Referință rapidă

Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale

Această secțiune explică modul în care se încarcă tava de 550 de coli, tava opțională de 2000 de coli, alimentatorul multifuncțional și sertarul opțional de 550 de coli pentru suporturi speciale. De asemenea, include informații despre orientarea hârtiei, setarea dimensiunii și a tipului de hârtie și despre legarea și anularea legării tăvilor.

Setarea dimensiunii și a tipului de hârtie

Setarea Paper Size (Dimensiune hârtie) este detectată automat în funcție de poziția ghidajelor de hârtie din fiecare tavă, cu excepția alimentatorului multifuncțional. Setarea Paper Size (Dimensiune hârtie) pentru alimentatorul multifuncțional trebuie realizată manual din meniul Paper Size (Dimensiune hârtie). Setarea Paper Type (Tip hârtie) trebuie setată manual pentru toate tăvile care nu conțin hârtie simplă.

Din ecranul de început, navigați la:

Paper Menu (Meniu Hârtie) > Paper Size/Type (Dimensiune/Tip hârtie) > selectați o tavă > selectați

dimensiunea sau tipul hârtiei > 🖋

Setarea implicită din fabrică pentru Paper Type (Tip hârtie) este Plain Paper (Hârtie simplă).

Configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie

Setarea Universal Paper Size (Dimensiune universală hârtie) este o setare definită de utilizator care permite imprimarea pe dimensiuni de hârtie care nu au fost prestabilite în meniurile imprimantei. Setați pe Universal dimensiunea hârtiei pentru tava specificată atunci când dimensiunea dorită nu este disponibilă în meniul Paper Size (Dimensiune hârtie). Apoi, specificați toate setările următoare de dimensiune pentru Universal:

- Units of Measure (Unități de măsură)
- Portrait Width (Lățime portret)

• Portrait Height (Înălțime portret)

Note:

- Dimensiunea universală cea mai mare acceptată este 216 x 1219 mm (8,5 x 48 in.).
- Dimensiunea universală cea mai mică acceptată este 76 x 127 mm (3 x 5 in.) și care este încărcată numai în alimentatorul multifuncțional.

Din ecranul de început, navigați la:

Paper Menu (Meniu Hârtie) > Universal Setup (Configurare universală) > Units of Measure (Unități de măsură) > selectați unitatea de măsură > Portrait Width (Lățime portret) sau Portrait Height (Înălțime portret) >

selectați lățimea sau înălțimea > 🖋

Încărcarea tăvii standard sau opționale de 550 de coli

Imprimanta are o tavă standard de 550 de coli (Tava 1) și poate avea una sau mai multe tăvi opționale de 550 de coli. Toate tăvile de 550 de coli acceptă hârtie de aceleași dimensiuni și tipuri.

1 Trageți tava afară.



Țineți cont de indicatorii pentru dimensiune din partea de jos a tăvii. Utilizați acești indicatorii pentru a vă ajuta să poziționați ghidajele de lungime și lățime.



2 Strângeți, apoi glisați ghidajul de lățime în poziția corectă pentru dimensiunea hârtiei pe care o încărcați.



3 Strângeți, apoi glisați ghidajul de lungime în poziția corectă pentru dimensiunea hârtiei pe care o încărcați.

Notă: Ghidajul de lungime are un dispozitiv de blocare. Pentru deblocare, glisați în jos butonul din partea superioară a ghidajului pentru lungime. Pentru blocare, glisați butonul în sus după selectarea unei lungimi.



4 Flexați uşor colile înainte şi înapoi pentru a le dezlipi. Nu pliați şi nu îndoiți hârtia. Îndreptați marginile pe o suprafață plană.



5 Încărcați teancul de hârtie cu fața recomandată pentru imprimare orientată în sus.

Note:

- Aşezaţi partea de imprimat cu faţa în jos pentru imprimarea faţă-verso.
- Amplasați hârtia perforată în prealabil cu găurile orientate către partea din față a tăvii.
- Amplasați hârtia cu antet cu fața în sus, cu antetul orientat către partea stângă a tăvii.
- Pentru imprimarea față-verso, amplasați hârtia cu antet cu fața în jos, cu antetul orientat către partea dreaptă a tăvii.
- Asigurați-vă că nivelul de hârtie este inferior liniei maxime de încărcare situate la marginea tăvii de hârtie.
 Supraîncărcarea tăvii poate cauza blocaje de hârtie şi deteriorarea imprimantei.



