

magicolor® 4650EN/4650DN

Kasutusjuhend

A00F-9561-00A 1800853-001A

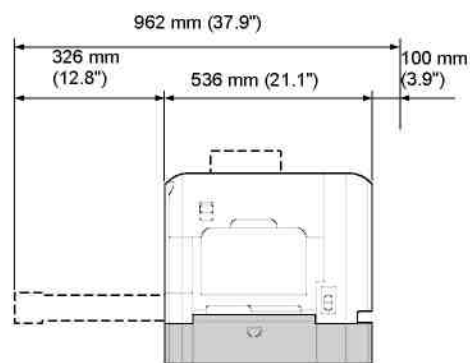
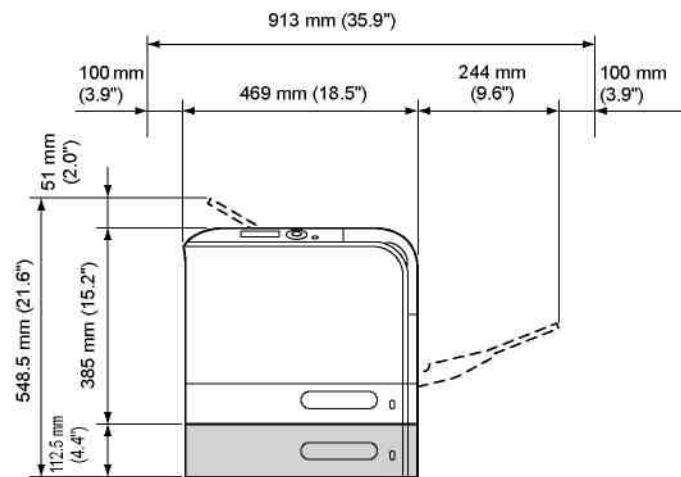
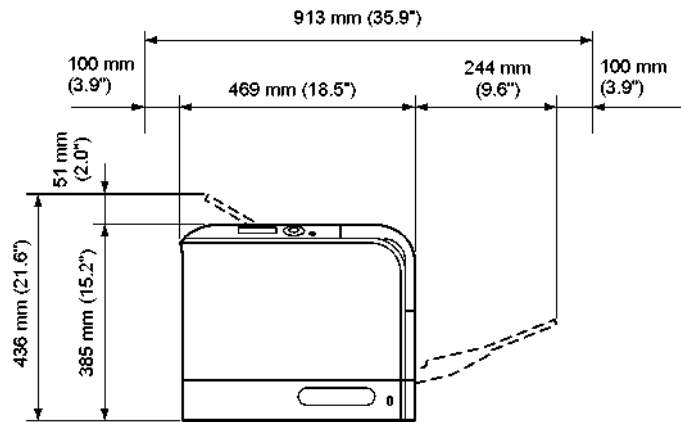
1

Sissejuhatus

Printeri tutvustus

Paigaldusnõuded

Seadme hõlpsaks käsitsemiseks, tarvikute vahetamiseks ja printeri hoolduseks järgige alltoodud paigaldusjuhiseid, jättes seadme ümber nõutava vaba ruumi.



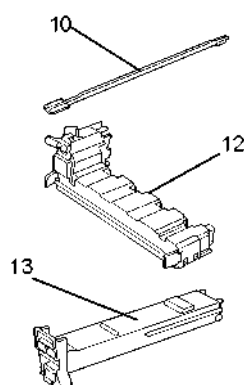
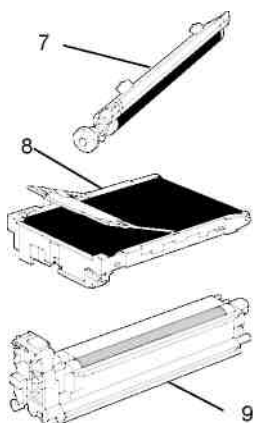
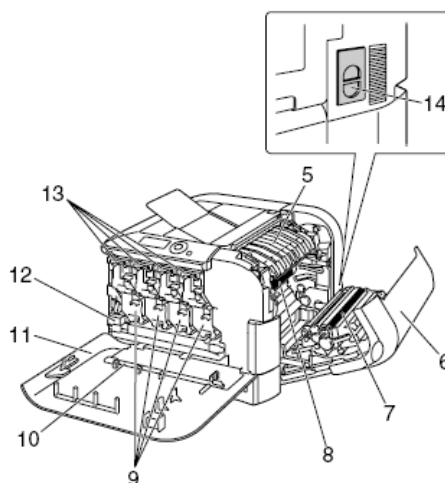
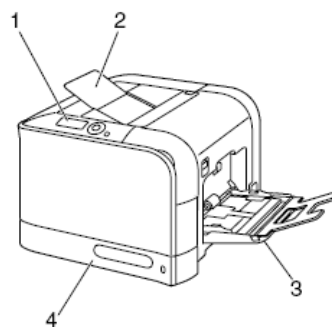
Lisatarvikud on ülaloleval joonisel halliks toonitud.

Printeri osad

Alltoodud joonised illustreerivad printeri osi, millele on viidatud kogu kasutusjuhendi tekstis, seepärast tutvu nendega hoolikalt.

