



Veebipõhine kasutusjuhend

HL-L2400DW
HL-L2400DWE
HL-L2402D
HL-L2442DW
HL-L2445DW
HL-L2447DW
HL-L2460DN
HL-L2865DW

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	10
Leedmärgutulede mustrid ja näidud (ilma LCD-ekraanita mudelitel)	13
Kuidas seadmes teksti sisestada	15
Rakenduse Brother Utilities avamine (Windows).....	16
Tarkvara ja draiverite desinstallimine (Windows)	18
Rakenduse Brother iPrint&Scan kasutamine (Windows/Mac)	19
Sisend-väljundportide asukohad teie seadmes	20
Paberi käsitlemine	21
Paberi laadimine	22
Paberi laadimine paberisahtlisse	23
Tavapaberi, õhukese paberi, ringlussevõetud paberi ja dokumendipaberi laadimine ning printimine käsisisõötmissava kaudu	26
Paksu paberi ja siltide laadimine ning printimine käsisisõötmissava kaudu.....	27
Ümbrike laadimine ja printimine käsisisõötmissava kaudu	29
Paberisätted	31
Paberi formaadi ja tüübi muutmine	32
Paberikontrolli sätte muutmine	33
Mitteprinditav ala.....	34
Soovitavad prindikandjad.....	35
Eripaberi kasutamine	36
Printimine	37
Arvutist printimine (Windows)	38
Dokumendi printimine (Windows)	39
Paberi mõlemale poolele printimine (Windows).....	41
Printimise vaikesätete muutmine (Windows)	44
Prindisätted (Windows).....	45
Seadme oleku jälgimine arvutist (Windows)	49
Ümbrike laadimine ja printimine käsisisõötmissava kaudu	50
E-kirja manuse printimine	52
Prindisätete muutmine juhtpaneeli abil	53
Prinditöö tühistamine	54
Prooviprint.....	55

Tõrkeotsing	56
Tõrgete ja hoolduse leedmärgutulede näidud	57
Tõrke- ja hooldusteated	61
Paberiummistused	65
Paberiummistuste kõrvaldamine	66
Paberiummistus paberisahtlis	67
Paberiummistus seadme tagaosas	68
Paberiummistus seadme sees	70
Paberiummistus kahepoolse prindi sahtlis	71
Printimisprobleemid	73
Prindikvaliteedi parandamine	76
Võrguprobleemid	81
Tõrketeated	82
Tööriista Network Connection Repair Tool (Windows) kasutamine	83
Kui teil on probleeme seadme võrguga	84
AirPrinti probleemid	90
Muud probleemid	91
Seadme teabe vaatamine	92
Seadme püsivara värskendamine	93
Funktsioonide lähtestamine	94
Seadme lähtestamine	95
Võrgu lähtestamine	96
Tehaseseadistusele lähtestamine	97
Tavahooldus	98
Tarvikute väljavahetamine	99
Toonerikasseti vahetamine	101
Trumli väljavahetamine	104
Trumliloenduri lähtestamine	106
Seadme puhastamine	107
Koroonajuhtme puhastamine	109
Trumli puhastamine	110
Paberivõturullikute puhastamine	115
Osa allesjäänud kasutusea kontrollimine	116
Seadme pakkimine ja saatmine	117
Seadme sätted	119
Seadme parooli vaatamine	120
Seadme sätete muutmise juhtpaneelilt	121
Üldsätted	122
Menüütabel (LCD-ekraaniga mudelite korral)	130
Printeri sätete loetelu printimine	142
Seadme sätete muutmise Windowsi printeridraiveri kaudu	143
Seadme sätete muutmise veebipõhise halduse kaudu	144
Mis on veebipõhine haldus?	145
Juurdepääs veebipõhisele haldusele	146
Sisselogimisparooli muutmise veebipõhise halduse kaudu	148








Lisa	149
Tehnilised andmed.....	150
Tarvikud	155
Keskkonna- ja nõuetele vastavuse teave	157
Teave ringlussevõetud paberi kohta	158
Hooldusosade kättesaadavus.....	159
Keemilised ained (EL-i REACH-määrus).....	160
Brotheri abi ja kasutajatugi.....	161

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 juhib tähelepanu elektrilöögi võimalikkusele.
	Tuleohuikoon juhib 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 ja 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 oma 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 on 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 saadaval olla.
- 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.
- Kui ei ole öeldud teisiti, kasutatakse selles User's Guide'is (kasutusjuhendis) seadme HL-L2447DW LCD-ekraanil kuvatavaid teateid.
- Kui ei ole öeldud teisiti, kasutatakse selles dokumendis User's Guide'is (kasutusjuhendis) seadet HL-L2447DW 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](#)
- [Leedmärgutulede mustrid ja näidud \(ilma LCD-ekraanita mudelitel\)](#)
- [Kuidas seadmes teksti sisestada](#)
- [Rakenduse Brother Utilities avamine \(Windows\)](#)
- [Rakenduse Brother iPrint&Scan kasutamine \(Windows/Mac\)](#)
- [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.

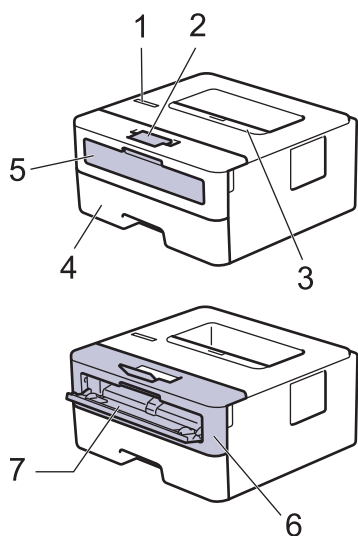


Seotud teave

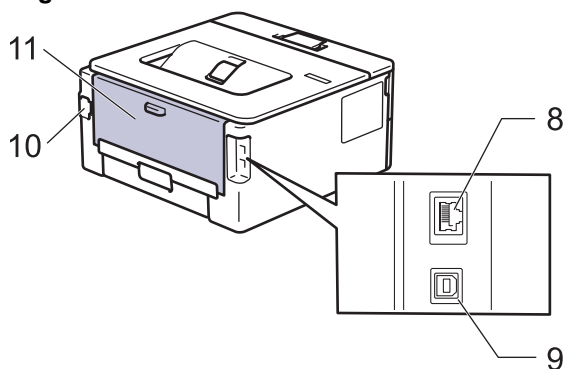
- [Seadme tutvustus](#)

Eest- ja tagantvaade

Eestvaade



Tagantvaade



1. Juhtpaneel
2. Esikülg all paberi väljundsahkli tugiklapp
3. Esikülg all paberi väljundsahkel
4. Paberisahtel
5. Käsisöötmissava kate
6. Esikate
7. Käsisöötmissava
8. (Traadiga võrgu mudelitel) 10BASE-T / 100BASE-TX port
9. USB-port
10. Vahelduvoolu toitepesa
11. Tagakülje kate (esikülg üleval paberi väljundsahkel)



Olenevalt mudelist on seadmel mitte-eemaldatav vahelduvvoolu toitejuhe.



Seotud teave

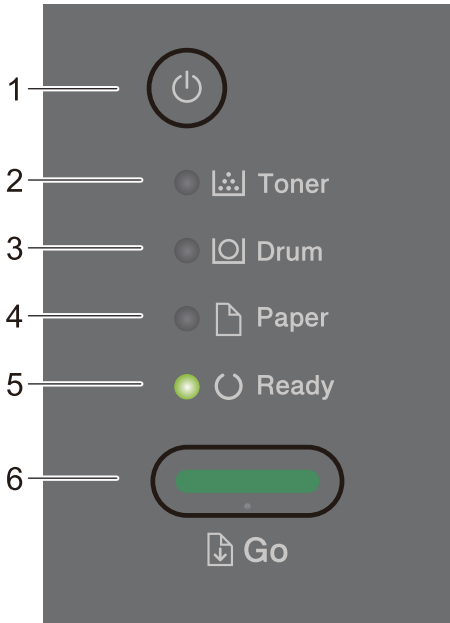
- [Seadme tutvustus](#)

Juhtpaneeli ülevaade



>> [HL-L2402D](#)

>> [HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW](#)

HL-L2402D



1. Toide sisse/välja

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

2. Märkutuli Toner (Tooner)

Märkutuli **Toner** (Tooner) näitab, et toonerit on vähe.

3. Märkutuli Drum (Trummel)

Märkutuli **Drum** (Trummel) näitab, et trummel tuleb varsti välja vahetada.

4. Märkutuli Paper (Paber)

Märkutuli **Paper** (Paber) näitab, et paberi söötmisel ilmnes tõrge.

5. Märkutuli Ready (Töövalmis)

Märkutuli **Ready** (Töövalmis) näitab vilkumisega seadme olekut.

6. Nupp Go (Alusta)

- Nuppu **Go** (Alusta) tuleb vajutada teatud tõrgete eemaldamiseks.
- Vajutage nuppu **Go** (Alusta) seadme mällu jäänud andmete printimiseks.
- Prinditöö tühistamiseks hoidke nuppu **Go** (Alusta) umbes kaks sekundit all.

HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW

Juhtpaneel on olenevalt mudelist erinev.



1. Vedelkristallekraan (LCD-ekraan)



Kuvab teateid, mis aitavad teil seadet seadistada ja kasutada.

Traadita ühendusega mudelid

Traadita ühenduse kasutamisel näitab nelja tasemega näidik traadita signaali tugevust.



2. Toide sisse/välja

- Seadme sisselülitamiseks vajutage nuppu .
- Seadme väljalülitamiseks hoidke nuppu  all. Enne väljalülitamist kuvatakse LCD-ekraanil mõne sekundi jooksul teade [Shutting Down] (Väljalülitamine).

3. Võrgunupud

- Traadita võrguga mudelid

Wi-Fi (Wi-Fi-ühendus)

Vajutage pikalt nuppu **Wi-Fi** (Wi-Fi-ühendus) ja käivitage arvutis traadita ühenduse installer. Seadme ja võrgu vahelise traadita ühenduse seadistamiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

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

- Ainult traadiga võrguga mudel

Network (Võrk)

Traadiga võrgu sätete häälestamiseks vajutage nuppu **Network** (Võrk).

- Võrgufunktsioonita mudelid

Report (Aruanne)

Vajutage nuppu **Report** (Aruanne) printeri sätete printimiseks.

4. Menüünupud

OK

Vajutage seadme sätete salvestamiseks. Pärast mõne sätte muutmist naaseb seade eelmisele menüütasemele.

Back (Taga)

- Vajutage menüüs ühe taseme võrra tagasi liikumiseks.
- Numbrate sisestamisel vajutage eelmise numbriga valimiseks.

▲ või ▼ (+ või –)

- Vajutage menüüde ja valikute sirvimiseks.
- Vajutage numbriga sisestamiseks või numbriga suurendamiseks või vähendamiseks. Kiiremaks kerimiseks vajutage pikalt nuppu ▲ või ▼. Kui näete soovitud numbrit, vajutage nuppu **OK**.

5. Nupp Go (Alusta)

- Vajutage teatud tõrgete eemaldamiseks. Kõigi muude tõrgete eemaldamiseks järgige juhtpaneeli juhiseid.
- Vajutage seadme mällu jäänud andmete printimiseks.
- Vajutage kuvatud valikuvariandi valimiseks. Pärast mõne sätte muutmist naaseb seade töövalmis režiimi.
- Prinditöö tühistamiseks hoidke nuppu **Go** (Alusta) umbes kaks sekundit all.



Seotud teave







- [Seadme tutvustus](#)
-

Leedmärgutulede mustrid ja näidud (ilma LCD-ekraanita mudelitel)

























Seotud mudelid: HL-L2402D





Seadme oleku näitamiseks süttivad, tuhmuvad või vilguvad seadme juhtpaneelil olevad leedmärgutuled.

Leedmärgutulede näidud on määratletud allolevas tabelis.

	Märgutuli ei põle.
 või 	Märgutuli põleb.
	Märgutuli on tuhm.
 või 	Märgutuli vilgub.

Selles tabelis on määratletud, mida leedmärgutulede süttimine, tuhmumine või vilkumine näitab.

Leedmärgutulede näit	Olek	Tähendus
<ul style="list-style-type: none">   Toner   Drum   Paper   Ready 	Puhkerežiim	Puhkerežiimis (energiasäästurežiimis) käitub seade nii, nagu oleks välja lülitatud, kuid saab siiski andmeid vastu võtta. Prinditöö vastuvõtmine äratab seadme ja see hakkab printima.
<ul style="list-style-type: none">   Toner   Drum   Paper   Ready 	Töövalmis	Seade on printimiseks valmis.
<ul style="list-style-type: none">   Toner   Drum   Paper   Ready 	Palun oodake	Seade soojeneb.
	Printimine	Seade prindib.
	Jahtumine	Seade jahtub. Oodake 10 minutit või kuni seadme sisemus on maha jahtunud.

Leedmärgutulede näit	Olek	Tähendus
<p><input type="radio"/>  Toner</p> <p><input type="radio"/>  Drum</p> <p><input checked="" type="radio"/>  Paper</p> <p><input checked="" type="radio"/>  Ready</p>	Printimise tühistamine	Seade tühistab tööd.



Seotud teave

- [Seadme tutvustus](#)

Kuidas seadmes teksti sisestada

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/
HL-L2865DW

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).

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, Windows Server 2019 ja Windows Server 2022)


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

- (Windows Server 2012 R2)

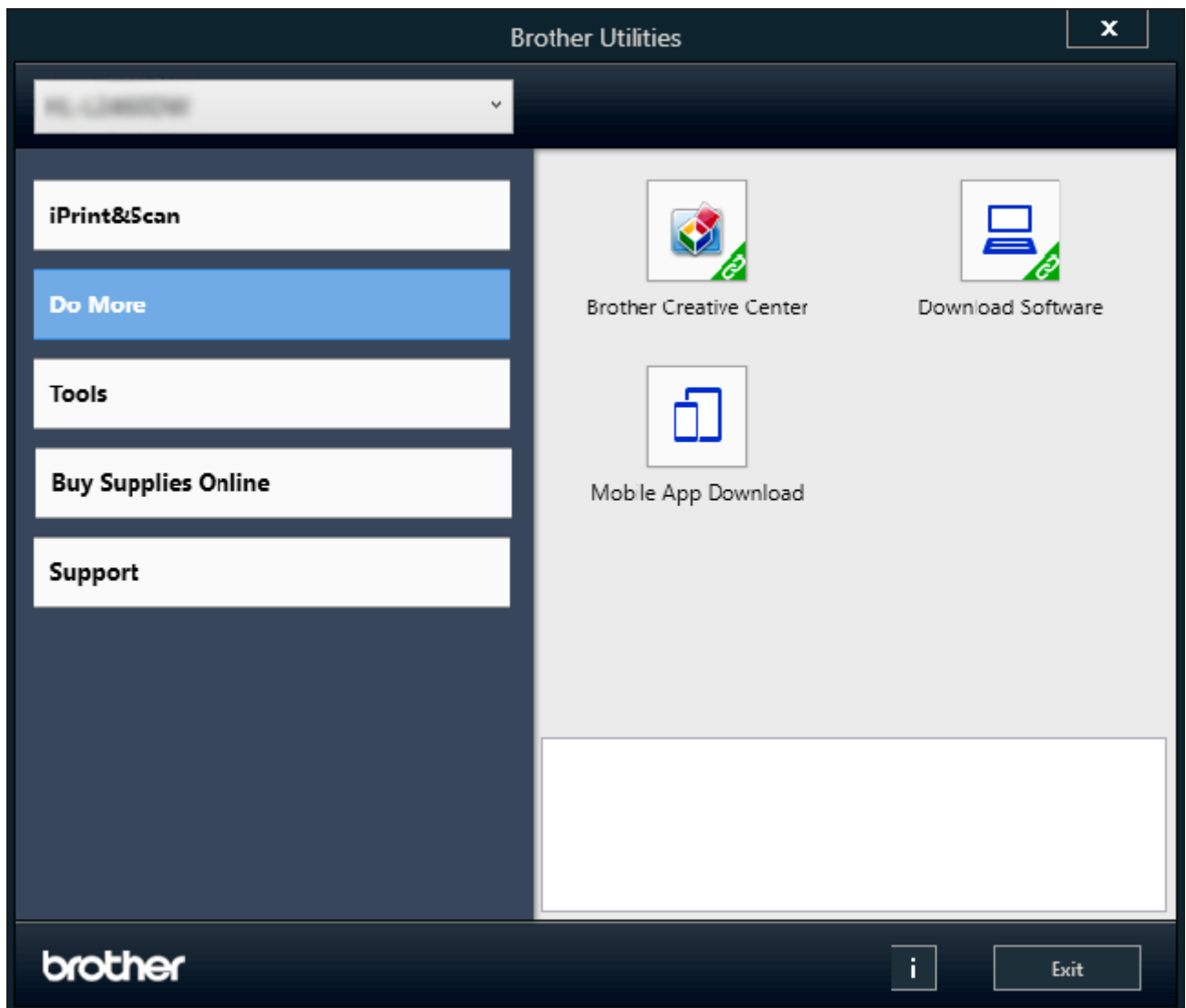
Viige hiir kuva **Start** vasakusse alanurka ja klõpsake ikoonil  (kui kasutate puutesisestusega seadet, nipsake kuva **Start** allservast üles, et tuua ekraanile kuva **Rakendused**).

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

- (Windows Server 2012)

Puudutage või klõpsake kuval **Start** või 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, Windows Server 2019 ja Windows Server 2022


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 \(Windows\)](#)

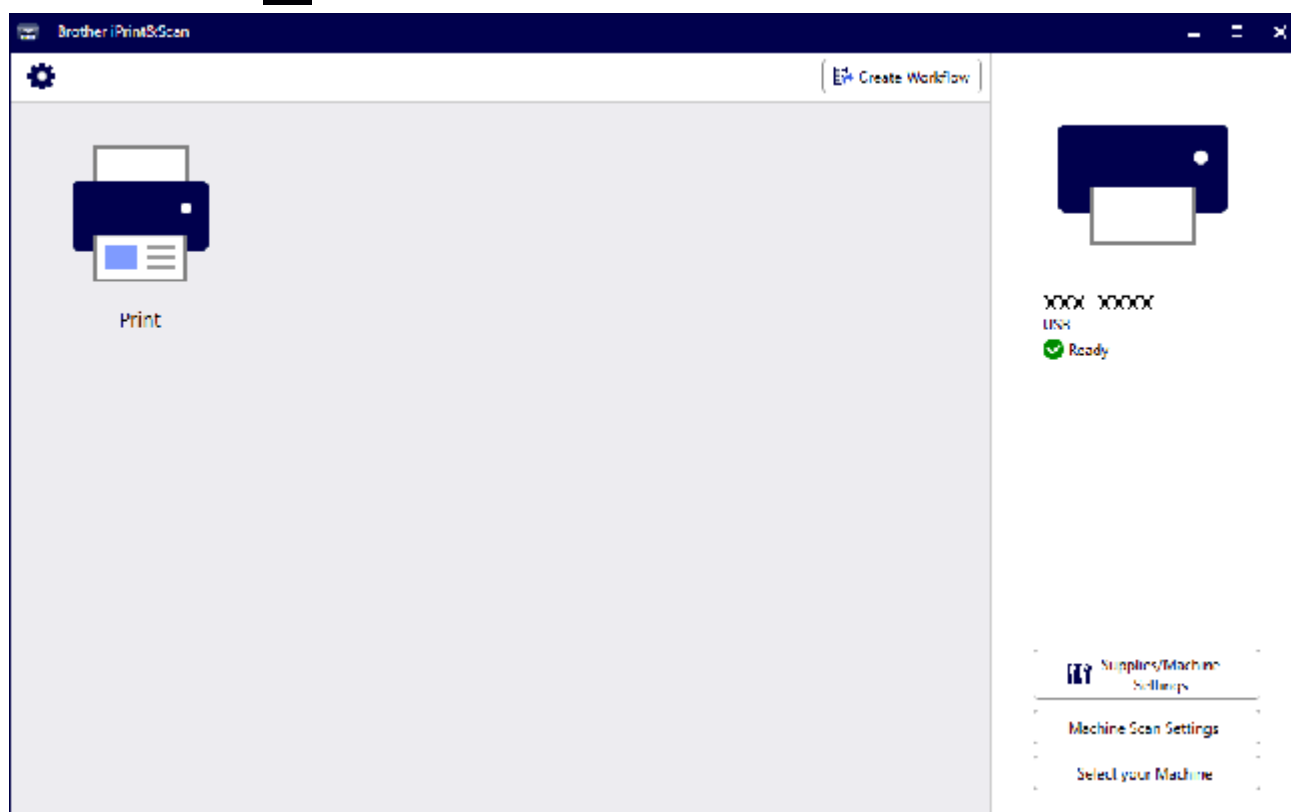
Rakenduse Brother iPrint&Scan kasutamine (Windows/Mac)

Kasutage arvutist printimiseks rakendust Brother iPrint&Scan Windowsile ja Macile.

- Riikides, kus kehtivad ekspordieeskirjad, ei ole see võimalus kättesaadav.
- **Uusima versiooni allalaadimine**
 - Windowsi kasutajad
Minge oma mudelile vastavale lehele **Downloads** (Allalaaditavad failid) aadressil support.brother.com/downloads ning seejärel laadige alla ja installige Brother iPrint&Scan.
 - Maci kasutajad (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW)
Laadige alla ja installige Brother iPrint&Scan Apple'i App Store'ist.Kui seda palutakse, installige teie seadme kasutamiseks vajalik draiver ja tarkvara. Laadige oma seadme uusim draiver ja tarkvara alla oma mudelile vastavalt lehelt **Downloads** (Allalaaditavad failid) aadressil support.brother.com/downloads.

1. Tehke üks järgmistest toimingutest.

- Windows 11
Klõpsake valikutel  > **Kõik rakendused** > **Brother** > **Brother iPrint&Scan**.
- Windows 10
Klõpsake valikutel  > **Brother** > **Brother iPrint&Scan**.



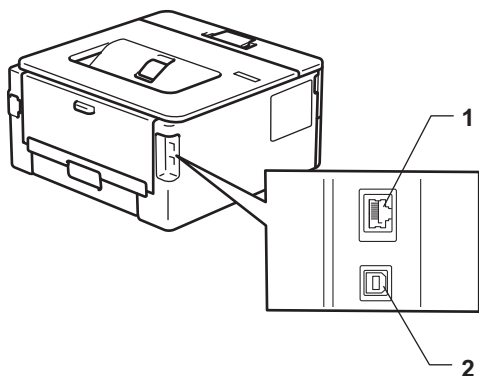
Tegelik kuva võib olenevalt rakenduse versioonist erineda.

Seotud teave

- [Seadme tutvustus](#)

Sisend-väljundportide asukohad teie seadmes

Sisend-väljundipordid paiknevad seadme esi- ja tagaküljel.



1. 10BASE-T / 100BASE-TX-i port (võrgumudelitel)
2. 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](#)

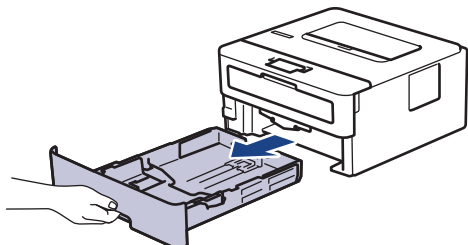
Paberi laadimine

- [Paberi laadimine paberisahtlisse](#)
- [Tavapaberi, õhukese paberi, ringlussevõetud paberi ja dokumendipaberi laadimine ning printimine käsitsöötmisava kaudu](#)
- [Paksu paberi ja siltide laadimine ning printimine käsitsöötmisava kaudu](#)
- [Ümbrike laadimine ja printimine käsitsöötmisava kaudu](#)

Paberi laadimine paberisahtlisse

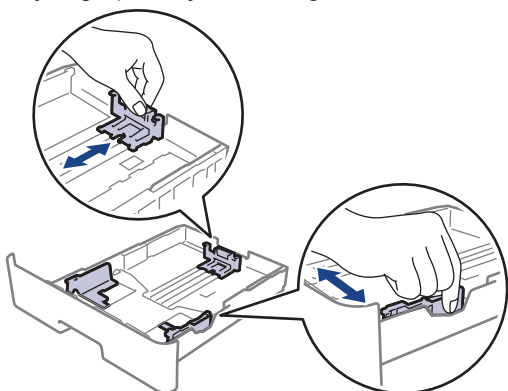
- Kui paberikontrolli säte on sees ja paberisahtel tõmmatakse seadmest välja, kuvatakse LCD-ekraanil teade, milles küsitakse, kas soovite muuta paberi formaati ja tüüpi. Vajaduse korral muutke neid sätteid, järgides LCD-ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadi ja tüübiga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

1. Tõmmake paberisahtel seadmest täielikult välja.



2. Vajutage paberijuhikuid ja seadke need paberi suurusele sobivaks.

Vajutage paberijuhikute liigutamiseks rohelisi vabastushoobasid.

