

Ghidul utilizatorului

Samsung Multifunction **ProXpress**

C306x series

DE BAZĂ

Acest ghid pune la dispoziție informații referitoare la instalarea, utilizarea de bază și depanarea în Windows.

AVANSAT

Acest ghid oferă informații despre instalare, configurare avansată, operare și depanare pentru diferite sisteme de operare.

Anumite caracteristici este posibil să nu fie disponibile, în funcție de model sau țară.



1. Introducere

Avantaje cheie	5
Caracteristici în funcție de model	7
Important de știut	10
Despre acest ghid al utilizatorului	11
Informații despre siguranță	12
Prezentarea generală a mașinii	18
Prezentare generală a panoului de control	22
Pornirea mașinii	25
Instalarea locală a driverului	26
Reinstalarea driverului	28



2. Prezentare generală a meniurilor și noțiuni de bază pentru configurare

Prezentare generală a meniurilor	30
Setări de bază ale mașinii	44
Suportul și tava	46
Noțiuni de bază despre imprimare	63
Copierea de bază	70
Scanare de bază	75
Noțiuni de bază despre fax	77
Utilizarea dispozitivului de memorie USB	81



3. Întreținerea

Comandarea consumabilelor și accesoriilor	89
Consumabile disponibile	90
Accesorii disponibile	91
Piese de schimb disponibile	92
Stocarea cartușului de toner	93
Redistribuirea tonerului	95
Înlocuirea cartușului de toner	97
Înlocuirea rezervorului de toner uzat	100
Instalarea accesoriilor	102
Monitorizarea duratei de viață a consumabilelor	104
Setarea alertei pentru nivel scăzut al tonerului	105
Curățarea mașinii	106
Recomandări privind mutarea și depozitarea mașinii	112



4. Depanarea

Recomandări pentru evitarea blocării hârtiei	114
Îndepărtarea blocajelor de hârtie	115
Interpretarea LED-urilor de stare	128
Interpretarea mesajelor de pe afișaj	131



5. Anexă

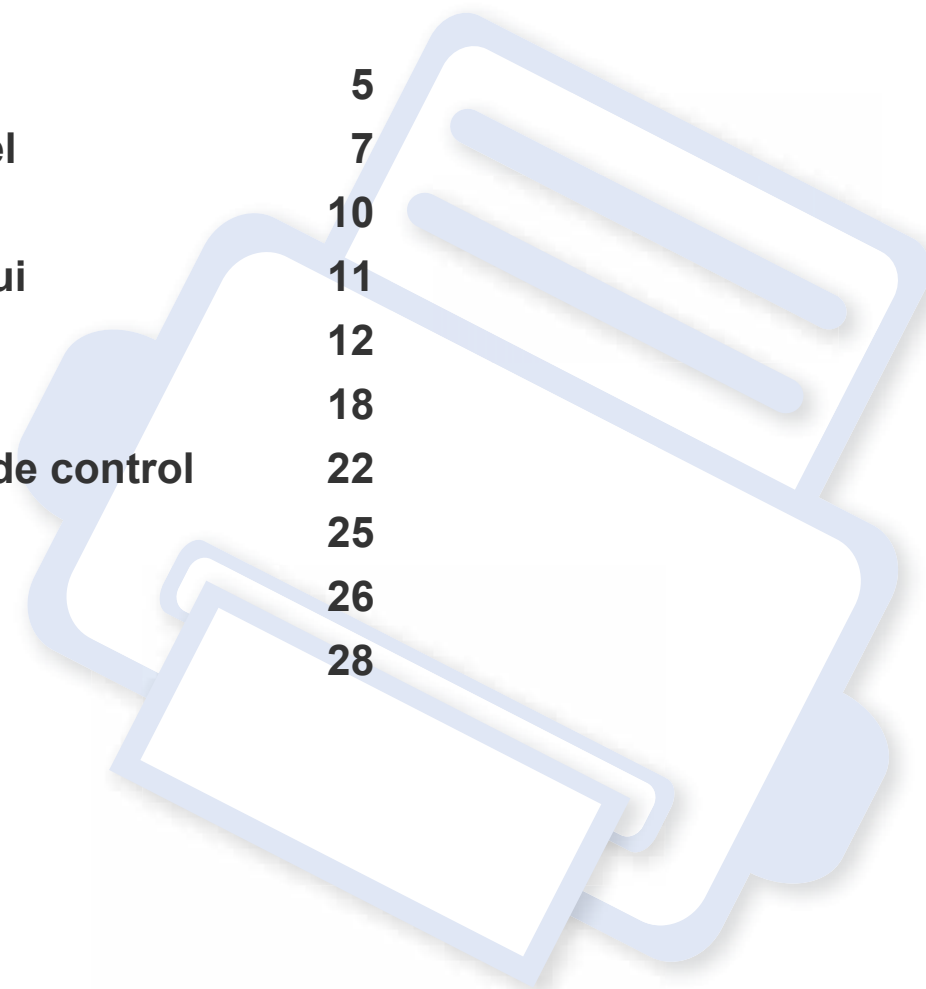
Specificații	141
Informații de reglementare	151
Drepturi de autor	165



1. Introducere

Acest capitol oferă informații pe care trebuie să le cunoașteți înainte de a utiliza mașina.

- **Avantaje cheie** 5
- **Caracteristici în funcție de model** 7
- **Important de știut** 10
- **Despre acest ghid al utilizatorului** 11
- **Informații despre siguranță** 12
- **Prezentarea generală a mașinii** 18
- **Prezentare generală a panoului de control** 22
- **Pornirea mașinii** 25
- **Instalarea locală a driverului** 26
- **Reinstalarea driverului** 28



Avantaje cheie

Protejează mediul înconjurător



- Pentru a economisi toner și hârtie, această mașină suportă funcția Eco (consultați "Imprimarea Eco" la pagina 67).
- Pentru a economisi hârtie, puteți să imprimați mai multe pagini pe o singură coală de hârtie (consultați "Utilizarea caracteristicilor avansate de imprimare" la pagina 281).
- Pentru a economisi hârtie, puteți imprima pe ambele fețe ale colii (imprimare pe două fețe) (consultați "Utilizarea caracteristicilor avansate de imprimare" la pagina 281).
- Pentru a economisi energie, această mașină economisește energia electrică în mod automat, prin reducerea substanțială a consumului atunci când nu este utilizată.
- Recomandăm utilizarea hârtiei reciclate în vederea economisirii energiei.

Imprimare rapidă la rezoluție înaltă



- Aveți posibilitatea să imprimați într-o gamă completă de culori utilizând cyan, magenta, galben și negru.
- Aveți posibilitatea să imprimați cu o rezoluție efectivă de ieșire de până la 9.600 × 600 dpi (600 x 600 x 4 biți).
- Imprimare rapidă, la cerere.
 - La imprimarea pe o singură față, până la 30 ppm (A4) sau până la 31 ppm (Letter).

Confort



- Puteți imprima din mers de smartphone sau computer folosind aplicațiile Samsung Cloud Print (consultați "Samsung Cloud Print" la pagina 221).
- Este de ajuns să atingeți cu dispozitivul mobil marcajul NFC de pe imprimantă pentru a efectua lucrarea de imprimare (consultați "Utilizarea funcției NFC" la pagina 206).
- Puteți printa din mers de smartphone sau computer folosind aplicațiile cu Google Cloud Print™ activat (consultați "Google Cloud Print™" la pagina 226).

Avantaje cheie

- Easy Capture Manager vă permite să editați și să imprimați cu ușurință ceea ce ați capturat utilizând tasta Print Screen de pe tastatură (consultați "Easy Capture Manager" la pagina 324).
- Samsung Easy Printer Manager și Printing Status este un program care monitorizează și vă informează cu privire la starea echipamentului și vă permite să particularizați setările echipamentului (consultați "Utilizarea Samsung Printer Status" la pagina 335 sau "Utilizarea Samsung Easy Printer Manager" la pagina 332).
- Samsung Easy Document Creator este o aplicație care ajută utilizatorii să scaneze, să compileze și să salveze documente în mai multe formate, inclusiv .epub. Aceste documente pot fi partajate prin fax sau prin intermediul site-urilor de socializare (consultați "Utilizarea Samsung Easy Document Creator" la pagina 327).
- Smart Update vă permite să verificați și să instalați cea mai recentă versiune de software pe parcursul procesului de instalare a driverului de imprimantă. Această caracteristică nu este disponibilă decât pentru Windows.
- Dacă aveți acces la Internet, puteți obține ajutor, asistență, driver-e, manuale și puteți comanda informații de pe site-ul web Samsung, www.samsung.com > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări.

Gamă largă de funcții și suport pentru aplicații



- Suportă dimensiuni variate pentru hârtie (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).
- Imprimați filigran: Puteți personaliza documentele dvs. cu anumite cuvinte, precum "**Confidential**" (consultați "Utilizarea caracteristicilor avansate de imprimare" la pagina 281).
- Puteți imprima cu mai multe sisteme de operare (consultați "Cerințe de sistem" la pagina 147).
- Mașina este echipată cu o interfață USB și/sau cu o interfață de rețea.

Compatibilă cu metode variate de setare a rețelelor wireless



- Utilizarea setării WPS (Wi-Fi Protected Setup™)
 - Puteți conecta cu ușurință la o rețea wireless, utilizând meniul WPS al echipamentului și punctul de acces (un router wireless).
- Utilizând cablul USB sau un cablu de rețea.
 - Puteți conecta și configura diferite setări ale rețelei wireless, utilizând un cablu USB sau un cablu de rețea.
- Utilizarea Wi-Fi Direct
 - Puteți să imprimați simplu de la dispozitivul dvs. mobil, utilizând funcția Wi-Fi sau Wi-Fi Direct.



Consultați "Configurare rețea fără fir" la pagina 190.

Caracteristici în funcție de model

Unele caracteristici și elemente opționale s-ar putea să nu fie disponibile în funcție de model sau țară.

Sistem de operare

Sistem de operare	C306xND series	C306xFR series	C306xFW series
Windows	•	•	•
Mac	•	•	•
Linux	•	•	•
Unix	•	•	•

(•: compatibil, goală: incompatibil)

Software

Puteți instala driverul imprimantei și pachetul software atunci când introduceți CD-ul cu software în unitatea dvs. CD-ROM. Pentru Windows, selectați driverul imprimantei și pachetul software în fereastra **Select Software to Install**.

Software		C306xND series	C306xFR series	C306xFW series
Driver de imprimantă SPL		•	•	•
Driver de imprimantă PCL		•	•	•
Driver de imprimantă PS ^a		•	•	•
Driver de imprimantă XPS ^a		•	•	•
Direct Printing Utility ^a		•	•	•
Samsung Printer Center		•	•	•
Samsung Easy Printer Manager	Scan to PC Settings	•	•	•
	Fax to PC Settings		•	•
	Advanced Setting	•	•	•
Samsung Printer Status		•	•	•
Samsung AnyWeb Print ^a		•	•	•
Samsung Easy Document Creator		•	•	•
Easy Capture Manager		•	•	•
Samsung Eco Driver Pack ^b		•	•	•

Caracteristici în funcție de model

Software		C306xND series	C306xFR series	C306xFW series
Samsung Stylish Driver Pack ^c		•	•	•
SyncThru™ Web Service		•	•	•
Fax	Samsung Network PC Fax		•	•
Scanare	Driverul scannerului	•	•	•

- a. Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung și instalați-l: (<http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări). Înainte de instalare, verificați dacă pachetul software este compatibil cu sistemul de operare al computerului dvs.
- b. Pentru a folosi caracteristicile Easy Eco Driver, **Eco Driver Pack** trebuie instalat.
- c. Driver-ul imprimantei include o interfață cu utilizatorul care este optimizată pentru ecrane tactile. Pentru a utiliza această interfață faceți clic pe **Samsung Printer Center > Device Options** și apoi selectați **Stylish User Interface** (consultați "Utilizarea Samsung Printer Center" la pagina 328).

(•: compatibil, goală: incompatibil)

Funcție de diversitate

Caracteristici	C306xND series	C306xFR series	C306xFW series
USB 2.0 de mare viteză	•	•	•
Interfață de rețea cu fir LAN Ethernet 10/100/1000 Base TX	•	•	•
Interfață de rețea fără fir LAN 802.11b/g/n ^a	○	○	•
NFC (Comunicare cu un obiect aflat în imediata apropiere)	○	○	•
Google Cloud Print™	•	•	•
Samsung Cloud Print	•	•	•
PrinterOn	•	•	•
Mopria	•	•	•
Imprimarea Eco	•	•	•
Imprimare duplex (pe două fețe)	•	•	•
Interfața memoriei USB	•	•	•

Caracteristici în funcție de model

Caracteristici		C306xND series	C306xFR series	C306xFW series
Tava opțională (tava 2, tava 3)		○	○	○
Alimentator de documente	Alimentator automat de documente (AAD)	●		
	Alimentator automat de documente cu funcție de inversare (RADF)		●	●

a. În funcție de țara dvs., este posibil ca plăcile de rețea fără fir să nu fie disponibile. Pentru unele țări poate fi disponibil doar 802.11 b/g. Contactați distribuitorul local Samsung sau reprezentantul magazinului de unde ați cumpărat echipamentul.

(●: Acceptat, ○: Opțional, Spațiu liber: incompatibil)

Important de știut



Mașina nu imprimă

- Deschideți lista cozii de imprimare și eliminați documentul din listă (consultați "Revocarea unei comenzi de imprimare" la pagina 64).
- Ștergeți driverul și instalați-l din nou (consultați "Instalarea locală a driverului" la pagina 26).
- Selectați imprimanta dvs. ca imprimantă implicită în Windows (consultați "Setarea mașinii dvs. ca echipament implicit" la pagina 281).



De unde pot achiziționa accesorii sau consumabile?

- Mergeți la un distribuitor Samsung sau la magazinul dvs.
- Vizitați www.samsung.com/supplies. Selectați țara/regiunea dvs. pentru a vizualiza informații despre produse.



LED-ul de stare luminează intermitent sau rămâne permanent pornit.

- Opriți produsul și porniți-l din nou.
- Verificați sensurile indicațiilor LED în acest manual și rezolvați problemele în consecință (consultați "Interpretarea LED-urilor de stare" la pagina 128).



A survenit un blocaj de hârtie.

- Deschideți și închideți capacul (consultați "Vedere din față" la pagina 19).
- Verificați instrucțiunile referitoare la îndepărtarea hârtiei blocate, în acest manual și rezolvați problemele în consecință (consultați "Îndepărtarea blocajelor de hârtie" la pagina 115).



Documentele imprimate sunt neclare.

- Nivelul tonerului poate fi scăzut sau neuniform. Scuturați cartușul de toner (consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 95).
- Încercați o setare diferită pentru rezoluția de imprimare (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).
- Înlocuiți cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).



De unde pot descărca driverul mașinii?

- Puteți obține ajutor, asistență, drivere, manuale și puteți comanda informații de pe site-ul web Samsung, www.samsung.com > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări.

Despre acest ghid al utilizatorului

Acest ghid al utilizatorului furnizează informații pentru înțelegerea de bază a mașinii precum și explicații detaliate privind utilizarea mașinii.




- Nu aruncați acest manual. Păstrați-l pentru consultări ulterioare.
- Citiți informațiile referitoare la siguranță înainte de utilizarea mașinii.
- Dacă aveți probleme la utilizarea mașinii, consultați capitolul privind depanarea.
- Termenii utilizați în acest ghid al utilizatorului sunt explicați în capitolul glosar.
- Toate ilustrațiile din acest ghid al utilizatorului pot diferi de mașina dvs. în funcție de opțiunile sale sau de modelul achiziționat.
- Capturile de ecran din acest ghid al utilizatorului pot să difere de echipamentul dvs. în funcție de versiunea firmware/driver a echipamentului.
- Procedurile din acest ghid al utilizatorului sunt bazate, în principal, pe Windows 7.

Convenții

Unii termeni din acest ghid sunt interschimbabili, ca mai jos:

- Document este sinonim cu original.
- Hârtie este sinonim cu suport sau suport de imprimare.
- Mașină se referă la imprimantă sau MFP (periferice multifuncționale).

Pictograme generale




Pictograma	Textul	Descriere
	Avertisment	Se folosește pentru a avertiza utilizatorii referitor la existența posibilității de a se răni.
	Atenție	Transmite utilizatorilor informații pentru a proteja mașina împotriva posibilelor deteriorări mecanice sau funcționări defectuoase.
	Notă	Furnizează informații suplimentare sau specificații detaliate ale funcțiilor și caracteristicilor mașinii.

Informații despre siguranță

Aceste avertismente și precauții sunt incluse pentru a preveni vătămarea corporală personală sau a altor persoane, precum și pentru prevenirea deteriorării echipamentului dvs. Citiți și înțelegeți toate aceste instrucțiuni înainte de utilizarea echipamentului. După ce ați citit această secțiune, păstrați-o la loc sigur pentru referințe viitoare.

Simboluri importante privind siguranța

Explicarea tuturor pictogramelor și semnelor utilizate în acest capitol

	Avertisment	Pericole sau procedee nesigure ce pot conduce la vătămări corporale grave sau la deces.
	Atenție	Pericole sau procedee nesigure ce pot conduce la vătămări corporale minore sau la daune materiale.
	Nu încercați.	

Mediu de exploatare

Avertisment



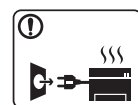
Nu utilizați în cazul în care cablul de alimentare este deteriorat sau dacă priză electrică nu este împământată.

Aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.



Nu plasați nimic deasupra mașinii (apă, obiecte din metal mici sau grele, lumânări, țigări aprinse etc.).

Aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.



- Dacă mașina se supraîncălzește, aceasta emite fum, scoate zgomote ciudate sau generează un miros ciudat, opriți imediat comutatorul de alimentare și deconectați mașina.

- Utilizatorul trebuie să aibă acces la priză în cazul acelor urgențe care necesită scoaterea ștecărului din priză.

Aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.



Nu îndoiți și nu plasați obiecte grele pe cablul de alimentare.

Mersul pe sau strivirea cu un obiect greu a cablului de alimentare poate avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.

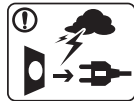







Nu scoateți ștecărul trăgând de cablu; nu manipulați ștecărul cu mâinile ude.

Aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.







Informații despre siguranță

Atenție

	<p>În timpul unei furtuni electrice sau pentru o perioadă de nefuncționare, scoateți fișa de alimentare din priza electrică. Aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.</p>
	<p>Aveți grijă, zona de evacuare a hârtiei este caldă. Există pericol de arsuri.</p>
	<p>Dacă mașina a fost scăpată, sau dacă carcasa pare deteriorată, deconectați mașina de la toate conexiunile de interfață și solicitați asistență de la personal de service calificat.</p> <p>În caz contrar, poate apărea riscul de șoc electric sau incendiu.</p>
	<p>Dacă echipamentul nu pare să funcționeze corect după ce ați urmat aceste instrucțiuni, deconectați-l de la toate conexiunile de interfață și solicitați asistență de la personal de service calificat.</p> <p>În caz contrar, poate apărea riscul de șoc electric sau incendiu.</p>
	<p>Dacă ștecărul nu intră cu ușurință în priza electrică, nu încercați să-l forțați înăuntru.</p>
	<p>Apelați la un electrician pentru a schimba priza electrică, altfel aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric.</p>
	<p>Nu permiteți animalelor de casă să roadă cablurile de CA, telefon sau de interfață ale PC-ului.</p> <p>Acest lucru ar putea conduce la electrocutări, incendiu și/sau rănirea animalelor dvs. de casă.</p>

Metodă de operare

Atenție

	<p>Nu trageți cu forță hârtia afară în timpul imprimării. Acest lucru poate deteriora aparatul.</p>
	<p>Aveți grijă să nu puneți mâna între echipamentul și tava pentru hârtie. Vă puteți răni.</p>
	<p>Aveți grijă la înlocuirea sau îndepărtarea hârtiei blocate. Hârtia nouă are marginile tăioase și poate provoca răni dureroase.</p>
	<p>Atunci când imprimați cantități mari, partea inferioară a zonei de ieșire hârtie se poate încălzi. Nu lăsați copii să atingă. Există pericol de arsuri.</p>
	<p>Atunci când scoateți hârtie blocată, nu utilizați pensete sau obiecte metalice ascuțite. Poate deteriora echipamentul.</p>
	<p>Nu permiteți să se adune prea multe hârtii în tava de ieșire pentru hârtie. Poate deteriora echipamentul.</p>

Informații despre siguranță



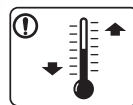
Nu blocați și nu împingeți obiecte în deschiderea de ventilație. Poate avea ca rezultat temperaturi ridicate ale componentei, ceea ce poate cauza deteriorarea sau incendiul.



Utilizarea comenzilor sau a reglajelor sau efectuarea unor alte proceduri decât cele specificate în prezenta publicație poate conduce la o expunere periculoasă la radiații.



Dispozitivul de primire al energiei al acestei mașini este cablul de alimentare.
Pentru a opri alimentarea electrică, scoateți cablul de alimentare din priza electrică.



Instalați echipamentul într-un spațiu care să respecte specificațiile privind umiditatea și temperatura de funcționare.

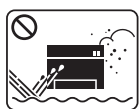
Nu utilizați aparatul atunci când temperatura este sub 0 grade sau dacă acesta a fost mutat de curând dintr-o locație cu o temperatură sub cea de îngheț. Acest lucru poate deteriora mașina. Utilizați aparatul doar atunci când temperatura internă a aparatului se află în intervalul din specificațiile privind temperatura și umiditatea de utilizare.

În caz contrar, pot apărea probleme de calitate și se poate ajunge la deteriorarea echipamentului.

Consultați "Specificații generale" la pagina 141.

Instalare/Mutare

Avertisment



Nu plasați mașina într-o zonă cu praf, umiditate sau scurgeri de apă.
Aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.

Informații despre siguranță

Atenție

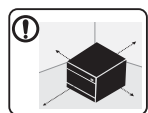


Înainte de a muta echipamentul, opriți alimentarea electrică și deconectați toate cablurile. Informațiile de mai jos reprezintă doar sugestii care se bazează pe greutatea unităților. Dacă aveți o problemă medicală care vă împiedică să ridicați obiecte, nu ridicați mașina. Solicitați ajutor și folosiți întotdeauna numărul corespunzător de persoane pentru a ridica mașina în siguranță.

Apoi ridicați echipamentul:

- Dacă acesta cântărește mai puțin de 20 de kg, se ridică de 1 persoană.
- Dacă acesta cântărește între 20 și 40 de kg, se ridică de 2 persoane.
- Dacă acesta cântărește mai mult de 40 de kg, se ridică de 4 sau mai multe persoane.

Există riscul ca echipamentul să cadă, cauzând vătămare corporală sau deteriorându-se.



Alegeți o suprafață plană cu suficient spațiu de ventilare pentru a amplasa echipamentul. Luați în considerare și spațiul necesar pentru deschiderea capacului și a tăvilor.

Locul trebuie să fie bine aerisit și să se afle departe de lumină directă, căldură și umiditate.



Atunci când utilizați echipamentul o perioadă lungă de timp sau imprimați un număr mare de pagini într-un spațiu neaerisit, acesta poate polua aerul și poate dăuna sănătății dvs. Amplasați echipamentul într-un spațiu bine aerisit sau deschideți o fereastră astfel încât aerul să circule în mod regulat.



Nu plasați echipamentul pe o suprafață instabilă. Există riscul ca echipamentul să cadă, cauzând vătămare corporală sau deteriorându-se.



Utilizați doar AWG^a nr.26 sau cablu telefonic mai lung, dacă este necesar. În caz contrar, acest lucru poate deteriora aparatul.






Aveți grijă să conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu împământare. În caz contrar, poate apărea riscul de șoc electric sau incendiu.



Utilizați cablul de alimentare furnizat cu mașina dvs. pentru funcționare sigură. Dacă utilizați un cablu care este mai lung de 2 metri cu un echipament de 110V, atunci standardul trebuie să fie 16 AWG sau mai mare. În caz contrar, poate cauza deteriorări echipamentului și ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.






Informații despre siguranță

	<p>Nu puneți un capac pe mașină sau nu o plasați într-o locație ermetică, precum un dulap.</p> <p>Dacă echipamentul nu este bine ventilat, acest lucru ar putea avea ca rezultat incendiul.</p>
	<p>Nu supraîncărcați prizele de perete și prelungitoarele.</p> <p>Aceasta ar putea diminua performanțele și ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.</p>
	<p>Mașina trebuie conectată la nivelul de putere care este specificat pe etichetă.</p> <p>Dacă nu sunteți sigur și doriți să verificați nivelul de putere pe care îl folosiți, contactați compania de furnizare a energiei electrice.</p>

a. AWG: American Wire Gauge (Standardul American pentru Cabluri)

Întreținere/Verificare

Atenție

	<p>Scoateți acest produs din priza de perete înainte de a curăța interiorul echipamentului. Nu curățați mașina cu benzen, diluant de vopsele sau alcool; nu pulverizați apă direct în mașină.</p> <p>Aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.</p>
	<p>Atunci când lucrați în interiorul echipamentului înlocuind consumabilele sau curățând interiorul, nu-l lăsați în funcțiune. Vă puteți răni.</p>
	<p>Păstrați produsele de curățare departe de copii.</p> <p>Copiii se pot răni.</p>
	<p>Nu dezamblați, nu reparați și nu reasamblați echipamentul singur.</p> <p>Poate deteriora echipamentul. Apelați la un tehnician calificat atunci când echipamentul necesită reparații.</p>
	<p>Pentru a curăța și pune în funcțiune mașina, urmați cu strictețe ghidul de utilizare furnizat împreună cu aceasta.</p> <p>În caz contrar, puteți deteriora echipamentul.</p>

Informații despre siguranță



Păstrați cablul de alimentare și suprafața de contact a ștecărilor curată de praf și apă.

În caz contrar, poate apărea riscul de șoc electric sau incendiu.



- Nu demontați niciun capac sau dispozitiv de siguranță care este montat cu șuruburi.
- Cuptoarele trebuie reparate doar de către un tehnician de service autorizat. Repararea de către tehnicieni neautorizați poate duce la creșterea riscului de incendiu sau electrocutare.
- Echipamentul trebuie reparat doar de către tehnicianul de service de la Samsung.



Atunci când depozitați consumabile precum cartușul de toner, nu le lăsați la îndemâna copiilor.

Praful de toner poate fi periculos, dacă este inhalat sau ingerat.



Utilizarea consumabilelor reciclate, precum tonerul, poate cauza deteriorarea mașinii.

În cazul daunelor datorate utilizării consumabilelor reciclate, se va percepe o taxă de service.



Pentru consumabilele care conțin praf de toner (cartuș toner, recipient toner uzat, unitate de procesare a imaginii etc.) urmați instrucțiunile de mai jos.

- Când aruncați consumabilele, respectați instrucțiunile pentru eliminarea acestora. Consultați distribuitorul pentru instrucțiunile de eliminare.
- Nu spălați consumabilele.
- Nu reutilizați tonerul uzat după golirea recipientului acestuia.

Dacă nu respectați instrucțiunile de mai sus, efectele pot fi defectarea echipamentului sau poluarea mediului. Garanția nu acoperă defecțiunile apărute din cauza neglijenței utilizatorului.



Dacă se varsă toner pe îmbrăcămintea dvs., nu utilizați apă caldă pentru a-l spăla.

Apa fierbinte fixează tonerul în țesătură. Utilizați apă rece.



Atunci când schimbați cartușul de toner sau scoateți hârtia blocată, aveți grijă să nu lăsați particulele de toner să vă atingă corpul sau hainele.

Praful de toner poate fi periculos, dacă este inhalat sau ingerat.

Utilizarea consumabilelor

Atenție



Nu dezasamblați cartușul de toner.

Praful de toner poate fi periculos, dacă este inhalat sau ingerat.



Nu dați foc niciunui consumabil precum cartușul de toner sau unitatea cuptorului.

Există riscul de explozii sau de incendii necontrolabile.

Prezentarea generală a mașinii

Componente

Componenta reală poate fi diferită de ilustrația de mai jos. În funcție de configurație, anumite componente se pot schimba.

		
Mașină ^a	Cablul de alimentare	Ghidul de instalare rapidă
		
CD cu software ^b	Accesorii diverse ^c	

a. În funcție de modelul dvs., această ilustrație poate diferi de cea corespunzătoare mașinii dvs. Există mai multe tipuri de mașini.

b. CD-ul cu software conține driverele imprimantei, ghidul utilizatorului și aplicații software.

c. Diversele accesorii incluse împreună cu mașina dvs. pot varia în funcție de țara de achiziție și de model.

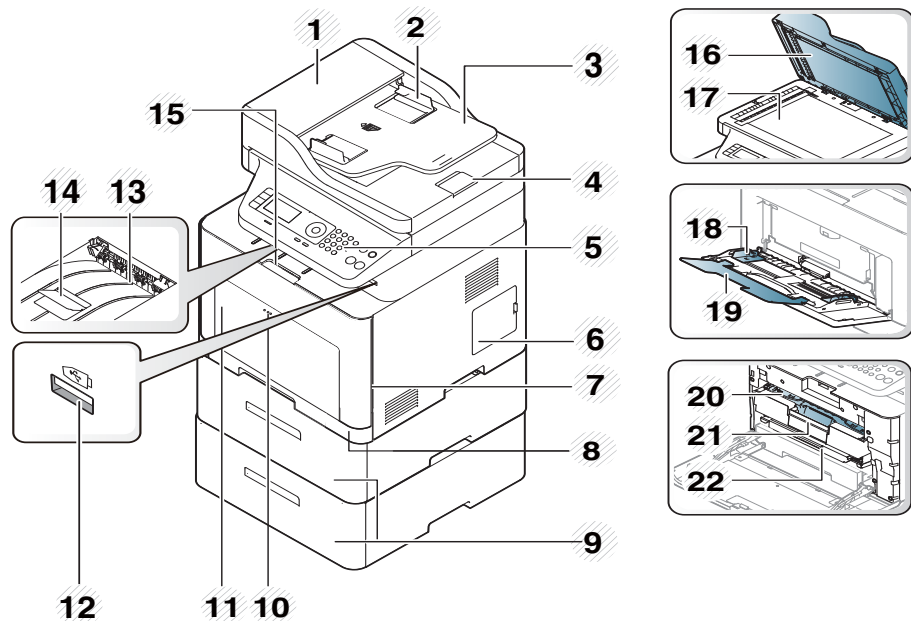
Prezentarea generală a mașinii

Vedere din față



- În funcție de modelul dvs., această ilustrație poate diferi de cea corespunzătoare mașinii dvs. Există mai multe tipuri de mașini.
- În funcție de model sau de țară, este posibil ca unele caracteristici și elemente opționale să nu fie disponibile (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

C306xND series

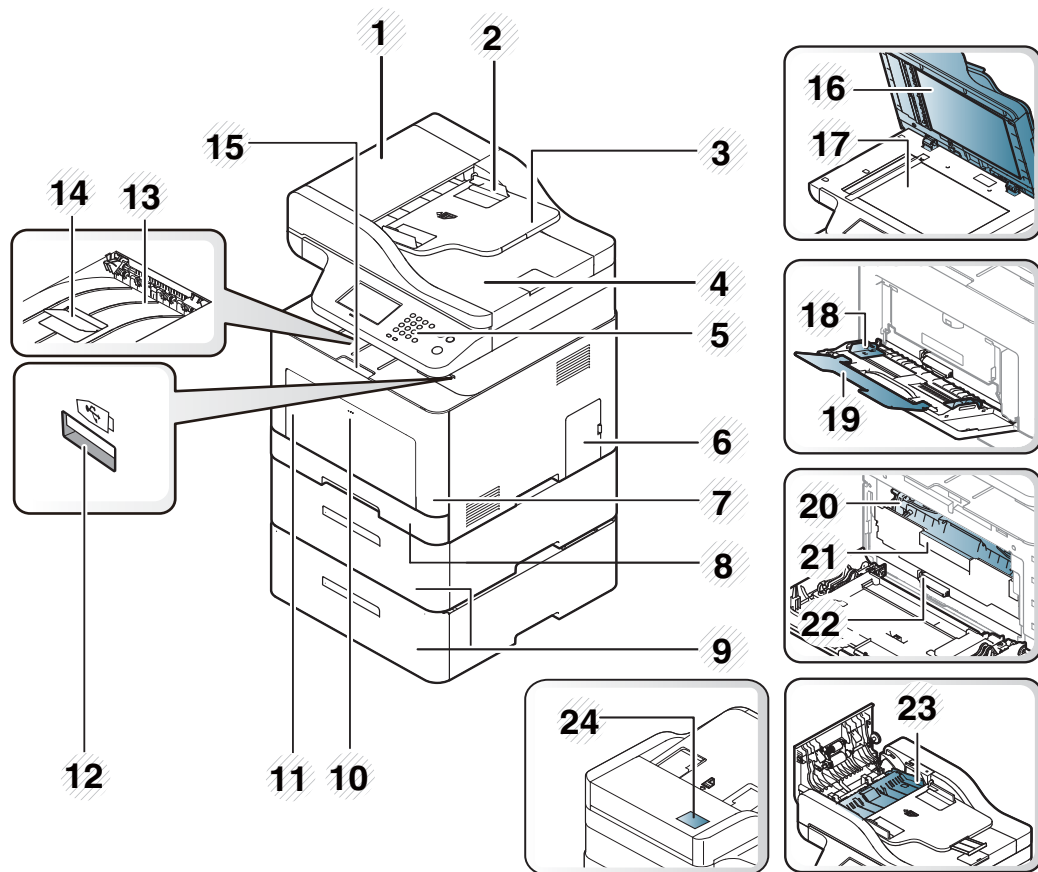


1	Capac al alimentatorului automat de documente (AAD)	12	Port memorie USB
2	Ghidaj de lățime al alimentatorului automat de documente (AAD)	13	Tavă de ieșire
3	Tavă de intrare a alimentatorului automat de documente (AAD)	14	Tavă suport de ieșire
4	Tavă de ieșire a alimentatorului automat de documente (AAD)	15	Mâner al capacului frontal
5	Panoul de control	16	Capacul scannerului
6	Capacul tabloului de comandă	17	Geamul scannerului
7	Capac frontal	18	Ghidaje pentru lățime hârtie pe tava multifuncțională
8	Tava 1	19	Tavă de susținere multifuncțională
9	Tava opțională ^a	20	Cartușe toner
10	Apăsarea și eliberarea tăvii multifuncționale	21	Mâner cartuș de toner
11	Tava multifuncțională	22	Curea de transfer intermediar (ITB)

a. Instalați tava opțională dacă este necesar.

Prezentarea generală a mașinii

C306xFR series/ C306xFW series



3	Tavă alimentare alimentator automat de documente cu funcție de inversare (RADF)	15	Mâner al capacului frontal
4	Tava de ieșire alimentator automat de documente cu funcție de inversare (RADF)	16	Capacul scannerului
5	Panoul de control	17	Geamul scannerului
6	Capacul tabloului de comandă	18	Ghidaje pentru lățime hârtie pe tava multifuncțională
7	Capac frontal	19	Tavă de susținere multifuncțională
8	Tava 1	20	Cartușe toner
9	Tavă opțională ^a	21	Mâner cartuș de toner
10	Apăsarea și eliberarea tăvii multifuncționale	22	Curea de transfer intermediar (ITB)
11	Tava multifuncțională	23	Capacul pentru blocaj în unitatea duplex
12	Port memorie USB	24	Marcaj NFC (Near Field Communication) ^b

a. Instalați tava opțională dacă este necesar.

b. C306xFW only.

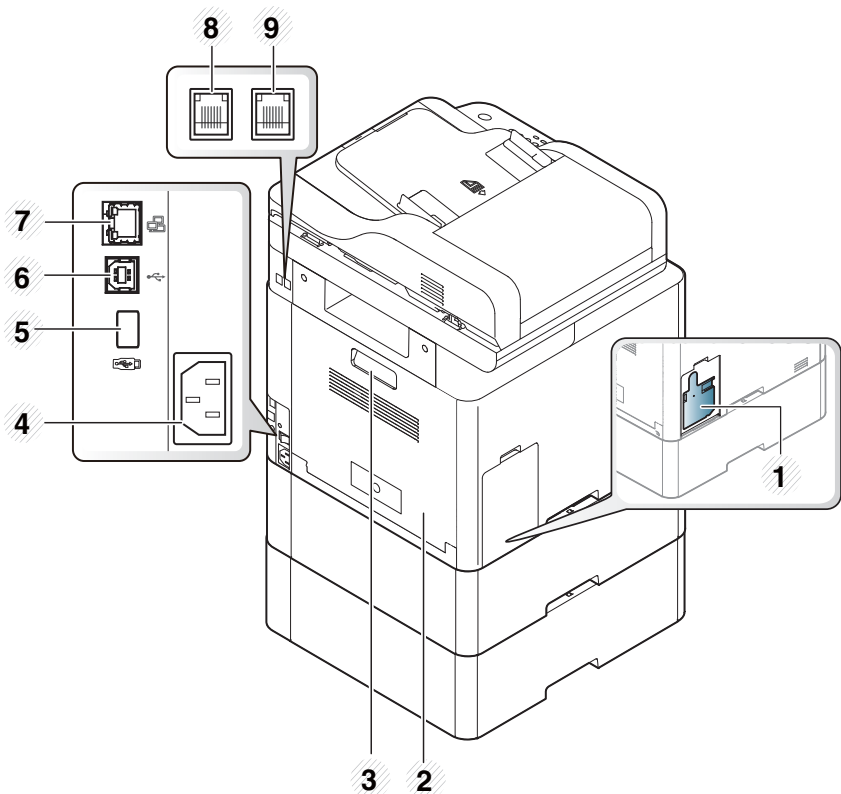
1	Alimentator automat de documente cu funcție de inversare (RADF)	13	Tavă de ieșire
2	Alimentator automat de documente cu funcție de inversare (RADF) cu ghidaj	14	Tavă suport de ieșire

Prezentarea generală a mașinii

Vedere din spate



- În funcție de modelul dvs., această ilustrație poate diferi de cea corespunzătoare mașinii dvs. Există mai multe tipuri de mașini.
- Unele caracteristici și elemente opționale s-ar putea să nu fie disponibile, în funcție de model sau țară (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).



1	Rezervor toner uzat
2	Capac posterior
3	Mâner al capacului posterior
4	Priză de alimentare
5	Port memorie USB
6	Port USB
7	Port pentru rețea
8	Mufă linie telefonică (LINE) ^a
9	Mufă telefon suplimentar (EXT.) ^a

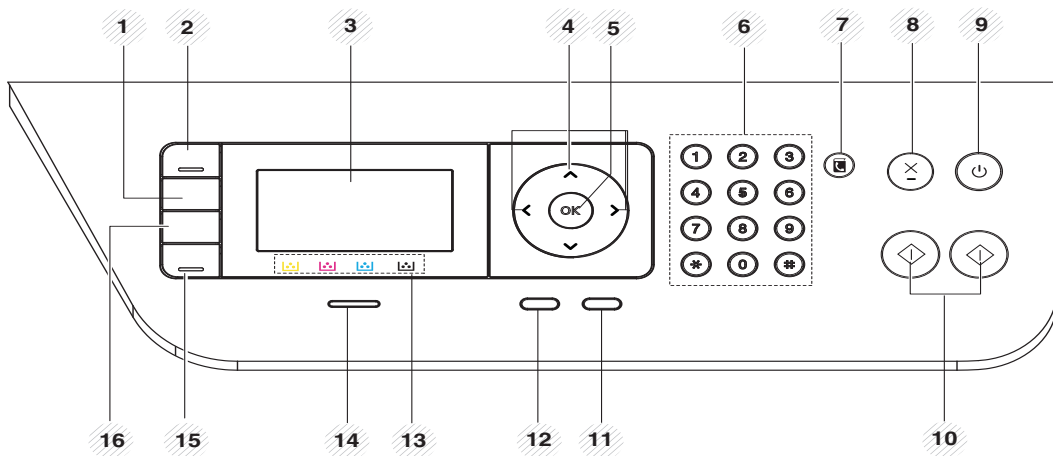
a. C306xFR și C306xFW only.

Prezentare generală a panoului de control








- Acest panou de control poate diferi de cel corespunzător echipamentului dvs., în funcție de modelul acestuia. Există mai multe tipuri de panouri de control.
- Unele caracteristici și elemente opționale s-ar putea să nu fie disponibile, în funcție de model sau țară (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).


C306xND series



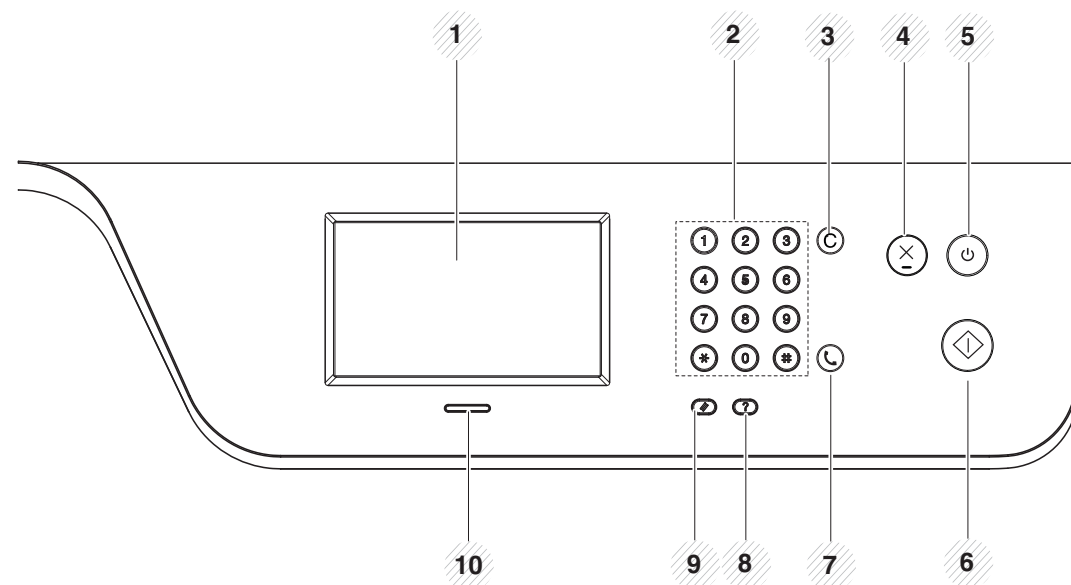
- | | | |
|---|-----------------|--|
| 1 | Darkness | Reglați nivelul de luminozitate pentru a face o copie care să fie mai ușor de citit, atunci când originalul conține marcaje slabe și imagini întunecate. |
|---|-----------------|--|


2	Scan to	Transmite datele scanate.
3	Ecran afișaj	Afișează starea curentă și mesaje de notificare în timpul unei operațiuni.
4	Arrows	Defilează prin opțiunile disponibile din meniul selectat și măresc sau micșorează valorile.
5	OK	Confirmă selecția de pe ecran.
6	Tastatură numerică	Formează un număr sau introduce caractere alfanumerice (consultați "Înțelegerea modului de funcționare a tastaturii" la pagina 273).
7	Address Book	 Vă permite stocarea adreselor de e-mail utilizate frecvent sau căutarea adreselor de e-mail stocate (consultați "Stocarea adresei de e-mail" la pagina 271).
8	Stop/Clear	 Oprește operațiunea curentă.
9	Power/Wakeup	 Pornește sau oprește alimentarea sau reactivează aparatul din modul de economisire energie. Dacă trebuie să opriți aparatul, apăsați acest buton pentru mai mult de trei secunde.
10	Start	Color  Este inițiată o lucrare de imprimare în modul color.
		Black  Este inițiată o lucrare de imprimare în modul alb și negru.
11	Back	Vă readuce la nivelul meniului imediat superior.

Prezentare generală a panoului de control







12	Menu		Se intră în modul Meniu și se defilează prin meniurile disponibile (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).
13	Culorile tonerului		Prezintă starea fiecărui cartuș de toner (consultați "Mesaje referitoare la toner" la pagina 132).
14	LED de Status		Indică starea aparatului dvs. (consultați "Interpretarea LED-urilor de stare" la pagina 128).
15	Eco		Activați modul eco pentru a reduce consumul de toner și hârtie doar atunci când imprimați și copiați de pe computer (consultați "Imprimarea Eco" la pagina 67).
16	Direct USB		Vă permite să imprimați direct fișiere stocate pe un dispozitiv de memorie USB, când acesta este introdus în portul USB din partea din față a mașinii.

C306xFR series/ C306xFW series



1	Ecran afișaj		Prezintă starea curentă și afișează solicitări în timpul unei operații.
2	Tastatură numerică		Formează un număr sau introduce caractere alfanumerice (consultați "Înțelegerea modului de funcționare a tastaturii" la pagina 273).
3	Clear	C	Sunt șterse caracterele din zona de editare.
4	Stop		Oprește o operație în orice moment.

Prezentare generală a panoului de control

5	Power/ Wakeup		Pornește sau oprește alimentarea sau reactivează aparatul din modul de economisire energie. Dacă trebuie să opriți aparatul, apăsați acest buton pentru mai mult de trei secunde.
6	Start		Este inițiată o lucrare în modul alb și negru sau culoare.
7	On Hook Dial		Atunci când apăsați  (Fax) > On Hook Dial > On Hook de pe ecranul principal, puteți auzi tonul de apel. Apoi introduceți numărul de fax. Acest proces este similar cu efectuarea unui apel utilizând difuzorul (consultați "Recepționarea manuală în modul Tel" la pagina 312).
8	Help		Sunt oferite informații detaliate despre meniurile sau starea acestei mașini.
9	Reset		Este reinițializată configurarea curentă a mașinii.
10	Led de Status		Indică starea aparatului dvs. (consultați "Interpretarea LED-urilor de stare" la pagina 128).



Când utilizați ecranul tactil folosiți doar degetul. Ecranul poate fi deteriorat dacă se folosește un creion ascuțit sau orice altceva.

Pornirea mașinii

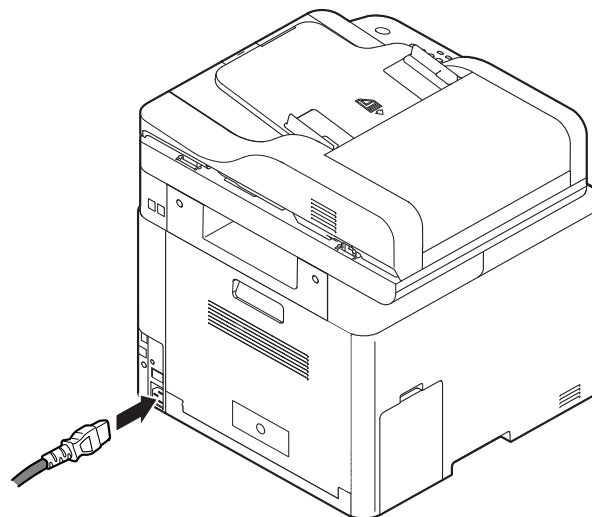


În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).




- Rețineți faptul că trebuie să folosiți cablul de alimentare furnizat împreună cu mașina. În caz contrar, există risc de incendiere sau deteriorare a mașinii.
- Unele componente din interiorul mașinii pot fi fierbinți când alimentarea este pornită sau după imprimare. Aveți grijă să nu vă ardeți atunci când lucrați în interiorul mașinii.
- Nu dezasamblați mașina atunci când este pornită sau conectată la priză. În caz contrar, există risc de electrocutare.

- 1 Mai întâi conectați mașina la sursa de alimentare cu electricitate.



- 2 Alimentarea este activată automat.



De asemenea, puteți porni aparatul apăsând butonul  (**Power/ Wakeup**).

Instalarea locală a driverului

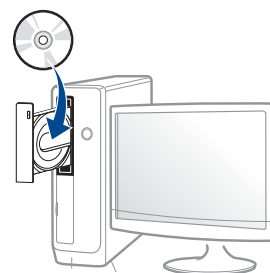
O mașină conectată local este o mașină conectată direct la computerul dvs. printr-un cablu USB. Dacă mașina dvs. este conectată la o rețea, treceți peste următorii pași de mai jos și continuați instalarea driverului mașinii conectate la rețea (consultați "Instalarea driverului pentru rețea" la pagina 182).



- Dacă sunteți un utilizator al sistemelor de operare Mac, Linux sau UNIX consultați "Instalarea pentru Mac" la pagina 170 sau "Instalare pentru Linux" la pagina 172 sau "Instalarea pachetului driverului imprimantei UNIX" la pagina 188.
- Fereastra de instalare care apare în acest Ghidul utilizatorului poate să difere în funcție de mașină și de interfața utilizată.
- Utilizați numai un cablu USB mai scurt de 3 metri.

Windows

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la computerul dvs. și că este activată.
- 2 Introduceți CD-ul furnizat cu software-ul în unitatea CD-ROM.



Dacă fereastra de instalare nu apare, faceți clic pe **Pornire > Toate programele > Accesorii > Executare**.

Tastați **X:\Setup.exe**, înlocuind „X” cu litera care corespunde unității dvs. CD-ROM, apoi faceți clic pe **OK**.

- Pentru Windows 8
Dacă fereastra de instalare nu apare, din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare > Apps(Aplicatie)** și căutați **Executare**. Tastați **X:\Setup.exe**, înlocuind „X” cu litera care reprezintă unitatea CD-ROM și faceți clic **OK**.
Dacă apare fereastra pop-up **“Atingeți pentru a vedea ce se întâmplă cu acest disc.”**, faceți clic pe fereastră și selectați **Run Setup.exe**.
- Pentru Windows 10 / Windows Server 2016
Dacă nu apare fereastra de instalare, tastați **X:\Setup.exe** în zona de introducere **Căutare** de pe bara de activități, înlocuind „X” cu litera care reprezintă unitatea dumneavoastră CD-ROM drive și apoi apăsați tasta Enter.

- 3 Analizați și acceptați acordurile de instalare din fereastra de instalare, apoi faceți clic pe **Next**.
- 4 Selectați **USB** din ecranul **Printer Connection Type**, apoi faceți clic pe **Next**.
- 5 Urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.

Instalarea locală a driverului

Din ecranul Pornire al Windows 8




- Driverul V4 este descărcat automat din Actualizare Windows în cazul în care computerul este conectat la Internet. Dacă nu, puteți descărca manual driverul V4 de pe site-ul web Samsung, www.samsung.com > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări.
- Puteți descărca aplicația Samsung Printer Experience din Windows Store. Aveți nevoie de un cont Microsoft pentru a utiliza Store(Magazin) Windows.
 - 1 Din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare**.
 - 2 Faceți clic pe **Store(Magazin)**.
 - 3 Căutați și faceți clic pe **Samsung Printer Experience**.
 - 4 Faceți clic pe **Install**.
- Dacă instalați driverul folosind CD-ul software-ului furnizat, driverul V4 nu este instalat. Dacă doriți să utilizați driverul V4 în ecranul **Spațiu de lucru**, puteți descărca de pe site-ul web Samsung, www.samsung.com > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări.
- Dacă doriți să instalați instrumentele de gestionare a imprimantei Samsung, va trebui să le instalați folosind CD-ul cu software furnizat.

- 1 Asigurați-vă că computerul este conectat la Internet și este alimentat cu curent electric.
- 2 Asigurați-vă că mașina este pornită.
- 3 Conectați computerul și mașina cu un cablu USB.
Driverul este instalat automat din **Windows Update**.

Reinstalarea driverului

Dacă driverul imprimantei nu funcționează corespunzător, urmați pașii de mai jos pentru reinstalarea driverului.

Windows

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la computerul dvs. și că este activată.
- 2 Din meniul **Pornire**, selectați **Programe** sau **Toate programele** > **Samsung Printers** > **Uninstall Samsung Printer Software**.
 - Pentru Windows 8,
 - 1 Din Butoane, selectați **Căutare** > **Apps(Aplicație)**.
 - 2 Căutați și faceți clic pe **Panou de control**.
 - 3 Faceți clic pe **Programe și caracteristici**.
 - 4 Faceți clic dreapta pe driverul pe care doriți să îl dezinstalați și selectați **Dezinstalare**.
 - Pentru Windows 10 / Windows Server 2016
 - 1 Din bara de activități, tastați **Programe și caracteristici** în zona de introducere **Căutare**. Apăsăți tasta Enter.
SAU
De la pictograma **Pornire** () , selectați **All apps** > **Căutare** > tastați **Programe și caracteristici**.
 - 2 Faceți clic dreapta pe driverul pe care doriți să îl dezinstalați și selectați **Dezinstalare**.
- 3 Urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.
- 4 Introduceți CD-ul cu software în unitatea CD-ROM și reinstalați driverul (consultați "Instalarea locală a driverului" la pagina 26).

Din ecranul Pornire al Windows 8

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la computerul dvs. și că este activată.
- 2 Faceți clic pe butonul **Uninstall Samsung Printer Software** din ecranul **Pornire**.
- 3 Urmați instrucțiunile din fereastră.



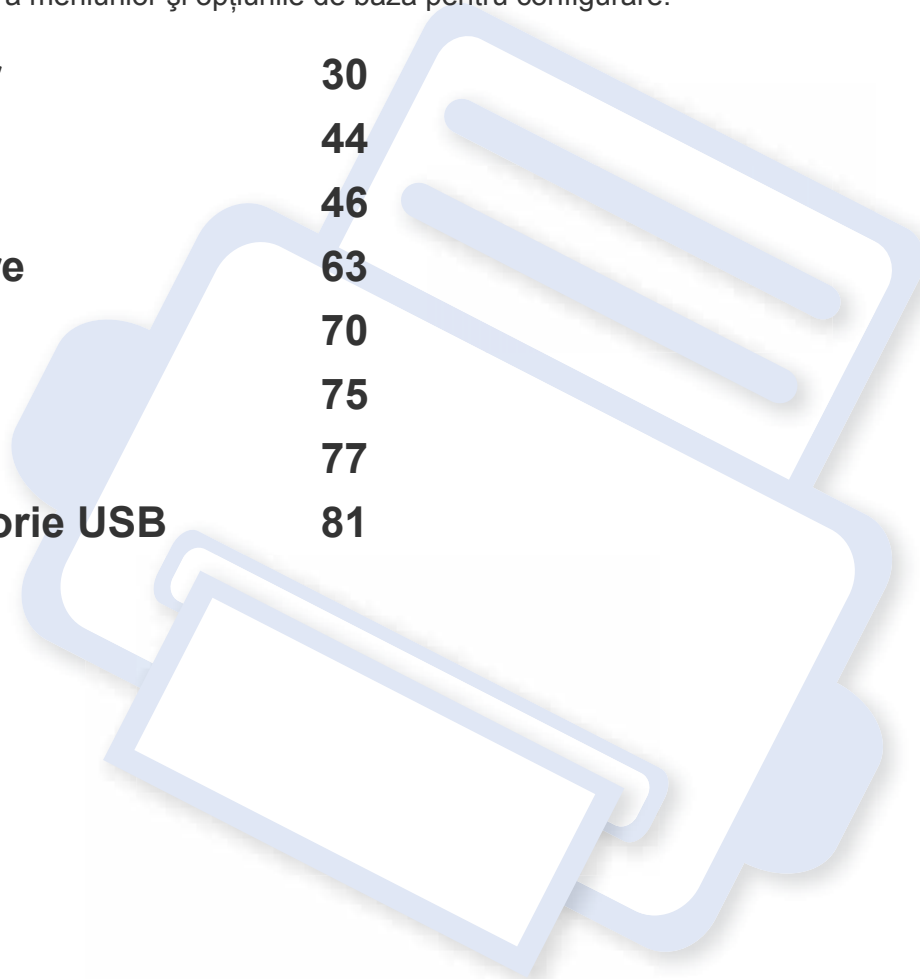
- Dacă nu puteți găsi un cadru Samsung Printer Software, dezinstalați din modul ecran desktop.
- Dacă doriți să dezinstalați instrumentele de gestionare a imprimantei Samsung, din ecranul **Pornire**, faceți clic dreapta pe aplicație > **Dezinstalare** > faceți clic dreapta pe programul pe care doriți să îl ștergeți > **Dezinstalare** și urmați instrucțiunile din fereastră.



2. Prezentare generală a meniurilor și noțiuni de bază pentru configurare

Acest capitol oferă informații despre structura generală a meniurilor și opțiunile de bază pentru configurare.

- **Prezentare generală a meniurilor** 30
- **Setări de bază ale mașinii** 44
- **Suportul și tava** 46
- **Noțiuni de bază despre imprimare** 63
- **Copierea de bază** 70
- **Scanare de bază** 75
- **Noțiuni de bază despre fax** 77
- **Utilizarea dispozitivului de memorie USB** 81



Prezentare generală a meniurilor



Panoul de control vă acordă acces la diverse meniuri pentru a configura mașina sau pentru a utiliza funcțiile mașinii.



- În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele mesaje să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.
- Anumite denumiri din meniu pot să difere de cele ale mașinii dvs. în funcție de opțiunile sale sau de modele.
- Meniurile sunt descrise în Ghidul avansat (consultați "Meniuri utile pentru setări" la pagina 229).

C306xND series

Accesarea meniului

- 1 Selectați  (**Menu**) până când meniul dorit apare pe linia din partea inferioară a afișajului și apăsați **OK**.
- 2 Apăsați pe săgeți până când apare elementul din meniu dorit și apoi apăsați **OK**.
- 3 Dacă elementul de setare are submeniuri, repetați pasul 2.
- 4 Apăsați pe **OK** pentru a salva selecția.
- 5 Apăsați butoanele  (**Stop/Clear** sau **Stop**) pentru a reveni la modul Pregătit.

Prezentare generală a meniurilor

Copy Feature (consultați "Funcția de copiere" la pagina 233)			Copy Setup (consultați "configurare copie" la pagina 238.	
Original Size	Collation	Small Original ^a	Change Default	Original Type
Reduce/Enlarge	Layout	Hole Punch	Original Size	Text
Duplex	Normal	Book Center ^b	Copies	Text/Photo
1->1 Sided	2-Up	Border Erase	Reduce/Enlarge	Photo
1->2 Sided	4-Up	Stamp	Duplex	Magazine
1->2 Sided, Rotated	ID Copy	WaterMark	1->1 Sided	Collation
Auto Color	Book Copy		1->2 Sided	
Darkness	Adjust Background		1->2 Sided, Rotated	
Light+5- Light+1	Off		Darkness	
Normal	Auto		Light+5- Light+1	
Dark+1- Dark+5	Enhance Lev.1		Normal	
Original Type	Enhance Lev.2		Dark+1- Dark+5	
Text	Erase Lev.1- Erase Lev.4		Auto Color	
Text/Photo	Edge Erase			
Photo	Off			
Magazine				

a. Această opțiune nu este disponibilă atunci când este activă una dintre opțiunile 2-Up, 4-Up, Book copy, Duplex, Auto Fit sau când documentul original este încărcat în AAD sau RADF.

b. Această opțiune apare doar atunci când opțiunea pentru **Layout** este **Book Copy**.

Prezentare generală a meniurilor

Scan Feature ^a (consultați "Scanare" la pagina 244.)			Scan Setup ^a (consultați "Scanare" la pagina 244.)	Print Setup (consultați "Imprimare" la pagina 231)	
USB Feature	FTP Feature	Samsung Cloud	Change Default	Orientation	Edge Enhancement
Original Size	Original Size	Original Size	USB Default	Portrait	Screen
Original Type	Original Type	Original Type	Email Default	Landscape	Trapping
Resolution	Resolution	Resolution	FTP/SMB Default	Duplex	Auto CR
Color Mode	Color Mode	Color Mode	Samsung Cloud	Off	Skip Blank Pages
Color	File Format	Darkness		Long Edge	Emulation
Gray	Darkness			Short Edge	Emulation Type
Mono	SMB Feature			Copies	Setup
File Format	Original Size			Resolution	
Darkness	Original Type			Standard	
Email Feature	Resolution			High Image	
Original Size	Color Mode			Quality	
Original Type	File Format			Clear Text	
Resolution	Darkness				
Color Mode					
File Format					
Darkness					

a. Această opțiune apare doar dacă apăsați butonul **Scan to** de pe panoul de control.

Prezentare generală a meniurilor

System Setup (consultați "Configurare sistem" la pagina 248)

Machine Setup	Auto Tray Switch	Paper Setup	Report	Maintenance
Date & Time	Paper Substitution	Paper Size	Configuration	CLR Empty Msg. ^c
Date Format	Tray Protection	Tray 1	Demo Page	Supplies Life
Clock Mode	Tray Mode	Tray 2 ^a	Network Configuration	Image Management
Language	PDF Type	Tray 3 ^a	Supplies Information	Custom Color
Default Mode	Eco Settings	MP Tray	Usage Counter	Auto Color Reg.
Power Save	Auto Power Off	Default Paper Size	Account ^b	Tone Adjustment
Wakeup Event	Quiet Mode	Paper Type	Email Sent	Serial Number
System Timeout	Stacking Mode	Paper Source	PCL Font	RAM Disk ^d
Job Timeout	Smart Duplex	Margin	PS Font	
Altitude Adjustment	Vapor Mode	Tray Confirmation	Address Book	
Humidity	Logout Confirmation			
Job Rescheduling				
Auto Continue				

a. Această opțiune este disponibilă dacă este instalată tava opțională.

b. Această opțiune apare doar dacă v-ați activat contul din SyncThru™ Web Service (fila **Security** > **User Access Control** > **Accounting** > **Accounting Methods**).

c. Această opțiune apare numai atunci când o cantitate mică de toner a rămas în cartuș.

d. În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele mesaje să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.

Prezentare generală a meniurilor

Network (consultați "Configurarea rețelei" la pagina 259)		Job Management ^a (consultați "Gestionarea lucrării" la pagina 258)	PrinterOn ^b (consultați "PrinterOn" la pagina 268)	Admin Setup ^c (consultați "Configurare admin" la pagina 262)	Direct USB ^d (consultați "Direct USB" la pagina 265)
TCP/IP (IPv4) DHCP BOOTP Static	Wi-Fi Direct Wi-Fi Signal Clear Wi-Fi Settings Protocol Management	Active Job Secured Job Stored Job		Stamp Item Text Size Opacity Position	USB Print File Manage Check Space
TCP/IP (IPv6) IPv6 Protocol DHCPv6 Config	NFC ^e Network Configuration Clear Settings			Change Admin Password Firmware Upgrade Import Setting Export Setting Secure Print Supplies Management Coverage Counter	
Ethernet Ethernet Port Ethernet Speed					
802.1x					
Wi-Fi ^e Wi-Fi On/Off Wi-Fi Settings WPS					

a. Această opțiune este disponibilă și poate fi utilizată doar atunci când este activat **System Setup > Ram Disk**.

b. Această opțiune este disponibilă doar atunci când este activat **PrinterOn**. Submeniurile care apar în acest meniu pot diferi dacă mașina este sau nu conectat la serverul **PrinterOn**.

c. Trebuie să introduceți o parolă pentru a accesa acest meniu. Parola implicită este **sec00000**.

d. Această opțiune apare doar dacă apăsați butonul **Direct USB** de pe panoul de control. Puteți intra în meniul USB atunci când un dispozitiv USB este introdus în portul USB al echipamentului dvs.

e. Această opțiune este disponibilă dacă kitul opțional Wireless/NFC este instalat.

Prezentare generală a meniurilor

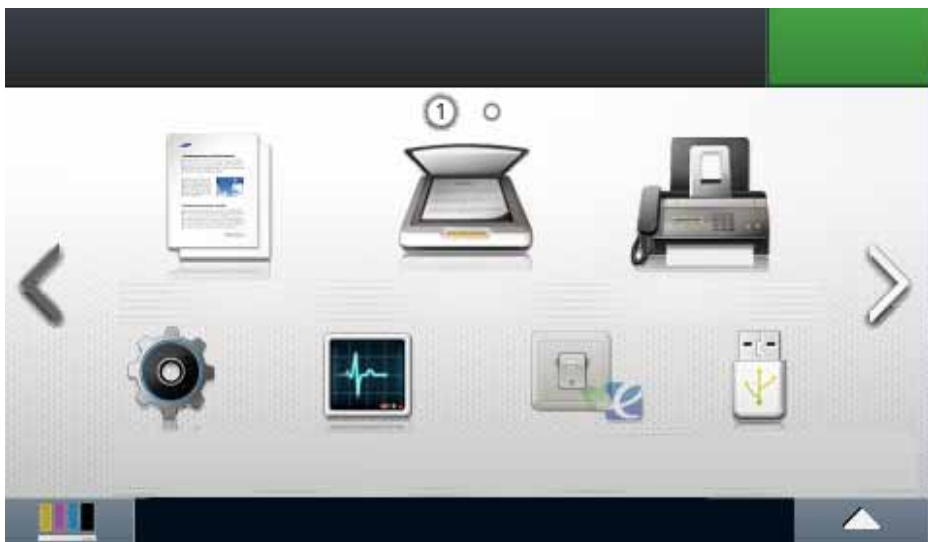
C306xFR series/ C306xFW series

Puteți seta cu ușurință meniuri utilizând ecranul tactil.






- Ecranul **principal** este afișat pe ecranul tactil al panoului de control.
- Unele meniuri apar gri în funcție de opțiunile dvs. sau de modele.
- Anumite denumiri din meniu pot să difere de cele ale mașinii dvs. în funcție de opțiunile sale sau de modele.

Prezentarea ecranului inițial



Copy		Când apăsați Copy de pe ecranul de afișare, va apărea fereastra Copy, care prezintă mai multe file și numeroase opțiuni de copiere.
Scan		Când apăsați Scan de pe ecranul de afișare, va apărea fereastra Scan, care prezintă mai multe file și numeroase opțiuni de scanare.
Fax		Când apăsați Fax de pe ecranul de afișare, va apărea fereastra Fax, care prezintă mai multe file și numeroase opțiuni pentru fax.
Setup		Puteți vizualiza setările curente ale echipamentului sau puteți modifica valorile acestuia.
Job Status		Puteți vedea lucrările aflate curent în execuție, lucrările finalizate sau aflate în așteptare.
Eco		Puteți vizualiza setările eco.
Direct USB		Puteți intra în meniul USB atunci când un dispozitiv USB este introdus în portul USB al echipamentului dvs.
Document Box		Puteți memora datele de imprimare, imprima pagina de securitate sau folderul partajat.
PrinterOn		Puteți să imprimați în serviciul de cloud.
Setări opțiuni		Puteți personaliza setările opțiunilor inclusiv obscuritatea, tipul originalului și multe altele.

Prezentare generală a meniurilor

Toner Status		Puteți vedea starea tonerului.
săgeți	< ^ v >	Puteți derula prin opțiunile disponibile din meniul selectat și puteți să măriți sau să micșorați valorile.
înapoi		Puteți reveni la ecranul anterior.
		Puteți selecta codul QR, limba, gradul de luminozitate pentru LCD și puteți edita meniul principal.

Prezentare generală a meniurilor



Copy (consultați "Copiere" la pagina 233)

Basic Copy	Custom Copy	Edge Erase	ID Copy	N-Up Copy	Book Copy
(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	Off	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)
Darkness	Duplex	Small Original	Darkness	N-up	Book Copy
Color Mode	Reduce/Enlarge	Hole Punch	Color Mode	Original Orientation	Darkness
Color	Darkness	Book Center^a	Original Type	Duplex	Color Mode
Mono	Color Mode	Border Erase	Auto Fit Copy	Darkness	Original Size
Auto	Original Size	Stamp	(Setări opțiuni)	Color Mode	Original Type
Original Type	Original Type	Stamp Activate	Darkness	Original Size	
Text	Paper Source	Item	Color Mode	Original Type	
Text/Photo	Collation	Text Size	Original Type		
Photo	Layout	Opacity			
Magazine	Normal	Position			
	2-Up	Watermark			
	4-Up				
	ID Copy				
	Book Copy				
	Adjust Background				

a. Această opțiune apare doar atunci când opțiunea pentru **Layout** este **Book Copy**.

Prezentare generală a meniurilor



Scan (consultați "Scanare" la pagina 244)

Samsung Cloud	Local PC	Network PC	Email	SMB
Destination	Destination	Destination	To	Destination
(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)
Original Size	Original Size	Original Size	Original Size	Original Size
Original Type	Original Type	Original Type	Original Type	Original Type
Resolution	Resolution	Resolution	Resolution	Resolution
Color Mode	Color Mode	Color Mode	Color Mode	Color Mode
Duplex	File Format	File Format	File Format	File Format
Darkness	Page Separation	Page Separation	Page Separation	Page Separation
File Name	PDF Encryption^a	PDF Encryption^a	PDF Encryption^a	PDF Encryption^a
	Duplex	Duplex	Digital Signature in PDF^b	Digital Signature in PDF^b
	Darkness	Darkness	Duplex	Duplex
			Darkness	Darkness
			File Name	File Name

a. Această opțiune apare doar atunci când opțiunea **File Format** este PDF type.

b. Această opțiune apare doar dacă ați setat o semnătură digitală din SyncThru™ Web Service (fila **Settings** > **Machine Settings** > **Scan** > **Scan Security** > **Digital Signature in PDF**).

Prezentare generală a meniurilor



Scan (consultați "Scanare" la pagina 244)

FTP	Custom Email	USB	Shared Folder	WSD
Destination	From	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	Destination
(Setări opțiuni)	To	Original Size	Original Size	
Original Size	CC	Original Type	Original Type	
Original Type	BCC	Resolution	Resolution	
Resolution	Subject	Color Mode	Color Mode	
Color Mode	(Setări opțiuni)	File Format	File Format	
File Format	Original Size	Page Separation	Page Separation	
Page Separation	Original Type	PDF Encryption^a	PDF Encryption^a	
PDF Encryption^a	Resolution	Digital Signature in PDF^b	Digital Signature in PDF^b	
Digital Signature in PDF^b	Color Mode	Filing Policy	Filing Policy	
Duplex	File Format	Duplex	Duplex	
Darkness	Page Separation	Darkness	Darkness	
File Name	PDF Encryption^a	File Name	File Name	
	Digital Signature in PDF^b			
	Duplex			
	Darkness			
	File Name			

a. Această opțiune apare doar atunci când opțiunea **File Format** este PDF type.

b. Această opțiune apare doar dacă ați setat o semnătură digitală din SyncThru™ Web Service (fila **Settings > Machine Settings > Scan > Scan Security > Digital Signature in PDF**).

Prezentare generală a meniurilor



Fax (consultați "Fax" la pagina 239)

Memory Send	On Hook Dial	Delayed Send	Speed Dial Send	Group Dial Send	Redial
To	To	Start Time	To	To	To
(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)	(Setări opțiuni)
Darkness	Darkness	Darkness	Darkness	Darkness	Darkness
Resolution	Resolution	Resolution	Resolution	Resolution	Resolution
Original Type	Color Mode	Original Type	Original Type	Original Type	Original Type
Original Size	Original Type	Original Size	Original Size	Original Size	Original Size
Duplex	Original Size	Duplex	Duplex	Duplex	Duplex
	Duplex				

Prezentare generală a meniurilor

 Setup (consultați "Configurare sistem" la pagina 248)

Machine Setup Default Setting Copy Default Scan Default Fax Default Program Management Paper Setup Tray1 Tray2 ^a Tray 3 ^a MP Tray Margin Tray Behaviour Auto Tray Switch ^a Paper Substitution Auto Continue Tray Protection ^a	Address Book Individual Group Print Delete All Reports Configuration Demo Page Help List Network Configuration Supplies Information Usage Counter Account ^b Fax Received Fax Sent Fax Scheduled Jobs Fax Send Confirmation Junk Fax Email Sent	PCL Font PS Font Address Book Fax Setup Send Forward Receive Forward Toll Save Junk Fax Setup Secure Receive Prefix Dial Stamp Received Name ECM Mode Modem Speed Dial Mode ^c Ring to Answer Receive Mode	Redial Term Redial Times Fax Confirmation Image TCR Auto Reduction Discard Size Receive Start Code DRPD Mode^c Paper Source Duplex Print Fax Setup Wizard Smart Fax Diagnostics TX/RX Report	Network Setup TCP/IP (IPv4) TCP/IP (IPv6) Ethernet 802.1x Wi-Fi^d Wi-Fi On/Off Wi-Fi Settings WPS Connect via PBC Connect via PIN Wi-Fi Direct On/ Off Device Name IP Address Group Owner Network Key Status Wi-Fi Signal Clear Wi-Fi Settings
--	---	---	---	---

a. Această opțiune este disponibilă dacă este instalată tava opțională.

b. Această opțiune apare doar dacă v-ați activat contul din SyncThru™ Web Service (fila **Security** > **User Access Control** > **Accounting** > **Accounting Methods**).

c. În funcție de țara dvs., este posibil ca această opțiune să nu fie disponibilă.

d. La C306xFR, această opțiune este disponibilă dacă kitul opțional Wireless/NFC este instalat.

Prezentare generală a meniurilor

 Setup (consultați "Configurare sistem" la pagina 248)









Protocol Management NFC^a Network Configuration Clear Settings	Print Setup Orientation Duplex Copies Resolution Clear Text Edge Enhancement Trapping Screen Auto CR Skip Blank Pages Emulation Paper Source	Initial Setup Machine ID & Fax Number Date & Time Date Format Clock Mode Select Country Language Default Mode Sound/Volume Key Sound Alarm Sound Fax Sound Power Save Wakeup Event System Timeout	Job Timeout Held Job Timeout Altitude Adjustment Toner Low Alert Firmware Version PDF Type Import Setting Export Setting Default Paper Size CLR Empty Msg^b Image Management Vapor Mode	Stacking Mode Humidity Quiet Mode Logout Confirmation Job Rescheduling Smart Duplex Admin Setup^c User Access Control Authentication Stamp Stamp Activate Item Opacity Position Text Size	Change Admin. Password Firmware Upgrade Image Overwrite Application Secure Print Coverage Counter Troubleshooting Language
---	---	--	--	--	---

a. La C306xFR, această opțiune este disponibilă dacă kitul opțional Wireless/NFC este instalat.

b. Această opțiune apare numai atunci când o cantitate mică de toner a rămas în cartuș.

c. Trebuie să introduceți o parolă pentru a accesa acest meniu. Parola implicită este **sec00000**.

Prezentare generală a meniurilor

 Job Status (consultați "Eco" la pagina 264.	 Eco (consultați "Eco" la pagina 264.	 Direct USB^a (consultați "Direct USB" la pagina 265.		 Document Box (consultați "Casetă cu documente" la pagina 267.	 PrinterOn^b (consultați "PrinterOn" la pagina 268.
Current Job Completed Job	Eco-On or Off Settings Default Mode Off On On-Forced ^c Feature Configuration Default Custom	Print From  (Setări opțiuni) Copies Auto Fit Duplex Paper Source Color Mode Scan to USB  (Setări opțiuni) Original Size Original Type Resolution Color Mode File Format PDF Encryption ^d	Digital Signature in PDF^e Filing Policy Duplex Darkness File Name File Manage Check Space	System Boxes Stored Print Secured Print Shared Folder  (Setări opțiuni) Copies Auto Fit Duplex Paper Source Color Mode	

a. Puteți intra în meniul USB atunci când un dispozitiv USB este introdus în portul USB al echipamentului dvs.

b. Această opțiune este disponibilă doar atunci când este activat **PrinterOn**. Submeniurile care apar în acest meniu pot diferi dacă mașina este sau nu conectat la serverul **PrinterOn**.

c. Dacă ați activat cu o parolă modul eco din SyncThru™ Web Service (fila **Settings > Machine Settings > System > Eco Settings**) sau Samsung Easy Printer Manager (**Device Settings > Eco**), va apărea mesajul **On force**. Trebuie să introduceți parola pentru a modifica starea modului eco.

d. Această opțiune apare doar atunci când opțiunea **File Format** este PDF type.

e. Această opțiune apare doar dacă ați setat o semnătură digitală din SyncThru™ Web Service (fila **Settings > Machine Settings > Scan > Scan Security > Digital Signature in PDF**).

Setări de bază ale mașinii



Puteți configura setările echipamentului utilizând Samsung Easy Printer Manager sau SyncThru™ Web Service.

- Dacă mașina este conectată la rețeaua locală, puteți alege setările mașinii din **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (consultați "Utilizarea Samsung Easy Printer Manager" la pagina 332).
- Dacă imprimanta dvs. este conectată la rețea, puteți alege setările mașinii din fila **SyncThru™ Web Service > Settings > Machine Settings** (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).

După încheierea instalării, este posibil să doriți realizarea setărilor implicite ale mașinii.

Pentru a modifica setările implicite ale echipamentului, urmați acești pași:




Probabil va fi nevoie să apăsați pe **OK** pentru a ajunge la meniuri de la nivele inferioare, pentru anumite modele.

1

Selectați  (**Menu**) > **System Setup** > **Machine Setup** pe panoul de control.

SAU


Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Initial Setup** de pe ecranul tactil.

2

Selectați opțiunea dorită.

- **Language:** modificați limba care este afișată pe panoul de control.
- **Date & Time:** Atunci când setați ora și data, acestea sunt utilizate pentru temporizarea faxului și temporizarea imprimării. Acestea sunt imprimate pe raport. Totuși, dacă nu sunt corecte, trebuie să le modificați cu datele corecte.
- **Clock Mode:** Puteți configura mașina pentru a afișa ora curentă atât în formatul 12 ore, cât și în formatul 24 ore.
- **Power Save:** Atunci când nu utilizați mașina pentru o perioadă, utilizați această caracteristică pentru a economisi energie.






Dacă apăsați butonul  (**Power/Wakeup**) de pe panoul de control atunci când începeți să imprimați sau primiți un fax, echipamentul se reactivează din modul de economisire a energiei.


Setări de bază ale mașinii

- **Altitude Adjustment:** Calitatea imprimării este influențată de presiunea atmosferică, care este determinată de înălțimea față de nivelul mării la care se află echipamentul. Înainte de a seta valoarea altitudinii, identificați altitudinea la care vă aflați (consultați "Reglarea altitudinii" la pagina 270).

3 Selectați subopțiunea dorită, apoi apăsați **OK** pentru a salva selecția.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (Înapoi) pentru a salva selecția.

4 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

 Consultați legăturile de mai jos pentru a configura alte setări folosite pentru utilizarea echipamentului.

- Consultați "Introducerea diverselor caractere" la pagina 273.
- Consultați "Setarea dimensiunii și tipului de hârtie" la pagina 57.
- Consultați "Configurarea agendei de adrese a faxului" la pagina 275.

Suportul și tava

Acest capitol furnizează informații despre modul în care se încarcă suportul de imprimare pe mașina dvs.

Selectarea suportului de imprimare

Puteți imprima pe o varietate de suporturi de imprimare, precum hârtie simplă, plicuri și etichete. Utilizați întotdeauna suporturi de imprimare care respectă recomandările de utilizare pentru mașina dvs.

Recomandări privind selectarea suportului de imprimare

Suporturile de imprimare care nu respectă recomandările din prezentul ghid al utilizatorului pot provoca următoarele probleme:

- Calitate slabă a imprimării
- Blocaje frecvente ale hârtiei
- Uzură prematură a mașinii.

Proprietăți precum masa, compoziția, granulația și conținutul de umezeală reprezintă factori importanți ce afectează performanța mașinii și calitatea imprimării. Când alegeți materialele de imprimare luați în considerare următoarele aspecte:

- Tipul, dimensiunea și masa suportului de imprimare pentru mașina dvs. sunt descrise în specificațiile suportului de imprimare (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).
- Rezultatul dorit: Suportul de imprimare ales trebuie să fie potrivit cu proiectul dvs.
- Luminozitatea: Anumite suporturi de imprimare sunt mai albe decât altele și produc imagini mai clare, mai vibrante.
- Netezimea suprafeței: Netezimea suportului de imprimare afectează gradul de claritate al imprimării.



- Anumite suporturi de imprimare pot să respecte toate recomandările din acest ghid al utilizatorului și cu toate acestea rezultatele să fie nesatisfăcătoare. Acest lucru poate avea ca și cauză caracteristicile ciliilor, manipularea necorespunzătoare, niveluri inacceptabile ale temperaturii și umidității sau alte variabile care nu pot fi controlate.
- Înainte de a cumpăra suporturi de imprimare în cantități mari, asigurați-vă că sunt respectate cerințele specificate în prezentul ghid al utilizatorului.

Suportul și tava



- Utilizarea de suport de imprimare care nu întrunește aceste specificații poate cauza probleme sau necesita reparații. Astfel de reparații nu sunt acoperite de garanția Samsung sau de acordurile de service.
- Cantitatea de hârtie introdusă în tavă poate să difere în funcție de tipul de suport utilizat (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).
- Asigurați-vă că nu utilizați cu această mașină hârtie foto pentru imprimante cu jet de cerneală. Acest lucru ar putea deteriora aparatul.
- Utilizarea de suport de imprimare inflamabil poate provoca un incendiu.
- Utilizați suporturi de imprimare recomandate (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).

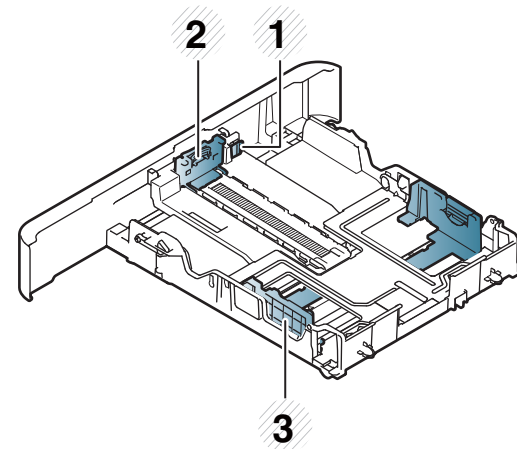


Utilizarea de suport de imprimare inflamabil sau lăsarea de materiale străine în imprimantă, poate duce la supraîncălzirea unității și, în rare cazuri, poate provoca un incendiu.

Cantitatea de hârtie introdusă în tavă poate să difere în funcție de tipul de suport utilizat (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).

Prezentare generală a tăvii

Pentru a modifica dimensiunea, trebuie să ajustați ghidajele pentru hârtie.



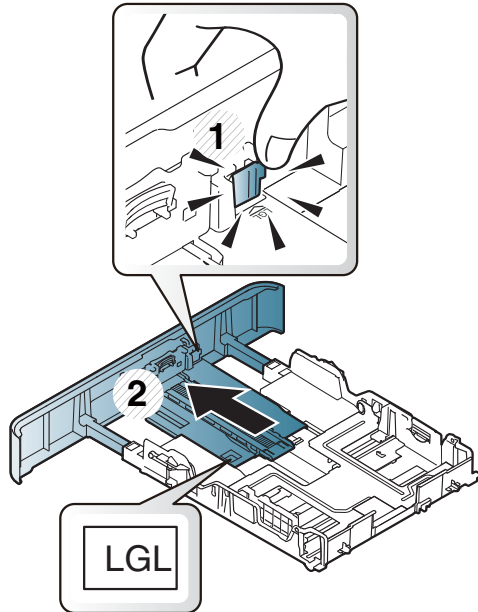
- 1 Maneta de extindere a tăvii
- 2 Ghidaj pentru lungimea hârtiei
- 3 Ghidaj pentru lățimea hârtiei

Suportul și tava



Pentru hârtie format Legal

Apăsați butonul confirm ilustrației și scoateți din tavă.



Dacă nu reglați ghidajul, acest lucru poate avea ca efect înregistrarea hârtiei, distorsionarea imaginii sau blocarea hârtiei.

Încărcarea hârtiei în tavă



În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).

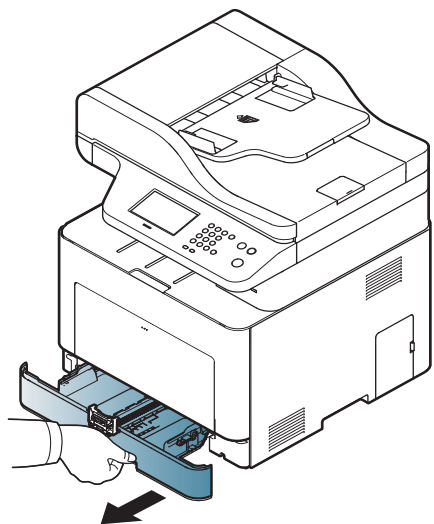
Tava 1 / tava opțională



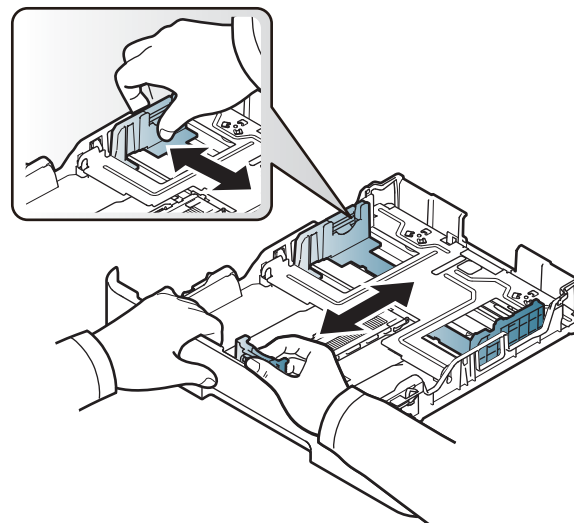
Procedura este aceeași pentru toate tăvile opționale.

Suportul și tava

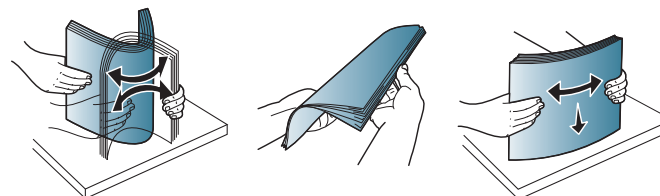
- 1 Extrageți tava pentru hârtie.



