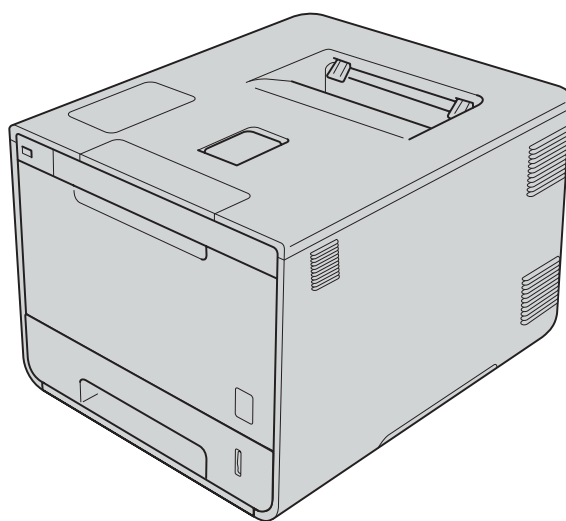


LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

HL-L8250CDN
HL-L8350CDW
HL-L9200CDWT



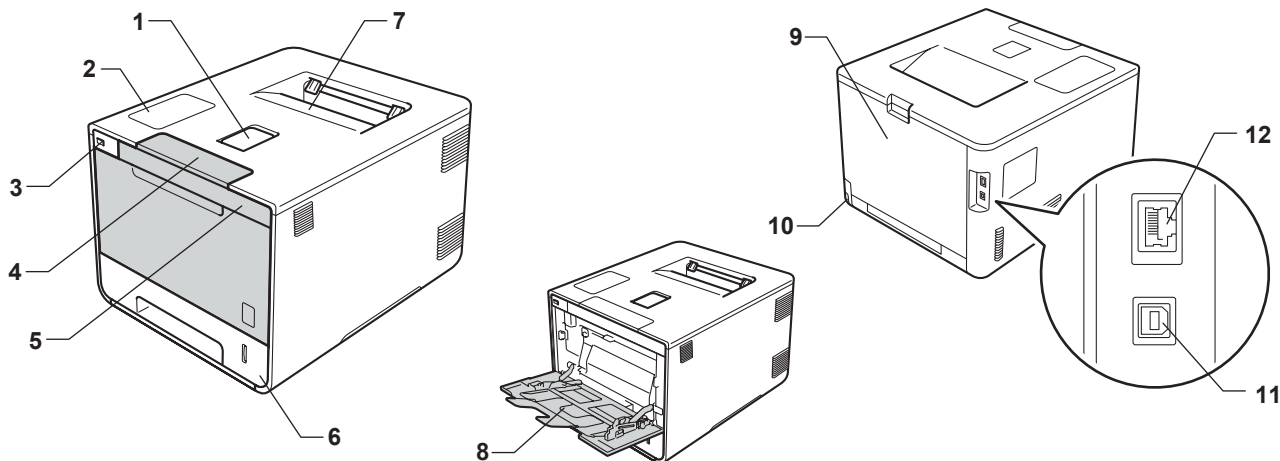
Saturs

1 Drukāšanas veidi	4
Par iekārtu	4
Priekšpusēs un aizmugures skats	4
Ieteicamais papīrs un citi materiāli	4
Papīra tips un izmērs	5
Papīra glabāšana un izmantošana	5
Apdrukas laukums	7
Papīra ievietošana	8
Papīra ievietošana standarta papīra lādē un papildus apakšējā lādē	8
Papīra ievietošana daudzfunkcionālajā papīra lādē (MP Tray)	9
Abpusēja drukāšana	11
Vadlīnijas lapas apdrukāšanai no abām pusēm	11
Automātiska abpusēja druka	11
Drukāšana tieši no USB flešatmiņas vai lielapjoma atmiņu atbalstošas digitālās kameras	12
PRN faila izveidošana tiešai drukāšanai	12
Drukāšana tieši no USB flešatmiņas vai lielapjoma atmiņu atbalstošas digitālās kameras	12
3 Vispārīga informācija	14
Vadības panelis	14
LED indikācijas	14
Iekārtas statusa paziņojumi	15
Taupīšanas iespējas	15
Tonera taupīšana	15
Sleep Time	15
Automātiskā izslēgšana	16
Quiet režīms	16
Krāsu korekcija	16
Krāsu kalibrācija	16
4 Ikdienas apkope	17
Tonera kasetes nomaiņa	17
Forocilindra bloka nomaiņa	21
Pārneses lentas nomaiņa	24
Izlietotā tonera kastes nomaiņa	26
Iekārtas tīrīšana un pārbaude	29
Iekārtas ārpusēs tīrīšana	29
Iekārtas iekšpusēs tīrīšana	30
Korona stieplu tīrīšana	31
Fotocilindra bloka tīrīšana	32
Papīra pacelājrullu tīrīšana	35
5 Traucējumi	36
Problēmas noteikšana	36
Kļūdu un apkopes paziņojumi	36
Iesprūdis papīrs	40

Ja jums rodas problēmas ar jūsu iekārtu	45
Drukas kvalitātes uzlabošana	47
Informācija par iekārtu	52
Sērijas numura pārbaude	52
Noklusētie iestatījumi	52

Par iekārtu

Priekšpuses un aizmugures skats



1. Izdruku (ar tekstu uz leju) lādes atbalsta atloks
2. Vadības panelis ar šķidro kristālu ekrānu (LCD)
3. USB tiešās drukas interfeiss
4. Priekšpuses vāka atbrīvošanas svira
5. Priekšpuses vāks
6. Papīra lāde
7. Izdruku (ar tekstu uz leju) lāde
8. Daudzfunkciju lāde (MP lāde)
9. Aizmugures vāks (atvērtā veidā izdruku (ar tekstu uz augšu) lāde)
10. AC strāvas kontaktligzda
11. USB kontaktligzda
12. 10BASE-T / 100BASE-TX ports

PIEZĪME

Lielākā daļa ilustrāciju ir balstīta uz HL-L8350CDW.

Ieteicamais papīrs un citi materiāli

Drukas kvalitāti var ietekmēt izmantotais papīra tips.

Jūs varat izmantot parasto (80 g) papīru, plānu papīru, biezu papīru, pārstrādātu papīru, uzlīmju papīru, aploksnes un glancētu papīru.

- Vienlaicīgi nelieciet lādē dažāda tipa papīru, tas var izraisīt papīra iesprūšanu.
- Jums programmatūrā ir jāizvēlas tas pats papīra izmērs, kas ir papīra lādē.
- Izvairieties no apdrukātās virsmas aiztikšanas tūlīt pēc lapas izdrukāšanas.
- Pirms lielāka papīra apjoma iegādes vienmēr to pārbaudiet uz iekārtas.

Papīra tips un izmērs

Iekārta padod papīru no uzinstalētas standarta papīra lādes, daudzfunkciju lādes vai papildus apakšējās lādes.

Papīra lādes šīnī rokasgrāmatā tiek apzīmētas sekojoši:

Lāde	Apzīmējums	Ietilpība
Papīra lāde	Tray 1	Līdz 250 lapām 80 g/m ²
Papildus apakšējā lāde	Tray 2	Līdz 500 lapām 80 g/m ²
Daudzfunkciju lāde	MP Tray	Līdz 50 lapām 80 g/m ² 3 aploksnes 1 glancēta lapa

- Izmantojiet papīru, kas ir paredzēts drukāšanai ar lāzer iekārtām.
- Izmantojiet papīru kas ir 75 līdz 90 g/m².
- Izmantojiet garšķiedras papīru ar neitrālu Ph līmeni un aptuveni 5% mitruma sastāvu.
- Šīnī iekārtā var izmantot pārstrādātu papīru, kas atbilst DIN 19309 specifikācijām.

Papīra glabāšana un izmantošana

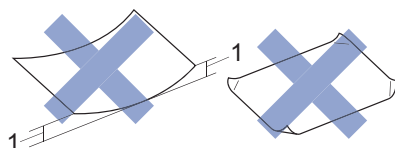
- Glabājiet papīru tā oriģinālajā iepakojumā un turiet to noslēgtu. Turiet to horizontāli, sausā vietā, sargājiet no tiešiem saules stariem un karstuma.
- Neizmantojiet tintes papīru, tas var izraisīt papīra iesprūšanu vai sabojāt iekārtu.
- Jau apdrukāta papīra tintei ir jāiztur iekārtas krāsns 200° C temperatūra.
- Ja izmantojat papīru ar raupju virsmu vai papīru, kas ir saburzījies, izdruka var būt zemākas kvalitātes.

Papīri tipi no kuriem izvairīties

SVARĪGI

Neizmantojiet sekojoša tipa papīru:

- izteikti reljefains
- ļoti gluds vai spīdīgs
- krunkains vai saliecies



**1 2 mm vai vairāk viļņojums
var izraisīt papīra iesprūšanu**

- pārklāts vai ķīmiski apstrādāts
- bojāts, salocīts vai viļņains
- pārsniedz ieteicamo svaru
- ir sasprausts ar saspraudēm vai skavām
- veidlapas ar zemas temperatūras tintes vai termogrāfijas apdruku
- daudzslāņains vai paškopējošs
- radīts tintes apdrukai

Augstāk minētie papīra veidi var sabojāt iekārtu. Šāda veida bojājumus garantija nesedz.

Aploksnes

Aplokšņu stūriem jābūt taisniem un asi nolocītiem. Aploksnēm jābūt gludām un tās nedrīkst būt maisveidīgas vai trauslas konstrukcijas.

Aploksnes var apdrukāt tikai izmantojot MP Tray.

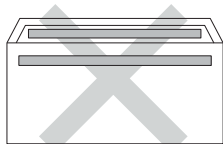
Iesakām vispirms apdrukāt vienu aploksni, lai pārliecinātos, ka jūs apmierina izdrukas kvalitāte.

Aplokšņu veidi no kuriem izvairīties

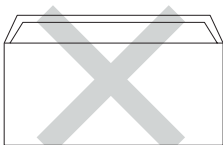
SVARĪGI

Neizmantojiet nevienu no sekojošā tipa aploksnēm:

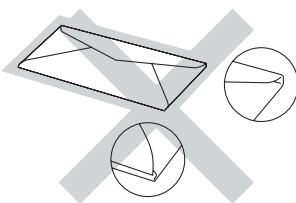
- ir bojātas, viļņainas, saburzītas vai neparastas formas
- ir izteikti spīdīgas vai reljefainas
- ir ar skavām, spiedpogām, saspraudēm vai aukliņām
- ar pašlīmējošām aizdarēm
- ir maisveidīga konstrukcija
- nav asi nolocītas malas
- ir reljefa apdruka
- ir iepriekš apdrukātas ar lāzer iekārtu
- ir apdrukātas no iekšpuses
- saliekot kaudzītē, nevar vienmērīgi izlīdzināt
- ir izveidotas no papīra, kas ir smagāks par specifikācijā norādīto
- ir ar šķībām malām
- ar logiem, caurumiem, izgriezumiem vai perforāciju
- ar līmi uz virsmas kā parādīts attēlā



- ar dubultatlokiem kā parādīts attēlā



- ar malām, kas nolocītas kā parādīts zemāk



Ja izmantosiet kādu no iepriekšminētajiem aplokšņu veidiem, tās var sabojāt jūsu iekārtu. Šādu bojājumu garantija nesedz.

Uzlīmju papīrs

Uzlīmju papīra lipīgajai daļai jābūt uz akrila bāzes, jo tas ir izturīgāks pret augstu temperatūru. Līme nedrīkst nonākt saskarē ne ar vienu no iekārtas daļām, jo tā var pielipt uz fotocilindra, rullīšiem un izraisīt papīra iesprūšanu vai drukas kvalitātes problēmas.

Uzlīmēm ir jānosedz visa lapa, neviena nedrīkst uz lapas iztrūkt. Kādai uz lapas iztrūkstot, drukāšanas laikā var nolīmēties vēl kāda, tā izraisot nopietnas problēmas.

Visām uzlīmēm ir jāspēj izturēt 200° C temperatūra vismaz 0.1 sekunde.

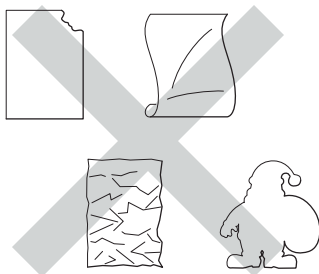
Uzlīmju papīru drīkst likt tikai MP Tray.

Uzlīmju veidi no kuriem izvairīties

SVARĪGI

Neizmantojiet uzlīmju papīru, kas ir:

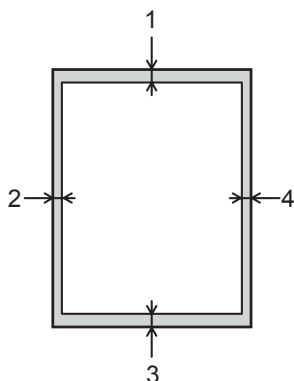
- bojāts, viļņains, saburzīts vai neparastas formas.



- ar jau dažām izmantotām uzlīmēm
- kas jau vienreiz ir laists caur iekārtu vai jau iepriekš izmantotas uzlīmes
- smagāks par specifikācijā norādīto

Apdrukšanas laukums

Apdrukšanas laukums ir atkarīgs no jūsu izmantotajiem iestatījumiem. Zemāk attēlā norādīti neapdrukājamie laukumi.



	Dokumenta izmērs	Augša (1) Apakša (3)	Kreisā mala (2) Labā mala (4)
Drukāšana	Letter	4.23 mm	4.23 mm
	A4	4.23 mm	4.23 mm
	Legal	4.23 mm	4.23 mm

Papīra ievietošana

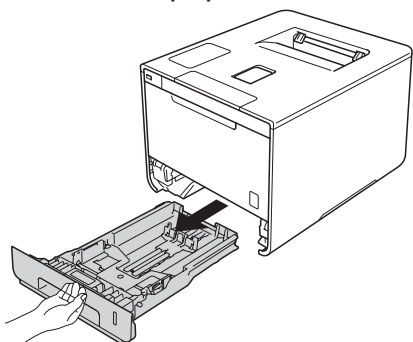
Iekārta var ņemt papīru no standarta papīra lādes, daudzfunkciju papīra lādes vai papildus apakšējās lādes.

Papīra ievietošana standarta papīra lādē un papildus apakšējā lādē

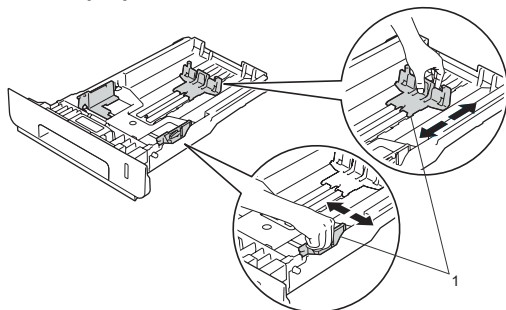
Standarta papīra lādē (Tray 1) jūs varat ielikt līdz 250 lapām. Papildus apakšējā lādē (Tray 2) var ielikt līdz 500 lapām. Papīru var likt līdz maksimuma atzīmei (▼▼▼), kas redzama papīra lādes labajā pusē.

Drukāšana uz parasta, plāna vai pārstrādāta papīra no Tray 1 un Tray 2.

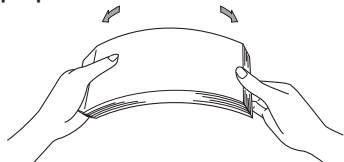
- 1 Pilnībā izvelciet papīra lādi no iekārtas.



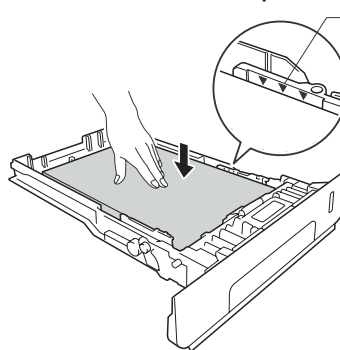
- 2 Nospiediet zilās atbrīvošanas sviras (1) un pielāgojiet sānu atbalsta maliņas jūsu izvēlētajā papīra izmēram.



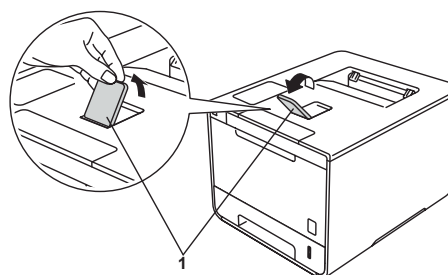
- 3 Lai izvairītos no papīra iesprūšanas, labi izvēliet papīru.



- 4 Ielieciet papīru lādē un pārliecinieties, ka:
 - ar apdrukājamā puse ir uz leju.
 - papīrs atrodas zem (▼▼▼) atzīmes. Ja papīrs atradīsies augstāk, tas var iesprūst.
 - papīra atbalsta malas pieskaras papīram.



- 5 Kārtīgi iestumiet papīra lādi līdz galam iekārtā.
- 6 Paceliet atbalsta atloku (1), lai izvairītos no izdruku izslīdēšanas no iekārtas. Vai arī izņemiet katru lapu tiklīdz tā tiek izdrukāta.



- 8 Nomainiet jūsu operētājsistēmas printera draivera iestatījumu. No katra saraksta (Paper Size, Media Type, Paper Source) izvēlieties jums vajadzīgo opciju.

PIEZĪME

Atkarībā no jūsu operētājsistēmas un tās versijas, opcijas nosaukums sarakstā var atšķirties.

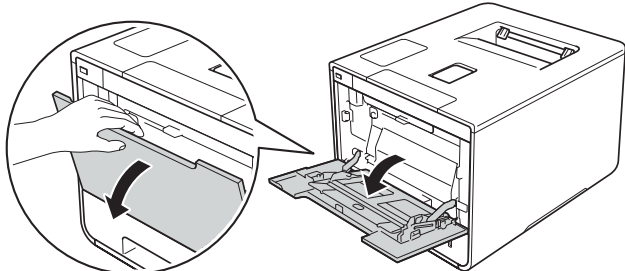
- 9 Nosūtiet drukas darbu uz iekārtu.

Papīra ievietošana daudzfunkcionālajā papīra lādē (MP Tray)

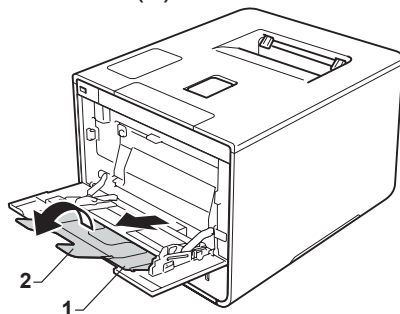
Jūs varat ielikt daudzfunkciju lādē līdz trīs aploksnēm, vienu glancēta papīra lapu, citu speciālu apdrukājamu materiālu vai 50 parastās papīra lapas. Šo lādi izmantojiet, lai drukātu vai kopētu uz bieza papīra, uzlīmēm, aploksnēm vai glancēta papīra.

Drukāšana uz parasta, plāna, glancēta vai pārstrādāta papīra no MP Tray

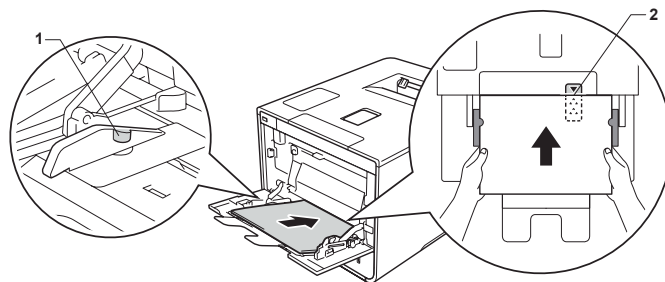
- 1 Attaisiet un uzmanīgi nolaidiet daudzfunkciju lādi (MP Tray).



- 2 Izvelciet MP Tray atbalstu (1) un atlokiet atbalsta atloku (2).



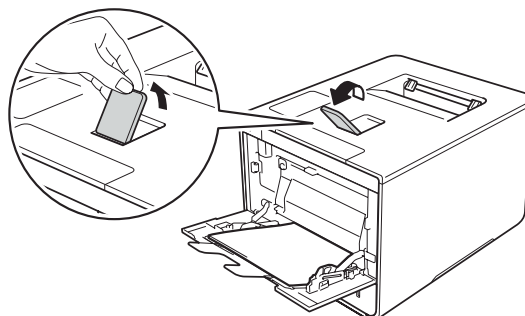
- 3 Ielieciet papīru lādē un pārliedzinieties, ka:
 - Papīrs atrodas zem maksimāla atzīmes (1).
 - Lapas gals ir pozicionēts starp ▲ un ▼ bultām (2).
 - Apdrukājamā puse ir uz augšu un ar sākuma malu pa priekšu.
 - Papīra atbalsta maliņas pieskaras lapas malām.



PIEZĪME

Lai izvairītos no papīra iesprūšanas, izmantojot glancētu papīru, lieciet MP Tray vienlaicīgi tikai pa vienai lapai.

- 4 Paceliet atbalsta atloku, lai izvairītos no izdruku izslīdēšanas no iekārtas. Vai arī izņemiet katru lapu tiklīdz tā tiek izdrukāta.



- 5 Nomainiet jūsu operētājsistēmas printera draivera iestatījumus. No katra saraksta (Paper Size, Media Type, Paper Source) izvēlieties jums vajadzīgo opciju.

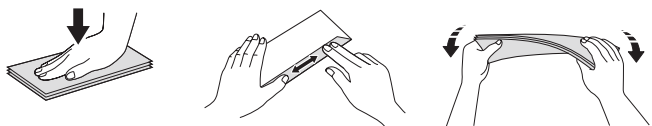
PIEZĪME

Atkarībā no jūsu operētājsistēmas un tās versijas, opcijas nosaukums sarakstā var atšķirties.

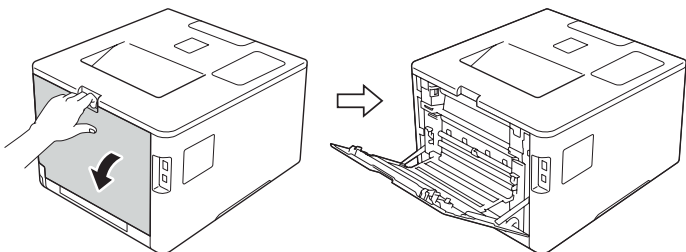
- 6 Nosūtiet drukas darbu uz iekārtu.

Drukāšana uz bieza papīra, uzlīmju papīra un aploksnēm no MP Tray

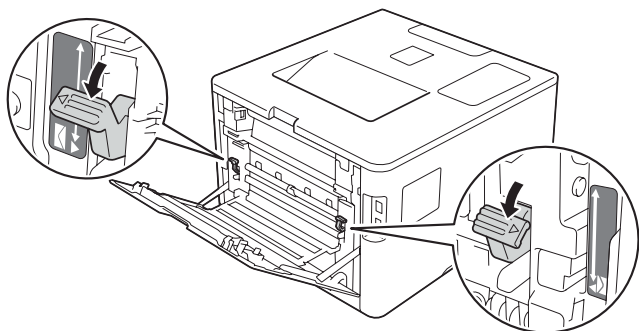
Kad ir atvērts aizmugures vāks, iekārtai ir taisns papīra drukas ceļš no MP Tray uz iekārtas aizmuguri. Izmantotiet šo drukāšanas veidu, lai drukātu uz bieza papīra, uzlīmju papīra vai aploksnēm.



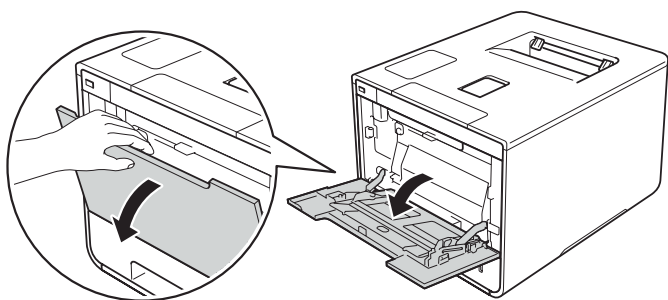
- 1** Atveriet aizmugures vāku (aizmugures izdruku lādi).



