

Korisnički priručnik

Samsung Multifunction *Xpress*

C48x series

C48xW series

C48xFN series

C48xFW series

OSNOVNI

Ovaj vodič pruža informacije koje se odnose na instaliranje, osnovni rad i rješavanje problema u sustavu Windows.

NAPREDNI

Ovaj vodič pruža informacije o instaliranju, naprednoj konfiguraciji, radu i rješavanju problema u različitim operativnim sustavima.

Neke značajke možda neće biti dostupne, ovisno o modelima i zemljama.



1. Uvod

Glavne prednosti	5
Značajke po modelu	8
Korisno je znati	13
O ovom korisničkom priručniku	14
Informacije o sigurnosti	15
Prikaz stroja	21
Prikaz upravljačke ploče	25
Uključivanje uređaja	29
Instaliranje upravljačkog programa lokalno	30
Ponovno instaliranje upravljačkog programa pisača	32



2. Pregled izbornika i osnovno postavljanje

Pregled izbornika	34
Osnovne postavke uređaja	38
Mediji i ladica	40
Osnovno ispisivanje	54
Osnovno kopiranje	61

Osnovno skeniranje	65
Osnovno faksiranje	66
Korištenje USB memorijskog uređaja	70



3. Održavanje

Naručivanje potrošnog materijala i pribora	76
Dostupni potrošni materijal	77
Dostupni dijelovi za održavanje	78
Pohrana spremnika za toner	79
Preraspodjela tonera	80
Zamjena spremnika za toner	82
Zamjena uređaja za snimanje	84
Zamjena spremnika za tintu	86
Praćenje vijeka trajanja potrošnog materijala	88
Postavljanje upozorenja za nisku razinu tonera	89
Čišćenje uređaja	90
Savjeti za micanje i pohranu uređaja	94



4. Rješavanje problema

Savjeti za izbjegavanje zaglavljivanja papira	96
---	----

Uklanjanje zaglavljenog papira	97
Razumijevanje LED statusa	106
Razumijevanje zaslonskih poruka	109



5. Dodatak

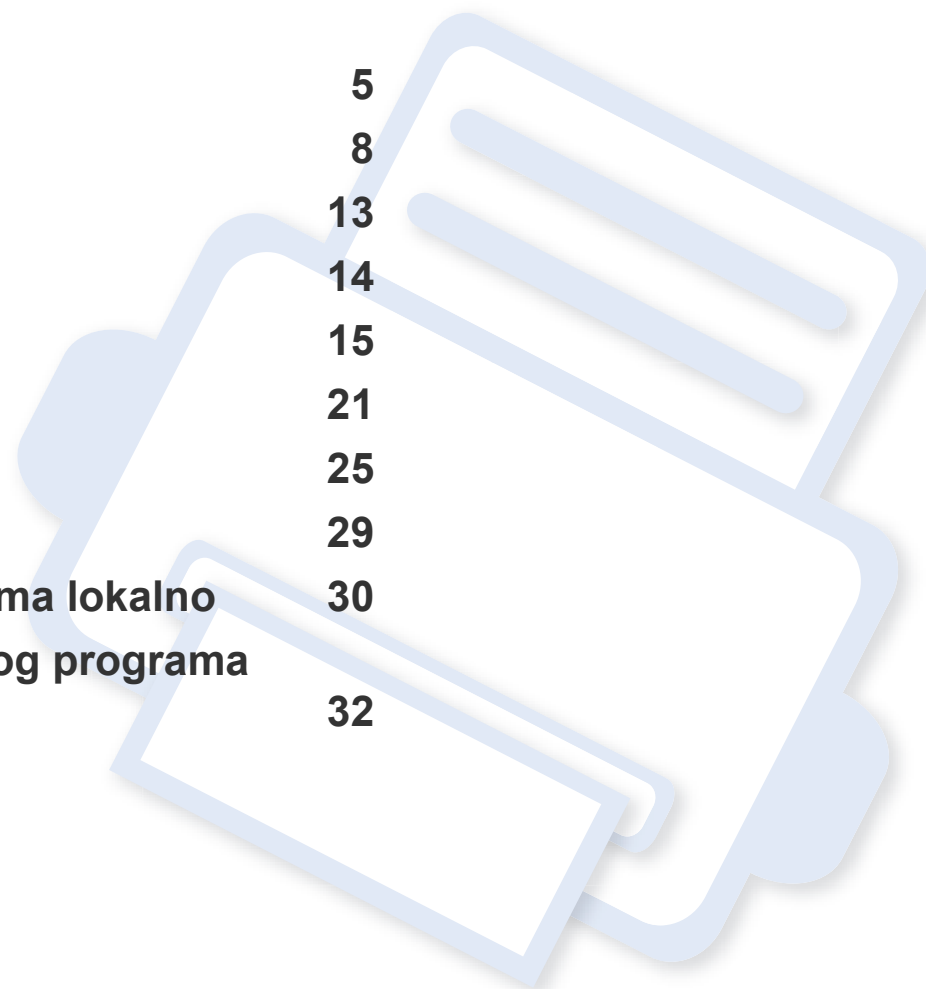
Specifikacije	116
Informacije o propisima	125
Autorska prava	138



1. Uvod

Ovo poglavlje pruža Vam informacije koje morate znati prije korištenja uređaja.

- **Glavne prednosti** 5
- **Značajke po modelu** 8
- **Korisno je znati** 13
- **O ovom korisničkom priručniku** 14
- **Informacije o sigurnosti** 15
- **Prikaz stroja** 21
- **Prikaz upravljačke ploče** 25
- **Uključivanje uređaja** 29
- **Instaliranje upravljačkog programa lokalno** 30
- **Ponovno instaliranje upravljačkog programa pisača** 32



Glavne prednosti

U skladu s očuvanjem okoliša



- Da biste uštedjeli toner i papir, stroj podržava značajku Eco (pogledajte "Ekološko ispisivanje" na stranici 14).
- Kako biste uštedjeli na papiru, na jednom listu papira možete ispisivati više stranica (pogledajte "Korištenje naprednih značajki ispisa" na stranici 12).
- Kako biste uštedjeli papir, možete ispisivati na obje strane papira (dvostrani ispis) (ručno) (pogledajte "Korištenje naprednih značajki ispisa" na stranici 12).
- Za uštedu električne energije ovaj uređaj automatski šteti električnu energiju bitno smanjujući potrošnju struje dok ne ispisuje.
- Radi uštede energije preporučujemo korištenje recikliranog papira.

Brzi ispis visoke rezolucije



- Možete ispisivati u cijeloj paleti boja, koristeći cijan crvenu, magentu, žutu i crnu.
- Učinkovito možete ispisivati razlučivošću do 2.400 x 600 dpi (600 x 600 x 2 bita).
- Brzi ispis na zahtjev.

Pogodnost



- Vašim mobilnim telefonom jednostavno dotaknite oznaku NFC na vašem pisaču i zadatak ispisa bit će izvršen (pogledajte "Korištenje značajke NFC" na stranici).
- Možete ispisivati u pokretu sa svojega pametnog telefona ili računala pomoću aplikacije Samsung Cloud Print (pogledajte "Samsung Cloud Print" na stranici).
- Možete ispisivati u pokretu sa svojega pametnog telefona ili računala, pomoću aplikacije Google Cloud Print (pogledajte "Google Cloud Print™" na stranici).

Glavne prednosti

- Program Easy Capture Manager omogućuje Vam da jednostavno uređujete i ispisujete štogod zahvatite pomoću tipke Print Screen na tipkovnici (pogledajte "Easy Capture Manager" na stranici).
- Samsung Easy Printer Manager i Printing Status su programi koji nadziru i informiraju Vas o statusu uređaja te Vam omogućuju da prilagodite postavke uređaja (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager" na stranici ili "Uporaba značajke Samsung Printer Status" na stranici).
- Samsung Easy Document Creator je aplikacija koja korisnicima pomaže digitalno kompilirati i dijeliti velike dokumente ili druge skenirane ili faksirane informacije. (pogledajte "Korištenje programa Samsung Easy Document Creator" na stranici).
- Smart Update Vam omogućuje da provjerite najnoviji softver i instalirate najnoviju verziju tijekom postupka instaliranja upravljačkog programa pisača. Dostupno samo za Windows.
- Ako imate pristup Internetu, pomoć, podršku, upravljačke programe pisača, priručnike i informacije o naručivanju možete dobiti na web-lokaciji www.samsung.com > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja.

Široki raspon funkcionalnosti i podrška u primjeni



- Podržava različite veličine papira (pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2).
- Ispis vodenog žiga: Svoje dokumente možete prilagoditi riječima, kao što je npr. "**CONFIDENTIAL**" (POVJERLJIVO) (pogledajte "Korištenje naprednih značajki ispisa" na stranici 12).
- Ispis plakata: Tekst i slike svake stranice vašeg dokumenta povećavaju se i ispisuju preko višestrukih listova papira i spajaju zajedno kako bi oblikovale plakat (pogledajte "Korištenje naprednih značajki ispisa" na stranici 12).
- Ispisivati možete u različitim operativnim sustavima (pogledajte "Zahtjevi sustava" na stranici 3).
- Vaš stroj je opremljen USB sučeljem i/ili mrežnim sučeljem.

Glavne prednosti

Podrška različite metode postavljanja bežične mreže



- Korištenje gumba WPS (Wi-Fi Protected Setup™)
 - Na bežičnu se mrežu lako možete spojiti pomoću gumba WPS na uređaju ili pristupnoj točki (bežični usmjerivač).
- Korištenje USB kabela ili mrežnog kabela
 - Koristeći USB kabel ili mrežni kabel možete spojiti i podesiti razne postavke bežične mreže.
- Korištenje značajke Wi-Fi Direct
 - Pomoću značajke Wi-Fi ili Wi-Fi Direct možete jednostavnije ispisivati s mobilnog uređaja.



Pogledajte "Uvođenje bežičnih metoda postavljanja" na stranici 10.

Značajke po modelu

Neke značajke i pogodnosti opcija možda neće biti dostupne, ovisno o modelima ili zemljama.

Operativni sustav

Operativni sustav	C48x series	C48xW series	C48xFN series	C48xFW series
Windows	•	•	•	•
Mac	•	•	•	•
Linux	•	•	•	•

(•: Podržano, prazno: nije podržano)

Značajke po modelu

Softver

Upravljački program pisača i softver možete instalirati kad umetnete CD sa softverom u CD-ROM pogon.

Za sustav Windows upravljački program pisača i softver možete odabrati u prozoru **Select Software to Install**.

Softver		C48x series	C48xW series	C48xFN series	C48xFW series
SPL upravljački program pisača		•	•	•	•
PCL upravljački program pisača		•	•	•	•
PS upravljački program pisača ^a		•	•	•	•
XPS upravljački program pisača ^a		•	•	•	•
Samsung Easy Printer Manager	Scan to PC settings	• ^b	•	•	•
	Fax to PC settings			•	•
	Advanced Setting	•	•	•	•
Samsung Easy Document Creator ^a		•	•	•	•
Samsung Easy Color Manager		•	•	•	•
Samsung Printer Status		•	•	•	•
Samsung Printer Center		•	•	•	•
SyncThru™ Web Service			•	•	•
Samsung Eco Driver Pack ^c		•	•	•	•

Značajke po modelu

Softver		C48x series	C48xW series	C48xFN series	C48xFW series
Samsung Stylish Driver Pack ^d		•	•	•	•
SyncThru™ Web Service		•	•	•	•
Telefaks	Samsung Network PC Fax			•	•
Skeniranje	Upravljački program dvostrukog skeniranja	•	•	•	•
	Upravljački program WIA skeniranja	•	•	•	•

- a. Preuzmite softver sa web-mjesta Samsung te ga instalirajte: (<http://www.samsung.com> > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja). Prije instaliranja provjerite podržava li OS Vašeg računala ovaj softver.
- b. Neki modeli ne podržavaju ovu funkciju. Ako se ova funkcija ne pojavi u izborniku programa Samsung Easy Printer Manager, ta funkcija nije dostupna na vašem modelu.
- c. Za korištenje značajki Easy Eco Driver treba biti instaliran softver Eco Driver Pack .
- d. Upravljački program pisača uključuje korisničko sučelje koje je optimizirano za dodirne zaslone. Za korištenje tog korisničkog sučelja kliknite na opciju **Samsung Printer Center > Device Options** i odaberite opciju **Stylish User Interface** (pogledajte "Korištenje opcije Samsung Printer Center" na stranici).

(●: Podržano, prazno: nije podržano)

Značajke po modelu

Značajka vrste

Značajke	C48x series	C48xW series	C48xFN series	C48xFW series
Brzi USB 2.0	•	•	•	•
Mrežno sučelje Ethernet 10/100 Base TX ožičeno LAN		•	•	•
Mrežno sučelje 802.11b/g/n bežični LAN ^a		•		•
NFC(Near Field Communication, bežična tehnologija kratkog dometa)		•		•
Mopria™		•	•	•
Samsung Cloud Print		•	•	•
Google Cloud Print™		•	•	•
AirPrint		•	•	•
Eco printing (upravljačka ploča)		•	•	•
Duplex (2-strano) ispisivanje (ručno) ^b	•	•	•	•
Sučelje USB memorije		•	•	•
Automatski ulagač dokumenata (ADF)			•	•

a. Bežična LAN kartica možda neće biti dostupna, ovisno o zemlji. U nekim zemljama moguće je primijeniti samo 802,11 b/g. Kontaktirajte lokalnog Samsungovog dobavljača ili trgovca kod kojeg ste kupili uređaj.

b. Samo Windows.

(•: Podržano, prazno: nije podržano)

Značajke po modelu

Značajke		C48x series	C48xW series	C48xFN series	C48xFW series
Telefaks	Višestruko slanje			•	•
	Odgođeno slanje			•	•
	Sigurni prijem			•	•
	Slanje/primanje proslijeđenog telefaksa/ proslijeđene e-pošte			•	•
Skeniranje	Skeniranje na PC		•	•	•
Kopija	Kopiranje ID kartice	•	•	•	•
	Smanjena ili povećana kopija	•	•	•	•
	Kolacioniranje	•	•	•	•
	2 naviše/4 naviše	•	•	•	•
	Podesite pozadinu	•	•	•	•

(•: Podržano, prazno: nije podržano)

Korisno je znati



Uređaj ne ispisuje.

- Otvorite popis reda čekanja za ispis i uklonite dokument s popisa (pogledajte "Otkazivanje ispisa" na stranici 11).
- Uklonite upravljački program i ponovno ga instalirajte (pogledajte "Instaliranje upravljačkog programa lokalno" na stranici).
- Odaberite svoj uređaj kao zadani uređaj u sustavu Windows (pogledajte "Postavljanje vašeg uređaja kao zadanog uređaja" na stranici 11).



Gdje mogu kupiti dodatke ili pribor?

- Raspitajte se kod dobavljača tvrtke Samsung ili svojeg trgovca.
- Posjetite www.samsung.com/supplies. Odaberite svoju zemlju/regiju da biste vidjeli servisne informacije za proizvod.



Statusna LED lampica bljeska ili je stalno uključena.

- Isključite uređaj i ponovno ga uključite.
- U priručniku provjerite značenje LED pokazatelja i u skladu s tim riješite problem (pogledajte "Razumijevanje LED statusa" na stranici).



Došlo je do zaglavljenja papira.

- Otvorite i zatvorite poklopac (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).
- U priručniku provjerite upute o uklanjanju zaglavljenog papira i u skladu s tim riješite problem (pogledajte "Uklanjanje zaglavljenog papira" na stranici).



Ispisi su mutni.

- Razina tonera je možda niska ili neujednačena. Protresite uložak za toner (pogledajte "Preraspodjela tonera" na stranici).
- Pokušajte koristiti druge postavke za razlučivost ispisa (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).
- Nadomjestite spremnik za toner (pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici).



Gdje mogu preuzeti upravljački program stroja?

- Pomoć, podršku, upravljačke programe pisača, priručnike i informacije o naručivanju možete dobiti na web-lokaciji www.samsung.com > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja.

O ovom korisničkom priručniku

Ovaj korisnički priručnik pruža informacije o osnovnom razumijevanju stroja kao i detaljne korake uporabe stroja.




- Ne bacajte ovaj priručnik, nego ga sačuvajte za buduće potrebe.
- Pročitajte sigurnosne informacije prije uporabe stroja.
- Ako imate problema s uporabom stroja, pogledajte poglavlje o rješavanju problema.
- Pojmovi korišteni u ovom korisničkom priručniku su objašnjeni u poglavlju pojmovnika.
- Sve slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modela koji ste kupili.
- Sve zaslonske slike u ovom priručniku za administratora mogu se razlikovati od vašeg stroja, ovisno o njegovom ugrađenom softveru/ verziji upravljačkog programa.
- Postupci korišteni u ovom korisničkom priručniku uglavnom se temelje na sustavu Windows 7.

Sporazumi

Neki pojmovi u ovom priručniku se koriste istoznačno, kao što je navedeno dolje:

- Dokument je istoznačno s izvornikom.
- Papir je istoznačno s medijima ili medijima za ispis.
- Stroj se odnosi na pisač ili MFP.

Opće ikone




Ikona	Tekst	Opis
	Upozorenje	Koristi se za upozoravanje korisnika na mogućnost nastanka tjelesne ozljede.
	Oprez	Korisnicima daje informacije o zaštiti stroja od mogućeg mehaničkog oštećenja ili kvara.
	Napomena	Pružuje dodatne informacije i detaljne specifikacije o funkcijama i značajkama stroja.

Informacije o sigurnosti

Ta upozorenja i mjere opreza su uključeni kako bi spriječile ozljede Vama i drugima te kako bi se spriječila eventualna šteta na Vašem stroju. Budite sigurni da ste pročitali i razumjeli sve ove upute prije uporabe stroja. Nakon čitanja ovog odjeljka, čuvajte ga na sigurnom mjestu za buduću uporabu.



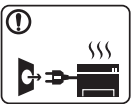
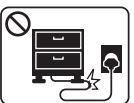

Važni sigurnosni simboli

Značenje svih ikona i oznaka korištenih u ovom poglavlju

	Upozorenje	Opasnosti ili nesigurna praksa koji mogu dovesti do ozbiljne osobne ozljede ili smrt.
	Oprez	Opasnosti ili nesigurna praksa koji mogu dovesti do manjih osobnih ozljeda ili oštećenja vlasništva.
	Nemojte pokušavati.	

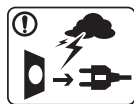





Radno okruženje

Upozorenje

	<p>Ne koristite ako je strujni kabel oštećen ili ako utičnice nisu uzemljene.</p> <p>Tako može doći do električnog udara ili požara.</p>
	<p>Ne stavljajte ništa na vrh stroja (voda, mali metalni ili teški predmeti, svijeće, upaljene cigarete itd.).</p> <p>Tako može doći do električnog udara ili požara.</p>
	<ul style="list-style-type: none">Ako se stroj pregrijava, ispušta dim, čini čudne zvukove ili generiraju neugodni miris, odmah isključite prekidač napajanja i odspojite stroj.Korisnik bi trebao biti u mogućnosti pristupiti utičnici u slučaju izvanrednih situacija koje bi mogle zahtijevati od korisnika da iskopčate utikač. <p>Tako može doći do električnog udara ili požara.</p>
	<p>Nemojte savijati ni stavljati teške predmete na kabel za napajanje.</p> <p>Stajanjem na kabel ili dopuštanjem da napojni kabel bude prelomljen teškim predmetom, može se prouzročiti strujni udar ili požar.</p>
	<p>Ne uklanjajte utikač povlačenjem kabela, ne dodirujte utikač mokrim rukama.</p> <p>Tako može doći do električnog udara ili požara.</p>





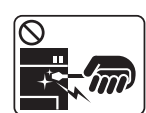
Informacije o sigurnosti

Oprez





	<p>Tijekom grmljavinske oluje ili u razdoblju nerada, uklonite utikač iz električne utičnice.</p> <p>Tako može doći do električnog udara ili požara.</p>
	<p>Budite pažljivi, područje izlaza papira je vruće.</p> <p>Može doći do zapaljenja.</p>
	<p>Ako stroj padne ili ako se kućište ošteti, isključite stroj iz svih veza sučelja i zatražite pomoć od kvalificiranog osoblja.</p> <p>U protivnom tako može doći do električnog udara ili požara.</p>
	<p>Ako stroj ne radi pravilno nakon ovih uputa, isključite stroj iz svih veza sučelja i zatražite pomoć od kvalificiranog osoblja.</p> <p>U protivnom tako može doći do električnog udara ili požara.</p>
	<p>Ako utikač ne ulazi lako u električnu utičnicu, ne pokušavajte ga silom utaknuti.</p> <p>Za zamjenu električne utičnice pozovite električara, jer inače može doći do električnog udara.</p>
	<p>Nemojte dopustiti da kućni ljubimci žvaču kabel za izmjeničnu struju, telefonske ili kablove računalnih sučelja.</p> <p>Tako može doći do električnog udara ili požara i/ili ozljede životinje.</p>

Metoda rada

Oprez

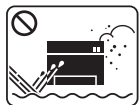
	<p>Nemojte nasilno izvaditi papir tijekom ispisa.</p> <p>U protivnom se time stroj može oštetiti.</p>
	<p>Pazite da ne stavite svoju ruku između stroja i ladice za papir.</p> <p>Mogli biste se ozlijediti.</p>
	<p>Budite oprezni prilikom zamjene papira ili uklanjanja zaglavljenog papira.</p> <p>Novi papir ima oštre rubove i može prouzročiti bolne porezotine.</p>
	<p>Pri tiskanju velikih količina, donji dio područja izlaza papira se može zagrijati. Nemojte dopustiti djeci da dodiruju.</p> <p>Može doći do zapaljenja.</p>
	<p>Prilikom uklanjanja zaglavljenog papira, nemojte koristiti pincete ni oštre metalne.</p> <p>Time se stroj može oštetiti.</p>

Informacije o sigurnosti

	Nemojte dopustiti da se naslaže previše papira u ladicu za izlaz papira. Time se stroj može oštetiti.
	Nemojte blokirati ventilacijski otvor ni u njega gurati predmete. To bi moglo rezultirati povišenim temperaturama komponenti, što može prouzročiti oštećenje ili požar.
	Uporaba kontrola ili podešavanja, ili izvedbi postupaka osim onih ovdje navedenih može dovesti do opasne izloženosti radijaciji.
	Prijemni uređaj za napajanje ovog stroja je kabel za napajanje. Da biste isključili napajanje, izvadite mrežni kabel iz električne utičnice.

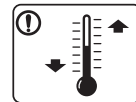
Instalacija / pomicanje

Upozorenje



Ne postavljajte stroj u području u koje prodire prašina, vlaga ili voda.

Tako može doći do električnog udara ili požara.



Uređaj stavite u okruženje gdje su ispunjeni zahtjevi radne temperature i vlažnosti.

Ne koristite uređaj kad se nalazi na temperaturi ispod nule ili je nedavno premješten s lokacije s temperaturom ispod nule. Ako to učinite, možete oštetiti uređaj. Uređajem rukujte samo kad je unutrašnja temperatura uređaja u okviru specifikacija radne temperature i vlažnosti.

U suprotnom, mogu se pojaviti problemi s kvalitetom ispisa i uzrokovati oštećenje uređaja.

Pogledajte "Opće specifikacije" na stranici 1.

Oprez



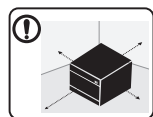
Prije pomicanja stroja, isključite napajanje i otpojite sve kablove. Donje informacije su samo sugestije na temelju mase uređaja. Ako zbog zdravstvenog stanja ne smijete podizati teret, nemojte dizati uređaj. Zatražite pomoć i uvijek koristite odgovarajući broj ljudi za sigurno podizanje uređaja.

Zatim podignite stroj:

- Ako je stroj lakši od 20 kg (44,09 lbs), podiže ga 1 osoba.
- Ako stroj teži 20 kg (44,09 lbs)-40 kg (88,18 lbs), podižu ga 2 osobe
- Ako je stroj lakši od 40 kg (88,18 lbs), podižu ga 4 osoba.

Stroj bi mogao pasti i izazvati ozljede ili oštećenja stroja.

Informacije o sigurnosti



Za postavljanje uređaja odaberite ravnu površinu s dovoljno prostora za ventilaciju. Imajte u vidu i prostor koji je potreban za otvaranje poklopca i ladica.

Mjesto bi trebalo biti dobro prozračeno i podalje od izravne svjetlosti, topline i vlage.



Korištenje uređaja dulje vrijeme ili vršenje ispisa velikog broja stranica u prostoru koji nije dobro prozračen može onečistiti zrak i imati loš utjecaj na vaše zdravlje. Uređaj postavite u dobro prozračen prostor ili otvorite prozor za radi povremene cirkulacije zraka.



Ne postavljajte stroj na nestabilnu površinu.
Stroj bi mogao pasti i izazvati ozljede ili oštećenja stroja.



Koristite samo br.26 AWG^a ili veći, žica telefonske linije, ako je potrebno.
U protivnom se time stroj može oštetiti.



Provjerite da ste uključili kabel za napajanje u uzemljenu utičnicu.
U protivnom tako može doći do električnog udara ili požara.



Koristite kabel isporučen s Vašim strojem za siguran rad. Ako koristite kabel koji je dulji od 2 metra (6 stopa) sa strojem od 110V, onda mjerilo treba biti 16 AWG ili veće.
U protivnom može doći do oštećenja stroja i može doći do električnog udara ili požara.



Nemojte staviti poklopac iznad stroja ili ga postaviti na hermetičnom mjestu, kao što je ormar.
Ako stroj nije dobro ventiliran, to bi moglo rezultirati zapaljenjem.



Nemojte preopteretiti zidne utičnice i produžne kablove.
Time se mogu smanjiti radne karakteristike i može doći do električnog udara ili požara.



Stroj treba biti spojen na razinu snage koja je navedena na naljepnici.
Ako niste sigurni i želite provjeriti razinu snage koju koristite, kontaktirajte poduzeće za električarske usluge.

a. AWG: Američki mjerač žice







Održavanje/ provjera

Oprez






Odspojite proizvod iz zidne utičnice prije čišćenja unutrašnjosti stroja. Ne čistite stroj benzenom, razrjeđivačem za boju ni alkoholom, ne prskanje vodu izravno u stroj.
Tako može doći do električnog udara ili požara.

Informacije o sigurnosti

	<p>Kada radite unutar stroja na zamjeni robe ili čišćenju iznutra, nemojte raditi na stroju.</p> <p>Mogli biste se ozlijediti.</p>
	<p>Sredstva za čišćenje držite izvan dohvata djece.</p> <p>Djeca bi se mogla ozlijediti.</p>
	<p>Stroj nemojte rastavljati, popravljati ni obnavljati sami.</p> <p>Time se stroj može oštetiti. Pozovite certificiranog tehničara kada stroj treba popravak.</p>
	<p>Za čišćenje i rad stroja, strogo slijedite upute u priručniku koje su dostavljene sa strojem.</p> <p>U protivnom se stroj može oštetiti.</p>
	<p>Držite kabel za napajanje i kontaktne površine utikača čistima od prašine ili vode.</p> <p>U protivnom tako može doći do električnog udara ili požara.</p>
	<ul style="list-style-type: none">Nemojte ukloniti sve pokrove ni osigurače koji su učvršćeni vijcima.Jedinice grijača bi trebao popravljati samo certificirani servisni tehničar. Ako ga popravljaju neovlašteni tehničari, može doći do električnog udara ili požara.Stroj bi trebao popravljati samo certificirani servisni tehničar tvrtke Samsung.

Korištenje izvora napajanja

Oprez

	<p>Uložak tonera nemojte rastavljati.</p> <p>Prah tonera može biti opasan ako se udahne ili proguta.</p>
	<p>Nemojte spaliti nijedan materijal, kao što je uložak tonera ili grijaća jedinica.</p> <p>Tako može doći do eksplozije ili nekontroliranog požara.</p>
	<p>Kada spremate potrepštine kao što su ulošci tonera, držite ih izvan dohvata djece.</p> <p>Prah tonera može biti opasan ako se udahne ili proguta.</p>
	<p>Za opremu koja sadrži prah tonera (spremnik za toner, spremnik za otpadni toner, uređaj za snimanje, itd.) slijedite upute u nastavku.</p> <ul style="list-style-type: none">Kod zbrinjavanja opreme slijedite upute za zbrinjavanje. Obratite se prodavaču radi uputa o zbrinjavanju.Opremu nemojte prati.Spremnik za otpadni toner ne koristite nakon pražnjenja. <p>Ako ne slijedite gore navedene upute, to može prouzročiti neispravan rad stroja i zagađenje okoliša. Jamstvo ne pokriva oštećenja nastala uslijed nemara korisnika.</p>

Informacije o sigurnosti



Korištenjem recikliranog napajanja, kao npr. tonera, moguće je prouzročiti oštećenje uređaja.

U slučaju oštećenja zbog korištenja recikliranih izvora, naplaćivat će se ??naknada za uslugu.



Kada toner dospije na odjeću, nemojte koristiti vruću vodu za njezino pranje.

Vruća voda veže toner s tkaninom. Koristite hladnu vodu.



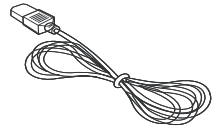
Kad mijenjate toner ili uklanjate zaglavljene papir, pazite da ne dopustite da prah tonera dodiruje vaše tijelo ili odjeću.

Prah tonera može biti opasan ako se udahne ili proguta.

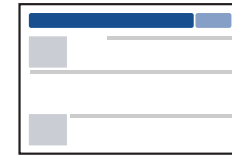
Prikaz stroja

Komponente

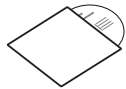
Aktualna komponenta može se razlikovati od slike u nastavku. Neke komponente mogu se promijeniti ovisno o konfiguraciji.



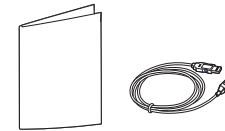
Napojni kabel



Brzi vodič za instaliranje



CD sa softverom^a



Razni pribor^b

a. CD sa softverom sadrži upravljačke programe pisača, korisnički priručnik i softverske aplikacije.

b. Razni pribor priložen Vašem stroju može varirati ovisno o zemlji kupnje i specifičnom modelu.

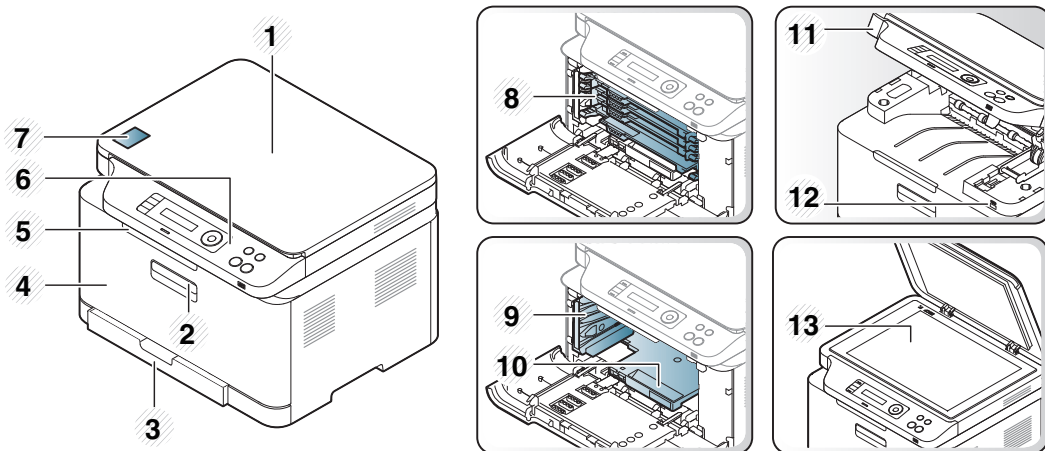
Prikaz stroja

Pogled s prednje strane



- Ova ilustracija se može razlikovati od vašeg stroja ovisno o njegovu modelu. Postoji više vrsta kontrolnih ploča.
- Neke značajke i pogodnosti opcija možda neće biti dostupne, ovisno o modelima ili zemljama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

C48x/C48xW series



1	Poklopac skenera	8	Ulošci za toner
2	Prednja ručka	9	Istrošeni spremnik za tintu

3	Iadica	10	Uređaja za snimanje
4	Prednja vratašca	11	Uređaj za skeniranje ^{a b}
5	Izlazni držač	12	USB memorijski ulaz ^c
6	Upravljačka ploča	13	Staklo skenera
7	Oznaka NFC ^c		

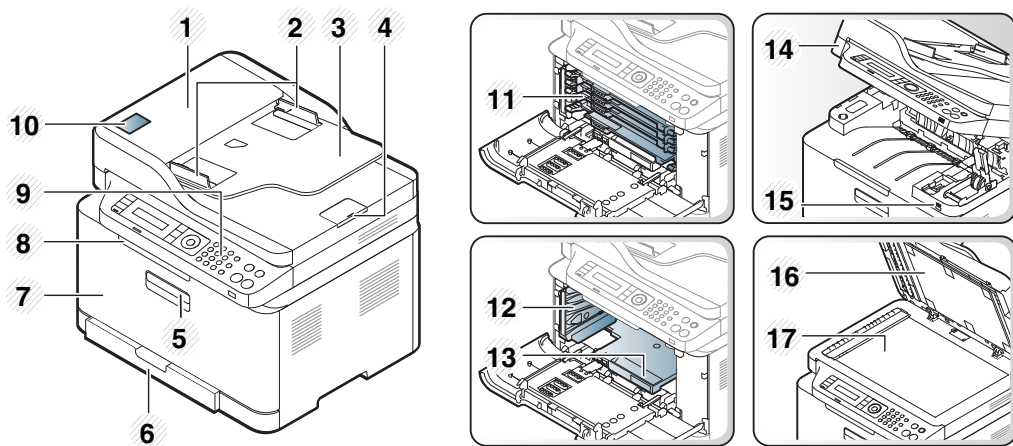
a. Zatvorite poklopac skenera prije otvaranja uređaja za skeniranje.

b. Pazite da se ne uštinete.

c. Samo C48xW series.

Prikaz stroja

C48xFN/C48xFW series



8	Izlazni držač	17	Staklo skenera
9	Upravljačka ploča		

- a. Samo C48xFW series.
- b. Zatvorite poklopac skenera prije otvaranja uređaja za skeniranje.
- c. Pazite da se ne uštinete.

1	Poklopac ulagača dokumenata	10	Oznaka NFC ^a
2	Vodilica za širinu ulagača dokumenata	11	Ulošci za toner
3	Ulazna ladica ulagača dokumenata	12	Istrošeni spremnik za tintu
4	Izlazni držač ulagača dokumenata	13	Uređaja za snimanje
5	Prednja ručka	14	Uređaj za skeniranje ^{b c}
6	ladica	15	Ulaz USB memorije
7	Prednji poklopac	16	Poklopac skenera

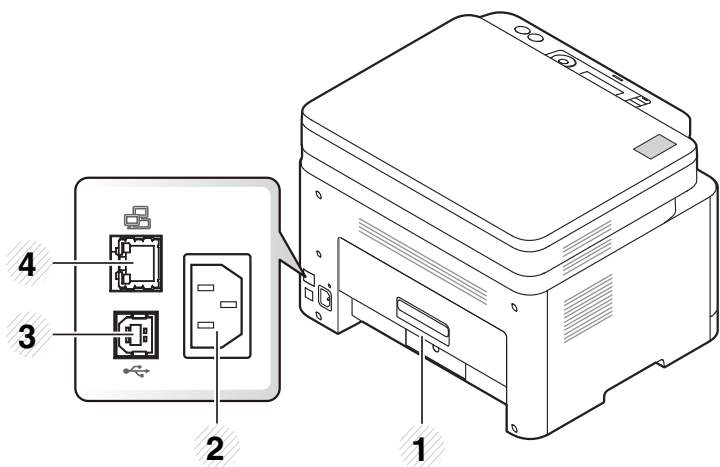
Prikaz stroja

Pogled sa stražnje strane



- Ova ilustracija se može razlikovati od vašeg stroja ovisno o njegovu modelu. Postoji više vrsta kontrolnih ploča.
- Neke značajke i pogodnosti opcija možda neće biti dostupne, ovisno o modelima ili zemljama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

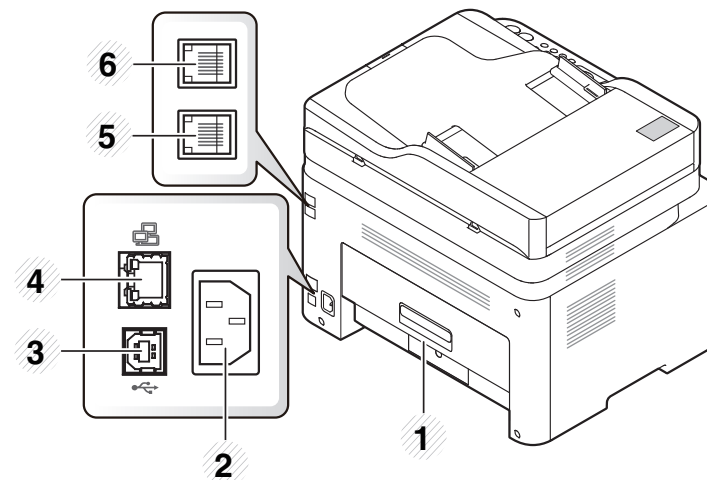
C48x/C48xW series



1	Stražnji poklopac	3	USB ulaz
2	Utičnica napajanja	4	Mrežni ulaz ^a

a. Samo C48xW series.

C48xFN/C48xFW series



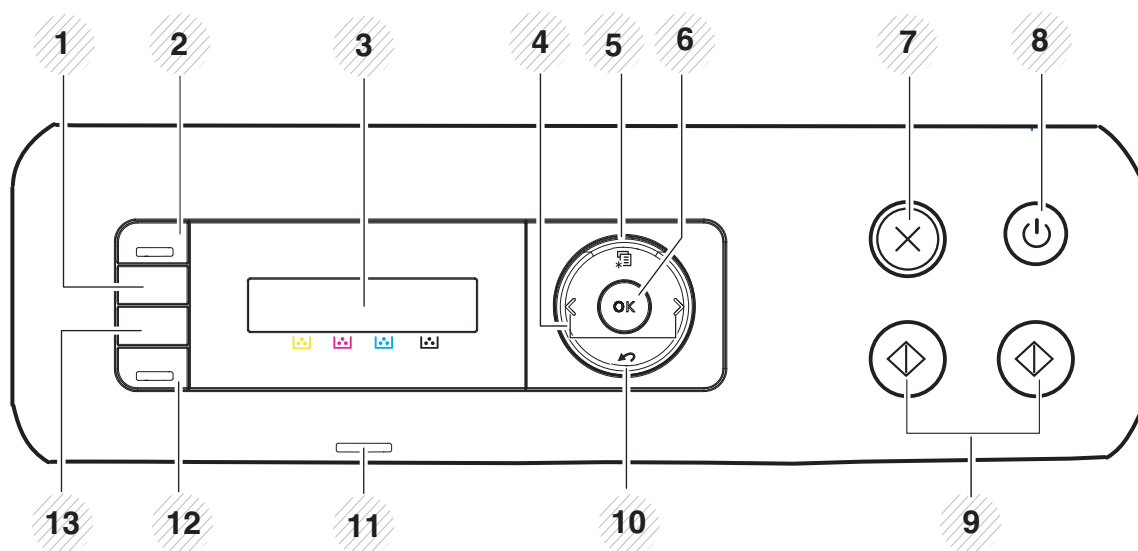
1	Stražnji poklopac	4	Mrežni ulaz
2	Utičnica napajanja	5	Utičnica za telefonsku liniju (LINE)
3	USB ulaz	6	Proširenje telefonske linije (EXT.)

Prikaz upravljačke ploče








- Ova kontrolna ploča se može razlikovati od vašeg stroja ovisno o njegovom modelu. Postoji više vrsta kontrolnih ploča.
- Neke značajke i pogodnosti opcija možda neće biti dostupne, ovisno o modelima ili zemljama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

C48x/C48xW series



1	WPS^a	Jednostavno konfigurira bežičnu mrežu bez računala (pogledajte "Korištenje izbornika WPS postavki" na stranici 11).
2	Scan to^a	Prebacuje između modusa skeniranja i kopiranja. LED indikator značajke Scan to uključuje se u načinu rada skeniranja i isključuje se u načinu rada kopiranja.
3	Zaslonski prikaz	Pokazuje trenutni status i prikazuje upite tijekom operacije.

Prikaz upravljačke ploče

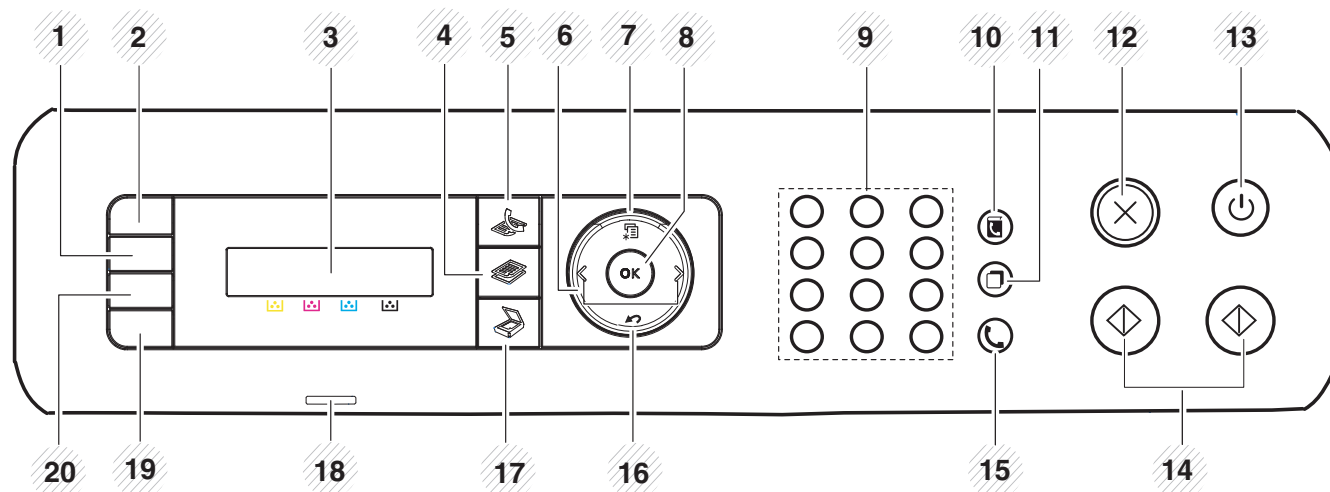
4	Strelica		Prolazi kroz opcije dostupne u odabranom izborniku i povećava ili smanjuje vrijednosti.
5	Menu		Otvora modus Izbornik i prolazi kroz dostupne izbornike (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).
6	OK		Potvrđuje odabir na zaslonu.
7	Stop/Clear		Zaustavlja postupke u bilo kojem trenutku.
8	Power/Wake Up		Uključuje ili isključuje napajanje ili budi uređaj iz modusa uštede energije. Ako uređaj trebate isključiti, pritisnite ovaj gumb u trajanju više od tri sekunde kada je uređaj u stanju pripravnosti.
9	Start		Započinje zadatak.
10	Back		Šalje Vas natrag na razinu gornjeg izbornika.
11	Status/Wireless LED^a		Prikazuje status vašeg uređaja (pogledajte "Razumijevanje LED statusa" na stranici).
	Status LED^b		
12	Eco^a		Uvodi u ekološki modus kako bi se smanjila potrošnja tonera i papira samo prilikom ispisivanja na računalo i kopiranja (pogledajte "Ekološko ispisivanje" na stranici 14).
13	Direct USB^a		Omogućuje Vam izravno ispisivanje datoteka spremljenih na USB memorijski uređaj, kad je on umetnut u USB ulaz na prednjoj strani uređaja.




a. Samo C48xW series.

b. Samo C48x series.









Prikaz upravljačke ploče

C48xFN/C48xFW series



1	WPS^a	Jednostavno konfigurira bežičnu mrežu bez računala (pogledajte "Korištenje izbornika WPS postavki" na stranici 11).
2	ID Copy	Omogućuje Vam kopiranje s obje strane identifikacijske iskaznice poput vozačke dozvole na jednoj strani papira (pogledajte "Kopiranje ID kartice" na stranici 17).
3	Zaslonski prikaz	Pokazuje trenutni status i prikazuje upite tijekom operacije.
4	Kopija 	Prebacuje na modus kopiranja.
5	Telefaks 	Prebacuje na modus telefaksa.
6	Strelica	Prolazi kroz opcije dostupne u odabranom izborniku i povećava ili smanjuje vrijednosti.
7	Menu 	Otvora modus Izbornik i prolazi kroz dostupne izbornike (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).
8	OK	Potvrđuje odabir na zaslonu.
9	Numerička tipkovnica	Bira broj ili unosi alfanumeričke znakove (pogledajte "Slova i brojeke na tipkovnici" na stranici 2).

Prikaz upravljačke ploče

10	Address Book		Omogućuje pohranu često korištenih brojeva telefaksa ili pretraživanje pohranjenih brojeva telefaksa (pogledajte "Podešavanje adresara telefaksa" na stranici).
11	Redial/Pause		Poziva zadnji pozivani broj na koji je poslan faks ili primljeni ID pozivatelja u modusu pripravnosti ili umeće crticu(-) u broj telefaksa u modusu uređivanja (pogledajte "Ponovno biranje broja telefaksa" na stranici 26).
12	Stop/Clear		Zaustavlja postupke u bilo kojem trenutku.
13	Power/Wake Up		Uključuje ili isključuje napajanje ili budi uređaj iz modusa uštede energije. Ako uređaj trebate isključiti, pritisnite ovaj gumb u trajanju više od tri sekunde kada je uređaj u stanju pripravnosti.
14	Start		Započinje zadatak.
15	On Hook Dial		Kad pritisnete ovaj gumb, možete čuti zvuk biranja. Zatim unesite broj telefaksa. To je slično upućivanju poziva pomoću spikerfona (pogledajte "Prijem ručno u modusu Tel" na stranici 34).
16	Back		Šalje Vas natrag na razinu gornjeg izbornika.
17	Skeniranje		Prebacuje na modus skeniranja.
18	Status/Wireless LED^a		Prikazuje status vašeg uređaja (pogledajte "Razumijevanje LED statusa" na stranici).
	Status LED^b		
19	Eco		Uvodi u ekološki modus kako bi se smanjila potrošnja tonera i papira samo prilikom ispisivanja na računalu i kopiranja (pogledajte "Ekološko ispisivanje" na stranici 14).
20	Direct USB		Omogućuje Vam izravno ispisivanje datoteka spremljenih na USB memorijski uređaj, kad je on umetnut u USB ulaz na prednjoj strani uređaja.

a. Samo C48xFW series.

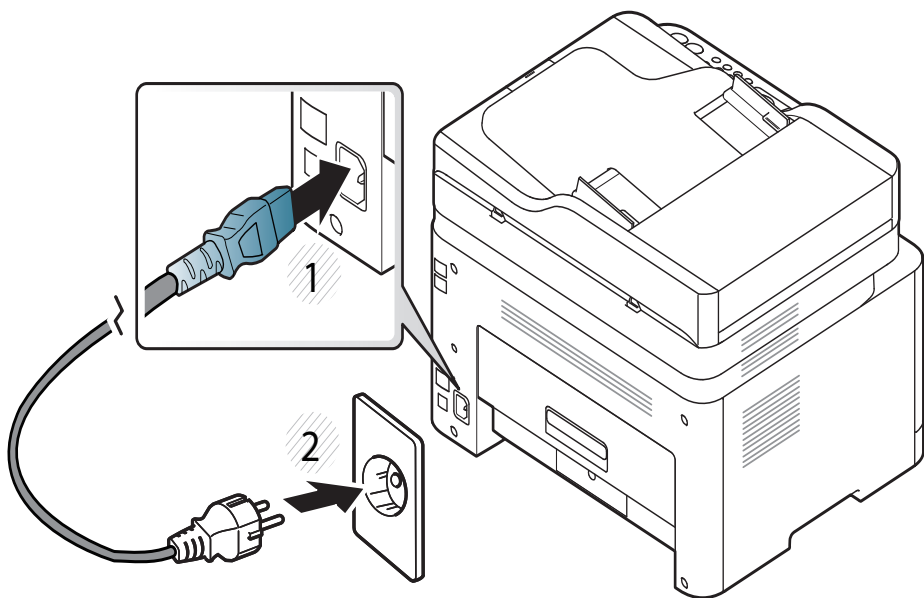
b. Samo C48xFN series.

Uključivanje uređaja



Imajte na umu da trebate koristiti strujni kabel isporučen s uređajem. To u protivnom može rezultirati oštećenjem uređaja ili požarom.

- 1 Najprije stroj uključite u električno napajanje.
Uključite sklopku ako stroj ima sklopku za uključenje.




Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).

- 2 Napajanje se uključuje automatski.

Za model C48x/C48xW series na upravljačkoj ploči pritisnite gumb

 (**Power/Wake Up**).



Ako uređaj želite isključiti, pritisnite gumb  (**Power/Wake Up**) i držite ga pritisnutim oko 3 sekunde.

Instaliranje upravljačkog programa lokalno

Lokalno spojeni uređaj je uređaj izravno spojen na vaše računalo pomoću USB kabela. Ako je vaš stroj priključen na mrežu, preskočite sljedeće korake i krenite na instaliranje upravljačkog programa stroja priključenog na mrežu (pogledajte "Instaliranje upravljačkog programa preko mreže" na stranici).



- Ako koristite operativni sustav Mac ili Linux, pogledajte "Instalacija za Mac" na stranici ili "Instalacija za Linux" na stranici .
- Instalacijski prozor u ovom Korisnički priručnik može se razlikovati ovisno o uređaju i sučelju koji se koriste.
- Koristite samo USB kabel koji nije dulji od 3 metra (118 inča).

Windows

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Umetnite priloženi CD-ROM u pogon za CD-ROM.
Ako se ne pojavi prozor instalacije, kliknite na **Početak > Svi programi > Pomagala > Pokreni**.
X:\Setup.exe umjesto „X” unesite slovo koje predstavlja Vaš pogon CD-ROM-a i kliknite na **OK**.
 - Za operacijski sustav Windows 8,
Ako se instalacijski prozor ne pojavi, iz opcije **Charms(Gumbići)** odaberite **Pretraživanje > Apps(Aplikacija)** , a zatim potražite opciju **Pokreni**. Unesite X:\Setup.exe uz zamjenu slova “X” slovom koje predstavlja vaš pogon za CD-ROM i kliknite **U redu**.
Ako se pojavi skočni prozor “**Dodirnite kako biste saznali što se dešava s diskom.**”, kliknite na prozor i odaberite opciju **Run Setup.exe**.
- 3 Pregledajte i prihvatite ugovore o instalaciji u instalacijskom prozoru. Zatim kliknite na **Next**.
- 4 Odaberite **USB** na zaslonu **Printer Connection Type**. Zatim kliknite na **Next**.
- 5 Slijedite upute u instalacijskom prozoru.

Instaliranje upravljačkog programa lokalno



Aplikacije softvera možete odabrati u prozoru **Select Software to Install**.

Iz zaslona Početak operacijskom sustava Windows 8



- Ako je vaše računalo spojeno na internet, pokretački se program V4 automatski preuzima sa servisa za ažuriranje programa Windows. Ako to nije slučaj, imate mogućnost ručnog preuzimanja pokretačkog programa V4 s internetske stranice proizvođača Samsung, www.samsung.com > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja.
- Aplikaciju Samsung Printer Experience možete preuzeti u dućanu **Windows Trgovina**. Za korištenje dućana Windows **Store(Trgovina)** potrebno je imati korisnički račun Microsoft.
 - 1 Iz opcije **Charms(Gumbići)** odaberite **Pretraživanje**.
 - 2 Kliknite na **Store(Trgovina)**.
 - 3 Potražite i kliknite na **Samsung Printer Experience**.
 - 4 Pritisnite na **Install**.

- Ako pokretački program instalirate pomoću priloženog CD-a sa softverom, pokretački program V4 neće biti instaliran. Ako pokretački program V4 želite koristiti na zaslonu radne površine **radnu površinu**, možete ga preuzeti s internetske stranice proizvođača Samsung, www.samsung.com > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja.
- Ako želite instalirati upravljačke alate pisača Samsung, potrebno ih je instalirati pomoću priloženog CD-a sa softverom.

- 1 Provjerite je li vaše računalo spojeno na internet i uključeno.
- 2 Provjerite je li stroj uključen.
- 3 Spojite računalo i uređaj pomoću USB kabela.

Pokretački program instalira se automatski sa servisa za ažuriranje programa Windows, **Windows Update**.

Ponovno instaliranje upravljačkog programa pisača

Ako upravljački program za pisač ne radi pravilno, slijedite korake u nastavku kako biste ponovno instalirati upravljački program.

Windows

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Iz izbornika **Početak** odaberite opciju **Programi** ili **Svi programi** > **Samsung Printers** > **Uninstall Samsung Printer Software**.
 - Za operacijski sustav Windows 8,
 - 1 Iz opcije Charms odaberite **Pretraživanje** > **Aps(Aplikacija)**.
 - 2 Potražite i kliknite na **Upravljačka ploča**.
 - 3 Kliknite na **Programi i značajke**.
 - 4 Desnom tipkom kliknite na pokretački program koji želite deinstalirati i odaberite **Deinstaliraj**.
- 3 Slijedite upute u instalacijskom prozoru.
- 4 Umetnite priloženi CD u pogon za CD-ROM i ponovno instalirajte upravljački program (pogledajte "Instaliranje upravljačkog programa lokalno" na stranici).

Iz zaslona Početak operacijskom sustava Windows 8

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Kliknite na pločicu **Deinstaliranje softvera pisača Samsung** na početnom zaslonu **Početak**.
- 3 Slijedite upute u prozoru.



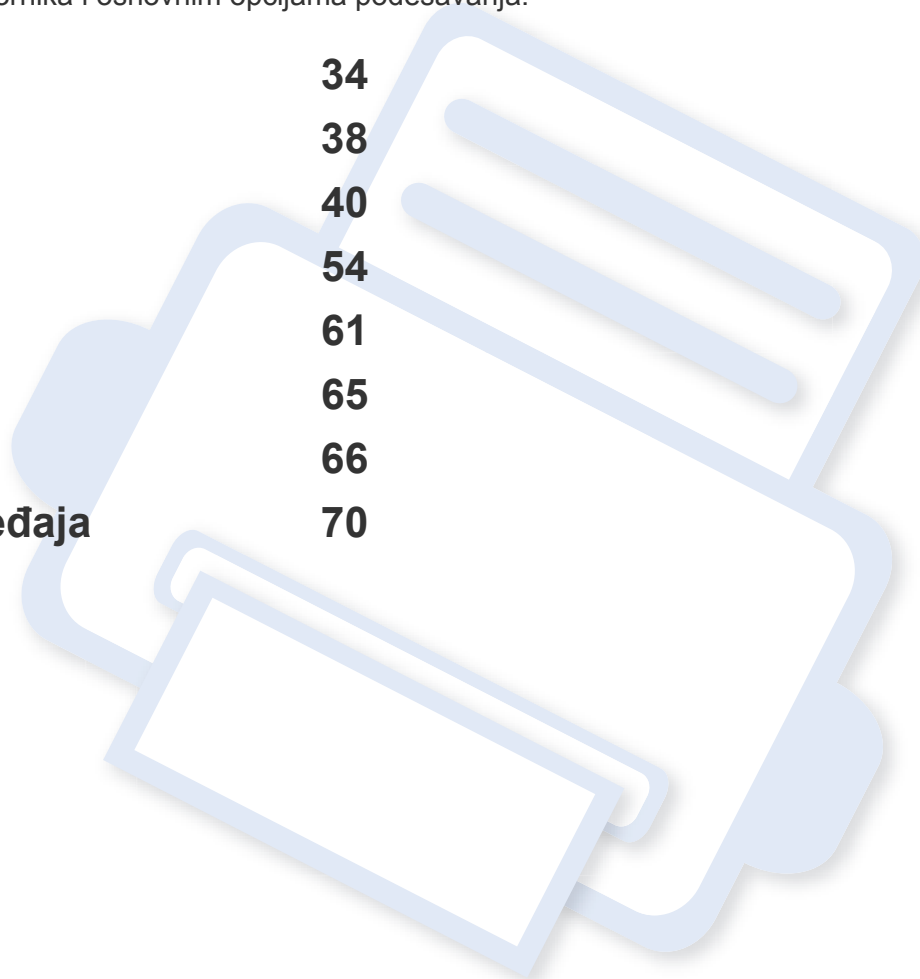
- Ako ne možete pronaći pločicu za softver pisača Samsung, deinstaliranje izvršite iz načina prikaza zaslona radne površine.
- Ako želite deinstalirati upravljačke alate pisača Samsung iz početnog zaslona **Početak**, desnom tipkom kliknite na aplikaciju > **Deinstaliraj** >, desnom tipkom kliknite na program koji želite deinstalirati > **Deinstaliraj**, a zatim slijedite upute u prozoru.



2. Pregled izbornika i osnovno postavljanje

Ovo poglavlje sadrži informacije o ukupnoj strukturi izbornika i osnovnim opcijama podešavanja.

- **Pregled izbornika** 34
- **Osnovne postavke uređaja** 38
- **Mediji i ladica** 40
- **Osnovno ispisivanje** 54
- **Osnovno kopiranje** 61
- **Osnovno skeniranje** 65
- **Osnovno faksiranje** 66
- **Korištenje USB memorijskog uređaja** 70





Pregled izbornika

Upravljačka ploča omogućuje pristup različitim izbornicima za postavljanje stroja ili korištenje funkcija stroja.



- Pored trenutno odabranog izbornika pojavljuje se zvjezdica (*).
- Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj.
- Neki nazivi izbornika mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim opcijama i modelima.
- Izbornici su opisani u Naprednom vodiču (pogledajte "Korisni izbornici postavki" na stranici 3.).

Pristupanje izborniku

- 1 Odaberite gumb Copy, Fax ili Scan na upravljačkoj ploči, ovisno o značajci koju ćete koristiti.
- 2 Odaberite  (**Menu**) dok se u donjem redu prikaza ne pojavi izbornik koji želite i pritisnite **OK**.
- 3 Pritišćite strelicu lijevo/desno dok se ne pojave potrebne stavke izbornika i pritisnite **OK**.
- 4 Ako postavka ima podizbornike, ponovite korak 3.
- 5 Pritisnite na **OK** kako biste spremili odabir.
- 6 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Pregled izbornika

Copy Feature (pogledajte "Kopija" na stranici)	Copy Setup (pogledajte "Kopija" na stranici)	Fax Feature ^a (pogledajte "Telefaks" na stranici)		Fax Setup ^a (pogledajte "Telefaks" na stranici)	
Original Size Reduce/Enlarge Darkness Normal Dark+1- Dark+5 Light+5- Light+1 Original Type Text Text/Photo Photo Magazine Collation On Off Layout Normal 2-Up 4-Up ID Copy Adjust Bkgd. Off Auto Enhance Lev.1 Enhance Lev.2 Erase Lev.1- Erase Lev.4	Change Default Original Size Copies Reduce/Enlarge Darkness Original Type Collation	Darkness Light+5- Light+1 Normal Dark+1- Dark+5 Resolution Standard Fine Super Fine Photo Fax Original Size Multi Send Delay Send Send Forward Forward to Fax Fwd. to Email	Rcv. Forward Forward to Fax Forward to PC Fwd. to Email Forward&Print Secure Receive Off On Print Cancel Job	Sending Redial Times Redial Term Prefix Dial ECM Mode Modem Speed Fax Confirm. Image TCR Dial Mode ^b Receiving Receive Mode Ring to Answer Stamp Rcv Name Rcv Start Code Auto Reduction Discard Size Junk Fax Setup DRPD Mode ^b	Change Default Darkness Resolution Original Size Smart Fax Diag Auto Config. Start Now Initialize Manual TX/RX On Off

a. Samo C48xFN/C48xFW series.

b. Ova opcija možda neće biti dostupna, ovisno o zemlji.

Pregled izbornika

Scan Feature ^a (pogledajte "Skeniranje" na stranici)	Scan Setup ^a (pogledajte "Skeniranje" na stranici)	Print Setup (pogledajte "Ispisivati" na stranici)	
USB Feature Original Size Original Type Resolution Color Mode File Format Darkness Email Feature^b Original Size Original Type Resolution Color Mode Darkness Samsung Cloud^b Original Size Original Type Resolution Color Mode Darkness	Change Default USB Default Email Default ^b Samsung Cloud ^b	Orientation Portrait Landscape Copies [1 - 999] Resolution Standard High Resol. Clear Text Off Minimum Medium Maximum Edge Enhance Off Normal Maximum Trapping Off Normal Maximum	Screen Normal Enhanced Detailed Auto CR LF LF+CR SkipBlankPages On Off Emulation Emulation Type Setup

a. Samo C48xW/C48xFN/C48xFW series.

b. Samo C48xFN/C48xFW series.

Pregled izbornika

System Setup (pogledajte "Postavke sustava" na stranici)				Network ^a (pogledajte "Postavke mreže" na stranici)	
Machine Setup	Paper Setup	Report	Maintenance	TCP/IP (IPv4)	Wi-Fi^e
Machine ID ^b	Paper Size	Configuration	CLR Empty Msg ^d	DHCP	Wi-Fi On/Off
Fax Number ^b	Paper Type	Demo Page	Supplies Life	BOOTP	Wi-Fi Settings
Date & Time ^b	Margin	Network Conf. ^a	Image Mgr.	Static	WPS
Clock Mode ^b	Sound/Volume ^b	Supplies Info.	Custom Color	TCP/IP (IPv6)	Wi-Fi Direct
Language	Key Sound	Usage Counter	TonerLow Alert	IPv6 Protocol	Wi-Fi Signal
Default Mode ^b	Alarm Sound	Fax Received ^b	ImgU.Low Alert	DHCPv6 Config	Wi-Fi Default
Power Save	Speaker	Fax Sent ^b	Serial Number	Ethernet	Protocol Mgr.
Auto Power Off ^c	Ringer	Scheduled Jobs ^b		Ethernet Port	HTTP
Wakeup Event		Fax Confirm. ^b		Ethernet Speed	SCP
System Timeout		Email Sent ^b			WINS
Job Timeout		Junk Fax ^b			SNMPv1/v2
Altitude Adj.		PCL Font			UPnP(SSDP)
Humidity		PS Font			mDNS
Auto Continue		Address Book ^b			SetIP
Paper Substit.					SLP
Eco Settings					Network Conf.
					Clear Settings

a. Samo C48xW/C48xFN/C48xFW series .

b. Samo C48xFN/C48xFW series.

c. Samo C48x/C48xW series.

d. Ova opcija se pojavljuje samo ako je u spremniku ostala mala količina tonera.

e. Samo C48xW/C48xFW series .

Osnovne postavke uređaja



Podešene postavke uređaja mijenjate na uređaju iz programa Samsung Easy Printer Manager ili usluge SyncThru™ Web Service.


- Ako je vaš uređaj spojen na lokal, postavke uređaja možete podesiti iz opcije **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager" na stranici).
- Ako je vaš uređaj spojen na mrežu, postavke uređaja možete podesiti iz usluge **SyncThru™ Web Service > kartica Settings > Machine Settings** (pogledajte "Korištenje usluge SyncThru™ Web Service" na stranici).

Nakon dovršetka instalacije, možete podesiti zadane postavke stroja.

Za promjenu zadanih postavki uređaja slijedite ove korake:



Možda je potrebno pritisnuti **OK** za kretanje izbornicima niže razine kod nekih modela.

1 Odaberite gumb  (**Menu**) na upravljačkoj ploči.

2 Pritisnite **System Setup > Machine Setup**.

3 Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.

- **Language:** promijenite jezik koji se prikazuje na upravljačkoj ploči.
- **Date & Time:** Kada postavite vrijeme i datum, oni se koriste za odgođeni faks i odgođeni ispis. Oni se ispisuju na izvještajima. Ako oni nisu ispravni, potrebno ih je ispraviti na točno vrijeme.




Točno vrijeme i datum unesite pomoću strelica ili numeričke tipkovnice (pogledajte "Slova i brojke na tipkovnici" na stranici 2).

- Mjesec = 01 do 12
- Dan = 01 do 31
- Godina = zahtijeva četiri znamenke
- Sati = 01 do 12
- Minute = 00 do 59


- **Clock Mode:** Svoj uređaj možete postaviti tako da prikazuje trenutno vrijeme pomoću formata od 12 sati ili 24 sata.
- **Power Save:** Kad uređaj ne koristite dulje vrijeme, koristite ovu značajku kako biste uštedjeli energiju.

Osnovne postavke uređaja



- Kad pritisnete gumb **Power/Wake Up** započnete ispis ili primite faks, uređaj će napustiti način rada uz uštedu energije.
- Pritisnite  (**Menu**) > **System Setup** > **Machine Setup** > **Wakeup Event** > **On** na upravljačkoj ploči. Kad pritisnete bilo koji gumb osim gumba **Power/Wake Up**, uređaj napušta način rada uz uštedu energije.

- **Altitude Adj.:** Na kvalitetu ispisa utječe atmosferski pritisak, čiji je atmosferski pritisak određen visinom uređaja iznad razine mora. Prije postavljanja vrijednosti nadmorske visine, utvrdite nadmorsku visinu na kojoj se nalazite (pogledajte "Prilagodba nadmorskoj visini" na stranici).

- 4 Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.
- 5 Pritisnite na **OK** kako biste spremili odabir.
- 6 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.



Pogledajte doljnje veze za postavljanje drugih postavki korisne pri korištenju uređaja.

- Pogledajte "Unos različitih znakova" na stranici .
- Pogledajte "Slova i brojke na tipkovnici" na stranici 2.
- Pogledajte "Postavljanje veličine i vrste papira" na stranici 6.
- Pogledajte "Podešavanje adresara telefaksa" na stranici .

Mediji i ladica

Ovo poglavlje vam pruža informacije o tome kako umetnuti medije za ispis u vaš uređaj.

Odabir medija za ispis

Možete ispisivati na različite medije za ispis, kao što su običan papir, omotnice, naljepnice i prozirnice. Uvijek koristite medij za ispis koji ispunjava zahtjeve smjernica za korištenje s vašim uređajem.

Smjernice za odabir medija za ispis

Medij za ispis koji ne ispunjava zahtjeve smjernica navedenih u ovom korisničkom priručniku može prouzročiti sljedeće probleme:

- Lošu kvalitetu ispisa
- Učestalije zaglavljivanje papira
- Preuranjeno trošenje uređaja.

Svojstva kao što su masa, sastav, granulacija i sadržaj vlage važni su čimbenici koji utječu na učinkovitost uređaja i kvalitetu ispisa. Pri odabiru materijala za ispis uzmite u obzir sljedeće:

- Vrsta, veličina i masa medija za ispis za vaš uređaj opisani su u specifikacijama medija za ispis (pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2).
- Željeni ishod: Medij za ispis koji odaberete mora biti prikladan za vaš projekt.
- Svjetlina: Neki mediji za ispis su bjelji od drugih i stvaraju oštrije i živopisnije slike.
- Glatkoća površine: Glatkoća medija za ispis utječe na oštrinu izgleda ispisa na papiru.



- Neki mediji za ispis mogu ispunjavati zahtjeve svih smjernica navedenih u ovom korisničkom priručniku, ali ipak ne davati zadovoljavajuće rezultate. To može biti rezultat karakteristika listova, nepravilnog rukovanja, neprihvatljivih razina temperature i vlažnosti ili drugih varijabli nad kojima nema mogućnosti nadzora.
- Prije kupnje veće količine medija za ispis provjerite ispunjavaju li mediji za ispis zahtjeve navedene u ovom korisničkom priručniku.

Mediji i ladica



- Uporaba medija za ispis koji ne udovoljavaju ovim specifikacijama može prouzročiti probleme ili zahtijevati popravak. Takvi popravci nisu pokriveni jamstvom tvrtke Samsung niti ugovorima o servisu.
- Količina papira koja se stavlja u ladicu može se razlikovati ovisno o korištenoj vrsti medija (pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2).
- Pazite da s ovim strojem ne koristite ne koristite inkjet fotografski papir. Time biste mogli oštetiti uređaj.
- Korištenje zapaljivih medija za ispis može prouzročiti požar.
- Koristite preporučene medije za ispis (pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2).

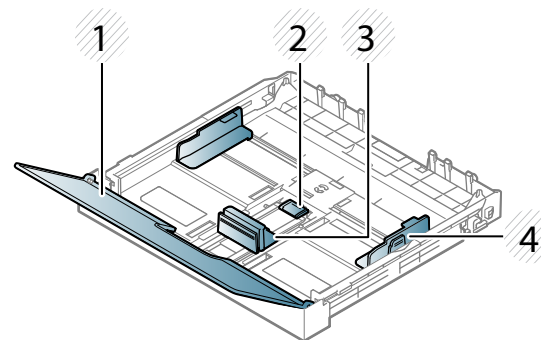


Korištenje zapaljivih medija ili stranog materijala ostavljenog u pisaču može dovesti do pregrijavanja jedinice i u rijetkim slučajevima prouzročiti požar.

Količina papira koja se stavlja u ladicu može se razlikovati ovisno o korištenoj vrsti medija (pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2).

Pregled ladice

Da biste promijenili veličinu, morate prilagoditi vodilice papira.



- 1 Poklopac za papir
- 2 Brava vodilica
- 3 Vodilica za duljinu papira
- 4 Vodilica za širinu papira



Ako ne podesite vodilicu, može doći do unošenja papira, iskrivljenja slike ili zaglavlivanja papira.

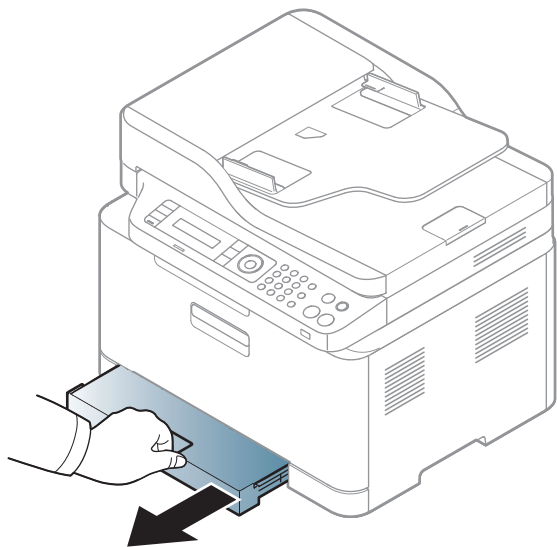
Mediji i ladica

Stavljanje papira u ladicu

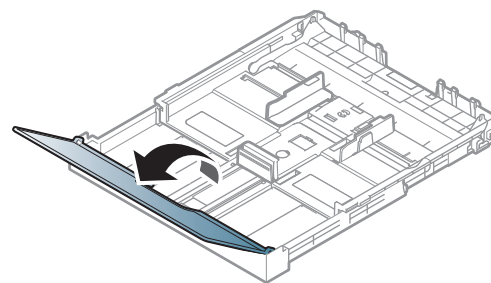


Slike u ovom korisničkom priručniku mogu se razlikovati od vašeg stroja, ovisno o njegovim opcijama ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).

