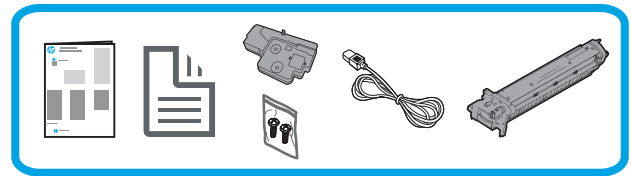
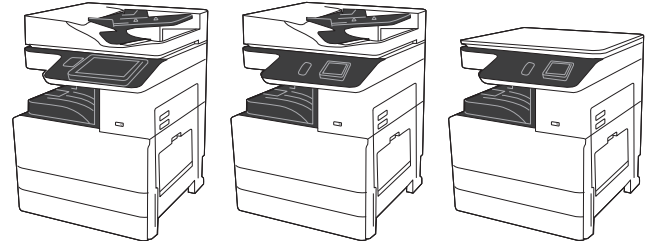
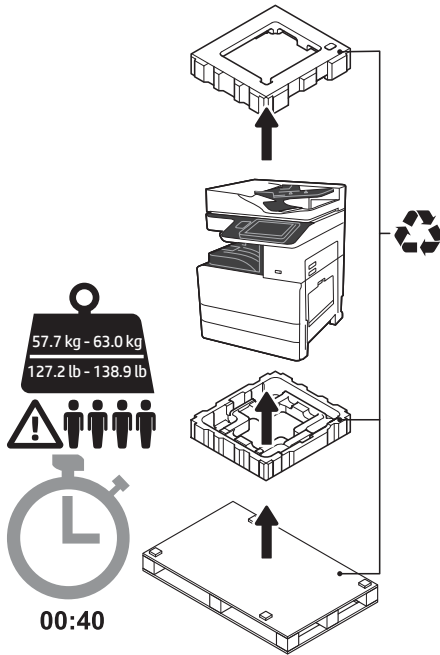


HP LaserJet Managed MFP E72725, E72730 HP LaserJet Managed MFP E72425, E72430



מדריך להתקנת המנוע

support.hp.com



HP ממליצה לצפות בסרטון הווידאו לפני ביצוע ההתקנה.

<https://www.hp.com/videos/A3install>

אזהרה: ודא שאזור העבודה נקי מפסולת ושהרצפה לא חלקלקה או רטובה.
זהירות: מכלול המדפסת כבד. ארבעה אנשים צריכים להרים ולהתקין אותו על המזין משני מגשים (Y1F97A) (DCF), או על מעמד הארון (Y1G17A).
הערה: האיור במדריך זה עשוי להיות שונה מההתקן שלך, בהתאם לדגם שברשותך.

הוצאת המדפסת מן האריזה והכנתה לשימוש.

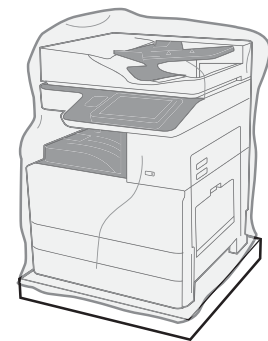
1

זהירות: לפני הפעלת המדפסת, ודא שטמפרטורת החדר והציוד היא לפחות 15°C (59°F).
הערה: השאר את המדפסת על משטח המשלוח עד שהיא תהיה מוכנה להתקנה על DCF, או על מעמד הארון.



1.2

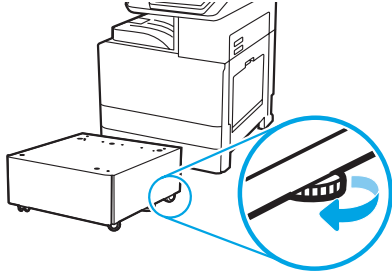
משוך את פלסטיק המגן השקוף כלפי מטה לבסיס המדפסת כדי לאפשר גישה לנקודות ההרמה.



