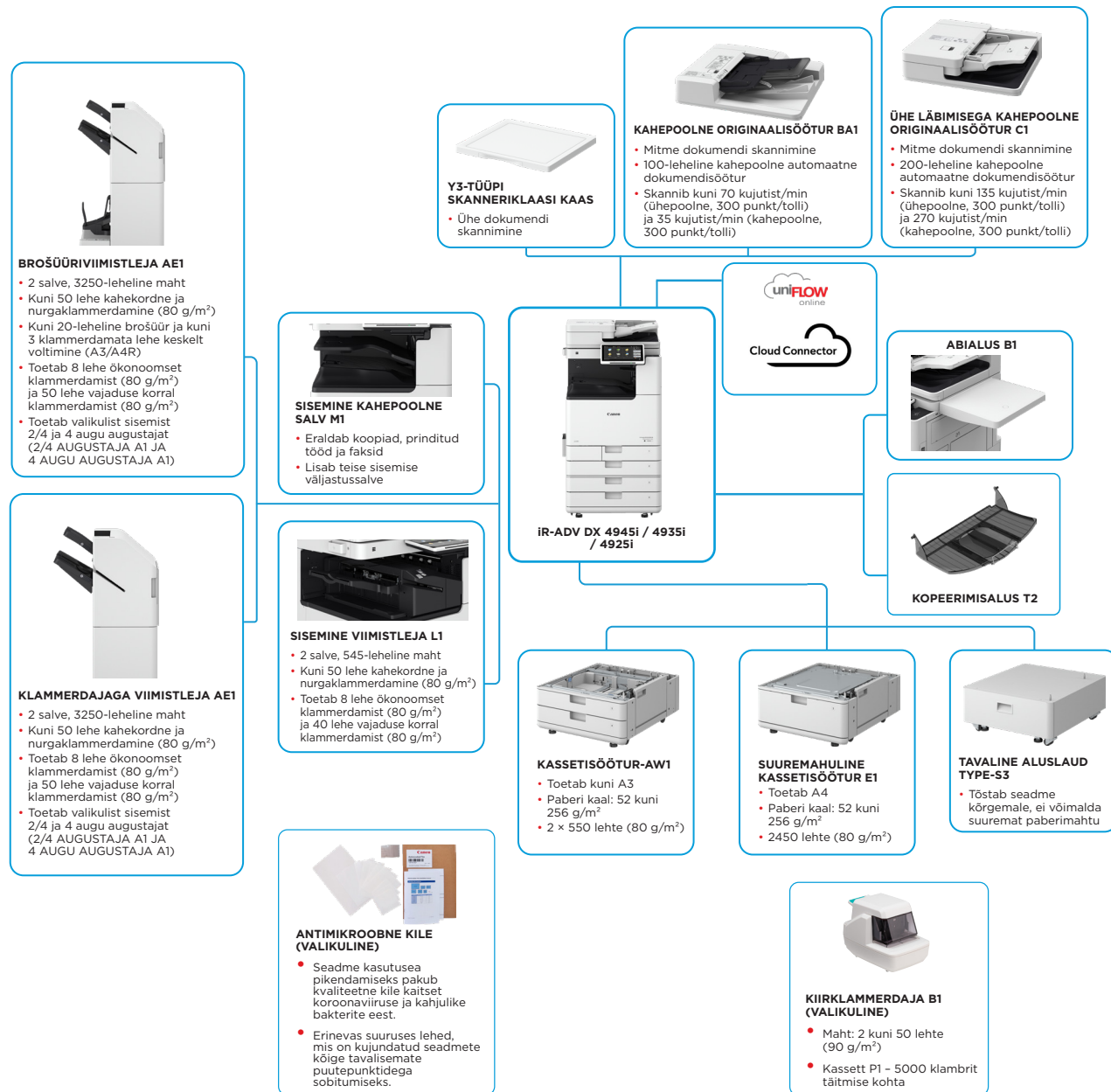


# imageRUNNER ADVANCE DX 4900 seeria

## NUTIKAD MUSTVALGED A3 MULTIFUNKTSIONAALSED SEADMED TÕHUSAKS JA KVALITEETSEKS DOKUMENDITÖÖTLUSEKS



### PEAMISED KONFIGUREERIMISVALIKUD



Pildil kujutatud konfiguratsioon on ainult illustratiivne. Kõikide valikute ja täpse ühilduvuse nägemiseks vaadake [veebist toote konfiguratsiooni](#).

Ühendatud püsivara platvorm (Unified Firmware Platform, UFP) tagab, et kõik teie IR ADVANCE DX seadmed oleksid varustatud uusimate värskenduste ja kaitsega, võimaldades täiustatud kasutuskogemust.

