

Ghidul utilizatorului

proXpress

C406x Series

Acest ghid oferă informații referitoare la instalarea, operarea și depanarea pe Windows.

Introducere	Caracteristici în funcție de model	6
	Important de știut	7
	Despre acest ghid al utilizatorului	8
	Informații despre siguranță	9
	Prezentarea generală a mașinii	16
	Prezentare generală a panoului de control	20
	Ecranul afișajului și meniu util	22
	Înțelegerea modului de funcționare a tastaturii pop-up	33
	Pornirea mașinii	34
	Interpretarea ledurilor	35
Instalarea software-ului	38	

Suportul și tava	Pregătirea originalelor	42
	Încărcarea originalelor	43
	Selectarea suportului de imprimare	46
	Încărcarea hârtiei în tavă	47
	Imprimare pe suporturi de imprimare speciale	52
	Setările tăvii	56

Imprimarea	Noțiuni de bază despre imprimare	59
	Deschiderea preferințelor de imprimare	61
	Utilizarea caracteristicilor speciale de imprimare	68
	Folosirea programului Direct Printing Utility	78
	Modificarea setărilor implicite de imprimare	80
	Setarea mașinii dvs. ca echipament implicit	82

Copierea	Înțelegerea ecranului de copiere	84
	Copierea de bază	93
	Copiere cărți de identitate	94

Scanare și expediere (Scanare)	Înțelegerea ecranului Scan & Send	99
	Scanare de bază	107
	Scanarea cu software compatibil TWAIN	108
	Utilizarea Samsung Easy Document Creator	109

Expedierea/recepția faxurilor	Pregătirea pentru expedierea/recepționarea unui fax	112
	Utilizarea unui fax în computerul dvs.	113
	Înțelegerea ecranului de fax	114
	Expedierea unui fax	116

	Recepționarea unui fax	119
<hr/>		
Setarea Agendei de adrese	Înțelegerea ecranului de adrese	126
	Utilizarea panoului de control	128
	Utilizarea SyncThru™ Web Service	133
<hr/>		
Utilizarea unei mașini conectate la rețea	Mediu de rețea	142
	Accesare configurare rețea	143
	Setări de rețea (configurarea TCP/IP)	144
	Imprimarea unui raport de configurare a rețelei	147
	Setați protocoale	148
	Setări de filtrare a rețelei	149
	Configurare rețea wireless (opțional)	150
<hr/>		
Utilizarea aparatului cu ajutorul unui dispozitiv mobil	Folosind caracteristica BLE/NFC (opțională)	158
	Aplicații mobile compatibile	169
	Mopria™	171
	AirPrint	173
	Google Cloud Print™	175
<hr/>		
Funcții avansate pentru meniul Setări	Log-in	179
	Limbă și mod de intrare	180
	Mașină	181
	Admin setările	186
	Management	195
	Network Settings	197
	System	200
<hr/>		
Instrumente utile	Accesare instrumente de gestionare	202
	SyncThru™ Web Service	203
	Easy Eco Driver	210
	Utilizarea Samsung Printer Center	211
	Utilizarea Samsung Easy Printer Manager	215
	Utilizarea Samsung Printer Status	219
	Utilizarea Samsung Printer Experience	221
	Utilizarea Box	227
	Utilizarea unui dispozitiv USB Drive	230
<hr/>		
Întreținerea	Comandarea consumabilelor și accesoriilor	235
	Consumabile disponibile	236

	Accesorii disponibile	237
	Piese de schimb disponibile	238
	Stocarea cartușului de toner	239
	Redistribuirea tonerului	241
	Înlocuirea cartușului de toner	243
	Înlocuirea rezervorului de toner uzat	245
	Instalarea accesoriilor	246
	Monitorizarea duratei de viață a consumabilelor	249
	Curățarea mașinii	250
	Recomandări privind mutarea și depozitarea mașinii	254
<hr/>		
Depanarea	Recomandări pentru evitarea blocării hârtiei	256
	Îndepărtarea blocajelor de hârtie	257
	Înțelegereamesajelor afișate pe ecran	264
	Probleme de alimentare cu hârtie	272
	Probleme cu conectarea cablului și alimentarea cu energie electrică	273
	Probleme de imprimare	274
	Probleme de calitate a imprimării	277
	Probleme de copiere	283
	Probleme la scanare	284
	Probleme cu faxul	286
	Probleme la sistemul de operare	288
	Probleme ale rețelei wireless	289
<hr/>		
Anexă	Specificații	292
	Informații de reglementare	299
	Drepturi de autor	313

Introducere

Acestea sunt principalele elemente componente ale mașinii dvs.:

• Caracteristici în funcție de model	6
• Important de știut	7
• Despre acest ghid al utilizatorului	8
<hr/>	
• Informații despre siguranță	9
• Prezentarea generală a mașinii	16
• Prezentare generală a panoului de control	20
<hr/>	
• Ecranul afișajului și meniu util	22
• Înțelegerea modului de funcționare a tastaturii pop-up	33
• Pornirea mașinii	34
<hr/>	
• Interpretarea ledurilor	35
• Instalarea software-ului	38

Caracteristici în funcție de model

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

Caracteristici		C406x series
USB 2.0 de mare viteză		●
Interfață de rețea cu fir LAN Ethernet 10/100/1000 Base TX		●
Kit Wi-Fi/NFC	Interfața de rețea 802.11b/g/n acceptă rețea wireless LAN la 2,4 GHz ^a	○
Kit Wi-Fi/NFC/BLE	Interfața de rețea 802.11b/g/n/ac acceptă rețea wireless LAN la 2,4 GHz/ 5 GHz ^a	○
NFC (Near Field Communication)		○
Aplicații XOA ^b		●
Google Cloud Print™		●
Mopria		●
imprimarea Eco		●
Imprimare duplex (pe două fețe)		●
Interfața memoriei USB		●
Memorie		○
Tăvi opționale (Tava 2, Tava 3, Tava 4)		○
Suport		○
Alimentator de documente cu scanare dublă (DSDF)		●

a. În funcție de țara dvs., este posibil ca plăcile de rețea fără fir să nu fie disponibile. Contactați distribuitorul local Samsung sau reprezentantul magazinului de unde ați cumpărat echipamentul.

b. Pentru a folosi această caracteristică, trebuie instalate aplicațiile XOA. Pentru informații suplimentare, contactați reprezentantul local Samsung sau vânzătorul de la care ați cumpărat mașina.

(●: compatibil, ○: 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 60).
- ștergeți driverul și instalați-l din nou (consultați "Instalarea software-ului" la pagina 38).
- Selectați imprimanta dvs. ca imprimantă implicită în Windows (consultați "Setarea mașinii dvs. ca echipament implicit" la pagina 82).

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 senzurile indicațiilor LED în acest manual și rezolvați problemele în consecință (consultați "Interpretarea ledurilor" la pagina 35).

A survenit un blocaj de hârtie.

- Deschideți și închideți capacul (consultați "Vedere din față" la pagina 17).
- Verificați instrucțiunile referitoare la îndepărtarea hârtiei blocate, în acest manual și rezolvați problemele în consecință (consultați "Îndepărtarea blocajelor de hârtie" la pagina 257).

Documentele imprimate sunt neclare.

- Nivelul tonerului poate fi scăzut sau neuniform. Scuturați cartușul de toner (consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 241).
- Încercați o setare diferită pentru rezoluția de imprimare (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- Înlocuiți cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243).

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.
- Dacă sunteți utilizator al sistemelor de operare Max, Linux sau UNIX, consultați Ghid de utilizare de pe site-ul web Samsung, <http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări <http://www.samsung.com/printersetup>.
- 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.

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




Pictogramă	Text	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.

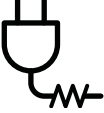

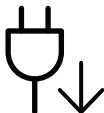
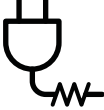
Simboluri importante privind siguranța

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

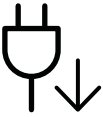
Avertisment

	Nu utilizați în cazul în care cablul de alimentare este deteriorat sau dacă priza electrică nu este împământată. Acesta 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.). Acesta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.
	<ul style="list-style-type: none">Dacă mașina se supraîncălzește, aceasta emite fum, scoate zgomote ciudate sau generează un miros ciudat, opriți imediat comutatorul de alimentare sau deconectați mașina.Utilizatorul trebuie să aibă acces la priză în cazul acelor urgențe care necesită scoaterea ștecherului din priză. Acesta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.
	Nu îndoțiți 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.

Atenție



În timpul unei furtuni electrice sau pentru o perioadă de nefuncționare, scoateți fișa de alimentare din priză electrică. Aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.



Aveți grijă, zona de evacuare a hârtiei este caldă. Există pericol de arsuri.



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



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



Dacă ștecărul nu intră cu ușurință în priză electrică, nu încercați să-l forțați înăuntru. Apelați la un electrician pentru a schimba priză electrică, altfel aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric.









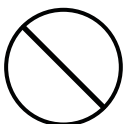
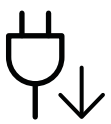
Nu permiteți animalelor de casă să roadă cablurile de CA, telefon sau de interfață ale PC-ului. Acest lucru ar putea conduce la electrocutări, incendiu și/sau rănirea animalelor dvs. de casă.

Metodă de operare

Atenție





Nu trageți cu forță hârtia afară în timpul imprimării. Acest lucru poate deteriora aparatul.

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






Instalare/Mutare




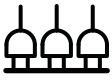

Avertisment

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

	<p>Instalați echipamentul într-un spațiu care să respecte specificațiile privind umiditatea și temperatura de funcționare.</p> <p>Nu utilizați aparatului 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.</p> <p>În caz contrar, pot apărea probleme de calitate și se poate ajunge la deteriorarea echipamentului.</p> <p>Consultați "Specificații generale" la pagina 292.</p>
---	--

Atenție


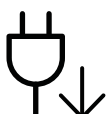


	<p>Înainte de a muta echipamentul, opriți alimentarea electrică și deconectați toate cablurile. Informațiile de mai jos reprezintă doar sugestii care se bazează pe greutatea unităților. Dacă aveți o problemă medicală care vă împiedică să ridicați obiecte, nu ridicați mașina. Solicitați ajutor și folosiți întotdeauna numărul corespunzător de persoane pentru a ridica mașina în siguranță.</p> <p>Apoi ridicați echipamentul:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Există riscul ca echipamentul să cadă, cauzând vătămare corporală sau deteriorându-se.</p>
	<p>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.</p> <p>Locul trebuie să fie bine aerisit și să se afle departe de lumină directă, căldură și umiditate.</p>
	<p>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.</p>
	<p>Nu plasați echipamentul pe o suprafață instabilă.</p> <p>Există riscul ca echipamentul să cadă, cauzând vătămare corporală sau deteriorându-se.</p>
	<p>Utilizați doar AWG^a nr.26 sau cablu telefonic mai lung, dacă este necesar.</p> <p>În caz contrar, acest lucru poate deteriora aparatul.</p>

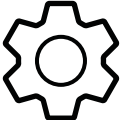


	Aveți grijă să conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu împământare. În caz contrar, poate apărea riscul de șoc electric sau incendiu.
	Utilizați cablul de alimentare furnizat cu mașina dvs. pentru funcționare sigură. Dacă utilizați un cablu care este mai lung de 2 metri cu un echipament 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.
	Nu puneți un capac pe mașină sau nu o plasați într-o locație ermetică, precum un dulap. Dacă echipamentul nu este bine ventilat, acest lucru ar putea avea ca rezultat incendiul.
	Nu supraîncărcați prizele de perete și prelungitoarele. Aceasta ar putea diminua performanțele și ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.
	Mașina trebuie conectată la nivelul de putere care este specificat pe etichetă. Dacă nu sunteți sigur și doriți să verificați nivelul de putere pe care îl folosiți, contactați compania de furnizare a energiei electrice.

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

Întreținere/Verificare





Atenție




	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. Aceasta ar putea avea ca rezultat șocul electric sau incendiul.
	Atunci când lucrați în interiorul echipamentului înlocuind consumabilele sau curățând interiorul, nu-l lăsați în funcțiune. Vă puteți răni.
	Păstrați produsele de curățare departe de copii. Copiii se pot răni.
	Nu dezamblați, nu reparați și nu reasamblați echipamentul singur. Poate deteriora echipamentul. Apelați la un tehnician calificat atunci când echipamentul necesită reparații.

	Pentru a curăța și pune în funcțiune mașina, urmați cu strictețe ghidul de utilizare furnizat împreună cu aceasta. În caz contrar, puteți deteriora echipamentul.
	Păstrați cablul de alimentare și suprafața de contact a ștecărului curată de praf și apă. În caz contrar, poate apărea riscul de șoc electric sau incendiu.
	<ul style="list-style-type: none"> • 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.

Utilizarea consumabilelor

Atenție






	Nu dezamblați 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.
	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.

	<p>Pentru consumabilele care conțin praf de toner (cartuș toner, recipient toner uzat, unitate de procesare a imaginii etc.) urmați instrucțiunile de mai jos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Dacă nu respectați instrucțiunile de mai sus, efectele pot fi defectarea echipamentului sau poluarea mediului. Garanția nu acoperă defectunile apărute din cauza neglijenței utilizatorului.</p>
	<p>Dacă se varsă toner pe îmbrăcămintea dvs., nu utilizați apă caldă pentru a-l spăla.</p> <p>Apa fierbinte fixează tonerul în țesătură. Utilizați apă rece.</p>
	<p>Atunci când schimbați cartușul de toner sau scoateți hârtia blocată, aveți grijă să nu lăsați particulele de toner să vă atingă corpul sau hainele.</p> <p>Praful de toner poate fi periculos, dacă este inhalat sau ingerat.</p>

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
	Ghidul de instalare rapidă
	CD cu software ^b
	Cablu de alimentare
	Accesorii diverse ^c

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

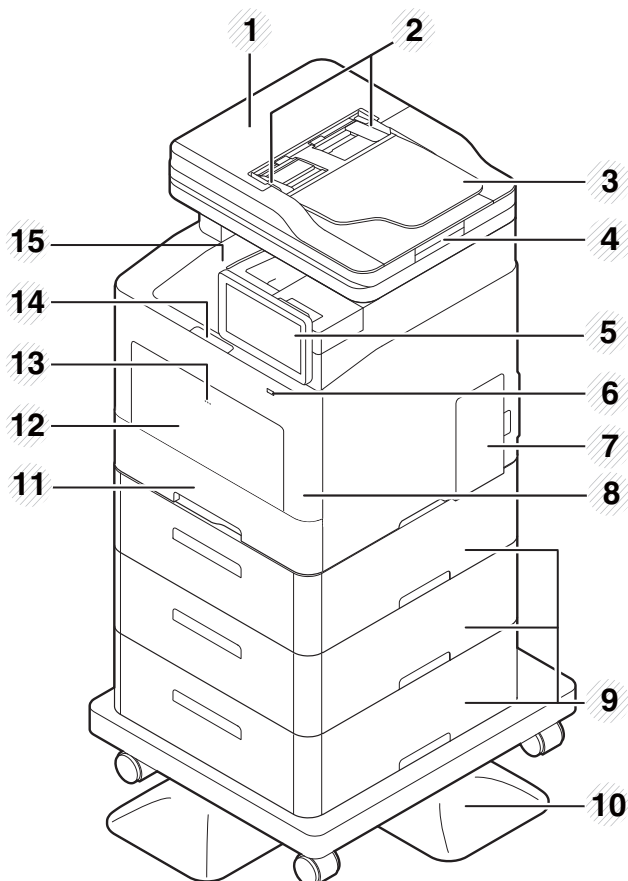
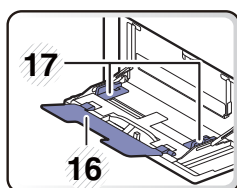
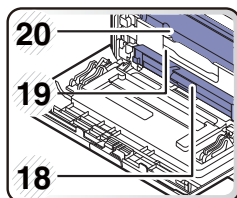
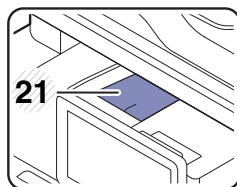
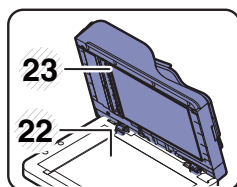
b.CD-ul cu software conține driverele imprimantei, ghidul utilizatorului și aplicații software.

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

Vedere din față



- 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 6).



1	Capac Alimentator de documente cu scanare dublă (DSDF)	13	Apăsarea și eliberarea tăvii multifuncționale
2	Ghid grosime Alimentator de documente cu scanare dublă (DSDF)	14	Buton eliberare capac frontal
3	Tavă de intrare Alimentator de documente cu scanare dublă (DSDF)	15	Tavă de ieșire
4	Tavă ieșire Alimentator de documente cu scanare dublă (DSDF)	16	Tavă de susținere multifuncțională
5	Panoul de control	17	Ghidaje pentru lățime hârtie pe tava multifuncțională
6	Port memorie USB	18	Curea de transfer intermediar (ITB)
7	Capacul tabloului de comandă	19	Mâner cartuș de toner
8	Capac frontal	20	Cartușe toner
9	Tavă opțională ^a	21	Tavă suport de ieșire
10	Suport ^b	22	Geamul scannerului
11	Tava 1	23	Alimentator de documente cu scanare dublă (DSDF)
12	Tava multifuncțională		

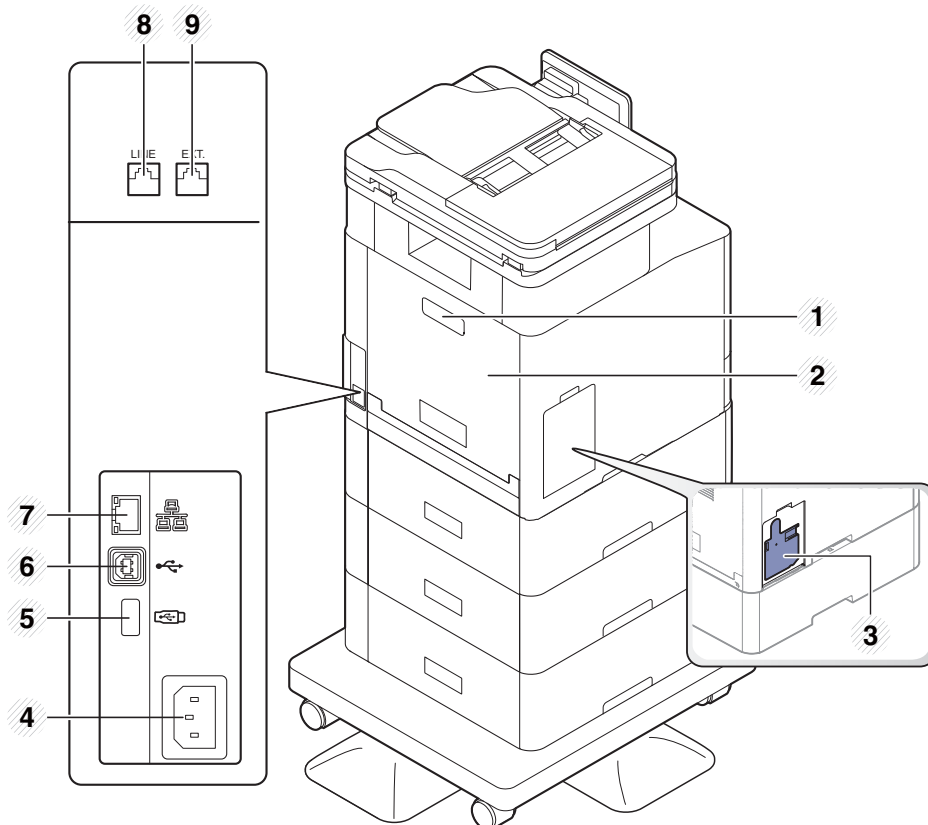
a.Instalați tava opțională dacă este necesar.

b.Dispozitiv opțional.

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 6).



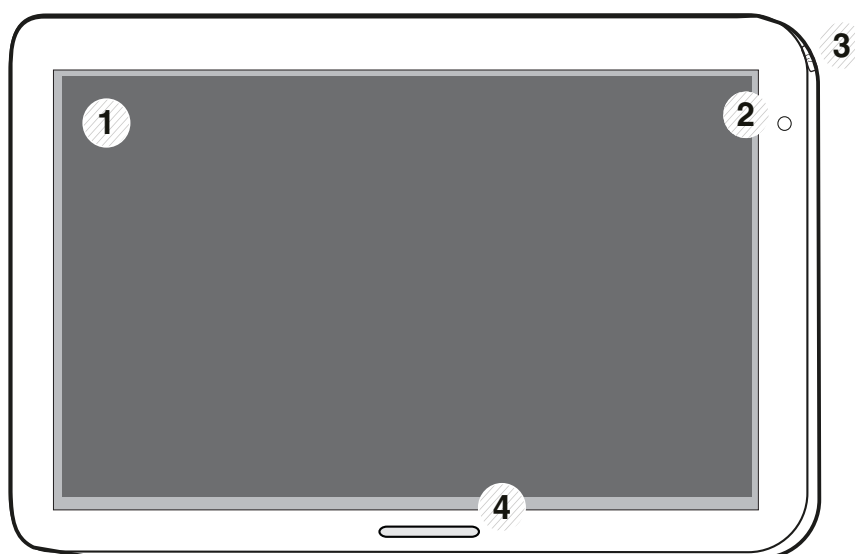
1	Mâner al capacului posterior
2	Capac posterior
3	Rezervor toner uzat
4	Priză de alimentare
5	Port memorie USB
6	Port USB
7	Port pentru rețea
8	Mufă linie telefonică (LINE)
9	Mufă telefon suplimentar (EXT.)


Prezentare generală a panoului de control

Panou de Control



- Când utilizați ecranul afișajului folosiți doar degetul. Ecranul poate fi deteriorat dacă se folosește un creion ascuțit sau orice altceva.
- Ecranul poate să nu funcționeze sau să nu recunoască în mod corect atingerea :
 - Dacă atașați o folie protectoare neautorizată sau alt accesoriu la ecran.
 - Dacă ecranul este acoperit cu praf sau substanțe străine.
 - Dacă sunt substanțe străine între ecranul de afișaj și ramă sau dacă celălalt deget atinge muchia ecranului.
 - Dacă este gheață sau umezeală pe muchia ecranului sau dacă atingeți ecranul cu degetul ud.
- Când ecranul afișajului este zgâriat sau avariât, contactați un reprezentant service.
- Atunci când utilizați un cartuș de toner Samsung care nu este original, cum ar fi cel reumplut sau remanufacturat, este posibil ca imaginea de fundal de pe ecranul afișajului să fie schimbată.



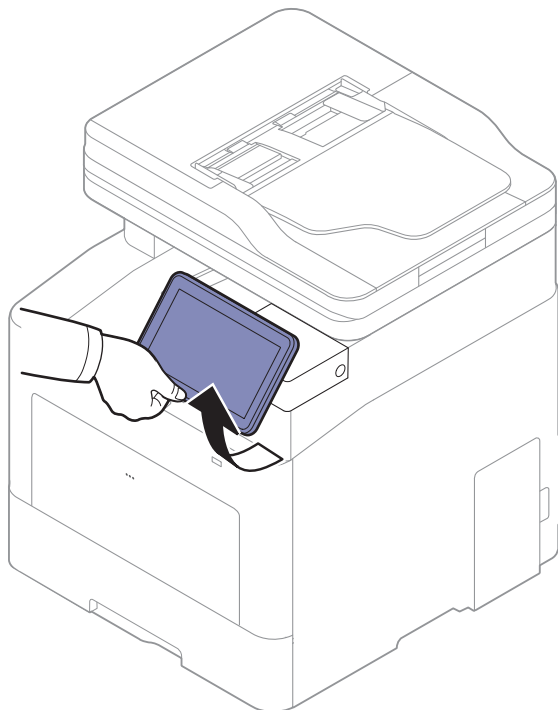
1	Ecran afișaj	Afișează starea curentă a mașinii și mesaje de notificare în timpul unei operațiuni. Puteți seta cu ușurință meniuri utilizând ecranul afișajului.
2	Ledul de alimentare	Arată starea de alimentare a mașinii dvs.
3	Buton  (Alimentare/Reactivare)	Porniți și opriți alimentarea. Când ledul albastru este aprins, mașina este alimentată și o puteți folosi. Dacă trebuie să opriți mașina, apăsați acest buton mai mult de două secunde. Apoi va apărea fereastra de confirmare.
4	Led de Status	Prezintă starea mașinii (consultați "Interpretarea ledurilor" la pagina 35).

Reglați unghiul panoului de control

În funcție de preferințe, puteți ajusta unghiul panoului de control. Consultați ilustrația de mai jos.



- Înclinați în spate panoul de control înainte să scoateți din mașină documentele imprimate. Dacă scoateți documente în timp ce panoul de control este ridicat, hârtia se poate rupe sau îndoi.
 - Când imprimați pe hârtie de dimensiune mare, cum ar fi dimensiunea legal, puteți evita blocarea hârtiei prin reglarea unghiului panoului de control astfel încât să fie paralel cu mașina.
-



Ecranul afișajului și meniu util

Ecran de afișaj

Ecranul de afișaj are rol de interfață pentru utilizatorul mașinii. Arată starea curentă a proceselor, vă trimite notificări de solicitări sau mesaje și furnizează acces rapid la diferite caracteristici.

Termeni gest atingere

Ecranul de afișaj este o interfață tactilă. Puteți interacționa cu ea în același mod în care interacționați cu o tabletă sau computer.

Apăsați

Atingeți ușor ecranul apoi ridicați degetul.

De exemplu:

- Apăsați pe tastatura virtuală pentru a introduce caractere sau alt tip de text.
- Apăsați un element al meniului pentru a-l selecta.
- Apăsați pictograma unei aplicații pentru a lansa respectiva aplicație.

Atingeți și țineți apăsat

Apăsați un element de pe ecran și țineți apăsat.

De exemplu:

- Atingeți și țineți apăsat un widget pe ecranul inițial pentru a-l deplasa.
- Atingeți și țineți apăsat pe un câmp pentru a fi afișat un meniu pop-up cu opțiuni.

Deplasați

Glisați ușor degetul pe ecran vertical sau orizontal.

De exemplu:

- Glisați pentru a defila prin meniuri sau pagini, de pe ecranul de pornire.




Glisați

Apăsați și țineți apăsat pe o pictogramă și apoi mutați-o unde doriți.

De exemplu:

- Glisați pictograme pe o pagină diferită în sertarul de aplicații.
- Glisați pictograme și widgeturi pe o pagină diferită de pe ecranul de pornire.

Taste de comandă


-  (Înapoi): Reveniți la ecranul, opțiunea sau pasul anterior.
-  (Acasă): Reveniți la ecranul inițial principal.
-  (Recent): Afișați aplicațiile utilizate recent.

- Lansare rapidă: O tastă personalizabilă. Consultați următoarea secțiune pentru opțiuni.


Ajustați luminozitatea

- 1 Apăsați **Settings** > **Display** > **Screen** > **Brightness** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.
- 2 Glisați pentru a ajusta luminozitatea ecranului.

Adăugați o tastă de lansare rapidă

- 1 Apăsați **Settings** > **Display** > **More Settings** > **Quick Launch** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.
- 2 Selectați funcția dorită pentru tasta de lansare rapidă.
 - **None**: Pictograma nu este afișată.
 - **Screen Capture**: Realizați o captură a ecranului curent și salvați ca fișier imagine.
 - **Applications**: Deschideți un ecran care afișează toate aplicațiile.
 - **Search**: Deschideți ecranul de căutare.
 - **Job Status**: Deschideți ecranul de stare a activității.
 - **Login/Logout**: Deschideți ecranul de conectare sau deconectare.
- 3 Apăsați  (Înapoi) pentru a reveni la meniul setărilor.

Prezentare generală a ecranului inițial

Ecranul inițial principal reprezintă punctul de start pentru multe aplicații și funcții. Îl puteți personaliza cu pictograme de aplicații, comenzi rapide și widget-uri pentru a avea acces instant la informații și aplicații. Puteți deschide în orice moment pagina implicită doar apăsând pictograma . În funcție de opțiuni sau model, imaginile de ecran din acest ghid al utilizatorului pot diferi de cele ale mașinii dvs.



În funcție de setările de autentificare, utilizatorii unei mașini pot fi nevoiți să introducă un ID și o parolă. Dacă această opțiune este activată, mașina va putea fi folosită doar de un utilizator cu un ID și o parolă autorizate pentru această mașină. Contactați administratorul mașinii.

Navigarea în ecranele inițiale

La început aparatul are trei ecrane principale. Dvs. puteți amplasa pictograme de aplicații pe orice pagină.



În ecranul inițial principal deplasați degetul spre stânga sau spre dreapta. Ecranul inițial principal este localizat în centru, iar trei pagini suplimentare sunt localizate de fiecare parte.

Navigarea în meniurile aplicațiilor

În mod implicit, acest aparat are mai multe meniuri de aplicații disponibile în ecranul inițial principal. Dacă doriți să accesați toate meniurile și widget-urile aplicațiilor, apăsați pictograma




și deplasați degetul pe ecran spre stânga sau spre dreapta.



În ecranul inițial principal deplasați degetul spre stânga sau spre dreapta. Ecranul inițial principal este localizat în centru.

Accesarea aplicațiilor utilizate recent

Puteți cu ușurință găsi orice aplicație pe care ați utilizat-o recent.

- 1 Apăsați pictograma  indiferent de ecranul în care vă aflați, pentru a deschide fereastra cu aplicațiile utilizate recent.
- 2 În această fereastră apăsați pictograma unei aplicații pentru a o deschide.


Personalizarea ecranului dvs. inițial

Puteți personaliza ecranul inițial conform preferințelor dvs.

Crearea de comenzi rapide



Comenzile rapide și widget-urile sunt lucruri diferite. În timp ce widget-urile pot doar lansa aplicații, comenzile rapide, pe lângă lansarea aplicațiilor, pot activa funcții și acțiuni.

Adăugarea unei comenzi rapide din ecranul inițial

- 1 Apăsați pictograma  pentru a merge la ecranul inițial principal.
- 2 Atingeți și țineți apăsat pe ecranul inițial pentru a fi afișată o listă cu acele comenzi rapide disponibile pentru selectare.
 - **Set wallpaper**
 - **Home Screen** : Setați tapetul pentru **Home Screen**.

- **Login Screen** : Setăți tapetul pentru **Login Screen**. Pentru a utiliza această funcție, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).
- **Home and Login Screens** : Setăți tapetul pentru ambele ecrane. Pentru a utiliza această funcție, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).
- **Apps, XOA Apps, Widgets and Programs** : Amplasați aplicații, widget-uri, aplicații XOA și pictograme de programe în ecranul inițial.
- **Folder** : Creați un folder în ecranul inițial.
- **Page** : Adăugați încă o pagină la ecranul inițial.

Adăugarea unei comenzi rapide din meniul Apps

- 1 Apăsați pictograma  pentru a merge la ecranul inițial principal.
- 2 Apăsați pictograma  pentru a vizualiza aplicațiile dvs. curente.
- 3 Derulați prin listă și localizați aplicația dorită.
- 4 Atingeți și țineți apăsat pictograma aplicației. Astfel este creată o comandă rapidă pentru aplicație și este afișat ecranul inițial principal.
- 5 Trageți comanda rapidă în poziția dorită pe ecran și apoi ridicați degetul. Pentru a merge la o altă pagină, trageți comanda rapidă către marginea ecranului până când ecranul derulează la pagina dorită.

Ștergerea unei comenzi rapide

- 1 Atingeți și țineți apăsat o comandă rapidă până când poate fi mutată.
- 2 Puteți trage o comandă rapidă și să o amplasați în coșul de gunoi, ambele articole se înroșesc.





Această acțiune nu dezinstalează un program, ci doar înlătură comanda rapidă din ecranul inițial.

Adăugarea și înlăturarea widget-urilor

Widget-urile sunt aplicații independente care se găsesc în fila widgets și pe fiecare pagină a ecranului inițial. Spre deosebire de comenzile rapide, un widget se prezintă ca o aplicație pe ecran.

Adăugarea unui widget

- 1 Apăsați pictograma  pentru a merge la ecranul inițial principal.
- 2 Apăsați pictograma  și apăsați fila **Widget** din partea superioară a ecranului.
- 3 Derulați prin listă și localizați widget-ul dorit.
- 4 Atingeți și țineți apăsat pictograma widget-ului. Astfel este creată o copie a widget-ului și este afișat ecranul inițial principal.
- 5 Trageți widget-ul în poziția dorită pe ecran și apoi ridicați degetul. Pentru a muta widget-ul către o altă pagină, trageți-l către marginea ecranului până când ecranul derulează la pagina dorită.



Înlăturarea unui widget

- 1 Atingeți și țineți apăsat un widget până când poate fi mutat.
- 2 Puteți trage o comandă rapidă și să o amplasați în coșul de gunoi, ambele articole se înroșesc.



Această acțiune nu dezinstalează un widget, ci doar înlătură copia din ecranul inițial.

Mutarea pictogramelor în meniul Apps

- 1 Apăsați pictograma  pentru a merge la ecranul inițial principal.
- 2 Apăsați pictograma  pentru a vizualiza aplicațiile dvs. curente.
- 3 Apăsați fila **Apps** din partea superioară a ecranului, dacă nu este deja selectată.

- 4 Trageți pictograma în poziția dorită pe ecran și apoi ridicați degetul. Pentru a merge la o altă pagină, trageți pictograma către marginea ecranului până când ecranul derulează la pagina dorită.

Schimbarea tapetului

Puteți personaliza tapetul (fundalul) ecranelor dvs. inițiale.

- 1 În orice ecran inițial v-ați afla, atingeți și țineți apăsat un spațiu gol de pe ecran, apoi selectați opțiunea **Set wallpaper**.
- 2 În fereastra care apare apăsați una din următoarele opțiuni.
 - **Home Screen** : Setați tapetul pentru **Home Screen**.
 - **Login Screen** : Setați tapetul pentru **Login Screen**. Pentru a utiliza această funcție, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).
 - **Home and Login Screens** : Setați tapetul pentru ambele ecrane. Pentru a utiliza această funcție, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).
- 3 În următoarea fereastră care apare apăsați una din următoarele opțiuni.
 - **Gallery**: Selectați un tapet din fotografiile și imaginile salvate în galeria mașinii.

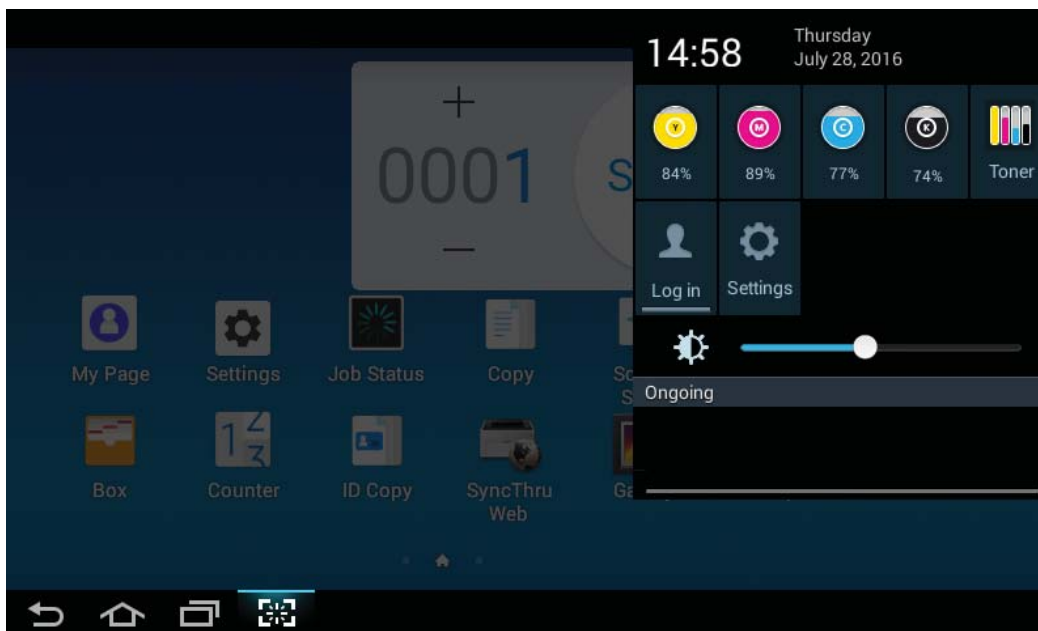


Puteți selecta orice imagini de pe un dispozitiv USB sau de pe un folder „**BOX > Download**”.

- **Live wallpapers**: Selectați o imagine animată.
 - **Wallpapers**: Selectați din mai multe imagini statice incluse.
- 4 Selectați un tapet și apăsați **Set wallpaper** sau **Cancel**.

Bara de notificare

Bara de notificare include o listă derulantă care afișează informații despre procesele care rulează în prezent, starea tonerului, luminozitatea ecranului și notificări recente.



În ecranul inițial, atingeți și țineți apăsată bara de notificare până când apare lista derulantă, apoi trageți în jos pentru a o mări.

Job Status

Când apăsați **Job Status** de pe ecranul de pornire **Apps**, ecranul afișează **Current Job**, **Completed Job**, **Secure Print**, **Secure Fax**, **Active Notice**.

Current Job

Afișează o listă cu lucrările în execuție și cele în așteptare.

Completed Job

Afișează o listă cu lucrările complete, incluzând informații despre lucrările în care au apărut erori.

Imprimare / fax securizat (ă)

Afișează o listă a lucrărilor securizate. Pentru o imprimare securizată, trebuie să introduceți **ID** și **Password** configurate în driverul imprimantei (consultați "Print Mode" la pagina 66). Pentru folosirea securizată a faxului trebuie să introduceți **Password**.

Active Notice

Afișează eventuale mesaje de eroare și coduri care au intervenit.

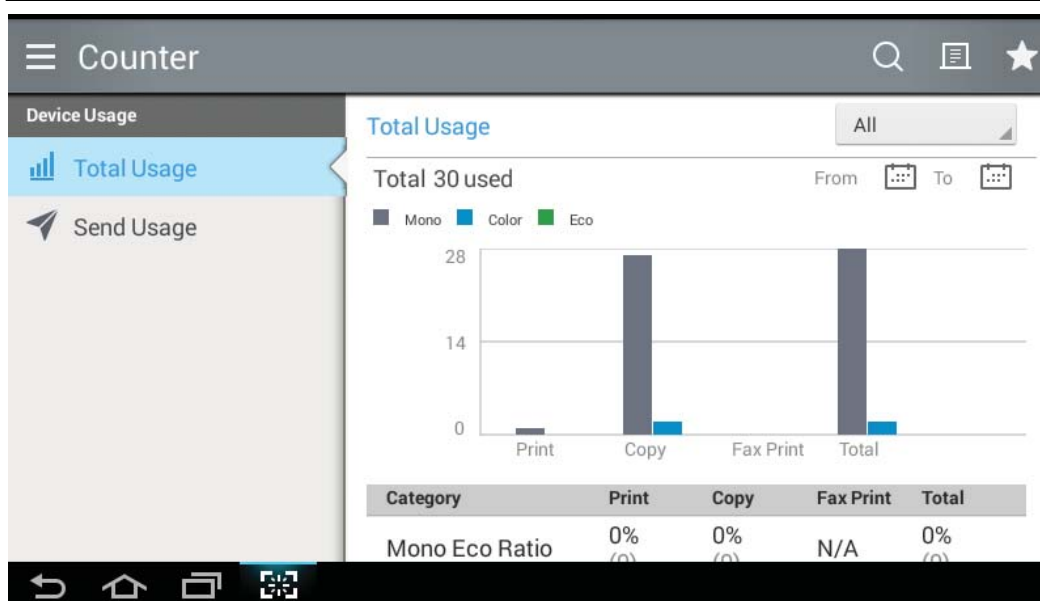
Counter

Puteți verifica numărul de pagini/ job-uri care au fost imprimate, copiate, scanate și trimise prin fax. Puteți verifica contorul după dispozitiv sau utilizatori.






Apăsați **Counter** pe ecranul principal sau **Apps**.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din 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 fila **Information > Usage Counters** (consultați "Counter" la pagina 29).



Taste de comandă

Buton	Nume	Descriere
	Quick Menu	Deschideți meniul rapid.
	Search	Se poate căuta meniul sau aplicația dorită.
	Print	Puteți imprima un raport al contorului privind utilizarea.
	My Program	Deschideți o listă cu aplicațiile pe care le-ați adăugat.
All	Period	Selectați perioada verificării contorului.
	From, To	Setați perioada verificării contorului.

Înțelegerea meniului Counter

- **Total Usage:** Fiecare categorie afișează contorul folosirii după tipul lucrării (**Print, Copy, Fax Print, Total**).
 - Toate: Apăsați și selectați perioada.
- **Send Usage:** Afișează contorul lucrărilor **Send (Fax, Scan)**.
- **User Usage (numai utilizatorii autentificați):** Fiecare categorie afișează folosirea imprimării după utilizator.



Pentru a folosi opțiunea **User Usage**, va trebui să selectați **Application Authentication** și **Stanard Accounting Only** din **Settings > Admin Settings > Security > Mode** sau **Method** de pe ecranul principal sau **Apps**.

USB

Pentru a folosi această caracteristică USB, apăsați **Box > USB** de pe ecranul de pornire sau **Apps** (consultați "Utilizarea unui dispozitiv USB Drive" la pagina 230).





Trebuie să introduceți un dispozitiv USB Drive în portul USB al mașinii dvs.

Help

Aplicația Help oferă informații online pentru a vă ajuta cu întrebările dvs. despre aparat.



Aplicația **Help** oferă informații despre meniurile și funcțiile disponibile din aparat. Utilizați panoul

din stânga ecranului pentru a naviga prin aplicația  (**Help**). De asemenea, puteți selecta rubricile de sub fiecare secțiune pentru a parcurge subiectele de ajutor.

1 Apăsați  (Help) de pe ecranul de pornire sau **Apps**.

2 Selectați un subiect și urmați navigarea încorporată.

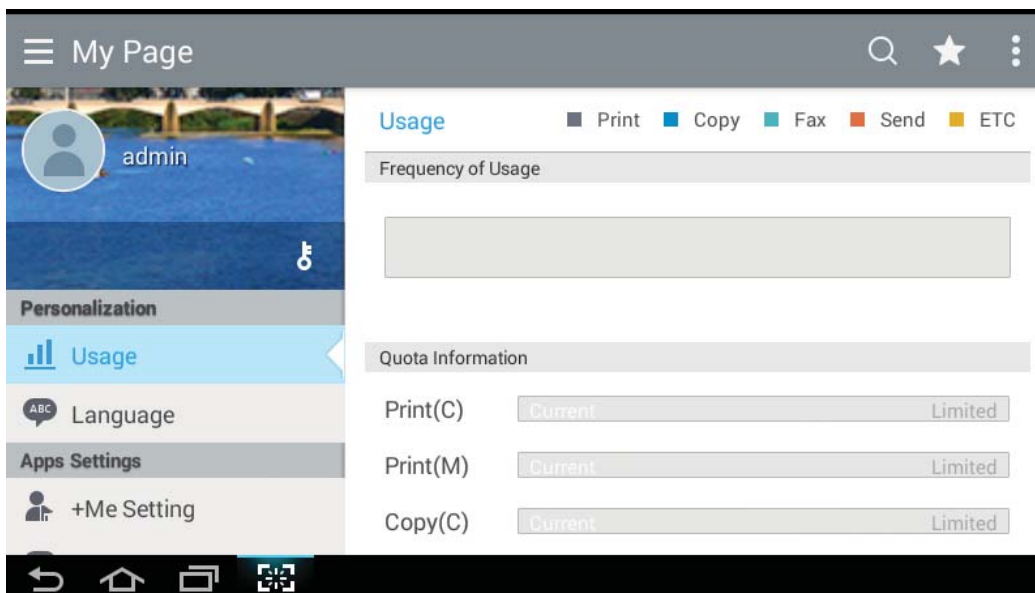


Apăsați  (Help) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid), și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe informații.





Pagina mea



Aplicația **My Page** vă permite să modificați cu ușurință informația profilului dvs și setările. Profilul dvs. **My Page** memorează informația dvs. de contact, precum și setările dvs. personale. Puteți utiliza aceste setări pentru a personaliza aparatul să se potrivească obiceiurilor dvs. de utilizare și nevoilor de accesibilitate.

Pentru a utiliza această funcție, apăsați **My Page** pe ecranul principal sau **Apps**.



Taste de comandă

Buton	Nume	Descriere
	Quick Menu	Deschideți meniul rapid.
	Search	Se poate căuta meniul sau aplicația dorită.
	My Program	Deschideți o listă cu aplicațiile pe care le-ați adăugat.
	Submeniu (Action overflow)	Deschide submeniul.

Buton	Nume	Descriere
	Change Password	Vă permite să modificați parola.
	Profile Image	Vă permite să alegeți o imagine pentru profilul dvs.

Înțelegerea meniului My Page

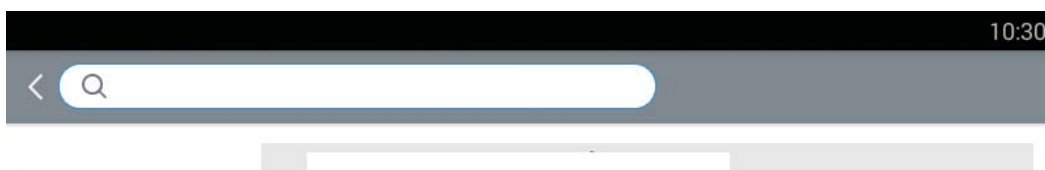
Vă permite să modificați diverse setări pentru a face mai plăcută experiența dvs. de utilizare a aparatului.






- **Personalization**
 - **Usage:** Frecvența graficului de utilizare afișează câte lucrări de imprimare, copiere, fax, trimiteri sau altele au fost efectuate, în timp ce informațiile de cotă indică cât de aproape sunteți de cota dvs. de utilizare.
- **Apps Settings**
 - **+Me Setting:** Setarea **+Me Setting** specifică dacă aparatul trimite sau nu informații despre utilizarea dvs. către Cutie sau altă destinație. De asemenea, puteți specifica unde este trimisă informația legată de utilizare.
 - **Send Feedback:** Setarea **Send Feedback** specifică dacă aparatul trimite sau nu informații despre utilizare către producător. Trimiterea de feedback ajută producătorul să îmbunătățească aparatul prin actualizări și pachete.

Înțelegerea modului de funcționare a tastaturii pop-up

Puteți introduce litere, cifre sau simboluri speciale folosind tastatura pop-up de pe ecranul de afișaj. Această tastatură utilizează layoutul standard QWERTY pentru o utilizare facilă.

Atunci când atingeți o zonă de introducere, tastatura apare pe ecran. Tastatura afișează inițial litere mici.



- **Tasta Shift** (): Apăsați această tastă pentru a introduce o majusculă. Apăsați această tastă de două ori pentru a activa funcția Caps Lock.
- **Modul Simboluri/Cifre** (): Apăsați această tastă pentru a introduce numere, simboluri și emoticoni.
- **Modul ABC** (): Apăsați această tastă pentru a reveni la tastatura implicită cu litere. Utilizați tasta Shift () pentru a comuta între litere mici și majuscule.
- **Bara de spațiu** (): Apăsați această tastă pentru a introduce un spațiu.

Pornirea mașinii

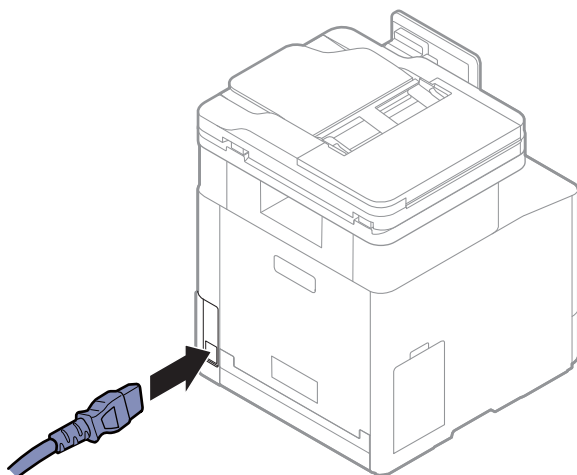


Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).



- 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 dezamblați 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  (Alimentare/Reactivare).

Interpretarea ledurilor

Culoarea ledului de stare indică starea curentă a mașinii.



- Anumite leduri este posibil să nu fie disponibile, în funcție de model sau țară (consultați "Prezentare generală a panoului de control" la pagina 20).
- Pentru a rezolva eroarea, priviți mesajul de eroare și instrucțiunile sale din partea de depanare (consultați "Depanarea" la pagina 255).
- De asemenea, puteți rezolva eroarea cu ajutorul recomandărilor din fereastra programului Samsung Printer Status (consultați "Utilizarea Samsung Printer Status" la pagina 219).
- Dacă problema persistă, contactați un reprezentant de service.

LED de stare

Culoarea ledului de stare indică starea curentă a mașinii.

Stare		Descriere	
Oprit		<ul style="list-style-type: none">• Mașina este deconectată.• Mașina este în mod economisire energie. Când se primesc date sau este apăsat un buton oarecare mașina se conectează automat.	
Albastru	Pornit	Mașina este conectată și se poate utiliza.	
	Lumină intermitentă	Fax	Mașina trimite sau primește faxuri.
		Copiere	Mașina copiază documente.
		Scan	Mașina scanează documente.
	Imprimare	<ul style="list-style-type: none">• Când ledul de stare luminează intermitent lent, mașina primește date de la computer.• Când ledul de stare luminează intermitent rapid, mașina imprimă date.	

Stare		Descriere
Portocaliu	Pornit	<ul style="list-style-type: none"> • Capacul este deschis. Închideți capacul. • Nu există hârtie în tavă. Încărcați hârtie în tavă (consultați "Încărcarea hârtiei în tavă" la pagina 47). • Mașina s-a oprit din cauza unei defecțiuni majore. Verificați mesajul de pe afișaj (consultați "Înțelegereamesajelor afișate pe ecran" la pagina 264). • A intervenit un blocaj de hârtie (consultați "Îndepărtarea blocajelor de hârtie" la pagina 257). • Rezervorul de toner uzat nu este instalat în mașină, sau rezervorul de toner uzat este plin (consultați "Înlocuirea rezervorului de toner uzat" la pagina 245). • Un cartuș de cerneală a ajuns aproape de sfârșitul duratei sale estimate de viață^a. Este recomandat să înlocuiți cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243).
	Lumină intermitentă	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.

a. Durata estimată a cartușului reprezintă durata așteptată sau estimată, care indică capacitatea medie a imprimărilor și este proiectată în conformitatea cu ISO/IEC 19798. Numărul de pagini depinde de mediul de operare, intervalul de imprimare, tipul de suport și dimensiunea suportului. Chiar dacă ledul portocaliu se aprinde și imprimanta oprește imprimarea, este posibil ca o anumită cantitate de toner să rămână în cartuș.



Verificați mesajul de pe ecranul afișajului. Urmați instrucțiunile din mesaj sau mergeți la capitolul de depanare (consultați "Înțelegereamesajelor afișate pe ecran" la pagina 264). Dacă problema persistă, apălați la service.

Ledul de alimentare

Culoarea ledului de stare indică starea curentă a mașinii.

Stare		Descriere
Oprit		Mașina este deconectată.
Albasteru	Pornit	<ul style="list-style-type: none">• Mașina este conectată și se poate utiliza.• Când se primesc date sau este apăsați orinde pe ecran, aparatul se conectează automat.
	Lumină intermitentă	Când ledul de stare luminează intermitent lent, mașina este în modul economisire energie.



Verificați mesajul de pe ecranul afișajului. Urmați instrucțiunile din mesaj sau mergeți la capitolul de depanare (consultați "Înțelegere mesajelor afișate pe ecran" la pagina 264). Dacă problema persistă, apăsați la service.

Instalarea software-ului

După ce ați setat mașina și ați conectat-o la un computer, trebuie să instalați software-ul imprimantei. Dacă sunteți un utilizator Windows, instalați software-ul de pe CD-ul furnizat, iar dacă sunteți utilizator al sistemelor de operare Mac, Linux sau UNIX, descărcați software-ul de pe site-ul web Samsung și instalați (<http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări sau <http://www.samsung.com/printersetup>). Înainte de instalare, verificați dacă pachetul software este compatibil cu sistemul de operare al computerului dvs.



- Dacă sunteți utilizator al sistemelor de operare Mac, Linux sau UNIX, consultați Ghid de utilizare pe site-ul web al Samsung.
- Fereastra de instalare care apare în acest Ghid de utilizare poate să difere în funcție de mașină și de interfața utilizată.
- Utilizați numai un cablu USB mai scurt de 3 metri.