1.1

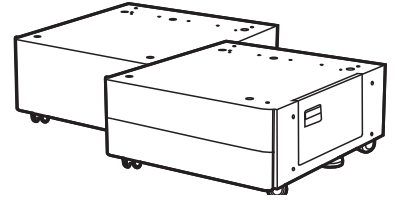
הוצא את המדפסת, תוף ההדמיה, יחידת איסוף הטונר והחומרה המשייכת מן הקופסה. אחרי הוצאת המדפסת והחומרים המתכלים מן האריזה, השאר אותם להסתגל לתנאי הסביבה במשך ארבע שעות.
הערה: אם המדפסת והחומרה אוחסנו מתחת ל-0°C (32°F), ייתכן שידרש זמן רב יותר להסתגלות.
זהירות: אין להסיר את סרט המשלוח או חומרי האריזה עד להתקנת המדפסת על DCF, או על מעמד הארון.
הערה: תוף ההדמיה מאוחסן באזור סל הפלט מתחת למזין המסמכים האוטומטי.

זהירות: יש לנקוט משנה זהירות בזמן ההרמה. יש להקיף על כהלי הרמה הולמים ובטוחים.
חשוב: שמור על שני בוגי הכנפיים לאבטחת מעמד הארון.



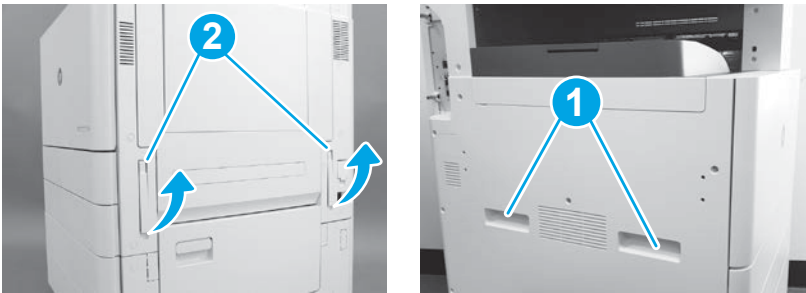
2.2

מקם את ה-DCF, או את מעמד הארון ליד המדפסת.
אזהרה: ודא שאזור העבודה נקי מפסולת ושהרצפה לא חלקלקה או רטובה.
הערה: בעת הצורך, הורד את המייצבים כדי למנוע את תזוזת המדפסת.



2.1

פעל בהתאם להוראות הכלולות באריזה כדי להוציא מהאריזה את ה-DCF, או את מעמד הארון.

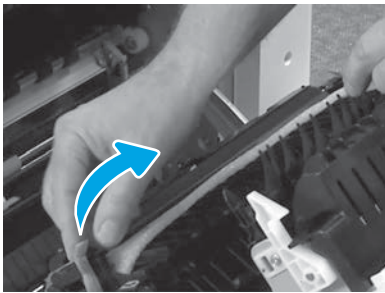


3.1

חזוק את הידיות במאחזי הידיים בצדה השמאלי של המדפסת (הסבר 1)
הערה: מומלץ להשתמש בידיעות הרמה אך הן לא מסופקות עם המדפסת (ערכת ידיות: JC82-00538A).

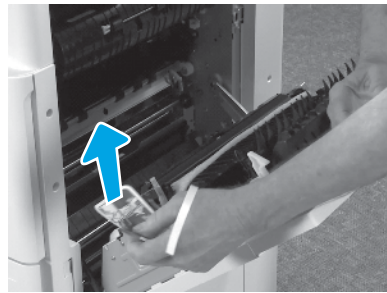
3.2

הרם בזהירות את מכלול המדפסת וישר את המדפסת מול פיני היישור והמחבר באביזר. הורד בזהירות את המדפסת על האביזר.
זהירות: מכלול המדפסת כבד. ארבעה אנשים חייבים להרים ולהתקיף אותה על ה-DCF, או על מעמד הארון.
הערה: במדפסת, פתח את כל הדלתות וכל המגשים כדי לבדוק אם יש בהם סרטי משלוח וחומרי אריזה. הסר את כל סרטי המשלוח וחומרי האריזה.



