

imageRUNNER ADVANCE 4500 III seeria

USALDUSVÄÄRSED MULTIFUNKTSIONAALSED SEADMED MITMEKÜLGSETE JA TERVIKLIKE DOKUMENDILAHENDUSTEGA



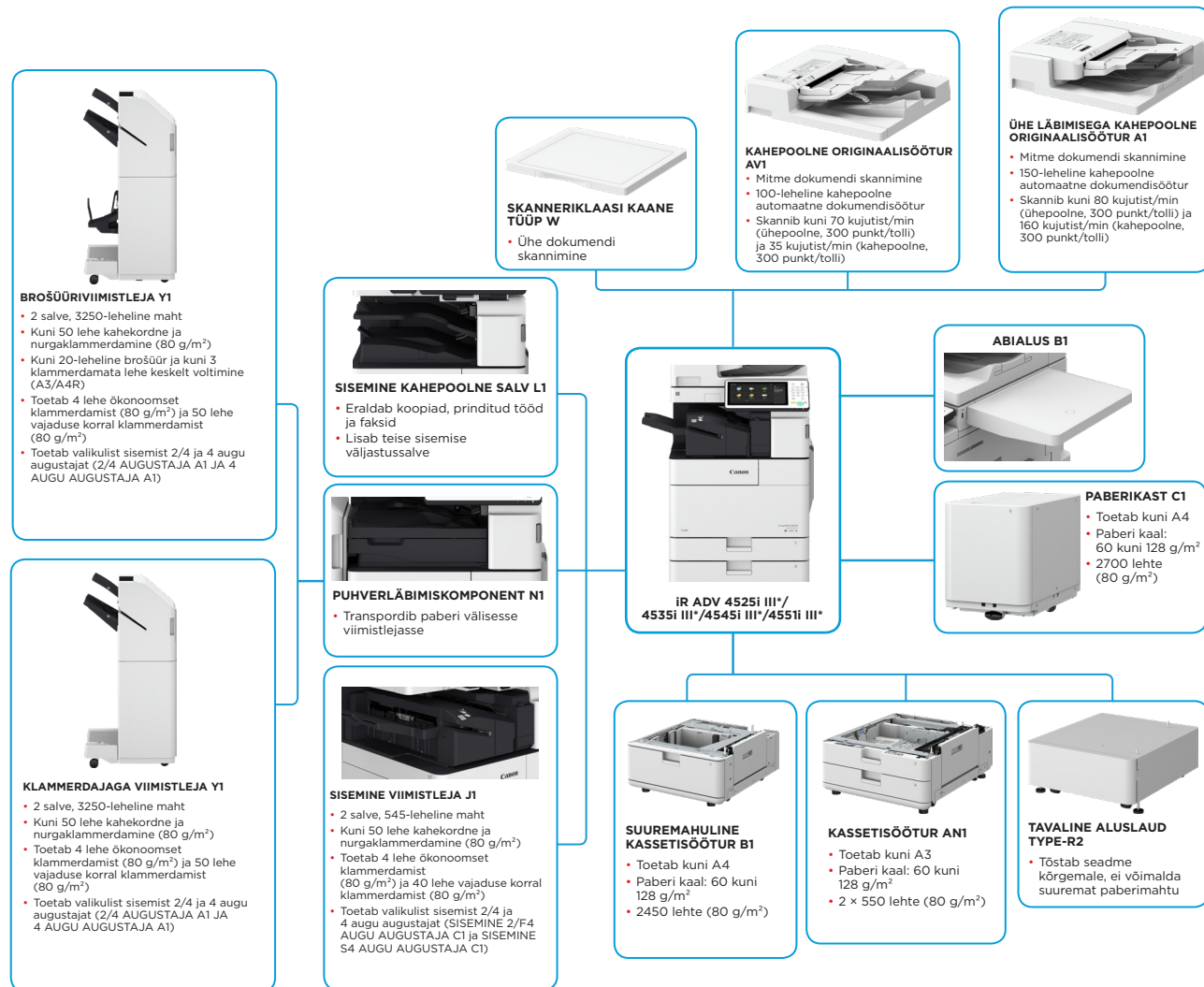
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE 4535i
Outstanding 35-ppm Copier MFP



PEAMISED KONFIGUREERIMISVALIKUD



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

III* viitab sellele, et sellel mudelil on standardina uus süsteemi tarkvara ja rohkem turvafunktsioone.

