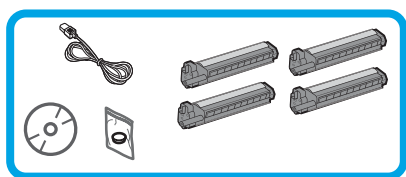




HP Color LaserJet Managed MFP E78323, E78325, E78330

HP Color LaserJet Managed MFP E77822, E77825, E77830



Ghid de instalare a motorului

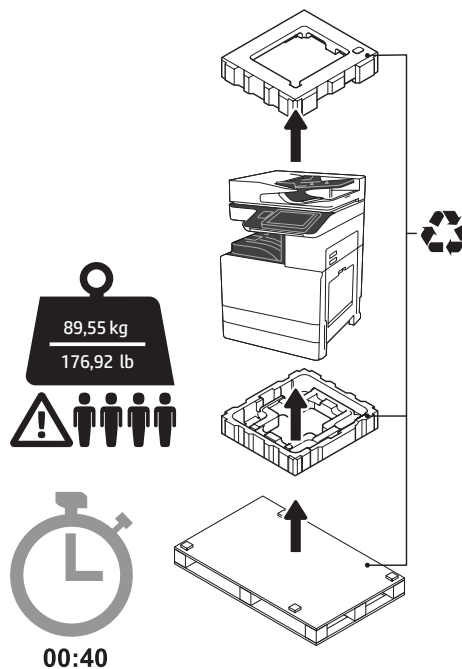


support.hp.com



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

HP recomandă revizualizarea videoclipului înainte de a efectua instalarea.



AVERTISMENT: Asigurați-vă că pe zona de lucru nu există reziduuri, iar podeaua nu este alunecoasă sau umedă.

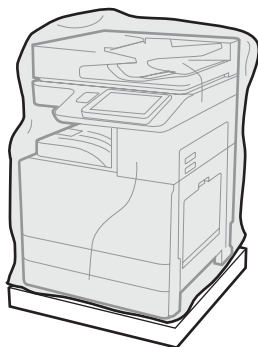
ATENȚIE: Ansamblul imprimantei este greu. Trebuie să existe patru persoane care să îl ridice și să îl monteze pe alimentatorul cu carcasă dublă (DCF) (Y1F97A), pe intrarea cu capacitate mare de 2000 de coli (HCI) (Y1F99A), sau pe suport (Y1G17A).

1

Despachetați și aclimatizați imprimanta.

ATENȚIE: Înainte ca imprimanta să fie pornită, asigurați-vă că încăperea și echipamentul se află la cel puțin 15 °C (59 °F).

NOTĂ: Lăsați imprimanta pe suportul de lemn pentru transport până în momentul în care este gata să fie instalată pe DCF, HCI sau pe suport.



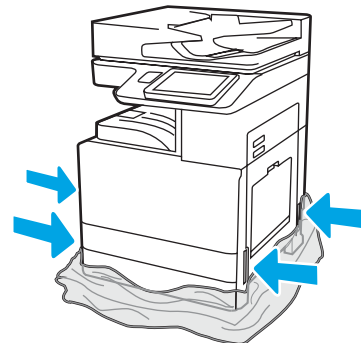
1.1

Scoateți imprimanta, unitățile cilindrilor de imagine, unitatea de colectare a tonerului (TCU) și hardware-ul asociat din cutie. După despachetarea imprimantei și a consumabilelor, lăsați-le să se aclimatizeze timp de patru ore.

NOTĂ: Dacă imprimanta și unitatea de hardware au fost depozitate sub 0 °C (32 °F), acestea pot necesita o perioadă mai lungă de aclimatizare.

ATENȚIE: Nu îndepărtați banda sau materialele de protecție pentru împachetare în timpul transportului, până în momentul în care imprimanta nu este instalată pe DCF, HCI sau pe suport. (Pasul 3.2)

NOTĂ: Unitățile cilindrilor de imagine sunt depozitate în zona tăviței de ieșire de sub alimentatorul automat pentru documente.



