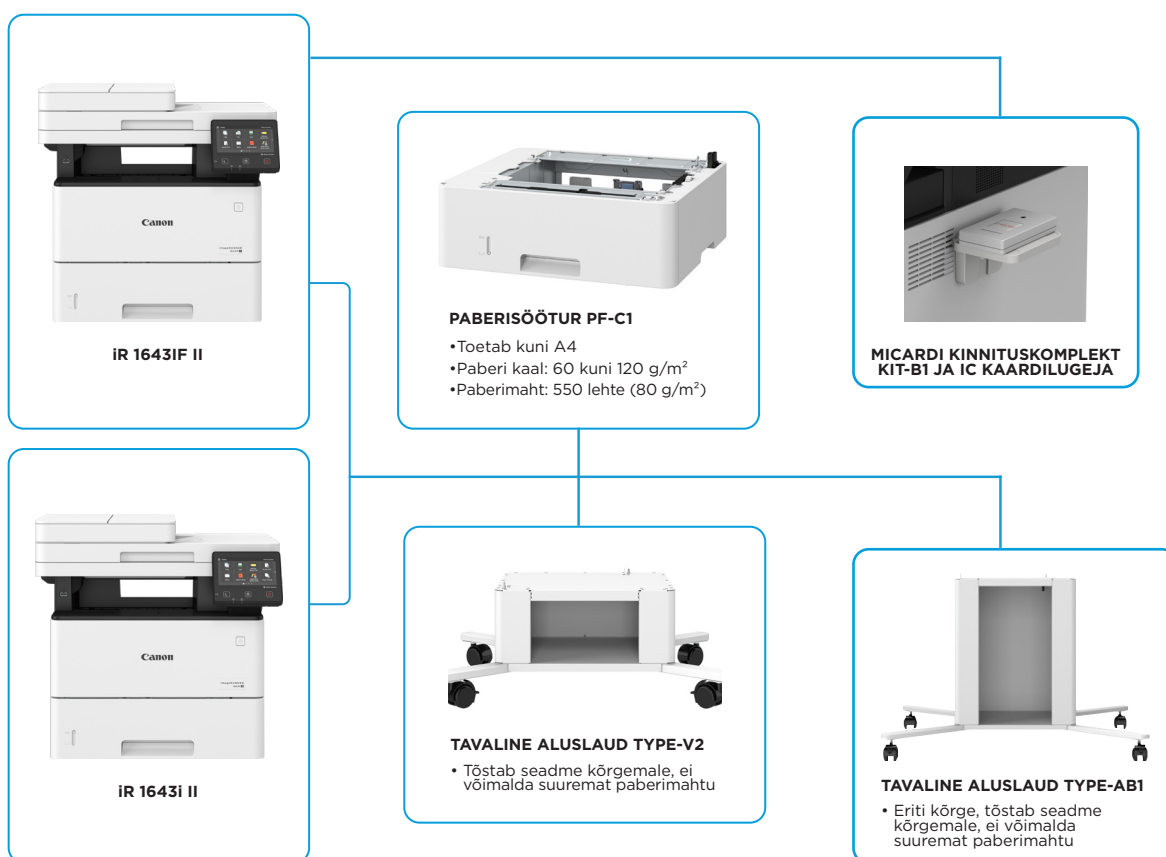


imageRUNNER 1643 II seeria

ÜLITÕHUSAD A4 MONOKROOMSED MULTIFUNKTSIONAALSED KIIRE SKANNIMISE FUNKTSIOONIGA SEADMED.



PEAMISED KONFIGUREERIMISVALIKUD



Pildil kujutatud konfiguratsioon on ainult illustratiivne. Kõikide valikute ja täpse ühilduvuse nägemiseks vaadake veebist toote konfiguratsiooni või konsulteerige müügiesindajaga.

Canon

PÕHISEADE

Seadme tüüp

Põhifunktsioonid

Protsessor

Juhtpaneel

Mälu

Andmesalvestus

Ühendusliidesed

Paberivaru mahutavus (A4, 80 g/m²)

Paberi väljastusmaht (A4, 80 g/m²)

Viimistlusvõimalused

Toetatud paberitüübid

Toetatud

paberiformaadid

Toetatud paberipaksused

Soojenemisaeg

Mõõtmed (L × S × K)

Paigaldusruum (L × S)

Kaal

PRINTIMISE TEHNILISED ANDMED

Printimiskiirus

(mustvalge)

Printimislahutus (punkt/ toll)