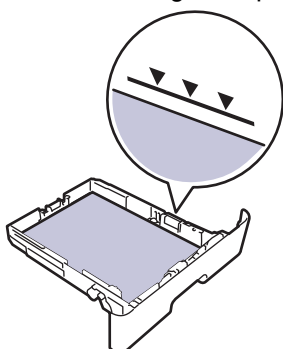


3. Lapake paberipakki põhjalikult.

4. Laadige paber paberisahtlisse prindipind *allpool*.

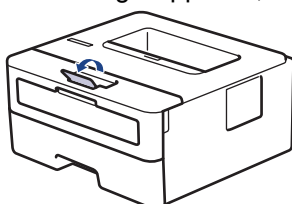
5. Veenduge, et paber oleks allpool maksimaalse paberikoguse märki (▼ ▼ ▼).

Paberisahtli liiga täis panemine põhjustab paberiummistusi.



6. Lükake paberisahtel aeglaselt lõpuni seadme sisse.

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





Seotud teave

- [Paberi laadimine](#)
 - [Seadme sätete muutmine paberisahlis eelprinditud paberile printimiseks](#)

Seadme sätete muutmine paberisahtlist eelprinditud paberile printimiseks

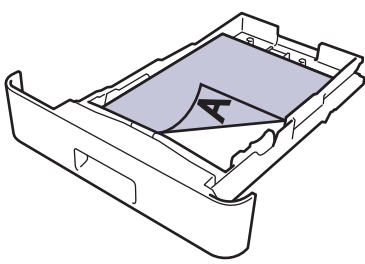
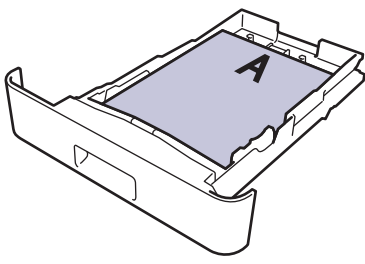
Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Kui kasutate kahepoolseks printimiseks eelprinditud paberit, muutke seadme sätteid.



- ÄRGE laadige paberisahtlisse korraga 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 printimisel plekke tekitada.

Suund

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

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 sööde), ja seejärel vajutage nuppu **Go** (Alusta).



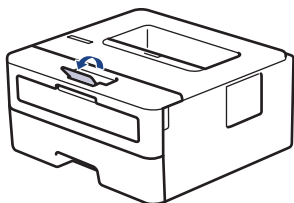
Seotud teave

- [Paberi laadimine paberisahtlisse](#)

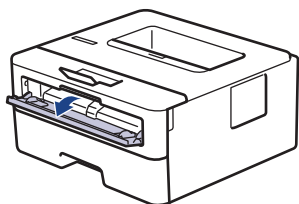
Tavapaberi, õhukese paberi, ringlussevõetud paberi ja dokumentipaberi laadimine ning printimine käsisöötmisava kaudu

Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberi formaadi seadistust.

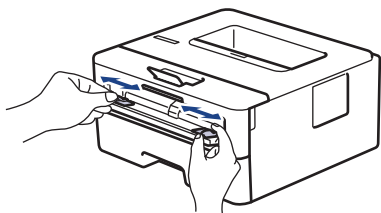
1. Tõstke tugiklapp üles, et paber ei saaks esikülj allpool paberi väljundsahktist välja libiseda.



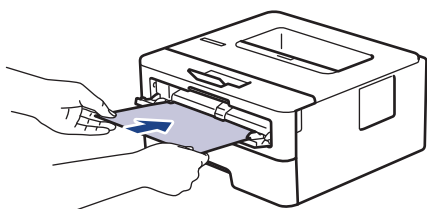
2. Avage käsisöötmisava kate.



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



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



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

5. Saatke prinditöö seadmesse.



Prindieelistusi saate muuta prindikuval.

6. Kui prinditud lehekülg on seadmest välja tulnud, laadige käsisöötmisavasse järgmine paberileht. Korrake seda iga prinditava leheküljega.



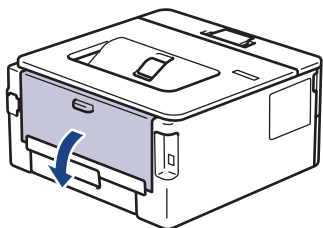
Seotud teave

- [Paberi laadimine](#)

Paksu paberi ja siltide laadimine ning printimine käsisoõtmisava kaudu

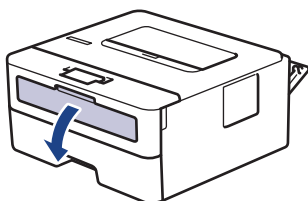
Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberi formaadi seadistust.

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

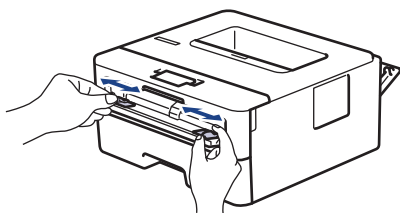


Kui laadite paberi käsisoõtmisavasse, lülitub seade automaatselt käsisoõterežiimi.

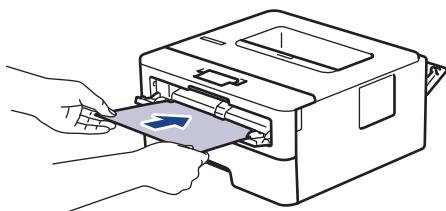
2. Avage seadme esiküljel käsisoõtmisava kate.



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*.
- Kui on vaja paber uuesti käsisoõtmisavasse laadida, tõmmake paber täielikult välja.
- Ärge pange käsisoõtmisavasse korraga üle ühe paberilehte, sest see võib põhjustada ummistuse.
- 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 seadme tagaküljelt välja tulnud, laadige käsisoõtmisavasse järgmine paberileht. Korraldage seda iga printitava leheküljega.
7. Kui olete lõpetanud, sulgege tagakate (esikülj üles paberi väljundsahtel) nii, et see lukustuks suletud asendisse.



Seotud teave

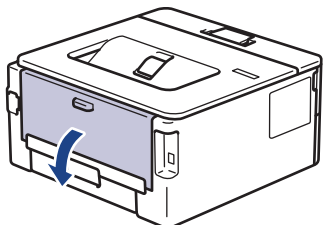
- [Paberi laadimine](#)

Ümbrike laadimine ja printimine käsisöötmisava kaudu

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

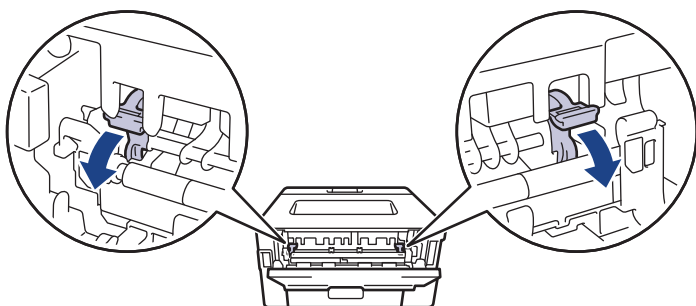
Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberi formaadi seadistust.

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

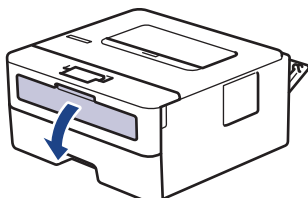


■ Kui laadite paberi käsisöötmisavasse, lülitub seade automaatselt käsisööterežiimi.

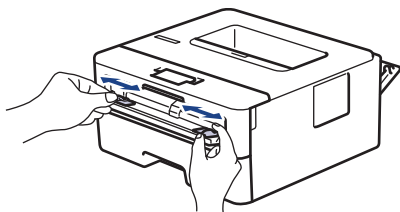
2. Tõmmake alla kaks rohelist hooba, üks vasakul ja teine paremal küljel, nagu joonisel on näidatud.



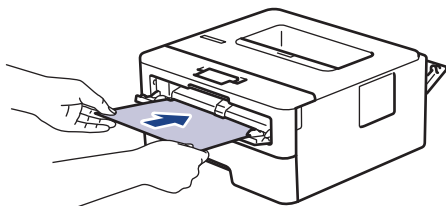
3. Avage seadme esiküljel käsisöötmisava kate.



4. Lükake kahe käega käsisöötmisava paberijuhikuid, et need vastaksid kasutatava paberi laiusele.



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





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

6. Saatke prinditöö seadmesse.



Prindieelistusi saate muuta printimise dialoogiboksis.

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

7. Pange järgmine ümbrik sisse, kui prinditud ümbrik on seadmest välja tulnud. Korrake seda iga prinditava ümbrikuga.
8. Kui olete printimise lõpetanud, seadke varem reguleeritud kaks rohelist hooba tagasi algasendisse.
9. Kui olete lõpetanud, sulgege tagakate (esikülg üles paberi väljundsahtel) nii, et see lukustuks suletud asendisse.



Seotud teave

- [Paberi laadimine](#)
- [Printimine](#)

Paberisätted

- [Paberi formaadi ja tüübi muutmine](#)
- [Paberikontrolli sätte muutmine](#)
- [Dokumendi printimine \(Windows\)](#)

Paberi formaadi ja tüübi muutmine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Kui muudate sahtlisse laaditava paberi formaati ja tüüpi, peate LCD-ekraanil muutma ka paberi formaadi ning tüübi sätet.

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 [Paper Type] (Paberi tüüp). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada soovitud paberitüüp, ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
3. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Paper Size] (Paberi formaat), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
4. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada soovitud paberi formaat, ja seejärel vajutage nuppu **Go** (Alusta).



Seotud teave

- [Paberisätted](#)

Paberikontrolli sätte muutmine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Kui paberikontrolli säte on sees ja paberisahtel tõmmatakse seadmest välja, kuvatakse LCD-ekraanil teade, milles küsitakse, kas soovite muuta paberi formaati ning tüüpi.

Vaikeseadistus on sees.

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).

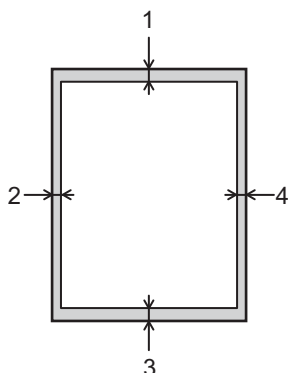


Seotud teave

- [Paberisätted](#)

Mitteprinditav ala

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



Ärge proovige nendesse 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.

Paberi tüüp	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
Ümbrikud	Antalis River series (DL)



Seotud teave

- [Paberi käsitsemine](#)

Eripaberi kasutamine

Enne ostmist katsetage alati pabernäidiseid, 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 lokkis 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)
- Ümbrike laadimine ja printimine käsitsöötmisava kaudu
- E-kirja manuse printimine
- Prindisätete muutmine juhtpaneeli abil
- Prinditöö tühistamine
- Prooviprint

Arvutist printimine (Windows)

- [Dokumendi printimine \(Windows\)](#)
- [Paberi mõlemale poolele printimine \(Windows\)](#)
- [Printimise vaikesätete muutmine \(Windows\)](#)
- [Prindisätteid \(Windows\)](#)
- [Seadme oleku jälgimine arvutist \(Windows\)](#)

Dokumendi printimine (Windows)

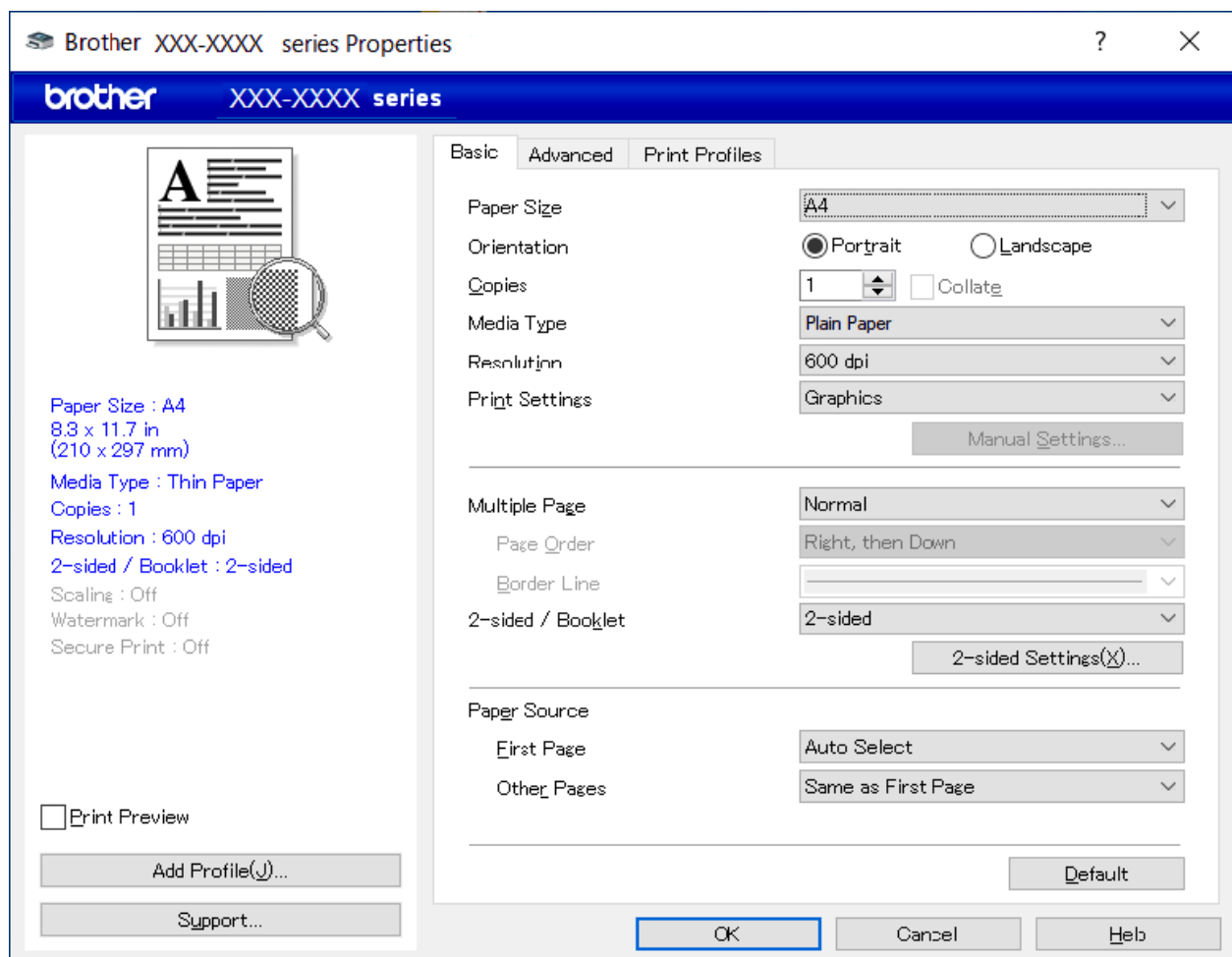
Kui muudate rakenduse mõnd prindisätet, kehtivad need muudatused ainult selle rakendusega prinditud dokumentidele.



- Olenevalt mudelist võib vaikeseadistuseks olla kahepoolne printimine. Ühepoolseks printimiseks lülitage kahepoolse printimise sätteid printeridraiveris välja.
- Kõigi Windowsi rakenduste prindisätete muutmiseks tuleb konfigureerida printeridraiveri atribuute. Lisateavet vaadake jaotisest *Seotud teave: Printimise vaikesätete muutmine (Windows)*.

1. Paberi laadimine paberisahtlisse.
2. Valige oma rakenduses prindikäsk.
3. Valige oma mudeli nimi ja seejärel klõpsake printeri atribuutide või eelistuste nupul.

Avaneb printeridraiveri aken.



4. Veenduge, et paberisahtlisse oleks laaditud õige formaadiga paber.
5. Klõpsake ripploendil **Paper Size** (Paberi formaat) ja seejärel valige oma paberiformaat.
6. 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.

7. Sisestage väljal **Copies** (Eksemplare) soovitud eksemplaride arv (1–999).
8. Klõpsake ripploendil **Media Type** (Kandja tüüp) ja seejärel valige kasutatava paberi tüüp.
9. Mitme lehekülje printimiseks ühele paberilehele või oma dokumendi ühe lehekülje printimiseks mitmele lehele klõpsake ripploendil **Multiple Page** (Mitu lehekülge) ja seejärel tehke oma valikud.

-
10. Klõpsake ripploendil **2-sided / Booklet** (Kahepoolne/brošüür) ja seejärel valige soovitud variant.
 11. Vajaduse korral muutke printeri muid sätteid.
 12. Klõpsake nupul **OK**.
 13. Viige prinditoiming lõpule.



Seotud teave

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

Seotud teemad

- [Printimise vaikesätete muutmise \(Windows\)](#)
 - [Printimisprobleemid](#)
 - [Paberisätted](#)
 - [Prindisätted \(Windows\)](#)
-

Paberi mõlemale poolele printimine (Windows)



Automaatse kahepoolse prindi funktsiooni kasutamisel valige A4-formaadiga paber.

- Veenduge, et tagakate oleks suletud.
- Kui paber lokib, siluge see ja pange paberisahtlisse tagasi.
- Kasutage tavapaberit või õhukest paberit. ÄRGE kasutage dokumendipaberit.
- Kui paber on liiga õhuke, võib see kortsuda.
- Kui kasutate käsitsi kahepoolse prindi funktsiooni, võib esineda paberiummistusi või halba prindikvaliteeti.

1. Valige oma rakenduses prindikäsk.
2. Valige oma mudeli nimi ja seejärel klõpsake printeri atribuutide või eelistuste nupul.
Avaneb printeridraiveri aken.
3. Valige väljal **Orientation** (Paigutus) valikuvariant **Portrait** (Vertikaalpaigutus) või **Landscape** (Horisontaalpaigutus), et määrata oma väljaprindi paigutus.



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

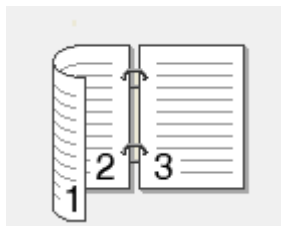
4. Klõpsake ripploendil **2-sided / Booklet** (Kahepoolne/brošüür) ja seejärel valige variant **2-sided** (Kahepoolne) või **2-sided (Manual)** (Kahepoolne (käsitsi)).

Valikuvariant	Kirjeldus
2-sided (Kahepoolne) (saadaval ainult teatud mudelitel)	Prindib automaatselt paberi mõlemale poolele.
2-sided (Manual) (Kahepoolne (käsitsi))	Seade prindib kõigepealt kõik paarisarvulised leheküljed paberi ühele poolele. Seejärel annab printeridraiver (hüpikeatega) juhised, et paber tuleb uuesti sisestada.

5. Klõpsake nupul **2-sided Settings** (Kahepoolse sätteid).
6. Valige menüüst **2-sided Type** (Kahepoolse tüüp) üks valikuvariantidest.
Kui on valitud kahepoolne printimine, on iga paigutuse korral kahepoolse prindiga paberi jaoks saadaval neli köitetüüpi.

Valikud vertikaalpaigutuse korral	Kirjeldus
-----------------------------------	-----------

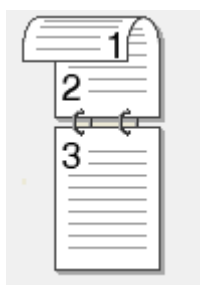
Long Edge (Left)
(Pikk serv (vasakul))



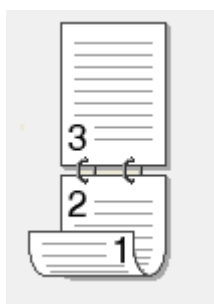
Long Edge (Right)
(Pikk serv (paremal))



Short Edge (Top)
(Lühike serv (üleval))

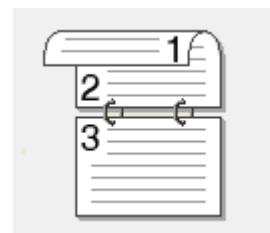


Short Edge (Bottom)
(Lühike serv (all))

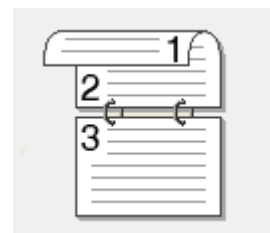


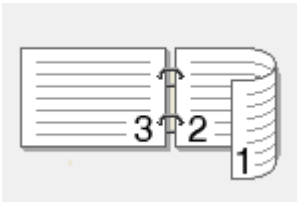
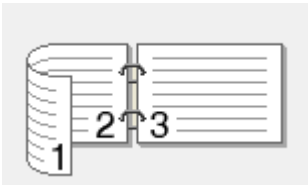
Valikud horisontaalpaigutuse korral	Kirjeldus
-------------------------------------	-----------

Long Edge (Top)
(Pikk serv (üleval))



Long Edge (Bottom)
(Pikk serv (all))



Valikud horisontaalpaigutuse korral	Kirjeldus
Short Edge (Right) (Lühike serv (paremal))	
Short Edge (Left) (Lühike serv (vasakul))	



7. Kui soovite seada köitmiseks nihke tollides või millimeetrites, valige märkeruut **Binding Offset** (Köitenihe).
 8. Klõpsake nupul **OK**.
 9. Vajaduse korral muutke printeri muid sätteid.
 10. Tehke üks järgmistest toimingutest.
 - Automaatseks kahepoolseks printimiseks klõpsake veel kord nupul **OK** ja viige prinditoiming lõpule.
 - Käsitsi kahepoolseks printimiseks klõpsake veel kord nupul **OK** ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- Kui paberit ei söödeta korralikult, on see võib-olla lakkis. Võtke paber välja, siluge ja pange paberisahtlisse tagasi.

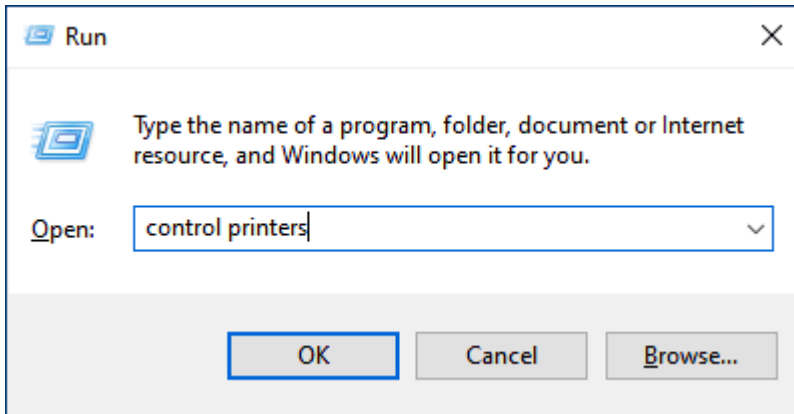
Seotud teave

- [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. Hoidke arvuti klaviatuuril all klahvi  ja vajutage klahvi , et kasutada käsku **Käivita**.
2. Tippige väljale **Ava**: käsk „**control printers**“ (juhi printereid) ja klõpsake nupul **OK**.



Ekraanile ilmub aken **Seadmed ja printerid**.



Kui akent **Seadmed ja printerid** ekraanile ei ilmu, klõpsake valikutel **View more devices** (Kuva rohkem seadmeid) > **More devices and printer settings** (Rohkem seadmete ja printerite sätteid).

3. Paremklõpsake oma mudeli ikoonil ja seejärel valige **Printeri atribuudid**. (Kui kuvatakse printeridraiveri valikud, valige oma printeridraiver.)
Ekraanile ilmub printeri atribuutide dialoogiboks.
4. 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).

5. Valige prindisätted, mida soovite vaikimisi kasutada kõigi oma Windowsi programmide korral.
6. Klõpsake nupul **OK**.
7. Sulgege printeri atribuutide dialoogiboks.