1.2

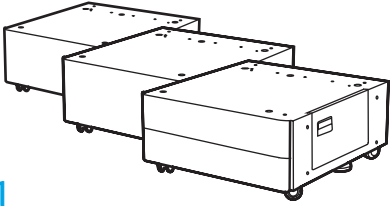
Trageți plasticul transparent de protecție până la baza imprimantei, pentru a permite accesul la punctele de ridicare.

2 Pregătiți DCF, alimentatorul HCl de 2000 de coli sau suportul pentru instalare.

ATENȚIE: Aveți grijă atunci când ridicați imprimanta. Utilizați proceduri corespunzătoare pentru ridicarea în siguranță.
IMPORTANT: Păstrați două șuruburi cu piuliță fluture pentru a fixa HCl sau suportul.

2.1

Urmați instrucțiunile din cutie pentru a despacheta DCF, HCl, sau suportul.

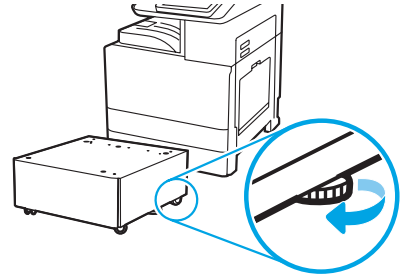


2.2

Poziționați DCF, HCl, sau suportul lângă imprimantă.

AVERTISMENT: Asigurați-vă că pe zona de lucru nu există reziduuri, iar podeaua nu este alunecoasă sau umedă.

NOTĂ: Dacă doriți, coborâți stabilizatoarele pentru a împiedica deplasarea imprimantei.



3 Instalați imprimanta pe DCF, pe alimentatorul HCl de 2000 de coli sau pe suport.

3.1

Instalați cele două mâneri negri reutilizabile în spațiile pentru mâneri pe partea stângă a imprimantei (referința 1). Deschideți două bare de ridicare pe partea dreaptă a imprimantei (referința 2).

NOTĂ: Sunt recomandate mânerile de ridicare, însă acestea nu sunt livrate împreună cu imprimanta (set de mâneri: JC82-00538A).



3.2

Ridicați cu atenție ansamblul imprimantei și aliniați imprimanta la piciorușele de centrare și la conector pe accesorii. Coborâți cu grijă imprimanta până la accesorii.

ATENȚIE: Ansamblul imprimantei este greu. Trebuie să existe patru persoane care să îl ridice și să îl monteze pe DCF, HCl sau pe suport.
NOTĂ: Deschideți fiecare ușiță și toate tăvițele pentru a verifica dacă mai există bandă și materiale de ambalare pentru transport în imprimantă. Înlăturați toate benzile și materialele de ambalare.

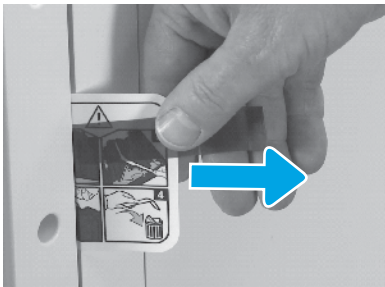


4 Înlăturați toate benzile și materialele de ambalare din toate locațiile de pe motor.

4

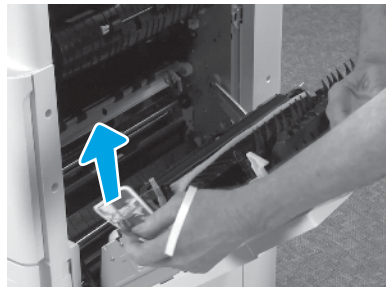
4.1

Localizați fișa cu instrucțiuni pentru eticheta pentru transport pe ușița din dreapta.



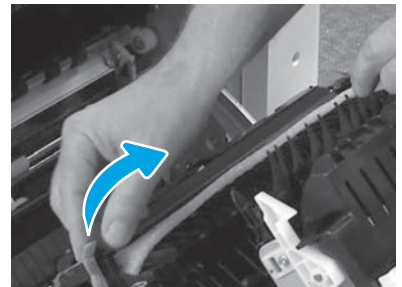
4.2

Deschideți ușița și apoi îndepărtați eticheta pentru transport, ce vă direcționează către zona de transfer.