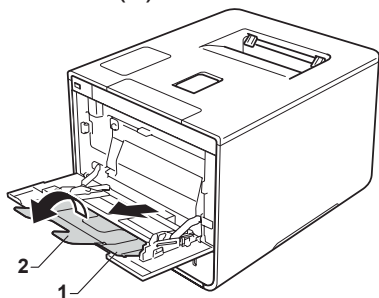
- 2** (tikai drukājot aploksnes)
Nolaidiet abas sānos esošās pelēkās sviras kā parādīts attēlā.



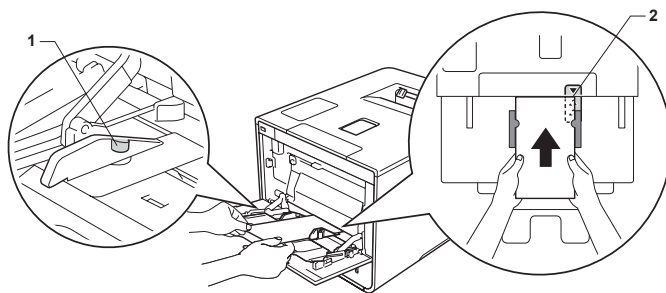
- 3** Atveriet un uzmanīgi nolaidiet MP Tray.



- 4** Izvelciet MP Tray atbalstu (1) un atlokiet atbalsta atloku (2).



- 5** Ielieciet papīru, uzlīmju papīru vai aploksnes MP Tray un pārliecinieties, ka:
- Aploksņu skaits MP Tray nepārsniedz trīs.
 - Papīrs, uzlīmes vai aploksnes atrodas zem maksimuma atzīmes (1).
 - Lapas gals ir pozicionēts starp ▲ un ▼ bultām (2).
 - Apdrukājamā puse ir pavērsta uz augšu.



- 6** Nomainiet jūsu operētājsistēmas printera draivera iestatījumu.
No katra saraksta (Paper Size, Media Type, Paper Source) izvēlieties jums vajadzīgo opciju.

PIEZĪME

- Atkarībā no jūsu operētājsistēmas un tās versijas, opcijas nosaukums sarakstā var atšķirties.
- Ja izmantojat Envelope #10, no **Paper Size** saraksta izvēlieties **Com-10** (Windows®) vai **Envelope #10** (Macintosh).
- Tām aploksnēm, kas nav uzskaitītas printera draiverī, piemēram Envelope #9 vai Envelope C6, izmantojiet **User Defined...** (Windows® printera draiverī), **Post Script Custom Page Size** (Windows® BR-Script printera draiverī) vai **Manage Custom Sizes...** (Macintosh printera draiverī).

- 7** Nosūtiet drukas darbu uz iekārtu.

PIEZĪME

- Aploksni izņemiet tiklīdz tā tie izdrukāta. Aploksņu krāšanās MP Tray var izraisīt aploksņu iesprūšanu vai saburzīšanos.
- Ja aploksnes vai biezs papīrs pēc izdrukāšanas izsmērējas, iestatiet **Media Type** uz **Env.Thick** vai **Thicker Paper**, lai paaugstinātu fiksācijas temperatūru.

- Ja aploksnes pēc izdrukāšanas ir saburzītas, skat., *Drukas kvalitātes uzlabošana*.
- Ja biezs papīrs tiek saburzīts drukāšanas laikā, MP Tray vienlaicīgi lieciet tikai pa vienai lapai.
- Visām aploksnes malām jābūt kārtīgi nolocītām un bez krunkām.

8 (tikai aploksnēm)
Kad esat beidzis drukāt, novietojiet abas pelēkās sviras, kuras nolaidāt 2.solī, sākuma pozīcijā.

9 Aizveriet aizmugures vāku.

Abpusēja drukāšana

Vadlīnijas lapas apdrukāšanai no abām pusēm

- Ja papīrs ir plāns, tas var burzīties.
- Ja papīrs ir viļņains, iztaisnojiet to un ievietojiet atpakaļ papīra lādē. Ja papīrs turpina viļņoties, nomainiet papīru.
- Ja papīrs netiek pareizi padots, tas, iespējams, ir viļņains.
- Ja izmantojat manuālu abpusēju iestatījumu, var būt iespējama papīra iesprūšana vai slikta kvalitātes druka.

PIEZĪME

Pārliecinieties, ka papīra lāde ir kārtīgi ievietota iekārtā.

Automātiska abpusēja druka

Automātiska abpusēja druka izmantojot Windows® printera draiveri

- 1** Nomainiet jūsu operētājsistēmas printera draivera iestatījumu.
No katra saraksta (Paper Size, Media Type, Paper Source, 2-sided / Booklet 2-sided, 2-sided Type zem 2-sided Settings, Binding Offset zem 2-sided Settings) izvēlieties jums vajadzīgo opciju.

PIEZĪME

Atkarībā no jūsu operētājsistēmas un tās versijas, opcijas nosaukums sarakstā var atšķirties.

- 2** Nosūtiet drukas darbu uz iekārtu. Iekārta automātiski apdrukās lapas abas puses.

Automātiska abpusēja druka izmantojot Windows® BR-Script printera draiveri

- 1** Nomainiet jūsu operētājsistēmas printera draivera iestatījumu.
No katra saraksta (Paper Size, Media Type, Paper Source, Print on Both Sides, Page Order) izvēlieties jums vajadzīgo opciju.

PIEZĪME

Atkarībā no jūsu operētājsistēmas un tās versijas, opcijas nosaukums sarakstā var atšķirties.

- 2** Nosūtiet drukas darbu uz iekārtu. Iekārta automātiski apdrukās lapas abas puses.

Manuāla abpusēja druka

Windows® BR-Script printera draiveris neatbalsta abpusēju manuālo drukāšanu.

Manuāla abpusēja druka, izmantojot Windows® printera draiveri.

- 1** Nomainiet jūsu operētājsistēmas printera draivera iestatījumu.
No katra saraksta (Paper Size, Media Type, Paper Source, 2-sided / Booklet 2-sided (Manual), 2-sided Type zem 2-sided Settings, Binding Offset zem 2-sided Settings) izvēlieties jums vajadzīgo opciju.
- 2** Nosūtiet drukas darbu uz iekārtu. Iekārta vispirms izdrukās visas pāra numura lapaspuses. Tad Windows® draivers lūgs jums ielikt izdrukātās lapas, lai varētu uzdrukāt nepāra numura lapaspuses.

PIEZĪME

Pirms lapu ielikšanas, tās kārtīgi izlīdziniet, lai izvairītos no papīra iesprūšanas. Nav ieteicams izmantot ļoti plānu vai biezu papīru.

Drukāšana no USB flešatmiņas vai lielpapjoma atmiņu atbalstošas digitālās kameras

Ar Direct Print iespēju jums nav nepieciešams dators, lai izdrukātu. Vienkārši piespraudiet USB flešatmiņu iekārtas USB tiešajam interfeisam. Tāpat jūs varat pievienot un izdrukāt no lielpapjoma atmiņu atbalstošas digitālās kameras.

PIEZĪME

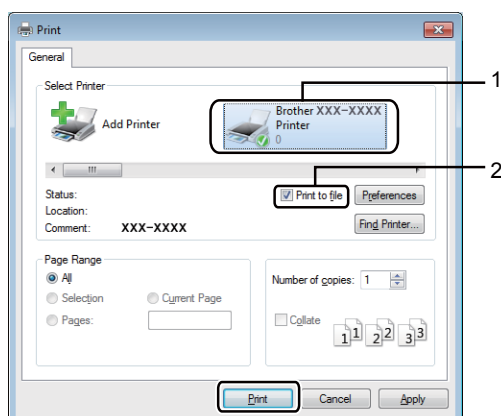
- Atsevišķas USB flešatmiņas kopā ar iekārtu var nedarboties.
- Lai varētu drukāt no digitālās kameras, tai jābūt pārslēgtai no PictBridge režīma uz lielpapjoma atmiņas režīmu.

PRN faila izveidošana tiešai drukāšanai

PIEZĪME

Atkarībā no jūsu operētājsistēmas un tās versijas, ekrāna izskats var atšķirties.

- 1 Programmatūras izvēlnu joslā, spiediet **File**, tad **Print**.
- 2 Izvēlieties **Brother HL-XXXX Printer** (1) un atzīmējiet **Print to file** (2). Spiediet **Print**.



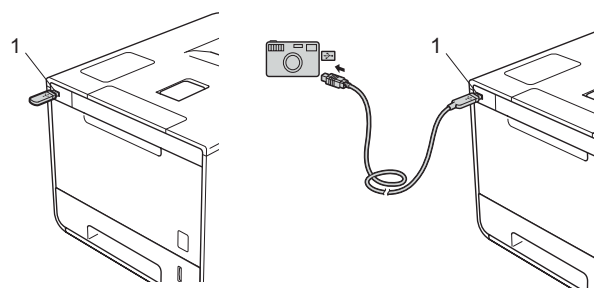
- 3 Izvēlieties folderi, kurā vēlaties saglabāt failu un ievadiet faila nosaukumu. Ja tiek prasīts tikai faila nosaukums, jūs varat norādīt arī folderi, kurā vēlaties saglabāt, ievadot direktorijas nosaukumu. Piemēram, C:\Temp\FileName.prn
Ja USB ir pievienots datoram, jūs varat saglabāt failu tieši USB flešatmiņā.

Drukāšana tieši no USB flešatmiņas vai lielpapjoma atmiņu atbalstošas digitālās kameras

PIEZĪME

- Pārliecinieties, ka digitālā kamera ir ieslēgta.
- Digitālajai kamerai jābūt pārslēgtai no PictBridge režīma uz lielpapjoma atmiņas režīmu.

- 1 Pievienojiet USB flešatmiņu vai digitālo kameru USB tiešajam interfeisam (1) iekārtas priekšpusē. Ekrānā parādīsies **Checking Device**.



PIEZĪME

- Ja iekārta ir Deep Sleep režīmā, ekrānā neparādīsies nekāda veida informācija pat, ja pievienosiet USB flešatmiņu USB tiešajam interfeisam. Lai pamodinātu iekārtu, nospiediet jebkuru no **Menu** taustiņiem.
- Ja iekārtā Secure Function Lock ir iestatīts uz **On**, jums, iespējams, nav dota piekļuve Direct Print.

- 2 Spiediet **▲** vai **▼** (+ vai -), lai izvēlētos tā foldera vai faila nosaukumu, kuru vēlaties izdrukāt. Ja esat izvēlējis foldera nosaukumu, spiediet **OK**. Spiediet **▲** vai **▼** (+ vai -),

lai izvēlētos faila nosaukumu, tad spiediet **OK**.

PIEZĪME

Lai izdrukātu failu indeksu, spiediet **▲** vai **▼**(+ vai -), lai izvēlētos Index Print. Lai sāktu drukāt, spiediet **OK** vai **Go**.

- 3** Veiciet kādu no sekojošām darbībām:
 - Lai izmainītu patreizējos iestatījumus, ejiet uz **4** soli.
 - Ja nevēlaties mainīt iestatījumus, spiediet **Go**. Ejiet uz **6** soli.
- 4** Spiediet **▲** vai **▼**(+ vai -), lai atrastu iestatījumu, kuru vēlaties izmainīt, tad spiediet **OK**. Spiediet **▲** vai **▼**(+ vai -), lai izvēlētos vajadzīgo opciju, tad spiediet **OK**.

PIEZĪME

- Jūs varat izvēlēties sekojošus iestatījumus:
 - Paper Size (papīra izmērs)
 - Media Type (materiāla tips)
 - Multiple Page (lapu skaits)
 - Orientation (virziens)
 - 2-sided (abpusējs)
 - Collate (šķirošana)
 - Tray Use (lādes izmantošana)
 - Print Quality (drukas kvalitāte)
 - PDF Option (PDF iespēja)
 - Output Color (izdrukas krāsa)
- Atkarībā no faila tipa, daži no šiem iestatījumiem var neparādīties.

- 5** Veiciet kādu no sekojošām darbībām:
 - Lai izmainītu citu iestatījumu, atkārtojiet **4** soli.
 - Ja nevēlaties mainīt citus iestatījumus, spiediet **Go**. Ejiet uz **6** soli.
- 6** Spiediet **▲** vai **▼**(+ vai -), lai ievadītu vajadzīgo kopiju skaitu.
- 7** Lai sāktu drukāt, spiediet **OK** vai **Go**.

SVARĪGI

- Lai pasargātu iekārtu no bojājumiem, nepievienojiet USB tiešajam interfeisam nevienu citu ierīci kā tikai digitālo kameru vai

USB flešatmiņu.

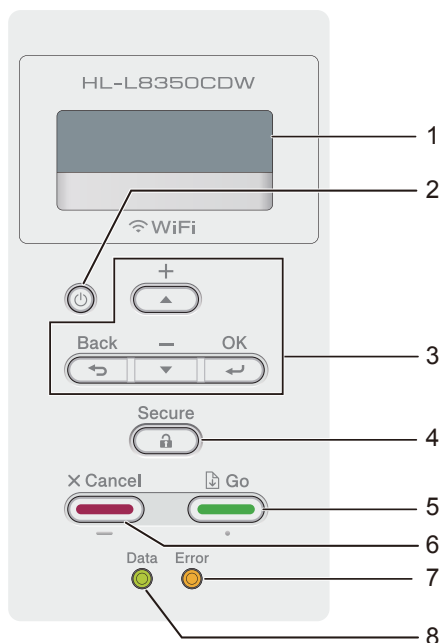
- Neatvienojiet USB flešatmiņu vai digitālo kameru no USB tiešā interfeisa kamēr iekārta nav pabeigusi drukāšanu.

PIEZĪME

Jūs varat izmainīt Direct Print noklusētos iestatījumus, izmantojot vadības paneli laikā, kad iekārta neatrodas Direct Print režīmā. Spiediet **▲** vai **▼**(+ vai -), lai ieietu Direct Print izvēlnē.

Vadības panelis

Ilustrācija ir balstīta uz HL-L8350CDW.





1 LCD

LCD ekrānā parādās paziņojumi, kas palīdz iestatīt un darboties ar iekārtu.

Ja izmantojat bezvadu savienojumus, tad četru līmeņu indikators uzrāda bezvadu signāla stiprumu.

2 Iekārtas izslēgšana/ ieslēgšana

Spiediet , lai iekārtu ieslēgtu.

Lai iekārtu izslēgtu, nospiediet  un paturot nospiestu. Ekrānā uz dažām sekundēm parādīsies Shutting Down, tad iekārta izslēgsies.

3 Izvēlnes taustiņi:

▲ vai ▼ (+ vai -)

Spiediet, lai pārvietotos pa izvēlnēm un opcijām. Tāpat izmantojiet, lai ievadītu skaitli, vai palielinātu vai samazinātu skaitli. Lai pārvietotos ātrāk uz vajadzīgo ciparu, turiet nospiestu kādu no šiem taustiņiem, tad spiediet **OK**.

OK

Spiediet **OK**, lai saglabātu iestatījumus iekārtā..

Back

Spiediet, lai atgrieztos atpakaļ par vienu līmeni izvēlnes struktūrā.

Back ļauj jums, numuru ievadīšanas laikā, izvēlēties iepriekšējo ciparu.

4 Secure

Ievadot savu četru ciparu paroli, jūs varat izdrukāt atmiņā saglabātus drukas darbus.

5 Go

Dažus kļūdas paziņojumus jūs varat nodzēst, nospiežot **Go**. Lai nodzēstu citus kļūdas paziņojumus, sekojiet norādēm vadības panelī.

Spiediet **Go**, lai izdrukātu iekārtas atmiņā esošos drukas darbus.

Go ļauj jums izvēlēties pēdējā izvēlnes līmeņa opcijas. Kad iestatījums ir izmainīts, iekārta atgriezīsies Ready režīmā.

6 Cancel

Spiediet, lai atceltu patreizējo iestatījumu.

Tāpat atceļ ieprogrammētu drukas darbu un izdzēš to no iekārtas atmiņas.

7 Error LED

Error lampiņa mirgo oranžā krāsā, ja ekrānā uzrādās kļūdas vai kāds cits svarīgs paziņojums.

8 Data LED

Lampiņa mirgos atkarībā no iekārtas statusa.

LED indikācijas

Data LED (zaļa)

LED	Nozīme
Deg	Iekārtas atmiņā ir dati.
Mirgo	Iekārta saņem vai apstrādā datus.
Nedeg	Iekārtas atmiņā nav datu.

Error LED (oranža)

LED	Nozīme
Mirgo	Iekārtai ir problēma.
Nedeg	Iekārtai nav problēmu.

Iekārtas statusa paziņojumi

Iekārtas statusa paziņojums	Nozīme
Cooling Down	Iekārta atdziest.
Cancel Printing	Iekārta atceļ darbu.
Calibrate	Iekārta kalibrē krāsu blīvumu.
Ignore Data	Iekārta ignorē datus, kas ir apstrādāti, izmantojot PS draiveri.
Please Wait	Iekārta uzsilst. Iekārta veic kalibrāciju.
Printing	Iekārta drukā.
Ready	Iekārta ir gatava drukāt.
Sleep	Sleep režīmā (strāvas taupīšanas režīmā) iekārta rada priekšstatu, ka ir izslēgta, tomēr joprojām spēj saņemt datus. Drukšanas darba saņemšana to pamodinās un iekārta sāks drukāt.
Deep Sleep	Deep Sleep režīmā (vēl vairāk samazina strāvas padevi nekā Sleep režīmā) iekārta ir it kā izslēgta. Ja iekārta, esot Sleep režīmā, noteiktu laiku nesaņem datus, tā pāriet Deep Sleep režīmā. Saņemot drukšanas darbu, iekārta pamošies.
Registration	Iekārta pielāgo drukas pozīciju.

Taupīšanas iespējas

Tonera taupīšana

Ja Toner Save ir **On**, druka būs gaišāka.
Noklusētais iestatījums ir **Off**.

- 1 Spiediet **▲** vai **▼** (+ vai -), lai izvēlētos **General Setup**. Spiediet **OK**.
- 2 Spiediet **▲** vai **▼** (+ vai -), lai izvēlētos **Ecology**. Spiediet **OK**.
- 3 Spiediet **▲** vai **▼** (+ vai -), lai izvēlētos **Toner Save**. Spiediet **OK**.
- 4 Spiediet **▲** vai **▼** (+ vai -), lai izvēlētos **On** vai **Off**. Spiediet **OK** vai **Go**.

PIEZĪME

Ja iekārta Quiet režīmā ir iestatīta uz **On**,
Toner Save nevar iestatīt uz **On**.


Sleep Time

Šis režīms samazina strāvas patēriņu.
Izvēlieties laiku, cik ilgi iekārta atrodas miera stāvoklī, pirms pāriet uz Sleep Time režīmu.
Noklusētais iestatījums ir 3 minūtes.

- 1 Spiediet **▲** vai **▼** (+ vai -), lai izvēlētos **General Setup**. Spiediet **OK**.

- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Ecology. Spiediet **OK**.
- 3 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Sleep Time. Spiediet **OK**.
- 4 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai ievadītu laiku, pēc kāda iekārta pāriet uz Sleep Time režīmu. Spiediet **OK** vai **Go**.

Automātiskā izslēgšana

Ja iekārta atrodas Deep Sleep režīmā noteiktu laiku, tā pāriet Power Off režīmā. Lai sāktu drukāt, vadības panelī jānospiež , tad jāsūta drukas darbs.

Jūs varat izvēlēties laiku, cik ilgi iekārtai jāpaliek Deep Sleep režīmā pirms tā pāriet Power Off režīmā.

- 1 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos General Setup. Spiediet **OK**.
- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Ecology. Spiediet **OK**.
- 3 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Auto Power Off. Spiediet **OK**.
- 4 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Off, 1 hour, 2 hours, 4 hours vai 8 hours. Spiediet **OK** vai **Go**.

PIEZĪME

Iekārta nepāriet Power Off režīmā, ja tā ir pieslēgta vadu vai bezvadu tīklam vai arī tās atmiņā ir aizsargāti (secure) dokumenti.

Quiet režīms

Quiet režīms var samazināt drukāšanas troksni. Esot šinī režīmā, iekārta drukās lēnāk. Noklusētais iestatījums ir Off.

- 1 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos General Setup. Spiediet **OK**.
- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Ecology. Spiediet **OK**.
- 3 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Quiet Mode. Spiediet **OK**.

- 4 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos On vai Off. Spiediet **OK** vai **Go**.

PIEZĪME

Ja iekārta Toner Save režīmā ir iestatīta uz On, Quiet režīmu nevar iestatīt uz On.

Krāsu korekcija

Izdrukas blīvums un katras krāsas drukas pozīcija var atšķirties atkarībā no iekārtas vides (temperatūras un mitruma).

Krāsu kalibrācija

Ļauj uzlabot krāsu blīvumu.

- 1 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Color Correction. Spiediet **OK**.
- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Calibration. Spiediet **OK**.
- 3 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Calibrate. Spiediet **OK**.
- 4 Spiediet ▲, lai izvēlētos Yes. Iekārta sāks kalibrāciju.

Lai kalibrācijas parametrus atjaunotu uz rūpnīcas iestatījumiem:

- 1 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Color Correction. Spiediet **OK**.
- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Calibration. Spiediet **OK**.
- 3 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Reset. Spiediet **OK**.
- 4 Spiediet ▲, lai izvēlētos Reset. Ekrānā parādīsies Accepted un iekārta atgriezīsies Ready režīmā.

4

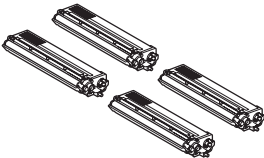
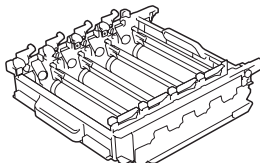
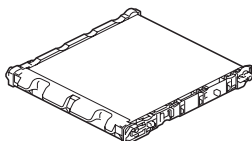
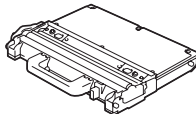
Ikdienas apkope

Neoriģinālo izejmateriālu izmantošana var ietekmēt drukas kvalitāti, mehānikas sniegumu un iekārtas uzticamību.

Kad iekārta ziņo, ka kāda izejmateriāla darbības laiks ir beidzies, jums tas ir jānomaina. Jūs varat nomainīt sekojošus izejmateriālus:

PIEZĪME

Fotocilindra bloks un tonera kasete ir divi atsevišķi izejmateriāli. Pārliecinieties, ka abi ir instalēti.

Tonera kasete	Fotocilindra bloks
TN-321BK, TN-321C, TN-321M, TN-321Y, TN-326BK, TN-326C, TN-326M, TN-326Y, TN-329BK ¹ , TN-329C ¹ , TN-329M ¹ , TN-329Y ¹ ¹ Pieejams tikai HL-L8350CDW	DR-321CL
	
Pārneses lentā	Izlietotā tonera kasete
BU-320CL	WT-320CL
	

Paziņojums ekrānā	Sagatavojamais izejmateriāls	Aptuvenais resurss	Modeļa nosaukums
Toner Low:X	Tonera kasete X=BK, C, M, Y BK=melns; C=zils M=rozā; Y=dzeltens	Melns 2.500 lp ¹²⁴ 4.000 lp ¹²⁵ 6.000 lp ¹²⁶ Krāsas 1.500 lp ¹²⁴ 3.555 lp ¹²⁵ 6.000 lp ¹²⁶	TN-321BK; C; M; Y ⁴ TN-326BK; C; M; Y ⁵ TN-329BK; C; M; Y ⁶
Drum End Soon	Fotocilindra bloks	25.000 lp ¹³	DR-321CL
Belt End Soon	Pārneses lentā	50.000 lp ¹³ 20.000 lp ¹³	BU-320CL
WT Box End Soon	Izlietotā tonera kasete	50.000 lp ¹³	WT-320CL

¹ A4 vai Letter izmēra vienpusējas lapas.