Seotud teave

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

Seotud teemad

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

Prindisätet (Windows)

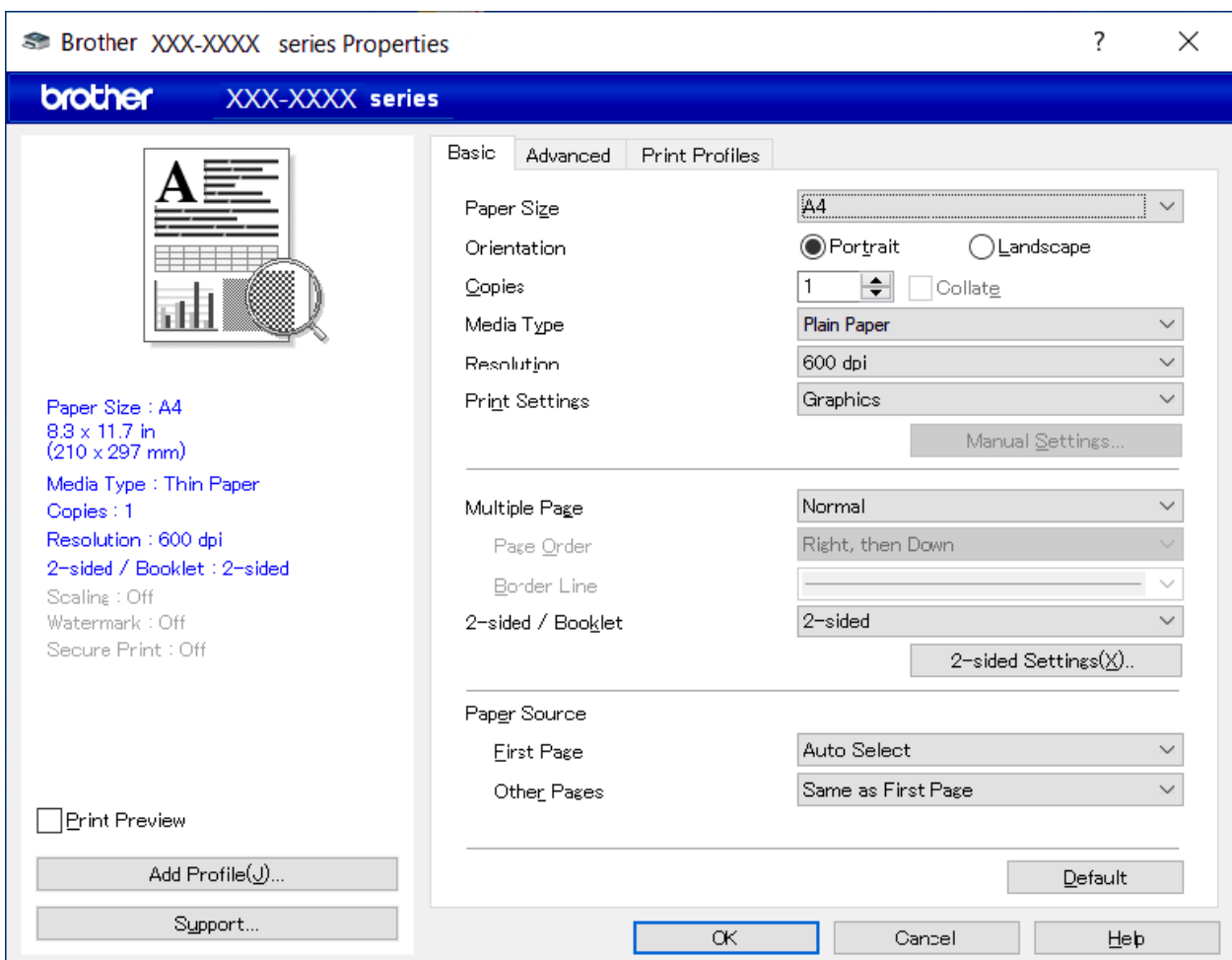


- Kui muudate rakenduse mõnd prindisätet, kehtivad need muudatused ainult selle rakendusega prinditud dokumentidele.
Lisateavet vaadake jaotisest *Seotud teave: Dokumendi printimine (Windows)*.
- Printimise vaikesätete muutmiseks tuleb konfigureerida printeridraiveri atribuute.
Lisateavet vaadake jaotisest *Seotud teave: Printimise vaikesätete muutmine (Windows)*.

>> [Vahekaart Basic \(Põhiline\)](#)

>> [Vahekaart Advanced \(Täpsem\)](#)

Vahekaart Basic (Põhiline)



1. Paper Size (Paberi formaat)

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

2. Orientation (Paigutus)

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

4. Media Type (Kandja tüüp)

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

5. Resolution (Eraldusvõime)

Valige prindieraldusvõime. Et prindieraldusvõime ja -kiirus on seotud, võtab dokumendi printimine suurema eraldusvõime korral rohkem aega.

6. Print Settings (Prindisätted)

Valige prinditava dokumendi tüüp.

Manual Settings... (Käsiseadistus...)

Määrake lisasätted, näiteks heledus, kontrast ja muud sätted.

Graphics (Graafika)

Use Printer Halftone (Kasuta printeri pooltoone)

Valige see suvand, kui soovite kasutada pooltoonide loomiseks printeridraiverit.

Brightness (Heledus)

Heleduse reguleerimine.

Contrast (Kontrast)

Kontrasti reguleerimine.

Graphics Quality (Graafika kvaliteet)

Valige parima prindikvaliteedi saavutamiseks olenevalt prinditava dokumendi tüübist Graphics (Graafika) või Text (Tekst).

Improve Grey Printing (Paranda halli printimist)

Valige see suvand, kui soovite parandada varjutatud alade pildikvaliteeti.

Improve Pattern Printing (Paranda mustri printimist)

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

Improve Thin Line (Paranda peent joont)

Valige see suvand, kui soovite parandada peente joonte pildikvaliteeti.

Use System Halftone (Kasuta süsteemi pooltoone)

Valige see suvand, kui soovite kasutada pooltoonide loomiseks Windowsit.

TrueType Mode (TrueType-režiim) (saadaval teatud mudelitel)

Mode (Režiim)

Valik, kuidas töödeldakse fonte printimiseks.

Use Printer TrueType Fonts (Kasuta printeri TrueType-fonte)

Valik, kas kasutada fonditöötamiseks sisseehitatud fonte.

7. Multiple Page (Mitu lehekülge)

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

Page Order (Lehekülgede järjestus)

Lehekülgede järjestuse valimine, kui prindite mitu lehekülge ühele paberilehele.

Border Line (Äärisjoon)

Äärisjooni valimine, kui prindite mitu lehekülge ühele paberilehele.

8. 2-sided / Booklet (Kahepoolne/brošüür)

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

2-sided Settings (Kahepoolse sätted)

Klõpsake sellel nupul, et valida kahepoolse printimise korral köitmise tüüp. Iga paigutuse korral on kahepoolse printiduga paberi jaoks saadaval neli köitetüüpi.

9. Paper Source (Paberiallikas)

Valige paberiallika seadistus oma printimistingimuste või -otstarbe järgi.

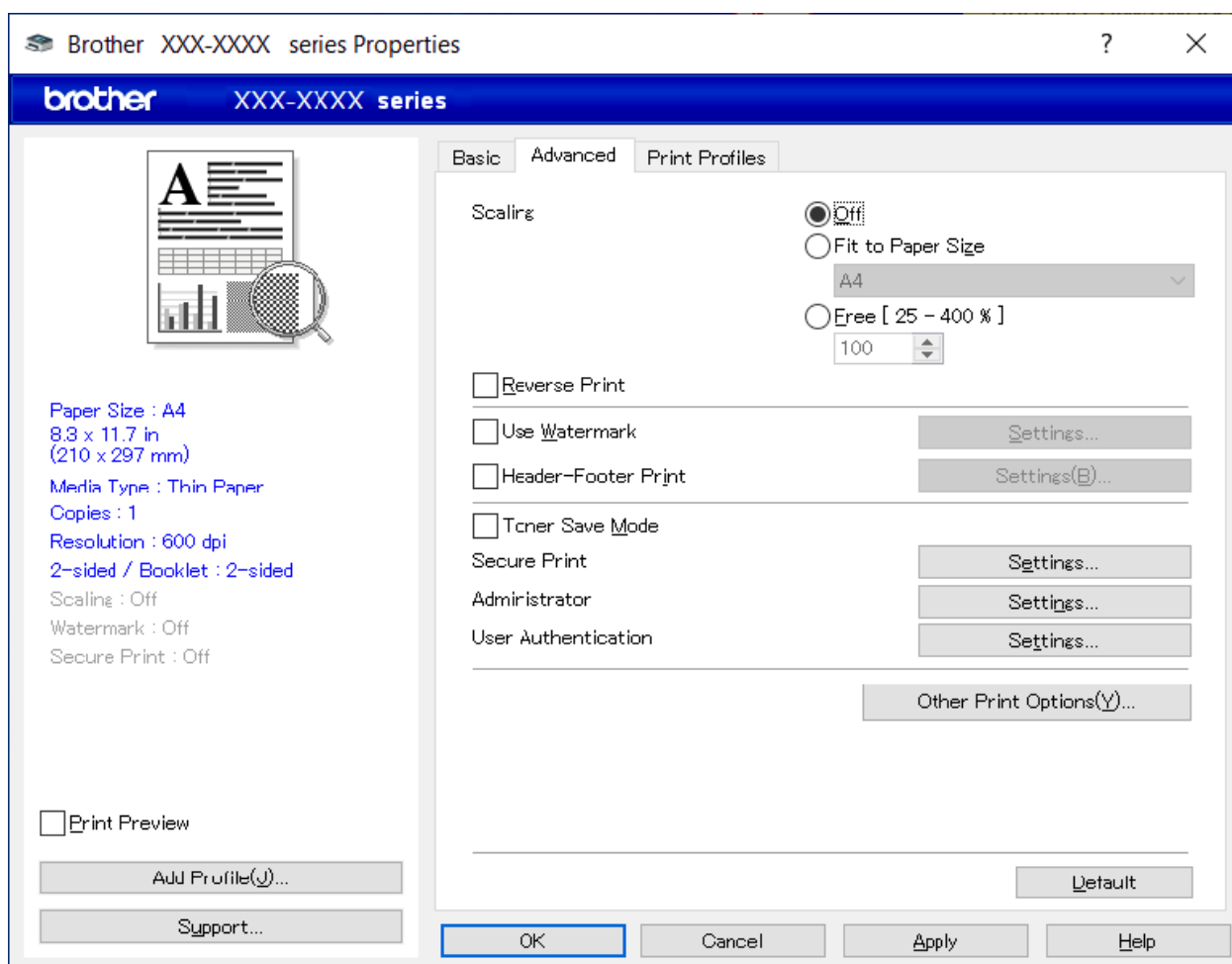
First Page (Esimene lehekülg)

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 suvandite hulgast, kui soovite suurendada või vähendada oma dokumendi lehekülgede suurust.

Fit to Paper Size (Sobita paberi formaadiga)

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

Free [25 - 400%] (Vaba [25–400%])

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

2. Reverse Print (Pööratud print)

Valige see suvand, kui soovite printitud 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 suvand, kui soovite printida dokumendile kuupäeva, kellaaja 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. Administrator (Administraator)

See funktsioon võimaldab muuta administraatori parooli ja piirata mitmesuguseid prindifunktsioone.

7. User Authentication (Kasutaja autentimine) (saadaval teatud mudelitel)

See funktsioon võimaldab kinnitada igale kasutajale piirangud.

8. Other Print Options (Muud prindisuvandid)

Sleep Time (Puhkerežiimi aeg)

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

Macro (Makro) (saadaval teatud mudelitel)

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

Density Adjustment (Tiheduse kohandamine)

Prinditiheduse määramine.

Improve Print Output (Paranda prindiväljundit)

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

Skip Blank Page (Jäta tühi leht vahele)

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

Print Text in Black (Prindi tekst mustana)

Valige see suvand, kui soovite printida värvilise teksti mustana.

Print Archive (Prindiarhiiv)

Valige see suvand, kui soovite salvestada prindiandmed PDF-failina arvutisse.

Eco settings (Ökosätted)

Valige see suvand, kui soovite vähendada printimismüra.



Seotud teave

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



Seotud teemad

- [Printimise vaikesätete muutmise \(Windows\)](#)
 - [Dokumendi 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

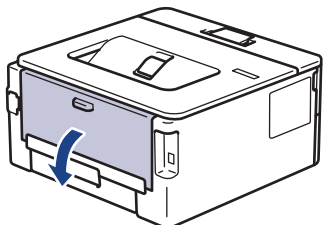
- [Printimisprobleemid](#)

Ümbrike laadimine ja printimine käsisöötmissava kaudu

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

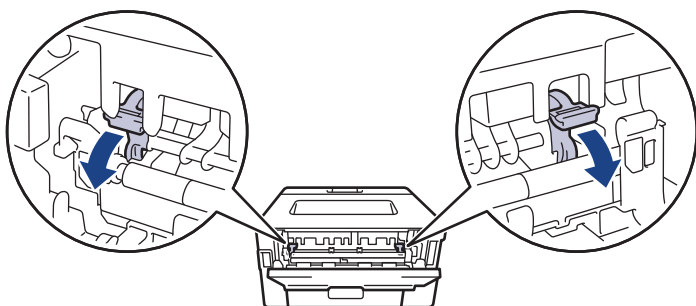
Kui laadite sahtlisse teistsuguse formaadiga paberi, peate muutma seadmes või arvutis ka paberi formaadi seadistust.

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

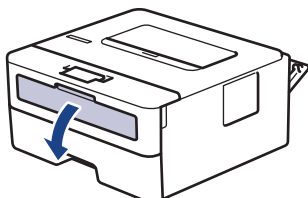


Kui laadite paberi käsisöötmissavasse, lülitub seade automaatselt käsisöötterežiimi.

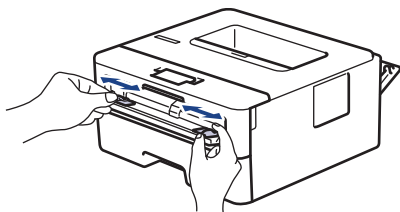
2. Tõmmake alla kaks rohelist hooba, üks vasakul ja teine paremal küljel, nagu joonisel on näidatud.



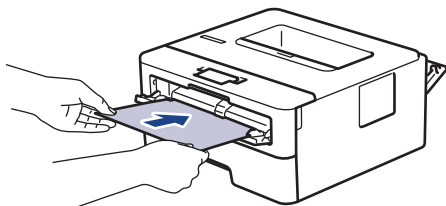
3. Avage seadme esiküljel käsisöötmissava kate.



4. Lükake kahe käega käsisöötmissava paberijuhikuid, et need vastaksid kasutatava paberi laiusele.



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





- Laadige ümbrik käsisöötmissavasse, prindipind *ülespoole*.
- Kui ümbriku 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 ümbriku ei söödeta õigesti ja väljaprint jääb viltu, samuti võib tekkida paberiummistus.

6. Saatke prinditöö seadmesse.



Prindieelistusi saate muuta printimise dialoogiboksis.

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

7. Pange järgmine ümbrik sisse, kui prinditud ümbrik on seadmest välja tulnud. Korrake seda iga prinditava ümbrikuga.
8. Kui olete printimise lõpetanud, seadke varem reguleeritud kaks rohelist hooba tagasi algasendisse.
9. Kui olete lõpetanud, sulgege tagakate (esikülg üles paberi väljundsahtel) nii, et see lukustuks suletud asendisse.



Seotud teave

- [Paberi laadimine](#)
- [Printimine](#)

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 seejärel klõpsake nupul **Login** (Logige sisse).



Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“. Esimesel sisselogimisel muutke vaikeparooli, järgides ekraanil kuvatavaid juhiseid.

4. Klõpsake vasakpoolisel navigeerimisribal valikutel **Online Functions** (Veebifunktsioonid) > **Online Functions Settings** (Veebifunktsioonide sätted).



- Kui vasakpoolne navigeerimisriba pole nähtaval, kasutage navigeerimise alustamiseks ikooni ☰.
- 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 seejärel järgige sätete lubamiseks seadme juhiseid.
7. Klõpsake arvutis nupul **General Settings** (Üldsätted).
Ekraanile ilmub e-kirja printimise üldsätete kuva **Email Print: General Settings** (E-kirja printimine: üldsätted).
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).



Seotud teave

- [Printimine](#)

Prindisätete muutmine juhtpaneeli abil

Seotud mudelid: HL-L2460DN/HL-L2865DW

Valige printitava dokumendi tüüp.

1. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Printer] (Printer), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Print Settings] (Prindisätted), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
3. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Graphics] (Graafika) või [Text] (Tekst), ja seejärel valige soovitud variant.
4. Vajutage nuppu **Go** (Alusta).



Seotud teave

- [Printimine](#)

Prinditöö tühistamine

Praeguse prinditöö tühistamiseks hoidke seadme juhtpaneelil nuppu **Go** (Alusta) umbes kaks sekundit all.



Mitme prinditöö tühistamiseks hoidke nuppu **Go** (Alusta) umbes kuus sekundit all.



Seotud teave

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

Seotud teemad

- [Printimisprobleemid](#)

Prooviprint

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Kui prindikvaliteediga on probleeme, järgige prooviprinti tegemiseks järgmisi juhiseid.

1. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Printer] (Printer), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
2. (HL-L2460DN/HL-L2865DW) Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [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.



Seotud teave

- [Printimine](#)

Seotud teemad

- [Prindikvaliteedi parandamine](#)

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













- [Tõrgete ja hoolduse leedmärgutulede näidud](#)
- [Tõrke- ja hooldusteated](#)
- [Paberiummistused](#)
- [Printimisprobleemid](#)
- [Prindikvaliteedi parandamine](#)
- [Võrguprobleemid](#)
- [AirPrinti probleemid](#)
- [Muud probleemid](#)
- [Seadme teabe vaatamine](#)
- [Seadme püsivara värskendamine](#)
- [Funktsioonide lähtestamine](#)





















Tõrgete ja hoolduse leedmärgutulede näidud









Seotud mudelid: HL-L2402D
















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 Status Monitor kuvab vastava teate. Tabelis on toodud kõige sagedamad tõrke- ja hooldusnäidud.

Oleku korrigeerimiseks järgige veerus „Tegevus“ antud juhiseid.

Leedmärgutulede näit	Status Monitor	Põhjus	Tegevus
 Toner  Drum  Paper  Ready	Cartridge Error (Kasseti tõrge)	Toonerikassett ei ole õigesti paigaldatud.	Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett välja ja pange trumli sisse tagasi. Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.
	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. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i> .
	Wrong Toner (Vale tooner)	Paigaldatud toonerikassett ei sobi teie seadmele.	Võtke toonerikassett trumlist välja ja paigaldage õige tootekoodiga toonerikassett.
 Toner  Drum  Paper  Ready	Toner Low (Toonerit on vähe)	Kui Status Monitor kuvab teate Toner Low (Toonerit on vähe), saab siiski printida, kuid seade annab märku, et toonerikasseti kasutusiga hakkab lõppema.	Tellige kohe uus toonerikassett, et asenduskassett oleks olemas, kui Status Monitor kuvab teate Replace Toner (Asendage tooner).
 Toner  Drum  Paper  Ready	No Drum Unit (Trummel puudub)	Trummel ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle tagasi. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i> .

Leedmärgutulede näit	Status Monitor	Põhjus	Tegevus
<ul style="list-style-type: none">  Toner  Drum  Paper  Ready 	Replace Toner (Asendage tooner)	Toonerikasseti kasutusiga on lõppemas.	Vahetage toonerikassett välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine.</i>
<ul style="list-style-type: none">  Toner  Drum  Paper  Ready 	Replace Toner (Asendage tooner) (jätkamisrežiim)		
<ul style="list-style-type: none">  Toner  Drum  Paper  Ready 	Toner Ended (Tooner on otsas) (jätkamisrežiim)	On aeg toonerikassett välja vahetada.	Vahetage toonerikassett välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine.</i>
<ul style="list-style-type: none">  Toner  Drum  Paper  Ready 	Drum ! (Trummel!)	Trumli koroonajuhet tuleb puhastada.	Puhastage trumli koroonajuhet. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Koroonajuhtme puhastamine.</i> Kui probleem püsib, vahetage trummel välja.
		Trummel või toonerikasseti ja trumli koost ei ole õigesti paigaldatud.	Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett trumlist välja ja pange jälle trumliste tagasi. Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Kui probleem püsib, vahetage trummel välja.
<ul style="list-style-type: none">  Toner  Drum  Paper  Ready 	Drum End Soon (Trumli lõpp varsti)	Trumli kasutusiga hakkab lõppema.	Tellige uus trummel enne, kui seade kuvab teate „Replace Drum“ (Asendage trummel).

Leedmärgutulede näit	Status Monitor	Põhjus	Tegevus
<input type="radio"/>  Toner <input checked="" type="radio"/>  Drum <input type="radio"/>  Paper <input checked="" type="radio"/>  Ready	Replace Drum (Asendage trummel)	On aeg trummel välja vahetada.	Vahetage 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> .
<input type="radio"/>  Toner <input type="radio"/>  Drum <input checked="" type="radio"/>  Paper <input type="radio"/>  Ready	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 või toite sisselülitamisel tekkis seadme tagaosas paberiummistus.	<ul style="list-style-type: none"> Sulgege seadme tagakatte siseküljel asuv kuumuti kate. Veenduge, et seadme tagakatte juures ei oleks tekkinud paberiummistust, ja seejärel sulgege kuumuti kate.
	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.
	Jam 2-sided (Ummistus, kahepoolne)	Kahepoolse prindi sahtli või kuumuti all on tekkinud paberiummistus.	Kõrvaldage kahepoolse prindi sahtli või kuumuti juures tekkinud paberiummistus.
	Jam Inside (Ummistus sees)	Seadme sees on tekkinud paberiummistus.	Avage esikate, eemaldage trummel ja toonerkasset ning kõrvaldage paberiummistus.
	Jam Rear (Ummistus taga)	Seadme tagaosas on tekkinud paberiummistus.	Avage kuumuti kate ja eemaldage kogu kinnijäänud paber. Sulgege kuumuti kate.
	Jam Tray 1 (Ummistus, sahtel 1)	Paberisahtlis on tekkinud paberiummistus.	Tõmmake paberisahtel täielikult välja ja eemaldage kogu kinnijäänud paber.
	Out of Memory (Pole piisavalt mälu)	Seadme mälu on täis.	Vähendage prindialdusvõimet.
	Size Error DX (Suurusetõrge DX)	Printeridraiveris määratud paberiformaat ei sobi automaatseks kahepoolseks printimiseks.	Laadige sahtlisse õige formaadiga paber ja seadke sahtel selle paberiformaadi järgi. Automaatseks kahepoolseks printimiseks sobiv paberiformaat on A4.
Sahtlis olev paber ei ole õige formaadiga ega sobi automaatseks kahepoolseks printimiseks.			
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).	
	Valitud paberisahtel ei toeta printeridraiveris määratud paberiformaati.	Muutke printeridraiveri seadistust või seadme sahtli seadistust nii, et printeridraiveris valitud paberiformaat vastaks teie valitud sahtlisse laaditud paberiformaadile.	

Leedmärgutulede näit	Status Monitor	Põhjus	Tegevus
	Size Error (Suurusetõrge)	Valitud paberisahtel ei toeta printeridraiveris määratud paberiformaati.	Muutke printeridraiveri seadistust või seadme sahtli seadistust nii, et printeridraiveris valitud paberiformaat vastaks teie valitud sahtlisse laaditud paberiformaadile.
<input type="radio"/>  Toner <input type="radio"/>  Drum <input checked="" type="radio"/>  Paper <input type="radio"/>  Ready	Manual Feed (Käsisoõtmine)	Printeridraiveris valiti paberiallikaks Manual (Käsitsi), aga käsisoõtmisavas ei ole paberit.	Pange käsisoõtmisavasse paber.
	No Paper T1 (Paber puudub, S1)	Seadmel on paber otsas või paber ei ole õigesti paberisahtlitesse laaditud.	<ul style="list-style-type: none"> Lisage paberisahtlitesse 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.
<input checked="" type="radio"/>  Toner <input checked="" type="radio"/>  Drum <input checked="" type="radio"/>  Paper <input type="radio"/>  Ready	Cannot Print (Ei saa printida)	Seadmel on mehaaniline probleem.	Vajutage pikalt nuppu  , et seade välja lülitada, oodake mõni minut ja seejärel lülitage seade uuesti sisse.
<input checked="" type="radio"/>  Toner <input checked="" type="radio"/>  Drum <input checked="" type="radio"/>  Paper <input checked="" type="radio"/>  Ready	Self-Diagnostic (Enesediagnostika)	Kuumuti ei toimi korralikult. Kuumuti on liiga kuum.	Vajutage pikalt nuppu  , et seade välja lülitada, oodake mõni sekund ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Jätke seade 15 minutiks jõudeolekusse nii, et toide oleks sisse lülitatud.
	Cannot Print (Ei saa printida)	Seadmel on mehaaniline probleem.	<ul style="list-style-type: none"> Vajutage pikalt nuppu , et seade välja lülitada, oodake mõni minut ja seejärel lülitage seade uuesti sisse. Kui probleem püsib, võtke ühendust Brotheri klienditeeninduse või oma kohaliku Brotheri edasimüüjaga.



Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Seotud teemad


- [Tarvikute väljavahetamine](#)
- [Toonerikasseti vahetamine](#)
- [Trumli väljavahetamine](#)
- [Trumlihoolduri lähtestamine](#)
- [Koroonajuhtme puhastamine](#)

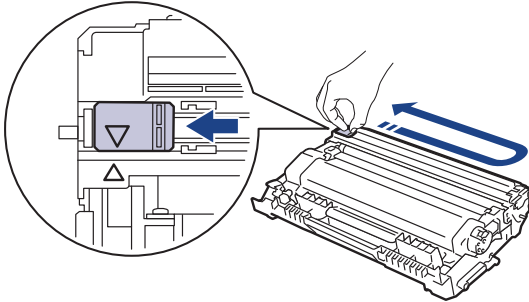
Tõrke- ja hooldusteated

Nagu kõigi keerukate kontoriseadmete korral, võib ilmuda tõrkeid 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.