- 2 Strângeți ghidajul de lățime și brațul de lungime al hârtiei pentru a le așeza în slotul corect pentru dimensiunea hârtiei, marcat în partea inferioară a tăvii, pentru a ajusta în funcție de dimensiune (consultați "Prezentare generală a tăvii" la pagina 47).

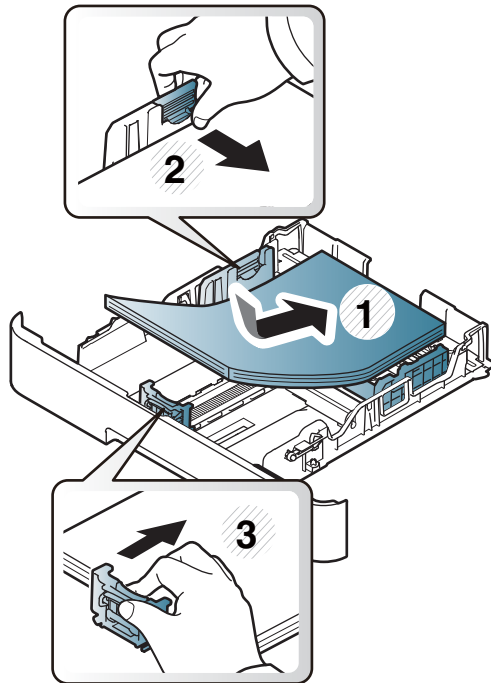


- 3 Înainte de a încărca hârtile, îndoșiți sau vânturați marginile teancului de hârtie pentru a separa paginile.

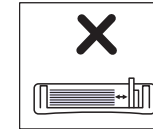
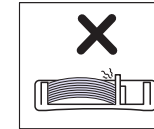
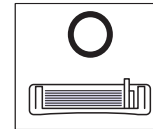


Suportul și tava

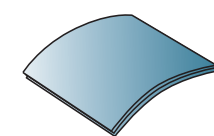
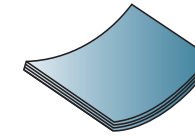
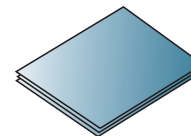
- 4 După introducerea hârtiei în tavă, strângeți ghidajele de lățime și ghidajul de lungime ale hârtiei.



- Nu împingeți prea mult ghidajele pentru lățimea hârtiei pentru a nu deforma suportul de imprimare.
- Dacă nu reglați corect ghidajul pentru lățimea hârtiei, este posibil să apară blocaje de hârtie.

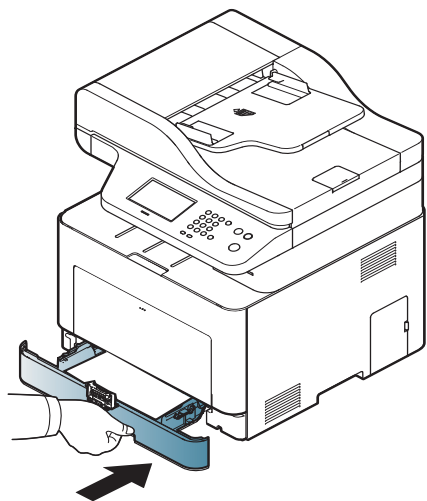


- Nu utilizați o hârtie cu o margine conducătoare ondulantă, există riscul de blocare sau hârtia poate fi încrețită.



Suportul și tava

- 5 Introduceți tava înapoi în echipament.



- 6 Când imprimați un document, setați tipul și dimensiunea hârtiei pentru tavă (consultați "Setarea dimensiunii și tipului de hârtie" la pagina 57).

Tava multifuncțională

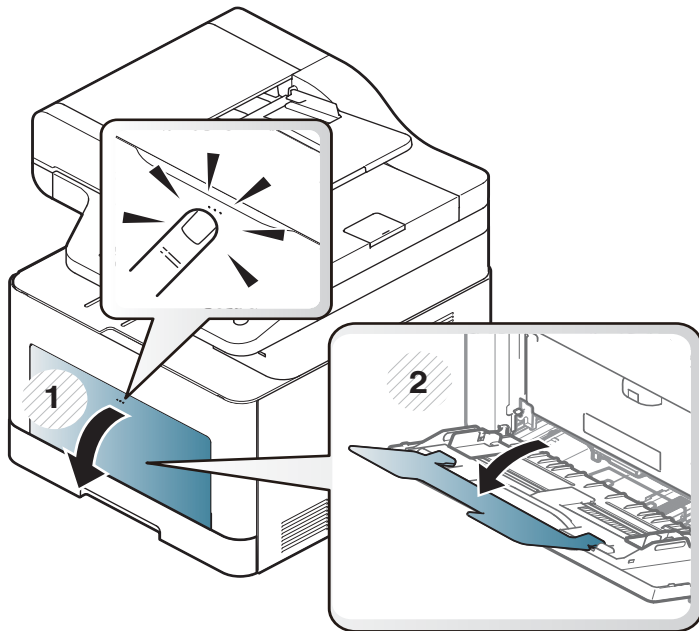
Tava multifuncțională poate cuprinde dimensiuni și tipuri speciale de materiale de imprimare, precum cărți poștale, cartele de note și plicuri (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).

Sfaturi pentru utilizarea tăvii multifuncționale

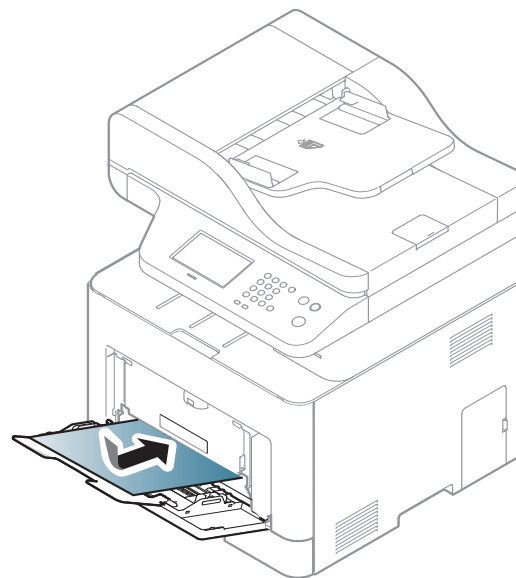
- Încărcați numai un singur tip, dimensiune și greutate de suport de imprimare pe rând în tava multifuncțională.
- Pentru a evita blocajele de hârtie, nu adăugați hârtie în timpul imprimării, cât timp mai există încă hârtie în tava multifuncțională. Această recomandare se aplică și pentru alte tipuri de suporturi de imprimare.
- Întotdeauna încărcați doar suportul de imprimare specificat pentru a evita blocajele de hârtie și problemele de calitate a imprimării (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).
- Neteziți orice ondulație de pe cărțile poștale, plicuri și etichete, înainte de a le încărca în tava multifuncțională.

Suportul și tava

- 1 Apăsați butonul de apăsare și eliberare al tăvii multifuncționale pentru a o deschide.

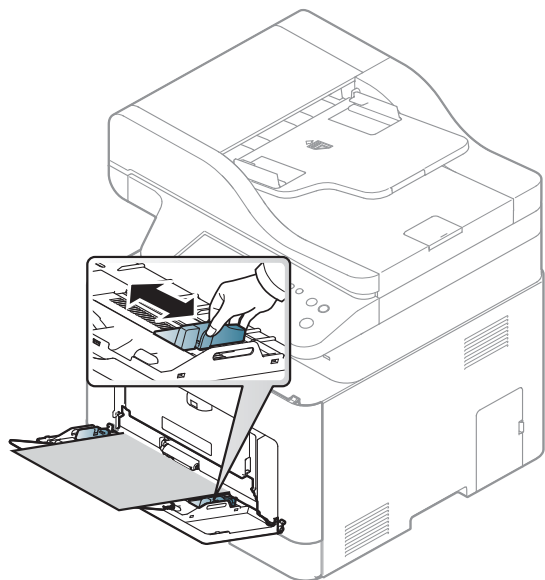


- 2 Încărcați hârtie.



Suportul și tava

- 3 Apăsați ghidajele pentru lățimea hârtiei din tava multifuncțională și reglați-le la lățimea hârtiei. Nu forțați prea mult, caz în care hârtia s-ar îndoi, ceea ce ar putea avea ca rezultat un blocaj de hârtie sau oblicitate.



- Atunci când imprimați pe suporturi de imprimare speciale, trebuie să urmați indicațiile de încărcare (consultați "Imprimare pe suporturi de imprimare speciale" la pagina 53).
- Atunci când colile se suprapun atunci când utilizați tava multifuncțională, deschideți tava 1 și scoateți hârtiile care se suprapun, apoi încercați să imprimați din nou.

- 4 Când imprimați un document, setați tipul și dimensiunea hârtiei pentru tava multifuncțională.

Pentru informații despre setarea tipului și dimensiunii de hârtie de pe panoul de control (consultați "Setarea dimensiunii și tipului de hârtie" la pagina 57).



Imprimare pe suporturi de imprimare speciale

Tabelul de mai jos indică suportul special care poate fi utilizat în fiecare tavă.

Setarea hârtiei din echipament trebuie să corespundă cu cea a driverului, pentru a imprima fără o eroare de nepotrivire a hârtiei.

- Puteți modifica setările de hârtie din mașină din Samsung Easy Printer Manager sau din SyncThru™ Web Service.
 - Dacă mașina este conectată la rețeaua locală, puteți alege setările mașinii din **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (consultați "Utilizarea Samsung Easy Printer Manager" la pagina 332).
 - Dacă imprimanta dvs. este conectată la rețea, puteți alege setările mașinii din fila **SyncThru™ Web Service > Settings > Machine Settings** (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).

Suportul și tava

- Puteți modifica setările de hârtie din mașină utilizând panoul de control.
 - Selectați  (Menu) > **System Setup** > **Paper Setup** > **Paper Size** sau **Paper Type** de pe panoul de control.
SAU
Selectați  (Setup) > **Machine Setup** > **Next** > **Paper Setup** > selectați o tavă > **Paper Size** sau **Paper Type** pe ecranul tactil.
- Puteți modifica setările de hârtie din mașină utilizând driverul de imprimantă.
 - Setați tipul de hârtie din fereastra **Preferințe imprimare** > fila **Paper** > **Paper Type** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).



- La utilizarea de suporturi speciale, vă recomandăm să faceți alimentarea cu câte o coală (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).
- În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).

Pentru a afla greutatea hârtiei pentru fiecare coală, consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143.

Tipuri	Tava 1	Tavă opțională	Tava multifuncțională
Plain	•	•	•

Tipuri	Tava 1	Tavă opțională	Tava multifuncțională
Thick	•	•	•
Thicker	•		•
Thin	•	•	•
Bond	•	•	•
Color	•		•
CardStock	•	•	•
Labels	•		•
Envelope	•		•
Preprinted	•		•
Cotton	•		•
Recycled	•	•	•
Archive	•	•	•
Letterhead	•	•	•
Punched	•	•	•
Glossy Photo	•		•

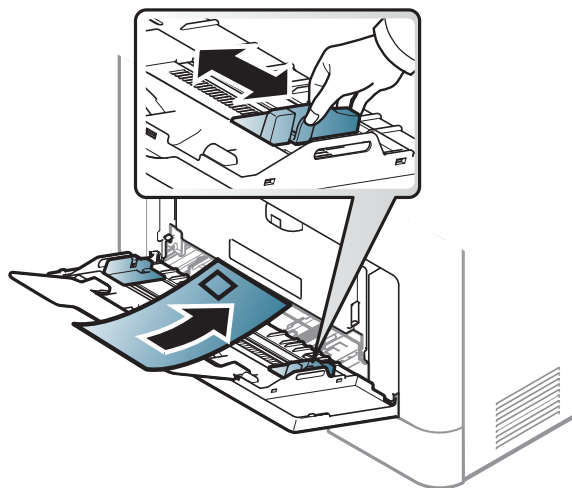
(•: compatibil, goală: Incompatibil)

Suportul și tava

Plic

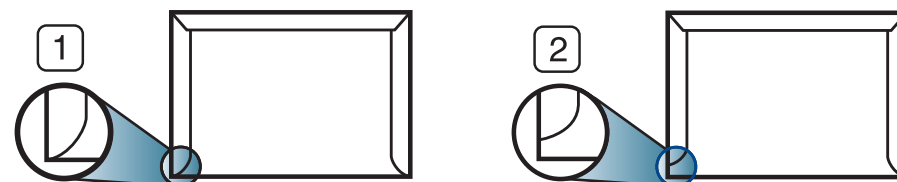
Imprimarea cu succes a plicurilor depinde de calitatea plicurilor.

Pentru a imprima un plic așezați-l așa cum este prezentat în figura următoare.



- Când selectați plicurile, luați în considerare următorii factori:
 - **Greutatea:** nu trebuie să depășească 90 g/m² în caz contrar pot să apară blocaje.
 - **Construcția:** trebuie să fie netede, cu o încrețire mai mică de 6 mm și nu trebuie să conțină aer.
 - **Problemă:** nu trebuie să fie încrețite, crestate sau deteriorate.
 - **Temperatura:** trebuie să fie rezistente la căldura și presiunea mașinii în timpul operației.

- Utilizați numai plicuri bine construite, cu contururi clare și clape bine îndoite.
- Nu utilizați plicuri timbrate.
- Nu utilizați plicuri cu agrafe, închizători, ferestre, căptușeli cretate, sigilii auto-adezive sau alte materiale sintetice.
- Nu utilizați plicuri deteriorate sau de calitate inferioară.
- Asigurați-vă că lipitura de la ambele capete ale plicului se prelungește până la colțul plicului.



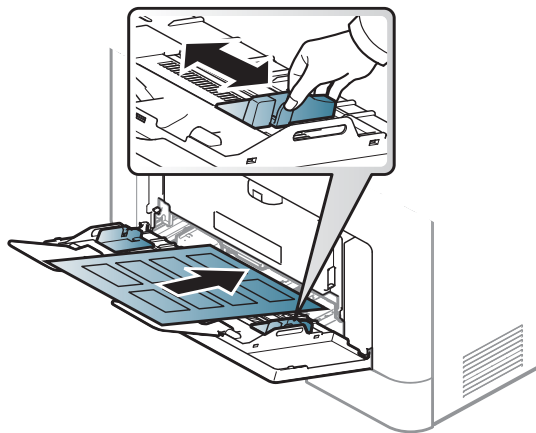
- 1 Acceptabil
- 2 Inacceptabil

- Plicurile cu adeziv protejat cu bandă sau cu mai multe clape care se pliază peste sigiliu trebuie să utilizeze adezivi compatibili cu temperatura din cuptorul mașinii pentru 0,1 secunde la aproximativ 170 °C. Clapele și benzile suplimentare pot cauza încrețire, îndoire sau blocaje și pot chiar deteriora cuptorul.
- Pentru o calitate optimă a imprimării, poziționați marginile nu mai aproape de 15 mm față de muchiile plicului.
- Evitați imprimarea pe zona unde se întâlnesc lipiturile plicului.

Suportul și tava

Etichete

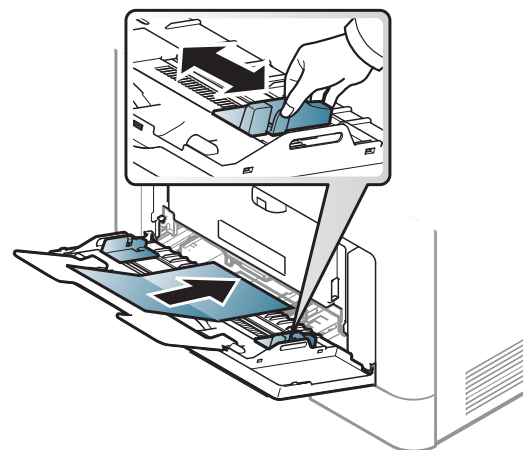
Pentru a evita defectarea mașinii, utilizați numai etichete proiectate spre a fi utilizate la imprimante cu laser.



- Când selectați etichete, luați în considerare următorii factori:
 - **Adezivi:** Trebuie să fie stabili la temperatura cuptorului mașinii, aproximativ 170 °C.
 - **Aranjare:** utilizați numai etichete care nu au suportul expus între ele. Etichetele se pot dezlipi de pe colile care prezintă spații între etichete, cauzând blocaje periculoase.
 - **Răsucire:** Trebuie să fie netede fără să depășească 13 mm în ce privește ondularea, în oricare direcție.
 - **Problemă:** nu utilizați etichete cu încrețituri, bule sau cu tendință de dezlipire.

- Asigurați-vă că între etichete nu există material adeziv expus. Zonele expuse pot cauza dezlipirea etichetelor în timpul imprimării, având ca urmare blocaje cu hârtie. De asemenea, adezivul expus poate cauza defectarea componentelor mașinii.
- Nu treceți de mai multe ori prin mașină aceeași coală de etichete. Suportul de adeziv este proiectat numai pentru o singură trecere prin mașină.
- Nu utilizați etichete care sunt parțial dezlipite de coala suport sau prezintă încrețituri, bule sau sunt deteriorate în alt mod.

Carton/Hârtie cu dimensiuni personalizate

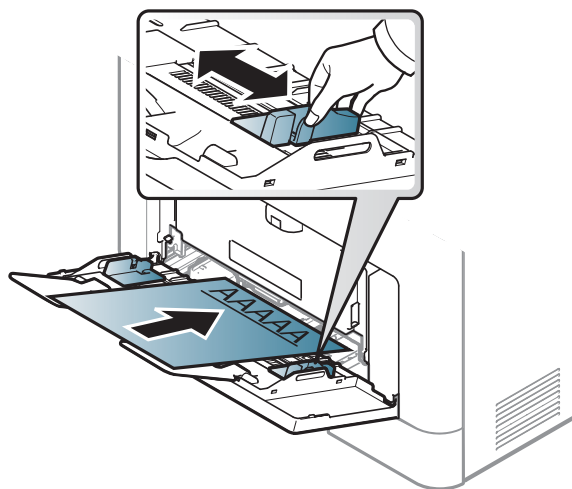


- În aplicația software, setați marginile la cel puțin 6,4 mm distanță față de muchiile materialului.

Suportul și tava

Hârtie preimprimată

Atunci când încărcați hârtie preimprimată, partea imprimată trebuie poziționată cu fața în sus, cu o margine neîndoită în față. Dacă întâmpinați probleme la alimentarea cu hârtie, rotiți hârtia în poziție inversă. Rețineți că nu este garantată calitatea imprimării.



- Trebuie să fie imprimate cu cerneală rezistentă la căldură care nu se va topi, nu se va vaporiza sau nu va produce emisii periculoase când va fi supusă la temperatura cuptorului mașinii timp de 0,1 secunde (aproximativ 170 °C).
- Cerneala pentru hârtia preimprimată trebuie să fie neinflamabilă și nu trebuie să afecteze negativ rolele imprimantei.

- Înainte de a încărca hârtie preimprimată, verificați dacă cerneala de pe hârtie este uscată. În timpul procesului de topire, cerneala umedă este posibil să nu mai rămână fixată pe hârtia preimprimată, reducând calitatea imprimării.

Setarea dimensiunii și tipului de hârtie


După încărcarea hârtiei în tava de hârtie, setați dimensiunea și tipul hârtiei.

Setarea hârtiei din echipament trebuie să corespundă cu cea a driverului, pentru a imprima fără o eroare de nepotrivire a hârtiei.


- Puteți modifica setările de hârtie din mașină din Samsung Easy Printer Manager sau din SyncThru™ Web Service.
 - Dacă mașina este conectată la rețeaua locală, puteți alege setările mașinii din **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (consultați "Utilizarea Samsung Easy Printer Manager" la pagina 332).
 - Dacă imprimanta dvs. este conectată la rețea, puteți alege setările mașinii din fila **SyncThru™ Web Service > Settings > Machine Settings** (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).

Suportul și tava

- Puteți modifica setările de hârtie din mașină utilizând panoul de control.

- Selectați  (Menu) > **System Setup** > **Paper Setup** > **Paper Size** sau **Paper Type** de pe panoul de control.

SAU

- Apăsați  (Setup) > **Machine Setup** > **Next** > **Paper Setup** > selectați o tavă > **Paper Size** sau **Paper Type** pe ecranul tactil.

- Puteți modifica setările de hârtie din mașină utilizând driverul de imprimantă.

- Setati tipul de hârtie din fereastra **Preferințe imprimare** > fila **Paper** > **Paper Type** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).



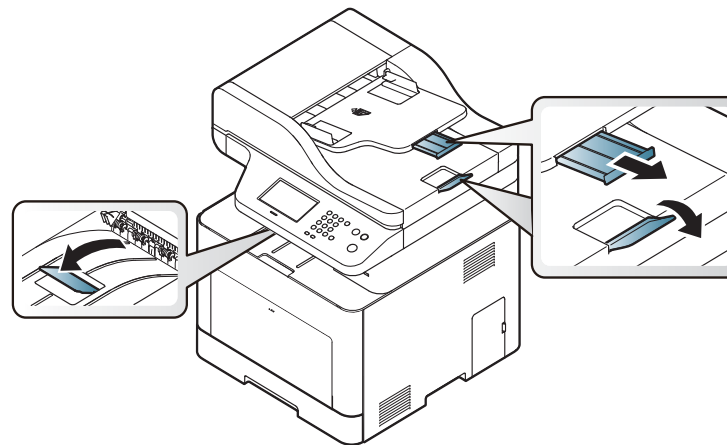
Dacă doriți să utilizați hârtie de dimensiuni speciale, precum hârtie pentru facturi, selectați fila **Paper** > **Size** > **Edit...** și setați **Custom Paper Size Settings** în **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).

Folosind suportul de ieșire



Suprafața tăvii de ieșire se poate încălzi dacă imprimați un număr mare de coli dintr-o dată. Asigurați-vă că nu atingeți suprafața respectivă și nu permiteți apropierea copiilor de aceasta.

Paginile imprimate se adună pe suportul de ieșire și acesta va contribui la alinierea lor. Desfaceți suportul de ieșire.



În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).

Suportul și tava

Pregătirea originalilor

- Nu încărcați hârtie cu dimensiuni mai mici sau mai mari decât dimensiunea personalizată.
 - **Geam scanner:** X: 216 mm, Y: 297 mm
 - **Alimentator de documente (ADF sau RADF):** X: 148 - 216 mm, Y: 210 - 356 mm
- Nu încercați să încărcați următoarele tipuri de hârtie, pentru a preveni blocarea hârtiei, calitatea slabă a imprimării și deteriorarea mașinii.
 - Autocopiantă sau cu indigo pe spate.
 - Hârtie cretată.
 - Foiță sau hârtie subțire.
 - Hârtie cu cute sau pliuri.
 - Hârtie ondulată sau cu valuri.
 - Hârtie ruptă.
- Scoateți toate capsele și agrafele înainte de încărcare.
- Asigurați-vă că adezivul, cerneala sau fluidul de corectare este uscat înainte de încărcare.
- Nu încărcați originale care includ hârtie de diferite dimensiuni și greutate.
- Nu încărcați broșuri, foi volante sau documente cu alte caracteristici neobișnuite.

Încărcarea originalilor

Puteți utiliza geamul scannerului sau alimentatorul de documente (ADF sau RADF) pentru a încărca un original pentru copiere, scanare și trimiterea unui fax.



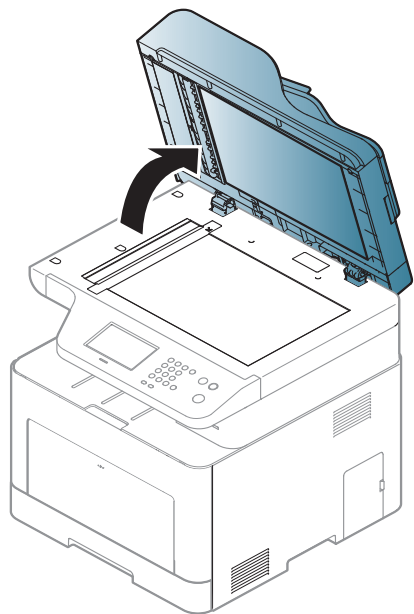
În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).

Pe geamul scannerului

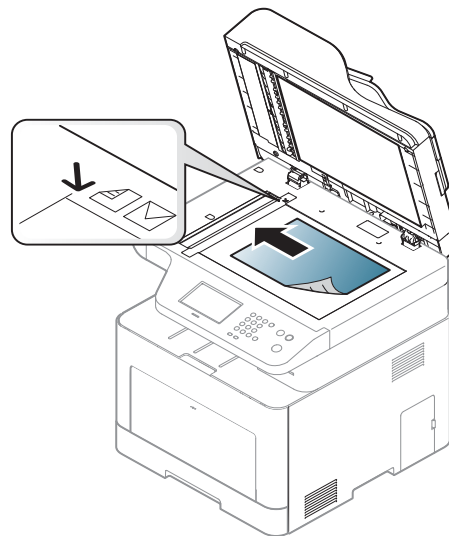
Utilizând geamul scannerului, puteți copia sau scana originale. Puteți obține cea mai bună calitate de scanare, în special pentru imaginile color sau redată în tonuri de gri. Asigurați-vă că nu există originale în alimentatorul de documente. Dacă este detectat un original în alimentatorul de documente, aparatul îi conferă prioritate față de originalul aflat pe geamul scannerului.

Suportul și tava

- 1 Ridicați și deschideți capacul scannerului.



- 2 Plasați originalul cu fața orientată în jos pe geamul scannerului. Aliniați-l cu ajutorul ghidului de înregistrare din colțul din stânga sus al geamului.



- 3 Închideți capacul scannerului.



- Dacă lăsați deschis capacul scannerului în timpul copierii, ar putea fi afectate calitatea copierii și consumul de toner.
- Murdăria de pe geamul scannerului ar putea cauza apariția unor puncte negre pe documentele imprimate. Păstrați întotdeauna curat geamul (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).
- Când copiați o pagină dintr-o carte sau o revistă, ridicați capacul scannerului până când balamalele sale sunt agățate de dispozitivul de oprire, apoi închideți capacul. În cazul în care cartea sau revista este mai groasă de 30 mm, începeți să copiați cu capacul deschis.

Suportul și tava

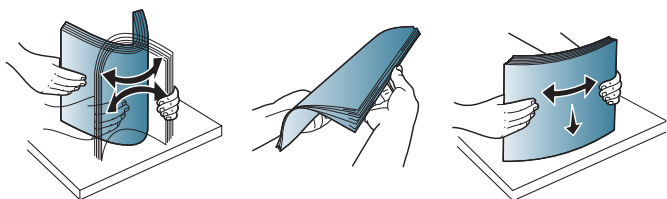


- Aveți grijă să nu spargeți geamul scannerului. Vă puteți răni.
- Nu puneți mâinile pe geam în timp ce închideți capacul scannerului. Capacul scannerului poate cădea peste mâini și vă puteți răni.
- Nu priviți spre lumina din interiorul scannerului în timpul copierii sau scanării. Este dăunătoare pentru ochi.

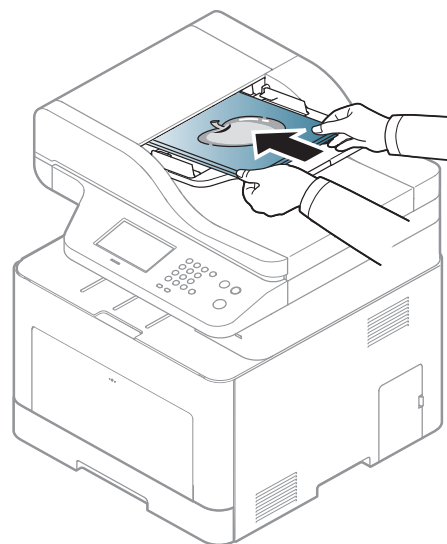
În alimentatorul de documente (ADF sau RADF)

Utilizând alimentatorul de documente (ADF sau RADF), puteți încărca până la 50 de coli de hârtie (80 g/m²) pentru o singură lucrare.

- 1 Înainte de a încărca originalele, îndoii sau vânturați marginile teancului de hârtie pentru a separa paginile.

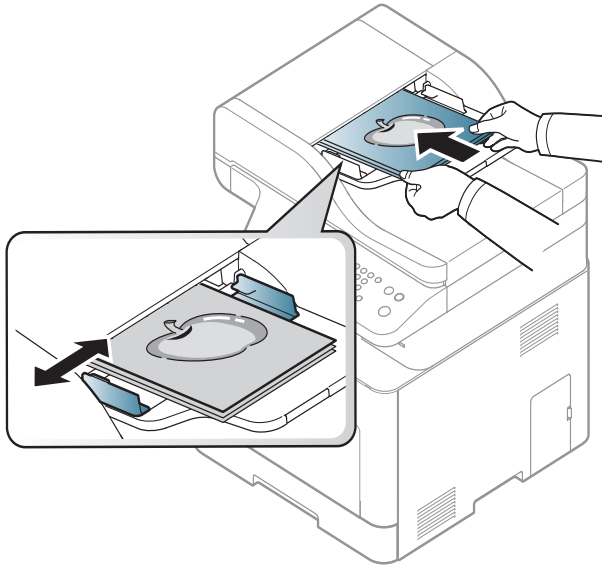


- 2 Încărcați originalul cu fața în sus în alimentatorul de documente. Asigurați-vă că baza teancului de originale se potrivește cu dimensiunea de hârtie marcată pe tava de alimentare cu documente.



Suportul și tava

- 3 Reglați ghidajul de lățime pentru alimentatorul de documente la dimensiunea hârtiei.



Murdăria de pe geamul alimentatorului de documente ar putea cauza apariția unor linii negre pe documentele imprimate. Păstrați întotdeauna geamul curat (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).

Noțiuni de bază despre imprimare



Pentru funcții speciale de imprimare, consultați Ghidul avansat (consultați "Utilizarea caracteristicilor avansate de imprimare" la pagina 281).

Imprimarea



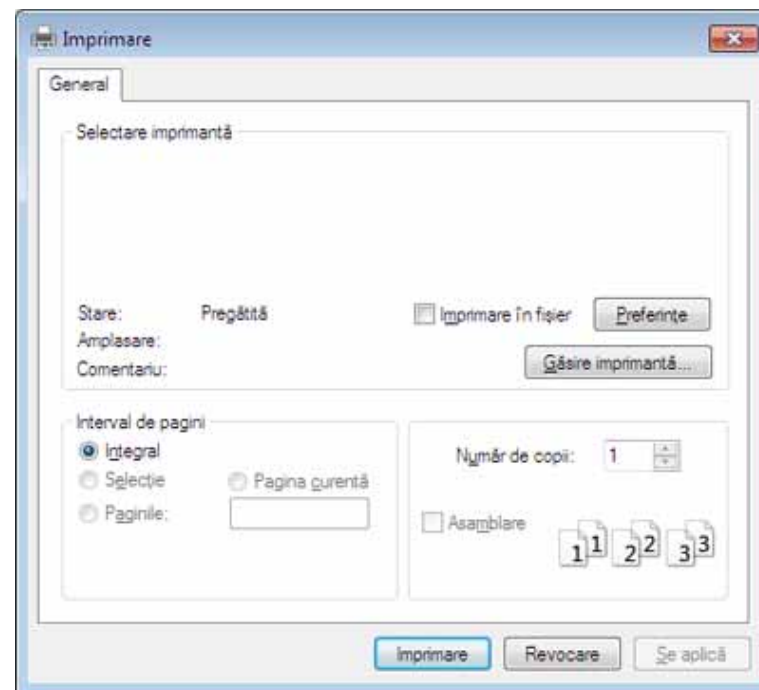
Dacă sunteți utilizator al sistemelor de operare Mac, Linux sau UNIX, consultați Advanced Guide.

- Consultați "Imprimarea cu Mac" la pagina 292.
- Consultați "Imprimare pe Linux" la pagina 294.
- Consultați "Imprimare Unix" la pagina 295.

Următoarea fereastră **Preferințe imprimare** este pentru Notepad în Windows 7.

- 1 Deschideți documentul pe care doriți să-l imprimați.
- 2 Selectați **Imprimare** din meniul **Fișier**.

- 3 Selectați mașina dvs. din lista **Selectare imprimantă**.



- 4 Setările de bază ale imprimării, inclusiv numărul de copii și intervalul de imprimare, sunt selectate din fereastra **Imprimare**.





Pentru a beneficia de funcțiile avansate ale imprimării, faceți clic pe **Proprietăți** sau **Preferințe** din fereastra **Imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).

- 5 Pentru a începe lucrarea de imprimare, faceți clic pe **OK** sau pe **Imprimare** în fereastra **Imprimare**.

Noțiuni de bază despre imprimare

Revocarea unei comenzi de imprimare





Dacă lucrarea de imprimare așteaptă în coada de imprimare sau într-un derulator de imprimare, anulați lucrarea după cum urmează:

- Puteți să accesați această fereastră făcând dublu clic pe pictograma mașinii () din bara de activități Windows.
- De asemenea, puteți să revocați comanda de imprimare curentă apăsând  (**Stop/Clear** sau **Stop**) de pe panoul de control.

Noțiuni de bază despre imprimare

Deschiderea preferințelor de imprimare

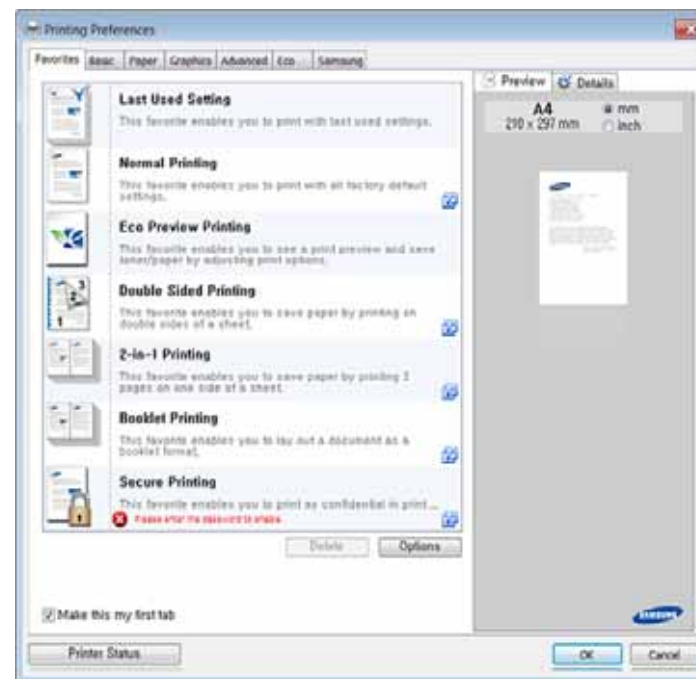


- Fereastra **Preferințe imprimare** care apare în acest ghid al utilizatorului poate să difere, în funcție de mașina folosită.
- Atunci când selectați o opțiune în **Preferințe imprimare**, puteți vedea un semn de avertizare  sau . Semnul  indică faptul că puteți să selectați opțiunea respectivă, dar nu este recomandat, iar semnul  indică faptul că nu puteți să selectați acea opțiune, din cauza setărilor sau al mediului de lucru al mașinii.

- 1 Deschideți documentul pe care doriți să-l imprimați.
- 2 Selectați **Imprimare** din meniul fișierului. Apare fereastra **Imprimare**.
- 3 Selectați mașina dvs. din **Selectare imprimantă**.
- 4 Faceți clic pe **Proprietăți** sau pe **Preferințe**.



Captura de ecran poate diferi în funcție de model.



- Puteți aplica funcțiile **Eco** înainte de imprimare pentru a economisi hârtia și tonerul (consultați "Easy Eco Driver" la pagina 326).
- Puteți verifica starea curentă a mașinii apăsând butonul **Printer Status** (consultați "Utilizarea Samsung Printer Status" la pagina 335).
- Driver-ul imprimantei include o interfață cu utilizatorul care este optimizată pentru ecrane tactile. Pentru a utiliza această interfață faceți clic pe **Samsung Printer Center > Device Options** și apoi selectați **Stylish User Interface** (consultați "Utilizarea Samsung Printer Center" la pagina 328).

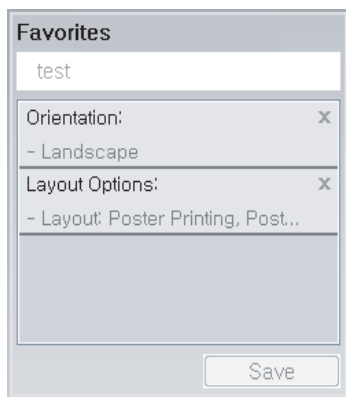
Noțiuni de bază despre imprimare

Utilizarea unei setări favorite

Opțiunea **Favorites** care este vizibilă în filele tuturor preferințelor exceptând fila **Favorites** și **Samsung**, vă permite să salvați setările curente preferate pentru o utilizare ulterioară.

Pentru a salva un element **Favorites**, urmați acești pași:

- 1 Modificați setările în fiecare filă, după cum este necesar.
- 2 Introduceți un nume pentru elementul respectiv în caseta **Favorites**.



- 3 Faceți clic pe **Save**.
- 4 Introduceți denumirea și descrierea, apoi selectați pictograma dorită.
- 5 Faceți clic pe **OK**. Când salvați **Favorites**, sunt salvate toate setările curente ale driverului.



Pentru a utiliza o setare salvată, selectați-o din fila **Favorites**. Echipamentul este acum pregătit să imprime conform setărilor selectate. Pentru a șterge setările salvate, selectați-le din fila **Favorites** și faceți clic pe **Delete**.

Utilizarea ajutorului

Faceți clic pe opțiunea despre care doriți să aflați detalii, în fereastra **Preferințe imprimare** și apăsați **F1** pe tastatură.

Noțiuni de bază despre imprimare

Imprimarea Eco


Funcția **Eco** reduce consumul de toner și paginile utilizate. Funcția **Eco** vă permite să economisiți resursele de imprimare și să protejați mediul înconjurător.

Dacă apăsați butonul **Eco** din panoul de control, este activat modul eco. Setarea implicită a modului Eco este duplex, Pagini multiple pe o parte (de la 2 în sus), Omitere pagini goale.

Setarea modului eco în panoul de control




- Accesarea meniurilor poate să difere în funcție de model (consultați "Accesarea meniului" la pagina 30 sau "Prezentare generală a panoului de control" la pagina 22).
- Probabil va fi nevoie să apăsați pe **OK** pentru a ajunge la meniuri de la nivele inferioare, pentru anumite modele.

1 Selectați  (Menu) > **System Setup** > **Machine Setup** > **Eco Settings** de pe panoul de control.

SAU

Apăsați **Eco** de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Eco) > **Settings** > **Next** pe ecranul tactil.

2 Selectați opțiunea dorită.

- **Default Mode:** Selectați această opțiune pentru a activa sau dezactiva modul eco. Dacă ați activat cu o parolă modul eco din SyncThru™ Web Service (fila **Settings** > **Machine Settings** > **System** > **Eco Settings**) sau Samsung Easy Printer Manager (**Device Settings** > **Eco**), va apărea mesajul **On force**. Trebuie să introduceți parola pentru a modifica starea modului eco.
- **Select Template (sau Feature Configuration)**
 - **Default Eco (sau Default):** Aparatul este setat în modul Default Eco.
 - **Custom Eco (sau Custom):** Modificați toate valorile necesare.


Noțiuni de bază despre imprimare



Înainte de a selecta acest element, trebuie să setați funcția eco în SyncThru™ Web Service (fila **Settings > Machine Settings > System > Eco Settings**) sau Samsung Easy Printer Manager (**Device Settings > Eco**).

3


Apăsați pe **OK** pentru a salva selecția.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (înapoi) pentru a salva selecția.

Setting eco mode on the driver



Pentru a beneficia de funcțiile avansate ale imprimării, faceți clic pe **Proprietăți** sau **Preferințe** din fereastra **Imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).

Deschideți fila **Eco** pentru a seta modul eco. Când vedeți imaginea eco () , acest lucru înseamnă că modul eco este activat în prezent.

Opțiuni eco

- **Printer Default:** Respectă setările din panoul de control al mașinii.
- **None:** Dezactivează modul eco.
- **Eco Printing:** Activează modul eco. Activați variatele elemente eco pe care doriți să le utilizați.

- **Password:** Dacă administratorul a activat modul eco, trebuie să introduceți parola pentru a modifica starea.



Butonul **Password:** Puteți seta din SyncThru™ Web Service (fila **Settings > Machine Settings > System > Eco Settings**) sau Samsung Easy Printer Manager (**Device Settings > Eco**), butonul Password este activat. Pentru a modifica setările de imprimare, faceți clic pe acest buton, introduceți parola sau contactați administratorul.

Simulator rezultat

Result Simulator indică rezultatele estimate privind reducerea emisiilor de dioxid de carbon, energia consumată și cantitatea de hârtie economisită în conformitate cu setările selectate.

- Rezultatele sunt calculate luând în considerare faptul că numărul total de coli imprimate este de o sută fără nicio pagină goală, atunci când modul eco este dezactivat.
- Consultați coeficientul de calcul cu privire la CO₂, energie și hârtie al **IEA**, indexul Ministerului de Interne și al Comunicațiilor din Japonia și www.remanufacturing.org.uk. Fiecare model are un index diferit.
- Consumul de energie în modul de imprimare se referă la consumul mediu de energie pentru această mașină.
- Cantitatea efectivă economisită sau redusă poate să difere în funcție de sistemul de operare utilizat, puterea de calcul, aplicațiile software, metoda de conectare, tipul și dimensiunea suportului de imprimare, complexitatea lucrării etc.

Noțiuni de bază despre imprimare

Imprimare securizată



- În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele mesaje să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.
- S-ar putea ca imprimarea unui document complex utilizând RAM Disk să fie imposibilă.

Atunci când utilizați un dispozitiv de imprimare într-un birou, într-o școală sau în alt loc public, vă puteți proteja documentele personale sau informațiile confidențiale folosind funcția de imprimare securizată.



Pornirea imprimării securizate din SyncThru™ Web Service



Pentru C306xFR și C306xFW, un card SD (Secure Digital) este instalat în mod implicit și prin urmare Imprimarea securizată este disponibilă fără un disk RAM.

- 1 Accesați un browser web precum Internet Explorer, din Windows. Introduceți adresa IP a mașinii, a imprimantei dvs. (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) în câmpul de adresă și apăsați tasta Enter sau faceți clic pe **Salt**.
- 2 Faceți clic pe Login în partea dreaptă sus a site-ului web SyncThru™ Web Service (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service." la pagina 319).
- 3 **Settings > Machine Settings > System > RAM Disk.**
- 4 Activați **Ram Disk**.

Imprimarea securizată a documentelor de pe panoul de control



- 1 Selectați  (Menu) > **Job Management > Secured Job** de pe panoul de control.
SAU
Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (**Document Box**) > **System Boxes > Next > Secured Print** de pe ecranul tactil.
- 2 Introduceți ID-ul și parola pe care ați setat-o de pe driverul imprimantei.
- 3 Selectați documentul pentru imprimat.
- 4 Imprimați documentul.



Copierea de bază




- Pentru funcții speciale de imprimare, consultați Ghidul avansat (consultați "Copiere" la pagina 233).
- Accesarea meniurilor poate să difere în funcție de model (consultați "Accesarea meniului" la pagina 30 sau "Prezentare generală a panoului de control" la pagina 22).


Copiere de bază

- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Selectați  (**Menu**) > **Copy Feature** pe panoul de control.
SAU
Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (**Copy**) > **Basic Copy** pe ecranul tactil.
- 3 Dacă doriți să personalizați setările de copiere, inclusiv setările de micșorare/mărire, obscuritate, tipul originalului și multe altele prin utilizarea panoului de control (consultați "Modificarea setărilor pentru fiecare copie" la pagina 70).

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Setări opțiuni) > selectați opțiunea dorită >  (Înapoi).

- 4 Introduceți numărul de copii utilizând săgeata sau tastatura numerică, dacă este necesar.
- 5 Apăsați  (**Start**).




Dacă trebuie să anulați lucrarea de copiere în timpul desfășurării, apăsați  (**Stop/Clear** sau **Stop**) iar copierea se va opri.

Modificarea setărilor pentru fiecare copie

Echipamentul dvs. oferă setări implicite de copiere astfel încât să puteți face o copie rapid și ușor.



- Dacă apăsați  (**Stop/Clear** sau **Stop**) de două ori, în timp ce setați opțiunile de copiere, toate opțiunile pe care le-ați setat pentru lucrarea curentă de copiere vor fi revocate și readuse la starea lor implicită. Sau acestea vor reveni automat la starea implicită după ce echipamentul finalizează copierea în curs.
- Accesarea meniurilor poate să difere în funcție de model (consultați "Accesarea meniului" la pagina 30).
- Probabil va fi nevoie să apăsați pe **OK** pentru a ajunge la meniuri de la nivele inferioare, pentru anumite modele.

Copierea de bază



obscuritatea

Dacă aveți un original care conține marcaje slabe sau imagini întunecate, puteți regla obscuritatea, realizând o copie care este mai ușor de citit.

- 1 Selectați  (Menu) > **Copy Feature** > **Darkness** pe panoul de control.

SAU


Selectați **Darkness** de pe panoul de control.



Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Copy) > **Basic Copy** >  (Setări opțiuni) > **Darkness** pe ecranul tactil.

- 2 Selectați opțiunea dorită.

De exemplu **Light+5** fiind contrastul cel mai mic, iar **Dark+5** fiind contrastul cel mai mare.

- 3 Apăsați pe **OK** pentru a salva selecția.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (Înapoi) pentru a salva selecția.



- 4 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Original Type

Setarea tipului de original este utilizată pentru a îmbunătăți calitatea copiei, selectând tipul de document pentru comanda de copiere curentă.

- 1 Selectați  (Menu) > **Copy Feature** > **Original Type** pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Copy) > **Basic Copy** >  (Setări opțiuni) > **Original Type** pe ecranul tactil.

- 2 Selectați opțiunea dorită.

- **Text:** Se utilizează pentru documente originale care conțin preponderent text.
- **Text/Photo:** Se utilizează pentru originale ce conțin combinații de text și imagini.






Dacă textele imprimate sunt neclare, selectați **Text** pentru a obține texte clare.

- **Photo:** Se utilizează atunci când originalele sunt fotografii.
- **Magazine:** Se utilizează atunci când originalele sunt reviste.

Copierea de bază

3 Apăsați pe **OK** pentru a salva selecția.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (Înapoi) pentru a salva selecția.

4 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Copie micșorată sau mărită

Puteți micșora sau mări dimensiunea unei imagini copiate de la 25% la 400% de la alimentatorul pentru documente sau geamul scannerului.





- Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Funcție de diversitate" la pagina 8).
- Dacă echipamentul este setat pe modul Eco, funcțiile de micșorare și mărire nu sunt disponibile.

Pentru a selecta din dimensiunile de copiere predefinite

1 Selectați  (**Menu**) > **Copy Feature** > **Reduce/Enlarge** pe panoul de control.


SAU



Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Copy**) > **Custom Copy** >  (Setări opțiuni) > **Reduce/Enlarge** pe ecranul tactil.

2 Selectați opțiunea dorită.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați opțiunea dorită utilizând săgețile.

3 Apăsați pe **OK** pentru a salva selecția.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (Înapoi) pentru a salva selecția.



4 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Copierea de bază

Pentru a micșora/mări copia prin introducerea directă a procentului de micșorare/mărire


- 1 Selectați  (Menu) > **Copy Feature** > **Reduce/Enlarge** > **Custom** pe panoul de control.



SAU


Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Copy) > **Custom Copy** >  (Setări opțiuni) > **Reduce/Enlarge** > **Custom** pe ecranul tactil.

- 2 Introduceți dimensiunea dorită a copiei utilizând tastatura numerică.

- 3 Apăsați pe **OK** pentru a salva selecția.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (Înapoi) pentru a salva selecția.

- 4 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

 Când faceți o copie micșorată, pot apărea linii negre în partea inferioară a copiei.

Copiere cărți de identitate

Mașina dumneavoastră poate imprima originalele cu două fețe pe aceeași coală.

Echipamentul imprimă o față a originalului pe jumătatea superioară a hârtiei și cealaltă față pe jumătatea inferioară, fără a reduce dimensiunea originalului. Această caracteristică este utilă pentru copierea unui articol de mici dimensiuni, precum o carte de vizită.




- Pentru a se utiliza această caracteristică, originalul trebuie pus pe geamul scannerului.
- Dacă echipamentul este setat pe modul Eco, această funcție nu este disponibilă.

Procedura de operare poate diferi în funcție de model.

Copierea de bază

- 1 Selectați  (Menu) > **Copy Feature** > **Layout** > **ID Copy** de pe panoul de control. Apăsați  (**Start**).

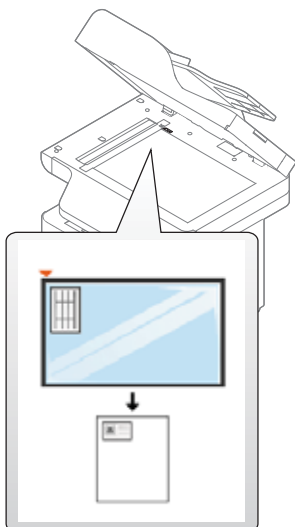
SAU



Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Copy**) > **ID Copy** pe ecranul tactil.

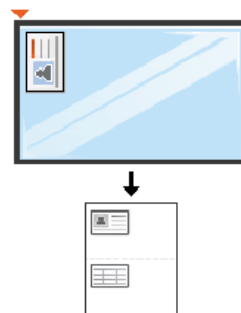
- 2 **Place Front Side and Press**  [Start] apare pe afișaj.

Pentru modelul cu ecran tactil, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil.

- 3 Puneți partea frontală a originalului cu fața în jos pe geamul scannerului așa cum indică săgețile din ilustrație. Apoi, închideți capacul scannerului.




- 4 Apăsați  (**Start**).
Echipamentul va începe să scaneze partea frontală.
- 5 **Place Rear Side and Press**  [Start] apare pe afișaj.
Pentru modelul cu ecran tactil, urmați instrucțiunile pe ecranul tactil
- 6 Întoarceți originalul pe cealaltă parte și puneți-l pe geamul scannerului, așa cum indică săgețile din ilustrație. Apoi, închideți capacul scannerului.



- 7 Apăsați butonul  (**Start**).
Echipamentul va începe să scaneze contrapagina.



- Dacă nu apăsați butonul  (**Start**) va fi copiată doar fața documentului.
- Dacă originalul este mai mare decât zona imprimabilă, este posibil ca unele porțiuni să nu fie imprimate.

Scanare de bază



Pentru funcții speciale de scanare, consultați Ghidul avansat (consultați "Caracteristici scanare" la pagina 298).

Scanare de bază

Aceasta este procedura normală și obișnuită pentru scanarea originalelor.


Aceasta este metoda de bază de scanare pentru mașinile conectate prin USB.



- Accesarea meniurilor poate să difere în funcție de model.
- Probabil va fi nevoie să apăsați pe **OK** pentru a ajunge la meniuri de la nivele inferioare, pentru anumite modele.
- Dacă doriți să scanați utilizând rețeaua, consultați Ghidul avansat (consultați "Scanarea de pe o mașină conectată la rețea." la pagina 299).

1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).

2 Selectați **Scan to > Scan to PC** de pe panoul de control.
SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Scan**) > **Local PC** pe ecranul tactil.



Dacă vedeți mesajul **Not Available** verificați conexiunea portului, sau selectați **Enable Scan from Device Panel** în **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Scan to PC Settings**.

3 Selectați destinația dorită pentru scanare și apoi apăsați pe **OK**.


Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați **Next** > selectați de pe ecranul tactil destinația dorită pentru scanare.



- Puteți crea și salva setările utilizate frecvent ca listă de profil. De asemenea, puteți adăuga și șterge profilul și salva fiecare profil pe o cale diferită.
- Pentru a modifica **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Scan to PC Settings**.

Scanare de bază

4 Selectați opțiunea dorită apoi apăsați pe **OK**.

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Setări opțiuni) > selectați opțiunea dorită folosind butonul cu săgeți > **Start** pe ecranul tactil.

5 Începe scanarea.



Imaginea scanată este salvată în folderul **Documents\Scan** al computerului. Folderul în care se salvează poate fi diferit, în funcție de sistemul de operare folosit sau de aplicație.

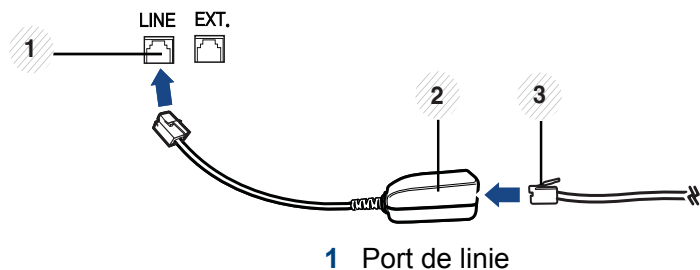
Noțiuni de bază despre fax



- Această funcție nu este compatibilă cu C306xND (consultați "Funcție de diversitate" la pagina 8).
- Pentru caracteristici speciale ale faxului, consultați "Caracteristici fax" la pagina 307.
- Accesarea meniurilor poate să difere în funcție de model (consultați "Accesarea meniului" la pagina 30 sau "Prezentare generală a panoului de control" la pagina 22).



- Nu puteți utiliza acest aparat ca fax prin telefonul de pe internet. Pentru mai multe informații, consultați furnizorul dvs. de servicii de internet.
- Recomandăm utilizarea de servicii analogice tradiționale de telefonie (PSTN: rețea telefonică publică pe linie comutată) când conectați liniile telefonice pentru utilizarea unui fax. Dacă utilizați alte servicii de Internet (DSL, ISDN, VoIP), puteți să îmbunătățiți calitatea conexiunii utilizând microfiltrul. Microfiltrul elimină semnalele de zgomot inutile și îmbunătățește calitatea conexiunii sau calitatea comunicației prin Internet. Deoarece microfiltrul DSL nu este livrat împreună cu mașina, contactați furnizorul dvs. de servicii de Internet în legătură cu posibilitatea utilizării microfiltrului DSL.



- 2 Microfiltru
- 3 Modem DSL/Linie telefonică (consultați "Vedere din spate" la pagina 21).

Pregătirea pentru expedierea/recepționarea unui fax




Înainte de a expedia sau primi un fax, trebuie să conectați cablul furnizat la priza telefonică de perete (consultați "Vedere din spate" la pagina 21). Consultați Ghidul de instalare rapidă în legătură cu modul de efectuare a unei conexiuni. Metoda de efectuare a unei conexiuni telefonice diferă de la o țară la alta.

Expedierea unui fax




Când poziționați originalele, puteți utiliza fie alimentatorul de documente fie geamul scannerului. Dacă originalele sunt plasate atât în alimentatorul de documente cât și pe geamul scannerului, mașina va citi mai întâi originalele din alimentatorul de documente, care are prioritate mai mare la scanare.


Noțiuni de bază despre fax





- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Apăsați  (**Fax**) > **Memory Send** pe ecranul tactil.
- 3 Reglați rezoluția și luminozitatea pentru a se potrivi cu tipul de fax. Apăsați  (Setări opțiuni) > selectați opțiunea dorită folosind săgețile >  (Înapoi) > **Next** pe ecranul tactil.
- 4 Apăsați **Direct Input** sau **Fax List** > introduceți numărul de fax de destinație folosind tastatura numerică de pe ecranul tactil (consultați "Înțelegerea modului de funcționare a tastaturii" la pagina 273).
- 5 Apăsați **Send** pe ecranul tactil.
Mașina începe să scaneze și să trimită faxul către destinatari.



- Dacă doriți să trimiteți un fax direct de la computer, utilizați Samsung Network PC Fax (consultați "Expedierea unui fax de la computer" la pagina 308).
- Când doriți să revocați o lucrare de fax, apăsați  (**Stop/Clear** sau **Stop**) înainte ca aparatul să înceapă transmiterea.
- Dacă ați utilizat geamul scannerului, mașina afișează mesajul care vă solicită să așezați o altă pagină.

Expedierea manuală a unui fax




Respectați următorii pași pentru expedierea unui fax utilizând opțiunea  (**On Hook Dial**) de pe panoul de control.

- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Apăsați  (**Fax**) > **On Hook Dial** pe ecranul tactil.
- 3 Reglați rezoluția și luminozitatea pentru a se potrivi cu tipul de fax. Apăsați  (Setări opțiuni) > selectați opțiunea dorită folosind săgețile >  (Înapoi) > **Next** pe ecranul tactil.
- 4 Apăsați **On Hook** pe ecranul tactil.
- 5 Introduceți un număr de fax utilizând tastatura numerică de pe ecranul tactil.
- 6 Apăsați  (**Start**) pe panoul de control când auziți un ton de fax de frecvență înaltă, de la aparatul de fax de destinație.

Noțiuni de bază despre fax

Expedierea unui fax către destinații multiple

Puteți utiliza funcția de transmitere multiplă, care vă permite să expediați un fax la mai multe destinații. Originalele sunt stocate automat în memorie și expediate la o stație de la distanță. După expediere, originalele sunt șterse automat din memorie.

- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Apăsați  (Fax) > **SpeedDial Send** sau **Group Dial Send** pe ecranul tactil.
- 3 Reglați rezoluția și luminozitatea pentru a se potrivi cu tipul de fax. Apăsați  (Setări opțiuni) > selectați opțiunea dorită folosind săgețile >  (Înapoi) > **Next** pe ecranul tactil.
- 4 Selectați opțiunea dorită apăsați numerele de apelare rapidă sau selectați numărul de apelare grup.
- 5 Apăsați **Send** pe ecranul tactil.
Mașina începe expedierea faxului către numerele introduse în ordinea în care le-ați introdus.
După trimiterea faxurilor este imprimat raportul pentru expediere multiplă.

Primirea unui fax

Echipamentul dvs. este setată din fabrică pe modul Fax. Când recepționați un fax, mașina răspunde la apel după ce sună de un număr specificat de ori și recepționează automat faxul.

Reglarea setărilor documentului

Înainte de a începe un fax, pentru a obține o calitate optimă, modificați următoarele setări conform stării originalului.



- Accesarea meniurilor poate să difere în funcție de model (consultați "Accesarea meniului" la pagina 30 sau "Prezentare generală a panoului de control" la pagina 22).
- Probabil va fi nevoie să apăsați pe **OK** pentru a ajunge la meniuri de la nivele inferioare, pentru anumite modele.



Resolution

Setările implicite ale documentului conduc la rezultate bune când se utilizează originale bazate pe text. Totuși, dacă expediați originale de calitate slabă sau care conțin fotografii, puteți regla rezoluția pentru a obține un fax de calitate mai ridicată.

Noțiuni de bază despre fax



Setarea rezoluției este aplicată în cazul comenzii de fax curente. Pentru a modifica setarea implicită (consultați Ghidul Avansat).

1 Apăsați  (**Fax**) > selectați un fax, de exemplu **Memory Send**, **On Hook Dial**, **Delayed Send**, sau etc. >  (Setări opțiuni) > **Resolution** pe ecranul tactil.

2 Selectați opțiunea dorită.

- **Standard:** Originale cu caractere de dimensiune normală.
- **Fine:** Originale care conțin caractere de dimensiune redusă sau linii subțiri sau originale imprimate cu imprimante matriceale.
- **Super Fine:** Originale care conțin detalii extrem de delicate. Modul **Super Fine** este activat numai dacă mașina cu care comunicați acceptă, de asemenea, rezoluția Super Fine.



Când mașina dvs. are rezoluția setată la **Super Fine** și faxul cu care comunicați nu acceptă rezoluția **Super Fine**, mașina transmite folosind modul cu cea mai înaltă rezoluție acceptat de celălalt fax.



3 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.

Darkness

Puteți selecta nivelul de luminozitate al documentului original.



Setarea de luminozitate este aplicată în cazul comenzii curente de fax. Pentru a modifica setarea implicită (consultați "Fax" la pagina 239).

1 Apăsați  (**Fax**) > selectați un fax, de exemplu **Memory Send**, **On Hook Dial**, **Delayed Send**, sau etc. >  (Setări opțiuni) > **Darkness** pe ecranul tactil.

2 Selectați un nivel dorit al obscurității.

3 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.

Utilizarea dispozitivului de memorie USB

În acest capitol se explică modul de utilizare a dispozitivului de memorie USB cu mașina dvs.

Despre memoria USB

Dispozitivele de memorie USB sunt disponibile cu diferite capacități de memorie pentru a vă oferi mai mult spațiu pentru stocarea documentelor, prezentărilor, fișierelor audio și video descărcate, fotografiilor de înaltă rezoluție sau a altor fișiere pe care doriți să le stocați sau să le mutați.

Utilizând un dispozitiv de memorie USB, puteți să efectuați următoarele activități cu echipamentul dvs.

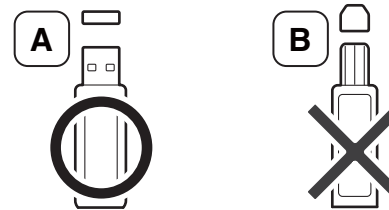
- Scanarea și salvarea documentelor pe un dispozitiv de memorie USB.
- Imprimarea datelor stocate pe un dispozitiv de memorie USB
- Restabilirea fișierelor de rezervă în memoria mașinii
- Formatarea dispozitivului de memorie USB
- Verificarea spațiului de memorie disponibil

Conectarea unui dispozitiv de memorie USB

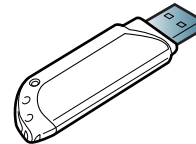
Portul de memorie USB din partea din față a mașinii este proiectat pentru dispozitivele de memorie USB V1.1 și USB V2.0. Echipamentul dvs. este compatibil cu dispozitive de memorie USB, cu sisteme de alocare a fișierelor FAT16/FAT32 și cu dimensiunea unui sector de 512 octeți.

Verificați la dealer sistemul de fișiere al dispozitivului de memorie USB.

Trebuie să utilizați numai dispozitive de memorie USB autorizate, cu conectori de tip A.



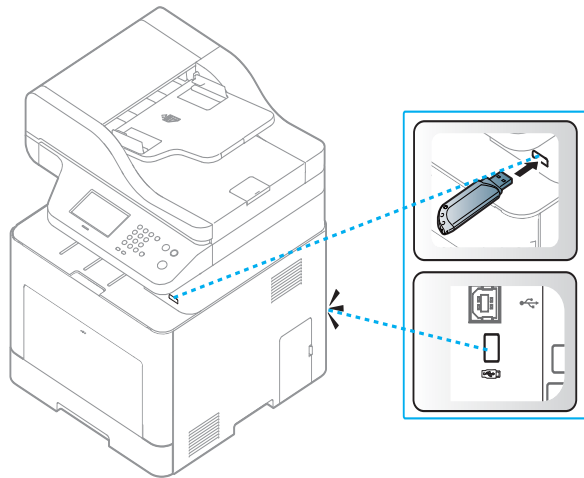
Utilizați numai dispozitive de memorie USB din metal ecranate.



Utilizați doar un dispozitiv de memorie USB care a obținut un certificat de compatibilitate; în caz contrar este posibil să nu fie recunoscut.

Utilizarea dispozitivului de memorie USB

Introduceți un dispozitiv de memorie USB în portul de memorie USB de pe mașină.



- Nu scoateți dispozitivul de memorie USB când mașina funcționează, scrie sau citește de pe memoria USB. Garanția mașinii nu acoperă defecțiunile cauzate de exploatarea abuzivă de către utilizator.
- Este posibil ca mașina să nu detecteze automat anumite caracteristici ale dispozitivului de memorie USB, precum setările de securitate și de parolă. Pentru detalii despre aceste caracteristici, consultați hidul utilizatorului dispozitivului de memorie USB.

Imprimarea de pe un dispozitiv de memorie USB

Puteți să imprimați direct fișierele stocate pe un dispozitiv de memorie USB.

Fișierul este compatibil cu opțiunea de imprimare directă.


- **PRN:** sunt compatibile numai fișierele create de driverul livrat împreună cu mașina. Fișierele PRN pot fi create bifând caseta **Imprimare în fișier** atunci când imprimați un document. Documentul va fi salvat ca fișier PRN, iar nu imprimat pe hârtie. Numai fișierele PRN create în acest mod pot fi imprimate direct din dispozitivul de memorie USB.
- **TIFF:** TIFF 6.0 Baseline
- **JPEG:** JPEG Baseline
- **PDF:** PDF 1,7 și mai vechi
- **XPS:** XML Paper Specification 1.0

Utilizarea dispozitivului de memorie USB

Pentru a imprima un document de pe un dispozitiv de memorie USB

- 1 Introduceți un dispozitiv de memorie USB în portul de memorie USB de pe echipament și apoi apăsați pe **Direct USB > USB Print** de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**USB**) > **Print From** > **Next** pe ecranul tactil.

- 2 Selectați folderul sau fișierul dorit apoi apăsați pe **OK**.

Dacă vedeți [+] sau [D] în fața unui nume de folder, în folderul selectat există unul sau mai multe fișiere sau foldere.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați directorul sau fișierul dorit.

- 3 Selectați numărul de copii care să fie imprimate sau introduceți direct numărul.



- 4 Apăsați **OK**, **Start** sau **Print** pentru a începe imprimarea fișierului selectat.

După ce fișierul a fost imprimat, sunteți întrebat dacă doriți să imprimați o altă lucrare.

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați **Print** de pe ecranul tactil. Treceți la pasul 6.

- 5 Apăsați pe **OK** când apare **Yes** pentru a imprima o altă lucrare, apoi repetați de la pasul 2.

În caz contrar, apăsați săgeata stânga/dreapta pentru a selecta **No** și apăsați pe **OK**.

- 6 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Scanarea pe un dispozitiv de memorie USB

Puteți să scanați un document și să salvați imaginea scanată pe un dispozitiv de memorie USB.


Scanarea

- 1 Introduceți un dispozitiv de memorie USB în portul de memorie USB de pe mașină.

- 2 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcăți documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).

Utilizarea dispozitivului de memorie USB

- 3 Selectați **Scan to> Scan to USB** de pe panoul de control.
SAU


Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Scan**) > **USB** > **Next** > **Scan to USB** > **Start** pe ecranul tactil.

Aparatul începe să scaneze.



- 4 După finalizarea scanării, puteți să scoateți din mașină dispozitivul de memorie USB.

Particularizarea scanării în USB

Puteți să specificați dimensiunea imaginii, formatul fișierului sau modul color pentru fiecare comandă de scanare în USB.

- 1 Introduceți un dispozitiv de memorie USB în portul de memorie USB de pe mașină.
- 2 Selectați  (**Menu**) > **Scan Feature** > **USB Feature** de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**USB**) > **Scan to USB** >  (Setări opțiuni) de pe ecranul tactil.

- 3 Selectați opțiunea pentru setare dorită.


Pentru modelul cu ecran tactil, selectați opțiunea dorită utilizând săgețile.





Este posibil ca anumite caracteristici să nu fie disponibile, în funcție de model.

- **Original Size:** setează dimensiunea imaginii.
- **Original Type:** Setează tipul documentului original.
- **Resolution:** setează rezoluția imaginii.
- **Color Mode:** setează modul color. Dacă selectați **Mono** din această opțiune, nu puteți să selectați **JPEG** din **File Format**.
- **File Format:** setează formatul fișierului în care urmează să fie salvată imaginea. Când selectați **TIFF** sau **PDF**, puteți selecta scanarea mai multor pagini. Dacă selectați **JPEG** din această opțiune, nu puteți selecta **Mono** din **Color Mode**.
- **Duplex:** Setează modul duplex.
- **Darkness:** Este setat nivelul luminozității pentru scanarea unui original.
- **File Name:** Este setată denumirea fișierului.
- **File Policy:** Este setată politica de salvare a fișierelor, între suprascriere sau redenumire.
- **PDF Encryption:** Este setată criptarea fișierelor **PDF**.

- 4 Selectați starea dorită apoi apăsați pe **OK**.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (Înapoi) pentru a salva selecția. Treceți la pasul 5.

- 5 Repetați pașii 2 și 3 pentru a seta alte opțiuni de setare.





- 6 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Utilizarea dispozitivului de memorie USB




Copierea de siguranță a datelor

Datele din memoria mașinii se pot șterge în mod accidental în cazul unei pene de curent sau al defectării memoriei. Copiile de siguranță protejează setările de sistem prin stocarea lor sub formă de copii de siguranță pe un dispozitiv de memorie USB.

Copierea de siguranță a datelor

- 1 Introduceți dispozitivul de memorie USB în portul de memorie USB de pe mașină.
- 2 Selectați  (Menu) > **System Setup** > **Machine Setup** > **Export Setting** pe panoul de control.
SAU
Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Initial Setup** > **Export Setting** pe ecranul tactil.
- 3 Selectați **Setup Data** sau **Address Book** .
- 4 Selectați fișierul pentru care doriți să realizați o copie de rezervă.
- 5 Apăsați **OK** sau **Yes** când apare fereastra de confirmare.
- 6 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Restabilirea datelor

- 1 Introduceți dispozitivul de memorie USB pe care ați stocat copia de siguranță a datelor în portul de memorie USB de la mașină.
- 2 Selectați  (Menu) > **System Setup** > **Machine Setup** > **Import Setting** pe panoul de control.
SAU
Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Initial Setup** > **Import Setting** pe ecranul tactil.
- 3 Selectați **Setup Data** sau **Address Book** .
- 4 Selectați fișierul pentru care doriți să-l restabiliți.
- 5 Apăsați **OK** sau **Yes** când apare fereastra de confirmare.
- 6 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Gestionarea memoriei USB

Puteți să ștergeți pe rând sau în totalitate fișierele de imagine stocate pe un dispozitiv de memorie USB prin reformatarea acestuia.

Utilizarea dispozitivului de memorie USB





Dacă vedeți [+] sau [D] în fața unui nume de folder, în folderul selectat există unul sau mai multe fișiere sau foldere.







După ștergerea fișierelor sau reformatarea dispozitivului, fișierele nu se mai pot recupera. Așadar, asigurați-vă că datele nu vă mai sunt necesare înainte să le ștergeți.

Ștergerea unui fișier de imagine

- 1 Introduceți un dispozitiv de memorie USB în portul de memorie USB de pe mașină.
- 2 Selectați **Direct USB > File Manage > Delete**.
SAU
Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**USB**) > **File Manage > Next** > selectați un fișier >  (Setări opțiuni) > **Delete** pe ecranul tactil.
- 3 Apăsați **OK** sau **Yes** când apare fereastra de confirmare.
- 4 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Formatarea unui dispozitiv de memorie USB

- 1 Introduceți un dispozitiv de memorie USB în portul de memorie USB de pe mașină.
- 2 Selectați **Direct USB > File Manage > Format**.
SAU
Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**USB**) > **File Manage > Next** > selectați un fișier >  (Setări opțiuni) > **Format** pe ecranul tactil.
- 3 Apăsați **OK** sau **Yes** când apare fereastra de confirmare.
- 4 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Vizualizarea stării memoriei USB

Puteți să verificați spațiul de memorie disponibil pentru scanarea și salvarea documentelor.

Utilizarea dispozitivului de memorie USB

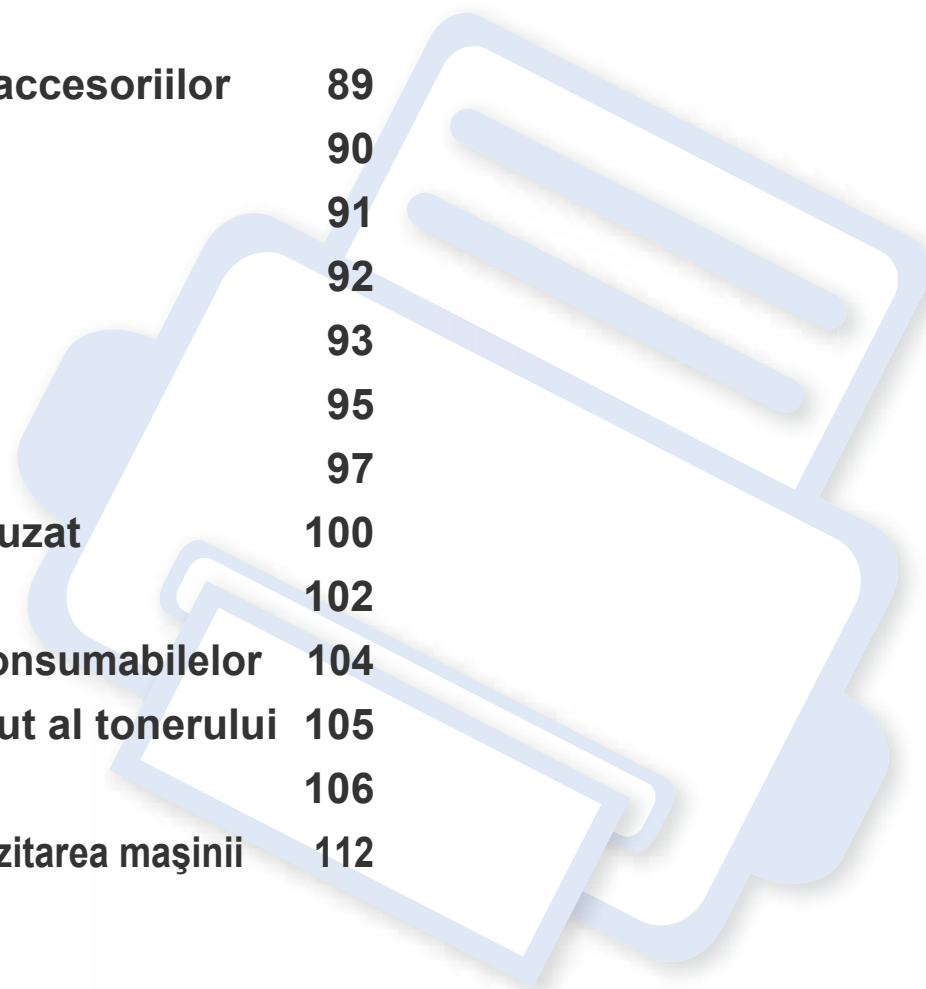
- 1 Introduceți un dispozitiv de memorie USB în portul de memorie USB de pe mașină.
- 2 Selectați **Direct USB > File Manage > Check Space**.
SAU
Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**USB**) > **Check Space** > **Next** pe ecranul tactil.
- 3 Spațiul de memorie disponibil apare pe afișaj.
- 4 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.



3. Întreținerea

Acest capitol cuprinde informații despre achiziționarea consumabilelor, a accesoriilor și a componentelor de schimb disponibile pentru mașina dvs.

- **Comandarea consumabilelor și accesoriilor** 89
- **Consumabile disponibile** 90
- **Accesorii disponibile** 91
- **Piese de schimb disponibile** 92
- **Stocarea cartușului de toner** 93
- **Redistribuirea tonerului** 95
- **Înlocuirea cartușului de toner** 97
- **Înlocuirea rezervorului de toner uzat** 100
- **Instalarea accesoriilor** 102
- **Monitorizarea duratei de viață a consumabilelor** 104
- **Setarea alertei pentru nivel scăzut al tonerului** 105
- **Curățarea mașinii** 106
- **Recomandări privind mutarea și depozitarea mașinii** 112



Comandarea consumabilelor și accesoriilor



Accesoriile disponibile pot diferi de la o țară la alta. Contactați reprezentantul dvs. de vânzări pentru a obține lista cu accesorii și piese de schimb disponibile.

Pentru a comanda consumabile, accesorii și piesele de schimb autorizate de Samsung, contactați distribuitorul local Samsung sau reprezentantul magazinului de unde ați cumpărat echipamentul. Puteți, de asemenea, să vizitați www.samsung.com/supplies, și să selectați țara/regiunea pentru a obține informațiile de contact pentru service.

Consumabile disponibile

Când consumabilele ajung la sfârșitul perioadei de exploatare, puteți să comandați următoarele tipuri de consumabile pentru mașină:

Tip	Randament normal ^a	Nume piesă
Cartuș de toner cu randament standard^b	<ul style="list-style-type: none">Productivitatea medie a cartușului negru la funcționare continuă: Aproximativ. 2.500 pagini standard (Negru)Productivitate medie a cartușului color la funcționare continuă: Aproximativ. 2.500 pagini standard (Galben/Magenta/Cyan)	<ul style="list-style-type: none">CLT-K503S: NegruCLT-Y503S: GalbenCLT-M503S: MagentaCLT-C503S: Cyan
Cartuș de toner cu randament ridicat	<ul style="list-style-type: none">Productivitatea medie a cartușului negru la funcționare continuă: Aproximativ. 8.000 pagini standard (Negru)Productivitate medie a cartușului color la funcționare continuă: Aproximativ. 5.000 pagini standard (Galben/Magenta/Cyan)	<ul style="list-style-type: none">CLT-K503L: NegruCLT-Y503L: GalbenCLT-M503L: MagentaCLT-C503L: Cyan
Rezervor toner uzat	Aproximativ. 20.000 de pagini alb-negru sau 5.000 de pagini color	CLT-W506
Cartuș de toner inclus la achiziția produsului (capacitate: 4.000 pagini negru; 2.500 pagini cyan/magenta/galben)		

a. Valoare declarată de eficiență conformă cu standardul ISO/IEC 19798. Numărul de coli poate fi afectat de mediul de operare, intervalul de imprimare, grafică, tipul de suport media și dimensiunea suportului media.

b. Cartușul de toner cu randament standard este disponibil doar pentru C306xFW.



Durata de viață a cartușului de toner poate diferi în funcție de opțiuni, de procentul suprafeței cu imagini și de modul de lucru utilizat.



Când cumpărați cartușe de toner noi sau alte consumabile, acestea trebuie să fie cumpărate din aceeași țară din care a fost cumpărată mașina. În caz contrar, noile cartușe de toner sau alte consumabile nu vor fi compatibile cu mașina dvs. datorită diferitelor configurații ale cartușelor de toner și ale altor consumabile conform condițiilor specifice la nivel național.



Samsung nu recomandă utilizarea cartușelor de toner neoriginale Samsung, precum cele reîncărcate sau refabricate. Samsung nu poate garanta calitatea cartușelor de toner Samsung care nu sunt originale. Lucrările de service sau de reparație necesare ca urmare a utilizării cartușelor de toner Samsung care nu sunt originale nu vor fi acoperite de garanția mașinii.

Accesorii disponibile

Puteți achiziționa și instala accesorii pentru a îmbunătăți performanțele și capacitatea mașinii dvs.



- Unele caracteristici și elemente opționale s-ar putea să nu fie disponibile, în funcție de model sau țară (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).
- Asigurați-vă că citiți informațiile de siguranță și de reglementare înainte de a utiliza consumabilele și accesorii. (consultați Informații pentru siguranță și reglementări)

Accesoriu	Funcție	Nume piesă
Tăvi opționale (tava 2, tava 3)	Dacă întâmpinați frecvent probleme la alimentarea cu hârtie, aveți posibilitatea să adăugați încă 550 ^a tăvi coli.	SL-SCF3000
Kit Wireless/NFC^b	Acest kit vă permite să utilizați aparatul ca un aparat Wireless sau NFC.	SL-NWE001X

a. Hârtie normală 75 g/m².

b. Doar C306xND și C306xFR .

Piese de schimb disponibile

Trebuie să înlocuiți piesele de schimb la intervalele specificate pentru a menține mașina în stare optimă și pentru a evita apariția unor probleme legate de calitatea imprimării și de alimentarea cu hârtie ca urmare a uzurii pieselor. Piese de schimb constau în mare parte din role, curele și tamponi. Cu toate acestea, perioada și piesele de înlocuit pot diferi în funcție de model. Înlocuirea pieselor poate fi efectuată doar de un furnizor de servicii autorizat, de un distribuitor sau de magazinul de la care ați cumpărat mașina. Pentru a achiziționa piese de schimb, contactați distribuitorul de la care ați cumpărat mașina. Perioada de înlocuire pentru piesele de schimb este comunicată prin programul Samsung Printer Status. Sau, de pe UI (Interfața cu utilizatorul) dacă aparatul acceptă un ecran de afișare.

Stocarea cartușului de toner

Cartușele de toner conțin componente care sunt sensibile la lumină, temperatură și umiditate. Samsung sugerează utilizatorilor să respecte aceste recomandări pentru a obține performanța optimă, cea mai bună calitate și cea mai lungă durată de viață de la noul cartuș de toner Samsung.

Depozitați acest cartuș în același mediu în care veți utiliza imprimanta. Depozitarea trebuie să se facă în condiții de temperatură și umiditate controlate. Cartușul de toner trebuie să rămână în ambalajul său original, nedeschis, până la instalare – dacă ambalajul original nu este disponibil, acoperiți orificiul superior al cartușului cu hârtie și depozitați-l într-un dulap întunecos.

Deschiderea ambalajului cartușului înaintea utilizării scurtează dramatic durata de depozitare și de serviciu a acestuia. Nu stocați pe podea. În cazul în care cartușul de toner este scos din imprimantă, depozitați-l întotdeauna respectând instrucțiunile de mai jos:

- Depozitați cartușul în interiorul pungii de protecție din ambalajul original.
- Depozitați pe orizontală (nu pe verticală, pe capătul acestuia) cu aceeași față orientată în sus, ca și cum ar fi instalat în echipament.
- Nu stocați consumabile în niciuna dintre situațiile de mai jos:
 - Temperaturi mai mari de 40 °C.
 - Interval de umiditate mai mică de 20% sau mai mare de 80%.
 - Într-un mediu cu schimbări extreme de temperatură și umiditate.
 - În lumina directă a soarelui sau lumina camerei.
 - În locuri cu praf.

- Într-un autovehicul pentru o perioadă lungă de timp.
- În medii unde există gaze corozive.
- În mediu cu aer sărat.

Instrucțiuni de manipulare

- Nu atingeți suprafața fotoconductivă a tamburului din cartuș.
- Nu expuneți cartușul la vibrații sau șocuri inutile.
- Nu rotiți niciodată manual tamburul, în special în sens opus; aceasta poate cauza deteriorări interne și scurgeri de toner.

Utilizarea cartușului de toner

Samsung nu recomandă și nici nu aprobă utilizarea în imprimanta dvs. a cartușelor care nu sunt marca Samsung inclusiv cartușele de toner universale, marca magazinului, reumplute sau recondiționate.



Garanția imprimantei Samsung nu acoperă deteriorarea aparatului produsă de utilizarea cartușelor de toner reumplute, recondiționate sau care nu sunt marca Samsung.

Stocarea cartușului de toner

Durata estimată de viață a cartușului

Durata estimată de viață a cartușului (durata de productivitate a cartușului de toner) depinde de cantitatea de toner necesară pentru lucrările de imprimare. Eficiența efectivă de imprimări poate varia în funcție de densitatea de imprimare a paginilor pe care le imprimați, mediul de funcționare, procentul suprafeței cu imagini, intervalul de imprimare, tipul de suport și/sau formatul suportului. De exemplu, dacă imprimați multe imagini, consumul de toner este mai mare și este posibil să trebuiască să înlocuiți cartușul mai des.

Redistribuirea tonerului

Când cartușul de toner este aproape gol:

- Apar dungii albe sau estompări și/sau densitatea variază dintr-o parte în cealaltă.
- LED-ul de **Status** luminează intermitent în portocaliu. Poate să fie afișat pe ecran un mesaj care să vă informeze că tonerul a ajuns la un nivel scăzut.
- Fereastra programului Samsung Printing Status de pe computer se afișează pe computer pentru a vă informa care cartuș color conține toner insuficient (consultați "Utilizarea Samsung Printer Status" la pagina 335).

Dacă are loc acest lucru, puteți să îmbunătățiți temporar calitatea imprimării prin redistribuirea tonerului rămas din cartuș. În unele cazuri, dungile albe sau imprimarea slabă pot apărea în continuare, chiar dacă ați redistribuit tonerul.