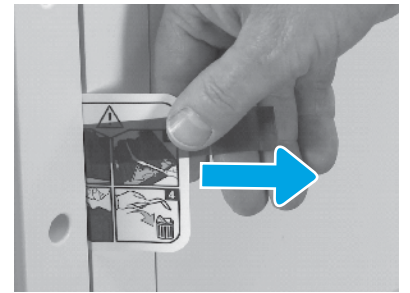
4.3

הסר בזהירות את סרט המשלוח בחזית יחידת ההעברה.



4.2

פתח את הדלת הימנית ולאחר מכן הסר את תווית המשלוח המכוננת אותך לאזור ההעברה.



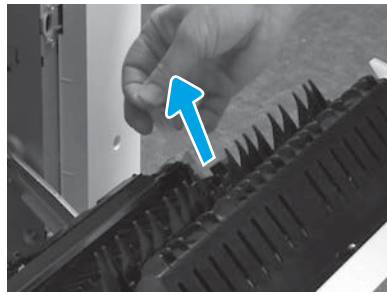
4.1

אתר את לשונית ההוראות עם תווית המשלוח בדלת הימנית.



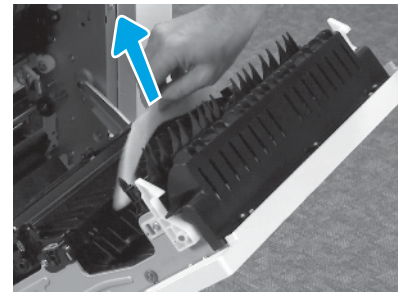
4.6

פתח את מגש 1 בצד ימין של המדפסת, ולאחר מכן הסר את הקצף שליד גליל האיסוף.



4.5

הסר בזהירות את סרט המשלוח בחלקה האחורי של יחידת ההעברה.



4.4

הוצא את חומרי האריזה והקצף.



4.8

הסר את בוגג נעילת הסרוק והמדבקה האדומה בצדה השמאלי של המדפסת.
אזהרה: יש להסיר את בוגג נעילת הסרוק לפני חיבור המדפסת לחשמל.

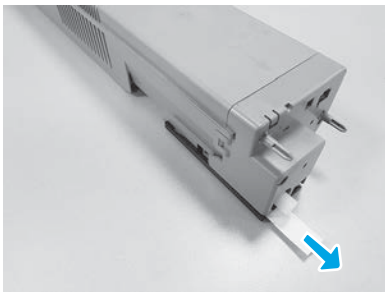


4.7

פתח את מגשים 2-3 והסר את כל חומרי האריזה והקצף.

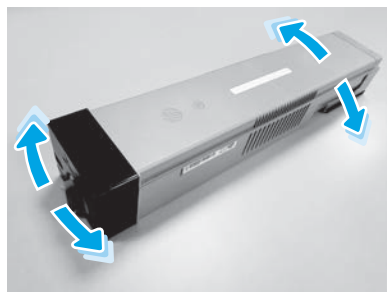
5 התקן את מחסנית הטונר.

5



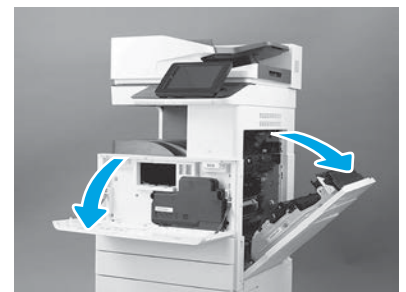
5.3

משוך החוצה כדי להסיר את האטם בגב המחסנית.



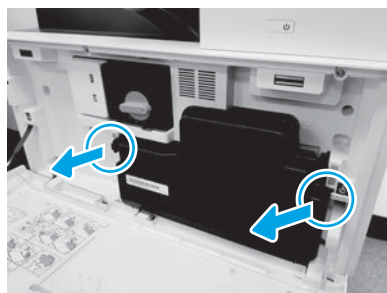
5.2

הסר את אריות מחסנית הטונר. נער את המחסנית מצד לצד (כחמש פעמים) כדי לפזר את הטונר בכל המחסנית.