Lehekülje

kirjeldusformaadid

Otseprint

Printimine mobiilseadmest ja pilvteenusest

OS-i standardne printimine

Kirjastiilid

Printimisfunktsioonid

Mustvalge multifunktsionaalne A4-laserseade

iR 1643iF II: printimine, kopeerimine, skannimine, saatmine ja faksimine
iR 1643i II: printimine, kopeerimine, skannimine ja saatmine

Canon'i eriprotsessor

12,7 cm (5-tolline) TFT LCD WVGA värviline puutepaneel

Standardne: 1,0 GB RAM

2 GB eMMC

VÕRGUstandard:
1000Base-T/100Base-TX/10-Base-T, juhtmevaba LAN (IEEE 802.11 b/g/n), Wi-Fi otseühendus

TEISED standardid:
USB 2.0 (host) × 2, USB 2.0 (seade) × 1

Standardne: 650 lehte
Paberikassett: 550 lehte
Mitmeotstarbeline salv: 100 lehte
Maksimaalne: 2300 lehte
(PABERISÕÖTURIGA PF-C1x3)

150 lehte

Kõrvutamine, rühmitamine

Ülemine kassett 1:
õhuke, tavaline, paks, värviline, ümbertöödeldud, võlakirjapaber

Mitmeotstarbeline salv:
õhuke, tavaline, paks, värviline, ümbertöödeldud, võlakirjapaber, silt, ümbrik

Ülemine kassett 1:
Standardformaadid: A4, B5, A5, A5R, A6
Standardformaadid: A4, B5, A5, A5R, A6

Mitmeotstarbeline salv:
Standardformaadid: A4, B5, A5, A5R, A6
indekskaart, ümbrikud: [nr 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]
Kohandatud formaat: min 76,2 × 127,0 mm kuni 216,0 × 355,6 mm

Ülemine kassett 1: 60 kuni 120 g/m²
Mitmeotstarbeline salv: 60 kuni 199 g/m²
Kahepoolne printimine: 60 kuni 120 g/m²

Sisselülitamisest: kuni 14 sekundit*
*Seadme sisselülitamise ja kopeerimise alustamise vaheline aeg (mitte prindireserveering)
Puhkerežiimist: kuni 4 sekundit

480 × 595 × 452 mm
(koos pikendatud mitmeotstarbelise salvega)

480 × 905 mm
(koos avatud kassetiuksega)

Standardne: ligikaudu 19 kg ilma toonerita

1-poolne 43 ppm (A4)
2-poolne 36ipm (A4)

Kuni 1200 × 1200

Standardne: UFR II, PCL6, PCL5,
Adobe® PostScript3

Otseprintimine saadaval USB-mälupulga kaudu, LPR
Toetatud failitüübid: TIFF, JPEG, PDF ja XPS
(ainult LPR)

Apple AirPrint, Canon PRINT Business, Mopria,
Canon Print Service, Dropbox, GoogleDrive,
OneDrive ja uniFLOW Online
Saadaval on valik tarkvara lahendusi, et pakkuda olenevalt teie vajadustest printimist mobiiliseadmetest, internetiühendusega seadmetest või pilvepõhistest teenustest.

Android / Windows® 10 / Chrome OS / macOS
(11.2.2) / iOS/iPadOS

PCL-fondid: 93 ladina fonti
PS-fondid: 136 ladina fonti

Vesimärk, päis/jalus, lehe küljendus, kahepoolne printimine, eri formaadid/orientatsioonid, väiksem toonerikasutus, plakati printimine, printimiskuupäev

Operatsioonisüsteemid

KOOPIAMASINA TEHNILISED ANDMED

Kopeerimiskiirus

Esimese koopta väljastusaeg (mustvalge)

Kopeerimislahutus (punkt/toll)

Koopiate arv

Kopeerimistihedus

Suurendus

Põhilised kopeerimisfunktsioonid

Erilised kopeerimisfunktsioonid

SKANNIMISE TEHNILISED ANDMED

Tüüp

Paberimaht

Toetatud originaalid ja kaalud

Toetatud paberiformaadid

Skannimiskiirus (kujutist/min: BW/CL, A4)

Skannimislahutus (punkt/toll)

Tõmbava skannimise tehnilised andmed

UFR II: Windows® 8.1/10/11/Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.11 või uuem)

PCL: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/
Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/
Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019,
MAC OS X (10.11 või uuem)

PPD: Windows® 8.1/10/11, MAC OS X (10.11 või uuem)

43 lk/min (A4)

Paberitugi: Ligikaudu 6,3 sekundit või vähem
ADF: Ligikaudu 6,4 sekundit või vähem
600 × 600

KUNI 999 kooptat

Automaatne või käsitsi (9 taset)

25-400% (sammuga 1%)
Valmis vähendused/suurendused: 25%, 50%, 70%,
81%, 86%, 100%, 115%, 122%, 141%, 200%, 400%