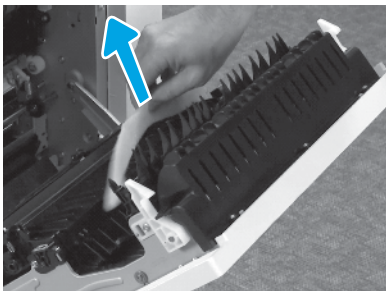


4.3

Îndepărtați cu grijă benzile de legat din fața unității de transfer.



4.4



Îndepărtați umplutura de spumă pentru ambalare.

4.5



Îndepărtați cu grijă benzile de legat din spatele unității de transfer.

4.6



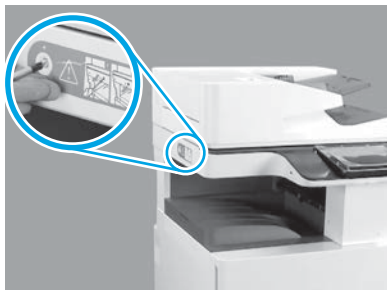
Deschideți tăvița 1 de pe partea dreaptă și apoi îndepărtați umplutura de spumă de lângă cilindri de preluare.

4.7



Deschideți tăvițele 2 și 3 și îndepărtați toată banda și umplutura de spumă pentru împachetat.

4.8



Îndepărtați șurubul de fixare a scannerului și autocolantul roșu din partea stângă a imprimantei.
AVERTISMENT: Șurubul de fixare a imprimantei trebuie îndepărtat înainte de alimentarea cu energie a imprimantei.

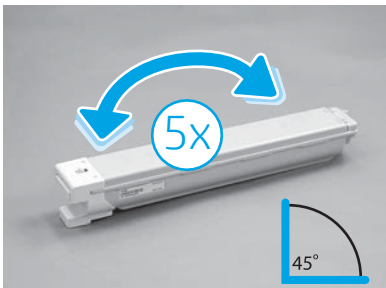
5

Instalați cartușele de toner.

5.1



5.2



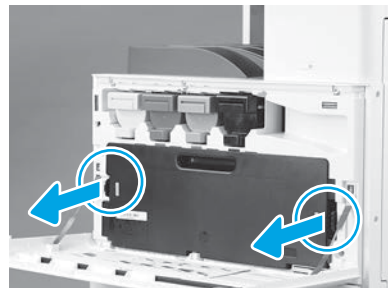
Îndepărtați ambalajul cartușului de toner. Agitați fiecare cartuș de toner dintr-o parte în cealaltă de cinci (5) ori pentru a distribui toner-ul înainte de instalare.

5.3



Utilizați codul de culoare de pe imprimantă pentru a instala cartușul de toner în fanta corectă. Împingeți-l înăuntru pentru a poziționa corect cartușul.
NOTĂ: Repetați pașii anteriori pentru a instala cartușele rămase.

5.4



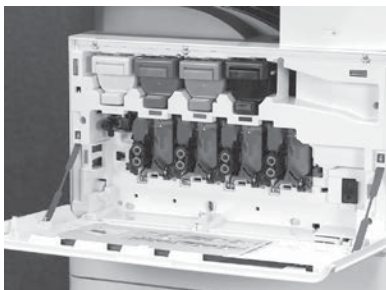
Împingeți încuietorele de pe ambele părți ale unității de colectare a tonerului (TCU) și apoi îndepărtați-o.

6

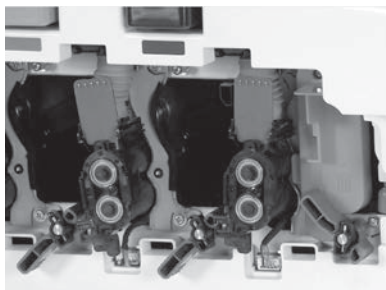
Instalați unitatea de imagine.

ATENȚIE: Nu deschideți pachetul unității de imagine până când acesta nu este pregătit de instalare. Expunerea prelungită la lumină puternică poate deteriora cilindrul de imagine și poate cauza probleme legate de calitatea imaginii.

