

Connection Guide (מדריך התחברות)

מערכת הפעלה נתמכות

באמצעות התקליטור *Software and Documentation*, תוכל להתקין את תוכנת המדפסת במערכות ההפעלה הבאות:

- Windows 8.1
- Windows 8
- Windows 7 SP1
- Windows 7
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2008 SP1
- Windows Vista SP1
- Windows Vista
- Windows Server 2003 SP2
- Windows Server 2003 SP1
- Windows XP SP3
- Windows XP SP2

הערות:

- עבור מערכות הפעלה של Windows, מנהלי ההתקנים וכלי השירות נתמכים הן עבור גרסאות bit-32 והן עבור גרסאות bit-64.
- למנהלי התקנים וכלי שירות שתואמים ל-Mac OS X, בקר בכתובת <http://support.lexmark.com>.
- לגרסאות של מערכות הפעלה ספציפיות של Linux שנתמכות, בקר בכתובת <http://support.lexmark.com>.
- למידע נוסף על תאימות תוכנה עם כל מערכות ההפעלה האחרות, פנה לתמיכה הטכנית.

התקנת המדפסת

1 השג העתק של חבילת התקנת התוכנה.

2 הפעל את חבילת התקנת התוכנה ובצע את ההוראות שעל מסך המחשב.
אם אתה מתקין את המדפסת ברשת Ethernet, בצע את השלבים הבאים:

ב- Windows

בחר **Ethernet connection (חיבור Ethernet)** כאשר תישאל כיצד מתחברת המדפסת למחשב.
הערה: חבר את כבל Ethernet כאשר תקבל הוראה לעשות זאת.

ב- Macintosh

- אפשר לשרת DHCP של הרשת להקצות כתובת IP למדפסת.
 - ב השג את כתובת ה-IP של המדפסת ממקטע TCP/IP בתפריט Network/Ports (רשת/יציאות).
 - ג הוסף את המדפסת.
- 1 מתוך System Preferences (העדפות מערכת) בתפריט Apple, נווט אל רשימת המדפסות ולאחר מכן בחר **+ <IP**.
 - 2 הקלד את כתובת ה-IP של המדפסת בשורת הכתובת.
 - 3 החל שינויים.

הכנות להגדרת המדפסת ברשת Ethernet

להגדרת המדפסת שלך לחיבור לרשת Ethernet, הכן את המידע הבא לפני שתתחיל:

הערה: אם הרשת שלך מקצה אוטומטית כתובות IP למחשבים ולמדפסות, המשך בהתקנת המדפסת.

- כתובת IP חוקית וייחודית שתשמש את המדפסת ברשת
- שער הרשת
- מסיכת הרשת
- כינוי למדפסת (אופציונלי)

הערה: כינוי למדפסת עשוי להקל על זיהוי המדפסת ברשת. באפשרותך לבחור להשתמש בכינוי ברירת המחדל של המדפסת או להקצות שם שקל יותר לזכור.

תזדקק לכבל Ethernet כדי לחבר את המדפסת לרשת ויציאה זמינה שבה ניתן לחבר פיזית את המדפסת לרשת. אם אפשר, השתמש בכבל רשת חדש כדי להימנע מבעיות הנגרמות על-ידי כבל פגום.

הכנות להגדרת המדפסת ברשת אלחוטית

הערות:

