LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

HL-L2300D HL-L2340DW HL-L2360DN HL-L2365DW

Saturs

	Drošība un likumība	3
	Simbolu lietojums pamācībā Vietas izvēle	3 4
	Aparāta droša izmantošana	4
	Svarīgi jūsu drošībai	6
	ES direktīva 2002/96/ EC un EN 50419	6
1	Drukāšanas veidi	7
	Printera priekšpuse un aizmugure	7
	leteicamais papīrs un citi materiāli	8
	Papira tips un izmers Speciāla papīra uzglabāšana un izmantošana	8 0
	Apdrukas laukums	9
	Drukāšana	11
	Drukāšana un gluda, pārstrādāta, raupja, plāna vai bieza papīra	11
	Drukāšana uz aploksnēm un uzlīmju papīra	13
	Abpuseja druka Automātiska abpusēja druka (HL-2240D/HL-2242D/HL-2250DN/HL-2270DW) Manuāla abpusēja druka	15
2	Draiveris un programmatūra	17
	Printera draiveris	17
	Windows	17
	Printera draivera iespējas	17
	Macintosh	24
	Printera draivera iespejas	24
	Printera draivera aunstalesana Printera draiveris Windows	30
	Printera draiveris Macintosh	31
3	Vadības panelis	32
	LED (gaismas diodes)	32
	Servisa indikācijas	34
	Go taustiņš	35
	Testa lapas izdrukāšana	35
4	Ikdienas apkope	36
	Maināmie izejmateriāli	36
	Pirms izejmateriālu nomainīšanas un printera apkopes	36
	Ionera kasete	37
	Fotocilindra bloks	40
	ראָרַעָשָר Printera ārnuses tīrīšana	4 3 ⊿२
	Korona stieples tīrīšana	43
	Fotocilindra bloka tīrīšana	45
	Papīra pacēlājruļļa tīrīšana	48
	Printera iepakošana un transportēšana	48

5 Traucējumi

Drohlāmas notoikšana	10
	49
Kļudu paziņojumi	49
Problēmas ar papīru	50
lesprūdis papīrs	. 51
Drukas kvalitātes uzlabošana	55
Drukas problēmas	59

Drošība un likumība

HL-2230 / HL-2240 / HL-2240D / HL-2250DN / HL-2270DW

Paldies par Brother aparāta iegādi!

Pirms sākat darboties ar iekārtu vai pirms apkopes veikšanas, izlasiet šo rokasgrāmatu. Nesekojot norādēm, jūs varat sabojāt iekārtu, palielināt ugunsgrēka vai elektriskā šoka risku.

Šī pamācība nesatur visu informāciju par aparātu. Ja vēlaties iegūt detalizētāku informāciju, lasiet lietošanas pamācību, kas ir atrodama CD diskā.

Simbolu lietojums pamācībā

Sekojošie simboli tiek lietoti visā pamācībā.

- Bold Vārdi treknrakstā apzīmē noteiktus taustiņus uz aparāta darbību paneļa.
- Italics Vārdi slīprakstā uzsver kādu svarīgu domu vai norāda uz kādu saistītu tēmu.
- Courier Teksts Courier New fontā apzīmē uz aparāta LCD ekrāna redzamos New paziņojumus.



BRĪDINĀJUMS

Brīdinājumi norāda uz potenciāli bīstamu situāciju no kuras neizvairoties var iestāties nāve vai iegūt nopietnus ievainojumus.



UZMANĪBU

Brīdinājumi norāda uz potenciāli bīstamu situāciju no kuras neizvairoties var iegūt nelielus vai vidējus ievainojumus.

SVARĪGI

Brīdinājumi norāda uz potenciāli bīstamu situāciju no kuras neizvairoties var sabojāt iekārtu vai zaudēt tās funkcionalitāti.



Elektrības briesmu ikona brīdina par elektriskā šoka iespējamību.



Piezīmes dod padomus kā rīkoties situācijās, kuras var rasties, vai informē par to, kā konkrētā darbība strādātu kopā ar citām funkcijām.



Nepareiza uzstādīšana, brīdina jūs par ierīcēm un darbībām, kas nav savietojamas ar šo aparātu.

Sekojiet visiem brīdinājumiem un norādēm, kas atrodas uz iekārtas.

🖉 Piezīme -

Ilustrācijas šinī rokasgrāmatā atbilst iekārtai HL-2240D.

Vietas izvēle

Novietojiet iekārtu uz līdzenas, stabilas virsmas, kas ir brīva no vibrācijām vai triecieniem.

Novietojiet iekārtu standarta iezemētas elektrības ligzdas tuvumā.

Izvēlieties sausu, labi vēdināmu vietu, kur temperatūra ir robežās starp 10° un 32.5° C un mitruma līmenis ir starp 20% un 80% (bez kondensāta).



BRĪDINĀJUMS

Nepakļaujiet iekārtu tiešiem saules stariem, pārmērīgam karstumam, atklātai liesmai, sāļām vai korozīvām gāzēm, mitrumam vai putekļiem.

Nenovietojiet aparātu radiatoru, gaisa kondicionētāju, ventilatoru, ledusskapju, ķimikāliju vai ūdens tuvumā.

A UZMANĪBU

Nenovietojiet aparātu vietā, kur ir aktīva kustība.

Nenovietotjiet iekārtu vietā, kur tiek aizklāta tās ventilācijas atvere. Starp ventilācijas atveri un sienu vajadzētu atstāt apmēram 10 cm.

Nepievienojiet aparātu kontaktligzdai, kuru var kontrolēt ar sienas slēdzi vai automātisko taimeri vai arī kas ir vienā ķēdē ar lielām iekārtām vai tehniku, kas var radīt strāvas padeves pārrāvumu.

Strāvas pārrāvums var izdzēst aparāta atmiņā esošo informāciju.

Izvairieties no traucējošiem avotiem, tādiem kā bezvadu telefona sistēmas vai skaļruņi.

Pārliecinieties, ka vadi, kas ved uz iekārtu, nerada iespēju aiz tiem aizķerties.

Aparāta droša izmantošana

BRĪDINĀJUMS

Aparāta iekšpusē atrodas augstsprieguma elektrodi. Pirms aparāta iekšpuses tīrīšanas, pārliecinieties, ka esat atvienojis strāvas padeves vadu no kontaktligzdas. Šāda darbība novērsīs elektrošoka iespējamību.





Neņemiet kontaktdakšu ar mitrām rokām. Šāda darbība var izsaukt elektrošoku.

Vienmēr pārliecinieties, ka kontaktdakša ir iesprausta līdz galam.



Aparāts ir jāinstalē viegli pieejamas kontaktligzdas tuvumā. Trauksmes gadījumā aparāts jāatvieno no kontaktligzdas, lai tam pilnībā tiktu pārtraukta strāvas padeve.

Aparāta iekšpuses vai ārpuses tīrīšanai neizmantojiet ugunsnedrošus tīrītājus, jebkāda veida aerosolus vai organiskus šķīdinātājus/šķidrumus, kas satur alkoholu vai amonjaku. To lietošana var izraisīt ugunsgrēku vai elektrošoku.



Neizmantojiet putekļusūcēju, lai iztīrītu aparātā izbirušu toneri. Tas var izraisīt ugunsgrēku. Tonera putekļus uzmanīgi notīriet ar sausu, šķiedras neatstājošu lupatiņu.

Esiet uzmanīgi! Neieelpojiet toneri.

Lai izvairītos no ugunsgrēka, elektriskā šoka vai savainošanās riska, vienmēr ievērojiet pamata drošības nosacījumus:

- Nelietojiet aparātu baseina tuvumā, iekārtu, kuras izmanto ūdeni, tuvumā vai mitrā pagrabā.
- Neizmantojiet aparātu negaisa laikā (pastāv neliela elektriskā šoka iespējamība).
- Neizmantojiet iekārtu gāzes noplūdes gadījumā.

UZMANĪBU

KARSTA VIRSMA

Tūlīt pēc aparāta lietošanas, dažas tā daļas var būt ļoti karstas. Lai izvairītos no savainošanās, atverot aparāta priekšpusi vai aizmuguri, NEAIZTIECIET attēlā norādītās daļas.





Aparāta iekšpuse (Aizmugure)

9 SVARĪGI

Nenoņemiet un nesabojāt uzlīmes, kas atrodas uz aparāta.



Svarīgi jūsu drošībai

- 1 Izlasiet visas šīs drošības pamācības.
- 2 Saglabājiet tās.
- 3 Sekojiet visām uz aparāta redzamajām pamācībām un brīdinājumiem.
- 4 Pirms aparāta iekšpuses tīrīšanas atvienojiet to no kontaktligzdas. Nelietojiet šķidros vai aerosola tīrītājus. Tīrīšanai izmantojiet sausu, šķiedras neatstājošu audumu.
- 5 Nenovietojiet aparātu uz nestabiliem ratiņiem, statīva vai galda. Aparāts var nokrist, nodarot tam nopietnus bojājumus.
- 6 Spraugas un atvērumi aparāta aizmugurē un apakšā ir domāti ventilācijai. Lai nodrošinātu uzticamu aparāta darbību un pasargātu to no pārkaršanas, neaizklājiet un nenobloķējiet šos atvērumus. Nekad nenobloķējiet šos atvērumus, novietojot aparātu uz gultas, dīvāna, paklāja vai līdzīgas virsmas. Nekad nenovietojiet to radiatora vai sildītāja tuvumā. Neievietojiet aparātu iebūvētās instalācijās, ja nav nodrošināta atbilstoša ventilācija.
- 7 Šis aparāts ir jāpieslēdz pie tāda sprieguma kāds ir norādīts uz marķējuma. Ja jūs neesat pārliecināts par jums pieejamā sprieguma lielumu, sazinieties ar savu dīleri vai vietējo energokompāniju.
- 8 Izmantojiet tikai aparāta komplektācijā esošo strāvas padeves vadu.
- 9 Nenovietojiet priekšmetus uz elektrības vada. Nenovietojiet aparātu vietā, kur cilvēki var staigāt pa elektrības vadu.
- 10 Nelieciet aparāta priekšpusē neko, kas varētu bloķēt izdrukātās lapas.
- 11 Strāvas vadam, ieskaitot pagarinātājus, nevajadzētu būt garākam par 5 metriem. Nepievienojiet aparātu strāvas ķēdei, kur jau ir pieslēgtas citas lielas iekārtas, piemēram, gaisa kondicionētājs, kopētājs, papīra smalcinātājs u.tml..
- 12 Lietojiet aparātu labi vēdināmā telpā.
- 13 Pirms lapu paņemšanas, pagaidiet līdz tās pilnībā tiek izvadītas no aparāta.
- 14 Atvienojiet aparātu no kontaktligzdas un nododiet to Brother servisa darbiniekam pie sekojošiem apstākļiem:
 - Ja elektrības vads ir bojāts.
 - Ja aparātā ir iekļuvis šķidrums.
 - Ja aparāts ir ticis pakļauts lietus vai ūdens iedarbībai.
 - Ja aparāts nedarbojas normāli arī pēc tam, kad esat sekojis instrukcijai, pieregulējiet tikai tās darbības, kas ir aprakstītas lietošanas pamācībā. Nepareizu pieregulējumu rezultātā var rasties nopietni bojājumi, kam ir nepieciešami apjomīgi kvalificēta meistara remontdarbi.
 - Ja aparāts ir kritis zemē vai ir sabojāts tā korpuss.
 - Ja aparāts izrāda pēkšņas izmaiņas veiktspējā, norādot uz servisa nepieciešamību.

15 Lai pasargātu jūsu aparātu no pārspriegojuma, iesakām lietot strāvas aizsardzības iekārtu.

ES direktīva 2002/96/EC un EN50419



Šī iekārta ir marķēta ar augstākredzamo simbolu. Tas nozīmē, ka pēc aparāta nokalpošanas, tas ir jānodod īpašā savākšanas punktā, nevis jāizmet kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Tas dos lielu ieguldījumu vides aizsardzībai.

Tikai Eiropas savienībā

Drukāšanas veidi

Printera priekšpuse un aizmugure



- 1 Izdrukāto lapu atbalsta atloks (atbalsta atloks 2)
- 2 Izdrukāto lapu atbalsta atloks (atbalsta atloks 1)
- 3 Vadības panelis
- 4 Daudzfunkciju papīra padeves sānu atbalsta maliņas
- 5 Daudzfunkciju padeves atvere
- 6 Daudzfunkciju padeves atveres vāks
- 7 Papīra lāde
- 8 Priekšpuses vāks
- 9 Strāvas padeves slēdzis
- 10 Ventilācijas atvere
- 11 Izdruku uztveres lāde



- 1 Aizmugures izdruku lāde
- 2 AC strāvas kontaktligzda
- 3 HL-2270DW: bezvadu iestatīšanas taustiņš
- 4 HL-2270DV: bezvadu aktivitātes LED
- 5 USB interfeisa kontaktligzda
- 6 HL-2250DN / HL-2270DW: 10BASE-T/100BASE-TX ports
- 7 HL-2250DN / HL-2270DW: tīkla statusa LED

leteicamais papīrs un citi materiāli

Drukas kvalitāte var atšķirties atkarībā no jūsu izmantotā papīra tipa.

Jūs varat drukāt uz dažāda tipa papīra, uzlīmju papīra un aploksnēm.

Lai iegūtu maksimāli labu rezultātu:

- Nelieciet papīra lādē vienlaicīgi dažāda tipa papīru. Papīrs var iesprūst.
- Pirms drukāšanas jums datorā printera draiverī ir jāizvēlas tas pats papīra izmērs kāds atrodas aparāta papīra lādē.
- Pirms lielāka papīra apjoma iegādāšanās, izmēģiniet nelielu daudzumu, lai pārliecinātos, ka tas derēs jūsu printerim.