**Canon**

# TEHNILISED ANDMED

# imageRUNNER ADVANCE DX 4900 seeria

<b>PÕHISEADE</b>	Mustvalge multifunktsionaalne A3-laserseade
<b>Seadme tüüp</b>	Printimine, kopeerimine, skannimine, saatmine, salvestamine, lisavarustuses faksimine
<b>Põhifunktsioonid</b>	1,8 GHz kaheuumaline protsessor
<b>Protsessor</b>	10,1-tolline TFT LCD WSVGA värviiline puutepaneel
<b>Juhtpaneel</b>	Standardne: RAM 4,5 GB
<b>Mälu</b>	Standardne: (SSD) 256 GB Valikuline: (SSD) 1 TB
<b>Andmesalvestus</b>	VÕRK Standardne: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Valikuline: juhtmevaba kohtvõrk (IEEE 802.11 b/g/n) MUUD Standardne: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (seade) x1 Valikuline: juhtimisliides Copy Control Interface
<b>Ühendusliidesed</b>	Standardne: 1200 lehte 100-leheline: mitmeotstarbeline salv x1 550-leheline: standardkasset x2 Max: 3650 lehte (suuremahulise kassetisööturiga E1)
<b>Paberivaru mahutavus (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standardne: 250 lehte Max: 3450 lehte (klammerdajaga viimistlejaga AE1 või brošüüri viimistlejaga AE1 ja kopeerimisalusega T2)
<b>Paberi väljastusmaht (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Kõrvutamine, grupeerimine, nihutamine, klammerdamine, saduklammerdus, augustamine, ökonoomne klammerdamine, nõudmisel klammerdamine * Viimistlusvõimalused sõltuvad ühendatud valikutest.
<b>Viimistlusvõimalused</b>	Mitmeotstarbeline salv: õhuke, tavaline, raske*, ümbertöödelatud, kaetud*, värviiline, jäljendpaber, võlakirjapaber, lüümik, siit, eelaugustatud, kirjablankett, ümbrik * SRA3 ei ole kaetud (257-300 g/m <sup>2</sup> ) ja raske (257-300 g/m <sup>2</sup> ) paberi puhul toetatud. Ülemine kasset: õhuke, tavaline, raske, ümbertöödelatud, värviiline, võlakirjapaber, lüümik, eelaugustatud, kirjablankett, ümbrik Alumine kasset: õhuke, tavaline, raske, ümbertöödelatud, värviiline, võlakirjapaber, lüümik, eelaugustatud, kirjablankett, ümbrik* * Vajalik on ümbrikusööturi kinnitus A (standardne).
<b>Toetatud paberitüübid</b>	Mitmeotstarbeline salv: Standardformaadid: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Kohandatud formaadid: 98,4 x 139,7 mm kuni 320,0 x 457,2 mm Vabaformaadid: 100,0 x 148,0 mm kuni 304,8 x 457,2 mm Ümbrikud: COM10 nr 10, Monarch, ISO-C5, DL Ümbrikute vabaformaadid: 98,0 x 98,0 mm kuni 320,0 x 457,2 mm Ülemine kasset: Standardformaadid: A4, A5, A5R, A6R, B5 Kohandatud formaadid: 105,0 x 148,0 mm kuni 297,0 x 215,9 mm Ümbrikud: ISO-C5 Alumine kasset: Standardformaadid: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Kohandatud formaadid: 105,0 x 148,0 mm kuni 304,8 x 457,2 mm Ümbrikud*: COM10 nr 10, Monarch, DL * Vajalik on ümbrik kinnitus A (standardne).