- ודא שמתאם רשת אלחוטית מותקן במדפסת ופועל כשורה. לקבלת מידעה נוסף, ראה את גיליון ההוראות שמצורף למתאם הרשת האלחוטית.
 - ודא שנקודת הגישה (נתב אלחוטי) מופעלת ופועלת כשורה.
 - ודא שהמידע הבא מצוי ברשותך לפני הגדרת המדפסת ברשת אלחוטית:
 - **SSID—SSID** ידוע גם בתור שם הרשת.
 - **מצב אלחוטי (או מצב רשת)**—המצב יהיה תשתית או אד-הוק.
 - **ערוץ (עבור רשתות אד-הוק)**—כברירת מחדל הערוץ הופל לאוטומטי ברשתות תשתית.
 - גם חלק מרשתות האד-הוק יחייב הגדרה אוטומטית. אם אינך בטוח באיזה ערוץ לבחור, פנה לאיש התמיכה במערכת.
 - **שיטת אבטחה**—קיימות ארבע אפשרויות בסיסיות למצב אבטחה:
 - מפתח WEP
 - אם הרשת משתמשת ביותר ממפתח WEP אחד, הזן עד ארבעה במקום המיועד לכך. בחר את המפתח שנמצא כעת בשימוש ברשת על-ידי בחירת ברירת המחדל של מפתח שידור WEP.
 - מפתח משותף מראש או ביטוי סיסמה של WPA או WPA2
 - WPA כולל הצפנה כשכבה נוספת של אבטחה. האפשרויות הן AES או TKIP. יש להגדיר הצפנה עבור אותו סוג בנתב ובמדפסת, או שהמדפסת לא תצליח ליצור תקשורת עם הרשת.
 - 802.1X - RADIUS
 - אם אתה מתקין את המדפסת ברשת 802.1X, ייתכן שתזדקק לפרטים הבאים:
 - סוג אימות
 - סוג אימות פנימי
 - שם משתמש וסיסמת 802.1X
 - אישורים
 - ללא אבטחה
- אם הרשת האלחוטית אינה משתמשת בסוג כלשהו של אבטחה, מידע אבטחה לא יהיה זמין עבורך.
- הערה:** אין זה מומלץ להשתמש ברשת אלחוטית שאינה מאובטחת.

הערות:

- אם אינך מכיר את ה-SSID של הרשת שאליה המחשב מחובר, הפעל את כלי השירות האלחוטי של מתאם הרשת של המחשב וחפש את שם הרשת. אם אינך יכול למצוא את מידע ה-SSID או האבטחה עבור הרשת, עיין בתיעוד שמצורף לנקודת הגישה או פנה לאיש התמיכה במערכת.
- כדי למצוא מפתח משותף מראש או את ביטוי סיסמת ה-WPA/WPA2 עבור הרשת האלחוטית, ראה את התיעוד שמצורף לנקודת הגישה, ראה את הדף האינטרנט שמשויך לנקודת הגישה, ראה את שרת האינטרנט המובנה שמשויך לנקודת הגישה, או היוועץ באיש התמיכה במערכת.

חיבור המדפסת באמצעות האשף להגדרה אלחוטית

לפני שתתחיל ודא כי:

- מתאם רשת אלחוטית מותקן במדפסת ופועל כשורה. לקבלת מידע נוסף, ראה את גיליון ההוראות שמצורף למתאם.
- כבל Ethernet מנותק מהמדפסת.
- Active NIC מוגדר למצב Auto (אוטומטי). כדי להגדיר זאת למצב Auto (אוטומטי), מלוח הבקרה, נווט אל:

🏠 < Settings (הגדרות) < OK < Network/Ports (רשת/יציאות) < OK < Auto > OK > Active NIC (אוטומטי) < OK

הערה: כבה את המדפסת, המתן חמש שניות לפחות, ולאחר מכן הפעל חזרה את המדפסת.

1 בלוח הבקרה, נווט אל:

🏠 < Settings (הגדרות) < OK < Network/Ports (רשת/יציאות) < OK < Network[x] (רשת [x]) > OK

OK > Network[x] Setup > OK > Wireless] הגדרת רשת [Wireless] > OK > [x] (אלחוט) < OK < Wireless Connection Setup (הגדרת חיבור אלחוטי) < OK

2 בחר את הגדרת החיבור האלחוטי.

השתמש ב:	כדי
חפש רשתות	הצגת חיבורי רשת זמינים.
הערה:	פריט תפריט זה מציג את כל ה-SSID לשידור מאובטח ולא מאובטח.
הזן שם רשת	הקלדה ידנית של SSID.
Wi Fi Protected Setup	מחבר המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות Wi-Fi Protected Setup.