Papīra tips un izmērs

Printeris ņem papīru vai nu no uzinstalētās papīra lādes vai manuālās padeves.

Papīra lādes apzīmējums printera draiverī un rokasgrāmatā:

Papīra lāde	Tray 1
Manuālās padeves atvere	Manual
Abpusējās drukas lāde automātiskai abpusējai drukāšanai (HL-2240D/ HL-2250DN/ HL-2270DW)	DX

Papīra tips	Tray 1	Manual	DX	Papīra tipa izvēle printera draiverī
Gluds papīrs				Plain Paper
75 līdz 105 g/m ²	р	р	р	
Pārstrādāts papīrs	р	р	р	Recycled Paper
Raupjš papīrs Nelīdzens papīrs - 60 līdz 163 g/m²)		р		Bond Paper
Plāns papīrs				Thin Paper
60 līdz 163 g/m ²	р	р	р	
Biezs papīrs				Thick Paper vai
105 līdz 163 g/m ²		p		Thicker Paper
Uzlīmes		р		Label
		A4 vai Letter		
Aploksnes				Envelopes
		р		Env. Thin
				Env. Thick

Izmantojiet kopēšanai paredzētu papīru.

Izmantojiet 75 līdz 90 g/m² biezu papīru.

Izmantojiet papīru kas nepārsniedz ap 5% mitruma daudzumu un ar neitrālu PH līmeni.

Speciāla papīra uzglabāšana un izmantošana

Aparāts ir radīts, lai strādātu ar lielāko daļu kserogrāfisko un raupjo tipu papīriem. Tomēr atsevišķi papīru tipi var atstāt iespaidu uz drukas kvalitāti. Vienmēr pirms lielākiem drukas darbiem, pārbaudiet konkrēto papīra tipu. Glabājiet papīru tā oriģinālajā iepakojumā un turiet to noslēgtu. Glabājiet papīru horizontāli no mitruma, tiešiem saules stariem un karstuma pasargātā vietā.

- Neizmantojiet tintes papīru, jo tas var izraisīt papīra iesprūšanu vai sabojāt jūsu printeri.
- Ja izmantojat jau apdrukātu papīru, uz tā esošajai tintei jāspēj izturēt ap 200 temperatūru.
- Ja izmantojat raupju papīru vai papīru, kas ir saburzījies vai ielocīts, izdruka var būt zemas kvalitātes.

Papīra tipi no kuriem vajadzētu izvairīties

SVARĪGI

Neizmantojiet sekojoša veida papīru:

- Ioti reljefainu
- izteikti gludu (slīdīgu) vai spīdīgu
- viļņainu vai saburzītu



1 Pacēlums 2 mm vai vairāk var izraisīt papīra iesprūšanu

- ar pārklājumu vai ķīmiski apstrādāts
- bojātu vai salocītu
- pārsniedz ieteicamo papīra svaru
- ar skavām vai saspraudēm
- ar apdruku, kas veikta ar zemas temperatūras tintēm vai termodruku
- daudzkārtainu papīru vai paškopējošu
- kas ir radīts tintes printeriem

Ja jūs izmantosiet kādu no iepriekš minētajiem papīriem, jūs varat sabojāt aparātu. Šādus bojājumus Brother garantija nesedz.

Aploksnes

Lielākā daļa aplokšņu ir piemērotas jūsu aparātam. Piemērotai aploksnei jābūt ar asām, gludām malām, tā nedrīkst būt biezāka kā divas papīra lapas kopā ņemot. Aploksne nedrīkst būt maisveidīgas konstrukcijas. Pirms liela daudzuma drukāšanas, izdrukājiet vienu, lai pārliecinātos, ka rezultāts jūs apmierina.

Aploksnes no kurām vajadzētu izvairīties

SVARĪGI

Neizmantojiet sekojoša veida aploksnes:

- bojātas, viļņainas, saburzītas, neregulāras formas, izteikti spīdīgas vai aploksnes ar faktūru
- ar saspraudēm, āķiem, klipšiem, pašlīmējošu aizdari, PVC logiem, caurumiem, izgriezumiem vai perforāciju
- ar maisveida konstrukciju, neasi nolocītām malām, iespiestu (izceltu) tekstu vai apdrukātas no iekšpuses
- iepriekš apdrukātas ar lāzer / LED iekārtu
- kopā saliktas neveido līdzenu kaudzīti
- izgatavotas no papīra, kas ir smagāks par printera specifikācijā norādīto papīra svaru
- ar šķībām malām
- ar līmi uz virsmas kā parādīts zemāk



ar dubultatlokiem



ar atlokiem kā parādīts zemāk



ar katru malu nolocītu kā parādīts attēlā



Uzlīmes

Aparāts ir piemērots apdrukāt lielāko daļu no uzlīmju veidiem. Uzlīmju līmei ir jābūt bāzētai uz akrilu, jo tā ir izturīgāka pret augsto fiksētājkrāsns temperatūru. Līme nedrīkst nonākt kontaktā ar printera detaļām, jo līme var nonākt fotocilindra vai rullīšiem un izrasīt papīra iesprūšanu vai drukas kvalitātes problēmas. Uzlīmēm ir jānosedz visa lapa, neviena nedrīkst iztrūkt.

Visām uzlīmēm jāspēj izturēt 200° temperatūra 0,1 sekundi.

Nemēģiniet uzlīmju lapu apdrukāt atkārtoti.

Uzlīmju veidi no kādiem vajadzētu izvairīties

Neizmantojiet uzlīmes, kas ir bojātas, viļņainas, saburzītas vai neparastas formas.



SVARĪGI

Uzlīmju lapai nevajadzētu pārsniegt printera specifikācijā norādīto papīra svaru.

Apdrukas laukums

Laukums, kas netiek apdrukāts, ir parādīts zemāk:



Drukāšana

Drukāšana uz gluda, pārstrādāta, raupja, plāna vai bieza papīra

Drukāšana no papīra lādes

1 Izvelciet papīra lādi no printera.



2 Turot nospiestu zaļo papīra atbalsta maliņas atbrīvošanas sviru, pastumiet atbalsta maliņu līdz jūsu izvēlētajam papīra izmēram.



3 lelieciet papīru lādē un pārliecinieities, ka:

- papīrs atrodas zem maksimālās atzīmes (b b b). Papīra atrašanās virs šīs atzīmes izraisīs papīra iesprūšanu.
- lapas apdrukājamā puse atrodas uz leju.
- papīra sānu atbalsti skar papīra malas.



4 Uzmanīgi iestumiet papīra lādi printerī.

5 Atlokiet atbalsta atloku, lai izvairītos no izdrukātā papīra noslīdēšanas.



6 Printera draiverī izvēlieties sekojošo:

Paper Size

A4 Letter Executive A5 B5 B6 A6 JIS B5 A5 Long Edge

- Media Type
 Plain Paper Thin Paper Recycled Paper
- Paper Source Tray 1

7 Nosūtiet datus uz printeri.

Drukāšana no daudzfunkciju padeves

🖉 Piezīme

Tiklīdz jūs ieliksiet papīru daudzfunkciju padeves atverē, printeris automātiski pārslēgsies Manual Feed režīmā.

1 Atlokiet atbalsta atloku, lai izvairītos no izdrukātā papīra noslīdēšanas.



2 Atveriet daudzfunkciju padeves atveres vāku.



3 Ar abām rokām pielāgojiet papīra atbalsta maliņas atbilstoši papīra izmēram, kuru gatavojaties izmantot.



Ar abām rokām ielieciet vienu lapu padeves atverē līdz jūtat, ka lapa atduras pret papīra padeves rullīšiem. Kad jūtat, ka printeris ievelk lapu, atlaidiet to.



Piezīme

- Papīru padevē lieciet ar apdrukājamo pusi uz augšu.
- Pārliecinieties, ka papīrs ir ievietots taisni un pareizā pozīcijā. Ja tā nebūs, papīrs var iesprūst vai izdrukāties saburzīts.
- Padevē vienlaicīgi nelieciet vairāk par vienu lapu, tas var izraisīt papīra iesprūšanu.
- Ja padevē ieliksiet lapu pirms printeris ir Ready režīmā, lapa var izdrukāties bez apdrukas.

Oprintera draiverī izvēlieties sekojošo:

Paper Size

 Platums:
 76.2 līdz 216 mm

 Garums:
 116 līdz 406.4 mm

Media Type

Plain Paper Thin Paper Thicker Paper Bond Paper Recycled Paper

Paper Source

Manual

6 Nosūtiet datus uz printeri.

🕜 Kad lapa izdrukājas, ievietojiet nākamo lapu kā aprakstīts 4. solī. Atkārtojiet līdz izdrukātas visas lapas.

Drukāšana uz aploksnēm un uzlīmju papīra

Ja tiek nolaista aizmugures izejošā lāde, izveidojas taisnais drukas ceļš no daudzfunkciju padeves atveres uz printera aizmuguri. Šo drukāšanas veidu izmantojiet, ja vēlaties apdrukāt aploksni vai uzlīmju papīru.

Piezīme

Tiklīdz jūs ieliksiet papīru daudzfunkciju padeves atverē, printeris automātiski pārslēgsies Manual Feed režīmā.

1 Atveriet aizmugures izejošo lādi.



(Tikai drukājot aploksnes) Nolaidiet zaļās ķepiņas, kas atrodas lādes sānos.



3 Atveriet daudzfunkciju padeves atveres vāku.



4 Ar abām rokām pielāgojiet papīra atbalsta maliņas atbilstoši papīra izmēram, kuru gatavojaties izmantot.



6 Ar abām rokām ielieciet vienu uzlīmju lapu vai aploksni padeves atverē līdz jūtat, ka lapa atduras pret papīra padeves rullīšiem. Kad jūtat, ka printeris ievelk lapu, atlaidiet to.



Piezīme

- Uzlīmju lapu vai aploksni padevē lieciet ar apdrukājamo pusi uz augšu.
- Pārliecinieties, ka uzlīmju papīrs vai aploksne ir ievietota taisni un pareizā pozīcijā. Ja tā nebūs, papīrs var iesprūst vai izdrukāties saburzīts.
- Padevē vienlaicīgi nelieciet vairāk par vienu lapu vai aploksni, tas var izraisīt papīra iesprūšanu.
- Neizmanotjiet jau reiz apdrukātu uzlīmju lapu vai lapu, kurā trūkst kāda uzlīme.
- Ja padevē ieliksiet lapu pirms printeris ir Ready režīmā, lapa var izdrukāties bez apdrukas.

O Printera draiverī izvēlieties sekojošo:

Paper Size
 Envelopes

Com-10 DL C5 Monarch DL Long Edge Customized paper size

¹ Jūs varat iestatīt savu papīra izmēru Windows printera draiverī izvēloties User Defined... vai Macintosh printera draiverī izvēloties Manage Custom Sizes...

Label

A4 Letter

- Media Type
 Envelopes Env.Thin Env.Thick Label
- Paper Source

Manual

🖉 Piezīme

Aplokšņu izmēriem, kas nav doti printera draivera sarakstā, izmantojiet **User Defined...** (Windows) vai **Manage Custom Sizes...** (Macintosh).

- 7 Nosūtiet datus uz printeri.
- ଃ Kad lapa izdrukājas, ievietojiet nākamo lapu kā aprakstīts 5. solī. Atkārtojiet līdz izdrukātas visas lapas.
- (tikai drukājot aploksnes) Kad esat beidzis drukāšanu, novietojiet zaļās sviras, kuras nolaidāt 2. solī, atpakaļ sākotnējā pozīcijā.

🖉 Piezīme

- Lai izvairītos no papīra iesprūšanas, izņemiet no izejošās lādes katru uzlīmju lapu vai aploksni tiklīdz tā ir izdrukāta.
- Ja aploksnes pēc izdrukāšanas ir saburzīta, skat Drukas kvalitātes uzlabošana.
- Ja teksts uz aploksnes drukājot izsmērējas, zem Media Type iestatiet uz Thick Paper vai Thicker Paper, lai palielinātu fiksācijas temperatūru.

Abpusēja druka

- Ja papīrs ir plāns, tas var saburzīties.
- Ja papīrs ir viļņains, iztaisnojiet to , tad lieciet papīra lādē vai daudzfunkciju padevē. Ja papīrs turpina viļņoties, nomainiet to.
- Ja jūs izmantojat manuālu abpusējo funkciju, ir iepsējams, ka papīrs iesprūdīs vai būs slikta drukas kvalitāte.

🖉 Piezīme

- Pārliecinieties, ka papīra lāde printerī ir iestumta līdz galam.
- Izmantojiet gludu, pārstrādātu vai plānu papīru. Neizmantojiet raupju papīru.

Automātiska abpusēja druka (HL-2240D/ HL-2242D/ HL-2250DN/ HL-2270DW)

Printera draiverī izvēlieties sekojošo:

- Paper Size
- A4 Modia Tu
- Media Type

Plain Paper Thin Paper Recycled Paper

- Paper Source
- Tray 1 Manual
- Duplex / Booklet
- Duplex
- Zem Duplex Settings Duplex Type Ir iespējamas 4 opcijas katrai orientācijai.
- Zem Duplex Settings Binding Offset

Jūs varat norādīt novirzi, kas nepieciešama, lai dokumentu varētu iešūt. 2 Nosūtiet datus uz printeri. Printeris automātiski drukās no abām pusēm.

Manuāla abpusēja druka

Printera draiverī izvēlieties sekojošo:

- Paper Size
 Jūs varat izmantot visus paīra izmērus.
- Media Type

Jūs varat izmantot visus papīra veidus, kas norādīti specifikācijā, izņemot papīru kam ir norādīta apdrukājamā puse, kā arī aploksnes un uzlīmes.