Canon

TEHNILISED ANDMED

imageRUNNER ADVANCE 4500 III seeria

PÕHISEADE

Seadme tüüp

Põhifunktsioonid

Protessor

Juhtpaneel

Mälu

Kõvaketas

Peegeldav kõvaketas

Ühendusliidesed

Paberisestuse maht
(A4, 80 g/m²)

Paberiväljundi maht
(A4, 80 g/m²)

Viimistlusvõimalused

Toetatud paberitüübid

Toetatud paberiformaadid

Toetatud paberipaksused

Soojenemisaeg

Mõõtmed (L × S × K)

Paigaldusruum (L × S)

Kaal

Mustvalge multifunktsionaalne A3-laserseade

Printimine, kopeerimine, skannimine, saatmine, salvestamine, lisavarustuses faksimine

Eriprotessor Canon Dual (jagatud)

Standardvarustus: 25,6 cm (10,1-tolline) TFT LCD WSVGA värviiline puutepaneel

Standardne: 3,0 GB RAM

Standardne: 250 GB, max: 1 TB

Lisavarustus: 250 GTB, 1 TB

VÕRK
Standardvarustus: 1000Base-T/1000Base-TX/10Base-T, juhtmevaba kohtvõrk (IEEE 802.11 b/g/n)
Lisavarustus: lähiväljaside (NFC), Bluetooth Low Energy
MUJUD
Standardvarustus: USB 2.0 (host) × 2, USB 3.0 (host) × 1, USB 2.0 (seade) × 1
Lisavarustus: jadaliides, kopeerimise juhtimise liides

Standardvarustus: 1200 lehte
550-lehelise kasset × 2, mitmeotstarbeline salv: 100 lehte (TBD)
Max: 6350 lehte (suuremahulise kassetisööturiga B1 ja virstastamisega F1)

Standardne: 250 lehte
Max: 3350 lehte (puhverlääbimiskomplekti N1 + klammerdajaga Y1 või brošüüri viimistletajaga Y1)

Standardvarustus: kõrvutamine, grupeerimine, klammerdamine, augustamine¹, klambrivaba klammerdamine, vajaduse korral klammerdamine
Välise viimistletajaga²: kõrvutamine, grupeerimine, nihutamine, klammerdamine, sadulklammerdus³, augustamine⁴, klambrivaba klammerdamine, vajaduse korral klammerdamine
¹ Vajalik sisemine 2/F4 augustaja C1 või sisemine S4 augustaja C1
² Vajalik puhverlääbimiskomplekt N1
³ Vajalik brošüüri viimistletaja Y1
⁴ Vajalik 2/4 augustaja A1 või 4. augu augustaja A1

Paberikasset (1/2):
õhuke, tavaline, paks, värviiline, ümbertöödeldud, eelaugustatud

Mitmeotstarbeline salv:
õhuke, tavaline, paks, värviiline, ümbertöödeldud, eelaugustatud, lüümik, jäljendpaber⁵, silfid, võlakirjapaber, ümbrik
⁵ Mõnda tüüpi jäljendpaberit ei saa kasutada.