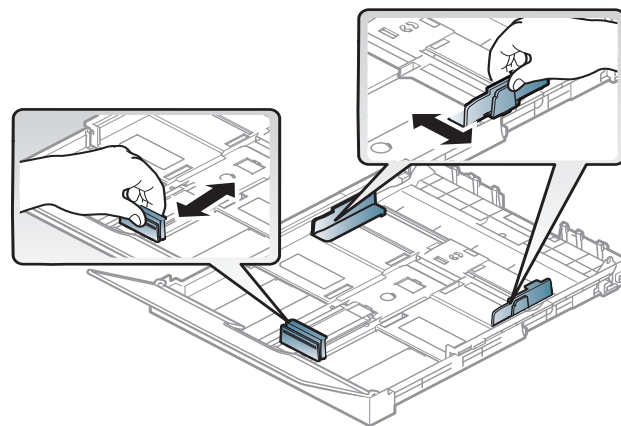
- 1 Izvucite ladicu za papir (pogledajte "Pregled ladice" na stranici 3).



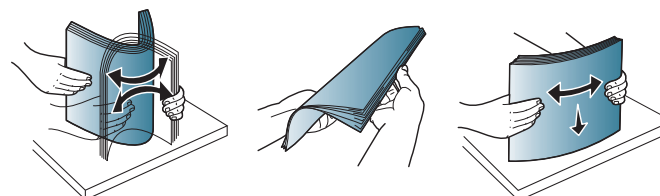
- 2 Otvorite poklopac papira.



- 3 Stisnite vodilicu za širinu papira i polugu za duljinu papira kako biste ih postavili u pravilnom utoru za veličinu papira, koji je označen na dnu ladice radi podešavanja veličine.

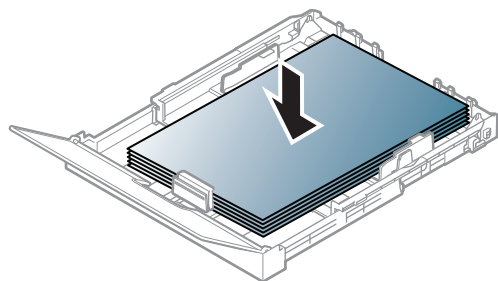


- 4 Presavijte ili prelistajte rub snopa papira da biste razdvojili stranice prije stavljanja papira.

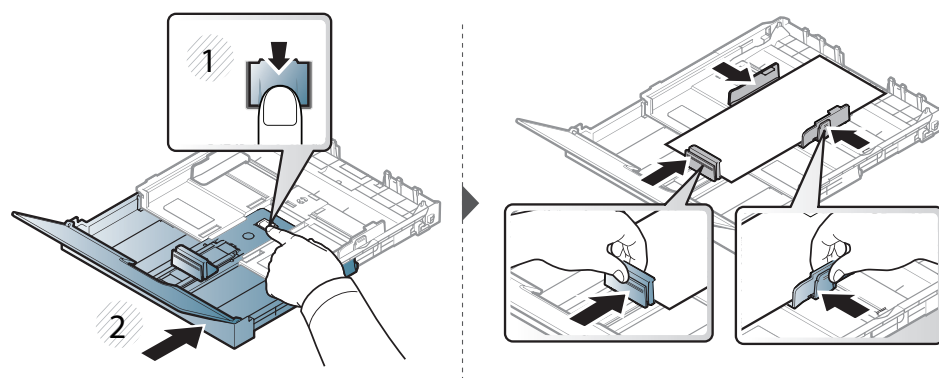


Mediji i ladica

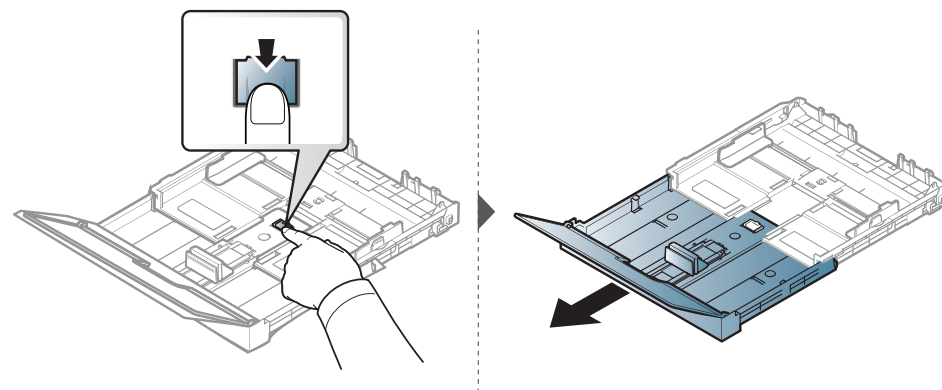
- 5 Postavite papir sa stranom koju želite ispisati licem prema gore.



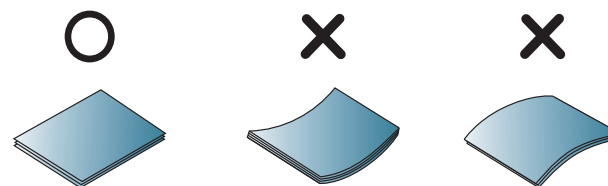
Kod papira dimenzija manjih od veličine A4, pritisnite i odblokirajte blokadu vodilice u ladici, ručno ugurajte ladicu. Zatim podesite vodilicu za duljinu papira i vodilicu za širinu papira.



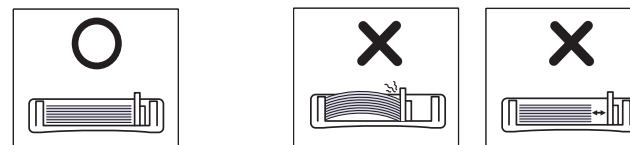
Kod papira s dimenzijama većima od veličine Legal, pritisnite i odblokirajte blokadu vodilice u ladici, ručno izvucite ladicu. Zatim podesite vodilicu za duljinu papira i vodilicu za širinu papira.



- Vodilicu za širinu papira ne gurajte predaleko kako ne bi došlo do izvijanja medija.
- Nemojte koristiti papir sa uvrnutim rubovima, jer to može prouzročiti zastoj papira ili se papir može izgužvati.

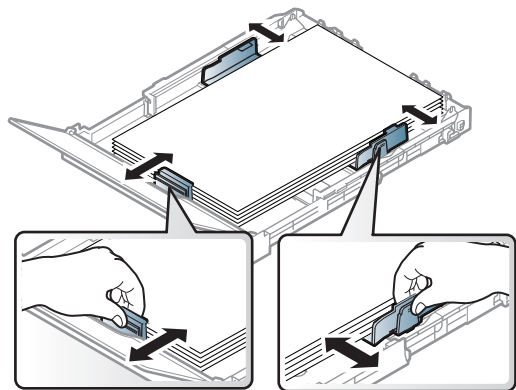


- Ako ne podesite vodilicu za širinu papira, može doći do zaglavljivanja papira.

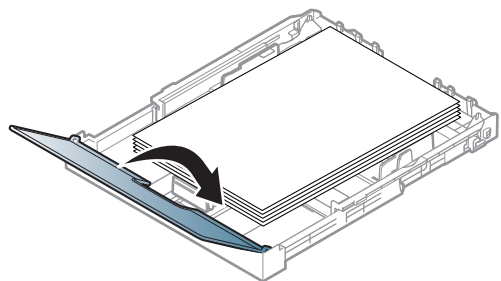


Mediji i ladica

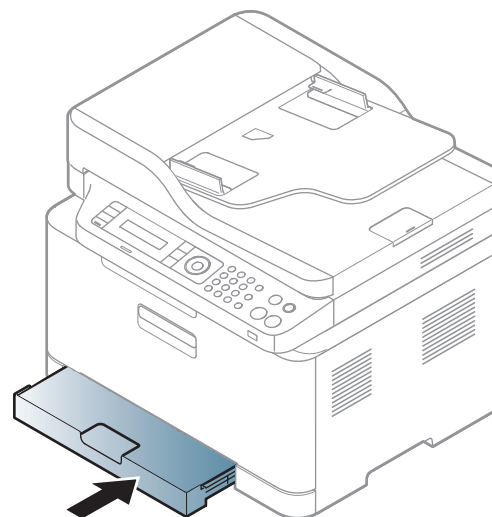
- 6 Stisnite vodilicu za širinu papira i povucite ju do ruba stoga papira, bez izvijanja.



- 7 Zatvorite poklopac za papir.



- 8 Umetnite ladicu za papir.

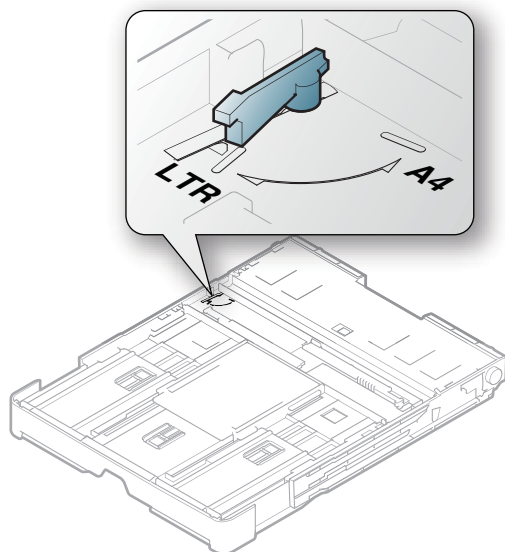


- 9 Kad ispisujete dokument, postavite vrstu i veličinu za ladicu (pogledajte "Postavljanje veličine i vrste papira" na stranici 6).

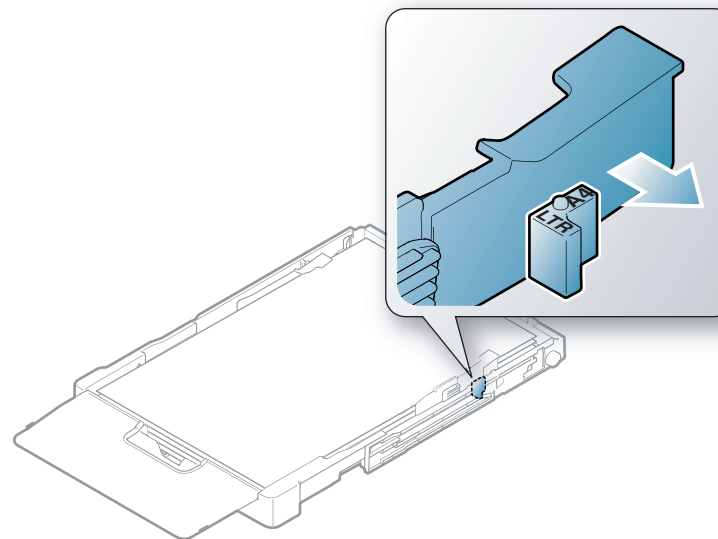
Ladica je ovisno o zemlji tvornički podešena na veličinu Letter ili A4. Za promjenu veličine na A4 ili Letter morate propisno podesiti polugicu i vodilicu za širinu papira.

Mediji i ladica

- 1 Izvucite ladicu iz stroja. Otvorite poklopac za papir i ako je potrebno izvadite papir iz ladice.
- 2 Ako želite promijeniti veličinu na Letter, držite polugicu na poleđini ladice i okrenite je u smjeru kretanja kazaljki na satu. Polugicu ćete vidjeti kada vodilicu duljine papira pomaknete na papir veličine Legal (LGL).



- 3 Stisnite vodilicu za širinu papira i gurnite je do ruba polugice.



Ako želite promijeniti veličinu na A4, najprije vodilicu za širinu papira pomaknite ulijevo i okrenite polugicu u smjeru suprotnom smjeru kretanja kazaljki na satu. Ako primjenjujete silu na polugicu, možete oštetiti ladicu.

Mediji i ladica

Ispis na posebne medije



- Kod uporabe posebnih medija, preporučamo umetanje jednog po jednog lista (pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2).

Dolje prikazana tablica pokazuje posebne medije za ladicu.

Postavke papira u uređaju i pokretačkom programu trebali bi se podudarati za ispis bez pogreške nepodudaranja papira.



- Postavke papira u uređaju i pokretačkom programu trebali bi se podudarati za ispis bez pogreške nepodudaranja papira.
- Podešene postavke papira mijenjate na uređaju iz programa Samsung Easy Printer Manager ili usluge SyncThru™ Web Service.
 - Ako je vaš uređaj spojen na lokal, postavke uređaja možete podesiti iz opcije **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager" na stranici).
 - Ako je vaš uređaj spojen na mrežu, postavke uređaja možete podesiti iz usluge **SyncThru™ Web Service > kartica Settings > Machine Settings** (pogledajte "Korištenje usluge SyncThru™ Web Service" na stranici).
 - Postavke možete podesiti pomoću gumba **System Setup > Paper Setup >** odaberite željenu opciju > gumb **Paper Size** ili **Paper Type** na upravljačkoj ploči.

Da biste vidjeli mase papira za svaki list, pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2.

Vrste	ladica ^a
Plain	●
Thick	●
Thin	●
Bond	●
Color	●
CardStock	●
Labels	●
Preprinted	●
Cotton	●
Recycled	●
Archive	●
Glossy Photo	●
Matte Photo	●

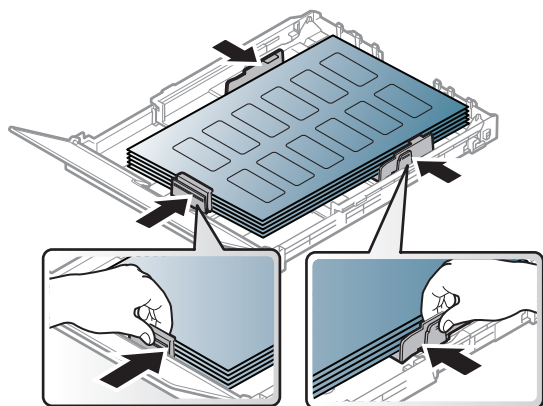
a. Vrste papira dostupne za ručno ulaganje u ladicu.

(●: podržano)

Mediji i ladica

Naljepnice

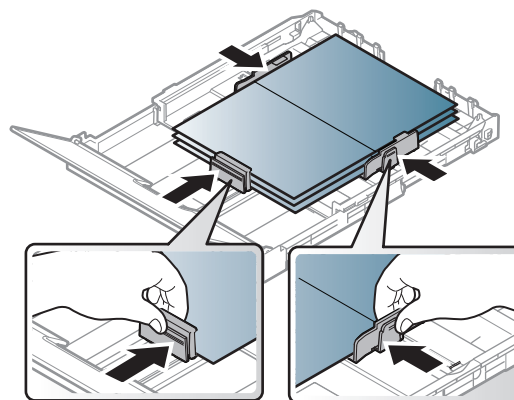
Kako biste izbjegli oštećenje uređaja, koristite samo naljepnice namijenjene korištenju u laserskim pisačima.



- Kad odabirete naljepnice, uzmite u obzir sljedeće čimbenike:
 - **Ljepila:** Mora biti otporan na temperaturu spajanja na stroju, oko 170°C (338°F).
 - **Raspored:** Koristite samo naljepnice između kojih nema izložene podloge. S listova s naljepnicama između kojih postoji razmak može doći do odljepljivanja naljepnica, što izaziva ozbiljna zaglavljivanja.
 - **Savijanje:** Moraju ležati ravno bez savijenosti veće od 13 mm u bilo kojem pravcu.
 - **Uvjet:** Ne koristiti naljepnice s naborima, balončićima ili drugim naznakama razdvojenosti.

- Provjerite da između naljepnica nema izloženog ljepljivog materijala. Izložena područja mogu uzrokovati odljepljivanje naljepnica tijekom ispisa, što može dovesti do zaglavljivanja papira. Izloženo ljepilo također može uzrokovati oštećenja komponenti uređaja.
- List s naljepnicama ne propuštajte kroz uređaj više od jedanput. Ljepljiva podloga namijenjena je samo za prolazak kroz uređaj.
- Ne koristite naljepnice koje se odvajaju od lista podloge ili su naborane, namreškane ili oštećene na neki drugi način.

Snop kartica/Prilagođena veličina papira

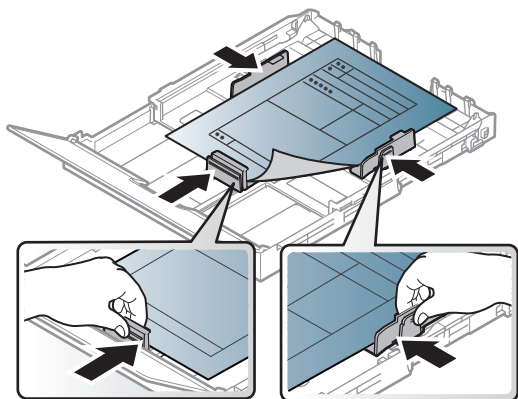


- U softverskoj aplikaciji postavite margine na najmanje 6,4 mm (0,25 inča) od rubova materijala.

Mediji i ladica

Prethodno ispisani papir

Kada ulažete prethodno ispisani papir, ispisana strana treba biti okrenuta prema gore, s nenaboranim rubom na prednjoj strani. Ako imate problema s umetanjem papira, okrenite papir. Imajte na umu da kvaliteta ispisa nije zajamčena.



- Mora biti ispisano s toplinski otpornom tintom koja se neće rastopiti, ispariti ni oslobađati opasna isparenja kada je podvrgnut temperaturi zagrijavanja stroja (oko 170°C (338°F)) za 0,1 sekunde.
- Prethodno ispisanog papira mora biti nezapaljiva i ne smije negativno utjecati na valjke pisača.
- Prije umetanja prethodno ispisanog papira, provjerite je li tinta na papiru suha. Tijekom procesa fiksiranja vlažna se tinta može skinuti s prethodno ispisanog papira, smanjujući time kvalitetu ispisa.


Postavljanje veličine i vrste papira

Nakon ulaganja papira u ladicu za papir, postavite vrstu i veličinu papira pomoću gumbiju na upravljačkoj ploči.




Postavke papira u uređaju i pokretačkom programu trebali bi se podudarati za ispis bez pogreške nepodudaranja papira.

- Podešene postavke papira mijenjate na uređaju iz programa Samsung Easy Printer Manager ili usluge SyncThru™ Web Service.
 - Ako je vaš uređaj spojen na lokal, postavke uređaja možete podesiti iz opcije **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager" na stranici).
 - Ako je vaš uređaj spojen na mrežu, postavke uređaja možete podesiti iz usluge **SyncThru™ Web Service > kartica Settings > Machine Settings** (pogledajte "Korištenje usluge SyncThru™ Web Service" na stranici).
- Postavke možete podesiti pomoću gumba **System Setup > Paper Setup > odaberite željenu opciju > gumb Paper Size ili Paper Type** na upravljačkoj ploči.

- 1 Odaberite gumb  (**Menu**) na upravljačkoj ploči.
- 2 Pritisnite **System Setup > Paper Setup > Paper Size ili Paper Type**.
- 3 Odaberite ladicu i opciju koju želite.

Mediji i ladica

- 4 Pritisnite na **OK** kako biste spremili odabir.
- 5 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.



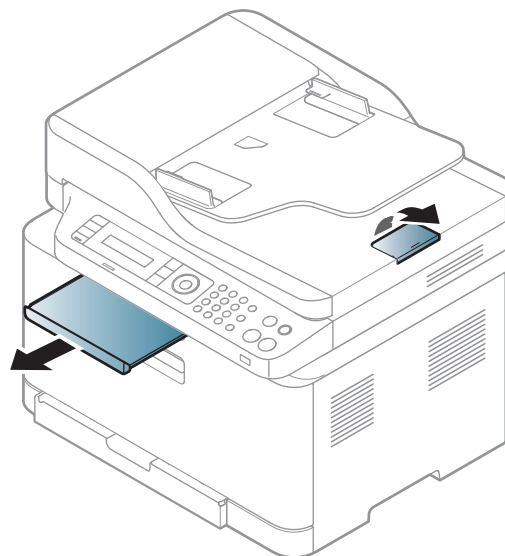
- Ako želite koristiti papir posebne veličine, kao što je papir za račune, odaberite karticu **Paper > Size > Edit...** i postavite **Custom Paper Size Settings** pod **Postavke ispisa** (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).

Pomoću podrške izlaza



- Površina izlazne ladice se može zagrijati ako odjednom ispisujete veliki broj stranica. Pazite da ne dodirujete površinu i ne puštajte djecu blizu nje.

Ispisane stranice se zaglavljaju na podršci izlaza, a podrška izlaza pomaže poravnati ispisane stranice. Pisač po zadanom šalje ispisano na izlaznu ladicu.



Mediji i ladica



Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).

Priprema originala

- Nemojte ulagati papir manji od 142 x 148 mm (5,6 x 5,8 inča) ni veći od 216 x 356 mm (8,5 x 14 inča).
- Ne pokušavajte uložiti sljedeći papir, kako bi se spriječilo zaglavljivanje papira, niska kvaliteta ispisa i oštećenje uređaja.
 - Karbonski ili indigo papir
 - presvučeni papir
 - Onion skin ili tanki papir
 - Naborani ili zgužvani papir
 - Uvijeni ili smotani papir
 - istrгани papir
- Prije ulaganja uklonite sve spojnice i spajalice.
- Uvjerite se da su ljepilo, boja ili korektor potpuno suhi prije ulaganja.
- Nemojte ulagati izvornike koji različite veličine i težine papira.
- Nemojte ulagati brošure, letke, folije ni dokumente s drugim neobičnim karakteristikama.

umetanje originala

Za ulaganje originala za kopiranje, skeniranje i slanje telefaksa možete koristiti staklo skenera ili ulagač dokumenata.



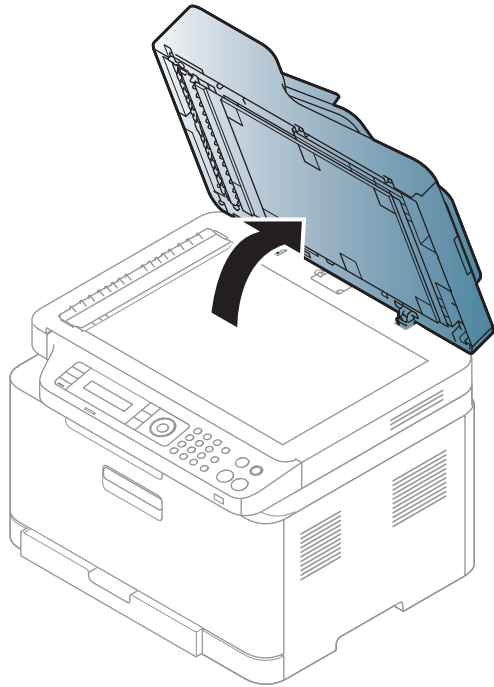
Slike u ovom korisničkom priručniku mogu se razlikovati od vašeg stroja, ovisno o njegovim opcijama ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).

Na staklu skenera

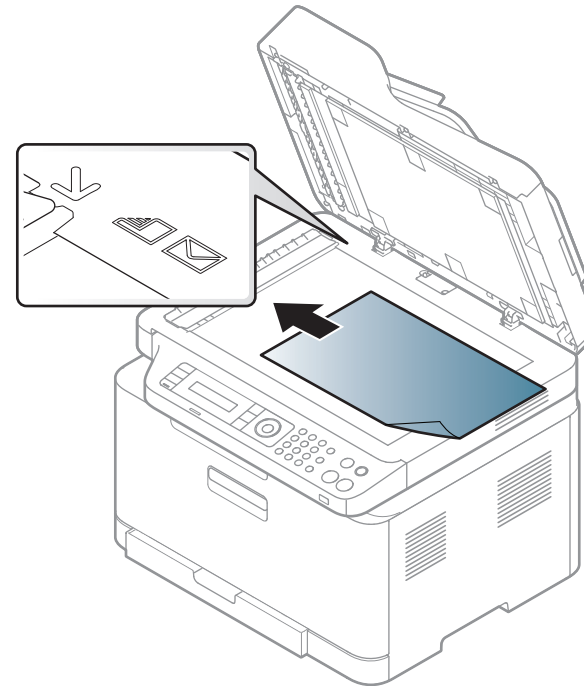
Uporabom stakla skenera možete kopirati ili skenirati originale. Možete dobiti najbolju kvalitetu skeniranja, posebno za slike u boji ili slike u sivim tonovima. Pazite da u ulagaču dokumenata nema originala. Ako u ulagaču dokumenata ima originala, stroj im daje prioritet u odnosu na original na staklu skenera.

Mediji i ladica

- 1 Podignite i otvorite poklopac skenera.



- 2 Original okrenite licem prema dolje na staklo skenera. Poravnajte ga s registracijskom vodilicom u gornjem lijevom kutu stakla.



- 3 Zatvorite poklopac skenera.

Mediji i ladica



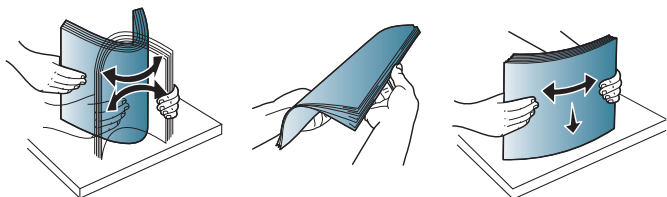
- Ako poklopac skenera ostavite otvoren tijekom kopiranja, to može utjecati na kvalitetu kopiranja i potrošnju tonera.
- Prašina na staklu skenera može izazvati crne točke na ispisu. Uvijek ga održavajte čistim (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).
- Ako kopirate stranicu iz knjige ili časopisa, podignite poklopac skenera dok se zglobovi uhvate u zaustavljivaču, a zatim zatvorite poklopac. Ako je knjiga ili časopis deblji od 30 mm, kopiranje započnite s otvorenim poklopcem skenera.



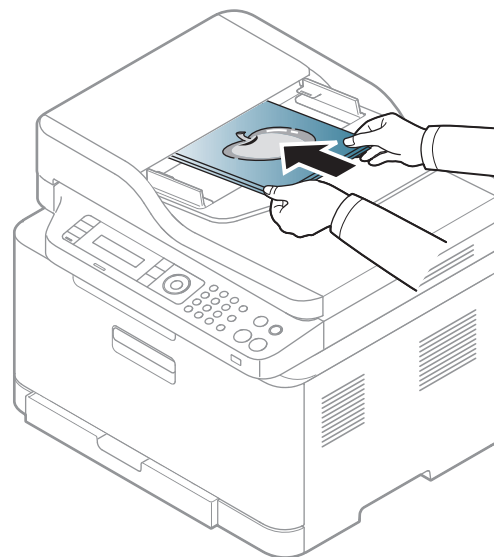
- Pazite da ne slomite staklo skenera. Mogli biste se ozlijediti.
- Nemojte stavljati ruku dok zatvarate poklopac skenera. Poklopac skenera bi Vam mogao pasti na ruke i ozlijediti ih.
- Tijekom kopiranja ili skeniranja nemojte gledati u svjetlo iz unutrašnjosti skenera. Time možete oštetiti oči.

U ulagaču dokumenata

- 1 Presavijte ili prelistajte rub snopa papira da biste razdvojili stranice prije stavljanja originala.

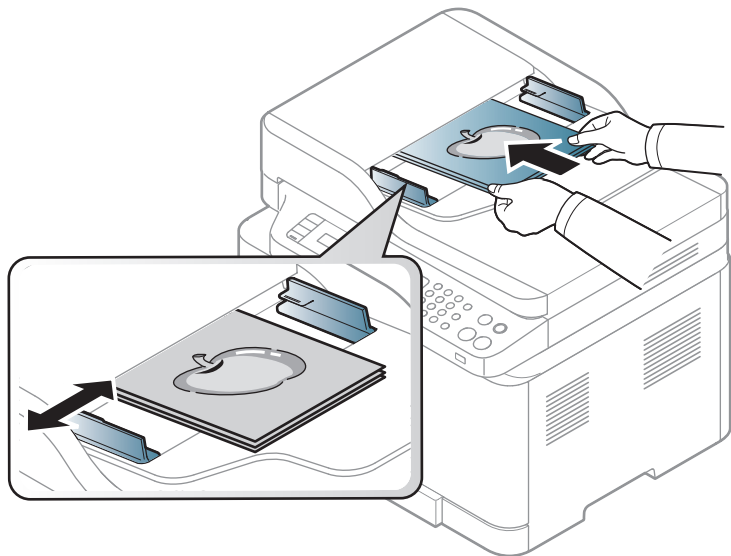


- 2 Original uložite u ulaznu ladicu ulagača dokumenata okrenut prema gore. Pazite da dno originalnog sloga odgovara veličini papira označenoj na ladici za ulaz dokumenata.



Mediji i ladica

- 3 Podesite vodilice za određivanje širine u ulagaču dokumenata s veličinom papira.



Prašina na staklu ulagača dokumenata može izazvati crne točke na ispisu. Staklo uvijek održavajte čistim (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).

Osnovno ispisivanje



Za osnovne značajke ispisivanja proučite Napredni vodič (pogledajte "Korištenje naprednih značajki ispisa" na stranici 12).

Ispis

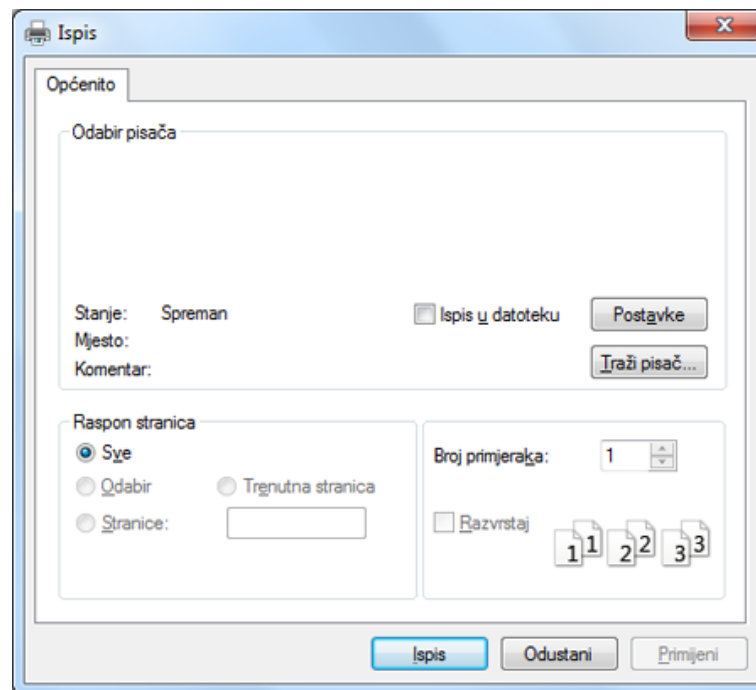


- Mac ispis (pogledajte "Ispis na računalu Mac" na stranici 13).
- Linux ispis (pogledajte "Linux ispis" na stranici 14).

Sljedeći prozor **Postavke ispisa** je za Notepad u sustavu Windows 7. Vaš prozor **Postavke ispisa** može se razlikovati ovisno o operativnom sustavu ili aplikaciji koju koristite.

- 1 Otvorite dokument koji želite ispisati.
- 2 Odaberite **Ispis** na izborniku **Datoteka**.

- 3 Odaberite vaš uređaj s popisa **Odabir pisača**.



- 4 Osnovne postavke ispisa uključujući broj kopija i raspon ispisa se odabiru unutar prozora **Ispis**.





Da biste koristili napredne značajke ispisa, kliknite na **Svojstva** ili **Postavke** u prozoru **Ispis** (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).

- 5 Da biste pokrenuli posao ispisa, kliknite na **U redu** ili **Ispis** u prozoru **Ispis**.

Osnovno ispisivanje

Otkazivanje ispisa





Ako posao ispisa čeka u redu za ispis ili presretaču ispisa, opozovite posao na sljedeći način:

- Prozoru možete pristupiti jednostavnim dvostrukim pritiskom na ikonu stroja () na traci sa zadacima u sustavu Windows.
- Također možete obustaviti trenutni zadatak pritiskom na  (**Stop/Clear**) na upravljačkoj ploči.

Osnovno ispisivanje

Otvaranje postavki ispisa

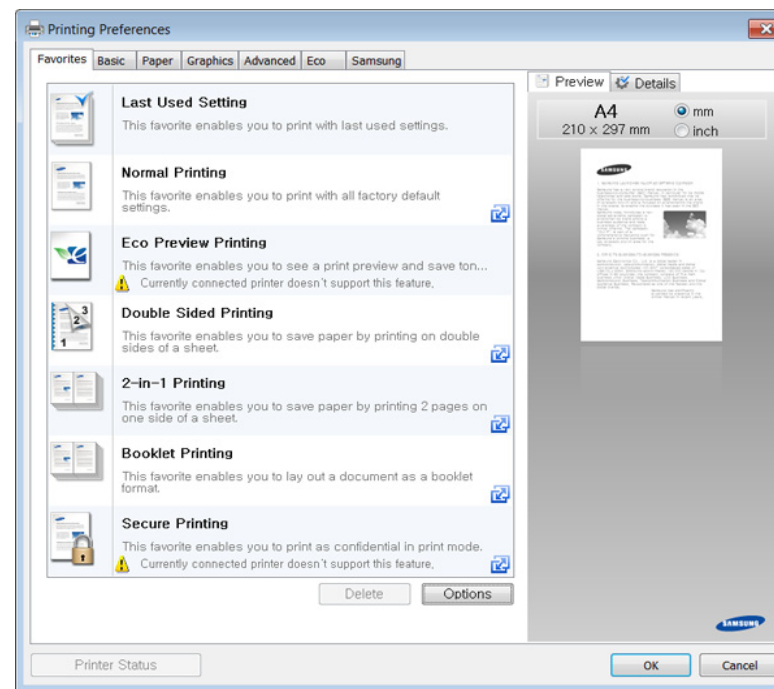


- Prozor **Postavke ispisa** koji se pojavljuje u ovom korisničkom priručniku može se razlikovati ovisno o uređaju koji se koristi.
- Kad odaberete opciju u **Postavke ispisa**, možete vidjeti upozoravajuću oznaku,  ili . Znak () znači da možete odabrati određene opcije, ali to se ne preporučuje i () znak znači da možete odabrati opciju zbog postavki stroja ili okruženja.
- Za korisnike sustava Windows, pogledajte "Otvaranje više postavki" na stranici .

- 1 Otvorite dokument koji želite ispisati.
- 2 Odaberite **Ispis** iz izbornika Datoteka. Prikazat će se prozor **Ispis**.
- 3 Odaberite vaš uređaj s popisa **Odabir pisača**.
- 4 Kliknite na **Svojstva** ili **Postavke**.



Zaslonski prečac može se razlikovati ovisno o modelu.



Osnovno ispisivanje



- Možete primijeniti značajku **Eco** kako biste uštedjeli papir i tintu prije ispisa (pogledajte "Easy Eco Driver" na stranici).
- Pritiskom na gumb **Printer Status** možete provjeriti trenutni status stroja (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Printer Status" na stranici).
- Upravljački program pisača uključuje korisničko sučelje koje je optimizirano za dodirne zaslone. Za korištenje tog korisničkog sučelja kliknite na opciju **Samsung Printer Center > Device Options** i odaberite opciju **Stylish User Interface** (pogledajte "Korištenje opcije Samsung Printer Center" na stranici).

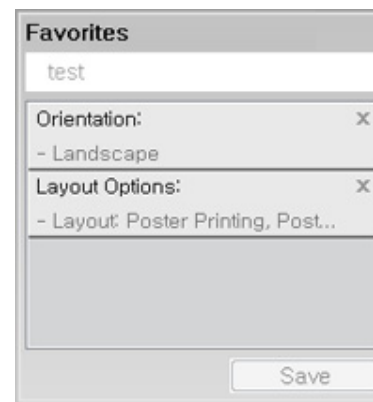
Upotreba najdraže postavke

Opcija **Favorites**, koja je vidljiva na svakoj kartici s karakteristikama osim za karticu **Samsung**, omogućuje Vam da spremite trenutne karakteristike za buduće korištenje.

Za spremanje stavke **Favorites** slijedite ove korake:

1 Prema potrebi spremite postavke na pojedinoj kartici.

2 Unesite naziv u okvir za unos **Favorites**.



3 Kliknite na **Save**.

4 Unesite naziv i opis, a zatim odaberite željenu ikonu.

5 Kliknite **OK**. Kada spremite **Favorites**, spremaju se sve trenutne postavke upravljačkog programa.



Da biste koristili spremljene postavke, na padajućem popisu **Favorites** odaberite stavku. Stroj je sada postavljen za ispis u skladu s postavkama koje ste odabrali. Za brisanje pohranjenih postavki odaberite ih u kartici **Favorites** i kliknite na gumb **Delete**.

Osnovno ispisivanje

Korištenje pomoći

Pritisnite opciju koju želite upoznati u prozoru **Postavke ispisa** i pritisnite **F1** na tipkovnici.

Ekološko ispisivanje

Funkcija **Eco** smanjuje potrošnju tonera i papira. Funkcija **Eco** omogućuje spremanje resursa ispisa i vodi Vas kroz ekološki prihvatljivo ispisivanje.

Ako na kontrolnoj ploči pritisnete gumb **Eco**, omogućuje se ekološki modus. Zadana postavka ekološkog načina rada je **Multiple Pages per Side (2)** i **Toner Save**. Neke značajke možda neće biti dostupne ovisno o modelu.




- Podešene postavke uređaja mijenjate na uređaju iz programa Samsung Easy Printer Manager ili usluge SyncThru™ Web Service.
 - Ako je vaš uređaj spojen na lokal, postavke uređaja možete postaviti iz programa **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager" na stranici).
 - Ako je vaš uređaj spojen na mrežu, postavke uređaja možete podesiti iz usluge **SyncThru™ Web Service > kartica Settings > Machine Settings** (pogledajte "Korištenje usluge SyncThru™ Web Service" na stranici).



Ovisno o upravljačkom programu pisača koji koristite, značajka "Skip blank pages" možda neće pravilno raditi. Ako značajka preskakanja praznih stranica ne radi ispravno, podesite ju iz opcije Easy Eco Driver (pogledajte "Easy Eco Driver" na stranici).

Osnovno ispisivanje

Postavljanje ekološkog modusa na kontrolnoj ploči


- 1 Odaberite  (**Menu**) > **System Setup** > **Machine Setup** > **Eco Settings** na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.
 - **Default Mode:** Odaberite ovo za uključenje ili isključenje ekološkog modusa.
 - **Off:** Ekološki modus postavite na isključeno.
 - **On:** Ekološki modus postavite na uključeno.



Ako postavite ekonomični način rada pomoću lozinke iz usluge SyncThru™ Web Service (kartica (**Settings** > **Machine Settings** > **System** > **Eco Settings**) ili Samsung Easy Printer Manager (**Advanced Setting** > **Device Settings** > **Eco**), pojavljuje se poruka **On force**. Za promjenu statusa ekološkog modusa potrebno je promijeniti lozinku.

- **Select Temp.:** Slijede postavke iz usluge SyncThru™ Web Service ili Samsung Easy Printer Manager. Prije odabira ove stavke potrebno je postaviti ekonomičnu funkciju u usluzi SyncThru™ Web Service (kartica **Settings** > **Machine Settings** > **System** > **Eco Settings**) ili Samsung Easy Printer Manager (**Advanced Setting** > **Device Settings** > **Eco**).
 - **Default Eco:** Uređaj je postavljen na modus **Default Eco**.
 - **Custom Eco:** Promijenite sve potrebne vrijednosti.
- 3 Pritisnite na **OK** kako biste spremili odabir.

Setting eco mode on the driver

Otvorite karticu Eco kako biste postavili ekološki način rada. Ako ugledate sliku ekološkog načina rada (), to znači da je trenutno omogućen ekološki način rada.

Ekološke opcije

- **Printer Default:** Slijedi postavke iz upravljačke ploče stroja.
- **None:** Onemogućuje ekološki modus.
- **Eco Printing:** Omogućuje ekološki modus. Aktivirajte razne ekološke stavke koje želite koristiti.
- **Password:** Ako je administrator utvrdio omogućavanje ekološkog modusa, za promjenu statusa potrebno je promijeniti lozinku.

Simulator rezultata

Result Simulator prikazuje rezultate smanjene emisije ugljičnog dioksida, korištenu električnu energiju i količinu uštedenog papira u skladu s postavkama koje ste odabrali.

- Rezultati su izračunani na temelju da je ukupni broj ispisanih papira sto, bez prazne stranice, kad je ekološki modus onemogućen.
- Odnosi se na koeficijent izračuna za CO₂, energiju i papir iz **IEA**, indeksa Ministarstva unutarnjih poslova i komunikacija Japana i www.remanufacturing.org.uk. Svaki model ima drugi indeks.

Osnovno ispisivanje


- Potrošnja energije u modusu ispisa odnosi se na srednju potrošnju energije ispisa na ovom stroju.
- Stvarna prikazana količina samo je procjena stvarne količine i može se razlikovati prema korištenom operativnom sustavu, radnim karakteristikama računala, aplikacijskom softveru, načinu povezivanja, mediju, veličini medija i složenosti posla.

Osnovno kopiranje






Za specijalne značajke ispisivanja proučite Napredni vodič (pogledajte "Kopija" na stranici).



Ako tijekom postupka trebate zaustaviti kopiranje, pritisnite  (**Stop/Clear**) i kopiranje će se zaustaviti.

Osnovno kopiranje


- 1** C48xW series: Uvjerite se da je LED svjetlo gumba **Scan to** isključeno.

C48xFN/C48xFW series: Odaberite  (kopija) na upravljačkoj ploči.
- 2** Odaberite  (**Menu**) > **Copy Feature** na upravljačkoj ploči
- 3** Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 4** Ako želite prilagoditi postavke kopije uključujući **Reduce/Enlarge**, **Darkness**, **Original Type** i druge korištenjem gumba na upravljačkoj ploči (pogledajte "Promjena postavki za svaku kopiju" na stranici 16).
- 5** Unesite broj primjeraka pomoću strelica ili brojevnice ako je potrebno.
- 6** Pritisnite  (**Start**).

Promjena postavki za svaku kopiju

Vaš uređaj omogućuje zadane postavke za kopiranje, tako da možete brzo i jednostavno napraviti kopiju.






- Ako pritisnete gumb  (**Stop/Clear**) dvaput prilikom postavljanja opcija kopiranja, sve mogućnosti koje ste postavili za trenutni postupak kopiranja bit će otkazane i vraćene na zadane postavke. Ili, oni će se automatski vratiti na njihov zadani status nakon što uređaj dovrši kopiju u tijeku.
- Pristupanje izbornicima može se razlikovati od modela do modela (pogledajte "Pristupanje izborniku" na stranici 1).
- Možda je potrebno pritisnuti **OK** za kretanje izbornicima niže razine kod nekih modela.

Tama

Ako imate original koji sadrži nerazgovjetne i tamne slike, možete podesiti svjetlinu kako bi napravili kopiju koju je lakše čitati.

Osnovno kopiranje



- 1** C48xW series: Uvjerite se da je LED svjetlo gumba **Scan to** isključeno.

C48xFN/C48xFW series: Odaberite  (kopija) na upravljačkoj ploči.
- 2** Odaberite  (**Menu**) > **Copy Feature** > **Darkness** na upravljačkoj ploči.
- 3** Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.
Na primjer **Light+5** posvjetljuje, a **Dark+5** potamnjuje.
- 4** Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Original

Izvorne postavke se koriste za poboljšanje kvalitete kopiranja odabirom dokumenta za tekuće kopiranje.

- 1** C48xW series: Uvjerite se da je LED svjetlo gumba **Scan to** isključeno.


C48xFN/C48xFW series: Odaberite  (kopija) na upravljačkoj ploči.
- 2** Odaberite  (**Menu**) > **Copy Feature** > **Original Type** na upravljačkoj ploči.

- 3** Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.
 - **Text**: Koristite originale koji uglavnom sadrže tekst.
 - **Text/Photo**: Koristite originale koji sadrže tekst i fotografije.



Ako je tekst ispisa mutan, odaberite **Text** da biste dobili čisti tekst.

- **Photo**: Koristite kad su u originalima fotografije.
- **Magazine**: Koristite kad su originali magazini.

- 4** Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Smanjena ili povećana kopija

Veličinu kopirane slike možete smanjiti ili povećati od 25% do 400% na ulagaču dokumenata ili staklu skenera.






- Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajka vrste" na stranici).
- Ako je na uređaju postavljen modus Eco, značajke smanjivanja i uvećavanja nisu dostupne.

Osnovno kopiranje



Za odabir unaprijed definiranih veličina kopija


- 1 C48xW series: Uvjerite se da je LED svjetlo gumba **Scan to** isključeno.

C48xFN/C48xFW series: Odaberite  (kopija) na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite  (**Menu**) > **Copy Feature** > **Reduce/Enlarge** na upravljačkoj ploči.
- 3 Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.
- 4 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Za mjere kopije izravnim unosom omjera

- 1 C48xW series: Uvjerite se da je LED svjetlo gumba **Scan to** isključeno.

C48xFN/C48xFW series: Odaberite  (kopija) na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite  (**Menu**) > **Copy Feature** > **Reduce/Enlarge** > **Custom** na upravljačkoj ploči.
- 3 Unesite željenu veličinu kopije pomoću numeričke tipkovnice.
- 4 Pritisnite na **OK** kako biste spremili odabir.

- 5 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.



Kad radite smanjene kopije, na dnu kopije mogu se pojaviti crne linije.

Kopiranje ID kartice

Uređaj može ispisati 2-strane originale na jednom listu.

Uređaj ispisuje jednu stranu originala na gornjoj polovici papira i drugu stranu na donjoj polovici, bez smanjenja veličine originala. Ova značajka je korisna za kopiranje malih predmeta, kao što su poslovne kartice.

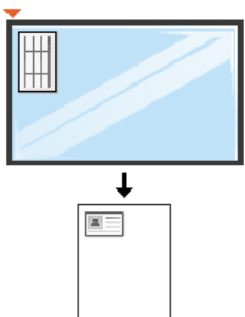


- Za korištenje ove značajke original je potrebno postaviti na staklo skenera.
- Ako je na uređaju postavljen ekološki način rada, ova značajka nije dostupna.

Ovisno o modelu, radni se postupak može razlikovati.

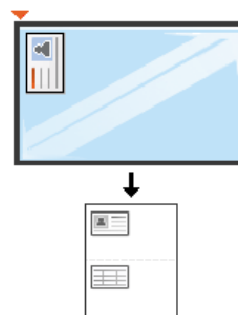
Osnovno kopiranje

- 1 Pritisnite **ID Copy** na upravljačkoj ploči.
- 2 Stavite prednju stranu originala okrenutu prema dolje na staklo skenera, gdje strelice pokazuju kako je prikazano. Zatim zatvorite poklopac skenera.

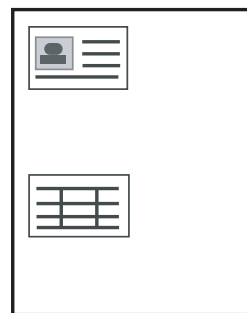


- 3 Na zaslonu se pojavljuje **Place Front Side and Press [Start]**.
- 4 Pritisnite **[Start]**.
Uređaj započinje skenirati prednju stranu i pokazuje **Place Back Side and Press [Start]**.

- 5 Original stavite preko i stavite ga na staklo skenera, gdje strelice pokazuju kako je prikazano. Zatim zatvorite poklopac skenera.



- 6 Pritisnite gumb **[Start]**.



- Ako ne pritisnete gumb **[Start]**, iskopirat će se samo prednja strana.
- Ako je original veći nego područje ispisa, neki dijelovi se neće ispisati.

Osnovno skeniranje



Za specijalne značajke skeniranja proučite Napredni vodič (pogledajte "Značajke skeniranja" na stranici).

Osnovno skeniranje

To je normalni i uobičajeni postupak za skeniranje originala.


To je osnovna metoda skeniranja za uređaj s USB-om.



- Možda je potrebno pritisnuti **OK** za kretanje izbornicima niže razine kod nekih modela.
- ako želite skenirati pomoću mreže, pogledajte Napredni vodič (pogledajte "Skeniranje s uređaja priključenog putem mreže" na stranici 17).
- Model C48xW series podržava samo tipku **Scan to** na upravljačkoj ploči (pogledajte "Osnovna metoda skeniranja" na stranici 15).

1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).

2 C48xW series: Pritisnite **Scan to > Scan to PC > Local PC** na upravljačkoj ploči.

C48xFN/C48xFW series: Odaberite  (skeniranje) > **Scan to PC > Local PC** na upravljačkoj ploči.



Ako vidite poruku **Not Available**, provjerite ulaz priključka ili odaberite **Enable Scan from Device Panel** u **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Scan to PC Settings**.

3 Odaberite odredište skeniranja koje želite i pritisnite **OK**.
Zadana postavka je **My Documents**.



- Možete stvoriti i spremiti često korištene postavke kao popis profila. Također možete dodati i izbrisati profil i spremiti svaki profil na drugu stazu.
- Za promjenu **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Scan to PC Settings**.

4 Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.

5 Skeniranje započinje.



Skenirana slika se sprema u mapu **C:\Korisnici\users name\Moji dokumenti** na računalo. Snimljena mapa se može razlikovati ovisno o operativnom sustavu ili aplikaciji koju koristite.

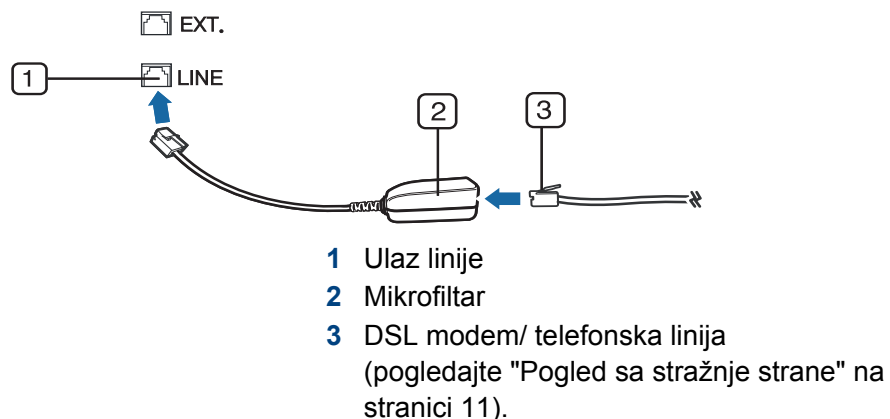
Osnovno faksiranje



- Samo C48xFN/C48xFW series.
- Za specijalne značajke ispisivanja proučite Napredni vodič (pogledajte "Značajke faksiranja" na stranici).



- Ovaj uređaj ne možete koristiti kao telefaks putem internetskog telefona. Više informacija potražite kod davatelja internetske usluge.
- Preporučujemo korištenje tradicionalnih analognih telefonskih usluga (PSTN: Public Switched Telephone Network) kad priključujete telefonsku liniju za korištenje uređaja telefaksa. Ako koristite druge internetske usluge (DSL, ISDN, VoIP), možete poboljšati kvalitetu veze pomoću mikrofiltra. Mikrofiltrar eliminira nepoželjne bučne signale i poboljšava kvalitetu veze ili Interneta. Budući da DSL mikrofiltrar nije priložen uređaju, obratite se svojem davatelju internetskih usluga za korištenje na DSL mikrofiltru.




Priprema za faksiranje

Prije slanja ili primanja faksa morate priključiti isporučeni telefonski kabel u zidnu telefonsku utičnicu (pogledajte "Pogled sa stražnje strane" na stranici 11). U priručniku Brzi vodič za instalaciju pogledajte kako se priključuje. Način provođenja telefonskog priključka razlikuje se od jedne države do druge.


Slanje faksa




Kad postavljate originale, možete koristiti ulagač dokumenata ili staklo skenera. Ako su originali postavljeni i na ulagač dokumenata, i na staklo skenera, uređaj će čitati originale najprije na ulagaču dokumenata, koji ima prioritet pri skeniranju.

- 1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 2 Odaberite  (faks) na upravljačkoj ploči.
- 3 Podesite rezoluciju i tamnoću prema potrebama Vašeg faksa (pogledajte "Podešavanje postavki dokumenta" na stranici 22).


Osnovno faksiranje

- 4 Unesite odredišni broj telefaksa (pogledajte "Slova i brojke na tipkovnici" na stranici 2).
- 5 Pritisnite gumb  (**Start**) na upravljačkoj ploči. Uređaj započinje skenirati i slati faks na odredišta.






- Ako želite slati faks izravno s računala, koristite Samsung Network PC Fax (pogledajte "Slanje faksa s računala" na stranici 28).
- Ako želite zaustaviti slanje faksa, pritisnite  (**Stop/Clear**) prije nego što uređaj započne s prijenosom.
- Ako ste koristili staklo skenera, uređaj prikazuje poruku koja vas pita za postavljanje druge stranice.

Ručno slanje faksa

Provedite sljedeće za slanje faksa pomoću značajke  (**On Hook Dial**) na upravljačkoj ploči.



- Ako je Vaš uređaj model sa slušalicom, faks možete poslati koristeći slušalicu (pogledajte "Značajka vrste" na stranici).

- 1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 2 Odaberite  (faks) na upravljačkoj ploči.
- 3 Podesite rezoluciju i tamnoću prema potrebama Vašeg faksa (pogledajte "Podešavanje postavki dokumenta" na stranici 22).
- 4 Pritisnite  (**On Hook Dial**) na upravljačkoj ploči ili podignite slušalicu.
- 5 Unesite broj telefaksa pomoću numeričkih tipki na upravljačkoj ploči.
- 6 Pritisnite  (**Start**) na upravljačkoj ploči kada čujete piskav signal telefaksa iz daljinskog telefaks uređaja.




Slanje faksa na više odredišta

Možete koristiti značajku višestrukog slanja, koja Vam omogućuje da pošaljete faks na više lokacija. Originali se automatski pohranjuju u memoriju i šalju na daljinsku postaju. Nakon prijenosa, originali se automatski brišu iz memorije.



- S ovom značajkom ne možete slati faksove ako ste kao opciju izabrali super fine ili ako je faks u boji.

Osnovno faksiranje

- 1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 2 Odaberite  (faks) na upravljačkoj ploči.
- 3 Podesite rezoluciju i tamnoću prema potrebama Vašeg faksa (pogledajte "Podešavanje postavki dokumenta" na stranici 22).
- 4 Odaberite  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Multi Send** na upravljačkoj ploči.
- 5 Unesite broj prvog prijemnog telefaks uređaja i pritisnite **OK**.
Možete pritisnuti brojeve za brzo biranje ili odabrati grupni broj pomoću gumba  (**Address book**).
- 6 Unesite drugi broj telefaksa i pritisnite **OK**.
Na prikazu je upit za unos drugog broja telefaksa za slanje dokumenta.
- 7 Za unos više brojeva telefaksa pritisnite **OK** kad se pojavi **Yes** te ponovite korake 5 i 6.



Možete dodati najviše 10 odredišta.

- 8 Kad dovršite unošenje brojeva telefaksa, odaberite **No** na upitu **Another No.?** i pritisnite **OK**.

Uređaj počinje slati telefaks na brojeve koje ste unijeli po redoslijedu kojim ste ih unijeli.

Primanje faksa

Na Vašem je uređaju tvornički postavljen modus Telefaks. Kada primite faks, uređaj odgovara na poziv na određeni broj zvonjenja i automatski prima faks.

Podešavanje postavki dokumenta

Prije pokretanja faksa, promijenite sljedeće postavke prema statusu Vašeg originala, kako biste dobili najbolju kvalitetu.






Možda je potrebno pritisnuti **OK** za kretanje izbornicima niže razine kod nekih modela.


Osnovno faksiranje

Resolution

Zadane postavke dokumenta stvaraju dobre rezultate kada se koriste tipični originali koji se baziraju na tekstu. Međutim, ako šaljete originale koji su loše kvalitete ili sadrže fotografije, možete podesiti rezoluciju da biste postigli kvalitetniji faks.

- 1 Odaberite  (telefaks) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Resolution** na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.
 - **Standard**: Originali sa znakovima normalne veličine.
 - **Fine**: Originali koji sadrže male znakove ili tanke linije, ili originali ispisani koristeći pisač s točkastom matricom.
 - **Super Fine**: Originali koji sadrže iznimno fine detalje. Modus **Super Fine** je omogućen samo ako stroj s kojim komunicirate također podržava rezoluciju Super Fine.

-  • Za prijenos memorije modus **Super Fine** nije dostupan. Postavka rezolucije automatski se mijenja u **Fine**.
- Kad je uređaj postavljen na rezoluciju **Super Fine** i uređaj telefaksa s kojim komunicirate ne podržava rezoluciju **Super Fine**, uređaj odašilje pomoću modusa najviše rezolucije koju podržava drugi uređaj telefaksa.




- **Photo Fax**: Originali koji sadrže sjene sivih tonova ili fotografije.
- 3 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Darkness

Možete odabrati stupanj tamnoće originalnog dokumenta.



Na trenutni postupak faksiranja primijenjena je postavka tame. Za promjenu zadane postavke (pogledajte "Telefaks" na stranici).

- 1 Odaberite  (telefaks) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Darkness** na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite razinu tamnoće koju želite.
- 3 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Korištenje USB memorijskog uređaja



Model C48x series ne podržava priključak za USB memoriju.

Ovo poglavlje objašnjava kako koristiti USB memorijski uređaj s Vašim uređajem.

O USB memoriji

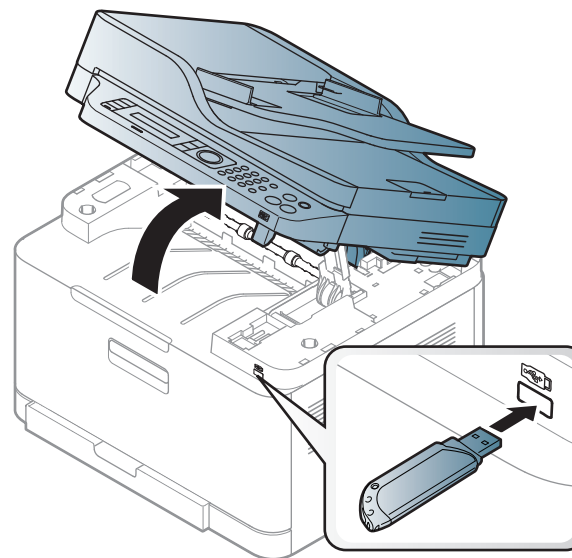
USB memorijski uređaji dostupni su s različitim kapacitetima memorije, kako bi pružali što više prostora za spremanje dokumenata, prezentacija, preuzete glazbe i videa, fotografija visoke razlučivosti ili bilo kojih drugih datoteka koje želite spremiti ili pomaknuti.

Na svojem uređaju možete obavljati sljedeće zadatke koristeći USB memorijski uređaj.

- Skenirati dokumente i spremiti ih na USB memorijski uređaj
- Ispisati podatke spremljene na USB memorijskom uređaju
- Obnoviti datoteke iz sigurnosne kopije u memoriju na uređaju
- Formatirati USB memorijski uređaj
- Provjeriti slobodan prostor u memoriji

Uključivanje USB memorijskog uređaja

Lagano podignite poklopac skenera i umetnite svoj uređaj USB memorije u ulaz za USB memoriju. Zatvorite poklopac skenera prije korištenja uređaja.

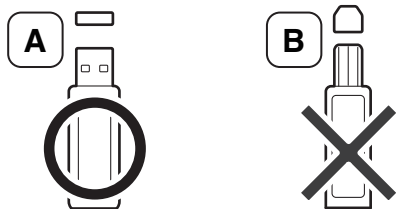


USB memorijski ulaz na prednjoj strani uređaja namijenjen je za memorijske uređaje USB V1.1 i USB V2.0. Vaš uređaj podržava USB memorijske uređaje s FAT16/FAT32 i veličinom sektora od 512 bajta.

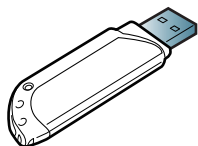
Kod distributera provjerite sustav datoteka svojega USB memorijskog uređaja.

Korištenje USB memorijskog uređaja

Morate koristiti samo odobreni USB memorijski uređaj s konektorom s A utikačem.



Koristite samo USB memorijski uređaj s metalnom zaštitom.



Koristite samo USB memorijski uređaj koji ima certifikaciju o kompatibilnosti, jer ga inače uređaj neće prepoznati.



- USB memorijski uređaj nemojte vaditi dok uređaj radi ili piše ili čita iz USB memorije. Jamstvo uređaja ne pokriva oštećenja nastala uslijed nepravilne uporabe.
- Ako Vaš USB memorijski uređaj ima određene značajke, kao što su sigurnosne postavke i postavke lozinke, uređaj ih možda neće automatski otkriti. Za pojedinosti o tim značajkama pogledajte korisnički priručnik USB memorijskog uređaja.

Ispis s USB memorijskog uređaja

Možete ispisivati izravno datoteke spremljene na USB memorijskom uređaju.

Datoteku podržava opcija Direct Print.

- **PRN:** Kompatibilne su samo datoteke koje je stvorio priloženi upravljački program Vašeg uređaja.




Ako ispisujete PRN datoteke stvorene na drugom uređaju, ispis bi mogao biti različit.

- **TIFF:** TIFF 6.0 Baseline
- **JPEG:** JPEG Baseline
- **PDF:** PDF 1.7 ili starija verzija

Za ispis dokumenta s USB memorijskog uređaja

- 1 Umetnite USB memorijski uređaj u USB memorijski ulaz na uređaju, a zatim pritisnite **Direct USB**.
- 2 Odaberite **USB Print**.

Korištenje USB memorijskog uređaja

- 3 Odaberite mapu ili datoteku koju želite te pritisnite **OK**.
Ako vidite [+] ili [D] ispred naziva mape, u odabranoj mapi se nalazi jedna ili više datoteka ili mapa.
- 4 Odaberite broj kopija za ispis ili unesite brojku.
- 5 Pritisnite **OK**, **Start** ili **Print** da biste započeli s ispisivanjem odabrane datoteke.
Nakon ispisa datoteke, na zaslonu se pojavljuje upit želite li još nešto ispisati.
- 6 Pritisnite **OK** kad se pojavi **Yes** da biste ispisali sljedeći dokument te ponovite od koraka 2.
U suprotnom, pritisnite strelicu lijevo/desno da biste odabrali **No** i pritisnite **OK**.
- 7 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.


Skeniranje na USB memorijski uređaj



- Pristupanje izbornicima može se razlikovati od modela do modela (pogledajte "Pristupanje izborniku" na stranici 1)
- Možda je potrebno pritisnuti **OK** za kretanje izbornicima niže razine kod nekih modela.

Možete skenirati dokumente i spremiti skeniranu sliku na USB memorijski uređaj.

Skeniranje

- 1 Umetnite USB memorijski uređaj u USB memorijski ulaz na uređaju.
- 2 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 3 Odaberite  (skeniranje) > **Scan to USB** > **OK** na upravljačkoj ploči.




Uređaj započinje skeniranje.

Za skeniranje višestrukih stranica odaberite **Yes** kad se pojavi **Another Page? Yes/No**. Kad je skeniranje dovršeno, možete izvaditi USB memorijski uređaj iz uređaja.

Korištenje USB memorijskog uređaja

Prilagođavanje skeniranja na USB

Za svako skeniranje na USB možete odrediti veličinu slike, format datoteke ili modus boje.

- 1 Odaberite  (skeniranje) >  (**Menu**) > **Scan Feature** > **USB Feature** na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite opciju postavki koje želite da se pojave.
 - **Original Size:** Postavlja veličinu slike.
 - **Original Type:** Postavlja originalni dokument.
 - **Resolution:** Postavlja rezoluciju slike.
 - **Color Mode:** Postavlja modus boje. Ako odaberete **Mono** u ovoj opciji, ne možete odabrati JPEG pod **File Format**.
 - **File Format:** Postavlja format datoteke u kojem se sprema slika. Ako odaberete **JPEG** u ovoj opciji, ne možete odabrati **Mono** u **Color Mode**.
 - **Darkness:** Podešava razinu svjetline za skeniranje originala.
- 3 Odaberite status koji želite i pritisnite **OK**.
- 4 Ponovite korake 2 i 3 za postavljanje drugih opcija postavki.
- 5 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Možete vidjeti zadane postavke skeniranja. Pogledajte Napredni vodič.

Upravljanje USB memorijom

Možete brisati slikovne datoteke pohranjene na USB memorijskom uređaju, jednu po jednu ili sve odjednom preformatiranjem uređaja.




Ako vidite [+] ili [D] ispred naziva mape, u odabranoj mapi se nalazi jedna ili više datoteka ili mapa.




Nakon brisanja datoteka ili preformatiranja USB memorijskog uređaja, datoteke se ne mogu obnoviti. Zato, prije brisanja podataka, potvrdite da Vam oni više ne trebaju.

Brisanje slikovne datoteke

- 1 Umetnite USB memorijski uređaj u USB memorijski ulaz na uređaju, a zatim pritisnite **Direct USB**.
- 2 Odaberite **File Manage** > **Delete** i pritisnite **OK**.
- 3 Odaberite datoteku koju želite izbrisati i pritisnite **OK**.
- 4 Odaberite **Yes**.
- 5 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.


Korištenje USB memorijskog uređaja

Formatiranje USB memorijskog uređaja

- 1 Umetnite USB memorijski uređaj u USB memorijski ulaz na uređaju, a zatim pritisnite **Direct USB**.
- 2 Odaberite **File Manage > Format** i pritisnite **OK**.
- 3 Odaberite **Yes**.
- 4 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Pregledavanje statusa USB memorije

Možete provjeriti količinu memorijskog prostora dostupnog za skeniranje i spremanje dokumenata.

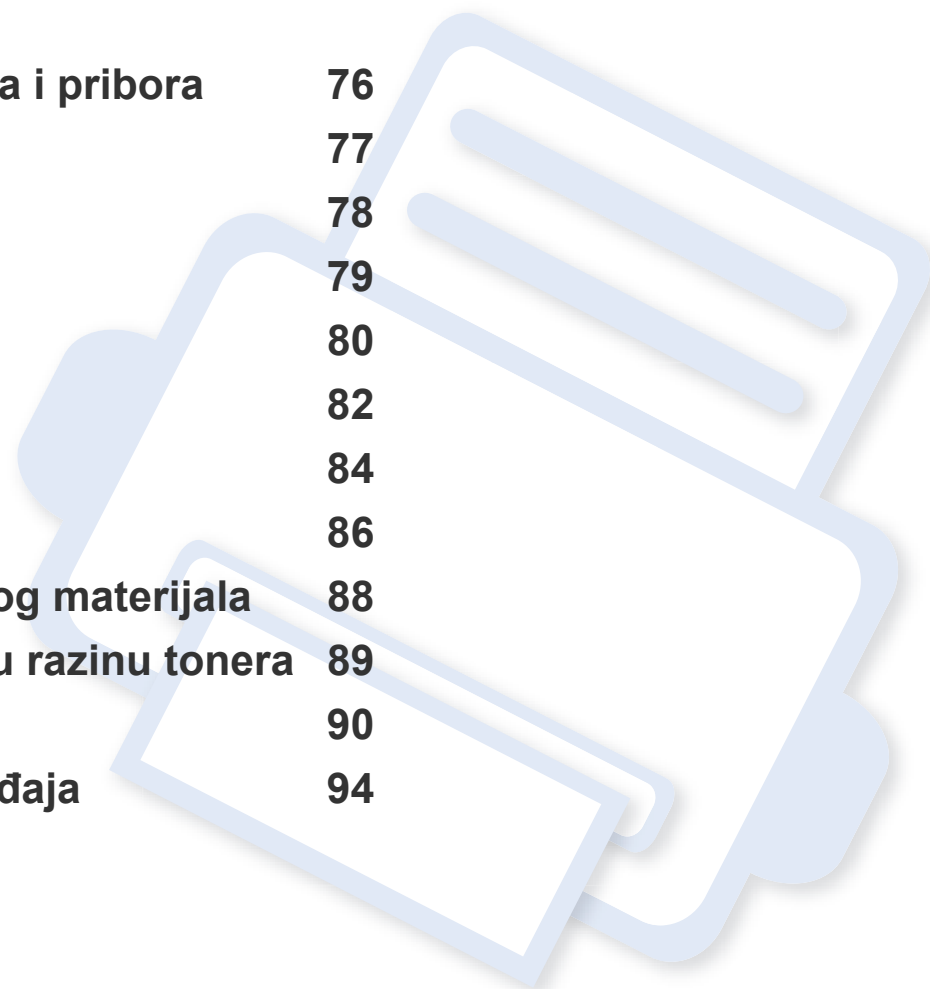
- 1 Umetnite USB memorijski uređaj u USB memorijski ulaz na uređaju, a zatim pritisnite **Direct USB**.
- 2 Odaberite **Check Space**.
- 3 Na zaslону se pojavljuje dostupni prostor u memoriji.
- 4 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.



3. Održavanje

Ovo poglavlje pruža vam informacije za kupnju potrošnog materijala, pribora i dijelova za održavanje raspoloživih za vaš uređaj.

- **Naručivanje potrošnog materijala i pribora** 76
- **Dostupni potrošni materijal** 77
- **Dostupni dijelovi za održavanje** 78
- **Pohrana spremnika za toner** 79
- **Preraspodjela tonera** 80
- **Zamjena spremnika za toner** 82
- **Zamjena uređaja za snimanje** 84
- **Zamjena spremnika za tintu** 86
- **Praćenje vijeka trajanja potrošnog materijala** 88
- **Postavljanje upozorenja za nisku razinu tonera** 89
- **Čišćenje uređaja** 90
- **Savjeti za micanje i pohranu uređaja** 94



Naručivanje potrošnog materijala i pribora



Dostupni potrošni materijal može biti različit od države do države. Obratite se svojem prodajnom predstavniku da biste dobili popis raspoloživih zaliha i dijelova za održavanje.

Da biste naručili potrošni materijal, pribor i dijelove za održavanje odobrene od tvrtke Samsung, javite se svom lokalnom Samsung dobavljaču ili trgovini u kojoj ste kupili uređaj. Možete također posjetiti www.samsung.com/supplies, odabrati svoju državu/regiju i dobiti informacije o servisu.

Dostupni potrošni materijal

Kad potrošni materijal dođe do kraja vijeka trajanja, za svoj uređaj možete naručiti sljedeće vrste potrošnog materijala:

Vrsta	Prosječni kapacitet ^a	Naziv dijela
Spremnik za toner	<ul style="list-style-type: none">Prosječni kapacitet trajnog uložka s crnom bojom: Približno 1.500 standardnih stranica (Crno)Prosječni kapacitet trajnog uložka s bojom: Približno 1.000 standardnih stranica (Žuto/Magenta/Cijan crveno)	<ul style="list-style-type: none">K404 (CLT-K404S): CrnoC404 (CLT-C404S): Cijan crvenoM404 (CLT-M404S): MagentaY404 (CLT-Y404S): Žuto
Jedinica za snimanje	Približno 16.000 slika ^b	CLT-R406
Istrošeni spremnik za tintu	Približno 7.000 slika ^b	CLT-W406

a. Objavljena vrijednost za kapacitet u skladu s ISO/IEC 19798. Na broj stranica mogu utjecati radno okruženje, intervali ispisa, grafika, vrsta i veličina medija.

b. Broj slika na temelju jedne boje na svakoj stranici. Ako dokumente ispisujete sa svim bojama (cijan, magenta, žuta, crna), vijek trajanja bit će smanjen za 25%.



