



Veebipõhine kasutusjuhend

HL-L3215CW

HL-L3220CW

HL-L3220CWE

HL-L3240CDW

HL-L8230CDW

HL-L8240CDW

Sisukord

Enne seadme kasutamist.....	1
Märkuste tähendus	2
Kaubamärgid.....	3
Avatud lähtekoodi litsentsimine.....	4
Autoriõigus ja litsents	5
Tähtsad märkused	6
Seadme tutvustus.....	7
Enne seadme kasutamist.....	8
Eest- ja tagantvaade	9
Juhtpaneeli ülevaade	12
Puutetundlikul LCD-ekraanil navigeerimine	17
Kuidas seadmes teksti sisestada.....	18
Rakenduse Brother Utilities avamine (Windows).....	19
Tarkvara ja draiverite desinstallimine (Windows)	21
Sisend-väljundportide asukohad teie seadmes	22
Paberi käsitlemine	23
Paberi laadimine	24
Laadimine ja printimine paberisahtli abil	25
Laadimine ja printimine universaalsahtli (MP-sahtli) abil	29
Paberi laadimine ja printimine käsisöötmisava kaudu	37
Paberisätted.....	44
Paberiformaadi ja -tüübi muutmine	45
Paberikontrolli sätte muutmine	46
Mitteprinditav ala.....	47
Soovitavad prindikandjad.....	48
Eripaberi kasutamine	49
Printimine	50
Arvutist printimine (Windows)	51
Dokumendi printimine (Windows)	52
Prindisätted (Windows).....	54
Turvaline printimine (Windows)	58
Printimise vaikesätete muutmine (Windows).....	60
Dokumendi printimine printeridraiveriga BR-Script3 (keele PostScript® 3™ emuleerimine) (Windows).....	62
Seadme oleku jälgimine arvutist (Windows).....	63
Arvutist printimine (Mac)	64
Enne AirPrinti kasutamist (macOS)	65
Printimine AirPrinti abil.....	66
E-kirja manuse printimine	69
Andmete printimine otse USB-mäluseadmelt	70
Ühilduvad USB-mäluseadmed.....	71
Andmete printimine otse USB-mäluseadmelt või massmälu toetavast digikaamerast	72
PRN-faili loomine otseprintimiseks (Windows)	74

Duplikaateksemplaride printimine	75
Prinditöö tühistamine	76
Prooviprint.....	77
Tõrkeotsing	78
Tõrke- ja hooldusteated	79
Tõrketeated Brotheri veebiühenduse funktsiooni Web Connect kasutamisel.....	87
Paberiummistused	89
Paberiummistuste kõrvaldamine.....	90
Universaalsahtlis on tekkinud paberiummistus	91
Käsisöötmisavas on tekkinud paberiummistus	92
Paberiummistus paberisahtlis	93
Paberiummistus seadme tagaosas.....	95
Paberiummistus seadme sees.....	97
Paberiummistus kahepoolse prindi sahtlis.....	99
Printimisprobleemid	101
Prindikvaliteedi parandamine.....	104
Võrguprobleemid.....	109
Tõrketeated.....	110
Tööriista Network Connection Repair Tool (Windows) kasutamine.....	113
Seadme võrgusätete kontrollimine	114
Kui teil on probleeme seadme võrguga	115
AirPrinti probleemid.....	120
Muud probleemid	121
Seadme teabe vaatamine	122
Lähtestamisfunktsioonid	123
Seadme lähtestamine	124
Võrgu lähtestamine	125
Tehaseseadistusele lähtestamine	126
Tavahooldus	127
Tarvikute väljavahetamine	128
Toonerikasseti vahetamine	130
Trumli väljavahetamine.....	134
Rihmakoostu väljavahetamine	138
Toonerijätmete karbi väljavahetamine	142
Seadme puhastamine	146
LED-prindipeade puhastamine	148
Puutetundliku LCD-ekraani puhastamine	149
Koroonajuhtmete puhastamine.....	150
Trumli puhastamine	152
Paberivõturullikute puhastamine.....	161
Õige värviprintimine	162
Automaatkorrektsiooni funktsiooni seadistamine.....	163
Seadme värvikorrektsiooni sätete lähtestamine	164
Osa allesjäänud kasutusea kontrollimine.....	165
Seadme pakkimine ja saatmine	166
Korrapärast hooldust vajavate osade väljavahetamine	168








Seadme sätted	169
Seadme sätete muutmine juhtpaneelilt.....	170
Üldsätted.....	171
Sätete ja funktsioonide tabelid	180
Seadme sätete muutmine veebipõhise halduse kaudu	202
Mis on veebipõhine haldus?	203
Juurdepääs veebipõhisele haldusele.....	204
Sisselogimisparooli seadmine või muutmine veebipõhises halduses.....	206
Lisa	207
Tehnilised andmed.....	208
Tarvikud	216
Oluline teave toonerikasseti kasutusea kohta.....	218
Keskkonna- ja nõuetele vastavuse teave	219
Teave ringlussevõetud paberi kohta	220
Keemilised ained (EL-i REACH-määrus).....	221
Lisatarvikud.....	222
Brotheri abi ja kasutajatugi.....	223

Enne seadme kasutamist

- [Märkuste tähendus](#)
- [Kaubamärgid](#)
- [Avatud lähtekoodi litsentsimine](#)
- [Autoriõigus ja litsents](#)
- [Tähtsad märkused](#)

Märkuste tähendus

Selles User's Guide'is (kasutusjuhendis) kasutatakse järgmisi tähiseid ja kokkuleppeid.

 HOIATUS	HOIATUS viitab potentsiaalselt ohtlikule olukorrale, mis võib lõppeda surmaga või raskete vigastustega.
 ETTEVAATUST	ETTEVAATUST viitab potentsiaalselt ohtlikule olukorrale, mis võib lõppeda kergete või mõõdukate vigastustega.
TÄHTIS	TÄHTIS viitab potentsiaalselt ohtlikule olukorrale, mis võib lõppeda varalise kahjuga või toote funktsionaalsuse vähenemisega.
MÄRKUS	MÄRKUS määratleb töökeskkonda, paigaldustingimusi või kasutamise eritingimusi.
	Näpunäite ikoon tähistab kasulikke näpunäiteid ja lisateavet.
	Elektriohuikoon juhhib tähelepanu elektrilöögi võimalikkusele.
	Tuleohuikoon juhhib teie tähelepanu tulekahju võimalikkusele.
	Kuuma pinna ikoon hoiatab seadme kuumade osade puudutamise eest.
	Keeluikoon tähistab toiminguid, mida ei tohi teha.
Paks kiri	Paks kiri tähistab seadme juhtpaneelil või arvutiekraanil olevaid nuppe.
<i>Kursiiv</i>	Kursiiv rõhutab tähtsat punkti või viitab seotud teemale.
Courier New	Font Courier New tähistab seadme LCD-ekraanil kuvatavaid teateid.



Seotud teave

- [Enne seadme kasutamist](#)

Kaubamärgid

Apple, App Store, AirPrint, AirPrinti logo, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch ja Safari on ettevõtte Apple Inc. Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides registreeritud kaubamärgid.

Adobe® ja Reader® on Adobe Systems Incorporatedi registreeritud kaubamärgid või kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.

Wi-Fi®, Wi-Fi Alliance® ja Wi-Fi Direct® on Wi-Fi Alliance®-i registreeritud kaubamärgid.

WPA™, WPA2™, WPA3™, Wi-Fi CERTIFIED ja Wi-Fi Protected Setup on Wi-Fi Alliance®-i registreeritud kaubamärgid.

Android, Google Drive ja Google Play on Google LLC kaubamärgid. Nende kaubamärkide kasutamine sõltub Google'i lubadest.

Mopria™ ja Mopria™ logo on Mopria Alliance, Inc. registreeritud ja/või registreerimata kaubamärgid ning teenusemärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides. Loata kasutamine on rangelt keelatud.

Bluetooth®-i sõnamärk on ettevõttele Bluetooth SIG, Inc. kuuluv registreeritud kaubamärk ja niisuguste märkide Brother Industries, Ltd. poolne mis tahes viisil kasutamine toimub litsentsi alusel. Muud kaubamärgid ja kaubanimed kuuluvad nende vastavatele omanikele.

Igal ettevõttel, kelle tarkvara selles juhendis mainitakse, on oma patenteeritud programmide jaoks olemas spetsiaalne tarkvara litsentsileping.

Tarkvara kaubamärgid

FlashFX® on ettevõtte Datalight, Inc. registreeritud kaubamärk.

FlashFX® Pro™ on ettevõtte Datalight, Inc. kaubamärk.

FlashFX® Tera™ on ettevõtte Datalight, Inc. kaubamärk.

Reliance™ on ettevõtte Datalight, Inc. kaubamärk.

Reliance Nitro™ on ettevõtte Datalight, Inc. kaubamärk.

Datalight® on ettevõtte Datalight, Inc. registreeritud kaubamärk.

Kõik Brotheri toodetel, seotud dokumentidel ja muudel materjalidel esinevad ettevõtete kaubanimed ja tootenimed on nende vastavate ettevõtete kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid.



Seotud teave

- [Enne seadme kasutamist](#)

Avatud lähtekoodi litsentsimine

See toode sisaldab avatud lähtekoodiga tarkvara.

Avatud lähtekoodi litsentsimist puudutavate märkuste ja autoriõiguse teabe vaatamiseks avage oma mudelile vastav leht **Manuals** (Kasutusjuhendid) aadressil support.brother.com/manuals.



Seotud teave

- [Enne seadme kasutamist](#)

Autoriõigus ja litsents

©2023 Brother Industries, Ltd. Kõik õigused kaitstud.

See seade hõlmab tarkvara, mille on välja töötanud järgmised tarnijad.

See seade sisaldab tarkvara KASAGO TCP/IP, mille on välja töötanud ZUKEN ELMIC, Inc.

Autoriõigus 1989–2020 Datalight, Inc. Kõik õigused kaitstud.

FlashFX[®] Autoriõigus 1998–2020 Datalight, Inc.



Seotud teave

- [Enne seadme kasutamist](#)

Tähtsad märkused

- Brotheri draiveri ja tarkvara värskendusi otsige aadressilt support.brother.com/downloads.
- Seadme ajakohaselt toimivana hoidmiseks otsige aadressilt support.brother.com/downloads uusimat püsivara versiooni. Vastasel juhul ei pruugi seadme mõni funktsioon olla saadaval.
- Ärge kasutage seda toodet väljaspool osturiiki, sest see võib rikkuda vastava riigi traadita side ja elektrienergiaga seotud eeskirju.
- Kõik mudelid ei ole saadaval kõikides riikides.
- Enne seadme kellelegi teisele andmist, asendamist või kasutuselt kõrvaldamist soovitame tungivalt lähtestada seade tehaseseadistusele, et eemaldada kõik isikuandmed.
- Selles dokumendis tähendab Windows 10 operatsioonisüsteeme Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education ja Windows 10 Enterprise.
- Selles dokumendis tähendab Windows 11 operatsioonisüsteeme Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education ja Windows 11 Enterprise.
- macOS v13 kasutajatele

See seade toetab operatsioonisüsteemi macOS v13.

Seadme häälestamise ja tarkvara installimise juhised leiате karbis olevast kiirseadistusjuhendist.

Kõik operatsioonisüsteemide macOS v11 ja macOS v12 funktsioonid on operatsioonisüsteemi macOS v13 keskkonnas saadaval ning toimivad sarnaselt.

- Kui ei ole öeldud teisiti, kasutatakse selles User's Guide'is (kasutusjuhendis) seadme HL-L3240CDW/HL-L8240CDW LCD-ekraanil kuvatavaid teateid.
- Kui ei ole öeldud teisiti, kasutatakse selles dokumendis User's Guide'is (kasutusjuhendis) seadet HL-L3240CDW/HL-L8240CDW kujutavaid illustratsioone.
- Selles User's Guide'is (kasutusjuhendis) olevad kuvad või pildid on näitlikud ja võivad tegelike seadmete omadest erineda.
- Kui ei ole öeldud teisiti, pärinevad selles juhendis olevad kuvad Windows 10-st. Teie arvuti kuvad võivad olenevalt operatsioonisüsteemist erineda.
- Selle dokumendi sisu ja selle seadme tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta.
- Riikides, kus kehtivad ekspordipiirangud, ei ole kõik funktsioonid saadaval.



Seotud teave

- [Enne seadme kasutamist](#)

Seadme tutvustus

- [Enne seadme kasutamist](#)
- [Eest- ja tagantvaade](#)
- [Juhtpaneeli ülevaade](#)
- [Puutetundlikul LCD-ekraanil navigeerimine](#)
- [Kuidas seadmes teksti sisestada](#)
- [Rakenduse Brother Utilities avamine \(Windows\)](#)
- [Sisend-väljundportide asukohad teie seadmes](#)

Enne seadme kasutamist

Enne mis tahes printimistoimingut veenduge järgmises.

- Veenduge, et oleksite installinud oma seadme jaoks õige tarkvara ja draiverid.
- USB- või võrgukaabli kasutajad: veenduge, et liidesekaabel oleks füüsiliselt turvaline.

Tulemüür (Windows)

Kui teie arvuti on tulemüüriga kaitstud ja te ei saa võrgu kaudu printida, peate võib-olla konfigureerima tulemüüri sätteid. Kui kasutate Windowsi tulemüüri ja installisite draiverid installeri kuvatud juhiste järgi, on vajalikud tulemüüri sätted juba määratud. Kui kasutate mõnda muud isiklikku tulemüüritarkvara, vaadake oma tarkvara User's Guide'i (kasutusjuhendit) või võtke ühendust tarkvara tootjaga.



Seotud teave

- [Seadme tutvustus](#)

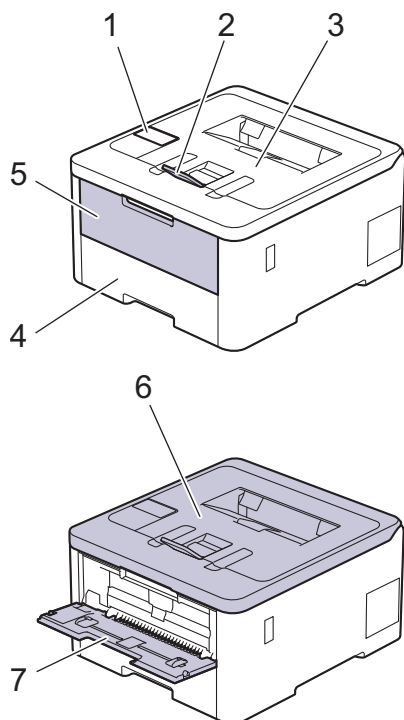
Eest- ja tagantvaade

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

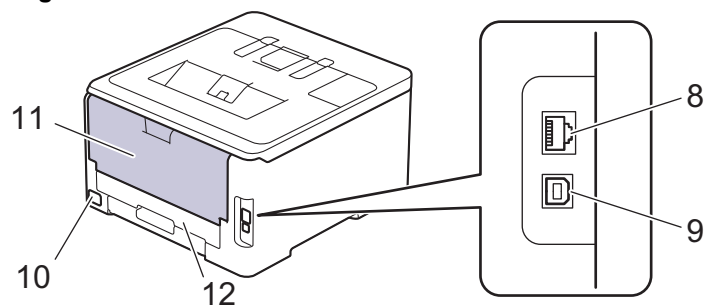
>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

Eestvaade



Tagantvaade



1. Vedelkristallekraaniga (LCD-ekraaniga) juhtpaneel
2. Esikülg all paberi väljundsahkli tugiklapp
3. Esikülg all paberi väljundsahkel
4. Paberisahtel
5. Käsisöötmisava kate
6. Pealmine kate
7. Käsisöötmisava
8. (Traadiga võrgu mudelitel)
10BASE-T/100BASE-TX-i/1000BASE-T port
9. USB-port
10. Vahelduvoolu toitepesa

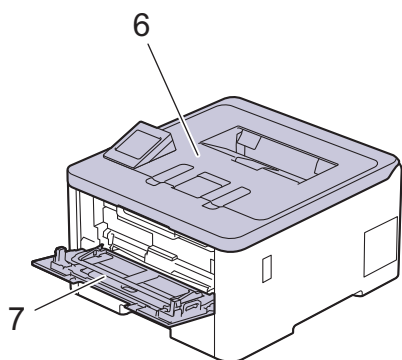
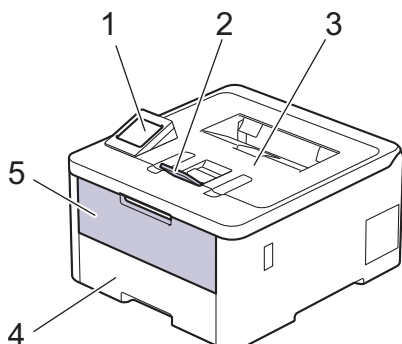
11. Tagakülje kate (esikülg üleval paberi väljundsahtel)
12. Kahepoolse printi sahtel (HL-L3240CDW)



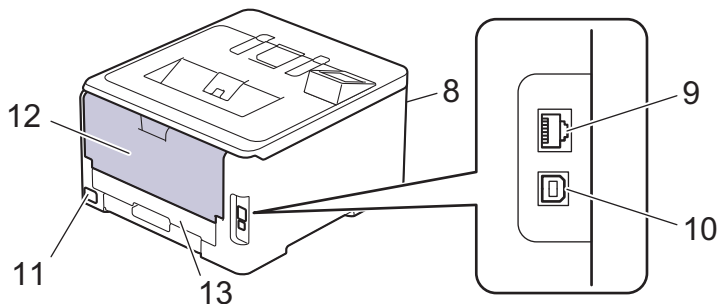
Olenevalt mudelist on seadmel mitte-eemaldatav vahelduvvoolu toitejuhe.

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Eestvaade



Tagantvaade



1. Puutepaneel koos puutetundliku LCD-ekraaniga
2. Esikülg all paberi väljundsahtli tugiklapp
3. Esikülg all paberi väljundsahtel
4. Paberisahtel
5. Universaalsahtli (MP-sahtli) kate
6. Peamine kate
7. Universaalsahtel (MP-sahtel)
8. USB-tarviku port (eesmine) (HL-L8240CDW)
9. (Traadiga võrgu mudelitel)
10BASE-T/100BASE-TX-i/1000BASE-T port
10. USB-port
11. Vahelduvvoolu toitepesa / juhe

12. Tagakülje kate (esikülg üleval paberi väljundsahtel)

13. Kahepoolse prindi sahtel



Seotud teave

- [Seadme tutvustus](#)
-

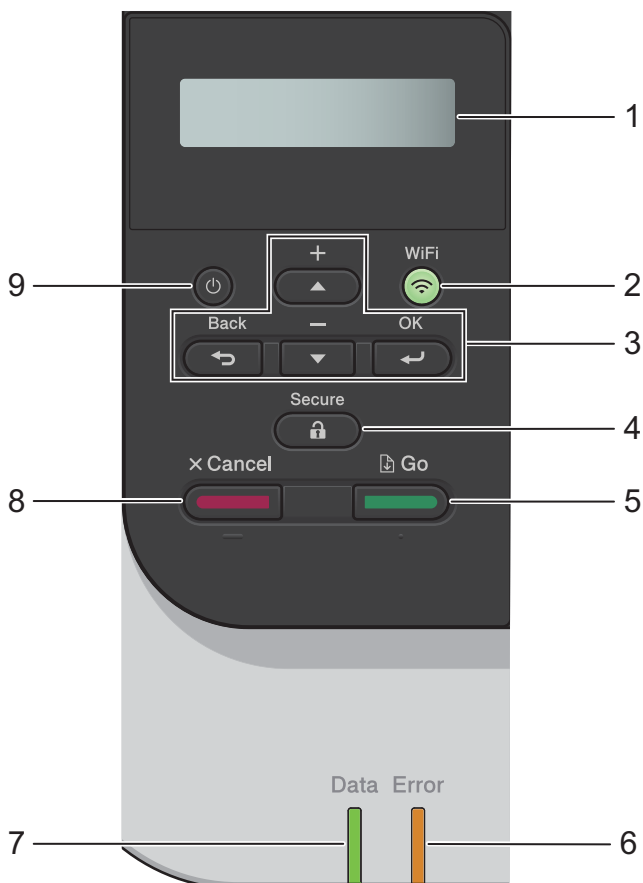
Juhtpaneeli ülevaade

Juhtpaneel võib olenevalt mudelist erineda.

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW



1. Vedelkristallekraan (LCD-ekraan)

Kuvab teateid, mis aitavad teil seadet seadistada ja kasutada.

Traadita ühenduse kasutamisel näitab nelja tasemega näidik traadita signaali tugevust.



2. WiFi (Wi-Fi-ühendus)

Käivitage arvutis traadita ühenduse installer ja vajutage nuppu **Wi-Fi** (Wi-Fi-ühendus). Seadme ja võrgu vahelise traadita ühenduse konfigureerimiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Kui märgutuli **Wi-Fi** (Wi-Fi-ühendus) põleb, on seadmel ühendus traadita ühenduse pääsupunktiga. Kui märgutuli **Wi-Fi** (Wi-Fi-ühendus) vilgub, siis ühendus katkes või loob seade parajasti ühendust traadita ühenduse pääsupunktiga.

3. Menüünupud

OK

Vajutage kuvatud valikuvариandi valimiseks. Pärast mõne sätte muutmist naaseb seade eelmisele menüütasemele.

Back (Tagasi)

- Vajutage menüüs ühe taseme võrra tagasi liikumiseks.
- Tähtede või numbrite sisestamisel vajutage eelmise numbriga tagasi liikumiseks.

▲ või ▼ (+ või –)

- Vajutage menüüde ja valikute sirvimiseks.
- Vajutage tähte või numbreid sisestamiseks või muutmiseks. Kiiremaks kerimiseks hoidke nuppu ▲ või ▼ all. Kui näete soovitud tähte või numbrit, vajutage nuppu **OK**.

4. Secure (Turvaline)

Vajutage seadme mällu salvestatud tööde printimiseks. Peate sisestama oma neljakohalise parooli.

5. Go (Alusta)

- Vajutage teatud tõrgete eemaldamiseks. Mis tahes muude tõrketeadete eemaldamiseks järgige LCD-ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- Vajutage seadme mällu jäänud andmete printimiseks.
- Vajutage kuvatud valikuvariandi valimiseks. Pärast valikuvariandi valimist naaseb seade töövalmis režiimi.

6. Märkutuli Error (Tõrge)

Märkutuli **Error** (Tõrge) vilgub, kui LCD-ekraanil kuvatakse tõrketeadete või tähtis olekuteade.

7. Märkutuli Data (Andmed)



Märkutuli **Data** (Andmed) vilgub olenevalt seadme olekust.

Kui märkutuli **Data** (Andmed) põleb, siis on seadme mälus andmeid. Kui märkutuli **Data** (Andmed) vilgub, siis võtab seade andmeid vastu või töötleb neid.

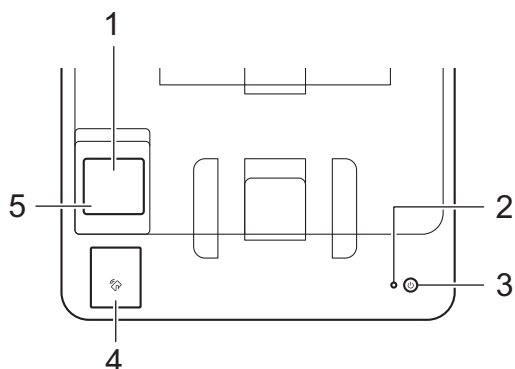
8. Cancel (Tühista)

- Vajutage praegu kehtiva seadistuse tühistamiseks.
- Vajutage programmeeritud printitöö tühistamiseks ja seadme mälust kustutamiseks. Mitme printitöö tühistamiseks vajutage pikalt nuppu **Cancel** (Tühista), kuni LCD-ekraanil kuvatakse teade [Cancel All Jobs] (Tühista kõik tööd).

9. Toide sisse/välja

- Seadme sisselülitamiseks vajutage nuppu .
- Seadme väljalülitamiseks hoidke all nuppu .

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

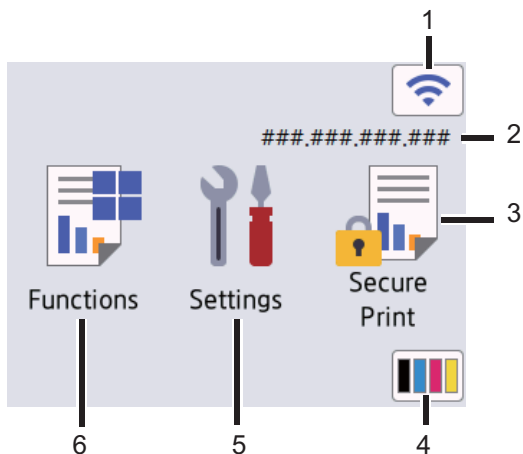


1. Puuetundlik vedelkristallekraan (LCD-ekraan)

Menüüde ja valikute kasutamiseks vajutage neid puutekraanil.

Avakuvast pääsete Wi-Fi seadistuse, tooneri taseme, seadistuse, funktsioonide ja turvaprinti kuvale.

Avakuva näitab seadme olekut, kui seade on jõude.




1.  **(Traadita ühenduse olek)**

Vajutage traadita ühenduse sätete konfigureerimiseks.


Traadita ühenduse kasutamisel näitab nelja tasemega näidik avakuval traadita signaali hetketugevust.



Kui traadita ühenduse olekuna kuvatakse , vajutage seda, et valida traadita ühenduse meetod või konfigureerida olemasolevat traadita ühendust.

2. **IP-aadress**


Kui ekraani sätete menüüs on IP-aadressi säte sisse lülitatud, ilmub avakuvale seadme IP-aadress.

3.  **[Secure Print] (Turvaline printimine)**

Vajutage turvaprintimise variandi avamiseks.


4.  **(Tooner)**

Kuvab tooneri allesjäänud kasutusea. Vajutage, et menüü [Toner] (Tooner) avamiseks.

5.  **[Settings] (Sätted)**

Vajutage menüü [Settings] (Sätted) avamiseks.

Sätete menüü kaudu pääsete juurde kõigile seadme sätetele.

Kui seadistuse lukk on seatud sisselülitatuks, kuvatakse LCD-ekraanil lukuikoon . Sätete muutmiseks peate seadme lukust avama.

6.  **[Functions] (Funktsioonid)**

Vajutage funktsioonide kuva avamiseks.

-  **[Web] (Veeb)**

Vajutage seadme ühendamiseks mõne internetiteenusega.

-  **[Direct Print] (Otseprintimine) (HL-L8240CDW)**

Vajutage otseprintimise menüü avamiseks.

Functions

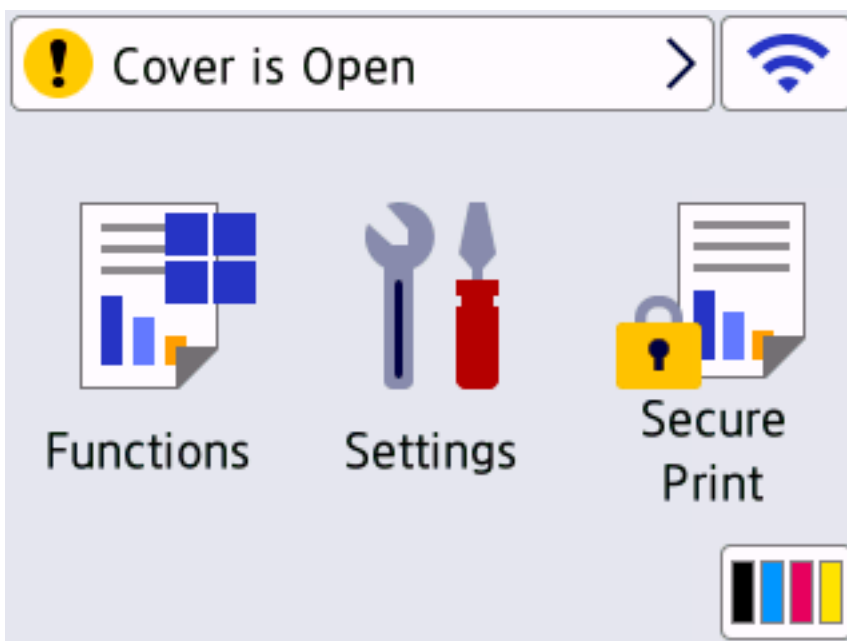





Web



Direct Print

 Hoiatusikoon





Hoiatusikoon  ilmub ekraanile, kui on vaja kuvada tõrke- või hooldusteade. Vajutage selle vaatamiseks ikooni , lahendage probleem ja seejärel vajutage töövalmis režiimi naasmiseks ikooni .

2. Toite leedmärgutuli

Märgutuli süttib olenevalt seadme toite olekust.

3. Toide sisse/välja

- Seadme sisselülitamiseks vajutage nuppu .
- Seadme väljalülitamiseks hoidke all nuppu .

4. Lähiväljaside (NFC) (HL-L8240CDW)

Vajaduse korral saate kaardiga autentida, kui puudutate oma kiipkaardiga (IC-kaardiga) seadmel olevat NFC tähist.

5. Puutepaneel



Vajutage eelmisesse menüüsse naasmiseks.



Vajutage avakuvale naasmiseks.



Vajutage toimingu tühistamiseks. Vajutage programmeeritud prinditöö tühistamiseks ja seadme mälust kustutamiseks.



Seotud teave

- [Seadme tutvustus](#)
-

Puutetundlikul LCD-ekraanil navigeerimine

Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

LCD-ekraani kasutamiseks vajutage sellele sõrmega. Kõigi valikute kuvamiseks ja avamiseks vajutage LCD-ekraanil nuppu ▲ või ▼, millega saate neid kerida.

TÄHTIS

ÄRGE vajutage LCD-ekraanile terava esemega, näiteks pastapliatsi või pliiatsiga. See võib seadet kahjustada.

MÄRKUS

ÄRGE puudutage LCD-ekraani vahetult pärast toitejuhtme ühendamist või seadme sisselülitamist. See võib põhjustada tõe.



Selles seadmes kasutatakse fonte, mis kuuluvad ettevõttele ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.



Seotud teave

- [Seadme tutvustus](#)

Kuidas seadmes teksti sisestada

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW



Kui on vaja teksti, sisestage märgid seadmes. Kasutatavad märgid võivad olenevalt tehtavast toimingust erineda.

- Sellest loendist märgi valimiseks hoidke all või vajutage korduvalt nuppu ▲ või ▼:
0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(tühik)!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?
@[\] ^ _ { } ~
- Kui kuvatakse soovitud märk või sümbol, vajutage nuppu **OK** ja sisestage seejärel järgmine märk.
- Valesti sisestatud märkide kustutamiseks vajutage nuppu **Back** (Tagasi).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- Kui peate seadmes teksti sisestama, ilmub LCD-ekraanile klaviatuur.
- Kasutatavad märgid võivad riigiti erineda.
- Klaviatuuri paigutus võib olenevalt tehtavast toimingust erineda.






- Tähtede, numbrite ja erimärkide vahetamiseks vajutage klahvi .
- Väike- ja suurtähtede vahetamiseks vajutage klahvi .
- Kursori vasakule või paremale liigutamiseks vajutage klahvi ◀ või ▶.

Tühikute sisestamine

- Tühiku sisestamiseks vajutage klahvi [Space] (Tühik).

Paranduste tegemine

- Kui sisestasite mõne märgi valesti ja soovite seda muuta, vajutage klahvi ◀ või ▶, et viia kursor valele märgile, ja vajutage klahvi . Sisestage õige märk.
- Märgi sisestamiseks vajutage klahvi ◀ või ▶, et viia kursor õigesse kohta, ja seejärel sisestage märk.
- Vajutage klahvi  iga märgi korral, mille soovite kustutada, või vajutage kõigi märkide kustutamiseks pikalt klahvi .

✓ Seotud teave

- [Seadme tutvustus](#)

Rakenduse Brother Utilities avamine (Windows)

Brother Utilities on rakenduste käiviti, mis pakub mugavat juurdepääsu kõigile arvutisse installitud Brotheri rakendustele.

1. Tehke üks järgmistest toimingutest.


- (Windows 11)

Klõpsake valikutel  > **Kõik rakendused** > **Brother** > **Brother Utilities**.

- (Windows 10, Windows Server 2016 ja Windows Server 2019)


Klõpsake valikutel  > **Brother** > **Brother Utilities**.

- (Windows Server 2012 R2)

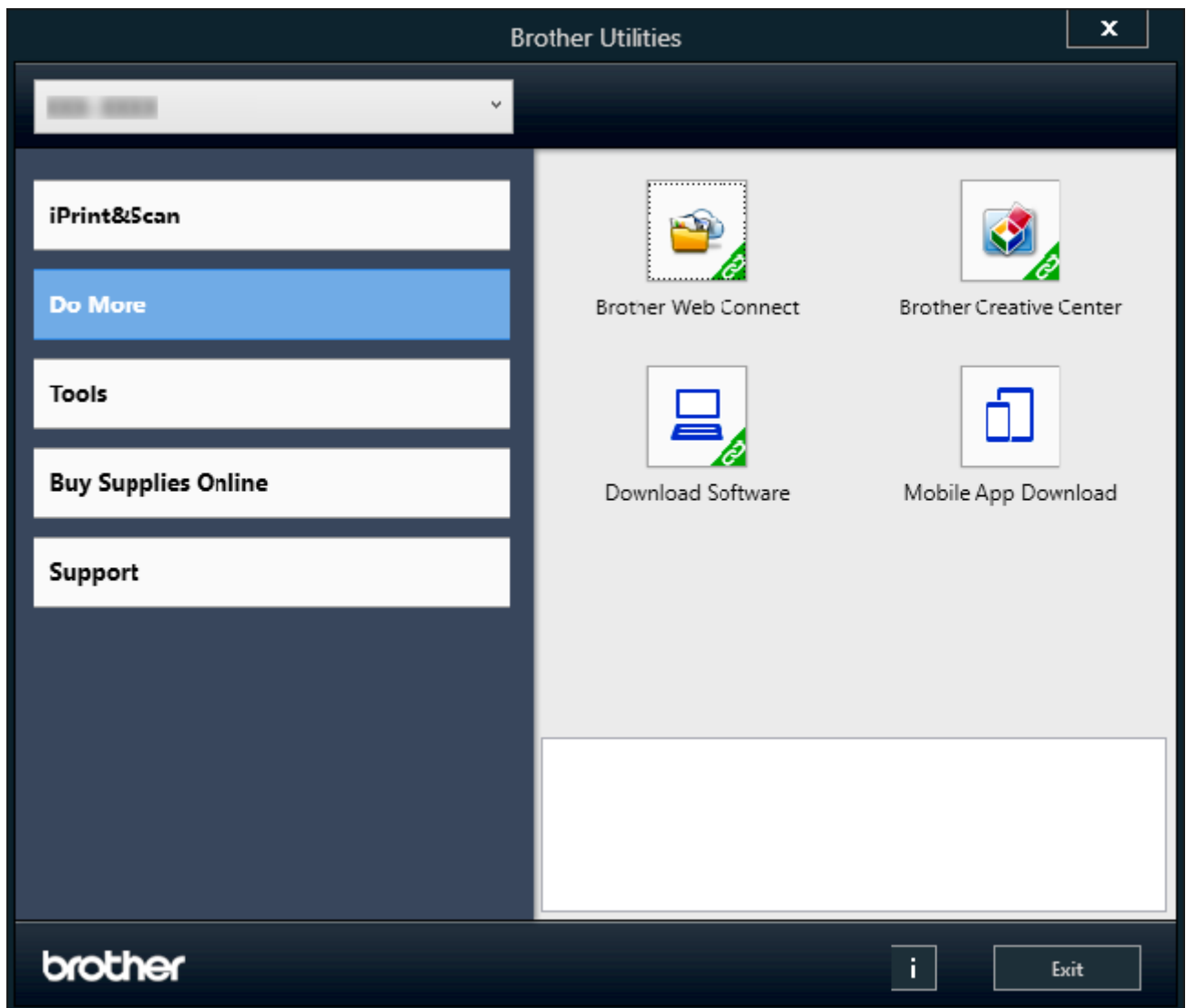
Viige hiir kuva **Start** vasakusse alanurka ja klõpsake ikoonil  (kui kasutate puutesisestusega seadet, nipsake kuva **Start** allservast üles, et tuua ekraanile kuva **Rakendused**).

Kui ekraanile ilmub kuva **Rakendused**, puudutage või klõpsake ikoonil  (**Brother Utilities**).

- (Windows Server 2012)

Puudutage või klõpsake kuvale **Start** või töölaual ikoonil  (**Brother Utilities**).

2. Valige oma seade.



3. Valige soovitud valikuvariant.



Seotud teave

- [Seadme tutvustus](#)
- [Tarkvara ja draiverite desinstallimine \(Windows\)](#)

Tarkvara ja draiverite desinstallimine (Windows)

1. Tehke üks järgmistest toimingutest.


- Windows 11

Klõpsake valikutel  > **Kõik rakendused** > **Brother** > **Brother Utilities**.

- Windows 10, Windows Server 2016 ja Windows Server 2019


Klõpsake valikutel  > **Brother** > **Brother Utilities**.

- Windows Server 2012 R2

Viige hiir kuva **Start** vasakusse alanurka ja klõpsake ikoonil  (kui kasutate puutesisestusega seadet, nipsake kuva **Start** allservast üles, et tuua ekraanile kuva **Rakendused**).

Kui ekraanile ilmub kuva **Rakendused**, puudutage või klõpsake ikoonil  (**Brother Utilities**).

- Windows Server 2012

Puudutage või klõpsake kuval **Start** või töölaua ikoonil  (**Brother Utilities**).

2. Valige ripploendist oma mudel (kui see pole juba valitud).

3. Klõpsake vasaku navigeerimisriba valikul **Tools** (Tööriistad).

- Kui on näha ikoon **Software Update Notification** (Tarkvaravärskenduse teatis), valige see ja seejärel klõpsake valikutel **Check now** (Kontrolli kohe) > **Check for Software Updates** (Kontrolli tarkvaravärskendusi) > **Update** (Värskenda). Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- Kui ikooni **Software Update Notification** (Tarkvaravärskenduse teatis) ei ole näha, jätkake järgmise sammuga.

4. Klõpsake rakenduse **Brother Utilities** jaotises **Tools** (Tööriistad) valikul **Uninstall** (Desinstalli).

Tarkvara ja draiverite desinstallimiseks järgige dialoogiboksis kuvatavaid juhiseid.

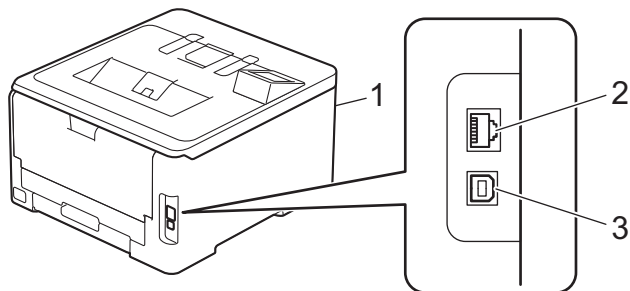


Seotud teave

- [Rakenduse Brother Utilities avamine \(Windows\)](#)

Sisend-väljundportide asukohad teie seadmes

Sisend-väljundpordid paiknevad seadme esi- ja tagaküljel.



1. USB-tarviku port (eesmine) (HL-L8240CDW)
2. 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T port (Traadiga võrgu mudelitel)
3. USB-port

USB- või võrgukaabli ühendamisel järgige tarkvara või draiveri installeris kuvatavaid juhiseid.

Seadme kasutamiseks vajaliku draiveri ja tarkvara installimiseks avage oma mudelile vastav leht **Downloads** (Allalaaditavad failid) aadressil support.brother.com/downloads.



Seotud teave

- [Seadme tutvustus](#)

Paberi käsitsemine

- [Paberi laadimine](#)
- [Paberisätted](#)
- [Mitteprinditav ala](#)
- [Soovitatavad prindikandjad](#)
- [Eripaberi kasutamine](#)

Paberi laadimine

- [Laadimine ja printimine paberisahtli abil](#)
- [Laadimine ja printimine universaalsahtli \(MP-sahtli\) abil](#)
- [Paberi laadimine ja printimine käsisöötmisava kaudu](#)

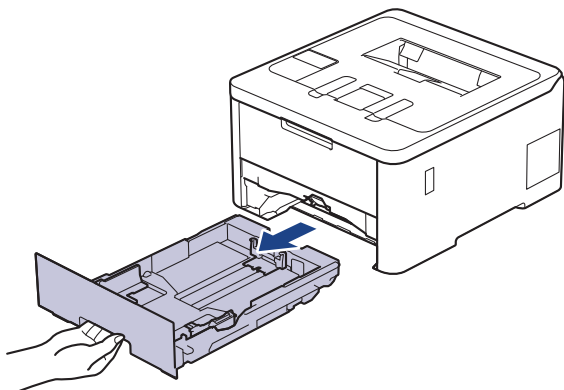
Laadimine ja printimine paberisahtli abil

- [Paberi laadimine paberisahtlisse](#)
- [Printimisprobleemid](#)

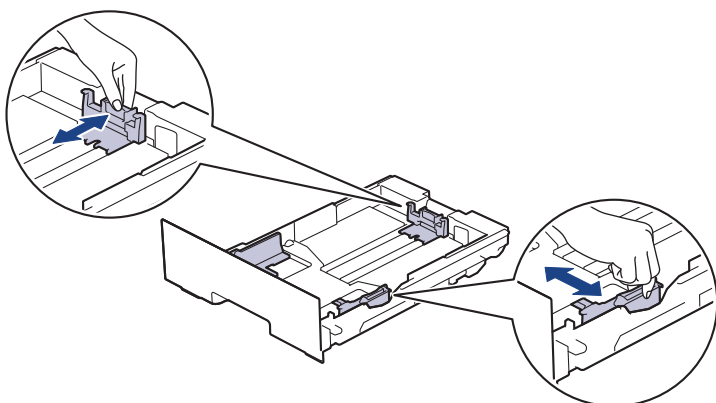
Paberi laadimine paberisahtlisse

- Kui paberikontrolli säte on sees ja paberisahtel tõmmatakse seadmest välja, kuvatakse LCD-ekraanil teade, milles küsitakse, kas soovite muuta paberiformaati ja -tüüpi. Vajaduse korral muutke neid sätteid, järgides LCD-ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadi ja tüübiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberiformaadi ning -tüübi sätet.

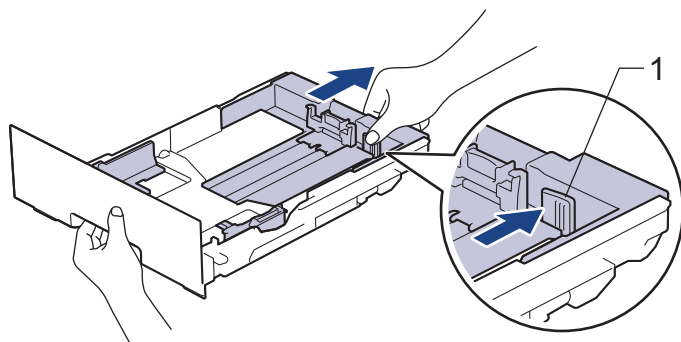
1. Tõmmake paberisahtel seadmest täielikult välja.



2. Vajutage rohelisti hoobasid, et lükata paberijuhikud paberi suurusele sobivasse asendisse.



Legal- või Folio-formaadis paberi korral vajutage sahtli tagaosas asuvat vabastushooba (1) ja seejärel tõmmake paberisahtli tagaosat välja. (Mõnes piirkonnas ei ole Legal- ja Folio-formaadis paber saadaval.)



3. Lapake paberipakki põhjalikult.

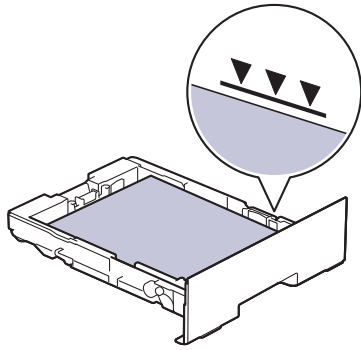
4. Laadige paber paberisahtlisse, prindipind *allpool*.



Kui kasutate eelprintitud paberit, laadige see õige suunaga. Vaadake jaotist *Seotud teave: Seadme sätete muutmise paberisahtlist eelprintitud paberile printimiseks*.

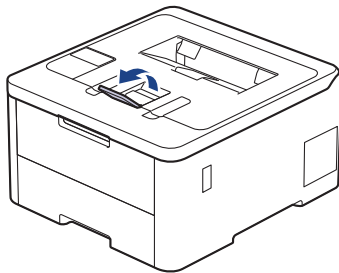
5. Veenduge, et paber oleks allpool maksimaalse paberikoguse märki (▼ ▼ ▼).

Paberisahtli liiga täis panemine põhjustab paberiummistusi.



6. Lükake paberisahtel aeglaselt lõpuni seadme sisse.

7. Tõstke tugiklapp üles, et paber ei saaks väljundsahktlist välja libiseda.



Seotud teave

- [Laadimine ja printimine paberisahtli abil](#)
- [Seadme sätete muutmise paberisahtlist eelprinditud paberile printimiseks](#)

Seadme sätete muutmine paberisahtlist eelprinditud paberile printimiseks

Seotud mudelid: HL-L3240CDW/HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Kui kasutate kahepoolseks printimiseks eelprinditud paberit, muutke seadme sätteid.



- ÄRGE laadige paberisahtlisse korraka eri formaadi ja tüübiga paberit. See võib põhjustada paberiummistuse või vale söötmise.
- Kui prindiasend on eelprinditud objektide suhtes valesti joondatud, saab prindiasendit reguleerida paberisahtli prindiasendi seadistuse kaudu.
- Olenevalt prindimeetodist ja tinditüübist võib mõni eelprinditud paber tekitada printimisel plekke.

Suund

	Ühepoolseks printimiseks <ul style="list-style-type: none">• esikülj allapoole• ülaser paberisahtli esikülje suunas
	Automaatseks kahepoolseks printimiseks (kõitmine pikemast servast) <ul style="list-style-type: none">• esikülj ülespoole• alaser paberisahtli esikülje suunas

>> [HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3240CDW

1. Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - a. Valige [Printer] (Printer). Vajutage nuppu **OK**.
 - b. Valige [2-sided] (Kahepoolne). Vajutage nuppu **OK**.
 - c. Valige [Single Image] (Üks kujutis). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida [2-sided Feed] (Kahepoolne söötmine), ja seejärel vajutage nuppu **Go** (Alusta).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Vajutage nuppu [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Printer] (Printer) > [2-sided] (Kahepoolne) > [Single Image] (Üks kujutis) > [2-sided Feed] (Kahepoolne söötmine).
2. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Paberi laadimine paberisahtlisse](#)

Laadimine ja printimine universaalsahtli (MP-sahtli) abil

Seotud mudelid: HL-L3240CDW/HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- [Paberi laadimine universaalsahtlisse \(MP-sahtlisse\)](#)
- [Siltide laadimine ja printimine universaalsahtli abil](#)
- [Ümbrike laadimine ja printimine universaalsahtli abil](#)
- [Printimisprobleemid](#)

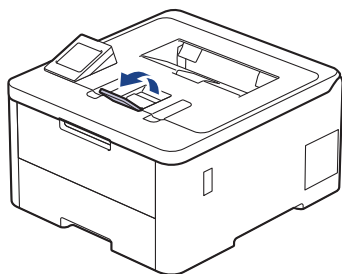
Paberi laadimine universaalsahtlisse (MP-sahtlisse)

Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

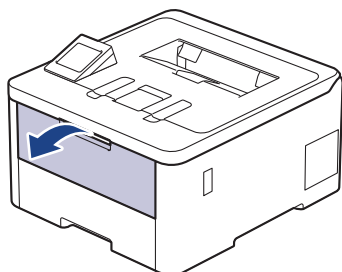
Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadi ja tüübiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberiformaadi ning -tüübi sätet.

- Tavapaber
- Õhuke paber
- Paks paber
- Ringlussevõetud paber
- Dokumendipaber
- Läikega paber

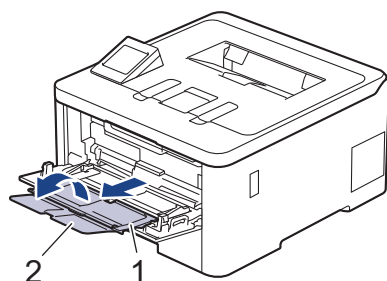
1. Tõstke tugiklapp üles, et paber ei saaks esiküljel allpool paberi väljundsahtlist välja libiseda.



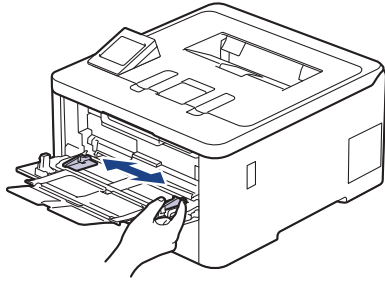
2. Avage universaalsahtel ja langetage see õrnalt.



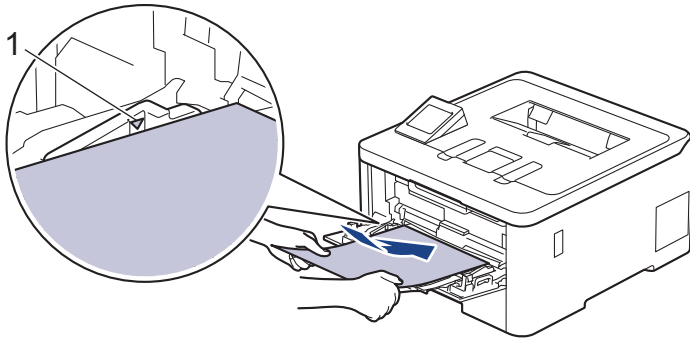
3. Tõmmake välja universaalsahtli tugi (1) ja keerake lahti klapp (2).



4. Lükake universaalsahtli paberijuhikuid, et need vastaksid kasutatava paberi laiusele.



5. Laadige paber universaalsahtlisse, prindipind *üleväl*.



-
- Veenduge, et paber oleks allpool maksimaalse paberikoguse märki (1).
 - Kui kasutate läikega paberit, siis laadige universaalsahtlisse üks leht korraga, et ei tekiks paberiummistust.
 - Kui kasutate eelprintitud paberit, laadige see õige suunaga. Vaadake jaotist *Seotud teave: Seadme sätete muutmise universaalsahtlist eelprintitud paberile printimiseks*.
-



Seotud teave

- [Laadimine ja printimine universaalsahtli \(MP-sahtli\) abil](#)
 - [Seadme sätete muutmise universaalsahtlist eelprintitud paberile printimiseks](#)
-

Seadme sätete muutmine universaalsahtlist eelprintitud paberile printimiseks

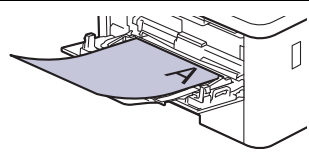
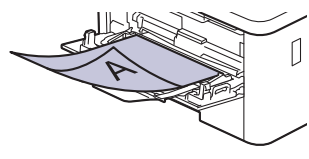
Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW



Kui kasutate kahepoolseks printimiseks eelprintitud paberit, muutke seadme sätteid.



- ÄRGE laadige paberisahtlisse korraga eri formaadi ja tüübiga paberit. See võib põhjustada paberiummistuse või vale söötmise.
- Kui prindiasend on eelprintitud objektide suhtes valesti joondatud, saab prindiasendit reguleerida universaalsahtli prindiasendi seadistuse kaudu.
- Olenevalt prindimeetodist ja tinditüübist võib mõni eelprintitud paber tekitada printimisel plekke.

Suund

	Ühepoolseks printimiseks <ul style="list-style-type: none">• esikülg ülespoole• ülemine serv ees
	Automaatseks kahepoolseks printimiseks (kõitmine pikemast servast) <ul style="list-style-type: none">• esikülg allapoole• akumine serv ees

1. Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Printer] (Printer) > [2-sided] (Kahepoolne) > [Single Image] (Üks kujutis) > [2-sided Feed] (Kahepoolne söötmine).
2. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Paberi laadimine universaalsahtlisse \(MP-sahtlisse\)](#)

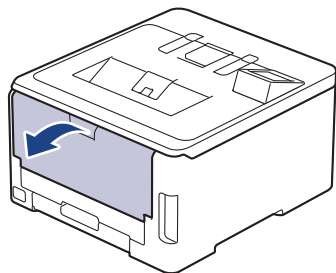
Siltide laadimine ja printimine universaalsahkli abil

Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

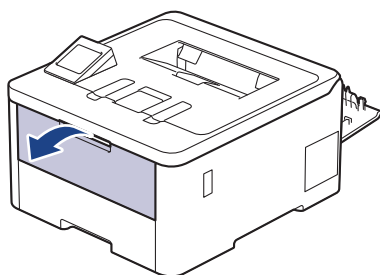
Kui tagakate (esikülj ülerval väljundsahkel) on alla tõmmatud, kulgeb paberitee seadmes sirgelt universaalsahklist seadme tagaküljele. Kasutage siltidele printimisel seda paberi söötmise ja väljastamise meetodit.

Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadi ja tüübiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberiformaadi ning -tüübi sätet.

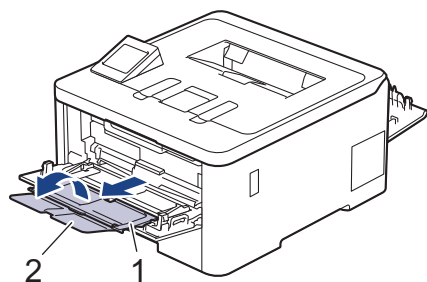
1. Avage seadme tagakate (esikülj üles paberi väljundsahkel).



