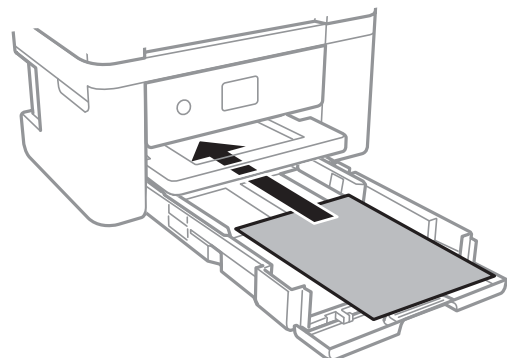
**חשוב!**

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.



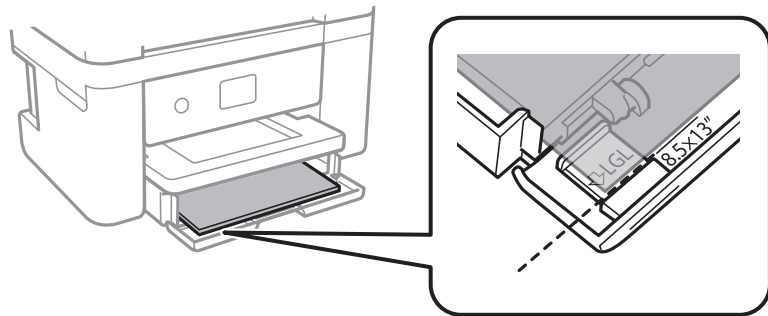
**חשוב!**

אל תכניס יותר דפים מהכמות המרבית של דפים שניתן.

הכנת המדפסת

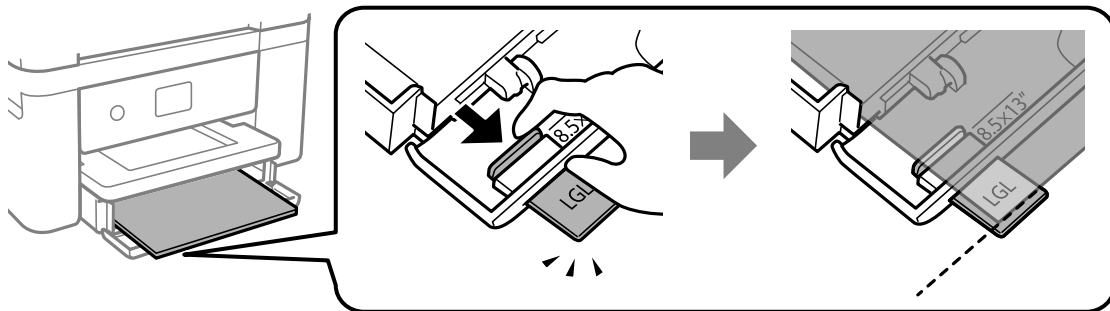
□ 8.5x13 אינץ'

טען נייר באמצעות הקו.

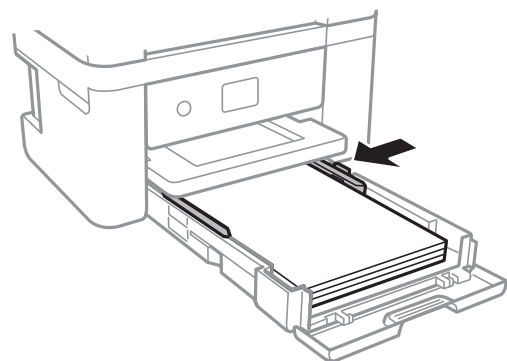


□ Legal

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.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



## הכנת המדפסת

### לתשומת לבך:

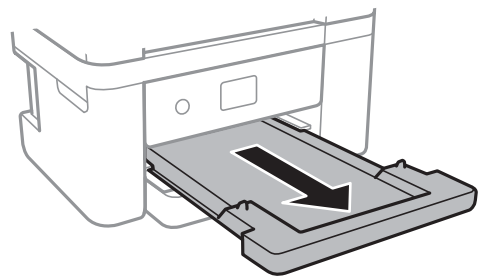
□ ניתן להציג את המסך של הגדרות גודל הדף וסוג נייר גם באמצעות בחירת הגדרות < הגדרות מדפסת > הגדרת מקור הנייר < הגדרת נייר.

□ 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.

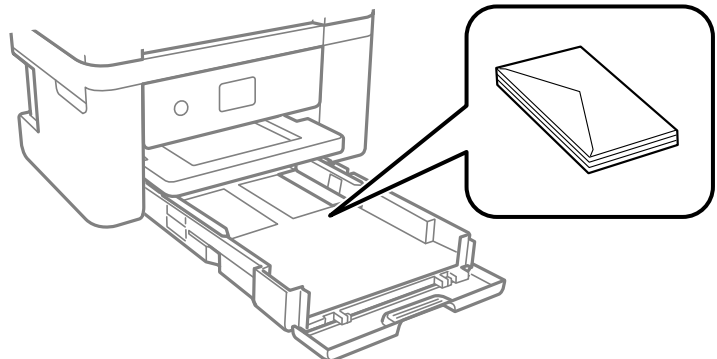


### מידע קשור

- ← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 45
- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 44
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ← "טעינת מעטפות ואמצעי זהירות" בעמוד 49

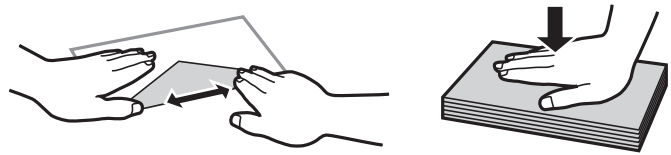
## טעינת מעטפות ואמצעי זהירות

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



הכנת המדפסת

□ 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 44

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46

## 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	מבריק במיוחד	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

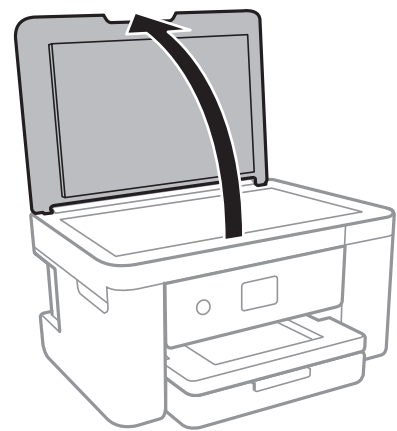
## הנחת המסמכים המקוריים

### הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה

**חשוב!**

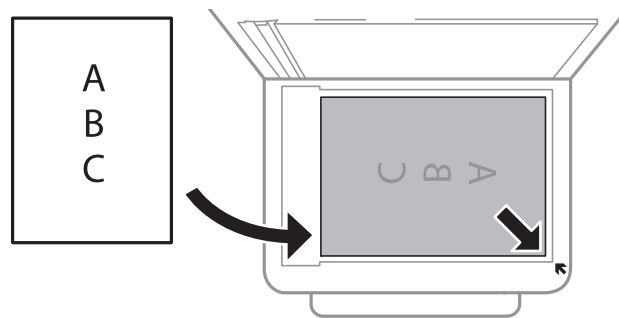
כאשר מניחים מסמכים מקוריים גדולים ומסורבלים, כגון ספרים, יש למנוע מהאור החיצוני להאיר ישירות על משטח סריקה.

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.

4. סגור את המכסה בעדינות.

**חשוב!**

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

## הכנת המדפסת

5. סלק את המסמכים המקוריים לאחר הסריקה.

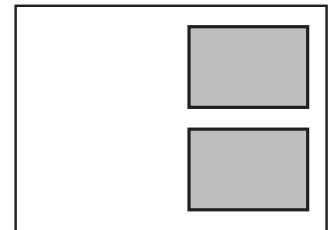
**לתשומת לבך:**

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

## כיצד למקם מסמכי מקור שונים

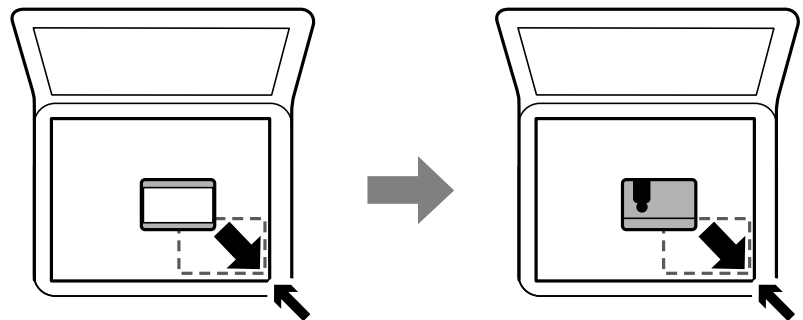
## הנחת צילומים לשם העתקה

תוכל להניח צילומים רבים בבת אחת כדי ליצור עותקים נפרדים. אסור שהצילומים יהיו גודלים מגודל 30x40 מ"מ. הנח צילום במרחק 5 מ"מ מסימן הפינה של משטח סריקה, והשאר 5 מ"מ בין צילומים. תוכל להניח צילומים בעלי גדלים שונים בעת ובעונה אחת. הגדול המירבי: 10 על 15 ס"מ.



## הנחת תעודת זהות להעתקה

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

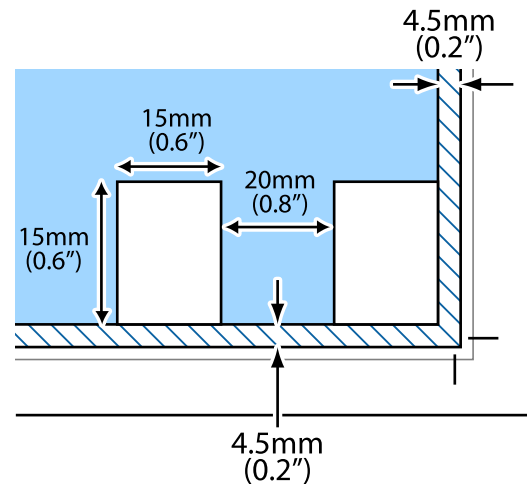


## הנחת צילומים רבים לשם סריקה בעת ובעונה אחת

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

הכנת המדפסת

לתשומת לבך: אפשר את תיבת הסימון תמונה ממוזערת בראש חלון התצוגה המקדימה.



הכנסת כרטיס זיכרון

כרטיסי זיכרון שיש עבורם תמיכה

<p>* miniSD</p> <p>* miniSDHC</p> <p>* microSD</p> <p>* microSDHC</p> <p>* microSDXC</p>	
<p>SD</p> <p>SDHC</p> <p>SDXC</p>	

\* חבר מתאם כדי ליצור התאמה לחריץ כרטיס הזיכרון. אחרת, הכרטיס עלול להיתקע.

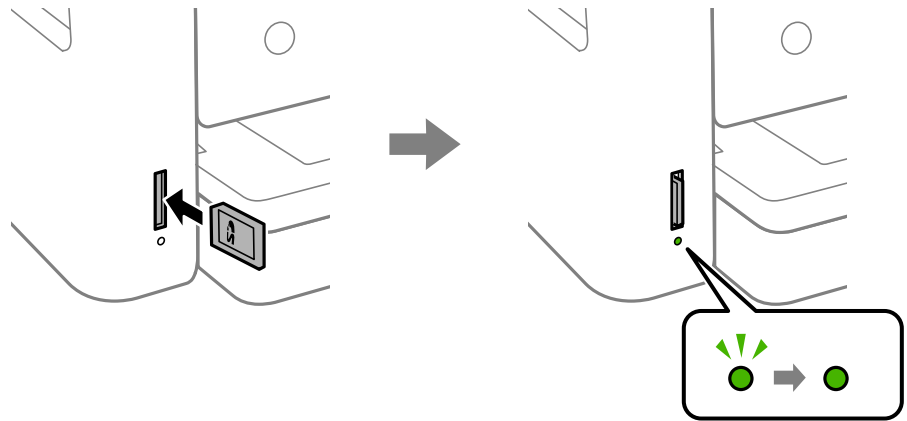
הכנסה והסרה של כרטיס זיכרון

1. הכנס כרטיס זיכרון לתוך המדפסת.

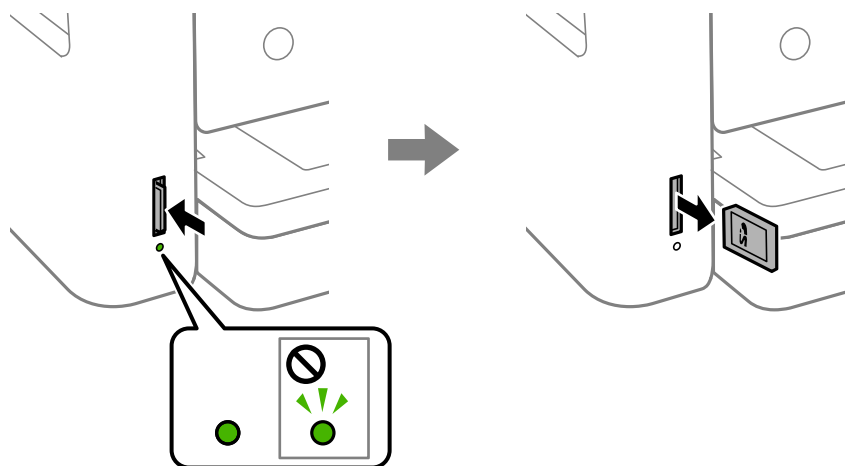
המדפסת מתחילה לקרוא את הנתונים והנורית מהבהבת. הנורית מפסיקה להבהב כאשר הקריאה הושלמה, וממשיכה לדלוך באופן קבוע.

הכנת המדפסת

**חשוב!**  
הכנס כרטיס זיכרון ישירות לתוך המדפסת.



2. אחרי שסיימת להשתמש בכרטיס הזיכרון, ודא שהנורית אינה מהבהבת ואז דחוף את הכרטיס כדי להסירו.



**חשוב!**  
אם תסיר את הכרטיס בזמן שהנורית מהבהבת, אפשר שהנתונים בכרטיס הזיכרון יאבדו.

לתשומת לבך:  
אם נכנסת לכרטיס הזיכרון ממחשב, יהיה עליך להשתמש במחשב כדי להסיר בבטחה את הכרטיס.

מידע קשור

← "מפרטי התקני אחסון חיצוניים" בעמוד 193

## כיצד לגשת לכרטיס זכרון מתוך מחשב

תוכל לכתוב או לקרוא נתונים מתוך התקן אחסון חיצוני כגון כרטיס זכרון, שהוכנס לתוך המדפסת ממחשב.

## הכנת המדפסת

חשוב: 

- הכנס כרטיס זכרון אחרי הסרת ההגנה מפני כתיבה.
- אם נשמרה תמונה ממחשב אל כרטיס הזכרון, לא יתבצע רענון של התמונה ומספר הצילומים במסך הגביש הנוזלי. הסר והכנס שוב את כרטיס הזכרון.
- כאשר אתה משתף התקן חיצוני המוכנס לתוך המדפסת בין מחשבים המחוברים באמצעות USB ובאמצעות רשת, תותר הגישה לכתיבה רק למחשבים המחוברים בשיטה שבחרת עבור המדפסת. כדי לכתוב להתקן אחסון חיצוני הזן הגדרות בלוח הבקרה, ובחר שיתוף קבצים ושיטת חיבור.

## Windows

בחר התקן אחסון חיצוני ב-מחשב או המחשב שלי. יוצגו הנתונים בהתקן האחסון החיצוני.

לתשומת לבך:

אם מחברים את המדפסת לרשת ללא דיסק התוכנה או *Web Installer*, יש למפות חריץ לכרטיס זיכרון או יציאת USB ככונן רשת. פתח את הפעלה, הזן את שם המדפסת \\XXXXX או את כתובת ה-IP \\XXX.XXX.XXX.XXX ולחץ על פתח: לחץ לחיצה ימנית על סמל ההתקן שמוצג כדי להקצות את הרשת. כונן הרשת יופיע בתוך המחשב או המחשב שלי.

## Mac OS

בחר סמן מתאים להתקן. יוצגו הנתונים בהתקן האחסון החיצוני.

לתשומת לבך:

כדי להסיר התקן אחסון חיצוני גרור את סמל ההתקן אל סמל פח האשפה ועזוב אותו. אם לא תעשה זאת ותחבר התקן אחסון חיצוני חדש ייתכן שהנתונים שבכונן המשותף לא יוצגו כהלכה.

כדי לגשת להתקן אחסון חיצוני דרך הרשת, בחר באפשרות *Connect to Server < Go* מהתפריט שבשולחן העבודה. הזן את שם המדפסת *cifs://XXXXX* או *smb://XXXXX* (כאשר "XXXXX" הוא שם המדפסת) בשדה כתובת השרת, ולחץ על התחבר.

מידע קשור

← "מידע ואזהרות לגבי השימוש בכרטיסי זיכרון" בעמוד 12

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות

בחר הגדרות במסך הבית של המדפסת כדי לבצע הגדרות שונות.

## 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.

## הכנת המדפסת

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

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות בסיסיות

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < הגדרות בסיסיות

בהירות מסך:

כיוון הבהירות של מסך הגביש הנוזלי.

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 לכוונן 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.

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.

שפה/Language:

בחר את השפה המוצגת במסך הגביש הנוזלי.

נקה את כל ההגדרות:

מאפס את הגדרות בסיסיות חזרה לברירות המחדל שלהם.

מידע קשור

← "חיסכון בחשמל — לוח הבקרה" בעמוד 60

← "הזנת תווים" בעמוד 19

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות מדפסת

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.




## הכנת המדפסת

## הגדרות &lt; הגדרות מדפסת

הגדרת מקור הנייר:

הגדרת נייר:

בחר בגודל הנייר ובסוג הנייר שטענת במקור הנייר. תוכל לבצע הגדרות נייר מועדף בגודל נייר וסוג נייר. בחר  כדי לחזור להגדרות האחרונות שהגדרת.

תצורת נייר:

בחר **On** כדי להציג באופן אוטומטי את מסך הגדרות הנייר באמצעות הפניה אל הגדרות < הגדרות מדפסת < הגדרת מקור הנייר < הגדרת נייר בעת טעינת הנייר במקור הנייר. אם תשבית תכונה זו, לא תוכל להדפיס מתוך iPhone או iPad באמצעות AirPrint

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.

דו-כיווני:

בחר פועל כדי לשנות את כיוון ההדפסה; ההדפסה מתבצעת בעת שראש ההדפסה נע לשמאל או לימין. אם קווי האורך או הרוחב בהדפסה נראים מטושטשים או לישרים, השבתת התכונה הזו עשויה לפתור את הבעיה. עם זאת, ההדפסה עשויה להיות איטית יותר.

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.

נקח את כל ההגדרות

מאפס את הגדרות מדפסת חזרה לברירות המחדל שלהם.

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות רשת

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

&lt; 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 הבקרה.

Wi-Fi (מומלץ): Wi-Fi Direct

## הכנת המדפסת

## סטטוס הרשת:

מציג את חיבורי הרשת הנוכחיים.

סטטוס Wi-Fi

מצב Wi-Fi Direct

הדפס גיליון סטטוס

## בדיקת חיבור:

בודקת את חיבור הרשת הנוכחית ומדפיסה את הדו"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

## מידע קשור

- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi ידניות" בעמוד 25
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות התקנת לחצן (WPS)" בעמוד 26
- ← "ביצוע הגדרות Wi-Fi באמצעות הגדרת קוד (PIN (WPS)" בעמוד 28
- ← "הגדרת חיבור באמצעות Wi-Fi Direct (נקודת גישה פשוטה)" בעמוד 29
- ← "הדפסת גיליון מצב רשת" בעמוד 40
- ← "בדיקת מצב חיבור הרשת" בעמוד 31
- ← "ביצוע הגדרות רשת מתקדמות" בעמוד 30

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות שירות רשת

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < 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)

## הכנת המדפסת

## 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/>

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

מידע קשור

← "הדפסה באמצעות שירות רשת" בעמוד 162

## אפשרויות תפריט עבור שיתוף קבצים

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < שיתוף קבצים

בחר בשיטת החיבור בין המדפסת לבין מחשב שתהיה לו גישת כתיבה בהתקן הזיכרון שהוכנס למדפסת. המחשב בעל החיבור העדיף מקבל גישת קריאה וכתיבה. מחשבים אחרים מקבלים גישת קריאה בלבד.

## אפשרויות תפריט עבור פונקציות הנחיה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < פונקציות הנחיה

נייר שגוי:

מוצגת אזהרה אם הגדרות הנייר (הגדרות ההדפסה) עבור עבודת ההדפסה אינם תואמת את הגדרות הנייר של המדפסת שביצעת כאשר הטענת את הנייר. הגדרה זו מונעת שגיאות בהדפסה. עם זאת, מסך הגדרת הנייר אינו מוצגת כאשר תצורת נייר מושבת בתפריטים הבאים.

הגדרות < הגדרות מדפסת < הגדרת מקור הנייר

## אפשרויות תפריט עבור עדכון קושחה

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות < עדכון קושחה

עדכון:

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

## הכנת המדפסת

התראה:

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

## אפשרויות תפריט עבור שחזר להגדרות ברירת המחדל

בחר את התפריטים בלוח הבקרה כמתואר להלן.

הגדרות &lt; שחזר להגדרות ברירת המחדל

הגדרות רשת:

איפוס הגדרות הרשת לערכי ברירת המחדל.

הכל חוץ מהגדרות הרשת:

אפס את כל ההגדרות מלבד הגדרות הרשת כך שיחזרו לערכי ברירת המחדל.

כל ההגדרות:

איפוס כל ההגדרות כך שיחזרו לערכי ברירת המחדל.

## 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.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.

2. בחר 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 2016

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

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

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

### Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

### Windows Vista/Windows Server 2008

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

### Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

גישה למנהל ההתקן של המדפסת מסמל המדפסת בשורת המשימות

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

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

לתשומת לבך:

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

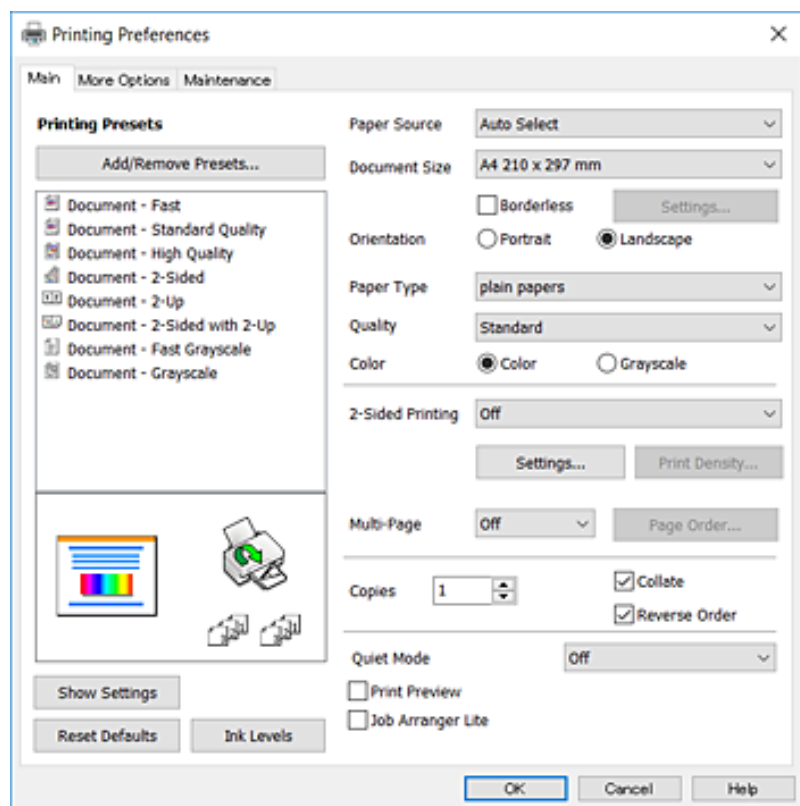
## הדפסה

## יסודות ההדפסה

לתשומת לבך:

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

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



5. שנה את ההגדרות בהתאם לצורך.

לפרטים, עיין באפשרויות התפריט עבור מנהל התקן המדפסת.

לתשומת לבך:

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

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

7. לחץ על הדפס.

לתשומת לבך:

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

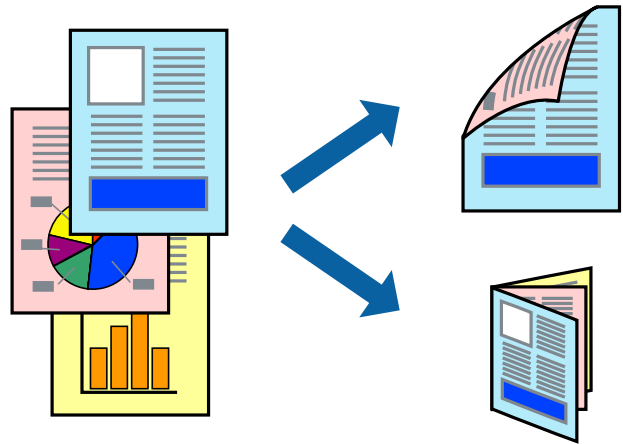
## הדפסה

מידע קשור

- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 44
- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ← "לשונית ראשי" בעמוד 77

## 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 44

## 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 כשמשמשים בה כמדפסת משותפת.

לתשומת לבך:

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

1. בלשונית ראשי של מנהל התקן המדפסת, בחר אפשרות מתוך הדפסה דו-צדדית.