Ovisno o opcijama, postotku površine slike i korištenom načinu rada, vijek trajanja spremnika tonera se može razlikovati.



Kad kupujete nove uloške tonera ili druge dodatke, oni moraju biti kupljeni u istoj zemlji kao i stroj koji koristite. U suprotnom novi ulošci toner ili druge potrepštine neće biti kompatibilni sa strojem zbog različitih konfiguracija uložaka tonera i drugih potrepština, u skladu sa specifičnim uvjetima zemlje.



- Uložak tonera u pisaču/proizvodu "sve-u-jednom" koji ste kupili nije dostupan za prodaju i ne jamčimo njegovu kompatibilnost s drugim pisačem.**
- Samsung ne preporučuje korištenje uložaka tonera koje ne potječu od tvrtke Samsung, kao što je ponovno punjeni ili prerađeni toner. Samsung ne može jamčiti kvalitetu zamjenskih Samsung spremnika tonera. Servis i popravci koji su rezultat korištenja uložaka tonera koji ne potječu od tvrtke Samsung, ne spadaju pod jamstvo stroja.

Dostupni dijelovi za održavanje

Potrebno je zamijeniti potrošne dijelove u određenim intervalima kako bi se stroj održao u najboljem stanju i izbjegli problemi s kvalitetom ispisa i uvlačenjem papira koji su rezultat istrošenih dijelova. Potrošni dijelovi uglavnom su valjci, trake i podloge. Period zamjene i dijelovi mogu se razlikovati ovisno o modelu. Zamjenu dijelova za održavanje smije izvršiti samo ovlaštenu servisera, dobavljač ili trgovina u kojoj ste kupili stroj. Za kupnju potrošnih dijelova obratite se trgovcu kod kojeg ste kupili uređaj. Informacije o periodu zamjene potrošnih dijelova daje program "Samsung Printer Status". Ili na korisničkom sučelju ako vaš uređaj podržava zaslonski prikaz. Period zamjene razlikuje se ovisno o operativnom sustavu koji koristite, performansama računala, aplikacijskog softvera, načina povezivanja, tipa papira, veličine papira i složenosti posla.

Pohrana spremnika za toner

Spremnici za toner sadrže dijelove koji su osjetljivi na svjetlost, temperaturu i vlagu. Samsung preporučuje korisnicima sljedeće da bi se osigurale optimalne performanse, najviša kvaliteta i najdulji vijek trajanja vašeg novog Samsungovog spremnika za toner.

Uložak spremite u isto okruženje u kojem će se pisač koristiti. To moraju biti kontrolirani uvjeti temperature i vlage. Spremnik tonera treba ostati u originalnom, neotvorenom pakovanju do montaže - ako originalno pakovanje nije dostupno, zatvorite gornji otvor spremnika papirom i spremite u mračni ormar.

Otvaranje pakovanja spremnika prije uporabe značajno smanjuje njegov vijek trajanja i radni vijek. Ne držite na podu. Ako se uložak tonera ukloni iz pisača, slijedite donje upute da biste pravilno spremili uložak tonera.

- Uložak spremite unutar zaštitne vreće iz originalnog pakovanja.
- Pohranjajte tako da leži horizontalno (da ne stoji na jednom kraju) s istom stranom prema gore kako je bio montiran u uređaju.
- Potrošni materijal nemojte spremati u sljedećim uvjetima:
 - Temperaturi višoj od 40 °C.
 - Rasponu vlažnosti manjom od 20 % ili većom od 80 %.
 - Uvjetima s ekstremnim promjenama u vlažnosti ili temperaturi.
 - Direktnoj sunčevoj ili sobnoj svjetlosti.
 - Prašnjavim mjestima.
 - Automobilu dulje vrijeme.
 - Uvjetima gdje su prisutni nagrizaajući plinovi.
 - Uvjetima sa slanim zrakom.

Upute za rukovanje

- Ne izlažite spremnik nepotrebnim vibracijama ili udarcima.

Korištenje uložka za toner

Tvrtka Samsung Electronics ne preporučuje i ne odobrava uporabu uložka koji nisu marke Samsung u Vašem pisaču uključujući generičke, punjene ili prerađene uloške tonera.



Samsungovo jamstvo za pisač ne pokriva oštećenje uređaja nastalo zbog uporabe punjenih ili prerađenih uložaka tonera ili onih koji nisu marke Samsung.

Očekivani vijek uporabe spremnika

Vijek uporabe spremnika za toner (vijek uporabe kapaciteta spremnika tonera) ovisi o količini tonera koju zahtijevaju zadaci ispisa. Stvarni kapacitet ispisa može biti različit, ovisno o gustoći ispisa na stranicama koje ispisujete, radnim uvjetima, postotku područja slike, intervalu ispisa, vrsti medija i/ili veličini medija. Na primjer, ako ispisujete puno grafike, potrošnja tonera je viša i možda ćete morati češće mijenjati uloške.

Preraspodjela tonera

Kad je spremnik za toner pri kraju:

- Pojavljuju se bijele pruge ili svijetli tisak i/ili razlika u gustoći jedne strane od druge.
- LED indikator **Status** treperi narančasto. Na zaslonu se može pojaviti poruka koja se odnosi na tintu i poručuje da je niska napunjenost tintom.
- Prozor programa Samsung Printing Status pojavljuje se na računalu i govori koji uložak tonera je skoro prazan (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Printer Status" na stranici).

U tom slučaju privremeno možete ponovno uspostaviti kvalitetu ispisa preraspodjelom preostalog tonera u spremniku. U nekim će se slučajevima bijele pruge ili svijetli ispis nastaviti pojavljivati čak i nakon preraspodjele tonera.

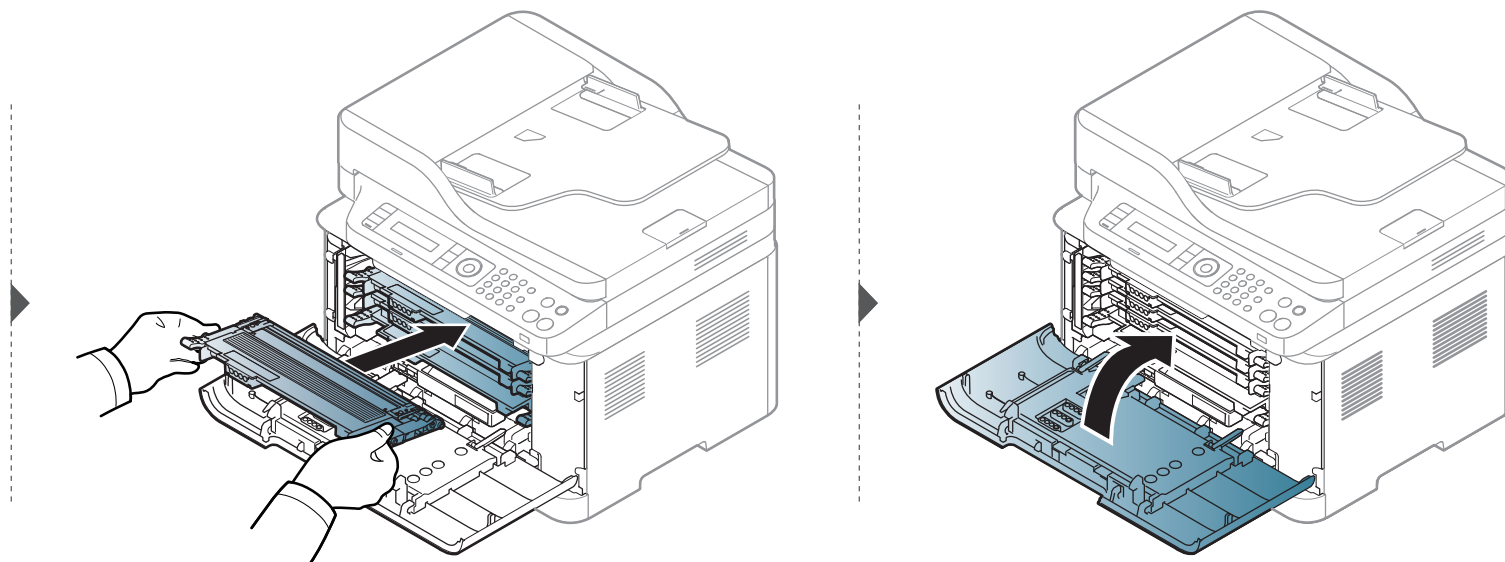
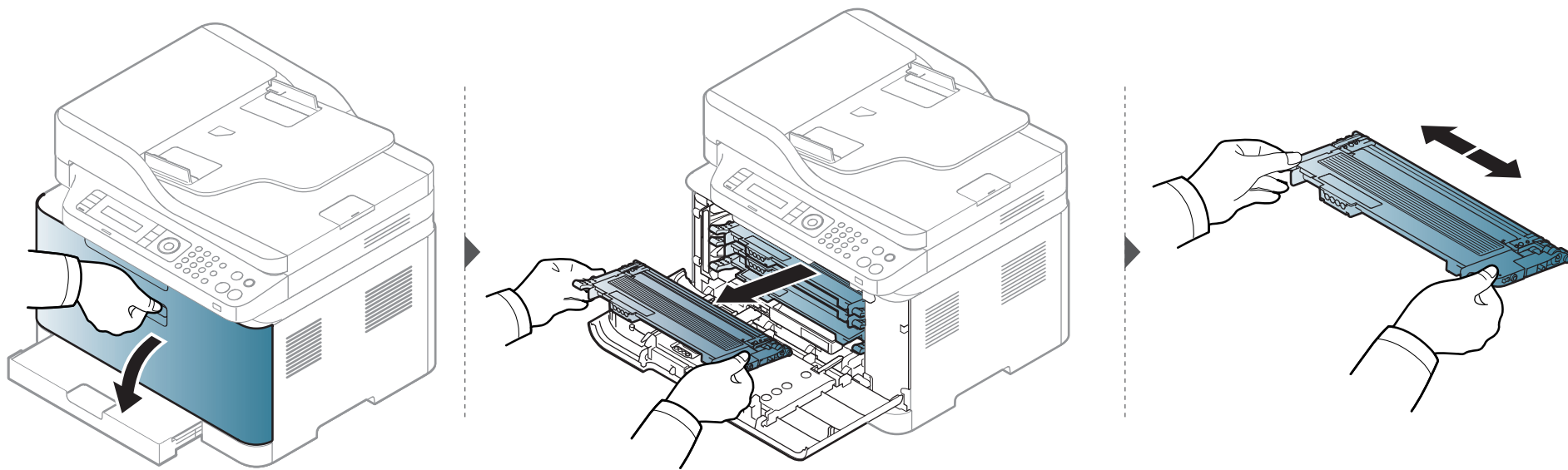


Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).



- Za otvaranje omota uložka tonera nemojte koristiti oštre predmete kao što je nož ili škare. Time bi se mogao izgresti bubanj uložka.
- Ako toner dospije na vašu odjeću, obrišite ga suhom krpom i isperite odjeću u hladnoj vodi. Vruća voda veže toner s tkaninom.
- Kad otvorite uređaj za skeniranje, ulagač dokumenata i uređaj za skeniranje držite zajedno.
- Ispis čak i ako je toner prazan može uzrokovati ozbiljnu štetu na vašem računalu.

Preraspodjela tonera



Zamjena spremnika za toner

Kad je spremnik za tintu pri kraju vijeka trajanja, na zaslonu računala pojavljuje se prozor programa Printing Status, koji ukazuje da je spremnik tinte istrošen te da ga treba zamijeniti.

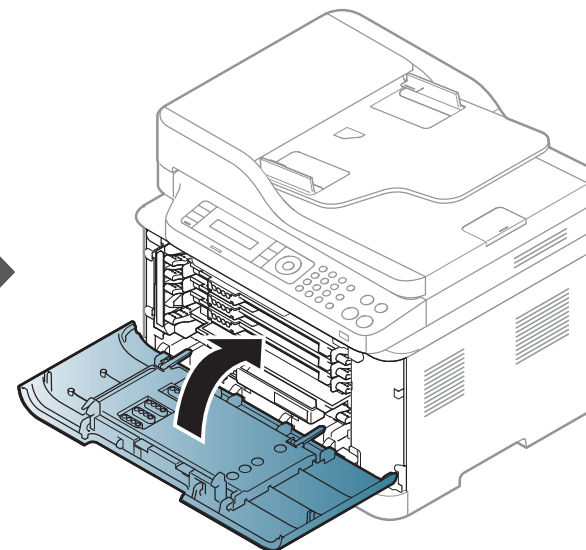
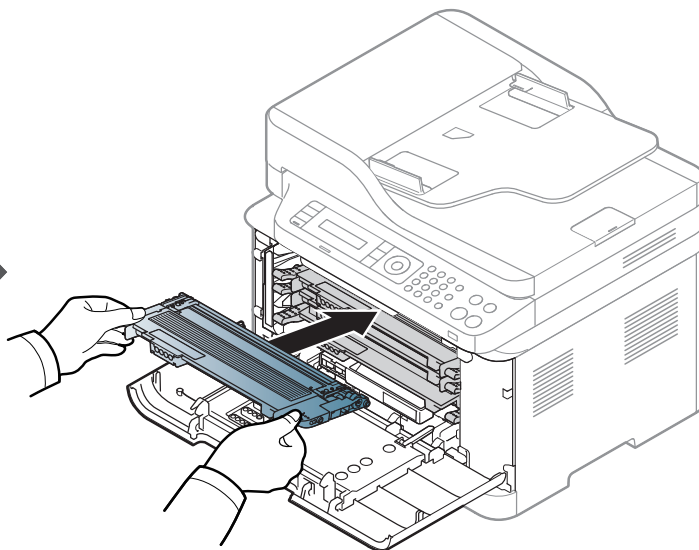
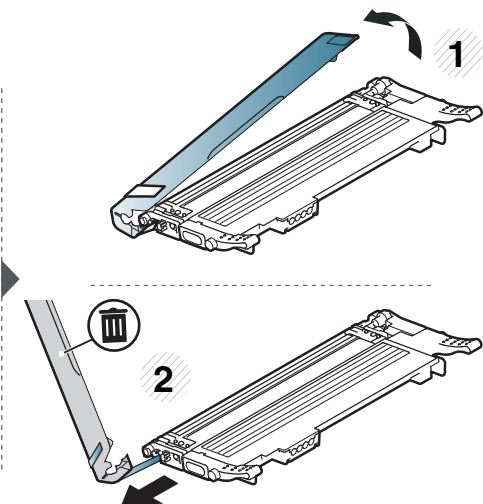
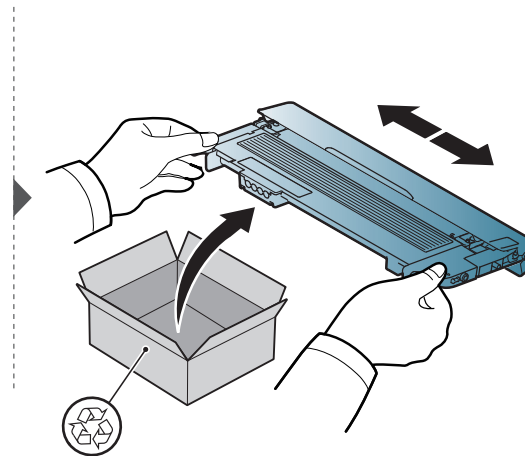
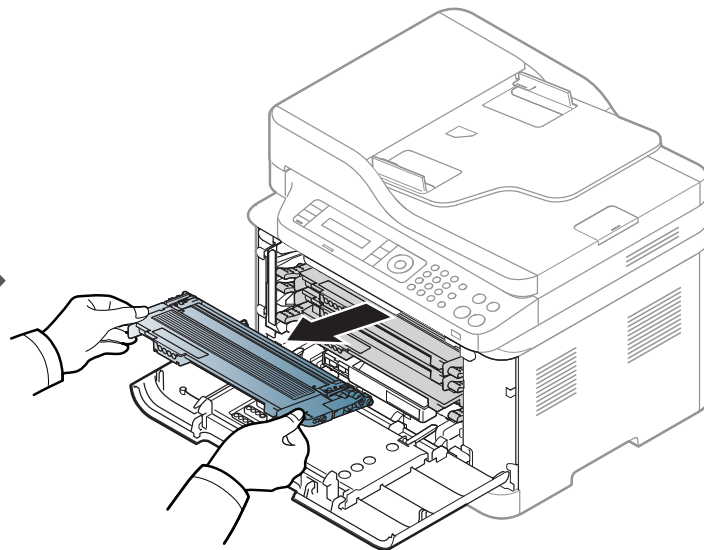
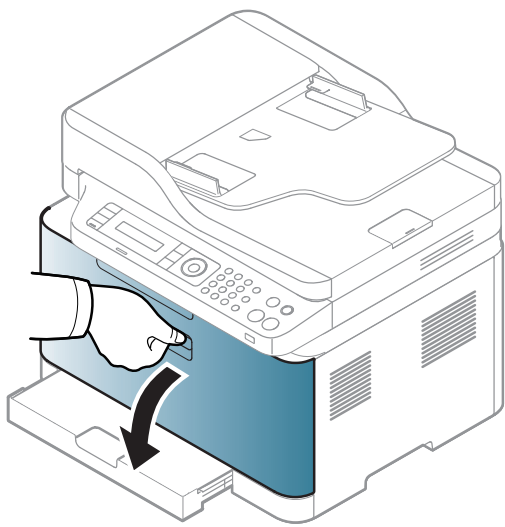


- Temeljito protresite uložak tonera, time će se povećati početna kvaliteta ispisa.
- Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).



- Za otvaranje omota uložka tonera nemojte koristiti oštre predmete kao što je nož ili škare. Time bi se mogao izgresti bubanj uložka.
- Ako toner dospije na vašu odjeću, obrišite ga suhom krpom i isperite odjeću u hladnoj vodi. Vruća voda veže toner s tkaninom.
- Kad otvorite uređaj za skeniranje, ulagač dokumenata i uređaj za skeniranje držite zajedno.
- Ispis čak i ako je toner prazan može uzrokovati ozbiljnu štetu na vašem računalu.

Zamjena spremnika za toner



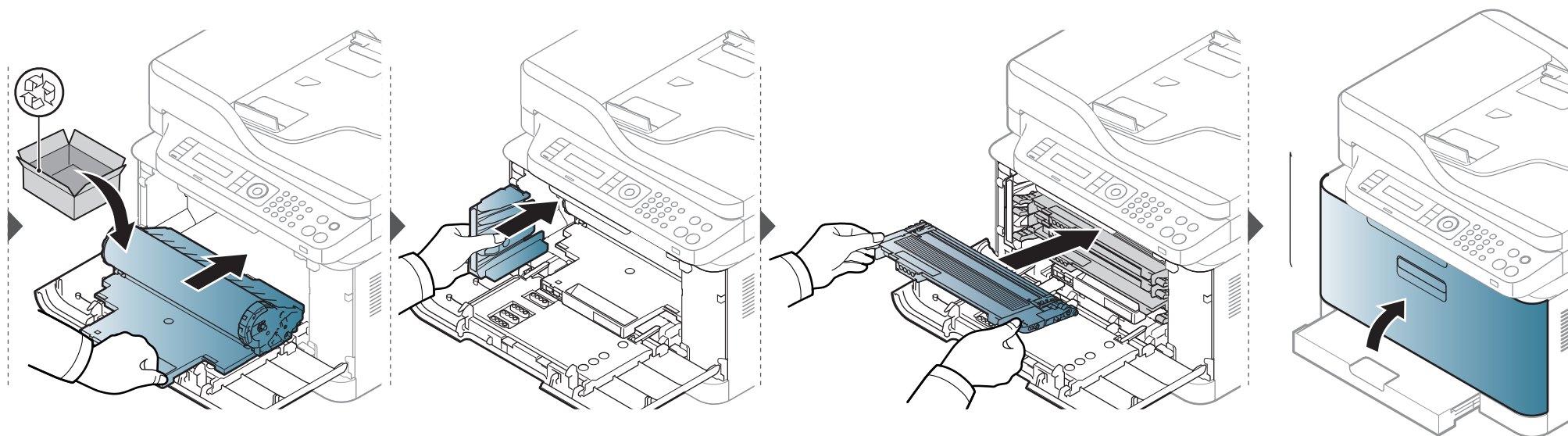
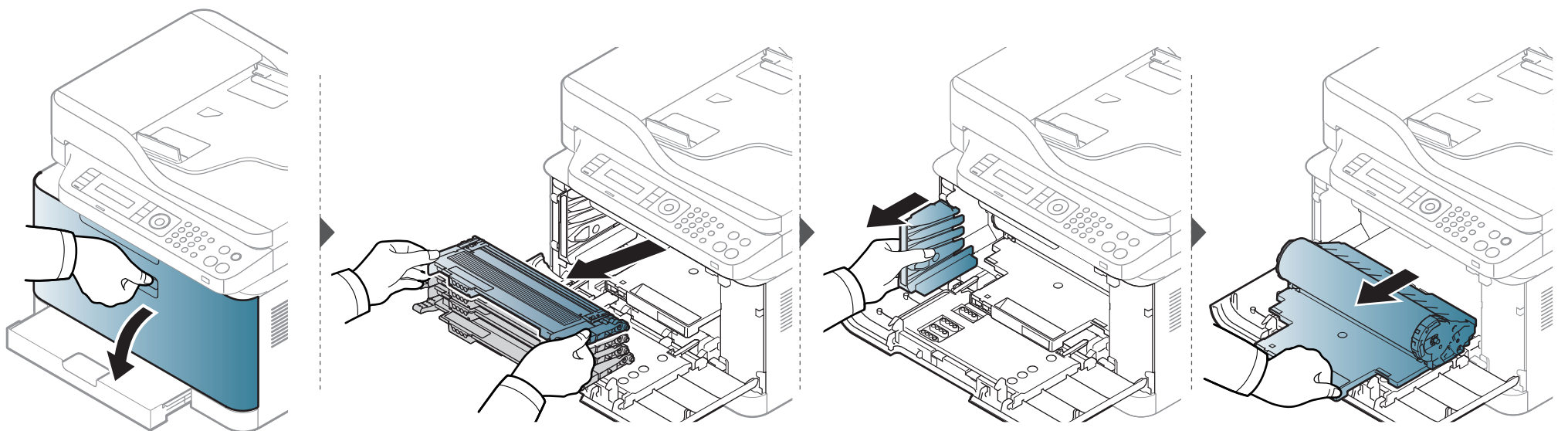
Zamjena uređaja za snimanje

Kad istekne vijek trajanja uređaja za snimanje, na zaslonu računala pojavljuje se prozor programa Printing Status, koji ukazuje da je uređaj za snimanje istrošen te da ga treba zamijeniti. U suprotnom uređaj prestaje s ispisivanjem.



- Za otvaranje omota uređaja za snimanje nemojte koristiti oštre predmete kao što je nož ili škare. Mogli biste oštetiti površinu uređaja za snimanje.
- Budite pažljivi da ne ogrebete površinu uređaja za snimanje.
- Kako biste spriječili oštećenje, uređaj za snimanje ne izlažite svjetlosti dulje od nekoliko minuta. Po potrebi ga prekrijte komadom papira da biste ga zaštitili.
- Prije zatvaranja prednjeg poklopca se uvjerite da su svi tintni ulošci pravilno instalirani.

Zamjena uređaja za snimanje



Zamjena spremnika za tintu

Kad istekne vijek trajanja spremnika za tintu, na zaslonu upravljačke ploče pojavljuje se poruka koja ukazuje da je spremnik istrošen te da ga treba zamijeniti. Provjerite vrstu spremnika za tintu za svoj uređaj (pogledajte "Dostupni potrošni materijal" na stranici). Za informacije o instaliranju istrošenog spremnika za tintu pogledajte vodič za instaliranje istrošenog spremnika za tintu, koji je priložen u paketu.

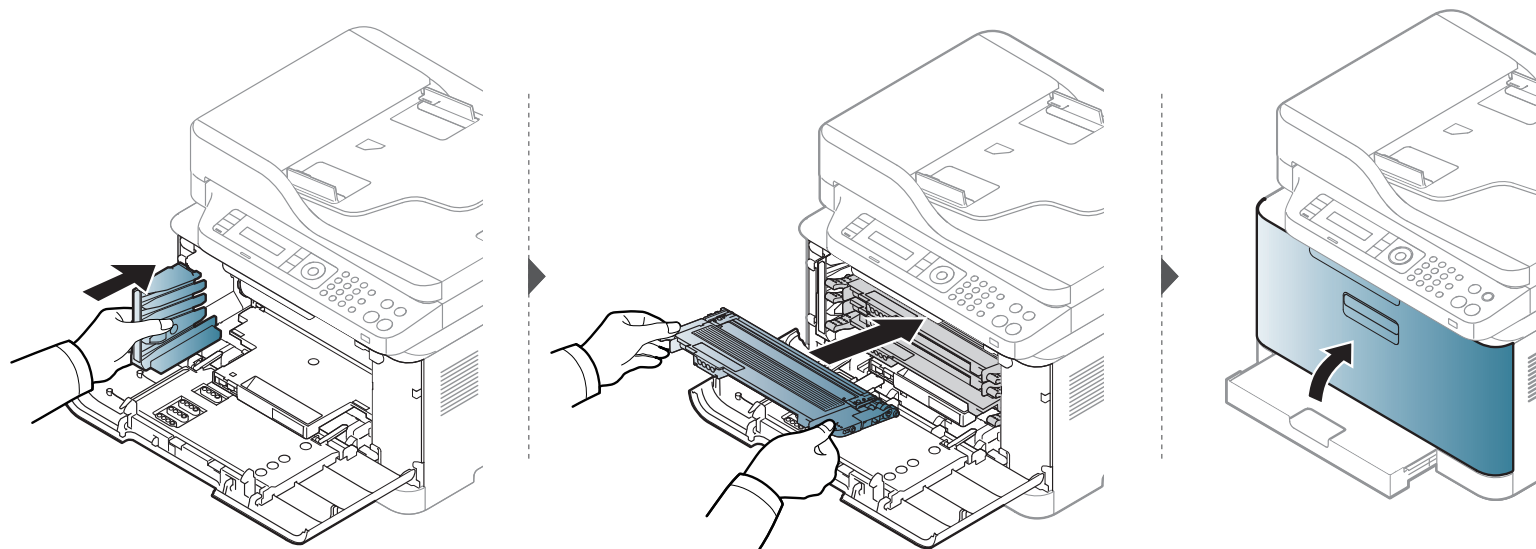
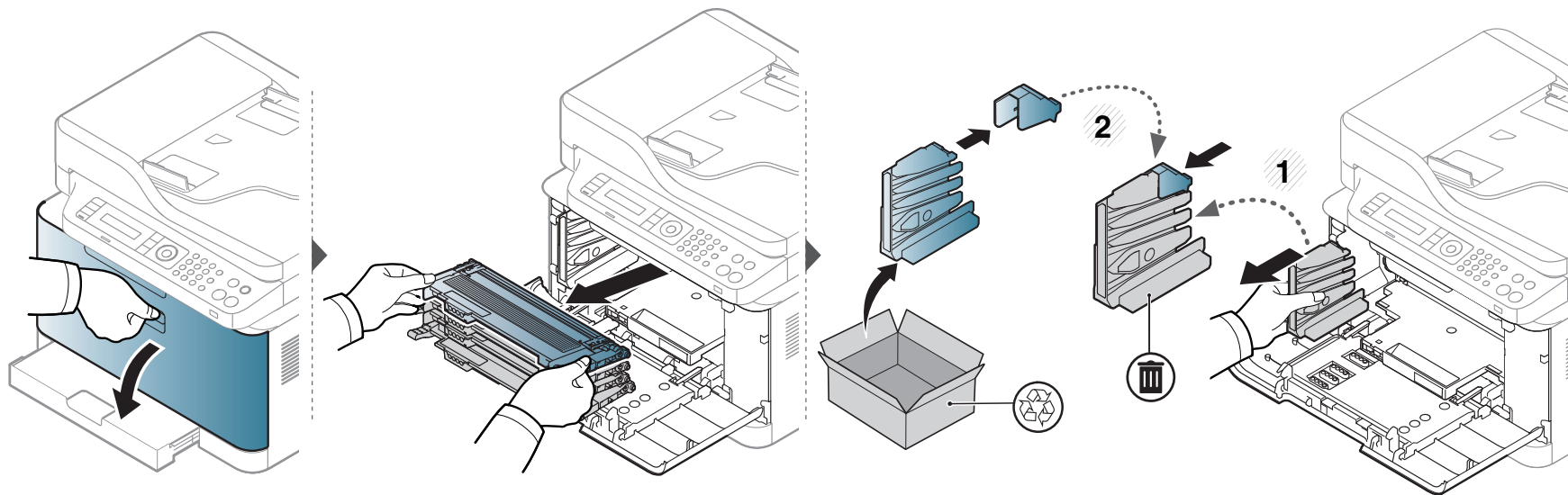


- Čestice tinte mogu se raspršiti unutar uređaja, ali to ne znači da je uređaj oštećen. Ako se pojave problemi s kvalitetom ispisa, kontaktirajte servisnog predstavnika.
- Kad vadite istrošeni spremnik za tintu iz uređaja, pažljivo pomičite spremnik, pazeći da Vam ne ispadne iz ruku.
- Istrošeni spremnik za tintu položite na ravnu površinu, tako da se tinta je proljeva.




Spremnik nemojte nagnjati ni okretati naopačke.



Zamjena spremnika za tintu



Praćenje vijeka trajanja potrošnog materijala

Ako dođe do čestih zaglavljivanja papira ili problema s ispisom, provjerite broj stranica koje je stroj ispisao ili skenirao. Zamijenite odgovarajuće dijelove ako je potrebno.

 Možda je potrebno pritisnuti **OK** za kretanje izbornicima niže razine kod nekih modela.


- 1 Odaberite  (**Menu**) > **System Setup** > **Maintenance** > **Supplies Life** na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.
- 3 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Postavljanje upozorenja za nisku razinu tonera

Ako je količina tonera u ulošku niska, pojavljuje se poruka ili LED koji informiraju korisnika da promijeni toner. Ovu opciju možete postaviti tako da se ova poruka ili LED pojavljuju ili ne.



- Podešene postavke uređaja mijenjate na uređaju iz programa Samsung Easy Printer Manager ili usluge SyncThru™ Web Service.
 - Ako je vaš uređaj spojen na lokal, postavke uređaja možete podesiti iz opcije **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager" na stranici).
 - Ako je vaš uređaj spojen na mrežu, postavke uređaja možete podesiti iz usluge **SyncThru™ Web Service > kartica Settings > Machine Settings** (pogledajte "Korištenje usluge SyncThru™ Web Service" na stranici).
- Možda je potrebno pritisnuti **OK** za kretanje izbornicima niže razine kod nekih modela.

- 1 Odaberite  (Menu) > **System Setup > Maintenance > TonerLow Alert** na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite opciju koju želite.
- 3 Pritisnite na **OK** kako biste spremili odabir.

Čišćenje uređaja

Ako dođe do problema s kvalitetom ispisa ili koristite uređaj u prašnjavom okruženju, morate redovito čistiti svoj uređaj da biste održavali najbolje uvjete ispisa i koristili svoj uređaj dulje.



- Čišćenje kućišta uređaja sredstvima za čišćenje koja sadrže veliki udio alkohola, otapala ili ostalih jakih tvari može dovesti do promjene boje ili pucanja kućišta.
- Ako su uređaj ili njegova okolina onečišćeni tonerom, preporučujemo da za čišćenje koristite krpu ili maramicu natopljenu vodom. Ako koristite usisavač, toner se ispuhuje u zrak i može biti štetan za vas.

Čišćenje vanjskih dijelova ili zaslona

Kućište uređaja ili zaslon čistite mekom krpom koja ne ostavlja dlačice. Krpu možete lagano navlažiti vodom, no pazite da vam voda ne kaplje na ili u uređaj.

Čišćenje uređaja

Čišćenje unutrašnjosti

U uređaju se tijekom postupka ispisivanja mogu nakupiti čestice papira, tonera i prašine. Ove naslage mogu uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa, kao što su mrlje ili razmazivanje tonera. Čišćenje unutrašnjosti uređaja rješava ili smanjuje ove probleme.

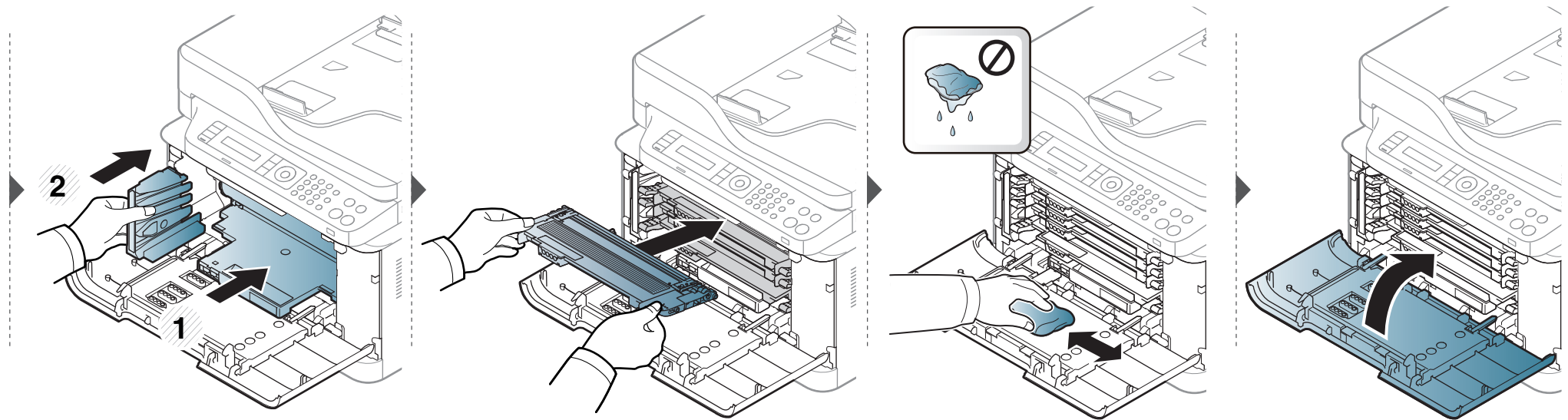
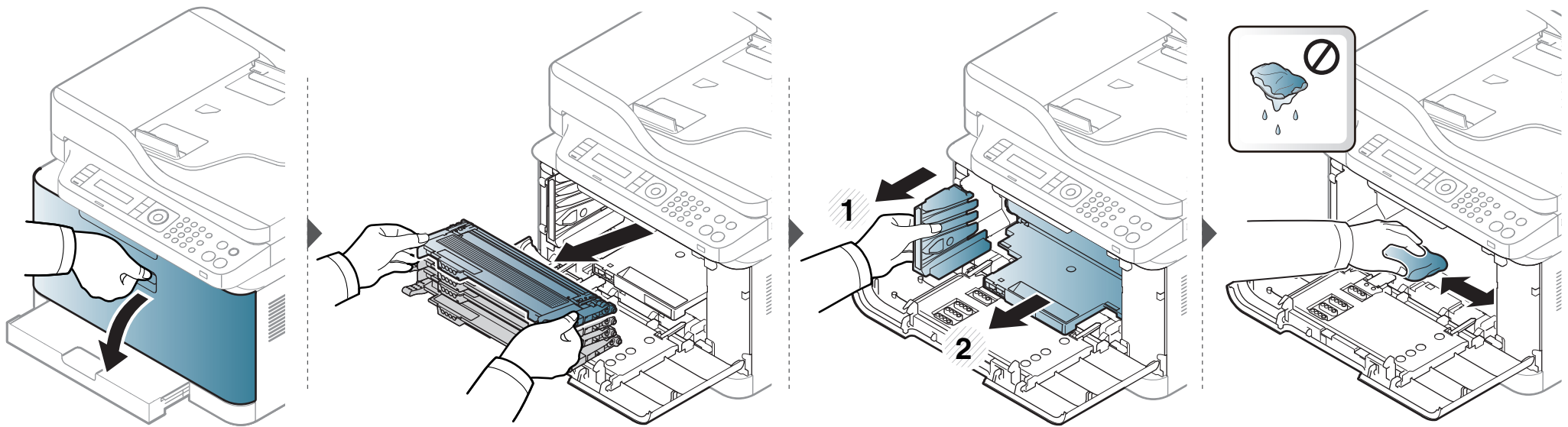


- Kako biste spriječili oštećenje uređaja za snimanje, ne izlažite ga svjetlosti dulje od nekoliko minuta. Po potrebi ga prekrijte komadom papira.
- Nemojte dodirivati zeleno područje uređaja za snimanje. Koristite dršku na uređaju za snimanje kako biste izbjegli dodirivanje ovog područja.
- Tijekom čišćenja unutrašnjosti uređaja koristite suhu tkaninu; pazite da ne dodirujete prijenosni valjak, koji se nalazi ispod spremnika za toner. Za čišćenje ne koristite otapala kao što su benzen ili razrjeđivač. Mogu se pojaviti problemi s kvalitetom ispisa i mogu uzrokovati oštećenje uređaja.



- Za čišćenje uređaja koristite suhu tkaninu bez dlačica.
- Isključite uređaj i isključite kabel za napajanje. Pričekajte dok se uređaj ne ohladi. Ako stroj ima sklopku za uključenje, isključite je prije čišćenja stroja.
- Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).
- Kad otvorite uređaj za skeniranje, ulagač dokumenata i uređaj za skeniranje držite zajedno.

Čišćenje uređaja



Čišćenje uređaja

Čišćenje jedinice skeniranja

Održavanjem jedinice skeniranja čistom omogućuju se najbolje moguće kopije. Predlažemo Vam da očistite jedinicu skeniranja na početku svakog dana i po potrebi tijekom dana.

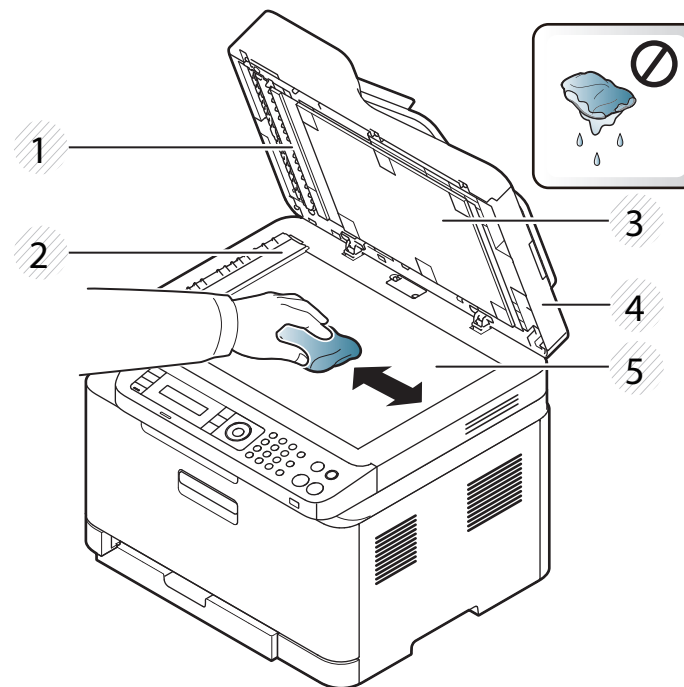


- Isključite uređaj i isključite kabel za napajanje. Pričekajte dok se uređaj ne ohladi. Ako stroj ima sklopku za uključenje, isključite je prije čišćenja stroja.
- Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).

1 Lagano vodom natopite mekanu tkaninu bez dlačica ili papirnati ručnik.

2 Podignite i otvorite poklopac skenera.

3 Brišite površinu skenera dok ne bude čista i suha.



- 1** Bijela pruga
- 2** Staklo ulagača dokumenata
- 3** Bijeli list
- 4** Poklopac skenera
- 5** Staklo skenera

4 Zatvorite poklopac skenera.

Savjeti za micanje i pohranu uređaja

- Kad pomičete uređaj, nemojte ga nagnjati ili okretati. U suprotnom, unutrašnjost uređaja može onečistiti toner, što može prouzročiti oštećenje uređaja ili smanjiti kvalitetu ispisa.
- Kad pomičete uređaj, pazite da ga sigurno drže bar dvoje ljudi.



4. Rješavanje problema

Ovo poglavlje pruža korisne informacije o tome što da učinite ako naiđete na pogrešku.

- Savjeti za izbjegavanje zaglavlivanja papira 96
- Uklanjanje zaglavljenog papira 97
- Razumijevanje LED statusa 106
- Razumijevanje zaslonskih poruka 109



Ovo poglavlje pruža korisne informacije o tome što da učinite ako naiđete na pogrešku. Ako Vaš uređaj ima zaslonski prikaz, najprije provjerite poruku na prikazu kako biste otklonili pogrešku. Ako u ovom poglavlju ne možete pronaći rješenje za svoj problem, pogledajte poglavlje **Rješavanje problema** pod Napredni vodič (pogledajte "Rješavanje problema" na stranici 6.). Ako ne možete pronaći rješenje u Korisnički priručnik ili se problem i dalje javlja, nazovite servis.


Savjeti za izbjegavanje zaglavljivanja papira


Biranjem pravilnih medija, može se izbjeći većina zaglavljenja papira. Da biste izbjegli zaglavljivanje papira, pogledajte sljedeće smjernice:

- Provjerite jesu li prilagodljive vodilice pravilno pozicionirane (pogledajte "Pregled ladice" na stranici 3).
- Ne uklanjajte papir iz ladice za papir dok vaš uređaj ispisuje.
- Savijte, prelistajte i poravnajte papir prije umetanja.
- Ne koristite naboran, vlažan ili savijen papir.
- Ne miješajte vrste papira u ladici.
- Koristite preporučene medije za ispis (pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2).
- Perforirani papir ili papir reljefne strukture ne odvaja se jednostavno. Savijte listove prema natrag i naprijed kako biste ih odvojili, a zatim ih brzo prelistajte.
Stavite pojedinačni papir iz ladice u slučaju višestrukih umetanja ili zaglavljenog papira.
- Granulacija se odnosi na poravnavanje vlakana papira u listu papira. Preporučujemo papir s uzdužnim vlaknima.
- Ne koristite papir grubih rubova.

Uklanjanje zaglavljenog papira

Kada se originalni dokument zaglavi u ulagaču dokumenata, na zaslonu se pojavljuje poruka upozorenja.

 Kako biste izbjegli kidanje papira, zaglavljeni dokument izvucite nježno i polako.

 Da biste spriječili zaglavljivanje dokumenata, koristite staklo skenera za debele, tanke ili miješane papire originala.

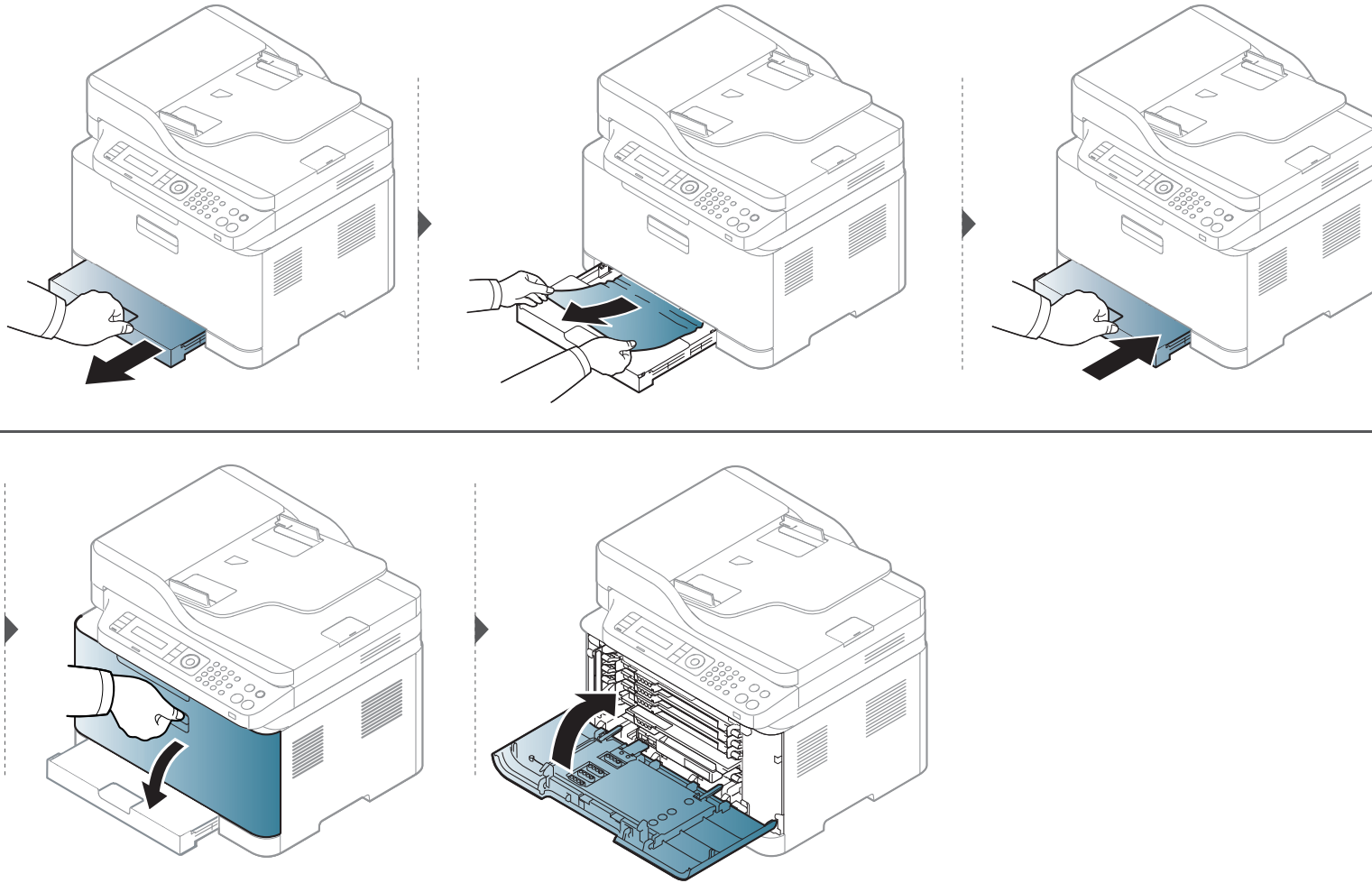
Uklanjanje zaglavljenog papira

U ladici



Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).

Uklanjanje zaglavljenog papira



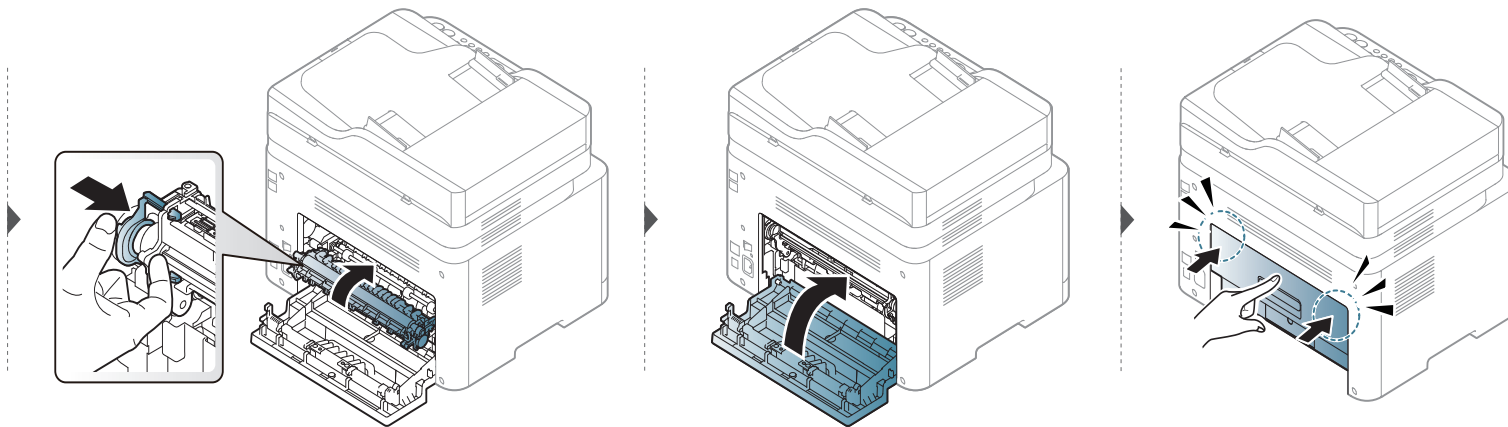
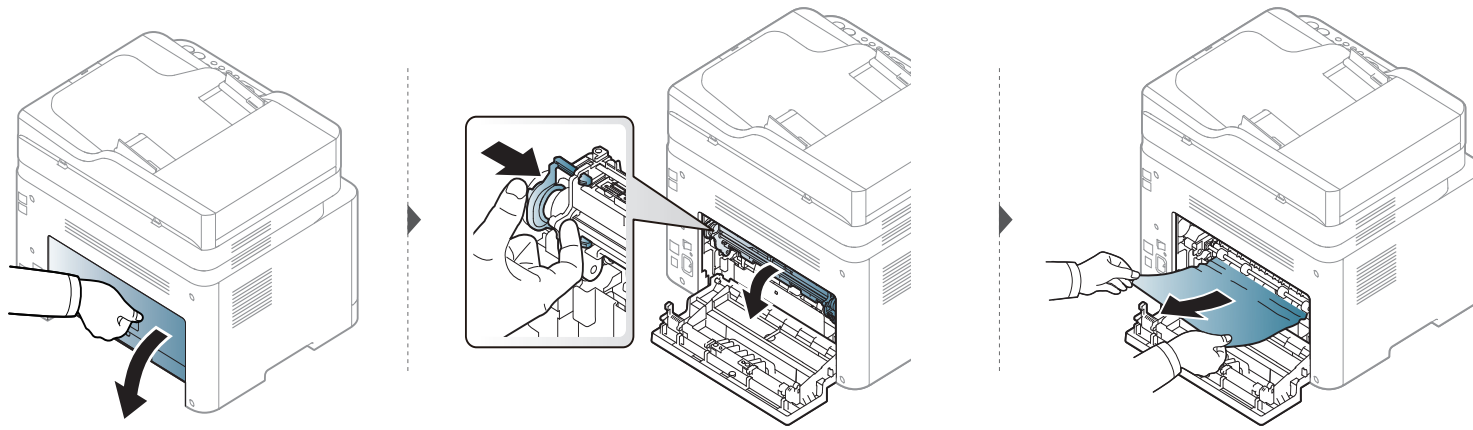
Uklanjanje zaglavljenog papira

Unutar stroja



- Područje fiksatora je vruće. Budite oprezni kad uklanjate papir iz uređaja.
- Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).

Uklanjanje zaglavljenog papira

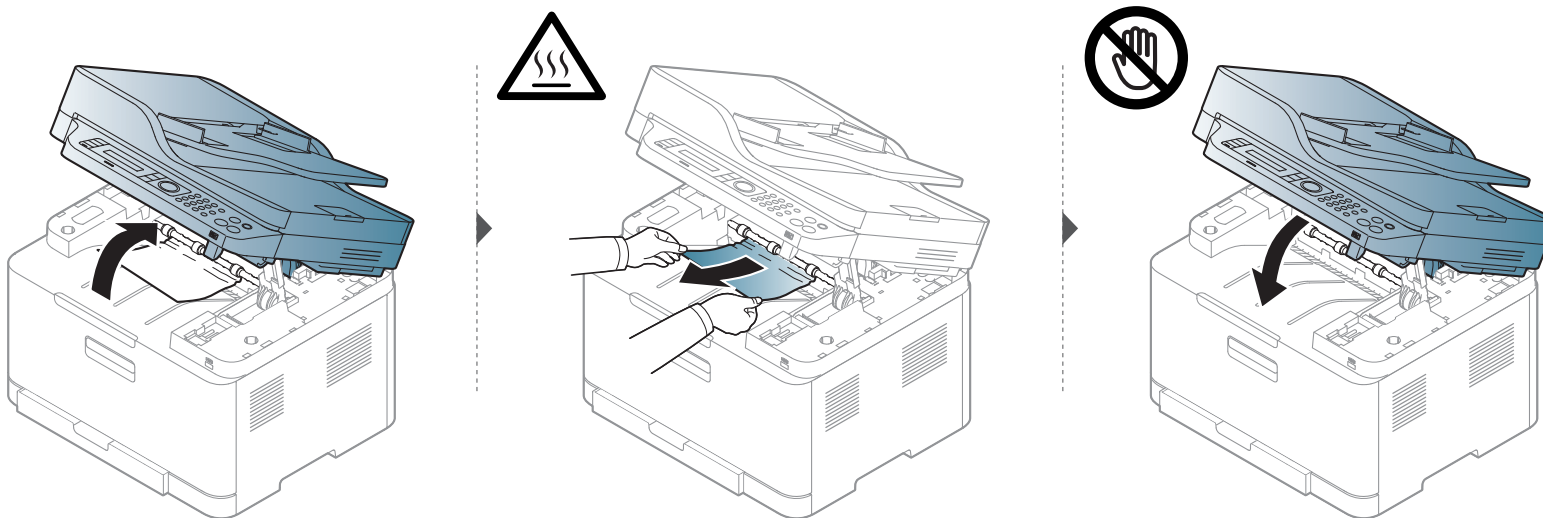


Uklanjanje zaglavljenog papira

U području izlaza



- Područje fiksatora je vruće. Budite oprezni kad uklanjate papir iz uređaja.
- Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).



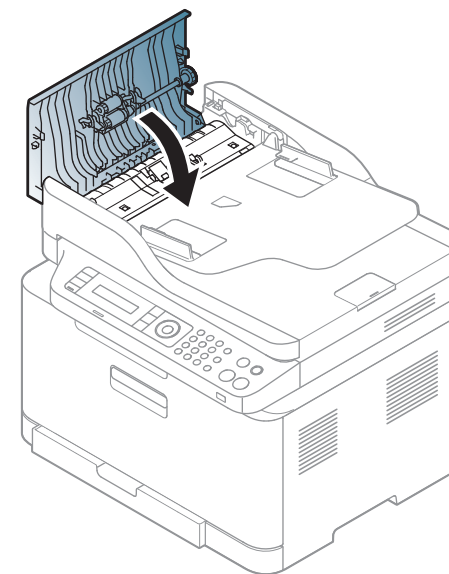
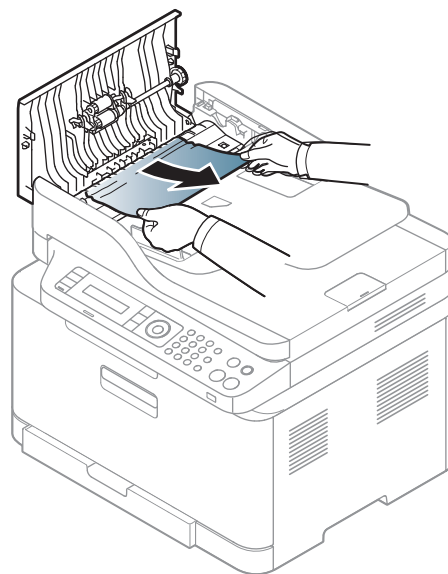
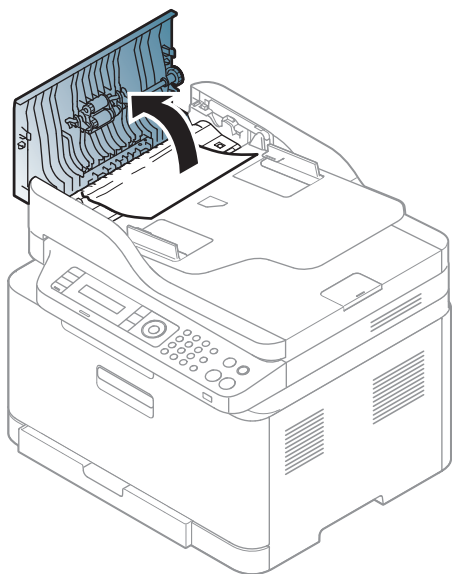
Uklanjanje zaglavljenog papira

Zaglavljenje originalnog papira

Zaglavljenje originalnog papira na prednjoj strani skenera



- Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).
- Ova značajka rješavanja problema možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajka vrste" na stranici).

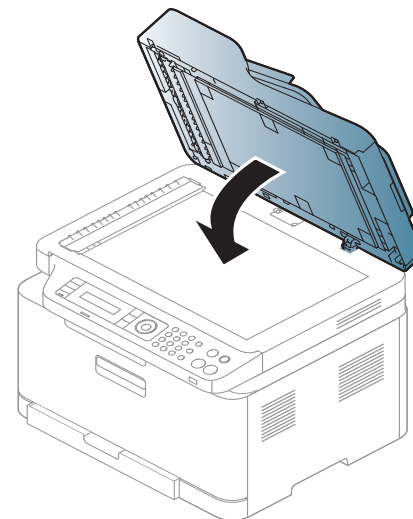
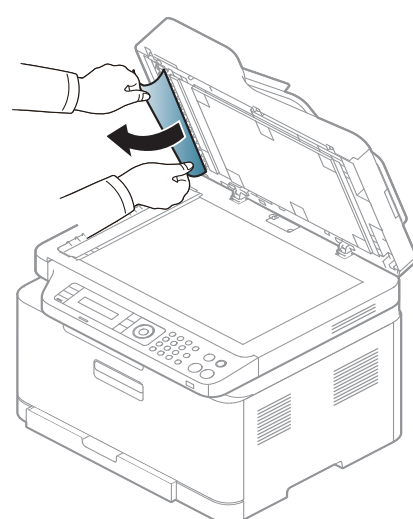
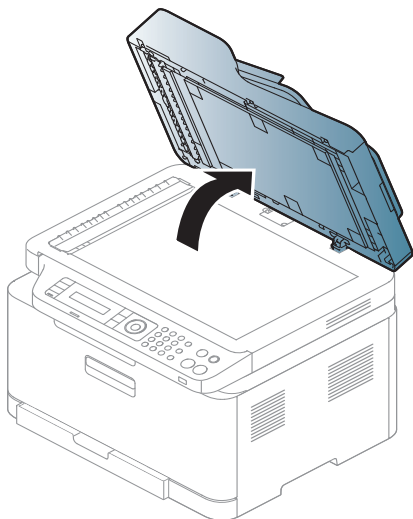
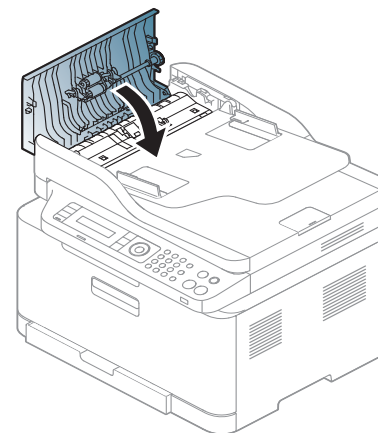
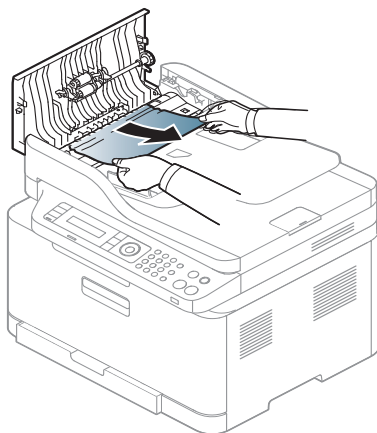
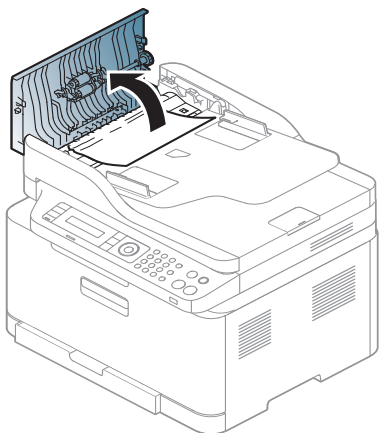


Uklanjanje zaglavljenog papira

Zaglavljenje originalnog papira unutar skenera



- Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).
- Ova značajka rješavanja problema možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajka vrste" na stranici).



Uklanjanje zaglavljenog papira

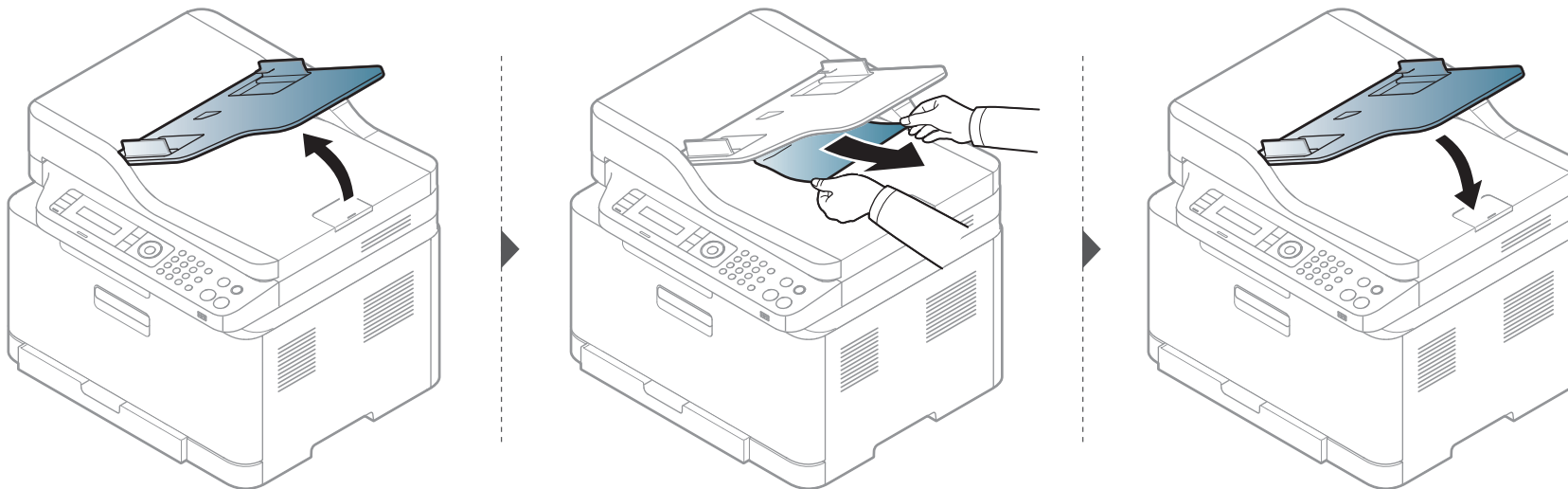
Zaglavljenje originalnog papira na izlazu skenera



- Slike u ovom priručniku mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu. Provjerite vrstu Vašeg uređaja (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).
- Ova značajka rješavanja problema možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Pogled s prednje strane" na stranici 10).

1 Uklonite sve preostale stranice iz ulagača dokumenata.

2 Nježno uklonite zaglavljeni papir iz ulagača dokumenata.




Razumijevanje LED statusa

Boja LED lampica označava trenutni status stroja.



- Neka LED svjetla možda neće biti omogućena, ovisno o modelima i zemljama (pogledajte "Prikaz upravljačke ploče" na stranici).
- Da biste ispravili pogrešku, pogledajte poruku o pogrešci i njezine upute u dijelu o rješavanju problema (pogledajte "Razumijevanje zaslonskih poruka" na stranici).
- Pogrešku možete ispraviti također pomoću uputa u prozoru programa Samsung Printing Status (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Printer Status" na stranici).
- Ako problem ustraje, nazovite predstavnika servisa.

Razumijevanje LED statusa

LED	Statusu	Opis	
Status	Isklj	Uređaj je isključen.	
	Plava	Treperenje	Kad pozadinska lampica treperi, uređaj prima ili ispisuje podatke.
		Uklj	<ul style="list-style-type: none"> Uređaj je na mreži i može se koristiti.
	Narančasto	Treperenje	<ul style="list-style-type: none"> Dogodila se manja pogreška i uređaj čeka da pogreška bude otklonjena. Provjerite poruku na zaslonu. Kad se problem riješi, uređaj nastavlja s radom. U spremniku je ostala mala količina tonera. Očekivani vijek uporabe uložka^a tonera je zatvoren. Pripremite novi spremnik za zamjenu. Kvalitetu ispisa privremeno možete poboljšati preraspodjelom tonera (pogledajte "Preraspodjela tonera" na stranici).^b
		Uklj	<ul style="list-style-type: none"> Uložak tonera je gotovo dosegao predviđeni vijek trajanja uložka^a. Preporučuje se da zamijenite uložak s tonerom (pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici). Poklopac je otvoren. Zatvorite poklopac. Tijekom prijema i ispisivanja dokumenata nema papira u ladicu. Stavite papir u ladicu. Uređaj se zaustavio zbog velike pogreške. Provjerite poruku na zaslonu (pogledajte "Razumijevanje zaslonskih poruka" na stranici). Došlo je do zaglavljenja papira (pogledajte "Uklanjanje zaglavljenog papira" na stranici).
Wireless ^b	Plava	Treperenje	Stroj je priključen na bežičnu mrežu.
		Uklj	Stroj je priključen na bežičnu mrežu (pogledajte "Postavljanje bežične mreže" na stranici).
		Isklj	Stroj je isključen iz bežične mreže.
Power/Wake Up ()	Plava	Uklj	Uređaj je u načinu rada uštede energije.
		Isklj	Uređaj je u stanju pripravnosti ili je isključeno napajanje uređaja.

Razumijevanje LED statusa

LED	Statusu	Opis
Eco	Zeleno	Uklj Modus Eco je uključen. Zadane postavke ekološkog načina rada je 2-kratna i štedi toner.
		Isklj Modus Eco je isključen.
Scan to ^b	Plava	Uklj Način rada skeniranja je uključen. Prebacuje između modusa skeniranja i kopiranja. LED indikator značajke Scan to uključuje se u načinu rada skeniranja i isključuje se u načinu rada kopiranja.
		Isklj Način rada skeniranja je isključen, a način rada kopiranja uključen.

a. Procijenjeni vijek trajanja uloška znači očekivani ili procijenjeni vijek trajanja uloška tonera, što ukazuje na prosječni kapacitet ispisa i dizajniran je u skladu s ISO/IEC 19798. Na broj stranica može utjecati radno okruženje, postotak područja slike, interval ispisivanja, grafika, medij i veličina medija. Mala količina tonera može zaostati u ulošku čak i kad je uključeno crveno LED svjetlo i pisac prestane ispisivati.

b. Neka LED svjetla možda neće biti omogućena, ovisno o modelima i zemljama (pogledajte "Prikaz upravljačke ploče" na stranici).

Razumijevanje zaslonskih poruka

Poruke koje se pojavljuju na zaslonu upravljačke ploče značavaju status uređaja ili pogreške. Pogledajte tablice ispod kako biste razumjeli poruke i njihovo značenje te ispravite problem ako je potrebno.



- Ova funkcija nije podržana za uređaje koji imaju prikaz upravljačke ploče. Pogrešku možete ispraviti također pomoću uputa u prozoru programa Printing Status (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Printer Status" na stranici).
- Ako poruka nije u tablici, ponovno pokrenite uređaj i pokušajte ponovno ispisivati. Ako problem ustraje, nazovite predstavnika servisa.
- Kad nazovete servis, predstavnika servisa upoznajte sa sadržajem prikazane poruke.
- Neke poruke možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima.
- [broj pogreške] pokazuje broj pogreške.
- [vrsta ladice] pokazuje broj ladice.
- [vrsta medija] pokazuje vrstu medija.
- [veličina medija] pokazuje veličinu medija.
- [boja] pokazuje boju tinte.

Poruke koje se odnose na zaglavljenje papira

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Document jam. Remove jam	Učitani izvorni dokument se zaglavio u ulagaču dokumenata.	Odstranite zaglavljenje (pogledajte "Zaglavljenje originalnog papira" na stranici 4).
Paper Jam inside machine	Papir se zaglavio u unutar stroja.	Odstranite zaglavljenje (pogledajte "Unutar stroja" na stranici 2).
Paper Jam in tray	Papir se zaglavio u ladici za papir.	Odstranite zaglavljenje (pogledajte "Uklanjanje zaglavljenog papira" na stranici).
Paper Jam in exit area	Papir se zaglavio u području izlaza.	Odstranite zaglavljenje (pogledajte "Zaglavljenje originalnog papira na izlazu skenera" na stranici).
Paper Empty in tray	Nema papira u ladici za papir.	Uložite papir u ladicu (pogledajte "Stavljanje papira u ladicu" na stranici 4).

Razumijevanje zaslonskih poruka

Poruke koje se odnose na toner

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Install Toner	Uložak za toner nije montiran.	Montirajte uložak za toner.
Not Compatible [boja] toner	Uložak tonera nije prikladan za Vaš uređaj.	Instalirajte odgovarajući uložak tonera s originalnim Samsungovim uloškom.
Prepare Toner	U ulošku je ostala mala količina tonera. Procijenjeni vijek trajanja uložka tonera je blizu isteka.	Pripremite novi spremnik za zamjenu. Kvalitetu ispisa privremeno možete poboljšati preraspodjelom tonera (pogledajte "Preraspodjela tonera" na stranici).

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Replace Toner	Naznačeni uložak tonera je gotovo dosegao predviđeni vijek trajanja uložka. ^a	<ul style="list-style-type: none">Možete izabrati Stop ili Continue kako je prikazano na upravljačkoj ploči. Ako odaberete Stop, pisač prestaje s ispisivanjem i ne možete više ispisivati bez zamjene uložka. Ako odaberete Continue, pisač i dalje ispisuje, ali nije zajamčena kvaliteta ispisa. U protivnom se time uređaj može oštetiti.Zamijenite uložak tonera da bi kvaliteta ispisa bila najbolja kad se pojavi poruka. Korištenje uložka nakon ovog stadija može dovesti do problema s kvalitetom ispisa (pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici).
	Naznačeni uložak tonera je dosegao predviđeni vijek trajanja uložka. ^a Pisač zaustavlja ispisivanje.	Nadomjestite spremnik za toner (pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici).

a. Procijenjeni vijek trajanja uložka znači očekivani ili procijenjeni vijek trajanja uložka tonera, što ukazuje na prosječni kapacitet ispisa i dizajniran je u skladu s ISO/IEC 19798. (pogledajte "Dostupni potrošni materijal" na stranici). Na broj stranica može utjecati radno okruženje, interval ispisivanja, medij, postotak područja slike i veličina medija. Mala količina tonera može zaostati u ulošku čak i kad se stavi novi uložak i pisač prestane ispisivati.



Samsung ne preporučuje uporabu uložaka tonera koji ne potječu od Samsung, kao što su ponovno punjeni ili ponovno proizvedeni ulošci. Samsung ne može jamčiti kvalitetu uložaka tonera koji ne potječu od Samsunga. Servis ili popravak potreban zbog uporabe zamjenskih Samsung spremnika tonera neće biti pokriveni jamstvom stroja.

Razumijevanje zaslonskih poruka

Poruke koje se odnose na ladicu

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Tray Paper Mismatch	Veličina papira navedena u svojstvima pisača ne odgovara papira koji ulažete.	Stavite ispravan papir u ladicu.