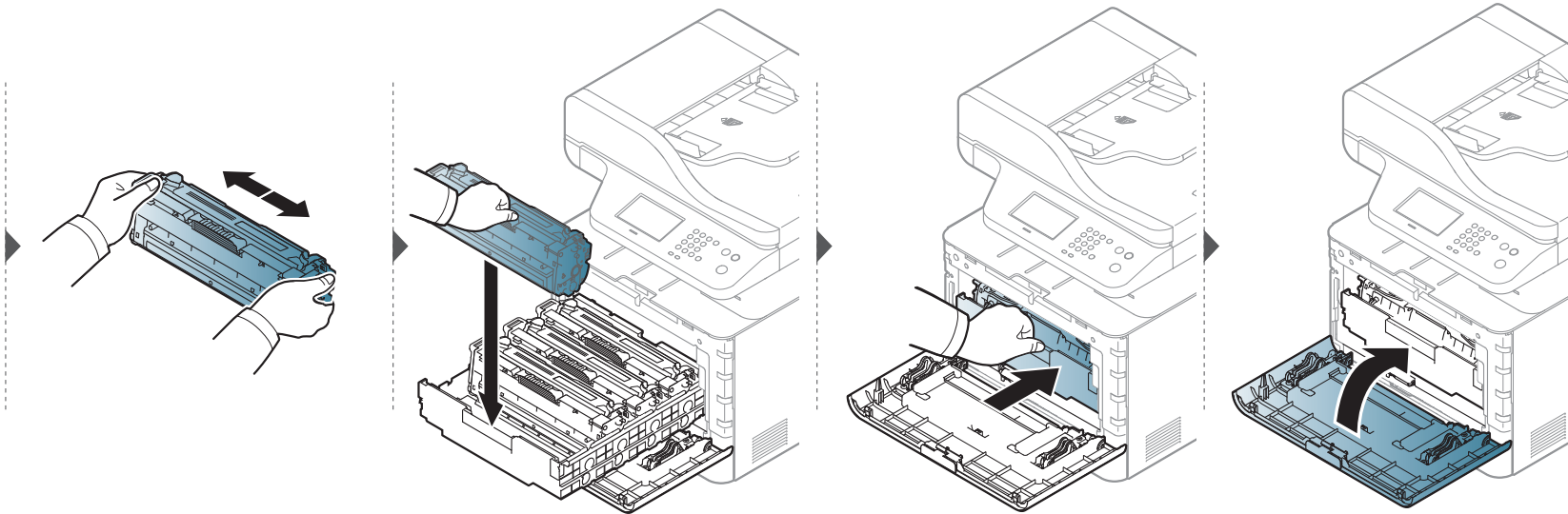
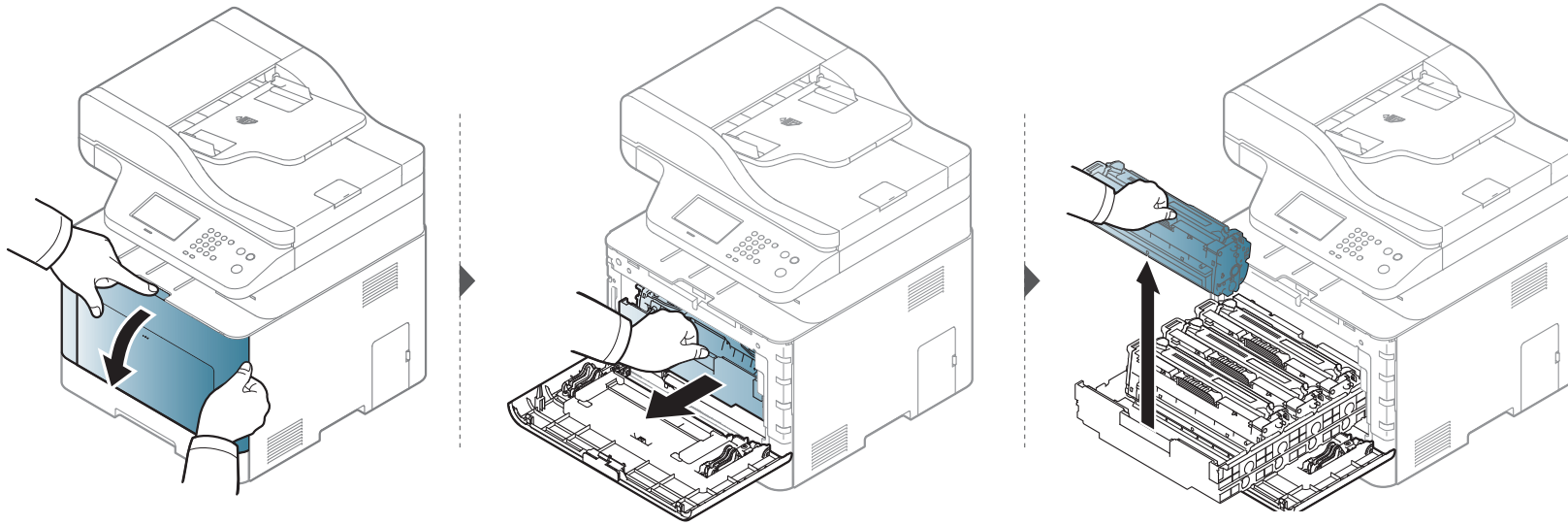


În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).



- Pentru a preveni deteriorarea cartușului de toner, nu îl expuneți la lumină mai mult de câteva minute. Acoperiți-l cu o coală de hârtie, dacă este necesar.
- Nu atingeți suprafața verde a cartușului de toner. Utilizați mânerul cartușului pentru a evita atingerea acestei zone.
- Nu utilizați obiecte ascuțite, precum cuțite sau foarfece, pentru a desface ambalajul cartușului de toner. Există riscul să zgâriați tamburul cartușului.
- În cazul în care v-ați murdărit pe îmbrăcăminte cu toner, ștergeți cu o cârpă uscată, apoi spălați cu apă rece. Apa fierbinte fixează tonerul în țesătură.

Redistribuirea tonerului



Înlocuirea cartușului de toner

Echipamentul utilizează patru culori și are câte un cartuș de toner diferit pentru fiecare culoare: galben (Y), magenta (M), cyan (C) și negru (K).

- LED-ul de stare și mesajul legat de toner de pe afișaj indică momentul în care fiecare cartuș de toner trebuie să fie înlocuit.
- Fereastra programului Samsung Printing Status de pe computer se afișează pe computer pentru a vă informa care cartuș color nu mai are toner (consultați "Utilizarea Samsung Printer Status" la pagina 335).

Verificați tipul de cartuș de toner pentru echipamentul dvs. (consultați "Consumabile disponibile" la pagina 90).

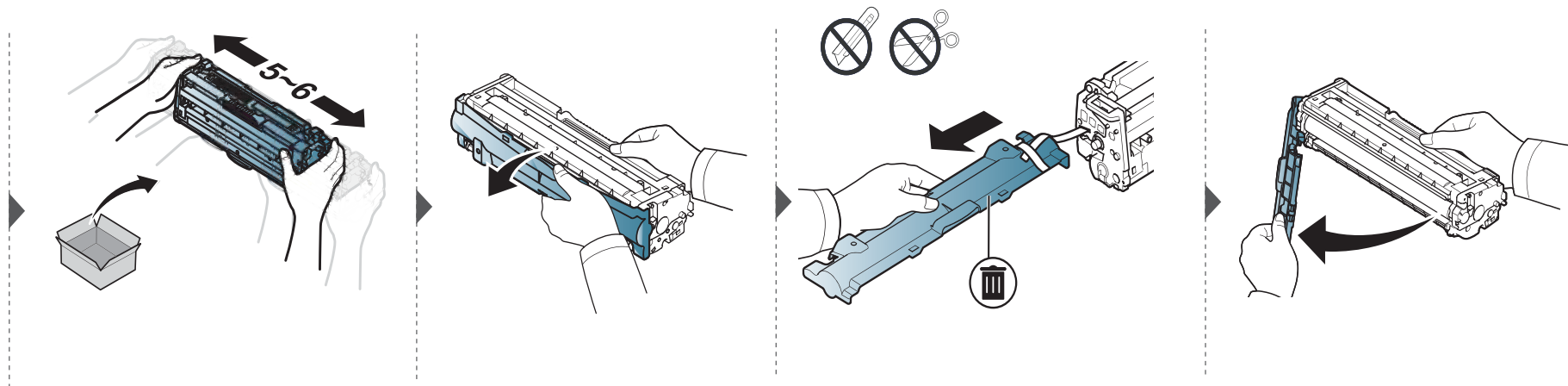
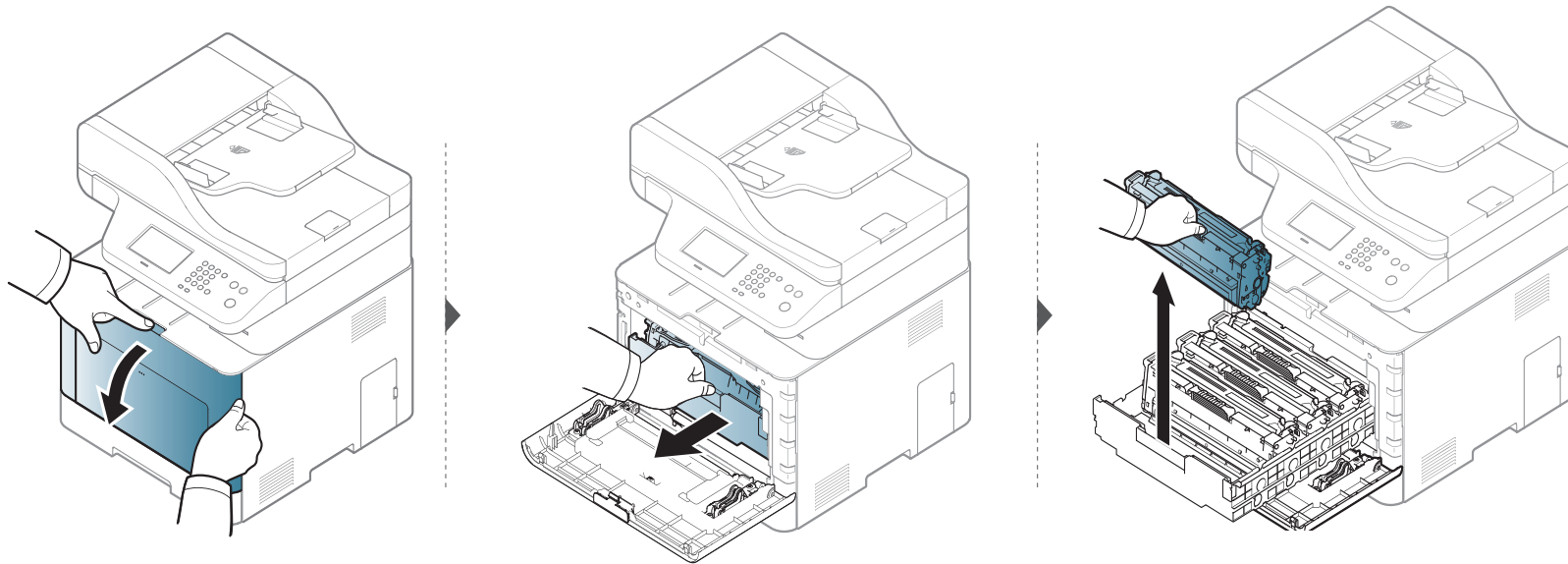


- Agitați bine cartușul de toner, prin aceasta se va spori calitatea inițială de imprimare.
- În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).

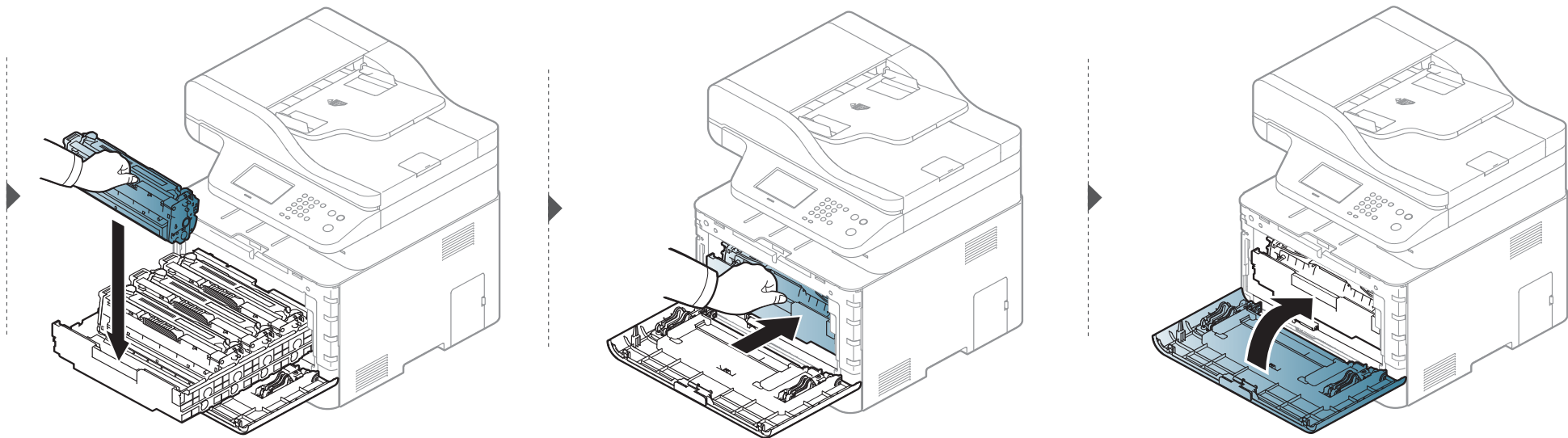


- Pentru a preveni deteriorarea cartușului de toner, nu îl expuneți la lumină mai mult de câteva minute. Acoperiți-l cu o coală de hârtie, dacă este necesar.
- Nu atingeți suprafața verde a cartușului de toner. Utilizați mânerul cartușului pentru a evita atingerea acestei zone.
- Nu utilizați obiecte ascuțite, precum cuțite sau foarfece, pentru a desface ambalajul cartușului de toner. Există riscul să zgâriați tamburul cartușului.
- În cazul în care v-ați murdărit pe îmbrăcăminte cu toner, ștergeți cu o cârpă uscată, apoi spălați cu apă rece. Apa fierbinte fixează tonerul în țesătură.

Înlocuirea cartușului de toner



Înlocuirea cartușului de toner



Înlocuirea rezervorului de toner uzat

După expirarea perioadei de exploatare a rezervorului de toner uzat, mesajul legat de rezervorul de toner uzat apare pe afișajul ecranului de pe panoul de control, indicând faptul că acesta trebuie să fie înlocuit. Verificați tipul de rezervor de toner uzat pentru echipamentul dvs. (consultați "Consumabile disponibile" la pagina 90).

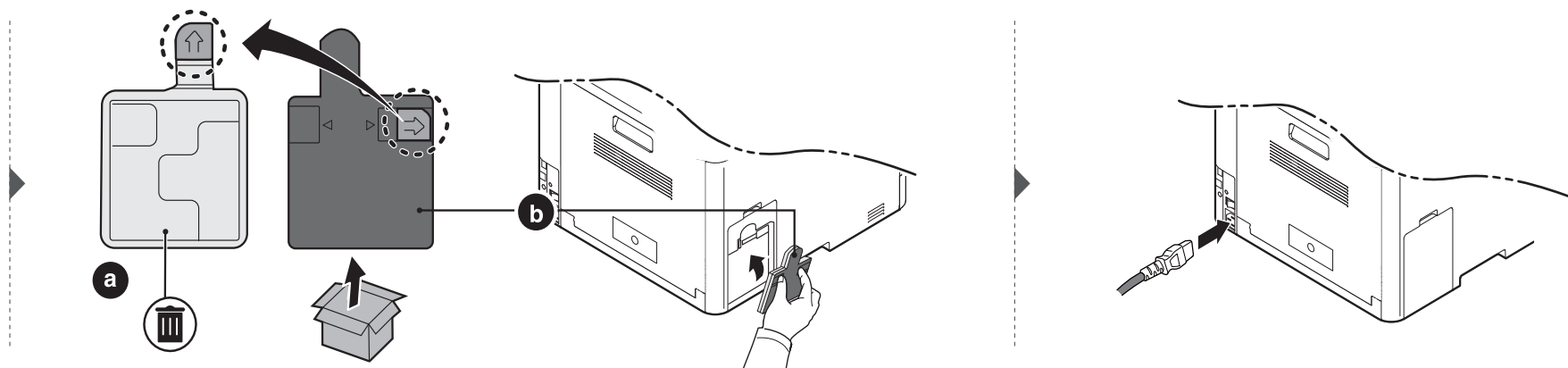
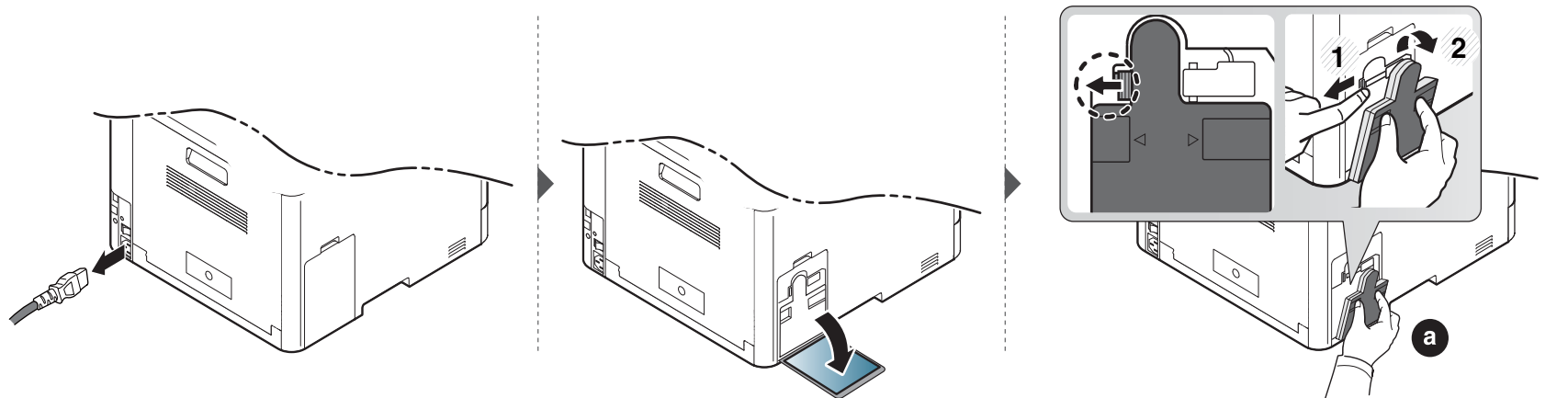


- Particulele de toner pot fi eliberate în interiorul echipamentului, însă acest lucru nu înseamnă că echipamentul este deteriorat. Contactați un reprezentant de service atunci când survin probleme privind calitatea imprimării.
- Atunci când scoateți rezervorul de toner uzat din echipament, mișcați-l cu grijă pentru a nu-l scăpa din mâini.
- Aveți grijă ca rezervorul de toner uzat să fie așezat pe o suprafață orizontală, pentru ca tonerul să nu se scurgă.

Înlocuirea rezervorului de toner uzat



Nu înclinați și nu răsturnați cu capul în jos rezervorul.



Instalarea accesoriilor

Măsuri de precauție

- Deconectați cablul de alimentare

Nu scoateți niciodată capacul tabloului de comandă atunci când echipamentul este pornit.

Pentru a evita posibilitatea electrocutării, deconectați întotdeauna cablul de alimentare atunci când instalați sau demontați ORICE accesoriu intern sau extern.

- Descărcarea electricității statice

Tabloul de comandă și accesoriile interne (cardul de interfață pentru rețea sau modulul de memorie) sunt sensibile la electricitatea statică. Înainte de a instala sau demonta orice accesorii interne, descărcați electricitatea statică din corpul dvs. atingând un obiect metalic, cum ar fi placa metalică din spate sau orice dispozitiv conectat la o sursă de alimentare împământată. Dacă vă deplasați împrejur înainte de a termina instalarea, repetați această procedură pentru a descărca din nou orice electricitate statică.



La instalarea accesoriilor, bateria din interiorul echipamentului este o componentă supusă operațiunilor de service. Nu o schimbați pe cont propriu. Există riscul de explozie dacă bateria este înlocuită cu un tip incorect de baterie. Ar trebui ca furnizorul dumneavoastră de servicii să scoată vechea baterie din dispozitiv și să o elimine în conformitatea cu reglementările din țara dumneavoastră.

Setarea Device Options

Atunci când instalați dispozitivele opționale, cum ar fi tava opțională, memoria etc., acest echipament detectează și setează în mod automat dispozitivele opționale. Dacă nu puteți utiliza dispozitivele opționale instalate cu acest driver, puteți configura dispozitivele opționale în **Device Options**.

- 1 Pentru Windows XP Service Pack 3/Server 2003, din meniul **Pornire**, selectați **Imprimante și faxuri**.

- Pentru Windows Server 2008/Vista, din meniul **Pornire**, selectați **Control Panel > Hardware și sunet > Imprimante**.
- Pentru Windows 7, din meniul **Pornire**, selectați **Control Panel > Dispozitive și imprimante**.
- Pentru Windows 8, din **Charms (Butoane)**, selectați **Căutare > Setări > Control Panel > Dispozitive și imprimante**.
- Pentru Windows Server 2008 R2, selectați **Panou de control > Hardware > Dispozitive și imprimante**.
- Pentru Windows 10 / Windows Server 2016


Din bara de activități, tastați **Dispozitive și imprimante** în zona de introducere **Căutare**. Apăsăți tasta Enter.

SAU

De la pictograma **Pornire** () , selectați **Setări > Dispozitive > Printers & scanners > Dispozitive și imprimante**.

Instalarea accesoriilor



Faceți clic dreapta pe pictograma **Pornire** () și puteți selecta **Control Panel > Dispozitive și imprimante**.

2

Faceți clic dreapta pe mașină.

3

Pentru Windows XP/2003/2008/Vista, apăsați pe **Proprietăți**.
Pentru Windows 7/ Windows 8 și Windows Server 2008 R2, din meniurile contextuale, selectați **Printer properties**.



Dacă elementul **Proprietăți imprimantă** are semnul ► puteți selecta alte drivere de imprimantă conectate cu imprimanta selectată.

4

Selectați **Device Options**.



Fereastra **Proprietăți** poate diferi în funcție de driverul sau de sistemul de operare pe care îl utilizați.

5

Selectați opțiunea corespunzătoare.



Anumite meniuri este posibil să nu apară pe ecran, în funcție de opțiuni sau modele; în acest caz, referirile nu se aplică și echipamentului dvs.

- **Tray Options:** Selectați tava opțională pe care ați instalat-o. Puteți selecta tava.
- **Storage Options:** Selectați memoria opțională pe care ați instalat-o. Dacă această funcție este bifată, puteți selecta **Print Mode**.
- **Advanced Features:** Puteți selecta **Printer Status** și **Stylish User Interface**.
- **Admin Job Accounting:** Vă permite să asociați informațiile de identificare a utilizatorului și contului cu fiecare document pe care îl imprimați.
 - **User permission:** Dacă bifați această opțiune, doar utilizatorii care dețin autorizație de utilizator pot începe o lucrare de imprimare.
 - **Group permission:** Dacă bifați această opțiune, doar grupurile care dețin autorizație de grup pot începe o lucrare de imprimare.



Dacă doriți să criptați parola pentru Job Accounting, bifați **Job Accounting Password Encryption**.

- **Custom Paper Size Settings:** Puteți specifica dimensiuni particularizate pentru hârtie.

6

Faceți clic pe **OK** până când părăsiți fereastra **Proprietăți** sau **Proprietăți imprimantă**.

Monitorizarea duratei de viață a consumabilelor

Dacă întâmpinați frecvent blocaje ale hârtiei sau probleme la imprimare, verificați numărul de pagini pe care mașina le-a imprimat sau scanat. Înlocuiți componentele corespunzătoare, dacă este necesar.



- Accesarea meniurilor poate să difere în funcție de model (consultați "Accesarea meniului" la pagina 30).
- În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.
- Probabil va fi nevoie să apăsați pe **OK** pentru a ajunge la meniuri de la nivele inferioare, pentru anumite modele.



1 Selectați  (**Menu**) > **System Setup** > **Maintenance** > **Supplies Life** de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Report** > **Supplies Information** pe ecranul tactil.

2 Selectați opțiunea dorită apoi apăsați pe **OK**.

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați **Yes** în momentul în care apare fereastra de confirmare.

3 Apăsați butonul  (**Stop/Clear** sau **Stop**) sau pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul Pregătit.

Setarea alertei pentru nivel scăzut al tonerului

Dacă nivelul tonerului din cartuș este scăzut, va apărea un mesaj sau se va aprinde un LED de informare a utilizatorului că trebuie să schimbe cartușul. Puteți să setați ca acest mesaj sau LED să apară sau nu.



Accesarea meniurilor poate să difere în funcție de model (consultați "Accesarea meniului" la pagina 30).

1

Selectați  (**Menu**) > **Admin Setup** > **Supplies Management** > **Toner Low Alert** > **Alert on Panel** de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Initial Setup** > **Toner Low Alert** pe ecranul tactil.



Puteți seta opțiunea **Warning Level** pentru eroarea de nivel scăzut al tonerului, în opțiunea **Toner Low Alert**. **Warning Level** reprezintă cantitatea de toner rămasă (%) în cartușul tonerului.

2

Selectați opțiunea dorită.

3

Apăsați pe **OK** pentru a salva selecția.

Pentru modelul cu ecran tactil, selectați  (Înapoi) pentru a salva selecția.

Curățarea mașinii

Dacă apar probleme legate de calitatea imprimării sau dacă utilizați aparatul într-un mediu cu praf, trebuie să-l curățați cu regularitate pentru a-l păstra în cele mai bune condiții de imprimare și pentru a-l utiliza mai mult timp.



- Curățarea carcasei echipamentului cu materiale de curățat cu un conținut mare de alcool, solvenți sau alte substanțe puternice poate să conducă la decolorarea sau deformarea carcasei.
- Dacă există urme de toner pe mașină sau în zona învecinată, vă recomandăm să curățați tonerul cu o cârpă sau o lavetă umezită în apă. Dacă utilizați un aspirator, tonerul se răspândește în aer și poate fi dăunător.

Curățarea părții exterioare a ecranului de afișaj

Curățați carcasa dispozitivului sau ecranul de afișaj cu o cârpă moale, fără scame. Umeziți puțin cârpa cu apă, dar aveți grijă să nu picure apă nici pe mașină, nici în interiorul acesteia.

Curățarea mașinii

Curățarea interiorului

În timpul procesului de imprimare, în mașină se pot acumula particule de hârtie, toner și praf. Aceste acumulări pot să cauzeze probleme de calitate a imprimării, precum urme sau pete de toner. Prin curățarea interiorului mașinii se elimină și se reduc aceste probleme.

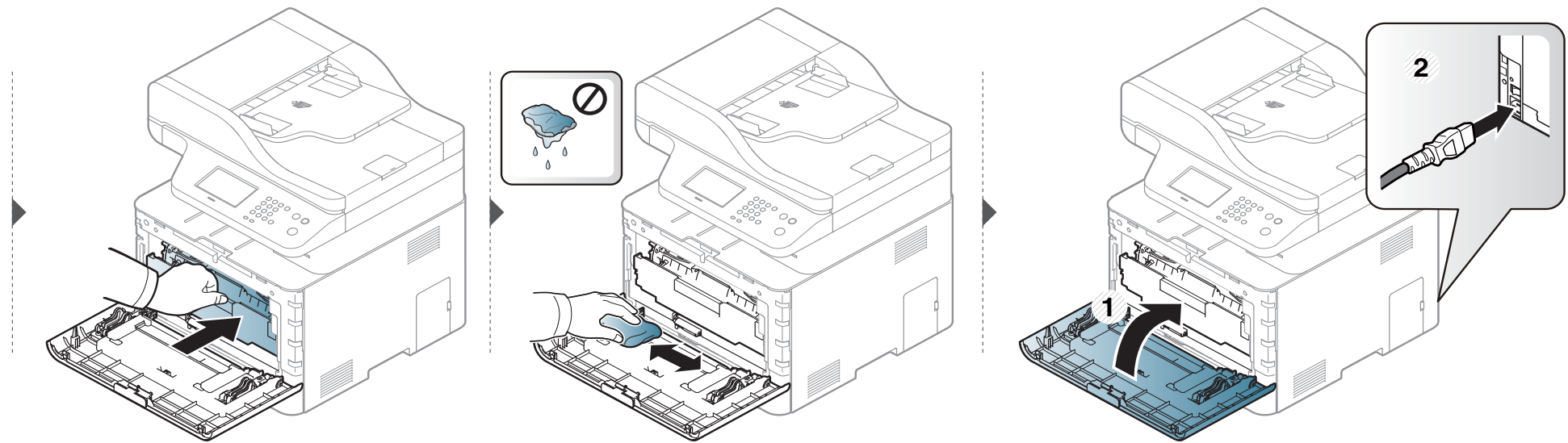
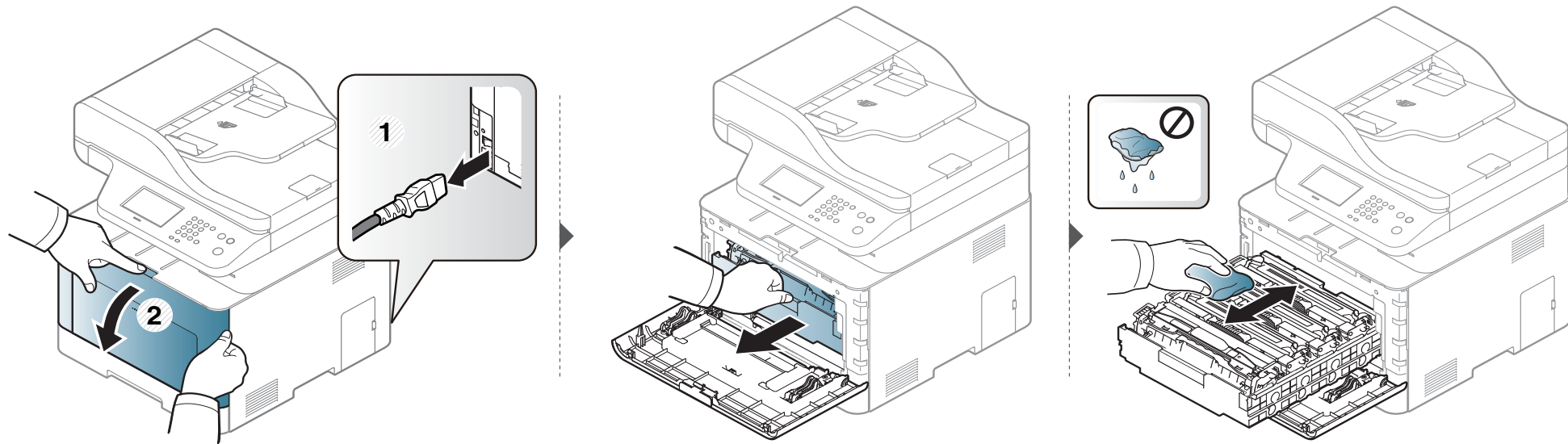


- Pentru a preveni deteriorarea cartușului de toner, nu îl expuneți la lumină mai mult de câteva minute. Acoperiți-l cu o coală de hârtie, dacă este necesar.
- Nu atingeți suprafața verde a cartușului de toner. Utilizați mânerul cartușului pentru a evita atingerea acestei zone.
- Utilizați o cârpă uscată fără scame în timp ce curățați interiorul mașinii, aveți grijă să nu deteriorați rola de transfer sau orice altă piesă din interior. Nu utilizați solvenți precum benzen sau diluant. Pot apărea probleme de calitate a imprimării și acestea pot cauza deteriorarea mașinii.



- Curățați mașina cu o cârpă uscată, fără scame.
- Opriți mașina și deconectați cablul de alimentare. Așteptați până când mașina se răcește. În cazul în care mașina este prevăzută cu un comutator de alimentare, deconectați comutatorul de alimentare înainte de a curăța mașina.
- În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).

Curățarea mașinii

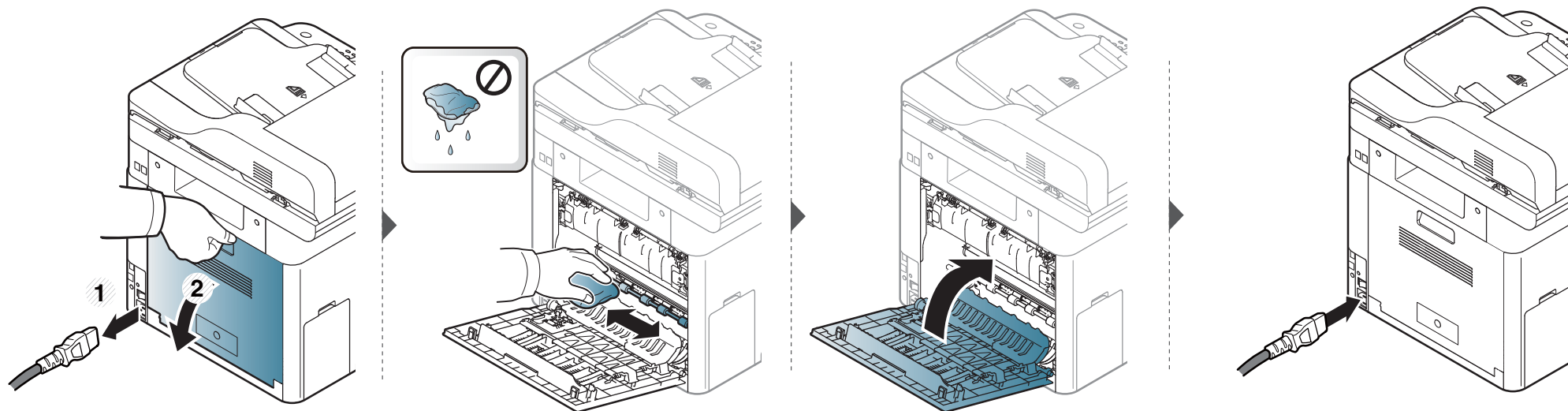


Curățarea mașinii

Curățarea rolei de preluare



- Opriți mașina și deconectați cablul de alimentare. Așteptați până când mașina se răcește. În cazul în care mașina este prevăzută cu un comutator de alimentare, deconectați comutatorul de alimentare înainte de a curăța mașina.
- În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).



Curățarea mașinii

Curățarea unității de scanare

Păstrarea unității de scanare curată ajută la oferirea celor mai bune copii posibile. Vă sugerăm să curățați unitatea de scanare la începutul fiecărei zile de lucru și, dacă este nevoie, și în timpul zilei.

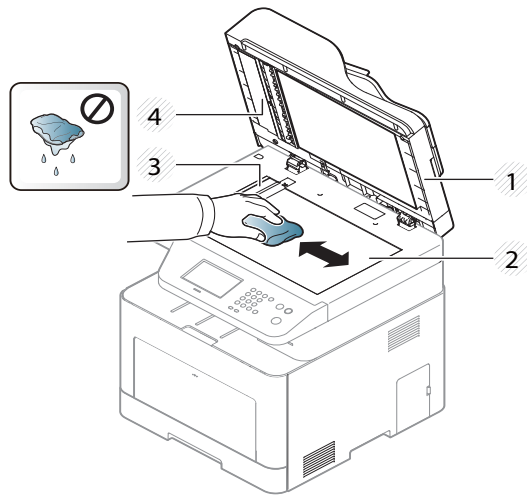


- Opriți mașina și deconectați cablul de alimentare. Așteptați până când mașina se răcește. În cazul în care mașina este prevăzută cu un comutator de alimentare, deconectați comutatorul de alimentare înainte de a curăța mașina.
- În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).

- 1 Umeziți cu puțină apă o lavetă moale, fără scame sau un prosop de hârtie.
- 2 Ridicați și deschideți capacul scannerului.

Curățarea mașinii

3 Ștergeți suprafața scannerului până când este curat și uscat.



- 1 Capacul scannerului
- 2 Geamul scannerului
- 3 Geam alimentator de documente
- 4 Bară albă

4 Închideți capacul scannerului.

Recomandări privind mutarea și depozitarea mașinii

- Când mutați mașina, nu o înclinați sau nu o întoarceți cu fața în jos. În caz contrar, interiorul imprimantei poate fi murdărit de toner, care poate cauza deteriorarea imprimantei sau o calitate redusă de imprimare.
- Când mutați mașina, asigurați-vă că aceasta este susținută de cel puțin două persoane.



4. Depanarea

Acest capitol oferă informații utile privind activitățile de efectuat în cazul apariției unor erori.

- **Recomandări pentru evitarea blocării hârtiei** 114
- **Îndepărtarea blocajelor de hârtie** 115
- **Interpretarea LED-urilor de stare** 128
- **Interpretarea mesajelor de pe afișaj** 131




Acest capitol oferă informații utile privind activitățile de efectuat în cazul apariției unor erori. Dacă mașina dvs. are un ecran de afișare, verificați mai întâi mesajul de pe ecran pentru a rezolva eroarea. Dacă nu găsiți o rezolvare la problema dvs. în acest capitol, consultați capitolul **Depanare** din Ghidul avansat (consultați "Depanarea" la pagina 343). Dacă nu puteți găsi o soluție în Ghidul utilizatorului sau problema persistă, sunați pentru asistență.

Recomandări pentru evitarea blocării hârtiei


Prin selectarea tipurilor corecte de suporturi de imprimare se pot evita majoritatea blocajelor de hârtie. Pentru a evita blocarea hârtiei, consultați următoarele recomandări:

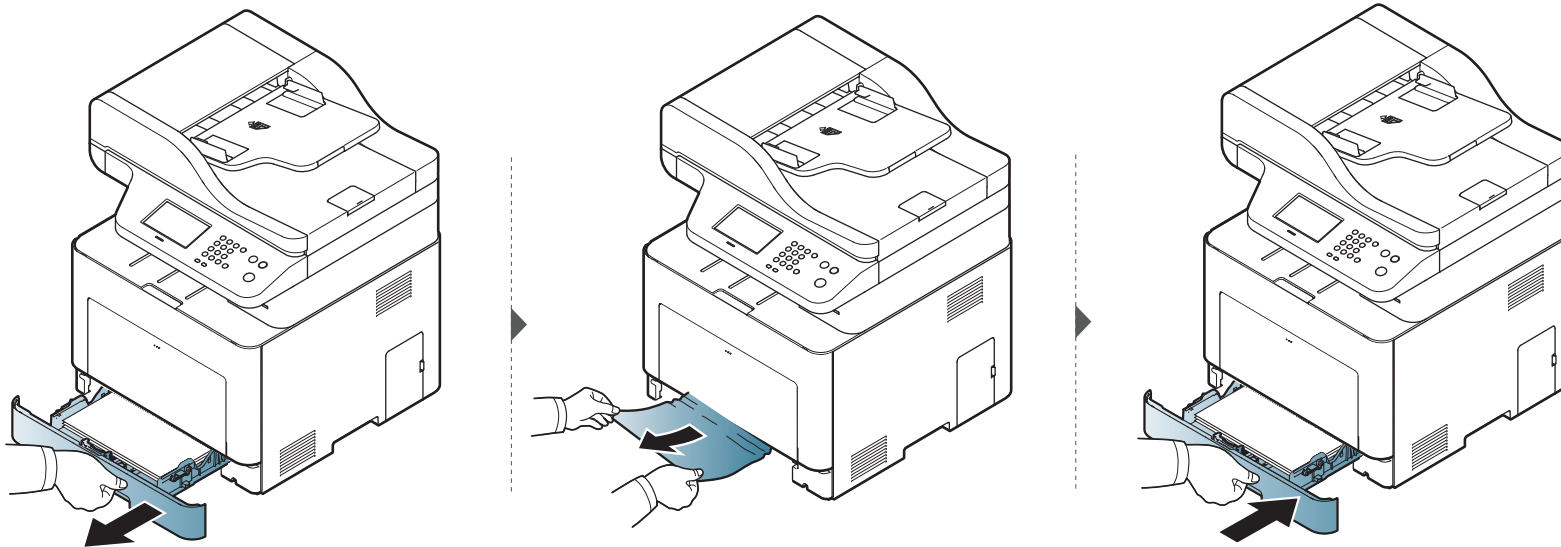
- Asigurați-vă că ghidajele reglabile sunt poziționate corect (consultați "Prezentare generală a tăvii" la pagina 47).
- Nu scoateți hârtie din tavă atunci când mașina este în curs de imprimare.
- Îndoțiți, vânturați și îndreptați hârtia înainte de a o încărca.
- Nu utilizați hârtie încrețită, umedă sau foarte ondulată.
- Nu amestecați în aceeași tavă hârtie de diferite tipuri și dimensiuni.
- Utilizați numai suporturi de imprimare recomandate (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).
- Îndepărtați orice materii (praf, bucăți de hartie, bandă) din zona în care trece sau se încarcă hârtia.

Îndepărtarea blocajelor de hârtie

 Pentru a evita ruperea hârtiei, trageți hârtia blocată încet, cu grijă.

În tava 1

 În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).

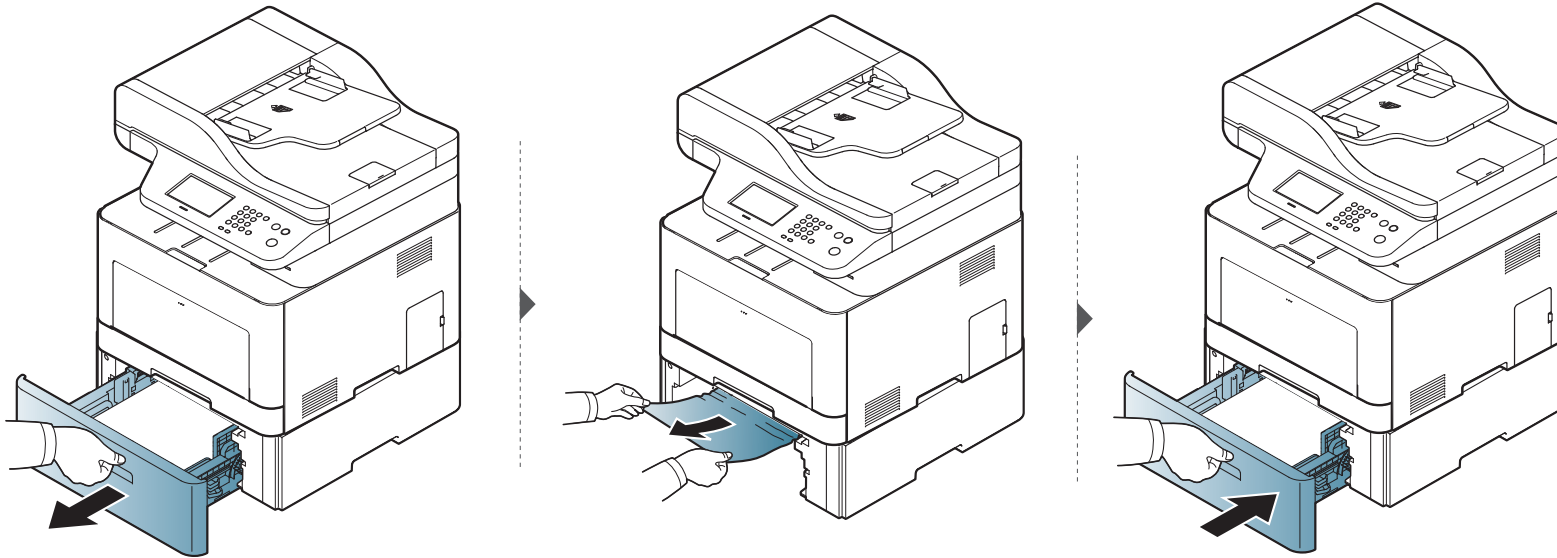


Îndepărtarea blocajelor de hârtie

În tava opțională

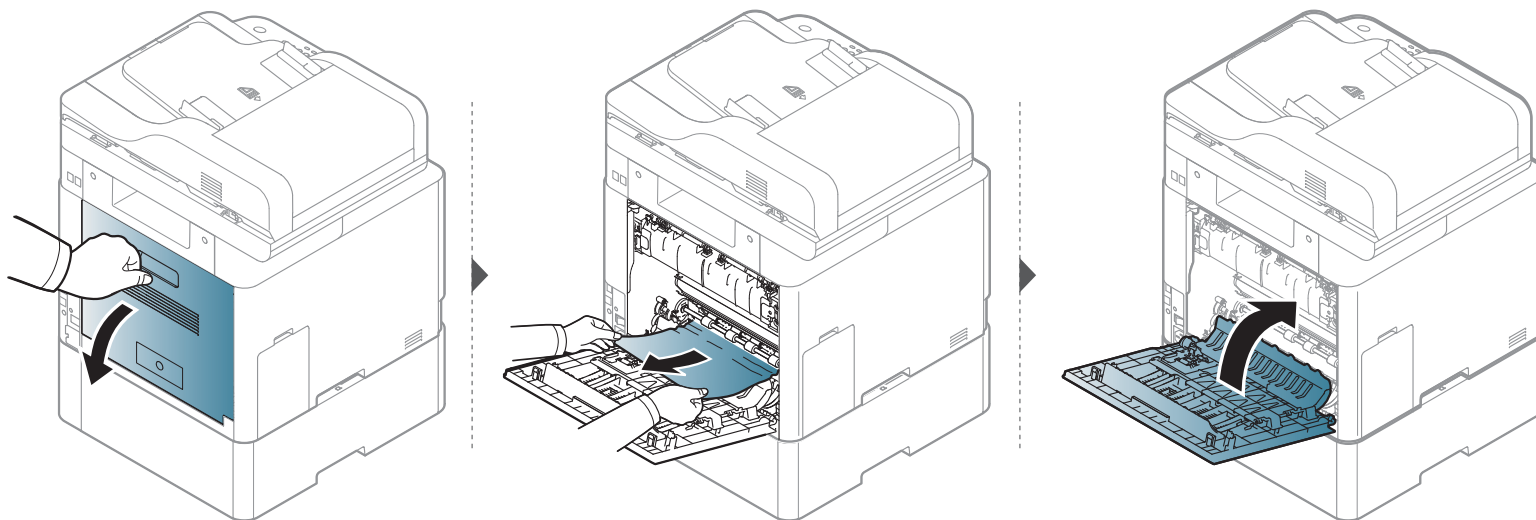


Procedura este aceeași pentru toate tăvile opționale.



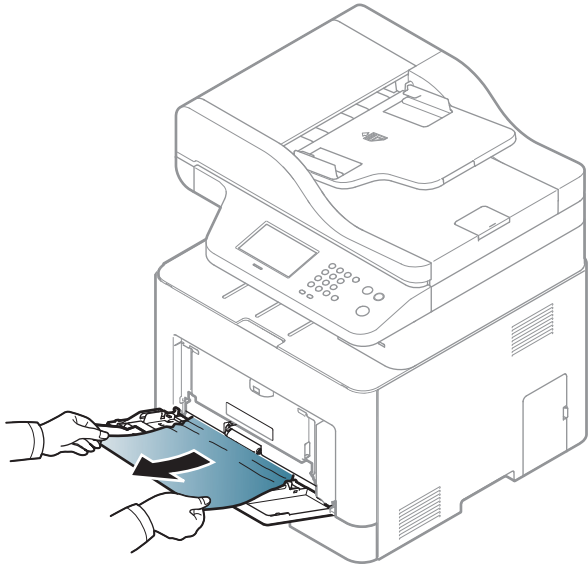
Îndepărtarea blocajelor de hârtie

Dacă nu vedeți hârtia în această zonă, opriți-vă și treceți la pasul următor:



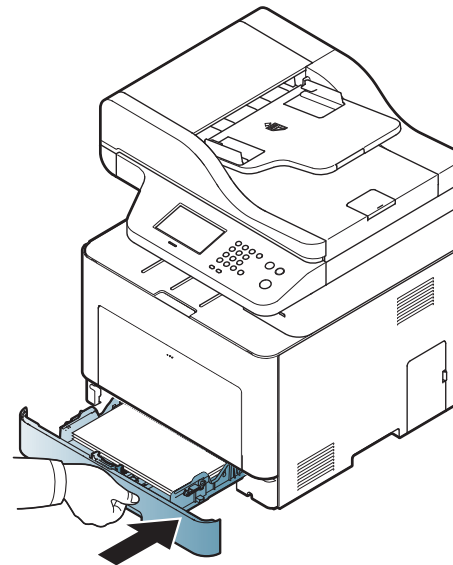
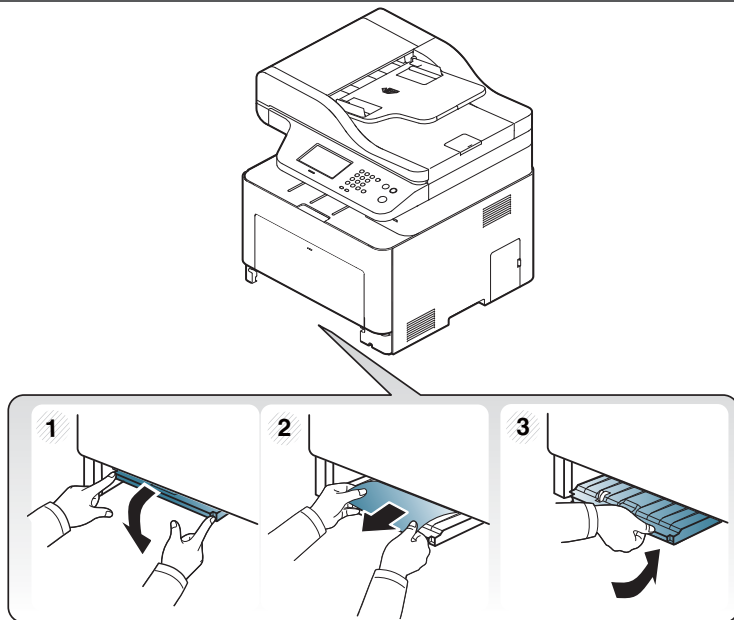
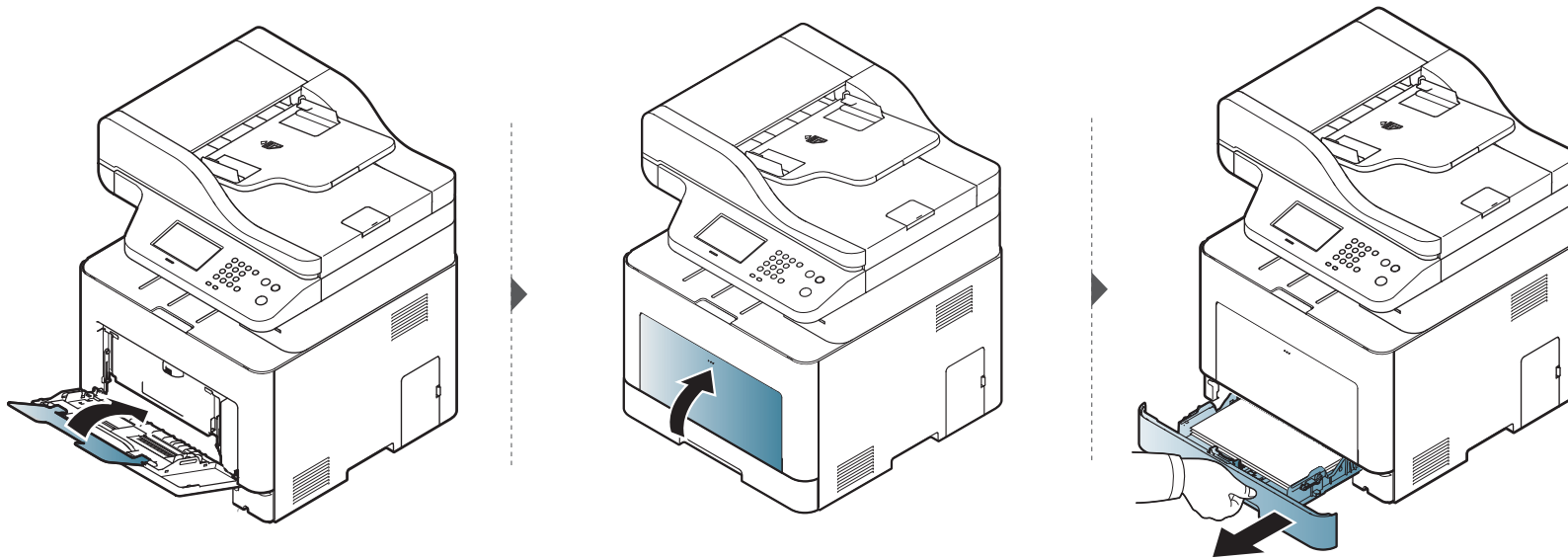
Îndepărtarea blocajelor de hârtie

În tava multifuncțională



Îndepărtarea blocajelor de hârtie


Dacă nu vedeți hârtia în această zonă, opriți-vă și treceți la pasul următor:

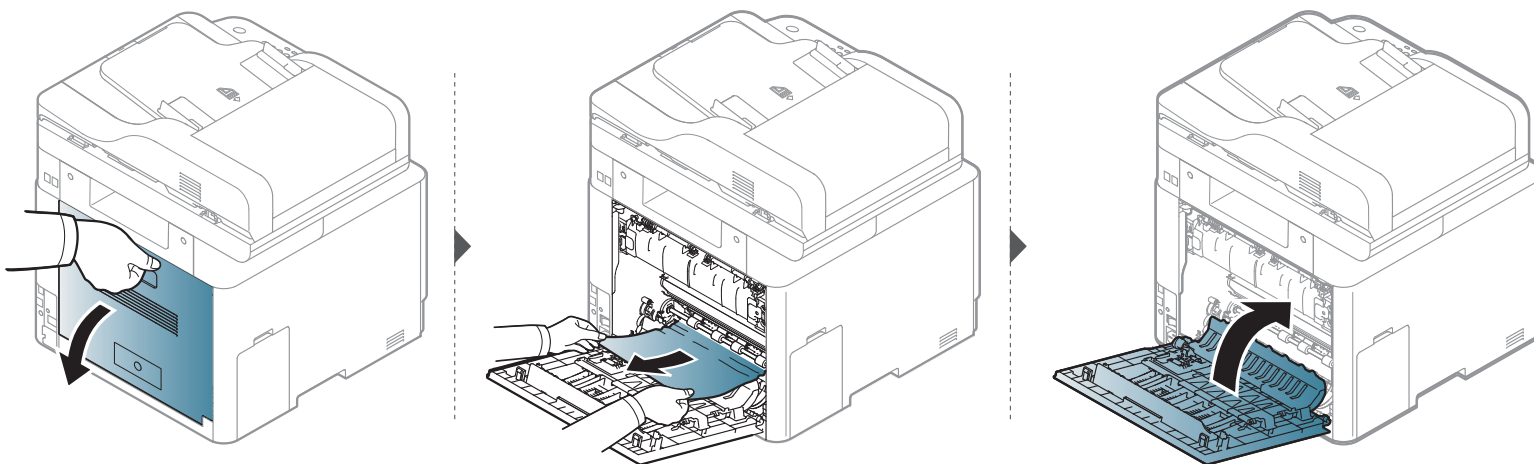


Îndepărtarea blocajelor de hârtie

În interiorul mașinii

 Zona cuptorului este fierbinte. Aveți grijă când scoateți hârtia din mașină.

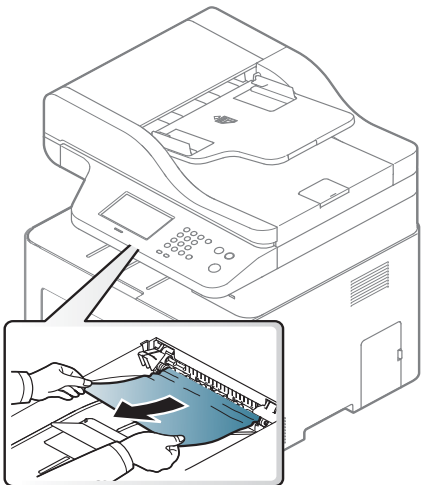
 În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).



Îndepărtarea blocajelor de hârtie

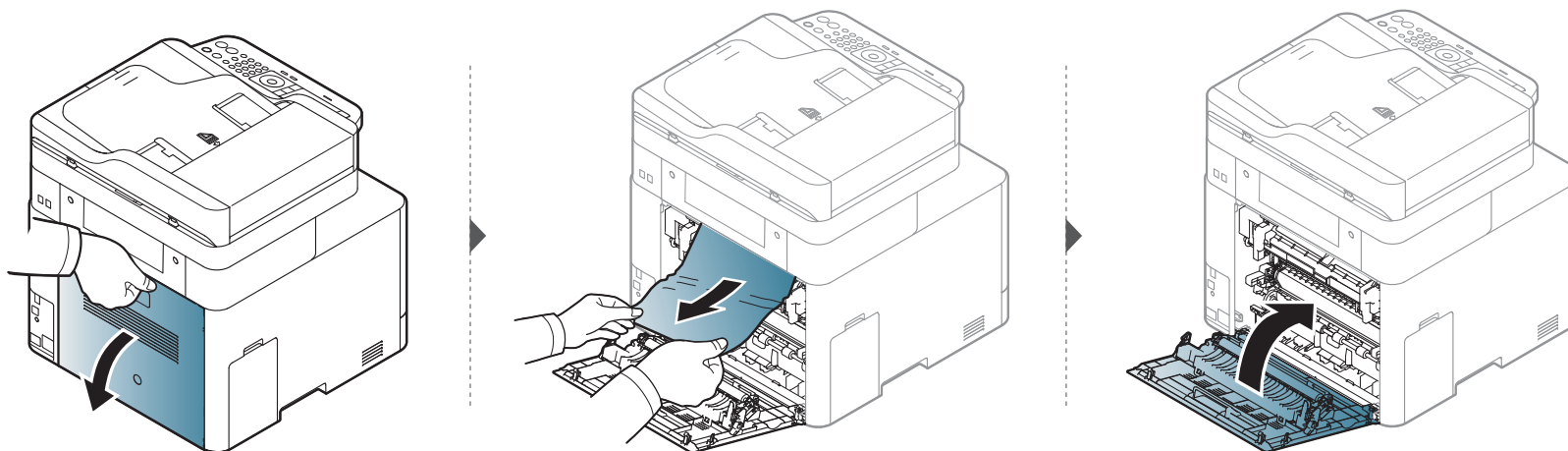
În zona de ieșire

 Zona cuptorului este fierbinte. Aveți grijă când scoateți hârtia din mașină.



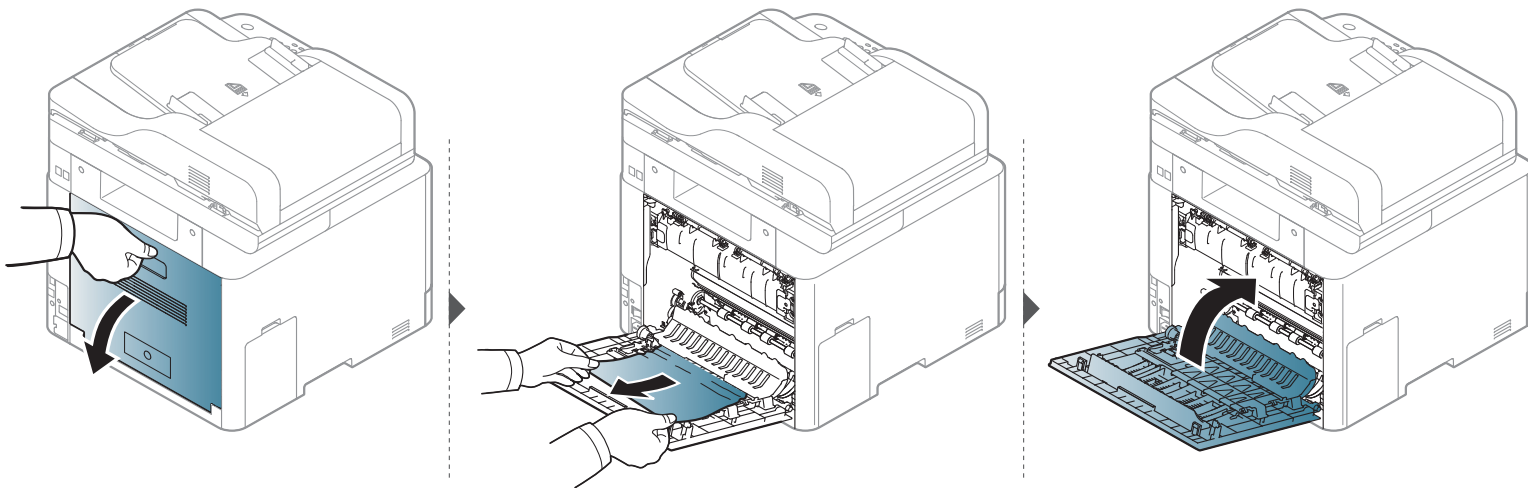
Îndepărtarea blocajelor de hârtie

Dacă nu vedeți hârtia în această zonă, opriți-vă și treceți la pasul următor:




Îndepărtarea blocajelor de hârtie


În zona unității duplex



Eliminarea documentelor originale blocate

Atunci când un original se blochează în timp ce trece prin alimentatorul de documente, un mesaj de avertizare apare pe ecran.

 Pentru a evita ruperea documentului, scoateți documentul blocat încet și cu grijă.

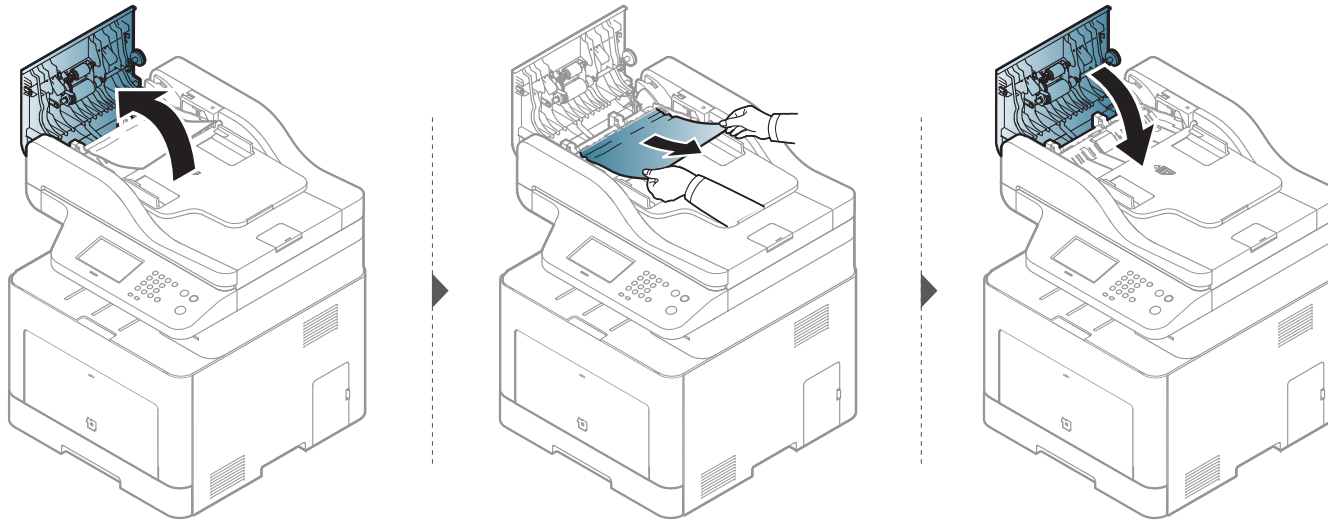
 Pentru a preveni blocarea documentelor, utilizați geamul scannerului pentru originale subțiri, groase sau tipuri diferite de hârtie.

Îndepărtarea blocajelor de hârtie

Blocarea hârtiei originale în fața alimentatorului de documente



- În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).
- Această metodă de depanare poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Funcție de diversitate" la pagina 8).

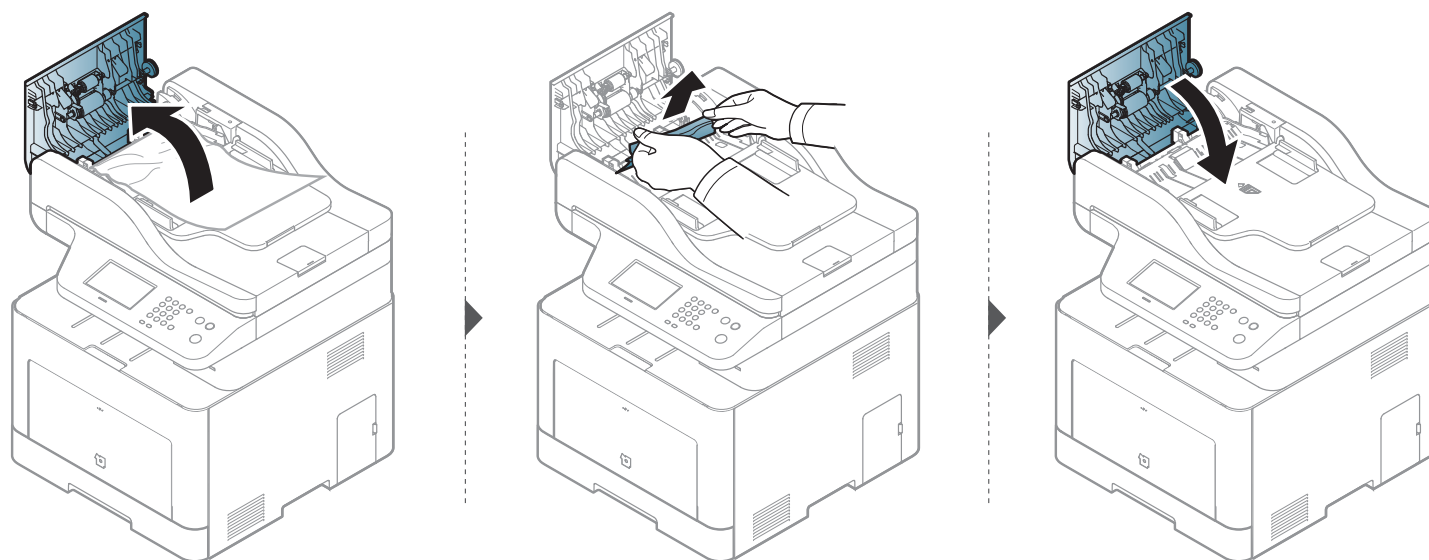


Îndepărtarea blocajelor de hârtie

Blocarea hârtiei originale în interiorul alimentatorului de documente



- În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).
- Această metodă de depanare poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Funcție de diversitate" la pagina 8).

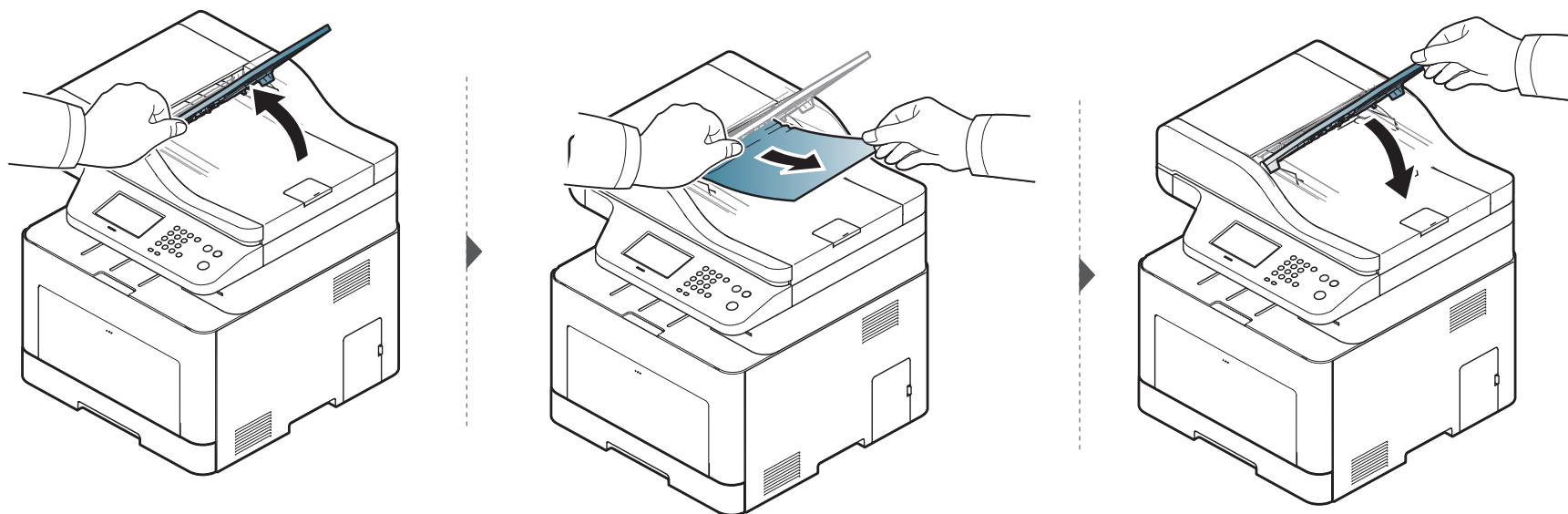


Îndepărtarea blocajelor de hârtie

Blocarea hârtiei originale în zona de ieșire a alimentatorului de documente



- În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).
- Această metodă de depanare poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Vedere din față" la pagina 19).

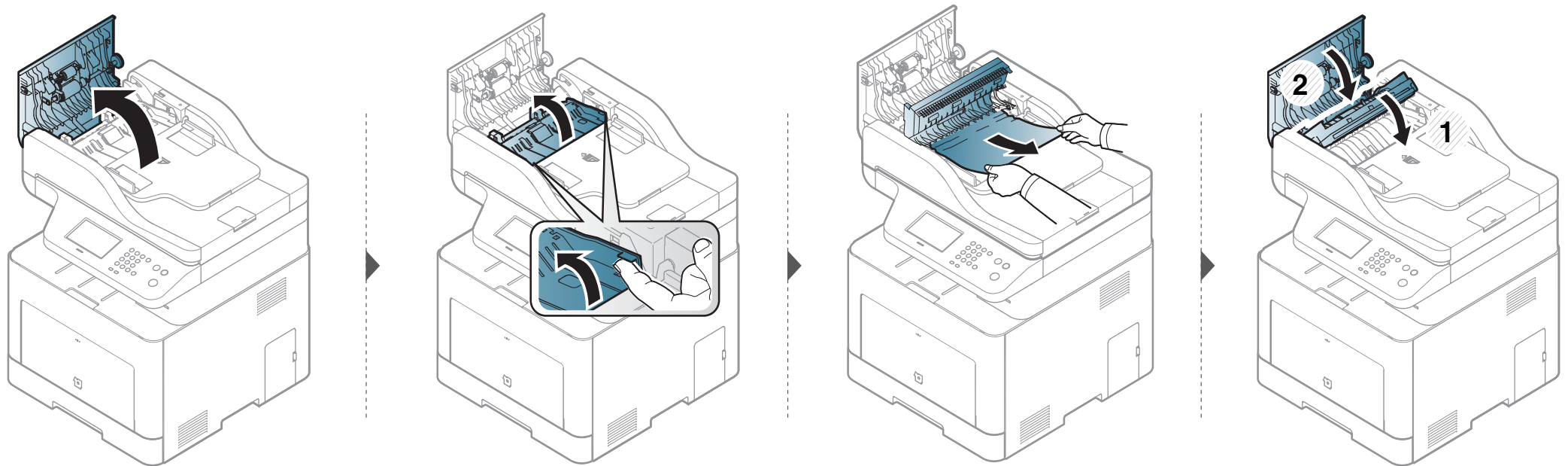


Îndepărtarea blocajelor de hârtie

Blocarea hârtiei originale în calea duplex a alimentatorului de documente



- Numai C306xFR și C306xFW .
- În funcție de opțiuni sau modele, imaginile din acest ghidul utilizatorului pot diferi de echipamentul dvs. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 19).
- Această metodă de depanare poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Vedere din față" la pagina 19).




Interpretarea LED-urilor de stare

Culoarea ledului indică starea curentă a echipamentului.



- Anumite LED-uri este posibil să nu fie disponibile, în funcție de model sau țară (consultați "Prezentare generală a panoului de control" la pagina 22).
- Pentru a rezolva eroarea, priviți mesajul de eroare și instrucțiunile sale din partea de depanare (consultați "Interpretarea mesajelor de pe afișaj" la pagina 131).
- De asemenea, puteți rezolva eroarea cu ajutorul recomandărilor din fereastra aplicației din computer Samsung Printing Status (consultați "Utilizarea Samsung Printer Status" la pagina 335).
- Dacă problema persistă, contactați un reprezentant de service.

Interpretarea LED-urilor de stare

LED	Stare		Descriere
Status	Oprit		<ul style="list-style-type: none"> Mașina este deconectată. Mașina este în mod economisire energie.
	Albastru	Lumină intermitentă	Când lumina de fundal luminează intermitent, mașina imprimă date.
		Pornit	<ul style="list-style-type: none"> Mașina este conectată și se poate utiliza.
	Portocaliu	Lumină intermitentă	<ul style="list-style-type: none"> A survenit o eroare minoră și mașina așteaptă să fie eliminată eroarea. Verificați mesajul de pe afișaj. Când problema este rezolvată, mașina își reia funcționarea. În cartuș a rămas o cantitate mică de toner. Durata de viață estimată a cartușului^a de toner este aproape. Pregătiți un nou cartuș pentru înlocuire. Puteți crește temporar calitatea imprimării prin redistribuirea tonerului (consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 95).
		Pornit	<ul style="list-style-type: none"> Un cartuș de toner se apropie de sfârșitul duratei sale estimate de viață^a. Este recomandat să înlocuiți cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97). Capacul este deschis. Închideți capacul. Nu există hârtie în tavă. Încărcați hârtie în tavă. Mașina s-a oprit din cauza unei defecțiuni majore. Verificați mesajul de pe afișaj (consultați "Interpretarea mesajelor de pe afișaj" la pagina 131). A intervenit un blocaj de hârtie (consultați "Îndepărtarea blocajelor de hârtie" la pagina 115). Rezervorul de toner uzat nu este instalat în mașină sau este plin (consultați "Înlocuirea rezervorului de toner uzat" la pagina 100).
	 Power/ Wakeup	Albastru	Pornit
Oprit			Mașina este în modul pregătit sau alimentarea mașinii este deconectată.

Interpretarea LED-urilor de stare

LED	Stare		Descriere
Eco	Verde	Pornit	Modul Eco este pornit (consultați "Imprimarea Eco" la pagina 67).
		Oprit	Modul eco este oprit.

a. Durata de viață estimată a cartușului înseamnă durata de viață prevăzută sau estimată a cartușului de toner, care arată capacitatea medie de coli imprimate și este proiectată în conformitate cu ISO/IEC 19798. Numărul de pagini poate fi influențat de mediul de funcționare, procentul suprafeței cu imagini, intervalul de imprimare, grafica, tipul și dimensiunea suportului de imprimare. Chiar dacă ledul roșu se aprinde și imprimanta oprește imprimarea, este posibil ca o anumită cantitate de toner să rămână în cartuș.

Interpretarea mesajelor de pe afișaj

Mesajele apar pe afișajul panoului de control pentru a indica starea sau erorile mașinii. Pentru a înțelege mesajele și semnificațiile acestora și pentru a corecta problemele, după caz, consultați tabelele de mai jos.



- Puteți rezolva eroarea cu ajutorul recomandărilor din fereastra programului Printing Status din computer (consultați "Utilizarea Samsung Printer Status" la pagina 335).
- Dacă un mesaj nu este în tabel, opriți și porniți alimentarea și încercați să reluați comanda de imprimare. Dacă problema persistă, contactați un reprezentant de service.
- În cazul în care apălați la service, furnizați reprezentantului de service conținutul mesajului afișat.
- În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele mesaje să nu apară pe afișaj.
- [număr eroare] indică numărul erorii.
- [număr tavă] indică numărul tăvii.
- [tipul suportului de imprimare] indică tipul suportului de imprimare.
- [dimensiunea suportului de imprimare] indică dimensiunea suportului de imprimare.
- [culoare] indică culoarea tonerului.
- [tipul unității] indică tipul unității.

Mesaje referitoare la blocarea hârtiei

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
• Original paper jam inside of scanner. Remove jam	Documentul original încărcat s-a blocat în alimentatorul de documente.	Înlăturați blocajul (consultați "Eliminarea documentelor originale blocate" la pagina 123).
• Paper Jam in Tray1	Hârtia s-a blocat în tavă.	Înlăturați blocajul (consultați "În tava 1" la pagina 115).
• Paper Jam in Tray2	Hârtia s-a blocat în tava opțională.	Înlăturați blocajul (consultați "În tava opțională" la pagina 116).
• Paper Jam in Tray3		
• Paper Jam in MP Tray	Hârtia s-a blocat în tava multifuncțională.	Înlăturați blocajul (consultați "În tava multifuncțională" la pagina 118).
• Jam inside of machine	Hârtia s-a blocat în interiorul echipamentului.	Înlăturați blocajul (consultați "În interiorul mașinii" la pagina 120).
• Jam inside of duplex	Hârtia s-a blocat în zona duplex.	Înlăturați blocajul (consultați "În zona unității duplex" la pagina 123).
• Jam in exit area	Hârtia s-a blocat în zona de ieșire a hârtiei.	Înlăturați blocajul (consultați "În zona de ieșire" la pagina 121).

Interpretarea mesajelor de pe afișaj

Mesaje referitoare la toner

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">• Error [număr eroare] Toner Cart Failure: [număr eroare] Call for service• [culoare] toner not installed Install [culoare] toner cartridge	Un cartuș de toner nu este instalat.	Instalați din nou cartușul de toner.
	Nu se detectează un cartuș de toner	Instalați din nou cartușul de toner de două sau de trei ori pentru a vă asigura că este așezat corespunzător. Dacă problema persistă, contactați reprezentanții de service.
	Nu a fost înlăturată folia protectoare de pe toner.	Îndepărtați folia de protecție de pe cartușul de toner. Consultați Ghidul de instalare rapidă furnizat împreună cu echipamentul dvs.
<ul style="list-style-type: none">• [culoare] toner Not Compatible [culoare] toner cartridge is not compatible. Check guide	Cartușul de toner indicat nu este potrivit pentru echipamentul dvs.	Instalați cartușul de toner corespunzător cu un cartuș original Samsung (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">• Prepare new [culoare] toner Prepare new [culoare] toner cartridge	O cantitate mică de toner a rămas în cartușul indicat. Durata estimată de viață a cartușului de toner se apropie de sfârșit.	Pregătiți un nou cartuș pentru înlocuire. Puteți crește temporar calitatea imprimării prin redistribuirea tonerului (consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 95).

Interpretarea mesajelor de pe afișaj

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">Replace new [culoare] tonerReplace with new [culoare] toner cartridge	Cartușul de toner indicat aproape și-a atins durata estimată de viață ^a .	<ul style="list-style-type: none">Puteți alege Stop sau Continue după cum este indicat pe panoul de control. Dacă selectați Stop, imprimanta oprește imprimarea. Dacă selectați Continue, imprimanta continuă să imprime, dar calitatea imprimării nu poate fi garantată.Înlocuiți cartușul de toner pentru cea mai bună calitate a imprimării atunci când apare acest mesaj. Utilizarea unui cartuș după această etapă poate avea ca rezultat probleme de calitate a imprimării (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).
	Cartușul de toner indicat a atins durata estimată de viață a cartușului ^a .	Înlocuiți cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).

a. Durata estimată de viață a cartușului înseamnă durata prevăzută sau estimată de viață a cartușului de toner, care arată capacitatea medie de pagini imprimate și este proiectată respectând ISO/IEC 19798 (consultați "Consumabile disponibile" la pagina 90). Numărul de pagini poate fi influențat de mediul de funcționare, procentul suprafeței cu imagini, intervalul de imprimare și de dimensiunea suportului de imprimare. O anumită cantitate de toner poate rămâne în cartuș chiar și atunci când apare mesajul de schimbare al cartușului și mașina oprește imprimarea.



Samsung nu recomandă utilizarea cartușelor de toner neoriginale Samsung, precum cele reîncărcate sau refabricate. Samsung nu poate garanta calitatea cartușelor de toner neoriginale Samsung. Lucrările de service sau de reparație necesare ca urmare a utilizării cartușelor de toner Samsung care nu sunt originale nu vor fi acoperite de garanția mașinii.

Mesaje referitoare la tavă

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">Output bin is fullPaper in Output bin is full. Remove printed paper	Tava de ieșire este plină.	Scoateți hârtiile din tava de ieșire, procesul de imprimare se reia.
<ul style="list-style-type: none">Paper Empty in tray 1Paper is empty in tray 1.Load paper	Nu există hârtie în tava 1.	Încărcați hârtie în tava 1 (consultați "Tava 1 / tava opțională" la pagina 48).

Interpretarea mesajelor de pe afișaj

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">• Paper Empty in tray 2 Paper is empty in tray 2. Load paper	Nu există hârtie în tava opțională.	Încărcați hârtie în tava 2 (consultați "Tava 1 / tava opțională" la pagina 48).
<ul style="list-style-type: none">• Paper Empty in tray 3 Paper is empty in tray 3. Load paper		
<ul style="list-style-type: none">• Paper Empty in MP Paper is empty in MP tray. Load paper	Nu există hârtie în tava multifuncțională.	Încărcați hârtie în tava multifuncțională (consultați "Tava multifuncțională" la pagina 51).
<ul style="list-style-type: none">• Paper mismatch [tray type]• Paper mismatch MPT	Dimensiunile pentru hârtie specificate la proprietățile imprimării nu corespund cu ale hârtiei încărcate în tavă.	Selectați Continue pentru a continua cu lucrarea de imprimare cu hârtia de format incorect sau selectați Cancel pentru a anula lucrarea de imprimare și încărcați hârtia de format corect în tavă.

Mesaje referitoare la rețea

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">• IP Conflict This IP address conflicts with that of other system	Adresa IP din rețea pe care ați setat-o este utilizată de altcineva.	Verificați adresa IP și resetați-o dacă este necesar.
<ul style="list-style-type: none">• 802.1x Network Error 802.1x Network Error. Contact the Admin	Autentificarea a eșuat.	Verificați protocolul de autentificare al rețelei. Dacă problema persistă, contactați-vă administratorul rețelei.
<ul style="list-style-type: none">• Error: [număr eroare] Network Failure: [număr eroare] Turn off then on. Call for service if the problem persists	Există o problemă în rețea.	Opriți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apelați la service.

Interpretarea mesajelor de pe afișaj

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">Error: [număr eroare] Can not find a wireless network. Please check the wireless environment	Echipamentul nu poate găsi rețeaua wireless.	Verificați starea routerului wireless sau a punctului de acces, inclusiv configurarea și conexiunile de alimentare ale acestora, precum și orice dispozitive care ar putea afecta comunicarea wireless. Dacă problema persistă, apălați la service.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">Error: [număr eroare] Wireless security settings are incorrect. Please change the settings	<ul style="list-style-type: none">Opțiunile rețelei wireless sunt configurate incorect pentru metoda de securitate.Parola introdusă pentru opțiunile de securitate wireless este incorectă.Echipamentul nu acceptă metoda de securitate folosită de punctul de acces sau routerul wireless.Există o defecțiune la punctul de acces sau routerul wireless.	Reconfigurați opțiunile wireless de pe echipament, SyncThru™ Web Service, punctul de acces sau routerul wireless. Se recomandă folosirea metodei de securitate WPA2-PSK/AES. Dacă problema persistă, apălați la service.

Interpretarea mesajelor de pe afișaj

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">Error: [număr eroare] Not connected from the wireless AP. If you do not reconnect automatically, check the wireless settings	Echipamentul nu s-a putut conecta la punctul de acces sau routerul wireless.	Verificați starea punctului de acces, inclusiv configurare și conexiunile de alimentare ale acestuia, precum și orice dispozitive care ar putea afecta comunicarea wireless. Dacă problema persistă, apălați la service.
<ul style="list-style-type: none">Error: [număr eroare] Failed connection to WPS. Try again or set up other wireless connection	Echipamentul nu a reușit conectarea prin WPS.	Verificați setările WPS (consultați "Utilizarea meniului WPS" la pagina 191).
<ul style="list-style-type: none">Error: [număr eroare] Wi-Fi Direct is not ready. Turn off then on. Call for service if the problem persists	Echipamentul nu a reușit inițializarea conexiunii Wi-Fi Direct.	Reporniți echipamentul pentru a inițializa setările wireless. Dacă problema persistă, apălați la service.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">Error: [număr eroare] Failed to connect to Wi-Fi Direct. Turn off your mobile device and turn it on	Echipamentul nu a reușit conectarea prin Wi-Fi Direct.	Dezactivați caracteristica Wi-Fi Direct și apoi activați-o din nou sau reporniți echipamentul sau dispozitivul mobil. Dacă problema persistă, apălați la service.

Mesaje diverse

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">Door is open. Close it	Capacul frontal sau capacul posterior nu este bine închis.	Închideți capacul astfel încât să se blocheze pe poziție.
<ul style="list-style-type: none">Scanner door open Door of scanner is open. Close the door	Capacul alimentatorului de documente nu este bine închis.	Închideți capacul astfel încât să se blocheze pe poziție.

Interpretarea mesajelor de pe afișaj

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none"> Error: [număr eroare] [tipul unității] Failure: [error number] Turn off then on. Call for service if the problem persists Error: [număr eroare] [tipul unității] Failure: [număr eroare] Turn off then on 	Unitatea mașinii nu poate fi controlată.	Reporniți aparatul și încercați din nou imprimarea. Dacă problema persistă, apălați la service.
<ul style="list-style-type: none"> Not proper Room Temp The room temperature is not suitable for this set use. Please adjust room temperature 	Echipamentul este într-o cameră cu temperatură improprie.	Mutați echipamentul într-o cameră cu temperatură adecvată (consultați "Specificații" la pagina 141).
<ul style="list-style-type: none"> Prepare TR. belt Prepare new image transfer belt unit 	Durata estimată de viață a curelei de transfer a ajuns la final.	Înlocuiți-o cu o curea de transfer nouă. Contactați reprezentanții de service.
<ul style="list-style-type: none"> Prepare fuser unit Prepare new fuser unit 	Durata estimată de funcționare a unității cuptorului este la final.	Înlocuiți unitatea cuptorului cu una nouă. Contactați reprezentanții de service.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none"> Replace Fuser unit Replace with new fuser unit 	Perioada de exploatare a unității cuptorului va expira.	Înlocuiți unitatea cuptorului cu una nouă. Contactați reprezentanții de service.
<ul style="list-style-type: none"> Install TR. belt unit Install transfer belt unit 	Cureaua de transfer nu este instalată.	Instalați o curea de transfer originală Samsung. Contactați reprezentanții de service.
<ul style="list-style-type: none"> TR belt Not compatible Transfer belt unit is not compatible. Check guide. 	Cureaua de transfer a echipamentului nu este adecvată pentru echipamentul dvs.	Instalați o piesă Samsung originală, compatibilă cu echipamentul dvs. Contactați reprezentanții de service.
<ul style="list-style-type: none"> Waste toner Near Full Waste toner container is almost full. Replace with new one 	Durata estimată de viață a rezervorului de toner uzat a expirat iar imprimanta nu va mai funcționa până când nu va fi instalat un rezervor nou de toner uzat.	Înlocuiți un rezervor de toner uzat cu un rezervor de toner uzat original Samsung.