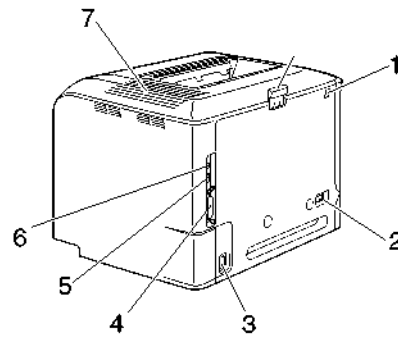
Eestvaade

- 1— Kontrollpaneel
- 2— Väljundalus
- 3— Paberialus 1 (Mitmeotstarbeline alus)
- 4— Paberialus 2
- 5— Sulatusüksus
- 6— Parem külgpaneel
- 7— Veorullik
- 8— Veoüksus
- 9— Sulatusüksus
- 10— Laseri läätse puhastustarvik
- 11— Esikaas
- 12— Kasutatud tooneri pudel
- 13— Toonerikassett



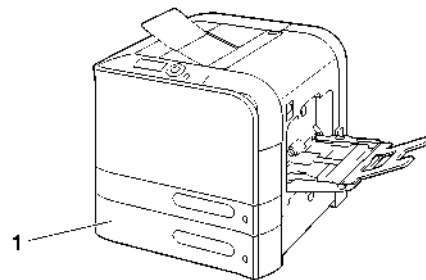
Tagantvaade

- 1—Digitaalkaamera otseprintimise liides
- 2— Toitelüliti
- 3— Toiteühendus
- 4—Parallel port
- 5—10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet liidese port
- 6— USB liides
- 7— Ventilatsiooniavad



Eestvaade koos lisatarvikutega

- 1—Kahepoolne trükkimine



2 *Tarkvara installeerimine*

Utiliidid ja dokumentatsiooni CD/DVD

Käituriid	Rakendus/kasu
Windows Vista/XP/Server 2003/ 2000	Need käituriid võimaldavad juurdepääsu kõikidele printeri funktsioonidele, sh küljenduse viimistlemine ja keerukad küljendused.
Windows Vista/XP/Server 2003 for 64bit	

Üksikasjalikuma teabe saamiseks printeri käituriid installaerimise kohta vt installaerimisjuhendit.

Utiliidid	Rakendus/kasu
Seisundikuva	Seisundikuva abil saab kontrollida printeri hetkeseisundit, näiteks kasutatavaid funktsioone ja veateateid.

Süsteemi nõuded

- Personaalarvuti
 - Pentium 2: 400 MHz (Pentium 3: 500 MHz või kiirem)
 - Macintosh equipped with an Intel processor
- Operatsioonisüsteem
 - Microsoft Windows Vista Home Basic/Home Premium/Ultimate/Business/Enterprise, Windows Vista Home Basic /Home Premium /Ultimate/Business /Enterprise x64 Edition, Windows XP Home Edition/Professional (Service Pack 1 or later; Service Pack 2 or later is recommended), Windows XP Professional x64 Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows 2000 (Service Pack 4 or later)
 - Mac OS X (10.2 or later;)
Mac OS X Server (10.2 or later)
 - Red Hat Linux 9.0, SuSE Linux 8.2
- Vaba kõvakettaruum
 - Ligikaudu 20 MB vaba kõvakettaruumi printeri käiturile ja seisundi
 - Ligikaudu 128 MB vaba kõvakettaruumi kujutiste töötlemiseks
- RAM
 - Rohkem kui operatsioonisüsteemile soovitatud
- CD-ROM/DVD käituri
- I/O liides
- 10Base-T/100Base-TX (IEEE 802.3) Ethernet liidese port
- USB Revision 2.0 ja ülaltoodule vastav port



Macintosh printeri käituri kohta üksikasjaliku teabe saamiseks lugege magicolor 4650 viitejuhust

Käituri vaikimisi määrangute valik

Enne printeri kasutuselevõttu soovime kontrollida/muuta käituri vaikimisi määranguid.

- 1 Vali käituri omadused, nagu järgnevalt kirjeldatud:
 - (Windows Vista)
Valige **Start** menüüs **Control Panel ja seejärel klõpsake** Hardware and Sound **et valida** Printers. Klõpsake paremal pool KONICA MINOLTA magicolor 4650 printeri ikoonil ning seejärel valige **Printing Preferences**.
 - (Windows XP/Server 2003)
Vali stardimenüüst **Start** kataloog **Printers and Faxes**. Kuvatakse printeride ja faksiaparaatide kataloog. Klõpsake parema hiirenupuga KONICA MINOLTA magicolor 4650 printeri ikoonil ja vali trükkimiseelistused **Printing Preferences**.
 - (Windows 2000)
Vali stardimenüüst **Start** määrangute kataloog **Settings** ja seejärel kataloog **Printers**. Kuvatakse printerite kataloog. Klõpsake parema hiirenupuga KONICA MINOLTA magicolor 4650 printeri ikoonil ja vali trükkimiseelistused **Printing Preferences**.
- 2 Vali paberi määrangud **Basic**. Teosta printeri vaikimisi määrangud, nagu näiteks vaikimisi kasutatav paberiformaat.
- 3 Määrangute rakendamiseks klõpsake **Apply**.
- 4 Omaduste dialoogiaknast väljumiseks klõpsake **OK**.

Printeri käituri desinstalleerimine

Selles osas kirjeldatakse, kuidas vajadusel magicolor 4650 printeri käituri desinstalleerida.

Windows Vista/XP/Server 2003/2000

- 1 Vali stardimenüüst **Start** programmikataloog **Programs** (Windows XP/ VISTA/Server 2003: **All Programs**), seejärel **KONICA MINOLTA magicolor 4650 Utilities**, ja siis **KONICA MINOLTA magicolor4650 Uninstall**.
- 2 Vali avanenud desinstalleerimise aknas KONICA MINOLTA magicolor 4650. Seejärel kliki **Uninstall**.
- 3 Magicolor 4650 käituri desinstalleeritakse arvutist.

Printeri käituri määrangute kuvamine

Windows Vista

- 1 Valige **Start** menüüs **Control Panel** ja seejärel klõpsake **Hardware and Sound** et valida **Printers**.
- 2 Klõpsake paremal pool KONICA MINOLTA magicolor 4650 printeri ikoonil ning seejärel valige **Printing Preferences**.

Windows XP/Server 2003

- 1 Vali stardimenüüst **Start** kataloog **Printers and Faxes**. Kuvatakse printerite ja faksiaparaatide kataloog.
- 2 Kliki parema hiirenupuga KONICA MINOLTA magicolor 4650 printeri ikoonil ja vali trükkimiseelistused **Printing Preferences**.