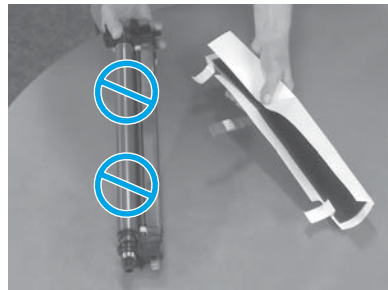
6.1



Pe motor, rotiți unitatea de imagine în jos pentru a o bloca și apoi îndepărtați fiecare etichetă portocalie de transport.



6.2



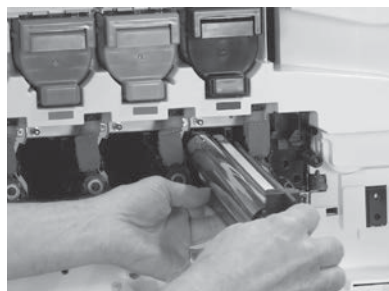
Îndepărtați unitățile cilindrilor de imagine din umplutura de spumă pentru ambalare și din pungile de plastic. Îndepărtați capacul alb de protecție.
ATENȚIE: Nu atingeți suprafața cilindrilor.

6.3



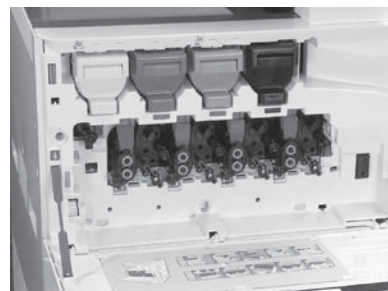
Țineți unitatea cilindrului cu o mână pe baza acestuia și cu o mână de mânerul din față.

6.4



Instalați unitatea cilindrului de imagine prin alinierea canelurii de pe partea superioară a unității cilindrului la ghidajul de pe partea superioară a deschizăturii.

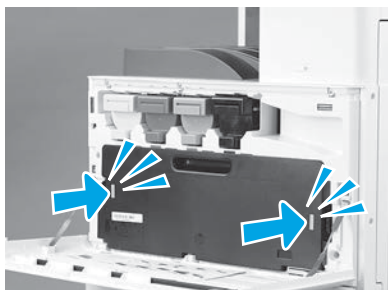
6.5



Rotiți încuietorea cilindrului de imagine în SUS pentru a fixa cilindrul unității de imagine. Instalați cilindrii rămași ai unității de imagine. Verificați ca fiecare manetă de blocare să fie în SUS și ca fiecare declanșator de alimentare a tonerului să fie DESCHIS.

7

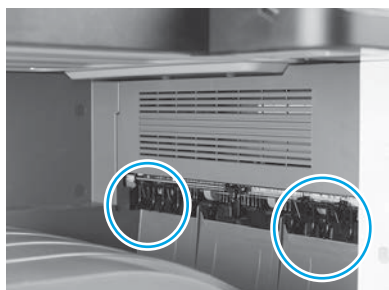
Instalare unitate colectare toner (TCU).



7.1

8

Instalați ghidajele de așezare a hârtiei.



8.1

Instalați ghidajele de așezare a hârtiei în două locații de pe prima ieșire.

9

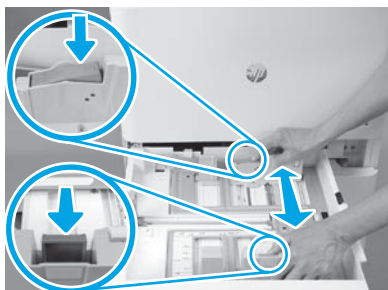
Încărcați hârtie în tăvița 2.

NOTĂ: Hârtia este utilizată pentru imprimarea foilor de configurare, după cum este necesar (format hârtie Letter sau A4).



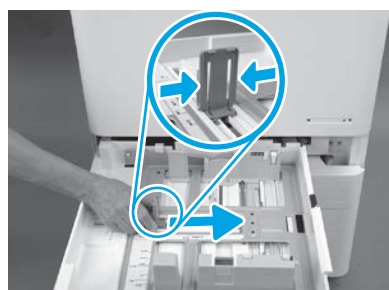
9.1

9.2



Apăsați pe opritorul albastru din spatele tăviței. În același timp, prindeți sau strângeți opritorul albastru din fața tăviței și glisați-l pentru a regla lungimea corespunzătoare a hârtiei. Ambele opritoare au arc și se vor bloca în momentul în care sunt eliberate.