6 Introduceți tava.



7 De la panoul de control al imprimantei, verificați dimensiunea și tipul hârtiei pentru tavă în funcție de hârtia pe care ați încărcat-o.

Încărcarea alimentatorului de înaltă capacitate de 2000 de coli

Alimentatorul de înaltă capacitate poate conține până la 2000 de coli de hârtie de dimensiunea Letter, A4 și Legal (80 g/m² sau 20 lb).

1 Trageți tava afară.



2 Reglați ghidajul de lățime dacă este necesar.



3 Flexați uşor colile înainte şi înapoi pentru a le dezlipi. Nu pliați şi nu îndoiți hârtia. Îndreptați marginile pe o suprafață plană.



4 Încărcați hârtie în tavă cu fața recomandată pentru imprimare orientată în sus.



Notă: Asigurați-vă că nivelul de hârtie este inferior liniei maxime de încărcare situate la marginea tăvii de hârtie. Supraîncărcarea tăvii poate cauza blocaje de hârtie şi deteriorarea imprimantei.



Note:

- Amplasați hârtia perforată în prealabil cu găurile orientate către partea din față a tăvii.
- Amplasați hârtia cu antet cu fața în sus, cu antetul orientat către partea stângă a tăvii.
- Pentru imprimarea față-verso, amplasați hârtia cu antet cu fața în jos, cu antetul orientat către partea dreaptă a tăvii.
- 5 Introduceți tava.

Încărcarea alimentatorului multifuncțional

Alimentatorul multifuncțional acceptă mai multe dimensiuni și tipuri de suporturi pentru imprimare, de exemplu, folii transparente, etichete, carton și plicuri. Acesta poate fi utilizat pentru imprimarea pe o singură pagină sau manuală, sau ca o tavă suplimentară.

Capacitatea alimentatorului multifuncțional este de aproximativ:

- 100 de coli de hârtie de 75 g/m² (20 lb)
- 10 plicuri
- 75 de folii transparente

Alimentatorul multifuncțional acceptă hârtie sau suporturi speciale cu următoarele dimensiuni:

- Lățime de la 89 mm (3,5 in.) până la 229 mm (9,02 in.)
- Lungime de la 127 mm (5 in.) până la 1270 mm (50 in.)

Notă: Lățimea și lungimea maxime sunt valabile doar pentru alimentarea după muchia scurtă.

Notă: Nu adăugați sau scoateți hârtia ori suporturile speciale când imprimanta execută lucrări de imprimare din alimentatorul multifuncțional sau când indicatorul luminos al panoului de control luminează intermitent. În caz contrar poate surveni un blocaj.

1 Trageți în jos ușa alimentatorului multifuncțional.



2 Pentru hârtie sau suporturi speciale mai lungi decât hârtia de dimensiune Letter, trageți ușor de extensie până când se extinde complet.



3 Arcuiți uşor colile de hârtie sau suporturile speciale înainte şi înapoi pentru a le dezlipi. Nu le pliați şi nu le îndoiți. Îndreptați marginile pe o suprafaţă plană.





Folii transparente

Notă: Evitați zgârierea sau atingerea părții imprimabile.



4 Apăsați pe declanşatorul rolei de colectare a hârtiei, apoi încărcați hârtia sau suporturile speciale. Glisați cu grijă teancul de hârtie în alimentatorul multifuncțional până ajunge la un opritor, apoi eliberați declanşatorul de colectare a hârtiei.



Avertisment—Potențiale daune: Dacă trageți hârtia afară fără să apăsați mai întâi pe declanșatorul rolei de colectare a hârtiei, acest lucru poate cauza blocaje sau declanșatorul rolei de colectare a hârtiei se poate deteriora.