## הדפסה

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.

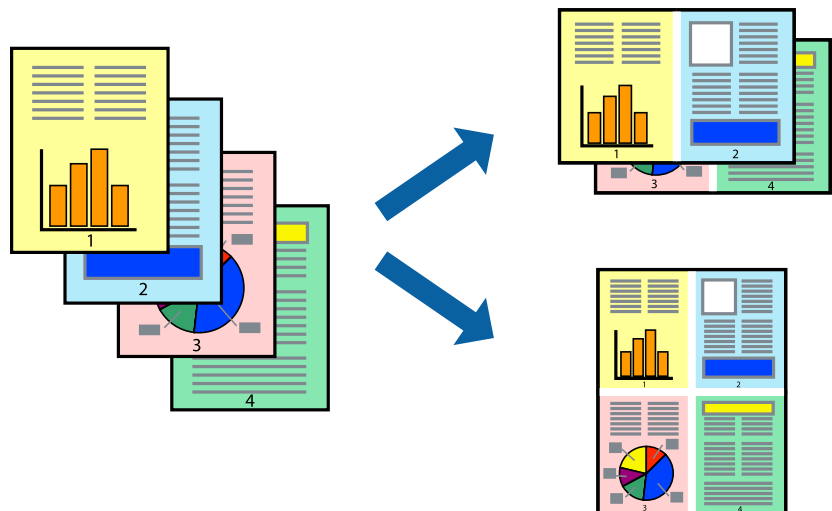
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "לשונית ראשי" בעמוד 77

## 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 62

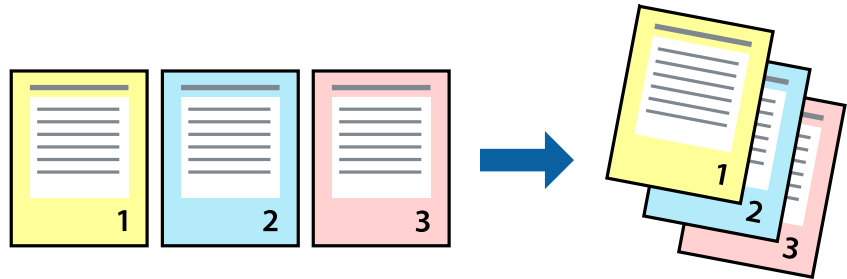


## הדפסה

← "לשונית ראשי" בעמוד 77

## 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 62

← "לשונית ראשי" בעמוד 77

## הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל

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



## הדפסה

## 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.

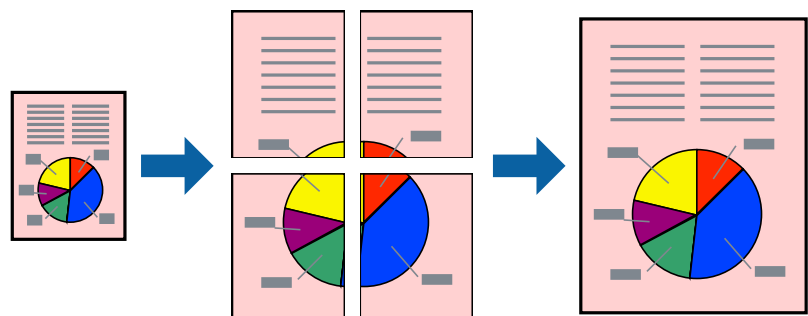
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 78

## 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

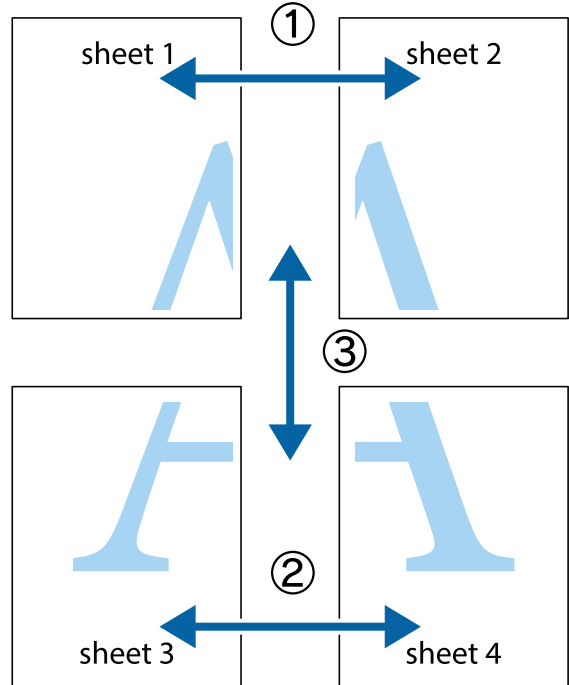
← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "לשונית ראשי" בעמוד 77

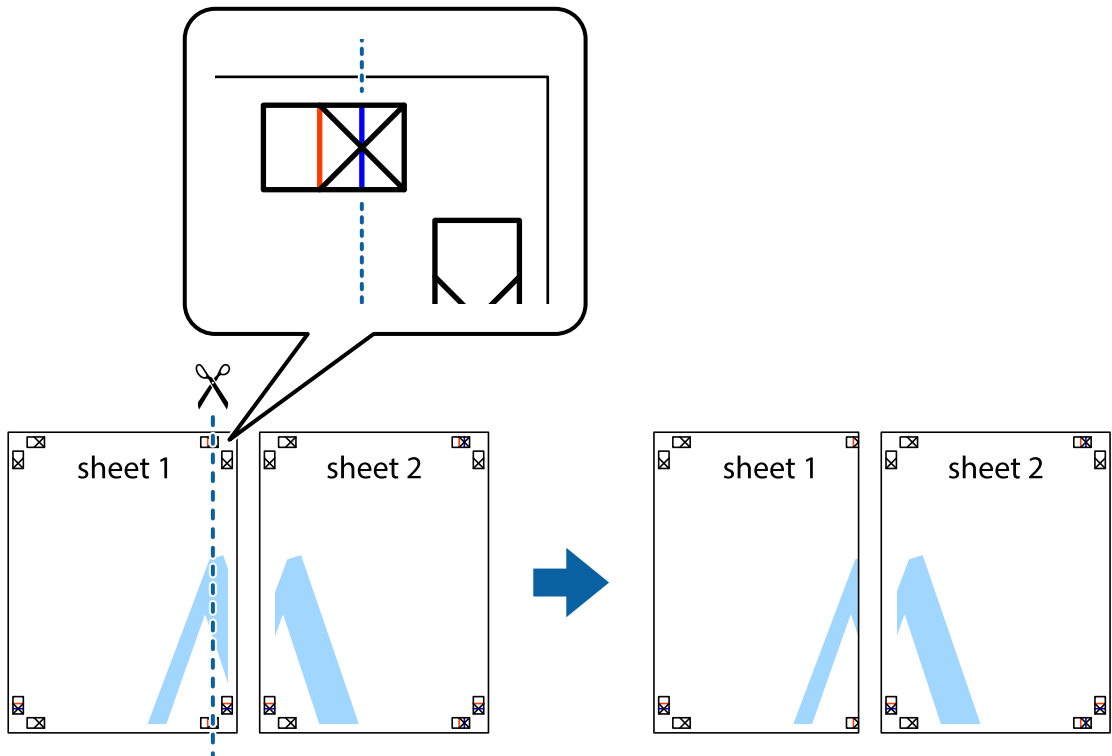
הדפסה

**הכנת פוסטרים באמצעות סימוני יישור חופפים**

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

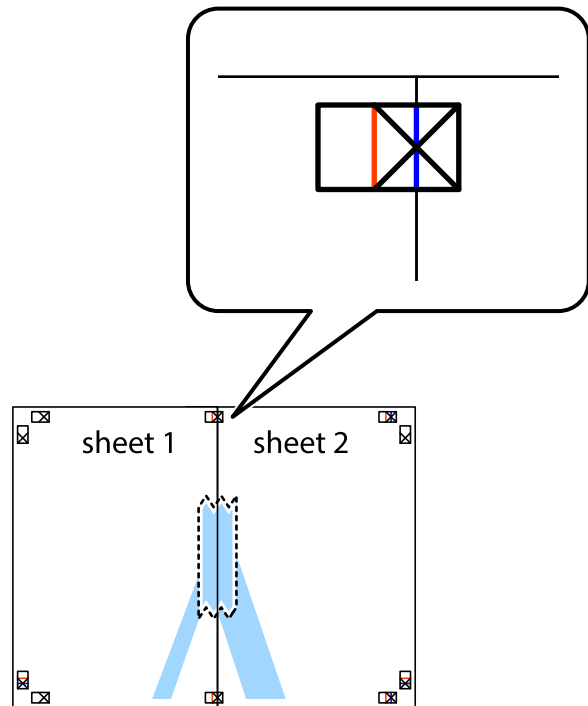


1. הכן את Sheet 1 ואת Sheet 2. גזור את השוליים של Sheet 1 לאורך הקו הכחול האנכי דרך המרכז של סימני הצלב העליונים והתחתונים.

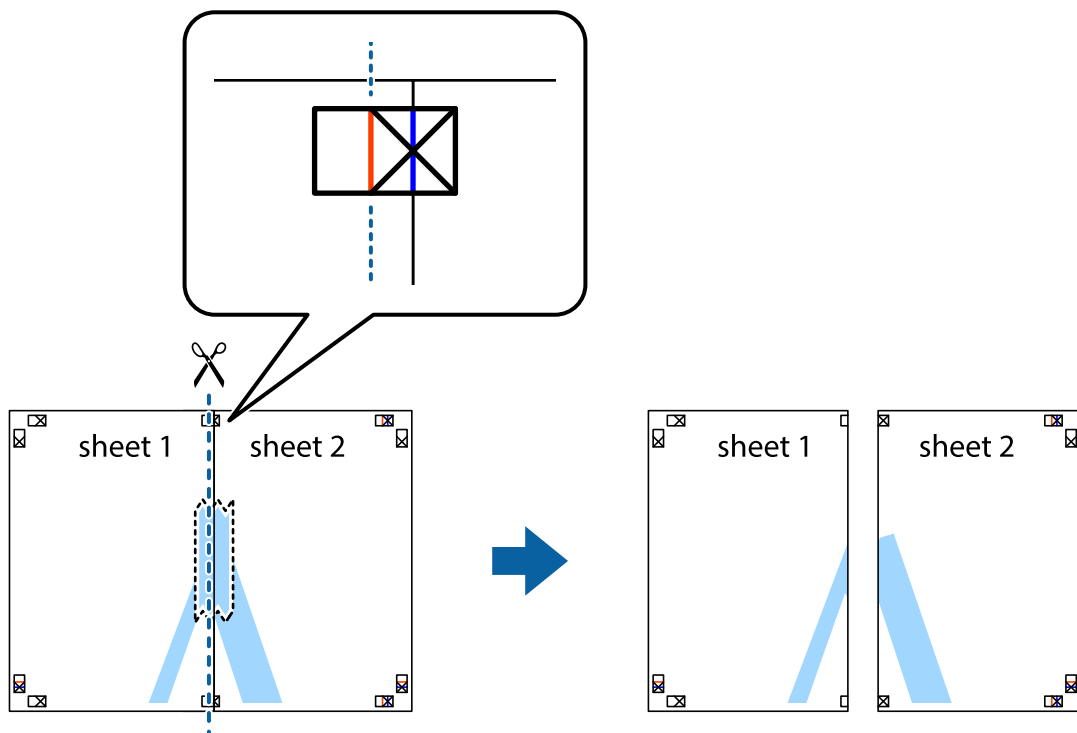


הדפסה

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

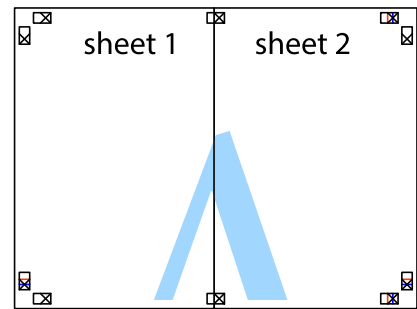


3. גזור את שני הגיליונות המודבקים לשניים לאורך הקו האדום האנכי דרך סמני היישור (הפעם, הקו לשמאל סימני הצלב).



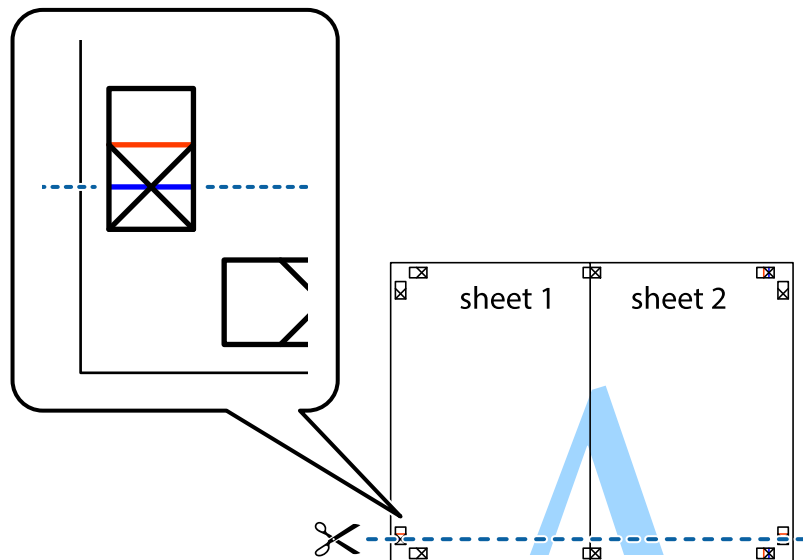
הדפסה

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



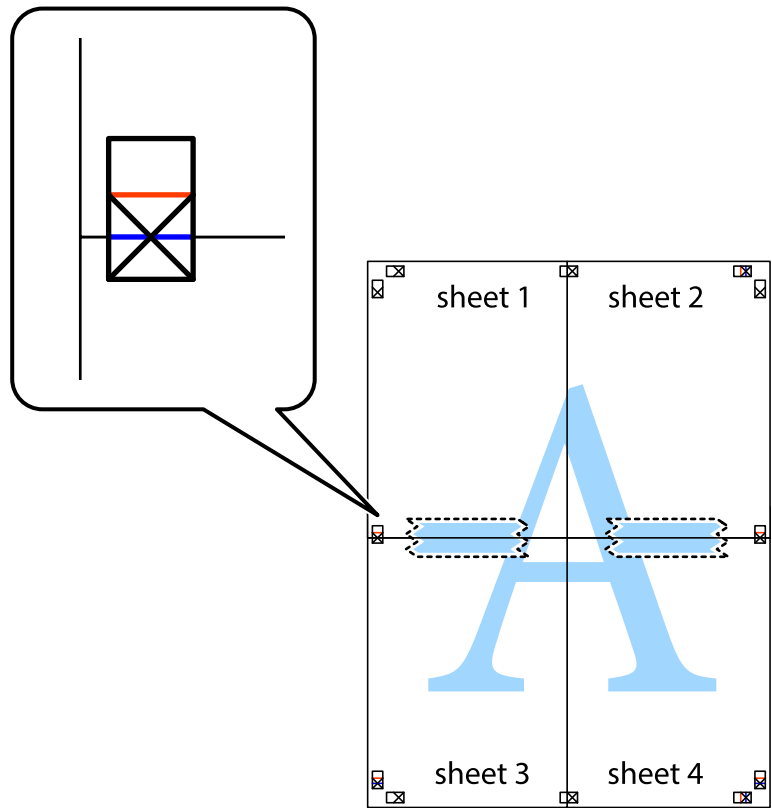
5. חזור על שלבים 1 עד 4 כדי להדביק יחד בסרט הדבקה את Sheet 3 ואת Sheet 4.

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



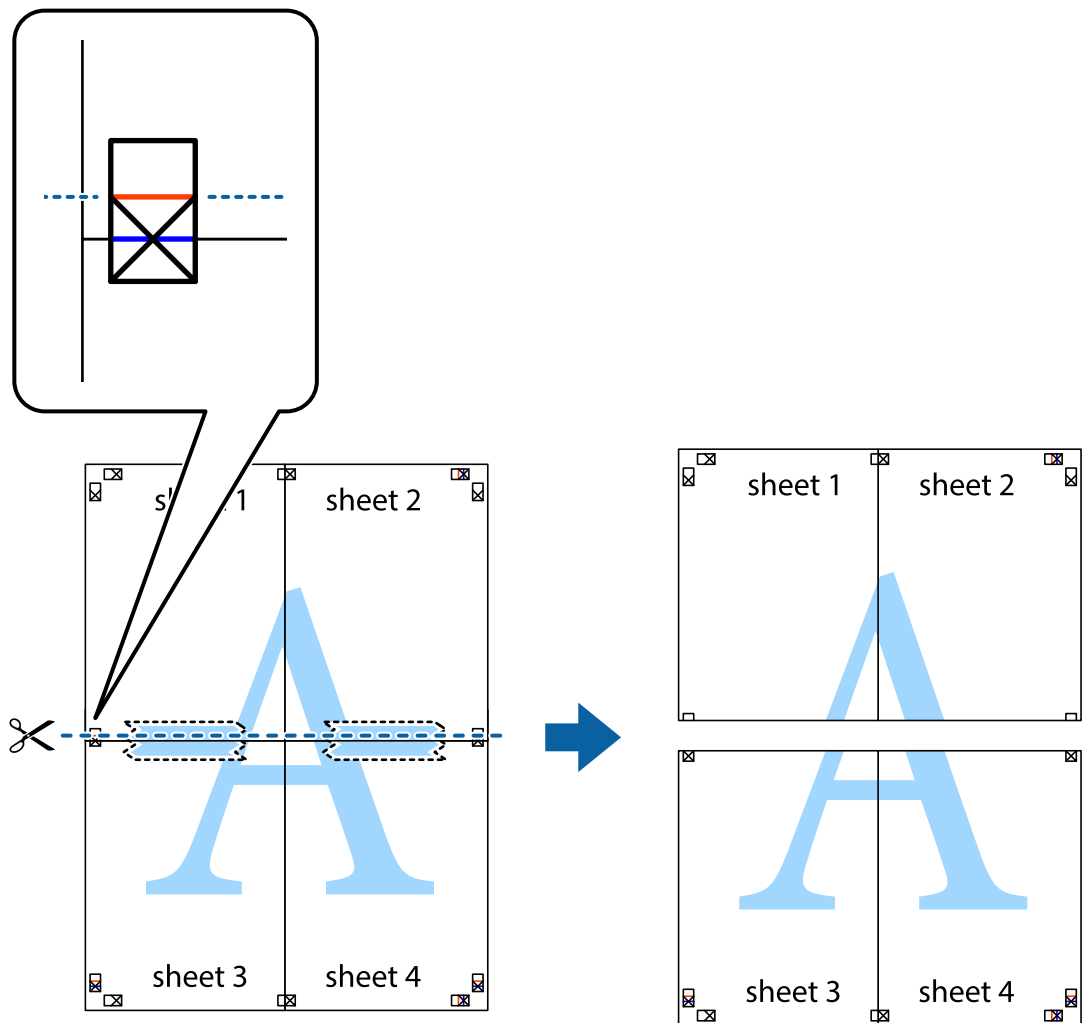
הדפסה

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

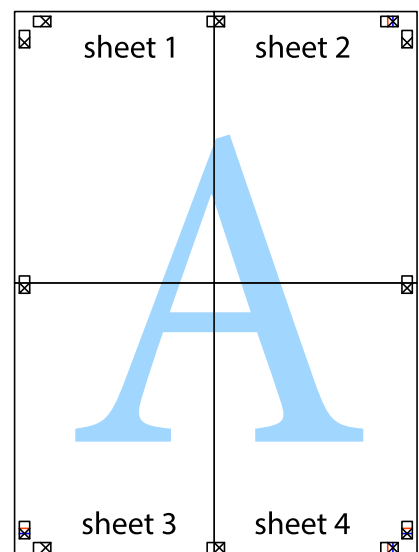


הדפסה

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

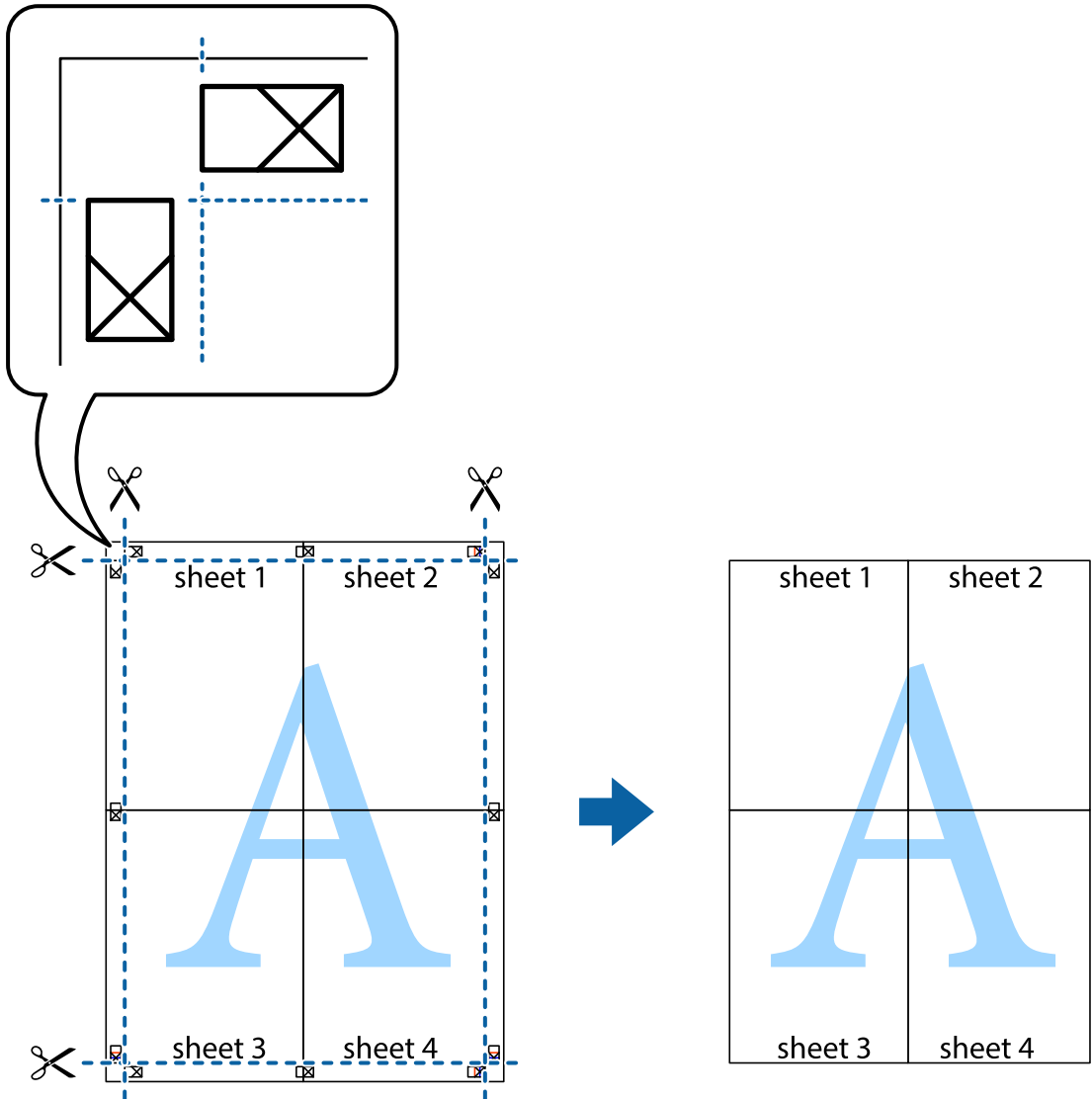


9. הדבק בסרט הדבקה את שני הגיליונות יחד מהצד האחורי.



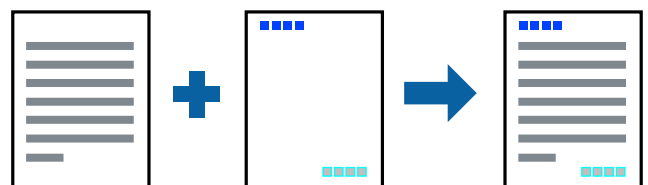
הדפסה

10. גזור את השוליים שנשארו לאורך המוליך החיצוני.



**הדפסה עם כותרת עליונה וכותרת תחתונה**

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



**הגדרות הדפסה**

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



## הדפסה

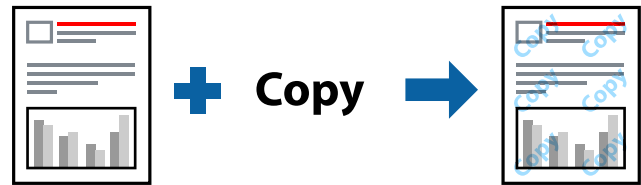
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 78

## הדפסת סימן מים

באפשרותך להדפיס סימן מים כגון "חסוי" או דפוס נגד-העתקה על-גבי התדפיסים שלך. אם תבצע הדפסה עם דפוס נגד-העתקה, יופיעו האותיות הסמויות בעת ביצוע העתקה על מנת להבדיל בין מסמך המקור לבין העותקים.