2. Avage seadme esiküljelt universaalsahkel ja langetage see õrnalt.

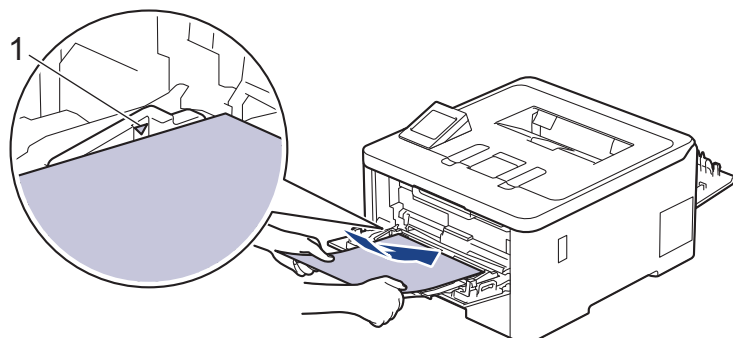


3. Tõmmake välja universaalsahkli tugi (1) ja keerake lahti klapp (2).



4. Lükake universaalsahkli paberijuhikuid, et need vastaksid kasutatava paberi laiusele.

5. Laadige paber universaalsahklisse, prindipind *üleva*l.





Veenduge, et paber oleks allpool maksimaalse paberikoguse märki (1).

6. Prindieelistusi saate muuta prindikuval.
7. Saatke prinditöö seadmesse.
8. Kui olete lõpetanud, sulgege tagakate (esikülg üles paberi väljundsahtel) nii, et see lukustuks suletud asendisse.



Seotud teave

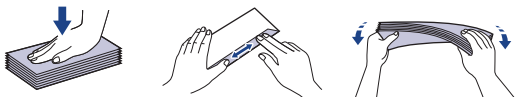
- [Laadimine ja printimine universaalsahtli \(MP-sahtli\) abil](#)

Ümbrike laadimine ja printimine universaalsahtli abil

Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

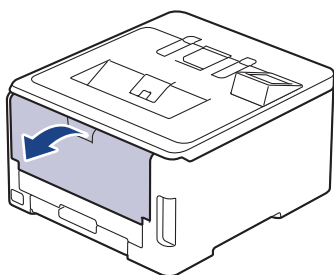
Universaalsahtlisse saab laadida kuni kolm ümbrikku.

Enne laadimist vajutage ümbrike nurki ja külgi, et need oleksid võimalikult tasased.

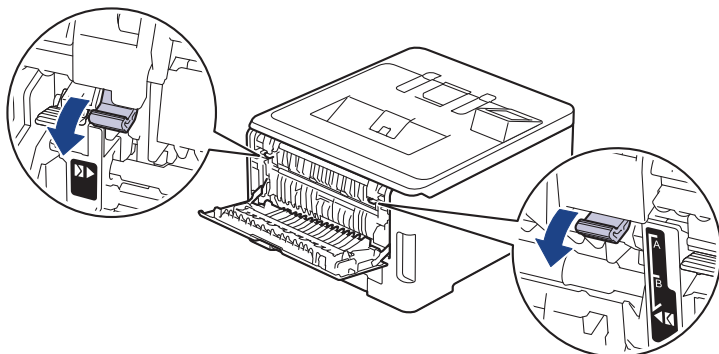


Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadi ja tüübiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberiformaadi ning -tüübi sätet.

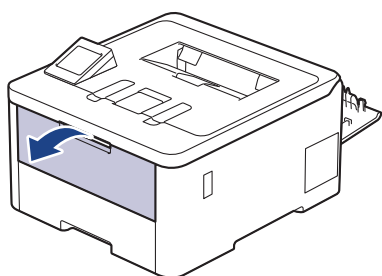
1. Avage seadme tagakate (esikülg üles paberi väljundsahtel).



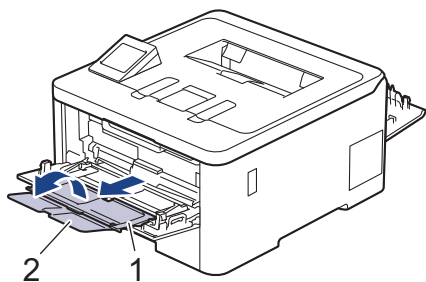
2. Tõmmake alla kaks halli hooba, üks vasakul ja teine paremal küljel, nagu joonisel on näidatud.



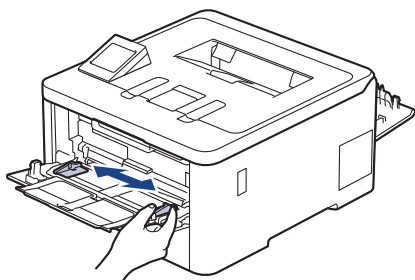
3. Avage seadme esiküljelt universaalsahtel ja langetage see õrnalt.



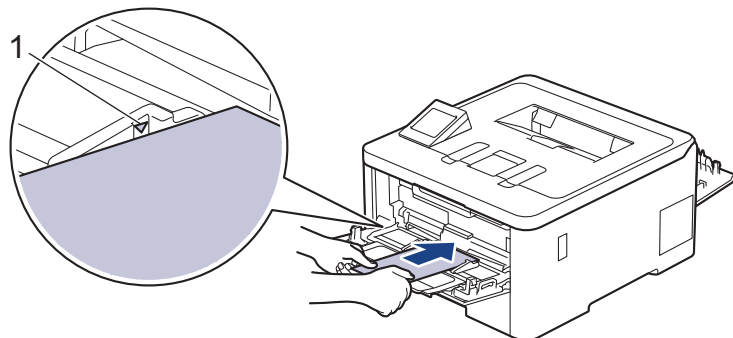
4. Tõmmake välja universaalsahtli tugi (1) ja keerake lahti klapp (2).



5. Lükake universaalsahtli paberijuhikuid, et need vastaksid kasutatavate ümbrike laiusele.



6. Laadige paber universaalsahtlisse, prindipind *üleväl*.



Laadige universaalsahtlisse kuni kolm ümbrikku, prindipind *üleväl*. Veenduge, et ümbrikud oleksid allpool maksimaalse paberikoguse märki (1). Rohkem kui kolme ümbriku laadimine võib põhjustada paberiummistuse.

7. Prindieelistusi saate muuta printimise dialoogiboksis.

Sätted	Valikuvариandid ümbrike korral
Paper Size (Paberiformaat)	Com-10 DL C5 Monarch
Media Type (Kandjatüüp)	Envelopes (Ümbrikud) Env. Thick (Paks ümbrik) Env. Thin (Õhuke ümbrik)

8. Saatke prinditöö seadmesse.

9. Kui olete printimise lõpetanud, seadke varem reguleeritud kaks halli hooba tagasi algasendisse.

10. Sulgege tagakate (esikülg *üleväl* paberi väljundsahtel) nii, et see lukustuks suletud asendisse.



Seotud teave

- [Laadimine ja printimine universaalsahtli \(MP-sahtli\) abil](#)

Paberi laadimine ja printimine käsisöötmisava kaudu

Seotud mudelid: HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

- [Paberi laadimine ja printimine käsisöötmisava kaudu](#)
- [Siltide laadimine ja printimine käsisöötmisava kaudu](#)
- [Ümbrike laadimine ja printimine käsisöötmisava kaudu](#)

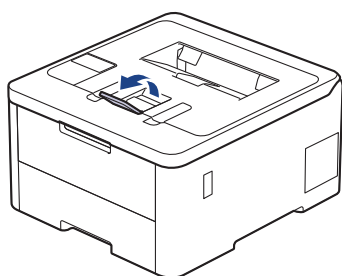
Paberi laadimine ja printimine käsisoõtmisava kaudu

Seotud mudelid: HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

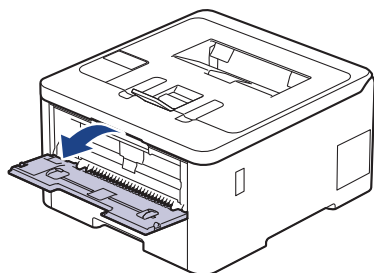
Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberiformaadi sätet.

- Tavapaber
- Õhuke paber
- Paks paber (HL-L3240CDW)
- Ringlussevõetud paber
- Dokumentipaber
- Läikega paber

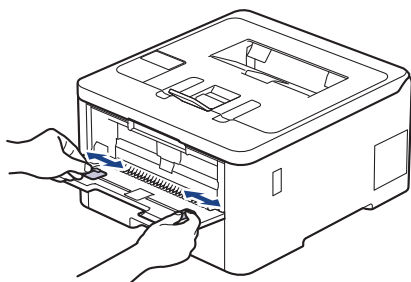
1. Tõstke tugiklapp üles, et paber ei saaks esikülg allpool paberi väljundsahtlist välja libiseda.



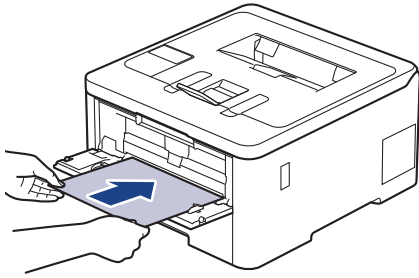
2. Avage käsisoõtmisava kate.



3. Lükake kahe käega käsisoõtmisava paberijuhikuid, et need vastaksid kasutatava paberi laiusele.



4. Asetage üks paberileht kahe käega käsisoõtmisavasse, kuni lehe esiserv puudutab paberisööterulli. Kui tunnete, et seade hakkab paberilehte sisse tõmbama, laske sellest lahti.



- Laadige paber käsisoõtmisavasse, prindipind *ülespoole*.
- Veenduge, et paber oleks otse ja paikneks käsisoõtmisavas õigesti. Vastasel korral võib juhtuda, et paberit ei söödeta õigesti ja väljaprint jääb viltu, samuti võib tekkida paberiummistus.

5. Saatke printitöö seadmesse.



Prindieelistusi saate muuta prindikuval.

6. Kui printitud lehekülg on seadmest välja tulnud, laadige käsisoõtmisavasse järgmine paberileht. Korrake seda iga printitava leheküljega.



Seotud teave

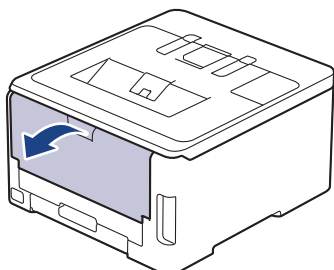
- [Paberi laadimine ja printimine käsisoõtmisava kaudu](#)

Siltide laadimine ja printimine käsitsöötmisava kaudu

Seotud mudelid: HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

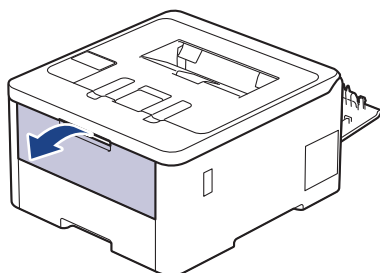
Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberiformaadi sätet.

1. Avage seadme tagakate (esikülj üles paberi väljundsahtel).

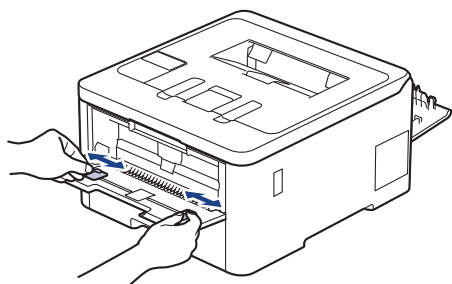


Kui laadite paberi käsitsöötmisavasse, lülitub seade automaatselt käsitsööterežiimi.

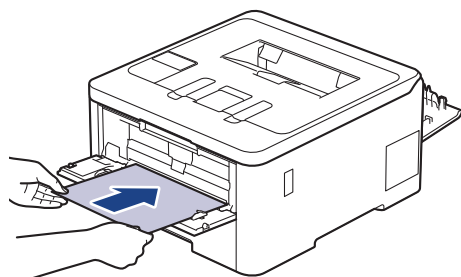
2. Avage seadme esiküljel käsitsöötmisava kate.



3. Lükake kahe käega käsitsöötmisava paberijuhikuid, et need vastaksid kasutatava paberi laiusele.



4. Asetage üks sildipaberi leht kahe käega käsitsöötmisavasse, kuni lehe esiserv puudutab paberisöoterulli. Kui tunnete, et seade hakkab paberilehte sisse tõmbama, laske sellest lahti.





- Laadige paber käsitsöötmisavasse, prindipind *ülespoole*.
- Kui on vaja sildipaber uuesti käsitsöötmisavasse laadida, tõmmake sildipaber täielikult välja.
- Ärge pange käsitsöötmisavasse korraga üle ühe sildipaberi lehe, sest see võib põhjustada ummistuse.
- Veenduge, et sildipaber oleks otse ja paikneks käsitsöötmisavas õigesti. Vastasel korral võib juhtuda, et sildipaberit ei söödeta õigesti ja väljaprint jääb viltu, samuti võib tekkida paberiummistus.

5. Saatke prinditöö seadmesse.



Prindieelistusi saate muuta prindikuval.

6. Kui prinditud leht on seadme tagaküljelt välja tulnud, laadige käsitsöötmisavasse järgmine sildipaberi leht. Korrake seda iga prinditava leheküljega.
7. Kui olete lõpetanud, sulgege tagakate (esikülg üles paberi väljundsahtel) nii, et see lukustuks suletud asendisse.



Seotud teave

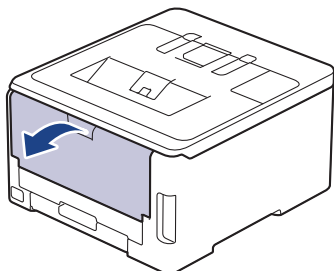
- [Paberi laadimine ja printimine käsitsöötmisava kaudu](#)

Ümbrike laadimine ja printimine käsitsöötmisava kaudu

Seotud mudelid: HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

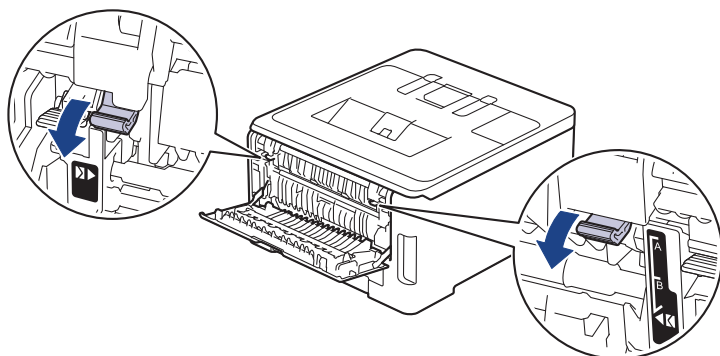
Enne laadimist vajutage ümbrike nurki ja külgi, et need oleksid võimalikult tasased.
Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberiformaadi sätet.

1. Avage seadme tagakate (esikülg üles paberi väljundsahtel).

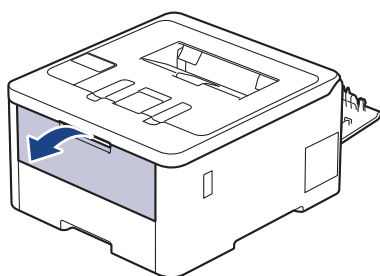


Kui laadite paberi käsitsöötmisavasse, lülitub seade automaatselt käsitsööterežiimi.

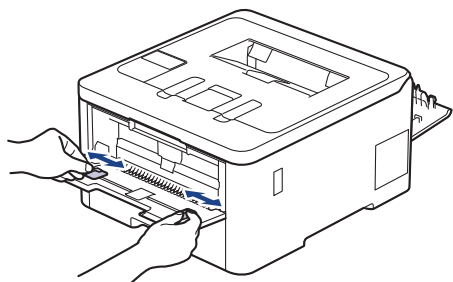
2. Tõmmake alla kaks halli hooba, üks vasakul ja teine paremal küljel, nagu joonisel on näidatud.



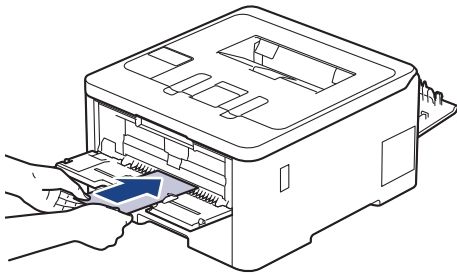
3. Avage seadme esiküljel käsitsöötmisava kate.



4. Lükake kahe käega käsitsöötmisava paberijuhikuid, et need vastaksid kasutatava ümbriku laiusele.



5. Pange üks ümbrik kahe käega käsisöötmissavasse, kuni ümbriku esiserv puudutab paberisööterulli. Kui tunnete, et seade hakkab paberilehte sisse tõmbama, laske sellest lahti.



- Laadige ümbrik käsisöötmissavasse, printipind *ülespoole*.
- Kui ümbrikku uuesti käsisöötmissavasse laadite, tõmmake ümbrik täielikult välja.
- Ärge pange käsisöötmissavasse korraga üle ühe ümbriku, sest see võib põhjustada ummistuse.
- Veenduge, et ümbrik oleks otse ja paikneks käsisöötmissavas õigesti. Vastasel korral võib juhtuda, et ümbrikku ei söödeta õigesti ja väljaprint jääb viltu, samuti võib tekkida paberiummistus.

6. Saatke printitöö seadmesse.



Printieelistusi saate muuta printimise dialoogiboksis.

Sätted	Valikuvariandid ümbrike korral
Paper Size (Paberiformaat)	Com-10 DL C5 Monarch
Media Type (Kandjatüüp)	Envelopes (Ümbrikud) Env. Thick (Paks ümbrik) Env. Thin (Õhuke ümbrik)

7. Kui printitud ümbrik on seadmest välja tulnud, laadige järgmine ümbrik. Korrake seda iga printitava ümbrikuga.
8. Kui olete printimise lõpetanud, seadke varem reguleeritud kaks halli hooba tagasi algasendisse.
9. Sulgege tagakate (esikülj üleval paberi väljundsahtel) nii, et see lukustuks suletud asendisse.



Seotud teave

- [Paberi laadimine ja printimine käsisöötmissava kaudu](#)

Paberisätted

- [Paberiformaadi ja -tüübi muutmine](#)
- [Paberikontrolli sätte muutmine](#)

Paberiformaadi ja -tüübi muutmine

Kui muudate sahtlisse laaditavat paberiformaati ja -tüüpi, peate LCD-ekraanil muutma ka paberiformaadi ning -tüübi sätet.




>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

- Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - Valige [General Setup] (Üldseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Tray Setting] (Sahtli seadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Paper Type] (Paberitüüp). Vajutage nuppu **OK**.
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada soovitud paberitüüp, ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Paper Size] (Paberiformaat), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada soovitud paberiformaat, ja seejärel vajutage nuppu **Go** (Alusta).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [General Setup] (Üldseadistus) > [Tray Setting] (Sahtli seadistus) > [Paper Type] (Paberitüüp).
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada paberisahtli suvandid, ja seejärel vajutage soovitud suvandit.
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada paberitüübi suvandid ja seejärel vajutage soovitud suvandit.
- Vajutage nuppu .
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Paper Size] (Paberiformaat), ja seejärel vajutage suvandit [Paper Size] (Paberiformaat).
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada paberisahtli suvandid, ja seejärel vajutage soovitud suvandit.
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada paberiformaadi suvandid, ja seejärel vajutage soovitud suvandit.
- Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Paberisätted](#)

Paberikontrolli sätte muutmine

Kui paberikontrolli säte on sees ja paberisahtel tõmmatakse seadmest välja või universaalsahtlisse laaditakse paberit, kuvatakse LCD-ekraanil teade, milles küsitakse, kas soovite muuta paberiformaati ning -tüüpi.

Vaikesäte on sees.



>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - a. Valige [General Setup] (Üldseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - b. Valige [Tray Setting] (Sahtli seadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - c. Valige [Check Paper] (Kontrolli paberit). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida variant [On] (Sees) või [Off] (Väljas), ja seejärel vajutage nuppu **Go** (Alusta).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [General Setup] (Üldseadistus) > [Tray Setting] (Sahtli seadistus) > [Check Paper] (Kontrolli paberit).
2. Vajutage valikut [On] (Sees) või [Off] (Väljas).
3. Vajutage nuppu .

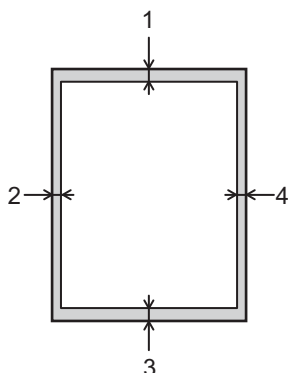


Seotud teave

- [Paberisätted](#)

Mitteprinditav ala

Allolevas tabelis toodud mõõdud näitavad maksimaalset mitteprinditavat ala lehe servast kõige sagedamini kasutatavate paberiformaatide korral. Mõõdud võivad erineda olenevalt paberiformaadist või kasutatava rakenduse seadistusest.



Ärge proovige nendes aladesse printida – seal ei jää väljund näha.

Kasutus	Dokumendi formaat	Ülaservas (1) Allservas (3)	Vasakul (2) Paremal (4)
Printimine	Letter-formaat	4,2 mm	4,2 mm
	A4	4,2 mm	4,2 mm
	Legal-formaat	4,2 mm	4,2 mm



Seotud teave

- [Paberi käsitlemine](#)

Soovitatavad prindikandjad

Parima prindikvaliteedi saavutamiseks soovitame kasutada tabelis nimetatud paberisorte.

Paberitüüp	Kaubartikkel
Tavapaber	Xerox Premier TCF 80 g/m ²
	Xerox Business 80 g/m ²
Ringlussevõetud paber	Steinbeis Evolution White 80 g/m ²
Sildid	Avery laser label L7163
Envelopes (Ümbrikud)	Antalis River Series (DL)
Läikega paber	Mondi Color Copy Coated Glossy 135 g/m ²



Seotud teave

- [Paberi käsitsemine](#)

Eripaberi kasutamine

Enne ostmist katsetage alati paberinäidiseid, et tagada soovitud kasutusomadused.

- ÄRGE kasutage tindiprinteri paberit. See võib põhjustada paberiummistuse või kahjustada teie seadet.
- Kui kasutate dokumendipaberit, karedapinnalist paberit või kortsus või voldilist paberit, võivad paberi kasutusomadused halveneda.

Hoidke paberit originaalpakendis ja pakend suletuna. Hoidke paberit tasasel pinnal, eemal niiskusest, otsesest päikesevalgusest ja kuumusest.

TÄHTIS

Mõni paberitüüp ei pruugi hästi toimida või võib teie seadet kahjustada.

ÄRGE kasutage paberit,

- mis on tugeva tekstuuriga,
- mis on väga sile või läikiv,
- mis on rullunud või kaardus,
- mis on kattekihiga või keemilise viimistlusega,
- mis on kahjustatud, kortsus või voldiline,
- mis ületab selles juhendis soovitatud massinäitajaid,
- mis on kleebistega või klammerdatud,
- mis on mitmeosaline või koopiapaber,
- mis on ette nähtud tindiprinterile.

Kui kasutate mõnda ülaltoodud paberitüüpi, võib see teie seadet kahjustada. Selliseid kahjustusi ei kata ükski Brotheri garantii ega teenindusleping.



Seotud teave

- [Paberi käsitlemine](#)

Printimine

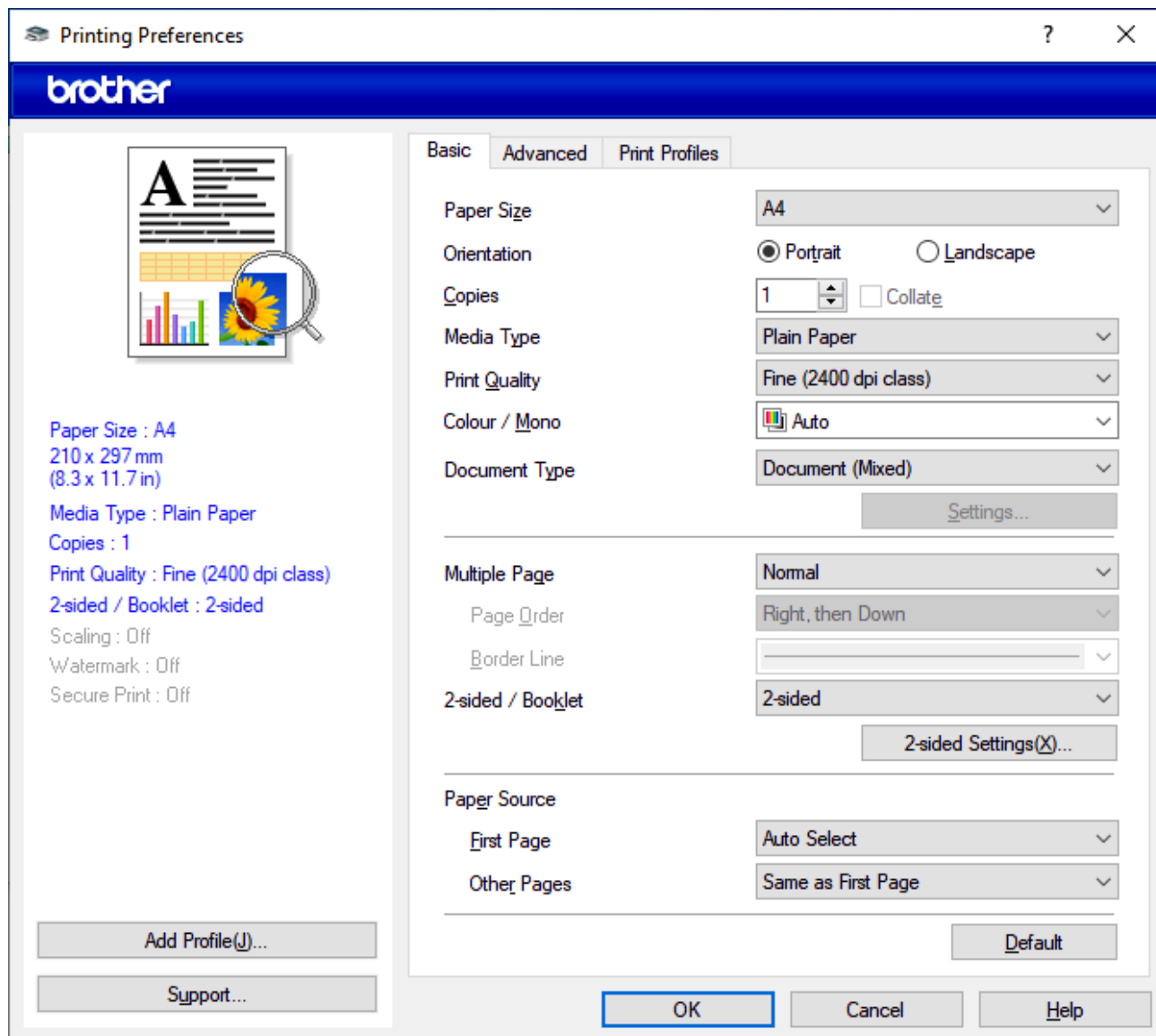
- [Arvutist printimine \(Windows\)](#)
- [Arvutist printimine \(Mac\)](#)
- [E-kirja manuse printimine](#)
- [Andmete printimine otse USB-mäluseadmelt](#)
- [Duplikaateksemplaride printimine](#)
- [Prinditöö tühistamine](#)
- [Prooviprint](#)

Arvutist printimine (Windows)

- [Dokumendi printimine \(Windows\)](#)
- [Prindisätted \(Windows\)](#)
- [Turvaline printimine \(Windows\)](#)
- [Printimise vaikesätete muutmise \(Windows\)](#)
- [Dokumendi printimine printeridraiveriga BR-Script3 \(keele PostScript® 3™ emuleerimine\) \(Windows\)](#)
- [Seadme oleku jälgimine arvutist \(Windows\)](#)

Dokumendi printimine (Windows)

1. Valige oma rakenduses prindikäsk.
2. Valige oma mudeli nimi ja seejärel klõpsake printeri atribuutide või eelistuste nupul.
Avaneb printeridraiveri aken.



3. Veenduge, et paberisahlisse oleks laaditud õige formaadiga paber.
4. Klõpsake ripploendil **Paper Size** (Paberiformaat) ja seejärel valige oma paberiformaat.
5. Valige väljal **Orientation** (Paigutus) valikuvariant **Portrait** (Vertikaalpaigutus) või **Landscape** (Horisontaalpaigutus), et määrata oma väljaprinti paigutus.



Kui teie rakendus sisaldab sarnaseid sätteid, soovitame määrata paigutuse rakenduse abil.

6. Sisestage väljal **Copies** (Eksemplare) soovitud eksemplaride arv (1–999).
7. Klõpsake ripploendil **Media Type** (Kandjatüüp) ja seejärel valige kasutatava paberi tüüp.
8. Mitme lehekülje printimiseks ühele paberilehele või oma dokumendi ühe lehekülje printimiseks mitmele lehele klõpsake ripploendil **Multiple Page** (Mitu lehekülge) ja seejärel tehke oma valikud.
9. Vajaduse korral muutke printeri muid sätteid.
10. Klõpsake nupul **OK**.
11. Viige prinditoiming lõpule.



Seotud teave

- [Arvutist printimine \(Windows\)](#)

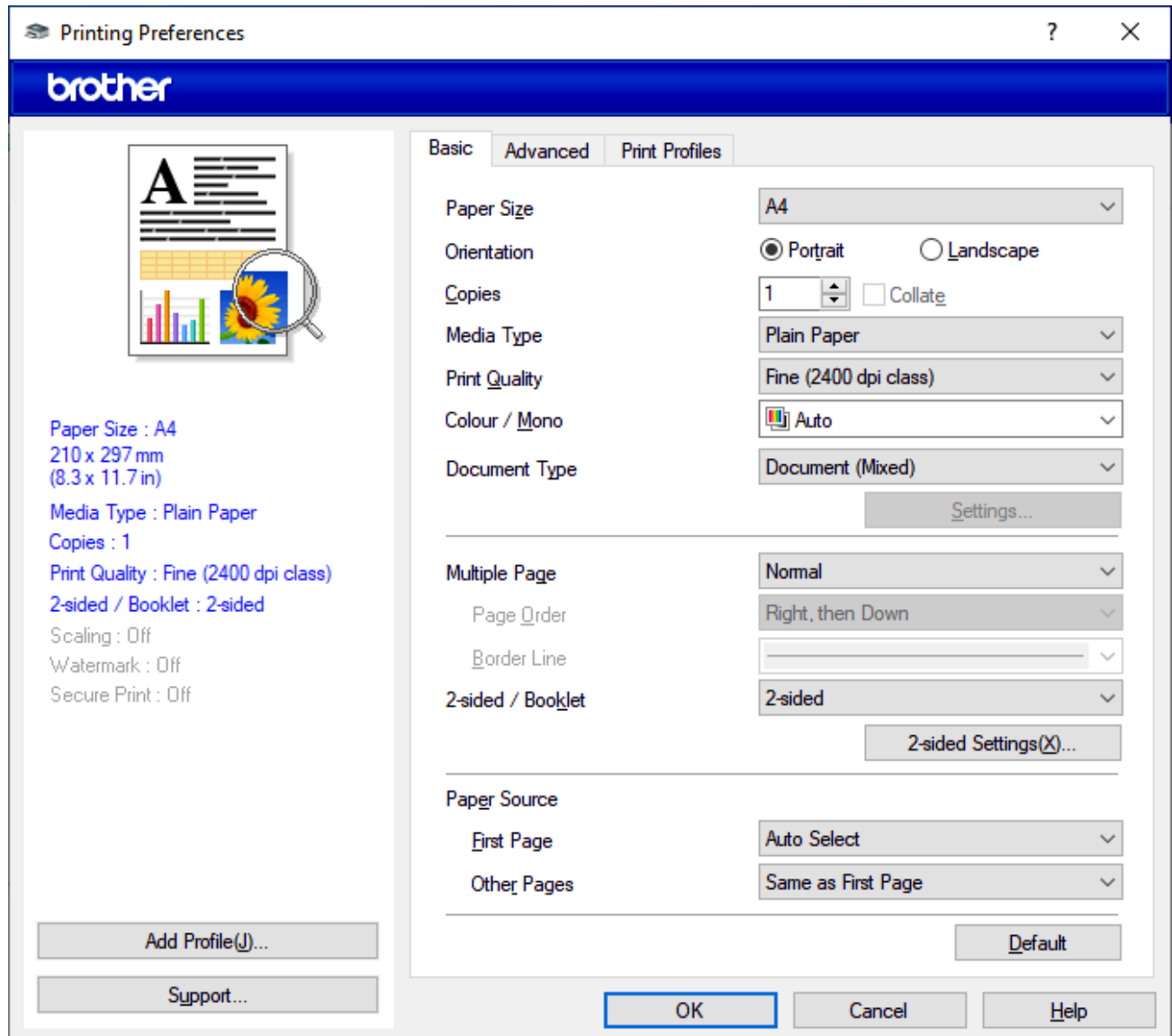
Seotud teemad

- [Prindisätted \(Windows\)](#)

Prindisätet (Windows)

- >> Vahekaart Basic (Põhiline)
- >> Vahekaart Advanced (Täpsem)

Vahekaart Basic (Põhiline)



1. Paper Size (Paberiformaat)

Valige paberiformaat, mida soovite kasutada. Saate valida standardsete paberiformaatide hulgast või luua kohandatud paberiformaadi.

2. Orientation (Paigutus)

Valige oma väljaprindi paigutus (vertikaal- või horisontaalpaigutus).

Kui teie rakendus sisaldab sarnaseid sätteid, soovitame määrata paigutuse rakenduse abil.

3. Copies (Eksemplare)

Sisestage sellel väljal eksemplaride arv (1–999), mille soovite printida.

Collate (Eksemplarhaaval)

Valige see variant, kui soovite printida mitmeleheküljeliste dokumentide komplekte algse lehekülgede järjekorraga. Kui see variant on valitud, prinditakse teie dokumendist üks täiseksemplar ja seejärel prinditakse seda korduvalt teie valitud eksemplaride arvu kohaselt. Kui see variant ei ole valitud, prinditakse iga lehekülge valitud eksemplaride arvu kohaselt ja seejärel prinditakse dokumendi järgmine lehekülge.

4. Media Type (Kandjatüüp)

Valige kandjatüüp, mida soovite kasutada. Parimate printitulemuste saamiseks kohandab seade oma printisätteid automaatselt valitud kandjatüübi järgi.

5. Print Quality (Prindikvaliteet)

Valige prindikvaliteet, mida soovite kasutada. Et prindikvaliteet ja -kiirus on seotud, võtab dokumendi printimine parema kvaliteedi korral rohkem aega.

6. Colour / Mono (Värviline/ühevärviline)

Saate valida värvilise/ühevärvilise printi seadistuse, mida soovite kasutada.

MÄRKUS

- Seadme värviaundur on väga tundlik ja võib pleekinud musta teksti või koltunud valget tausta tajuda värvilisena. Kui teate, et dokument on mustvalge ja soovite värvilist toonerit kokku hoida, siis valige režiim **Mono** (Ühevärviline).
- Kui värvilise dokumendi printimise ajal saab tsüaan-, magenta- või kollane tooner otsa, ei saa printitööd lõpule viia. Tühistage printitöö ja kui musta toonerit jätkub, siis valige printitöö uuesti käivitamine režiimis **Mono** (Ühevärviline).

7. Document Type (Dokumenditüüp)

Valige printitava dokumendi tüüp.

Nupp Settings (Sätted)

Saate määrata täpsema seadistuse, näiteks värvirežiimi.

Colour Mode (Värvirežiim)

Valige oma eelistustele vastav värvirežiim.

Import (Impordi)

Konkreetses kujutises prindikonfiguratsiooni kohandamiseks klõpsake valikul **Settings** (Sätted). Kui olete kujutise parameetrite, näiteks heleduse ja kontrasti kohandamise lõpetanud, importige need sätted prindikonfiguratsiooni failina. Prindikonfiguratsiooni faili loomiseks praeguste sätete alusel kasutage valikut **Export** (Ekspordi).

Export (Ekspordi)

Konkreetses kujutises prindikonfiguratsiooni kohandamiseks klõpsake valikul **Settings** (Sätted). Kui olete kujutise parameetrite, näiteks heleduse ja kontrasti kohandamise lõpetanud, eksportige need sätted prindikonfiguratsiooni failina. Varem eksporditud konfiguratsioonifaili laadimiseks kasutage valikut **Import** (Impordi).

Improve Grey Colour (Paranda halli värvi)

Valige see variant, kui soovite parandada varjutatud alade pildikvaliteeti.

Enhance Black Printing (Täiusta musta printimist)

Valige see säte, kui musta graafikat ei printida õigesti.

Improve Pattern Printing (Paranda mustri printimist)

Valige see variant, kui soovite parandada mustri printimist juhul, kui printitud täited ja mustrid erinevad täidetest ja mustritest, mida näete arvutiekraanil.

8. Multiple Page (Mitu lehekülge)

Valige see variant, kui soovite printida mitu lehekülge ühele paberilehele või printida dokumendi ühe lehekülje mitmele lehele.

Page Order (Lehekülgede järjestus)

Lehekülgede järjestuse valimine, kui printite mitu lehekülge ühele paberilehele.

Border Line (Äärisjoon)

Äärisjooni valimine, kui printite mitu lehekülge ühele paberilehele.

9. 2-sided / Booklet (Kahepoolne/brošüür) (saadaval teatud mudelitel)

Valige see variant, kui soovite printida paberi mõlemale poolele või printida dokumendi kahepoolset printimist kasutades brošüüriformaadis.

Nupp 2-sided Settings (Kahepoolse sätted)

Klõpsake sellel nupul, et valida kahepoolse printimise korral köitetüüp. Iga paigutuse korral on kahepoolse printimise jaoks saadaval neli köitetüüpi.

10. Paper Source (Paberiallikas)

Valige paberiallika seadistus oma printimistingimuste või -otstarbe järgi.

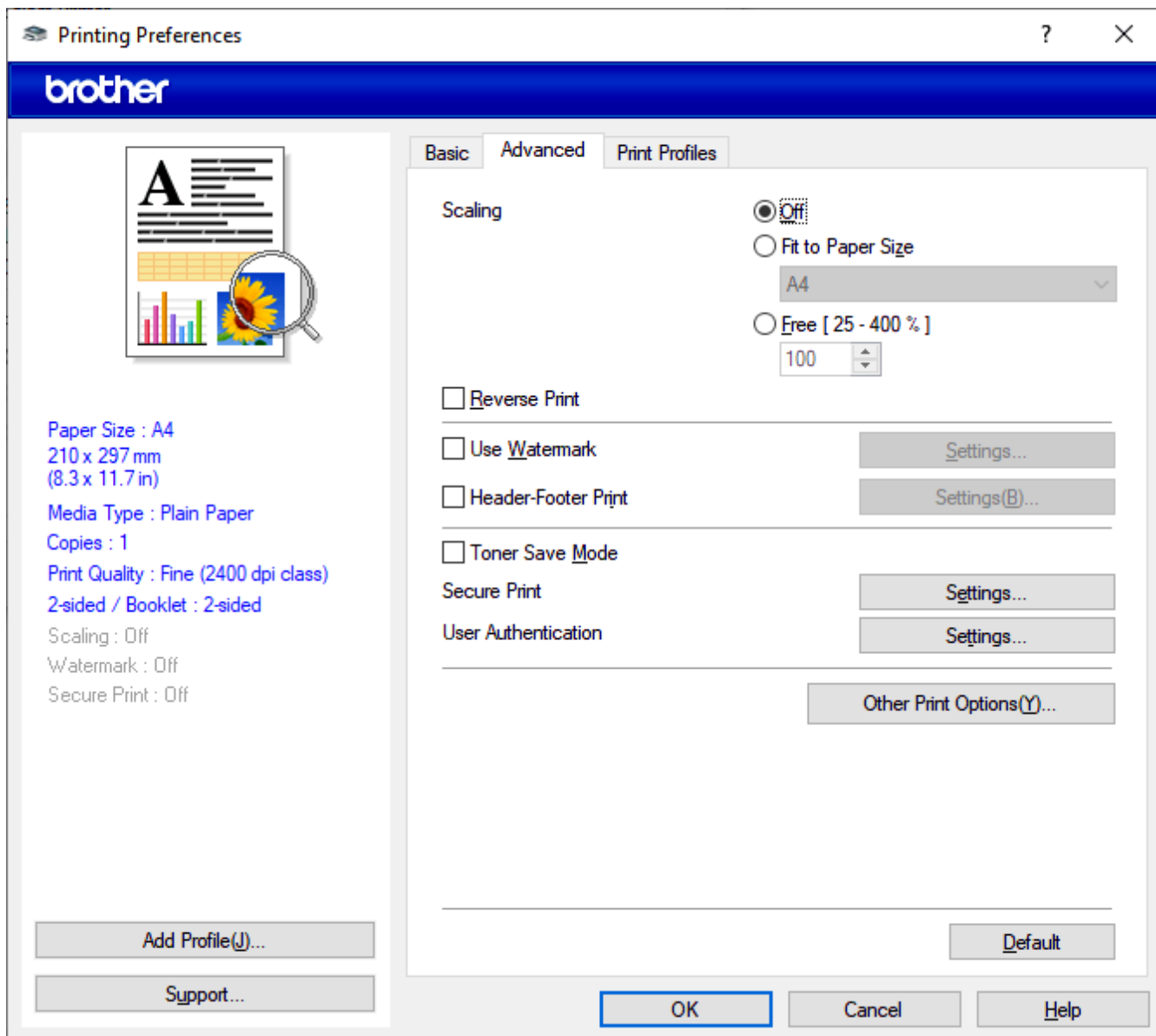
First Page (Esimene lehekülg)

Valige paberiallikas, mida soovite kasutada esimese lehekülje printimiseks.

Other Pages (Muud leheküljed)

Valige paberiallikas, mida soovite kasutada teise ja järgnevate lehekülgede printimiseks.

Vahekaart Advanced (Täpsem)



1. Scaling (Mastaapimine)

Valige nende variantide hulgast, kui soovite suurendada või vähendada oma dokumendi lehekülgede suurust.

Fit to Paper Size (Sobita paberi formaadiga)

Valige see variant, kui soovite suurendada või vähendada dokumendi lehekülgi, et need mahuksid määratud formaadiga paberile. Kui valite selle variandi, valige ripploendist soovitud paberiformaat.

Free [25 - 400%] (Vaba [25–400%])

Valige see variant, kui soovite dokumendi lehekülgi käsitsi suurendada või vähendada. Kui valite selle variandi, sisestage väljale väärtus.

2. Reverse Print (Pööratud print)

Valige see variant, kui soovite prinditud kujutist 180 kraadi võrra pöörata.

3. Use Watermark (Kasuta vesimärki)

Valige see variant, kui soovite printida dokumendile vesimärgina logo või teksti. Saate valida mõne eelseadistatud vesimärgi, lisada uue vesimärgi või kasutada enda loodud pildifaili.

4. Header-Footer Print (Päise-jaluse printimine)

Valige see variant, kui soovite printida dokumendile kuupäeva, kellaaaja ja sisseloginud kasutaja nime.

5. Toner Save Mode (Toonerisäästurežiim)

Valige see funktsioon, kui soovite kasutada dokumentide printimisel vähem toonerit. Väljaprint on heledam, kuid siiski loetav.

6. Secure Print (Turvaline printimine)

See funktsioon tagab, et konfidentsiaalseid või tundlikke dokumente ei prindita välja enne, kui olete seadme juhtpaneelilt parooli sisestanud.

7. Administrator (Administraator)

See funktsioon võimaldab muuta administraatori parooli ja piirata mitmesuguseid prindifunktsioone.

8. User Authentication (Kasutaja autentimine)

See funktsioon võimaldab kinnitada igale kasutajale piirangud.

9. Other Print Options (Muud prindisuvandid)

Sleep Time (Puhkerežiimi aeg)

Valige see variant, kui soovite seadistada seadme kohe pärast printimist puhkerežiimi lülituma.

Macro/Stream (Makro/Voog) (saadaval teatud mudelitel)

Valige see funktsioon, kui soovite printida prinditöö ülekattena seadme mällu salvestatud elektroonilise vormi (makro/voo).

Improve Print Output (Paranda prindiväljundit)

Valige see variant, kui soovite vähendada paberi kooldumist ja parandada tooneri kinnitumist.

Edge Emphasis (Serva rõhutused)

Valige see variant, kui soovite, et tekst näeks välja selgem.

Skip Blank Page (Jäta tühi leht vahele)

Valige see variant, kui soovite, et printeridraiver tuvastaks automaatselt tühjad lehed ja jätaks need printimisel välja.

TrueType Mode (TrueType-režiim)

Mode (Režiim)

Valik, kuidas töödeldakse fonte printimiseks.

Use Printer TrueType Fonts (Kasuta printeri TrueType-fonte) (saadaval teatud mudelitel)

Valik, kas kasutada fonditötluseks sisseehitatud fonte.

Eco settings (Ökosätted)

Valige see variant, kui soovite vähendada printimismüra.



Seotud teave

- [Arvutist printimine \(Windows\)](#)

Seotud teemad

- [Dokumendi printimine \(Windows\)](#)

Turvaline printimine (Windows)

Kasutage turvalist printimist, kui soovite tagada, et konfidentsiaalseid või tundlikke dokumente ei prinditaks enne, kui olete seadme juhtpaneelilt parooli sisestanud.

Seadme väljalülitamisel kustutatakse seadmest turvatud andmed.

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Valige oma rakenduses prindikäsk.
2. Valige oma mudeli nimi ja seejärel klõpsake printeri atribuutide või eelistuste nupul.
Avaneb printeridraiveri aken.
3. Klõpsake vahekaardil **Advanced** (Täpsem).
4. Klõpsake väljale **Secure Print** (Turvaline printimine) vastaval nupul **Settings** (Sätted).
5. Valige märkeruut **Secure Print** (Turvaline printimine).
6. Sisestage väljale **Password** (Parool) oma neljast numbrist koosnev parool.
7. Vajaduse korral sisestage väljadele **User Name** (Kasutajanimi) ja **Job Name** (Töö nimi) kasutajanimi ning töö nimi.
8. Akna **Secure Print Settings** (Turvalise printimise sätted) sulgemiseks klõpsake nupul **OK**.
9. Klõpsake nupul **OK**.
10. Viige prinditoiming lõpule.
11. Vajutage seadme juhtpaneelil nuppu **Secure** (Turvaline).
12. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada oma kasutajanimi, ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
13. Sisestage oma neljakohaline parool.
Iga numbri sisestamiseks vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida number, ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
14. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada töö, ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
15. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Print] (Prindi), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
16. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et sisestada soovitud koopiaste arv.
17. Vajutage nuppu **OK**.
Seade prindib andmed.

Pärast printimist kustutatakse turvatud andmed seadme mälust.

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Valige oma rakenduses prindikäsk.
2. Valige oma mudeli nimi ja seejärel klõpsake printeri atribuutide või eelistuste nupul.
Avaneb printeridraiveri aken.
3. Klõpsake vahekaardil **Advanced** (Täpsem).
4. Klõpsake väljale **Secure Print** (Turvaline printimine) vastaval nupul **Settings** (Sätted).
5. Valige märkeruut **Secure Print** (Turvaline printimine).
6. Sisestage väljale **Password** (Parool) oma neljast numbrist koosnev parool.
7. Vajaduse korral sisestage väljadele **User Name** (Kasutajanimi) ja **Job Name** (Töö nimi) kasutajanimi ning töö nimi.
8. Akna **Secure Print Settings** (Turvalise printimise sätted) sulgemiseks klõpsake nupul **OK**.

-
9. Klõpsake nupul **OK**.
 10. Viige prinditoiming lõpule.
 11. Vajutage seadme juhtpaneelil nuppu [Secure Print] (Turvaline printimine).
 12. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada kasutajanimed, ja seejärel vajutage oma kasutajanime valimiseks.
 13. Sisestage oma neljakohaline parool ja seejärel vajutage nuppu [OK].
 14. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada prinditöö, ja seejärel vajutage seda.
 15. Sisestage soovitud koopiate arv.
 16. Vajutage nuppu [Start] (Alusta).
- Pärast printimist kustutatakse turvatud andmed seadme mälust.



Seotud teave


- [Arvutist printimine \(Windows\)](#)
-

Printimise vaikesätete muutmine (Windows)

Kui muudate rakenduse mõnd prindisätet, kehtivad need muudatused ainult selle rakendusega prinditud dokumentidele. Kõigi Windowsi rakenduste prindisätete muutmiseks tuleb konfigureerida printeridraiveri atribuute.

1. Tehke üks järgmistest toimingutest.

- Windows 11 kasutajad

Klõpsake valikutel  > **Kõik rakendused** > **Windowsi tööriistad** > **Juhtpaneel**. Klõpsake rühmas **Riistvara ja heli** valikul **Kuva printerid ja seadmed**.

- Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 ja Windows Server 2022 kasutajad

Klõpsake valikutel  > **Windowsi süsteem** > **Juhtpaneel**. Klõpsake rühmas **Riistvara ja heli (Riistvara)** valikul **Kuva printerid ja seadmed**.

- Windows Server 2012 R2 kasutajad

Klõpsake kuva **Start** valikul **Juhtpaneel**. Klõpsake rühmas **Riistvara** valikul **Kuva printerid ja seadmed**.

- Windows Server 2012 kasutajad

Viige hiir töölaua paremasse alanurka. Kui kuvatakse menüüriba, klõpsake valikul **Sätted** ja seejärel valikul **Juhtpaneel**. Klõpsake rühmas **Riistvara** valikul **Kuva printerid ja seadmed**.

2. Paremklõpsake oma mudeli ikoonil ja seejärel valige **Printeri atribuudid**. (Kui kuvatakse printeridraiveri valikud, valige oma printeridraiver.)

Ekraanile ilmub printeri atribuutide dialoogiboks.

3. Klõpsake vahekaardil **General** (Üldine) ja seejärel klõpsake nupul **Printing Preferences...** (Prindieelistused...) või **Preferences...** (Eelistused...).

Ekraanile ilmub printeridraiveri dialoogiboks.



- Sahtli sätete konfigureerimiseks klõpsake vahekaardil **Device Settings** (Seadme sätted) (saadaval teatud mudelitel).
- Printeripordi muutmiseks klõpsake vahekaardil **Ports** (Pordid).

4. Valige prindisätted, mida soovite vaikimisi kasutada kõigi oma Windowsi programmide korral.

5. Klõpsake nupul **OK**.

6. Sulgege printeri atribuutide dialoogiboks.



Seotud teave

- [Arvutist printimine \(Windows\)](#)
 - [Valikulise sahtli sätete konfigureerimine \(Windows\)](#)

Valikulise sahtli sätete konfigureerimine (Windows)


Seotud mudelid: HL-L8240CDW

Seadme valikulise sahtli automaatseks tuvastamiseks ja seadme seerianumbri vaatamiseks avage seadme atribuudid.

Printeridraiver tuvastab valikulise sahtli draiveri installimise ajal automaatselt. Kui lisasite valikulise sahtli pärast draiveri installimist, siis tehke järgmist.

1. Tehke üks järgmistest toimingutest.

- Windows 11 kasutajad

Klõpsake valikutel  > **Kõik rakendused** > **Windowsi tööriistad** > **Juhtpaneel**. Klõpsake rühmas **Riistvara ja heli** valikul **Kuva printerid ja seadmed**.

- Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 ja Windows Server 2022 kasutajad

Klõpsake valikutel  > **Windowsi süsteem** > **Juhtpaneel**. Klõpsake rühmas **Riistvara ja heli (Riistvara)** valikul **Kuva printerid ja seadmed**.

- Windows Server 2012 R2 kasutajad

Klõpsake kuva **Start** valikul **Juhtpaneel**. Klõpsake rühmas **Riistvara** valikul **Kuva printerid ja seadmed**.

- Windows Server 2012 kasutajad

Viige hiir töölaua paremasse alanurka. Kui kuvatakse menüüriba, klõpsake valikul **Sätted** ja seejärel valikul **Juhtpaneel**. Klõpsake rühmas **Riistvara** valikul **Kuva printerid ja seadmed**.

2. Paremklõpsake oma mudeli ikoonil ja seejärel valige **Printeri atribuudid**. (Kui kuvatakse printeridraiveri valikud, valige oma printeridraiver.)

Ekraanile ilmub printeri atribuutide dialoogiboks.

3. Klõpsake vahekaardil **Device Settings** (Seadme sätted).

4. Klõpsake nupul **Auto Detect** (Automaatne tuvastus).

Valikuline sahtel ja seadme seerianumber tuvastatakse automaatselt.

5. Klõpsake nupul **Apply** (Rakenda).

6. Sulgege printeri atribuutide dialoogiboks.

Funktsioon **Auto Detect** (Automaatne tuvastus) ei ole saadaval seadme järgmiste seisundite korral.

- Seade on välja lülitatud.
- Seade on prindiserveri kaudu ühiskasutusse antud.
- Seade ja arvuti pole ühendatud.