Ülemine kasset 1:
Standardformaadid: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Kohandatud formaat: min 139,7 × 182,0 mm kuni 297,0 × 390,0 mm

Alumine kasset 2:
Standardformaadid: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Kohandatud formaat: min 139,7 × 182,0 mm kuni 297,0 × 431,8 mm

Mitmeotstarbeline salv:
Standardformaadid: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, ümbrikud [nr 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]
Kohandatud formaat: min 98,0 × 148,0 mm kuni 297,0 × 431,8 mm
Vabaformaat: min 98,0 × 148,0 mm kuni 297,0 × 431,8 mm

Paberikassetid (1/2): 60 kuni 128 g/m²

Mitmeotstarbeline salv: 52 kuni 220 g/m² (Õhuke: ainult vertikaalse kiuga paber: 52 kuni 59 g/m²)

Kahepoolne printimine: 60 kuni 105 g/m²

Sisselülitamises: kuni 24 sekundit⁶

⁶ Seadme sisselülitamise ja kopeerimise alustamise vaheline aeg (ilma printimise reserveerimiseta)

Puhkerežiimis: kuni 10 sekundit

Kiirkäivitusrežiimis: kuni 4 sekundit⁷

⁷ Aeg, mis kulub seadme sisselülitamisest hetkeni, kui puutepaneeli kuval saab põhifunktsioone kasutada.

Skanneriklaasi kaanega: 587 × 728 × 822 mm
Ühe läbimisega kahepoolse originaalsööturiga A1: 587 × 740 × 945 mm
Kahepoolse originaalsööturiga AV1: 587 × 750 × 926 mm

Põhikonfiguratsioon:
889 × 1160 mm (W-tüüpi skanneriklaasi kaas + mitmeotstarbeline salv avatud / pikendus välja tõmmatud + paberikasset avatud)
889 × 1172 mm (Ühe läbimisega kahepoolse originaalsöötur A1 + mitmeotstarbeline salv avatud / pikendus välja tõmmatud + paberikasset avatud)
889 × 1182 mm (kahepoolse originaalsöötur AV1 + mitmeotstarbeline salv avatud / pikendus välja tõmmatud + paberikasset avatud)

Täiskonfiguratsioon:
1811 × 1270 mm (Ühe läbimisega kahepoolse originaalsöötur A1 + paberi virstastamisega F1 + brošüüri viimistletajaga Y1 ning sadulklammerdajaga avatud + paberikasset avatud)
1811 × 1280 mm (kahepoolse originaalsöötur AV1 + paberi virstastamisega F1 + brošüüri viimistletajaga Y1 ning sadulklammerdajaga avatud + paberikasset avatud)

W-tüüpi skanneriklaasi kaanega: ligikaudu 73 kg, sh tooner
Ühe läbimisega kahepoolse originaalsööturiga A1: ligikaudu 86 kg, sh tooner
Kahepoolse originaalsööturiga AV1: ligikaudu 81 kg, sh tooner

PRINTIMISE TEHNILISED ANDMED

Printimiskiirus (mustvalge)

Printimislahutus (punkt/toll)

Lehekülje kirjeldusformaadid

Otseprint

Printimine mobiilseadmet ja pilvteenusest

Kirjastiilid

Printimisfunktsioonid

Operatsioonisüsteemid

KOPIAMASINA TEHNILISED ANDMED

Paljunduskiirus

Esimese koopilaajastusaeg (A4)

Kopeerimislahutus (punkt/toll)

Koopiaste arv

Kopeerimistihedus

Suurendus

Valmisvähendused

Valmissuurendused

Põhilised kopeerimisfunktsioonid

Erlised kopeerimisfunktsioonid

iR-ADV 4551i III:
51 lk/min (A4), 25 lk/min (A3), 37 lk/min (A4R), 20 lk/min (A5R)

iR-ADV 4545i III:
45 lk/min (A4), 22 lk/min (A3), 32 lk/min (A4R), 20 lk/min (A5R)

iR-ADV 4535i III:
35 lk/min (A4), 22 lk/min (A3), 32 lk/min (A4R), 20 lk/min (A5R)

iR-ADV 4525i III:
25 lk/min (A4), 15 lk/min (A3), 17 lk/min (A4R), 17 lk/min (A5R)

1200 × 1200

Standardvarustus: UFR II, PCL 6
Lisavarustus: originaalne Adobe PostScript Level 3

Otseprintimise võimalik USB-mälupulgalt ning keskkondadest Advanced Space, Remote UI ja Web Access⁸
Toetatud failitüübid: TIFF, JPEG, PDF, EPS ja XPS
⁸ Toetab ainult PDF-printimist veebilehtedelt

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business ja uniFLOW Online

Saadaval on valik tarkvara- ja MEAP-põhised lahendused, et pakkuda olenevalt teie vajadustest printimist, mobiilseadmetest, internetiühendusega seadmetest või pilvepõhised teenused. Lisateabe saamiseks võtke ühendust oma müügiesindajaga.