² Aptuvenais kasetes tilpums tiek deklarēts saskaņā ar ISO/IEC 19798.

³ Fotocilindra resurss ir aptuvenš un ir atkarīgs no izmantošanas veida.

⁴ Standarta tonera kasete.

⁵ Liela tilpuma tonera kasete.

⁶ Ļoti liela tilpuma tonera kasete (tikai HL-L8350CDW)

Iekārta ir jātīra regulāri un izejmateriāli ir jānomaina tiklīdz ekrānā parādās paziņojums.

Paziņojums ekrānā	Sagatavojamais izejmateriāls	Aptuvenais resurss	Modeļa nosaukums
Replace Toner (ptrā rinda ekrānā) Open the Front Cover, replace Toner Cartridge. Black (BK)/Cyan (C)/Magenta (M)/Yellow (Y)	Tonera kasete Ekrānā parādīsies tā tonera kasetes krāsa, kas jānomaina BK=melns; C=zils M=rozā; Y=dzeltens	Melns 2.500 lp ¹²⁴ 4.000 lp ¹²⁵ 6.000 lp ¹²⁶ Krāsas 1.500 lp ¹²⁴ 3.555 lp ¹²⁵ 6.000 lp ¹²⁶	TN-321BK; C; M; Y ⁴ TN-326BK; C; M; Y ⁵ TN-329BK; C; M; Y ⁶
Replace Drum	Fotocilindra bloks	25.000 lp ¹³	DR-321CL
Drum Stop	Fotocilindra bloks	25.000 lp ¹³	DR-321CL
Replace Belt	Pārneses lenta	50.000 lp ¹³ 20.000 lp ¹³	BU-320CL
Replace WT Box	Izlietotā tonera kasete	50.000 lp ¹³	WT-320CL
Replace Fuser	Fiksētājkrāsns bloks	100.000 lp ¹³	Sazinieties ar Brother Servisa Centru.
Replace PF Kit MP	Papīra padeves komplekts	50.000 lp ¹³	Sazinieties ar Brother Servisa Centru.
Replace PF Kit1	Papīra padeves komplekts	100.000 lp ¹³	
Replace PF Kit2	Papīra padeves komplekts	100.000 lp ¹³	
Replace Lazer	Lāzera bloks	100.000 lp ¹³	Sazinieties ar Brother Servisa Centru.

¹ A4 vai Letter izmēra vienpusējas lapas.

² Aptuvenais kasetes tilpums tiek deklarēts saskaņā ar ISO/IEC 19798.

³ Fotocilindra resurss ir aptuvenš un ir atkarīgs no izmantošanas veida.

⁴ Standarta tonera kasete.

⁵ Liela tilpuma tonera kasete.

⁶ Ļoti liela tilpuma tonera kasete (tikai HL-L8350CDW)

PIEZĪME

- No izlietotajiem izejmateriāliem atbrīvojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem, turiet tos atsevišķi no mājsaimniecības atkritumiem.
- Ieteicams izlietotos izejmateriālus novietot uz papīra lapas, lai izvairītos no nejauša izejmateriāla izbiršanas.
- Izmantojot papīru, kas netabilst ieteiktajam, izejmateriālu un iekārtas detaļu resurss var sarukt.
- Katras tonera kasetes plānotais resurss ir balstīts uz ISO/ICE 19798. Izejmateriālu mainīšanas biežums būs atkarīgs no drukas intensitātes, lapas procentuālā aizpildījuma, izmantoto materiālu tipa un iekārtas ieslēgšanas un izslēgšanas biežuma.

Tonera kasetes nomaiņa

Kad tonera kasetes resurss tuvojas beigām, ekrānā parādīsies **Toner Low**.

Iekārtas komplektācijā esošās melnās tonera kasetes resurss ir apmēram 2.500 lapas ¹ un 1.500 lapas ¹ krāsu kasetēm.

¹ Aptuvenais kasetes tilpums tiek deklarēts saskaņā ar ISO/IEC 19798.

PIEZĪME

- Indikācijas par atlikušo tonera resursu apjomu būs atkarīgas no drukāto dokumentu tipa un iekārtas izmantošanas veida.
- Kad ekrānā parādās paziņojums **Toner Low**, iegādājieties jaunu tonera kaseti.
- Lai nodrošinātu augstas kvalitātes druku, izmantojiet tikai Brother oriģinālās tonera kasetes.
- Katru reizi, kad liekat iekārtā jaunu tonera kaseti, iekārtu būtu ieteicams iztīrīt.
- Jauno tonera kaseti izpakojiet tikai īsi pirms tās instalācijas iekārtā.

Toner Low: X

Kad ekrānā parādās **Toner Low: X**, iegādājieties ekrānā norādītās krāsas tonera kaseti, lai tad, kad ekrānā parādās paziņojums **Replace Toner**, jums ir ko nomainīt.

Replace Toner

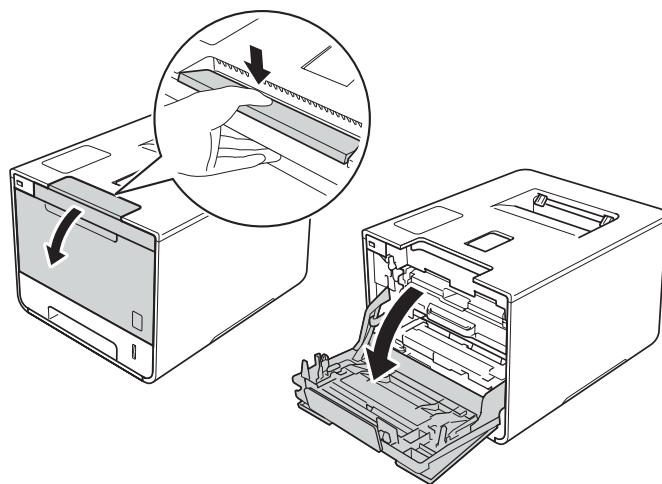
Kad ekrānā parādās **Replace Toner**, iekārta pārstās drukāt līdz brīdim, kad ieliksiet jaunu tonera kaseti.

Ekrānā parādīsies vajadzīgās tonera kasetes krāsa.

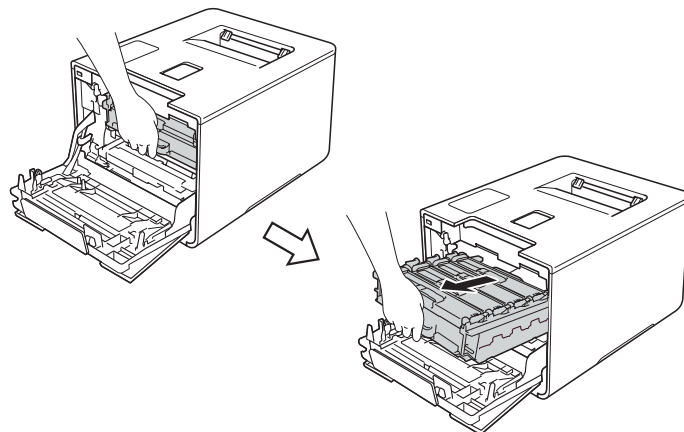
Ieliekot jaunu tonera kaseti, paziņojums **Replace Toner** ekrānā pazudīs.

Tonera kasetes nomaiņa

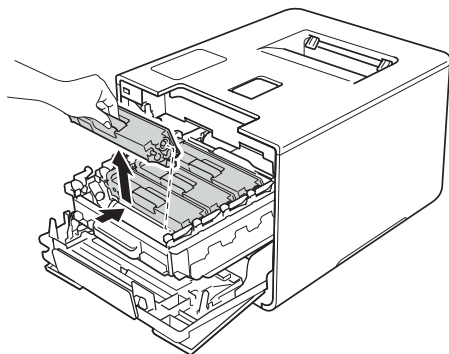
- 1 Pārliecinieties, ka iekārta ir ieslēgta.
- 2 Nospiediet priekšpuses vāka atbrīvošanas sviru un atveriet vāku.



- 3 Satveriet fotocilindra bloka zilo rokturi un velciet to ārā kamēr tas apstājas.



- 4 Satveriet tonera kasetes rokturi un uzmanīgi pastumiet to iekārtas virzienā, lai atbrīvotu kaseti. Tad izvelciet to no fotocilindra bloka. Atkārtojiet šo darbību visām tonera kasetēm.



▲ BRĪDINĀJUMS



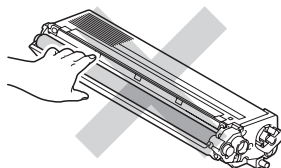
- Nelieciet tonera kaseti ugunī. Tā var eksplodēt un jūs savainot.
- Neizmantojiet uzliesmojošas vielas, jebkāda veida aerosolus vai organiskus šķidrumus, kas satur alkoholu vai amonjaku, lai tīrītu iekārtu no iekšpuses vai ārpus. Rīkojoties pretēji, varat izraisīt ugunsgrēku vai elektrisko šoku. Izmantojiet tikai sausu, šķiedras neatstājošu lupatīņu.



SVARĪGI

- Ja toneris izbirst uz jūsu rokām vai apģērba, nekavējoties notīriet vai nomazgājiet ar aukstu ūdeni.
- Lai izvairītos no drukas kvalitātes problēmām, neaiztieciet attēlā iekrāsotās detaļas.

Tonera kasete



- Tonera kaseti ieteicams nolikt uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru galdlappeti, ja toneris nejauši izbirst.

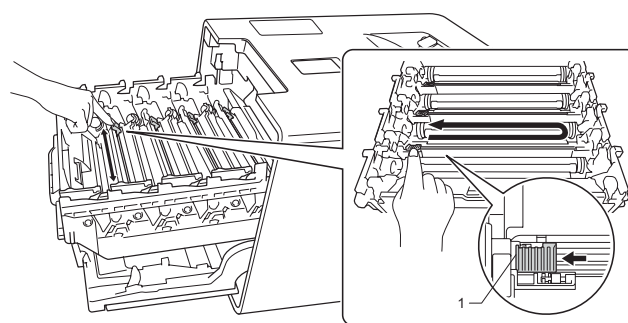
PIEZĪME

Izlietoto tonera kaseti kārtīgi iepakojiet, lai atlikušais toneris nevar nejauši izbirt.

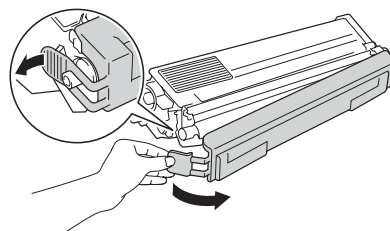
- 5 Notīriet fotocilindra blokā esošo korona stiepli, paslidinot zilo ķepiņu pa labi un kreisi vairākas reizes.

SVARĪGI

Pārļiecinieties, ka zilā ķepiņa tiek novietota sākuma pozīcijā (1). Ja tā netiks novietota, uz izdrukām var parādīties vertikāla strīpa.



- 6 Atkārtojiet 5 soli, lai notīrītu atlikušās trīs korona stieples.
- 7 Izpakoja jauno tonera kaseti un noņemiet aizsargvāku.

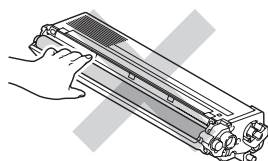


SVARĪGI

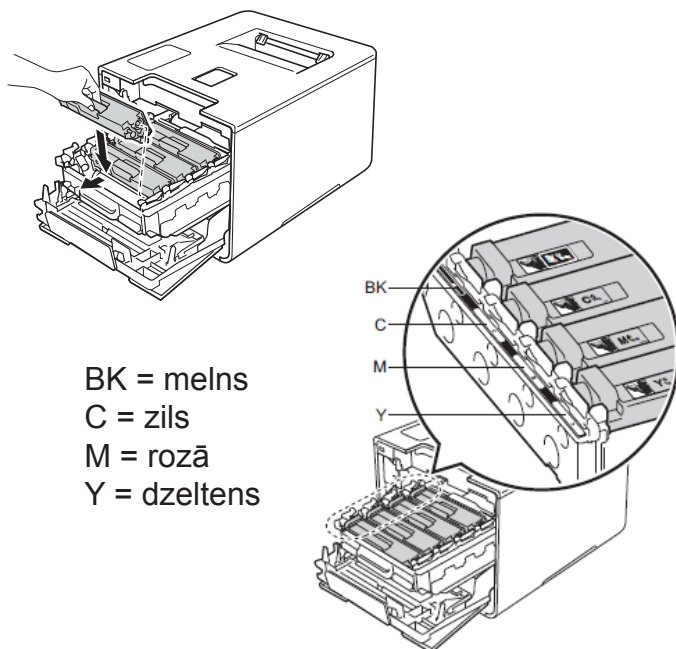
- Tonera kaseti izpakoja tieši pirms tās ielikšanas iekārtā. Ja tonera kasete ir atstāta neiekavota ilgāku laiku, tonera kasetes resurss var saīsināties.
- Ja neiekavots fotocilindra bloks ir atstāts tiešos saules staros (vai istabas gaismā ilgāku laiku periodu), tas visdrīzāk tiks sabojāts.
- Brother iekārtas ir ražotas darbam ar noteiktas specifikācijas toneri, kas ļauj darboties ar visoptimālāko sniegumu, ja tiek izmantotas Brother oriģinālās tonera kasetes. Brother nevar garantēt optimālu izpildījumu, ja tiek izmantoti toneri vai tonera kasetes ar citu

citu specifikāciju. Tādēļ Brother neiesaka izmantot neoriģinālas tonera kasetes vai pildīt tukšās kasetes. Ja pildītu kasešu vai neoriģinālu tonera kasešu dēļ tiek bojāts fotocilindra bloks vai kāda cita iekārtas daļa, garantija remontu nesedz.

- Jauno tonera kaseti ielieciet fotocilindra blokā tūlīt pēc aizsargvāka noņemšanas. Lai izvairītos no jebkādas drukas kvalitātes ietekmēšanas, neaiztieciat attēlā ietonēto vietu.



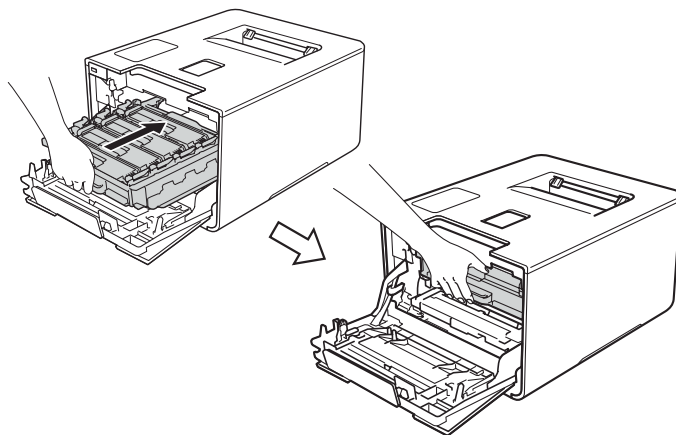
- 8** Turot tonera kaseti aiz roktura, ielieciet kaseti fotocilindra blokā, tad uzmanīgi pastumiet to uz savu pusi līdz dzirdat noklikšķam vietā. Pārliecinieties, ka tonera kasetes krāsa saskan ar uzlīmes krāsu uz fotocilindra bloka. Šādi ielieciet arī atlikušās trīs tonera kasetes.



PIEZĪME

Pārliecinieties, ka tonera kasete tiek ielikta kārtīgi, citādi tā var atdalīties no fotocilindra bloka.

- 9** Iestumiet fotocilindra bloku iekārtā līdz tas apstājas.



- 10** Aizveriet iekārtas priekšpuses vāku.

PIEZĪME

Pēc tonera kasetes ielikšanas, **neizslēdziet** iekārtu vai **neatveriet** priekšpuses vāku, kamēr ekrānā neparādās Ready.

Fotocilindra bloka nomaiņa

SVARĪGI

Labākam sniegunam izmantojiet Brother oriģinālo fotocilindra bloku un tonera kasetes. Drukājot ar neoriģinālajiem izejmateriāliem tiek samazināta ne tikai drukas kvalitāte, bet arī pašas iekārtas kvalitāte un darbības ilgums. Garantija nesedz problēmas, kas radušās izmantojot neoriģinālos izejmateriālus.

Drum!

Korona stieples ir pārklātas ar papīra putekļiem vai toneri. Notīriet visu četru fotocilindru korona stieples.

Drum End Soon

Fotocilindra bloka paredzētais resurss tuvojas beigām. Ietiecams sagatavot jaunu fotocilindra bloku (DR-321CL) pirms ir parādījies paziņojums Replace Drum.

Replace Drum

Fotocilindra bloks ir sasniedzis tam paredzētā resursa beigas. Nomainiet to ar jaunu.

Nomainot veco fotocilindra bloku ar jaunu, ir jāpārstartē fotocilindra skaitītājs. Instrukcija, par to kā tas ir izdarāms, atrodama uz jaunā fotocilindra bloka iepakojuma kastes.

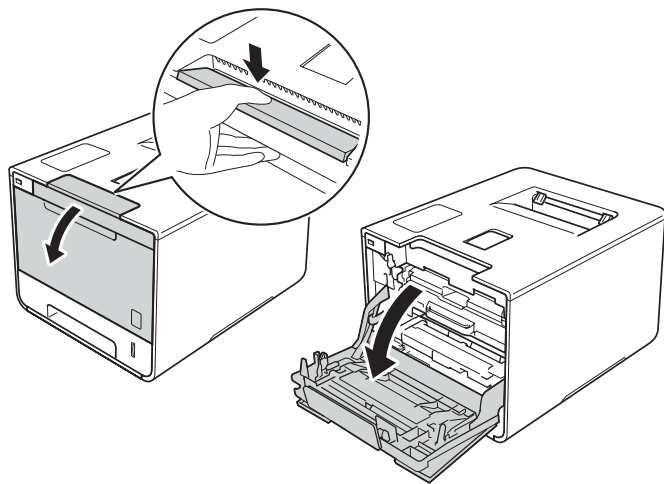
Drum Stop

Nav iespējams garantēt drukas kvalitāti. Nomainiet fotocilindra bloku ar jaunu.

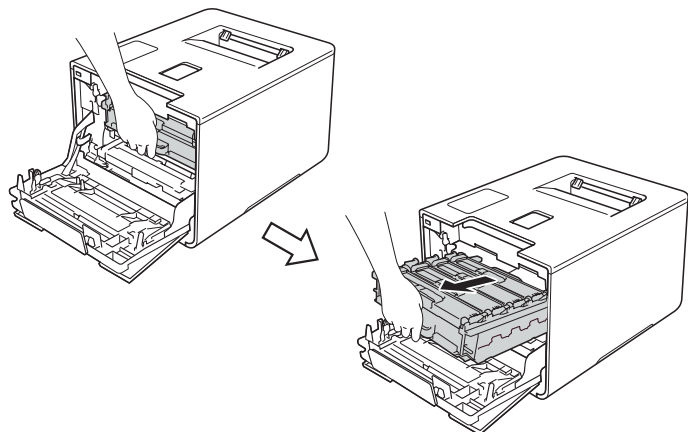
Nomainot veco fotocilindra bloku ar jaunu, ir jāpārstartē fotocilindra skaitītājs. Instrukcija, par to kā tas ir izdarāms, atrodama uz jaunā fotocilindra bloka iepakojuma kastes.

Fotocilindra bloka nomaiņa

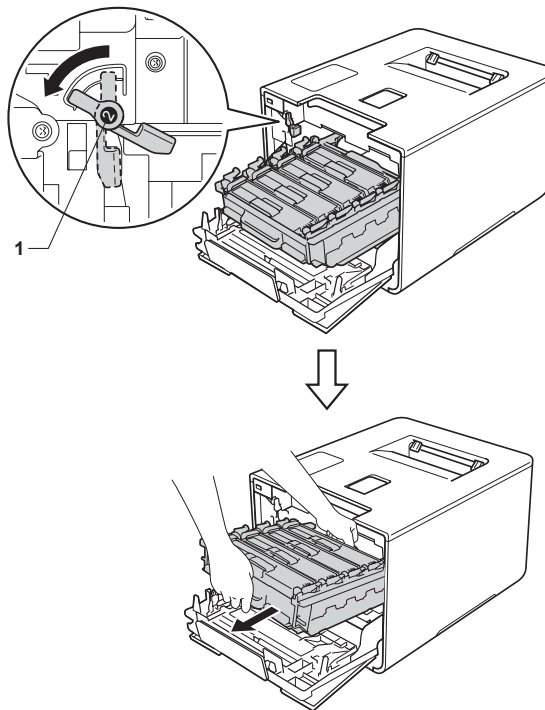
- 1 Pārliecinieties, ka iekārta ir ieslēgta.
- 2 Nospiediet priekšpusē vāka atbrīvošanas sviru un atveriet vāku.



- 3 Satveriet fotocilindra bloka zilo rokturi un velciet to ārā kamēr tas apstājas.

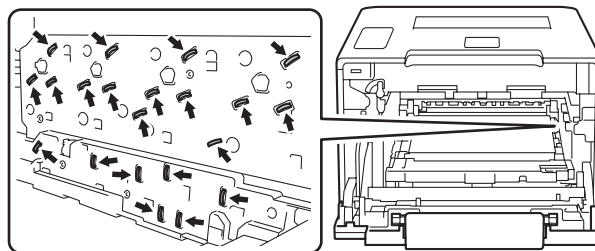


- 4 Pagrieziet iekārtas kreisajā pusē esošo zilo aizslēgsviru (1) pretēji pulksteņa rādītāja virzienam. Turot aiz fotocilindra bloka zilā roktura, paceliet bloka priekšpusi un izņemiet to no iekārtas.

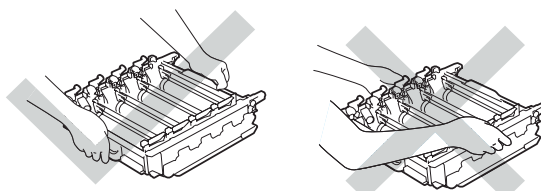


SVARĪGI

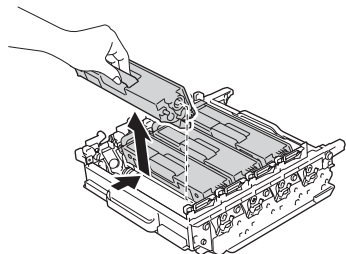
- Fotocilindra bloku ir ieteicams nolikt uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru gadījumam, ja toneris nejauši izbirst.
- Lai izvairītos no iekārtas sabojāšanas ar statisko elektrību, **neaiztieciet** elektrodus kā parādīts attēlā.



- Pārvietojot fotocilindra bloku, turiet to aiz zilajiem rokturiem. Neturiet to aiz sānu malām.



- 5** Satveriet tonera kasetes rokturi un uzmanīgi pastumiet to uz priekšu, lai atbrīvotu kaseti. Tad izvelciet to no fotocilindra bloka. Atkārtojiet šo darbību visām tonera kasetēm.



▲ BRĪDINĀJUMS



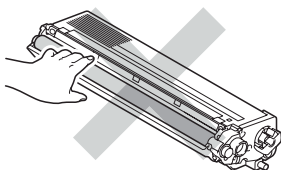
- Nelieciet tonera kaseti ugunī. Tā var eksplodēt un jūs savainot.
- Neizmantojiet uzliesmojošas vielas, jebkāda veida aerosolus vai organiskus šķidrumus, kas satur alkoholu vai amonjaku, lai tīrītu iekārtu no iekšpuses vai ārpus. Rīkojoties pretēji, varat izraisīt ugunsgrēku vai elektrisko šoku. Izmantojiet tikai sausu, šķiedras neatstājošu lupatīņu.



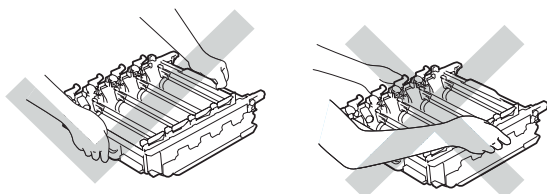
SVARĪGI

- Ja toneris izbirst uz jūsu rokām vai apģērba, nekavējoties notīriet vai nomazgājiet ar aukstu ūdeni.
- Lai izvairītos no drukas kvalitātes problēmām, **neiztieciet** attēlā iekrāsotās daļas.