- Încărcați hârtie şi folii transparente cu fața recomandată pentru imprimare în jos şi orientate astfel încât latura scurtă să intre prima în imprimantă.
- Pentru imprimarea față-verso a hârtiei cu antet, plasați hârtia cu antet cu fața în sus, orientată astfel încât antetul să intre ultimul în imprimantă.

 Încărcați plicurile cu partea cu deschidere în sus și spre dreapta.



Avertisment—Potențiale daune: Nu utilizați niciodată plicuri cu timbre, cleme, clapete, ferestre, învelitori sau adezivi autocolanți. Aceste plicuri pot deteriora grav imprimanta.

Note:

- Nu depăşiţi înălţimea maximă a teancului forţând hârtie sau folii transparente sub limitatorul pentru înălţime.
- Încărcați un singur tip şi o singură dimensiune de hârtie în acelaşi timp.
- 5 Reglați ghidajul pentru lățime astfel încât să atingă uşor marginea teancului de hârtie. Asigurați-vă că hârtia sau suporturile speciale încap bine în alimentatorul multifuncțional, că stau drepte în tavă şi că nu sunt îndoite sau şifonate.



6 De la panoul de control al imprimantei, setați Paper Size (Dimensiune hârtie) și Paper Type (Tip hârtie) pentru alimentatorul multifuncțional - MP Feeder Size (Dimensiune alimentator MF) și MP Feeder Type (Tip alimentator MF) - pe baza hârtiei sau a suporturilor speciale încărcate.

Legarea și anularea legării tăvilor

Legarea tăvilor

Legarea tăvilor este utilă pentru lucrările de imprimare complexe sau pentru imprimarea mai multor copii. Când una dintre tăvile legate se goleşte, alimentarea cu hârtie este continuată din următoarea tavă legată. Când setările Paper Size (Dimensiune hârtie) și Paper Type (Tip hârtie) sunt identice pentru orice tavă, tăvile sunt legate automat. Setarea Paper Size (Dimensiune hârtie) este detectată automat în funcție de poziția ghidajelor pentru hârtie din fiecare tavă, cu excepția Tăvii 1 și a alimentatorului multifuncțional. Setarea Paper Size (Dimensiune hârtie) pentru alimentatorul multifuncțional trebuie realizată manual din meniul Paper Size (Dimensiune hârtie). Setarea Paper Type (Tip hârtie), pentru toate tăvile, trebuie realizată manual din meniul Paper Type (Tip hârtie). Meniul Paper Type (Tip hârtie) și meniul Paper Size (Dimensiune hârtie) sunt disponibile din meniul Paper Size/Type (Dimensiune/Tip hârtie).

Anularea legării tăvilor

Notă: Tăvile ale căror setări nu sunt identice cu setările celorlalte tăvi, nu sunt unite.

Modificați una dintre următoarele setări ale tăvii:

• Paper Type (Tip hârtie)

Numele tipurilor de hârtie descriu caracteristicile hârtiei. Dacă pentru legarea tăvilor se folosește numele care descrie cel mai bine hârtia, atribuiți tăvii un nume diferit pentru tipul de hârtie, cum ar fi Tip particularizat [x], sau definiți propriul nume particularizat.

• Paper Size (Dimensiune hârtie)

Încărcați o dimensiune diferită de hârtie pentru a se modifica automat setarea Paper Size (Dimensiune hârtie) a unei tăvi. Setările pentru dimensiunea hârtiei ale alimentatorului multifuncțional nu sunt automate; acestea trebuie setate manual din meniul Paper Size (Dimensiune hârtie). Avertisment—Potențiale daune: Nu atribuiți un nume de tip de hârtie care nu descrie cu acuratețe tipul de hârtie încărcat într-o tavă. Temperatura unității de fuziune diferă în funcție de tipul de hârtie specificat. Imprimările pot fi incorect procesate dacă se selectează un tip de hârtie nepotrivit.

Legarea recipientelor de ieșire

Legați recipientele de ieșire pentru a crea o singură sursă de ieșire. Imprimanta folosește automat ca sursă de ieșire următorul recipient de ieșire disponibil.