<b>Toetatud paberiformaadid</b>	Mitmeotstarbeline salv: Standardformaadid: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Kohandatud formaadid: 98,4 x 139,7 mm kuni 320,0 x 457,2 mm Vabaformaadid: 100,0 x 148,0 mm kuni 304,8 x 457,2 mm Ümbrikud: COM10 nr 10, Monarch, ISO-C5, DL Ümbrikute vabaformaadid: 98,0 x 98,0 mm kuni 320,0 x 457,2 mm Ülemine kasset: Standardformaadid: A4, A5, A5R, A6R, B5 Kohandatud formaadid: 105,0 x 148,0 mm kuni 297,0 x 215,9 mm Ümbrikud: ISO-C5 Alumine kasset: Standardformaadid: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Kohandatud formaadid: 105,0 x 148,0 mm kuni 304,8 x 457,2 mm Ümbrikud*: COM10 nr 10, Monarch, DL * Vajalik on ümbrik kinnitus A (standardne).
<b>Toetatud paberi kaalud</b>	Mitmeotstarbeline salv: 52 kuni 300 g/m <sup>2</sup> * * SRA3 ei ole kaetud (257-300 g/m <sup>2</sup> ) ja raske (257-300 g/m <sup>2</sup> ) paberi puhul toetatud. Toetatud paberikaal koos prindimaterjali reguleerimiskomplektiga A1: 60-300 g/m <sup>2</sup> Ülemine/almuline kasset: 52 kuni 256 g/m <sup>2</sup> Kahepoolne: 52-220 g/m <sup>2</sup>
<b>Soojenemisaeg (kiirkäivitusrežiim: SEES)</b>	Kiirkäivitusrežiimis: kuni 4 sekundit* * Aeg, mis kulub seadme sisselülitamisest hetkeni, kui ilmub kopeerimisikoon ja sead saab puustapaneele kuvall kasutada. Puhkerežiimis: kuni 10 sekundit Sisselülitamisest: kuni 10 sekundit* * Seadme sisselülitamise ja kopeerimise alustamise vaheline aeg (ilma printimise reserveerimiseta)
<b>Mõõtmed (L x S x K)</b>	Skanneriklaasi kattega Y3: 565 x 692 x 788 mm Ühe läbimisega kahepoolse originaalisööturiga C1: 565 x 722 x 897 mm Kahepoolse originaalisööturiga BA1: 565 x 719 x 891 mm
<b>Paigaldusruum (L x S)</b>	Põhikonfiguratsioon: 978 x 1119 mm (ühe läbimisega kahepoolne originaalisöötur C1 + parem üks ja mitmeotstarbeline salv pikendus välja tõmmatud + paberikasset avatud) 978 x 1116 mm (kahepoolne originaalisöötur BA1 + parem üks ja mitmeotstarbeline salv pikendus välja tõmmatud + paberikasset avatud) Täiskonfiguratsioon: 1651 x 1119 mm (ühe läbimisega kahepoolne originaalisöötur C1 + klammerdajaga viimistlejaga AE1 / brošüüri viimistlejaga AE1 + kopeerimisaluse T2 pikendus avatud + paberikasset avatud) 1651 x 1116 mm (ühe läbimisega kahepoolne originaalisöötur BA1 + klammerdajaga viimistlejaga AE1 / brošüüri viimistlejaga AE1 + kopeerimisaluse T2 pikendus avatud + paberikasset avatud)
<b>Kaal*</b> *sh tooner	Skanneriklaasi kattega Y3: ligikaudu 61 kg Kahepoolse originaalisööturiga BA1: ligikaudu 68 kg Ühe läbimisega kahepoolse originaalisööturiga C1: ligikaudu 74 kg
<b>PRINTIMISE TEHNILISED ANDMED</b>	
<b>Printimiskiirus (mustvalge)</b>	iR-ADV DX 4945i: Ühepoolne: kuni 45 lk/min (A4, A5, A5R, A6R), kuni 22 lk/min (A3), kuni 32 lk/min (A4R) iR-ADV DX 4935i: Ühepoolne: kuni 35 lk/min (A4, A5, A5R, A6R), kuni 17 lk/min (A3), kuni 23 lk/min (A4R) iR-ADV DX 4925i: Ühepoolne: kuni 25 lk/min (A4, A5, A5R, A6R), kuni 15 lk/min (A3), kuni 20 lk/min (A4R)