Poruke koje se odnose na mrežu

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Fail connection to WPS	Uređaj se nije povezao putem WPS-a.	Provjerite WPS postavke (pogledajte "Korištenje izbornika WPS postavki" na stranici 11).
Install wireless NIC	Postoji problem u mrežnom sučelju.	Isključite uređaj i ponovno ga uključite. Ako problem ustraje nazovite servis.

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Network Problem: IP Conflict	Mrežnu IP adresu koju ste postavili koristi netko drugi.	Provjerite IP adresu i ponovno je postavite ako je potrebno (pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici 3).
Not found Wireless network	Uređaj ne može pronaći bežičnu mrežu.	Provjerite status bežičnog usmjerivača ili pristupne točke, uključujući njihovu konfiguraciju i strujne priključke, kao i sve uređaje koji mogu negativno utjecati na bežičnu mrežu. Ako problem ustraje, nazovite servis.

Razumijevanje zaslonskih poruka

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Not Correct Wireless setting	<ul style="list-style-type: none">• Opcije bežične mreže konfigurirane su pogrešno radi sigurnosne metode.• Lozinka koju ste unijeli u sigurnosne opcije bežične mreže je pogrešna.• Uređaj ne podržava sigurnosnu metodu koju je koristila pristupna točka ili bežični usmjerivač.• Pristupna točka ili bežični usmjerivač imali su pogrešku.	<p>Ponovno konfigurirajte opcije u uređaju, SWS, pristupnu točku ili bežični usmjerivač.</p> <p>Preporučujemo koristiti sigurnosnu metodu WPA2-PSK/AES. Ako problem ustraje, nazovite servis.</p>
Not connect Wireless AP	<p>Uređaj se nije povezao s pristupnom točkom bežične mreže (pristupna točka ili bežični usmjerivač).</p>	<p>Provjerite status pristupne točke, uključujući njenu konfiguraciju i strujne priključke, kao i sve uređaje koji mogu negativno utjecati na bežičnu mrežu. Ako problem ustraje, nazovite servis.</p>

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Wi-Fi Direct is not ready	<p>Uređaj nije uspio inicijalizirati povezivanje s Wi-Fi Direct.</p>	<p>Za inicijalizaciju postavki bežične mreže ponovno pokrenite uređaj. Ako problem ustraje, nazovite servis.</p>
Wi-Fi Direct is not connect	<p>Uređaj se nije uspio povezati putem Wi-Fi Direct.</p>	<p>Isključite, pa ponovno uključite funkciju Wi-Fi Direct ili ponovno pokrenite uređaj ili mobilni uređaj. Ako problem ustraje, nazovite servis.</p>

Poruke o raznome

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Door Open Close it	<p>Poklopac nije sigurno zatvoren.</p>	<p>Zatvorite poklopac dok se ne zaglavi na mjestu.</p>
Door of scanner is open	<p>Poklopac skenera nije sigurno zatvoren.</p>	<p>Zatvorite poklopac dok se ne zaglavi na mjestu.</p>

Razumijevanje zaslonskih poruka

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Error: [broj pogreške] Call for Service	Postoji problem u sustavu.	Ponovno uključite napajanje. Ako problem ustraje, nazovite servis.
Error: [broj pogreške] Door open/close	Uređaj za snimanje nije pravilno instaliran ili poklopac nije sigurno zatvoren.	Ponovno instalirajte uređaj za snimanje kako biste potvrdili da je pravilno sjeo. Zatvorite poklopac dok se ne zaglavi na mjestu.
Error: [broj pogreške] Turn off then on	Jedinica stroja se ne može nadzirati.	Ponovno uključite napajanje i ponovno pokušajte ispisivati. Ako problem ustraje, nazovite servis.
ID Control Fail Check CTD Sensor	Postoji problem u CTD senzoru.	Ponovno uključite napajanje. Ako problem ustraje, nazovite servis.
Output bin Full Remove paper	Izlazna ladica je puna. Ili senzor nije okrenut prema dolje.	Izvadite papir iz izlazne ladice, uređaj ponovno pokreće ispisivanje. Ili se uvjerite da je senzor okrenut prema dolje. Ako problem ustraje nazovite servis.

Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Prepare Fuser Soon	Vijek trajanja osigurača uskoro će isteći.	Pripremite novu jedinicu osigurača. Obratite se ovlaštenom servisu.
Prepare new Imaging unit	Vijek trajanja uređaja za snimanje uskoro će isteći.	Zamijenite uređaj za snimanje novim. Obratite se ovlaštenom servisu.
Prepare new transfer belt	Vijek trajanja prijenosnog remena uskoro će isteći.	Zamijenite prijenosni remen novim. Obratite se ovlaštenom servisu.
Prepare new transfer roller	Vijek trajanja prijenosnog remena uskoro će isteći.	Zamijenite prijenosni remen novim. Obratite se ovlaštenom servisu.
Replace new Fuser unit	Vijek trajanja osigurača će isteći.	Zamijenite osigurač novim. Obratite se ovlaštenom servisu.
Replace with new imaging unit	Vijek trajanja uređaja za snimanje će isteći.	Zamijenite uređaj za snimanje novim. Obratite se ovlaštenom servisu.
Replace new Transfer belt	Vijek trajanja prijenosnog remena je istekao.	Zamijenite prijenosni remen novim. Obratite se ovlaštenom servisu.
Replace new transfer roller	Vijek trajanja prijenosnog remena je istekao.	Zamijenite prijenosni remen novim. Obratite se ovlaštenom servisu.

Razumijevanje zaslonskih poruka

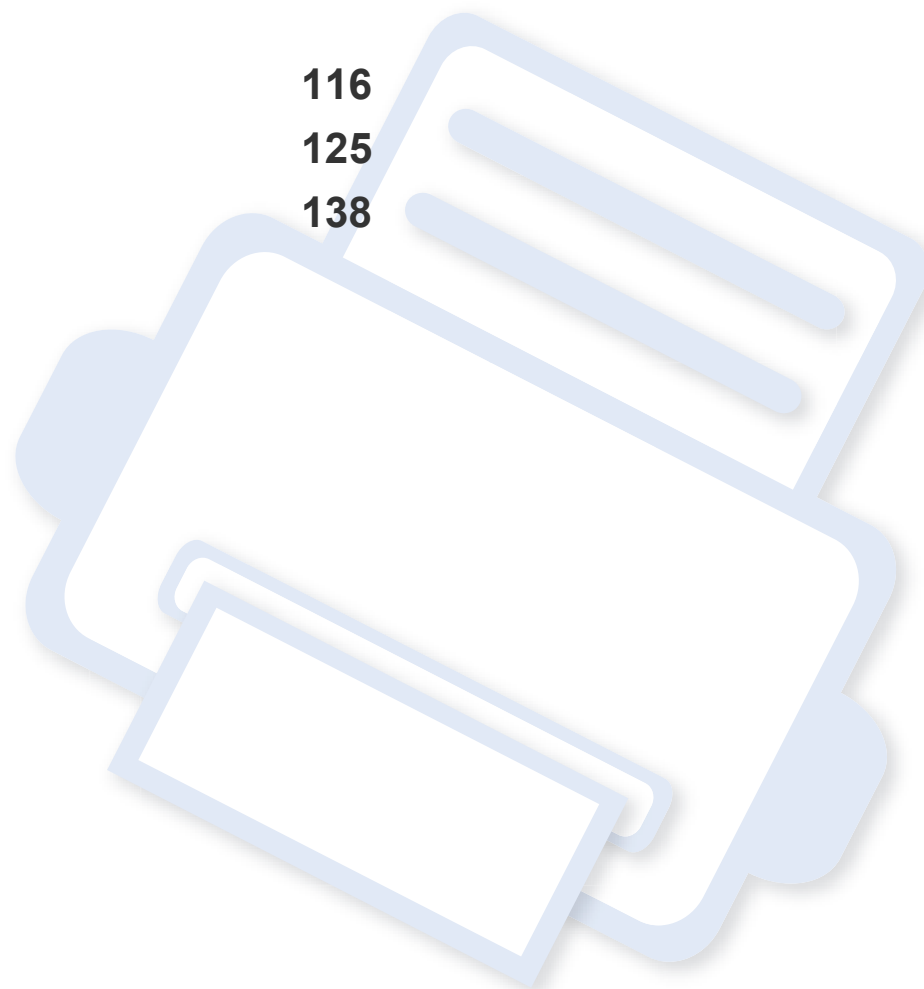
Poruka	Značenje	Predložena rješenja
Replace/Install Waste Toner Tank	Vijek trajanja spremnika za otpadnu tintu je istekao i pisač je prestao ispisivati dok se spremnik za otpadnu tintu nalazi u pisaču.	Zamijenite spremnik za otpadnu tintu originalnim Samsungovim spremnikom za otpadnu tintu.
Scanner Locked	Skener je zaključan.	Ponovno uključite napajanje. Ako problem ustraje, nazovite servis.
Scan Unit Open or Exit JAM	Uređaj za skeniranje nije sigurno pričvršćen ili je papir zaglavljen u području skenera.	<ul style="list-style-type: none">• Odstranite zaglavljenje (pogledajte "Zaglavljenje originalnog papira" na stranici 4).• Zatvorite poklopac dok se ne zaglavi na mjestu.
Transfer Belt Error	Prijenosni remen se ne može nadzirati.	Ponovno uključite napajanje i ponovno pokušajte ispisivati. Ako problem ustraje, nazovite servis.



5. Dodatak

Ovo poglavlje sadrži tehničke specifikacije i informacije koje se odnose na primjenjive propise.

- **Specifikacije** 116
- **Informacije o propisima** 125
- **Autorska prava** 138



Specifikacije

Opće specifikacije



Ove specifikacije predmet su izmjene bez najave. Za dodatne specifikacije i informacije o izmjenama specifikacija posjetite internetsku stranicu www.samsung.com.

Stavke		Opis	
Dimenzije ^a	širina x duljina x visina	C48x/C48xW series	406 x 362 x 288,6 mm (16 x 14,3 x 11,4 inča)
		C48xFN/C48xFW series	406 x 362 x 333,5 mm (16 x 14,3 x 13,1 inča)
masa ^a	Uređaj s potrošnim materijalom	C48x/C48xW series	12,89 kg (28,42 lbs)
		C48xFN/C48xFW series	14,06 kg (31,00 lbs)
Razina buke ^{bc}	Modus pripravnosti	Razina pozadinske buke	
	Način ispisa	Ispis u boji	Manje od 46 dB(A)
		Crno-bijeli ispis	Manje od 48 dB(A)
	Način kopiranja	Staklo skenera	Manje od 52 dB(A)
		Ulagač dokumenata	Manje od 53 dB(A)
	Modus skeniranja	Staklo skenera	Manje od 51 dB(A)
Ulagač dokumenata		Manje od 51 dB(A)	
Temperatura	Rad	10 do 30°C (50 do 86°F)	
	Skladištenje (zapakirano)	- 20 do 40°C (- 4 do 104°F)	

Specifikacije

Stavke		Opis
Vlažnost	Rad	20 do 80% RH
	Skladištenje (zapakirano)	10 do 90% RH
Nazivna struja ^d	Modeli od 110 volti	AC 110 - 127 V
	Modeli od 220 volti	AC 220 - 240 V
Potrošnja struje ^e	Prosječni način rada	Manje od 290 W
	Modus pripravnosti	Manje od 60 W
	Način štednje struje	<ul style="list-style-type: none">• C48x: Manje od 1,2 W• C48xW: Manje od 1,5 W• C48xFN: Manje od 1,5 W• C48xFW: Manje od 1,8 W
	Način rada za isključivanje ^f	Manje od 0,45 W
	Način rada u pripravnosti mreže (aktivacija svih priključaka)	<ul style="list-style-type: none">• C48xW/C48xFW: Manje od 1,30 W
Bežično ^g	Modul	SPW-B43143S

a. Dimenzije i masa mjere se bez druge dodatne opreme.

b. Razina zvučnog tlaka, ISO 7779. Testirana konfiguracija: osnovna instalacija stroja, papir A4, jednostrani ispis.

c. samo Kina Ako je buka koju stvara oprema veća od 63 db (A), opremu je potrebno smjestiti u relativno neovisno područje.

d. Pogledajte oznaku razreda na uređaju za točni napon (V), frekvenciju (herc) i jakost struje (A) Vašeg uređaja.

e. Na potrošnju struje može utjecati status stroja, uvjeti postavki, radno okruženje, mjerna oprema i metoda koja se koristi u odnosnoj zemlji.

f. Potrošnju struje moguće je u potpunosti izbjeći samo u slučaju kad naponski kabel nije priključen.

g. Samo bežični modeli (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

Specifikacije

Specifikacije medija za ispis

Vrsta	Veličina	Dimenzije	Masa/kapacitet medija za ispis ^a
			ladica
Obični papir	Letter	216 x 279 mm (8,5 x 11 inča)	60 do 85 g/m ² (16 do 23 lbs bond) <ul style="list-style-type: none">• 150 listova od 75 g/m² (20 lbs bond)• Maksimalna visina stoga: 15,5 mm (0,6 inča)
	Legal	216 x 356 mm (8,5 x 14 inča)	
	US Folio	216 x 330 mm (8,5 x 13 inča)	
	A4	210 x 297 mm (8,27 x 11,69 inča)	
	Oficio	216 x 343 mm (8,5 x 13,5 inča)	
	JIS B5	182 x 257 mm (7,17 x 10,12 inča)	
	ISO B5	176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inča)	
	Executive	184 x 267 mm (7,25 x 10,5 inča)	
	A5	148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inča)	
	A6	105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča)	
Debeli papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	86 do 120 g/m ² (23 do 32lbs bond) <ul style="list-style-type: none">• 5 listova papira

Specifikacije

Vrsta	Veličina	Dimenzije	Masa/kapacitet medija za ispis ^a
			ladica
tanki papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	60 do 70 g/m ² (16 do 19 lbs bond) <ul style="list-style-type: none"> 150 listova od 60 g/m² (16 lbs bond) Maksimalna visina stoga: 15,5 mm (0,6 inča)
Pamuk	Pogledajte odjeljak za obični papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	75 do 90 g/m ² (20 do 24 lbs bond) <ul style="list-style-type: none"> 150 listova od 75 g/m² (20 lbs bond)
U boji, unaprijed ispisano,	Pogledajte odjeljak za obični papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	60 do 85 g/m ² (16 do 24 lbs bond) <ul style="list-style-type: none"> 150 listova od 75 g/m² (20 lbs bond) Maksimalna visina stoga: 15,5 mm (0,6 inča)
Reciklirano	Pogledajte odjeljak za obični papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	60 do 85 g/m ² (16 do 24 lbs bond) <ul style="list-style-type: none"> 150 listova od 75 g/m² (20 lbs bond) Maksimalna visina stoga: 15,5 mm (0,6 inča)
Oznake ^b	Letter, Legal, Oficio, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Pogledajte odjeljak za obični papir	120 do 150 g/m ² (32 do 40 lbs bond) <ul style="list-style-type: none"> 5 listova papira
Snop posjetnica	Letter, Legal, Oficio, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5, Razglednica 4x6	Pogledajte odjeljak za obični papir	121 do 163 g/m ² (32 do 43 lbs bond) <ul style="list-style-type: none"> 5 listova papira

Specifikacije

Vrsta	Veličina	Dimenzije	Masa/kapacitet medija za ispis ^a
			ladica
uvezani papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	105 do 120 g/m ² (28 do 32 lbs bond) <ul style="list-style-type: none">• 10 listova papira
Arhivski	Pogledajte odjeljak za obični papir	Pogledajte odjeljak za obični papir	70 do 90 g/m ² (18,6 do 24 lbs bond) <ul style="list-style-type: none">• 100 listova papira• Maksimalna visina stoga: 15,5 mm (0,6 inča)
Rječnik fotografiju, Matte fotografiju	Letter, A4 Razglednica 4x6	Pogledajte odjeljak za obični papir	111 do 220 g/m ² (30 do 58 lbs bond) <ul style="list-style-type: none">• 1 listova papira
Minimalna veličina (prilagođena)		105 x 148,5 mm (4,13 x 5,85 inča)	60 do 120 g/m ² (16 do 32 lbs bond)
Maksimalna veličina (prilagođena)		216 x 356 mm (8,5 x 14 inča)	

a. Maksimalni kapacitet se može razlikovati ovisno o težini medija, debljini i okolnim uvjetima.

b. Glatkoća korištenih oznaka na ovom stroju je 100 do 250 (sheffield). To znači numerička razina glatkoće.



Ako je masa medija preko 120 g/m², (32 lbs bond) u ladicu stavljajte jedan po jedan list papira.

Specifikacije

Zahtjevi sustava

Microsoft® Windows®

Operativni sustav	Zahtjevi (preporučeno)		
	CPU	RAM	slobodni prostor na HDD-u
Windows® XP Service Pack 3	Intel® Pentium® IV 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (1 GB)	1,5 GB
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® IV 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (1 GB)	1,5 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	Intel® Pentium® IV 1 GHz 32-bit or 64-bit processor or higher	1 GB (2 GB)	16 GB
	<ul style="list-style-type: none">• Podrška za DirectX® 9 grafiku s 128 MB memorije (za omogućavanje Aero teme).• DVD-R/W pogon		
Windows Server® 2008 R2	Intel® Pentium® IV 1 GHz (x86) or 1,4 GHz (x64) procesori (2 GHz or faster)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows® 8	Intel® Pentium® IV 1 GHz 32-bit or 64-bit processor or higher	2 GB (2 GB)	20 GB
Windows® 8.1	<ul style="list-style-type: none">• Podrška za DirectX® 9 grafiku s 128 MB memorije (za omogućavanje Aero teme).• DVD-R/W pogon		
Windows® 10			
Windows Server® 2016			

Specifikacije

Operativni sustav	Zahtjevi (preporučeno)		
	CPU	RAM	slobodni prostor na HDD-u
Windows Server® 2012 Windows Server® 2012 R2	Intel® Pentium® IV 1.4 GHz (x64) procesori (2 GHz ili brži)	512 MB (2 GB)	32 GB



- Internet Explorer 6.0 ili noviji je minimalni zahtjev za sve Windows operativne sustave.
- Softver mogu instalirati korisnici s administratorskim ovlastima.
- Značajka **Windows Terminal Services** je kompatibilna s Vašim strojem.

Mac

Operativni sustav	Zahtjevi (preporučeno)		
	CPU	RAM	Slobodni prostor na tvrdom disku
Mac OS X 10.6	• Intel® procesori	1 GB (2 GB)	1 GB
Mac OS X 10.7 - 10.10	• Intel® procesori	2 GB	4 GB

Specifikacije

Linux

Stavke	Zahtjevi
Operativni sustav	Red Hat Enterprise Linux 5, 6, 7 Fedora 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 OpenSUSE 11.2, 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1 Ubuntu 10.04, 10.10, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04 SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 Debian 6.0, 7.0 Mint 13, 14, 15, 16, 17
CPU	Pentium IV 2.4GHz (Intel Core™2)
RAM	512 MB (1 GB)
Slobodni prostor na tvrdom disku	1 GB (2 GB)

Specifikacije

Mrežno okruženje

 Samo mrežni i bežični model (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

Morate postaviti mrežne protokole na stroju kako biste ga koristili kao svoj mrežni stroj. Sljedeća tablica prikazuje mrežna okruženja koja stroj podržava.

Stavke	Specifikacije
Mrežno sučelje	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet 10/100 Base-TX Wired Lan• 802.11b/g/n bežični LAN
Mrežni operativni sustav	<ul style="list-style-type: none">• Windows® XP Service Pack 3, Windows Server® 2003, Windows Vista®, Windows® 7/8, Windows Server® 2008 R2• Razni Linux OS• Mac OS X 10.6 -10.10
Mrežni protokoli	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IPv4• DHCP, BOOTP• DNS, WINS, Bonjour, SLP, UPnP• Standardni TCP/IP Printing (RAW), LPR, IPP, WSD• SNMPv 1/2/3, HTTP• TCP/IPv6 (DHCP, DNS, RAW, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP)
Bežična sigurnost	<ul style="list-style-type: none">• Autentikacija: Otvoreni sustav, dijeljeni ključ, WPA Personal, WPA2 Personal (PSK)• Kodiranje: WEP64, WEP128, TKIP, AES

Informacije o propisima

Ovaj uređaj je napravljen za normalne radne uvjete i posjeduje certifikat s nekoliko izjava o propisima.

Izjava o sigurnosti lasera

Pisač je certificiran u SAD-u kako bi se prilagodio zahtjevima DHHS 21 CFR, poglavlje 1 podpoglavlje J za klasu I (1) laserskih proizvoda, a drugdje je certificiran kao klasa I laserskih proizvoda u skladu sa zahtjevima IEC 60825-1 : 2007.

Laserski proizvodi I klase ne smatraju se opasnim. Laserski sustav i pisač konstruirani su tako da tijekom redovnog rada, održavanja od strane korisnika ili propisanog uvjeta servisiranja nigdje nema ljudskog pristupa laserskoj radijaciji iznad razine klase I.

Upozorenje

Nikada ne rukujte pisačem ili ga ne servisirajte ako je uklonjen zaštitni poklopac sklopa laser/skener. Reflektirani snop, iako nevidljiv, može oštetiti vaše oči.

Ovih osnovnih mjera opreza uvijek se valja pridržavati prilikom korištenja ovog proizvoda kako biste smanjili opasnost od požara, strujnog udara i tjelesnih ozljeda:



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

注意 - CLASS 3B. 嚴禁打開, 以免被不可見激光輻射洩漏灼傷

Informacije o propisima

Zaštita od ozona



Ozonska emisija proizvoda je ispod 0,1 ppm. Budući da je ozon teži od zraka, proizvod držite na mjestu s dobrom ventilacijom.

Upozorenje za perklorat

Ovo upozorenje primjenjivo je samo za primarne CR (manganov dioksid) litijske gumb baterije u proizvodu koje su prodane ili distribuirane SAMO u Kaliforniji, SAD.

Materijal koji sadrži perklorat - potrebno specijalno rukovanje.

Pogledajte www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate. (samo za SAD)

Ušteda energije



Ovaj pisač sadrži naprednu tehnologiju čuvanja energije koja smanjuje potrošnju struje kad uređaj nije u aktivnoj uporabi.

Kad pisač dulje vrijeme ne prima podatke, automatski se smanjuje potrošnja struje.

ENERGY STAR i oznaka ENERGY STAR registrirani su američki znakovi.

Za više informacija o programu ENERGY STAR pogledajte <http://www.energystar.gov>

Kod certificiranih ENERGY STAR modela, na uređaju se nalazi naljepnica ENERGY STAR. Provjerite je li uređaj certificirani ENERGY STAR uređaj.

Recikliranje



Ambalažni materijal ovog proizvoda reciklirajte ili zbrinite na ekološki odgovoran način.

Informacije o propisima

Pravilno zbrinjavanje ovog proizvoda (otpadna električna i elektronička oprema)

(Primjenjivo u zemljama sa sustavima odvojenog sakupljanja otpada)



Ova oznaka na proizvodu, dodacima ili literaturi označava da se proizvod i njegovi elektronski dodaci (npr. punjač, slušalice, USB kabel) ne smiju odlagati s drugim kućnim otpadom na kraju svog vijeka trajanja. Kako biste spriječili moguće štete za prirodno okruženje ili ljudsko zdravlje od nekontroliranog zbrinjavanja otpada, odvojite ovaj otpad od ostalog otpada i odgovorno ga reciklirajte kako biste podržali održivu ponovnu uporabu materijalnih resursa.

Korisnici u domaćinstvima trebaju se obratiti ili trgovcu na malo kod kojega su kupili ovaj proizvod ili svojem lokalnom vladinom uredu kako bi doznali pojedinosti o tome gdje i kako mogu za te predmete osigurati ekološki sigurno recikliranje.

Poslovni korisnici trebaju se obratiti svojim dobavljačima i provjeriti uvjete i odredbe kupoprodajnog ugovora. Ovaj proizvod i njegovi elektronički dodaci ne smije se pri zbrinjavanju miješati s ostalim komercijalnim otpadom.

(Samo Sjedinjene Američke Države)

Odložite neželjenu elektroniku na odobreno reciklažno mjesto. Najbližu lokaciju za recikliranje potražite na web-mjestu: www.samsung.com/recyclingdirect ili nazovite, (877) 278 - 0799

Izjava uz EU uredbu REACH o SVHC

Za informacije o mjerama zaštite okoliša proizvođača Samsung i zakonskim obvezama specifičnim za proizvod, npr. REACH, posjetite: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data_corner.html

Upozorenje Prijedloga zakona 65 savezne države Kalifornije (samo SAD)

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 potential exposure to such chemicals.

WARNING: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.
This appliance can cause low-level exposure to the chemicals, which can be minimized by operating the appliance in a well ventilated area.

Informacije o propisima

Emisije radio-frekvencija

Informacije FCC korisniku

Ovaj uređaj sukladan je Dijelu 15 FCC propisa. Rad uređaja podliježe sljedećim uvjetima:

- Ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje.
- Ovaj uređaj mora prihvaćati bilo koje primljene smetnje, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjen rad.

Ova je oprema testirana i za nju je utvrđeno da je u skladu s ograničenjima za digitalne uređaje klase B u skladu s Dijelom 15 FCC propisa. Ova ograničenja stvorena su kako bi pružila razumnu zaštitu od štetnih smetnji u rezidentnim instalacijama. Ova oprema generira, koristi i može zračiti radiofrekvencijsku energiju i, ako se ne instalira i koristi u skladu s uputama, može uzrokovati štetne smetnje u radio komunikaciji. Međutim, nema jamstva da se kod neke određene instalacije neće pojaviti nikakve smetnje. Ako ova oprema uzrokuje štetne smetnje radijskog ili televizijskog prijama, što se može utvrditi uključivanjem i isključivanjem opreme, korisniku se preporučuje da pokuša ispraviti smetnje poduzimanjem jedne ili više sljedećih mjera:

- Ponovno orijentiranje ili premještanje prijamne antene.
- Povećanje udaljenosti između opreme i prijarnika.
- Spajanje opreme na izlaz na strujni krug koji je drugačiji od onog na koji je spojen prijarnik.

- Konzultiranje dobavljača ili iskusnog radio/TV tehničara za pomoć.



Izmjene ili preinake ovog uređaja koje nisu izričito odobrene od strane proizvođača odgovornog za sukladnost mogu poništiti korisnikovo dopuštenje za rukovanje opremom.

Kanadski propisi o radio-smetnjama

Ovaj digitalni uređaj ne premašuje ograničenje klase B za emisije radio šuma iz digitalnog uređaja kao što je određeno u normi za opremu koja uzrokuje smetnje pod nazivom „Digital Apparatus”, ICES-003 Industrije i znanosti Kanade.

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

RFID (Radio Frequency Interface Device)

Rad RFID predmet je sljedeća dva uvjeta: (1) Ovaj uređaj neće prouzročiti štetne smetnje i (2), uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući smetnje koje mogu prouzročiti neželjeni rad uređaja. (samo za SAD, Francusku, Tajvan)

Informacije o propisima

Sjedinjene Američke Države

Savezna komisija za komunikacije (FCC)

Namjerno odašiljanje po FCC, dio 15

Uređaji radio LAN niske snage (bežični komunikacijski uređaji radijske frekvencije (RF)), koji rade u području 2,4 GHz/5 GHz, mogu se nalaziti (ugrađeni) u sustavu Vašeg pisača. Ovo poglavlje se primjenjuje samo ako su ti uređaji prisutni. Provjerite na oznaci sustava postoje li bežični uređaji.

Bežični uređaji koji mogu biti u Vašem sustavu kvalificirani su samo za uporabu u Sjedinjenim Američkim Državama, ako je broj FCC ID na oznaci sustava.

FCC postavila je opće smjernice od 20 cm (8 inča) razmaka između uređaja i tijela, za korištenje bežičnog uređaja pored tijela (to ne podrazumijeva ekstremitete). Uređaj se mora koristiti na udaljenosti većoj od 20 cm (8 inča) od tijela dok je bežični uređaj uključen. Izlazna snaga bežičnog uređaja (ili više uređaja), koji može biti ugrađen u Vaš pisač, u redu je ispod ograničenja izloženosti RF zračenju, kako određuje FCC.

Ovaj odašiljač ne smije biti kolociran ni raditi zajedno s nekom drugom antenom ili odašiljačem.

Rad ovog uređaja podliježe sljedećim uvjetima: (1) Ovaj uređaj neće prouzročiti štetne smetnje i (2), uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući smetnje koje mogu prouzročiti neželjeni rad uređaja.



Bežične uređaje ne mogu servisirati korisnici. Nemojte na njima raditi nikakve izmjene. Izmjene na bežičnom uređaju poništavaju odobrenje za njihovo korištenje. Za servis se obratite proizvođaču.

FCC izjava za korištenje bežičnog LAN-a:



Tijekom instaliranja i rada ove kombinacije odašiljača i antene, ograničenje izloženosti radijskim frekvencijama od 1M W/cm² smije se prekoračiti na udaljenostima blizu instalirane antene. Zato korisnik mora cijelo vrijeme održavati minimalnu udaljenost od 20 cm od antene. Uređaj se ne može kolocirati s drugim odašiljačem i antenom za emitiranje.

Uvođenje marke telefaksa

Telefonski Zakon o zaštiti potrošača iz 1991. čini nezakonitim da bilo koja osoba koristi računalo ili drugi elektronički uređaj za slanje poruka putem telefaks uređaja na telefonu, osim ako takva poruka na margini na vrhu ili dnu svake poslanske stranice, ili na prvoj stranici prijenosa, sadrži jasno naznačene sljedeće informacije:

- 1 datum i vrijeme prijenosa
- 2 identifikaciju tvrtke, poslovnog subjekta ili pojedinca koji šalje poruku i

Informacije o propisima

- 3 telefonski broj stroja s kojeg se šalje, tvrtke, poslovnog subjekta ili pojedinca.

Telefonska tvrtka može napraviti promjene u svojim komunikacijskim objektima, radu opreme ili procedurama u kojima je takvo djelovanje opravdano zbog poslovanja i nije u suprotnosti s pravilima i propisima u FCC-u, dio 68. Ako se može opravdano očekivati ??da će takve promjene uvesti svu terminalnu opremu klijenta koja nije kompatibilna s komunikacijskim objektima telefonske tvrtke ili zahtijevati izmjene ili promjene te terminalne opreme, ili na drugi način materijalno utjecati na njegovu uporabu ili izvedbu, kupac mora dobiti odgovarajuću obavijest u pisanom obliku, kako bi se kupcu omogućilo da održava neometanu uslugu

Ringer Equivalence Number

Ringer Equivalence Number i registracijski broj FCC-a za ovaj uređaj nalazi se na oznaci koja se nalazi na donjoj ili stražnjoj strani uređaja. U nekim slučajevima možda ćete telefonskoj tvrtki morati dati te brojeve.

Ringer Equivalence Number (REN) broj je mjera električnog opterećenja na telefonskoj liniji koja je korisna za utvrđivanje "preopterećenosti" linije. Instaliranje više komada opreme na istoj telefonskoj liniji može dovesti do problema s upućivanjem i primanjem telefonskih poziva, posebno pri nazivanju dok je Vaša linija pozvana. Zbroj svih REN-brojeva opreme na jednoj telefonskoj liniji trebao bi biti manji od pet, kako bi se osigurala odgovarajuća usluga od strane telefonske tvrtke. U nekim slučajevima, zbroj pet se ne može koristiti na Vašoj liniji. Ako bilo što od Vaše telefonske opreme ne radi ispravno, trebali biste taj dio odmah ukloniti iz telefonske linije, jer to može štetno djelovati na telefonsku mrežu.

Oprema je usklađena s dijelom 68 pravila FCC i zahtjevima koje donosi ACTA. Na stražnjoj strani ove opreme je naljepnica koja sadrži, između ostalih informacija, identifikator proizvoda u obliku US:AAAEQ##TXXXX. Ako se traži, ovaj broj je potrebno dostaviti telefonskoj tvrtki.



Pravila FCC utvrđuju da izmjene ili preinake ovog uređaja, koje nisu izričito odobrene od strane proizvođača odgovornog za sukladnost, mogu poništiti korisnikovo ovlaštenje za rukovanje opremom. U slučaju da terminalna oprema prouzroči štetu na telefonskoj mreži, telefonska tvrtka mora obavijestiti kupca da usluga može biti obustavljena. Međutim, gdje prethodno najavljivanje nije praktično, tvrtka može privremeno obustaviti uslugu pod uvjetom da:

- a odmah obavijesti korisnika.
- b korisniku pruži mogućnost da ispravi problem na opremi.
- c obavijesti korisnika prava da podnese žalbu Saveznoj komisiji za komunikacije, u skladu s postupcima navedenima u Pravilima i propisima FCC-a, pododjeljak E, dio 68.

Informacije o propisima

Također morate znati:

- Vaš stroj nije namijenjen za spajanje na digitalni PBX sustav.
- Ako namjeravate koristiti modem računala ili modem telefaksa na istoj telefonskoj liniji kao i stroj, mogu se pojaviti problemi s prijenosom i prijemom na opremi. Preporučuje se da nijedna druga oprema osim redovnog telefona ne dijeli tu liniju s Vašim strojem.
- Ako se na Vašem području pojavi visoka učestalost sijevanja ili udara, preporučujemo Vam da instalirate zaštitu za napojne i telefonske linije. Prigušivači udara mogu se kupiti kod dobavljača ili specijalnim dućanima za telefonsku i elektroničku opremu.
- Kad programirate brojeve hitnih službi i/ili ostvarujete testne pozive na brojeve hitnih službi, koristite broj koji nije za hitne slučajeve kako biste dispečera hitne službe obavijestili o Vašim namjerama. Dispečer će Vam dati daljnje upute o tome kako zapravo testirati broj za hitne slučajeve.
- Ovaj stroj ne može se koristiti za usluge s uporabom kovanica ni za zabavne linije.
- Ovaj uređaj omogućuje magnetske spojke za slušna pomagala.

Ovu opremu možete sigurno priključiti na telefonsku mrežu obzirom na standardni modularni utikač, USOC RJ-11C.

Zamjena instaliranog utikača (samo za Veliku Britaniju)

Važno

Glavni vod za ovaj uređaj opremljen je standardnim (BS 1363) 13 A utikačem i ima osigurač od 13 A. Kad mijenjate ili ispitujete osigurač, morate ponovno postaviti ispravan osigurač od 13 A. Zatim trebate zamijeniti poklopac osigurača. Ako ste izgubili poklopac osigurača, ne koristite utičnicu dok ne nabavite drugi poklopac osigurača.

Obratite se osobama od kojih ste kupili uređaj.

Utikač od 13 A je najšire korišteni tip utikača u Velikoj Britaniji i trebao bi biti prikladan. Međutim, neke zgrade (uglavnom starije) nemaju uobičajene utičnice od 13 A. Morate kupiti prikladan adapter utikača. Ne uklanjajte lijevani utikač.



Ako odrežete lijevani utikač, odmah ga bacite. Ne možete ponovno spajati žice utikača i možete doživjeti el. udar ako ga uključite u utičnicu.

Informacije o propisima

Važno upozorenje:



Morate uzemljiti ovaj uređaj.

Žice u glavnom vodu imaju sljedeći kod boja:

- **Zelena i žuta:** Uzemljenje
- **Plava:** Nula
- **Smeđa:** Faza

Ako se žice u glavnom vodu ne podudaraju oznakama boje u vašoj utičnici, tada učinite sljedeće:

Zelenu i žutu žicu morate spojiti na iglicu označenu slovom „E” ili na zaštitni simbol „Uzemljenje” ili zelene i žute ili zelene boje.

Plavu žicu morate spojiti na iglicu označenu slovom „N” ili crne boje.

Smeđu žicu morate spojiti na iglicu označenu slovom „L” ili crvene boje.

U utikaču, adapteru ili na razvodnoj ploči morate imati osigurač od 13 A.

Samo Tajvan

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

Samo Tajvan

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。

Samo Rusija/Kazakhstan/Bjelorusija



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

Informacije o propisima

Samo Kina

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。

中国能效标识

型号	能效等级	典型能耗 (kW·h)
Xpress C480	1	0.96
Xpress C480W	1	0.96
Xpress C480FN	1	0.95
Xpress C480FW	1	0.95

依据国家标准 GB 21521-2014

Internetska stranica: <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。

Informacije o propisima

Samo Njemačku

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

Samo Tursku

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

Samo Tajland

This telecommunication equipment conforms to NTC technical requirement.

Samo Kanadu

Ovaj proizvod zadovoljava primjenjive tehničke specifikacije za industriju u Kanadi. / Le present materiel est conforme aux specifications techniques applicables d'Industrie Canada.

Ringer Equivalence Number (REN) je oznaka za maksimalni broj uređaja koji se smiju spojiti na telefonsko sučelje. Ukidanje sučelja može se sastojati od bilo koje kombinacije uređaja, podliježe samo uvjetu da zbroj REN brojeva svih uređaja ne prelazi pet. / L'indice d'équivalence de la sonnerie (IES) sert à indiquer le nombre maximal de terminaux qui peuvent être raccordés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, à la seule condition que la somme d'indices d'équivalence de la sonnerie de tous les dispositifs n'excede pas cinq.

Izjava o sukladnosti (europske zemlje)

Odobrenja i certifikati

Samsung Electronics ovim izjavljuje da je model [Xpress C48x series] u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive o niskom naponu (2006/95/EZ) i Direktive o elektromagnetskoj kompatibilnosti EMC (2004/108/EZ).



Samsung Electronics ovim izjavljuje da su modeli [Xpress C48xW series, Xpress C48xFN series, Xpress C48xFW series] u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive R&TTE 1999/5/EZ.

Izjavu o usklađenosti možete pogledati na www.samsung.com, idite na Podrška > Centar za preuzimanje i unesite naziv svog pisača (MFP) da biste pregledali EuDoC.

Informacije o propisima

1. siječanj, 1995:Direktiva Vijeća 2006/95/EZ o usklađivanju propisa država članica koji se odnose na niskonaponsku električnu opremu.

1. siječanj, 1996:Direktiva Vijeća 2004/108/EC o usklađivanju propisa država članica koji se odnose na elektromagnetsku kompatibilnost.

9. ožujak, 1999:Direktiva Vijeća 1999/5/EZ o radio opremi i telekomunikacijskoj terminalnoj opremi te o uzajamnome priznavanju njihove usklađenosti. Potpunu deklaraciju koja definira odgovarajuće Direktive i norme na koje se poziva možete nabaviti kod vašeg predstavnika Samsung Electronics Co., Ltd.

Atestiranje EZ

Certifikacija u skladu s Direktivom 1999/5/EZ o radijskoj i telekomunikacijskoj terminalnoj opremi (telefaks).

Ovaj Samsungov proizvod se samopotvrdio od strane tvrtke Samsung za pan europski pojedinačni priključak veze za javnu analognu telefonsku mrežu (PSTN) sukladno s Direktivom 1999/5/EZ. Proizvod je predviđen za rad s nacionalnim PSTN mrežama i kompatibilnom PBX opremom europskih zemalja:

U slučaju problema u prvom se redu trebate obratiti tvrtki Euro QA Lab tvrtke Samsung Electronics Co., Ltd.

Ovaj je proizvod testiran prema TBR21. Kao pomoć pri korištenju i primjeni terminalne opreme koja je sukladna s normom, Europski institut za telekomunikacijske norme (ETSI) izdao je savjetodavni dokument (EG 201 121) koji sadrži napomene i dodatne zahtjeve za osiguranje mrežne kompatibilnosti TBR21 terminala. Proizvod je konstruiran u skladu s i potpuno je sukladan sa svim relevantnim savjetodavnim napomenama sadržanima u ovom dokumentu.

Europske informacije o odobrenju korištenja radijskih frekvencija (za proizvode opremljene radio uređajima koje odobrava EU)

Vrsta uređaja radio LAN niske snage (bežični komunikacijski uređaji radijske frekvencije (RF)), koji rade u području 2,4 GHz/5 GHz, mogu se nalaziti (ugrađeni) u sustavu Vašeg pisača, a namjena im je korištenje u kući ili uredu. Ovo poglavlje se primjenjuje samo ako su ti uređaji prisutni. Provjerite na oznaci sustava postoje li bežični uređaji.



Bežični uređaji koji mogu biti u vašem sustavu kvalificirani su samo za korištenje u Europskoj uniji ili pridruženim područjima, ako se na naljepnici sustava nalazi oznaka CE.

Izlazna snaga bežičnog uređaja ili više uređaja, koji može biti ugrađen u Vaš pisač, u redu je ispod ograničenja izloženosti RF zračenju, kako određuje Europska komisija putem R&TTE smjernice.

Informacije o propisima

Europske države s odobrenjima za bežične uređaje:

Zemlje EU

Europske države s ograničenjima u korištenju:

EU

Zemlje EEA/EFTA

Trenutno nema ograničenja

Izjave o regulatornoj sukladnosti

Bežično upravljanje

Uređaji radio LAN niske snage (bežični komunikacijski uređaji radijske frekvencije (RF)), koji rade u području 2,4 GHz/5 GHz, mogu se nalaziti (ugrađeni) u sustavu Vašeg pisača. Sljedeće poglavlje je opći pregled razmatranja tijekom rada bežičnog uređaja.

Dodatna ograničenja, mjere opreza i brige za određene zemlje navedene su u poglavljima za određene zemlje (ili poglavljima grupa zemalja). Bežični uređaji u sustavu kvalificirani su samo za uporabu u zemljama navedenima na natpisnoj oznaci sustava, odobrenima oznakama odobrenja radijske frekvencije. Ako nije navedena zemlja u kojoj koristite bežični uređaj, kontaktirajte lokalnu agenciju za dodjelu radijskih frekvencija. Bežični uređaji pažljivo se reguliraju i moguće je da ne budu odobreni.

Izlazna snaga bežičnog uređaja ili više uređaja, koji može biti ugrađen u Vaš pisač, u redu je ispod ograničenja izloženosti RF zračenju, trenutno poznatima. Obzirom da bežični uređaji (koji mogu biti ugrađeni u Vaš pisač) ispuštaju manje energije nego što dopuštaju sigurnosni standardi i preporuke o radijskim frekvencijama, proizvođač smatra da su ovi uređaji sigurni za uporabu. Bez obzira na razine snage, potrebno je paziti kako bi se minimizirao ljudski kontakt tijekom normalnog rada.

Kao opća smjernica, uobičajen je razmak od 20 cm (8 inča) između uređaja i tijela, za korištenje bežičnog uređaja uz tijelo (to ne podrazumijeva ekstremitete). Uređaj se mora koristiti na udaljenosti većoj od 20 cm (8 inča) od tijela dok je bežični uređaj uključen i emitira.

Ovaj odašiljač ne smije biti kolociran ni raditi zajedno s nekom drugom antenom ili odašiljačem.

Neke okolnosti zahtijevaju ograničenja za bežične uređaje. U nastavku su navedena uobičajena ograničenja:



Radio frekvencija bežične komunikacije može ometati opremu komercijalnih zrakoplova. Trenutni propisi u zrakoplovstvu zahtijevaju da se bežični uređaji isključe tijekom putovanja u zrakoplovu. Komunikacijski uređaji IEEE 802.11 (poznat također kao bežični Ethernet) i Bluetooth su primjeri uređaja koji omogućuju bežičnu komunikaciju.

Informacije o propisima



U sredinama u kojima je rizik od interferencije s drugim uređajima ili uslugama štetan ili se smatra štetnim, mogućnost korištenja bežičnih uređaja može biti ograničena ili uklonjena. Zračne luke, bolnice te atmosfere zasićene kisikom ili zapaljivim plinovima, primjeri su mjesta na kojima uporaba bežičnih uređaja može biti ograničena ili uklonjena. Kada ste u sredinama u kojima niste sigurni od sankcija za korištenje bežičnih uređaja, od odgovornog tijela zatražite izdavanje odobrenja prije korištenja ili uključanja bežičnog uređaja.



Svaka država ima drugačija ograničenja za korištenje bežičnih uređaja. Budući da je Vaš sustav opremljen bežičnim uređajem, kada putujete u druge zemlje sa svojim sustavom, kod lokalnih ovlaštenih tijela za odobrenje radijskih frekvencija prije svakog preseljenja ili putovanja provjerite sva ograničenja o uporabi bežičnih uređaja u određenoj zemlji.



Ako je Vaš sustav isporučen opremljen unutarnjim ugrađenim bežičnim uređajem, bežični uređaj nemojte koristiti ako svi poklopci i pločice nisu na mjestu i sustav nije u potpunosti sastavljen.



Bežične uređaje ne mogu servisirati korisnici. Nemojte na njima raditi nikakve izmjene. Izmjene na bežičnom uređaju poništavaju odobrenje za njihovo korištenje. Za servis se obratite proizvođaču.



Koristite samo upravljačke programe odobrene za državu u kojoj će se uređaj koristiti. Za više informacija pogledajte Pribor za obnovu sustava ili kontaktirajte tehničku podršku proizvođača.

Autorska prava

© 2015 Samsung Electronics Co., Ltd. Sva prava pridržana.

Ovaj priručnik stavlja se na raspolaganje samo informativno. Sve informacije sadržane u njemu podliježu izmjenama bez prethodne najave.

Tvrtka Samsung Electronics nije odgovorna ni za kakve izravne ili neizravne štete koje proizlaze iz ili su vezane uz korištenje ovog priručnika.

- Samsung i logotip Samsung zaštitni su znakovi tvrtke Samsung Electronics Co., Ltd.
- Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2008 R2, Windows 10 i Windows Server 2016 registrirane su trgovačke marke ili trgovačke marke tvrtke Microsoft Corporation.
- Microsoft, Internet Explorer, Excel, Word, PowerPoint i Outlook su registrirane trgovačke marke ili trgovačke marke tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Državama ili drugim zemljama.
- Google, Picasa, Google Cloud Print, Google Docs, Android i Gmail registrirane su trgovačke marke ili trgovačke marke tvrtke Google Inc.
- iPad, iPhone, iPod touch, Mac i Mac OS su trgovačke oznake tvrtke Apple Inc., registrirane u SAD-u i drugim državama.
- AirPrint i logotip AirPrint trgovačke su marke tvrtke Apple Inc.
- Sve ostale marke ili nazivi proizvoda predstavljaju zaštitne znakove njihovih odgovarajućih vlasnika ili organizacija.



QR kod

Softver uključen u ovaj proizvod sadrži softver otvorenog izvora. Možete dobiti kompletan odgovarajući izvorni kod za period od tri godine nakon zadnje isporuke ovog proizvoda slanjem e-pošte na <mailto:oss.request@samsung.com>. Kompletan odgovarajući kod moguće je dobiti i na fizičkom mediju poput CD-ROM-a; uz minimalnu doplatu.

Sljedeća URL adresa https://opensource.samsung.com/opensource/Samsung_C48x_Series/seq/48 vodi na stranicu za preuzimanje omogućenog izvornog koda i informacija o licenci otvorenog koda koji se odnose na ovaj proizvod. Ova ponuda vrijedi za svakoga tko primi ovu informaciju.

Korisnički priručnik

Samsung Multifunction *Xpress*

C48x series

C48xW series

C48xFN series

C48xFW series

NAPREDNI

Ovaj vodič pruža informacije o instaliranju, naprednoj konfiguraciji, radu i rješavanju problema u različitim operativnim sustavima.

Neke značajke možda neće biti dostupne, ovisno o modelima i zemljama.

OSNOVNI

Vodič pruža informacije koje se odnose na instaliranje, osnovni rad i rješavanje problema u sustavu Windows.



1. Instalacija softvera

Instalacija za Mac	143
Reinstalacija za Mac	144
Instalacija za Linux	145
Ponovno instaliranje za Linux	146



2. Korištenje uređaja spojenog na mrežu

Korisni mrežni programi	148
Postavljanje žičane mreže	149
Instaliranje upravljačkog programa preko mreže	152
IPv6 konfiguracija	158
Postavljanje bežične mreže	161
Samsung Mobile Print	179
Korištenje značajke NFC	180
Mopria™	187
AirPrint	189
Samsung Cloud Print	190
Google Cloud Print™	193



3. Korisni izbornici postavki

Prije nego što počnete čitati ovaj odlomak	196
Ispisivati	197
Kopija	198
Telefaks	201
Skeniranje	205
Postavke sustava	207
Postavke mreže	213



4. Posebne značajke

Prilagodba nadmorskoj visini	216
Unos različitih znakova	217
Podešavanje adresara telefaksa	218
Značajke ispisivanja	221
Značajke skeniranja	233
Značajke faksiranja	241



5. Korisni upravljački alati

Pristup upravljačkim alatima	250
------------------------------	-----

Easy Capture Manager	251
Samsung Easy Color Manager	252
Easy Eco Driver	253
Korištenje opcije Samsung Printer Center	254
Korištenje usluge SyncThru™ Web Service	257
Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager	260
Korištenje programa Samsung Easy Document Creator	262
Uporaba značajke Samsung Printer Status	263
Korištenje aplikacije Samsung Printer Experience	265



6. Rješavanje problema

Problemi s uvlačenjem papira	273
Problemi s napajanjem i kablovima	274
Problemi kod ispisivanja	275
Problemi s kvalitetom ispisa	279
Problemi s kopiranjem	287
Problemi kod skeniranja	288
Problemi s faksiranjem	289
Problemi s operativnim sustavom	291



1. Instalacija softvera

Ovo poglavlje pruža upute za instaliranje osnovnog softvera korisnog za primjenu u okruženju gdje je stroj spojen preko kabela. Lokalno spojeni uređaj je uređaj izravno spojen na vaše računalo pomoću USB kabela. Ako je vaš stroj priključen na mrežu, preskočite sljedeće korake i krenite na instaliranje upravljačkog programa stroja priključenog na mrežu (pogledajte "Instaliranje upravljačkog programa preko mreže" na stranici).

- **Instalacija za Mac** **143**
- **Reinstalacija za Mac** **144**
- **Instalacija za Linux** **145**
- **Ponovno instaliranje za Linux** **146**



- Ako koristite OS Windows, pogledajte Osnovni vodič za instaliranje upravljačkog programa stroja (pogledajte "Instaliranje upravljačkog programa lokalno" na stranici).
- Koristite samo USB kabel koji nije dulji od 3 metra (118 inča).

Instalacija za Mac

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Umetnite priloženi CD-ROM u pogon za CD-ROM.
- 3 Odaberite glasnoću CD-ROM-a koja se pojavljuje u opciji **Finder**.
- 4 Dva puta kliknite na ikonu **Install Software**.
- 5 Pročitajte ugovor o licenci i označite gumb za ugovor o instalaciji.
- 6 Kliknite na gumb **Next**, a zatim slijedite upute u instalacijskom prozoru.



Za instaliranje upravljačkog programa telefaksa:

- a Otvorite mapu **Aplikacije > Samsung > Faks red čekanja Autor**.
- b Vaš se uređaj pojavljuje na popisu **Printer List**
- c Odaberite uređaj koji ćete koristiti i kliknite na gumb **Create**

Reinstalacija za Mac

Ako upravljački program za pisač ne radi pravilno, deinstalirajte upravljački program i ponovno ga instalirajte.

- 1 Otvorite mapu **Applications > Samsung > Printer Software Uninstaller**.
- 2 Za deinstalaciju softvera pisača kliknite na gumb **Continue**.
- 3 Obilježite program koji želite obrisati, a zatim kliknite na gumb **Uninstall**.
- 4 Unesite zaporku i kliknite na **OK**.
- 5 Nakon okončanja deinstalacije kliknite na gumb **Close**.



Ako je stroj već dodan, izbrišite ga iz **Print Setup Utility** ili **Print & Fax**.

Instalacija za Linux

Potrebno je preuzeti softverski paket Linux sa web-lokacije tvrtke Samsung kako bi se instalirao softver pisača (<http://www.samsung.com> > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja).

Instaliranje upravljačkog programa Unified Linux Driver



Morate se prijaviti kao superkorisnik (korijen) kako biste instalirali softver stroja. Ako niste superkorisnik, zatražite to od administratora Vašeg sustava.

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Na svoj sustav kopirajte paket **Unified Linux Driver**.
- 3 Otvorite program terminala i idite na mapu u koju ste kopirali paket.
- 4 Raspakirajte paket.
- 5 Idite na mapu **uld**.
- 6 Provedite naredbu **./install.sh** (Ako niste prijavljeni kao korijenski korisnik, naredbu provedite sa **sudo** kao **sudo ./install.sh**)
- 7 Nastavite s instalacijom.

- 8 Po završenoj instalaciji pokrenite uslužni program za ispis (Idite na **System > Administration > Printing** ili provedite naredbu **"system-config-printer"** u programu terminala).
- 9 Kliknite na gumb **Add**.
- 10 Odaberite svoj pisač.
- 11 Kliknite na gumb **Forward** i dodajte ga svom sustavu.

Ponovno instaliranje za Linux

Ako upravljački program za pisač ne radi pravilno, deinstalirajte upravljački program i ponovno ga instalirajte.

- 1 Otvorite program **Terminal**.
- 2 Idite u mapu **uld** raspakiranu iz paketa **Unified Linux Driver**.
- 3 Provedite naredbu **./uninstall.sh** (Ako niste prijavljeni kao korijenski korisnik, naredbu provedite sa **sudo** kao **sudo ./uninstall.sh**)
- 4 Nastavite s deinstalacijom.



2. Korištenje uređaja spojenog na mrežu

Ovo poglavlje daje vam postupne upute za podešavanje uređaja spojenog na mrežu i softvera.

- **Korisni mrežni programi** 148
- **Postavljanje žičane mreže** 149
- **Instaliranje upravljačkog programa preko mreže** 152
- **IPv6 konfiguracija** 158
- **Postavljanje bežične mreže** 161
- **Samsung Mobile Print** 179
- **Korištenje značajke NFC** 180
- **Mopria™** 187
- **AirPrint** 189
- **Samsung Cloud Print** 190
- **Google Cloud Print™** 193



Podržani opcijski uređaji i značajke mogu se razlikovati prema Vašem modelu (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

Korisni mrežni programi

Postoji nekoliko programa dostupnih za postavljanje mrežnih postavki, jednostavno u mrežnom okruženju. Posebno za mrežnog administratora moguće je upravljanje s više uređaja u mreži.



- Prije korištenja donjih programa, najprije postavite IP adresu.
- Neke značajke i pogodnosti opcija možda neće biti dostupne, ovisno o modelima ili zemljama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

SyncThru™ Web Service

Web-poslužitelj ugrađen u mrežni uređaj omogućuje da izvršite sljedeće zadatke (pogledajte "Korištenje usluge SyncThru™ Web Service" na stranici).

- Provjerite informacije o izvorima i status.
- Prilagodite postavke stroja.
- Postavite opcije za obavijesti putem e-pošte. Kada postavite ovu opciju, status uređaja (nedostatak uloška tonera ili pogreška uređaja) bit će automatski poslana na adrese e-pošte određene osobe.
- Konfiguriranje mrežnih parametara potrebnih da se uređaj priključi u razna mrežna okruženja.

SetIP postavljanje žičane mreže

Ovaj uslužni program Vam omogućuje da odaberete mrežno sučelje i ručno konfigurirate IP adrese za korištenje s TCP/IP protokolom.

- Pogledajte "IPv4 konfiguracija pomoću SetIP (Windows)" na stranici .
- Pogledajte "IPv4 konfiguracija pomoću SetIP (Mac)" na stranici .
- Pogledajte "IPv4 konfiguracija pomoću SetIP (Linux)" na stranici .




- Ako vaš uređaj ne podržava mrežnu vezu, neće biti moguće koristiti ovu značajku (pogledajte "Pogled sa stražnje strane" na stranici 11).
- TCP/IPv6 nije podržan u ovom programu.

Postavljanje žičane mreže

Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji

Izvještaj o mrežnoj konfiguraciji, koji će prikazati trenutne mrežne postavke uređaja, možete ispisati s upravljačke ploče. To će Vam pomoći da postavite mrežu.

Pritisnite gumb  (**Menu**) na upravljačkoj ploči i odaberite **Network > Network Conf.** .

Koristeći **Izvještaj o mrežnoj konfiguraciji** možete pronaći MAC-adresu u IP-adresu svojeg uređaja.

Na primjer:

- MAC adresa: 00:15:99:41:A2:78
- IP adresa: 169.254.192.192

Postavljanje IP adrese



- Ako vaš uređaj ne podržava mrežnu vezu, neće biti moguće koristiti ovu značajku (pogledajte "Pogled sa stražnje strane" na stranici 11).
- TCP/IPv6 nije podržan u ovom programu.


Najprije morate postaviti IP adresu za mrežno ispisivanje i upravljanje. U većini slučajeva nova će IP adresa biti automatski dodijeljena od strane DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) poslužitelja, koji se nalazi na mreži.

IPv4 konfiguracija pomoću SetIP (Windows)

Prije korištenja programa SetIP, onemogućite vatrozid sustava putem **Upravljačka ploča > Centar sigurnosti > Vatrozid sustava Windows**.



Sljedeće se upute mogu razlikovati od Vašeg modela.

- 1 Preuzmite softver sa Samsung internetske stranice, a zatim ga raspakirajte i instalirajte: (<http://www.samsung.com> > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja).
- 2 Slijedite upute u instalacijskom prozoru.
- 3 Priključite svoj uređaj na mrežu putem mrežnog kabela.
- 4 Uključite uređaj.
- 5 Na izborniku **Početak** u sustavu Windows odaberite **Svi programi > Samsung Printers > SetIP > SetIP**.
- 6 Pritisnite na  ikonu (treća slijeva) u prozoru SetIP kako biste otvorili konfiguracijski prozor za TCP/IP.

Postavljanje žičane mreže

- 7 Unesite nove informacije uređaja u konfiguracijski prozor kako slijedi. U korporativnom intranetu, prije nastavka ćete možda trebati ove informacije dodijeljene od upravitelja mreže.




Pronađite MAC adresu uređaja u **Izveštaju o mrežnoj konfiguraciji** (pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici 3) i unesite je bez dvotočaka. Na primjer, 00:15:99:29:51:A8 postaje 0015992951A8.

- 8 Pritisnite na **Apply**, a zatim na **OK**. Uređaj će automatski ispisati **Izveštaj o mrežnoj konfiguraciji**. Potvrdite da su sve postavke točne.

IPv4 konfiguracija pomoću SetIP (Mac)

Prije korištenja programa SetIP onemogućite vatrozid sustava putem **System Preferences > Security** (ili **Security & Privacy**) > **Firewall**.

- 1 Preuzmite softver sa Samsung internetske stranice, a zatim ga raspakirajte i instalirajte: (<http://www.samsung.com> > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja).
- 2 Uključite uređaj.
- 3 Pokrenite preuzetu **SetIP** aplikaciju.

- 4 Pritisnite na  ikonu (treća slijeva) u prozoru SetIP kako biste otvorili konfiguracijski prozor za TCP/IP.

- 5 Unesite nove informacije uređaja u konfiguracijski prozor kako slijedi. U korporativnom intranetu, prije nastavka ćete možda trebati ove informacije dodijeljene od upravitelja mreže.



Pronađite MAC adresu uređaja u **Izveštaju o mrežnoj konfiguraciji** (pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici 3) i unesite je bez dvotočaka. Na primjer, 00:15:99:29:51:A8 postaje 0015992951A8.

- 6 Pritisnite na **Apply**, a zatim na **OK**. Uređaj će automatski ispisati **Izveštaj o mrežnoj konfiguraciji**. Potvrdite da su sve postavke točne.

IPv4 konfiguracija pomoću SetIP (Linux)

Prije korištenja programa SetIP, onemogućite vatrozid sustava putem **System Preferences** or **Administrator**.



Sljedeće se upute mogu razlikovati od Vašeg modela ili operativnog sustava.

Postavljanje žičane mreže

- 1 Preuzmite program SetIP s internetske stranice Samsung i raspakirajte ga.
- 2 Dva puta kliknite na datoteku **SetIPApplet.html** u mapi cdroot/Linux/noarch/at_opt/share/utils.
- 3 Pritisnite da biste otvorili konfiguracijski prozor za TCP/IP.
- 4 Unesite nove informacije uređaja u konfiguracijski prozor kako slijedi. U korporativnom intranetu, prije nastavka ćete možda trebati ove informacije dodijeljene od upravitelja mreže.



Pronađite MAC adresu uređaja u **Izveštaju o mrežnoj konfiguraciji** (pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici 3) i unesite je bez dvotočaka. Na primjer, 00:15:99:29:51:A8 postaje 0015992951A8.

- 5 Uređaj će automatski ispisati **Izveštaj o mrežnoj konfiguraciji**.

Instaliranje upravljačkog programa preko mreže



- Neke značajke i pogodnosti opcija možda neće biti dostupne, ovisno o modelima ili zemljama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).
- Uređaj koji ne podržava mrežno sučelje neće moći koristiti ovu značajku (pogledajte "Pogled sa stražnje strane" na stranici 11).
- Upravljački program pisača i softver možete instalirati umetanjem CD-a u pogon CD-ROM-a. Za sustav windows upravljački program i softver odaberite u prozoru **Select Software to Install**.

Windows



Softver vatrozida može blokirati komunikaciju u mreži. Prije spajanja uređaja u mrežu, onemogućite vatrozid računala.

- 1 Provjerite je li uređaj spojen s mrežom i je li uključen. Također je potrebno postaviti IP adresu uređaja (pogledajte "Postavljanje IP adrese" na stranici 4).
- 2 Umetnite priloženi CD-ROM u pogon za CD-ROM.
Ako se ne pojavi prozor instalacije, kliknite na **Početak > Svi programi > Pomagala > Pokreni**.
X:\Setup.exe umjesto „X” unesite slovo koje predstavlja Vaš pogon CD-ROM-a i kliknite na **OK**.
•Za operacijski sustav Windows 8,
Ako se instalacijski prozor ne pojavi, iz opcije **Charms(Gumbići)** odaberite **Pretraživanje > Apps(Aplikacija)** , a zatim potražite opciju **Pokreni**. Unesite X:\Setup.exe uz zamjenu slova “X” slovom koje predstavlja vaš pogon za CD-ROM i kliknite **U redu**.
Ako se pojavi skočni prozor “**Dodirnite kako biste saznali što se dešava s diskom.**”, kliknite na prozor i odaberite opciju **Run Setup.exe**.
- 3 Pregledajte i prihvatite ugovore o instalaciji u instalacijskom prozoru. Zatim kliknite na **Next**.
- 4 Odaberite **Network** na zaslonu **Printer Connection Type**. Zatim kliknite na **Next**.
- 5 Slijedite upute u instalacijskom prozoru.

Instaliranje upravljačkog programa preko

Iz zaslona Početak operacijskom sustava Windows 8



- Ako je vaše računalo spojeno na internet, pokretački se program V4 automatski preuzima sa servisa za ažuriranje programa Windows. Ako to nije slučaj, upravljački program V4 možete ručno preuzeti s internetske stranice Samsung, <http://www.samsung.com> > pronađi svoj proizvod > Podrška ili preuzimanja.
- Aplikaciju **Samsung Printer Experience** možete preuzeti iz dućana **Windows Trgovina**. Za korištenje dućana **Windows Store(Trgovina)** potrebno je imati korisnički račun Microsoft.
 - a Iz opcije **Charms(Gumbići)** odaberite **Pretraživanje**.
 - b Kliknite na **Store(Trgovina)**.
 - c Potražite i kliknite na **Samsung Printer Experience**.
 - d Pritisnite na **Install**.
- Ako pokretački program instalirate pomoću priloženog CD-a sa softverom, pokretački program V4 neće biti instaliran. Ako upravljački program V4 želite koristiti na zaslonu radne površine **radnu površinu**, možete ga preuzeti na internetskoj stranici Samsung, <http://www.samsung.com> > pronađi svoj proizvod > Podrška ili preuzimanja.
- Ako želite instalirati upravljačke alate pisača Samsung potrebno ih je instalirati pomoću priloženog CD-a sa softverom.

- 1 Provjerite je li uređaj spojen s mrežom i je li uključen. Također je potrebno postaviti IP adresu uređaja (pogledajte "Postavljanje IP adrese" na stranici 4).
- 2 Iz opcije **Charms(Gumbići)** odaberite **Postavke > Promjena postavki PC-ja > Uređaj**.
- 3 Kliknite na **Dodaj uređaj**.
Na zaslonu bit će prikazani otkriveni uređaji.
- 4 Kliknite na naziv modela ili naziv računala domaćina koji želite koristiti.



S upravljačke ploče uređaja možete ispisati Izvješće o konfiguraciji mreže koje će prikazati trenutni naziv računala domaćina uređaja (pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici).

- 5 Pokretački program instalira se automatski sa servisa za ažuriranje programa Windows, **Windows Update**.

Tihi modus instalacije

Tihi modus instalacije je metoda instaliranja koja ne zahtijeva intervenciju korisnika. Kad jednom pokrenete instalaciju, upravljački program uređaja i softver automatski se instaliraju na Vaše računalo. Tihu instalaciju možete pokrenuti upisivanjem **/s** ili **/S** u naredbeni prozor.

Instaliranje upravljačkog programa preko

Parametri naredbenog retka

Sljedeća tablica pokazuje naredbe koje se mogu koristiti u naredbenom prozoru.



Sljedeći naredbeni redak je učinkovit i djeluje kad se naredba koristi s **/s** ili **/S**. Ali, **/h**, **/H** ili **/?** su izvanredne naredbe koje se isključivo mogu koristiti.

Naredbeni redak	Definicija	Opis
/s or/S	Pokrenite tihu instalaciju.	Instalira upravljačke programe uređaja bez traženja UI ili korisnikove intervencije.

Naredbeni redak	Definicija	Opis
/p"<port name>" ili/ P"<port name>"	<p>Određuje ulaz pisača.</p> <p> Mrežni ulaz stvara se korištenjem standardnog monitora TCP/IP ulaza. Za lokalni ulaz ovaj ulaz mora postojati u sustavu prije nego što ga naredba odredi.</p>	<p>Naziv ulaza pisača može se navesti kao IP adresa, naziv računala domaćina, naziv lokalnog USB ulaza ili naziv IEEE1284 ulaza.</p> <p>Na primjer:</p> <ul style="list-style-type: none">• /p"xxx.xxx.xxx.xxx" u kojem "xxx.xxx.xxx.xxx" znači IP adresu za mrežni pisač. /p"USB001", /P"LPT1:", /p"hostname"
/ a"<dest_path >" ili/ A"<dest_path >"	<p>Određuje odredišni put za instaliranje.</p> <p> Odredišni put mora biti potpuno kvalificirani put.</p>	<p>Budući da bi se upravljački program uređaja trebao instalirati na lokaciju specifičnu za OS, ova naredba se odnosi samo na aplikacijski softver.</p>

Instaliranje upravljačkog programa preko

Naredbeni redak	Definicija	Opis
/n"<Printer name>" ili/N"<Printer name>"	Određuje naziv pisača. Instanca pisača treba biti stvorena kao određeni naziv pisača.	S ovim parametrom po želji možete dodavati instance pisača.
/nd ili/ND	Naredbe nisu za postavljanje instaliranog upravljačkog programa kao zadanog upravljačkog programa uređaja.	To pokazuje da instalirani upravljački program uređaja neće biti zadani upravljački program u Vašem sustavu ako postoji jedan ili više instaliranih upravljačkih programa za pisač. Ako nema instaliranog upravljačkog programa u Vašem sustavu, onda se ova opcija neće primijeniti, jer će Windows OS postaviti instalirani upravljački program pisača kao zadani upravljački program za uređaj.
/x ili/X	Koristi postojeće datoteke upravljačkog programa uređaja za stvaranje instance pisača ako je on već instaliran.	Ova naredba pruža način za instaliranje instance pisača koji koristi instalirane datoteke upravljačkog programa pisača, bez instaliranja dodatnog upravljačkog programa.

Naredbeni redak	Definicija	Opis
/up"<printer name>" ili/UP"<printer name>"	Uklanja samo određenu instancu pisača, a ne datoteke upravljačkog programa.	Ova naredba pruža način za uklanjanje samo određene instance pisača iz Vašeg sustava, bez utjecaja na druge upravljačke programe pisača. Njome se neće ukloniti datoteke upravljačkog programa pisača iz sustava.
/d ili/D	Deinstalira sve upravljačke programe i aplikacije uređaja iz sustava.	Ova naredba će ukloniti sve instalirane upravljačke programe uređaja i softverske aplikacije iz sustava.
/v"<share name>" ili/V"<share name>"	Dijeli instalirani uređaj i dodaje druge dostupne upravljačke programe platforme za značajku Pokaži i ispiši.	Instalirat će u sustav sve podržane upravljačke programe uređaja s platformom Windows OS i dijeliti ga s navedenim <naziv mjesta dijeljenja> za pokazivanje i ispis.
/o ili /O	Otvora mapu Pisači i telefaksi nakon instaliranja.	Ova će naredba otvoriti mapu Pisači i telefaksi nakon tih instalacije.
/h, /H ili /?		Pokazuje uporabu naredbenog retka.

Instaliranje upravljačkog programa preko

Mac

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Umetnite priloženi CD-ROM u pogon za CD-ROM.
- 3 Odaberite glasnoću CD-ROM-a koja se pojavljuje u opciji **Finder**.
- 4 Dva puta kliknite na ikonu **Install Software**.
- 5 Pročitajte ugovor o licencijski i označite gumb za ugovor o instalaciji.
- 6 Kliknite na **Next**.
- 7 Odaberite opciju **Network** u opciji vrste veze pisača.
- 8 Kliknite na **Next**.
- 9 Slijedite upute u instalacijskom prozoru.

Linux

Potrebno je preuzeti softverski paket Linux sa web-lokacije tvrtke Samsung kako bi se instalirao softver pisača (<http://www.samsung.com> > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja).

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašom mrežom i uključen. Također je potrebno postaviti IP adresu uređaja.
- 2 Na svoj sustav kopirajte paket **Unified Linux Driver**.
- 3 Otvorite program terminala i idite na mapu u koju ste kopirali paket.
- 4 Raspakirajte paket.
- 5 Idite na mapu **uld**.
- 6 Provedite naredbu "`./install.sh`" (Ako niste prijavljeni kao korijenski korisnik, naredbu provedite s "`sudo`" kao "`sudo ./install.sh`").
- 7 Nastavite s instalacijom.
- 8 Po završenoj instalaciji pokrenite uslužni program za ispis **Printing** (Idite na **System** > **Administration** > **Printing** ili provedite naredbu "`system-config-printer`" u programu terminala).
- 9 Kliknite na gumb **Add**.
- 10 Odaberite **AppSocket/HP JetDirect** i unesite IP adresu svog uređaja.
- 11 Kliknite na gumb **Forward** i dodajte ga svom sustavu.

Instaliranje upravljačkog programa preko

Dodajte mrežni pisač

- 1 Dvostruko kliknite na **Unified Driver Configurator**.
- 2 Kliknite na **Add Printer**.
- 3 Otvara se prozor **Add printer wizard**. Kliknite na **Next**.
- 4 Odaberite **Network printer** i kliknite na gumb **Search**.
- 5 IP adresa pisača i naziv modela pojavljuju se na polju popisa.
- 6 Odaberite svoj uređaj i kliknite na **Next**.
- 7 Unesite opis pisača i kliknite **Next**.
- 8 Nakon dodavanja uređaja, kliknite na **Finish**.