Paper Source

Tray 1 Manual

- Duplex / Booklet
 Duplex (Manual)
- Zem Duplex Settings Duplex Type

Ir iespējamas 4 opcijas katrai orientācijai.

Zem Duplex Settings - Binding Offset

Jūs varat norādīt novirzi, kas nepieciešama, lai dokumentu varētu iešūt.

2 Nosūtiet datus uz printeri. Printeris vispirms uz vienas puses uzdrukās nepāra lapas. Tad Windows draiveris ar paziņojumu norādīs ielikt papīru pāra numura lapu uzdrukāšanai uz otras puses.

Piezīme

Pirms lapu atkārtotas ievietošanas, tās labi iztaisnojiet, lai tās neiesprūstu. Nav ieteicams drukāt uz ļoti plāna vai bieza papīra.

2

Draiveris un programmatūra

Printera draiveris

Printera komplektācijā ir CD disks ar printera draiviem priekš Windows un Macintosh. Lai uzinstalētu Linux printera draiveri, skat. http://solutions.brother.com/

Drukājot no datora, jūs varat izmainīt sekojošus printera iestatījumus:

- Paper Size (papīra izmērs)
- Orientation (izkārtojums)
- Copies (kopiju skaits)
- Media Type (papīra tips)
- Resolution (izšķirtspēja)
- Print Settings (drukas iestatījumi)
- Multiple Page
- Duplex / Booklet (abpusēja / bukleta druka)¹
- Paper Source (papīra lāde)
- Scaling (palielināšana/ samazināšana)
- Reverse Print (reversā druka)
- Use Watermark (ūdenszīmes izmantošana)¹
- Header Footer Print¹
- Toner Save Mode (tonera taupības režīms)
- Administrator
- Use Reprint (atkārtota izdruka)¹
- Sleep Time ('aizmigšanas' laiks)
- Macro¹²
- Density Adjustment (blīvuma pielāgošana)¹
- Error Message Printout (kļūdas paziņojuma izdrukāšana)¹
- Improve Print Output (izdrukas uzlabošana)
- Skip Blank Page (baltas lapas izlasīšana)
- Print Profiles¹
- ¹ Šie iestatījumi nav pieejami Macintosh printera draiverī.
- ² Šie iestatījumi nav pieejami ar HL-2230, HL-2240, HL-2240D un HL-2242D.

Windows[®]

Printera draivera iespējas

🖉 Piezīme

- Šinī sadaļā ekrāna izkārtojums atbilst Windows[®] XP.
- Piekļūt Printing Preferences jūs varat uzklikšķinot uz Printing Preferences..., kas atrodas zem Printing Properties General.

Basic logs

	Basic Advanced Print Prof	iles
	Paper Size	A4
	Orientation	Portrait C Landscape
	Copies	1 Collate
	Media Type	Plain Paper
~ ×	Resolution	600 dpi 🗸 🗸
Paper Size : 64	Print Settings	Graphics 🗸
210 x 297 mm		Manual Settings
(8.3 x 11.7 m) Media Tune : Plain Paper		
Copies : 1	Multiple Page	Normal 💌
Resolution : 600 dpi	<u>P</u> age Order	Right, then Down
Duplex / Booklet : None Scaling : Off	<u>B</u> order Line	V
Watermark : Off	Duplex / Boo <u>k</u> let	None 🛩
		Duple <u>x</u> Settings
	Paper Source	
		Auto Select 🗸
	Other Pages	Same as First Page 🗸 🗸
	<u> </u>	

1) Izvēlieties Paper Size, Orientation, Copies, Media Type, Resolution un Print Settings (1).

- 2 Izvēlieties Multiple Page un Duplex / Booklet (2).
- Izvēlieties Paper Source (3).

4 Spiediet OK, lai apstiprinātu jūsu izvēlētos iestatījumus.

Lai atgrieztos pie sākotnējiem iestatījumiem, spiediet **Default**, tad **OK**.

🖉 Piezīme

Šinī laukumā (4) parādās patreizējie iestatījumi.

Papīra izmērs (Paper Size)

Ar bultiņas palīdzību atveriet papīra izmēra izvēlni un izvēlieties sev nepieciešamo izmēru.

Izkārtojums (Orientation)

Portrait



Landscape



Kopiju skaits (Copies)

Izvēlieties nepieciešamo izdruku skaitu.

Šķirošana (Collate)

Aktivizējot **Collate**, vispirms tiks izdrukāts viens pilns dokumenta komplekts, tad pārējie pēc jūsu izvēlēta skaita. Ja **Collate** nav aktivizēts, pirmā lapa tiks izdrukāta jūsu izvēlēto reižu skaitu, tad otrā lapa, trešā u.t.t.

Collate aktīvs



Collate neaktīvs



Papīra tips (Media Type)

Jūs varat izmantot sekojoša tipa papīru. Lai iegūtu maksimāli labu izdrukas kvalitāti, izvēlieties jūsu izmantotajam papīram atbilstošu papīra tipa iestatījumu.

Plain Paper	Thin Paper	Thick Paper	Thicker Paper	Bond Paper
Envelopes	Env. Thick	Env. Thin	Recycled Paper	Label

Izšķirtspēja (Resolution)

Jūs varat izvēlēties attiecīgu izšķirtspēju:

• 300 dpi • 600 dpi • HQ 1200

Drukas iestatījumi (Print Settings)

- Graphics (grafiks)
 Šis ir labākais režīms teksta, kas satur grafikus, drukāšanai.
- Text (teksts)
 Šis ir labākais režīms teksta drukāšanai.
- Manual (manuāls)
 Izvēloties Manual un spiežot Manual Settings..., jūs varat iestatījumus izmainīt manuāli.
 Jūs varat iestatīt spilgtumu, kontrastu un citus iestatījumus.

Multiple Page

Šinī iestatījumā var samazināt lapas izmēru, kas ļauj vairākas lapas uzdrukāt uz vienas lapas vai palielināt uzdrukājot vienu lapu uz vairākām.

- Page Order (lapu secība)
 Kad ir izvēlēta N in 1 iespēja, lapu secību varat izvēlēteis no saraksta.
- Border Line (malas līnija)
 Drukājot vairākas lapas uz vienas lapas, jūs varat izvēlēties katrai lapai apkārt blīvu līniju, punktotu līniju vai vispār bez līnijas.
- Print cut-out line (lapu secība) Izvēloties 1 in NxN pages, var izvēlieties Print cut-out line iespēju, kas ļauj uzdrukāt vāju līniju apkārt uzdrukātajam laukumam.

Abpusēja / bukleta druka (Duplex / Booklet)

None

Abpusējā druka ir deaktivizēta.

- Duplex / Duplex (Manual)
 - Lai veiktu abpusējas izdrukas, izvēlieties kādu no šīm iespējām.
 - **Duplex** (tikai HL-2240D / HL-2242D / HL-2250DN/ HL-2270DW) Printeris automātiski drukā uz abām pusēm.
 - Duplex (Manual)

Printeris vispirms izdrukā pārskaitļa lapas. Tad printeris apstājas un parādās norādes, kas prasa izdrukātās lapas ielikt atkārtoti. Tiklīdz nospiedīsiet **OK**, tiks izdrukātas nepāra lapas.

Izvēloties **Duplex** vai **Duplex (Manual)**, aktivizējas **Duplex Settings...** taustiņš., Jūs varat izvēlēties attiecīgus iestatījumus:

• **Duplex Type** (abpusējās drukas veids)

Ir iespējami četri abpusējas drukas iesiešanas veidi gan Portrait, gan Landscape virzienam.

Portrait

Long Edge (Left)

Long Edge (Right)

Short Edge (Top)

Short Edge (Bottom)

F	
2	[3==]







Landscape

Long Edge (Top)

Long Edge (Bottom)

Short Edge (Left)

Short Edge (Right)

C		= 1 A)
	2	
	3]

3	
2 [*]	





Binding Offset (iesienamā mala)
 Šī iespēja ļauj norādīt iesienamās malas nobīdi milimetros.

Booklet / Booklet (Manual)

Šo iestatījumu izmantojiet, lai drukātu bukletus. Šis režīms sarindos lapas pareizā secībā tā, lai salokot izdrukāto dokumentu pa vidu uz pusēm, izveidojas grāmatiņa.

- **Booklet** (tikai HL-2240D / HL-2242D / HL-2250DN/ HL-2270DW) Printeris automātiski drukā uz abām pusēm.
- Booklet (Manual)

Printeris vispirms izdrukā pārskaitļa lapas. Tad printeris apstājas un parādās norādes, kas prasa izdrukātās lapas ielikt atkārtoti. Tiklīdz nospiedīsiet **OK**, tiks izdrukātas nepāra lapas.

Izvēloties **Booklet** vai **Booklet (Manual)**, aktivizējas **Duplex Settings...** taustiņš. , Jūs varat izvēlēties attiecīgus iestatījumus:

• Duplex Type (abpusējās drukas veids)

Ir iespējami divi abpusējas drukas iesiešanas veidi gan Portrait, gan Landscape virzienam.

Portrait

Left Binding

Right Binding

Landscape Top Binding

Bottom Binding

	F	-	
	F		
	3		
2	ζ	4	



	2
(=	<u>=3</u> £∖
	4\
	(I
	<u> </u>

1
1 — J
(<u> </u>
A
4/
1 2 + 1
(3
2

 Booklet Printing Method (bukleta drukāšanas veids)
 Izvēloties Divide into Sets: šis iestatījums ļauj jums lapu skaita ziņā apjomīgu bukletu drukāt sadalot pa mazākiem bukletiem. Jūs varat norādīt lapu skaitu katrā mazākajā bukletā no 1 līdz 15.

Binding Offset (iesienamā mala)
 Šī iespēja ļauj norādīt iesienamās malas nobīdi milimetros.

Papīra lāde

Jūs varat izvēlēties **Auto Select**, **Tray1**, **Manual**, kā arī norādīt lādi no kuras jāņem pirmā lapa un lādi, no kuras jāņem papīrs sākot ar otro lapu.

Advanced log

	Basic Advanced Print Profil	es
	Scaling	
taper Size : A4 10 x 297 mm 33 x 11.7 m) tedia Type : Plain Paper Topies : 1 teolation : 600 dpi tuplex / Booklet : None calara: 0.01	Reverse Print Use Watermark Header-Footer Print	Settings
Vatermark : Off	Administrator	Settiggs
		Default
Sypport	OK Canc	el Anniu Hein

Scaling (palielināšana / samazināšana) (1) Reverse Print (reversā druka) (2) Use Watermark (ūdenszīmes izmantošana) (3) Header-Footer Print (4) Toner Save Mode (tonera taupības režīms) (5) Administrator (6) Other Print Options (citas drukas iespējas) (7)

Palielināšana/ samazināšana (Scaling)

Jūs varat izmainīt izdrukas izmēru.

Reversā druka (Reverse Print)

Šo iespēju izmantojiet, la apgrieztu izdruku kārtību par 180 grādiem.

Ūdenszīmes izmantošana (Use Watermark)

Jūs kā ūdenszīmi varat izmantot logo vai tekstu.

Jūs varat izmantot kādu no jau piedāvātajām ūdenszīmēm, bitmap failu vai paša radītu tekstu.

Ja par ūdenszīmi izmantojat bitmap failu, jūs varat izmainīt ūdenszīmes izmēru un novietot to lapā jebkurā vietā.

Ja par ūdenszīmi izvēlaties tekstu, jūs varat izmainīt Text, Font, Style, Size un Darkness iestatījumus.

Header-Footer Print

Ja šis iespēja ir aktivizēta, uz dokumenta tiks drukāts tāds pats laiks un datums kāds ir jūsu datora sistēmā un PC login lietotāja vārds vai arī jūsu ievadītais teksts. Nospiežot Settings... jūs varat ievadīt savu tekstu.

ID Print

Ja izvēlaties **Login User Name**, tiks drukāts jūsu PC login lietotāja vārds. Ja izvēlēsieties **Custom** un ievadīsiet tekstu, tiks drukāta jūsu ievadītā informācija.

Tonera taupības režīms (Toner Save Mode)

Izmantojot šo iespēju, jūs varat ietaupīt tonera patēriņu. Kad **Toner Save Mode** ir iestatīts uz **On**, teksts tiks drukāts gaišāks.

Piezīme

- Toner Save Mode nav ieteicams, ja drukājat Photo vai Gray Scale attēlus.
- Toner Save Mode nav pieejams, ja ir izvēlēta HQ 1200 izšķirtspēja.

Administrator

Administratoram ir tiesības ierobežot piekļuvi funkcijām, piemēram, palielināšanai / samazināšanai un ūdenzīmes drukāšanai.

Password

levadiet šinī logā paroli.

- Set Password... Spiediet šeit, lai izmainītu paroli.
- Set

levadiet patreizējo paroli. Tagad jūs varat izmainīt iestatījumus.

Copies Lock

Noslēdz kopiju skaita izvēli, lai pasargātu no vairāku kopiju izdrukāšanas.

- Multiple Page & Scaling Lock
 Noslēdz patreizējos Multiple Page un Scaling iestatījumus, lai nevarētu tajos veikt izmaiņas.
- Watermark Lock

Noslēdz patreizējos ūdenszīmes iestatījumus, lai nevarētu tajos veikt izmaiņas.

• Header-Footer Print Lock Noslēdz patreizējos Header-Footer Print iestatījumus, lai nevarētu tajos veikt izmaiņas.

Citas drukas iespējas (Other Print Options...)

Printer Function jūs varat iestatīt:

- Use Reprint (atkārtota izdruka)
- Sleep Time (gaidīšanas režīms)
- Macro (tikai HL-2250DN / HL2270DW)
- Density Adjustment (blīvuma pielāgošana)
- Error Message Printout (kļūdas paziņojuma izdruka)
- Improve Print Output (izdrukas uzlabošana)
- Skip Blank Page (baltas lapas izlaišana)

Atkārtota izdruka (Use Reprint)

Printeris pēdējo uz to nosūtīto darbu patur atmiņā. Jūs pēdējo darbu varat atkārtoti izdrukāt neizmantojot datoru.