Tonera kasete

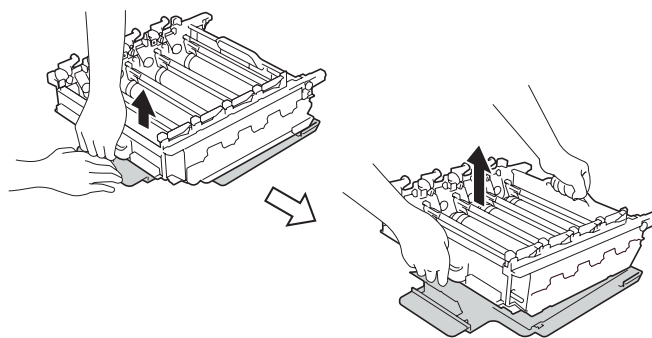


Fotocilindra bloks

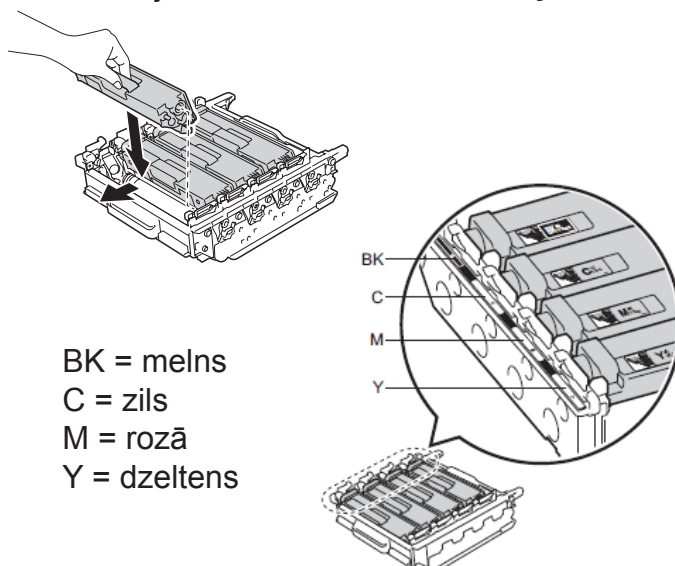


- Ieteicams tonera kaseti un fotocilindra bloku likt uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru gadījumam, ja toneris nejauši izbirst.

- 6** Izpakojiet jauno fotocilindra bloku un noņemiet aizsargvāku.



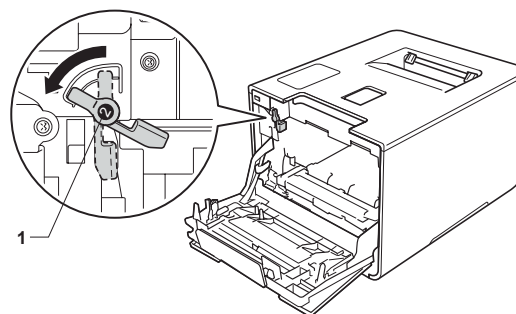
- 7** Paņemiet tonera kaseti aiz roktura un ievietojiet to fotocilindra blokā pareizās krāsas nodalījumā līdz dzirdat to noklikšķam vietā.



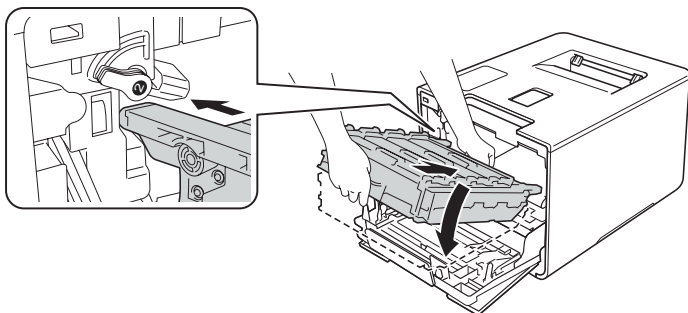
PIEZĪME

Pārliecinieties, ka tonera kasete tiek ielikta kārtīgi, citādi tā var atdalīties no fotocilindra bloka.

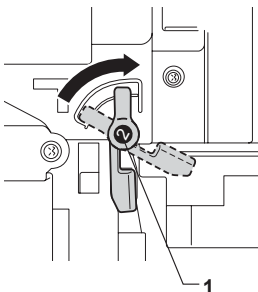
- 8** Pārliecinieties, ka zilā aizslēgsvira (1) ir atvērtā pozīcijā.



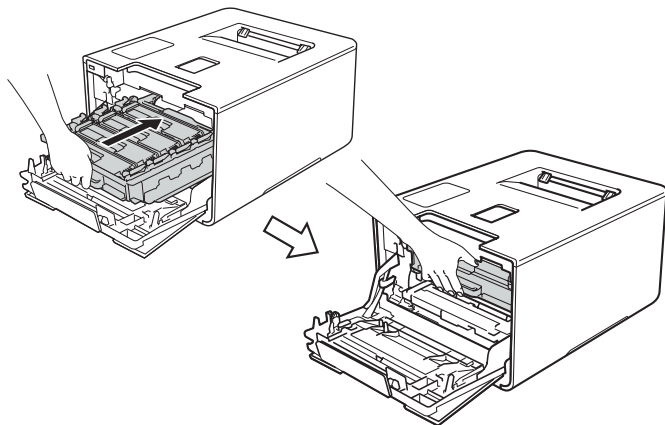
- 9** Uzmanīgi iestumiet fotocilindra bloku iekārtā līdz tas apstājas pie zilās aizslēgsviras.



- 10** Pagrieziet zilo aizslēgsviru (1) pulksteņa rādītāja virzienā noslēgtā pozīcijā.



- 11** Stumiet fotocilindra bloku līdz tas apstājas.



- 12** Aizveriet iekārtas priekšpuses vāku.

- 13** Nomainot veco fotocilindra bloku ar jaunu, ir jāpārstartē fotocilindra skaitītājs. Instrukcija, par to kā tas ir izdarāms, atrodama uz jaunā fotocilindra bloka iepakojuma kastes.

Pārneses lentas nomaiņa

Belt End Soon

Ja ekrānā parādās Belt End Soon, tas nozīmē, ka pārneses lentas resurss tuvojas beigām. Iegādājieties jaunu pārneses lentu pirms ekrānā ir parādījies paziņojums Replace Belt.

Replace Belt

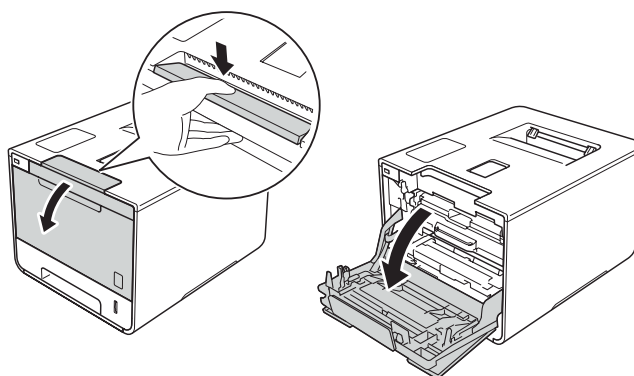
Kad parādās paziņojums Replace Belt, jums ir jānomaina pārneses lentas bloks.

SVARĪGI

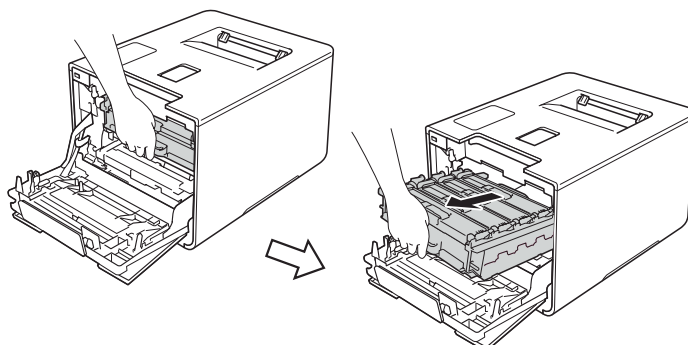
- Neaiztieciet pārneses lentas bloka virsmu. Tas samazinās drukas kvalitāti.
- Nepareiza rīkošanās ar pārneses lentas bloku var anulēt garantiju.

Pārneses lentas bloka nomaiņa

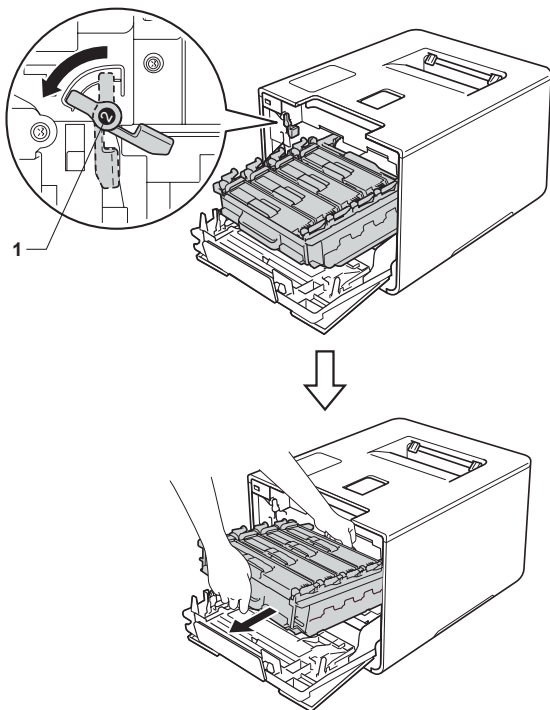
- 1** Pārliecinieties, ka iekārta ir ieslēgta.
- 2** Nospiediet priekšpuses vāka atbrīvošanas sviru un atveriet vāku.



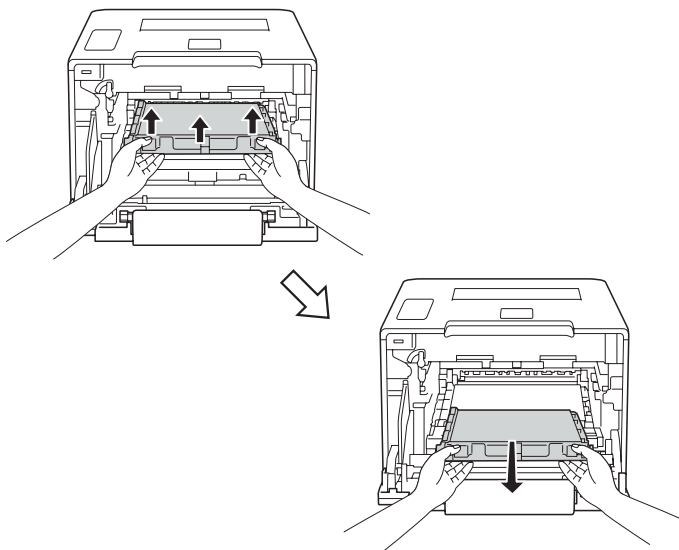
- 3** Satveriet fotocilindra bloka zilo rokturi un velciet to ārā kamēr tas apstājas.



- 4 Pagrieziet iekārtas kreisajā pusē esošo zilo aizslēgsviru (1) pretēji pulksteņa rādītāja virzienam. Turot aiz fotocilindra bloka zilā roktura, paceliet bloka priekšpusi un izņemiet to no iekārtas.

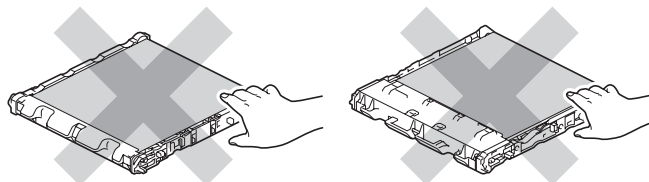


- 5 Ar abām rokām paņemiet pārnese lentas bloka zilo rokturi un paceliet to uz augšu, tad izvelciet pārnese lentas bloku.



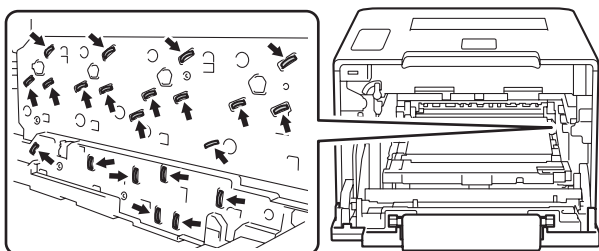
SVARĪGI

Lai izvairītos no drukas kvalitātes problēmām, **neaiztieciat** attēlā iekrāsotās daļas.

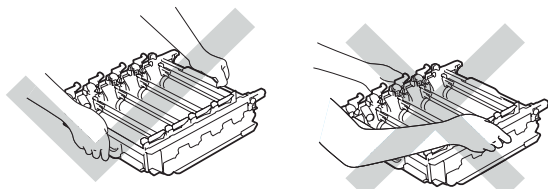


SVARĪGI

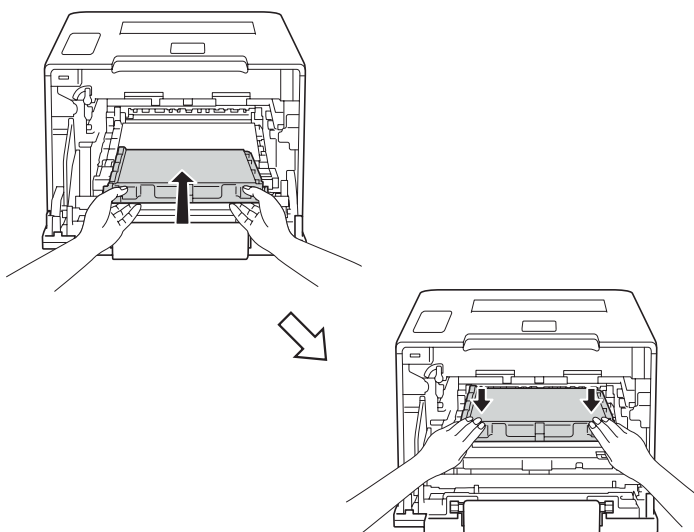
- Fotocilindra bloku ir ieteicams nolikt uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru gadījumam, ja toneris nejauši izbirst.
- Lai izvairītos no iekārtas sabojāšanas ar statisko elektrību, **neaiztieciat** elektrodus kā parādīts attēlā.



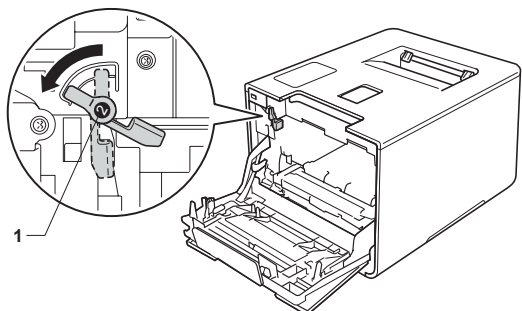
- Pārvietojot fotocilindra bloku, turiet to aiz zilajiem rokturiem. Neturiet to aiz sānu malām.



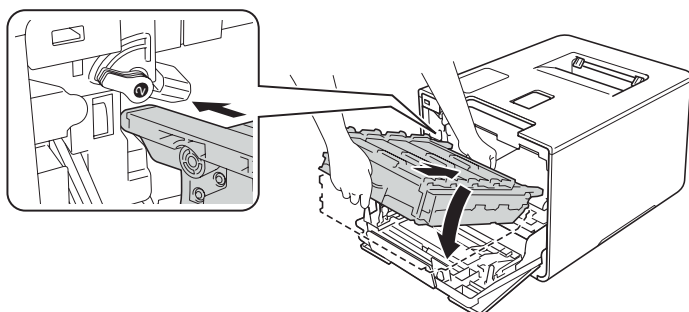
- 6 Izpakojiet jauno pārnese lentas bloku un ievietojiet iekārtā. Pārliecinieties, ka tas ir līdzens un atrodas precīzi savā vietā.



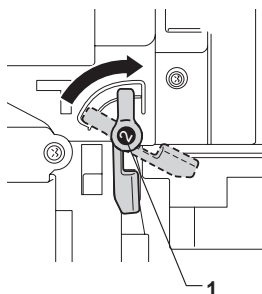
- 7** Pārliecinieties, ka zilā aizslēgs (1) ir atvērtā pozīcijā.



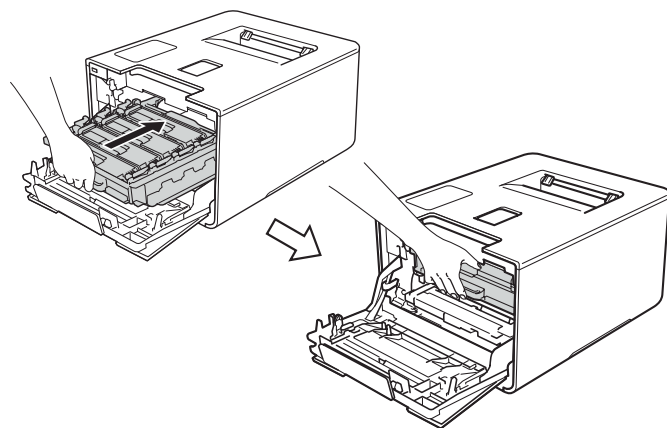
- 8** Uzmanīgi iestumiet fotocilindra bloku iekārtā līdz tas apstājas pie zilās aizslēgsviras.



- 9** Pagrieziet zilo aizslēgsviru (1) pulksteņa rādītāja virzienā noslēgtā pozīcijā.



- 10** Stumiet fotocilindra bloku līdz tas apstājas.



- 11** Aizveriet iekārtas priekšpusē vāku.

- 12** Nomainot veco pārneses lentas bloku ar jaunu, ir jāpārstartē pārneses lentas bloka skaitītājs. Instrukcija, par to kā tas ir izdarāms, atrodama uz jaunā pārneses lentas bloka iepakojuma kastēs.

Izlietotā tonera kastes nomaiņa

WT Box End Soon

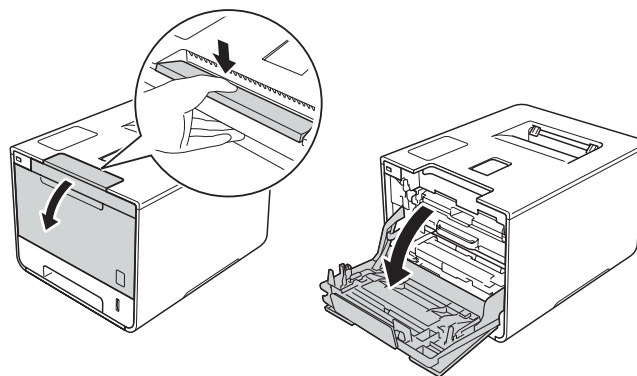
Ja ekrānā parādās **WT Box End Soon**, tas nozīmē, ka izlietotā tonera kaste ir gandrīz pilna. Iegādājieties jaunu izlietotā tonera kasti pirms ekrānā ir parādījies paziņojums **Replace WT Box**.

Replace WT Box

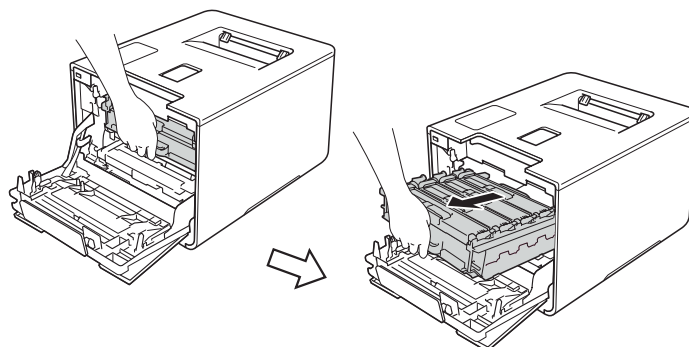
Kad parādās paziņojums **Replace WT Box**, jums ir jānomaina izlietotā tonera kaste.

Izlietotā tonera kastes nomaiņa

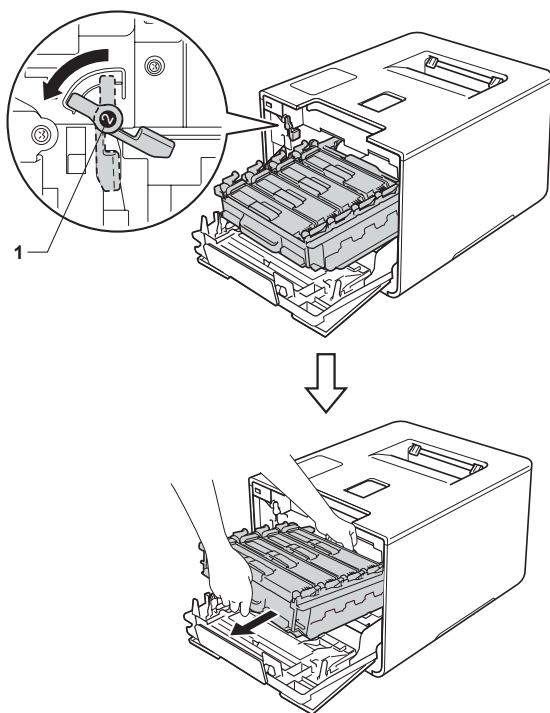
- 1** Pārliecinieties, ka iekārta ir ieslēgta.
- 2** Nospiediet priekšpusē vāka atbrīvošanas sviru un atveriet vāku.



- 3** Satveriet fotocilindra bloka zilo rokturi un velciet to ārā kamēr tas apstājas.

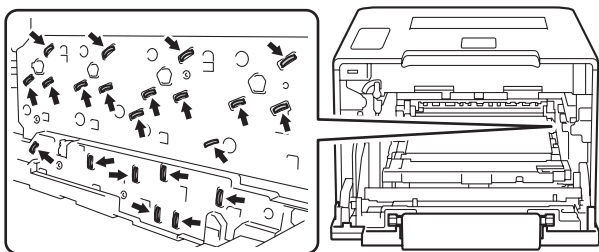


- 4** Pagrieziet iekārtas kreisajā pusē esošo zilo aizslēgsviru (1) pretēji pulksteņa rādītāja virzienam. Turot aiz fotocilindra bloka zilā roktura, paceliet bloka priekšpusi un izņemiet to no iekārtas.

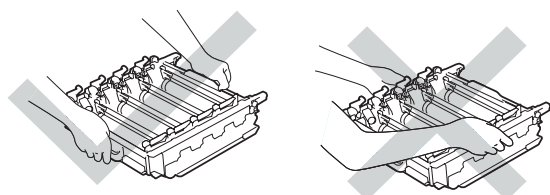


SVARĪGI

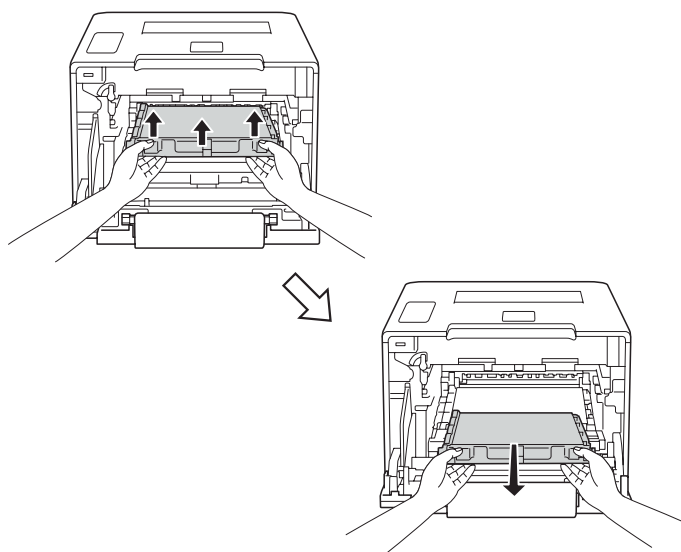
- Fotocilindra bloku ir ieteicams nolikt uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru gadījumam, ja toneris nejauši izbirst.
- Lai izvairītos no iekārtas sabojāšanas ar statisko elektrību, **neaiztieci**et elektrodus kā parādīts attēlā.