IPv6 konfiguracija



IPv6 je pravilno podržana samo u sustavu Windows Vista ili višem.



- Neke značajke i pogodnosti opcija možda neće biti dostupne, ovisno o modelima ili zemljama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici ili "Pregled izbornika" na stranici).
- Ako IPv6 mreža izgleda kao da ne radi, postavite sve mrežne postavke na zadane tvorničke postavke i pokušajte ponovo pomoću **Clear Setting**.


Uređaj podržava sljedeće IPv6 adrese za mrežni ispis i upravljanje.

- **Link-local Address:** Samokonfigurirana lokalna IPv6 adresa (Adresa započinje s FE80).
- **Stateless Address:** Automatski konfigurirana IPv6 adresa od strane mrežnog usmjerivača.
- **Stateful Address:** IPv6 adresa konfigurirana od strane DHCPv6 poslužitelja.
- **Manual Address:** Ručno konfigurirana IPv6 adresa od strane korisnika.

U okruženju IPv6 mreže, slijedite sljedeći postupak za korištenje IPv6 adrese.

S upravljačke ploče

Aktiviranje IPv6


- 1 Pritisnite gumb  (**Menu**) na upravljačkoj ploči.
- 2 Pritisnite **Network > TCP/IP (IPv6) > IPv6 Protocol**
- 3 Odaberite **On** i pritisnite **OK**.
- 4 Isključite uređaj i ponovno ga uključite.



Kad instalirate upravljački program pisača, nemojte konfigurirati oboje IPv4 i IPv6. Preporučujemo da konfigurirate ili IPv4, ili IPv6 (pogledajte "Instaliranje upravljačkog programa preko mreže" na stranici).

Konfiguriranje DHCPv6 adrese

Ako imate DHCPv6 poslužitelj na svojoj mreži, možete postaviti jednu od sljedećih opcija za zadanu konfiguraciju dinamičkog računala domaćina.

- 1 Pritisnite gumb  (**Menu**) na upravljačkoj ploči.
- 2 Pritisnite **Network > TCP/IP (IPv6) > DHCPv6 Config**

IPv6 konfiguracija

- 3 Pritisnite **OK** za odabir tražene vrijednosti koju želite.
 - Router**: Koristite DHCPv6 samo kad to traži usmjerivač.
 - Always Use**: Uvijek koristite DHCPv6 bez obzira na zahtjev usmjerivača.
 - Nikad ne koristite**: Nikad nemojte koristiti DHCPv6, bez obzira na zahtjev usmjerivača.

Iz usluge SyncThru™ Web Service

Aktiviranje IPv6

- 1 Otvorite web-preglednik kao što je Internet Explorer iz sustava Windows. Unesite IP adresu Vašeg pisača (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) u adresno polje i pritisnite tipku Enter ili kliknite na **Idi**.
- 2 Ako je ovo prvi put da se prijavljujete u **SyncThru™ Web Service**, morate se prijaviti kao administrator. Ispod upišite zadanu ID-oznaku i lozinku. Preporučujemo da promijenite zadanu lozinku iz sigurnosnih razloga.
 - ID**: admin
 - Password**: sec00000

- 3 Kad se otvori prozor **SyncThru™ Web Service**, pokazivač miša pomaknite preko stavke **Settings** na traci gornjeg izbornika, a zatim kliknite na **Network Settings**.
- 4 Kliknite na **TCP/IPv6** na lijevom okviru web-mjesta.
- 5 Označite potvrdni okvir **IPv6 Protocol** kako biste aktivirali IPv6.
- 6 Kliknite na gumb **Apply**.
- 7 Isključite uređaj i ponovno ga uključite.



- Također možete postaviti postavke za DHCPv6.
- Za ručno postavljanje IPv6 adrese:
Označite potvrdni okvir **Manual Address**. Zatim se aktivira tekstni okvir **Address/Prefix**. Unesite ostatak adrese (npr.,:3FFE:10:88:194::**AAAA**. "A" je heksadecimalan, od 0 do 9, od A do F).

IPv6 konfiguracija

Konfiguracija IPv6 adrese

- 1 Pokrenite web-preglednik kao što je Internet Explorer, koji podržava IPv6 adrese za URL.
- 2 Odaberite jednu od IPv6 adresa (**Link-local Address**, **Stateless Address**, **Stateful Address**, **Manual Address**) iz **izvještaja o mrežnoj konfiguraciji** (pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici 3).
 - Link-local Address**: Samokonfigurirana lokalna IPv6 adresa (Adresa započinje s FE80).
 - Stateless Address**: Automatski konfigurirana IPv6 adresa od strane mrežnog usmjerivača.
 - Stateful Address**: IPv6 adresa konfigurirana od strane DHCPv6 poslužitelja.
 - Manual Address**: Ručno konfigurirana IPv6 adresa od strane korisnika.
- 3 Unesite IPv6 adresu (npr.: `http://[FE80::215:99FF:FE66:7701]`).



Adresa mora biti zatvorena uglatim zagradama '[']'.

Postavljanje bežične mreže



- Bežična mreža možda neće biti dostupna, ovisno o modelu (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

Bežične mreže zahtijevaju veća sigurnost pa kad se pristupna točka postavlja po prvi puta, za mrežu se stvaraju naziv mreže (SSID), vrsta korištenog osiguranja i mrežne lozinke. Od mrežnog administratora zatražite te informacije prije provođenja instaliranja uređaja.

Uvođenje bežičnih metoda postavljanja

Bežične postavke možete postaviti s uređaja ili s računala. Izaberite metodu postavljanja iz donje tablice.



- Neke vrste instalacija bežične mreže možda neće biti omogućene, ovisno o modelima i zemljama.
- Izričito preporučujemo podešavanje zaporke na pristupnim točkama. Ako ne podesite zaporku na pristupnim točkama, postoji mogućnost da budu izložene nezakonskom pristupu od strane nepoznatih strojeva uključujući osobna računala, pametne telefone i pisače. Za postavke zaporke pogledajte korisnički priručnik za pristupnu točku.

Postavljanje bežične mreže

Metoda postavljanja	Način povezivanja	Opis i reference
S pristupnom točkom	Sa računala	Pogledajte "Postavljanje putem USB kabela" na stranici za Windows.
		Pogledajte "Pristupna točka bez USB kabela" na stranici za Windows.
		Pogledajte "Postavljanje putem USB kabela" na stranici za Mac.
		Pogledajte "Pristupna točka bez USB kabela" na stranici za Mac.
		Pogledajte "Korištenje mrežnog kabela" na stranici 15.
	S upravljačke ploče uređaja	Pogledajte "Korištenje izbornika WPS postavki" na stranici 11.
Pogledajte "Korištenje značajke Wi-Fi Networks" na stranici 12.		
Postavljanje Wi-Fi Directa		Pogledajte "Postavljanje značajke Wi-Fi Direct za mobilno ispisivanje" na stranici 17.

Korištenje izbornika WPS postavki

Ako vaš uređaj i pristupna točka (ili bežični usmjerivač) podržavaju Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), postavke bežične mrežne možete jednostavno konfigurirati u pomoću izbornika **WPS Settings** bez potrebe za računalom.



- Ako želite koristiti bežičnu mrežu pomoću infrastrukturnog modusa, pobrinite se da je mrežni kabel otpojen od uređaja. Pomoću gumba **WPS (PBC)** ili unosom PIN-a s računala za spajanje na pristupnu točku (ili bežični usmjerivač) razlikuje se ovisno o pristupnoj točki (ili bežičnom usmjerivaču) koju koristite. Provjerite u korisničkom priručniku pristupne točke (ili bežičniog usmjerivača) koju koristite.
- Kad za postavljanje bežične mreže koristite gumb WPS, sigurnosne postavke se mogu promijeniti. Da biste to spriječili, zablokirajte opciju WPS za trenutne sigurnosne postavke bežične mreže. Naziv opcije se može razlikovati ovisno o pristupnoj točki (ili bežičnom usmjerivaču) koju koristite.

Stavke za pripremu

- Provjerite podržava li pristupna točka (ili bežični usmjerivač) Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).
- Provjerite podržava li uređaj Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).
- Mrežno računalo (samo modus s PIN-om)

Postavljanje bežične mreže

Izaberite svoju vrstu


Za spajanje uređaja na bežičnu mrežu dostupne su dvije metode.

- Metoda **Push Button Configuration (PBC)** omogućuje spajanje uređaja na bežičnu mrežu pritiskom na gumb izbornika **WPS Settings** na upravljačkoj ploči uređaja i gumb WPS (PBC) na pristupnoj točki Wi-Fi Protected Setup™ s omogućenom značajkom WPS (ili bežičnom usmjerivaču).
- Metoda **Personal Identification Number (PIN)** vam pomaže da uređaj spojite na bežičnu mrežu unosom navedenog PIN-a na pristupnoj točki Wi-Fi Protected Setup™ s omogućenom značajkom WPS (ili bežičnom usmjerivaču).


Spajanje WPS

Tvornički zadana postavka u uređaju je **PBC** modus, koji se preporučuje za tipično okruženje bežične mreže.

Spajanje u PBC modusu

- 1 Pritisnite gumb  (**Menu**) na upravljačkoj ploči i odaberite **Network**.
- 2 Pritisnite opciju **Wi-Fi**.
- 3 Pritisnite opciju **WPS > PBC**.
- 4 Pritisnite gumb **WPS (PBC)** na pristupnoj točki (ili bežičnom usmjerivaču).
- 5 Slijedite upute na zaslonskom prikazu.
Na zaslonskom prikazu prikazuju se poruke.

Spajanje u PIN modusu

- 1 Pritisnite gumb  (**Menu**) na upravljačkoj ploči i odaberite **Network..**
- 2 Pritisnite opciju **Wi-Fi**.
- 3 Pritisnite opciju **WPS > PIN**.

Postavljanje bežične mreže

4 Na zaslону se pojavljuje osmeroznamenasti PIN.

Osmeroznamenasti PIN morate unijeti u roku od dvije minute u računalo koje je povezano s pristupnom točkom (ili bežičnim usmjerivačem).




Za spajanje na pristupnu točku (ili bežični usmjerivač) potrebno je unijeti PIN iz računala, što se razlikuje ovisno o pristupnoj točki (ili bežičnom usmjerivaču) koju koristite. Provjerite u korisničkom priručniku pristupne točke (ili bežičnog usmjerivača) koju koristite.

5 Slijedite upute na zaslonskom prikazu.

Na zaslonskom prikazu prikazuju se poruke.

Korištenje značajke Wi-Fi Networks

Prije započinjanja, potrebno je znati naziv mreže (SSID) za bežičnu mrežu i mrežni ključ ako je kodiran. Ova informacija je bila postavljena kada je instalirana pristupna točka (ili bežični usmjerivač). Ako ne znate o Vašem bežičnom okruženju, obratite se osobi koja je postavila mrežu.

- 1** Pritisnite gumb  (**Menu**) na upravljačkoj ploči i na zaslону odaberite opciju **Network**.
- 2** Pritisnite **Wi-Fi On/Off** > ON.
- 3** Uređaj će prikazati popis mreža omogućenih za odabir. Nakon biranja mreže, pisač će zatražiti odgovarajući sigurnosni ključ.
- 4** Odaberite opciju Wi-Fi mreže koju želite.

Postavljanje pomoću sustava Windows



Prečac do programa **Samsung Easy Wireless Setup** bez CD-a: Ako ste jednom instalirali pokretački program pisača, programu **Samsung Easy Wireless Setup** možete pristupiti bez CD-a.

Postavljanje bežične mreže

Postavljanje putem USB kabela

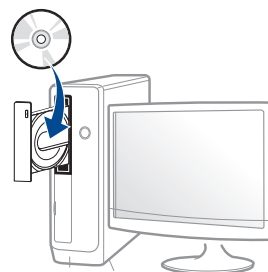
Stavke za pripremu

- Pristupna točka
- Računalo povezano na mrežu
- CD sa softverom koji je priložen uređaju
- Uređaj instaliran sa sučeljem bežične mreže
- USB kabal

Stvaranje infrastrukturne mreže

- 1 Provjerite je li USB kabal priključen na uređaj.
- 2 Uključite računalo, pristupnu točku i uređaj.

- 3 Umetnite priloženi CD-ROM u pogon za CD-ROM.



Ako se prozor instalacije ne pojavi, kliknite na gumb **Početak** > **Svi programi** > **Pomagala** > **Pokreni**.

X:\Setup.exe umjesto „X” unesite slovo koje predstavlja Vaš pogon CD-ROM-a i kliknite na **OK**.

- Za operacijski sustav Windows 8,

Ako se instalacijski prozor ne pojavi, iz opcije **Charms(Gumbići)** odaberite **Pretraživanje** > **Apps(Aplikacija)**, a zatim potražite opciju **Pokreni**. Unesite X:\Setup.exe uz zamjenu slova “X” slovom koje predstavlja vaš pogon za CD-ROM i kliknite **U redu**.

Ako se pojavi skočni prozor “**Dodirnite kako biste saznali što se dešava s diskom.**”, kliknite na prozor i odaberite opciju **Run Setup.exe**.

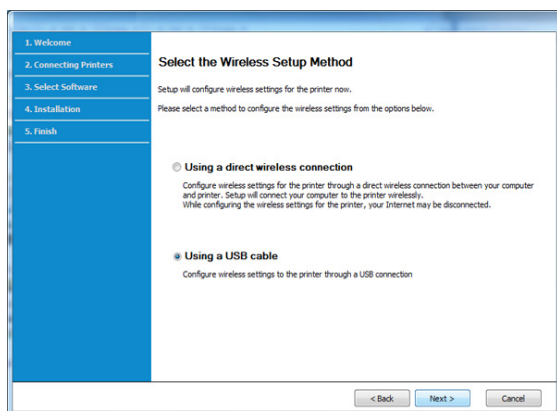
- 4 Pregledajte i prihvatite ugovore o instalaciji u instalacijskom prozoru. Zatim kliknite na **Next**.
- 5 Odaberite **Wireless** na zaslonu **Printer Connection Type**. Zatim kliknite na **Next**.

Postavljanje bežične mreže

- 6 Na zaslону **Are you setting up your printer for the first time?** odaberite **Yes, I will set up my printer's wireless network.** Zatim kliknite na **Next.**

Ako je vaš pisač već spojen na mrežu odaberite **No, my printer is already connected to my network.**

- 7 Odaberite opciju **Using a USB cable** na zaslону **Select the Wireless Setup Method.** Zatim kliknite na **Next.**



- 8 Nakon pretraživanja prozor pokazuje uređaje bežične mreže. Odaberite naziv (SSID) pristupne točke koju želite koristiti i kliknite **Next.**



Ako ne možete pronaći naziv mreže koju želite izabrati ili ako želite ručno postaviti bežičnu konfiguraciju, kliknite na **Advanced Setting.**

- **Enter the wireless Network Name:** Unesite SSID pristupne točke (SSID je osjetljiv na velika i mala slova).
- **Operation Mode:** Odaberite **Infrastructure.**

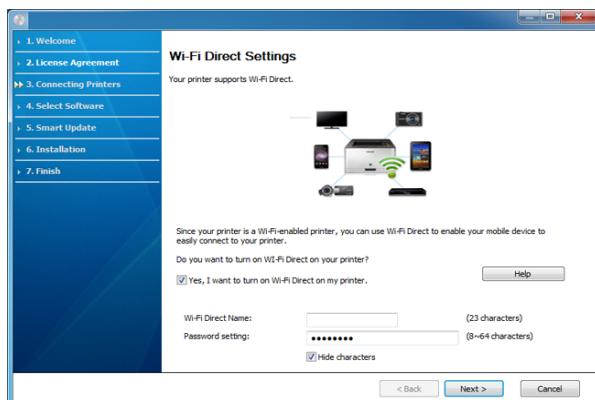
- **Authentication:** Odaberite vrstu autentikacije.
 - Open System:** Autentikacija se ne koristi, a šifriranje se može ili ne mora koristiti, ovisno o potrebi za sigurnost podataka.
 - Shared Key:** Autentikacija se koristi. Uređaj koji ima odgovarajući WEP ključ može pristupiti mreži.
 - WPA Personal ili WPA2 Personal:** Odaberite ovu opciju za autentikaciju poslužitelja ispisa na osnovi WPA unaprijed dijeljenog ključa. Koristi zajednički tajni ključ (općenito se naziva lozinka unaprijed dijeljenog ključa) koji je ručno konfiguriran za pristupnu točku i svaki od svojih klijenata.
- **Encryption:** Odaberite šifriranje (Bez, WEP64, WEP128, TKIP, AES).
- **Network Password:** Unesite šifriranu vrijednost mrežne lozinke.
- **Confirm Network Password:** Potvrdite šifriranu vrijednost mrežne lozinke.
- **WEP Key Index:** Ako koristite WEP šifriranje, odaberite odgovarajući **WEP Key Index.**

Kad pristupna točka ima sigurnosne postavke, pojavljuje se sigurnosni prozor bežične mreže.

Unesite novu lozinku pristupne točke (ili usmjerivača).

Postavljanje bežične mreže

- 9 Ako Vaš pisač podržava Wi-Fi Direct, pojavljuje se sljedeći zaslon. Kliknite na **Next**.



- Na zaslonu se pojavljuje opcija Wi-Fi Direct samo ako vaš pisač podržava tu značajku.
- Može započeti s građenjem značajke Wi-Fi Direct pomoću programa Samsung Easy Printer Manager (pogledajte "Postavljanje značajke Wi-Fi Direct" na stranici).
- **Wi-Fi Direct Name:** Zadani naziv za Wi-Fi Direct je naziv modela, a maksimalna duljina mu je 22 znaka.
- **Password setting** je numerički niz duljine 8 ~ 64 znakova.

- 10 Kada dovršite postavke bežične mreže, otpojite USB kabel između računala i uređaja. Kliknite na **Next**.

- 11 Odaberite komponente za instaliranje.

- 12 Slijedite upute u instalacijskom prozoru.

Pristupna točka bez USB kabela

Stavke za pripremu

- Značajka WiFi omogućena, PC s operacijskim sustavom Windows 7 ili novijim i pristupna točka (usmjerivač)
- CD sa softverom koji je priložen uređaju
- Uređaj instaliran sa sučeljem bežične mreže



Pri podešavanju bežične mreže, stroj koristi bežični LAN računala. Možda se nećete moći spojiti na internet.

Postavljanje bežične mreže

Stvaranje infrastrukturne mreže

- 1 Uključite računalo, pristupnu točku i uređaj.
- 2 Umetnite priloženi CD-ROM u pogon za CD-ROM.



Ako se prozor instalacije ne pojavi, kliknite na gumb **Početak** > **Svi programi** > **Pomagala** > **Pokreni**.

X:\Setup.exe umjesto „X” unesite slovo koje predstavlja Vaš pogon CD-ROM-a i kliknite na **OK**.

• Za operacijski sustav Windows 8,

Ako se instalacijski prozor ne pojavi, iz opcije **Charms(Gumbići)** odaberite **Potraživanje** > **Apps(Aplikacija)**, a zatim potražite opciju **Pokreni**. Unesite X:\Setup.exe uz zamjenu slova “X” slovom koje predstavlja vaš pogon za CD-ROM i kliknite **U redu**.

Ako se pojavi skočni prozor “**Dodirnite kako biste saznali što se dešava s diskom.**”, kliknite na prozor i odaberite opciju **Run Setup.exe**.

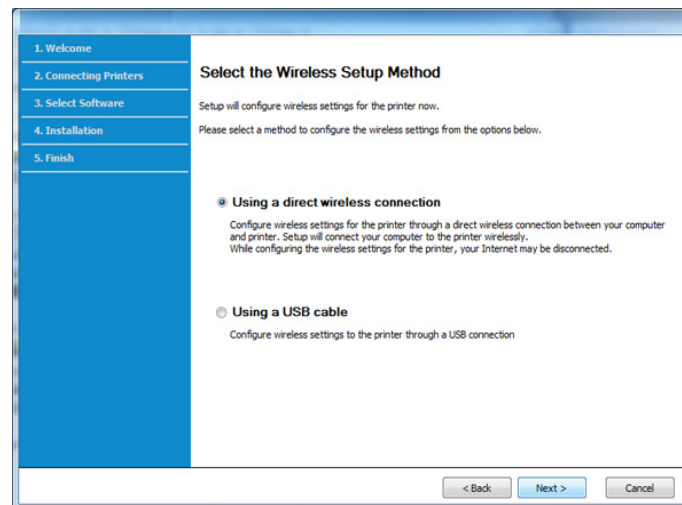
- 3 Pregledajte i prihvatite ugovore o instalaciji u instalacijskom prozoru. Zatim kliknite na **Next**.

- 4 Odaberite **Wireless** na zaslonu **Printer Connection Type**. Zatim kliknite na **Next**.

- 5 Na zaslonu **Are you setting up your printer for the first time?** odaberite **Yes, I will set up my printer's wireless network**. Zatim kliknite na gumb **Next**.


Ako je vaš pisač već spojen na mrežu odaberite opciju **Ne, moj pisač je već spojen na moju mrežu**.

- 6 Odaberite opciju **Using a direct wireless connection** na zaslonu **Select the Wireless Setup Method**. Zatim kliknite na **Next**.



Postavljanje bežične mreže



- Ako je na vašem računalu instaliran sustav Windows 7 ili noviji, ovu značajku ne možete koristiti ako vaše računalo ne podržava bežičnu mrežu. Podesite bežičnu mrežu pomoću USB kabela (pogledajte "Postavljanje putem USB kabela" na stranici).
- Ako se pojavi donji zaslon, iz upravljačke ploče pritisnite gumb  (WPS) u roku od 2 minute.

7 Po okončanju podešavanja bežične mreže kliknite na gumb **Next**.

8 Slijedite upute u instalacijskom prozoru.

Postavljanje pomoću sustava Mac

Stavke za pripremu

- Pristupna točka
- Računalo povezano na mrežu
- CD sa softverom koji je priložen uređaju
- Uređaj instaliran sa sučeljem bežične mreže
- USB kabal

Postavljanje putem USB kabela

- 1** Provjerite je li stroj spojen s vašim računalom i je li uključen.
- 2** Umetnite priloženi CD-ROM u pogon za CD-ROM.
- 3** Odaberite glasnoću CD-ROM-a koja se pojavljuje u opciji **Finder**.
- 4** Dva puta kliknite na ikonu **Install Software**.
- 5** Pročitajte ugovor o licenci i označite gumb za ugovor o instalaciji.
- 6** Kliknite na **Next**.
- 7** Odaberite **Wireless** na **Printer Connection Type**.
- 8** Kliknite na **Next**.
- 9** Ako program za instaliranje zahtijeva pristup usluzi upravljanja lozinkama, kliknite na **Deny**.



Ako u ovom koraku kliknete na opciju **Always Allow**, prozor **Select a wireless printer** pojavljuje se bez zahtjeva za pristup usluzi upravljanja lozinkama. Ako se ovo pojavi, kliknite na **Cancel** u prozoru **Select a wireless printer**.

Postavljanje bežične mreže

- 10** Na zaslону **Select the Wireless Setup Method** odaberite opciju **Using a USB cable**, a zatim kliknite na **Next**.

Ako se zaslon ne pojavi, idite na korak 14.

- 11** Nakon pretraživanja prozor pokazuje uređaje bežične mreže. Odaberite naziv (SSID) pristupne točke koju želite koristiti i kliknite **Next**.



Kad bežičnu mrežu postavljate ručno, kliknite **Advanced Setting**.

- **Enter the wireless Network Name:** Unesite SSID pristupne točke (SSID je osjetljiv na velika i mala slova).
- **Operation Mode:** Odaberite **Infrastructure**.
- **Authentication:** Odaberite vrstu autentikacije.
Open System: Autentikacija se ne koristi, a šifriranje se može ili ne mora koristiti, ovisno o potrebi za sigurnost podataka.
Shared Key: Autentikacija se koristi. Uređaj koji ima odgovarajući WEP ključ može pristupiti mreži.
WPA Personal ili WPA2 Personal: Odaberite ovu opciju za autentikaciju poslužitelja ispisa na WPA unaprijed dijeljenom ključu. Koristi zajednički tajni ključ (općenito se naziva lozinka unaprijed dijeljenog ključa) koji je ručno konfiguriran za pristupnu točku i svaki od svojih klijenata.
- **Encryption:** Odaberite šifriranje. (Bez, WEP64, WEP128, TKIP, AES)
- **Network Key:** Unesite šifriranu vrijednost mrežnog ključa.

- **Confirm Network Key:** Potvrdite šifriranu vrijednost mrežnog ključa.
- **WEP Key Index:** Ako koristite WEP šifriranje, odaberite odgovarajući **WEP Key Index**.

Kad pristupna točka ima omogućene sigurnosne postavke, pojavljuje se prozor sa sigurnosnim postavkama bežične mreže.

Unesite mrežni ključ pristupne točke (ili usmjerivača).

- 12** Pojavljuje se prozor koji pokazuje postavke bežične mreže. Provjerite postavke i kliknite na **Next**.



- Značajku Wi-Fi Direct možete pokrenuti pomoću upravljačke ploče (pogledajte "Postavljanje značajke Wi-Fi Direct" na stranici).
- **Wi-Fi Direct Name:** Zadani naziv za Wi-Fi Direct je naziv modela, a maksimalna duljina mu je 22 znaka.
- **Password setting** je numerički niz duljine 8 ~ 64 znakova.

- 13** Pojavljuje se prozor **Wireless Network Setting Complete**. Kliknite na **Next**.

- 14** Kada dovršite postavke bežične mreže, odspojite USB kabel između računala i uređaja. Kliknite na **Next**.

- 15** Slijedite upute u instalacijskom prozoru.

Postavljanje bežične mreže

Pristupna točka bez USB kabela


Stavke za pripremu

- Značajka WiFi omogućena, računalo Mac s operacijskim sustavom Mac 10.7 ili novijim i pristupna točka (usmjerivač)
- CD sa softverom koji je priložen uređaju
- Uređaj instaliran sa sučeljem bežične mreže

- 1 Provjerite je li stroj spojen s vašim računalom i je li uključen.
- 2 Umetnite priloženi CD-ROM u pogon za CD-ROM.
- 3 Odaberite glasnoću CD-ROM-a koja se pojavljuje u opciji **Finder**.
- 4 Dva puta kliknite na ikonu **Install Software**.
- 5 Pročitajte ugovor o licenci i označite gumb za ugovor o instalaciji.
- 6 Kliknite na **Next**.
- 7 Odaberite **Wireless** na zaslону **Printer Connection Type**.
- 8 Kliknite na **Next**.
- 9 Ako program za instaliranje zahtijeva pristup usluzi upravljanja lozinkama, kliknite na **Allow**.

- 10 Ako se pojavi prozor **Select a wireless printer**, odaberite pišač DIRECT-xxx.



Ako se pojavi zaslon **Press WPS button on your printer**, pritisnite gumb  (WPS) na upravljačkoj ploči u roku od 2 minute.

- 11 Po završetku postavljanja bežične mreže slijedite upute u instalacijskom prozoru.

Korištenje mrežnog kabela



Pogledajte kod mrežnog administratora ili osobe koja postavlja bežičnu mrežu za informacije o Vašoj mrežnoj konfiguraciji.

Vaš uređaj je uređaj kompatibilan s mrežom. Da biste omogućili da Vaš uređaj radi s mrežom, morat ćete provesti neke konfiguracijske postupke.

Stavke za pripremu

- Pristupna točka
- Računalo povezano na mrežu
- CD sa softverom koji je priložen uređaju

Postavljanje bežične mreže

- Uređaj instaliran sa sučeljem bežične mreže
- Mrežni kabel

Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji

Možete identificirati mrežne postavke Vašeg uređaja za ispis izvješća o konfiguraciji mreže.

Pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici 3.

IP postavke pomoću programa SetIP (Windows)

Ovaj program se koristi za ručno postavljanje mrežne IP adrese Vašeg uređaja, koristeći njegovu MAC adresu za komunikaciju s uređajem. MAC adresa je serijski broj mrežnog sučelja na hardveru i može se pronaći pod **Network Configuration Report**.

Pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici 3.

Konfiguriranje bežične mreže uređaja

Prije započinjanja, potrebno je znati naziv mreže (SSID) za bežičnu mrežu i mrežni ključ ako je kodiran. Ova informacija je bila postavljena kada je instalirana pristupna točka (ili bežični usmjerivač). Ako ne znate o Vašem bežičnom okruženju, obratite se osobi koja je postavila mrežu.

Za konfiguriranje bežičnih parametara možete koristiti **SyncThru™ Web Service**.

Korištenje usluge SyncThru™ Web Service

Prije početka konfiguriranja bežičnog parametra, provjerite status kablanske veze.

- 1 Provjerite je li mrežni kabel priključen na uređaj. Ako ne, povežite uređaj sa standardnim mrežnim kabelom.
- 2 Pokrenite web-preglednik, kao što su Internet Explorer, Safari ili Firefox i unesite novu IP adresu Vašeg uređaja u prozor preglednika.

Na primjer,



- 3 Kliknite na **Login** u gornjem desnom dijelu web-mjesta SyncThru™ Web Service.
- 4 Ako je ovo prvi put da se prijavljujete u **SyncThru™ Web Service**, morate se prijaviti kao administrator. Ispod ispišite zadanu **ID** i **Password**. Preporučujemo da promijenite zadanu lozinku iz sigurnosnih razloga.

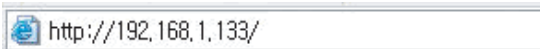
•**ID: admin**

•**Password: sec00000**

Postavljanje bežične mreže

- 5 Kad se otvori prozor **SyncThru™ Web Service**, kliknite na **Network Settings**.
- 6 Kliknite na **Wi-Fi > Wizard**.
- 7 Odaberite jedan **Network Name(SSID)** na popisu.
- 8 Kliknite na **Next**.
Ako se pojavi prozor postavki bežične sigurnosne mreže, unesite registriranu lozinku (mrežna lozinka) i kliknite **Next**.
- 9 Pojavljuje se potvrdni prozor, molimo provjerite svoje bežične postavke. Ako su postavke točne, kliknite na **Apply**.

Uključivanje/isključivanje Wi-Fi mreže

- 1 Provjerite je li mrežni kabel priključen na uređaj. Ako ne, povežite uređaj sa standardnim mrežnim kabelom.
- 2 Pokrenite web-preglednik, kao što su Internet Explorer, Safari ili Firefox i unesite novu IP adresu Vašeg uređaja u prozor preglednika.
Na primjer,

- 3 Kliknite na **Login** u gornjem desnom dijelu web-mjesta SyncThru™ Web Service.

- 4 Ako je ovo prvi put da se prijavljujete u **SyncThru™ Web Service**, morate se prijaviti kao administrator. Ispod ispišite zadanu **ID** i **Password**. Preporučujemo da promijenite zadanu lozinku iz sigurnosnih razloga.
 - ID: admin
 - Password: sec00000
- 5 Kad se otvori prozor **SyncThru™ Web Service**, kliknite na **Network Settings**.
- 6 Kliknite na **Wi-Fi**.
- 7 Možete uključiti/isključiti Wi-Fi mrežu.

Postavljanje značajke Wi-Fi Direct za mobilno ispisivanje

Wi-Fi Direct je sigurna i jednostavna metoda povezivanja ravnopravnih subjekata između pisača s omogućenom značajkom Wi-Fi Direct i mobilnog uređaja.

Sa značajkom Wi-Fi Direct pisač možete povezati na mrežu Wi-Fi Direct dok se istovremeno spajate na pristupnu točku. Možete istovremeno koristiti žičanu mrežu i mrežu Wi-Fi Direct, tako da više korisnika može pristupiti dokumentima i ispisivati ih, kako iz značajke Wi-Fi Direct, tako i putem žičane mreže.

Postavljanje bežične mreže




- Mobilni uređaj ne možete priključiti na Internet putem značajke Wi-Fi Direct pisača.
- Popis podržanih protokola može se razlikovati za Vaš model, Wi-Fi Direct mreže NE podržavaju IPv6, mrežno filtriranje, IPSec, WINS i SLP servise.
- Maksimalni broj uređaja koji se mogu spojiti putem značajke Wi-Fi Direct je 4.

Postavljanje značajke Wi-Fi Direct

Značajku Wi-Fi Direct možete omogućiti na jedan od sljedećih načina.

S uređaja

- 1 Pritisnite gumb  (**Menu**) na upravljačkoj ploči i na zaslону odaberite opciju **Network > Wi-Fi > Wi-Fi Direct**.
- 2 Dotaknite **Wi-Fi Direct**.
- 3 Omogućite **Wi-Fi Direct**.

S računala povezanog na mrežu

Ako Vaš pisač koristi mrežni kabel ili bežičnu pristupnu točku, možete omogućiti i konfigurirati web-uslugu Wi-Fi Direct iz SyncThru™ Web Service.

- 1 Pristupite usluzi **SyncThru™ Web Service** i odaberite **Settings > Network Settings > Wi-Fi > Wi-Fi Direct™**.
- 2 Omogućite **Wi-Fi Direct™** i postavite druge opcije.

Postavljanje mobilnog uređaja

- Nakon postavljanja značajke Wi-Fi Direct s pisača, proučite korisnički priručnik mobilnog uređaja koji koristite za postavljanje njegove značajke Wi-Fi Direct.
- Nakon postavljanja značajke Wi-Fi Direct, morate preuzeti aplikaciju za mobilni ispis (na primjer: Samsung Mobile printer) za ispis sa pametnog telefona.



- Kad pronađete pisač na koji se želite povezati s Vašeg mobilnog uređaja, odaberite pisač i LED svjetlo pisača će bljeskati. Pritisnite gumb WPS pisača i on će se povezati s Vašim mobilnim uređajem. Ako na vašem uređaju ne postoji gumb WPS, kad se pojavi prozor potvrde Wi-Fi veze na zaslону pritisnite željenu opciju i uređaj će se povezati s vašim mobilnim uređajem.
- Ako Vaš mobilni uređaj ne podržava Wi-Fi Direct, morate unijeti "mrežni ključ" pisača umjesto pritiskanja gumba WPS.

Postavljanje bežične mreže

Rješavanje problema žičane mreže

Problemi tijekom postavljanja ili instaliranja upravljačkog programa

Printers Not Found

- Uređaj se možda ne može uključiti. Uključite računalo i uređaj.
- USB kabel nije spojen između računala i uređaja. Spojite uređaj na računalo koristeći USB kabel.
- Uređaj ne podržava bežičnu mrežu. Provjerite korisnički priručnik uređaja koji se nalazi na CD-u sa softverom isporučenom uz računalo i pripremite uređaj bežične mreže.

Connecting Failure - SSID Not Found

- Uređaj nije u mogućnosti pretraživati naziv mreže (SSID) koji ste odabrali ili unijeli. Provjerite naziv mreže (SSID) na Vašoj pristupnoj točki i pokušajte ponovno spojiti.
- Pristupna točka nije uključena. Uključite svoju pristupnu točku.

Connecting Failure - Invalid Security

- Sigurnost nije pravilno konfigurirana. Provjerite konfiguriranu sigurnost na Vašoj pristupnoj točki i uređaju.

Connecting Failure - General Connection Error

- Vaše računalo ne prima signal od Vašeg uređaja. Provjerite USB kabel i napajanje Vašeg uređaja.

Connecting Failure - Connected Wired Network

- Vaš uređaj je spojen pomoću žičanog mrežnog kabela. Uklonite žičani mrežni kabel iz Vašeg uređaja.

Connecting Failure - Assigning the IP address

- Uključite napajanje za pristupnu točku (ili bežični usmjerivač) i uređaj.

PC Connection Error

- Konfigurirana mrežna adresa se ne može spojiti između računala i uređaja.
 - Za DHCP mrežno okruženje
Automatski prima IP adresu (DHCP) kad je računalo konfigurirano na DHCP.

Postavljanje bežične mreže



Ako postupak ispisivanja ne radi u DHCP modusu, problem je možda prouzročila automatski promijenjena IP adresa. Usporedite IP adresu između IP adrese proizvođača i IP adrese ulaza pisača.

Kako usporediti:

- 1 Ispišite izvještaj o mrežnim informacijama svojeg pisača, a zatim provjerite IP adresu (pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici 3).
- 2 Provjerite IP adresu ulaza pisača na svojem računalu.
 - a Kliknite na izbornik **Početak** u sustavu Windows.
 - Za sustav Windows 8, iz izbornika **Charms(Gumbići)** odaberite **Pretraživanje > Postavke**.
 - b Za Windows XP Service Pack 3/Server 2003 odaberite opciju **Pisači i faksovi**.
 - Za Windows Server 2008/Vista izaberite **Upravljačka ploča > Hardver i zvuk > Pisači**.
 - Za Windows Server 2008 R2 izaberite **Upravljačka ploča > Hardver > Uređaji i pisači**.
 - Za sustav Windows 7/Windows 8, odaberite **Upravljačka ploča > Uređaji i pisači**.
 - c Kliknite desnom tipkom na vaš uređaj.
 - d Za Windows XP Service Pack 3/2003/2008/Vista pritisnite **Svojstva**.
Za sustav Windows 7/ Windows 8 ili Windows Server 2008 R2 iz kontekstnih izbornika odaberite **Printer properties**.
Ako stavka **Svojstva pisača** (Svojstva pisača) ima oznaku ?, možete odabrati druge upravljačke programe za pisač, pridružene uz odabrani pisač.
 - e Kliknite na pločicu **Priključak** (Ulaz).
 - f Kliknite na gumb **Konfiguriraj priključak...**

- g Provjerite je li **Naziv pisača** ili **IP adresa**: na listu mrežne konfiguracije.
- 3 Promijenite IP adresu ulaza pisača ako se razlikuje od one u izvješću mrežnih informacija.
Ako želite koristiti CD s instalacijskim softverom da biste promijenili IP ulaza, priključite na mrežni pisač. Za ponovno povezivanje IP adrese.

-Za mrežno okruženje Static

Uređaj koristi statičku adresu kada je računalo konfigurirano za statičku adresu.

Na primjer,

Ako su mrežne informacije računala kako slijedi:

- IP adresa: 169.254.133.42
- Maska podmreže: 255.255.0.0

Zatim, informacije o računalnoj mreži moraju biti kako slijedi:

- IP adresa: 169.254.133.**43**
- Maska podmreže: 255.255.0.0 (Koristite masku računalne podmreže.)
- Ulaz: 169.254.133.**1**

Postavljanje bežične mreže

Drugi problemi

Ako se problemi javljaju prilikom korištenja uređaja na mreži, provjerite sljedeće:



Informacije o pristupnoj točki (ili bežičnom usmjerivaču) pogledajte u njezinom vlastitom korisničkom priručniku.

- Ne možete u isto vrijeme omogućiti žičanu i bežičnu mrežu.
- Vaše računalo, pristupna točka (ili bežični usmjerivač) ili uređaj možda nisu uključeni.
- Provjerite bežični prijem oko uređaja. Ako je usmjerivač daleko od uređaja ili postoji prepreka, možda ćete imati poteškoća s primanjem signala.
- Uključite napajanje za pristupnu točku (ili bežični usmjerivač), uređaj i računalo. Ponekad pokretanje napajanja može oporaviti mrežnu komunikaciju.
- Provjerite blokira li softver vatrozida (V3 ili Norton) komunikaciju.
Ako su računalo i uređaj povezani na istu mrežu i nije ih moguće pronaći prilikom pretraživanja, softver vatrozida možda blokira komunikaciju. Pogledajte u korisničkom priručniku za softver kako biste ga isključili i pokušajte ponovno tražiti uređaj.
- Provjerite je li IP adresa uređaja pravilno dodijeljena. IP adresu možete provjeriti prilikom ispisa izvještaja mrežne konfiguracije.

- Provjerite je li pristupna točka (ili bežični usmjerivač) podešen sigurno (lozinka). Ako ima lozinku, provjerite kod administratora pristupne točke (ili bežični usmjerivač).
- Provjerite IP adresu uređaja. Ponovno instalirajte upravljački program uređaja i promijenite postavke za spajanje na uređaj na mreži. Zbog karakteristika DHCP, dodijeljena IP adresa se može promijeniti ako se uređaj ne koristi dulje vrijeme ili ako se pristupna točka ponovno postavi.

Kad konfigurirate DHCP poslužitelj na pristupnoj točki (ili bežičnom usmjerivaču), registrirajte MAC adresu proizvođača. Tako uvijek možete koristiti IP adresu koja je postavljena s MAC adresom. Možete identificirati Mac adresu Vašeg uređaja za ispis izvještaja o konfiguraciji mreže (pogledajte "Ispis izvještaja o mrežnoj konfiguraciji" na stranici 3).

- Provjerite bežično okruženje. Možda se nećete moći spojiti na mrežu u infrastrukturnom okruženju u kojem prije spajanja na pristupnu točku (ili bežični usmjerivač) trebate upisati korisničke podatke.
- Ovaj uređaj podržava samo IEEE 802.11 b/g/n i Wi-Fi. Druge vrste bežične komunikacije (npr. Bluetooth) nisu podržane.
- Ne možete istovremeno koristiti infrastrukturni način rada za Samsung bežične mrežne uređaje.
- Uređaj je unutar raspona bežične mreže.

Postavljanje bežične mreže

- Uređaj se nalazi daleko od prepreka koje bi mogle blokirati bežični signal.
Uklonite sve velike metalne predmete između pristupne točke (ili bežičnog usmjerivača) i uređaja.
Uvjerite se da uređaj i bežična pristupna točka (ili bežični usmjerivač) nisu odvojeni stupovima, zidovima ili potpornjevima koji sadrže metal ili beton.
- Uređaj se nalazi daleko od drugih elektroničkih uređaja koji bi mogli ometati bežični signal.
Mnogi uređaji mogu ometati signal bežične mreže, uključujući mikrovalnu pećnicu i neke Bluetooth uređaje.
- Kad god se konfiguracija Vaše pristupne točke (ili bežičnog usmjerivača) promijeni, morate ponoviti postavljanje bežične mreže ovog proizvođača.
- Maksimalni broj uređaja koji se mogu spojiti putem značajke **Wi-Fi Direct** je 3.
- Ako je **Wi-Fi Direct** UKLJUČEN, **ON** stroj podržava samo IEEE 802.11b/g.
- Ako je pristupna točka podešena da radi samo sa standardnim 802.11n, možda se neće spojiti s vašim strojem.

Samsung Mobile Print

Što je Samsung Mobile Print?

Samsung Mobile Print je besplatna aplikacija koja korisnicima omogućuje ispis fotografija, dokumenata i web-stranica izravno s pametnog telefona ili tableta. **Samsung Mobile Print** je osim s Android i iOS pametnim telefonima kompatibilan i s uređajima iPod Touch i tablet PC. On povezuje Vaš mobilni uređaj s mrežnim pisačem Samsung ili na bežični pisač putem Wi-Fi pristupne točke. Nije potrebno instalirati novi pokretački program niti konfigurirati mrežne postavke - nego samo instalirati aplikaciju **Samsung Mobile Print**, a ona će automatski detektirati kompatibilni Samsung pisač. Osim ispisivanja fotografija, web-stranica i PDF-a, podržano je i skeniranje. Ako imate višefunkcijski pisač Samsung, svaki dokument možete skenirati u format JPG, PDF ili PNG kako biste ga brzo i lako pregledavali na mobilnom uređaju.

Preuzimanje aplikacije Samsung Mobile Print

Za preuzimanje aplikacije **Samsung Mobile Print** idite u trgovinu aplikacija (Samsung Apps, Play Store, App Store) na svojem mobilnom uređaju i potražite "**Samsung Mobile Print**." Također možete posjetiti iTunes za Appleove uređaje na svom računalu.

- **Samsung Mobile Print**
 - Android:** U trgovini Play Store potražite aplikaciju **Samsung Mobile Print**, a zatim je preuzmite.
 - iOS:** U trgovini App Store potražite aplikaciju **Samsung Mobile Print**, a zatim je preuzmite.

Podržani OS za mobilne telefone

- Android OS 2.3 ili noviji
- iOS 7.0 ili noviji

Korištenje značajke NFC

Pisač sa značajkom NFC (bežična tehnologija kratkog dometa) vam omogućuje izravan ispis/skeniranje s vašeg mobilnog telefona samo držanjem vašeg mobilnog telefona iznad oznake NFC na vašem pisaču. Ne zahtijeva instaliranje upravljačkog programa pisača niti spajanje na pristupnu točku. Potreban vam je samo mobilni telefon koji podržava NFC. Kako biste mogli koristiti ovu značajku, potrebno je da na svoj mobilni telefon instalirate aplikaciju Samsung Mobile Print.



- Funkcija prepoznavanja značajke NFC možda neće raditi pravilno, ovisno o materijalu navlake mobilnog telefona.
- Brzina prijenosa može se razlikovati, ovisno o mobilnom telefonu koji koristite.

Zahtjevi


- Omogućene značajke NFC i Wi-Fi Direct, mobilni telefon s instaliranom aplikacijom Mobile Print s Android OS 4.0 ili novijim.



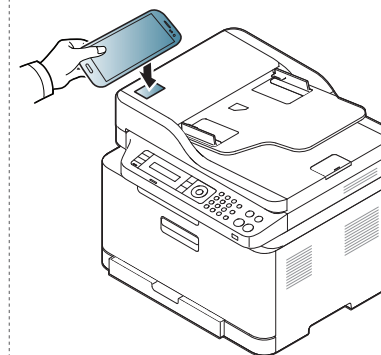
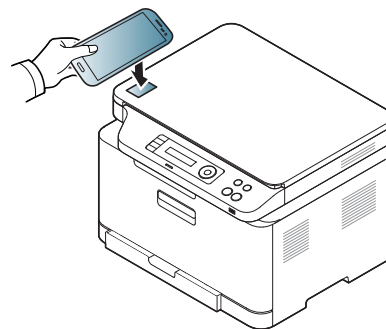
Kada omogućite značajku NFC, samo OS Android 4.1 ili noviji automatski će omogućiti značajku Wi-Fi Direct na vašem mobilnom telefonu. Za korištenje značajke NFC preporučujemo da svoj mobilni telefon ažurirate na OS Android 4.1 ili noviji.

- Pisač s omogućenom značajkom Wi-Fi Direct. Značajka Wi-Fi Direct standardno je omogućena.

Ispis

- 1 Provjerite jesu li na vašem mobilnom telefonu omogućene značajke NFC i Wi-Fi Direct, a na vašem pisaču značajka Wi-Fi Direct (pogledajte "Postavljanje značajke Wi-Fi Direct za mobilno ispisivanje" na stranici 17).
- 2 Nanesite NFC antenu na vašem mobilnom telefonu (obično smještenu na poleđini mobilnog telefona) iznad NFC oznake () na vašem pisaču.

Pričekajte nekoliko sekundi da se pokrene aplikacija Samsung Mobile Print.



Korištenje značajke NFC



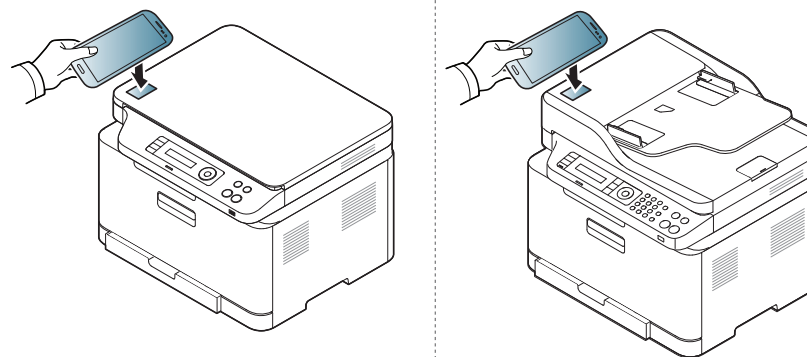
- Kod nekih mobilnih telefona NFC antena možda neće biti smještena na poleđini mobilnog telefona. Prije označavanja provjerite položaj NFC antene na svom mobilnom telefonu.
- Ako se pojavi poruka o pogreški zbog promijenjenog PIN broja, unesite promijenjeni PIN broj i pritisnite gumb OK. Slijedite upute na zaslonu aplikacije kako biste ažurirali PIN broj.
- Ako na svom mobilnom telefonu nemate instaliranu aplikaciju Samsung Mobile Print mobilni telefon automatski se spaja sa stranicom za preuzimanje aplikacije Samsung Mobile Print. Preuzmite aplikaciju i pokušajte ponovno.

3 Odaberite sadržaj koji želite ispisati.

Ako je potrebno, opcije ispisa promijenite pritiskom na .

4 Nanesite NFC antenu na vašem mobilnom telefonu (obično smještenu na poleđini mobilnog telefona) iznad NFC oznake () na vašem pisaču.

Pričekajte nekoliko sekundi da se mobilni telefon poveže s pisačem.




- Kod nekih mobilnih telefona NFC antena možda neće biti smještena na poleđini mobilnog telefona. Prije označavanja provjerite položaj NFC antene na svom mobilnom telefonu.
- Ako se pojavi poruka o pogreški zbog promijenjenog PIN broja, unesite promijenjeni PIN broj i pritisnite gumb OK. Slijedite upute na zaslonu aplikacije kako biste ažurirali PIN broj.

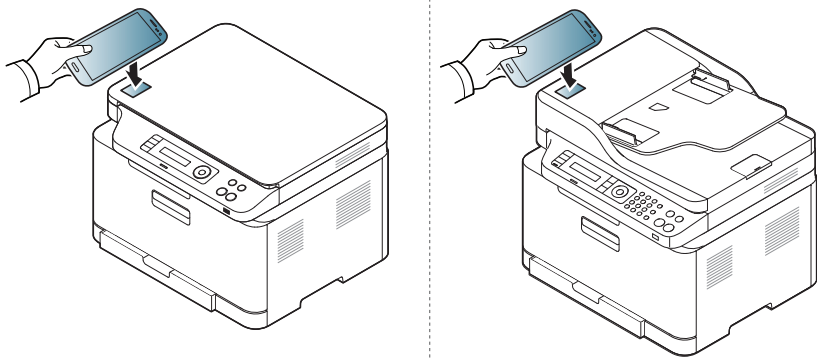
5 Pisač počinje s ispisom.

Korištenje značajke NFC

Skeniranje

- 1 Provjerite jesu li na vašem mobilnom telefonu omogućene značajke NFC i Wi-Fi Direct, a na vašem pisaču značajka Wi-Fi Direct (pogledajte "Postavljanje značajke Wi-Fi Direct za mobilno ispisivanje" na stranici 17).
- 2 Nanesite NFC antenu na vašem mobilnom telefonu (obično smještenu na poleđini mobilnog telefona) iznad NFC oznake () na vašem pisaču.

Pričekajte nekoliko sekundi da se pokrene aplikacija Samsung Mobile Print.



- Kod nekih mobilnih telefona NFC antena možda neće biti smještena na poleđini mobilnog telefona. Prije označavanja provjerite položaj NFC antene na svom mobilnom telefonu.
- Ako se pojavi poruka o pogreški zbog promijenjenog PIN broja, unesite promijenjeni PIN broj i pritisnite gumb OK. Slijedite upute na zaslonu aplikacije kako biste ažurirali PIN broj.
- Ako na svom mobilnom telefonu nemate instaliranu aplikaciju Samsung Mobile Print mobilni telefon automatski se spaja sa stranicom za preuzimanje aplikacije Samsung Mobile Print. Preuzmite aplikaciju i pokušajte ponovno.

3


Odaberite način skeniranja.

4

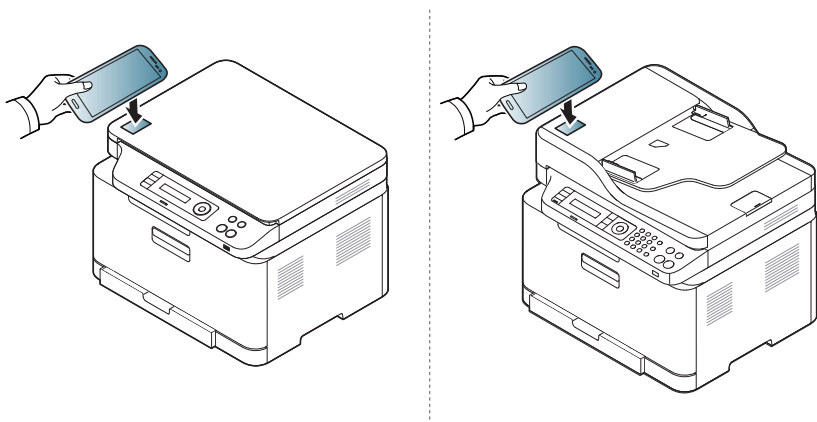
Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).


Ako je potrebno, opcije skeniranja promijenite pritiskom na .

Korištenje značajke NFC

- 5** Nanesite NFC antenu na vašem mobilnom telefonu (obično smještenu na poleđini mobilnog telefona) iznad NFC oznake () na vašem pisaču.

Pričekajte nekoliko sekundi da se mobilni telefon poveže s pisačem.



-  Kod nekih mobilnih telefona NFC antena možda neće biti smještena na poleđini mobilnog telefona. Prije označavanja provjerite položaj NFC antene na svom mobilnom telefonu.
- Ako se pojavi poruka o pogreški zbog promijenjenog PIN broja, unesite promijenjeni PIN broj i pritisnite gumb OK. Slijedite upute na zaslonu aplikacije kako biste ažurirali PIN broj.

- 6** Pisač započinje sa skeniranjem sadržaja.


Skenirani podatci pohranjeni su na vaš mobilni telefon.



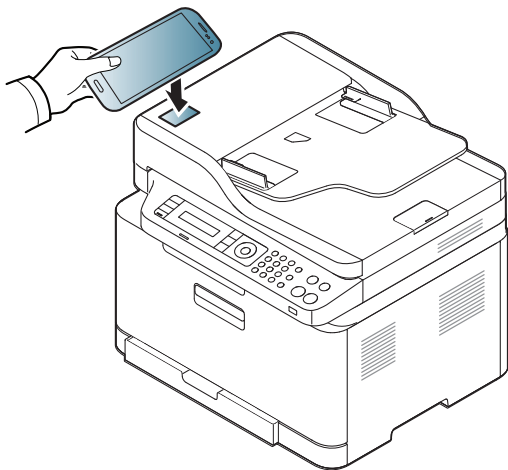
Ako želite nastaviti postupak skeniranja, slijedite upute na zaslonu aplikacije.

Korištenje značajke NFC

Slanje telefaksa

- 1 Provjerite jesu li na vašem mobilnom telefonu omogućene značajke NFC i Wi-Fi Direct, a na vašem pisaču značajka Wi-Fi Direct (pogledajte "Postavljanje značajke Wi-Fi Direct za mobilno ispisivanje" na stranici 17).
- 2 Nanesite oznaku NFC na vašem mobilnom telefonu (obično smještenu na poleđini mobilnog telefona) iznad oznake NFC () na vašem pisaču.

Pričekajte nekoliko sekundi da se pokrene aplikacija **Samsung Mobile Print**.




- Kod nekih mobilnih telefona oznaka NFC možda se neće nalaziti na poleđini. Prije označavanja provjerite položaj NFC antene na svom mobilnom telefonu.
- Ako se pojavi poruka o pogreški zbog promijenjenog PIN broja, unesite promijenjeni PIN broj i pritisnite gumb **OK**. Slijedite upute na zaslonu aplikacije kako biste ažurirali PIN broj.
- Ako na svom mobilnom telefonu nemate instaliranu aplikaciju **Samsung Mobile Print**, mobilni telefon automatski se spaja sa stranicom za preuzimanje aplikacije **Samsung Mobile Print**. Preuzmite aplikaciju i pokušajte ponovno.

3


Odaberite način rada telefaksa.

4

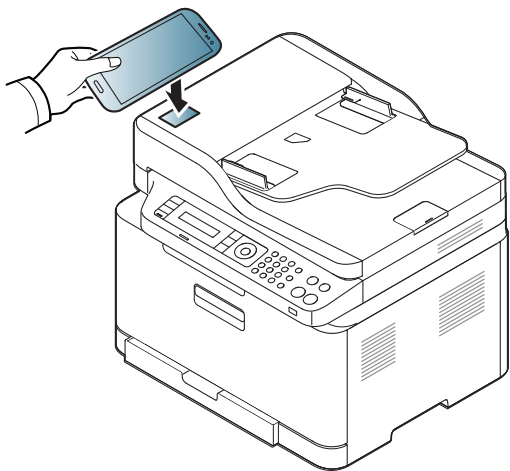
Odaberite sadržaj koji želite poslati telefaksom.

Ako je potrebno, unesite broj telefaksa i promijenite opciju telefaksa pritiskom na .

Korištenje značajke NFC

- 5 Nanesite oznaku NFC na vašem mobilnom telefonu (obično smještenu na poleđini mobilnog telefona) iznad oznake NFC () na vašem pisaču.

Pričekajte nekoliko sekundi da se mobilni telefon poveže s pisačem.




- Kod nekih mobilnih telefona oznaka NFC možda se neće nalaziti na poleđini. Prije označavanja provjerite položaj NFC antene na svom mobilnom telefonu.
- Ako se pojavi poruka o pogreški zbog promijenjenog PIN broja, unesite promijenjeni PIN broj i pritisnite gumb **OK**. Slijedite upute na zaslonu aplikacije kako biste ažurirali PIN broj.

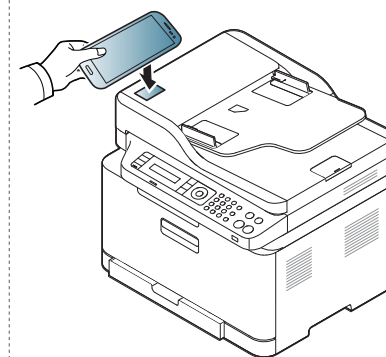
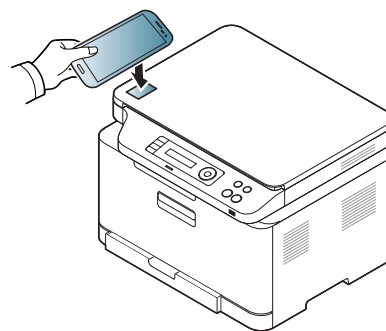
- 6 Pisač započinje slanje sadržaja telefaksom.

Registriranje Google Cloud Printer

- 1 Provjerite jesu li na vašem mobilnom telefonu omogućene značajke NFC i Wi-Fi Direct, a na vašem pisaču značajka Wi-Fi Direct.

- 2 Nanesite oznaku NFC na vašem mobilnom telefonu (obično smještenu na poleđini mobilnog telefona) iznad oznake NFC () na vašem pisaču.

Pričekajte nekoliko sekundi da se aplikacija **Samsung Mobile Print** pokrene.




Korištenje značajke NFC



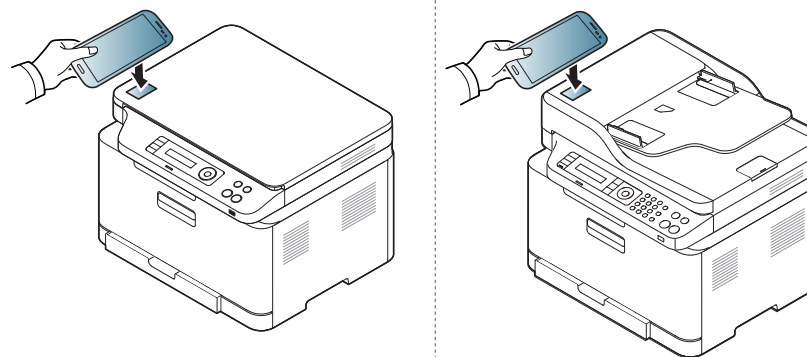
- Kod nekih mobilnih telefona oznaka NFC možda se neće nalaziti na poleđini. Prije označavanja provjerite položaj NFC antene na svom mobilnom telefonu.
- Ako se pojavi poruka o pogreški zbog promijenjenog PIN broja, unesite promijenjeni PIN broj i pritisnite gumb **OK**. Slijedite upute na zaslonu aplikacije kako biste ažurirali PIN broj.
- Ako na svom mobilnom telefonu nemate instaliranu aplikaciju **Samsung Mobile Print**, mobilni telefon automatski se spaja sa stranicom za preuzimanje aplikacije **Samsung Mobile Print**. Preuzmite aplikaciju i pokušajte ponovno.

3 Odaberite ikonu statusa uređaja.

4 Odaberite **Google Cloud Print > Register Google Cloud Printer**.

5 Nanesite oznaku NFC na vašem mobilnom telefonu (obično smještena na poleđini mobilnog telefona) iznad oznake NFC () na vašem pisaču.

Pričekajte nekoliko sekundi da se mobilni telefon poveže s pisačem.



- Kod nekih mobilnih telefona oznaka NFC možda se neće nalaziti na poleđini. Prije označavanja provjerite položaj NFC antene na svom mobilnom telefonu.
- Ako se pojavi poruka o pogreški zbog promijenjenog PIN broja, unesite promijenjeni PIN broj i pritisnite gumb **OK**. Slijedite upute na zaslonu aplikacije kako biste ažurirali PIN broj.

6 Potvrdite svoj pisač u skočnom prozoru.

Sada je vaš pisač registriran na usluzi Google Cloud Print™.



Samo uređaji koji posjeduju Mopria certifikat mogu koristiti značajku Mopria. Provjerite je li u kutiji vašeg uređaja došao logotip certifikata Mopria.



Usluga ispisa Mopria™ Print Service je mobilno rješenje za ispis koje poboljšava funkcionalnost novog ispisa na Android telefonima ili tablet računaru (Android verzija 4.4 ili novija). S ovom uslugom možete se spojiti na pisač i ispisivati na pisaču sa certifikatom Mopria na istoj mreži koju koristi i vaš mobilni uređaj bez dodatnog podešavanja. Mnoge izvorne Android aplikacije podržavaju ispis, uključujući Chrome, Gmail, Gallery, Drive i Quickoffice.

Postavljanje uređaja za Mopria ispis

Za korištenje značajke **Mopria** na uređaju su potrebni protokoli Bonjour(mDNS) i IPP. Za omogućavanje značajke **Mopria** obavite sljedeće korake.

- 1 Uvjerite se da je uređaj priključen na mrežu.
- 2 Na računaru otvorite internetski preglednik (Internet Explorer, Safari ili Firefox) i unesite IP adresu uređaja u traku za adresu. Zatim pritisnite tipku Enter.

Na primjer,



- 3 Kliknite na **Login** u gornjem desnom uglu web-mjesta SyncThru™ Web Service.
- 4 Unesite **ID** i **Password**.



Ako želite kreirati novi korisnički račun ili promijeniti zaporku, pogledajte "Korištenje usluge SyncThru™ Web Service" na stranici .

- 5 Kad se otvori prozor SyncThru™ Web Service, kliknite na **Settings** > **Network Settings** > **Standard TCP/IP, LPR, IPP** > **IPP**. Zatim odaberite opciju **Enable**.
- 6 Kliknite na **Settings** > **Network Settings** > **mDNS**. Zatim odaberite opciju **Enable**.
- 7 Kliknite na **Security** > **System Security** > **Feature Management** > **Mopria**. Zatim odaberite opciju **Enable**.

Postavljanje značajke Mopria na mobilnom uređaju

Ako na svom mobilnom uređaju nemate instaliranu aplikaciju **Mopria Print Service**, otvorite trgovinu aplikacija (Play Store, App Store) na svom mobilnom uređaju i potražite uslugu **Mopria Print Service**, a zatim preuzmite i instalirajte aplikaciju.

- 1 U izborniku **Settings** za vaš Android uređaj dotaknite opciju **Printing**.



Lokacija ove opcije može se razlikovati ovisno o vašem mobilnom uređaju. Ako opciju **Printing** ne možete locirati, pogledajte korisnički priručnik svog mobilnog uređaja.

- 2 U opciji **Print Services** dotaknite uslugu **Mopria Print Service**.
- 3 Dotaknite klizač **On/Off** kako biste omogućili uslugu **Mopria Print Service**.

Ispis putem aplikacije Mopria

Za ispis putem aplikacije Mopria na Android uređaju:

- 1 Otvorite e-poštu, fotografiju, internetsku stranicu ili dokument koje želite ispisati.
- 2 U izborniku u aplikaciji dotaknite opciju **Print**.
- 3 Odaberite **svoj pisač**, a zatim konfigurirajte opcije ispisa.
- 4 Za ispis dokumenta ponovno dotaknite opciju **Ispis**.



Za prekid zadatka ispisa: Odaberite i izbrišite dokument iz reda za ispis u **traci obavijesti**.

AirPrint



Samo strojevi s AirPrint certifikacijom mogu koristiti značajku AirPrint. Provjerite je li u kutiji vašeg stroja došla oznaka certifikacije AirPrint.



AirPrint vam daje da prijeko Wi-Fi-a stampate direktno sa iPhone, iPad i iPod touch-a koristeći posljednju verziju iOS-a.

Postavljanje značajke AirPrint

Bonjour(mDNS) i IPP protokoli su potrebni na uređaju da bi se mogla koristiti značajka **AirPrint**. Značajku **AirPrint** možete omogućiti po jednoj od sljedećih metoda.

- 1 Provjerite je li uređaj priključen na mrežu.
- 2 Pokrenite web-preglednik, kao što su Internet Explorer, Safari ili Firefox i unesite novu IP adresu Vašeg uređaja u prozor preglednika.

Na primjer,

 http://192.168.1.133/

- 3 Kliknite na **Login** u gornjem desnom dijelu web-mjesta SyncThru™ Web Service.

- 4 Ako je ovo prvi put da se prijavljujete u **SyncThru™ Web Service**, morate se prijaviti kao administrator. Ispod ispišite zadanu **ID** i **Password**. Preporučujemo da promijenite zadanu lozinku iz sigurnosnih razloga.

•ID: admin


•Password: sec00000

- 5 Kad se otvori prozor **Embedded Web Service**, kliknite na **Settings > Network Settings**.


- 6 Kliknite na **Raw TCP/IP, LPR, IPP** ili **mDNS** .
Možete omogućiti IPP protokol ili mDNS protokol.

Ispisivanje putem AirPrinta

Na primjer, priručnik za iPad pruža sljedeće upute:

- 1 Otvorite poruku e-pošte, fotografiju, web-stranicu ili dokument koje želite ispisati.
- 2 Dotaknite ikonu za pokretanje ().
- 3 Odaberite **naziv upravljačkog programa za pisač** i izbornik s opcijama za postavljanje.
- 4 Dodirnite gumb **Ispis** (Ispis). Ispišite.




Opoziv ispisa: Ako želite odustati od postupka ispisivanja ili želite pogledati sažetak ispisa, pritisnite središnju ikonu za ispis () u višezadaćnom području. U središtu ispisa možete pritisnuti za odustajanje.

Samsung Cloud Print

Samsung Cloud Print je besplatna usluga u oblaku koja vam omogućuje ispisivanje ili skeniranje s pametnog telefona ili tableta na vaš pisač marke Samsung ili MFP. Nakon instalacije aplikacije Samsung Cloud Print, možete se registrirati na uslugu Samsung Cloud Print korištenjem samo broja mobilnog telefona za autentikaciju. Nije potrebna nikakva druga prijava na račun, iako možete povezati aplikaciju sa svojim Samsung računom ako to želite.




Ako pritisnete gumb () iz aplikacije Samsung Cloud Print, vaš mobilni uređaj i pisač ili MFP mogu se upariti, QR kodom ili ručno unosom MAC adrese. Nakon uparivanja možete ispisivati ili skenirati bilo gdje.

Registracija pisača na poslužitelj Samsung Cloud

Registracija iz internetskog preglednika



Uvjerite se da je uređaj pisača uključen i spojen na žičanu ili bežičnu mrežu s pristupom na Internet.

- 1 Otvorite internetski preglednik.
 - 2 Unesite IP adresu Vašeg pisača u adresno polje i pritisnite tipku Enter ili kliknite na **Idi** (Idi).
 - 3 Kliknite na **Login** u gornjem desnom uglu web-mjesta SyncThru™ Web Service.
 - 4 Ako je ovo prvi put da se prijavljujete u **SyncThru™ Web Service**, morate se prijaviti kao administrator. Ispod ispišite zadanu **ID** i **Password**. Preporučujemo da promijenite zadanu lozinku iz sigurnosnih razloga.
 - ID: admin**
 - Password: sec00000**
-  Ako želite kreirati novi korisnički račun ili promijeniti zaporku, pogledajte "Kartica Security" na stranici .
- 5 Kada se otvori prozor **SyncThru™ Web Service**, kliknite na **Settings > Network Settings > Samsung Cloud Print**.
 - 6 Omogućite Samsung Cloud Print Protocol.
 - 7 Vaš pisač sada je registriran na usluzi Samsung Cloud Print.

Samsung Cloud Print

Ispis s uslugom Samsung Cloud Print



Uvjerite se da je pisač uključen i spojen na žičanu ili bežičnu mrežu s pristupom na Internet.


Registracija pisača s aplikacije na mobilnom uređaju

Sljedeći su koraci primjer korištenja aplikacije **Samsung Cloud Print** s mobilnog telefona Android.

- 1 Otvorite aplikaciju **Samsung Cloud Print**.



Ako na svom mobilnom telefonu nemate instaliranu aplikaciju **Samsung Cloud Print**, idite u trgovinu aplikacija (Samsung Apps, Play Store, App Store) na svom mobilnom uređaju i samo potražite preuzimanje aplikacija te pokušajte ponovno.

- 2 Pritisnite gumb () iz aplikacije Samsung Cloud Print.
- 3 Vaš mobilni uređaj i pisač ili MFP mogu se upariti NFC dodirrom, QR kodom ili ručno unosom MAC adrese.

Ispis s aplikacije na mobilnom uređaju

Sljedeći su koraci primjer korištenja aplikacije **Samsung Cloud Print** s mobilnog telefona Android.

- 1 Otvorite aplikaciju **Samsung Cloud Print**.





Ako na svom mobilnom telefonu nemate instaliranu aplikaciju **Samsung Cloud Print**, idite u trgovinu aplikacija (Samsung Apps, Play Store, App Store) na svom mobilnom uređaju i samo potražite preuzimanje aplikacija te pokušajte ponovno.

- 2 Dotaknite gumb za označavanje opcije dokumenta koji želite ispisati.
- 3 Odaberite opcije ispisa ako želite.
- 4 Dotaknite **Send Job**.

Samsung Cloud Print

Skeniranje i slanje na Samsung Cloud Print

Možete skenirati sliku i skenirani podaci bit će pohranjeni u usluzi **Samsung Cloud Print**.

- 1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 2 Pritisnite  (skeniranje) na upravljačkoj ploči.
- 3 Pritisnite opciju **Samsung Cloud**.
- 4 Unesite kod zemlje i telefonski broj primatelja.
- 5 Unesite podatke o pošiljatelju.
- 6 Za skeniranje i pohranu datoteke na poslužitelj u oblaku proizvođača Samsung pritisnite gumb  (**Start**).



Kad korisnik nije registriran na **Samsung Cloud Print**, iskočit će prozor za potvrdu. Odaberite zadatak u tijeku ili ne.