Interpretarea mesajelor de pe afișaj

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none"> Waste tank Full Waste toner tank is full. Replace with new one 	Rezervorul de toner uzat este plin.	Înlocuiți rezervorul de toner uzat.
<ul style="list-style-type: none"> Waste Not Installed Waste toner tank is not installed. install it 	Rezervorul de toner uzat nu este instalat.	Instalați rezervorul de toner uzat. Dacă deja este instalat, încercați să reinstalați rezervorul de toner uzat. Dacă problema persistă, apălați la service.
<ul style="list-style-type: none"> Replace pickup roller Replace with new [tipul tăvii] pickup roller 	Perioada de exploatare a rolei de ridicare a hârtiei pentru tava 1, tava 2 sau tava multifuncțională se apropie de final.	Înlocuiți rola de ridicare a hârtiei cu una nouă. Contactați reprezentanții de service.
<ul style="list-style-type: none"> Replace retard roller Replace with new [tray type] retard roller 	Durata estimată de viață a rolei de frânare pentru tava 1 sau tava 2 a ajuns la final.	Înlocuiți rola de frânare cu una nouă. Contactați reprezentanții de service.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none"> Memory Full Fax memory is almost full. Print or remove received fax job 	Memoria faxului este aproape plină.	Imprimați sau eliminați faxul recepționat în Secure Receive .
<ul style="list-style-type: none"> Memory Full Fax memory is full. Print or remove received fax job 	Memoria este plină. Nu mai pot fi recepționate date de fax.	Imprimați sau ștergeți din memorie datele de fax recepționate.
<ul style="list-style-type: none"> Scanner Locked Scanner is locked. Press Stop button 	Scannerul este blocat.	Reporniți alimentarea. Dacă problema persistă, apălați la service.
<ul style="list-style-type: none"> Error: [număr eroare] Fax Failure: [error number] Trun off then on. Call for service if the problem persists 	Există o problemă la sistemul de fax.	Instalați cartela faxului. Dacă deja este instalată, încercați să reinstalați cartela faxului. Dacă problema persistă, apălați la service.

Interpretarea mesajelor de pe afișaj

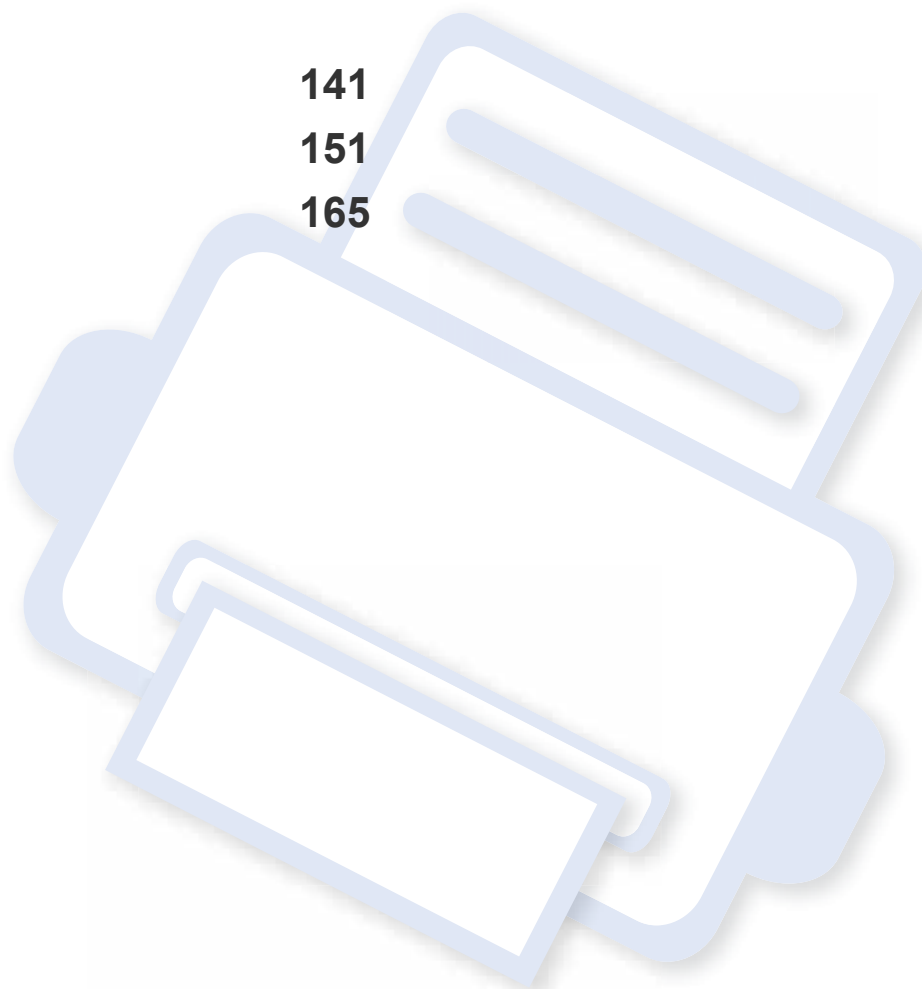
Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
<ul style="list-style-type: none">Error: [număr eroare] Engine System Failure: [număr eroare] Call for service	Există o problemă la sistemul motorului.	Scoateți din priză cablul de alimentare și introduceți-l din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
<ul style="list-style-type: none">Error: [număr eroare] Sensor Failure: [număr eroare] Turn off then on	Există o problemă cu senzorul.	Scoateți din priză cablul de alimentare și introduceți-l din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
<ul style="list-style-type: none">Error: [număr eroare] HDD System Failure: [număr eroare] Turn off then on. Call for service if the problem persists	Există o problemă la nivelul sistemului HDD.	Reporniți alimentarea. Dacă problema persistă, apălați la service.



5. Anexă

Acest capitol oferă specificații și informații despre produs, care au legătură cu reglementările în vigoare.

- **Specificații** 141
- **Informații de reglementare** 151
- **Drepturi de autor** 165



Specificații

Specificații generale



Aceste specificații se pot modifica fără notificare. Pentru a consulta specificații și informații suplimentare privind modificările aduse specificațiilor, accesați www.samsung.com.

Componente		Descriere	
Dimensiune ^a	Lățime x Adâncime x Înălțime	<ul style="list-style-type: none">• C306xND: 420 x 452,5 x 476,8 mm• C306xFR / C306xFW: 469 x 452,5 x 504,3 mm	
	Greutate ^a	Mașină cu consumabile	<ul style="list-style-type: none">• C306xND: 24,62 kg• C306xFR / C306xFW: 26,32 kg
Nivel de zgomot ^{bc}	Modul disponibil		Mai puțin de 37 dB (A)
	Mod imprimare		Mai puțin de 52 dB (A)
	Modul Copy (copiere)	Tava 1	Mai puțin de 54 dB (A)
		Tava 2	Mai puțin de 55 dB (A)
	Mod scanare	Geamul scannerului	Mai puțin de 50 dB (A)
		Alimentator de documente	Mai puțin de 52 dB (A)
Temperatura	Funcționare	de la 10 la 30 °C	
	Depozitare (în ambalaj)	de la -20 la 40 °C	

Specificații

Componente		Descriere
Umiditate	Funcționare	20 la 80 % umiditate relativă
	Depozitare (în ambalaj)	10 la 90 % umiditate relativă
Sursă de alimentare, valori nominale ^d	Modele de 110 volți	c.a. 110 - 127 V
	Modele de 220 volți	c.a. 220 - 240 V
Consum de putere ^e	Modul mediu de funcționare	Mai puțin de 500 W
	Modul disponibil	Mai puțin de 40 W
	Modul de economisire a energiei	<ul style="list-style-type: none"> • C306xND / C306xFR : Mai puțin de 1,4 W • C306xFW: Mai puțin de 1,8 W
	În modul nealimentat ^f	Mai puțin de 0,5 W (0,1 W ^g)
Fără fir ^h	Modul	SPW-B4319U

a. Dimensiunile și masa sunt măsurate fără receptor.

b. Nivel de presiune sonoră, ISO 7779. Configurație testat: instalarea de bază a mașinii, hârtie A4, imprimare simplă.

c. Doar pentru China Dacă zgomotul produs de echipament depășește 63 dB (A), echipamentul va trebui amplasat într-o regiune conform unor recomandări relativ independente.

d. Examinați eticheta echipamentului, cu valorile nominale specifice pentru tensiune (V), frecvență (Hz) și tipul de curent electric (A).

e. Consumul de energie al modului de economisire a energiei poate fi afectat de starea mașinii, condițiile de stare, mediul de operare și echipamentele de măsurare, dar și de metoda folosită în țara respectivă.

f. Consumul de energie poate fi evitat complet doar când cablul de alimentare nu este conectat.

g. Numai pentru Coreea.

h. C306xFW only.

Specificații

Specificații privind suporturile de imprimare

Tip	Dimensiune	Dimensiuni	Greutate/Capacitate ^a	
			Tava 1/Tava opțională	Tava multifuncțională
Hârtie normală ^{bc}	Letter	216 x 279 mm	de la 70 la 90 g/m ²	de la 70 la 90 g/m ² • 50 coli
	Legal	216 x 356 mm	• Tava 1: 250 de coli de 75 g/m ²	
	US Folio	216 x 330 mm	• Tavă opțională: 550 de coli de 75 g/m ²	
	A4	210 x 297 mm		
	Oficio	216 x 343 mm		
	JIS B5	182 x 257 mm		
	ISO B5	176 x 250 mm		
	Executive	184 x 267 mm		
	Declarație	140 x 216 mm		
	A5	148 x 210 mm		
	A6	105 x 148 mm	de la 70 la 90 g/m ² • 150 de coli de 75 g/m ² Indisponibil în tava opțională.	

Specificații

Tip	Dimensiune	Dimensiuni	Greutate/Capacitate ^a	
			Tava 1/Tava opțională	Tava multifuncțională
Plic	Plic Monarch	98 x 191 mm	de la 75 la 90 g/m ² • 20 coli Indisponibil în tava opțională.	de la 75 la 90 g/m ² • 5 coli
	Plic nr. 10	105 x 241 mm		
	Plic nr. 9	98 x 225 mm		
	Plic DL	110 x 220 mm		
	Plic C5	162 x 229 mm		
	Plic C6	114 x 162 mm		
Hârtie groasă ^{bc}	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 91 la 105 g/m ² • 50 de coli de 105 g/m ²	de la 91 la 105 g/m ² • 5 coli
Hârtie mai groasă ^{bc}	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 164 la 220 g/m ² • 50 de coli de 220 g/m ² Indisponibil în tava opțională.	de la 164 la 220 g/m ² • 5 coli
Hârtie subțire	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 60 la 70 g/m ² • 250 de coli de 70 g/m ²	de la 60 la 70 g/m ² • 50 coli

Specificații

Tip	Dimensiune	Dimensiuni	Greutate/Capacitate ^a	
			Tava 1/Tava opțională	Tava multifuncțională
Bumbac, Color, Pretipărit	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 75 la 90 g/m ² • 250 de coli de 75 g/m ² Indisponibil în tava opțională.	de la 75 la 90 g/m ² • 50 coli
Reciclarea	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 70 la 90 g/m ² • 250 de coli de 75 g/m ²	de la 70 la 90 g/m ² • 50 coli
Etichete^d	Letter, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 120 la 150 g/m ² • 50 coli Indisponibil în tava opțională.	de la 120 la 150 g/m ² • 5 coli
Hârtie cartonată^{bc}	Letter, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 121 la 163 g/m ² • 20 coli	de la 121 la 163 g/m ² • 5 coli
hârtie de scris Bond	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 105 la 120 g/m ² • 50 coli	de la 105 la 120 g/m ² • 5 coli
Arhivă, Hârtie perforată, Letterhead	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	• 250 coli	• 50 coli

Specificații

Tip	Dimensiune	Dimensiuni	Greutate/Capacitate ^a	
			Tava 1/Tava opțională	Tava multifuncțională
Hârtie foto lucioasă ^b	Letter, A4, Carte poștală 4x6	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 111 la 130 g/m ² pentru tava 1 • Tava 1: 30 coli Indisponibil în tava opțională.	de la 111 la 130 g/m ² • 5 coli
		Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 131 la 175 g/m ² • Tava 1: 30 coli Indisponibil în tava opțională.	de la 131 la 175 g/m ² • 5 coli
		Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 176 la 220 g/m ² • Tava 1: 30 coli Indisponibil în tava opțională.	de la 176 la 220 g/m ² • 5 coli
Dimensiune minimă (personalizată)		<ul style="list-style-type: none"> • Tava1: 98 x 127 mm • Tavă opțională: 148,5 x 210 mm • Tava multifuncțională: 76 x 127 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • de la 60 la 220 g/m² pentru tava 1 • de la 60 la 163 g/m² pentru tava opțională. 	de la 60 la 220 g/m ²
Dimensiune maximă (personalizată)		216 x 356 mm		

a. Capacitatea maximă poate diferi în funcție de greutatea, grosimea și condițiile de mediu aferente suportului.

b. Formatul carte poștală 4 x 6 este acceptat pentru tava 1 sau tava multifuncțională.

c. Formatul tip fișă (3x5) este acceptat pentru tava multifuncțională.

d. Gradul de netezime al etichetelor utilizate în această mașină este cuprins în intervalul 100 - 250 (sheffield). Acesta indică nivelul numeric de netezime.

Specificații

Cerințe de sistem

Microsoft® Windows®

Sistem de operare	Cerință (recomandată)		
	CPU	RAM	Spațiu liber pe hard disk
Windows® XP Service Pack 3	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 MB (256 MB)	1,5 GB
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 MB (512 MB)	de la 1,25 GB la 2 GB
Windows Server® 2008	Intel® Pentium® IV 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows Vista®	Intel® Pentium® IV 3 GHz	512 MB (1 GB)	15 GB
Windows® 7	Procesor Intel® Pentium® IV 1 GHz de 32 de biți sau de 64 de biți sau superior	1 GB (2 GB)	16 GB
	<ul style="list-style-type: none">• Suport pentru grafică DirectX® 9 cu 128 MB de memorie (pentru activarea temeii Aero).• Unitate DVD-R/W		
Windows Server® 2008 R2	Procesoare Intel® Pentium® IV 1,4 GHz (x64) (cel puțin 2 GHz)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows® 8	Procesor Intel® Pentium® IV 1 GHz de 32 de biți sau de 64 de biți sau superior	2 GB (2 GB)	20 GB
Windows® 8.1	<ul style="list-style-type: none">• Suport pentru grafică DirectX® 9 cu 128 MB de memorie (pentru activarea temeii Aero).		
Windows® 10	<ul style="list-style-type: none">• Unitate DVD-R/W		
Windows® Server 2016			

Specificații

Sistem de operare	Cerință (recomandată)		
	CPU	RAM	Spațiu liber pe hard disk
Windows Server® 2012 Windows Server® 2012 R2	Procesoare Intel® Pentium® IV 1,4 GHz (x64) (cel puțin 2 GHz)	512 MB (2 GB)	32 GB



- Internet Explorer 6.0 sau o versiune ulterioară reprezintă cerința minimă pentru toate sistemele de operare Windows.
- Utilizatorii care au drepturi de administrator pot instala software-ul.
- **Windows Terminal Services** este compatibil cu mașina dvs.

Mac

Sistem de operare	Cerințe (recomandat)		
	CPU	RAM	Spațiu liber pe hard disk
Mac OS X 10.6	• Procesoare Intel®	1 GB (2 GB)	1 GB
Mac OS X 10.7-10.11	• Procesoare Intel®	2 GB	4 GB

Specificații

Linux

Componente	Cerințe
Sistem de operare	Red Hat Enterprise Linux 5, 6, 7 Fedora 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 OpenSUSE 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, 13.2 Ubuntu 10.04, 10.10, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10, 15.04 SUSE Linux Enterprise Desktop 11, 12 Debian 6, 7, 8 Mint 13, 14, 15, 16, 17
CPU	Pentium IV 2.4 GHz (Intel Core™ 2)
RAM	512 MB (1 GB)
Spațiu liber pe hard disk	1 GB (2 GB)

Unix

Componente	Cerințe
Sistem de operare	Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC) HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium) IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1 (PowerPC)
Spațiu liber pe hard disk	Până la 100 MB

Specificații

Mediu de rețea

Trebuie să configurați protocoalele de rețea pe echipament pentru a-l utiliza ca echipament de rețea. Următorul tabel prezintă mediile de rețea compatibile cu mașina.

Componente	Caracteristici tehnice
Interfață de rețea	<ul style="list-style-type: none">Ethernet 10/100/1000 Base-TX Wired Lan802.11b/g/n Wireless LAN ^a
Sistem de operare de rețea	<ul style="list-style-type: none">Windows® XP Service Pack 3, Windows Server® 2003, Windows Vista®, Windows® 7/8, Windows Server® 2008 R2, Windows® 10, Windows® Sever 2016Diverse sisteme de operare LinuxMac OS X 10.6-10.11UNIX OS
Protocoale de rețea	<ul style="list-style-type: none">TCP/IPv4DHCP, BOOTPDNS, WINS, Bonjour, SLP, UPnPImprimare TCP/IP standard (RAW), LPR, IPP, WSDSNMPv 1/2/3, HTTP, IPSecTCP/IPv6 (DHCP, DNS, RAW, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec)
Securitate wireless ^a	<ul style="list-style-type: none">Autentificare: Open System, Shared Key, WPA Personal, WPA2 Personal (PSK)Criptare: WEP64, WEP128, TKIP, AES

a. Pentru C306xND și C306xFR, dispozitiv opțional.

Informații de reglementare

Echipamentul este proiectat pentru un mediu sonor normal și certificat cu mai multe informații de reglementare.

Declarație de siguranță laser

Imprimanta este certificată în S.U.A. pentru a se conforma cerințelor DHHS 21 CFR, capitolul 1 subcapitolul J pentru produse laser clasa I (1) iar în alte zone, aceasta este certificată ca produs laser clasa I conform cerințelor IEC 60825-1: 2007.

Produsele laser din Clasa I nu sunt considerate ca fiind periculoase. Sistemul laser și imprimanta sunt concepute pentru a nu exista acces uman la radiații laser peste nivelul Clasei I în timpul utilizării normale, întreținerii de către utilizator sau în condiții de service prescrise.

Avertisment

Nu utilizați și nu efectuați service la imprimantă având capacul de protecție înlăturat de pe montajul laser/scanner. Raza reflectată, chiar și invizibilă, vă poate afecta ochii.

La utilizarea produsului trebuie respectate aceste prevederi de minimă siguranță pentru a reduce pericolul de foc, șoc electric și de rănire a persoanelor:



CAUTION - CLASS 3B. INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.

ATTENTION - CLASSE 3B. RADIATION LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITER L'EXPOSITION AU FAISCEAU.

GEFAHREN - KLASSE 3B: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG WENN GEOFFNET. STRAHLENAUSSETZUNG VERMEIDEN.

ATTENZIONE - CLASSE 3B. RADIAZIONI LASER INVISIBILI CON IL DISPOSITIVO APERTO. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL RAGGIO.

PRECAUCIÓN - RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE DE CLASE 3B PRESENTE AL ABRIR. EVITE LA EXPOSICIÓN AL HAZ.

PERIGO - CLASSE 3B. RADIAÇÃO LASER INVISÍVEL AO ABRIR. EVITE EXPOSIÇÃO DIRECTA AO FEIXE.

GEVAAR - KLASSE 3B. ONZICHTBARE LASERSTRALING INDIEN GEOPEND. VERMIJD BLOOTSTELLING AAN DE STRAAL.

ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING VED ÅBNING. UNNGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.

ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLEN.

VARNING - KLASSE 3B OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÅR ÖPPNAD. STRÅLEN ÅR FARLIG.

VAROITUS - LUOKAN 3B NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASER-SÄTEILYÄ AVATTUNA. VÄLTÄ ALTISTUMISTA SÄTEELLE.

注意 - CLASS 3B。严禁打开, 以免被不可见激光辐射 泄漏灼伤
주의 - 열리면 등급 3B 비가시 레이저 방사선이 방출됩니다.
광선에 노출을 피하십시오.

注意 - CLASS 3B。嚴禁打開, 以免被不可見激光輻射洩漏灼傷

Informații de reglementare

Protejarea ozonului



Rata emisiei de ozon pentru acest produs este sub 0,1 ppm. Deoarece ozonul este mai greu decât aerul, păstrați produsul într-un loc cu o bună ventilație.

Avertisment perclorat

Acest avertisment referitor la perclorat se referă doar la bateriile inițiale cu litium CR (dioxid de mangan) din produsele vândute sau distribuite DOAR în California, S.U.A.

Material ce conține perclorat - pot exista instrucțiuni speciale de manipulare.

Consultați www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate. (doar pentru S.U.A.)

Economie de energie



Această imprimantă conține tehnologie avansată de economisire a energiei, reducând consumul de energie atunci când nu este utilizată.

Când imprimanta nu primește date o perioadă îndelungată de timp, consumul de energie este scăzut automat.

ENERGY STAR și marca ENERGY STAR sunt mărci înregistrate în Statele Unite ale Americii.

Pentru mai multe informații despre programul ENERGY STAR consultați <http://www.energystar.gov>.

Pentru modelele certificate ENERGY STAR, eticheta ENERGY STAR va fi amplasată pe mașină. Verificați dacă mașina este certificată ENERGY STAR.

Reciclarea



Reciclați sau eliminați materialul de împachetare a acestui produs într-un mod responsabil și ecologic.

Informații de reglementare

Dezafectarea corectă a acestui produs (deșuri de echipamente electrice și electronice)

(Se aplică pentru țările în care există sisteme de colectare selectivă a deșeurilor)



Acest marcaj inscripționat pe produs, pe accesorii sau în documentație indică faptul că produsul și accesoriile sale electronice (de exemplu încărcător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșuri menajere la sfârșitul duratei lor de utilizare. Dat fiind că eliminarea necontrolată a deșeurilor poate dăuna mediului înconjurător sau sănătății umane, vă rugăm să separați aceste articole de alte tipuri de deșuri și să le reciclați în mod responsabil, promovând astfel reutilizarea durabilă a resurselor materiale.

Utilizatorii casnici trebuie să contacteze fie distribuitorul de la care au cumpărat produsul, fie biroul administrației locale, pentru detalii cu privire la locul și modul de reciclare ecologică a acestor produse.

Utilizatorii comerciali trebuie să-și contacteze furnizorul și să consulte termenii și condițiile din contractul de achiziție. Acest produs și accesoriile sale electronice nu trebuie amestecate cu alte deșuri comerciale la eliminare.

Doar pentru Statele Unite ale Americii

Eliminați electronicele nedorite prin intermediul unui agent reciclator omologat. Pentru a găsi cea mai apropiată locație pentru reciclare, vizitați website-ul nostru: www.samsung.com/recyclingdirect Sau apelați (877) 278 - 0799

Declarație UE REACH SVHC

Pentru informații despre angajamentele companiei Samsung privind responsabilitatea față de mediu și obligațiile reglementative specifice produsului, de ex. REACH, vizitați: samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data_corner.html.

Statul California, Propunerea 65, Avertisment (doar pentru SUA)

The California Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act requires the Governor of California to publish a list of chemicals known to the state of California to cause cancer or reproductive toxicity and requires businesses to warn of exposure to such chemicals.

WARNING: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. This appliance and its accessories can cause low-level exposure to chemicals during operation, which can be reduced by operating the appliance in a well ventilated area, and low-level exposure to chemicals through other use or handling.

Informații de reglementare

Emisii în frecvență radio

Informații FCC pentru utilizator

Acest dispozitiv este compatibil cu partea 15 din Regulamentul FCC.

Funcționarea se supune următoarelor două condiții:

- Acest dispozitiv nu va cauza interferențe periculoase.
- Acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență captată, inclusiv interferențe ce pot provoca funcționarea nedorită.

Acest echipament a fost testat și este în conformitate cu limitele Clasei A de dispozitive digitale, respectând Partea 15 din regulamentul FCC. Aceste limite sunt stabilite pentru a asigura o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare într-o instalație rezidențială. Acest echipament generează, utilizează și poate radia energie în frecvență radio, iar dacă nu este instalat și utilizat conform instrucțiunilor poate provoca interferențe dăunătoare comunicațiilor radio. Totuși, nu se garantează absența interferențelor dintr-o anumită instalație. Dacă acest echipament provoacă interferențe recepțiilor radio sau TV, fapt ce poate fi determinat prin pornirea și oprirea echipamentului, utilizatorul este încurajat să corecteze interferența prin una sau mai multe dintre următoarele măsuri:

- Reorientarea sau re poziționarea antenei de recepție.
- Mărirea distanței dintre echipament și receptor.
- Conectarea echipamentului la o priză diferită de cea a circuitului la care este conectat receptorul.

- Pentru ajutor, consultați distribuitorul sau un tehnician Radio/TV experimentat.



Schimbările sau modificările neaprobată în mod expres de către producător, responsabil pentru conformitate, pot anula autoritatea utilizatorului de a opera echipamentul.

Reglementări privind interferențele radio pentru Canada

Acest aparat digital nu depășește limitele Clasei A pentru emisia de zgomot radio din aparatul digital așa cum este stabilit în standardul de echipamente producătoare de interferențe intitulat „Aparatură digitală”, ICES-003 emis de Industry and Science Canada.

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de Classe A prescrites dans la norme sur le matériel brouilleur: «Appareils Numériques», ICES-003 édictée par l'Industrie et Sciences Canada.

Informații de reglementare

Statele Unite ale Americii

Comisia Federală a Comunicațiilor (FCC)

Emitător proiectat pentru Partea 15 FCC

Dispozitive cu putere scăzută de tipul Radio LAN (dispozitive de comunicare fără fir, frecvență radio (RF)), ce funcționează pe banda de 2,4/5 GHz, pot fi prezente (incluse) în sistemul de imprimare. Această secțiune este aplicabilă numai dacă sunt prezente aceste dispozitive. Consultați eticheta sistemului pentru a verifica prezența dispozitivelor fără fir.

Dispozitivele fără fir ce pot fi prezente în sistemul dvs. sunt calificate pentru utilizare numai în Statele Unite ale Americii, dacă pe etichetă apare un număr de identificare FCC.

FCC a stabilit o valoare generală a distanței dintre dispozitiv și corp de 20 cm pentru utilizarea unui dispozitiv fără fir în apropierea corpului (extremitățile nu sunt incluse). Dispozitivul trebuie utilizat la o distanță mai mare de 20 cm de corp în prezența dispozitivelor fără fir pornite. Puterea de ieșire a dispozitivului fără fir (sau a dispozitivelor), ce pot fi incluse în imprimanta dvs., se află cu mult sub limitele de expunere RF stabilite de FCC.

Transmițătorul nu trebuie să fie poziționat în același loc sau utilizat în legătură cu altă antenă sau transmițător.

Funcționarea acestui dispozitiv se supune următoarelor două condiții: (1) Acest dispozitiv nu trebuie să provoace interferențe dăunătoare și (2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență recepționată, inclusiv interferențe ce pot provoca funcționarea nedorită.



Dispozitivele fără fir nu pot fi reparate de client. Nu le modificați în niciun mod. Modificarea unui dispozitiv fără fir va anula autorizația de a-l utiliza. Contactați producătorul pentru service.

Declarație FCC pentru utilizarea rețelei LAN fără fir:



La instalarea și utilizarea acestei combinații de transmițător și antenă, limita de expunere la frecvența radio de 1 mW/cm^2 poate fi depășită la distanțe mici față de antena instalată. De aceea, utilizatorul trebuie să mențină tot timpul o distanță minimă de 20 de cm față de antenă. Dispozitivul nu poate fi poziționat în același loc cu alt transmițător și altă antenă de transmisie.

Informații de reglementare

RFID (identificare radio)

Utilizarea funcției RFID face obiectul următoarelor două condiții: (1) acest dispozitiv nu trebuie să provoace interferențe, și (2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență, inclusiv interferențe care ar putea duce la funcționarea necorespunzătoare a dispozitivului. (doar pentru S.U.A., Franța, Taiwan)

Doar pentru China

回收和再循环

为了保护环境，我公司已经为废弃的产品建立了回收和再循环系统。我们会为您无偿提供回收同类废旧产品的服务。

当您要废弃您正在使用的产品时，请您及时与授权耗材更换中心取得联系，我们会及时为您提供服务。

Website: <http://www.samsung.com/cn/support/location/supportServiceLocation.do?page=SERVICE.LOCATION>

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料	○	○	○	○	○	○
金属 (机箱)	X	○	○	○	○	○
印刷电路部件 (PCA)	X	○	○	○	○	○
电缆 / 连接器	X	○	○	○	○	○
电源设备	X	○	○	○	○	○
电源线	X	○	○	○	○	○
机械部件	X	○	○	○	○	○
卡盒部件	X	○	○	○	○	○
定影部件	X	○	○	○	○	○
扫描仪部件 - CCD (如果有)	X	X	○	○	○	○
扫描仪部件 - 其它 (如果有)	X	○	○	○	○	○
印刷电路板部件 (PBA)	X	○	○	○	○	○
墨粉	○	○	○	○	○	○
滚筒	○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

警告

此为A级产品，在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

Informații de reglementare

Doar pentru Taiwan

警告使用者：

此為甲類資訊技術設備，於居住環境中使用時，可能會造成射頻擾動，在此種情況下，使用者會被要求採取某此適當的對策。

警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險
請依製造商說明書處理用過之電池

低功率電波輻射性電機管理辦法

- 第十二條** 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
- 第十四條** 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Doar pentru Rusia/Kazahstan/Belarus



Изготовитель: «Самсунг Электроникс Ко., Лтд.»
(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, г. Сувон, Кёнги-до, Республика Корея
Импортер: ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»
Адрес: 125009, г. Москва, ул. Воздвиженка 10

Самсунг Электроникс Ко. Лтд
(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, Сувон қ., Кёнги-до, Корея Республикасы
«САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС КЗ ЭНД ЦЕНТРАЛ ЭЙЖА» ЖШС
Заңды мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Өл-Фараби дағылы, 36, 3,4-қабаттар

Doar pentru Germania

Das Gerät ist nicht für die Benutzung am Bildschirmarbeitsplatz gemäß Bildschirmarbeitsverordnung vorgesehen.

Das Gerät kann der Bildschirmarbeitsverordnung unterliegen und in diesem Zusammenhang Abweichungen von an Bildschirmarbeitsplätze zu stellenden Anforderungen (Zeichengröße auf Bildschirmgerät und Tastatur) aufweisen. Es ist daher für Tätigkeiten nicht geeignet, bei denen Beschäftigte das Gerät für einen nicht unwesentlichen Teil ihrer normalen Arbeit mit Bildschirmarbeit benutzen.

Bei Aufstellung des Gerätes darauf achten, dass Blendungen durch in der Anzeige spiegelnde Lichtquellen vermieden werden.

Informații de reglementare

Doar pentru Turcia

- Bu ürünün ortalama yaşam süresi 7 yıl, garanti süresi 2 yıldır.

Doar pentru Tailanda

Acest echipament de telecomunicații este conform cu echipamentul tehnic NTC.

Doar pentru Canada

Acest produs este conform cu specificațiile tehnice Industry Canada în vigoare. / Le present materiel est conforme aux specifications techniques applicables d'Industrie Canada.

Ringer Equivalence Number (REN) (Număr echivalență sonerie) este un indicator al numărului maxim de dispozitive permise pentru a fi conectate la o interfață telefonică. Terminația de pe o interfață poate consta în orice combinație de dispozitive cu condiția doar ca suma REN-urilor tuturor dispozitivelor să nu depășească 5. / L'indice d'équivalence de la sonnerie (IES) sert a indiquer le nombre maximal de terminaux qui peuvent être raccordés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, à la seule condition que la somme d'indices d'équivalence de la sonnerie de tous les dispositifs n'excede pas cinq.

Numărul de echivalență al telefonului: 0,1/Indice REN: 0,1

Marcarea faxului

Legea de protecție a consumatorului de telefonie din 1991 scoate în afara legii, pentru orice persoană, utilizarea unui computer sau a altui dispozitiv electronic pentru a trimite orice mesaj printr-un aparat de fax dacă acest mesaj nu conține, pe o margine la partea superioară sau inferioară a fiecărei pagini transmise sau pe prima pagină, următoarele informații:

- 1 data și ora transmiterii.
- 2 identificarea firmei, a persoanei juridice sau a persoanei ce trimite mesajul.
- 3 numărul de telefon al dispozitivului de trimitere, al firmei, al persoanei juridice sau al persoanei fizice.

Informații de reglementare

Societatea de telefonie poate efectua schimbări în facilitățile ei de comunicații, echipamente sau proceduri unde astfel de acțiuni sunt necesare în mod rezonabil în desfășurarea activității sale și sunt în conformitate cu regulamentul și reglementările din FCC Partea 68. Dacă există posibilitatea ca prin astfel de modificări orice echipament terminal de client să devină incompatibil cu facilitățile de comunicații ale societății de telefonie sau ca astfel de echipament să necesite modificări sau să fie afectată în alt mod utilizarea sau performanța acestuia, clientul va primi o notificare adecvată în scris, pentru a acorda acestuia oportunitatea de a beneficia de un serviciu fără întreruperi.

Numărul de echivalență al telefonului

Numărul de echivalență al telefonului și numărul de înregistrare FCC pentru acest dispozitiv pot fi găsite pe eticheta de pe partea inferioară sau posterioară a dispozitivului. În unele situații este posibil să fie nevoie să furnizați aceste numere companiei de telefonie.

Numărul de echivalență al telefonului (REN) este o măsură a sarcinii electrice din cablul de telefon și este utilă pentru determinarea situației în care ați „supraîncărcat” linia. Instalarea mai multor tipuri de echipament pe aceeași linie de telefon poate provoca probleme în efectuarea și primirea de apeluri, în special primirea de apeluri când linia este apelată. Suma tuturor numerelor de echivalență ale apelurilor pentru echipamentele de pe linia de telefon trebuie să fie mai mică de cinci pentru ca serviciul companiei de telefoane să fie corespunzător. În unele cazuri o sumă de cinci poate fi nefuncțională pe linia dumneavoastră. Dacă oricare din echipamentele telefonice nu funcționează adecvat, acesta trebuie scos imediat de pe linia telefonică, deoarece poate cauza daune rețelei de telefonie.

Echipamentul este în conformitate cu Partea 68 din regulamentul FCC și cu reglementările adoptate de către ACTA. În partea din spate a acestui echipament se află o etichetă ce conține, printre alte informații, un semn de identificare a produsului în formatul US:AAAEQ##TXXXX. La cerere, acest număr trebuie furnizat companiei telefonice.

Informații de reglementare



Reglementările FCC afirmă că schimbările sau modificările la acest echipament, care nu sunt aprobate explicit de către producător, pot anula autoritatea utilizatorului de a utiliza acest echipament. În cazul în care echipamentul terminal provoacă daune rețelei de telefonie, compania de telefonie trebuie să anunțe clientul că serviciul poate fi întrerupt. Totuși, dacă înștiințarea prealabilă nu este necesară, compania poate suspenda temporar serviciul, cu condiția ca aceasta să:

- a** anunțe prompt clientul.
- b** ofere clientului posibilitatea de a corecta problema echipamentului.
- c** informeze clientul asupra dreptului de a face plângere la Comisia Federală de Comunicații conform procedurilor expuse la subcapitolul E al părții 68 din regulamentul și reglementările FCC.

De asemenea trebuie să știți că:

- Dispozitivul dumneavoastră nu este conceput pentru conectarea la un sistem digital PBX.
- Dacă intenționați să utilizați un modem de computer sau modem pentru fax pe aceeași linie cu dispozitivul, este posibil să întâmpinați probleme de transmitere și recepție, cu tot echipamentul. Este recomandat ca niciun alt echipament, cu excepția unui telefon obișnuit, să nu împartă aceeași linie cu dispozitivul dumneavoastră.

- Dacă zona dvs. este caracterizată printr-o incidență crescută a fulgerelor sau supratensiune, vă recomandăm să instalați protecții contra supratensiunii pentru linia telefonică și cea de alimentare. Protecțiile contra supratensiunii pot fi achiziționate de la distribuitorul dvs. sau de la magazinele speciale de telefonie și electronice.
- La programarea numerelor de urgență și/sau testarea apelurilor de urgență, utilizați un număr normal pentru a înștiința dispecerul serviciului de urgență de intențiile dumneavoastră. Dispecerul vă va oferi informații suplimentare despre modul de testare a numărului de urgență.
- Acest dispozitiv nu poate fi utilizat prin serviciul cu monede sau linii colective.
- Acest dispozitiv oferă cuplaj magnetic la aparatele auditive.

Puteți conecta în siguranță acest echipament la rețeaua de telefonie prin intermediul unei mufe modulare standard, USOC RJ-11C.

Informații de reglementare

Înlocuirea prizei montate (numai pentru Marea Britanie)

Importante

Cablul rețelei de alimentare pentru această mașină este dotat cu o fișă standard (BS 1363) de 13 amperi și are o siguranță fuzibilă de 13 amperi. Când schimbați sau examinați siguranța fuzibilă, trebuie să reinstalați siguranța fuzibilă de 13 amperi corectă. Apoi trebuie să înlocuiți capacul siguranței. Dacă ați pierdut capacul siguranței nu utilizați mufa până când nu montați un alt capac.

Contactați persoana de la care ați cumpărat mașina.

Priza de 13 amperi este tipul cel mai larg utilizat în Regatul Unit și trebuie să fie adecvată. Totuși, unele clădiri (de regulă cele vechi) nu au prize pentru fișe normale de 13 amperi. Trebuie să cumpărați un adaptor adecvat pentru mufă. Nu îndepărtați mufa turnată.



Dacă tăiați mufa turnată, aruncați-o imediat. Nu puteți recabla mufa și există risc de electrocutare dacă o conectați la o priză electrică.

Avertisment important

Această mașină trebuie să fie împământată.

Firele din cablul de alimentare au următorul cod al culorilor:



- **Verde și Galben:** Împământare
- **Albastru:** Nul
- **Maro:** Fază

Dacă firele din cablul de alimentare nu se potrivesc la culoare cu mufa, procedați astfel:

Trebuie să conectați firul verde și galben la pinul marcat cu litera „E” sau cu „simbolul de împământare” de siguranță sau colorat cu verde și galben sau verde.

Trebuie să conectați firul albastru la pinul marcat cu litera „N” sau colorat în negru.

Trebuie să conectați firul maro la pinul marcat cu litera „L” sau colorat în roșu.

În fișă, în adaptor sau la placa de distribuție, trebuie să aveți o siguranță fuzibilă de 13 amperi.

Informații de reglementare

Declarație de conformitate (pentru țările europene)

Aprobări și Certificări

Prin prezenta, Samsung Electronics declară că [C306x series] respectă cerințele de bază și alte dispoziții relevante ale Directivei 1999/5/CE.



Declarația de conformitate poate fi consultată la pagina www.samsung.com, navigați la Support > Download center și introduceți numele imprimantei dvs. (MFP), pentru a naviga la EuDoC.

1 ianuarie, 1995: Directiva Consiliului 2006/95/EC alinierea legilor statelor membre cu privire la echipamentul de tensiune joasă.

1 ianuarie, 1996: Directiva Consiliului 2004/108/EC, alinierea legilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică.

9 martie, 1999: Directiva Consiliului 1999/5/EC privind echipamentele radio și echipamentele terminale de telecomunicații și recunoașterea comună a conformității. O declarație completă, ce definește Directivele relevante și standardele la care se face referire, poate fi obținută de la reprezentantul dumneavoastră Samsung Electronics Co.,Ltd.

Certificare CE

Certificare conform Directivei 1999/5/EC privind echipamentele radio și echipamentele terminale de telecomunicații (FAX)

Acest produs Samsung a fost autocertificat de Samsung pentru conectarea terminalului individual paneuropean la rețeaua la rețeaua telefonică publică, analogică, pe linie comutată (PSTN) conform Directivei 1999/5/EC. Produsul este conceput pentru a funcționa cu rețelele PSTN naționale și cele PBX compatibile din țările europene:

În cazul unor probleme, ar trebui să contactați mai întâi Euro QA Lab din cadrul Samsung Electronics Co., Ltd.

Produsul a fost testat conform TBR21. Pentru a asista la utilizarea și aplicarea echipamentului de terminale ce respectă acest standard, Institutul European de Standardizare pentru Telecomunicații (ETSI) a publicat un document cu caracter informativ (EG 201 121) ce cuprinde note și solicitări suplimentare pentru a asigura compatibilitatea terminalelor TBR21. Produsul a fost conceput în conformitate și este integral compatibil cu toate notele consultative cuprinse în acest document.

Informații de reglementare

Informații despre aprobarea europeană radio (pentru produse prevăzute cu dispozitive radio aprobate UE)

Dispozitive de putere scăzută de tipul Radio LAN (dispozitive de comunicare fără fir, frecvență radio (RF)), ce funcționează în banda 2,4/5 GHz, pot fi prezente (incluse) în sistemul de imprimare ce este destinat utilizării casnice sau la birou. Această secțiune este aplicabilă numai dacă sunt prezente aceste dispozitive. Consultați eticheta sistemului pentru a verifica prezența dispozitivelor fără fir.



Dispozitivele fără fir ce pot fi în sistemul dumneavoastră sunt calificate pentru utilizare numai în Uniunea Europeană sau în zone asociate dacă un marcaj CE cu un număr de înregistrare și cu un simbol de alertă sunt prezente pe eticheta sistemului.

Puterea de ieșire a dispozitivului sau a dispozitivelor fără fir, ce pot fi incluse în imprimanta dvs., se află cu mult sub limitele de expunere RF stabilite de Comisia Europeană prin directiva R&TTE.

State europene calificate conform aprobărilor pentru dispozitive fără fir:

Țări UE

State europene cu restricții de utilizare:

UE

În Franța, folosirea acestui echipament este permisă doar în interior.

Țări SEE/EFTA

Nicio limitare în acest moment

Declarații de conformitate pentru reglementare

Aționarea fără fir

Dispozitive cu putere scăzută de tipul Radio LAN (dispozitive de comunicare fără fir, frecvență radio (RF)), ce funcționează pe banda de 2,4/5 GHz, pot fi prezente (incluse) în sistemul de imprimare. Următoarea secțiune este o prezentare generală a considerațiilor la utilizarea unui dispozitiv fără fir.

Limitările suplimentare, atenționările și problematica pentru anumite țări sunt listate în secțiunile speciale ale țărilor (sau secțiunile grupului de țări). Dispozitivele fără fir din sistemul dvs. sunt calificate pentru utilizare numai în țările identificate de marcajele de aprobare radio de pe eticheta de evaluare a sistemului. Dacă țara în care veți utiliza dispozitivul fără fir nu este enumerată, vă rugăm să contactați, pentru cerințe, agenția locală de aprobare radio. Dispozitivele fără fir sunt clar reglementate, iar utilizarea poate fi interzisă.

Informații de reglementare

Puterea de ieșire a dispozitivului sau a dispozitivelor fără fir, ce pot fi incluse în imprimanta dvs., se află cu mult sub limitele de expunere RF cunoscute până în acest moment. Deoarece dispozitivele fără fir (ce pot fi incluse în imprimantă) emit mai puțină energie în frecvența radio decât este permisă în standarde și recomandări, producătorul este de părere că aceste dispozitive pot fi utilizate în siguranță. Indiferent de nivelurile de putere, trebuie să acordați atenție pentru a micșora contactul uman, în timpul utilizării.

Ca valoare generală, este tipică valoarea de 20 cm de separare între dispozitiv și corp, pentru utilizarea unui dispozitiv fără fir în apropierea corpului (extremitățile nu sunt incluse). Dispozitivul trebuie utilizat la o distanță mai mare de 20 cm față de corp în prezența dispozitivelor fără fir pornite și în curs de transmitere.

Transmițătorul nu trebuie să fie poziționat în același loc sau utilizat în legătură cu altă antenă sau transmițător.

Unele circumstanțe impun restricții asupra dispozitivelor fără fir. Mai jos sunt listate exemple de restricții comune:



Comunicațiile fără fir cu frecvență radio pot interfera cu echipamentele de pe aparatele de zbor comerciale.

Reglementările actuale în aviație cer ca dispozitivele fără fir să fie oprite în timpul călătoriei cu avionul. IEEE 802.11 (cunoscut și ca rețea Ethernet fără fir) și dispozitivele de comunicații Bluetooth sunt exemple de dispozitive care oferă comunicații fără fir.



În medii în care pericolul de interferență asupra altor dispozitive sau servicii este dăunător sau perceput ca dăunător, posibilitatea de a utiliza un dispozitiv fără fir poate fi restricționată sau eliminată. Aeroporturile, spitalele și mediile încărcate de oxigen sau gaz inflamabil sunt exemple unde posibilitatea de a utiliza un dispozitiv fără fir poate fi interzisă sau eliminată. Când vă aflați în medii unde nu sunteți siguri de sancțiunea pentru utilizarea dispozitivelor fără fir, cereți autorității locale autorizația înainte de a utiliza sau a activa dispozitivul fără fir.



Fiecare țară are diferite restricții cu privire la utilizarea dispozitivelor fără fir. Deoarece sistemul dvs. este echipat cu un dispozitiv fără fir, când transportați acest echipament în alte țări, întrebați autoritățile locale, înainte de a muta sau transporta sistemul, dacă există restricții în țara de destinație privind utilizarea dispozitivelor fără fir.



În cazul în care sistemul este echipat cu un dispozitiv fără fir, nu utilizați dispozitivul fără fir dacă sistemul nu este complet asamblat sau dacă protecțiile sau capacele sunt înlăturate.



Dispozitivele fără fir nu pot fi reparate de client. Nu le modificați în niciun mod. Modificarea unui dispozitiv fără fir va anula autorizația de a-l utiliza. Contactați producătorul pentru service.



Utilizați numai driver-e aprobate pentru țara în care va fi utilizat dispozitivul. Pentru mai multe informații, consultați kitul de restabilire a sistemului oferit de producător sau contactați serviciul de suport tehnic al acestuia.

Drepturi de autor

© 2016 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

Acest ghid al utilizatorului este furnizat numai în scop informativ. Toate informațiile incluse în prezentul document se supun modificărilor care pot fi operate fără notificare.

Compania Samsung Electronics nu este răspunzătoare pentru niciun fel de daune directe sau indirecte, survenite din sau în legătură cu folosirea acestui ghid de utilizare.

- Samsung și sigla Samsung sunt mărci comerciale ale Samsung Electronics Co., Ltd.
- Microsoft, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2008 R2, Windows 10 și Windows Server 2016 sunt fie mărci comerciale înregistrate, fie mărci comerciale ale Microsoft Corporation.
- Microsoft, Internet Explorer, Excel, Word, PowerPoint și Outlook sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale Microsoft Corporation în Statele Unite și în alte țări.
- Google, Picasa, Google Cloud Print, Google Docs, Android și Gmail sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale Google Inc.
- Mopria, siglele Mopria și Mopria Alliance sunt mărci înregistrate și mărci de serviciu ale Mopria Alliance, Inc. în Statele Unite și în alte țări. Utilizarea neautorizată este strict interzisă.
- iPad, iPhone, iPod touch, Mac și Mac OS sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și alte țări.
- AirPrint și sigla AirPrint sunt mărci comerciale ale Apple Inc.
- Toate celelalte mărci și nume de produse sunt mărci comerciale ale companiilor sau organizațiilor respective.



Cod QR

Software-ul inclus în acest produs conține un software liber. Puteți obține codul sursă corespondent complet pentru o perioadă de trei ani de la utimul transport al acestui produs prin trimiterea unui e-mail la: oss.request@samsung.com. Este de asemenea posibil să obțineți codul corespondent complet pe un suport fizic, cum ar fi un CD-ROM; va fi necesară o taxă minimă.

Următorul URL http://opensource.samsung.com/opensource/C3010_C3060_Series/seq/0 duce către pagina de descărcare a codului sursă pus la dispoziție și informațiile despre licența liberă legate de acest produs. Această ofertă este valabilă pentru oricine beneficiază de aceste informații.

Ghidul utilizatorului

AVANSAT

Acest ghid oferă informații despre instalare, configurare avansată, operare și depanare pentru diferite sisteme de operare.

Anumite caracteristici este posibil să nu fie disponibile, în funcție de model sau țară.

DE BAZĂ

Acest ghid pune la dispoziție informații referitoare la instalarea, utilizarea de bază și depanarea în Windows.



1. Instalare software

Instalarea pentru Mac	170
Reinstalarea pentru Mac	171
Instalare pentru Linux	172
Reinstalare pentru Linux	173



2. Utilizarea unei mașini conectate la rețea

Programe de rețea utile	175
Configurarea rețelei cablate	176
Instalarea driverului pentru rețea	182
Configurare rețea fără fir	190
Utilizarea funcției NFC	206
Aplicații mobile compatibile	216
Mopria™	218
AirPrint	220
Samsung Cloud Print	221
PrinterOn	224
Google Cloud Print™	226



3. Meniuri utile pentru setări

Înainte de a începe să citiți un capitol	230
Imprimare	231
Copiere	233
Fax	239
Scanare	244
Configurare sistem	248
Configurare admin	262
Eco	264
Direct USB	265
Stare activitate	266
Caseta cu documente	267
PrinterOn	268



4. Caracteristici speciale

Reglarea altitudinii	270
Stocarea adresei de e-mail	271
Introducerea diverselor caractere	273
Configurarea agendei de adrese a faxului	275
Înregistrarea utilizatorilor autorizați	279

Caracteristici imprimare	280
Caracteristici scanare	298
Caracteristici fax	307
Utilizarea funcțiilor de partajare folder	315

Probleme de imprimare	346
Probleme de calitate a imprimării	350
Probleme de copiere	358
Probleme la scanare	359
Probleme cu faxul	361
Probleme la sistemul de operare	363



5. Instrumente de gestionare utile

Accesare instrumente de gestionare	317
SyncThru™ Web Service	318
Easy Capture Manager	324
Samsung AnyWeb Print	325
Easy Eco Driver	326
Utilizarea Samsung Easy Document Creator	327
Utilizarea Samsung Printer Center	328
Utilizarea Samsung Easy Printer Manager	332
Utilizarea Samsung Printer Status	335
Utilizarea Samsung Printer Experience	337



6. Depanarea

Probleme de alimentare cu hârtie	344
Probleme cu conectarea cablului și alimentarea cu energie electrică	345



1. Instalare software

Acest capitol oferă instrucțiuni pentru instalarea de software esențial și util, pentru utilizare într-un mediu în care mașina este conectată printr-un cablu. O mașină conectată local este o mașină conectată direct la computerul dvs. utilizând cablul. Dacă mașina dvs. este conectată la o rețea, treceți peste următorii pași de mai jos și continuați instalarea driverului mașinii conectate la rețea (consultați "Instalarea driverului pentru rețea" la pagina 182).

- **Instalarea pentru Mac** **170**
- **Reinstalarea pentru Mac** **171**
- **Instalare pentru Linux** **172**
- **Reinstalare pentru Linux** **173**



- Dacă sunteți utilizator al sistemului de operare Windows, consultați Ghidul de bază pentru instalarea driverului mașinii (consultați "Instalarea locală a driverului" la pagina 26).
- Utilizați numai un cablu USB mai scurt de 3 metri.

Instalarea pentru Mac

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la computerul dvs. și că este activată.
- 2 Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung, apoi dezarhivați și instalați-l (<http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Suport sau Descărcări).
- 3 Porniți echipamentul.
- 4 Faceți dublu clic pe pictograma **Install Software**.
- 5 Citiți acordul de licență și bifați butonul de instalare a acordului.
- 6 Faceți clic pe **Next** și apoi urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.



Pentru a instala driverul pentru fax:

- a Deschideți folderul **Aplicații** > **Samsung** > **Fax Queue Creator**.
- b Mașina dvs. apare în **Printer List**.
- c Selectați mașina pe care vreți să o utilizați și apăsați butonul **Create**.

Reinstalarea pentru Mac

Dacă driver-ul imprimantei nu funcționează corect, dezinstalați driver-ul și reinstalați-l.

- 1 Deschideți folderul **Applications > Samsung > Printer Software Uninstaller**.
- 2 Pentru a dezinstala software-ul imprimantei, faceți clic pe **Continue**.
- 3 Bifați programul pe care doriți să-l ștergeți și faceți clic pe **Uninstall**.
- 4 Introduceți parola și faceți clic pe **OK**.
- 5 După terminarea dezinstalării, faceți clic pe **Close**.



Dacă o mașină a fost deja adăugată, ștergeți-o din **Print Setup Utility** sau **Print & Fax**.

Instalare pentru Linux

Trebuie să descărcați pachetul de software Linux de pe website-ul Samsung pentru a instala software-ul imprimantei (<http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări).

Instalarea driver-ului Linux unificat



Trebuie să vă autentificați ca superutilizator (root) pentru a instala software-ul echipamentului. Dacă nu sunteți superutilizator, cereți ajutorul administratorului de sistem.

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la computerul dvs. și că este activată.
- 2 Copiați pachetul **Unified Linux Driver** pe sistemul dvs.
- 3 Deschideți programul Terminal și accesați directorul în care ați copiat pachetul.
- 4 Extrageți pachetul.
- 5 Mutați-l în directorul **uld**.
- 6 Executați comanda **./install.sh** (Dacă nu sunteți logat ca root, executați comanda cu **sudo** ca **sudo ./install.sh**)
- 7 Continuați instalarea.

- 8 După finalizarea instalării, lansați utilitarul de imprimare (Mergeți la **System > Administration > Printing** sau executați comanda **"system-config-printer"** în programul Terminal).
- 9 Faceți clic pe butonul **Add**.
- 10 Selectați imprimanta dvs.
- 11 Faceți clic pe butonul **Forward** și adăugați-o în sistem.

Reinstalare pentru Linux

Dacă driver-ul imprimantei nu funcționează corect, dezinstalați driver-ul și reinstalați-l.

- 1 Deschideți programul **Terminal**.
- 2 Accesați directorul **uld** extras din pachetul **Unified Linux Driver**.
- 3 Executați comanda **./uninstall.sh** (Dacă nu sunteți logat ca root, executați comanda cu **sudo** ca **sudo ./uninstall.sh**)
- 4 Continuați dezinstalarea.



2. Utilizarea unei mașini conectate la rețea

Acest capitol vă prezintă instrucțiuni pas cu pas pentru configurarea unei mașini conectate la rețea și a software-ului.

- **Programe de rețea utile** 175
- **Configurarea rețelei cablate** 176
- **Instalarea driverului pentru rețea** 182
- **Configurare rețea fără fir** 190
- **Utilizarea funcției NFC** 206
- **Aplicații mobile compatibile** 216
- **Mopria™** 218
- **AirPrint** 220
- **Samsung Cloud Print** 221
- **PrinterOn** 224
- **Google Cloud Print™** 226



Dispozitivele și funcțiile opționale compatibile pot diferi în funcție de modelul dvs. (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Programe de rețea utile

Există mai multe programe disponibile pentru a configura setările de rețea cu ușurință, într-un mediu de rețea. În special pentru administratorul de rețea, este posibilă administrarea mai multor echipamente în rețea.



- Înainte să utilizați programele de mai jos, setați mai întâi adresa IP.
- Unele caracteristici și elemente opționale s-ar putea să nu fie disponibile, în funcție de model sau țară (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

SyncThru™ Web Service

Serverul web încorporat în echipamentul dvs. de rețea, vă permite să efectuați următoarele activități (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).

- Verificați informațiile și starea consumabilelor.
- Particularizați setările mașinii.
- Setati opțiunea de notificare prin email. Atunci când setați această opțiune, starea mașinii (toner insuficient în cartuș sau eroare a mașinii) va fi trimisă în mod automat la adresa de email a unei anumite persoane.
- Configurați parametrii de rețea necesari pentru ca mașina să se conecteze la diverse medii de rețea.

Configurarea rețelei cablate SetIP

Acest program utilitar vă permite să selectați o interfață de rețea și să configurați manual adresele IP utilizate cu protocolul TCP/IP.

- Consultați "Setarea adresei IP" la pagina 176.



Mașina care nu acceptă portul de rețea, nu va putea utiliza această funcționalitate (consultați "Vedere din spate" la pagina 21).



Configurarea rețelei cablate

Imprimarea unui raport de configurare a rețelei

De la panoul de control al mașinii puteți să imprimați un **Raport de configurare a rețelei**, care va arăta setările curente de rețea ale mașinii. Acest lucru vă va ajuta la configurarea unei rețele.



Accesarea meniurilor poate să difere în funcție de model (consultați "Accesarea meniului" la pagina 30).

- **Mașina are ecran de afișare:** Apăsați pe butonul  (**Menu**) de pe panoul de control și selectați **Network > Network Configuration**.
- **Mașina are ecran tactil:** Apăsați  (**Setup**) din ecranul principal > **Machine Setup > Next > Reports > Network Configuration**.

Utilizând acest **Raport de configurare a rețelei**, puteți să aflați adresa MAC și adresa IP ale mașinii.

De exemplu:

- Adresă MAC: 30:CD:A7:41:A2:78
- Adresă IP: 169.254.192.192

Setarea adresei IP

Când conectați aparatul dvs. la o rețea, trebuie să configurați mai întâi setările TCP/IP pentru aparat. Setările prezentate mai jos sunt setările de bază necesare pentru utilizarea aparatului dvs. ca aparat de rețea. Puteți seta metodele de alocare TCP/IP, serverul DNS, TCP/IPv6, Ethernet și adresa IP.

Mai întâi, trebuie să configurați o adresă IP pentru imprimare și gestionări de rețea. În cele mai multe cazuri va fi alocată automat o nouă adresă IP de către un server DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol – Protocol de configurare dinamică a gazdei) aflat în rețea.

Configurarea IPv4



- De asemenea, puteți seta TCP/IPv4 din panoul de control.
- TCP/IPv6 nu este compatibil cu acest program.


Configurarea IPv4 utilizând programul SetIP (Windows)

Înainte de utilizarea programului SetIP dezactivați firewall-ul computerului din **Panou de control > Centru de securitate > Paravan de protecție Windows**.

Configurarea rețelei cablate



Următoarele instrucțiuni pot diferi pentru modelul dvs.

- 1 Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung, apoi dezarhivați și instalați: (<http://www.samsung.com> > găsiți produsul dvs > Asistență sau Descărcări).
- 2 Urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.
- 3 Conectați echipamentul dvs. la rețea cu un cablu de rețea.
- 4 Porniți echipamentul.
- 5 Din meniul **Pornire** al sistemului de operare Windows, selectați **Toate programele > Samsung Printers > SetIP**.
- 6 Faceți clic pe pictograma  (a treia din stânga) din fereastra SetIP pentru a deschide fereastra de configurare TCP/IP.
- 7 Introduceți noile informații pentru echipament în fereastra de configurare. Într-o rețea intranet de corporație, s-ar putea să fie necesar ca aceste informații să vă fie alocate de un administrator de rețea înainte să continuați.




Găsiți adresa MAC a mașinii din **Network Configuration Report** (consultați "Imprimarea unui raport de configurare a rețelei" la pagina 176) și introduceți-o fără semnele (:). De exemplu, 30:CD:A7:1F:E3:27 devine 30CDA71FE327.

- 8 Faceți clic pe **Apply** și apoi faceți clic pe **OK**. Echipamentul va imprima automat **Raportul de configurație a rețelei**. Confirmați că toate setările sunt corecte.

Configurarea IPv4 utilizând programul SetIP (Mac)

Înainte de utilizarea programului SetIP, dezactivați firewall-ul computerului din **System Preferences > Security** (sau **Security & Privacy**) > **Firewall**.

- 1 Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung, apoi dezarhivați și instalați: (<http://www.samsung.com> > găsiți produsul dvs > Asistență sau Descărcări).
- 2 Porniți echipamentul.
- 3 Rulați aplicația descărcată **SetIP**.
- 4 Faceți clic pe pictograma  (a treia din stânga) din fereastra SetIP pentru a deschide fereastra de configurare TCP/IP.
- 5 Introduceți noile informații pentru echipament în fereastra de configurare. Într-o rețea intranet de corporație, s-ar putea să fie necesar ca aceste informații să vă fie alocate de un administrator de rețea înainte să continuați.

Configurarea rețelei cablate



Găsiți adresa MAC a mașinii din **Network Configuration Report** (consultați "Imprimarea unui raport de configurare a rețelei" la pagina 176) și introduceți-o fără semnele (:). De exemplu, 30:CD:A7:1F:E3:27 devine 30CDA71FE327.

- 6 Faceți clic pe **Apply** și apoi faceți clic pe **OK**. Echipamentul va imprima automat **Raportul de configurație a rețelei**. Confirmați că toate setările sunt corecte.

Configurarea IPv4 utilizând programul SetIP (Linux)

Înainte de utilizarea programului SetIP, dezactivați firewall-ul computerului din **System Preferences** sau **Administrator**.



Următoarele instrucțiuni pot varia față de modelul dvs. sau în funcție de sistemul de operare.

- 1 Descărcați programul SetIP de pe website-ul Samsung și extrageți-l.
- 2 Faceți dublu clic pe fișierul **SetIPApplet.html** din directorul **cdroot/Linux/noarch/at_opt/share/utills**.
- 3 Faceți clic pentru a deschide fereastra de configurare TCP/IP.

4

Introduceți noile informații pentru echipament în fereastra de configurare. Într-o rețea intranet de corporație, s-ar putea să fie necesar ca aceste informații să vă fie alocate de un administrator de rețea înainte să continuați.



Găsiți adresa MAC a mașinii din **Network Configuration Report** (consultați "Imprimarea unui raport de configurare a rețelei" la pagina 176) și introduceți-o fără semnele (:). De exemplu, 30:CD:A7:29:51:A8 devine 30CDA72951A8.

5

Echipamentul va imprima automat **Raportul de configurație a rețelei**.


Configurarea IPv6




IPv6 este acceptat corect numai pentru Windows Vista sau versiuni mai recente.

Configurarea rețelei cablate


Activarea IPv6 de la panoul de control

- 1 Selectați  (Menu) > Network > TCP/IP (IPv6) > IPv6 Activate de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Setup) > Machine Setup > Next > Network Setup > TCP/IP (IPv6) > IPv6 Protocol de pe ecranul tactil.

- 2 Selectați **On** și apăsați **OK**.

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați selectați **On** și apăsați **Yes** în momentul în care apare fereastra de confirmare. Apăsați  (Înapoi) pentru a salva selecția.

- 3 Opriți mașina și porniți-o din nou.




Când instalați driverul imprimantei, nu configurați ambele protocoale, IPv4 și IPv6. Vă recomandăm să configurați fie IPv4, fie IPv6.

Configurare adresă DHCPv6 de la panoul de control

Dacă în rețeaua dumneavoastră aveți un server DHCPv6, pentru configurația gazdei dinamice implicite puteți seta una din următoarele opțiuni:

- 1 Selectați  (Menu) > Network > TCP/IP (IPv6) > DHCPv6 Config de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Setup) > Machine Setup > Next > Network Setup > TCP/IP (IPv6) > DHCPv6 Config de pe ecranul tactil.

- 2 Selectați valoarea dorită.

- **Always Use:** utilizați întotdeauna DHCPv6 indiferent de solicitarea routerului.
- **Never Use:** nu utilizați niciodată DHCPv6 indiferent de solicitarea routerului.
- **Router:** Utilizați adresa DHCPv6 numai când este solicitată de un router.

Activarea din SyncThru™ Web Service

- 1 Verificați dacă echipamentul este conectat la rețea.
- 2 Porniți un browser web precum Internet Explorer, Safari sau Firefox și introduceți noua adresă IP a echipamentului dvs. în fereastra browserului.

De exemplu,

 http://192.168.1.133/

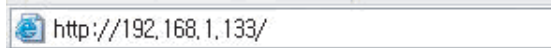
Configurarea rețelei cablate

- 3 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta-sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
- 4 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Dacă vă conectați pentru prima dată la SyncThru™ Web Service, introduceți ID-ul de utilizator și parola implicite de mai jos. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 5 Atunci când se deschide fereastra **SyncThru™ Web Service**, deplasați cursorul mouse-ului peste **Settings** din bara de meniu superioară și faceți clic pe **Network Settings**.
- 6 Faceți clic pe **TCP/IPv6** din partea stânga a site-ului web.
- 7 Bifați caseta de validare **IPv6 Protocol** pentru a activa IPv6.
- 8 Faceți clic pe butonul **Apply**.
- 9 Opriți mașina și porniți-o din nou.



- De asemenea, puteți seta DHCPv6.
- Pentru a seta manual adresa IPv6:
Bifați caseta de validare **Manual Address**. Apoi este activată căsuța de text **Address/Prefix**. Introduceți restul adresei (ex.: 3FFE:10:88:194::**AAAA**. „A” este hexazecimalul de la 0 până la 9, de la A până la F).

Configurarea adresei IPv6 de la SyncThru™ Web Service

- 1 Verificați dacă echipamentul este conectat la rețea.
- 2 Porniți un browser web precum Internet Explorer, Safari sau Firefox și introduceți noua adresă IP a echipamentului dvs. în fereastra browserului.
De exemplu,

- 3 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta-sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
- 4 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Dacă vă conectați pentru prima dată la SyncThru™ Web Service, introduceți ID-ul de utilizator și parola implicite de mai jos. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 5 Atunci când se deschide fereastra **SyncThru™ Web Service**, deplasați cursorul mouse-ului peste **Settings** din bara de meniu superioară și faceți clic pe **Network Settings**.
- 6 Faceți clic pe **TCP/IPv6** din partea stânga a site-ului web.

Configurarea rețelei cablate

- 7 Selectați una dintre adresele IPv6 din **Address Type** (consultați "Imprimarea unui raport de configurare a rețelei" la pagina 176).
- **Link-Local Address:** adresă locală IPv6 autoconfigurată (adresa începe cu FE80).
 - **Stateless Address:** adresă IPv6 configurată automat de un router de rețea.
 - **Stateful Address:** adresă IPv6 configurată de un server DHCPv6.
 - **Manual Address:** adresă IPv6 configurată manual de utilizator.
 - **Default Gateway:** Gateway implicit configurat automat de un router de rețea.

- 8 Introduceți adresele IPv6 (ex.: `http://[FE80::215:99FF:FE66:7701]`).



Adresa trebuie închisă între paranteze „[]”.

Instalarea driverului pentru rețea

Trebuie să instalați software-ul driverului imprimantei pentru imprimare. Software-ul include drivere, aplicații și alte programe folositoare.

Asigurați-vă că setarea rețelei pentru aparatul dvs. este completă. Toate aplicațiile de pe computer trebuie închise înainte de începerea instalării.

Windows

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la rețea și este alimentată cu curent electric. De asemenea, adresa IP a mașinii dvs. ar fi trebuit setată.
- 2 Introduceți CD-ul furnizat cu software-ul în unitatea CD-ROM.



Dacă fereastra de instalare nu apare, faceți clic pe **Pornire > Toate programele > Accesorii > Executare**.

Tastați **X:\Setup.exe**, înlocuind „X” cu litera care corespunde unității dvs. CD-ROM, apoi faceți clic pe **OK**.

- Pentru Windows 8

Dacă fereastra de instalare nu apare, din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare > Apps(Aplicație)** și căutați **Executare**. Tastați **X:\Setup.exe**, înlocuind „X” cu litera care reprezintă unitatea CD-ROM și faceți clic **OK**.

Dacă apare fereastra pop-up **„Atingeți pentru a vedea ce se întâmplă cu acest disc.”**, faceți clic pe fereastră și selectați **Run Setup.exe**.

- Pentru Windows 10 / Windows Server 2016

Dacă nu apare fereastra de instalare, tastați **X:\Setup.exe** în zona de introducere **Căutare** de pe bara de activități, înlocuind „X” cu litera care reprezintă unitatea dumneavoastră CD-ROM drive și apoi apăsați tasta Enter.

- 3 Analizați și acceptați acordurile de instalare din fereastra de instalare. Apoi, faceți clic pe **Next**.
- 4 Selectați **Network** din ecranul **Printer Connection Type**. Apoi, faceți clic pe **Next**.
- 5 Urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.

Instalarea driverului pentru rețea

Din ecranul Pornire al Windows 8



- Driverul V4 este descărcat automat din Actualizare Windows în cazul în care computerul este conectat la Internet. Dacă nu, puteți descărca manual driverul V4 de pe site-ul web Samsung, www.samsung.com > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări.
- Puteți descărca aplicația **Samsung Printer Experience** din Windows Store. Aveți nevoie de un cont Microsoft pentru a utiliza Store(Magazin) Windows.
 - a Din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare**.
 - b Faceți clic pe **Store(Magazin)**.
 - c Căutați și faceți clic pe **Samsung Printer Experience**.
 - d Faceți clic pe **Install**.
- Dacă instalați driverul folosind CD-ul software-ului furnizat, driverul V4 nu este instalat. Dacă doriți să utilizați driverul V4 în ecranul **Spațiu de lucru**, puteți descărca de pe site-ul Samsung, www.samsung.com > găsiți produsul dvs. > Asistență sau descărcări.
- Dacă doriți să instalați instrumentele de gestionare a imprimantei Samsung, va trebui să le instalați folosind CD-ul cu software furnizat.


- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la rețea și este alimentată cu curent electric. De asemenea, adresa IP a mașinii dvs. ar fi trebuit setată.
- 2 Din **Charms(Butoane)**, selectați **Setări > Modificare setări pentru PC > Dispozitive**.



Pentru Windows 10 / Windows Server 2016

Din bara de activități, tastați **Devices and Printers** în zona de introducere **Căutare**. Apăsați tasta Enter.

SAU

De la pictograma **Pornire** (), selectați **Setări > Devices > Devices and Printers**.

- 3 Faceți clic pe **Adăugare dispozitiv**.
Mașinile descoperite vor fi indicate pe ecran.
- 4 Faceți clic pe numele modelului sau numele gazdei pe care doriți să o utilizați.



Puteți să imprimați un raport de configurare a rețelei de pe panoul de control al aparatului care va afișa numele actual de gazdă al acestuia.

- 5 Driverul este instalat automat din **Windows Update**.

Instalarea driverului pentru rețea

Modul de instalare silențioasă

Modul de instalare silențioasă este o metodă de instalare care nu necesită deloc intervenția utilizatorului. După ce începeți instalarea, driverul aparatului și software-ul sunt instalate automat pe computerul dv. Puteți iniția instalarea silențioasă tastând **/s** sau **/S** în fereastra de comandă.


Parametrii liniei de comandă

Următorul tabel afișează comenzi care pot fi utilizate în fereastra de comandă.




Următoarele linii de comandă sunt utile și sunt operate atunci când se folosește comanda cu **/s** sau **/S**. Însă **/h**, **/H** sau **/?** sunt comenzi excepționale care pot fi operate exclusiv.

Linie de comandă	Definiție	Descriere
<code>/s</code> sau <code>/S</code>	Începe instalarea silențioasă.	Instalează driverele aparatului fără a iniția niciun UI sau fără nicio intervenție a utilizatorului.

Linie de comandă	Definiție	Descriere
<code>/p"<nume port>"</code> sau <code>/P"<nume port>"</code>	Specifică portul imprimantei.  Portul rețea va fi creat de către utilizatorul monitorului portului TCP/IP Standard. În cazul portului local, acesta trebuie să existe în sistem înainte de a fi specificat prin comandă.	Numele portului imprimantei poate fi specificat ca adresă IP, numele gazdei, numele portului local USB, numele portului IEEE1284 sau calea de rețea. De exemplu: <ul style="list-style-type: none"><code>/p"xxx.xxx.xxx.xxx"</code> unde <code>"xxx.xxx.xxx.xxx"</code> reprezintă adresa IP pentru imprimanta rețelei. <code>/p"USB001"</code>, <code>/P"LPT1:"</code>, <code>/p"nume gazdă"</code><code>/p"\\computer_name\share ed_printer"</code> sau <code>"\\xxx.xxx.xxx.xxx\share d_printer"</code> unde, <code>"\\computer_name\share d_printer"</code> sau <code>"\\xxx.xxx.xxx.xxx\share d_printer"</code> reprezintă calea de rețea către imprimantă prin introducerea a două slash-uri, numele computer-ului sau adresa IP locală a PC-ului care partajează imprimanta, iar apoi numele comun pentru imprimantă.

Instalarea driverului pentru rețea

Linie de comandă	Definiție	Descriere
<code>/a"<dest_path>"</code> sau/ <code>A"<dest_path>"</code>	Precizează calea pentru instalare.  Calea de destinație trebuie să fie o cale admisă.	Deoarece driverele aparatelor trebuie instalate într-o locație specifică OS, această comandă se aplică doar la software-ul de aplicație.
<code>/n"<Nume imprimantă>"</code> sau/ <code>N"<Nume imprimantă>"</code>	Specifică numele imprimantei. Instanța imprimantei trebuie creată ca nume specific al imprimantei.	Cu acest parametru, puteți adăuga instanțe ale imprimantei după cum doriți.

Linie de comandă	Definiție	Descriere
<code>/nd</code> sau/ <code>ND</code>	Controlează să nu se configureze driverul instalat ca driver implicit al aparatului.	Aceasta arată că driverul instalat al mașinii nu va fi driverul implicit al mașinii pe sistemul dvs. dacă sunt instalate unul sau mai multe drivere pentru imprimantă. Dacă nu există un driver al aparatului instalat pe sistemul dv. atunci această opțiune nu va fi aplicată deoarece Windows OS va instala driverul imprimantei instalate ca driver implicit al aparatului.
<code>/x</code> sau/ <code>X</code>	Folosește fișierele existente ale driverului aparatului pentru a crea instanța imprimantei dacă este deja instalată.	Această comandă asigură o metodă de a instala o instanță a imprimantei care utilizează fișierele driverului instalat al imprimantei fără a instala un driver suplimentar.

Instalarea driverului pentru rețea

Linie de comandă	Definiție	Descriere
/up"<nume imprimantă>" sau /UP"<nume imprimantă>"	Înlătură doar instanța specificată a imprimantei și nu fișierele driverului.	Această comandă asigură o modalitate de a scoate doar instanțele specifice ale imprimantei din sistemul dv. fără a influența alte drivere de imprimantă. Aceasta nu va îndepărta fișierele driverului imprimantei din sistemul dvs.
/d sau/D	Dezinstalează toate driverele unității și toate aplicațiile din sistemul dvs.	Această comandă va scoate toate driverele instalate ale unității și software-ul de aplicație din sistemul dv.
/v"<partajare nume>" sau /V"<partajare nume>"	Partajează aparatul instalat și adaugă alte drivere disponibile ale platformei pentru Indicare & Imprimare.	Va instala toate driverele aparatului de pe platforma Windows în sistem și le va partaja cu <numele de partajare> specificat pentru indicare și imprimare.
/o sau /O	Deschide directorul Imprimante și faxuri după instalare.	Această comandă va deschide directorul Imprimante și faxuri după instalarea silențioasă.
/h, /H sau /?	Afișează Utilizarea liniei de comandă.	

Mac

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la computerul dvs. și că este activată.
- 2 Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung, apoi dezarhivați și instalați: (<http://www.samsung.com> > găsiți produsul dvs > Asistență sau Descărcări).
- 3 Porniți echipamentul.
- 4 Faceți dublu clic pe pictograma **Install Software**.
- 5 Citiți acordul de licență și bifați butonul de instalare a acordului.
- 6 Faceți clic pe **Next**.
- 7 Selectați **Network** din **Printer Connection Type**.
- 8 Faceți clic pe **Next**.
- 9 Urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.

Instalarea driverului pentru rețea

Linux

Trebuie să descărcați pachetul de software Linux de pe website-ul Samsung pentru a instala software-ul imprimantei (<http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări).

- 1 Asigurați-vă că echipamentul este conectat la rețeaua dvs. și că este pornit. De asemenea, adresa IP a mașinii dvs. ar fi trebuit setată.
- 2 Copiați pachetul **Unified Linux Driver** pe sistemul dvs.
- 3 Deschideți programul Terminal și accesați directorul în care ați copiat pachetul.
- 4 Extrageți pachetul.
- 5 Mutați-l în directorul **uld**.
- 6 Executați comanda **./install.sh** (dacă nu sunteți conectat ca "root", executați comanda cu "sudo" ca **sudo ./install.sh**).
- 7 Continuați instalarea.
- 8 După finalizarea instalării lansați utilitarul **Printing** (mergeți la **System > Administration > Printing** sau executați comanda **"system-config-printer"** în programul Terminal).
- 9 Faceți clic pe butonul **Add**.

10 Selectați **AppSocket/HP JetDirect** și introduceți adresa IP a echipamentului dvs.

11 Faceți clic pe butonul **Forward** și adăugați-o în sistem.

UNIX



- Asigurați-vă că mașina dvs. suportă sistemul de operare UNIX, înainte de a instala driverul UNIX al imprimantei (consultați "Cerințe de sistem" la pagina 147).
- Comenzile sunt marcate cu `""`; atunci când tastați comenzile, nu tastați `""`.
- Unele caracteristici și elemente opționale s-ar putea să nu fie disponibile, în funcție de model sau țară (consultați "Cerințe de sistem" la pagina 147).

Pentru a utiliza driverul UNIX al imprimantei, mai întâi trebuie să instalați pachetul UNIX cu driverul imprimantei, apoi să configurați imprimanta. Puteți să descărcați pachetul UNIX cu drivere pentru imprimantă de pe site-ul Samsung (<http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări).

Instalarea driverului pentru rețea

Instalarea pachetului driverului imprimantei UNIX

Procedura de instalare este obișnuită pentru toate variantele de sistem de operare UNIX menționate.

- 1 De pe site-ul web Samsung, descărcați și dezarhivați pachetul driverului UNIX al imprimantei pe computerul dvs.
- 2 Obțineți privilegiile în rădăcină.
“su -”
- 3 Copiați arhiva adecvată a driverului pe computerul UNIX țintă.



Consultați ghidul de administrare al sistemului dvs. de operare UNIX pentru detalii.

- 4 Dezarhivați pachetul driverului UNIX pentru imprimantă.
De exemplu, la IBM AIX, utilizați următoarele comenzi.
“gzip -d < introduceți numele pachetului | tar xf -”
- 5 directorul dezarhivat.

- 6 Rulați scriptul de instalare.

“./install -i”

install este fișierul script al programului de instalare care este utilizat pentru a instala sau dezinstala pachetul UNIX Printer Driver.

Utilizați comanda „**chmod 755 install**” pentru a acorda o permisiune scriptului programului de instalare.

- 7 Executați comanda „./install -c” pentru a verifica rezultatele instalării.

- 8 Rulați “**installprinter**” din linia de comandă. Aceasta va deschide fereastra **Add Printer Wizard**. Configurați imprimanta în această fereastră respectând următorii pași.



La unele sisteme de operare UNIX, de exemplu la Solaris 10, imprimantele adăugate de curând pot să nu fie activate și/sau pot să nu accepte lucrări. În acest caz rulați următoarele două comenzi pe terminalul rădăcină:

“**accept <printer_name>**”

“**enable <printer_name>**”

Instalarea driverului pentru rețea

Dezinstalarea pachetului driverului imprimantei



Utilitarul trebuie utilizat pentru a șterge imprimanta instalată în sistem.

- a Rulați comanda „**uninstallprinter**” de la terminal.
Aceasta va deschide **Uninstall Printer Wizard**.
Imprimantele instalate sunt listate în lista derulantă.
- b Selectați imprimanta care să fie ștearsă.
- c Faceți clic pe **Delete** pentru a șterge imprimanta din sistem.
- d Executați comanda „**/install -d**” pentru a dezinstala tot pachetul.
- e Pentru a verifica rezultatele eliminării, executați comanda „**/install -c**”.

Pentru a reinstala, utilizați comanda „**/install -i**” pentru a reinstala fișierele binare.

Instalarea imprimantei

Pentru a adăuga imprimanta la sistemul dvs. UNIX, rulați ‘installprinter’ din linia de comandă. Aceasta va deschide fereastra Add Printer Wizard. Configurați imprimanta în această fereastră conform următorilor pași.

- 1 Tastați numele imprimantei.
- 2 Selectați modelul adecvat de imprimantă din lista de modele.

- 3 Introduceți orice descriere care corespunde cu tipul imprimantei din câmpul **Type**. Acesta este opțional.
- 4 Specificați orice descriere de imprimantă în câmpul **Description**. Acesta este opțional.
- 5 Specificați locația imprimantei în câmpul **Location**.
- 6 Tastați adresa IP sau numele DNS al imprimantei în caseta de text **Device** pentru imprimantele conectate în rețea. La IBM AIX cu **jetdirect Queue type** este posibil doar nume DNS, adresa IP numerică nu este permisă.
- 7 **Queue type** afișează conexiunea ca **lpd** sau **jetdirect** în caseta listă corespunzătoare. În plus, tipul **usb** este disponibil pe Sun Solaris OS.
- 8 Selectați **Copies** pentru a seta numărul de copii.
- 9 Marcați opțiunea **Collate** pentru a primi copii deja sortate.
- 10 Marcați opțiunea **Reverse Order** pentru a primi copii în ordinea inversă.
- 11 Marcați opțiunea **Make Default** pentru a seta această imprimantă ca implicită.
- 12 Faceți clic pe **OK** pentru a adăuga imprimanta.

Configurare rețea fără fir



- Pentru C306xND și C306xFR, verificați lista de opțiuni și contactați punctul de achiziție pentru a comanda (consultați "Accesorii disponibile" la pagina 91). După instalarea kitului Wireless/NFC (opțional), setați aparatul să utilizeze această caracteristică.
- Verificați dacă mașina dvs. acceptă folosirea unei rețele wireless. Este posibil ca folosirea unei rețele wireless să nu fie disponibilă în funcție de model (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Rețelele fără fir necesită un nivel de securitate mai ridicat, astfel încât atunci când este configurat pentru prima dată un punct de acces, sunt create pentru rețea o denumire de rețea (SSID), tipul de securitate utilizat și o parolă de rețea. Solicitați aceste informații de la administratorul dvs. de rețea înainte de a începe instalarea mașinii.

Prezentarea metodelor de configurare pentru wireless

Puteți configura setările wireless fie de la echipament fie de la computer. Alegeți metoda de configurare din tabelul de mai jos.



- Este posibil ca anumite tipuri de instalare a rețelei wireless să nu fie disponibile în funcție de model sau țară.
- Vă recomandăm să configurați o parolă pentru punctele de acces. Dacă nu configurați nicio parolă pentru punctele de acces, acestea vor putea fi accesate de orice dispozitiv compatibil, precum PC-uri, telefoane inteligente și imprimante. Consultați ghidul de utilizare privind punctele de acces, pentru informații despre configurarea parolei.

Configurare rețea fără fir

Metodă de configurare	Metoda de conectare	Descriere și referință
Cu punct de acces	De la computer	Consultați "Setarea prin cablu USB" la pagina 194 pentru Windows.
		Consultați "Setarea prin cablu USB" la pagina 197 pentru Mac.
		Consultați "Utilizarea unui cablu de rețea" la pagina 198.
	De la panoul de control al echipamentului	Consultați "Utilizarea meniului WPS" la pagina 191.
Consultați "Utilizarea rețelelor Wi-Fi" la pagina 194.		
Configurarea Wi-Fi Direct		Consultați "Configurarea Wi-Fi Direct pentru imprimare mobilă" la pagina 201.

Utilizarea meniului WPS

Dacă echipamentul dvs. punctul de acces (sau router wireless) acceptă Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), puteți configura cu ușurință setările rețelei wireless din meniul **WPS Settings**, fără a mai fi nevoie de un computer.



- Dacă doriți să utilizați rețeaua fără fir cu modul Infrastructură, asigurați-vă că ați deconectat cablul de la echipament. Utilizarea **WPS(PBC)** sau introducerea codului PIN de la computer, pentru a vă conecta la punctul de acces (sau routerul wireless), variază în funcție de punctul de acces (sau routerul wireless) utilizat. Consultați ghidul utilizatorului pentru punctul de acces (routerul fără fir) utilizat.
- Când utilizați WPS pentru a configura rețeaua wireless, este posibil ca setările de securitate să se modifice. Pentru a evita acest lucru, blocați opțiunea WPS pentru setările actuale de securitate wireless. Denumirea opțiunii poate varia în funcție de punctul de acces (sau routerul wireless) pe care îl utilizați.

Elemente care trebuie pregătite

- Verificați dacă punctul de acces (sau routerul fără fir) acceptă Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).
- Verificați dacă mașina dvs. acceptă Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).
- Computer în rețea (doar modul PIN)

Configurare rețea fără fir

Alegerea tipului dvs.

Există două modalități disponibile de conectare a mașinii dvs. la o rețea wireless.

- Metoda **Push Button Configuration (PBC)** vă permite să conectați echipamentul la o rețea wireless apăsând atât pe meniul **WPS Settings** de pe panoul de control al echipamentului dvs., cât și pe butonul WPS (PBC) al unui punct de acces activat (sau router wireless) compatibil cu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).
- Metoda **Personal Identification Number (PIN)** vă ajută să conectați mașina la o rețea wireless prin introducerea PIN-ului furnizat pe un punct de acces Wi-Fi Protected Setup™-cu WPS activat (sau pe un ruter wireless).



Conectarea prin WPS

Setarea implicită din fabrică pentru echipamentul dvs. este modul **PBC**, recomandat pentru un mediu obișnuit de rețea fără fir.



Dacă mașina este conectată la o rețea prin cablu, atunci nu vă puteți conecta utilizând caracteristica WPS. Scoateți cablul de rețea din portul de rețea, dacă acesta există.