Windows 2000

- 1 Osuta stardimenüüs **Start** määrangute kataloogile **Settings**, seejärel kliki Kuvatakse printerite kataloog.
- 2 Kuva printeri käituri määrangud:
Windows 2000—Kliki parema hiirenupuga KONICA MINOLTA magicolor vali trükkimiseelistused **Printing Preferences**.

Printeri käituri kasutamine

Üldised nupud

Allpool kirjeldatud nupud ilmuvad igale dialoogiaknale.

OK

Kliki omaduste dialoogiaknast väljumiseks, salvestades kõik teostatud muudatused.

Cancel (Katkestamine)

Kliki omaduste dialoogiaknast väljumiseks ilma teostatud muudatusi salvestamata.

Apply (Rakendamine)

Kliki kõikide teostatud muudatuste salvestamiseks ilma omaduste dialoogiaknast väljumata.

Help (Abi)

Kliki abikataloogi vaatamiseks.

Easy Set (Lihtsad määrangud)

Jooksvate määrangute salvestamiseks sisesta nimetus ja seejärel kliki salvestusnupule **Save**. Hiljem saab salvestatud määranguid valida lahtirulluvast loendist.

Kõikide funktsioonimäärangute nullimiseks ja vaikimisi määrangute taastamiseks vali lahtirulluvast loendist vaikimisi määrangud **Default**.

Basic Tab

Nupp võimaldab:

- Määrata originaaldokumendi mõõtmed
- Defineerida kasutatava paberi mõõtmed
- Sobitada trükitud dokumendid täpselt määratletud paberi mõõtmetega
- Valida väljundpaberi mõõtmed
- Skaleerida (suurendada/vähendada) dokumente
- Määrata paberi orientatsioon
- Defineerida paberi või muu trükikandja tüüp
- Määrata paberi söötmissallikas

Layout Tab

Nupp võimaldab:

- Trükkida mitu dokumendi lehekülge ühele lehele ("*n ja rohkem*" trükkimine)
- Printige suurendamiseks üks koopia ning printige mitu lehekülga.
- Pöörata trükikujutist 180 kraadi
- Muuta trükiasendit (trükkimine kujutise nihutamisega)

Quality Tab

Kvaliteedivaliku nupp võimaldab:

- Valida värvilist ja monokroomtrükki
- Määrata värvide sobitumine (Images, Graphics and Text/Kujutised, graafika ja tekst)
- Määrata väljatrüki punktitihedus
- Kontrollida kujutise värvinüansse (Contrast/Kontrast)
- Kontrollida kujutise erksust (Brightness/Erksus)
- Kontrollida kujutise värvitoonide puhtust (Saturation/Küllastus)

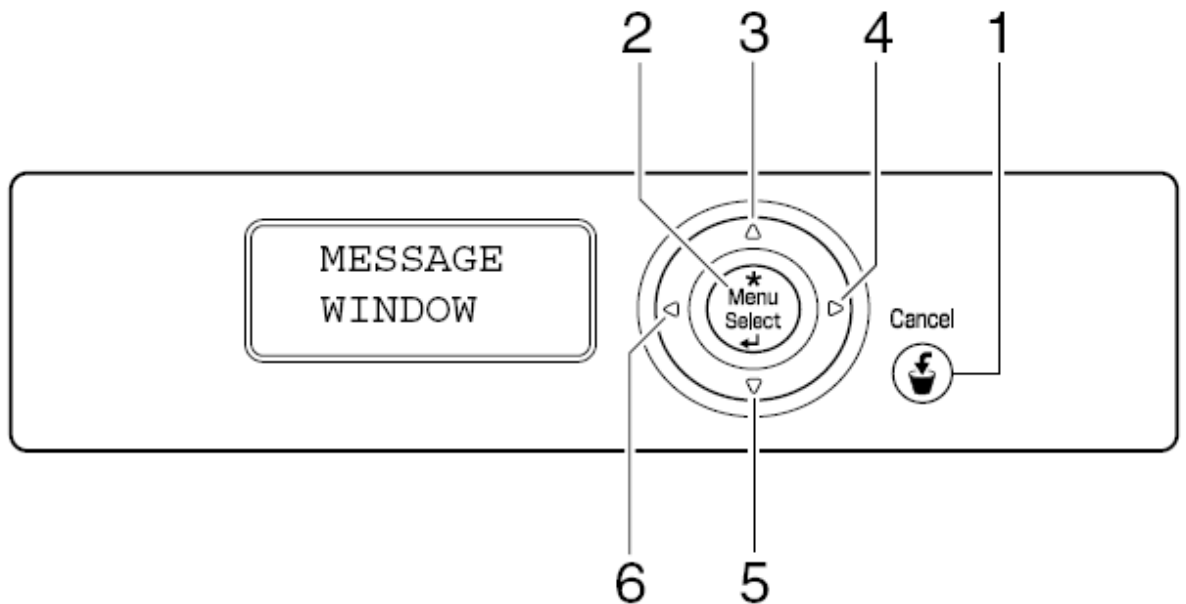
Kontrollida kujutise selgust (Sharpness/Teravus)

3





Printeri kontrollpaneel ja konfiguratsioonimenüü



Kontrollpaneeli tutvustus

Printeri peal asuv kontrollpaneel võimaldab juhtida printeri tööd. Lisaks kuvatakse hetkeseisund, sh mis tahes seisund, millele tuleb pöörata kasutaja tähelepanu.