Seotud teave

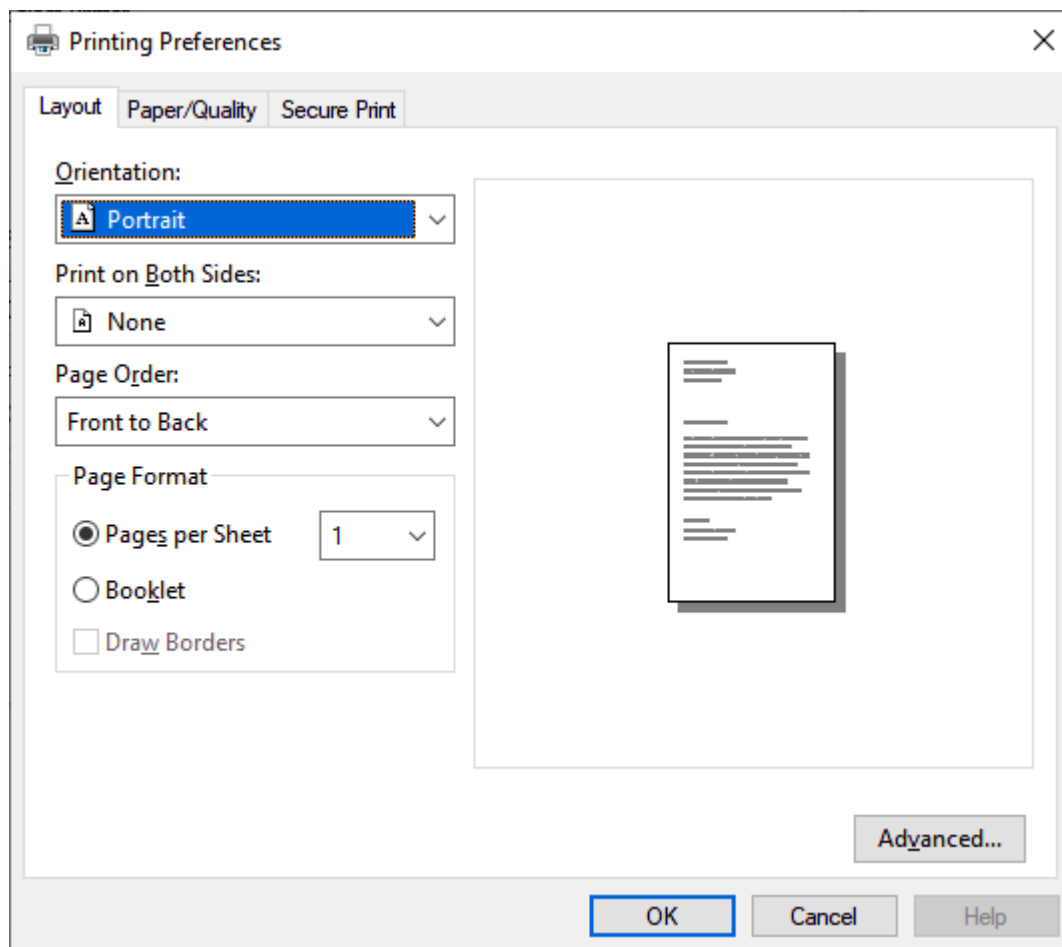
- [Printimise vaikesätete muutmine \(Windows\)](#)

Dokumendi printimine printeridraiveriga BR-Script3 (keele PostScript® 3™ emuleerimine) (Windows)

Printeridraiver BR-Script3 võimaldab PostScript®-i andmeid selgemalt printida.

PS-i draiveri (printeridraiveri BR-Script3) installimiseks avage oma mudelile vastav leht **Downloads** (Allalaaditavad failid) aadressil support.brother.com/downloads.

1. Valige oma rakenduses prindikäsk.
2. Valige oma mudel, mille nimes on **BR-Script3**, ja seejärel klõpsake printeri atribuutide või eelistuste nupul. Avaneb printeridraiveri aken.



3. Peamiste prindisätete muutmiseks klõpsake vahekaardil **Layout** (Paigutus), **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet) või **Secure Print** (Turvaline printimine). (Saadaval teatud mudelitel.)

Täpsemate prindisätete muutmiseks klõpsake vahekaardil **Layout** (Paigutus) või **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet) ja seejärel klõpsake nupul **Advanced...** (Täpsem). Klõpsake nupul **OK**.

4. Klõpsake nupul **OK**.
5. Viige prinditoiming lõpule.



✓ Seotud teave

- [Arvutist printimine \(Windows\)](#)

Seadme oleku jälgimine arvutist (Windows)

Status Monitor on konfigureeritav tarkvaraline tööriist ühe või mitme seadme oleku jälgimiseks. See võimaldab teil kohe tõrgetest teada saada.

Tehke üks järgmistest toimingutest.

- Topeltklõpsake tegumisalves ikoonil .
- Käivitage  (**Brother Utilities**), seejärel klõpsake ripploendil ja valige oma mudeli nimi (kui see pole juba valitud). Klõpsake vasakpoolsel navigeerimisribal valikul **Tools** (Tööriistad) ja seejärel valikul **Status Monitor**.

Troubleshooting (Tõrkeotsing)

Kasutajatoe veebisaidi avamiseks klõpsake nupul **Troubleshooting** (Tõrkeotsing).

Looking for replacement supplies? (Kas otsite asendustarvikuid?)

Kui soovite lisateavet Brotheri ehtsate tarvikute kohta, klõpsake nupul **Looking for replacement supplies?** (Kas otsite asendustarvikuid?).



Seotud teave

- [Arvutist printimine \(Windows\)](#)

Seotud teemad

- [Printimisprobleemid](#)

Arvutist printimine (Mac)

- [Enne AirPrinti kasutamist \(macOS\)](#)
- [Printimine AirPrinti abil](#)

Enne AirPrinti kasutamist (macOS)

Enne macOS-i kaudu printimist lisage seade Maci arvuti printerite loendisse.

1. Valige Apple'i menüüst **System Preferences** (Süsteemieelistused).
2. Klõpsake valikul **Printers & Scanners** (Printerid ja skannerid).
3. Klõpsake vasakul printerite paani all oleval ikoonil +.
Ekraanile ilmub kuva **Add Printer** (Printeri lisamine).
4. Tehke üks järgmistest toimingutest.
 - macOS v12
Valige oma seade ja seejärel valige hüpikmenüüst **Use** (Kasuta) oma mudeli nimi.
 - macOS v11
Valige oma seade ja seejärel valige hüpikmenüüst **Use** (Kasuta) **AirPrint**.
5. Klõpsake nupul **Add** (Lisa).



Seotud teave



- [Arvutist printimine \(Mac\)](#)

Printimine AirPrinti abil

- [Printimine iPadist, iPhone'ist või iPod touchist](#)
- [Printimine AirPrinti abil \(macOS\)](#)

Printimine iPadist, iPhone'ist või iPod touchist

Printimiseks kasutatav toiming võib rakendusest olenevalt erineda. Allolevas näites kasutatakse Safarit.

1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Laadige paber paberisahtlisse ja muutke seadmes paberisahtli sätteid.
3. Avage Safaris leht, mida soovite printida.
4. Puudutage ikooni  või .
5. Puudutage nuppu **Print** (Prindi).
6. Veenduge, et teie seade oleks valitud.
7. Kui valitud on mõni muu seade (või ühtegi seadet pole valitud), puudutage valikut **Printer** (Printer).
Kuvatakse saadaolevate seadmete loend.
8. Puudutage loendis oma seadme nime.
9. Tehke soovitud valikud, näiteks printitavate lehekülgede arv ja kahepoolne printimine (kui seade seda toetab).
10. Puudutage nuppu **Print** (Prindi).



Seotud teave

- [Printimine AirPrinti abil](#)

Printimine AirPrinti abil (macOS)

Printimiseks kasutatav toiming võib rakendusest olenevalt erineda. Allolevas näites kasutatakse Safarit. Enne printimist veenduge, et seade oleks Maci arvuti printerite loendis.

1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Laadige paber paberisahtlisse ja muutke seadmes paberisahtli sätteid.
3. Avage Maci arvutis Safari abil leht, mida soovite printida.
4. Avage menüü **File** (Fail) ja seejärel valige **Print** (Prindi).
5. Veenduge, et teie seade oleks valitud. Kui valitud on mõni muu seade (või ühtegi seadet pole valitud), klõpsake hüpikmenüül **Printer** (Printer) ja valige seejärel oma seade.
6. Tehke soovitud valikud, näiteks prinditavate lehekülgede arv ja kahepoolne printimine (kui seade seda toetab).
7. Klõpsake nupul **Print** (Prindi).



Seotud teave

- [Printimine AirPrinti abil](#)

E-kirja manuse printimine

Saate printida faile, kui saadate need e-posti teel oma Brotheri seadmesse.

- Veenduge, et veebipõhine haldus oleks seatud sisselülitatud olekusse. Lisateavet vaadake jaotisest *Seotud teave*.
- E-kirjale saab lisada kuni 10 dokumenti, kokku 20 MB.
- See funktsioon toetab järgmisi vorminguid.
 - Dokumendifailid: PDF, TXT ja Microsoft Office'i failid
 - Pildifailid: JPEG, BMP, GIF, PNG ja TIFF
- Vaikimisi prindib seade nii e-kirja sisu kui ka manused. Ainult e-posti manuste printimiseks muutke vajadust mööda sätteid.

1. Käivitage oma veebibrauser.
2. Sisestage brauseri aadressiribale „https://seadme IP-aadress“ (kus „seadme IP-aadress“ on teie seadme IP-aadress).
Näiteks:
https://192.168.1.2
3. Vajaduse korral sisestage väljale **Login** (Logige sisse) parool ja klõpsake seejärel nupul **Login** (Logige sisse).



Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“.

4. Avage navigeerimismenüü ja seejärel klõpsake valikutele **Online Functions** (Veebifunktsioonid) > **Online Functions Settings** (Veebifunktsioonide sätteid).



- Kui ekraani vasakus servas navigeerimismenüüd ei kuvata, alustage nupust ☰.
- Kui see funktsioon on lukustatud, pöörduge juurdepääsu saamiseks oma võrguadministraatori poole.

5. Klõpsake nupul **I accept the terms and conditions** (Nõustun tingimustega).
6. Minge oma seadme juurde ja järgige seejärel sätete lubamiseks seadme juhiseid.
7. Klõpsake arvutis nupul **General Settings** (Üldsätteid).
Ekraanile ilmub e-kirja printimise üldsätete kuva **Email Print: General Settings** (E-kirja printimine: üldsätteid).
8. Klõpsake nupul **Enable** (Luba).
Seade prindib juhiste lehe.
9. Saatke oma e-kiri lehel olevale e-posti aadressile. Seade prindib e-kirja manused.



- Sätete, sealhulgas e-posti aadressi ja printeri sätete muutmiseks klõpsake nupul **Online Functions Settings Page** (Veebifunktsioonide sätete leht).
- (HL-L8230CDW/HL-L8240CDW)
Sätteid saate konfigurida ka seadmes. Vajutage valikuid [Functions] (Funktsioonid) > [Web] (Veeb) > [Online Functions] (Veebifunktsioonid) ja järgige seejärel ekraanil kuvatavaid juhiseid.



Seotud teave

- [Printimine](#)

Seotud teemad

- [Juurdepääs veebipõhisele haldusele](#)

Andmete printimine otse USB-mäluseadmelt

Fotosid saab printida otse digikaamerast või USB-mäluseadmelt.

Toetatud failitüübid on PDF, JPEG, TIFF, XPS ja PRN.

- [Ühilduvad USB-mäluseadmed](#)
- [Andmete printimine otse USB-mäluseadmelt või massmälu toetavast digikaamerast](#)
- [PRN-faili loomine otseprintimiseks \(Windows\)](#)

Ühilduvad USB-mäluseadmed

Seotud mudelid: HL-L8240CDW

TÄHTIS

USB-otseliides toetab ainult USB-mäluseadmeid ja digikaameraid, mis kasutavad USB-massmälu standardit. Muid USB-seadmeid ei toetata.

Ühilduvad USB-mäluseadmed	
USB klass	USB massmälu klass
USB massmälu alamklass	SCSI või SFF-8070i
Edastusprotokoll	Ainult hulgiedastus
Vorming ¹	FAT12/FAT16/FAT32/exFAT
Sektori suurus	Max 4096 baiti
Krüptimine	Krüptitud seadmed ei ole toetatud

¹ NTFS-vorming ei ole toetatud.

✓ Seotud teave

- [Andmete printimine otse USB-mäluseadmelt](#)

Andmete printimine otse USB-mäluseadmelt või massmälu toetavast digikaamerast

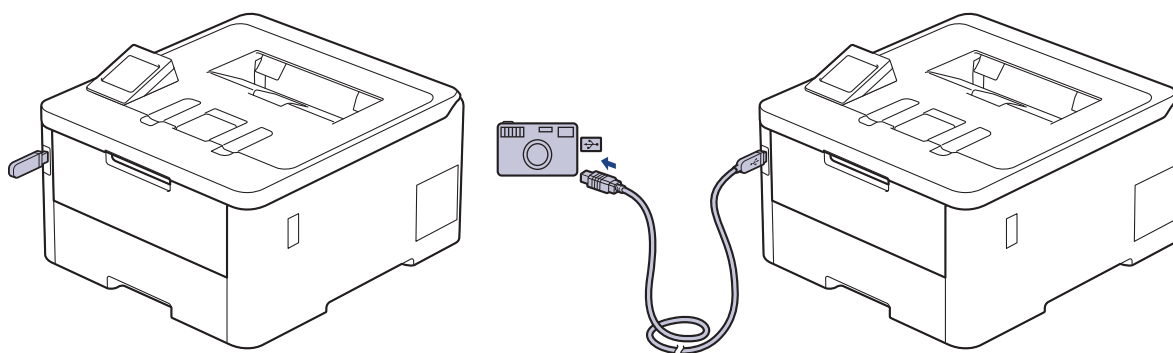
Seotud mudelid: HL-L8240CDW

- Veenduge, et teie digikaamera oleks sisse lülitatud.
- Teie digikaamera tuleb lülitada PictBridge'i režiimist massmälu režiimi.

TÄHTIS

Seadme kahjustamise vältimiseks ÄRGE ühendage USB-otseliidesega ühtegi muud seadet peale digikaamera või USB-mäluseadme.

USB-pordi asukoht (eestvaade)




1. Ühendage USB-mäluseade või digikaamera USB-otseliidesega. LCD-ekraanil kuvatakse teade [Checking Image] (Kujutise kontrollimine).



- Tõrke ilmnemisel ei kuvata LCD-ekraanil USB menüüd.
- Kui seade on süvapulhurežiimis, ei kuva LCD-ekraan mingit teavet, seda ka siis, kui ühendate USB-otseliidesega USB-mäluseadme. Vajutage seadme äratamiseks mõnd juhtpaneeli nuppu.
- Kui teie seadme turvafunktsiooni lukk on sees, ei pruugi USB-mäluseadmelt või digikaamerast printimine olla võimalik.

2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida soovitud fail, ja seejärel vajutage seda.



USB-mäluseadmele või digikaamerasse talletatud failide nimekirja printimiseks vajutage puutekraanil valikut  [Index Print] (Prindiregister). Andmete printimiseks vajutage nuppu [Mono Start] (Alusta monokroomset) või [Colour Start] (Alusta värvilist).

3. Tehke üks järgmistest toimingutest.

- Sätete muutmiseks vajutage nuppu [Print Settings] (Prindisätted). Jätkake järgmise sammuga.
- Kui soovite kasutada vaikesätteid, sisestage koopiate arv ja vajutage seejärel valikut [Mono Start] (Alusta monokroomset) või [Colour Start] (Alusta värvilist).


4. Valige prindisätted, mida soovite muuta.

- [Print Quality] (Prindikvaliteet)
- [Tray Use] (Sahtli kasutus)
- [Paper Type] (Paberitüüp)
- [Paper Size] (Paberiformaat)
- [Multiple Page] (Mitu lehekülge)
- [Orientation] (Paigutus)

- [2-sided] (Kahepoolne)
- [Collate] (Eksemplarhaaval)
- [PDF Print Options] (PDF-i prindisuvandid)
- [PDF Fit to Page] (PDF-i lehele mahutamine)



Sõltuvalt failitüübist võib-olla ei kuvata mõnda neist sätetest.

5. Vajutage nuppu [OK].
6. Sisestage soovitud koopiate arv.
7. Andmete printimiseks vajutage nuppu [Mono Start] (Alusta monokroomset) või [Colour Start] (Alusta värvilist).
8. Vajutage nuppu .

TÄHTIS

ÄRGE eemaldage USB-mäluseadet või digikaamerat USB-otseliidesest enne, kui seade on printimise lõpetanud.



Seotud teave

- [Andmete printimine otse USB-mäluseadmelt](#)

PRN-faili loomine otseprintimiseks (Windows)

Seotud mudelid: HL-L8240CDW

Need juhised võivad erineda olenevalt teie prindirakendusest ja operatsioonisüsteemist.

1. Valige oma rakenduses prindikäsk.
2. Valige oma mudel ja seejärel valige faili printimise valik.
3. Viige prinditoiming lõpule.
4. Sisestage faili salvestamiseks vajalik teave.



Kui arvuti palub teil sisestada ainult failinime, saate määrata ka kausta, kuhu soovite faili salvestada, kui sisestate kataloogi nime (näiteks: C:\Temp\Failinimi.prn).

Kui teie arvutiga on ühendatud USB-mäluseade, saate faili salvestada otse USB-mäluseadmele.



Seotud teave

- [Andmete printimine otse USB-mäluseadmelt](#)

Duplikaateksemplaride printimine

Seotud mudelid: HL-L8240CDW

Kopeerkoopia funktsiooni abil saate teha samadest prindandmetest mitu koopiat, nagu prindiksite kopeerpaberile. Saatke andmed eraldi paberisahtlistesse, kuhu olete laadinud eri tüüpi või värvi paberit.

Näiteks soovite te seadistada seadme saatma prindandmeid sahtlisse 1, kuhu olete enne laadinud sinise paberi. Seejärel tahate printida andmed uuesti lehe konkreetsesse kohta ja kasutada selleks universaalsahtlit, kuhu olete laadinud kollase paberi, millel juba on tekst.


Kui laadite sinise paberi sahtlisse 1 ja kollase paberi universaalsahtlisse, söötab printer lehe 1 paberi automaatselt sahtlist 1 ja lehe 2 paberi universaalsahtlist.

Kui lubate kopeerkoopia funktsiooni, teeb seade koopiaid alati automaatselt.



Windows

Kopeerkoopia funktsioon võimaldab valida iga lehekülje jaoks ka erineva prindimakro/-voo.


1. Vajutage valikuid  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Printer] (Printer) > [Carbon Menu] (Koopiamenüü) > [Carbon Copy] (Kopeerkoopia) > [On] (Sees).
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada variant [Copies] (Eksemplare), ja seejärel vajutage varianti [Copies] (Eksemplare).
3. Sisestage soovitud koopiate arv ja seejärel vajutage nuppu [OK].
4. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada variant [Copy1 Tray] (Koopia 1 sahtel), ja seejärel vajutage varianti [Copy1 Tray] (Koopia 1 sahtel).
5. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada paberisahtel, mida soovite valikuga [Copy1 Tray] (Koopia 1 sahtel) konfigureerida, ja seejärel vajutage soovitud paberisahtlit.



Windows

- a. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada variant [Copy1 Stream] (Koopia 1 voog), ja seejärel vajutage varianti [Copy1 Stream] (Koopia 1 voog).
- b. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada selle makro/voo ID-number, mida soovite kasutada, ja seejärel vajutage seda.

6. Korrake neid samme, kuni olete valinud iga koopia jaoks kõik sahtli sätted.

7. Vajutage nuppu .

8. Saatke prinditöö seadmesse.



Seotud teave

- [Printimine](#)

Prinditöö tühistamine

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)


HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

Vajutage nuppu **Cancel** (Tühista).




Mitme prinditöö tühistamiseks hoidke nuppu **Cancel** (Tühista) neli sekundit all.

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Vajutage nuppu .



Mitme prinditöö tühistamiseks hoidke nuppu  neli sekundit all.



Seotud teave

- [Printimine](#)

Prooviprint

Kui prindikvaliteediga on probleeme, järgige prooviprinti tegemiseks järgmisi juhiseid.

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)



>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada valik [Printer] (Printer), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada valik [Print Options] (Prindisuvandid), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
3. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Test Print] (Prooviprint), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
4. Vajutage nuppu **Go** (Alusta).

Seade prindib proovilehe.

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Vajutage valikuid  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Printer] (Printer) > [Print Options] (Prindisuvandid) > [Test Print] (Prooviprint).
2. Vajutage valikut [Yes] (Jah).
3. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Printimine](#)

Tõrkeotsing

Kasutage seda jaotist, kui on vaja lahendada tüüpilisi probleeme, mida võib seadme kasutamisel ette tulla. Enamiku probleeme saab ise lahendada.

TÄHTIS

Kui soovite tehnilist abi, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või kohaliku Brotheri edasimüüjaga.



Kui vajate lisaabi, vaadake veebisaiti support.brother.com.

Kõigepealt kontrollige järgmist.

- Et seadme toitejuhe oleks õigesti ühendatud ja seadme toide sisse lülitatud. Vaadake *kiirseadistusjuhendit*.
- Et kõik kaitsematerjalid oleksid eemaldatud. Vaadake *kiirseadistusjuhendit*.
- Et paber oleks õigesti paberisahtlisse laaditud.
- Et liidesekaablid oleksid kindlalt seadme ja arvutiga ühendatud või traadita ühendus oleks seadistatud nii seadmes kui ka arvutis.
- Tõrke- ja hooldusteateid.

Kui nende kontrollidega ei õnnestunud probleemi lahendada, tuvastage probleem ja seejärel vaadake jaotist „Seotud teave“.



Seotud teave

- [Tõrke- ja hooldusteated](#)
- [Tõrketeated Brotheri veebiühenduse funktsiooni Web Connect kasutamisel](#)
- [Paberiummistused](#)
- [Printimisprobleemid](#)
- [Prindikvaliteedi parandamine](#)
- [Võrguprobleemid](#)
- [AirPrinti probleemid](#)
- [Muud probleemid](#)
- [Seadme teabe vaatamine](#)
- [Lähtestamisfunktsioonid](#)

Tõrke- ja hooldusteated

Nagu kõigi keerukate kontoriseadmete korral võib ilmned tõekeid ja võib juhtuda, et tarnekomplekti kuulunud toode tuleb välja vahetada. Sel juhul tuvastab seade tõrke või vajaliku korralise hoolduse ja kuvab vastava teate. Tabelis on toodud kõige sagedamad tõrke- ja hooldusteated.

Tõrke kõrvaldamiseks ja teate eemaldamiseks järgige veerus „Tegevus“ toodud juhiseid.

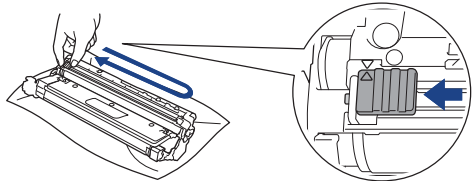
Enamiku tõrkeid saab ise lahendada, samuti saab teha korralist hooldust. Lisateabe saamiseks vaadake lehte support.brother.com/faqs.


>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)


>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW


Tõrketead	Põhjus	Tegevus
2-sided Disabled (Kahepoolne on keelatud)	Seadme tagakate ei ole täielikult suletud.	Sulgege seadme tagakate nii, et see lukustuks suletud asendisse.
	Kahepoolse prindi sahtel ei ole lõpuni oma kohale paigaldatud.	Paigaldage kahepoolse prindi sahtel kindlalt seadmesse.
Access Denied (Juurdepääs on keelatud)	Funktsiooni, mida soovite kasutada, piirab turvalise funktsioonilukustuse rakendus Secure Function Lock 3.0.	Paluge administraatoril teie turvalise funktsioonilukustuse sätted üle kontrollida.
Belt End Soon (Rihm on varsti läbi)	Rihmakoostu kasutusiga hakkab lõppema.	Tellige uus rihmakoost enne, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade Replace Belt (Asendage rihmakoost).
Calibrate (Kalibreerige)	Kalibreerimine nurjus.	<ul style="list-style-type: none"> Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu . Oodake mõni sekund ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Kalibreerige värvid juhtpaneeli kaudu uuesti. Paigaldage uus rihmakoost. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.
Cannot Detect (Ei õnnestu tuvastada)	Seadmel ei õnnestu toonerikassetti tuvastada.	Võtke LCD-ekraanil näidatud värvile vastav toonerikassetti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett välja ja pange trumli sisse tagasi. Paigaldage toonerikassetti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikassetti vahetamine</i> .
Cannot Print ## (Ei saa printida ##)	Seadmel on mehaaniline probleem.	<ul style="list-style-type: none"> Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu , oodake mõni minut ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.
Cartridge Error (Kassetti tõrge)	Toonerikassett ei ole õigesti paigaldatud.	Võtke LCD-ekraanil näidatud värvile vastav toonerikassetti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett välja ja pange trumli sisse tagasi. Paigaldage toonerikassetti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.


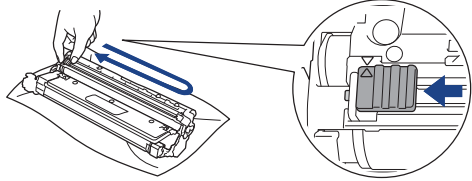
Tõrketeade	Põhjus	Tegevus
Condensation (Kondensatsioon)	Pärast toatemperatuuri muutust võib seadme sees olla tekkinud kondensatsioon.	Jätke seade sisselülitatuks. Oodake 30 minutit nii, et pealmine kate oleks avatud asendis. Seejärel lülitage seade välja ja sulgege kate. Lülitage seade uuesti sisse.
Cooling Down (Jahtumine)	Seadme sees on liiga kõrge temperatuur. Seade peatab praeguse prinditöö ja lülitub jahtumisrežiimi.	Oodake, kuni seade on maha jahtunud. Veenduge, et ükski seadme ventilatsiooniavadest poleks tõkestatud. Kui seade on maha jahtunud, jätkab see printimist.
Cover is Open (Kate on avatud)	Esikate ei ole täielikult suletud.	Avage seadme esikate ja seejärel sulgege see kindlalt.
	Kuumuti kate ei ole täielikult suletud.	Sulgege seadme tagakatte siseküljel asuv kuumuti kate.
Drum ! (Trummel!)	Trumli koroonajuhet tuleb puhastada.	Puhastage trumli koroonajuhet.  Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Koroonajuhtmete puhastamine</i> . Kui probleem püsib, vahetage trummel välja.
Drum End Soon (Trummel on varsti läbi)	Trumli kasutusiga hakkab lõppema.	Tellige uus trummel enne, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade <i>Replace Drum</i> (Asendage trummel).
Drum Stop (Trumli seiskumine)	On aeg trummel välja vahetada.	Vahetage trummel välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i> .
Jam 2-sided (Ummistus, kahepoolne)	Kahepoolse prindi sahtlis või tagakattest seespool on tekkinud paberiummistus.	Eemaldage kahepoolse prindi sahtel ja avage tagakate, et saaksite kogu kinnijäänud paberi välja tõmmata.
Jam Inside (Ummistus sees)	Seadme sees on tekkinud paberiummistus.	Avage pealmine kate, võtke toonerikasseti ja trumli koostud välja ning eemaldage ettevaatlikult kinnijäänud paber. Paigaldage toonerikasseti ja trumli koostud jälle seadmesse tagasi. Sulgege pealmine kate.
Jam Manual Feed (Ummistus käsisisõotmises)	Seadme käsisisõotmisavas on tekkinud paberiummistus.	Eemaldage kinnijäänud paber ettevaatlikult käsisisõotmisavast ja selle ümbrusest. Laadige paber uuesti käsisisõotmisavasse ja seejärel vajutage nuppu Go (Alusta).
Jam Rear (Ummistus taga)	Seadme tagaosas on tekkinud paberiummistus.	Avage kuumuti kate ja eemaldage kinnijäänud paber ettevaatlikult. Sulgege kuumuti kate.
Jam Tray 1 (Ummistus, sahtel 1)	Näidatud paberisahtelis on tekkinud paberiummistus.	Tõmmake paberisahtel välja ja eemaldage ettevaatlikult kogu kinnijäänud paber.
Limit Exceeded (Limiit on ületatud)	Turvalise funktsioonilukustuse rakenduses Secure Function Lock 3.0 määratud printimispiirang on täis saanud.	Paluge administraatoril teie turvalise funktsioonilukustuse sätteid üle kontrollida.
Manual Feed (Käsisisõotmine)	Printerdraiveris valiti paberiallikaks Manual (Käsitsi), aga käsisisõotmisavas ei ole paberit.	Pange käsisisõotmisavasse paber.
Media Mismatch (Kandja mittevastavus)	Printerdraiveris määratud kandjatüüp erineb seadme menüüs määratud paberitüübist.	Laadige sahtlisse õiget tüüpi paber ja seejärel valige seadme paberitüübi sätte väljal õige kandjatüüp.
No Belt Unit (Rihmakoost puudub)	Rihmakoost ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage rihmakoost uuesti.

Tõrketead	Põhjus	Tegevus
No Drum Unit (Trummel puudub)	Trummel ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle tagasi.
No Paper T1 (Paber puudub, S1)	Seade ei saa näidatud paberisahtlist paberit süüta.	Tehke üks järgmistest toimingutest. <ul style="list-style-type: none"> Lisage LCD-ekraanil näidatud paberisahtlisse paberit. Veenduge, et paberijuhikud oleksid seatud õige formaadi järgi. Kui sahtlis on paberit, võtke see välja ja laadige uuesti. Veenduge, et paberijuhikud oleksid seatud õige formaadi järgi. Ärge täitke paberisahtlit üle.
No Toner (Tooner puudub)	Toonerikassett või toonerikasseti ja trumli koost ei ole õigesti paigaldatud.	Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett trumlist välja ja pange jälle trumli sisse tagasi. Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Kui probleem püsib, vahetage toonerikassett välja.
No Tray T1 (Sahtlit S1 ei ole)	Paberisahtel ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage LCD-ekraanil näidatud paberisahtel uuesti.
No Waste Toner (Jääktooneri karp puudub)	Jääktooneri karp ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage jääktooneri karp uuesti.
Out of Memory (Pole piisavalt mälu)	Seadme mälu on täis.	Hoidke nuppu Go (Alusta) umbes kaks sekundit all ja vähendage prindialdusvõimet.
Print Data Full (Prindiandmed täis)	Seadme mälu on täis.	Vajutage Cancel (Tühista) ja kustutage varem salvestatud turvaprinti andmed.
Registration (Registreerimine)	Registreerimine nurjus.	<ul style="list-style-type: none"> Kui tõrge püsib, vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu . Oodake mõni sekund ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Registreerige värvid juhtpaneeli kaudu uuesti. Paigaldage uus rihmakoost. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.
Replace Belt (Asendage rihm)	On aeg rihmakoost välja vahetada.	Vahetage rihmakoost välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Rihmakoostu väljavahetamine</i> .
Replace Drum (Asendage trummel)	On aeg trummel välja vahetada.	Vahetage LCD-ekraanil näidatud värvile vastav trummel välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i> .
	Kui see teade ilmub pärast trumli väljavahetamist, jäi trumli loendur lähtestamata.	Lähtestage trumli loendur. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumliloenduri lähtestamine</i> .
Replace Toner (Asendage tooner)	Toonerikasseti kasutusiga on lõppemas. Seade peatab kõik prinditoimingud.	Vahetage välja toonerikassett, mille värv on näidatud LCD-ekraanil. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i> .
Replace WT Box (Asendage jääktooneri karp)	On aeg jääktooneri karp välja vahetada.	Vahetage jääktooneri karp välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerijäätmete karbi väljavahetamine</i> .






Tõrketeade	Põhjus	Tegevus
Self-Diagnostic (Enesediagnostika)	Kuumuti temperatuur ei tõuse ettenähtud aja jooksul ettenähtud temperatuurini. Kuumuti on liiga kuum.	Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu  , oodake mõni sekund ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Jätke seade 15 minutiks jõudeolekusse nii, et toide oleks sisse lülitatud.
Size Error (Suurusetõrge)	Määratud sahtel ei toeta printeridraiveris määratud paberiformaati.	Valige paberiformaat, mida määratud sahtel toetab.
Size Error DX (Suurusetõrge DX)	Seadme paberiformaadi sättega määratud paberiformaati ei saa automaatseks kahepoolseks printimiseks kasutada. Sahtlis olev paber ei ole õige formaadiga ja seda ei saa automaatseks kahepoolseks printimiseks kasutada.	Vajutage nuppu Go (Alusta). Laadige sahtlisse õige formaadiga paber ja seadke sahtel selle paberiformaadi järgi. Valige paberiformaat, mida kahepoolne printimine toetab. Automaatseks kahepoolseks printimiseks saab kasutada paberiformaati A4.
Size Mismatch (Formaadi mittevastavus)	Sahtlis olev paber ei ole õige formaadiga.	Laadige sahtlisse õige formaadiga paber ja seadke sahtli jaoks paberiformaat. Vajutage nuppu Go (Alusta).
Toner Error (Tooneritõrge)	Üks või mitu toonerikassetti ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.	Tõmmake trumlite välja. Võtke kõik toonerikassetid välja ja pange seejärel trumlitesse tagasi.
Toner Low: BK (Toonerit on vähe: BK) Toner Low: C (Toonerit on vähe: C) Toner Low: M (Toonerit on vähe: M) Toner Low: Y (Toonerit on vähe: Y) (BK = must, C = tsüaan, M = magenta, Y = kollane)	Kui LCD-ekraanil kuvatakse see teade, saate ikkagi printida. Toonerikassetti kasutusiga hakkab lõppema.	Tellige uus toonerikassett enne, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade Replace Toner (Asendage tooner).
WT Box End Soon (Jääktooneri karp on varsti läbi)	Jääktooneri karp on peaaegu täis.	Tellige uus jääktooneri karp enne, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade Replace WT Box (Asendage jääktooneri karp).


HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Tõrketeade	Põhjus	Tegevus
2-sided Disabled (Kahepoolne on keelatud)	Seadme tagakate ei ole täielikult suletud. Kahepoolse prindi sahtel ei ole lõpuni oma kohale paigaldatud.	Sulgege seadme tagakate nii, et see lukustuks suletud asendisse. Paigaldage kahepoolse prindi sahtel kindlalt seadmesse.
Access Denied (Juurdepääs on keelatud)	Funktsiooni, mida soovite kasutada, piirab turvalise funktsioonilukustuse rakendus Secure Function Lock 3.0.	Paluge administraatoril teie turvalise funktsioonilukustuse sätteid üle kontrollida.
Calibration (Kalibreerimine)	Kalibreerimine nurjus.	<ul style="list-style-type: none"> Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu . Oodake mõni sekund ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Kalibreerige värvid LCD-ekraani abil uuesti. Paigaldage uus rihmakoost. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.

Tõrketead	Põhjus	Tegevus
Cannot Detect (Ei õnnestu tuvastada)	Seadmel ei õnnestu toonerikassetti tuvastada.	Võtke LCD-ekraanil näidatud värvile vastav toonerikassetti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett välja ja pange trumli sisse tagasi. Paigaldage toonerikassetti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikassetti vahetamine</i> .
Cannot Print ## (Ei saa printida ##)	Seadmel on mehaaniline probleem.	<ul style="list-style-type: none"> Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu , oodake mõni minut ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.
Cartridge Error (Kasseti tõrge)	Toonerikassett ei ole õigesti paigaldatud.	Võtke LCD-ekraanil näidatud värvile vastav toonerikassetti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett välja ja pange trumli sisse tagasi. Paigaldage toonerikassetti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.
Condensation (Kondensatsioon)	Pärast toatemperatuuri muutust võib seadme sees olla tekkinud kondensatsioon.	Jätke seade sisselülitatuks. Oodake 30 minutit nii, et pealmine kate oleks avatud asendis. Seejärel lülitage seade välja ja sulgege kate. Lülitage seade uuesti sisse.
Cooling Down (Jahtumine)	Seadme sees on liiga kõrge temperatuur. Seade peatab praeguse prinditöö ja lülitub jahtumisrežiimi.	Oodake, kuni seade on maha jahtunud. Veenduge, et ükski seadme ventilatsiooniavadest poleks tõkestatud. Kui seade on maha jahtunud, jätkab see printimist.
Cover is Open (Kate on avatud)	Esikate ei ole täielikult suletud.	Avage seadme esikate ja seejärel sulgege see kindlalt.
	Kuumuti kate ei ole täielikult suletud.	Sulgege seadme tagakatte siseküljel asuv kuumuti kate.
Drum ! (Trummel!)	Trumli koroona juhet tuleb puhastada.	<p>Puhastage trumli koroona juhet.</p>  <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Koroona juhtmete puhastamine</i>. Kui probleem püsib, vahetage trummel välja.</p>
Drum Stop (Trumli seiskumine)	On aeg trummel välja vahetada.	Vahetage trummel välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i> .
Jam 2-sided (Ummistus, kahepoolne)	Kahepoolse prindi sahtlis või tagakattest seespool on tekkinud paberiummistus.	Eemaldage kahepoolse prindi sahtel ja avage tagakate, et saaksite kogu kinnijäänud paberi välja tõmmata.
Jam Inside (Ummistus sees)	Seadme sees on tekkinud paberiummistus.	Avage pealmine kate, võtke toonerikassetti ja trumli koostud välja ning eemaldage ettevaatlikult kinnijäänud paber. Paigaldage toonerikassetti ja trumli koostud jälle seadmesse tagasi. Sulgege pealmine kate.

Tõrketeade	Põhjus	Tegevus
Jam Manual Feed (Ummistus käsisoõtmises)	Seadme käsisoõtmisavas on tekkinud paberiummistus.	Eemaldage kinnijäänud paber ettevaatlikult käsisoõtmisavast ja selle ümbrusest. Laadige paber uuesti käsisoõtmisavasse ja seejärel vajutage nuppu <code>Retry</code> (Proovi uuesti).
Jam MP Tray (Ummistus universaalsahtlis)	Universaalsahtlis on tekkinud paberiummistus.	Eemaldage universaalsahtlist ja selle ümbrusest kogu kinnijäänud paber. Vajutage nuppu <code>Retry</code> (Proovi uuesti).
Jam Rear (Ummistus taga)	Seadme tagaosas on tekkinud paberiummistus.	Avage kuumuti kate ja eemaldage kinnijäänud paber ettevaatlikult. Sulgege kuumuti kate. Kui tõrketeade ei kao, vajutage nuppu <code>Retry</code> (Proovi uuesti).
Jam Tray1 (Ummistus, sahtel 1) Jam Tray2 (Ummistus, sahtel 2)	Näidatud paberisahtlis on tekkinud paberiummistus.	Tõmmake paberisahtel välja ja eemaldage ettevaatlikult kogu kinnijäänud paber, nagu näitab LCD-ekraanil kuvatav animatsioon.
Limit Exceeded (Limiit on ületatud)	Turvalise funktsioonilukustuse rakenduses Secure Function Lock 3.0 määratud printimispiirang on täis saanud.	Paluge administraatoril teie turvalise funktsioonilukustuse sätteid üle kontrollida.
Manual Feed (Käsisoõtmine)	Printeridraiveris valiti paberillikaks Manual (Käsitsi), aga käsisoõtmisavas ei ole paberit.	Pange käsisoõtmisavasse paber.
Media Type Mismatch (Kandjatüübi mittevastavus)	Printeridraiveris määratud kandjatüüp erineb seadme menüüs määratud paberitüübist.	Laadige LCD-ekraanil näidatud sahtlisse õiget tüüpi paber ja seejärel valige seadme paberitüübi sätte väljal õige kandjatüüp.
No Belt Unit (Rihmakoost puudub)	Rihmakoost ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage rihmakoost uuesti.
No Drum Unit (Trummel puudub)	Trummel ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle tagasi.
No HUB Support (Jaoturi tugi puudub)	USB-hosti pistmikku on ühendatud USB-jaotur.	Lahutage USB-jaotur USB-hosti pistmikust.
No Paper MP Tray (Paber puudub, universaalsahtel)	Universaalsahtlis on paber otsas või paber ei ole õigesti universaalsahtlisse laaditud.	Tehke üks järgmistest toimingutest. <ul style="list-style-type: none"> Lisage universaalsahtlisse paberit. Veenduge, et paberijuhikud oleksid seatud õige formaadi järgi. Kui universaalsahtlis on paberit, võtke see välja ja laadige uuesti. Veenduge, et paberijuhikud oleksid seatud õige formaadi järgi.
No Paper Tray1 (Paber puudub, sahtel 1) No Paper Tray2 (Paber puudub, sahtel 2)	Seade ei saa näidatud paberisahtlist paberit sööta.	Tehke üks järgmistest toimingutest. <ul style="list-style-type: none"> Lisage LCD-ekraanil näidatud paberisahtlisse paberit. Veenduge, et paberijuhikud oleksid seatud õige formaadi järgi. Kui sahtlis on paberit, võtke see välja ja laadige uuesti. Veenduge, et paberijuhikud oleksid seatud õige formaadi järgi. Ärge täitke paberisahtlit üle.
No Toner (Tooner puudub)	Toonerikassett või toonerikasseti ja trumli koost ei ole õigesti paigaldatud.	Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett trumlist välja ja pange jälle trumlisse tagasi. Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Kui probleem püsib, vahetage toonerikassett välja.
No Tray1 (Sahtlit 1 ei ole) No Tray2 (Sahtlit 2 ei ole)	Paberisahtel ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage LCD-ekraanil näidatud paberisahtel uuesti.

Tõrketead	Põhjus	Tegevus
No Waste Toner (Jääktooneri karp puudub)	Jääktooneri karp ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage jääktooneri karp uuesti.
Out of Memory (Pole piisavalt mälu)	Seadme mälu on täis.	Vajutage nuppu  ja vähendage prindieraldusvõimet.
Print Data Full (Prindiandmed täis)	Seadme mälu on täis.	Vajutage nuppu  ja kustutage varem salvestatud turvaprinti andmed.
Registration (Registreerimine)	Registreerimine nurjus.	<ul style="list-style-type: none"> Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu . Oodake mõni sekund ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Registreerige värvid LCD-ekraani abil uuesti. Paigaldage uus rihmakoost. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.
Replace Toner (Asendage tooner)	Toonerikasseti kasutusiga on lõppemas. Seade peatab kõik prinditoimingud.	Vahetage LCD-ekraanil näidatud värvi toonerikassett välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i> .
Replace WT Box (Asendage jääktooneri karp)	On aeg jääktooneri karp välja vahetada.	Vahetage jääktooneri karp välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerijäätmete karbi väljavahetamine</i> .
Screen Init. Fail (Ekraani lähtestamise tõrge)	Puutekraanile vajutati enne sisselülitamisele järgneva lähtestamise lõppemist.	Veenduge, et miski ei puudutaks puutekraani.
	Puutekraani alaosa ja raami vahele võib jääda prügi.	Torgake puutekraani alaosa ja raami vahele jääk paberitükk ning liigutage seda edasi-tagasi, et võimalik prügi välja lükata.
Self-Diagnostic (Enesediagnostika)	Kuumuti temperatuur ei tõuse ettenähtud aja jooksul ettenähtud temperatuurini.	Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu  , oodake mõni sekund ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Jätke seade 15 minutiks jõudeolekusse nii, et toide oleks sisse lülitatud.
	Kuumuti on liiga kuum.	
Size Error (Suurusetõrge)	Määratud sahtel ei toeta printeridraiveris määratud paberiformaati.	Valige paberiformaat, mida määratud sahtel toetab.
Size Error 2-sided (Kahepoolse suurusetõrge)	Seadme paberiformaadi sättega määratud paberiformaati ei saa automaatseks kahepoolseks printimiseks kasutada.	Vajutage nuppu  (kui see on vajalik). Laadige sahtlisse õige formaadiga paber ja seadke sahtel selle paberiformaadi järgi. Valige paberiformaat, mida kahepoolne printimine toetab. Automaatseks kahepoolseks printimiseks saab kasutada paberiformaati A4.
	Sahtlis olev paber ei ole õige formaadiga ja seda ei saa automaatseks kahepoolseks printimiseks kasutada.	
Size Mismatch (Formaadi mittevastavus)	Sahtlis olev paber ei ole õige formaadiga.	Laadige sahtlisse õige formaadiga paber ja seadke sahtli jaoks paberiformaat. Vajutage nuppu <i>Retry</i> (Proovi uuesti).
Supplies Belt End Soon (Tarvikud, rihm on varsti läbi)	Rihmakoostu kasutusiga hakkab lõppema.	Tellige uus rihmakoost enne, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade <i>Replace Belt</i> (Asendage rihmakoost).
Supplies Drum End Soon (Tarvikud, trummel on varsti läbi)	Trumli kasutusiga hakkab lõppema.	Tellige uus trummel enne, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade <i>Replace Drum</i> (Asendage trummel).

Tõrketead	Põhjus	Tegevus
Supplies Replace Belt (Tarvikud, asendage rihm)	On aeg rihmakoost välja vahetada.	Vahetage rihmakoost välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Rihmakoostu väljavahetamine</i> .
Supplies Replace Drum (Tarvikud, asendage trummel)	On aeg trummel välja vahetada.	Vahetage LCD-ekraanil näidatud värvile vastav trummel välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i> .
	Kui see teade kuvatakse ka pärast trumli väljavahetamist, jäi trumli loendur lähtestamata.	Lähtestage trumli loendur. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i> .
Supplies Toner Low: X (Tarvikud, toonerit on vähe: X) (X tähistab selle toonerikasseti või trumli värvi, mille kasutusiga on lõppemas. BK = must, C = tsüaan, M = magenta, Y = kollane.)	Kui LCD-ekraanil kuvatakse see teade, saate ikkagi printida. Toonerikasseti kasutusiga hakkab lõppema.	Tellige uus toonerikassett enne, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade <i>Replace Toner</i> (Asendage tooner).
Supplies WT Box End Soon (Tarvikud, jääktooneri karp on varsti läbi)	Jääktooneri karp on peaaegu täis.	Tellige uus jääktooneri karp enne, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade <i>Replace WT Box</i> (Asendage jääktooneri karp).
Toner Error (Tooneritõrge)	Üks või mitu toonerikassetti ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.	Tõmmake trumlid välja. Võtke kõik toonerikassetid välja ja pange seejärel trumlitesse tagasi.
Too Many Trays (Liiga palju sahtleid)	Paigaldatud valikuliste sahtlite arv ületab maksimaalset arvu.	Vähendage valikuliste sahtlite arvu.
Unusable Device (Mittekasutatav seade)	USB-hosti pistmikku on ühendatud toetuseta USB-seade.	Lahutage seade USB-hosti pistmikust.
Unusable Device Remove the Device. Turn the power off and back on again. (Mittekasutatav seade Eemaldage seade. Lülitage toide välja ja uuesti sisse.)	USB-otseliidesega on ühendatud defektne või suure energiatarbega USB-seade.	<ul style="list-style-type: none"> Lahutage seade USB-otseliidesest. Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu  ja seejärel lülitage seade uuesti sisse.

✓ Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Seotud teemad

- [Koroonajuhtmete puhastamine](#)
- [Toonerikasseti vahetamine](#)
- [Trumli väljavahetamine](#)
- [Rihmakoostu väljavahetamine](#)
- [Toonerijätmete karbi väljavahetamine](#)

Tõrketeated Brotheri veebiühenduse funktsiooni Web Connect kasutamisel

Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Tõrke ilmnmisel kuvab seade tõrketeate. Tabelis on toodud kõige sagedamad tõrketeated.

Enamiku tõrkeid saab ise lahendada. Kui vajate pärast selle tabeli lugemist ikkagi abi, vaadake uusimaid tõrkeotsingu näpunäiteid aadressil support.brother.com/faqs.

Ühenduse tõrge

Tõrketeade	Põhjus	Tegevus
<p>Connection Error 02 Network connection failed. Verify that the network connection is good. (Ühenduse tõrge 02 Võrguühendus katkes. Veenduge, et võrguühendus oleks hea.)</p>	<p>Seade ei ole võrku ühendatud.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et teie seadmele oleks määratud sobiv IP-aadress. • Kontrollige, kas pääsupunkt/ruuter on aktiivne ja internetiühendus on loodud. • Veenduge, et traadita ruuter/pääsupunkt oleks sisse lülitatud. • Kui nuppu Web (Veeb) vajutati varsti pärast seadme sisselülitamist, ei pruugi võrguühendus veel loodud olla. Oodake ja proovige uuesti.
<p>Connection Error 03 Connection failed to server. Check network settings. (Ühenduse tõrge 03 Serveriga ühenduse loomine nurjus. Kontrollige võrgusätteid.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Võrgu või serveri sätteid on valed. • Võrgu või serveriga on mingi probleem. 	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et võrgusätteid oleksid õiged, või oodake ja proovige hiljem uuesti. • Kui nuppu Web (Veeb) vajutati varsti pärast seadme sisselülitamist, ei pruugi võrguühendus veel loodud olla. Oodake ja proovige uuesti.
<p>Connection Error 07 Connection failed to server. Wrong Date & Time. (Ühenduse tõrge 07 Serveriga ühenduse loomine nurjus. Vale kuupäev ja kellaeg.)</p>	<p>Kuupäeva ja kellaaja säte on valed.</p>	<p>Seadke kuupäev ja kellaeg õigesti. Arvestage, et kui seadme toitejuhe on lahutatud, võivad kuupäeva ja kellaaja sätteid olla lähtestunud tehaseseadistusele.</p>

Autentimistõrge

Tõrketeade	Põhjus	Tegevus
<p>Authentication Error 01 Incorrect PIN code. Enter PIN correctly. (Autentimistõrge 01 Vale PIN-kood. Sisestage PIN-kood õigesti.)</p>	<p>Kontole pääsemiseks sisestatud PIN-kood on vale. PIN-kood on neljakohaline number, mis sisestati seadmes konto registreerimisel.</p>	<p>Sisestage õige PIN-kood.</p>

Törketeade	Põhjus	Tegevus
Authentication Error 02 Incorrect or expired ID, or this temporary ID is already used. Enter correctly or reissue temporary ID. Temporary ID is valid for 24 hours after it is issued. (Autentimistõrge 02 Vale või aegunud ID või see ajutine ID on juba kasutusel. Sisestage õigesti või väljastage ajutine ID uuesti. Ajutine ID kehtib 24 tundi pärast selle väljastamist.)	Sisestatud ajutine ID on vale. Sisestatud ajutine ID on aegunud. Ajutine ID kehtib 24 tundi.	Sisestage õige ajutine ID. Taotlege uuesti Brother Web Connecti juurdepääsu, siis saate uue ajutise ID. Seejärel registreerige konto seadmes uue ID-ga.
Authentication Error 03 Display name has already been registered. Enter another display name. (Autentimistõrge 03 Kuvatav nimi on juba registreeritud. Sisestage teine kuvatav nimi.)	Nimi, mille kuvatava nimena sisestasite, on juba registreeritud teisele teenuse kasutajale.	Sisestage teine kuvatav nimi.

Serveritõrge

Törketeade	Põhjus	Tegevus
Server Error 01 Authentication failed. Do the following: 1. Go to http://bwc.brother.com to get a new temporary ID. 2. Press OK and enter your new temporary ID in the next screen. (Serveritõrge 01 Autentimine nurjus. Tehke järgmist. 1. Minge aadressile http://bwc.brother.com , et saada uus ajutine ID. 2. Vajutage nuppu OK ja sisestage järgmisel kuval oma uus ajutine ID.)	Seadme autentimisteave (vajalik teenusele juurdepääsuks) on aegunud või kehtetu.	Taotlege uuesti Brother Web Connecti juurdepääsu, et saada uus ajutine ID. Seejärel registreerige konto seadmes uue ID-ga.
Server Error 13 Service temporarily unavailable. Try again later. (Serveritõrge 13 Teenuse on ajutiselt kättesaamatu. Proovige hiljem uuesti.)	Teenusega on mingi probleem ja seda ei saa praegu kasutada.	Oodake ja proovige uuesti. Kui sama teade kuvatakse uuesti, avage teenus arvutist ja kontrollige, kas see on kättesaamatu.



Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Paberiummistused

Uue paberi lisamisel võtke paberisahtlisse allesjäänud paber kindlasti välja, lapake paberipakk läbi ja sättige sirgeks. See aitab paberiummistusi ära hoida.

- [Paberiummistuste kõrvaldamine](#)
- [Universaalsahtlis on tekkinud paberiummistus](#)
- [Käsisöötmissavas on tekkinud paberiummistus](#)
- [Paberiummistus paberisahtlis](#)
- [Paberiummistus seadme tagaosas](#)
- [Paberiummistus seadme sees](#)
- [Paberiummistus kahepoolse prindi sahtlis](#)

Paberiummistuste kõrvaldamine

Kui paber on kinni jäänud või söödetakse sageli korraga mitu paberilehte, tehke järgmist.

- Puhastage paberivõturullikud ja paberisahtlite eralduspadi.
Vaadake jaotist *Seotud teave: Paberivõturullikute puhastamine*.
- Laadige paber õigesti sahtlisse.
Vaadake jaotist *Seotud teave: Paberi laadimine*.
- Seadistage seadmes õige paberiformaat ja -tüüp.
Vaadake jaotist *Seotud teave: Paberisätted*.
- Seadistage arvutis õige paberiformaat ja -tüüp.
Vaadake jaotist *Seotud teave: Dokumendi printimine (Windows)*.
Vaadake jaotist *Seotud teave: Printimine AirPrinti abil*.
- Kasutage soovitatavat paberit.
Vaadake jaotist *Seotud teave: Eripaberi kasutamine*.
Vaadake jaotist *Seotud teave: Soovitatavad prindikandjad*.



Seotud teave

- [Paberiummistused](#)

Seotud teemad

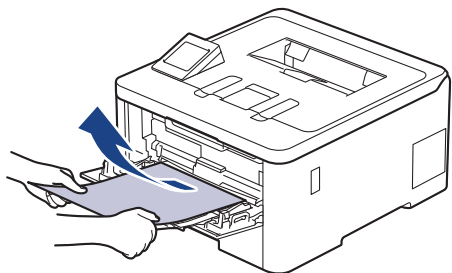
- [Paberivõturullikute puhastamine](#)
- [Printimine AirPrinti abil](#)
- [Paberi laadimine](#)
- [Paberisätted](#)
- [Dokumendi printimine \(Windows\)](#)
- [Eripaberi kasutamine](#)
- [Soovitatavad prindikandjad](#)

Universaalsahtlis on tekkinud paberiummistus

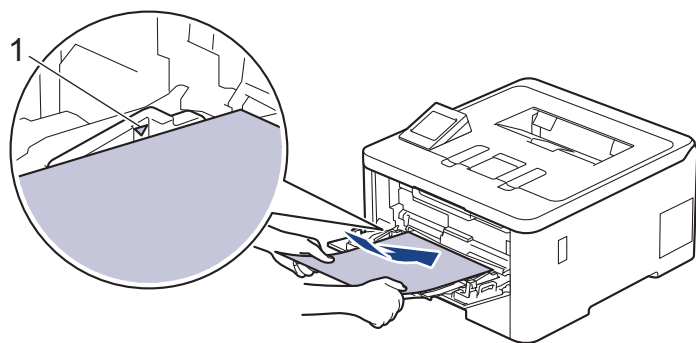
Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Kui seadme juhtpaneel või Status Monitor näitab, et universaalsahtlis on ummistus, tehke järgmist.