9.3



Strângeți marginile opritorului și glisați-l pentru a regla lățimea hârtiei.

9.4

Încărcați hârtia.

NOTĂ: Hârtia în format A4 sau Letter trebuie încărcată cu latura lungă a hârtiei pe partea dreapta a tăviței, după cum este prezentat.



10

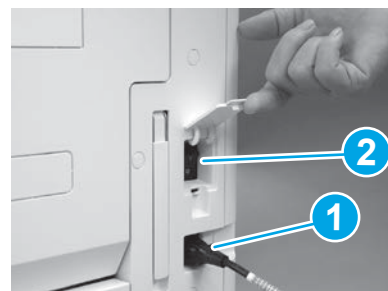
Inițializați imprimanta.

ATENȚIE: Nu conectați cablul de rețea în acest moment.

10.1

Conectați cablul de alimentare la imprimantă și la recipientul de perete (referința 1).

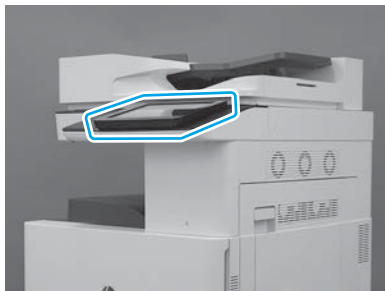
IMPORTANT: Utilizați comutatorul de alimentare al imprimantei pentru a porni imprimanta (referința 2).



10.2



10.3



Urmați instrucțiunile din panoul de control pentru a seta setările ce țin de țara/regiunea, limba, data și ora utilizatorului.
NOTĂ: Așteptați 5-10 minute pentru ca imprimanta să finalizeze în mod automat procesele de inițializare.

10.4



Imprimați o pagină de configurare pentru a vă asigura că imprimanta funcționează în mod corespunzător.
NOTĂ: Marcați pagina imprimată cu un „1” ce reprezintă prima inițializare.

11

Lista de verificare (automată) a configurației de diferențiere (LPDC) pentru punctul de întârziere.

ATENȚIE: Procedura LPDC trebuie să fie efectuată de către o persoană instruită în timpul instalării, montării și configurării dispozitivului.

NOTĂ: Dacă nu este disponibilă nici o conexiune la internet, sau dacă procesul LPDC nu este posibil prin intermediul conexiunii la internet, licența vitezei poate fi descărcată pe un stick USB de memorie și apoi instalată în mod manual. Mergeți la Pasul 12.

NOTĂ: Așteptați 24-48 de ore din momentul în care unitatea este livrată până când licența devine disponibilă în cloud-ul de memorie. Viteza nu poate fi setată până când licența nu este disponibilă în cloud-ul de memorie.

ATENȚIE: Asigurați-vă că este conectat doar cablul de alimentare. Nu conectați cablul de rețea până când nu primiți instrucțiuni să faceți acest lucru.

- Utilizați comutatorul de alimentare pentru a porni imprimanta. Așteptați să fie afișată **Configurația expert de setare**, iar apoi configurați fiecare setare.
- Permiteți imprimantei să finalizeze inițializarea și comunicațiile interne.





- Imprimați o pagină de configurare pentru a vă asigura ca imprimanta funcționează în mod corespunzător și asigurați-vă că firmware-ul este actualizat corect. Asigurați-vă ca starea procesului LPDC să fie „**Neconfigurat (XX, XX, XX)**”.

ATENȚIE: Nu săriți peste următorul pas.

- **Actualizați în mod manual firmware-ul imprimantei utilizând un stick de memorie USB (nu conectați un cablu de rețea).**

ATENȚIE: Asigurați-vă că toate accesoriile sunt instalate înainte de la actualiza firmware-ul. Aceasta este singura modalitate de a actualiza firmware-ul pentru accesorii. Este posibil ca accesoriile să nu se actualizeze în mod automat dacă sunt atașate mai târziu.