🦉 Piezīme

Ja vēlaties, lai neviens cits, izmantojot šo funkciju, neizdrukā jūsu drukas darbu, datorā izņemiet ķeksi pretī **Use Reprint**.

Gaidīšanas laiks (Sleep Time)

Ja printeris noteiktu laika periodu nesaņem datus, tas aktivizē gaidīšanas režīmu. Šinī režīmā printeris izskatās tā it kā tas būtu izslēgts. Kad izvēlaties **Printer Default**, 'aizmigšanas' laiks tiks iestatīts uz specifisko rūpnīcā iestatīto laiku. To var izmainīt draiverī. Intelligent Sleep Mode automātiski pielāgo vispiemērotāko 'aizmigšanas' iestatījumu vadoties no tā cik bieži jūsu printeris tiek izmantots. Kamēr printeris ir Sleep Mode, **Ready** LED nedeg, tomēr printeris joprojām var saņemt datus. Saņemot drukas darbu vai, ja tiek nospiests Go taustiņš, printeris automātiski 'pamostas'un sāk drukāt.

Macro (tikai HL-2250DN / HL-2270DW)

Jūs varat saglabāt dokumenta lapu printera atmiņā. Jūs saglabāto macro varat pie nepieciešamības izdrukāt (jūs to varat izmantot kā pārklājumu jebkuram dokumentam). Tā jūs ietaupīsiet laiku un palielināsiet drukāšanas ātrumu biežāk izmantotajai informācijai tādai kā formas, firmas logo vai rēķiniem.

Blīvuma pielāgošana (Density Adjustment)

Palielina vai samazina drukas blīvumu.

Piezīme

Density Adjustment nav pieejams, ja Resolution ir iestatīts uz HQ 1200.

Kļūdas paziņojuma izdruka (Error Message Printout)

Jūs varat izvēlēties vai printeris izdrukās kļūdas paziņojumu vai nē.

Izdrukas uzlabošana (Improve Print Output)

Šī iespēja ļauj uzlabot izdrukas kvalitāti.

- Improvement Settings (uzlabošanas iestatījumi)
 - Reduce Paper Curl (papīra viļņošanās samazināšana) Ja izvēlēsieties šo iestatījumu, papīra viļņošanās, iespējams, samazināsies. Ja jūs drukājat tikai dažas lapas, šo iestatījumu nav nepieciešams izvēlēties. Pamēģiniet izmainīt printera draiverī zem Media Type uz Thin iestatījumu.
 - Improve Toner Fixing (tonera fiksācijas uzlabošana)
 Ja printeri izmantojat vietā, kur ir augsts mitruma līmenis, šis iestatījums var samazināt pulvera
 nefiksēšanos uz papīra. Ja šis iestatījums nepietiekami uzlabo drukas kvalitāti, printera draiverī zem
 Media Type iestatiet Thick.
- Reduce Ghosting (tonera izgaišana)
 Ja printeri izmantojat vietā, kur ir augsts mitruma līmenis, šis iestatījums var samazināt pulvera izgaišanu, plankumainību.Neizmantojiet šo iestatījumu, ja mitruma līmenis ir zem 30% vai arī pulvera klājuma nevienmērīgums var palielināties.

Baltas lapas izlaišana (Skip Blank page)

Ja šis iestatījums ir aktivizēts, printera draiveris automātiski nosaka baltās lapas un tās nedrukā.

Piezīme

Šī iespēja nedarbojas, ja esat izvēlējies sekojošas iespējas:

- Use Watermark
- Header-Footer Print
- N in 1 un 1 in NxN pages zem Multiple Page
- Duplex (Manual), Booklet, Booklet (Manual) un Duplex ar Binding Offset zem Duplex / Booklet
- (tikai HL-2240D) Duplex ar HQ 1200 zem Resolution.

Print Profiles logs



Print Profiles (drukas profili) (1) Printera draiverim ir iepriekš noteikti profili. Izvēlieties nepieciešamo profilu un spiediet OK, lai varētu viegli konfigurēt vēlamos iestatījumus.

- Edit a profile (profila rediģēšana) (2) Jūs varat rediģēt un saglabāt jaunu drukas profilu.
- Restore default profiles (3) Spiediet, lai atjaunotu visus noklusētos iestatījumus.
- Always show Print Profile tab first (4) Ja vēlaties, lai vienmēr vispirms parādās Print Profiles saraksts, ielieciet ķeksīti šinī lauciņā.

Drukas profila rediģēšana

- Printera draiverī konfigurējiet drukas iestatījumus.
- 2 Spiediet Print Profiles.
- Spiediet Edit a profile taustiņu.



- 4 Izvēlieties no saraksta ikonu (1) un ievadiet profila nosaukumu (2).
- 5 Izvēlieties drukas profilu, kuru vēlaties pārrakstīt un spiediet OK.

🖉 Piezīme

Jūs varat pārrakstīt iepriekš noteiktos drukas profilus.

Lādes iestatījumi

Piezīme

```
No Start izvēlnes izvēlieties Printers and Faxes<sup>1</sup>. Ar labo peles taustiņu spiediet Brother HL-2230/
HL-2240/HL-2240D/HL-2242D/HL-2250DN/HL2270DW series ikonu un izvēlieties Properties, lai piekļūtu
Tray Settings.
```

¹ Windows 2000 lietotājiem: izvēlieties **Settings**, tad **Printers**.

Jūs varat noteikt papīra izmēru katrai lādei.

	👹 Brother HL-2270DW series Properties 🔶 💽	
	General Sharing Ports Advanced Color Management Tray Settings	
2 —	Serial No. Paper Source Setting Source Paper Size Travi undefined Auto Detect Paper Size Undefined Paper Size Undefined Update Default Source Auto Select]1
	Default	
	OK Cancel Apply Help	

• Paper Source Setting (1)

Šī iespēja identificē papīra izmēru, kas noteikts katrai papīra lādei.

- Paper Size (papīra izmērs) Šis iestatījums ļauj noteikt kurš papīra izmērs tiek izmantots lādē un daudzfunkciju padevē. Izgaismojiet lādi, kurai vēlaties noteikt papīra izmēru un no saraksta izvēlieties nepieciešamo izmēru. Spiediet Update, lai apztiprinātu iestatījumu.
- Default Source

Šis iestatījums ļauj jums izvēlēties noklusēto papīra lādi no kuras dokuments tiks drukāts. No saraksta izvēlieties **Default Source** un spiediet **Update**, lai saglabātu iestatījumu. **Auto Select** iestatījums automātiski ņems papīru no tās lādes, kurā atrodas noteiktais papīra izmērs, kas atbilst jūsu dokumentam.

• Serial No. (2)

Nospiežot **Auto Detect**, printera draiveris sazināsies ar printeri un parādīs sērijas numuru. Ja draiverim neizdodas saņemt informāciju, uz ekrāna parādīsies "------".

Piezīme

Auto Detect funkcija nav iespējama, ja printeris ir:

- Izslēgts
- Uzrāda kļūdas paziņojumu
- Ir pieslēgts tīklam
- Nav kārtīgi pievienots vads

Status Monitor

Pie drukāšanas ziņo par printera statusu (parādās kļūdas paziņojumi). Ja vēlaties aktivizēt šo iespēju:

Spiediet **Start** taustiņu, **All Programs**¹, **Brother**, jūsu printeri (piem., Brother HL-2270DW) un **Status Monitor**.

¹ Windows[®] 2000 lietotājiem **Programs**.

Macintosh

Printera draivera iespējas

Printeris atbalsta Mac OS X 10.4.11, 10.5.x un 10.6.x.

🖉 Piezīme

Šinī sadaļā ekrāna izkārtojums atbilst Mac OS X 10.5.x..

Lapas iestatīšanas iespēju izvēle

Programmatūrā Aplle TextEdit spiediet File, tad Page Setup. Ppārliecinieties, ka Format izvēlnē ir izvēlēts jūsu printera nosaukums. Jūs varat izmainīt iestatījumus Paper Size, Orientation un Scale, tad spiediet OK.

Settings:	Page Attributes
	16 18 20 22 24
Format for:	Any Printer
Paper Size:	A4
Orientation:	
Scale:	100 %
?	Cancel OK

2 Apple TextEdit lietojumprogrammā, spiediet File, tad Print, lai sāktu drukāšanu.
 Mac OS X 10.4.11

Printer: Brother HL-2270DW series
Presets: Standard
Copies & Pages
Copies: 1 🗹 Collated
Pages: 💿 All
○ From: 1 to: 1
(?) PDF Preview Cancel Print

• Mac OS X 10.5.x un 10.6.x

	Printer: Broth	er HL-2270DW ser	ies 🔷 🔽
	Presets: Stand	dard	•
	? PDF •	Preview	Cancel Print
		Printer: Presets: Copies: Pages: Paper Size: Orientation:	Brother HL-2270DW series
(44 4)	1 of 1 🕞 🕨		
? PDF •			Cancel Print

Drukas iespēju izvēle

Lai kontrolētu speciālas drukāšanas iespējas, izvēlieties tās Print izvēlnē.



Cover Page (pirmā lapa)

Jūs varat izvēleties sekojošus iestatījumus dokumenta pirmajai lapai:

E. F. 2.1	Printer: Brother HL-2270DW series 🚺 💽
	Presets: Standard
	Copies: 1 🗹 Collated 🗌 Two-Sided
	Pages: All From: 1 to: 1
	Paper Size: A4 20.99 by 29.70 cm
	Orientation:
	Cover Page
	Print Cover Page: 💿 None 🔿 Before document
	O After document
◄◀ ◀ 1 of 1 ► ►►	Cover Page Type: standard \$
	Billing Info:
() (PDF V	(Cancel) Print

- **Print Cover Page** (pirmās lapas druka) Ja vēlaties savam dokumentam pievienot pirmo īpašu lapu, izmantojieti šo funkciju.
- Cover Page Type (pirmās lapas tips) Izvēlieties pirmās lapas sagatavi.

Layout (izkārtojums)

 Printer: Brother HL-2270DW series 🔷
Presets: Standard
Copies: 1 Scollated 🗌 Two-Sided
Pages: • All
Paper Size: A4 20.99 by 29.70 cm
Orientation:
Layout
Pages per Sheet: 1
Layout Direction: 🔀 🖌 🙌
Border: None
Two-Sided: Off
Reverse Page Orientation

- Pages per Sheet (lapu skaits uz vienas lapas) Izvēlieties cik lapas tiks drukātas uz katras lapas puses.
- Layout Direction (izkārtojuma virziens) Kad nosakāt lapu skaitu uz vienas lapas, jūs varat arī noteikt to izkārtojuma virzienu.
- Border (mala) Ja vēlaties pievienot malu, izmantojiet šo iespēju.
- Two-Sided (divpusējs) Skat. Automātiska abpusēja druka (tikai HL-2240D / HL-2242D / HL-2250DN / HL-2270DW)
- **Reverse Page Orientation** (tikai Mac OS X 10.5x un 10.6.x) Atzīmējiet Reverse Page Orientation, lai drukātu lapas apgrieztā secībā.
- Flip Horizontally (Mac OS X 10.6.x) Atzīmējiet Flip Horizontally, lai izdrukātu kā atspulgu apmestu no kreisās uz labo.

Print Setting (drukas iestatījumi)

Jūs varat izmainīt iestatījumu Print Setting sarakstā izvēloties attiecīgo iestatījumu.

- Printer: Brother HL-2270DW series Presets: Standard :
 Prestor
 Other

 Copies:
 1
 © Collated
 Two-Sided

 Pages:
 0.41
 1
 1
 1

 From:
 1
 to:
 1
 1

 aper Size:
 A4
 20.99 by 29,70 cm
 20.99 by 29,70 cm
 Paper Size: A4 Orientation: Print Settings : A Basic Advanced Media Type: Plain Paper -Resolution: 600 dpi alı 🔘 : Toner Save Mode Paper Source: Auto Select • Support ? (PDF •) Cancel Print
- Media Type (papīra veids)
 - Plain Paper
 - Thin Paper
 - Thick Paper
 - Thicker PaperBond Paper
- Recycled Paper

Envelopes

- Label
- Resolution (izšķirtspēja)
 - 300 dpi
 - 600 dpi
 - HQ 1200
- Toner Save Mode (tonera taupības režīms) Ar šīs iespējas palīdzību jūs varat ietaupīt toneri. Izvēloties Toner Save Mode, druka būs gaišāka. Noklusētais iestatījums ir Off.

Piezīme

- Toner Save Mode nav ieteicams, ja drukājat Photo vai Gray Scale attēlus.
- Toner Save Mode nav pieejams, ja ir izvēlēta HQ 1200 izšķirtspēja.
- Paper Source (papīra lāde) Jūs varat izvēlēties Auto Select, Tray1 vai Manual.
- Reverse Print (tikai Mac OS X 10.4.11)) Atzīmējiet Reverse Print, lai pagrieztu datus par 180 grādiem.

Advanced logs

	Printer: Brother HL-2270DW series
	Presets: Standard
	Copies: 🚺 🗹 Collated 🗹 Two-Sided
	Pages: 💿 All
	Paper Size: A4 20.99 by 29.70 cm
	Orientation:
	Print Settings
	Basic Advanced
	A Crankies Quality Crankies
🔫 🚽 1 of 1 🕞 🕨	Graphics Quality. Graphics
	Skip Blank Page
	► Sleep Time
	Support

Env.Thick
Env.Thin

- Graphics Quality (grafika kvalitāte) Jūs varat izmainīt drukas kvalitāti:
 - Graphics (grafiki)
 Šis ir grafika režīms (prioritāte ir kontrasts). Izvēlieties šo iestastījumu, lai drukātu tekstu un figūras, piemēram biznesa vai prezentācijas dokumentiem.
 - Text (teksts)

Šis ir labākais režīms teksta dokumentu drokāšanai.