1. Võtke universaalsahtlist paber välja.
2. Eemaldage universaalsahtlist ja selle ümbrusest aeglaselt kogu kinnijäänud paber.



3. Lapake paberipakki ja seejärel pange see universaalsahtlisse tagasi.
4. Laadige paber universaalsahtlisse tagasi ja veenduge, et paber jääks sahtli mõlemal küljel allapoole maksimaalse paberikoguse märki (1).



5. Järgige seadme LCD-ekraanil kuvatavaid juhiseid.



Seotud teave

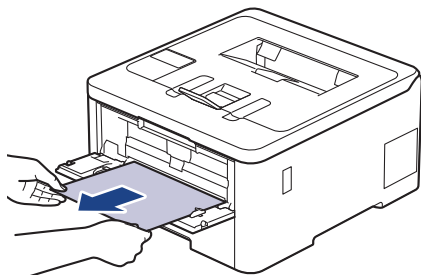
- [Paberiummistused](#)

Käsisöötmissavas on tekkinud paberiummistus

Seotud mudelid: HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

Kui seadme juhtpaneel või Status Monitor näitab, et seadme käsisöötmissavas on ummistus, tehke järgmist.

1. Eemaldage ettevaatlikult käsisöötmissavasse või selle ümbrusesse kinni jäänud paber.



2. Laadige paber uuesti käsisöötmissavasse.

3. Tehke üks järgmistest toimingutest.

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

Printimise jätkamiseks vajutage nuppu **Go** (Alusta).



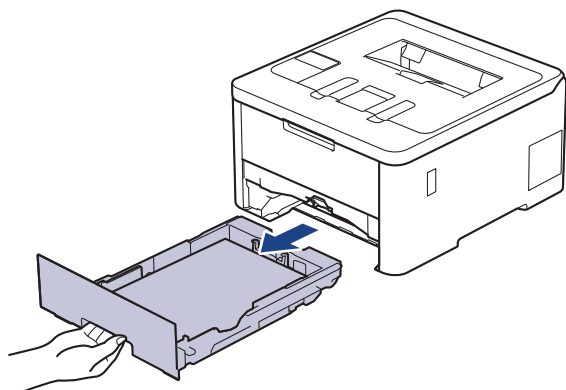
Seotud teave

- [Paberiummistused](#)

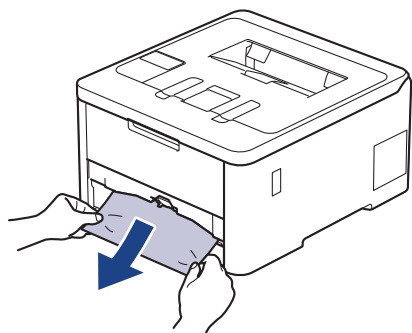
Paberiummistus paberisahtlis

Kui seadme juhtpaneel või Status Monitor näitab, et paberisahtlis on ummistus, tehke järgmist.

1. Tõmmake paberisahtel seadmest täielikult välja.

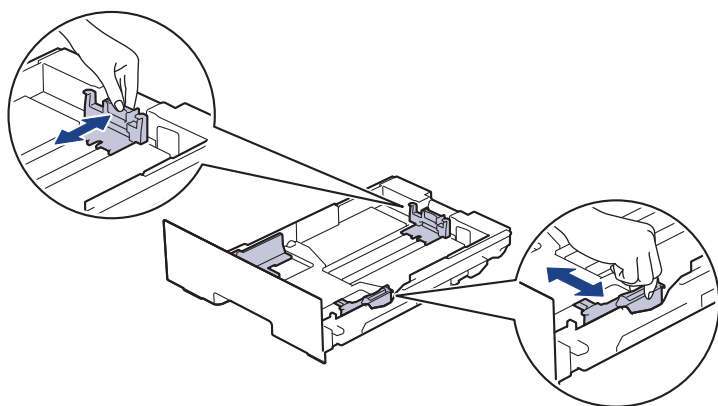


2. Tõmmake kinnijäänud paber aeglaselt välja.

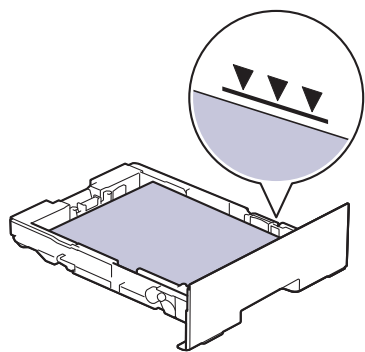


Kinnijäänud paberit mõlema käega allapoole tõmmates saate paberi kergemini eemaldada.

3. Edasiste paberiummistuste ärahoidmiseks lapake paberipakki ning lükake paberijuhikud paberi formaadile sobivasse asendisse. Laadige paber paberisahtlisse.



4. Veenduge, et paber oleks allpool maksimaalse paberikoguse märki (▼ ▼ ▼).



5. Pange paberisahtel kindlalt seadmesse tagasi.



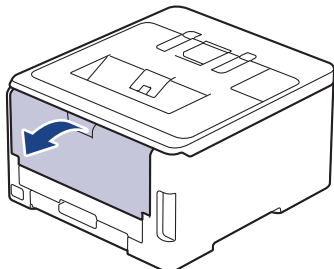
Seotud teave

- [Paberiummistused](#)
-

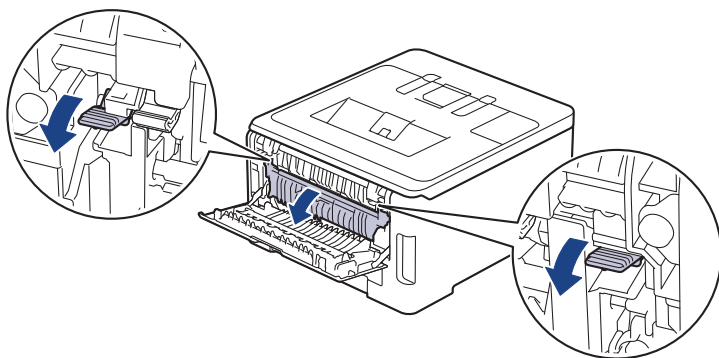
Paberiummistus seadme tagaosas

Kui seadme juhtpaneel või Status Monitor näitab, et seadme tagaosas on tekkinud ummistus (teade „Jam Rear“), tehke järgmist.

1. Jätke seade 10 minutiks sisselülitatuks, et siseventilaator jahutaks seadme sees olevaid äärmiselt kuumi osi.
2. Avage tagakate.



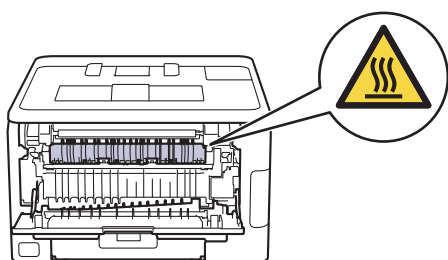
3. Tõmmake vasakul ja paremal olevat rohelist lapatsit enda poole, et vabastada kuumuti kate.



HOIATUS

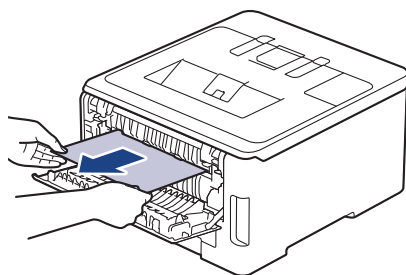
KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.

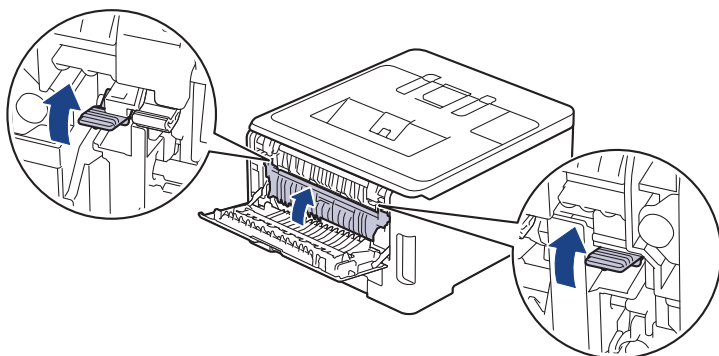


Kui tagakatte siseküljel olevad hallid ümbrikuhoovad on tõmmatud alla ümbrikuasendisse, tõstke need hoovad enne roheliste lapatsite allatõmbamist algasendisse.

4. Tõmmake kinnijäänud paber kahe käega ettevaatlikult kuumutist välja.



5. Sulgege kuumuti kate.



Kui printite ümbrikele, tõmmake hallid ümbrikuhood enne printimist uuesti alla ümbrikuasendisse.

6. Sulgege tagakate nii, et see lukustuks suletud asendisse.



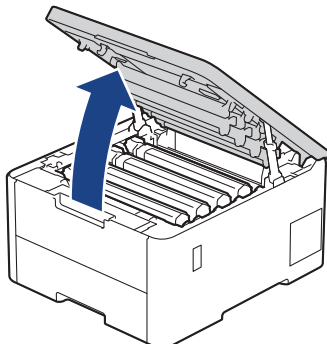
Seotud teave

- [Paberiummistused](#)

Paberiummistus seadme sees

Kui seadme juhtpaneel või Status Monitor näitab, et seadme sees on paberiummistus, tehke järgmist.

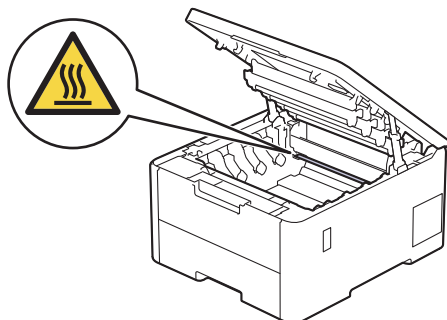
1. Jätke seade 10 minutiks sisselülitatuks, et siseventilaator jahutaks seadme sees olevaid äärmiselt kuumi osi.
2. Avage pealmist kaant nii palju, et see lukustuks avatud asendisse.



! HOIATUS

KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



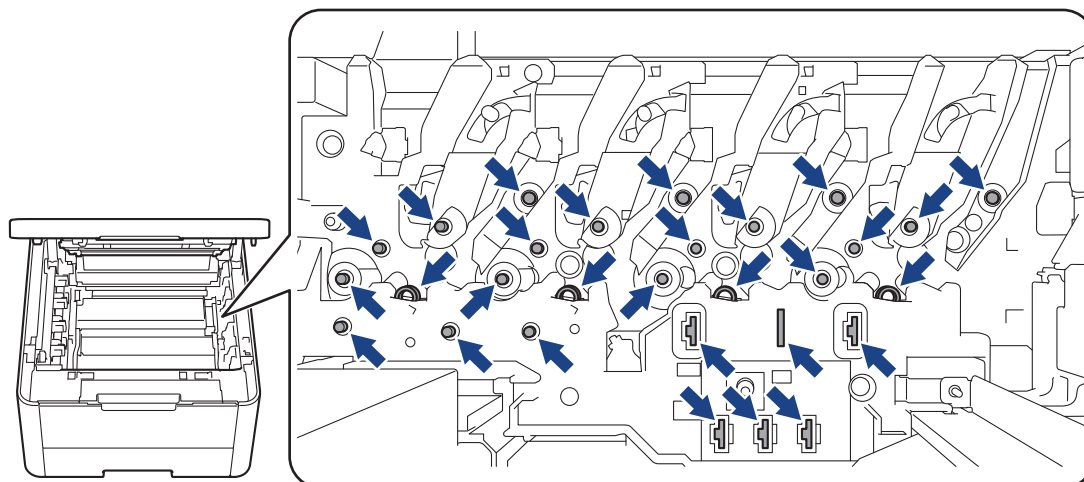
3. Võtke kõik toonerikasseti ja trumli koostud välja.

! ETTEVAATUST

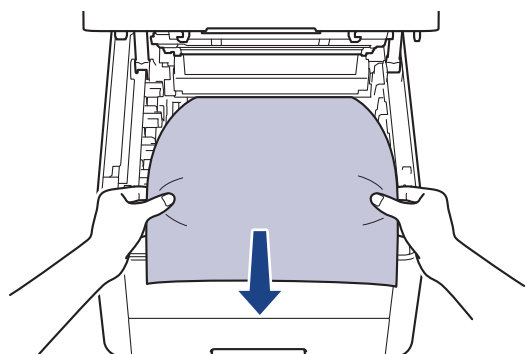
Soovitame asetada toonerikasseti ja trumlikoostu puhtale tasasele pinnale, millel on ühekordselt kasutatav paber juhuks, kui tooner kogemata maha valgub või laiali läheb.

TÄHTIS

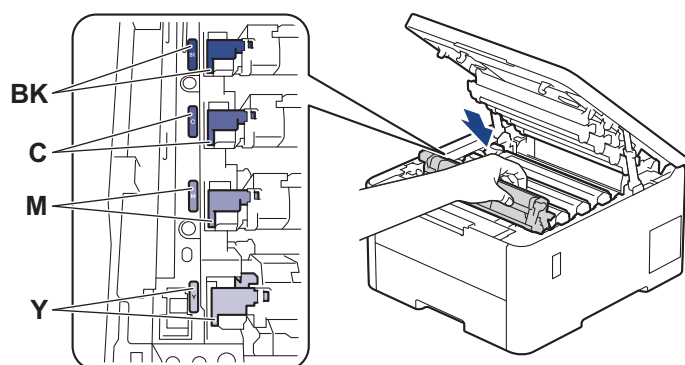
ÄRGE puudutage joonisel kujutatud elektroode, nii hoiate ära seadme kahjustada saamise staatilise elektri toimel.



4. Eemaldage kinnijäänud paber ettevaatlikult ja aeglaselt.



5. Sisestage kõik toonerikasseti ja trumli koostud seadmesse tagasi. Veenduge, et kõigi nelja toonerikasseti ja trumli koostu korral vastaks toonerikasseti värv seadmel olevale sama värvi sildile.



6. Sulgege seadme pealmine kate.

✓ Seotud teave

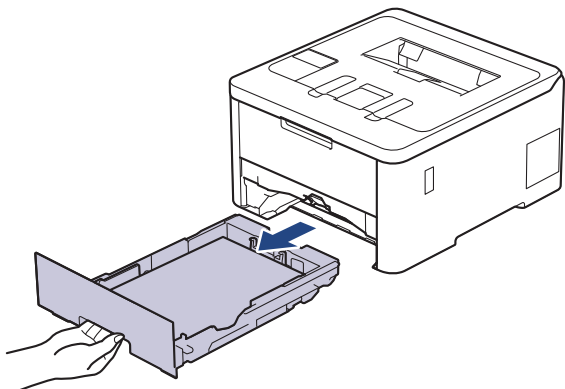
- [Paberiummistused](#)

Paberiummistus kahepoolse prindi sahtlis

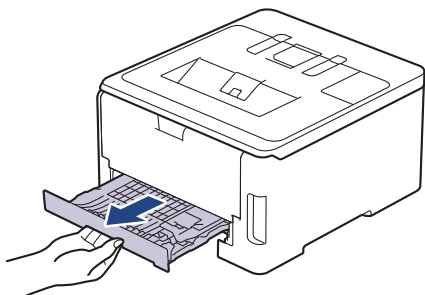
Seotud mudelid: HL-L3240CDW/HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Kui seadme juhtpaneel või Status Monitor näitab, et kahepoolse prindi sahtlis on ummistus, tehke järgmist.

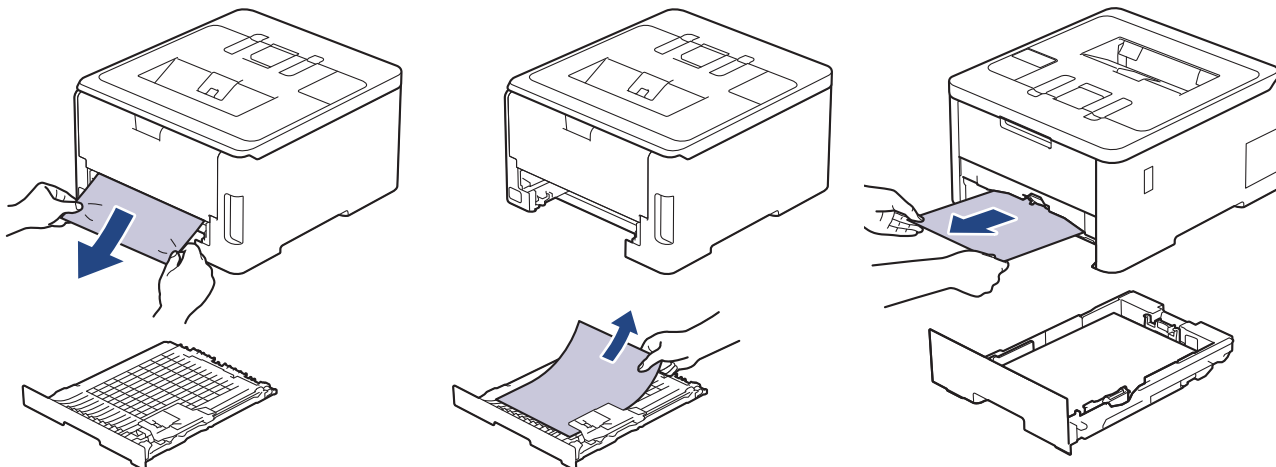
1. Jätke seade 10 minutiks sisselülitatuks, et siseventilaator jahutaks seadme sees olevaid äärmiselt kuumi osi.
2. Tõmmake paberisahtel seadmest täielikult välja.



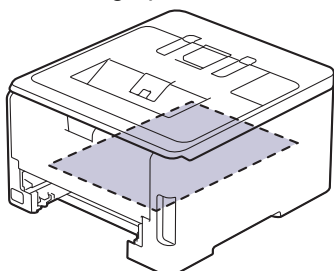
3. Tõmmake seadme tagaküljel kahepoolse prindi sahtel seadmest täielikult välja.



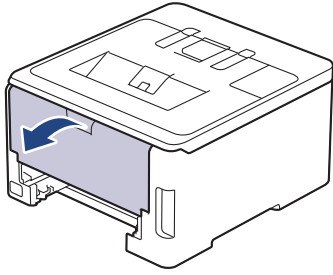
4. Tõmmake kinnijäänud paber seadmest või kahepoolse prindi sahtlist välja.



5. Eemaldage paber, mis võib olla staatilise elektri tõttu seadme alla kinni jäänud.



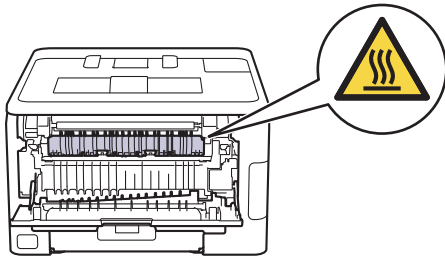
6. Kui kahepoolse prindi sahtlisse ei ole paberit kinni jäänud, avage tagakate.



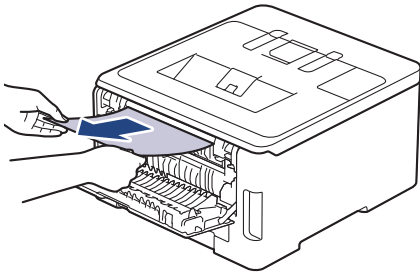
HOIATUS

KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



7. Tõmmake kinnijäänud paber kahe käega ettevaatlikult seadme tagaküljelt välja.



8. Sulgege tagakate nii, et see lukustuks suletud asendisse.

9. Pange kahepoolse prindi sahtel kindlalt tagasi seadme tagaosasse.




10. Pange paberisahtel kindlalt tagasi seadme esiosasse.

Seotud teave

- [Paberiummistused](#)

Printimisprobleemid

Kui vajate pärast selles tabelis antud teabe lugemist ikkagi abi, vaadake uusimaid tõrkeotsingu näpunäiteid aadressil support.brother.com/faqs.

Raskused	Soovitused
Väljaprinti ei ole.	<p>Veenduge, et seade ei oleks väljalülitatud toitega režiimis. Kui seade on väljalülitatud toitega režiimis, vajutage nuppu  ja saatke seejärel uuesti prindiandmed.</p> <p>Veenduge, et oleks paigaldatud ja valitud õige printeridraiver.</p> <p>Kontrollige, kas rakenduses Status Monitor või seadme juhtpaneelil on kuvatud tõrge.</p> <p>Veenduge, et seade oleks võrgus.</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows 11 <p>Klõpsake valikutel  > Kõik rakendused > Windowsi tööriistad > Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara ja heli valikul Kuva printerid ja seadmed. Paremklõpsake oma mudeli ikoonil ja klõpsake valikul Vaadake, mis on printimisel. Kui kuvatakse printeridraiveri valikud, valige oma printeridraiver. Klõpsake menüüriba valikul Printer (Printer) ja veenduge, et ei oleks valitud Use Printer Offline (Kasuta printerit ühenduseta).</p> Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 ja Windows Server 2022 <p>Klõpsake valikutel  > Windowsi süsteem > Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara ja heli (Riistvara) valikul Kuva printerid ja seadmed. Paremklõpsake oma mudeli nimel. Klõpsake valikul Vaadake, mis on printimisel. Kui kuvatakse printeridraiveri valikud, valige oma printeridraiver. Klõpsake menüüriba valikul Printer (Printer) ja veenduge, et ei oleks valitud Use Printer Offline (Kasuta printerit ühenduseta).</p> Windows Server 2012 R2 <p>Klõpsake kuva Start valikul Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara valikul Kuva printerid ja seadmed. Paremklõpsake oma mudeli nimel. Klõpsake valikul Vaadake, mis on printimisel. Kui kuvatakse printeridraiveri valikud, valige oma printeridraiver. Klõpsake menüüriba valikul Printer (Printer) ja veenduge, et ei oleks valitud Use Printer Offline (Kasuta printerit ühenduseta).</p> Windows Server 2012 <p>Viige hiir töölaua paremasse alanurka. Kui kuvatakse menüüriba, klõpsake valikul Sätted > Juhtpaneel > Riistvara > Kuva printerid ja seadmed. Paremklõpsake oma mudeli nimel. Klõpsake valikul Vaadake, mis on printimisel. Kui kuvatakse printeridraiveri valikud, valige oma printeridraiver. Klõpsake menüüriba valikul Printer (Printer) ja veenduge, et ei oleks valitud Use Printer Offline (Kasuta printerit ühenduseta).</p>
Seade ei prindi või on printimast lakanud.	Tühistage prinditöö ja kustutage see seadme mälust. Väljaprint võib olla mittetäielik. Saatke uuesti prindiandmed.
Päised või jalused kuvatakse, kui dokument on ekraanil, aga printimisel ei jää need näha.	Lehe üla- ja alaservas on mitteprinditav ala. Kohandage sellega arvestamiseks oma dokumendi üla- ja alaveerist.

Raskused	Soovitused
Seade hakkab ootamatult printima või prindib moonutatult.	Tühistage prinditöö ja kustutage see seadme mälust. Väljaprint võib olla mittetäielik. Saatke uuesti prindandmed. Kontrollige oma rakenduse sätteid ja veenduge, et need oleksid teie seadmele sobivaks seatud. Veenduge, et rakenduse prindiaknas oleks valitud Brotheri printeridraiver.
Seade prindib esimesed paar lehte õigesti, seejärel on mõnel lehel tekst puudu.	Kontrollige oma rakenduse sätteid ja veenduge, et need oleksid teie seadmele sobivaks seatud. Seade ei võta vastu kõiki arvutist saadetud andmeid. Kontrollige, kas ühendasite liidesekaabli õigesti.
Seade ei prindi paberi mõlemale poolele, kuigi printeridraiveris on seadistatud kahepoolne printimine ja seade toetab automaatset kahepoolset printimist.	Kontrollige printeridraiveris paberiformaadi seadistust. Peate valima A4-formaadiga paberi. Toetatud paberi mass on 60 kuni 105 g/m ² .
Printimiskiirus on liiga väike.	Vähendage printeridraiveris eraldusvõimet. Kui olete lubanud vaigse režiimi, keelake see printeridraiveris või seadme menüüs. Pideval printimisel võidakse printimiskiirust automaatselt aeglustada, et alandada seadme sisetemperatuuri.
Seade ei sööda paberit.	Kui paberisahtlis on paberit, siis veenduge, et see oleks sirge. Kui paber on kaardus, siis siluge seda. Mõnikord aitab paberi väljavõtmine, paberipaki ümberpööramine ja paberisahtlisse tagasipanemine. Lapake paberipakki põhjalikult ja pange see paberisahtlisse tagasi. Võtke paberisahtlist paberit vähemaks ja proovige uuesti. (Universaalsahtliga mudelite korral) Veenduge, et printeridraiveris ei oleks suvandi Paper Source (Paberiallikas) väärtuseks valitud MP Tray (Universaalsahtel). (Käsitsisöötmissavaga mudelite korral) Veenduge, et printeridraiveris ei oleks suvandi Paper Source (Paberiallikas) väärtuseks valitud Manual (Käsitsi). Puhastage paberivõturullikud.
Seade ei sööda paberit universaalsahtlist. (Universaalsahtliga mudelite korral)	Lapake paberipakki põhjalikult ja pange see universaalsahtlisse tagasi. Veenduge, et printeridraiveris oleks suvandi Paper Source (Paberiallikas) väärtuseks valitud MP Tray (Universaalsahtel).
Seade ei sööda paberit käsitsisöötmissavast. (Käsitsisöötmissavaga mudelite korral)	Lükake ühte paberilehte kahe käega kindlalt käsitsisöötmissavasse, kuni paberi ülaseriv on surutud paberisöötterullide vastu. Jätkake paberi vastu rulle surumist, kuni seade hakkab paberit haarama ja edasi tõmbama. Pange käsitsisöötmissavasse ainult üks paberileht. Veenduge, et printeridraiveris oleks suvandi Paper Source (Paberiallikas) väärtuseks valitud Manual (Käsitsi).
Seade ei sööda ümbrikke.	(Käsitsisöötmissavaga mudelite korral) Laadige ümbrikke käsitsisöötmissavasse ükshaaval. Teie rakendus peab olema seadistatud kasutatavat ümbrikuformaati printima. Seda tehakse tavaliselt rakenduse menüüs Page Setup (Lehe häälestus) või Document Setup (Dokumendi häälestus). (Universaalsahtliga mudelite korral) Laadige ümbrikud universaalsahtlisse. Teie rakendus peab olema seadistatud kasutatavat ümbrikuformaati printima. Seda tehakse tavaliselt rakenduse menüüs Page Setup (Lehe häälestus) või Document Setup (Dokumendi häälestus).
Prindiasend on eelprinditud objektide suhtes vale.	Reguleerige prindiasendit iga paberisahtli prindiasendi seadistuse kaudu.



Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

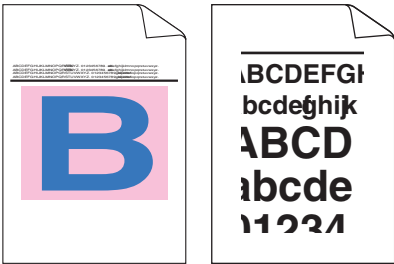

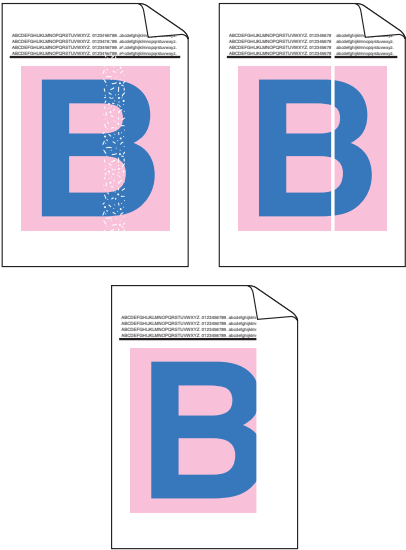
Seotud teemad

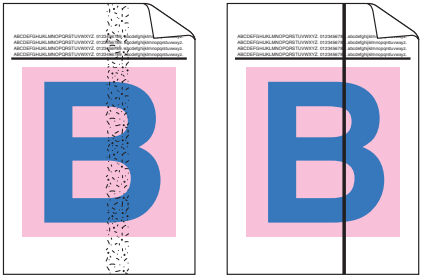
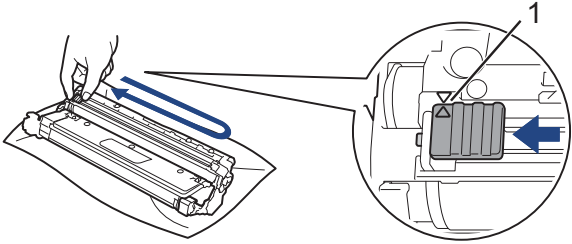
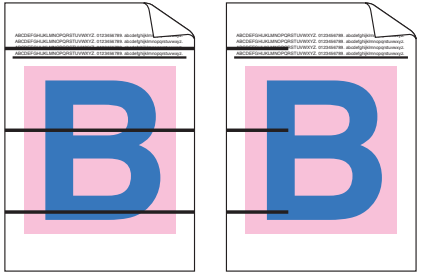

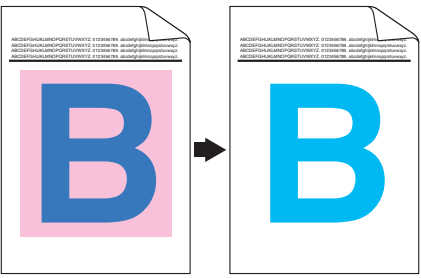
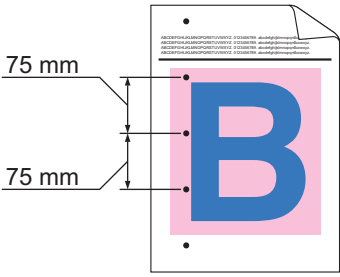
- [Seadme oleku jälgimine arvutist \(Windows\)](#)
- [Laadimine ja printimine paberisahtli abil](#)
- [Paberivõturullikute puhastamine](#)
- [Laadimine ja printimine universaalsahtli \(MP-sahtli\) abil](#)
- [Prinditöö tühistamine](#)

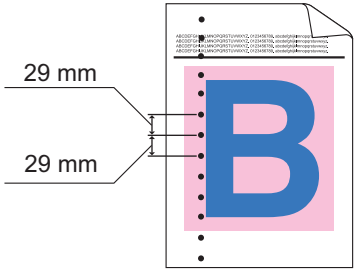

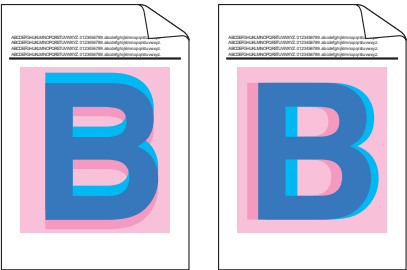
Prindikvaliteedi parandamine


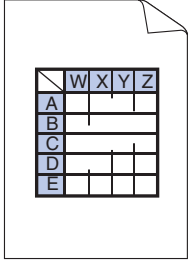

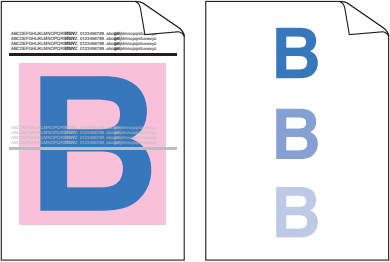
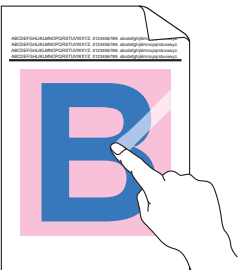
Kui teil on prindikvaliteedi probleem, printige esmalt proovileht. Kui väljaprindi välimus on hea, ei ole probleem tõenäoliselt seadmes. Kontrollige liidesekaabli ühendusi ja proovige printida mõnd muud dokumenti. Kui seadmest printitud väljaprindil või proovilehel on kvaliteediprobleem, vaadake halva prindikvaliteedi näiteid ja järgige tabelis antud soovitusi.

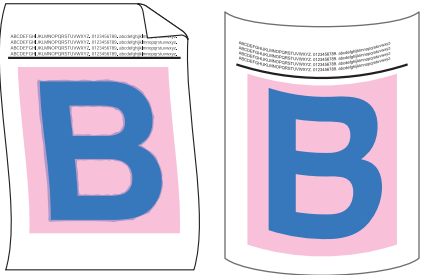

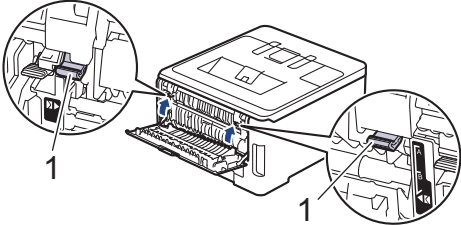
1. Parima prindikvaliteedi saamiseks soovitame kasutada soovitatud prindikandjaid. Kasutage kindlasti meie spetsifikatsioonidele vastavat paberit.
2. Kontrollige, kas toonerikasseti ja trumli koostud on õigesti paigaldatud.

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
 <p>Printitud leheküljed on kokku surutud, tekivad põikitriibud, või ülemise, alumise, vasaku või parema veerise juurest on märgid ära lõigatud</p>	<p>Kohandage oma dokumendi rakenduses prindiveeriseid ja printige töö uuesti.</p>
 <p>Värvid on kogu lehel heledad või nõrgad</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kasutage seadme LCD-ekraani ja kalibreerige. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Õige värviprintimine</i>. • Veenduge LCD-ekraanil või printeridraiveris, et toonerisäästurežiim oleks väljas. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikulu vähendamine</i>. • Veenduge, et printeridraiveri kandjatüübi seadistus vastaks kasutatavale paberitübile. • Raputage ettevaatlikult kõiki nelja toonerikassetti. • Pühkige kõigi nelja LED-prindipea klaasi kuiva pehme ebemevaba lapiga. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: LED-prindipeade puhastamine</i>.
 <p>Leheküljele tekivad valged püsttriibud või vöödid</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pühkige kõigi nelja LED-prindipea klaasi kuiva pehme ebemevaba lapiga. • Veenduge, et seadme sees ega toonerikasseti ja trumli koostude ümber ei oleks võõrkehi, näiteks rebenenud paberitükke, kleepmärkmeid või tolmu.

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
 <p>Leheküljele tekivad värvilised püstriibud või vöödid</p>	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage kõiki nelja trumli sees asuvat koroonajuhet (üks iga värvi kohta). Selleks tuleb lükata rohelist lapatsit. Veenduge, et koroonajuhtme roheline lapats oleks algasendis (1).  <ul style="list-style-type: none"> Vahetage välja triibu või vöödi värvile vastav toonerikasset. Toonerikasseti värvi tuvastamiseks minge aadressile support.brother.com/faqs ja vaadake oma mudelile vastavat lehte FAQs & Troubleshooting (KKK-d ja tõrkeotsing). Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i>. Paigaldage uus trummel. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.
 <p>Leheküljele tekivad värvilised rõhtjooned</p>	<ul style="list-style-type: none"> Selgitage välja probleemi põhjustav värv ja vahetage välja joone värvile vastav toonerikasset. Toonerikasseti värvi tuvastamiseks minge aadressile support.brother.com/faqs ja vaadake lehte FAQs & Troubleshooting (KKK-d ja tõrkeotsing). Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i>. Paigaldage uus trummel. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.
 <p>Valged laigud</p>	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et printeridraiveri kandjatüübi seadistus vastaks kasutatavale paberitübile. Kontrollige seadme keskkonda. Sellise prindikvaliteedi probleemi võivad põhjustada sellised tingimused nagu suur niiskus ja kõrge temperatuur. Kui probleem ei lahene pärast mõne lehe printimist, on trumli pinnale võib-olla kleepunud võõrmaterjali, näiteks siltidel olnud liimi. Puhastage trumlit. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli puhastamine</i>. Paigaldage uus trummel. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.
 <p>Tühi lehekülg või mõni värvitoon puudub</p>	<ul style="list-style-type: none"> Selgitage välja probleemi põhjustav värv ja paigaldage uus toonerikasset. Toonerikasseti värvi tuvastamiseks minge aadressile support.brother.com/faqs ja vaadake lehte FAQs & Troubleshooting (KKK-d ja tõrkeotsing). Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i>. Paigaldage uus trummel. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.
 <p>Värvilised täpid 75 mm vahekaugusega</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kui probleem ei lahene pärast mõne lehe printimist, on trumli pinnale võib-olla kleepunud võõrmaterjali, näiteks siltidel olnud liimi. Puhastage trumlit. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli puhastamine</i>. Paigaldage uus trummel. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
 <p>Värvilised täpid 29 mm vahekaugusega</p>	<p>Selgitage välja probleemi põhjustav värv ja paigaldage uus toonerikassett.</p> <p>Toonerikasseti värvi tuvastamiseks minge aadressile support.brother.com/faqs ja vaadake lehte FAQs & Troubleshooting (KKK-d ja tõrkeotsing).</p> <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i>.</p>
 <p>Laialipudenenud tooner või tooneriplekk</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige seadme keskkonda. Sellise prindikvaliteedi probleemi võivad põhjustada sellised tingimused nagu suur niiskus ja kõrge temperatuur. Selgitage välja probleemi põhjustav värv ja paigaldage uus toonerikassett. <p>Toonerikasseti värvi tuvastamiseks minge aadressile support.brother.com/faqs ja vaadake lehte FAQs & Troubleshooting (KKK-d ja tõrkeotsing).</p> <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> Paigaldage uus trummel. <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.</p>
<p>Väljaprintide värvitoon ei ole selline, nagu ootasite</p>	<ul style="list-style-type: none"> Värvi tiheduse parandamiseks tehke LCD-ekraani abil värvikorrektsioon. Kui soovite kohandada värvide prindiasendit, et servad jääksid teravamad, registreerige värvid LCD-ekraani abil. Veenduge LCD-ekraanil või printeridraiveris, et toonerisäästurežiim oleks väljas. Kui musta osa prindikvaliteet ei ole ootuspärane, märkige printeridraiveris ruut Enhance Black Printing (Täiusta musta printimist). Tühjendage printeridraiveris märkeruut Improve Grey Colour (Paranda halli värvitooni). Selgitage välja probleemi põhjustav värv ja paigaldage uus toonerikassett. <p>Toonerikasseti värvi tuvastamiseks minge aadressile support.brother.com/faqs ja vaadake lehte FAQs & Troubleshooting (KKK-d ja tõrkeotsing).</p> <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> Paigaldage uus trummel. <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.</p>
 <p>Värvinihe</p>	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et seade asuks tasasel pinnal. Tehke LCD-ekraani abil värvikorrektsioon. Paigaldage uus trummel. <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> Paigaldage uus rihmakoost. <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Rihmakoostu väljavahetamine</i>.</p>

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
 <p>Lehekülje värvitihedus on ebaühtlane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Tehke LCD-ekraani abil värvikorreksioon. • Tühjendage printeridraiveris märkeruut Improve Grey Colour (Paranda halli värvitooni). • Selgitage välja probleemi põhjustav värv ja paigaldage uus toonerkasset. <p>Toonerkasseti värvi tuvastamiseks minge aadressile support.brother.com/faqs ja vaadake lehte FAQs & Troubleshooting (KKK-d ja tõrkeotsing).</p> <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerkasseti vahetamine</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Paigaldage uus trummel. <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.</p>
 <p>Kujutistel puuduvad peened jooned</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge LCD-ekraanil või printeridraiveris, et toonerisäästurežiim oleks väljas. • Muutke prindieraldusvõimet. • Kui kasutate Windowsi printeridraiverit, valige vahekaardi Basic (Põhiline) prindiseadistuses suvand Improve Pattern Printing (Paranda mustri printimist).
 <p>Kortsus väljaprint</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige paberi tüüpi ja kvaliteeti. • Veenduge, et tagakate oleks õigesti suletud. • Veenduge, et kaks tagakatte siseküljel olevat halli hooba oleksid ülemises asendis. • Veenduge, et printeridraiveri kandjatüübi seadistus vastaks kasutatavale paberitübile.
 <p>Parasiitkujutised</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige seadme keskkonda. Sellise prindikvaliteedi probleemi võivad põhjustada sellised tingimused nagu vähene niiskus ja madal temperatuur. • Veenduge, et printeridraiveri kandjatüübi seadistus vastaks kasutatavale paberitübile. • Veenduge, et kaks tagakatte siseküljel olevat halli hooba oleksid ülemises asendis. • Paigaldage uus trummel. <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i>.</p>
 <p>Tooner läheb kergesti laiali</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et kaks tagakatte siseküljel olevat halli hooba oleksid ülemises asendis. • Veenduge, et printeridraiveri kandjatüübi seadistus vastaks kasutatavale paberitübile. • Valige printeridraiveris režiim Improve Toner Fixing (Paranda tooneri kinnitamist). <p>Kui see valik ei paranda olukorda piisavalt, muutke printeridraiveris suvandi Media Type (Kandjatüüp) seadistust ja valige seal paks paber. Kui prindite ümbrikule, valige kandjatüübi seadistuseks Env. Thick (Paks ümbrik).</p>

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
 <p>Kaardus või laineline kujutis</p>	<ul style="list-style-type: none"> Valige printeridraiveris režiim Reduce Paper Curl (Vähenda paberi lakkimist). Kui probleem ei lahene, valige kandjatüübi seadistuseks Plain Paper (Tavapaber). Kui prindite ümbrikule, valige printeridraiveri kandjatüübi seadistuseks Env. Thin (Õhuke ümbrik). Kui kasutate seadet harva, on paber võib-olla liiga kaua paberisahtlis olnud. Pöörake paberisahtlis olev paberipakk ümber. Peale selle lapake paberipakki ja seejärel pöörake paberit paberisahtlis 180°. Hoidke paberit kohas, kus see ei puutu kokku kõrge temperatuuri ega suure niiskusega. Avage tagakate (esikülj üleval väljundsahtel), et lasta prinditud paberil väljuda esikülj üleval väljundsahthlist.
 <p>Ümbriku kortsus</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ümbrike printimisel veenduge, et tagakatte siseküljel olevad ümbrikuhoovad oleksid alla ümbriku asendisse tõmmatud. <p>MÄRKUS</p> <p>Kui olete printimise lõpetanud, avage tagakate ja seadke kaks halli hooba tagasi algasendisse (1). Selleks kergitage neid, kuni need enam edasi ei liigu.</p>  <ul style="list-style-type: none"> (Universaalsahhtliga mudelite korral) Kui ümbrikuhoovad on ümbrikuasendis, printige avatud tagakattega ja sisestage universaalsahthlist üks ümbrik korraga.

✓ Seotud teave

- Tõrkeotsing

Seotud teemad

- Õige värviprintimine
- Toonerikasseti vahetamine
- Toonerikulu vähendamine
- Trumli väljavahetamine
- Rihmakoostu väljavahetamine
- Trumli puhastamine
- LED-prindipeade puhastamine
- Prooviprint

Võrguprobleemid

- Tõrketeated
- Tööriista Network Connection Repair Tool (Windows) kasutamine
- Seadme võrgusätete kontrollimine
- Kui teil on probleeme seadme võrguga

Tõrketeated

Tabelis on toodud kõige sagedamad tõrketeated.

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

Tõrketeade	Põhjus	Tegevus
Authentication Error, contact your administrator. (Autentimistõrge, võtke ühendust oma administraatoriga.)	Funktsiooni Store Print Log to Network (Säilita prindilogi võrgus) autentimisseadistus ei ole õige.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et lehel Authentication Setting (Autentimisseadistus) oleksid väljadel Username (Kasutajanimi) ja Password (Parool) õiged väärtused. Kui kasutajanimi kuulub domeeni, kasutage kasutajanime sisestamisel üht järgmistest kujudest: kasutaja@domeen või domeen\kasutaja. Veenduge, et SNTP ajaserveri sätted oleksid õigesti konfigureeritud, nii et aeg vastaks Kerberose või NTLMv2 autentimiseks kasutatud ajale.
Connection Error (Ühenduse tõrge)	Teised seadmed püüavad samal ajal Wi-Fi Directi võrguga ühendust luua.	Tagage, et ükski teine seade ei püüaks Wi-Fi Directi võrguga ühendust luua, ja proovige seejärel uuesti Wi-Fi Directi sätteid konfigureerida.
Connection Fail (Ühendus nurjus)	Wi-Fi Directi võrgu konfigureerimisel ajal ei õnnestu Brotheri seadme ja teie mobiilseadme vaheline side.	<ul style="list-style-type: none"> Viige mobiilseade Brotheri seadmele lähemale. Viige Brotheri seade ja mobiilseade kohta, kus nende vahel poleks takistusi. Kui kasutate WPS-i PIN-koodi meetodit, siis veenduge, et oleksite sisestanud õige PIN-koodi.
File Access Error, contact your administrator. (Faili juurdepääsutõrge, võtke ühendust oma administraatoriga.)	Brotheri seade ei pääse funktsioonile Store Print Log to Network (Säilita prindilogi võrgus) määratud sihtkausta.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et sihtkausta nimi oleks õige. Veenduge, et sihtkausta kirjutamine oleks lubatud. Veenduge, et prindilogi fail ei oleks lukus. Kui see on lukus, pöörduge oma võrguadministraatori poole.
Log Access Error (Logi juurdepääsutõrge)	Olete valinud veebipõhises halduses funktsiooni Store Print Log to Network (Säilita prindilogi võrgus) jaotises Error Detection Setting (Tõrketuvastuse seadistus) suvandi Cancel Print (Tühista printimine).	Oodake umbes 30 sekundit, kuni see teade LCD-ekraanilt kaob.
Cannot Connect Maximum limit of connected devices has been reached. (Ei saa ühendada Maksimaalne ühendatud seadmete arv on täis.)	Neli mobiilseadet on juba ühendatud Wi-Fi Directi võrku ja Brotheri seade on samal ajal rühma omanik.	Proovige Wi-Fi Directi sätteid uuesti konfigureerida, kui praegune ühendus Brotheri seadme ja teise mobiilseadme vahel on lõppenud. Ühenduse oleku nägemiseks printige välja võrgukonfiguratsiooni aruanne.

Tõrketeaded	Põhjus	Tegevus
No Device (Seadet ei ole)	Wi-Fi Directi võrgu konfigureerimisel ei leia Brotheri seade teie mobiilseadet.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et teie seade ja mobiilseade oleksid Wi-Fi Directi režiimis. • Viige mobiilseade Brotheri seadmele lähemale. • Viige Brotheri seade ja mobiilseade kohta, kus nende vahel poleks takistusi. • Kui konfigureerite Wi-Fi Directi võrku käsitsi, siis veenduge, et oleksite sisestanud õige parooli. • Kui teie mobiilseadmel on IP-aadressi hankimiseks ette nähtud konfiguuratsioonileht, siis veenduge, et teie mobiilseadme IP-aadress oleks konfigureeritud DHCP kaudu.
Server Timeout, contact your administrator. (Serveri ajalõpp, pöörduge oma administraatori poole.)	Brotheri seadmel ei õnnestu luua ühendust funktsiooni Store Print Log to Network (Säilita printilogi võrgus) serveriga.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et teie serveri aadress oleks õige. • Veenduge, et serveril oleks võrguühendus. • Veenduge, et seadmel oleks võrguühendus.
Wrong Date & Time, contact your administrator. (Vale kuupäev ja kellaeg, pöörduge oma administraatori poole.)	Brotheri seade ei saa SNTP ajaserverist kellaega.	Veenduge, et SNTP ajaserveri kasutamise sätted oleksid veebipõhises halduses õigesti konfigureeritud.

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Tõrketeaded	Põhjus	Tegevus
Authentication Error, contact your administrator. (Autentimistõrge, võtke ühendust oma administraatoriga.)	Funktsiooni Store Print Log to Network (Säilita printilogi võrgus) autentimisseadistus ei ole õige.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et lehel Authentication Setting (Autentimisseadistus) oleksid väljadel Username (Kasutajanimi) ja Password (Parool) õiged väärtused. Kui kasutajanimi kuulub domeeni, kasutage kasutajanime sisestamisel üht järgmistest kujudest: kasutaja@domeen või domeen\kasutaja. • Veenduge, et SNTP ajaserveri sätted oleksid õigesti konfigureeritud, nii et aeg vastaks Kerberose või NTLMv2 autentimiseks kasutatud ajale.
Check User ID and Password. (Kontrollige kasutaja ID-d ja parooli.)	Kerberose autentimistõrge.	Veenduge, et oleksite sisestanud Kerberose serveri jaoks õige kasutajanime ja parooli. Lisateavet Kerberose serveri sätete kohta küsige oma võrguadministraatorilt.
	DNS-serveri konfiguuratsioon ei ole õige.	Lisateavet DNS-serveri sätete kohta küsige oma võrguadministraatorilt.
	Brotheri seadmel ei õnnestu Kerberose serveriga ühendust luua.	Lisateavet Kerberose serveri sätete kohta küsige oma võrguadministraatorilt.
Connection Error (Ühenduse tõrge)	Teised seadmed püüavad samal ajal Wi-Fi Directi võrguga ühendust luua.	Tagage, et ükski teine seade ei püüaks Wi-Fi Directi võrguga ühendust luua, ja proovige seejärel uuesti Wi-Fi Directi sätteid konfigureerida.
Connection Failed (Ühendus nurjus)	Wi-Fi Directi võrgu konfigureerimisel ajal ei õnnestu Brotheri seadme ja teie mobiilseadme vaheline side.	<ul style="list-style-type: none"> • Viige mobiilseade Brotheri seadmele lähemale. • Viige Brotheri seade ja mobiilseade kohta, kus nende vahel poleks takistusi. • Kui kasutate WPS-i PIN-koodi meetodit, siis veenduge, et oleksite sisestanud õige PIN-koodi.

Tõrketeaded	Põhjus	Tegevus
File Access Error, contact your administrator. (Faili juurdepääsutõrge, võtke ühendust oma administraatoriga.)	Brotheri seade ei pääse funktsioonile Store Print Log to Network (Säilita prindilogi võrgus) määratud sihtkausta.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et sihtkausta nimi oleks õige. • Veenduge, et sihtkausta kirjutamine oleks lubatud. • Veenduge, et prindilogi fail ei oleks lukus. Kui see on lukus, pöörduge oma võrguadministraatori poole.
Log Access Error (Logi juurdepääsutõrge)	Olete valinud veebipõhises halduses funktsiooni Store Print Log to Network (Säilita prindilogi võrgus) jaotises Error Detection Setting (Tõrketuvastuse seadistus) suvandi Cancel Print (Tühista printimine).	Oodake umbes 60 sekundit, kuni see teade LCD-ekraanilt kaob.
No Device (Seadet ei ole)	Wi-Fi Directi võrgu konfigureerimisel ei leia Brotheri seade teie mobiilseadet.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et teie seade ja mobiilseade oleksid Wi-Fi Directi režiimis. • Viige mobiilseade Brotheri seadmele lähemale. • Viige Brotheri seade ja mobiilseade kohta, kus nende vahel poleks takistusi. • Kui konfigureerite Wi-Fi Directi võrku käsitsi, siis veenduge, et oleksite sisestanud õige parooli. • Kui teie mobiilseadmel on IP-aadressi hankimiseks ette nähtud konfiguratsioonileht, siis veenduge, et teie mobiilseadme IP-aadress oleks konfigureeritud DHCP kaudu.
Server Timeout, contact your administrator. (Serveri ajalõpp, pöörduge oma administraatori poole.)	Brotheri seadmel ei õnnestu luua ühendust funktsiooni Store Print Log to Network (Säilita prindilogi võrgus) serveriga.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et teie serveri aadress oleks õige. • Veenduge, et serveril oleks võrguühendus. • Veenduge, et seadmel oleks võrguühendus.
Server Timeout (Serveri ajalõpp)	Brotheri seadmel ei õnnestu LDAP-serveriga ühendust luua.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et teie serveri aadress oleks õige. • Veenduge, et serveril oleks võrguühendus. • Veenduge, et seadmel oleks võrguühendus.
	Brotheri seadmel ei õnnestu Active Directory serveriga ühendust luua.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et teie serveri aadress oleks õige. • Veenduge, et serveril oleks võrguühendus. • Veenduge, et seadmel oleks võrguühendus.
The maximum number of devices are already connected using Wi-Fi Direct. Press [OK]. (Wi-Fi Directi abil on juba ühendatud maksimaalne arv seadmeid. Vajutage nuppu [OK].)	Neli mobiilseadet on juba ühendatud Wi-Fi Directi võrku ja Brotheri seade on samal ajal rühma omanik.	Proovige Wi-Fi Directi sätteid uuesti konfigureerida, kui praegune ühendus Brotheri seadme ja teise mobiilseadme vahel on lõppenud. Ühenduse oleku nägemiseks printige välja võrgukonfiguratsiooni aruanne.
Wrong Date & Time, contact your administrator. (Vale kuupäev ja kellaaeg, pöörduge oma administraatori poole.)	Brotheri seade ei saa SNTP ajaserverist kellaaega.	Veenduge, et SNTP ajaserveri kasutamise sätted oleksid veebipõhises halduses õigesti konfigureeritud.
Internal Error (Sisetõrge)	Brotheri seadme LDAP-protokoll on keelatud.	Kontrollige oma autentimismeetodit ja seejärel lubage veebipõhises halduses vajalik protokolliseadistus.
	Brotheri seadme CIFS-protokoll on keelatud.	




Seotud teave

- [Võrguprobleemid](#)

Tööriista Network Connection Repair Tool (Windows) kasutamine

Tööriista Network Connection Repair Tool abil saate Brotheri seadme võrgusätteid parandada. See määrab õige IP-aadressi ja alamvõrgu maski.

Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud ja ühendatud arvutiga samasse võrku.

1. Käivitage  (**Brother Utilities**), seejärel klõpsake ripploendil ja valige oma mudeli nimi (kui see pole juba valitud).
2. Klõpsake vasakpoolsel navigeerimisribal valikul **Tools** (Tööriistad) ja seejärel valikul **Network Connection Repair Tool**.
3. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
4. Diagnoosi kontrollimiseks printige võrgukonfiguratsiooni aruanne või printeri sätete leht.