Software furnizat

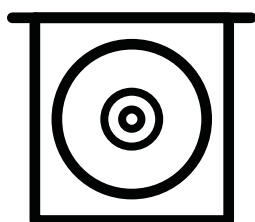
Software-ul de imprimare este actualizat ocazional datorită lansării unor noi sisteme de operare etc. Dacă este nevoie, descărcați cea mai recentă versiune de pe site-ul web Samsung.

Software	Windows	Mac ^a	Linux ^a	UNIX ^a
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	•	•		
Samsung Printer Status	•			
Samsung Easy Document Creator	•			
Easy Capture Manager	•			
Samsung Eco Driver Pack ^b	•			
Samsung Stylish Driver Pack ^c	•			
SyncThru™ Web Service	•	•	•	•
Fax	Samsung Network PC Fax	•		
Scan	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 211).

Instalare pentru 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(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 tipul dorit pe ecranul **Printer Setup Type**, și apoi faceți clic pe **Next**.
- 5 Selectați tipul dorit pe ecranul **Printer Connection Type**, apoi faceți clic pe **Next**.
- 6 Urmați instrucțiunile din fereastra de instalare.


Din ecranul Pornire al Windows 8



- Driverul V4 este descărcat automat din Actualizare Windows în cazul în care computerul este conectat la Internet. Sau 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 Magazin Store(Magazin).
 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 pe ecranul **Desktop**, îl 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**.
-



- Dacă driverul imprimantei nu funcționează corespunzător, urmați pașii de mai jos pentru reinstalarea driverului.
- 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 **Programe și caracteristici**.
 4. Faceți clic dreapta pe driverul pe care doriți să îl deinstalați 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 deinstalați și selectați **Dezinstalare**.
-

Suportul și tava

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

• Pregătirea originalelor	42
• Încărcarea originalelor	43
• Selectarea suportului de imprimare	46
<hr/>	
• Încărcarea hârtiei în tavă	47
• Imprimare pe suporturi de imprimare speciale	52
• Setările tăvii	56

Pregătirea originalelor

- Nu încărcați hârtie cu dimensiuni mai mici sau mai mari decât dimensiunea personalizată.
 - **Geam scanner:** X: 0 - 216 mm, Y: 0 - 297 mm
 - **Alimentator de documente:** X: 105- 216 mm, Y: 148 - 356 mm (5,83 x 14,02 inchi)
- Pentru a preveni blocarea hârtiei, imprimarea de calitate inferioară și defectarea mașinii, nu încărcați următoarele :
 - Autocopiantă sau cu indigo pe spate.
 - Hârtie cretată.
 - Foiță sau hârtie subțire.
 - Hârtie cu cute sau pliuri.
 - Hârtie ondulată sau cu valuri.
 - Hârtie ruptă.
 - X: 216 mm, Y: 297 mm
- 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 originalelor

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

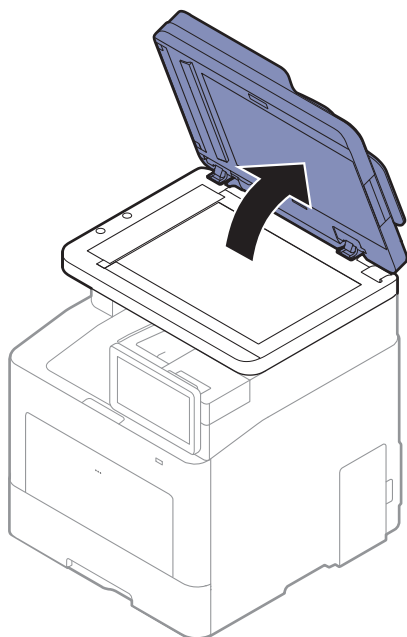


Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).

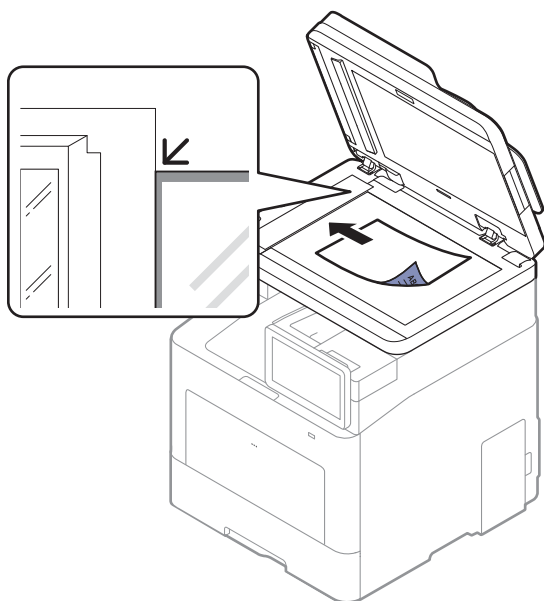
Pe geamul scannerului

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.

- 1 Ridicați și deschideți Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF).



- 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 Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF).



- Dacă lăsați deschis Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF) în timp ce copiați, calitatea copierii și consumul de toner pot fi afectate.
 - Murdăria de pe geamul scannerului ar putea cauza apariția unor puncte negre pe documentele imprimate. Păstrați întotdeauna curat geamul (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 250).
 - Dacă copiați o pagină dintr-o carte sau revistă, ridicați Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF) până când balamalele sunt prinse de opritor și apoi închideți capacul. În cazul în care cartea sau revista este mai groasă de 30 mm, începeți să copiați cu capacul deschis.
-



- Aveți grijă să nu spargeți geamul scannerului. Vă puteți răni.
- Nu puneți mâinile pe geam în timp ce închideți capacul scannerului. Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF) poate cădea pe mâinile dvs și vă poate răni.
- Nu priviți spre lumina din interiorul scannerului în timpul copierii sau scanării. Este dăunătoare pentru ochi.

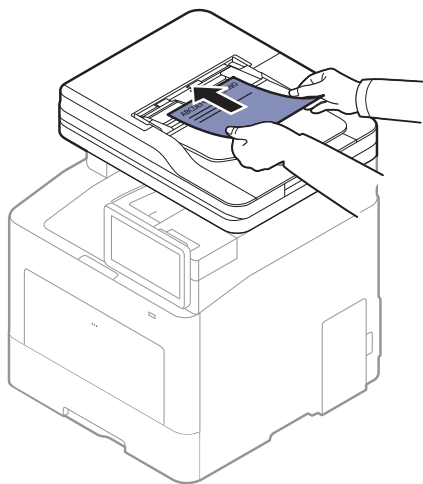
În alimentatorul de documente

Dacă folosiți Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF), puteți încărca până la 50 de foi de hârtie (60 până la 90 g/m², 16 până la 24 lbs legături) pentru o singură operațiune.

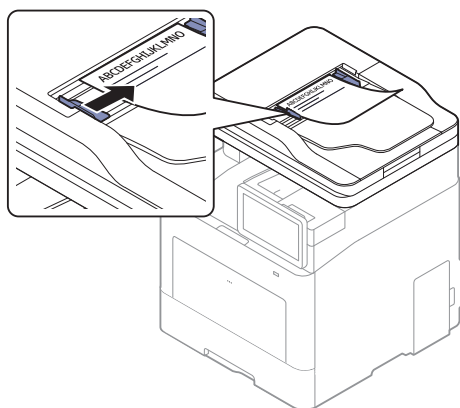
- 1 Înainte de a încărca originalele, îndoiți sau vânturați marginile teancului de hârtie pentru a separa paginile.



- 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.



- 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 250).

Selectarea suportului de imprimare

Puteți să imprimați pe o varietate de suporturi de imprimare, cum ar fi hârtie simplă, plicuri și etichete. Utilizați întotdeauna suporturi de imprimare care respectă recomandările de utilizare pentru mașina dvs.

Recomandări privind selectarea suportului de imprimare

Materialele care nu respectă recomandările din ghidul utilizatorului pot cauza 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 294).
- 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.



- Unele suporturi de imprimare pot respecta toate recomandările din ghidul utilizatorului, dar fără rezultate satisfăcătoare. Acest lucru poate avea ca și cauză caracteristicile culorilor, manipularea necorespunzătoare, niveluri inacceptabile ale temperaturii și umidității sau alte variabile care nu pot fi controlate.
- Înainte să achiziționați cantități mari de suport de imprimare, asigurați-vă că respectă cerințele specificate în ghidul utilizatorului.



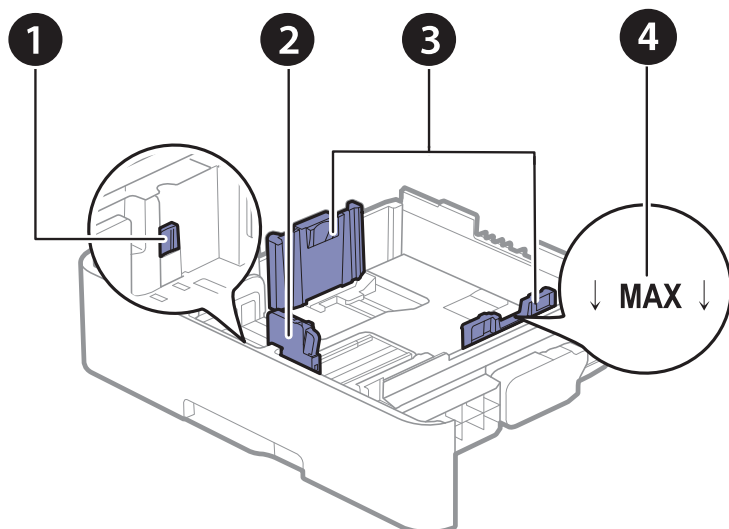
- Utilizarea de suport de imprimare care nu întrunește aceste specificații poate cauza probleme sau necesita reparații. Astfel de reparații nu sunt acoperite de garanția Samsung sau de acordurile de service.
- Cantitatea de hârtie introdusă în tavă poate să difere în funcție de tipul de suport utilizat (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 294).
- 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 294).



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

Încărcarea hârtiei în tavă

Prezentare generală a tăvii



1. Maneta de extindere a tăvii
2. Ghidaj pentru lungimea hârtiei
3. Ghidaj pentru lățimea hârtiei
4. Marcaj limită hârtie



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

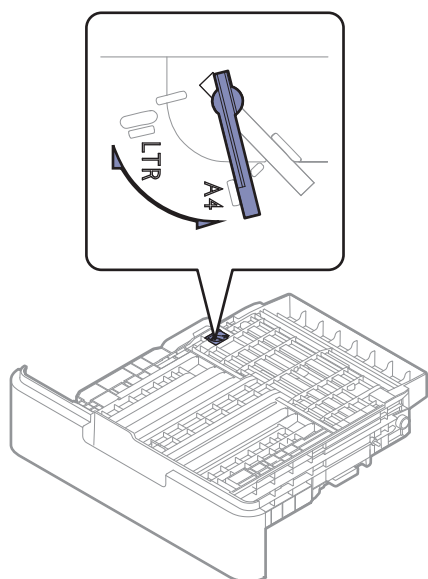
Modificarea dimensiunii tăvii

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

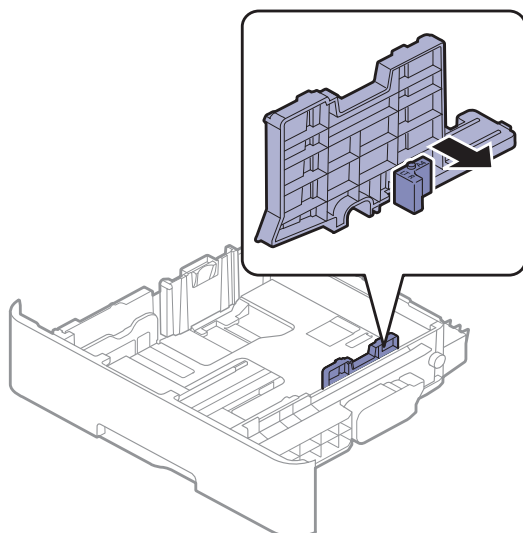
Pentru a modifica dimensiunea în A4 sau Letter.

Tava este setată în prealabil la dimensiunea Letter sau A4, în funcție de țară. Trebuie să ajustați corespunzător levierul și ghidul pentru lățimea hârtiei.

- 1 Trageți tava afară din echipament. Scoateți hârtie din tavă dacă este nevoie.
- 2 Dacă doriți să modificați formatul la Letter, țineți apăsat mânerul de pe partea din spate a tăvii și rotiți-l în sensul acelor de ceasornic.



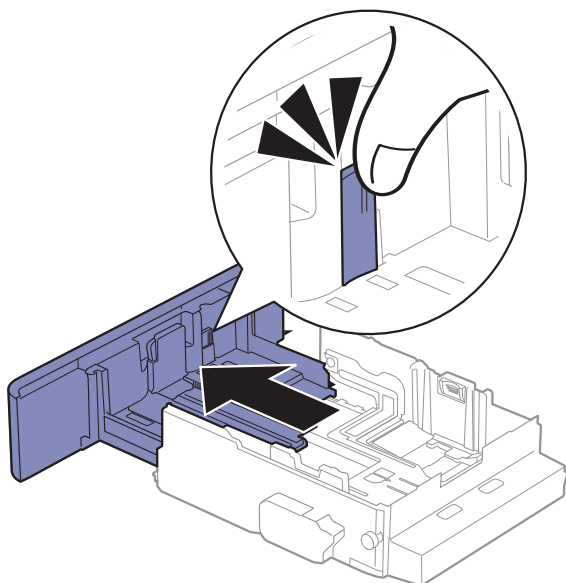
3 Strângeți ghidajul pentru lățimea hârtiei și glisați-l până la marginea mânerului.



Dacă doriți să modificați formatul la A4, mai întâi deplasați ghidajul pentru lățimea hârtiei spre stânga și rotiți mânerul în sens contrar acelor de ceasornic. Dacă forțați mânerul, acest lucru ar putea deteriora tava.

Pentru a modifica dimensiunea în Legal (LGL)

Apăsați butonul confirm ilustrației și scoateți din tavă.



Încărcarea hârtiei în tavă

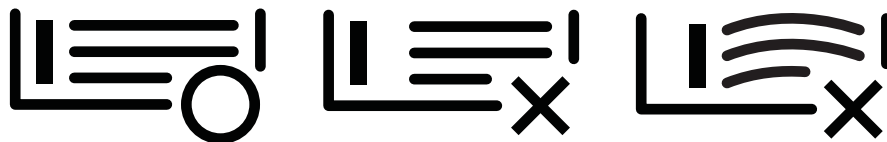


Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).

Tava 1 / tava opțională

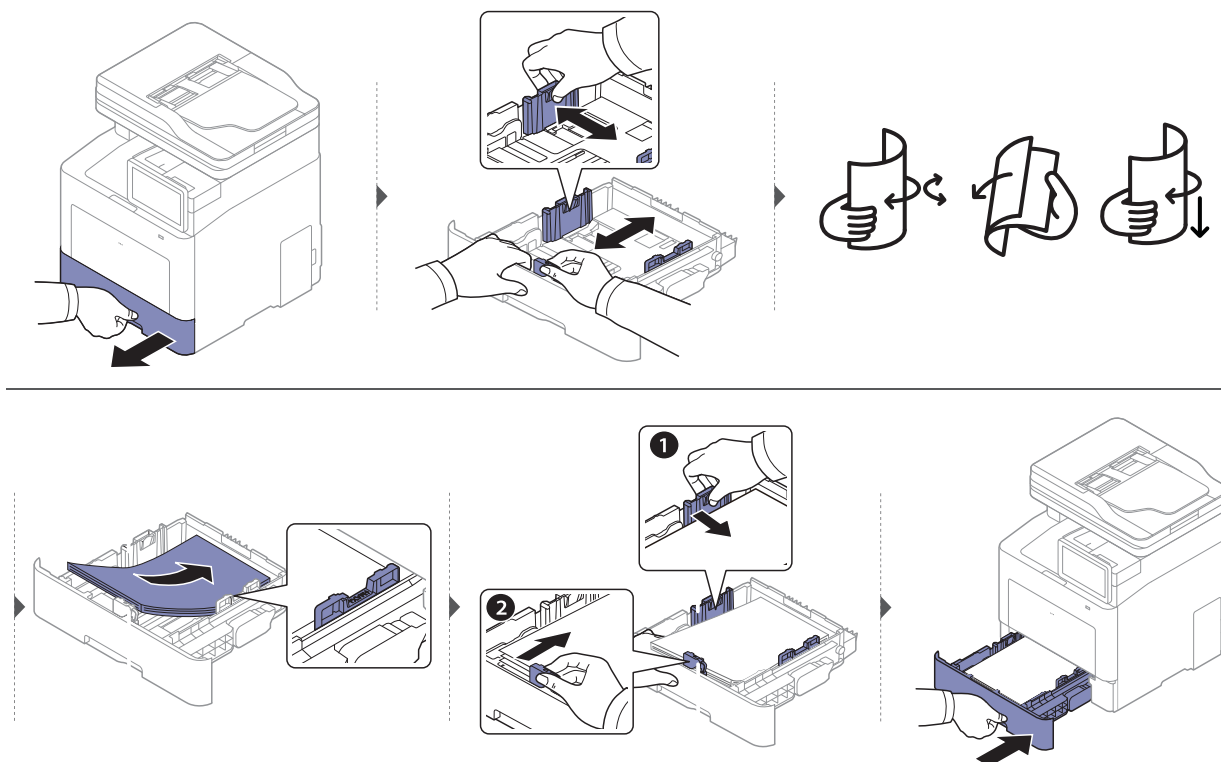


- Procedura este aceeași pentru toate tăvile opționale.
- Nu împingeți prea mult ghidajele pentru lățimea hârtiei pentru a nu deforma suportul de imprimare.
- Dacă nu reglați corect ghidajul pentru lățimea hârtiei, este posibil să apară blocaje de hârtie.



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





Când imprimați un document, setați tipul și dimensiunea hârtiei pentru tavă (consultați "Setările tăvii" la pagina 56).

Tava multifuncțională

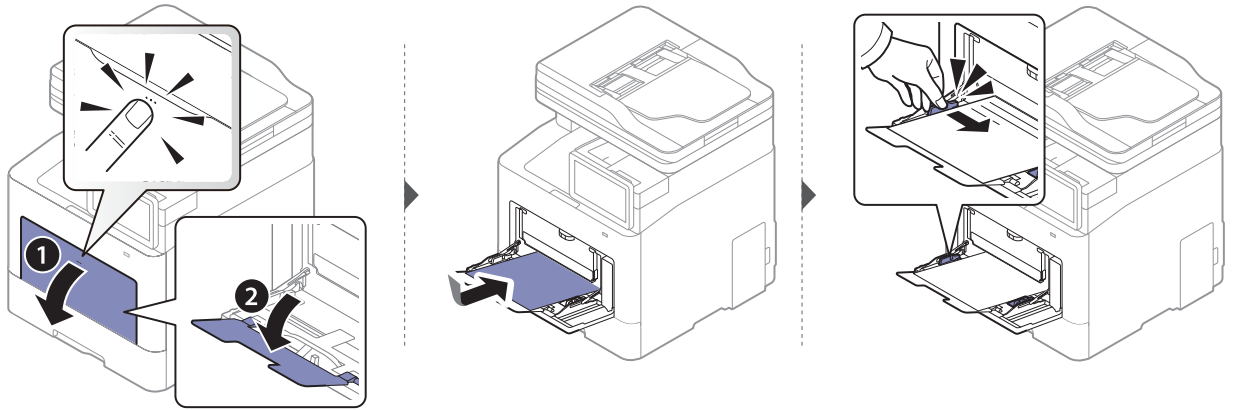
Tava multifuncțională poate cuprinde dimensiuni și tipuri speciale de materiale de imprimare, precum cărți poștale, cartele de note și plicuri (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 294).

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.
- Pentru a evita blocajele de hârtie, nu scoateți tava pentru hârtie din tava multifuncțională în timpul imprimării pentru că se va opri imprimarea. Asigurați-vă că tava pentru hârtie este introdusă.
- 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 294).
- Neteziți orice ondulație de pe cărțile poștale, plicuri și etichete, înainte de a le încărca în tava multifuncțională.



- Atunci când imprimați pe suporturi de imprimare speciale, trebuie să urmați indicațiile de încărcare (consultați "Imprimare pe suporturi de imprimare speciale" la pagina 52).
 - 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.
-



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 "Setările tăvii" la pagina 56).

Imprimare pe suporturi de imprimare speciale

Tabelul de mai jos indică suportul special disponibil pentru fiecare tavă.

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

Pentru a modifica setările configurate în mașină, din **SyncThru™ Web Service** faceți clic pe **Information > Current Settings > Machine information > System > Input Trays** (consultați "Fila Settings" la pagina 206).

Sau puteți face această setare de pe panoul de control.

Apoi, setați tipul de hârtie din fereastra **Preferințe imprimare > fila Paper > Paper Type** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).

De exemplu, dacă doriți să imprimați pe etichete, selectați **Labels** pentru **Paper Type**.



Când utilizați suporturi speciale, vă recomandăm să faceți alimentarea cu câte o coală de hârtie pe rând. Verificați care este cantitatea maximă de suport de imprimare pentru fiecare tavă (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 294).

Tipuri	Tava 1	Tavă opțională	Tava multifuncțională
Plain	•	•	•
Thick	•	•	•
Heavy weight	•	•	•
Extra Heavy weight	•		•
Thin	•	•	•
Cotton	•	•	•
Color	•	•	•
Preprinted	•	•	•
Recycled	•	•	•
Envelope	•		•
Thick Envelope	•		•
Labels	•		•
CardStock	•	•	•
Bond	•	•	•
Archive	•	•	•

Tipuri	Tava 1	Tavă opțională	Tava multifuncțională
Letterhead	●	●	●
Punched	●	●	●
Glossy Photo	●		●

(●: acceptat, gol: Incompatibil)

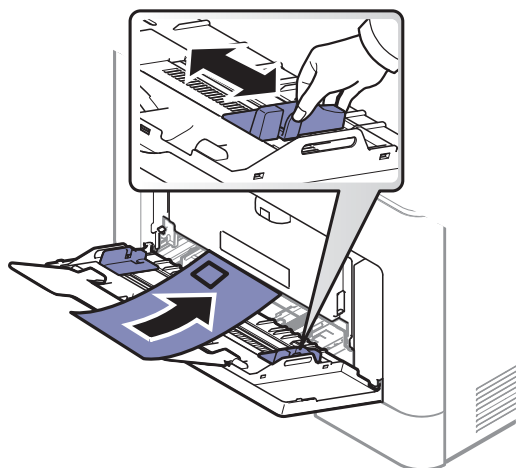


Tipurile de suporturi de imprimare sunt indicate în **Preferințe imprimare**. Această opțiune a tipului de hârtie vă permite să setați tipul de hârtie care va fi încărcată în tavă. Această setare apare în listă pentru ca dvs. s-o puteți selecta. Astfel veți putea obține o imprimare de cea mai bună calitate. În caz contrar, este posibil să nu obțineți calitatea de imprimare dorită.

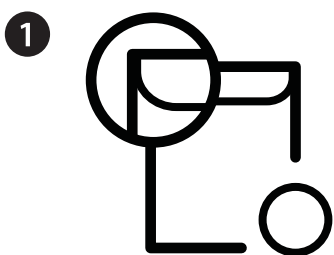
Plic

Imprimarea cu succes a plicurilor depinde de calitatea plicurilor.

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

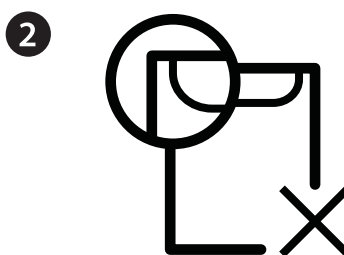


- Când selectați plicurile, luați în considerare următorii factori:
 - **Greutatea:** nu trebuie să depășească 90 g/m² în caz contrar pot să apară blocaje.
 - **Construcția:** trebuie să fie netede, cu o încrețire mai mică de 6 mm și nu trebuie să conțină aer.
 - **Problemă:** nu trebuie să fie încrețite,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

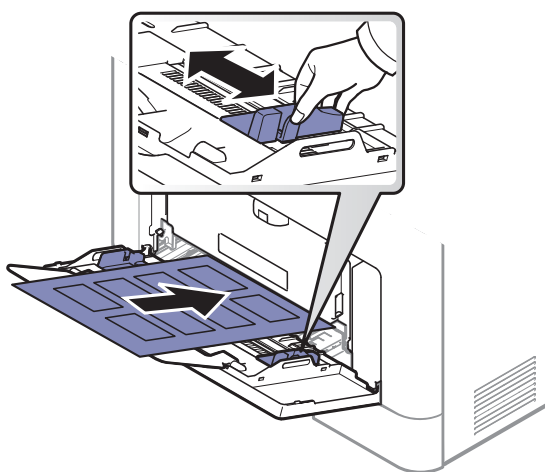
2. Inacceptabil



- 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 (338 °F). 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.

Etichete

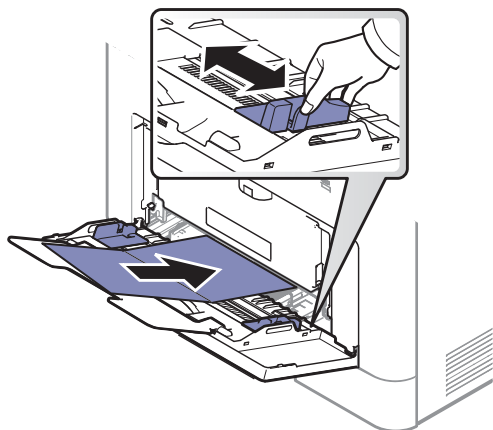
Pentru a evita defectarea mașinii, utilizați numai etichete proiectate spre a fi utilizate la imprimante cu laser.



- 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.

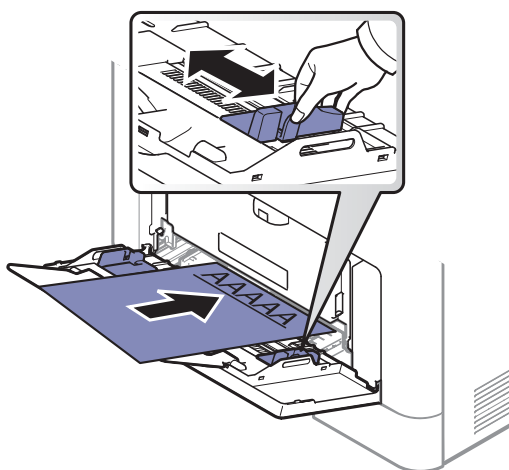
Carton/Hârtie cu dimensiuni personalizate



- În aplicația software, setați marginile la cel puțin 6,4 mm (0,25 țoli) distanță față de muchiile materialului.

Hârtie preimprimată

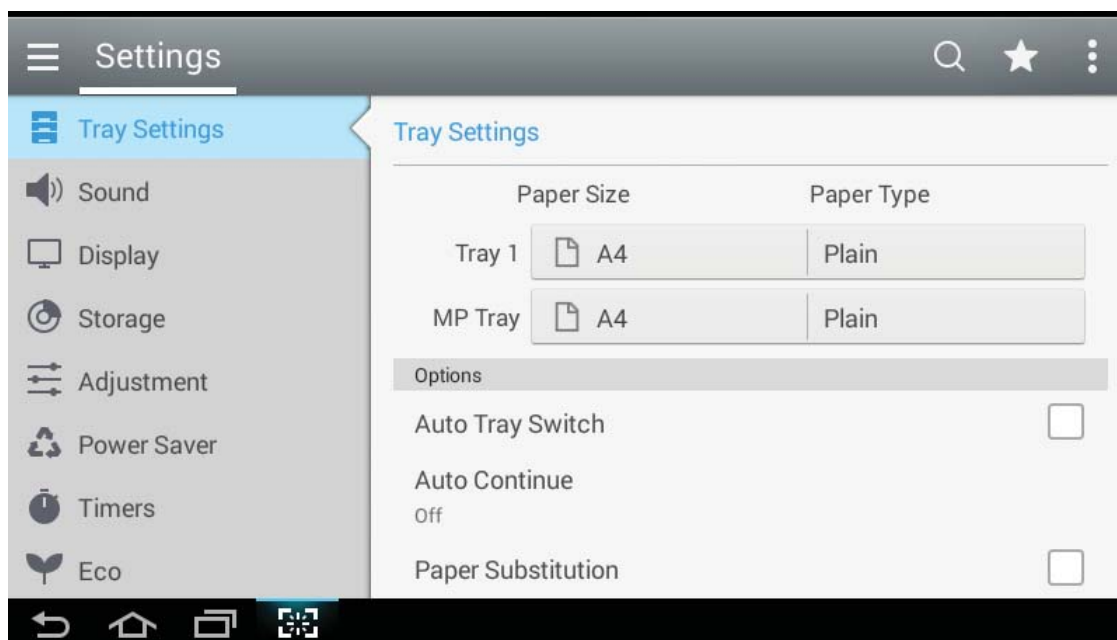
Atunci când încărcați hârtie preimprimată, partea imprimată trebuie poziționată cu fața în sus, cu o margine neîndoită în față. Dacă întâmpinați probleme la alimentarea cu hârtie, rotiți hârtia în poziție inversă. Rețineți că nu este garantată calitatea imprimării.



- 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.

Setările tăvii

Pentru a modifica setările detaliate ale tăvii, apăsați **Settings** > **Tray Settings** și selectați tava și opțiunile dorite pe ecranul afișajului.



- **Tray 1, MP Tray:** Puteți seta **Paper Size** și **Paper Type**.
- **Tray 2, Tray 3, Tray 4:** Puteți vedea când instalați tava opțională. Apoi, puteți seta **Paper Size** și **Paper Type**.
- **Paper Size:** Vă permite să modificați dimensiunea hârtiei.
 - Puteți modifica lista cu tipurile de hârtie din ecranul de afișaj. La această mașină listele hârtiei sunt împărțite în hârtie tip A/B și Letter.
 - Dacă nu există o dimensiune obligatorie pentru hârtie sau dacă trebuie să folosiți hârtie cu dimensiune personalizată, apăsați săgețile corespunzătoare punctelor cardinale pentru a seta dimensiunea hârtiei. De asemenea, puteți seta și salva dimensiunea personalizată utilizând opțiunea **Custom Size**. Puteți selecta dimensiunea personalizată ori de câte ori doriți asta.
- **Paper Type:** Vă permite să modificați tipul hârtiei.

Options

Derulați prin opțiuni deplasând degetul în sus și în jos.

- **Auto Tray Switch:** 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.
- **Auto Continue:** Această opțiune vă permite să continuați imprimarea atunci când dimensiunea setată a hârtiei nu se potrivește cu hârtia din tavă. Când este activată această opțiune mașina continuă imprimarea utilizând hârtie asemănătoare sau mai mare. Dacă această opțiune este dezactivată mașina va aștepta până când în tavă va fi încărcată hârtie cu dimensiunea cerută.

- **Paper Substitution:** Când nu este disponibilă pentru o lucrare de imprimare hârtia necesară în tavă, această funcție vă dă posibilitatea să utilizați hârtie cu dimensiuni asemănătoare. De exemplu, dacă nu este disponibilă în tavă hârtie tip Letter, mașina va utiliza hârtie A4.
-



Când hârtia este înlocuită este posibil ca imaginea să nu fie imprimată complet.

- **Tray Confirmation Message:** Când încărcați hârtie în tavă, puteți seta ca mesajul de confirmare să apară automat. Această mașină poate detecta automat anumite dimensiuni și tipuri de hârtie. Dacă doriți să setați dimensiunea și tipul hârtiei, sau mașina nu le poate detecta, puteți seta dimensiunea și tipul direct în fereastra de confirmare.
 - **Tray Protection:** De exemplu, dacă setați tava 1 pe **On**, atunci tava 1 este exclusă în timpul schimbării tăvilor.
-



Această setare funcționează pentru lucrările de copiere sau imprimare: Nu afectează faxurile.

- **Tray Priority Settings:** Puteți seta prioritatea tăvii. Dacă prima setare este tava 1, mașina va imprima automat din tava 1 după ce tava setată a doua rămâne fără hârtie.

Imprimarea

În acest capitol sunt explicate activitățile obișnuite de imprimare.

• Noțiuni de bază despre imprimare	59
• Deschiderea preferințelor de imprimare	61
• Utilizarea caracteristicilor speciale de imprimare	68
• Folosirea programului Direct Printing Utility	78
• Modificarea setărilor implicite de imprimare	80
• Setarea mașinii dvs. ca echipament implicit	82

Noțiuni de bază despre imprimare

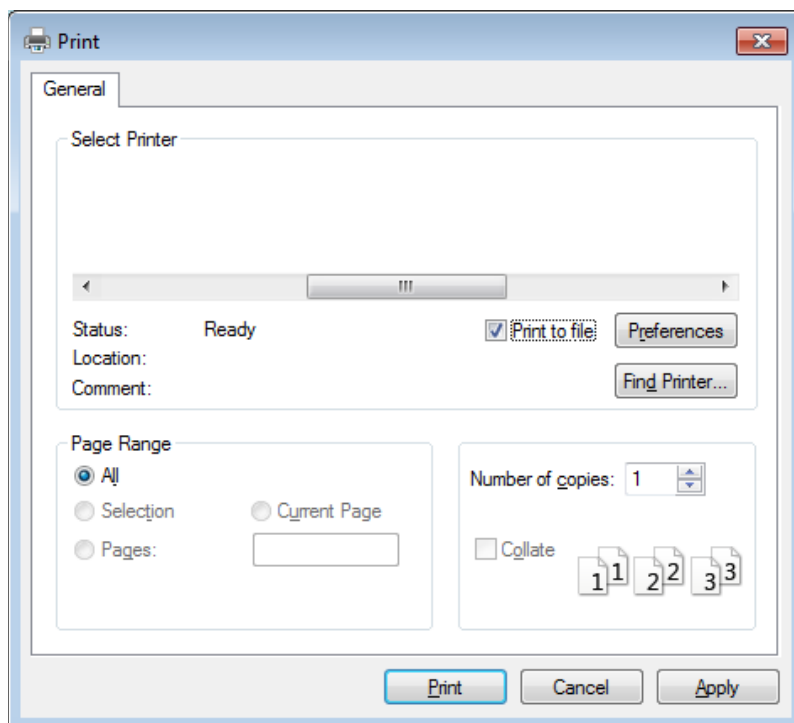


- Procedurile din acest capitol sunt bazate, în principal, pe Windows 7.
 - Verificați sistemele de operare care sunt compatibile cu mașina dvs. (consultați "Cerințe de sistem" la pagina 298).
 - Dacă sunteți utilizator al sistemelor de operare Max, Linux sau UNIX, consultați Ghidul de utilizare de pe site-ul web Samsung, <http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări sau <http://www.samsung.com/printersetup>.
-

Imprimarea

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 61).

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

Deschiderea preferințelor de imprimare

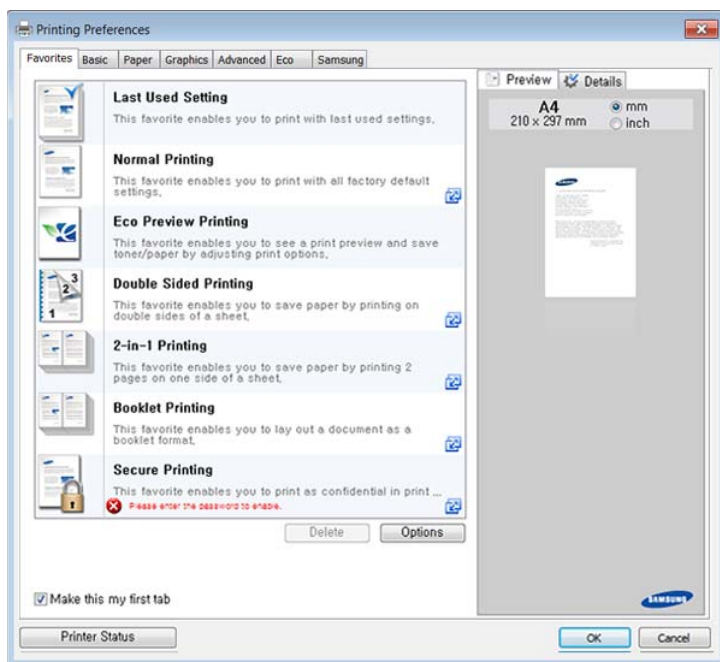


Atunci când selectați o opțiune în **Preferințe imprimare**, puteți vedea un semn de avertizare  sau . Semnul exclamării () indică faptul că puteți să selectați opțiunea respectivă, dar nu este recomandat, iar semnul  indică faptul că nu puteți să selectați acea opțiune, din cauza setărilor sau mediului de lucru al mașinii.

- 1 Deschideți documentul pentru imprimat.
- 2 Selectați **Imprimare** din meniul **Fișier**.
- 3 Selectați driverul imprimantei dvs. din lista **Selectare imprimantă**.
- 4 Faceți clic pe **Proprietăți** sau pe **Preferințe**.



Captura de ecran poate să difere, în funcție de model.





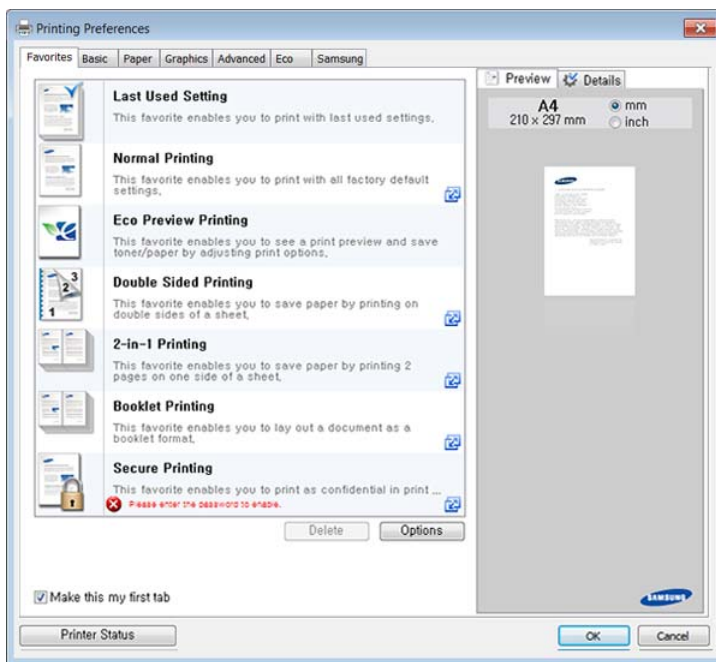
- Puteți activa caracteristicile **Eco** pentru a economisi hârtie și toner, înainte de imprimare (consultați "Easy Eco Driver" la pagina 210).
- Puteți verifica starea curentă a mașinii apăsând butonul **Printer Status** (consultați "Utilizarea Samsung Printer Status" la pagina 219).
- Driver-ul imprimantei 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 211).

Fila Preferințe

Elementele enumerate vă ajută să alegeți setări predefinite.



Captura de ecran poate să difere, în funcție de model.



Fila Basic

Fila **Basic** pentru setarea diferitelor opțiuni de imprimare.

Orientation

Această opțiune vă permite să selectați direcția de imprimare a informațiilor pe o pagină.

Layout Options

Această opțiune vă permite să selectați diferite moduri de aranjare în pagină a documentelor.

- **Single Page Per Side:** Aceasta este o opțiune de bază pentru aranjarea în pagină. Această opțiune vă permite să imprimați o pagină pe o față a unei coli de hârtie.

- **Multiple Pages Per Side:** Consultați "Imprimarea mai multor pagini pe o singură coală de hârtie" la pagina 68.
- **Poster Printing:** Consultați "Imprimarea posterelor" la pagina 69.
- **Booklet Printing:** Consultați "Imprimarea broșurilor" la pagina 69.
- **Pre-Formatted Booklet Printing:** Această opțiune vă permite să imprimați documentul și să realizați o broșură pre-formatată.
- **Page Border:** Această opțiune vă permite să imprimați documentul cu un chenar în jurul lui. Această opțiune nu este disponibilă pentru **Poster Printing** și **Booklet Printing**.

Double-Sided Printing

Această opțiune vă permite să imprimați pe ambele fețe ale hârtiei (consultați "Imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei" la pagina 70).

Fila Paper

Utilizați opțiunile filei **Paper** pentru a seta specificațiile de bază privind gestionarea hârtiei.

Copies

Această opțiune vă permite să alegeți numărul de copii care urmează a fi imprimate. Puteți selecta un număr între 1 și 9999 de copii.

Paper Options

- **Original Size:** Această opțiune vă permite să setați dimensiunea efectivă a hârtiei originalelor.
- **Output Size:** Această opțiune vă permite să dimensionați lucrarea dvs. de imprimare indiferent de dimensiunile originalelor (consultați "Încadrarea documentului dvs. la o dimensiune selectată a hârtiei" la pagina 72).
 - **Percentage:** Această opțiune vă permite să modificați dimensiunea conținutului unei pagini, pentru a apărea mai mare sau mai mic, introducând procentul dorit (consultați "Modificați procentual dimensiunea documentului dvs." la pagina 71).
- **Source:** Asigurați-vă că opțiunea **Source** este setată pe tava de hârtie corespunzătoare. Utilizați opțiunea **MP Tray** atunci când imprimați pe materiale speciale, precum plicuri și folii transparente.
- **Type:** Această opțiune vă permite să setați tipul de hârtie care va fi încărcată în tavă. Astfel veți putea obține o imprimare de cea mai bună calitate. În caz contrar, este posibil să nu obțineți calitatea de imprimare dorită.
- **Advanced Paper Options:** Această opțiune vă permite să setați caracteristici suplimentare ale hârtiei, pagini speciale cum ar fi copertile.
 - **Page:** Selecția First Page specifică sursa de hârtie pentru prima pagină a imprimării.
 - **Cover:** Această proprietate vă permite să imprimați o copertă prin folosirea unei opțiuni speciale pentru hârtie dintr-o sursă de hârtie pe care ați selectat-o. Dacă configurați opțiunile de a imprima față-verso, primele 2 pagini sau ultimele 2 pagini ale documentului vor fi folosite pe post de copertă pentru față sau pentru spate.

Fila Graphics

Utilizați opțiunile filei **Graphic** pentru a ajusta calitatea imprimării, în funcție de nevoile dvs.

Quality

Cu cât setarea este mai mare, cu atât sunt imprimate mai clar caracterele și imaginile. De asemenea, setarea mai mare poate crește timpul necesar imprimării unui document.

Font/Text

Selectați opțiunea **Clear Text** pentru a imprima un text mai închis decât în cazul unui document obișnuit.

Bifați opțiunea **All Text Black** pentru ca, indiferent de culoarea care apare pe ecran, textul să fie imprimat negru.

Graphic Controller

Permite utilizatorului să accentueze marginile textelor și liniile subțiri pentru a îmbunătăți lizibilitatea și să alinieze înregistrarea fiecărui canal color în modul de imprimare color.

Toner Save

Setarea **Toner Save** permite utilizatorului să economisească toner atunci când imprimă o versiune preliminară a unui document. Selectați „Off” pentru a imprima în modul normal și „On” pentru a imprima cu mai puțin toner aplicat pe pagină.

Fila Advanced

Utilizați fila **Advanced** pentru setarea diferitelor opțiuni de imprimare.

Watermark

Consultați "Utilizarea filigranelor" la pagina 73.

Overlay

Consultați "Utilizarea suprapunerii" la pagina 75.

Output options

- **Print Order:** Această opțiune vă permite să setați ordinea în care vor fi imprimate paginile. Opțiunile **Print Odd Pages** și **Print Even Pages** sunt disponibile doar atunci când utilizați driverul de imprimantă PCL.
- **Skip Blank Pages:** Această opțiune vă permite să specificați ca paginile goale ale originalului să nu fie imprimate.
- **Manual Margin:** Această opțiune vă permite să specificați marginea de legare. Marginea de legare ajustează poziția de legare. **Această opțiune nu este disponibilă atunci când utilizați driverul de imprimantă PS.**



Dacă faceți clic pe **Reset**, configurația opțiunii **Advanced** va reveni la setările implicite.

Security

Mai întâi sunt criptate datele de imprimare, apoi sunt transmise către mașină. Această caracteristică protejează informațiile de imprimare pentru a preveni scurgerea datelor în rețeaua dvs. Caracteristica **Job Encryption** este activată doar dacă hard discul este instalat. Hard discul este utilizat pentru decriptarea datelor de imprimare.

Job Accounting


Această opțiune vă permite să imprimați cu permisiunea acordată.

- **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.



- 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. Pentru detalii suplimentare (consultați "SyncThru™ Web Service" la pagina 203).
-

Fila Eco

Fila **Eco** vă permite să economisiți resursele de imprimare și să protejați mediul înconjurător. Atunci când selectați opțiunea **Eco Printing** veți putea vedea imaginea eco () la câteva opțiuni. De asemenea, unele opțiuni nu sunt disponibile în modul eco.

Eco Options

- **Printer Default:** Dacă selectați această opțiune, această funcție va fi influențată de setările efectuate prin intermediul panoului de control al mașinii.
- **None:** Disables this option.
- **Eco Printing:** Este activat modul eco. Selectați **Double-Sided Printing, TonerSave, Skip Blank Pages, Layout**, și **ColorMode** doriți să folosiți în modul eco. Dacă nu modificați opțiunile din celelalte file, documentul va fi imprimat așa cum este setat în modul eco.
- **Passcode:** Dacă administratorul setează **On-Forced** în **Default Eco Mode** pentru această mașină, modul eco este întotdeauna activat de setarea eco a mașinii, în timp ce **Eco Options** din driverul imprimantei este dezactivat. Dacă doriți să modificați setările de imprimare, faceți clic pe **Password** și introduceți parola sau contactați administratorul.

Result Simulator

Result Simulator indică rezultatul 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** (Agenția Internațională pentru Energie), 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.
-

Fila Samsung

Utilizați fila **Samsung** pentru a afișa datele privind drepturile de autor și numărul versiunii driverului. În cazul în care computerul dvs. este conectat la Internet puteți avea acces la servicii.

Print Mode

Această opțiune vă permite să alegeți modul de imprimare sau salvare a fișierului utilizând hard discul mașinii. Setarea implicită **Print Mode** este **Normal**, care înseamnă imprimare fără a stoca fișierul de imprimare pe hard disc. De asemenea, puteți utiliza această opțiune și în alte file.

- **Normal:** Acest mod imprimă fără a stoca documentul dvs.
 - **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. Trebuie să introduceți o parolă pentru a imprima (consultați "Job Status" la pagina 29).
 - **Store:** Acest mod este folosit doar pentru a stoca documente pe HDD. Dacă este necesar, puteți încărca și imprima documentele stocate. Puteți găsi fișierul stocat în **Box** (consultați "Utilizarea Box" la pagina 227). Prima dată, alegeți o casetă de documente în **Save Location** și apoi setați **Options**.
 - **Store and Print:** Acest mod este folosit când imprimați și stocați documente în același timp. Dacă este necesar, puteți încărca și imprima documentele stocate. Puteți găsi fișierul stocat în **Box** (consultați "Utilizarea Box" la pagina 227). Prima dată, alegeți o casetă de documente în **Save Location** și apoi setați **Options**.
-



- **Job Name:** Această opțiune este folosită atunci când doriți să găsiți un fișier memorat folosind panoul de control.
- **User ID:** Această opțiune este folosită atunci când doriți să găsiți un fișier memorat folosind panoul de control. Numele utilizatorului este afișat automat ca numele de utilizator pe care îl folosiți pentru a vă conecta la Windows.

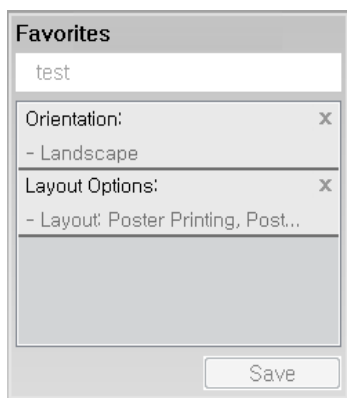
- **Enter Password:** Dacă opțiunea **Property** a documentelor stocate selectate este **Secured**, trebuie să introduceți parola pentru documentul stocat. Această opțiune este utilizată pentru încărcarea unui fișier memorat utilizând panoul de control.
 - **Confirm Password:** Reintroduceți parola pentru confirmare.
-

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 setat să imprime conform setărilor alese de dvs. Pentru a șterge setările salvate, selectați-le din lista derulantă **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.

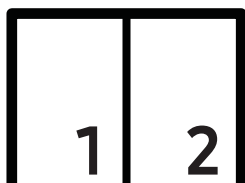
Utilizarea caracteristicilor speciale de imprimare

Caracteristicile speciale de imprimare includ:

- "Imprimarea mai multor pagini pe o singură coală de hârtie" la pagina 68.
- "Imprimarea posterelor" la pagina 69.
- "Imprimarea broșurilor" la pagina 69.
- "Imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei" la pagina 70.
- "Modificați procentual dimensiunea documentului dvs." la pagina 71.
- "Încadrarea documentului dvs. la o dimensiune selectată a hârtiei" la pagina 72.
- "Utilizarea filigranelor" la pagina 73.
- "Utilizarea suprapunerii" la pagina 75.

Imprimarea mai multor pagini pe o singură coală de hârtie

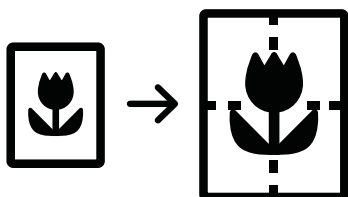
Puteți selecta numărul de pagini pe care să le imprimați pe o singură coală de hârtie. Pentru a imprima mai multe pagini pe o singură coală, dimensiunea paginilor va fi redusă iar paginile vor fi aranjate în ordinea specificată de dvs. Puteți imprima până la 16 pagini pe o singură coală.



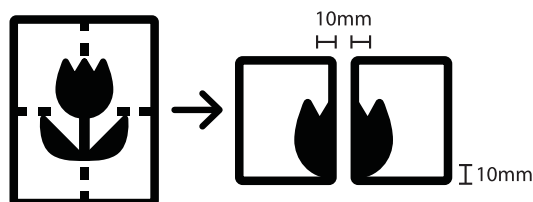
- 1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 2 Faceți clic pe fila **Basic**, selectați **Multiple Pages per Side** din lista derulantă **Type**.
- 3 Selectați **Page Border** pentru a imprima un chenar în jurul fiecărei pagini de pe coală.
- 4 Selectați numărul de pagini pe care doriți să le imprimați pe o coală (2, 4, 6, 9 sau 16) în lista derulantă **Pages per Side**.
- 5 Dacă este cazul, selectați ordinea paginilor din lista derulantă **Page Order**.
- 6 Faceți clic pe fila **Paper**, selectați **Original size**, **Source** și **Type**.
- 7 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.

Imprimarea posterelor

Această funcție vă permite să imprimați un document de o pagină pe 4, 9 sau 16 coli de hârtie, cu scopul de a lipi împreună aceste coli și a forma un singur document cu dimensiune de poster.



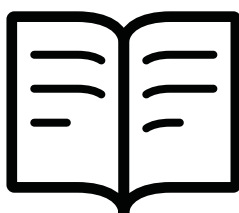
- 1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 2 Faceți clic pe fila **Basic**, selectați **Poster Printing** din lista derulantă **Type**.
- 3 Selectați așezarea în pagină dorită.
Specificarea așezării în pagină.
- 4 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.



- 5 Faceți clic pe fila **Paper**, selectați **Original size**, **Source** și **Type**.
- 6 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.
- 7 Puteți finaliza posterul lipind laolaltă colile.

Imprimarea broșurilor

Această caracteristică imprimă documentul dvs. pe ambele fețe ale hârtiei și aranjează paginile astfel încât hârtia să poată fi pliată în două după imprimare pentru a realiza o broșură.





Dacă doriți să faceți o broșură, trebuie să imprimați pe format Letter, Legal, A4, JIS B5, Statement, Executive, A5, Ledger, sau dimensiune de imprimare JIS B4.

- 1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 2 Faceți clic pe fila **Basic**, selectați **Booklet Printing** din lista derulantă **Type**.
- 3 Faceți clic pe butonul **Advanced**. Apoi selectați opțiunea dorită.
- 4 Faceți clic pe fila **Paper**, selectați **Original size**, **Source** și **Type**.



Opțiunea **Booklet Printing** nu este disponibilă pentru toate dimensiunile de hârtie. Pentru a afla dimensiunea hârtiei disponibile pentru această caracteristică, selectați dimensiunea hârtiei disponibile în opțiunea **Original size** din fila **Paper**. Dacă selectați o dimensiune de hârtie indisponibilă, această opțiune poate fi anulată automat. Selectați doar hârtie disponibilă. (hârtie fără semnul ⚠ sau ✖).