Google Cloud Print™

Google Cloud Print™ je usluga koja omogućuje ispisivanje na pisaču korištenjem pametnog telefona, tableta ili nekog drugog uređaja povezanog s webom. Jednostavno za pisač registrirajte račun u Google i spremni ste za korištenje usluge Google Cloud Print. Svoj dokument ili poruku e-pošte možete ispisati pomoću aplikacije Chrome OS, Chrome browser ili Gmail™/Google Docs™ na svojem mobilnom uređaju, tako da ne morate instalirati upravljački program za pisač na mobilnom uređaju. Pogledajte Googleovo web-mjesto (<http://support.google.com/cloudprint>) za više informacija o usluzi Google Cloud Print.

Registriranje Googleovog računa za pisač



- Uvjerite se da je uređaj pisača uključen i spojen na žičanu ili bežičnu mrežu s pristupom na Internet.
- Možete stvoriti svoj Google račun unaprijed.

- 1 Otvorite preglednik Chrome.
- 2 Posjetite www.google.com.
- 3 Prijavite se na Googleovo web-mjesto pomoću svoje Gmail adrese.
- 4 Unesite IP adresu Vašeg pisača u adresno polje i pritisnite tipku Enter ili kliknite na **Idi** (Idi).

5 Kliknite na **Login** u gornjem desnom uglu web-mjesta SyncThru™ Web Service.

6 Ako je ovo prvi put da se prijavljujete u **SyncThru™ Web Service**, morate se prijaviti kao administrator. Ispod ispišite zadanu **ID** i **Password**. Preporučujemo da promijenite zadanu lozinku iz sigurnosnih razloga.

•**ID: admin**

•**Password: sec00000**



Ako mrežno okruženje koristi proxy poslužitelj, morate konfigurirati proxy IP adresu i broj ulaza iz **Settings > Network Settings > Google Cloud Print > Proxy Setting**. Za više informacija kontaktirajte davatelja mrežnih usluga ili mrežnog administratora.

7 Kad se otvori prozor **SyncThru™ Web Service**, kliknite na **Settings > Network Settings > Google Cloud Print**.

8 Unesite naziv i opis svojega pisača.

9 Kliknite na **Register** (Registriraj se).
Pojavljuje se potvrdni skočni prozor.



Ako u pregledniku blokirate skočne prozore, potvrdni prozor se neće pojaviti. Omogućite da web-mjesto prikazuje skočne prozore.

Google Cloud Print™

10 Kliknite na **Finish printer registration** (Dovrši registriranje pisača).

11 Kliknite **Manage your printers** (Upravljaj svojim pisačima).

Sad je Vaš pisač registriran na usluzi Google Cloud Print.

Na popisu će se pojaviti uređaji spremni za uslugu Google Cloud Print.

Ispis s uslugom Google Cloud Print™

Postupak ispisivanja razlikuje se ovisno o aplikaciji ili uređaju koji koristite. Možete vidjeti popis aplikacija koje podržavaju uslugu Google Cloud Print.



Uvjerite se da je pisač uključen i spojen na žičanu ili bežičnu mrežu s pristupom na Internet.

Ispis s aplikacije na mobilnom uređaju

Sljedeći koraci su primjer korištenja aplikacije Google Docs s mobilnog telefona Android.


1 Instalirajte aplikaciju Cloud Print na svoj mobilni uređaj.




Ako nemate aplikaciju, preuzmite je iz prodavaonice s aplikacijama, kao što je Android Market ili App Store.

2 Pristupite aplikaciji Google Docs sa svojega mobilnog uređaja.

3 Dotaknite gumb opcije  dokumenta koji želite ispisati.

4 Dotaknite gumb  za slanje.

5 Dotaknite gumb Cloud Print .

6 Odaberite opcije ispisa ako želite.


7 Dodirnite **Click here to Print** (Ovdje pritisnite za ispis).

Ispis iz preglednika Chrome

Sljedeći koraci su primjer korištenja preglednika Chrome.

1 Pokrenite Chrome.

2 Otvorite dokument ili poruku e-pošte koje želite ispisati.

3 Kliknite na ikonu ključa  u gornjem desnom kutu preglednika.

4 Kliknite na **Ispis**. Pojavljuje se nova kartica za ispis.

5 Odaberite **Print with Google Cloud Print** (Ispis pomoću značajke Google Cloud Print).

6 Kliknite na gumb **Ispis** (Ispis).



3. Korisni izbornici postavki



Ovo poglavlje objašnjava kako pregledati trenutno stanje Vašeg stroja te način postavljanja za napredne postavke stroja.

- **Prije nego što počnete čitati ovaj odlomak** 196
- **Ispisivati** 197
- **Kopija** 198
- **Telefaks** 201
- **Skeniranje** 205
- **Postavke sustava** 207
- **Postavke mreže** 213



Prije nego što počnete čitati ovaj odlomak

Ovaj odlomak objašnjava sve značajke dostupne za modele ove serije, kako bi korisnicima pomogao da lakše shvate ove značajke. Značajke koje su dostupne za svaki model možete provjeriti u Osnovni vodič (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici). Slijede savjeti za korištenje ovog odlomka

- Upravljačka ploča omogućuje pristup različitim izbornicima za postavljanje stroja ili korištenje funkcija stroja. Tim se izbornicima može pristupiti pritiskom na  (**Menu**).
- Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj.
- Za modele koji nemaju  (**Menu**) na upravljačkoj ploči ova značajka nije primjenjiva (pogledajte "Prikaz upravljačke ploče" na stranici).
- Neki nazivi izbornika mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim opcijama i modelima.

Ispisivati



Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

- Pritisnite  (**Menu**) > **Print Setup** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Orientation	Odabire smjer u kojem se podaci ispisuju na stranici.
Copies	Možete unijeti broj kopija pomoću numeričke tipkovnice.
Resolution	Određuje broj točaka ispisanih po inču (dpi). Što su više postavke, oštrij su ispisani znakovi i grafika.
Trapping	Smanjuje bijele praznine koje nastaju zbog neujednačenosti kanala boje u modusu ispisa u boji. Također, crni tekst će se prepisati u drugim bojama.
Screen	Utječe na rezoluciju i jasnoću boja. <ul style="list-style-type: none">• Enhanced: Ovaj modus stvara ispise s oštrim tekstovima i jasnim grafikama i fotografijama na stranici.• Detailed: Ovaj modus stvara ispise oštarih detalja na cijeloj stranici.• Normal: Ovaj modus stvara ispise jasnih nijansi preko cijele stranice.

Stavka	Opis
Clear Text	Odaberite ovu opciju kako biste tekst ispisali jasnije nego u uobičajenom dokumentu.
Auto CR	Omogućuje Vam da dodate potrebnu oznaku kraja za svaku liniju punjenja, što je korisno za korisnike sustava Unix ili DOS.
Emulation	Postavlja vrstu emulacije i opciju.
Edge Enhance	Omogućuje korisniku da pojača oštrinu teksta i grafike kako bi se poboljšala čitljivost.
Darkness	Možete podesiti razinu zatamnjenosti. Ova funkcija omogućuje svjetliji ispis tamnih slika ili tamniji ispis svijetlih slika.
SkipBlankPages	Ova opcija omogućuje vam da postavite da se prazne stranice u izvorniku ne ispisuju.


Kopija

Značajka kopiranja





Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

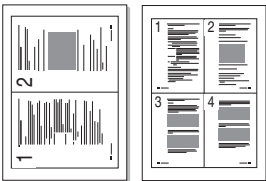

U modusu kopiranja pritisnite  (**Menu**) > **Copy Feature** na upravljačkoj ploči.



- **C48xW series:** Kad je LED svjetlo gumba **Scan to** isključeno, uređaj je u modusu kopiranja.
- **C48xFN/C48xFW series:** Pritisnite  (kopija) na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Original Size	Postavlja veličinu slike.
Reduce/Enlarge	Smanjuje ili povećava veličinu kopirane slike (pogledajte "Smanjena ili povećana kopija" na stranici).  Ako je na uređaju postavljen ekološki način rada, značajke smanjivanja i povećavanja nisu dostupne.
Darkness	Podesite razinu svjetline kako bi se stvorila lakše čitljiva kopija, kad izvornik sadrži nejasne boje i tamne slike (pogledajte "Tama" na stranici)
Original Type	Poboljšava kvalitetu kopije odabirom dokumenta za tekuće kopiranje (pogledajte "Original" na stranici).
Collation	Postavite uređaj da razvrstava postupke kopiranja. Na primjer, ako napravite 2 primjerka od 3 stranice originala, jedan kompletni 3-stranični dokument će se ispisati, a za njim slijedi drugi cjeloviti dokument.
Layout	Podešava format izgleda, kao što je Normal, ID kopija, 2/4-struko.

Kopija

Stavka	Opis
Layout > 2-up ili Layout > 4-up	<p>Smanjuje veličinu izvornih slika i ispisuje 2 ili 4 stranice na jedan list papira.</p>  <p> Ova značajka kopiranja dostupna je samo kad uložite originale u ulagač dokumenata.</p>
Layout > ID Copy	<p>ispisuje jednu stranu originala na gornjoj polovici papira i drugu stranu na donjoj polovici, bez smanjenja veličine originala. Ova značajka je korisna za kopiranje malih predmeta, kao što su poslovne kartice.</p>
Adjust Bkgd.	<p>Ispisuje sliku bez pozadine. Ova značajka kopije uklanja boju pozadine i može biti od pomoći prilikom kopiranja originala koji sadrži boju u pozadini, kao što su novine ili katalog.</p> <ul style="list-style-type: none">• Off: Ne koristi ovu značajku.• Auto: Optimizira pozadinu.• Enhance Lev.1~2: Što je veći broj, pozadina je životnija.• Erase Lev.1~4: Što je veći broj, pozadina je svjetlija.

Postavljanje kopije




Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

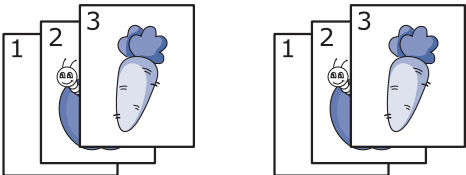
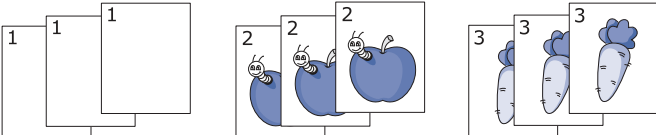
U modusu kopiranja pritisnite  (**Menu**) > **Copy Setup** na upravljačkoj ploči.




- **C48xW series:** Kad je LED svjetlo gumba **Scan to** isključeno, uređaj je u modusu kopiranja.
- **C48xFN/C48xFW series:** Pritisnite  (kopija) na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Change Default	Vraća vrijednost ili postavku za stanje pisača out-of-box.
Change Default > Original Size	Poboljšava kvalitetu kopije odabirom veličine dokumenta za trenutni zadatak kopiranja.

Kopija

Stavka	Opis
Change Default > Copies	<p>Možete unijeti broj kopija pomoću numeričke tipkovnice.</p>
Change Default > Collation	<p>Postavite uređaj da razvrstava postupke kopiranja. Na primjer, ako napravite 2 primjerka od 3 stranice originala, jedan kompletni 3-stranični dokument će se ispisati, a za njim slijedi drugi cjeloviti dokument.</p> <ul style="list-style-type: none">• On: Ispisuje izlaz u setovima da bi se podudarali sa slijedom izvornika.  <ul style="list-style-type: none">• Off: Ispisuje dokumente razvrstane u slogove pojedinačnih stranica. 

Stavka	Opis
Change Default > Reduce/Enlarge	<p>Smanjuje ili povećava veličinu kopirane slike (pogledajte "Smanjena ili povećana kopija" na stranici).</p>  <p>Ako je na uređaju postavljen modus Eco, značajke smanjivanja i uvećavanja nisu dostupne.</p>
Change Default > Darkness	<p>Podesite razinu svjetline kako bi se stvorila lakše čitljiva kopija, kad izvornik sadrži nejasne boje i tamne slike (pogledajte "Tama" na stranici)</p>
Change Default > Original Type	<p>Poboljšava kvalitetu kopije odabirom dokumenta za tekuće kopiranje (pogledajte "Original" na stranici)</p>

Telefaks

značajka faksiranja





Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

- Pritisnite  (telefaks) >  (**Menu**) > **Fax Feature** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Darkness	Podesite razinu svjetline za skeniranje originala koji je lakše čitljiv, kad original sadrži nejasne boje i tamne slike (pogledajte "Darkness" na stranici).
Resolution	Zadane postavke dokumenta stvaraju dobre rezultate kada se koriste tipični originali koji se baziraju na tekstu. Međutim, ako šaljete originale koji su loše kvalitete ili sadrže fotografije, možete podesiti rezoluciju da biste postigli kvalitetniji faks (pogledajte "Resolution" na stranici).
Original Size	Postavlja veličinu slike.

Stavka	Opis
Multi Send	Šalje faks na više odredišta (pogledajte "Slanje faksa na više odredišta" na stranici).  Pomoću ove značajke ne možete slati faks u boji.
Delay Send	Postavlja Vaš stroj za kasnije slanje faksa, kad Vi nećete biti prisutni (pogledajte "Odgađanje prijena faksa" na stranici 29).  Pomoću ove značajke ne možete slati faks u boji.
Send Forward	Prosljeđivanje poslanog faksa na drugo odredište. Pogledajte "Preusmjeravanje poslanog faksa na drugo odredište" na stranici 30.
Rcv. Forward	Prosljeđivanje primljenog faksa na drugo odredište. Ako ste izvan ureda, ali morate primiti faks, ova značajka može biti korisna. Pogledajte "Preusmjeravanje primljenog faksa" na stranici 31.

Telefaks



Stavka	Opis
Secure Receive	Sprema primljeni faks u memoriju bez ispisivanja. Da biste ispisali primljeni dokument, morate unijeti lozinku. Možete spriječiti da primljenim faksevima imaju pristup neovlaštene osobe (pogledajte "Prijem u sigurnosnom modusu prijema" na stranici 38).
Cancel Job	Obustavlja odgođeni postupak faksiranja spremljen u memoriju (pogledajte "Otkazivanje postupka rezerviranog faksiranja" na stranici).

Postavljanje slanja



Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

- Pritisnite  (faks) >  (**Menu**) > **Fax Setup** > **Sending** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Redial Times	Postavlja broj pokušaja ponovnog biranja. Ako unesete 0, uređaj neće ponovno birati.

Stavka	Opis
Redial Term	Postavlja vremenski interval prije automatskog ponovnog biranja.
Prefix Dial	Postavlja predbroj do pet znamenki. Ovaj broj bira prije nego što započne automatsko biranje broja. Korisno je pristupiti PABX zamjeni.
ECM Mode	Šalje faksove pomoću načina rada za ispravljanje pogrešaka (ECM) da bi se osiguralo glatko slanje faksova, bez pogreške. To može trajati dulje vrijeme.
Fax Confirm.	Postavite uređaj tako da ispisuje izvještaj o tome je li faksiranje uspješno izvršeno ili nije. Ako odaberete On-Error , uređaj ispisuje izvještaj samo ako prijenos nije uspješan.
Modem speed	Odaberite maksimalnu brzinu modema koju želite ako se prekine telefonska linija, kako bi se održala veća brzina modema.
Image TCR	Ispisuje izvještaj o prijenosu s minimiziranom slikom prve stranice poslanog faksa.
Dial Mode	Način biranja postavlja na tonsko ili pulsno. Postavke možda neće biti dostupne, ovisno o zemlji.

Telefaks

Postavke prijema



Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

- Pritisnite  (telefaks) >  (**Menu**) > **Fax Setup** > **Receiving** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Receive Mode	Odabire zadani modus primanja fakseva.
Ring To Answer	Određuje broj zvonjenja uređaja prije nego odgovori na dolazni poziv.
Stamp Rcv Name	Automatski ispisuje broj stranice te datum i vrijeme prijema na dnu svake stranice primljenog faksa.
Rcv Start Code	Inicira prijem faksa s nastavka telefona priključenog u utičnicu EXT na stražnjoj strani uređaja. Ako podignete nastavak telefona i začujete tonove faksa, unesite kod. Tvornički je postavljeno *9*.
Auto Reduction	Automatski smanjuje stranicu dolaznog faksa kako bi odgovarala veličini papira umetnutog u uređaju.



Stavka	Opis
Discard Size	Odbacuje određenu duljinu od kraja primljenog faksa.
Junk Fax Setup	Blokira neželjene faksove koje ste pohranili u memoriji kao brojeve bezvrijednih faksova. Postavke možda neće biti dostupne, ovisno o zemlji.
DRPD Mode	Omogućuje korisniku da koristi jednu telefonsku liniju za odgovaranje na nekoliko različitih telefonskih brojeva. Uređaj možete postaviti da prepoznaje različite obrasce zvonjenja za svaki broj. Postavke možda neće biti dostupne, ovisno o zemlji (pogledajte "Prijem faksova u modusu DRPD" na stranici 37).

Drugo postavljanje



Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

- Pritisnite  (faks) >  (**Menu**) > **Fax Setup** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Change Default	Vraća vrijednost ili postavku za stanje pisača out-of-box.
Smart Fax Diag	Funkcija Smart Fax Diag optimizira postavke za vašu liniju za telefaks.
Manual TX/RX	Postavljanje ove opcije na ON pruža mogućnost za slanje ili primanje faksa i dok je linija zauzeta. Možete poslati ili primiti faks ili podizanjem slušalice telefona i pritiskom na tipku Start ili pritiskom na tipku On Hook Dial i pritiskom na tipku Start .


Skeniranje

Značajka skeniranja




Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

U modusu skeniranja pritisnite  (**Menu**) > **Scan Feature** na upravljačkoj ploči.



- **C48xW series:** Kad je LED svjetlo gumba **Scan to** uključeno, uređaj je u modusu skeniranja.
- **C48xFN/C48xFW series:** Pritisnite  (skeniranje) na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
USB Feature	Odredište skeniranja postavlja na USB. Možete skenirati originale i spremi skeniranu sliku na USB uređaj.

Stavka	Opis
<ul style="list-style-type: none">• USB Feature > Original Size• Email Feature > Original Size• Samsung Cloud > Original Size	Postavlja veličinu slike.
<ul style="list-style-type: none">• USB Feature > Original Type• Email Feature > Original Type• Samsung Cloud > Original Type	Postavlja vrstu originalnog dokumenta.
<ul style="list-style-type: none">• USB Feature > Resolution• Email Feature > Resolution• Samsung Cloud > Resolution	Postavlja rezoluciju slike.
<ul style="list-style-type: none">• USB Feature > Color Mode• Email Feature > Color Mode• Samsung Cloud > Color Mode	Postavlja modus boje.
<ul style="list-style-type: none">• USB Feature > Darkness• Email Feature > Darkness• Samsung Cloud > Darkness	Podešava razinu svjetline za skeniranje.
USB Feature > File Format	Postavlja format datoteke u kojem se sprema slika. Ako odaberete JPEG, TIFF, PDF ili XPS, možete odabrati skeniranje višestrukih stranica.

Skeniranje

Postavljanje skeniranja




Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

U modusu skeniranja pritisnite  (**Menu**) > **Scan Setup** na upravljačkoj ploči.



- **C48xW series:** Kad je LED svjetlo gumba **Scan to** uključeno, uređaj je u modusu skeniranja.
- **C48xFN/C48xFW series:** Pritisnite  (skeniranje) na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Change Default	Vraća vrijednost ili postavku za stanje pisača out-of-box.
Change Default > USB Default	Vraća postavku USB skeniranja za stanje pisača out-of-box.

Stavka	Opis
Change Default > Email Default	Resetira postavku skeniranja putem e-pošte za stanje pisača out-of-box.
Change Default > Samsung Cloud	Resetira postavku skeniranja putem značajke Samsung Cloud za stanje pisača out-of-box.


Postavke sustava

Postavke uređaja




Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:


- Pritisnite  (**Menu**) > **System Setup** > **Machine Setup** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Machine ID	Postavlja ID uređaja koji će biti ispisan na vrhu svake stranice faksa koji šaljete.
Fax Number	Postavlja broj telefaksa koji će biti ispisan na vrhu svake stranice faksa koji šaljete.
Date & Time	Postavlja datum i vrijeme.
Clock Mode	Odabire format prikazivanja vremena između 12 sati i 24 sata.
Language	Odabire jezik teksta koji se prikazuje na prikazu upravljačke ploče.
Default Mode	Postavlja zadani status.

Stavka	Opis
Power Save	<p>Postavlja koliko će dugo uređaj čekati prije nego se prebaci u modus uštede energije.</p> <p>Kad uređaj dulje vrijeme ne prima podatke, automatski se smanjuje potrošnja struje.</p>
Auto Power Off	<p>Automatski isključuje kad je uređaj u modusu uštede energije u vremenu postavljenom pod Auto Power Off > On > Timeout.</p> <div></div> <ul style="list-style-type: none">• Ova opcija pojavljuje se samo kod modela C48x/C48xW series.• Za ponovno uključenje uređaja pritisnite gumb  (Power/Wake Up) na upravljačkoj ploči (uvjerite se da je glavna sklopka uključena).• Ako pokrećete upravljački program pisača ili Samsung Easy Printer Manager, vrijeme se automatski produljuje.• Funkcija Auto Power Off je onemogućena ako je stroj povezan na bežičnu ili žičnu mrežu ili radi na zadatku ispisa.

Postavke sustava

Stavka	Opis
Wakeup Event	<p>Možete postaviti uvjete za buđenje iz modusa uštede energije.</p> <ul style="list-style-type: none">• On: Ovaj uređaj se budi iz štednog moda u sljedećim situacijama:<ul style="list-style-type: none">- Pritiskom na bilo koji gumb- Otvaranjem i zatvaranjem ladice za papir- Umetanjem papira u ulagač dokumenata• Off: Stroj izlazi iz načina rada uštede energije samo ako je gumb na upravljačkoj ploči pritisnut.
System Timeout	<p>Postavlja vrijeme u kojem uređaj pamti prethodno korištene postavke kopiranja. Nakon stanke uređaj obnavlja zadane postavke kopiranja.</p>
Job Timeout	<p>Postavlja duljinu vremena u kojem pisač čeka prije ispisivanja posljednje stranice ispisa koji ne završava s naredbom za ispis stranice.</p>
Altitude Adj.	<p>Optimizirajte kvalitetu ispisa u skladu s visinom uređaja.</p>
Humidity	<p>Optimizira kvalitetu ispisa u skladu s vlagom u okolini.</p>

Stavka	Opis
Auto Continue	<p>Utvrđite nastavlja li uređaj ili ne dalje ispisivati kad otkrije da papir ne odgovara postavkama papira.</p> <ul style="list-style-type: none">• Off: Ako se pojavi nepodudaranje papira, uređaj čeka dok ne umetnete pravi papir.• After 0 Sec: Iako se javlja nepodudaranje papira, uređaj nastavlja sa ispisom.• After 30 Sec: Ako se pojavi nepodudaranje papira, prikazat će se poruka o pogrešci. Uređaj čeka oko 30 sekundi, a zatim se automatski briše poruka i nastavlja ispisivanje.
Paper Substit.	<p>Automatski zamjenjuje veličinu papira upravljačkog programa pisača, kako bi se spriječilo nepodudaranje papira između Letter i A4. Na primjer, ako imate A4 papir u ladici, ali ste veličinu papira postavili na Letter u upravljačkom programu pisača, uređaj ispisuje na papir A4 i obrnuto.</p>
Eco Settings	<p>Omogućuje spremanje resursa ispisa i omogućuje ekološki prihvatljivo ispisivanje.</p> <ul style="list-style-type: none">• Default Mode: Odaberite uključenje ili isključenje ekološkog modusa. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><p> On force (On-Forced): Postavlja ekološki modus s lozinkom. Ako korisnik želi uključiti/isključiti ekološki modus, on mora unijeti lozinku.</p></div> <ul style="list-style-type: none">• Select Temp.: Odabire ekološki predložak postavljen iz stavke SyncThru™ Web Service.

Postavke sustava

Postavke za papir



Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

- Pritisnite  (**Menu**) > **System Setup** > **Paper Setup** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Paper Size	Veličinu papira postavlja kao A4, Letter ili druge veličine papira, sukladno Vašim zahtjevima.
Paper Type	Izabire vrstu papira za svaku ladicu.
Margin	Postavlja margine za dokument.

Zvuk/glasnoća





Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

- Pritisnite  (**Menu**) > **System Setup** > **Sound/Volume** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Key Sound	Zvuk tipki uključuje i isključuje. Kad je ova opcija postavljena na uključeno, ton se začuje svaki put kad se pritisne tipka.
Alarm Sound	Zvuk alarma uključuje i isključuje. Uz ovu opciju postavljenu na uključeno, ton alarma se začuje kad dođe do pogreške ili završava komunikacija telefaksom.

Postavke sustava

Stavka	Opis
Speaker	<p>Uključuje ili isključuje zvukove iz telefonske linije kroz zvučnik, kakvi su zvuk biranja ili zvuk faksa. Kad je ova opcija postavljena na Comm. što znači da je zvučnik uključen dok udaljeni uređaj odgovara.</p> <p> Razinu glasnoće možete podesiti pomoću značajke On Hook Dial. Glasnoću zvučnika možete podesiti samo ako je priključena telefonska linija.</p> <ol style="list-style-type: none">Pritisnite  (faks) na upravljačkoj ploči.Pritisnite On Hook Dial. Iz zvučnika se čuje ton biranja.Pritišćite strelice dok ne začujete glasnoću koju želite.Pritisnite On Hook Dial za spremanje promjena i povratak u modus pripravnosti.
Ringer	<p>Podešava glasnoću zvona. Za glasnoću zvona možete odabrati isključeno, tiho, srednje ili glasno.</p>

izvještaji



Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

- Pritisnite  (**Menu**) > **System Setup** > **Report** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
Configuration	Ispisuje izvještaj o općoj konfiguraciji uređaja.
Supplies Info.	Ispisuje stranicu s informacijama o potrošnom materijalu.
Demo Page	Ispisuje demo stranicu da provjerite ispisuje li Vaš stroj ispravno ili ne.
Address Book	Ispisuje sve brojeve telefaksa trenutno spremljene u memoriju uređaja.
Fax Confirm.	Ispisuje izvještaj o prijenosu uključujući broj telefaksa, broj stranica, proteklo vrijeme postupka, komunikacijski modus i rezultat komunikacije za postupak faksiranja. Možete postaviti Vaš uređaj da automatski ispisuje izvještaj o potvrdi prijensa nakon svakog postupka faksiranja.

Postavke sustava

Stavka	Opis
Email Sent	Ispišite kako biste provjerili stadij prijenosa zadatka skeniranja na e-poštu.
Fax Sent	Ispisuje informaciju na faksevima koje ste upravo poslali.
Fax Received	Ispisuje informaciju na faksevima koje ste upravo primili.
Scheduled Jobs	Ispisuje popis dokumenata trenutno pohranjenih za odgođeno slanje faksova, zajedno sa vremenom početka i vrstom svake operacije.
Junk Fax	Ispisuje brojeve telefaksa navedenih kao brojeve otpadnih faksova.
PCL Font	Ispišite kako biste vidjeli popis fonta PLC.
PS Font	Ispišite kako biste vidjeli popis fonta PS
Network Conf.	Ispisuje informacije za mrežnu povezanost Vašeg računala i o konfiguraciji.
Usage Counter	Ispisuje stranicu korištenja. Stranica korištenja sadrži ukupni broj ispisanih stranica.

Održavanje



Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

Za promjenu opcija ispisa:

- Pritisnite  (**Menu**) > **System Setup** > **Maintenance** na upravljačkoj ploči.

Stavka	Opis
CLR Empty Msg	Ova opcija se pojavljuje kad je uložak tonera prazan. Možete izbrisati praznu poruku.
Supplies Life	Pokazuje pokazatelje vijeka trajanja potrošnog materijala (pogledajte "Praćenje vijeka trajanja potrošnog materijala" na stranici).

Postavke sustava


Stavka	Opis
Image Mgr.	<p>Omogućuje Vam da prilagodite postavke boje, kao što je razina kontrasta, registracija boja, gustoća boje itd.</p> <ul style="list-style-type: none">• Custom Color: podešava kontrast, boju po boju.<ul style="list-style-type: none">- Default: Automatski optimizira boje.- Print Density: Omogućuje Vam ručno podešavanje kontrasta boje za svaku uložak. Preporučuje se da koristite postavke Default za najbolju kvalitetu boja.
Serial Number	<p>Prikazuje serijski broj uređaja. Kad nazovete servis ili se registrirate kao korisnik na web-mjestu tvrtke Samsung, možete pronaći ovo.</p>
TonerLow Alert	<p>Prilagođava razinu upozorenja za nisku razinu tonera ili nedostatak tonera (pogledajte "Postavljanje upozorenja za nisku razinu tonera" na stranici).</p>
ImgU.Low Alert	<p>Prilagođava razinu upozorenja za nisku razinu tonera u jedinici za snimanje.</p>



Postavke mreže





Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj (pogledajte "Pregled izbornika" na stranici).

- Pritisnite  (**Menu**) > **Network** na upravljačkoj ploči.

Opcija	Opis
TCP/IP (IPv4)	<p>Odabire odgovarajući protokol i konfigurira parametre za korištenje mrežnog okruženja.</p> <p> Potrebno je postaviti mnogo parametara. Ako niste sigurni, ostavite kako je ili se konzultirajte s mrežnim administratorom.</p>
TCP/IP (IPv6)	<p>Odabire opciju za korištenje mrežnog okruženja kroz IPv6 (pogledajte "IPv6 konfiguracija" na stranici).</p>
Ethernet	<p>Konfigurira brzinu mrežnog prijenosa ili aktivni priključak.</p>
Wi-Fi	<p>Odabire ovu opciju za korištenje Wi-Fi mreže.</p>
Clear Settings	<p>Mrežne postavke vraća na zadane vrijednosti. (Potrebno je ponovno podizanje sustava.)</p>
Network Conf.	<p>Ovaj popis prikazuje informacije za mrežnu povezanost Vašeg računala i o konfiguraciji.</p>

Opcija	Opis
Protocol Mgr.	<p>Također možete aktivirati ili deaktivirati sljedeće protokole.</p> <ul style="list-style-type: none">• HTTP: Možete odrediti hoće li se koristiti SyncThru™ Web Service ili ne. <p> Isključite napajanje te uključite nakon što promijenite ovu opciju.</p> <ul style="list-style-type: none">• WINS: Možete konfigurirati WINS poslužitelj. WINS(Windows Internet Name Service) koristi se u operativnom sustavu Windows. <p> Isključite napajanje te uključite nakon što promijenite ovu opciju.</p>

Postavke mreže

Opcija	Opis
Protocol Mgr.	<ul style="list-style-type: none">• SNMPv1/v2: Morate omogućiti ovu opciju da biste koristili SNMP V1/V2 protokol. Administrator može koristiti SNMP za nadzor i upravljanje uređajima na mreži.• UPnP(SSDP): Morate omogućiti ovu opciju da biste koristili UPnP(SSDP) protokol. <div> Isključite napajanje te uključite nakon što promijenite ovu opciju.</div> <ul style="list-style-type: none">• mDNS: Morate omogućiti ovu opciju da biste koristili MDNS (Multicast Domain Name System) protokol.• SetIP: Morate omogućiti ovu opciju da biste koristili SetIP protokol.• SLP: Možete konfigurirati postavke za SLP (Service Location Protocol). Ovaj protokol omogućuje aplikacijama domaćina da pronađu usluge u mreži lokalnog područja bez prethodne konfiguracije. <div> Isključite napajanje te uključite nakon što promijenite ovu opciju.</div>



4. Posebne značajke

Ovo poglavlje objašnjava posebne značajke kopiranja, skeniranja, faksiranja i ispisivanja.

- **Prilagodba nadmorskoj visini** 216
- **Unos različitih znakova** 217
- **Podešavanje adresara telefaksa** 218
- **Značajke ispisivanja** 221
- **Značajke skeniranja** 233
- **Značajke faksiranja** 241



- Postupci korišteni u ovom poglavlju uglavnom se temelje na sustavu Windows 7.
- Možda je potrebno pritisnuti **OK** za kretanje izbornicima niže razine kod nekih modela.

Prilagodba nadmorskoj visini

Na kvalitetu ispisa utječe atmosferski pritisak, kojega određuje visina stroja iznad razine mora. Sljedeće informacije će Vas voditi kroz postavljanje ??stroja za najbolju kvalitetu ispisa.

Prije postavljanja vrijednosti nadmorske visine, utvrdite nadmorsku visinu na kojoj se nalazite.

- **Normal:** 0 ~ 1.000 m (3,280 ft)
- **High 1 :** 1.000 m (3,280 ft) ~ 2.000 m (6,561 ft)
- **High 2:** 2.000 m (6,561 ft) ~ 3.000 m (9,842 ft)
- **High 3:** 3.000 m (9.842 ft) ~ 4.000 m (13.123 ft)
- **High 4:** 4.000 m (13,123 ft) ~ 5.000 m (16,404 ft)

Vrijednost visine možete postaviti iz značajke **Device Settings** (Postavke uređaja) u programu Samsung Easy Printer Manager.



- Ako je vaš uređaj spojen na lokal, postavke uređaja možete podesiti iz opcije **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Setting > Device Settings** (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager" na stranici).
- Ako je vaš uređaj spojen na mrežu, postavke uređaja možete podesiti iz usluge **SyncThru™ Web Service > kartica Settings > Machine Settings** (pogledajte "Korištenje usluge SyncThru™ Web Service" na stranici).
- Visinu možete postaviti i putem opcije **System Setup** na zaslonu stroja (pogledajte "Osnovne postavke uređaja" na stranici).

Unos različitih znakova



Samo C48xFN/C48xFW series (pogledajte "Prikaz upravljačke ploče" na stranici).

Obzirom da obavljate različite zadatke, možda trebate unijeti nazive i adrese. Na primjer, kad postavljate svoj uređaj, unosite Vaše ime ili naziv poduzeća i broj telefaksa. Kada pohranjujete brojeve telefaksa ili adrese e-pošte u memoriju, možete unijeti i odgovarajuće nazive.

Unos alfanumeričkih znakova

Pritisnite gumb dok se na prikazu ne pojavi odgovarajuće slovo. Na primjer, za unos slova O pritisnite 6, označeno s MNO. Svaki put kad pritisnete 6, na prikazu je drugo slovo, M, N, O, m, n, o i na kraju 6. Da biste pronašli slovo koje želite unijeti, pogledajte "Slova i brojke na tipkovnici" na stranici 2.



- Razmak možete unijeti pritiskom dvaput na 1.
- Da biste izbrisali posljednju znamenku ili znak, pritisnite tipku sa strelicom lijevo/desno ili gore/dolje.

Slova i brojke na tipkovnici



- Skupovi posebnih znakova mogu se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim opcijama i modelima.
- Neke vrijednosti ključeva možda se neće pojaviti, ovisno o postupku koji izvodite.

Tipka	Dodijeljene brojke, slova ili znakovi
1	@ / . ' 1
2	A B C a b c 2
3	D E F d e f 3
4	G H I g h i 4
5	J K L j k l 5
6	M N O m n o 6
7	P Q R S p q r s 7
8	T U V t u v 8
9	W X Y Z w x y z 9
0	& + - , 0
*	* % ^ _ ~ ! # \$ () [] (Ovi simboli su dostupni kad upišete za mrežnu autentikaciju.)
#	# = ? " : { } < > ; (Ovi simboli su dostupni kad upišete za mrežnu autentikaciju.)

Podešavanje adresara telefaksa



Samo C48xFN/C48xFW series (pogledajte "Prikaz upravljačke ploče" na stranici).


Brzo biranje s brojevima telefaksa koje često koristite možete postaviti putem usluge SyncThru™ Web Service, a zatim lako i brzo unijeti brojeve telefaksa unošenjem brojeva lokacije dodijeljene onima u adresaru.

Registriranje brojeva za brzo biranje

1 Odaberite  (faks) >  (**Address Book**) > **New&Edit** > **Speed Dial** na upravljačko ploči.

2 Unesite broj za brzo biranje i pritisnite **OK**.



Ako je unos već pohranjen u broj koji ste izabrali, na zaslonu se pojavljuje poruka da vam omogući da ga promijenite. Za početak s drugim brojem za brzo biranje pritisnite  (**Back**).

3 Unesite naziv koji želite i pritisnite **OK**.



4 Unesite broj telefaksa koji želite i pritisnite **OK**.

5 Pritisnite gumb  (**Stop/Clear**) za povratak u način rada pripravnosti.

Korištenje brojeva brzog biranja

Kad se od vas zatraži da unesete određeni broj tijekom slanja faksa, unesite broj za brzo biranje pod kojim ste spremili broj koji želite.



- Za jednoznamenkasti broj brzog biranja (0-9) pritisnite i držite tipku s odgovarajućom znamenkom na numeričkoj tipkovnici dulje od 2 sekunde.
- Za dvo- ili troznamenkasti broj brzog biranja pritisnite prvu tipku sa znamenkom, a zatim držite tipku sa zadnjom znamenkom više od 2 sekunde.
- Popis imenika možete ispisati odabirom  (telefaks) >  (**Address Book**) > **Print**.


Uređivanje brojeva brzog biranja

1 Odaberite  (faks) >  (**Address Book**) > **New&Edit** > **Speed Dial** na upravljačko ploči.

2 Unesite broj brzog biranja koji želite i pritisnite **OK**.



3 Promijenite naziv koji želite i pritisnite **OK**.

4 Promijenite broj telefaksa koji želite i pritisnite **OK**.


5 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.


Podešavanje adresara telefaksa

Registriranje brojeva za grupno biranje




- 1 Odaberite  (faksiranje) >  (**Address Book**) > **New&Edit** > **Group Dial** na upravljačkoj ploči.
- 2 Unesite broj za grupno biranje i pritisnite **OK**.



Ako je unos već pohranjen u broj koji ste izabrali, na zaslonu se pojavljuje poruka da vam omogući da ga promijenite. Za početak s drugim brojem za brzo biranje pritisnite  (**Back**).

- 3 Pretražite unosom prvih nekoliko slova u nazivu brzog biranja za unos u grupu.
- 4 Odaberite naziv i broj koji želite i pritisnite **OK**.
- 5 Odaberite **Yes** kad se pojavi **Add?**.
- 6 Ponovite korak 3 za uključanje drugih brojeva brzog biranja u grupu.
- 7 Kad završite, odaberite **No** kad se pojavi **Another No.?** i pritisnite **OK**.
- 8 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.



Uređivanje grupnog brzog biranja


- 1 Odaberite  (faksiranje) >  (**Address Book**) > **New&Edit** > **Group Dial** na upravljačkoj ploči.
- 2 Unesite broj grupnog biranja koji želite i pritisnite **OK**.
- 3 Unesite novi broj za brzo biranje za dodavanje i pritisnite **OK**, zatim se pojavljuje **Add?**.
Unesite broj za brzo biranje spremljen u grupi i pritisnite **OK**, zatim se pojavljuje **Delete?**.
- 4 Pritisnite **OK** za dodavanje ili brisanje broja.
- 5 Ponovite korak 3 za dodavanje ili brisanje više brojeva.
- 6 Odaberite **No** kod **Another No.?** i pritisnite **OK**.
- 7 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Podešavanje adresara telefaksa

Pretraživanje unosa u imeniku



Postoje dva načina pretraživanja brojeva u memoriji. Možete pretraživati od A do Z postepeno ili možete pretraživati unosom prvih slova naziva koji je pridružen broju.

- 1 Odaberite ct  (faksiranje) >  (**Address Book**) > **Search&Dial** > **Speed Dial** ili **Group Dial** na upravljačkoj ploči.
- 2 Unesite **All** ili **ID** i pritisnite **OK**.
- 3 Pritisnite naziv i broj ili gumb na tipkovnici označen slovom koje želite pretraživati.

Na primjer, ako želite pronaći naziv "MOBILE," pritisnite gumb **6** označen s "MNO."
- 4 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Ispisivanje adresara

Pri ispisu popisa možete provjeriti svoj  (**Address Book**).

- 1 Odaberite ct  (telefaks) >  (**Address Book**) > **Print** na upravljačkoj ploči.
- 2 Pritisnite **OK**.

Uređaj započinje ispisivanje.

Značajke ispisivanja



- Za osnovne značajke ispisivanja proučite Osnovni vodič (pogledajte "Osnovno ispisivanje" na stranici).
- Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

Promjena zadanih postavki ispisa

- 1** Kliknite na izbornik **Početak** u sustavu Windows.
 - Za sustav Windows 8, iz izbornika **Charms(Gumbići)** odaberite **Pretraživanje > Postavke**.
- 2** Za Windows XP Service Pack 3/Server 2003 odaberite opciju **Pisači i faksovi**.
 - Za Windows Server 2008/Vista izaberite **Upravljačka ploča > Hardver i zvuk > Pisači**.
 - Za Windows Server 2008 R2 izaberite **Upravljačka ploča > Hardver > Uređaji i pisači**.
 - Za Windows 7/8, odaberite opciju **Upravljačka ploča > Uređaji i pisači**.
- 3** Kliknite desnom tipkom na Vaš uređaj.

- 4** Za Windows XP Service Pack 3/Server 2003/Server 2008/Vista odaberite **Postavke ispisa**.

Za sustav Windows 7/8 ili Windows Server 2008 R2 u kontekstnim izbornicima odaberite **Postavke ispisa**.



Ako **Postavke ispisa** imaju ?, možete odabrati druge upravljačke programe za pisač priključene odabranom pisaču.

- 5** Na svakoj kartici promijenite postavke.

- 6** Kliknite na **U redu**.



Ako želite promijeniti postavke za svaki posao ispisa, promijenite to u **Postavke ispisa**.

Značajke ispisivanja

Postavljanje vašeg uređaja kao zadanog uređaja

- 1 Kliknite na izbornik **Početak** u sustavu Windows.
 - Za sustav Windows 8, iz izbornika **Charms(Gumbići)** odaberite **Pretraživanje > Postavke**.
- 2 Za Windows XP Service Pack 3/Server 2003 odaberite opciju **Pisači i faksovi**.
 - Za Windows Server 2008/Vista izaberite **Upravljačka ploča > Hardver i zvuk > Pisači**.
 - Za Windows Server 2008 R2 izaberite **Upravljačka ploča > Hardver > Uređaji i pisači**.
 - Za Windows 7/8, odaberite opciju **Upravljačka ploča > Uređaji i pisači**.
- 3 Odaberite svoj uređaj.
- 4 Desnom tipkom kliknite na svoj stroj i odaberite **Postavi kao zadani pisač**.



Za Windows 7 ili Windows Server 2008 R2, ako **Postavi kao zadani pisač** sadrži oznaku ►, moći ćete izabrati druge upravljačke programe pisača povezane s ovim pisačem.

Korištenje naprednih značajki ispisa



upravljački program XPS pisača: koristi se za ispis XPS formata datoteka.

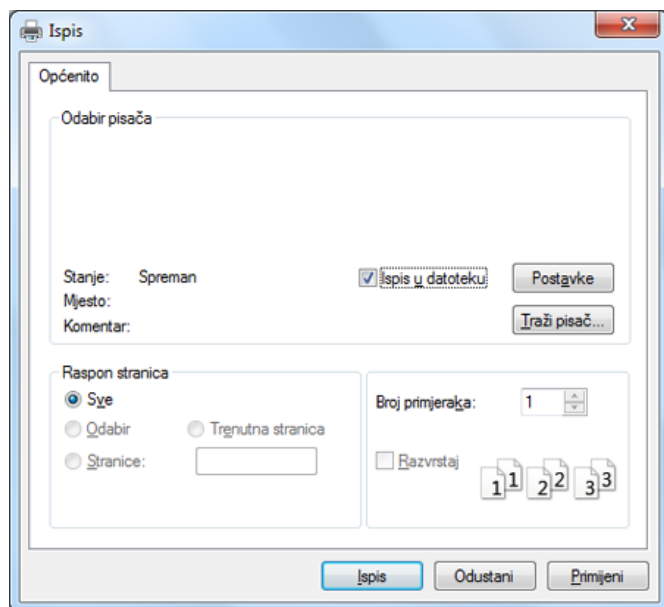
- Pogledajte "Značajke po modelu" na stranici .
- Upravljački program XPS pisača može se instalirati samo u sustav Windows Vista OS ili noviji.
- Za modele koji pružaju XPS pokretački program na internetskoj stranici tvrtke Samsung, <http://www.samsung.com> > pronađi svoj proizvod > Podrška ili preuzimanja.

Ispis u datoteku (PRN)

Ponekad će vam zatrebati spremanje podataka za ispis u obliku datoteke.

Značajke ispisivanja

- 1 Označite okvir **Ispiši u datoteku** u prozoru **Ispis**.



- 2 Kliknite na **Ispis**.
- 3 Upišite odredišnu putanju i naziv datoteke i zatim kliknite na **U redu**.
Na primjer **c:\Temp\file name**.



Ako upišete samo naziv datoteke, datoteka se automatski snima u **Moji dokumenti**, **Documents and Settings** ili **Korisnici**. Snimljena mapa se može razlikovati ovisno o operativnom sustavu ili aplikaciji koju koristite.


Značajke ispisivanja


Razumijevanje posebnih značajki pisača

Možete koristiti napredne postavke ispisa kada koristite pisač.

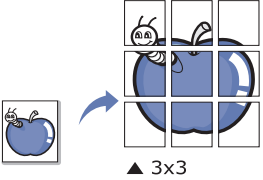
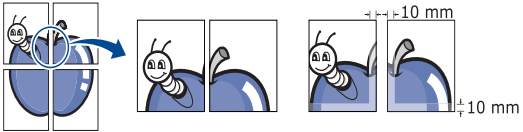
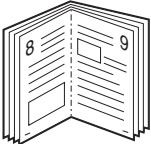



Da biste iskoristili značajke pisača koje daje pokretački program vašeg pisača, kliknite na **Svojstva** ili **Postavke** u prozoru aplikacije **Ispis** da biste promijenili postavke ispisa. Naziv stroja, koji se pojavljuje u prozoru svojstava pisača, može se razlikovati ovisno o stroju koji se koristi.




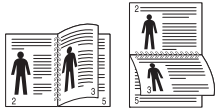
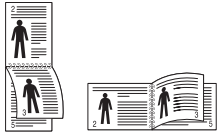
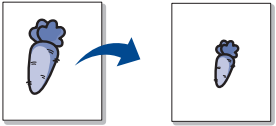
- Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslону, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj.
- Odaberite izbornik **Help** ili kliknite na gumb  u prozoru ili pritisnite **F1** na tipkovnici i pritisnite bilo koju opciju o kojoj želite nešto saznati (pogledajte "Korištenje pomoći" na stranici 13).

Stavka	Opis
<p>Multiple Pages per Side</p> 	<p>Odabire više stranica za ispis na jednom listu papira. Da biste ispisali više stranica na jednom listu, stranice će biti smanjene veličine i složene redom koji odredite. Možete ispisati najviše 16 stranica na jednom listu.</p>


Značajke ispisivanja

Stavka	Opis
<p>Poster Printing</p> 	<p>Ispisuje jednostranični dokument na 4 (plakat 2x2), 9 (plakat 3x3) ili 16 (plakat 4x4) listova papira, u svrhu lijepljenja listova i stvaranja dokumenta veličine plakata.</p> <p>Odaberite vrijednost Poster Overlap. Odredite Poster Overlap u milimetrima ili inčima odabirom radijske tipke u gornjem desnom dijelu kartice Basic da biste lakše zalijepili listove jedan za drugi.</p> 
<p>Booklet Printing^a</p> 	<p>Ispisuje dokument na obje strane lista papira te uređuje stranice tako da ih je nakon ispisa moguće presaviti napola kako bi se napravila brošura.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none">• Ova opcija je dostupna samo kad koristite upravljački program PCL/SPL pisača. Ova opcija nije dostupna kad koristite upravljački program za XPS.• Mogućnost Booklet Printing nije dostupna za sve veličine papira. Odabire dostupnu opciju Size za papir na kartici Paper kako bi otkrio koje veličine papira su dostupne.• Ako odaberete nedostupnu vrstu papira, ova opcija se može automatski poništiti. Odaberite samo dostupni papir (papir bez oznake  ili ).</div>


Značajke ispisivanja

Stavka	Opis
Double-sided Printing (Manual)	<p>Ispis je moguć na obje strane papira (duplex). Prije ispisa odaberite orijentaciju dokumenta.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none"> Ova opcija je dostupna samo kad koristite upravljački program PCL/SPL pisača. Ova opcija nije dostupna kad koristite upravljački program za XPS.Ako pisač nema jedinicu za dvostrani ispis, posao ispisa obavite ručno. Pisač prvo ispisuje svaku drugu stranicu dokumenta. Nakon toga, pojavljuje se poruka na vašem računalu.Značajka Skip Blank Pages ne radi kad odaberete opciju duplex.</div> <ul style="list-style-type: none">None: Onemogućuje ovu značajku.Long Edge: Ova opcija je uobičajeni izgled za uvez knjige. Short Edge: Ova opcija je uobičajeni izgled za kalendare. 
Paper Options 	Mijenja veličinu dokumenta tako da bi izgledao veći ili manji na ispisanoj stranici, upisivanjem postotka za koji želite povećati ili smanjiti dokument.

Značajke ispisivanja

Stavka	Opis
<p>Watermark</p> 	<p>Mogućnost vodenog žiga omogućava ispis teksta preko postojećeg dokumenta. Na primjer, možete to koristiti kad želite ispisati veliki sivi natpis “DRAFT” ili “CONFIDENTIAL” dijagonalno na prvj stranici ili na svim stranicama dokumenta.</p> <ul style="list-style-type: none">• Header: Odabrani tekst možete dodati gore na lijevoj strani, gore u sredini ili gore na desnoj strani.• Footer: Odabrani tekst možete dodati dolje na lijevoj strani, dolje u sredini ili dolje na desnoj strani.
<p>Watermark (Stvaranje vodenog žiga)</p>	<p>aZa promjenu postavki ispisa iz svoje aplikacije softvera pristupite značajki Postavke ispisa (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).</p> <p>bIz kartice Advanced odaberite Edit... u padajućem popisu Watermark.</p> <p>cUnesite tekstnu poruku u okviru Watermark Message. Možete unijeti najviše 256 znakova. Kada je okvir First Page Only označen, vodeni žig ispisuje se samo na prvj stranici.</p> <p>dOdaberite opcije vodenog žiga. Možete odabrati naziv fonta, stil, veličinu ili osjenjenje u odjeljku Font Attributes, a kut vodenog žiga možete postaviti u odjeljku Watermark Alignment and Angle.</p> <p>eKliknite na Add kako biste popisu Current Watermarks dodali novi vodeni žig.</p> <p>fKada završite s uređivanjem, kliknite na OK ili Ispis sve dok ne izađete iz prozora Print.</p>
<p>Watermark (Uređivanje vodenog žiga)</p>	<p>aZa promjenu postavki ispisa iz svoje aplikacije softvera pristupite značajki Postavke ispisa (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).</p> <p>bKliknite na karticu Advanced, odaberite Edit... u padajućem popisu Watermark.</p> <p>cNa popisu Current Watermarks odaberite vodeni žig koji želite urediti, a zatim promijenite poruku i mogućnosti.</p> <p>dKliknite na Update kako biste spremili promjene.</p> <p>eKliknite na OK ili Ispis dok ne zatvorite prozor Print.</p>

Značajke ispisivanja

Stavka	Opis
Watermark (Brisanje vodenog žiga)	<p>aDa biste u programu promijenili postavke ispisa, pristupite Postavke ispisa.</p> <p>bKliknite na karticu Advanced, odaberite Edit... u padajućem popisu Watermark.</p> <p>cNa popisu Current Watermarks odaberite vodeni žig koji želite izbrisati i kliknite na Delete.</p> <p>dKliknite na OK ili Ispis dok ne zatvorite prozor Print.</p>
Overlay^a 	<p>Ova opcija je dostupna samo kad koristite upravljački program PCL/SPL pisača (pogledajte "Softver" na stranici).</p> <p>Sloj je tekst i/ili slike pohranjene na tvrdom disku računala (HDD) u obliku posebnog oblika datoteke koje se mogu ispisati na bilo kojem dokumentu. Slojevi se često koriste kao zamjena za papire sa zaglavlja. Umjesto korištenja papira s unaprijed otisnutim zaglavljem, možete stvoriti sloj koji sadrži točno one podatke koji se trenutno nalaze u zaglavlju. Da biste ispisali pismo sa zaglavljem svoje tvrtke, u pisač ne morate umetnuti papir s prethodno otisnutim zaglavljem: samo se sloj zaglavlja ispisuje na vašem dokumentu.</p> <p>Da biste koristili sloj stranice, morate stvoriti novi sloj stranice s logotipom ili slikom.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none">• Veličina dokumenta sloja mora biti jednaka kao i dokumenti koje ispisujete sa slojem. Nemojte stvarati sloj s vodenim žigom.• Razlučivost dokumenta sloja mora biti jednaka razlučivosti dokumenta koji ispisujete sa slojem.</div>
Overlay^a (Stvaranje novog sloja stranice)	<p>aKreirajte ili otvorite dokument koji sadrži tekst ili sliku koju ćete koristiti kao novi sloj stranice. Postavite stavke točno kako želite da se prikažu nakon ispisa sloja.</p> <p>bDa biste dokument spremili kao sloj, pristupite Postavke ispisa.</p> <p>cKliknite na karticu Advanced i odaberite opciju Create u padajućem popisu Overlay.</p> <p>dU prozoru Spremi kao upišite naziv s do osam znakova u okvir File name. Ako je potrebno, odaberite put odredišta (Zadano je C:\Formover).</p> <p>eKliknite na Save.</p> <p>fKliknite na OK ili Ispis dok ne zatvorite prozor Print.</p> <p>Kad se prikaže prozor s porukom za potvrdu, kliknite Yes.</p> <p>gDatoteka se ne ispisuje. Umjesto toga, pohranjuje se na tvrdom disku računala.</p>

Značajke ispisivanja

Stavka	Opis
Overlay^a (Upotreba sloja stranice)	<p>aKreirajte ili otvorite dokument koji želite ispisati.</p> <p>bDa biste u programu promijenili postavke ispisa, pristupite Postavke ispisa.</p> <p>cKliknite na karticu Advanced.</p> <p>dOdaberite Print Overlay u padajućem popisu Overlay.</p> <p>eAko se željena datoteka slojeva ne pojavi u padajućem popisu Overlay File 1 ili Overlay File 2, odaberite Load u padajućem popisu Overlay List. Odaberite datoteku sloja kojeg želite koristiti.</p> <p>Ako ste željenu datoteku sloja pohranili na vanjski izvor, datoteku možete učitati kada pristupite prozoru Load.</p> <p>Nakon odabira datoteke kliknite na Otvori. Datoteka se prikazuje u okviru Overlay List te je dostupna za ispis. Sloj odaberite u okviru Overlay List.</p> <p>fPo potrebi, označite potvrdni okvir Confirm Page Overlay When Printing. Ako je taj okvir označen, svaki put kad pošaljete dokument na ispis prikazuje se prozor s porukom zahtjeva za potvrdom ispisa sloja na dokument.</p> <p>Ako okvir nije označen, a odabran je sloj, sloj se automatski ispisuje s dokumentom.</p> <p>gKliknite na OK ili Ispis dok ne zatvorite prozor Print.</p> <p>Odabrani sloj ispisat će se na vaš dokument.</p>
Overlay^a (Brisanje sloja stranice)	<p>aU prozoru Printing Preferences kliknite na karticu Advanced.</p> <p>bOdaberite Edit u padajućem popisu Text.</p> <p>cSloj koji želite izbrisati odaberite u okviru Overlay List.</p> <p>dKliknite na Delete.</p> <p>eKad se prikaže prozor s porukom za potvrdu, kliknite Yes.</p> <p>fKliknite na OK ili Print dok ne zatvorite prozor Ispis. Možete izbrisati slojeve stranice koje više ne koristite.</p>

a. Ova opcija nije dostupna kad koristite upravljački program za XPS.

Značajke ispisivanja

Ispis na računalu Mac



Neke značajke možda neće biti dostupne, ovisno o modelima i opcijama. To znači da značajke nisu podržane.

Ispisivanje dokumenta

Kada ispisujete s Macintosha, trebate provjeriti postavke pisača u svakoj aplikaciji koju koristite. Slijedite ove korake za ispis iz Macintosha.

- 1 Otvorite dokument koji želite ispisati.
- 2 Otvorite izbornik **File** i kliknite na **Page Setup** (u nekim aplikacijama **Document Setup**).
- 3 Odaberite veličinu, orijentaciju, skaliranje i druge opcije svog papira i pazite da odaberete svoj uređaj. Kliknite na **OK**.
- 4 Otvorite izbornik **File** i kliknite na **Print**.
- 5 Odaberite broj primjeraka i označite stranice za ispis.
- 6 Kliknite na **Print**.

Mijenjanje postavki pisača

Možete koristiti napredne postavke ispisa kada koristite pisač.

Otvorite aplikaciju i odaberite **Print** iz izbornika **File**. Naziv stroja, koje se pojavljuje u prozoru svojstava pisača, može se razlikovati ovisno o stroju koji se koristi. Osim naziva, sastav okna svojstava pisača je sličan sljedećem.

Ispisivanje više stranica na jednom listu papira

Možete ispisati više stranica na jedan list papira. Ova značajka omogućuje ekonomičan način ispisa kopija nacrtā.

- 1 Otvorite aplikaciju i odaberite **Print** iz izbornika **File**.
- 2 Odaberite **Layout** s padajućeg popisa pod **Orientation**. Odaberite broj stranica koje želite ispisati na jednom listu papira na padajućem popisu **Pages per Sheet**.
- 3 Odaberite druge opcije za korištenje.
- 4 Kliknite na **Print**.
Stroj ispisuje odabrani broj stranica za ispis na jednom listu papira.

Značajke ispisivanja

Ispis na obje strane papira



Neke značajke možda neće biti dostupne, ovisno o modelima i opcijama. To znači da značajke nisu podržane (pogledajte "Značajka vrste" na stranici).

Prije ispisa u duplex načinu rada, odlučite na kojem kraju ćete uvezati završeni dokument. Mogućnosti uvezivanja su sljedeće:

- **Long-Edge Binding:** Ova opcija je uobičajeni izgled za uvez knjiga.
- **Short-Edge Binding:** Ova opcija se obično koristi za kalendare.

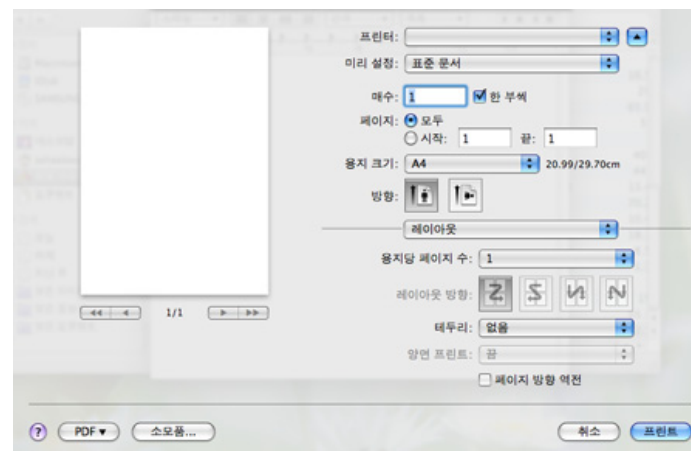
- 1 U aplikaciji u sustavu Mac odaberite **Print** (Ispis) na izborniku **File** (Datoteka).
- 2 Odaberite **Layout** s padajućeg popisa pod **Orientation**.
- 3 Odaberite usmjerenje uvezivanja u opciji **Two-Sided**.
- 4 Odaberite druge opcije za korištenje.
- 5 Kliknite **Print** i stroj ispisuje na obje strane papira.



Ako ispisujete više od 2 kopije, prva kopija i druga kopija moraju se ispisati na isti list papira. Izbjegavajte ispis na obje strane papira kada ispisujete više od 1 kopije.

Korištenje pomoći

Pritisnite upitnik u donjem lijevom kutu prozora i pritisnite na temu o kojoj želite nešto saznati. Pojavljuje se skočni prozor s informacijama o značajki te opcije, koja je omogućena od strane upravljačkog programa.



Značajke ispisivanja

Linux ispis



Neke značajke možda neće biti dostupne, ovisno o modelima i opcijama. To znači da značajke nisu podržane.

Ispis iz programa

Postoje brojni programi sustava Linux iz kojih možete obavljati ispis putem značajke Common UNIX Printing System (CUPS). Ispis možete obavljati iz bilo kojeg programa te vrste.

- 1 Otvorite dokument koji želite ispisati.
- 2 Otvorite izbornik **File** i kliknite na **Page Setup (Print Setup za neke aplikacije)**.
- 3 Odaberite veličinu papira, orijentaciju i provjerite je li vaš uređaj odabran. Kliknite na **Apply**.
- 4 Otvorite izbornik **File** i kliknite na **Print**.
- 5 Odaberite stroj za ispis.
- 6 Odaberite broj primjeraka i označite stranice za ispis.
- 7 Ako je potrebno promijenite opcije ispisa u svakoj kartici.
- 8 Kliknite na **Print**.



Automatsko/ručno dvostruko ispisivanje možda neće biti dostupno, ovisno o modelima. Alternativno možete koristiti sustav lpr ispisa ili druge aplikacije za parni-neparni ispis (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

Ispis datoteka

Pomoću standardnog CUPS-a na svom stroju možete ispisati tekst, sliku, pdf datoteke, izravno iz sučelja naredbenog retka. To vam omogućuje uslužni program CUPS lp ili lpr. Ove datoteke možete ispisati pomoću donjeg oblika naredbe.

```
"lp -d <naziv pisača> -o <opcija> <naziv datoteke>"
```

Za više informacija pogledajte lp ili lpr man stranicu u svom sustavu.

Konfiguracija svojstava pisača

Možete mijenjati zadane opcije ispisa ili tip povezivanja s uslužnim programom za ispis koji je isporučen s o/s.

- 1 Pokrenite uslužni program za ispis (Idite na **System > Administration > Printing** ili provedite naredbu "**system-config-printer**" u programu terminala).
- 2 Odaberite svoj pisač i dvaput kliknite na njega.
- 3 Promijenite zadane opcije ispisa ili tip povezivanja.
- 4 Kliknite na gumb **Apply**.

Značajke skeniranja



- Za osnovne značajke skeniranja proučite Osnovni vodič (pogledajte "Osnovno skeniranje" na stranici).
- Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).
- Maksimalna rezolucija koja se može postići ovisi o raznim faktorima, uključujući brzinu računala, slobodno mjesto na disku, memoriju, veličinu slike koja se skenira i postavke bitne dubine. Tako, ovisno o sustavu i onome što skenirate, možda nećete moći skenirati do određenih rezolucija, posebno koristeći poboljšani dpi.

Osnovna metoda skeniranja



- Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajka vrste" na stranici).

Originale možete skenirati pomoću stroja putem USB kabela ili mreže. Za skeniranje dokumenata mogu se koristiti sljedeće metodologije:

- **Scan to PC:** Skenirajte originale s upravljačke ploče. Zatim se skenirani podaci spremaju u mapu **Moji dokumenti** priključenog računala (pogledajte "Osnovno skeniranje" na stranici 18).
- **Scan to Email:** Skeniranu sliku možete poslati kao privitak e-pošte (pogledajte "Skeniranje e-poštom" na stranici 18).

- **Scan to WSD:** Skenira originalne dokumente i sprema skenirane podatke na povezano računalo ako računalo podržava značajku WSD (Web Service for Device) (pogledajte "Skeniranje na WSD" na stranici 19).
- **Samsung Cloud:** Skeniranu sliku možete poslati kao Samsung cloud (pogledajte "Skeniranje i slanje na Samsung Cloud Print" na stranici).
- **TWAIN:** TWAIN je jedna od unaprijed postavljenih aplikacija za slike. Skeniranje slike pokreće odabrani program, omogućujući Vam da kontrolirate postupak skeniranja. Ova značajka može se koristiti putem lokalne veze ili mrežne veze (pogledajte "Skeniranje iz programa za uređivanje slike" na stranici 21).
- **Samsung Easy Document Creator:** Ovaj program možete koristiti za skeniranje slika ili dokumenata (pogledajte "Korištenje programa Samsung Easy Document Creator" na stranici).
- **WIA:** WIA označava Windows Images Acquisition. Da biste koristili ovu značajku, Vaše računalo mora biti izravno povezano s uređajem putem USB kabela (pogledajte "Skeniranje pomoću upravljačkog programa WIA" na stranici 22).
- **Scan to USB:** Možete skenirati dokumente i spremiti skeniranu sliku na USB memorijski uređaj (pogledajte "Skeniranje na USB memorijski uređaj" na stranici 26).

Značajke skeniranja

Postavljanje postavki skeniranja u računalu



Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).


- 1 Otvaranje programa **Samsung Easy Printer Manager** (pogledajte "Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager" na stranici).
- 2 Odaberite odgovarajući uređaj na popisu **Printer List**.
- 3 Odaberite izbornik **Scan to PC Settings**.
- 4 Odaberite opciju koju želite.
 - Scan Activation**: Određuje je li skeniranje omogućeno na uređaju ili nije.
 - Kartica **Basic**: Sadrži postavke koje se odnose na opće postavke skeniranja i uređaja.
 - Kartica **Image**: Sadrži postavke koje se odnose na izmjenu slike.
- 5 Pritisnite **Save > OK**.

Skeniranje s uređaja priključenog putem mreže



Uređaj koji ne podržava mrežno sučelje neće biti u mogućnosti koristiti ovu značajku (pogledajte "Pogled sa stražnje strane" na stranici 11).

Provjerite je li upravljački program pisača instaliran na Vašem računalu putem CD-a sa softverom, budući da upravljački program pisača sadrži program skeniranja (pogledajte "Instaliranje upravljačkog programa lokalno" na stranici).

- 1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 2 Odaberite  (**Scan**) > **Scan to PC** > **Network PC** na upravljačkoj ploči.



Ako ugledate poruku **Not Available**, provjerite povezanost priključka.

- 3 Odaberite registrirani **ID** svojeg računala i, ako je potrebno, unesite **Password**.

Značajke skeniranja



- **ID** je isti ID kao i registrirani ID skeniranja za **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Settings > Scan to PC Settings**.
- **Password** je 4-znamenkasta brojevnica lozinka registrirana za **Samsung Easy Printer Manager > Advanced Settings > Scan to PC Settings**.

4 Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.

5 Skeniranje započinje.



Skenirana slika se sprema u mapu **C:\Korisnici\users name\Moji dokumenti** na računalo. Snimljena mapa se može razlikovati ovisno o operativnom sustavu ili aplikaciji koju koristite.

Skeniranje e-poštom



Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

Postavljanje računa e-pošte


- 1** Pristupite usluzi SyncThru™ Web Service (pogledajte "Korištenje usluge SyncThru™ Web Service" na stranici).
- 2** Odaberite **Settings > Network Settings i Outgoing Mail Server(SMTP)**.
- 3** Unesite IP adresu u decimalnom zapisu s točkom ili kao naziv računala domaćina.
- 4** Unesite broj ulaza poslužitelja od 1 do 65535.
- 5** Označite okvir pored **SMTP Requires Authentication** da biste zatražili autentikaciju.
- 6** Unesite ime i lozinku za prijavu na SMTP poslužitelj.
- 7** Pritisnite **Apply**.



- Ako je metoda autentikacije SMTP poslužitelja POP3 prije SMTP, stavite kvačicu za **SMTP Requires POP Before SMTP Authentication**.
- Unesite IP adresu i broj ulaza.

Značajke skeniranja

Skeniranje i slanje e-pošte

- 1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 2 Odaberite  (skeniranje) > **Scan to Email** na upravljačkoj ploči.
- 3 Unesite adrese e-pošte pošiljatelja i primatelja.



Možete sebi poslati poruku e-pošte aktiviranjem opcije **Auto Send To Self** pod **Settings > Scan > Scan To E-mail** na usluzi SyncThru™ Web Service.

- 4 Unesite subjekt e-pošte i pritisnite **OK**.
- 5 Odaberite format datoteke za skeniranje i pritisnite **OK**.
- 6 Uređaj započinje skenirati, a zatim šalje e-poštu.

Skeniranje na WSD

Skenira originale i sprema skenirane podatke na povezano računalo ako računalo podržava značajku WSD (Web Service for Device). Da biste koristili značajku WSD, trebate instalirati upravljački program pisača WSD na vašem računalu. U sustavu Windows 7, možete instalirati upravljački program WSD **Upravljačka ploča > Uređaji i pisači > Dodaj pisač**. Kliknite **Dodajte mrežni pisač** iz čarobnjaka.



- Uređaj koji ne podržava mrežno sučelje neće moći koristiti ovu značajku (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).
- WSD značajka funkcionira samo sa sustavom Windows Vista® ili kasnijim verzijama računala usklađenim sa WSD.
- Sljedeći koraci instalacije temelje se na Windows 7 računalu.

Instaliranje upravljačkog programa WSD pisača

- 1 Izaberite **Početak > Upravljačka ploča > Uređaji i pisači > Dodaj pisač**.
- 2 Kliknite **Dodaj mrežni, bežični ili Bluetooth pisač** iz čarobnjaka.
- 3 Sa spiska pisača odaberite onaj koji želite koristiti, a zatim kliknite **Sljedeća**.


Značajke skeniranja



- IP adresa za WSD pisač je `http://IP address/ws/` (primjer: `http://111.111.111.111/ws/`).
- Ako nijedan WSD pisač nije prikazan na popisu, kliknite **The printer that I want isn't listed** > **Dodaj pisač unosom TCP/IP adrese ili naziva pisača na mreži** i odaberite **Uređaj web-servisa iz Vrsta uređaja**. Zatim unesite IP adresu pisača.

4 Slijedite upute u instalacijskom prozoru.

Skeniranje pomoću značajke WSD

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 3 Odaberite  (Scan) > **Scan to WSD** na upravljačkoj ploči.



Ako ugledate poruku **Not Available**, provjerite povezanost priključka. Ili provjerite da li je upravljački program pisača za WSD ispravno instaliran.

- 4 Odaberite ime svog računala sa spiska **WSD PC List**.
- 5 Odaberite opciju koju želite i pritisnite **OK**.
- 6 Skeniranje započinje.

Skeniranje sa Samsung Easy Document Creator

Samsung Easy Document Creator je aplikacija koja korisnicima pomaže pri skeniranju, kompiliranju i pohrani dokumenata u višestrukim formatima, uključujući .epub format.



- Dostupno samo za korisnike sustava Windows i Mac OS.
- Windows XP Service Pack 3 ili noviji i Internet Explorer 6.0 ili noviji minimalni je preduvjet za program Samsung Easy Document Creator.
- Samsung Easy Document Creator automatski se instalira kad instalirate softver uređaja (pogledajte "Korištenje programa Samsung Easy Document Creator" na stranici).

1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).

2 Iz početnog izbornika **Početak** odaberite opciju **Programi** ili **Svi programi** > **Samsung Printers**.

Za Mac; otvorite mapu **Applications** > mapu **Samsung** > Samsung Easy Document Creator.

3 Kliknite na Samsung Easy Document Creator.

4 Na početnom zaslonu kliknite na opciju **Scan**.

Značajke skeniranja

- 5 Odaberite vrstu skeniranja ili omiljene stavke, a zatim obavite podešavanja slike (**Options**).
- 6 Kliknite na **Scan** (Skeniranje) da biste skenirali završnu sliku ili **Prescan** (Predskeniranje) da biste dobili drugu sliku za pregled.
- 7 Pritisnite gumb **Send**.
- 8 Pritisnite opciju koju želite.
- 9 Pritisnite **OK**.