Tööriista Network Connection Repair Tool käivitub automaatselt, kui valite rakenduses Status Monitor suvandi **Enable Connection Repair Tool** (Luba ühenduse parandamise tööriist). Paremkõpsake rakenduse Status Monitor kuval ja seejärel klõpsake valikutel **Other Settings** (Muud sätteid) > **Enable Connection Repair Tool** (Luba ühenduse parandamise tööriist). See ei ole soovitatav, kui teie võrguadministraator on määranud staatilise IP-aadressi, sest see muudab automaatselt IP-aadressi.

Kui pärast tööriista Network Connection Repair Tool kasutamist ei ole ikkagi määratud õige IP-aadress ja alamvõrgu mask, siis küsige neid andmeid oma võrguadministraatorilt.



Seotud teave

- [Võrguprobleemid](#)

Seotud teemad

- [Minu seade ei saa võrgu kaudu printida](#)
- [Soovin kontrollida, kas minu võrguseadmed toimivad õigesti](#)

Seadme võrgusätete kontrollimine

- [Seadme sätete muutmine veebipõhise halduse kaudu](#)
- [Kui teil on probleeme seadme võrguga](#)

Kui teil on probleeme seadme võrguga

Kui arvate, et teie seadme võrgukeskkonnas on probleem, siis vaadake läbi järgmised teemad. Enamiku probleeme saab ise lahendada.

Kui vajate lisaabi, vaadake veebilehte support.brother.com/faqs.

- [Traadita võrgu seadistamist ei õnnestu lõpule viia](#)
- [Minu seade ei saa võrgu kaudu printida](#)
- [Soovin kontrollida, kas minu võrguseadmed toimivad õigesti](#)

Traadita võrgu seadistamist ei õnnestu lõpule viia

Lülitage traadita ühenduse ruuter välja ja uuesti sisse. Seejärel proovige uuesti traadita ühenduse sätteid konfigurereida. Kui teil ei õnnestu probleemi lahendada, järgige allolevaid juhiseid.

Uurige probleemi WLAN-i aruande abil.

Põhjus	Tegevus	Liides
Teie turbesätted (SSID/võrguvõti) ei ole õiged.	Kontrollige turbesätteid utiliidi Wireless Setup Helper (Traadita ühenduse seadistusabiline) abil (Windows). Lisateabe saamiseks ja utiliidi allalaadimiseks avage oma mudelile vastav leht Downloads (Allalaaditavad failid) aadressil support.brother.com/downloads . Valige turbesätted ja veenduge, et kasutaksite õigeid turbesätteid. <ul style="list-style-type: none"> - Teavet turbesätete asukoha kohta vaadake oma traadita kohtvõrgu pääsupunkti/ruuteriga kaasas olnud juhendist. - Turbe vaikesätetes võib kasutusel olla traadita kohtvõrgu pääsupunkti/ruuteri tootja nimi või mudeli number. - Pidage nõu pääsupunkti/ruuteri tootja, oma internetiteenuse pakkuja või võrguadministraatoriga. 	Traadita ühendus
Teie Brotheri seadme MAC-aadress ei ole lubatud.	Veenduge, et Brotheri seadme MAC-aadress oleks filtris lubatud. MAC-aadressi leiate oma Brotheri seadme juhtpaneelilt.	Traadita ühendus
Teie traadita kohtvõrgu pääsupunkt/ruuter on salastusrežiimis (ei edasta SSID-d).	<ul style="list-style-type: none"> • Sisestage käsitsi õige SSID või võrguvõti. • Vaadake SSID-d või võrguvõtit oma traadita kohtvõrgu pääsupunkti/ruuteriga kaasas olnud juhendist ja konfigurereige traadita võrgu seadistus ümber. 	Traadita ühendus
Teie seade püüab luua ühendust 5 GHz Wi-Fi-võrguga. Traadita kohtvõrgu pääsupunkti/ruuteris praegu seatud kanal ei ole toetatud.	Vahetage kanal traadita kohtvõrgu pääsupunkti/ruuteris seadme toetatud kanaliks. <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollige üle, milliseid kanaleid seade toetab. Avage veebileht support.brother.com/g/d/a5m6/, lisateabe saamiseks valige oma mudel ja seejärel klõpsake valikul Download (Laadi alla). 2. Kontrollige oma traadita kohtvõrgu pääsupunkti/ruuteri kanalseadistust. Veenduge, et seal oleks valitud kanal, mida seade toetab, mitte „Auto“ (Automaatne) või „Automatic“ (Automaatne). Lisateavet kanalseadistuse muutmise kohta vaadake oma traadita kohtvõrgu pääsupunkti/ruuteriga kaasas olnud juhendist. 3. Proovige seadmes uuesti Wi-Fi-võrgu ühendust luua. 	Traadita ühendus
Teie turbesätted (SSID/parool) ei ole õiged.	Kontrollige SSID-d ja parooli. Kui konfigurereite võrku käsitsi, kuvatakse SSID ja parool teie Brotheri seadmel. Kui teie mobiilseade toetab käsitsi konfigurereimist, kuvatakse SSID ja parool teie mobiilseadme ekraanil.	Wi-Fi Direct
Te kasutate Android™ 4.0.	Kui teie mobiilseade katkestab ühenduse (umbes kuus minutit pärast Wi-Fi Directi kasutamise algust), proovige WPS-i kasutamisel ühe vajutusega konfiguratsiooni (soovitav) ja määrake Brotheri seade rühma omanikuks.	Wi-Fi Direct
Brotheri seade on teie mobiilseadmest liiga kaugel.	Wi-Fi Directi võrgusätete konfigurereimiseks paigutage Brotheri seade mobiilseadmest kuni 1 meetri kaugusele.	Wi-Fi Direct
Seadme ja mobiilseadme vahel on mingi takistus (näiteks seinad või mööbel).	Viige Brotheri seade kohta, kus takistusi ei ole.	Wi-Fi Direct
Brotheri seadme või teie mobiilseadme läheduses on traadita ühendust kasutav arvuti, Bluetooth®-i toega seade, mikrolaineahi või digitaalne juhtmeta telefon.	Viige muud seadmed Brotheri seadmest või oma mobiilseadmest eemale.	Wi-Fi Direct

Põhjus	Tegevus	Liides
Olete kõike ülaltoodut kontrollinud ja proovinud, aga Brotheri seade ei suuda siiski Wi-Fi Directi konfigureerimist lõpule viia.	<ul style="list-style-type: none"> Lülitage Brotheri seade välja ja uuesti sisse. Proovige seejärel uuesti Wi-Fi Directi sätteid konfigureerida. Kui kasutate Brotheri seadet kliendina, siis kontrollige, kui palju seadmeid on aktiivses Wi-Fi Directi võrgus lubatud, ja seejärel kontrollige, kui palju seadmeid on ühendatud. 	Wi-Fi Direct

Windowsi kasutajad



Kui traadita ühendus on katkenud ning te olete kõike ülaltoodut kontrollinud ja proovinud, soovitame kasutada tööriista Network Connection Repair Tool.



Seotud teave

- [Kui teil on probleeme seadme võrguga](#)

Minu seade ei saa võrgu kaudu printida

Põhjus	Tegevus	Liides
Teie turvatarkvara tõkestab seadme võrkupääsu.	Mõni turvatarkvara võib tõkestada võrkupääsu isegi installimise õnnestumise korral ja mitte kuvada turvahoiatuse dialoogiboksi. Pääsu lubamiseks vaadake oma turvatarkvara juhiseid või küsige nõu tarkvara tootjalt.	Traadiga/traadita ühendus
Brotheri seadmele ei määratud saadaolevat IP-aadressi.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige IP-aadress ja alamvõrgu mask üle. Veenduge, et teie arvuti ja Brotheri seadme IP-aadress ning alamvõrgumask oleksid õiged ja asuksid samas võrgus. Lisateavet IP-aadressi ja alamvõrgu maski õigsuse kontrollimise kohta küsige oma võrguadministraatorilt. Windows Kontrollige IP-aadress ja alamvõrgu mask tööriista Network Connection Repair Tool abil üle. 	Traadiga/traadita ühendus
Nurjunud printitöö on endiselt arvuti printijärjekorras.	<ul style="list-style-type: none"> Kui nurjunud printitöö on endiselt arvuti printijärjekorras, kustutage see ära. Vastasel korral topeltklõpsake allkirjeldatud kaustas printeri ikoonil ja tühistage kõik dokumendid. <ul style="list-style-type: none"> Windows 11 Klõpsake valikutel  > Kõik rakendused > Windowsi tööriistad > Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara ja heli valikul Kuva printerid ja seadmed. Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 ja Windows Server 2022 Klõpsake valikutel  > Windowsi süsteem > Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara ja heli (Riistvara) valikul Kuva printerid ja seadmed. Windows Server 2012 R2 Klõpsake kuva Start valikul Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara valikul Kuva printerid ja seadmed. Windows Server 2012 Viige hiir töölaua paremasse alanurka. Kui kuvatakse menüüriba, klõpsake valikul Sätted > Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara valikul Kuva printerid ja seadmed > Printerid. Mac Klõpsake valikutel System Preferences (Süsteemi eelistused) > Printers & Scanners (Printerid ja skannerid). 	Traadiga/traadita ühendus
Seadmel puudub ühendus traadita võrguga.	Prinditud aruandelt tõrkekoodi vaatamiseks printige WLAN-i aruanne.	Traadita ühendus

Kui olete kõike ülaltoodut kontrollinud ja proovinud, aga seade ei saa siiski printida, siis desinstallige draiver (Windows) ja installige see uuesti.



Seotud teave

- [Kui teil on probleeme seadme võrguga](#)

Seotud teemad

- [Tööriista Network Connection Repair Tool \(Windows\) kasutamine](#)
- [Soovin kontrollida, kas minu võrguseadmed toimivad õigesti](#)

Soovin kontrollida, kas minu võrguseadmed toimivad õigesti

Kontroll	Tegevus	Liides
Kontrollige, kas Brotheri seade, pääsupunkt/ruuter või võrgujaotur on sisse lülitatud.	Kontrollige järgmist: <ul style="list-style-type: none"> Et toitejuhe oleks õigesti ühendatud ja Brotheri seade sisse lülitatud. Et pääsupunkt/ruuter või jaotur oleks sisse lülitatud ja selle kanali leedmärgutuli vilguks. Et seadmelt oleksid eemaldatud kõik kaitsvad pakendiosad. Et toonerikasseti ja trumli koost oleks õigesti paigaldatud. Et seadme kate oleks täielikult suletud. Et paber oleks õigesti paberisahtlisse laaditud. (Traadiga võrkude korral) Et võrgukaabel oleks kindlalt Brotheri seadme ja ruuteri või jaoturiga ühendatud. 	Traadiga/traadita ühendus
Kontrollige parameetri Link Status (Kanali olek) võrgukonfiguratsiooni aruandest või printeri sätete lehel.	Printige võrgukonfiguratsiooni aruanne ja kontrollige, kas parameetri Ethernet Link Status (Etherneti-ühenduse kanali olek) või Wireless Link Status (Traadita ühenduse kanali olek) väärtuseks on Link OK (Kanal OK).	Traadiga/traadita ühendus
Kontrollige, kas saate Brotheri seadet arvutist pingida.	Pingige Brotheri seadet arvutist IP-aadressi või sõlme nime abil Windowsi käsurealt või Maci terminalirakendusest: ping <ipaddress> või <nodename>. <ul style="list-style-type: none"> Õnnestus: Brotheri seade toimib õigesti ja on ühendatud arvutiga samasse võrku. Ebaõnnestus: Brotheri seade ei ole ühendatud arvutiga samasse võrku. Windows: Küsige oma administraatorilt IP-aadressi ja alamvõrgu maski kohta ning seejärel kasutage tööriista Network Connection Repair Tool. Mac: Veenduge, et IP-aadress ja alamvõrgu mask oleksid õigesti määratud.	Traadiga/traadita ühendus
Veenduge, et Brotheri seadmelt oleks ühendus traadita võrguga.	Prinditud aruandelt tõrkekoodi vaatamiseks printige WLAN-i aruanne.	Traadita ühendus

Kui olete kõike ülaltoodut kontrollinud ja proovinud, aga teil on ikka probleeme, siis vaadake oma traadita ühenduse pääsupunkti/ruuteriga kaasas olnud juhendist SSID (võrgu nime) ja võrguvõtme (parooli) teavet ning määrake need õigesti.



Seotud teave

- [Kui teil on probleeme seadme võrguga](#)

Seotud teemad

- [Tööriista Network Connection Repair Tool \(Windows\) kasutamine](#)
- [Minu seade ei saa võrgu kaudu printida](#)

AirPrinti probleemid





Raskused	Soovitused
Minu seadet ei kuvata printerite loendis.	Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
	Veenduge, et teie seade ja mobiilseade või Mac oleksid ühendatud samasse võrku.
	Viige oma mobiilseade traadita ühenduse pääsupunktile/ruuterile või oma seadmele lähemale.
Ma ei saa printida.	Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
	Veenduge, et teie seade ja mobiilseade või Mac oleksid ühendatud samasse võrku.
Püüan printida iOS-i seadmest dokumenti, millel on mitu lehekülge, aga prinditakse AINULT esimene lehekülg.	Veenduge, et kasutaksite operatsioonisüsteemi uusimat versiooni.



Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Muud probleemid

Raskused	Soovitused
Seade ei lülitu sisse.	<p>Toiteühenduses esinenud ebasoodsad tingimused (nt välk või voolukatkestus) võisid käivitada seadme sisemised ohutusmehhanismid. Tõmmake toitejuhe pistikupesast välja. Oodake kümme minutit, seejärel ühendage toitejuhe ja vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu .</p> <p>Kui probleem ei ole lahenenud ja te kasutate toite kaitselülitit, siis lahutage see, et kontrollida, ega probleem pole selles. Ühendage seadme toitejuhe otse mõnda teise teadaolevalt toimivasse pistikupesasse. Kui toide endiselt puudub, proovige teist toitejuhet.</p>
Seade ei saa printida BR-Script3 printeridraiveriga kahendandmeid sisaldavaid EPS-andmeid.	<p>(Windows) EPS-andmete printimiseks tehke järgmist.</p> <ol style="list-style-type: none"> Windows 11: <ul style="list-style-type: none"> Klõpsake valikutel  > Kõik rakendused > Windowsi tööriistad > Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara ja heli valikul Kuva printerid ja seadmed. Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 ja Windows Server 2022 kasutajad Klõpsake valikutel  > Windowsi süsteem > Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara ja heli (Riistvara) valikul Kuva printerid ja seadmed. Windows Server 2012 kasutajad Viige hiir töölaua paremasse alanurka. Kui kuvatakse menüüriba, klõpsake valikul Sätted > Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara valikul Kuva printerid ja seadmed. Windows Server 2012 R2 kasutajad Klõpsake kuva Start valikul Juhtpaneel. Klõpsake rühmas Riistvara valikul Kuva printerid ja seadmed. Paremklõpsake oma mudeli ikoonil, mille nimes on BR-Script3, ja valige Printeri atribuudid. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p> Kui ekraanil ei ole teie mudelit, mille nimes oleks BR-Script3, paremklõpsake oma mudeli ikoonil, valige Printeri atribuudid ja seejärel valige oma mudel, mille nimes on BR-Script3.</p> </div> Valige vahekaardi Device Settings (Seadme sätted) välja Output Protocol (Väljundprotokoll) väärtuseks TBCP (Tagged Binary Communication Protocol).
Brotheri tarkvara ei õnnestu installida.	<p>(Windows) Kui installimise ajal ilmub arvutiekraanile turvatarkvara hoiatus, muutke turvatarkvara sätteid, et Brotheri toote installiprogrammil või muul programmil oleks lubatud käivituda.</p> <p>(Mac) Kui kasutate nuhkvara- või viirusetõrjetarkvara tulemüüriefunktsiooni, keelake see ajutiselt ja installige seejärel Brotheri tarkvara.</p>



Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Seadme teabe vaatamine

Seadme seerianumbri ja püsivara versiooni vaatamiseks järgige neid juhiseid.

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)


HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Machine Info.] (Seadme teave), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida üks järgmistest variantidest.


Valikuvariant	Kirjeldus
Serial No. (Seerianumber)	Seadme seerianumbri vaatamine.
Firmware Version (Püsivara versioon)	Seadme püsivara versiooni vaatamine.
Page Counter (Leheküljeloendur)	Seadmega prinditud lehekülgede koguarvu vaatamine.
Parts Life (Osade kasutusiga)	Tarvikute allesjäänud kasutusea vaatamine.

3. Vajutage nuppu **OK**.

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Vajutage valikuid  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Machine Information] (Seadme teave).
2. Vajutage üht järgmistest valikutest.

Valikuvariant	Kirjeldus
Serial No. (Seerianumber)	Seadme seerianumbri vaatamine.
Firmware Version (Püsivara versioon)	Seadme püsivara versiooni vaatamine.
Firmware Update (Püsivara värskendus)	Seadme püsivara värskendamine uusimaks versiooniks.
Firmware Auto Check (Püsivara automaatne kontroll)	Püsivara teabe vaatamine avakuval.
Page Counter (Leheküljeloendur)	Seadmega prinditud lehekülgede koguarvu vaatamine.
Parts Life (Osade kasutusiga)	Tarvikute allesjäänud kasutusea protsendi vaatamine.

3. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Lähtestamisfunktsioonid

- [Seadme lähtestamine](#)
- [Võrgu lähtestamine](#)
- [Tehaseseadistusele lähtestamine](#)

Seadme lähtestamine

Kasutage seadme lähtestamise funktsiooni, kui soovite lähtestada seadme sätted tehaseseadistusele.

Seadme lähtestamise funktsioon ei lähtesta võrgusätteid ega turbesätteid.


>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

- Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - Valige [Initial Setup] (Algseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Reset] (Lähtesta). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Machine Reset] (Seadme lähtestamine). Vajutage nuppu **OK**.
- Vajutage nuppu ▲, et valida [Reset] (Lähtesta).
- Vajutage seadme taaskäivitamiseks nuppu ▲.

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- Vajutage valikuid  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Initial Setup] (Algseadistus) > [Reset] (Lähtesta) > [Machine Reset] (Seadme lähtestamine).
- Tehke üks järgmistest toimingutest.

Valikuvariant	Kirjeldus
Vajutage 2 sekundit nuppu Yes (Jah)	Taaskäivitage seade. Seade alustab lähtestamist.
No (Ei)	Seade väljub taaskäivitusest.



Kui väljute taaskäivitusest, siis seadet ei lähtestata ja sätteid ei muudeta.



Seotud teave

- [Lähtestamisfunktsioonid](#)

Võrgu lähtestamine

Kasutage võrgu lähtestamise funktsiooni, kui soovite lähtestada seadme võrgusätteid, näiteks parooli ja IP-aadressi tehase vaikeseadistusele.

Enne võrgu lähtestamist ühendage lahti kõik liidesekaablid.


>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

- Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - Valige [Initial Setup] (Algseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Reset] (Lähtesta). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Network Reset] (Võrgu lähtestamine). Vajutage nuppu **OK**.
- Vajutage nuppu ▲, et valida [Reset] (Lähtesta).
- Vajutage seadme taaskäivitamiseks nuppu ▲.

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- Vajutage valikuid  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Initial Setup] (Algseadistus) > [Reset] (Lähtesta) > [Network Reset] (Võrgu lähtestamine).
- Tehke üks järgmistest toimingutest.

Valikuvariant	Kirjeldus
Vajutage 2 sekundit nuppu Yes (Jah)	Taaskäivitage seade. Seade alustab lähtestamist.
No (Ei)	Seade väljub taaskäivitusest.



Kui väljute taaskäivitusest, siis seadet ei lähtestata ja sätteid ei muudeta.



Seotud teave

- [Lähtestamisfunktsioonid](#)

Tehaseseadistusele lähtestamine

Kasutage tehaseseadistusele lähtestamise funktsiooni, kui soovite taastada kõigi sätete tehases kehtestatud väärtused.

Enne tehaseseadistusele lähtestamist ühendage lahti kõik liidesekaablid.


>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

- Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - Valige [Initial Setup] (Algseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Reset] (Lähtesta). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Factory Reset] (Tehaseseadistusele lähtestamine). Vajutage nuppu **OK**.
- Vajutage nuppu ▲, et valida [Reset] (Lähtesta).
- Vajutage seadme taaskäivitamiseks nuppu ▲.

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- Vajutage valikuid  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Initial Setup] (Algseadistus) > [Reset] (Lähtesta) > [Factory Reset] (Tehaselähtestamine).
- Tehke üks järgmistest toimingutest.

Valikuvariant	Kirjeldus
Vajutage 2 sekundit nuppu Yes (Jah)	Taaskäivitage seade. Seade alustab lähtestamist.
No (Ei)	Seade väljub taaskäivitusest.



Kui väljute taaskäivitusest, siis seadet ei lähtestata ja sätteid ei muudeta.



Seotud teave

- [Lähtestamisfunktsioonid](#)

Tavahooldus

- [Tarvikute väljavahetamine](#)
- [Seadme puhastamine](#)
- [Õige värviprintimine](#)
- [Osa allesjäänud kasutusea kontrollimine](#)
- [Seadme pakkimine ja saatmine](#)
- [Korrapärasest hooldusest vajavate osade väljavahetamine](#)

Tarvikute väljavahetamine

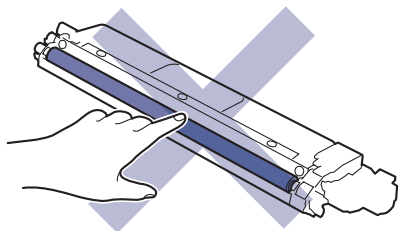
Tarvikud tuleb välja vahetada, kui seade näitab, et vastava tarviku kasutusiga on läbi.

Toonerikassett ja trummel on kaks eraldi tarvikut. Jälgige, et mõlemad paigaldataks koostuna. Tarvikute tootekoodid võivad riigiti erineda.

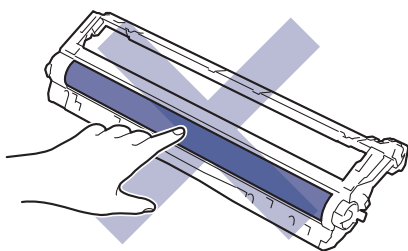
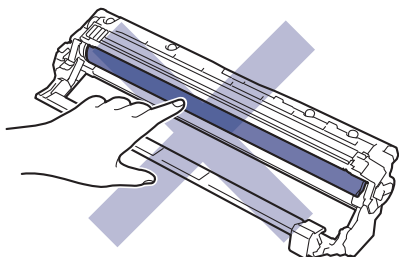
TÄHTIS

Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage joonistel kujutatud varjutatud osi.

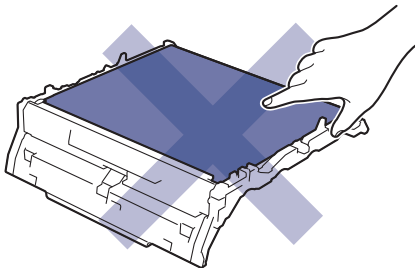
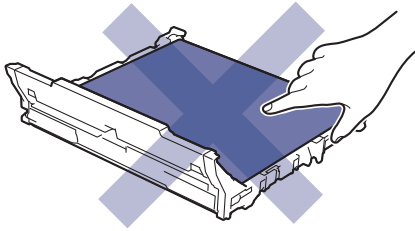
Toonerikassett



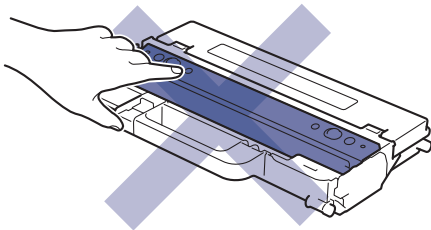
Trummel



Rihmakoost



Jääktooneri karp



MÄRKUS

- Pange kasutatud tarvikud kindlasti tihedalt suletud kotti, et tooneripulbrit ei pudeneks kassetist välja.
- Vaadake veebilehelt www.brother.com/original juhiseid, kuidas tagastada kasutatud tarvikud Brotheri kogumis- ja ringlussevõtuprogrammi raames. Kui kohalik Brotheri esindus ei ole veel kogumisprogrammi juurutanud või te otsustate kasutatud tarvikut mitte tagastada, siis kõrvaldage see kasutuselt kohalike eeskirjade järgi ja mitte koos olmejäätmetega. Küsimuste korral võtke ühendust kohaliku jäätmekäitlusasutusega.
- Soovitame asetada nii uus kui ka kasutatud tarvik paberilehele, et nende sisu kogemata maha ei voolaks või laiali ei paiskuks.
- Sellise paberi kasutamine, mis ei ole täpselt samaväärne soovitatava prindikandjaga, võib lühendada tarvikute ja seadme osade kasutusega.
- Iga toonerikasseti prognoositav kasutusiga on leitud kooskõlas standardiga ISO/IEC 19752. Väljavahetamise sagedus on erinev ja oleneb printimise mahust, katvusprotsendist, kasutatava kandja tüübist ning seadme sisse-/väljalülitamisest.
- Muude tarvikute kui toonerikassettide väljavahetamise sagedus on erinev ja oleneb printimise mahust, kasutatava kandja tüübist ning seadme sisse-/väljalülitamisest.
- Käsitsege toonerikassetti ettevaatlikult. Kui toonerit pudeneb teie kätele või riietele, pühkige see kohe maha või peske külma veega.



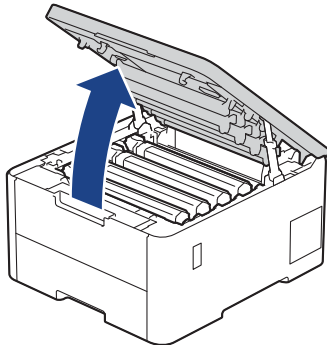
Seotud teave

- [Tavahooldus](#)
 - [Toonerikasseti vahetamine](#)
 - [Trumli väljavahetamine](#)
 - [Rihmakoostu väljavahetamine](#)
 - [Toonerijäätmete karbi väljavahetamine](#)

Toonerikasseti vahetamine

Enne vahetama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Tarvikute väljavahetamine*.

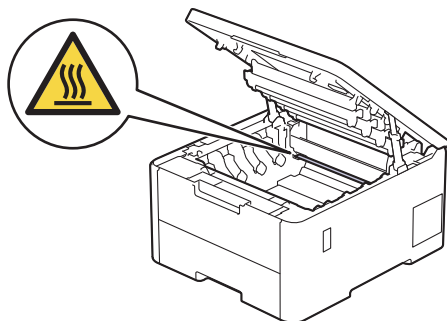
1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Avage pealmist kaant nii palju, et see lukustuks avatud asendisse.



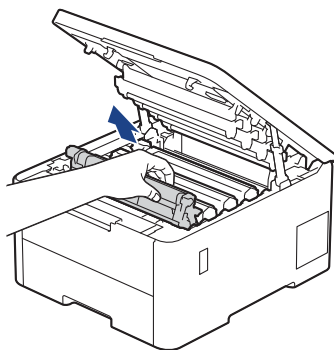
HOIATUS

KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



3. Võtke LCD-ekraanil näidatud värvile vastav toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja.

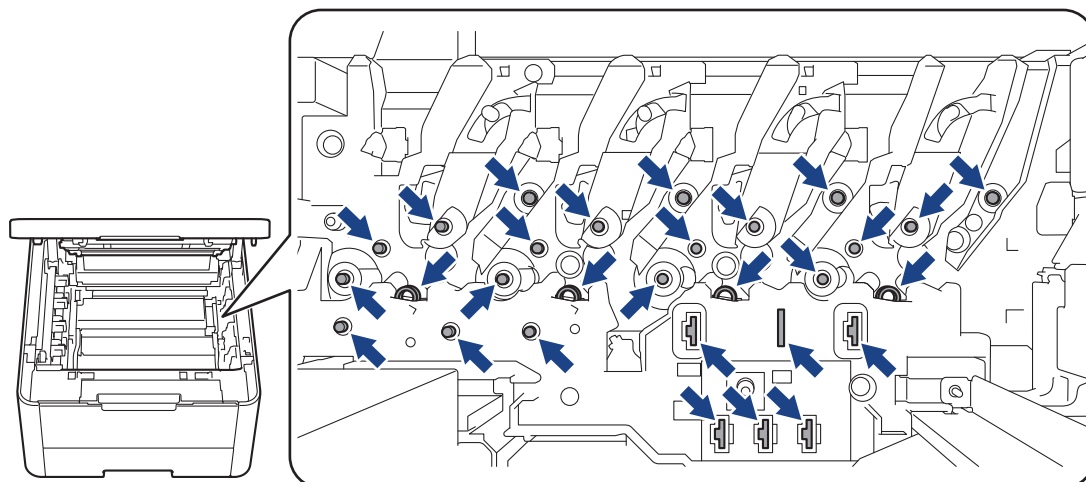


ETTEVAATUST

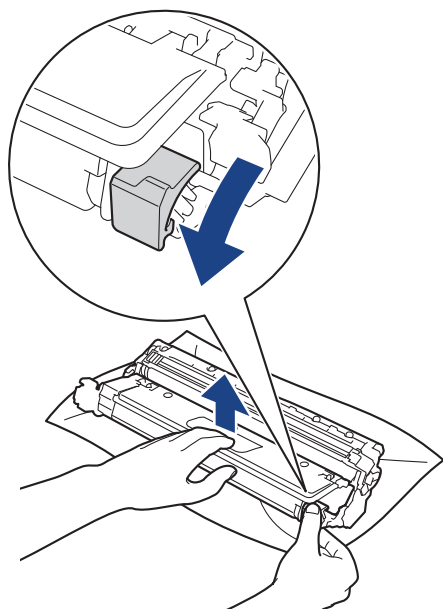
Soovitame asetada toonerikasseti ja trumlikoostu puhtale tasasele pinnale, millel on ühekordselt kasutatav paber juhuks, kui tooner kogemata maha valgub või laiali läheb.

TÄHTIS

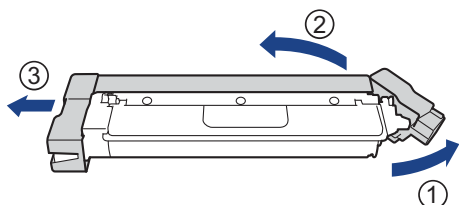
ÄRGE puudutage joonisel kujutatud elektroode, nii hoiate ära seadme kahjustada saamise staatilise elektri toimel.



4. Vajutage roheline lukustushoob alla ja võtke toonerikassett drumlist välja.

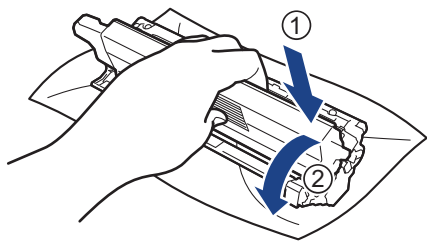


5. Pakkige uus toonerikassett lahti.
6. Eemaldage kaitsematerjalid.



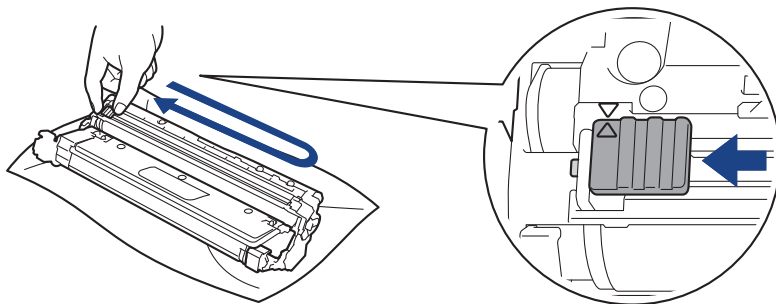
Toonerikasseti kuju on riigiti ja piirkonniti erinev.

7. Sisestage uus toonerikassett tugevalt trumlisse, kuni kuulete, kuidas see paika lukustub.



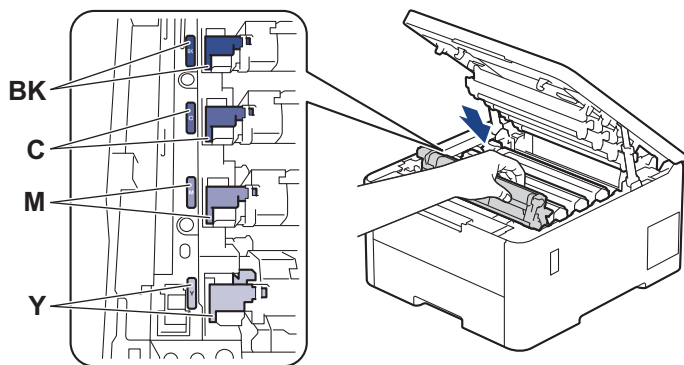
Jälgige, et paneksite toonerikasseti õigesti sisse, sest muidu võib see trumli küljest lahti tulla.

8. Puhastage trumli sees asuvat koroonajuhet. Selleks lükake rohelist lapatsit mitu korda vasakult paremale ja paremalt vasakule.



Pange lapats kindlasti algasendisse (▲) tagasi. Lapatsil olev nool peab olema trumli oleva noolega kohakuti. Vastasel korral võib prinditud lehtedel olla püststriip.

9. Lükake toonerikasseti ja trumli koost seadmesse. Veenduge, et toonerikasseti värv vastaks seadmel olevale sama värvi sildile.



10. Sulgege seadme pealmine kate.



- Pärast toonerikasseti vahetamist ÄRGE lülitage seadet välja ega avage pealmist katet enne, kui seadme ekraan on jälle töövalmis režiimis.
- Brotheri seadmega on kaasas komplekti kuuluv toonerikassett.
- Soovitame hoida uus toonerikassett selleks ajaks valmis, kui seade kuvab tooneri lõppemise hoiatuse.
- ÄRGE pakkige uut toonerikassetti lahti enne, kui olete valmis selle seadmesse paigaldama.
- Kui toonerikassett jäetakse pikaks ajaks lahtipakituna seisma, lüheneb tooneri kasutusiga.
- Stabiilse prindikvaliteedi ja jõudluse tagamiseks soovitame kasutada Brotheri originaaltarvikuid. Ehkki kõik teised, mis pole originaaltarvikud, ei pruugi põhjustada kvaliteediprobleeme, on võimalik, et mõni neist võib negatiivselt mõjutada prindikvaliteeti või põhjustada seadme talitlushäireid. Brother võib võtta seadme remontimise eest tasu isegi siis, kui seadmele kehtib veel garantii, kui on tõestatud, et kahjustused on tingitud muude kui originaaltarvikute kasutamisest.



Seotud teave

- [Tarvikute väljavahetamine](#)

Seotud teemad

- [Prindikvaliteedi parandamine](#)
- [Tõrke- ja hooldusteated](#)

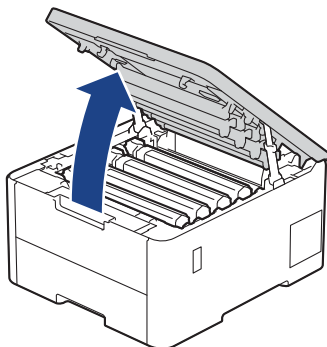
Trumli väljavahetamine

Enne vahetama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Tarvikute väljavahetamine*.

- >> [Trumli väljavahetamine](#)
- >> [Trumlihoolduri lähtestamine \(HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW\)](#)
- >> [Trumlihoolduri lähtestamine \(HL-L8230CDW/HL-L8240CDW\)](#)

Trumli väljavahetamine

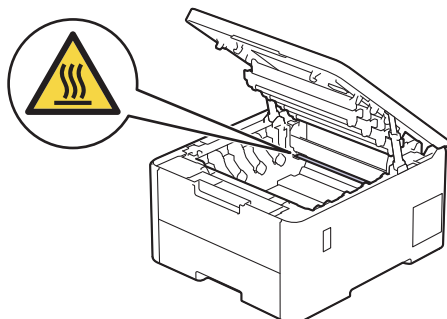
1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Avage pealmist kaant nii palju, et see lukustuks avatud asendisse.



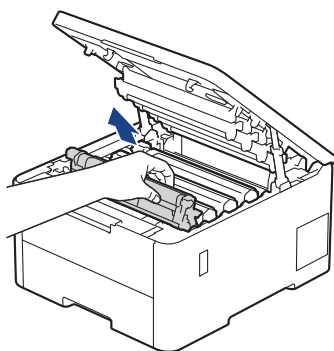
! HOIATUS

KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



3. Võtke LCD-ekraanil näidatud värvile vastav toonerikasetti ja trumli koost seadmest välja.

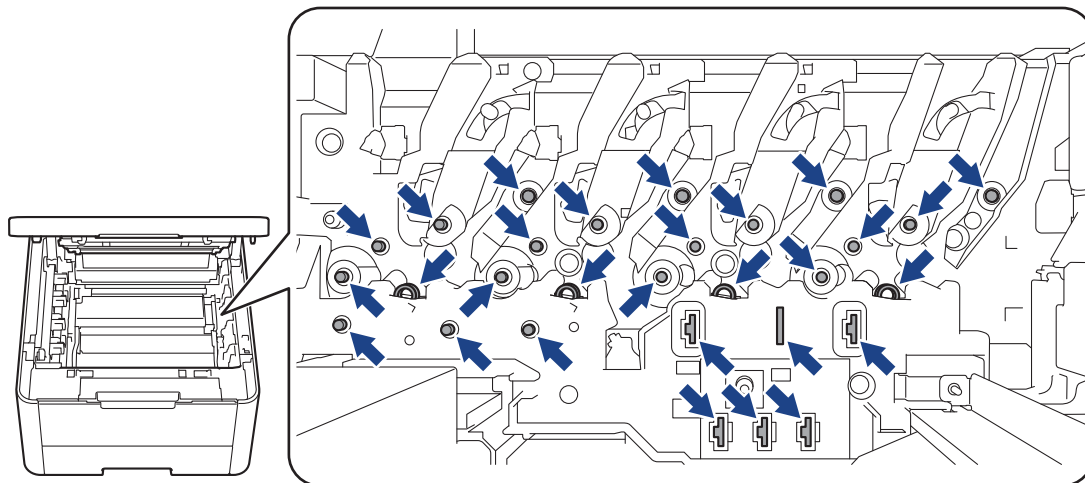


! ETTEVAATUST

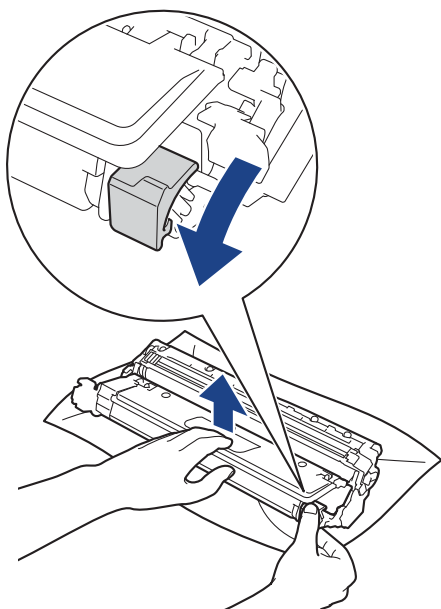
Soovitame asetada toonerikasetti ja trumlikoostu puhtale tasasele pinnale, millel on ühekordselt kasutatav paber juhiks, kui tooner kogemata maha valgub või laiali läheb.

TÄHTIS

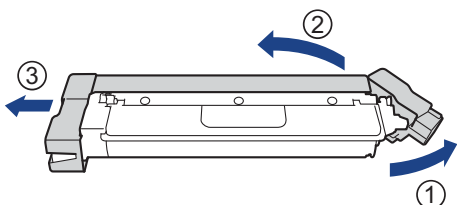
ÄRGE puudutage joonisel kujutatud elektroode, nii hoiate ära seadme kahjustada saamise staatilise elektri toimetel.



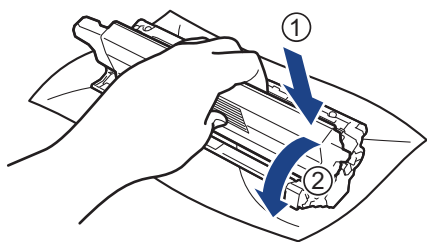
4. Vajutage roheline lukustushoob alla ja võtke toonerikassett trumlist välja.



5. Pakkige uus trummel lahti.
6. Eemaldage kaitsematerjalid.

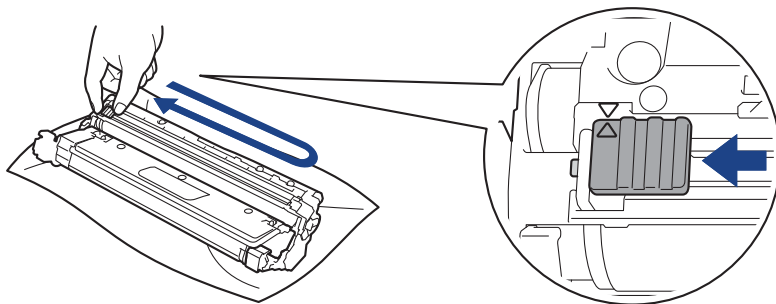


7. Sisestage toonerikassett tugevalt uude trumlisse, kuni kuulete, kuidas see paika lukustub.



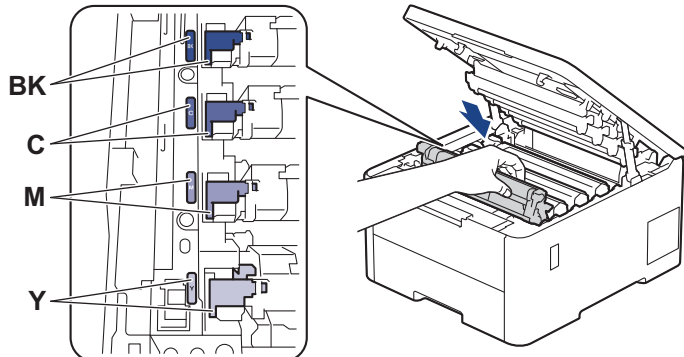
Jälgige, et paneksite toonerikasseti õigesti sisse, sest muidu võib see trumli küljest lahti tulla.

8. Puhastage trumli sees asuvat koroonajuhet. Selleks lükake rohelist lapatsit mitu korda vasakult paremale ja paremalt vasakule.



Pange lapats kindlasti algasendisse (▲) tagasi. Lapatsil olev nool peab olema trumliil oleva noolega kohakuti. Vastasel korral võib prinditud lehtedel olla püststriip.

9. Lükake toonerikasseti ja trumli koost seadmesse. Veenduge, et toonerikasseti värv vastaks seadmel olevale sama värvi sildile.



10. Sulgege seadme pealne kate.

11. Lähtestage trumliloendur järgmises jaotises antud juhiste kohaselt.

MÄRKUS

- Trumli kulumine on tingitud trumli kasutamisest ja pöörlemisest ning kokkupuutest paberi, tooneri ning muude paberi liikumisteel leiduvate materjalidega. Kui trummel jõuab tehases kehtestatud pöörlemiskordade piirmäärani, mis vastab lehekülgede nimiväljatulekule, kuvatakse toote LCD-ekraanil soovitus trummel välja vahetada. Seade toimib endiselt, aga prindikvaliteet ei pruugi olla optimaalne.
- Kui lahtipakitud trummel on pandud otsese päikesevalguse kätte (või olnud pikka aega kunstvalguse käes), võib trummel olla kahjustatud.
- Trumli tegeliku kasutusea määrab mitu tegurit, näiteks temperatuur, niiskus, paberitüüp, kasutatava tooneri tüüp jne. Ideaalsetes tingimustes on trumli keskmine kasutusiga hinnanguliselt umbes 20 000 lehekülge, arvestades ühe leheküljega töö kohta (A4-/Letter-formaadis ühepoolset prinditud leheküljed). Lehekülgede arvu võivad mõjutada mitmesugused tegurid, sealhulgas kandjatüüp ja -formaad. Kuna paljud tegurid, mis määravad trumli tegeliku kasutusea, ei ole meie kontrolli all, pole meil võimalik tagada minimaalset lehekülgede arvu, mille teie trummel prindib.

- Seadet tohib kasutada ainult puhtas ja tolmuvabas piisava ventilatsiooniga keskkonnas.
- Stabiilse prindikvaliteedi ja jõudluse tagamiseks soovime kasutada Brotheri originaaltarvikuid. Ehkki kõik teised, mis pole originaaltarvikud, ei pruugi põhjustada kvaliteediprobleeme, on võimalik, et mõni neist võib negatiivselt mõjutada prindikvaliteeti või põhjustada seadme talitlushäireid. Brother võib võtta seadme remontimise eest tasu isegi siis, kui seadmele kehtib veel garantii, kui on tõestatud, et kahjustused on tingitud muude kui originaaltarvikute kasutamisest.


TÄHTIS

- ÄRGE lähtestage trumliloendurit enne trumli väljavahetamist. Vastasel korral võivad tekkida prindikvaliteedi probleemid või seade võib saada kahjustada.
- Kui lähtestate trumliloenduri trumlit välja vahetamata, ei saa seade trumli allesjäänud kasutusiga õigesti arvutada.

Trumliloenduri lähtestamine (HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW)

1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Veenduge, et seadme kate oleks suletud.
3. Vajutage samal ajal nuppu **OK** ja **▲**.
4. Vajutage nuppu **OK**, et valida [Drum] (Trummel).
5. Valige äsja väljavahetatud trumli toonerivärv ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
6. Trumliloenduri lähtestamiseks valige **▲**.

Trumliloenduri lähtestamine (HL-L8230CDW/HL-L8240CDW)

1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Hoidke nuppu  umbes viis sekundit allavajutatuna.
3. Vajutage valikut [Drum] (Trummel).
4. Valige äsja väljavahetatud trumli toonerivärv.
5. Vajutage valikut [Yes] (Jah).



Seotud teave

- [Tarvikute väljavahetamine](#)

Seotud teemad

- [Prindikvaliteedi parandamine](#)
- [Tõrke- ja hooldusteated](#)

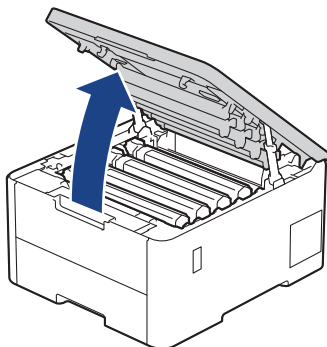
Rihmakoostu väljavahetamine

Enne vahetama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Tarvikute väljavahetamine*.

- >> [Rihmakoostu väljavahetamine](#)
- >> [Rihmakoostu loenduri lähtestamine \(HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW\)](#)
- >> [Rihmakoostu loenduri lähtestamine \(HL-L8230CDW/HL-L8240CDW\)](#)

Rihmakoostu väljavahetamine

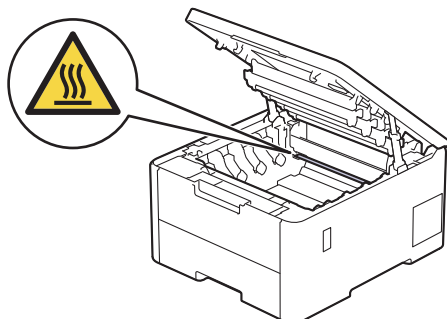
1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Avage pealmist kaant nii palju, et see lukustuks avatud asendisse.



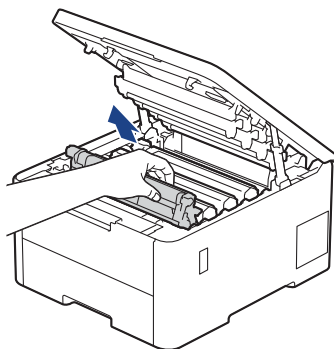
! HOIATUS

KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



3. Võtke kõik toonerikasseti ja trumli koostud välja.

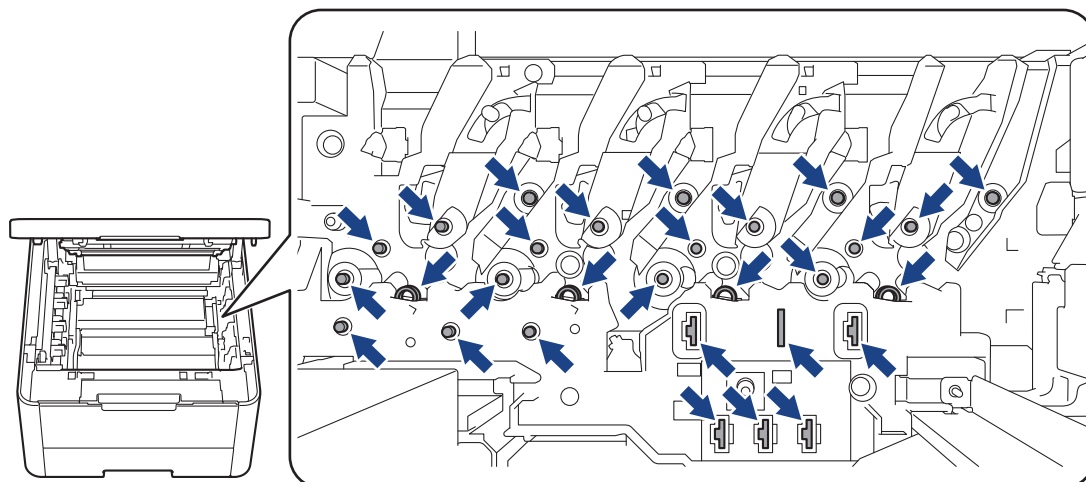


! ETTEVAATUST

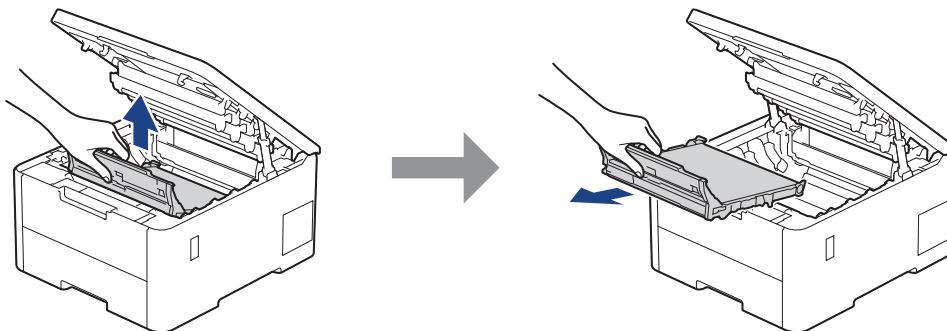
Soovitame asetada toonerikasseti ja trumlikoostu puhtale tasasele pinnale, millel on ühekordselt kasutatav paber juhiks, kui tooner kogemata maha valgub või laiali läheb.

TÄHTIS

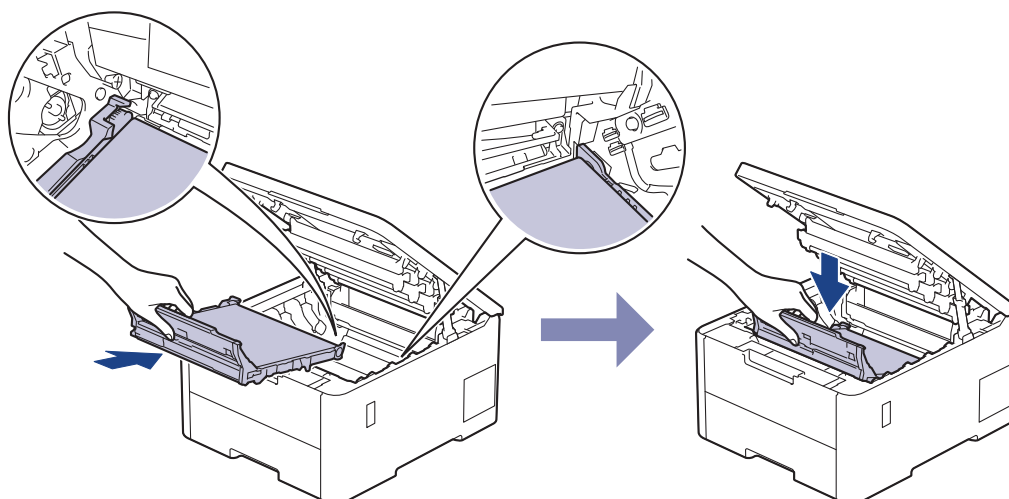
ÄRGE puudutage joonisel kujutatud elektroode, nii hoiate ära seadme kahjustada saamise staatilise elektri toimel.



4. Võtke kinni rihmakoostu rohelisest käepidemest, tõstke rihmakoost üles ja seejärel tõmmake see välja nii, et see ei puudutaks seadet.

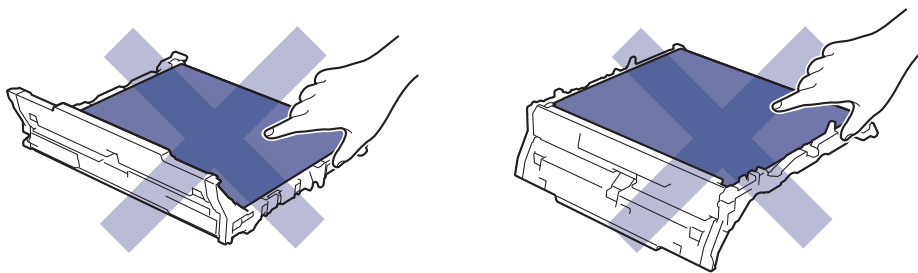


5. Pakkige uus rihmakoost lahti ja sisestage seadmesse.

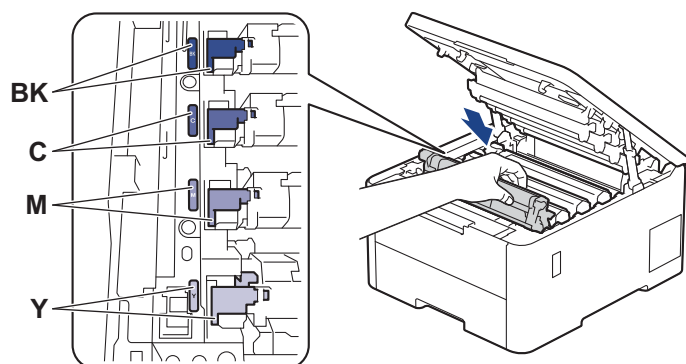


MÄRKUS

Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage joonistel kujutatud varjutatud osi.