Recipientul standard de ieșire poate cuprinde până la 550 de coli de hârtie de 20 de livre. Dacă aveți nevoie de capacitate de ieșire suplimentară, achiziționați alte recipiente de ieșire opționale.

Notă: Nu toate recipientele de ieșire acceptă orice tip sau dimensiune de hârtie.

1 Din ecranul de început, navigați la:

2 Atingeţi recipientul sau recipientele pe care doriţi să le uniţi, după care atingeţi Configure Bins (Configurare recipiente) > Link (Legare).

Crearea unui nume particularizat pentru un tip de hârtie

Dacă imprimanta este într-o rețea, se poate utiliza Embedded Web Server pentru a defini un nume diferit de Custom Type [x] (Tip particularizat [x]) pentru fiecare tip de hârtie particularizată încărcată în imprimantă.

1 Tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adresă al browserul Web.

Notă: Dacă nu cunoașteți adresa IP a imprimantei, atunci aveți posibilitatea să:

- Vizualizați adresa IP în panoul de control al imprimantei, în secțiunea TCP/IP, sub meniul Networks/Ports (Retele/Porturi).
- Imprimați o pagină de configurare pentru rețea sau paginile cu setări de meniuri şi identificați adresa IP în secțiunea TCP/IP.
- 2 Faceți clic pe Settings (Setări) > Paper Menu (Meniu Hârtie) > Custom Name (Nume particularizat) > tastați un nume > Submit (Remitere).

Notă: Acest nume particularizat va înlocui Custom Type [x] (Tip particularizat [x]) din meniurile Custom Types (Tipuri particularizate), Paper Size and Type (Dimensiune și tip hârtie).

3 Faceți clic pe Custom Types (Tipuri particularizate) > selectați un tip de hârtie > Submit (Remitere).

Atribuirea unui nume de tip de hârtie particularizat

1 Din ecranul de început, navigați la:

Paper Menu (Meniu Hârtie) > Paper Size/Type (Dimensiune/Tip hârtie)

- 2 Selectați numărul tăvii sau tipul alimentatorului MF.
- 3 Atingeți butonul săgeată stânga sau dreapta până când apare Custom Type [x] (Tip particularizat [x]) sau un alt nume particularizat.
- 4 Atingeți 🗹.

Îndepărtarea blocajelor

Fiți atent la selectarea hârtiei și a suporturilor speciale și încărcați corect, trebuie să fiți în măsură să evitați majoritatea blocajelor. Pentru informații suplimentare, consultați "Evitarea blocajelor" de la pagina 6. Dacă totuși apar blocaje, urmați pașii descriși în acest capitol.

Pentru a rezolva mesajele despre blocaje, trebuie să scoateți hârtia de pe întregul traseu și apoi să atingeți **Continue (Continuare)** pentru a șterge mesajul și a relua imprimarea. Echipamentul imprimă o copie nouă a paginii care s-a blocat, dacă opțiunea Jam Recovery (Recuperare pagini blocate) este setată la valoarea On (Activată) sau Auto; totuși, setarea Auto nu garantează că pagina se va imprima.

Notă: Opțiunea Jam Recovery (Recuperare pagini blocate) este setată în mod implicit la valoarea Auto. Echipamentul imprimă din nou paginile blocate, cu excepția cazului în care memoria necesară pentru stocarea paginilor este folosită de alte operații de imprimare.

Evitarea blocajelor

Recomandări privind tava pentru hârtie

- Asigurați-vă că hârtia stă dreaptă în tavă.
- Nu îndepărtați nicio tavă în timp ce echipamentul imprimă.
- Nu încărcați nicio tavă în timp ce echipamentul imprimă. Încărcați-o înainte de a imprima sau aşteptați să vi se solicite încărcarea acesteia.
- Nu încărcați prea multă hârtie. Asigurați-vă că înălțimea stivei nu depăşeşte înălțimea maximă indicată.
- Asigurați-vă că ghidajele din tava pentru hârtie sau din alimentatorul multifuncțional sunt corect poziționate şi că nu apasă prea tare pe hârtie sau pe plicuri.
- După încărcarea hârtiei, împingeți ferm tava.