<b>Printimislahutus (punkt/tolli)</b>	1200 x 600, 1200 x 1200 (poole kiirusega)
<b>Lehekülje kirjeldusformaadid</b>	Standardne: UFRII, PCL6 Valikuline: Adobe® PostScript™3™ PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
<b>Otseprintimine (RUJ)</b>	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, rakendus Canon PRINT, Cloud Connector ja uniFLOW Online (valikuline) Saadaval on valik tarkvara- ja MEAP-põhiseid lahendusi, et pakkuda olenevalt teie vajadustest printimist mobiilseadmetest, internetiühendusega seadmetest või pilvepõhistest teenustest. Lisateabe saamiseks võtke ühendust oma müügiesindajaga.
<b>Printimine mobiilseadmetest ja pilverakendusest</b>	Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 või uuem), iOS (15.2 või uuem), iPadOS
<b>OS-i standardne printimine</b>	PS-fondid: 136 ladina fonti PCL-fondid: 93 ladina, 10 bitmapi fonti, 2 OCRi, Andalé Mono WT J/K/S/T* (jaapani, korea ning lihtsustatud ja traditsiooniline hiina keel), vootkoodi fondid* * Vajalik lisavarustusse kuuluv rahvusvaheliste fontide komplekt A1. ** Vajalik on vootkoodi printimiskomplekt D1.
<b>Kirjastiilid</b>	Turvaline printimine, turvaline vesimärk, päis/jalus, lehe küljendus, kahepoolne printimine, eri formaadid/orientatsioonid, esi-/tagakaaned, väiksem toonerikasutus, plakatiprintimine, sunnitud ootetööde printimine, printimiskoopäev, planeeritud printimine, virtuaalse printeriga printimine
<b>Operatsioonisüsteimid</b>	UFRII: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 või uuem) PCL: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 või uuem) PS: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 või uuem) PPD: Windows®10/11, MAC OS X (10.13 või uuem)
<b>KOOPIAMASINA TEHNILISED ANDMED</b>	
<b>Kopeerimiskiirus</b>	iR-ADV DX 4945i: Ühepoolne: kuni 45 lk/min (A4, A5, A5R, A6R), kuni 22 lk/min (A3), kuni 32 lk/min (A4R) iR-ADV DX 4935i: Ühepoolne: kuni 35 lk/min (A4, A5, A5R, A6R), kuni 17 lk/min (A3), kuni 23 lk/min (A4R) iR-ADV DX 4925i: Ühepoolne: kuni 25 lk/min (A4, A5, A5R, A6R), kuni 15 lk/min (A3), kuni 20 lk/min (A4R)
<b>Esimese koopia väljastusaeg (A4)</b>	iR-ADV DX 4945i: ligikaudu 4,6 sekundit või vähem iR-ADV DX 4935i: ligikaudu 5,5 sekundit või vähem iR-ADV DX 4925i: ligikaudu 6,1 sekundit või vähem
<b>Kopeerimislahutus (punkt/tolli)</b>	600 x 600
<b>Koopiate arv</b>	Kuni 9999 koopiat
<b>Kopeerimistihedus</b>	Automaatne või käsitsi (9 taset)
<b>Suurendus</b>	Varieeruv suum: 25-400% (1% sammuga) Valmis vähendused/suurendused: 25%, 50%, 70%, 100% (1 : 1), 141%, 200%, 400%
<b>Kopeerimisfunktsioonid</b>	Valmis R/E suhtarvud pindalade kaupa, kahepoolne, tiheduse kohandamine, originaali tüübi valik, katkestusrežiim, raamat kahele leheküljele, kahepoolne originaal, töös koostamine, N ühel, kaane lisamine, lehtede vahelepaigutamine, eri formaadiga originaalid, lehekülgede nummerdamine, koopiakomplektide nummerdamine, teravus, äärise kustutamine, turvaline vesimärk, printimiskoopäev, tühiala, printi ja kontrolli, negatiiv/positiiv, korduvalt kujutised, tööplokkide ühendamine, peegelkujutus, kirjakaasti salvestamine, ID-kaardi kopeerimine, tühja lehe vahelejätmise, vabaformaadiga originaal, värvirežiim, reserveeritud kopeerimine, koopia näidis
<b>SKANNIMISE TEHNILISED ANDMED</b>	
<b>Tüüp</b>	Standardne: värviiline skanneriklaas Lisavarustus: skanneriklaasi kate Y3, ühe läbimisega kahepoolne originaalisöötur C1* või kahepoolne originaalisöötur BA1 [kahepoolne kahepoolseks (automaatne koos kahepoolse originaalisööturiga)] * Toetatud on kokkuleppunud lehtede tuvastus DADF: kahepoolne originaalisöötur
<b>Dokumendisööturi paberimaht (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Ühe läbimisega kahepoolne originaalisöötur C1: kuni 200 lehte Kahepoolne originaalisöötur BA1: kuni 100 lehte
<b>Toetatud originaalid ja kaalud</b>	Skanneriklaas: leht, raamat ja 3D-esemed Dokumendisööturi paberikaal: Ühe läbimisega kahepoolne originaalisöötur C1: ühepoolne skannimine: 38 kuni 220 g/m <sup>2</sup> kahepoolne skannimine: 38 kuni 220 g/m <sup>2</sup> * A6R (või väiksema formaadi) toetatud kaalud on 50 kuni 220 g/m <sup>2</sup> . KAHEPOOLNE ORIGINAALISÖÖTUR BA1: ühepoolne skannimine: 38 kuni 128 g/m <sup>2</sup> (mustvalge); 64 kuni 128 g/m <sup>2</sup> (värviiline) kahepoolne skannimine: 50 kuni 128 g/m <sup>2</sup> (mustvalge); 64 kuni 128 g/m <sup>2</sup> (värviiline)
<b>Toetatud paberiformaadid</b>	Skanneriklaas: max skannimissuurus 297,0 x 431,8 mm Ühe läbimisega kahepoolne originaalisöötur C1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Kohandatud formaadid: 69,9 x 139,7 mm kuni 304,8 x 431,8 mm KAHEPOOLNE ORIGINAALISÖÖTUR BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Kohandatud formaadid: 139,7 x 128 mm kuni 297,0 x 431,8 mm
<b>Skannimiskiirus (kujutist/min; mustvalge/värviiline; A4)</b>	Ühe läbimisega kahepoolne originaalisöötur C1: ühepoolne skannimine: 135/135 (300 x 300 punkt/tolli, saatmine), 80/80 (600 x 600 punkt/tolli, kopeerimine) kahepoolne skannimine: 270/270 (300 x 300 punkt/tolli, saatmine), 160/90 (600 x 600 punkt/tolli, kopeerimine) Kahepoolne originaalisöötur BA1: ühepoolne skannimine: 70/70 (300 x 300 punkt/tolli, saatmine), 51/51 (600 x 600 punkt/tolli, kopeerimine) kahepoolne skannimine: 35/35 (300 x 300 punkt/tolli, saatmine), 25,5 /25,5 (600 x 600 punkt/tolli, kopeerimine)
<b>Skannimislahutus (punkt/tolli)</b>	Skannimine kopeerimiseks: 600 x 600 Skannimine saatmiseks: (tõuke) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (tõmbe) 600 x 600 Skannimine faksimiseks: 600 x 600