PCL-fondid: 93 ladina, 10 bitmapi fonti, 2 OCRi, Andale Mono WT J/K/S/T⁹ (jaapani, korea ning lintsustatud ja traditsiooniline hiina keel), võõtkoodi fondid⁹
PS-fondid: 136 ladina fonti

⁹ Vajalik lisavarustusse kuuluva rahvusvaheliste fontide komplekt A1
¹⁰ Vajalik lisavarustusse kuuluva tripkoodide printimise komplekt D1

Tööde ajapiirangu peatamine, profiiliseaded, turvaline printimine, vesimärk, päis/jalus, lehe küljendus, kahepoolne printimine, kõrvutamine, brošüüri printimine, grupeerimine, eri formaadid/ orientatsioonid, nihutamine, esi-/tagakaaned, väiksem toonerikasutus, plakatiprintimine, sunnitud ootetööde printimine

UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 või uuem)

PCL: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016

PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 või uuem)

PPD: MAC OS X (10.7 või uuem), Windows 7 / 8.1 / 10

SAP-seadmetüübid on saadaval keskkonna SAP Market Place kaudu.

Muude operatsioonisüsteemide ja keskkondade, sh AS/400, UNIXi, Linuxi ja Citrix'i, jaoks saadaolevad printimislahendusi vaadake aadressilt <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support>.

Mõned nendest lahendustest on tasulised.

iR-ADV 4551i III:
51 lk/min (A4), 25 lk/min (A3), 37 lk/min (A4R), 20 lk/min (A5R)

iR-ADV 4545i III:
45 lk/min (A4), 22 lk/min (A3), 32 lk/min (A4R), 20 lk/min (A5R)

iR-ADV 4535i III:
35 lk/min (A4), 22 lk/min (A3), 32 lk/min (A4R), 20 lk/min (A5R)

iR-ADV 4525i III:
25 lk/min (A4), 15 lk/min (A3), 17 lk/min (A4R), 17 lk/min (A5R)

iR-ADV 4551i III: ligikaudu 3,7 sekundit

iR-ADV 4545i III/4535i III: ligikaudu 3,8 sekundit

iR-ADV 4525i III: ligikaudu 5,2 sekundit

Lugedes: 600 × 600

Printides: kuni 1200 × 1200

Kuni 9999 koopiat

Automaatne või käsitsi (9 taset)

25–400% (sammuga 1%)

25%, 50%, 70%

141%, 200%, 400%

Valmis R/E suhtarvud pindalade kaupa, paberiseaded, varasemad seadistused, sagedased seadistused, viimistlemine, kahepoolne, tiheduse seadistamine, originaali tüübi valik, katkestusrežiim, seadistuse kinnitamine/loobumine

Raamat kahele leheküljele, kahepoolne originaal, viimistlus, brošüür, töö koostamine, N paanitud 1-le, kaane lisamine, lehtede vahepeaigutamine, erisuurused originaalid, tiheduse kohandamine, originaali tüübi valik, läbipaistvad kaaned, lehekülgede nummerdamine, koopiakomplektide nummerdamine, teravus, äärise kustutamine, turvaline vesimärk, printimiskoopäev, nihutamine, tühiala, prindi ja kontrolli, negatiiv/positiiv, korduvad kujutised, tööplokkide ühendamine, töö lõpetamise märguanne, peegelkujutis, kirjakesti salvestamine, kujutise pealeprintimine, kaskaadkopeerimine, ID-kaardi kopeerimine, tühja lehe vahelejäätmine, kokkuleepunud lehtede tuvastus, vabaformaadiga originaal