Recomandări privind hârtia

- Utilizați numai hârtie sau suporturi speciale recomandate.
- Nu încărcați hârtie creponată, încreţită, umedă, îndoită sau curbată.

• Flexați și îndreptați hârtia înainte de a o încărca.



- Nu utilizați hârtie care a fost tăiată sau decupată manual.
- Nu amestecați coli de dimensiuni, greutăți sau tipuri diferite în aceeaşi stivă.
- Asigurați-vă că toate dimensiunile și tipurile sunt setate corect în meniurile din panoul de control al imprimantei.
- Depozitați hârtia conform recomandărilor producătorului.

Interpretarea numerelor și locațiilor pentru blocaje

Când se produce un blocaj, pe ecran se afişează un mesaj cu locația blocajului. Pentru a rezolva orice mesaj privind un blocaj de hârtie, trebuie să îndepărtați toată hârtia blocată din traseul acesteia.



Zonă	Numere de blocaje	Cum se procedează	
1	200-239	Deschideți ușa laterală, apoi eliminați hârtia blocată.	
2	24x	Deschideți ușa laterală a tăvii specificate, apoi eliminați hârtia blocată.	
3	250	Scoateți toată hârtia din alimenta- torul multifuncțional, apoi scoateți hârtia blocată.	

Zonă	Numere de blocaje	Cum se procedează
4	400-403, 460-461	Deschideți uşa unității de transport orizontal (HTU), apoi eliminați hârtia blocată.
5	431-458	Apăsați pe buton pentru a glisa finisorul sau blocul încasetat spre dreapta, deschideți ușa finisorului sau a blocului încasetat, apoi scoateți hârtia blocată.
6	455	Deschideți ușa capsatorului, scoateți cartuşul de capse, apoi eliminați capsa blocată.

200 paper jam (200 blocaj de hârtie)

1 Deschideți ușa laterală a imprimantei.

🔪 ATENŢIONARE—SUPRAFAŢĂ

FIERBINTE: Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorită componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.

2 Apucați ferm hârtia blocată și trageți-o încet afară.



Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

- 3 Închideți ușa laterală a imprimantei.
- 4 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

201 paper jam (blocaj de hârtie)

1 Deschideți ușa laterală a imprimantei.

ATENȚIONARE—SUPRAFAȚĂ

FIERBÍNTE: Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorită componentei fierbinţi, lăsaţi suprafaţa să se răcească înainte de a o atinge.

- 2 Aflați unde este localizat blocajul, apoi rezolvați-l:
 - **a** Dacă există hârtie în unitatea de fuziune, deschideți uşa de acces la aceasta.



b Apucați ferm hârtia blocată de fiecare parte şi trageți-o încet afară.

Avertisment—Potențiale daune: Nu atingeți partea centrală a unității de fuziune. Atingerea acesteia va deteriora deteriora unitatea de fuziune.

Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

- 3 Închideți ușa laterală a imprimantei.
- 4 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

202–203 paper jams (202–203 blocaje de hârtie)

Dacă hârtia este vizibilă în recipientul de evacuare standard, apucați ferm hârtia de ambele părți și trageți-o ușor afară.

Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



Blocaj de hârtie în unitatea de fuziune

1 Deschideți ușa laterală a imprimantei.



ATENȚIONARE—SUPRAFAȚĂ

FIERBINTE: Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorită componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.

2 Dacă hârtia este vizibilă în unitatea de fuziune, deschideți uşa de acces la aceasta.



3 Apucați ferm hârtia blocată de fiecare parte şi trageți-o încet afară.

Avertisment—Potențiale daune: Nu atingeți partea centrală a unității de fuziune. Atingerea acesteia va deteriora deteriora unitatea de fuziune.

Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

4 Închideți uşa de acces din lateral.

Blocaj de hârtie sub unitatea de fuziune

1 Deschideti usa laterală a imprimantei.



ATENTIONARE—SUPRAFATĂ

FIERBINTE: Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorită componentei fierbinti, lăsati suprafata să se răcească înainte de a o atinge.