הדפוס נגד-העתקה זמין בתנאים הבאים:

נייר: נייר רגיל, נייר צילום

ללא שוליים: לא נבחר

איכות: רגיל

הדפסה דו-צדדית אוטומטית: לא נבחרה

תיקון צבעים: אוטומטי

**לתשומת לבך:**

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

## הגדרות ההדפסה

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

מידע קשור

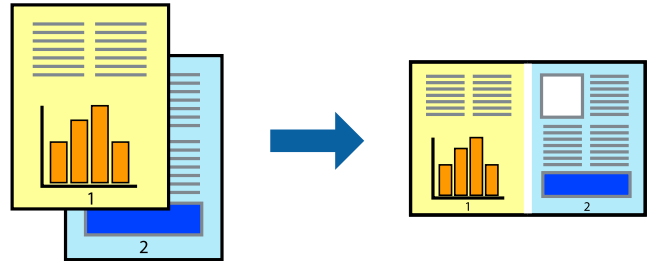
← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 78

## הדפסה

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

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

לחץ הדפס מתוך תפריט קובץ כדי להתחיל להדפיס.

לתשומת לבך:

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

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

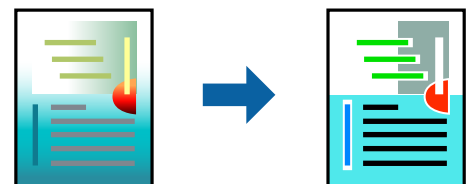
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "לשונית ראשי" בעמוד 77

## 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

## הדפסה

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.

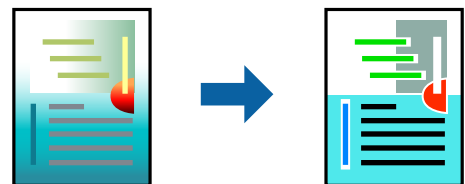
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 78

## התאמת צבע התדפיס

באפשרותך להתאים את הצבעים המשמשים בעבודת ההדפסה.



לתשומת לבך:

התאמות אלה אינן חלות על הנתונים המקוריים.

## הגדרות הדפסה

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

## הדפסה

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.

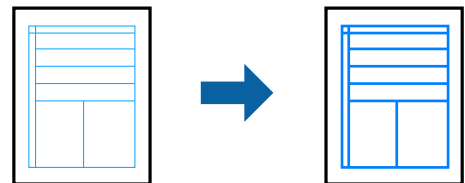
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 78

## 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.

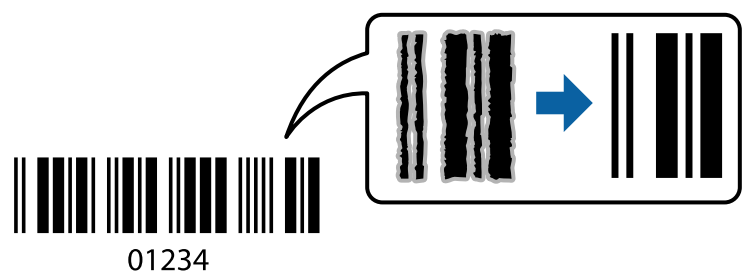
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "לשונית אפשרויות נוספות" בעמוד 78

## הדפסת ברקודים ברורים

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



01234

תוכל להשתמש בתכונה זו בתנאים הבאים.

## הדפסה

☐ 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 62

← "לשונית תחזוקה" בעמוד 79

## 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

מבצעי 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.	

## הדפסה

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.			
	<table border="1"> <tr> <td>Settings</td> <td>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.</td> </tr> <tr> <td>צפיפות הדפסה</td> <td>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.</td> </tr> </table>	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
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 תכונת Job Arranger Lite.			

## לשונית אפשרויות נוספות

מזבי 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.
------------------------	----------------------------	---

## הדפסה

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 לגליים 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.

## הדפסה

הגדרות מורחבות	מאפשרת לך לבצע מקוון הגדרות. לפרטים נוספים, לחץ לחיצה ימנית על כל פריט כדי לצפות ב- עזרה.
תור הדפסה	מציגה את העבודות הממתנות 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

### יסודות ההדפסה

לתשומת לבך:

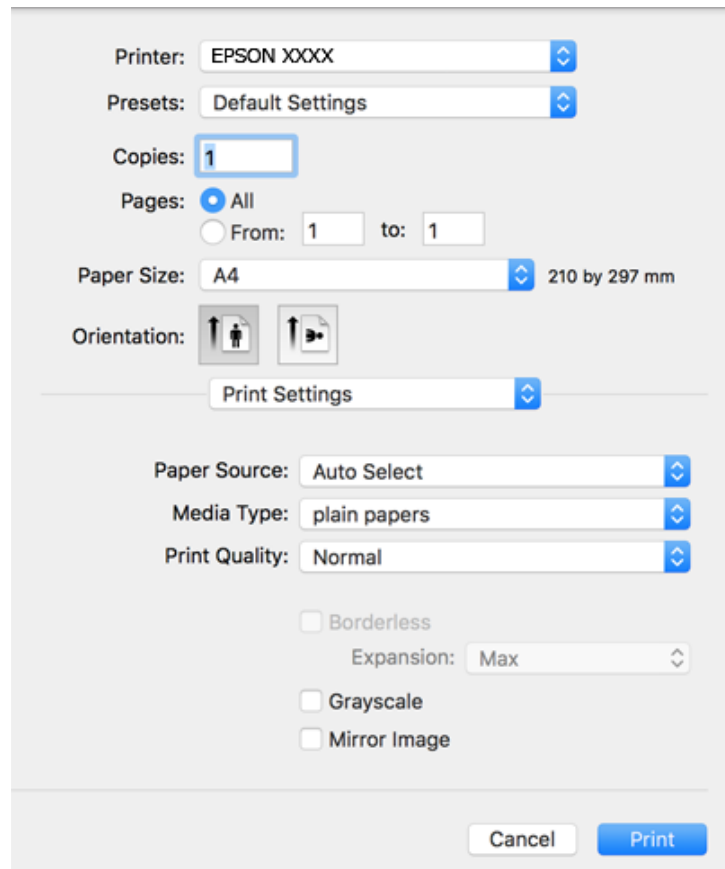
הפעולות עשויות להשתנות בהתאם ליישום. לקבלת מידע נוסף, עיין בעזרה של היישום.

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



## הדפסה

4. בחר באפשרות הגדרות הדפסה בתפריט שנפתח.



#### לתשומת לבך:

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

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

<http://epson.sn>

5. שנה את ההגדרות בהתאם לצורך.

לפרטים, עיין באפשרויות התפריט עבור מנהל התקן המדפסת.

6. לחץ על הדפס.

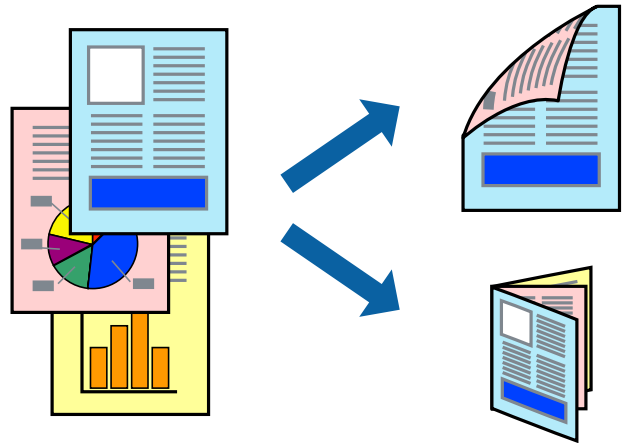
#### מידע קשור

- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 44
- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות הדפסה" בעמוד 86

## הדפסה

## 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 44

## 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

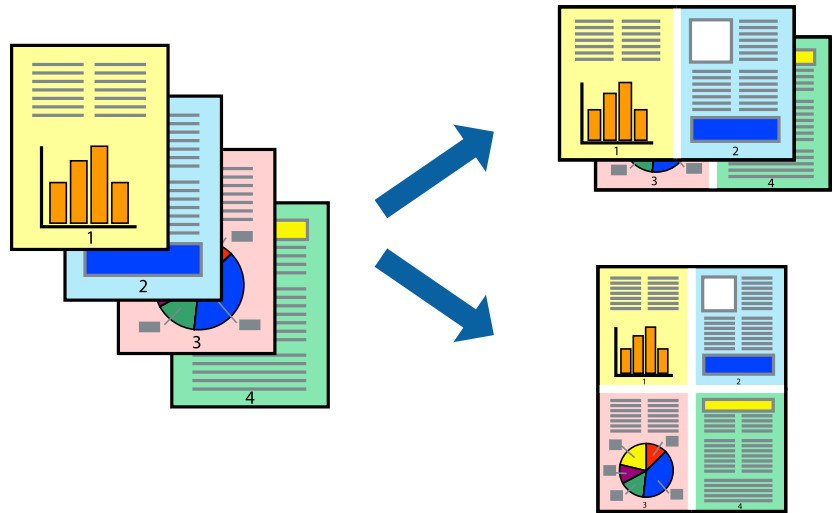
← "יסודות ההדפסה" בעמוד 80

← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות הדפסה דו-צדדית" בעמוד 87

הדפסה

## הדפסת כמה עמודים על גיליון אחד

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



### הגדרות הדפסה

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

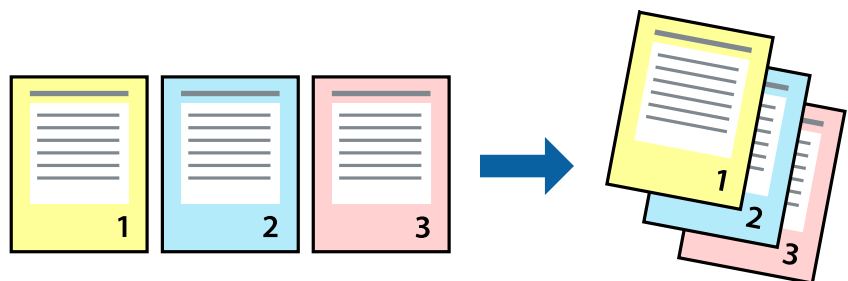
מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 80

← "אפשרויות תפריט לפריסה" בעמוד 86

## 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.

## הדפסה

מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 80

← "אפשרויות תפריט עבור טיפול בנייר" בעמוד 86

## הדפסת מסמך שהוקטן או הוגדל

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



## הגדרות הדפסה

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

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

בחר הדפס מתוך התפריט קובץ באפליקציה. בחר מדפסת, הזן אחוז בתוך שנה גודל, ואז לחץ הדפס.

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

לתשומת לבך:

בחר את גודל הנייר שהגדרת באפליקציה כהגדרת גודל הנייר.

מידע קשור

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 80

← "אפשרויות תפריט עבור טיפול בנייר" בעמוד 86

## הדפסה

## התאמת צבע התדפיס

באפשרותך להתאים את הצבעים המשמשים בעבודת ההדפסה.



לתשומת לבך:  
התאמות אלה אינן חלות על הנתונים המקוריים.

## הגדרות הדפסה

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

מידע קשור

- ← "יסודות ההדפסה" בעמוד 80
- ← "אפשרויות תפריט עבור התאמת צבעים" בעמוד 86
- ← "אפשרויות תפריט עבור אפשרויות צבע" בעמוד 87


## 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.

## הדפסה

## 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.

## הדפסה

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

## הגדרות מנהל ההתקן של מדפסת במערכת ההפעלה Mac OS

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

## הדפסה

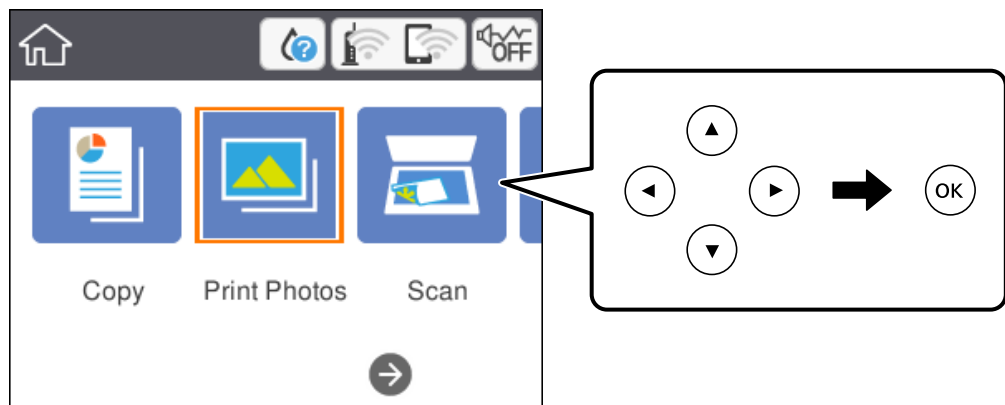
- הסר שוליים לבנים: הסרת שוליים לא נחוצים בזמן הדפסה ללא שוליים.
- הודעות אזהרה: אפשרות למנהל ההתקן של המדפסת להציג הודעות שגיאה.
- צור תקשורת דו-כיוונית: בדרך כלל יש להגדיר זאת במצב מופעל. בחר באפשרות כבוי אם אי אפשר לקבל את פרטי המדפסת בגלל שהמדפסת משותפת עם מחשבים במערכת ההפעלה Windows או ברשת או בגלל כל סיבה אחרת.

## הדפסה מתוך תפריט - הדפס תמונות בלוח הבקרה


תוכל להדפיס נתונים מתוך כרטיס זכרון.

### פעולות בסיסיות להדפסת תצלומים

1. הכנס דף למדפסת.
2. הכנס כרטיס זכרון לתוך חריץ כרטיס הזכרון של המדפסת.
3. כאשר מוצגת הודעה המודיעה לך שטעינת צילומים הושלמה, לחץ על לחצן OK.
4. בחר הדפס תמונות בלוח הבקרה.



כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.

5. בחר הדפסה.
6. בחר את הצילום שברצונך להדפיס במסך בחירת הצילומים.  
**לתשומת לבך:**  
 בחר  בפינה הימנית העליונה של המסך כדי להציג את תפריט בחירת תמונה. אם תציין תאריך באמצעות השימוש ב-עייין, יוצגו רק צילומים שצולמו בתאריך שצויין.
7. הגדר את מספר התדפיסים באמצעות לחיצה על - או +.

בעת הדפסה של יותר מתצלום אחד, הצג את התצלומים באמצעות לחצן ◀ או ▶ ואז הגדר את מספר התדפיסים.



הדפסה

8. בחר הגדרות הדפסה כדי לבצע הגדרות נייר והדפסה.

9. לחץ על לחצן ▶.

10. לחץ על כפתור ↻ כדי לערוך את הצילומים בהתאם לצורך.

11. החלק את מגש הפלט החוצה.

12. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן ◀.

13. אשר שההדפסה הושלמה, ואז בחר סגירה.

אם שמת לב לבעיות באיכות ההדפסה כגון פסים, צבעים לא צפויים, או תמונות מטושטשות, בחר פתרון בעיות כדי לראות את הפתרונות.

מידע קשור

◀ "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46

◀ "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50

◀ "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 53

◀ "מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגת אריחים)" בעמוד 89

◀ "מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגה בודדת)" בעמוד 90

◀ "אפשרויות תפריט לבחירת צילומים" בעמוד 95

◀ "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96

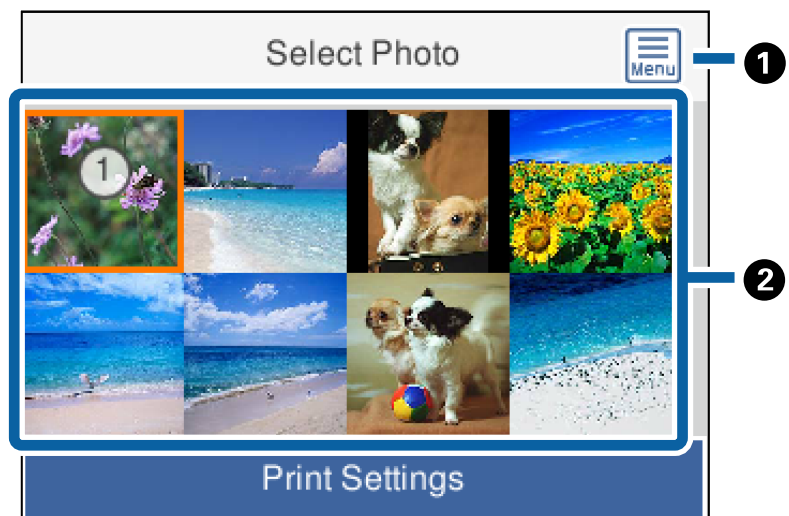
◀ "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91

◀ "מדריך למסך עריכת צילום" בעמוד 92

◀ "אפשרויות תפריט לעריכת צילומים" בעמוד 97

מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגת אריחים)

תוכל לבחור צילומים ממסך התמונות הממוזערות. אפשרות זו שימושית כאשר בוחרים מספר צילומים קטן מתוך כמות גדולה של צילומים.

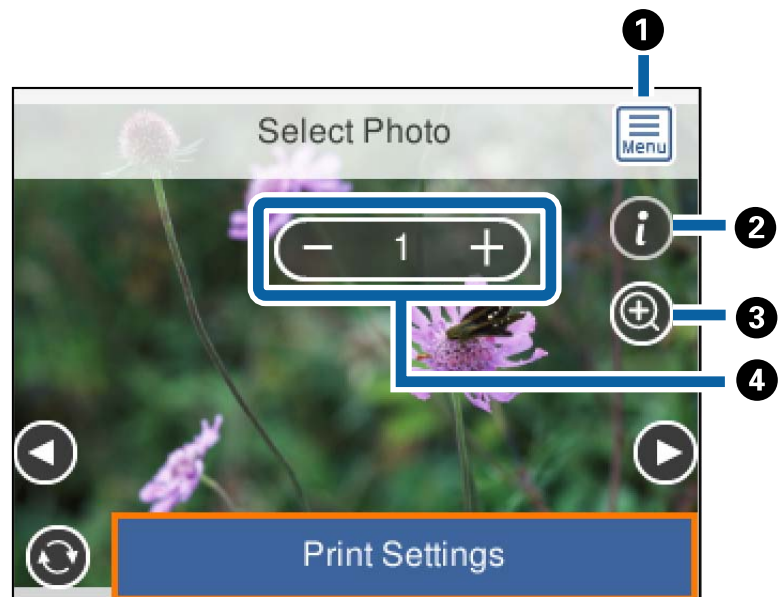


## הדפסה

1	מציג את תפריט בחירת תמונה המאפשר לך לבחור צילומים בקלות.
2	הזז את הסמן אל תצלום, ואז לחץ על לחצן OK כדי לבחור אותו. מספר התדפיסים מצוין על התצלומים הנבחרים.

## מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגה בודדת)

כאן ניתן לראות תמונות מוגדלות זו לצד זו. לחץ על לחצן ◀ או ▶ כדי לראות את התצלום הקודם או הבא. אם ברצונך להציג תצלום ללא סמלים, לחץ על לחצן ↻. לחץ שוב על לחצן זה כדי לשחזר את הסמלים.



1	מציג את תפריט בחירת תמונה המאפשר לך לבחור צילומים בקלות.
2	מציג מידע Exif כמו תאריך הצילום או מהירות הצמצם.
3	מגדיל צילום. לחץ על לחצן + כדי להגדיל את התצלום ולחץ על הלחצנים ▲▼ כדי להציג את החלק שברצונך לבדוק. לחץ על הלחצן OK כדי לחזור אל התצוגה המקורית. הגדלה במסך זה אינה משנה את תוצאת ההדפסה.
4	מגדיר את מספר התדפיסים באמצעות לחיצה על לחצן - או +.

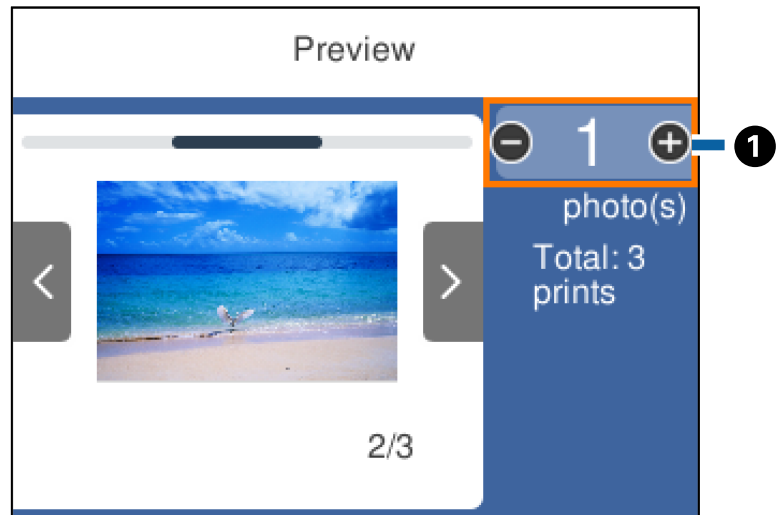
מידע קשור

← "אפשרויות תפריט לבחירת צילומים" בעמוד 95

## הדפסה

## מדריך למסך התצוגה המוקדמת

לחץ על לחצן ◀ או ▶ כדי לראות את התצלום הקודם או הבא. לחץ על הלחצן 🔄 כדי להציג את מסך עריכת הצילומים שבו תוכל לחתוך את התצלום או להחיל עליו תיקוני צבע.




1 הגדר את מספר העותקים באמצעות לחיצה על - או +. תוכל להגדיר את מספר העותקים גם באמצעות לוח המקשים המוצג על המסך. הזז את המיקוד אל הערך, ואז לחץ על לחצן OK כדי להציג את לוח המקשים. אם הערך אינו משתנה, לא תוכל להגדיר את מספר העותקים במסך זה.

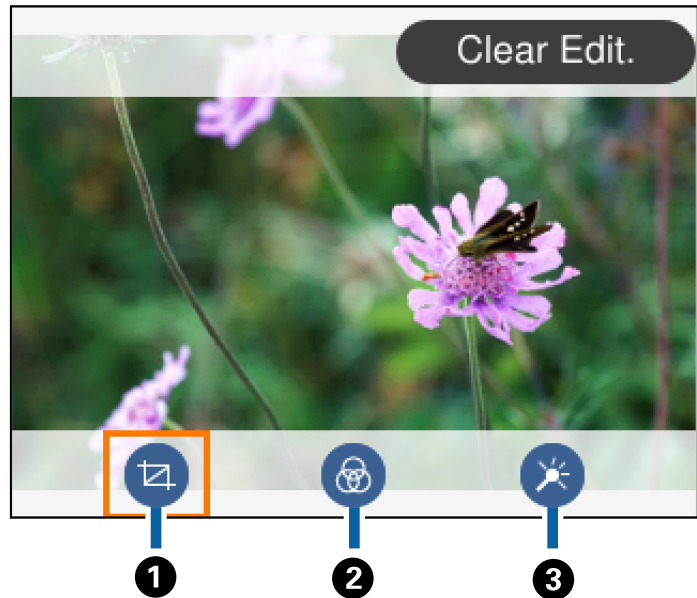
מידע קשור



← "מדריך למסך עריכת צילום" בעמוד 92

## הדפסה

## מדריך למסך עריכת צילום

תוכל לחתוך או לסובב את הצילום כדי ליישם תיקון צבע. החלף בין תיקון מושבת לבין תיקון מופעל באמצעות הלחצן . כאשר בוחרים תיקון מופעל הצבע שהותאם במסך ערוך מופיע במסך. כאשר בוחרים תיקון מושבת תיקון הצבע נשאר סמוי, אך התיקון מיושם בתדפיס.



<p>1 משנה את שטח החיתוך. תוכל להזיז את המסגרת אל האזור שברצונך לחתוך, באמצעות הלחצנים  או לשנות את גודל המסגרת באמצעות הלחצן - והלחצן +. תוכל גם לסובב את המסגרת באמצעות הלחצן .</p>	1
<p>2 מדפיס בספיה או בשחור-לבן.</p>	2
<p>3 מיישם תיקון צבע. תוכל לבחור את רמת התיקון עבור פריטים מסויימים באמצעות לחצני + ו -.</p>	3

מידע קשור


← "אפשרויות תפריט לעריכת צילומים" בעמוד 97

## הדפסה במתארים שונים

תוכל להדפיס את הצילומים בהתקן הזיכרון שלך בפריסות שונות כגון up-2 ו- up-4. הצילומים ממוקמים באופן אוטומטי.



## הדפסה

1. הכנס דף למדפסת.
2. הכנס כרטיס זכרון לתוך חריץ כרטיס הזכרון של המדפסת.
3. כאשר מוצגת הודעה המודיעה לך שטעינת צילומים הושלמה, לחץ על לחצן OK.
4. בחר הדפס תמונות בלוח הבקרה.
- כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
5. בחר הדפסת פריסה.
6. בחר את הפריסה.
7. בצע הגדרות נייר והדפסה.
8. לחץ על לחצן ▶.
9. בחר את הצילום שברצונך להדפיס במסך בחירת הצילומים.
10. בחר תצוגה מקדימה והדפסה.
11. לחץ על כפתור  כדי לערוך את הצילומים בהתאם לצורך.
12. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן .

## מידע קשור

- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ← "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 53
- ← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96
- ← "מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגת אריחים)" בעמוד 89
- ← "מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגה בודדת)" בעמוד 90
- ← "אפשרויות תפריט לבחירת צילומים" בעמוד 95
- ← "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91
- ← "מדריך למסך עריכת צילום" בעמוד 92
- ← "אפשרויות תפריט לעריכת צילומים" בעמוד 97

## הדפסת צילומי זהות

תוכל להדפיס צילומי זהות באמצעות נתונים בהתקן זכרון. שני עותקים של צילום אחד יודפוס בשני גדלים שונים, 50.8×50.8 מ"מ ו-45.0×35.0 מ"מ, על נייר צילום בגודל 10×15 ס"מ.

1. הכנס דף למדפסת.
2. הכנס כרטיס זכרון לתוך חריץ כרטיס הזכרון של המדפסת.
3. כאשר מוצגת הודעה המודיעה לך שטעינת צילומים הושלמה, לחץ על לחצן OK.

## הדפסה

4. בחר הדפס תמונות בלוח הבקרה.
- כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
5. בחר הדפס תעודת זהות עם תמונה.
6. בחר את הצילום שברצונך להדפיס במסך בחירת הצילומים.
7. בחר הגדרות הדפסה כדי לבצע הגדרות נייר והדפסה.
8. לחץ על הלחצן ▶ ואז אשר את ההגדרות.
9. לחץ על כפתור ↻ כדי לערוך את הצילומים בהתאם לצורך.
10. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן ◊.

## מידע קשור






- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ← "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 53
- ← "מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגת אריחים)" בעמוד 89
- ← "מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגה בודדת)" בעמוד 90
- ← "אפשרויות תפריט לבחירת צילומים" בעמוד 95
- ← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96
- ← "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91
- ← "מדריך למסך עריכת צילום" בעמוד 92
- ← "אפשרויות תפריט לעריכת צילומים" בעמוד 97

## הדפסת צילומים עם תבנית

תוכל להדפיס את התמונות בכרטיסי הזיכרון שלך במתארים שונים כגון up-2, up-4, ו-חצי עליון. תוכל לבחור היכן למקם את הצילומים.

1. הכנס דף למדפסת.
2. הכנס כרטיס זכרון לתוך חריץ כרטיס הזכרון של המדפסת.
3. כאשר מוצגת הודעה המודיעה לך שטעינת צילומים הושלמה, לחץ על לחצן OK.
4. בחר הדפס תמונות בלוח הבקרה.
- כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
5. בחר הדפסה עם תבנית.
6. בחר את הפריסה.
7. בצע הגדרות הדפסה.

## הדפסה

8. לחץ על לחצן .
9. בצע אחת מהפעולות הבאות.
- כאשר אתה בוחר פריסת צילום יחיד בשלב 5: בחר צילום אחד ממסך בחירת הצילומים, בחר תצוגה מקדימה והדפסה, ואז עבור לשלב 15.
- כאשר אתה בוחר תבנית עבור מספר צילומים בשלב 5 וממקם צילומים באופן אוטומטי: בחר פריסה אוטומטית, בחר צילומים במסך בחירת הצילומים, בחר תצוגה מקדימה והדפסה, ואז גש לשלב 15.
- כאשר אתה בוחר פריסה לצילומים רבים ומניח את הצילומים ידנית: גש לשלב 10.
- אין תמיכה בפריסת 20 בדף כאשר מניחים את התמונות באופן ידני.
10. בחר .
11. בחר את הצילום שברצונך להדפיס במסך בחירת הצילומים, ואז בחר מקם תמונה זו.
12. בדוק את ההודעה, ואז בחר סגירה.
13. אם אתה רוצה לערוך את הצילום, בחר על הצילום, ואז בחר ערוך תצלומים.
- לתשומת לבך:  
לאחר שסיימת את העריכה, בחר סיום כדי לחזור אל מסך מקם את התמונות.
14. חזור על צעדים 10 עד 13 עד שהצילומים יונחו, ואז לחץ על הלחצן .
15. לחץ על כפתור  כדי לערוך את הצילומים בהתאם לצורך.
16. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן .

## מידע קשור

- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ← "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 53
- ← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96
- ← "מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגה בודדת)" בעמוד 90
- ← "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91
- ← "מדריך למסך עריכת צילום" בעמוד 92
- ← "אפשרויות תפריט לעריכת צילומים" בעמוד 97

## אפשרויות תפריט להדפסה מלוח הבקרה

## אפשרויות תפריט לבחירת צילומים

עייין:

מציג את הצילומים בכרטיס הזיכרון כשהם ממוינים על פי התנאים שצוינו. האפשרויות הזמינות תלויות בתכונות שבהן משתמשים.

## הדפסה

ביטול העיון:

מבטל את מיון הצילומים ומציג את כל הצילומים.

שש:

בחר את שנת הצילומים שברצונך להציג.

:yyyy/mm

בחר את השנה והחודש של הצילומים שברצונך להציג.

:yyyy/mm/dd

בחר את השנה, החודש והתאריך של הצילומים שברצונך להציג.

סדר הצגה:

משנה את סדר הצגת הצילומים בסדר עולה או בסדר יורד.

בחר את כל התמונות:

בוחר את כל הצילומים ומגדיר את מספר התדפיסים.

ביטול הבחירה של כל התמונות:

מחזיר את מספר התדפיסים של כל הצילומים לס-0 (אפס).

בחירת קבוצה:

בחר בתפריט הזה כדי לבחור קבוצה אחרת.

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה

גודל הדף:

בחר את גודל הדף שטענת.

סוג הדף:

בחר את סוג הדף שטענת.

מגירות נייר:

מציג את מחסנית הנייר.

הגדרת שוליים

ללא שוליים:

הדפסה ללא שוליים בקצוות. התמונה מוגדלת מעט כדי להסיר את השוליים מקצה הנייר.

עם שוליים:

הדפסה עם שוליים לבנים סביב הקצוות.

הרחבה:

כאשר מדפיסים ללא שוליים, התמונה מוגדלת קצת כדי לסלק את הגבולות מקצוות הנייר. בחר כמה להגדיל את התמונה.



## הדפסה

התאמה למסגרת:

אם יחס הגובה-רוחב של התמונה שונה מגודל הנייר, התמונה תוגדל או תוקטן אוטומטית כך שהצד הקצר שלה יתאים לצד הקצר של הדף. אם התמונה ארוכה יותר מהדף, הצד הארוך שלה ייחתך. אפשר שתכונה זו לא תפעל במקרה של תמונות פנורמיות.


תאריך:

בחר את הפורמט שבו יודפס התאריך בתמונות שכוללות את פרטי התאריך שבו הן צולמו או התאריך שבו הן נשמרו. התאריך לא מודפס בחלק מהפריסות.


נקה את כל ההגדרות:

מאפס את הגדרות הנייר וההדפסה לערכי ברירת המחדל שלהם.

## אפשרויות תפריט לעריכת צילומים

 (חיתוך):

חותך חלק מהצילום. תוכל להזיז, להגדיל או לצמצם את אזור החיתוך.

 (מסנן):

מדפיס בספיה או בשחור-לבן.

 (התאמות):

מיישם תיקוני צבע תוך שימוש בתכונת שיפור או תכונת קון עיניים אדומות.

שיפור:

בחר אחת מאפשרויות תיקון התמונה. אוטומטית, אנשים, לרוחב, או צילום לילי מפיק תמונות חדות יותר וצבעים חיים יותר באמצעות התאמה אוטומטית של הניגודיות, הרווייה והבהירות של נתוני התמונה המקוריים.

אוטומטית:

המדפסת מגלה את תכולת התמונה ומשפרת באופן אוטומטי את התמונה בהתאם לתוכן שהתגלה.

אנשים:

מומלץ לתמונות של בני אדם.

לרוחב:

מומלץ לתמונות נוף.

צילום לילי:

מומלץ לתמונות ליליות.

שיפור כבוי:

מכבה את תכונת שיפור.

קון עיניים אדומות:

מתקן עיניים אדומות בצילומים. התיקונים לא יחולו על הקובץ המקרי, אלא רק על התדפיסים. בהתאם לסוג הצילום, אפשר שיתוקנו חלקים אחרים של התמונה שאינם העיניים.

## הדפסה

בהירות:

מתקן את בהירות התמונה.

ניגודיות:

מתקן את ההבדל בין אור לחושך.

חדות:

משפר או מטשטש את המיקוד של מתאר התמונה.

רוויה:

מתקן את חיות התמונה.

---

## הדפסה מתוך תפריט - הדפסות שונות בלוח הבקרה

### הדפסת לוח זמנים

תוכל בקלות להדפיס לוח זמנים חודשי או שבועי.



1. הכנס דף למדפסת.
2. בחר הדפסות שונות בלוח הבקרה.
 

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
3. בחר לוח זמנים.
4. בחר את סוג לוח הזמנים.
5. בצע את הגדרות הנייר ולאחר מכן לחץ על הלחצן ▶.
6. כאשר אתה בוחר חודשי, הגדר את התאריך, ואז בחר סיום.
7. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן ◊.

מידע קשור

- ◀ "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ◀ "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ◀ "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96
- ◀ "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91

## הדפסה

## הדפסה על נייר עם שורות

תכול להדפיס על כמה סוגים של נייר עם שורות, נייר משבצות, או נייר תווים וליצור דפים או מחברת מקורית משלך.



1. הכנס דף למדפסת.
2. בחר הדפסות שונות בלוח הבקרה.
3. כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
4. בחר דף שורות.
5. בחר את סוג הקו עבור השורות.
6. בצע את הגדרות הנייר.
7. לחץ על כפתור ▶
8. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן ◊.

## מידע קשור



- ◀ "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ◀ "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ◀ "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96
- ◀ "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91

## הדפסת נייר כתיבה מקורי

תוכל בקלות להדפיס נייר כתיבה מקורי עם צילום הלקוח מכרטיס זיכרון בתור רקע. התמונה מודפסת בגוון בהיר מאוד כך שאפשר לכתוב עליה בקלות.



## הדפסה

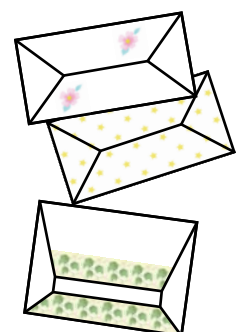
1. הכנס דף למדפסת.
2. הכנס כרטיס זכרון לתוך חריץ כרטיס הזכרון של המדפסת.
3. כאשר מוצגת הודעה המודיעה לך שטעינת צילומים הושלמה, לחץ על לחצן OK.
4. בחר הדפסות שונות בלוח הבקרה.
5. כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
6. בחר דפי כתיבה.
7. בחר את סוג נייר הכתיבה.
8. בצע את הגדרות הנייר ולאחר מכן לחץ על הלחצן ▶.
9. בחר את הצילום שברצונך להדפיס במסך בחירת הצילומים.
10. בחר השתמש בתמונה הזו.
11. לחץ על הלחצן  אם ברצונך להדפיס לרוחב.
12. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן .

## מידע קשור

- ◀ "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ◀ "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ◀ "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 53
- ◀ "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96
- ◀ "מדריך למסך בחירת הצילום (תצוגה בודדת)" בעמוד 90
- ◀ "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91
- ◀ "מדריך למסך עריכת צילום" בעמוד 92
- ◀ "אפשרויות תפריט לעריכת צילומים" בעמוד 97

## הדפסת מעטפות

תוכל להדפיס כמה סוגים של מעטפות. הדפס תתילה תרשים של מעטפה על דף בגודל A4 ואז קפל אותו כדי ליצור מעטפה.



## הדפסה

1. הכנס למדפסת נייר בגודל A4.
2. בחר הדפסות שונות בלוח הבקרה.
- כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
3. בחר אוריגמי.
4. בחר מעטפת אוריגמי.
5. בחר את גודל המעטפה.
6. בחר את עיצוב המעטפה.
7. בחר את פריסת המעטפה.
8. בחר אם להדפיס את קווי הקיפול או לא.
9. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן ◀.

## מידע קשור


- ◀ "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ◀ "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ◀ "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96
- ◀ "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91

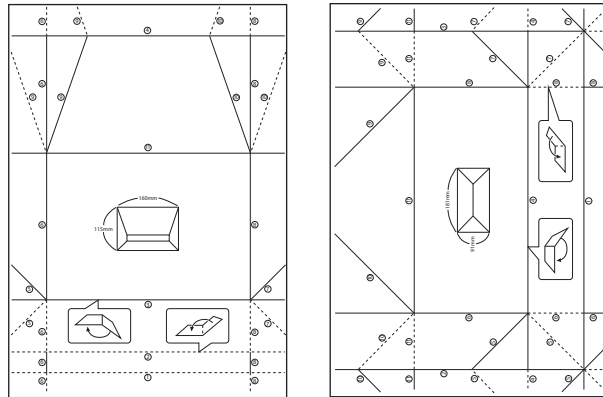
## קיפול מעטפות

אחרי הדפסת שרטוט של מעטפה, הדפס דף הוראות המראה לך כיצד לקפל את המעטפה, ואז הנח את דף ההוראות על גבי השרטוט וקפל אותם יחד.

1. בחר הוראות להכנת מעטפת אוריגמי מהתפריט אוריגמי.
2. בחר את גודל המעטפה עבור תרשים המעטפה שבחרת להדפיס.
3. טען נייר רגיל בגודל A4 לתוך המדפסת, ואז לחץ על לחצן OK.

## הדפסה

4. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן . יודפס דף ההוראות הבא.



5. הנח את דף ההוראות על גבי שרטוט המעטפה, ואז קפל אותם יחד בהתאם להוראות בדף ההוראות.  
6. לאחר שסיימת, פתח את הקיפול והסר את דף ההוראות ואז קפל רק את שרטוט המעטפה שוב לאורך הקפלים שלה.





## מידע קשור

- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96
- ← "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91




## הדפסת כרטיס הודעה מקורי

תוכל בקלות להדפיס כרטיס הודעה מקוריים מתוך תצולם בכרטיס הזיכרון שלך.



1. הכנס דף למדפסת.
  2. הכנס כרטיס זכרון לתוך חריץ כרטיס הזכרון של המדפסת.
  3. כאשר מוצגת הודעה המודיעה לך שטעינת צילומים הושלמה, לחץ על לחצן OK.
  4. בחר הדפסות שונות בלוח הבקרה.
- כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים     ואז לחץ על לחצן OK.
5. בחר כרטיס ברכה.

## הדפסה

6. בחר את ההתקן שממנו ברצונך לטעון תמונות, בצע הגדרות עבור תמונות ונייר עם שורות, ואז בחר סיום.
7. בצע אחת מהפעולות הבאות.
  - בעת בחירת עיצוב תבנית כהגדרת בחר מיקום: בחר תמונה.
  - בעת בחירת התקן זיכרון כהגדרת בחר מיקום: בחר צילום ואז בחר השתמש בתמונה הזו.
  - כאשר אתה בוחר אל תשתמש בתמונה כהגדרת בחר מיקום: עבור לצעד הבא.
8. בצע את הגדרות הנייר.
9. לחץ על לחצן .
10. בחר את הפריסה.
11. לחץ על כפתור  כדי לערוך את הצילומים בהתאם לצורך.
12. הזן את מספר העותקים, ואז לחץ על הלחצן .

### מידע קשור

- ← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ← "הכנסת כרטיס זיכרון" בעמוד 53
- ← "אפשרויות תפריט עבור הדפסת כרטיסי הודעה מקוריים" בעמוד 103
- ← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה" בעמוד 96
- ← "מדריך למסך התצוגה המוקדמת" בעמוד 91
- ← "מדריך למסך עריכת צילום" בעמוד 92
- ← "אפשרויות תפריט לעריכת צילומים" בעמוד 97

## אפשרויות תפריט עבור הדפסת כרטיסי הודעה מקוריים

### בחר מיקום:

בעת הדפסת תמונה על כרטיס הודעה, בחר אם להשתמש בתמונה המאוחסנת במדפסת או צילום הנמצא בהתקן זיכרון. אם אינך מדפיס תמונות כלשהן, בחר אל תשתמש בתמונה.

### מיקום התמונה:

בחר היכן ברצונך למקם את התמונה על כרטיס ההודעה.

### סוג הקו:

בחר את סוג קו הסרגל שברצונך להדפיס על כרטיס ההודעה.

### צבע השורה:

בחר את צבע קו הסרגל שברצונך להדפיס על כרטיס ההודעה.

## 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 162

### התקנת Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>



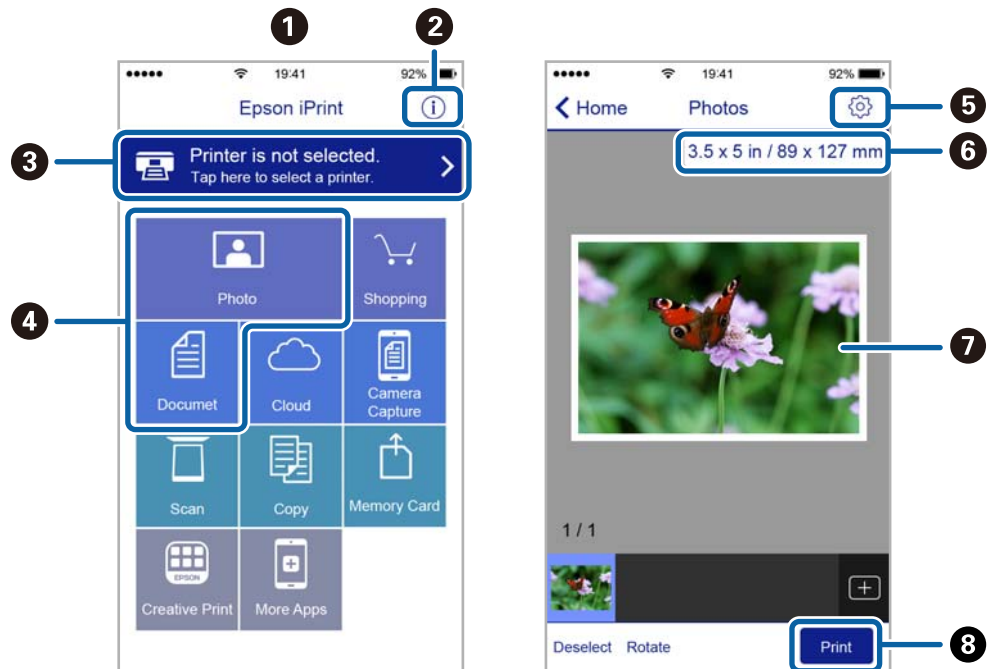
### הדפסה באמצעות Epson iPrint

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



הדפסה

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



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

לתשומת לבך:

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

## השימוש במאפשר ההדפסה של Epson

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

1. הכנס דף למדפסת.

## הדפסה

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

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46

← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 24

## שימוש ביישום AirPrint

AirPrint מאפשר הדפסה אלחוטית מיידיית ממכשירי iPhone, iPad, ו-iPod touch שפועלת בהם הגרסה העדכנית ביותר של iOS, וממחשבי Mac שפועלת בהם הגרסה העדכנית ביותר של OS X או macOS.



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

← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות מדפסת" בעמוד 56

---

## ביטול העבודה הנמצאת בביצוע

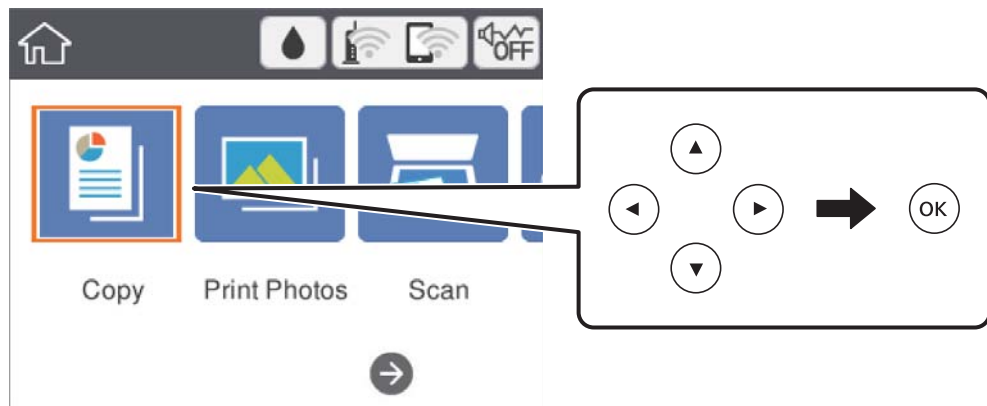
לחץ על הלחצן  בלוח הבקרה של המדפסת כדי לבטל את משימת ההדפסה הנוכחית.


# העתקה

## יסודות ההעתקה

סעיף זה מסביר את השלבים הדרושים כדי לבצע העתקה בסיסית.

1. הנח את עותקי המקור.
  2. בחר ב-צלם במסך הבית.
- כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



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 פריסה או איכות.
    - אם השילוב של ההגדרות הדרושות לך אינו זמין, יוצג **!** בחר את פריט ההגדרות כדי לבדוק את הפרטים, ואז שנה את ההגדרות.
4. הזנת מספר העותקים.
5. לחץ על כפתור .

מידע קשור

- ← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 51
- ← "אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה" בעמוד 112
- ← "אפשרויות תפריט מתקדמות עבור העתקה" בעמוד 112
- ← "תצורת מסך בסיסית" בעמוד 16

## העתקה

## העתקה דו-צדדית

תוכל להעתיק מסמכי מקור רבים על שני צדי הנייר.

1. בחר ב-צלם במסך הבית.  
כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
2. בחר את לשונית צלם < tab , ואז בחר < 1-דו-צדדי.  
תוכל גם לציין את הכיוון של מסמך המקור ואת מיקום הכריכה של תוצאת ההעתקה.
3. לחץ על כפתור ◊.

מידע קשור

← "יסודות ההעתקה" בעמוד 108

## העתקת מסמכי מקור רבים אל גליון אחד

תוכל להעתיק שני קבצי מקור על גליון נייר יחיד.

1. בחר ב-צלם במסך הבית.  
כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
2. בחר בלשונית הגדרות מתקדמות < פריסה, ובחר up-2.  
תוכל גם לציין את הכיוון ואת הגודל של עותק המקור.
3. בחר לשונית צלם, ולאחר מכן לחץ על לחצן ◊.

מידע קשור

← "יסודות ההעתקה" בעמוד 108

## שיטות העתקה שונות

## העתקת צילומים

תוכל להעתיק צילומים רבים בבת אחת. תוכל גם לשחזר את הצבעים בצילומים שדהו.



גודל מסמך המקור הקטן ביותר שתוכל להעתיק הוא 30 על 40 מ"מ.

לתשומת לבך:

אפשר שהסריקה לא תזוהה שטח לבן סביב הצילום.

1. הכנס דף למדפסת.

## העתקה

2. בחר ב-הדפסות שונות במסך הבית.
- כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
3. בחר באפשרות עותקים שונים < העתק/שחזר תצלומים.
4. שנה את הגדרות ההדפסה בהתאם לצורך, ואז לחץ על לחצן ▶.
5. הנח את הצילומים על משטח סריקה, ואז בחר התחלת הסריקה. הצילומים נסרקים ומוצגים על המסך.
6. לחץ על הלחצן  אם יש צורך לבצע הגדרות כגון תיקוני צילום. **לתשומת לבך:** אם אתה רוצה להדפיס באמצעות הגדלת חלק מצילום, בחר חתוך/שנה גודל תמונה, ואז בצע הגדרות. החלק את מסגרת אזור ההדפסה באמצעות לחצני ▲ ▼ ◀ ▶ ואז שנה את גודל המסגרת באמצעות הלחצן + או -.
7. הגדר את מספר העותקים בהתאם לצורך, ואז לחץ על הלחצן .

## אפשרויות תפריט עבור הגדרות נייר והדפסה להעתקת צילומים

שחזור צבע

משחזר את צבעיהם הדהויים של צילומים.

גודל הדף

בחר את גודל הדף שטענת.

סוג הדף

בחר את סוג הדף שטענת.

מגירות נייר.

בדוק את מקור הנייר שבו תרצה להשתמש.

הגדרת שוליים

 ללא שוליים

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

 עם שוליים

מעתיק עם שוליים בקצוות.

נקה את כל ההגדרות:

איפוס הגדרות ההעתקה חזרה לערכי ברירת המחדל שלהן.

## העתקה

## אפשרויות תפריט עבור התאמת צילומים לשם העתקת צילומים

## התאמות תמונה

בחירת שפר תמונה מפיקה תמונות חדות יותר וצבעים חיים יותר באמצעות התאמה אוטומטית של הניגודיות, הרווייה והבהירות של נתוני התמונה המקוריים.

## מסנן

עותקים בשחור-לבן.

## חתוך/שנה גודל תמונה

מגדיל חלק מהצילום המיועד להעתקה.

## בטל את העריכה

נקה את עריכת הצילומים.

## העתקה במתארים שונים

תוכל להעתיק בקלות באמצעות בחירת תפריט המתאים למטרתך, כגון, העתקת שני צדדיה של תעודת זהות על צד אחד של נייר בגודל A4, או העתקת שני עמודים של ספר פתוח על גבי גליון נייר יחיד.

1. הכנס דף למדפסת.

2. בחר הדפסות שונות בלוח הבקרה.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.

3. בחר עותקים שונים, ואז בחר תפריט העתקה.