TEHNILISED ANDMED

imageRUNNER ADVANCE 4500 III seeria

SKANNIMISE TEHNILISED ANDMED

| | |
|--|---|
| Valitav tüüp | Ühe läbimisega kahepoolne originaalisõotur* (DADF-A1) või kahepoolne originaalisõotur (DADF-AV1) [2-poolset 2-poolseks (automaatne kahepoolse automaatse dokumendisõoturiga)] *Toetatud on kokkuleepunud lehtede tuvastus. |
| Dokumendisõoturi paberimaht (80 g/m ²) | ÜHE LÄBIMISEGA KAHEPOOLNE ORIGINAALISÕÖTUR A1: 150 lehte KAHEPOOLNE ORIGINAALISÕÖTUR AV1: 100 lehte |
| Toetatud originaalid ja kaalud | Skanneriklaas: leht, raamat, 3D esemed (kõrgus: kuni 50 mm, kaal: kuni 2 kg) Dokumendisõoturi paberiklaas: ÜHE LÄBIMISEGA KAHEPOOLNE ORIGINAALISÕÖTUR A1: ühepoolne skannimine: 38 kuni 157 g/m ² (mustvalge); 64 kuni 157 g/m ² (värviiline) kahepoolne skannimine: 50 kuni 157 g/m ² (mustvalge); 64 kuni 157 g/m ² (värviiline) KAHEPOOLNE ORIGINAALISÕÖTUR AV1: ühepoolne skannimine: 38 kuni 128 g/m ² (mustvalge); 64 kuni 128 g/m ² (värviiline) kahepoolne skannimine: 50 kuni 128 g/m ² (mustvalge); 64 kuni 128 g/m ² (värviiline) |
| Toetatud paberiformaadid | Skanneriklaas: max skannimissuurus: 297,0 × 431,8 mm Dokumendisõoturi prindimaterjali formaat: ÜHE LÄBIMISEGA KAHEPOOLNE ORIGINAALISÕÖTUR A1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, kohandatud formaat: 128,0 × 139,7 mm kuni 304,8 × 431,8 mm KAHEPOOLNE ORIGINAALISÕÖTUR AV1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, kohandatud formaat: 139,7 mm × 128 mm kuni 297,0 mm × 431,8 mm |
| Skannimiskiirus (kujutist/min; mustvalge/värviiline; A4) | ÜHE LÄBIMISEGA KAHEPOOLNE ORIGINAALISÕÖTUR A1: ühepoolne skannimine: 80/80 (300 punkt/tolli), 80 (mustvalge: 600 punkt/tolli) kahepoolne skannimine: 160/160 (300 punkt/tolli), 150 (mustvalge: 600 punkt/tolli) KAHEPOOLNE ORIGINAALISÕÖTUR AV1: ühepoolne skannimine: 70/70 (300 punkt/tolli), 51 (mustvalge: 600 punkt/tolli) kahepoolne skannimine: 35/35 (300 punkt/tolli), 25,5 (mustvalge: 600 punkt/tolli) |
| Skannimislahutus (punkt/tolli) | 600 × 600, 400 × 400, 300 × 300, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100, 150 × 150, 100 × 100 |
| Tõmbava skannimise tehnilised andmed | Värviiline võrguskannimine ScanGear2. Nii TWAIN kui ka WIA Toetatud operatsioonisüsteemid: Windows 7/8.1/10 Windows Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 |
| Skannismiseetod | Saatimisfunktsioon on saadaval kõikidel mudelitel USB-mälupulgale skannimine: kasutatav kõigil mudelitel. Mobiliseadmetesse ja pilvepõhistesse teenustesse skannimine: saadaval on valik lahendus, et pakkuda olenevalt teie vajadustest skannimist mobiliseadmetesse või pilvepõhistesse teenustesse. Lisateabe saamiseks võtke ühendust oma müügiesindajaga. TWAIN/WIA tõmbav skannimine on saadaval kõikidel mudelitel |