Valmis R/E suhtarvud pindalade kaupa,
paberiseaded, lemmikseaded, kahepoolne,
tiheduse seadistamine, originaali tüübi valik
kahepoolne originaal, töö koostamine, N paanitud
1-le, erisuurused originaalid, tiheduse
kohandamine, originaali tüübi valik, teravus,
äärise kustutamine, töö lõpetamise märguanne,
ID-kaardi kopeerimine, kõrvutamine

Standardne: ühe läbimisega kahepoolne
automaatne dokumendisõötur

A4: 50 lehte (80 g/m²)

Skannimisklaas: leht, raamat, 3D esemed
L(kõrgus: kuni 20 mm)

Dokumendisõöturi prindimaterjali kaal:
ühepoolne/kahepoolne pidev skannimine: 50-105 g/m²

Prindimaterjali formaat: A4R, B5R, A5R, A6R
Kohandatud formaat: 105 × 128 mm kuni 215,9 ×
355,6 mm

Kopeerimine:
ühepoolne skannimine: 20
kahepoolne skannimine: 34

Saatmine:
ühepoolne skannimine (mustvalge): 38
ühepoolne skannimine (värviline): 13
kahepoolne skannimine (mustvalge): 70
kahepoolne skannimine (värviline): 26

Kopeerimine: 600 × 600
Saatmiseks: (Tõukeskannimine) kuni 600 × 600
(Tõmbeskannimine) kuni 600 × 600
Faksimine: kuni 400 × 400

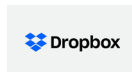
ScanFear MF nii TWAIN-i kui ka WIA jaoks
Windows® 8.1 / 10 / Mac OS X (10.11, 11 uuem)