Tõrketeade	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.
Cannot Detect (Ei õnnestu tuvastada)	Seadmel ei õnnestu toonerikassetti tuvastada.	Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett trumlist välja ja pange jälle trumlisse tagasi.
	Seadmel ei õnnestu trumlit tuvastada.	Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i> .
Cannot Print ## (Ei saa printida ##)	Seadmel on mehaaniline probleem.	<ul style="list-style-type: none"> Vajutage pikalt nuppu , et seade välja lülitada, 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 toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja. Võtke toonerikassett välja ja pange trumli sisse tagasi. Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost seadmesse tagasi.
Change T1 Paper? (Kas vahetada S1 paberit?)	Standardne paberisahtel ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage standardne paberisahtel uuesti.
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.

Tõrketeaded	Põhjus	Tegevus
Drum ! (Trummel!)	Trumli koroonajuhet tuleb puhastada.	<p>Puhastage trumli koroonajuhet.</p>  <p>Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Koroonajuhtme puhastamine</i>.</p> <p>Kui probleem püsib, vahetage trummel välja.</p>
	Trummel või toonerikasseti ja trumli koost ei ole õigesti paigaldatud.	Võtke trummel välja ja toonerikassett trumlist välja ning pange toonerikassett uuesti trumli sisse tagasi. Paigaldage trummel seadmesse tagasi.
Drum End Soon (Trumli lõpp varsti)	Trumli kasutamisega hakkab lõppema.	Tellige uus trummel enne, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade <i>Replace Drum</i> (Asendage trummel).
Jam 2-sided (Ummistus, kahepoolne)	Kahepoolse printi sahtlis või tagakattest seespool on tekkinud paberiummistus.	Kõrvaldage kahepoolse printi sahtli või kuumuti juures tekkinud paberiummistus.
Jam Inside (Ummistus sees)	Seadme sees on tekkinud paberiummistus.	Avage esikate, eemaldage trummel ja toonerikassett ning kõrvaldage paberiummistus.
Jam Rear (Ummistus taga)	Seadme tagaosas on tekkinud paberiummistus.	Avage kuumuti kate ja eemaldage kogu kinnijäänud paber. Sulgege kuumuti kate. Kui tõrketeaded ei kao, vajutage nuppu Go (Alusta).
Jam Tray 1 (Ummistus, sahtel 1)	Näidatud paberisahtlis on tekkinud paberiummistus.	Tõmmake LCD-ekraanil näidatud paberisahtel välja ja eemaldage kogu kinnijäänud paber.
Manual Feed (Käsisoõtmine)	Printeridraiveris valiti paberiliks Manual (Käsitsi), aga käsisoõtmisavas ei ole paberit.	Pange käsisoõtmisavasse paber.
Media Mismatch (Kandja mittevastavus)	Printeridraiveris määratud kandja tüüp erineb seadme menüüs määratud paberitüübist.	Laadige LCD-ekraanil näidatud sahtlisse õiget tüüpi paber ja seejärel valige seadme paberitüübi sätte väljal õige kandja tüüp. Vajutage nuppu Go (Alusta).
No Drum Unit (Trummel puudub)	Trummel ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle tagasi. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli väljavahetamine</i> .
No Paper (Paber puudub)	Seadmel on paber otsas või paber ei ole õigesti paberisahtlitesse laaditud.	<ul style="list-style-type: none"> Lisage paberisahtlitesse 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.

Tõrketeade	Põhjus	Tegevus
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 trumliisse tagasi. Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost jälle seadmesse tagasi. Kui probleem püsib, vahetage toonerikassett välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i> .
Out of Memory (Pole piisavalt mälu)	Seadme mälu on täis.	Hoidke nuppu Go (Alusta) umbes kaks sekundit all ja vähendage prindialaldusvõimet.
Replace Drum (Asendage trummel)	On aeg trummel välja vahetada.	Vahetage 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: Trumli loenduri lähtestamine</i> .
Replace Toner (Asendage tooner)	Toonerikasseti kasutusiga on lõppemas.	Vahetage toonerikassett välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i> .
Self-Diagnostic (Enesediagnostika)	Kuumuti ei toimi korralikult.	Vajutage pikalt nuppu  , et seade välja lülitada, 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)	Valitud paberisahtel ei toeta printeridraiveris määratud paberiformaati.	Muutke printeridraiveri seadistust või seadme sahtli seadistust nii, et printeridraiveris valitud paberiformaat vastaks teie valitud sahtlisse laaditud paberiformaadile.
Size Error DX (Suurusetõrge DX)	Seadme paberiformaadi sättega määratud paberiformaat ei sobi automaatseks kahepoolseks printimiseks.	Laadige sahtlisse õige formaadiga paber ja seadke sahtel selle paberiformaadi järgi. Valige kahepoolseks printimiseks sobiv paberiformaat. Vajutage nuppu Go (Alusta). Automaatseks kahepoolseks printimiseks sobiv paberiformaat on A4.
	Sahtlis olev paber ei ole õige formaadiga ega sobi automaatseks kahepoolseks printimiseks.	
Size Mismatch (Formaadi mittevastavus)	Sahtlis olev paber ei ole õige formaadiga.	Laadige LCD-ekraanil näidatud sahtlisse õige formaadiga paber ja seadke sahtli jaoks paberiformaat. Vajutage nuppu Go (Alusta).
Toner Ended (Tooner on otsas)	On aeg toonerikassett välja vahetada.	Vahetage toonerikassett välja. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Toonerikasseti vahetamine</i> .
Toner Low (Toonerit on vähe)	Kui LCD-ekraanil kuvatakse see teade, saate ikkagi printida. Toonerikasseti kasutusiga hakkab lõppema.	Tellige kohe uus toonerikassett, et see oleks olemas, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade <i>Replace Toner</i> (Asendage tooner).



Seotud teave

- Tõrkeotsing

Seotud teemad

- Tarvikute väljavahetamine
- Toonerikasseti vahetamine
- Trumli väljavahetamine
- Trumiloenduri lähtestamine
- Koroonajuhtme puhastamine

Paberiummistused

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

- [Paberiummistuste kõrvaldamine](#)
- [Paberiummistus paberisahtlis](#)
- [Paberiummistus seadme tagaosas](#)
- [Paberiummistus seadme sees](#)
- [Paberiummistus kahepoolse prindi sahtlis](#)

Paberiummistuste kõrvaldamine

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

- 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

- [Tõrkeotsing](#)

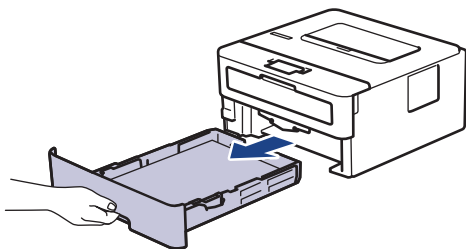
Seotud teemad

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

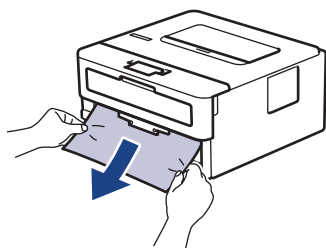
Paberiummistus paberisahtlis


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

1. Tõmmake paberisahtel seadmest täielikult välja.

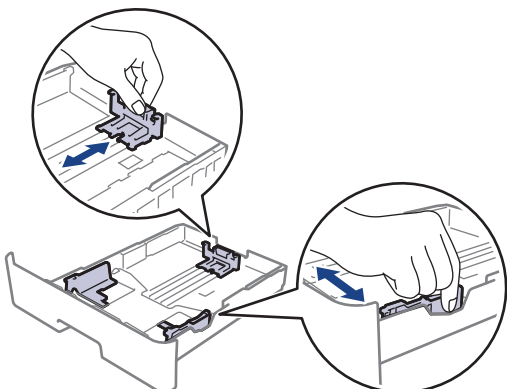


2. Tõmmake kinnijäänud paber aeglaselt välja.

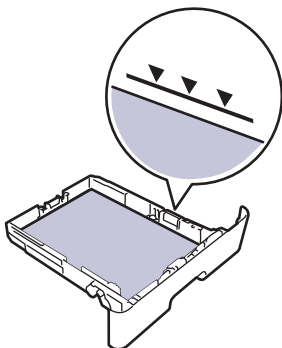


 Kinnijäänud paberit mõlema käega allapoole tõmmates saate paberi kergemini eemaldada.


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.

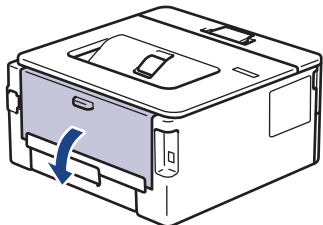
 **Seotud teave**

- [Paberiummistused](#)

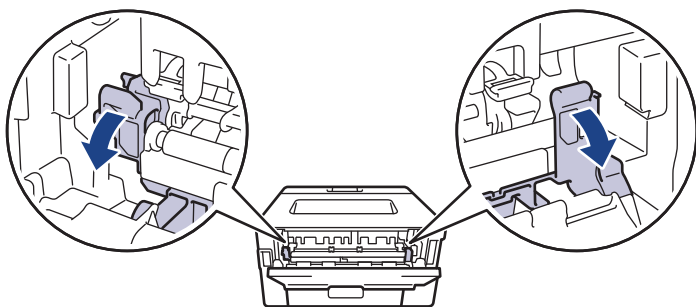
Paberiummistus seadme tagaosas

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.



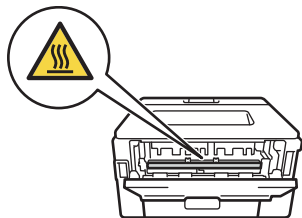
3. Tõmmake vasakul ja paremal olevat sinist lapatsit enda poole, et vabastada kuumuti kate.



! HOIATUS

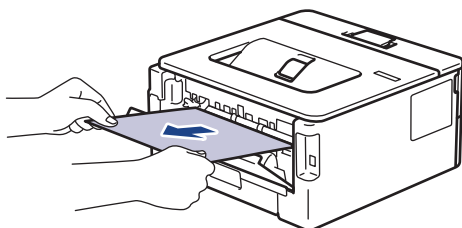
KUUM PIND

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

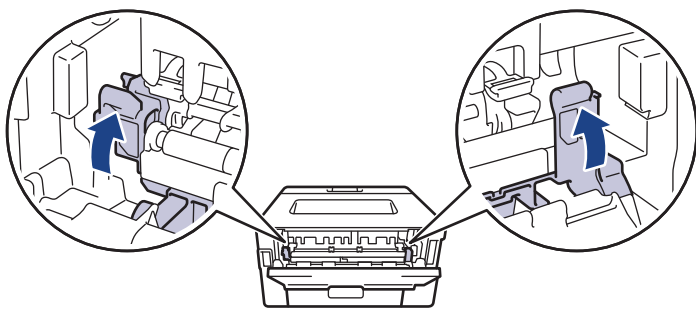


Kui tagakatte siseküljel olevad rohelised ümbrikuhood on tõmmatud alla ümbrikuasendisse, tõstke need hoovad enne siniste lapatsite alla tõmbamist algasendisse.

4. Tõmmake kinnijäänud paber kahe käega ettevaatlikult seadmest välja.



5. Sulgege kuumuti kate.



Kui prindite ümbrikele, tõmmake rohelised ümbrikuhoovad enne tagakatte sulgemist uuesti alla ümbrikuasendisse.

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



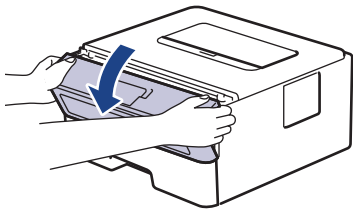
Seotud teave

- [Paberiummistused](#)

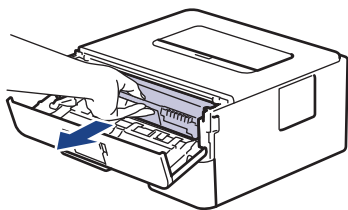
Paberiummistus seadme sees

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 esikate.



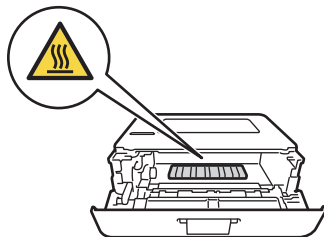
3. Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja.



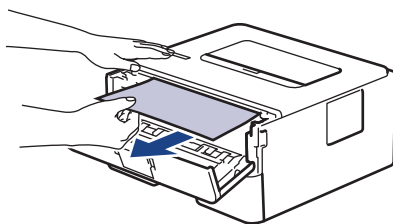
! HOIATUS

KUUM PIND

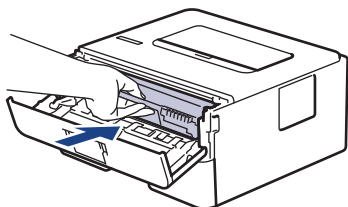
Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



4. Tõmmake kinnijäänud paber aeglaselt välja.



5. Paigaldage toonerikasseti ja trumli koost seadmesse.



6. Sulgege esikate.



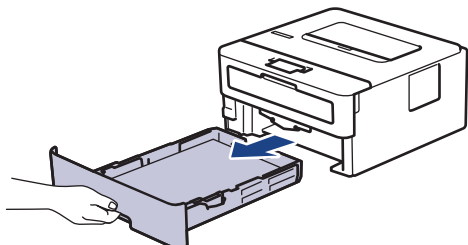
Seotud teave

- [Paberiummistused](#)

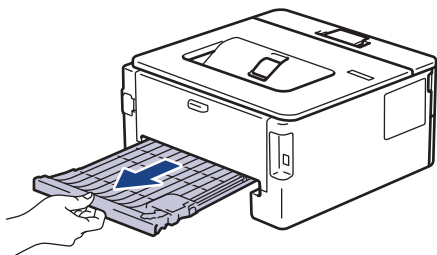
Paberiummistus kahepoolse prindi sahtlis

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

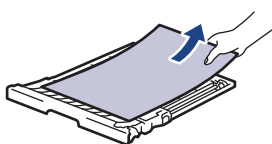
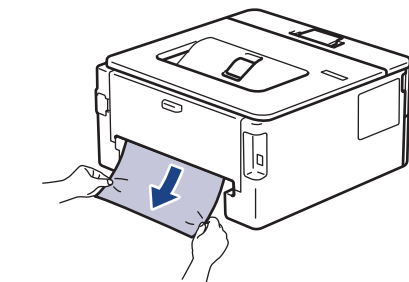
1. Jätke seade 10 minutiks sisselülitatuks, et siseventilaator jahutaks seadme sees olevaid äärmiselt kuumi osi.
2. Tõmmake paberisahtel seadmest täielikult välja.



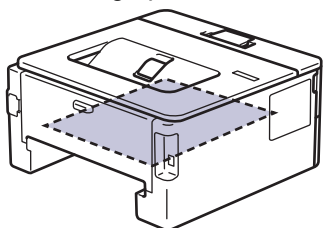
3. Tõmmake seadme tagaküljel kahepoolse prindi sahtel seadmest täielikult välja.



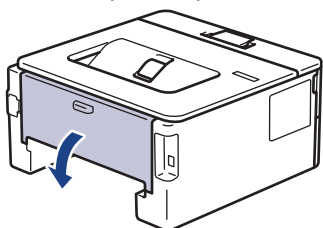
4. Tõmmake kinnijäänud paber seadmest või kahepoolse prindi sahtlist välja.



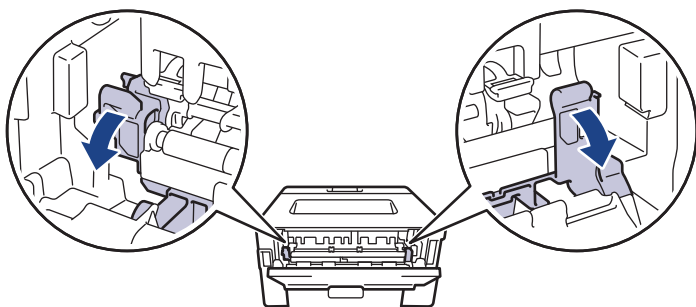
5. Eemaldage paber, mis võib olla staatilise elektri tõttu seadme alla kinni jäänud.



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



7. Tõmmake vasakul ja paremal olevat sinist lapatsit enda poole, et vabastada kuumuti kate.

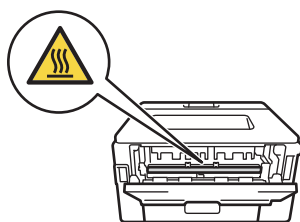


Kui tagakatte siseküljel olevad rohelised ümbrikuhoovad on tõmmatud alla ümbrikuasendisse, tõstke need hoovad enne siniste lapatsite alla tõmbamist algasendisse.

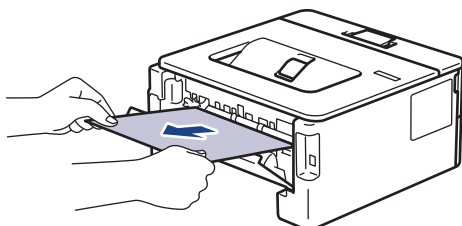
⚠ HOIATUS

KUUM PIND

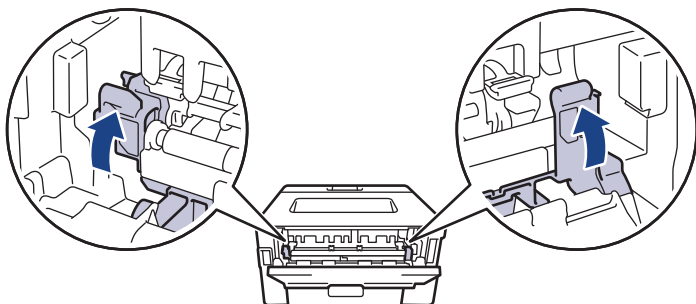
Seadme siseosad on väga kuumad. Enne nende puudutamist oodake, kuni seade maha jahtub.



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



9. Sulgege kuumuti kate.



Kui prindite ümbrikele, tõmmake rohelised ümbrikuhoovad enne tagakatte sulgemist uuesti alla ümbrikuasendisse.

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

11. Lükake kahepoolse prindi sahtel kindlalt tagasi seadme tagaosa sisse.

12. Lükake paberisahtel kindlalt tagasi seadme esiosa sisse.







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 seejärel saatke uuesti prindandmed.</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> <p>Windows:</p> <ol style="list-style-type: none"> Hoidke arvuti klaviatuuril all klahvi  ja vajutage klahvi , et kasutada käsku Käivita. Tippige väljale Ava: käsk „control printers“ (juhi printereid) ja klõpsake nupul OK. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>Run</p> <p>Type the name of a program, folder, document or Internet resource, and Windows will open it for you.</p> <p>Open: <input type="text" value="control printers"/></p> <p>OK Cancel Browse...</p> </div> <p>Ekraanile ilmub aken Seadmed ja printerid.</p> <hr/> <p> Kui akent Seadmed ja printerid ekraanile ei ilmu, klõpsake valikutel View more devices (Kuva rohkem seadmeid) > More devices and printer settings (Rohkem seadmete ja printerite sätteid).</p> <ol style="list-style-type: none"> 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>Mac</p> <p>Klõpsake menüül System Preferences (Süsteemi eelistused) või System Settings (Süsteemi sätted) ja seejärel valige punkt Printers & Scanners (Printerid ja skannerid). Kui seade on ühenduseta, kustutage see ja seejärel lisage uuesti.</p>
Seade ei prindi või on printimast lakanud.	<p>Tühistage prinditöö ja kustutage see seadme mälust. Väljaprint võib olla mittetäielik. Saatke uuesti prindandmed.</p>
Päised või jalused kuvatakse, kui dokument on ekraanil, aga printimisel ei jää need näha.	<p>Lehe üla- ja alaosas on mitteprintitav ala. Kohandage oma dokumendi üla- ja alaveerist, et sellega arvestada.</p>

Raskused	Soovitused
Seade hakkab ootamatult printima või prindib moonutatud teksti.	Tühistage prinditöö ja kustutage see seadme mälust. Väljaprint võib olla mittetäielik. Saatke uuesti prindiandmed. 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.
Ei saa printida ühe- või kahepoolset.	(Windows) Muutke printeridraiveris kahepoolse printi suvandit. <ul style="list-style-type: none"> Kui soovite ajutiselt muuta, valige oma rakendusest printeridraiveris None (Puudub) või 2-sided (Kahepoolne). Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Dokumendi printimine (Windows)</i>. Kui soovite teha püsiva muudatuse, siis muutke printeridraiveri vaikesätteid. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Printimise vaikesätete muutmise (Windows)</i>.
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 vaikse 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. (Käsitsisöötmisavaga mudelite korral) Veenduge, et printeridraiveris ei ole suvandi Paper Source (Paberiallikas) väärtuseks valitud Manual (Käsitsi). Puhastage paberivõturullikud.
Seade ei sööda paberit käsitsisöötmisavast. (Käsitsisöötmisavaga mudelite korral)	Lükake ühte paberilehte kahe käega kindlalt käsitsisöötmisavasse, kuni paberi ülaser on surutud paberisööterullide vastu. Jätkake paberi vastu rulle surumist, kuni seade hakkab paberit haarama ja edasi tõmbama. Pange käsitsisöötmisavasse ainult üks paberileht. Veenduge, et printeridraiveris oleks suvandi Paper Source (Paberiallikas) väärtuseks valitud Manual (Käsitsi).
Seade ei sööda ümbrikke.	Laadige ümbrikke käsitsisöötmisavasse ükshaaval. 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](#)



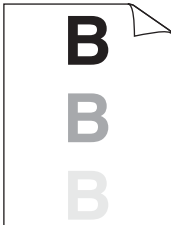
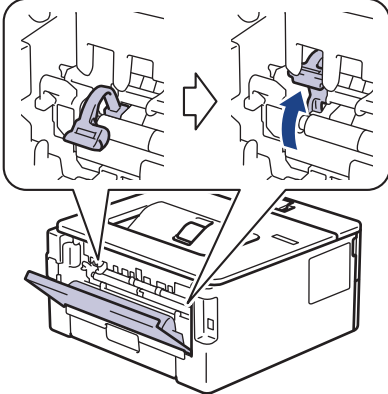
Seotud teemad






- [Seadme oleku jälgimine arvutist \(Windows\)](#)
- [Prinditöö tühistamine](#)
- [Paberivõturullikute puhastamine](#)
- [Printimise vaikesätete muutmine \(Windows\)](#)
- [Dokumendi printimine \(Windows\)](#)


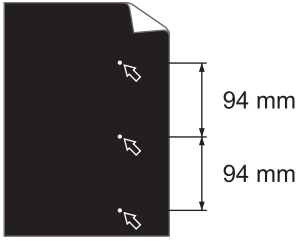
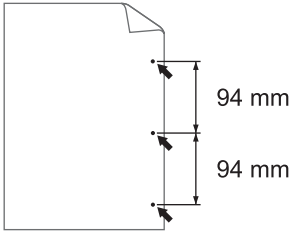
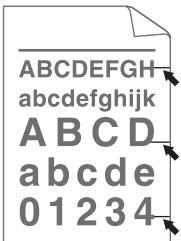
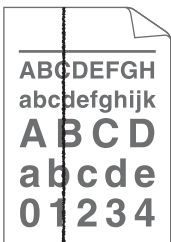

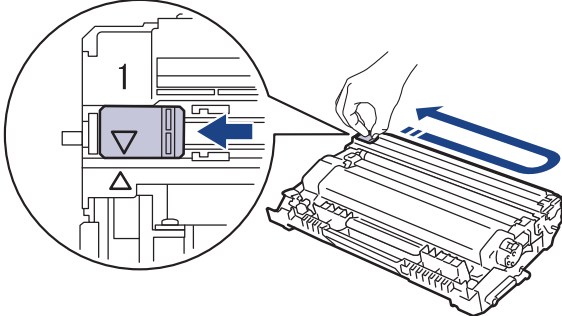
Prindikvaliteedi parandamine





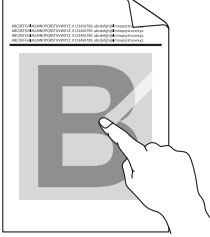
Kui teil on prindikvaliteedi probleem, printige esmalt proovileht. Kui väljaprindi välimus on hea, ei ole probleem tõenäoliselt seadmes. Kontrollige liidesekaabli ühendusi ja proovige printida mõnda muud dokumenti. Kui seadmest printitud väljaprindil või proovilehel on kvaliteediprobleem, vaadake halva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

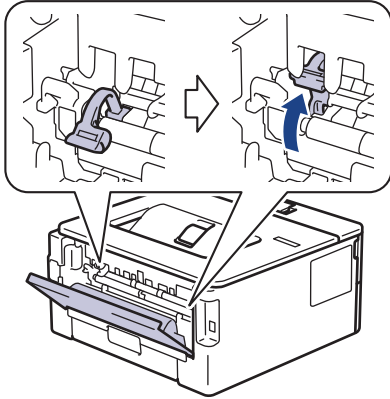

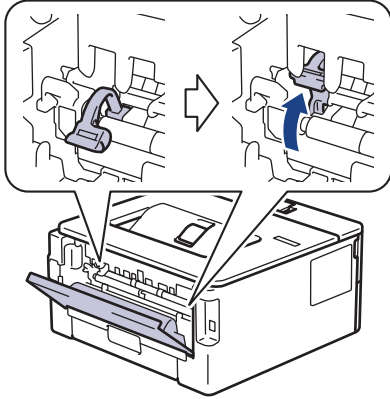
1. Parima prindikvaliteedi saamiseks soovitame kasutada soovitatud prindikandjaid. Kasutage kindlasti meie spetsifikatsioonidele vastavat paberit.
2. Kontrollige, kas toonerikassett ja trummel on õigesti paigaldatud.