- Pārvietojot fotocilindra bloku, turiet to aiz zilajiem rokturiem. Neturiet to aiz sānu malām.

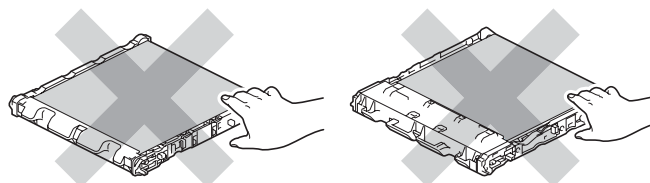


- 5** Ar abām rokām paņemiet pārnese lentas bloka zilo rokturi un paceliet to uz augšu, tad izvelciet pārnese lentas bloku.

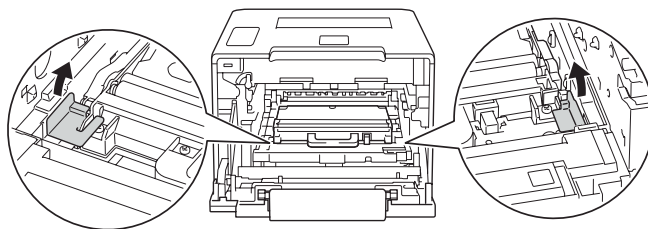


SVARĪGI

Lai izvairītos no drukas kvalitātes problēmām, **neaiztieci**et attēlā iekrāsotās daļas.



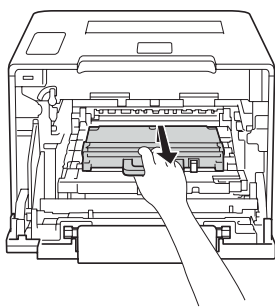
- 6** Izņemiet divus oranžus iepakojuma materiālus un izmetiet tos.



PIEZĪME

Šis solis ir nepieciešams tikai tad, ja izlietotā tonera kasti maināt pirmo reizi.

- 7** Satveriet izlietotā tonera kasti aiz zilā roktura un izvelciet to no iekārtas.



SVARĪGI

Nelietojiet izlietotā tonera kasti atkārtoti.

▲ BRĪDINĀJUMS



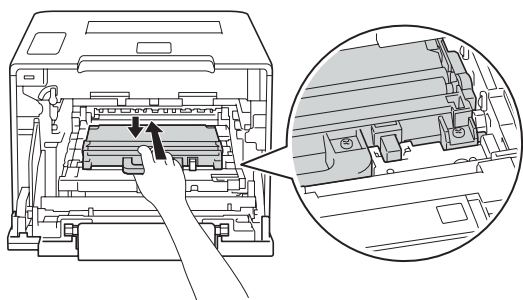
- Nelieciet tonera kaseti ugunī. Tā var eksplodēt un jūs savainot.
- Neizmantojiet uzliesmojošas vielas, jebkāda veida aerosolus vai organiskus šķīdumus, kas satur alkoholu vai amonjaku, lai tīrītu iekārtu no iekšpuses vai ārpuses. Rīkojoties pretēji, varat izraisīt ugunsgrēku vai elektrisko šoku. Izmantojiet tikai sausu, šķiedras neatstājošu lupatīņu.



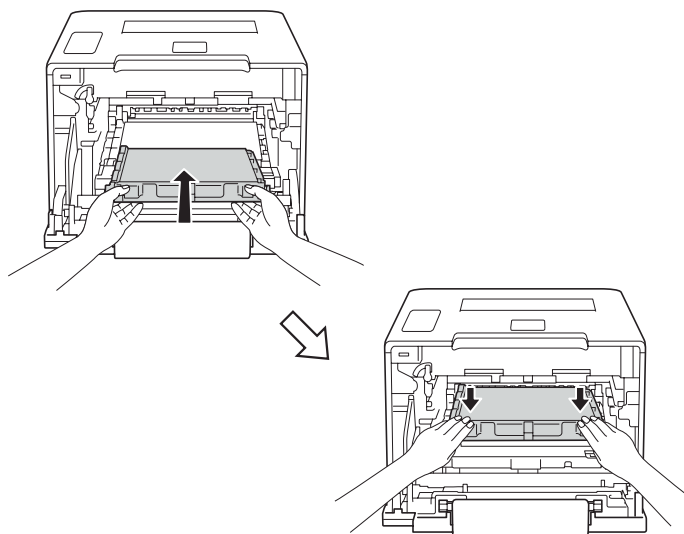
PIEZĪME

Izlietotā tonera kasti kārtīgi iepakojiet, lai atlikušais toneris nevar nejauši izbirt.

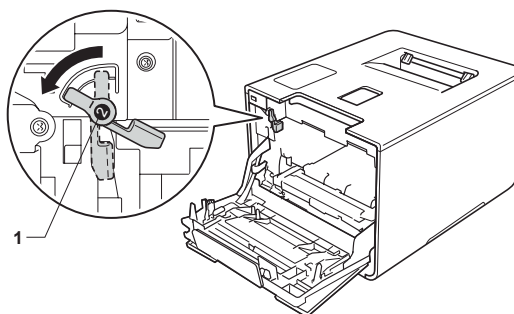
- 8** Izpakojiet jauno izlietotā tonera kasti un ievietojiet iekārtā. Pārliecinieties, ka tā ir līdzena un atrodas precīzi savā vietā.



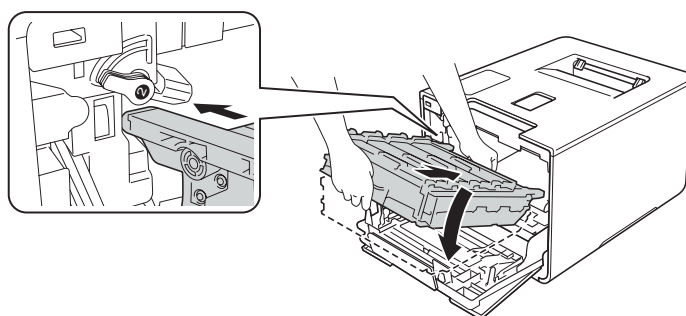
- 9** Ievietojiet pārnese lentas bloku atpakaļ iekārtā. Pārliecinieties, ka tas ir līdzens un atrodas precīzi savā vietā.



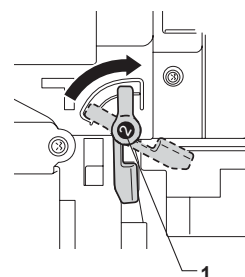
- 10** Pārliecinieties, ka zilā aizslēgvira (1) ir atvērtā pozīcijā.



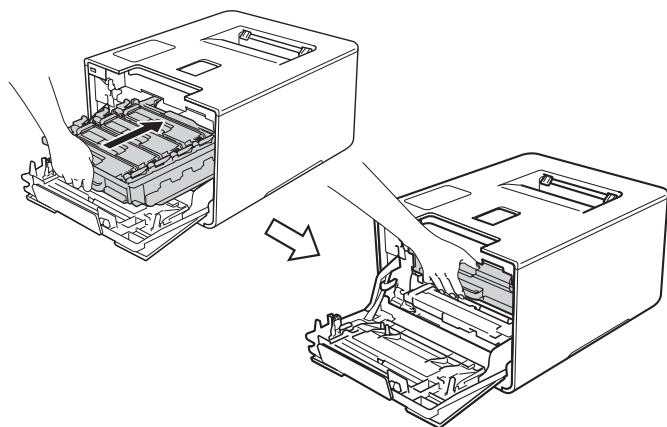
- 11** Uzmanīgi iestumiet fotocilindra bloku iekārtā līdz tas apstājas pie zilās aizslēgviras.



- 12** Pagrieziet zilo aizslēgviru (1) pulksteņa rādītāja virzienā noslēgtā pozīcijā.



- 13 Stumiet fotocilindra bloku līdz tas apstājas.



- 14 Aizveriet iekārtas priekšpuses vāku.

Iekārtas tīrīšana un pārbaude

Regulāri tīriet iekārtas iekšpusi un ārpusi, izmantojot sausu, šķiedras neatstājošu lupatiņu. Mainot tonera kaseti vai fotocilindra bloku, iztīriet iekārtas iekšpusi. Ja izdrukas ir notraipītas ar toneri, iztīriet iekārtas iekšpusi.

▲ BRĪDINĀJUMS




- Nelieciet tonera kaseti ugunī. Tā var eksplodēt un jūs savainot.
- Neizmantojiet uzliesmojošas vielas, jebkāda veida aerosolus vai organiskus šķīdumus, kas satur alkoholu vai amonjaku, lai tīrītu iekārtu no iekšpuses vai ārpusē. Rīkojoties pretēji, varat izraisīt ugunsgrēku vai elektrisko šoku. Izmantojiet tikai sausu, šķiedras neatstājošu lupatiņu.

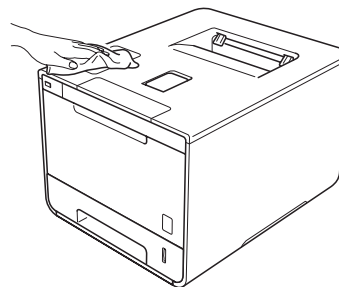


SVARĪGI

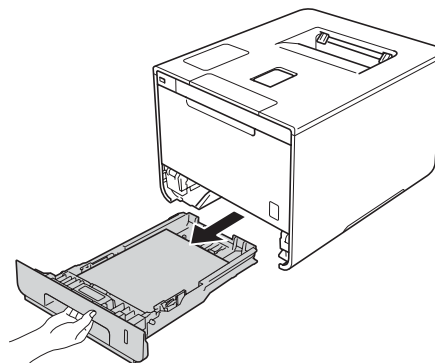
Izmantojiet neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Tīrot ar gaistošiem šķidrumiem tādiem kā šķaidītājs vai benzīns, jūs varat sabojāt iekārtas virsmu.

Iekārtas ārpusē tīrīšana

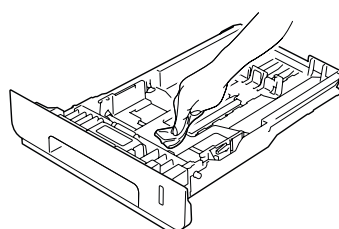
- 1 Lai izslēgtu iekārtu, spiediet un turiet nospiestu .
- 2 Putekļus no iekārtas virsmas notīriet ar sausu, šķiedras neatstājošu lupatiņu.



- 3 Pilnībā izvelciet papīra lādi no iekārtas.




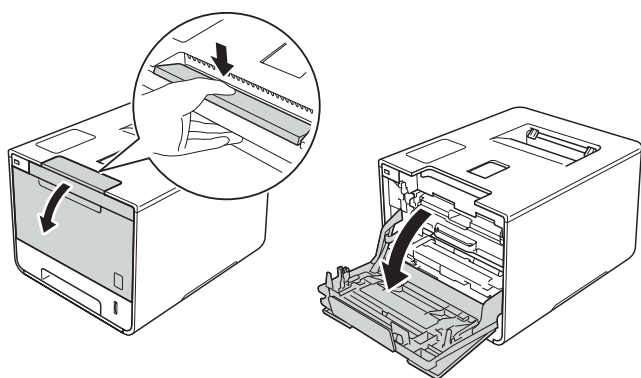
- 4 Ja papīra lādē ir papīrs, izņemiet to.
- 5 Izņemiet visu, kas ir iesprūdis lādes iekšpusē.
- 6 Noslaukiet papīra lādi no iekšpuses un ārpusē ar sausu, šķiedras neatstājošu lupatiņu.



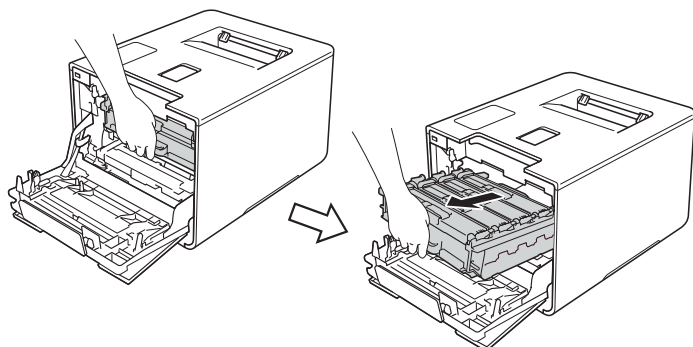
- 7 Ielieciet papīru atpakaļ lādē un iestumiet papīra lādi iekārtā.
- 8 Ieslēdziet iekārtu.

Iekārtas iekšpuses tīrīšana

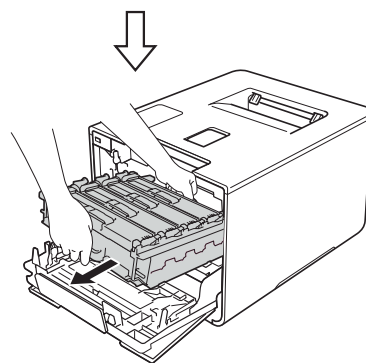
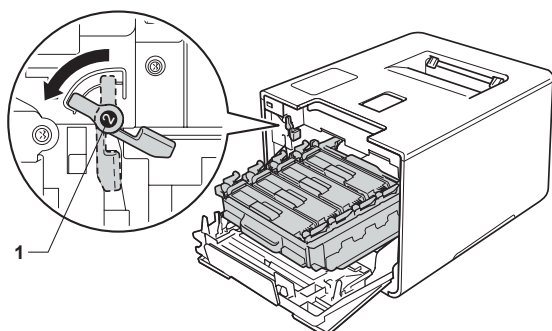
- 1 Lai izslēgtu iekārtu, spiediet un turiet nospiešanas .
- 2 Nospiediet priekšpuses vāka atbrīvošanas sviru un atveriet vāku.



- 3 Satveriet fotocilindra bloka zilo rokturi un velciet to ārā kamēr tas apstājas.

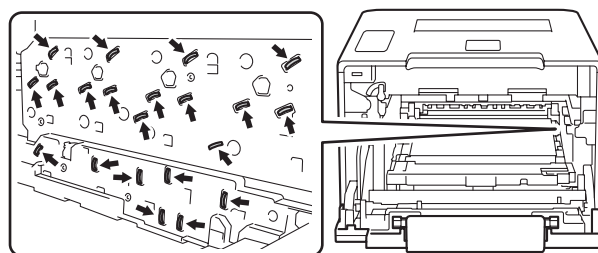


- 4 Pagrieziet iekārtas kreisajā pusē esošo zilo aizslēgsviru (1) pretēji pulksteņa rādītāja virzienam. Turot aiz fotocilindra bloka zilā roktura, paceliet bloka priekšpusi un izņemiet to no iekārtas.

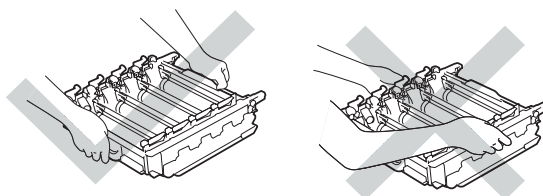


SVARĪGI

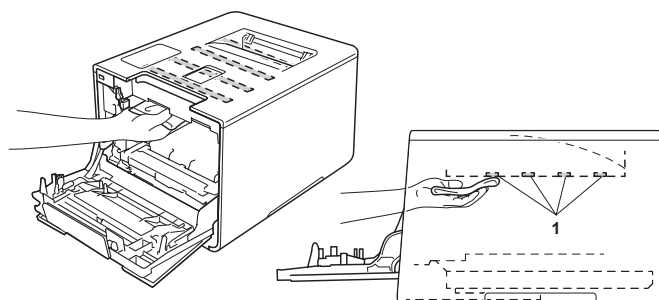
- Fotocilindra bloku ir ieteicams nolikt uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru gadījumam, ja toneris nejauši izbirst.
- Lai izvairītos no iekārtas sabojāšanas ar statisko elektrību, **neiztīciet** elektrodus kā parādīts attēlā.



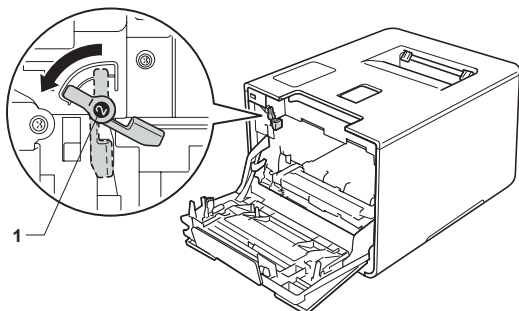
- Pārvietojot fotocilindra bloku, turiet to aiz zilajiem rokturiem. Neturiet to aiz sānu malām.



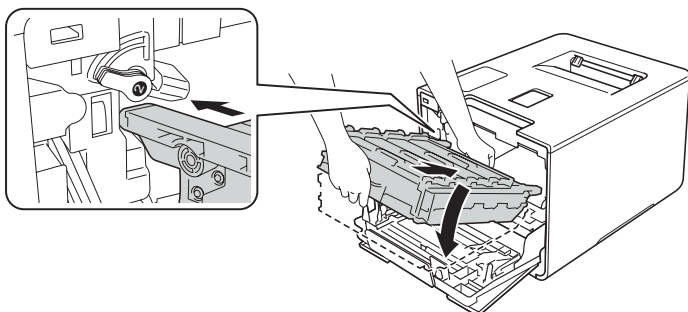
- 5 Ar sausu, šķiedras neatstājošu lupatiņu notīriet četru skeneru logus (1).



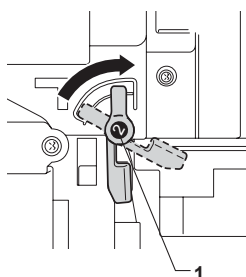
- 6** Pārliecinieties, ka zilā aizslēgsvira (1) ir atvērtā pozīcijā.



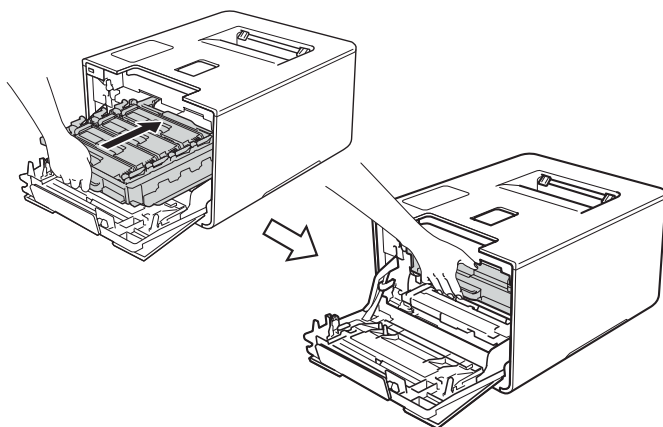
- 7** Uzmanīgi iestumiet fotocilindra bloku iekārtā līdz tas apstājas pie zilās aizslēgsviras.



- 8** Pagrieziet zilo aizslēgsviru (1) pulksteņa rādītāja virzienā noslēgtā pozīcijā.



- 9** Stumiet fotocilindra bloku līdz tas apstājas.



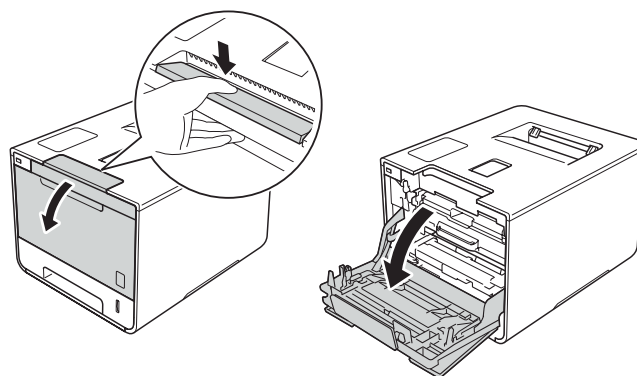
- 10** Aizveriet iekārtas priekšpuses vāku.

- 11** Ieslēdziet iekārtu.

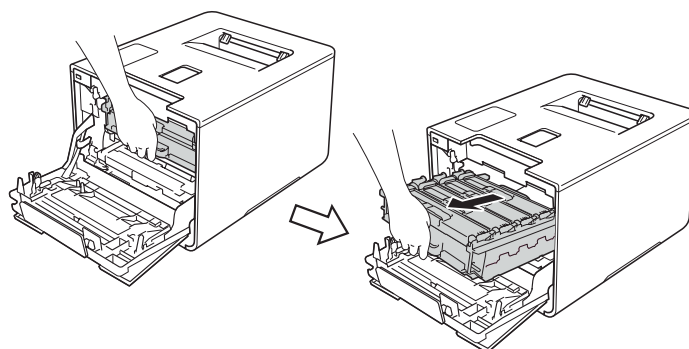
Korona stieplu tīrīšana

Ja ir problēma ar drukas kvalitāti, notīriet korona stieples.

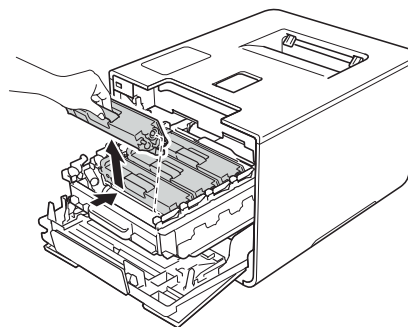
- 1** Pārliecinieties, ka iekārta ir ieslēgta.
2 Nospiediet priekšpuses vāka atbrīvošanas sviru un atveriet vāku.



- 3** Satveriet fotocilindra bloka zilo rokturi un velciet to ārā kamēr tas apstājas.



- 4** Satveriet tonera kasetes rokturi un uzmanīgi pastumiet to iekārtas virzienā, lai atbrīvotu kaseti. Tad izvelciet to no fotocilindra bloka. Atkārtojiet šo darbību visām tonera kasetēm.



SVARĪGI

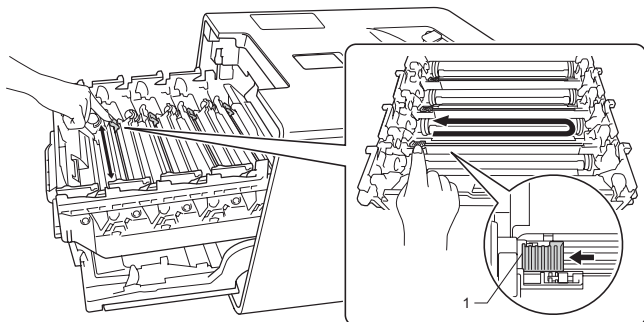
- Ja toneris izbirst uz jūsu rokām vai apģērba, nekavējoties notīriet vai nomazgājiet ar aukstu ūdeni.

- Toneru kaseti ieteicams nolikt uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru gadījumam, ja toneris nejauši izbirst.

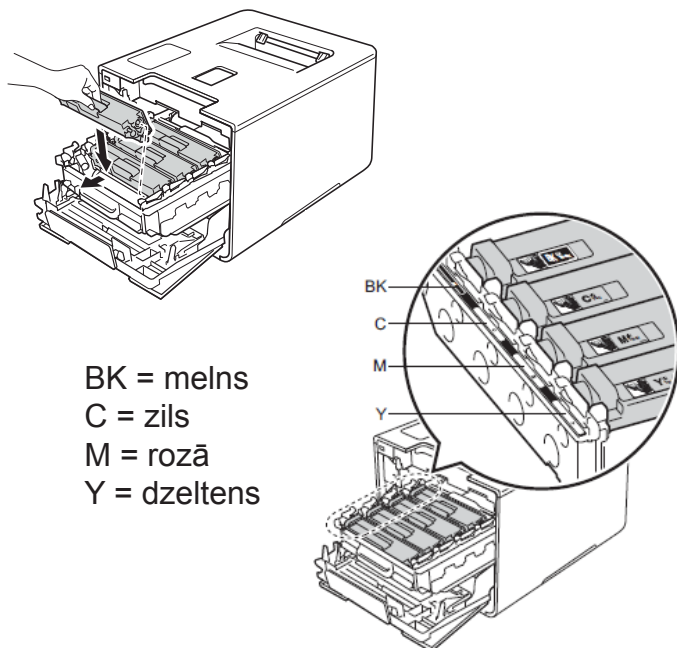
- 5 Fotocilindra iekšpusē, vairākas reizes uzmanīgi paslidinot zilo ķepiņu no vienas puses uz otru, notīriet korona stiepli.