- Skip Blank Page (baltas lapas izlaišana)
 Ja ir atzīmēts Skip Blank Page, printera draiveris automātiski nosaka baltās lapas un drukājot tās izlaiž.
- Improve Print Output (izdrukas kvaltitātes uzlabošana)
 - Reduce Paper Curl (papīra viļņošanās samazināšana) Ja izvēlēsieties šo iestatījumu, papīra viļņošanās, iespējams, samazināsies. Ja jūs drukājat tikai dažas lapas, šo iestatījumu nav nepieciešams izvēlēties. Pamēģiniet izmainīt printera draiverī zem Media Type uz Thin iestatījumu.
 - Improve Toner Fixing (tonera fiksācijas uzlabošana)
 Ja printeri izmantojat vietā, kur ir augsts mitruma līmenis, šis iestatījums var samazināt pulvera nefiksēšanos uz papīra. Ja šis iestatījums nepietiekami uzlabo drukas kvalitāti, printera draiverī zem Media Type iestatiet Thick.
 - Reduce Ghosting (tonera izgaišana)
 Ja printeri izmantojat vietā, kur ir augsts mitruma līmenis, šis iestatījums var samazināt pulvera izgaišanu, plankumainību. Neizmantojiet šo iestatījumu, ja mitruma līmenis ir zem 30% vai arī pulvera klājuma nevienmērīgums var palielināties.

• Sleep Time (gaidīšanas laiks)

Ja printeris noteiktu laika periodu nesaņem datus, tas aktivizē gaidīšanas režīmu. Šinī režīmā printeris izskatās tā it kā tas būtu izslēgts. Kad izvēlaties **Printer Default**, 'aizmigšanas' laiks tiks iestatīts uz specifisko rūpnīcā iestatīto laiku. To var izmainīt draiverī. Intelligent Sleep Mode automātiski pielāgo vispiemērotāko 'aizmigšanas' iestatījumu vadoties no tā cik bieži jūsu printeris tiek izmantots. Kamēr printeris ir Sleep Mode, **Ready** LED nedeg, tomēr printeris joprojām var saņemt datus. Saņemot drukas darbu vai, ja tiek nospiests Go taustiņš, printeris automātiski 'pamostas'un sāk drukāt.

Manuāla abpusēja druka

• Mac OS X 10.4.11

1 Izvēlieties Paper Handling.

2 Izvēlieties Odd number pages un spiediet Print.

Tresets.	Guinard		_
	Paper Handling	1	•
Page Order:	Automatic	Print: All Pag	95
age order.	O Normal	Odd nu	imbered page:
	O Reverse	O Even n	umbered page
estination F	aper Size:		
🖲 Use doc	uments paper siz	e: A4	
O Scale to	fit paper size:	A4	A T
Scal	e down only		

3 Apgrieziet izdrukas un lieciet atkārtoti lādē, tad izvēlieties Even numbered pages un spiediet Print.

- Mac OS X 10.5.x un 10.6.x
- 1 Izvēlieties Paper Handling.

2 Zem Pages To Print izvēlieties Odd only un spiediet Print.

1	Printer: Brother HL-2270DW series
	Presets: Standard
	Copies: 🚺 🗹 Collated 🗹 Two-Sided
	Pages: All From: 1 to: 1
	Paper Size: A4 20.99 by 29.70 cm
	Orientation:
	Paper Handling
	Pages To Print V Odd Only
	Destination Paper Size
44 4 1 of 1 >>>>	☐ Scale to fit paper size √ Scale down only
	Page Order: Automatic

Apgrieziet izdrukas un lieciet atkārtoti lādē, tad zem Pages To Print izvēlieties Even only un spiediet Print.

Automātiska abpusēja druka (tikai HL-2240D / HL-2242D / HL-2250DN / HL-2270DW)

- Mac OS X 10.4.11
- 1 Izvēlieties Layout.
- 2 Zem Two-Sided izvēlieties Long-edged binding vai Short-edged binding.



3 Izvēlieties Paper Handling.

4 Zem Print izvēlieties All Pages un spiediet Print. Jūs varat apdrukāt lapas no abām pusēm.

Paper Handlin	g 🛟
Page Order: • Automatic Normal Reverse	Print: • All Pages Odd numbered pages Even numbered pages
Destination Paper Size:	
🖲 Use documents paper siz	ze: A4
O Scale to fit paper size:	A4 *
Scale down only	

• Mac OS X 10.5.x un 10.6.x

1 Izvēlieties Layout.



Zem Two-Sided izvēlieties Long-edged binding vai Short-edged binding.

3 Izvēlieties Paper Handling.

4 Zem Pages to Print izvēlieties All Pages un spiediet Print. Jūs varat apdrukāt lapas no abām pusēm.

	Printer: Brother HL-	-2270DW series 🔹 🚺)
	Presets: Standard	•	
	Copies: 1	🗹 Collated 🗹 Two-Sided	
	Pages: O All O From: 1	to: 1	
	Paper Size: A4	20.99 by 29.70 cm	
	Orientation:	1	
	Paper Hand	ling 🛟	
	Pages To Print:	All pages	\$
	Destination Paper Size:	Suggested Paper: A4	¢
44 4 1 of 1 >>>>		Scale to fit paper size Scale down only	

Status Monitor

Pie drukāšanas ziņo par printera statusu (parādās kļūdas paziņojumi). Ja vēlaties aktivizēt šo iespēju:

- Mac OS X 10.4.11
- Zem Go izvēlnes izvēlieties Applications, Utilities un aktivizējiet Printer Setup Utility, tad izvēlieties printeri.
- 2 Spiediet Utility un printera statuss tiks aktivizēts.
- Mac OS X 10.5.x

1 Aktivizējiet System Preferences, izvēlieties Print & Fax, tad izvēlieties printeri.

2 Spiediet Open Print Queue..., tad spiediet Utility. Printera statuss tiks aktivizēts.

- Mac OS X 10.6.x
- 1 Aktivizējiet System Preferences, izvēlieties Print & Fax, tad izvēlieties printeri.
- 2 Spiediet Open Print Queue..., tad spiediet Printer Setup. Izvēlieties Utility, tad spiediet Open Printer Utility. Printera statuss tiks aktivizēts.

Printera draivera atinstalēšana

Piezīme

- Šis nav pieejams, ja printera draiveri instalējāt no Windows® Add a printer funkcijas.
- Pēc atinstalēšanas iesakām "pārstartēt" datoru, lai izdzēstu failus, kas tika izmantoti atinstalēšanas laikā.

Printera draiveris Windows®

- 1 Spiediet Start taustiņu, izvēlieties All Programs 1, Brother, tad jūsu printeri.
- 2 Spiediet Uninstall.
- 3 Sekojiet norādēm ekrānā.
- ¹ Windows[®] 2000 lietotājiem **Programs.**

Printera draiveris Macintosh

Mac OS X 10.4.11

- 1 Atvienojiet USB vadu no jūsu Macintosh un printera.
- 2 Reģistrējieties kā Administrators.
- 3 Zem Go izvēlnes izvēlieties Applications, Utilities un aktivizējiet Printer Setup Utility, tad izvēlieties printeri, kuru vēlaties izdzēst un spiediet Delete.

Mac OS X 10.5.x un 10.6.x

- Atvienojiet USB vadu no jūsu Macintosh un printera.
- 2 Reģistrējieties kā Administrators.
- O Apple izvēlnes izvēlieties System Preferences. Spiediet Print & Fax, tad izvēlieties printeri, kuru vēlaties izdzēst un spiediet taustiņu.

3

Vadības panelis

LED (gaismas diodes)



1 Toner LED

Norāda, ka toneris ir beidzies.

2 Drum LED

Norāda, ka fotocilindrs būs drīz jāmaina.

3 Error LED

Deg, ja printeris ir kādā no sekojošiem stāvokļiem: No Paper (nav papīra) / Paper jam (iesprūdis papīrs) / Cover open (atvērts vāks)

4 Ready LED

Šī lampiņa degs atkarībā no printera statusa.

5 Go taustiņš

"Pamostas" / Kļūdas atcelšana / Atmiņā esošo datu izdruka / Darba atcelšana / Atkārtota izdruka / aktivizē vai deaktivizē bezvadu tīklu (tikai HL-2270DW)

LED indikācijas

0	LED nedeg.
😑 vai 🕒 vai 🕒	LED deg.
0	LED ir dūmakaina.
- <mark></mark> vai	LED mirgo.

LED		Printera statuss
	O Toner	 SLEEP (enerģijas taupības režīms) Printeris ir miera režīmā (Power Save režīmā). Saņemot datus vai nospiežot Go, printeris no Sleep režīma pāriet Ready režīmā.
	O Drum	DEEP sLEEP (dziļš miegs)
	O Error	Šinī režīmā printeris patērē vēl mazāk enerģijas nekā vienkārši Sleep režīmā. Šinī režīmā printeris pāriet automātiski, ja esot Sleep režīmā poteiktu laika periodu tas pesapem pekādus datus. Sapemot datus vai
	Ready	nospiežot Go , printeris no Deep Sleep režīma pāriet Ready režīmā. Tikai HL-2270DW: Ja ir aktīvs bezvadu tīkls, printeris nepāriet Deep sleep režīmā.
	O Toner	READY (gatavs darbam) Printeris ir gatavs darbam.
	O Drum	PRINTING (drukā)
	O Error	
	Ready	

LED	Printera statuss
O Toner	WARMING UP (printeris silst) Printeris uzsilst.
O Drum	COOLING DOWN (printeris atdziest) Printeris atdziest. Pagaidiet dažas sekundes, līdz printeris iekšpusē būs pietiekami atdzisis.
O Error	RECEIVING DATA (printeris saņem datus) Printeris vai nu saņem datus no datora vai arī apstrādā tos atmiņā.
Ready	DATA REMAINING (printera atmiņā ir dati) Printera atmiņā ir palikuši dati. Ja Ready LED deg ilgāku laiku, bet nekas nav izdrukāts, spiediet Go, lai izdrukātu printera atmiņā esošos datus.
	TONER LOW (tonera kasete drīz beigsies) Drīz būs jāmaina tonera kasete, legādājieties jaunu tonera kaseti, lai tad.
O Drum	kad parādīsies REPLACE TONER , jūs to varētu nomainīt. Toner LED 2 sekundes degs, tad 3 sekundes nedegs.
O Error	
Ready	
O Toner	REPLACE TONER (Stop mode) (Nomainiet toneri (Stop režīms)) Nomainiet tonera kaseti ar jaunu.
O Drum	CARTRIDGE ERROR Fotocilindra bloks nav kārtīgi ielikts. Izņemot to no printera un ielieciet
O Error	kārtīgi atpakaļ.
C Ready	NO TONER (nav tonera kasetes) Atveriet priekšējo vāku un ielieciet tonera kaseti.
O Toner	REPLACE TONER (nomainiet toneri) Printeris turpina drukāt līdz LED norāda TONER ENDED.
O Drum	
O Error	
Ready	
O Toner	TONER ENDED (toneris beidzies) Nomainiet tonera kaseti ar jaunu.
O Drum	
O Error	
C Ready	

LED			Printera statuss
	0	Toner	DRUM END SOON (fotocilindra resurss drīz beigsies) Drīz vajadzēs nomainīt fotocilindru.
	- `	- Drum	Drum LED 2 sekundes deg un 3 sekundes nedeg.
	0	Error	
		Ready	
	0	Toner	REPLACE DRUM (nomainiet fotocilindru) Nomainiet fotocilindru ar jaunu.
	0	Drum	
	0	Error	
		Ready	
	0	Toner	NO PAPER T1 (papīra lādē T1 nav papīra) Ielieciet papīra lādē papīru. Tad spiediet Go.
	0	Drum	
	•	Error	MANUAL FEED (daudzfunkciju padeve) Ielieciet papīru daudzfunkciju padevē.
	0	Ready	

Servisa indikācijas

Ja printerim ir problēma, kuru nevar atrisināt lietotājs, printeris uz to norādīs ar iedegtām visām LED.



Ja parādās šāds ziņojums par nepieciešamību pēc servisa, izslēdziet strāvas padeves slēdzi, tad ieslēdziet to un mēģiniet drukāt vēlreiz.

Ja pēc izslēgšanas / ieslēgšanas kļūdas paziņojums nepazūd, spiediet **Go**, LED iedegsies kā parādīts zemāk norādot kur ir problēma.

LED kļūdas indikācijas

LED	Galvenā PCB probl.	Fiksētājkrāsns problēma ¹	Lāzerblok problēma	Motora problēma	Augstas voltāžas pr.	FAN problēma	Zero Cross kļūda
Toner	0	0	0	•	0	0	0
Drum	0	0	0	0	0	0	0
Error	•	0	0	•	0	•	•
Ready	0	0	0	0	0	0	0

¹ Ja parādās šī kļūda, izslēdziet printeri, dažas sekundes pagaidiet, tad ieslēdziet printeri. Atstājiet printeri uz apm. 15 minūtēm ieslēgtu. Ja problēma nepazūd, sazinieties ar Brother servisa centru.

Go taustiņš

Drukāšanas atcelšana

Pātrauciet patreiz drukāto darbu. Kamēr dokuments drukājas, uz apm. 4 sekundēm nospiediet **Go** taustiņu līdz visas LED iedegas, tad atbrīvojiet taustiņu. Kamēr darbs tiek atcelts mirgos **Ready** un **Error** LED.