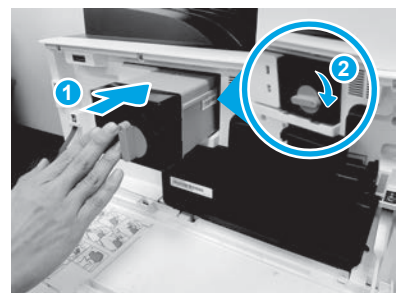
5.1

פתח את הדלתות בחזית ובצד ימין.
הערה: השאר את הדלתות פתוחות עד להתקנת מחסנית הטונר, תוף ההדמיה ויחידת איסוף הטונר (TCU).



5.5

דחף את התפסים בשני צדי ה-TCU ולאחר מכן הסר את ה-TCU.



5.4

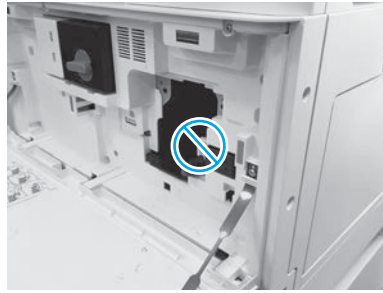
ישר את מחסנית הטונר בהתאם לתושבת שלה והכנס אותה לתוף המדפסת (הסבר 1). לאחר מכן, נעל את הסגר (הסבר 2).

זהירות: אל תפתח את אריזת יחידת ההדמיה עד שיגיע הזמן להתקין אותה. חשיפה ממושכת לאור בהיר עלולה לגרום נזק לתוף ההדמיה ולגרום לבעיות באיכות התמונה.



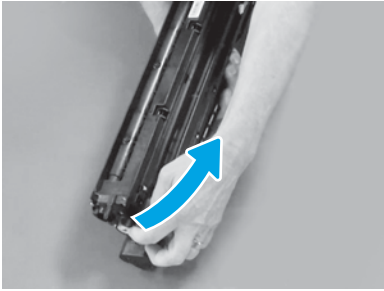
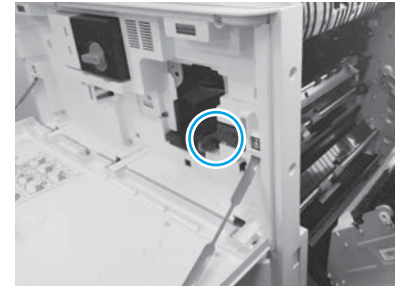
6.2

הסר את יחידת תוף ההדמיה מאריזת הקצף ומשקית הביילון.



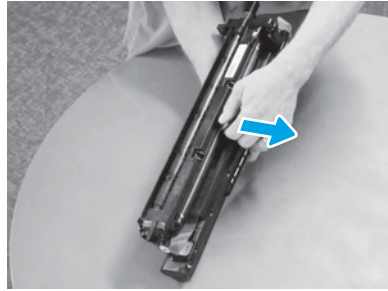
6.1

ודא שהדלתות בחזית ובצד ימין פתוחות. הדלת הימנית מושכת את ידית האינטרלוק כדי לאפשר את התקנת יחידת ההדמיה.



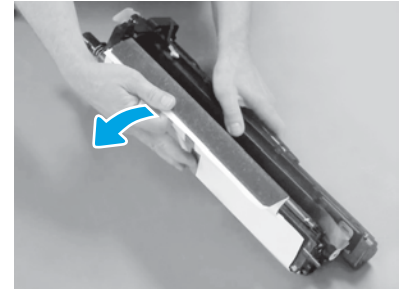
6.5

הסר את הלשונית הכחולה ואת סרט המשלוח מאזור האוורור של יחידת ההדמיה.



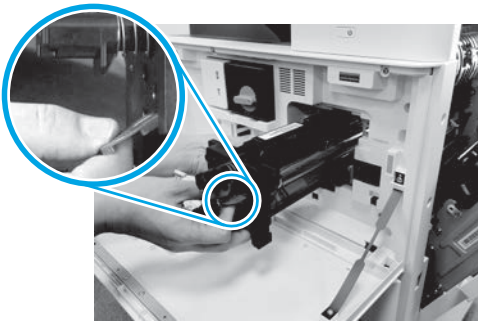
6.4

משוך ישר החוצה כדי להסיר את מנעול השילוח הכתום של גליל הטעינה.