- 5 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.

Imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei

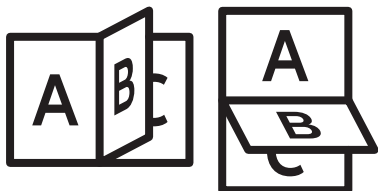
Puteți imprima pe ambele fețe ale unei hârtii; duplex. Înainte de a imprima, stabiliți orientarea documentului. Puteți folosi această caracteristică doar cu Letter, Legal, Oficio, US Folio, A4, Statement, Executive, 8K, 16K, Ledger sau hârtie de dimensiune JIS B4.



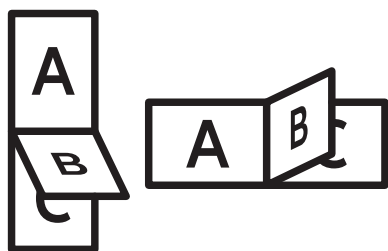
- Caracteristica duplex este activată implicit și opțiunea de legare este setată la **Long Edge**.
 - Nu imprimați pe ambele fețe ale suporturilor speciale, cum ar fi etichete, plicuri sau hârtie groasă. Acest lucru ar putea cauza blocarea hârtiei sau defectarea echipamentului.
-

- 1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 2 Faceți clic pe fila **Basic**.
- 3 Din secțiunea **Double-Sided Printing** selectați opțiunea de legare dorită. Setarea implicită este **Long Edge**.

- **Printer Default:** Dacă selectați această opțiune, această funcție va fi influențată de setările efectuate prin intermediul panoului de control al mașinii. Această opțiune este disponibilă numai atunci când utilizați driverul de imprimantă PCL.
- **None:** Dezactivează această caracteristică.
- **Long Edge:** această opțiune este formatul convențional utilizat la legarea cărților.



- **Short Edge:** această opțiune este formatul convențional utilizat pentru calendare.



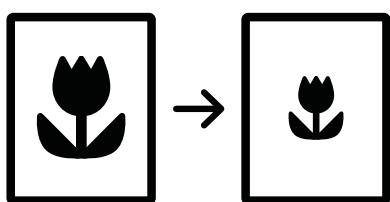
- **Reverse Double-Sided Printing:** Bifați această opțiune pentru a inversa ordinea imprimării atunci când imprimați duplex.

4 Faceți clic pe fila **Paper**, selectați **Original size**, **Source** și **Type**.

5 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.

Modificați procentual dimensiunea documentului dvs.

Puteți modifica dimensiunea unui document astfel încât acesta să apară mai mare sau mai mic pe pagina imprimată introducând procentul dorit.



- 1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 2 Faceți clic pe fila **Paper**.
- 3 Selectați dimensiunea efectivă a hârtiei originalelor din opțiunea **Original Size**.
- 4 Introduceți procentul de mărire/micșorare în caseta **Percentage**.

De asemenea, puteți face clic pe săgețile sus/jos pentru a selecta procentul de mărire/micșorare.



Nu puteți utiliza această caracteristică atunci când selectați o dimensiune a hârtiei din **Output Size**.

5 Selectați **Source** și **Type**.

6 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.

Încadrarea documentului dvs. la o dimensiune selectată a hârtiei

Această funcție a imprimantei vă permite să setați lucrarea dvs. de imprimare la orice dimensiune selectată a hârtiei, indiferent de dimensiunea documentului. Această opțiune se poate dovedi utilă atunci când doriți să verificați detaliile fine ale unui document mic.



1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).

2 Faceți clic pe fila **Paper**.

3 Selectați dimensiunea efectivă a hârtiei originalelor din opțiunea **Original Size**.

4 Selectați dimensiunea hârtiei care va fi imprimată în tavă din opțiunea **Output Size**.

5 Selectați **Source** și **Type**.

6 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.

Utilizarea filigranelor

Opțiunea de inscripționare vă permite să imprimați text sau imagine 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.



Există câteva filigrane predefinite care sunt furnizate împreună cu mașina. Ele pot fi modificate sau puteți adăuga altele noi la listă.



- **Header:** Puteți adăuga textul selectat în partea din stânga-sus sau dreapta-sus.
- **Footer:** Puteți adăuga textul selectat în partea din stânga-jos sau dreapta-jos.

Utilizarea unui filigran existent

- 1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 2 Faceți clic pe fila **Advanced** și selectați filigranul dorit din lista derulantă **Watermark**. Veți vedea inscripționarea selectată în imaginea Triple Cassette Feeder.
- 3 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.



- **Watermark Message:** Permite utilizatorilor să introducă filigranul dorit de utilizator.
- **Image file:** Permite utilizatorilor să încarce imaginea filigranului dorit de utilizator.
- **Watermark name:** Permite utilizatorilor să introducă numele filigranului pentru a fi adăugat în lista derulantă.
- **First Page Only:** Imprimă doar filigranul pe prima pagină. Nu este bifată în mod implicit.

Crearea unui filigran

- 1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 2 Din fila **Advanced**, selectați **Edit...** din lista derulantă **Watermark**.

- 3 Introduceți mesajul text în caseta **Watermark Message**. Puteți introduce până la 256 de caractere.
Când este bifată caseta **First Page Only** filigranul este imprimat doar pe prima pagină.
- 4 Selectați opțiunile filigranului.
Puteți să selectați numele setului de caractere, stilul, dimensiunea și nuanța din secțiunea **Font Attributes**, precum și să setați unghiul filigranului din secțiunea **Watermark Alignment and Angle**.
- 5 Faceți clic pe **Add** pentru a adăuga un nou filigran la lista **Current Watermarks**.
- 6 După ce finalizați procesul de editare, faceți clic pe **OK** sau **Imprimare** până când ieșiți din fereastra **Print**.

Pentru a opri imprimarea filigranului, selectați **None** din lista derulantă **Watermark**.

Editarea unui filigran

- 1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 2 Faceți clic pe fila **Advanced**, selectați **Edit...** din lista derulantă **Watermark**.
- 3 Selectați filigranul pe care doriți să-l editați din lista **Current Watermarks** și modificați mesajul filigranului și opțiunile.
- 4 Faceți clic pe **Update** pentru a salva modificările.
- 5 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.

Ștergerea unui filigran

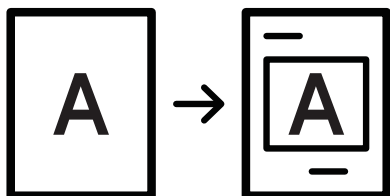
- 1 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 2 Faceți clic pe fila **Advanced**, selectați **Edit...** din lista derulantă **Watermark**.
- 3 Selectați din lista **Current Watermarks** filigranul pe care doriți să îl ștergeți și faceți clic pe **Delete**.
- 4 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.

Utilizarea suprapunerii

Această opțiune este disponibilă numai atunci când utilizați driverul de imprimantă PCL.

Ce este o suprapunere?

O suprapunere este un text și/sau imagini salvate pe hard discul (HDD) computerului sub forma unui 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 companiei dvs., nu trebuie să încărcați în mașină hârtie cu anteturi preimpriate, ci doar să imprimați suprapunerea cu antet pe documentul dvs.



Crearea unei pagini noi de suprapunere

Pentru a utiliza un fișier de suprapunere, trebuie să creați un nou fișier de suprapunere care să conțină sigla sau imaginea dvs.

- 1 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.
- 2 Pentru a salva documentul ca suprapunere, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 3 Faceți clic pe fila **Advanced** și selectați **Create** din lista derulantă **Overlay**.
- 4 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).
- 5 Faceți clic pe **Save**.
- 6 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**. Când apare fereastra cu mesajul de confirmare, faceți clic pe **Yes**.
- 7 Fișierul nu se imprimă. În schimb, este stocat pe hard disk-ul computerului dvs.



Dimensiunea documentului de suprapunere trebuie să fie aceeași cu cea a documentului pe care îl imprimați cu suprapunere. Nu creați o suprapunere cu filigran.

Utilizarea unei pagini de suprapunere

După crearea unei suprapuneri, aceasta este pregătită pentru a fi imprimată împreună cu documentul dvs. Pentru a imprima o suprapunere cu un document:

- 1 Creați sau deschideți documentul de imprimat.
- 2 Pentru a modifica setările de imprimare din aplicația software pe care o utilizați, accesați **Preferințe imprimare** (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
- 3 Faceți clic pe fila **Advanced**.
- 4 Selectați **Print Overlay** din lista derulantă **Overlay**.
- 5 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 **Load**.
După selectarea fișierului, faceți clic pe **Open**. Fișierul apare în caseta **Overlay List** și poate fi utilizat pentru imprimare. Selectați suprapunerea din caseta **Overlay List**.
- 6 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.
- 7 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.
Suprapunerea selectată este imprimată pe documentul dvs.



Rezoluția fișierului de suprapunere trebuie să fie aceeași cu cea a documentului pe care îl imprimați cu suprapunere.

Ștergerea unei pagini de suprapunere

Puteți șterge fișierele de suprapunere pe care nu le mai utilizați.

- 1 În fereastra **Preferințe imprimare**, faceți clic pe fila **Advanced**.
- 2 Selectați **Print Overlay** din lista verticală **Overlay**.

- 3 Selectați din caseta **Overlay List** suprapunerea pe care doriți să o ștergeți.
Dacă fișierul suprapus pe care îl doriți nu apare în **Overlay List**, selectați **Load** din **Overlay List**. Selectați fișierul suprapus pe care doriți să îl ștergeți.
- 4 Faceți clic pe **Delete**.
- 5 Când apare fereastra cu mesajul de confirmare, faceți clic pe **Yes**.
- 6 Faceți clic pe **OK** sau **Print** până când ieșiți din fereastra **Imprimare**.

Folosirea programului Direct Printing Utility

Acest capitol explică modul de utilizare a aplicației Direct Printing Utility pentru a imprima fișiere PDF fără a le deschide.



- HDD trebuie instalat pe mașina dvs, pentru a imprima fișiere PDF folosind acest program.
- Nu puteți imprima fișiere PDF care sunt restricționate la imprimare. Dezactivați caracteristica de restricționare a imprimării și reîncercați să imprimați.
- Nu puteți imprima fișiere PDF care sunt protejate de o parolă. Dezactivați funcția de protecție 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 versiunea PDF 1.7 și anterior. Pentru o versiune mai recentă, trebuie să deschideți fișierul pentru a-l imprima.

Ce este Direct Printing Utility?

Direct Printing Utility este un program care trimite un fișier PDF direct la mașină fără ca deschiderea fișierului să fie necesară. Datele sunt trimise prin intermediul derulatorului Windows utilizându-se portul driverului imprimantei. Este acceptat doar formatul PDF.


Pentru a instala acest program:

Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung, apoi dezarhivați și instalați: (<http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări).

Imprimarea

Există mai multe modalități prin care puteți imprima utilizând Direct Printing Utility.

Din fereastra 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**. Apăsăți tasta Enter.
SAU
De la pictograma **Pornire** () , selectați **All apps** > **Samsung Printers**.
- 2 Apăsăți **Direct Printing Utility**.

- 3 Selectați mașina dvs. din lista derulantă **Select Printer** și faceți clic pe **Browse**.
- 4 Selectați fișierul PDF pe care doriți să-l imprimați și faceți clic pe **Open**.
Fișierul PDF este adăugat în secțiunea **Select Files**.
- 5 Personalizați setările mașinii conform necesităților dvs.
- 6 Faceți clic pe **Print**. Fișierul PDF selectat este trimis la mașină.

Utilizarea meniului contextual

- 1 Faceți clic dreapta pe fișierul PDF pe care doriți să-l imprimați și selectați **Direct Printing**.
Se deschide fereastra Direct Printing Utility cu fișierul PDF adăugat.
- 2 Selectați mașina pe care doriți s-o utilizați.
- 3 Personalizați setările mașinii conform necesităților dvs.
- 4 Faceți clic pe **Print**. Fișierul PDF selectat este trimis la mașină.

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** > **Panou de control** > **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** > **imprimantă și scanner** > **Dispozitive și imprimante**.



Faceți clic dreapta pe pictograma **Pornire** () , și puteți selecta **Panou de control** > **Dispozitive și imprimante**.

2 Faceți clic dreapta pe echipamentul dvs.

3 Pentru 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 Sever 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**.



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 > Panou de control > 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 > imprimantă și scanner > Dispozitive și imprimante**.



Faceți clic dreapta pe pictograma **Pornire** () , și puteți selecta **Panou de control > 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.

Copierea


Acest capitol vă oferă instrucțiuni pas cu pas pentru copierea documentelor.

- Înțelegerea ecranului de copiere 84
- Copierea de bază 93
- Copiere cărți de identitate 94

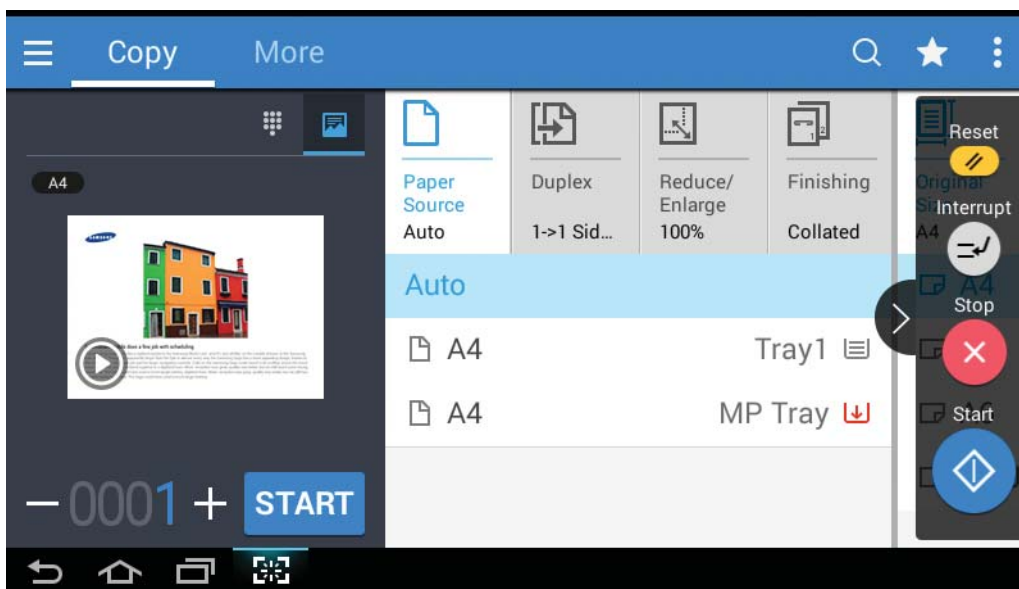
Înțelegerea ecranului de copiere

Când apăsați **Copy** în ecranul inițial, sau **Apps**, va apărea ecranul **Copy**. Acest ecran are mai multe file și multiple opțiuni pentru copiere. Toate opțiunile sunt grupate pe caracteristici, astfel că vă puteți configura cu ușurință selecțiile. Dacă vreți să mergeți la ecranul principal, apăsați butonul






Faceți clic pe **?** (**Help**) de la ecranul principal  (meniu rapid) și apoi faceți clic pe orice opțiune despre care vreți să știți mai multe informații.



Ecran de bază pentru Copy







Examinare

Afișează tipul originalelor.

Buton	Nume	Descriere
	Tastatură numerică	Deschide tastatura pentru a introduce numărul de copii.
	Previzualizare pentru stare	Este afișată previzualizarea lucrării.
	Previzualizare pentru activare	Scanări pentru lucrare.



Buton	Nume	Descriere
	Start	Pornește o lucrare.
		Se setează numărul copiilor imprimate.





Taste de comandă

Buton	Nume	Descriere
	Quick Menu	Se deschid meniurile rapide.
	Search	Se poate căuta meniul sau aplicația dorită.
	My Program	Se adaugă o aplicație în lista mea de programe.
	Submeniu (Action overflow)	Deschide submeniul.

Tasta fixă virtuală



- Tastele fixe virtuale sunt fixate în partea dreaptă a ecranului.
- Când este lansată o aplicație sunt afișate și tastele fixe virtuale.
- Dacă ecranul este atins tastele fixe virtuale sunt mereu afișate.
- Dacă sunt apăstate , , tastele fixe virtuale sunt ascunse și afișate.

Buton	Nume	Descriere
	Reset	Este resetată actuala configurație a mașinii.
	Interrupt	Este întreruptă lucrarea curentă, permițându-se astfel copierea urgentă.
	Stop	Se poate opri o lucrare în orice moment. Va apărea o fereastră de tip pop-up ce va afișa lucrările pe care puteți să le opriți.
	Start	Este inițiată o lucrare.

Submeniu (Action overflow)

- **Eco:** Când modul Eco este activat, puteți selecta numai setările economice de imprimare. Apăsați opțiunea Eco în meniul Action Overflow pentru a activa sau dezactiva modul Eco.

- **Add to My Program:** Se adaugă o aplicație în lista mea de programe.
- **Build Job:** Această opțiune poate fi dezactivată sau activată. Când este activată această opțiune: după ce scanarea este finalizată, apare fereastra **Scan More** pentru a vă întreba dacă doriți să scanați o altă pagină. Dacă selectați **Yes**, puteți scana o altă pagină în lucrarea curentă. Dacă selectați **No**, procesul de scanare este încheiat și lucrarea este finalizată.
- **Proof Copy:** Vă permite să imprimați o copie de test pentru a verifica calitatea și alinierea imprimării. Apăsați această opțiune în meniul Action overflow pentru a imprima o copie de probă. După ce v-ați asigurat că acea copie este perfectă, apăsați butonul Start pentru a imprima restul copiilor.
- **ID Copy:** Vă permite să copiați ambele fețe ale originalului pe o singură pagină de hârtie. Această caracteristică este utilă pentru copierea originalelor cu informațiile importante de pe ambele fețe, precum un permis de conducere.
- **Save to Box:** Vă permite să salvați originalele scanate pe hard disk-ul aparatului. Puteți imprima aceste documente salvate la o dată ulterioară sau să le memorați ca fișiere imprimabile. Apăsați această opțiune în meniul Action overflow pentru a salva un document pe hard disk-ul aparatului.
- **Save as Default:** Vă permite să salvați opțiunile actuale de copiere ca setări implicite de copiere. După ce ați salvat setările implicite de copiere, toate sarcinile viitoare de copiere vor folosi aceste setări. Apăsați această opțiune în meniul Action overflow pentru a salva setările actuale ca setări implicite.
- **Restore Default:** Vă permite să restabiliți setările de copiere la setările implicite ale aparatului. Această opțiune modifică setările actuale de copiere în setările originale de copiere configurate din fabrică. Apăsați opțiunea Restore Default din acest meniu pentru a restabili setările implicite.
- **Copy Settings:** Opțiunea **Another Page Confirmation** specifică dacă aparatul va cere confirmarea că scanarea este completă după fiecare pagină. Selectați această opțiune pentru a copia în mod eficient mai multe pagini într-o singură lucrare de copiere.



- **Another Page Confirmation:** Această opțiune specifică dacă aparatul va cere confirmarea că scanarea este completă după fiecare pagină. Selectați această opțiune pentru a copia în mod eficient mai multe pagini într-o singură lucrare de copiere.

-
- **UI Configuration:** Vă permite să selectați opțiunile ce apar în meniul **Copy**. Apăsați simbolul + sau - din pictogramele meniului pentru a adăuga sau a șterge meniuri. De asemenea, puteți ține apăsată o pictogramă de meniu pentru a o muta într-o poziție diferită sau apăsați **Clear All** pentru a șterge toate meniurile.

Progresul lucrării

Acest meniu apare de fiecare dată când mașina procesează o lucrare.

- **Detail:** Apăsați acest buton pentru a vizualiza starea, tipul și data lucrării.
- **Zonă de previzualizare:** Vă permite previzualizarea unui document în curs de copiere. Imaginea din zona de previzualizare indică setările actuale trimise, precum orientarea și dimensiunea imprimării.
- **Send Feedback:** Vă permite să trimiteți feedback cu privire la lucrarea actuală trimisă. Dacă doriți să primiți joburile trimise prin e-mail, puteți seta acest lucru din aplicația **My page** (consultați "Înțelegerea meniului My Page" la pagina 32).







Pentru a utiliza această funcție, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).

Fila de copiere

Puteți face setările de bază pe fila **Copy**. Fila **Copy** furnizează secțiuni ca cele de mai jos.



- Puteți personaliza UI al fiecărei file folosind opțiunea de configurare UI (**Copy** >  Sub meniu(acțiune depășită) > **UI Configuration**).
 - Unele meniuri sunt dezactivate. În acest caz, acestea nu sunt disponibile pentru aparatul dvs.
 - Aplicația  (**Help**) explică procedura normală și uzuală de copiere a originalelor. Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid) și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați informații.
-

Paper Source

Opțiunea de sursă a hârtiei setează tava pentru lucrarea curentă de imprimare. Mașina imprimă imaginea scanată pe hârtia din tava selectată. Puteți observa pictograme ce reprezintă dimensiunile hârtiei și cantitatea de hârtie rămasă în fiecare tavă.

Duplex

Puteți seta aparatul pentru a imprima copii pe ambele fețe ale hârtiei.

Puteți selecta tipul de legare pentru **Original** și **Output**, fie **Book** sau **Calendar**.

- **1 Sided:** Pentru tipul de legare a originalelor sau ieșirilor care sunt imprimate doar pe o singură față.
- **2 Sided, Book:** Pentru tipul de legare a originalelor sau ieșirilor care sunt imprimate pe ambele fețe.
- **2 Sided, Calendar:** Pentru tipul de legare a originalelor sau ieșirilor care sunt imprimate pe ambele fețe, dar partea din spate este rotită la 180 de grade.

Reduce/Enlarge

Funcția „reduce/enlarge” vă permite să imprimați o imagine mai mare sau mai mică decât originalul. Apăsați pictogramele de pe ecran pentru a micșora o copie cu 25 % până la 99 %, sau a mări o copie cu 101 % până la 400 %.

- **100% (Original):** Copia este imprimată la aceeași dimensiune cu a originalului.
- **Auto:** Copia este micșorată sau mărită în funcție de dimensiunea hârtiei din tavă.
- **Custom:** Puteți particulariza procentul (între 25 to 400%).
- **XY Custom:** Puteți seta valorile XY personalizate (între 25 și 400%).

- **Alte valori presetate:** Reduce sau mărește copia la o valoare presetată. Pictogramele de pe partea dreapta a coloanei indică presetările care sunt utilizate la copierea pe o dimensiune diferită a hârtiei.

Finishing

Puteți seta opțiunile de ieșire a imprimării.

Setează imprimanta 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.

- **Skip Blank Pages:** Specificați dacă mașina copiază foi goale în original.
- **Collated:** Imprimă ieșirile în seturi pentru a se potrivi succesiunii originalelor.



- **Uncollated:** Imprimă ieșirile în teancuri de pagini individuale.



Original Size

Utilizați această opțiune pentru a seta dimensiunea efectivă a hârtiei originalelor.

- **Mixed Size:** Dacă originalul utilizează o combinație de hârtie Letter și Legal, mașina poate folosi hârtia de dimensiune adecvată pentru fiecare coală, din mai multe tăvi. De exemplu, dacă originalul are 3 pagini, două Letter și una Legal, mașina imprimă în ordine și pe hârtia de dimensiune corectă pentru fiecare pagină.
- **Dimensiune personalizată:** Dacă trebuie să setați o valoare personalizată pentru o hârtie de dimensiune specială, utilizați săgețile pentru a seta dimensiunea necesară.

Original Orientation

Utilizați această opțiune pentru a seta orientarea originalului.

- **Upright Images:** Utilizați această setare pentru un document original încărcat cu partea superioară înspre partea din spate a mașinii.
- **Sideways Images:** Folosiți această setare pentru un document original încărcat în Dual Scan Document Feeder (DSCDF) cu partea de sus a documentului orientată către partea stângă a mașinii, sau un document original așezat pe geamul scannerului cu partea de sus a documentului orientată către partea dreaptă a mașinii.

Original type

Utilizați această setare pentru a îmbunătăți calitatea copiei, selectând tipul adecvat de document pentru lucrarea curentă.

- **Text:** Utilizați această opțiune dacă originalul conține în majoritate text și foarte puține imagini, sau chiar deloc.
- **Text/Photo:** Utilizați această opțiune dacă originalul conține atât text, cât și imagini.
- **Printed Photo:** Utilizați această opțiune dacă originalul conține aproape în totalitate, sau exclusiv, imagini.
- **Magazine:** Folosiți dacă documentele originale sunt lucioase și conțin text și imagine, cum ar fi revistele.

Color Mode





Folosiți această setare pentru a selecta modul color folosit pentru copierea originalului.

- **Auto:** Detectează automat dacă originalul este alb și negru sau colorat și imprimă corespunzător.
- **Full Color:** Imprimă copia în aceeași culoare ca originalul.
- **Mono:** Imprimă copia în alb și negru, chiar dacă originalul este colorat sau alb și negru.
- **Color Replacement:** Înlocuiește anumite culori ale originalului cu diferite culori ale copiei. Mașina folosește o tehnică elaborată de conversie a nuanței pentru a se asigura că culorile de înlocuire se contopesc natural cu zona înconjurătoare.
- **Background Color:** Adaugă culoare de fundal zonelor negre din copie.

Fila More

Puteți face setările de bază pe fila **More**. Fila **More** furnizează secțiuni ca cele de mai jos.



- Puteți personaliza UI al fiecărei file folosind opțiunea de configurare UI (**Copy** >  Sub meniu(acțiune depășită) > **UI Configuration**).
- Unele meniuri sunt dezactivate. În acest caz, acestea nu sunt disponibile pentru aparatul dvs.
- Aplicația  (**Help**) explică procedura normală și uzuală de copiere a originalelor.
Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid) și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați informații.

MPN-up

Reduce dimensiunea imaginilor originale și imprimă 2 - 16 pagini pe o singură foaie de hârtie.



Când folosiți caracteristica **N-Up**, meniurile **ID Copy**, **Image Repeat**, **Booklet**, **Book Copy**, **Image Shift** și **Poster Copy** sunt dezactivate.

- **Off:** Dezactivează această funcție.
- **N-up:** Copiază numărul de pagini specificat din original pe o singură coală de hârtie.

- **Orientation:** Puteți selecta direcția de copiere a informațiilor pe o pagină.
- **Paper Source:** Selectați sursa de hârtie.
- **Chenar:** Imprimați un chenar în jurul paginilor.



Nu puteți ajusta dimensiunea copiei folosind **Reduce/Enlarge** pentru caracteristica **N-Up**.

Booklet

Mașina imprimă automat pe una sau pe ambele fețe ale hârtiei, care sunt apoi îndoite pentru a crea o broșură cu toate paginile în ordinea corectă. De asemenea, mașina va micșora și va ajusta poziția fiecărei imagini pentru a se încadra pe hârtia selectată.

- **Off:** Dezactivează această caracteristică.
- **1 Sided Originals:** Copiază o față a originalului pe o coală a unei broșuri.
- **2 Sided Originals, Book:** Copiază fiecare față a originalului pe o coală a unei broșuri.
- **2 Sided Originals, Calendar:** Copiază fiecare față a originalului pe o pagină a unei broșuri. Versoul fiecărui original este rotit la 180 de grade, astfel încât textul să fie drept în broșură.
- **Binding:** Selectați direcția de ordine a paginilor.
 - **Left:** Broșura se va deschide spre stânga.
 - **Right:** Broșura se va deschide spre dreapta.
- **Paper Source:** Selectați tava pentru hârtie pe care o utilizați.

Book Copy

Utilizați această funcție pentru a copia o carte. Dacă cartea este prea groasă, ridicați Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF) până când balamalele sunt ambreiate de opritor, apoi închideți Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF). Dacă revista sau cartea sunt mai groase de 30 mm (1.18 inci), începeți să copiați cu Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF) deschis.



Caracteristica de copiere este disponibilă numai când plasați originale pe geamul scannerului.

- **Off:** Dezactivează această caracteristică.
- **Left Page:** Este imprimată doar pagina stângă a cărții.
- **Right Page:** Este imprimată doar pagina dreaptă a cărții.
- **Both Pages(From Left):** Sunt imprimate ambele pagini, începând cu pagina stângă.
- **Both Pages(From Right):** Sunt imprimate ambele pagini, începând cu pagina dreaptă.
- **Book Center & Edge Erase:** Sunt șterse umbrele provocate de legături sau marginile cărții din centru și marginile laterale ale copiilor.
- **Duplex:** Sunt șterse umbrele provocate de legături sau marginile cărții din centru și marginile laterale ale copiilor.

Poster Copy

Această funcție vă permite să imprimați un document de o pagină pe 4, 9 sau 16 coli de hârtie, cu scopul de a lipi împreună aceste coli și a forma un singur document cu dimensiune de poster.



Caracteristica de copiere este disponibilă numai când plasați originale pe geamul scannerului.

Image Repeat

Această opțiune imprimă câteva copii ale imaginii originalului pe aceeași față a unei singure pagini. Când poziționați originalul în Dual Scan Document Feeder (DSDF), toate celelalte imagini originale vor fi imprimate în același fel.

- **Off:** Dezactivează această caracteristică.
- **Auto Repeat:** Numărul de imagini este determinat automat de imaginea originalului și dimensiunea hârtiei. Numărul imaginilor care se repetă este selectat automat în funcție de dimensiunea originalului, dimensiunea paginii copiei și de procentul de micșorare/mărire de până la 100 %.
- **Manual Repeat:** Selectați manual numărul de imagini dintre 2, 4, 6, 8, 9 sau 16.

Watermark

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.

Stamp



Nu puteți aplica ștampile pe broșuri sau postere.

Pe copii sunt imprimate **IP Address, ID, Device Information, Comment, Page Number** sau **Date & Time**. Puteți seta pentru marcă opțiunile **Text Size, Opacity** sau **Position**.

Overlay

O suprapunere este un text și/sau imagini salvate pe hard disk-ul (HDD) unui computer sub forma unui fișier cu format special, care poate fi imprimat pe orice document. Suprapunerile pot lua locul hârtiei tradiționale cu antet. În loc să utilizați anteturi preimprimate, puteți crea o suprapunere care să se potrivească cu formatul antetului. Pentru a imprima o scrisoare cu antetul companiei dvs., nu trebuie să încărcați în mașină anteturi preimprimate, ci doar să activați suprapunerea antetului pe documentul dvs.

- **Off:** Dezactivează această caracteristică.
- **+ New:** Creează o nouă pagină de suprapunere care conține sigla sau imaginea dvs.
- **Overlap:** Selectează o locație pentru suprapunere.

Erase Edge

Puteți copia originalul fără limite sau margini.

- **Off:** Dezactivează această caracteristică.
- **Border Erase:** Șterge un număr egal de margini de pe toate copiile.
- **Hole Punch Erase:** Șterge semnele de perforare de pe marginea stângă a copiilor.

Image Shift

Pentru a preveni suprapunerea imaginilor cu găuri de perforare, capse și alte semne, puteți schimba poziția unei imagini.

- **Off:** Dezactivează această caracteristică.
- **Auto Center:** Poziționare automată în centrul hârtiei.
- **Custom Shift:** Ajustează marginile hârtiei, după cum este necesar.

Covers

Mașina adaugă automat coperti setului de copii, utilizând hârtie luată dintr-o altă tavă. Coperțile trebuie să aibă aceeași dimensiune și orientare cu majoritatea copiilor realizate.

- **Off:** Dezactivează această caracteristică.
- **Front:** Documentul este imprimat cu o copertă față.
- **Back:** Documentul este imprimat cu o copertă spate.
- **Front & Back:** Documentul este imprimat cu coperti față și spate.
- **Cover Sheet:** Setează opțiunea pentru copierea față-verso.
- **Paper Source:** Selectează tava de hârtie implicită care va fi utilizată.

Image Adjustment

Această opțiune vă permite să ajustați manual imaginea **Darkness, Sharpness, Contrast, , Color Balance, Color Shift, Negative Image, Saturation, UCR, Under Color Removal, Fine Density**

Background Adjustment

Această opțiune vă permite să compensați originalele care conțin culoare pe fundal, cum ar fi zialere sau cataloagele. Puteți folosi opțiunile din acest meniu pentru a face copiile mai ușor de citit.

- **Background Density:** Vă permite să reglați densitatea fundalului din imaginea scanată. Această funcție este folositoare la scanarea originalelor care s-au făcut galbene din cauza vechimii sau originalelor cu un fundal întunecat.
- **Backside Image:** Vă permite să ștergeți orice text sau imagini care apar de pe partea cealaltă a originalului. Puteți folosi această funcție pentru a vă asigura că scanarea este lizibilă în mod clar.

Mirror Image


Această opțiune vă permite să inversați documentul original, precum într-o oglindă.

Copy to Edge


Această opțiune vă permite să copiați documentul până la marginea hârtiei.

Copierea de bază

Aceasta este procedura obișnuită pentru copierea documentelor dvs. originale.

- 1 Apăsați **Copy** din ecranul inițial sau **Apps**.
- 2 Așezați originalele cu fața în sus în Dual Scan Document Feeder (DSDf) sau așezați un singur original cu fața în jos în the Dual Scan Document Feeder (DSDf) (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 43).
- 3 Ajustați setările în fila **Copy** și fila **More**.
- 4 Introduceți numărul dorit de copii cu tastatura numerică (sau butonul +, -) de pe panoul de control, dacă este cazul.
- 5 Apăsați **START** ,  (**Start**) de pe panoul de control, pentru a începe copierea.



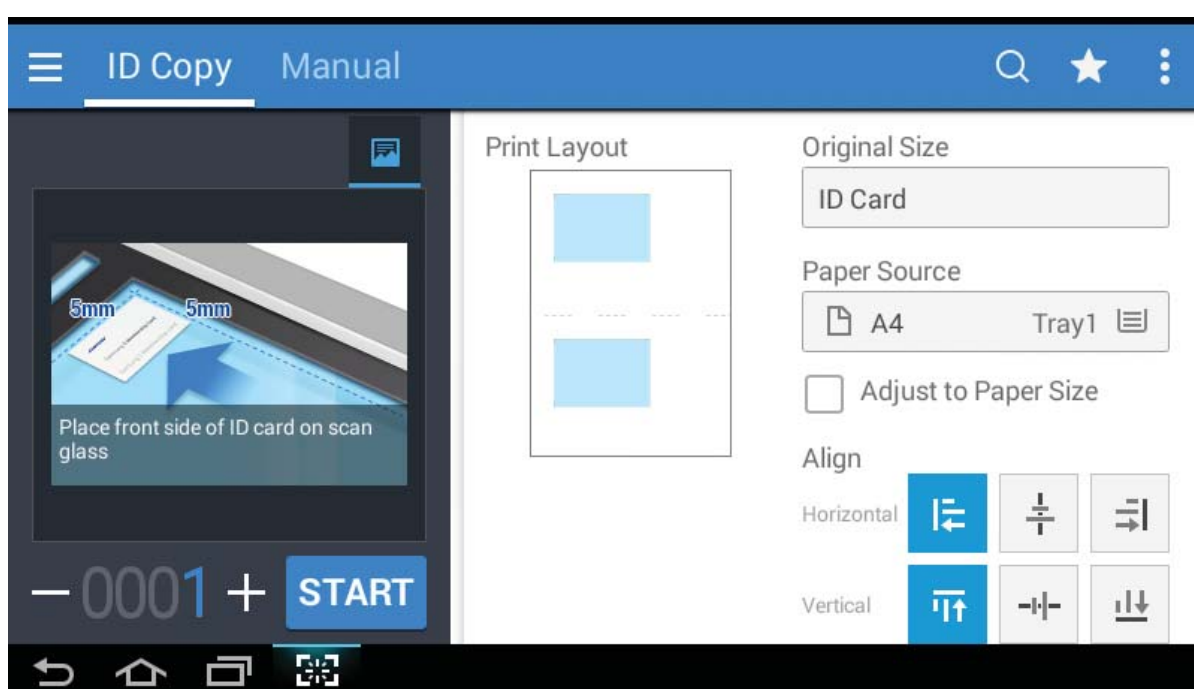
Pentru a anula lucrarea de copiere curentă, apăsați  (**Stop**) > apăsați **Job Status** pe panoul de control. Apoi ștergeți lucrarea dorită (consultați "Job Status" la pagina 29).

Copiere cărți de identitate

Aplicația **ID Copy** vă permite să copiați ambele părți ale unui original față-verso pe o singură coală de hârtie. Această caracteristică este utilă pentru copierea originalelor cu informațiile importante pe ambele părți, cum ar fi permisele de conducere.




În timpul copierii cărții de identitate, mașina imprimă o parte a originalului pe jumătatea de sus a hârtiei și cealaltă parte pe jumătatea de jos a hârtiei. Ambele imagini copiate au aceeași dimensiune cu a originalului, doar dacă nu e specificat în alt fel.

Ecran de bază pentru ID Copy



Taste de comandă

Buton	Nume	Descriere
	Previzualizare pentru stare	Este afișată previzualizarea lucrării.
	Start	Pornește o lucrare.
	- , +	Se setează numărul copiilor imprimate.
	Quick Menu	Se deschid meniurile rapide.

Buton	Nume	Descriere
	Search	Se poate căuta meniul sau aplicația dorită.
	My Program	Se adaugă o aplicație în lista mea de programe.
	Submeniu (Action overflow)	Deschide submeniul.

Submeniu (Action overflow)

- **Eco:** Când modul Eco este activat, puteți selecta numai setările economice de imprimare. Apăsați opțiunea Eco în meniul Action Overflow pentru a activa sau dezactiva modul Eco.
- **Add to My Program:** Se adaugă o aplicație în lista mea de programe.
- **Print Now:** Vă permite să imprimați imediat originalele scanate.
- **Save to Box:** Vă permite să salvați originalele scanate pe hard disk-ul aparatului. Puteți imprima aceste documente salvate la o dată ulterioară sau să le memorați ca fișiere imprimabile. Apăsați această opțiune în meniul Action overflow pentru a salva un document pe hard disk-ul aparatului.
- **Save as Default:** Vă permite să salvați opțiunile actuale de copiere ca setări implicite de copiere. După ce ați salvat setările implicite de copiere, toate sarcinile viitoare de copiere vor folosi aceste setări. Apăsați această opțiune în meniul Action overflow pentru a salva setările actuale ca setări implicite.
- **Restore Default:** Vă permite să restabiliți setările de copiere la setările implicite ale aparatului. Această opțiune modifică setările actuale de copiere în setările originale de copiere configurate din fabrică. Apăsați opțiunea Restore Default din acest meniu pentru a restabili setările implicite.
- **ID Copy Settings:** Vă permite să selectați modul de copiere implicit al ID-ului. Puteți selecta **ID copy** sau **Manual ID Copy**. Consultați fila **Manual** pentru **Manual ID Copy Setup**(Consultați "Manual Manual" la pagina 96).

ID Copy ID Copy



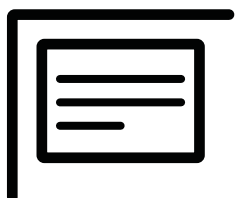
Mașina dumneavoastră poate imprima originalele cu două fețe pe aceeași coală.

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.

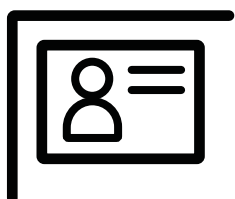


Pentru a se utiliza această caracteristică, originalul trebuie pus pe geamul scannerului.

- 1 Apăsați **ID Copy** de pe ecranul principal sau **Apps**.
- 2 Dacă este necesar, reglați setările pentru fiecare copie, cum ar fi **Print Layout**, **Original Size**, **Paper Source**, **Adjust to Paper Size**, și **Align**.
Respectați instrucțiunile de pe panoul de control.
- 3 Puneți partea frontală a originalului cu fața în jos pe geamul scannerului așa cum indică săgețile din ilustrație. Apoi, închideți Dual Scan Document Feeder (DSDF).



- 4 Apăsați **START**.
Echipamentul va începe să scaneze partea frontală.
- 5 Întoarceți originalul pe cealaltă parte și puneți-l pe geamul scannerului, așa cum indică săgețile din ilustrație. Apoi, închideți Dual Scan Document Feeder (DSDF).




- 6 Apăsați **NEXT**.
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.

Manual Manual

Această filă vă permite să copiați ID-ul cu un șablon realizat manual, dacă copiați frecvent documente ID de o anumită dimensiune.

Dacă nu există un șablon configurat sau dacă doriți să creați un nou șablon, mergeți la Action Overflow () > **ID Copy Settings** > **Manual ID Copy Setup** > **New**.

Manual ID Copy Setup

Acest meniu vă permite să creați un șablon nou sau să ștergeți un șablon ID deja existent. Puteți configura următoarele :

- **Template Name:** Specificați numele șablonului.
- **Number of Images:** Specificați câte imagini vor apărea pe imprimare.
- **Scan Position:** Se specifică unde vor fi așezate originalele pe scanner.
- **Image Position:** Se specifică unde vor apărea imaginile copiate pe imprimare.

Scanare și expediere (Scanare)



Scanarea cu acest echipament vă permite să transformați imaginile și textul în fișiere digitale care se pot stoca pe computer.

• Înțelegerea ecranului Scan & Send	99
• Scanare de bază	107
• Scanarea cu software compatibil TWAIN	108
• Utilizarea Samsung Easy Document Creator	109

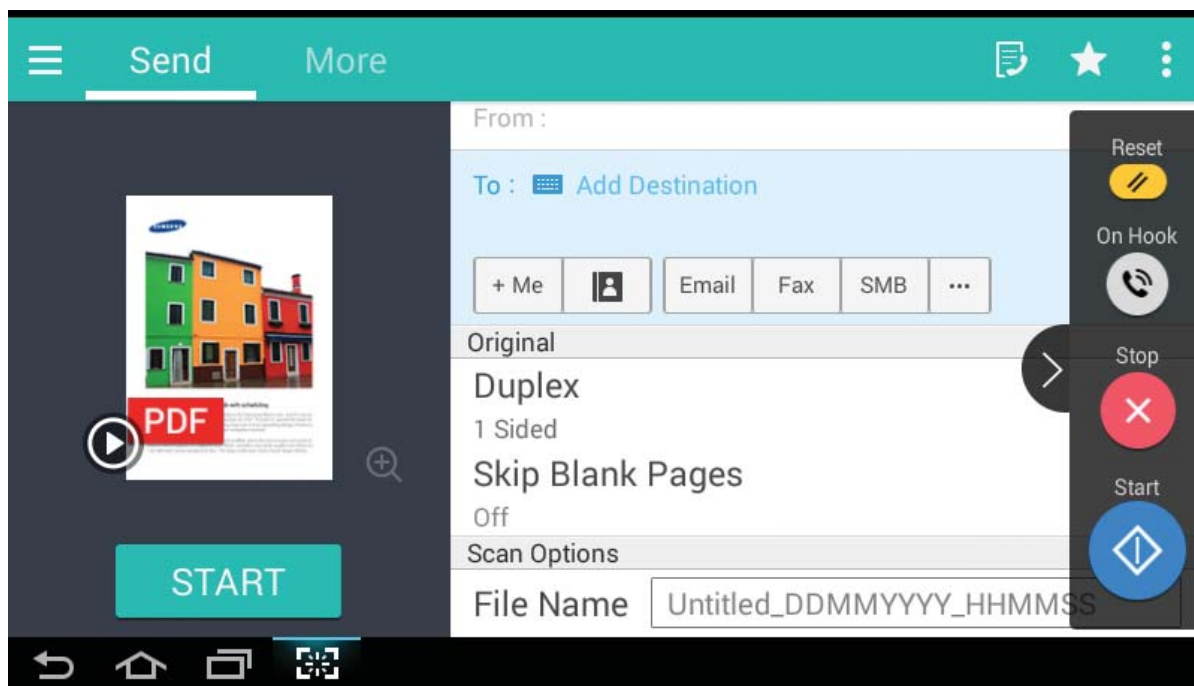
Înțelegerea ecranului Scan & Send

Această secțiune descrie toate funcțiile de scanare și fax. Când apăsați **Scan & Send** din ecranul principal sau **Apps**, ca să apărea ecranul **Scan & Send**. Acest ecran are 2 file și multiple opțiuni. Toate opțiunile sunt grupate pe caracteristici pentru a putea configura cu ușurință lucrarea. Dacă vreți să mergeți la ecranul principal, apăsați butonul .












Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid) și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați informații.

Ecran de bază pentru Scan & Send





Taste de comandă





Buton	Nume	Descriere
	Quick Menu	Deschideți meniul rapid.
	Fax	Trimiteti un fax.
	My Program	Se adaugă o aplicație în lista mea de programe.

Buton	Nume	Descriere
	Submeniu (Action overflow)	Deschide submeniul.
	Previzualizare pentru activare	Scanări pentru lucrare. Ecranul de examinare afișează imaginea scanată a originalului.
	Start	Pornește o lucrare.
+ Me		<p>Atunci când utilizatorii sunt autentificați, va apărea destinația configurată în profilul My Page. Puteți seta destinația în meniul Send to Destination din aplicația My Page (consultați "Înțelegerea meniului My Page" la pagina 32). Administratorii, de asemenea, pot seta destinația implicită în submeniul (Action overflow) > Send Settings > +Me Setting.</p> <p> Trebuie să vă autentificați pentru a utiliza destinația dvs. + Me. Dacă nu sunteți autentificat, aparatul trimite o copie către destinația + Me specificată de administrator.</p>
	Address book	Deschideți destinațiile salvate în agenda de adrese.
Email		Această opțiune vă permite să trimiteți documente scanate prin e-mail.
Fax		Această opțiune vă permite să trimiteți documente scanate prin fax.
SMB		Această opțiune vă permite să trimiteți documente scanate prin SMB.
	Additional menu	Deschideți meniurile adiționale, cum ar fi FTP, BOX, PC, I-FAX .

Tasta fixă virtuală



- Tastele fixe virtuale sunt fixate în partea dreaptă a ecranului.
- Când este lansată o aplicație sunt afișate și tastele fixe virtuale.
- Dacă ecranul este atins tastele fixe virtuale sunt mereu afișate.
- Dacă sunt apăstate  ,  , tastele fixe virtuale sunt ascunse și afișate.

Buton	Nume	Descriere
	Reset	Resetați aplicația la configurația sa implicită.
	On Hook	Când apăsați acest buton, puteți auzi un ton de apel. Apoi introduceți numărul de fax. Este similar cu efectuarea unui apel utilizând difuzorul.
	Stop	Se poate opri o lucrare în orice moment. Va apărea o fereastră de tip pop-up ce va afișa lucrările pe care puteți să le opriți.
	Start	Este inițiată o lucrare.

Submeniu (Action overflow)

- **Add to My Program:** Se adaugă o aplicație în lista mea de programe. Cu această caracteristică utilizatorul poate seta setări implicite, destinații necesare pentru fiecare program. De asemenea, se pot seta opțiuni implicite precum Auto Launch și adăugarea comenzii rapide pe ecranul principal.
- **Search:** Caută o anumită opțiune.
- **Build Job:** Această opțiune poate fi dezactivată sau activată. Când este activată această opțiune: după ce scanarea este finalizată, apare fereastra **Scan More** pentru a vă întreba dacă doriți să scanați o altă pagină. Dacă selectați **Yes**, puteți scana o altă pagină în lucrarea curentă. Dacă selectați **No**, procesul de scanare este încheiat și lucrarea este finalizată.
- **ID Send:** Vă permite să scanați ID-urile rapid și să trimiteți imaginea către SMB, FTP sau adresă de e-mail sau să salvați în Box sau pe un dispozitiv de stocare USB.
- **Attach File Only:** Vă permite să atașați un fișier mesajului. Puteți utiliza această opțiune pentru a trimite rapid unul sau mai multe fișiere de pe hard disk-ul (BOX) aparatului către un SMB, FTP, e-mail, Box sau USB.
- **Scan & Attach File:** Vă permite să scanați și să atașați imagini la mesajele dvs. Puteți folosi această opțiune pentru a trimite rapid o imagine scanată sau un fișier de pe hard disk-ul (Box) mașinii, către SMB, FTP sau e-mail, adresă sau să salvați în Box sau pe un dispozitiv de stocare USB.
- **Internet Fax Rx:** Vă permite să imprimați imediat după ce verificați dacă ați primit vreun fax prin Internet.
- **Save as Default:** Vă permite să salvați setările curente **Scan & Send** ca setări implicite pentru **Scan & Send**. După ce ați salvat setările implicite **Scan & Send**, toate lucrările viitoare vor folosi aceste setări. Apăsați această opțiune în meniul Action overflow pentru a salva setările curente ca setări implicite **Scan & Send**.
- **Restore Default:** Vă permite să restabiliți setările **Scan & Send** la setările implicite **Scan & Send** ale aparatului. Această opțiune modifică setările curent **Scan & Send** în setările originale configurate din fabrică. Apăsați această opțiune în meniul Action Overflow pentru a restabili setările implicite **Scan & Send**.
- **Send Settings:** Vă permite să scanați rapid un document și să îl trimiteți către o destinație. Documentul scanat este trimis ca un fișier de tip imagine. Apăsați această opțiune în submeniu (meniul action overflow) pentru a scana și atașa un fișier mesajului actual.

- **Filing Policy:** Setarea **Filing Policy** specifică modul în care aparatul se ocupă de conflictele de nume la salvarea fișierelor.
 - **Print Confirmation Report:** Puteți utiliza această caracteristică pentru a primi confirmare privind succesul funcției **Scan & Send** către o anumită destinație.
-



Dacă un raport conține caractere sau fonturi care nu sunt compatibile cu echipamentul, în locul acelor caractere/fonturi din raport poate apărea termenul **Unknown**.

- **+Me Setting:** Vă permite să selectați destinația implicită pentru lucrarea trimisă. Atunci când sunteți autentificat, puteți selecta orice destinație de trimitere ca destinația implicită a trimiterii. Același lucru va apărea și în widget-urile **Scan & Send**.
- **Send to PC:** Scanează și trimite fișierul scanat către un computer.
- **Address Book Settings:** Această agendă conține contacte care sunt disponibile tuturor utilizatorilor. Puteți utiliza agenda pentru a face contactele disponibile oricui folosește aparatul.
 - **Google Address Book:** Această agendă conține contactele înregistrate în lista dvs. de contacte Google. Trebuie să vă autentificați în contul dvs. Google pentru a accesa **Google Address Book**.
- **UI Configuration:** Vă permite să selectați opțiunile ce apar în meniul **Scan & Send**. Apăsați simbolul + sau - din pictogramele meniului pentru a adăuga sau a șterge meniuri. De asemenea, puteți ține apăsată o pictogramă de meniu pentru a o muta într-o poziție diferită sau apăsați **Clear All** pentru a șterge toate meniurile.

Progresul lucrării

Acest meniu apare de fiecare dată când mașina procesează o lucrare.

- **Detail:** Apăsați acest buton pentru a vizualiza starea, destinația, expeditorul și data lucrării.
 - **Zonă de previzualizare:** Vă permite să previzualizați un document în curs de trimitere. Imaginea din zona de previzualizare indică setările actuale de trimitere, precum orientarea și dimensiunea fișierului.
 - **Send Feedback:** Vă permite să trimiteți feedback cu privire la lucrarea actuală trimisă. Dacă doriți să primiți joburile trimise prin e-mail, puteți seta acest lucru din aplicația **My page** (consultați "Înțelegerea meniului My Page" la pagina 32).
-






Pentru a utiliza această funcție, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).

Fila Send

Puteți face setările de bază pe fila **Send**. Fila **Send** vă furnizează secțiuni ca cele de mai jos.



- Puteți personaliza interfața fiecărei file utilizând opțiunea de configurare a interfeței (**Send** >  Submeniu (action overflow) > **UI Configuration**).
 - Unele meniuri sunt dezactivate. În acest caz, acestea nu sunt disponibile pentru aparatul dvs.
 - 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.
 - Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid) și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați informații.
-

Add Destination

Apăsați  pentru a adăuga adresa de e-mail a unui destinatar. Dacă doriți să trimiteți către **SMB, FTP, Box, PC** sau **USB**, faceți clic pe butoanele corespunzătoare.

Original

Această setare este utilizată pentru a îmbunătăți calitatea scanării, selectându-se tipul de document pentru comanda de scanare curentă.

- **Duplex**
 - **1 Sided**: Pentru originalele care sunt imprimate doar pe o singură față.
 - **2 Sided, Book**: Pentru originalele care sunt imprimate față-verso.
 - **2 Sided, Calendar**: Pentru originalele care sunt imprimate față-verso, dar versoul este rotit cu 180 de grade.
 - **Skip Blank Pages**: Specifică dacă mașina scanează pagini goale în original.
-



Pentru a folosi **2 Sided, Book** și **2 Sided, Calendar**, încărcați originalele pe Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF). Dacă mașina nu poate detecta originalul pe Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF), acesta se schimbă automat în **1 Sided**.