6. Sisestage kõik toonerikasseti ja trumli koostud seadmesse tagasi. Veenduge, et kõigi nelja toonerikasseti ja trumli koostu korral vastaks toonerikasseti värv seadmel olevale sama värvi sildile.



7. Sulgege seadme pealmine kate.
8. Lähtestage rihmakoostu loendur järgmises jaotises antud juhiste kohaselt.


TÄHTIS

ÄRGE lähtestage rihmakoostu loendurit enne rihmakoostu väljavahetamist. Vastasel korral võivad tekkida prindikvaliteedi probleemid või seade võib saada kahjustada.

Rihmakoostu loenduri lähtestamine (HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW)

1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Veenduge, et seadme kate oleks suletud.
3. Vajutage samal ajal nuppu **OK** ja **▲**.
4. Vajutage nuppu **▲** või **▼**, et kuvada valik [Be1t] (Rihm), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
5. Trumli loenduri lähtestamiseks valige **▲**.

Rihmakoostu loenduri lähtestamine (HL-L8230CDW/HL-L8240CDW)

1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Hoidke nuppu  umbes viis sekundit allavajutatuna.
3. Vajutage valikut [Be1t] (Rihm).
4. Vajutage valikut [Yes] (Jah).



Seotud teave

- [Tarvikute väljavahetamine](#)

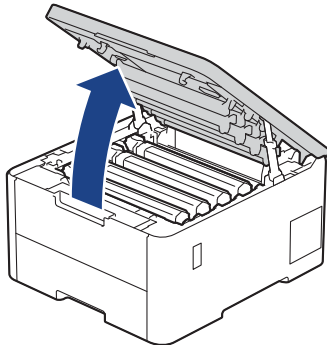
Seotud teemad

- [Prindikvaliteedi parandamine](#)
- [Tõrke- ja hooldusteated](#)

Toonerijäätmete karbi väljavahetamine

Enne vahetama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Tarvikute väljavahetamine*.

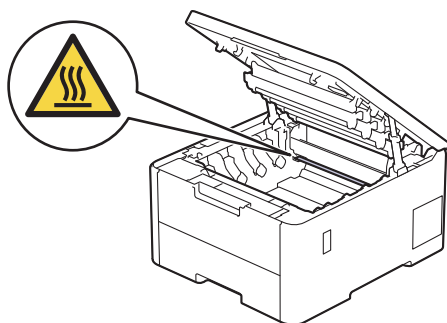
1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Avage pealmist kaant nii palju, et see lukustuks avatud asendisse.



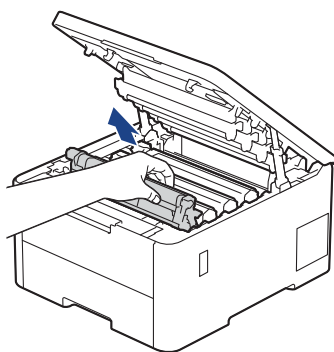
⚠ HOIATUS

KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



3. Võtke kõik toonerikasseti ja trumli koostud välja.

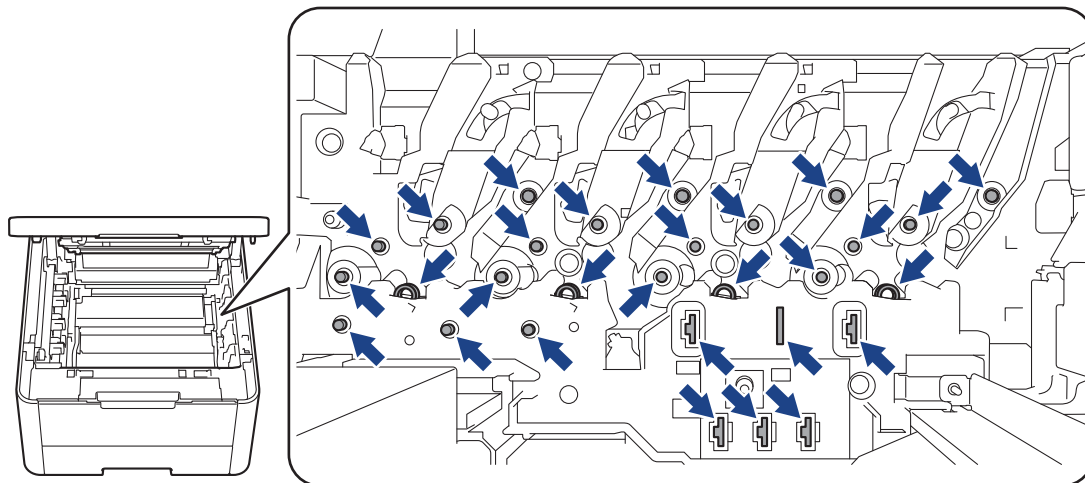


⚠ ETTEVAATUST

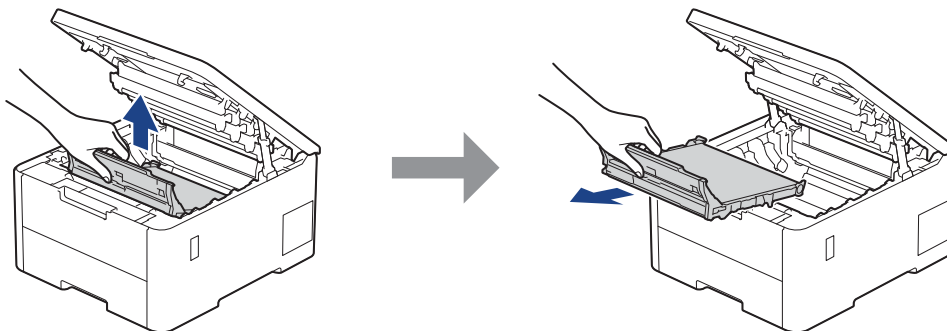
Soovitame asetada toonerikasseti ja trumlikoostu puhtale tasasele pinnale, millel on ühekordselt kasutatav paber juhuks, kui tooner kogemata maha valgub või laiali läheb.

TÄHTIS

ÄRGE puudutage joonisel kujutatud elektroode, nii hoiate ära seadme kahjustada saamise staatilise elektri toimel.

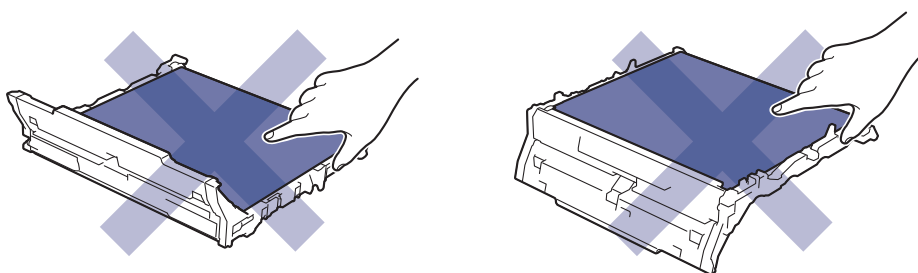


4. Võtke kinni rihmakoostu rohelisest käepidemest, tõstke rihmakoost üles ja seejärel tõmmake see välja nii, et see ei puudutaks seadet.

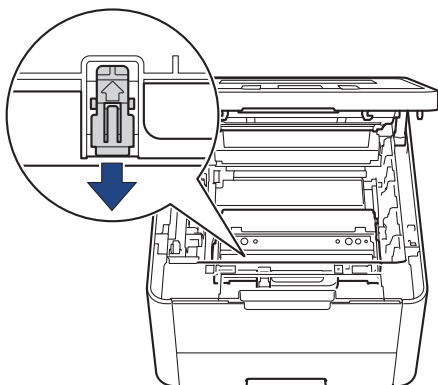


MÄRKUS

Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage joonistel kujutatud varjutatud osi.

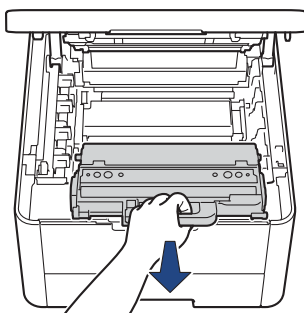


5. Eemaldage oranž pakkematerjal ja visake ära.



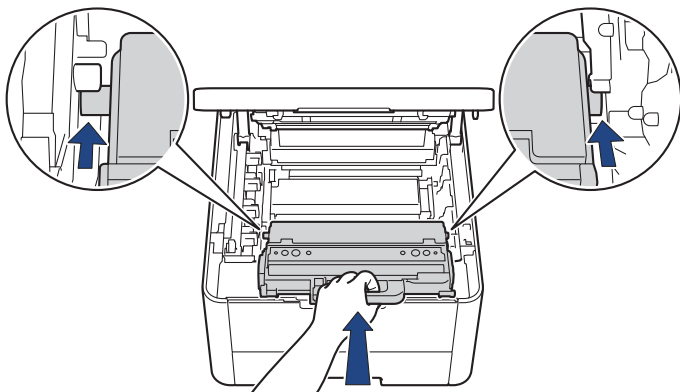
See samm on vajalik ainult jääktooneri karbi esmakordsel vahetamisel ja jääktooneri karbi edasisel väljavahetamisel pole seda enam tarvis teha. Oranžid pakkedetailid paigaldatakse tehases teie seadme kaitsmiseks transportimise ajal.

6. Võtke jääktooneri karbi rohelisest käepidemest kinni ja eemaldage jääktooneri karp seadmest.



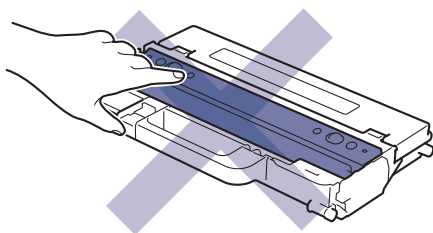
ÄRGE korduskasutage jääktooneri karpi.

7. Pakkige uus jääktooneri karp lahti ja paigaldage seadmesse. Veenduge, et jääktooneri karp oleks loodis ja paigutuks kindlalt oma kohale.

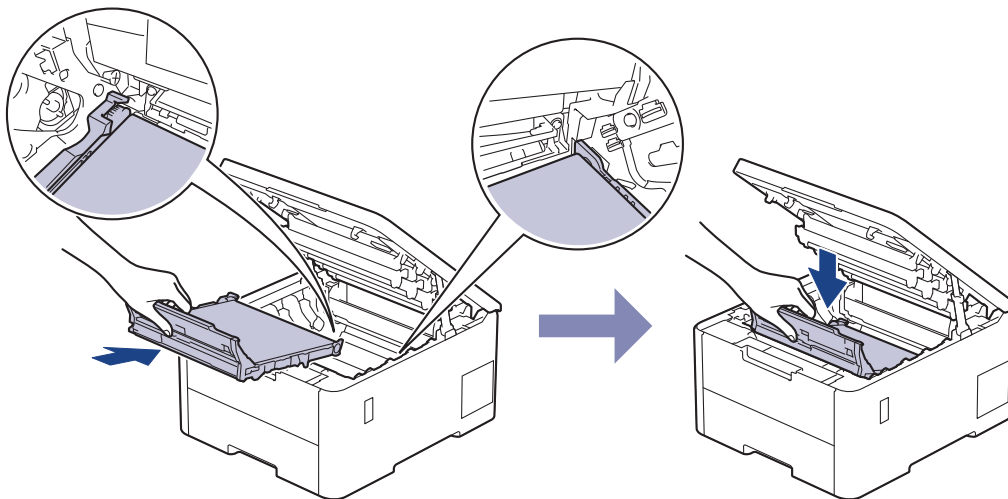


MÄRKUS

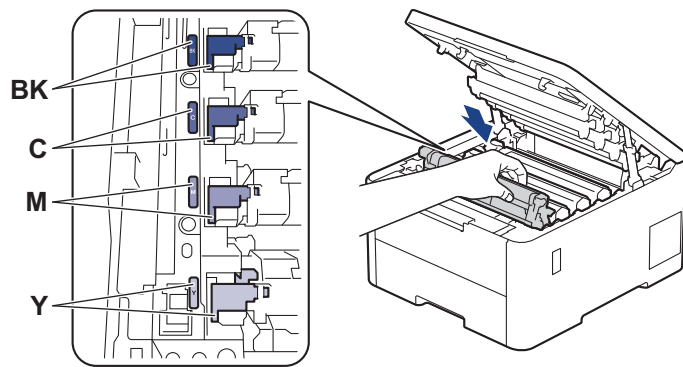
Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks **ÄRGE** puudutage joonistel kujutatud varjutatud osi.



8. Pange rihmakoost seadmesse tagasi.



9. Sisestage kõik toonerikasseti ja drumli koostud seadmesse tagasi. Veenduge, et kõigi nelja toonerikasseti ja drumli koostu korral vastaks toonerikasseti värv seadmel olevale sama värvi sildile.



10. Sulgege seadme pealmine kate.



Seotud teave

- [Tarvikute väljavahetamine](#)

Seotud teemad

- [Tõrke- ja hooldusteated](#)

Seadme puhastamine

Puhastage seadet väljast ja seest korrapäraselt kuiva ebemevaba lapiga.

Kui vahetate välja toonerikasseti või trumli, puhastage kindlasti seadme sisemus. Kui prinditud lehtedel on tooneriplekid, puhastage seadet seest kuiva ebemevaba lapiga.

⚠ HOIATUS

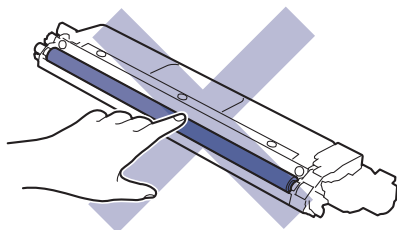
ÄRGE kasutage toote seest või väljast puhastamiseks tuleohtlikke aineid, mis tahes tüüpi pihusteid ega alkoholi või ammoniaaki sisaldavat orgaanilist lahustit/vedelikku. See võib põhjustada tulekahju. Selle asemel kasutage ainult kuiva, ebemevaba lappi.



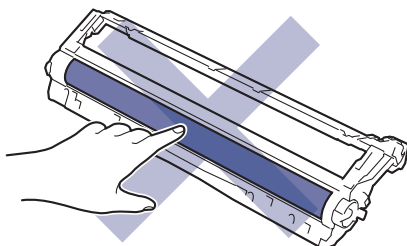
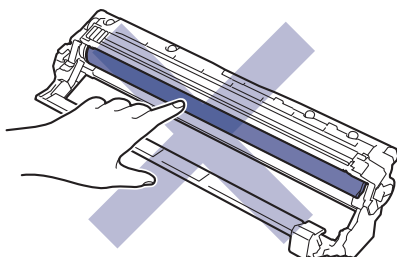
TÄHTIS

- ÄRGE kasutage juhtpaneeli puhastamiseks isopropüülalkoholi. See võib põhjustada paneeli pragunemist.
- Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage joonistel kujutatud varjutatud osi.

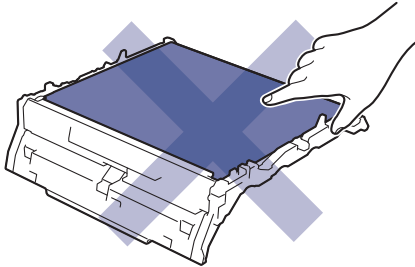
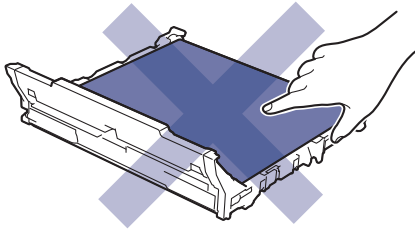
Toonerikassett



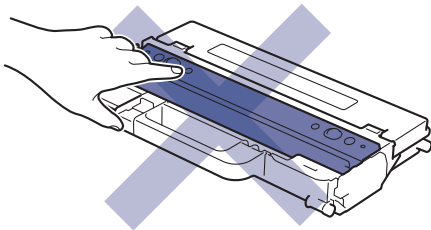
Trummel



Rihmakoost



Jääktooneri karp



Ärge pöörake jääktooneri karpi tagurpidi, muidu võib tooner välja pudeneda.




Seotud teave

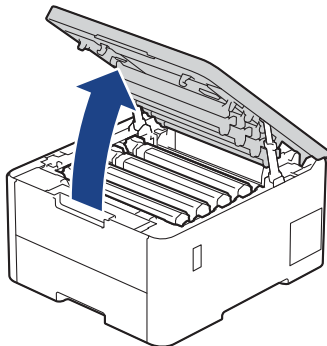
- [Tavahooldus](#)
 - [LED-prindipeade puhastamine](#)
 - [Puutetundliku LCD-ekraani puhastamine](#)
 - [Koroonajuhtmete puhastamine](#)
 - [Trumli puhastamine](#)
 - [Paberivõturullikute puhastamine](#)

LED-prindipeade puhastamine

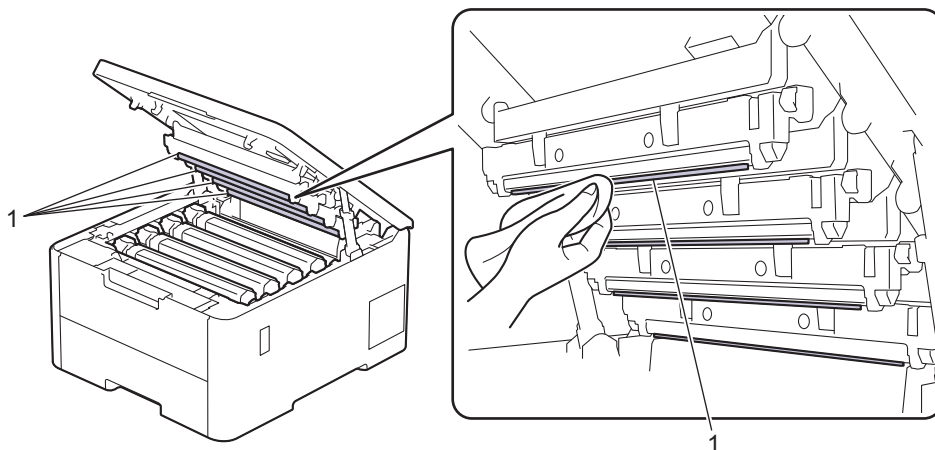
Enne vahetama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Tarvikute väljavahetamine*.


Kui prindikvaliteedis on probleeme, näiteks heledad või luitunud värvitoonid, valged triibud või piki lehte kulgevad vöödid, siis puhastage LED-prindipead järgmiselt.

1. Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu .
2. Avage pealmist kaant nii palju, et see lukustuks avatud asendisse.



3. Pühkige iga LED-prindipea klaasi (1) kuiva pehme ebemevaba lapiga. Ärge puudutage klaasi sõrmedega.



4. Sulgege seadme pealmine kate.
5. Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu .

Seotud teave

- [Seadme puhastamine](#)


Puutetundliku LCD-ekraani puhastamine

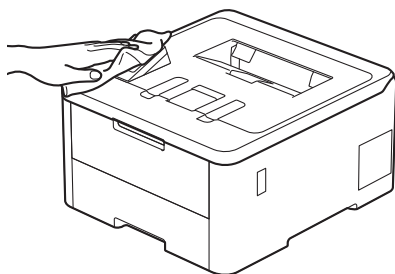
Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Enne puhastama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Seadme puhastamine*.

TÄHTIS

ÄRGE kasutage mingit vedelat puhastusvahendit (sealhulgas etanooli).

1. Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu .
2. Puhastage puuteekraani kuiva pehme ebemevaba lapiga.



3. Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu .

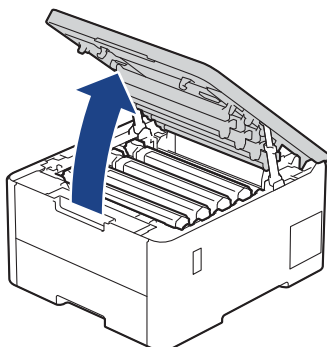
Seotud teave

- [Seadme puhastamine](#)

Koroonajuhtmete puhastamine

Enne vahetama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Tarvikute väljavahetamine*.

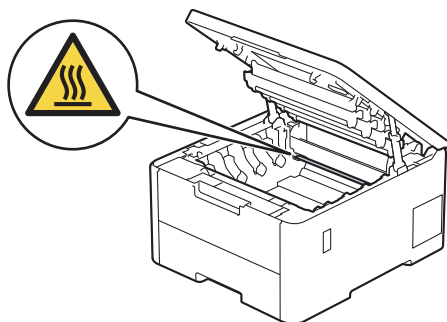
1. Avage pealmist kaant nii palju, et see lukustuks avatud asendisse.



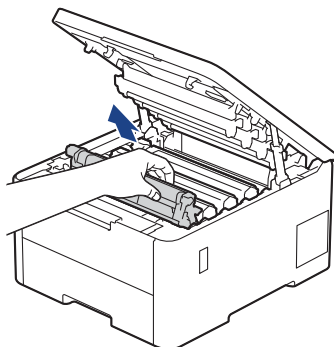
⚠ HOIATUS

KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



2. Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja.

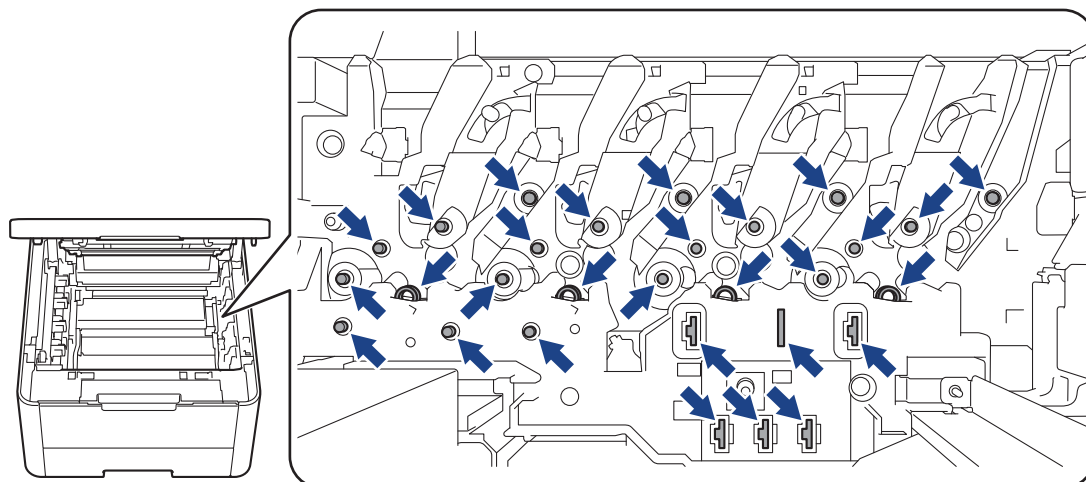


⚠ ETTEVAATUST

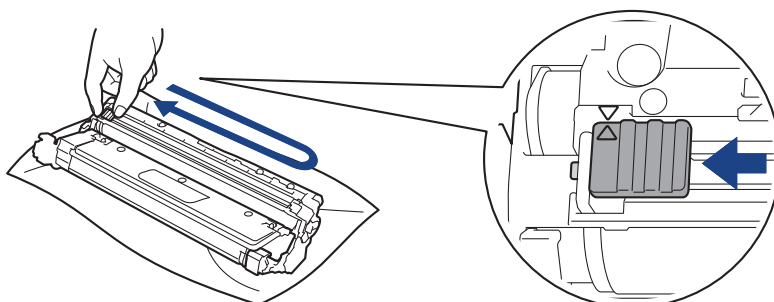
Soovitame asetada toonerikasseti ja trumlikoostu puhtale tasasele pinnale, millel on ühekordselt kasutatav paber juhuks, kui tooner kogemata maha valgub või laiali läheb.

TÄHTIS

ÄRGE puudutage joonisel kujutatud elektroode, nii hoiate ära seadme kahjustada saamise staatilise elektri toimel.

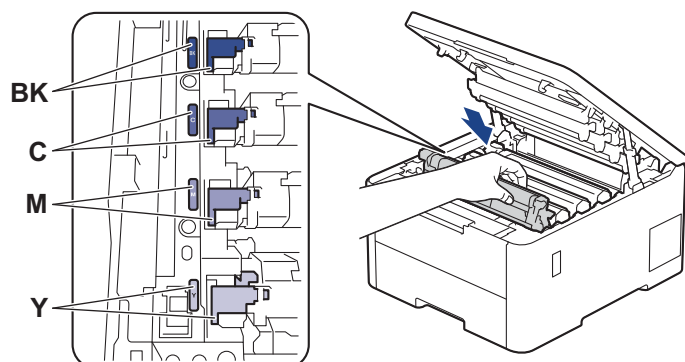


3. Puhastage trumli sees asuvat koroonajuhet. Selleks lükake rohelist lapatsit mitu korda vasakult paremale ja paremalt vasakule.



Pange roheline lapats kindlasti algasendisse (▲) tagasi. Lapatsil olev nool peab olema trumliil oleva noolega kohakuti. Vastasel korral võib prinditud lehtedel olla püststriip.

4. Lükake toonerikasseti ja trumli koost seadmesse. Veenduge, et toonerikasseti värv vastaks seadmel olevale sama värvi sildile.



5. Sulgege seadme pealmine kate.



Seotud teave

- [Seadme puhastamine](#)

Seotud teemad

- [Tõrke- ja hooldusteated](#)


Trumli puhastamine

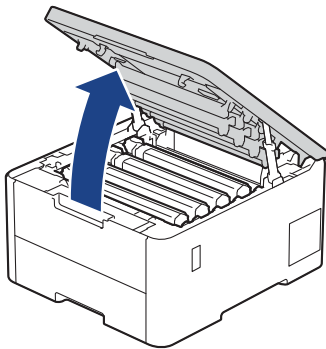
- Kui väljaprintil on 75 mm vahega mustad või valged täpid või muud korduvad märgid, on trumlile võib-olla kleepunud võõrmaterjali, näiteks siltidel olnud liimi.
- Enne puhastama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Seadme puhastamine*.

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

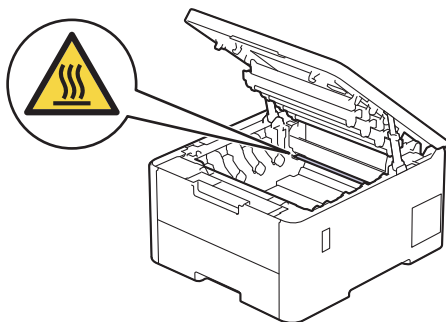
1. Veenduge, et seade oleks töövalmis režiimis.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada käsk [Print Reports] (Prindi aruanded), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
3. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Drum Dot Print] (Trumli punktide printimine), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
4. Vajutage nuppu **Go** (Alusta).
Seade printib trumli punktikontrolli lehe.
5. Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu .
6. Avage pealmist kaant nii palju, et see lukustuks avatud asendisse.



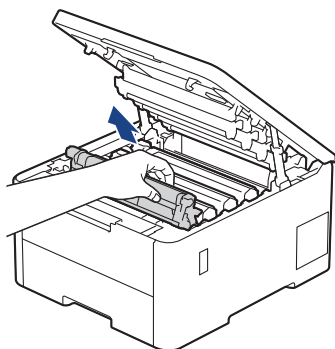
HOIATUS

KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



7. Puhastada tuleb seda trumlit, mille värv vastab punktikontrolli lehele prinditud täppide värvile. Võtke probleemi põhjustavale värvile vastav toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja.

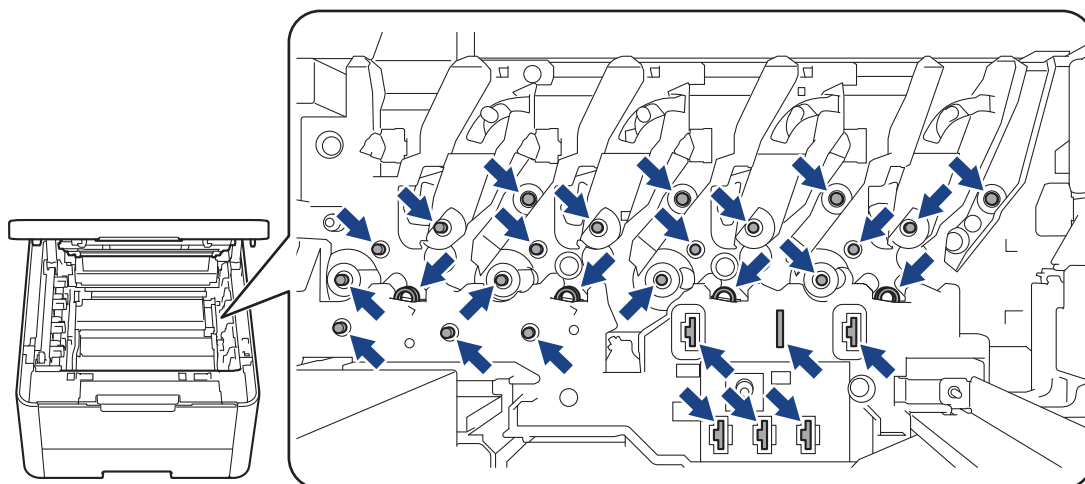


⚠ ETTEVAATUST

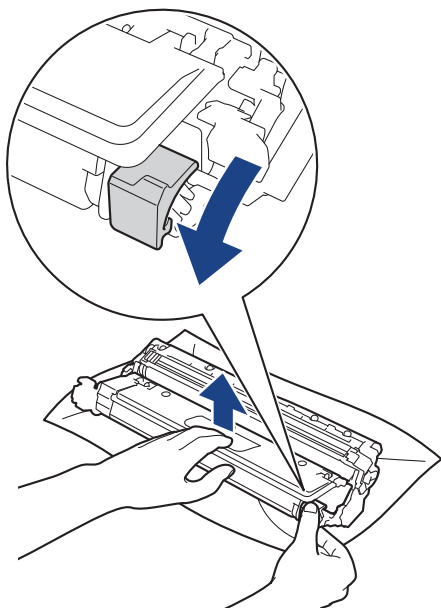
Soovitame asetada toonerikasseti ja trumlikoostu puhtale tasasele pinnale, millel on ühekordselt kasutatav paber juhuks, kui tooner kogemata maha valgub või laiali läheb.

TÄHTIS

ÄRGE puudutage joonisel kujutatud elektroode, nii hoiate ära seadme kahjustada saamise staatilise elektri toimel.



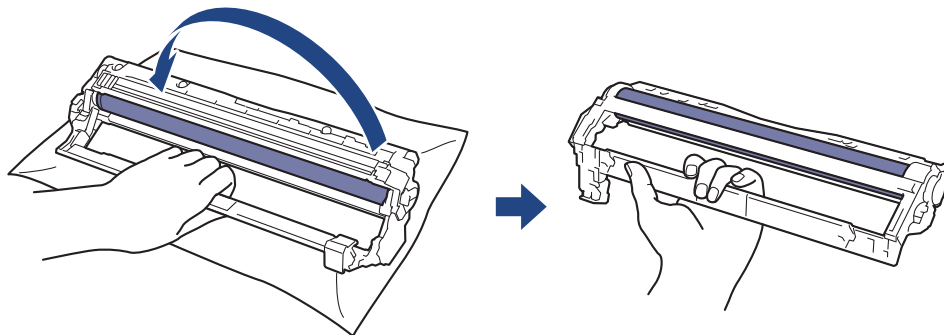
8. Vajutage roheline lukustushoob alla ja võtke toonerikassett trumlist välja.



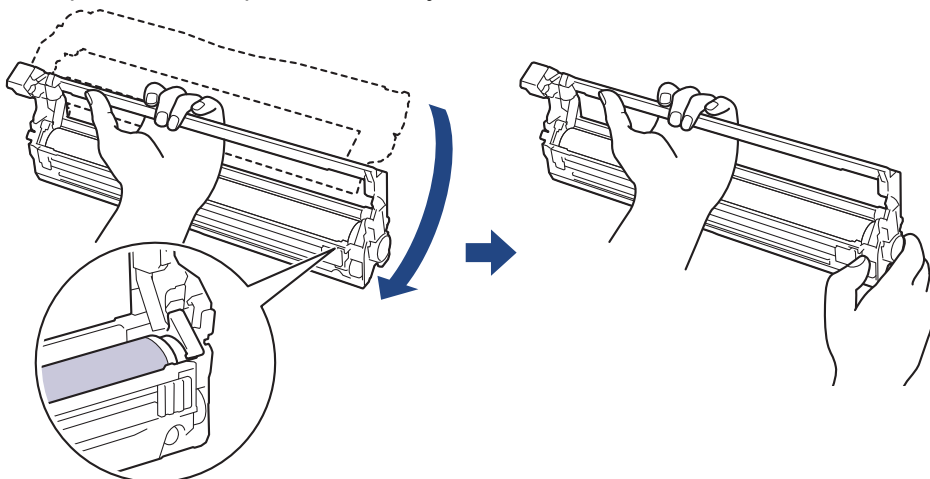


Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage trumli ühtegi pinda peale trumli hammasratta.

9. Tõstke trumli raami käepidemest ja pöörake seda vastupäeva, nagu joonisel on näidatud.

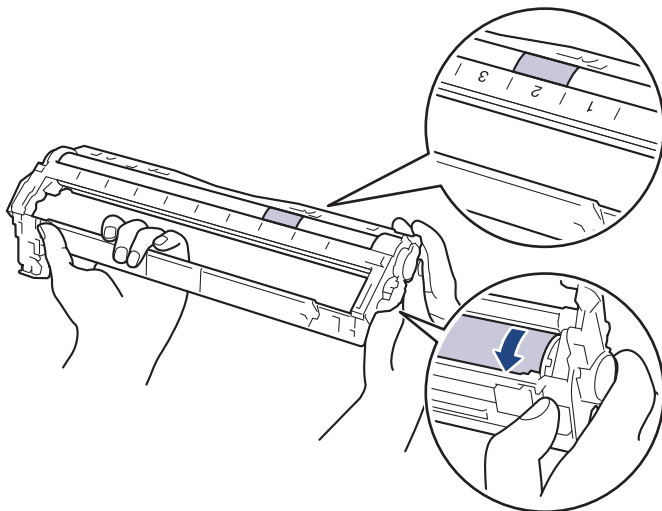


10. Lõdvendage haaret nii, et raam vajuks ettepoole, ja seejärel otsige parema käega üles trumli hammasratta, mis paikneb raami paremal siseküljel.



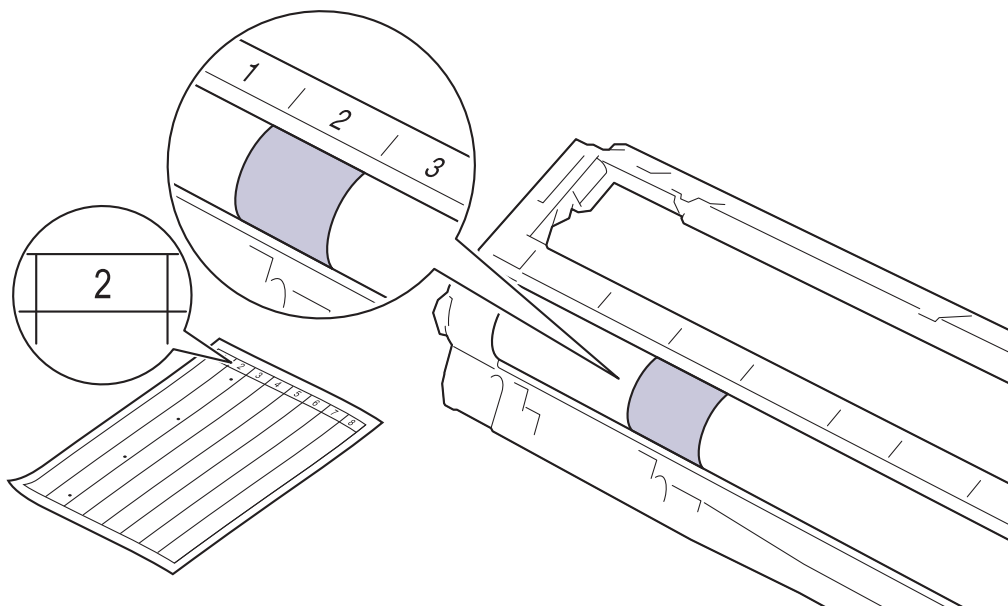
Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage trumli ühtegi pinda peale trumli hammasratta.

11. Kallutage raami tõstmiseks vasakut kätt, et nummerdatud võre oleks näha, nagu joonisel on näidatud. Pöörake trumlit parema käega ja otsige samal ajal trumli pinnalt märke või prügi.

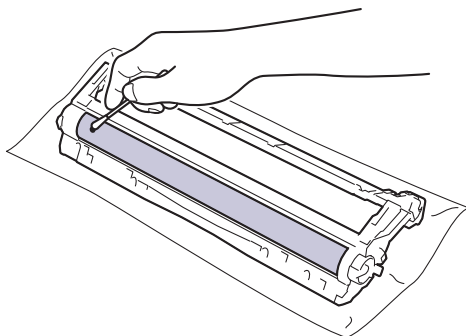




Kasutage märgi leidmiseks trumli rulliku kõrval asuvaid veerunumbreid. Näiteks punkt kontroll-lehe veerus 2 tähendab, et trumli alas 2 on märk.



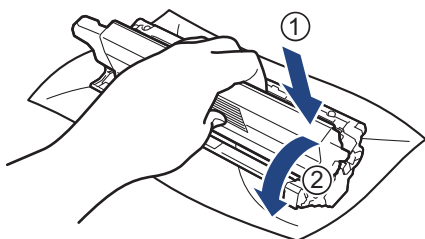
12. Pühkige trumli pinda õrnalt kuiva vatitupsuga, kuni märk maha tuleb.



MÄRKUS

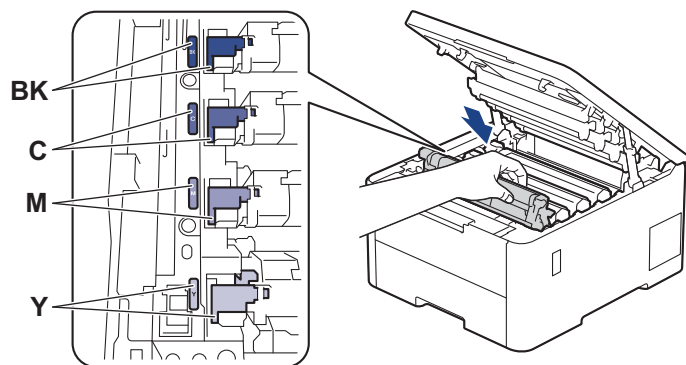
ÄRGE puhastage valgustundliku trumli pinda terava eseme ega mingi vedelikuga.

13. Sisestage toonerikassett tugevalt trumlisse, kuni kuulete, kuidas see paika lukustub.




Jälgige, et paneksite toonerikasseti õigesti sisse, sest muidu võib see trumli küljest lahti tulla.

14. Lükake toonerikasseti ja trumli koost seadmesse. Veenduge, et toonerikasseti värv vastaks seadmel olevale sama värvi sildile.




15. Sulgege seadme pealmine kate.

16. Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu .

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Veenduge, et seade oleks töövalmis režiimis.

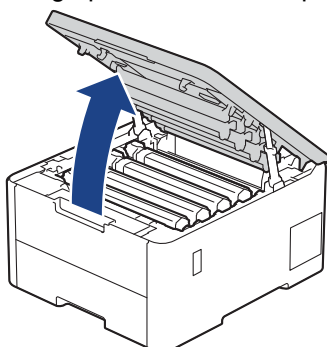
2. Vajutage valikuid  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Print Reports] (Prindi aruanded) > [Drum Dot Print] (Trumli punktide printimine).

3. Vajutage valikut [Yes] (Jah).

Seade printib trumli punktikontrolli lehe.

4. Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu .

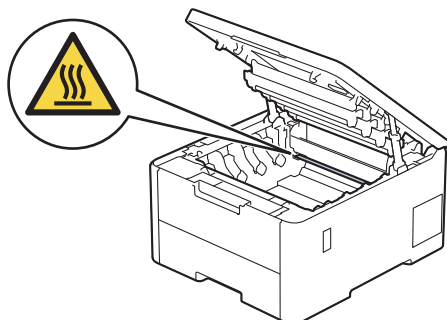
5. Avage pealmist kaant nii palju, et see lukustuks avatud asendisse.



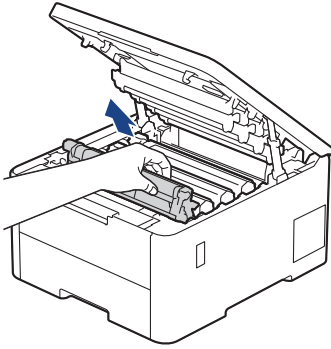
HOIATUS

KUUM PIND

Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



6. Puhastada tuleb seda trumlit, mille värv vastab punktikontrolli lehele prinditud täppide värvile. Võtke probleemi põhjustavale värvile vastav toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja.

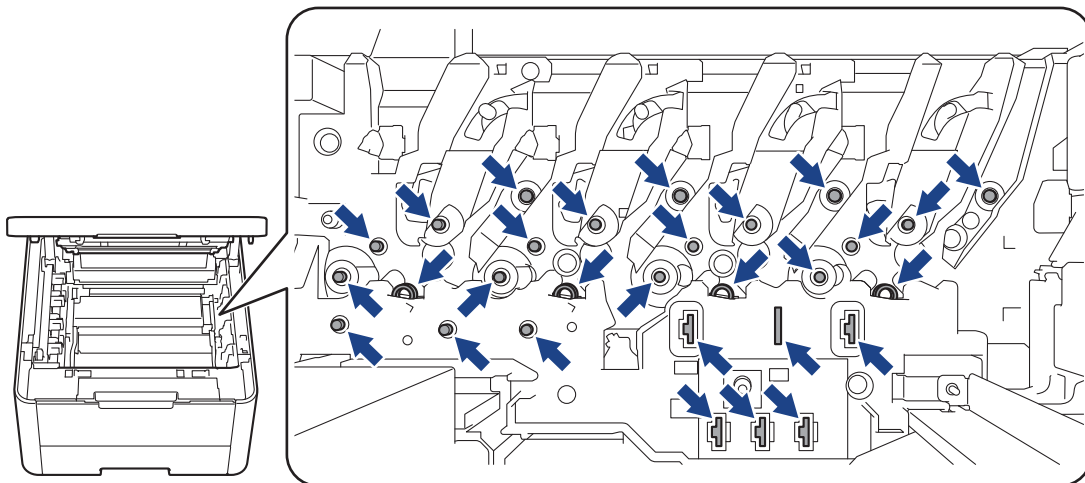


⚠ ETTEVAATUST

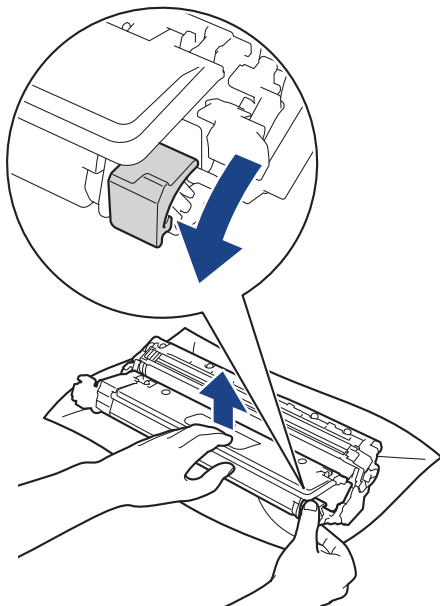
Soovitame asetada toonerikasseti ja trumlikoostu puhtale tasasele pinnale, millel on ühekordselt kasutatav paber juhuks, kui tooner kogemata maha valgub või laiali läheb.

TÄHTIS

ÄRGE puudutage joonisel kujutatud elektroode, nii hoiate ära seadme kahjustada saamise staatilise elektri toimel.



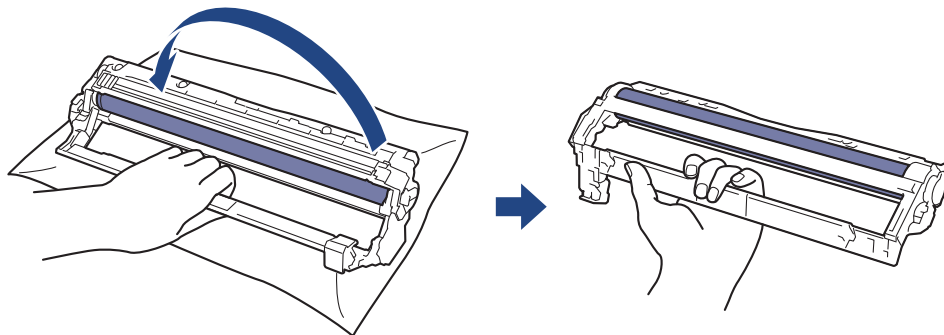
7. Vajutage roheline lukustushoob alla ja võtke toonerikassett trumlist välja.



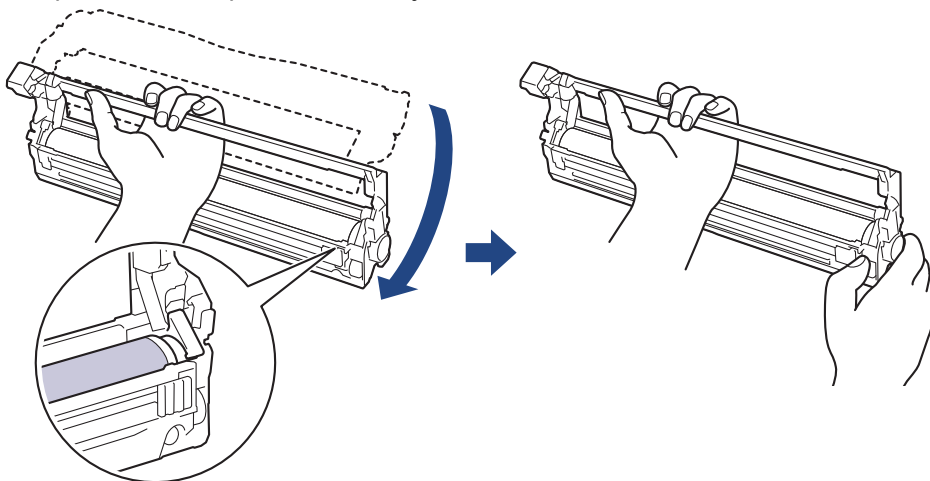


Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage trumli ühtegi pinda peale trumli hammasratta.

8. Tõstke trumli raami käepidemest ja pöörake seda vastupäeva, nagu joonisel on näidatud.

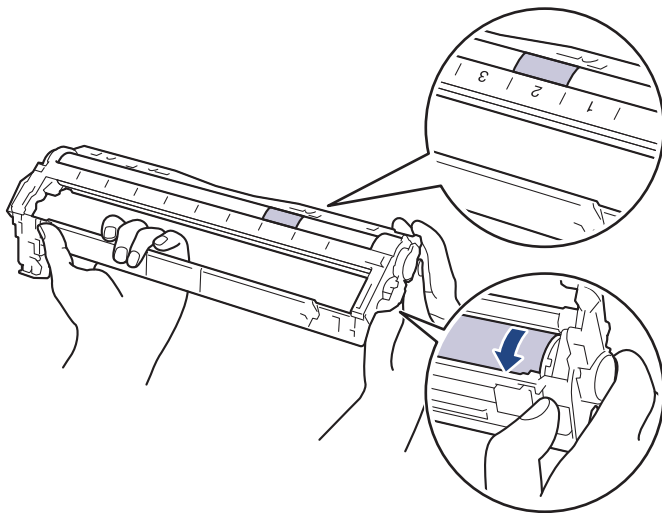


9. Lõdvendage haaret nii, et raam vajuks ettepoole, ja seejärel otsige parema käega üles trumli hammasratta, mis paikneb raami paremal siseküljel.



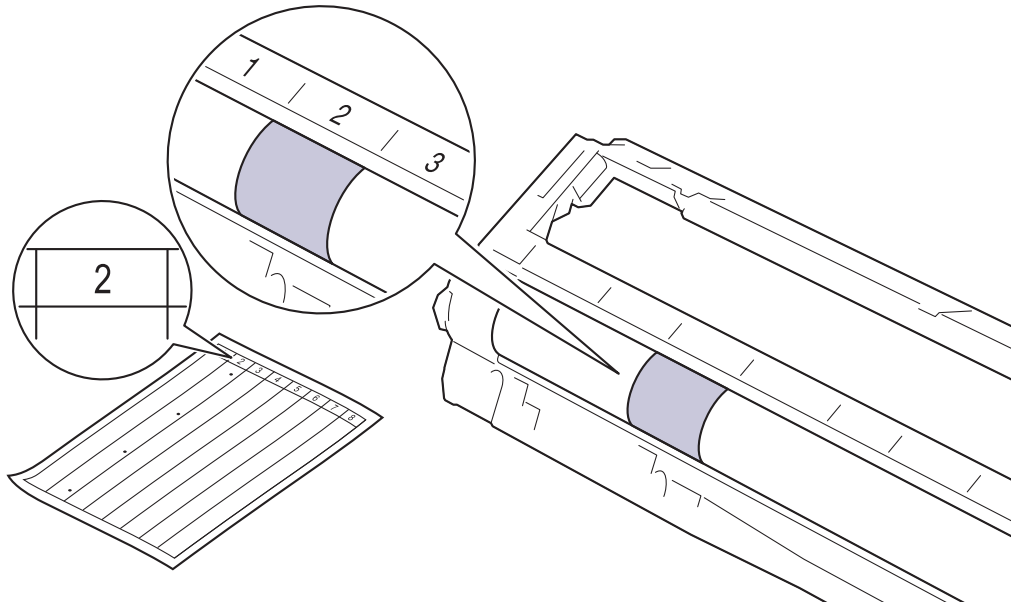
Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage trumli ühtegi pinda peale trumli hammasratta.

10. Kallutage raami tõstmiseks vasakut kätt, et nummerdatud võre oleks näha, nagu joonisel on näidatud. Pöörake trumlit parema käega ja otsige samal ajal trumli pinnalt märke või prügi.

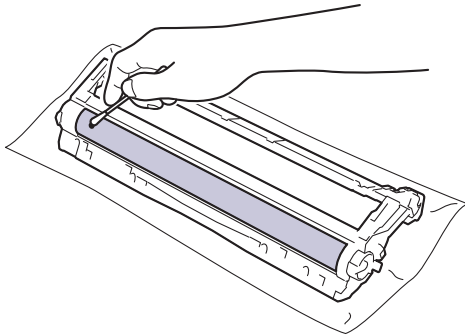




Kasutage märgi leidmiseks drumli rulliku kõrval asuvaid veerunumbreid. Näiteks punkt kontroll-lehe veerus 2 tähendab, et drumli alas 2 on märk.



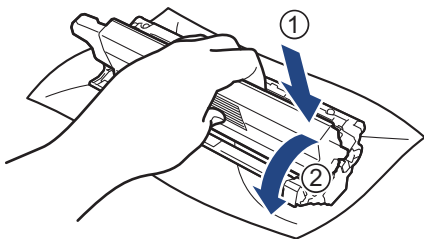
11. Pühkige drumli pinda õrnalt kuiva vatitupsuga, kuni märk maha tuleb.



MÄRKUS

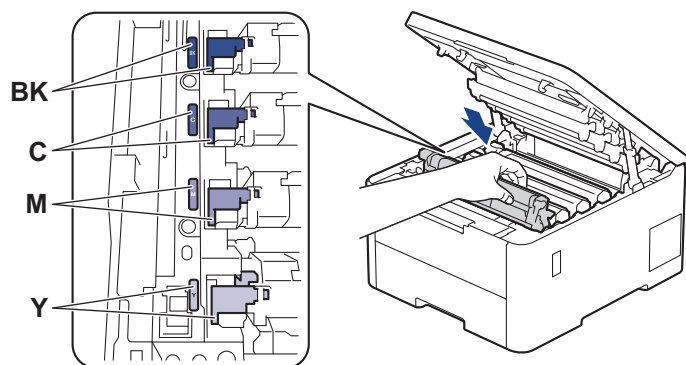
ÄRGE puhastage valgustundliku drumli pinda terava eseme ega mingi vedelikuga.

12. Sisestage toonerikassett tugevalt drumlisse, kuni kuulete, kuidas see paika lukustub.



Jälgige, et paneksite toonerikasseti õigesti sisse, sest muidu võib see drumli küljest lahti tulla.

13. Lükake toonerikasseti ja drumli koost seadmesse. Veenduge, et toonerikasseti värv vastaks seadmel olevale sama värvi sildile.



14. Sulgege seadme pealmine kate.

15. Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu .

Seotud teave

- [Seadme puhastamine](#)

Seotud teemad


- [Prindikvaliteedi parandamine](#)

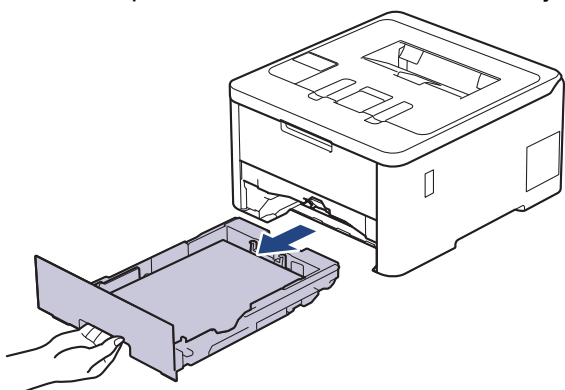
Paberivõturullikute puhastamine

Paberivõturullikute korrapärane puhastamine võib hoida ära paberiummistusi, tagades paberi õige söötmise.

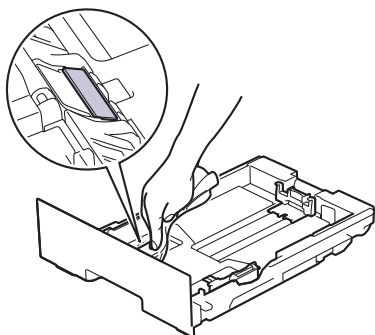
Enne puhastama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Seadme puhastamine*.