SVARĪGI

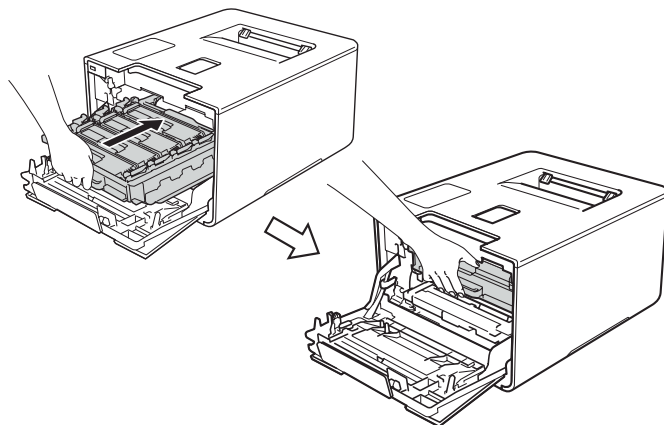
Pārļiecinieties, ka zilā ķepiņa, pēc tīrīšanas, atrodas sākuma pozīcijā (1). Ja tā nebūs, uz izdrukām var parādīties vertikāla strīpa.



- 6 Atkārtojiet 5 soli, lai notīrītu atlikušo trīs toneru korona stieples.
- 7 Turot toneru kaseti aiz roktura, ielieciet kaseti fotocilindra blokā, tad uzmanīgi pastumiet to uz savu pusi līdz dzirdat noklikšķam vietā. Pārļiecinieties, ka toneru kasetes krāsa saskan ar uzlīmes krāsu uz fotocilindra bloka. Šādi ielieciet arī atlikušās trīs toneru kasetes.



- 8 Stumiet fotocilindra bloku līdz tas apstājas.

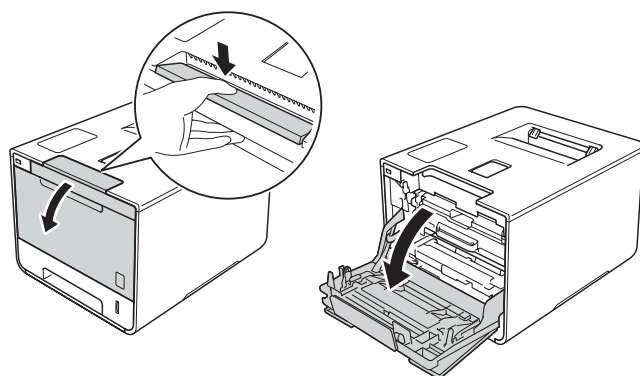


- 9 Aizveriet iekārtas priekšpuses vāku.

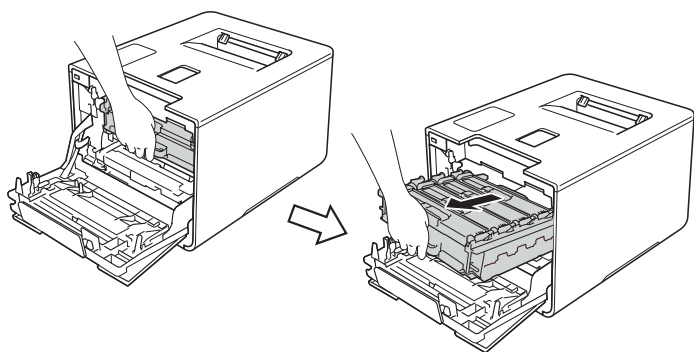
Fotocilindra bloka tīrīšana

Ja uz izdrukām ir punkti ar intervālu 94 mm, veiciet sekojošus soļus.

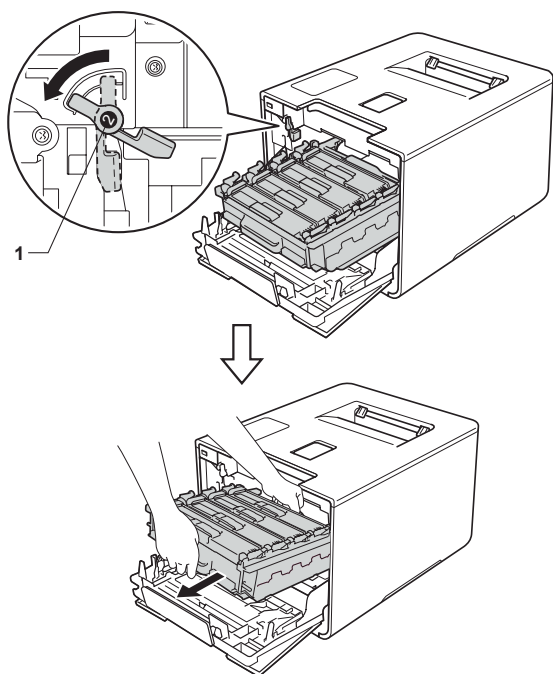
- 1 Pārļiecinieties, ka iekārta ir Ready režīmā.
- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Machine Info. Spiediet OK.
- 3 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Drum Dot Print. Spiediet OK, lai izdrukātu fotocilindra punktu pārbaudes lapu.
- 4 Lai izslēgtu iekārtu, spiediet un turiet nospiešanu .
- 5 Nospiediet priekšpuses vāka atbrīvošanas sviru un atveriet vāku.



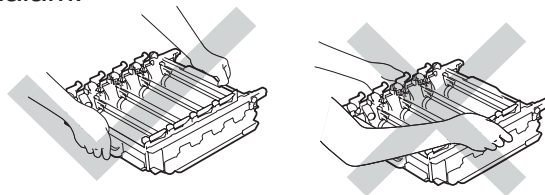
- 6 Satveriet fotocilindra bloka zilo rokturi un velciet to ārā kamēr tas apstājas.



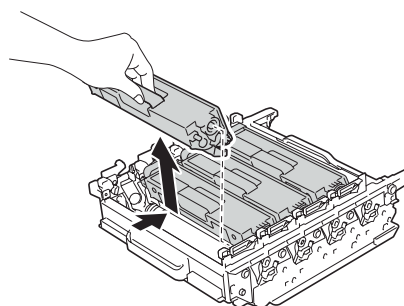
- 7** Pagrieziet iekārtas kreisajā pusē esošo zilo aizslēgsviru (1) pretēji pulksteņa rādītāja virzienam. Turot aiz fotocilindra bloka zilā roktura, paceliet bloka priekšpusi un izņemiet to no iekārtas.



- Pārvietojot fotocilindra bloku, turiet to aiz zilajiem rokturiem. Neturiet to aiz sānu malām.



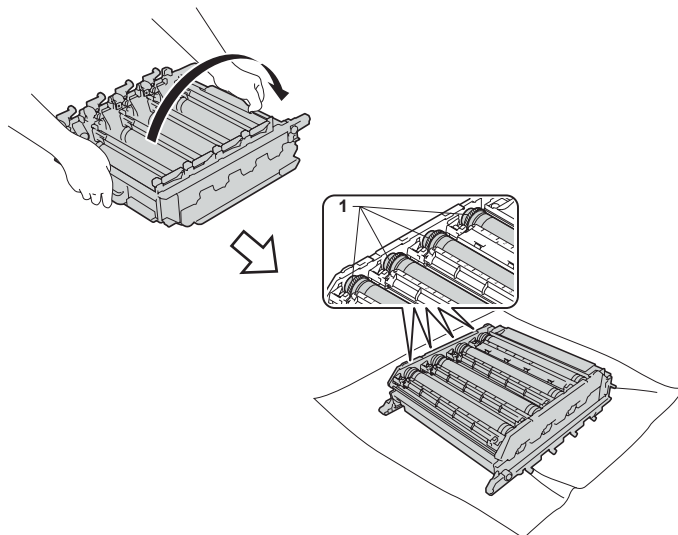
- 8** Satveriet tonera kasetes rokturi un uzmanīgi pastumiet to uz priekšu, lai atbrīvotu kaseti. Tad izvelciet to no fotocilindra bloka. Atkārtojiet šo darbību visām tonera kasetēm.



SVARĪGI

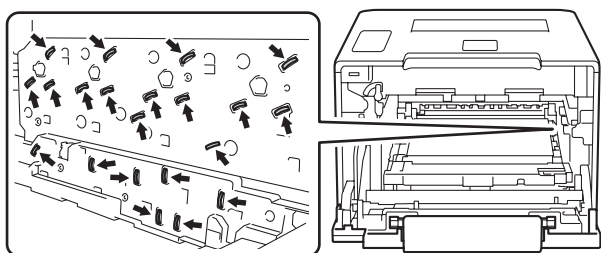
Ja toneris izbirst uz jūsu rokām vai apģērba, nekavējoties notīriet vai nomazgājiet ar aukstu ūdeni.

- 9** Turot aiz zilajiem rokturiem, apgrieziet fotocilindra bloku otrādi. Pārliecinieties, ka fotocilindra bloka zobratīņi (1) atrodas kreisajā pusē.



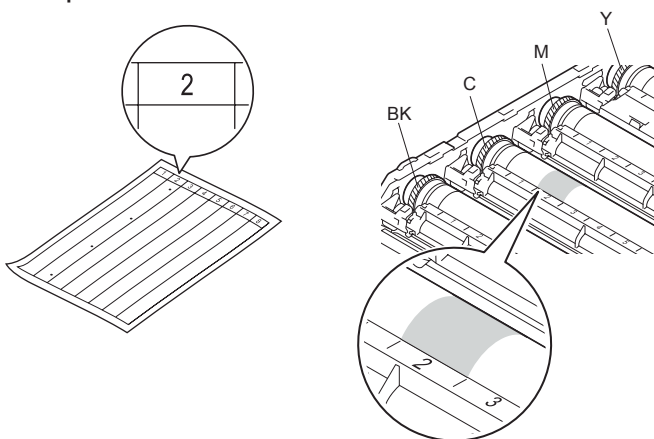
SVARĪGI

- Fotocilindra bloku ir ieteicams nolikt uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru gadījumam, ja toneris nejauši izbirst.
- Lai izvairītos no iekārtas sabojāšanas ar statisko elektrību, **neaiztieciet** elektrodus kā parādīts attēlā.

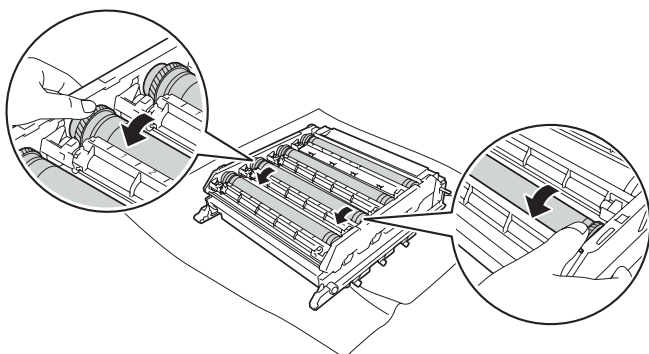


- 10** Apskatiet Drum Dot Check Sheet esošo informāciju:
- Dot Colour (punktu krāsas) problēma: Izdrukāto punktu krāsa ir tā fotocilindra krāsā, kas ir jānotīra.
 - Punktu atrašanās vieta: Uz lapas ir astoņas numurētas kolonnas. Kolonnas numurs ar tajā uzdrukātu punktu ļauj noteikt punkta atrašanās vietu uz fotocilindra.

- 11** Izmantojiet numurētās atzīmes līdzās fotocilindra rullim, lai atrastu punktu. Piemēram, zils punkts kolonnā ar numuru 2 nozīmē, ka uz zilās krāsas fotocilindra "2" rajonā ir punkts.



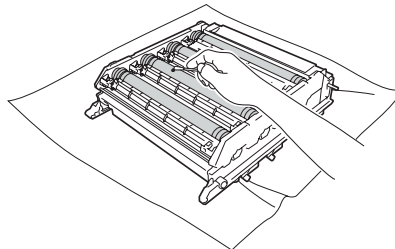
- 12** Kad ir atrasts vajadzīgais fotocilindrs, ar vienu roku satveriet zobratu, bet ar otru roku satveriet cilindra otru malu. Tad lēnām pagrieziet fotocilindru uz savu pusi, meklējot aizdomīgo vietu ar punktu.



SVARĪGI

Lai izvairītos no drukas kvalitātes problēmām, neaiztieciet fotocilindra virsmu ar rokām.

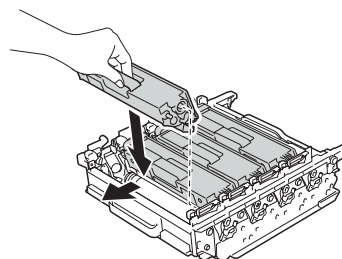
- 13** Kad esat atradis punktu, kas atbilst uz Drum Dot Check Sheet esošajam punktam, uzmanīgi notīriet fotocilindra virsmu ar sausu kokvilnas tamponu līdz netīrums ir pazudis.



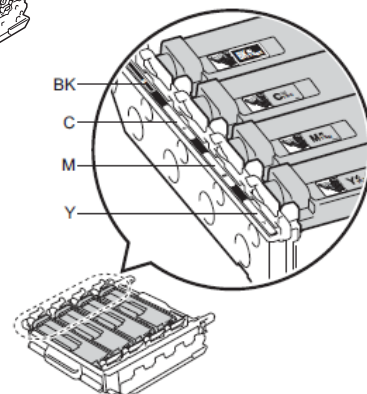
SVARĪGI

Fotocilindra gaismjūtīgo virsmu netīriet ar asu priekšmetu vai jebkādiem šķidrumiem.

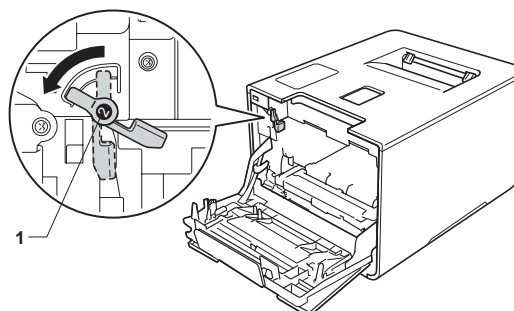
- 14** Turot tonera kaseti aiz roktura, ielieciet kaseti attiecīgajā vietā fotocilindra blokā, tad uzmanīgi pastumiet to uz savu pusi līdz dzirdat noklikšķam vietā.



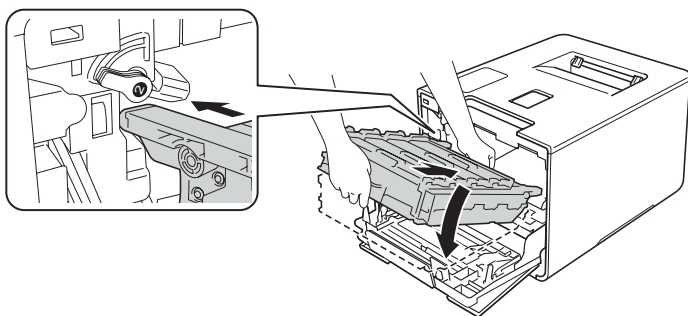
BK = melns
C = zils
M = rozā
Y = dzeltens



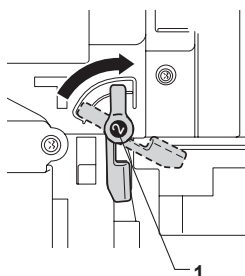
- 15** Pārļiecinieties, ka zilā aizslēgs (1) ir atvērtā pozīcijā.



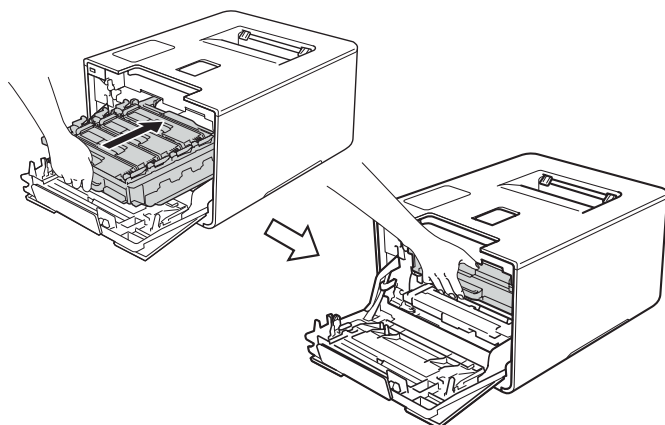
- 16** Uzmanīgi iestumiet fotocilindra bloku iekārtā līdz tas apstājas pie zilās aizslēgsviras.



- 17** Pagrieziet zilo aizslēgsviru (1) pulksteņa rādītāja virzienā noslēgtā pozīcijā.




- 18** Stumiet fotocilindra bloku līdz tas apstājas.



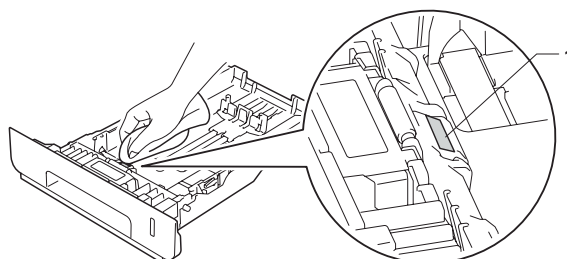
- 19** Aizveriet iekārtas priekšpuses vāku.
20 Ieslēdziet iekārtu un veiciet testa izdruku.

Papīra pacelājrullu tīrīšana

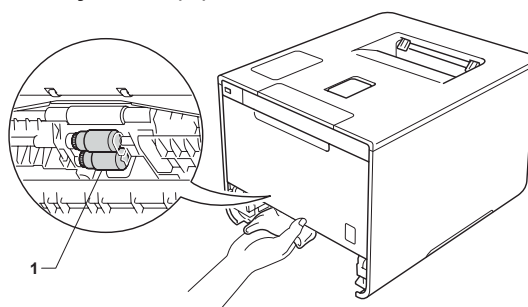
Periodiska papīra pacelājrullu tīrīšana var pasargāt no papīra iesprūšanas, nodrošinot korektu papīra padevi.

- 1** Lai izslēgtu iekārtu, spiediet un turiet nospiestu .

- 2** Pilnībā izvelciet papīra lādi no iekārtas.
3 Ja papīra lādē ir papīrs, izņemiet to.
4 Izņemiet visu, kas ir palicis papīra lādē.
5 Kārtīgi izgrieziet mitrā ūdenī samērcētu šķiedras neatstājošu lupatiņu, tad papīra lādē notīriet putekļus no atdalītāja laukumiņa (1).



- 6** Iekārtas iekšpusē notīriet divus pacelājrullus (1).



- 7** Ielieciet papīra lādē papīru un ievietojiet lādi iekārtā.
8 Ieslēdziet iekārtu.

Problēmas noteikšana

Daļu no problēmām, kas radušās ar jūsu iekārtu, jūs varat atrisināt paši.


Vispirms pārbaudiet:

- Iekārtas strāvas padeves vads ir pievienots pareizi un iekārta ir ieslēgta.
- Visas iekārtas oranžās aizsargdaļas ir noņemtas.
- Papīrs papīra lādē ir ielikts pareizi.
- Interfeisa vadi ir droši pievienoti iekārtai un datoram.
- Paziņojumus ekrānā.


Kļūdu un apkopes paziņojumi



PIEZĪME

- Daudzfunkciju lāde: MP Tray
- Standarta papīra lāde: Tray1
- Papildus apakšējā lāde: Tray2 un T2

Kļūdas paziņojums	Iemesls	Darbība
2-sided Disabled	Iekārtas aizmugures vāks nav kārtīgi aizvērts.	Aizveriet iekārtas aizmugures vāku līdz dzirdat klikšķi.
Access Denied	Jūsu izvēlētajā darbība ir ierobežota ar Secure Function Lock.	Sazinieties ar savu Administratoru, lai pārbaudītu jūsu Secure Function Lock iestatījumus.
Access Error	Ierīce tika izņemta no USB tiešā interfeisa datu pārsūtīšanas laikā.	Spiediet Cancel . Ievietojiet ierīci un mēģiniet drukāt ar Direct Print.
Belt End Soon	Drīz beigsies pārneses lentas resurss.	Iegādājieties jaunu pārneses lentas bloku, pirms ir parādījies Replace Belt paziņojums.
Calibrate	Kalibrācija nav izdevusies.	<ul style="list-style-type: none"> • Lai izslēgtu iekārtu, spiediet un turiet nospiestu . Pagaidiet dažas sekundes, tad ieslēdziet iekārtu. Atkārtojiet krāsu kalibrāciju, izmantojot vadības paneli vai printera draiveri. • Ielieciet jaunu pārneses lenti. • Ja problēma saglabājas, sazinieties ar Brother servisa centru.
Cartridge Error	Tonera kasete nav pareizi ievietota.	Izvelciet fotocilindra bloku, izņemiet norādītās krāsas tonera kaseti un ielieciet to atpakaļ fotocilindra blokā. Iestumiet fotocilindra bloku iekārtā. Ja problēma saglabājas, sazinieties ar Brother servisa centru.

Kļūdas paziņojums	Iemesls	Darbība
Condensation	Pēc telpas temperatūras izmaiņām, iekārtas iekšpusē var parādīties kondensāts.	Atstājiet iekārtu ieslēgtu. Atveriet priekšpusē vāku un pagaidiet 30 minūtes. Tad izslēdziet iekārtu un aizveriet vāku. Ieslēdziet iekārtu.
Cover is Open	Priekšējais vāks nav kārtīgi aizvērts.	Aizveriet iekārtas priekšpusē vāku.
	Krāsns vāks nav kārtīgi aizvērts.	Aizveriet krāsns vāku, kas atrodas iekārtas aizmugures vāka iekšpusē.
DIMM Error	<ul style="list-style-type: none"> DIMM nav kārtīgi ielikta DIMM ir salauzta DIMM neatbilst nepieciešamajām specifikācijām 	<ul style="list-style-type: none"> Izslēdziet iekārtu un atvienojiet strāvas padeves vadu. Izņemiet DIMM. Pārbaudiet vai DIMM atbilst nepieciešamajām specifikācijām. Pārinstalējiet DIMM pareizi. Pagaidiet dažas sekundes, pievienojiet strāvas padeves vadu, tad ieslēdziet iekārtu. Ja kļūdas paziņojums parādās vēlreiz, nomainiet DIMM ar jaunu.
Drum End Soon	Fotocilindra bloka resurss ir tuvu beigām.	Iegādājieties jaunu fotocilindra bloku pirms uz ekrāna parādās Replace Drum paziņojums.
Drum!	Fotocilindru korona stieples ir jānotīra.	Notīriet visas četras fotocilindru korona stieples.
	Fotocilindra bloks nav kārtīgi ielikts.	Izņemiet fotocilindra bloku, tad izņemiet no tā tonera kasetes. Ielieciet tonera kasetes atpakaļ fotocilindra blokā un ielieciet fotocilindra bloku iekārtā.
Drum Stop	Laiks nomainīt fotocilindra bloku.	Nomainiet fotocilindra bloku.
Jam 2-sided	Papīrs ir iesprūdis zem papīra lādes vai krāsns blokā.	Skat. <i>Papīrs iesprūdis zem papīra lādes</i>
Jam Inside	Papīrs ir iesprūdis iekārtā.	Skat. <i>Papīrs iesprūdis iekārtā</i>
Jam MP Tray	Papīrs ir iesprūdis iekārtas daudzfunkciju lādē.	Skat. <i>Papīrs iesprūdis daudzfunkciju lādē</i>
Jam Rear	Papīrs iesprūdis iekārtas aizmugurē.	Skat. <i>Papīrs iesprūdis iekārtas aizmugurē</i>
Jam Tray1 Jam Tray2	Papīrs iesprūdis papīra lādē.	Skat. <i>Papīrs iesprūdis Tray1 vai Tray2</i>
Limit Exceeded	Jums atļauto lapu skaits ir izdrukāts. Drukšanas darbs tiks atcelts.	Sazinieties ar savu Administratoru, lai pārbaudītu jūsu Secure Function Lock iestatījumus.