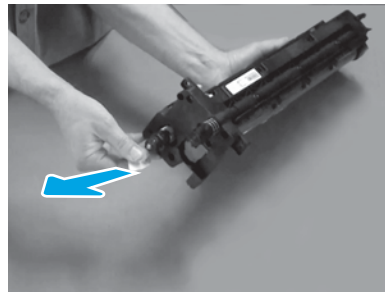
6.3

הסר את כיסוי היגנה הלבן. אל תיגע במשטח של התוף.



6.8

החזק את יחידת ההדמיה ביד אחת מתחת כשהיד השנייה אוזרת בידית האפורה שבחזית.



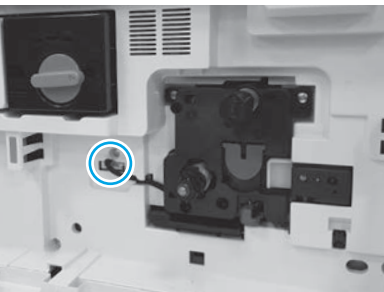
6.7

משוך ישר החוצה באמצעות הלשונית עם החץ האדום כדי להסיר את האטם שבחזית יחידת ההדמיה.



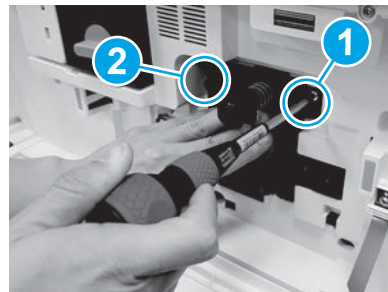
6.6

הסר את התקע הכתום מיחידת ההדמיה. הדק בורג אחד.



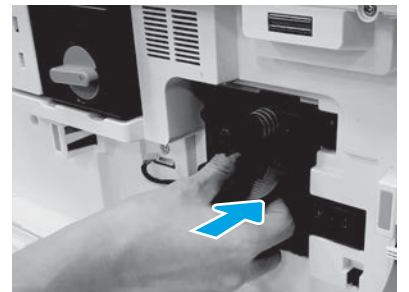
6.11

חבר את מחבר יחידת ההדמיה למחבר המנוע. **הערה:** ודא שהמחבר מוצמד היטב.



6.10

לחץ והחזק את יחידת ההדמיה במקום בעת התקנת הבורג הראשון (הסבר 1) כדי להצמיד את יחידת ההדמיה. התקן את הבורג השני (הסבר 2).



6.9

החלק את יחידת ההדמיה החדשה לתוף ההתקן.



6.12

נתב את הכבל דרך הערוץ שבין יחידת ההדמיה והמחבר ולאחר מכן סגור את הדלת הימנית. **הערה:** ידית האינטרלוק מחליקה למקומה כדי למנוע את הסרת יחידת ההדמיה כאשר הדלת הימנית סגורה.

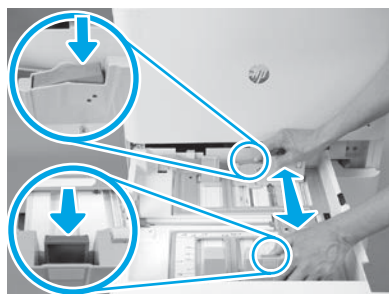


7.1

הערה: הנייר משמש להדפסת גיליונות תצורה לפי הצורך (Letter או A4).