Scan Options

Setați opțiunile fișierului rezultat în urma scanării.

- **File Name**: Introduceți un nume pentru a stoca fișierul scanat la destinație.
- **File Format**: Selectați un format pentru fișierul scanat.
- **PDF Options**: Setează opțiunile pentru fișierele PDF pentru formatul de ieșire PDF.
- **Resolution**: Ajustați rezoluția documentului. Cu cât este mai ridicată această valoare, cu atât rezultatul este mai clar, însă durata scanării poate fi mai mare.
- **Quality**: Utilizați această opțiune pentru a produce un document cu o calitate ridicată. Cu cât calitatea selectată este mai ridicată, cu atât dimensiunea fișierului va fi mai mare.

- **OCR Language:** Când realizați fișiere scanate pentru software OCR selectați limba corespunzătoare.

Fax Options (doar utilizatorii de fax)




Dacă expediați originale de calitate slabă sau care conțin fotografii, puteți regla rezoluția pentru a obține un fax de calitate mai ridicată.

- **Resolution**
 - **Standard:** Opțiune recomandată în special pentru originalele care conțin text. Această opțiune va reduce timpul de transmitere.
 - **Fine:** Opțiune recomandată pentru originalele care conțin caractere mici, linii subțiri sau text de la o imprimantă matricială.
 - **Super Fine:** Opțiune recomandată pentru originalele care conțin detalii fine. Această opțiune este disponibilă doar dacă și mașina de la celălalt capăt al liniei acceptă rezoluția **Super Fine**.
 - **Ultra fin:** Opțiune recomandată pentru originalele care conțin detalii extrem de fine. Această opțiune este disponibilă doar dacă și mașina de la celălalt capăt al liniei acceptă rezoluția **Ultra Fine**.

Fila More

Puteți detalia opțiuni de setare pe fila **More**. Fila **More** furnizează secțiuni ca cele de mai jos.



- Puteți personaliza interfața fiecărei file utilizând opțiunea de configurare a interfeței (**Send** >  Submeniu (action overflow) > **UI Configuration**).
- Unele meniuri sunt dezactivate. În acest caz, acestea nu sunt disponibile pentru aparatul dvs.
- 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.
- Apăsăți  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid) și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați informații.

Book Scan

Utilizați această funcție pentru a scana o carte. Dacă cartea este prea groasă, ridicați Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF) până când balamalele sunt ambreiate de opritor, apoi închideți Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF). Dacă revista sau cartea sunt mai groase de 30 mm (1.18 inci), începeți să copiați cu Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF) deschis.

- **Off:** Dezactivează această funcție.
- **Left Page:** Este scanată doar pagina stângă a cărții.
- **Right Page:** Este scanată doar pagina dreaptă a cărții.
- **Both Pages(From Left):** Sunt scanate ambele pagini, începând cu pagina stângă.
- **Both Pages(From Right):** Sunt scanate ambele pagini, începând cu pagina dreaptă.
- **Book Center & Edge Erase:** Puteți seta zonele umbrite pentru a șterge umbrele provocate de legături sau marginile cărții din centru și marginile laterale ale copiilor.

Advanced Fax (numai pentru utilizatorii faxului)

Setați opțiunile de expediere pentru fax, precum **Quick Start Fax** și **Delay Send**.

- **Off:** Dezactivează această caracteristică.
- **Quick Start Fax:** Mașina va începe să transmită faxul imediat după ce a scanat prima pagină. Originalele cu mai multe pagini pot fi expediate în acest mod, fără a supraîncărca memoria mașinii.
- **Delay Send:** Setează mașina să trimită un fax la o oră programată. Introduceți datele pentru opțiunile **Job Name** și **Start Time**.



Puteți amâna un fax începând cu 1 minute până la 24 de ore după efectuarea scanării.

Email Settings

Setați datele e-mailului, precum **From**, **Subject** și **Message**.

Color Mode

Folosiți această opțiune pentru a seta modul de culoare implicit pentru operațiuni de scanare.

- **Mono:** Scanează o imagine în alb și negru.
- **Gray:** Scanează o imagine în tonuri de gri.
- **Color:** Scanează o imagine în culori.
- **Auto:** Se detectează automat dacă originalul este sau nu colorat. Dacă originalul este colorat, atunci mașina imprimă documentul în culori. Dacă originalul nu este colorat, atunci mașina imprimă documentul în alb și negru (**Color/Mono**) sau în tonuri de gri (**Color/Gray**).



- Formatul de fișier JPEG nu poate fi selectat din opțiunea **File Format**, dacă a fost selectat **Mono** pentru **Color Mode**.
 - Nu puteți folosi gri, colorat sau modul auto în transmiterea de faxuri.
-

Original Type

Utilizați această setare pentru a îmbunătăți calitatea copiei, selectând tipul adecvat de document pentru lucrarea curentă.

- **Text:** Utilizați această opțiune dacă originalul conține în majoritate text și foarte puține imagini, sau chiar deloc.
- **Text/Photo:** Utilizați această opțiune dacă originalul conține atât text, cât și imagini.
- **Photo:** Utilizați această opțiune dacă originalul conține aproape în totalitate, sau exclusiv, imagini.

Original Size

Utilizați această opțiune pentru a seta dimensiunea efectivă a hârtiei originalelor.

- **Mixed Size:** Are loc detectarea automată a dimensiunii originalului dacă acesta folosește o combinație de diferite tipuri de hârtie.
- **Dimensiune personalizată:** Dacă trebuie să setați o valoare personalizată pentru o hârtie de dimensiune specială, utilizați săgețile pentru a seta dimensiunea necesară.

Original Orientation

Utilizați această opțiune pentru a seta orientarea originalului.

- **Upright Images:** Originalul este în orientarea peisaj. Imaginea sau textul din original sunt paralele cu marginea lungă a paginii.
- **Sideways Images:** Originalul este în orientarea portret. Imaginea sau textul din original sunt perpendiculare pe marginea lungă a paginii.

Erase Edge

Această opțiune vă permite să eliminați marcasele nedorite sau umbrele de la marginile documentului imprimat. Puteți folosi această caracteristică pentru a elimina găurile și defectele de la marginea paginii sau pentru a elimina umbrele care apar când scanați materiale cu legătură.

Scan To Edge

Această opțiune vă permite să scanați dimensiunea întregă a documentului fără a omite muchii sau margini. Folosiți această opțiune pentru a scana documentul până la muchia hârtiei. Activați această setare pentru a scana un document întreg, inclusiv muchiile și marginile.

Image Adjustment

Această opțiune vă permite să reglați manual imaginea.

- **Darkness:** Vă permite să reglați obscuritatea rezultatului fișierului scanat. Această funcție este folosită în timpul scanării unor originale decolorate sau cu contrast scăzut.
- **Sharpness:** Vă permite să reglați marginile textului, astfel încât acesta să fie mai ușor de citit. De asemenea, puteți folosi această funcție pentru a îmbunătăți detaliile imaginilor.
- **Contrast:** Vă permite să ajustați contrastul pentru a face documentul scanat mai clar și mai neted. Puteți utiliza această funcție pentru a îmbunătăți calitatea unei imagini sau pentru a crește lizibilitatea unui text.



Background Adjustment

Această opțiune vă permite să compensați originalele care conțin culoare pe fundal, cum ar fi zialere sau cataloagele. Puteți folosi opțiunile din acest meniu pentru a face copiile mai ușor de citit.


- **Background Density:** Vă permite să reglați densitatea fundalului din imaginea scanată. Această funcție este folosită la scanarea originalelor care s-au făcut galbene din cauza vechimii sau originalelor cu un fundal întunecat.
- **Backside Image:** Vă permite să ștergeți orice text sau imagini care apar de pe partea cealaltă a originalului. Puteți folosi această funcție pentru a vă asigura că scanarea este lizibilă în mod clar.

Scanare de bază

Aceasta este procedura obișnuită pentru scanarea documentelor dvs. originale.


- 1 Apăsați **Scan & Send** din ecranul principal sau **Apps**.
- 2 Așezați originalele cu fața în sus în Dual Scan Document Feeder (DSDf) sau așezați un singur original cu fața în jos în the Dual Scan Document Feeder (DSDf) (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 43).
- 3 Ajustați setările în fila **Send** și fila **More**.
- 4 Selectați o destinație utilizând  (**Add Destination**), **+ Me**,  (**Address book**), **Email**, **SMB**, **FTP**, **Box** sau **USB**).



Puteți scana documente pe adrese de **Email**, **Fax**, **FTP** sau **SMB** prin  (**Address book**). Pictogramele **Email**, **Fax**, **FTP** sau **SMB** apar în dreptul numelui de contact din **Address book**. Când selectați un nume, prima pictograma este selectată în mod implicit. Pentru a trimite la mai multe destinații, selectați pictogramele pentru fiecare destinație.

-
- 5 Apăsați  ,  (**Start**) de pe panoul de control pentru a începe scanarea.



Pentru a anula lucrarea de expediere curentă, apăsați  (**Stop**), apoi apăsați **Job Status** pe panoul de control și ștergeți lucrarea dorită (consultați "Job Status" la pagina 29).

Scanarea cu software compatibil TWAIN

Dacă doriți să scanați documente folosind alt software, trebuie să utilizați un software compatibil TWAIN, precum Adobe Photoshop.

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 Așezați originalele cu fața în sus în Dual Scan Document Feeder (DSDf) sau așezați un singur original cu fața în jos în the Dual Scan Document Feeder (DSDf) (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 43).
- 3 Deschideți o aplicație, cum ar fi Adobe Photoshop.
- 4 Deschideți fereastra TWAIN și setați opțiunile de scanare.
- 5 Scanați și salvați imaginile dvs. scanate.

Utilizarea 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 vă organizați documentarea realizată la bibliotecă sau un părinte casnic și doriți să partajați fotografiile scanate de la petrecerea de aniversare a zilei de naștere de anul trecut, Easy Document Creator vă va pune la dispoziție instrumentele necesare.



- 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.
-

Samsung Easy Document Creator oferă următoarele funcții:

- **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.
-



Faceți clic pe butonul **Help** (?) din fereastră și apoi faceți clic pe orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe.

Scanarea cu Samsung Easy Document Creator

- 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 43).
- 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 o altă imagine în previzualizare.
- 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.

Expedierea/recepția faxurilor

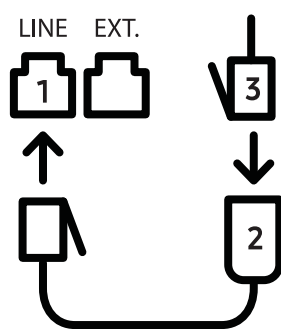
Acest ghid vă pune la dispoziție informații referitoare la cum puteți utiliza mașina dvs. pe post de fax.

• Pregătirea pentru expedierea/recepționarea unui fax	112
• Utilizarea unui fax în computerul dvs.	113
• Înțelegerea ecranului de fax	114
<hr/>	
• Expedierea unui fax	116
• Recepționarea unui fax	119

Pregătirea pentru expedierea/recepționarea unui fax



- Nu puteți utiliza acest aparat ca fax prin intermediul telefonului de pe internet. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați furnizorul dvs. de internet.
- Vă recomandăm să utilizați serviciile tradiționale de telefonie analogică, precum PSTN (rețea telefonică comutată publică) atunci când utilizați o linie telefonică pe post de linie de fax. Dacă utilizați servicii de internet (DSL, ISDN, VoIP), puteți să îmbunătățiți calitatea conexiunii utilizând un microfiltru. Un microfiltru reduce zgomotul și îmbunătățește calitatea conexiunii. Deoarece un microfiltru DSL nu este oferit împreună cu mașina, vă rugăm să contactați furnizorul dvs. de internet.



1. Port de linie
2. Microfiltru
3. Modem DSL/Linie telefonică

Înainte de a expedia sau primi un fax, trebuie să conectați cablul furnizat la priza de perete. Consultați "Ghidul de instalare rapidă". Metoda de conectare a unei linii telefonice variază în funcție de țară.

Utilizarea unui fax în computerul dvs.

Puteți expedia un fax direct de la computerul dvs. Asigurați-vă că mașina și computerul dvs. sunt conectate la aceeași rețea.

Expedierea unui fax (Windows)

Pentru a transmite un fax de pe computerul dvs., trebuie să instalați programul **Samsung Network PC Fax**. Puteți instala driverul **Samsung Network PC Fax** de pe CD-ul cu software. Puteți selecta driverul **Samsung Network PC Fax** în fereastra **Select Software**.

- 1 Deschideți documentul pe care doriți să-l expediați.
- 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 numărul de fax al destinatarului și setați alte opțiuni, dacă este cazul.



Pentru informații suplimentare despre **Samsung Network PC Fax**, faceți clic pe **Help**.

- 6 Faceți clic pe **Send**.

Verificarea unei liste cu faxuri expediate (Windows)



Puteți verifica o listă cu faxurile expediate pe computerul dvs.

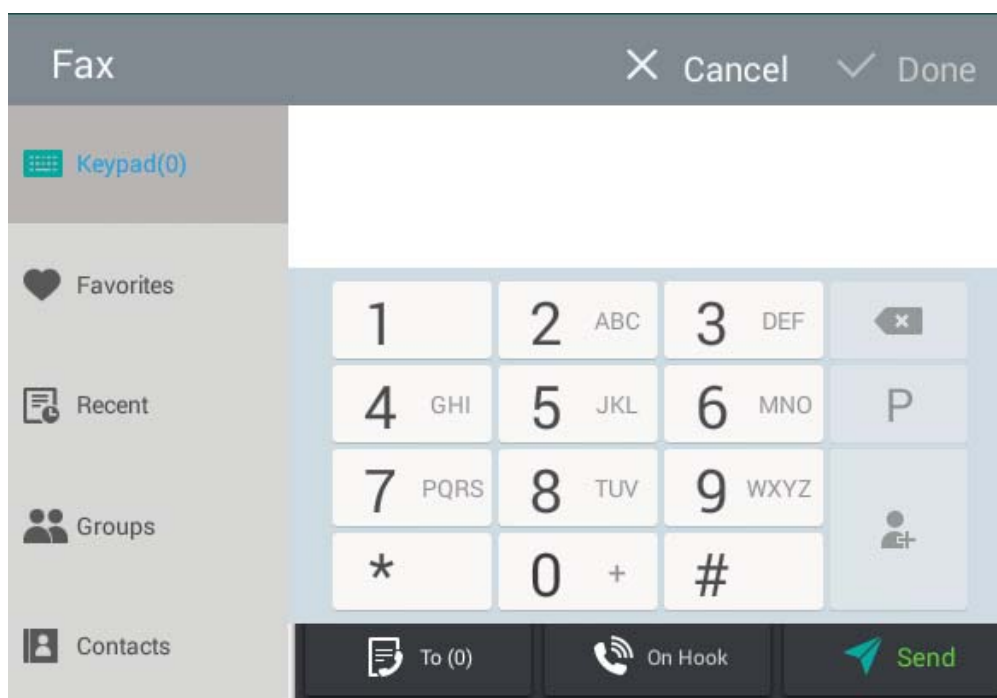
Din meniul **Pornire**, faceți clic pe **Programe** sau **Toate programele** > **Samsung Printers** > **Network PC Fax** > **Fax Transmission History**. Apoi va fi afișată fereastra **Fax Journal** cu lista faxurilor expediate.










Pentru informații suplimentare despre **Fax Transmission History**, faceți clic pe **Help**.





Înțelegerea ecranului de fax

Pentru a deschide ecranul **Fax** apăsați **Scan & Send** de la ecranul de pornire **Apps**, apoi apăsați  pictogramă (sau Fax pe ecran). Dacă vedeți un alt ecran, apăsați pictograma  pentru a reveni la ecranul inițial.



Taste de comandă

Buton	Nume	Descriere
	tastatură	Deschide tastatura.
	Favorites	Deschide o listă cu adrese utilizate frecvent.
	Recent	Sunt vizualizate adresele utilizate recent.
	Groups	Deschide o listă cu adrese de grup.
	Contacts	Deschide o listă cu contactele dvs.
	Pause	Lucrarea curentă este pusă pe pauză.
	Add Contacts	Adaugă un contact nou la adresele dvs.

Buton	Nume	Descriere
	Add To	Adaugă la lista destinațiilor.
	To	Deschide lista destinațiilor.
	On Hook	Activează apelarea On Hook . Când auziți tonul de apel introduceți un număr de fax utilizând tastatura numerică de pe ecran.
	Send	Expediază faxul.

Expedierea unui fax


Această secțiune explică modalitățile de expediere a unui fax și prezintă metodele speciale de transmitere.



Puteți așeza originalele folosind Dual Scan Document Feeder (DSDF) sau geamul scannerului. Dacă originalele sunt așezate și pe Dual Scan Document Feeder (DSDF) și pe geamul scannerului, mașina va citi originalele pe Dual Scan Document Feeder (DSDF) prima dată, pentru că are prioritate la scanare mai ridicată.

Configurare antetului faxului


În unele țări sunteți obligat prin lege să menționați numărul dvs. de fax pe orice fax expediat.

- 1 Apăsați **Settings** > **Fax Settings** > **Machine ID & Fax No** de la ecranul de pornire sau **Apps**.
- 2 Apăsați pe caseta **ID Name**. Va fi afișată tastatura pop-up.
- 3 Introduceți numele dvs. sau numele companiei (consultați "Înțelegerea modului de funcționare a tastaturii pop-up" la pagina 33).
- 4 Apăsați **Done**.
- 5 Apăsați pe caseta **Fax Number**.
- 6 Introduceți numărul dvs. de fax utilizând tastatura numerică de pe panoul de control.
- 7 Apăsați **Done**.
- 8 Apăsați  sau selectați alte setări.




Expedierea unui fax

- 1 Așezați originalele cu fața în sus în Dual Scan Document Feeder (DSDF) sau așezați un singur original cu fața în jos pe geamul scannerului și închideți Dual Scan Document Feeder (DSDF) (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 43).
- 2 Apăsați **Scan & Send** din ecranul principal sau **Apps**.

3 Ajustați setările documentului în fila **Send** sau **More**.


4 Apăsați  și introduceți direct un număr de fax utilizând  de pe ecran, apoi apăsați  sau apăsați **Favorites, Recent, Groups, Contacts** de pe ecranul de afișare.



- Puteți expedia un fax unui număr de 10 destinatari în același timp.
- Puteți vizualiza și șterge o destinație din **Destination List** (.
- Pentru a introduce o pauză apăsați  în timp ce introduceți numărul de fax. Când este introdusă o pauză pe ecran va apărea o liniuță (-).
- Dacă doriți să utilizați apelarea **On Hook**, apăsați  și introduceți un număr de fax utilizând tastatura numerică de pe ecran, în timp ce auziți tonul de apelare.

5 Apăsați  pentru a iniția procesul.



- Puteți expedia un fax direct de la computerul dvs. (consultați "Utilizarea unui fax în computerul dvs." la pagina 113).
- Când doriți să anulați o lucrare de fax, apăsați  (**Stop**) pe tastatura virtuală înainte ca mașina să înceapă transmiterea. Sau apăsați **Job Status** din ecranul inițial sau **Apps**, și selectați lucrarea pe care doriți s-o ștergeți (consultați "Job Status" la pagina 29).
- Nu puteți trimite e-mailuri de la mașină în timpul expedierii unui fax.

Expedierea unui fax utilizând numerele de apelare rapidă


Când vi se solicită să introduceți un număr de destinație pentru faxul dvs., puteți utiliza un număr de apelare rapidă setat în prealabil de dvs.



- Pentru numerele de apelare rapidă pot fi alocate 1-500.
- Pentru numerele de apelare rapidă alcătuite dintr-o cifră, țineți apăsată cifra corespunzătoare pe tastatura numerică de pe panoul de control.
- Pentru numerele de apelare rapidă alcătuite din două sau mai multe cifre, apăsați butonul primei cifre și țineți apăsată ultima cifră pe tastatura numerică de pe panoul de control.

Trimiterea manuală a unui fax utilizând un telefon suplimentar

Această metodă este pentru trimiterea unui fax utilizând un telefon suplimentar. Asigurați-vă că telefonul suplimentar este conectat la priza **EXT.** a kitului de fax al mașinii.

- 1 Așezați originalele cu fața în sus în Dual Scan Document Feeder (DSDF) sau așezați un singur original cu fața în jos pe geamul scannerului și închideți Dual Scan Document Feeder (DSDF) (consultați "Încărcarea originalelor" la pagina 43).
- 2 Apăsați **Scan & Send** din ecranul principal sau **Apps**.
- 3 Ajustați setările documentului în fila **Send** sau **More**.
- 4 Ridicați receptorul telefonului suplimentar.
- 5 Când auziți tonul de apel, introduceți un număr de fax utilizând telefonul suplimentar.
- 6 Atingeți  de pe panoul de control. Apare manualul faxului.
- 7 Apăsați butonul **Send** din manualul faxului când auziți un semnal ascuțit de la telefonul suplimentar.

Reexpedierea automată

Dacă linia este ocupată sau nu primiți răspuns la expedierea unui fax, mașina va reapela automat numărul.

Pentru a modifica intervalul de timp dintre reapelări și/sau numărul de încercări de reapelare, urmați pașii de mai jos:

Apăsați **Settings** > **Fax Settings** > **Redial** de la ecranul de pornire **Apps**.

Temporizarea expedierii unui fax

Puteți seta mașina să expedieze un fax la o dată ulterioară (consultați "Setări generale de fax" la pagina 122).



Pentru a anula temporizarea unui fax, apăsați **Off** înainte de expedierea lui.


Recepționarea unui fax

Această secțiune explică modalitățile de recepționare a unui fax, precum și opțiunile speciale disponibile.

Modificarea modului de recepționare

Mașina dvs. este setată din fabrică pe modul **Fax**. Când primiți un fax, mașina va răspunde după ce sună de un anumit număr de ori și va recepționa automat faxul. Dacă doriți trecerea la un alt mod de recepționare, urmați pașii de mai jos:


Apăsați **Settings** > **Fax Settings** > **Receive Mode** pe ecranul de afișare.

- **Telephone:** Primiți faxuri prin apăsarea  > **Receive**.
- **Fax:** Recepționați normal faxurile sosite și introduceți imediat modul de recepție a faxurilor.
- **Answering Machine/Fax:** Utilizați această opțiune în cazul în care un robot telefonic este conectat la mașina 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.



Receive start code: Când primiți un apel pe telefonul secundar și auziți tonuri de fax, apăsați tastele *9* de pe telefonul secundar. Mașina recepționează faxul. Apăsați butoanele ușor în ordine. Dacă încă auziți tonul de fax de la aparatul de distanță, încercați apăsarea *9* încă o dată.

Recepționarea manuală în modul Telefon

- 1 Răspundeți la telefonul mașinii când auziți un semnal de fax ascuțit care vine de la telefon.
- 2 Apăsați **Scan & Send** sau **Apps** de la ecranul de pornire.
- 3 Atingeți  de pe panoul de control. Apare fereastra pop-up pentru fax manual fax.
- 4 Atingeți **Receive** de pe panoul de control.

Mașina începe recepționarea faxului.

Recepționarea automată în modul Robot telefonic/Fax

Pentru a utiliza acest mod, trebuie să conectați un robot telefonic la mufa EXT din partea din spate a mașinii.

Dacă apelantul lasă un mesaj, robotul telefonic înregistrează mesajul ca de obicei. Dacă mașina detectează un ton de fax pe linia telefonică, începe automat să recepționeze faxul.



- Dacă ați setat mașina în acest mod și robotul telefonic este oprit, sau robotul nu este conectat la soclul **EXT**, mașina introduce automat modul **Fax** după un număr prestabilit de sonerii.
 - Dacă robotul dvs. telefonic are un contor configurabil de sonerie, setați-l să răspundă la apelurile primite înainte de a suna de mai multe ori.
 - Dacă sunteți în modul **Telephone** atunci când robotul telefonic este conectat la mașina dvs., trebuie să dezactivați robotul telefonic. În caz contrar, mesajele expediate de robotul telefonic vor întrerupe conversațiile telefonice.
-

Recepționarea manuală a faxurilor utilizând un telefon suplimentar

Această caracteristică funcționează cel mai bine când folosiți un telefon suplimentar conectat la soclul **EXT** al mașinii dvs. Când primiți un apel pe telefonul secundar și auziți tonuri de fax, apăsați tastele *9* de pe telefonul secundar. Mașina recepționează faxul. Apăsați butoanele ușor în ordine. Dacă încă auziți tonul de fax de la aparatul de distanță, încercați apăsarea *9* încă o dată. Pentru a schimba *9* cu, de exemplu, *3*, urmați pașii de mai jos:

- 1 Atingeți **Settings** > **Fax Settings** > **Receive Mode** > **Receive Start Code** de pe ecranul de pornire.
- 2 Introduceți numărul 3 pe ecran.

Recepționarea în modul Recepție securizată

Este posibil să fie necesar să împiedicați accesul persoanelor neautorizate la faxurile recepționate. Puteți activa modul de recepție securizată pentru a restricționa imprimarea faxurilor sosite atunci când mașina este nesupravegheată. În modul **Secure Receive** toate faxurile primite sunt salvate în memorie.

- 1 Apăsați **Settings** > **Fax Settings** > **Secure Receive** de pe ecranul de pornire **Apps**.




Modul **Secure Receive** poate fi setat doar de un utilizator care are o parolă înregistrată în memoria aparatului. Când aparatul vă solicită acest lucru, introduceți parola dvs.

- 2 Apăsați **On** pentru a activa această caracteristică.



Când mașina recepționează un fax în acest mod, opțiunea **Print** devine disponibilă. Dacă doriți să imprimați faxurile securizate, apăsați **Print**. Astfel, toate faxurile securizate vor fi imprimate.

- 3 Dacă doriți să setați o parolă, apăsați în caseta goală și introduceți parola.
- 4 Dacă doriți ca faxurile primite să fie întotdeauna salvate în memorie, apăsați **Whole Day**. Dacă nu doriți acest lucru, mergeți la următorul pas.
- 5 Apăsați **Start Time** și setați ora de start folosind butoanele sus/jos. Apăsați **Setdupă** ce ați terminat.
- 6 Apăsați **End Time** și setați ora de sfârșit folosind butoanele sus/jos. Apăsați **Setdupă** ce ați terminat.
- 7 Apăsați  sau selectați alte setări.



Pentru a dezactiva funcția **Secure Receive** apăsați **Off**. Faxurile primite vor fi din nou imprimate în mod automat.

Setarea imprimării faxurilor recepționate

Utilizați această opțiune pentru a seta opțiunile de imprimare pentru faxurile recepționate.

Apăsați **Settings** > **Fax Settings** > **Received Fax Printing** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.

- **Duplex:** Imprimați faxurile primite față-verso.
- **Output Tray:** Specificați tava în care va fi imprimat faxul.
- **Auto Reduction:** Setați micșorarea automată a dimensiunii pentru paginile care sosesc. Când primiți un fax ale cărui pagini sunt la fel de lungi sau mai lungi decât hârtia încărcată în tavă, mașina poate micșora dimensiunea originalului pentru a se potrivi cu dimensiunea hârtiei încărcate. Dacă nu activați această opțiune, mașina nu va putea micșora originalul pentru a se încadra pe o singură pagină. Originalul va fi împărțit și imprimat la dimensiunea sa reală, pe două sau mai multe pagini.
- **Stamp Received Name:** Imprimați informațiile faxului recepționat.
- **Paper Source:** Selectați o tavă pentru sursa de hârtie.



Redirecționarea faxurilor

Puteți să vă setați aparatul să redirecționeze faxurile trimise sau primite către email, SMB, FTP și așa mai departe. Dacă nu sunteți la birou dar trebuie să recepționați un fax, această caracteristică poate fi utilă.


Setări generale de fax

Puteți seta opțiunile implicite ale faxului. Configurați setările de fax pe care le utilizați cel mai des. Apăsați **Settings** > **Fax Settings** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.



- 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.
- Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid) și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați informații.
- Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din SyncThru™ Web Service. Deschideți un browser web pe un computer conectat la rețea și tastați adresa IP a mașinii dvs. Când se deschide aplicația SyncThru™ Web Service faceți clic pe fila **Settings** > **Machine Settings** > **Fax** (consultați "Fila Settings" la pagina 206).

Option	Descriere
Machine ID & Fax No	Puteți seta ca ID-ul mașinii și numărul de fax să fie imprimate în partea superioară a fiecărei pagini.
Redial	Setați mașina să reapeleze numărul de fax dacă linia de fax a destinatarului este ocupată sau nu se primește răspuns. Setați numărul încercărilor de reapelare și intervalul dintre ele. <ul style="list-style-type: none">• Redial Term: Selectați intervalul de reapelare utilizând săgețile sus/jos.• Redial Times: Selectați numărul de reapelări utilizând săgețile sus/jos. Selectați 0 pentru a dezactiva reapelarea.
Prefix Dial	Setați numărul care va fi format înaintea numărului de destinație. Utilizatorii pot folosi această opțiune pentru a accesa o rețea PABX (ex. 9) sau un prefix zonal (ex. 02). După configurarea acestui număr, el va fi afișat automat pe ecran atunci când veți introduce un număr de telefon/fax.
ECM Mode	Setați mașina să corecteze erori. Această opțiune ajută la depășirea problemelor legate de calitatea liniei telefonice și asigură transmiterea corectă a faxurilor către orice alte aparate de fax prevăzute cu opțiunea de corectare a erorilor. Expedierea unui fax în acest mod este posibil să dureze mai mult timp.
Modem Speed	Setați viteza modemului.

Option	Descriere
Receive Mode	<p>Selectați modul de primire a faxurilor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telephone: Primiți faxuri prin apăsarea  > Receive. • Fax: Recepționați normal faxurile sosite și introduceți imediat modul de recepție a faxurilor. • Answering Machine/Fax: Utilizați această opțiune în cazul în care un robot telefonic este conectat la mașina 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.
Ring to Answer	Setați de câte ori să sune mașina înainte de a răspunde la un apel primit.
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* (consultați "Recepționarea manuală a faxurilor utilizând un telefon suplimentar" la pagina 120).
Toll Save	Setați mașina să expedieze faxuri doar la anumite ore, pentru a face economii la factura telefonică.
DRPD Mode	Permiteți unui utilizator să răspundă la mai multe numere de telefon pe aceeași linie. Setează mașina să recunoască diferite tipuri de sonerii pentru fiecare număr. Este posibil ca această setare să nu fie disponibilă în țara dvs.
Junk Fax Setup	Utilizați această funcție pentru a respinge faxurile expediate de la numere stocate în memorie în categoria numere de fax nedorite. Această funcție este utilă pentru blocarea faxurilor nesolicitate. Când activați această funcție puteți accesa opțiuni suplimentare pentru configurarea numerelor de fax nedorite. Este posibil ca această opțiune să nu fie disponibilă în țara dvs.
Secure Receive ^a	Setați mașina să salveze faxurile primite în memorie, astfel încât persoanele neautorizate să nu poată avea acces la ele atunci când dvs. nu sunteți prezent. Această opțiune restricționează imprimarea faxurilor primite atunci când mașina este nesupravegheată. Trebuie să vă autentificați ca administrator.
Received Fax Printing	Setați opțiunile pentru imprimarea faxurilor recepționate.
Fax Country Setting	Selectați o țară ca setare implicită. Înainte să modificați această setare, conectați o linie telefonică la mașină. Când schimbați țara se efectuează o testare ping.

Option	Descriere
Smart Fax Diagnostics	<p>Funcția Smart Fax optimizează setările pentru linia dvs. de fax.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto Configuration: La trimiterea sau primirea de faxuri, aparatul verifică regulat erorile și configurează automat setările de fax pentru a asigura o conexiune stabilă. <li>• Start: Vă permite să detectați automat sau să specificați manual mediul când trimiteți sau primiți faxuri. Selectați Auto Detection pentru a detecta automat mediul sau specificați manual mediul de fax ca Normal, VoIP(Office), Noise(Home) sau Big Noise. <li>• Initialize Diagnostics Settings: Resetați toate setările.

a.În funcție de setările de autentificare selectate este posibil ca această opțiune să fie disponibilă doar pentru administrator (consultați "Authentication" la pagina 187).


Setarea Agendei de adrese

Acest ghid vă oferă instrucțiuni referitoare la agenda de adrese.



- Înțelegerea ecranului de adrese 126
- Utilizarea panoului de control 128
- Utilizarea SyncThru™ Web Service 133

Înțelegerea ecranului de adrese

Aplicația **Address book** vă permite să accesați și să salvați în aparat cele mai frecvente adrese folosite. Puteți salva numere de fax și adrese de e-mail, cât și adrese pentru SMB, FTP și altele.

Apăsați **Address book** din ecranul inițial sau **Apps**. Dacă vedeți un ecran diferit, atingeți  pentru a merge la ecranul de pornire.



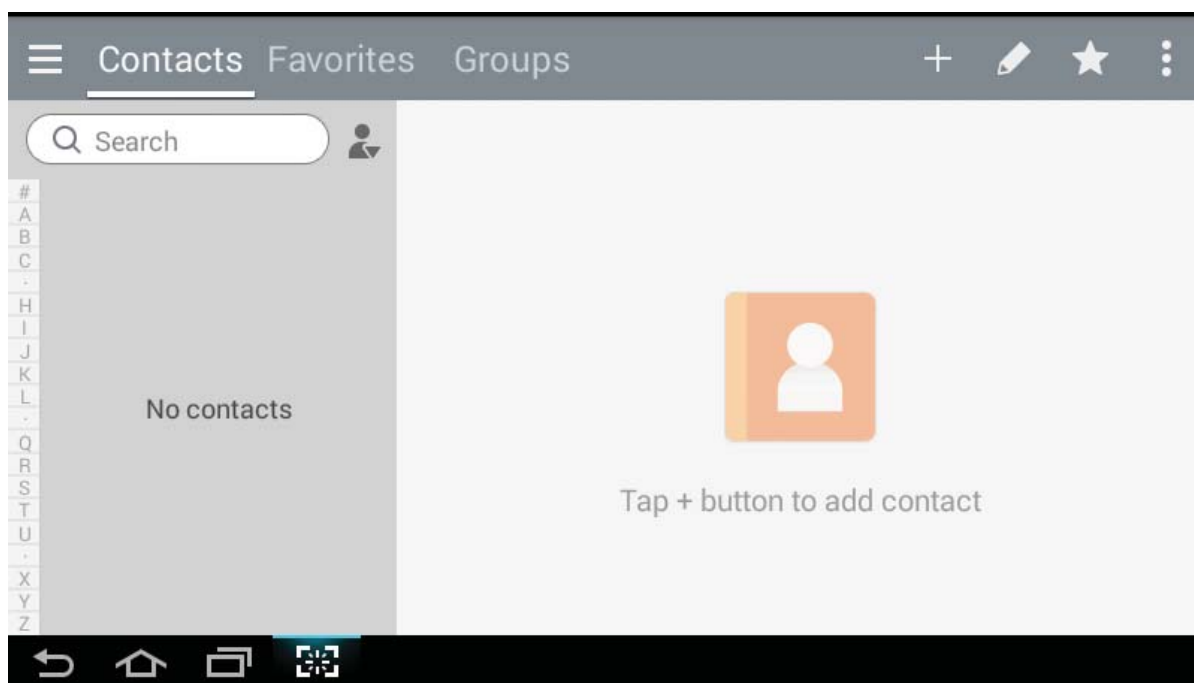
Apăsați  (**Help**) de la ecranul de pornire sau  (meniu rapid) și apoi selectați opțiunea despre care doriți să aflați informații.

Ecranul adresei

Puteți salva în memoria mașinii dvs. numerele de fax, adresele de e-mail, adresele serverelor SMB, adresele serverelor FTP utilizate frecvent.



Pentru a utiliza unele caracteristici, e posibil să fie nevoie să vă conectați.(consultați "Log-in" la pagina 179).



- **Contacts:** Afișați numele și informațiile de contact ale contactelor salvate în agenda de adrese (consultați "Stocarea adreselor individuale" la pagina 128).
- **Favorites:** Afișează numele și informațiile de contact ale contactelor marcate ca favorite în agendă.



Fila  pictogramă pentru adresele pe care le folosiți frecvent și doriți să le găsiți ușor.

- **Groups:** Listați grupurile înregistrate în agendă și utilizatorii înregistrați din acele grupuri (consultați "Stocarea grupurilor de adrese" la pagina 130).









Nu puteți adăuga un grup ca membru al altui grup.

Taste de comandă



Pentru a utiliza anumite funcții, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).

Buton	Nume	Descriere
	Quick Menu	Afișează meniul rapid.
	Search	Caută o anumită adresă.
	Add	Adăugați un contact, favorite sau un grup.
	Edit	Selectați adresa pe care doriți s-o editați și apoi apăsați acest buton.
	My Program	Afișează lista cu programele adăugate.
	Submeniu (Action overflow)	Deschide submeniul.



Submeniu (Action overflow)






Pentru a utiliza anumite funcții, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).

- **Search:** Căutați numele și informațiile de contact în lista de contacte.
- **Delete Contacts:** Șterge contactele stabilite.
- **Import:** Puteți importa agenda salvată de pe un alt MFP sau de pe același MFP.
- **Export:** Puteți exporta agenda salvată de pe un alt MFP sau de pe același MFP.

Utilizarea panoului de control

Stocarea adreselor individuale

- 1 Atingeți **Address book** > Atingeți  de la ecranul de pornire sau **Apps**.
- 2 Atingeți câmpul **Name** apoi introduceți numele destinatarului. Pentru a face adresa disponibilă oricui, atingeți  (privat) pentru a schimba în  (public).



- Admin (Conferă autoritate utilizatorilor.)
 - Administratorii pot adăuga, șterge și edita adresele publice, dar nu pot adăuga sau edita adresele private.
 - Administratorii pot doar citi și șterge adresele private adăugate de utilizatori.
- Utilizator (I se atribuie autoritate de către administrator.)
 - Utilizatorii pot adăuga și edita adrese publice și private în funcție de autoritatea atribuită de administrator.
 - Dacă un utilizator adaugă o adresă privată, doar utilizatorul și administratorul pot accesa adresa respectivă.
- Utilizator general (Nu i se atribuie autoritate de către administrator.)
 - Utilizatorul general poate adăuga, șterge și edita adrese publice dar nu poate adăuga sau edita adrese private.

-
- 3 **Speed No.** primește automat prima cifră neutilizată încă.



Utilizați **Speed No.** pe tastatura numerică pentru a selecta rapid o adresă.

- 4 Apăsați pe casetele **Email** pentru a introduce informația destinatarului.
- 5 Apăsați caseta **Fax** și introduceți numărul de fax utilizând tastatura numerică de pe panoul de control. Puteți introduce doar cifre, începând cu prefixul zonal, dacă este cazul.



- Introducerea unei pauze: În anumite sisteme de telefonie, înainte de apelarea numărului trebuie să formați un cod de acces (de exemplu 9) și să așteptați un al doilea ton de apel. În astfel de situații puteți introduce o pauză în interiorul numărului de telefon.
-

- 6 Apăsați casetele **Internet Fax** pentru a introduce informația destinatarului.

7 Apăsați casetele **SMB**, și/sau **FTP** pentru a introduce informația destinatarului.



- Selectați metoda de conectare **Login Type**:
 - **Auto Login** : Conectare automată prin utilizarea ID-ului și parolei furnizate.
 - **Anonymous** : Conectați-vă ca utilizator anonim dacă serverul vă permite.
 - **Login Prompt** : Vi se cere să introduceți ID-ul și parola de fiecare dată când vă conectați.
 - **Single Sign On** : Conectare prin utilizarea ID-ului și parolelor folosite la conectarea la mașină. Folosiți această opțiune dacă folosiți același ID și parolă pentru server și mașină.
 - Dacă serverul SMB introdus nu este înregistrat cu un domeniu, lăsați caseta necompletată sau introduceți numele computerului serverului SMB.
 - **User Login Name**: Selectați această opțiune pentru a crea un subfolder în folderul de fișiere selectat. Subfolderul este denumit în funcție de numele de utilizator introdus la pasul 5. Dacă folderul de fișiere are deja un subfolder cu același nume, aparatul nu va crea subfolderul.
 - **Folder Creation Cycle**: Configurați ciclul de creare a subfolderelor. Mașina creează subfoldere în funcție de această opțiune. Dacă folderul de fișiere conține deja un subfolder cu același nume, mașina nu va mai crea un subfolder.
 - **Every Day**: Un subfolder este creat zilnic utilizând formatul „AAAA-LL-ZZ” (de exemplu „01.01.2016”).
 - **Every Month**: Un subfolder este creat lunar utilizând formatul „AAAA-LL” (de exemplu „2016-01”).
 - **Every Year**: Un subfolder este creat anual utilizând formatul „AAAA” (de exemplu „2016”).
 - **Create Group For Multiple Files**: Dacă selectați această opțiune și scanați mai multe fișiere, mașina creează un subfolder în folderul de fișiere selectat pentru stocarea tuturor fișierelor expediate.

Dacă toate opțiunile de creare a folderelor sunt activate concomitent, fișierele expediate sunt stocate conform informațiilor de mai jos.


 - Când este expediat un singur fișier scanat:
\\folder\nume utilizator\01.01.2016\DOC.jpg
 - Când sunt expediate mai multe fișiere scanate:
\\folder\nume utilizator\01.01.2016\DOCJPEG\DOC000.jpg
\\folder\nume utilizator\01.01.2016\DOCJPEG\DOC001.jpg
\\folder\nume utilizator\01.01.2016\DOCJPEG\DOC002.jpg
-

8 Apăsați **Done** pentru a salva informațiile.


Editarea unei adrese individuale

Când editați un contact, apăsați pe un câmp pentru a modifica sau șterge informația sau adăugați câmpuri suplimentare la informațiile contactului.

1 Apăsați **Address book** > **Contacts** de la ecranul de pornire sau **Apps**.

2 Apăsați numele persoanei pe care doriți s-o editați. Apăsați .



Dacă doriți să ștergeți o adresă individuală, bifați caseta adresei respective și apăsați  Submeniu (Action overflow) > **Delete Contacts**.

3 Apăsați câmpul cu informația pe care doriți s-o modificați. Apare tastatura pop-up permițându-vă să introduceți informații în câmpul respectiv.

4 Apăsați **Done** pentru a salva informațiile.


Stocarea grupurilor de adrese

1 Apăsați **Address book** > **Groups** >  de la ecranul de pornire sau **Apps**.

2 Apăsați câmpul **Name** și introduceți un nume pentru grup.

3 Apăsați **+Add Contact** și bifați căsuțele adreselor pe care doriți să le includeți în grup. Apăsați **Done** când ați terminat.



Pentru a căuta un contact, apăsați câmpul de căutare din ecranul **+Add Contact**. Introduceți primele litere ale numelui unui contact sau apăsați pictograma  pentru a vă arăta toate contactele. În lista care apare bifați casetele contactelor pe care doriți să le adăugați și apăsați **Done**.


4 Apăsați **Done** pentru a salva informațiile.

Editarea grupurilor de adrese

1 Apăsați **Address book** > **Groups** de la ecranul de pornire sau **Apps**.


2 Apăsați numele unui grup pe care doriți să îl editați și apăsați .




Dacă doriți să ștergeți un grup de adrese, bifați căsuța grupului pe care doriți să îl ștergeți și apăsați .

- 3 Apăsați câmpul cu numele grupului pentru a modifica numele grupului.
 - 4 Apăsați **+Add contact** și bifați căsuțele adreselor pe care doriți să le introduceți în grup. Apăsați **Done** când ați terminat.
-




Pentru a căuta un contact, apăsați câmpul de căutare din ecranul **+Add contact**. Introduceți primele litere ale numelui unui contact sau apăsați pictograma  pentru a vă arăta toate contactele. În lista care apare bifați casetele contactelor pe care doriți să le adăugați și apăsați **Done**.

- 5 Pentru a elimina o adresă individuală din grup, bifați căsuța corespunzătoare adresei și apăsați .
- 6 Apăsați **Done** pentru a salva informațiile.

Căutarea unei intrări în agenda de adrese

Puteți căuta adresele care sunt memorate în agenda de adrese.


- 1 Apăsați **Address book** > **Contacts** sau **Groups** de la ecranul de pornire sau **Apps**.
- 2 Apăsați câmpul de intrare  și introduceți un nume sau o parte din nume pentru a-l căuta.
- 3 Apoi mașina va afișa rezultatele căutării.

Ștergerea intrărilor din agenda de adrese

Puteți șterge adresele memorate în agenda de adrese.



Pentru a utiliza această funcție, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).


- 1 Apăsați **Address book** > **Contacts** sau **Groups** pe ecranul principal sau **Apps**.
- 2 Bifați căsuțele adreselor pe care doriți să le ștergeți și apăsați  Submeniu (Action overflow) > **Delete Contacts**.
- 3 Apăsați **OK** în fereastra de confirmare, iar adresele selectate vor fi șterse din agenda de adrese.

Vizualizarea agendei de adrese

Puteți vizualiza adresele individuale și grupurile.

- 1 Apăsați **Address book** din ecranul inițial sau **Apps**.
- 2 Apăsați o adresă pentru a afla mai multe detalii despre ea.



Puteți apăsa  când vizualizați o adresă pentru a edita informațiile direct, sau când vizualizați un grup de adrese pentru a vedea lista membrilor grupului.

Utilizarea SyncThru™ Web Service

Puteți memora comod adresele de la computerul conectat în rețea utilizând aplicația SyncThru™ Web Service. Doar utilizatorii înregistrați pe mașină pot stoca adrese prin intermediul aplicației SyncThru™ Web Service.

Stocarea pe mașina dvs.

Această metodă vă permite să stocați adrese în memoria mașinii dvs. Puteți adăuga adrese și le puteți grupa în categorii.

Adăugarea adreselor individuale în agenda de adrese

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Address Book > Add**.
- 3 Introduceți un nume pe care să-l adăugați și selectați un număr de apelare rapidă în câmpul **General**.



- Funcția **Speed Dial Number** vă permite să introduceți cifra respectivă pe tastatura numerică pentru a apela rapid numărul dorit.
- Bifați **Favorites** pentru adresele pe care le utilizați frecvent. Le puteți găsi cu ușurință în rezultatele căutării.

-
- 4 Introduceți o adresă de e-mail în câmpul **Email**.
 - 5 Introduceți un număr de fax în câmpul **Fax**.
 - 6 Bifați caseta de activare SMB în **SMB** și introduceți informațiile **SMB**.
 - 7 Introduceți adresa IP a unui server sau un nume de gazdă în **SMB Server Address**.
 - 8 Introduceți numărul portului unui server în **SMB Server Port**.
 - 9 Selectați metoda de conectare **Login Type**.
 - **Auto Login** : Conectare automată prin utilizarea ID-ului și parolei furnizate.

- **Anonymous** : Conectați-vă ca anonim dacă vă permite serverul. Dacă selectați această metodă de conectare, mergeți la pasul 18
- **Login Prompt** : Vi se cere să introduceți ID-ul și parola de fiecare dată când vă conectați. Dacă selectați această metodă de conectare, mergeți la pasul 18.
- **Single Sign On** : Conectare prin folosirea ID-ului și parolei pe care le-ați folosit pentru a vă conecta la mașină. Utilizați această opțiune dacă folosiți același ID și parolă pentru server și mașină. Dacă selectați această metodă de conectare, mergeți la pasul 18.

10 Introduceți un nume de conectare în câmpul **Login ID**.

11 Introduceți o parolă în **Password** și reintroduceți aceeași parolă în **Confirm Password**.

12 Introduceți un nume de domeniu în **Domain**.



Dacă serverul SMB introdus nu este înregistrat unui domeniu, lăsați acest câmp necompletat sau introduceți numele computerului serverului SMB.

13 Introduceți folderul cu fișiere pentru stocarea imaginilor scanate în **Path**.

Exemplu: `/shared_Folder/`

14 Selectați opțiunile **Scan folder creating policy**:

- **Create new folder using login name**: Dacă alegeți această opțiune mașina va crea un subfolder în folderul cu fișiere selectat. Subfolderul va primi numele de utilizator de la pasul 15.



Dacă folderul de fișiere conține deja un subfolder cu același nume, mașina nu va mai crea un subfolder.

- **Create new folder every**: Puteți configura ciclul de creare a subfolderelor. Mașina creează un subfolder în funcție de aceste opțiuni:



Dacă folderul de fișiere conține deja un subfolder cu același nume, mașina nu va mai crea un subfolder.

- **Every Day**: Un subfolder este creat zilnic utilizând formatul „AAA-LL-ZZ” (de exemplu „01.01.2016”).
- **Every Month**: Un subfolder este creat lunar utilizând formatul „AAA-LL” (de exemplu „2016-01”).
- **Every Year**: Un subfolder este creat anual utilizând formatul „AAA” (de exemplu „2016”).
- **Create new folder only if scan output consist of several files**: Dacă selectați această opțiune și sunt scanate mai multe fișiere, mașina va crea subfoldere în folderul cu fișiere selectat, iar fișierele expediate vor fi stocate în subfolder.



Dacă toate opțiunile de creare a folderelor sunt activate concomitent, fișierele expediate sunt stocate conform informațiilor de mai jos.

- Când este expediat un singur fișier scanat:
\\folder\nume utilizator\01.01.2016\DOC.jpg
 - Când sunt expediate mai multe fișiere scanate:
\\folder\nume utilizator\01.01.2016\DOCJPEG\DOC000.jpg
\\folder\nume utilizator\01.01.2016\DOCJPEG\DOC001.jpg
\\folder\nume utilizator\01.01.2016\DOCJPEG\DOC002.jpg
-

- 15 Selectați politica pentru generarea numelor fișierelor în **Filing Policy**. Dacă serverul conține deja un fișier cu același nume, fișierul va fi procesat în baza următoarelor opțiuni.
- **Change Name:** Fișierul trimis este salvat automat cu un nume de fișier predefinit.
 - **Cancel:** Nu salvați fișierul trimis.
 - **Overwrite:** Suprascrieți fișierul existent cu fișierul trimis recent.

16 Introduceți numele fișierului în **File Name** pentru a fi stocat pe server.

17 Pentru a verifica dacă procesul funcționează cu setările dvs., faceți clic pe **Test**.

18 Introduceți datele serverului **FTP** la fel cum ați procedat pentru **SMB**.

19 Selectați **Apply**.



Selectați **Undo** pentru a șterge informația pe care ați introdus-o. Dacă faceți clic pe **Cancel**, fereastra **Add** se va închide.

Editarea adreselor individuale în Address Book

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Address Book**.
- 3 Bifați caseta adresei pe care doriți să o editați și faceți clic pe **Edit**.
- 4 Modificați informațiile adresei.
- 5 Selectați **Apply**.



Selecțați **Undo** pentru a anula modificările pe care le-ați introdus. Faceți clic pe **Cancel** pentru a închide fereastra fără a salva modificările.

ștergerea adreselor individuale în Address Book

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selecțați fila **Address Book**.
- 3 Bifați casetele adreselor pe care doriți să le ștergeți și faceți clic pe **Delete**.
Bifați caseta din partea superioară a coloanei pentru a selecta toate adresele.
Faceți clic pe **OK** în fereastra de confirmare, pentru a șterge adresele.

Căutarea adreselor individuale în the address book

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selecțați fila **Address Book**.



Puteți sorta agenda de adrese făcând clic pe capul fiecărei coloane. De exemplu, faceți clic pe **Speed No.** pentru a sorta adresele în funcție de numărul de apelare rapidă. Faceți clic pe coloană încă o dată pentru a inversa ordinea de sortare.

- 3 Introduceți un nume sau o parte a unui nume în câmpul de căutare.



Puteți căuta adrese într-o categorie anume, precum **Fax Number**, **Email**, **SMB** și așa mai departe.

De exemplu, dacă doriți să găsiți un număr de fax, faceți clic pe lista derulantă de lângă



și selecțați **Fax Number**.

- 4 Selecțați  și apar rezultatele căutării.



Puteți vizualiza adresele dintr-o categorie anume, precum **Fax Number**, **Email**, **SMB** etc.

De exemplu, dacă doriți să vedeți adresele care au un număr de fax, faceți clic pe lista derulantă mai jos de **LDAP** și selecțați **Fax Number**.

Exportul Address Book



Pentru a utiliza această funcție, va trebui să vă autentificați ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).