Kontrollpaneeli märgutuled ja nupud

Nr	Märgutuli	Funktsioon
1	<p>Cancel</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Katkestab käsiloleva menüü või menüüvaliku. Võimaldab katkestada ühe või enam trükkimis- või töötlemisfaasis olevat trükitööd: <ol style="list-style-type: none"> Vajutage katkestusnupule Cancel. Vajutage paremale liikumise nupule Right või vasakule liikumise nupule Left, valides JOB CANCEL/CURRENT JOB (TÖÖ KATKESTUS/KÄSILOLEV TÖÖ) või JOB CANCEL/ALL JOBS (TÖÖ KATKESTUS/KÕIK TÖÖD). Vajutage valikunupule Select. Trükkimistöö(d) on katkestatud.
2	<p>* Menu Select</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Menüüsüsteemi sisenemine. Menüüstruktuuris allapoole liikumine. Kuvatud menüüvaliku valimine.
3		<ul style="list-style-type: none"> Menüüstruktuuris ülespoole liikumine. Kui menüüvalik on tähthaaval muudetav, saab kerida piki saadaolevaid tähti ülespoole.
4		<ul style="list-style-type: none"> Menüüstruktuuris paremale liikumine. Läbi saadaolevate menüüvalikute paremale liikumine.

5		<ul style="list-style-type: none">• Menüstruktuuris allapoole liikumine.• Kui menüüvalik on tähthaaval muudetav, saab kerida piki saadaolevaid tähti allapoole.
6		<ul style="list-style-type: none">• Menüstruktuuris vasakule liikumine.• Läbi saadaolevate menüüvalikute vasakule liikumine.

4

Trükikandjate kasutamine

Trükikandjate spetsifikatsioon

Millist tüüpi ja milliste mõõtmetega trükikandjaid tohib printerisse laadida?

Trükikandja	Trükikandja		Renn	Dupleks
	Tollid	Millimeetrid		
Letter	8.5 x 11.0	215.9 x 279.4	1/2/3	Yes
Legal	8.5 x 14.0	215.9 x 355.6	1/3	Yes
Statement	5.5 x 8.5	139.7 x 215.9	1/2	No
Executive	7.25 x 10.5	184.2 x 266.7	1/2/3	Yes
A4	8.2 x 11.7	210.0 x 297.0	1/2/3	Yes
A5	5.9 x 8.3	148.0 x 210.0	1/2	No
A6	4.1 x 5.8	105.0 x 148.0	1/2	No
B5 (JIS)	7.2 x 10.1	182.0 x 257.0	1/2/3	Yes
B6	5.0 x 7.2	128.0 x 182.0	1/2	No
Folio	8.25 x 13.0	210.0 x 330.0	1	Yes
SP Folio	8.5 x 12.69	215.9 x 322.3	1	Yes
Foolscap	8.0 x 13.0	203.2 x 330.2	1	Yes
UK Quarto	8.0 x 10.0	203.2 x 254.0	1/2	No
Government Letter	8.0 x 10.5	203.2 x 266.7	1/2	Yes
Government Legal	8.5 x 13.0	215.9 x 330.2	1/3	Yes
Photo Size 4" x 6"/10 x 15	4.0 x 6.0	101.6 x 152.4	1/2	No
16 K	7.7 x 10.6	195.0 x 270.0	1/2	Yes
Kai 16	7.3 x 10.2	185.0 x 260.0	1/2	Yes
Kai 32	5.1 x 7.3	130.0 x 185.0	1/2	No
Japanese Postcard	3.9 x 5.8	100.0 x 148.0	1	No
Japanese Postcard-D	5.8 x 7.9	148.0 x 200.0	1	No
B5 (ISO)	6.9 x 9.8	176.0 x 250.0	1	No
Envelope #10	4.125 x 9.5	104.8 x 241.3	1	No
Envelope DL	8.7 x 4.3	220.0 x 110.0	1	No
Envelope C6	6.4 x 4.5	162.0 x 114.0	1	No
Envelope Monarch	7.5 x 3.875	190.5 x 98.4	1	No
Envelope Chou #3	4.7 x 9.2	120.0 x 235.0	1	No
Envelope Chou #4	3.5 x 8.1	90.0 x 205.0	1	No
Custom Size	3.6-8.5 x 5.8-14.0	92.0-216.0 x 148.0-356.0	1	Yes**
Custom Size	3.6-8.5 x 5.8-11.7	92.0-216.0 x 148.0-297.0	2	Yes****

Notes: * Tray 1= Manual feed tray
 Tray 3 = Lower feeder unit (optional) ** magicolor 4650DN only *** The minimum possible size for duplex (double-sided) printing is B5(JIS).
 The maximum possible size for duplex (double-sided) printing is Legal. **** The minimum possible size for duplex (double-sided) printing is B5(JIS).
 The maximum possible size for duplex (double-sided) printing is A4.