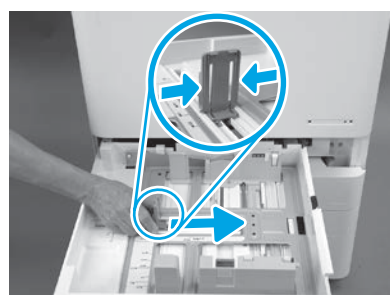


8.1

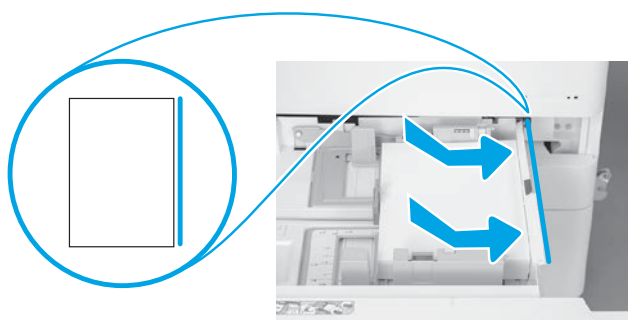


8.2

דחף את הלשונית הכחולה בגב המגש כלפי מטה. בו-זמנית, צבט את הלשונית הכחולה בחזית המגש או לחץ עליה והחלק כדי לכוונן לאורך הנייר המתאים. שתי הלשוניות נטענות באמצעות קפיץ ויינעלו לאחר שחרורן.



8.3



8.4

טען את הנייר.
הערה: יש לטעון נייר A4 או Letter כאשר הקצה הארוך של הנייר נמצא בצד הימני של המגש, כמוצג בתמונה.

לחץ על צדי הלשונית ולאחר מכן החלק כדי לכוונן את רוחב הנייר.

זהירות: אין לחבר את כבל הרשת בשלב זה.



9.1

חבר את כבל החשמל למדפסת ולשקע החשמל בקיר (הסבר 1).
חשוב: השתמש במתג ההפעלה של המדפסת כדי להפעיל את המדפסת (הסבר 2).



9.3

פעל בהתאם להנחיות בלוח הבקרה כדי להגדיר את הגדרות המדינה/אזור, שפה, תאריך ושעה.
הערה: המתן 5-10 דקות עד המדפסת תשלים באופן אוטומטי את תהליכי האתחול.



9.2



הדפס דף תצורה כדי לוודא שהמדפסת פועלת כראוי.
הערה: סמן את הדף המודפס ב-"1" כדי לציין שזהו האתחול הראשון.

זהירות: תהליך LPDC חייב להתבצע על-ידי אדם מוסמך במהלך תהליך ההתקנה, אחסון הביניים או ההגדרה של ההתקן.

הערה: אם אין חיבור אינטרנט זמין, או שתהליך LPDC לא יכול להתבצע באמצעות חיבור רשת, ניתן להוריד את רישיון המהירות לכוונן USB Flash ולהתקין אותו באופן ידני. עבור לשלב 1.1.

הערה: המתן 24-48 שעות מרגע שהיחידה נשלחה עד שהרישיון יהפוך לזמין בענן. לא ניתן להגדיר את המהירות עד שהרישיון יהיה זמין בענן.

זהירות: ודא שרק כבל החשמל מחובר. אל תחבר את כבל הרשת עד שתוצג לך הנחיה לעשות זאת.

• השתמש במתג ההפעלה של המדפסת כדי להפעיל את המדפסת. המתן עד שאשף ההגדרה יופיע ולאחר מכן קבע את הצורה של כל הגדרה.

• אפשר למדפסת לסיים את האתחול ואת פעולות התקשורת הפנימיות.

• הדפס דף תצורה כדי להבטיח שהמדפסת פועלת כראוי וודא שהקושחה מתעדכנת כראוי. ודא שהסטטוס של LPDC הוא "Not configured (XX, XX, XX)" (לא מוגדר).



• עדכן באופן ידני את קושחת המדפסת באמצעות כונן USB Flash (אל תחבר כבל רשת).

זהירות: ודא שכל האביזרים מותקנים לפני שדרוג הקושחה. זוהי הדרך היחידה לעדכון קושחה באביזרים. אם תחבר את האביזרים מאוחר יותר, ייתכן שהם לא יתעדכנו באופן אוטומטי.

• המתן עד שהמדפסת תשלים את תהליך עדכון הקושחה. המדפסת תבצע אתחול אוטומטי כמה פעמים (פעולה זו עשויה להימשך עד 30 דקות, לכן היה סבלני ואל תתערב באמצע תהליך הקושחה).