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
 <p>Nõrk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kui seade kuvab toonerikasseti vahetamist nõudva olekuteate, paigaldage uus toonerikassett. • Kontrollige seadme keskkonda. Sellise prindidefekti võivad põhjustada niiskus, kõrge temperatuur jm sarnased tingimused. • Kui kogu lehekülg on liiga hele, on toonerisäästurežiim võib-olla sees. Lülitage toonerisäästurežiim seadme menüü sätete kaudu või printeridraiveris välja. • Puhastage trumlit. • Puhastage trumli koroonaajuhet. • Vahetage toonerikassett uue vastu välja. • Vahetage trummel uue vastu välja.
 <p>Hall taust</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige seadme keskkonda. Tausta varjustust võivad suurendada sellised tingimused nagu kõrge temperatuur ja suur niiskus. • Puhastage trumlit. • Vahetage toonerikassett uue vastu välja. • Vahetage trummel uue vastu välja.
 <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. • Valige printeridraiveris sobiv kandja tüüp. • (LCD-ekraaniga mudelite korral) Valige seadme paberitüübi valikute hulgast sobiv kandja tüüp. • Veenduge, et kaks tagakatte siseküljel olevat rohelist hooba oleksid ülemises asendis. Tõmmake kahte rohelist hooba ülespoole, kuni need peatuvad.  <ul style="list-style-type: none"> • Puhastage trumlit. • Vahetage trummel uue vastu välja.

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
	<ul style="list-style-type: none"> Vahetage toonerikassett uue vastu välja. Kuumuti võib olla saastunud. Võtke ühendust Brotheri klienditeenindusega.
 <p>Tooneritäpid</p>	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et draiveri kandjatüübi seadistus vastaks kasutatavale paberitüübile. Puhastage trumlit. Toonerikassett võib olla kahjustatud. Vahetage toonerikassett uue vastu välja. Trummel võib olla kahjustatud. Vahetage trummel uue vastu välja. Kuumuti võib olla saastunud. Võtke ühendust Brotheri klienditeenindusega.
 <p>Tühjade laikudega print</p>	<ul style="list-style-type: none"> Valige printeridraiveris režiim Thick Paper (Paks paber) või kasutage praegusest õhemat paberit. (LCD-ekraaniga mudelite korral) Valige seadme paberitüübi valikute hulgast sobiv kandja tüüp. Kontrollige seadme keskkonda. Tühjade laikude printimist võib põhjustada näiteks suur niiskus või muud sellised tingimused. Trummel võib olla kahjustatud. Vahetage trummel uue vastu välja.
 <p>Üleni must</p>	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage trumli sees asuvat koroonajuhet. Trummel võib olla kahjustatud. Vahetage trummel uue vastu välja.
 <p>Valged triibud põiki üle lehe</p>	<ul style="list-style-type: none"> Valige printeridraiveris sobiv kandja tüüp. (LCD-ekraaniga mudelite korral) Valige seadme paberitüübi valikute hulgast sobiv kandja tüüp. Probleem võib iseenesest kaduda. Selle probleemi kõrvaldamiseks printige mitu tühja lehte, eriti juhul, kui seadet ei ole pikka aega kasutatud. Puhastage trumlit. Trummel võib olla kahjustatud. Vahetage trummel uue vastu välja.
 <p>Triibud põiki üle lehe</p>	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage trumlit. Trummel võib olla kahjustatud. Vahetage trummel uue vastu välja.

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
 <p>Valged jooned, vöödid või triibud põiki üle lehe</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige seadme keskkonda. Sellise prindikvaliteedi probleemi võivad põhjustada sellised tingimused nagu suur niiskus ja kõrge temperatuur. Puhastage trumlit. Kui probleem ei lahene pärast mõne lehe printimist, vahetage trummel uue vastu välja.
 <p>Valged täpid mustal tekstil ja graafikal 94 mm vahekaugusega</p>  <p>Mustad täpid 94 mm vahekaugusega</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kui probleem ei lahene pärast mõne lehe printimist, on trumlile võib-olla kleepunud vöörmaterjali, näiteks siltidel olnud liimi. Puhastage trumlit. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli puhastamine</i>. Trummel võib olla kahjustatud. Vahetage trummel uue vastu välja.
 <p>Mustad toonerijäljed põiki üle lehe</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kui kasutate laserprinteris sildipaberit, võib lehtedelt pärinev liim mõnikord trumli pinnale kleepuda. Puhastage trumlit. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: Trumli puhastamine</i>. Kui olete kasutanud klambritega paberit, võib trummel olla kahjustatud. Kui lahtipakitud trummel on otsese päikesevalguse käes (või pikka aega ruumis valguse käes), võib trummel olla kahjustatud. Puhastage trumlit. Toonerikassett võib olla kahjustatud. Vahetage toonerikassett uue vastu välja. Trummel võib olla kahjustatud. Vahetage trummel uue vastu välja.
 <p>Mustad triibud piki lehte Piki prinditud lehte on tooneriplekid</p>	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage trumli sees asuvat koroonaühet, selleks tuleb lükata rohelist lapatsit. <p> Veenduge, et koroonaühime roheline lapats oleks algasendis (1).</p>  <ul style="list-style-type: none"> Toonerikassett võib olla kahjustatud. Vahetage toonerikassett uue vastu välja.

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
	<ul style="list-style-type: none"> • Trummel võib olla kahjustatud. Vahetage trummel uue vastu välja. • Kuumuti võib olla saastunud. Võtke ühendust Brotheri klienditeenindusega.
 <p>Valged triibud piki lehte</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et seadme sees ega toonerikasseti ja trumli ümber ei oleks võõrkehi, näiteks rebenenud paberitükke, kleepmärkmeid või tolmu. • Toonerikassett võib olla kahjustatud. Vahetage toonerikassett uue vastu välja. • Trummel võib olla kahjustatud. Vahetage trummel uue vastu välja.
 <p>Kujutis on viltu</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et paber või muu prindikandja oleks õigesti paberisahtlisse laaditud ja juhikud ei oleks paberivirna vastas liiga tihedalt ega lõdvalt. • Seadke paberijuhikud õigesti. • Paberisahtel võib olla liiga täis. • Kontrollige paberi tüüpi ja kvaliteeti. • Veenduge, et seadme sees poleks lahtiseid objekte, näiteks rebenenud paberitükke. • Kui probleem ilmneb ainult automaatse kahepoolse printimise ajal, siis kontrollige, ega kahepoolse printi sahtlis pole rebenenud paberitükke. Veenduge, et kahepoolse printi sahtel oleks lõpuni sees ja tagakate täielikult suletud.
 <p>Kaardus või laineline kujutis</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige paberi tüüpi ja kvaliteeti. Kõrge temperatuur ja suur niiskus põhjustavad paberi lokkimist. • 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°. • Avage tagakate (esikülj üleval väljundsahtel), et lasta printitud paberil väljuda esikülj üleval väljundsahstlist. • Kui te ei kasuta meie soovitatud prindikandjaid, valige printeridraiveris režiim Reduce Paper Curl (Vähenda paberi lokkimist).
 <p>Kortsud või voldid</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et paber oleks õigesti laaditud. • Kontrollige paberi tüüpi ja kvaliteeti. • Pöörake sahtlis olev paberipakk ümber või pöörake paberisahtlis olevat paberit 180°.
 <p>Halb kinnitus</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et kaks tagakatte siseküljel olevat rohelist hooba oleksid ülemises asendis. Tõmmake kahte rohelist hooba ülespoole, kuni need peatuvad.

Halva prindikvaliteedi näited	Soovitus
	 <ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et printeridraiveri kandjatüübi seadistus vastaks kasutatavale paberitüübile. • Valige printeridraiveris režiim Improve Toner Fixing (Paranda tooneri kinnitamist). Kui see valik ei paranda olukorda piisavalt, muutke printeridraiveris suvandi Media Type (Kandja tüüp) seadistust ja valige seal paks paber. Kui prindite ümbrikule, valige kandja tüübi seadistuseks Env. Thick (Paks ümbrik).
 <p>Ümbriku kortsus</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ümbrike printimisel veenduge, et kaks tagakatte siseküljel olevat rohelist hooba oleksid alla ümbriku asendisse tõmmatud. Kui olete printimise lõpetanud, seadke hoovad tagasi algasendisse. Tõmmake hoobasid ülespoole, kuni need peatuvad.  <ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et ümbrike printimisel oleks tagakate (esikülg üleval väljundsahtel) avatud. • (Käsisöötmissavaga mudelite korral) Jälgige, et söödaksite ümbrikke ainult käsisöötmissava kaudu.

✓ Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Seotud teemad

- [Prooviprint](#)
- [Trumli puhastamine](#)
- [Toonerikulu vähendamine](#)
- [Toonerikasseti vahetamine](#)
- [Trumli väljavahetamine](#)

Võrguprobleemid

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/
HL-L2865DW

- [Tõrketeated](#)
- [Tööriista Network Connection Repair Tool \(Windows\) kasutamine](#)
- [Kui teil on probleeme seadme võrguga](#)

Tõrketeated

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Tabelis on toodud kõige sagedamad tõrketeated.

Tõrketeade	Põhjus	Tegevus
Maximum limit of connected devices has been reached. (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 konfigurereida, kui praegune ühendus Brotheri seadme ja teise mobiilseadme vahel on lõppenud. Ühenduse oleku nägemiseks printige välja võrgukonfiguratsiooni aruanne.
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 konfigurereida.
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.
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.



Seotud teave


- [Võrguprobleemid](#)

Tööriista Network Connection Repair Tool (Windows) kasutamine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

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.



Tööriist Network Connection Repair Tool käivitub automaatselt, kui valite rakenduses Status Monitor suvandi **Enable Connection Repair Tool** (Luba ühenduse parandamise tööriist). Paremklopsake rakenduse Status Monitor kuval ja seejärel klõpsake valikutele **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](#)

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

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2865DW

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 turbesätteid (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 turbesätteid 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 configureerige 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. 2. Kontrollige oma traadita kohtvõrgu pääsupunkti/ruuteri kanaliseadistust. Veenduge, et seal oleks valitud kanal, mida seade toetab, mitte „Auto“ (Automaatne) või „Automatic“ (Automaatne). Lisateavet kanaliseadistuse muutmise kohta vaadake oma traadita kohtvõrgu pääsupunkti/ruuteriga kaasas olnud juhendist. 3. Proovige seadmes uuesti Wi-Fi-võrgu ühendust luua. 	Traadita ühendus
Teie turbesätteid (SSID/ parool) ei ole õiged.	Kontrollige SSID-d ja parooli. Kui configureerite võrku käsitsi, kuvatakse SSID ja parool teie Brotheri seadmel. Kui teie mobiilseade toetab käsitsi configureerimist, 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 configureerimiseks 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 takistus ei ole.	Wi-Fi Direct

Põhjus	Tegevus	Liides
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
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 ja te olete kõike ülaltoodut kontrollinud ja proovinud, soovitame kasutada tööriista Network Connection Repair Tool.





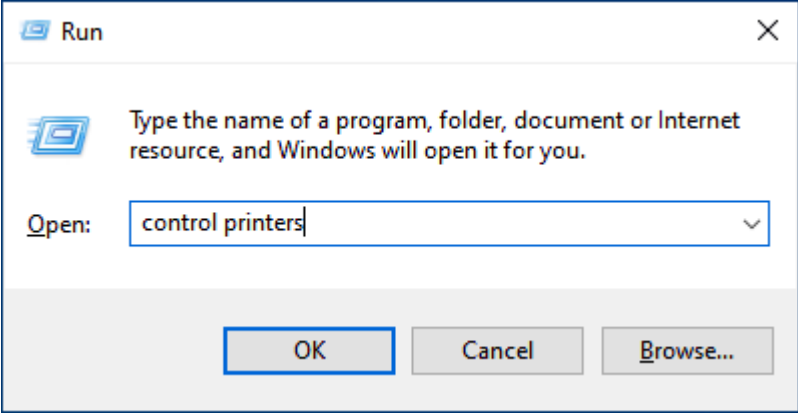

Seotud teave

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

Minu seade ei saa võrgu kaudu printida

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Põhjus	Tegevus
Seadme ühendus traadita võrguga katkeb.	HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2865DW <ol style="list-style-type: none">Vajutage nuppu Wi-Fi (Wi-Fi-ühendus).Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida käsk <i>Recover WLAN</i> (Taasta WLAN), ja seejärel vajutage nuppu OK.Kui ühenduse loomine traadita seadmega õnnestub, kuvab seade teate <i>Connected</i> (Ühendatud).
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.
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.

Põhjus	Tegevus
Nurjunud printitöö on endiselt arvuti printijärjekorras.	<ul style="list-style-type: none"> Kui nurjunud printitöö on endiselt arvuti printijärjekorras, kustutage see ära. Vastasel korral valige allkirjeldatud kaustas printeri ikoon ja tühistage kõik dokumendid. (Windows) <ol style="list-style-type: none"> Hoidke arvuti klaviatuuril all klahvi  ja vajutage klahvi , et kasutada käsku Käivita. Tippige väljale Ava: käsk „control printers“ (juhi printereid) ja klõpsake nupul OK. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;">  </div> <p>Ekraanile ilmub aken Seadmed ja printerid.</p> <hr/> <p> Kui akent Seadmed ja printerid ekraanile ei ilmu, klõpsake valikutel View more devices (Kuva rohkem seadmeid) > More devices and printer settings (Rohkem seadmete ja printerite sätteid).</p> <hr/> <p>Mac Klõpsake valikutel System Settings (Süsteemi sätted) > Printers & Scanners (Printerid ja skannerid) või System Preferences (Süsteemi eelistused) > Printers & Scanners (Printerid ja skannerid).</p>
Seadmel puudub ühendus traadita võrguga.	Printige WLAN-i aruanne, et vaadata printitud aruandelt tõrkekoodi. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: WLAN-i aruande printimine</i> .

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

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Kontroll	Tegevus
Kontrollimine, 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.
Parameetri Link Status (Kanali olek) kontrollimine võrgukonfiguratsiooni aruandest või printeri sätete lehelt.	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).
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.
Veenduge, et Brotheri seadmelt oleks ühendus traadita võrguga.	Printige WLAN-i aruanne, et vaadata prinditud aruandelt tõrkekoodi. Vaadake jaotist <i>Seotud teave: WLAN-i aruande printimine</i> .

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

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW


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 valk või voolukatkestus) võisid käivitada seadme sisemised ohutusmehhanismid. Tõmmake toitejuhe pistikupesast välja. Oodake kümme minutit, seejärel ühendage toitejuhe ja vajutage nuppu , et seade sisse lülitada.</p> <p>Kui probleem ei ole lahenenud ja te kasutate toitekaitselülitit, 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>
Brotheri tarkvara ei õnnestu installida.	<p>(Windows)</p> <p>Kui installimise ajal ilmub arvutiekraanile turvatarkvara hoiatus, muutke turvatarkvara sätteid, et Brotheri toote installiprogrammil või muul programmil oleks lubatud käivituda.</p> <p>(Mac)</p> <p>Kui kasutate nuhkvara- või viirusetõrjetarkvara tulemüüri funktsiooni, keelake see ajutiselt ja seejärel installige Brotheri tarkvara.</p>



Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Seadme teabe vaatamine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Seadme seerianumbri ja püsivara versiooni vaatamiseks järgige neid juhiseid.

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 printitud lehtede koguarvu vaatamine.
Parts Life (Osade kasutusiga)	Tarvikute allesjäänud kasutusea vaatamine.

3. Vajutage nuppu **OK**.



Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Seadme püsivara värskendamine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Seadme ajakohaselt toimivana hoidmiseks otsige aadressilt support.brother.com/downloads uusimat püsivara versiooni. Vastasel juhul ei pruugi seadme mõni funktsioon saadaval olla.



Seotud teave

- [Tõrkeotsing](#)

Seotud teemad

- [Seadme parooli vaatamine](#)

Funktsioonide lähtestamine

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

Seadme lähtestamine

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



Seadme lähtestamise funktsioon ei lähtesta võrgusätteid ega turbesätteid.

>> [HL-L2402D](#)

>> [HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW](#)

HL-L2402D

Soovitame tungivalt teha selle toimingu seadme kasutuselt kõrvaldamisel.

1. Vajutage pikalt nuppu , et seade välja lülitada.
2. Veenduge, et esikate oleks suletud ja toitejuhe ühendatud.
3. Kui vajutate seadme sisselülitamiseks nuppu , hoidke all ka nuppu **Go** (Alusta). Hoidke nuppu **Go** (Alusta) all, kuni süttivad leedmärgutuled **Toner** (Tooner), **Drum** (Trummel) ja **Paper** (Paber).
4. Vabastage nupp **Go** (Alusta). Veenduge, et kõik leedmärgutuled kustuksid.
5. Vajutage kümme korda nuppu **Go** (Alusta).
Seade taaskäivitub automaatselt.

HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW

1. Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - a. Valige [Initial Setup] (Algseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - b. Valige [Reset] (Lähtesta). Vajutage nuppu **OK**.
 - c. Valige [Machine Reset] (Seadme lähtestamine). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▼, et valida [Reset] (Lähtesta).
3. Vajutage nuppu ▼, et seade taaskäivitada.



Seotud teave

- [Funktsioonide lähtestamine](#)

Seotud teemad

- [Seadme parooli vaatamine](#)

Võrgu lähtestamine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Kasutage võrgu lähtestamise funktsiooni, kui soovite lähtestada seadme võrgusätteid tehases kehtestatud vaikeväärtustele (hõlmab IP-aadressi andmeid, välja arvatud administraatori parool).

Enne võrgu lähtestamist ühendage lahti kõik liidesekaablid.

1. Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - a. Valige [Initial Setup] (Algseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - b. Valige [Reset] (Lähtesta). Vajutage nuppu **OK**.
 - c. Valige [Network Reset] (Võrgu lähtestamine). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▼, et valida [Reset] (Lähtesta).
3. Vajutage nuppu ▼, et seade taaskäivitada.



Seotud teave

- [Funktsioonide lähtestamine](#)

Tehaseseadistusele lähtestamine



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

Enne tehaseseadistusele lähtestamist ühendage lahti kõik liideseakaablid.

>> [HL-L2402D](#)

>> [HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW](#)

HL-L2402D

1. Vajutage pikalt nuppu , et seade välja lülitada.
2. Veenduge, et esikate oleks suletud ja toitejuhe ühendatud.
3. Kui vajutate seadme sisselülitamiseks nuppu , hoidke all ka nuppu **Go** (Alusta). Hoidke nuppu **Go** (Alusta) all, kuni süttivad leedmärgutuled **Toner** (Tooner), **Drum** (Trummel) ja **Paper** (Paber).
4. Vabastage nupp **Go** (Alusta). Veenduge, et kõik leedmärgutuled kustuksid.
5. Vajutage kaheksa korda nuppu **Go** (Alusta).

Veenduge, et kõik neli leedmärgutuld süttiksid. See näitab, et seade on lähtestatud tehases kehtestatud vaikeseadistusele.

HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW

1. Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - a. Valige [Initial Setup] (Algseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - b. Valige [Reset] (Lähtesta). Vajutage nuppu **OK**.
 - c. Valige [Factory Reset] (Tehaseseadistusele lähtestamine). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▼, et valida [Reset] (Lähtesta).
3. Vajutage nuppu ▼, et seade taaskäivitada.



Seotud teave

- [Funktsioonide lähtestamine](#)

Tavahooldus

- [Tarvikute väljavahetamine](#)
- [Seadme puhastamine](#)
- [Osa allesjäänud kasutusea kontrollimine](#)
- [Seadme pakkimine ja saatmine](#)

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.

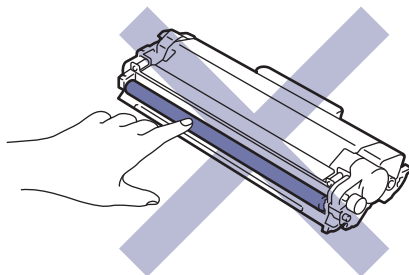
MÄRKUS

- 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 kasutusiga.
- 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.

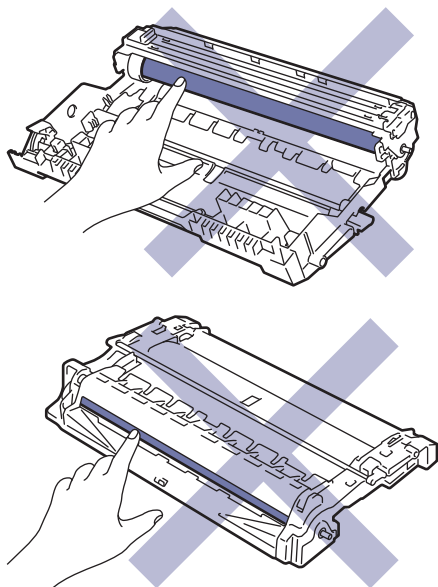
TÄHTIS

Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage joonistel kujutatud varjutatud osi.

Toonerikassett



Trummel



Seotud teave

- Tavahooldus
 - Toonerikasseti vahetamine
 - Trumli väljavahetamine
 - Trumliloenduri lähtestamine

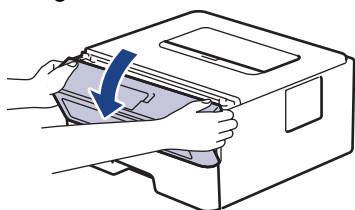
Seotud teemad

- Tõrgete ja hoolduse leedmärgutulede näidud
 - Tõrke- ja hooldusteated
-

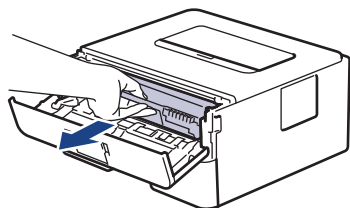
Toonerikasseti vahetamine

1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.

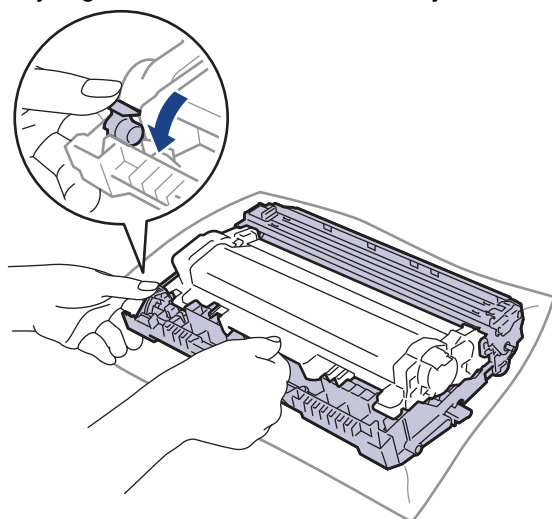
2. Avage esikate.



3. Võtke toonerikasseti ja drumli koost seadmest välja.

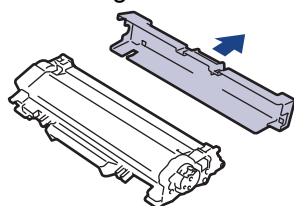


4. Vajutage roheline lukustushoob alla ja võtke toonerikassett drumlist välja.

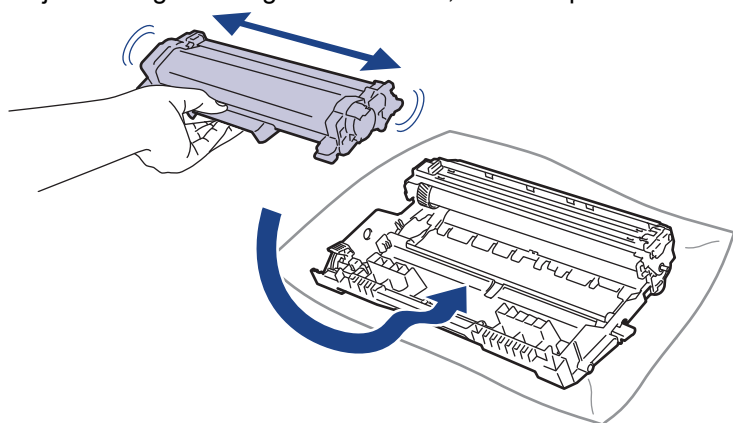


5. Pakkige uus toonerikassett lahti.

6. Eemaldage kaitsekate.

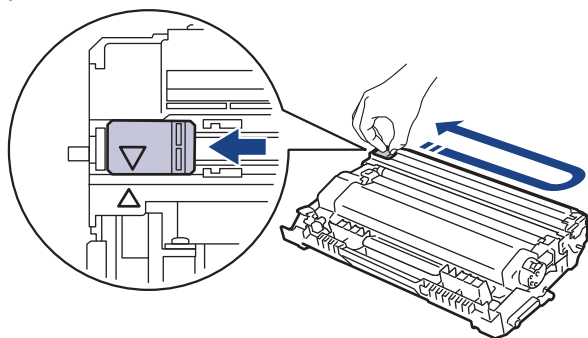


7. Hoidke toonerikassetti käepidemest ja raputage seda mitu korda vasakult paremale, nagu joonisel on näidatud. Seejärel suruge see tugevalt trumlisse, kuni see paika lukustub.