2 Dacă hârtia este vizibilă sub unitatea de fuziune, apucati-o ferm de ambele părti și trageti-o ușor afară.

Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

- 3 Închideți uşa laterală a imprimantei.
- 4 De la panoul de control al imprimantei, atingeti Continue, jam cleared (Continuati, blocai îndepărtat).

230 paper jam (230 blocaj de hârtie)

1 Deschideți ușa laterală a imprimantei.

ATENȚIONARE-SUPRAFAȚĂ

FIERBINTE: Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorită componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.

2 Glisati dispozitivul de blocare pentru a deschide capacul unitătii duplex.



3 Apucați hârtia blocată și trageți-o încet afară.

Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



- 4 Închideți capacul unității duplex.
- 5 Închideți ușa laterală a imprimantei.
- 6 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

231-239 paper jams (231-239 blocaje de hârtie)

1 Deschideți ușa laterală a imprimantei.



ATENTIONARE—SUPRAFAŢĂ FIERBINTE: Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorită componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.

2 Glisați dispozitivul de blocare pentru a deschide capacul unității duplex.



3 Apucati hârtia blocată și trageti-o încet afară.

Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



- 4 Închideți capacul unității duplex.
- Închideţi uşa laterală a imprimantei.
- 6 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

24x paper jam (24x blocaj hârtie)

Blocai de hârtie în tava 1

- 1 Deschideți ușa laterală.
- 2 Apucați hârtia blocată de fiecare parte și trageți-o încet afară.
- 3 Închideti usa de acces din lateral.
- 4 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

Blocai de hârtie în tăvile optionale

- 1 Deschideți ușa laterală a tăvii opționale specificate.
- 2 Apucati hârtia blocată de fiecare parte și trageti-o încet afară.



3 Închideți uşa de acces din lateral.

4 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

250 paper jam (250 blocaj de hârtie)

1 Apăsați pe declanșatorul rolei de colectare a hârtiei, apoi scoateți toată hârtia din alimentatorul multifuncțional.



Avertisment—Potențiale daune: Dacă trageți hârtia afară fără să apăsați mai întâi pe declanșatorul rolei de colectare a hârtiei, acesta se poate deteriora.

2 Apucați hârtia blocată de fiecare parte și trageți-o încet afară.



Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

- **3** Încărcați din nou hârtie în alimentatorul multifuncțional, apoi reglați ghidajele pentru hârtie.
- 4 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

400-403 and 460-461 paper jams (400-403 și 460-461 blocaje de hârtie)

1 Deschideți ușa unității de transport a hârtiei.



2 Apucați ferm hârtia blocată și trageți-o încet afară.

Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

- 3 Închideți ușa unității de transport a hârtiei.
- 4 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

431-454, and 456-458 paper jams (431-454 și 456-458 blocaje de hârtie)

1 Apăsați pe buton și glisați la dreapta finisorul de ieșire și blocul încasetat.



2 Deschideți ușa de acces a finisorului sau a blocului încasetat.



3 Apucați hârtia blocată și trageți-o încet afară.

Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

- 4 Închideți ușa de acces a finisorului sau a blocului încasetat.
- 5 Glisați la stânga finisorul sau blocul încasetat până când face *clic* pe poziție.

6 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

455 staple jam (455 blocaj capsator)

1 Apăsați pe dispozitivul de blocare pentru a deschide uşa capsatorului.

Notă: Aceasta se află în spatele finisorului.



2 Apăsați în jos pe carul suportului cartușului de capse, apoi scoateți suportul cartușului de capse din imprimantă.



3 Utilizați dispozitivul de metal pentru a ridica garda capsatorului, apoi îndepărtați capsele blocate sau desprinse.



4 Închideți garda capsatorului.



poziție.

6 Împingeți suportul cartușului de capse ferm înapoi în unitatea de capsare până când suportul capsatorului face clic pe poziție.



- 7 Închideți uşa capsatorului.
- 8 De la panoul de control al imprimantei, atingeți Continue, jam cleared (Continuați, blocaj îndepărtat).