- Așteptați ca imprimanta să finalizeze procesul de actualizare a firmware-ului. Imprimanta se inițializează în mod automat de mai multe ori (acest proces ar putea dura 30 de minute, astfel că aveți răbdare și nu întrerupeți procesul firmware-ului).
- După ce imprimanta ajunge în stadiul de **Gata**, așteptați încă 2-5 minute pentru a-i permite firmware-ului să finalizeze copierea pentru toate PCA-urile.
- Imprimați o pagină de configurare pentru a vă asigura că firmware-ul este actualizat corect și asigurați-vă ca starea procesului LPDC este „**Neconfigurat (XX, XX, XX)**”.
- Apăsăți butonul de alimentare  din fața imprimantei și apoi opriți comutatorul principal de alimentare (de lângă cablul de alimentare).
- NOTĂ:** Viteza imprimantei nu poate fi modificată după ce este setată de licența LPDC. Numărul de identificare al imprimantei este blocat prin setarea de viteză, în funcție de ce a fost comandat de către client și este amplasat în locul de activare a licenței HPI din cloud.
- Conectați cablul de rețea la imprimantă.
- Activați comutatorul principal de alimentare (de lângă cablul de alimentare), și apoi apăsați butonul de pornire  din partea din față a imprimantei. Așteptați ca imprimanta să ajungă la stadiul de **Gata**.
- Asigurați-vă că imprimanta deține o adresă IP validă și o conexiune la internet ce funcționează. Este posibil să fie necesar ca un server proxy să fie configurat în acest moment în EWS sau direct în meniul panoului de control.
- Așteptați ca procesul LPDC să înceapă în mod automat (în intervalul a 10 minute de la conectarea la internet).
- NOTĂ:** Imprimanta pornește din nou după ce procesul LPDC este finalizat, iar configurația expert de setare a imprimantei pornește.
- În momentul în care apare **configurația expert de setare** reconfigurați fiecare dintre setări.

- Așteptați cel puțin cinci minute până ce imprimanta ajunge în stadiul de **Gata** pentru a permite finalizarea procesului LPDC.

ATENȚIE: În acest timp, nu opriți imprimanta.

- Imprimați o altă pagină de configurare și asigurați-vă că procesul LPDC este configurat cu viteza licenței corecte și că numărul modelului imprimantei este corect. Modelul imprimantei se modifică la numărul modelului comandat. În starea procesului LPDC, primul număr din paranteză (x) este „0”, „1” sau „2”. „0” corespunde cu cea mai mică viteză, „1” este viteza de mijloc, iar „2” este cea mai rapidă viteză. Aceasta confirmă faptul că starea procesului LPDC este completă.

NOTĂ: Dacă instalarea automată eșuează, dacă nu este disponibilă nici o conexiune la internet, sau dacă procesul LPDC nu este posibil prin intermediul conexiunii la internet, licența vitezei poate fi descărcată pe un stick USB de memorie și apoi instalată în mod manual.

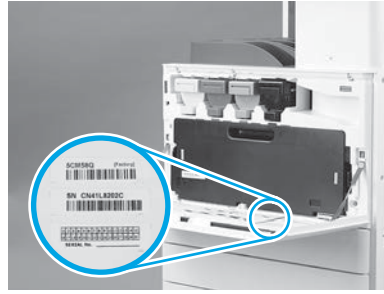
12

Lista de verificare (manuală utilizând un stick USB de memorie) a configurației de diferențiere (LPDC) pentru punctul de întârziere.