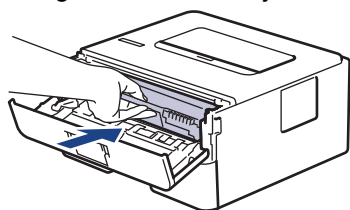
Jälgige, et paneksite toonerikassetti õigesti sisse, sest muidu võib see trumli küljest lahti tulla.

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 printitud lehtedel olla püststriip.

9. Pange toonerikassetti ja trumli koost seadmesse tagasi.



10. Sulgege seadme esikate.



- Ärge lülitage seadet välja ega avage esikate enne, kui seade 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 printikvaliteedi ja jõudluse tagamiseks soovitame kasutada Brotheri originaaltarvikuid. Ehkki kõik mitte-originaaltarvikud ei pruugi põhjustada kvaliteediprobleeme, on võimalik, et mõni neist võib printikvaliteeti negatiivselt mõjutada 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](#)

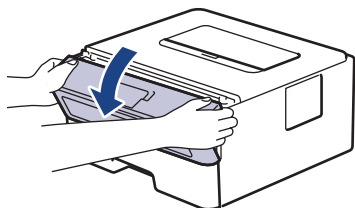
Seotud teemad

- [Tõrgete ja hoolduse leedmärgutulede näidud](#)
- [Tõrke- ja hooldusteated](#)
- [Prindikvaliteedi parandamine](#)

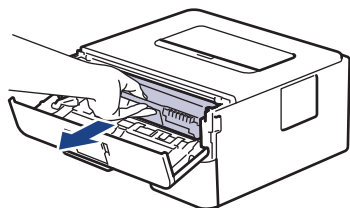
Trumli väljavahetamine

1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.

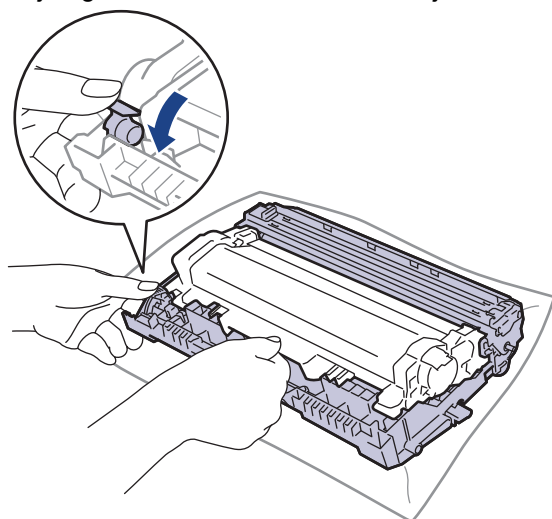
2. Avage esikate.



3. Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja.

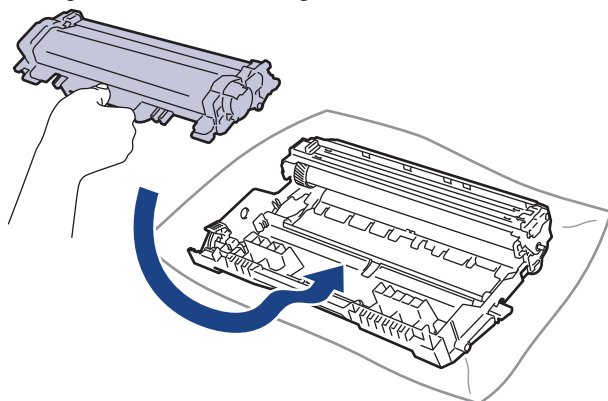


4. Vajutage roheline lukustushoob alla ja võtke toonerikassett trumlist välja.



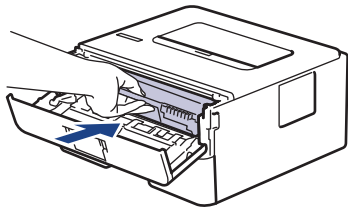
5. Pakkige uus trummel lahti.

6. Suruge toonerikassett tugevalt uude trumlisse, kuni see paika lukustub.



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

7. Pange toonerikasseti ja trumli koost seadmesse tagasi.



8. Sulgege seadme esikate.



Pärast uue trumli paigaldamist peate lähtestama trumliloenduri. Vaadake jaotist *Seotud teave: Trumliloenduri lähtestamine*.

MÄRKUS

- Trumli kulumine on tingitud trumli kasutamisest ja pöörlemisest ning kokkupuutest paberi, tooneri ja muude paberi liikumisteel leiduvate materjalidega. Selle toote väljatöötamisel otsustas Brother kasutada trumli pöörlemiskordade arvu tegurina, mille järgi on mõistlik trumli tööiga arvestada. Kui trummel jõuab tehases kehtestatud pöörlemiskordade piirmääraneni, 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 ruumis valguse käes), võib trummel olla kahjustatud.
- Trumli tegeliku kasutusea määrab mitu tegurit, näiteks temperatuur, niiskus, paberi tüüp, kasutatava tooneri tüüp jne. Ideaalsetes tingimustes on trumli keskmine kasutusiga hinnanguliselt umbes 15 000 lehekülge, arvestades ühe leheküljega töö kohta (A4-/Letter-formaadis ühepoolset prinditud leheküljed). Lehtede arvu võivad mõjutada mitmesugused tegurid, sealhulgas kandja tüüp ja formaat.
Kuna paljud tegurid, mis määravad trumli tegeliku kasutusea, ei ole meie kontrolli all, pole meil võimalik tagada minimaalset lehtede arvu, mille teie trummel prindib.
- Seadet tohib kasutada ainult puhtas ja tolmuvabas keskkonnas, kus on olemas piisav ventilatsioon. Stabiilse prindikvaliteedi ja jõudluse tagamiseks soovime kasutada Brotheri originaaltarvikuid. Ehkki kõik mitte-originaaltarvikud ei pruugi põhjustada kvaliteediprobleeme, on võimalik, et mõni neist võib prindikvaliteeti negatiivselt mõjutada 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

- [Tõrgete ja hoolduse leedmärgutulede näidud](#)
- [Tõrke- ja hooldusteed](#)
- [Prindikvaliteedi parandamine](#)
- [Trumliloenduri lähtestamine](#)

Trumliloenduri lähtestamine

Kui vahetate trumli välja, peate lähtestama trumliloenduri. Selleks tehke järgmist.

TÄHTIS

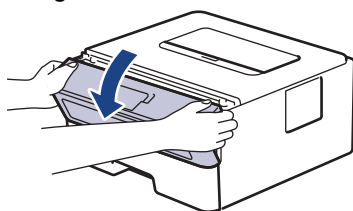
ÄRGE lähtestage trumliloendurit enne trumli väljavahetamist.

>> [HL-L2402D](#)

>> [HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW](#)

HL-L2402D

1. Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud.
2. Avage esikate.



3. Hoidke nuppu **Go** (Alusta) umbes neli sekundit all, kuni kõik leedmärgutuled süttivad. Kui kõik neli leedmärgutuld põlevad, vabastage nupp **Go** (Alusta).
4. Sulgege seadme esikate.
5. Veenduge, et leedmärgutuli **Drum** (Trummel) oleks nüüd kustunud.

HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW

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. Trumliloenduri lähtestamiseks valige [Reset] (Lähtesta).



Seotud teave

- [Tarvikute väljavahetamine](#)

Seotud teemad

- [Tõrgete ja hoolduse leedmärgutulede näidud](#)
- [Tõrke- ja hooldusteated](#)
- [Trumli väljavahetamine](#)

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

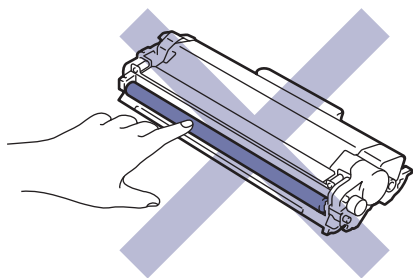
ÄRGE kasutage toote seest või väljast puhastamiseks tuleohtlikke aineid, mis tahes tüüpi pihusteid ega alkoholi või ammoniaaki sisaldavat orgaanilist lahustit/vedelikku. See võib põhjustada tulekahju. Selle asemel kasutage ainult kuiva, ebemevaba lappi.



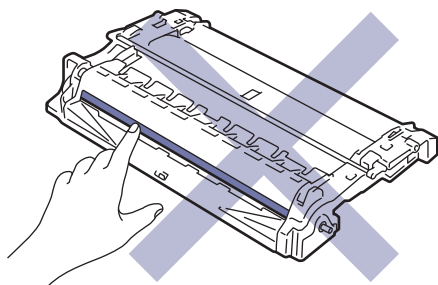
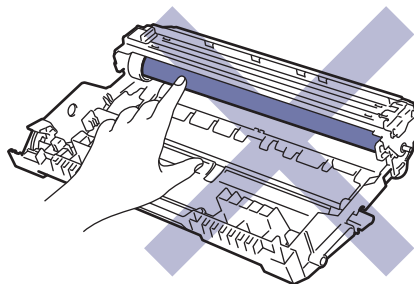
TÄHTIS

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

Toonerikassett

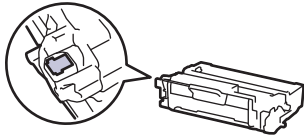


Trummel





(Teatud mudelitel) Toonerikassetil on IC-kiip. ÄRGE puudutage seda pinda. IC-kiibi puudutamine võib põhjustada saastumist või kahjustusi ning häirida seadme võimet seda komponenti tuvastada.



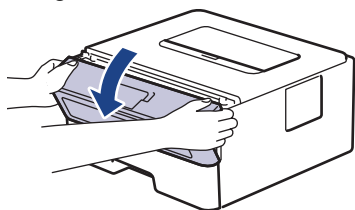
Seotud teave

- [Tavahooldus](#)
 - [Koroonajuhtme puhastamine](#)
 - [Trumli väljavahetamine](#)
 - [Paberivõturullikute puhastamine](#)

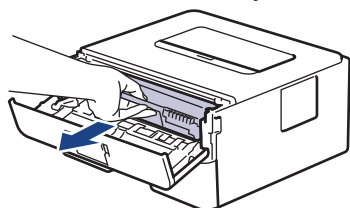
Koroonajuhtme puhastamine

Kui prindikvaliteediga on probleeme või juhtpaneelil kuvatakse olekuteade [Drum !] (Trumme!), puhastage koroonajuhet.

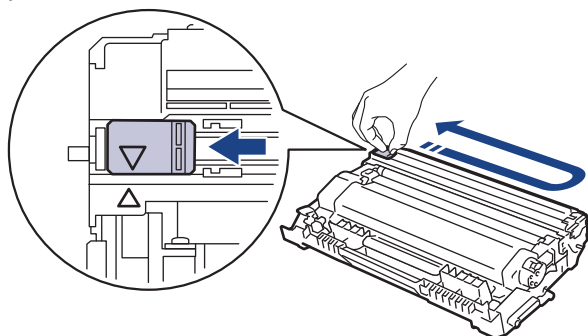
1. Avage esikate.



2. Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja.

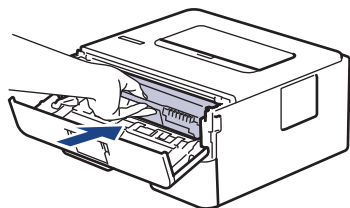


3. Puhastage trumli sees asuvat koroonajuhet. Selleks lükake rohelist lapatsit mitu korda vasakult paremale ja paremalt vasakule.



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

4. Pange toonerikasseti ja trumli koost seadmesse tagasi.



5. Sulgege seadme esikate.



Seotud teave

- [Seadme puhastamine](#)

Seotud teemad

- [Tõrgete ja hoolduse leedmärgutulede näidud](#)
- [Tõrke- ja hooldusteated](#)


Trumli puhastamine

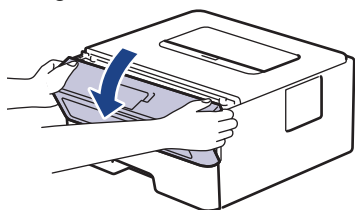
Kui väljaprintidil on 94 mm vahega täpid või muud korduvad märgid, on trumlile võib-olla kleepunud võõrmaterjali, näiteks siltidel olnud liimi.

>> [HL-L2402D](#)

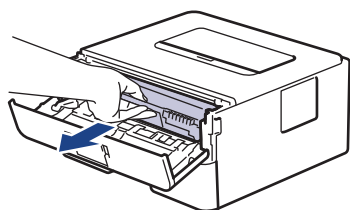
>> [HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW](#)

HL-L2402D

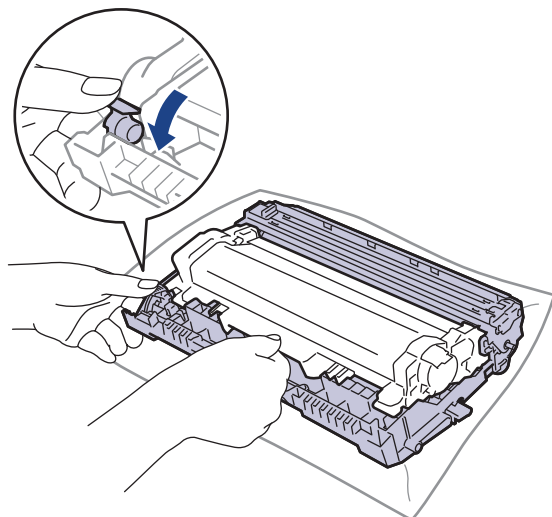
1. Veenduge, et seade oleks töövalmis režiimis.
2. Vajutage kaheksa korda nuppu **Go** (Alusta).
Seade prindib trumli punktikontrolli lehe.
3. Vajutage pikalt nuppu , et seade välja lülitada.
4. Avage esikate.



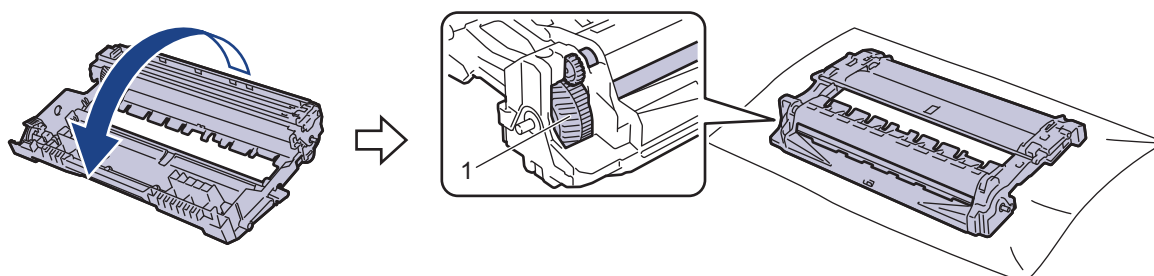
5. Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja.



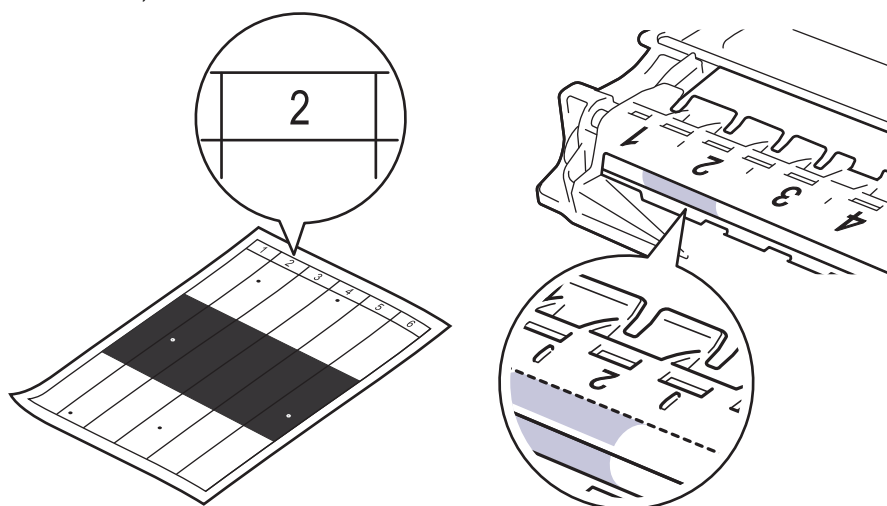
6. Vajutage roheline lukustushoob alla ja võtke toonerikassett trumlist välja.



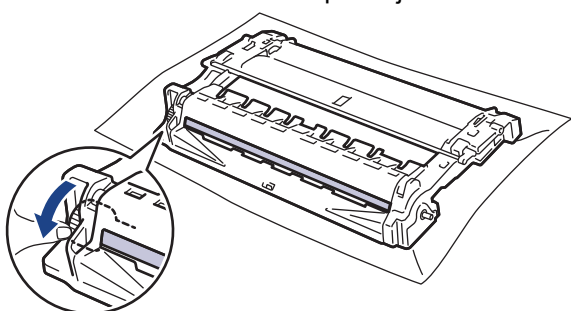
7. Keerake trumlit, nagu joonisel on näidatud. Veenduge, et trumli käigurattad (1) oleksid vasakul.



8. Leidke trumli rulliku kõrval asuvate nummerdatud tähiste abil trumliil olev märk. Näiteks punkt kontroll-lehe veerus 2 tähendab, et märk asub trumli alas 2.



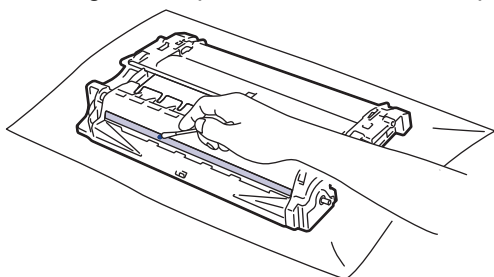
9. Keerake trumli serva enda poole ja vaadake samal ajal trumli pinda, et märk üles leida.



TÄHTIS

Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage trumli pinda, vaid ainult trumli otsal asuvat ratast.

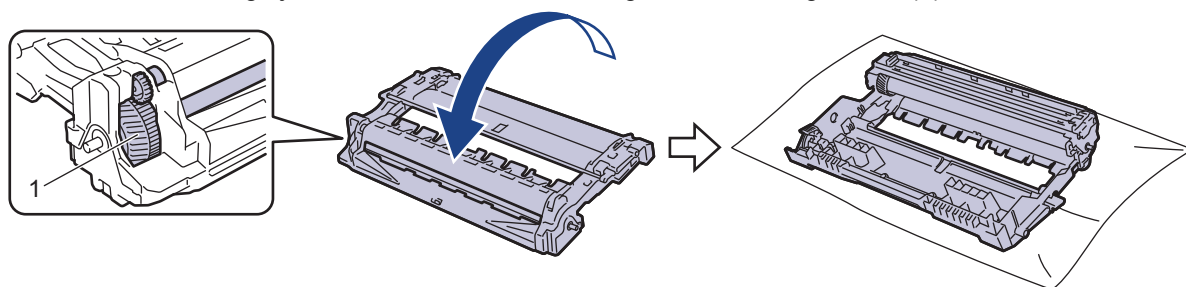
10. Pühkige trumli pinda õrnalt kuiva vatitupsuga, kuni märk või pinnal olev võõrmaterjal maha tuleb.



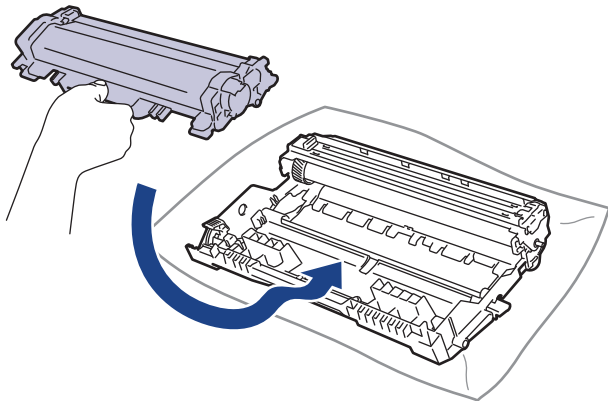
MÄRKUS

ÄRGE puhastage valgustundliku trumli pinda terava eseme või mingi vedelikuga.

11. Keerake trumlit, nagu joonisel on näidatud. Veenduge, et trumli käigurattad (1) oleksid vasakul.

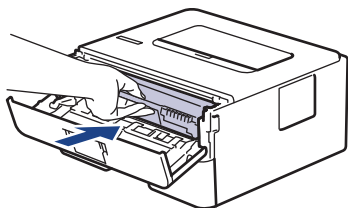


12. Suruge toonerikassett tugevalt trumlisse, kuni see paika lukustub.




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

13. Pange toonerikasseti ja trumli koost seadmesse tagasi.







14. Sulgege seadme esikate.

15. Vajutage nuppu , et seade sisse lülitada.

HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW

1. Veenduge, et seade oleks töövalmis režiimis.

2. Vajutage nuppu  või , et kuvada suvand [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**.

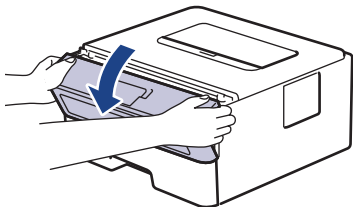
4. Vajutage nuppu **Go** (Alusta).

Seade prindib trumli punktikontrolli lehe.

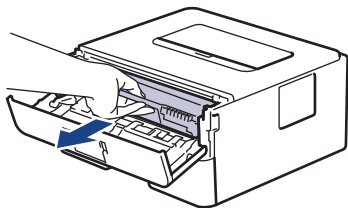
5. Vajutage kaks korda nuppu **Back** (Tagasi).

6. Vajutage pikalt nuppu , et seade välja lülitada.

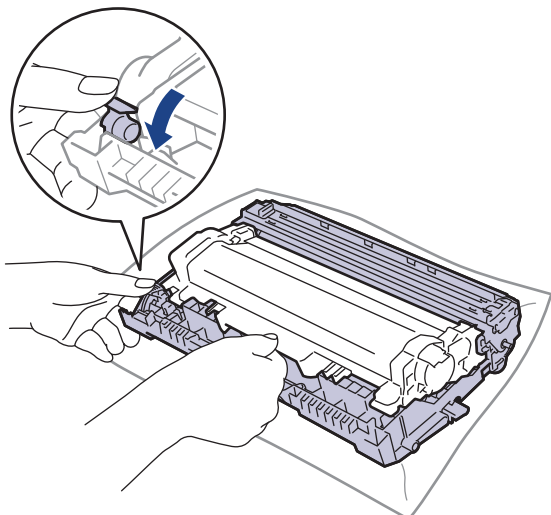
7. Avage esikate.



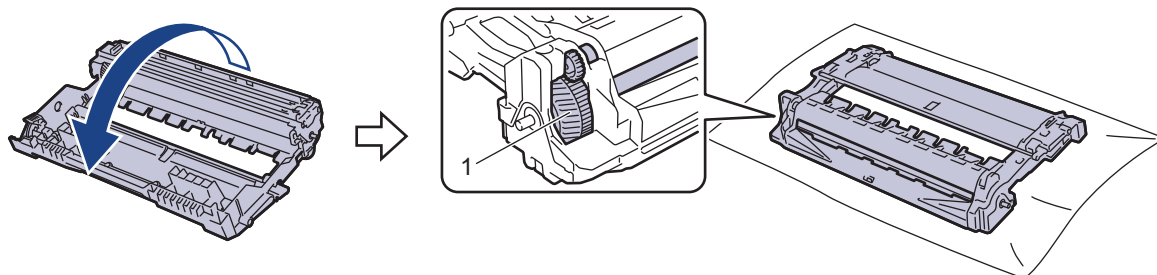
8. Võtke toonerikasseti ja trumli koost seadmest välja.