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 "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
 - 2 Selectați fila **Address Book > Individual**.
 - 3 Selectați **Export** din lista derulantă **Task**.
 - 4 Selectați opțiunea dorită și faceți clic pe butonul **Export**.
Apoi, fișierul agendei de adrese stocat pe computer.
-



- **Encryption**
 - **Encrypt only credential data** : Criptează doar parolele.
 - **Encrypt whole data** : Criptează toate datele.
 - **Key, Confirm Key**: Vi se cere să introduceți o cheie când importați agenda de adrese. Dacă introduceți cheia greșită când importați agenda de adrese, procesul de importare se oprește.
-

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.
 - 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 (#,*, -).
 - **Email:** 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 "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Address Book > Individual**.
- 3 Selectați **Browse** și selectați fișierul stocat.
- 4 Selectați **Overwrite** sau **Append** în **Options**.
- 5 Introduceți cheia pe care ați setat-o când ați exportat agenda de adrese.
- 6 Selectați **Browse** și selectați fișierul stocat.
- 7 Selectați **Import > OK**.

Gruparea adreselor în address book

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Address Book > Grupuri > Add Group**.
- 3 Introduceți numele grupului ce va fi adăugat în **Group Name**.
- 4 Selectați **Add individual(s) after this group is created > Apply**.



Dacă nu doriți să adăugați adrese individuale la adresele din grupul creat, ignorați acest pas. Veți putea adăuga adrese individuale data viitoare, apăsând **Group Details**.

- 5 Bifați adresele pe care doriți să le adăugați în **Group Address Book** din **Individual Address Book**.
- 6 Selectați săgeata din mijloc. Adresele selectate sunt adăugate în **Group Address Book**.

7 Selectați **Apply**.

Editarea grupurilor de adrese în Address Book

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Address Book** > **Groups**.
- 3 Bifați grupul de adrese pe care doriți să-l editați și apăsați **Edit Group**.
- 4 Modificați informațiile grupului de adrese.
- 5 Selectați **Apply**.



Apăsați **Undo** pentru a șterge datele introduse. Dacă apăsați **Cancel**, fereastra **Edit** se va închide.

Ștergerea grupurilor de adrese din Address Book

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Address Book** > **Groups**.
- 3 Bifați caseta pentru grupurile pe care doriți să le ștergeți.
- 4 Selectați **Delete Group**.
Selectați **OK** când apare fereastra de confirmare.

Verificarea grupurilor de adrese

Puteți vizualiza informații despre grupurile de adrese și adăuga sau șterge adrese individuale în(din) grup în fereastra **Group Details**.

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Address Book** > **Groups**.

3 Selectați grupul de adrese pe care doriți să-l vedeți și faceți clic pe **Group Details**.



- Puteți adăuga adrese individuale în mod direct. Bifați adresele pe care doriți să le adăugați în **Group Address Book** din **Individual Address Book**.
 - Puteți șterge adrese individuale în mod direct. Bifați adresele pe care doriți să le ștergeți și apăsați **Delete** în **Group Address Book**.
-

Utilizarea unei mașini conectate la rețea

Acest capitol vă prezintă instrucțiuni pas cu pas pentru configurarea mediului rețelei înainte de utilizarea aparatului. Trebuie să fiți familiarizat cu termenii folosiți în configurarea mediului rețelei. Consultați glosarul pentru termenii pe care nu îi înțelegeți ("Glosar" la pagina 314).

• Mediu de rețea	142
• Accesare configurare rețea	143
• Setări de rețea (configurarea TCP/IP)	144
• Imprimarea unui raport de configurare a rețelei	147
• Setări protocoale	148
• Setări de filtrare a rețelei	149
• Configurare rețea wireless (opțional)	150

Mediu de rețea

Puteți să utilizați rețeaua după ce conectați cablul de rețea la un port corespunzător de pe aparatul dvs.

Trebuie să configurați protocoalele de rețea pe aparat pentru a-l utiliza ca aparat de rețea. Puteți configura setările de bază ale rețelei prin panoul de control al aparatului.

Următorul tabel prezintă mediile de rețea compatibile cu aparatul:

Element	Specificație
Interfață de rețea	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet 10/100/1000 Base-TX Wired Lan• Interfața de rețea 802.11b/g/n acceptă rețea wireless LAN la 2.4 GHz și NFC (Near Field Communication)^a• Interfața de rețea 802.11b/g/n/ac acceptă rețea wireless LAN la 2.4 GHz/5 GHz și NFC (Near Field Communication) și BLE (Bluetooth Low Energy)^a
Sistem de operare de rețea	<ul style="list-style-type: none">• Windows® XP Service Pack 3, Windows Server® 2003, Windows Vista®, Windows® 7, Windows 8, Windows Server® 2008 R2, Windows 10, Windows Server® 2016• Novell NetWare 5.x ~ 6.x
Protocoale de rețea	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IPv4• TCP/IPv6 (DHCP, DNS, RAW, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec)• DHCP, BOOTP• DNS, DDNS, WINS, Bonjour, SLP, UPnP(SSDP)• Imprimare TCP/IP Standard (RAW), LPR, IPP, imprimare FTP, ImprimareSubțire• FTP(S), SMB, SMTP(S), WSD, I-Fax• LDAP(S), Kerberos, 802.1x• SNMPv 1/2/3, HTTP (S), IPSec

a.Dispozitiv opțional. Consultați "Accesorii disponibile" la pagina 237.

Accesare configurare rețea

- 1 Asigurați-vă că cablul rețelei Ethernet este conectat la mașina dvs.
- 2 Apăsați **Settings** > **Network Settings** > **Ethernet** pe ecranul principal sau **Apps**.
- 3 Autentificați-vă ca administrator (consultați "Log-in" la pagina 179).

Setări de rețea (configurarea TCP/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.

Ethernet

Puteți configura setările Ethernet.

Apăsați **Settings** > **Network Settings** > **Ethernet** pe ecranul principal sau **Apps**.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din SyncThru™ Web Service. Deschideți browser-ul web din computerul conectat la rețea și tastați adresa IP a aparatului dvs. (consultați "Fila Settings" la pagina 206).

-
- **Ethernet Port:** Puteți activa/dezactiva portul Ethernet.
 - **Ethernet Speed:** Alegeți viteza Ethernet.
 - **MAC Address:** Afișează adresa Mac a aparatului.

Protocolul TCP/IP

Puteți configura setările IPv4.

Apăsați **Settings** > **Network Settings** > **Ethernet** > **TCP/IPv4** pe ecranul principal sau **Apps**.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din SyncThru™ Web Service. Deschideți browser-ul web din computerul conectat la rețea și tastați adresa IP a aparatului dvs. (consultați "Fila Settings" la pagina 206).

Setarea IP

Puteți alege metoda de alocare a adreselor IP.

- **Static:** Selectați pentru a introduce manual adresa IP/Subnet Mask/adresa Gateway.
- **BOOTP:** Adresele IP/Subnet Mask/Gateway sunt alocate automat de către serverul BOOTP.
- **DHCP:** Adresele IP/Subnet Mask/Gateway sunt alocate automat de către serverul DHCP.

DNS Configuration

Puteți configura serverul DNS.

- **Host Name:** Introduceți numele gazdei. Puteți introduce până la 63 de caractere. Numele implicit este "SEC[MAC address]".
- **Domain Name:** Introduceți numele domeniului. Puteți introduce până la 128 de caractere.
- **Primary DNS Server:** Introduceți adresa serverului DNS pe care doriți să îl utilizați ca principal.

- **Secondary DNS Server:** Introduceți adresa serverului DNS pe care doriți să îl utilizați ca alternativ.
- **Dynamic DNS Registration:** Dacă doriți să o utilizați, bifați caseta (casetele) de selectare a înregistrării unui DNS dinamic. Dacă această opțiune este bifată, aparatul va înregistra în mod dinamic numele gazdei și al domeniului pe serverele DNS configurate. De asemenea, dacă această opțiune este bifată și DHCP este selectat, opțiunile DHCP FQDN sunt dezactivate automat.

WINS (Serviciul Windows de denumire al internetului)

Puteți configura serverul WINS. WINS este utilizat în sistemul de operare Windows. Selectați această opțiune.

Afișați adresa IP / Numele gazdei

Puteți seta mașina să afișeze adresa IP sau numele gazdei în bara de notificări. Dacă selectați această opțiune, adresa IP sau numele gazdei vor apărea în bara de notificări.

TCP/IPv6

Puteți configura setările IPv6.

Apăsați **Settings > Network Settings > Ethernet > TCP/IPv6** pe ecranul principal sau **Apps**.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din SyncThru™ Web Service. Deschideți browser-ul web din computerul conectat la rețea și tastați adresa IP a aparatului dvs. (consultați "Fila Settings" la pagina 206).

- **Protocol:** Apăsați pentru a utiliza protocolul IPv6 în sistem. Restartați aparatul pentru a aplica modificările.
- **IPv6 Address:** Afișează tipurile de adresă IPv6.
 - **Link-local Address:** Aceasta este o adresă IPv6 care începe cu prefixul FE80. Această adresă are un domeniu local al link-ului și este generată automat.
 - **Stateless Address:** Aceasta este o adresă IPv6 formată dintr-un prefix publicat de router și un identificator de interfață. Într-o interfață ca Ethernet-ul, identificatorul de interfață este derivat din adresa Mac a aparatului. Prefixul publicat depinde de configurațiile routerului.



Pot fi configurate mai multe adrese pentru publicația routerului, dar numai una va fi afișată pe ecran.

- **Stateful Address:** Aceasta este o adresă IPv6 obținută prin serverul DHCPv6.
- **Manual Address:** Aceasta este o adresă IPv6 pe care un administrator o poate configura manual.
- **DHCPv6 Configuration:** Selectați configurația DHCPv6 pe care doriți să o folosiți.
 - **Use DHCP as directed by a router:** DHCPv6 este activată atunci când un router anunță că utilizează DHCPv6.
 - **Always Enable DHCP:** Indiferent de publicația routerului, utilizați DHCPv6 pentru a obține o adresă IPv6.
 - **Never use DHCP:** Dezactivează DHCPv6.

- **DHCPv6 Unique Identifier:** Clienții utilizează un identificator unic DHCP (DUID) pentru a obține o adresă IP de la serverul DHCPv6. Serverul compară DUID cu intrările din baza lui de date și oferă clientului datele de configurare corespunzătoare (adresă, timpi de folosire, servere DNS etc.).
- **DHCPv6 Identity Association Identifier:** Fiecare interfață are un ID, denumit Identity Association Identifier (IAID), care leagă interfața de una sau mai multe adrese IP. Fiecare alocare pe serverul DHCPv6 include o pereche DUID și IAID.

802.1x

Puteți activa autentificarea 802.1x, care este o autentificare prin port. Dacă este activată această autentificare, mașina nu va avea acces prin partea protejată a rețelei decât după autorizarea ei. Utilizați această caracteristică pentru protejarea rețelei dvs.

Apăsați **Settings > Network Settings > Ethernet > 802.1x** pe ecranul principal sau **Apps**.

- **802.1x:** Bifați pentru a activa această funcție.
- **802.1x Authentication Method:** Selectați algoritmul de autentificare pe care doriți să-l folosiți.
 - **EAP-MD5:** Oferă securitate minimă. Funcția de distribuire MD5 este vulnerabilă în fața atacurilor de dicționar și nu acceptă generarea de chei.
 - **PEAP:** Recomandată pentru utilizatorii care doresc doar utilizarea clienților și serverelor de desktop Microsoft. Pentru alți utilizatori, nu este recomandată.
 - **EAP-MS-CHAPv2:** MS-CHAPv2 oferă o autentificare pe două căi între colegi prin combinarea unui mesaj Challenge cu pachetul Response și un mesaj Response al autenticatorului cu pachetul Succes.
 - **TLS:** Acesta este folosit pentru a oferi comunicarea în siguranță pe internet între client și server.

Imprimarea unui raport de configurare a rețelei

Puteți identifica informația rețelei conectată la mașina dvs. prin imprimarea unui raport de configurare a rețelei.

Apăsați **Settings** > **Management** > **Report** > **Network Configuration** pe ecranul principal sau **Apps** apoi **Print**.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din SyncThru™ Web Service. Deschideți browser-ul web din computerul conectat la rețea și tastați adresa IP a aparatului dvs. (consultați "Fila Information" la pagina 205).

Setați protocoale

Puteți activa/dezactiva protocoalele (**Standard TCP/IP**, **LPR**, **IPP**, **FTP**, **POP3**, **ThinPrint**, **CIFS**, **SNTP** (Protocol simplu de timp al rețelei), **SLP** (Protocol de asistență locație), **Telnet**, **SNMP V1/V2** (Protocol simplu de gestionare a rețelei), **SNMPv3**, **UPnP(SSDP)** Protocol, și **mDNS** (Difuzare multiplă nume domeniu sistem), **SetIP**, **IPv6**, și **HTTP**).

Apăsați **Settings** > **Network Settings** > **Network Protocol** pe ecranul principal sau **Apps**.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din SyncThru™ Web Service. Deschideți browser-ul web din computerul conectat la rețea și tastați adresa IP a aparatului dvs. (consultați "Fila Settings" la pagina 206).

Setări de filtrare a rețelei

Puteți seta aparatul dvs. să împiedice conectarea la aparat a adreselor IP sau MAC nelistate.

Puteți configura setările generale de filtrare ale rețelei.

Apăsați **Settings** > **Network Settings** > **Network Security** > **Network Filtering** pe ecranul principal sau **App**.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din SyncThru™ Web Service. Deschideți browser-ul web din computerul conectat la rețea și tastați adresa IP a aparatului dvs. (consultați "Fila Settings" la pagina 206).

-
- **MAC Filtering:** Dezactivează filtrarea după MAC.
 - **IPv4 Filtering:** Dezactivează filtrarea după IPv4.
 - **IPv6 Filtering:** Dezactivează filtrarea după IPv6.

Configurare rețea wireless (opțional)



- Verificați lista de opțiuni și contactați centrul de achiziționare pentru a comanda (consultați "Accesorii disponibile" la pagina 237). După instalarea kitului Wi-Fi/NFC sau a kitului (Opțional) Wi-Fi/NFC/BLE, setați mașina să folosească această caracteristică.
 - Asigurați-vă că mașina dvs. acceptă utilizarea unei rețele fără fir. Utilizarea rețelei fără fir poate să nu fie disponibilă, în funcție de model (consultați "Caracteristici în funcție de model" la pagina 6).
Pentru erorile care apar în timpul setării wireless, consultați capitolul de depanare (consultați "Probleme ale rețelei wireless" la pagina 289).
-

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. Cereți aceste informații administratorului dvs. de rețea înainte de a demara instalarea mașinii.

Prezentarea metodelor de configurare a rețelei fără fir

Puteți configura setările wireless fie de la echipament fie de la computer. Selectați metoda de configurare din tabelul de mai jos.



- Unele tipuri de instalare pentru rețeaua wireless s-ar putea 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.

Metodă de configurare	Metoda de conectare	Descriere și referință
Cu punct de acces	De la computer	Consultați "Utilizarea unui cablu de rețea" la pagina 154.
	De la panoul de control al echipamentului	Consultați "Utilizarea meniului WPS" la pagina 151. Consultați "Utilizarea Wi-Fi Networks" la pagina 153.
Configurarea Wi-Fi Direct		Consultați "Configurarea Wi-Fi Direct pentru imprimare mobilă" la pagina 155.

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**, 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 (sau ruter wireless) pe care îl folosiți.
- Când utilizați WPS pentru a configura rețeaua wireless, este posibil ca setările de securitate să se modifice. Pentru a împiedica acest lucru, blocați opțiunea WPS pentru setările actuale de securitate ale rețelei wireless. Denumirea opțiunii poate să difere 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)

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 **PIN (Personal Identification Number)** vă ajută să conectați echipamentul la o rețea wireless introducând informațiile de PIN furnizate pentru un punct de acces (router wireless) care acceptă WPS (Wi-Fi Protected Setup™).

Conectarea prin WPS

Setarea implicită din fabrică pentru mașina dvs. este modul **PBC**, recomandat pentru un mediu obișnuit de rețea wireless.

Conectarea în modul PBC



Introduceți **ID** și **Password**.

Utilizați aceleași date pentru câmpurile ID, Password, Domain ca și atunci când vă conectați de la mașină (consultați "Log-in" la pagina 179). Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

- 1 Apăsați **Settings** > **Network Settings** > **Wi-Fi** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.
- 2 Apăsați **WPS Settings** > **Connect via PBC**.
- 3 Apăsați **Start**.
- 4 Apăsați butonul **WPS (PBC)** de pe punctul de acces (sau ruterul wireless).
- 5 Respectați instrucțiunile de pe ecranul afișajului.
Mesajele apar pe ecranul de afișare

Conectarea în modul PIN



Introduceți **ID** și **Password**.

Utilizați aceleași date pentru câmpurile ID, Password, Domain ca și atunci când vă conectați de la mașină (consultați "Log-in" la pagina 179). Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

1 Apăsați **Settings** > **Network Settings** > **Wi-Fi** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.

2 Apăsați **WPS Settings** > **Connect via PIN**.

3 Apăsați **Start**.

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 wireless).



Trebuie să introduceți numărul 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 (sau ruter wireless) pe care îl folosiți.

5 Respectați instrucțiunile de pe ecranul afișajului.

Mesajele apar pe ecranul de afișare

Utilizarea Wi-Fi Networks

Înainte de a începe, trebuie să cunoașteți numele (SSID) al rețelei wireless 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.



Introduceți **ID** și **Password**.

Utilizați aceleași date pentru câmpurile ID, Password, Domain ca și atunci când vă conectați de la mașină (consultați "Log-in" la pagina 179). Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

1 Apăsați **Settings** > **Network Settings** > **Wi-Fi** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.

2 Apăsați **Wi-Fi Settings**.

3 Mașina va afișa o listă de rețele disponibile din care să alegeți. După ce este selectată o rețea, imprimanta va solicita cheia de securitate corespunzătoare acesteia.

4 Selectați opțiunea de rețea Wi-Fi dorită.

Utilizarea unui cablu de rețea



Consultați administratorul dvs. de rețea sau persoana care a configurat rețeaua dvs. wireless 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.

Elemente care trebuie pregătite

- Punct de Acces
- Computer conectat în rețea
- O mașină instalată cu o interfață de rețea wireless
- Cablu de rețea

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 numărul de serie hardware al interfaței de rețea și poate fi găsit în **Network Configuration Report** (consultați "Imprimarea unui raport de configurare a rețelei" la pagina 147).

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 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Network Settings**.
- 3 Selectați **Wi-Fi > Wizard**.
- 4 Selectați din listă un **Network Name(SSID)**.
- 5 Selectați **Next**.

Dacă este afișată fereastra de setare a securității, introduceți parola înregistrată (parola rețelei) și selectați **Next**.

- 6 Este afișată fereastra de confirmare, vă rugăm să verificați configurarea rețelei fără fir. Dacă rețeaua este corect configurată, faceți clic pe **Apply**.

Activarea/dezactivarea rețelei Wi-Fi

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Network Settings > Wi-Fi**.
- 3 Puteți să activați/dezactivați rețeaua Wi-Fi.

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 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.

Configurarea Wi-Fi Direct

Puteți activa funcția Wi-Fi Direct prin una din următoarele metode.

Din aparat



Introduceți **ID** și **Password**.

Utilizați aceleași date pentru câmpurile ID, Password, Domain ca și atunci când vă conectați de la mașină (consultați "Log-in" la pagina 179). Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

- 1 Apăsați **Settings > Network Settings > Wi-Fi** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.
- 2 Apăsați **Wi-Fi Direct**.

3 Activați **Wi-Fi Direct**.

De la computerul conectat la rețea

Dacă imprimanta dvs. utilizează un cablu de rețea sau un punct de acces wireless, puteți activa și configura Wi-Fi Direct din SyncThru™ Web Service.

- 1 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Settings > Network Settings > Wi-Fi > Wi-Fi Direct™**.
- 3 Activați **Wi-Fi Direct™** și setați alte opțiuni.

Configurarea dispozitivului mobil

- După setarea Wi-Fi Direct 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 din dispozitivul mobil (De exemplu: Samsung Mobile printer) pentru a imprima de pe smartphone-ul dvs.



- 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 butonul WPS de pe imprimantă iar aceasta se va conecta la dispozitivul dvs. mobil.
 - Dacă dispozitivul dvs. mobil nu este compatibil Wi-Fi Direct, trebuie să introduceți cheia de rețea a unei imprimante, în loc să apăsați butonul WPS.
-

Utilizarea aparatului cu ajutorul unui dispozitiv mobil

Acest capitol vă prezintă instrucțiuni pas cu pas pentru configurarea dispozitivului mobil înainte de utilizarea aparatului. Asigurați-vă că funcția Wi-Fi este activată pe dispozitivul mobil și că funcția Wi-Fi este activată pe imprimantă ("Utilizarea unei mașini conectate la rețea" la pagina 141).

• Folosind caracteristica BLE/NFC (opțională)	158
• Aplicații mobile compatibile	169
• Mopria™	171
• AirPrint	173
• Google Cloud Print™	175

Folosind caracteristica BLE/NFC (opțională)



Dacă doriți să adăugați la mașină caracteristica BLE/NFC, verificați lista de opțiuni și contactați centrul de achiziție pentru a comanda (consultați "Accesorii disponibile" la pagina 237). După instalarea kitului Wi-Fi/NFC sau a kitului (Opțional) Wi-Fi/NFC/BLE, setați mașina să folosească această caracteristică.

Imprimanta BLE (Bluetooth Low Energy) și NFC (Near Field Communication) vă permite să imprimați/scanați/trimitați fax direct de pe telefonul mobil prin poziționarea dispozitivului mobil deasupra marcajului NFC pe kitul BLE/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 marcajul NFC (consultați "Prezentarea generală a mașinii" la pagina 16).
 - 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, Bluetooth și Wi-Fi Direct activate, aplicații de mobil acceptate instalate pe dispozitiv cu Android 4.0 sau mai recent (Android 4.3 sau mai recent pentru BLE)
-



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 155).

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 165).
- **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 159).
- **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 161).

Utilizarea aplicației Samsung Mobile Print Control

O puteți utiliza pentru a obține o autentificare/înregistrare de la aplicația **Samsung Mobile Print Control**.

Autentificarea de pe dispozitivul mobil

- 1 Verificați dacă caracteristicile Bluetooth, NFC sunt activate pe dispozitivul dvs mobil.
- 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 Selectați modalitatea prin care utilizatorul dorește să se conecteze, prin utilizarea NFC sau BLE.
- 4 Selectați metoda de conectare.
- 5 Introduceți **ID** și **Password**.

Folosiți același ID admin, parolă ca atunci când vă conectați de la mașină (consultați "Log-in" la pagina 179).

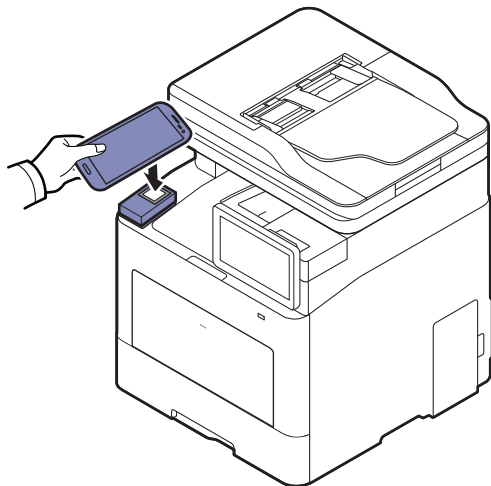


Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

6 Aproiați marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC (**NFC**) de pe imprimantă.

Pentru BLE (Bluetooth Low Energy), apropiați-vă de mașină.

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 Verificați dacă caracteristicile Bluetooth, NFC sunt activate pe dispozitivul dvs mobil.

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 modalitatea prin care utilizatorul dorește să se conecteze, prin utilizarea NFC sau BLE.


5 Selectați metoda de conectare.

6 Introduceți informații în câmpurile **ID**, **Password**, **Domain** și **Passcode** și apoi faceți clic pe **OK**.

Folosiți același ID admin, parolă, domeniu ca atunci când vă conectați de pe imprimantă (consultați "Log-in" la pagina 179).

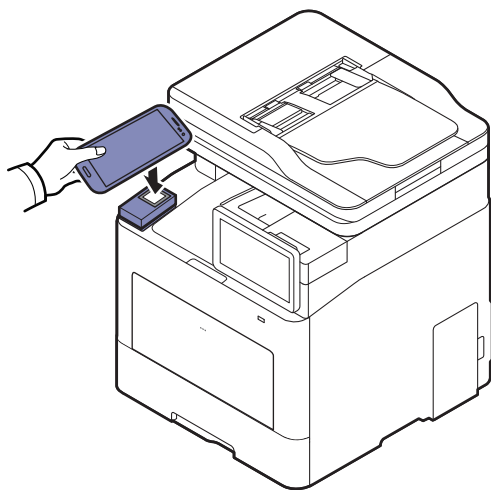


Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

7 Apropiați marcajul NFC al dispozitivului mobil (localizată, de obicei, în partea din spate a dispozitivului) deasupra marcajului NFC () de pe imprimantă.

Pentru BLE (Bluetooth Low Energy), apropiați-vă de mașină.

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

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.

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**.

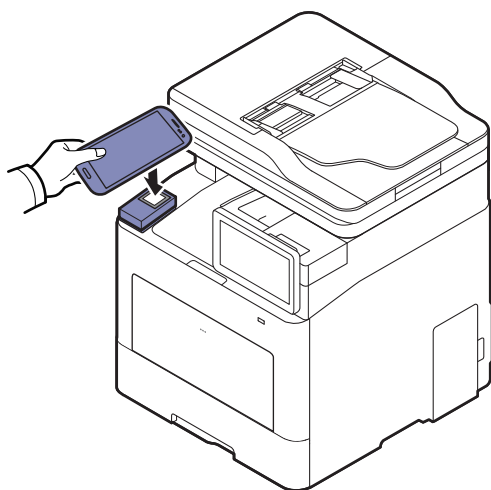
Utilizați aceleași date de administrare pentru câmpurile ID, Password ca și atunci când vă conectați de la mașină (consultați "Log-in" la pagina 179.)



Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

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.

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**.


Utilizați același ID admin, parolă ca atunci când vă conectați de la mașină (consultați "Log-in" la pagina 179).



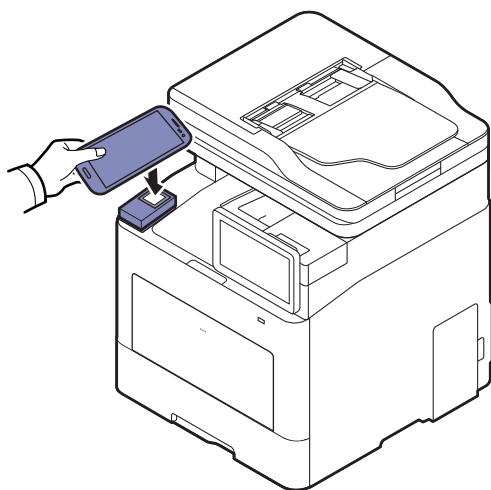
Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

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 () 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.
- În timp ce importați, mașina este repornită.

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.

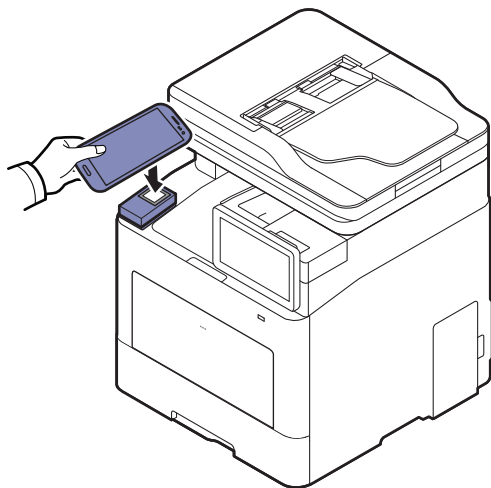
- 3 Când ecranul **Samsung Mobile Print Manager** apare pe dispozitivul mobil, atingeți **Wi-Fi Setup**.
- 4 Introduceți **ID** și **Password**.

Utilizați același ID admin, parolă ca atunci când vă conectați de la mașină (consultați "Log-in" la pagina 179).



Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

- 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 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.

- 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, documentele și paginile 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 că 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) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

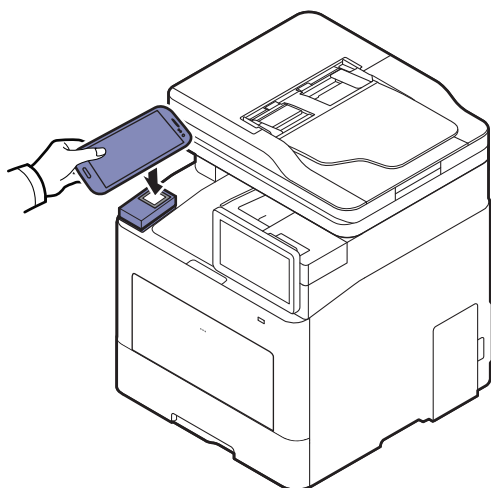
3 Selectați modul de imprimare.

4 Selectați conținutul pe care doriți să-l imprimați.

Dacă este nevoie, modificați opțiunea de imprimare apăsând pictograma .

5 Apropiați 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.



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 că 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) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

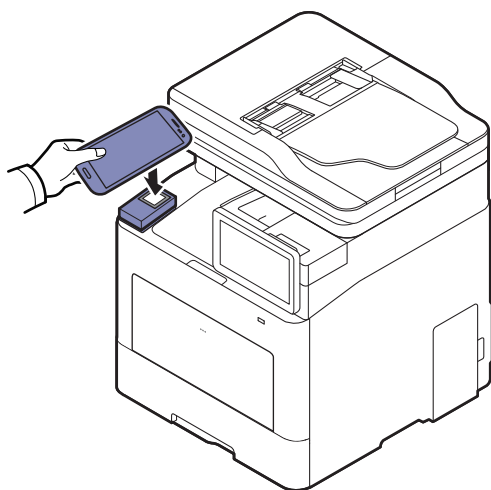
3 Selectați modul de scanare.

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 43).

Dacă este nevoie, modificați opțiunea de scanare apăsând .

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.



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.



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 că 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) pe dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația și apoi încercați din nou.

3 Selectați modul fax.

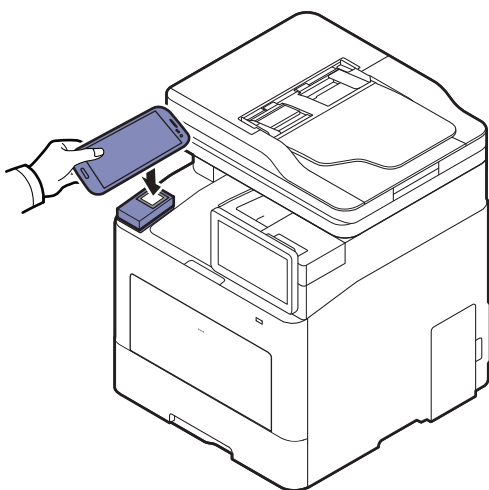
4 Selectați conținutul pe care doriți să-l trimiteți prin fax.

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.

Așteptați câteva secunde până când dispozitivul mobil trimite operațiunea 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.

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) fotografiile, documentele și paginile 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, paginile web și documentele 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 165).
- **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 159).
- **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 161).

Descărcarea aplicațiilor

Pentru a descărca aplicația, accesați magazinul de aplicații (Play Store, App Store) pe dispozitivul dvs. mobil, și căutați "**Samsung Mobile Print / Samsung Mobile Print Control / Samsung 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.
- **Samsung Mobile Print Manager**
 - **Android:** Căutați **Samsung Mobile Print Manager** din Play Store și apoi descărcați aplicația.

SO mobil compatibil

- **Samsung Mobile Print**
 - SO Android 4,0 sau o versiune mai recentă
 - iOS 8,0 sau o versiune mai recentă
- **Samsung Mobile Print Control**
 - NFC/Bluetooth activat, aplicații mobile acceptate instalate pe dispozitivul mobil cu Android 4.0 sau mai recent, iOS 8.0 sau mai recent

- **Samsung Mobile Print Manager**

- 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.

Mopria™



- Doar aparatele certificate Mopria pot utiliza caracteristica Mopria. Verificați dacă ambalajul imprimantei dvs. este marcat cu logoul de certificare Mopria.
 - Asigurați-vă că dispozitivul mobil și imprimanta sunt conectate la aceeași rețea și că este disponibilă comunicația.
-



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 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Settings > Network Settings > Standard TCP/IP, LPR, IPP > IPP**. Apoi, apăsați **Enable**.
- 3 Selectați fila **Settings > Network Settings > mDNS**. Apoi, apăsați **Enable**.
- 4 Selectați fila **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 dumneavoastră mobil, accesați magazinul de aplicații (Play Store, App Store) pe dispozitivul mobil, căutați **Mopria Print Service**, 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)
- Asigurați-vă că dispozitivul mobil și imprimanta sunt conectate la aceeași rețea și că este disponibilă comunicația.


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 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).
- 2 Selectați fila **Settings** > **Network Settings** > **Standard TCP/IP, LPR, IPP** > **IPP**. Apoi, apăsați **Enable**.
- 3 Selectați fila **Settings** > **Network Settings** > **mDNS**. Apoi, apăsați **Enable**.
- 4 Selectați fila **Security** > **System Security** > **Menu Management** > **AirPrint**. Apoi, apăsați **Enable**.


Imprimarea cu ajutorul AirPrint

De exemplu, manualul iPad-ului oferă aceste instrucțiuni:

- 1 Deschideți email-ul, fotografia, pagina web sau documentul pe care doriți să-l imprimați.
- 2 Atingeți pictograma activă ()
- 3 Selectați **numele driverului imprimantei dvs.** și meniul opțiune pentru configurare.

4 Atingeți butonul **Imprimare**. Imprimați.



Revocarea lucrării de imprimare: Pentru a revoca lucrarea de imprimare sau a vizualiza rezumatul imprimării, faceți clic pe pictograma centrului de imprimare () din zona de activități multiple. Puteți face clic pe Cancel în centrul de imprimare.

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 wireless, care are acces la Internet.
 - Trebuie să vă creați contul Google în prealabil.
-

- 1 Deschideți browser-ul Chrome.
- 2 Vizitați www.google.com.
- 3 Autentificați-vă pe website-ul Google cu adresa dvs. de Gmail™.
- 4 Introduceți adresa IP a imprimantei dvs. în câmpul de adresă și apăsați tasta Enter sau faceți clic pe **Salt**.
- 5 Accesați **SyncThru™ Web Service** (consultați "Conectarea la SyncThru™ Web Service" la pagina 204).



Dacă mediul de rețea utilizează un server proxy, trebuie să configurați IP-ul și numărul portului acestui proxy din **Settings > Network Settings > Proxy**. Contactați-vă furnizorul de service pentru rețea sau administratorul de rețea pentru mai multe informații.

- 6 Selectați fila Setări > **Network Settings > Google Cloud Print**.
- 7 Introduceți denumirea și descrierea imprimantei dvs.

8 Faceți clic pe **Register**.

Va fi afișată fereastra pop-up de confirmare.



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.

9 Faceți clic pe **Finish printer registration**.

10 Faceți clic pe **Manage your printers**.

Acum imprimanta dvs. este înregistrată cu serviciul Google Cloud Print™.

În listă vor apărea dispozitivele compatibile cu aplicația Google Cloud Print™.

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 cu fir sau wireless care are acces la Internet.

Imprimarea dintr-o aplicație de pe dispozitivul 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, o puteți descărca dintr-un magazin de aplicații cum ar fi 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 Setați opțiunile de imprimare dorite.

7 Apăsați **Click here to Print**.

Imprimarea de pe un browser Chrome

Pașii următori sunt un exemplu de folosire a browserului Chrome.

1 Rulați Chrome.

2 Deschideți documentul sau e-mailul pe care doriți să-l imprimați.

3 Faceți clic pe pictograma cheie  din colțul dreapta-sus al browser-ului.

4 Faceți clic pe **Imprimare**. Se va afișa o nouă filă pentru imprimare.

5 Selectați **Print with Google Cloud Print**.

6 Faceți clic pe butonul **Imprimare**.

Funcții avansate pentru meniul Setări

Acest capitol explică meniul **Settings** oferit de aparatul dvs. Meniul **Settings** oferă diferite opțiuni de setat pentru administratori în vederea utilizării aparatului la întreaga sa capacitate.



- Pentru unele opțiuni trebuie să contactați furnizorul local de servicii în vederea efectuării setărilor.
- 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.
- Unele funcții sunt disponibile numai pentru administrator, în funcție de setările de autentificare selectate (consultați "Authentication" la pagina 187).

• Log-in	179
• Limbă și mod de intrare	180
• Mașină	181
<hr/>	
• Admin setările	186
• Management	195
• Network Settings	197
<hr/>	
• System	200

Log-in

În funcție de setările de autentificare selectate, este posibil să fie nevoie de autentificarea dvs. ca administrator pentru a accesa unele opțiuni din meniul **Settings** (consultați "Authentication" la pagina 187). Contactați-vă furnizorul de service pentru rețea sau administratorul de rețea pentru mai multe informații.

- 1 Apăsați **Settings** pe ecranul principal sau **Apps**.
- 2 Selectați opțiunea dorită. Dacă opțiunea este disponibilă numai pentru administrator, va fi afișat ecranul pentru autentificare.

Introduceți **ID**, **Password** și **Domain** folosind tastatura care va apărea la atingerea fiecărui câmp.



- Introduceți ID-ul și parola pe care le-ați setat la pornirea aparatului (consultați "Initial settings (numai pentru administratori)" la pagina 190).
 - Puteți folosi butonul **Recent Users** pentru a găsi cel mai recent ID utilizat și butonul **Domain List** pentru a găsi domeniul din lista stocată în mașină.
 - La autentificare puteți vedea ID-ul utilizatorului pe monitor.
-

- 3 Apăsați **Log in**.

Limbă și mod de intrare

Acest meniu vă permite să configurați limba în care să fie afișate meniurile. De asemenea, puteți seta opțiunile tastaturii de pe ecran.

Apăsați **Settings** > **Language and Input** de pe ecranul principal sau **Apps**.

Caracteristica	Descriere
Language	Vă permite selectarea limbii.
Keyboard & Input Methods	Puteți schimba tastatura folosită de aparatul dvs.
Speech	Vă permite să configurați setările de vorbire pentru înregistrarea vocală.

Language

Vă permite să selectați limba care apare pe ecranul monitorului.

Apăsați **Settings** > **Language** de pe ecranul principal sau **Apps** apoi selectați limba pe care o doriți.

Intrare

Când nu există nicio intrare pentru o anumită perioadă de timp, aparatul anulează lucrarea în așteptare sau iese din meniul actual și trece la setările implicite. Puteți seta perioada de timp în care aparatul va aștepta până la anularea lucrării în așteptare sau ieșirea din meniul actual.

Keyboard & Input Methods

Vă permite să specificați tastatura pe care o utilizează aparatul.

- **Default:** Selectați limba și metoda de intrare implicită.



Speech

- **Text-to-speech output:** Oferă citire sonoră a textului, de exemplu, conținutul mesajelor e-mail.

Mașină

Înainte de utilizarea aparatului, configurați setările generale.



- 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.
- Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid), și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe informații.

Apăsați **Settings > Machine** de pe ecranul principal sau **Apps**.

Caracteristica	Descriere
Tray Settings	Vă permite să reglați setările tăvii actuale, cum ar fi tipul hârtiei și prioritățile tăvii (consultați "tavă setări" la pagina 182).
Sound	Vă permite setarea volumului pentru sunetul tastelor, alarma de notificare și sunetele care apar în timpul lucrării cu faxul. Puteți testa volumul imediat după ce ați setat nivelul (consultați "Sound" la pagina 182).
Display	Vă permite să setați luminozitatea și lansarea rapidă.
Storage	Gestionarea stocării tuturor aplicațiilor.
Adjustment	Vă permite să reglați altitudinea, umiditatea, imaginea și funcțiile de testare ale mașinii.
Power Saver	Vă permite să reduceți consumul de energie. Dacă setați această opțiune, aparatul va trece în modul de economisire a energiei când nu este folosit. Există două moduri de economisire a energiei (consultați "Economie de energie" la pagina 184).
Timers	Vă permite să setați timpul în care aparatul se va întoarce la setarea implicită sau va anula lucrarea în așteptare dacă nu există nicio intrare pentru o perioadă mai lungă de timp (consultați "Timers (numai pentru administratori)" la pagina 185).
Eco^a	Vă permite să setați ca mod implicit modul Eco și să schimbați setările pentru acesta. Utilizarea modului Eco poate salva resursele de imprimare (consultați "Eco" la pagina 185).

a.Disponibilă pentru administrator în funcție de setările de autentificare selectate (consultați "Authentication" la pagina 187).

tavă setări

Această funcție vă permite să verificați setările actuale ale tăvii și să le schimbați dacă este necesar. Există mai multe opțiuni disponibile pentru setarea tăvii și a hârtiei. Profitați de aceste opțiuni pentru a se potrivi nevoilor dvs. pentru tăvi și hârtie.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție 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 fila **Settings** > **Machine Settings** > **System** > **Input Trays**(consultați "Fila Settings" la pagina 206).



Dacă unele opțiuni sunt marcate cu gri, înseamnă că acestea nu sunt disponibile pentru aparatul dvs. sau nu sunt instalate componentele opționale necesare pentru utilizarea acestora.

Sound

Puteți seta volumul pentru sunetul tastelor, alarma de notificare și sunetele care apar în timpul unei lucrări de fax. Selectați volumul dorit folosind bara glisantă și apăsați tasta **Test** pentru a testa volumul.

- **Key Sound:** Vă permite să reglați volumul sunetului din momentul apăsării tastelor.
- **Alarm Sound:** Vă permite să reglați volumul sunetului pentru alarma de notificare.
- **Fax Sound:** Vă permite să reglați volumul sunetului care apare în timpul unei lucrări de fax. Această opțiune are alte opțiuni secundare.

Afișaj

Puteți modifica diferite setări pentru ecran.

- **Screen:** Vă permite să ajustați luminozitatea monitorului LCD.
- **More Settings:** Puteți selecta registrul cu **Quick Launch (None, Screen Capture, Applications, Search, Job Status, Login/Logout)**

Storage

Puteți gestiona toate stocările aplicațiilor și afișa toate informațiile de stocare.



Dacă alimentarea aparatului este oprită, trebuie să resetați data și ora corectă odată ce alimentarea este restabilită.

Adjustment

Puteți alege altitudinea locului în care este localizat aparatul dvs. De asemenea, puteți regla gestionarea imaginii și testul de verificare a aparatului.

- **Altitude Adjustment:** Puteți alege altitudinea locului în care este localizat aparatul dvs. Calitatea imprimării este influențată de presiunea atmosferică, determinată de înălțimea față de nivelul mării la care se află echipamentul. Prin urmare, este importantă stabilirea altitudinii corecte.
 - **Normal** : 0 ~ 1.000 m
 - **High 1** : 1.000 ~ 2.000 m
 - **High 2** : 2.000 ~ 3.000 m
 - **High 3** : 3.000 ~ 4.000 m
 - **High 4** : 4.000 ~ 5.000 m
- **Humidity:** Optimizează calitatea imprimării conform umidității din mediu. Alegeți o setare pentru umiditate bazată pe umiditatea din mediul de lucru. Nivelurile umidității variază de la **Normal** (umiditate normală) la **High 3** (umiditate ridicată).
- **Auto Color Registration**
 - **Auto Color Registration** : 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.
 - **Full Auto Color Registration** : Setări pentru a realiza înregistrarea completă automată a culorii.
- **Color Simulation:** Vă permite să alegeți culoarea. Dacă nu sunteți mulțumit de culoarea actuală a imprimării, puteți alege simularea de culoare care se potrivește nevoilor dvs.
 - **Default Simulation:** Întoarcere la setarea de culoare implicită.
 - **Simulation A~ Simulation D:** Alegeți setarea pentru culoarea pe care o doriți. Fiecare simulare are o setare de culoare diferită.
 - **Custom:** Dacă doriți o altă setare de culoare decât cea de mai sus, contactați furnizorul de asistență și cereți setare personalizată.
- **Custom Color:** Vă permite să reglați nivelul de densitate a imprimării și obscuritatea copierii.
- **Tone Adjustment:** Vă permite să reglați automat tonul culorii pentru a produce cea mai bună calitate a imprimării posibilă.
 - **Auto Tone Adjustment Activation:** Indică echipamentului să calibreze automat tonul la anumite intervale. Activați această opțiune pentru a efectua o reglare normală sau completă a tonului după ce este imprimat un anumit număr de pagini sau dacă echipamentul nu este folosit pentru o perioadă de timp.
 - **Auto Tone Adjustment** : Efectuează imediat o secvență normală sau completă de reglare a tonului.



- **Normal:** Reglează în mod automat tonul culorii. Acest proces durează mai mult decât opțiunea Rapid, dar are rezultate mai bune.
- **Full:** Schimbă tabelul de culori integral pentru a regla tonul de culoare.

-
- **Machine Test:** Vă permite să reglați nivelul tonului.
 - **Print Adjustment:** Vă permite să reglați zona de imprimare. Atunci când imaginile sunt imprimate în afara paginii sau sunt deplasate, reglați zona de imprimare.

Economie de energie


Atunci când nu utilizați aparatul pentru o perioadă, utilizați această opțiune pentru a economisi energie.



Opțiunea **Power Save** poate fi activată prin apăsarea ecranului.

Performance Optimization

Când această opțiune este **On**, puteți reactiva echipamentul din modul de economisire a energiei în următoarele moduri:

- Apăsarea butonului  (**Alimentare/Reactivare**) de pe panoul de control.
- Încărcând hârtie în tavă.
- Deschizând sau închizând capacul.
- Trăgând afară o tavă sau împingând-o înauntru.
- Așezați originalele în Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF).
- Conectați dispozitivul USB Drive.

Low Power Save

Opțiunea **Low Power Save** permite aparatului dvs. să economisească energie. Atunci când nu utilizați aparatul pentru o perioadă, unele componente ale acestuia intră automat în opțiunea **Low Power Save**. Opțiunea **Low Power Save** economisește mai puțină energie decât opțiunea **Power Save**.


Power Save

Atunci când nu utilizați aparatul pentru o perioadă, utilizați această opțiune pentru a economisi energie. Aparatul economisește mai multă energie în opțiunea **Power Save** decât în modul **Low Power Save**.

Auto Power Off

Puteți seta imprimanta să se oprească automat când mașina a fost în modul economisire energie pe durata setată pe panoul de control.



- Setările disponibile variază între 5 min. și 240 min.
 - Pentru a reporni mașina, apăsați  (**Alimentare/Reactivare**) de pe panoul de control.
-

Timers (numai pentru administratori)

Când nu există nicio intrare pentru o anumită perioadă de timp, aparatul anulează lucrarea în așteptare sau iese din meniul actual și trece la setările implicite. Puteți seta perioada de timp în care aparatul va aștepta până la anularea lucrării în așteptare sau ieșirea din meniul actual.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din 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 > Machine Settings > System > Setup**.

-
- **System Timeout:** Aparatul se întoarce către meniul de copiere dacă nu există nicio intrare pentru timpul stabilit.
 - **Held Job Timeout:** 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.

Eco

Vă permite să economisiți resursele de imprimare și să protejați mediul înconjurător.

- **Default Mode:** Este selectată activarea sau dezactivarea modului Eco.





On-Forced: Activează modul Eco. Dacă un utilizator dorește să dezactiveze modul Eco, acesta trebuie să introducă parola.

-
- **Eco Features Configuration:** Setarea caracteristicilor Eco.
 - **Default Settings:** Aparatul este setat în modul Default Eco.
 - **Custom Settings:** Modificați toate valorile necesare.

Admin setările

Această opțiune este disponibilă numai pentru administratori.



- 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.
- Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid), și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe informații.

Apăsați **Settings > Admin Settings** de pe ecranul principal sau **Apps**.

Caracteristica	Descriere
Security	Vă permite să configurați setările legate de securitate (consultați "Security" la pagina 187).
General Settings	Vă permite să configurați setările generale (Measurement, Supplies Management, Contention Management , și alte setări) (consultați "General Settings" la pagina 189).
Initial Settings	Vă permite să configurați setările de bază necesare înainte de utilizarea aparatului (consultați "Initial settings (numai pentru administratori)" la pagina 190).
Fax Settings	Puteți seta opțiunile implicite ale faxului. Setați setările de fax utilizate cel mai frecvent (consultați "Setările pentru fax" la pagina 191).
Print Settings	Puteți configura setările legate de imprimare. Atunci când nu există nicio intrare specifică pentru opțiunile de imprimare, aparatul va imprima cu setările pe care le-ați ales aici. Setați setările de imprimare utilizate cel mai frecvent. Această funcție poate fi folositoare în cazul în care compania dumneavoastră are o formă specifică de imprimare (consultați "Setările de imprimare" la pagina 192).
Box Settings	Vă permite să verificați setările curente ale casetei și să modificați setările dacă este necesar (consultați "Setările Casetă" la pagina 192).
Report Settings	Setarea sursei de hârtie specifică tava de hârtie implicită pe care dispozitivul o folosește pentru a imprima rapoarte.
Application Management	Puteți instala sau dezinstala aplicații. Dacă adăugați o aplicație, trebuie să activați licența pentru aplicația instalată. E posibil ca unele aplicații să nu aibă licență (consultați "Application Management" la pagina 193).

Security

Vă permite să configurați setările legate de securitate.

Image Overwrite

Puteți seta echipamentul să suprascrie datele stocate în memorie. Echipamentul suprascrie datele cu structuri diferite, eliminând astfel posibilitatea de recuperare.



Această caracteristică poate să nu fie disponibilă, în funcție de modele sau de componentele opționale instalate.

- **Automatic Image Overwrite:** După finalizarea unei lucrări, în memorie se vor păstra temporar anumite imagini. Din motive de securitate, puteți seta aparatul să suprascrie automat memoria non-volatilă securizată. Dacă doriți să securizați spațiul din memorie, puteți seta aparatul să suprascrie automat memoria non-volatilă securizată.
- **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 restartat.
- **Scheduled Image Overwrite:** Puteți seta programul pentru a suprascrie manual imaginea.
- **Overwrite Method:** Puteți selecta metoda de suprascriere pentru memoria non-volatilă securizată (hard).
 - **German VSITR:** Selectați pentru a suprascrie memoria de 7 ori. În timpul primelor 6 suprascrieri, se vor folosi alternativ 0x00 și 0xff pentru a suprascrie discul, iar a 7-a oară discul va fi scris cu 0xAA.
 - **DoD 5220.28-M:** Selectați pentru a suprascrie memoria de 3 ori. Când suprascrierea se efectuează de 3 ori, se folosesc modelele 0x35, 0xCA, 0x97 pentru a suprascrie conținutul discului. Această metodă de suprascriere a discului este specificată de standardul US DoD.
 - **Australian ACSI 33:** Selectați pentru a suprascrie memoria de 5 ori. Când suprascrieți de 5 ori, caracterul "C" și complementul său sunt folosite alternativ pentru a suprascrie discul. După cea de-a 2-a oară, există o validare obligatorie. Pentru cea de-a 5-a oară, sunt folosite date aleatorii.
 - **DoD 5220.22M (ECE):** Selectați pentru a suprascrie memoria de 3 ori. Când suprascrierea se efectuează de 3 ori, se folosesc modelele 0x35, 0xCA, 0x97 pentru a suprascrie conținutul discului. Această metodă de suprascriere a discului este specificată de standardul US DoD.
 - **Custom Overwrite:** Selectați pentru a determina de câte ori va fi suprascrisă memoria. Numărul pe care îl selectați va determina de câte ori va fi suprascris hard disk-ul.

Authentication

Această funcție vă permite să alegeți metoda de autentificare pentru utilizator.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din 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 "Fila Security" la pagina 207).

-
- **Mode:** Selectați modul de autentificare.