תעודת זהות

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

עותק ספר

מעתיק שני עמודי ספר בגודל A4 וכדומה על גליון נייר יחיד.

עותק ללא גבולות

מעתיק בלי שוליים בקצוות התמונה מוגדלת מעט כדי לסלק את השוליים מקצה הנייר.

4. הנח את עותקי המקור.

עבור עותק ספר, הנח את העמוד הראשון של מסמכי המקור בעקבות ההוראות המוצגות על המסך, ואז לחץ על לחצן OK.


5. בצע את ההגדרות בלשונית צלם.

הפריטים הזמינים משתנים בהתאם לתפריט ההעתקה.

6. בצע את ההגדרות עבור כל פריט בלשונית הגדרות מתקדמות כנדרש.

7. בחר את הלשונית צלם ואז הגדר את מספר העותקים.

## העתקה

8. לחץ על כפתור .

לתשומת לבך:

אם תבחר תצוגה מק', תוכל לבדוק את התמונה הסרוקה.

9. עבור תעודת זהות או עותק ספר, פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך כדי למקם את שאר מסמכי המקור, ואז בחר התחלת הסריקה.

## 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.

$1 < \text{דו-צדדי}$

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 דהיות. במקרים בהם הדיו נמרח, הקטן את הרמת הצפיפות.

תצוגה מק'

מציג תמונה סרוקה כדי לצפות בתוצאות ההעתקה בתצוגה מקדימה.

## אפשרויות תפריט מתקדמות עבור העתקה

לתשומת לבך:

אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

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%.



## העתקה

גודל בפועל

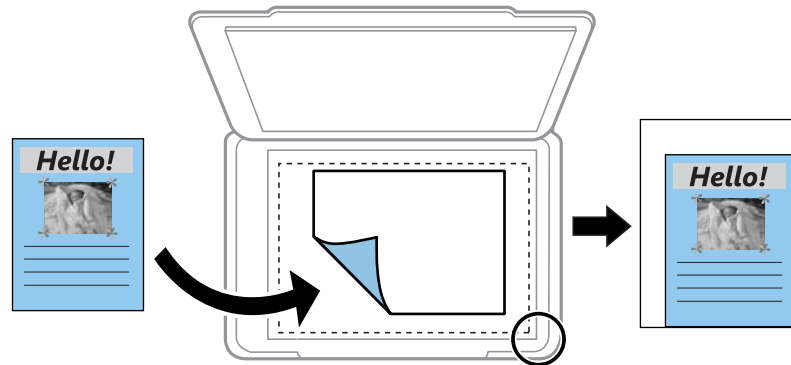
מעתיק בהגדלה של 100%.

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 מזהים בתור אזור הסריקה אולם יתכן שהשוליים בקצה ממול יחתכו.



גודל הדף:

בחר את גודל הדף שטענת.

סוג הדף:

בחר את סוג הדף שטענת.

מגירות נייר.:

בדוק את מקור הנייר שבו תרצה להשתמש.

פריסה:

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 הכיוון ואת הגודל של מסמך המקור שלך.

איכות:

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

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.

### התקן זיכרון

תוכל לשמור את התמונה הסרוקה לכרטיס זיכרון. אין צורך להגדיר הגדרות כשלהן לפני ביצוע הסריקה.

### 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 לכרטיס זיכרון" בעמוד 114
- ← "סריקה למחשב (Event Manager)" בעמוד 116
- ← "סריקה אל הענן" בעמוד 120
- ← "סריקה למחשב (WSD)" בעמוד 122

## סריקה לכרטיס זיכרון

תוכל לשמור את התמונה הסרוקה לכרטיס זיכרון.

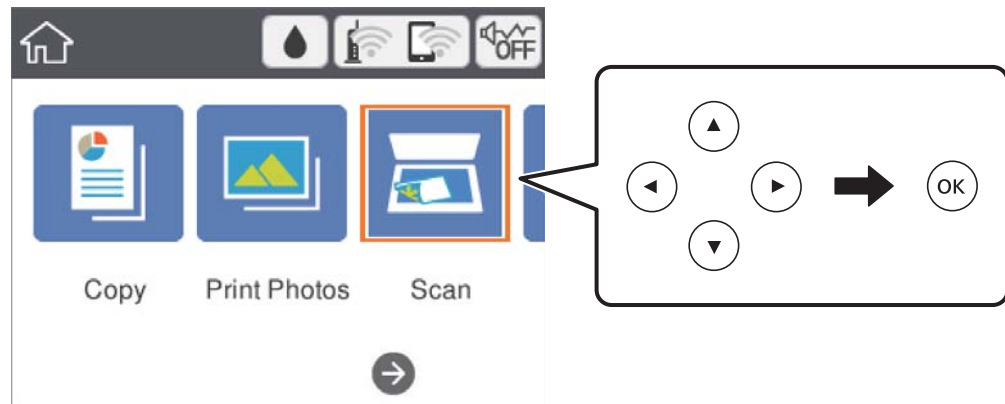
1. הכנס כרטיס זיכרון לתוך המדפסת.

2. הנח את עותקי המקור.

## סריקה

3. בחר ב-סריקה במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



4. בחר התקן זיכרון.

5. הגדר פריטים בלשונית סריקה, כגון פורמט השמירה.

6. בחור את הלשונית הגדרות מתקדמות, ואז בדוק את ההגדרות ושנה אותם במידת הצורך.

7. בחר לשונית סריקה, ולאחר מכן לחץ על לחצן ◀.

## אפשרויות תפריט סריקה עבור סריקה לכרטיס זכרון

שחור-לבן/צבע:

בחר אם לסרוק בצבע או בשחור לבן.

:PDF/JPEG

בחר את הפורמט לשמירת התמונה הסרוקה.

(איכות)

סוג המסמך

בחר את סוג מסמך המקור שברשותך.

רזולוציה

בחר את רזולוציית הסריקה.

## אפשרויות תפריט מתקדמות עבור סריקה לכרטיס זכרון

הגדרות סריקה:

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.

## סריקה

כיוון המקור

בחר את כיוון מסמך המקור.

ניגודיות:

בחר את הניגודיות של התמונה הסרוקה.

נקה את כל ההגדרות:

מאפס את הגדרות הסריקה לברירות המחדל שלהן.

## סריקה למחשב (Event Manager)

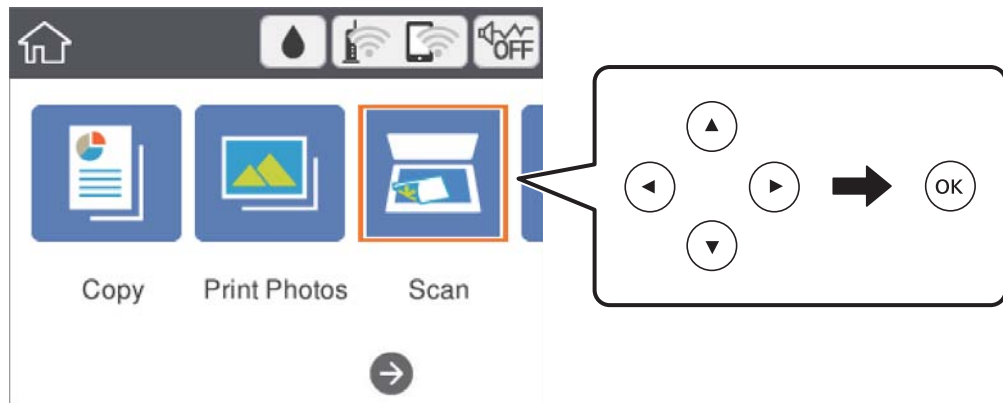
לתשומת לבך:

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

1. הנח את עותקי המקור.

2. בחר ב-סריקה במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



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.

## סריקה

□ 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. לחץ על כפתור .

מידע קשור

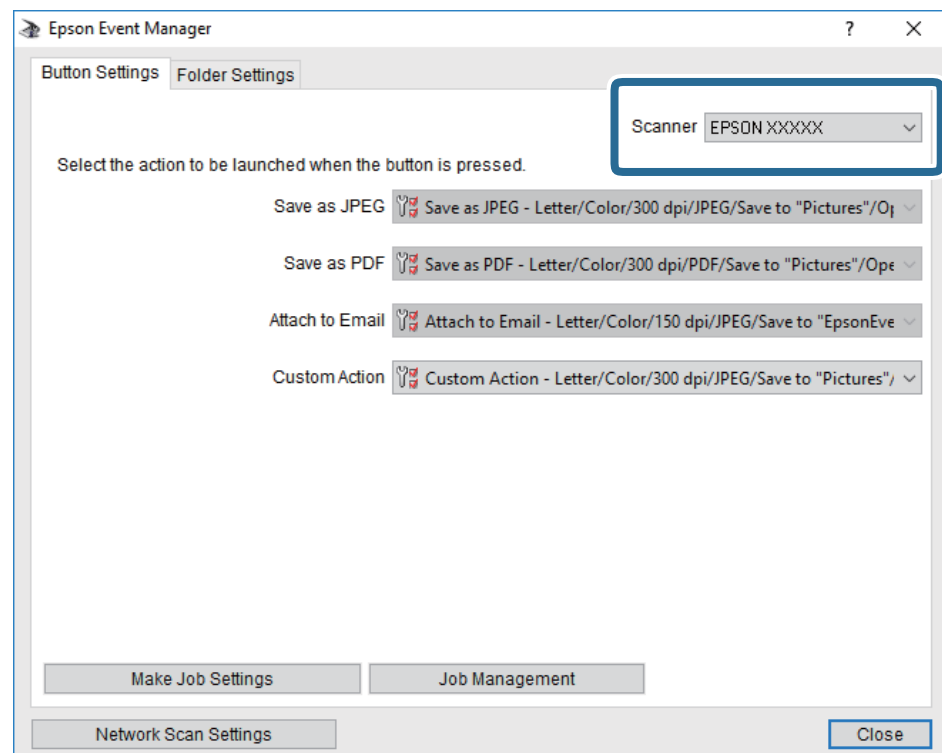
← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 51

## 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.

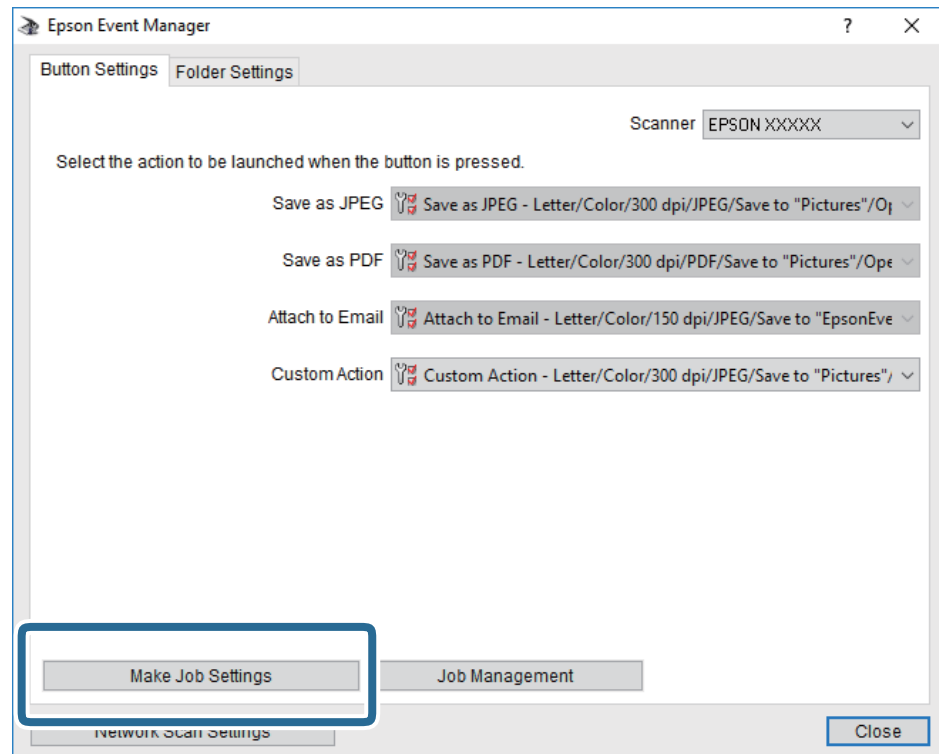
1. התחל את Epson Event Manager.

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



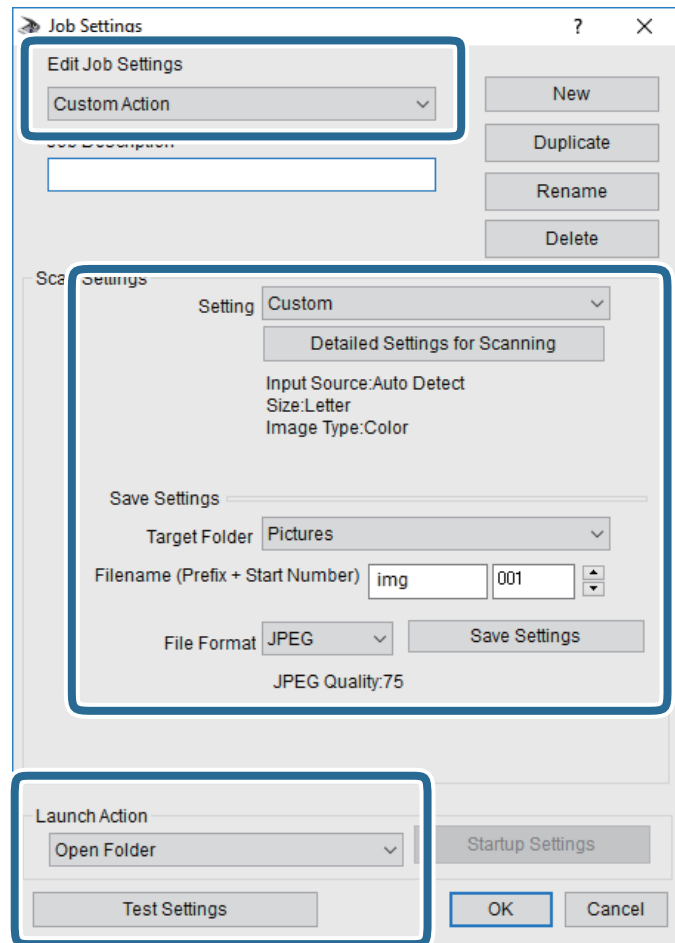
## סריקה

## 3. לחץ על בצע הגדרות עבודה.



## סריקה

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.

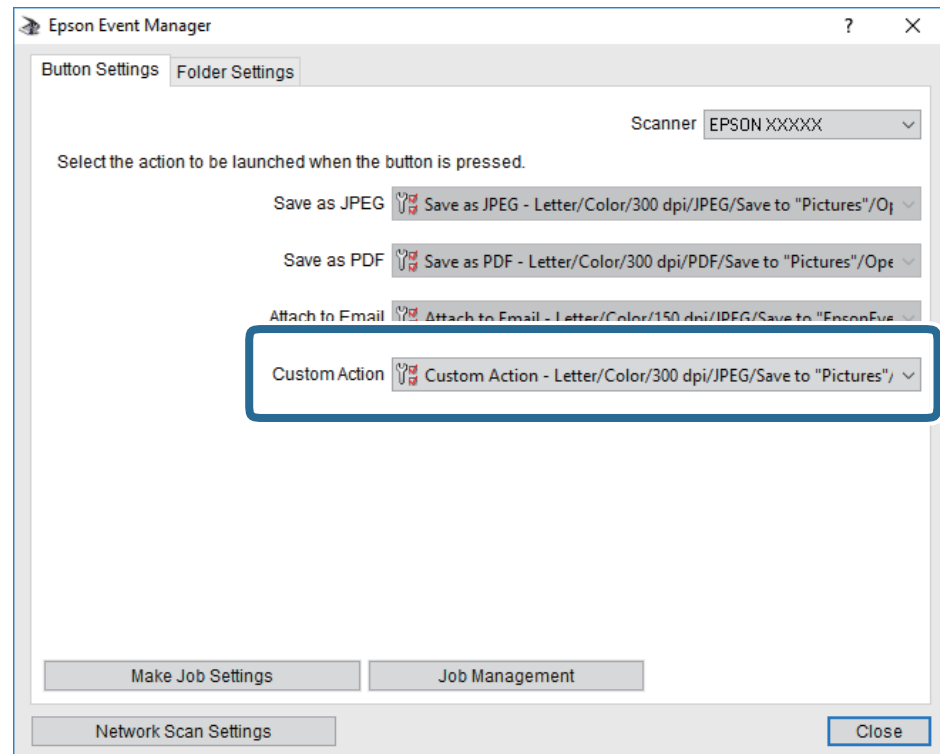
פעולת פתיחה: בחר את הפעולה בעת סריקה.

הגדרות בדיקה: מתחיל את סריקת הבדיקה תוך שימוש בהגדרות הנוכחיות.

5. הקש אישור כדי לחזור אל המסך הראשי.

## סריקה

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/>

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

1. ודא שבצעת הגדרות באמצעות Epson Connect.

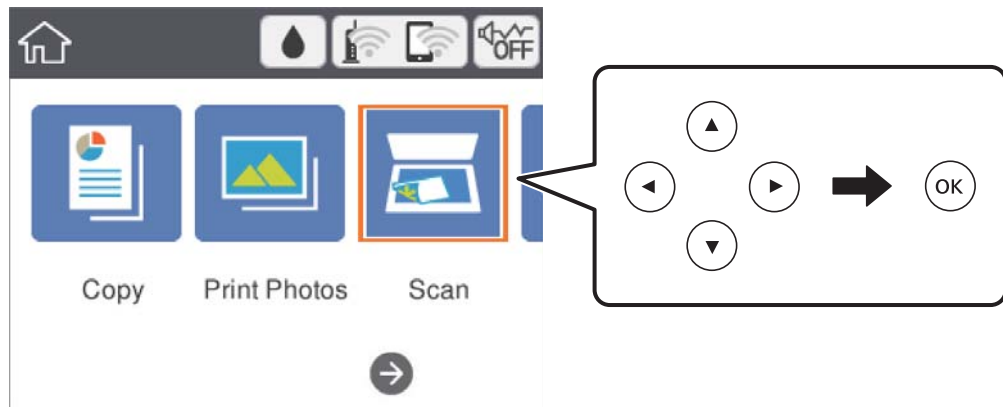
2. הנח את עותקי המקור.



סריקה

3. בחר ב-סריקה במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



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 לשונית סריקה, ולאחר מכן לחץ על לחצן ↩.

מידע קשור

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 51

### אפשרויות תפריט בסיסיות עבור סריקה לענן

שחור-לבן/צבע:

בחר אם לסרוק בצבע או בשחור לבן.

:PDF/JPEG

בחר את הפורמט לשמירת התמונה הסרוקה.

### אפשרויות תפריט מתקדמות עבור סריקה לענן

סוג המסמך:

בחר את סוג מסמך המקור שברשותך.

הגדרות סריקה:

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.

## סריקה

☐ כיוון המקור:

בחר את כיוון מסמך המקור.

ניגודיות:

בחר את הניגודיות של התמונה הסרוקה.

נקה את כל ההגדרות:

מאפס את הגדרות הסריקה לברירות המחדל שלהן.

## סריקה למחשב (WSD)

לתשומת לבך:

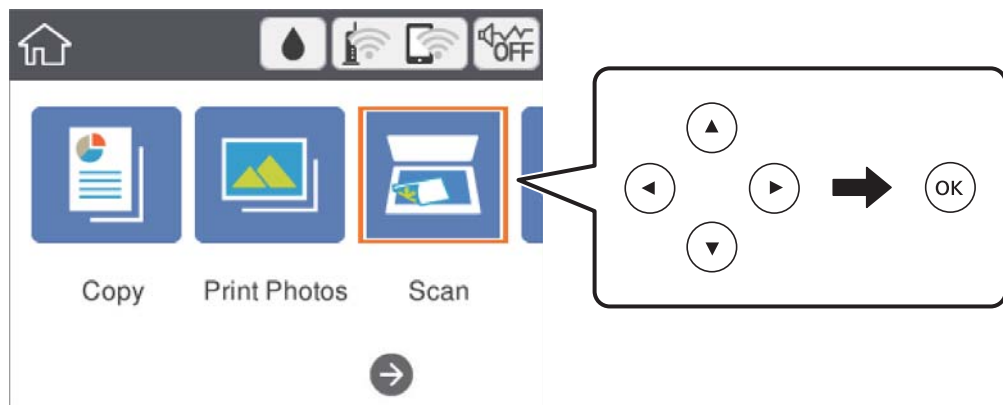
☐ תכונה זו זמינה רק למחשבים עם מערכת ההפעלה *Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista*.

☐ 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.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.



3. בחר מחשב (WSD).

4. בחר מחשב.

5. לחץ על כפתור .

## הגדרת יציאת WSD

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

לתשומת לבך:

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

סריקה

על מנת להגדיר יציאת WSD דרושים הדברים הבאים.

☐ המדפסת והמחשב מחוברים לרשת.

☐ מנהל ההתקן של המדפסת הותקן במחשב.

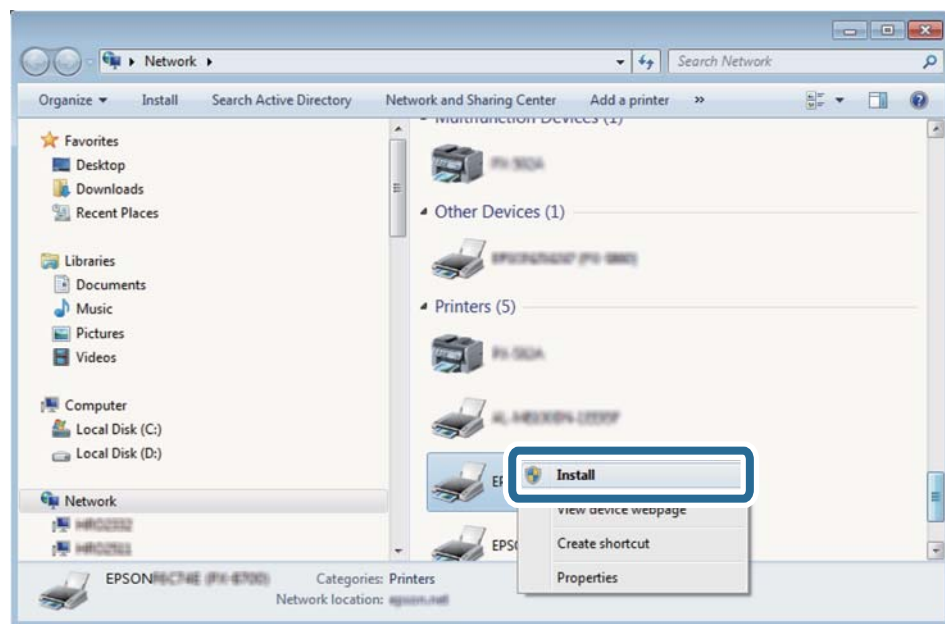
1. הדלק את המדפסת.

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.

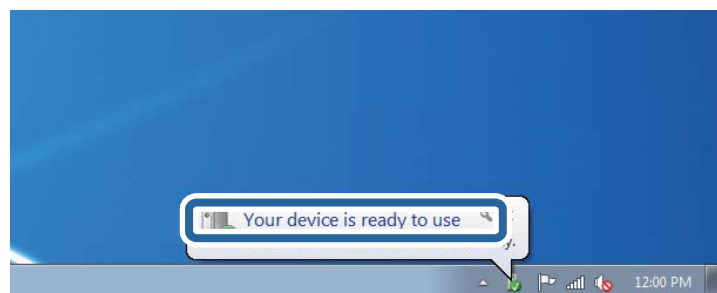
לחץ הסר התקנה והתחל שוב אם מסך הסר התקנה מוצג.



לתשומת לבך:

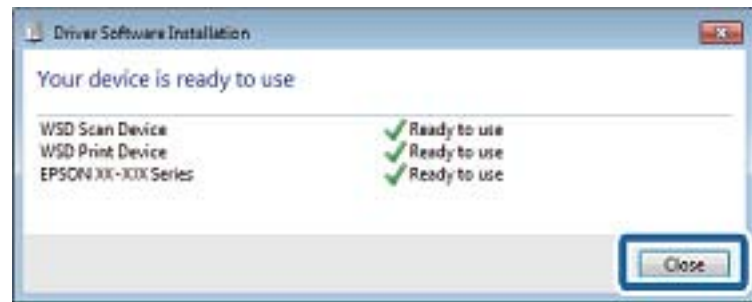
שם המדפסת שצריך להגדיר ברשת ושם הדגם (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) מוצגים במסך הרשת. תוכל לבדוק את שם המדפסת שהוגדר ברשת בלוח הבקרה של המדפסת או באמצעות הדפסת גליון מצב רשת.

4. לחץ ההתקן שלך מוכן לשימוש.