Conectarea în modul PBC

- 1 Selectați  (**Menu**) > **Network** > **Wi-Fi** > **WPS** din panoul de control.
SAU
Pentru modelele care au ecranul tactil pe panoul de control, apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Network Setup** > **Wi-Fi** > **WPS**.
- 2 Apăsați pe **Connect via PBC**.
- 3 Apăsați **OK** sau **Yes** când apare fereastra de confirmare.
Apare fereastra de informare afișând procesul de conectare timp de 2 minute.

Configurare rețea fără fir

- 4 Apăsați pe butonul **WPS (PBC)** al punctului de acces (routerului fără fir).

Mesajele apar pe ecranul de afișare în ordinea de mai jos:

- Connecting:** Echipamentul se conectează la punctul de acces (routerul fără fir).
- Connected:** Când echipamentul a reușit conectarea la rețeaua fără fir, ledul WPS rămâne aprins continuu.
- Network Name(SSID):** după finalizarea procesului de conectare la o rețea fără fir, informațiile SSID ale AP sunt afișate pe ecran.

- 5 Introduceți CD-ul cu software furnizat în unitatea dvs. CD-ROM și urmați instrucțiunile din fereastră pentru a configura rețeaua fără fir.

Conectarea în modul PIN

- 1 Selectați  (**Menu**) > **Network** > **Wi-Fi** > **WPS** din panoul de control.

SAU

Pentru modelele care au ecranul tactil pe panoul de control, apăsați

 (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Network Setup** > **Wi-Fi** > **WPS**.

- 2 Apăsați pe **Connect via PIN**.
- 3 Apăsați **OK** sau **Yes** când apare fereastra de confirmare.

- 4 pe afișaj apare numărul PIN de opt cifre.

Trebuie să introduceți numărul PIN format din opt cifre, într-un interval de două minute, pe computerul conectat la punctul de acces (sau routerul fără fir).

Mesajele apar pe ecranul de afișare în ordinea de mai jos:


- Connecting:** echipamentul începe conectarea la rețeaua fără fir.
- Connected:** Când echipamentul a reușit conectarea la rețeaua fără fir, ledul WPS rămâne aprins continuu.
- Network Name(SSID):** După finalizarea procesului de conectare la o rețea fără fir, informațiile SSID ale AP sunt afișate pe ecranul LCD.

- 5 Introduceți CD-ul cu software furnizat în unitatea dvs. CD-ROM și urmați instrucțiunile din fereastră pentru a configura rețeaua fără fir.

Configurare rețea fără fir

Utilizarea rețelelor Wi-Fi

Înainte de a începe, trebuie să cunoașteți numele (SSID) al rețelei fără fir și cheia rețelei, dacă este criptată. Aceste informații au fost setate la instalarea routerului fără fir (punctului de acces). Dacă nu aveți informații despre mediul rețelei dumneavoastră fără fir, întrebați persoana care v-a configurat rețeaua.

- 1 Selectați butonul  (**Menu**) > **Network** > **Wi-Fi** > **Wi-Fi Settings** de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelele care au ecranul tactil pe panoul de control, apăsați

 (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Network Setup** > **Wi-Fi** > **Wi-Fi Settings** de pe ecranul tactil.

- 2 Selectați metoda de configurare dorită.
 - **Search List** (recomandat): În acest mod configurarea este automată. Mașina va afișa o listă de rețele disponibile din care puteți alege. După ce se selectează o rețea, imprimanta va solicita cheia de securitate care îi corespunde.
 - **Custom**: Din acest mod, utilizatorii pot furniza sau edita manual propriul lor SSID sau pot alege opțiunea de securitate în detaliu.

- 3 Urmați instrucțiunile pentru a configura rețeaua wireless.

Configurarea utilizând Windows



Comandă rapidă pentru programul **Samsung Easy Wireless Setup** fără CD: Dacă ați instalat driverul imprimantei o dată, puteți accesa programul **Samsung Easy Wireless Setup** fără CD.

Setarea prin cablu USB

Elemente care trebuie pregătite

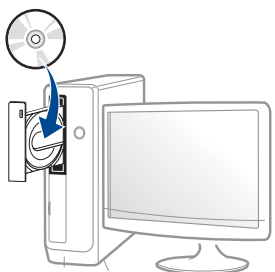
- Punct de acces
- Computer conectat în rețea
- CD-ul cu software livrat împreună cu echipamentul
- O mașină instalată cu o interfață de rețea fără fir
- Cablu USB

Crearea infrastructurii rețelei

- 1 Verificați dacă este conectat cablul USB la echipament.
- 2 Porniți computerul, punctul de acces și echipamentul.

Configurare rețea fără fir

- 3 Introduceți CD-ul furnizat cu software-ul în unitatea CD-ROM.



Dacă fereastra de instalare nu apare, faceți clic pe **Pornire > Toate programele > Accesorii > Executare**.

Tastați X:\Setup.exe, înlocuind „X” cu litera care corespunde unității dvs. CD-ROM, apoi faceți clic pe **OK**.

- Pentru Windows 8,

Dacă nu apare fereastra de instalare, din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare > Apps(Aplicație)** și căutați butonul **Executare**. Tastați X:\Setup.exe, înlocuind “X” cu litera care reprezintă unitatea CD-ROM și faceți clic **OK**.

Dacă apare fereastra pop-up „**Atingeți pentru a vedea ce se întâmplă cu acest disc**”, faceți clic pe fereastră și selectați **Run Setup.exe**.

- Pentru Windows 10 / Windows Server 2016

Dacă nu apare fereastra de instalare, tastați X:\Setup.exe în zona de introducere **Căutare** de pe bara de activități, înlocuind „X” cu litera care reprezintă unitatea dumneavoastră CD-ROM drive și apoi apăsați tasta **Enter**.

- 4 Analizați și acceptați acordurile de instalare din fereastra de instalare. Apoi, faceți clic pe **Next**.

- 5 Selectați **Wireless** din ecranul **Printer Connection Type**. Apoi, faceți clic pe **Next**.

- 6 Din ecranul **Are you setting up your printer for the first time?**, selectați **Yes, I will set up my printer's wireless network..** Apoi, faceți clic pe **Next**.

Dacă imprimanta dvs. este deja conectată la rețea, selectați **No, my printer is already connected to my network..**

- 7 Selectați **Using a USB cable** din ecranul **Select the Wireless Setup Method**. Apoi, faceți clic pe **Next**.

- 8 După căutare, în fereastră sunt afișate dispozitivele de rețea fără fir. Selectați numele (SSID) punctului de acces pe care doriți să îl utilizați și faceți clic pe **Next**.



Dacă nu găsiți numele rețelei pe care doriți să o utilizați sau dacă doriți să setați manual configurația rețelei fără fir, faceți clic pe **Advanced Setting**.

- **Enter the wireless Network Name:** Introduceți SSID-ul punctului de acces (SSID este sensibil la litere mari și mici).
- **Operation Mode:** Afișează **Infrastructure**.

Configurare rețea fără fir

- **Authentication:** Selectați un tip de autentificare.
Open System: Autentificarea nu este utilizată, iar criptarea poate să fie sau să nu fie utilizată, în funcție de necesitatea de securizare a datelor.
Shared Key: Autentificarea este utilizată. Un dispozitiv care are o cheie WEP adecvată poate să acceseze rețeaua.
WPA Personal sau WPA2 Personal: Selectați această opțiune pentru a autentifica serverul de imprimare pe baza unei chei WPA pre-distribuite. Aceasta utilizează o cheie distribuită secretă (numită de obicei parolă cheie pre-distribuită) care este configurată manual la punctul de acces și la fiecare din clienții acestuia.
- **Encryption:** Selectați criptarea (None, WEP64, WEP128, TKIP, AES).
- **Network Password:** Introduceți valoarea de criptare pentru parola de rețea.
- **Confirm Network Password:** Confirmați valoarea de criptare pentru parola de rețea.
- **WEP Key Index:** dacă utilizați criptarea WEP, selectați **WEP Key Index** adecvat.
Fereastra de securitate a rețelei fără fir apare atunci când punctul de acces are setări de securitate.
Introduceți parola de rețea pentru punctul de acces (sau router).

- 9** În cazul în care caracteristica Wi-Fi Direct este dezactivată de pe mașină, apare următorul ecran. Faceți clic pe **Next**.



- Opțiunea Wi-Fi Direct apare pe ecran doar dacă imprimanta dvs. acceptă această funcție.
- Puteți porni Wi-Fi Direct utilizând panoul de control (consultați "Configurarea Wi-Fi Direct" la pagina 201).
- **Wi-Fi Direct Name:** Numele implicit Wi-Fi Direct este denumirea modelului iar lungimea maximă este de 23 caractere.
- **Password setting** este șirul numeric, iar lungimea acestuia poate fi cuprinsă între 8 ~ 64 caractere.

- 10** Când configurarea rețelei fără fir s-a finalizat, deconectați cablul USB dintre computer și echipament. Faceți clic pe **Next**.
- 11** Selectați componentele de instalat.
- 12** Urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.

Configurare rețea fără fir

Configurarea utilizând Mac

Elemente care trebuie pregătite

- Punct de Acces
- Computer conectat în rețea
- CD-ul cu software livrat împreună cu echipamentul
- O mașină instalată cu o interfață de rețea fără fir
- Cablu USB

Setarea prin cablu USB

- 1** Asigurați-vă că echipamentul este conectat la computerul dvs. și că este pornit.
- 2** Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung, apoi dezarhivați și instalați: (<http://www.samsung.com> > găsiți produsul dvs > Asistență sau Descărcări).
- 3** Porniți echipamentul.
- 4** Faceți dublu clic pe pictograma **Install Software**.
- 5** Faceți dublu clic pe pictograma **Install Software**.

6 Citiți acordul de licență și bifați butonul de instalare a acordului.

7 Faceți clic pe **Next**.

8 Selectați **Wireless** din **Printer Connection Type**.

9 Faceți clic pe **Next**.

10 Selectați **Using a USB cable** din ecranul **Select the Wireless Setup Method** și apoi faceți clic pe **Next**.

Dacă nu apare ecranul, mergeți la pasul 14.

11 După căutare, în fereastră sunt afișate dispozitivele de rețea fără fir. Selectați numele (SSID) punctului de acces pe care doriți să îl utilizați și faceți clic pe **Next**.



Când setați manual configurația rețelei fără fir, faceți clic pe **Advanced Setting**.

- **Enter the wireless Network Name:** Introduceți SSID-ul punctului de acces (SSID este sensibil la litere mari și mici).
- **Operation Mode:** Afișează **Infrastructure**.

Configurare rețea fără fir

- **Authentication:** Selectați un tip de autentificare.
Open System: Autentificarea nu este utilizată, iar criptarea poate să nu fie utilizată, în funcție de necesitatea de securizare a datelor.
Shared Key: Autentificarea este utilizată. Un dispozitiv care are o cheie WEP adecvată poate să acceseze rețeaua.
WPA Personal sau WPA2 Personal: Selectați această opțiune pentru a autentifica serverul de imprimare pe baza cheii WPA pre-distribuite. Aceasta utilizează o cheie distribuită secretă (numită de obicei parolă cheie pre-distribuită) care este configurată manual la punctul de acces și la fiecare din clienții acestuia.
- **Encryption:** Selectați criptarea (None, WEP64, WEP128, TKIP, AES)
- **Network Key:** Introduceți valoarea cheii de rețea pentru criptare.
- **Confirm Network Key:** confirmați valoarea cheii de rețea pentru criptare.
- **WEP Key Index:** dacă utilizați criptarea WEP, selectați **WEP Key Index** adecvat.

Fereastra de securitate a rețelei fără fir apare atunci când punctul de acces are securitatea activată.

Introduceți parola de rețea pentru punctul de acces (sau router).

- 12** Apare fereastra care afișează setarea rețelei fără fir. Verificați setările și faceți clic pe **Next**.



- Puteți porni Wi-Fi Direct utilizând panou de control (consultați "Configurarea Wi-Fi Direct" la pagina 201).
- **Wi-Fi Direct Name:** Numele implicit Wi-Fi Direct este denumirea modelului iar lungimea maximă este de 23 caractere.
- **Password setting** este șirul numeric, iar lungimea acestuia poate fi cuprinsă între 8 ~ 64 caractere.

- 13** Apare fereastra **Wireless Network Setting Complete**. Faceți clic pe **Next**.

- 14** Când setările rețelei fără fir au fost finalizate, deconectați cablul USB dintre computer și mașină. Faceți clic pe **Next**.

- 15** Urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.

Utilizarea unui cablu de rețea



- Consultați administratorul dvs. de rețea sau persoana care a configurat rețeaua dvs. fără fir pentru informații cu privire la configurarea rețelei.

Echipamentul dvs. este compatibil cu utilizarea în rețea. Pentru a permite mașinii dvs. să funcționeze în cadrul rețelei dvs., va trebui să efectuați câteva proceduri de configurare.

Configurare rețea fără fir

Elemente care trebuie pregătite

- Punct de acces
- Computer conectat în rețea
- CD-ul cu software livrat împreună cu echipamentul
- O mașină instalată cu o interfață de rețea fără fir
- Cablu de rețea

Imprimarea unui raport de configurare a rețelei

Puteți identifica setările pentru rețea ale echipamentului dvs. prin imprimarea unui raport de configurare a rețelei.

Consultați "Imprimarea unui raport de configurare a rețelei" la pagina 176.

Setarea IP utilizând programul SetIP (Windows)

Acest program este utilizat pentru setarea manuală a adresei IP de rețea a mașinii dvs., utilizând adresa sa MAC pentru a comunica cu mașina. Adresa MAC este un număr de serie hardware al interfeței de rețea și poate fi găsită în **Raport de configurare a rețelei**.

Consultați "Setarea adresei IP" la pagina 176.

Configurarea rețelei fără fir a mașinii

Înainte de a începe, trebuie să cunoașteți numele (SSID) al rețelei fără fir și cheia rețelei, dacă este criptată. Aceste informații au fost setate la instalarea routerului fără fir (punctului de acces). Dacă nu aveți informații despre mediul rețelei dumneavoastră fără fir, întrebați persoana care v-a configurat rețeaua.

Pentru a configura parametrii rețelei fără fir, puteți să utilizați **SyncThru™ Web Service**.

Utilizarea SyncThru™ Web Service

Înainte de a începe configurarea parametrului rețelei fără fir, verificați starea conexiunii cablului.

- 1 Verificați dacă echipamentul este conectat la rețea.
- 2 Porniți un browser web precum Internet Explorer, Safari sau Firefox și introduceți noua adresă IP a echipamentului dvs. în fereastra browserului.

De exemplu,



http://192.168.1.133/

- 3 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta-sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.

Configurare rețea fără fir

4 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Dacă vă conectați pentru prima dată la SyncThru™ Web Service, introduceți ID-ul de utilizator și parola implicite de mai jos. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.

- **ID: admin**
- **Password: sec00000**

5 Când se deschide fereastra **SyncThru™ Web Service**, faceți clic pe **Settings > Network Settings**.

6 Faceți clic pe **Wi-Fi > Wizard**.

7 Selectați din listă un **Network Name(SSID)**.

8 Faceți clic pe **Next**.

Dacă este afișată fereastra de setare a securității rețelei fără fir, introduceți parola înregistrată (parola de rețea) și faceți clic pe **Next**.

9 Este afișată fereastra de confirmare, vă rugăm să verificați configurarea rețelei fără fir. Dacă rețeaua este corect configurată, faceți clic pe **Apply**.



Scoateți cablul de rețea din portul de rețea, dacă acesta există.

Activarea/dezactivarea rețelei Wi-Fi

1 Verificați dacă echipamentul este conectat la rețea.

2 Porniți un browser web precum Internet Explorer, Safari sau Firefox și introduceți noua adresă IP a echipamentului dvs. în fereastra browserului.

De exemplu,



http://192.168.1.133/

3 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta-sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.

4 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Dacă vă conectați pentru prima dată la SyncThru™ Web Service, introduceți ID-ul de utilizator și parola implicite de mai jos. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.

- **ID: admin**
- **Password: sec00000**

5 Când se deschide fereastra **SyncThru™ Web Service**, faceți clic pe **Settings > Network Settings**.

6 Faceți clic pe **Wi-Fi**.

7 Puteți să activați/dezactivați rețeaua Wi-Fi.

Configurare rețea fără fir

Configurarea Wi-Fi Direct pentru imprimare mobilă

Wi-Fi Direct este o conexiune securizată și ușor de folosit peer-to-peer între o imprimantă cu Wi-Fi Direct și un dispozitiv mobil.

Cu Wi-Fi Direct vă puteți conecta imprimanta la o rețea Wi-Fi Direct în timp ce, concomitent, vă conectați la un punct de acces. De asemenea, puteți utiliza simultan o rețea cablată și o rețea Wi-Fi Direct, astfel încât mai mulți utilizatori să poată accesa și imprima documente atât prin Wi-Fi Direct cât și prin intermediul rețelei cablate.



- Nu vă puteți conecta dispozitivul dvs. mobil la Internet prin intermediul funcției Wi-Fi Direct a imprimantei.
- Lista cu protocoalele compatibile poate să difere în funcție de modelul dvs., rețelele Wi-Fi Direct NU suportă IPv6, filtrarea de rețea, IPSec, WINS și serviciile SLP.
- Numărul maxim de dispozitive care pot fi conectate prin Wi-Fi Direct este de 4.


Configurarea Wi-Fi Direct

Puteți activa funcția Wi-Fi Direct prin una din următoarele metode.

De pe mașină

1 Selectați  (**Menu**) > **Network** > **Wi-Fi** > **Wi-Fi Direct** din panoul de control.

SAU

Pentru modelele care au ecranul tactil pe panoul de control, apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Network Setup** > **Wi-Fi** > **Wi-Fi Direct** de pe ecranul tactil.

2 Activați **Wi-Fi Direct**.

De la computerul conectat la rețea

Dacă imprimanta dvs. utilizează un cablu de rețea sau un punct de acces fără fir, puteți activa și configura Wi-Fi Direct din SyncThru™ Web Service.

1 Accesați **SyncThru™ Web Service** și selectați **Settings** > **Network Settings** > **Wi-Fi** > **Wi-Fi Direct™**.

2 Activați **Wi-Fi Direct™** și setați alte opțiuni.

Configurare rețea fără fir

Configurarea dispozitivului mobil

- După configurarea Wi-Fi Direct de la imprimantă, consultați manualul de utilizare al dispozitivului mobil pe care îl utilizați pentru a-i seta funcția Wi-Fi Direct.
- După configurarea Wi-Fi Direct, trebuie să descărcați aplicația pentru imprimare mobilă (De exemplu: Samsung Mobile printer) pentru a imprima de pe smartphone.



- Atunci când ați găsit imprimanta la care doriți să vă conectați de pe dispozitivul dvs. mobil, selectați imprimanta iar LED-ul acesteia va lumina intermitent. Apăsați opțiunea dorită atunci când apare fereastra de confirmare a conexiunii Wi-Fi pe ecranul afișajului și se va realiza conexiunea la dispozitivul mobil.
- Dacă dispozitivul dvs. mobil nu este compatibil Wi-Fi Direct, trebuie să introduceți cheia de rețea a unei imprimante.

Depanarea unei rețele fără fir

Probleme în timpul configurării sau instalării driverului

Printers Not Found

- Este posibil ca echipamentul dvs. să nu fie pornit. Porniți computerul și echipamentul.
- Cablul USB nu este conectat între computer și echipament. Conectați mașina la computer utilizând cablul USB.
- Mașina nu acceptă rețeaua fără fir. Verificați ghidul utilizatorului echipamentului inclus pe CD-ul cu software furnizat împreună cu echipamentul dvs. și pregătiți un echipament de rețea fără fir.

Connecting Failure - SSID Not Found

- Mașina nu poate găsi numele rețelei (SSID) pe care l-ați selectat sau tastat. Verificați numele rețelei (SSID) de la punctul de acces și reîncercați să vă conectați.
- Punctul de acces nu este pornit. Porniți punctul de acces.

Configurare rețea fără fir

Connecting Failure - Invalid Security

- Securitatea nu este configurată corespunzător. Verificați securitatea configurată la punctul de acces și la echipament.

Connecting Failure – General Connection Error

- Computerul nu primește semnal de la mașină. Verificați cablul USB și alimentarea echipamentului.

Connecting Failure – Connected Wired Network

- Echipamentul dvs. este conectat cu un cablu de rețea cablată. Deconectați de la echipament cablul rețelei prin fir.

Connecting Failure - Assigning the IP address

- Opriți și porniți alimentarea pentru punctul de acces (sau routerul fără fir) și echipament.



PC Connection Error

- Nu se poate realiza conexiunea dintre computer și echipament cu adresa configurată pentru rețea.
 - Pentru mediul de rețea DHCP
Imprimanta primește automat adresa IP (DHCP) atunci când la computer s-a configurat DHCP.



Dacă imprimarea nu funcționează în modul DHCP, este posibil ca problema să fie cauzată de schimbarea automată a adresei IP. Comparați adresa IP a produsului cu adresa IP a portului imprimantei.

Cum să comparați:

- 1 Imprimați raportul imprimantei dvs. cu informațiile de rețea și apoi verificați adresa IP (consultați "Imprimarea unui raport de configurare a rețelei" la pagina 176).
 - 2 Verificați adresa IP a portului imprimantei de la computerul dvs.
 - a Faceți clic pe meniul **Pornire** din Windows.
 - b Pentru Windows XP/Server 2003, selectați **Imprimante și faxuri**.
 - Pentru Windows Server 2008/Vista, din meniul **Pornire**, selectați **Control Panel > Hardware și sunet > Imprimante**.
 - Pentru Windows 7, din meniul **Pornire**, selectați **Control Panel > Dispozitive și imprimante**.
 - Pentru Windows 8, din **Charms (Butoane)**, selectați **Căutare > Setări > Control Panel > Dispozitive și imprimante**.
 - Pentru Windows Server 2008 R2, selectați **Panou de control > Hardware > Dispozitive și imprimante**.
 - Pentru Windows 10 / Windows Server 2016
Din bara de activități, tastați **Dispozitive și imprimante** în zona de introducere **Căutare**. Apăsăți tasta Enter.
SAU
De la pictograma **Pornire** () , selectați **Setări > Dispozitive > Printers & scanners > Dispozitive și imprimante**.
- Faceți clic dreapta pe pictograma **Pornire** () , și puteți selecta **Control Panel > Dispozitive și imprimante**.

Configurare rețea fără fir

- c Faceți clic dreapta pe mașină.
 - d Pentru Windows XP/2003/2008/Vista, apăsați pe **Proprietăți**.
Pentru Windows 7/8, Windows Server 2008 R2, Windows 10 sau Windows Sever 2016, din meniurile contextuale, selectați **Printer properties**.
Dacă elementul **Proprietăți imprimantă** are semnul ►, puteți selecta alte drivere de imprimantă conectate cu imprimanta selectată.
 - e Faceți clic pe fila **Port**.
 - f Faceți clic pe butonul **Configurare port....**
 - g Verificați dacă **Nume imprimantă** sau **Adresă IP**: este adresa IP de pe fișa de configurare a rețelei.
- 3** Modificați adresa IP a portului imprimantei dacă este diferită de cea din raportul cu informațiile rețelei.
Dacă doriți să folosiți CD-ul de instalare software pentru a schimba IP-ul portului, conectați-vă la o imprimantă din rețea. Apoi reconectați adresa IP.

- Pentru mediul de rețea Static

Echipamentul utilizează adresa statică atunci când la computer s-a configurat adresa statică.

De exemplu,

În cazul în care informațiile de rețea ale computerului sunt ca mai jos:

- Adresă IP: 169.254.133.42

- Mască de subrețea: 255.255.0.0

Atunci, informațiile de rețea ale echipamentului trebuie să fie ca mai jos:

- Adresă IP: 169.254.133.43
- Mască de subrețea: 255.255.0.0 (Se utilizează masca de subrețea a computerului).
- Gateway: 169.254.133.1

Alte probleme

Dacă apar probleme în timpul utilizării echipamentului într-o rețea, verificați următoarele:



Pentru informații privind punctul de acces (sau routerul fără fir), consultați ghidul utilizatorului aferent dispozitivului respectiv.

- Computerul, punctul de acces (routerul fără fir) sau echipamentul nu sunt conectate.
- Verificați recepția fără fir din vecinătatea echipamentului. Dacă routerul se află la distanță de echipament sau dacă există un obstacol, este posibil să întâmpinați dificultăți la recepționarea semnalului.
- Opriți și porniți alimentarea pentru punctul de acces (sau routerul fără fir), echipament și computer. Uneori, operațiunea de oprire și pornire a alimentării poate reface comunicarea în rețea.

Configurare rețea fără fir

- Verificați dacă software-ul paravanului de protecție (V3 sau Norton) blochează comunicarea.

În cazul în care computerul și echipamentul sunt conectate la o rețea care nu poate fi găsită, e posibil ca software-ul firewall să blocheze comunicarea. Consultați ghidul utilizatorului software-ului pentru a-l opri și reîncercați să căutați echipamentul.

- Verificați dacă adresa IP a echipamentului este corect alocată. Puteți verifica adresa IP prin imprimarea raportului de configurare a rețelei.
- Verificați dacă punctul de acces (routerul fără fir) are o securitate configurată (parolă). Dacă are o parolă, consultați administratorul punctului de acces (al routerului fără fir).
- Verificați adresa IP a mașinii. Reinstalați driverul echipamentului și modificați setările pentru conectarea echipamentului în rețea. Datorită caracteristicilor DHCP, adresa IP alocată se poate modifica dacă echipamentul nu este utilizat un timp îndelungat sau dacă punctul de acces este resetat.

Înregistrați adresa MAC a produsului atunci când configurați serverul DHCP la punctul de acces (sau la ruterul fără fir). Apoi puteți folosi întotdeauna adresa IP care este setată cu adresa MAC. Puteți identifica adresa MAC a mașinii dvs. prin imprimarea unui raport al configurării a rețelei.

- Verificați mediul fără fir. Este posibil să nu vă puteți conecta la rețea în mediul de infrastructură când trebuie să tastați informațiile unui utilizator înainte de conectarea la punctul de acces (sau ruterul fără fir).
- Acest echipament este compatibil numai cu IEEE 802.11 b/g/n și Wi-Fi. Alte tipuri de comunicații fără fir (ex., Bluetooth) nu sunt acceptate.

- Echipamentul se află în raza de acoperire a rețelei fără fir.

- Echipamentul este poziționat departe de obstacole care pot bloca semnalul rețelei fără fir.

Îndepărtați obiectele mari de metal dintre punctul de acces (sau routerul fără fir) și echipament.

Asigurați-vă că echipamentul și punctul de acces fără fir (sau routerul fără fir) nu sunt separate de stâlpi, ziduri sau coloane de susținere care conțin metal sau beton.

- Echipamentul este poziționat la distanță de dispozitive electronice care pot interfera cu semnalul rețelei fără fir.

Multe dispozitive pot intra în interferență cu semnalul fără fir, inclusiv cuptoarele cu microunde și unele dispozitive Bluetooth.

- Ori de câte ori configurarea punctului dvs. de acces (sau a ruterului fără fir) se modifică, trebuie să efectuați din nou configurarea rețelei fără fir a produsului.
- Numărul maxim de dispozitive care pot fi conectate prin Wi-Fi Direct este de 4.
- Dacă punctul de acces este setat să funcționeze doar cu standardul 802.11n, acesta s-ar putea să nu se conecteze la mașina dvs.

Utilizarea funcției NFC



Pentru C306xND și C306xFR, verificați lista de opțiuni și contactați punctul de achiziție pentru a comanda (consultați "Accesorii disponibile" la pagina 91). După instalarea kitului Wireless/NFC (opțional), setați aparatul să utilizeze această caracteristică.

Imprimanta NFC (Near Field Communication) vă permite să folosiți funcțiile de imprimare direct de pe telefonul mobil, doar prin ținerea mobilului deasupra marcatului NFC de pe kitul Wireless/NFC (opțiunea Wireless LAN). Nu necesită instalarea unui driver de imprimare sau conectarea la un punct de acces. Aveți nevoie doar de un dispozitiv mobil compatibil cu NFC. Pentru a folosi această funcție, aplicațiile mobile trebuie instalate pe dispozitivul dvs. mobil.



- În funcție de materialul din care este fabricată carcasa dispozitivului mobil, este posibil ca recunoașterea NFC să nu funcționeze corespunzător.
- În funcție de dispozitivul mobil pe care îl folosiți, este posibil ca viteza de transmisie să difere.
- Această funcție este disponibilă doar pentru modelul pe care se găsește marcatul NFC.

- Dacă folosiți un alt capac sau o altă baterie decât cele cu care era dotat dispozitivul mobil inițial sau dacă folosiți un capac/sticker metalic funcția NFC se poate bloca.
- În cazul în care comunicarea dintre dispozitivele NFC continuă să eșueze
 - Scoateți carcasa sau capacul de pe dispozitivul mobil și apoi încercați din nou.
 - Reinstalați bateria pe dispozitivul mobil și apoi încercați din nou.

Cerințe

- NFC și Wi-Fi Direct activate, aplicații mobile acceptate instalate pe un dispozitiv mobil cu sistem de operare Android 4.0 sau o versiune mai recentă.



Doar sistemul de operare Android 4.1 sau o versiune mai recentă vor activa automat funcția Wi-Fi Direct pe dispozitivul dvs. mobil atunci când activați funcția NFC. Vă recomandăm să actualizați sistemul de operare de pe dispozitivul mobil cu Android 4.1 sau o versiune mai recentă pentru a putea utiliza funcția NFC.

- Imprimantă cu funcția Wi-Fi Direct activată (consultați "Configurarea Wi-Fi Direct pentru imprimare mobilă" la pagina 201).

Utilizarea funcției NFC

Aplicații asociate

Există anumite aplicații care pot fi folosite împreună cu caracteristica NFC. Aplicațiile pot fi descărcate din Google Play Store.

- **Samsung Mobile Print:** Permite utilizatorilor să imprime, să scaneze (Doar utilizatorii cu aparat care acceptă scanare) sau să trimită pe fax (Doar utilizatorii cu aparat care acceptă fax) fotografiile, documente și pagini web direct de pe smartphone sau tabletă (consultați "Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print" la pagina 213).
- **Samsung Mobile Print Control:** Ajută utilizatorii să obțină autentificarea mai ușor. Această aplicație oferă o modalitate de a obține autentificarea utilizatorului folosind dispozitivul dumneavoastră mobil (consultați "Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print Control" la pagina 207).
- **Samsung Mobile Print Manager:** Permite utilizatorilor să folosească funcția de configurare wireless și a clonării folosind dispozitivul dumneavoastră mobil (consultați "Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print Manager" la pagina 209).

Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print Control



Această funcție nu este compatibilă cu C306xFW.

O puteți utiliza pentru a obține o autentificare/înregistrare de la aplicația **Samsung Mobile Print Control**.

Autentificarea de pe dispozitivul mobil

- 1 Asigurați-vă că funcțiile NFC și Wi-Fi Direct sunt activate pe dispozitivul dvs. mobil și că funcția Wi-Fi Direct este activată pe imprimantă.
- 2 Deschideți aplicația **Samsung Mobile Print Control**.



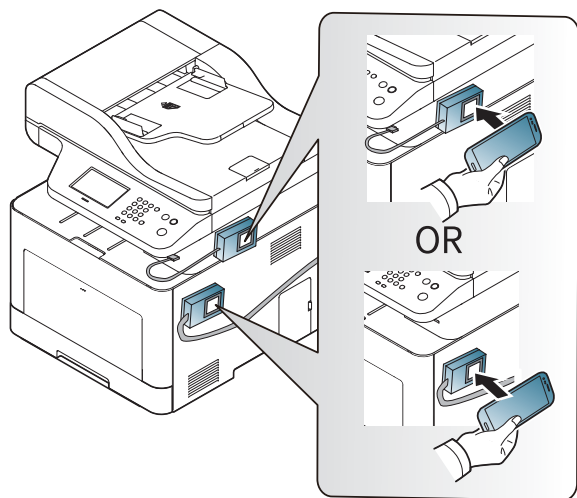
Dacă nu aveți aplicația **Samsung Mobile Print Control** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

- 3 Introduceți **ID** și **Password**.
 - **ID:** admin
 - **Password:** sec00000

Utilizarea funcției NFC

- 4 Aproiați marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC (NFC) de pe imprimantă.

Așteptați câteva secunde până când dispozitivul mobil se conectează la imprimantă.




În cazul anumitor dispozitive mobile este posibil ca marcajul NFC să nu fie în partea din spate a dispozitivului. Verificați locația antenei NFC de pe dispozitivul dvs. mobil înainte de atingerea marcajului NFC de pe imprimantă.

Înregistrarea de pe dispozitivul mobil

- 1 Asigurați-vă că funcțiile NFC și Wi-Fi Direct sunt activate pe dispozitivul dvs. mobil și că funcția Wi-Fi Direct este activată pe imprimantă.
- 2 Deschideți aplicația **Samsung Mobile Print Control**.



Dacă nu aveți aplicația **Samsung Mobile Print Control** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

- 3 Apăsați pe pictograma  de pe ecranul **Samsung Mobile Print Control**.
- 4 Selectați **On** din meniul **Phone login set as default**.
- 5 ID-ul dispozitivului mobil apare pe ecranul **Samsung Mobile Print Control**.
Apăsați pe **Registration**.
- 6 Introduceți **ID** și **Password**.
 - **ID:** admin
 - **Password:** sec00000

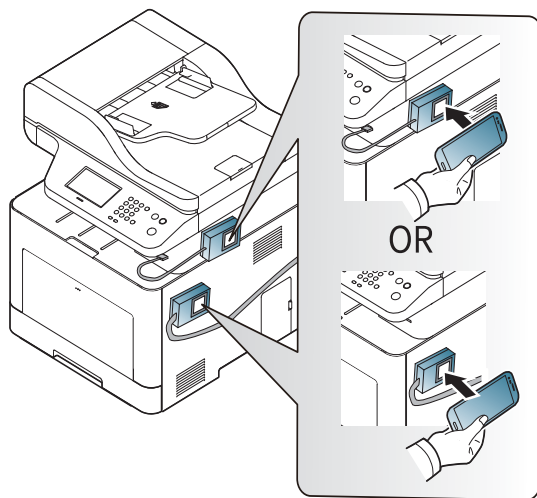
Utilizarea funcției NFC



- **Passcode** este pentru momentul în care administratorul alege metoda **Two-Factor Authentication**. Pentru autentificare, trebuie să introduceți un cod de acces. Parola și codul de acces trebuie să fie diferite. Puteți selecta **Two-Factor Authentication** din SyncThru™ Web Service, selectați butonul **Security > User Access Control > Authentication > Authentication Method > Options > Login Method > Two-Factor Authentication**.

7 Aproiați marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC (NFC) de pe imprimantă.

Așteptați câteva secunde până când dispozitivul mobil se conectează la imprimantă.



În cazul anumitor dispozitive mobile este posibil ca marcajul NFC să nu fie în partea din spate a dispozitivului. Verificați locația antenei NFC de pe dispozitivul dvs. mobil înainte de atingerea marcajului NFC de pe imprimantă.

8 Mesajul de finalizare a înregistrării apare pe ecranul tactil al imprimantei.

Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print Manager



Această funcție nu este compatibilă cu C306xFW.

Dacă aveți mai mult de o imprimantă și trebuie să setați aceleași setări pe fiecare imprimantă, puteți face ușor acest lucru folosind aplicația **Samsung Mobile Print Manager**. Atingeți cu telefonul mobil marcajul NFC de pe imprimantă pentru a copia setările și apoi atingeți imprimanta pe care doriți să setați respectivele setări.




La exportarea datelor, puteți salva mai multe date. La importarea datelor, puteți selecta datele din listă și apoi le puteți importa.

Utilizarea funcției NFC

Exportarea (Copierea setărilor pe dispozitivul dumneavoastră mobil)

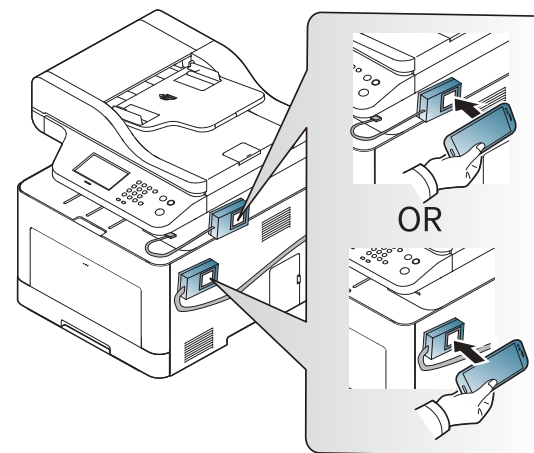
- 1 Asigurați-vă că funcțiile NFC și Wi-Fi Direct sunt activate pe dispozitivul dvs. mobil și că funcția Wi-Fi Direct este activată pe imprimantă.
- 2 Deschideți aplicația **Samsung Mobile Print Manager** de pe dispozitivul dvs. mobil.


 Dacă nu aveți aplicația **Samsung Mobile Print Manager** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

- 3 Apăsați pe **Export**.
- 4 Introduceți **ID** și **Password**.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**

- 5 Apropiati marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC (NFC) de pe imprimantă.

Așteptați câteva secunde până când dispozitivul mobil se conectează la imprimantă.




-  În cazul anumitor dispozitive mobile este posibil ca marcajul NFC să nu fie în partea din spate a dispozitivului. Verificați locația antenei NFC de pe dispozitivul dvs. mobil înainte de atingerea marcajului NFC de pe imprimantă.
- În timpul clonării, mașina este blocată.

- 6 Selectați setările pe care doriți să le aplicați, apoi apăsați **OK**.
- 7 Urmați instrucțiunile de pe ecranul dispozitivului mobil.

Utilizarea funcției NFC

Importarea (Aplicarea setărilor pe aparat)

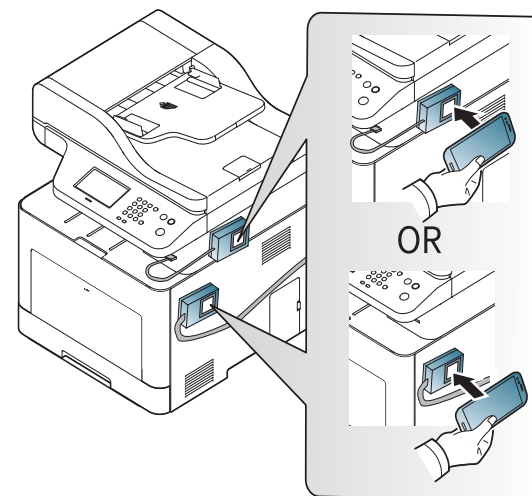
- 1 Asigurați-vă că funcțiile NFC și Wi-Fi Direct sunt activate pe dispozitivul dvs. mobil și că funcția Wi-Fi Direct este activată pe imprimantă.
- 2 Deschideți aplicația **Samsung Mobile Print Manager** de pe dispozitivul dvs. mobil.


 Dacă nu aveți aplicația **Samsung Mobile Print Manager** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

- 3 Apăsați pe **Import**.
- 4 Introduceți **ID** și **Password**.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 5 Selectați setările pe care doriți să le copiați.
- 6 Urmați instrucțiunile de pe ecranul dispozitivului mobil.

- 7 Apropiati marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC (NFC) de pe imprimantă.

Așteptați câteva secunde până când dispozitivul mobil se conectează la imprimantă.




-  În cazul anumitor dispozitive mobile este posibil ca marcajul NFC să nu fie în partea din spate a dispozitivului. Verificați locația antenei NFC de pe dispozitivul dvs. mobil înainte de atingerea marcajului NFC de pe imprimantă.
- În timpul clonării, mașina este blocată.

Utilizarea funcției NFC

Configurarea Wireless

Puteți copia setările wireless de pe telefonul dumneavoastră pe imprimantă prin apropierea dispozitivului mobil de marcajul NFC de pe imprimantă.

- 1 Asigurați-vă că funcțiile NFC și Wi-Fi Direct sunt activate pe dispozitivul dvs. mobil și că funcția Wi-Fi Direct este activată pe imprimantă.
- 2 Deschideți aplicația **Samsung Mobile Print Manager** de pe dispozitivul dvs. mobil.

 Dacă nu aveți aplicația **Samsung Mobile Print Manager** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

- 3 Apare ecranul **Samsung Mobile Print Control** pe dispozitivul mobil.

Apăsați pe **Wi-Fi Setup**.

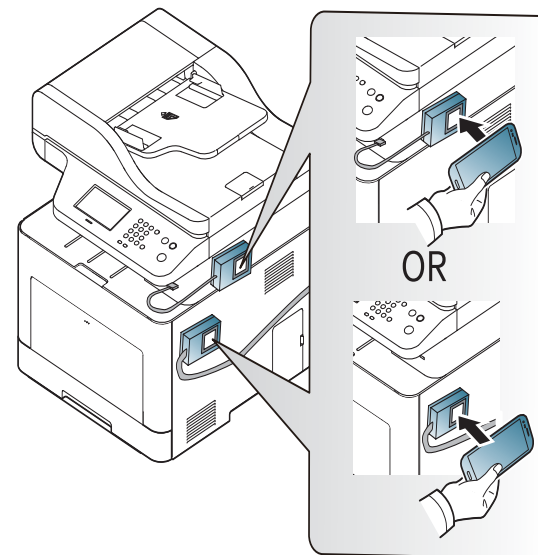
- 4 Introduceți **ID** și **Password**.

- **ID:** admin
- **Password:** sec00000

- 5 Dacă sunteți conectat la punctul de acces (sau routerul wireless), va apărea fereastra de confirmare a conexiunii și apoi faceți clic pe **OK**. Dacă nu sunteți conectat la punctul de acces (sau routerul wireless), selectați punctul de acces (sau routerul wireless) și faceți clic pe **OK**, apoi faceți clic pe **OK**.

- 6 Apropiati marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC (NFC) de pe imprimantă.

Așteptați câteva secunde până când dispozitivul mobil se conectează la imprimantă.



Utilizarea funcției NFC



În cazul anumitor dispozitive mobile este posibil ca marcajul NFC să nu fie în partea din spate a dispozitivului. Verificați locația antenei NFC de pe dispozitivul dvs. mobil înainte de atingerea marcajului NFC de pe imprimantă.

7 Urmați instrucțiunile de pe ecranul dispozitivului mobil.

Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print

Samsung Mobile Print este o aplicație gratuită care permite utilizatorilor să imprime, să scaneze (Doar utilizatorii cu imprimante multifuncționale) sau să trimită pe fax (Doar utilizatorii cu imprimante multifuncționale) fotografiile, documente și pagini web direct de pe smartphone sau tabletă.


Imprimarea


- 1 Asigurați-vă că funcțiile NFC și Wi-Fi Direct sunt activate pe dispozitivul dvs. mobil și funcția Wi-Fi Direct este activată pe imprimantă.
- 2 Deschideți aplicația **Samsung Mobile Print**.



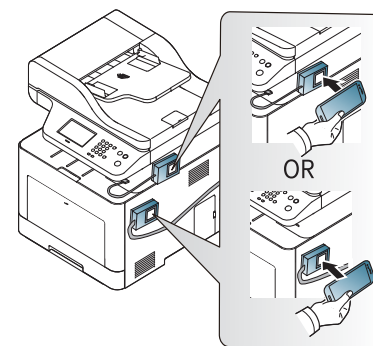
Dacă nu aveți aplicația **Samsung Mobile Print** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

- 3 Selectați modul de imprimare.
- 4 Selectați conținutul pe care doriți să-l imprimați.

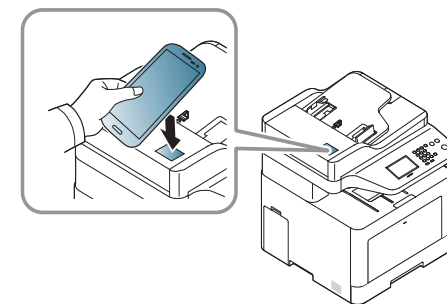
Dacă este nevoie, modificați opțiunea de imprimare apăsând pictograma .

- 5 Apropiati marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC () de pe imprimantă.

Așteptați câteva secunde până când dispozitivul mobil trimite operațiunea la imprimantă.



C306xND series
C306xFR series



C306xFW series

Utilizarea funcției NFC



În cazul anumitor dispozitive mobile este posibil ca marcajul NFC să nu fie în partea din spate a dispozitivului. Verificați locația antenei NFC de pe dispozitivul dvs. mobil înainte de atingerea marcajului NFC de pe imprimantă.

6 Imprimanta începe să imprime.

Scanarea

1 Asigurați-vă că funcțiile NFC și Wi-Fi Direct sunt activate pe dispozitivul dvs. mobil și funcția Wi-Fi Direct este activată pe imprimantă.

2 Deschideți aplicația **Samsung Mobile Print**.




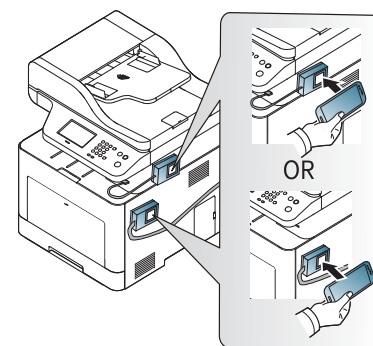
Dacă nu aveți aplicația **Samsung Mobile Print** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

3 Selectați modul de scanare.

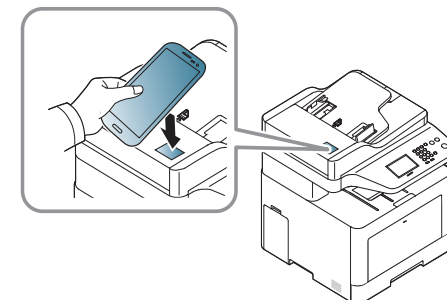
4 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).

Dacă este nevoie, modificați opțiunea de scanare apăsând .

5 Apropiați marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC () de pe imprimantă.



C306xND series
C306xFR series



C306xFW series



În cazul anumitor dispozitive mobile este posibil ca marcajul NFC să nu fie în partea din spate a dispozitivului. Verificați locația antenei NFC de pe dispozitivul dvs. mobil înainte de atingerea marcajului NFC de pe imprimantă.



6 Imprimanta va începe să scaneze conținutul.
Datele scanate vor fi salvate pe dispozitivul dvs. mobil.

Utilizarea funcției NFC

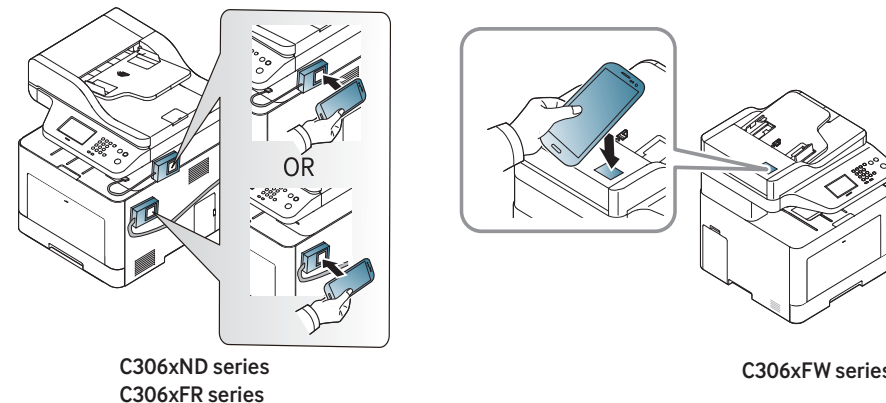


Dacă doriți să continuați scanarea, urmați instrucțiunile din fereastra aplicației.

Trimiterea unui fax

- 1 Asigurați-vă că funcțiile NFC și Wi-Fi Direct sunt activate pe dispozitivul dvs. mobil și funcția Wi-Fi Direct este activată pe imprimantă.
 - 2 Deschideți aplicația **Samsung Mobile Print**.
-  Dacă nu aveți aplicația **Samsung Mobile Print** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.
- 3 Selectați modul fax.
 - 4 Selectați conținutul pe care doriți să-l trimiteți prin fax.
Dacă este cazul, introduceți numărul de fax și modificați opțiunea de fax apăsând pictograma .

- 5 Apropiati marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC (NFC) de pe imprimantă.



În cazul anumitor dispozitive mobile este posibil ca marcajul NFC să nu fie în partea din spate a dispozitivului. Verificați locația antenei NFC de pe dispozitivul dvs. mobil înainte de atingerea marcajului NFC de pe imprimantă.

- 6 Imprimanta va începe să trimită pe fax conținutul.

Aplicații mobile compatibile

Aplicații disponibile

- **Samsung Mobile Print:** Samsung Mobile Print este o aplicație gratuită care permite utilizatorilor să imprime, să scaneze (Doar utilizatorii cu aparat care acceptă scanare) sau să trimită pe fax (Doar utilizatorii cu aparat care acceptă fax) fotografii, documente și pagini web direct de pe smartphone sau tabletă. **Samsung Mobile Print** nu este compatibil doar cu smartphone-ul dvs. Android sau iOS, ci și cu iPod Touch și tableta PC. Aceasta conectează dispozitivul dvs. mobil la o imprimantă Samsung conectată la rețea sau la o imprimantă wireless prin intermediul unui punct de acces Wi-Fi. Nu este necesară instalarea unui driver nou sau configurarea setărilor rețelei – trebuie doar să instalați aplicația **Samsung Mobile Print** iar aceasta va detecta automat imprimantele Samsung compatibile. Pe lângă imprimarea de fotografii, pagini web și documente PDF mai este suportată și funcția de scanare. Dacă aveți o imprimantă multifuncțională Samsung, puteți scana orice document în format JPG, PDF sau PNG pentru o vizualizare rapidă și facilă pe dispozitivul dvs. mobil (consultați "Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print" la pagina 213).
- **Samsung Mobile Print Control:** Ajută utilizatorii să obțină autentificarea mai ușor. Această aplicație oferă o modalitate de a obține autentificarea utilizatorului folosind dispozitivul dumneavoastră mobil (consultați "Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print Control" la pagina 207).

- **Samsusng Mobile Print Manager:** Permite utilizatorilor să folosească funcția de configurare wireless și a clonării folosind dispozitivul dumneavoastră mobil (consultați "Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print Manager" la pagina 209).

Descărcarea aplicațiilor

Pentru a descărca aplicații, accesați magazinul de aplicații (Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil și căutați „**Samsung Mobile Print / Samsung Mobile Print Control/Samsusng Mobile Print Manager.**” De asemenea, puteți vizita iTunes pentru dispozitive Apple pe computerul dvs.

- **Samsung Mobile Print/ Samsung Mobile Print Control**
 - **Android:** Căutați **Samsung Mobile Print** sau **Samsung Mobile Print Control** din Play Store și apoi descărcați aplicația.
 - **iOS:** Căutați **Samsung Mobile Print** sau **Samsung Mobile Print Control** din App Store și apoi descărcați aplicația.
- **Samsusng Mobile Print Manager**
 - **Android:** Căutați **Samsusng Mobile Print Manager** din Play Store și apoi descărcați aplicația.

Aplicații mobile compatibile

SO mobil compatibil

- **Samsung Mobile Print / Samsung Mobile Print Control**
 - SO Android 4,0 sau o versiune mai recentă
 - iOS 8,0 sau o versiune mai recentă
- **Samsusng Mobile Print Manager**
 - SO Android 4,0 sau o versiune mai recentă



Doar aparatele certificate Mopria pot utiliza caracteristica **Mopria**. Verificați dacă ambalajul imprimantei dvs. este marcat cu logoul de certificare Mopria.




Mopria™ Print Service este o soluție de imprimare mobilă care îmbunătățește noua funcționalitatea de imprimare de pe orice telefon sau tabletă Android (versiunea de Android 4.4 sau mai recentă). Cu ajutorul acestui serviciu, vă puteți conecta și puteți imprima pe orice imprimantă certificată Mopria din aceeași rețea cu dispozitivul dvs. mobil fără nicio configurare suplimentară. Multe aplicații native Android acceptă imprimarea, inclusiv Chrome, Gmail, Gallery, Drive și Quickoffice.

Configurarea aparatului pentru imprimarea Mopria

Protocoalele Bonjour(mDNS) și IPP sunt necesare pe echipamentul dvs. pentru a putea utiliza funcția **Mopria**. Efectuați următorii pași pentru a activa caracteristica **Mopria**.

- 1 Verificați dacă echipamentul este conectat la rețea.
- 2 Porniți un browser web precum Internet Explorer, Safari sau Firefox și introduceți noua adresă IP a echipamentului dvs. în fereastra browserului.

De exemplu,

- 3 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta-sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
- 4 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Dacă vă conectați pentru prima dată la SyncThru™ Web Service, introduceți ID-ul de utilizator și parola implicite de mai jos. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 5 Când se deschide fereastra SyncThru™ Web Service, faceți clic pe **Settings > Network Settings > Standard TCP/IP, LPR, IPP > IPP**. Apoi, apăsați **Enable**.
- 6 Faceți clic pe **Settings > Network Settings > mDNS**. Apoi, apăsați **Enable**.
- 7 Faceți clic pe **Security > System Security > Feature Management > Mopria**. Apoi, apăsați **Enable**.

Configurarea Mopria pe dispozitivul dvs. mobil.

Dacă nu aveți aplicația **Mopria Print Service** instalată pe dispozitivul dvs. mobil, accesați magazinul de aplicații (Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil, căutați **Mopria Print Service** și apoi descărcați și instalați aplicația.

- 1 Din meniul **Settings** de pe dispozitivul Android, atingeți **Printing**.



Locația acestei opțiuni poate să difere în funcție de dispozitivul mobil. Dacă nu puteți găsi opțiunea **Printing**, consultați manualul utilizatorului pentru dispozitivul dvs. mobil.

- 2 Sub **Print Services**, atingeți **Mopria Print Service**.
- 3 Atingeți comutatorul **On/Off** pentru a activa **Mopria Print Service**.

Imprimarea cu ajutorul Mopria

Pentru a imprima cu ajutorul Mopria pe un dispozitiv Android:

- 1 Deschideți email-ul, fotografia, pagina web sau documentul pe care doriți să-l imprimați.
- 2 Atingeți **Print** din meniul aplicației.
- 3 Selectați **imprimanta dumneavoastră** și apoi configurați opțiunile de imprimare.
- 4 Atingeți **Imprimare** din nou pentru a imprima documentul.



Pentru a anula o comandă de imprimare: Selectați și ștergeți documentul din coada de imprimare din **Notification Bar**.

AirPrint



Doar imprimantele care au certificare pentru AirPrint pot utiliza funcționalitatea AirPrint. Verificați dacă ambalajul imprimantei dvs. este marcat cu certificarea pentru opțiunea AirPrint.



AirPrint vă permite să printați direct de pe Mac OS (MacBook Pro, MacBook Air și iMAC) și iOS (iPhone, iPad și iPod touch).

Scannerul și faxul sunt disponibile numai pentru Mac OS. (Doar utilizatorii cu imprimante multifuncționale)

Configurarea AirPrint

Protocoalele Bonjour(mDNS) și IPP sunt necesare pe echipamentul dvs. pentru a putea utiliza funcția **AirPrint**. Puteți activa funcția **AirPrint** prin una din următoarele metode.

- 1 Verificați dacă echipamentul este conectat la rețea.
- 2 Porniți un browser web precum Internet Explorer, Safari sau Firefox și introduceți noua adresă IP a echipamentului dvs. în fereastra browserului.

De exemplu,



- 3 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta-sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
- 4 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Dacă vă conectați pentru prima dată la SyncThru™ Web Service, introduceți ID-ul de utilizator și parola implicite de mai jos. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 5 Când se deschide fereastra SyncThru™ Web Service, faceți clic pe **Settings > Network Settings**.
- 6 Faceți clic pe **AirPrint**.

Utilizarea AirPrint

AirPrint este o aplicație gratuită care permite utilizatorilor să imprime, să scaneze (Doar utilizatorii cu imprimante multifuncționale) sau să trimită pe fax (Doar utilizatorii cu imprimante multifuncționale) de pe Mac OS și iOS. Scannerul și faxul sunt disponibile numai pentru Mac OS (Doar utilizatorii cu imprimante multifuncționale).




Pentru instrucțiuni privind imprimarea, scanarea și trimiterea unui fax, consultați aplicația Help de la Mac.

Samsung Cloud Print

Samsung Cloud Print este un serviciu gratuit în cloud care vă permite să imprimați sau să scanați de pe smartphone sau tabletă pe imprimanta sau multifuncționala dumneavoastră Samsung. După instalarea aplicației Samsung Cloud Print, vă puteți înregistra în serviciul Samsung Cloud Print cu numărul de telefon pentru autentificare. Nu este necesar niciun alt cont pentru a vă conecta dar, dacă doriți, puteți să faceți legătura între aplicație și contul dumneavoastră Samsung.

Consultați site-ul web Samsung (www.samsungcloudprint.com) pentru mai multe informații despre Samsung Cloud Print.



Dacă apăsați butonul () din aplicația Samsung Cloud Print, conectați dispozitivul mobil la o imprimantă sau un MFP utilizând Wi-Fi Direct, atingând eticheta Near Field Communication (NFC), scanând codul QR sau introducând manual adresa MAC a imprimantei. Odată conectat, puteți imprima, scana și trimite oriunde.

Înregistrarea imprimantei dumneavoastră pe serverul Samsung Cloud

Înregistrarea de pe un browser web



Asigurați-vă că imprimanta este pornită și conectată la o rețea cablată sau fără fir, care are acces la Internet.

- 1 Verificați dacă echipamentul este conectat la rețea.
- 2 Porniți un browser web precum Internet Explorer, Safari sau Firefox și introduceți noua adresă IP a echipamentului dvs. în fereastra browserului.

De exemplu,



<http://192.168.1.133/>


- 3 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta-sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.

Samsung Cloud Print

4 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Dacă vă conectați pentru prima dată la SyncThru™ Web Service, introduceți ID-ul de utilizator și parola implicite de mai jos. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.

- **ID: admin**
- **Password: sec00000**

5 Când se deschide fereastra **SyncThru™ Web Service**, faceți clic pe **Settings > Network Settings > Samsung Cloud Print**.

 Dacă se afișează fila **XOA**, apăsați **XOA > Samsung Cloud Agent** din **SyncThru™ Web Service**.

6 Acum, imprimanta dumneavoastră este înregistrată cu serviciul Samsung Cloud Print.


Utilizarea Samsung Cloud Print


 Asigurați-vă că imprimanta este pornită și conectată la o rețea cablată sau fără fir care are acces la Internet.

Înregistrarea unei imprimante dintr-o aplicație de pe dispozitivul mobil

Pașii următori sunt un exemplu de folosire a aplicației **Samsung Cloud Print** de pe telefonul mobil Android.

1 Deschideți aplicația **Samsung Cloud Print**.

 Dacă nu aveți aplicația **Samsung Cloud Print** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

2 Apăsați butonul () din aplicația Samsung Cloud Print.

3 Conectați dispozitivul mobil la o imprimantă sau un MFP utilizând Wi-Fi Direct, atingând eticheta Near Field Communication (NFC), scanând codul QR sau introducând manual adresa MAC a imprimantei.

Imprimarea de la o aplicație de pe un dispozitiv mobil

Pașii următori sunt un exemplu de folosire a aplicației **Samsung Cloud Print** de pe telefonul mobil Android.

Samsung Cloud Print

- 1 Deschideți aplicația **Samsung Cloud Print**.



Dacă nu aveți aplicația **Samsung Cloud Print** instalată pe telefonul dumneavoastră, accesați magazinul de aplicații (Samsung Apps, Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

- 2 Apăsați butonul de selectare pentru documentul pe care doriți să-l imprimați.
- 3 Dacă doriți puteți seta opțiunile imprimării.
- 4 Apăsați **Send Job**.

Scanarea și trimiterea în Samsung Cloud Print


Puteți scana o imagine, iar datele scanate vor fi stocate în **Samsung Cloud Print**.

- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Apăsați **Samsung Cloud** de pe panoul de control.
- 3 Introduceți codul țării și numărul de telefon al destinatarului.
- 4 Introduceți informațiile expeditorului.

- 5 Introduceți un nume de fișier pentru a stoca datele scanate.



Puteți seta denumirea fișierului din SyncThru™ Web Service. Deschideți browser-ul Web de pe computerul conectat în rețea și tastați adresa IP a echipamentului dumneavoastră. Când se deschide SyncThru™ Web Service, faceți clic pe **Settings > Machine Settings > Samsung Cloud > File Name**.

- 6 Apăsați butonul  (**Start**) pentru a scana și a stoca fișierul în serverul Samsung Cloud.



Dacă utilizatorul nu este înregistrat pe **Samsung Cloud Print**, va apărea o fereastră de confirmare. Selectați o operațiune care este în curs sau una care nu este în curs.

PrinterOn

Înregistrarea imprimantei dumneavoastră Samsung cu funcție **PrinterOn** în serviciul **PrinterOn** vă permite să imprimați documente pe imprimanta respectivă de oriunde din lume. Serviciul **PrinterOn** vă permite și să imprimați direct din aplicația mobilă **PrinterOn** de pe dispozitive iOS sau Android. După instalarea aplicației mobile **PrinterOn**, vă puteți înregistra dispozitivul în serviciul **PrinterOn** cu numărul de telefon pentru autentificare.

Pentru a utiliza caracteristica **PrinterOn**, trebuie să înregistrați imprimanta pe site-ul web **PrinterOn** (www.printeron.com).

Doar administratorii pot înregistra sau configura o imprimantă pe serviciul **PrinterOn**.

Acest capitol nu explică toate caracteristicile aferente serviciului **PrinterOn**. În schimb, explică modul de înregistrare a unei imprimante pe serviciul **PrinterOn** din panoul de control al mașinii și din SyncThru™ Web Service.

Pentru mai multe informații privind serviciul **PrinterOn**, vizitați site-ul web **PrinterOn** (www.printeron.com).

Înregistrarea imprimantei dumneavoastră din serviciul PrinterOn


Pentru a vă înregistra imprimanta pe serviciul **PrinterOn** trebuie să activați caracteristica **PrinterOn** pe mașină de la panoul de control sau din SyncThru™ Web Service.

Înregistrarea de la panoul de control



Înainte de a începe acest proces, asigurați-vă că imprimanta este pornită și se poate conecta la internet.

Mașini prevăzute cu ecran de afișaj

- 1 Selectați  (**Menu**) > **PrinterOn** de pe ecranul de afișare.
- 2 Apăsați **OK**.
- 3 Apăsați **Yes** pentru a activa caracteristica **PrinterOn**.
- 4 Apăsați **OK**.
În acest moment, imprimanta este înregistrată în serviciul **PrinterOn**.

Mașinile cu ecran tactil

- 1 Atingeți **PrinterOn** de pe ecranul tactil.
- 2 În momentul în care apare fereastra pop-up, atingeți **OK**.
În acest moment, imprimanta este înregistrată în serviciul **PrinterOn**.


Înregistrarea de pe un browser web



Înainte de a începe acest proces, asigurați-vă că imprimanta este pornită și se poate conecta la internet.

- 1 Verificați dacă echipamentul este conectat la rețea.
- 2 Porniți un browser web precum Internet Explorer, Safari sau Firefox și introduceți noua adresă IP a echipamentului dvs. în fereastra browserului.

De exemplu,



- 3 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta-sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
- 4 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Dacă vă conectați pentru prima dată la SyncThru™ Web Service, introduceți ID-ul de utilizator și parola implicite de mai jos. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 5 Când se deschide fereastra **SyncThru™ Web Service**, faceți clic pe **Settings > Network Settings > PrinterOn Cloud Print**.



Dacă se afișează fila **XOA**, apăsați **XOA > PrinterOn Cloud Print** din **SyncThru™ Web Service**.

- 6 Selectați **Enable** din setările **PrinterOn Cloud Print Protocol**.
- 7 Faceți clic pe **Apply**.
În acest moment, imprimanta este înregistrată în serviciul **PrinterOn**.

Utilizarea serviciului PrinterOn

Pentru instrucțiuni privind imprimarea utilizând serviciul **PrinterOn**, consultați site-ul web al serviciului **PrinterOn** (www.printeron.com).

Google Cloud Print™

Aplicația Google Cloud Print™ este un serviciu care vă permite să dați o comandă de imprimare utilizându-vă telefonul inteligent, tableta sau orice alt dispozitiv conectat la Internet. Trebuie doar să vă înregistrați contul dvs. Google în imprimantă și sunteți gata să utilizați serviciul Google Cloud Print™. Vă puteți imprima documentul sau e-mailul cu Chrome OS, browser Chrome sau o aplicație Gmail™/ Google Docs™ nefiind nevoie să instalați driverul imprimantei pe dispozitivul mobil. Consultați site-ul web Google (<http://google.com/cloudprint/learn/> sau <http://support.google.com/cloudprint>) pentru informații suplimentare despre Google Cloud Print™.

Înregistrarea contului dvs. Google în imprimantă

Înregistrarea de pe un browser Chrome



- Asigurați-vă că imprimanta este pornită și conectată la o rețea cablată sau fără fir, care are acces la Internet.
- În prealabil, trebuie să vă creați contul dvs. Google.

- 1 Deschideți browser-ul Chrome.
- 2 Vizitați www.google.com.
- 3 Conectați-vă la site-ul web Google cu adresa dvs. Gmail™.

- 4 Introduceți adresa IP a imprimantei dvs. în câmpul de adresă și apăsați tasta Enter sau faceți clic pe **Salt**.
- 5 Faceți clic pe **Login** în colțul dreapta-sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
- 6 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Dacă vă conectați pentru prima dată la SyncThru™ Web Service, introduceți ID-ul de utilizator și parola implicite de mai jos. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**



Dacă mediul de rețea utilizează un server proxy, trebuie să configurați IP-ul și numărul portului acestui proxy din **Settings > Network Settings > Proxy**. Contactați furnizorul serviciilor de rețea sau administratorul rețelei pentru mai multe informații.

- 7 Când se deschide fereastra **SyncThru™ Web Service**, faceți clic pe **Settings > Network Settings > Google Cloud Print**.
- 8 Introduceți numele și descrierea imprimantei dvs.
- 9 Faceți clic pe **Register**.
Va fi afișată fereastra pop-up de confirmare.

Google Cloud Print™



Dacă ați setat ca browser-ul să blocheze mesajele de tip pop-up, fereastra de confirmare nu va fi afișată. Permiteți site-ului să afișeze mesajele de tip pop-up.

10 Faceți clic pe **Finish printer registration**.

11 Faceți clic pe **Manage your printers**.

Imprimanta dvs. este acum înregistrată cu serviciul Google Cloud Print™.

Dispozitivele care pot fi utilizate cu Google Cloud Print™ vor apărea în listă.

Imprimarea cu Google Cloud Print™

Procedura de imprimare variază, în funcție de aplicația sau de dispozitivul pe care îl utilizați. Puteți consulta lista de aplicații care acceptă serviciul Google Cloud Print™.



Asigurați-vă că imprimanta este pornită și conectată la o rețea cablată sau fără fir care are acces la Internet.

Imprimarea de la o aplicație de pe un dispozitiv mobil


Pașii următori sunt un exemplu de folosire a aplicației Google Docs™ de pe telefonul mobil Android.


1 Instalați aplicația Cloud Print pe dispozitivul dvs. mobil.



Dacă nu aveți aplicația, descărcați-o dintr-un magazin de aplicații, precum Android Market sau App Store.

2 Accesați aplicația Google Docs™ de pe dispozitivul dvs. mobil.

3 Apăsați pe butonul  în documentul pe care doriți să-l imprimați.

4 Apăsați pe butonul pentru expediere .

5 Apăsați pe butonul Cloud Print .


6 Dacă doriți puteți seta opțiunile imprimării.

7 Apăsați **Click here to Print**.

Imprimarea din browser-ul Chrome

Pașii următori sunt un exemplu de utilizare a browser-ului Chrome.

Google Cloud Print™

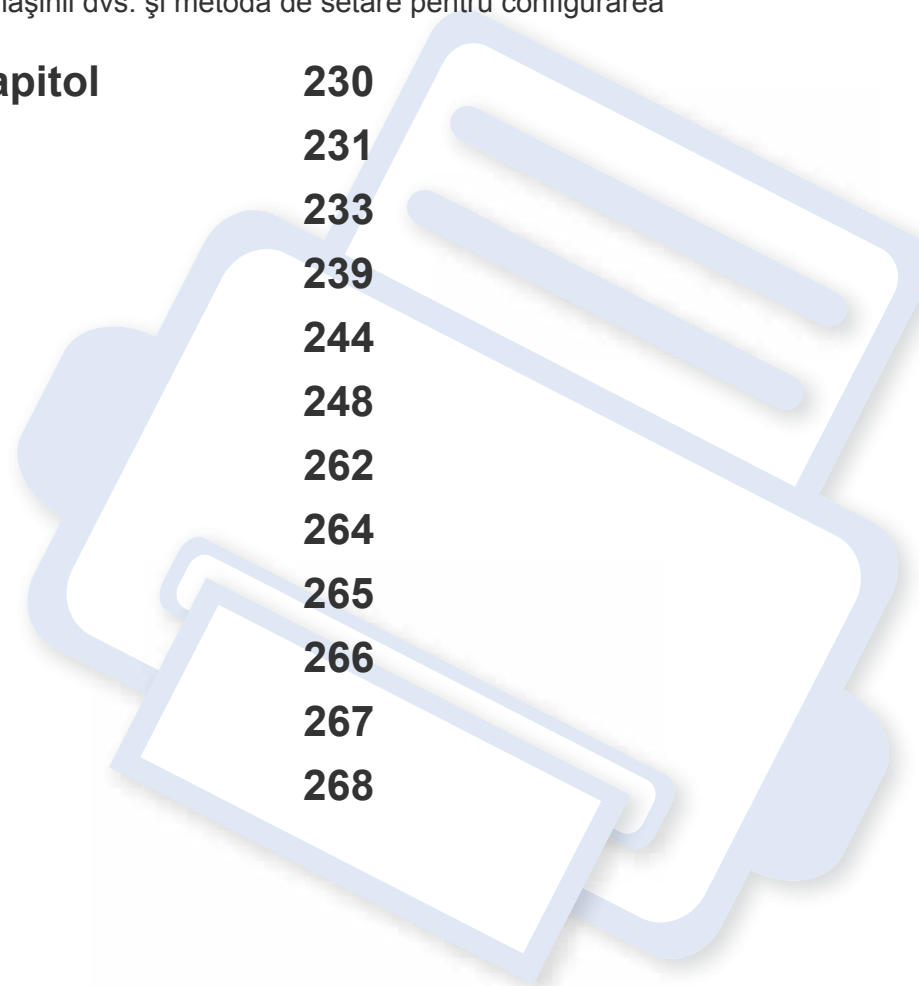
- 1 Porniți aplicația Chrome.
- 2 Deschideți documentul sau email-ul pe care doriți să-l imprimați.
- 3 Faceți clic pe pictograma cheie  din colțul dreapta-sus al browser-ului.
- 4 Faceți clic pe **Imprimare**. Va fi afișată o filă nouă, pentru imprimare.
- 5 Selectați **Imprimați cu Google Cloud Print**.
- 6 Faceți clic pe butonul **Imprimare**.



3. Meniuri utile pentru setări



Acest capitol explică cum să răsfoiți starea curentă a mașinii dvs. și metoda de setare pentru configurarea avansată a mașinii.

- **Înainte de a începe să citiți un capitol** 230
- **Imprimare** 231
- **Copiere** 233
- **Fax** 239
- **Scanare** 244
- **Configurare sistem** 248
- **Configurare admin** 262
- **Eco** 264
- **Direct USB** 265
- **Stare activitate** 266
- **Caseta cu documente** 267
- **PrinterOn** 268



Înainte de a începe să citiți un capitol



Acest capitol explică toate funcționalitățile disponibile pentru modelele acestei serii pentru a facilita înțelegerea funcționalităților de către utilizatori. Puteți verifica funcționalitățile disponibile pentru fiecare model în Ghidul de bază (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30). Cele ce urmează sunt sfaturi referitoare la utilizarea acestui capitol



- Panoul de control vă acordă acces la diverse meniuri pentru a configura mașina sau pentru a utiliza funcțiile mașinii. Aceste meniuri pot fi accesate apăsând  (**menu**) sau de pe ecranul tactil.
- În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele mesaje să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.
- Pentru modelele care nu au  (**Menu**) pe panoul de control, această caracteristică nu este disponibilă (consultați "Prezentare generală a panoului de control" la pagina 22).
- Anumite denumiri din meniu pot să difere de cele ale mașinii dvs. în funcție de opțiunile sale sau de modele.



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

- Apăsați  (**Menu**) > **Print Setup** pe panoul de control.
- Sau apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Print Setup** pe ecranul tactil.

Element	Descriere
Orientation	<p>Este selectată direcția de imprimare a informațiilor pe o pagină.</p> <ul style="list-style-type: none">• Portrait  <ul style="list-style-type: none">• Landscape 

Element	Descriere
Duplex	Puteți seta echipamentul să imprime pe ambele fețe ale hârtiei.
Copies	Puteți să introduceți numărul de copii utilizând tastatura numerică.
Resolution	Este specificat numărul de puncte imprimate pe un țol (dpi). Cu cât setarea este mai mare, cu atât sunt imprimate mai clar caracterele și imaginile.
Clear Text	Textul imprimat este mai întunecat decât pe un document obișnuit.
Emulation	<p>Este setat tipul și opțiunea emulării.</p> <ul style="list-style-type: none">• Emulation Type: Limba în care este setată mașina definește modul în care computerul comunică cu mașina.• Setup: Stabilește setările detaliate pentru tipul de emulare ales.
Edge Enhancement	Permite utilizatorului să intensifice claritatea textului și a elementelor grafice pentru a îmbunătăți lizibilitatea.
Auto CR	Vă permite să adăugați necesarul retur de car la fiecare trecere la linia următoare, ceea ce este folositor utilizatorilor de Unix sau DOS.
Skip Blank Pages	Imprimanta detectează datele imprimării de la computer indiferent dacă o pagină este goală sau nu. Puteți seta să imprimați sau să treceți peste pagina goală.

Imprimare




Element	Descriere
Trapping	Reduce spațiul alb cauzat de alinierea greșită a canalelor de culori în modul de imprimare color. De asemenea, pe alte culori va fi supraimprimat text negru.
Screen	<p>Această opțiune influențează rezoluția și claritatea culorii de ieșire.</p> <ul style="list-style-type: none">• Normal: Acest mod generează imprimări cu ton uniform pe întreaga pagină.• Enhanced: Acest mod va genera imprimări cu texte clare și obiecte grafice/foto uniforme în pagină.• Detailed: Acest mod va genera imprimări cu detalii clare pe întreaga pagină.
Paper Source	Setează tipul de tavă ales.

Funcția de copiere




În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

- Apăsați  (**Menu**) > **Copy Feature** pe panoul de control.
- Sau apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Default Setting** > **Copy Default** > **Common** pe ecranul tactil.
- Sau apăsați  (**Copy**) > selectați pe ecranul tactil elementul de meniu dorit.

Element	Descriere
Original Size	setează dimensiunea imaginii.
Original Type	Îmbunătățește calitatea copierii prin selectarea tipului de document pentru lucrarea de copiere curentă.
Copies	Puteți să introduceți numărul de copii utilizând tastatura numerică.

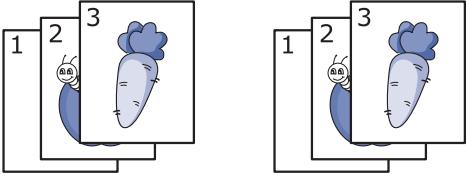
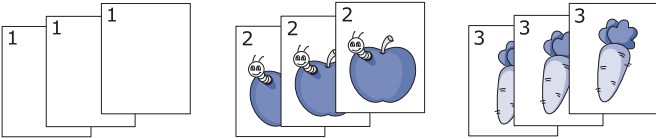


Element	Descriere
Reduce/Enlarge	<p>Micșorează sau mărește dimensiunea unei imagini copiate (consultați "Copie micșorată sau mărită" la pagina 72).</p> <div> Dacă echipamentul este setat pe modul Eco, funcțiile de micșorare și de mărire nu sunt disponibile.</div>
Darkness	Reglați nivelul de luminozitate pentru a face o copie care este mai ușor de citit, atunci când originalul conține marcaje slabe și imagini întunecate (consultați "obscuritatea" la pagina 71).
Original Type	Îmbunătățește calitatea copierii prin selectarea tipului de document pentru lucrarea de copiere curentă (consultați "Original Type" la pagina 71).
Auto Color	<p>Puteți seta dacă doriți activarea sau dezactivarea opțiunii Auto color.</p> <ul style="list-style-type: none">• On: Alegeți această setare pentru a detecta automat dacă documentul scanat este color sau alb și negru și apoi selectați o setare de culoare adecvată.

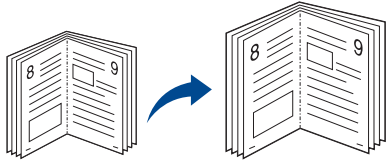

Copiere

Element	Descriere
Color Mode	<p>Puteți selecta modul de culoare implicit care să fie utilizat pentru lucrările de copiere.</p> <ul style="list-style-type: none">• Auto: Alegeți această setare pentru a detecta automat dacă documentul scanat este color sau alb și negru și apoi selectați o setare de culoare adecvată.• Color: Alegeți această setare pentru a imprima așa cum este imaginea color originală.• Mono: Alegeți această setare pentru a imprima copia în alb și negru, indiferent dacă documentul scanat este color sau alb și negru.
Paper Source	<p>Vă permite să verificați setările curente ale tăvii și să modificați aceste setări dacă este nevoie.</p> <div> Auto: Puteți seta echipamentul să treacă automat la tava cu hârtie de aceleași dimensiuni atunci când tava aflată în uz este goală.</div>

Element	Descriere
Stamp	<p>Puteți aplica funcția de marcarea.</p> <ul style="list-style-type: none">• Item: Este imprimată ora și data, adresa IP, numărul paginii, informații despre dispozitiv, comentarii sau ID-ul utilizatorului pe copie.• Text Size: Puteți selecta dimensiunea textului.• Opacity: Puteți selecta gradul de transparență.• Position: Este setată poziția.
Layout	<p>Ajustează formatul dispunerii, precum copie ID, 2/4-sus etc.</p>
ID Copy	<p>Această caracteristică este utilă pentru copierea unui articol de mici dimensiuni, precum o carte de vizită (consultați "Copiere cărți de identitate" la pagina 73).</p>
Basic Copy	<p>Copierea poate fi inițiată rapid.</p>
Custom Copy	<p>Copierea poate fi personalizată prin opțiuni de detaliu.</p>
Auto Fit Copy	<p>Imaginea va fi copiată astfel încât să se potrivească automat cu dimensiunea hârtiei.</p>

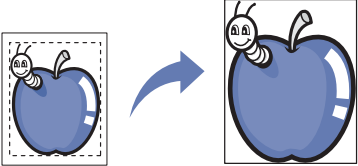
Copiere

Element	Descriere
<ul style="list-style-type: none">• Collation• Collation Copy	<p>Setați mașina pentru a sorta lucrarea de copiere. De exemplu, dacă faceți două copii ale unui original de 3 pagini, se va imprima o copie completă de 3 pagini, urmată de a doua copie de 3 pagini.</p> <ul style="list-style-type: none">• On: Imprimă ieșirile în seturi pentru a se potrivi succesiunii originalelor.  <ul style="list-style-type: none">• Off: Imprimă ieșirile în teancuri de pagini individuale. 
<ul style="list-style-type: none">• 2-Up sau 4-Up• N-Up Copy	<p>Reduce dimensiunea imaginilor originale și imprimă 2 sau 4 pagini pe o singură foaie de hârtie. Puteți selecta orientarea originalelor.</p>  


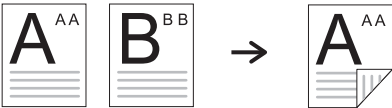

Element	Descriere
Book Copy	<p>Caracteristica Copiere cărți vă permite să copiați o carte întregă. În cazul în care cartea este prea groasă, ridicați capacul până când balamalele sale sunt agățate de dispozitivul de oprire, apoi închideți capacul. În cazul în care cartea sau revista sunt mai groase de 30 mm, începeți să copiați cu capacul deschis.</p>  <ul style="list-style-type: none">• Left Page: Utilizați această opțiune pentru a imprima pagina stângă a cărții.• Right Page: Utilizați această opțiune pentru a imprima pagina dreaptă a cărții.• Both Page: Utilizați această opțiune pentru a imprima ambele pagini ale cărții. <p> Caracteristica de copiere este disponibilă numai când plasați originale pe geamul scannerului.</p>


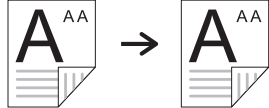

Copiere

Element	Descriere
Adjust Background	<p>Este imprimată o imagine fără fundalul său. Această caracteristică de copiere elimină culoarea de fundal și poate fi de ajutor când copiați un original care conține culoare în fundal, precum un ziar sau un catalog.</p> <ul style="list-style-type: none">• Off: Nu utilizează această caracteristică.• Auto: Optimizează fundalul.• Enhance Lev.1~2: Cu cât este mai mare numărul, cu atât mai intens este fundalul.• Erase Lev.1~4: Cu cât este mai mare numărul, cu atât mai deschis este fundalul.

Element	Descriere
Edge Erase	<p>Vă permite să ștergeți petele, perforațiile, cutele pliate și marcajele de capsare de-a lungul fiecăreia din cele patru margini ale documentului.</p>  <ul style="list-style-type: none">• Off: Nu utilizează această caracteristică.• SmallOriginal: Șterge marginea originalului dacă aceasta este mică. Această caracteristică este disponibilă numai când plasați originale pe geamul scannerului.• Hole Punch: Șterge marcajele găurilor de legare a cărții.• Book Center: Șterge partea de mijloc a hârtiei care este neagră și orizontală, când copiați o carte. Această caracteristică este disponibilă numai când plasați originale pe geamul scannerului.• Border Erase: Introduceți marginea stângă, dreaptă, superioară, inferioară utilizând tastatura numerică.

Copiere

Element	Descriere
WaterMark	<p>Opțiunea filigran vă permite să imprimați text peste un document existent. De exemplu, o utilizați când doriți să imprimați cu litere gri, mari, textul „CIORNĂ” sau „CONFIDENȚIAL”, în diagonală, pe prima pagină sau pe toate paginile unui document.</p> 
Duplex	<p>Puteți seta aparatul pentru a imprima copii pe ambele fețe ale hârtiei.</p> <ul style="list-style-type: none">• 1->1 Sided: Scanează o parte a unui original și o imprimă pe o parte a hârtiei.• 1->2 Sided • 1->2 Sided, Rotated 

Element	Descriere
Duplex (continuare)	<ul style="list-style-type: none">• 2->1 Sided • 2->2 Sided • 2->1 Sided, Rotated 
Program	<p>Această opțiune vă permite să salvați setările curente pentru utilizări viitoare. De asemenea, puteți utiliza setările anterioare de la ultimele lucrări.</p> <ul style="list-style-type: none">• Save Program• Load Program

configurare copie



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

Apăsați  (**Menu**) > **Copy Setup** de pe panoul de control.




Element	Descriere
Change Default	Opțiunile copierii pot fi setate pe baza celor mai frecvent utilizate.

Fax



- Această funcție nu este compatibilă cu C306xND
- În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).


Pentru a modifica opțiunile meniului:


- Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Default Setting** > **Fax Default** pe ecranul tactil.
- Sau apăsați  (**Fax**) > selectați pe ecranul tactil elementul de meniu dorit.
- Sau apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Fax Setup** pe ecranul tactil.

Element	Descriere
Original Size	Setează dimensiunea imaginii.
Original Type	Îmbunătățește calitatea faxului în funcție de tipul documentului original care este scanat.
Darkness	Ajustează nivelul de luminozitate pentru a scana un original care este mai ușor de citit, atunci când originalul conține marcaje șterse și imagini întunecate (consultați "Darkness" la pagina 80).

Element	Descriere
Resolution	Setările implicite ale documentului conduc la rezultate bune când se utilizează originale bazate pe text. Totuși, dacă expediați originale de calitate slabă sau care conțin fotografii, puteți regla rezoluția pentru a obține un fax de calitate mai ridicată (consultați "Resolution" la pagina 79).
Color Mode	Este selectat modul de culoare în care doriți să expediați faxul. <ul style="list-style-type: none">• Mono: Faxul este transmis în alb și negru.• Color: Faxul este transmis color.


Fax

Element	Descriere
Duplex	<p>Această funcție este destinată în special pentru originalele tipărite față-verso. Puteți selecta modul în care echipamentul va expedia faxul, doar față sau față-verso.</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 Sided: Pentru originalele care sunt imprimate doar pe o singură față.• 2 Sided: Pentru originalele care sunt imprimate față-verso.• 2 Sided Rotated: Pentru originalele care sunt imprimate față-verso, dar versoul este rotit cu 180 de grade. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Pentru a utiliza opțiunile 2 Sided și 2 Sided Rotated, încărcați originalele pe DADF. Dacă echipamentul nu poate detecta originalul pe DADF, acesta va comuta automat la opțiunea 1 Sided.</div>
Memory Send	Faxul poate fi personalizat prin opțiuni de detaliu.
On Hook Dial	Accesați un ton de apel pentru a expedia faxul.
Speed Dial Send	Imaginea este expediată prin fax la destinație utilizând lista de apelare rapidă.
Group Dial Send	Imaginea este expediată prin fax la destinație utilizând lista de apelare a unui grup.