Meedia tüübid

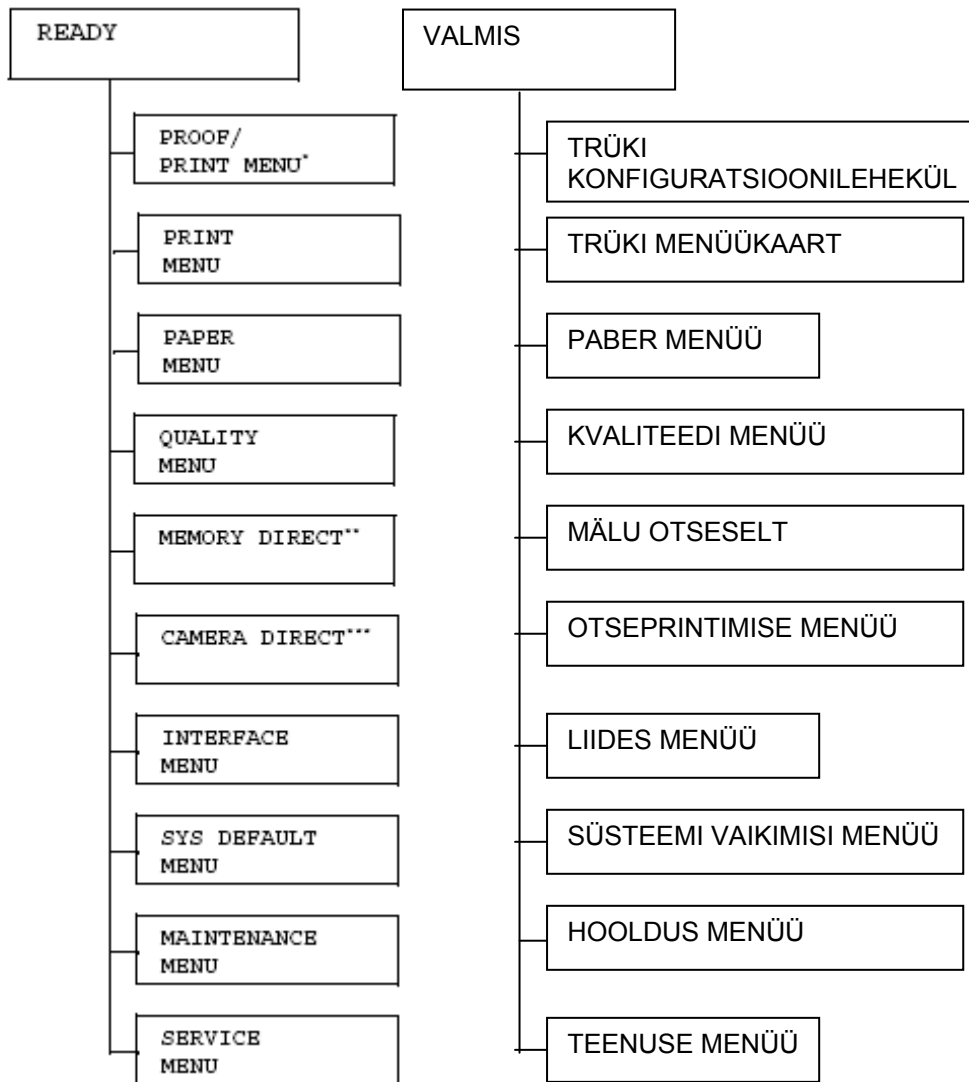
Enne suurema koguse meedia ostmist tehke prooviprint ja kontrollige printimise kvaliteeti.

Meediat hoidke tasasel horisontaalsel pinnal oma pakendis kuni selle laadimiseni. Kasutatava meedia osas lugege printer.konicaminolta.com.

Harilik paber (ümbertööteldud paber) (Plain Paper) (Recycled Paper)

Mahutavus	Renn 1	Kuni 250 lehte, sõltuvalt paberi kaalust.
	Renn2	Kuni 500 lehte, sõltuvalt paberi kaalust.
Orientatsioon	Nägu üles	
Draiver Meedia tüüp	Harilik paber (Ümbertööteldud paber)	
Kaal	60 kuni 90 g/m ²	
Dupleks	Lugege lk.18	

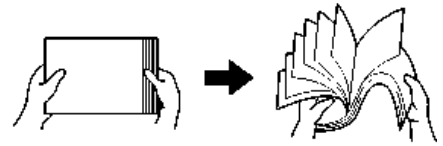
Konfiguratsioonimenüü



Trükikandja printerisse laadimine

Kuidas trükikandjat printerisse laadida?

Võta paberipaki alumine ja ülemine leht eraldi. Võta korraga kätte umbes 100 lehte ja lehitse paberipakk enne paberialusele laadimist teise käega läbi, et eemaldada paberi pinnalt staatilist elektrit.



Märkus

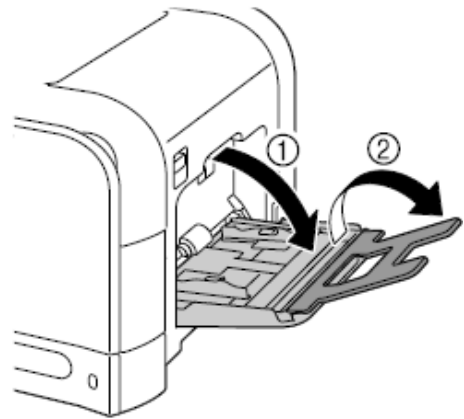
Kuigi see printer on välja töötatud kasutamiseks koos paljude erinevat tüüpi trükikandjatega, ei ole see mõeldud pidevaks teatud kandjatele trükkimiseks, välja arvatud paber. Pidev paberist erinevale trükikandjale (ümbrikud, etiketid, paks materjal või lüümikud) trükkimine võib halvendada trükikvaliteeti või vähendada seadme kasutusaega.

Printerisse trükikandjaid laadides eemalda esmalt eelmisest korrast alusele jäänud lehed. Lisa need uuele paberipakile, ühtlusta servad kohakuti ja laadi trükikandjad uuesti printerisse. Ära aseta korraga alusele erinevat tüüpi ja eri mõõtmetega trükikandjaid, see põhjustab valesti sisenemise ja trükikandja kinniilumise.

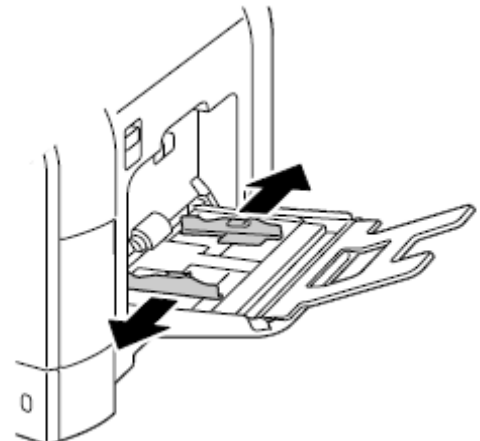
Alus 1 (Manual Feed Tray)