SAATIMISE TEHNILISED ANDMED

| | |
|-----------------------------------|--|
| Sihtkoht | E-post / interneti FAKS (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, kirjakast, Super G3 FAX (valikuline), IP Fax (valikuline) |
| Aadressiraamat | LDAP (2000) / kohalik (1600) / kiirvalimine (200) |
| Saatimislahutus (punkt/tolli) | 600 × 600, 400 × 400, 300 × 300, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100, 150 × 150, 100 × 100 |
| Andmesideprotokoll | Fail: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-post / internetifaks: SMTP, POP3 |
| Failivorming | Standardvarustus: TIFF, JPEG, PDF (kompaktna, otsinguvõimalusega), rakenda reegleid, veebi jaoks optimeerimine, PDF A/1-b, krüpteeritud), XPS (kompaktna, otsinguvõimalusega), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (seadme allkirj) Lisavarustus: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (digiallkiri) |
| Universaalne saatimisfunktsioonid | Originaali tüüpi valik, kahepoolne originaal, raamat kahele leheküljele, eri formaadiga originaalid, tiheduse kohandamine, teravus, koopia proportsioonid, äärisel kustutamine, töö koostamine, saatja nimi (TTI), viivitusega saatmine, eelvaade, töö lõpetamise märguanne, failinimi, teemariida/kehatekst, vestamisadress, e-posti prioriteetsus, TX-aruanne, originaali sisuorientatsioon, tühjade lehtede vahelejätmise, kokkuleepunud lehtede tuvastus |

FAKSI TEHNILISED ANDMED

| | |
|-------------------------------|---|
| Lisavarustus/standardvarustus | Lisavarustuses kõigil mudelitel |
| Ühendusliinide max arv | 2 |
| Modemi kiirus | Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s |
| Tihendusmeetod | MH, MR, MMR, JBIG |
| Lahutusvõime (punkt/tolli) | 400 × 400, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100 |
| Saatmis-/salvestusformaadid | A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* ¹ ¹ Saadetakse A4-na ² Saadetakse B4-na |
| Faksi mälu | Kuni 30 000 lehte |
| Kiirvalikud | Max 200 |
| Rühmavalikud/adressaadid | Max 199 numbrit |
| Järjestikune edastamine | Max 256 aadressi |
| Mälu varundus | Jah |
| Faksi funktsioonid | Originaali tüüpi valik, kahepoolne originaal, raamat kahele leheküljele, erisuurused originaalid, skannimistihedus, teravus, koopia proportsioonid, äärisel kustutamine, töö koostamine, saatja nimi (TTI), telefoniini valimine, kohe saatmine, viivitusega saatmine, eelvaade, lõpetatud töö tempel, TX-aruanne, kokkuleepunud lehtede tuvastus |

SALVESTAMISE TEHNILISED ANDMED

| | |
|---|--|
| Kirjakast (toetatav arv) | 100 kasutaja postkasti, 1 mälu RX postkast, 50 konfidentsiaalset faksi postkasti Salvestatakse maksimaalselt 30 000 lehekülge |
| Advanced Space | Andmesideprotokoll: SMB või WebDAV Klientarvuti operatsioonisüsteem: Windows (Windows 7/8.1/10) Samaaegsed ühendused (max): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktiivsed sessioonid) |
| Advanced Space'i saadavalolev salvestusruum | Ligikaudu 16 GB (standardne kõvaketas) Ligikaudu 480 GB (ka 1 TB kõvaketta võimalus) |
| Advanced Space'i funktsioonid | Advanced Space'i sisselogimise autentimine, sortimisfunktsioon, parooliga PDF-i printimine, imageWARE Secure Audit Manageri tugi Standardne: USB-mälupulk |