- **Basic Authentication:** Activați autentificarea de bază. Utilizatorii sunt rugați să se autentifice atunci când selectează opțiuni care sunt disponibile numai pentru administratori. Acele opțiuni sunt marcate cu “a” sau “(doar administrator)” în acest ghid.
- **Device Authentication:** Activați autentificarea dispozitivului. Autentificarea dispozitivului solicită autentificarea unui utilizator înainte de a putea utiliza dispozitivul. Utilizatorii nu pot utiliza nicio aplicație fără autentificare.
- **Application Authentication:** Activați autentificarea aplicației. Un administrator poate alege ca aplicațiile să necesite autentificarea utilizatorului pentru utilizare. Utilizatorii nu pot utiliza aplicațiile selectate fără autentificare. Apăsăți **Application Mode** pentru a activa autentificarea.
- **Method**
 - **Local Authentication:** Efectuează procesul de autentificare bazat pe informațiile despre utilizator memorate pe hard disk-ul din dispozitiv.
 - **LUI Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For-LUI, implicit.
 - **SWS Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For SWS, implicit.
 - **SMB and Local Authentication:** Efectuează procesul de autentificare bazat pe informațiile despre utilizator memorate pe serverul SMB.
 - **LUI Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For-LUI, implicit.
 - **SWS Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For SWS, implicit.
 - **Kerberos and Local Authentication:** Efectuează procesul de autentificare bazat pe informațiile despre utilizator memorate pe serverul kerberos.
 - **LUI Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For-LUI, implicit.
 - **SWS Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For SWS, implicit.
 - **LDAP and Local Authentication:** Efectuează procesul de autentificare bazat pe informațiile despre utilizator memorate pe serverul LDAP.
 - **LUI Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For-LUI, implicit.
 - **SWS Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For SWS, implicit.
 - **SyncThruAaProvider:** Efectuează procesul de autentificare bazat pe informațiile despre utilizator alocate prin SWS.
 - **LUI Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For-LUI, implicit.
 - **SWS Login Screen:** Oferă funcția Pre-Installed-For SWS, implicit.
 - **Standard Accounting Only:** Permite utilizatorilor autentificarea prin introducerea unui ID și a unei parole.
 - **ID/PW Login:** Vă puteți autentifica din opțiunea ID & Password.
 - **ID Only Login:** Vă puteți autentifica numai prin ID.
 - **Options :** Selectați ce să solicitați utilizatorului pentru autentificare.
 - **Auto Logout:** Puteți utiliza ieșirea automată.
 - **Auto Logout Time:** Puteți seta timpul pentru ieșirea automată.
 - **Logout Policy:** Puteți selecta tipul de identificare a deconectării.
 - **Login Restriction:** Puteți seta timpul, numărul de încercări sau timpul de deblocare pentru Restricție autentificare.
- **Secure Print:** Vă puteți autentifica din modul de imprimare securizată.

Accounting

Puteți seta limitele de utilizare pentru fiecare utilizator față de fiecare funcție dacă este aleasă metoda **Standard** de gestionare (consultați "Authentication" la pagina 187).



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din 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 > Accounting > Accounting Methods**. (consultați "Fila Security" la pagina 207).

-
- **No Accounting:** Alegeți să nu folosiți această funcție.
 - **Standard Accounting:** Selectați pentru a utiliza metoda de gestionare pentru lucrarea instalată.
 - **SyncThruAaProvider:** Selectați pentru a utiliza metoda de gestionare pentru lucrare, furnizată de aplicația SyncThru™ Web Admin Service (pentru informații detaliate, consultați ghidul aplicației SyncThru™ Web Admin Service).

General Settings

Vă permite să configurați setările generale.

Measurement

Puteți alege unitatea de măsură și dimensiunea implicită a hârtiei.

Supplies Management

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.



- **Imaging Unit Reorder Notification:** Emite o notificare atunci când unității de procesare a imaginii i-a rămas o anumită durată de viață specificată.
- **Toner Cartridge Reorder Notification:** Emite o notificare atunci când cartușului de toner i-a rămas o anumită durată de viață specificată.
- **Toner Save:** Setarea **Toner Save** permite utilizatorului să economisească tușul la imprimarea unui document.

Contention Management

Vă permite să setați prioritatea **Copy, Print, Send, Report**.

Mai multe setări

- **Job Progress Window:** Vă permite să afișați progresul lucrării pe ecran.
- **Skip Blank Pages:** Această opțiune vă permite să specificați ca paginile goale ale originalului să nu fie imprimate.

- **Job Deletion:** Setarea de ștergere a lucrărilor specifică dacă utilizatorii pot șterge toate lucrările sau doar pe acelea create de ei.
 - **Allow all jobs to delete** : Toți utilizatorii au permisiunea de a șterge toate lucrările.
 - **Allow only own jobs to delete** : Utilizatorii au permisiunea de a șterge doar lucrările proprii.
- **Home Screen Lock:** Niciun utilizator nu are voie să creeze, mute sau șterge pictograma de pe ecranul de pornire.
- **Job Rescheduling:** Operațiuni de procesare bazate pe ordinea prioritară setată în opțiunea **Contention Management**.
- **Smart Duplex:** Utilizează modul simplex atunci când se imprimă o singură pagină de original sau o pagină albă chiar dacă este activată opțiunea duplex.
- **Vapor Mode:** Previne ca umezeala din hârtie să afecteze calitatea imprimării.
 - **Off:** Este dezactivată această opțiune.
 - **On:** Reduce viteza imprimării cu 50% și scade temperatura cuptorului dispozitivului în timpul imprimării.
 - **Auto:** Detectează temperatura și umiditatea din mașină și ajustează corespunzător setările.



Mașina detectează din nou temperatura și umiditatea și resetează setările în următoarele situații:

- Când lăsați mașina nesupravegheată pentru mai mult de patru ore când temperatura este mai mică 15 °C sau când umiditatea este mai mare de 80%.
- Când imprimați consecutiv 100 de pagini sau lăsați mașina nesupravegheată timp de o oră după imprimare.

Initial settings (numai pentru administratori)

Puteți schimba setările inițiale la pornirea aparatului.



Dacă doriți să renunțați la reglarea setărilor inițiale, apăsați **Exit**. Setările pe care le-ați configurat până în acest moment vor fi salvate. Totuși, tasta **Exit** nu este activă dacă este pentru prima dată când folosiți această opțiune.

- **Language:** Selectați limba pe care doriți să o folosiți pentru afișare, apoi apăsați **Next**.
- **Note:** Citiți și apăsați **Next**.
- **Administrator Account:** Introduceți **Name**, **New Password**, **Confirm Password**. Denumirea **admin** este introdusă în mod implicit în câmpul numelui.
- **Date & Time:** Setati **Date**, **Time**, **Time Zone**, formatul datei și orei, precum și **Day light Saving**.



Exemplu pentru selectarea fusului orar, selectați zona țării.

- **Device Attribution:** Eliminați numele actual al dispozitivului și introduceți numele pe care doriți să îl folosiți. Apoi apăsați **Next**. Nu uitați să introduceți numele dispozitivului ce va fi folosit în rețea.



- Dacă este necesar, introduceți locația aparatului în câmpul **Location**.
- Dacă este necesar, introduceți informația pentru persoana de contact în cazul apariției oricărei probleme la aparat în câmpul **Administrator**.

-
- **Verify Connections:** Apăsați tasta **Test** pentru a verifica **Ethernet Card connection**. Când apare mesajul **Connected** după apăsarea tastei **Test**, apăsați **Next**.
Dacă apare mesajul **Not connected**, verificați dacă aparatul este conectat la rețea, apoi încercați din nou conexiunea LAN.



- Dacă problema conexiunii la rețea persistă, contactați administratorul rețelei.
- Dacă ați instalat un kit opțional de fax sau un finisor, apăsați fiecare tastă de **Test** pentru a verifica conexiunea dintre ele.

-
- **Network Settings:** Introduceți **IP Address, Subnet Mask, Gateway, Host Name, Domain Name, Primary DNS Server** și **Secondary DNS Server** în fiecare câmp. Apoi apăsați **Next**.



- Dacă o nouă adresă IP este alocată automat de către DHCP sau BOOTP, apăsați **DHCP** sau **BOOTP**.
- Dacă nu sunteți sigur de mediul dumneavoastră de rețea, contactați administratorul rețelei.

-
- **SNMP Configuration:** Introduceți **Community Name, Access Permission, Authentication User Name, Authentication Password, Authentication Confirm Password, Privacy Password** și **Privacy Confirm Password** în fiecare câmp. Apoi apăsați **Done**.

Setările pentru fax

Puteți seta opțiunile implicite ale faxului. Setați setările de fax utilizate cel mai frecvent.

Apăsați **Settings** > **Fax Settings** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.



- Dacă faxul opțional nu este instalat, simbolul faxului nu va apărea pe monitor.
 - Opțiunile faxului sunt diferite de la o țară la alta în funcție de Regulamentul Internațional de Comunicații. Dacă unele dintre opțiunile faxului explicate în instrucțiuni sunt marcate cu gri, înseamnă că opțiunea marcată cu gri nu este acceptată în mediul dvs. de comunicații.
 - Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din 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 **Settings** > **Machine Settings** > **Fax** (consultați "Fila Settings" la pagina 206).
-

Setările de imprimare

Puteți configura setările legate de imprimare. Atunci când nu există nicio intrare specifică pentru opțiunile de imprimare, aparatul va imprima cu setările pe care le-ați ales aici. Setăți setările de imprimare utilizate cel mai frecvent. Această funcție poate fi folosită în cazul în care compania dumneavoastră are o formă specifică de imprimare.

Apăsați **Settings > Print Settings** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din 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 fila **Settings > Machine Settings > Printer**. (consultați "Fila Settings" la pagina 206).

General

- **General:** Puteți seta Skip Blank Page, Paper Source și Emulation.
 - **Skip Blank Pages:** Puteți sări peste paginile goale în timpul imprimării.
 - **Paper Source:** Puteți selecta tava ca sursă de hârtie.
 - **Emulation:** Puteți selecta formatul de emulare.

Layout

- **Layout:** Oferă opțiuni privind layoutul hârtiei.
 - **Orientation:** Selectează orientarea hârtiei.
 - **Duplex:** Selectează orientarea hârtiei pentru modul duplex.
 - **Number of Copies:** Selectează numărul de copii pe care doriți să le imprimați.
 - **Margin:** Reglați marginea pentru Common Duplex, Common Simplex și Emulation.

Setările Caseta

Puteți stoca documente imprimate, descărcate și trimise de pe computer sau imagini scanate în dosarul **Box**. **Box** este localizat pe hard discul (HDD) mașinii dvs. Acest lucru înseamnă că documentele sunt stocate pe hard disc. Puteți crea o parolă pentru un anumit document stocat astfel încât utilizatorii neautorizați să nu-l poată accesa. De asemenea, puteți imprima documente stocate folosind o varietate de funcții de imprimare și expedia respectivele documente către mai multe destinații, precum e-mail, server sau fax. Puteți seta un document memorat și utiliza funcția unui document memorat prin aplicația SyncThru™ Web Service.



Dacă în **Box** sunt stocate date importante vă recomandăm să realizați regulat copii de rezervă. Samsung își declină orice răspundere pentru deteriorarea sau pierderea de date cauzată de utilizarea greșită sau defectarea mașinii.

Report Settings

Setarea sursei de hârtie specifică tava de hârtie implicită pe care dispozitivul o folosește pentru a imprima rapoarte.

Application Management

Puteți instala sau dezinstala aplicații. Dacă adăugați o aplicație, trebuie să activați licența pentru aplicația instalată. Este posibil ca unele aplicații să nu aibă o licență.

Apăsați **Settings** > **Application Management** de pe ecranul principal sau **Apps**.



- Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din 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 fila **Maintenance** > **Application Management**. (consultați "Fila Maintenance" la pagina 208).
 - Unele modele pot să nu dispună de această caracteristică.
-

Instalarea unei aplicații

- 1 Apăsați tasta **Install**.
- 2 Va apărea o fereastră pop-up cu structura folderelor. Selectați fișierul aplicației și apăsați **OK**.
- 3 Va apărea un mesaj de verificare. Citiți contractul și bifați **I accept terms of the License Agreement**, apoi apăsați **OK**.
Începe instalarea aplicației.

Vizualizarea unei aplicații în detaliu

- 1 Apăsați pe numele aplicației pe care doriți să o vizualizați în detaliu.
- 2 Vizualizați informația aplicației în detaliu.

Activarea/dezactivarea unei aplicații



- 1 Selectați aplicația pe care doriți să o activați/dezactivați și apăsați **Enable/Disable**.
- 2 Aplicația pe care ați selectat-o este activată/dezactivată.

Dezinstalarea unei aplicații

- 1 Selectați aplicația pe care doriți să o dezinstalați și apăsați **Uninstall**.
- 2 O fereastră de confirmare va apărea. Apăsați **Yes**.
Aplicația pe care ați selectat-o este dezinstalată.

Management



- 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.
- Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid), și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe informații.

Puteți verifica durata de viață a consumabilelor și raportul de imprimare.

Apăsați **Settings** > **Management** de pe ecranul principal sau **Apps**.

Supplies Life

Această funcție vă permite să verificați procentul rămas pentru fiecare consumabilă.

ex) cartuș pentru toner / unitatea de procesare a imaginii.

Report

Această funcție vă permite să imprimați toate rapoartele furnizate de aparatul dvs. Puteți folosi aceste rapoarte să vă ajute la întreținerea mașinii.



Puteți utiliza, de asemenea, această funcție din 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 **Information** > **Print information** (consultați "Fila Information" la pagina 205).

Raport sistem

- **Configuration:** Imprimați pentru a vedea informațiile despre configurarea aparatului. Sunt incluse informațiile despre produs, despre versiune, setările produsului și setările hârtiei.
- **Supplies Information:** Imprimați pentru a verifica procentul rămas pentru fiecare consumabilă.
- **Usage Counter:** Imprimați pentru a verifica numărul de lucrări efectuate. Sunt incluse informațiile despre utilizarea imprimării, a scanării și a faxului.
- **Demo Page:** Imprimați pagina demo pentru a verifica dacă aparatul funcționează corespunzător. De asemenea puteți selecta dimensiunile A4 sau Letter.
- **Error Information:** Imprimați pentru a verifica erorile care au apărut în aparat. Tipul și numărul erorilor sunt incluse.
- **Network Configuration:** Imprimați pentru a vedea informațiile despre configurarea rețelei. Sunt imprimate informațiile despre configurarea rețelei cum ar fi informațiile despre TCP/IP, Raw TCP/IP și LPD.
- **Account:** Imprimați pentru a vedea lista conturilor.

Send

- **Send confirmation:** Puteți seta aparatul să imprime un raport care indică dacă o trimitere a fost finalizată cu succes sau nu.
- **Fax Received:** Imprimați pentru a verifica lista faxurilor primite.
- **Fax Sent:** Imprimați pentru a verifica lista faxurilor trimise.
- **Fax Scheduled Jobs:** Imprimați pentru a verifica lista lucrărilor de fax programate.
- **Email Sent:** Imprimați pentru a verifica starea transmiterii lucrării **Scan to Email**.



Font

- **PCL Font List:** Imprimați pentru a vedea lista fonturilor PCL.
- **PS Font List:** Imprimați pentru vedea lista fonturilor PS

Network Settings

Această opțiune setează funcțiile Setarea rețea.



- 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.
- Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid), și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe informații.

Apăsați **Settings > Network Settings** pe ecranul principal sau **Apps**.

Ethernet

Caracteristica	Descriere
Ethernet Port	Puteți activa/dezactiva portul Ethernet.
Ethernet Speed	Puteți selecta rata vitezei Ethernet.
MAC Address	Afișează adresa Mac a aparatului.
IP Setting	Puteți configura setarea TCP/IPv4 a IP-ului.
DNS Configuration	Puteți configura setarea DNS .
WINS	Puteți configura serverul WINS.
Display IP Address	Puteți seta mașina să afișeze adresa IP pe ecranul de pornire.
Protocol	Puteți activa/dezactiva protocolul IPv6.
IPv6 Address	Puteți seta tipurile adresei IPv6.
DHCPv6 Configuration	Puteți seta configurația DHCPv6.
DHCP Unique Identifier	Arată identificatorul unic DHCP.
802.1x	Puteți activa/dezactiva securitatea 802.1x.
802.1x Authentication Method	Puteți selecta algoritmul de autentificare pe care doriți să-l folosiți.
DHCP Identity Association Identifier	Arată identificatorul de asociere a identității DHCP.

TCP/IPv4

Puteți configura setările IPv4.

- **IP Setting:** Puteți alege metoda de alocare a adreselor IP.

- **Static:** Selectați pentru a introduce manual adresa IP/Subnet Mask/adresa Gateway.
- **BOOTP:** Adresele IP/Subnet Mask/Gateway sunt alocate automat de către serverul BOOTP.
- **DHCP:** Adresele IP/Subnet Mask/Gateway sunt alocate automat de către serverul DHCP.
- **DNS Configuration:** Puteți configura serverul DNS.
 - **Host Name:** Introduceți numele gazdei. Puteți introduce până la 63 de caractere. Numele implicit este "**SEC[MAC address]**".
 - **Domain Name:** Introduceți numele domeniului. Puteți introduce până la 128 de caractere.
 - **Primary DNS Server:** Introduceți adresa serverului DNS pe care doriți să îl utilizați ca principal.
 - **Secondary DNS Server:** Introduceți adresa serverului DNS pe care doriți să îl utilizați ca alternativ.
 - **Dynamic DNS Registration:** Dacă doriți să o utilizați, bifați caseta (casetele) de selectare a înregistrării unui DNS dinamic. Dacă această opțiune este bifată, aparatul va înregistra în mod dinamic numele gazdei și al domeniului pe serverele DNS configurate. De asemenea, dacă această opțiune este bifată și DHCP este selectat, opțiunile DHCP FQDN sunt dezactivate automat.
- **WINS:** Puteți configura serverul WINS. WINS este utilizat în sistemul de operare Windows. Selectați această opțiune.
- **Display IP Address:** Puteți seta aparatul să afișeze adresa IP în bara de notificări. Dacă selectați această opțiune, adresa IP va fi afișată în bara de notificări.

TCP/IPv6

Puteți configura setările IPv6.

- **Protocol:** Apăsați pentru a utiliza protocolul IPv6 în sistem. Restartați aparatul pentru a aplica modificările.
- **IPv6 Address:** Afișează tipurile de adresă IPv6.
 - **Link-local Address:** Aceasta este o adresă IPv6 care începe cu prefixul FE80. Această adresă are un domeniu local al link-ului și este generată automat.
 - **Stateless Address:** Aceasta este o adresă IPv6 formată dintr-un prefix publicat de router și un identificator de interfață. Într-o interfață ca Ethernet-ul, identificatorul de interfață este derivat din adresa Mac a aparatului. Prefixul publicat depinde de configurațiile routerului.



Pot fi configurate mai multe adrese pentru publicația routerului, dar numai una va fi afișată pe ecran.

-
- **Stateful Address:** Aceasta este o adresă IPv6 obținută prin serverul DHCPv6.
 - **Manual Address:** Aceasta este o adresă IPv6 pe care un administrator o poate configura manual.
 - **DHCPv6 Configuration:** Selectați configurația DHCPv6 pe care doriți să o folosiți.
 - **Use DHCP as directed by a router:** DHCPv6 este activată atunci când un router anunță că utilizează DHCPv6.
 - **Always Enable DHCP:** Indiferent de publicația routerului, utilizați DHCPv6 pentru a obține o adresă IPv6.
 - **Never use DHCP:** Dezactivează DHCPv6.
 - **DHCP Unique Identifier:** Arată identificatorul unic DHCP.
 - **DHCP Identity Association Identifier:** Arată identificatorul de asociere a identității DHCP.

802.1x

Puteți activa autentificarea 802.1x, care este o autentificare prin port. Dacă este activată această autentificare, mașina nu va avea acces prin partea protejată a rețelei decât după autorizarea ei. Utilizați această caracteristică pentru protejarea rețelei dvs.

- **802.1x:** Bifați pentru a activa această funcție.
- **802.1x Authentication Method:** Selectați algoritmul de autentificare pe care doriți să-l folosiți.
 - **EAP-MD5:** Oferă securitate minimă. Funcția de distribuire MD5 este vulnerabilă în fața atacurilor de dicționar și nu acceptă generarea de chei.
 - **PEAP:** Recomandată pentru utilizatorii care doresc doar utilizarea clienților și serverelor de desktop Microsoft. Pentru alți utilizatori, nu este recomandată.
 - **EAP-MS-CHAPv2:** MS-CHAPv2 oferă o autentificare pe două căi între colegi prin combinarea unui mesaj Challenge cu pachetul Response și un mesaj Response al autenticatorului cu pachetul Succes.
 - **TLS:** Acesta este folosit pentru a oferi comunicarea în siguranță pe internet între client și server.

Protocoale de rețea

Puteți activa/dezactiva funcțiile pe care le doriți pentru protocolul de rețea.

Network Security



Puteți activa și configura aceste opțiuni doar în SyncThru™ Web Service (consultați "Fila Security" la pagina 207).

Caracteristica	Descriere
IPSec	Dacă filtrarea IPSec este pornită, aceasta se poate dezactiva din SyncThru™ Web Service.
Network Filtering	Puteți dezactiva opțiunile de filtrare ale rețelei dacă este pornită în SyncThru™ Web Service.



- **IPSec:** Puteți dezactiva setările pentru securitatea IP.
- **Network Filtering**
 - **MAC Filtering :** Dezactivează filtrarea după MAC.
 - **IPv4 Filtering:** Dezactivează filtrarea după IPv4.
 - **IPv6 Filtering:** Dezactivează filtrarea după IPv6.

NFC

Puteți porni/opri funcția NFC. Caracteristica NFC este disponibilă când kitul opțional Wi-Fi/NFC sau Wi-Fi/NFC/BLE este instalat (consultați "Folosind caracteristica BLE/NFC (opțională)" la pagina 158).

System



- 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.
 - Apăsați  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniu rapid), și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe informații.
-

Data și ora

Actunci când setați data și ora, va fi folosită pentru trimiterea/imprimarea lucrărilor de fax/imprimare întârziate sau va fi imprimată pe rapoarte. Totuși, dacă nu sunt corecte, trebuie să le modificați cu datele corecte.

Despre sistem

Puteți vedea configurarea hardware-ului, capacitățile sistemului și versiunea de software a aparatului.

Detalii aparat

Puteți verifica informațiile detaliate despre aparat. Verificați starea componentelor hardware instalate și versiunile de software pentru a vă ajuta la menținerea aparatului. Puteți descărca cea mai recentă versiune de software de pe site-ul web Samsung (<http://www.samsung.com/printer>).

- **H/W Configuration:** Afișează starea componentelor de hardware, inclusiv cele opționale.
- **Capabilities:** Afișează capacitățile componentelor de hardware.
- **Software Versions:** Afișează versiunile de software ale sistemelor instalate.

Accesibilitate

Vă permite configurarea aparatului pentru a facilita utilizarea. În acest meniu, puteți modifica diferite opțiuni de sunet, interacțiune și afișaj, astfel încât aparatul să fie mai accesibil utilizatorilor.

Contact Information

Această funcție vă permite să vizualizați informații despre centrul de servicii și punctele de contact de unde utilizatorii pot primi ajutor. Dacă vă autentificați ca administrator, puteți modifica informațiile de contact.

- **System Administrator:** Verificați informațiile de contact ale administratorului.
- **Samsung Support:** Verificați informațiile centrului de servicii.


Instrumente utile

Acest capitol prezintă instrumentele de gestionare oferite pentru a vă ajuta să beneficiați din plin de mașina dvs.

• Accesare instrumente de gestionare	202
• SyncThru™ Web Service	203
• Easy Eco Driver	210
<hr/>	
• Utilizarea Samsung Printer Center	211
• Utilizarea Samsung Easy Printer Manager	215
• Utilizarea Samsung Printer Status	219
<hr/>	
• Utilizarea Samsung Printer Experience	221
• Utilizarea Box	227
• Utilizarea unui dispozitiv USB Drive	230

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**.
 - Pentru Windows 8, din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare** > **Apps(Aplicație)**.
 - Pentru Windows 10 / Windows Server 2016
Din bara de activități, tastați **Imprimante Samsung** în zona de introducere **Căutare**.
Apăsăți tasta Enter.
SAU
De la pictograma **Pornire** () , selectați **All apps** > **Căutare** > **Imprimante Samsung**.
- 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.



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 27.0.1453 (versiune stabilă la 2013-05-21) sau o versiune mai recentă
- FireFox 21.0 (versiune stabilă la 2013-05-14) sau o versiune mai recentă
- Safari 5.1.9 (Mac OS X 10.6 acceptat) 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 a mașinii de la mașină (consultați "Report" la pagina 195).

- 2 Se deschide site-ul web SyncThru™ Web Service al mașinii.

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**, **Link-Local**) din **Network Configuration Report**.



Puteți obține adresa IPv6 din raportul mașinii (consultați "Report" la pagina 195).

- 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.

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 putea accesa sau vizualiza fila **Settings** și fila **Security**.

- 1 Faceți clic pe **Login** în partea dreapta sus a site-ului web SyncThru™ Web Service.
Este afișată o pagină pentru conectare.

- 2 Introduceți **ID** și **Password** și selectați **Domain**. Apoi faceți clic pe **LOGIN**.

Utilizați aceleași date pentru câmpurile ID, Password, Domain ca și atunci când vă conectați de la mașină (consultați "Log-in" la pagina 179).



Dacă doriți să creați un utilizator nou sau să modificați parola, consultați "Fila Security" la pagina 207.

Fila Information

Această filă vă oferă informații generale despre echipamentul 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 și unitățile de procesare a imaginii, 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 funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Management" la pagina 195).
- **Usage Counter:** Puteți verifica informațiile de facturare și contorul mașinii privind utilizarea. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Counter" la pagina 29).
- **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 (consultați "Report" la pagina 195).

Fila Address Book

Puteți gestiona agenda de adrese. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Înțelegerea ecranului de adrese" la pagina 126).

- **Individual:** Puteți gestiona intrările individuale din agenda de adrese.
- **Group:** Puteți gestiona agendele de adrese pe grupuri.

Fila Box

Puteți gestiona folderul Box. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Utilizarea Box" la pagina 227).

Forward / Print / Send / Download

Puteți gestiona directoarele și fișierele în **Forward, Print, Send, Download**.

- **Add:** Puteți crea folderul **Box** în fila **Print, Send, Download** și **Secured Box** în fila **Print, Send**.
- **Delete:** Puteți șterge **Box** și fișier în fila **Forward, Print, Send, Download**.
- **Edit:** Puteți edita folderul **Box** și numele fișierelor în fila **Print, Send, Download**.
- **Browse:** Dacă doriți să navigați prin folderul **Box**, bifați folderul **Box** pe care îl doriți și faceți clic pe **Browse**.
- **Task:** Puteți copia și muta Cutia și fișierele în fila **Print, Send, Download**.

Fila Settings

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 204).

- **Machine Settings:** Puteți configura setările mașinii.
 - **System:** Puteți configura setările aferente mașinii.
 - **Printer:** Puteți configura setările aferente printării, precum obscuritatea, sau ajusta fundalul. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Setările de imprimare" la pagina 192).
 - **Copy:** Puteți configura setările aferente copierii, precum obscuritatea, sau ajusta fundalul. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Fila de copiere" la pagina 87).
 - **Fax:** Puteți configura setările aferente faxului, precum numărul de fax sau numărul de reapelări. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Înțelegerea ecranului de fax" la pagina 114).
 - **Scan & Send:** Puteți configura setările aferente scanării. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Înțelegerea ecranului Scan & Send" la pagina 99).
 - **Box:** Puteți configura setările legate de folderul Box. Această funcție este disponibilă și de pe aparat (consultați "Utilizarea Box" la pagina 227).
 - **Address Book Settings:** Această agendă conține contacte care sunt disponibile tuturor utilizatorilor. Puteți utiliza agenda pentru a face contactele disponibile oricui folosește aparatul.
 - **E-mail 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. Mergeți la capitolul referitor la configurarea rețelei (consultați "Setări de rețea (configurarea TCP/IP)" la pagina 144).
 - **General:** Puteți seta informațiile generale ale mașinii pentru a le folosi în rețea și seta rețeaua Ethernet. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Ethernet" la pagina 144).
 - **TCP/IPv4, TCP/IPv6, Raw TCP/IP, LPR, IPP, Telnet, WSD, SLP, UPNP, mDNS, CIFS, SNMP, SNMPv1/v2, SNMPv3:** Puteți stabili setările de protocol. Această caracteristică este disponibilă și de pe mașină.

- **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. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Protocoale de rețea" la pagina 199).
- **Incoming Mail Server (POP3):** Vă puteți seta mașina pentru a primi e-mail de la serverul de e-mail când este necesară imprimarea I-FAX. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Protocoale de rețea" la pagina 199).
- **HTTP:** Puteți bloca sau permite accesul utilizatorilor la aplicația SyncThru™ Web Service. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Protocoale de rețea" la pagina 199).
- **Proxy:** Puteți configura setările proxy și activa autentificarea pentru a vă conecta la serverul de licență prin server proxy http. Aceste setări proxy sunt momentan furnizate doar dacă administratorul dorește să actualizeze online licența unei aplicații XOA prin intermediul serverului proxy.

Fila Security

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 204).

- **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.
 - **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.
 - **802.1x(Ethernet):** Puteți activa/dezactiva securitatea 802.1x și gestiona regulile de filtrare.
 - **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.

- **External Authentication Server:** Setează 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:** Setează 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.
- **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.

Fila Maintenance

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 Version:** Puteți verifica versiunea firmware a mașinii. Verificați versiunea și faceți o actualizare, dacă este cazul. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Detalii aparat" la pagina 200).
- **Samsung MIB Version:** Numărul de versiune pentru MIB (Management Information Base).
- **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. Această funcție este disponibilă și de pe mașină (consultați "Application Management" la pagina 193).
- **Realizare copii de rezervă/Restabilire:** Puteți realiza copii de rezervă pentru configurațiile mașinii și restabili aceste configurații atunci când sunt probleme cu mașina. Fișierele salvate (de rezervă) pot fi folosite și pentru a configura alte mașini.
- **Wi-Fi Interface:** Puteți activa sau dezactiva păstrarea meniul Wi-Fi.

- **Contact Information:** Puteți vizualiza informațiile de contact. Pentru a modifica informațiile (consultați "Contact Information" la pagina 200).
- **Link:** Puteți vizualiza linkuri către site-uri web utile unde puteți:
 - vizualizați informații despre produs și primiți asistență (site web Samsung).
 - să descărcați manuale și drivere.
 - să comandați consumabile.

Easy Eco Driver



- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemului de operare Windows (consultați "Software furnizat" la pagina 38).
- Pentru a folosi caracteristicile Easy Eco Driver, Eco Driver Pack trebuie instalat. Descărcați pachetul software de pe site-ul web Samsung și instalați-l: (<http://www.samsung.com> > găsiți-vă produsul > Asistență sau Descărcări).

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 presetate.

Cum se utilizează:

1. Deschideți un document pentru imprimat.
2. Deschideți fereastra preferințe imprimare (Consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
3. Din fila **Favorites**, selectați **Eco Printing Preview**.
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.

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)**, selecționați **Căutare** > **Apps(Aplicație)** > **Samsung Printers** > **Samsung Printer Center**.

- Pentru Windows 10 / Windows Server 2016

Din bara de activități, tastați **Imprimante Samsung** în zona de introducere **Căutare**. Apăsăți tasta Enter și apoi selecționați **Samsung Printer Center**.

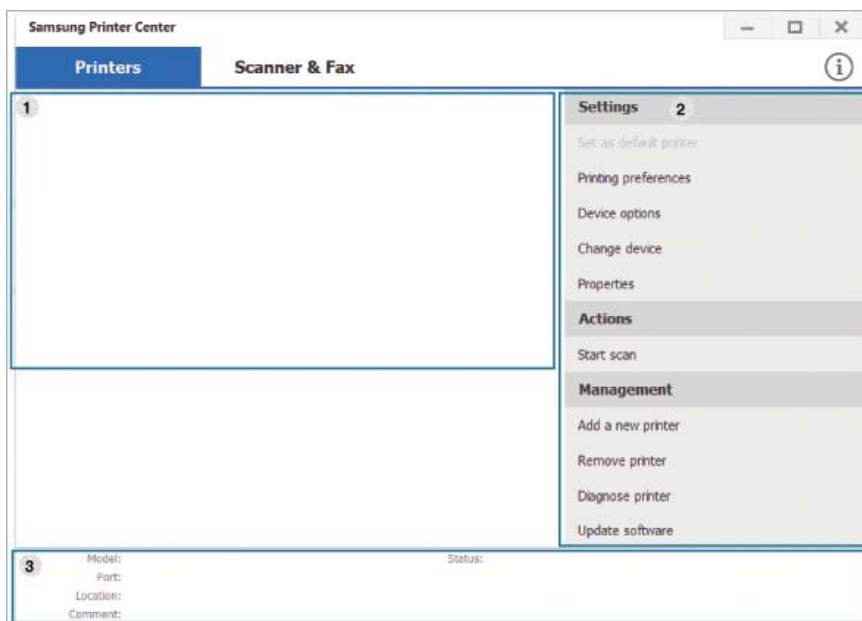
SAU


De la pictograma **Pornire** () , selecționați **All apps** > **Imprimante Samsung** > **Samsung Printer Center**.


Fila Printers



Captura de ecran poate diferi în funcție de sistemul de operare pe care îl utilizați.



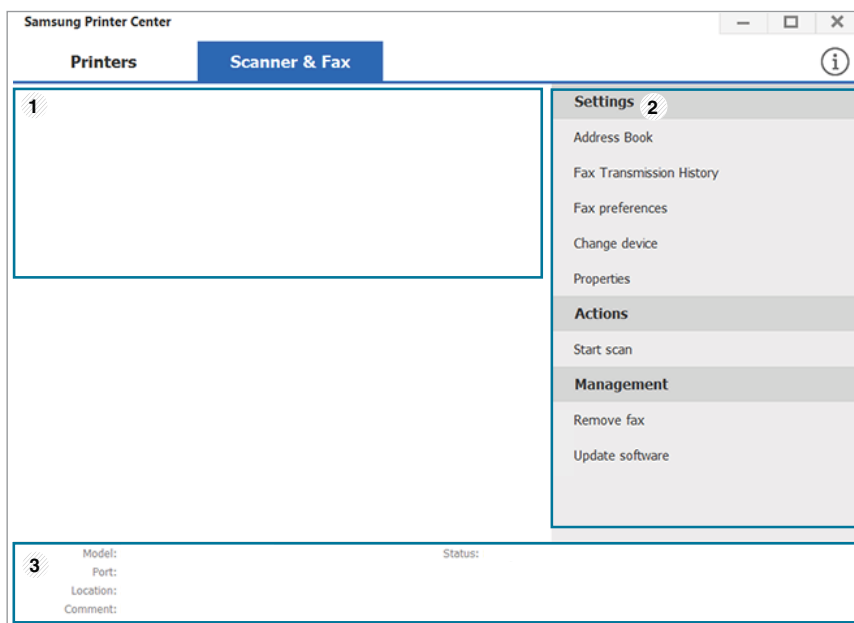
1	Lista imprimantă	Afișează driverele de imprimantă instalate pe computerul dvs. Pentru a adăuga un driver de imprimantă la listă faceți clic pe butonul  .
---	-------------------------	---




2	Legături rapide	<p>Afișează link-uri la diferite funcții de gestionare a driverului de imprimantă. Legăturile rapide din fila Printers fac legătura la următoarele funcții:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Settings: Vă permite să configurați setările driverului de imprimantă individual. <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p> Această opțiune vă permite să modificați setările Printer Status și Stylish User Interface.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <ul style="list-style-type: none"> - 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.
3	Informații imprimantă	<p>Oferă informații generale despre dispozitivul selectat, precum modelul, adresa IP, numărul de port și starea.</p>

Fila Scanner & Fax



- Captura de ecran poate diferi în funcție de sistemul de operare pe care îl utilizați.
- Disponibilă doar pentru produsele multifuncționale.



1	Printer list	<p>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).</p>
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> <p> Pentru a utiliza această caracteristică, driverele pentru scanner și fax trebuie să fie instalate pe computer.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Settings: Vă permite să configurați setările pentru fax sau drivere de scanner. <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. Samsung Easy Printer Manager pune la dispoziție două interfețe diferite, dintre care utilizatorul poate alege: interfața de bază și interfața avansată de utilizator. Comutarea între cele două interfețe este ușor de realizat: printr-o simplă apăsare a unui buton.


De asemenea, **Easy Capture Manager** se instalează automat când instalați **Samsung Easy Printer Manager**. De asemenea, puteți lansa manual **Easy Capture Manager**. Faceți o captură de ecran și lansați **Easy Capture Manager** prin apăsarea tastei Print Screen de pe tastatură. Acum puteți să imprimați ușor ecranul capturat original sau editat.

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)**, selecționați **Căutare** > **Apps(Aplicație)** > **Samsung Printers** > **Samsung Printer Manager**.
- Pentru Windows 10 / Windows Server 2016
Din bara de activități, tastați **Imprimante Samsung** în zona de introducere **Căutare**. Apăsăți tasta Enter și apoi selecționați **Samsung Printer Manager**.
SAU
De la pictograma **Pornire** () , selecționați **All apps** > **Imprimante Samsung** > **Samsung Printer Manager**.

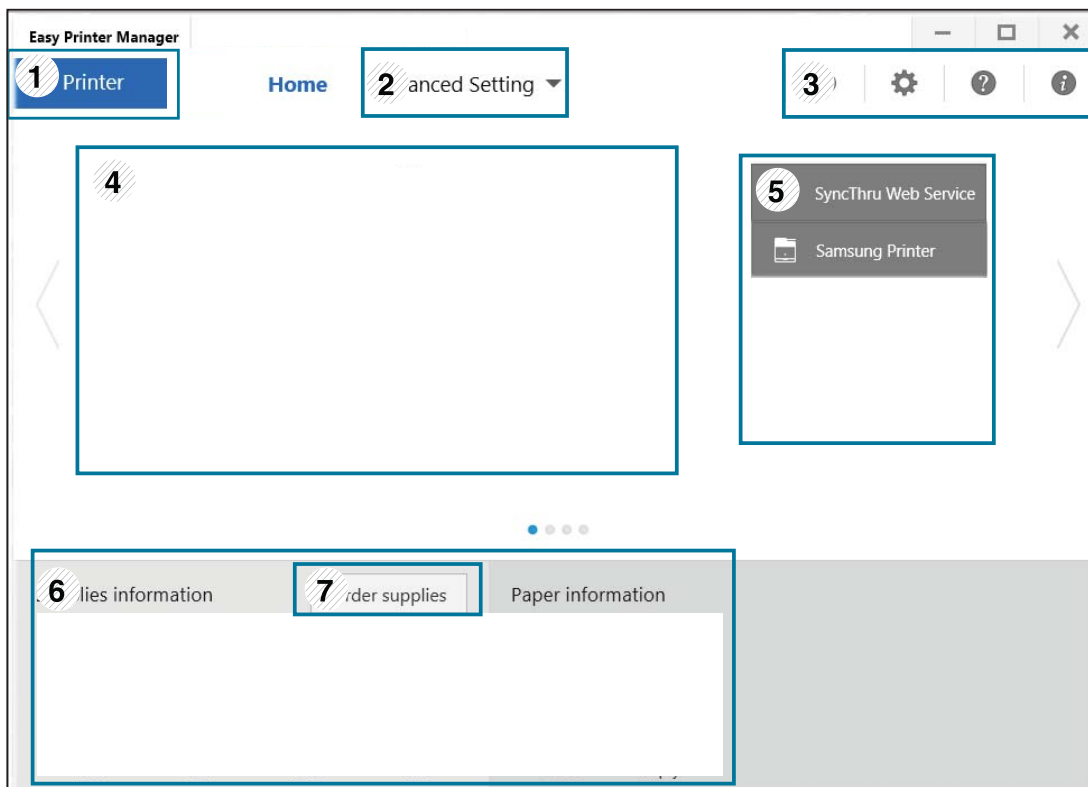
Pentru Mac,

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:



Captura de ecran poate diferi în funcție de sistemul de operare, modelul sau opțiunile utilizate.



1	Printer list	Printer List afișează imprimantele instalate pe computerul dvs. și imprimantele de rețea adăugate de opțiunea Descoperire rețea (doar în Windows).
---	---------------------	--

2	Advanced Setting	<p>Interfața avansată cu utilizatorul este menită a fi utilizată de către persoana responsabilă de gestionarea rețelei și a mașinilor.</p> <p> 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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Device Settings: Puteți realiza variate setări pentru mașină, precum configurarea mașinii, informații despre hârtie, aspect, emulare, rețea și imprimare. <p> Când conectați mașina la o rețea, este activată pictograma SyncThru™ Web Service.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Scan to PC Settings: Acest meniu include setări pentru crearea sau ștergerea profilelor Scanare la PC. <ul style="list-style-type: none"> - 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. <ul style="list-style-type: none"> - 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.
3	Informații aplicație	<p>Include legături pentru trecerea reîmprospătare, setarea preferințelor, rezumat, ajutor și despre.</p>
4	Informații imprimantă	<p>Această zonă vă oferă informații generale despre mașina dvs. Puteți verifica informații, precum denumirea modelului mașinii, adresa IP (sau denumirea portului) și starea mașinii.</p> <p> Acest buton deschide Troubleshooting Guide atunci când apare o eroare. Puteți deschide direct secțiunea de 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	<p>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.</p>

7	Order Supplies	Faceți clic pe butonul Order din fereastra de comandare a consumabilelor. Puteți comanda online cartușe de rezervă.
---	-----------------------	--



Faceți clic pe butonul **Help** (?) din fereastră și apoi faceți clic pe orice opțiune despre care doriți să aflați mai multe.

Utilizarea Samsung Printer Status

Samsung Printer Status este un program care monitorizează și vă informează despre starea mașinii.



- Fereastra Samsung Printer Status și conținutul ei prezentat în ghidul utilizatorului poate fi diferit în funcție de mașină sau de sistemul de operare curent.
- Verificați sistemele de operare care sunt compatibile cu imprimanta (consultați "Cerințe de sistem" la pagina 298).
- Disponibil doar pentru utilizatorii sistemelor de operare Windows.

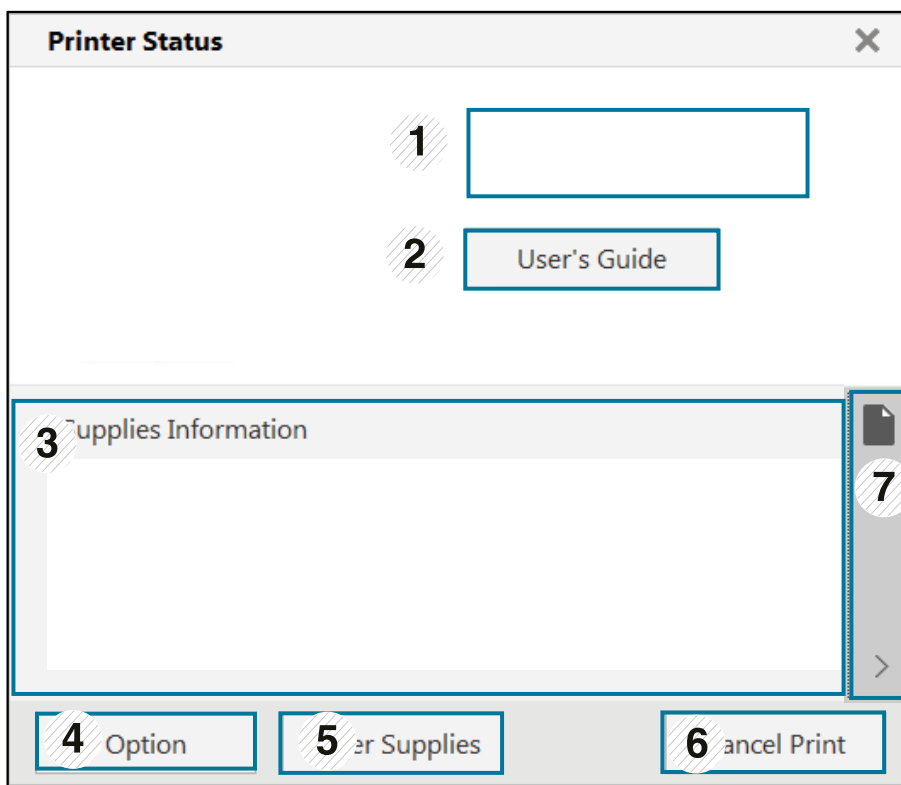
Privire generală asupra Samsung Printer Status


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**, faceți clic pe butonul **Printer Status**.

Aceste pictograme vor apărea în bara de activități a Windows:

Picto-gramă	Sens	Descriere
	Normal	Mașina este în modul disponibil și nu au intervenit erori sau avertismente.
	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.



1	Device information	Puteți vizualiza informațiile dispozitivului.
2	User's Guide	 <p>Acest buton deschide Troubleshooting Guide atunci când apare o eroare. Puteți deschide direct secțiunea de depanare din ghidul utilizatorului.</p>
3	Supplies Information	Puteți vedea procentul de toner rămas în fiecare cartuș de toner. Mașina și numărul de cartuș(e) de toner prezentat(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/Paper Information	Aceste zone ale butonului pentru hârtie și toner vor fi disponibile 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

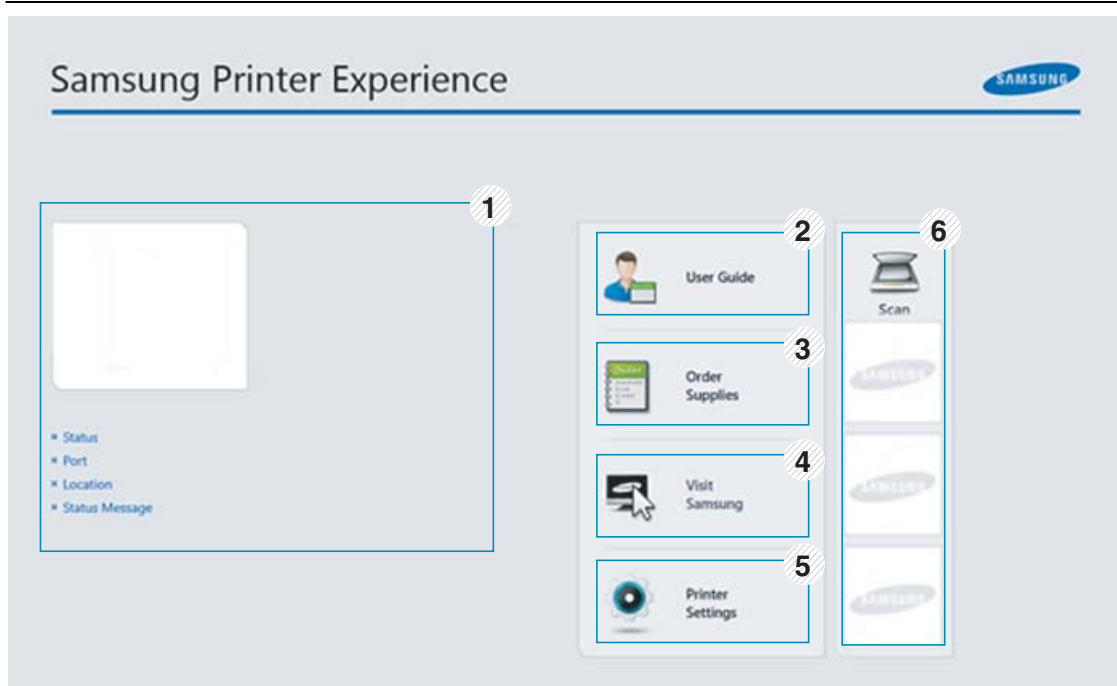
Pentru a deschide aplicația,


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.
2	User Guide	 <p>Puteți vizualiza online Ghidul utilizatorului. Trebuie să fiți conectat la Internet pentru a utiliza această caracteristică.</p> <p>Acest buton deschide Troubleshooting Guide atunci când apare o eroare. Puteți deschide direct secțiunea de depanare din ghidul utilizatorului.</p>
3	Order Supplies	Faceți clic pe acest buton pentru a comanda cartușe de toner de schimb online. Trebuie să fiți conectat la Internet pentru a utiliza această caracteristică.
4	Visit Samsung	Legături către site-ul web al imprimantei Samsung. Trebuie să fiți conectat la Internet pentru a utiliza această caracteristică.
5	Printer Settings	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.
6	Device List și Latest Scanned Image	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.

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.



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

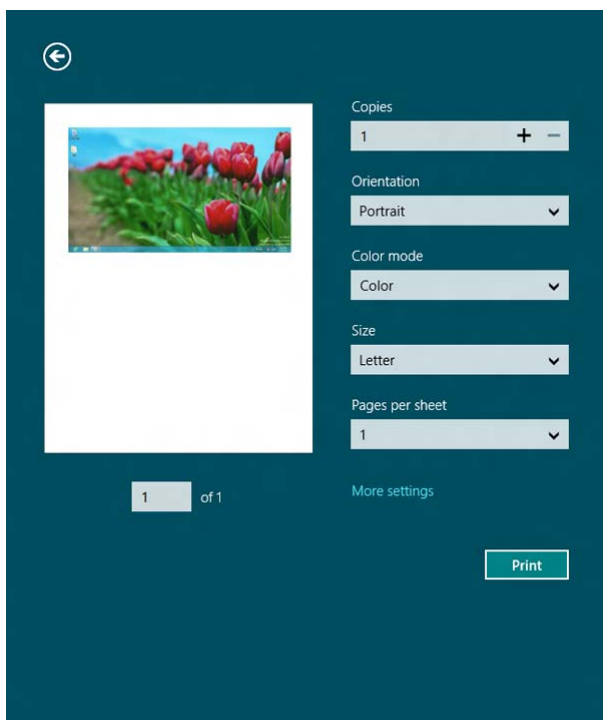
Această secțiune explică sarcinile de imprimare obișnuite din ecranul **Pornire**.



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.



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**.

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 încărcați 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.





- Când poziționați originalele în Alimentator de documente cu scanare dublă (DSDF), **Prescan** () nu este disponibil.
 - Puteți sări peste pasul 5, în cazul în care opțiunea de prescanare este selectată.
-

Utilizarea Box

Înțelegerea ecranului Box

Documentele și imaginile imprimate, scanate, descărcate și expediate de la computere pot fi stocate în **Box**. **Box** este localizat pe hard discul (HDD) mașinii dvs. Acest lucru înseamnă că documentele sunt stocate pe hard disc. Puteți crea o parolă pentru un anumit document stocat astfel încât utilizatorii neautorizați să nu-l poată accesa. De asemenea, puteți imprima documente stocate folosind o varietate de funcții de imprimare și expedia respectivele documente către mai multe destinații, precum e-mail, server sau fax. Puteți seta o caracteristică Stored Document și utiliza caracteristica Stored Document cu SyncThru™ Web Service.










- Dacă în **Box** sunt stocate date importante vă recomandăm să realizați regulat copii de rezervă. Samsung își declină orice răspundere pentru deteriorarea sau pierderea de date cauzată de utilizarea greșită sau defectarea mașinii.
- Apăsăți  (**Help**) de pe ecranul de pornire sau  (meniul rapid) și apoi selectați orice opțiune despre care doriți să aflați informații.


Taste de comandă








După ce ați selectat fișiere, afișează meniurile de mai jos.

-  (**Print**) : Imprimați fișiere direct.
-  (**Send**) : Trimiteți fișiere către **Fax, Email, Server, Box** sau **USB**.
-  (**Delete**) : Ștergeți foldere și fișiere.

Buton	Nume	Descriere
	Quick Menu	Deschideți meniul rapid.
	View Mode	Selectați tipul de vizualizare.
	Search	Se poate căuta meniul sau aplicația dorită.
	My Program	Afișează lista cu programele personale.

Buton	Nume	Descriere
	Submeniu (Action overflow)	<p>Deschide submeniul.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Select All: Selectați toate folderele și fișierele. • Print Options: Setati opțiuni pentru imprimare. • Create folder: Creați un folder. • Rename: Redenumiți un folder sau un fișier. • Delete: Ștergeți foldere și fișiere. • Copy: Copiați foldere și fișiere. • Move: Mutați foldere sau fișiere în alte locații de stocare. • Clear Browsing Info: Ștergeți informațiile cu istoricul de navigare. • Detail: Vizualizați informații detaliate despre un folder sau fișier. • Filing Policy: Selectați o politică a fișierelor. • Format : Formatarea fișierelor sau datelor.

Storage

Buton	Nume	Descriere
	Forward	Gestionează datele pentru redirectionare.
	Print	Gestionați datele de imprimare stocate.
	Send	Gestionați datele de expediere stocate.
	Download	Gestionați datele de descărcare stocate.
	USB	Folosiți un dispozitiv de memorie USB.

Progresul lucrării

Acest meniu apare de fiecare dată când mașina procesează o lucrare.

- **Detail:** Apăsați acest buton pentru a vizualiza starea, tipul și data lucrării.
- **Zonă de previzualizare:** Vă permite să previzualizați un document în curs de salvare. Imaginea din zona de previzualizare indică setările actuale de trimitere, precum orientarea și dimensiunea fișierului.

Utilizarea Box

Pentru a utiliza funcția **Box**, apăsați **Box** din ecranul inițial sau **Apps**.

Opțiunea **Storage** vă permite să stocați datele scanate pe hard discul (HDD) mașinii dvs. Datele stocate pot fi expediate către diferite destinații, precum **Fax**, **Email**, **Server**, **Box** sau **USB**.