Kui paberi söötmisega on probleeme, puhastage paberivõturullikuid järgmiselt.

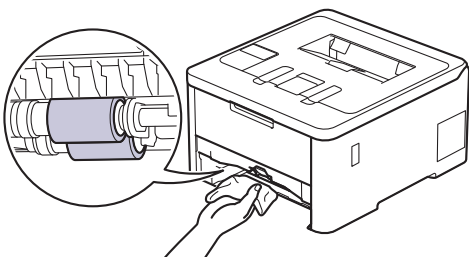
1. Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu .
2. Tõmmake paberisahtel seadmest täielikult välja.




3. Kui paberisahtlis on paber või sinna on midagi kinni jäänud, siis eemaldage see.
4. Väänake leiges vees märjaks tehtud ebemevaba lapp tugevasti välja ja seejärel pühkige paberisahtli eralduspadi tolmust puhtaks.



5. Pühkige mõlemad seadme sees olevad paberivõturullid tolmust puhtaks.



6. Laadige paber uuesti ja pange paberisahtel kindlalt seadmesse tagasi.
7. Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu .

Seotud teave

- [Seadme puhastamine](#)

Seotud teemad

- [Printimisprobleemid](#)
- [Paberiummistuste kõrvaldamine](#)

Õige värviprintimine

Kui värviprinti kvaliteet on halb, kalibreerige iga värvi väljundtihedus ja seejärel tehke värvijoondus.

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Printer] (Printer), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [ColourCorrection] (Värvikorrektsioon), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
3. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Correction Start] (Korrektsiooni käivitamine), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
4. Vajutage nuppu ▲, et valida [Yes] (Jah).




Värvikorrektsioon algab automaatselt ja võtab mõne minuti aega.

5. Vajutage nuppu **Cancel** (Tühista).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW




Kui soovite kalibreerida järjest kõigi värvide väljundtiheduse ja teha värvijoonduse, seadke automaatkorrektsiooni funktsioon sisselülitatud olekusse.

1. Vajutage valikuid  [Toner] (Tooner) > [Colour Correction] (Värvikorrektsioon) > [Correction Start] (Korrektsiooni käivitamine).
2. Vajutage valikut [Yes] (Jah).



Värvikorrektsioon algab automaatselt ja võtab mõne minuti aega.

3. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Tavahooldus](#)
 - [Automaatkorrektsiooni funktsiooni seadistamine](#)
 - [Seadme värvikorrektsiooni sätete lähtestamine](#)

Seotud teemad

- [Printikvaliteedi parandamine](#)

Automaatkorrektsiooni funktsiooni seadistamine

Kui soovite, et seade teeks pärast värvide kalibreerimist automaatselt värvihoolduse, lülitage sisse automaatkorrektsiooni funktsioon.



>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Printer] (Printer), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [ColourCorrection] (Värvikorrektsioon), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
3. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Auto Correction] (Automaatkorrektsioon), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
4. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [On] (Sees), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
5. Vajutage nuppu **Cancel** (Tühista).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Vajutage valikuid  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Printer] (Printer) > [Colour Correction] (Värvikorrektsioon) > [Auto Correction] (Automaatkorrektsioon) > [On] (Sees).
2. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Õige värviprintimine](#)

Seadme värvikorrektsiooni sätete lähtestamine

Kui väljundi värvitoon erineb ekraanil näidatust, proovige seadme värvikorrektsiooni sätteid lähtestada.



>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Printer] (Printer), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [ColourCorrection] (Värvikorrektsioon), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
3. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Reset] (Lähtesta), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
4. Vajutage nuppu ▲, et valida [Yes] (Jah).
5. Vajutage nuppu **Cancel** (Tühista).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Vajutage valikuid  [Toner] (Tooner) > [Colour Correction] (Värvikorrektsioon) > [Reset] (Lähtesta).
2. Vajutage valikut [Yes] (Jah).
3. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Õige värviprintimine](#)

Osa allesjäänud kasutusea kontrollimine



>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)


HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Machine Info.] (Seadme teave), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk [Parts Life] (Osade kasutusiga), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
3. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida seadme osa, mida soovite kontrollida, ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
LCD-ekraanil kuvatakse osa ligikaudne allesjäänud kasutusiga.
4. Vajutage nuppu **Cancel** (Tühista).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Vajutage valikuid  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Machine Information] (Seadme teave) > [Parts Life] (Osade kasutusiga).
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada seadme osad, ja seejärel vajutage seadme osa, mida soovite kontrollida.
LCD-ekraanil kuvatakse osa ligikaudne allesjäänud kasutusiga.
3. Vajutage nuppu .



Toonerikassettide ligikaudse allesjäänud kasutusea kuvamiseks vajutage valikuid  [Toner] (Tooner) > [Toner Life] (Tooneri kasutusiga).



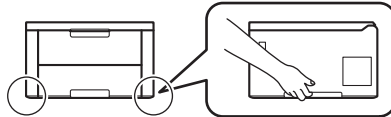
Seotud teave

- [Tavahooldus](#)

Seadme pakkimine ja saatmine

! HOIATUS


- Seadme teisaldamisel kandke seda joonisel näidatud viisil.



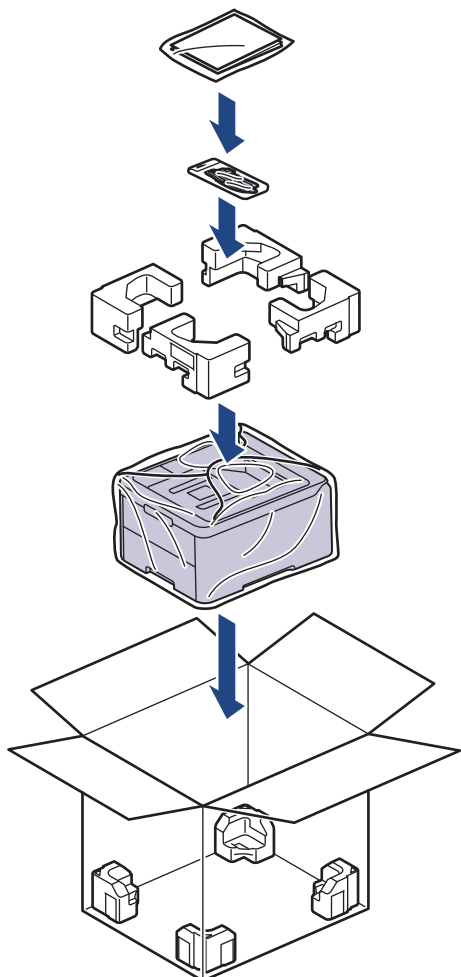
- Kui seadmele on paigaldatud mõni valikuline sahtel, siis eemaldage ENNE seadme teisaldamist valikulised sahtlid. Kui proovite seadet teisaldada valikulist sahtlit (valikulisi sahtleid) eemaldamata, võite ise vigastada saada või seadet kahjustada.
- Pakendage valikuline sahtel (valikulised sahtlid) originaalpakkematerjalide abil eraldi originaalpakendisse.



- Kui peate oma seadme mingil põhjusel posti teel kuhugi saatma, pakendage seade hoolikalt tagasi originaalpakendisse, et see ei saaks transportimisel kahjustada. Vedaja peab andma seadmele piisava kindlustuse.
- Karbis sisalduvad komponendid võivad olla erinevad sõltuvalt teie riigist.

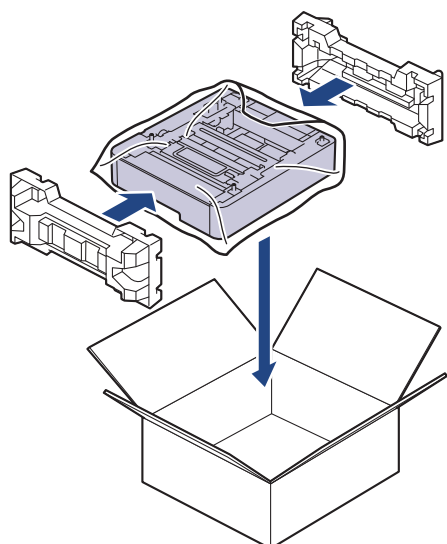
- Vajutage seadme väljalülitamiseks pikalt nuppu . Jätke seade vähemalt 10 minutiks seisma, et see maha jahtuks.
- Ühendage kõik kaablid lahti ja seejärel eemaldage toitejuhe pistikupesast.
- Pange seade kotti, milles see algselt oli.

4. Pakendage seade, trükimaterjalid ja vahelduvvoolu toitejuhe (kui see on asjakohane) koos originaalpakkematerjalidega originaalpakendisse, nagu joonisel on näidatud. (Originaalpakkematerjal võib riigiti erineda.)



5. Sulgege karp ja teipige kinni.

6. Kui teil on alumine sahtel, pakendage see nii, nagu joonisel on näidatud.



Seotud teave

- [Tavahooldus](#)

Korrapärasest hooldust vajavate osade väljavahetamine

Prindikvaliteedi hoidmiseks vahetage korrapäraselt välja järgmised osad. Allpool loetletud osad tuleb välja vahetada kuumuti korral pärast ligikaudu 50 000 lehekülje¹ printimist, kui arvestada kaks lehekülge töö kohta, ja pärast ligikaudu 100 000 lehekülje^{1 2} printimist, kui arvestada viis lehekülge töö kohta, ning universaalsahtli paberisöötekomplekti korral ligikaudu pärast 50 000 lehekülje¹ printimist³.

Kui LCD-ekraanil kuvatakse järgmised teated, võtke ühendust Brotheri klienditeenindusega või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.

Teade LCD-ekraanil	Kirjeldus
Maintenance Replace Fuser (Hooldus, asendage kuumuti) ⁴	Vahetage kuumuti välja.
Maintenance Replace PF Kit MP (Hooldus, asendage universaalsahtli paberisöötekomplekt) ^{3 4 5}	Vahetage universaalsahtli paberisöötekomplekt välja.



Seotud teave

- [Tavahooldus](#)

¹ Letter- või A4-formaadis ühepoolselt printitud leheküljed

² HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

³ HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

⁴ Väljavahetamise sagedus oleneb printitud lehekülgede keerukusest, katvusprotsendist ja kasutatava kandja tüübist

⁵ Komplekt sisaldab universaalsahtli rullikuhoidiku koostu, eralduspatja ja eralduspadja vedru

Seadme sätted

Kohandage sätteid ja funktsioone, et seadmest saaks tõhusam tööriist.

- [Seadme sätete muutmine juhtpaneelilt](#)
- [Seadme sätete muutmine veebipõhise halduse kaudu](#)

Seadme sätete muutmine juhtpaneelilt

- [Üldsätted](#)
- [Sätete ja funktsioonide tabelid](#)

Üldsätted

- [Puhkerežiimi pöördloenduse seadmine](#)
- [Süvapurkerekerežiimi teave](#)
- [Automaatse väljalülitusrežiimi seadistamine](#)
- [LCD-ekraani tagantvalgustuse heleduse reguleerimine](#)
- [LCD-ekraani tagantvalgustuse põlemisaja muutmine](#)
- [Toonerikulu vähendamine](#)
- [Printimismüra vähendamine](#)
- [LCD-ekraanil kasutatava keele muutmine](#)

Puhkerežiimi pöördloenduse seadmine

Puhkerežiimi (või energiasäästurežiimi) sätte kasutamine võib vähendada energiatarbimist. Valige, kui kaua peab seade olema jõude, et puhkerežiimi lülituda. Puhkerežiimi taimer lähtestatakse, kui seade võtab vastu prinditöö.

Kui seade on puhkerežiimis, käitub see nii, nagu oleks välja lülitatud. Seade ärkab ja alustab printimist, kui võtab vastu prinditöö. Nende juhiste järgi saate määrata seadme puhkerežiimi lülitumise ajalise viivituse (pöördloenduse).



Puhkerežiimi sätet ei saa keskkonnahoiuga seotud põhjustel keelata.



>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

- Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - Valige [General Setup] (Üldseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Ecology] (Ökoloogia). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Sleep Time] (Puhkerežiimi aeg). Vajutage nuppu **OK**.
- Vajutage nuppu ▲ või ▼ et sisestada ajavahemik minutites (kuni 50 minutit), mille vältel peab seade puhkerežiimi lülitumiseks jõude olema.
Vajutage nuppu **Go** (Alusta).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [General Setup] (Üldseadistus) > [Ecology] (Ökoloogia) > [Sleep Time] (Puhkerežiimi aeg).
- Sisestage ajavahemik (kõige rohkem 50 minutit), mille vältel peab seade puhkerežiimi lülitumiseks jõude olema, ja seejärel vajutage nuppu [OK].
- Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Üldsätted](#)



Süv puhkerežiimi teave

Kui seade on puhkerežiimis ega võta teatud aja jooksul vastu ühtegi tööd, lülitub seade automaatselt süv puhkerežiimi. Ajavahemik oleneb teie konkreetsest mudelist ja selle seadistusest.

Süv puhkerežiimis kasutab seade vähem energiat kui puhkerežiimis.



Süv puhkerežiimi sätet ei saa keskkonnahoiuga seotud põhjustel keelata.

Sobivad mudelid	Seadme juhtpaneel süv puhkerežiimis	Tingimused, mis seadme äratavad
HL-L3215CW/HL-L3220CW/ HL-L3220CWE/HL-L3240CDW	LCD-ekraanil kuvatakse teade <i>Deep Sleep</i> (Süv puhkerežiim).	<ul style="list-style-type: none">Seade võtab töö vastu.Keegi vajutab mõnd juhtpaneeli nuppu.
HL-L8230CDW/HL-L8240CDW	LCD-ekraani tagantvalgustus kustub ja toite märgutuli hakkab vilkuma.	<ul style="list-style-type: none">Seade võtab töö vastu.Keegi vajutab nuppu ,  või puutetundlikku LCD-ekraani.



Seotud teave

- [Üldsätted](#)

Automaatse väljalülitusrežiimi seadistamine

Kui seade on teatud aja vältel süvapuhkerežiimis, lülitub seade olenevalt mudelist ja seadistusest automaatselt väljalülitatud toitega režiimi. Kui seade on võrku ühendatud, siis see väljalülitatud toitega režiimi ei lülitu.

Printimise alustamiseks vajutage juhtpaneelil nuppu  ja saatke seejärel prinditöö.

>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)



HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW



Saate valida, kui kaua peab seade olema süvapuhkerežiimis, et lülituda automaatsesse väljalülitusrežiimi.

- Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - Valige [General Setup] (Üldseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Ecology] (Ökoloogia). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Auto Power Off] (Toide automaatselt välja). Vajutage nuppu **OK**.
- Vajutage nuppu ▲ või ▼ et valida ajavahemik (1 tund, 2, 4 või 8 tundi), mille vältel peab seade väljalülitatud toitega režiimi lülitumiseks jõude olema.
- Vajutage nuppu **Go** (Alusta).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [General Setup] (Üldseadistus) > [Ecology] (Ökoloogia) > [Auto Power Off] (Toide automaatselt välja).
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada ajavahemik, mille vältel peab seade väljalülitatud toitega režiimi lülitumiseks jõude olema, ja seejärel vajutage soovitud valikuvarianti.
- Vajutage nuppu .





Seotud teave

- [Üldsätted](#)

LCD-ekraani tagantvalgustuse heleduse reguleerimine

Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Kui teil on raskusi LCD-ekraani lugemisega, võib aidata heleduse seadistuse muutmine.

1. Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [General Setup] (Üldseadistus) > [LCD Settings] (LCD-ekraani sätted) > [Backlight] (Tagantvalgustus).
2. Vajutage soovitud valikuvarianti.
 - [Light] (Hele)
 - [Med] (Keskmine)
 - [Dark] (Tume)
3. Vajutage nuppu .





Seotud teave

- [Üldsätted](#)

LCD-ekraani tagantvalgustuse põlemisaja muutmise

Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Saate seada LCD-ekraani tagantvalgustuse põlema jäämise aega.

1. Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [General Setup] (Üldseadistus) > [LCD Settings] (LCD-ekraani sätted) > [Dim Timer] (Hämarustaimer).
2. Vajutage soovitud valikuvarianti.
 - [10 Secs] (10 sekundit)
 - [20 Secs] (20 sekundit)
 - [30 Secs] (30 sekundit)
3. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Üldsätted](#)

Toonerikulu vähendamine

Toonerisäästufunktsiooni kasutamine võib vähendada toonerikulu. Kui toonerisääst on sisse lülitatud, prinditakse dokumendid heledamalt.

Me EI SOOVITA kasutada toonerisäästufunktsiooni fotode või hallskaala kujutiste printimiseks.



>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

- Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - Valige [General Setup] (Üldseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Ecology] (Ökoloogia). Vajutage nuppu **OK**.
 - Valige [Toner Save] (Toonerisääst). Vajutage nuppu **OK**.
- Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada valik [On] (Sees), ja seejärel vajutage nuppu **Go** (Alusta).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [General Setup] (Üldseadistus) > [Ecology] (Ökoloogia) > [Toner Save] (Toonerisääst).
- Vajutage valikut [On] (Sees) või [Off] (Väljas).
- Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Üldsätted](#)

Seotud teemad

- [Prindikvaliteedi parandamine](#)

Printimismüra vähendamine

Vaiksesse režiimi seadmine võib vähendada printimismüra. Kui vaikne režiim on sisse lülitatud, muutub printimiskiirus väiksemaks. Tehaseseadistuses on see välja lülitatud.



>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - a. Valige [General Setup] (Üldseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - b. Valige [Ecology] (Ökoloogia). Vajutage nuppu **OK**.
 - c. Valige [Quiet Mode] (Vaikne režiim). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada valik [On] (Sees) või [Off] (Väljas), ja seejärel vajutage nuppu **Go** (Alusta).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [General Setup] (Üldseadistus) > [Ecology] (Ökoloogia) > [Quiet Mode] (Vaikne režiim).
2. Vajutage valikut [On] (Sees) või [Off] (Väljas).
3. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Üldsätted](#)

LCD-ekraanil kasutatava keele muutmine

Vajaduse korral saate muuta LCD-ekraani keelt.

Mõne riigi puhul ei ole see funktsioon saadaval.



>> [HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L8230CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

1. Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - a. Valige [Initial Setup] (Algseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - b. Valige [Local Language] (Kohalik keel). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada oma keel, ja seejärel vajutage nuppu **Go** (Alusta).

HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

1. Vajutage nuppu  [Settings] (Sätted) > [All Settings] (Kõik sätted) > [Initial Setup] (Algseadistus) > [Local Language] (Kohalik keel).
2. Valige oma keel.
3. Vajutage nuppu .



Seotud teave

- [Üldsätted](#)

Sätete ja funktsioonide tabelid

Sätete tabelid aitavad teil aru saada seadme programmides leiduvatest menüüvalikutest ja suvanditest.

- [Sätete tabelid \(HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW\)](#)
- [Sätete tabelid \(HL-L8230CDW/HL-L8240CDW\)](#)
- [Funktsioonite tabelid \(HL-L8230CDW/HL-L8240CDW\)](#)

Sätete tabelid (HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW)

Seotud mudelid: HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW

Kasutage neid tabelleid, et saada aru eri menüüdest ja suvanditest, mida hakkate oma eelistuste seadmiseks seadmes kasutama.

- >> [General Setup] (Üldseadistus)
- >> [Printer] (Printer)
- >> [Network] (Võrk)
- >> [Print Reports] (Aruannete printimine)
- >> [Machine Info.] (Seadme teave)
- >> [Initial Setup] (Algseadistus)

[General Setup] (Üldseadistus)

3. tase	4. tase	5. tase	Kirjeldused	
Tray Setting (Sahtli seadistus)	Paper Type (Paberitüüp)	-	Valige paberitüüp, mis vastab standardsesse paberisahtlisse laaditud paberi tüübile.	
	Paper Size (Paberiformaat)	-	Valige paberiformaat, mille laadisite standardsesse paberisahtlisse.	
	Manual Feed (Käsisisõõtmine)	-	Valige, kas printida käsisisõõtmisava kaudu.	
	Print Position (Prindiasend)	X Offset (X-nihe)		Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) rõhtsuunas vahemikus -500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
		Y Offset (Y-nihe)		Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) püstsuunas vahemikus -500 (üleväl) kuni +500 (all) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
Check Paper (Kontrolli paberit)	-		Saate valida, kas kuvada teade, milles palutakse kontrollida, kas seadmes oleva paberi formaat ja seadme paberiformaadi seadistus on omavahel vastavuses.	
Ecology (Ökoloogia)	Eco Mode (Ökorežiim)	-	Lülitab samal ajal sisse seadme järgmised sätted. <ul style="list-style-type: none"> • 2-sided Print: Long Edge (Kahepoolne printimine: pikk serv)¹ (saadaval teatud mudelitel) • Sleep Time: 0 Min (Puhkerežiimi aeg: 0 minutit) • Quiet Mode: On (Vaikne režiim: Sees)¹ • Toner Save: On (Toonerisääst: Sees)¹ 	
	Toner Save (Toonerisääst)	-	Suurendab toonerikasseti lehekülgede väljatulekut.	
	Sleep Time (Puhkerežiimi aeg)	-	Saate määrata, kui palju aega peab mööduma enne seadme energiasäästurežiimi lülitumist.	
	Quiet Mode (Vaikne režiim)	-	Saate vähendada printimismüra.	
	Auto Power Off (Toide automaatselt välja)	-	Saate seada tundide arvu, mille jooksul jääb seade enne väljalülitatud toitega režiimi lülitumist süvapuhkerežiimi.	

3. tase	4. tase	5. tase	Kirjeldused
Panel Control (Paneeli juhtimine)	Button Repeat (Nupukordus)	-	Saate seada aja, mille jooksul LCD-ekraanil olev teade muutub, kui hoiate all nuppu ▲ või ▼.
	Message Scroll (Sõnumi kerimine)	-	Saate seada aja sekundites, mille jooksul teade LCD-ekraanil üle ekraani keritakse. 1. tasemest (0,2 s) kuni 10. tasemeni (2 s).
	LCD Contrast (LCD kontrast)	-	Saate reguleerida LCD-ekraani kontrasti.
	Auto Online (Automaatselt võrgus)	-	Saate seadistada seadme lülituma pärast 30 sekundi pikkust jõudeolekut tagasi töövalmis režiimi.
Setting Lock (Seadistuse lukk)	-	-	Saate lukustada seadme sätted seadistuse luku parooliga.
Interface (Liides)	Select (Valige)	-	Kasutatava liidese valimine. Kui valite Auto (Automaatne), vahetab seade liidese USB-ks või võrguks olenevalt sellest, millise liidese kaudu seade parajasti andmeid vastu võtab.
	Auto IF Time (Automaatse liidese aeg)	-	Automaatse liidesevaliku ajalõpu perioodi seadmine.
	Input Buffer (Sisendpuhver)	-	Sisendpuhvri mahu suurendamine või vähendamine.

¹ Selle sätte muutmine on võimalik ainult siis, kui olete muutnud veebipõhises halduses seadme teatud sätteid.

[Printer] (Printer)

3. tase	4. tase	5. tase	Kirjeldused
Emulation (Emuleerimine)	-	-	Saate valida emulatsioonirežiimi.
Quality (Kvaliteet)	-	-	Prindikvaliteedi valimine.
Print Options (Prindisuvandid)	Font List (Fontide loetelu)	HP LaserJet	HP LaserJeti fontide loetelu ja näidiste printimine.
		BR-Script 3	BR-Scripti fontide loetelu ja näidiste printimine.
	Test Print (Prooviprint)	-	Proovilehe printimine.
2-sided (Kahepoolne) (HL-L3240CDW)	2-sided Print (Kahepoolne printimine)	-	Saate valida, kas printida paberi mõlemale poolele.
	Single Image (Üks kujutis)	-	Prinditöö puhul, kus viimane lehekülg on ühepoolne kujutis, saate valida printimisaja lühendamiseks variandi 1-sided Feed (Ühepoolne söötmine). Kui kasutate eelprinditud paberit, peate valima variandi 2-sided Feed (Kahepoolne söötmine). Kui valite eelprinditud paberi korral variandi 1-sided Feed (Ühepoolne söötmine), prinditakse viimane lehekülg vaele poolele.
Auto Continue (Jätka automaatselt)	-	-	Valige see, kui soovite, et seade kustutaks paberiformaadi või kandjatüübi tõrked automaatselt.
Output Colour (Väljundi värv)	-	-	Väljundi värvi seadmine.
Paper Type (Paberitüüp)	-	-	Paberitüübi seadmine.
Paper Size (Paberiformaat)	-	-	Paberiformaadi seadmine.
Copies (Eksemplare)	-	-	Prinditavate lehekülgede arvu seadmine.

3. tase	4. tase	5. tase	Kirjeldused
Orientation (Paigutus)	-	-	Lehtede püst- või rõhtpaigutusega printima seadmine.
Edge Emphasis (Serva rõhutus)	-	-	Teksti selgemaks tegemine.
Print Position (Prindiasend)	X Offset (X-nihe)	-	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) rõhtsuunas vahemikus -500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
	Y Offset (Y-nihe)	-	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) püstsuunas vahemikus -500 (üleval) kuni +500 (all) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
Auto FF (Automaatne FF)	-	-	Saate lubada seadmel printida mis tahes allesjäänud andmed automaatselt.
HP LaserJet	Font No. (Fondi nr)	-	Fondi numbri seadmine.
	Font Pitch (Fondisamm)	-	Fondisammu seadmine. (Saadaval ainult teatud fontide korral.)
	Font Point (Fondi punkt)	-	Fondi suuruse seadmine. (Saadaval ainult teatud fontide korral.)
	Symbol Set (Sümbolikomplekt)	-	Sümbolikomplekti või märgistiku valimine.
	Table Print (Tabeli printimine)	-	Prinditakse kooditabel.
	Auto LF (Automaatne LF)	-	SEES: CR → CR + LF, VÄLJAS: CR → CR
	Auto CR (Automaatne CR)	-	SEES: LF → LF + CR, FF → FF + CR või VT → VT + CR VÄLJAS: LF → LF, FF → FF või VT → VT
HP LaserJet	Auto WRAP (Automaatne reamurdmine)	-	Saate valida, kas soovite reavahetust ja tagasisjooksu, kui kelk jõuab parema veeriseni.
	Auto SKIP (Automaatne vahelejäät)	-	Saate valida, kas soovite reavahetust ja tagasisjooksu, kui kelk jõuab alumise veeriseni.
	Left Margin (Vasak veeris)	-	Saate seada vasaku veerise veergu 0 kuni 70 (prinditiheduse 1 cpi korral).
	Right Margin (Parem veeris)	-	Saate seada parema veerise veergu 10 kuni 80 (prinditiheduse 1 cpi korral).
	Top Margin (Ülemine veeris)	-	Saate seada ülemise veerise kauguse paberi ülaservast.
	Bottom Margin (Alumine veeris)	-	Saate seada alumise veerise kauguse paberi alaservast.
	Lines (Ridu)	-	Saate seada ridade arvu igal leheküljel.
	Tray Command (Sahtlikäsk)	-	Valige see säte, kui HP draiverite kasutamisel kuvatakse teade sahtli sobimatuse kohta.
BR-Script 3	Error Print (Tõrke printimine)	-	Saate valida, kas seade prindib tõrgete ilmnemisel tõrketeteabe.
	CAPT (CAPT-tehnoloogia)	-	Kasutage CAPT-tehnoloogiat (Colour Advanced Printing Technology) optimaalse prindikvaliteedi saavutamiseks, kui prindite muu kui Brotheri PS-draiveriga loodud PS-faili. Värvitoonid ja fotod jäävad selgemad ning täpsemad. Printimiskiirus on väiksem.

3. tase	4. tase	5. tase	Kirjeldused	
PDF	Multiple Page (Mitu lehekülge)	-	Lehe paigutuse seadmine mitme lehekülje printimisel.	
	PDF Print Opt (PDF-i prindisuvandid)	-	PDF-i printimise sätte seadmine nii, et koos tekstiga prinditakse ka PDF-failis leiduvad kommentaarid (märgistus) või templid.	
	Fit to Page (Mahuta lehele)	-	Valige, kas seade mastaabib või muudab PDF-faili lehekülgede suurust, et mahutada need valitud formaadiga paberile.	
ColourCorrection (Värvikorrektsioon)	Correction Start (Korrektsiooni käivitamine)	-	Värvide kalibreerimise käivitamine värvitoonide kontrollimiseks ja korrigeerimiseks.	
	Reset (Lähtesta)	-	Kalibreerimisparameetrite vaikeseadistusele lähtestamine.	
	Auto Correction (Automaatkorrektsioon)	-	Saate seadistada seadme automaatselt värve kalibreerima ja registreerima.	
	Colour Settings (Vävisätted)	Setting Mode (Seadistusrežiim)	-	Saate valida, kas rakendada seadme või printeridraiveri värviprindi sätted.
		Colour Mode (Värvirežiim)	-	Värvirežiimi valimine.
		Improve Gray (Paranda halli)	-	Lülitage sisse või välja, kui soovite parandada varjutatud alade pildikvaliteeti.
		Enhance Black (Täiusta musta)	-	Lülitage sisse või välja, kui musta graafikat ei prindita õigesti.
		Brightness (Heledus)	-	Heleduse reguleerimine.
		Contrast (Kontrast)	-	Kontrasti reguleerimine.
		Red (Punane)	-	Punase värvi reguleerimine.
Green (Roheline)		-	Rohelise värvi reguleerimine.	
Blue (Sinine)	-	Sinise värvi reguleerimine.		
Reset Printer (Lähtesta printer)	-	-	Seadme sätete tehaseseadistuse taastamine.	

[Network] (Võrk)

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
Wired LAN (Traadiga kohtvõrk) (HL-L3240CDW)	TCP/IP	Boot Method (Alglaadimis-meetod)	-	Valige oma vajadustele kõige paremini vastav IP-aadressi saamise meetod.
		IP Address (IP-aadress)	-	Sisestage IP-aadress.
		Subnet Mask (Alamvõrgu mask)	-	Sisestage väljale alamvõrgu mask.
		Gateway (Lüüs)	-	Sisestage lüüsi aadress.
		Node Name (Sõlme nimi)	-	Sisestage sõlme nimi.
		WINS Config (WINS-i konfiguratsioon)	-	Valige WINS-i konfiguratsiooni režiim.

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
Wired LAN (Traadiga kohtvõrk) (HL-L3240CDW)	TCP/IP	WINS Server (WINS-server)	Primary (Esmane)	Määrake esmase WINS-serveri IP-aadress.
			Secondary (Teisene)	Määrake teisese WINS-serveri IP-aadress.
		DNS Server (DNS-server)	Primary (Esmane)	Määrake esmase DNS-serveri IP-aadress.
			Secondary (Teisene)	Määrake teisese DNS-serveri IP-aadress.
		APIPA	-	IP-aadressi automaatne eraldamine kanali lokaalsest aadressivahemikust. ¹
		IPv6	-	Lülitage IPv6 protokoll sisse või välja.
	Ethernet	-	-	Valige Etherneti-ühenduse kanali režiim.
	Wired Status (Traadiga ühenduse olek)	-	-	Traadiga võrgu ühenduse oleku kuvamine.
	MAC Address (MAC-aadress)	-	-	Seadme MAC-aadressi kuvamine.
	Set to Default (Sea vaikeväärtustele)	-	-	Seadme traadiga võrgu sätete tehaseseadistuse taastamine.
Wired Enable (Traadiga ühenduse lubamine)	-	-	Traadiga ühenduse liidese sisse- või väljalülitamine.	
WLAN (Wi-Fi)	Find Network (Leia võrk)	-	-	Traadita võrgu sätete konfigureerimine seadistusviisardi abil.
	TCP/IP	Boot Method (Alglaadimis-meetod)	-	Valige oma vajadustele kõige paremini vastav IP-aadressi saamise meetod.
		IP Address (IP-aadress)	-	Sisestage IP-aadress.
		Subnet Mask (Alamvõrgu mask)	-	Sisestage väljale alamvõrgu mask.
		Gateway (Lüüs)	-	Sisestage lüüsi aadress.
		Node Name (Sõlme nimi)	-	Sisestage sõlme nimi.
		WINS Config (WINS-i konfiguratsioon)	-	Valige WINS-i konfiguratsiooni režiim.
		WINS Server (WINS-server)	Primary (Esmane)	Määrake esmase WINS-serveri IP-aadress.
			Secondary (Teisene)	Määrake teisese WINS-serveri IP-aadress.
		DNS Server (DNS-server)	Primary (Esmane)	Määrake esmase DNS-serveri IP-aadress.
			Secondary (Teisene)	Määrake teisese DNS-serveri IP-aadress.
	APIPA	-	IP-aadressi automaatne eraldamine kanali lokaalsest aadressivahemikust. ¹	
	IPv6	-	Lülitage IPv6 protokoll sisse või välja.	
	WPS/ Push Button (WPS/ nupuvajutus)	-	-	Traadita võrgu sätete konfigureerimine ühe nupuvajutusega.

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused	
WLAN (Wi-Fi)	WPS/PIN Code (WPS/PIN-kood)	-	-	Traadita võrgu sätete konfigureerimine PIN-koodiga WPS-i abil.	
	WLAN Status (WLAN-i olek)	Status (Olek)	-	Traadita võrgu ühenduse oleku kuvamine.	
		Signal (Signaal)	-	Traadita võrgu signaali tugevuse kuvamine.	
		Channel (Kanal)	-	Kasutatava kanali kuvamine, kui parameetri Status (Olek) väärtus on Active (Aktiivne).	
		Speed (Kiirus)	-	Ühenduskiiruse kuvamine, kui parameetri Status (Olek) väärtus on Active (Aktiivne).	
		SSID	-	Traadita SSID (võrgu nime) kuvamine.	
		Comm. Mode (Side režiim)	-	Praeguse siderežiimi kuvamine.	
	MAC Address (MAC-aadress)	-	-	Seadme MAC-aadressi kuvamine.	
	Set to Default (Sea vaikeväärtustele) (HL-L3240CDW)	-	-	Seadme traadita võrgu sätete tehaseseadistuse taastamine.	
WLAN Enable (WLAN-i lubamine)	-	-	Traadita ühenduse liidese sisse- või väljalülitamine.		
Wi-Fi Direct	Manual (Käsitsi)	-	-	Wi-Fi Directi võrgusätete käsitsi konfigureerimine.	
	Group Owner (Rühma omanik)	-	-	Saate seada oma seadme rühma omanikuks.	
	Push Button (Nupuvajutus)	-	-	Saate konfigureerida Wi-Fi Directi võrgusätted enne toimingu aegumist ühe nupuvajutuse meetodil.	
	PIN Code (PIN-kood)	-	-	Saate konfigureerida Wi-Fi Directi võrgusätted enne toimingu aegumist PIN-koodiga WPS-i abil.	
	Device Info. (Seadme teave)	Device Name (Seadme nimi)	-	-	Seadme nime vaatamine.
		SSID	-	-	Rühma omaniku SSID (võrgu nime) kuvamine.
		IP Address (IP-aadress)	-	-	Seadme IP-aadressi kuvamine.
	Status Info. (Oleku teave)	Status (Olek)	-	-	Wi-Fi Directi võrgu oleku kuvamine.
		Signal (Signaal)	-	-	Wi-Fi Directi võrgu signaali hetketugevuse kuvamine. Kui teie seade toimib rühma omanikuna, kuvatakse LCD-ekraanil alati Strong (Tugev).
		Channel (Kanal)	-	-	Kasutatava kanali kuvamine, kui parameetri Status (Olek) väärtus on G/O Active (R/O aktiivne) või Client Active (Klient aktiivne).
		Speed (Kiirus)	-	-	Ühenduskiiruse kuvamine, kui parameetri Status (Olek) väärtus on G/O Active (R/O aktiivne) või Client Active (Klient aktiivne).
	I/F Enable (I/F-i lubamine)	-	-	Wi-Fi Directi ühenduse lubamine või keelamine.	

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
Web Based Mgmt (Veebipõhine haldus)	-	-	-	Veebipõhise halduse lubamine või keelamine. Kui lubate selle funktsiooni, siis määrake kindlasti ühendusmeetod veebipõhise halduse kasutamiseks.
IPsec (IP-turve)	-	-	-	IPsec on IP-protokolli valikuline turvafunktsioon, mis pakub autentimis- ja krüptimisteenuseid. Soovitame enne selle sätte muutmist oma võrguadministraatoriga ühendust võtta.
Global Detect (Gloaalne tuvastus)	Allow Detect (Luba tuvastus)	-	-	Gloaalse tuvastuse lubamine või keelamine. Gloaalne tuvastus on funktsioon, mis tuvastab, kui kasutaja loob kogemata ühenduse gloaalse võrguga, ja teavitab kasutajat.
	Reject Access (Keela juurdepääs)	-	-	Gloaalse võrgu ühendused keelatakse.
Network Reset (Võrgu lähtestamine)	-	-	-	Seadme kõigi võrgusätete tehaseadistuse taastamine.

¹ Kui seadme suvandi „Boot Method“ (Algladimismeetod) väärtus on „Auto“ (Automaatne), proovib seade seada võrguühenduse loomisel IP-aadressi ja alamvõrgu maski algladimisserverist, näiteks DHCP-st. Kui algladimisserverit ei leita, eraldatakse APIPA IP-aadress, näiteks 169. 254. (001-254). (000-255). Kui seadme suvandi „Boot Method“ (Algladimismeetod) väärtuseks on seatud valik „Static“ (Staatiline), peate sisestama IP-aadressi käsitsi seadme juhtpaneelilt.

[Print Reports] (Aruannete printimine)

3. tase	4. tase	Kirjeldused
Printer Settings (Printeri sätted)	-	Printeri sätete lehe printimine.
Network Config (Võrgu konfiguratsioon)	-	Võrgu konfiguratsiooni aruande printimine.
Print File List (Prindi faililoend)	-	Mällu salvestatud andmete loendi printimine.
Drum Dot Print (Trumli punktide printimine)	-	Trumli punktikontrolli lehe printimine.
WLAN Report (WLAN-i aruanne)	-	Traadita ühenduse diagnostika aruande printimine.

[Machine Info.] (Seadme teave)

3. tase	4. tase	Kirjeldused
Serial No. (Seerianumber)	-	Seadme seerianumbri kuvamine.
Firmware Version (Püsivara versioon)	Main Version (Põhiversioon)	Seadme püsivara versiooni vaatamine.
	Security Version (Turbeversioon)	
Page Counter (Leheküljeloendur)	Total (Kokku)	Prinditud lehekülgede koguarvu kuvamine.
	Colour (Värviline)	Värviliselt prinditud lehekülgede koguarvu kuvamine.
	Black and White (Mustvalge)	Ühevärviliselt prinditud lehekülgede koguarvu kuvamine.
Parts Life (Osade kasutusiga) ¹	Toner (Tooner)	Kuvab iga tooneri allesjäänud kasutusea.
	Drum (Trummel)	Kuvab iga trumli allesjäänud kasutusea.
	Belt (Rihm)	Kuvab rihmakoostu allesjäänud kasutusea.
	Fuser (Kuumuti)	Kuvab kuumuti allesjäänud kasutusea.

¹ Osade kasutusiga on ligikaudne ja võib olenevalt kasutusviisist erineda.

[Initial Setup] (Algseadistus)

3. tase	4. tase	Kirjeldused
Reset (Lähtesta)	Machine Reset (Seadme lähtestamine)	Kõigi teie muudetud seadme sätete lähtestamine.
	Network Reset (Võrgu lähtestamine)	Kõigi võrgusätete tehaseseadistuse taastamine.
	Factory Reset (Tehaseseadistusele lähtestamine)	Seadme kõigi sätete taastamine tehases seatud vaikeväärtustele. Tehke see toiming seadme kasutuselt kõrvaldamisel.
Local Language (Kohalik keel)	-	Valige oma riigi LCD-ekraani keel.



Seotud teave

- [Sätete ja funktsioonide tabelid](#)

Sätete tabelid (HL-L8230CDW/HL-L8240CDW)

Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- >> [Settings] (Sätted)
- >> [General Setup] (Üldseadistus)
- >> [Printer] (Printer)
- >> [Network] (Võrk)
- >> [Print Reports] (Aruannete printimine)
- >> [Machine Information] (Seadme teave)
- >> [Initial Setup] (Algseadistus)

[Settings] (Sätted)

[Settings] (Sätted)

2. tase	3. tase	4. tase	Kirjeldused	
Toner (Tooner)	Toner Life (Tooneri kasutusiga)	-	Tooneri ligikaudse allesjäänud kasutusea vaatamine.	
	Test Print (Prooviprint)	-	Proovilehe printimine.	
	Colour Correction (Värvikorreksioon)	Correction Start (Korreksiooni käivitamine)		Värvide kalibreerimise käivitamine värvitoonide kontrollimiseks ja korrigeerimiseks.
		Reset (Lähtesta)		Kalibreerimisparameetrite vaikeseadistusele lähtestamine.
	Toner Cartridge Check (Toonerikasseti kontroll)	Black (Must)		Paigaldatud toonerikasseti teabe vaatamine LCDpekraanilt, näiteks kui soovite teada, kas toonerikassett on ehtne.
Magenta (Magenta)				
Cyan (Tsüaan)				
Yellow (Kollane)				
Network (Võrk)	Wired LAN (Traadiga kohtvõrk) (HL-L8240CDW)	-	Juurdepääs traadiga kohtvõrgu seadistusmenüüdele.	
	WLAN (Wi-Fi)	-	Juurdepääs WLAN-i seadistusmenüüdele.	
Wi-Fi Direct	-	-	Juurdepääs Wi-Fi Directi seadistusmenüüdele.	
Tray Setting (Sahtli seadistus)	-	-	Juurdepääs paberisahtlite seadistusmenüüdele.	
Eco Mode (Ökorežiim)	-	-	Lülitab samal ajal sisse seadme järgmised sätted. <ul style="list-style-type: none"> • 2-sided Print: Long Edge (Kahepoolne printimine: Pikk serv)¹ • Sleep Time: 0 Min (Puhkerežiimi aeg: 0 minutit) • Dim Timer: 10 Secs (Hämarustaimer: 10 sekundit) • Quiet Mode: On (Vaikne režiim: Sees)¹ • Toner Save: On (Toonerisääst: Sees)¹ 	
All Settings (Kõik sätted)	-	-	Sätete üksikasjalik konfigureerimine.	

¹ Selle sätte muutmise on võimalik ainult siis, kui olete muutnud veebipõhises halduses seadme teatud sätteid.

[General Setup] (Üldseadistus)

[All Settings] (Kõik sätted) > [General Setup] (Üldseadistus)

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused	
Tray Setting (Sahtli seadistus)	Paper Type (Paberitüüp)	MP Tray (Universaalsahtel)	-	Valige paberitüüp, mis vastab standardsesse universaalsahtlisse laaditud paberi tüübile.	
		Tray 1 (Sahtel 1)	-	Valige paberitüüp, mis vastab standardsesse paberisahtlisse laaditud paberi tüübile.	
		Tray 2 (Sahtel 2) ¹ (HL-L8240CDW)	-	Valige paberitüüp, mis vastab standardsesse valikulisse sahtlisse (sahtlisse 2) laaditud paberi tüübile.	
	Paper Size (Paberiformaat)	MP Tray (Universaalsahtel)	-	Valige paberiformaat, mille laadisite universaalsahtlisse.	
		Tray 1 (Sahtel 1)	-	Valige paberiformaat, mille laadisite standardsesse paberisahtlisse.	
		Tray 2 (Sahtel 2) ¹ (HL-L8240CDW)	-	Valige paberiformaat, mille laadisite valikulisse sahtlisse (sahtlisse 2).	
	Tray Use (Sahtli kasutus)	-	-	Valige paberisahtel, mida soovite kasutada.	
	Priority (Prioriteet)	-	-	Kui menüüs Tray Use (Sahtli kasutus) on valitud suvand Auto (Automaatne), siis valige järjekord, milles seade kasutab sama suurt paberit sisaldavaid paberisahtleid.	
	Print Position (Prindiasend)	MP Tray (Universaalsahtel)	X Offset (X-nihe)	X	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) rõhtsuunas vahemikus -500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
			Y Offset (Y-nihe)	Y	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) püstsuunas vahemikus -500 (üleval) kuni +500 (all) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
		Tray 1 (Sahtel 1)	X Offset (X-nihe)	X	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) rõhtsuunas vahemikus -500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
			Y Offset (Y-nihe)	Y	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) püstsuunas vahemikus -500 (üleval) kuni +500 (all) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
		Tray 2 (Sahtel 2) ¹ (HL-L8240CDW)	X Offset (X-nihe)	X	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) rõhtsuunas vahemikus -500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
			Y Offset (Y-nihe)	Y	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) püstsuunas vahemikus -500 (üleval) kuni +500 (all) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
Skip Tray (Jäta sahtel vahele) (HL-L8240CDW)	-	-	Saate valige konkreetse sahtli vahelejätmise, kui teate, et sellesse on laaditud vale formaadiga paber.		

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
Tray Setting (Sahtli seadistus)	Separator Tray (Eraldaja sahtel) (HL-L8240CDW)	-	-	Saate valida sahtli, kus on eralduspaberina kasutatav paberit, mis lisatakse kõigi printitööde vahele.
	Check Paper (Kontrolli paberit)	-	-	Saate valida, kas kuvada paberisahtli seadmest väljatõmbamisel teade, milles öeldakse, et peate kontrollima paberitüüpi ja -formaati.
LCD Settings (LCD-ekraani sätted)	Backlight (Tagantvalgustus)	-	-	LCD-ekraani tagantvalgustuse heleduse reguleerimine.
	Dim Timer (Hämarustaimer)	-	-	Saate määrata, kui kauaks jääb LCD-ekraani tagantvalgustus põlema pärast viimast sõrmevajutust.
Screen Settings (Ekraanisätted)	Display Information (Kuvatav teave)	IP Address (IPpaadress)	-	Valige, kas kuvada avakuval seadme IP-aadress.
Ecology (Ökoloogia)	Eco Mode (Ökorežiim)	-	-	Lülitab samal ajal sisse seadme järgmised sätted. <ul style="list-style-type: none"> • 2-sided Print: Long Edge (Kahepoolne printimine: pikk serv)² • Sleep Time: 0 Min (Puhkerežiimi aeg: 0 minutit) • Dim Timer: 10 Secs (Hämarustaimer: 10 sekundit) • Quiet Mode: On (Vaikne režiim: Sees)² • Toner Save: On (Toonerisääst: Sees)²
	Toner Save (Toonerisääst)	-	-	Suurendab toonerikasseti lehekülgede väljatulekut.
	Sleep Time (Puhkerežiimi aeg)	-	-	Saate määrata, kui palju aega peab mööduma enne seadme energiasäästurežiimi lülitumist.
	Quiet Mode (Vaikne režiim)	-	-	Saate vähendada printimismüra.
	Auto Power Off (Toide automaatselt välja)	-	-	Saate seada tundide arvu, mille jooksul jääb seade enne väljalülitatud toitega režiimi lülitumist süvapuhkerežiimi.
Setting Lock (Seadistuse lukk)	Set Password (Parooli seadmine)	-	-	Saate volitamata kasutajatel seadme sätete muutmise keelata.
	Lock Off⇒On (Lukk väljas ⇒ Sees)	-	-	
	New Password (Uus parool) (Saadaval ainult parooli esmakordsel sisestamisel.)	-	-	
Interface (Liides)	Select (Valige)	-	-	Kasutatava liidese valimine. Kui valite variandi „Auto“ (Automaatne), vahetab seade liidese USB-ks või võrguks olenevalt sellest, millise liidese kaudu seade parajasti andmeid vastu võtab.
	Auto IF Time (Automaatse liidese aeg)	-	-	Automaatse liidesevaliku ajalõpu perioodi seadmine.
	Input Buffer (Sisendpuhver)	-	-	Sisendpuhvri mahu suurendamine või vähendamine.

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
Delete Storage (Kustuta salvestusruum)	Macro ID (Makro ID)	-	-	Registreeritud makroandmete kustutamine.
	Stream ID (Voo ID)	-	-	Registreeritud vooandmete kustutamine.
	Font ID (Fondi ID)	-	-	Registreeritud fondiandmete kustutamine.
	Delete All (Kustuta kõik)	-	-	Seadme makro-/voo- ja fondiandmete tehaseseadistuse taastamine.

¹ Saadaval juhul, kui on paigaldatud valikuline sahtel.

² Selle sätte muutmine on võimalik ainult siis, kui olete muutnud veebipõhises halduses seadme teatud muid sätteid.

[Printer] (Printer)

[All Settings] (Kõik sätted) > [Printer] (Printer)

3. tase	4. tase	5. tase	Kirjeldused
Emulation (Emuleerimine)	-	-	Saate valida emulatsioonirežiimi.
Quality (Kvaliteet)	-	-	Prindikvaliteedi valimine.
Print Options (Prindisuvandid)	Font List (Fontide loetelu)	HP LaserJet	HP LaserJeti fontide loetelu ja näidiste printimine.
		BR-Script 3	BR-Scripti fontide loetelu ja näidiste printimine.
	Test Print (Prooviprint)	-	Proovilehe printimine.
2-sided (Kahepoolne)	2-sided Print (Kahepoolne printimine)	-	Saate valida, kas printida paberi mõlemale poolele.
	Single Image (Üks kujutis)	-	Prinditöö puhul, kus viimane lehekülg on ühepoolne kujutis, saate valida printimisaja lühendamiseks variandi 1-sided Feed (Ühepoolne söötmine). Kui kasutate eelprinditud paberit, peate valima variandi 2-sided Feed (Kahepoolne söötmine). Kui valite eelprinditud paberi korral variandi 1-sided Feed (Ühepoolne söötmine), prinditakse viimane lehekülg valele poolele.
Auto Continue (Jätka automaatselt)	-	-	Valige see, kui soovite, et seade kustutaks paberiformaadi või kandjatüübi tõrked automaatselt.
Output Colour (Väljundi värv)	-	-	Väljundi värvi seadmine.
Paper Type (Paberitüüp)	-	-	Paberitüübi seadmine.
Paper Size (Paberiformaat)	-	-	Paberiformaadi seadmine.
Copies (Eksemplare)	-	-	Prinditavate lehekülgede arvu seadmine.
Orientation (Paigutus)	-	-	Lehtede püst- või rõhtpaigutusega printima seadmine.
Edge Emphasis (Serva rõhutused)	-	-	Teksti selgemaks tegemine.
Print Position (Prindiasend)	MP Tray (Universaalsahtel)	X Offset (X-nihe)	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) rõhtsuunas vahemikus -500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
		Y Offset (Y-nihe)	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) püstsuunas vahemikus -500 (üleväl) kuni +500 (all) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.

3. tase	4. tase	5. tase	Kirjeldused
Print Position (Prindiasend)	Tray 1 (Sahtel 1)	X Offset (X-nihe)	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) rõhtsuunas vahemikus –500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
		Y Offset (Y-nihe)	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) püstsuunas vahemikus –500 (üleväl) kuni +500 (all) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
	Tray 2 (Sahtel 2) (HL-L8240CDW)	X Offset (X-nihe)	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) rõhtsuunas vahemikus –500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
		Y Offset (Y-nihe) (HL-L8240CDW)	Saate liigutada printimise algasendit (lehekülje vasak ülanurk) püstsuunas vahemikus –500 (üleväl) kuni +500 (all) punkti, kui punktihedus on 300 dpi.
Auto FF (Automaatne FF)	-	-	Saate lubada seadmel printida mis tahes allesjäänud andmed automaatselt.
HP LaserJet	Font No. (Fondi nr)	Font No. (Fondi nr)	Fondi numbri seadmine.
		Soft Font No. (Tarkvarafondi nr)	Tarkvaralise fondi numbri seadmine. See menüü kuvatakse, kui Brotheri seadmesse on installitud mõni tarkvaraline font.
	Font Pitch (Fondisamm)	-	Fondisammu seadmine. (Saadaval ainult teatud fontide korral.)
	Font Point (Fondi punkt)	-	Fondi suuruse seadmine. (Saadaval ainult teatud fontide korral.)
	Symbol Set (Sümbolikomplekt)	-	Sümbolikomplekti või märgistiku valimine.
	Table Print (Tabeli printimine)	-	Prinditakse kooditabel.
	Auto LF (Automaatne LF)	-	SEES: CR → CR + LF, VÄLJAS: CR → CR
	Auto CR (Automaatne CR)	-	SEES: LF → LF + CR, FF → FF + CR või VT → VT + CR VÄLJAS: LF → LF, FF → FF või VT → VT
	Auto WRAP (Automaatne reamurdmine)	-	Saate valida, kas soovite reavahetust ja tagasijooksu, kui kelk jõuab parema veeriseni.
	Auto SKIP (Automaatne vahelejätt)	-	Saate valida, kas soovite reavahetust ja tagasijooksu, kui kelk jõuab alumise veeriseni.
	Left Margin (Vasak veeris)	-	Saate seada vasaku veerise veergu 0 kuni 70 (prinditiheduse 1 cpi korral).
	Right Margin (Parem veeris)	-	Saate seada parema veerise veergu 10 kuni 80 (prinditiheduse 1 cpi korral).
	Top Margin (Ülemine veeris)	-	Saate seada ülemise veerise kauguse paberi ülaservast.
	Bottom Margin (Alumine veeris)	-	Saate seada alumise veerise kauguse paberi alaservast.
	Lines (Ridu)	-	Saate seada ridade arvu igal leheküljel.
Tray Command (Sahtlikäsk)	-	Valige see säte, kui HP draiverite kasutamisel kuvatakse teade sahtli sobimatuse kohta.	