## סריקה

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 51

← "יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson Scan 2)" בעמוד 153

### סריקת מסמכים (מצב מסמך)

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

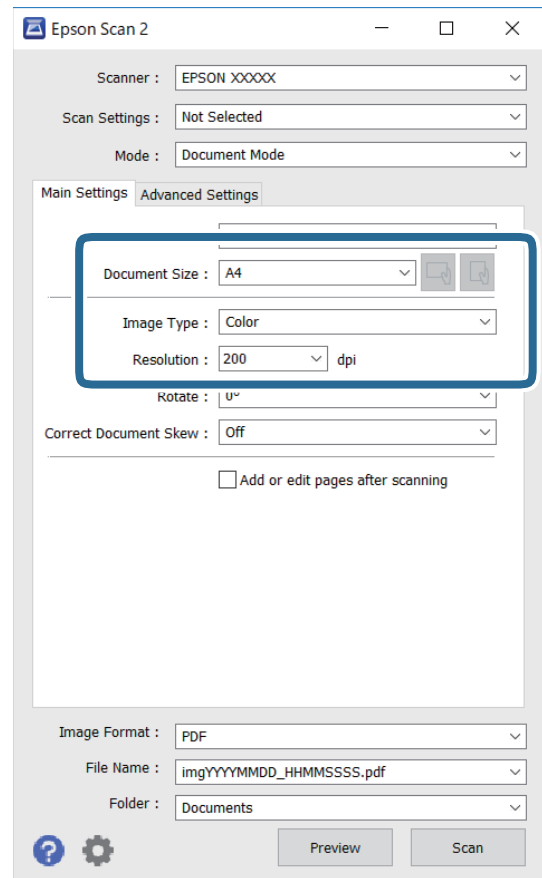
1. הנח את עותקי המקור.

2. התחל את Epson Scan 2.

3. בחר מצב מסמך מרשימת ה- מצב.

## סריקה

4. קבע את ההגדרות שלהלן בכרטיסייה הגדרות ראשיות.



גודל מסמך: בחר את גודל מסמך המקור שהנחת.

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

סוג תמונה: בחר את הצבע לשמירת התמונה הסרוקה.

רזולוציה: בחר את הרזולוציה.

לתשומת לבך:

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

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

5. במידת הצורך, בצע הגדרות סריקה אחרות.

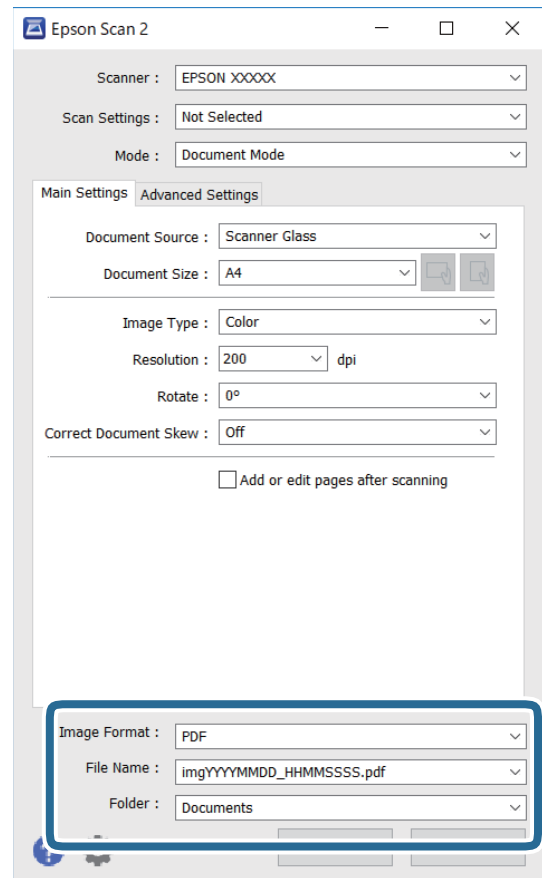
תוכל לצפות בתצוגה מקדימה של התמונה הסרוקה באמצעות לחיצה על כפתור תצוגה מקדימה. חלון התצוגה המקדימה ייפתח, ותוצג התצוגה המקדימה של התמונה.

## סריקה

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

## סריקה

6. הגדר את הגדרות שמירת הקובץ.



פורמט תמונה: בחר את פורמט השמירה מהרשימה.

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

שם הקובץ: אשר את שם הקובץ המוצג כמיועד לשמירה.

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

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

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

7. לחץ על סרוק.

## 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.

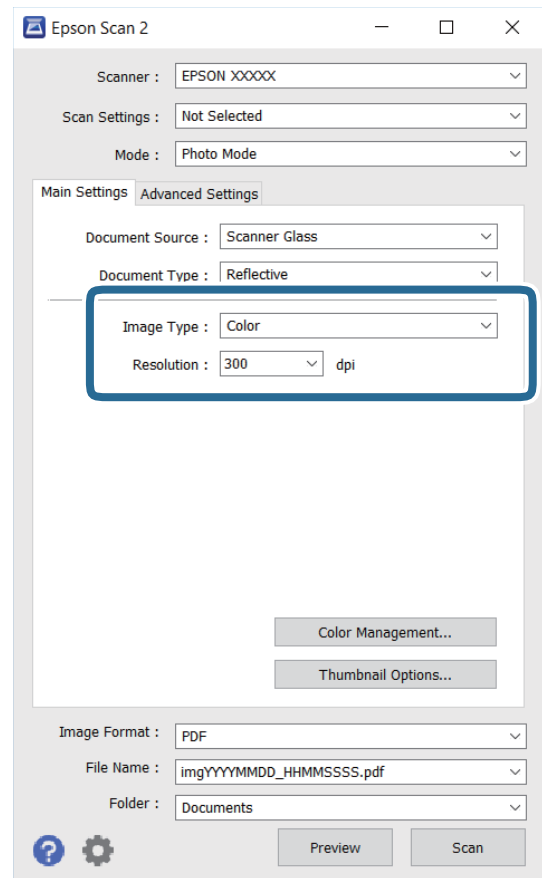
באמצעות הנחת מסמכי מקור רבים על גבי זכוכית הסרוק, תוכל לסרוק את כולם בעת ובעונה אחת. דאג להשאיר מרווח של 20 מ"מ לפחות בין מסמכי המקור.

2. התחל את Epson Scan 2.

## סריקה

3. בחר מצב תמונה מרשימת ה- מצב.

4. קבע את ההגדרות שלהלן בכרטיסייה הגדרות ראשיות.



סוג תמונה: בחר את הצבע לשמירת התמונה הסרוקה.

רזולוציה: בחר את הרזולוציה.

### לתשומת לבך:

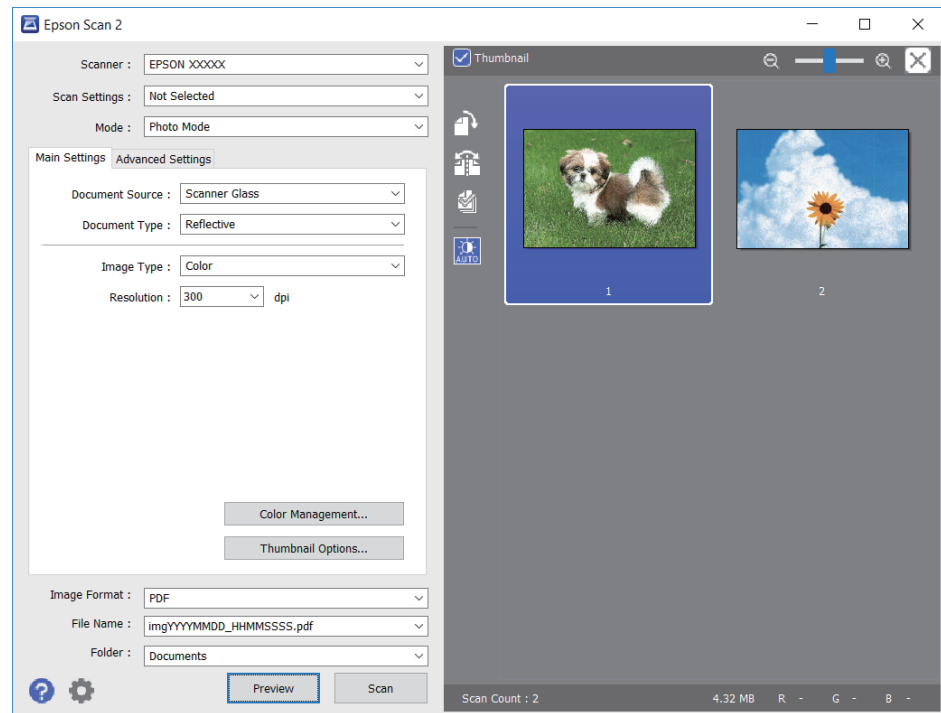
הגדרת מקור המסמך נקבעה כ-משטח הסריקה, והגדרת סוג המסמך נקבעה כ-השתקפות. (המשמעות של השתקפות היא שמסמכי המקור אינם שקופים, למשל, ניירות או צילומים רגילים.) לא תוכל לשנות הגדרות אלה.



סריקה

5. לחץ על תצוגה מקדימה.

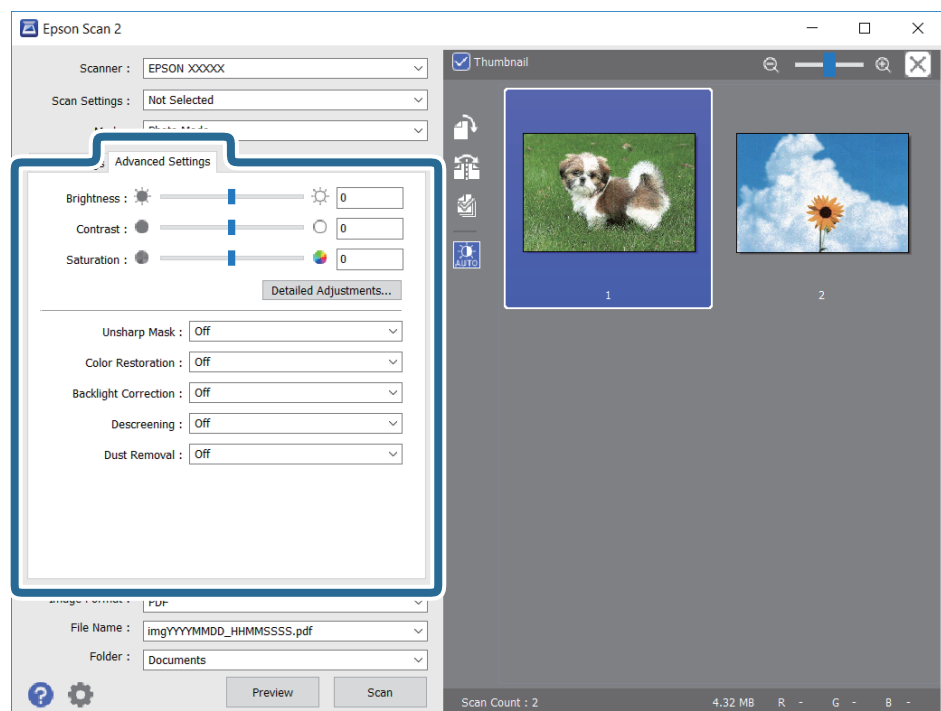
חלון התצוגה המקדימה ייפתח, והתמונות המוצגות בתצוגה מקדימה תוצגנה כתמונות ממוזערות.



לתשומת לבך:

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

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



סריקה

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

בהירות: תוכל לשנות את בהירות התמונה הסרוקה.

ניגודיות: תוכל לשנות את ניגודיות התמונה הסרוקה.

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

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

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

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

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

הסרת לכלוך: תוכל גם להסיר אבק מהתמונה הסרוקה.

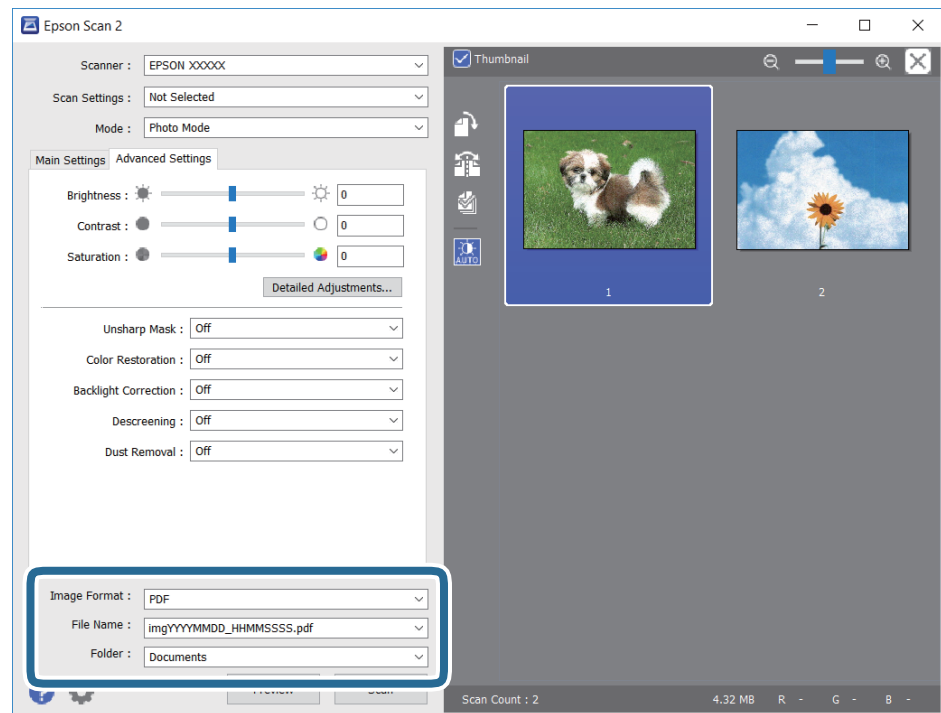
**לתשומת לבך:**

אפשר שכמה פריטים לא יהיו זמינים בהתאם להגדרות אחרות שביצעת.

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

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

7. הגדר את הגדרות שמירת הקובץ.



פורמט תמונה: בחר את פורמט השמירה מהרשימה.

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

## סריקה

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

8. לחץ על סרוק.

## סריקה ממכשירים חכמים

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



### התקנת Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>



### סריקה באמצעות Epson iPrint

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

סריקה

המסכים הבאים עשויים להשתנות ללא התראה מראש.



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

# 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 61

### 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.


## החלפת מחסניות דיו וחומרים מתכלים אחרים

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" מציינ מחסנית גדולה.

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

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

משתמשים באוסטרליה ובניו זילנד

Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
202 *202XL	202 *202XL	202 *202XL	202 *202XL

\* "XL" מציינ מחסנית גדולה.

עבור אסיה

Black :BK (שחור)	Cyan :C (ציאן)	Magenta :M (מגנטה)	Yellow :Y (צהוב)
03C *03D	03C	03C	03C

\* "D" מציינ מחסנית גדולה.

מידע קשור

← "אתר אינטרנט לתמיכה טכנית" בעמוד 202

## אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו

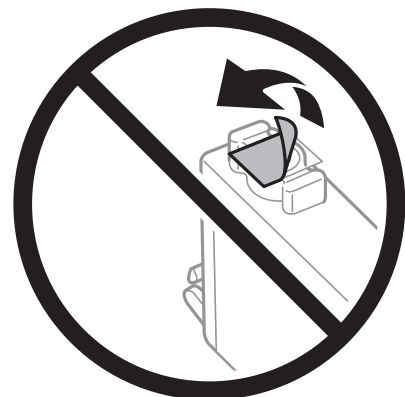
לפני החלפת מחסניות דיו קרא את ההוראות להלן.

### אמצעי זהירות בטיפול

- אחסן מחסניות דיו בטמפרטורת חדר רגילה והרחק אותן מאור שמש ישיר.
- 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.
- לקבלת תוצאות מיטביות יש לאחסן את האריזות של מחסניות הדיו כשהתחתית שלהן פונה למטה.
- לאחר שמביאים מחסנית דיו מאחסן 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.
- היזהר לא לשבור את הווים בצד הפנימי של מחסנית הדיו בעת ההוצאה מהאריזה.
- 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.



## החלפת מחסניות דיו וחומרים מתכלים אחרים

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 הנותרת 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.

אמנם יתכן שהמחסניות מכילות חומרים ממוחזרים אולם עובדה זאת אינה משפיעה על תפקוד המדפסת ועל ביצועיה.

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

אסור לפרק את מחסנית הדיו או לשפץ אותה אחרת יתכן שלא תוכל להדפיס כרגיל.

אי אפשר להשתמש במחסניות שצורפו למדפסת לשם החלפה.

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



## החלפת מחסניות דיו וחומרים מתכלים אחרים

## צריכת דיו

- על מנת לשמור שביצועי ראש ההדפסה יהיו מיטביים, המדפסת צורכת כמות דיו מסוימת מכל המחסניות בשעת פעולות תחזוקה כגון ניקוי ראש ההדפסה. אפשר גם שהמדפסת תצרוך מעט דיו כאשר תדליק 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.

## 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 ירך 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 133

← "אמצעי זהירות בנושא טיפול במחסניות דיו" בעמוד 135

## 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.

## החלפת מחסניות דיו וחומרים מתכלים אחרים

- 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 137

← "אמצעי זהירות בזמן השימוש בתיבת התחזוקה" בעמוד 137

## 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

## החלפת מחסניות דיו וחומרים מתכלים אחרים

□ EPSON Status Monitor 3: מאפשרת (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.

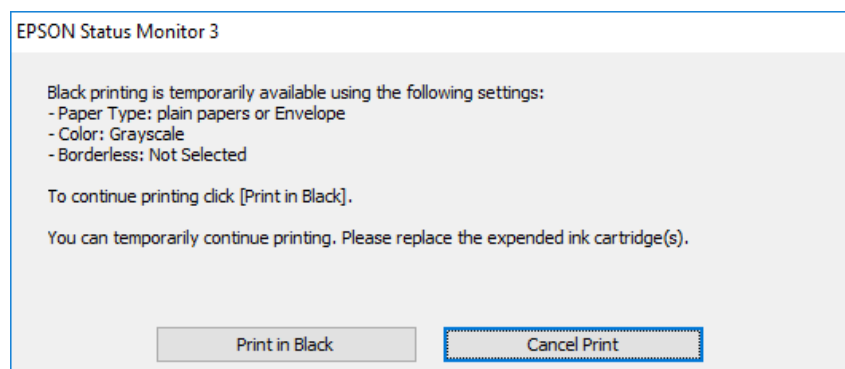
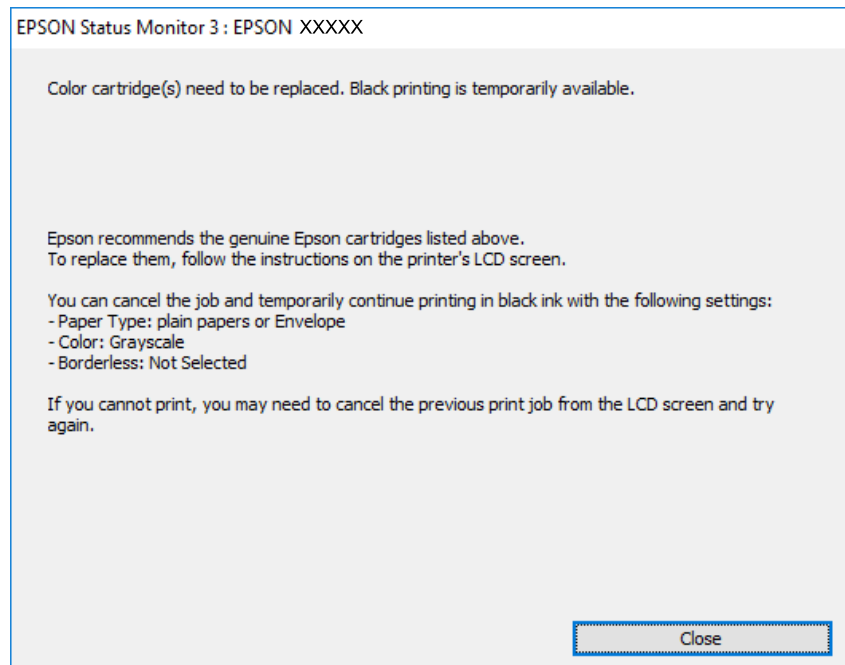
4. עכשיו תוכל להעתיק מסמכי מקור שהתקבלו על נייר רגיל בשחור-לבן. בחר את התכונה שבה אתה רוצה מתוך מסך הבית.

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 77


← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

## 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 77

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 80

---

## 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.

## החלפת מחסניות דיו וחומרים מתכלים אחרים

סוג דף: סוגי נייר רגיל

איכות: רגיל

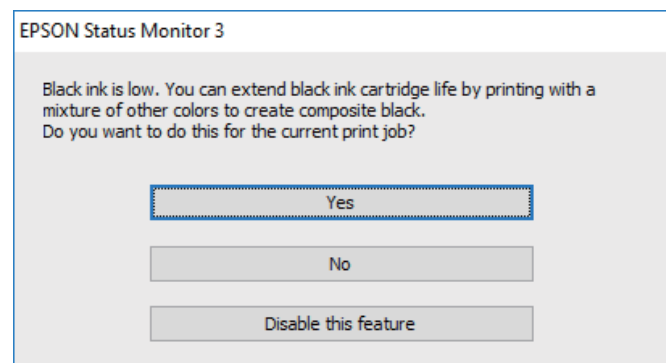
EPSON Status Monitor 3: זמין

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 שחור כדי לשמור על איכות ראש ההדפסה.



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

## 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.

נקה את ראש ההדפסה רק אם איכות ההדפסה יורדת, כיוון שניקוי הראש צורך דיו.

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


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.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים  ואז לחץ על לחצן OK.

3. בחר בדיקת פיית ראש ההדפסה.

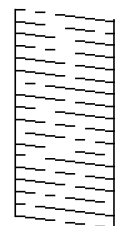
4. פעל לפי ההוראות שמופיעות על המסך להדפסת תבנית בדיקת החרירים.

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



## תחזוקת המדפסת

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 46


## 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 46  
 ← "גישה אל מנהל ההתקן של המדפסת" בעמוד 61

## 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.

---

## 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.



תחזוקת המדפסת

2. בחר ב-תחזוקה במסך הבית.

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.

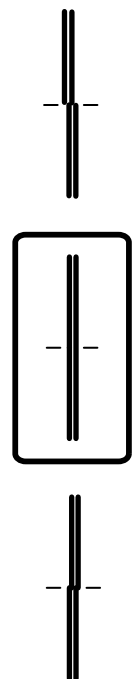
3. בחר יישור ראש הדפסה.

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 **Basic Alignment**, ואז פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך כדי להדפיס דפוס יישור.

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

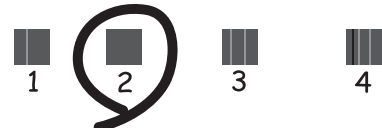
מצא ובחר את מספר הדפוס הכולל את הקו האנכי הכי פחות עקום.



7. בחר יישור אנכי, ואז הדפס דפוס יישור.

8. מצא את המספר של הדפוס המלא ביותר בכל קבוצה ובחר אותו.

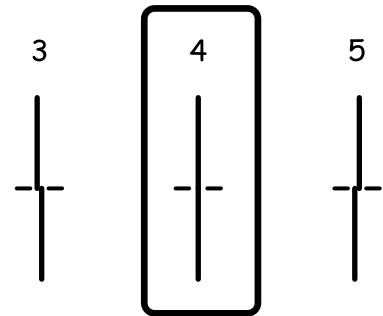
#1



9. בחר יישור שורה, ואז הדפס דפוס יישור.

## תחזוקת המדפסת

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 46

## 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.

## תחזוקת המדפסת

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.
- כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
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.

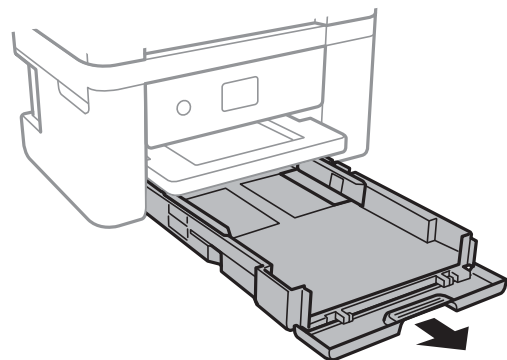
מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46


## ניקוי נתיב הנייר כדי לפתור בעיות בהזנת הנייר

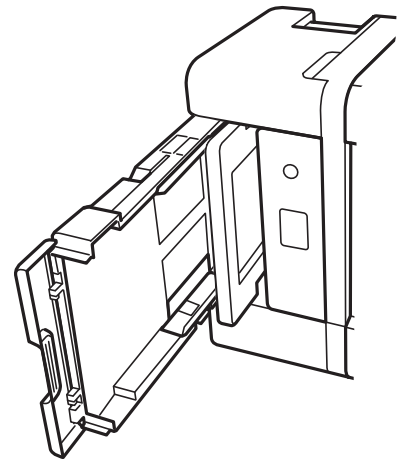
כאשר הנייר אינו מוזן נכון מתוך מחסנית נייר נקה את הגליל הפנימי.

1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן .
2. הוצא את תקע החשמל מהשקע, ואז נתק את כבל החשמל.
3. נתק את כבל ה-USB ואז הסר את כרטיס הזיכרון.
4. שלוף החוצה את מחסנית נייר.