Iz prozora kliknite opciju **Help** (?), a zatim kliknite na bilo koju opciju o kojoj želite nešto saznati.

Skeniranje iz programa za uređivanje slike

Skenirati i uvoziti dokumente možete pomoću softvera za uređivanje slika, kao što je Adobe Photoshop, ako je softver kompatibilan s TWAIN-om. Slijedite korake ispod za skeniranje sa softverom kompatibilnim s TWAIN-om:

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 3 Otvorite aplikaciju kao što je Adobe Photoshop.
- 4 Kliknite na **Datoteka > Uvezi** i odaberite uređaj skenera.
- 5 Postavite opcije skeniranja.
- 6 Skenirajte i spremite svoju skeniranu sliku.

Značajke skeniranja

Skeniranje pomoću upravljačkog programa WIA

Vaš uređaj podržava upravljački program Windows Image Acquisition (WIA) za skeniranje slika. WIA je jedna od standardnih komponenti sustava Microsoft Windows 7 i radi s digitalnim kamerama i skenerima. Za razliku od upravljačkog programa TWAIN, upravljački program WIA omogućuje Vam da skenirate i lako prilagodite slike bez upotrebe dodatnog softvera:



Upravljački program WIA radi samo na sustavu Windows OS (Windows 2000 nije podržan) s USB ulazom.

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagač dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 3 Kliknite na **Početak > Upravljačka ploča > Hardver i zvuk > Uređaji i pisači**.
- 4 Desnim gumbom miša pritisnite ikonu upravljačkog programa uređaja pod **Pisači i telefaksi > Pokreni pretraživanje**.
- 5 Pojavljuje se aplikacija **Novo skeniranje**.

6 Izaberite svoje karakteristike skeniranja i kliknite na **Pretpregledaj** kako biste vidjeli radne karakteristike koje utječu na sliku.

7 Skenirajte i spremite svoju skeniranu sliku.

Skeniranje u sustavu MAC

Dokumente možete skenirati pomoću programa **Image Capture**. MAC OS X nudi program **Image Capture**.

Skeniranje pomoću mreže

- 1 Provjerite je li uređaj priključen na mrežu.
- 2 Izvornike stavite u ADF licem okrenutim prema gore ili jednu stranicu izvornika stavite na staklo skenera licem okrenutim prema dolje i zatvorite ADF (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).
- 3 Otvorite mapu **Applications** i pokrenite program **Image Capture**.
- 4 Odaberite svoj uređaj ispod **SHARED**.
- 5 Postavite opcije skeniranja za ovaj program.
- 6 Skenirajte i spremite svoju skeniranu sliku.

Značajke skeniranja



- Ako skeniranje ne radi u Image Capture, ažurirajte Mac OS na najnoviju verziju.
- Za više informacija pogledajte pomoć za **Image Capture**.
- Skenirati možete i pomoću softvera kompatibilnog s TWAIN-om, kakav je Adobe Photoshop.
- Skenirati možete pomoću softvera **Samsung Easy Document Creator**. Otvorite mapu **Applications** > mapu **Samsung** > **Samsung Easy Document Creator**.

Skeniranje u Linuxu

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Pokrenite aplikaciju za skeniranje kao što je xsane ili jednostavno skeniranje (Ako nije instalirana, instalirajte je ručno kako biste mogli koristiti značajke skeniranja). Na primjer, za instaliranje xsane možete koristiti "yum install xsane" za sustave pakiranja rpm i "apt-get install xsane" za sustave pakiranja deb).
- 3 Odaberite svoj uređaj iz popisa i podesite opcije skeniranja za primjenu.
- 4 Kliknite na gumb **Scan**.



Značajke faksiranja





- Za osnovne značajke faksiranja proučite Osnovni vodič (pogledajte "Osnovno faksiranje" na stranici).
- Samo C48xFN/C48xFW series (pogledajte "Prikaz upravljačke ploče" na stranici).

Automatsko ponovno biranje


Kada je broj koji ste birali zauzet ili nema odgovora kad šaljete faks, uređaj automatski ponovno bira broj. Vrijeme ponovnog biranja ovisi o tvornički zadanim postavkama za tu zemlju.

Kad se na prikazu pojavi **Retry Redial?**, pritisnite gumb  (**Start**) za ponovno biranje broja bez čekanja. Za obustavu automatskog ponovnog pozivanja pritisnite  (**Stop/Clear**).

Za promjenu vremenskog intervala između ponovnog biranja i pokušaja ponovnog biranja.


- 1 Pritisnite  (faks) >  (**Menu**) > **Fax Setup** > **Sending** na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite **Redial Times** ili **Redial Term** koje želite.
- 3 Odaberite opciju koju želite.

Ponovno biranje broja telefaksa

- 1 Pritisnite gumb  (**Redial/Pause**) na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite broj telefaksa koji želite.
Prikazuje se deset brojeva poslanih telefaksa s deset primljenih ID-a pozivatelja.
- 3 Kad se izvornik umetne u ulagač dokumenata, uređaj automatski počinje slati.
Ako se izvornik postavi na staklo skenera, odaberite **Yes** za dodavanje druge stranice. Uložite drugi izvornik i pritisnite **OK**. Kad dovršite, odaberite **No** kad se pojavi **Another Page?**.



Potvrda prijensa

Kad se uspješno pošalje posljednja stranica originala, uređaj će se oglasiti i vraća se u stanje pripravnosti.

Kada nešto pođe krivo tijekom slanja faksa, na zaslonu se pojavljuje poruka o pogrešci. Ako primite poruku o pogrešci, pritisnite  (**Stop/Clear**) za brisanje poruke te pokušajte ponovno poslati faks.

Značajke faksiranja



Uređaj možete postaviti da automatski ispisuje izvještaj o potvrdi prijenosa nakon svakog postupka faksiranja. Pritisnite  (telefaks) >  (Menu) > **Fax Setup** > **Sending** > **Fax Confirm**. na upravljačkoj ploči.

Slanje faksa s računala



- Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

Telefaks možete poslati s računala, bez odlaska na stroj.

Pobrinite se da uređaj i računalo budu povezani na istu mrežu.

Slanje faksa (Windows)

Za slanje faksa s računala potrebno je imati instaliran program **Samsung Network PC Fax**. Ovaj program instalira se tijekom instalacije upravljačkog programa pisača.



Za više informacija o **Samsung Network PC Fax**, kliknite na **Help**.

- 1 Otvorite dokument koji želite poslati.
- 2 Odaberite **Ispis** iz izbornika **Datoteka**.
Prikazat će se prozor **Ispis**. Ovisno o aplikaciji, može izgledati nešto drugačije.
- 3 Odaberite opciju **Samsung Network PC Fax** iz prozora **Ispis**.
- 4 Kliknite **Ispis** ili **U redu**.
- 5 Unesite broj telefaksa primatelja i prema potrebi podesite opcije.
- 6 Kliknite na **Send**.

Provjera popisa poslanih faksova (Windows)

Popis poslanih faksova možete provjeriti na svom računalu.

U izborniku **Početak** kliknite na opciju **Programi** ili **Svi programi** > **Samsung Printers** > **Fax Transmission History**. Zatim se pojavljuje prozor s popisom poslanih faksova.





Za više informacija o **povijesti prijenosa faksova** kliknite na gumb za pomoć **Help** (?) .

Značajke faksiranja

Odgađanje prijenosa faksa

Svoj uređaj možete postaviti za kasnije slanje faksa, kad Vi nećete biti prisutni. Pomoću ove značajke ne možete slati faks u boji.

- 1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagaču dokumenata.
- 2 Pritisnite  (faks) na upravljačkoj ploči.
- 3 Podesite rezoluciju i tamnoću prema potrebama Vašeg faksa.
- 4 Pritisnite  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Delay Send** na upravljačkoj ploči.
- 5 Unesite broj prvog prijemnog telefaks uređaja i pritisnite **OK**.
- 6 Na prikazu je upit za unos drugog broja telefaksa za slanje dokumenta.
- 7 Za unos više brojeva telefaksa pritisnite **OK** kad se naglasi **Yes** te ponovite korake 5.



Možete dodati najviše 10 odredišta.

- 8 Unesite naziv i vrijeme postupka.



Ako ste postavili vrijeme na ranije od sadašnjeg vremena, faks će biti poslan u to vrijeme sljedećeg dana.

- 9 Original je skeniran u memoriju prije prijenosa.




Uređaj se vraća u modus pripravnosti. Prikaz Vas podsjeća da ste u stanju pripravnosti te da je postavljeno odgođeno slanje faksa.



Možete unaprijed provjeriti popis odgođenih postupaka faksiranja.

Pritisnite  (**Menu**) > **System Setup** > **Report** > **Scheduled Jobs** na upravljačkoj ploči.



Otkazivanje postupka rezerviranog faksiranja

- 1 Pritisnite  (telefaks) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Cancel Job** na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite postupak faksiranja koji želite i pritisnite **OK**.
- 3 Pritisnite **OK** kad se naglasi **Yes**.
Odabrani faks je izbrisan u memoriji.
- 4 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Značajke faksiranja


Preusmjeravanje poslanog faksa na drugo odredište

Uređaj možete postaviti da preusmjerava primljeni ili poslani faks na drugo odredište putem telefaksa, e-pošte ili poslužitelja. Ako ste izvan ureda, ali morate primiti faks, ova značajka može biti korisna.

- 1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagaču dokumenata.
- 2 Pritisnite  (faks) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Send Forward** > **Forward to Fax** , **Fwd. to Email** > **On** na upravljačkoj ploči.




Opcije **Forward** možda neće biti dostupne, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajka vrste" na stranici).

- 3 Unesite broj odredišnog telefaksa, adresu e-pošte ili poslužitelja i pritisnite **OK**.
- 4 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti. Naknadno poslani faksovi će biti prosljeđen na određeni telefaks.


Preusmjeravanje primljenog faksa

Uređaj možete postaviti da preusmjerava primljeni ili poslani faks na drugo odredište putem telefaksa, e-pošte ili poslužitelja. Ako ste izvan ureda, ali morate primiti faks, ova značajka može biti korisna.

- 1 Pritisnite  (faks) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Rcv.Forward** > **Forward to Fax**, **Forward to PC**, **Fwd. to Email** > **Forward** na upravljačkoj ploči.



- Opcije **Forward** možda neće biti dostupne, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajka vrste" na stranici).
- Da biste uređaj postavili za ispis faksa kad se dovrši prosljeđivanje, odaberite **Forward&Print**.



- 2 Unesite broj odredišnog telefaksa, adresu e-pošte ili poslužitelja i pritisnite **OK**.
- 3 Unesite vrijeme početka i vrijeme završetka i pritisnite **OK**.
- 4 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti. Naknadno poslani faksovi će biti prosljeđen na određeni telefaks.

Značajke faksiranja

Primanje faksa u računalo



- Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).
- Za korištenje ove značajke postavite opciju na upravljačkoj ploči:





Pritisnite  (faks) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Rcv.Forward** > **Forward To PC** > **Forward** na upravljačkoj ploči.

- 1 Otvorite Samsung Easy Printer Manager.
- 2 Odaberite odgovarajući uređaj na popisu **Printer List**.
- 3 Odaberite izbornik **Fax to PC Settings**.
- 4 Za promjenu postavki faksiranja koristite **Enable Fax Receiving from Device**.
 - **Image Type:** Pretvorite primljene fakseve u PDF ili TIFF.
 - **Save Location:** Odaberite lokaciju za spremanje pretvorenih fakseva.
 - **Prefix:** Odaberite predznak.
 - **Print received fax:** Podesite postavke za ispis informacija o primljenom telefaksu nakon primitka telefaksa.

- **Notify me when complete:** Postavite za prikaz skočnog prozora za obavijest o primanju faksa.
- **Open with default application:** Nakon primanja faksa, otvorite ga pomoću zadane aplikacije.
- **None:** Nakon primanja faksa, uređaj ne obavještava korisnika ili ne otvara aplikaciju.

5 Pritisnite **Save** > **OK**.

Promjena modusa primanja

- 1 Pritisnite  (telefaks) >  (**Menu**) > **Fax Setup** > **Receiving** > **Receive Mode** na upravljačkoj ploči.
- 2 Odaberite opciju koju želite.
 - **Fax:** Odgovara na dolazne pozive faksa i odmah odlazi u modus prijema faksa.
 - **Tel:** Prima faks pritiskom na  (**On Hook Dial**), a zatim na gumb  (**Start**).
 - **Ans/Fax:** Je za slučaj kad je telefonska tajnica priključena na uređaj. Vaš uređaj odgovara na dolazni poziv, a pozivatelj može ostaviti poruku na tajnici. Ako uređaj telefaksa otkrije ton faksa na liniji, uređaj se automatski prebacuje na način rada faksa za primanje faksa.

Značajke faksiranja




Za korištenje načina rada **Ans/Fax** priključite telefonsku tajnicu na utičnicu EXT na stražnjoj strani uređaja.

•**DRPD**: Uporabom značajke Distinctive Ring Pattern Detection (DRPD) možete primiti poziv. Distinctive Ring je usluga telefonske tvrtke koja omogućuje korisniku korištenje jedne telefonske linije za odgovaranje na nekoliko različitih telefonskih brojeva. Za ostale pojedinosti pogledajte "Prijem faksova u modusu DRPD" na stranici 37.





Postavke možda neće biti dostupne, ovisno o zemlji.

3 Pritisnite **OK**.

4 Pritisnite  (**Stop/Clear**) za povratak u modus pripravnosti.

Prijem ručno u modusu Tel

Poziv faksa možete primiti pritiskom na gumb  (**On Hook Dial**), a zatim pritiskom na  (**Start**) kad začujete ton faksa.

Prijem u modusu telefonske tajnice

Za korištenje ovog načina rada priključite telefonsku tajnicu na utičnicu EXT na stražnjoj strani uređaja. Ako pozivatelj ostavi poruku, tajnica sprema poruku. Ako Vaš uređaj otkrije ton faksa na liniji, on automatski počinje primiti faks.



- Ako ste Vaš uređaj postavili za ovaj način rada, a telefonska tajnica je isključena ili nije spojena na utičnicu EXT, Vaš uređaj će se automatski prebaciti u modus Fax nakon unaprijed određenog broja zvonjenja.
- Ako telefonska tajnica ima brojač zvonjenja koje odabire korisnik, uređaj postavite da odgovara na dolazne pozive unutar 1 zvonjenja.
- Ako je uređaj u modusu Tel, telefonsku tajnicu otpojite ili prebacite na telefaks. U protivnom, odlazna poruka od telefonske tajnice prekinut će Vaš telefonski razgovor.

Primanje faksova s dodatnim telefonom

Kad koristite dodatni telefon spojen na utičnicu EXT, možete primiti faks od nekoga s kim razgovarate na dodatni telefon, bez odlaska na telefaks.

Kad primite poziv na dodatni telefon i začujete tonove faksa, pritisnite tipke ***9*** na dodatnom telefonu. Uređaj prima faks.

Značajke faksiranja

9 je daljinski prijemni kod unaprijed postavljen u tvornici. Prva i zadnja zvjezdica su fiksne, ali možete promijeniti srednji broj na što god želite.





Dok vi razgovarate preko telefona spojenog na utičnicu EXT, značajka kopiranja i skeniranja nisu dostupne.

Prijem faksova u modusu DRPD

Postavke možda neće biti dostupne, ovisno o zemlji. Distinctive Ring je usluga telefonske tvrtke koja omogućuje korisniku korištenje jedne telefonske linije za odgovaranje na nekoliko različitih telefonskih brojeva. Ova značajka se često koristi kod usluga odgovaranja, kod onih koji odgovaraju na telefone za razne klijente i moraju znati koji broj netko zove da bi pravilno odgovorili na telefon.



Postavke možda neće biti dostupne, ovisno o zemlji.

- 1 Odaberite  (faks) >  (**Menu**) > **Fax Setup** > **Receiving** > **DRPD Mode** > **Waiting Ring** na upravljačkoj ploči.
- 2 Nazovite broj svojeg telefaksa s drugog telefona.

- 3 Kad Vaš uređaj započne zvoniti, nemojte odgovarati na poziv. Uređaju je potrebno nekoliko zvonjenja da bi usvojio shemu.

Kad uređaj dovrši usvajanje, prikaz prikazuje **Completed DRPD Setup**. Ako ne uspije postavljanje DRPD, pojavljuje se **Error DRPD Ring**.

- 4 Pritisnite **OK** kad se pojavi DRPD i ponovno započne od koraka 2.



- DRPD je potrebno ponovno postaviti ako ponovno dodjeljujete broj telefaksa ili uređaj priključujete na drugu telefonsku liniju.
- Nakon postavljanja DRPD, ponovno nazovite broj telefaksa kako biste provjerili da stroj odgovore s tonom faksiranja. Tada ostvarite poziv na različit broj dodijeljen toj istoj liniji, kako biste bili sigurni da je poziv prosljeđen na dodatni telefon ili telefonsku tajnicu priključenu u utičnicu EXT.

Prijem u sigurnosnom modusu prijema



Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Značajke po modelu" na stranici).

Možda trebate spriječiti da primljenim faksevima imaju pristup neovlaštene osobe. Uključite siguran način primanja, a zatim svi dolazni faksovi odlaze u memoriju. Dolazne faksove možete ispisivati unosom lozinke.

Značajke faksiranja





Za korištenje sigurnog načina primanja aktivirajte izbornik putem stavke



(faks) >  (Menu) > **Fax Feature** > **Secure Receive** na upravljačkoj ploči.

Ispis primljenih faksova

- 1 Odaberite  (telefaks) >  (Menu) > **Fax Feature** > **Secure Receive** > **Print** na upravljačkoj ploči.
- 2 Unesite četveroznamenkastu lozinku i pritisnite **OK**.
- 3 Uređaj ispisuje sve faksove spremljene u memoriju.

Prijem faksova u memoriju

Budući da je Vaš uređaj multi-funkcionalni uređaj, on može primiti faksove dok Vi kopirate ili ispisujete. Ako primete faks dok kopirate ili ispisujete, Vaš uređaj sprema dolazne faksove u svoju memoriju. Zatim, čim završite kopiranje ili ispisivanje, uređaj automatski ispisuje faks.



Ako se faks primi i ispisuje, drugi postupak kopiranja i ispisivanja ne može se provesti u isto vrijeme.



5. Korisni upravljački alati

Ovo poglavlje predstavlja dostavljene alate za upravljanje koji vam pomažu da u potpunosti iskoristite svoj uređaj.

- **Pristup upravljačkim alatima** 250
- **Easy Capture Manager** 251
- **Samsung Easy Color Manager** 252
- **Easy Eco Driver** 253
- **Korištenje opcije Samsung Printer Center** 254
- **Korištenje usluge SyncThru™ Web Service** 257
- **Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager** 260
- **Korištenje programa Samsung Easy Document Creator** 262
- **Uporaba značajke Samsung Printer Status** 263
- **Korištenje aplikacije Samsung Printer Experience** 265



Pristup upravljačkim alatima

Za svoje pisače Samsung nudi različite upravljačke alate.

- 1 Provjerite je li uređaj povezan s Vašim računalom i uključen.
- 2 Iz početnog izbornika **Početak** odaberite opciju **Programi** ili **Svi programi**.
 - Za sustav Windows 8; iz izbornika **Charms(Gumbići)** odaberite **Pretraživanje > Apps(Aplikacija)**.
- 3 Pronađite **Samsung Printers**.
- 4 U opciji **Samsung Printers** možete vidjeti instalirane upravljačke alate.
- 5 Kliknite na upravljački alat koji želite koristiti.



- Nakon instaliranja upravljačkog programa nekim upravljačkim alatima možete pristupiti izravno iz izbornika **Početak > Programi** ili **Svi programi**.
- Za sustav Windows 8, nakon instaliranja upravljačkog programa nekim upravljačkim alatima možete pristupiti izravno iz početnog zaslona **Početak** klikom na odgovarajuću pločicu.

Easy Capture Manager



- Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Softver" na stranici).
- Dostupno samo za korisnike sustava Windows OS (pogledajte "Softver" na stranici).

Učitajte zaslon i pokrenite Easy Capture Manager jednostavnim pritiskom na tipku Print Screen na tipkovnici. Sada možete jednostavno ispisati svoj snimljeni zaslon kao snimljeni ili uređeni.

Samsung Easy Color Manager

Samsung Easy Color Manager korisnicima pomaže pri finom podešavanju s nijansama 6 boja i drugim svojstvima, kao što je svjetlina, kontrast i zasićenje boje. Promjene nijanse boje mogu se spremiti kao profil te se mogu koristiti iz upravljačkog programa ili iz unutrašnjosti uređaja.



- Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o modelu ili opcijama (pogledajte "Softver" na stranici).
- Dostupno samo za korisnike sustava Windows i Macintosh OS (pogledajte "Softver" na stranici).

Pomaže korisnicima laserskog pisača u boji marke Samsung pri podešavanju boje koju žele.

Preuzmite softver sa web-mjesta Samsung te ga raspakirajte i instalirajte: (<http://www.samsung.com> > pronađi svoj proizvod > Podrška ili Preuzimanja).

Easy Eco Driver



- Dostupno samo za korisnike Windows OS.
- Za korištenje značajki Easy Eco Driver treba biti instaliran softver Eco Driver Pack .

Pomoću značajke Easy Eco Driver možete koristiti značajke ekološkog načina rada, kako biste uštedjeli papir i toner prije ispisivanja.

Easy Eco Driver vam također omogućuje jednostavno uređivanje, kao što je uklanjanje slika i tekstova i više. Često korištene postavke možete pohraniti kao omiljene stavke.

Kako koristiti:

- 1 Otvorite dokument koji želite ispisati.
- 2 Otvorite prozor **Postavkama ispisa** (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).
- 3 Iz kartice **Favorites** odaberite **Eco Printing Preview**.
- 4 U prozoru kliknite na gumb **OK > Print**.
Pojavljuje se prozor za pregled.
- 5 Odaberite opcije koje želite primijeniti na dokument.
Možete unaprijed pregledati primijenjene značajke.
- 6 Kliknite na **Ispis**.



- Ako Easy Eco Driver želite pokrenuti svaki put prilikom ispisa, provjerite potvrdi okvir **Start Easy Eco Driver before printing job** u kartici **Basic** u prozoru svojstava ispisa.
- Za korištenje te značajke na stilskom korisničkom sučelju kliknite na opciju **Samsung Printer Center > Device Options**, a zatim odaberite opciju **Stylish User Interface** (pogledajte "Korištenje opcije Samsung Printer Center" na stranici).

Korištenje opcije Samsung Printer Center



- Dostupno samo za korisnike sustava Windows.

Opcija **Samsung Printer Center** omogućuje vam upravljanje svim upravljačkim programima pisača instaliranim na vašem računalu iz jedne integrirane aplikacije. Opciju **Samsung Printer Center** možete koristiti za dodavanje ili uklanjanje upravljačkih programa pisača, provjeru statusa pisača, ažuriranje softvera pisača i konfiguraciju postavki upravljačkog programa pisača.

Razumijevanje opcije Samsung Printer Center

Za otvaranje programa:

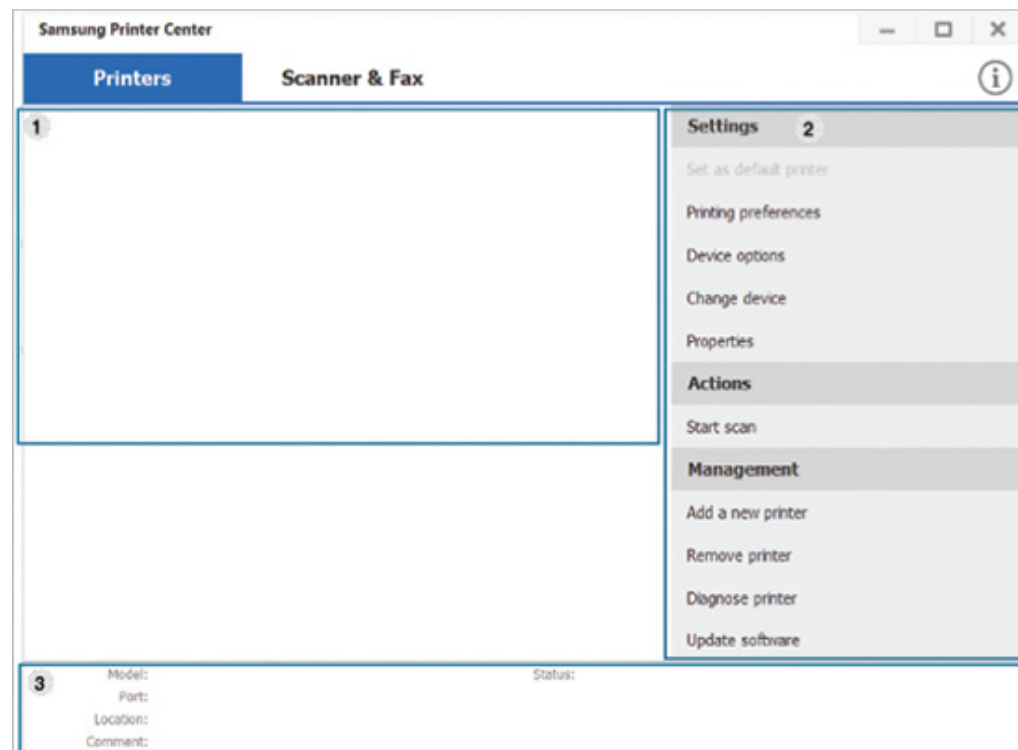
Za Windows,


Odaberite **Početak > Programi ili Svi programi > Samsung Printers > Samsung Printer Center**.

Kartica Printers



Zaslonske snimke mogu se razlikovati ovisno o operativnom sustavu koji koristite.



1	Popis pisača	Prikazuje upravljačke programe pisača instalirane na vašem računalu. Za dodavanje upravljačkog programa pisača popisu kliknite na gumb  .
---	---------------------	--

Korištenje opcije Samsung Printer Center

Brze veze

Prikazuje poveznice na različite funkcije upravljanja upravljačkog programa pisača. Brze poveznice u kartici **Printers** povezuju sljedeće funkcije:

- **Settings:** Omogućuje vam konfiguraciju postavki za individualni upravljački program pisača.
 - **Set as default printer:** Postavlja odabrani upravljački program pisača kao zadani pisač. Ako je odabrani upravljački program pisača već postavljen kao zadani pisač, ova opcija nije aktivirana.
 - **Printing preferences:** Omogućuje vam konfiguraciju zadanih postavki ispisa.
 - **Device options:** Omogućuje vam konfiguraciju naprednih opcija kao što su postavke za opsijske uređaje i dodatne funkcije.



Opcija vam omogućuje mijenjanje postavki opcije **Printer Status** i **Stylish User Interface**.

- **Change device:** Omogućuje vam promjenu uređaja u drugi uređaj.
- **Properties:** Omogućuje vam konfiguraciju svojstava upravljačkog programa pisača, kao što su naziv upravljačkog programa pisača i njegova lokacija, ili dodavanje komentara o upravljačkom programu pisača.
- **Actions:** Omogućuje vam korištenje funkcije skeniranja (ova opcija omogućena je samo ako odabrani uređaj podržava funkciju skeniranja).
- **Management:** Omogućuje vam upravljanje uređajima registriranim u programu.
 - **Add a new printer / Remove printer:** Dodaje nove uređaje ili uklanja postojeće uređaje.
 - **Diagnose printer:** Dijagnosticira probleme u odabranom uređaju i predlaže rješenja.
 - **Ažuriranje softvera:** Preuzima i primjenjuje primjenjiva ažuriranja softvera.

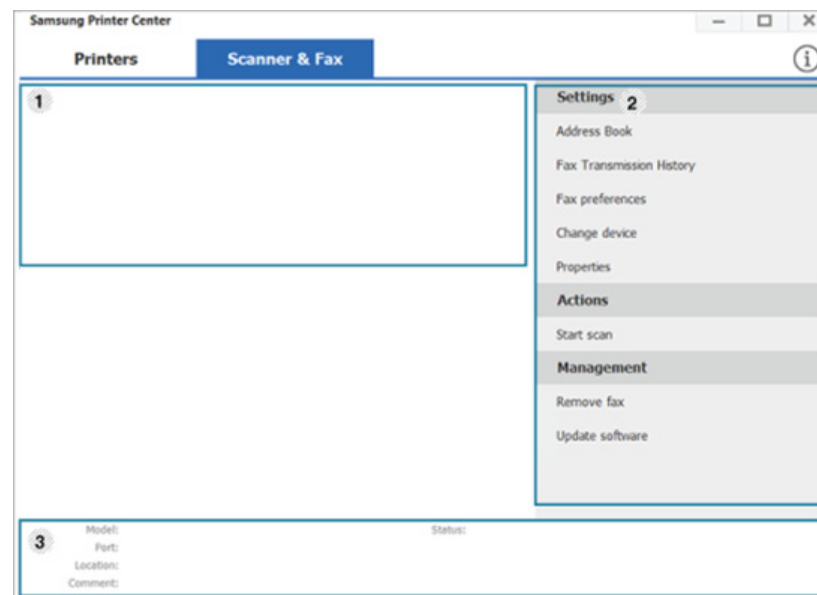
3 Informacije o pisaču

Pružaju opće informacije o odabranom uređaju, kao što su model, IP adresa, broj priključka i status uređaja




Kartica Scanner & Fax



- Zaslonske snimke mogu se razlikovati ovisno o operativnom sustavu koji koristite.
- Dostupno samo višefunkcijske proizvode.



Korištenje opcije Samsung Printer Center

1	Popis pisača	Prikazuje upravljačke programe telefaksa i skenera instalirane na vašem računalu. Za dodavanje upravljačkog programa telefaksa ili skenera kliknite na gumb  (Add Fax) ili  (Add Scanner).
2	Brze veze	<p>Prikazuje poveznice na funkcije dostupne za upravljanje upravljačkim programima telefaksa ili skenera. Brze poveznice u kartici Scanner & Fax nude sljedeće funkcije:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin: 10px 0;"> Za korištenje ove funkcije upravljački program skenera i telefaksa mora biti instaliran na računalu.</div> <ul style="list-style-type: none">• postavljanja: Omogućuje vam konfiguraciju postavki za upravljačke programe telefaksa i skenera.<ul style="list-style-type: none">- Address Book (samo telefaks): Otvara adresar.- Fax Transmission History (samo telefaks): Otvara povijest prijenosa faksova.- Fax preferences (samo telefaks): Omogućuje vam konfiguraciju zadanih postavki telefaksa.- Change device: Omogućuje vam promjenu uređaja u drugi uređaj.- Properties: Omogućuje vam konfiguraciju svojstava uređaja, kao što su lokacija i dodavanje komentara o uređaju.• Actions: Omogućuje vam korištenje funkcije skeniranja.• Management: Omogućuje vam upravljanje uređajima registriranim u programu.<ul style="list-style-type: none">- Remove fax ili Remove scan: Uklanja odabrani upravljački program telefaksa ili skenera.- Update software: Preuzima i primjenjuje primjenjiva ažuriranja softvera.

3	Informacije o pisaču	Pružaju opće informacije o odabranom uređaju, kao što su model, IP adresa, broj priključka i status uređaja.
---	-----------------------------	--

Korištenje usluge SyncThru™ Web Service



- Internet Explorer 6.0 ili noviji je minimalni zahtjev za SyncThru™ Web Service.
- Objašnjenje za SyncThru™ Web Service u ovom priručniku može se razlikovati od Vašeg stroja, ovisno o njegovim mogućnostima ili modelu.
- Samo mrežni model (pogledajte "Značajka vrste" na stranici).

Pristup usluzi SyncThru™ Web Service

- 1 Otvorite web-preglednik kao što je Internet Explorer iz sustava Windows.

Unesite IP adresu Vašeg pisača (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) u adresno polje i pritisnite tipku Enter ili kliknite na **Idi**.

- 2 Otvara se web-mjesto ugrađeno u uređaj.

Prijava u uslugu SyncThru™ Web Service

Prije konfiguriranja opcija u SyncThru™ Web Service, morate se prijaviti kao administrator. I dalje možete koristiti SyncThru™ Web Service bez prijavljivanja, ali nećete imati pristup karticama **Settings** i **Security**.

- 1 Kliknite na **Login** u gornjem desnom dijelu web-mjesta SyncThru™ Web Service.

- 2 Ako je ovo prvi put da se prijavljujete u **SyncThru™ Web Service**, morate se prijaviti kao administrator. Ispod ispišite zadanu **ID** i **Password**. Preporučujemo da promijenite zadanu lozinku iz sigurnosnih razloga.

•**ID: admin**

•**Password: sec00000**

Pregled SyncThru™ Web Service



Information

Settings

Security

Maintenance



Neke kartice možda se ne pojavljuju, ovisno o modelu.

Korištenje usluge SyncThru™ Web Service

Kartica Information

Ova kartica Vam pruža opće informacije o Vašem uređaju. Možete provjeriti neke stvari, kao što je preostala količina tonera. Također možete ispisati izvještaje, kao što je izvještaj o pogrešci.

- **Active Alerts:** Prikazuje upozorenja koja su se pojavila na stroju i njihovu ozbiljnost.
- **Supplies:** Pokazuje koliko stranica je ispisano i količinu tonera preostalog u spremniku.
- **Usage Counters:** Pokazuje broj uporaba po vrstama ispisa: simplex i duplex.
- **Current Settings:** Pokazuje informacije o stroju i mreži.
- **Print information:** Ispisuje izvještaje, kao što su izvještaji koji se odnose na sustav, adrese e-pošte i izvještaje o fontu.

Kartica Settings

Ova kartica Vam omogućuje da postavite konfiguracije koje nudi uređaj i mreža. Da biste vidjeli ovu karticu, morate se prijaviti kao administrator.

- Kartica **Machine Settings:** Postavlja opcije koje omogućuje uređaj.
- Kartica **Network Settings:** Pokazuje opcije za mrežno okruženje. Postavlja opcije kao što su TCP/IP i mrežni protokoli.

Kartica Security

Ova kartica Vam omogućuje da postavite informacije sustava i mrežne sigurnosti. Da biste vidjeli ovu karticu, morate se prijaviti kao administrator.

- **System Security:** Postavlja informacije za administratora sustava i također omogućuje ili onemogućuje značajke stroja.
- **Network Security:** Postavlja postavke za IPv4/IPv6 filtriranje i autentikacijske poslužitelje.

Kartica Maintenance

Ova kartica Vam omogućuje da održavate uređaj nadogradnjom ugrađenog softvera i postavite kontaktne informacije za slanje e-pošte. Također se možete povezati na web-mjesto Samsung ili preuzeti upravljačke programe odabirom izbornika **Link**.

- **Firmware Upgrade:** Nadogradite ugrađeni softver svojeg uređaja.
- **Contact Information:** Pokazuje kontaktne informacije.
- **Link:** Pokazuje veze do korisnih mjesta na kojima možete preuzeti ili provjeriti informacije.

Korištenje usluge SyncThru™ Web Service

Postavljanje informacija o administratoru sustava

Ova postavka je potrebna za korištenje opcije obavijesti putem e-pošte.



Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj.

- 1** Pokrenite web-preglednik kao što je Internet Explorer iz sustava Windows.

Unesite IP adresu Vašeg pisača (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) u adresno polje i pritisnite tipku Enter ili kliknite na **Idi**.
- 2** Otvara se web-mjesto ugrađeno u uređaj.
- 3** Na kartici **Security** odaberite **System Security > System Administrator**
- 4** Unesite ime administratora, broj telefona, lokaciju i adresu e-pošte.
- 5** Kliknite na **Apply**.

Uporaba značajke Samsung Easy Printer Manager



- Dostupno samo za korisnike sustava Windows i Mac OS.
- Za Windows Internet Explorer 6.0 ili noviji je minimalni zahtjev za Samsung Easy Printer Manager.

Samsung Easy Printer Manager je aplikacija koja kombinira postavke stroja Samsung u jednu lokaciju. Samsung Easy Printer Manager kombinira postavke uređaja kao i okruženje ispisivanja, postavke/ akcije i pokretanje. Sve ove značajke pružaju pristup za ugodno korištenje stroja Samsung. Samsung Easy Printer Manager nudi dva različita korisnička sučelja za korisnika za izabrati iz: osnovnog korisničkog sučelja i naprednog korisničkog sučelja. Prebacivanje između dvaju sučelja je lako: samo pritisnite gumb .

Razumijevanje programa Samsung Easy Printer Manager

Za otvaranje programa:

Za Windows,

Odaberite **Početak > Programi ili Svi programi > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager .**

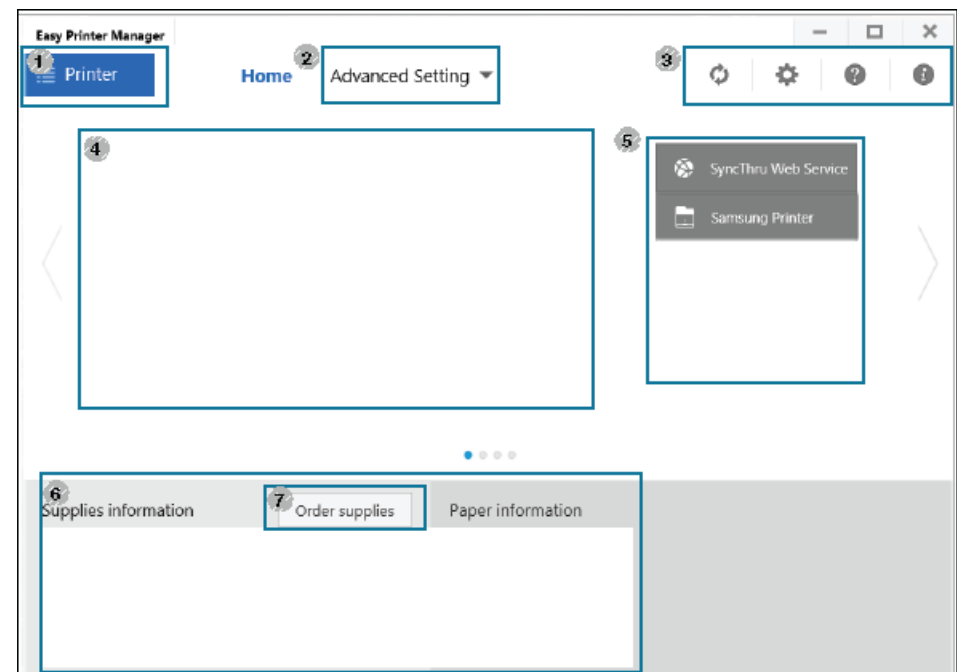
Za Mac,

Otvorite mapu **Applications > mapu Samsung > Samsung Easy Printer Manager.**

Sučelje Samsung Easy Printer Manager sastoji se od raznih osnovnih dijelova, kako je opisano u tablici koja slijedi:







Zaslonske snimke mogu se razlikovati ovisno o operativnom sustavu koji koristite.



1	Popis pisača	Popis pisača prikazuje pisače instalirane na računalo i mrežne pisače dodane mrežnim pronalaženjem (samo Windows).
---	---------------------	--

Uporaba značajke Samsung Easy Printer

2	Napredni postavka	<p>Napredno korisničko sučelje je namijenjeno da ga koristi osoba odgovorna za upravljanje mrežom i uređajima.</p> <p> Neki izbornici možda se neće pojaviti na zaslonu, ovisno o opcijama i modelima. Ako je tako, nije primjenjivo na Vaš stroj.</p> <ul style="list-style-type: none">• Device Settings: Možete konfigurirati različite postavke stroja, kao što su postavljanje stroja, papir, izgled, emulacija, mreža te informacije o ispisu. <p> Ako uređaj priključite na mrežu, omogućuje se ikona SyncThru™ Web Service.</p> <ul style="list-style-type: none">• Scan to PC Settings: Ovaj izbornik sadrži postavke za stvaranje ili brisanje skeniranja na PC profilima.<ul style="list-style-type: none">- Scan Activation: Određuje je li skeniranje omogućeno na uređaju ili nije.- Kartica Basic: Sadrži postavke koje se odnose na opće postavke skeniranja i uređaja.• Alert Settings (samo sustav Windows): Ovaj izbornik sadrži postavke koje se odnose na upozorenja o pogreškama.<ul style="list-style-type: none">- Printer Alert: Pruža postavke koje se odnose na vrijeme kad će upozorenja biti primljena.- Email Alert: Pruža opcije koje se odnose na primanje upozorenja putem e-pošte.- Alert History: Daje povijest upozorenja koja se odnose na uređaj i toner.
---	--------------------------	---

3	Informacije o aplikaciji	Uključuje poveznice za promjenu na opciju za osvježavanje, postavke svojstava, pomoć i informacije o uređaju.
4	Informacije o pisaču	Ovo poglavlje Vam pruža opće informacije o Vašem uređaju. Možete provjeriti informacije, poput naziva modela uređaja, IP adrese (ili naziv ulaza) i statusa uređaja. <p> Taj gumb otvara Troubleshooting Guide kad se pojavi pogreška. Možete izravno otvoriti odlomak o rješavanju problema u korisničkom priručniku.</p>
5	Brze veze	Prikazuje Quick links za specifične funkcije stroja. Ovaj odlomak također uključuje i veze do aplikacija u naprednim postavkama. <p> Ako uređaj priključite na mrežu, omogućuje se ikona SyncThru™ Web Service.</p>
6	Područje sadržaja	Prikazuje podatke o odabranom uređaju, razini preostalog tonera i papiru. Informacije će se razlikovati na temelju odabranog uređaja. Neki pisači nemaju ovu značajku.
7	Naručivanje potrošnog materijala	Pritisnite gumb Order u prozoru za naručivanje. Zamjenski uložak za toner možete naručiti na mreži.



Odaberite izbornik **Help** ili kliknite na gumb (?) u prozoru i kliknite na bilo koju opciju o kojoj želite nešto saznati.

Korištenje programa Samsung Easy Document Creator



- Dostupno samo za korisnike sustava Windows i Mac OS.
- Windows® XP Service Pack 3 ili noviji i Internet Explorer 6.0 ili noviji minimalni je zahtjev za program Samsung Easy Document Creator.

Samsung Easy Document Creator je aplikacija koja korisnicima pomaže pri skeniranju, kompiliranju i spremanju dokumenata u višestrukim formatima, uključujući .epub format. Ti se dokumenti mogu razmjenjivati putem društvenih mreža ili telefaksa. Bilo da ste student koji treba organizirati istraživanje iz biblioteke ili domaćica koja razmjenjuje skenirane slike s prošlogodišnje rođendanske proslave Samsung Easy Document Creator će vam pružiti potrebne alate.

Samsung Easy Document Creator omogućuje značajke navedene u nastavku:

- **Skeniranje:** Koristi se za skeniranje slika ili dokumenata.
- **Text Converting** skeniranje (samo operacijski sustav Windows): Koristite za skeniranje dokumenata koje je potrebno spremati u formatu za uređivanje teksta.
- **Document Conversion:** Omogućuje konvertiranje postojećih datoteka u višestruke formate.
- **Telefaks:** Pruža mogućnost izravnog faksiranja dokumenta iz programa Easy Document Creator ako je instaliran upravljački program Samsung Network PC Fax.

Uporaba značajke Samsung Printer Status

Samsung Printer Status je program koji nadzire i informira Vas o statusu stroja.



- Prozor Samsung Printer Status i njegov sadržaj prikazan u ovom korisničkom priručniku mogu se razlikovati ovisno o stroju ili operativnom sustavu koji se koristi.
- Provjerite koji je operativni sustav(i) kompatibilan s vašim uređajem (pogledajte "Specifikacije" na stranici).
- Dostupno samo za korisnike sustava Windows OS (pogledajte "Softver" na stranici).

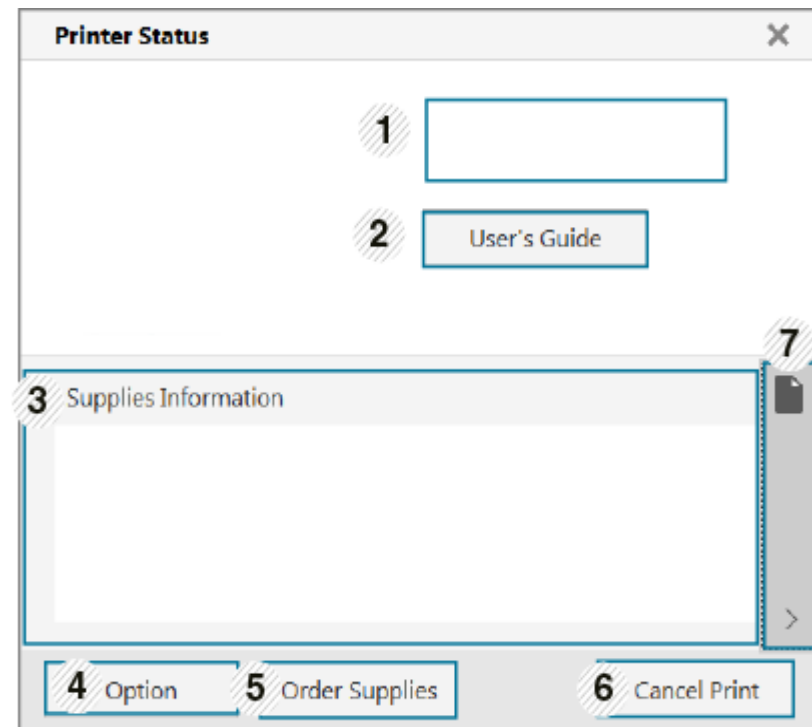
Pregled Samsung Printer Status

Ako se pogreška pojavi tijekom rada, pogreške možete provjeriti iz Samsung Printer Status. Značajka Samsung Printer Status se automatski instalira kad instalirate softver stroja.


Samsung Printer Status možete također pokrenuti ručno. Idite na **Postavke ispisa**, kliknite na karticu **Basic** > gumb **Printer Status**.

Te se ikone pojavljuju na traci sa zadacima sustava Windows:

Ikona	Značenje	Opis
	Normalnom	Stroj je u stanju pripravnosti i bez pogreški ili upozorenja.
	Upozorenje	Stroj se nalazi u stanju u kojem se pogreška može pojaviti u budućnosti. Na primjer, to bi moglo biti u slaboj napunjenosti tonera, što može dovesti do nedostatka tonera.
	Pogreška	Stroj ima najmanje jednu pogrešku.



Uporaba značajke Samsung Printer Status

1	Device Information	Možete vidjeti status uređaja, naziv modela trenutnog pisača, naziv spojenog priključka u tom području.
2	User's Guide	Možete pogledati Korisnički priručnik na mreži.  Taj gumb otvara Troubleshooting Guide kad se pojavi pogreška. Možete izravno otvoriti odlomak o rješavanju problema u korisničkom priručniku.
3	Supplies Information	Možete vidjeti postotak tonera preostalog u svakom ulošku. Pisač i broj spremnika prikazani u gornjem prozoru razlikuju se u ovisnosti o pisaču koji se koristi. Neki pisači nemaju ovu značajku.
4	Option	Možete postaviti postavke koje se odnose na upozorenje na postupak ispisa.
5	Order Supplies	Zamjenski uložak za toner možete naručiti na mreži.
6	Cancel Print ili Close	<ul style="list-style-type: none">• Cancel Print : Ako je zadatak ispisa na čekanju u redu za ispis ili pisaču, opozovite sve zadatke ispisa korisnika koji su u redu ili pisaču.• Close : Ovisno o statusu uređaja ili podržanim funkcijama, gumb Close može se pojaviti radi zatvaranja statusnog prozora.

7	Informacije o toneru/papiru	Ova područja gumba za informacije o papiru i toneru bit će dostupna ovisno o uređaju.
---	------------------------------------	---

Korištenje aplikacije Samsung Printer Experience

Samsung Printer Experience aplikacija je proizvođača Samsung koja kombinira postavke uređaja Samsung i upravljanje uređajima na jednom mjestu. Možete podesiti postavke uređaja, naručiti potrošni materijal, otvoriti poglavlje o rješavanju problema, posjetiti internetsku stranicu proizvođača Samsung i provjeriti podatke spojenog uređaja. Ova se aplikacija automatski preuzima uz dućana Windows **Store(Trgovina)** ako je uređaj spojen na računalo s pristupom internetu.

Razumijevanje aplikacije Samsung Printer Experience

Otvaranje aplikacije

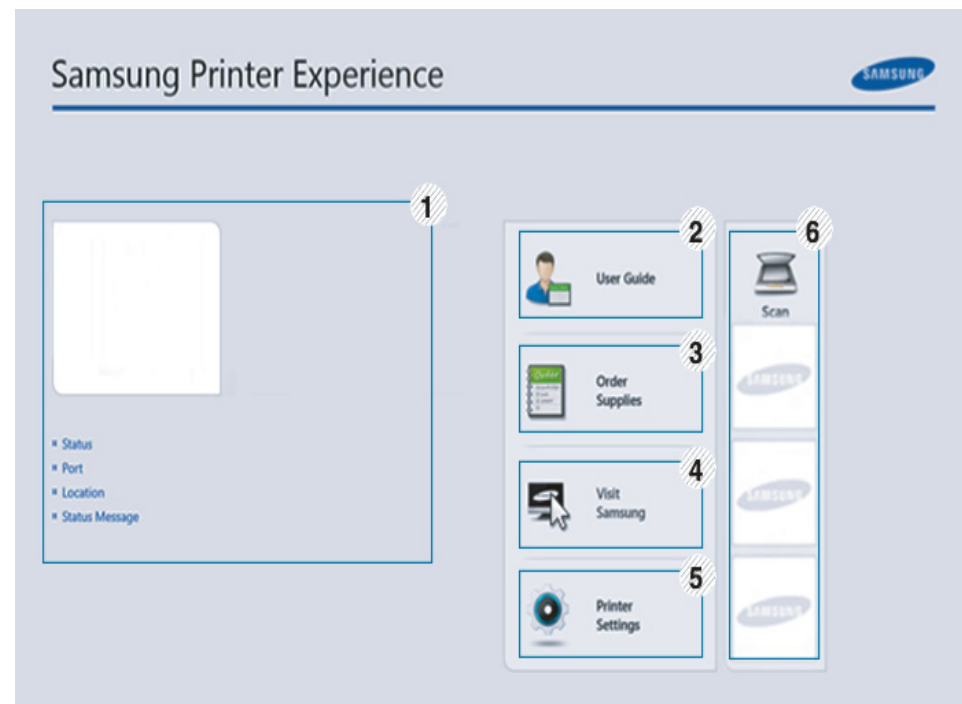
Iz zaslona **Početak** odaberite pločicu **Samsung Printer Experience**



Sučelje aplikacije **Samsung Printer Experience** obuhvaća razne korisne značajke koje su opisane u sljedećoj tablici:




Zaslonske se snimke mogu razlikovati ovisno o modelu koji koristite.



1	Informacije o pisaču	Ovo poglavlje Vam pruža opće informacije o Vašem uređaju. Možete provjeriti informacije kao što su status uređaja, lokacija, IP adresa i razina preostalog tonera.
---	-----------------------------	--

Korištenje aplikacije Samsung Printer

2	User Guide	Možete pogledati Korisnički priručnik na mreži. Za korištenje ove značajke potrebno je da budete spojeni na internet.  Taj gumb otvara Troubleshooting Guide kad se pojavi pogreška. Možete izravno otvoriti odlomak o rješavanju problema u korisničkom priručniku.
3	Order Supplies	Kliknite na ovaj gumb kako biste izvršili online narudžbu zamjenskog tonera. Za korištenje ove značajke potrebno je da budete spojeni na internet.
4	Visit Samsung	Poveznice na internetsku stranicu pisača Samsung. Za korištenje ove značajke potrebno je da budete spojeni na internet.
5	Printer Settings	Pomoću SyncThru™ Web Service možete konfigurirati različite postavke stroja, kao što su podešavanje stroja, papir, izgled, emulacija, umrežavanje te informacije o ispisu. Za korištenje ove značajke potrebno je da uređaj bude spojen na mrežu. Ovaj gumb bit će onemogućen ako je uređaj spojen preko USB kabela.

6	Popis uređaja & Posljednja skenirana slika	Popis skenera prikazuje uređaje koji podržavaju aplikaciju Samsung Printer Experience . Ispod uređaja možete vidjeti posljednje skenirane slike. Za skeniranje iz ovog mjesta potrebno je da uređaj bude spojen na mrežu. Ovo je poglavlje namijenjeno korisnicima s višefunkcijskim pisačima.
---	---	---

Dodavanje/brisanje pisača

Ako nemate pisač dodan na **Samsung Printer Experience** ili želite dodati/izbrisati pisač, slijedite upute navedene u nastavku.





Možete dodati/izbrisati samo pisače spojene na mrežu.

Dodavanje pisača

- 1 Iz izbornika **Charms(Gumbići)** odaberite opciju **Postavke**.
Ili desnom tipkom miša kliknite na stranicu **Samsung Printer Experience** i odaberite opciju **Postavke**.
- 2 Odaberite opciju **Add Printer**
- 3 Odaberite pisač koji želite dodati.
Možete vidjeti dodani pisač.

Korištenje aplikacije Samsung Printer



Ako vidite oznaku , za dodavanje pisača možete kliknuti i na oznaku .

Brisanje pisača

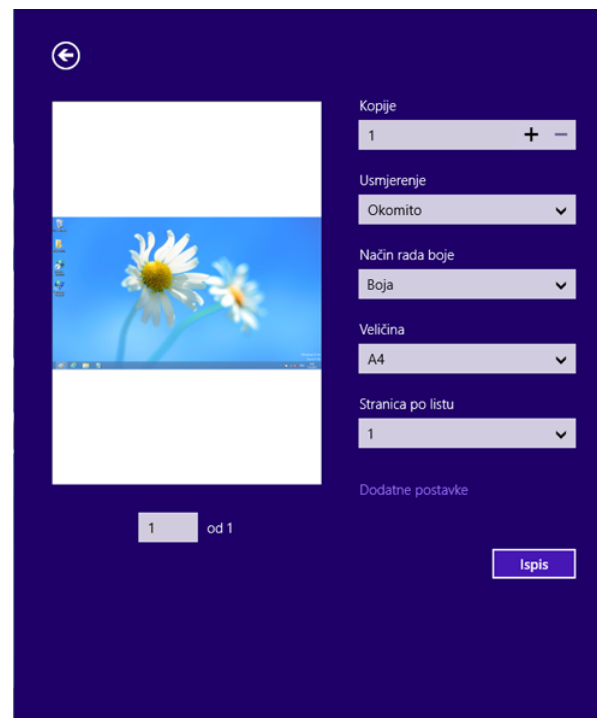
- 1 Iz izbornika **Charms(Gumbići)** odaberite opciju **Postavke**.
Ili desnom tipkom miša kliknite na stranicu **Samsung Printer Experience** i odaberite opciju **Postavke**.
- 2 Odaberite opciju **Uklonite pisač**.
- 3 Odaberite pisač koji želite izbrisati.
- 4 Kliknite na gumb **Yes**.
Možete vidjeti da je izbrisani pisač uklonjen sa zaslona.

Ispis iz operativnog sustava Windows 8

Ovo poglavlje objašnjava uobičajene zadatke ispisivanja iz početnog zaslona **Početak**.

Osnovno ispisivanje



- 1 Otvorite dokument koji želite ispisati.
- 2 Iz opcije **Charms(Gumbići)** odaberite **Uređaj**.
- 3 Odaberite svoj pisač s popisa.
- 4 Odaberite postavke pisača, kao što su brojevi kopija i usmjerenje stranice.
- 5 Za pokretanje zadatka ispisa kliknite na gumb **Ispis**.



Korištenje aplikacije Samsung Printer

Opoziv zadatka ispisa

Ako zadatak ispisa čeka u redu za ispis ili usmjerivaču ispisa, zadatak opozovite na sljedeći način:

- Prozoru možete pristupiti jednostavnim dvostrukim pritiskom na ikonu stroja () na traci sa zadacima u sustavu Windows.
- Trenutačni zadatak možete prekinuti pritiskom na gumb  (**Stop/Clear**) na upravljačkoj ploči.

Otvaranje više postavki

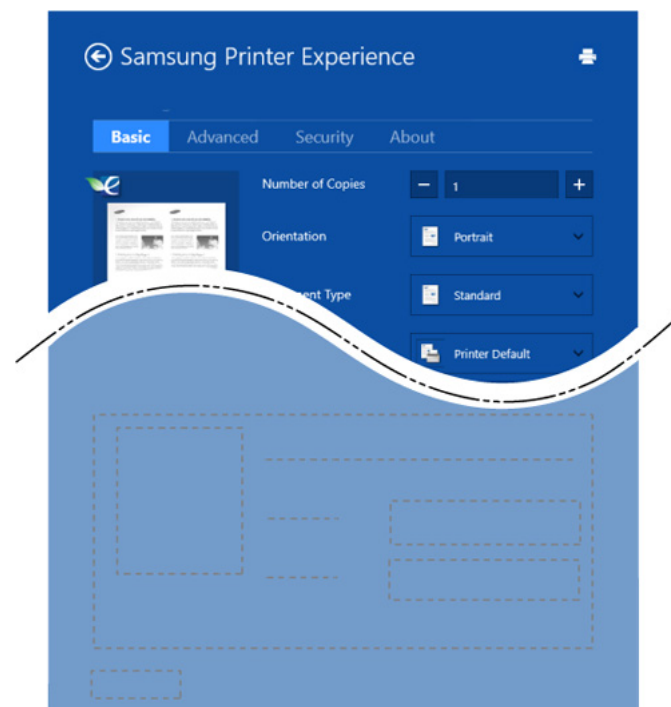


Zaslon može izgledati malo drugačije od prikazanog ovisno o modelu ili opciji.

Možete podesiti više parametara ispisa.

- 1 Otvorite dokument koji želite ispisati.
- 2 Iz opcije **Charms(Gumbići)** odaberite **Uređaj**.
- 3 Odaberite svoj pisač s popisa.
- 4 Kliknite na **Dodatne postavke**.

Kartica Basic



Basic

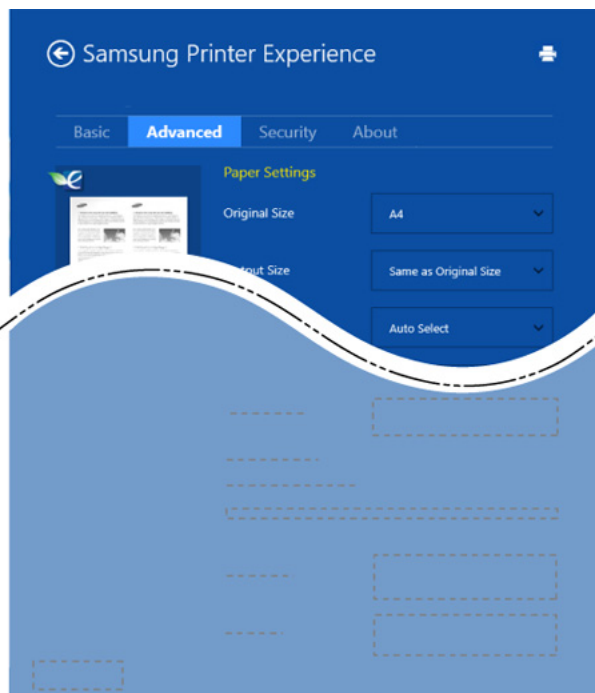
Ova vam opcija omogućava odabir osnovnih postavki ispisa, kao što su kopije, usmjerenje stranice i vrsta dokumenta.

Eco settings

Ova vam opcija omogućava odabir višestruke stranice po strani u cilju uštede medija.

Korištenje aplikacije Samsung Printer

Kartica Advanced



Paper settings

Ova vam opcija omogućava podešavanje osnovnih specifikacija rukovanja papirom.

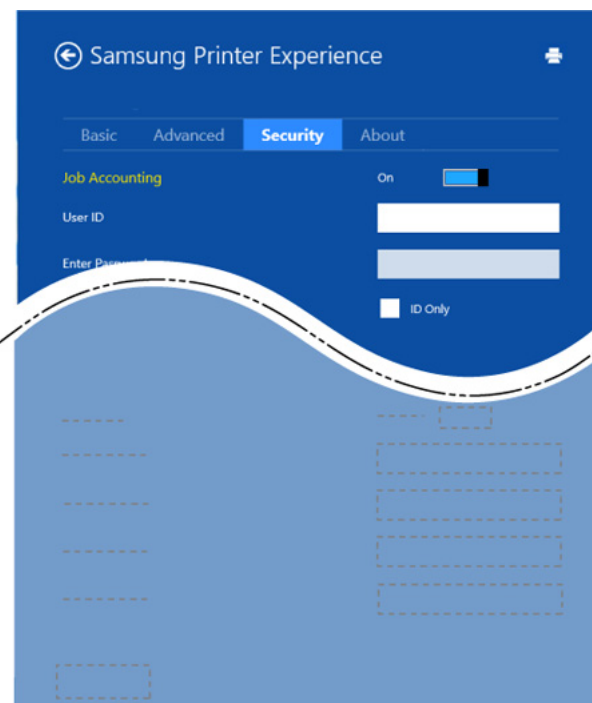
Layout settings

Ova vam opcija omogućava podešavanje različitih načina izgleda vaših dokumenata.

Kartica Security



Neke značajke možda neće biti dostupne ovisno o modelu ili opciji. Ako ova kartica nije prikazana ili ako je onemogućena, to znači da te značajke nisu podržane.



Job Accounting

Ova opcija Vam omogućuje da ispisujete pomoću dane dozvole.

Confidential Printing

Korištenje aplikacije Samsung Printer

Ova se opcija koristi za ispis povjerljivih dokumenata. Za korištenje ove opcije ispisa potrebno je unijeti zaporku.

Korištenje značajke dijeljenja

Samsung Printer Experience omogućuje vam ispis iz drugih aplikacija instaliranih na računalu pomoću značajke dijeljenja.



Ova značajka dostupna je samo za ispis datoteka formata jpeg, bmp, tiff, gif i png.

- 1 Odaberite sadržaj koji želite ispisivati iz drugih aplikacija.
- 2 Iz izbornika **Charms(Gumbići)** odaberite opciju **Share > Samsung Printer Experience**.
- 3 Odaberite postavke pisača, kao što su brojevi kopija i usmjerenje stranice.
- 4 Za pokretanje zadatka ispisa kliknite na gumb **Ispis**.

Skeniranje iz Windows 8





Ovo je poglavlje namijenjeno korisnicima s višefunkcijskim pisačima.

Skeniranje pomoću vašeg uređaja omogućava vam da slike i tekst pretvorite u digitalne datoteke koje možete spremiti na svojem računalu.

Skeniranje iz aplikacije Samsung Printer Experience

Najčešće korišteni izbornici ispisa prikazani su za brzo skeniranje.


- 1 Jednostruki dokument postavite okrenut prema dolje na staklo za dokumente ili dokumente uložite okrenute prema gore u ulagaču dokumenata.
- 2 Kliknite na pločicu **Samsung Printer Experience** na početnom zaslonu **Početak**.
- 3 Kliknite na **Scan** ().
- 4 Podesite parametre skeniranja, kao što su vrsta slike, veličina dokumenta i razlučivost.
- 5 Za provjeru slike kliknite na opciju **Prescan** ().

Korištenje aplikacije Samsung Printer

6 Slikovni prikaz pred skeniranje podesite pomoću funkcija skeniranja, kao što su zakretanje i zrcaljenje.

7 Kliknite na **Scan** () i pohranite sliku.



- Ako stavljate originale u ADF, opcija (ili DADF), **Prescan** () nije dostupna.
- Korak 5 možete preskočiti ako je odabrana opcija predskeniranja.



6. Rješavanje problema

Ovo poglavlje pruža korisne informacije o tome što da učinite ako naiđete na pogrešku.

- **Problemi s uvlačenjem papira** 273
- **Problemi s napajanjem i kablovima** 274
- **Problemi kod ispisivanja** 275
- **Problemi s kvalitetom ispisa** 279
- **Problemi s kopiranjem** 287
- **Problemi kod skeniranja** 288
- **Problemi s faksiranjem** 289
- **Problemi s operativnim sustavom** 291



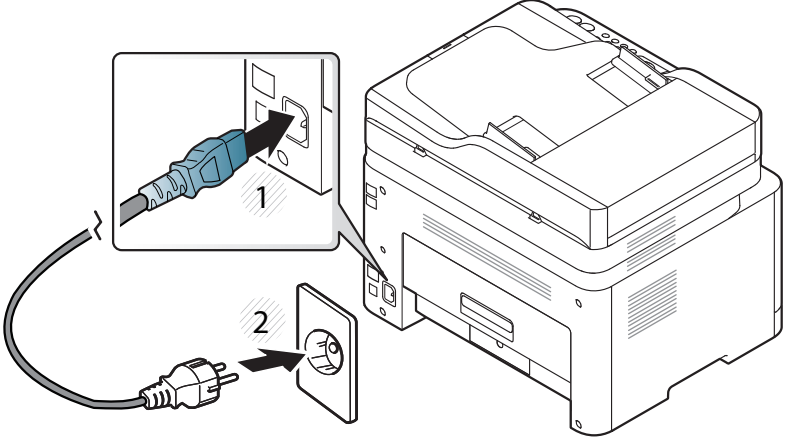
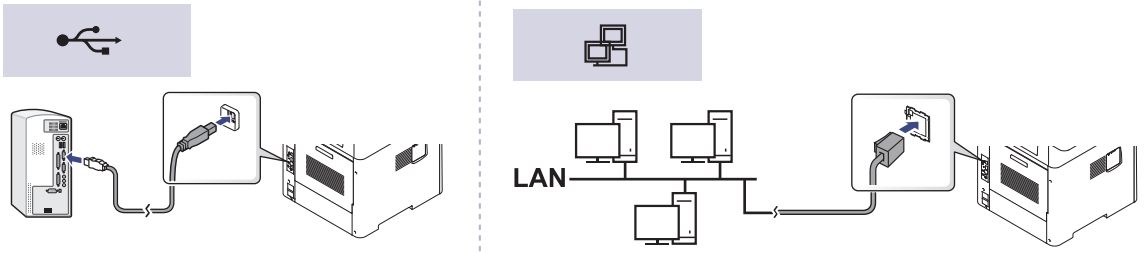
Za pogreške koje se pojavljuju tijekom bežične instalacije i postavki pogledajte odlomak o rješavanju problema u poglavlju bežičnih postavki (pogledajte "Rješavanje problema žičane mreže" na stranici 18).

Problemi s uvlačenjem papira


Stanje	Predložena rješenja
Papir se zaglavio tijekom ispisivanja.	Uklonite zaglavljene papir.
Listovi papira se ne razdvajaju.	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite maksimalni kapacitet ladice.• Pobrinite se za to da koristite pravilnu vrstu papira.• Uklonite papir iz ladice za papir i savijte ga ili prelistajte.• Vlažni uvjeti mogu uzrokovati da se neki papiri drže zajedno.
Ne uvlačite višestruke listove papira.	U ladici za papir mogu se nalaziti različite vrste papira. Umetnite papir samo jedne vrste, veličine i težine.
Papir nije uvučen u uređaj.	<ul style="list-style-type: none">• Uklonite sve zapreke unutar uređaja.• Papir je bio nepravilno umetnut. Uklonite papir iz ladice za papir i ponovno ga umetnite.• U ladici za papir ima previše papira. Uklonite višak papira iz ladice.• Papir je predebeo. Koristite samo papir koji odgovara specifikacijama koje uređaj zahtijeva.
Papir se i dalje zaglavljuje.	<ul style="list-style-type: none">• U ladici za papir ima previše papira. Uklonite višak papira iz ladice. Ako ispisujete na posebnim materijalima, koristite ručno ulaganje papira.• Korištena je nepravilna vrsta papira. Koristite samo papir koji odgovara specifikacijama koje uređaj zahtijeva.• Možda unutar uređaja ima ostataka materijala. Otvorite prednji poklopac i uklonite ostatke materijala.

Problemi s napajanjem i kablovima

Ponovno uključite napajanje. Ako problem ustraje, nazovite servis.

Stanje	Predložena rješenja
<p>Uređaj je bez napajanja, ili priključni kabel između računala i uređaja nije pravilno spojen.</p>	<p>1 Najprije stroj uključite u električno napajanje.</p>  <p>2 Provjerite USB kabel ili mrežni kabel na poleđini uređaja.</p>  <p>3 Odspojite USB kabel ili mrežni kabel na poleđini uređaja, a zatim ih ponovno spojite.</p>


Problemi kod ispisivanja

Stanje	Mogući uzrok	Predložena rješenja
Uređaj ne ispisuje.	Uređaj je bez napajanja.	Najprije stroj uključite u električno napajanje. Ako uređaj ima gumb  (Power/Wake Up) na upravljaču, pritisnite ga.
	Uređaj nije odabran kao zadani pisač.	Odaberite uređaj kao vaš zadani uređaj u sustavu Windows.
	Provjerite uređaj u pogledu sljedećeg: <ul style="list-style-type: none">• Poklopac nije zatvoren. Zatvorite poklopac.• Papir je zaglavljen. Odstranite zaglavljeni papir (pogledajte "Uklanjanje zaglavljenog papira" na stranici).• Papir nije umetnut. Umetnite papir (pogledajte "Stavljanje papira u ladicu" na stranici 4).• Spremnik za toner nije montiran. Montirajte spremnik za toner (pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici).• Uvjerite se da su zaštitni poklopac i listovi uklonjeni s uloška tonera (pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici). Ako se javlja pogreška sustava, obratite se svom ovlaštenom servisu.	
	Priključni kabel između računala i uređaja nije pravilno spojen.	Isključite kabel uređaja i ponovno ga spojite (pogledajte "Pogled sa stražnje strane" na stranici 11).
	Priključni kabel između računala i uređaja nije pravilno spojen.	Po mogućnosti spojite kabel na drugo računalo koje pravilno radi i izvršite ispis. Možete pokušati koristiti drugi kabel uređaja.
	Postavka ulaza nije valjana.	Provjerite postavke Windows pisača da biste provjerili je li posao ispisa poslan na odgovarajući priključak. Ako računalo ima više od jednog priključka, provjerite je li stroj spojen na odgovarajući.

Problemi kod ispisivanja

Stanje	Mogući uzrok	Predložena rješenja
Uređaj ne ispisuje.	Možda je uređaj nepravilno konfiguriran.	Provjerite Postavke ispisa kako biste osigurali da su postavke ispisa točne.
	Upravljački program pisača možda nije pravilno instaliran.	Deinstalirajte i ponovno instalirajte upravljački program stroja.
	Uređaj je neispravan.	Provjerite poruku na zaslonu na upravljačkoj ploči kako biste vidjeli naznačava li uređaj pogrešku pogrešku sustava. Obratite se ovlaštenom servisu.
	Veličina dokumenta je tako velika da je prostor na tvrdom disku računala nedovoljan za pristup poslu ispisa.	Oslobodite još prostora na tvrdom disku i ponovno ispišite dokument.
	Izlazna ladica je puna.	Kad se ukloni papir iz izlazne ladice, stroj nastavlja s ispisom.
Uređaj odabire materijale za ispis iz pogrešnog izvora papira.	Opcija papira koja je odabrana u Postavke ispisa možda nije točna.	Za mnoge aplikacije softvera odabir izvora papira nalazi se pod karticom Paper unutar značajke Postavke ispisa (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12). Odaberite pravilan izvor papira. Pogledajte zaslon s pomoći za pokretački program pisača (pogledajte "Korištenje pomoći" na stranici 13).
Ispis je iznimno spor.	Možda je ispis vrlo složen.	Smanjite složenost stranice ili pokušajte prilagoditi postavke kvalitete ispisa.
Polovica stranice je prazna.	Možda je nepravilna postavka usmjerenja stranice.	Promijenite usmjerenje stranice u vašoj aplikaciji (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12). Pogledajte zaslon s pomoći za pokretački program pisača (pogledajte "Korištenje pomoći" na stranici 13).
	Veličina papira i postavke veličine papira se ne podudaraju.	Provjerite da li veličina papira u postavkama pokretačkog programa pisača odgovara papiru u ladici. Ili provjerite da li veličina papira u postavkama pokretačkog programa pisača odgovara odabiru papira u softverskoj aplikaciji koju koristite (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).