Printera "pamodināšana"

Ja printeris ir Sleep režīmā, spiediet Go, lai to aktivizētu Ready režīmā.

Kļūdas atcelšana

Dažas kļūdas printeris atcels automātiski. Ja kļūdas paziņojums netiek atcelts automātiski, spiediet **Go**, lai notīrītu kļūdu.

Atmiņā esošo darbu izdruka

Ja Ready LED ilgāku laiku mirgo, spiediet Go. Printeris izdrukās datus, kas ir palikuši printera atmiņā.

Atkārtota izdruka

Lai izdrukātu pēdējo drukāto darbu, spiediet **Go** apm. 4 sekundes līdz visas LED iedegas, tad atlaidoet to. 2 sekunžu laikā nospiediet **Go** tik reižu cik kopijas vēlaties. Ja nenospiedīsies **Go** 2 sekunžu laikā, izdrukāsies viena kopija.

• Bezvadu tīkla aktivizēšana vai deaktivizēšana

Ja vēlaties pārslēgt bezvadu tīklu no aktīva uz neaktīvu vai otrādi (noklusētais iestatījums ir neaktīvs), Ready režīmā turiet nospiestu **Go** taustiņu 10 sekundes. Kad printeris izdrukā Network Configuration Iapu, kas norāda patreizējos tīkla iestatījumus, atlaidiet **Go** taustiņu.

Testa lapas izdrukāšana

Lai izdrukātu testa lapu izmantojiet Go taustiņu vai printera draiveri.

Izmantojot Go taustiņu

- 1 Izslēdziet printeri.
- 2 Pārliecinieties, ka priekšpuses vāks ir aizvērts un strāvas padeves vads ir pievienots.
- (3) Ieslēdzot strāvas padeves slēdzi, turiet nospiestu Go taustiņu. Turiet Go nospiestu līdz iedegas Toner, Drum un Error LED. Atbrīvojiet Go. Pārleicinieties, ka Toner, Drum un Error LED nedeg.
- 4 Vēlreiz spiediet Go. Printeris izdrukās testa lapu.

Izmantojot printera draiveri

Ja izmantojat Windows® printera draiveri, zem General spiediet Print Test Page.

💐 Brother I	HL-2270DW series	Properties	? 🛛
General SH	aring Ports Advan	ced Color Management Tray S	ettings
S	Brother HL-2270DW :	eries	
Location:			
<u>C</u> omment:	HL-2270DW LAN		
Model:	Brother HL-2270DW s	eries	
Color: No		Paper available:	
Double-si	ded: Yes	Α4	
Staple: N	0		
Speed: 2 Maximum	6 ppm resolution: 1200 dpi		
	Printing I	Preferences) Print Lest Pa	Je
		OK Cano	cel Apply Help

4

Ikdienas apkope

Maināmie izejmateriāli



Pirms izejmateriālu nomainīšanas un printera apkopes

▲ BRĪDINĀJUMS

Nelieciet tonera kaseti ugunī. Tā var eksplodēt un jūs savainot.

Aparāta iekšpuses vai ārpuses tīrīšanai neizmantojiet ugunsnedrošus tīrītājus, jebkāda veida aerosolus vai organiskus šķīdinātājus/šķidrumus, kas satur alkoholu vai amonjaku. To lietošana var izraisīt ugunsgrēku vai elektrošoku.

Esiet uzmanīgi - neieelpojiet toneri.

▲ UZMANĪBU

🖄 KARSTA VIRSMA

- Tūlīt pēc printera lietošanas, dažas tā daļas var būt ļoti karstas. Pagaidiet vismaz 10 minūtes, lai aparāts atdziest, un tikai tad turpiniet ar nākamo soli.
- Lai izvairītos no drukas kvalitātes pasliktināšanās, NEAIZTIECIET zemāk nosrādītās ietonētās daļas.





SVARĪGI

 Brother iekārtas ir radītas darbam ar noteitkas specifikācijas toneri un ar orģinālo Brother tonera kaseti tiks sasniegts visaugstākās iespējamās kvalitātes sniegums. Brother nevar garantēt izdruku kvalitāti ar citas specifikācijas tonera kasetēm.

Ja fotocilindram vai kādām citām daļām tiek nodarīts bojājums, jo ir izmantoti cita ražotāja izejmateriāli, nepieciešamos remontdarbus garantija nesedz.

 lesakām fotocilindra bloku un tonera kaseti novietot uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru, gadījumā, ja toneris izbirst. • Lai izvairītos no statiskās elektrības radītiem bojājumiem, neaiztieciet attēlā redzamos elektrodus.



• Lai izvairītos no drukas kvalitātes problēmām. Neaiztieciet attēlā redzamās ietonētās daļas.





- Kad nomaināt izejmateriālus, iesakām iztīrīt printeri.
- Jaunu tonera kaseti no iepakojuma izņemiet tikai tad, kad ir nepieciešama tās nomaiņa. Ja tonera kasete ir izpakota un netiek lietota ilgāku laiku, tās derīguma termiņš samazinās.
- Jaunu fotocilindra bloku no iepakojuma izņemiet tikai tad, kad ir nepieciešama tāz nomaiņa. Ja tonera kasete ir izpakota un netiek lietota ilgāku laiku, tās derīguma termiņš samazinās.
- Mainot fotocilindra bloku esiet uzmanīgi, tas var saturēt toneri.

Piezīme

Izlietotā tonera kaseti iepakojiet iepakojumā, kuru var cieši noslēt, lai pulveris nevar izbirt.

Tonera kasete

🖉 Piezīme 🗉

- Patērētais tonera daudzums ir atkarīgs no izdrukāto lapu aizpildījuma un iestatījumiem.
- Ja jūs izmainīsiet drukas blīvuma iestatījumu uz gaišāku vai tumšāku, patērētā tonera daudzums mainīsies.

TONER LOW

Toner LED atkārtoti ieslēgsies uz 2 sekundēm, tad uz 3 sekundēm izslēgsies.



Piezīme

- Toner LED lampa turpinās mirgot, ja toneris tuvojas beigām.
- Ja izdruka ir blāva, izņemiet tonera kasetes un fotocilindra bloku un uzmanīgi sakratiet uz sāniem vairākas reizes, lai izlīdzinātu toneri vienmērīgi pa visu kaseti.





4 Nospiediet zaļo mēlīti un izņemiet tonera kaseti no fotocilindra bloka.



Izpakojiet jauno tonera kaseti. Uzmanīgi sakratiet to no vienas puses uz otru vairākas reizes, lai vienmērīgi izlīdzinātu pulveri.







Ievietojiet tonera kaseti atpakaļ fotocilindra blokā līdz dzirdat klikšķi. Ja tonera kaseti būsiet ielicis pareizi, zaļā svira automātiski pacelsies.



8 Notīriet korona stiepli, vairākas reizes bīdot zaļo mēlīti no vienas puses uz otru.



🖉 Piezīme

Beidzot tīrīšanu novietojiet zilo mēlīti sākuma pozīcijā (▲) (1). Ja to neizdarīsiet, uz izdrukas var parādīties vertikāla strīpa.

9 lelieciet fotocilindra un tonera kasetes bloku printerī. Aizveriet priekšējo vāku.



🖉 Piezīme

Neizslēdziet aparātu un neatveriet priekšējo vāku līdz iedegas Ready LED.

Drukāšanas darbības būs atkarīgas no printera iestatījuma:

- Noklusētais iestatījums (Stop režīms) Kad LED norādīs REPLACE TONER, printeris pārtrauks drukāšanu līdz būsiet ielicis jaunu tonera kaseti.
- Turpināšanas (continue) režīms
 Lai liktu printerim turpināt drukāšanu pēc tam, kad tas ir uzrādījis REPLACE TONER, spiediet Go
 septiņas reizes, lai aktivizētu šo režīmu (visas LED nomirgos divas reizes, tad iedegsies Ready LED).
 Printeris turpinās drukāšanu līdz iedegsies TONER ENDED LED.

🖉 Piezīme

- Pirms režīma nomaiņas pārliecinieties vai priekšējais vāks ir kārtīgi aizvērts.
- Kad LED uzrāda kļūdu, režīmu nomainīt nav iespējams.
- Ja jūs turpināt drukāt continue režīmā, Brother nevar garantēt drukas kvalitāti.
- Continue režīmā druka var būt blāva.
- Ready režīms Kad nomaināt tonera kaseti ar jaunu, printeris pārslēgsies Ready režīmā.

TONER ENDED

Printeris pārstāj drukāt līdz jūs nomaināt tonera kaseti ar jaunu.

•	Toner
0	Drum
•	Error
0	Ready

Fotocilindra bloks

Piezīme Fotocilindra patieso darbībaslaiku ietekmē vairāki faktori, piemēram, temperatūra, izmantotā papīra

- tips, vaitiek izmantots oriģinālais toneris, viena drukas darba lapu skaits u.t.t.
- Printeri vajadzētu izmantot tikai tīrā, no putekļiem brīvā vidē ar adekvātu ventilāciju. Labākai drukas kvalitātei izmantojiet oriģinālo Brother toneri.
- Izmantojot cita ražotāja fotocilindra bloku, jūs varat ne tikai samazināt izdruku kvalitāti, bet arī paša printera kvalitāti un darbības laiku. Bojājumus, kas radušies izmantojot neoriģinālos izejmateriālus, garantija nesedz.

DRUM END SOON

Ja mirgo **Drum** LED, tad fotocilindra bloka darbības laiks tuvojas beigām. Fotocilindra bloku nomainiet ar jaunu, kad parādās drukas kvalitātes problēmas.



REPLACE DRUM

Ja deg Drum LED, tas nozīmē, ka fotocilindra bloks ir jānomaina.



DRUM STOP

Ja deg Drum un Error LED, jums ir jānomaina fotocilindra bloks.

O Toner
O Drum
Error
Ready

Fotocilindra bloka nomaiņa

Kad nomaināt fotocilindra bloku ar jaunu, jums ir jāatjauno fotocilindra skaitītājs veicot sekojošus soļus:

- 1 Pārliecinieties, ka printeris ir ieslēgts un **Drum** LED mirgo. Atstājiet printeri uz vismaz 10 minūtēm atdzist.
- 2 Atveriet priekšpuses vāku.



3 Izņemiet fotocilindra un tonera aksetes bloku.



4 Nospiediet zaļo mēlīti un izņemiet tonera kaseti no fotocilindra bloka.



(5) Izpakojiet jauno fotocilindra bloku.

6 levietojiet tonera kaseti atpakaļ fotocilindra blokā līdz dzirdat klikšķi. Ja tonera kaseti būsiet ielicis pareizi, zaļā svira automātiski pacelsies.



7 lelieciet tonera kasetes un fotocilindra bloku atpakaļ aparātā. Neaizveriet priekšējo vāku.



8 Spiediet un turiet nospiestu Go apmēram 4 sekundes līdz iedegas visas LED lampas, tad atlaidiet Go.



SVARĪGI

Neatjaunojiet fotocilindra bloka skaitītāju, kad nomaināt tonerra kaseti.

Aizveriet priekšējo vāku.

10 Pārliecinieties, ka Drum LED nedeg.

Apkope

SVARĪGI

Izmantojiet neitrālus tīrīšanas līdzekļus. Tīrīšana ar kodīgiem šķidrumiem tādiem kā atšķaidītājs vai benzīns sabojās printera virsmu.

BRĪDINĀJUMS

Aparāta iekšpuses vai ārpuses tīrīšanai neizmantojiet ugunsnedrošus līdzekļus vai jebkāda veida aerosolus. To izmantošana var izraisīt ugunsgrēku vai elektrošoku.



Printera ārpuses tīrīšana

- Izslēdziet aparātu. Atvienojiet visus vadus un pašās beigās no elektrības padeves.
- Izvelciet papīra lādi no aparāta.
- O Ar mīkstu, sausu škiedras neatstājošu lupatu noslaukiet no aparāta putekļus.



4 Izņemiet papīru no papīra lādes.

6 Ar mīkstu, šķiedras neatstājošu lupatu noslaukiet lādi no ārpuses un iekšpuses.



- 6 lelieciet lādē papīru un ievietojiet papīra lādi atpakaļ aparātā.
- 🕜 Pieslēdziet aparātu elektrības padevei, pievienojiet visus vadus un ieslēdziet aparātu.

Korona stieples tīrīšana

Ja jums ir drukas kvalitātes problēmas, notīriet korona stiepli.

Atveriet priekšējo vāku un atstājiet printeri uz vismaz 10 minūtēm atdzist.



Izņemiet fotocilindra un tonera kasetes bloku.



9 SVARĪGI

- lesakām fotocilindra bloku un tonera kaseti novietot uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru, gadījumā, ja toneris izbirst.
- Lai izvairītos no statiskās elektrības radītiem bojājumiem, neaiztieciet attēlā redzamos elektrodus.



3 Notīriet korona stiepli, vairākas reizes bīdot zaļo mēlīti no vienas puses uz otru.



🖉 Piezīme

Beidzot tīrīšanu novietojiet zaļo mēlīti sākuma pozīcijā (▲) (1). Ja to neizdarīsiet, uz izdrukas var parādīties vertikāla strīpa.

4 Ielieciet tonera kasetes un fotocilindra bloku atpakaļ aparātā. Aizveriet priekšējo vāku.



Fotocilindra bloka tīrīšana

Ja uz izdrukām atkārtojas balti vai melni pleķi ar 94 mm lielu intervālu, veiciet sekojošo:

- 1 Sagatavojiet tīru A4 vai Letter izmēra lapu.
- Pārliecinieites, ka printeris ir Ready režīmā.

3 Atveriet priekšpuses un aizmugures vāku.



🖉 Piezīme

Pārliecinieties, zem aizmugurējā vāka esošās divas zaļās aplokšņu sviras ir paceltā stāvoklī.