תחזוקת המדפסת

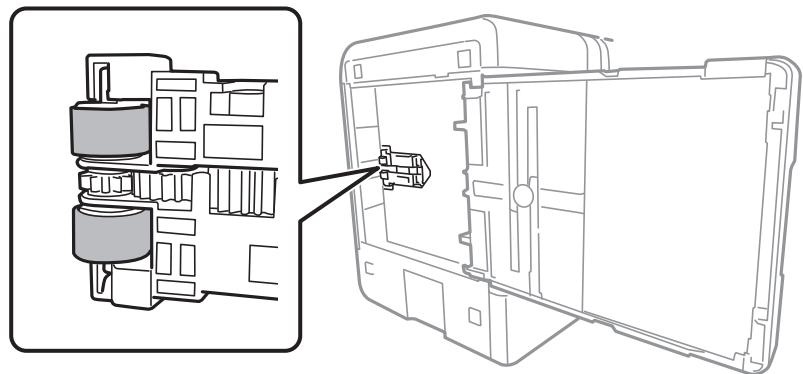
5. העמד את המדפסת כך שלחצן  בלוח הבקרה יהיה למעלה.



**זהירות!** 

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

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



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

**חשוב!** 

אל תשאיר את המדפסת עומדת למשך זמן רב.

8. חבר את כבל המתח.

## ניקוי משטח סריקה

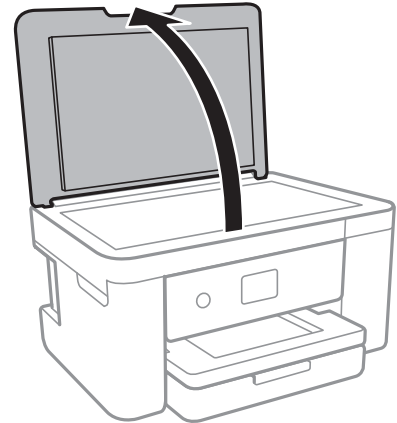
כאשר ההעתקים או התמונות הסרוקות מרוחים, נקה את משטח סריקה.

**חשוב!** 

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

## תחזוקת המדפסת

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

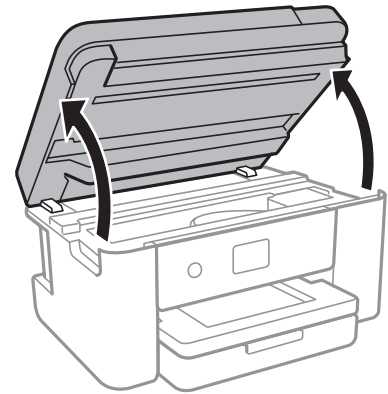
**חשוב!**

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

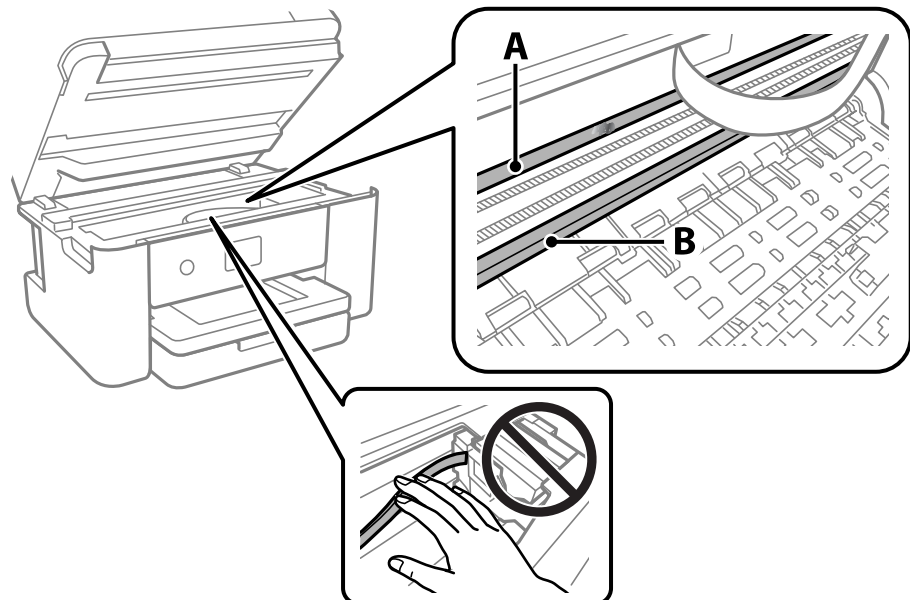
1. כבה את המדפסת באמצעות לחיצה על הלחצן .

תחזוקת המדפסת

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

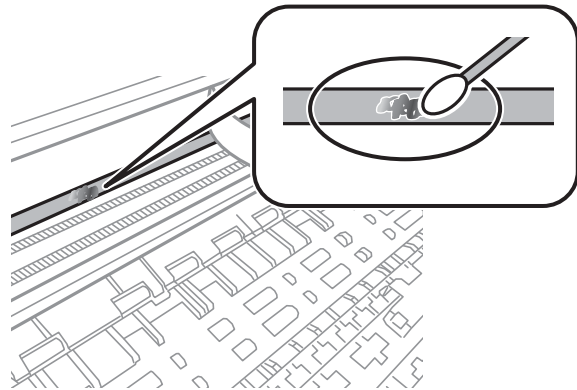
B: מסילה

**חשוב!**

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

## תחזוקת המדפסת

4. לחלח את מטוש צמר הגפן במים עם מספר טיפות של חומר ניקוי באופן שהמטוש לא יטפטף 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 ומידע על התוכנה

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

## אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)

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

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

\* השתמש בגרסה העדכנית ביותר.

## הפעלת Web Config בדפדפן אינטרנט

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

כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.  
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 הזז את כתובת ה-IP של המדפסת. תבנית:

http://:IPv4:כתובת ה-IP של המדפסת/

http://:IPv6:כתובת ה-IP של המדפסת/

דוגמאות:

http://192.168.100.201/



## שירותי רשת ומידע על התוכנה

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

לתשומת לבך:

באמצעות המכשיר החכם באפשרותך להפעיל את Web Config ממסך התחזוקה של Epson iPrint.

מידע קשור

← "הדפסת דוח חיבור רשת" בעמוד 32

← "שימוש ביישום Epson iPrint" בעמוד 104

## הפעלת Web Config ב-Windows

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

1. גישה למסך התקנים ומדפסות ב-Windows.

Windows 10/Windows Server 2016

לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה &lt; הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול.

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

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה &lt; הצג התקנים ומדפסות תחת חומרה וקול.

Windows Vista/Windows Server 2008

לחץ על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה &lt; מדפסות תחת חומרה וקול.

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

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

## הפעלת Web Config ב-Mac OS

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

2. לחץ על אפשרויות וציוד &lt; הראה דף אינטרנט של מדפסת.

## יישום לסריקה של מסמכים ותמונות (Epson Scan 2)

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

## שירותי רשת ומידע על התוכנה

## 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 &lt; EPSON &lt; Epson Scan 2 &lt; 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 &lt; יישומים &lt; Epson Software &lt; Epson Scan 2.

מידע קשור

- ← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 124
- ← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 158

## 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 &lt; 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 158

## אפליקציה לפריסת צילומים (Epson Easy Photo Print)

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

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

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

אפשר את הגדרת ההדפסה ללא גבולות במנהל ההתקן של המדפסת.

לתשומת לבך:

מערכות הפעלה Windows Server אינן נתמכות.

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

## הפעלה ב-Windows

Windows 10 □

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

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

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

## הפעלה ב-Mac OS

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

מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 158

---

## אפליקציה עבור הדפסת דפי אינטרנט (E-Web Print)

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

לתשומת לבך:

□ מערכות הפעלה *Windows Server* אינן נתמכות.

□ חפש דפדפנים נתמכים ואת הגרסה העדכנית ביותר באתר ההורדות.

התחלה

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

מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 158

---

## 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 *Epson Scan 2*.

שירותי רשת ומידע על התוכנה

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) **Easy Photo Scan < Epson Software**.

הפעלה ב-Mac OS

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

---

## כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)

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

לתשומת לבך:

מערכות הפעלה *Windows Server* אינן נתמכות.

שיטות התקנה

הורד את EPSON Software Updater מתוך אתר האינטרנט של Epson.

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

<http://www.epson.com>

הפעלה ב-Windows

Windows 10 □

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

לתשומת לבך:

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

הפעלה ב-Mac OS

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

# אפליקציה להגדרת התצורה של התקנים רבים (EpsonNet Config)

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

## הפעלה ב-Windows

Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

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

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

## הפעלה ב-Mac OS

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

## התקנת האפליקציות העדכניות ביותר

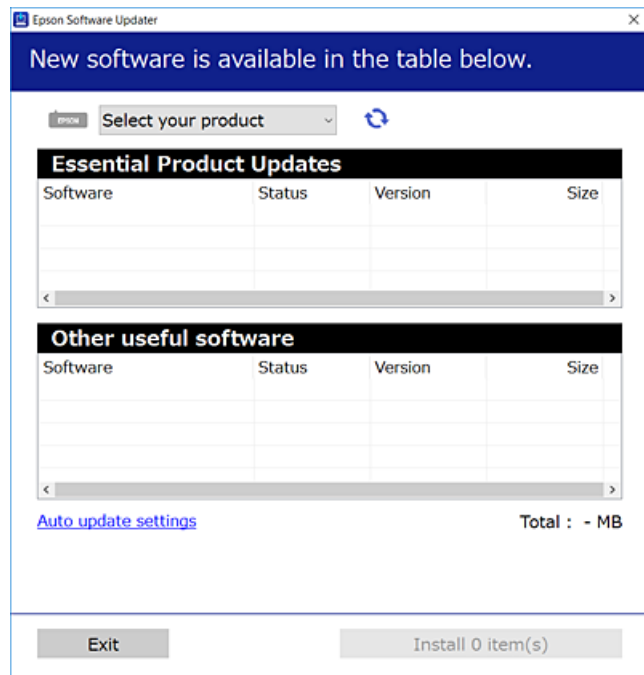
לתשומת לבך:

כאשר מתקינים יישום כלשהו מחדש יש להסירו קודם.

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

שירותי רשת ומידע על התוכנה

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 אותה 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 במערכת הפעלה Windows Server לא תוכל להשתמש ב-EPSON Software Updater. הורד את האפליקציות העדכניות ביותר מאתר האינטרנט של Epson.

מידע קשור

← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)" בעמוד 157

← "הסרת אפליקציות" בעמוד 160

## 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.

## שירותי רשת ומידע על התוכנה

1. בחר ב-הגדרות במסך הבית.  
כדי לבחור פריט, הזז את המיקוד אל הפריט באמצעות הלחצנים ▲ ▼ ◀ ▶ ואז לחץ על לחצן OK.
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, ולחץ 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 אפליקציות — Windows

1. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.
2. צא מכל היישומים הרצים.
3. פתח את לוח הבקרה:  
 Windows 10/Windows Server 2016  
 לחץ לחיצה ימנית, או לחיצה שמאלית ממושכת, על לחצן 'התחל' ובחר לוח הבקרה.  
 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.



שירותי רשת ומידע על התוכנה

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

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

בחר הסר התקנת תכנית בתוכניות.

☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

לחץ על הוספה או הסרה של תוכניות.

5. בחר את היישום שברצונך להסיר.

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

6. הסר את היישומים:

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

לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר התקנה.

☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

לחץ על הסר התקנה/שנה או על הסר.

לתשומת לבך:

אם מופיע חלון בקרת חשבון משתמש לחץ על המשך.


7. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

## הסרת אפליקציות — Mac OS

1. הורד את Uninstaller באמצעות EPSON Software Updater.

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

2. לחץ על הכפתור  כדי לכבות את המדפסת.

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

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.

## שירותי רשת ומידע על התוכנה

## 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

← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater) בעמוד 157"

## 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/>

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

# 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 שהמשתמש 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. בחר סגירה כדי לחדש את ההדפסה.
לוח הדיו להדפסה ללא גבולות של המדפסת הגיע לסוף תוחלת חיי השירות שלו. זה לא חלק שהמשתמש 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 תצורת נייר היא במצב כבוי. ייתכן שחלק מהתכונות לא יהיו זמינות, כגון גודל וסוג הנייר. למידע נוסף, עיין במסמכים הנלווים.	אם תצורת נייר נעשית לא זמינה אי אפשר להשתמש ב-AirPrint.
השילוב בין כתובת ה-IP למסכת רשת המשנה לא חוקי. למידע נוסף, עיין במסמכים הנלווים.	הזן את כתובת ה-IP הנכונה או את שער ברירת המחדל הנכון. צור קשר עם האדם שהגדיר את הרשת כדי לקבל סיוע.
עדכן את אישור הבסיס כדי להשתמש בשירותי הענן.	הרץ את Web Config, ואז עדכן את אישור ה-root.
בדוק אם הגדרות היציאה של המדפסת (למשל כתובת IP) או תוכנת ההדפסה במחשב נכונים.	ודא שיציאת המדפסת נבחרה בצורה נכונה ב תכונה < יציאה מתפריט ה מדפסת כדלהלן.
בדוק אם הגדרות היציאה או תוכנת ההדפסה במחשב נכונים. למידע נוסף, עיין במסמכים הנלווים.	בחר "USBXXX" עבור חיבור USB, או "EpsonNet Print Port" עבור חיבור רשת.

## פתרון בעיות

פתרונות	הודעות שגיאה
<p>המדפסת נכנסה למצב שחזור כיוון שעדכון הקושחה נכשל. בצע את השלבים הבאים כדי להתחיל מחדש את עדכון הקושחה.</p> <p>1. חבר את המדפסת למחשב באמצעות כבל USB. (בזמן מצב שחזור אי אפשר לעדכן את הקושחה באמצעות חיבור לרשת.)</p> <p>2. להוראות נוספות בקר באתר המקומי של Epson.</p>	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 202
- ← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 158
- ← "עדכון קושחת המדפסת באמצעות לוח הבקרה" בעמוד 159

## 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 61

## בדיקת מצב המדפסת — Mac OS

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

## בדיקת מצב התוכנה

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

מידע קשור

- ← "כלי עדכון תוכנה (EPSON Software Updater)" בעמוד 157
- ← "יצירת קשר עם התמיכה של Epson" בעמוד 202

## 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 הנוזלי 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 לנזק 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 195
- ← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 45
- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 44
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50

## פתרון בעיות

## נייר תקוע

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

מידע קשור

← "סילוק נייר חסום" בעמוד 165

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46

## הנייר מוזן עקום

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

מידע קשור

← "הטענת נייר לתוך ה-מחסנית נייר" בעמוד 46

## 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.

---



**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 .

## פתרון בעיות

## מתבצע כיבוי אוטומטי

בחר באפשרות הגדרות < הגדרות בסיסיות < הגדרות כיבוי והשבת את ההגדרה הכיבוי אינו פעיל ואת ההגדרה הכיבוי מנותק.

בחר באפשרות הגדרות < הגדרות בסיסיות והשבת את ההגדרה טיימר כיבוי.

לתשומת לבך:

ייתכן שבמוצר שברשותך כלולה התכונה הגדרות כיבוי או טיימר כיבוי, בהתאם למיקום הרכישה.

## מסך ה-LCD מחשיך

המדפסת נמצאת במצב שינה. לחץ על לחצן כלשהו בלוח הבקרה כדי להחזיר את מסך ה-LCD למצבו הקודם.

## לא ניתן להדפיס ממחשב

## בדיקת החיבור (USB)

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

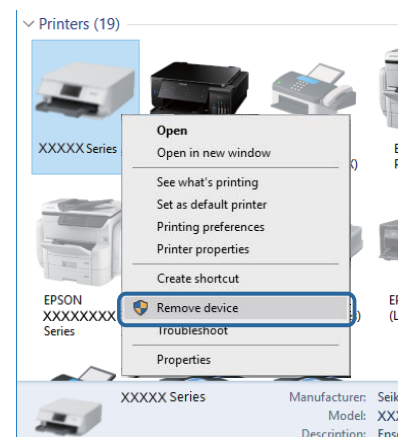
אם אתה משתמש ברכזת USB נסה לחבר את המדפסת ישירות אל המחשב.

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.



## פתרון בעיות

## 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 23

## 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 168

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 158

## 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.



פתרון בעיות

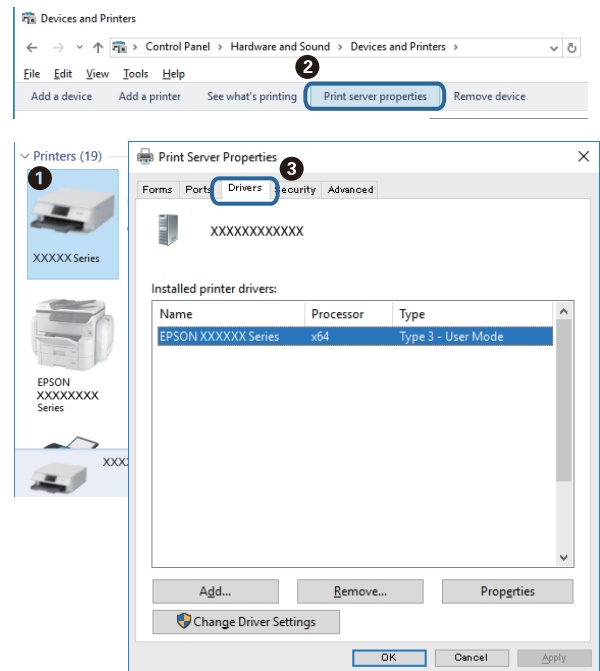
Windows Vista/Windows Server 2008

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.



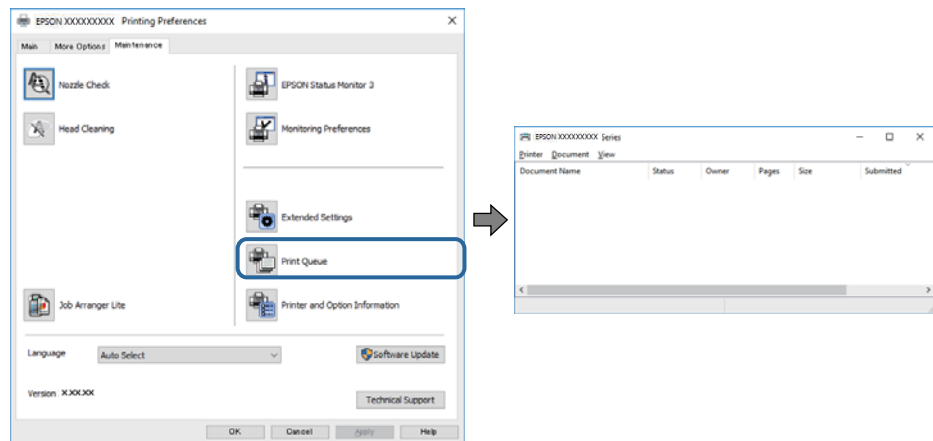
## פתרון בעיות

מידע קשור

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 158

## בדיקת מצב המדפסת מהמחשב (Windows)

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

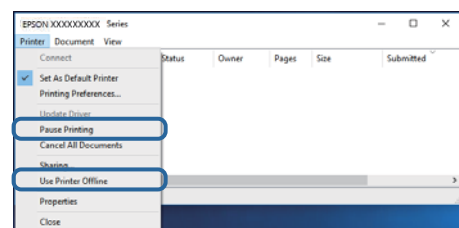


בדוק אם יש עבודות הדפסה בהשהיה.

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.

## פתרון בעיות

□ 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 לא ניתן לבצע הגדרות רשת

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

□ בחר הגדרות < 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

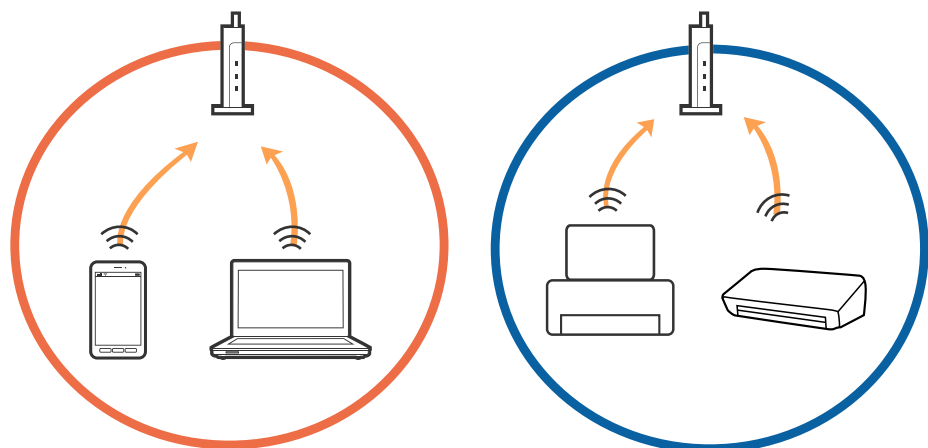
← "הודעות ופתרונות בדוח חיבור הרשת" בעמוד 33

## 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.

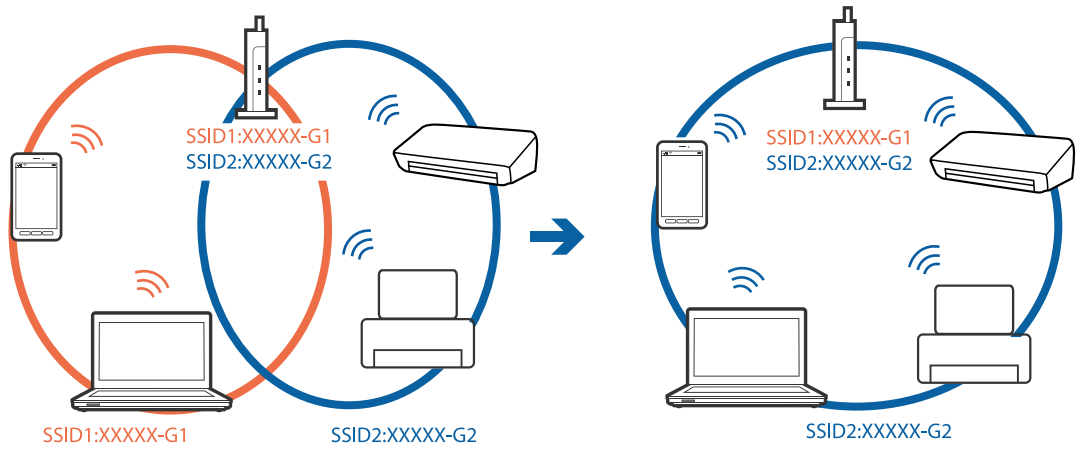
□ אם אתה משתמש בכמה נקודות גישה באותו הזמן ייתכן שלא תוכל להשתמש במדפסת מהמחשב או מהתקן החכם, תלוי בהגדרות של נקודות הגישה. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותה נקודת גישה כמו המדפסת.

השבת את פונקציית הקשירה בהתקן החכם במידה והיא אופשרה.

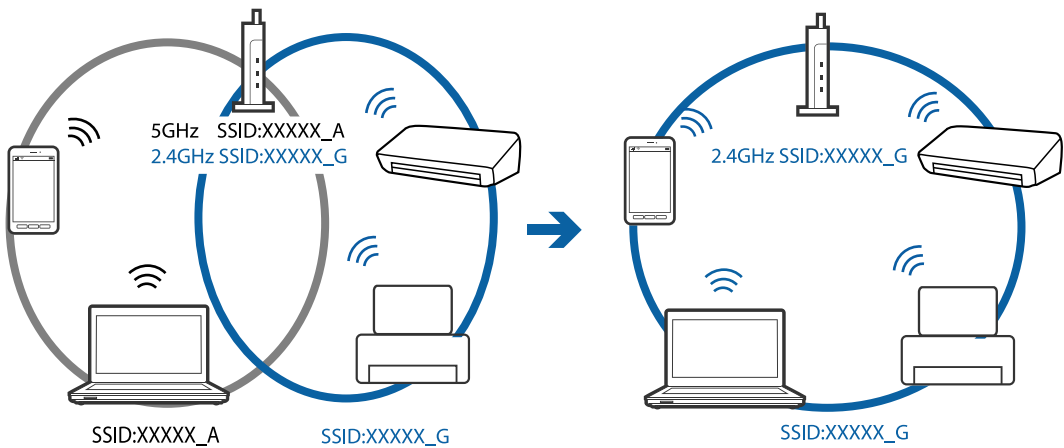


פתרון בעיות

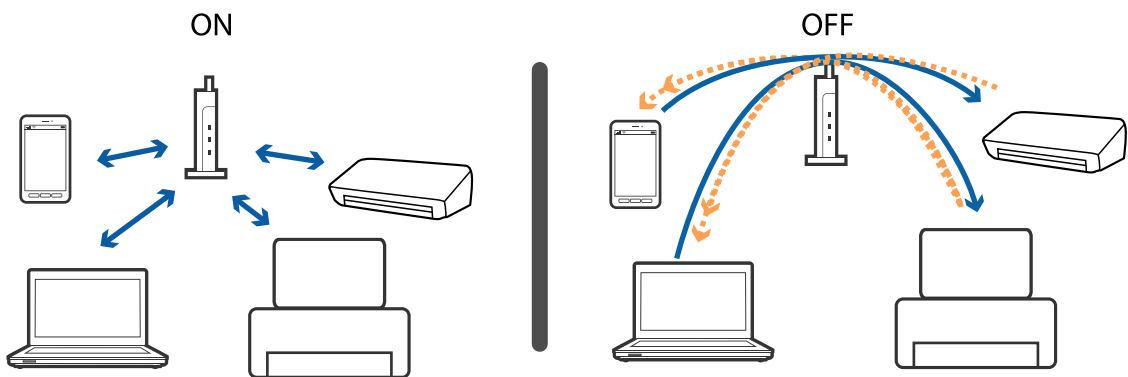
□ ייתכן שלא תוכל להתחבר לנקודת הגישה כאשר יש לה כמה SSID וכאשר התקנים שונים מחוברים ל-SSID שונים באותה נקודת גישה. חבר את המחשב או את ההתקן החכם לאותו SSID של המדפסת.