Hariliku paberi laadimine

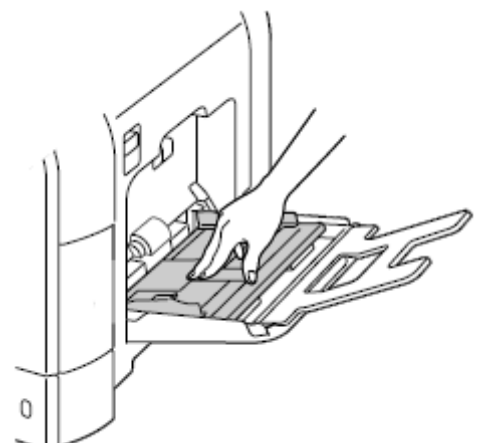
1. Ava alus 1



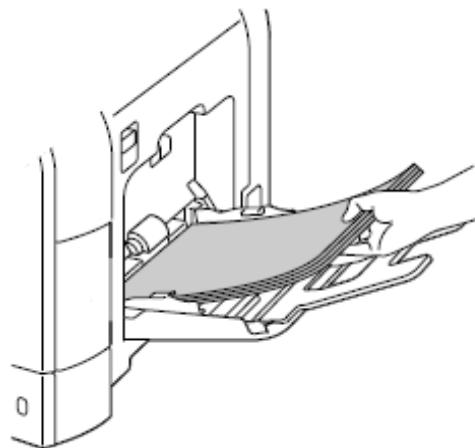
2. Libista paberijuhikud laiali, luues neile suurema vahe.



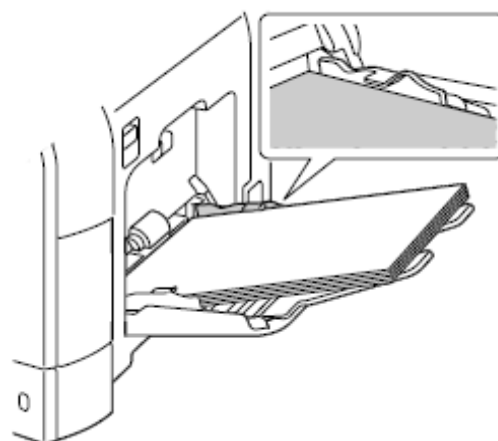
3. Vajutage alla keskus paberi tõstmise plaati, kuni vasakule ja õiguspuldiga kaardid (valge) lukk paika.



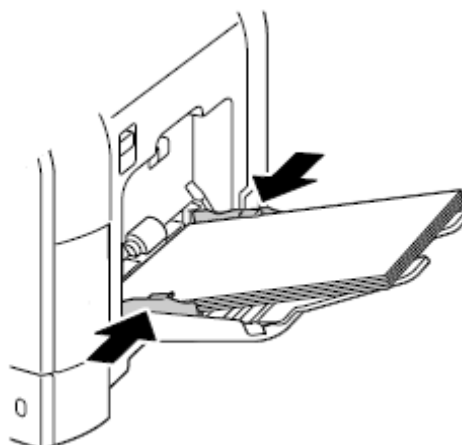
4. Aseta paber alusele, esikülg ülespidi.



Ära aseta alusele märgisest rohkem paberit.
Korraga võib alusele laadida kuni 100 lehte (80 g/m² [21 lb]) harilikku paberit.



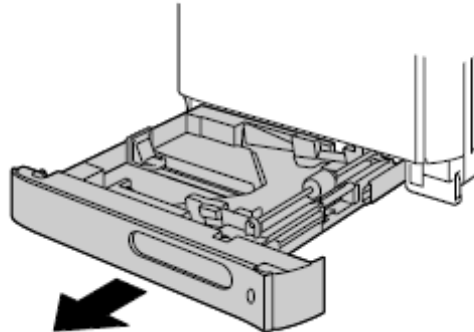
4. Libista paberijuhikud vastu paberi servi.



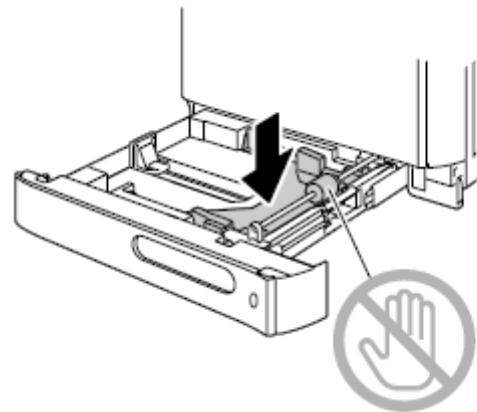
Paberialus 2 (Mitmeotstarbeline kassett)

Hariliku paberi laadimine

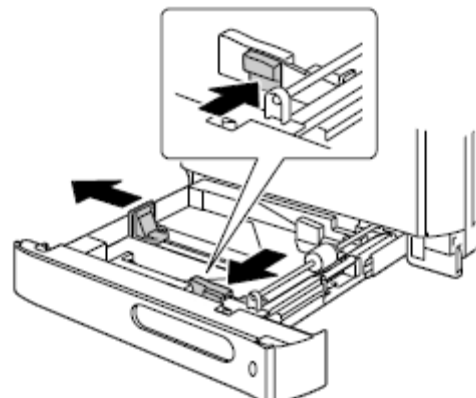
1. Avage alus 2.



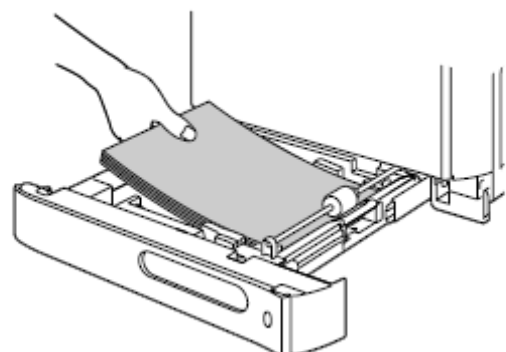
2 Suruge trükikandja surveplaat alla, lukustades selle kohale.