Element	Descriere
Redial	În modul disponibil, reapelează numărul recent de fax trimis sau ID-ul apelului primit, sau inserează o pauză(-) într-un număr de fax, în modul de editare (consultați "Reapelarea numărului de fax" la pagina 307).
Delayed Send	Mașina este setată să expedieze un fax mai târziu, la o oră când este posibil ca dvs. să nu fiți de față (consultați "Întârzierea transmiterii unui fax" la pagina 309). <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Nu puteți expedia un fax color utilizând această caracteristică.</div>
Send Forward Receive Forward	Redirecționează faxul primit sau trimis către altă destinație printr-un fax sau PC. Dacă nu sunteți la birou dar trebuie să recepționați un fax, această caracteristică poate fi utilă. <ul style="list-style-type: none">• Consultați "Redirecționarea unui fax expedit către un alt destinatar" la pagina 309.• Consultați "Redirecționarea unui fax recepționat" la pagina 310.

Fax

Element	Descriere
Secure Receive	Stochează în memorie faxul primit fără a-l imprima. Pentru a imprima documente primite, trebuie să introduceți parola. Puteți să împiedicați accesul persoanelor neautorizate la faxurile recepționate (consultați "Recepționarea în modul de recepție securizată" la pagina 314).
Redial Times	Setează numărul de încercări de reapelare. Dacă introduceți 0, mașina nu va reapela.
Redial Term	Setează intervalul de timp înainte de reapelarea automată.
Prefix Dial	Setează un prefix de cel mult 5 cifre. Acest prefix este format înainte de a începe formarea numărului de apelare automată. Acest lucru este util pentru accesarea centralelor PABX.
ECM Mode	Trimite faxurile utilizând modul de corectare al erorilor (ECM) pentru a asigura trimiterea fără nicio eroare a faxurilor. Este posibil să dureze mai mult timp.


Element	Descriere
Fax Confirmation	Setează echipamentul să imprime un raport dacă expedierea faxului a fost finalizată cu succes sau nu.  Dacă selectați On-Error , echipamentul imprimă un raport atunci când o expediere nu s-a finalizat cu succes.
Modem Speed	Selectați viteza maximă dorită a modemului dacă linia telefonică nu poate să susțină o viteză mai mare a modemului. Puteți să selectați 33.6, 28.8, 14.4, 12.0, 9.6 sau 4.8 kbps.
Image TCR	Este imprimat un raport al transmițerii, cu o imagine în miniatură a primei pagini a faxului trimis.
Dial Mode	Setează modul de apelare pe ton sau impuls. În funcție de țara dvs., este posibil ca această setare să nu fie disponibilă.
Toll Save	Faxurile sunt trimise la o anumită oră pentru a face economii la factura telefonică.

Fax

Element	Descriere
Junk Fax Setup	<p>Utilizând această caracteristică, sistemul nu va accepta faxuri trimise de la stații externe ale căror numere sunt înregistrate în memorie ca numere de fax nesolicitate. Această caracteristică este utilă pentru blocarea faxurilor nesolicitate.</p> <p>Când activați această caracteristică, puteți accesa următoarele opțiuni pentru a configura numerele de fax nesolicitate.</p>
Fax Setup Wizard	Facilitează configurarea opțiunilor necesare pentru fax, precum ID-ul echipamentului, numărul de fax etc.
Receive Mode	Selectează modul implicit de primire a faxurilor (consultați "Modificarea modurilor de recepționare" la pagina 312).
Ring to Answer	Specifică de câte ori să sune mașina înainte de a răspunde la un apel primit.
Stamp Received Name	Imprimă automat numărul paginii, precum și data și ora recepției în partea de jos a fiecărei pagini a faxului recepționat.
Receive Start Code	Inițiază recepția faxului de la un telefon suplimentar conectat la mufa EXT din partea din spate a mașinii. Dacă ridicați receptorul telefonului suplimentar și auziți tonuri de fax, introduceți codul. Este presetat din fabrică la *9*.

Element	Descriere
Auto Reduction	Reduce automat dimensiunea paginii faxului primit, pentru a se potrivi cu hârtia încărcată în mașină.
Discard Size	Înlătură o anumită parte din extremitatea faxului primit.
DRPD Mode	Permite unui utilizator să răspundă mai multor numere de telefon folosind o singură linie telefonică. Puteți seta mașina să recunoască diferite tipuri de sonerii pentru fiecare număr. În funcție de țara dvs., este posibil ca această setare să nu fie disponibilă (consultați "Recepționarea faxurilor utilizând modul DRPD" la pagina 313).
Duplex Print	<p>Imprimă faxurile recepționate pe ambele fețe ale hârtiei. Puteți face economii la hârtie.</p> <ul style="list-style-type: none">• Off: Este imprimată doar o față a colii de hârtie.• Long Edge: Sunt imprimate ambele fețe ale colii de hârtie; totuși, legarea se va face pe lungime.• Short Edge: Sunt imprimate ambele fețe ale colii de hârtie; totuși, legarea se va face pe lățime.
Smart Fax Diagnostics	Funcția Smart Fax optimizează setările pentru linia dvs. de fax.
TX/RX Report	Puteți seta echipamentul să imprime un raport cu informații detaliate despre 50 de operațiuni anterioare de comunicare, inclusiv ora și data.

Fax

Element	Descriere
Paper Source	<p>Vă permite să verificați setările curente ale tăvii și să modificați aceste setări dacă este nevoie.</p> <div> Auto: Puteți seta echipamentul să treacă automat la tava cu hârtie de aceleași dimensiuni atunci când tava aflată în uz este goală.</div>

Scanare





În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

- Apăsați  (**Menu**) > **Scan Feature** sau **Scan Setup** de pe panoul de control.

Sau **Scan to** >  (**Menu**) > **Scan Feature** sau **Scan Setup** de pe panoul de control.


- Sau apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Default Setting** > **Scan Default** pe ecranul tactil.

Sau apăsați  (**Scan**) > selectați pe ecranul tactil elementul de meniu dorit.

Element	Descriere
<ul style="list-style-type: none">USBUSB Feature	Setează destinația scanării pe un USB. Scanați originalele și salvați imaginile scanate pe un dispozitiv USB.
<ul style="list-style-type: none">EmailCustom EmailEmail Feature	Setează destinația scanării către un email. Scanați originalele și trimiteți imaginile scanate prin email (consultați "Scanare pentru expediere prin e-mail" la pagina 300).


Element	Descriere
<ul style="list-style-type: none">FTP FeatureFTP	Setează destinația scanării către un server FTP. Scanați originalele și trimiteți imaginile scanate către un server FTP (consultați "Scanare la server FTP/SMB" la pagina 302).
<ul style="list-style-type: none">SMBSMB Feature	Setează destinația scanării către un server SMB. Scanați originalele și trimiteți imaginile scanate către un server SMB (consultați "Scanare la server FTP/SMB" la pagina 302).
Local PC	Setează destinația scanării la un computer conectat prin usb. Scanați documentele originale și salvați imaginea scanată într-un director precum Documentele mele (consultați "Scanare de bază" la pagina 75).
Network PC	Setează destinația scanării la un computer conectat la rețea. Scanați documentele originale și salvați imaginea scanată într-un director precum Documentele mele (consultați "Scanarea de pe o mașină conectată la rețea." la pagina 299).
WSD	Originalele sunt scanate iar datele scanate sunt salvate pe computerul conectat dacă acesta este compatibil cu funcția WSD (Web Service for Device).
Shared Folder	Setează destinația scanării la un folder partajat. Puteți crea și utiliza folderul partajat (consultați "Utilizarea funcțiilor de partajare folder" la pagina 315).
Samsung Cloud	Puteți scana o imagine, iar datele scanate vor fi stocate în serviciul Cloud.


Scanare

Element	Descriere
File Format	<p>setează formatul fișierului în care urmează să fie salvată imaginea. Dacă selectați JPEG, TIFF, XPS sau PDF, aveți posibilitatea de a selecta scanarea mai multor pagini. În funcție de tipul de scanare selectat, este posibil ca această opțiune să nu apară.</p> <ul style="list-style-type: none">• Single-Page TIFF: Originalele sunt scanate în format TIFF (Tagged Image File Format) și câteva originale sunt scanate individual ca fișiere TIFF.• Multi-Page TIFF: Originalele sunt scanate în format TIFF (Tagged Image File Format) dar câteva originale sunt scanate ca un singur fișier.• Single-Page PDF: Originalele sunt scanate în format PDF iar câteva originale sunt scanate fiecare individual ca fișiere TIFF.• Multi-Page PDF: Originalele sunt scanate în format PDF, dar câteva originale sunt scanate ca un singur fișier.• Single-Page XPS: Originalele sunt scanate în format XPS iar câteva originale sunt scanate fiecare individual ca fișiere TIFF.• Multi-Page XPS: Originalele sunt scanate în format XPS, dar câteva originale sunt scanate ca un singur fișier.• JPEG: Originalul este scanat în format JPEG. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"><ul style="list-style-type: none">• XPS: Această caracteristică este prezentă doar pe dispozitivele care sunt prevăzute cu stocare în masă.• Formatul de fișier JPEG nu poate fi selectat în opțiunea File Format, dacă a fost selectat Mono pentru Color Mode.</div>
Destination	Introduceți informațiile destinației.


Element	Descriere
Change Default	Opțiunile scanării pot fi setate pe baza celor mai frecvent utilizate.
Original Size	setează dimensiunea imaginii.
Original Type	Setează tipul documentului original.
Resolution	setează rezoluția imaginii.
Color Mode	<p>Puteți selecta opțiunile de culoare pentru rezultatele scanării.</p> <ul style="list-style-type: none">• Color: Utilizează culori pentru a afișa o imagine. 24 biți per pixel, 8 biți pentru fiecare RGB sunt utilizați pentru 1 pixel.• Gray: Utilizează gradația pe negru pentru a afișa o imagine. 8 biți per pixel.• Mono: Afișează o imagine în alb și negru. 1 biți per pixel.
Darkness	Ajustează nivelul luminozității pentru scanare.

Scanare

Element	Descriere
Duplex	<p>Este selectată una dintre opțiunile de scanare, o singură față a colii de hârtie (1 Sided), față-verso (2 Sided) sau față-verso (2 Sided Rotated).</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 Sided: Pentru originalele care sunt imprimate doar pe o singură față.• 2 Sided: Pentru originalele care sunt imprimate față-verso.• 2 Sided Rotated: Pentru originalele care sunt imprimate față-verso, dar versoul este rotit cu 180 de grade. <p> Dacă pe sticla scannerului este așezat un original, echipamentul va afișa o fereastră cerând să așezați încă o pagină. Încărcați încă un original și apăsați Yes. După ce ați terminat, selectați No pentru această opțiune.</p>

Element	Descriere
Filing Policy	<p>Puteți să alegeți politica pentru generarea numelor de fișiere înainte de a începe scanarea prin intermediul serverului sau al dispozitivului de memorie USB. Dacă serverul sau dispozitivul de memorie USB au deja același nume introdus de dvs., puteți modifica numele, anula sau suprascrie lucrarea.</p> <ul style="list-style-type: none">• Change Name: Fișierul expediat este salvat sub o altă denumire care este programată automat.• Overwrite: Suprascrie fișierul existent.• Cancel: Nu salvează fișierul trimis.
File Name	<p>Generează o denumire pentru fișier, pentru memorarea datelor scanate.</p>
Server Confirmation	<p>Puteți seta echipamentul să imprime raportul serverului de confirmare a rezultatului.</p> <p> Dacă selectați On-Error, echipamentul imprimă un raport atunci când o expediție nu s-a finalizat cu succes.</p>

Scanare

Element	Descriere
Email Confirmation	<p>Puteți seta echipamentul să imprime raportul email-ului de confirmare a rezultatului.</p> <div><ul style="list-style-type: none">• Dacă selectați On-Error, echipamentul imprimă un raport atunci când o expediere nu s-a finalizat cu succes.• Dacă un raport conține caractere sau fonturi care nu sunt compatibile cu echipamentul, în locul acelor caractere/ fonturi din raport poate să fie imprimat termenul Unknown.</div>
Page Separation	Specifică numărul de pagini de inclus în fiecare fișier atunci când salvați documentul scanat în fișiere separate.
PDF Encryption	Criptează fișierele PDF atunci când scanați originalele în format PDF. Selectați On pentru a cripta fișierul PDF și configurați o parolă. Pentru a deschide fișierul, utilizatorii vor trebui să introducă parola.
Digital Signature in PDF	Semnează digital fișierele PDF atunci când scanați originalele în format PDF. Selectați On pentru a semna digital fișierul PDF și a configura o semnătură digitală. Pentru a deschide fișierul, utilizatorii vor trebui să introducă semnătura digitală.
Subject	Este setat un subiect al email-ului.
To	Setează adresa de e-mail a destinatarului.
From	Este setată o adresă de email a expeditorului.

Element	Descriere
CC	Este expediată o copie a email-ului către un destinatar suplimentar.
BCC	La fel ca pentru CC doar că numele destinatarului nu este afișat.
Program <ul style="list-style-type: none">• Save Program• Load Program	Această opțiune vă permite să salvați setările curente pentru utilizări viitoare. De asemenea, puteți utiliza setările anterioare de la ultimele lucrări.
Country Code	Introduceți codul țării.
Phone Number	Introduceți numărul de telefon înregistrat cu cloudul Samsung.
Sender Information	Introduceți informațiile expeditorului.




Configurare sistem

Configurare echipament



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).


Pentru a modifica opțiunile meniului:

- Apăsați  (**Menu**) > **System Setup** > **Machine Setup** pe panoul de control.
- Sau apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Initial Setup** pe ecranul tactil.
- Sau apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > selectați elementul dorit al meniului de pe ecranul tactil.

Element	Descriere
Machine ID	Setează ID-ul mașinii care va fi imprimat în partea superioară a fiecărei pagini de fax trimise.
Machine ID & Fax Number	Setează ID-ul și numărul de fax ale mașinii care vor fi imprimate în partea superioară a fiecărei pagini de fax trimise.
Date & Time	Sunt setate data și ora.

Element	Descriere
Clock Mode	Este selectat formatul pentru afișarea orei, între 12 ore și 24 ore.
Language	Este setată limba pentru textul care apare pe afișajul panoului de control.
Default Mode	Setează modul implicit al mașinii între modul fax, modul copiere sau modul scanare.
Power Save	Este setată durata de așteptare a mașinii înainte să treacă în modul de economisire a energiei. Când mașina nu primește date o perioadă îndelungată de timp, consumul de energie este redus în mod automat.

Configurare sistem

Element	Descriere
Wakeup Event	<p>Când această opțiune este "On", puteți reactiva echipamentul din modul de economisire a energiei prin următoarele acțiuni:</p> <ul style="list-style-type: none">• apăsând orice buton pe panoul de control• încărcând hârtie în tavă• deschizând sau închizând capacul frontal• trăgând afară sau împingând înăuntru o tavă• conectând un dispozitiv de stocare USB (doar pentru modelele care acceptă dispozitive de stocare USB) <p> Dacă echipamentul nu are ecran tactil, puteți reactiva aparatul din modul de economisire a energiei apăsând pe orice buton de pe panoul de control, indiferent de setarea acestei opțiuni.</p>
System Timeout	<p>Setează perioada de timp în care mașina reține setările pentru copiere anterior utilizate. După această perioadă de timp, mașina revine la setările de copiere implicite.</p>
Job Timeout	<p>Setează durata de așteptare a imprimantei înainte de imprimarea ultimei pagini dintr-o lucrare de imprimare care nu se termină cu o comandă de imprimare a paginii.</p>


Element	Descriere
Held Job Timeout	<p>Atunci când apare o eroare în timpul imprimării și nu există niciun semnal de la computer, aparatul menține lucrarea pentru o anumită perioadă de timp înainte de a o șterge.</p>
Altitude Adjustment	<p>Optimizează calitatea imprimării conform cu altitudinea mașinii.</p>
Receive Mode	<p>Selectează modul implicit de primire a faxurilor.</p>
Receive code	<p>Această caracteristică funcționează cel mai bine atunci când utilizați o linie telefonică suplimentară conectată la mufa EXT din spatele echipamentului. Puteți să primiți un fax de la cineva cu care vorbiți pe linia telefonică suplimentară, fără a mai merge la fax. *9* este codul de recepție la distanță presetat din fabrică (consultați "Recepționarea faxurilor cu un telefon secundar" la pagina 313).</p>
Select Country	<p>Este selectată țara.</p>
Sound/Volume	<p>Setează opțiunea de sunet/volum.</p>
Toner Low Alert	<p>Dacă tonerul din cartuș s-a epuizat, apare un mesaj care informează utilizatorul că trebuie să schimbe cartușul de toner. Puteți să setați ca acest mesaj să apară sau nu.</p>


Configurare sistem

Element	Descriere
Image Overwrite	<p>Puteți seta echipamentul să suprascrie datele stocate în memorie. Echipamentul suprascrie datele cu structuri diferite, eliminând astfel posibilitatea de recuperare.</p> <ul style="list-style-type: none">• Manual: În timpul imprimării, copierii, scanării și expedierii de faxuri, echipamentul utilizează temporar spațiu de memorie. Din motive de securitate, puteți seta echipamentul să suprascrie manual memoria non-volatilă securizată. Dacă doriți să securizați spațiul din memorie, puteți suprascrie manual memoria non-volatilă securizată.• Automatic: După finalizarea unei lucrări, în memorie se vor păstra temporar anumite imagini. Din motive de securitate, puteți seta echipamentul să suprascrie automat memoria non-volatilă securizată. Dacă doriți să securizați spațiul din memorie, puteți seta echipamentul să suprascrie automat memoria non-volatilă securizată.
Default Paper Size	Puteți seta dimensiunea implicită a hârtiei.
Humidity	Optimizează calitatea imprimării conform umidității din mediu.
Job Rescheduling	Job Rescheduling permite aparatului să continue cu următoarea lucrare atunci când lucrarea curentă se oprește temporar din cauza unei nepotriviri de hârtie sau a lipsei de hârtie.


Element	Descriere
Auto Continue	<p>Este determinat dacă mașina continuă imprimarea atunci când detectează că hârtia nu se potrivește cu setările selectate.</p> <ul style="list-style-type: none">• 0 Sec: Această opțiune vă permite să continuați imprimarea atunci când dimensiunea setată a hârtiei nu se potrivește cu hârtia din tavă.• 30 Sec: Dacă survine o nepotrivire a hârtiei, se va afișa un mesaj de eroare. Mașina așteaptă aproximativ 30 de secunde, apoi șterge automat mesajul și continuă imprimarea.• Off: Dacă hârtia nu este potrivită, mașina așteaptă până când introduceți tipul corect de hârtie.
Auto CR	Vă permite să adăugați necesarul retur de car la fiecare trecere la linia următoare, ceea ce este folositor utilizatorilor de Unix sau DOS.
Firmware Version	Afișată versiunea firmware a produsului.


Configurare sistem

Element	Descriere
Auto Tray Switch	<p>Determină dacă mașina va continua sau nu imprimarea atunci când detectează că hârtia nu se potrivește. De exemplu, dacă ambele tăvi, 1 respectiv 2, sunt alimentate cu hârtie de aceeași dimensiune, echipamentul va imprima automat din tava 2 după ce tava 1 rămâne fără hârtie.</p> <div> Această opțiune nu apare dacă ați selectat Auto pentru Paper Source din driverul imprimantei.</div>
Paper Substitution	<p>Înlocuiește automat dimensiunea hârtiei pentru driverul imprimantei, pentru a preveni nepotrivirea între Letter și A4. De exemplu, dacă aveți hârtie A4 în tavă dar ați setat dimensiunea hârtiei pe Letter în driverul imprimantei, mașina va imprima pe hârtie A4 și viceversa.</p>
Skip Blank Pages	<p>Imprimanta detectează datele imprimării de la computer indiferent dacă o pagină este goală sau nu. Puteți seta să imprimați sau să treceți peste pagina goală.</p>



Element	Descriere
Tray Protection	<p>Decide dacă se va utiliza sau nu funcția Auto tray switch.</p> <p>De exemplu, dacă setați tava 1 pe On, atunci tava 1 este exclusă în timpul schimbării tăvilor.</p> <div> Această setare funcționează pentru lucrările de copiere sau imprimare: Nu afectează faxurile.</div>
Tray Mode	<p>Specifică dacă aparatul modifică sau nu automat setările de hârtie la setările necesare atunci când închideți tava.</p> <ul style="list-style-type: none">• Static: Setările pentru tavă nu se modifică atunci când deschideți și închideți tava.• Dynamic: Dacă deschideți sau închideți tava atunci când apare o nepotrivire de hârtie, setările hârtiei (dimensiunea și tipul) pentru acea tavă se modifică automat la setările necesare pentru respectiva lucrare. (Când deschideți și închideți tava în modul Dynamic, mașina crede că hârtia din tavă a fost înlocuită cu hârtie de aceeași dimensiune și tip necesare pentru lucrare.)


Configurare sistem

Element	Descriere
PDF Type	<p>Vă permite să selectați tipul de PDF atunci când salvați datele ca fișier PDF.</p> <ul style="list-style-type: none">• Standard: Datele sunt salvate ca un PDF obișnuit.• PDF/A: Datele sunt salvate ca un PDF ce conține informațiile necesare pentru a putea fi citit în orice mediu. <div> Fișierul PDF/A trebuie să fie independent: nu poate să depindă de o altă aplicație pentru a reda fonturi, a deschide legături hipertext sau a executa scripturi, fișiere audio sau video.</div>
Stamp	<p>Puteți aplica funcția de marcarea.</p> <ul style="list-style-type: none">• Item: Este imprimată ora și data, adresa IP, numărul paginii, informații despre dispozitiv sau ID-ul utilizatorului pe copie.• Opacity: Puteți selecta gradul de transparență.• Position: Este setată poziția.
Address Book	<p>Permite vizualizarea sau imprimarea agendei telefonice sau a listei cu adresele de email.</p>
Import Setting	<p>Importă pe mașină datele stocate pe un stick de memorie USB.</p>
Export Setting	<p>Sunt exportate datele stocate pe imprimantă pe un stick de memorie USB.</p>

Element	Descriere
CLR Empty Msg	<p>Când cartușul tonerului este gol, apare această opțiune. Puteți șterge mesajul gol.</p>
Eco Settings	<p>Vă permite să economisiți resursele de imprimare și să protejați mediul înconjurător.</p> <ul style="list-style-type: none">• Default Mode: Este selectată activarea sau dezactivarea modului Eco. <div> On force (On-Forced): Setează modul Eco pe activ cu o parolă. Dacă un utilizator dorește să activeze/dezactiveze modul Eco, acesta trebuie să introducă parola.</div> <ul style="list-style-type: none">• Select Template: Este selectată setarea pentru șablonul eco din SyncThru™ Web Service.
Vapor Mode	<p>Puteți reduce cantitatea de vapori de apă produsă în timpul imprimării.</p> <ul style="list-style-type: none">• Off: Dezactivează modul vapor.• On: Activează modul vapor.• Auto: Intră automat în modul vapor în funcție de timp în medii cu umiditate crescută.

Configurare sistem

Element	Descriere
Auto Power Off	<p>Oprește automat alimentarea atunci când echipamentul s-a aflat în modul de economisire a energiei setat în Auto Power Off > On > Timeout.</p> <div><ul style="list-style-type: none">• Pentru a porni din nou echipamentul, apăsați butonul  (Power/Wakeup) de pe panoul de control (asigurați-vă că întrerupătorul principal este pornit).• Dacă rulați driverul de imprimantă sau Samsung Easy Printer Manager, durata de timp se va extinde în mod automat.• În timp ce echipamentul este conectat la rețea sau este în curs de imprimare a unei lucrări, opțiunea Auto Power Off nu funcționează.</div>
Image Management	Vă permite să ajustați setările de culoare, precum înregistrarea culorii, densitatea culorii etc.

Element	Descriere
Custom Color	<p>Acest meniu vă permite să ajustați contrastul, pentru fiecare culoare în parte.</p> <ul style="list-style-type: none">• Default: Optimizează culorile în mod automat.• Print Density: Vă permite să ajustați manual densitatea culorilor pentru imprimare. Ajustați densitatea imprimării. <p>Este recomandat să utilizați setarea Default pentru cea mai bună calitate a culorilor.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Auto Color Reg.• Auto Color Registration	<p>Mașina tipărește efectiv anumite imagini model pentru a calibra poziția de imprimare color. Această funcție îmbunătățește claritatea imaginii color, ceea ce înseamnă că echipamentul imprimă imaginea color pe hârtie pentru a fi cât mai apropiată de cea de pe monitor.</p> <div><p>Dacă ați mutat echipamentul, se recomandă cu fermitate să se utilizeze manual acest meniu.</p></div>

Configurare sistem

Element	Descriere
Tone Adjustment	<ul style="list-style-type: none">• Default: Echipamentul calibrează automat densitatea tonerului pentru cea mai bună calitate a imprimării posibilă. Dacă selectați Oprit, echipamentul este calibrat conform setărilor implicite din fabrică pentru densitatea tonerului.• Auto Tone Adjustment (Auto Tone Adj.): Vă permite să reglați automat tonul pentru cea mai bună calitate a imprimării posibilă.• Calibrating ID Sensor (Cal. ID Sensor): Calculează automat consumabilele epuizate sau uzate precum tonerul sau piese ale echipamentului și utilizează aceste informații pentru a regla densitatea culorii. de exemplu, dacă tonerul galben se epuizează, echipamentul calculează cantitatea de toner galben rămas și reglează densitatea culorii astfel încât imprimările să fie bune.
Stacking Mode	Dacă utilizați aparatul într-un mediu cu umiditate ridicată sau dacă utilizați un suport de imprimare umed din cauza umidității ridicate, colile imprimate din tava de ieșire pot să fie ondulate și să nu se stivuiască corect. În acest caz, puteți seta mașina să utilizeze această funcție pentru a lăsa colile imprimate stivuite ferm. Însă utilizarea acestei funcții va reduce viteza de imprimare.
Quiet Mode	Puteți reduce zgomotul de imprimare prin activarea acestui meniu. Totuși, viteza și calitatea imprimării pot fi afectate.



Element	Descriere
Smart Duplex	Utilizează modul simplex atunci când se imprimă o singură pagină de original sau o pagină albă chiar dacă este activată opțiunea duplex.
Logout Confirmation	Determină dacă se utilizează fereastra de confirmare atunci când vă deconectați.

Configurare hârtie



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

- Apăsați  (**Menu**) > **System Setup** > **Paper Setup** pe panoul de control.
- Sau apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Paper Setup** pe ecranul tactil.

Configurare sistem

Element	Descriere
Paper Size	Setează dimensiunea hârtiei la A4, Letter sau alte dimensiuni de hârtie, conform necesităților dvs.
Paper Type	Alege tipul hârtiei pentru fiecare tavă.
Paper Source	Selectează din care tavă să fie utilizată hârtia.
Margin	Setează marginile pentru document.
Common Margin	<ul style="list-style-type: none">• Simplex Margin: Este setată marginea pentru imprimarea pe o singură față.• Duplex Margin: Este setată marginea pentru imprimarea pe ambele fețe.• Binding: La imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei, marginea feței A cea mai aproape de legare, va fi aceeași cu marginea feței B cea mai aproape de legare. La fel, marginile hârtiei cele mai depărtate de legare vor fi aceleași.• Top Margin: Setați marginea de sus.• Left Margin: Setați marginea din stânga.
Emulation Margin	<p>Sunt setate marginile hârtiei pentru emularea paginii imprimate.</p> <ul style="list-style-type: none">• Top Margin: Setați marginea de sus.• Left Margin: Setați marginea din stânga.

Element	Descriere
MP Tray	<p>Sunt setate marginile hârtiei în tava multifuncțională.</p> <ul style="list-style-type: none">• Simplex Margin: Este setată marginea pentru imprimarea pe o singură față.• Duplex Margin: Sunt setate marginile pentru imprimarea pe ambele fețe.• Top Margin: Setați marginea de sus.• Left Margin: Setați marginea din stânga.
Tray Confirmation	<p>Activează mesajul de confirmare al tăvii. Dacă deschideți și închideți o tavă, va fi afișată o fereastră unde veți fi rugat să confirmați dimensiunea și tipul hârtiei. Acest mesaj poate fi dezactivat dacă deranjează.</p>
<Tray X>	<p>Sunt setate marginile pentru tăvile de hârtie.</p> <ul style="list-style-type: none">• Simplex Margin: Este setată marginea pentru imprimarea pe o singură față.• Duplex Margin: Sunt setate marginile pentru imprimarea pe ambele fețe.• Top Margin: Setați marginea de sus.• Left Margin: Setați marginea din stânga.

Configurare sistem

Sunet / Volum



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Initial Setup** > **Sound/Volume** pe ecranul tactil.

Element	Descriere
Key Sound	activează și dezactivează sunetele de taste. Se aude un ton de fiecare dată când se apasă o tastă dacă această opțiune este activată.
Alarm Sound	activează și dezactivează sunetele de alarmă. Se aude un ton de alarmă la apariția unei erori sau când se termină comunicarea faxului dacă această opțiune este activată.

Element	Descriere
Fax Sound	<p>Vă permite să reglați volumul sunetului din momentul apăsării tastelor.</p> <ul style="list-style-type: none">• Speaker Volume: Activează și dezactivează sunetele emise de linia telefonică prin difuzor, cum ar fi tonul de apel sau tonul de fax. Cu această opțiune setată la Comm., care înseamnă că difuzorul este pornit până când cealaltă mașină răspunde.• Dial Tone Volume: Reglează volumul tonului de apel. Puteți selecta diferite niveluri.• Ring Volume: Reglează volumul soneriei. Puteți selecta diferite niveluri.



Rapoarte



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Configurare sistem

Pentru a modifica opțiunile meniului:

- Apăsați  (Menu) > **System Setup** > **Report** pe panoul de control.
- Sau apăsați  (Setup) > **Machine Setup** > **Next** > **Reports** pe ecranul tactil.

Element	Descriere
Configuration	Este imprimat un raport despre configurarea generală a mașinii.
Supplies Information	Imprimă pagina cu informațiile despre consumabile.
Address Book	Sunt imprimate toate adresele de e-mail stocate curent în memoria mașinii.
Demo Page	Este imprimată pagina de probă pentru a verifica dacă mașina imprimă corespunzător sau nu.
Fax Send Confirmation	Este imprimat rezultatul de confirmare a faxului.
Fax Sent	Imprimă informații privind faxurile trimise recent.
Fax Received	Imprimă informații privind faxurile primite recent.
Email Sent	Imprimă informații privind email-urile trimise recent.

Element	Descriere
Fax Scheduled Jobs	Imprimă lista cu documentele stocate în momentul respectiv pentru faxurile temporizate, împreună cu timpul de începere și tipul fiecărei operații.
Network Configuration	Imprimă informații despre conexiunea și configurația de rețea a mașinii.
PCL Font	Este imprimată lista cu fonturile PCL.
PS Font	Printează lista cu fonturile PS/PS3.
Usage Counter	Este imprimată o pagină privind utilizarea. Pagina de utilizare afișează numărul total de pagini imprimate.
Account	Această opțiune este disponibilă doar atunci când este activat Job Accounting din SyncThru™ Web Admin Service. Puteți printa un raport privind numărul de listări efectuate de fiecare utilizator.
Help List	Este imprimată pagina de ajutor pentru a verifica dacă mașina imprimă corespunzător sau nu.
Junk Fax	Imprimă numerele de fax nesolicitate.


Configurare sistem

Întreținerea



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

Apăsați  (**Menu**) > **System Setup** > **Maintenance** pe panoul de control.

Element	Descriere
CLR Empty Msg.	Când cartușul tonerului este gol, apare această opțiune. Puteți șterge mesajul gol.
Supplies Life	Afișează indicatorii de durată a rezervelor (consultați "Monitorizarea duratei de viață a consumabilelor" la pagina 104.)
Image Management	Vă permite să ajustați setările de culoare, precum înregistrarea culorii, densitatea culorii etc.
Serial Number	Afișează numărul de serie al mașinii. Când sunați pentru asistență sau vă înregistrați ca utilizator pe site-ul web Samsung, puteți găsi acest număr.
RAM Disk	Este activat/dezactivat discul RAM pentru gestionarea lucrărilor.

Gestionarea lucrării



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

Apăsați  (**Menu**) > **Job Management** pe panoul de control.

Element	Descriere
Active Job	Afișează listele cu lucrări care așteaptă să fie imprimate.
Stored Job	Afișează listele cu lucrări care sunt stocate pe disc.
Secured Job	Afișează listele cu lucrări care sunt securizate pe disc.
Shared Folder	Afișează listele cu lucrări de imprimare aflate în dosarul partajat de pe disc.

Configurare sistem

Configurare agendă de adrese



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Address Book** de pe ecranul tactil.

opțiune	Descriere
Individual	Puteți crea un individ.
Group	Puteți crea un grup.
Print	Puteți imprima agenda de adrese.
Delete All	Puteți șterge întreaga agendă de adrese curentă.



Configurarea rețelei





În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).





Puteți utiliza această caracteristică și din aplicația SyncThru™ Web Service. Deschideți browser-ul Web de pe computerul conectat în rețea și tastați adresa IP a echipamentului dumneavoastră. Când aplicația SyncThru™ Web Service se deschide, faceți clic pe **Settings** > **Network Settings** (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).


- Apăsați  (**Menu**) > **Network** pe panoul de control,
- Sau apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Network Setup** pe ecranul tactil.

Configurare sistem

Item	Descriere
TCP/IP(IPv4)	<p>Este selectat protocolul corespunzător și sunt configurați parametrii pentru utilizarea mediului de rețea (consultați "Setarea adresei IP" la pagina 176).</p> <p> Trebuie setați numeroși parametri. Dacă nu sunteți siguri în această privință, nu efectuați nicio operațiune sau apăsați la administratorul de rețea.</p>
TCP/IP(IPv6)	<p>Selectați această opțiune pentru a utiliza mediul de rețea prin intermediul IPv6 (consultați "Configurarea IPv6" la pagina 178).</p>
Ethernet	<p>Configurați viteza de transmitere a rețelei sau portul de rețea.</p> <p> După schimbarea acestei opțiuni opriți și porniți alimentarea.</p>
802.1x	<p>Selectați autentificarea utilizatorului pentru a comunica în rețea. Pentru informații detaliate, consultați administratorul de rețea.</p>
Wi-Fi	<p>Selectați această opțiune pentru a utiliza rețeaua fără fir.</p>

Item	Descriere
Clear Settings	<p>Reface setările de rețea la valorile implicite.</p> <p> După schimbarea acestei opțiuni opriți și porniți alimentarea.</p>
Network Configuration	<p>Afișează informații despre conexiunea și configurația de rețea a mașinii.</p>
Ethernet Port	<p>Puteți seta dacă doriți activarea sau dezactivarea Ethernet.</p> <p> După schimbarea acestei opțiuni opriți și porniți alimentarea.</p>
Ethernet Speed	<p>Puteți seta viteza pentru ethernet.</p>

Configurare sistem



Item	Descriere
Protocol Management	<ul style="list-style-type: none">• WSD: Puteți configura protocolul WSD.• HTTP: Puteți alege dacă să folosiți sau nu opțiunea SyncThru™ Web Service.• Samsung Cloud Print: Puteți configura setările Samsung Cloud Print.• PrinterOn: Puteți configura setările PrinterOn.• WINS: Puteți configura serverul WINS. WINS (Windows Internet Name Service) este utilizat în sistemul de operare Windows.• SNMPv1/v2: Puteți seta SNMP (Simple Network Management Protocol). Administratorii pot utiliza SNMP pentru a monitoriza și a gestiona echipamentele din rețea.• SNTP: Puteți configura setările SNTP (Simple Network Time Protocol). SNTP sincronizează ceasurile sistemelor prin Internet (NTP), astfel încât să nu existe nicio diferență de timp atunci când au loc schimburile de date.• UPnP(SSDP): Puteți configura protocolul UPnP.• mDNS: Puteți configura setările mDNS (Multicast Domain Name System).• SetIP: Puteți alege dacă să folosiți sau nu opțiunea SyncThru™ Web Service.• SLP: Puteți configura setările SLP (Service Location Protocol). Acest protocol permite aplicațiilor gazdă să caute servicii într-o rețea locală fără o configurare prealabilă. <div> După schimbarea acestei opțiuni opriți și porniți alimentarea.</div>


Configurare admin



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).


Pentru a modifica opțiunile meniului:

- Apăsați  (**Menu**) > **Admin Setup** de pe panoul de control.
- Sau apăsați  (**Setup**) > **Admin Setup** > **Next** pe ecranul tactil.

Element	Descriere
User Access Control	<p>Puteți controla accesul utilizatorilor la un anumit echipament. Puteți atribui niveluri diferite de permisiune în utilizarea echipamentului pentru fiecare utilizator în parte.</p> <p> Puteți utiliza această caracteristică și din aplicația SyncThru™ Web Service. Deschideți browser-ul Web de pe computerul conectat în rețea și tastați adresa IP a echipamentului dumneavoastră. Când se deschide aplicația SyncThru™ Web Service faceți clic pe fila Security > User Access Control (consultați "Înregistrarea utilizatorilor autorizați" la pagina 279).</p>
Change Admin Password	Modifică parola mașinii pentru a accesa Admin Setup .
Firmware Upgrade	Pentru a avea cea mai recentă versiune de firmware, selectați opțiunea "On" și apoi descărcați fișierul firmware.
Stamp	Este setată funcția Stamp pentru a accesa meniul Admin Setup.

Configurare admin


Element	Descriere
Image Overwrite	<p>Puteți seta echipamentul să suprascrie datele stocate în memorie. Echipamentul suprascrie datele cu structuri diferite, eliminând astfel posibilitatea de recuperare.</p> <ul style="list-style-type: none">• Manual Image Overwrite: În timpul imprimării, copierii, scanării și expedierii de faxuri, echipamentul utilizează temporar spațiu de memorie. Din motive de securitate, puteți seta echipamentul să suprascrie manual memoria non-volatilă securizată. Dacă doriți să securizați spațiul din memorie, puteți suprascrie manual memoria non-volatilă securizată. Puteți seta aparatul să repete suprascrierea imaginii manualului după ce sistemul este repornit.• Overwrite Method: Puteți selecta metoda de suprascriere pentru memoria non-volatilă securizată (hard disk).• Overwrite Times: Puteți selecta timpii de suprascriere pentru memoria non-volatilă securizată (hard disk).
Application	<p>Puteți instala sau dezinstala aplicații.</p> <ul style="list-style-type: none">• Application Management: Puteți dezinstala sau activa/dezactiva aplicații instalate.• Install New Application: Puteți instala o nouă aplicație de pe un dispozitiv USB.

Element	Descriere
Secure Print	Setează metoda de conectare (ID și parolă, doar ID sau doar parolă) pentru lucrările de imprimare securizate.
Coverage Counter	Afișează procentul de toner consumat de fiecare clasă utilizată la materialul imprimat. Valoarea pentru fiecare clasă apare în Usage Counters din SyncThru™ Web Service. Procentul zonei de imprimare se bazează pe modelul ISO 5% care reprezintă un document standard.
Import Setting	Sunt importate în mașină datele stocate pe un stick de memorie USB.
Export Setting	Sunt exportate datele stocate pe imprimantă pe un stick de memorie USB.
Supplies Management	<p>Vă permite să setați opțiunile pentru notificarea de reprovizionare a consumabilelor. Dacă setați această opțiune, aparatul va afișa un mesaj de avertizare atunci când consumabilele sunt pe cale să se termine. Pregătiți consumabilele în avans.</p> <div><ul style="list-style-type: none">• Toner Low Alert: Dacă tonerul din cartuș s-a epuizat, apare un mesaj care informează utilizatorul că trebuie să schimbe cartușul de toner. Puteți să setați ca acest mesaj să apară sau nu.</div>



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

Apăsați  (**Eco**) > selectați elementul dorit din meniul de pe ecranul tactil.

Element	Descriere
Eco-On or Off	Selectați modul eco și schimbați opțiunile on/off sau on-forced.
Settings	Configurați setările de economisire și modificați setările implicite. <ul style="list-style-type: none">• Default Mode: Selectați această opțiune pentru a activa sau dezactiva modul implicit.• Feature Configuration: Selectați modul Default sau modul Custom.


Direct USB



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

Introduceți un dispozitiv de memorie USB în portul de memorie USB de pe mașină.

- Apăsați **Direct USB** de pe panoul de control.
- sau apăsați  (**Direct USB**) > selectați elementul dorit din meniul de pe ecranul tactil.


Element	Descriere
<ul style="list-style-type: none">• USB Print• Print From	Selectați un fișier pentru printare.
Scan to USB	Setează destinația scanării pe un USB. Scanați originalele și salvați imaginile scanate pe un dispozitiv USB.
File Manage	Selectați un fișier pentru ștergere. Puteți formata dispozitivul USB.
Check Space	Afișează spațiul rămas disponibil.

Stare activitate



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:


Apăsați  (**Job Status**) > selectați elementul dorit din meniul de pe ecranul tactil.

Item	Descriere
Current Job	Afișează lista lucrărilor în execuție și a celor în așteptare.
Completed Job	Afișează lista lucrărilor finalizate.

Caseta cu documente



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).



Apăsați  (**Document Box**) > selectați elementul dorit al meniului de pe ecranul tactil.

Item	Descriere
System Boxes	Salvează mai întâi datele de imprimat și apoi începe imprimarea. <ul style="list-style-type: none">• Stored Print: Datele stocate sunt imprimate fără a introduce o parolă.• Secured Print: Datele stocate sunt imprimate după introducerea unei parole.
Shared Folder	Sunt afișate directoarele partajate din rețeaua dvs. și se salvează datele scanate în acestea.



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs. (consultați "Prezentare generală a meniurilor" la pagina 30).

Pentru a modifica opțiunile meniului:

- Apăsați  (**Menu**) > **PrinterOn** de pe panoul de control.
- Sau apăsați  (**Setup**) > **Admin Setup** > **Next** pe ecranul tactil.

Puteți activa caracteristica **PrinterOn** din meniul **PrinterOn**.



Înainte de a utiliza caracteristica **PrinterOn**, trebuie să configurați conexiunea la rețea a mașinii. Dacă nu vă puteți conecta la rețea după configurarea conexiunii la rețea, atunci este posibil să fie necesară verificarea conexiunii externe la internet a rețelei.

Atunci când este activată caracteristica **PrinterOn**, puteți seta la modurile **Release Code** sau **Auto**. Aceste moduri pot fi schimbate de pe serverul **PrinterOn**.

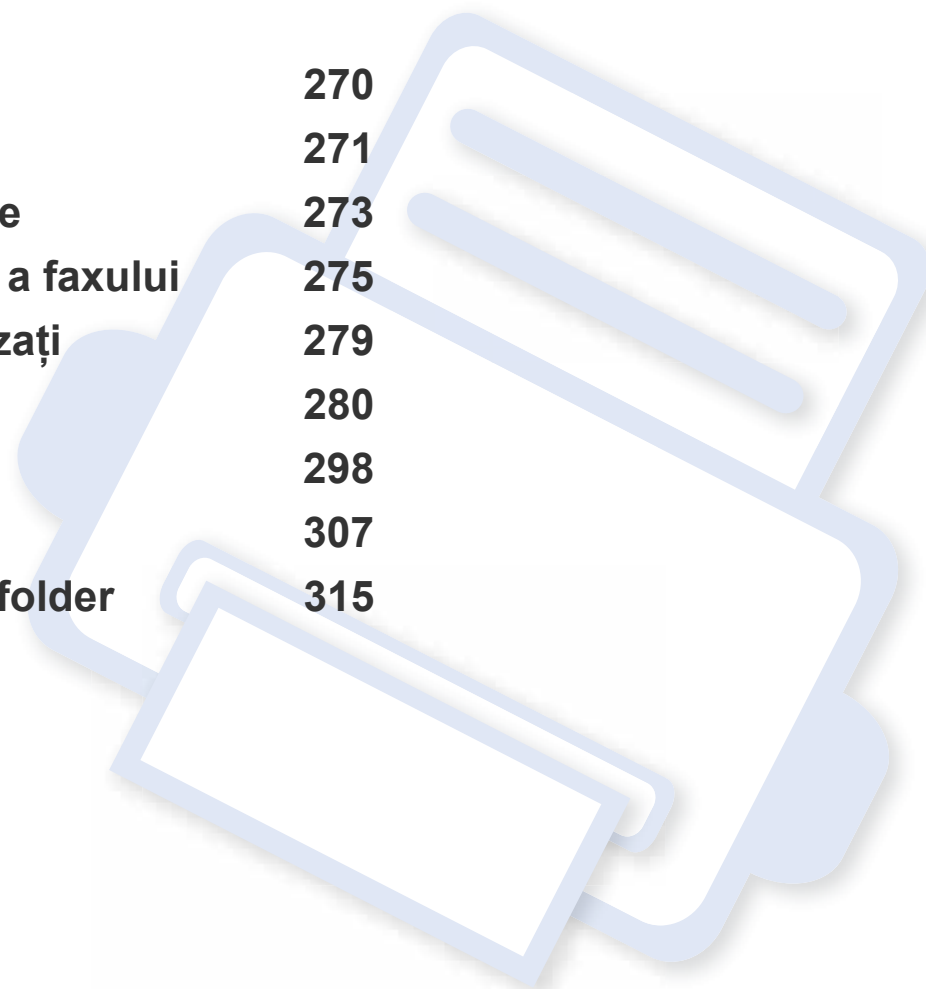
- **Release Code:** Utilizatorii trebuie să introducă **Release Code** pentru a imprima un document trimis prin **PrinterOn**.
- **Auto:** Mașina imprimă automat documente trimise prin **PrinterOn** fără introducerea unui **Release Code**.



4. Caracteristici speciale

Acest capitol explică caracteristicile speciale ale copierii, scanării, utilizării faxului și imprimării.

- **Reglarea altitudinii** 270
- **Stocarea adresei de e-mail** 271
- **Introducerea diverselor caractere** 273
- **Configurarea agendei de adrese a faxului** 275
- **Înregistrarea utilizatorilor autorizați** 279
- **Caracteristici imprimare** 280
- **Caracteristici scanare** 298
- **Caracteristici fax** 307
- **Utilizarea funcțiilor de partajare folder** 315



Reglarea altitudinii

Calitatea imprimării este influențată de presiunea atmosferică, determinată de înălțimea față de nivelul mării la care se află echipamentul. Următoarele informații vă vor ghida în legătură cu modul de setare a mașinii pentru o calitate optimă a imprimării.

Înainte de a seta valoarea altitudinii, identificați altitudinea la care vă aflați.

- **Normal:** 0 - 1.000 m
- **High1:** 1.000 m - 2.000 m
- **High2:** 2.000 m - 3.000 m
- **High3:** 3.000 m - 4.000 m
- **High4:** 4.000 m - 5.000 m

Puteți configura valoarea altitudinii utilizând Samsung Easy Printer Manager sau SyncThru™ Web Service.

- Dacă mașina este conectată la rețeaua locală, puteți alege setările mașinii din **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (consultați "Utilizarea Samsung Easy Printer Manager" la pagina 332).
- Dacă imprimanta dvs. este conectată la rețea, puteți alege setările mașinii din fila **SyncThru™ Web Service > Settings > Machine Settings** (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).



- Dacă imprimanta dvs. este conectată la rețea, puteți seta altitudinea cu ajutorul SyncThru™ Web Service (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).
- Puteți seta altitudinea și din opțiunea **System Setup** de pe afișajul mașinii (consultați "Setări de bază ale mașinii" la pagina 44).

Stocarea adresei de e-mail



Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Puteți configura agenda de adrese cu adrese de e-mail pe care le utilizați în mod frecvent prin SyncThru™ Web Service putând apoi introduce ușor și rapid adresele în mesajele de e-mail prin introducerea numerelor atribuite adreselor respective în agenda de adrese.

Stocarea în echipamentul dvs.

Pentru a scana și a trimite o imagine ca atașament al unui email, trebuie să configurați adresa de email utilizând SyncThru™ Web Service.

- 1 Accesați SyncThru™ Web Service (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).
- 2 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.

3 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.

- **ID: admin**
- **Password: sec00000**

4 Faceți clic pe **Address Book > Individual > Add**.

5 Selectați **Speed No.** și introduceți adresa de e-mail și numărul de fax.



Dacă trebuie să setați informațiile de server SMB sau FTP, selectați SMB sau FTP și setați informațiile.

6 Faceți clic pe **Apply**.




Dacă alcătuiți un grup,

- 1 Faceți clic pe **Address Book > Group > Add Group**.
- 2 Selectați **Speed No.** și introduceți **Group Name**.
Puteți adăuga cu ușurință o adresă individuală dacă selectați **Yes** pentru **Add individual(s) after this group is created**.
- 3 Faceți clic pe **Apply**.


Stocarea adresei de e-mail

Căutarea unei adrese de email

Căutarea secvențială în memorie


- 1 Selectați **Scan to** >  (**Address Book**) > **Search&Send** > Selectați un grup de adrese > **All** de pe panoul de control.

SAU


Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Address Book** > **Email** > **View List** > **Individual** sau **Group** de pe ecranul tactil.

- 2 Căutați în întreaga memorie în ordine alfabetică (numerică), și selectați numele și adresa dorită.


Căutarea prin introducerea unei prime litere

- 1 Selectați **Scan to** >  (**Address Book**) > **Search&Send** > Selectați un grup de adrese > **ID** de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Address Book** > **Email** > **View Lists** > **Individual** sau **Group** de pe ecranul tactil.

- 2 Introduceți primele litere ale numelui pe care îl doriți.

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (opțiuni) > **Search** > introduceți primele câteva litere ale denumirii dorite.

- 3 Apăsați săgețile până când sunt afișate numele și numărul dorite.

Introducerea diverselor caractere

Pe măsură ce executați diferite sarcini, va trebui să introduceți nume și numere. De exemplu, când configurați mașina, introduceți numele dvs. sau numele societății și numărul de fax. Când stocați în memorie numere de fax sau adrese de e-mail, trebuie, de asemenea, să introduceți numele corespunzătoare.

Înțelegerea modului de funcționare a tastaturii

Apăsați butonul până când litera corectă apare pe afișaj. De exemplu, pentru a introduce litera O, apăsați pe 6, pe care este inscripționat MNO. De fiecare dată când apăsați pe 6, afișajul indică o literă diferită, M, N, O, m, n, o și, la final, 6.



- Puteți introduce un spațiu apăsând de două ori pe 1.
- Pentru a șterge ultima cifră sau caracter, apăsați butonul săgeată.

- Seturile cu caractere speciale pot să difere de cele ale mașinii dvs., în funcție de opțiunile sale și de model.
- Unele dintre următoarele valori cheie pot să nu apară, în funcție de lucrarea pe care o faceți.



Tastă	Numerale, literele sau caracterele atribuite
1	@ / . ' 1
2	A B C a b c 2
3	D E F d e f 3
4	G H I g h i 4
5	J K L j k l 5
6	M N O m n o 6
7	P Q R S p q r s 7
8	T U V t u v 8
9	W X Y Z w x y z 9

Introducerea diverselor caractere

Tastă	Numerele, literele sau caracterele atribuite
0	& + - , 0
*	* % ^ _ ~ ! # \$ () [] (Aceste simboluri sunt disponibile atunci când tastați pentru autentificarea de rețea)
#	# = ? " : { } < > ; (Aceste simboluri sunt disponibile atunci când tastați pentru autentificarea de rețea)

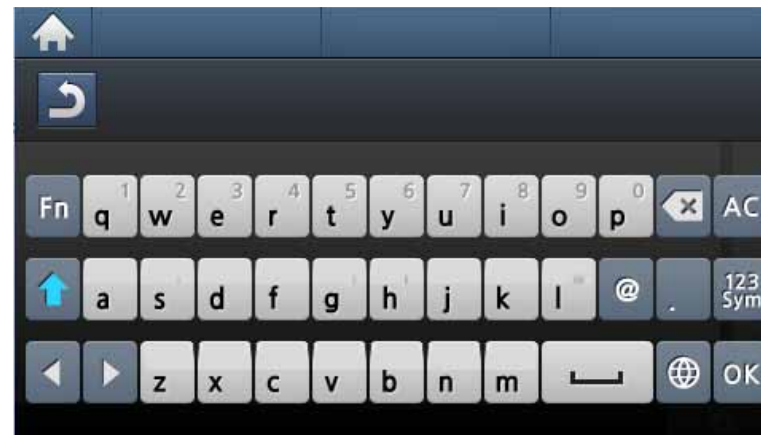
Înțelegerea modului de funcționare a tastaturii



- Această funcționalitate este disponibilă doar pentru modelele cu ecran tactil. Această funcție nu este compatibilă cu C306xND.
- Unele dintre următoarele valori cheie pot să nu apară, în funcție de lucrarea pe care o faceți.

Puteți introduce caractere alfabetice, cifre, diacritice sau simboluri speciale folosind tastatura de pe ecranul inițial. Această tastatură este dispusă anume la fel ca o tastatură normală așa încât să faciliteze utilizarea.

Atingeți zona în care trebuie să introduceți caractere alfabetice, cifre, diacritice sau simboluri speciale, iar tastatura va apărea pe ecran.



- : Vă readuce la meniul imediat superior.
- : șterge toate caracterele din zona de introducere.
- : șterge caractere în zona de introducere.
- : Mută cursorul între caractere în zona de introducere.
- : Salvează și închide rezultatul introducerii.
- : Inserează un spațiu gol între caractere. Puteți insera de asemenea o pauză.
- : Comută între majuscule și litere mici.
- : Comută de la tastatura alfanumerică la tastatura cu cifre sau simboluri speciale.
- : Comută la caractere diacritice.





Configurarea agende de adrese a faxului



Această funcție nu este compatibilă cu C306xND.

Puteți configura un număr rapid pentru numerele de fax pe care le utilizați în mod frecvent prin SyncThru™ Web Service putând apoi introduce ușor și rapid numerele de fax prin introducerea numerelor de locație atribuite acestora în agenda de adrese.

Înregistrarea unui număr de apelare rapidă


- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Address Book** > **Phone Book** > **View List** > **Individual** >  (opțiuni) > **Add** pe ecranul tactil.
- 2 Introduceți numele, numărul de fax, adresa de e-mail și numărul de apelare rapidă.
- 3 Apăsați  (Înapoi).
- 4 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.

Utilizarea numerelor de apelare rapidă

Când sunteți solicitat să introduceți un număr de destinație atunci când expediați un fax, introduceți numărul de apelare rapidă la care ați stocat numărul dorit.






- Pentru un număr de apelare rapidă format dintr-o singură cifră (0 – 9), țineți apăsat butonul corespunzător cifrei respective de pe tastatura numerică, mai mult de 2 secunde.
- Pentru un număr de apelare rapidă format din două sau trei cifre, apăsați butonul (butoanele) primei (primelor) cifre și apoi mențineți apăsat butonul ultimei cifre, mai mult de 2 secunde.




- 1 Apăsați  (**Fax**) > **Speed Dial Send** sau **Group Dial Send** > **Next** pe ecranul tactil.
- 2 Selectați numărul dorit.
- 3 Apăsați **Send**.


Configurarea agende de adrese a faxului

Editarea numerelor de apelare rapidă



- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Address Book** > **Phone Book** > **View List** > **Individual** pe ecranul tactil.
- 2 Selectați numărul de apelare rapidă pe care doriți să îl editați.
- 3 Apăsați  (Înapoi).
- 4 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.

Înregistrarea unui număr de apelare de grup

- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Address Book** > **Phone Book** > **View List** > **Group** >  (opțiuni) > **Add** pe ecranul tactil.
- 2 Apăsați **Group Members** > **Phone Book**.
- 3 Selectați o adresă individuală și apăsați  (Înapoi).
- 4 Selectați numele și numărul dorite și apăsați pe **OK**.
- 5 Selectați **Yes** când apare **Add?**.

- 6 Repetați pasul 3 pentru a include în grup alte numere de apelare rapidă.
- 7 Când ați terminat selectați **No** când apare **Another No.?** și apăsați **OK**.
- 8 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.




Editarea numerelor de apelare din grup

- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Address Book** > **Phone Book** > **View List** > **Group** pe ecranul tactil.
- 2 Apăsați **Name** > editați denumirea grupului folosind tastatura.
- 3 Apăsați **Group Members** > adăugați sau ștergeți numărul grupului folosind **Phone Book**.
- 4 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.

Configurarea agende de adrese a faxului

Căutarea unei intrări în agenda de adrese

Există două modalități de a căuta un număr în memorie. Puteți fie să căutați secvențial de la A la Z, fie să căutați prin introducerea primelor litere ale numelui asociat cu numărul.

- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Address Book** > **Phone Book** > **View Lists** > **Group** >  (opțiuni) > **Search** pe ecranul tactil.
- 2 Introduceți numele, cifra sau litera pe care doriți să o căutați și apăsați **OK** de pe tastatură.
- 3 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.

Exportul Address Book

Puteți importa agenda de adrese salvată în echipament pe computer în format de fișier CSV utilizând SyncThru™ Web Service.

- 1 Accesați SyncThru™ Web Service (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).
- 2 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.

- 3 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 4 Faceți clic pe fila **Address Book** > **Individual**.
- 5 Selectați **Export** din lista derulantă **Task**.
- 6 Selectați opțiunea dorită și faceți clic pe butonul **Export**. Apoi, fișierul agendei de adrese stocat pe computer.

Importul Address Book

Puteți să editați agenda de adrese exportată în format de fișier CSV și să o trimiteți înapoi la echipament prin exportul la echipament de pe computer.



Urmează condițiile pentru editarea fișierului CSV importat.

- Fișierul CSV cu securitate crescută sau protecție prin parolă nu poate fi editat.
- Fișierul CSV trebuie salvat în programul Notepad în UTF-8.
- Nu schimbați primul rând (nume model, versiune, câmp titlu).
- Utilizați virgula (,) ca separator.

Configurarea agendei de adrese a faxului


- Atunci când importați datele unei agende de adrese de pe un computer în echipament, datele din agenda de adrese existentă sunt șterse.
- Asigurați-vă că introduceți date valide. Dacă ați introdus date nevalide, pot să apară erori neașteptate. Consultați regulile de mai jos pentru introducerea datelor valide.
 - **Apelare rapidă:** Este necesar un număr pentru fiecare adresă. Nu puteți utiliza numere duplicate. Sunt permise doar cifre.
 - **Nume de utilizator:** Acest câmp nu este obligatoriu. Puteți să introduceți până la 64 de octeți în UTF-8. Caracterele <, ", >, \, / nu sunt permise.
 - **Fax:** Acest câmp nu este obligatoriu. Puteți să introduceți până la 40 de octeți utilizând cifre (0-9) și caractere speciale (#, *, -).
 - **E-mail:** Acest câmp nu este obligatoriu. Puteți să introduceți până la 128 de octeți în format adresă de e-mail (ex: imprimantă@domeniu.com)

- 1 Accesați SyncThru™ Web Service (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).
- 2 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
- 3 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID:** admin
 - **Password:** sec00000

- 4 Faceți clic pe fila **Address Book > Individual**.
- 5 Selectați **Import** din lista derulantă **Task**.
- 6 Selectați **Browse** și selectați fișierul stocat.
- 7 Faceți clic pe **Import > OK**.

Imprimarea agendei de adrese

Puteți verifica setările dvs. pentru **Address Book** imprimând o listă.

- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Report** > **Address Book** pe ecranul tactil.
- 2 Apăsați **Yes** atunci când apare fereastra de confirmare. Mașina începe operațiunea de imprimare.

Înregistrarea utilizatorilor autorizați



Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Pentru a trimite o imagine scanată, o copie sau un fax prin e-mail sau prin serverul de rețea, în siguranță, trebuie să înregistrați informațiile de cont ale utilizatorilor autorizați pe echipamentul dvs. utilizând aplicația SyncThru™ Web Service.

- 1 Accesați SyncThru™ Web Service (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).
- 2 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
- 3 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 4 Faceți clic pe **Security > User Access Control > Authentication**.
- 5 Selectați **Basic Authentication** din **Authentication Mode** și selectați **Local Authentication** din **Authentication Method**, apoi faceți clic.

- 6 Faceți clic pe **Apply**.
- 7 Faceți clic pe **OK** în fereastra de confirmare.
- 8 Faceți clic pe **User Profile > Add**.
- 9 Introduceți **User Name, Login ID, Password, Confirm Password, E-mail Address**, și **Fax Number**.



Puteți adăuga cu ușurință o adresă individuală dacă selectați **Yes** pentru **Add individual(s) after this group is created**.

- 10 Faceți clic pe **Apply**.

Caracteristici imprimare



- Pentru funcții elementare de imprimare, consultați Ghidul de bază (consultați "Noțiuni de bază despre imprimare" la pagina 63).
- Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Modificarea setărilor implicite de imprimare



Majoritatea aplicațiilor Windows vor ignora setările specificate de dvs. în driverul imprimantei. Mai întâi modificați toate setările de imprimare disponibile în aplicația software și schimbați orice setări rămase utilizând driverul imprimantei.

1 Pentru Windows XP Service Pack 3/Server 2003, din meniul **Pornire**, selectați **Imprimante și faxuri**.

- Pentru Windows Server 2008/Vista, din meniul **Pornire**, selectați Control Panel > **Hardware și sunet** > **Imprimante**.
- Pentru Windows 7, din meniul **Pornire**, selectați Control Panel > **Dispozitive și imprimante**.
Pentru Windows 8, din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare** > **Setări** > **Control Panel** > **Dispozitive și imprimante**.
- Pentru Windows Server 2008 R2, selectați **Panou de control** > **Hardware** > **Dispozitive și imprimante**.


- Pentru Windows 10 / Windows Server 2016

Din bara de activități, tastați **Dispozitive și imprimante** în zona de introducere **Căutare**. Apăsăți tasta Enter.

SAU

De la pictograma **Pornire** () , selectați **Setări** > **Dispozitive** > **Printers & scanners** > **Dispozitive și imprimante**.



Faceți clic dreapta pe pictograma **Pornire** () , și puteți selecta **Control Panel** > **Dispozitive și imprimante**.

2

Faceți clic dreapta pe echipamentul dvs.

3

Pentru Windows, Windows XP Service Pack 3/Server 2003/Server 2008/Vista, selectați **Preferințe imprimare**.

Pentru Windows 7/8, Windows Server 2008 R2, Windows 10 sau Windows Server 2016, din meniurile contextuale, selectați **Preferințe imprimare**.



Dacă **Preferințe imprimare** prezintă marcajul ?, puteți selecta alte drivere de imprimantă conectate la imprimanta selectată.

4

Modificați setările în fiecare filă.

5

Faceți clic pe **OK**.

Caracteristici imprimare



Dacă doriți să modificați setările pentru fiecare lucrare de imprimare, modificați-le în **Preferințe imprimare**.

Setarea mașinii dvs. ca echipament implicit

1 Pentru Windows XP Service Pack 3/Server 2003, din meniul **Pornire**, selectați **Imprimante și faxuri**.

- Pentru Windows Server 2008/Vista, din meniul **Pornire**, selectați Control Panel > **Hardware și sunet** > **Imprimante**.
- Pentru Windows 7, din meniul **Pornire**, selectați Control Panel > **Dispozitive și imprimante**.

Pentru Windows 8, din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare** > **Setări** > **Control Panel** > **Dispozitive și imprimante**.


- Pentru Windows Server 2008 R2, selectați **Panou de control** > **Hardware** > **Dispozitive și imprimante**.
- Pentru Windows 10 / Windows Server 2016

Din bara de activități, tastați **Dispozitive și imprimante** în zona de introducere **Căutare**. Apăsați tasta Enter.

SAU

De la pictograma **Pornire** () , selectați **Setări** > **Dispozitive** > **Printers & scanners** > **Dispozitive și imprimante**.



Faceți clic dreapta pe pictograma **Pornire** () , și puteți selecta **Control Panel** > **Dispozitive și imprimante**.

2 Selectați mașina dvs.

3 Faceți clic dreapta pe mașina dvs. și selectați **Setare ca imprimantă implicită**.



Pentru Windows 7 sau Windows Server 2008 R2, dacă opțiunea **Setare ca imprimantă implicită** prezintă marcajul ► , puteți selecta alte drivere de imprimantă conectate la imprimanta selectată.

Utilizarea caracteristicilor avansate de imprimare



Driver imprimantă XPS: utilizat pentru a tipări în formatul de fișiere XPS.

- Consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7.
- Dreiverul de imprimantă XPS poate fi instalat numai pe Windows Vista OS sau o versiune ulterioară.

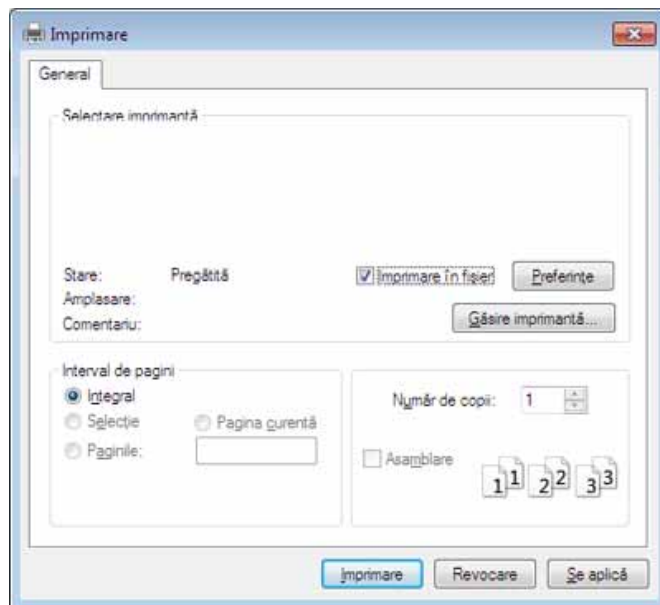
Caracteristici imprimare

- Instalați memorie opțională când lucrarea XPS nu se tipărește deoarece imprimanta nu dispune de memorie liberă.
- Pentru modelele care asigură driverul XPS de pe site-ul web Samsung, <http://www.samsung.com> > găsiți produsul> Asistență sau descărcări.

Imprimarea într-un fișier (PRN)

În anumite cazuri, veți dori să salvați datele de imprimare într-un fișier.

- 1 Bifați caseta **Imprimare în fișier** din fereastra **Imprimare**.



- 2 Faceți clic pe **Imprimare**.

- 3 Tastați calea de destinație și numele fișierului și apoi faceți clic pe **OK**.

De exemplu, **c:\Temp\file name**.



Dacă tastați doar numele fișierului, acesta este salvat automat în **Documentele mele**, **Documente și setări**, sau **Utilizatori**. Folderul în care se salvează poate fi diferit, în funcție de sistemul de operare folosit sau de aplicație.


Caracteristici imprimare


Înțelegerea caracteristicilor speciale ale imprimantei

Puteți configura setările avansate când utilizați mașina dvs.

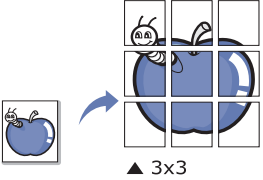
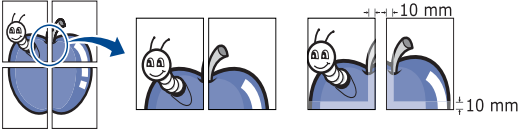
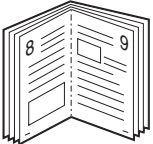
Pentru a beneficia de caracteristicile imprimantei, oferite de driverul imprimantei, faceți clic pe **Proprietăți** sau **Preferințe** în fereastra **Imprimare** a aplicației, pentru a modifica setările de imprimare. Numele mașinii, care apare în fereastra cu proprietățile imprimantei, poate să difere în funcție de mașina utilizată.



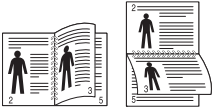
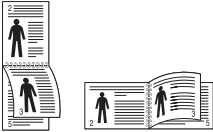
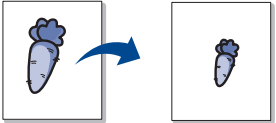

- În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele mesaje să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.
- Selectați meniul **Help** sau faceți clic pe butonul  din fereastră sau apăsați **F1** pe tastatură și faceți clic pe orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe informații (consultați "Utilizarea ajutorului" la pagina 66).

Element	Descriere
Multiple Pages per Side 	Este selectat numărul de pagini pe care să le imprimați pe o singură coală de hârtie. Pentru a imprima mai multe pagini pe o singură coală, dimensiunea paginilor va fi redusă iar paginile vor fi aranjate în ordinea specificată de dvs. Puteți imprima până la 16 pagini pe o singură coală.


Caracteristici imprimare

Element	Descriere
<p>Poster Printing</p> 	<p>Este imprimată o singură pagină de document pe 4 (poster 2x2), 9 (poster 3x3), sau 16 (poster 4x4) coli de hârtie, pentru îmbinarea ulterioară a colilor într-un singur document de dimensiunea unui poster.</p> <p>Selectați valoarea pentru Poster Overlap. Specificați Poster Overlap în milimetri sau țoli selectând butonul radio din colțul din dreapta sus al filei Basic pentru a ușura lipirea colilor împreună.</p> 
<p>Booklet Printing^a</p> 	<p>Este imprimat documentul pe ambele fețe ale colii de hârtie și sunt aranjate paginile astfel încât hârtia să poată fi pliată în două după imprimare pentru a realiza o broșură.</p> <ul style="list-style-type: none">• Dacă doriți să imprimați o broșură, trebuie să imprimați pe suport de imprimare de dimensiunile Letter, Legal, A4, US Folio sau Oficio.• Opțiunea Booklet Printing nu este disponibilă pentru toate dimensiunile de hârtie. Selectați opțiunea Size disponibilă, din fila Paper pentru a vedea ce dimensiuni pentru hârtie sunt disponibile.• Dacă selectați o dimensiune de hârtie indisponibilă, această opțiune poate fi anulată automat. Selectați doar hârtie disponibilă (hârtie fără semnul ⚠ sau ✖).
<p>Double-sided Printing^a</p>	<p>Imprimarea se realizează pe ambele fețe ale unei coli de hârtie (duplex). Înainte de a imprima, stabiliți orientarea documentului.</p> <ul style="list-style-type: none">• Puteți utiliza această caracteristică cu hârtie de dimensiunile Letter, Legal, A4, US Folio, sau Oficio.• Dacă mașina dvs. nu are unitate duplex, trebuie să terminați comanda de imprimare în mod manual. Mașina imprimă întâi fiecare a doua pagină a documentului. După aceasta, pe calculatorul dvs. apare un mesaj.

Caracteristici imprimare

Element	Descriere
Double-sided Printing^a	<ul style="list-style-type: none">• Printer Default: Dacă selectați această opțiune, această funcție este determinată de setările efectuate prin intermediul panoului de control al mașinii.• None: Dezactivează această caracteristică.• Long Edge: această opțiune este formatul convențional utilizat la legarea cărților.  <ul style="list-style-type: none">• Short Edge: această opțiune este formatul convențional utilizat pentru calendare.  <ul style="list-style-type: none">• Reverse Double-Sided Printing: Bifați această opțiune pentru a inversa ordinea imprimării atunci când imprimați duplex.
Paper Options 	Este modificată dimensiunea documentului pentru a apărea mai mare sau mai mic pe pagina imprimată, prin introducerea unui procentaj cu care să se realizeze mărirea sau micșorarea documentului.
Watermark 	Opțiunea filigran vă permite să imprimați text peste un document existent. De exemplu, o folosiți când doriți să imprimați cu litere gri, mari, textul “ DRAFT ” sau “ CONFIDENTIAL ” în diagonală, pe prima pagină sau pe toate paginile unui document.

Caracteristici imprimare

Element	Descriere
Watermark (Crearea unui filigran)	<p>a Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați Preferințe imprimare.</p> <p>b Faceți clic pe fila Advanced, selectați Edit din lista derulantă Watermark. Apare fereastra Edit Watermarks.</p> <p>c Introduceți mesajul text în caseta Watermark Message. Puteți introduce până la 256 de caractere. Mesajul se afișează în fereastra de examinare.</p>
Watermark (Editarea unui filigran)	<p>a Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați Preferințe imprimare.</p> <p>b Faceți clic pe fila Advanced, selectați Edit din lista derulantă Watermark. Apare fereastra Edit Watermarks.</p> <p>c Selectați filigranul pe care doriți să-l editați din lista Current Watermarks și modificați mesajul filigranului și opțiunile.</p> <p>d Faceți clic pe Update pentru a salva modificările.</p> <p>e Faceți clic pe OK sau Imprimare până când ieșiți din fereastra Print.</p>
Watermark (Ștergerea unui filigran)	<p>a Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați Preferințe imprimare.</p> <p>b Faceți clic pe fila Advanced, selectați Edit din lista derulantă Watermark. Apare fereastra Edit Watermarks.</p> <p>c Selectați din lista Current Watermarks filigranul pe care doriți să îl ștergeți și faceți clic pe Delete.</p> <p>d Faceți clic pe OK sau Imprimare până când ieșiți din fereastra Print.</p>
Overlay^a 	<p>Această opțiune este disponibilă numai atunci când utilizați driverul de imprimantă PCL/SPL (consultați "Software" la pagina 7).</p> <p>O suprapunere este un text și/sau o imagine stocate pe hard disk-ul computerului (HDD) ca fișier cu format special care poate fi imprimat pe orice document. Suprapunerile se utilizează deseori în locul hârtiei cu antet. În locul utilizării antetului preimprimat, puteți crea o suprapunere care să conțină exact aceleași informații care există în antet. Pentru a imprima o scrisoare cu antetul societății dvs., nu aveți nevoie să încărcați în mașină o hârtie cu antet preimprimat. imprimați suprapunerea antetului pe documentul dvs.</p> <p>Pentru a utiliza un fișier de suprapunere, trebuie să creați un nou fișier de suprapunere care să conțină sigla sau imaginea dvs.</p> <ul style="list-style-type: none">• Dimensiunea documentului de suprapunere trebuie să fie aceeași cu cea a documentului pe care îl imprimați cu suprapunere. Nu creați o suprapunere cu filigran.• Rezoluția fișierului de suprapunere trebuie să fie aceeași cu cea a documentului pe care îl imprimați cu suprapunere.



Caracteristici imprimare

Element	Descriere
Overlay^a (Crearea unei pagini noi de suprapunere)	<p>Pentru a utiliza un fișier de suprapunere, trebuie să creați un nou fișier de suprapunere care să conțină sigla sau imaginea dvs.</p> <ul style="list-style-type: none">a Creați sau deschideți un document ce conține text sau o imagine pe care doriți să le utilizați ca un nou fișier de suprapunere. Poziționați elementele exact așa cum doriți să apară atunci când sunt imprimate ca suprapunere.b Pentru a salva documentul ca suprapunere, accesați Preferințe imprimare.c Faceți clic pe fila Advanced și selectați Create din lista derulantă Overlay.d În fereastra Salvare ca, tastați un nume de cel mult opt caractere în caseta File name. Selectați calea de destinație, dacă este necesar (implicit, aceasta este C:\Formover).e Faceți clic pe Save.f Faceți clic pe OK sau Imprimare până când ieșiți din fereastra Print. Când apare fereastra cu mesajul de confirmare, faceți clic pe Yes.g Fișierul nu se imprimă. În schimb, este stocat pe hard disk-ul computerului dvs.




Caracteristici imprimare

Element	Descriere
Overlay^a (Utilizarea unei pagini de suprapunere)	<p>După crearea unei suprapuneri, aceasta este pregătită pentru a fi imprimată împreună cu documentul dvs. Pentru a imprima o suprapunere cu un document:</p> <ul style="list-style-type: none">a Creați sau deschideți documentul pe care doriți să-l imprimați.b Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați Printing preferences.c Faceți clic pe fila Advanced.d Selectați Print Overlay din lista derulantă Overlay.e Dacă fișierul de suprapunere dorit nu apare în lista derulantă Overlay File 1 sau Overlay File 2, selectați Load din Overlay List. Selectați fișierul suprapus pe care doriți să îl utilizați. Dacă fișierul dorit a fost stocat pe un suport extern, puteți, de asemenea, încărca fișierul atunci când accesați fereastra Deschidere. După selectarea fișierului, faceți clic pe Deschidere. Fișierul apare în caseta Overlay List și poate fi utilizat pentru imprimare. Selectați suprapunerea din caseta Overlay List.f Dacă este necesar, bifați caseta Confirm Page Overlay When Printing. Dacă este bifată această casetă, va apărea o fereastră de mesaj de fiecare dată când trimiteți un document pentru imprimare, în care vi se va cere să confirmați imprimarea unei suprapuneri pe documentul dvs. Dacă această casetă nu este bifată și a fost selectată o suprapunere, suprapunerea va fi imprimată în mod automat pe document.g Faceți clic pe OK sau Imprimare până când ieșiți din fereastra Imprimare. Suprapunerea selectată este imprimată pe documentul dvs.
Overlay^a (Ștergerea unei pagini de suprapunere)	<p>Puteți șterge fișierele de suprapunere pe care nu le mai utilizați.</p> <ul style="list-style-type: none">a În fereastra Printing Preferences, faceți clic pe fila Advanced.b Selectați Print Overlay din lista derulantă Overlay.c Selectați din caseta Overlay List suprapunerea pe care doriți să o ștergeți. Dacă fișierul de suprapunere dorit nu apare în lista derulantă Overlay List, selectați Load din Overlay List. Selectați fișierul suprapus pe care doriți să îl ștergeți.d Faceți clic pe Delete.e Când apare fereastra cu mesajul de confirmare, faceți clic pe Yes.f Faceți clic pe OK sau Imprimare până când ieșiți din fereastra Print.

Caracteristici imprimare

Element	Descriere
Print Mode	<ul style="list-style-type: none"> • Această funcție este disponibilă doar dacă ați instalat memoria opțională sau dispozitivul de stocare în masă (consultați "Funcție de diversitate" la pagina 8).• În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele mesaje să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.• Pentru a utiliza această opțiune, trebuie să bifați Storage Options (consultați "Setarea Device Options" la pagina 102).• Fără instalarea dispozitivului de stocare în masă în aparat, funcția Ram Disk oferă doar 3 opțiuni: Normal, Proof și Confidential. <ul style="list-style-type: none">• Print Mode: Setarea implicită Print Mode este Normal, care este pentru imprimare fără a salva fișierul de imprimare în memorie.<ul style="list-style-type: none">- Normal: Acest mod imprimă fără a vă stoca documentul în memoria opțională.- Proof: Acest mod este util când imprimați mai mult de o copie. Puteți imprima mai întâi o copie pentru a verifica, apoi puteți imprima și celelalte copii.- Confidential: Acest mod se folosește pentru imprimarea documentelor confidențiale. Pentru a imprima, trebuie să introduceți o parolă. <ul style="list-style-type: none"> • Job Name: Această opțiune este folosită atunci când doriți să găsiți un fișier stocat folosind panoul de control.• User ID: Această opțiune este folosită atunci când doriți să găsiți un fișier stocat folosind panoul de control. Numele de utilizator apare automat ca numele de utilizator pe care îl utilizați pentru a vă loga la Windows.• Enter Password: Dacă opțiunea Property din caseta cu documente selectată este Secured, trebuie să introduceți parola pentru caseta cu documente. Această opțiune este folosită pentru încărcarea unui fișier stocat utilizând panoul de control.• Confirm Password: Reintroduceți parola pentru a o confirma.

Caracteristici imprimare

Element	Descriere
Job Accounting	<p>Această opțiune vă permite să imprimați cu permisiunea acordată.</p> <ul style="list-style-type: none">• User permission: Dacă bifați această opțiune, doar utilizatorii care dețin autorizație de utilizator pot începe o lucrare de imprimare.• Group permission: Dacă bifați această opțiune, doar grupurile care dețin autorizație de grup pot începe o lucrare de imprimare. <div><ul style="list-style-type: none">• Faceți clic pe semnul de întrebare () din colțul dreapta-sus al ferestrei și faceți clic pe oricare dintre opțiuni pentru a afla mai multe informații.• Administratorii pot activa opțiunea Job Accounting și pot configura permisiunile în panoul de control sau în aplicația SyncThru™ Web Service.</div>
Job Encryption	<p>Mai întâi sunt criptate datele de imprimare, apoi sunt transmise către mașină. Această caracteristică protejează informațiile de imprimare chiar dacă datele sunt luate dintr-o rețea.</p> <div><p>Caracteristica Job Encryption este activată doar dacă dispozitivul de stocare în masă este instalat. Dispozitivul de stocare în masă este utilizat pentru a decripta datele de imprimare (consultați "Funcție de diversitate" la pagina 8).</p></div>

a. Această opțiune nu este disponibilă atunci când folosiți driverul XPS.

Caracteristici imprimare

Folosirea programului Direct Printing Utility



- Direct Printing Utility poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Software" la pagina 7).
- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemelor de operare Windows.

Ce este Direct Printing Utility?

Direct Printing Utility este un program care trimite fișierele PDF direct la mașină fără ca deschiderea fișierului să fie necesară.

Pentru a instala acest program:

Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung, apoi dezarhivați și instalați: (<http://www.samsung.com> > găsiți produsul dvs > Asistență sau Descărcări).




- Nu puteți imprima fișiere PDF al căror acces este restricționat. Dezactivați funcția de restricționare a imprimării și reîncercați imprimarea.
- Nu puteți imprima fișiere PDF care sunt protejate de o parolă. Dezactivați funcția de protejare prin parolă și reîncercați imprimarea.

- Dacă un fișier PDF poate sau nu să fie imprimat folosind programul Direct Printing Utility depinde de modul în care a fost creat fișierul PDF.
- Programul Direct Printing Utility acceptă fișiere PDF în versiunea 1.7 și anterioare. Pentru versiuni ulterioare, trebuie să deschideți fișierul pentru a-l imprima.

Imprimarea

Există mai multe modalități prin care puteți imprima utilizând Direct Printing Utility.

- 1** Din meniul **Pornire** selectați **Programe** sau **Toate programele > Samsung Printers**.
 - Pentru Windows 8, din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare > Apps(Aplicație)**.
 - Pentru Windows 10 / Windows Server 2016
Din bara de activități, tastați **Samsung Printers** în zona de introducere **Căutare**. Apăsați tasta Enter.
SAU
De la pictograma **Pornire** () , selectați **All apps > Samsung Printers**.
- 2** Apăsați **Direct Printing Utility**.

Caracteristici imprimare

- 3 Selectați mașina dvs. din lista derulantă **Selectare imprimantă** și faceți clic pe **Browse**.
- 4 Selectați fișierul pe care doriți să îl imprimați și faceți clic pe **Open**. Fișierul este adăugat în secțiunea **Select Files**.
- 5 Personalizați setările mașinii conform necesităților dvs.
- 6 Faceți clic pe **Imprimare**. Fișierul PDF selectat este trimis la mașină.

Utilizarea meniului contextual

- 1 Faceți clic dreapta pe fișierul PDF pe care doriți să îl imprimați și selectați **Direct Printing**.
Se deschide fereastra Direct Printing Utility cu fișierul PDF adăugat.
- 2 Selectați mașina pe care doriți să o utilizați.
- 3 Particularizați setările mașinii.
- 4 Faceți clic pe **Print**. Fișierul PDF selectat este trimis la mașină.

Imprimarea cu Mac



În funcție de modele sau de opțiuni, este posibil ca unele caracteristici să nu fie disponibile. Înseamnă că funcțiile nu sunt acceptate.

Imprimarea unui document

Când imprimați din Mac, este necesar să verificați setările driver-ului de imprimantă din fiecare aplicație pe care o utilizați. Urmați pașii de mai jos pentru a imprima din Mac:

- 1 Deschideți documentul pentru imprimat.
- 2 Deschideți meniul **File** și faceți clic pe **Page Setup (Document Setup)** din unele aplicații).
- 3 Alegeți dimensiunea hârtiei, orientarea, modificarea, alte opțiuni și asigurați-vă că mașina dvs. este selectată. Faceți clic pe **OK**.
- 4 Deschideți meniul **File** și faceți clic pe **Print**.
- 5 Alegeți numărul copiilor și indicați paginile pe care doriți să le imprimați.
- 6 Faceți clic pe **Print**.

Caracteristici imprimare

Modificarea setărilor imprimantei

Puteți configura setările avansate când utilizați mașina dvs.

Deschideți o aplicație și selectați **Print** din meniul **File**. Numele mașinii, care apare în fereastra cu proprietățile imprimantei, poate să difere în funcție de mașina utilizată. Cu excepția numelui, componenta ferestrei de proprietăți ale imprimantei este similară cu următoarele.

Imprimarea mai multor pagini pe o singură foaie

Puteți imprima mai multe pagini pe o singură coală de hârtie. Această caracteristică este un mod rentabil de a imprima pagini ciornă.

- 1 Deschideți o aplicație și selectați **Print** din meniul **File**.
- 2 Selectați **Layout** din lista derulantă din **Orientation**. Selectați numărul de pagini pe care doriți să le imprimați pe o coală, din lista derulantă **Pages per Sheet**.
- 3 Selectați celelalte opțiuni pe care doriți să le utilizați.
- 4 Faceți clic pe **Print**.
Mașina imprimă numărul selectat de pagini pe o singură coală de hârtie.

Imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei



În funcție de modele sau de opțiuni, este posibil ca unele caracteristici să nu fie disponibile. Înseamnă că funcțiile nu sunt acceptate.

Înainte de a imprima în modul duplex, decideți pe care margine veți lega documentul finalizat. Opțiunile de legare sunt după cum urmează:

- **Long-Edge Binding:** Această opțiune este formatul convențional utilizat la legarea cărților.
- **Short-Edge Binding:** Această opțiune este tipul utilizat deseori pentru calendare.