Kļūdas paziņojums	Iemesls	Darbība
Log Access Error	Iekārta nevar piekļūt drukas failam serverī.	Sazinieties ar Administratoru, lai Network iestatījumos pārbaudītu Store Print Log.
No Belt Unit	Pārneses lenta nav pareizi uzinstalēta.	Pārinstalējiet pārneses lentu.
No Drum Unit	Fotocilindrs nav pareizi uzinstalēts.	Pārinstalējiet fotocilindra bloku.
No HUB Support	USB centrmezgla (hub) ierīce ir pievienota USB tiešajam interfeisam.	Atvienojiet USB centrmezgla (hub) ierīci no USB tiešā interfeisa.
No Paper LCD ekrāna otrā rinda Load (size) paper in (tray).	Papīra lādē nav papīra vai arī tas nav kārtīgi ielikts.	Ielieciet norādītajā papīra lādē papīru. Pārliecinieties, ka papīra atbalsta maliņas ir novietotas pareizi.
No Permission	Krāsainu dokumentu drukāšana ir ierobežota.	Sazinieties ar jūsu Administratoru, lai pārbaudītu jūsu Secure Function Lock iestatījumus.
No Toner	Ekrānā norādītās krāsas tonera kasete nav kārtīgi ielikta.	Izņemiet fotocilindra bloku, tad izņemiet no tā norādītās krāsas tonera kaseti. Ielieciet tonera kaseti atpakaļ fotocilindra blokā un ielieciet fotocilindra bloku iekārtā. Ja problēma saglabājas, nomainiet tonera kaseti.
No Tray	Ekrānā norādītā papīra lāde nav uzinstalēta vai arī tā ir uzinstalēta nepareizi.	Uzinstalējiet ekrānā norādīto papīra lādi vēlreiz.
No Waste Toner	Izlietotā tonera kasete nav pareizi uzinstalēta.	Uzinstalējiet izlietotā tonera kaseti pareizi.
Not Available	Secure Function Lock liedz pieprasīto funkciju.	Sazinieties ar jūsu Administratoru, lai pārbaudītu jūsu Secure Function Lock iestatījumus.
Out of Memory	Iekārtas atmiņa ir pilna.	Samaziniet jūsu dokumenta sarežģītību vai arī samaziniet drukas izšķirtspēju. Pievienojiet papildus atmiņu.
Print Data Full	Iekārtas atmiņa ir pilna.	Spiediet Cancel un izdzēsiet agrāk saglabātos drošos drukas darbus. Pievienojiet papildus atmiņu.
Print Unable XX	Iekārtai ir mehāniska problēma.	Nospiediet un turiet nospiestu  , lai izslēgtu iekārtu. Pagaidiet dažas minūtes, tad ieslēdziet to. Ja problēma saglabājas, sazinieties ar Brother servisa centru.

Kļūdas paziņojums	Iemesls	Darbība
Registration	Reģistrācija nav izdevusies.	<ul style="list-style-type: none"> Nospiediet un turiet nospiestu , lai izslēgtu iekārtu, pagaidiet dažas sekundes, tad ieslēdziet to. Izmatojot vadības paneli, veiciet krāsu reģistrāciju. Ielieciet jaunu pārneses lentu. Ja problēma saglabājas, sazinieties ar Brother servisa centru.
Replace Belt	Laiks nomainīt pārneses lentu.	Nomainiet pārneses lentu.
Replace Drum	Laiks nomainīt fotocilindra bloku.	Nomainiet fotocilindra bloku.
	Ieliekot jaunu fotocilindra bloku, tā skaitītājs nav pārstartēts.	Pārstartējiet fotocilindra bloka skaitītāju.
Replace Fuser	Laiks nomainīt krāsns bloku.	Sazinieties ar Brother Servisa centru.
Replace Laser	Laiks nomainīt lāzera bloku.	Sazinieties ar Brother Servisa centru.
Replace PF Kit MP Replace PF Kit1 Replace PF Kit2	Laiks nomainīt papīra padeves komplektu.	Sazinieties ar Brother Servisa centru.
Replace Toner	Tonera kasete ir tukša. Iekārta apturēs visus drukas drabus.	Nomainiet ekrānā norādītās krāsas tonera kaseti.
Replace WT Box	Laiks nomainīt izlietotā tonera kaseti.	Nomainiet izlietotā tonera kaseti.
Self-Diagnostic	Krāsns bloka temperatūra nepaceļas līdz vajadzīgajai temperatūrai noteiktā laikā.	Nospiediet un turiet  , lai izslēgtu iekārtu, pagaidiet dažas sekundes, tad ieslēdziet to. Atstājiet iekārtu ieslēgtu miera stāvoklī uz 15 minūtēm.
	Krāsns bloks ir pārāk karsts.	
Short paper	Lādē esošā papīra garums ir pārāk īss, lai iekārta varētu to padot uz izdruku lādi.	Atveriet aizmugures vāku, lai izdrukas varētu iziet pa aizmugures izdruku atveri. Izņemiet izdrukātās lapas un spiediet Go .
Size Error	Printera draiverī norādītais papīra izmērs norādītajā lādē netiek atbalstīts.	Izvēlieties papīra izmēru, kuru atbalsta visas lādes.
Size Error DX	Papīra izmērs, kas norādīts printera draiverī un vadības paneļa izvēlnē, nav pieejams automātiskai abpusējai drukai.	Spiediet Cancel. Izvēlieties papīra izmēru, kuru atbalsta abusēja druka. Papīra izmērs abpusējai drukai ir A4.
	Papīra lādē esošais papīrs ir nepareiza izmēra abpusējas drukāšanas veikšanai.	Ielieciet pareiza izmēra papīru un iestatiet izmēru papīra lādei. Papīra izmērs abpusējai drukai ir A4.

Kļūdas paziņojums	Iemesls	Darbība
Size mismatch	Papīrs lādē nav pareiza izmēra.	Veiciet kādu no sekojošām darbībām: <ul style="list-style-type: none"> Ielieciet lādē tā paša izmēra papīru, kas ir iestatīts printera draiverī, tad spiediet Go. Printera draiverī izvēlieties to papīra izmēru, kas ir ievietots norādītajā papīra lādē.
Small paper	Printera draiverī norādītais papīra izmērs ir pārāk mazs. Iekārta nevar to padot uz izdrucku lādi.	Atveriet aizmugures vāku, lai izdruckas varētu iziet pa aizmugures izdrucku atveri. Izņemiet izdruckātās lapas un spiediet Go .
Toner Error	Viena vai vairākas tonera kasetes nav kārtīgi ieliktas.	Izvelciet fotocilindra bloku. Izņemiet visas tonera kasetes, tad ielieciet tās atpakaļ fotocilindra blokā.
Toner Low: X (x) norāda resursa beigām esošās tonera kasetes krāsu.	Ja ekrānā parādās Toner Low, jūs joprojām varat drukāt, tomēr tonera kasete drīz būs tukša.	Iegādājieties jaunu norādītās krāsas tonera kaseti, lai tad, kad ekrānā parādīsies Replace Toner, jums būtu ko nomainīt.
Tray 2 Error	Papildus apakšējā papīra lāde nav kārtīgi uzinstalēta.	Pārinstalējiet papildus apakšējo papīra lādi.
Unusable Device	USB tiešajam interfeisam ir pievienota bojāta ierīce.	Atvienojiet USB flešatmiņu no USB tiešā interfeisa.
WT Box End Soon	Izlietotā tonera kaste ir gandrīz pilna.	Iegādājieties jaunu izlietotā tonera kasti pirms parādās paziņojums Replace WT Box.

Iesprūdis papīrs

Vienmēr, kad pievienojat lādē jaunu papīru, izņemiet veco no lādes un izlīdziniet kaudzīti. Tas palīdz novērst vienlaicīgu vairāku lapu paņemšanu, kā arī pasargā no papīra iesprūšanas.

Papīrs iesprūdis daudzfunkciju lādē

Ja ekrānā parādās Jam MP Tray, veiciet sekojošo:

- 1 Izņemiet papīru no MP Tray.
- 2 Izvelciet visu papīru, kas ir iesprūdis MP tray vai ap to.
- 3 Izvēlieties papīru un ievietojiet to atpakaļ MP Tray.

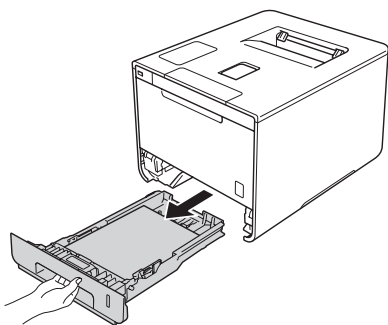


- 4 Liekot papīru MP Tray, pārliecinieties, ka papīrs atrodas zem maksimuma atzīmes (1).
- 5 Spiediet **Go**, lai atsāktu drukāšanu.

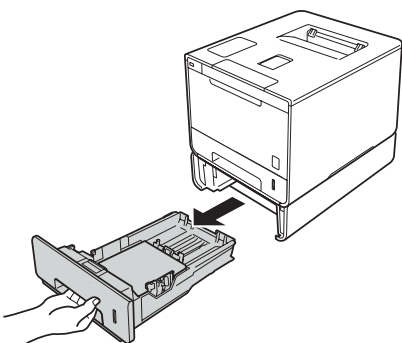
Papīrs iesprūdis Tray1 vai Tray2

Ja ekrānā parādās Jam Tray1 vai Jam Tray2, veiciet sekojošo:

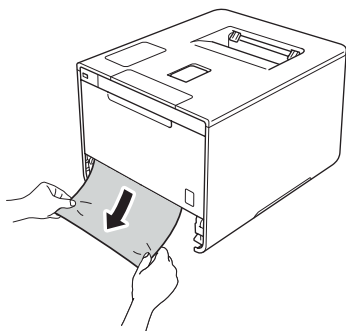
- 1 Pilnībā izvelciet papīra lādi no iekārtas. Jam Tray1:



Jam Tray:



- 2 Ar abām rokām lēnām izvelciet iesprūdušo papīru.



PIEZĪME

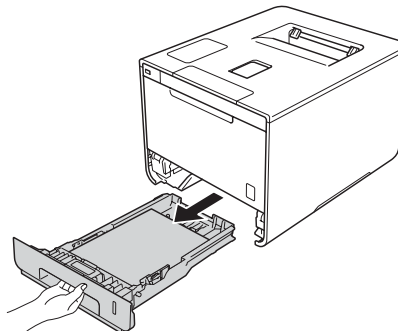
Iesprūdušo papīru, velkot virzienā uz leju, būs vieglāk to izvilkt.

- 3 Pārliecinieties, ka papīrs papīra lādē ir zem maksimāla atzīmes (▼▼▼). Nospiežot zilo papīra sānu atbalsta maliņu atbrīvošanas sviru, pabīdīdiet papīra atbalsta maliņas līdz jūsu izvēlētajam papīra izmēram.
- 4 Uzmanīgi iestumiet papīra lādi atpakaļ iekārtā.

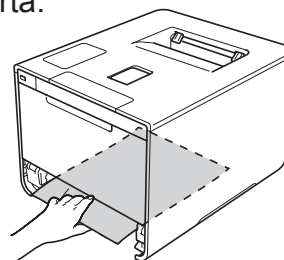
Papīrs iesprūdis zem papīra lādes

Ja ekrānā parādās Jam 2-sided, veiciet sekojošo:

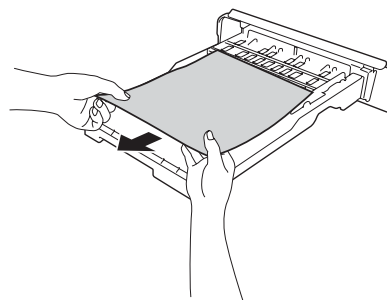
- 1 Atstādiet iekārtu ieslēgtu uz 10 minūtēm, lai iekšējais ventilators atvēsina ļoti karstās detaļas iekārtas iekšpusē.
- 2 Pilnībā izvelciet papīra lādi no iekārtas.



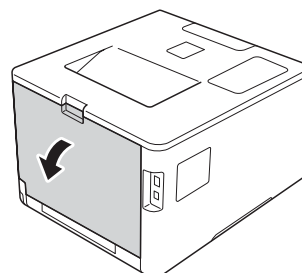
- 3 Pārbaudiet vai iesprūdušais papīrs nav palicis iekārtā.



- 4 Ja papīrs nav iekārtā, apskatieties zem papīra lādes.



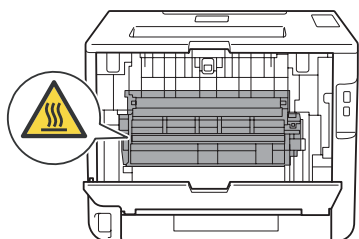
- 5 Ja papīrs zem papīra lādes, atveriet aizmu- gures vāku.



⚠ UZMANĪBU

⚠ KARSTA VIRSMA

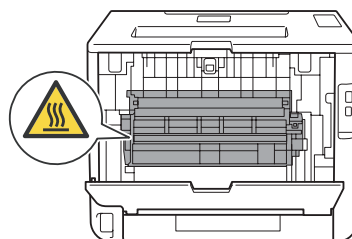
Iekārtas iekšējās daļas ir ļoti karstas. Pirms to aiztikšanas pagaidiet līdz iekārta atdziest.



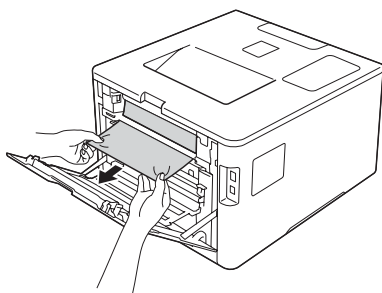
⚠ UZMANĪBU

⚠ KARSTA VIRSMA

Iekārtas iekšējās daļas ir ļoti karstas. Pirms to aiztikšanas pagaidiet līdz iekārta atdziest.



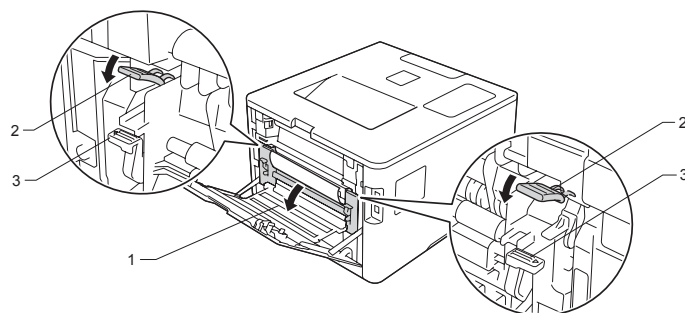
- 6 Ar abām rokām uzmanīgi izvelciet iesprūdušo papīru no iekārtas.



- 7 Aizveriet aizmugures vāku līdz tas noklikšķ aizvērtā pozīcijā.

- 8 Uzmanīgi ievietojiet papīra lādi atpakaļ iekārtā.

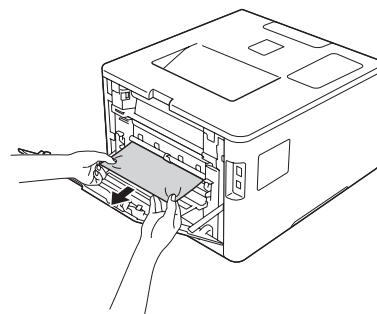
- 3 Pavelciet zilās sviras (1) uz leju, lai atbrīvotu krāsns vāku (2).



PIEZĪME

Ja aplokšņu sviras (3) ir nolaistas aplokšņu drukāšanas pozīcijā, pirms zilo sviru (1) nolaišanas, paceliet tās uz oriģinālo pozīciju.

- 4 Ar abām rokām uzmanīgi izvelciet papīru no krāsns bloka.



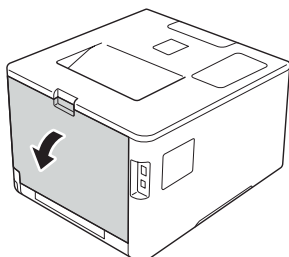
- 5 Aizveriet krāsns vāku (1).

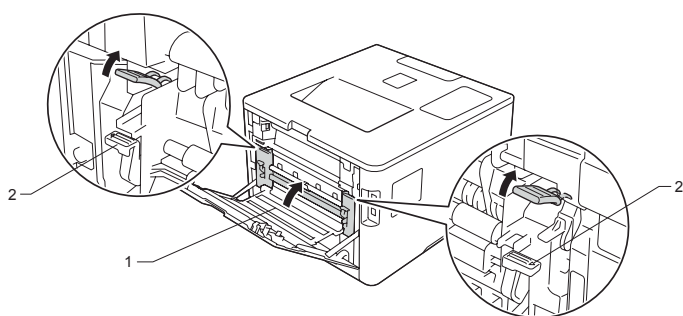
Papīrs iesprūdis iekārtas aizmugurē

Ja ekrānā parādās Jam Rear, veiciet sekojošo:

- 1 Atstājiet iekārtu ieslēgtu uz 10 minūtēm, lai iekšējais ventilators atvēsina ļoti karstās detaļas iekārtas iekšpusē.

- 2 Atveriet aizmugures vāku.





PIEZĪME

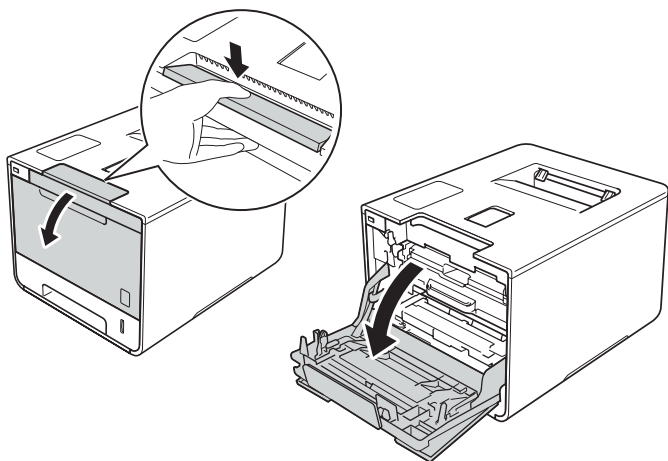
Ja drukājat uz aploksnēm, pirms aizmugures vāka aizvēršanas, nolaidiet aplokšņu sviras (2) uz aplokšņu pozīciju.

- 6 Aizveriet aizmugures vāku.

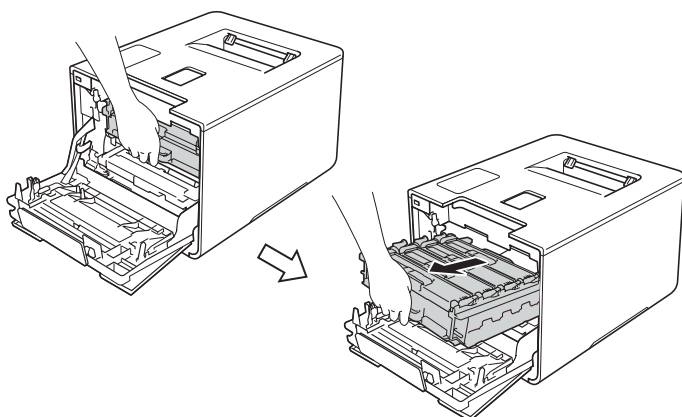
Papīrs iesprūdis iekārtas iekšpusē

Ja ekrānā parādās Jam Inside, veiciet sekojošo:

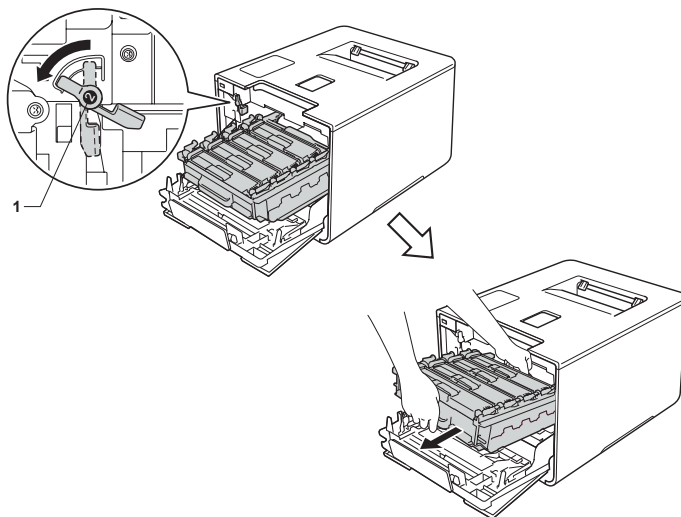
- 1 Nospiediet priekšpusē vāka atbrīvošanas sviru un atveriet vāku.



- 2 Satveriet fotocilindra bloka zilo rokturi un velciet to ārā kamēr tas apstājas.

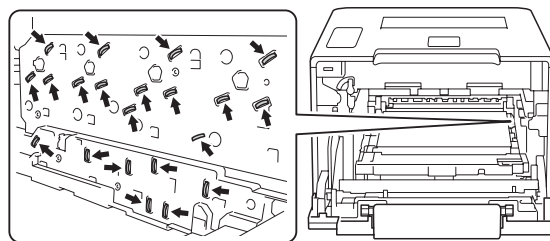


- 3 Pagrieziet iekārtas kreisajā pusē esošo zilo aizslēgsviru (1) pretēji pulksteņa rādītāja virzienam. Turot aiz fotocilindra bloka zilā roktura, paceliet bloka priekšpusi un izņemiet to no iekārtas.

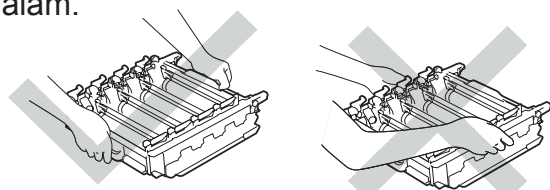


SVARĪGI

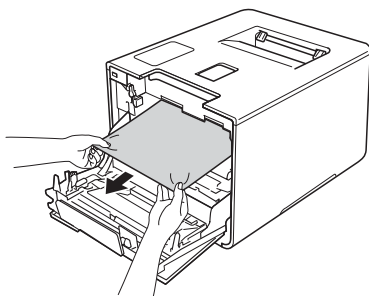
- Fotocilindra bloku ir ieteicams nolikt uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru gadījumam, ja toneris nejauši izbirst.
- Lai izvairītos no iekārtas sabojāšanas ar statisko elektrību, **neiztieciet** elektrodus kā parādīts attēlā.



- Pārvietojot fotocilindra bloku, turiet to aiz zilajiem rokturiem. Neturiet to aiz sānu malām.

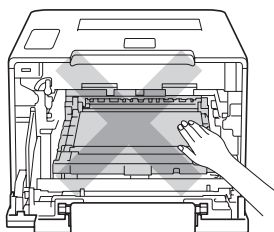


- 4 Uzmanīgi izvelciet iesprūdušo papīru.