# TEHNILISED ANDMED

# imageRUNNER ADVANCE DX 4900 seeria

<b>Tõmbava skannimise tehnilised andmed</b>	Värviiline võrguskannimine ScanGear2. TWAIN- ja WIA-toega OS: Windows® 10/11/2012/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022	<b>Võrgu turvalisus</b>	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X autentimine, SNMP V3.0, tulemüüri funktsionaalsus (IP-/MAC-aadresside filtreerimine), WPA3 tugi, kahekordse võrgu tugi (juhtmega LAN / juhtmevaba LAN, juhtmega LAN / juhtmega LAN), kasutamata funktsioonide keelamine (protokollide/rakenduste lubamine/keelamine, kaugkasutajaliidese lubamine/keelamine, USB-liidese lubamine/keelamine), suhtlusliini eraldamine (G3 FAX, USB-pesa, Advanced Space, skannimine ja saatmine - e-kirja vastuvõtmisega seotud viirusemured)
<b>Skannimismeetod</b>	Tõukeskannimine, tõmbeskannimine, kasti skannimine, Advanced Space'i skannimine, võrku skannimine, USB-mälukaardile skannimine, mobiilsideseadmesse skannimine, pilve skannimine (uniFLOW Online/Cloud Connector - valikuline)	<b>Seadme turvalisus</b>	SSD-andmete kaitsmine [SSD-andmete krüpteerimine (FIPS 140-3), SSD lukustamine], standardne SSD algatamine, algatamine (NIST 800-88 PURGE LEVEL), usaldusväärse platvormi moodul (TPM 2.0), töölojude varjamise funktsioon, multifunktsionaalse seadme terviklikkuse ja platvormi püsivara vastupidavuse kontrollimine (NIST SP800-193) automaatse süsteemi taastamisega (süsteempoolne kinnitus käivitamisel, kasutaja sissetungi tuvastamine Trellix sisseehitatud juhtimistarkvaraga), HCD-PP ühiskriteeriumite sertifitseerimine
<b>SAATMISE TEHNILISED ANDMED</b>		<b>Seadme haldamine ja auditeerimine</b>	Administraatori parool, kaughalduse kahefaktoriline autentimine, digitaalne sertifikaat ja põhihaldus, auditi logi, välise auditisüsteemiga koostöö tegemine (SIEM), pildindamete logimine, turbepoliitika seadistamine
<b>Sihtkoht</b>	Standardne: e-kiri / interneti faks (SMTP*), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, postkast Lisavarustus: Super G3 FAX, IP Fax * Saadaval autentimismeetod OAuth 2.0 Microsoft 365-s ja Google Workspace'is.	<b>NÕUDED KESKKONNATINGIMUSTELE</b>	Temperatuur: 10–30 °C Õhuniiskus: 20–80% suhtelis õhuniiskust
<b>Aadressiraamat</b>	LDAP (2000) / kohalik (1600) / kiirvalimine (200)	<b>Töökeskkond</b>	220–240 V, 50/60 Hz, 5 A
<b>Saatmislahutus (punkt/tolli)</b>	Tõukeskannimine: 600 × 600 Tõmbeskannimine: kuni 600 × 600	<b>Toiteallikas</b>	Max: ligikaudu 1500 W
<b>Andmesideprotokoll</b>	FTP: (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-post/iFax: SMTP (saatmine), POP3 (vastuvõtmine)	<b>Energiaarv</b>	Kopeerimine (kahepoolse originaalisõoturi ja pideva skannimisega): ligikaudu 666 W** Ooterežiimis: ligikaudu 45,5 W** Puhkerežiimis: u 0,8 W** * Normväärtus: mõdetud ühe seadmega ** 0,8 W puhkerežiimi ei ole teatud sätete tõttu kõigis olukordades kättesaadav.
<b>Faailvorming</b>	Standardne: TIFF, JPEG, PDF (kompaktna, otsinguvõimalusega, reeglite rakendamine, veebi jaoks optimeerimine, PDF A/1-b, Trace & Smooth, krüpteeritud, seadme allkiri, kasutaja allkiri), XPS (kompaktna, otsinguvõimalusega, seadme allkiri, kasutaja allkiri), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>Müratasemed</b>	Tüüpiline elektritarve (TEC)*: iR-ADV DX 4945i: 0,45 kWh iR-ADV DX 4935i: 0,34 kWh iR-ADV DX 4925i: 0,25 kWh *USA Energy Star versiooni 3.0 järgi
<b>Universaalset saatmisfunktsioonid</b>	Originaali tüüpi valik, kahepoolne originaal, raamat kahele leheküljele, eri formaadiga originaalid, tiheduse kohandamine, teravus, koopia proportsioonid, äärise kustutamine, töö koostamine, viivitusega saatmine, eelvaade, töö lõpetamise märguanne, failinimi, teemarida/kehatekst, vastamisaadress, e-posti prioriteetsus, TX-aruanne, originaali sisuorientatsioon, tühjade originaalide vahelejätmise		Üksikasjalikumad teavet seoses ERP direktiivi Lot6/26 määrusega leiate veebilehelt: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a>
<b>FAKSI TEHNILISED ANDMED</b>			<b>Hellitugevuse tase (LWA, m)</b> Aktiivsena (mustvalge) (ühepoolne) iR-ADV DX 4945i: 64 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX 4935i: 62 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX 4925i: 61 dB, Kv 3 dB *Normväärtus: mõdetud ühel seadmel kooskõlas standardiga ISO7779, mida on kirjeldatud standardis ISO9296 (2017) Heliõhik (LpA,m) Kõrvalseisja asendist: Aktiivsena (mustvalge) (ühepoolne/kahepoolne): iR-ADV DX 4945i: 49 dB 51 dB iR-ADV DX 4935i: 49 dB 50 dB iR-ADV DX 4925i: 46 dB 48 dB *Normväärtus: mõdetud ühel seadmel kooskõlas standardiga ISO7779, mida on kirjeldatud standardis ISO9296 (2017)
<b>Ühendusliinide max arv</b>	1		Blue Angel
<b>Modemi kiirus</b>	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	<b>Standardid</b>	
<b>Tihendusmeetod</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>KULUTARVIKUD</b>	