TURBEANDMED

| | |
|-------------|---|
| Autentimine | Standardvarustus: universaalne sisselogimishaldur (seadme ja funktsioonide tasandil sisselogimine), uniFLOW Online Express*, kasutajate autentimine, osakonna ID, autentimine, juurdepääsu haldamise süsteem Lisavarustus: turvaline printimine My Print Anywhere (vajalik uniFLOW) *Seile lahendus eest tasu ei võeta; vajalik on aktiveerimine. |
| Andmed | Standardvarustus: usaldusväärse platvormi moodul (Trusted Platform Module, TPM), kõvaketta parooliga lukk, kõvaketta kustutamine, postkasti parooliga kaitsmine, kõvaketta krüpteerimine (FIPS140-2 valideeritud), ühiskriteeriumite sertifitseerimine (DIN ISO 15408) Lisavarustus: kõvaketta peegeldamine, kõvaketta eemaldamine, andmekao ärahoidmine (vajalik uniFLOW) |
| Võrk | Standardvarustus: IP-/MAC-aadresside filtreerimine, IPSEC, TLS krüpteeritud andmeside, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP autentimine, POP-austimine enne SMTP-d, S/MIME |
| Dokument | Standardvarustus: turvaline printimine, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 integratsioon, krüpteeritud PDF, krüpteeritud turvaline printimine, seadme allkiri, turvalised vesimärgid Lisavarustus: kasutaja allkiri, dokumentide skannimislukustus |

NÕUDED KESKKONNATINGIMUSTELE

| | |
|------------------------------------|---|
| Töökeskkond | Temperatuur: 10–30 °C Õhuniiskus: 20–80% suhtelist õhuniiskust |
| Toiteallikas | iR-ADV 4551: 220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,6 A iR-ADV 4545i/4535i: 220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,2 A iR-ADV 4525i: 220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3 A |
| Pistik (põhiseade) | Max: ligikaudu 1500 W Printides: iR-ADV 4551 III: 882 W ¹ ; iR-ADV 4545i III: 862 W ¹ , iR-ADV 4535i III: 783 W ¹ ; iR-ADV 4525i III: 614 W ¹ Ooterežiimis: ligikaudu 37 W ² Puhkerežiimis: ligikaudu 0,9 W ² Lisandmoodul väljas: umbes 0,3 W ³ ¹ Normväärtus: mõdetud ühe seadmega ² 0,9 W puhkerežiim ei pruugi teatud sätete tõttu kõikides olukordades kättesaadav olla. ³ Normväärtus, kiirkäivitusrežiim VÄLJAS |
| Energiaarve | Helitugevuse tase (LwAd) Aktiivsesena (mustvalge): iR-ADV 4551i III: kuni 73,8 dB ¹ ; iR-ADV 4545i III: kuni 73,1 dB ¹ ; iR-ADV 4535i III: kuni 71,8 dB ¹ <5>1</5>; iR-ADV 4525i III: kuni 70,2 dB ¹ <5>1</5>; Ooterežiimis: iR-ADV 4551i III: 37 dB ² ; iR-ADV 4545i III: 37 dB ² , iR-ADV 4535i III: 36 dB ² ; iR-ADV 4525i III: 36 dB ² |
| Müratasemed (mustvalge/värviiline) | Helirõhk (LpAm) Kõrvalseisja asendist: Aktiivsesena (mustvalge) (ühepoolne/kahepoolne): iR-ADV 4551i III: 54 dB/56 dB ² iR-ADV 4545i III: 51 dB/56 dB ² iR-ADV 4535i III: 51 dB/54 dB ² iR-ADV 4525i III: 50 dB/52 dB ² Ooterežiimis: iR-ADV 4551i III/4545i III: 21 dB ² iR-ADV 4535i III/4525i III: 20 dB ² ¹ DE-UZ205 (2017) õhulüüv (andmed võetud Blue Angeli standardväärtusest) ² Normväärtus: mõdetud ühel seadmel kooskõlas standardiga ISO7779, mida on kirjeldatud standardis ISO9296 (1988) |
| Standardid | Blue Angel |

KULUTARVIKUD

| | |
|---|-------------------------------|
| Toonerikassetid | C-EXV 53 TOONER BK |
| Tooner (hinnanguline tootlikkus katvusega 6%) | C-EXV 53 TOONER BK: 42 100 lk |
| TARKVARA JA PRINTERI HALDUS | |
| Jälgimine ja aruandlus | |