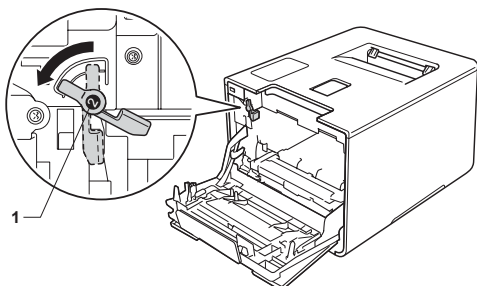


SVARĪGI

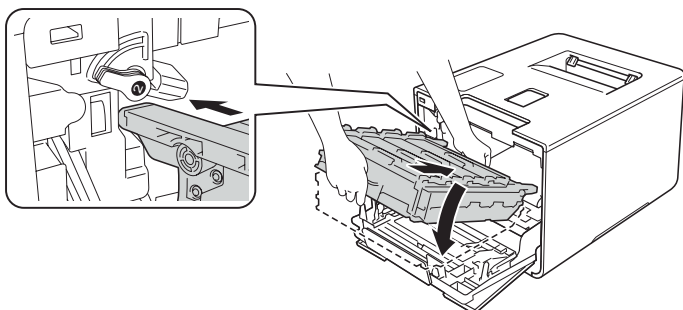
Lai izvairītos no drukas kvalitātes problēmām, **neaiztieci**et attēlā iekrāsotās daļas.



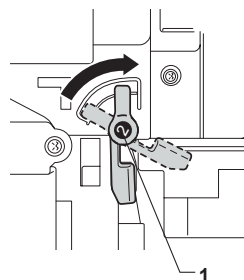
- 5 Pārliecinieties, ka zilā aizslēgs (1) ir atvērtā pozīcijā.



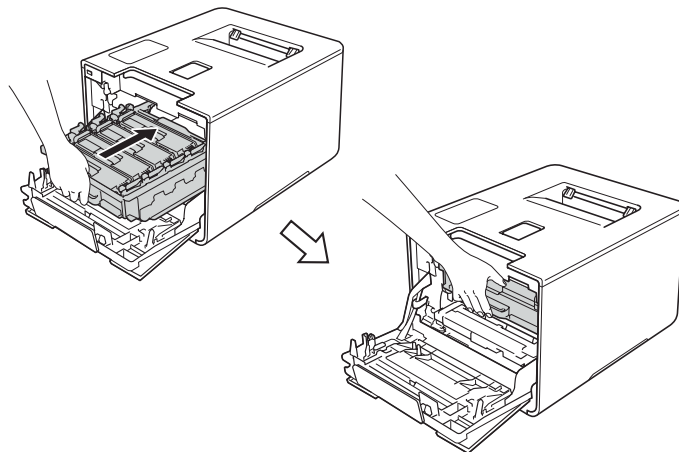
- 6 Uzmanīgi iestumiet fotocilindra bloku iekārtā līdz tas apstājas pie zilās aizslēgsviras.



- 7 Pagrieziet zilo aizslēgsviru (1) pulksteņa rādītāja virzienā noslēgtā pozīcijā.



- 8 Stumiet fotocilindra bloku līdz tas apstājas.






- 9 Aizveriet iekārtas priekšpuses vāku.

PIEZĪME

Ja izslēdzat iekārtu kamēr ekrānā redzams Jam Inside, iekārta, kad to ieslēgsiet, no datora izdrukās nepilnīgus datus. Pirms ieslēdzat iekārtu, izdzēsiet datorā no drukas spolektāja drukas darbu.

Ja jums rodas problēmas ar jūsu iekārtu

Drukāšana

Problēma	Ieteikumi
Nav izdrukas	Pārbaudiet vai ir uzinstalēts un izvēlēts pareizs printera draiveris.
	Pārbaudiet vai ekrānā neuzrādās kļūdas paziņojums.
	Pārliedzinieties, ka iekārta ir pieslēgta. (Windows® XP un Windows Server® 2003) Spiediet Start > Printers and Faxes . Ar peles labo taustiņu spiediet Brother DCP-XXXX Printer (kur XXXX ir jūsu iekārtas nosaukums). Ja iekārta nav pieslēgta, uzrādīsies Use Printer Online . Izvēlieties šo iespēju, lai pieslēgtu iekārtu.
	(Windows Vista® un Windows Server® 2008) Spiediet  (Start) > Control Panel > Hardware and Sound > Printers . Ar peles labo taustiņu spiediet Brother DCP-XXXX Printer (kur XXXX ir jūsu iekārtas nosaukums). Ja iekārta nav pieslēgta, uzrādīsies Use Printer Online . Izvēlieties šo iespēju, lai pieslēgtu iekārtu.
	(Windows® 7 un Windows Server® 2008 R2) Spiediet  (Start) > Devices and Printers . Ar peles labo taustiņu spiediet Brother DCP-XXXX Printer (kur XXXX ir jūsu iekārtas nosaukums) un spiediet See what's printing . Izvēlnē spiediet Printer un pārliedzinieties, ka nav izvēlēts Use Printer Offline .
	(Windows® 8 un Windows Server® 2012) Ar peli pārvirziet kursoru uz ekrāna labo apakšējo stūri. Kad parādīsies izvēlnes logs, spiediet Settings > Control Panel. Hardware and Sound (Hardware) grupā spiediet View devices and printers . Ar peles labo taustiņu spiediet Brother DCP-XXXX Printer (kur XXXX ir jūsu iekārtas nosaukums) > See what's printing . Ja parādās printera draivera iespējas, izvēlieties jūsu printera draiveri. Izvēlnes logā spiediet Printer un pārliedzinieties, ka nav izvēlēts Use Printer Offline .
	Sazinieties ar jūsu Administratoru, lai pārbaudītu jūsu Secure Function Lock iestatījumus.
Iekārta nedrukā vai ir pārtraukusi drukāt	Pārliedzinieties, ka iekārtā interfeiss ir iestatīts uz Auto .
	Pārbaudiet vai iekārta nav Power Off režīmā. Ja tas ir tā, uz vadības paneļa nospiediet  , tad nosūtiet drukas darbu atkārtoti.
Ekrānā Header un Footer parādās, bet izdrukā nē	Lapas augšā un apakšā ir laukums, kas netiek apdrukāts. Pielāgojiet dokumenta augšējās un apakšējās malas robežas.

Problēma	Ieteikumi
Iekārta sāk negaidīti drukāt vai drukā muļķības	<p>Spiediet Cancel, lai atceltu drukas darbus.</p> <p>Pārbaudiet iestatījumus datorā, lai pārliecinātos, ka tie ir iestatīti darbam ar jūsu iekārtu.</p>
Dažas pirmās lapas iekārta izdrukā pareizi, tad uz dažām lapām iztrūkst teksts.	<p>Pārbaudiet iestatījumus datorā, lai pārliecinātos, ka tie ir iestatīti darbam ar jūsu iekārtu.</p> <p>Pārliecinieties, ka interfeisa vads ir pareizi pievienots.</p>
Nespēj veikt "Page Layout" drukāšanu	Pārbaudiet vai papīra izmēra iestatījumu attiecīgajā programmā un printera draiverī ir vienādi.
Drukāšanas ātrums ir pārāk lēns	<p>Pamēģiniet izmainīt printera draivera iestatījumu. Augstākai izšķirtspējai ir nepieciešams ilgāks datu apstrādes, pārsūtīšanas un drukāšanas laiks.</p> <p>Ja iekārta ir Quiet režīmā, drukāšanas ātrums ir lēnāks. Pārbaudiet Quiet režīma iestatījumu.</p>
Iekārta nedrukā no Adobe® Illustrator®	Pamēģiniet samazināt drukas izšķirtspēju.
Vāja izdrukas kvalitāte	Skat. <i>Drukas kvalitātes uzlabošana</i> .

Papīra padeves problēmas

Problēma	Ieteikumi
Iekārta nepadod papīru	<p>Ja ir beidzies papīrs, ielieciet to papīra lādē.</p> <p>Ja papīra lādē ir papīrs, pārbaudiet vai tas ir ielikts taisni. Ja papīrs ir saliecies, iztaisnojiet to. Reizēm palīdz, ja papīru izņem, apgriež otrādi un ieliek atpakaļ papīra lādē.</p> <p>Samaziniet papīra daudzumu papīra lādē un mēģiniet vēlreiz.</p> <p>Pārliecinieties, ka printera draiverī nav izvēlēts MP Tray.</p> <p>Notīriet papīra pacēlājuļļus.</p>
Iekārta neņem papīru no MP Tray	<p>Pārliecinieties, ka printera draiverī ir izvēlēts MP Tray.</p> <p>Kārtīgi izvētiat papīru un ielieciet atpakaļ lādē.</p>
Kā drukāt uz aploksnes?	Daudzfunkciju lādē (MP Tray) ievietojiet 3 aploksnes. Programmai jābūt iestatītai drukai uz jūsu izvēlēto aplokšņu izmēru. To parasti dara programmas Page Setup vai Document Setup izvēlnē.

Programmatūras problēmas

Problēma	Ieteikumi
Pēc programmatūras uzinstalēšanas nevar drukāt tīklā	Ja parādās Cannot print to the networked printer ekrāns, sekojiet norādēm ekrānā. Pārliecinieties, ka iekārtā interfeiss ir iestatīts uz Auto.
Nevar uzinstalēt Brother programmatūru	(Windows®) Ja instalācijas laikā datora ekrānā parādās Security Software ekrāns, izmainiet Security Software iestatījumus, lai tiek atļauta Brother produkta iestatīšanas programmas vai citas programmas palaišana. (Macintosh) Ja izmantojat anti-spiegu vai antivīrusu drošības programmas ugunsdrošības funkciju, īslaicīgi to atslēdziet, tad uzinstalējiet Brother programmatūru.
Nevar pievienot bezvadu tīklu (HL-L8350CDW)	Izmeklējiet problēmu izmantojot WLAN Report. Izdrukājiet WLAN Report no izvēlnes: Machine Info., Print WLANReport, tad spiediet Go .

Citas problēmas

Problēma	Ieteikumi
Iekārta neieslēdzas	Nelabvēlīgi strāvas savienojuma apstākļi (tādi kā zibens vai jaudas pieaugums) var izraisīt problēmas iekārtas iekšējos drošības mehānismos. Izslēdziet iekārtu un atvienojiet strāvas padeves vadu. Pagaidiet 10 minūtes, tad pievienojiet strāvas padeves vadu un ieslēdziet iekārtu. Ja problēma nepazūd un jūs izmantojat jaudas laužēju, atvienojiet to, lai pārbaudītu vai tas neizraisa problēmu. Pievienojiet iekārtas strāvas padeves vadu tieši pie strādājošas kontaktligzdas sienā. Ja problēma nepazūd, pamēģiniet citu strāvas padeves vadu.

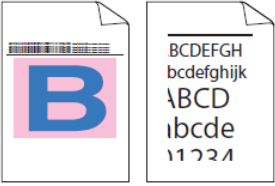
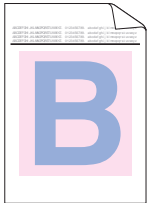
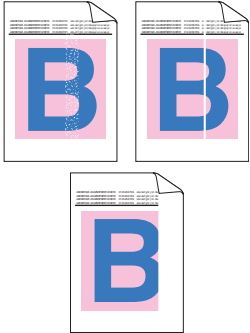
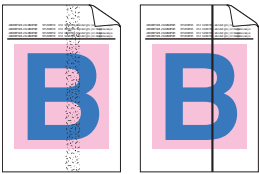
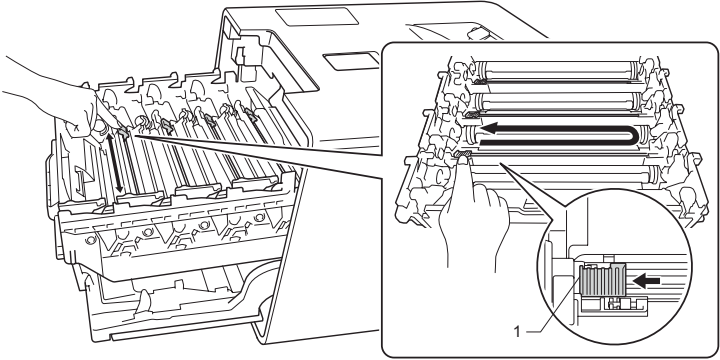
Drukšanas kvalitātes uzlabošana

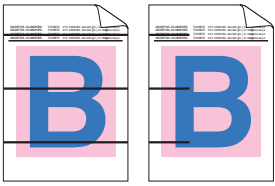

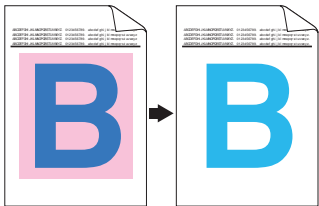
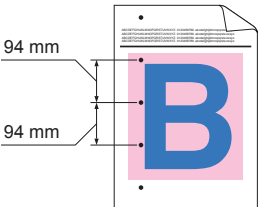
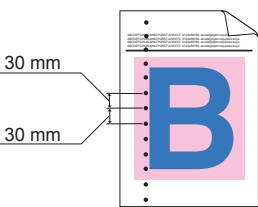

Ja jums ir drukšanas kvalitātes problēmas, vispirms izdrukājiet testa lapu. Ja izdruka izskatās labi, problēma, iespējams, nav iekārtā. Pārbaudiet interfeisa vada savienojumus un pamēģiniet izdrukāt citu dokumentu. Ja izdrukā vai testa lapā ir kvalitātes problēmas, vispirms pārbaudiet sekojošus punktus. Ja problēma saglabājas, apskatiet zemāk esošo tabulu un sekojiet tur dotajām norādēm.

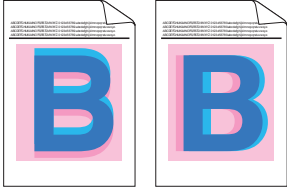

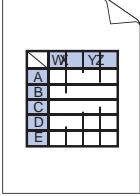

PIEZĪME

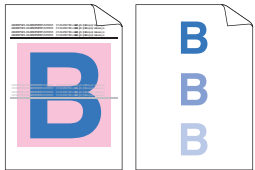
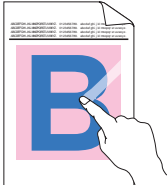
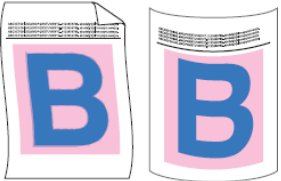

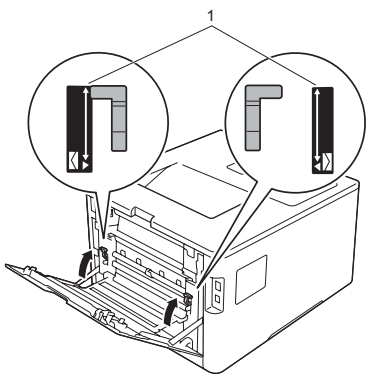
Brother neiesaka lietot kasetes, kas nav Brother oriģinālās vai arī pildīt izlietotās tonera kasetes.

- 1 Lai iegūtu maksimāli labu drukšanas kvalitāti, izmantojiet papīru, kas atbilst specifikācijām.
- 2 Pārbaudiet vai fotocilindra bloks un tonera kasetes ir uzinstalētas pareizi.

Sliktas kvalitātes paraugi	Ieteikumi
 <p>Izdrukātās lapas ir saspiestas, parādās horizontālas strīpas vai teksts lapas sānos vai augšā un apakšā ir nogriezts</p>	<p>Pielāgojiet jūsu dokumenta drukas robežas un mēģiniet izdrukāt vēlreiz.</p>
 <p>Krāsas visā lapā ir gaišas vai neskaidras</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Izmantojot vadības paneli vai printera draiveri, veiciet kalibrāciju. • Pārļiecinieties, ka Toner Save režīms ir izslēgts. • Pārļiecinieties, ka printera draiverī norādītais papīra iestatījums ir tas pats, kuru jūs izmantojat. • Uzmanīgi sakratiet visu krāsu tonera kasetes. • Notīriet lāzer skenera logus ar sausu, šķiedras neatstājošu mīkstu lupatiņu.
 <p>Vertikāli pāri lapai baltas strīpas vai joslas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Notīriet lāzer skenera logus ar sausu, šķiedras neatstājošu mīkstu lupatiņu. • Pārļiecinieties, ka iekārtas iekšpusē un ap fotocilindra bloku un tonera kasetēm nav kāds svešķermenis, piemēram, papīra gabaliņš, lipīgi traipi vai putekļi.
 <p>Krāsainas strīpas vai joslas vertikāli pāri lapai</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fotocilindra iekšpusē, slidinot zilo mēlīti no vienas puses uz otru, notīriet visas četras korona stieples (katrai krāsai savu). • Pārļiecinieties, ka korona stieples zilā mēlīte ir sākuma pozīcijā (1).  <ul style="list-style-type: none"> • Nomainiet tā tonera kaseti, kura krāsa atbilst strīpai uz lapas. • Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.

Sliktas kvalitātes paraugi	Ieteikumi
 <p>Horizontāli pāri lapai ir krāsainas līnijas</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nosakiet krāsu, kas rada problēmu, un nomainiet tonera kaseti, kuras krāsa atbilst līnijām uz lapas. Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.
 <p>Balti plekši vai nepilnīga drukā</p>	<ul style="list-style-type: none"> Parliecinieties, ka printera draiverī norādītais papīra tips, ir tas pats, kuru jūs izmantojat. Pārbaudiet iekārtas vidi. Augsts mitruma līmenis var izraisīt nepilnīgu drukā. Ja problēma nepazūd pēc dažu lapu izdrukāšanas, iespējams, uz fotocilindra virsmas ir pielipis svešķermenis, piemēram, līme no uzlīmju printera. Nomainiet fotocilindra bloku.
 <p>Balta lapa vai arī iztrūkst kāda no krāsām</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nosakiet krāsu, kura radījusi problēmu un nomainiet tās tonera kaseti. Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.
 <p>Krāsaini punkti ik pēc 94 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ja problēma nepazūd pēc dažu baltu lapu izdrukāšanas, iespējams, uz fotocilindra virsmas ir pielipis svešķermenis, piemēram, līme no uzlīmju papīra. Notīriet fotocilindra bloku. Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.
 <p>Krāsaini punkti ik pēc 30 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nosakiet krāsu, kura radījusi problēmu un nomainiet tās tonera kaseti.
 <p>Tonera traipi vai izbiris toneris</p>	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet iekārtas vidi. Tādi apstākļi kā augsts mitruma līmenis vai augsta temperatūra var izraisīt drukas kvalitātes problēmas. Nosakiet krāsu, kas radījusi problēmu un nomainiet tās tonera kaseti. Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.

Sliktas kvalitātes paraugi	Ieteikumi
<p>Krāsas jūsu izdrukā nav gaidītās</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lai uzlabotu krāsu intensitāti, kalibrējiet krāsas, vispirms izmantojot vadības paneli, tad printera draiveri. • Lai pielāgotu krāsu drukas pozīciju asākām malām, izmantojot vadības paneli, veiciet krāsu kalibrāciju. • Pārliecinieties, ka Toner Save režīms ir izslēgts gan vadības panelī, gan printera draiverī. • Ja drukas kvalitāte ir vāja, printera draiverī izņemiet ķeksi pretī Improve Grey Colour. • Ja jūs neapmierina drukas kvalitāte tās melnajā daļā, printera draiverī izvēlieties Enhance Black Printing. • Nosakiet krāsu, kura radījusi problēmu un nomainiet tās tonera kaseti. • Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.
 <p>Krāsu nobīde</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Parliecinieties, ka iekārta atrodas uz stabilas virsmas. • Izmantojot vadības paneli, veiciet krāsu reģistrāciju. • Nomainiet fotocilindra bloku. • Uzinstalējiet jaunu pārneses lentu.
 <p>Periodiski pāri lapai parādās nevienāds blīvums</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Izmantojot vadības paneli vai printera draiveri, veiciet krāsu kalibrāciju. • Printera draiverī izņemiet ķeksi pretī Improve Grey Colour. • Nosakiet krāsu, kura radījusi problēmu un nomainiet tās tonera kaseti. • Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.
 <p>Attēlos iztrūkst smalkas līnijas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pārliecinieties, ka Toner Save režīms ir izslēgts. • Izmainiet drukas izšķirtspēju. • Ja izmantojat Windows printera draiveri, Basic cilnē zem Print Setting izvēlieties Improve Pattern Printing.
 <p>Lapa ir saburzīta</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet papīra tipu un kvalitāti. • Pārliecinieties, ka iekārtas aizmugures vāks ir kārtīgi aizvērts. • Pārbaudiet vai zem aizmugures vāka abas pelēkās sviras atrodas paceltā pozīcijā. • Pārbaudiet vai printera draiverī iestatītais papīra tips atbilst jūsu izmantotajam.

Sliktas kvalitātes paraugi	Ieteikumi
 <p>Atkārtotās bālāks</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet iekārtas vidi. Tādi apstākļi kā augsts mitruma līmenis vai augsta temperatūra var izraisīt drukas kvalitātes problēmas. • Pārbaudiet vai printera draiverī iestatītais papīra tips atbilst jūsu izmantotajam. • Pārbaudiet vai zem aizmugures vāka abas pelēkās sviras atrodas paceltā pozīcijā. • Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.
 <p>Krāsa neturas pie papīra</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet vai zem aizmugures vāka abas pelēkās sviras atrodas paceltā pozīcijā. • Pārbaudiet vai printera draiverī iestatītais papīra tips atbilst jūsu izmantotajam. • Printera draiverī izvēlieties Improve Toner Fixing režīmu. Ja tas pietiekami neuzlabo kvalitāti, printera draiverī zem Media Type nomainiet uz Thick iestatījumu. Ja apdrukājat aploksni, zem Media Type izvēlieties Env.Thick.
 <p>Viļņains vai salocījies</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Printera draiverī izvēlieties Reduce Paper Curl režīmu. Ja problēma nepazūd, zem Media Type izvēlieties Plain Paper. Ja apdrukājat aploksni, zem Media Type izvēlieties Env.Thin. • Ja iekārtu izmantojat reti, iespējams, papīrs papīra lādē ir atradies pārāk ilgi. Apgrieziet papīru papīra lādē otrādi, izvētiot to un pagrieziet par 180° grādiem. • Glabājiot papīru vietā, kur tas nav pakļauts augstai temperatūrai un augstam mitruma līmenim. • Atveriet aizmugures vāku, lai ļautu izdrukai izdrukāties aizmugures izdruku lādē.
 <p>Saburzījusies aploksne</p>	<p>PIEZĪME</p> <p>Kad esat beidzis drukāšanu, atveriet aizmugures vāku un paceliet abas pelēkās sviras sākuma pozīcijā (1) līdz tās apstājas.</p> 

Informācija par iekārtu

Sērijas numura pārbaude

- 1 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Machine Info. Spiediet **OK**.
- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Serial No.. Spiediet **OK**.

Noklusētie iestatījumi

Tīkla noklusētie iestatījumi

Lai atiestatītu tikai printera serveri uz noklusētajiem iestatījumiem:

- 1 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Reset Menu. Spiediet **OK**.
- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Network. Spiediet **OK**.
- 3 Spiediet ▲, lai izvēlētos Reset.
- 4 Spiediet ▲, lai izvēlētos Yes. Iekārta tiks automātiski pārstartēta.

Atiestatīšana uz rūpnīcas iestatījumiem

Jūs varat daļēji atiestatīt rūpnīcas iestatījumus. Atiestatīt nevar Interface, Local Language, Setting Lock, Secure Function Lock un Network iestatījumus:

- 1 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Reset Menu. Spiediet **OK**.
- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Factory Reset. Spiediet **OK**.
- 3 Spiediet ▲, lai izvēlētos Reset.

Iestatījumu atiestatīšana

Jūs varat atiestatīt visus iekārtas iestatījumus uz rūpnīcas iestatījumiem.

- 1 Atvienojiet tīkla vadu no iekārtas, citādi tīkla iestatījumi netiks atiestatīti.
- 2 Spiediet ▲ vai ▼ (+ vai -), lai izvēlētos Reset Menu. Spiediet **OK**.
- 3 Vienlaicīgi spiediet ▲ un **Cancel**. Pēc tam, kad parādās Settings Reset, spiediet **OK**.
- 4 Spiediet ▲, lai izvēlētos Reset.
- 5 Spiediet ▲, lai izvēlētos Yes. Iekārta tiks automātiski pārstartēta.



Apcieņojiet mūs
<http://www.brother.lv>

Autorizēts Brother serviss:
Rīga, Augusta Deglava iela 28
Tāl. 67291301

serviss@sonika.lv