3. tase	4. tase	5. tase	Kirjeldused	
BR-Script 3	Error Print (Tõrke printimine)	-	Saate valida, kas seade prindib tõrgete ilmnemisel tõrketeabe.	
	CAPT (CAPT-tehnoloogia)	-	Kasutage CAPT-tehnoloogiat (Colour Advanced Printing Technology) optimaalse prindikvaliteedi saavutamiseks, kui printite muu kui Brotheri PS-draiveriga loodud PS-faili. Värvitoonid ja fotod jäävad selgemad ning täpsemad. Printimiskiirus on väiksem.	
PDF	Multiple Page (Mitu lehekülge)	-	Lehe paigutuse seadmine mitme lehekülje printimisel.	
	PDF Print Options (PDF-i prindisuvandid)	-	PDF-i printimise sätte seadmine nii, et koos tekstiga printitakse ka PDF-failis leiduvad kommentaarid (märgistus) või templid.	
	PDF Fit to Page (PDF-i lehele mahutamine)	-	Valige, kas seade mastaabib või muudab PDF-faili lehekülgede suurus, et mahutada need valitud formaadiga paberile.	
Carbon Menu (Koopiamenüü) (HL-L8240CDW)	Carbon Copy (Kopeerkoopia)	-	Kopeerkoopia funktsiooni lubamine või keelamine.	
	Copies (Eksemplare)	-	Prinditavate lehekülgede arvu seadmine.	
	Copy1 Tray (Koopia 1 sahtel)	-	Valige sahtel, mida kasutate koopia 1 tegemiseks.	
	Copy1 Stream (Koopia 1 voog)	-	Valige koopia 1 voog.	
	Copy2 Tray (Koopia 2 sahtel) ... Copy8 Tray (Koopia 8 sahtel)	-	Valige sahtel, mida kasutate koopia 2 kuni koopia 8 tegemiseks.	
	Copy2 Stream (Koopia 2 voog) ... Copy8 Stream (Koopia 8 voog)	-	Valige koopia 2 kuni 8 voog.	
	Colour Correction (Värvikorreksioon)	Correction Start (Korreksiooni käivitamine)	-	Värvide kalibreerimise käivitamine värvitoonide kontrollimiseks ja korrigeerimiseks.
Reset (Lähtesta)		-	Kalibreerimisparameetrite vaikeseadistusele lähtestamine.	
Auto Correction (Automaatkorrektsioon)		-	Saate seadistada seadme automaatselt värve kalibreerima ja registreerima.	
Colour Settings (Värvisätted)		Setting Mode (Seadistusrežiim)	-	Saate valida, kas rakendada seadme või printeridraiveri värviprinti sätteid.
		Colour Mode (Värvirežiim)	-	Värvirežiimi valimine.
	Improve Gray Colour (Paranda halli värvi)	-	Lülitage sisse või välja, kui soovite parandada varjutatud alade pildikvaliteeti.	
	Enhance Black Printing (Täiusta musta printimist)	-	Lülitage sisse või välja, kui musta graafikat ei prindita õigesti.	

3. tase	4. tase	5. tase	Kirjeldused
Colour Correction (Värvikorreksioon)	Colour Settings (Värvisätted)	Brightness (Heledus)	Heleduse reguleerimine.
		Contrast (Kontrast)	Kontrasti reguleerimine.
		Red (Punane)	Punase värvi reguleerimine.
		Green (Roheline)	Rohelise värvi reguleerimine.
		Blue (Sinine)	Sinise värvi reguleerimine.
Reset Printer (Lähtesta printer)	-	-	Seadme sätete tehaseseadistuse taastamine.

[Network] (Võrk)

[All Settings] (Kõik sätted) > [Network] (Võrk)

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused	
Wired LAN (Traadiga kohtvõrk) (HL-L8240CDW)	TCP/IP	Boot Method (Algladimismeetod)	-	Valige oma vajadustele kõige paremini vastav IP-aadressi saamise meetod.	
		IP Address (IP-aadress)	-	Sisestage IP-aadress.	
		Subnet Mask (Alamvõrgu mask)	-	Sisestage väljale alamvõrgu mask.	
		Gateway (Lüüs)	-	Sisestage lüüsi aadress.	
		Node Name (Sõlme nimi)	-	Sisestage sõlme nimi.	
		WINS Configuration (WINS-i konfiguratsioon)	-	Valige WINS-i konfiguratsiooni režiim.	
		WINS Server (WINS-server)	Primary (Esmane)	Määrake esmase WINS-serveri IP-aadress.	
			Secondary (Teisene)	Määrake teisese WINS-serveri IP-aadress.	
		DNS Server (DNS-server)	Primary (Esmane)	Määrake esmase DNS-serveri IP-aadress.	
			Secondary (Teisene)	Määrake teisese DNS-serveri IP-aadress.	
		APIPA	-	IP-aadressi automaatne eraldamine kanali lokaalsest aadressivahemikust. ¹	
		IPv6	-	Lülitage IPv6 protokoll sisse või välja.	
		Ethernet	-	-	Valige Etherneti-ühenduse kanali režiim.
		Wired Status (Traadiga ühenduse olek)	-	-	Traadiga võrgu ühenduse oleku kuvamine.
	MAC Address (MAC-aadress)	-	-	Seadme MAC-aadressi kuvamine.	
Set to Default (Sea vaikeväärtustele)	-	-	Seadme traadiga võrgu sätete tehaseseadistuse taastamine.		

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused		
Wired LAN (Traadiga kohtvõrk) (HL-L8240CDW)	Wired Enable (Traadiga ühenduse lubamine)	-	-	Traadiga ühenduse liidese sisse- või väljalülitamine.		
WLAN (Wi-Fi)	Find Wi-Fi Network (Leia Wi-Fi võrk)	-	-	Traadita võrgu sätete konfigureerimine seadistusviisardi abil.		
	TCP/IP	Boot Method (Alglaadimismeetod)	-	-	Valige oma vajadustele kõige paremini vastav IP-aadressi saamise meetod.	
		IP Address (IP-aadress)	-	-	Sisestage IP-aadress.	
		Subnet Mask (Alamvõrgu mask)	-	-	Sisestage väljale alamvõrgu mask.	
		Gateway (Lüüs)	-	-	Sisestage lüüsi aadress.	
		Node Name (Sõlme nimi)	-	-	Sisestage sõlme nimi.	
		WINS Configuration (WINS-i konfiguratsioon)	-	-	Valige WINS-i konfiguratsiooni režiim.	
		WINS Server (WINS-server)	Primary (Esmane)	-	-	Määrake esmase WINS-serveri IP-aadress.
			Secondary (Teisene)	-	-	Määrake teisese WINS-serveri IP-aadress.
		DNS Server (DNS-server)	Primary (Esmane)	-	-	Määrake esmase DNS-serveri IP-aadress.
			Secondary (Teisene)	-	-	Määrake teisese DNS-serveri IP-aadress.
	APIPA	-	-	IP-aadressi automaatne eraldamine kanali lokaalsest aadressivahemikust. ¹		
	IPv6	-	-	Lülitage IPv6 protokoll sisse või välja.		
	WPS/Push Button (WPS/nupuvajutus)	-	-	Traadita võrgu sätete konfigureerimine ühe nupuvajutusega.		
	WPS/PIN Code (WPS/PIN-kood)	-	-	Traadita võrgu sätete konfigureerimine PIN-koodiga WPS-i abil.		
	WLAN Status (WLAN-i olek)	Status (Olek)	-	-	Traadita võrgu ühenduse oleku kuvamine.	
		Signal (Signaal)	-	-	Traadita võrgu signaali tugevuse kuvamine.	
		SSID	-	-	Traadita SSID (võrgu nime) kuvamine.	
		Comm. Mode (Side režiim)	-	-	Praeguse siderežiimi kuvamine.	
	MAC Address (MAC-aadress)	-	-	Seadme MAC-aadressi kuvamine.		
Set to Default (Sea vaikeväärtustele) (HL-L8240CDW)	-	-	Seadme traadita võrgu sätete tehaseseadistuse taastamine.			
WLAN Enable (WLAN-i lubamine)	-	-	Traadita ühenduse liidese sisse- või väljalülitamine.			

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused	
Wi-Fi Direct	Manual (Käsitsi)	-	-	Wi-Fi Directi võrgusätete käsitsi konfigureerimine.	
	Group Owner (Rühma omanik)	-	-	Saate seada oma seadme rühma omanikuks.	
	Push Button (Nupuvajutus)	-	-	Saate konfigureerida Wi-Fi Directi võrgusätted enne toimingu aegumist ühe nupuvajutuse meetodil.	
	PIN Code (PIN-kood)	-	-	Saate konfigureerida Wi-Fi Directi võrgusätted enne toimingu aegumist PIN-koodiga WPS-i abil.	
	Device Information (Seadme teave)	Device Name (Seadme nimi)	-	-	Seadme nime vaatamine.
		SSID	-	-	Rühma omaniku SSID (võrgu nime) kuvamine.
		IP Address (IP-aadress)	-	-	Seadme IP-aadressi kuvamine.
	Status Information (Olekuteave)	Status (Olek)	-	-	Wi-Fi Directi võrgu oleku kuvamine.
		Signal (Signaal)	-	-	Wi-Fi Directi võrgu signaali hetketugevuse kuvamine.
I/F Enable (I/F-i lubamine)	-	-	-	Wi-Fi Directi ühenduse lubamine või keelamine.	
NFC (Lähiväljaside) (HL-L8240CDW)	-	-	-	Lähiväljaside funktsiooni sisse- või väljalülitamine.	
Web Connect Settings (Veebiühenduse sätted)	Proxy Settings (Puhverserveri sätted)	Proxy Connection (Puhverserveri ühendus)	-	Veebiühenduse sätete muutmine.	
		Address (Aadress)	-		
		Port (Port)	-		
		User Name (Kasutajanimi)	-		
		Password (Parool)	-		
Web Based Mgmt (Veebipõhine haldus)	-	-	-	Veebipõhise halduse lubamine või keelamine. Kui lubate selle funktsiooni, siis määrake kindlasti ühendusmeetod veebipõhise halduse kasutamiseks.	
IPsec (IP-turve)	-	-	-	IPsec on IP-protokolli valikuline turvafunktsioon, mis pakub autentimis- ja krüptimisteenuseid. Soovitame enne selle sätte muutmist oma võrguadministraatoriga ühendust võtta.	
Global Detect (Globaalne tuvastus)	Allow Detect (Luba tuvastus)	-	-	Globaalse tuvastuse lubamine või keelamine. Globaalne tuvastus on funktsioon, mis tuvastab, kui kasutaja loob kogemata ühenduse globaalse võrguga, ja teavitab kasutajat.	
	Reject Access (Keela juurdepääs)	-	-	Globaalse võrgu ühendused keelatakse.	

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
Network Reset (Võrgu lähtestamine)	-	-	-	Seadme kõigi võrgusätete tehaseseadistuse taastamine.

¹ Kui seadme suvandi „Boot Method“ (Algladimismeetod) väärtus on „Auto“ (Automaatne), proovib seade seada võrguühenduse loomisel IP-aadressi ja alamvõrgu maski algladimisserverist, näiteks DHCP-st. Kui algladimisserverit ei leita, eraldatakse APIPA IP-aadress, näiteks 169. 254. (001-254). (000-255). Kui seadme suvandi „Boot Method“ (Algladimismeetod) väärtuseks on seatud valik „Static“ (Staatiline), peate sisestama IP-aadressi käsitsi seadme juhtpaneelilt.

[Print Reports] (Aruannete printimine)

[All Settings] (Kõik sätted) > [Print Reports] (Aruannete printimine)

3. tase	Kirjeldused
Printer Settings (Printeri sätted)	Printeri sätete lehe printimine.
Network Configuration (Võrgu konfiguratsioon)	Võrgu konfiguratsiooni aruande printimine.
Print File List (Prindi faililoend)	Mällu salvestatud andmete loendi printimine.
Drum Dot Print (Trumli punktide printimine)	Trumli punktikontrolli lehe printimine.
WLAN Report (WLAN-i aruanne)	Traadita ühenduse diagnostika aruande printimine.

[Machine Information] (Seadme teave)

[All Settings] (Kõik sätted) > [Machine Information] (Seadme teave)

3. tase	4. tase	Kirjeldused
Serial No. (Seerianumber)	-	Seadme seerianumbri kuvamine.
Firmware Version (Püsivara versioon)	Main Version (Põhiversioon)	Seadme püsivara versiooni vaatamine.
	Sub3 Version (Allversioon 3)	
	Security Version (Turbeversioon)	
Firmware Update (Püsivara värskendus)	-	Seadme püsivara värskendamine uusimaks versiooniks.
Firmware Auto Check (Püsivara automaatne kontroll)	-	Püsivara teabe vaatamine avakuval.
Page Counter (Leheküljeloendur)	Total (Kokku)	Prinditud lehekülgede koguarvu kuvamine.
	Colour (Värviline)	Värviliselt prinditud lehekülgede koguarvu kuvamine.
	Black and White (Mustvalge)	Ühevärviliselt prinditud lehekülgede koguarvu kuvamine.
Parts Life (Osade kasutusiga) ¹	Drum (Trummel)	Kuvab iga trumli allesjäänud kasutusea.
	Belt (Rihm)	Kuvab rihmakoostu allesjäänud kasutusea.
	Fuser (Kuumuti)	Kuvab kuumuti allesjäänud kasutusea.
	PF Kit MP (Universaalsahkli paberisöötekomplekt)	Kuvab universaalsahkli paberisöötekomplekti allesjäänud kasutusea.

¹ Osade kasutusiga on ligikaudne ja võib olenevalt kasutusviisist erineda.

[Initial Setup] (Algseadistus)

[All Settings] (Kõik sätted) > [Initial Setup] (Algseadistus)

3. tase	4. tase	Kirjeldused
Reset (Lähtesta)	Machine Reset (Seadme lähtestamine)	Kogu seadme teie muudetud sätete, näiteks paberitüübi lähtestamine.
	Network Reset (Võrgu lähtestamine)	Seadme kõigi võrgusätete tehaseseadistuse taastamine.
	Factory Reset (Tehaseseadistusele lähtestamine)	Seadme lähtestamine ja printeri sätete (sealhulgas käsusätete) tehaseseadistuse taastamine.
Local Language (Kohalik keel)	-	Valige oma riigi LCD-ekraani keel.



Seotud teave

- [Sätete ja funktsioonide tabelid](#)

Funktsioonide tabelid (HL-L8230CDW/HL-L8240CDW)

Seotud mudelid: HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

- >> [Toner] (Tooner)
- >> Wi-Fi Setup (Wi-Fi-ühenduse seadistus)
- >> [Functions] (Funktsioonid)
- >> [Secure Print] (Turvaline printimine)


[Toner] (Tooner)

[Toner] (Tooner)

2. tase	3. tase	4. tase	Kirjeldused	
 (Tooner)	Toner Life (Tooneri kasutusiga)	-	Tooneri ligikaudse allesjäänud kasutusea vaatamine iga värvi kohta.	
	Test Print (Prooviprint)	-	Proovilehe printimine.	
	Colour Correction (Värvikorreksioon)	Correction Start (Korrektsooni käivitamine)		Värvide kalibreerimine värvitoonide kontrollimiseks ja korrigeerimiseks ning seejärel registreerimine iga värvi prindiasendi joondamiseks.
		Reset (Lähtesta)		Kalibreerimisparameetrite vaikeseadistusele lähtestamine.
	Toner Cartridge Check (Toonerikasseti kontroll)	Black (Must)		Paigaldatud toonerikasseti teabe vaatamine LCD-ekraanilt, näiteks kui soovite teada, kas toonerikassett on ehtne.
Magenta (Magenta)				
Cyan (Tsüaan)				
Yellow (Kollane)				

Wi-Fi Setup (Wi-Fi-ühenduse seadistus)


Wi-Fi Setup (Wi-Fi-ühenduse seadistus)

2. tase	3. tase	Kirjeldused
 (Wi-Fi-ühenduse seadistus)	Find Wi-Fi Network (Leia Wi-Fi võrk)	Traadita võrgu sätete konfigureerimine seadistusviisardi abil.
	TCP/IP ¹	TCP/IP-protokolli sätete muutmine.
	WPS/Push Button (WPS/nupuvajutus)	Traadita võrgu sätete konfigureerimine ühe nupuvajutusega.
	WPS/PIN Code (WPS/PIN-kood) ¹	Traadita võrgu sätete konfigureerimine PIN-koodiga WPS-i abil.
	WLAN Status (WLAN-i olek) ¹	Traadita võrgu ühenduse oleku kuvamine.
	MAC Address (MAC-aadress) ¹	Seadme MAC-aadressi kuvamine.
	Set to Default (Sea vaikeväärtustele) ¹ (HL-L8240CDW)	Seadme traadita võrgu sätete tehaseadistuse taastamine.
	WLAN Enable (WLAN-i lubamine) ¹	Traadita ühenduse liidese sisse- või väljalülitamine.

¹ Saadaval pärast Wi-Fi®-ühenduse konfigureerimist.


[Functions] (Funktsioonid)

[Functions] (Funktsioonid)

2. tase	3. tase	Kirjeldused
 (Functions (Funktsioonid))	Web (Veeb)	Vajutage seadme ühendamiseks mõne internetiteenusega.
	Direct Print (Otseprintimine) (HL-L8240CDW)	Vajutage otseprintimise menüü avamiseks.

[Secure Print] (Turvaline printimine)

[Secure Print] (Turvaline printimine)

2. tase	Kirjeldused
 (Secure Print (Turvaline printimine))	Seadme mälu salvestatud andmeid saate printida oma neljakohalise parooli sisestamisel. Aktiivne ainult sel ajal, kui seadmes on turvaprinti andmeid.

Seotud teave

- [Sätete ja funktsioonide tabelid](#)

Seadme sätete muutmine veebipõhise halduse kaudu

Web Based Management (Veebipõhine haldus) on utiliit, mis kasutab teie seadme haldamiseks tavalist veebibrauserit ja protokollid Hyper Text Transfer Protocol (HTTP) või Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer (HTTPS).

- [Mis on veebipõhine haldus?](#)
- [Juurdepääs veebipõhisele haldusele](#)
- [Sisselogimisparooli seadmine või muutmine veebipõhises halduses](#)

Mis on veebipõhine haldus?

Web Based Management (Veebipõhine haldus) on utiliit, mis kasutab teie seadme haldamiseks tavalist veebibrauserit ja protokollid Hyper Text Transfer Protocol (HTTP) või Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer (HTTPS).



- Soovitame kasutada järgmiste veebibrauserite uusimaid versioone.
 - Windowsi korral Microsoft Edge, Firefox ja Google Chrome™
 - Maci korral Safari, Firefox ja Google Chrome™
 - Android™-i korral Google Chrome™
 - iOS-i korral Safari ja Google Chrome™
- Jälgige, et JavaScript ja küpsised oleksid alati lubatud, olenemata sellest, millist brauserit kasutate.
- Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud ja ühendatud arvutiga samasse võrku ning et võrk toetaks TCP/IP protokollid.

brother

Status

Device Status

Ready

Automatic Refresh

Off
 On

Toner Level

BK C M Y

Web Language

Auto

Tegelik kuva võib ülaltoodud kuvast erineda.



Seotud teave

- [Seadme sätete muutmise veebipõhise halduse kaudu](#)

Juurdepääs veebipõhisele haldusele

- Soovitame kasutada järgmiste veebibrauserite uusimaid versioone.
 - Windowsi korral Microsoft Edge, Firefox ja Google Chrome™
 - Maci korral Safari, Firefox ja Google Chrome™
 - Android™-i korral Google Chrome™
 - iOS-i korral Safari ja Google Chrome™
- Jälgige, et JavaScript ja küpsised oleksid alati lubatud, olenemata sellest, millist brauserit kasutate.
- Soovitame kasutada sätete konfigureerimisel veebipõhise halduse kaudu turbeprotokolli HTTPS.
- Kui kasutate veebipõhise halduse konfigureerimiseks HTTPS-i, kuvab teie brauser hoiatusega dialoogiboksi. Kui soovite hoiatusega dialoogiboksi kuvamist vältida, võite installida SSL-i/TLS-i side kasutamiseks iseallkirjastatud serdi.
- Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „PwD“. Meie soovitame kohe muuta vaikeparooli teie seadme kaitsmiseks volitamata juurdepääsu eest.

>> [Veebipõhise halduse kasutamine veebibrauseri abil](#)

>> [Veebipõhise halduse kasutamine rakendusest Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

>> [Veebipõhise halduse kasutamine rakendusest Brother Utilities \(Windows\)](#)

Veebipõhise halduse kasutamine veebibrauseri abil

1. Käivitage oma veebibrauser.
2. Sisestage brauseri aadressiribale „https://seadme IP-aadress“ (kus „seadme IP-aadress“ on teie seadme IP-aadress).

Näiteks:

https://192.168.1.2




- Kui kasutate domeeninimesüsteemi või olete lubanud NetBIOS-nime, võite sisestada IP-aadressi asemel muu nime, näiteks „JagatudPrinter“.
Näiteks https://JagatudPrinter
- Kui lubate NetBIOS-nime, saate kasutada ka sõlme nime.
Näiteks https://brn123456abcdef
- NetBIOS-nime leiate võrgu konfiguratsiooni aruandest.

3. Vajaduse korral sisestage väljale **Login** (Logige sisse) parool ja klõpsake seejärel nupul **Login** (Logige sisse).



Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „PwD“.

4. Kui soovite kinnitada navigeerimisriba kuva vasakusse serva, siis klõpsake esmalt nupul ☰ ja seejärel nupul .

Nüüd saate seadme sätteid muuta.

Veebipõhise halduse kasutamine rakendusest Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

1. Käivitage Brother iPrint&Scan.


- Windows

Käivitage  (**Brother iPrint&Scan**).

- Mac



Klõpsake rakenduse **Finder** (Otsija) menüüribal valikutel **Go** (Alusta) > **Applications** (Rakendused) ja seejärel tehke topeltklõps rakenduse iPrint&Scan ikoonil.

Ekraanile ilmub rakenduse Brother iPrint&Scan kuva.

2. Kui teie Brotheri seade ei ole valitud, klõpsake nupul **Select your Machine** (Valige oma seade) ja valige seejärel loendist oma mudeli nimi. Klõpsake nupul **OK**.
3. Klõpsake nupul  (**Machine Settings** (Seadme sätted)).
4. Klõpsake valikul **All Settings** (Kõik sätted).
Kuvatakse veebipõhise halduse leht.
5. Vajaduse korral sisestage väljale **Login** (Logige sisse) parool ja klõpsake seejärel nupul **Login** (Logige sisse).



Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“.


6. Kui soovite kinnitada navigeerimisriba kuva vasakusse serva, siis klõpsake esmalt nupul  ja seejärel nupul .

Nüüd saate seadme sätteid muuta.





Veebipõhist haldust saate kasutada ka mobiilseadmetele mõeldud rakendusest Brother Mobile Connect.

Veebipõhise halduse kasutamine rakendusest Brother Utilities (Windows)

1. Käivitage  (**Brother Utilities**), seejärel klõpsake ripploendil ja valige oma mudeli nimi (kui see pole juba valitud).
2. Klõpsake vasakpoolsel navigeerimisribal valikul **Tools** (Tööriistad) ja seejärel valikul **Machine Settings** (Seadme sätted).
Kuvatakse veebipõhise halduse leht.
3. Vajaduse korral sisestage väljale **Login** (Logige sisse) parool ja klõpsake seejärel nupul **Login** (Logige sisse).



Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“.

4. Kui soovite kinnitada navigeerimisriba kuva vasakusse serva, siis klõpsake esmalt nupul  ja seejärel nupul .

Nüüd saate seadme sätteid muuta.

Kui muudate protokollsi sätteid, peate konfiguratsiooni aktiveerimist pärast nupul **Submit** (Esita) klõpsamist seadme taaskäivitama.

Pärast sätete konfigureerimist klõpsake nupul **Logout** (Logi välja).



Seotud teave

- [Seadme sätete muutmine veebipõhise halduse kaudu](#)

Sisselogimisparooli seadmine või muutmine veebipõhises halduses

Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“. Meie soovime kohe muuta vaikeparooli teie seadme kaitsmiseks volitamata juurdepääsu eest.

1. Käivitage oma veebibrauser.
2. Sisestage brauseri aadressiribale „https://seadme IP-aadress“ (kus „seadme IP-aadress“ on teie seadme IP-aadress).

Näiteks:

https://192.168.1.2



- Kui kasutate domeeninimesüsteemi või olete lubanud NetBIOS-nime, võite sisestada IP-aadressi asemel muu nime, näiteks „JagatudPrinter“.
Näiteks https://JagatudPrinter
- Kui lubate NetBIOS-nime, saate kasutada ka sõlme nime.
Näiteks https://brn123456abcdef
- NetBIOS-nime leiate võrgu konfiguratsiooni aruandest.

3. Tehke üks järgmistest toimingutest.
 - Kui olete juba endale parooli määranud, sisestage see ja klõpsake seejärel nupul **Login** (Logi sisse).
 - Kui te ei ole veel endale parooli määranud, sisestage vaikimisi kehtiv sisselogimisparool ja seejärel klõpsake nupul **Login** (Logi sisse).
4. Klõpsake vasakpoolsel navigeerimisriba valikutel **Administrator** (Administraator) > **Login Password** (Sisselogimisparool).



- Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“.
- Kui ekraani vasakus servas navigeerimismenüüd ei kuvata, alustage nupust ☰.

5. Parooli muutmiseks sisestage oma praegune parool väljale **Enter Old Password** (Sisestage vana parool).
6. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid **Login Password** (Sisselogimisparool) ja sisestage oma uus parool väljale **Enter New Password** (Sisestage uus parool).
7. Sisestage uus parool uuesti väljale **Confirm New Password** (Kinnitage uus parool).
8. Klõpsake nupul **Submit** (Esita).



Menüüs **Login Password** (Sisselogimisparool) saate muuta ka lukustussätteid.



Seotud teave

- [Seadme sätete muutmine veebipõhise halduse kaudu](#)

Seotud teemad

- [Juurdepääs veebipõhisele haldusele](#)

Lisa

- Tehnilised andmed
- Tarvikud
- Oluline teave toonerikasseti kasutusea kohta
- Keskkonna- ja nõuetele vastavuse teave
- Lisatarvikud
- Brotheri abi ja kasutajatugi

Tehnilised andmed

- >> Üldised tehnilised andmed
- >> Prindikandjate tehnilised andmed
- >> Printeri tehnilised andmed
- >> Liidese tehnilised andmed
- >> Otseprindi funktsiooni tehnilised andmed
- >> Toetatud protokollid ja turvafunktsioonid
- >> Arvutinõuete tehnilised andmed

Üldised tehnilised andmed

Printeri tüüp		LED
Printimismeetod		Elektrofotograafiline LED-printer
Mälumaht	Standardne	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW 256 MB • HL-L8230CDW/HL-L8240CDW 512 MB
Seadme ekraan		<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW 16 tähemärki × 1 rida • HL-L8230CDW/HL-L8240CDW 2,7-tolline (67,5 mm) värviline TFT-LCD-puutekraan ¹
Toiteallikas		Vahelduvpinge 220 V kuni 240 V, 50/60 Hz
Voolutarve (Keskmine)	Tiiptarve	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE Ligikaudu 960 W • HL-L3240CDW Ligikaudu 960 W • HL-L8230CDW/HL-L8240CDW Ligikaudu 960 W
	Printimine ²	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE Ligikaudu 430 W temperatuuril 25 °C • HL-L3240CDW Ligikaudu 520 W temperatuuril 25 °C • HL-L8240CDW Ligikaudu 560 W temperatuuril 25 °C • HL-L8230CDW Ligikaudu 560 W temperatuuril 25 °C
	Printimine (vaikne režiim) ²	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE Ligikaudu 310 W temperatuuril 25 °C • HL-L3240CDW Ligikaudu 310 W temperatuuril 25 °C • HL-L8230CDW/HL-L8240CDW Ligikaudu 310 W temperatuuril 25 °C
	Töövalmis ²	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE Ligikaudu 70 W temperatuuril 25 °C • HL-L3240CDW Ligikaudu 70 W temperatuuril 25 °C • HL-L8230CDW/HL-L8240CDW Ligikaudu 70 W temperatuuril 25 °C

Voolutarve (Keskmine)	Puhkerežiim²	<ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE Ligikaudu 10 W HL-L3240CDW Ligikaudu 10 W HL-L8230CDW/HL-L8240CDW Ligikaudu 10 W
	Süvapuuhkerežiim²	<ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE Ligikaudu 0,5 W HL-L3240CDW Ligikaudu 0,4 W HL-L8230CDW Ligikaudu 0,5 W HL-L8240CDW Ligikaudu 0,45 W
	Toide väljas^{3 4}	<ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE Ligikaudu 0,04 W HL-L3240CDW Ligikaudu 0,04 W HL-L8230CDW/HL-L8240CDW Ligikaudu 0,04 W
Mõõtmed (Tüüpiline üldskeem) (HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/ HL-L3240CDW)		Ühik: mm <ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/ HL-L3240CDW * : 399 ** : 239 *** : 399 HL-L8230CDW/HL-L8240CDW * : 399 ** : 274 *** : 446
Mass (koos tarvikutega)	<ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW 14,7 kg HL-L3220CWE 14,7 kg HL-L3240CDW 15,2 kg HL-L8230CDW 16,7 kg HL-L8240CDW 16,8 kg 	

Müratase	Helirõhk	Printimine	<ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE LpAm = 46 dB(A) HL-L3240CDW LpAm = 47 dB(A) HL-L8230CDW/HL-L8240CDW LpAm = 48 dB(A) 	
		Printimine (Vaikne režiim)	LpAm = 43 dB(A)	
		Töövalmis	Vaikimisi: kuuldamatu ⁵	
	Helivõimsus	Printimine⁶	Monokroomne	<ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE LWAc = 6,25 B (A) HL-L3240CDW LWAc = 6,39 B (A) HL-L8230CDW/HL-L8240CDW LWAc = 6,50 B (A)
			Värviline	<ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE LWAc = 6,17 B (A) HL-L3240CDW LWAc = 6,47 B (A) HL-L8230CDW/HL-L8240CDW LWAc = 6,58 B (A)
		Printimine (Vaikne režiim)	Monokroomne	<ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE LWAc = 5,86 B (A) HL-L3240CDW/HL-L8230CDW/HL-L8240CDW LWAc = 5,86 B (A)
Värviline			<ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE LWAc = 5,92 B (A) HL-L3240CDW/HL-L8230CDW/HL-L8240CDW LWAc = 5,87 B (A) 	
	Töövalmis	Vaikimisi: kuuldamatu ⁷		
Temperatuur	Kasutamisel	10 °C kuni 32,5 °C		
	Hoiustamisel	0 °C kuni 40 °C		
Niiskus	Kasutamisel	20% kuni 80% (ilma kondensatsioonita)		
	Hoiustamisel	35% kuni 85% (ilma kondensatsioonita)		

¹ Mõõdetud diagonaalis.

² Mõõdetud, kui seade on ühendatud sama võrguühenduse kaudu kui ENERGY STAR ver. 3.1 katsemeetodi korral.

³ Mõõdetud kooskõlas IEC 62301 väljaandega 2.0.

⁴ Energiatarve on olenevalt kasutuskeskkonnast veidi erinev.

⁵ Kui ventilaatori mootor töötab: LpAm = 40 dB(A).

⁶ Mõõdetud standardis DE-UZ 219 kirjeldatud meetodi kohaselt.

⁷ - HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE
Kui ventilaatori mootor töötab: LWAc = 4,12 B (A)
- HL-L3240CDW
Kui ventilaatori mootor töötab: LWAc = 4,81 B (A)
- HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
Kui ventilaatori mootor töötab: LWAc = 2,62 B (A)

Prindikandjate tehnilised andmed

Paberisisend	Paberisahtel (standardne)	Paberitüüp	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE) Tavapaber, õhuke paber, ringlussevõetud paber (HL-L3240CDW/HL-L8230CDW/HL-L8240CDW) Tavapaber, õhuke paber, paks paber, ringlussevõetud paber
		Paberiformaat	A4, Letter, B5 (JIS), B5 (ISO), B6 (JIS), A5, A5 (Pikk serv), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal, 16K (195 × 270 mm), lühike A4 (270 mm paber)
		Paberi mass	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE) 60 kuni 105 g/m² (HL-L3240CDW/HL-L8230CDW/HL-L8240CDW) 60 kuni 163 g/m²
		Maksimaalne paberikogus	Kuni 250 lehte 80 g/m ² tavapaberit
	Käsisöötmissava (HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW)	Paberitüüp	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE) Tavapaber, õhuke paber, ringlussevõetud paber, dokumendipaber, silt, ümbrik, õhuke ümbrik, paks ümbrik, läikega paber (HL-L3240CDW) Tavapaber, õhuke paber, paks paber, ringlussevõetud paber, dokumendipaber, silt, ümbrik, õhuke ümbrik, paks ümbrik, läikega paber
		Paberiformaat	<ul style="list-style-type: none"> Laius: 76,2 kuni 216 mm Pikkus: 116 kuni 355,6 mm Ümbrik: COM-10, DL, C5, Monarch
		Paberi mass	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE) 60 kuni 105 g/m² (HL-L3240CDW) 60 kuni 163 g/m²
		Maksimaalne paberikogus	Üks leht
	Universaalsahtel (MP-sahtel) (HL-L8230CDW/HL-L8240CDW)	Paberitüüp	Tavapaber, õhuke paber, paks paber, ringlussevõetud paber, dokumendipaber, silt, ümbrik, õhuke ümbrik, paks ümbrik, läikega paber
		Paberiformaat	<ul style="list-style-type: none"> Laius: 76,2 kuni 216 mm Pikkus: 116 kuni 355,6 mm Ümbrik: COM-10, DL, C5, Monarch
		Paberi mass	60 kuni 163 g/m ²
		Maksimaalne paberikogus	<ul style="list-style-type: none"> Kuni 30 lehte 80 g/m² tavapaberit Ümbrik: 3 ümbrikku paksusega kuni 6 mm

Paberisisend	Paberisahtel 2 (valikuline) (HL-L8240CDW)	Paberitüüp	Tavapaber, õhuke paber, ringlussevõetud paber
		Paberiformaat	A4, Letter, B5 (JIS), A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal, 16K (195 × 270 mm), lühike A4 (270 mm paber)
		Paberi mass	60 kuni 105 g/m ²
		Maksimaalne paberikogus	Kuni 250 lehte 80 g/m ² tavapaberit
Paberiväljund ¹	Esikülg all paberi väljundsahtel		Kuni 150 lehte 80 g/m ² tavapaberit (esikülg all väljastus esikülg all paberi väljundsahtlisse)
	Esikülg üles paberi väljundsahtel		Üks leht (esikülg üles väljastus esikülg üles väljundsahtlisse)
Kahepoolne	Automaatne kahepoolne printimine (HL-L3240CDW/ HL-L8230CDW/ HL-L8240CDW)	Paberitüüp	Tavapaber, õhuke paber, ringlussevõetud paber
		Paberiformaat	A4
		Paberi mass	60 kuni 105 g/m ²

¹ Siltide korral soovitage printitud lehed paberi väljundsahtlist määrdumise vältimiseks kohe pärast seadmist väljumist välja võtta.

Printeri tehnilised andmed

Automaatne kahepoolne printimine	HL-L3240CDW/HL-L8230CDW/HL-L8240CDW Jah	
Emuleerimine	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL Class 3.0), BR-Script3, PDF versioon 1.7, XPS versioon 1.0	
Eraldusvõime	600 × 600 dpi, 2400 dpi klassi (600 × 2400) kvaliteet	
Printimiskiirus ¹	Ühepoolne printimine ²	Monokroomne
		Värviline
	Kahepoolne printimine	Monokroomne

- HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE
Kuni 19 lehekülge minutis (Letter-formaadi korral)
Kuni 18 lehekülge minutis (A4-formaadi korral)
- HL-L3240CDW
Kuni 27 lehekülge minutis (Letter-formaadi korral)
Kuni 26 lehekülge minutis (A4-formaadi korral)
- HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
Kuni 31 lehekülge minutis (Letter-formaadi korral)
Kuni 30 lehekülge minutis (A4-formaadi korral)

- HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE
Kuni 19 lehekülge minutis (Letter-formaadi korral)
Kuni 18 lehekülge minutis (A4-formaadi korral)
- HL-L3240CDW
Kuni 27 lehekülge minutis (Letter-formaadi korral)
Kuni 26 lehekülge minutis (A4-formaadi korral)
- HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
Kuni 31 lehekülge minutis (Letter-formaadi korral)
Kuni 30 lehekülge minutis (A4-formaadi korral)

- HL-L3240CDW
Kuni 10 lehekülge minutis (kuni 5 lehte minutis) (Letter- või A4-formaadi korral)
- HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
Kuni 12 lehekülge minutis (kuni 6 lehte minutis) (Letter- või A4-formaadi korral)

Printimiskiirus¹	Kahepoolne printimine	Värviline <ul style="list-style-type: none"> HL-L3240CDW Kuni 10 lehekülge minutis (kuni 5 lehte minutis) (Letter- või A4-formaadi korral) HL-L8230CDW/HL-L8240CDW Kuni 12 lehekülge minutis (kuni 6 lehte minutis) (Letter- või A4-formaadi korral)
Printimise algusaeg³		Monokroomne <ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE Temperatuuril 23 °C / 230 V toitepinge korral alla 15 sekundi HL-L3240CDW Temperatuuril 23 °C / 230 V toitepinge korral alla 13,5 sekundi HL-L8230CDW/HL-L8240CDW Temperatuuril 23 °C / 230 V toitepinge korral alla 12,5 sekundi Värviline <ul style="list-style-type: none"> HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE Temperatuuril 23 °C / 230 V toitepinge korral alla 15 sekundi HL-L3240CDW Temperatuuril 23 °C / 230 V toitepinge korral alla 13,5 sekundi HL-L8230CDW/HL-L8240CDW Temperatuuril 23 °C / 230 V toitepinge korral alla 12,5 sekundi

¹ Kui seade on ühendatud traadita kohtvõrgu kaudu, võib printimiskiirus olla väiksem.

² Need printimiskiirused kehtivad ühepoolse printimise korral ja on mõõdetud kooskõlas standardiga ISO/IEC 24734.

³ Printimisel töövalmis režiimist ja tavaahtlist.

Liidese tehnilised andmed

USB^{1 2}	Kiire USB 2.0 Kasutage kuni 2 meetri pikkust USB 2.0 liidesekaablit
Kohtvõrk	HL-L3240CDW/HL-L8240CDW 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T ³
Traadita kohtvõrk	IEEE 802.11a/b/g/n (taristurežiim) IEEE 802.11a/g/n (Wi-Fi Direct®)
Lähiväljaside⁴	HL-L8240CDW Jah

¹ Teie seadmel on liides USB 2.0 Hi-Speed. Seadme saab ühendada ka arvutiga, millel on USB 1.1 liides.

² Kolmanda tootja USB-jaotureid ei toetata.

³ Kasutage kategooria 5e (või suurema kategooria) võrgukaablit.

⁴ Kui ühendate välise IC-kaardilugeri, siis kasutage HID-klassi draiveri toega seadet.

Otseprindi funktsiooni tehnilised andmed

MÄRKUS

See funktsioon on saadaval mudeli HL-L8240CDW korral.

Ühilduvus	PDF-i versioon 1.7, JPEG, Exif + JPEG, PRN (loodud seadme enda printeridraiveriga), TIFF (skannitud Brotheri mudelitega), XPS-i versioon 1.0
Liides	USB otseliides: esiküljel, 1 tk

Toetatud protokollid ja turvafunktsioonid

Ethernet (HL-L3240CDW/HL-L8240CDW)

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Traadita kohtvõrk (5 GHz)

IEEE 802.11a/n (taristurežiim), IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct)

Traadita kohtvõrk (2,4 GHz)

IEEE 802.11b/g/n (taristurežiim), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Protokollid (IPv4)

- HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW
ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS-/NetBIOS-nimelahendus, DNS-i teisendi, mDNS, LLMNR-i vastaja, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP server, TELNET-i server, HTTP/HTTPS-i server, TFTP klient ja server, SMTP klient, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services (printimine), CIFS-i klient, SNTP klient, Syslog
- HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS-/NetBIOS-nimelahendus, DNS-i teisendi, mDNS, LLMNR-i vastaja, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP server, TELNET-i server, HTTP/HTTPS-i server, TFTP klient ja server, SMTP klient, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services (printimine), CIFS-i klient, SNTP klient, LDAP, Syslog

Protokollid (IPv6)

- HL-L3215CW/HL-L3220CW/HL-L3220CWE/HL-L3240CDW
NDP, RA, DNS-i teisendi, mDNS, LLMNR-i vastaja, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP server, TELNET-i server, HTTP/HTTPS-i server, TFTP klient ja server, SMTP klient, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, Web Services (printimine), CIFS-i klient, SNTP klient, Syslog
- HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
NDP, RA, DNS-i teisendi, mDNS, LLMNR-i vastaja, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP server, TELNET-i server, HTTP/HTTPS-i server, TFTP klient ja server, SMTP klient, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, Web Services (printimine), CIFS-i klient, SNTP klient, LDAP, Syslog

Võrguturve (traadiga võrk) (HL-L3240CDW/HL-L8240CDW)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IP-turve

Võrguturve (traadita võrk)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IP-turve

Traadita võrgu turve

64-/128-bitine WEP, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) (Wi-Fi Direct toetab ainult WPA2-PSK-d (AES)), WPA3-SAE (AES)

Traadita ühenduse sertifikaadid

Wi-Fi sertifitseerimismärgi litsents (WPA3™ – Enterprise, Personal), Wi-Fi Protected Setup™-i (WPS-i) identifitseerimismärgi litsents, Wi-Fi CERTIFIED™ Wi-Fi Direct

Arvutinõuete tehnilised andmed

Toetatud operatsioonisüsteemid ja tarkvarafunktsioonid

Arvutiplatvorm ja operatsioonisüsteemi versioon		Arvutiiliides			Protsessor	Kõvakettaruum installimiseks ¹	
		USB ²	Traadiga kohtvõrk ³	Traadita kohtvõrk		Draiverite jaoks	Rakenduste jaoks (sh draiverid)
Windowsi operatsioonisüsteem	Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise	Printimine			32-bitine (x86) või 64-bitine (x64) protsessor	50 MB	1,6 GB
	Windows 11 Home / 11 Pro / 11 Education / 11 Enterprise				64-bitine (x64) protsessor		
	Windows Server 2012	Printimine			64-bitine (x64) protsessor	50 MB	50 MB
	Windows Server 2012 R2						
	Windows Server 2016						
	Windows Server 2019						
	Windows Server 2022						
Maci operatsioonisüsteem ⁴	macOS v11	Printimine			64-bitine protsessor	Ei ole saadaval	500 MB
	macOS v12						
	macOS v13						
	Chrome OS	Printimine			Ei ole saadaval	Ei ole saadaval	Ei ole saadaval

¹ Kui installiketast ei ole kaasas, on tarkvara installimiseks vaja internetiühendust.

² Kolmanda tootja USB-porte ei toetata.

³ HL-L3240CDW/HL-L8240CDW

⁴ macOS-i lahtiütlus. AirPrinti võimeline: macOS-i kaudu printimiseks tuleb kasutada AirPrinti. Maci draivereid sellele seadmele ei pakuta.

Uusimad draiverivärskendused leiate oma mudelile vastavalt lehelt **Downloads** (Allalaaditavad failid) veebisaidil support.brother.com/downloads.

Uusima toetatud operatsioonisüsteemi teabe leiate oma mudelile vastavalt lehelt **Supported OS** (Toetatud operatsioonisüsteem) veebisaidil support.brother.com/os.

Kõik kaubamärgid, kauba- ja tootenimed on vastavate ettevõtete omand.



Seotud teave

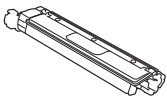
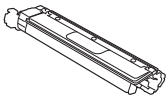
- [Lisa](#)

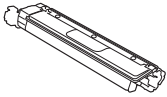
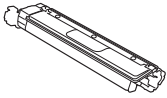
Tarvikud

Kui tuleb aeg mõni tarvik, näiteks toonerikassett või trummel välja vahetada, kuvatakse tõrketeade seadme juhtpaneelil või rakenduses Status Monitor. Kui soovite lisateavet oma seadme tarvikute kohta, vaadake veebisaiti www.brother.com/original või võtke ühendust kohaliku Brotheri edasimüüjaga.



Tarvikute tootekoodid on riigiti ja piirkonniti erinevad.

Kuluartiklid	Tarvikute tootekoodid	Ligikaudne kasutusiga (lehekülgede väljatulek)	Sobivad mudelid
Toonerikassett 	Tavatooner TN248	<ul style="list-style-type: none"> • Must Ligikaudu 1000 lehekülge^{1 2} • Tsüaan/magenta/kollane: Ligikaudu 1000 lehekülge^{1 2} 	HL-L3215CW/HL-L3220CW/ HL-L3220CWE/HL-L3240CDW/ HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
	Suure väljatulekuga tooner TN248XL	<ul style="list-style-type: none"> • Must Ligikaudu 3000 lehekülge^{1 2} • Tsüaan/magenta/kollane: Ligikaudu 2300 lehekülge^{1 2} 	HL-L3215CW/HL-L3220CW/ HL-L3220CWE/HL-L3240CDW/ HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
	Ülisuure väljatulekuga tooner TN249	<ul style="list-style-type: none"> • Must Ligikaudu 4500 lehekülge^{1 2} • Tsüaan/magenta/kollane: Ligikaudu 4000 lehekülge^{1 2} 	HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
	Komplektis olev tooner (Tarnitakse koos seadmega)	<ul style="list-style-type: none"> • Must Ligikaudu 500 lehekülge^{1 2} • Tsüaan/magenta/kollane: Ligikaudu 500 lehekülge^{1 2} 	HL-L3220CWE
		<ul style="list-style-type: none"> • Must Ligikaudu 1000 lehekülge^{1 2} • Tsüaan/magenta/kollane: Ligikaudu 1000 lehekülge^{1 2} 	HL-L3215CW/HL-L3220CW/ HL-L3240CDW/HL-L8230CDW
<ul style="list-style-type: none"> • Must Ligikaudu 2600 lehekülge^{1 2} • Tsüaan/magenta/kollane: Ligikaudu 1400 lehekülge^{1 2} 		HL-L8240CDW	
Trummel 	DR248CL ³	Ligikaudu 20 000 lehekülge ⁴	HL-L3215CW/HL-L3220CW/ HL-L3220CWE/HL-L3240CDW/ HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

Kuluartiklid	Tarvikute tootekoodid	Ligikaudne kasutusiga (lehekülgede väljatulek)	Sobivad mudelid
Rihmakoost 	BU229CL	Ligikaudu 50 000 lehekülge ⁵	HL-L3215CW/HL-L3220CW/ HL-L3220CWE/HL-L3240CDW/ HL-L8230CDW/HL-L8240CDW
Jääktooneri karp 	WT229CL	Ligikaudu 50 000 lehekülge ²	HL-L3215CW/HL-L3220CW/ HL-L3220CWE/HL-L3240CDW/ HL-L8230CDW/HL-L8240CDW

¹ Kasseti ligikaudne väljatulek on avaldatud kooskõlas standardiga ISO/IEC 19752.

² A4- või Letter-formaadis ühepoolselt printitud leheküljed.

³ Sisaldab nelja trumlit, ühte musta ja kolme värvilist.

⁴ Ligikaudu 20 000 lehekülge, arvestades ühe leheküljega töö kohta, ja 30 000 lehekülge, arvestades kolme leheküljega töö kohta (A4-/Letter-formaadis ühepoolselt printitud leheküljed). Lehekülgede arvu võivad mõjutada mitmesugused tegurid, sealhulgas kandjatüüp ja -formaad.

⁵ Ligikaudu 50 000 lehekülge, arvestades kahe leheküljega töö kohta, ja 60 000 lehekülge, arvestades kolme leheküljega töö kohta (A4-/Letter-formaadis ühepoolselt printitud leheküljed). Lehekülgede arvu võivad mõjutada mitmesugused tegurid, sealhulgas kandjatüüp ja -formaad.



Seotud teave

- [Lisa](#)

Oluline teave toonerikasseti kasutusea kohta

Toonerikasseti kasutusea

See toode tuvastab toonerikassettide kasutusea kahe järgmise meetodi abil.

- Tuvastamine kõigi kujutise loomiseks vajalike värvide punktide loendamise teel
- Tuvastamine ilmutirulli pöörete loendamise teel

Prinditoiming katkeb, kui saab täis ükskõik kumb ülempiir. Ülempiir on seatud suuremaks punktide või pöörete arvust, mis on vajalik, et kasseti kasutusnäitajad vastaksid väljakuulutatud lehekülgede väljatulekule.

Selle funktsiooni eesmärk on vähendada halva prindikvaliteedi ja seadme kahjustamise ohtu.

Tooneri lõppemisest või väljavahetamise vajadusest annavad märku kaks teadet: Toonerit on vähe ja Asendage tooner.

Teade Toonerit on vähe kuvatakse LCD-ekraanil, kui punktide arv või ilmutirulli pöörete arv läheneb maksimumarvule. Teade Asendage tooner kuvatakse LCD-ekraanil, kui punktide arv või ilmutirulli pöörete arv on jõudnud maksimumarvuni.

Värvikorrektsioon

Peale tavatoimingute, näiteks printimise ja kopeerimise võidakse ilmutirulli pööreid loendada ka seadme reguleerimise, näiteks värvide kalibreerimise ja registreerimise korral.

Värvide kalibreerimine (värvitiheduse reguleerimine)

Stabiilse prindikvaliteedi saavutamiseks tuleb iga toonerikasseti tihedus hoida fikseeritud väärtuse juures. Kui värvide vahelist tiheduse tasakaalu ei suudeta säilitada, muutub toon ebastabiilseks ja värvide täpne reprodutseerimine pole võimalik. Tooneri tihedus võib muutuda tooneri elektrilaengut mõjutavate keemiliste muutuste tõttu, ilmutisõlme kvaliteedi halvenemise ning seadmesisese temperatuuri ja niiskuse taseme tõttu.

Kalibreerimise käigus prinditakse rihmakoostu abil proovimustrid tiheduse reguleerimiseks. Kalibreerimine tehakse põhiliselt järgmistel juhtudel.

- Kui käivitade juhtpaneelilt või printeridraiverist värvikorrektsiooni, et parandada värvitihedust.
- Kui vahetate kasutatud toonerikasseti või trumli uue vastu.
- Kui seade tuvastab, et keskkonna temperatuur ja niiskus on muutunud.
- Kui määratud prinditud lehekülgede arv on täis saanud.

Värvide registreerimine (värvi prindiasendi korrigeerimine)

Selles seadmes on trummel ja ilmutisõlm ette valmistatud vastavalt musta (K), kollase (Y), magenta (M) ning tsüaani (C) jaoks. Neli eri värvi kujutist ühendatakse üheks kujutiseks ja seetõttu võivad tekkida värvide registreerimise vead (näiteks nelja eri värvi kujutise joondamisel). Registreerimisvigade ilmnelisel prinditakse rihmakoostu abil proovimustrid registreerimise korrigeerimiseks.

Registreerimine tehakse põhiliselt järgmistel juhtudel.

- Kui käivitade värvikorrektsiooni värvide registreerimisvea kõrvaldamiseks.
- Kui määratud prinditud lehekülgede arv on täis saanud.



Seotud teave

- [Lisa](#)

Keskkonna- ja nõuetele vastavuse teave

- [Teave ringlussevõetud paberi kohta](#)
- [Keemilised ained \(EL-i REACH-määrus\)](#)

Teave ringlussevõetud paberi kohta

- Ringlussevõetud paber on sama kvaliteetne kui metsast pärinevast uuest toormest valmistatud paber. Nüüdisaegset ringlussevõetud paberit reguleerivad standardid tagavad, et see vastab eri printimisprotsesside rangeimatele kvaliteedinõuetele. Brotheri tarnitavad pildindusseadmed sobivad kasutamiseks standardi EN 12281:2002 nõuete kohase ringlussevõetud paberiga.
- Ringlussevõetud paberi ostmine säästab loodusvarasid ja edendab ringmajandust. Paberit valmistatakse puidust saadud tselluloosikiududest. Paberi kokkukogumine ja ringlussevõtt pikendab kiudude kasutusiga mitme olelustsükli võrra ning nii kasutatakse ressursse parimal viisil.
- Ringlussevõetud paberi tootmise protsess on lühem. Kiud on juba töödeldud, seega kulub vähem vett ja energiat ning kasutatakse vähem kemikaale.
- Paberi ringlussevõtu eeliseks on süsinikdioksiidi heidete vähendamine, sest paberitooted suunatakse kõrvale muudest jäätmekäitluse variantidest, näiteks prügilasse ladestamisest ja põletamisest. Prügilajäätmetest eraldub gaasilist metaani, millel on suur kasvuhooneefekti tekitav mõju.



Seotud teave

- [Keskkonna- ja nõuetele vastavuse teave](#)

Keemilised ained (EL-i REACH-määrus)

REACH-määrusega nõutav teave meie toodetes sisalduvate keemiliste ainete kohta on aadressil www.brother.eu/reach.



Seotud teave

- [Keskkonna- ja nõuetele vastavuse teave](#)

Lisatarvikud

Lisatarvikute saadavus võib riigiti või piirkonniti erineda. Kui soovite lisateavet oma seadme lisatarvikute kohta, vaadake veebisaiti www.brother.com/original või võtke ühendust oma Brotheri edasimüüja või Brotheri klienditeenindusega.

Tootekoodid	Kaubaartiklid	Sobivad mudelid
LT-310CL	Alumine sahtel (250 lehte)	HL-L8240CDW



Seotud teave

- [Lisa](#)

Brotheri abi ja kasutajatugi

Kui vajate abi oma Brotheri toote kasutamisel, vaadake veebisaiti support.brother.com, kust leiate KKK-d ja tõrkeotsingu näpunäited. Saate alla laadida ka uusima tarkvara, draiverid ja püsivara oma seadme jõudluse parandamiseks, samuti kasutajadokumentatsiooni teadasaamiseks, kuidas oma Brotheri toodet kõige paremini kasutada.

Lisateavet toote ja tugiteenuse kohta saate kohaliku Brotheri esinduse veebisaidilt. Minge veebisaidile www.brother.com, et leida kohaliku Brotheri esinduse kontaktandmed ja registreerida oma uus toode.



Seotud teave

- [Lisa](#)

brother



EST
Version 0