□ לנקודת גישה העומדת גם בתקן IEEE802.11a וגם בתקן IEEE802.11g יש SSID ב-2.4 GHz וב-5 GHz. אם אתה מחבר את המחשב או את התקן החכם אל SSID ב-5 GHz - 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.



## פתרון בעיות

מידע קשור

← "בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת" בעמוד 173

## בדיקת ה-SSID המחובר למדפסת

בחר הגדרות < הגדרות רשת < סטטוס הרשת. תוכל לבדוק את ה-SSID עבור Wi-Fi ואת Wi-Fi Direct (נקודת AP פשוטה) מכל תפריט.

## בדיקת ה-SSID עבור המחשב

Windows

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



## פתרון בעיות

## 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 תצורת נייר בתפריטים הבאים.
- הגדרות < הגדרות מדפסת < הגדרת מקור הנייר < תצורת נייר
- הפוך את ההגדרה AirPrint לזמינה ב-Web Config.

מידע קשור

- ← "התחברות להתקן חכם" בעמוד 24
- ← "אפליקציה עבור הגדרת תצורת פעולות מדפסת (Web Config)" בעמוד 152

## בעיות בתדפיסים

### התדפיס משופשף או שחסר בו צבע

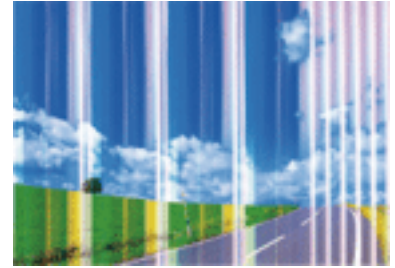
אם לא השתמשת במדפסת הרבה זמן, ייתכן שפיות ראש ההדפסה סתומות ולא יוציאו את הדיו. בצע בדיקת פיה ולאחר מכן נקה את ראש ההדפסה אם אחת מהפיות בראש ההדפסה סתומות.

מידע קשור

- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 143

## פתרון בעיות

## מופיעים פסים או צבעים בלתי צפויים

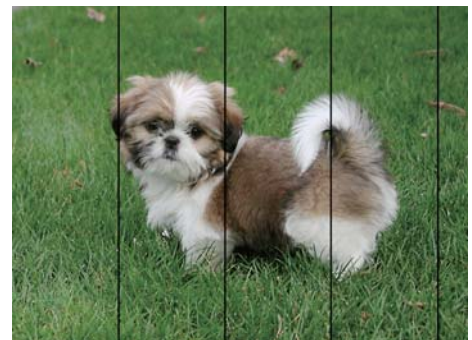


יתכן שנחירי ראש ההדפסה סתומים. בצע בדיקת נחיר במטרה לבדוק אם יש סתימה בנחירי ראש ההדפסה. נקה את ראש ההדפסה אם נחירים כלשהם בראש ההדפסה סתומים.

מידע קשור

← "בדיקת ראש ההדפסה וניקוי" בעמוד 143

## פסים צבעוניים 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 50

← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 144

## פתרון בעיות

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 144

### 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.

לוח בקרה

השבת את דו-כיוונית בתוך הגדרות < הגדרות מדפסת.

Windows

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

Mac OS

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

### איכות ההדפסה גרועה

בדוק את הגורמים להלן אם איכות ההדפסה גרועה בגלל הדפסים 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.



## פתרון בעיות

- 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

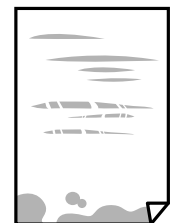
- Epson ממליצה להשתמש במחסנית הדיו לפני התאריך המודפס על גבי האריזה.
- לקבלת תוצאות מיטביות יש לנצל את כל מחסנית הדיו תוך שישה חודשים ממועד פתיחת האריזה.
- נסה להשתמש במחסניות דיו מקוריות של Epson. מוצר זה מיועד להתאים צבעים על סמך שימוש במחסניות דיו מקוריות של Epson. השימוש במחסניות דיו שאינן מקוריות יכול לגרום לירידה באיכות ההדפסה.

## מידע קשור

- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקוי" בעמוד 143
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 144
- ← "גודל הנייר וכמויות הדפים" בעמוד 44
- ← "רשימת סוג הנייר" בעמוד 50
- ← "אמצעי זהירות לטיפול בנייר" בעמוד 45

## הנייר מרוח או שרוט

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

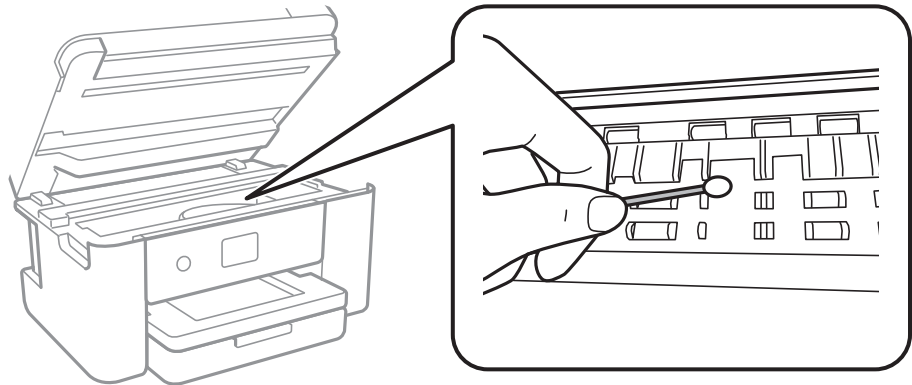


פתרון בעיות

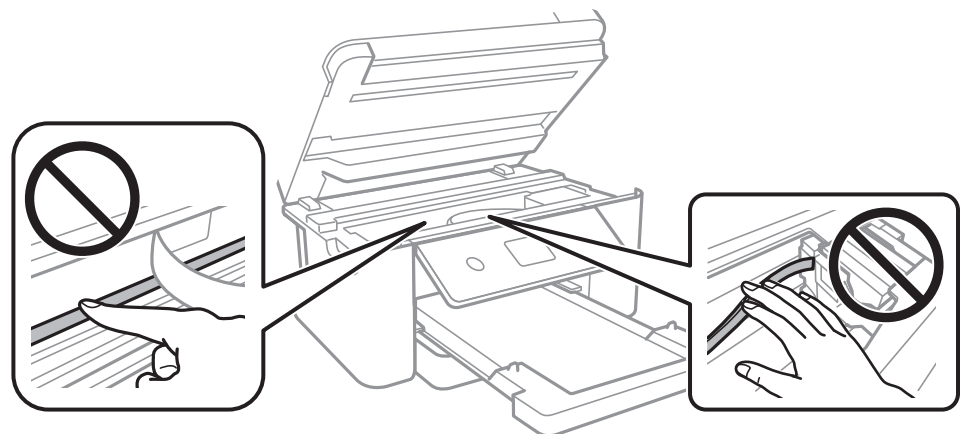
❑ כאשר מופיעות רצועות אנכיות או שהנייר מרוח, יש לנקות את נתיב הנייר.



❑ 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 46

← "ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 146

## פתרון בעיות

**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

← "אפשרויות תפריט עבור הגדרות מדפסת" בעמוד 56

**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 146

**התמונות או הצילומים מודפסים בצבעים לא צפויים**

כשמדפיסים מלוח הבקרה או באמצעות מנהל ההתקן למדפסת ב-Windows הגדרת היישור האוטומטי של התמונות של Epson מוחלת כברירת מחדל, בהתאם לסוג הנייר. כדי לשנות הגדרה זו.

לוח בקרה

שנה את ההגדרה שיפור מההגדרה אוטומטית לאחת האפשרויות האחרות. אם שינוי ההגדרה לא פותר את הבעיה, בחר שיפור כבוי כהגדרה של שיפור.

מנהל התקן המדפסת ב-Windows

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 75

**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 112

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 62

← "יסודות ההדפסה" בעמוד 80

## פתרון בעיות

## 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 112

## 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 46

← "הנח את המסמכים המקוריים על משטח סריקה" בעמוד 51

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 148

← "שטח בר הדפסה" בעמוד 190

## 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.

## פתרון בעיות

☐ אם אתה משתמש במנהל התקן מדפסת בו השתמשת בעבר, אפשר שהתווים המודפסים יהיו מעורבבים. ודא שמנהל ההתקן של המדפסת בו אתה משתמש, מתאים למדפסת זו. בדוק את שם המדפסת בראש חלון מנהל ההתקן של המדפסת.

## התמונה המודפסת היא הפוכה

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

Windows ☐

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

Mac OS ☐

נקה תמונת מראה מהתפריט הגדרות הדפסה של דיאלוג ההדפסה.

## דפוסים דמויי-מוזאיקה בתדפיסים

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

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

☐ נקה את נתיב הניירות.

☐ נקה את משטח סריקה.

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

☐ אם הדיו מרוח הקטן את הגדרת הצפיפות.

מידע קשור

← "ניקוי נתיב הנייר ממריחות דיו" בעמוד 146

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 148

← "אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה" בעמוד 112

## תבנית moiré (קווקוים) מופיעה בתמונה שהועתקה

שנה את ההגדרה 'הקטן' ו'הגדל' או הנח את מסמך המקור בזווית מעט שונה.

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה" בעמוד 112

## פתרון בעיות

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

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

הפחת הגדרת צפיפות ההעתקה בלוח הבקרה.

מידע קשור

← "אפשרויות תפריט בסיסיות להעתקה" בעמוד 112

## 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 160

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 158

## 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.

לוח בקרה

מתוך מסך הבית, בחרהגדרות < הגדרות מדפסת < דו-כיווני, ואז אפשר את הבחירה.

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.

## פתרון בעיות

□ 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

□ 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.

## פתרון בעיות

## 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 160

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 158

## 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 148

## 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 124



## פתרון בעיות

## 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 124

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 51

## 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 124

## 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.

## פתרון בעיות

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2 בעמוד 124

## לא יכול לסרוק את השטח הנכון בזכויות הסורק

ודא שמסמך המקור הונח נכונה כנגד קווי היישור.

אם קצה התמונה הסרוקה חסר, הזז מעט את מסמך המקור מקצה זכויות הסורק.

כאשר מניחים מסמכי מקור רבים על זכויות הסורק, יש לוודא את קיומו של רווח של 20 מ"מ לפחות בין מסמכי המקור.

בעת ביצוע סריקה מלוח הבקרה ובחירת פונקציית החיתוך של אזור הסריקה האוטומטית, סלק כל לכלוך או פסולת מזכויות הסריקה ומכסה המסמכים. אם יש לכלוך או פסולת סביב מסמך המקור, טווח הסריקה מתרחב כדי לכלול אותו.

מידע קשור

← "הנחת המסמכים המקוריים" בעמוד 51

← "ניקוי משטח סריקה" בעמוד 148

## 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 124

## פתרון בעיות

## לא ניתן לפתור בעיות בתמונה סרוקה

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

לתשומת לבך:

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

1. התחל את Epson Scan 2 Utility.

Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

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

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

Mac OS

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

2. בחר את לשונית אחר.

3. לחץ על איפוס.

לתשומת לבך:

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

מידע קשור

← "הסרת אפליקציות" בעמוד 160

← "התקנת האפליקציות העדכניות ביותר" בעמוד 158

---

## בעיות סריקה אחרות

### הסריקה אטית מדי

הנמך את הרזולוציה.

מידע קשור

← "סריקה באמצעות Epson Scan 2" בעמוד 124

## 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 124

## 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 OFF במסך הבית, ואז אפשר את מצב שקט.

מנהל התקן המדפסת ב-Windows

הפעל את מצב שקט בכרטיסייה 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.

### לא ניתן לשמור את הנתונים בזיכרון הנייד

בדוק שהזיכרון הנייד אינו מוגן מפני כתיבה.

בדוק שיש מספיק מקום פנוי בזיכרון הנייד. אם אין מספיק מקום אי אפשר לשמור נתונים.

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

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

פתרון בעיות

## "! מוצגת במסך בחירת התמונה

"! מוצג במסך הגביש הנוזלי כאשר המוצר אינו תומך בקובץ התמונה.

## 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)

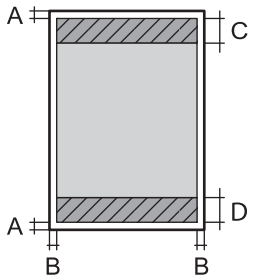
\* גם כאשר עובי הנייר נמצא בתוך טווח זה, אפשר שהנייר לא יוזן לתוך המדפסת או שאיכות ההדפסה תהיה ירודה, בהתאם לתכונות או איכות הנייר.

## שטח בר הדפסה

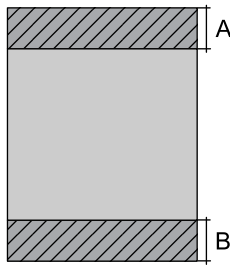
## האזור המיועד להדפסה עבור גליונות בודדים

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)	

## נספח

## האזור הניתן להדפסה במעטפות

איכות ההדפסה יכולה לרדת בשטחים המוצללים בגלל מנגנון המדפסת.

3.0 מ"מ (0.12 אינצ'ים)	A	
5.0 מ"מ (0.20 אינצ'ים)	B	
18.0 מ"מ (0.70 אינצ'ים)	C	
41.0 מ"מ (1.61 אינצ'ים)	D	

## מפרט הסורק

משטח	סוג הסורק
CIS	התקן פוטואלקטרי
10200×14040 פיקסלים (dpi 1200)	פיקסלים בפועל
216×297 מילימטרים (8.5×11.7 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	USB מהיר
-------	----------

## נספח

## רשימת פונקציות רשת

## פונקציות רשת ו- IPv4/IPv6

הערות	נתמכות	פונקציות		
-	✓	IPv4	EpsonNet Print (Windows	הדפסת רשת
-	✓	IPv6 ,IPv4	Standard TCP/IP (Windows	
Windows Vista ואילך	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת WSD (Windows	
-	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת (MacBonjour (OS	
-	✓	IPv6 ,IPv4	הדפסת (WindowsIPP , (Mac OS	
התקן מידע	-	IPv4	הדפסת UPnP	
מצלמה דיגיטלית	-	IPv4	הדפסת (Wi-PictBridge (Fi	
-	✓	IPv4	Epson Connect (הדפסת דוא"ל, הדפסה מרחוק)	
iOS 5 ומעלה, Mac OS X v10.7 ומעלה	✓	IPv6 ,IPv4	Mac , (iOSAirPrint (OS	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Google Cloud Print	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2	סריקת רשת
-	✓	IPv4	Event Manager	
-	✓	IPv4	Epson Connect (סריקה לענן)	
OS X Mavericks ואילך	✓	IPv6 ,IPv4	AirPrint (סריקה)	
-	-	ADF (סריקה דו-צדדית)		
-	-	IPv4	שלח פקס	פקס
-	-	IPv4	קבל פקס	
-	-	IPv6 ,IPv4	AirPrint (פקס יוצא)	



## נספח

## 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>

1\* תואם לתקן IEEE 802.11b/g/n או תקן IEEE 802.11b/g, בהתאם למיקום הרכישה.

2\* IEEE 802.11n זמין רק עבור ה-HT20.

3\* לא נתמך עבור תקן IEEE 802.11b.

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

## פרוטוקול אבטחה

SSL/TLS	IPPS ,HTTPS Server/Client
---------	---------------------------

## שירותי צד שלישי נתמכים

AirPrint	הדפסה	Mac OS X v10.7.x ומעלה/ iOS 5 ומעלה
	סריקה	OS X Mavericks ואילך
Google Cloud Print		

## מפרטי התקני אחסון חיצוניים

## מפרט כרטיס זיכרון נתמך

כרטיסי זיכרון תואמים	קיבולות מרביות
miniSD <sup>*</sup>	2 GB
miniSDHC <sup>*</sup>	32 GB
microSD <sup>*</sup>	2 GB
microSDHC <sup>*</sup>	32 GB

## נספח

קיבולות מרביות	כרטיסי זיכרון תואמים
GB 64	* microSDXC
GB 2	SD
GB 32	SDHC
GB 64	SDXC

\* חבר מתאם כדי ליצור התאמה לחריץ כרטיס הזיכרון. אחרת, הכרטיס עלול להיתקע.

## מפרט נתונים נתמכים

פורמט קובץ	Exif Version 2.31 עם תקן JPEGs (*.JPG) שצולם במצלמות תואמות DCF <sup>1</sup> גרסה 1.0 או 2.0 <sup>2</sup>
גודל תמונה	אופקי: 80 עד 10200 פיקסלים אנכי: 80 עד 10200 פיקסלים
גודל קובץ	פחות מ- GB 2
מספר הקבצים המרבי	9990 <sup>3</sup>

<sup>1</sup> כלל עיצוב עבור מערכת הקבצים של המצלמה.

<sup>2</sup> אין תמיכה בנתוני המלצמה המאוחדים בזיכרון הפנימי של מצלמה דיגיטלית.

<sup>3</sup> ניתן להציג עד 999 קבצים בכל פעם. (אם מספר הקבצים עולה על 999, הקבצים מוצגים בקבוצות).

לתשומת לבך:

"! מוצג על גבי מסך הגביש הנזלי כאשר אין ביכולתה של המדפסת לזהות קובץ תמונה. במצב זה, אם בחרת מתאר בעל תמונות רבות, יודפסו קטעים ריקים.

## 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: 187 מ"מ (7.4 אינצ'ים)
	הדפסה
	<input type="checkbox"/> רוחב: 375 מ"מ (14.8 אינצ'ים)
	<input type="checkbox"/> עומק: 503 מ"מ (19.8 אינצ'ים)
	<input type="checkbox"/> גובה: 187 מ"מ (7.4 אינצ'ים)

נספח

משקל*	בערך 5.5 ק"ג (12.1 ליברות)
-------	----------------------------

\* ללא מחסניות הדיו וכבל החשמל.

### מפרטים חשמליים

דגם	דגם 100 עד 240 V	דגם 220 עד 240 V
תחום תדרים נקוב	50 עד 60 Hz	50 עד 60 Hz
זרם נקוב	0.2 עד 0.4 A	0.2 A
צריכת חשמל (עם חיבור USB)	העתקה בלבד: בערך (ISO/ IEC24712) 12.0 W מצב הכן: בערך 5.3 W מצב שינה: בערך 0.7 W כבויה: בערך 0.2 W	העתקה בלבד: בערך (ISO/ IEC24712) 12.0 W מצב הכן: בערך 5.3 W מצב שינה: בערך 0.7 W כבויה: בערך 0.3 W

לתשומת לבך:

☐ לפרטים על המתח החשמלי של המדפסת ראה התווית שעליה.

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

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

### מפרט סביבתי

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

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

## נספח

## מפרט סביבתי למחסניות דיו

טמפרטורת אחסון	-30 עד 40°C (עד -22 עד 104°F)*
טמפרטורת קפיאה	3.2 (F°) -16 (C°) הדיו מפשירה ואפשר להשתמש בה לאחר 3 כשעתיים ב-77 (F°) 25 (C°).

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

## דרישות המערכת

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

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

לתשומת לבך:

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

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

## מידע רגולטורי

## תקנים ואישורים

## תקנים ואישורים לדגם אמריקאי

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

ציוד זה מכיל את מודול האלחוט הבא.

יצרן: Askey Computer Corporation

סוג: (WLU6320-D69 (RoHS

מוצר זה תואם לסעיף 15 בחוקי ה-FCC ו-RSS-210 בחוקי ה-IC. Epson לא תישא באחריות בגין אי עמידה בדרישות ההגנה כתוצאה משינוי שבוצע במוצר ולא הומלץ על ידה. הפעלתו כפופה לשני התנאים הבאים: (1) מכשיר

## נספח

זה לא יגרום להפרעה מזיקה; וכן (2) על מכשיר זה לקבל כל הפרעה שתיקלט, לרבות הפרעה שעלולה לגרום להפעלה בלתי רצויה שלו.

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

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

## תקנים ואישורים לדגם אירופי

עבור משתמשים באירופה

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

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

C635A

לשימוש במדינות אלה בלבד: אירלנד, בריטניה, אוסטריה, גרמניה, ליכטנשטיין, שווייץ, צרפת, בלגיה, לוקסמבורג, הולנד, איטליה, פורטוגל, ספרד, דנמרק, פינלנד, נורווגיה, שוודיה, איסלנד, קרואטיה, קפריסין, יוון, סלובניה, מלטה, בולגריה, צ'כיה, אסטוניה, הונגריה, לטביה, ליטא, פולין, רומניה וסלובקיה.

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



## תקנים ואישורים לדגם אוסטרלי

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

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

C635A

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

## German Blue Angel

עין באתר הבא כדי לבדוק אם מדפסת זאת עומדת בתקנים עבור German Blue Angel.

<http://www.epson.de/blauerengel>

## 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 מבולות 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 ידך 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 .

## נספח

2. ודא שמחוון ההפעלה כבה ונתק את כבל החשמל.

**חשוב!**

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

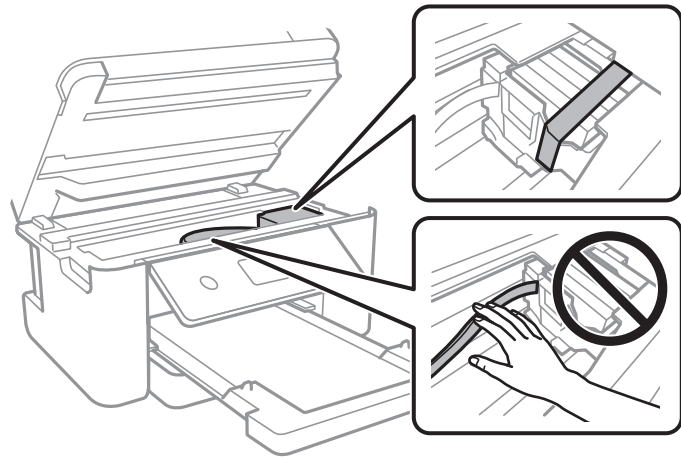
3. נתק את כל הכבלים מהמדפסת, כגון כבל החשמל וכבל USB.

4. ודא שאין בפנים אף כרטיס זיכרון.

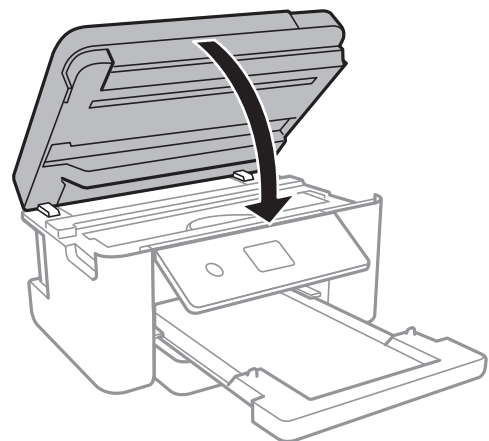
5. הוצא את כל הדפים מהמדפסת.

6. ודא שאין עותקי מקור במדפסת.

7. פתח את יחידת הסורק כשמכסה המסמכים סגור. אבטח את מחזיק מחסניות הדיו למארז בעזרת סרט הדבקה.

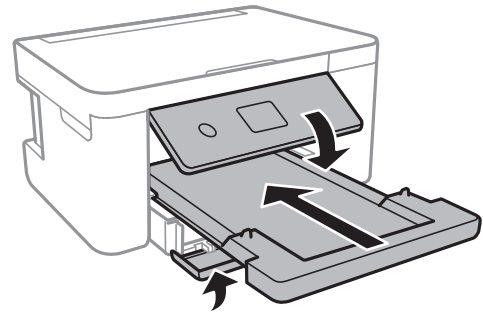


8. סגור את יחידת הסורק.



## נספח

9. הכן את המדפסת לאריזה כפי שמוצג בהמשך.



10. 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 14
- ← "בדיקת ראש ההדפסה וניקויו" בעמוד 143
- ← "יישור ראש ההדפסה" בעמוד 144

## זכויות יוצרים

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

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

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

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

© Seiko Epson Corporation 2018

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

## סימנים מסחריים

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



## נספח

Seiko 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.

SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC. □



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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation. □

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

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

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

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

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

## היכן מקבלים עזרה

### אתר אינטרנט לתמיכה טכנית

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

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

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

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

## יצירת קשר עם התמיכה של Epson

### לפני יצירת קשר עם Epson

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

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

□ המספר הסידורי של המוצר

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

□ דגם המוצר

□ גרסת התוכנה של המוצר

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

□ מותג המחשב שלך והדגם שלו

□ שם מערכת ההפעלה של המחשב שלך והגרסה שלה

□ שמות וגרסאות של יישומי התכנה המשמשים אותך בדרך כלל עם המוצר

לתשומת לבך:

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

## עזרה למשתמשים באירופה

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

## עזרה למשתמשים 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

## נספח

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.