- 1 Din aplicația Mac, selectați **Print** din meniul **File**.
- 2 Selectați **Layout** din lista derulantă din **Orientation**.
- 3 Selectați o orientare de legare din opțiunea **Two-Sided**.
- 4 Selectați celelalte opțiuni pe care doriți să le utilizați.
- 5 Faceți clic pe **Print**, iar mașina va imprima pe ambele fețe ale hârtiei.

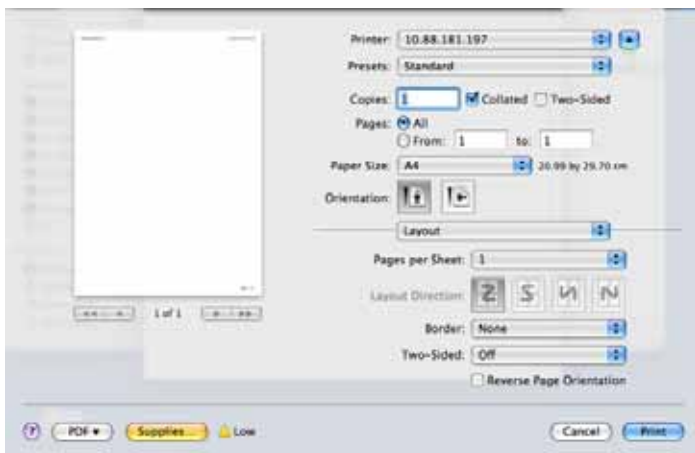


Dacă imprimați mai mult de 2 copii, prima și a doua copie s-ar putea copia pe aceeași coală de hârtie. Evitați imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei atunci când imprimați mai mult de 1 copie.

Caracteristici imprimare

Utilizarea ajutorului

Faceți clic pe semnul de întrebare din colțul stânga jos al ferestrei și faceți clic pe opțiunea despre care doriți să aflați informații. Apare o fereastră mesaj cu informații despre caracteristicile acelei opțiuni care sunt furnizate de driver.



Imprimare pe Linux



În funcție de modele sau de opțiuni, este posibil ca unele caracteristici să nu fie disponibile. Înseamnă că funcțiile nu sunt acceptate.

Imprimarea din aplicații

Există numeroase aplicații Linux care vă permit să imprimați utilizând Common UNIX Printing System (CUPS). Puteți utiliza mașina pentru imprimare din orice astfel de aplicație.

- 1 Deschideți documentul pentru imprimat.
- 2 Deschideți meniul **File** și faceți clic pe **Page Setup (Print Setup)** pentru unele aplicații).
- 3 Alegeți dimensiunea și orientarea hârtiei și asigurați-vă că ați selectat echipamentul dvs. Faceți clic pe **Apply**.
- 4 Deschideți meniul **File** și faceți clic pe **Print**.
- 5 Selectați imprimanta dvs.
- 6 Alegeți numărul copiilor și indicați paginile pe care doriți să le imprimați.
- 7 Dacă este cazul, modificați alte opțiuni ale imprimării din fiecare filă.
- 8 Faceți clic pe **Print**.

Caracteristici imprimare



În funcție de modele, este posibil ca imprimarea duplex automată/manuală să nu fie disponibilă. Alternativ, puteți utiliza sistemul de imprimare lpr sau alte aplicații pentru imprimarea de pagini pare-impare.

Imprimarea fișierelor

Puteți imprima fișiere text, imagini, pdf cu mașina dvs., utilizând metoda standard CUPS, direct prin interfața liniei de comenzi. Utilitarul CUPS lp sau lpr vă permite acest lucru. Puteți imprima aceste fișiere utilizând formatul de comandă de mai jos.

"lp -d <denumirea imprimantei> -o <opțiunea> <denumirea fișierului>"

Pentru detalii suplimentare, vă rugăm să consultați pagina lp sau lpr din sistemul dvs.

Configurarea proprietăților imprimantei

Puteți schimba opțiunile de imprimare implicite sau tipul de conexiune implicit cu ajutorul utilitarului de imprimare furnizat de o/s.

- 1 Lansați utilitarul de imprimare (Accesați meniul **System > Administration > Printing** sau executați comanda "**system-config-printer**" în programul Terminal).
- 2 Selectați imprimanta dorită și faceți dublu clic pe ea.
- 3 Schimbați opțiunile de imprimare implicite sau tipul de conexiune implicit.
- 4 Faceți clic pe butonul **Apply**.

Imprimare Unix



În funcție de modele sau de opțiuni, este posibil ca unele caracteristici să nu fie disponibile. Înseamnă că funcțiile nu sunt acceptate.

Continuarea lucrării de imprimare

După instalarea imprimantei, alegeți oricare dintre fișierele imagine, text sau PS pentru imprimare.

Caracteristici imprimare

- 1 Executați comanda „**printui <file_name_to_print>**”.
De exemplu, dacă imprimați „**document1**”
printui document1
Aceasta va deschide UNIX Printer Driver **Print Job Manager** în care utilizatorul poate selecta diferite opțiuni de imprimare.
- 2 Selectați o imprimantă care a fost deja adăugată.
- 3 Selectați opțiunile de imprimare din fereastră precum **Page Selection**.
- 4 Selectați numărul de copii necesare în **Number of Copies**.



Pentru a beneficia de caracteristicile imprimantei furnizate de driverul imprimantei dvs., apăsați **Properties**.

- 5 Apăsați **OK** pentru a porni lucrarea de imprimare.

Modificarea setărilor mașinii

UNIX printer driver **Print Job Manager** în care utilizatorul poate selecta diferite opțiuni de imprimare în **Properties**.

Următoarele taste de comenzi rapide pot fi de asemenea utilizate: „H” pentru **Help**, „O” pentru **OK** și „A” pentru **Apply** și „C” pentru **Cancel**.

Fila General

- **Paper Size:** Setați dimensiunea hârtiei ca A4, Letter sau alte dimensiuni de hârtie, conform cerințelor dvs.
- **Paper Type:** Selectați tipul de hârtie. Opțiunile disponibile în caseta listă sunt **Printer Default, Plain și Thick**.
- **Paper Source:** Selectați din care tavă să fie utilizată hârtia. În mod implicit, aceasta este **Auto Selection**.
- **Orientation:** Selectați direcția de imprimare a informațiilor pe o pagină.
- **Duplex:** Imprimați pe ambele fețe ale hârtiei pentru a economisi hârtia.



În funcție de modele, este posibil ca imprimarea duplex automată/manuală să nu fie disponibilă. Alternativ, puteți utiliza sistemul de imprimare lpr sau alte aplicații pentru imprimarea de pagini pare-impare.

- **Multiple pages:** Imprimați mai multe pagini pe o singură față a hârtiei.
- **Page Border:** Alegeți oricare dintre stilurile pentru chenar (ex., **Single-line hairline, Double-line hairline**).

Fila Image

În această filă, puteți schimba luminozitatea, rezoluția sau poziția imaginii documentului dvs.

Caracteristici imprimare

Fila Text

Setați marginea caracterului, spațierea liniilor sau coloanele rezultatului real al imprimării.

Fila Margins

- **Use Margins:** Setează marginile pentru document. Implicit, marginile nu sunt activate. Utilizatorul poate schimba setările marginii prin schimbarea valorilor în câmpurile respective. Setate implicit, aceste valori depind de dimensiunea hârtiei selectate.
- **Unit:** Schimbați unitățile în puncte, țoli sau centimetri.

Fila Printer-Specific Settings

Selectați diferite opțiuni în casetele **JCL** și **General** pentru a personaliza diverse setări. Aceste opțiuni sunt specifice pentru imprimantă și depind de fișierul PPD.

Caracteristici scanare



- Pentru funcții elementare de scanare, consultați Ghidul de bază (consultați "Scanare de bază" la pagina 75).
- Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).
- Rezoluția maximă la care se poate ajunge depinde de diverși factori, inclusiv viteza computerului, spațiul disponibil pe disk, memoria, dimensiunea imaginii scanate și setările de adâncime ale biților. Astfel, în funcție de sistemul dvs. și de ceea ce scanați, este posibil să nu puteți scana la anumite rezoluții, mai ales folosind dpi îmbunătățit.

Metoda de bază pentru scanare



Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Funcție de diversitate" la pagina 8).

Puteți să scanați originalele cu echipamentul dvs. printr-un cablu USB sau în rețea. Următoarele metode pot fi utilizate pentru scanarea documentelor dvs.:

- **Scan to PC:** scanați originalele din panoul de control. Apoi, datele scanate vor fi stocate în folderul **Documentele mele** al computerului conectat (consultați "Scanare de bază" la pagina 75).
- **Email:** Puteți să expediați imaginea scanată ca atașament la un email (Consultați "Scanare pentru expediere prin e-mail" la pagina 300).
- **FTP/SMB:** Puteți să scanați o imagine și să o încărcați pe un server FTP/SMB (consultați "Scanare la server FTP/SMB" la pagina 302).
- **Scan to WSD:** Originalele sunt scanate, iar datele scanate sunt salvate pe un computer conectat dacă acesta este compatibil cu funcția WSD (Web Service for Device) (consultați "Scanare în WSD" la pagina 303).
- **Scan to Samsung Cloud:** Puteți scana o imagine, iar datele scanate vor fi stocate în serviciul Cloud (consultați "Scanarea și trimiterea în Samsung Cloud Print" la pagina 223).
- **Samsung Easy Document Creator:** Puteți utiliza acest program pentru a scana imagini sau documente (consultați "Scanarea cu Samsung Easy Document Creator" la pagina 305).
- **TWAIN:** TWAIN este una dintre aplicațiile presetate de imagine. Prin scanarea unei imagini se lansează aplicația selectată, permițându-vă să controlați procesul de scanare. Această caracteristică se poate utiliza prin conexiunea locală sau prin conexiunea de rețea (consultați "Scanare dintr-un program de editare al imaginilor" la pagina 304).

Caracteristici scanare

- **WIA:** WIA este acronimul pentru Windows Images Acquisition. Pentru a utiliza această caracteristică, computerul trebuie să fie conectat direct la mașină printr-un cablu USB (consultați "Scanarea cu ajutorul driver-ului WIA" la pagina 304).
- **Memorie USB:** Puteți să scanați un document și să salvați imaginea scanată pe un dispozitiv de memorie USB (consultați "Scanarea" la pagina 83).

Configurarea setărilor de scanare în computer



Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

- 1 Deschideți **Samsung Easy Printer Manager** (consultați "Utilizarea Samsung Easy Printer Manager" la pagina 332).
- 2 Selectați mașina corespunzătoare din **Printer List**.
- 3 Selectați meniul **Advanced Setting > Scan to PC Settings**.

- 4 Selectați opțiunea dorită.
 - **Scan Activation:** Determină dacă scanarea este sau nu activată pe dispozitiv.
 - **Fila Basic:** Conține setări legate de scanarea generală și configurarea dispozitivului.
 - **Fila Image:** Conține setări legate de modificarea imaginii.
- 5 Apăsați **Save > OK**.

Scanarea de pe o mașină conectată la rețea.




Această funcție nu este disponibilă pentru echipamentul care nu acceptă interfața de rețea (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Asigurați-vă că driverul imprimantei este instalat pe computer utilizând CD-ul cu software, deoarece driverul imprimantei include programul de scanare (consultați "Instalarea locală a driverului" la pagina 26).

Caracteristici scanare


- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Selectați **Scan to > Scan to PC > Network PC** de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Scan**) > **Network PC** > **Next** > selectați destinația dorită pentru scanare pe ecranul tactil.

 Dacă vedeți mesajul **Not Available**, verificați conexiunea port-ului.

- 3 Selectați **ID** înregistrat al computer-ului și introduceți **Password** dacă este necesar.
- 4 Selectați opțiunea dorită apoi apăsați pe **OK**.

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Setări opțiuni) > selectați opțiunea dorită folosind butonul cu săgeți > **Start** de pe ecranul tactil.
- 5 Începe scanarea.



Imaginea scanată este salvată în folderul **Documents\Scan** al computerului. Folderul în care se salvează poate fi diferit, în funcție de sistemul de operare folosit sau de aplicație.

Scanare pentru expediere prin e-mail



Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Configurarea unui cont de e-mail

- 1 Accesați SyncThru™ Web Service (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).
- 2 Selectați **Settings > Network Settings** și **Outgoing Mail Server(SMTP)**.
- 3 Introduceți adresa IP ca grupuri de numere separate prin puncte sau ca nume de gazdă.
- 4 Introduceți numărul portului serverului, de la 1 la 65535.

Caracteristici scanare

- 5 Bifați caseta din dreptul opțiunii **SMTP Requires Authentication** pentru a solicita autentificare.
- 6 Introduceți numele și parola pentru conectarea la serverul SMTP.
- 7 Apăsați **Apply**.



- Dacă metoda de autentificare a serverului SMTP este POP3 înainte de SMTP, bifați **SMTP Requires POP Before SMTP Authentication**.
- Introduceți adresa IP și numărul portului.

- 3 Introduceți adresele de email ale expeditorului și destinatarului și apăsați **OK**.


Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați **Direct Input** sau **Address Book** > introduceți adresele de e-mail ale expeditorului și destinatarului folosind tastatura numerică de pe ecranul tactil.




- Puteți trimite un email către dvs. activând opțiunea **Auto Send To Self** din **Settings > Scan > Scan To E-mail** în SyncThru™ Web Service.
- Introduceți numele și parola pentru conectare dacă ați făcut configurarea în SyncThru™ Web Service (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).

Scanarea și trimiterea unui email

- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Selectați **Scan to > Scan to Email** de pe panou de control.
SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Scan**) > **Email** > **Next** pe ecranul tactil.

- 4 Selectați formatul fișierului pentru scanare și apăsați **OK**.

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Setări opțiuni) > selectați opțiunea dorită folosind butonul cu săgeți > **Start** de pe ecranul tactil.

- 5 Mașina începe să scaneze, apoi expediază e-mailul.

Caracteristici scanare

Scanare la server FTP/SMB



Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Configurarea unui server FTP/SMB

- 1 Accesați SyncThru™ Web Service (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).
- 2 Selectați **Address Book > Individual > Add**.
- 3 Selectați caseta din dreptul **Add FTP** sau **Add SMB**.
- 4 Introduceți adresa IP ca grupuri de numere separate prin puncte sau ca nume de gazdă.
- 5 Introduceți numărul portului serverului, de la 1 la 65535.
- 6 Bifați caseta de lângă **Anonymous**, astfel serverul va permite accesul persoanelor neautorizate.
- 7 Introduceți numele de conectare și parola.

- 8 Introduceți numele domeniului dacă serverul dvs. este conectat la un anumit domeniu, în caz contrar introduceți doar numele computerului care este înregistrat la serverul SMB.

- 9 Introduceți calea pentru salvarea imaginii scanate.




- Directorul pentru salvarea imaginii scanate trebuie să fie în rădăcină.
- Proprietățile directorului trebuie să fie configurate pentru partajare.
- Numele dvs. de utilizator trebuie să aibă drept de citire și scriere a directorului.

- 10 Apăsați **Apply**.

Scanarea și trimiterea la server FTP/SMB


- 1 Asigurați-vă că mașina dvs. este conectată la rețea.
- 2 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 3 Selectați **Scan to > Scan to SMB** sau **Scan to FTP** de pe panoul de control.

SAU

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (**Scan**) > **SMB** sau **FTP** > **Next** pe ecranul tactil.

Caracteristici scanare

4 Selectați un server și un format de scanare dorit.

Pentru modelul cu ecran tactil, apăsați  (Setări opțiuni) > selectați opțiunea dorită folosind butonul cu săgeți > **Start** de pe ecranul tactil.

5 Mașina începe să scaneze, apoi trimite imaginea scanată la serverul specificat.

Scanare în WSD

Originalele sunt scanate iar datele scanate sunt salvate un computer conectat dacă acesta este compatibil cu funcția WSD (Web Service for Device). Pentru a folosi funcția WSD, trebuie să instalați pe computerul dvs. driverul pentru imprimantă WSD. Pentru Windows 7, puteți instala driverul WSD prin **Panou de control > Dispozitive și imprimante > Adăugarea unei imprimante**. Faceți clic pe **Adăugare imprimantă de rețea, fără fir sau Bluetooth** din programul asistent.



- Mașina care nu suportă interfața de rețea nu va putea utiliza această funcționalitate.
- Funcția WSD funcționează doar cu Windows Vista® sau versiuni ulterioare pe computere compatibile cu WSD.
- Următorii pași de instalare sunt bazați pe un computer cu Windows 7.

Instalarea unui driver de imprimantă WSD

- 1 Selectați **Pornire > Panou de control > Dispozitive și imprimante > Adăugarea unei imprimante**.
- 2 Faceți clic pe **Adăugare imprimantă de rețea, fără fir sau Bluetooth** din programul asistent.
- 3 Din lista cu imprimante selectați una pe care doriți să o folosiți, apoi faceți clic pe **Următorul**.



- Adresa IP pentru imprimanta WSD este `http://IP address/ws/` (exemplu: `http://111.111.111.111/ws/`).
- Dacă în listă nu este afișată nicio imprimantă WSD, faceți clic pe **The printer that I want isn't listed > Adăugare imprimantă utilizând o adresă TCP/IP sau un nume de gazdă** și selectați **Dispozitiv servicii Web** din **Tip dispozitiv**. Apoi introduceți adresa IP a imprimantei.


4 Urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.


Scanarea cu ajutorul funcției WSD



Această funcționalitate este disponibilă doar pentru modelele cu ecran tactil. Această funcție nu este compatibilă cu C306xND.

Caracteristici scanare

- 1 Asigurați-vă că echipamentul este conectat la computerul dvs. și că este pornit.
- 2 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 3 Selectați  (**Scan**) > **WSD** > **Next** de pe panoul de control.

 Dacă vedeți mesajul **Not Available**, verificați conexiunea port-ului. Sau verificați dacă driverul imprimantei pentru WSD este corect instalat.

- 4 Selectați denumirea computerului dvs. din **Destination**.
- 5 Selectați opțiunea dorită apoi apăsați pe **Start**.
- 6 Începe scanarea.


Scanare dintr-un program de editare al imaginilor

Puteți scana și importa documente din programe de editare imagini, precum Adobe Photoshop, dacă programul este compatibil cu TWAIN. Urmați pașii de mai jos pentru a scana cu software compatibil cu TWAIN:

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la computerul dvs. și că este activată.
- 2 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 3 Deschideți o aplicație, cum ar fi Adobe Photoshop.
- 4 Faceți clic pe **Fișier** > **Import**, și selectați scannerul.
- 5 Setați opțiunile scanării.
- 6 Scanați și salvați imaginea pe care ați scanat-o.

Scanarea cu ajutorul driver-ului WIA

Echipamentul dvs. poate scana imagini cu ajutorul driverului Windows Image Acquisition (WIA). WIA este una din componentele standard furnizate de Microsoft Windows 7 și poate fi utilizat pentru camere digitale și scanere. Spre deosebire de driver-ul TWAIN, driver-ul WIA vă permite să scanați și să reglați cu ușurință imagini fără a utiliza un software suplimentar:

 Driverul WIA poate fi utilizat numai în Windows, pe sisteme echipate cu un port USB.

Caracteristici scanare

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la computerul dvs. și că este activată.
- 2 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 3 Faceți clic pe **Pornire > Panou de control > Hardware și sunet > Dispozitive și imprimante**.
- 4 Faceți clic dreapta pe pictograma driver-ului dispozitivului în **Imprimante și faxuri > Pornire scanare**.
- 5 Se afișează aplicația **Scanare nouă**.
- 6 Selectați preferințele de scanare și faceți clic pe **Examinare** pentru a vizualiza modul în care preferințele dvs. afectează imaginea.
- 7 Scanați și salvați imaginea pe care ați scanat-o.

Scanarea cu Samsung Easy Document Creator

Samsung Easy Document Creator este o aplicație care ajută utilizatorii să scaneze, să compileze și să salveze documente în mai multe formate, inclusiv .epub.



- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemelor de operare Windows și Mac.
- Windows XP Service Pack 3 sau o versiune mai recentă și Internet Explorer 6.0 sau o versiune mai recentă reprezintă cerințele minime pentru Samsung Easy Document Creator.
- Samsung Easy Document Creator este instalat automat atunci când instalați software-ul echipamentului (consultați "Utilizarea Samsung Easy Document Creator" la pagina 327).

- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Din meniul **Pornire** selectați **Programe** sau **Toate programele > Samsung Printers**.
Pentru Mac, deschideți folderul **Applications > Samsung > Samsung Easy Document Creator**.
- 3 Faceți clic pe **Samsung Easy Document Creator**.
- 4 Faceți clic pe **Scan** din ecranul inițial.
- 5 Selectați tipul de scanare sau alegeți din preferințe și apoi faceți reglaje la imagine.
- 6 Faceți clic pe **Scan** pentru a scana o imagine finală sau pe **Prescan** pentru a fi afișată imaginea în previzualizare.

Caracteristici scanare

7 Apăsați **Send** pentru a salva imaginea scanată.

8 Selectați opțiunea dorită.

9 Apăsați **OK**.



Faceți clic pe butonul **Help** (?) din fereastră și apoi faceți clic pe orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe.

Scanarea Mac

Puteți scana documentele utilizând programul **Image Capture**. Mac OS X oferă programul **Image Capture**.

Scanarea prin rețea

1 Asigurați-vă că mașina dvs. este conectată la rețea.

2 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).

3 Deschideți folderul **Applications** și rulați **Image Capture**.

4 Selectați dispozitivul din **SHARED**.

5 Setați opțiunile de scanare pentru acest program.

6 Scanați și salvați imaginea pe care ați scanat-o.



- Dacă scanarea nu funcționează în Image capture, actualizați sistemul de operare Mac la versiunea cea mai recentă.
- Pentru informații suplimentare, consultați ajutorul **Image Capture**.
- Puteți, de asemenea, scana utilizând software compatibil cu TWAIN, precum Adobe Photoshop.
- Puteți scana folosind software-ul **Samsung Easy Document Creator**. Deschideți folderul **Applications > Samsung > Samsung Easy Document Creator**.

Scanare în Linux

Scanarea

1 Asigurați-vă că echipamentul este conectat la computerul dvs. și că este pornit.

2 Lansați o aplicație pentru scanare, cum ar fi xsane sau simple-scan (dacă nu este instalată, instalați-o manual pentru a utiliza funcțiile de scanare. De exemplu, puteți utiliza "yum install xsane" în cazul sistemelor pentru pachete rpm și "apt-get install xsane" în cazul sistemelor pentru pachete deb pentru a instala xsane).

3 Selectați dispozitivul dvs. din listă și setați opțiunile de scanare dorite.

4 Faceți clic pe butonul **Scan**.

Caracteristici fax




- Pentru funcții elementare de fax, consultați Ghidul de bază (consultați "Noțiuni de bază despre fax" la pagina 77).
- Această funcție nu este compatibilă cu C306xND (consultați "Prezentare generală a panoului de control" la pagina 22).


Reapelarea automată

Când numărul apelat este ocupat sau nu primiți răspuns la trimiterea unui fax, mașina va reapela automat numărul. Timpul de reapelare depinde de setările de fabrică pentru fiecare țară.

Pentru a modifica intervalul de timp dintre reapelări, precum și numărul de încercări de reapelare.


- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Fax Setup** pe ecranul tactil.
- 2 Selectați opțiunea dorită **Redial Times** sau **Redial Term**.
- 3 Selectați opțiunea dorită.

Reapelarea numărului de fax

- 1 Apăsați pe butonul  (**Redial/Pause**) de pe panoul de control.
- 2 Selectați numărul de fax dorit.
Sunt afișate zece numere recente de faxuri expediate cu zece ID-uri ale faxurilor primite.
- 3 Când un original este încărcat în alimentatorul de documente, echipamentul începe să scaneze și începe automat operațiunea de expediere.
Dacă un original este plasat pe geamul scannerului, selectați **Yes** pentru a adăuga o altă pagină. Încărcați alt original și apăsați **OK**. Când ați terminat selectați **No** când apare **Another Page?**.


Confirmarea unei expedieri

După expedierea reușită a ultimei pagini a originalului, mașina emite sunete specifice și revine în modul disponibil.

Când se produce o eroare în cursul expedierii unui fax, pe afișaj apare un mesaj de eroare. Dacă primiți un mesaj de eroare, apăsați  (**Stop/Clear** sau **Stop**) pentru a șterge mesajul și a încerca să expediați din nou faxul.

Caracteristici fax



Puteți configura mașina să imprime automat un raport de confirmare de fiecare dată când se încheie expedierea unui fax. Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Fax Setup** > **Fax Confirmation** de pe ecranul tactil.

Expedierea unui fax de la computer



- Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Puteți transmite un fax de pe computerul dvs. fără a vă deplasa până la mașină.


Pentru a putea transmite un fax de pe computerul dvs. programul **Samsung Network PC Fax** trebuie să fie instalat.

- 1 Deschideți documentul care trebuie expedit.
- 2 Selectați **Imprimare** din meniul **Fișier**.
Se afișează fereastra **Imprimare**. Aspectul acesteia poate fi ușor diferit în funcție de aplicație.
- 3 Selectați **Samsung Network PC Fax** din fereastra **Imprimare**

4 Faceți clic pe **Imprimare** sau pe **OK**.



5 Introduceți numerele destinatarilor și selectați opțiunea.



Selectați meniul **Help** sau faceți clic pe butonul  din fereastră și faceți clic pe orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe informații.

6 Faceți clic pe **Send**.


Trimiterea manuală a unui fax utilizând un telefon suplimentar


- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Apăsați pe  (**Fax**) pe ecranul tactil.
- 3 Reglați rezoluția și luminozitatea pentru a se potrivi cu tipul de fax.
- 4 Ridicați receptorul telefonului suplimentar.
- 5 Când auziți tonul de apel, introduceți un număr de fax utilizând telefonul suplimentar.
- 6 Apăsați  (**Start**) de pe panoul de control când auziți un ton de fax de frecvență înaltă de la telefonul suplimentar.

Caracteristici fax

Întârzierea transmiterii unui fax

Puteți configura mașina să expedieze un fax mai târziu, la o oră când este posibil ca dvs. să nu fiți de față. Nu puteți expedia un fax color utilizând această caracteristică.


- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Apăsați  (**Fax**) > **Delayed Send** > **Next** pe ecranul tactil.
- 3 Introduceți numele și ora lucrării > **Next** > apăsați **Direct Input** sau **Fax List** > introduceți numărul de fax folosind tastatura numerică.

 Dacă setați o oră anterioară celei curente, faxul va fi expedit în ziua următoare la ora respectivă.




- 4 Originalul este scanat în memorie înainte de a fi expedit.
Mașina revine în modul disponibil. Pe afișaj apare un mesaj care vă reamintește că sunteți în modul disponibil și că este setată expedierea unui fax temporizat.



Puteți verifica lista cu lucrări de fax temporizate.

Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Reports** > **Fax Schedule Jobs** de pe ecranul tactil.

Anularea unei lucrări de fax temporizate

- 1 Apăsați  (**Job Status**) > **Current Job** > **Next** pe ecranul tactil.
- 2 Selectați lucrarea de fax dorită apoi apăsați pe pictograma  (anulare).
- 3 Apăsați **Yes** atunci când apare fereastra de confirmare.
- 4 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.



Redirecționarea unui fax expedit către un alt destinatar

Puteți seta mașina să redirecționeze faxul recepționat sau expedit la alt destinatar printr-un fax, un e-mail sau un server. Dacă nu sunteți la birou dar trebuie să recepționați un fax, această caracteristică poate fi utilă.

Caracteristici fax



- Atunci când redirecționați un fax prin e-mail, setați mai întâi serverul de mail și adresa IP în SyncThru™ Web Service (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 318).
- Chiar dacă ați expedit sau recepționat un fax color, datele vor fi redirecționate alb-negru.



- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Fax Setup** > **Send Forward** > **Forward to Fax**, **Forward to Email** sau **Forward to Server** pe ecranul tactil.
- 3 Activați această opțiune "**On**", după care introduceți numărul pentru redirecționare.
- 4 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.
Următoarele faxuri expediate vor fi redirecționate către faxul specificat.

Redirecționarea unui fax recepționat

Puteți seta mașina să redirecționeze faxul recepționat sau expedit la alt destinatar printr-un fax, un e-mail sau un server. Dacă nu sunteți la birou dar trebuie să recepționați un fax, această caracteristică poate fi utilă.



Chiar dacă ați expedit sau recepționat un fax color, datele vor fi redirecționate alb-negru.


- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Fax Setup** > **Receive Forward** > **Forward to Fax**, **Forward to PC**, **Forward to Email** sau **Forward to Server** pe ecranul tactil.
- 2 Activați această opțiune "**On**", după care introduceți numărul pentru redirecționare.
- 3 Introduceți momentul de start și cel de final și apoi apăsați **OK**.
- 4 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.
Următoarele faxuri expediate vor fi redirecționate către faxul specificat.

Caracteristici fax

Trimiterea faxurilor pe ambele fețe ale hârtiei




- Această opțiune este disponibilă doar când încărcați originalele în alimentatorul de documente.
- În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele mesaje să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.
- Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcați documentele cu fața în sus în alimentatorul pentru documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).
- 2 Apăsați  (Fax) > selectați meniul de fax dorit > **Next** > **Duplex** din meniurile secundare > pe ecranul tactil.
 - **1 Sided:** Pentru originalele care sunt imprimate doar pe o singură față.
 - **2 Sided:** Pentru originalele care sunt imprimate față-verso.
 - **2 Sided Rotated:** Pentru originalele care sunt imprimate față-verso, dar versoul este rotit la 180 de grade.




Pentru a utiliza opțiunile **2 Sided** și **2 Sided, Rotated**, încărcați originalele pe DADF. Dacă echipamentul nu poate detecta originalul pe DADF, acesta va comuta automat la opțiunea **1 Sided**.

- 3 Apăsați  (Înapoi) pentru a salva selecția.

Recepționarea unui fax în computer







- Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).
- Pentru a utiliza această funcție, setați opțiunea pe panoul de control:
Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Fax Setup** > **Receive Forward** > **Forward to PC** > **Forward** de pe ecranul tactil.

- 1 Deschideți Samsung Easy Printer Manager.
- 2 Selectați mașina corespunzătoare din **Printer List**.
- 3 Selectați meniul **Fax to PC Settings**.
- 4 Utilizați **Enable Fax Receiving from Device** pentru a modifica setările pentru fax.
- 5 Apăsați **Save** > **OK**.

Caracteristici fax

Modificarea modurilor de recepționare



- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Fax Setup** > **Receive Mode** pe ecranul tactil.
- 2 Selectați opțiunea dorită.
 - **Fax:** Răspunde la un apel de fax primit și trece imediat în modul de recepționare fax.
 - **Tel:** Recepționează un fax prin apăsarea  (**Fax**) > **On Hook Dial** și apoi butonul  (**Start**).
 - **Ans/Fax:** Este pentru situația în care un robot telefonic este conectat la echipamentul dvs. Robotul telefonic răspunde la apelul recepționat iar apelantul poate lăsa un mesaj pe robot. Dacă faxul detectează un ton de fax pe linia telefonică, mașina comută automat la modul Fax pentru a recepționa faxul.

 Pentru a utiliza modul **Ans/Fax**, conectați un robot telefonic la mufa EXT din partea din spate a mașinii.



- **DRPD:** Puteți recepționa un apel utilizând caracteristica Distinctive Ring Pattern Detection (DRPD). Distinctive Ring este un serviciu oferit de o societate de telefonie care permite utilizatorului să folosească o singură linie telefonică pentru a răspunde la mai multe numere de telefon diferite. Pentru detalii suplimentare, vezi "Recepționarea faxurilor utilizând modul DRPD" la pagina 313.



În funcție de țara dvs., este posibil ca această setare să nu fie disponibilă.

- 3 Apăsați  (Înapoi) pentru a salva selecția.
- 4 Apăsați pe pictograma  (Home) pentru a reveni la modul disponibil.

Recepționarea manuală în modul Tel

Puteți recepționa un fax apăsând  (**Fax**) > **On Hook Dial** și apoi apăsând  (**Start**) când auziți un ton de fax. Dacă aparatul dvs. are un receptor, puteți răspunde la apeluri utilizând receptorul (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).

Caracteristici fax

Recepția în modul Answering Machine/Fax

Pentru a utiliza acest mod, trebuie să conectați un robot telefonic la mufa **EXT.** din partea din spate a imprimantei. Dacă apelantul lasă un mesaj, robotul telefonic stochează mesajul. Dacă mașina detectează un ton de fax pe linia telefonică, începe automat să recepționeze faxul.



- Dacă ați setat aparatul în acest mod și robotul telefonic este oprit sau nu există niciun robot telefonic conectat la mufa **EXT.**, imprimanta dvs. intră automat în modul Fax după ce sună de un număr prestabilit de ori.
- Dacă robotul telefonic oferă posibilitatea utilizatorului de a seta de câte ori să sune telefonul înainte ca robotul să răspundă, setați mașina să răspundă la apelurile sosite după ce sună o dată.
- Dacă mașina este în modul Tel, deconectați sau opriți robotul telefonic cu faxul. În caz contrar, mesajul expediat de robotul telefonic vă va întrerupe conversațiile telefonice.

Recepționarea faxurilor cu un telefon secundar

Când utilizați un telefon secundar conectat la mufa **EXT.**, puteți primi un fax de la o persoană cu care vorbiți la telefonul secundar, fără a mai merge la fax.

Când primiți un apel pe telefonul secundar și auziți tonuri de fax, apăsați tastele ***9*** de pe telefonul secundar. Mașina recepționează faxul.

9 este codul de recepție de la distanță presetat în fabrică. Primul și ultimul asterisc sunt fixe, dar puteți modifica oricând doriți numărul dintre ele.




În timp ce vorbiți la telefonul conectat la mufa **EXT.**, funcțiile de copiere și scanare nu sunt disponibile.

Recepționarea faxurilor utilizând modul DRPD

În funcție de țara dvs., este posibil ca această setare să nu fie disponibilă. Distinctive Ring este un serviciu oferit de o societate de telefonie care permite utilizatorului să folosească o singură linie telefonică pentru a răspunde la mai multe numere de telefon diferite. Această caracteristică este utilizată deseori de serviciile de preluare a apelurilor care răspund la apeluri pentru numeroși clienți și trebuie să știe de la ce număr apelează cineva pentru a putea răspunde corespunzător la apelul respectiv.



În funcție de țara dvs., este posibil ca această setare să nu fie disponibilă.

- 1 Apăsați  (**Setup**) > **Machine Setup** > **Next** > **Fax Setup** > **Receive Mode** > **DRPD** pe ecranul tactil.
- 2 Apelați numărul dvs. de fax de la un alt telefon.

Caracteristici fax

- 3** Când mașina începe să sune, nu răspundeți la apel. Mașina are nevoie de câteva apeluri pentru a reține modelul.

După ce echipamentul a reținut modelul, afișajul arată **Completed DRPD Setup**. Dacă instalarea DRPD eșuează, apare **Error DRPD Ring**.

- 4** Apăsați **OK** când apare DRPD și reîncepeți de la pasul 2.




- DRPD trebuie instalat din nou dacă realocați numărul de fax sau conectați mașina la o altă linie telefonică.
- După ce instalați DRPD, apăsați din nou numărul dvs. de fax pentru a verifica dacă mașina răspunde cu un ton de fax. Apoi efectuați un apel către un număr diferit atribuit aceleiași linii pentru a fi sigur că apelul este redirecționat la telefonul secundar sau la robotul telefonic conectat la mufa EXT.


Recepționarea în modul de recepție securizată

Este posibil să fie necesar să împiedicați accesul persoanelor neautorizate la faxurile recepționate. Activați modul de recepție securizată, astfel toate faxurile sunt stocate în memorie. Puteți imprima faxurile recepționate introducând parola.



Pentru a folosi modul de recepționare securizat, activați meniul din  **(Setup) > Machine Setup > Next > Fax Setup > Secure Receive** pe ecranul tactil.

Imprimarea faxurilor recepționate

- 1** Apăsați  **(Setup) > Machine Setup > Next > Fax Setup > Secure Receive > Print** pe ecranul tactil.
- 2** Introduceți o parolă din patru cifre.
- 3** Mașina imprimă toate faxurile stocate în memorie.

Utilizarea funcțiilor de partajare folder

Această funcție vă permite utilizarea memoriei aparatului ca un folder partajat. Avantajul acestei funcții este că puteți utiliza cu ușurință folderul partajat prin intermediul ferestrei computerului dvs.



- Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 7).
- Puteți utiliza această funcție în modelele care sunt prevăzute cu un dispozitiv de stocare în masă (consultați "Funcție de diversitate" la pagina 8).
- Administratorul poate seta ID-ul și parola pentru a restricționa accesul utilizatorului și, de asemenea, poate seta numărul maxim de utilizatori simultani.

Crearea unui folder partajat

- 1 Deschideți fereastra Windows Explore de la computer.
- 2 Introduceți **\\[adresa ip]** pentru imprimantă (exemplu: \\169.254.133.42) în câmpul pentru adresă și apăsați tasta Enter sau faceți clic pe **Salt**.
- 3 Creați un folder nou în directorul **nfsroot**.

Utilizarea folderului partajat

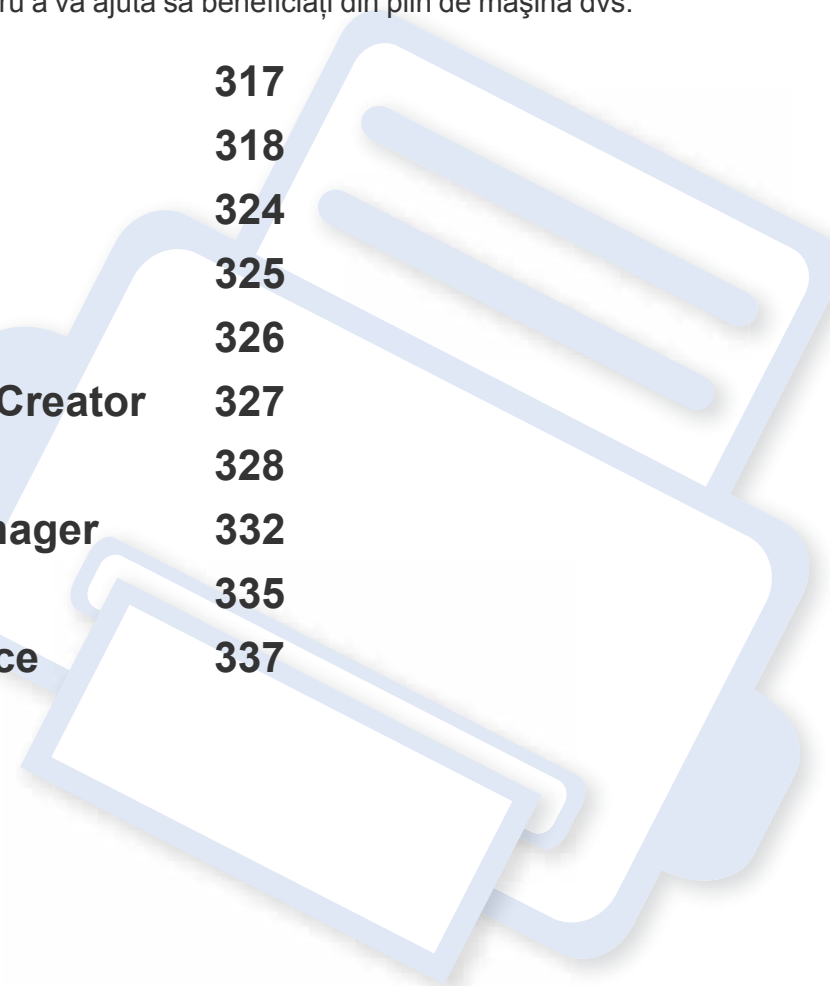
Puteți utiliza folderul partajat în același mod în care utilizați un computer obișnuit. Creați, editați și ștergeți folderul sau fișierul ca pe un folder obișnuit din Windows. De asemenea, datele scanate sunt stocate în folderul partajat. Puteți să imprimați direct fișierele stocate pe un folder partajat. Puteți imprima fișiere TIFF, JPEG și PRN.



5. Instrumente de gestionare utile

Acest capitol prezintă instrumentele de gestionare oferite pentru a vă ajuta să beneficiați din plin de mașina dvs.

- **Accesare instrumente de gestionare** 317
- **SyncThru™ Web Service** 318
- **Easy Capture Manager** 324
- **Samsung AnyWeb Print** 325
- **Easy Eco Driver** 326
- **Utilizarea Samsung Easy Document Creator** 327
- **Utilizarea Samsung Printer Center** 328
- **Utilizarea Samsung Easy Printer Manager** 332
- **Utilizarea Samsung Printer Status** 335
- **Utilizarea Samsung Printer Experience** 337



Accesare instrumente de gestionare

Samsung oferă o varietate de instrumente de gestionare pentru imprimante Samsung.

- 1 Asigurați-vă că mașina este conectată la computerul dvs. și că este activată.
- 2 Din meniul **Pornire** selectați **Programe** sau **Toate programele** > **Samsung Printers**.
 - Pentru Windows 8
Din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare** > **Apps(Aplicație)** > **Samsung Printers**.
 - Windows 10 / Windows Server 2016
Din bara de activități, tastați **Samsung Printers** în zona de introducere **Căutare**. Apăsați tasta Enter.
SAU
De la pictograma **Pornire** () , selectați **All apps** > **Samsung Printers**.
- 3 Găsiți **Samsung Printers**.
- 4 În **Samsung Printers**, puteți vedea instrumentele de gestionare instalate.
- 5 Faceți clic pe instrumentul de gestionare pe care doriți să îl utilizați.



- După instalarea driverului, unele instrumente de gestionare pot fi accesate direct din meniul **Pornire** > **Programe** sau **Toate programele**.
- Pentru Windows 8, după instalarea driverului, pentru unele instrumente de gestionare, le puteți accesa direct din ecranul **Pornire** făcând clic pe cadrul corespunzător.

SyncThru™ Web Service

Acest capitol vă oferă instrucțiuni pas cu pas pentru configurarea mediului de rețea cu ajutorul aplicației SyncThru™ Web Service.



- Cerința minimă pentru aplicația SyncThru™ Web Service este Internet Explorer® 8,0 sau o versiune ulterioară.
- În funcție de setări sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe ecranul afișajului. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.

Ce este SyncThru™ Web Service?

Dacă ați conectat mașina dvs. la o rețea și ați configurat corect parametrii rețelei TCP/IP, veți putea gestiona mașina prin intermediul aplicației SyncThru™ Web Service. Utilizați aplicația SyncThru™ Web Service pentru:

- A vizualiza informațiile mașinii și a verifica starea sa curentă.
- A modifica parametrii TCP/IP și a configura alți parametri ai rețelei.
- A modifica preferințele imprimantei.
- A seta notificările prin e-mail referitoare la starea mașinii.
- A primi asistență referitor la utilizarea mașinii.
- A actualiza software-ul mașinii.

Cerințe privind browserul web

Aveți nevoie de unul dintre următoarele browsere web pentru a utiliza aplicația SyncThru™ Web Service.

- Internet Explorer® 8,0 sau o versiune mai recentă
- Chrome 27,0 sau o versiune mai recentă
- FireFox 21,0 sau o versiune mai recentă
- Safari 5.9.1 sau o versiune mai recentă

Conectarea la aplicația SyncThru™ Web Service

Browser web compatibil IPv4

- 1 Porniți un browser web, de exemplu Internet Explorer®, care acceptă adresarea IPv4 ca pe un URL.

Introduceți adresa IP a mașinii (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) în câmpul de adresă și apăsați tasta Enter sau faceți clic pe **Salt**.




Puteți obține adresa IP din raportul mașinii (consultați "Imprimarea unui raport de configurare a rețelei" la pagina 176).

- 2 Se deschide site-ul web SyncThru™ Web Service al mașinii.


SyncThru™ Web Service

Browser web compatibil IPv6

- 1 Porniți un browser web, de exemplu Internet Explorer®, care acceptă adresarea IPv6 ca pe un URL.
- 2 Selectați una dintre adresele IPv6 (**Stateless Address**, **Stateful Address**, **Manual Address**) din **Raportul de configurare a rețelei**.

 Puteți obține adresa IPv6 din raportul mașinii (consultați "Imprimarea unui raport de configurare a rețelei" la pagina 176).

- 3 Introduceți adresele IPv6 (ex., `http://[3ffe:10:88:194:213:77ff:fe82:75b]`).

 Adresa trebuie închisă între paranteze „[]”.

- 4 Se deschide site-ul web SyncThru™ Web Service al mașinii.

Accesarea SyncThru™ Web Service

- 1 Accesați un browser web precum Internet Explorer, din Windows. Introduceți adresa IP a mașinii, a imprimantei dvs. (`http://xxx.xxx.xxx.xxx`) în câmpul de adresă și apăsați tasta Enter sau faceți clic pe **Salt**.
- 2 Se deschide site-ul web încorporat al echipamentului.

Conectarea la SyncThru™ Web Service.

Înainte de a configura opțiunile din SyncThru™ Web Service, trebuie să vă conectați ca administrator. Puteți utiliza SyncThru™ Web Service și fără a vă conecta, însă nu veți avea acces la fila **Settings** și la fila **Security**.

- 1 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
- 2 Introduceți **ID** și **Password**, apoi faceți clic pe **Login**. Vă recomandăm ca din motive de securitate să schimbați parola implicită.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**

SyncThru™ Web Service

Prezentare generală a SyncThru™ Web Service

Fila Information

Această filă vă oferă informații generale despre mașina dvs. Puteți verifica anumite date, precum starea mașinii, starea consumabilelor, informații privind numărul de imprimări, starea rețelei etc. Puteți, de asemenea, să imprimați rapoarte, precum pagina de configurare.

- **Active Alerts:** Puteți verifica alertele curente ale mașinii. Utilizați aceste informații pentru depanarea erorilor mașinii.
- **Supplies:** Puteți verifica informațiile privind consumabilele. Pentru cartușele de toner, starea consumabilelor este afișată sub formă de grafic, arătându-se cantitățile rămase din fiecare categorie. De asemenea, este disponibil și numărul de pagini imprimate, informație ce vă poate ajuta să anticipați momentul când trebuie schimbate consumabilele. Această caracteristică este disponibilă și pe echipament.
- **Usage Counters:** Puteți verifica informațiile de facturare și contorul mașinii privind utilizarea. Această caracteristică este disponibilă și pe echipament.
- **Current Settings:** Afișează setările curente ale mașinii și rețelei.
 - **Machine Information:** Afișează setările curente ale mașinii.
 - **Network Information:** Afișează setările curente ale rețelei. Folosiți această pagină ca referință și modificați setările necesare pentru utilizarea rețelei.
- **Security Information:** Afișează setările curente de securitate ale mașinii și rețelei.
- **Print Information:** Puteți imprima toate rapoartele furnizate de mașina dvs. Puteți folosi aceste rapoarte să vă ajute la întreținerea mașinii. Această funcție este disponibilă și pe mașină.

Fila Address book

Puteți gestiona agenda de adrese. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Configurarea agendei de adrese a faxului" la pagina 275).

- **Individual:** Puteți gestiona intrările individuale din agenda de adrese.
- **Group:** Puteți gestiona agendele de adrese pe grupuri.

Fila Setări

Fila Setări are submeniuri, **Machine Settings** și **Network Settings**. Nu puteți vizualiza sau accesa această filă dacă nu vă conectați ca administrator (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service." la pagina 319).

- **Machine Settings:** Puteți configura setările mașinii.
 - **System:** Puteți configura setările aferente mașinii.
 - **Printer:** Puteți configura setările aferente printării, precum obscuritatea, sau ajusta fundalul. Această caracteristică este disponibilă și pe echipament.
 - **Copy:** Puteți configura setările aferente copierii, precum obscuritatea, sau ajusta fundalul.
 - **Fax:** Puteți configura setările aferente faxului, precum numărul de fax sau numărul de reapelări. Această caracteristică este disponibilă și pe echipament.

SyncThru™ Web Service

- **Scan:** Puteți configura setările aferente scanării. Această caracteristică este disponibilă și pe echipament.
- **Email Notification:** Când intervine o eroare sau consumabilele sunt pe terminate, mașina trimite o notificare prin e-mail administratorului. Puteți alege dacă să folosiți sau nu această funcție. De asemenea, puteți selecta ce alerte să primiți și când.
- **Network Settings:** Puteți configura mediul de rețea să folosească mașina dvs. ca dispozitiv în rețea. De asemenea, puteți configura setările de la mașină. Consultați capitolul referitor la configurarea rețelei.
 - **General:** Puteți seta informațiile generale ale mașinii pe care să le folosiți în rețea și configura setările ethernet. Această caracteristică este disponibilă și pe echipament.
 - TCP/IPv4, TCP/IPv6, Raw TCP/IP, LPR/LPD, IPP, Telnet, WSD, SLP, UPNP, mDNS, CIFS (Shared Folder), SNMPv1/v2, SNMPv3, FTP Print Server, AirPrint, ThinPrint®, Google Cloud Print: Puteți configura setările protocolului.
 - **Outgoing Mail Server (SMTP):** Puteți configura setările serverului pentru e-mailurile expediate. Dacă această setare nu este configurată, nu veți putea utiliza funcția „Scan to Email”. E-mailurile expediate vor fi direcționate prin serverul SMTP configurat aici.
 - **HTTP:** Puteți bloca sau permite accesul utilizatorilor la aplicația SyncThru™ Web Service.
 - **Proxy:** Puteți configura setările proxy și activa autentificarea.
 - **Restore Default:** Prin clic pe butonul **Clear** din secțiunea **Restore Default** se vor șterge configurările de securitate și de rețea. Restabilirea setărilor va fi efectuată după repornirea sistemului.

Fila securitate

Fila securitate are opțiunile **System Security**, **Network Security**, **User Access Control** și **System Log**. Nu puteți accesa această filă dacă nu vă conectați ca administrator (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service." la pagina 319).

- **System Security:** Din aplicația SyncThru™ Web Service, selectați fila **Security > System Security**.
 - **System Administrator:** Introduceți informațiile administratorului de sistem. Mașina expediază notificări prin e-mail la adresa setată aici. Această caracteristică este disponibilă și pe echipament.
 - **Feature Management:** Indică caracteristicile utilizate pentru serviciu, securitatea aplicației PC, porturile fizice și protocol de rețea. Selectați caracteristicile utilizate și apoi faceți clic pe **Apply**.
 - **Information Hiding:** Specifică ce informații să fie ascunse. Selectați informațiile care să fie ascunse și apoi faceți clic pe **Apply**.
 - **Restart Device:** Puteți reporni mașina. Faceți clic pe butonul **Restart Now** pentru repornire.
- **Network Security:** Din aplicația SyncThru™ Web Service, selectați fila **Security > Network Security**.
 - **Digital Certificate:** Puteți gestiona certificatele digitale. Un certificat digital este un certificat electronic ce verifică asocierea securizată între nodurile de comunicații. Pentru comunicațiile SSL trebuie să adăugați certificatul.

SyncThru™ Web Service

- **Secure Connection:** Puteți activa sau dezactiva conexiunea securizată pentru a folosi canale de rețea cu securizare îmbunătățită. Pentru comunicații securizate se recomandă utilizarea funcției **Secure Connection**.
- **SNMPv3:** Puteți seta SNMPv3.
- **IP Security:** Puteți configura setările pentru securitatea IP.
- **IP/MAC Filtering:** Puteți seta opțiuni de filtrare pentru adrese IP și MAC. Dacă administratorul nu adaugă o regulă de filtrare pentru adresele IPv4, IPv6 și MAC, nimic nu este filtrat. Dacă administratorul a adăugat o regulă de filtrare, acest filtru va fi aplicat adreselor IPv4, IPv6 și MAC introduse.
 - **IPv4 Filtering:** Puteți activa/dezactiva filtrarea IPv4 și gestiona regulile de filtrare.
 - **IPv6 Filtering:** Puteți activa/dezactiva filtrarea IPv6 și gestiona regulile de filtrare.
 - **MAC Filtering:** Puteți activa/dezactiva filtrarea Mac și gestiona regulile de filtrare.
- **802.1x(External):** Puteți activa/dezactiva securitatea 802.1x și gestiona regulile de filtrare.
- **External Authentication Server:** Setati serverele pentru autentificare.
- **User Access Control:** Puteți restricționa accesul utilizatorilor la mașină sau aplicație. De asemenea, puteți acorda o permisiune specifică pentru ca utilizatorul să poată folosi doar anumite funcții ale mașinii. De exemplu, puteți permite utilizatorului A să folosească doar funcția de imprimare. În acest caz, utilizatorul A nu va putea utiliza funcțiile de scanare, copiere sau fax ale mașinii.
 - **Authentication:** Puteți selecta metoda de autentificare pentru autentificarea utilizatorului. Selectați un mod și faceți clic pe butonul **Options**.
 - **Authorization (Acordarea de drepturi):** Puteți acorda permisiuni unui utilizator pentru ca acesta să poată folosi doar anumite funcții ale mașinii.
 - **Authority Management:** Puteți acorda drepturi diferite unor utilizatori diferiți. De exemplu, puteți permite utilizatorului A să utilizeze toate funcțiile mașinii, în timp ce utilizatorului B doar dreptul de a imprima.
 - **External User Authority:** Setati serverele pentru autentificare.
 - **Accounting:** Puteți gestiona conturi.
- **User profile:** Puteți stoca informații ale utilizatorilor pe hard discul mașinii sau prin NFC. Puteți utiliza această funcție pentru a gestiona utilizatorii cu ajutorul mașinii. De asemenea, puteți grupa și gestiona utilizatorii ca și grup. Puteți crea un număr maxim de 500 de utilizatori individuali și 200 de grupuri de utilizatori. Utilizatorii care se identifică prin ID și parolă pot să își modifice parola proprie. Aceștia au dreptul să-și vizualizeze toate informațiile profilului. Când este vorba de rol, utilizatorii pot să vadă doar rolul de care aparțin, însă nu și permisiunile sale.

SyncThru™ Web Service

- **System Log:** În mașină puteți păstra jurnale ale evenimentelor care au avut loc. Păstrând fișierele jurnal ale sistemului, administratorul poate înregistra și gestiona informațiile privind utilizarea mașinii. Fișierele jurnal ale sistemului sunt stocate pe dispozitivul de stocare în masă (hard disk) al mașinii, iar când acesta este plin vor fi șterse datele mai vechi. Exportați și salvați separat datele importante de audit utilizând funcția de exportare.
 - **Log Configuration:** Puteți activa sau dezactiva păstrarea jurnalelor. De asemenea, puteți face copii ale fișierelor jurnal în funcție de perioade și transfera către un server de depozitare.
 - **Log Viewer:** Puteți vizualiza, șterge și căuta fișiere jurnal.
- **Link:** Puteți vizualiza linkuri către site-uri web utile unde puteți:
 - să citiți informații despre produs și să primiți asistență (site-ul web Samsung).
 - să descărcați manuale și drivere.
 - comandă consumabile
 - să vă înregistrați online mașina.
- **Samsung MIB Version:** Numărul de versiune pentru MIB (Management Information Base).
- **License Management:** Opțiunea **License Management** oferă setări pentru gestionarea licențelor aplicațiilor instalate.
- **Cloning:** Mașina imprimă mai multe imagini originale pe o singură pagină. Numărul de imagini este determinat automat de imaginea originalului și dimensiunea hârtiei. Puteți activa sau dezactiva meniul de clonare.
- **Wi-Fi Interface:** Puteți activa sau dezactiva păstrarea meniul Wi-Fi.

Fila Întreținere

Această filă vă permite să întrețineți mașina dvs. prin actualizarea firmware-ului, gestionarea aplicațiilor și setarea informațiilor de contact pentru trimiterea de e-mailuri. Vă puteți, de asemenea, conecta la site-ul web Samsung sau puteți descărca manuale și drivere prin selectarea meniului **Link**.

- **Firmware Upgrade:** Puteți verifica versiunea firmware a mașinii. Verificați versiunea și faceți o actualizare, dacă este cazul.
- **Application Management:** Puteți adăuga sau șterge aplicații/licențe. Dacă adăugați o aplicație, trebuie să activați licența pentru aplicația instalată. Este posibil ca unele aplicații să nu aibă o licență.
- **Contact Information:** Puteți vizualiza informațiile de contact.

Easy Capture Manager



- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemelor de operare Windows.
- Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Software" la pagina 7).

Faceți o captură de ecran și lansați Easy Capture Manager doar prin apăsarea tastei Print Screen de pe tastatură. Acum puteți să imprimați ușor ecranul capturat original sau editat.

Samsung AnyWeb Print



- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemelor de operare Windows.
- Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Software" la pagina 7).

Acest instrument vă permite să efectuați captură de ecran, examinați, decupați și imprimați pagini din Windows Internet Explorer mai ușor decât atunci când utilizați un program obișnuit.

Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung, apoi dezarhivați și instalați: (<http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări).

Easy Eco Driver



- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemului de operare Windows (consultați "Software" la pagina 7).
- Pentru a folosi caracteristicile Easy Eco Driver, **Eco Driver Pack** trebuie instalat.

Cu Easy Eco Driver, puteți aplica funcții Eco pentru a economisi hârtia sau tonerul înainte de imprimare.

Easy Eco Driver vă permite, de asemenea, editarea simplă precum eliminarea imaginilor și textelor și nu numai. Puteți salva setările utilizate frecvent ca favorite (presetate).

Cum se utilizează:

- 1 Deschideți un document pentru imprimat.
- 2 Deschideți fereastra preferințe imprimare.
- 3 Din fila **Favorites**, selectați **Eco Preview Printing**.
- 4 Faceți clic pe butonul **OK > Imprimare** din fereastră. Apare o fereastră de previzualizare.
- 5 Selectați opțiunile pe care doriți să le aplicați documentului.
Puteți vedea previzualizarea caracteristicilor aplicate.
- 6 Faceți clic pe **Imprimare**.



- Dacă doriți să rulați Easy Eco Driver la fiecare imprimare, bifați caseta **Start Easy Eco Driver before printing job** din fila **Basic** a ferestrei pentru preferințe de imprimare.
- Pentru a utiliza această caracteristică din Stylish User Interface, faceți clic pe **Samsung Printer Center > Device Options** și apoi selectați **Stylish User Interface** (consultați "Utilizarea Samsung Printer Center" la pagina 328).

Utilizarea Samsung Easy Document Creator



- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemelor de operare Windows și Mac.
- Windows® XP Service Pack 3 sau o versiune mai recentă și Internet Explorer 6.0 sau o versiune mai recentă reprezintă cerințele minime pentru Samsung Easy Document Creator.

Samsung Easy Document Creator este o aplicație care ajută utilizatorii să scaneze, să compileze și să salveze documente în mai multe formate, inclusiv .epub. Aceste documente pot fi partajate prin fax sau prin intermediul site-urilor de socializare. Fie că sunteți student/ă și aveți nevoie să vă organizați documentarea realizată la bibliotecă sau o mamă casnică și doriți să partajați fotografiile scanate de la petrecerea de aniversare a zilei de naștere de anul trecut, Samsung Easy Document Creator vă va pune la dispoziție instrumentele necesare.

Samsung Easy Document Creator oferă funcțiile menționate mai jos:

- **Scan:** Utilizat pentru scanarea imaginilor sau a documentelor.
- **Text Converting Scan** (exclusiv Windows): Utilizați pentru a scana documente care trebuie salvate într-un format de text care poate fi editat.
- **Document Conversion:** Oferă posibilitatea de a converti fișierele existente în mai multe formaturi.
- **Fax:** Oferă posibilitatea de a expedia prin fax în mod direct un document din aplicația Easy Document Creator în cazul în care driver-ul aplicației Samsung Network PC Fax este instalat.

Utilizarea Samsung Printer Center



Disponibil doar pentru utilizatorii sistemelor de operare Windows.

Samsung Printer Center vă permite să gestionați toate driverele de imprimantă instalate pe computer dintr-o singură aplicație integrată. Puteți utiliza **Samsung Printer Center** pentru a adăuga și șterge driverele de imprimantă, verifica starea imprimantelor, actualiza software-ul de imprimantă și configura setările driverului de imprimantă.

Înțelegerea Samsung Printer Center

Pentru a deschide programul:

Pentru Windows,

Selecționați **Pornire > Programe sau Toate programele > Samsung Printers > Samsung Printer Center**.

- Pentru Windows 8

Din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare > Apps(Aplicație) > Samsung Printers > Samsung Printer Center**.

- Windows 10 / Windows Server 2016

Din bara de activități, tastați **Samsung Printers** în zona de introducere **Căutare**. Apăsăți tasta Enter și apoi selectați **Samsung Printer Center**.

SAU

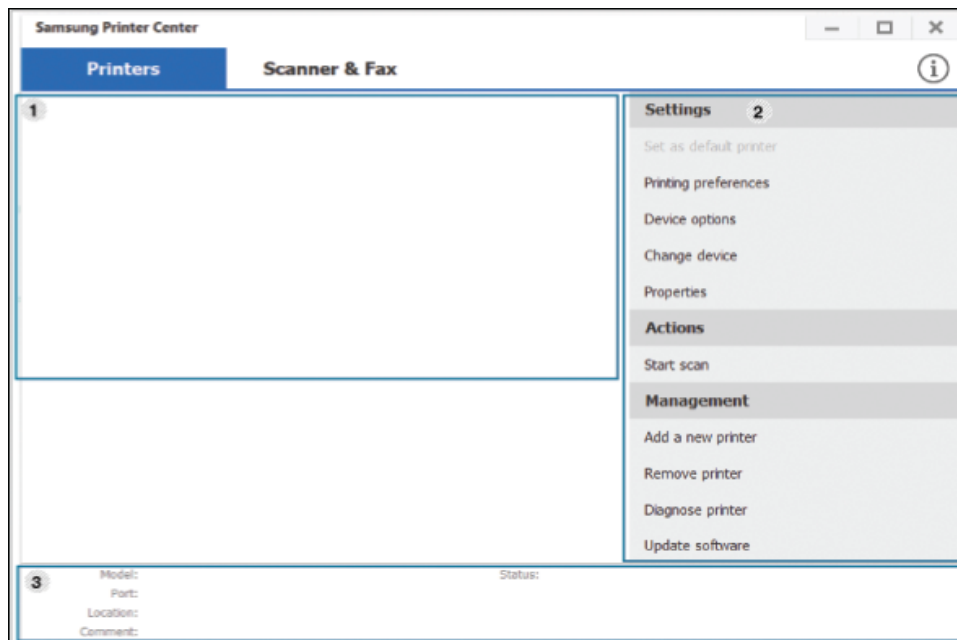
De la pictograma **Pornire** () , selectați **All apps > Samsung Printers > Samsung Printer Center**.

Utilizarea Samsung Printer Center

Fila Printers




Captura de ecran poate diferi în funcție de sistemul de operare, modelul sau opțiunile utilizate.



1

Lista imprimantă

Afișează driverele de imprimantă instalate pe computerul dvs. Pentru a adăuga un driver de imprimantă la listă faceți clic pe butonul .

Legături rapide

Afișează link-uri la diferite funcții de gestionare a driverului de imprimantă. Legăturile rapide din fila **Printers** fac legătura la următoarele funcții:

- **Settings:** Vă permite să configurați setările driverului de imprimantă individual.
 - **Set as default printer:** Setează driverul de imprimantă selectat ca imprimantă implicită. Dacă driverul de imprimantă selectat este deja setat ca imprimantă implicită atunci această opțiune nu este activată.
 - **Printing preferences:** Vă permite să configurați setările de imprimare implicite.
 - **Device options:** Vă permite să configurați opțiuni avansate, precum setări pentru dispozitive opționale și caracteristici suplimentare.



Această opțiune vă permite să modificați setările **Printer Status** și **Stylish User Interface**.

2

- **Change device:** Vă permite să schimbați dispozitivul cu altul.
- **Properties:** Vă permite să configurați proprietățile driverului de imprimantă, precum numele și locația driverului de imprimantă sau să adăugați comentarii referitoare la driverul de imprimantă.
- **Actions:** Vă permite să utilizați caracteristica de scanare (această opțiune este activată doar dacă dispozitivul selectat acceptă caracteristica de scanare).
- **Management:** Vă permite să gestionați dispozitivele înregistrate în program.
 - **Add a new printer / Remove printer:** Adaugă un dispozitiv nou sau șterge unul existent.
 - **Diagnose printer:** Analizează problemele cu dispozitivul selectat și sugerează soluții.
 - **Update software:** Descarcă și aplică actualizările de software aplicabile.



Utilizarea Samsung Printer Center

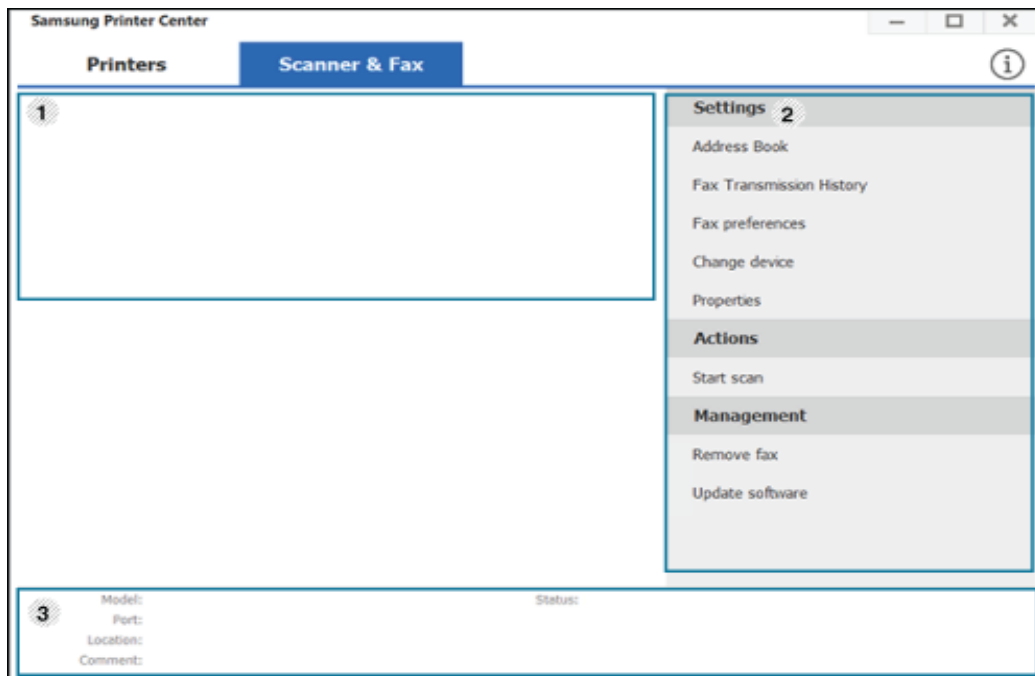
3	Informații imprimantă	Oferă informații generale despre dispozitivul selectat, precum modelul, adresa IP, numărul de port și starea.
---	------------------------------	---

Fila Scanner & Fax




- Captura de ecran poate diferi în funcție de sistemul de operare, modelul sau opțiunile utilizate.
- **Disponibilă doar pentru produsele multifuncționale.**

1	Lista imprimantă	Afișează driverul de fax și de scanner instalate pe computerul dvs. Pentru a adăuga un driver de fax sau de scanner la listă faceți clic pe butonul  (Add Fax) sau  (Add Scanner).
---	-------------------------	--



Utilizarea Samsung Printer Center

2	Legături rapide	<p>Afișează legături la funcțiile disponibile pentru gestionarea driverelor de fax sau de scanner. Legăturile rapide din fila Scanner & Fax oferă următoarele caracteristici:</p> <div><p>Pentru a utiliza această caracteristică, driverele pentru scanner și fax trebuie să fie instalate pe computer.</p></div> <ul style="list-style-type: none">• Settings: Vă permite să configurați setările pentru driverele faxului și scannerului.<ul style="list-style-type: none">- Address Book (doar fax): Deschide agenda de adrese.- Fax Transmission History (doar fax): Deschide istoricul transmisiilor de faxuri.- Fax preferences (doar fax): Vă permite să configurați setările pentru fax implicite.- Change device: Vă permite să schimbați dispozitivele cu altele.- Properties: Vă permite să configurați proprietățile unui dispozitiv, precum locația și puteți să adăugați comentarii despre respectivul dispozitiv.• Actions: Vă permite să utilizați caracteristica de scanare.• Management: Vă permite să gestionați dispozitivele înregistrate în program.<ul style="list-style-type: none">- Remove fax sau Remove scan: Elimină driverul de fax sau de scanare selectat.- Update software: Descarcă și aplică actualizările de software aplicabile.
3	Informații imprimantă	<p>Oferă informații generale despre dispozitivul selectat, precum modelul, adresa IP, numărul de port și starea aparatului.</p>

Utilizarea Samsung Easy Printer Manager



- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemelor de operare Windows și Mac.
- Pentru Windows, cerința minimă pentru Samsung Easy Printer Manager este versiunea Internet Explorer 6.0 sau una mai recentă.

Samsung Easy Printer Manager este o aplicație care combină setările mașinii Samsung într-o singură locație. Samsung Easy Printer Manager combină setările dispozitivului, precum și mediile de imprimare, setările/acțiunile și lansarea. Toate aceste caracteristici oferă un portal pentru o utilizare la îndemână a mașinii dvs. Samsung.

Înțelegerea Samsung Easy Printer Manager

Pentru a deschide programul:

Pentru Windows,

Selecționați **Pornire > Programe sau Toate programele > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager** .

- Pentru Windows 8

Din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare > Apps(Aplicație) > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager**.

- Windows 10 / Windows Server 2016

Din bara de activități, tastați **Samsung Printers** în zona de introducere **Căutare**. Apăsăți tasta Enter și apoi selectați **Samsung Easy Printer Manager**.

SAU

De la pictograma **Pornire** () , selectați **All apps > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager**.

Pentru Mac,

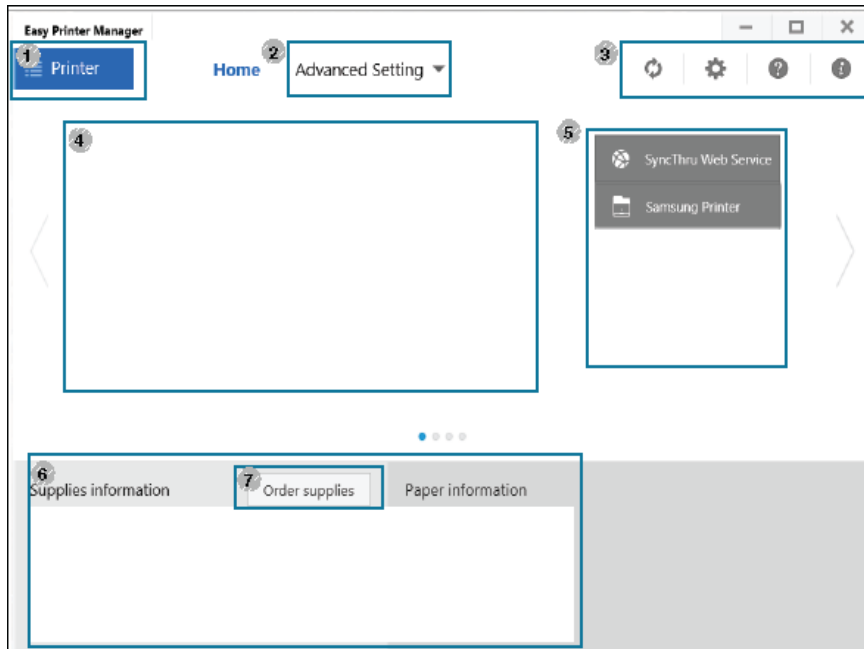
Deschideți folderul **Applications** > folderul **Samsung** > **Samsung Easy Printer Manager**.

Interfața Samsung Easy Printer Manager este alcătuită din diverse secțiuni de bază, așa cum sunt descrise în tabelul de mai jos:

Utilizarea Samsung Easy Printer Manager



Captura de ecran poate diferi în funcție de sistemul de operare, modelul sau opțiunile utilizate.



1	Lista imprimantă	Printer list afișează imprimantele instalate pe computerul dvs. și imprimantele de rețea adăugate de opțiunea Descoperire rețea (doar în Windows).
---	-------------------------	--

2 Advanced Setting

Interfața avansată cu utilizatorul este menită a fi utilizată de către persoana responsabilă de gestionarea rețelei și a mașinilor.



În funcție de opțiuni sau modele, este posibil ca unele meniuri să nu apară pe afișaj. În acest caz, acestea nu sunt aplicabile pentru mașina dvs.



- **Device Settings:** Puteți realiza variate setări pentru mașină, precum configurarea mașinii, informații despre hârtie, aspect, emulare, rețea și imprimare.




Când conectați mașina la o rețea, este activată pictograma SyncThru™ Web Service.

- **Scan to PC Settings:** Acest meniu include setări pentru crearea sau ștergerea profilelor Scanare la PC.
 - **Scan Activation:** Determină dacă scanarea este sau nu activată pe dispozitiv.
 - Fila **Basic:** Conține setări legate de scanarea generală și configurarea dispozitivului.
- **Alert Settings (doar Windows):** Acest meniu include setări legate de alertele pentru erori.
 - **Printer Alert:** Sunt oferite setări referitor la momentele când se vor primi alerte.
 - **Email Alert:** Oferă opțiuni referitor la primirea alertelor prin email.
 - **Alert History:** Sunt oferite alerte referitor la istoricul dispozitivului și toner.

Utilizarea Samsung Easy Printer Manager

3	Informații aplicație	Include legături pentru trecerea reîmprospătare, setarea preferințelor, rezumat, ajutor și despre.
4	Informații imprimantă	<p>Această zonă vă oferă informații generale despre mașina dvs. Puteți verifica informații precum denumirea modelului mașinii, adresa IP (sau denumirea Port) și starea mașinii.</p> <p> Acest buton deschide Troubleshooting Guide atunci când apare o eroare. Puteți deschide direct secțiunea despre depanare din ghidul utilizatorului.</p>
5	Legături rapide	<p>Sunt afișate Quick links către funcțiile specifice ale mașinii. Această secțiune mai include și legături către aplicațiile din setările avansate.</p> <p> Când conectați mașina la o rețea, este activată pictograma SyncThru™ Web Service.</p>
6	Zona conținutului	Sunt afișate informații despre mașina selectată, nivelul de toner rămas și hârtie. Informațiile pot varia în funcție de mașina selectată. Unele mașini nu au această caracteristică.
7	Order Supplies	Faceți clic pe butonul Order din fereastra de comandare a consumabilelor. Puteți comanda online cartușe de rezervă.



Selectați meniul **Help** sau faceți clic pe butonul  din fereastră și faceți clic pe orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe informații.

Utilizarea Samsung Printer Status

Samsung Printer Status este un program care monitorizează și vă informează despre starea mașinii.




- Fereastra Samsung Printer Status și conținutul acesteia, prezentate în acest manual de utilizare, pot diferi în funcție de mașina sau de sistemul de operare care se utilizează.
- Verificați sistemele de operare care sunt compatibile cu imprimanta (consultați "Cerințe de sistem" la pagina 147).
- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemelor de operare Windows.



Privire generală asupra Samsung Printer Status

Dacă apare o eroare în timpul imprimării, puteți verifica eroarea din Samsung Printer Status. Samsung Printer Status este instalat automat atunci când instalați software-ul mașinii.

De asemenea, puteți lansa manual Samsung Printer Status. Mergeți la **Preferințe imprimare** și faceți clic pe butonul **Printer Status**.

Aceste pictograme vor apărea în bara de activități a Windows:

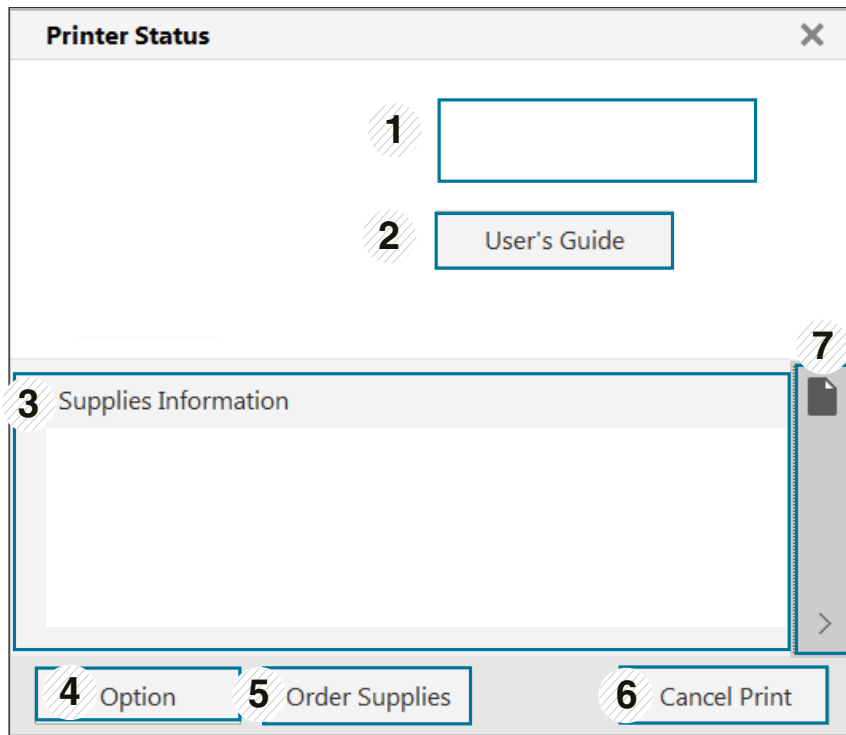
Pictogramă	Sens	Descriere
	Normal	Mașina este în modul disponibil și nu au intervenit erori sau avertismente.

Pictogramă	Sens	Descriere
	Avertisment	Mașina este într-o stare în care ar putea interveni o eroare în viitor. De exemplu, nivelul tonerului ar putea fi scăzut, fapt care ar putea duce la starea de toner gol.
	Eroare	Mașina se confruntă cu cel puțin o eroare.


Utilizarea Samsung Printer Status



Captura de ecran poate diferi în funcție de sistemul de operare, modelul sau opțiunile utilizate.



1	Device information	Puteți vizualiza informațiile dispozitivului.
---	---------------------------	---

2	User's Guide	Puteți consulta online Ghidul utilizatorului.  Acest buton deschide Troubleshooting Guide atunci când apare o eroare. Puteți deschide direct secțiunea despre depanare din ghidul utilizatorului.
3	Supplies Information	Puteți vedea procentul de toner rămas în fiecare cartuș de toner. Mașina și numărul de cartuș(e) de toner afișat(e) în fereastra de mai sus pot să difere în funcție de mașina utilizată. Unele mașini nu au această caracteristică.
4	Option	Puteți configura setările pentru alerta lucrării de imprimare.
5	Order Supplies	Puteți comanda online cartușe de rezervă.
6	Cancel Print sau Close	<ul style="list-style-type: none"> • Cancel Print : Dacă lucrarea de imprimare așteaptă în coada de imprimare sau imprimantă, anulați lucrările de imprimare ale tuturor utilizatorilor din coada de imprimare sau imprimantă. • Close : În funcție de starea echipamentului sau de funcțiile acceptate, este posibil să apară butonul Close pentru închiderea ferestrei de stare.
7	Toner / Informații despre hârtie	Această zonă a butonului pentru hârtie și toner va fi disponibilă în funcție de dispozitiv.

Utilizarea Samsung Printer Experience

Samsung Printer Experience este o aplicație Samsung care combină setările mașinii Samsung și gestionarea mașinii într-o singură locație. Aveți posibilitatea să setați dispozitivul, să comandați consumabile, să deschideți ghidurile de depanare, să vizitați site-ul web Samsung și să verificați informațiile mașinii conectate. Această aplicație va fi descărcată automat din Magazin **Store(Magazin)** dacă mașina este conectată la un computer cu o conexiune la Internet.



Disponibil doar pentru utilizatorii sistemului de operare Windows 8 sau o versiune mai recentă.

Înțelegerea Samsung Printer Experience

Pentru a deschide aplicația,

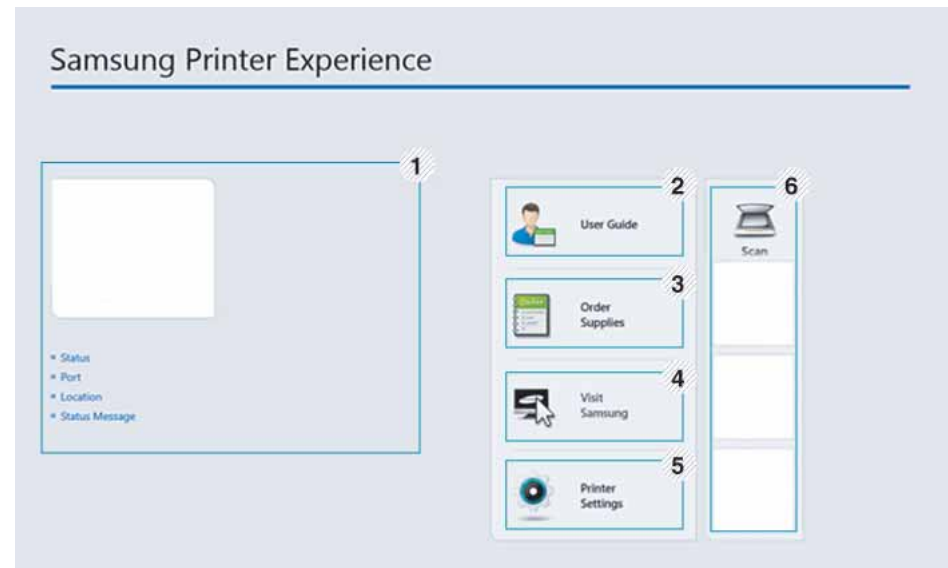
Din ecranul **Pornire** sau de la pictograma **Pornire** (), selectați

Samsung Printer Experience ().

Interfața **Samsung Printer Experience** cuprinde diferite funcționalități utile, după cum este descris în următorul tabel:




Captura de ecran poate diferi în funcție de sistemul de operare, modelul sau opțiunile utilizate.



1	Informații imprimantă	Această zonă vă oferă informații generale despre mașina dvs. Puteți verifica informații, cum ar fi starea mașinii, locația, adresa IP, precum și nivelul de toner rămas.
---	------------------------------	--

Utilizarea Samsung Printer Experience

2	User Guide	<p>Puteți consulta online Ghidul utilizatorului. Trebuie să fie conectat la Internet pentru a utiliza această caracteristică.</p> <div><p>Acest buton deschide Troubleshooting Guide atunci când apare o eroare. Puteți deschide direct secțiunea despre depanare din ghidul utilizatorului.</p></div>
3	Order Supplies	<p>Faceți clic pe acest buton pentru a comanda cartușe de toner de schimb online. Trebuie să fie conectat la Internet pentru a utiliza această caracteristică.</p>
4	Visit Samsung	<p>Legături către site-ul web al imprimantei Samsung. Trebuie să fie conectat la Internet pentru a utiliza această caracteristică.</p>
5	Printer Settings	<p>Puteți configura diferite setări ale mașinii, cum ar fi configurarea mașinii, hârtia, aspectul, emularea, rețeaua și informațiile de imprimare prin intermediul SyncThru™ Web Service. Mașina dvs. trebuie să fie conectată la o rețea. Acest buton va fi dezactivat în cazul în care mașina dvs. este conectată printr-un cablu USB.</p>

6	Device List și Latest Scanned Image	<p>Lista de scanuri afișează dispozitivele care acceptă Samsung Printer Experience. Sub dispozitiv, puteți vedea cele mai recente imagini scanate. Mașina dvs. trebuie să fie conectată la o rețea pentru a scana de aici. Această secțiune este pentru utilizatorii cu imprimante multifuncționale.</p>
---	--	---

Adăugarea/Ștergerea imprimantelor

Dacă nu aveți nicio imprimantă adăugată în aplicația **Samsung Printer Experience**, sau dacă doriți să adăugați/ștergeți o imprimantă, urmați instrucțiunile de mai jos.



Puteți adăuga/șterge doar imprimante conectate la rețea.

Adăugarea unei imprimante

- 1 Faceți clic dreapta în pagina **Samsung Printer Experience** și selectați **Setări**.
- 2 Selectați **Adăugare imprimantă**
- 3 Selectați imprimanta pe care doriți s-o adăugați. Puteți vedea imprimanta adăugată.

Utilizarea Samsung Printer Experience



Dacă vedeți semnul ⊕, puteți face clic și pe semnul ⊕ pentru a adăuga imprimante.

Ștergerea unei imprimante

- 1 Faceți clic dreapta în pagina **Samsung Printer Experience** și apoi faceți clic pe **Setări**.
- 2 Selectați **Eliminare imprimantă**
- 3 Selectați imprimanta pe care doriți s-o ștergeți.
- 4 Faceți clic pe **Yes**.
Puteți vedea că imprimanta selectată este eliminată de pe ecran.

Imprimarea

Această secțiune explică sarcinile de imprimare obișnuite din ecranul Pornire.



Captura de ecran poate diferi în funcție de sistemul de operare, modelul sau opțiunile utilizate.

Noțiuni de bază despre imprimare



- 1 Deschideți documentul pentru imprimat.
- 2 Selectați **Imprimare** din meniul **Fișier**.
- 3 Selectați imprimanta din listă
- 4 Selectați setările imprimante, precum numărul de copii și orientarea.
- 5 Faceți clic pe butonul **Imprimare** pentru a porni lucrarea de imprimare.



Utilizarea Samsung Printer Experience

Revocarea unei comenzi de imprimare

Dacă lucrarea de imprimare așteaptă în coada de imprimare sau într-un derulator de imprimare, anulați lucrarea după cum urmează:

- Puteți să accesați această fereastră făcând dublu clic pe pictograma mașinii () din bara de activități Windows.
- De asemenea, puteți să revocați comanda de imprimare curentă apăsând pe butonul  (**Stop**) de pe panoul de control.