3 בצע את ההוראות שבתצוגת המדפסת.

חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות Wi-Fi Protected Setup

לפני חיבור המדפסת לרשת אלחוטית עליך לוודא:

- שלנקודת הגישה (נתב אלחוטי) יש אישור Wi-Fi Protected Setup (WPS) או שהיא תואמת WPS. למידע נוסף, עיין בתיעוד המצורף לנקודת הגישה.
- מתאם רשת אלחוטית מותקן במדפסת ופועל כשורה. לקבלת מידע נוסף, ראה את גיליון ההוראות שמצורף למתאם.

שימוש בשיטת Push Button Configuration

1 בלוח הבקרה, נווט אל:

 < Settings (הגדרות) <  < Networks/Ports (רשתות/יציאות) <  < [Network [x] רשת [x]] >  > Network >  > Wireless רשת [Wireless] >  > Wireless Connection Setup (הגדרת חיבור אלחוטי) <  < Wi-Fi Protected Setup (שיטת לחצן לחיצה להתחלה) <  < Start Push Button Method >  >

2 בצע את ההוראות שבתצוגת המדפסת.

שימוש בשיטה (PIN) Personal Identification Number

1 בלוח הבקרה, נווט אל:

 < Settings (הגדרות) <  < Networks/Ports (רשתות/יציאות) <  < [Network [x] רשת [x]] >  > Network >  > Wireless רשת [Wireless] >  > Wireless Connection Setup (הגדרת חיבור אלחוטי) <  < Wi-Fi Protected Setup (שיטת התחלה עם PIN) <  < Start PIN Method <  <

2 העתק את 8 הספרות של WPS PIN.

3 פתח דפדפן אינטרנט ולאחר מכן הקלד את כתובת ה- IP של נקודת הגישה בשדה הכתובת.

הערות:

- כתובת ה- IP מוצגת כארבע סדרות של מספרים המופרדים על-ידי נקודות, כגון 123.123.123.123.
 - אם אתה ניגש לשרת Proxy, השבת אותו זמנית כדי לטעון את דף האינטרנט של בצורה נכונה.
- 4 גש להגדרות WPS: למידע נוסף, עיין בתיעוד המצורף לנקודת הגישה.
- 5 הזן את קוד PIN בן 8 ספרות ולאחר מכן שמור את ההגדרה.

חיבור המדפסת לרשת אלחוטית באמצעות שרת האינטרנט המובנה

לפני שתתחיל ודא כי:

- המדפסת מחוברת זמנית לרשת Ethernet.
- מתאם רשת אלחוטית מותקן במדפסת ופועל כשורה. לקבלת מידעה נוסף, ראה את גיליון ההוראות שמצורף למתאם הרשת האלחוטי.

1 פתח את דפדפן האינטרנט ולאחר מכן הקלד את כתובת ה- IP של המדפסת בשדה הכתובת.

הערות:

- הצג את כתובת ה- IP של המדפסת בלוח הבקרה של המדפסת. כתובת ה- IP מוצגת כארבע סדרות של מספרים המופרדים על-ידי נקודות, כגון 123.123.123.123.
 - אם אתה משתמש בשרת Proxy, השבת אותו זמנית כדי לטעון את דף האינטרנט של בצורה נכונה.
- 2 לחץ על הגדרות < רשת/יציאות < אלחוטי.

3 שנה את ההגדרות כך שיתאימו להגדרות נקודת הגישה (נתב אלחוטי).

הערה: הקפד להזין SSID נכון.

4 לחץ על שלח.

5 כבה את המדפסת ולאחר מכן נתקן את כבל ה- Ethernet. לאחר מכן המתן חמש שניות ולאחר מכן הפעל את המדפסת שוב.

6 כדי לוודא שהמדפסת מחוברת לרשת, הדפס דף הגדרות רשת. ראה בקטע "כרטיס רשת [x]", ראה אם המצב הוא "מחובר".