- 4 Spiediet Go piecas reizes.
- 6 Aizveriet priekšpuses vāku. Printeris sagatvosies fotocilindra tīrīšanas procesam. Kad printeris būs tam gatavs, iedegsies Ready LED.
- 6 Atveriet daudzfunkciju padeves vāku.



7 Ar abām rokām pielāgojiet papīra sānu atbalsta maliņas atbilstoši jūsu izmantotajam papīra izmēram.



8 Ar abām rokām ielieciet A4 lapu daudzfunkciju padevē līdz lapas mala atduras pret papīra padeves rullīšiem. Kad jūtat, ka printeris ievelk lapu, atlaidiet to. Printeris sāk fotocilindra tīrīsanu. Šī procesa laikā Ready LED mirgos.



🖉 Piezīme

- Tīrīšanas laikā printeris izdos mehānisku troksni, jo pretējā virzienā tiek rotēts OPC fotocilindrs.
- Nelieciet daudzfunkciju padevē vienlaicīgi vairākas lapas. Tas var izraisīt papīra iesprūšanu.
- Ja daudzfunkciju padevē būs ielikts nevis A4 vai Letter izmēra papīrs, printeris pārtrauks tīrīšanas procesu un izstums papīru.
- Pārliecinieties, ka papīrs daudzfunkciju padevē ir ielikts taisni un pareizi. Ja tā nebūs, izdruka var būt saburzīta vai arī papīrs var iesprūst.
- Fotocilindra tīrīšanas laikā NEAIZVERIET aizmugures vālu.
- Ja printeris saņem drukas darbu pirms esat ielicis lapu daudzfunkciju padevē, printeris pārtrauks fotocilindra tīrīšanu un izdrukās saņemto drukas darbu.
- 9 Kad printeris būs beidzis tīrīšanu, tas atgriezīsies Ready režīmā.
- 10 Atkārtojiet no 3 līdz 9 solim vēl divas reizes, katru reizi izmantojot jaunu tīru lapu. Izlietoto papīru izmetiet.

Ja problēma nav atrisināta:

- Izslēdziet printera strāvas padeves slēdzi. Atvienojiet visus vadus, tad atvienojiet no strāvas padeves. Atstājiet printeri uz vismaz 10 minūtēm atdzist.
- Aizveriet priekšpuses vāku.



3 Izņemiet fotocilindra un tonera kasetes bloku.



9 SVARĪGI

- lesakām fotocilindra bloku un tonera kaseti novietot uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru, gadījumā, ja toneris izbirst.
- Lai izvairītos no statiskās elektrības radītiem bojājumiem, neaiztieciet attēlā redzamos elektrodus.



Nospiediet zaļo mēlīti un izņemiet tonera kaseti no fotocilindra bloka.



5 Pielieciet izdrukāto paraugu pie fotocilindra un atrodiet sliktās izdrukas vietu.



6 Pagrieziet fotocilindra sānā esošo balto zobratu, lai pārbaudītu gaismjūtīgā cilindra (OPC) (1) virsmu.



Kad ieraugāt uz cilindra virsmas substanci, kas atbilst uz izdrukātā parauga esošajiem pleķiem, notīriet gaismjūtīgā cilindra virsmu ar sausu kokvilnas tamponu, līdz putekļi vai līme ir notīrīta.



9 SVARĪGI

Netīriet fotocilindra gaismjūtīgo virsmu ar asiem priekšmetiem.

8 levietojiet tonera kaseti atpakaļ fotocilindra blokā līdz dzirdat klikšķi. Ja tonera kaseti būsiet ielicis pareizi, zaļā svira automātiski pacelsies.



9 Ielieciet tonera kasetes un fotocilindra bloku atpakaļ aparātā.



Ielieciet printerī papīra lādi. Aizveriet priekšpuses vāku. Pieslēdziet printeri elektrības padevei un pievienojiet visus vadus. Ieslēdziet printeri.

Papīra pacēlājruļļa tīrīšana

Ja papīra pacēlrullis ir netīrs, printeris var nepaņemt papīru.

- 1 Izslēdziet printeri. Atvienojiet visus vadus, tad atvienojiet printeri no elektrības padeves.
- 2 Izņemiet papīra padeves lādi no aparāta.
- 3 Izņemiet papīru no papīra lādes.
- Kārtīgi izgrieziet remdenā ūdenī samērcētu šķiedras neatstājošu lupatiņu un notīriet attēlā norādīto daļu (1).



5 Notīriet abus papīra pacēlājruļļus (1), kas atrodas printera iekšpusē.



6 lelieciet papīru papīra lādē. Ielieciet papīra lādi printerī.

7 Pieslēdziet printeri elektrības padevei un pievienojiet visus vadus. Ieslēdziet printeri.

Printera iepakošana un transportēšana

Piezīme

Ja aparātu ir nepieciešams transportēt, izmantojiet oriģinālos iepakojuma materiālus, lai izvairītos no printera bojājumiem transportēšanas laikā.

Izslēdziet printeri. Atvienojiet visus vadus, tad atvienojiet printeri no elektrības padeves. Atstājiet printeri izslēgtu uz vismaz 10 minūtēm atdzist.

2 Atveriet priekšējo vāku.

3 Izņemiet fotocilindra un tonera bloku.

4 lelieciet printerī aizsargdaļas ar uzrakstu "REMOVE" pa kreisi, kā parādīts attēlā.



6 lelieciet fotocilindra un tonera kasetes bloku atpakal printeri.



6 Izvelciet elastīgo lentu cauri fotocilindra bloka rokturim kā parādīts attēlā.



7 Aizveriet priekšējo vāku. Ielieciet printeri oriģinālajā iepakojumā.

8 Putuplasta gabalu ar uzrakstu "RIGHT" uzlieciet prinerim labajā pusē. Savukārt putuplasta gabalu ar uzrakstu "LEFT" - printera kreisajā pusē.



9 lelieciet printeri tā oriģinālajā kastē.



10 lelieciet strāvas padeves vadu un pārējos materiālus kā parādīts attēlā. Aizlīmējiet kasti.



Traucējumi

Problēmas noteikšana

Vispirms pārbaudiet sekojošo:

- Strāvas padeves vads ir kārtīgi pievienots un printeris ir ieslēgts.
- Visas aizsargdaļas ir noņemtas.
- Tonera kasete un fotocilindra bloks ir kārtīgi ielikts.
- Priekšpuses vāks, aizmugures vāks un fiksētājkrāsns vāks ir kārtīgi aizvērts.
- Papīrs ir kārtīgi ielikts papīra lādē.
- Interfeisa vads ir pareizi pievienots gan printerim, gan datoram.
- Datorā ir izvēlēts un uzinstalēts pareizais printera draiveris.
- Dators ir iestatīts savinojumam ar pareizo printera portu.

Kļūdu paziņojumi

Status Monitor ziņos par problēmām, kas saistītas ar printeri. Ja vēlaties aktivizēt Status Monitor, skat., *Status Monitor* 20 lpp.

Kļūdas paziņojums	Darbība
CARTRIDGE ERROR	Pārliecinieties, ka fotocilindra un tonera kasetes bloks ir kārtīgi ielikts.
DRUM END SOON	Drīz vajadzēs nomainīt fotocilindra bloku.
DRUM ERROR	 Skat. Korona stieples tīrīšana. Ja, pēc korona stieples tīrīšanas, LED joprojām uzrāda to pašu kļūdas indikāciju, ielieciet jaunu fotocilindra bloku.
DRUM STOP	Nomainiet fotocilindra bloku.
DUPLEX DISABLED ¹	 Aizveriet printera aizmugures vāku un ielieciet atpakaļ abpusējās drukās lādi.
FRONT COVER OPEN	Aizveriet printera priekšpuses vāku.
FUSER COVER OPEN	Aizveriet fiksētājkrāsns vāku, kas atrodas aiz printera aizmugures vāka.
FUSER ERROR	Ja datorā parādās FUSER ERROR paziņojums, izslēdziet printera strāvas padeves slēdzi, pagaidiet dažas sekundes, tad ieslēdziet printeri. Atstājiet printeri ieslēgtu uz 15 minūtēm.
JAM TRAY 1	Izņemiet iesprūdušo papīru no norādītās vietas.
JAM INSIDE	
JAM REAR	
JAM DUPLEX ¹	
MANUAL FEED	 Ja daudzfunkciju padeve ir tukša, ielieciet tanī papīru. Pārliecinieties, ka izmantojat papīru, kas atbilst Brother ieteiktajām specifikācijām. Izvēlieties papīra izmēru, kas atbilst printera draiverī iestatītajam.
MEMORY FULL	 Lai izdrukātu printera atmiņā palikušos datus, spiediet Go. Ja vēlaties šos datus izdzēst, atceliet drukas darbu. Samaziniet dokumenta sarežģītību vai samaziniet izdrukas izšķirtspēju.

Kļūdas paziņojums	Darbība	
NO PAPER T1	 Papīra lādē var būt beidzies papīrs vai arī lāde nav kārtīgi ielikta. Ja beidzies papīrs, ielieciet jaunu un spiediet Go. Ja problēma joprojām nav atrisināta, iespējams, papīra pacēlājrullis ir netīrs. Notīriet to. Ja papīra lādē ir papīrs, pārbaudiet vai tas ir taisni ielikts. Ja papīrs ir viļņains, pirms drukāšanas iztaisnojiet to. Reizēm palīdz, ja papīra kaudzīti apgriež otrādi. Samaziniet papīra daudzumu lādē un mēģiniet vēlreiz. Pārleicienieties, ka izmantojat papīru, kas atbilst Brother ieteiktajām papīra specifikācijām. Ielieciet printera draiverī iestatītajam papīra izmēram atbilstošu izmēru arī lādē. 	
NO TONER	Atveriet priekšpuses vāku un ielieciet tonera kaseti.	
PRINT OVERRUN	 Lai izdrukātu printera atmiņā palikušos datus, spiediet Go. Ja vēlaties šos datus izdzēst, atceliet drukas darbu. Ja kļūdas paziņojums nepazūd, samaziniet dokumenta sarežģītību vai samaziniet izdrukas izšķirtspēju. (tikai HL-2250DN / HL-2270DW) Windows ® printera draiverī izmainiet sekojošus iestatījumus un mēģiniet vēlreiz. Graphics¹ TrueType mode¹ Use Printer TruType[®] Fonts¹ Zem Print Settings izvēlieties Basic, tad Manual un spiediet Manual Settings 	
REPLACE DRUM	 Nomainiet fotocilindra bloku. 	
REPLACE TONER	 Skat. Tonera kasetes nomai	
Service call error	Pārbaudiet LED indikāciju, lai noteiktu kļūdu.	
SIZE ERROR DX ¹	 Izvēlieties papīra izmēru, kuru atbalsta abpusējās drukas lāde. 	
TONER ENDED	Ielieciet jaunu tonera kaseti.	
TONER LOW	 Drīz beigsies toneris. Kad parādīsies REPLACE TONER indikācija, ielieciet jaunu tonera kaseti. 	

¹ Paziņojums ir tikai HL-2240D / HL-2242D / HL-2250DN / HL-2270DW modeļiem.

Problēmas ar papīru

Problēma	leteikums
Printeris neņem papīru	 Ja lādē ir papīrs, pārliecinieties, ka tas stāv taisni. Ja papīrs ir viļņains, izlīdziniet to. Reizēm palīdz, ja lādē esošo papīru apgriež otrādi. Samaziniet papīra daudzumu lādē un mēģiniet vēlreiz. Pārbaudiet vai printera draiverī nav izvēlēta Manual (daudzfunkciju padeve) Notīriet papīra pacēlājrulli.
Printeris neņem papīru no daudzfunkciju padeves.	 Daudzfunkciju padevē lieciet tikai vienu papīra lapu. Pārliecinieties, ka printera draiverī zem Paper Source ir izvēlēts Manual.
Printeris neņem aploksnes.	Printeris aploksnes ņem tikai no daudzfunkciju padeves. lestatiet drukāšanu uz jūsu izmantotās aploksnes izmēru.
lesprūdis papīrs	Izņemiet papīru. Skat. lesprūdis papīrs.
Printeris nedrukā.	 Pārbaudiet vai vads ir pievienots printerim. Pārbaudiet vai printris ir ieslēgts un LED neuzrāda kļūdas paziņojumu. Pārliecinieties, ka esat izvēlējies pareizo printera draiveri.
Drukājot uz parastā papīra, tas krokojas	Nomainiet printera draivera iestatījumu zem Media Type uz Thin.

Problēma	leteikums
Papīrs noslīd no izdruku lādes.	Paceliet izdruku lādes atbalsta atloku (1).
	 Ja papīrs vilnojas un poslīd, paceliet atbalsta atloku (2)
	- ou papiro vijuojas an nosila, pacenet abalista anota (2).

lesprūdis papīrs

Ja ir iesprūdis papīrs, mirgos **Error** LED.



▲ UZMANĪBU

🖄 KARSTA VIRSMA

- Tūlīt pēc aparāta lietošanas, dažas tā daļas var būt ļoti karstas. Ļaujiet printerim vismaz 10 minūtes atdzist.
- Lai izvairītos no savainošanās, atverot aparāta priekšpusi vai aizmuguri, NEAIZTIECIET attēlā norādītās daļ;





Aparāta iekšpuse (Aizmugure) Ja iesprūdušais papīrs ir izņemts pilnībā, jūs varat vispirms ielikt papīra lādi, tad aizvērt priekšpuses vāku. Printeris automātiski atsāks drukāt.

Ja printeris neatsāk automātisku drukāšanu, spiediet **Go**. Ja printeris joprojām nedrukā, pārbaudiet vai ir izņemts viss iesprūdušais papīrs. Tad mēģiniet vēlreiz.