- Asigurați-vă că cablul de rețea este deconectat de la imprimantă.
- Activați comutatorul principal de alimentare (de lângă cablul de alimentare) și apoi apăsați butonul de pornire  din partea din față a imprimantei pentru a o porni.
- Descărcați viteza licenței pe un stick de memorie USB.
- Cu un PC conectat la internet, deschideți un browser și apoi mergeți pe site-ul HP Jet Advantage Management (JAM): <https://activation.jamanagement.hp.com>.
- Selectați țara/regiunea.
- Selectați butonul de **LOGARE** de pe Partner First Portal.
- Introduceți acreditările de conectare **HP Passport** (inclusiv **numele de utilizator și parola**).
- Selectați **Managed Print Specialist** (Administrator specializat în imprimare).
- Selectați **Technical Support** (Asistență tehnică).
- Selectați **Activate License** (Activați licența).
- Căutați **licența**.
- Introduceți **numărul de identificare și numărul imprimantei**.
- Selectați **Submit** (Trimiteți).
- Selectați butonul **Get License** (Obțineți licență) de lângă numărul de identificare al dispozitivului pentru a descărca fișierul de licență LPDC.
NOTĂ: Dacă aveți dificultăți în găsirea licenței, contactați-vă distribuitorul pentru a vă asigura că HP a trimis informațiile necesare pentru crearea licenței. Odată ce HP a creat licența, veți fi nevoit să așteptați 24-48 ore înainte ca licența să devină disponibilă în cloud.
ATENȚIE: Licențele trebuie salvate în directorul principal al unității USB cu denumirea specifică a fișierului.
- Salvați fișierul în directorul principal al unității flash USB ce a fost formatat sub format FAT32.
- Cu imprimanta în stadiul **Gata**, inserați unitatea flash USB în portul USB din imprimantă (formatter sau HIP USB)
- Asigurați-vă că panoul de control recunoaște unitatea flash USB ca fiind instalată (apare un mesaj scurt pe panoul de control). Apoi, apăsați butonul de pornire  din partea din față a imprimantei pentru a opri alimentarea.
- Apăsați butonul de pornire  din partea din față a imprimantei pentru a porni alimentarea, iar apoi așteptați ca imprimanta să ajungă la stadiul de **Gata**.
NOTĂ: Dacă unitatea flash USB nu este detectată, îndepărtați-o, opriți alimentarea imprimantei, re-inserați unitatea flash USB și apoi reporniți imprimanta.
- Așteptați ca procesul LPDC să înceapă în mod automat (în intervalul a 10 minute de la conectarea la internet).
NOTĂ: Imprimanta pornește din nou după ce procesul LPDC este finalizat, iar apoi, pornește configurația expert de setare a imprimantei.
- În momentul în care apare **configurația expert de setare** reconfigurați fiecare dintre setări.
- Așteptați cel puțin cinci minute până ce imprimanta ajunge în stadiul de **Gata** pentru a permite finalizarea procesului LPDC.
ATENȚIE: În acest timp, nu opriți imprimanta.
- Imprimați o altă pagină de configurare și asigurați-vă că procesul LPDC este configurat cu viteza licenței corecte și că numărul modelului imprimantei este corect. Modelul imprimantei se modifică la numărul modelului comandat. În starea procesului LPDC, primul număr din paranteză (x) este „0”, „1” sau „2”. „0” corespunde cu cea mai mică viteză, „1” este viteza de mijloc, iar „2” este cea mai rapidă viteză. Aceasta confirmă faptul că starea procesului LPDC este completă.
- Conectați cablul de rețea.
NOTĂ: Dacă transferul licenței manuale eșuează, contactați distribuitorul pentru asistență.

13**Instalați tăblița cu numele modelului și eticheta codului de bare.**

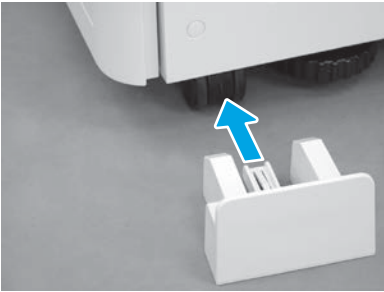
NOTĂ: Tăblițele cu numele modelului sunt incluse în cutia mare care conține CD-ul, cablul de alimentare, etichetele tăvițelor și alte elemente.

13.1**13.2**

Găsiți codul de bare ce se potrivește cu tăblița cu numele modelului și apoi instalați eticheta noului cod de bare pe interiorul capacului frontal al imprimantei.

13.3

Instalați tăblița cu numele.

14**Instalați blocurile de stabilizare.****14.1****14.2**

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.
www.hp.com