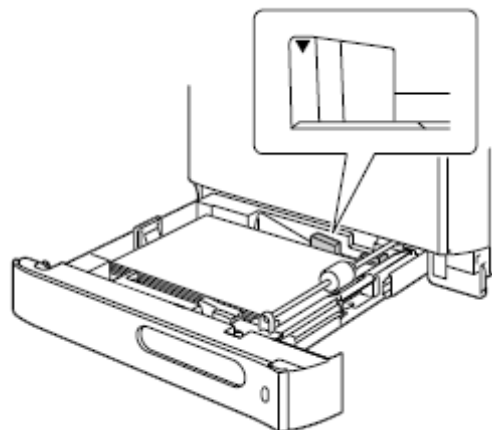
3 Libistage paberijuhikud laiali, luues neile suurema vahe.



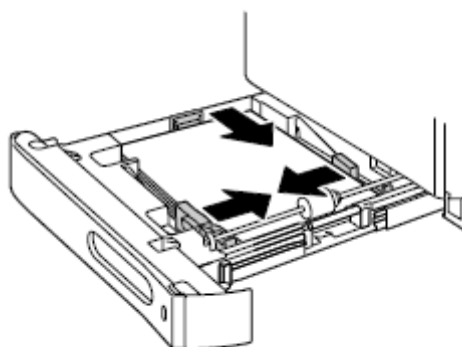
4 Asetage paber alusele, esikülg pealpool.



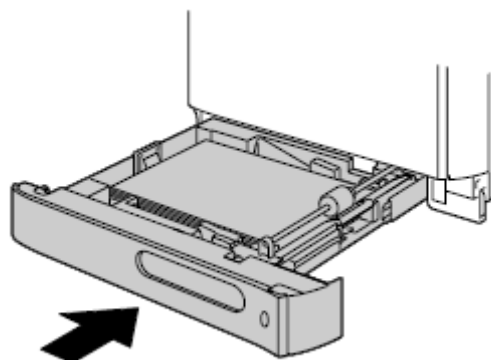
Ärge asetage alusele märgisest rohkem paberit. Korraga võib alusele laadida kuni 250 lehte (80 g/m² [22 lb]) harilikku paberit.



5 Libistage paberijuhikud vastu paberi servi.



6 Sulgege alus 2.



5

Tarvikute vahetamine

Tarvikute vahetamine

Märkus

Selles kasutusjuhendis esitatud juhiste mittejärgimine võib kaasa tuua tootja garantii katkemise.

Korduvtäidetud toonerikassetid

Märkus

Ära kasuta koos selle printeriga korduvtäidetud toonerikassette. Korduvtäidetud toonerikassetide kasutamisel printerile tekkinud kahjustused või probleemid trükikvaliteediga ei kuulu garantiiremondi alla ja muudavad garantii kehtetuks. Nende probleemide lahendamiseks ei tagata ostujärgset tehnilist abi.

Toonerikassetide tutvustus

Printer kasutab trükkimisel nelja toonerikasseti: must, kollane, magenta ja tsüaan. Käsitse toonerikassette ettevaatlikult, hoidudes pritsimast toonerit enesele või printerile.



Paigalda printerisse ainult uued toonerikassetid. Kasutatud toonerikasseti paigaldamisel ei kustu indikaatorteated lust ja seisundikuval ei ole tarvikute seisundit võimalik edastada.



Tooner ei ole mürgine. Kui seda satub nahale, pese tooner ära jaheda vee ja neutraalse ahendiga. Kui toonerit satub rietele, klopi see kuivalt välja, nii hästi kui õnnestub. Kui osa toonerit jääb kangakiudude vahele, eemalda see jaheda (mitte kuuma) veega.

HOIATUS

Kui toonerit satub silma, pese silmi viivitamatult jaheda veega ja konsulteeeri arstiga.



Toonerikassetide ümbertöötlemist käsitleva teabe saamiseks külasta alltoodud aadressi:

USA: printer.konicaminolta.com/products/recycle/index.asp

Euroopa: cleanplanet-printer.konicaminoltaeurope.com/cleanplanet/choose.php

Toonerikassetti vahetades juhindu alltoodud tabelist. Optimaalse trükikvaliteedi ja printeri sooritusvõime tagamiseks kasuta ainult tootja poolt heaks kiidetud KONICA MINOLTA toonerikassetti, mis on mõeldud kasutatava printeritüübi jaoks. Printeri kattekaane avamisel leiad selle alt tarvikute tellimisetiketi, millele on märgitud printeritüüp ja toonerikassetti osade numbrid. 1

Printeri tüüp	Printeri osa number	Toonerikassetti tüüp	Toonerikassetti osa number
AM	A00F 011 (magicolor 4650EN) A00F 012 (magicolor 4650DN)	Standard-Capacity Toner Cartridge -Black (K)	A0DK 131
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Yellow (Y)	A0DK 231
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Magenta (M)	A0DK 331
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Cyan (C)	A0DK 431
		High-Capacity Toner Cartridge -Black (K)	A0DK 132
		High-Capacity Toner Cartridge -Yellow (Y)	A0DK 232
		High-Capacity Toner Cartridge -Magenta (M)	A0DK 332
		High-Capacity Toner Cartridge -Cyan (C)	A0DK 432
EU	A00F 021 (magicolor 4650EN) A00F 022 (magicolor 4650DN)	Standard-Capacity Toner Cartridge -Black (K)	A0DK 151
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Yellow (Y)	A0DK 251
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Magenta (M)	A0DK 351
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Cyan (C)	A0DK 451
		High-Capacity Toner Cartridge -Black (K)	A0DK 152
		High-Capacity Toner Cartridge -Yellow (Y)	A0DK 252
		High-Capacity Toner Cartridge -Magenta (M)	A0DK 352
		High-Capacity Toner Cartridge -Cyan (C)	A0DK 452
AP	A00F 041 (magicolor 4650EN) A00F 042 (magicolor 4650DN)	Standard-Capacity Toner Cartridge -Black (K)	A0DK 191
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Yellow (Y)	A0DK 291
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Magenta (M)	A0DK 391
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Cyan (C)	A0DK 491
		High-Capacity Toner Cartridge -Black (K)	A0DK 192
		High-Capacity Toner Cartridge -Yellow (Y)	A0DK 292
		High-Capacity Toner Cartridge -Magenta (M)	A0DK 392
		High-Capacity Toner Cartridge -Cyan (C)	A0DK 492
GC	A00F 081 (magicolor 4650EN) A00F 082 (magicolor 4650DN)	Standard-Capacity Toner Cartridge -Black (K)	A0DK 181
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Yellow (Y)	A0DK 281
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Magenta (M)	A0DK 381
		Standard-Capacity Toner Cartridge -Cyan (C)	A0DK 481
		High-Capacity Toner Cartridge -Black (K)	A0DK 182
		High-Capacity Toner Cartridge -Yellow (Y)	A0DK 282
		High-Capacity Toner Cartridge -Magenta (M)	A0DK 382
		High-Capacity Toner Cartridge -Cyan (C)	A0DK 482