<b>Lahutusvõime (punkt/tolli)</b>	400 × 400 (ultrapeen), 200 × 400 (ülipeen), 200 × 200 (peen), 200 × 100 (tavaline)	<b>Toonerikassetid</b>	C-EXV 66 must tooner C-EXV 66 tooner BK: 44 500 lk
<b>Saatmise ja salvestamise vastuvõtmine formaadid</b>	Saatmine: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5**, B5R* Vastuvõtmine: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Saadetakse A4-na ** Saadetakse lühikesel B4-na	<b>Tooner (hinnanguline tootlikkus 6% katvuse juures)</b>	
<b>Faksi mälu</b>	Kuni 30 000 lehte (2000 tööd)	<b>TARKVARA JA PRINTERI HALDUS</b>	
<b>Kiirvalikud</b>	Max 200	<b>Jälgimine ja aruandlus</b>	Universaalne sisselogimishaldur (ULM) uniFLOW Online* *Lisateavet leiate järgmistest allikatest: <a href="#">uniFLOW Online</a>
<b>Rühmavalikud/adressaadid</b>	Max 199 numbrit	<b>Kaughaldustööriistad</b>	iWEMC eMaintenance Content Delivery System
<b>Järjestikune edastamine</b>	Max 256 aadressi	<b>Skannimistarkvara</b>	Värviiline võrguskannimine ScanGear 2
<b>Mälu varundus</b>	Jah	<b>Optimeerimistööriistad</b>	Canon Driver Configuration Tool
<b>Faksi funktsioonid</b>	Saatja nimi (TTI), telefoniliini valimine (faksi saatmisel), kohe saatmine, viivitusega saatmine, eelvaade, töö lõpetamise märguanne, TX-aruanne, katkestuse edastamine, järjestikune edastamine, parooli/alamaadressi saatmine, konfidentsiaalne kirjast, kaks ühel logi	<b>Platvorm</b>	MEAP (multifunktsionaalne sardrakenduste platvorm)
		<b>Dokumendi trükkimine</b>	Kofax Power PDF Advanced (valikuline)
<b>SALVESTAMISE TEHNILISED ANDMED</b>		<b>PABERISISESTUSVÕIMALUSED</b>	
<b>Kirjakast (toetatav arv)</b>	100 kasutaja postkasti, 1 mälu RX postkast, 50 konfidentsiaalset faksi postkasti Maksimaalselt võimalik salvestada 30 000 lehte (2000 tööd)	<b>KASSETISÕOTUR-AWI</b>	Paberimaht: 550 lehte × 2 (1100 lehte) (80 g/m <sup>2</sup> ) Paberi tüüp: õhuke, tavaline, ümbertöödeldud, värviiline, paks, võlakirjapaber, lõunmik, eelaugustatud, kirjablankett Paberiformaadid: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Kohandatud formaat: 105,0 × 148,0 mm kuni 304,8 × 457,2 mm Paberi kaal: 52 kuni 256 g/m <sup>2</sup> Toiteallikas: põhiseadmest Mõõtmed (L × S × K): 565 × 635 × 248 mm Kaal: ligikaudu 16,0 kg
<b>Advanced Space</b>	Andmesideprotokoll: SMB või WebDAV Klientarvuti operatsioonisüsteem: Windows® 10/11 Samaaegsed ühendused (max): SMB: 64, WebDAV: 3	<b>Suuremahuline kassetisõotur E1</b>	Paberimaht: 2450 lehte (80 g/m <sup>2</sup> ) Paberi tüüp: õhuke, tavaline, ümbertöödeldud, värviiline, raske, võlakirjapaber, eelaugustatud, kirjablankett Paberi formaat: A4 Paberi kaal: 52 kuni 256 g/m <sup>2</sup> Toiteallikas: põhiseadmest Mõõtmed (L × S × K): 565 × 650 × 248 mm Kaal: ligikaudu 28,0 kg
<b>Advanced Space'i saadavalolev salvestusruum</b>	Standardne: 16 GB (Valikuga: max 480 GB)		
<b>Advanced Space'i funktsioonid</b>	Advanced Space'i sisselogimise autentimine, sortimisfunktsioon, parooliga PDF-i printimine, imageWARE Secure Audit Manageri tugi, otsing, faili eelvaade, autentimise haldus, avalikkusele avatud, URI TX, varundamine/lähtestamine		
<b>TURBEANDMED</b>			
<b>Autentimine ja juurdepääsukontroll</b>	Kasutaja autentimine (pildiga sisselogimine, pildi ja PIN-koodiga sisselogimine, kaardiga sisselogimine*), kasutajanimi ja parooliga sisselogimine, funktsiooni tasanil sisselogimine, mobiiliga sisselogimine, osakonna ID autentimine (osakonna ID ja PIN-koodiga sisselogimine, funktsiooni tasanil sisselogimine), uniFLOW Online** (PIN-koodiga sisselogimine, pildiga sisselogimine, pildi ja PIN-koodiga sisselogimine, kaardiga sisselogimine, kaardi ja PIN-koodiga sisselogimine, kasutajanimi ja parooliga sisselogimine, osakonna ID ja PIN-koodiga sisselogimine, funktsiooni tasanil sisselogimine), juurdepääsu haldamise süsteem (juurdepääsukontroll), Cloud Connector* (PIN-koodiga sisselogimine), Microsoft Entra ID (PIN-koodiga sisselogimine, kaardiga sisselogimine), Kahestammeline autentimine LU/RU-I-s * Kaardilugejad on valikulised, vaadake riistvaratarvikute allt ** Vajalik on tellimus		
<b>Dokumenditurve</b>	Turvaline printimine (turvaline printimine, krüpteeritud turvaline printimine), andmete turvaline vastuvõtmine (konfidentsiaalne faksi postkast, vastuvõetud dokumentide automaatne edastamine), turvaline skannimine (krüptitud PDF, seadme allkiri PDF/XPS, kasutaja allkiri PDF/XPS, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 integratsioon), kirjasturvalisus (parooliga kaitstud kirjast, Advanced Space'i juurdepääsukontroll), turvaline andmete saatmine (parooli taotlemise seadistamine edastuse kohta, piiratud e-kirja/faili saatmise funktsioonid, faksinumbri kinnitamine, faksidraiveri edastuse lubamine/piiramine, ajaloost saatmise lubamine/piiramine, S/MIME tugi), dokumendi jälgimine (turvaline vesimärk) * Vajalik uniFLOW Online / uniFLOW		