Deschiderea mai multor setări



Ecranul poate apărea diferit în funcție de model sau opțiuni.

Puteți configura mai mulți parametri de imprimare.

- 1 Deschideți documentul pe care doriți să-l imprimați.
- 2 Selectați **Imprimare** din meniul **Fișier**.
- 3 Selectați imprimanta din listă
- 4 Faceți clic pe **Mai multe setări**.

Fila Basic



Basic

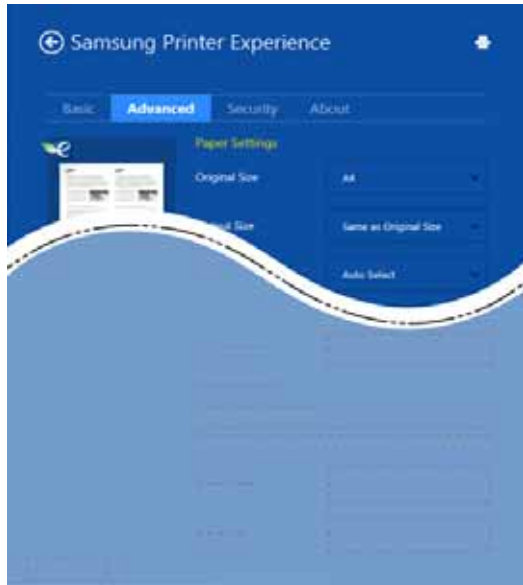
Această opțiune vă permite să alegeți setările de imprimare de bază, cum ar fi copii, orientare și tipul de document.

Eco Settings

Această opțiune vă permite să alegeți mai multe pagini pe fiecare parte pentru a economisi hârtia.

Utilizarea Samsung Printer Experience

Fila Advanced



Paper settings

Această opțiune vă permite să setați specificațiile de bază pentru manipularea hârtiei.

Layout settings

Această opțiune vă permite să setați diferite moduri de a dispune documentele.

Fila Security



Anumite caracteristici este posibil să nu fie disponibile, în funcție de model sau de opțiuni. Dacă această filă nu este afișată sau dezactivată, înseamnă că aceste caracteristici nu sunt acceptate.



Job Accounting

Această opțiune vă permite să imprimați cu permisiunea acordată.

Confidential Printing

Această opțiune se folosește pentru imprimarea documentelor confidențiale. Pentru a imprima utilizând această opțiune, trebuie să introduceți o parolă.

Utilizarea Samsung Printer Experience

Utilizarea funcției de partajare

Samsung Printer Experience vă permite să imprimați din alte aplicații instalate pe computer utilizând funcția de partajare.



Această funcție este disponibilă doar pentru imprimarea fișierelor în format jpeg, bmp, tiff, gif și png.

- 1 Selectați conținutul pe care doriți să-l imprimați dintr-o altă aplicație.
- 2 Faceți clic pe **Share** sau apăsați tasta Windows + H.
- 3 Selectați setările imprimante, precum numărul de copii și orientarea.
- 4 Faceți clic pe butonul **Imprimare** pentru a porni lucrarea de imprimare.

Scanarea






Această secțiune este pentru utilizatorii cu imprimante multifuncționale.


Scanarea cu acest echipament vă permite să transformați imaginile și textul în fișiere digitale care se pot stoca pe computer.

Scanarea din Samsung Printer Experience

Meniurile de imprimare utilizate cel mai frecvent sunt afișate pentru scanarea rapidă.

- 1 Plasați un singur document cu fața în jos pe geamul aferent sau încărcăți documentele cu fața în sus în alimentatorul de documente.
- 2 Faceți clic pe butonul **Samsung Printer Experience** din ecranul **Pornire**.
- 3 Faceți clic pe **Scan** ().
- 4 Configurarea parametrilor de scanare, cum ar fi tipul de imagine, dimensiunea documentului și rezoluția.
- 5 Faceți clic pe **Prescan** () pentru a verifica imaginea.
- 6 Reglați imaginea prescanată cu funcțiile operației de scanare, precum rotirea și oglindirea.
- 7 Faceți clic pe **Scan** () și salvați imaginea.



- Atunci când așezați originalele în ADF sau RADF, opțiunea **Prescan** () nu este disponibilă.
- Puteți sări peste pasul 5, în cazul în care opțiunea de prescanare este selectată.



6. Depanarea

Acest capitol oferă informații utile privind activitățile de efectuat în cazul apariției unor erori.

- **Probleme de alimentare cu hârtie** 344
- **Probleme cu conectarea cablului și alimentarea cu energie electrică** 345
- **Probleme de imprimare** 346
- **Probleme de calitate a imprimării** 350
- **Probleme de copiere** 358
- **Probleme la scanare** 359
- **Probleme cu faxul** 361
- **Probleme la sistemul de operare** 363



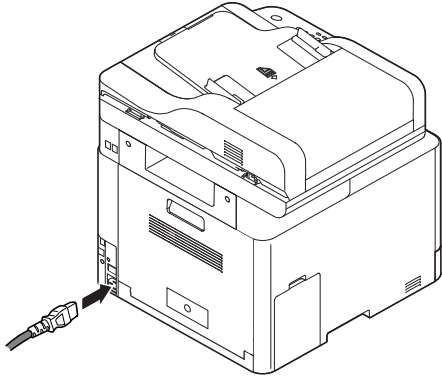
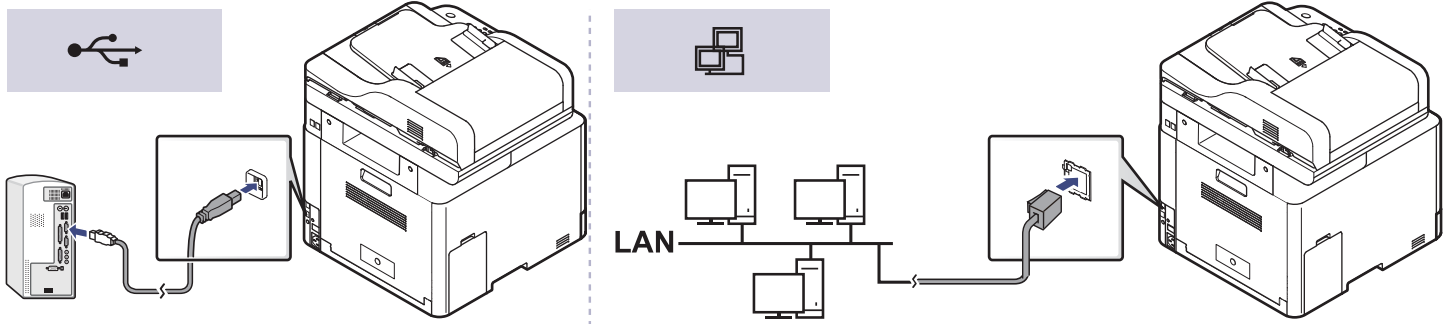
Pentru erorile care apar în timpul instalării și setării software-ului wireless, consultați secțiunea de depanare din capitolul de setare a rețelei wireless (consultați "Depanarea unei rețele fără fir" la pagina 202).

Probleme de alimentare cu hârtie


Problemă	Soluții sugerate
Hârtia se blochează în timpul imprimării.	Îndepărtați blocajul de hârtie.
Colile de hârtie se lipesc una de alta.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați capacitatea maximă de hârtie a tăvii.• Asigurați-vă că utilizați tipul corect de hârtie.• Scoateți hârtia din tavă și îndoțiți-o sau vânturați-o.• Condițiile de umiditate pot conduce la lipirea colilor între ele.
Mașina nu poate fi alimentată cu mai multe coli de hârtie.	Este posibil ca în tavă să fie stivuite diferite tipuri de hârtie. Încărcați numai hârtie de același tip, dimensiune și greutate.
Hârtia nu avansează în mașină.	<ul style="list-style-type: none">• Îndepărtați orice obiect care împiedică avansul hârtiei în interiorul mașinii.• Hârtia nu a fost încărcată corect. Scoateți hârtia din tavă și reîncărcați-o corect.• În tavă este prea multă hârtie. Scoateți din tavă hârtia în exces.• Hârtia este prea groasă. Utilizați numai hârtie care corespunde specificațiilor cerute de mașină.
Hârtia continuă să se blocheze.	<ul style="list-style-type: none">• În tavă este prea multă hârtie. Scoateți din tavă hârtia în exces. Dacă imprimați pe materiale speciale, utilizați alimentarea manuală în tavă.• Se utilizează un tip de hârtie incorect. Utilizați numai hârtie care corespunde specificațiilor cerute de mașină.• Este posibil să existe reziduuri în mașină. Deschideți capacul frontal și îndepărtați reziduurile.
Plicurile se înclină sau nu pătrund corect în mașină.	Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie se sprijină pe ambele margini ale plicurilor.

Probleme cu conectarea cablului și alimentarea cu energie electrică

Reporniți alimentarea. Dacă problema persistă, apălați la service.

Problemă	Soluții sugerate
<p>Mașina nu primește energie electrică sau cablul de conexiune dintre computer și mașină nu este conectat corespunzător.</p>	<p>1 Mai întâi conectați mașina la sursa de alimentare cu electricitate.</p>  <p>2 Verificați că ați introdus cablul USB sau cel de rețea în partea din spate a mașinii.</p>  <p>3 Deconectați cablul USB sau cel de rețea în partea din spate a mașinii și reconectați-l.</p>

Probleme de imprimare

Problemă	Cauză posibilă	Soluții sugerate
Mașina nu imprimă.	Mașina nu primește energie electrică.	Mai întâi conectați mașina la sursa de alimentare cu electricitate. Dacă echipamentul dispune de un buton  (Power/Wakeup) pe panoul de control, apăsați-l.
	Mașina nu este selectată ca imprimantă implicită.	Selectați imprimanta dvs. ca imprimantă implicită în Windows.
	Verificați următoarele la mașină:	
	<ul style="list-style-type: none">• Capacul nu este închis. Închideți capacul.• Hârtia este blocată. Înlăturați hârtia blocată (consultați "Îndepărtarea blocajelor de hârtie" la pagina 115).• Nu a fost introdusă hârtie. Introduceți hârtie (consultați "Încărcarea hârtiei în tavă" la pagina 48).• Cartușul de toner nu este instalat. Instalați cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).• Asigurați-vă că peliculele și capacul de protecție sunt îndepărtate de pe cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).	
	Dacă survine o eroare de sistem, contactați reprezentantul de service.	
	Cablul de conexiune dintre computer și mașină nu este conectat corespunzător.	Deconectați cablul mașinii și reconectați-l (consultați "Vedere din spate" la pagina 21).
Cablul de conexiune dintre computer și mașină este defect.	Dacă este posibil, atașați cablul la alt computer care funcționează corespunzător și imprimați o lucrare. De asemenea, puteți încerca să utilizați un alt cablu de mașină.	
Setarea portului este incorectă.	Verificați setările de imprimantă din Windows pentru a vă asigura că lucrarea de imprimare este trimisă la portul corect. În cazul în care computerul are mai multe port-uri, asigurați-vă că mașina este atașată la port-ul corect.	


Probleme de imprimare

Problemă	Cauză posibilă	Soluții sugerate
Mașina nu imprimă.	Este posibil ca mașina să fie configurată incorect.	Verificați Preferințe imprimare pentru a vă asigura că toate setările de imprimare sunt corecte.
	Este posibil ca driver-ul de imprimantă să fie instalat incorect.	Dezinstalați și reinstalați driverul mașinii.
	Mașina funcționează defectuos.	Verificați mesajul afișat pe panoul de control pentru a vedea dacă mașina indică o eroare de sistem. Contactați un reprezentant de service.
	Dimensiunea documentului este atât de mare încât spațiul de pe discul computerului nu este suficient pentru a accesa lucrarea de imprimare.	Eliberați spațiu pe disk și reluați imprimarea documentului.
	Tava de ieșire este plină.	După ridicarea hârtiei din tava de ieșire, procesul de imprimare se reia.
Mașina selectează materiale de imprimare dintr-o sursă de hârtie necorespunzătoare.	Opțiunea hârtiei, selectată din Preferințe imprimare , poate fi incorectă.	La multe aplicații software, selecția sursei de hârtie se găsește în fila Paper din cadrul Preferințe imprimare (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65). Selectați sursa de hârtie corectă. Consultați ecranul de ajutor al driverului de imprimantă (consultați "Utilizarea ajutorului" la pagina 66).
O comandă de imprimare este extrem de lentă.	Este posibil ca respectiva comandă să fie foarte complexă.	Reduceți complexitatea paginii sau încercați să ajustați setările de calitate a imprimării.

Probleme de imprimare

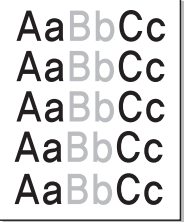
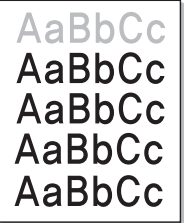
Problemă	Cauză posibilă	Soluții sugerate
Jumătate din pagină este goală.	Este posibil ca setarea pentru orientarea paginilor să fie incorectă.	Modificați orientarea paginii în aplicația dvs (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65). Consultați ecranul de ajutor al driverului de imprimantă (consultați "Utilizarea ajutorului" la pagina 66).
	Dimensiunile hârtiei și setările pentru dimensiunile hârtiei nu corespund.	Asigurați-vă că dimensiunea hârtiei din setările driverului de imprimantă corespund cu hârtia din tavă. Sau, asigurați-vă că dimensiunea hârtiei din setările driverului de imprimantă corespund cu selecția pentru hârtie din setările aplicației software pe care o utilizați (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).
Echipamentul imprimă, dar textul este greșit, deformat sau incomplet.	Cablul imprimantei este slăbit sau defect.	Deconectați cablul imprimantei și reconectați-l. Încercați o comandă de imprimare pe care ați efectuat-o deja cu succes. Dacă este posibil, atașați cablul și mașina la alt computer și încercați o lucrare de imprimare care știți că funcționează. În sfârșit, încercați un nou cablu de mașină.
	A fost selectat un driver de imprimantă necorespunzător.	Verificați meniul de selectare a imprimantelor din aplicație pentru a vă asigura că este selectată mașina dvs.
	Aplicația software funcționează defectuos.	Încercați să imprimați o lucrare printr-o altă aplicație.
	Sistemul de operare funcționează defectuos.	Părăsiți Windows și reinițializați computerul. Opriti mașina și porniți-o din nou.
Paginile se imprimă, dar sunt goale.	Cartușul de toner este defect sau nu mai are toner.	Redistribuiți tonerul, dacă este necesar. Dacă este necesar, înlocuiți cartușul de toner. <ul style="list-style-type: none">• Consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 95.• Consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97.
	Este posibil ca fișierul să conțină pagini goale.	Verificați fișierul pentru a vă asigura că nu conține pagini goale.
	Unele componente, precum controlerul sau placa, pot fi defecte.	Contactați un reprezentant de service.

Probleme de imprimare

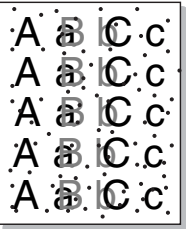
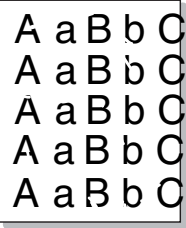
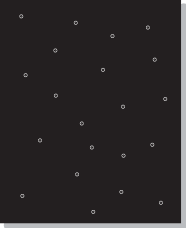
Problemă	Cauză posibilă	Soluții sugerate
Echipamentul nu imprimă corect fișierele PDF. Lipsesc unele părți din grafice, text sau ilustrații.	Incompatibilitate între fișierul PDF și produsele Acrobat.	Imprimarea fișierului PDF ca imagine poate permite imprimarea fișierului. Activați Imprimare ca imagine în opțiunile de imprimare din Acrobat.  Când imprimați un fișier PDF ca imagine, imprimarea va dura mai mult timp.
Calitatea de imprimare a fotografiilor nu este bună. Imaginile nu sunt clare.	Rezoluția fotografiei este foarte scăzută.	Reduceți dimensiunea fotografiei. În cazul în care măriți dimensiunea fotografiei din aplicația software, rezoluția se va reduce.
Înainte de a imprima, mașina emite vapori pe lângă tava de ieșire.	Utilizarea de hârtie umedă/udă poate conduce la apariția vaporilor (fum alb) în timpul imprimării.	Acest lucru nu constituie o problemă, continuați imprimarea. Dacă sunteți deranjat de fum (vapori), înlocuiți hârtia cu hârtie nouă dintr-un top sigilat.
Aparatul nu imprimă hârtie de dimensiuni personalizate, cum ar fi hârtia pentru facturi.	Dimensiunea hârtiei și setarea pentru dimensiunea hârtiei nu corespund.	Setați dimensiunea corectă a hârtiei în Custom din fila Paper în Preferințe imprimare (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).
Hârtia printată pentru facturi este ondulată.	Setarea pentru formatul hârtiei nu corespunde.	Modificați opțiunea de imprimare și încercați din nou. Mergeți la Preferințe imprimare , faceți clic pe fila Paper , apoi setați tipul pe Thin (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).

Probleme de calitate a imprimării

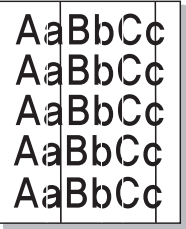
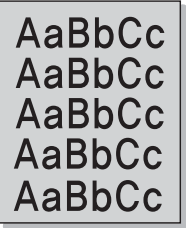
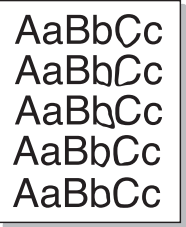
Dacă interiorul mașinii este murdar sau dacă hârtia a fost încărcată incorect, este posibil să scadă calitatea imprimării. Consultați tabelul de mai jos pentru a rezolva problema.

Problemă	Soluții sugerate
<p>Imprimare slabă sau estompată</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Dacă pe pagină apare o dungă albă verticală sau o zonă estompată, alimentarea tonerului este scăzută. Instalați un cartuș nou de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).• Este posibil ca hârtia să nu îndeplinească specificațiile pentru hârtie; de exemplu, hârtia este prea umedă sau aspră.• Dacă întreaga pagină este slab imprimată, înseamnă că setarea rezoluției de imprimare este prea scăzută sau este activat modul de economisire a tonerului. Ajustați rezoluția de imprimare și dezactivați modul de economisire a tonerului. Consultați ecranul de ajutor al driver-ului de imprimantă.• O combinație de defecte de estompăre sau murdărire a colilor imprimate poate indica faptul că trebuie curățat cartușul de toner. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).• Este posibil ca suprafața părții unității de scanare laser (LSU) din interiorul mașinii să fie murdară. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106). Dacă efectuând acești pași problema nu se corectează, contactați un reprezentant de service.
<p>Partea superioară a hârtiei este imprimată în tonuri mai deschise decât conținutul restului colii de hârtie</p> 	<p>Este posibil ca tonerul să nu adere bine la acest tip de hârtie.</p> <ul style="list-style-type: none">• Modificați opțiunea de imprimare și încercați din nou. Mergeți la Preferințe imprimare, faceți clic pe fila Paper, și setați tipul hârtiei pe Recycled (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).

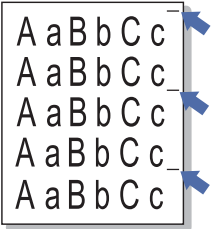
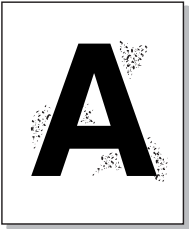
Probleme de calitate a imprimării

Problemă	Soluții sugerate
<p>Pete de toner</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Este posibil ca hârtia să nu corespundă specificațiilor; de exemplu, hârtia poate fi prea umedă sau prea aspră.• Este posibil ca rola de transfer să fie murdară. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).• Poate fi necesară curățarea căii de rulare a hârtiei. Contactați un reprezentant de service (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).
<p>Zone cu toner neimprimat</p> 	<p>Dacă pe pagină apar aleatoriu zone estompate, în general rotunde:</p> <ul style="list-style-type: none">• O singură coală de hârtie poate prezenta imperfecțiuni. Încercați reimprimarea lucrării.• Conținutul de umiditate a hârtiei este neuniform sau hârtia are puncte umede pe suprafață. Încercați o altă marcă de hârtie.• Lotul de hârtie nu este bun. Din cauza proceselor de fabricație, este posibil ca unele zone să respingă tonerul. Încercați un alt tip sau o altă marcă de hârtie.• Modificați opțiunea de imprimare și încercați din nou. Mergeți la Preferințe imprimare, faceți clic pe fila Paper, apoi setați tipul pe Thick (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65). <p>Dacă efectuând acești pași problema nu se corectează, contactați un reprezentant de service.</p>
<p>Pete albe</p> 	<p>Dacă apar puncte albe pe pagină:</p> <ul style="list-style-type: none">• Hârtia este prea aspră și multă murdărie de pe hârtie a căzut pe componentele din interiorul mașinii, fiind posibil ca rola de transfer să fie murdară. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).• Poate fi necesară curățarea căii de rulare a hârtiei. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106). <p>Dacă efectuând acești pași problema nu se corectează, contactați un reprezentant de service.</p>

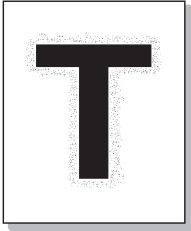
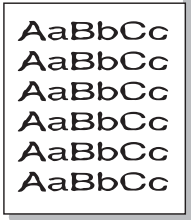
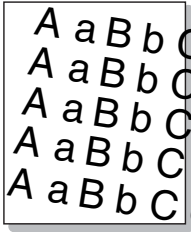
Probleme de calitate a imprimării

Problemă	Soluții sugerate
Linii verticale 	<p>Dacă apar dungii verticale negre pe pagină:</p> <ul style="list-style-type: none">• Suprafața (piesa tambur) a cartușului de toner din interiorul mașinii a fost probabil zgâriată. Scoateți cartușul de toner și instalați unul nou (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97). <p>Dacă apar dungii verticale albe pe pagină:</p> <ul style="list-style-type: none">• Este posibil ca suprafața părții unității de scanare laser (LSU) din interiorul mașinii să fie murdară. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106). Dacă efectuând acești pași problema nu se corectează, contactați un reprezentant de service.
Fundal negru sau color 	<p>Dacă umbrirea fundalului devine prea accentuată:</p> <ul style="list-style-type: none">• Schimbați hârtia cu una mai ușoară.• Verificați condițiile de mediu: un mediu foarte uscat sau un nivel înalt de umiditate (mai mare de 80% umiditate relativă) poate cauza accentuarea umbririi fundalului.• Scoateți vechiul cartuș de toner și instalați unul nou (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).• Redistribuiți temeinic tonerul (consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 95).
Pete de toner 	<ul style="list-style-type: none">• Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).• Verificați tipul și calitatea hârtiei.• Scoateți cartușul de toner și instalați unul nou (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).

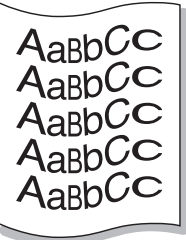
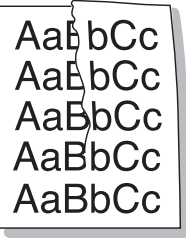
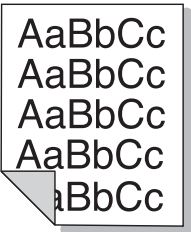
Probleme de calitate a imprimării

Problemă	Soluții sugerate
<p>Defecte verticale repetate</p> 	<p>Dacă în mod repetat apar semne pe partea imprimată a paginii, la intervale regulate:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Este posibil să se fi deteriorat cartușul de toner. Dacă aveți în continuare aceeași problemă, scoateți cartușul de toner și instalați unul nou (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).<li>• Este posibil ca unele componente ale mașinii să aibă toner pe ele. Dacă defectele apar pe partea din spate a paginii, problema se va corecta de la sine după câteva pagini.<li>• Este posibil ca ansamblul cuptorului să fie defect. Contactați un reprezentant de service.
<p>Împrăștierea tonerului pe fundal</p> 	<p>Împrăștierea tonerului pe fundal este rezultatul distribuirii la întâmplare a particulelor de toner pe pagina imprimată.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Este posibil ca hârtia să fie prea umedă. Încercați imprimarea pe un alt lot de hârtie. Nu deschideți pachetele de hârtie decât atunci când este necesar, pentru ca hârtia să nu absoarbă prea multă umiditate.<li>• Dacă împrăștierea tonerului pe fundal apare pe un plic, schimbați formatul de imprimare pentru a evita imprimarea peste zonele care au lipituri suprapuse pe partea opusă. Imprimarea pe lipituri poate cauza probleme. Sau selectați Thick din fereastra Preferințe imprimare (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).<li>• Dacă împrăștierea tonerului pe fundal acoperă întreaga suprafață a unei pagini imprimate, ajustați rezoluția de imprimare în aplicația software sau în Preferințe imprimare (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65). Asigurați-vă că este selectat tipul corect de hârtie. De exemplu: Dacă este selectată opțiunea Thicker Paper (hârtie mai groasă), dar de fapt este utilizată hârtie simplă, poate avea loc o supraîncărcare, ceea ce cauzează această problemă de calitate la copiere.<li>• Dacă utilizați un cartuș de toner nou, mai întâi redistribuiți tonerul (consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 95).


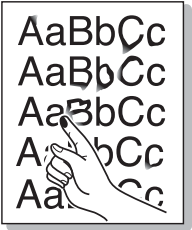
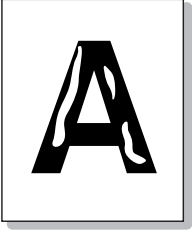
Probleme de calitate a imprimării

Problemă	Soluții sugerate
<p>Particulele de toner se află în jurul caracterelor aldine sau al imaginilor</p> 	<p>Este posibil ca tonerul să nu adere bine la acest tip de hârtie.</p> <ul style="list-style-type: none">• Modificați opțiunea de imprimare și încercați din nou. Mergeți la Preferințe imprimare, faceți clic pe fila Paper, și setați tipul hârtiei pe Recycled (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).• Asigurați-vă că este selectat tipul corect de hârtie. De exemplu: Dacă este selectată opțiunea Thicker Paper (hârtie mai groasă), dar de fapt este utilizată hârtie simplă, poate avea loc o supraîncărcare, ceea ce cauzează această problemă de calitate la copiere.
<p>Caractere deformate</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Dacă forma caracterelor este improprie și produce imagini cu goluri, hârtia poate fi prea lucioasă. Încercați altă hârtie.
<p>Pagină înclinată</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că hârtia este încărcată corespunzător.• Verificați tipul și calitatea hârtiei.• Asigurați-vă că ghidajele nu sunt prea strânse sau prea largi față de teancul de hârtie.

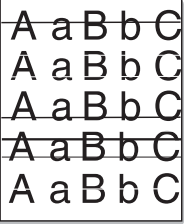
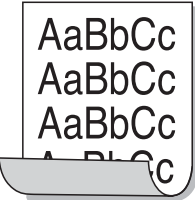
Probleme de calitate a imprimării

Problemă	Soluții sugerate
<p>Ondulații sau valuri</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că hârtia este încărcată corespunzător.• Verificați tipul și calitatea hârtiei. Atât temperatura ridicată cât și umiditatea pot cauza ondularea hârtiei.• Întoarceți invers teancul de hârtie din tavă. De asemenea, încercați să rotiți hârtia din tavă cu 180°.
<p>Cute sau pliuri</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că hârtia este încărcată corespunzător.• Verificați tipul și calitatea hârtiei.• Întoarceți invers teancul de hârtie din tavă. De asemenea, încercați să rotiți hârtia din tavă cu 180°.
<p>Paginile imprimate sunt murdare pe spate</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă există scurgeri de toner. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).

Probleme de calitate a imprimării

Problemă	Soluții sugerate
<p>Pagini complet color sau complet negre</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Este posibil să nu fie instalat corespunzător cartușul de toner. Scoateți cartușul și reintroduceți-l.• Cartușul de toner poate fi defect. Scoateți cartușul de toner și instalați unul nou (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).• Este posibil să fie necesară repararea mașinii. Contactați un reprezentant de service.
<p>Toner cu aderență slabă</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).• Verificați tipul, grosimea și calitatea hârtiei.• Scoateți cartușul de toner și instalați unul nou (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97). <p>Dacă problema persistă, este posibil să fie necesară repararea mașinii. Contactați un reprezentant de service.</p>
<p>Goluri în litere</p> 	<p>Golurile din litere sunt zone albe în interiorul caracterelor care ar trebui să fie complet negre:</p> <ul style="list-style-type: none">• Este posibil să imprimați pe suprafața necorespunzătoare a hârtiei. Scoateți hârtia și întoarceți-o.• Este posibil ca hârtia să nu îndeplinească specificațiile pentru hârtie.

Probleme de calitate a imprimării

Problemă	Soluții sugerate
<p>Dungi orizontale</p> 	<p>Dacă apar dungi orizontale aliniat sau pete:</p> <ul style="list-style-type: none">• Este posibil să nu fie instalat corespunzător cartușul de toner. Scoateți cartușul și reintroduceți-l.• Cartușul de toner poate fi defect. Scoateți cartușul de toner și instalați unul nou (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97). <p>Dacă problema persistă, este posibil să fie necesară repararea mașinii. Contactați un reprezentant de service.</p>
<p>Răsucire</p> 	<p>Dacă pagina imprimată este curbată sau dacă hârtia nu avansează în mașină:</p> <ul style="list-style-type: none">• Întoarceți invers teancul de hârtie din tavă. De asemenea, încercați să rotiți hârtia din tavă cu 180°.• Modificați opțiunea de hârtie a imprimantei și încercați din nou. Mergeți la Preferințe imprimare, faceți clic pe fila Paper, apoi setați tipul pe Thin (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 65).
<ul style="list-style-type: none">• O imagine necunoscută apare în mod repetat pe câteva coli• Toner cu aderență slabă• Are loc o imprimare fără contrast sau murdărire	<p>Probabil că mașina dvs. este utilizată la o altitudine egală sau mai mare de 1.000 m. Altitudinea mare poate afecta calitatea imprimării, precum toner cu aderență slabă sau imagini estompate. Modificați setarea pentru altitudine la mașina dvs. (consultați "Reglarea altitudinii" la pagina 270).</p>

Probleme de copiere

Problemă	Soluții sugerate
Copiile sunt prea deschise sau prea întunecate.	Ajustați obscuritatea din opțiunea funcției de copiere pentru a lumina sau a întuneca fundalurile copiilor (consultați "Modificarea setărilor pentru fiecare copie" la pagina 70).
Pe copii apar pete de murdărie, linii, semne sau puncte.	<ul style="list-style-type: none">• Dacă defectele sunt pe original, ajustați obscuritatea în funcția de copiere pentru a lumina fundalul copiilor.• Dacă pe original nu sunt defecte, curățați unitatea de scanare (consultați "Curățarea unității de scanare" la pagina 110).
Imaginea de pe copie este oblică.	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că originalul este aliniat cu ghidul de înregistrare.• Este posibil ca rola de transfer să fie murdară. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 106).
Se imprimă copii goale.	Asigurați-vă că originalul este așezat cu fața în jos pe geamul scannerului sau cu fața în sus în alimentatorul de documente. Dacă efectuând acești pași problema nu se corectează, contactați un reprezentant de service.
Imaginea se șterge ușor de pe copie.	<ul style="list-style-type: none">• Înlocuiți hârtia din tavă cu hârtie dintr-un pachet nou.• În zone cu umiditate mare, nu lăsați hârtia în mașină pe perioade lungi de timp.
Apar blocaje frecvente ale hârtiei pentru copii.	<ul style="list-style-type: none">• Vânturați hârtia, apoi întoarceți-o invers în tavă. Înlocuiți hârtia din tavă cu hârtie nouă. Verificați/reglați ghidajele pentru hârtie, dacă este necesar.• Asigurați-vă că hârtia este potrivită și are greutatea corespunzătoare (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).• După înlăturarea unui blocaj de hârtie, verificați dacă nu a rămas în echipament hârtie sau bucăți de hârtie pentru copiere.
Cartușul de toner produce mai puține copii decât s-a estimat, înainte de a rămâne fără toner.	<ul style="list-style-type: none">• Este posibil ca originalele să conțină imagini, zone compacte sau linii groase. De exemplu, originalele pot fi formulare, buletine informative, cărți sau alte documente care utilizează mai mult toner.• Este posibil să fi fost lăsat deschis capacul scannerului în timpul realizării copiilor.• Opriți echipamentul și porniți-l din nou.

Probleme la scanare

Problemă	Soluții sugerate
Scannerul nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că originalul este așezat cu fața în jos pe geamul scannerului sau cu fața în sus în alimentatorul de documente (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 59).• Este posibil să nu fie disponibilă memorie suficientă pentru documentul pe care doriți să îl scanați. Încercați funcția Prescan pentru a vedea dacă aceasta funcționează. Încercați să micșorați rata de rezoluție pentru scanare.• Verificați dacă este conectat corespunzător cablul imprimantei mașinii.• Asigurați-vă că nu este defect cablul imprimantei mașinii. Schimbați cablul imprimantei cu unul despre care știți că este bun. Dacă este necesar, înlocuiți cablul imprimantei.• Verificați dacă scannerul este configurat corect. Verificați setările scanării în aplicația pe care doriți să o utilizați pentru a vă asigura că lucrarea de scanare este trimisă la portul corect (de exemplu USB001).
Unitatea scanează foarte lent.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă echipamentul imprimă datele primite. Dacă da, scanați documentul după ce s-au imprimat datele primite.• Imaginile se scanează mai încet decât textul.• Viteza de comunicație scade în modul de scanare din cauza cantității mari de memorie necesare pentru analizarea și reproducerea imaginii scanate. Setăți computerul în modul de imprimantă ECP prin intermediul setării BIOS. Acest lucru ajută la creșterea vitezei. Pentru detalii despre modul de setare în BIOS, consultați ghidul utilizatorului computerului.

Probleme la scanare

Problemă	Soluții sugerate
<p>Pe ecranul computerului apare mesajul:</p> <ul style="list-style-type: none">• Dispozitivul nu poate fi setat la modul H/W dorit.• Portul este utilizat de un alt program.• Portul este dezactivat.• Scannerul este ocupat cu primirea sau imprimarea datelor. După terminarea lucrării curente, încercați din nou.• Gestionare nevalidă.• Scanarea nu a reușit.	<ul style="list-style-type: none">• Este posibil să fie în derulare o comandă de copiere sau de imprimare. Încercați comanda dvs. din nou atunci când lucrarea respectivă este terminată.• Port-ul selectat este în uz. Reporniți computerul și încercați din nou.• Este posibil să nu fie conectat corect cablul imprimantei mașinii sau să fie oprită sursa de alimentare.• Driver-ul scannerului nu este instalat sau mediul de exploatare nu este configurat corect.• Asigurați-vă că echipamentul este conectat corect și că sursa de alimentare este pornită, apoi reporniți computerul.• Este posibil să nu fie conectat corect cablul USB sau să fie oprită sursa de alimentare.

Probleme cu faxul

Problemă	Soluții sugerate
Mașina nu funcționează, nu se afișează nimic sau butoanele nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none">• Deconectați cablul de alimentare și reconectați-l.• Asigurați-vă că priza electrică este alimentată cu electricitate.• Asigurați-vă că alimentarea este pornită.
Nu există ton de apel.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă este conectată corespunzător linia telefonică (consultați "Vedere din spate" la pagina 21).• Verificați cu un alt telefon dacă priza telefonică de perete funcționează.
Numerele stocate în memorie nu se formează corect.	Asigurați-vă că numerele sunt stocate corect în memorie. Pentru a verifica, imprimați o listă cu agenda de adrese.
Originalul nu avansează în mașină.	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că hârtia nu este încrețită și că o introduceți corect. Asigurați-vă că originalul este de dimensiunea corectă, nici prea gros, nici prea subțire.• Asigurați-vă că alimentatorul de documente este bine închis.• Poate fi necesar să înlocuiți tamponul de cauciuc al alimentatorului de documente. Contactați un reprezentant de service (consultați "Piese de schimb disponibile" la pagina 92).
Faxurile nu sunt recepționate în mod automat.	<ul style="list-style-type: none">• Modul de recepție trebuie setat pe fax (consultați "Modificarea modurilor de recepționare" la pagina 312).• Asigurați-vă că există hârtie în tavă (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 143).• Verificați pe afișaj dacă există mesaje de eroare. Dacă există, rezolvați problema.
Mașina nu expediază faxuri.	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că originalul este încărcat în alimentatorul de documente sau pe geamul scannerului.• Verificați dacă faxul către care expediați poate primi faxuri.
Faxul primit conține spații albe sau este de calitate slabă.	<ul style="list-style-type: none">• Aparatul care vă expediază faxul poate fi defect.• O linie telefonică zgomotoasă poate cauza erori de linie.• Verificați propria mașină făcând o copie.• Un cartuș de toner se apropie de sfârșitul duratei sale estimate de viață. Înlocuiți cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 97).

Probleme cu faxul

Problemă	Soluții sugerate
Unele cuvinte din faxul recepționat sunt extinse.	Mașina care expediază faxul poate avea un blocaj temporar de hârtie.
Pe originalele pe care le-ați expedit există linii.	Verificați să nu existe urme pe unitatea de scanare și curățați-o (consultați "Curățarea unității de scanare" la pagina 110).
Mașina apelează un număr, dar nu se stabilește conexiunea cu celălalt fax.	Celălalt fax poate fi oprit, fără hârtie sau nu poate răspunde la apelurile primite. Vorbiți cu operatorul celui alt echipament și rugați-l să rezolve problema.
Faxurile nu sunt salvate în memorie.	Este posibil să nu fie disponibilă memorie suficientă pentru a stoca faxul. Dacă apare afișajul care indică starea memoriei, ștergeți din memorie toate faxurile de care nu mai aveți nevoie și apoi încercați din nou să stocați faxul. Apelați la service.
Apar zone albe în partea inferioară a fiecărei pagini, sau pe alte pagini, cu o mică bandă de text în partea superioară.	Ați ales, probabil, setări greșite pentru hârtie la selectarea opțiunilor de utilizator. Verificați dimensiunea hârtiei și tastați din nou.

Probleme la sistemul de operare

Probleme obișnuite ale Windows


Problemă	Soluții sugerate
În timpul instalării apare mesajul "Fișier în uz".	Părăsiți toate aplicațiile software. Eliminați toate aplicațiile din grupul startup, apoi reporniți Windows. Reinstalați driver-ul de imprimantă.
Apar mesajele „Eroare de protecție generală”, „Excepție OE”, „Derulare 32” sau „Operație ilegală”.	Închideți toate celelalte aplicații, reinițializați Windows și încercați din nou să imprimați.
Apar mesajele „Imprimare eșuată”, „A avut loc o eroare de depășire a timpului la imprimantă”.	Aceste mesaje pot să apară în timpul imprimării. Așteptați până când mașina termină imprimarea. Dacă mesajul apare în modul disponibil sau după ce imprimarea s-a finalizat, verificați conexiunea și/sau dacă a survenit o eroare.
Samsung Printer Experience nu este afișat când faceți clic pe mai multe setări.	Samsung Printer Experience nu este instalat. Descărcați aplicația de pe Windows Store(Magazin) și instalați-o.
Informațiile mașinii nu sunt afișate atunci când faceți clic pe dispozitiv în Dispozitive și imprimante.	Verificați Proprietăți imprimantă . Faceți clic pe fila Porturi . (Panou de control > Dispozitive și imprimante > Faceți clic dreapta pe pictograma imprimantei și selectați Printer properties) Dacă portul este setat la Fișier sau LPT, debifați-le și selectați TCP/IP, USB sau WSD.



Pentru informații suplimentare despre mesajele de eroare din Windows, consultați ghidul utilizatorului pentru Microsoft Windows, care a fost livrat împreună cu computerul.

Probleme la sistemul de operare

Probleme des întâlnite la Mac

Problemă	Soluții sugerate
Echipamentul nu imprimă corect fișierele PDF. Lipsesc unele părți din grafice, text sau ilustrații.	<p>Imprimarea fișierului PDF ca imagine poate permite imprimarea fișierului. Activați Imprimare ca imagine în opțiunile de imprimare din Acrobat.</p> <p> Când imprimați un fișier PDF ca imagine, imprimarea va dura mai mult timp.</p>
Unele litere nu apar normal în timpul imprimării paginii de copertă.	<p>Mac OS nu poate crea fontul în timpul imprimării paginii de copertă. Alfabetul englez și numerele sunt afișate normal pe pagina de copertă.</p>
Când este imprimat un document din Mac cu Acrobat Reader 6.0 sau o versiune ulterioară, culorile sunt imprimate incorect.	<p>Asigurați-vă că setarea rezoluției în driver-ul mașinii se potrivește cu cea din Acrobat Reader.</p>



Pentru informații suplimentare despre mesajele de eroare din Mac, consultați Ghidul utilizatorului pentru Mac, care a fost livrat împreună cu computerul dvs.

Probleme la sistemul de operare

Probleme obișnuite ale Linux

Problemă	Soluții sugerate
Pe echipamentul meu cu Linux nu există plug-in-ul Xsane și nicio aplicație de scanare simplă.	Pentru anumite distribuții Linux, este posibil să nu existe nicio aplicație implicită de scanare. Pentru a utiliza caracteristicile de scanare, instalați una din aplicațiile de scanare utilizând centrul de descărcare pus la dispoziție de sistemul de operare (ex. Ubuntu Software Center pentru Ubuntu, Install/Remove Software pentru openSUSE, Software pentru Fedora).
Scannerul nu a fost găsit în rețea.	Pentru anumite distribuții Linux este activat un firewall puternic care poate bloca programul nostru de instalare în a deschide portul necesar căutării dispozitivelor din rețea. Într-o astfel de situație, deschideți manual portul snmp - 22161 sau dezactivați temporar firewall-ul pe perioada utilizării dispozitivului.
Atunci când se imprimă mai mult decât o copie, cea de-a doua copie nu este imprimată.	Problema apare pe Ubuntu 12.04 din cauza unei probleme cu filtrul CUPS standard 'pdftops'. Actualizați pachetului 'cups-filters' cu versiunea 1.0.18 pentru a soluționa problema ('pdftops' face parte din pachetul 'cups-filters').
Nu funcționează debifarea opțiunii Collate în caseta de dialog Print.	La anumite distribuții, caseta de dialog GNOME Print are o problemă la nivelul opțiunii de colaționare. Ca soluție temporară, setați valoarea implicită a opțiunii de colaționare pe False folosind utilitarul de imprimare al sistemului (executați "system-config-printer" în programul Terminal).
Imprimarea se face întotdeauna duplex.	Această problemă legată de imprimarea duplex era prezentă în pachetul CUPS Ubuntu 9.10. Actualizați versiunea de CUPS la 1.4.1-5ubuntu2.2.
Imprimanta nu este adăugată prin utilitarul de imprimare al sistemului.	Problema survine pe Debian 7 din cauza unui defect în pachetul 'system-config-printer' de pe Debian 7 (http://bugs.debian.org/cgi-bin/bugreport.cgi?bug=662813 din sistemul Debian de urmărire a bug-ului). Folosiți o altă metodă pentru a adăuga imprimanta (de exemplu CUPS WebUI)
Opțiunile Dimensiune hârtie și Orientare sunt dezactivate în Caseta de dialog Print când deschideți fișiere text.	Problema apare pe Fedora 19 și ține de editorul de text 'leafpad' de pe Fedora 19. Folosiți un alți editori de text, cum ar fi 'gedit'.



Pentru informații suplimentare despre mesajele de eroare din Linux, consultați ghidul utilizatorului pentru Linux, care a fost livrat împreună cu computerul.

Probleme la sistemul de operare

Probleme obișnuite pentru PostScript

Următoarele situații sunt specifice limbajului PS și pot apărea când sunt utilizate mai multe limbaje de imprimare.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Fișierul PostScript nu a putut fi imprimat	Este posibil ca driverul PostScript să nu fie instalat corect.	<ul style="list-style-type: none">• Instalați driverul PostScript (consultați "Instalare software" la pagina 169).• Imprimați o pagină de configurație și verificați dacă versiunea PS este disponibilă pentru imprimare.• Dacă problema persistă, contactați un reprezentant de service.
Se imprimă raportul Eroare verificare limită	Lucrarea de imprimare a fost prea complexă.	Trebuie să reduceți complexitatea paginii sau să instalați mai multă memorie.
Se imprimă o pagină de erori PostScript	Lucrarea de imprimare este posibil să nu fie PostScript.	Asigurați-vă că lucrarea de imprimare este o lucrare PostScript. Verificați dacă aplicația software aștepta ca o setare sau un fișier antet PostScript să fie trimis la mașină.
Tava opțională nu este selectată în driver	Driverul imprimantei nu a fost configurat să recunoască tava opțională.	Deschideți proprietățile driverului PostScript, selectați fila Device Options și setați opțiunea pentru tavă (consultați "Setarea Device Options" la pagina 102).
Când este imprimat un document din Mac cu Acrobat Reader 6.0 sau o versiune ulterioară, culorile sunt imprimate incorect.	Setarea rezoluției în driverul imprimantei poate să nu se potrivească cu cea din Acrobat Reader.	Asigurați-vă că setarea rezoluției în driverul imprimantei se potrivește cu cea din Acrobat Reader.

Contact SAMSUNG worldwide

If you have any comments or questions regarding Samsung products, contact the Samsung customer care center.

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
ALGERIA	3004 (Toll Free)	www.samsung.com/n_africa/support
ANGOLA	917 267 864	www.samsung.com/support
ARGENTINE	0800-555-SAM(7267)	www.samsung.com/ar
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com/support
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com/au/support
AUSTRIA	0800-SAMSUNG (0800-7267864)[Only for Premium HA] 0800-366661[Only for Dealers] 0810-112233	www.samsung.com/at/support
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	www.samsung.com/support
BAHRAIN	8000-GSAM (8000-4726)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
BANGLADESH	0961-2300300 0800-0300300 (Toll free)	www.samsung.com/in/support
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
BOLIVIA	800-10-7260	www.samsung.com/cl/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BOTSWANA	8007260000	www.samsung.com/support
BRAZIL	0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	www.samsung.com/br/support
BULGARIA	0800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
BURUNDI	200	www.samsung.com/support

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
CAMEROON	7095- 0077	www.samsung.com/africa_fr/support
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ca/support(English) www.samsung.com/ca_fr/support (French)
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864) [HHP] 02-24828200	www.samsung.com/cl/support
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com/cn/support
COLOMBIA	Bogotá en el 600 12 72Sin costo en todo el país 01 8000 112 112Y desde tu celular #726	www.samsung.com/co
COSTA RICA	00-800-1-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
Cote D' Ivoire	8000 0077	www.samsung.com/africa_fr/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk/support
DOMINICAN REPUBLIC	1-800-751-2676	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
DRC	4999999	www.samsung.com/support
ECUADOR	1-800-SAMSUNG (72-6786)	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support(English)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
EGYPT	08000-7267864 16580	www.samsung.com/ eg/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ ie/support
EL SALVADOR	8000-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ ee/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/ fi/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/ fr/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf) [HHP] 0180 6 M SAMSUNG bzw. 0180 6 67267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	www.samsung.com/ de/support
GEORGIA	0-800-555-555	www.samsung.com/ support
GHANA	0800-10077 0302-200077	www.samsung.com/ africa_en/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com/ gr/support

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
GUATEMALA	1-800-299-0033	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
HONDURAS	800-2791-9111	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
HONG KONG	3698 4698	www.samsung.com/ hk/support (Chinese) www.samsung.com/ hk_en/support (English)
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/ hu/support
INDIA	1800 3000 8282 - Toll Free 1800 266 8282 - Toll Free	www.samsung.com/ in/support
INDONESIA	021-56997777 08001128888	www.samsung.com/ id/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
IRAN	021-8255 [CE] 021-42132 [HHP]	www.samsung.com/ iran/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/ it/support
JAMAICA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ latin_en/support (English)
JAPAN	0120-363-905	www.samsung.com/ jp/support
JORDAN	0800-22273 06 5777444	www.samsung.com/ Levant
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/ kz_ru/support
KENYA	0800 545 545	www.samsung.com/ support
KUWAIT	183-CALL (183-2255)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/ support

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/ lv/support
LEBANON	961 1484 999	www.samsung.com/ Levant
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/ lt/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/ be_fr/support
MACAU	0800 333	www.samsung.com/ support
MACEDONIA	023 207 777	
MALAYSIA	1800-88-9999 603-77137477 (Overseas contact)	www.samsung.com/ my/support
MAURITIUS	800 2550	www.samsung.com/ support
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ mx/support
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com/ support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	www.samsung.com/ support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/ support
MOROCCO	080 100 22 55	www.samsung.com/ n_africa/support
MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864	www.samsung.com/ support
MYANMAR	+95-01-2399-888	www.samsung.com/ support
NAMIBIA	08 197 267 864	www.samsung.com/ support
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com/ africa_en/support
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900- 7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com/ nl/support
NEW ZEALAND	0800 726 786	www.samsung.com/ nz/support
NICARAGUA	001-800-5077267	www.samsung.com/ latin/ support(Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
NORWAY	815 56480	www.samsung.com/no/support
OMAN	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	www.samsung.com/pk/support
PANAMA	800-0101	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
PARAGUAY	0800-11-SAMS(7267)	www.samsung.com/ar
PERU	0800-777-08	www.samsung.com/pe/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
PHILIPPINES	1-800-10-726-7864 [PLDT Toll Free] 1-800-8-726-7864 [Globe Landline and Mobile] 02- 422-2111 [Standard Landline]	www.samsung.com/ph/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
PORTUGAL	808 20 7267	www.samsung.com/pt/support
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
QATAR	800-CALL (800-2255)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
REUNION	0262 50 88 80	www.samsung.com/ support
RWANDA	9999	www.samsung.com/ support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008- SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ ro/support
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8- 800-555-55-88)	www.samsung.com/ ru/support
SAUDI ARABIA	800 247 3457 (800 24/7 HELP)	www.samsung.com/ sa/home www.samsung.com/ sa_en
SENEGAL	800-00-0077	www.samsung.com/ africa_fr/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/ rs/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ sg/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/ si
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/ sk/support
SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726 7864)	www.samsung.com/ support
SPAIN	0034902172678[HHP] 0034902167267	www.samsung.com/ es/support
SRI LANKA	0117540540 0115900000	www.samsung.com/ support
SUDAN	1969	www.samsung.com/ support
SWEDEN	0771 726 7864 (0771- SAMSUNG)	www.samsung.com/ se/support
SWITZERLAND	0800 726 78 64 (0800- SAMSUNG)	www.samsung.com/ ch/support (German) www.samsung.com/ ch_fr/support (French)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
SYRIA	18252273	www.samsung.com/ Levant
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/ support
TAIWAN	0800-329999	www.samsung.com/ tw/support
TANZANIA	0800 755 755 0685 889 900	www.samsung.com/ support
THAILAND	0-2689-3232, 1800-29-3232	www.samsung.com/ th/support
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com/ tr/support
TUNISIA	80-1000-12	www.samsung.com/ n_africa/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
U.A.E	800-SAMSUNG (800 -726 7864)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/ uk/support
U.S.A -Consumer Electronics	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ us/support
U.S.A -(Mobile Phones)	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ us/support
UGANDA	0800 300 300	www.samsung.com/ support
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ ua_ru/support (Russian)
URUGUAY	0800-SAMS(7267)	www.samsung.com/ ar

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/ support
VENEZUELA	0-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ ve/support
VIETNAM	1800 588 889	www.samsung.com/ vn/support
ZAMBIA	0211 350370	www.samsung.com/ support



Următorul glosar vă va ajuta să vă familiarizați cu produsul, prin înțelegerea terminologiilor utilizate în mod obișnuit cu imprimarea precum și a celor menționate în ghidul utilizatorului.

802,11

802.11 este un set de standarde de comunicație pentru rețele locale fără fir (WLAN), dezvoltat de Comisia pentru Standarde a IEEE LAN/MAN (IEEE 802).

802.11b/g/n

802.11b/g/n poate partaja același echipament hardware și poate utiliza banda de 2,4 GHz. 802.11b acceptă o lățime de bandă de până la 11 Mbps, 802.11n acceptă o lățime de bandă de până la 150 Mbps. Dispozitivele 802.11b/g/n sunt supuse ocazional interferenței cu cuptoare cu microunde, telefoane fără fir și dispozitive Bluetooth.

Punct de Acces

Access Point or Wireless Access Point (AP or WAP) este un dispozitiv care conectează dispozitivele de comunicație fără fir, împreună, într-o rețea locală fără fir și acționează ca un emițător sau receptor central al semnalelor radio ale WLAN.

ADF

Un Automatic Document Feeder (ADF) constituie o unitate de scanare care va alimenta automat o coală de hârtie originală, astfel încât echipamentul poate să scaneze o cantitate oarecare de hârtie deodată.

AppleTalk

AppleTalk este o suită patentată de protocoale dezvoltate de Apple, Inc. pentru conectarea computerelor la rețea. Aceasta a fost inclusă în prima versiune de Mac (1984) și în prezent este mai puțin utilizată de Apple, în favoarea rețelelor TCP/IP.

Adâncime de Culoare

Un termen de grafică a computerului care descrie numărul de biți utilizat pentru a reprezenta culoarea unui singur pixel dintr-o imagine bitmap. O adâncime mai mare a culorilor oferă o gamă mai mare de culori distincte. Pe măsură ce crește numărul de biți, numărul de culori posibile devine impracticabil de mare pentru o hartă de culori. Culoarea pe 1 bit este denumită în mod obișnuit ca monocromă sau alb-negru.

BMP

Un format de grafică bitmap utilizat intern de subsistemul grafic Microsoft Windows (GDI) și utilizat în mod obișnuit ca format de fișier de grafică simplu pe această platformă.

BOOTP

Bootstrap Protocol. Un protocol de rețea utilizat de un client de rețea pentru a obține automat propria adresă IP. Ceea ce este realizat, de obicei, în procesul bootstrap al computerelor sau al sistemelor de operare. Serverele BOOTP atribuie fiecărui client adresa IP dintr-un acumulator de adrese. BOOTP activează computere „stație de lucru fără disc” pentru a obține o adresă IP înainte de a încărca orice sistem de operare avansat.

CCD

CCD (Charge Coupled Device) este un hardware care activează lucrarea de scanare. Mecanismul de Blocare CCD este utilizat și pentru a susține modulul CCD pentru a împiedica deteriorarea în timpul mutării echipamentului.

Ordonare

Ordonarea este un proces de imprimare a unei lucrări cu mai multe copii în seturi. Când este selectată ordonarea, dispozitivul imprimă un set întreg înainte de a imprima copii suplimentare.

Panou de Control

Un panou de control este o zonă netedă, de regulă verticală, unde sunt afișate instrumente de control sau de monitorizare. Acestea se găsesc de regulă pe partea frontală a echipamentului.

Acoperire

Acesta este un termen de imprimare utilizat pentru măsurarea consumului de toner la imprimare. De exemplu, acoperirea de 5% înseamnă că o hârtie de format A4 conține aproximativ 5% imagine sau text. Astfel, dacă hârtia sau originalul au imagini complicate sau mult text pe ele, acoperirea va fi mai mare și, în același timp, utilizarea tonerului va fi proporțională cu acoperirea.

CSV

CSV (Comma Separated Values). Un tip de format de fișier, CSV este utilizat pentru a schimba date între aplicații disparate. Formatul de fișier, așa cum este utilizat în Microsoft Excel, a devenit un standard de facto pentru domeniu, chiar în cadrul platformelor non-Microsoft.

RADF

Un Alimentator automat de documente cu funcție de inversare (RADF) constituie o unitate de scanare care va alimenta și va întoarce automat o coală de hârtie originală, astfel încât echipamentul să poată scana pe ambele fețe ale hârtiei.

Implicită

Valoarea sau setarea activă pentru o imprimantă nouă, resetare sau inițializare.

DHCP

Un Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) este un protocol de rețea client-server. Un server DHCP furnizează parametrii de configurare specifici clientului gazdă DHCP care cere, în general, informații ce îi permit participarea într-o rețea IP. De asemenea, DHCP furnizează un mecanism pentru alocarea adreselor IP clienților gazdă.

DIMM

DIMM (Dual Inline Memory Module), o mică placă de circuite care cuprinde memoria. DIMM stochează toate datele în echipament, cum ar fi date de imprimare, date primite prin fax.

DLNA

DLNA (Digital Living Network Alliance) reprezintă un standard care permite dispozitivelor dintr-o rețea de domiciliu să partajeze informații reciproc în rețea.

DNS

DNS (Domain Name Server) este un sistem care stochează informații asociate cu numele domeniilor într-o bază de date distribuită pe rețele, precum Internetul.

Imprimantă Cu Ace

O imprimantă cu ace reprezintă un tip de imprimantă cu un cap de imprimare care rulează înapoi și înainte pe pagină și imprimă prin impact, lovind o bandă textilă îmbibată cu cerneală pentru a atinge hârtia, asemănător dactilografiei.

DPI

DPI (Dots Per Inch) este o măsurare a rezoluției, utilizată pentru scanare și imprimare. În general, DPI mai mare are ca rezultat o rezoluție mai mare, detaliu mai clar în imagine și o dimensiune mai mare a fișierului.

DRPD

Distinctive Ring Pattern Detection. Distinctive Ring este un serviciu oferit de o societate de telefonie, care permite utilizatorului să folosească o singură linie telefonică pentru a răspunde la mai multe numere de telefon diferite.

Duplex

Un mecanism care întoarce automat o foaie de hârtie pentru ca echipamentul să poată imprima (sau scana) ambele fețe ale colii de hârtie. O imprimantă echipată cu o Unitate Duplex poate imprima pe ambele fețe ale hârtiei în timpul unui singur ciclu de imprimare.

Regim de Exploatare

Regimul de exploatare este numărul de pagini care nu afectează performanța imprimantei într-o lună. În general, imprimanta are limitare pentru durata de viață, cum ar fi numărul de pagini pe an. Durata de viață înseamnă capacitatea medie de imprimate, în general în cadrul perioadei de garanție. De exemplu, dacă regimul de exploatare este de 48.000 de pagini pe lună, presupunând 20 de zile lucrătoare, limitarea pentru imprimantă este de 2.400 de pagini pe zi.

ECM

ECM (Error Correction Mode) este un mod de transmisie opțional construit în cadrul echipamentelor fax sau a modemurilor fax Clasa 1. Acesta detectează și corectează automat erorile din procesul de transmitere a faxului cauzate uneori de zgomotul liniei telefonice.

Emulare

Emularea este o tehnică prin care un echipament obține rezultate asemănătoare altui echipament.

Un emulator reproduce funcțiile unui sistem pe un alt sistem, astfel încât al doilea sistem se comportă ca primul sistem. O emulare se concentrează pe reproducerea exactă a comportamentului extern, care este în contrast cu simularea, ce implică un model abstract al sistemului simulat, adesea luând în considerare starea sa internă.

Ethernet

Ethernet este o tehnologie de conectare a computerelor la rețea, bazată pe transmisia de cadre, pentru rețele locale (LAN). Se caracterizează prin cabluri și semnale pentru stratul fizic și formatele cadrelor, precum și protocoale pentru controlul accesului media (MAC)/nivel de legături de date al modelului OSI. Ethernet este standardizat de cele mai multe ori ca IEEE 802.3. Acesta a devenit cea mai răspândită tehnologie LAN utilizată din anul 1990 până în prezent.

EtherTalk

O suită de protocoale dezvoltate de Apple Computer pentru conectarea computerelor la rețea. Aceasta a fost inclusă în prima versiune de Mac (1984) și în prezent este mai puțin utilizată de Apple, în favoarea rețelelor TCP/IP.

FDI

FDI (Foreign Device Interface) este o placă instalată în interiorul echipamentului pentru a permite unui dispozitiv terț, precum un dispozitiv acționat prin monedă sau un cititor de cartele. Aceste dispozitive permit servicii de plată pentru imprimare pe echipament.

FTP

FTP (File Transfer Protocol) este un protocol care în mod obișnuit se utilizează pentru schimbul de fișiere în cadrul oricărei rețele care acceptă protocolul TCP/IP (precum Internetul sau intranetul).

Unitatea Cuptorului

Componenta unei imprimante cu laser care realizează fuzionarea tonerului pe suportul de imprimare. Aceasta are în componență o rolă fierbinte și o rolă de presiune. După ce tonerul este transferat pe hârtie, unitatea cuptorului aplică presiune și căldură pentru a asigura faptul că tonerul rămâne permanent pe hârtie, motiv pentru care hârtia este fierbinte când iese dintr-o imprimantă cu laser.

Gateway

O conexiune între rețele de calculatoare sau între o rețea de calculatoare și o linie telefonică. Este foarte populară, deoarece este un calculator sau o rețea ce permite accesul la un alt calculator sau rețea.

Tonuri de gri

Nuanțe de gri care reprezintă porțiuni deschise și închise la culoare ale unei imagini când imaginilor color li se face conversia în tonuri de gri; culorile sunt reprezentate prin diverse nuanțe de gri.

Semiton

Un tip de imagine care simulează tonuri de gri prin modificarea numărului de puncte. Suprafețele colorate intens sunt constituite dintr-un număr mare de puncte, în timp ce suprafețele mai deschise sunt constituite dintr-un număr mai mic de puncte.

Dispozitiv de stocare în masă

Dispozitivul de stocare în masă, cunoscut de regulă ca unitate de disc sau de hard disk, este un dispozitiv de stocare non-volatil care stochează date codificate digital pe platurile rotative rapide cu suprafețe magnetice.

IEEE

IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) este o organizație internațională non-profit, profesională, pentru dezvoltarea tehnologiei din domeniul electricității.

IEEE 1284

Standardul de port paralel 1284 a fost dezvoltat de Institute of IEEE (Electrical and Electronics Engineers). Termenul „1284-B” se referă la un tip de conector specific de la capătul cablului paralel care se atașează la echipamentul periferic (de exemplu, o imprimantă).

Intranet

O rețea privată care utilizează Protocoale de Internet, conectivitate în rețea și, posibil, sistemul de telecomunicații publice pentru a partaja în siguranță între angajații săi o parte din informațiile sau operațiunile organizației. Uneori termenul se referă numai la serviciile cele mai vizibile, site-ul web intern.

Adresă IP

O adresă de IP (Internet Protocol) este un număr unic pe care dispozitivele îl utilizează pentru a se identifica și a comunica între ele într-o rețea, utilizând standardul de Internet Protocol.

IPM

Imagini Per Minut (IPM) este o modalitate de a măsura viteza unei imprimante. O rată IPM indică numărul de coli pe care le poate imprima o imprimantă într-un minut, pe o singură față.

IPP

IPP (Internet Printing Protocol) definește un protocol standard pentru imprimare precum și gestionarea lucrărilor de imprimare, a dimensiunii suportului de imprimare, a rezoluției etc. IPP poate fi utilizat local sau pe Internet pentru sute de imprimante și, de asemenea, acceptă controlul accesului, autentificarea și criptarea, fiind o soluție mult mai capabilă și sigură de imprimare decât cele mai vechi.

IPX/SPX

IPX/SPX înseamnă Internet Packet Exchange/Sequenced Packet Exchange. Este un protocol de rețea utilizat de sistemele de operare Novell NetWare. Atât IPX, cât și SPX furnizează servicii de conectare similare cu cele de TCP/IP, cu protocolul IPX similar cu IP și SPX similar cu TCP. IPX/SPX a fost inițial destinat pentru rețele locale (rețele LAN), și este un protocol foarte eficient pentru acest scop (de regulă performanța sa o depășește pe cea pe care o are TCP/IP pe un LAN).

ISO

ISO (International Organization for Standardization) este un corp internațional de standardizare constituit din reprezentanți ai corporilor naționale de standardizare. Produce standarde industriale și comerciale la nivel mondial.

ITU-T

Uniunea Internațională a Telecomunicațiilor este o organizație internațională desemnată să standardizeze și să reglementeze transmisiile radio și telecomunicațiile internaționale. Atribuțiile sale principale includ standardizarea, alocarea spectrului radio și organizarea acordurilor internaționale dintre diferite țări, pentru a permite apelurile telefonice internaționale. -T din ITU-T indică telecomunicația.

Diagramă Nr. 1 ITU-T

Diagramă test standardizată publicată de ITU-T pentru transmisii de documente prin fax.

JBIG

JBIG (Joint Bi-level Image Experts Group) este un standard de comprimare a imaginii fără pierderea exactității și calității, care a fost proiectat pentru comprimarea imaginilor binare, în particular pentru faxuri, dar se poate utiliza și pentru alte imagini.

JPEG

JPEG (Joint Photographic Experts Group) este cea mai obișnuită metodă standard de comprimare cu pierderi utilizată pentru imagini fotografice. Acesta este formatul utilizat pentru stocarea și transmiterea fotografiilor pe World Wide Web.

LDAP

LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) este un protocol de rețea pentru interogarea și modificarea serviciilor de director care se execută în cadrul TCP/IP.

LED

LED (Light-Emitting Diode) este un dispozitiv cu material semiconductor care indică starea echipamentului.

Adresă MAC

Adresa MAC (Media Access Control) este un identificator unic asociat cu un adaptor de rețea. Adresa MAC este un identificator unic pe 48 de biți scris uzual sub formă de 12 caractere sexazecimale grupate pe perechi (de exemplu, 00-00-0c-34-11-4e). Această adresă este uzual codificată hard într-o placă de interfață de rețea (NIC) de către producător și utilizată ca ajutor la încercarea routerelor de a detecta echipamentele din rețele mari.

MFP

MFP (Multi Function Peripheral) este un echipament de birou care include într-un ansamblu fizic, funcționalitatea unei imprimante, a unui copiator, a unui fax, a unui scanner etc.

MH

MH (Modified Huffman) este o metodă de comprimare pentru reducerea cantității de date care trebuie transmisă între faxuri pentru a transfera imaginea recomandată de ITU-T T.4. MH este o schemă de codificare de plajă pe bază de carte de coduri optimizată pentru a comprima eficient spațiul gol. Deoarece numeroase faxuri au spații libere, această metodă minimizează timpul de transmisie a majorității faxurilor.

MMR

MMR (Modified Modified READ) este o metodă de comprimare recomandată de ITU-T T.6.

Modem

Un dispozitiv care modulează un semnal purtător pentru a codifica informații digitale și totodată demodulează un astfel de semnal purtător pentru a decodifica informațiile transmise.

MR

MR (Modified Read) este o metodă de comprimare recomandată de ITU-T T.4. MR codează prima linie scanată utilizând MH. Următoarea linie este comparată cu prima, sunt determinate diferențele, apoi diferențele sunt codificate și transmise.

NetWare

Un sistem de operare de rețea dezvoltat de Novell, Inc. A utilizat inițial multitasking cooperativ pentru a executa diverse servicii pe un PC, iar protocoalele de rețea au fost bazate pe seria prototip Xerox XNS. Astăzi, NetWare acceptă TCP/IP precum și IPX/SPX.

OPC

OPC (Organic Photo Conductor) este un mecanism care realizează o imagine virtuală pentru imprimare utilizând o rază laser emisă de la o imprimantă cu laser și este de obicei de culoare verde sau gri cu formă cilindrică.

O unitate de procesare a imaginii cu tambur uzează treptat suprafața tamburului în timpul utilizării imprimantei și trebuie schimbată coresponzător, deoarece se încălzește din contactul cu peria ansamblului cartușului, cu mecanismul de curățare și cu hârtia.

Originale

Primul exemplar al unei entități, precum un document, o fotografie sau un text etc., care este copiat, reproduș sau tradus pentru a produce altele, dar care nu este el însuși copiat sau derivat din altă entitate.

OSI

OSI (Open Systems Interconnection) este un model dezvoltat de ISO (International Organization for Standardization) pentru comunicații. OSI oferă un standard, o apropiere modulară față de designul de rețea care împarte setul necesar de funcții complexe în zone gestionabile, independente și funcționale. Zonele sunt de sus în jos Application, Presentation, Session, Transport, Network, Data Link and Physical.

PABX

PABX (Private Automatic Branch Exchange) este un telefon automat care comută sistemul în cadrul unei întreprinderi private.

PCL

PCL (Printer Command Language) este un Page Description Language (PDL) dezvoltat de HP ca protocol de imprimantă și a devenit un standard industrial. Dezvoltat inițial pentru imprimante cu jet de cerneală mai vechi, PCL a fost realizat în diverse niveluri pentru imprimante termice, matriciale și laser.

PDF

PDF (Portable Document Format) este un format patentat de fișier, dezvoltat de Adobe Systems pentru reprezentarea documentelor bidimensionale într-un format independent de dispozitiv și de rezoluție.

PostScript

PostScript (PS) este un limbaj de descriere pagină și limbaj de programare utilizat în principal în domeniile de publicare electronică și asistată de computer. - acesta este rulat într-un interpretor pentru a genera o imagine.

Driver Imprimantă

Un program utilizat pentru a trimite comenzi și pentru a transfera date de la computer la imprimantă.

Suport de Imprimare

Suporturi, precum hârtie, plicuri și etichete care pot fi utilizate la o imprimantă, un scanner, un fax sau un copiator.

PPM

PPM (Pages Per Minute) este o metodă de măsurare pentru a determina cât de repede lucrează imprimanta, semnificând numărul de pagini pe care imprimanta îl poate produce într-un minut.

Fișier PRN

O interfață pentru un driver de dispozitiv, acesta permite software-ului să interacționeze cu driverul de dispozitiv utilizând apelurile de sistem pentru intrare/ieșire, ceea ce simplifică multe activități.

Protocol

O convenție sau un standard care controlează sau activează conexiunea, comunicația și transferul de date între două puncte terminale de calcul.

PS

Consultați PostScript.

PSTN

PSTN (Public-Switched Telephone Network) este rețeaua rețelelor telefonice conectate la circuitul public mondial care, în condiții industriale, este uzual trecută prin tabloul de bord.

RADIUS

RADIUS (Remote Authentication Dial In User Service) este un protocol pentru autentificare și gestionare. RADIUS activează gestiunea centralizată a datelor de autentificare, cum ar fi numele utilizatorilor și parolele, utilizând conceptul AAA (autentificare, autorizare și gestionare) pentru a gestiona accesul în rețea.

Rezoluție

Exactitatea unei imagini, măsurată în DPI (Dots Per Inch). Cu cât este mai mare valoarea dpi, cu atât este rezoluția mai mare.

SMB

SMB (Server Message Block) este un protocol de rețea aplicat în principal pentru a partaja fișiere, imprimante, porturi seriale și comunicații diverse între nodurile dintr-o rețea. De asemenea, acesta oferă un mecanism de comunicație inter-proces autentificat.

SMTP

SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) este standardul pentru transmisiile de e-mail prin Internet. SMTP este un protocol relativ simplu, bazat pe text, unde sunt specificați unul sau mai mulți destinatari ai unui mesaj, apoi textul de mesaj este transferat. Acesta este un protocol de client server, unde clientul transmite un mesaj de e-mail la server.

SSID

SSID (Service Set Identifier) este un nume WLAN (wireless local area network). Toate dispozitivele fără fir dintr-o rețea WLAN utilizează același SSID pentru a comunica unul cu celălalt. SSID-urile țin cont de majuscule și minuscule și au o lungime maximă de 32 de caractere.

Mască de Subrețea

Masca de subrețea este utilizată împreună cu adresa de rețea pentru a determina ce parte a adresei este adresa de rețea și ce parte este adresa de gazdă.

TCP/IP

TCP (Transmission Control Protocol) și IP (Internet Protocol); setul de protocoale de comunicații care implementează stiva de protocoale pe care funcționează majoritatea rețelelor comerciale și de Internet.

TCR

TCR (Transmission Confirmation Report) furnizează detalii despre fiecare transmisie precum starea lucrării, rezultatul transmisiei și numărul de pagini trimise. Acest raport poate fi setat să imprime după fiecare lucrare sau numai după transmisii nereușite.

TIFF

TIFF (Tagged Image File Format) este un format de imagine bitmap cu rezoluție variabilă. TIFF descrie datele de imagine sosite de regulă de la scanere. Imaginile TIFF utilizează marcaje, cuvinte cheie care definesc caracteristicile imaginii care este inclusă în fișier. Acest format flexibil și independent de platformă poate fi utilizat pentru imagini care au fost realizate de diverse aplicații de procesare a imaginilor.

Cartuș de Toner

Este un gen de container cu toner, utilizat de un echipament, de exemplu, de imprimantă. Tonerul este o pulbere utilizată la imprimantele cu laser și la fotocopiatoare, care formează textul și imaginile de pe hârtia imprimată. Tonerul poate fi topit printr-o combinație de căldură/presiune a cuptorului, care duce la aderarea sa la fibrele hârtiei.

TWAIN

Un standard industrial pentru scanere și software. Utilizând un scanner compatibil TWAIN cu un program care acceptă TWAIN, o scanare poate fi inițiată dintr-un program. Reprezintă o interfață API de capturare a imaginilor pentru sistemele de operare Microsoft Windows și Apple Mac.

Cale UNC

UNC (Uniform Naming Convention) este un mod standard de a accesa partajări de rețea din Windows NT și alte produse Microsoft. Formatul unei căi UNC este: \\<numeserver>\<numepartajat>\<director suplimentar>

URL

URL (Uniform Resource Locator) este adresa globală a documentelor și resurselor de pe Internet. Prima parte a adresei indică ce protocol se utilizează, a doua parte specifică adresa IP sau numele de domeniu unde este localizată resursa.

USB

USB (Universal Serial Bus) este un standard care a fost dezvoltat de USB Implementers Forum, Inc., pentru a conecta computere și dispozitive periferice. Spre deosebire de portul paralel, USB este destinat conectării concurente a unui singur port USB de la computer la mai multe dispozitive periferice.

Filigran

Un filigran este o imagine sau un model lizibil pe hârtie care apare mai iluminat când este văzut cu lumină indirectă. Filigranul a fost introdus pentru prima dată în Bologna, Italia în 1282; acesta a fost utilizat de producătorii de hârtie pentru a-și identifica produsul, precum și la timbrele poștale, bancnote și alte documente guvernamentale pentru a descuraja contrafacerea.

WEP

WEP (Wired Equivalent Privacy) este un protocol de securitate specificat în IEEE 802.11 pentru a oferi același nivel de securitate ca și o rețea locală cu fir. WEP oferă securitate prin criptarea datelor peste conexiunea radio astfel că acestea sunt protejate atunci când sunt transmise de la un punct terminal la altul.

WIA

WIA (Windows Imaging Architecture) este o arhitectură de imagine care a fost inițial introdusă în Windows Me și Windows XP. O scanare poate fi inițiată din cadrul acestor sisteme de operare utilizând un scanner compatibil WIA.

WPA

WPA (Wi-Fi Protected Access) este o clasă de sisteme utilizate pentru a securiza rețelele de computere fără fir (Wi-Fi), care a fost creată pentru a îmbunătăți caracteristicile de securitate până la caracteristicile de securitate ale WEP.

WPA-PSK

WPA-PSK (WPA Pre-Shared Key) este un mod special al WPA pentru micile afaceri și utilizatorii casnici. O cheie sau parolă predistribuită, este configurată în punctul de acces fără fir (WAP) și în computerele portabile sau de birou fără fir. Pentru o securitate mai avansată, WPA-PSK generează o cheie unică pentru fiecare sesiune dintre client și Punctul de Acces Fără fir asociat.

WPS

WPS (Wi-Fi Protected Setup) este un standard pentru stabilirea unei rețele fără fir de domiciliu. Dacă punctul de acces fără fir suportă WPS, puteți configura ușor conexiunea la rețeaua fără fir, fără computer.

XPS

XPS (XML Paper Specification) sunt specificațiile pentru un PDL (Page Description Language) și pentru un nou format de document, ce prezintă avantaje în cazul documentelor portabile și a documentelor electronice, dezvoltate de Microsoft. Sunt specificații bazate pe XML, cu o nouă cale de imprimare și cu un nou format de document independent - dispozitiv bazat pe vectori.

A

Afișaj LCD	
răsfoirea stării mașinii	233, 238, 256
AirPrint	220
AnyWeb Print	325
accesorii	
comandare	91
instalare	102
adresă de email	271
căutare	272
depozitare	271
agendă de adrese	320
configurare generală	259
editare	276
editare grup	276
grup	320
individual	320
înregistrare	275
înregistrare grup	276
utilizare	275
amplasarea echipamentului	
reglarea altitudinii	270
autoritate	322

B

blocare	
eliminarea documentului original	123
îndepărtarea hârtiei	115
recomandări pentru evitarea blocării hârtiei	114
butoane	
copiere cărți identitate	22
eco	23
obscuritate	22
scanare la	22, 23
tastatură numerică	22, 23
buton de reinițializare	24
buton pentru ajutor	24
buton ștergere	23
C	
Cablu USB	
instalare driver	26, 28, 170, 172
reinstalare driver	171, 173
Caracteristici speciale	269
caracteristici	5
caracteristici mașină	229
caracteristici suport imprimare	143

cartuș toner	
care nu este produs de Samsung și reumplut	93
depozitare	93
durata de viață estimată	94
instrucțiuni de manipulare	93
înlocuirea cartușului	97
redistribuire toner	95
casetă cu documente	267
configurare generală	267
cerințe	
SyncThru™ Web Service	318
certificat	321
componente de schimb	92
configurare administrator	262
configurare agendă de adrese	275
configurare mașină	
stare mașină	233, 238, 256
consumabile	
comandare	90
consumabile disponibile	90
durata de viață estimată a cartușului de toner	94
înlocuirea cartușului de toner	97

Index

monitorizarea duratei de viață a consumabilelor	104	ecran tactil		recepția în modul DRPD	313
controlul accesului utilizatorului	322	tastatură	274	recepția în modul Fax	313
convenție	11	expedierea unui fax		recepție securizată	314
copiere		expedierea multiplă	79	recepționarea în mod Tel	312
configurare generală	233	expediererecepție faxuri		recepționarea unui fax în computer	311
copiere de bază	70	modificarea luminozității	80	redirecționarea unui fax expediat către un alt destinatar	309
micșorarea sau mărirea copiilor	72	pregătirea pentru		redirecționarea unui fax recepționat către alt destinatar	310
setare	320	expedierearecepționarea unui fax	77	temporizarea expedierii unui fax	309
copiere cărți identitate	73	recepția în modul Fax	79	trimiterea faxurilor pe ambele fețe ale hârtiei	311
creator facil de documente	305, 327	reglarea rezoluției	79		
curățare		F		filigran	
exterior	106	fax		creare	286
interior	107	agendă de adrese	320	editare	286
rolă de preluare	109	anularea unei lucrări de fax temporizate	309	ștergere	286
unitate de scanare	110	configurare generală	239	filtrare	322
curățarea unei mașini	106	expedierea unui fax de la computer	308	IPv6	322
		modificarea modurilor de recepționare	312	MAC	322
D		reapelarea automată	307	firmware	323
driver postScript		reapelarea ultimului număr apelat	307	funcția de scanare	298
depanare	366	recepția cu un telefon secundar	313	funcția unitate de memoriehard	315
E		recepția în modul Answering Machine		funcție fax	307
Eco	264	Robot telefonic	313	funcție imprimare	280

G

gestionare	322
agendă de adrese	320
aplicație	323
utilizator	322
glosar	376

H

http	165
------	-----

I

imprimare	
configurare generală	231
imprimare mobilă	216
SO mobil	217
imprimare câte N	
Mac	293
imprimare secu	69
imprimare suprapunere	
creare	287
imprimare	288
ștergere	288
imprimare utilizând samsung cloud	221
imprimarea	

caracteristici speciale ale imprimantei	
283	
duplex	320
imprimarea întrun fișier	282
imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei	
Mac	293
imprimarea unui document	
Windows	63
Linux	294
Mac	292
mai multor pagini pe o singură coală de hârtie	
Mac	293
margine	320
memorie USB	82
modificarea setărilor implicite de imprimare	280
orientarea hârtiei	320
setare ca aparat implicit	281
UNIX	295
utilizarea utilitarului de imprimare directă	291
imprimarea eco	67
imprimarea unui document	
Linux	294

Mac	292
UNIX	295
imprimarea utilizând Google Cloud	226
informații de reglementare	151
informații despre mașină	233, 238, 256
instalare driver	182
Unix	187
interpretarea LEDului de stare	128
introducere caracter	273

Î

încărcare	
hârtia în tava 1	48
hârtie în tava multifuncțională	51
suport special	53
încărcarea originalelor	59
înregistrare	
PrinterOn	224

J

jurnal	323
--------	-----

L

Linux	
-------	--

cerințe de sistem	149	MacOS		prezentare generală a meniurilor	30
imprimarea	294	scanare	306	problemă	
instalare driver pentru cablu conectat prin USB	172	Memorie flash USB		probleme la sistemul de operare	363
instalare driver pentru conectare în rețea	187	copierea de siguranță a datelor	85	probleme	
probleme obișnuite ale Linux	365	gestionare	85	probleme cu faxul	361
proprietăți imprimantă	295	imprimarea	82	probleme de alimentare cu energie electrică	345
reinstalare driver pentru cablu USB conectat	173	scanare	83	probleme de alimentare cu hârtie	344
scanare	306	Mopria	218	probleme de calitate a imprimării	350
utilizare SetIP	178	meniuri		probleme de copiere	358
link	323	printer	268	probleme de imprimare	346
		meniuri imprimare	231	probleme la scanare	359
		mesaj de eroare	131	programul SetIP	176, 199
M		O		R	
<hr/>		<hr/>		<hr/>	
Mac		opțiuni dispozitiv	102	rapoarte	
cerințe de sistem	148			informații despre mașină	233, 239, 240, 241, 242, 245, 248, 257
imprimarea	292	P		rețea	
instalare driver pentru cablu conectat prin USB	170	PrinterOn	224	Configurarea IPv4	176
instalare driver pentru conectare în rețea	186	panou de control	22	Configurarea IPv6	178
probleme des întâlnite la Mac	364	ecran tactil	35	configurare generală	259
reinstalare driver pentru cablu USB conectat	171	pictograme generale	11	configurare rețea wireless	190
utilizare SetIP	177	preferințe imprimantă		configurarea rețelei cablate	176
		Linux	295	instalare driver	
		pregătirea originalelor	59		

Index

Linux	187	Setări WSD	321	samsung printer experience	337
Mac	186	Stocarea	271	scanare	
UNIX	187	SyncThru™ Web Service	318	configurare generală	244
Windows	182	ce este	318	informații de bază	298
mediu de instalare	150	cerințe	318	MacOS	306
prezentarea programelor de rețea	175	conectarea la	318	Memorie flash USB	83
programul SetIP	176, 177, 178, 199	configurare	321	Scanare dintrun program de editare al	
rețea fără fir		controlul accesului utilizatorului	322	imaginilor	304
cablu de rețea	198	copiere	320	Scanare în Linux	306
WPS		fax	320	Scanare la server FTPSMB	302
deconectare	192, 193	fila agendei de adrese	320	Scanare pentru expediere prin email	300
rezoluție		fila informații	320	Scanarea cu ajutorul driverului WIA	304
expediererecepție faxuri	79	fila întreținere	323	Scanarea cu mașină conectată la rețea	303
S		fila securitate	321	Scanarea de pe o mașină conectată la	
Samsung Printer Status	335	fila setări	320	rețea	299
Scanare în Linux	306	gestionare	322	server email	321
Scanarea		gestionare aplicații	323	securitate	
Scanarea cu Samsung Scan Assistant		imprimantă	320	sistem	321
305		jurnal	323	server extern de autentificare	322
Setări brute TCPIP	321	profil utilizator	322	service contact numbers	367
Setări HTTP	321	rețea	321	setări	
Setări IPP	321	scanare	321	copiere	320
Setări LPRLPD	321	server extern de autentificare	322	curente	320
		setări	320	fax	320

Index

HTTP	321	hârtie preimprimată	57	U	
imprimantă	320	plic	55	<hr/>	
marginе	320	recomandări	46	UNIX	
mașină	320	setarea dimensiunii hârtiei	57	imprimarea	295
rețea	321	setarea tipului de hârtie	57	instalare driver pentru conectare în rețea	187
SyncThru™ Web Service	321	suport ieșire	143	Unix	
scanare	321	suport special	53	cerințe de sistem	149
securitate	321	suport ieșire	58	USB	265
rețea	321			utilitarul de imprimare directă	291
setări generale	248	T		utilizare	
setări implicite		<hr/>		consumabile	320
setarea tăvii	57	tava multifuncțională		contor	320
setările favoritelor pentru imprimare	66	încărcare	51	PrinterOn	225
siguranță		utilizarea suportului special	53	tastatură	274
informații	12	tavă		utilizarea ajutorului	66, 294
simboluri	12	comandarea unei tăvi opționale	91	utilizator	
specificații	141	încărcarea hârtiei în tava multifuncțională	51	gestionare	322
suport de imprimare	143	modificarea dimensiunii tăvii	47	profil	322
stare	23, 24	reglarea lățimii și lungimii	47	utilizatori autorizați	
stare imprimantă		setarea dimensiunii și tipului de hârtie	57	înregistrare	279
informații generale	335	tavă opțională		V	
suport de imprimare		comandare	91	<hr/>	
etichete	56	încărcarea hârtiei	48	vedere din spate	21
hârtie cartonată	56			vedere frontală	19

W

Windows

cerințe de sistem	147
instalare driver pentru cablu conectat prin USB	26, 28
instalare driver pentru conectare în rețea	182
probleme obișnuite ale Windows	363
utilizare SetIP	176, 199