Utilizarea verificării multiple



Această funcție nu este disponibilă în modurile de stocare **Print** și **Send**.


Atingeți și țineți apăsat un folder sau fișier, apoi schimbați modul de verificare multiplă.

Creați folder personal



Această funcție nu este disponibilă în modurile de stocare **Download** și **USB**.

- **Public:** Toți utilizatorii pot avea acces la fișiere.
- **Privat:** Configurați parola pentru a împiedica accesul persoanelor neautorizate.

- 1 Selectați tipul de **Storage (Print or Send)** în care doriți să creați folderul.
- 2 Apăsați  > **Create folder**.
- 3 Introduceți numele folderului și selectați **Set as Private**, apoi apăsați **OK**.
- 4 Introduceți informația corespunzătoare în câmpurile **ID**, **Password**, și **Confirm Password**, apoi apăsați **OK**.

Utilizarea unui dispozitiv USB Drive

În acest capitol se explică modul de utilizare a dispozitivului USB Drive cu aparatul dvs.

Înțelegerea ecranului USB

Pentru a utiliza funcția **USB** apăsați **Box** > **USB** din ecranul inițial sau **Apps**.

Documentele și imaginile imprimate, scanate, descărcate și trimise de pe USB pot fi stocate în **Box** (consultați "Utilizarea Box" la pagina 227).

Despre dispozitivele USB Drive

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

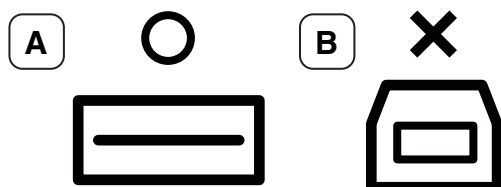
Utilizând un dispozitiv USB Drive, puteți să efectuați următoarele lucrări cu aparatul dvs.:

- Scanarea și salvarea documentelor pe un dispozitiv USB Drive.
- Imprimarea datelor stocate pe un dispozitiv USB Drive.
- Formatarea dispozitivului USB Drive.

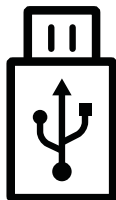
Aparatul este compatibil cu dispozitive USB Drive cu sisteme de alocare a fișierelor FAT16/FAT32 și cu dimensiunea sectoarelor de 512 biți.

Verificați la dealer sistemul de fișiere al dispozitivului USB Drive.

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



Utilizați numai un dispozitiv USB Drive cu conector din metal ecranat.

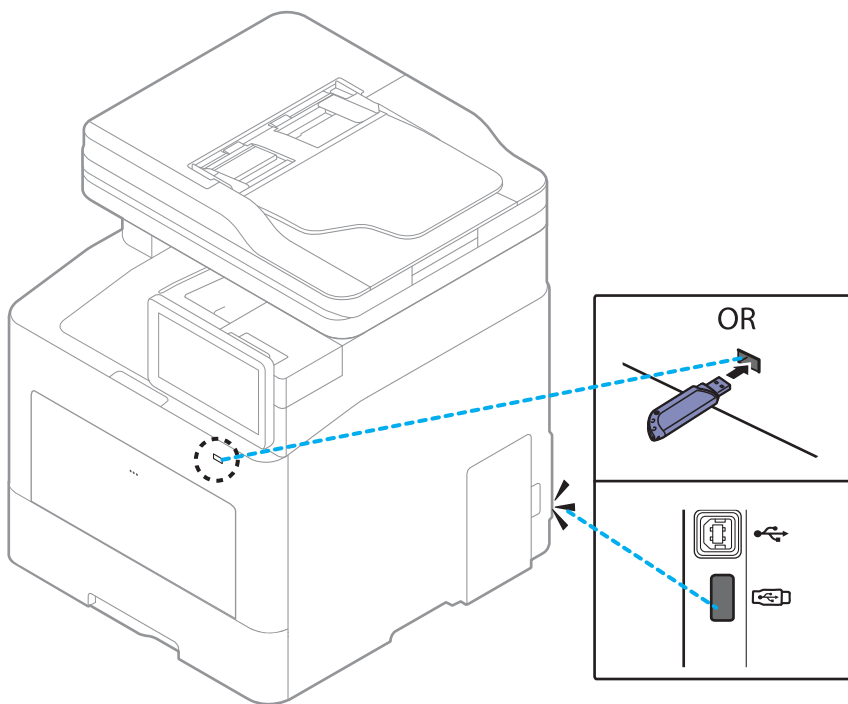


Utilizați doar un dispozitiv USB Drive care a obținut un certificat de compatibilitate; în caz contrar este posibil să nu fie recunoscut.

Introduceți un dispozitiv USB Drive în portul USB al aparatului.



Nu introduceți dispozitivul USB Drive decât în porturile indicate în imaginea de mai jos. Dacă introduceți dispozitivul USB Drive în alte porturi, aparatul va afișa un mesaj de avertizare pe ecran.



- Nu scoateți dispozitivul USB Drive cât timp este în uz. Garanția mașinii nu acoperă defecțiunile cauzate de exploatarea incorectă de către utilizator.
- Este posibil ca aparatul să nu detecteze automat anumite caracteristici ale dispozitivului USB Drive, precum setările de securitate și de parolă. Pentru detalii despre aceste caracteristici, verificați Ghidul utilizatorului dispozitivului USB Drive.

Imprimarea de pe un dispozitiv USB Drive

Puteți să imprimați direct fișierele stocate pe un dispozitiv USB Drive. Puteți imprima fișiere TIFF, JPEG și PRN.

Tipuri de fișiere compatibile cu opțiunea de imprimare de pe USB:

- **PRN:** sunt compatibile numai fișierele create de driverul livrat împreună cu mașina. Fișierele PRN pot fi create bifând caseta **Imprimare la 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



În cazul fișierelor pe 8 biți, CMYK, JPEG lucrarea poate fi anulată.

Pentru a imprima un document de pe un dispozitiv USB Drive:

1 Introduceți un dispozitiv USB Drive în portul USB al aparatului.

Mașina dvs. detectează automat dispozitivul și citește datele stocate pe el (consultați "Despre dispozitivele USB Drive" la pagina 230).



- Mașina nu poate detecta dispozitivele USB Drive neformatate. Formatați și apoi reintroduceți dispozitivul USB Drive în portul USB al mașinii.
- Dacă mașina nu a detectat dispozitivul USB Drive când mașina este în modul economisire energie. Porniți dispozitivul și așteptați până când aparatul se întoarce la starea activă. Apoi reintroduceți dispozitivul USB Drive înapo în portul USB de pe partea frontală a dispozitivului.

2 Apăsați **Box > USB** din ecranul inițial sau **Apps**.

3 Aparatul va afișa toate fișierele de pe dispozitivul USB Drive.

Selectați din listă documentul pe care doriți să îl imprimați.




Dacă fișierul PDF selectat este protejat cu parolă, trebuie să cunoașteți această parolă pentru a putea imprima. Introduceți parola atunci când mașina solicită acest lucru. Dacă nu cunoașteți parola lucrarea de imprimare va fi anulată.

4 Apăsați  > **Print Options**.

5 Selectați opțiunea corespunzătoare.

- **Copies:** Selectează numărul de copii.
- **Paper Source:** Selectați din care tavă să fie utilizată hârtia.
- **Auto fit:** Vă permite să setați lucrarea de imprimare la dimensiunea selectată a hârtiei din tavă, indiferent de dimensiunea documentului. Selectați o tavă și apăsați **On**.

6 Apăsați pictograma  pentru a începe imprimarea.

7 După finalizarea imprimării puteți să scoateți din aparat dispozitivul USB Drive.

Gestionarea dispozitivului USB Drive

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




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

Ștergerea unui fișier de imagine

- 1 Introduceți un dispozitiv USB Drive în portul USB al aparatului.
- 2 Apăsați **Box** > **USB** din ecranul inițial sau **Apps**.
- 3 Aparatul va afișa toate fișierele de pe dispozitivul USB Drive.
Atingeți și țineți apăsat folderul sau documentul pe care doriți să-l ștergeți din listă.



Dacă fișierul este într-un folder, apăsați pe numele folderului.


- 4 Apăsați  > **Delete**.
- 5 Apăsați **Delete** atunci când apare fereastra de confirmare.

Formatarea unui dispozitiv USB Drive

- 1 Introduceți un dispozitiv USB Drive în portul USB al aparatului.
- 2 Apăsați **Box** > **USB** din ecranul inițial sau **Apps**.
- 3 Aparatul va afișa toate fișierele de pe dispozitivul USB Drive.
Atingeți și țineți apăsat folderul sau documentul pe care doriți să-l ștergeți din listă.



Dacă fișierul este într-un folder, apăsați pe numele folderului.

- 4 Apăsați  > **Format**.
- 5 Apăsați **Format** atunci când apare fereastra de confirmare.

Întreținerea

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

• Comandarea consumabilelor și accesoriilor	235
• Consumabile disponibile	236
• Accesorii disponibile	237
<hr/>	
• Piese de schimb disponibile	238
• Stocarea cartușului de toner	239
• Redistribuirea tonerului	241
<hr/>	
• Înlocuirea cartușului de toner	243
• Înlocuirea rezervorului de toner uzat	245
• Instalarea accesoriilor	246
<hr/>	
• Monitorizarea duratei de viață a consumabilelor	249
• Curățarea mașinii	250
• Recomandări privind mutarea și depozitarea mașinii	254

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	<ul style="list-style-type: none">• Productivitatea medie a cartușului negru la funcționare continuă: Aprox. 15.000 pagini standard (Negru)• Productivitate medie a cartușului color la funcționare continuă: Aprox. 10.000 pagini standard (Galben/Magenta/Cyan)	<ul style="list-style-type: none">• CLT-K603L: Negru• CLT-Y603L: Galben• CLT-M603L: Magenta• CLT-C603L: Cyan
		<ul style="list-style-type: none">• CLT-K604L^b: Negru• CLT-Y604L^b: Galben• CLT-M604L^b: Magenta• CLT-C604L^b: Cyan
Rezervor toner uzat	Aprox. 20.000 de pagini alb-negru sau 5.000 de pagini color	CLT-W506

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 este disponibil doar pentru seria C4062 achiziționată în Statele Unite și în Canada.



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.

Accesoriu	Funcție	Nume piesă
Suport	<p>Puteți deplasa cu ușurință echipamentul utilizând suportul cu roțile sale.</p> <p> Când utilizați suportul opțional, trebuie să instalați piciorușul conform Ghidului de instalare a suportului opțional. În caz contrar, mașina se poate răsturna dacă este așezată pe un plan înclinat putând provoca leziuni.</p>	SL-DSK003S
Tăvi opționale (Tava 2, Tava 3, Tava 4)	<p>Dacă întâmpinați frecvent probleme la alimentarea cu hârtie, aveți posibilitatea să atașați o tavă suplimentară de 550^a tăvi coli.</p>	SL-SCF3001
Memorie	<p>Acest modul extinde capacitatea de memorie a mașinii dvs.</p>	SL-MEM0020
Kit Wi-Fi/NFC	<p>Acest kit vă permite să folosiți mașina ca un dispozitiv Wi-Fi și NFC(Near Field Communication).</p>	SL-NWE001X
Kit Wi-Fi/NFC/BLE	<p>Acest kit vă permite să folosiți mașina ca dispozitiv Wi-Fi, NFC(Near Field Communication) și BLE(Bluetooth Low Energy).</p>	SL-NWE002X

a.Hârtie normală 75 g/m².

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. Piesele de schimb constau în mare parte din role, curele și tampoane. 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. Perioada de înlocuire variază în funcție de sistemul de operare utilizat, capacitatea de calcul, aplicația software, metoda de conectare, tipul și dimensiunea hârtiei și complexitatea lucrării.

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 Electronics nu recomandă și nici nu aprobă utilizarea în imprimanta dumneavoastră 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.

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.
- 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 219).

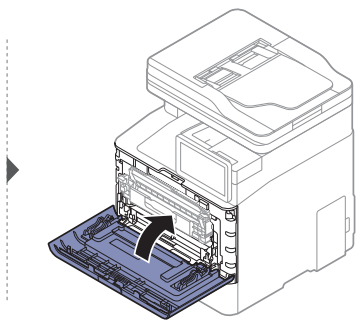
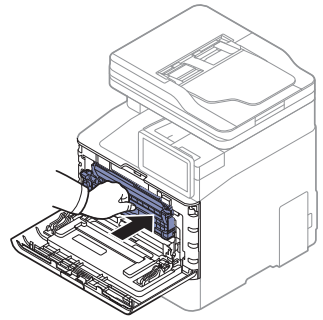
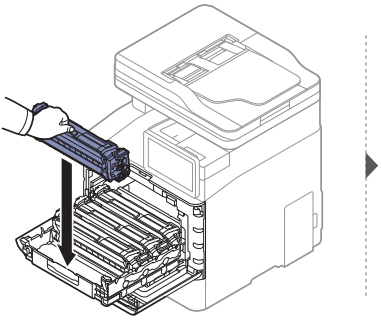
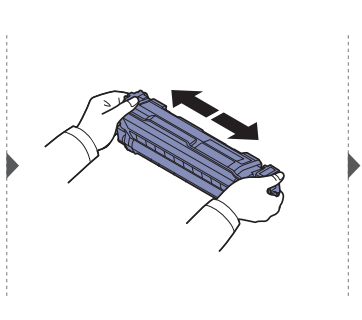
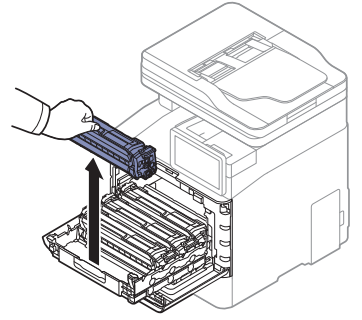
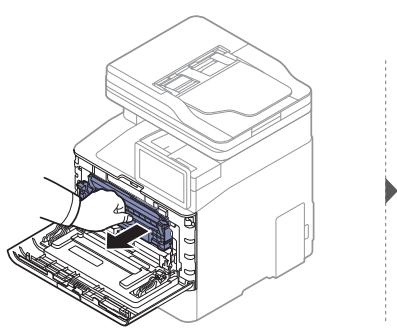
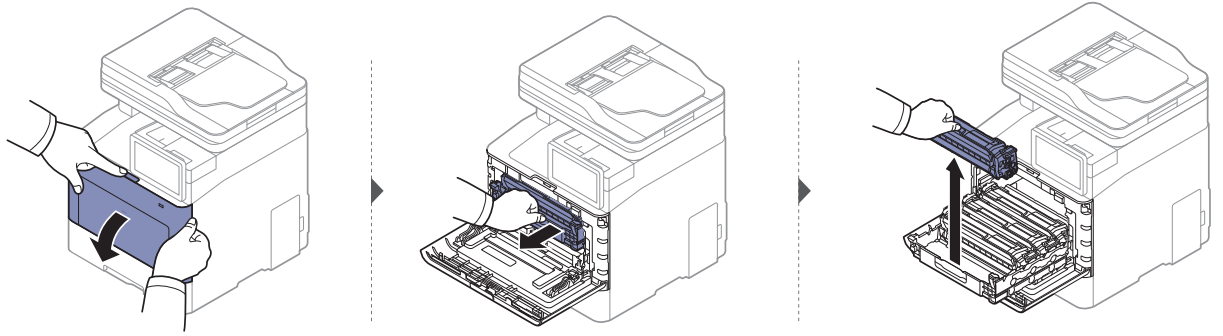
Dacă are loc acest lucru, puteți să îmbunătățiți temporar calitatea imprimării prin redistribuirea tonerului rămas din cartuș. În unele cazuri, dungile albe sau imprimarea slabă pot apărea în continuare, chiar dacă ați redistribuit tonerul.



Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).



- 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

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 219).

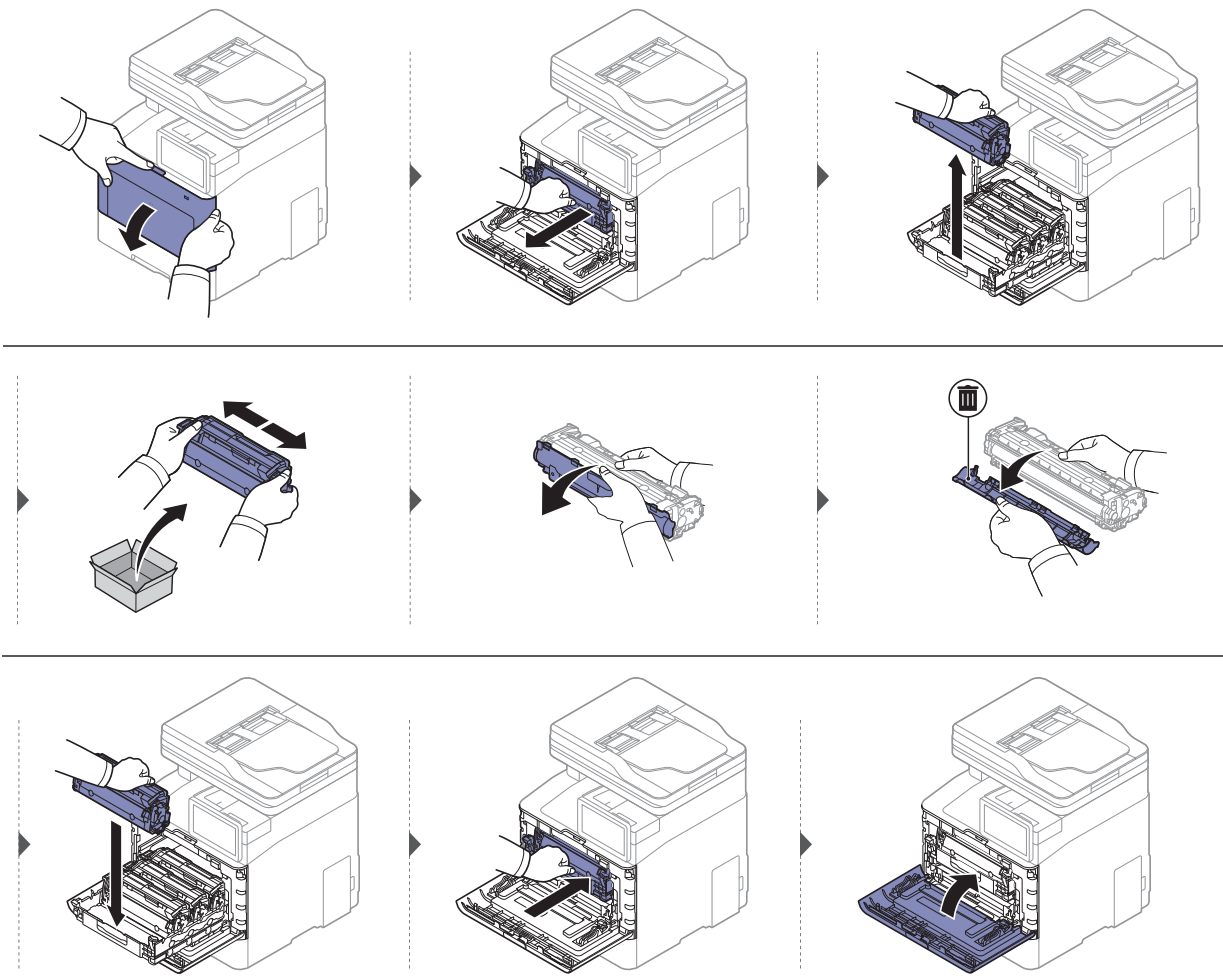
Verificați tipul de cartuș de toner pentru echipamentul dvs. (consultați "Consumabile disponibile" la pagina 236).



- Agitați bine cartușul de toner, prin aceasta se va spori calitatea inițială de imprimare.
- Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).



- 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 rezervorului de toner uzat

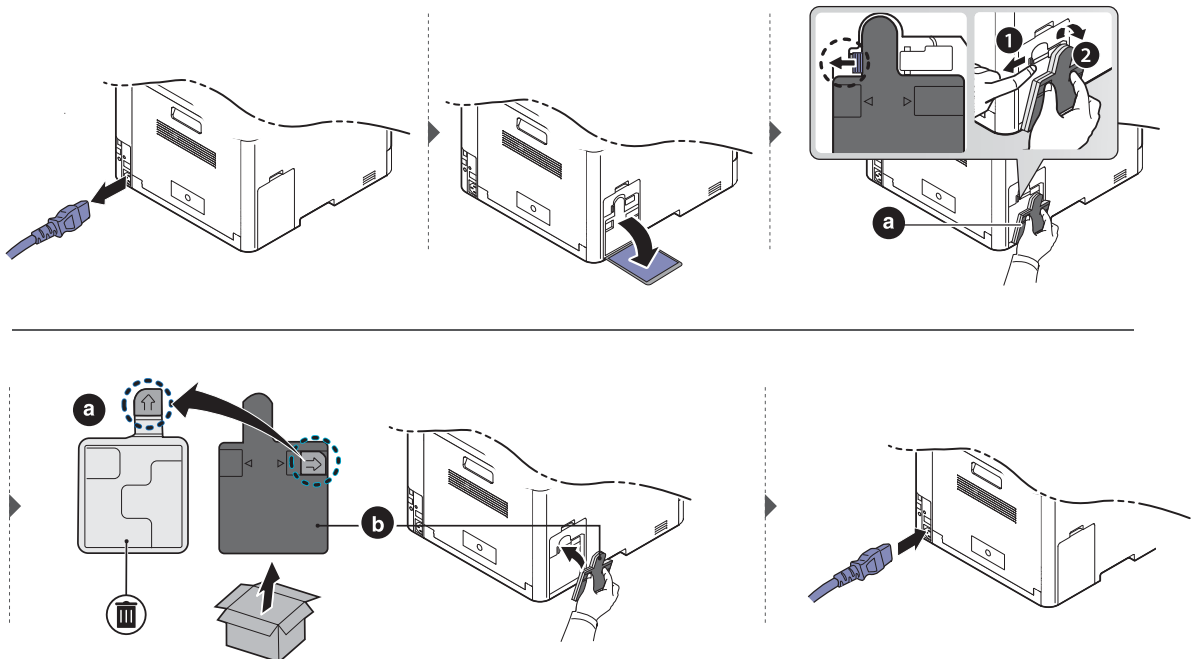
După expirarea perioadei de exploatare a rezervorului de toner uzat, mesajul legat de rezervorul de toner uzat apare pe afișajul ecranului de pe panoul de control, indicând faptul că acesta trebuie să fie înlocuit. Verificați tipul de rezervor de toner uzat pentru echipamentul dvs. (consultați "Consumabile disponibile" la pagina 236).



- 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.



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
Placa de comandă și accesoriile interne (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 relevante 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 **Panou de control > Dispozitive și imprimante**.
Pentru Windows 8, din **Charms(Butoane)**, selectați **Căutare > Setări > Panou de control > 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 > imprimantă și scanner > Dis-**

pozitive și imprimante.



Faceți clic dreapta pe pictograma **Pornire** (), și puteți selecta **Panou de control** > **Dispozitive și imprimante**.

2 Faceți clic dreapta pe mașină.

3 Pentru Windows XP Service Pack 3/2003/2008/Vista, apăsați pe **Proprietăți**.

Pentru Windows 7/Windows 8/Windows Server 2008 R2/Windows 10 / Windows Server 2016, 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**.
 - **Printer Configuration:** Selectați limba imprimantei pentru lucrarea de imprimare.
 - **Administrator Settings:** Puteți selecta **Printer Status** și **EMF Spooling**.
 - **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**.

- **Setarea dimensiunilor personalizate ale hârtiei:** Puteți specifica dimensiuni particularizate pentru hârtie.
-

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

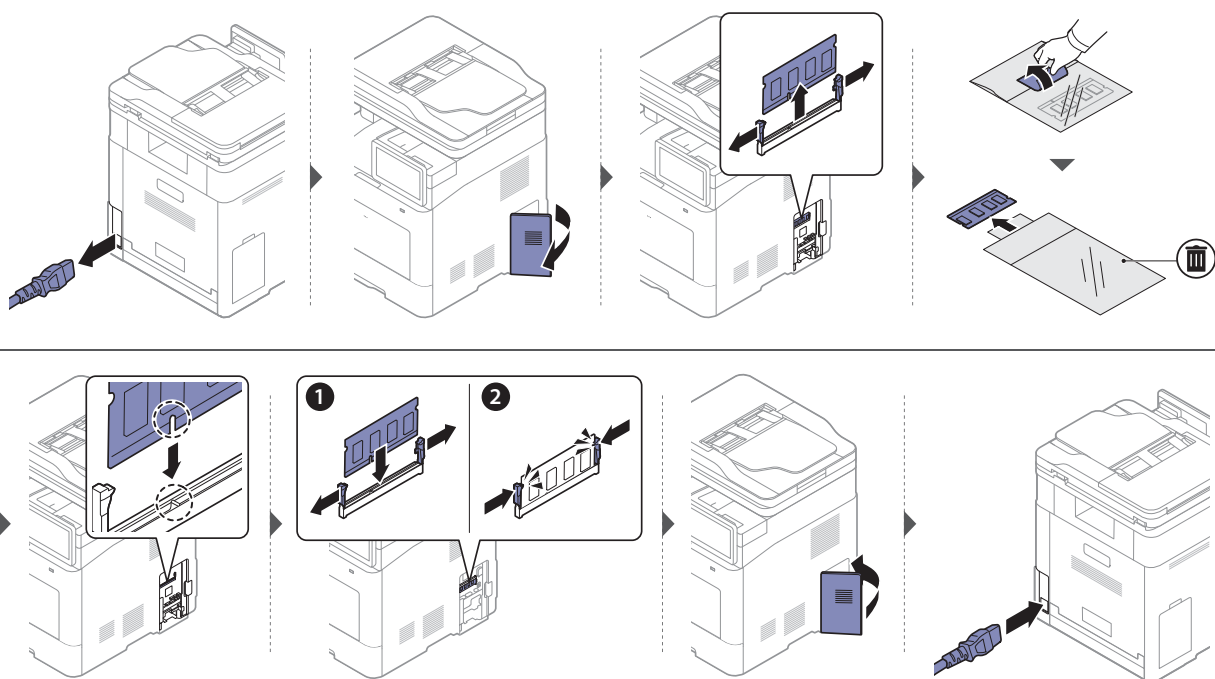
Actualizarea unui modul de memorie

Mașina dvs. are un modul de memorie duală în linie (DIMM). Utilizați acest slot pentru modul de memorie pentru a instala memorie suplimentară. Recomandăm să se utilizeze exclusiv DIMM original Samsung. Este posibil ca garanția dvs. să fie anulată dacă se constată că problema echipamentului dvs. este cauzată de DIMM terț.

Sunt oferite informații de comandă pentru accesoriile opționale (consultați "Accesorii disponibile" la pagina 237).



După instalarea memoriei opționale, puteți utiliza opțiunile avansate de imprimare, precum corectarea unei lucrări și specificarea imprimării unei lucrări securizate de imprimare în fereastra proprietăților imprimantei. Puteți controla coada de lucrări active și politica de fișiere (consultați "Utilizarea Box" la pagina 227).



Monitorizarea duratei de viață a consumabilelor

Puteți să verificați cu ușurință durata de viață rămasă a consumabilelor pe bara de notificare. (consultați "Bara de notificare" la pagina 28). Verificați durata de viață a consumabilelor și pregătiți-le anticipat.

De asemenea, puteți imprima un raport al duratei de viață a consumabilelor. Selectați **Supplies Information** din funcția **Report** (consultați "Report" la pagina 195).

De pe mașină

- 1 Apăsați **Settings** > **Management** > **Supplies Life** de pe ecranul de pornire sau **Apps**.
- 2 Verificați durata de viață a consumabilelor.



Vă recomandăm să pregătiți consumabile noi sau cele pe care le-ați folosit la peste 90 % din randamentul lor mediu (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243).

Din aplicația SyncThru™ Web Service

- 1 Din aplicația SyncThru™ Web Service, selectați fila **Information** > **Supplies**.
- 2 Verificați procentajul rămas.



Vă recomandăm să pregătiți consumabile noi dacă procentajul rămas este sub 10 % (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243).

Curățarea mașinii

Dacă apar probleme legate de calitatea imprimării sau dacă utilizați mașina într-un mediu cu praf, trebuie să o curățați cu regularitate pentru a o păstra în cele mai bune condiții de imprimare și pentru a o 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 interiorului

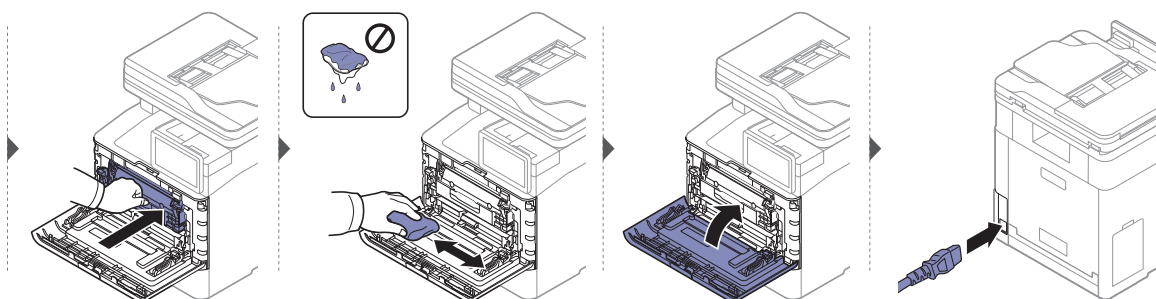
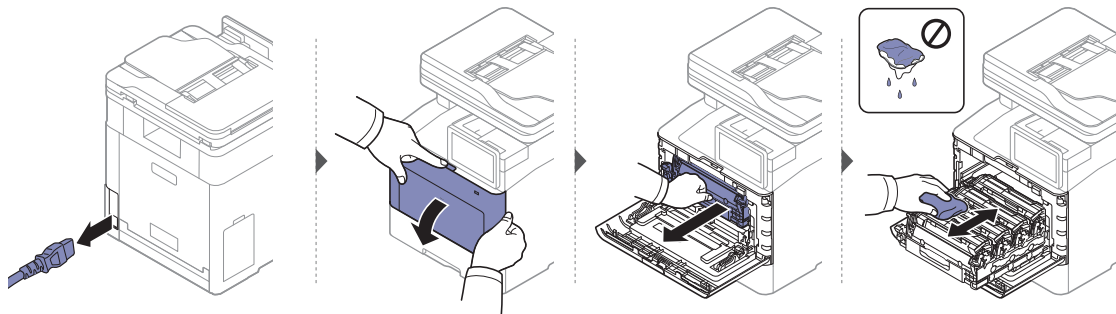
În timpul procesului de imprimare, în mașină se pot acumula particule de hârtie, toner și praf. Aceste acumulări pot să cauzeze probleme de calitate a imprimării, precum urme sau pete de toner. Prin curățarea interiorului mașinii se elimină și se reduc aceste probleme.



- 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.
- Folosiți o cârpă uscată fără scame când 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.



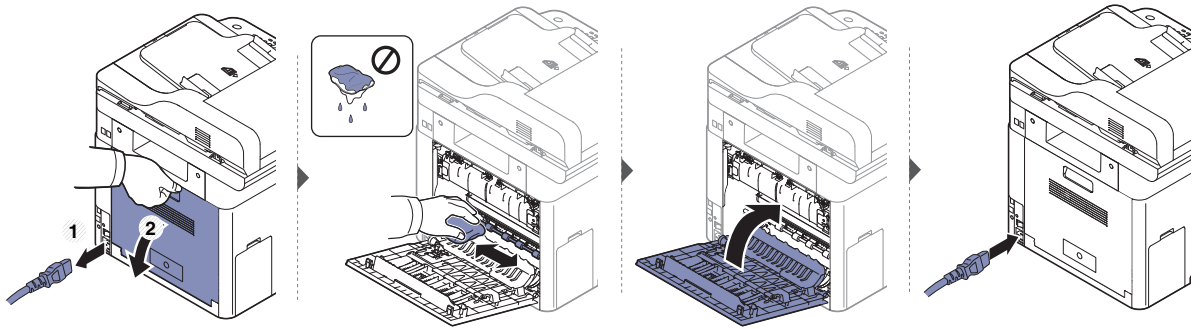
- Curățați mașina cu o cârpă uscată, fără scame.
- Opriți mașina și deconectați cablul de alimentare. Așteptați până când mașina se răcește. În cazul în care mașina este prevăzută cu un comutator de alimentare, deconectați comutatorul de alimentare înainte de a curăța mașina.
- Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).



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.
- Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).



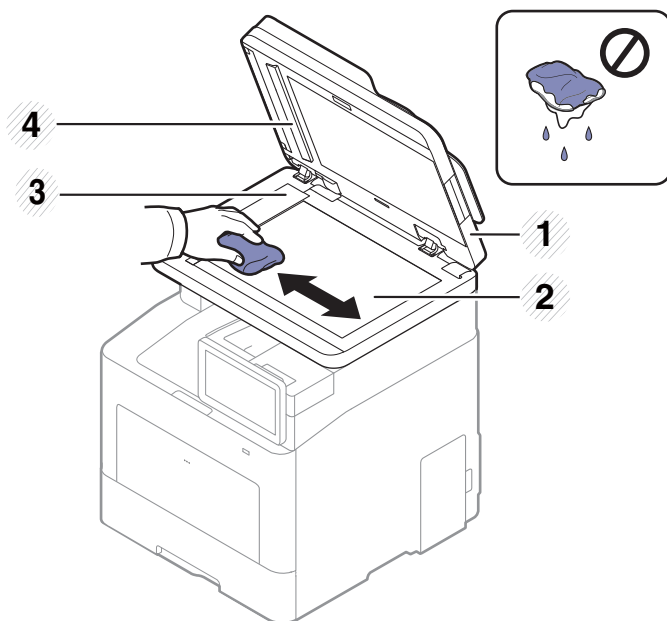
Curățarea unității de scanare

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.
- Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).

- 1 Umeziți cu puțină apă o lavetă moale, fără scame sau un prosop de hârtie.
- 2 Ridicați și deschideți Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF).
- 3 Ștergeți suprafața scannerului până când este curat și uscat.



1. Alimentator de documente cu scanare dublă (DSDF)
2. Geamul scannerului
3. Geam alimentator de documente
4. Bara albă și CIS(Contact Image Sensor)

- 4 Închideți Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF).

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.

Depanarea

Acest capitol oferă informații utile privind activitățile de efectuat în cazul apariției unor erori. Dacă nu găsiți o soluție în Ghidul utilizatorului sau problema persistă, sunați pentru asistență.

• Recomandări pentru evitarea blocării hârtiei	256
• Îndepărtarea blocajelor de hârtie	257
• Înțelegereamesajelor afișate pe ecran	264
• Probleme de alimentare cu hârtie	272
• Probleme cu conectarea cablului și alimentarea cu energie electrică	273
• Probleme de imprimare	274
• Probleme de calitate a imprimării	277
• Probleme de copiere	283
• Probleme la scanare	284
• Probleme cu faxul	286
• Probleme la sistemul de operare	288
• Probleme ale rețelei wireless	289

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 294).

Îndepărtarea blocajelor de hârtie

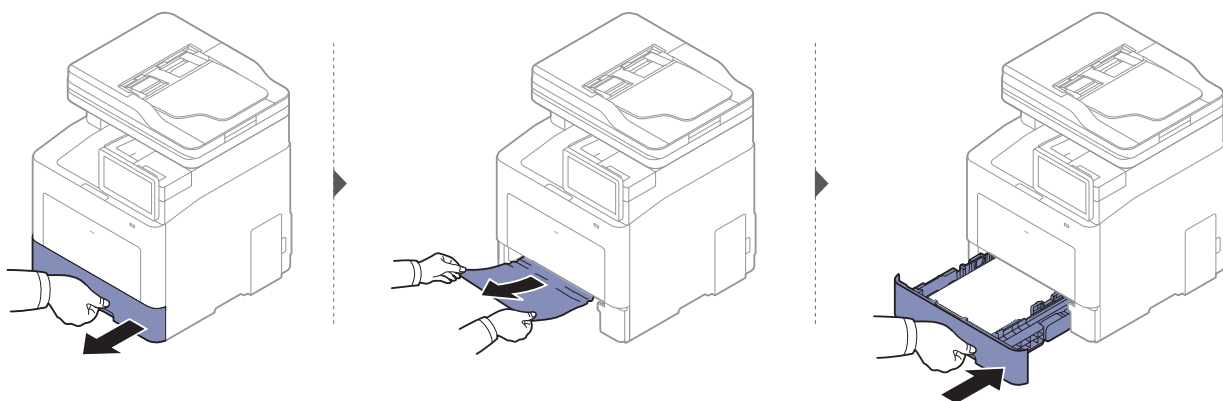


Pentru a evita ruperea hârtiei, trageți hârtia blocată încet, cu grijă.

În tava 1



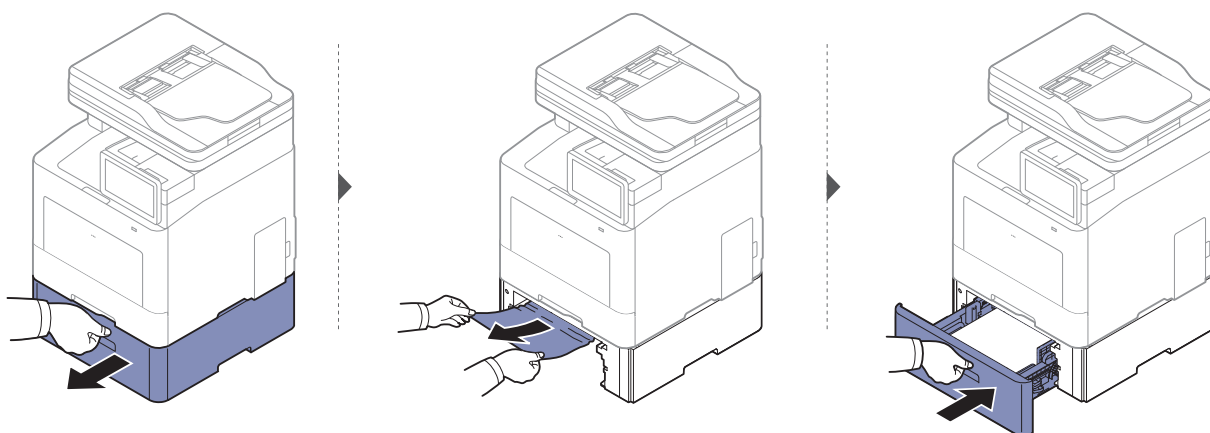
Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).



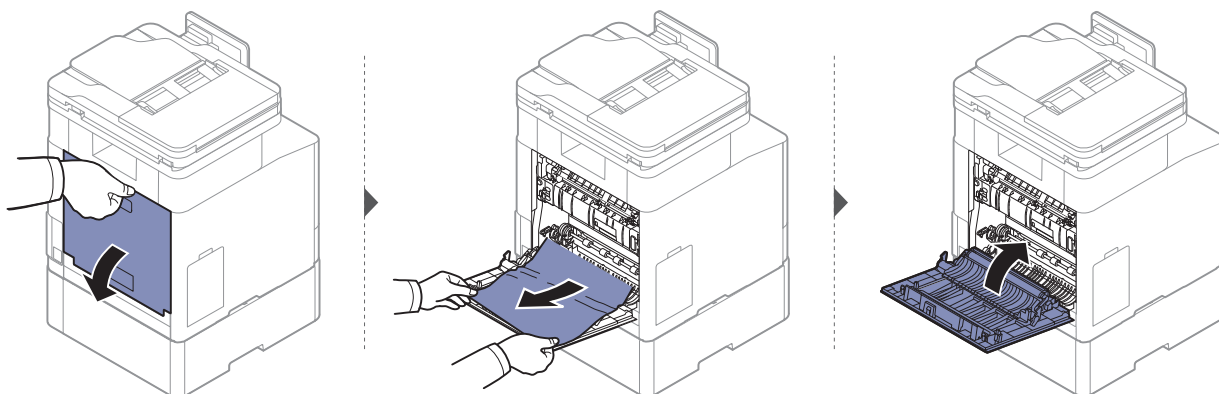
În tava opțională



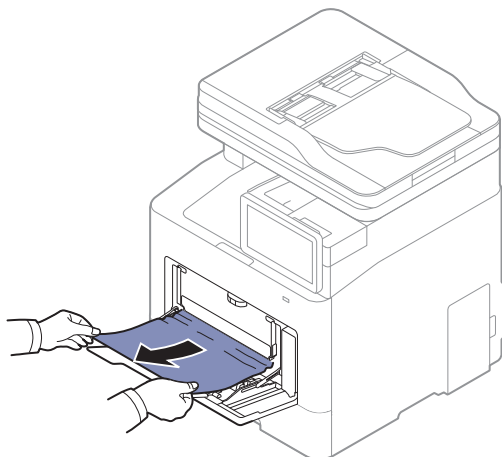
Procedura este aceeași pentru toate tăvile opționale.



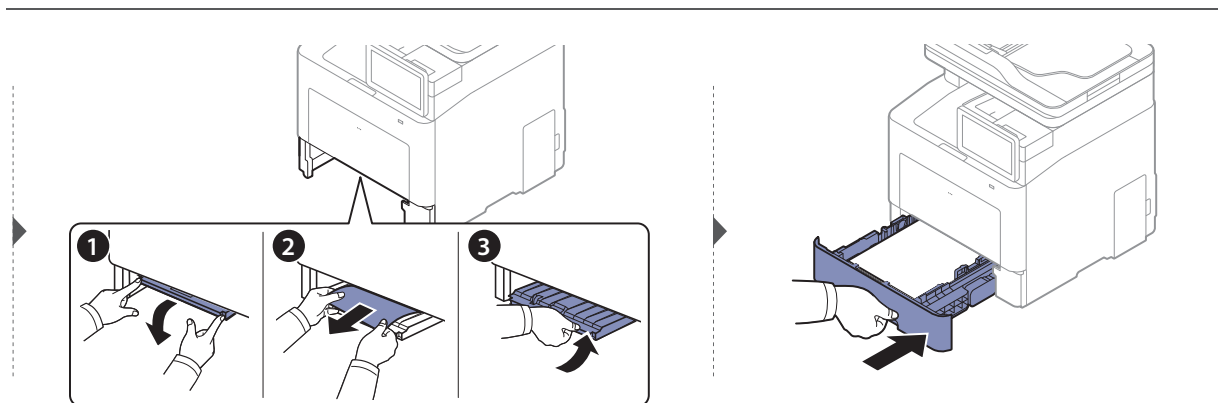
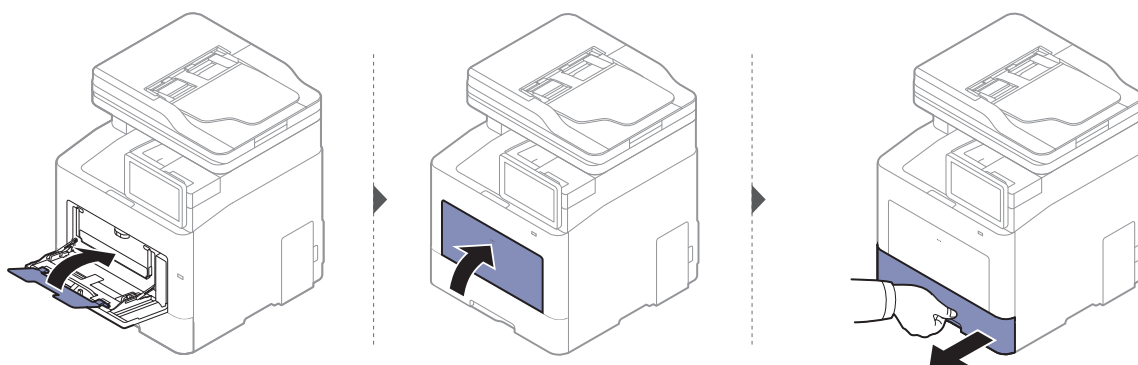
Dacă nu vedeți hârtia în această zonă, opriți-vă și treceți la pasul următor:




În tava multifuncțională




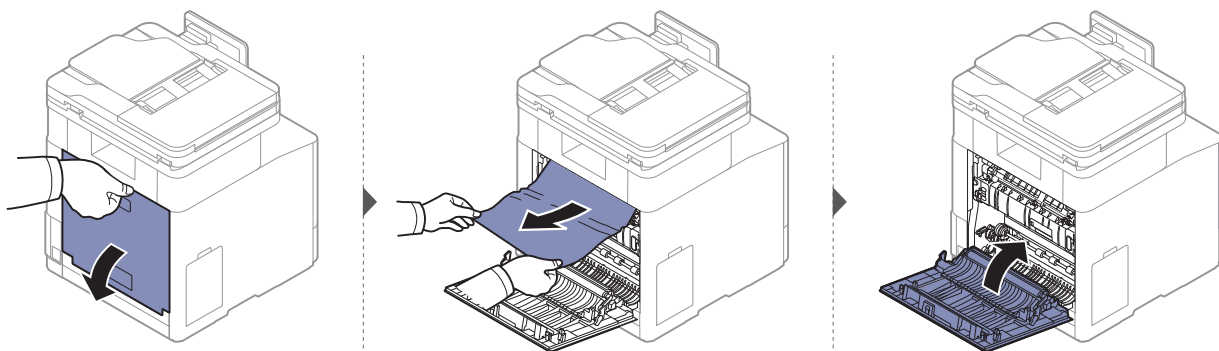
Dacă nu vedeți hârtia în această zonă, opriți-vă și treceți la pasul următor:




În interiorul mașinii

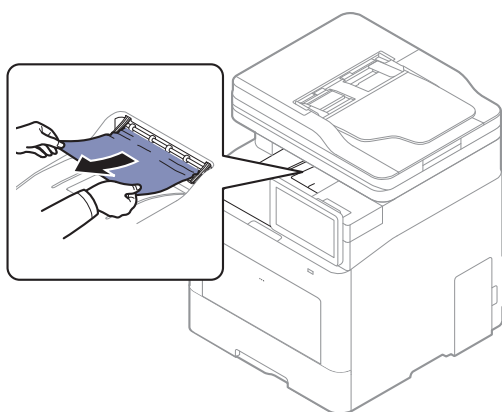
 Zona cuptorului este fierbinte. Aveți grijă când scoateți hârtia din această parte a mașinii.

 Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite față de cele ale mașinii în funcție de opțiuni sau modele. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).

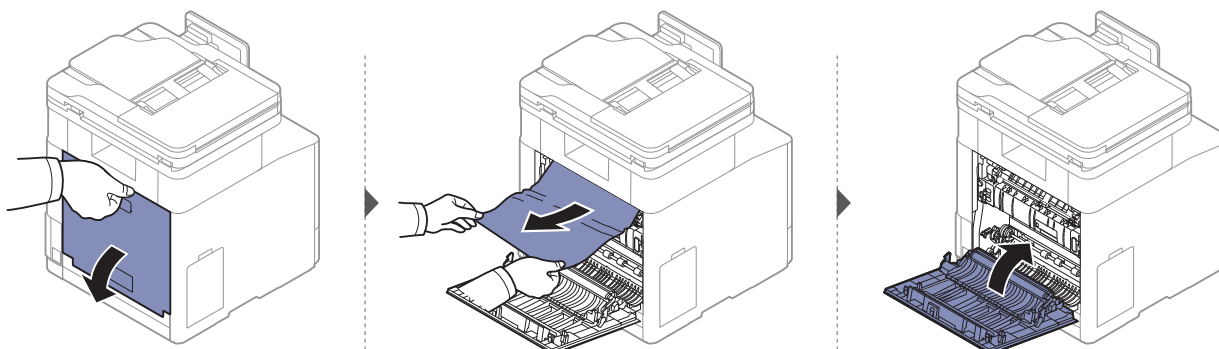


În zona de ieșire

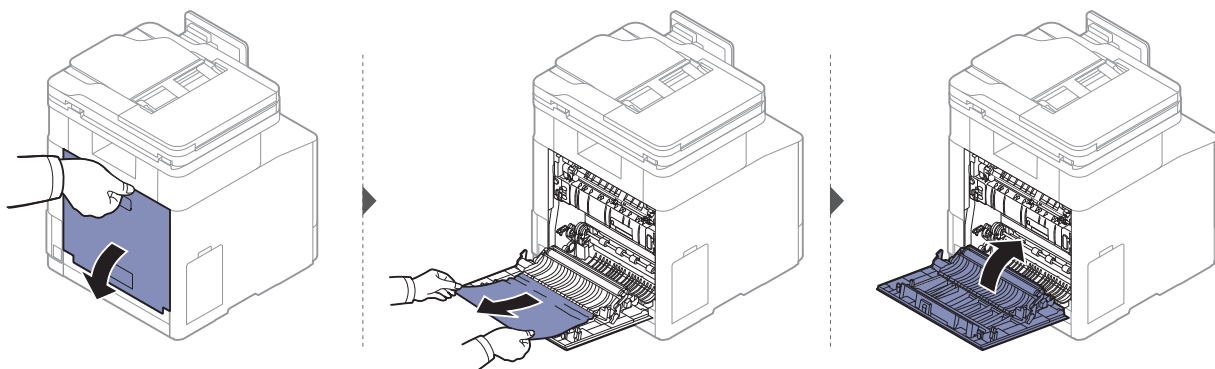
 Zona cuptorului este fierbinte. Aveți grijă când scoateți hârtia din această parte a mașinii.



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



În zona unității duplex



Eliminarea documentelor originale blocate



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

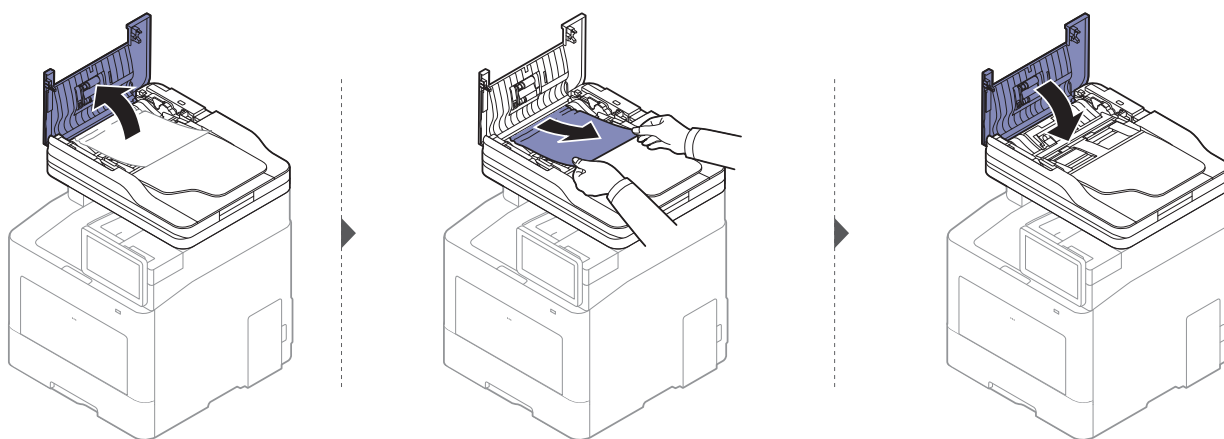


Pentru a evita ruperea documentului, scoateți documentul blocat încet și cu grijă.

Blocarea hârtiei originale în fața scannerului



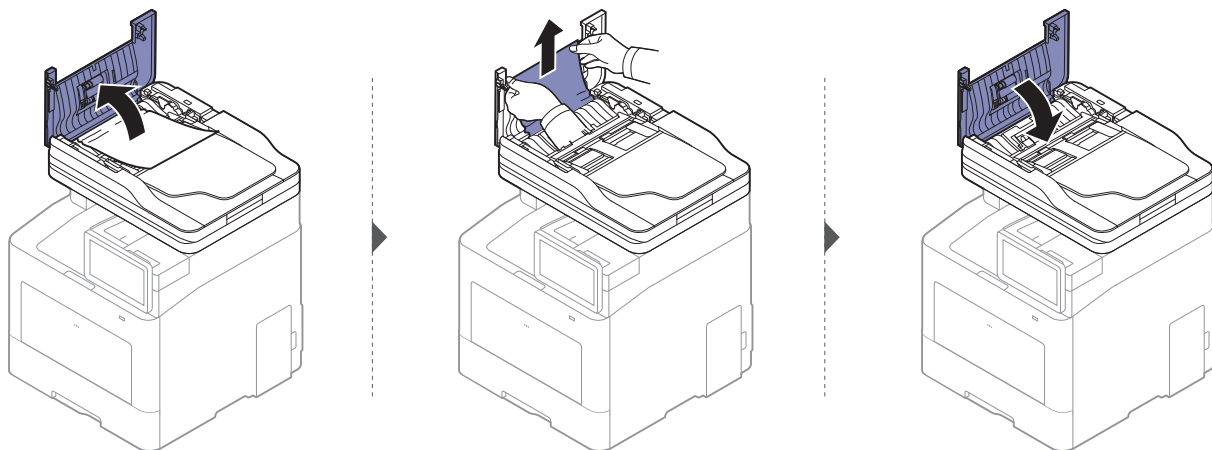
Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite de cele ale mașinii în funcție de model și opțiunile instalate. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).