Problemi kod ispisivanja

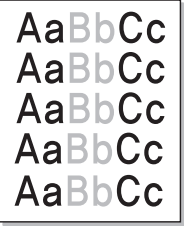
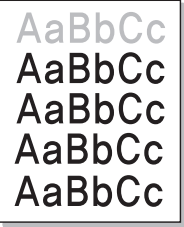
Stanje	Mogući uzrok	Predložena rješenja
Uređaj obavlja ispis, ali tekst je pogrešan, iskrivljen ili nepotpun.	Kabel uređaja je labav ili neispravan.	Isključite kabel uređaja i ponovno ga spojite. Pokušajte ispisati nešto što ste već ranije uspješno ispisali. Po mogućnosti priključite kabel i uređaj na drugo računalo za koje znate da radi i pokušajte ispisati nešto. Naposljetku probajte koristiti novi kabel uređaja.
	Odabran je krivi upravljački program pisača.	Provjerite aplikacijski izbornik za odabir pisača kako biste osigurali da je odabran vaš uređaj.
	Aplikacija softvera je neispravna.	Pokušajte izvršiti ispis iz neke druge aplikacije.
	Operativni sustav je neispravan.	Izađite iz Windowsa i ponovno pokrenite računalo. Isključite uređaj i ponovno ga uključite.
Stranice se ispisuju, ali su prazne.	Spremnik za toner je neispravan ili nema tonera.	Po potrebi raspodijelite toner. Po potrebi zamijenite spremnik za toner. <ul style="list-style-type: none">• Pogledajte "Preraspodjela tonera" na stranici .• Pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici .
	Datoteka možda ima prazne stranice.	Provjerite datoteku kako biste bili sigurni da ne sadrži prazne stranice.
	Moguće je da su neki dijelovi, kao kontrolor ili matična ploča, neispravni.	Obratite se ovlaštenom servisu.
Stroj ne ispisuje pravilno PDF datoteke. Nedostaju neki dijelovi grafike, teksta ili ilustracija.	Nekompatibilnost između PDF datoteke i Acrobatovih proizvoda.	Ispis datoteke može omogućiti ispisivanje PDF datoteke kao slike. Uključite Ispiši kao sliku s Acrobatovih opcija ispisa.  Kad ispisujete PDF datoteku kao sliku, to će dulje potrajati.

Problemi kod ispisivanja

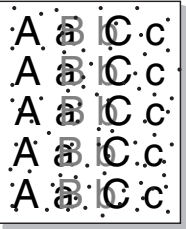
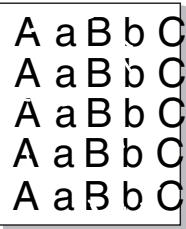

Stanje	Mogući uzrok	Predložena rješenja
Kvaliteta ispisa fotografija nije dobra. Slike nisu jasne.	Rezolucija fotografija je vrlo niska.	Smanjite veličinu fotografije. Ako povećate veličinu fotografije u softverskoj aplikaciji, rezolucija će biti smanjena.
Prije ispisa, stroj izbacuje paru blizu izlazne ladice.	Paru tijekom ispisivanja može uzrokovati uporaba vlažnog papira.	To ne predstavlja problem. Samo nastavite s ispisivanjem.
Stroj ne ispisuje papir posebne veličine, kao što su računi.	Veličina papira i postavke veličine papira ne odgovaraju.	Postavite odgovarajuću veličinu papira pod Custom na kartici Paper u Postavke ispisa (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).
Ispisani papir za izdavanje računa je savijen.	Ne odgovaraju postavke za vrstu papira.	Promijenite opciju pisača i pokušajte ponovno. Idite na Postavke ispisa , kliknite na pločicu Paper , i postavite vrstu na Thick (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).

Problemi s kvalitetom ispisa

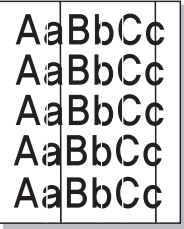
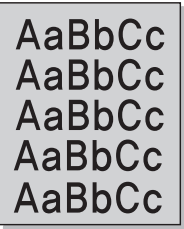
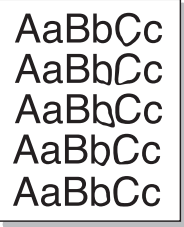
Ako se unutar uređaja nalazi prljavština ili je papir nepravilno uvučen, možda zamijetite smanjenje kvalitete ispisa. Pogledajte tablicu u nastavku kako biste riješili problem.

Stanje	Predložena rješenja
<p>Svijetli ili izbledjeli ispis</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Ako se na stranici pojavljuju bijele pruge ili izbledjelo područje, zaliha u toneru je mala. Montirajte novi uložak za toner (pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici).• Ako se i dalje javlja okomita bijela crta ili izbledjelo područje na stranici iako uređaj ima dovoljno tonera, otvorite i zatvorite prednji poklopac 3 ili 4 puta (pogledajte "Prikaz stroja" na stranici).• Papir možda ne odgovara specifikacijama papira; na primjer, papir je prevlažan ili pregrub.• Ako je cijela stranica svijetla, postavka razlučivosti ispisa je preniska ili je uključen način štednje tonera. Podesite razlučivost ispisa i isključite način štednje tonera. Pogledajte zaslon s pomoći za pokretački program pisača.• Kombinacija blijedih i razmazanih nepravilnosti može ukazivati na potrebu čišćenja spremnika za toner. Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).• Površina dijela LSU-a unutar uređaja možda je zaprljana. Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici). Ako ovi koraci ne riješe problem, obratite se ovlaštenom servisu.
<p>Gornja polovica papira se ispisa svjetlije od ostatka papira</p> 	<p>Toner pravilno ne prianja na ovu vrstu papira.</p> <ul style="list-style-type: none">• Promijenite opciju pisača i pokušajte ponovno. Idite na Postavke ispisa, pritisnite karticu Paper i postavite vrstu papira na Recycled (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).

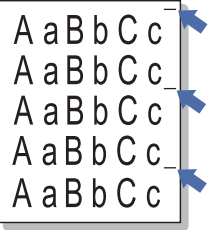
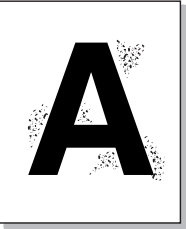
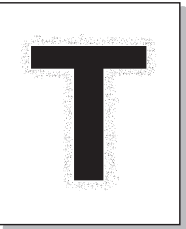
Problemi s kvalitetom ispisa

Stanje	Predložena rješenja
<p>Čestice tonera</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Papir možda ne odgovara specifikacijama; na primjer, papir je prevlažan ili pregrub.• Prijenosni valjak možda je zaprljan. Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).• Stazi papira možda je potrebno čišćenje. Obratite se ovlaštenom servisu (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).
<p>Neispisana područja</p> 	<p>Ako se na stranici nasumično pojavljuju izbljedjela područja, najčešće kružnog oblika:</p> <ul style="list-style-type: none">• Možda je neispravan list papira. Pokušajte ponovno izvršiti ispis.• Sadržaj vlage papira je neravnomjeran ili se na površini papira nalaze vlažne točke. Pokušajte koristiti drugu marku papira.• Serija papira je loša. Postupak proizvodnje će izazvati neprihvaćanje tonera u nekim područjima. Pokušajte koristiti drugu vrstu ili marku papira.• Promijenite opciju pisača i pokušajte ponovno. Idite na Postavke ispisa, kliknite na pločicu Paper, i postavite vrstu na Thick (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12). <p>Ako ovi koraci ne riješe problem, obratite se ovlaštenom servisu.</p>
<p>Bijele točke</p> 	<p>Ako se na stranici pojavljuju bijele točke:</p> <ul style="list-style-type: none">• Papir je pregrub i puno prljavštine s papira pada na unutarnje komponente u uređaju, tako da je valjak za prijelaz možda prljav. Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).• Stazi papira možda je potrebno čišćenje. Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici). <p>Ako ovi koraci ne riješe problem, obratite se ovlaštenom servisu.</p>

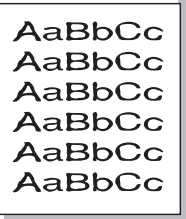
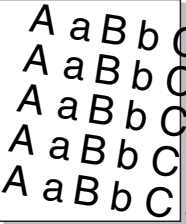
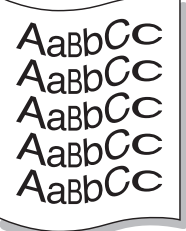
Problemi s kvalitetom ispisa

Stanje	Predložena rješenja
<p>Okomite linije</p> 	<p>Ako se na stranici pojavljuju okomite crne pruge:</p> <ul style="list-style-type: none">• Površina (bubnja) uređaja za snimanje u stroju je vjerojatno ogremana. Uklonite uređaj za snimanje i montirajte novi (pogledajte "Zamjena uređaja za snimanje" na stranici). <p>Ako se na stranici pojavljuju okomite bijele pruge:</p> <ul style="list-style-type: none">• Površina dijela LSU-a unutar uređaja možda je zaprljana. Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici). Ako ovi koraci ne riješe problem, obratite se ovlaštenom servisu.
<p>Crna ili obojena pozadina</p> 	<p>Ako količina pozadinskog sjenčanja postane neprihvatljiva:</p> <ul style="list-style-type: none">• Prijedite na lagani papir.• Provjerite uvjete okoline: vrlo suhi (niska vlažnost) ili vrlo vlažni (relativna vlaga veća od 80 %) uvjeti mogu povećati količinu pozadinskog sjenčanja.• Uklonite stari uređaj za snimanje i montirajte novi (pogledajte "Zamjena uređaja za snimanje" na stranici).• Temeljito raspodijelite toner (pogledajte "Preraspodjela tonera" na stranici).
<p>Razmazivanje tonera</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).• Provjerite vrstu i kvalitetu papira.• Uklonite uređaj za snimanje i montirajte novi (pogledajte "Zamjena uređaja za snimanje" na stranici).

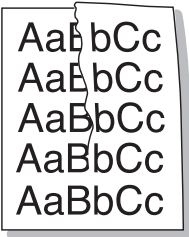
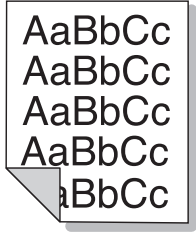
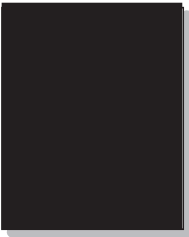
Problemi s kvalitetom ispisa

Stanje	Predložena rješenja
<p>Učestale okomite nepravilnosti</p> 	<p>Ako se na ispisanoj strani tragovi pojavljuju učestalo u pravilnim intervalima:</p> <ul style="list-style-type: none">• Možda je oštećen uređaj za snimanje. Ako i dalje imate isti problem, uklonite uređaj za snimanje i montirajte novi (pogledajte "Zamjena uređaja za snimanje" na stranici).• Dijelovi uređaja možda na sebi imaju toner. Ako se nepravilnosti pojave na stražnjoj strani stranice, problem će se vjerojatno riješiti sam od sebe nakon nekoliko stranica.• Možda je oštećen sklop za fiksiranje. Obratite se ovlaštenom servisu.
<p>Pozadinska raspršenost</p> 	<p>Pozadinska raspršenost posljedica je čestica tonera nasumično raspoređenih po ispisanoj stranici.</p> <ul style="list-style-type: none">• Papir je možda prevlažan. Pokušajte ispisivati s drugom serijom papira. Ne otvarajte pakiranje papira sve dok to nije potrebno kako papir ne bi apsorbirao previše vlage.• Ako pozadinska raspršenost pokriva cijelu površinu područja ispisane stranice, tada kroz svoju aplikaciju softvera ili pod Postavke ispisa prilagodite razlučivost ispisa (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12). Uvjerite se da je odabrana odgovarajuća vrsta papira. Na primjer: Ako je odabrana značajka Thicker Paper, ali se zapravo koristi Plain Paper, može doći do prekomjernog punjenja i nastati problem s kvalitetom.• Ako koristite novi uložak tonera, najprije toner raspodijelite (pogledajte "Preraspodjela tonera" na stranici).
<p>Čestice tonera nalaze se uokolo podebljanih znakova ili slika</p> 	<p>Toner pravilno ne prianja na ovu vrstu papira.</p> <ul style="list-style-type: none">• Promijenite opciju pisača i pokušajte ponovno. Idite na Postavke ispisa, pritisnite karticu Paper i postavite vrstu papira na Recycled (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).• Uvjerite se da je odabrana odgovarajuća vrsta papira. Na primjer: Ako je odabrana značajka Thicker Paper, ali se zapravo koristi Plain Paper, može doći do prekomjernog punjenja i nastati problem s kvalitetom.

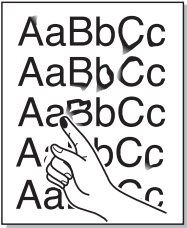
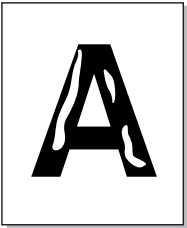
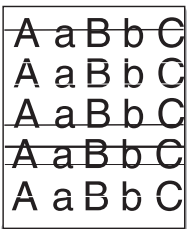
Problemi s kvalitetom ispisa

Stanje	Predložena rješenja
Izobličeni znakovi 	<ul style="list-style-type: none">• Ako su znakovi nepravilno oblikovani i proizvode šuplje slike, možda je snop papira pregladak. Pokušajte koristiti drugačiji papir.
Iskošenost stranica 	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li papir pravilno umetnut.• Provjerite vrstu i kvalitetu papira.• Provjerite da vodilice nisu previše zategnute ili previše labave uz snop papira.
Savijanje ili valovitost 	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li papir pravilno umetnut.• Provjerite vrstu i kvalitetu papira. I visoka temperatura i vlažnost mogu uzrokovati savijanje papira.• Preokrenite snop papira u ladici. Papir u ladici pokušajte zakrenuti za 180°.

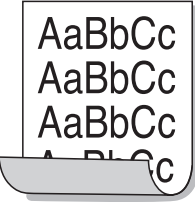
Problemi s kvalitetom ispisa

Stanje	Predložena rješenja
<p>Naboranost ili zgužvanost</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li papir pravilno umetnut.• Provjerite vrstu i kvalitetu papira.• Preokrenite snop papira u ladici. Papir u ladici pokušajte zakrenuti za 180°.
<p>Stražnja strana ispisa je zaprljana</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite curi li toner. Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).
<p>Stranice s punom bojom ili crne stranice</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Možda uređaj za snimanje nije pravilno montiran. Uklonite uređaj za snimanje i ponovno ga umetnite.• Možda je oštećen uređaj za snimanje. Uklonite uređaj za snimanje i montirajte novi (pogledajte "Zamjena uređaja za snimanje" na stranici).• Uređaj možda zahtijeva popravak. Obratite se ovlaštenom servisu.

Problemi s kvalitetom ispisa

Stanje	Predložena rješenja
<p>Neučvršćen toner</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).• Provjerite vrstu i kvalitetu papira.• Uklonite uređaj za snimanje, a zatim instalirajte novi (pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici). <p>Ako problem ustraje, uređaj možda zahtijeva popravak. Obratite se ovlaštenom servisu.</p>
<p>Praznine u znakovima</p> 	<p>Praznine u znakovima su bijela područja unutar dijelova znakova koja bi trebala biti potpuno crna:</p> <ul style="list-style-type: none">• Možda ispisujete na pogrešnoj površini papira. Uklonite papir i preokrenite ga.• Papir ne odgovara specifikacijama za papir.
<p>Vodoravne pruge</p> 	<p>Ako se pojave vodoravne crne pruge ili mrlje:</p> <ul style="list-style-type: none">• Možda uređaj za snimanje nije pravilno montiran. Uklonite uređaj za snimanje i ponovno ga umetnite.• Možda je oštećen uređaj za snimanje. Uklonite uređaj za snimanje i montirajte novi (pogledajte "Zamjena uređaja za snimanje" na stranici). <p>Ako problem ustraje, uređaj možda zahtijeva popravak. Obratite se ovlaštenom servisu.</p>

Problemi s kvalitetom ispisa

Stanje	Predložena rješenja
<p>Savijanje</p> 	<p>Ako je ispisani papir savijen ili se papir ne uvlači u uređaj:</p> <ul style="list-style-type: none">• Preokrenite snop papira u ladici. Papir u ladici pokušajte zakrenuti za 180°.• Promijenite opciju papira pisača i pokušajte ponovno. Idite na Postavke ispisa, kliknite na pločicu Paper, i postavite vrstu na Thin (pogledajte "Otvaranje postavki ispisa" na stranici 12).
<ul style="list-style-type: none">• Nepoznata slika ponavljajući se pojavljuje na nekoliko listova• Neučvršćen toner• Pojavljuje se svijetli ispis ili zagađenje	<p>Vaš stroj se vjerojatno koristi na visini od najmanje 1.000 m. Velika visina može utjecati na kvalitetu ispisa, kao što je labavi toner ili svijetlo oslikavanje. Promijenite postavke visine na vašem uređaju (pogledajte "Prilagodba nadmorskoj visini" na stranici).</p>

Problemi s kopiranjem

Uvjet	Predložena rješenja
Kopije su presvijetle ili pretamne.	Podesite tamnoću u značajki kopiranja kako bi se posvijetlila ili potamnila pozadina kopija (pogledajte "Promjena postavki za svaku kopiju" na stranici 16).
Razmazi, linije, oznake ili mrlje pojavljuju se na kopijama.	<ul style="list-style-type: none">• Ako je original oštećen, podesite tamnoću u značajki kopiranja kako bi se posvijetlila ili potamnila pozadina kopija.• Podešavanje podloge u postavkama kopije uklanja boju podloge (pogledajte "Adjust Bkgd." na stranici).• Ako original nije oštećen, očistite jedinicu skeniranja (pogledajte "Čišćenje jedinice skeniranja" na stranici 6).
Kopirana slika je iskrivljena.	<ul style="list-style-type: none">• Osigurajte da je original poravnan s registracijskom vodilicom.• Prijenosni valjak možda je zaprljan. Očistite unutrašnjost svog uređaja (pogledajte "Čišćenje uređaja" na stranici).
Ispisuju se prazne kopije.	Uvjerite se da je original okrenut na staklo skenera ili okrenut prema gore na ulagaču dokumenata. Ako ovi koraci ne riješe problem, obratite se ovlaštenom servisu.
Slika lagano briše kopiju.	<ul style="list-style-type: none">• Zamijenite papir u ladici s papirom iz novog paketa.• U područjima visoke vlage ne ostavljajte papir u uređaju dulje vremensko razdoblje.
Dolazi do čestog zaglavljivanja papira.	<ul style="list-style-type: none">• Osušite papir, zatim ga preokrenite u ladici. Zamijenite papir u ladici s papirom iz novog paketa. Provjerite/podesite vodilice papira ako je potrebno.• Provjerite je li papir odgovarajuće vrste i mase (pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2).• Provjerite ima li zaostataka ili komada papira za kopiranje u uređaju nakon otklanjanja zastoja papira.
Uložak tonera stvara manje kopija nego što je očekivano prije nestanka tonera.	<ul style="list-style-type: none">• Vaši originali možda sadrže slike, čvrste ili teške linije. Na primjer, Vaši originali mogu biti obrasci, bilteni, knjige ili drugi dokumenti koji koriste više tonera.• Poklopac skenera može ostati otvoren dok se naprave kopije.• Isključite uređaj i ponovno ga uključite.

Problemi kod skeniranja

Uvjet	Predložena rješenja
Skener ne radi.	<ul style="list-style-type: none">• Uvjerite se da je original za skeniranje okrenut na staklo skenera ili okrenut prema gore u ulagaču dokumenata (pogledajte "umetanje originala" na stranici 9).• Možda nema dovoljno dostupne memorije za dokument koji želite skenirati. Iskušajte funkciju Prescan da biste vidjeli radi li. Pokušajte smanjiti rezoluciju skeniranja.• Provjerite je li kabel pisača pravilno priključen.• Provjerite je li kabel pisača uređaja oštećen. Zamijenite kabel pisača s poznatim dobrim kabelom. Po potrebi zamijenite kabel pisača.• Provjerite je li skener pravilno konfiguriran. Provjerite postavku skeniranja u konfiguraciji Easy Document Creator ili aplikaciji koju želite koristiti kako bi se zadatak poslao na ispravan port (na primjer, USB001).
Uređaj skenira vrlo sporo.	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite ispisuje li uređaj primljene podatke. Ako je tako, skenirajte dokument nakon ispisivanja primljenih podataka.• Grafike se ispisuju puno sporije nego tekst.
Na zaslonu računala se pojavljuje poruka: <ul style="list-style-type: none">• Uređaj se ne može postaviti na modus H/W koji želite.• Ulaz koristi drugi program.• Ulaz je onemogućen.• Skener je zauzet primanjem ili ispisom podataka. Kad se dovrši tekući postupak, pokušajte ponovno.• Nevažće rukovanje.• Skeniranje nije uspjelo.	<ul style="list-style-type: none">• Možda je u tijeku postupak kopiranja ili ispisivanja. Pokušajte ponovno kad je postupak dovršen.• Odabrani ulaz je trenutno zauzet. Ponovno pokrenite računalo i pokušajte ponovno.• Kabel pisača možda nije pravilno priključen ili je napajanje isključeno.• Upravljački program skenera nije instaliran ili radno okruženje nije pravilno postavljeno.• Uvjerite se da je uređaj ispravno priključen i da je uključeno napajanje, a zatim ponovo pokrenite računalo.• USB kabel možda nije pravilno priključen ili je napajanje isključeno.

Problemi s faksiranjem

Uvjet	Predložena rješenja
Uređaj ne radi, nema prikaza ili gumbi ne rade.	<ul style="list-style-type: none">• Iskopčajte napojni kabel i ponovno ga ukopčajte.• Uvjerite se da je osigurano napajanje u električnu utičnicu.• Provjerite da je uključeno napajanje.
Nema tona biranja.	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li telefonski kabel pravilno priključen (pogledajte "Pogled sa stražnje strane" na stranici 11).• Provjerite radi li telefonska utičnica na zidu tako da u nju ukopčate drugi telefon.
Brojevi spremljeni u memoriju ne biraju se pravilno.	Uvjerite se da su brojevi pravilno pohranjeni u memoriju. Da biste to provjerili, ispišite popis iz adresara.
Original nije uvučen u uređaj.	<ul style="list-style-type: none">• Pobrinite se da papir nije naboran i da ste ga ispravno umetnuli. Provjerite je li original prave veličine, da nije predebeo ili pretanak.• Uvjerite se da je ulagač dokumenata čvrsto zatvoren.• Gumenu podlošku ulagača dokumenata možda je potrebno zamijeniti. Obratite se ovlaštenom servisu (pogledajte "Dostupni dijelovi za održavanje" na stranici).
Faksevi se ne primaju automatski.	<ul style="list-style-type: none">• Modus prijema potrebno je postaviti za faksiranje (pogledajte "Promjena modusa primanja" na stranici 33).• Uvjerite se da u ladici za papir ima papira (pogledajte "Specifikacije medija za ispis" na stranici 2).• Provjerite prikazuje li se na prikazu poruka o pogrešci. Ako se prikazuje, uklonite problem.
Uređaj ne šalje.	<ul style="list-style-type: none">• Uvjerite se da je original uložen u ulagač dokumenata ili na staklo skenera.• Na telefaks uređaju na koji šaljete provjerite može li primiti Vaš faks.

Problemi s faksiranjem

Uvjet	Predložena rješenja
Dolazni faks ima prazna mjesta ili je loše kvalitete.	<ul style="list-style-type: none">• Telefaks uređaj s kojega se šalje faks možda je u kvaru.• Bučna telefonska linija može prouzročiti pogreške na liniji.• Provjerite svoj uređaj kopiranjem jednog primjerka.• Uložak tonera je gotovo dosegao predviđeni vijek trajanja uložka. Nadomjestite spremnik za toner (pogledajte "Zamjena spremnika za toner" na stranici).
Neke od riječi na dolazni faks su razvučene.	Na telefaks uređaju koji šalje faks došlo je do privremenog zaglavljenja dokumenta.
Na originalu koji ste poslali su linije.	Provjerite mrlje na uređaju za skeniranje i očistite ih (pogledajte "Čišćenje jedinice skeniranja" na stranici 6).
Uređaj bira broj, ali nema povezivanja s drugim telefaks uređajem.	Drugi telefaks možda je isključen, bez papira ili ne može odgovoriti na dolazne pozive. Razgovarajte s drugim rukovateljima uređaja i zamolite ih da riješe problem na njihovoj strani.
Faksevi se ne pohranjuju u memoriju.	Možda nema dovoljno memorijskog prostora za pohranu faksa. Ako se na zaslonu prikazuje status memorije, izbrišite sve fakseve koje više ne trebate u memoriji, a zatim ponovno pokušajte spremi faks. Zovite servis.
Prazna područja se pojavljuju na dnu svake stranice ili na drugim stranicama, s malom trakom teksta na vrhu.	Možda ste odabrali pogrešne postavke papira u postavkama opcija korisnika. Ponovno provjerite veličinu i vrstu papira.

Problemi s operativnim sustavom

Učestali problemi u sustavu Windows


Uvjet	Predložena rješenja
Tijekom instalacije pojavila se poruka „Datoteka u uporabi”.	Izađite iz svih aplikacija softvera. Uklonite sav softver iz Početnih grupa i zatim ponovno pokrenite Windows. Ponovno instalirajte upravljački program pisača.
Pojavljuju se poruke „Kvar opće zaštite”, „Iznimka OE”, „Spool32” ili „Nezakonita radnja”.	Zatvorite sve ostale aplikacije i ponovno pokrenite Windows, a zatim ponovno pokušajte ispisivanje.
Pojavljuju se poruke „Neuspio ispis”, „Pojavila se pogreška isteklog vremena pisača”.	Ove poruke mogu se pojaviti tijekom ispisivanja. Samo pričekajte dok uređaj ne završi ispisivanje. Ako se poruka pojavila u stanju čekanja ili nakon što je ispisivanje dovršeno, provjerite vezu i/ili je li došlo do pogreške.
Aplikacija Samsung Printer Experience nije prikazana kad kliknete opciju Dodatne postavke .	Aplikacija Samsung Printer Experience nije instalirana. Aplikaciju preuzmite iz dućana Windows Store (Trgovina) i instalirajte je.
Podaci o uređaju nisu prikazani kad kliknete uređaj u opciji Uređaji i pisači .	Označite okvir Svojstva pisača . Kliknite na karticu Ports . (Upravljačka ploča > Uređaji i pisači > Desnom tipkom kliknite na ikonu pisača i odaberite opciju Printer properties) Ako je priključak podešen na Datoteku ili LPT, uklonite kvačicu i odaberite TCP/IP, USB ili WSD.

Problemi s operativnim sustavom



Za dodatne informacije o porukama pogreške za Windows pogledajte Korisnički priručnik Microsoft Windows koji je isporučen s Vašim osobnim računalom.

uobičajeni problemi sustava Mac

Uvjet	Predložena rješenja
Stroj ne ispisaje pravilno PDF datoteke. Nedostaju neki dijelovi grafike, teksta ili ilustracija.	<p>Ispis datoteke može omogućiti ispisivanje PDF datoteke kao slike. Uključite Ispiši kao sliku s Acrobatovih opcija ispisa.</p> <p> Kad ispisujete PDF datoteku kao sliku, to će dulje potrajati.</p>
Neka slova se ne prikazuju uobičajeno tijekom ispisa naslovne stranice.	<p>Mac OS ne može stvarati font tijekom ispisivanja naslovne stranice. Engleska abeceda i brojevi se uobičajeno prikazuju na naslovnoj stranici.</p>
Kod ispisa dokumenta u sustavu Mac pomoću programa Acrobat Reader 6.0 ili novijeg, boje se ne ispisuju pravilno	<p>Pazite da postavke rezolucije u vašem stroju odgovaraju pokretačkom programu u programu Acrobat Reader.</p>



Za dodatne informacije o porukama pogreške za sustav Mac pogledajte Korisnički priručnik za Mac koji je isporučen s vašim osobnim računalom.

Problemi s operativnim sustavom

Učestali problemi u sustavu Linux

Uvjet	Predložena rješenja
Na mom Linux stroju ne postoji aplikacija xsane niti aplikacija za jednostavno skeniranje.	Za neke distribucije sustava Linux možda neće biti zadane aplikacije za skeniranje. Za korištenje značajki skeniranja instalirajte jednu od aplikacija za skeniranje pomoću centra za preuzimanje isporučenog s OS (npr. Ubuntu Software Center za Ubuntu, Install/Remove Software za openSUSE, Software za Fedora).
Skener nije moguće naći preko mreže.	Za neke distribucije sustava Linux omogućen je jak vatrozid koji može blokirati naš instalacijski program kod otvaranja potrebnog ulaza za traženje mrežnih uređaja. U tom slučaju ručno otvorite ulaz snmp - 22161 ili privremeno onemogućite vatrozid tijekom korištenja uređaja.
Kada ispisujete više od jedne kopije, druga se kopija ne ispisuje.	Problem se pojavljuje na Ubuntu 12.04 uslijed problema u standardnom CUPS filtru 'pdftops'. Ažurirajte paket 'cups-filters' na verziju 1.0.18 kako biste otklonili problem ('pdftops' je dio paketa 'cups-filters').
Uklanjanje opcije za uređivanje u dijalogu za ispis ne funkcionira.	Za neke distribucije, dijalog za ispis GNOME ima pitanje rješavanja opcije za uređivanje. Kao rješenje u nuždi podesite zadanu vrijednost opcije za uređivanje na False pomoću uslužnog programa sustava za ispis (provedite "system-config-printer" u programu terminala).
Ispis uvijek radi s dvostrukim ispisivanjem.	Ovaj problem dvostrukog ispisivanja bio je u paketu Ubuntu 9.10 CUPS. Ažurirajte verziju CUPS na 1.4.1-5ubuntu2.2.
Pisač nije dodan preko uslužnog programa sustava za ispis.	Problem se javlja u operativnom sustavu Debian 7 uslijed kvara u paketu Debian 7 'system-config-printer' (http://bugs.debian.org/cgi-bin/bugreport.cgi?bug=662813 u sustavu za praćenje pogreški operativnog sustava Debian). Koristite drugi način za dodavanje pisača (na primjer CUPS WebUI)

Problemi s operativnim sustavom

Uvjet	Predložena rješenja
Opcije odabira veličine papira i usmjerenja stranice onemogućene su u dijalogu za ispis pri otvaranju tekstualnih datoteka.	Problem se javlja u operativnom sustavu Fedora 19 i odnosi se na uređivač teksta 'leafpad' u operativnom sustavu Fedora 19. Koristite druge uređivače teksta poput 'gedit'.
Ispis pravi podijeljene slike.	Ovaj problem postoji u openSUSE 13.2 zbog pogrešnog ghostscripta koji je isporučio sustav. Ažurirajte paket 'cups-filters-ghostscript' komandom "zypper install --force cups-filters-ghostscript" ili uslužnim programom "Install/Remove Software".



Za dodatne informacije o porukama pogreške za sustav Linux pogledajte Korisnički priručnik za Linux koji je ispučen s vašim osobnim računalom.

Uobičajeni problemi u programu PostScript

Sljedeće situacije su specifične za PS jezik i mogu se pojaviti kada se koristi nekoliko jezika pisača.

Problemi	Mogući uzrok	Rješenje
Datoteka PostScript se ne može ispisati	Upravljački program PostScript možda nije pravilno instaliran.	<ul style="list-style-type: none">• Instalirajte upravljački program PostScript (pogledajte "Instalacija softvera" na stranici 1.).• Ispišite konfiguracijsku stranicu i provjerite da je PS verzija dostupna za ispis.• Ako problem ustraje, nazovite predstavnika servisa.

Problemi s operativnim sustavom

Problemi	Mogući uzrok	Rješenje
Ispisuje se izvješće Ograničena provjera pogreški	Postupak ispisa je bio vrlo složen.	Možda ćete morati smanjiti složenost stranice ili instalirati više memorije.
Ispisuje se stranica pogreške za PostScript	Postupak ispisa možda nije za PostScript.	Uvjerite se da je postupak ispisa za PostScript. Provjerite očekuje li softverska aplikacija postavljanje ili slanje datoteke zaglavlja u PostScriptu na stroj.
U upravljačkom programu nije odabrana opsijska ladica	Upravljački program pisača nije konfiguriran da prepozna opsijsku ladicu.	Otvorite svojstva upravljačkog programa, odaberite karticu Device Options i postavite opciju ladice.
Kod ispisa dokumenta u sustavu Mac pomoću programa Acrobat Reader 6.0 ili novijeg, boje se ne ispisuju pravilno	Postavka rezolucije u upravljačkom programu pisača možda se ne podudara s onom u programu Acrobat Reader.	Pazite da postavke rezolucije u upravljačkom programu Vašeg pisača odgovaraju onom u programu Acrobat Reader.



Sljedeći pojmovnik Vam pomaže da se upoznate s proizvodom razumijevajući nazivlje koje se često koristi pri ispisu, kao i ono koje se spominje u ovom priručniku.

802.11

802.11 je skup standarda za bežičnu komunikaciju putem lokalne mreže (WLAN), koju je razvio IEEE LAN/MAN Standards Committee (IEEE 802).

802.11b/g/n

802.11b/g/n može dijeliti isti hardver i koristiti frekv. pojas od 2,4 GHz. 802.11b podržava pojasnu širinu od 11 Mbps, 802.11n podržava pojasnu širinu do 150 Mbps. 802.11b/g/n uređaji mogu povremeno naići na smetnje koje dolaze od mikrovalne pećnice, bežičnih telefona i Bluetooth uređaja.

Pristupna točka

Pristupna točka ili bežična pristupna točka (AP ili WAP) je uređaj koji povezuje bežične komunikacijske uređaje na bežične lokalne mreže (WLAN) te djeluje kao središnji odašiljač i prijemnik WLAN radijskih signala.

ADF

Automatski uvlakač dokumenata (ADF) je uređaj za skeniranje koji se automatski puniti originalnim listovima papira, tako da stroj može skenirati određeni iznos papira odjednom.

AppleTalk

AppleTalk je vlasnički paket protokola razvijen od strane tvrtke Apple, Inc za računalne mreže. Bio je uključen u originalni Mac (1984) i sada je zastario za Apple u korist TCP/IP mreža.

BIT Depth

Pojam računalne grafike koji opisuje broj bitova koji se koristi za predstavljanje boja jednog piksela u bitmap slici. Veća dubina boja daje širi raspon različitih boja. Kako se broj bitova povećava, broj mogućih boja postaje nepraktično velik za kartu boja. 1-bitna boja obično se naziva monokromatska ili crno-bijela.

BMP

Bitmap grafički format koji interno koristi Microsoft Windows grafički podsustav (GDI) te se obično koristi kao jednostavan grafički format datoteka na toj platformi.

BOOTP

Bootstrap protokol. Mrežni protokol kojega mrežni klijent koristi za automatsko dobivanje IP adrese. To se obično radi u bootstrap procesu računala ili operativnih sustava koji se na njima rabe. BOOTP poslužitelji dodjeljuju IP adresu iz fonda adresa svakom klijentu. BOOTP omogućuje 'radnim stanicama bez diskova' na računalima dobivanje IP adrese prije učitavanja bilo kojeg naprednog operativnog sustava.

CCD

Charge Coupled Device (CCD) je hardver koji omogućuje skeniranje. CCD mehanizam pretraživanja se također koristi za držanje CCD modula, kako bi se spriječilo oštećivanje prilikom pomicanja stroja.

Kolacioniranje

Kolacioniranje je postupak ispisivanja višestrukih kopija u kompletu. Kada je odabrano kolacioniranje, uređaj ispisuje cijeli komplet prije ispisa dodatnih kopija.

Upravljačka ploča

Upravljačka ploča je ravna, obično okomita površina, na kojoj su prikazani kontrolni i nadzorni instrumenti. Obično se nalazi na prednjem dijelu stroja.

Pokrivenost

To je termin koji se koristi za mjerenje korištenja tonera pri ispisu. Na primjer, 5% pokrivenosti znači da se na papiru A4 nalazi oko 5% slika ili teksta. Dakle, ako papir ili izvornik ima komplicirane slike ili puno teksta na sebi, pokrivenost će biti veća, a istovremeno, korištenje tonera će biti onoliko kolika je pokrivenost.

CSV

Vrijednosti odvojene zarezom (CSV). Vrsta formata datoteka, CSV se koristi za razmjenu podataka između različitih aplikacija. Format datoteke; obzirom da se koristi u Microsoft Excelu, postao je de facto standard u cijeloj industriji, čak i među ne-Microsoftovim platformama.

DADF

Dvostruki automatski uvlakač dokumenata (DADF) je uređaj za skeniranje koji se automatski puni i okreće originalne listove papira, tako da stroj može skenirati na obje strane papira.

Zadano

Vrijednost ili postavka koja je na snazi?? kad se pisač uzima iz svoje kutije, resetira ili inicijalizira.

DHCP

Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) je protokol umrežavanja klijent-poslužitelj. DHCP poslužitelj daje konfiguracijske parametre specifične za zahtjev domaćina DHCP klijenta, općenito, informacije koje su domaćinu klijenta potrebne za sudjelovanje na IP mreži. DHCP također omogućuje mehanizam za premještanje IP adrese na domaćin klijenta.

DIMM

Dual Inline Memory Module (DIMM), mala kružna ploča koja drži memoriju. DIMM pohranjuje sve podatke unutar stroja, kao što su podaci koji se ispisuju, primljeni faksirani podaci.

DLNA

Digital Living Network Alliance (DLNA) je standard koji omogućuje uređajima u kućnoj mreži da dijele informacije s drugima preko mreže.

DNS

Domain Name Server (DNS) je sustav koji pohranjuje informacije povezane s imenima domena u raspodijeljene baze podataka, na mrežama kao što je Internet.

Dot Matrix Printer

Dot matrix printer se odnosi na tip pisača računala s glavom za ispis koja se kreće natrag i naprijed na stranici i ispisuje udarom, udarajući tintom natopljenu vrpču od tkanine po papiru, poput pisačkog stroja.

DPI

Dots Per Inch (DPI) je mjera za rezoluciju koja se koristi za skeniranje i ispis. Općenito, što je veći DPI, veća je rezolucija, vidljiviji su detalji na slici i veća veličina datoteke.

DRPD

Distinctive Ring Pattern Detection. Distinctive Ring je usluga telefonske tvrtke koja omogućuje korisniku korištenje jedne telefonske linije za odgovaranje na nekoliko različitih telefonskih brojeva.

Duplex

Mehanizam koji će automatski okrenuti list papira, tako da stroj može ispisivati (ili skenirati) na obje strane papira. Pisač opremljen jedinicom za obostrani ispis može ispisivati ??na obje strane papira tijekom jednog ciklusa ispisa.

Duty Cycle

Duty cycle je količina stranica koja ne utječe na performanse pisača za mjesec dana. Općenito, pisač ima ograničenja u svojem vijeku trajanja, kao što su stranice u godini. Vijek trajanja znači prosječni kapacitet ispisa, obično unutar jamstvenog roka. Na primjer, ako je ciklus zadatka 48.000 stranica na mjesec s 20 radnih dana, pisač ograničava na 2400 stranica dnevno.

ECM

Error Correction Mode (ECM) je opcijski način prijenosa izgrađen u telefaks uređaje ili telefaks modeme klase 1. On automatski otkriva i ispravlja pogreške u procesu prijenosa telefaksa, koje su ponekad prouzročene bukom u telefonskoj liniji.

Emulacija

Emulacija je tehnika postizanja istih rezultata jednog stroja kao i kod drugog.

Emulator duplicira funkcije jednog sustava s drugim sustavom, tako da se drugi sustav ponaša kao da je prvi sustav. Emulacija se fokusira na točnu reprodukciju vanjskog ponašanja, koje se za razliku od simulacije, koja se odnosi na apstraktni model prema kojem se sustav simulira, često smatra njegovim unutarnjim stanjem.

Ethernet

Ethernet je tehnologija umrežavanja računala bazirana na okvirima, za lokalne mreže (LAN-ovi). Definira ožičenje i signalizaciju za fizički sloj te formate okvira i protokole za kontrolu pristupa mediju (MAC) / sloj podatkovne veze od OSI modela. Ethernet je većinom standardiziran kao IEEE 802.3. Postao je najkorištenija LAN tehnologija tijekom 1990-ih do danas.

EtherTalk

Paket protokola razvijen od strane tvrtke Apple Computer za računalne mreže. Bio je uključen u originalni Mac (1984) i sada je zastario za Apple u korist TCP/IP mreža.

FDI

Foreign Device Interface (FDI) je kartica instalirana unutar stroja kako bi se drugom uređaju omogućilo da radi kao uređaj na novčić i kao čitač kartica. Ti sustavi na svojem stroju omogućuju uslugu plati-po-ispisu.

FTP

File Transfer Protocol (FTP) je protokol koji se obično koristi za razmjenu datoteka preko bilo koje mreže koja podržava TCP/IP protokol (kao što je Internet ili intranet).

Jedinica grijača

Dio laserskog pisača koji spaja toner na tiskanim medijima. Sastoji se od grijačeg valjka i potisnog valjka. Kad se toner prenese na papir, jedinica grijača donosi toplinu i pritisak kako bi se osiguralo da toner ostaje na papiru trajno, što je razlog zašto je papir topao kad izlazi iz laserskog pisača.

Gateway

Veza između računalnih mreža ili između računalne mreže i telefonske linije. Vrlo je popularan, jer je to računalo ili mreža koja omogućuje pristup na drugo računalo ili mrežu.

Grayscale

Nijanse sive boje koje predstavljaju svijetle i tamne dijelove slike, kad se slike u boji pretvore u sive tonove; boje su predstavljene kao različite nijanse sive.

Poluton

Vrsta slike koja simulira sive tonove mijenjajući broj točaka. Visoko obojena područja se sastoje od velikog broja točaka, dok se svjetlija područja sastoje od manjeg broja točaka.

Uređaj za masovnu pohranu (HDD)

Uređaj za masovnu pohranu (HDD), obično se naziva tvrdi pogon ili tvrdi disk, je nepromjenjivi uređaj za pohranu koji pohranjuje digitalno kodirane podatke na brzo okretne ploče s magnetskim površinama.

IEEE

Institut inženjera elektrotehnike i elektronike (IEEE) je međunarodna neprofitna, profesionalna organizacija za unapređenje tehnologije vezane uz elektricitet.

IEEE 1284

Standard 1284 paralelnog ulaza razvio je Institut inženjera elektrotehnike i elektronike (IEEE). Pojam "1284-B" odnosi na određenu vrstu priključka na kraju paralelnog kabela koji se montira na periferiju (na primjer, pisač).

Intranet

Privatna mreža koja koristi Internet protokole, mrežno povezivanje i možda javni telekomunikacijski sustav kako bi sigurno dijelila dio podataka o organizaciji ili operacije sa svojim zaposlenicima. Ponekad se pojam odnosi samo na najvidljiviju uslugu, interne web-stranice.

IP adresa

Adresa Internet protokola (IP) je jedinstveni broj koji uređaji koriste u cilju identifikacije i međusobnog komuniciranja na mreži, pomoću standarda Internet protokola.

IPM

Slika po minuti (IPM) je način mjerenja brzine pisača. IPM brzina označava broj jednostranih listova koje pisač može dovršiti u roku od jedne minute.

IPP

Internet Printing Protocol (IPP) definira standardni protokol za ispisivanje, kao i za upravljanje ispisom, veličinu medija, rezoluciju i tako dalje. IPP može se koristiti lokalno ili preko Interneta na stotine pisača, a također podržava kontrolu pristupa, autentifikaciju i šifriranje, što je puno spretnije i sigurnije rješenje za ispisivanje od prijašnjih.

IPX/SPX

IPX/SPX znači Internet Packet Exchange/Sequenced Packet Exchange. To je mrežni protokol kojega koristi operativni sustav Novell NetWare. IPX i SPX obje pružaju usluge povezivanja slične kao TCP/IP, s IPX protokolom koji imaju sličnosti s IP i SPX koji su slični na TCP. IPX/SPX je ponajprije dizajniran za lokalne mreže (LANs) te je vrlo učinkovit protokol za tu svrhu (obično svojim performansama premašuje one od TCP/IP na LAN-u).

ISO

Međunarodna organizacija za standardizaciju (ISO) je međunarodno tijelo za standardizaciju sastavljeno od predstavnika tijela za nacionalne standarde. Ona proizvodi svjetske industrijske i komercijalne standarde.

ITU-T

Međunarodna telekomunikacijska unija je međunarodna organizacija osnovana za standardizaciju i regulaciju međunarodnog radija i telekomunikacija. Njegove glavne zadaće uključuju standardizaciju, dodjelu radijskog spektra te organiziranje aranžmana međupovezivanja između različitih zemalja, kako bi se omogućili međunarodni telefonski pozivi. A -T izvan ITU-T označava telekomunikacije.

ITU-T br. 1 grafikon

Standardizirani testni grafikon koji je objavio ITU-T za prijenos faksimila dokumenta.

JBIG

Joint Bi-level Image Experts Group (JBIG) je standardna kompresija slike, bez gubitka točnosti ili kvalitete, koji je dizajniran za sažimanje binarnih slika, osobito za faksove, ali se može koristiti i za druge slike.

JPEG

Joint Photographic Experts Group (JPEG) je najčešće korišteni standardni način sažimanja uz gubitak za fotografske slike. To je format koji se koristi za spremanje i prijenos fotografija na World Wide Webu.

LDAP

Lagani protokol za pristup direktoriju (LDAP) je protokol umrežavanja za upite i modificiranje usluga direktorija preko TCP/IP.

LED

Svjetlosna dioda (LED) je poluvodički uređaj koji pokazuje status stroja.

MAC adresa

Media Access Control (MAC) adresa je jedinstveni identifikator pridružen mrežnom adapteru. MAC adresa je jedinstveni 48-bitni identifikator, obično zapisan kao 12 heksadecimalnih znakova grupiranih u parovima (npr. 00-00-0c-34-11-4e). Ova adresa je obično tvrdo kodirana u Network Interface Card (NIC) od strane proizvođača, a koristi se kao pomoć za usmjerivače koji pokušavaju pronaći strojeve na velikim mrežama.

MFP

Multifunkcijski periferni uređaj (MFP) je uredski stroj koji sadrži sljedeće funkcionalnosti u jednom fizičkom tijelu, tako da imate pisač, kopirni uređaj, telefaks, skener i itd.

MH

Modified Huffman (MH) je metoda kompresije za smanjenje količine podataka koje treba prenijeti između više telefaksa za prijenos slike, preporučuje ga ITU-T T.4. MH je shema kodiranja duljine pokretanja bazirana na kodnoj knjizi, optimizirana za učinkovito sažimanje bijelog prostora. Kako se većina telefakseva sastoji uglavnom od bijelog prostora, to minimizira vrijeme prijenosa većine faksova.

MMR

Modified Modified READ (MMR) je metoda sažimanja koju preporučuje ITU-T T.6.

Modem

Uređaj koji modulira signal nositelja za kodiranje digitalnih informacija, a također i demodulira kao nositelj signala, za dekodiranje prenesene informacije.

MR

Modified Read (MR) je metoda sažimanja koju preporučuje ITU-T T.4. MR kodira prvu skeniranu liniju pomoću MH. Sljedeći redak je u odnosu na prvi određen razlikama, a zatim se razlike kodiraju i prenose.

NetWare

Mrežni operacijski sustav koji je razvila tvrtka Novell, Inc U početku je koristio kooperativnu višezadaćnost za pokretanje raznih usluga na PC-u, a mrežni protokoli su se temeljili na arhetipskom Xerox XNS stogu. Danas NetWare podržava TCP/IP kao i IPX/SPX.

OPC

Organski foto provodnik (OPC) je mehanizam koji omogućuje virtualnu sliku za ispis pomoću laserskih zraka koje se emitiraju iz laserskog pisača, a obično je zelene boje ili hrđe i ima oblik cilindra.

Jedinica za snimanje koja sadrži bubanj polako nosi površinu bubnja za njegovu uporabu u pisaču, a treba ga zamijeniti na odgovarajući način, budući da se haba od kontakta s četkom za razvoj uloška, mehanizmom za čišćenje i papirom.

Originali

Prvi primjer nečega, kao što je dokument, fotografija ili tekst itd, što je kopirano, reproducirano ili prevedeno za proizvodnju drugoga, ali što se nije kopiralo ni proizlašlo iz nečega drugog.

OSI

Open Systems Interconnection (OSI) je model koji je razvila Međunarodna organizacija za standardizaciju (ISO) za komunikacije. OSI nudi standardni, modularni pristup izgradnji mreže koji dijeli potrebni skup složenih funkcija u upravljive funkcionalne slojeve sa samostalnim sadržajem. Slojevi su, od vrha do dna, aplikacije, prezentacije, sesije, promet, mreža, podatkovna veza i fizički.

PABX

Privatna automatska izmjena grana (PABX) je automatski telefonski sustav prebacivanja unutar privatnog poduzeća.

PCL

Jezik naredbi pisača (PCL) je jezik za opis stranice (PDL) koji je razvio HP kao protokol pisača i postao je industrijski standard. Izvorno razvijen za rane tintne pisače, PCL je izdan u različitim razinama za toplinski, matrični pisač i laserske pisače.

PDF

Format zapisa dokumenta (PDF) je vlasnički format datoteke koje je razvila tvrtka Adobe Systems za predstavljanje dvodimenzionalnih dokumenata u formatu neovisnom o uređaju i neovisnom o rezoluciji.

PostScript

PostScript (PS) je jezik za opisivanje stranica i programski jezik, koji se prvenstveno koristi u elektronskim područjima i područjima stolnog izdavaštva. - koji se pokreće u interpreteru za generiranje slike.

Upravljački program pisača

Program se koristi za slanje naredbi i prijenos podataka iz računala na pisač.

Medij za ispis

Mediji kao što su papir, naljepnice i prozirnice koji se mogu koristiti u pisaču, skeneru, telefaksu ili uređaju za kopiranje.

PPM

Stranica po minuti (PPM) je metoda mjerenja za određivanje koliko brzo pisač radi, što znači broj stranica koje pisač može proizvesti u jednoj minuti.

PRN datoteka

Sučelje za upravljački program uređaja, koje ovom softveru omogućuje interakciju s upravljačkim programom uređaja koristeći standardne ulazno/izlazne sistemske pozive, što olakšava mnoge zadatke.

Protokol

Konvencija ili standard koji kontrolira ili omogućuje vezu, komunikaciju i prijenos podataka između dviju krajnjih točaka računala.

PS

Pogledajte PostScript.

PSTN

Telefonska mreža s javnim prospajanjem (PSTN) je mreža svjetskih javnih mreža s prospajanjem telefonske mreže koja je, po industrijskim premisama, obično usmjerena kroz centralu.

RADIUS

Remote Authentication Dial In User Service (RADIUS) je protokol za autentikaciju i računovodstvo udaljenog korisnika. RADIUS omogućuje centralizirano upravljanje autentikacijskim podacima, kao što su korisnička imena i lozinke, koristeći AAA (autentifikaciju, autorizaciju i računovodstvo) koncept za upravljanje pristupom mreži.

Rezolucija

Oštrina slike mjerena u točkama po inču (DPI). Što je veći dpi, veća je rezolucija.

SMB

Server Message Block (SMB) je mrežni protokol koji se uglavnom primjenjuje za dijeljenje datoteka, pisača, serijskih ulaza i razne komunikacije između čvorova na mreži. Također omogućuje autenticirani međuprocenjski komunikacijski mehanizam.

SMTP

Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) je standard za prijenos e-poštom na Internetu. SMTP je relativno jednostavni protokol baziran na tekstu, gdje su navedeni jedan ili više primatelja poruke, a zatim se tekst poruke prenosi. To je protokol klijentskog poslužitelja, u kojem klijent šalje poruku e-pošte na poslužitelj.

SSID

Service Set Identifier (SSID) je naziv bežične lokalne mreže (WLAN). Svi bežični uređaji u WLAN-u koriste isti SSID, kako bi međusobno komunicirali. SSID-ovi su osjetljivi na velika i mala slova i maksimalna im je duljina 32 znaka.

Maska podmreže

Maska podmreže ??se koristi zajedno s mrežnom adresom, kako bi se utvrdilo koji dio adrese je mrežna adresa, a koji dio je adresa domaćina.

TCP/IP

Transmission Control Protocol (TCP) i Internet Protocol (IP); skup komunikacijskih protokola koje implementiraju stog protokola, na kojima se pokreće Internet i većina komercijalnih mreža.

TCR

Transmission Confirmation Report (TCR) pruža detalje svakog prijensa, kao što je status zadatka, rezultat prijensa i broj poslanih stranica. Ovo izvješće može se postaviti za ispis nakon svakog posla ili tek kad nije uspio prijenos.

TIFF

Tagged Image File Format (TIFF) je bitmap format slike varijabilne rezolucije. TIFF opisuje podatke o slici koji obično dolaze od skenera. TIFF slike koriste oznake, ključne riječi za definiranje karakteristika slike koja se nalazi u datoteci. Ovaj fleksibilni i o platformi neovisan format može se koristiti za slike koje su napravljene od strane raznih aplikacija za obradu slika.

Uložak za toner

Vrsta boce ili spremnika koji se upotrebljava u uređaju poput pisača, a koji sadrži toner. Toner je prah koji se koristi u laserskim pisačima i fotokopirnim uređajima, koji tvori tekst i slike na papiru za ispis. Toner je moguće fiksirati kombinacijom topline/tlaka iz fiksatora, uzrokujući da se veže za vlakna papira.

TWAIN

Industrijski standard za skenere i softver. Pri korištenju TWAIN-kompatibilnog skenera s TWAIN-kompatibilnim programom, skeniranje se pokreće iz programa. To je API ključ za snimanje slika za operativne sustave Microsoft Windows i Apple Mac.

UNC put

Uniform Naming Convention (UNC) je standardni način pristupa zajedničkim mrežama u Window NT-u i drugim Microsoftovim proizvodima. Format UNC puta je: \\<servername>\<sharename>\<Additional directory>

URL

Uniform Resource Locator (URL) je globalna adresa dokumenata i resursa na Internetu. Prvi dio adrese ukazuje koji protokol koristiti, drugi dio određuje IP adresu ili naziv domene u kojoj se nalazi resurs.

USB

Universal Serial Bus (USB) je standard koji je razvila tvrtka USB Implementers Forum, Inc., za povezivanje računala i periferije. Za razliku od paralelnog ulaza, USB je osmišljen za istovremeno spajanje jednog USB ulaza računala na više vanjskih uređaja.

Vodeni žig

Vodeni žig je prepoznatljiv imidž ili uzorak na papiru, koji je svjetliji kad se gleda prema svjetlu. Vodeni je žig prvi puta predstavljen u Bolonji, u Italiji 1282.; koristili su ih proizvođači papira za identifikaciju svojih proizvoda, kao i na poštanskim markama, novčanicama i drugim državnim dokumentima kako bi se obeshrabrila krivotvorenja.

WEP

Wired Equivalent Privacy (WEP) je sigurnosni protokol naveden u IEEE 802.11 za pružanje iste razine sigurnosti kao kod žičanog LAN-a. WEP pruža sigurnost šifriranjem podataka preko radija, tako da je zaštićen kad se prenosi s jedne krajnje točke do druge.

WIA

Windows Imaging Architecture (WIA) je arhitektura snimanja koja je izvorno uvedena u sustave Windows Me i Windows XP Service Pack 3. Skeniranje se može pokrenuti iz tih operacijskih sustava pomoću skenera koji je kompatibilan s WIA.

WPA

Wi-Fi Protected Access (WPA) je razred sustava za sigurne bežične (Wi-Fi) računalne mreže, kreiran kako bi poboljšao sigurnosne značajke WEP-a.

WPA-PSK

WPA-PSK (WPA unaprijed zadani zajednički ključ) je specijalni modus za WPA za mala poduzeća i kućne korisnike. Zajednički ključ ili lozinka konfigurirani u bežičnu pristupnu točku (WAP) i bilo koje bežično prijenosno računalo ili stolni uređaj. WPA-PSK generira jedinstveni ključ za svaku sesiju između bežičnog klijenta i pridruženog WAP-a za poboljšanje sigurnosti.

WPS

Wi-Fi Protected Setup (WPS) je standard za uspostavljanje bežične kućne mreže. Ako Vaša bežična pristupna točka podržava WPS, lako možete konfigurirati bežičnu mrežnu vezu bez računala.

XPS

XML Paper Specification (XPS) je specifikacija za Page Description Language (PDL) i novi format dokumenta, koja je koristan za prijenosne i elektroničke dokumente, razvijen od strane tvrtke Microsoft. To je specifikacija na bazi XML-a, koja se temelji na novom putu ispisa i formatu dokumenata neovisnom o uređaju, koji se bazira na vektorima.

Contact SAMSUNG worldwide

If you have any comments or questions regarding Samsung products, contact the Samsung customer care center.

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
ALGERIA	3004 (Toll Free)	www.samsung.com/n_africa/support
ANGOLA	917 267 864	www.samsung.com/support
ARGENTINE	0800-555-SAM(7267)	www.samsung.com/ar
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com/support
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com/au/support
AUSTRIA	0800-SAMSUNG (0800-7267864)[Only for Premium HA] 0800-366661[Only for Dealers] 0810-112233	www.samsung.com/at/support
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	www.samsung.com/support
BAHRAIN	8000-GSAM (8000-4726)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
BANGLADESH	0961-2300300 0800-0300300 (Toll free)	www.samsung.com/in/support
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
BOLIVIA	800-10-7260	www.samsung.com/cl/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BOTSWANA	8007260000	www.samsung.com/support
BRAZIL	0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	www.samsung.com/br/support
BULGARIA	0800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
BURUNDI	200	www.samsung.com/support

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
CAMEROON	7095- 0077	www.samsung.com/africa_fr/support
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ca/support(English) www.samsung.com/ca_fr/support (French)
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864) [HHP] 02-24828200	www.samsung.com/cl/support
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com/cn/support
COLOMBIA	Bogotá en el 600 12 72Sin costo en todo el país 01 8000 112 112Y desde tu celular #726	www.samsung.com/co
COSTA RICA	00-800-1-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
Cote D' Ivoire	8000 0077	www.samsung.com/africa_fr/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk/support
DOMINICAN REPUBLIC	1-800-751-2676	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
DRC	4999999	www.samsung.com/support
ECUADOR	1-800-SAMSUNG (72-6786)	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support(English)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
EGYPT	08000-7267864 16580	www.samsung.com/ eg/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ ie/support
EL SALVADOR	8000-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ ee/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/ fi/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/ fr/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf) [HHP] 0180 6 M SAMSUNG bzw. 0180 6 67267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	www.samsung.com/ de/support
GEORGIA	0-800-555-555	www.samsung.com/ support
GHANA	0800-10077 0302-200077	www.samsung.com/ africa_en/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com/ gr/support

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
GUATEMALA	1-800-299-0033	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
HONDURAS	800-2791-9111	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
HONG KONG	3698 4698	www.samsung.com/ hk/support (Chinese) www.samsung.com/ hk_en/support (English)
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/ hu/support
INDIA	1800 3000 8282 - Toll Free 1800 266 8282 - Toll Free	www.samsung.com/ in/support
INDONESIA	021-56997777 08001128888	www.samsung.com/ id/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
IRAN	021-8255 [CE] 021-42132 [HHP]	www.samsung.com/ iran/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/ it/support
JAMAICA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ latin_en/support (English)
JAPAN	0120-363-905	www.samsung.com/ jp/support
JORDAN	0800-22273 06 5777444	www.samsung.com/ Levant
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/ kz_ru/support
KENYA	0800 545 545	www.samsung.com/ support
KUWAIT	183-CALL (183-2255)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/ support

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/ lv/support
LEBANON	961 1484 999	www.samsung.com/ Levant
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/ lt/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/ be_fr/support
MACAU	0800 333	www.samsung.com/ support
MACEDONIA	023 207 777	
MALAYSIA	1800-88-9999 603-77137477 (Overseas contact)	www.samsung.com/ my/support
MAURITIUS	800 2550	www.samsung.com/ support
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ mx/support
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com/ support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	www.samsung.com/ support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/ support
MOROCCO	080 100 22 55	www.samsung.com/ n_africa/support
MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864	www.samsung.com/ support
MYANMAR	+95-01-2399-888	www.samsung.com/ support
NAMIBIA	08 197 267 864	www.samsung.com/ support
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com/ africa_en/support
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900- 7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com/ nl/support
NEW ZEALAND	0800 726 786	www.samsung.com/ nz/support
NICARAGUA	001-800-5077267	www.samsung.com/ latin/ support(Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
NORWAY	815 56480	www.samsung.com/no/support
OMAN	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	www.samsung.com/pk/support
PANAMA	800-0101	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
PARAGUAY	0800-11-SAMS(7267)	www.samsung.com/ar
PERU	0800-777-08	www.samsung.com/pe/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
PHILIPPINES	1-800-10-726-7864 [PLDT Toll Free] 1-800-8-726-7864 [Globe Landline and Mobile] 02- 422-2111 [Standard Landline]	www.samsung.com/ph/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
PORTUGAL	808 20 7267	www.samsung.com/pt/support
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
QATAR	800-CALL (800-2255)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
REUNION	0262 50 88 80	www.samsung.com/ support
RWANDA	9999	www.samsung.com/ support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008- SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ ro/support
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8- 800-555-55-88)	www.samsung.com/ ru/support
SAUDI ARABIA	800 247 3457 (800 24/7 HELP)	www.samsung.com/ sa/home www.samsung.com/ sa_en
SENEGAL	800-00-0077	www.samsung.com/ africa_fr/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/ rs/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ sg/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/ si
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/ sk/support
SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726 7864)	www.samsung.com/ support
SPAIN	0034902172678[HHP] 0034902167267	www.samsung.com/ es/support
SRI LANKA	0117540540 0115900000	www.samsung.com/ support
SUDAN	1969	www.samsung.com/ support
SWEDEN	0771 726 7864 (0771- SAMSUNG)	www.samsung.com/ se/support
SWITZERLAND	0800 726 78 64 (0800- SAMSUNG)	www.samsung.com/ ch/support (German) www.samsung.com/ ch_fr/support (French)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
SYRIA	18252273	www.samsung.com/ Levant
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/ support
TAIWAN	0800-329999	www.samsung.com/ tw/support
TANZANIA	0800 755 755 0685 889 900	www.samsung.com/ support
THAILAND	0-2689-3232, 1800-29-3232	www.samsung.com/ th/support
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com/ tr/support
TUNISIA	80-1000-12	www.samsung.com/ n_africa/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
U.A.E	800-SAMSUNG (800 -726 7864)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/ uk/support
U.S.A -Consumer Electronics	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ us/support
U.S.A -(Mobile Phones)	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ us/support
UGANDA	0800 300 300	www.samsung.com/ support
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ ua_ru/support (Russian)
URUGUAY	0800-SAMS(7267)	www.samsung.com/ ar

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/ support
VENEZUELA	0-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ ve/support
VIETNAM	1800 588 889	www.samsung.com/ vn/support
ZAMBIA	0211 350370	www.samsung.com/ support

A

AirPrint	189
adresar	
grupno registriranje	219
grupno uređivanje	219
koritenje	218
registriranje	218
uređivanje	218

B

bežična mreža	
mrežni kabel	171
bežično	
USB kabel	167
WPS	
odspajanje	163

Č

čićenje	
jedinica skeniranja	93
unutranjost	91
vanjtina	90
čićenje uređaja	90

D

dijelovi za održavanje	78
------------------------	----

E

easy document creator	237, 262
pretvaranje eknjige	262
ekoloko ispisivanje	58

F

faksiranje	
podeavanje rezolucije	69
podeavanje tamnoće	69
prijem u modusu telefaksa	68
priprema za faksiranje	66

G

google cloud printing	193
gumbi	
eko	26, 28
id kopije	27
numerička tipkovnica	27
skeniraj u	25
wps	25, 27

I

Izlazni držač	49
id kopije	63
informacije o propisima	125
informacije	
uređaja	198, 199, 201, 206, 210
ispis	
ispis na obje strane papira	
Mac	231
ispis u datoteku	222
ispisivanje dokumenta	
Windows	54
Linux	232
Mac	230
mobilnog ispis	179
OS za mobilni telefon	179
općenito podeavanje	197
posebne značajke pisača	224
postavljanje kao zadanog uređaja	222
promjena zadanih postavki ispisa	221
USB memorija	71
vie stranica na jednom listu papira	
Mac	230
ispis sloja	

ispis	229	pretraživanje		ispis	230
obrii	229	statusa uređaja	198, 199, 201, 206, 210	koritenje SetIP	150
stvori	228	Linux		ponovno instaliranje upravljačkog programa za spojeni USB kabel	144
ispisivanje dokumenta		instalacija pokretačkog programa za spojeni USB kabel	145	uobičajeni problemi sustava Mac	292
Linux	232	instalacija upravljačkog programa za mrežno priključeni	156	zahtjevi sustava	122
Mac	230	ispis	232	Macintosh	
izbornik ispisa	197	koritenje SetIP	150	skeniranje	239
izvjeća		ponovno instaliranje upravljačkog programa za spojeni USB kabel	146	Mopria	187
informacije uređaja	201, 211	skeniranje	240	medij za ispis	
izvjetaji		svojstva pisača	232	Izlazni držač	118
informacije uređaja	198, 201, 202, 203, 207, 208, 210, 211	učestali problemi u sustavu Linux	293	naljepnice	47
		ladica		posebni mediji	46
K		podeavanje irine i duljine	41	postavljanje veličine papira	48
kopija		postavljanje veličine i vrste papira	48	postavljanje vrste papira	48
općenito podeavanje	198	promjena veličine ladice	41	prethodno ispisan papir	48
kopiranje		M		smjernice	40
osnovno kopiranje	61	Mac		snop posjetnica	47
smanjenje ili povećanje kopija	62	instalacija pokretačkog programa za spojeni USB kabel	143	mreža	
koritenje pomoći	58, 231	instalacija upravljačkog programa za mrežno priključeni	156	IPv6 konfiguracija	158
				instalacija pokretačkog programa	
L				Linux	156
LCD zaslon				Mac	156
				Windows	152

okruženje instaliranja	124
općenito podeavanje	213
postavljanje bežične mreže	161
postavljanje žičane mreže	149
programa SetIP	149, 150, 172
uvod u mrežne programe	148

N

nstruki ispis	
Mac	230

O

omiljene postavke za ispisivanje	57
opće ikone	14
opće postavke	207

P

Posebne značajke	215
pogled s prednje strane	22
pogled sa stražnje strane	24
poruka o pogreci	109
postavke uređaja	
status uređaja	198, 199, 201, 206, 210
postavljanje adresara	218

postavljanje uređaja	
podeavanje visine	216
potroni materijal	
dostupni potroni materijal	77
naručivanje	77
očekivani vijek uporabe spremnika za toner	79
praćenje vijeka trajanja potronog materijala	88
zamjena spremnika za toner	82
pregled izbornika	34
problemi	
problemi kod ispisivanja	275
problemi kod skeniranja	288
problemi s faksiranjem	289
problemi s kopiranjem	287
problemi s kvalitetom ispisa	279
problemi s napajanjem	274
problemi s operativnim sustavom	291
problemi s uvlačenjem papira	273
programa SetIP	149, 172

R

Razumijevanje LED statusa	106
---------------------------	-----

rezolucija	
faksiranje	69
rječnik	296

S

Samsung Printer Status	263
Skeniranje	
Skeniranje s programom Samsung	
Scan Assitant	237
SyncThru Web Service	257
SyncThru Webusluga	
opće informacije	257
samsung cloud printing	190
samsung printer experience	265
service contact numbers	308
sigurnost	
informacije	15
simboli	15
skeniranje	
Macintosh	239
općenito podeavanje	205
osnovne informacije	233
Skeniranje epotom	235
Skeniranje iz programa za	

uređivanje slike	238	papira u ladicu 1	42	primanje faksa u računalo	245
Skeniranje pomoću upravljačkog programa WIA	239	posebni mediji	46	slanje faksa u računalu	242
Skeniranje s uređaja priključenog putem mreže	234, 236	svojstva pisača		U	
Skeniranje u Linuxu	240	Linux	232	Unix	
USB flash memorija	72	T		zahtjevi sustava	123
skeniranje u Linuxu	240	telefaks		USB flash memorija	
slanje faksa		automatsko ponovno biranje	241	ispis	71
viestruko slanje	67	odgađanje prijensa faksa	243	skeniranje	72
specifikacije	116	općenito podeavanje	201	upravljanje	73
medij za ispis	118	otkazivanje postupka rezerviranog faksiranja	243	USB kabel	
sporazum	14	Promjena modusa primanja	245	instalacija pokretačkog programa	30, 32, 143, 145
spremnik za toner		ponovno biranje zadnjeg broja	241	ponovno instaliranje upravljačkog programa	144, 146
koji nije Samsungov i punjen je	79	preusmjeravanje poslanog faksa na drugo odredite	244	umetanje originala	50
pohrana	79	preusmjeravanje primljenog faksa na drugo odredite	244	unos znaka	217
predviđeni vijek uporabe	79	prijem faksova u memoriju	248	upravljačka ploča	25
preraspodjela tonera	80	prijem s dodat telefonom	246	upravljački program postScript	
upute za rukovanje	79	prijem u modusu DRPD	247	rjeavanje problema	294
zamjena spremnika	82	prijem u modusu Tel	246	V	
status pisača		prijem u modusu telefaksa	246	viefunkcijska ladicu	
opće informacije	263	prijem u modusu telefonske tajnice	246	uporaba posebnih medija	46
statusu	26, 28	prijem u sigurnosnom modusu	247		
stavljanje					

vodeni žig		značajka faksiranja	241
obrii	228	značajka ispisivanja	221
stvari	227	značajka skeniranja	233
uredi	227	značajke	5
vrsta pripreme originala	50	značajka medija za ispis	118
		značajke stroja	195

W

Windows

instalacija pokretačkog programa	
za spojeni USB kabel	30, 32
instalacija upravljačkog programa	
za mrežno priključeni	152
koristenje SetIP	149, 172
učestali problemi u sustavu	
Windows	291
zahtjevi sustava	121

Z

zadane postavke

postavke ladice	48
-----------------	----

zaglavljeni papir

otklanjanje originalnog dokumenta	97
savjeti za izbjegavanje	
zaglavljivanja papira	96