• לאחר שהמדפסת מגיעה למצב **מוכן**, המתן 2-5 דקות כדי לאפשר לקושחת המדפסת לסיים את העתקת הקושחה לכל רכיבי ה-PCA.

• הדפס דף תצורה, ודא שהקושחה עודכנה כראוי ואשר שהסטטוס של LPDC הוא "Not configured (XX, XX, XX)" (לא מוגדר).

• לחץ על לחצן ההפעלה  בחזית המדפסת ולאחר מכן כבה את מתג החשמל הראשי (ליד כבל החשמל).

הערה: לא ניתן לשנות את מהירות המדפסת לאחר שהוגדרה על-ידי רישיון LPDC. המספר הסיידורי של המדפסת נעול על הגדות המהירות, בהתבסס על הזמנת הלקוח, והוא ממוקם באתר הפעלת הרישיון של HPI שנמצא בענן.

• חבר את כבל הרשת למדפסת.

• הפעל את מתג החשמל הראשי (ליד כבל החשמל) ולאחר מכן לחץ על לחצן ההפעלה  בחזית המדפסת. המתן עד שהמדפסת תגיע למצב **מוכן**.

• ודא שלמדפסת יש כתובת IP חוקית וחיבור אינטרנט פעיל. ייתכן שבשלב זה יהיה צורך להגדיר תצורה של שרת Proxy ב-EWS או להזין שרת ישירות בתפריט בלוח הבקרה.




• המתן עד שתהליך LPDC יופעל באופן אוטומטי (בתוך 10 דקות מרגע שיימצא חיבור אינטרנט פעיל).
הערה: המדפסת מבצעת אתחול לאחר שתהליך LPDC הושלם, ואשף הגדות המדפסת מופעל.

• כאשר **אשף ההגדרה** יופיע, הגדר מחדש את התצורה של כל אחת מההגדרות. ההגדרה הראשונה תהיה 'שפה', המציינת שתהליך LPDC הושלם בהצלחה.

• המתן לפחות 5 דקות לאחר שהמדפסת תעבור למצב **מוכן** כדי לאפשר את השלמת תהליך LPDC.
זהירות: אין לכבות את המדפסת בשלב זה.

• הדפס דף תצורה נוסף וודא שה-LPDC מוגדר עם מהירות הרישיון הנכונה ושם המדפסת נכון. דגם מוצר המדפסת משתנה למספר הדגם שהוזמן. בסטטוס של LPDC, המספר הראשון בסוגריים (x) הוא "0" או "1". "0" מייצג את המהירות הנמוכה ביותר, ו-"1" היא המהירות הגבוהה ביותר. הדבר מאשר שתהליך LPDC הושלם.

הערה: אם ההתקנה האוטומטית נכשלה, אם אין חיבור אינטרנט זמין, או שתהליך LPDC לא יכול להתבצע באמצעות חיבור רשת, ניתן להוריד את רישיון המהירות לכוונן USB Flash ולהתקין אותו באופן ידני.