Index

Numerice

200 paper jam (200 blocaj de hârtie) 7 201 paper jam (201 blocaj de hârtie) 7 202–203 paper jams (202–203 blocaje de hârtie) 7 230 paper jam (230 blocaj de hârtie) 8 231–239 paper jams (231–239 blocaje de

hârtie) 8 24x paper jam (24x blocaj de hârtie) 8 250 paper jam (250 blocaj de hârtie) 9

250 paper jam (250 blocaj de hârtie) 9 400-403 paper jams (400-403 blocaje de hârtie) 9

431-454 paper jams (431-454 blocaje de hârtie) 9

455 staple jam (455 blocaj capsator) 10 456-458 paper jams (456-458 blocaje de hârtie) 9 460-461 paper jams (460-461 blocaje de hârtie) 9

A

alimentator de înaltă-capacitate de 2000 de coli încărcare 2 alimentator multifuncțional încărcare 3 anularea legării tăvilor 5 atribuirea unui nume de tip particularizat 5

В

blocaj capsator, eliminare 455 staple jam (455 blocaj capsator) 10 blocaje de hârtie evitare 6 blocaje hârtie, eliminare 200 paper jam (200 blocaj de hârtie) 7 201 paper jam (201 blocaj de hârtie) 7 202-203 paper jams (202-203 blocaje de hârtie) 7 230 paper jam (230 blocaj de hârtie) 8 231-239 paper jams (231-239 blocaje de hârtie) 8 24x paper jam (24x blocaj de hârtie) 8 250 paper jam (250 blocaj de hârtie) 9 400-403 paper jams (400-403 blocaje de hârtie) 9 431-454 paper jams (431-454 blocaje de

hârtie) 9

456-458 paper jams (456-458 blocaje de hârtie) 9 460-461 paper jams (460-461 blocaje de hârtie) 9 blocaje, eliminare 200 paper jam (200 blocaj de hârtie) 7 201 paper jam (201 blocaj de hârtie) 7 202-203 paper jams (202-203 blocaje de hârtie) 7 230 paper jam (230 blocaj de hârtie) 8 231–239 paper jams (231–239 blocaje de hârtie) 8 24x paper jam (24x blocaj de hârtie) 8 250 paper jam (250 blocaj de hârtie) 9 400-403 paper jams (400-403 blocaje de hârtie) 9 431-454 paper jams (431-454 blocaje de hârtie) 9 455 staple jam (455 blocaj capsator) 10 456-458 paper jams (456-458 blocaje de hârtie) 9 460-461 paper jams (460-461 blocaje de hârtie) 9 blocări evitare 6 aăsire 6

С

cartele încărcare în alimentatorul multifuncțional 3 Custom Type [x] (Tip particularizat [x]) modificare nume 5

D

dimensiune hârtie setare 1 Dimensiune hârtie universală setare 1

Ε

evitarea blocajelor de hârtie 6

F

folii transparente încărcare în alimentatorul multifuncțional 3

Н

hârtie Setare dimensiune universală 1 hârtie cu antet încărcare, alimentator de înaltă-capacitate de 2000 de coli 2

.

înacărcare plicuri
în alimentatorul multifuncțional 3
încărcare
alimentator de înaltă-capacitate de 2000 de
coli 2
alimentator multifuncțional 3
hârtie cu antet în alimentatorul de înaltă-capacitate de 2000 de coli 2
tavă de 550 de coli (standard sau opțională) 1
încărcare carton
în alimentatorul multifuncțional 3
încărcare folii transparente
în alimentatorul multifuncțional 3
încărcarea alimentatorului multifuncțional 3
încărcarea tăvii standard 1

L

legare recipiente de ieşire 5 legarea recipientelor de ieşire 5 legarea tăvilor 5 locație blocaj 6

Ν

nume tip de hârtie particularizat: creare 5 numere de blocaje semnificație 6

Ρ

plicuri încărcare în alimentatorul multifuncțional 3

R

recipiente de ieşire legare 5

S

setarea dimensiunii hârtiei 1 setarea tipului de hârtie 1 setarea tipului de hârtie universal 1

Т

tavă de 550 de coli (standard sau opțională) încărcare 1 tavă standard încărcare 1 tăvi anularea legării 5 legare 5 tip de hârtie setare 1 tip de hârtie personalizat asociere 5