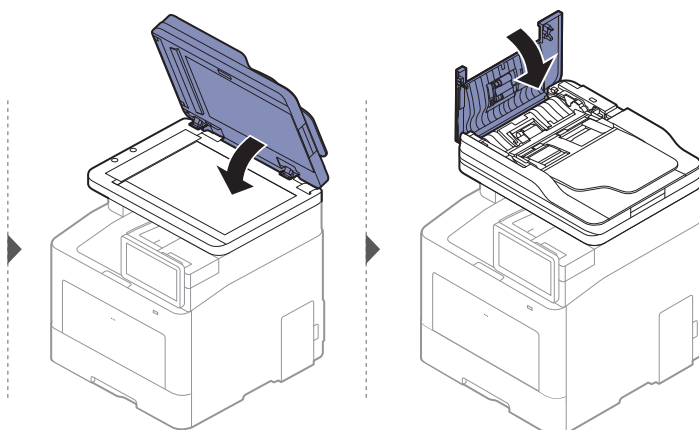
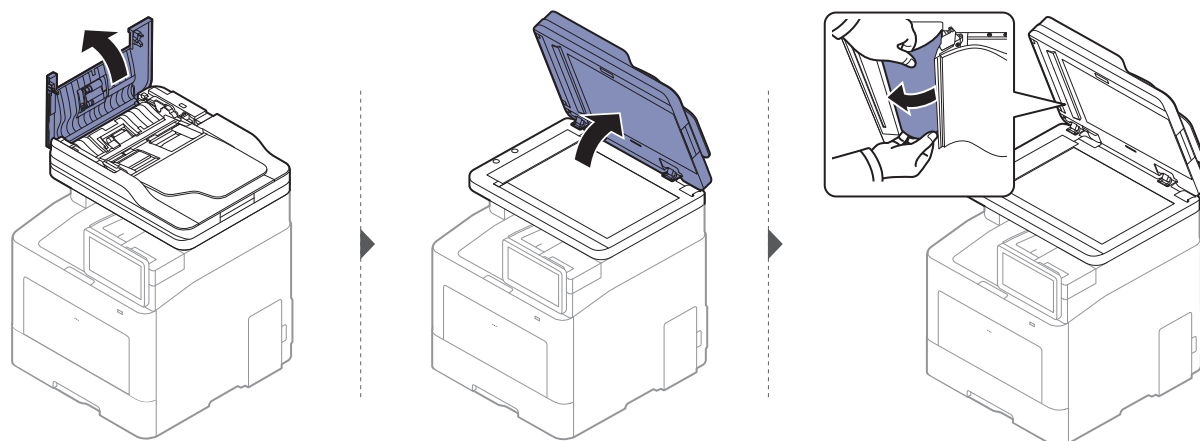
Blocarea hârtiei originale în interiorul scannerului



Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite de cele ale mașinii în funcție de model și opțiunile instalate. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).



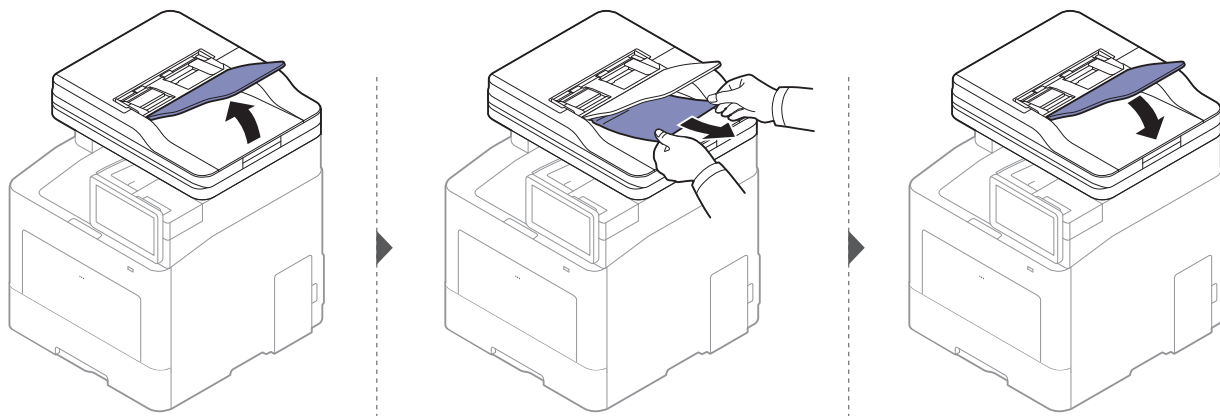
Dacă nu vedeți hârtia în această zonă, opriți-vă și treceți la pasul următor:



Blocarea hârtiei originale în zona de ieșire a scannerului



- Ilustrațiile din ghidul utilizatorului pot fi diferite de cele ale mașinii în funcție de model și opțiunile instalate. Verificați tipul echipamentului dvs. (consultați "Vedere din față" la pagina 17).
- Această metodă de depanare poate să nu fie disponibilă, în funcție de model sau de elementele opționale (consultați "Vedere din față" la pagina 17).



Înțelegere mesajelor afișate pe ecran

Mesajele apar pe ecran pentru a indica starea mașinii sau erorile. Unele mesaje de eroare sunt afișate cu imagini pentru a vă ajuta să depanați problema. 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 219).
- 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 apelați 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.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
Check whether the pieces of paper remain in the paper path	Este o problemă în canalul pentru hârtie.	Îndepărtați foile de hârtie din canalul pentru hârtie. Dacă problema persistă, apelați la service.
Did not supply enough toner. Remove seal tape of toner cartridge or shake it. Call for service if the problem persists	Mașina nu detectează un cartuș de toner. Sau banda de sigilare nu a fost îndepărtată de pe cartușul de toner.	Îndepărtați banda de sigilare a cartușului de toner. Consultați Ghidul de instalare rapidă.
Când înlocuiți un cartuș, vă recomandăm să utilizați un cartuș de toner Samsung original. Samsung poate refuza să ofere servicii de garanție pentru produsele în care au fost utilizate cartușe de toner Samsung neoriginale, cum ar fi cele reumplute sau remanufacturate.	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 243).

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
Door is open.Close it	Capacul frontal sau capacul posterior nu este bine înzăvorât.	Închideți capacul astfel încât să se blocheze pe poziție.
End of life, Replace with new [culoare] toner cartridge	Cartușul de toner indicat a atins durata estimată de viață ^a .	Înlocuiți cartușul de toner cu un cartuș original Samsung (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243).
[culoare] toner is very low	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 243).
[culoare] toner is low	În cartușul indicat a rămas o cantitate redusă de toner ^a .	Pregătiți un nou cartuș pentru înlocuire. Puteți crește temporar calitatea imprimării prin redistribuirea tonerului (consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 241).
Engine System Failure [număr eroare].Turn off then on.	Există o problemă la sistemul motorului.	Opriți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apelați la service.
Engine Failure [număr eroare].Call for service if the problem persists.		
Fan Failure:[număr eroare].Turn off then on.Call for service if the problem persists.	Există o problemă la sistemul ventilatorului.	Opriți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apelați la service.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
Fuser Failure [număr eroare].Turn off then on.	Există o problemă la unitatea cuptorului.	Oprțiți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
Fuser Unit Failure [număr eroare].Turn off then on.		
HDD System Failure [număr eroare] :Turn off then on.Call for service if the problem persists	Este o problemă în hard disk.	Oprțiți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
HDD System Failure [număr eroare] :Call for service		
HDD Error [număr eroare].Check users guide		
Input System Failure [număr eroare]:Check [număr tavă] connection.	Există o problemă la tavă.	Deschideți și închideți tava. Dacă problema persistă, apălați la service.
Input System Failure [număr eroare]:Pull [număr tavă] out and insert it.	Există o problemă la tavă.	Deschideți și închideți tava. Dacă problema persistă, apălați la service.
Input System Failure [număr eroare]:Check [număr tavă] connection.	Există o problemă la lampă.	Open the door, then close it. Dacă problema persistă, apălați la service.
Load Manual with [Letter], [Plain] paper	Dimensiunile pentru hârtie specificate la proprietățile imprimătei nu corespund cu cele ale hârtiei pe care o încărcăți.	Încărcați hârtie adecvată în tavă.
LSU Failure:[număr eroare].Turn off then on.Call for service if the problem persists.	Există o problemă la LSU.	Oprțiți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
Motor Failure:[număr eroare].Turn off then on.Call for service if the problem persists.	Există o problemă în sistemul motorului.	Oprțiți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
MSOK Failure:[număr eroare].Call for service and Change MSOK	Există o problemă la sistemul motorului.	Oprțiți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
Original paper jam in front of the scanner	Originalele sunt blocate în alimentatorul de documente cu scanare dublă.	Înlăturați blocajul (consultați "Blocarea hârtiei originale în fața scannerului" la pagina 261).
Original paper jam inside of the scanner	Originalele sunt blocate în alimentatorul de documente cu scanare dublă.	Înlăturați blocajul (consultați "Blocarea hârtiei originale în interiorul scannerului" la pagina 262).
Paper in output bin is full.Remove printed paper	Tava de ieșire este plină.	Scoateți hârtiile imprimate din tava de ieșire, echipamentul reia imprimarea.
Nu există hârtie în tavă. Încărcați hârtie.	Nu există hârtie în nicio tavă.	Încărcați hârtie în tavă.
Paper is empty in tray[număr].Load paper.	Nu există hârtie în tavă.	Încărcați hârtie în tavă.
Paper is empty in MP tray.Load paper.	Nu există hârtie în tava multifuncțională.	Încărcați hârtie în tava multifuncțională.
Paper is low in tray[număr].Load paper.	Mai este puțină hârtie în tavă.	Încărcați hârtie în tavă.
Tray[număr] paper mismatch MP tray paper mismatch	Dimensiunile pentru hârtie specificate la proprietățile imprimatei 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.
Paper Jam at the bottom of duplex path	Hârtia s-a blocat în timpul imprimării pe două fețe.	Înlăturați blocajul (consultați "În zona unității duplex" la pagina 261).
Paper Jam inside of duplex path		
Paper Jam at the top of duplex path		
Paper Jam in exit area.	Hârtia s-a blocat în zona de ieșire.	Înlăturați blocajul (consultați "În zona de ieșire" la pagina 260).
Paper Jam inside of machine	Hârtia s-a blocat în interiorul echipamentului.	Înlăturați blocajul (consultați "În interiorul mașinii" la pagina 260).
Paper jam in Tray1	Hârtia s-a blocat în tavă.	Înlăturați blocajul (consultați "În tava 1" la pagina 257).

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
Paper jam in Tray2	Hârtia s-a blocat în tava opțională.	Înlăturați blocajul (consultați "În tava opțională" la pagina 258).
Paper jam in Tray3		
Paper jam in Tray4		
Paper jam in MP tray	Hârtia s-a blocat în zona de alimentare a tăvii.	Înlăturați blocajul (consultați "În tava multifuncțională" la pagina 259).
Prepare new fuser unit	Durata estimată de funcționare a unității cuptorului este la final.	Înlocuiți unitatea cuptorului cu una nouă. Contactați reprezentanții de service.
Replace with new fuser unit	Unitatea cuptorului este la finalul duratei de viață.	Înlocuiți unitatea cuptorului cu o unitate originală Samsung, sunați pentru asistență.
Prepare new image transfer belt unit	Durata estimată de viață a curelei de transfer este la final.	Înlocuiți-o cu o curea de transfer nouă. Contactați reprezentanții de service.
Replace with new image transfer belt unit	Cureaua de transfer este la finalul duratei de viață.	Înlocuiți-o cu o curea de transfer nouă. Contactați reprezentanții de service.
Install image transfer belt unit	Cureaua de transfer nu este instalată.	Instalați o curea de transfer originală Samsung. Contactați reprezentanții de service.
Image transfer belt unit is not compatible. Check the user 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.
Replace with new Transfer roller	Rola de transfer este la finalul duratei de viață.	Înlocuiți rola de transfer cu o rolă de transfer originală Samsung, sunați pentru asistență.
Replace with new tray[număr] pickup roller	Rola de alimentare din tavă a ajuns la finalul duratei de viață.	Înlocuiți rola de alimentare cu o rolă de alimentare originală Samsung, sunați pentru asistență.
Replace with new tray[număr] retard roller	Rola de frânare este la finalul duratei de viață.	Înlocuiți rola de frânare cu una nouă. Contactați reprezentanții de service.
Replace with new DSDF retard roller	Rola de frânare a Alimentatorului de documente cu scanare dublă (DSDF) este la finalul duratei de viață.	Înlocuiți rola de frânare a Alimentatorului de documente cu scanare dublă (DSDF) cu una nouă. Contactați reprezentanții de service.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
Scan System Failure:[număr eroare].Turn off then on	Este o problemă în sistemul de scanare.	Opriți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
Sensor Failure:[număr eroare].Turn off then on.Call for service if the problem persists	Există o problemă la sistemul senzorilor.	Opriți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
The room temperature is not suitable for this set use.Please adjust room temperature	Echipamentul se află într-o încăpăre cu temperatură necorespunzătoare.	Vă rugăm să reglați temperatura camerei (consultați "Specificații" la pagina 292).
[culoare] Toner Cartridge Failure:[număr eroare].Call for service	Există o problemă la cartușul de toner.	Opriți mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
[culoare] Toner cartridge is not installed.Install the cartridge	Un cartuș de toner nu este instalat.	Instalați din nou cartușul de toner.
[culoare] Toner cartridge is not compatible.Check users guide	Unitatea de procesare a imaginii pe care ați instalat-o nu este pentru echipamentul dvs.	Instalați o unitate de procesare a imaginii Samsung originală, proiectată pentru mașina dvs. (consultați "Consumabile disponibile" la pagina 236).
Top door of scanner is open	Capacul alimentatorului de documente cu scanare dublă nu este bine închis.	Închideți capacul astfel încât să se blocheze pe poziție.
Tray Failure:[număr eroare].Check Tray connection	Tava nu este conectată în siguranță.	Reinstalați tava. Dacă problema persistă, apălați la service.
Tray Failure [număr eroare].Pull tray [număr] out and insert it.Call for service if the problem persists	Tava nu este conectată în siguranță.	Reinstalați tava. Dacă problema persistă, apălați la service.
Tray[număr] is not installed.Install the tray	Tava nu este instalată corect.	Reinstalați tava. Dacă problema persistă, apălați la service.
Tray[număr] cassette is pulled out.Insert it properly	Tava nu este bine închisă.	Închideți tava astfel încât să fie bine fixată.
Tray[număr] door is open.Close it	Ușa tăvii nu este închisă corect.	Închideți ușa tăvii până se blochează.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
UI System Failure:[număr eroare].	Există o problemă la sistemul interfeței cu utilizatorul.	Opriti mașina și porniți-o din nou. Dacă problema persistă, apălați la service.
Tray Failure:[număr eroare].Check Tray connection	Tava nu este conectată în siguranță.	Reinstalați tava. Dacă problema persistă, apălați la service.
Tray Failure [număr eroare].Pull tray [număr] out and insert it.Call for service if the problem persists	Tava nu este conectată în siguranță.	Reinstalați tava. Dacă problema persistă, apălați la service.
TR Failure:[număr eroare].Install transfer roller again	Rola de transfer nu este instalată.	Instalați rola de transfer. Dacă este deja instalată, încercați să reinstalați rola de transfer. Dacă problema persistă, apălați la service.
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.
Waste toner tank is full.Replace with new one	Rezervorul de toner uzat este plin.	Înlocuiți rezervorul de toner uzat.
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.
The IPv4 address assigned to wireless LAN conflicts with that of other system.Check it	Adresa IPv4 este folosită în altă parte(wireless LAN).	Verificați adresa IPv4 sau obțineți o adresă IP nouă.
The IPv6 address assigned to wireless LAN conflicts with that of other system.Check it	Adresa IPv6 este folosită în altă parte(wireless LAN).	Verificați adresa IPv6 sau obțineți o adresă IP nouă.
This IP address conflicts with that of other system.Check it	Adresa IP este utilizată în altă parte.	Verificați adresa IP sau obțineți o adresă IP nouă.
Network cable is disconnected.Check it	Mașina nu este conectată cu un cablu de rețea.	Conectați mașina la rețea cu un cablu de rețea.

Mesaj	Semnificație	Soluții sugerate
Error: #S6-3113 Call for service	Funcția de rețea nu funcționează din cauza unei defecțiuni în circuitul integrat al rețelei cu fir PHY.	Reporniți aparatul și încercați din nou imprimarea. Dacă problema persistă, apălați la service.
802.1x authentication failed.Please Contact the System Administrator	Autentificarea a eșuat.	Verificați protocolul de autentificare al rețelei. Dacă problema persistă, apălați la service.

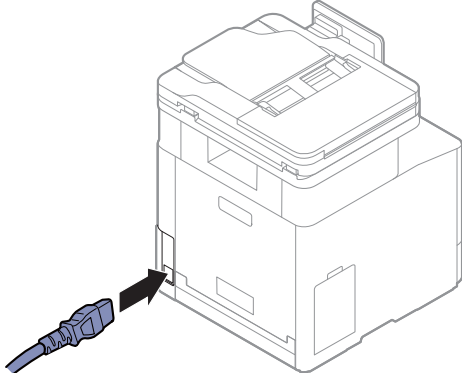
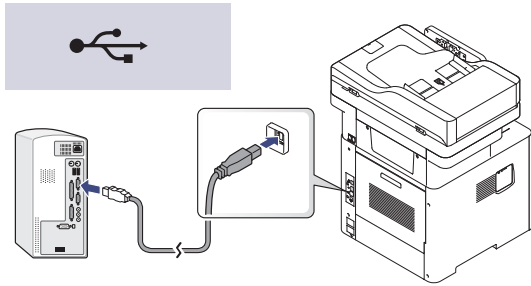
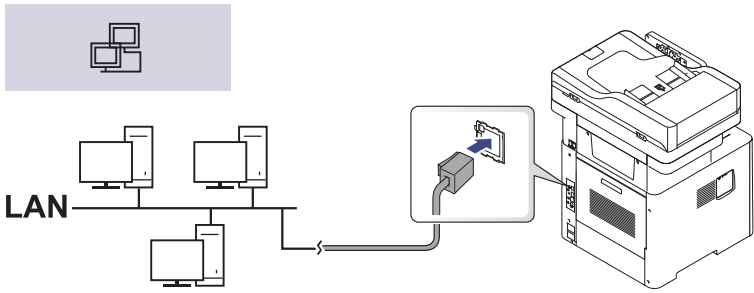
a. Durata estimată de viață a cartușului înseamnă durata prevăzută sau estimată de viață a cartușului de toner, care arată capacitatea medie de pagini imprimate și este proiectată respectând ISO/IEC 19798 (consultați "Consumabile disponibile" la pagina 236). Numărul de pagini poate fi influențat de mediul 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.

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 alimenta- rea 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>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Mai întâi conectați mașina la sursa de alimentare cu electricitate.  <ol style="list-style-type: none"><li>2. Verificați că ați introdus cablul USB sau cel de rețea în partea din spate a mașinii.  <hr/>  <ol style="list-style-type: none"><li>3. Deconectați cablul USB sau cel de rețea în partea din spate a mașinii și reconectați-l.

Probleme de imprimare



Problemă	Soluții sugerate
Mașina nu imprimă.	Mai întâi conectați mașina la sursa de alimentare cu electricitate. Dacă aparatul dispune de un buton  (Alimentare/Reactivare) pe panoul de control, apăsați-l.
	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 257).• Nu a fost introdusă hârtie. Introduceți hârtie (consultați "Încărcarea hârtiei în tavă" la pagina 47).• Cartușul de toner nu este instalat. Instalați cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243).• Asigurați-vă că peliculele și capacul de protecție sunt îndepărtate de pe cartușul de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243). Dacă survine o eroare de sistem, contactați reprezentantul de service.
	Deconectați cablul mașinii și reconectați-l (consultați "Vedere din spate" la pagina 19).
	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.
	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.
	Verificați Preferințe imprimare pentru a vă asigura că toate setările de imprimare sunt corecte.
	Dezinstalați și reinstalați driverul mașinii.
	Verificați mesajul afișat pe panoul de control pentru a vedea dacă mașina indică o eroare de sistem. Contactați un reprezentant de service.
	Eliberați spațiu pe disk și reluați imprimarea documentului.
După ridicarea hârtiei din tava de ieșire, procesul de imprimare se reia.	

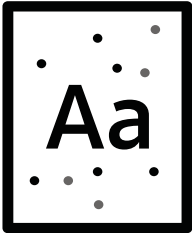
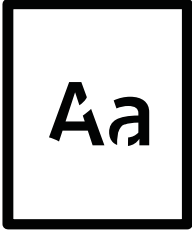
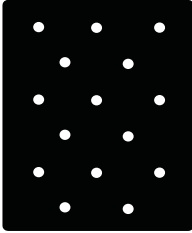
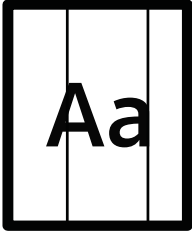
Problemă	Soluții sugerate
Mașina selectează materiale de imprimare dintr-o sursă de hârtie necorespunzătoare.	La multe aplicații software, selecția sursei de hârtie se găsește în fila Paper din cadrul Preferințe imprimare (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61). Selectați sursa de hârtie corectă. Consultați ecranul de ajutor al driverului de imprimantă (consultați "Utilizarea ajutorului" la pagina 67).
O comandă de imprimare este extrem de lentă.	Reduceți complexitatea paginii sau încercați să ajustați setările de calitate a imprimării.
Jumătate din pagină este goală.	<p>Modificați orientarea paginii în aplicația dvs (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61). Consultați ecranul de ajutor al driverului de imprimantă (consultați "Utilizarea ajutorului" la pagina 67).</p> <p>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 61).</p>
Echipamentul imprimă, dar textul este greșit, deformat sau incomplet.	<p>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.</p> <p>Verificați meniul de selectare a imprimantelor din aplicație pentru a vă asigura că este selectată mașina dvs.</p> <p>Încercați să imprimați o lucrare printr-o altă aplicație.</p> <p>Sistemul de operare funcționează defectuos. Părăsiți Windows și reinițializați computerul. Opriți mașina și porniți-o din nou.</p>
Paginile se imprimă, dar sunt goale.	<p>Redistribuiți tonerul, dacă este necesar. Dacă este necesar, înlocuiți cartușul de toner.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 241. • Consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243. <p>Verificați fișierul pentru a vă asigura că nu conține pagini goale.</p> <p>Contactați un reprezentant de service.</p>
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>

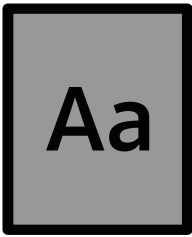
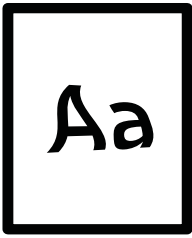
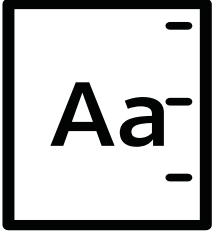
Problemă	Soluții sugerate
Calitatea de imprimare a fotografiilor nu este bună. Imaginile nu sunt clare.	Reduceți dimensiunea fotografiei. În cazul în care măriți dimensiunea fotografiei din aplicația software, rezoluția se va reduce.
Înainte de a imprima, mașina emite vapori pe lângă tava de ieșire.	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.	Setați dimensiunea corectă a hârtiei în Custom din fila Paper în Preferințe imprimare (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).
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 61).

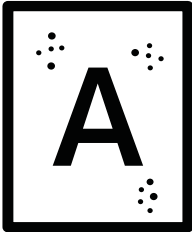
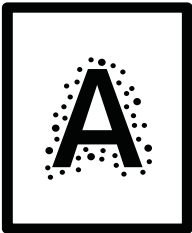
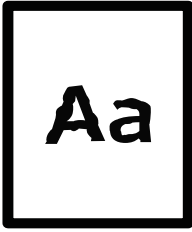
Probleme de calitate a imprimării

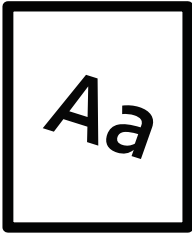
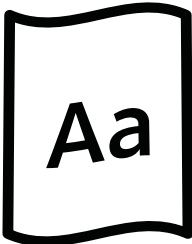
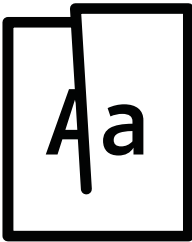
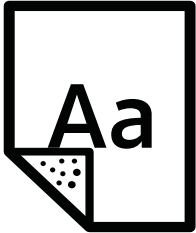

Dacă interiorul mașinii este murdar sau dacă hârtia a fost încărcată incorect, este posibil să scadă calitatea imprimării. Consultați tabelul de mai jos pentru a rezolva problema.

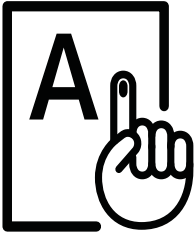
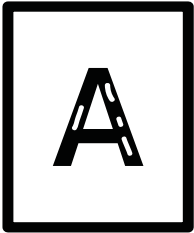
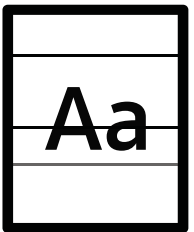
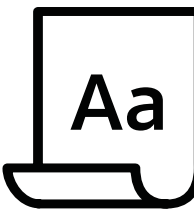
Problemă	Soluții sugerate
<p>Imprimare slabă sau estompată</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Dacă pe pagină apare o dungă albă verticală sau o zonă estompată, alimentarea tonerului este scăzută. Instalați un cartuș nou de toner (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243).• Este 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 250).• Este posibil ca suprafața părții unității de scanare laser (LSU) din interiorul mașinii să fie murdară. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 250). 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 61).

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 250). • Poate fi necesară curățarea căii de rulare a hârtiei. Contactați un reprezentant de service (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 250).
<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 61). <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 250). • Poate fi necesară curățarea căii de rulare a hârtiei. Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 250). <p>Dacă efectuând acești pași problema nu se corectează, contactați un reprezentant de service.</p>
<p>Linii verticale</p> 	<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 243). <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 250). Dacă efectuând acești pași problema nu se corectează, contactați un reprezentant de service.

Problemă	Soluții sugerate
<p>Fundal negru sau color</p> 	<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 243). • Redistribuiți temeinic tonerul (consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 241).
<p>Pete de toner</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 250). • Verificați tipul și calitatea hârtiei. • Scoateți cartușul de toner și instalați unul nou (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243).
<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"> • 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 243). • 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. • Este posibil ca ansamblul cuptorului să fie defect. Contactați un reprezentant de service.

Problemă	Soluții sugerate
<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"> • 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. • 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. <p>Sau selectați Thick din fereastra Preferințe imprimare (consultați "Deschiderea preferințelor de imprimare" la pagina 61).</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 61). 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. • Dacă utilizați un cartuș de toner nou, mai întâi redistribuiți tonerul (consultați "Redistribuirea tonerului" la pagina 241).
<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 61). • 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.

Problemă	Soluții sugerate
<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.
<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 250).
<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 243). • Este posibil să fie necesară repararea mașinii. Contactați un reprezentant de service.

Problemă	Soluții sugerate
<p>Toner cu aderență slabă</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Curățați interiorul mașinii (consultați "Curățarea mașinii" la pagina 250). • Verificați tipul, grosimea și calitatea hârtiei. • Scoateți cartușul de toner și instalați unul nou (consultați "Înlocuirea cartușului de toner" la pagina 243). <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.
<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 243). <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 61).
<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 "Admin setările" la pagina 186).</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.
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 253).
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 250).• Trebuie ajustate balamalele pentru a compensa înclinația alimentatorului de documente cu scanare dublă (DSDF). Contactați un reprezentant de service.
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 294).• 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.• Alimentatorul de documente cu scanare dublă (DSDF) poate fi deschis în timp ce se fac copiile.• 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 43).• 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 setarea BIOS, consultați ghidul de utilizare a computerului.

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 19).• 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 238).
Faxurile nu sunt recepționate în mod automat.	<ul style="list-style-type: none">• Modul de recepție trebuie setat pe fax (consultați "Modificarea modului de recepționare" la pagina 119).• Asigurați-vă că există hârtie în tavă (consultați "Specificații privind suporturile de imprimare" la pagina 294).• 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 243).
Unele cuvinte din faxul recepționat sunt extinse.	Mașina care expediază faxul poate avea un blocaj temporar de hârtie.

Problemă	Soluții sugerate
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 253).
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 celuiilalt 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 mai multe informații despre mesajele de eroare Windows, consultați ghidul de utilizare Microsoft Windows care a venit cu computerul.

Probleme ale rețelei wireless

Dacă apar probleme în timpul utilizării echipamentului într-o rețea, verificați următoarele:



Pentru informații despre punctul de acces (sau routerul wireless), consultați ghidul acestora.

- 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.
- 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 de utilizare al software-ului pentru a-l opri și încercați să căutați mașina din nou.
- 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 dacă adresa IP a echipamentului este corect alocată. Puteți verifica adresa IP imprimând un raport 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 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 routerului wireless) se modifică, trebuie să efectuați din nou configurarea rețelei wireless a produsului.
- Numărul maxim de dispozitive care pot fi conectate prin intermediul Wi-Fi Direct este 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.

Anexă

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

• Specificații	292
• Informații de reglementare	299
• Drepturi de autor	313

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	• C406x: 420 x 453 x 529 mm (16,54 x 17,83 x 20,83 inchi)	
		• C4062: 530 x 453 x 581 mm (20,87 x 17,83 x 22,87 inchi)	
Greutate ^a	Mașină cu consumabile	• C406x: 28,5 kg (62,83 lbs) • C4062: 30,3 kg (66,80 lbs)	
Nivel de zgomot ^{bc}	Modul disponibil		Mai puțin de 37 dB (A)
	Mod imprimare		Mai puțin de 52 dB (A)
	Modul Copy (copiere)		Mai puțin de 54 dB (A)
	Mod scana re	Geamul scannerului	Mai puțin de 50 dB (A)
Alimentator de documente		Mai puțin de 53 dB (A)	
Temperatura	Funcționare		de 10 la 30 °C
	Depozitare (în ambalaj)		de -20 la 40 °C
Umiditate	Funcționare		de la 20 la 80 % umiditate relativă
	Depozitare (în ambalaj)		de la 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

Componente		Descriere
Consum de putere ^e	Modul mediu de funcționare	Mai puțin de 600 W
	Modul disponibil	Mai puțin de 21 W
	Modul de economisire a energiei	Mai puțin de 1,4 W
	În modul nealimentat ^f	Mai puțin de 0,3 W (0,1 W ^g)

a. Dimensiunile și greutatea sunt măsurate fără alte accesorii.

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 în Coreea.

Specificații privind suporturile de imprimare



Recomandăm utilizarea hârtiei reciclate în vederea economisirii energiei.

Tip	Dimensiune	Dimensiuni	Greutate/Capacitate ^a	
			Tava 1/Tava opțională	Tava multi-funcțională
Hârtie normală ^{b c}	Letter	216 x 279 mm	de la 70 la 90 g/m ² • Tava 1: 550 de coli de 75 g/m ² • Tavă opțională: 550 de coli de 75 g/m ²	de la 70 la 90 g/m ² • 50 coli
	Legal	216 x 356 mm		
	Folio	216 x 330 mm		
	A4	210 x 297 mm		
	Oficio	216 x 343 mm		
	B5(JIS)	182 x 257 mm		
	B5(ISO)	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.	
Groasă Plic	Plic Monarch	98 x 191 mm	de la 91 la 120 g/m ² • 20 coli Indisponibil în tava opțională.	de la 91 la 120 g/m ² • 5 coli
Plic	Plic nr. 10	105 x 241 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. 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 ^{b c}	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

Tip	Dimensiune	Dimensiuni	Greutate/Capacitate ^a	
			Tava 1/Tava opțională	Tava multi-funcțională
Heavy weight	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 106 la 176 g/m ² • 50 coli	de la 106 la 176 g/m ² • 5 coli
Extra Heavy weight	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 177 la 220 g/m ² • 50 coli	de la 177 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 • 550 de coli de 70 g/m ²	de la 60 la 70 g/m ² • 50 coli
Bumbac, Culoare, Preimprimat	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 75 la 90 g/m ² • 550 de coli de 75 g/m ²	de la 75 la 90 g/m ² • 50 coli
Recycled	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 70 la 90 g/m ² • 550 de coli de 75 g/m ²	de la 70 la 90 g/m ² • 50 coli
Etichete ^b cd	Scrisoare, Legal, US Folio, A4, B5(JIS), B5(ISO), Executive, A5, Declarație, A6, Oficio	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

Tip	Dimensiune	Dimensiuni	Greutate/Capacitate ^a	
			Tava 1/Tava opțională	Tava multi-funcțională
Hârtie cartonată ^{b c}	Scrisoare, Legal, US Folio, A4, B5(JIS), B5(ISO), Executive, A5, Declarație, A6, Oficio	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 121 la 163 g/m ² • 50 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	• 550 coli	• 50 coli
Hârtie foto lucioasă ^b	Letter, A4, Carte poștală 4x6	Consultați secțiunea pentru Hârtie normală	de la 111 la 130 g/m ² pentru tavă • Tava 1: 50 coli • Tava opțională: 50 coli	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: 50 coli • Tavă opțională: 50 coli	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: 50 coli • Tavă opțională: 50 coli	de la 176 la 220 g/m ² • 5 coli

Tip	Dimensiune	Dimensiuni	Greutate/Capacitate ^a	
			Tava 1/Tava opțională	Tava multifuncțională
Dimensiune minimă (personalizată)		<ul style="list-style-type: none"> • Tava1: 98 x 149 mm • Tava opțională: 98 x 210 mm • Tava multifuncțională: 76 x 127 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • de la 60 la 220 g/m² pentru tava1. • de la 60 la 176 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 (3 x 5) 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.

Cerințe de sistem



Software-ul de imprimare este actualizat ocazional datorită lansării unor noi sisteme de operare etc. Dacă este nevoie, descărcați cea mai recentă versiune de pe site-ul web Samsung.

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
Windows Server® 2008 R2	Procesoare Intel® Pentium® IV 1.4 GHz (x64) (cel puțin 2 GHz)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows® 8 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows Server® 2016	Procesor Intel® Pentium® IV 1 GHz de 32 de biți sau de 64 de biți sau superior	2 GB (2 GB)	20 GB
Windows Server® 2012 Windows Server® 2012 R2	Procesoare Intel® Pentium® IV 1.4 GHz (x64) (cel puțin 2 GHz)	512 MB (2 GB)	32GB



- 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.

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/EN 60825-1:2014.

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:

Mai jos, eticheta de avertizare a laserului este atașată pe carcasa LSU.

	<p>WARNING - CLASS 3B. INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.</p> <p>AVERTISSEMENT - CLASSE 3B. RADIATION LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITER L'EXPOSITION AU FAISCEAU.</p>
	<p>WARNUNG - KLASSE 3B: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG WENN GEOFFNET. STRAHLENAUSSETZUNG VERMEIDEN.</p>
	<p>ATTENZIONE - CLASSE 3B. RADIAZIONI LASER INVISIBILI CON IL DISPOSITIVO APERTO. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL RAGGIO.</p>
	<p>ADVERTENCIA - RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE DE CLASE 3B PRESENTE AL ABRIR. EVITE LA EXPOSICIÓN AL HAZ.</p>
	<p>AVISO - CLASSE 3B. RADIAÇÃO LASER INVISÍVEL AO ABRIR. EVITE EXPOSIÇÃO DIRECTA AO FEIXE.</p>
	<p>WAARSCHUWING - KLASSE 3B. ONZICHTBARE LASERSTRALING INDIEN GEOPEND. VERMIJD BLOOTSTELLING AAN DE STRAAL.</p>
	<p>ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING VED ÅBNING. UNNGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.</p>
	<p>ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLEN.</p>
	<p>VARNING - KLASS 3B OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÅR ÖPPNAD. STRÅLEN ÅR FARLIG.</p>
	<p>VAROITUS - LUOKAN 3B NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASER-SÄTEILYÄ AVATTUNA. VÄLTÄ ALTISTUMISTA SÄTEELLE.</p>
	<p>警告 - CLASS 3B. 嚴禁打開，以免被不可見激光輻射洩漏灼傷</p>
	<p>경고 - 열리면 등급 3B 비가시 레이저 방사선이 방출됩니다. 광선에 노출을 피하십시오.</p>
	<p>警告 - CLASS 3B. 嚴禁打開，以免被不可見激光輻射洩漏灼傷</p>

Pentru modelele cu 110 volți, „**This product complies with 21 CFR Chapter 1, subchapter J.**” este scris pe eticheta carcasei din spate. Iar pentru modelele cu 220 de volți, imaginea de mai jos este aplicată pe eticheta carcasei din spate.

CLASS 1 LASER PRODUCT

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 litiu 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.

Dezafectarea corectă a acestui produs (deșeuri 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 accesorii sale electronice (de exemplu încărcător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri 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 deșeuri 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 accesorii sale electronice nu trebuie amestecate cu alte deșeuri 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.

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 neaprobate 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.

Statele Unite ale Americii

Comisia Federală a Comunicațiilor (FCC)

Emițător 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.

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 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。

- 設備名稱: 雷射多功能複合機
- 型號(型式): ProXpress C4060FX

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電路板	—	○	○	○	○	○
電源板	—	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
玻璃面板	○	○	○	○	○	○
備考1. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 1 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.						
備考2. “—” 係指該項限用物質為排除項目。 Note 2 : The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.						

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., Әл-Фараби даңғылы, 36, 3,4-қабаттар

Doar pentru Germania

Das Gerät ist nicht für die Benutzung am Bildschirmarbeitsplatz gemäß BildscharbV 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 Anzeigebereich liegende Lichtquellen vermieden werden.

Doar pentru Turcia

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

Doar pentru Canada

Acest produs este conform cu specificațiile tehnice în vigoare ale Innovation, Science and Economic Development Canada. / Acest produs este conform cu specificațiile tehnice în vigoare ale Innovation, Science and Economic Development Canada.

Numele de marketing al produsului (PMN): Imprimantă multifuncțională cu fax /Numele de marketing al produsului (NMP): Imprimantă multifuncțională cu funcție de copiator

Ringer Equivalence Number (REN) (Număr echivalent 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 a une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, a 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

Doar pentru Tailanda

Acest echipament de telecomunicații este conform cu echipamentul tehnic NTC.

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.

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.



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.

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 mufa. 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.

Clasa europeană A Avertisment

Acesta este un produs din Clasa A. Într-un mediu domestic acest produs poate cauza interferențe radio, situație în care utilizatorul trebuie să ia măsuri adecvate.

Declarație de conformitate (pentru țările europene)

Aprobări și Certificări



Prin prezenta, Samsung Electronics declară că [C406x series] respectă cerințele de bază și alte dispoziții relevante ale Directivei tensiunii joase (2014/35/EU), Directivei CEM (2014/30/EU).

Prin prezenta, Samsung Electronics declară că [C406x series] respectă cerințele de bază și alte dispoziții relevante ale Directivei 2014/53/EU privind echipamentele radio.

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.

Directiva Consiliului 2014/35/EU privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la echipamentul de tensiune joasă.

Directiva Consiliului 2014/30/EU privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică.

Directiva Consiliului 2014/53/EU 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

Acest produs Samsung a fost autocertificat de Samsung pentru conectarea terminalului individual paneuropean la rețeaua telefonică publică, analogică, pe linie comutată (PSTN), în mod corespunzător. 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 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, care pot fi incluse în imprimanta dvs., se află cu mult sub limitele de expunere RF stabilite de Comisia Europeană prin directiva privind echipamentele radio.

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

Acționarea 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.

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.

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)	×	○	○	○	○	○
印刷电路部件 (PCA)	×	○	○	○	○	○
电缆 / 连接器	×	○	○	○	○	○
电源设备	×	○	○	○	○	○
电源线	×	○	○	○	○	○
机械部件	×	○	○	○	○	○
卡盒部件	×	○	○	○	○	○
定影部件	×	○	○	○	○	○
扫描仪部件 - CCD (如果有)	×	×	○	○	○	○
扫描仪部件 - 其它 (如果有)	×	○	○	○	○	○
印刷电路板部件 (PBA)	×	○	○	○	○	○
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。

×：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。

Drepturi de autor

© 2017 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

Acest ghid de utilizare este oferit doar în scopuri informative. Toate informațiile incluse în prezentul document se supun modificărilor care pot fi operate fără notificare.

Compania Samsung Electronics nu este responsabilă 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 înregistrate 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/Samsung_C406x_Series/seq/0 duce către pagina de descărcare a codului sursă pus la dispoziție și informațiile despre licența liberă legată de acest produs. Această ofertă este valabilă pentru oricine beneficiază de aceste informații.

REV. 1.01

Glosar



Următorul glosar vă ajută să vă familiarizați cu produsul prin înțelegerea terminologiei folosită frecvent în imprimare și pe cea menționată 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 cupatoare 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 să poată scana o anumită cantitate de hârtie deodată.

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 acea platformă.

BOOTP

Bootstrap Protocol. Un protocol de rețea utilizat de un client de rețea pentru a obține automat propria adresă IP. Acesta se efectuează de obicei în procesul bootstrap al computerelor sau al sistemelor de operare care rulează pe ele. 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 în seturi a unei lucrări cu mai multe copii. 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 instrumentele de control sau de monitorizare. Acestea se găsesc de regulă pe partea frontală a aparatului.

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 în domeniu, chiar în cadrul platformelor non-Microsoft.

Alimentator de documente cu scanare dublă (DSDF)

Un Alimentator de scanare dublă de documente (DSDF) 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 aparat, cum ar fi date de imprimare, date primite prin fax.

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 unei mașini de scris.

DPI

DPI (Dots Per Inch) este o măsurare a rezoluției, utilizată pentru scanare și imprimare. În general, un DPI mai mare determină o rezoluție mai mare, detalii mai clare 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 aparatul 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 o limitare a duratei de utilizare, cum ar fi numărul de pagini pe an. Durata de utilizare înseamnă capacitatea medie de imprimări, 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 integrat în aparatele 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 aparat obține rezultate asemănătoare altui aparat.

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 ale 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.

FDI

FDI (Foreign Device Interface) este o placă instalată în interiorul aparatului pentru a accepta un dispozitiv terț, precum un dispozitiv acționat prin monedă sau un cititor de cartele. Aceste dispozitive permit servicii de plată pentru imprimarea pe echipamentul dvs.

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 computer sau o rețea ce permite accesul la un alt computer 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 intense 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 (HDD)

Dispozitivul de stocare în masă (HDD), cunoscut de regulă ca unitate de disc sau de hard disk, este un dispozitiv de stocare non-volatil care stochează date codificate digital pe platouri 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.

Internet Fax(T.37)

Această caracteristică permite utilizatorilor să trimită și să primească documente prin fax folosind Internetul. Documentele sunt transmise în mesaje e-mail ca fișiere atașate TIFF. Utilizatorii pot trimite documentele către

dispozitive Internet Fax sau către căsuțe e-mail de utilizatori. Dispozitivele Internet Fax pot deasemenea imprima documente fără intervenția utilizatorului. Acest document descrie comportamentul protocolului Internet Fax T.37.

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.

ISO

ISO (International Organization for Standardization) este un corp internațional de standardizare constituit din reprezentanți ai corpurilor 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. A -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 aparatului.

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 liber. 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.

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 corespunzător, 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, etichete și folii transparente, 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.

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 setul 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 recepționate de regulă de la scanere. Imaginile TIFF utilizează marcate, 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 fotocopioare, care formează textul și imaginile de pe hârtia imprimată. Tonerul poate fi topit printr-o combinație de căldură/presiune a cuptorului, care duce la aderența 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 Macintosh.

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 calculatoare fără fir (Wi-Fi), care a fost creată pentru a îmbunătăți caracteristicile de securitate ale WEP.

WPA-PSK

WPA-PSK (WPA Pre-Shared Key) este un mod special de 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.

Index

A

AirPrint	173
accesorii	
comandare	237
instalare	246
afișarea	
adresei IP	145
agendă de adrese	205
grup	205
individual	205
aplicație	193
activare/dezactivare	193
dezinstalare	194
gestionare	193
instalare	193
vizualizare	193
asistență pentru clienți	200
autentificare	187
conectare	179, 204
autoritate	208

B

blocare	
îndepărtarea hârtiei	257
recomandări pentru evitarea blocării hârtiei	256
broșuri	69

C

Cablu USB	
instalare driver	38

caracteristici	
caracteristici suport imprimare	294
cartuș toner	
care nu este produs de Samsung și reumplut	239
depozitare	239
durata de viață estimată	240
instrucțiuni de manipulare	239
înlocuirea cartușului	243
redistribuire toner	241
casetă cu documente	
înțelegerea ecranului casetei cu documente	227
căutare	
agendă de adrese	131
cerințe	
SyncThru™ Web Service	203
certificat	207
componente de schimb	238
conectare	179, 204
consumabile	
comandare	236
consumabile disponibile	236
durata de viață estimată a cartușului de toner	240
înlocuirea cartușului de toner	243
monitorizarea duratei de viață a consumabilelor	249
controlul accesului utilizatorului	208
convenție	8
copiere	
copiere de bază	93, 107
înțelegerea ecranului de copiere	84, 99, 114, 126
setare	206

copiere cărți identitate	94
creator facil de documente	109
curățare	
exterior	250
interior	251
rolă de preluare	252
unitate de scanare	253
curățarea unei mașini	250

D

detaliu aparat	200
dimensiunea hârtiei	56

E

economisire de energie	183, 184
ecran afișaj	20
editare	
adresă de grup	130
adresă individuală	130
ethernet	144
expediere	
telefon suplimentar	118
expedierea unui fax	
expedierea unui fax	116
temporizarea expedierii	118
expediererecepție faxuri	
configurarea antetului de fax	116
modificarea modului de recepționare	119
pregătirea pentru expedierearecepționarea unui fax	112
recepționare	119
recepționarea în mod Tel	119
recepționarea unui fax în memorie	122
redirecționare	122

F

Fără fir

Conectarea prin WPS	152
Mod PBC	152
Mod PIN	152
fax	
agendă de adrese	205
apelare prefix	122
economisire costuri	123
expediere	116
imprimarea	123
recepția în modul RobFax	120
recepție securizată	123
redirecționare	123
temporizarea expedierii unui fax	118

fax email

adresă individuală	128
fax sending	
resending automatically	118

filigran

creare	73
editare	74
imprimare	73
ștergere	74

filtrare

IPv6	207
MAC	207
rețea	149

filtrare a rețelei

	149
--	-----

firmware

	208
--	-----

G

gestionare	208
agendă de adrese	205
aplicație	193, 208
utilizator	208
gestionarea memoriei USB	232

glosar	314
grup	
adresă de grup	130

H

http	313
-------------	------------

I

Imprimare Nup	
Windows	68
imprimare	
imprimare mobilă	169
SO mobil	169
imprimare broșură	69
imprimare duplex	
imprimare	70
imprimare prin google cloud	175
imprimare suprapunere	
creare	75
imprimare	76
ștergere	76
imprimarea	
duplex	192, 206
imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei	
Windows	70
imprimarea unui document	
Windows	59
încadrarea documentului dvs la o dimensiune selectată a hârtiei	72
mai multor pagini pe o singură coală de hârtie	
Windows	68
marginile	192, 206
modificarea procentului de imprimare	71
modificarea setărilor implicite de imprimare	
80	
orientarea hârtiei	192, 206

poster	69
utilizarea filigranelor	73
utilizarea suprapunerii	75
utilizarea utilitarului de imprimare directă	78
informații de reglementare	299

Î

încărcare	
hârtia în tava 1	49
hârtie în tava 1 tăvile opționale	49
hârtie în tava multifuncțională sau alimentatorul manual	50
suport special	52
încărcarea originalelor	43

J

JPEG	
USB scanning memory device	129, 135
jurnal	208

L

LED	
interpretarea LEDului de stare	35
stare mașină	35, 37
link	209

M

Mopria	171
marginile	
imprimarea	192
memorie	
realizarea unui upgrade de memorie	248
mesaj de eroare	264

modul corectare erori 122

O

opțiuni dispozitiv 246

P

panou de control 20

pictograme generale 8

poster imprimare 69

pregătirea originalelor 42

prezentarea generală a echipamentului

vedere din spate 19

vedere frontală 17

problemă

probleme la sistemul de operare 288

probleme

probleme cu faxul 286

probleme de alimentare cu energie electrică
273

probleme de alimentare cu hârtie 272

probleme de calitate a imprimării 277

probleme de copiere 283

probleme de imprimare 274

probleme la scanare 284

programul SetIP 154

proprietăți imprimantă

deschiderea preferințelor imprimantei 61

protocoalele aparatului 148

R

raport 195

pagină demo 195

recepționarea unui fax

în modul answering machinefax 122

în robot telefonicfax 120

modificarea modului de recepționare 119

recepție securizată 120, 121

utilizând un telefon suplimentar 120

reglare

altitudine 180, 185

reglare altitudine 180, 185

rețea

autentificare 187

Configurare rețea fără fir 150

configurare 142

mediu de instalare 142

programul SetIP 154

robot telefonicfax 120

S

Samsung Printer Status 219

Setări brute TCPIP 206

Setări HTTP 207

Setări IPP 206

Setări LPRLPD 206

Setări WSD 206

SyncThru Web Service 203

copiere 206

imprimantă 206

rețea 206

SyncThru™ Web Service

ce este 203

cerințe 203

conectarea la 203

configurare 207

controlul accesului utilizatorului 208

fax 206

fila agendei de adrese 205

fila informații 205, 206

fila întreținere 208

fila securitate 207

fila setări 206

gestionare	208	setări de securitate	
gestionare aplicații	208	autentificare utilizator	187
jurnal	208	setări generale	180, 181, 186, 195
profil utilizator	208	setări implicite	
scanare	206	configurarea unui antet de fax	116
server extern de autentificare	208	setările favoritelor pentru imprimare	67
setări	205	siguranță	
samsung printer experience	221	informații	9
scanare		simboluri	9
server email	207	specificații	292
TWAIN	108	suport de imprimare	294
securitate		stare imprimantă	
sistem	207	informații generale	219
selecția implicită a hârtiei		sunet	182
imprimarea	192	suport de imprimare	
server extern de autentificare	208	etichete	54
setare tavă	182	fila hârtie în preferințe imprimantă	63
setări		hârtie cartonată	55
copiere	206	hârtie preimprimată	55
curente	205	plic	53
DNS	144	recomandări	46
ethernet	144	suport ieșire	294
fax	206	suport special	52
general	180, 181, 186, 195		
HTTP	207		
imprimantă	206		
margine	192, 206		
mașină	206		
rețea	141, 144, 157, 206		
SyncThru™ Web Service	207		
scanare	206		
securitate	207		
rețea	207		
server	141, 157		
sunet	182		
TCPIPv4	144		
tavă	182		
WINS	145		
setări ale serverului	141, 157		
		Ș	
		ștergere	
		agendă de adrese	131
		T	
		Tava 1	56
		TCPIPv4	144
		TCPIPv6	145, 146
		TWAIN scanare	108
		tastatură	
		înțelegerea tastaturii	33
		tava multifuncțională	

utilizarea suportului special	52	38
tava multifuncțională sau alimentatorul manual		288
încărcare	50	98
sfaturi pentru utilizare	50	154
tavă		
comandarea unei tăvi opționale	237	
continuare automată	56	
încărcarea hârtiei în tava multifuncțională sau alimentatorul manual	50	
înlocuirea hârtiei	57	
modificarea dimensiunii tăvii	47	
reglarea lățimii și lungimii	47	
tavă opțională		
comandare	237	
telefon suplimentar	118, 120	
tipul hârtiei	56	

Wireless network		154
cablu de rețea		154

U

USB Drive		
gestionarea	232	
imprimarea	231	
usb		
înțelegerea ecranului usb	230	
utilitarul de imprimare directă	78	
utilizare		
counter	29	
utilizarea ajutorului	67	
utilizator		
gestionare	208	
profil	208	

W

Windows		
cerințe de sistem	298	
imprimarea	58	
instalare driver pentru cablu conectat prin USB		