- ודא שכבל הרשת מנותק מהמדפסת.
- הפעל את מתג החשמל הראשי (ליד כבל החשמל) ולאחר מכן לחץ על לחצן ההפעלה  בחזית המדפסת כדי להפעיל אותה.
- באמצעות מחשב PC המחובר לאינטרנט, פתח דפדפן ועבור אל אתר ההפעלה של HP Jet Advantage Management (JAM): <https://activation.jamanagement.hp.com>.
- בחר את המדינה/אזור.
- בחר **SIGN IN** (כניסה) בפורטל Partner First Portal.
- הקלד את הרשאות הכניסה של **HP Passport** (כולל **מזהה המשתמש והסיסמה**).
- בחר **Managed Print Specialist** (מומחה הדפסה מנוהלת).
- בחר **Technical Support** (תמיכה טכנית).
- בחר **Activate License** (הפעל רישיון).
- חפש **License** (רישיון).
- הזן נתונים בשדות **Serial Number** (מספר סידורי) ו-**Printer Product Number** (מספר מוצר מדפסת).
- בחר **Submit** (שלח).
- בחר בלחצן **Get License** (קבל רישיון) ליד המספר הסידורי של ההתקן כדי להוריד את קובץ הרישיון של LPDC.
- **הערה:** אם לא נמצא רישיון, צור קשר עם המפיץ כדי להבטיח ש-HP שלחה את המידע הדרוש ליציאת הרישיון. לאחר ש-HP יצרה את הרישיון, תצטרך להמתין 24-48 שעות עד שהרישיון יהפוך לזמין בענן.
- **זהירות:** יש לשמור את הרישיונות בספריית השורש של כונן ה-USB עם שם הקובץ שצוין.
- שמור את הקובץ בספריית השורש של כונן ה-USB שאותחל למערכת FAT32.
- כאשר המדפסת נמצאת במצב **מוכן**, הכנס את כונן ה-USB ליציאת ה-USB הנפתחת במדפסת (המעצב או HIP USB).
- ודא שלוח הבקרה מאשר שכונן USB Flash הותקן (תופיע הודעה מהירה בלוח הבקרה). לאחר מכן, לחץ על לחצן ההפעלה  בחזית המדפסת כדי לכבות את המדפסת.
- לחץ על לחצן ההפעלה  בחזית המדפסת כדי להפעיל אותה ולאחר מכן המתן עד שהמדפסת תגיע למצב **מוכן**.
- **הערה:** אם לא זוהה כונן USB Flash, הסר את כונן ה-USB Flash, כבה את המדפסת, הכנס שוב את כונן ה-USB Flash ולאחר מכן הפעל את המדפסת.
- המתן עד שתהליך LPDC יופעל באופן אוטומטי (בתוך 10 דקות מרגע שיימצא חיבור אינטרנט פעיל).
- **הערה:** המדפסת מבצעת אתחול לאחר שתהליך LPDC הושלם, ואשף הגדרת המדפסת מופעל.
- כאשר **אשף ההגדרה** יופיע, הגדר מחדש את התצורה של כל אחת מהגדרות. ההגדרה הראשונה תהיה 'שפה', המציינת שתהליך LPDC הושלם בהצלחה.
- המתן לפחות 5 דקות לאחר שהמדפסת תעבור למצב **מוכן** כדי לאפשר את השלמת תהליך LPDC.
- **זהירות:** אין לכבות את המדפסת בשלב זה.
- הדפס דף תצורה נוסף וודא שה-LPDC מוגדר עם מהירות הרישיון הנכונה ושמספר זגם המדפסת נכון. זגם מוצר המדפסת משתנה למספר הזגם שהוזמן. בסטטוס של LPDC, המספר הראשון בסוגריים (x) הוא "0" או "1". "0" מייצג את המהירות הנמוכה ביותר, ו-"1" היא המהירות הגבוהה ביותר. פעולה זו מאשרת שהמהירות הוגדרה לצמיתות עבור המדפסת.
- חבר את כבל הרשת.
- **הערה:** אם העברת הרישיון הידנית תיכשל, צור קשר עם המפיץ לקבלת תמיכה.

הערה: לוחיות הזגם נמצאות בקופסה גדולה שמכילה את כבל החשמל, תוויות המגשים ופריטים אחרים.



12.3

התקן את לוחית הזגם.



12.2

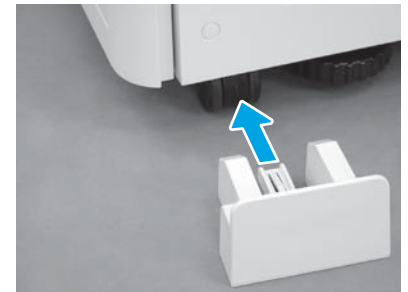
אתו את הברקוד התואם ללוחית הזגם ולאחר מכן התקן את תווית הברקוד החדשה בחלקו הפנימי של הכיסוי הקדמי של המדפסת.



12.1



13.2



13.1