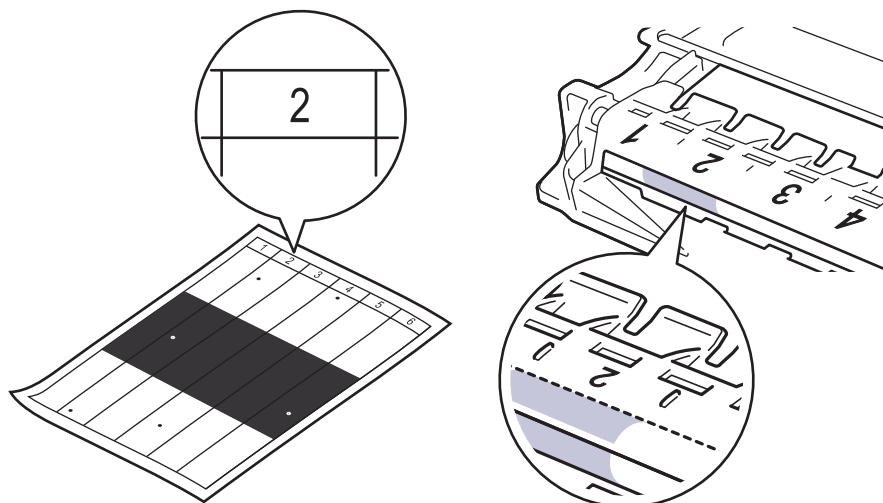
9. Vajutage roheline lukustushoob alla ja võtke toonerikassett trumlist välja.



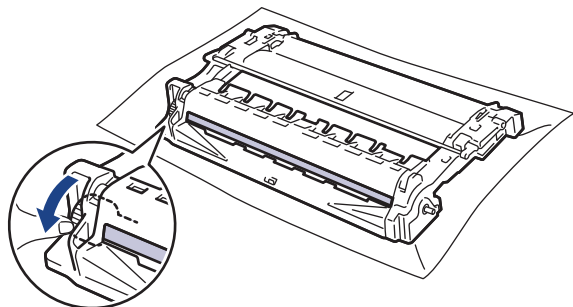
10. Keerake trumlit, nagu joonisel on näidatud. Veenduge, et trumli käigurattad (1) oleksid vasakul.



11. Leidke trumli rulliku kõrval asuvate nummerdatud tähiste abil trumliil olev märk. Näiteks punkt kontroll-lehe veerus 2 tähendab, et märk asub trumli alas 2.



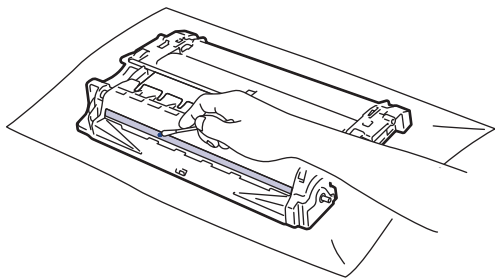
12. Keerake trumli serva enda poole ja vaadake samal ajal trumli pinda, et märk üles leida.



TÄHTIS

Prindikvaliteedi probleemide vältimiseks ÄRGE puudutage trumli pinda, vaid ainult trumli otsal asuvat ratast.

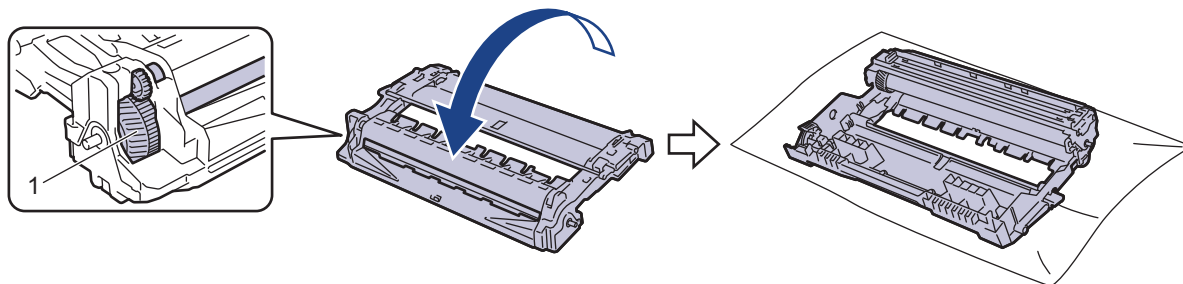
13. Pühkige drumli pinda õrnalt kuiva vatitupsuga, kuni märk või pinnal olev võõrmaterjal maha tuleb.



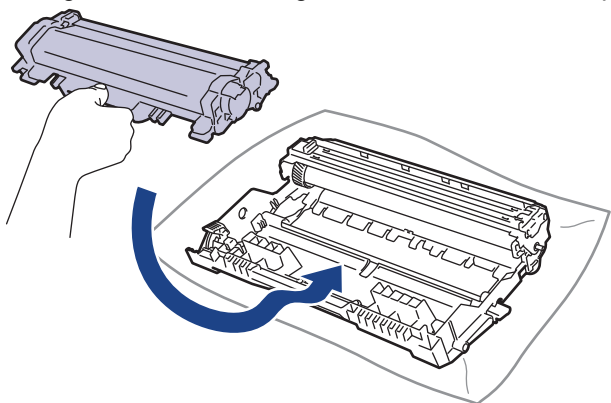
MÄRKUS

ÄRGE puhastage valgustundliku drumli pinda terava eseme või mingi vedelikuga.

14. Keerake drumlit, nagu joonisel on näidatud. Veenduge, et drumli käigurattad (1) oleksid vasakul.

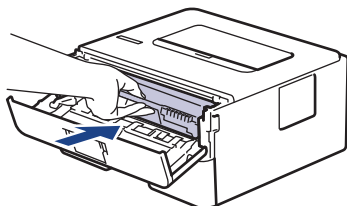


15. Suruge toonerikassett tugevalt drumlisse, kuni see paika lukustub.




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

16. Pange toonerikasseti ja drumli koost seadmesse tagasi.



17. Sulgege seadme esikate.

18. Vajutage nuppu , et seade sisse lülitada.

✓ Seotud teave

- [Seadme puhastamine](#)

Seotud teemad


- [Prindikvaliteedi parandamine](#)

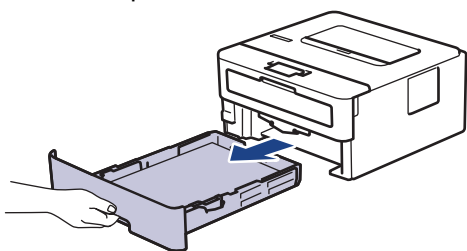
Paberivõturullikute puhastamine

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

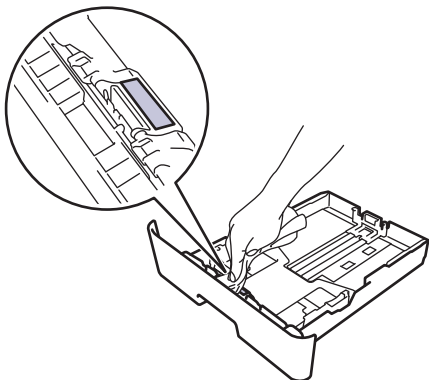
Enne puhastama asumist vaadake jaotist *Seotud teave: Seadme puhastamine*.

Kui paberi söötmisega on probleeme, puhastage paberivõturullikuid järgmiselt.

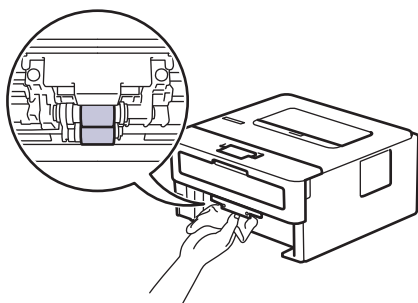
1. Vajutage pikalt nuppu , et seade välja lülitada.
2. Tõmmake paberisahtel seadmest täielikult välja.




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 nuppu , et seade sisse lülitada.

Seotud teave

- [Seadme puhastamine](#)

Seotud teemad

- [Printimisprobleemid](#)

Osa allesjäänud kasutusea kontrollimine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/
HL-L2865DW


1. Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu ▲ või ▼.
 - a. Valige [Machine Info.] (Seadme teave). Vajutage nuppu **OK**.
 - b. Valige [Parts Life] (Osade kasutusiga). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et valida seadme osa, mida soovite kontrollida, ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
LCD-ekraanil kuvatakse osa ligikaudne allesjäänud kasutusiga.





Seotud teave

- [Tavahooldus](#)

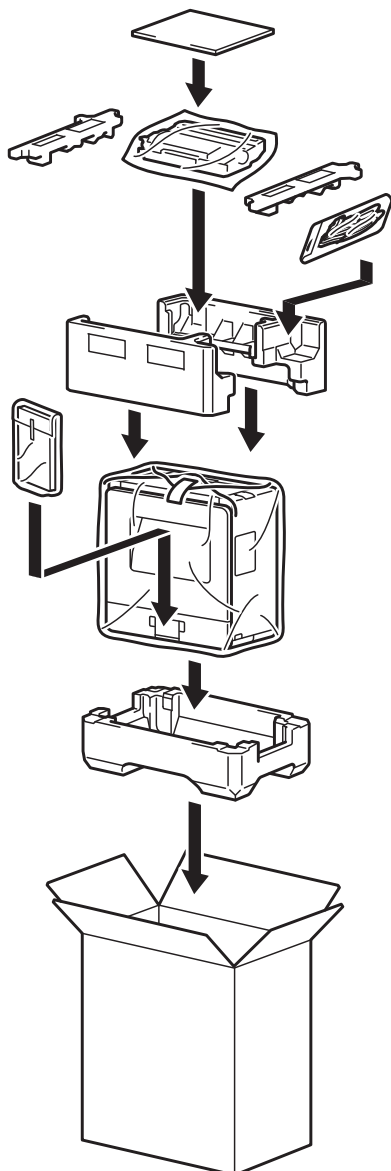
Seadme pakkimine ja saatmine

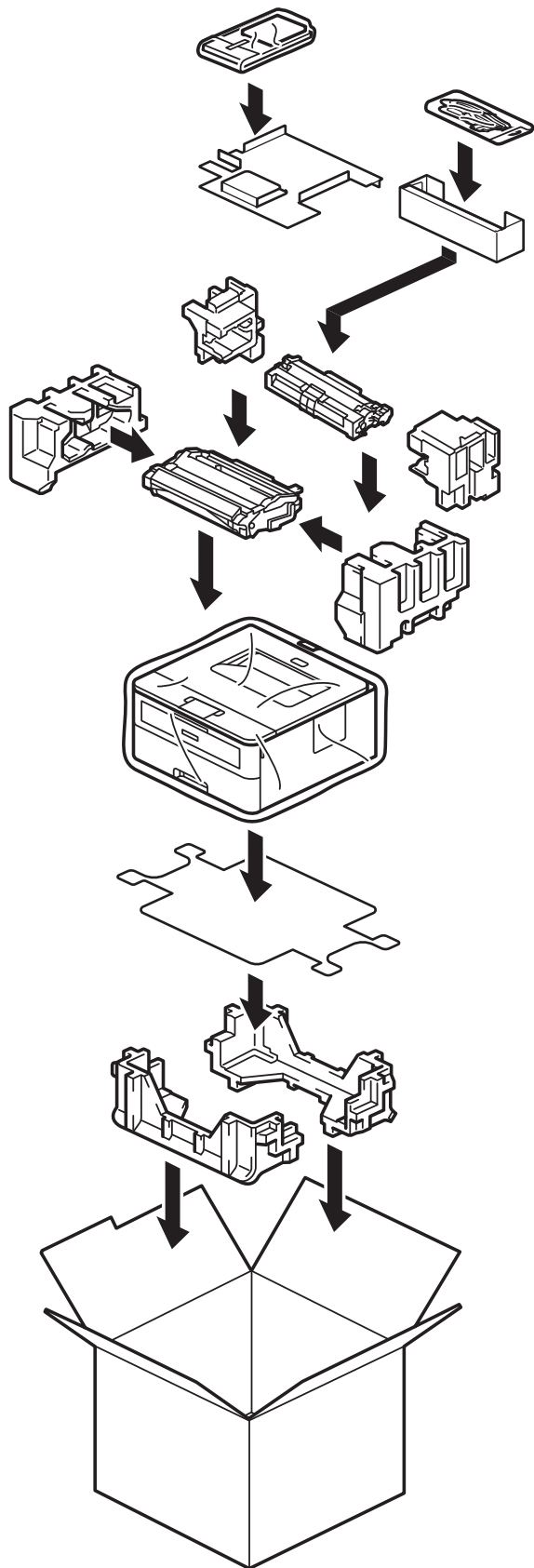
 Kui peate oma seadme mingil põhjusel posti teel kuhugi saatma, pakendage seade hoolikalt tagasi originaalpakendisse, et see ei saaks transportimisel kahjustada. Vedaja peab andma seadmele piisava kindlustuse.

1. Vajutage pikalt nuppu , et seade välja lülitada. Jätke seade vähemalt 10 minutiks seisma, et see maha jahtuks.
2. Ühendage kõik kaablid lahti ja seejärel eemaldage toitejuhe pistikupesast.

 Mõnel mudelil on vahelduvvoolu toitejuhe, mida ei saa eemaldada. Kui juhe ei ole eemaldatav, keerake see lõdvalt kokku ja pange seadme peale nii, et seda saaks hõlpsalt pakendada.

3. 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.) Joonised võivad tegelikest pakkematerjalidest erineda. Materjalid on olenevalt mudelist erinevad.





5. Sulgege karp ja teipige kinni.



Seotud teave

- [Tavahooldus](#)

Seadme sätted

Kohandage sätteid ja funktsioone, et seadmest saaks tõhusam tööriist.

- [Seadme parooli vaatamine](#)
- [Seadme sätete muutmine juhtpaneelilt](#)
- [Printeri sätete loetelu printimine](#)
- [Seadme sätete muutmine Windowsi printeridraiveri kaudu](#)
- [Seadme sätete muutmine veebipõhise halduse kaudu](#)

Seadme parooli vaatamine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Kui teil palutakse sisestada parool, kontrollige järgmist teavet.

- >> [Vaikeparooli leidmine](#)
- >> [Parooli muutmine](#)
- >> [Parooli lähtestamine](#)

Vaikeparooli leidmine

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

Parooli muutmine

Meie soovitame koheselt muuta vaikeparooli, kaitsmaks teie seadet volitamata juurdepääsu eest.

Parooli muutmiseks kasutage veebipõhist haldust.

Lisateavet vaadake jaotisest *Seotud teave*.

Parooli lähtestamine

Kui olete parooli unustanud, lähtestage seade tehases kehtestatud vaikeseadistusele. Parool lähtestatakse samuti vaikeparooliks.

Lisateavet vaadake jaotisest *Seotud teave*.



Seotud teave

- [Seadme sätted](#)

Seotud teemad

- [Seadme lähtestamine](#)
- [Seadme püsivara värskendamine](#)

Seadme sätete muutmine juhtpaneelilt

- [Üldsätted](#)
- [Menüütabel \(LCD-ekraaniga mudelite korral\)](#)

Üldsätted

- [Puhkerežiimi pöördloenduse seadmine](#)
- [Süvapurkerekerežiimi teave](#)
- [Automaatse väljalülitusrežiimi seadistamine](#)
- [Toonerikulu vähendamine](#)
- [Jätkamisrežiimi seadmine](#)
- [Printimismüra vähendamine](#)
- [LCD-ekraanil kasutatava keele muutmine](#)

Puhkerežiimi pöördloenduse seadmine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

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 printitöö.

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



Puhkerežiimi sätet ei saa keskkonnahoiuga seotud põhjustel keelata.

- 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 (kuni 50 minutit), mille vältel peab seade puhkerežiimi lülitumiseks jõude olema.
Vajutage nuppu **Go** (Alusta).



Seotud teave

- [Üldsätted](#)


Süvapuhkerežiimi teave

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

Süvapuhkerežiimis kasutab seade vähem energiat kui puhkerežiimis.



Süvapuhkerežiimi sätet ei saa keskkonnahoiuga seotud põhjustel keelata.

Sobivad mudelid	Seadme juhtpaneel süvapuhkerežiimis	Tingimused, mis seadme äratavad
HL-L2402D	 Märgutuli Ready (Töövahemik) on tuhm.	<ul style="list-style-type: none">Seade võtab vastu tööd.Keegi vajutab mõnd juhtpaneeli nuppu.
HL-L2400DW/HL-L2400DWE/ HL-L2442DW/HL-L2445DW/ HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW	LCD-ekraanil kuvatakse teade <i>Deep Sleep</i> (Süvapuhkerežiim).	<ul style="list-style-type: none">Seade võtab vastu tööd.Keegi vajutab mõnd juhtpaneeli nuppu.



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 seejärel saatke prinditöö.

>> [HL-L2402D](#)

>> [HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW](#)

HL-L2402D

1. Veenduge, et esikate oleks suletud ja toitejuhe ühendatud.
2. Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu  ja veenduge, et süttiks ainult leedmärgutuli **Ready** (Töövalmis).
3. Selle funktsiooni sisse- või väljalülitamiseks vajutage neli korda nuppu **Go** (Alusta).
Automaatse väljalülitusrežiimi sisselülitamisel vilguvad kõik leedmärgutuled kaks korda.
Automaatse väljalülitusrežiimi väljalülitamisel vilguvad kõik leedmärgutuled ühe korra.

HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW



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

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



Seotud teave

- [Üldsätted](#)

Toonerikulu vähendamine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

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

Me EI SOOVITA kasutada toonerisäästufunktsiooni fotode või hallskaala kujutiste printimiseks.

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

✓ Seotud teave

- [Üldsätted](#)

Seotud teemad

- [Prindikvaliteedi parandamine](#)

Jätkamisrežiimi seadmine

Jätkamisrežiim sunnib seadme printimist jätkama, kui juhtpaneelil või rakenduses Status Monitor kuvatakse teade „Replace Toner“ (Asendage tooner).

Seade jätkab printimist, kuni LCD-ekraan või Status Monitor kuvab teate „Toner Ended“ (Tooner on otsas). Tehaseseadistus on „Stop“ (Peata).




- Kui juhtpaneel või Status Monitor näitab tõrget, ei saa režiimi muuta.
- Kui jätkate printimist jätkamisrežiimis, ei saa me tagada prindikvaliteeti.
- Jätkamisrežiimi kasutamise ajal võib prindikujutis olla hele.
- Pärast toonerikasseti uue vastu vahetamist taastub jätkamisrežiimi tehaseseadistus („Stop“ (Peata)).

>> [HL-L2402D](#)

>> [HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW](#)

HL-L2402D

1. Veenduge, et esikate oleks suletud ja toitejuhe ühendatud.
2. Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu  ja veenduge, et süttiks ainult leedmärgutuli **Ready** (Töövalmis).
3. Selle funktsiooni sisse- või väljalülitamiseks vajutage seitse korda nuppu **Go** (Alusta).
Jätkamisrežiimi sisselülitamisel vilguvad kõik leedmärgutuled kaks korda.
Jätkamisrežiimi väljalülitamisel vilguvad kõik leedmärgutuled ühe korra.

HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW

1. Vajutage järgmiste valikute tegemiseks nuppu **▲** või **▼**.
 - a. Valige [General Setup] (Üldseadistus). Vajutage nuppu **OK**.
 - b. Valige [Replace Toner] (Asendage tooner). Vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu **▲** või **▼**, et kuvada valik [Continue] (Jätka) või [Stop] (Peata), ja seejärel vajutage nuppu **Go** (Alusta).



Seotud teave

- [Üldsätted](#)


Printimismüra vähendamine

Jätkamisrežiim sunnib seadme printimist jätkama, kui juhtpaneelil või rakenduses Status Monitor kuvatakse teade „Replace Toner“ (Asendage tooner).

>> [HL-L2402D](#)

>> [HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW](#)

HL-L2402D

1. Veenduge, et esikate oleks suletud ja toitejuhe ühendatud.
2. Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu  ja oodake, kuni seade on töövalmis režiimis.
3. Selle funktsiooni sisse- või väljalülitamiseks vajutage 11 korda nuppu **Go** (Alusta).
Vaikse režiimi sisselülitamisel vilguvad kõik leedmärgutuled kaks korda.
Vaikse režiimi väljalülitamisel vilguvad kõik leedmärgutuled ühe korra.
4. Vabastage nupp **Go** (Alusta). Veenduge, et kõik leedmärgutuled kustuksid.

HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW

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).



Seotud teave

- [Üldsätted](#)

LCD-ekraanil kasutatava keele muutmine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Vajaduse korral saate muuta LCD-ekraani keelt.

Mõne riigi puhul ei ole see funktsioon saadaval.

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).



Seotud teave

- [Üldsätted](#)

Menüütabel (LCD-ekraaniga mudelite korral)

- [Menüüde avamine ja seadme sätete muutmine](#)
- [Sätete tabelid \(HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW\)](#)

Menüüde avamine ja seadme sätete muutmine

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Seadme Menüüde avamiseks ja mitmesuguste sätete muutmiseks saate kasutada juhtpaneeli.

1. Kõigi Menüütasemete valikuid saate kerida nuppu **▲** või **▼** vajutades.
2. Kui soovitud valikuvariant on LCD-ekraanil, vajutage nuppu **OK**.
LCD-ekraanil kuvatakse järgmine Menüütase.
3. Vajutage nuppu **▲** või **▼**, et kerida soovitud valiku juurde.
4. Vajutage nuppu **OK** või **Go** (Alusta).
5. Kui olete suvandi seadmise lõpetanud, kuvatakse LCD-ekraanil kinnitusteade.



Seotud teave

- [Menüütabel \(LCD-ekraaniga mudelite korral\)](#)

Sätete tabelid (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW)

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

Seadme menüüde avamiseks ja mitmesuguste sätete muutmiseks saate kasutada juhtpaneeli.

- >> [General Setup] (Üldseadistus)
- >> [Printer] (Printer)
- >> [Network] (Võrk) (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW)
- >> [Network] (Võrk) (HL-L2460DN)
- >> [Network] (Võrk) (HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2865DW)
- >> [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 (Paberi tüüp)	-	Paberisahtlis oleva paberi tüübi seadmine.	
	Paper Size (Paberi formaat)	-	Paberisahtlis oleva paberi formaadi seadmine.	
	Manual Feed (Käsisöötmine)	-	Valige paberisahtel, mida soovite kasutada.	
	Print Position (Prindiasend)	X Offset (X-nihe)		Saate kohandada printimise algasendit (tavaliselt lehe vasak ülanurk) olenevalt paberisahtlisse laaditud paberist rõhtsuunas vahemikus -500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui prindite punktihedusega 300 dpi.
		Y Offset (Y-nihe)		Saate kohandada printimise algasendit (tavaliselt lehe vasak ülanurk) olenevalt paberisahtlisse laaditud paberist püstsuunas vahemikus -500 (üleväl) kuni +500 (all) punkti, kui prindite punktihedusega 300 dpi.
Check Paper (Kontrolli paberit)	-		Saate valida, kas kuvada paberisahtli seadmest väljatõmbamisel teade, milles öeldakse, et peate kontrollima paberi tüüpi ja formaati.	
Ecology (Ökoloogia)	Eco Mode (Ökorežiim)	-	Lülitab sisse seadme järgmised sätted. <ul style="list-style-type: none"> • 2-sided Print: Long Edge (Kahepoolne printimine: Pikk serv)¹ • Sleep Time: 0Min (Puhkerežiimi aeg: 0 min) • 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 toite automaatse väljalülitamise 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) (Võrgumudelite korral)	-	Saate valida kasutatava liidese. 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.
Replace Toner (Asendage tooner)	-	-	Seadistab seadme printimist jätkama, kui LCD-ekraanil kuvatakse teade Replace Toner (Asendage tooner).

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

[Printer] (Printer)

3. tase	4. tase	Kirjeldused
Resolution (Eraldusvõime)	-	Prindieraldusvõime valimine.
Density (Tihedus)	-	Prinditiheduse suurendamine või vähendamine.
Print Settings (Prindisätted) ¹	-	Prindisäteteks valiku Text (Tekst) või Graphics (Graafika) määramine.
Print Options (Prindisuvandid) ¹	Font List (Fontide loetelu)	HP LaserJeti fontide loetelu ja näidiste printimine.
	Test Print (Prooviprint)	Proovilehe printimine.
Test Print (Prooviprint) ²	-	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 vähendamiseks variandi 1-sided Feed (Ühepoolne söötmine). Kui kasutate kirjablanketti või eelprinditud paberit, peate valida variandi 2-sided Feed (Kahepoolne söötmine). Kui valite kirjablanketi või 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 ja kasutaks teistes sahtlites leiduvat paberit.
Paper Type (Paberi tüüp) ¹	-	Paberi tüübi seadmine.