Piezīme

- Ja jūs papīra lādē jau esošam papīram pievinojat jaunu papīru, vienmēr izņemiet to no lādes, izvētiet un izlīdziniet kaudzīti. Tas palīdz izvairīties no tā, ka vienlaicīgi tiek paņemtas vairākas lapas.
- Pārbaudiet vai esat ielicis tonera kaseti un fotocilindra bloku. Ja fotocilindra bloks nebūs ielikts kārtīgi, papīrs visdrīzāk iesprūdīs.

Atveriet priekšējo vāku un atstājiet printeri vismaz 10 atdzist.



Lēnām izņemiet fotocilindra un tonera kasetes bloku. Veicot šo darbību jūs vienlaicīgi varat arī izvilkt iesprūdušo papīru, vai arī šādi tiek atvieglota pieeja iesprūdušajam papīram, kuru jūs varat izvilkt.



9 SVARĪGI

- lesakām fotocilindra bloku un tonera kaseti novietot uz tīras, līdzenas virsmas, kas noklāta ar papīru, gadījumā, ja toneris izbirst.
- Lai izvairītos no statiskās elektrības radītiem bojājumiem, neaiztieciet attēlā redzamos elektrodus.



Aizveriet priekšpuses vāku.

🖉 Piezīme

Vēl nelieciet fotocilindra un tonera kasetes bloku atpakaļ printerī.



6 Atveriet aizmugures vāku.



7 Nolaidiet sānos esošās sviras, lai atvērtu fiksētājkrāsns vāku (1).



8 Ar abām rokām uzmanīgi izvelciet iesprūdušo papīru no fiksētājkrāsns.



9 Aizveriet fiksētājkrāsns vāku un aizmugures vāku.





1 Izvelciet iesprūdušo papīru no printera vai abpusējās drukas lādes.



(2) Pārliecinieties, ka iesprūdušais papīrs pateicoties statiskai elektrībai nav palicis printerī.



- 13 lelieciet abpusējās drukas lādi atpakaļ printerī.
- 14 Ielieciet printerī papīra lādi.
- 15 Nospiediet zaļo sviru un izņemiet tonera kaseti no fotocilindra bloka. Izņemiet no fotocilindra bloka iesprūdušo papīru, ja tāds ir.



SVARĪGI

- Rīkojieties ar tonera kaseti uzmanīgi, jo tā satur pulveri. Ja pulveris nokļūst uz drēbēm vai rokām, notīriet vai nomazgājiet tās ar aukstu ūdeni.
- Lai izvairītos no izdruku kvalitātes pasliktināšanās, neaiztieciet attēlā redzamās ietonētās daļas.





16 levietojiet tonera kaseti atpakaļ fotocilindra blokā līdz dzirdat klikšķi. Ja tonera kaseti būsiet ielicis pareizi, zaļā svira automātiski pacelsies.



Atveriet priekšpuses vāku un ielieciet fotocilindra un tonera kasetes bloku printerī.



18 Aizveriet priekšpuses vāku.

Pārliecinieites, ka Error LED nedeg, bet deg Ready LED. Ja printeris nesāk drukāt automātiski, spiediet Go.

Drukas kvalitātes uzlabošana

Ja jums ir problēmas ar drukas kvalitāti, vispirms izdrukājiet testa lapu. Ja izdruka ir laba, iespējams, ka problēma nav printerī. Pārbaudiet interfeisa vadu vai pamēģiniet pievienot printeri pie cita datora.

Brother neiesaka izmantot cita ražotāja toner akasetes vai arī pildīt jau izlietotas tonera kasetes.

Slikta drukas kvalitāte	leteikums
ABCDEFG abcde ijk ABCD abcde 1 Blāva izdruka	 Izņemiet tonera kasetes un fotocilindra bloku. Uzmanīgi sakratiet virzienā uz sāniem, lai toneris vienmērīgi izlīdzinās pa tonera kaseti. Ja LED uzrāda REPLACE TONER (Continue mode), ielieciet jaunu tonera kaseti. Pārbaudiet aparāta vidi, piemēram, augsts mitruma līmenis vai temperatūra var izraisīt šādu problēmu. Ja visa lapa ir pārāk gaiša, iespējams, Toner Save Mode, iespējams, ir aktivizēts. Draiverī zem Print Settings Advanced vai Basic deaktivizējiet Toner Save Mode. Ielieciet jaunu tonera kaseti. Ielieciet jaunu fotocilindru.
ABCDEFG abcde ijk ABCD abcde 1 Pelēks fons	 Pārliecinieties, ka lietojat papīru, kas atbilst Brother specifikācijām. Pārbaudiet aparāta vidi, piemēram, augsts temperatūras un mitruma līmenis var izraisīt šādu problēmu. Ielieciet jaunu tonera kaseti. Ielieciet jaunu fotocilindru.
B B B Gaistošs	 Pārliecinieties, ka lietojat papīru, kas atbilst Brother specifikācijām. Šāda problēma var rasties, ja izmantojat biezu papīru vai papīru ar raupju virsmu. Pārliecinieties, ka printera draiverī papīra tipa iestatījumos ir izvēlēts atbilstošs papīra tips. Printera draiverī izvēlieties Reduce Ghosting režīmu. Ielieciet jaunu tonera kaseti. Ielieciet jaunu fotocilindru. Fiksētājkrāsns var būt nosmērēta. Sazinjeties ar Brother servisa centru

Slikta drukas kvalitāte	leteikums
ABODEFG abcde ijk ABCD abcde 1 Tonera traipi	 Pārliecinieties, ka lietojat papīru, kas atbilst Brother specifikācijām. Papīrs ar raupju virsmu var radīt šādu problēmu. Ielieciet jaunu fotocilindru. Fiksētājkrāsns var būt nosmērēta. Sazinieties ar Brother servisa centru.
Repilnīgs noklājums	 Pārliecinieties, ka lietojat papīru, kas atbilst Brother specifikācijām. Printera draiverī izvēlieties Thick Paper režīmu, vai izmantojiet plānāku papīru par šobrīd izmantoto. Pārbaudiet aparāta vidi, piemēram, augsts mitruma līmenis varizraisīt šādu problēmu. Fotocilindrs var būt bojāts. Ielieciet jaunu fotocilindru.
Visa melna	 Notīriet fotocilindra korona stiepli paslidinot zaļo mēlīti. Pārliecinieties, ka novietojat to atpakaļ sākuma pozīcijā (▲). Fotocilindra bloks var būt bojāts. Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.
ABCDEFG abcde ijk A B C D a b c d e 1 Pāri lapai baltas līnijas	 Pārliecinieties, ka izmantojat papīru, kas atbilst Brother norādītajām specifikācijām. Biezs papīrs vai papīrs ar raupju reljefainu virsmu var izraisīt šādu problēmu. Pārliecinieties, ka printera draiverī ir izvēlēts atbilstošs papīra tips. Pārbaudiet vai printerī nav palicis papīra gabaliņš, kas bloķē skeneri. Šāda problēma var parādīties arī pati no sevis. Izdrukājiet vairākas lapas, lai likvidētu problēmu, īpaši, ja aparāts nav lietots ilgāku laiku. Fotocilindra bloks iespējams ir bojāts. Ielieciet jaunu fotocilindra bloku.
ABCDEFG abcde ijk ABCD abcde 1 Līnijas pāri lapai	 Notīriet korona stiepli fotocilindra blokā. Fotocilindrs, iespējams, ir bojāts. Ielieciet jaunu.
ABCDEFGI abcdefghijk ABCD abcde C12C4 Pāri lapai baltas līnijas, ieloces vai krunkas	 Pārbaudiet aparāta vidi, piemēram, augsts mitruma līmenis vai temperatūra var izraisīt šādu problēmu. Ja problēma nav atrisināta pēc dažu lapu izdrukas, ielieciet jaunu fotocilindra bloku.

Slikta drukas kvalitāte	leteikums
Blati pleki uz melna teksta vai grafika ar 94 mm 94 mm 94 mm 94 mm 94 mm 94 mm 94 mm 94 mm	 Ja pēc dažu lapu izdrukāšanas problēma nepazūd, uz fotocilindra, iespējams, ir līme no uzlīmju papīra. Notīriet fotocilindru. Fotocilindrs var būt bojāts. Ielieciet jaunu fotocilindru.
94 mm intervālu	
ABCDEFG abcde ijk ABCD abcde 1 Pāri lapai parādās melnas švīkas	 Fotocilindra bloks var būt bojāts. Ielieciet jaunu bloku. Tonera kasete var būt bojāta. Nomainiet tonera kaseti. Pārliecinieties, ka lietojat papīru, kas atbilst Brother specifikācijām. Ja jūs izmantojat uzlīmju papīru, kas domāts lāzerprinteriem, reizēm līme no lapām var pielipt pie OPC cilindra virsmas. Notīriet fotocilindru. Neizmantojiet papīru ar saspraudēm vai skavām, jo tie saskrāpēs fotocilindra virsmu. Ja izpakots fotocilindrs atrodas tiešos saules staros vai dienas gaismā, tas var tikt bojāts.
ABCDEFG abcde ijk ABCD abcde	 Notīriet fotocilindra korona stiepli paslidinot zaļo mēlīti. Pārliecinieties, ka novietojat to atpakaļ sākuma pozīcijā (▲). Tonera kasete var būt bojāta. Nomainiet tonera kaseti. Fotocilindra bloks var būt bojāts. Ielieciet jaunu fotocilindra bloku. Uz fiksētājkrāsns var būt traips. Sazinieties ar Brother servisa centru.
Vertikāli pāri lapai melnas līnijas. Uz izdrukātajām lapām ir tonera pleķi.	
ABCDEFG abcde ijk A B C D a b c d e 1 Pāri lapai vertikālas baltas līnijas	 Ja LED uzrāda REPLACE TONER (Continue mode), ielieciet jaunu tonera kaseti. Tonera kasete var būt bojāta. Ielieciet jaunu kaseti. Fotocilindra bloks iespējams ir bojāts. Ielieciet jaunu fotocilindru.
ABCDEFG abcde ijk ABCD abcde 1 Sašķiebusies lapa.	 Pārliecinieties, ka papīrs vai cits materiāls ir kārtīgi ielikts papīra lādē un sānu atbalsta maliņas nav pārāk cieši vai brīvi pie papīra. Iestatiet papīra atbalsta maliņas pareizi. Ja jūs izmantojat daudzfunkciju padeves lādi, skat. <i>Daudzfunkciju padeves lāde</i> Papīra lāde, iespējams, ir pārāk pilna. Pārbaudiet papīra tipu un kvalitāti.

 Pārbaudiet papīra tipu un kvalitāti. Augsta temperatūra un mitruma līmenis var izraisīt papīra viļņošanos. Ja aparāts reti tiek izmantots, papīrs var būt pārāk ilgi nostāvējis papīra lādē. Apgrieziet papīru lādē otrādi vai izvētiet to un pagrieziet par 180 °. Atveriet aizmugures vāku, lai lapas izdrukājas uz aimugures lādi. Ja jūs neizmantojat Brother rekomendēto papīru, printera draiverī izvēlieties Reduce Paper Curl režīmu. Pārbaudiet papīra tipu un kvalitāti. Pārliecinieties, ka papīrs ir ielikts pareizi. Apgrieziet papīru lādē otrādi vai par 180 °.
 Pārbaudiet papīra tipu un kvalitāti. Pārliecinieties, ka papīrs ir ielikts pareizi. Apgrieziet papīru lādē otrādi vai par 180°.
 Pārliecinieties, ka zem aizmugures vāka abas zaļās sviras ir nolaistas. Implementation partieta aizmugures vāku un novietojiet abas zaļās sviras sākotnējā pozīcijā.
 Pārliecinieties, ka zem aizmugures vāka abas zaļās sviras ir paceltas. Implication of the second state of th

Slikta drukas kvalitāte	leteikums
ABCDEFGH abcdefghijk ABCD abcde 01234	 Ja jūs neizmantojat Brother rekomendēto papīru, printera draiverī izvēlieties Reduce Paper Curl režīmu. Apgrieziet papīru papīra lādē otrādi un drukājiet vēlreiz. Ja problēma saglabājas, pārslēdziet Anti-Curl sviras sekojoši: Atveriet aizmugures vāku. Paceliet sviru (1) un pavirziet divas pelēkās sviras (2) bultas virzienā.
Viļņains	

Drukas problēmas

Problēma	leteikums
Aparāts sāk negaidīti drukāt vai drukā muļķības	 Pārbaudiet vai printera vads nav pārāk garš. Ieteicamais garums ir ne garāks par 2 metriem. Pārbaudiet vai printera vads nav bojāts. Ja izmantojat interfeisa pārslēgšanas iekārtu, atvienojiet to. Pievienojiet printeri tieši pie datora un mēģiniet vēlreiz. Pārliecinieties, ka kā "Set as Default Printer" ir izvēlēts pareizais printera draiveris. Pārbaudiet vai printeris nav pievienots pie tā paša porta, kur, piemēram, skeneris. Atvienojiet visas iekārtas, lai pie porta pievienots ir tikai printeris.
Prineris nevar izdrukāt pilnas dokumenta lapas. Parādās MEMORY FULL paziņojums	 Lai izdrukāt atmiņā esošās lapas, spiediet Go. Ja vēlaties izdzēst atmiņā esošos darbus, atceliet drukas darbu. Samazniet dokumenta sarežģītību vai izvēlieties zemāku drukas izšķirtspēju.
Datorā Header un Footer parādās, taču izdrukā ne.	Lapas augšā un apakšā ir laukums, kurā nekas netiek drukāts. Pielāgojiet dokumenta augšējo un apakšējo malu.



Apciemojiet mūs http://www.brother.lv

Autorizēts Brother serviss: Rīga, A.Deglava iela 28 Tālr.67291301

serviss@brother.lv