Skannimismeetod	Tõukeskannimine, tõmbeskannimine, võrguskannimine, Skannimine mäluseadmele (USB mälupulk), Skannimine pilvepõhistesse teenustesse (Dropbox, GoogleDrive, OneDrive, uniFLOW Online/Online Express)	Seadme turvalisus	Mäluruumi lähtestamine, tööloogi varjamine, Funktsioon, MFP tarkvara terviklikkuse kaitsmine, süsteemi kontrollimine käivitamisel administraatori parool, digitaalne sertifikaat ja põhihaldus, turbepoliitika seadistamine
SAATMISE TEHNILISED ANDMED		Seadme haldamine ja auditeerimine NOUEED KESKKONNATINGIMUSTELE	
Sihtkoht	E-post/I-FAX (SMTP), SMB, FTP	Töökeskkond	Temperatuur: 10 kuni 30 °C (50 kuni 86 °F) Õhuniiskus: 20–80% suhtelist õhuniiskust AC 220-240 V: 3,9 A, 50/60 Hz
Aadressiraamat/kiirvalimine	LDAP (50) / kohalik (300) / kiirvalimine (281)	Toiteallikas	Max: ligikaudu 1420W või vähem
Saatmislahutus (punkt/tolli)	Tõukeskannimine: 196 × 204 (I-FAX) 300 × 300 (e-post/SMB/FTP) Tõmbeskannimine: max 9600 × 9600	Energiatarve	Puhkerežiimis: ligikaudu 13,6 W Unerežiim: ligikaudu 0,7 W Lisandmoodul väljas: ligikaudu 0,1W või vähem Tüüpiline elektritarve (TEC)*: 0,41 kWh *US ENERGY STAR* versiooni 3.0 järgi
Andmesideprotokoll	Fail: FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP) E-post / faks: SMTP (saatmine), POP3- (vastuvõtmine)	Müratasemed (mustvalge/värviline)	Helitugevuse tase (LwAd) Aktiivsesena: kuni 72,9 dB ¹ Ooterežiimis: LwAm 3,7 B, Kv 0,3 B ^{*2} Helirõhk (LpAm) ^{*2} Kõrvalseisja asendist: Aktiivsesena: ühepoolne: LpAm 54 dB, kahepoolne: LpAm 53 dB ooterežiimis: 24 dB
Failivorming	Standardne: TIFF, JPEG, PDF (kompaktne, otsinguvõimalusega, krüptitud, digiallkiri)		^{*1} RAL-UZ205 (2017) ühilduv (andmed võetud Blue Angeli standardväärtusest)
Universaalsed saatmisfunktsioonid	Originaali tüübi valik, kahepoolne originaal, tiheduse kohandamine, teravus, failinimi, teemariida/kehatekst, e-posti prioriteetus, TX-aruanne, originaali sisuorientatsioon		^{*2} Normväärtus: mõeldud ühel seadmel kooskõlas standardiga ISO7779, mida on kirjeldatud standardis ISO9296 2017
FAKSI TEHNILISED ANDMED		Standardid	Blue Angel (Ootab kinnitust)
Lisavarustus/standardvarustus	iR 1643iF II: standardne	KULUTARVIKUD	
Ühendusliinide max arv	1	Toonerikassetid	Tooner T06 must
Modemi kiirus	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Tooner (hinnanguline tootlikkus 5% katvuse juures)	Must: 20 500 kujutist (A4)
Tihendusmeetod	MH, MR, MMR, JBIG	TARKVARA JA PRINTERI HALDUS	
Lahutusvõime (punkt/tolli)	400 × 400 (ultrapeen), 200 × 400 (superpeen), 200 × 200 (peen/ pilt), 200 × 100 (tavaline)	Jälgimine ja aruandlus	uniFLOW Online Express
Saatmis-/salvestusformaadid	A4, B5 ^{*1} , A5 ^{*1} , A6 ^{*1} ^{*1} Saadetakse A4-na	Kaughaldus tööriistad	iW Enterprise Management Console eMaintenance Content Delivery System
Faksi mälu	Kuni 512 lehte	Skannimistarkvara	Võrguskannimisfunktsioon Network ScanGear
Kiirvalikud	Max 281	PABERISESTUSVÕIMALUSED	
Rühmavalikud/adressaadid	Max 299 numbrit	Sööturi valikud	PABERISÖÖTUR PF-C1 Paberimaht: 550 lehte (80 g/m ²) Paberi tüüp: õhuke, tavaline, paks, värviline, ümbertöödeldud, võlakirjapaber Paberi formaat: A4, B5, A5, A5R, A6, Kohandatud formaat: 105,0 × 148,0 mm kuni 216,0 × 355,6 mm Paberi kaal: 60 kuni 120 g/m ² Toiteallikas: põhiseadmest Mõõtmed (L × S × K): 480 × 464 × 842*mm (*kinnitatud põhiseadme külge) Kaal: ligikaudu 4,0 kg
Järjestikune edastamine	Max 310 aadressi	RIISTVARATARVIKUD	
Mälu varundus	Jah	KAARDILUGEJAD	MiCARDI KINNITUSKOMPLEKT B1 KOOPIAKAARDI LUGEJA F1 KOEPEERIMISKAARDILUGEJA KINNITUSKOMPLEKT J1
Faksi funktsioonid	Kahepoolne originaal, tihedus (skannimise jaoks), teravus, TX-aruanne, RX-režiim, eraldusvõimed, lemmikseaded	SÜSTEEMI JA JUHTIMISSÜSTEEMI LISAVARUSTUS	VÖÖTKOODI PRINTIMISKOMPLEKT EIE EL
SALVESTAMISE TEHNILISED ANDMED		VÖÖTKOODIDE PRINTIMINE	I/F-JUHTIMISKOMPLEKT KIT-C1
Välisandmekandjad	Standardne: USB-mälupulk	SÜSTEEMITARVIKUD	
TURBEANDMED		MUUD VALIKUD	
Autentimine ja juurdepääsukontroll	osakonna ID autentimine (osakonna ID and PIN-koodiga sisselogimine, funktsiooni tasandil sisselogimine) uniFLOW Online Express* (PIN-koodiga sisselogimine, kaardiga sisselogimine, kaardi ja PIN-koodiga sisselogimine) Selle lahenduse eest tasu ei võta; vajalik on aktiveerimine	LISATARVIKUD ERIVAJADUSTEGA KASUTAJATELE	TEL 6 KOMPLEKT UK PIKA JUHTMEGA TEL 6 KOMPLEKT EL PIKA JUHTMEGA TEL 6 KOMPLEKT LA PIKA JUHTMEGA
Dokumenditurve	Turvaline printimine (turvaline printimine, uniFLOW turvaline printimine ^{*1}), turvaline skannimine (krüptitud PDF, seadme allkirjaga PDF/XPS), andmete turvaline saatmine (piiratud e-kiri / faili saatmise funktsioonid, turvaline faksinumbri kinnitus, faksidraiveri edastuse lubamine/piiramine, ajaloost saatmise lubamine/piiramine) ^{*1} Nõutud on valikuline uniFLOW Online / uniFLOW		
Võrgu turvalisus	TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X autentimine, SNMPv3, tulemüür, funktsionaalsus (IP/MAC-aadressi filtreerimine), lubamine/keelamine (võrgurakendused, kaugliides, USB-liides), G3 faksi eraldamine kohtvõrgust, USB-pordi eraldamine LAN-ist		

Tarkvara ja lahendused



Ühilduvus



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Estonian edition
© Canon Europa N.V.,2021