## VÄLJUNDI LISAVARUSTUS\*

### Sisemine kaheasuuniline alus M1

\*Paberimaht on lehe paberitüübi ja formaadi järgi.

Salve mahutavus (80 g/m<sup>2</sup> paberiga)  
Ülemine salv: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 lehte  
SRA3, A3, A4R, B4: 40 lehte  
Alumine salv (standardne salv): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: kuni 220 lehte  
SRA3, A3, A4R, B4: kuni 100 lehte  
Paberi kaal: 52 kuni 300 g/m<sup>2</sup>  
Mõõtmised (L x S x K): 428 x 405 x 88 mm  
Kaal: 0,7 kg

### Kopeerimisalus T2

Mahutavus (80 g/m<sup>2</sup> paberiga):  
A4, A5R, B5, B5R: 100 lehte  
A3, A4R, B4: 65 lehte  
Mõõtmised (L x S x K): 442 x 373 x 176 mm (põhiseadmega ühendatuna ja väljatõmmatud salvega)  
Kaal: 0,5 kg

### Sisemine viimistletaja L1

Aluse mahutavus (80 g/m<sup>2</sup> paberiga):  
Ülemine salv: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: ligikaudu 45 lehte  
Alumine salv: A4, A5, A5R, B5: ligikaudu 500 lehte  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 lehte  
A6R: 30 lehte  
Ümbrik: 10 lehte  
Paberi kaal: 52 kuni 300 g/m<sup>2</sup>  
Klammerdamiskoht: nurg, kahekordne  
Klammerdamismaht:  
A4, B5: 50 lehte (52 kuni 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4R: 40 lehte (52 kuni 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3, B4: 30 lehte (52 kuni 90 g/m<sup>2</sup>)  
Ökonoomne klammerdamine:  
A3, A4, B4, B5: 10 lehte (52 kuni 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 lehte (65 kuni 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 lehte (82 kuni 105 g/m<sup>2</sup>)  
Vajaduse korral klammerdamine: ligikaudu 40 lehte (80 g/m<sup>2</sup>)  
Mõõtmised (L x S x K): 727 x 525 x 225 mm (põhiseadmega ühendatuna ja väljatõmmatud salvega)  
Kaal: ligikaudu 9,1 kg

### Sisemine 2/4 augustaja D1

(Vajalik siseviimistletaja L1)  
Kaks või neli auku  
Sobiv augustuspaberi kaal: 52 kuni 300 g/m<sup>2</sup>  
Sobiv augustuspaberi formaat: kaks auku A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
4 auku: A3, A4

### Sisemine 4 augustaja D1

(Vajalik siseviimistletaja L1)  
Neli auku  
Sobiv augustuspaberi kaal: 52 kuni 300 g/m<sup>2</sup>  
Sobiv augustuspaberi formaat:  
4 auku: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