3. tase	4. tase	Kirjeldused
Paper Size (Paberi formaat) ¹	-	Paberi formaadi seadmine.
Copies (Eksemplare) ¹	-	Prinditavate lehtede arvu seadmine.
Orientation (Paigutus) ¹	-	Lehtede püst- või rõhtpaigutusega printima seadmine.
Print Position (Prindiasend)	X Offset (X-nihe)	Saate kohandada printimise algasendit (tavaliselt lehe vasak ülanurk) olenevalt paberisahtlisse laaditud paberist rõhtsuunas vahemikus -500 (vasakul) kuni +500 (paremal) punkti, kui prindite punktihedusega 300 dpi.
	Y Offset (Y-nihe)	Saate kohandada printimise algasendit (tavaliselt lehe vasak ülanurk) olenevalt paberisahtlisse laaditud paberist püstsuunas vahemikus -500 (üleval) kuni +500 (all) punkti, kui prindite punktihedusega 300 dpi.
Auto FF (Automaatne FF) ¹	-	Saate lubada seadmel printida mis tahes allesjäänud andmed automaatselt.
HP LaserJet ¹	Font No. (Fondi nr)	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 lehel.
Tray Command (Sahtlikäsk)	Valige see säte, kui HP draiverite kasutamisel kuvatakse teade sahtli sobimatuse kohta.	
Reset Printer (Lähtesta printer)	-	Seadme sätete taastamine tehaseseadistusele.

¹ PCL6 emuleerivate mudelite korral.

² Ilma PCL6 emulatsioonita mudelite korral.

[Network] (Võrk) (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW)

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
WLAN (Wi-Fi)	Find Network (Leia võrk)	-	-	Traadita võrgu sätete käsitsi konfigureerimine.
	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 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	-	IPv6 protokoll lubamine või keelamine.	
	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.
	Recover WLAN (Taasta WLAN)	-	-	Seadme traadita ühenduse mooduli taaskäivitamine.
	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.
	WLAN Status (WLAN-i olek)	Comm. Mode (Side režiim)	-	Praeguse siderežiimi kuvamine.
	MAC Address (MAC-aadress)	-	-	Seadme MAC-aadressi kuvamine.
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 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.		
Web Based Mgmt (Veebipõhine haldus)	-	-	-	Veebipõhise halduse lubamine või keelamine. Kui lubate selle funktsiooni, siis määrake kindlasti ühendusmeetod veebipõhise halduse kasutamiseks.	
	Global Detect (Gloaalne 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 võrgusätete taastamine tehaseseadistusele, välja arvatud administraatori parool.	

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.

[Network] (Võrk) (HL-L2460DN)

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
Wired LAN (Traadiga kohtvõrk)	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 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	-	IPv6 protokoll lubamine või keelamine.	
	Ethernet	-	-	Valige Etherneti-ühenduse kanali režiim.
	Wired Status (Traadiga ühenduse olek)	-	-	Traadiga võrgu ühenduse oleku kuvamine.
MAC Address (MAC-aadress)	-	-	Seadme MAC-aadressi kuvamine.	
Wired Enable (Traadiga ühenduse lubamine)	-	-	Traadiga ühenduse liidese sisse- või väljalülitamine.	
Web Based Mgmt (Veebipõhine haldus)	-	-	-	Veebipõhise halduse lubamine või keelamine. Kui lubate selle funktsiooni, siis määrake kindlasti ühendusmeetod veebipõhise halduse kasutamiseks.
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 võrgusätete taastamine tehaseseadistusele, välja arvatud administraatori parool.

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.

[Network] (Võrk) (HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2865DW)

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
Wired LAN (Traadiga kohtvõrk)	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 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	-	IPv6 protokoll lubamine või keelamine.	
	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 taastamine tehaseseadistusele.
Wired Enable (Traadiga ühenduse lubamine)	-	-	Traadiga ühenduse liidese sisse- või väljalülitamine.	
WLAN (Wi-Fi)	Find Network (Leia võrk)	-	-	Traadita võrgu sätete käsitsi konfigureerimine.
	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 Config (WINS-i konfiguratsioon)	-	Valige WINS-i konfiguratsiooni režiim.

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused	
WLAN (Wi-Fi)	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	-	IPv6 protokollu lubamine või keelamine.		
	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.	
	Recover WLAN (Taasta WLAN)	-	-	Seadme traadita ühenduse mooduli taaskäivitamine.	
	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)	-	-	Seadme traadita võrgu sätete taastamine tehaseseadistusele.		
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.

3. tase	4. tase	5. tase	6. tase	Kirjeldused
Wi-Fi Direct	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.
Web Based Mgmt (Veebipõhine haldus)	-	-	-	Veebipõhise halduse lubamine või keelamine. Kui lubate selle funktsiooni, siis määrake kindlasti ühendusmeetod veebipõhise halduse kasutamiseks.
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 võrgusätete taastamine tehaseseadistusele, välja arvatud administraatori parool.

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	Kirjeldused
Printer Settings (Printeri sätted)	Printeri sätete lehe printimine.
Network Config (Võrgu konfiguratsioon) (Võrgumudelite korral)	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 ühendusega mudelite korral)	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 (Turbe versioon)	
Page Counter (Leheküljeloendur)	-	Prinditud lehtede koguarvu kuvamine.
Parts Life (Osade kasutusiga) ¹	Toner (Tooner)	Kuvab toonerikasseti allesjäänud kasutusea.
	Drum (Trummel)	Kuvab trumli allesjäänud kasutusea.

¹ Osade kasutusiga on ligikaudne ja võib olenevalt kasutusviisist erineda.

[Initial Setup] (Algseadistus)

3. tase	4. tase	Kirjeldused
Reset (Lähtestamine)	Machine Reset (Seadme lähtestamine)	Kogu seadme teie muudetud sätete, näiteks paberi tüübi lähtestamine.
	Network Reset (Võrgu lähtestamine)	Seadme võrgusätete taastamine tehaseseadistusele, välja arvatud administraatori parool.
	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


- [Menüütabel \(LCD-ekraaniga mudelite korral\)](#)

Printeri sätete loetelu printimine

>> [HL-L2402D](#)

>> [HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW](#)

HL-L2402D

1. Veenduge, et esikate oleks suletud ja toitejuhe ühendatud.
2. Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu  ja veenduge, et süttiks ainult leedmärgutuli **Ready** (Töövalmis).
3. Vajutage kolm korda nuppu **Go** (Alusta).

Seade prindib printeri sätted.

HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/ HL-L2865DW

1. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Print Reports] (Prindi aruanded), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
2. Vajutage nuppu ▲ või ▼, et kuvada suvand [Printer Settings] (Printeri sätted), ja seejärel vajutage nuppu **OK**.
3. Vajutage nuppu **Go** (Alusta).

Seade prindib printeri sätted.



Seotud teave



- [Seadme sätted](#)

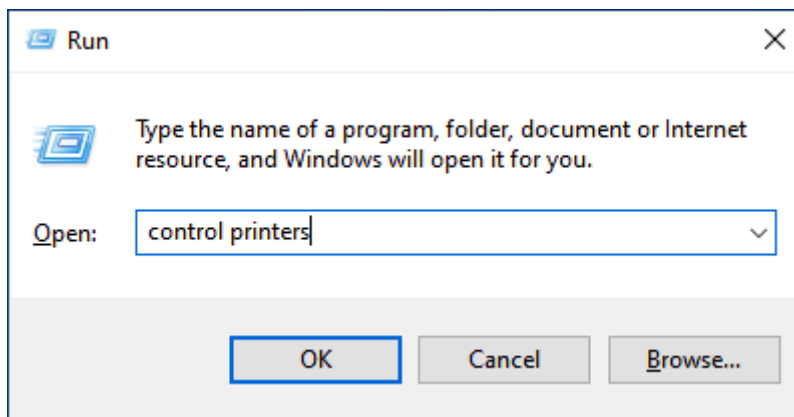
Seadme sätete muutmine Windowsi printeridraiveri kaudu

Seotud mudelid: HL-L2402D

LED-mudelite korral on Windowsi printeridraiveris saadaval järgmised seadme sätted.

- **Paper Size (Paberi formaat)**
- **Auto Power Off (Toide automaatselt välja)**
- **Auto Continue (Jätka automaatselt)**

1. Hoidke arvuti klaviatuuril all klahvi  ja vajutage klahvi , et kasutada käsku **Käivita**.
2. Tippige väljale **Ava**: käsk „control printers“ (juhi printereid) ja klõpsake nupul **OK**.



Ekraanile ilmub aken **Seadmed ja printerid**.



Kui akent **Seadmed ja printerid** ekraanile ei ilmu, klõpsake valikutel **View more devices** (Kuva rohkem seadmeid) > **More devices and printer settings** (Rohkem seadmete ja printerite sätteid).

3. Paremklõpsake oma mudelil ja seejärel valige **Printeri atribuudid**. (Kui kuvatakse printeridraiveri valikud, valige oma printeridraiver.)
Ekraanile ilmub printeri atribuutide dialoogiboks.
4. Klõpsake vahekaardil **Device Settings** (Seadme sätted).
5. Valige loendist **Paper Size** (Paberi formaat) paberiallikas.
6. Klõpsake ripploendil **Paper Size** (Paberi formaat) ja seejärel valige valitud paberiallika jaoks paberiformaat.
7. Klõpsake nupul **Update** (Värskenda).
8. Klõpsake ripploendil **Auto Power Off** (Toide automaatselt välja) ja seejärel valige aeg süvapuhkerežiimist toite väljalülitamisele üleminekuks.
9. Klõpsake ripploendil **Auto Continue** (Jätka automaatselt) ja seejärel valige **On** (Sees), kui soovite, et seade kustutaks paberiformaadi või kandjatüübi tõrked automaatselt.
10. Klõpsake nupul **Apply** (Rakenda).
11. Sulgege printeri atribuutide dialoogiboks.



Seotud teave

- [Seadme sätted](#)

Seadme sätete muutmine veebipõhise halduse kaudu

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/
HL-L2865DW

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 muutmine veebipõhise halduse kaudu](#)

Mis on veebipõhine haldus?

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

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.
- HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW: Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud ja ühendatud arvutiga samasse võrku ning et võrk toetaks TCP/IP protokollid.

The screenshot shows the Brother Web Based Management interface. On the left is a dark blue sidebar with a 'Login' button and a 'Trouble logging in?>>' link. Below the login section, it states: 'This machine's default password is on the back of the machine and marked "Pwd". We recommend changing it immediately.' The sidebar has a 'Home' section with 'Status' and 'Auto Refresh Interval' options. The main content area is white and shows the 'Status' page. It includes a 'Device Status' section with a green bar indicating 'Sleep'. Below that is the 'Automatic Refresh' section with radio buttons for 'Off' (selected) and 'On'. The 'Toner Level' section shows a vertical bar for 'BK' (Black) toner. At the bottom, there is a copyright notice: 'Copyright(C) 2000-2021 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved.'

Tegelik kuva võib ülaltoodud kuvast erineda.



Seotud teave

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

Juurdepääs veebipõhisele haldusele

Seotud mudelid: HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW

- 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 sätete konfigureerimisel veebipõhise halduse kaudu HTTP-protokolli, järgige turvalisele HTTPS-ühendusele üleminekuks ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- 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**“. Esimesel sisselogimisel muutke vaikeparooli, järgides ekraanil kuvatavaid juhiseid. Meie soovime koheselt muuta vaikeparooli, kaitsmaks teie seadet volitamata juurdepääsu eest.
Vaikeparooli leiate ka võrgu konfiguratsiooni aruandest.

>> [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 seejärel klõpsake nupul **Login** (Logige sisse).



Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“. Esimesel sisselogimisel muutke vaikeparooli, järgides ekraanil kuvatavaid juhiseid.

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

Nüüd saate seadme sätteid muuta.



Kui seade on määratud aja jõudeolekus, logitakse kasutaja automaatselt välja. Väljalogimise sätteid saate muuta menüüs **Logout Time** (Väljalogimise aeg).

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 seejärel valige loendist oma mudeli nimi. Klõpsake nupul **OK**.

3. Klõpsake ikoonil



(**Supplies/Machine Settings** (Tarvikud / Seadme sätted)).



4. Klõpsake valikul **All Settings** (Kõik sätted).

Kuvatakse veebipõhise halduse leht.

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



Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“. Esimesel sisselogimisel muutke vaikeparooli, järgides ekraanil kuvatavaid juhiseid.


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 seejärel klõpsake nupul **Login** (Logige sisse).



Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“. Esimesel sisselogimisel muutke vaikeparooli, järgides ekraanil kuvatavaid juhiseid.

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 muutmine veebipõhise halduse kaudu

Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“. Esimesel sisselogimisel muutke vaikeparooli, järgides ekraanil kuvatavaid juhiseid. Meie soovime koheselt muuta vaikeparooli, kaitsmaks teie seadet 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 seejärel klõpsake 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 vasakpoolse navigeerimisriba valikutel **Administrator** (Administraator) > **Login Password** (Sisselogimisparool).



- Vaikeparool selle seadme sätete haldamiseks asub seadme tagaküljel ja selle tähiseks on „**Pwd**“.
- Kui vasakpoolne navigeerimisriba pole nähtaval, kasutage navigeerimise alustamiseks ikooni ☰.

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](#)

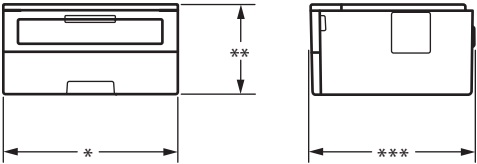
Lisa

- [Tehnilised andmed](#)
- [Tarvikud](#)
- [Keskkonna- ja nõuetele vastavuse teave](#)
- [Brotheri abi ja kasutajatugi](#)

Tehnilised andmed

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

Üldised tehnilised andmed

Printeri tüüp		Laser
Printimismeetod		Elektrofotograafiline laserprinter
Mälumaht	Standardne	<ul style="list-style-type: none"> • (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2402D/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW) 64 MB • (HL-L2460DN/HL-L2865DW) 128 MB
Seadme ekraan		(HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW) 16 tähemärki × 1 rida
Toiteallikas		Vahelduvpinge 220 V kuni 240 V, 50/60 Hz
Voolutarve (keskmine)	Tiiptarve	Ligikaudu 920 W
	Printimine ¹	<ul style="list-style-type: none"> • (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2402D/HL-L2442DW) Ligikaudu 440 W temperatuuril 25 °C • (HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW) Ligikaudu 470 W temperatuuril 25 °C
	Printimine (vaikne režiim) ¹	Ligikaudu 270 W temperatuuril 25 °C
	Valmis ¹	Ligikaudu 43 W temperatuuril 25 °C
	Puhkerežiim ¹	Ligikaudu 3,8 W
	Süvapuraühkerežiim ¹	<ul style="list-style-type: none"> • (HL-L2402D/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW) Ligikaudu 0,5 W • (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW) Ligikaudu 0,6 W
Toide väljas ^{2 3}		Ligikaudu 0,08 W
Mõõtmed (Tüüpiline üldskeem)		Ühik: mm * : 356 ** : 183 *** : 360
		
Mass (koos tarvikutega)		7,1 kg

Müratase	Helirõhk ⁴	Printimine	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2402D/HL-L2442DW) LpAm = 48 dB (A) (HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW) LpAm = 49 dB (A)
		Printimine (Vaikne režiim)	LpAm = 44 dB (A)
		Töövalmis	LpAm = kuni 30 dB (A)
	Helivõimsus	Printimine ⁴	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2402D/HL-L2442DW) LWAc = 6,56 B (A) (HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW) LWAc = 6,65 B (A)
		Printimine (Vaikne režiim)	LWAc = 6,06 B (A)
		Töövalmis	LWAc = kuuldamatu
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, kui seade on ühendatud sama võrguühenduse kaudu kui ENERGY STAR Ver. 3.1 katsemeetodi korral.

² Mõõdetud kooskõlas IEC 62301 väljaandega 2.0.

³ Energiatarve on olenevalt kasutuskeskkonnast veidi erinev.

⁴ Mõõdetud standardis ISO 7779 kirjeldatud meetodi kohaselt.

Prindikandjate tehnilised andmed

Paberisisend	Paberisahtel (standardne)	Paberi tüüp	Tavapaber, õhuke paber, ringlussevõetud paber, paks paber
		Paberi formaat	A4, Letter, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, A5 (Long Edge), B6 (JIS), A6, Executive, 16K (195 × 270 mm), A4 Short (270 mm paber)
		Paberi mass	60 kuni 163 g/m ² ¹
		Maksimaalne paberikogus	Kuni 250 lehte 80 g/m ² tavapaberit
	Käsisöötmissava	Paberi tüüp	Tavapaber, õhuke paber, paks paber, paksem paber, ringlussevõetud paber, dokumendipaber, silt, ümbrik, õhuke ümbrik, paks ümbrik
		Paberi formaat	<ul style="list-style-type: none"> Laius: 76,2 kuni 215,9 mm Pikkus: 127 kuni 355,6 mm Ümbrik: COM-10, DL, C5, Monarch
		Paberi mass	60 kuni 230 g/m ²
		Maksimaalne paberikogus	Üks leht korraga

Paberiväljund ²	Esikülg all paberi väljundsahtel		Kuni 150 lehte 80 g/m ² tavapaberit (esikülg all väljastus esikülg all paberi väljundsahtlisse) ³
	Esikülg üles paberi väljundsahtel		Üks leht (esikülg üles väljastus esikülg üles väljundsahtlisse)
Kahepoolne	Automaatne kahepoolne printimine	Paberi tüüp	Tavapaber, õhuke paber, ringlussevõetud paber
		Paberi formaat	A4
		Paberi mass	60 kuni 105 g/m ²

¹ Paberi korral, mille mass on 105 g/m² ja üle selle, avage seadme tagakate, et kasutada esikülg üles paberi väljundsahtlit.

² Siltide korral soovitage printitud lehed paberi väljundsahtlis määrumise vältimiseks kohe pärast seadmist väljumist välja võtta.

³ Arvutatud 80 g/m² korral mõõduka temperatuuriga kuivas keskkonnas.

Printeri tehnilised andmed

Automaatne kahepoolne printimine	Jah	
Emuleerimine	(HL-L2460DN/HL-L2865DW) PCL6	
Eraldusvõime	Kuni 1200 × 1200 dpi	
Printimiskiirus ^{1 2}	Ühepoolne printimine ³	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2402D/HL-L2442DW) Kuni 30 lehte minutis (A4-formaadi korral) Kuni 32 lehte minutis (Letter-formaadi korral) (HL-L2445DW/HL-L2447DW) Kuni 32 lehte minutis (A4-formaadi korral) Kuni 34 lehte minutis (Letter-formaadi korral) (HL-L2460DN/HL-L2865DW) Kuni 34 lehte minutis (A4-formaadi korral) Kuni 36 lehte minutis (Letter-formaadi korral)
	Kahepoolne printimine	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2402D/HL-L2442DW) Kuni 15 lehekülge minutis (kuni 7,5 lehte minutis) (Letter- või A4-formaadi korral) (HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW) Kuni 16 lehekülge minutis (kuni 8 lehte minutis) (A4-formaadi korral) Kuni 17 lehekülge minutis (kuni 8,5 lehte minutis) (Letter-formaadi korral)
Printimise algusaeg ⁴	Temperatuuril 23 °C alla 8,5 sekundi	

¹ Printimiskiirus võib olenevalt printitava dokumendi tüübist muutuda.

² Kui seade on ühendatud traadita kohtvõrgu kaudu, võib printimiskiirus olla väiksem.

³ Need printimiskiirused kehtivad ühepoolse printimise korral ja on mõõdetud kooskõlas standardiga ISO/IEC 24734.

⁴ Töövalmis režiimist ja tavaahtlis.

Liidese tehnilised andmed

USB	Tüüp: USB Type-B ühenduspesa Version: USB 2.0 High-Speed ^{1 2} Kasutage kuni 2 meetri pikkust USB 2.0 liidesekaablit.
Kohtvõrk	(HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW) 10Base-T/100Base-TX ³
Traadita kohtvõrk	(HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2865DW) IEEE 802.11a/b/g/n (taristurežiim) IEEE 802.11a/g/n (Wi-Fi Direct®)

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 5 (või suurema kategooria) keerdpaar-otsekaablit.

Toetatud protokollid ja turvafunktsioonid

Toetatud protokollid ja turvafunktsioonid võivad olenevalt mudelist erineda.

Ethernet

10Base-T/100Base-TX

Traadita kohtvõrk (2,4 GHz)

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

Traadita kohtvõrk (5 GHz)

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

Protokollid (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS-/NetBIOS-nimelahendus, DNS-i teisendi, mDNS, LLMNR-i vastaja, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP klient, IPP/IPPS, FTP server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS-i server, TFTP klient ja server, ICMP, Web Services (printimine)

Protokollid (IPv6)

NDP, RA, DNS-i teisendi, mDNS, LLMNR-i vastaja, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTP klient, FTP server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS-i server, TFTP klient ja server, ICMPv6, Web Services (printimine)

Võrguturve (traadiga võrk)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP), 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4)

Võrguturve (traadita võrk)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP), 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4)

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	Traadita kohtvõrk		Draiverite jaoks	Rakenduste jaoks (sh draiverid)
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						

macOS v11 ³	Printimine	64-bitine protsessor	Ei ole saadaval	500 MB
macOS v12 ³				
macOS v13 ³				
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 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.

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](#)

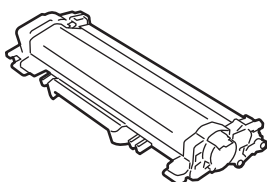
Tarvikud

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.

Toonerikassett

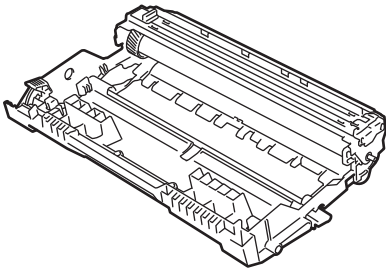


Tarvikute tootekoodid	Ligikaudne kasutusiga (lehekülgede väljatulek)	Sobivad mudelid
Tavatooner (Lääne-, Põhja- ja Lõuna-Euroopa riikides) TN2510 (Kesk- ja Ida-Euroopa riikides) TN2590	Ligikaudu 1200 lehekülge ^{1 2}	HL-L2400DW/HL-L2400DWE/ HL-L2402D/HL-L2442DW/ HL-L2445DW/HL-L2447DW/ HL-L2460DN/HL-L2865DW
Suure väljatulekuga tooner (Lääne-, Põhja- ja Lõuna-Euroopa riikides) TN2510XL (Kesk- ja Ida-Euroopa riikides) TN2590XL	Ligikaudu 3000 lehekülge ^{1 2}	HL-L2400DW/HL-L2400DWE/ HL-L2402D/HL-L2442DW/ HL-L2445DW/HL-L2447DW/ HL-L2460DN/HL-L2865DW
Ülisuure väljatulekuga tooner (Lääne-, Põhja- ja Lõuna-Euroopa riikides) TN2510XXL	Ligikaudu 5000 lehekülge ^{1 2}	HL-L2865DW
Komplektis olev tooner (tarnitakse koos seadmega)	Ligikaudu 700 lehekülge ^{1 2}	HL-L2400DW/HL-L2400DWE/ HL-L2402D/HL-L2442DW/ HL-L2460DN
	Ligikaudu 1200 lehekülge ^{1 2}	HL-L2445DW/HL-L2447DW
	Ligikaudu 1500 lehekülge ^{1 2}	HL-L2865DW

¹ Kasseti ligikaudne väljatulek on avaldatud kooskõlas standardiga ISO/IEC 19752.

² A4-/Letter-formaadis ühepoolset prinditud leheküljed.

Trummel



Tarvikute tootekoodid	Ligikaudne kasutusiga (lehekülgede väljatulek)	Sobivad mudelid
Trummel (Lääne-, Põhja- ja Lõuna-Euroopa riikides) DR2510 (Kesk- ja Ida-Euroopa riikides) DR2590	Ligikaudu 15 000 lehekülge ¹	HL-L2400DW/HL-L2400DWE/ HL-L2402D/HL-L2442DW/ HL-L2445DW/HL-L2447DW/ HL-L2460DN/HL-L2865DW

¹ Ligikaudu 15 000 lehekülge, arvestades ühe leheküljega töö kohta (A4-/Letter-formaadis ühepoolset printitud leheküljed). Lehekülgede arvu võivad mõjutada mitmesugused tegurid, sealhulgas kandja tüüp ja formaat.



Seotud teave

- [Lisa](#)

Keskkonna- ja nõuetele vastavuse teave

- [Teave ringlussevõetud paberi kohta](#)
- [Hooldusosade kättesaadavus](#)
- [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 heitmete 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](#)

Hooldusosade kättesaadavus

Brother garanteerib, et hooldusosad on saadaval vähemalt seitse aastat pärast mudelite viimast turuletoomise kuupäeva.

Hooldusosade hankimiseks pöörduge oma Brotheri tarnija või edasimüüja poole.



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](#)

Brotheri abi ja kasutajatugi

Kui vajate abi oma Brotheri toote kasutamisel, vaadake veebisaiti support.brother.com, kust leiate KKK-d ja tõrkeotsingu näpunäited. Samuti saate alla laadida uusima tarkvara, draiverid ja püsivara oma seadme jõudluse ja dokumentatsiooni parandamiseks ning teada saamiseks, 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