A *Lisa*

Ohutusandmed

Printer		
Ohutusstandardid	USA mudel	UL 60950-1 (2003)
	Euroopa mudel	EN 60950-1 (2001)+All
	Hiina mudel	GB 4943-2001
EMC standardid	USA mudel	21CFR ChapterI subchapterJ part1040 (Laser Notice No.50)
	Euroopa mudel	EN 60825-1 (1994)+A2(2001)+A1(2002)
	Hiina mudel	GB 7247.1 (2001)

Tehnilised andmed

Printer

Tüüp	Lauaprinter, neljavärvitrükk, kahekiireline laser
Trükisüsteem	Pooljuht-laserkiire skaneering + kuiv elektronfotomeetod
Säritussüsteem	4 laserdiodi ja hulknurkpeegel
Ilmutussüsteem	Monokomponentne SMT
Punktitihedus	600 dpi x 600 dpix 4bit
Esmatrükk	Simpleks (600 dpi) Monokroom-/neljavärvitrükk: 14.5 sekundit/A4 (harilik paber) Kahepoolne trükk (600 dpi) Monokroom-/neljavärvitrükk: 25 sekundit/A4 ja kirjaformaad (harilik paber)
Trükikiirus	Simpleks (600 dpi) Monokroom-/neljavärvitrükk: 24/24 lk minutis A4 puhul (harilik paber) Monokroom-/neljavärvitrükk: 25/25 lk minutis kirjaformaadi puhul (harilik paber) Kahepoolne trükk (600 dpi) Monokroom-/neljavärvitrükk: 24 lk minutis A4 puhul (harilik paber) Monokroom-/neljavärvitrükk: 25 lk minutis kirjaformaadi puhul (harilik paber)

Trükikandja mõõtmed	Mitmeotstarbeline kassett: Paberi laius: 92 - 216 mm (3.6 - 8.5") Paberi kõrgus: 148 - 297 mm (5.8 - 11.7") Täiendav madal söötmissalus: B5 – Legal (Juriidiline formaat)
Paber/trükikandja	<ul style="list-style-type: none"> • Harilik paber (60 - 90 g/m²; 16 - 24 lb) • Ümbertöödeldud paber (60 - 90 g/m²; 16 - 24 lb) • Lüümikud • Ümbrikud • Paks materjal 1 (91 - 150 g/m²) • Paks materjal 2 (151 - 210 g/m²) • Postkaart • Kirjapea • Etiketileht
Sisendvõimsus	Mitmeotstarbeline kassett: Harilik paber: 100 lehte Ümbrik: 10 ümbrikku Etikett/postkaart/paks materjal/lüümik: 20 lehte Täiendav madal söötmissüksus: Harilik paber: 500 lehte
Väljundvõimsus	Väljundalus: 200 lehte (A4, Kiri)
Töökeskkonna temperatuur	10 - 35°C (50 - 95°F)
Töökeskkonna niiskustase	15 - 85%
Toiteallikas	100 - 125 V, 50 - 60 Hz 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Energiatarve	120 V: 1250 W 230 V: 1250 W
Amprid	100 - 125 V: 11 A või vähem 220 - 240 V: 6 A või vähem
Akustiline müra	Trükkimise ajal: 52 dB või vähem Ooterežiimis : 39 dB või vähem
Välismõõtmed	Kõrgus: 469 mm (18.5") (sh väline projektsioon) Laius: 385 mm (15.2") Sügavus: 536 mm (21.1")
Kaal	Printer: ligikaudu 31 kg (68.3 lb) Toonerikassett:
Liidesed	USB 2.0 (High Speed) compliant, 10Base-T/ 100Base-TX/1000Base-T Ethernet, Parallel Host USB (PictBridge1.0, USB Device Printing)
Standardmälu	256 MB

Tarvikute ekspluatatsioonija tabel

Tarvik ekspluatatsiooniaeg	Keskmine
Toonerikassett	Pinnakatvuse puhul 5%, kui kasutatakse A4 või kirjaformaadis trükikandjat: Standardne In-box kassett = 3,000 lk Asenduskassett = 8,000 lk (Standardkassett - Mahtkassett)
Kasutatud tooneri pudel	Pinnakatvuse puhul 5%, kui kasutatakse A4 või kirjaformaadis trükikandjat: 36,000 lk
Veorullik	Pinnakatvuse puhul 5%, kui kasutatakse A4 või kirjaformaadis trükikandjat: 120,000 lk
Veoüksus	Pinnakatvuse puhul 5%, kui kasutatakse A4 või kirjaformaadis trükikandjat: 120,000 lk

Ülaltoodud tabelis esitatud andmed esindavad lehekülgede arvu pideval simpleksrežiimil trükkimisel.