### Klammerdajaga viimistletaja AE1

Aluse mahutavus (80 g/m<sup>2</sup> paberiga):  
Ülemine salv: A4, A5, A5R, A6R, B5: ligikaudu 250 lehte  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: ligikaudu 125 lehte  
Alumine salv: A4, A5, A5R, B5: 3000 lehte  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 lehte  
A6R: 250 lehte  
Ümbrik: Monarch 30 lehte, COM10 nr 10, DL, ISO-C5: 100 lehte  
Paberi kaal: 52-300 g/m<sup>2</sup>  
Ülemine salv: 52-256 g/m<sup>2</sup>  
Alumine salv: 52-300 g/m<sup>2</sup>  
Klammerdamisand: nurg, kahekordne  
Klammerdamismaht: A4, B5: 50 lehte (52 kuni 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4R: 40 lehte (52 kuni 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3, B4: 30 lehte (52 kuni 90 g/m<sup>2</sup>)  
Ökonoomne klammerdamine:  
A3, A4: 10 lehte (52 kuni 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 lehte (65 kuni 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 lehte (82 kuni 105 g/m<sup>2</sup>)  
Nõudmisel klammerdamine: 50 lehte (52 kuni 90 g/m<sup>2</sup>)  
Mõõtmised (L x S x K): 637 x 623 x 1021 mm (väljatõmmatud salvega)  
Kaal: ligikaudu 30,0 kg

## Brošüüri viimistletaja AE1

(hõlmab eeltoodud klammerdajaga viimistletaja AE1 klambrite tehnilisi andmeid)  
Sadulklammerduse paberiformaat: A3, A4R, B4  
Sadulklammerduse klammerdamismaht: 20 lehte x 10 komplekti (52 kuni 81,4 g/m<sup>2</sup>) (koos ühe kuni 256 g/m<sup>2</sup> kattelhega)  
Klammerdamata volditud lehtede klammerdamispaksus:  
kuni 3 lehte (52 kuni 105 g/m<sup>2</sup>)  
Toiteallikas: põhiseadmest  
Mõõtmised (L x S x K): 637 x 623 x 1021 mm (väljatõmmatud salvega)  
Kaal: ligikaudu 53,0 kg

## 2/4 augu augustaja A1

(Vajalik kas klammerdajaga viimistletaja AE1 või brošüüri viimistletaja AE1)  
Kaks või neli auku  
Sobiv augustuspaberi kaal: 52 kuni 300 g/m<sup>2</sup>  
Sobiv augustuspaberi formaat:  
2 auku: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
4 auku: A3, A4

## 4 augu augustaja A1

(Vajalik kas klammerdajaga viimistletaja AE1 või brošüüri viimistletaja AE1)  
Neli auku  
Sobiv augustuspaberi kaal: 52 kuni 300 g/m<sup>2</sup>  
Sobiv augustuspaberi formaat:  
4 auku: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

## RIISTVARATARVIKUD

### Kaardilugejad

Koopiakaardilugeja F1  
Koopiakaardilugeja kinnitus B7  
IC-kaardi lugeja karp numbrilühivistikuga jaoks A1

### MUUD

Ühe läbimisega kahepoolne originaalisõotur C1  
Kahepoolne originaalisõotur BA1  
Skanneriklaasi kate Y3  
Tarkvarakuus B1  
Numbrilühivistik A2  
Kiirklammerdaja B1 (valikuline)  
Prindimaterjali reguleerimiskomplekt A1

## TURBEALANE LISAVARUSTUS

### Andmeturve

250 GB SSD-A1 (kasutades koos andmete peegeldamise komplektiga A1)  
1 TB SSD-A1  
Andmete peegeldamise komplekt A1

## SÜSTEEMI JA JUHTIMISSÜSTEEMI LISAVARUSTUS

### Prinditarvikud

PCL rahvusvaheline kirjastiilide komplekt A1  
PS-i prindikomplekt BG1  
Võõtkoodi printimiskomplekt D1

### Süsteemitarvikud

Kopeerimise juhtimisliidese komplekt A1  
Jadaliidese komplekt K3  
WLAN-i kaart F1

### Faksitarvikud

Super G3 faksikaart BH1  
Kaugfaksikomplekt A1  
IP faksilaenduskomplekt B1

## MUUD VALIKUD

### Lisatarvikud erivajadustega kasutajatele

Automaatse dokumendisõoturi käepide A1  
Hääljuhendamise komplekt G1  
Häälkasutamise komplekt D1

### Klambrikassetid

Klambrikasset Y1 (2 x 2000 tk)  
\*Ainult brošüüri viimistletaja jaoks  
Klambriid P1 (2 x 5000 tk)

### Seadme kaitse

Antimikroobne kile - erinevad lehed, mis on kujundatud seadmete kõige tavalisemate puutepunktidega sobitumiseks.  
\* Soovitatav on inseneri poolt rakendamine

## Tarkvara ja lahendused



## Sertifikaadid ja ühilduvus