Universaalne sisselogimishaldur* (ULM): hallake hõlpsalt oma kulusid, kasutades seadmesse sisseehitatud aruandlusfunktsiooni, millega saate tuvastada ja kontrollida kasutajapõhiseid kulusid.
uniFLOW Online Express: keskne pilvepõhine tarkvara, mille sidumisel ULM-iga on võimalik saavutada veelgi suurem kontroll ja eristada kulutusi kasutajate/osakondade kaupa. Nii tekib võimalus tuvastada kohti, kus saaks kulutusi vähendada.
*Vajalik installimine, aktiveerimine ja registreerimine



| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>Kaughaldustööriistad</p> | <p>iV Management Console: serveripõhine tarkvara võimaldab mitme seadme tsentraliseeritud haldamist (sisaldab kulutarvikute jälgimist, oleku jälgimist ja hoiatust), aadressiraamatute jagamist, konfiguratsiooniseadeid, püsivara ja MEAP-rakendusi, näidulugemist ja raporteid, draiveri ja ressursside haldamist) eMaintenance: ühilduv eMaintenance'i teenustega läbi sisseehitatud RDS-i (võimaldab näidulugemist, automaatset kulutarvikute haldamist, kaugdiagnostikat ja raporteerimist, et teenusepakkujad saaksid pakkuda tõhusat, kiiret ja ennetavat hooldust) Content Delivery System: võimaldab püsivara, IR-Isamoodulite ja MEAP-rakenduste kaugjaotust; Remote User Interface (RUI); seadme veebipõhine kasutajaliides igale seadmele, mis võimaldab seadet eemalt hallata ja juhtida</p> | <p>KLAMMERDAJAGA VIIMISTLEJA Y1 (väline)</p> | <p>(Vajalik puhverlääbimiskomplekt N1) Aluste arv: 2 Ülemise salve maht*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 lehte, A3, A4R, B4, B5R: 125 lehte Alumise salve maht*: A4, A5, A5R, B5: 3000 lehte, A3, A4R, B4, B5R: 1500 lehte, A6R: 250 lehte (52 kuni 105 g/m²), 50 lehte (106 kuni 220 g/m²) *koos 81,4 g/m² paberiga Paberi kaal: 52 kuni 220 g/m² Klammerdamiskohi: nurk, kahekordne Klammerdamispaksus: nurkades ja kahekordne klammerdamine: A4/B5: 50 lehte (52 kuni 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 lehte (52 kuni 90 g/m²) Ökonoomne klammerdamine: A3/A4: 5 lehte (52 kuni 64 g/m²) 4 lehte (65 kuni 81,4 g/m²) 3 lehte (81,5 kuni 105 g/m²) Vajaduse korral klammerdamine: 50 lehte (90 g/m²) Mõõtmed (L x S x K): 637 x 623 x 1142 mm (kui lisasalv on pikendatud) Kaal: umbes 31 kg</p> |
| <p>Skannimistarkvara</p> | <p>Network ScanGear: TWIN-ühilduvusega skanneridraiver, mis lubab võrgusolevatel arvutitel tõmbava skannimise funktsiooni kasutada</p> | <p>BROŠÜÜRIVIIMISTLEJA Y1 (väline)</p> | <p>(Vajalik puhverlääbimiskomplekt N1) (Lisaks eeltoodud KLAMMERDAJAGA VIIMISTLEJA Y1 klambrite tehnilised andmed) Saduklammerduse paberiformaat: A3, A4R, B4, kohandatud formaat (195,0 x 270,0 mm kuni 297,0 x 431,8 mm) Saduklammerduse klammerdamismaht: 20 lehte x 10 komplekti (60 kuni 81,4 g/m²) (koos ühe kuni 220 g/m² kattelehega) Klammerdamata volditud lehtede klammerdamispaksus: kuni 3 lehte (52 kuni 105 g/m²) Mõõtmed (L x S x K): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (väljatõmmatud salvega) Kaal: umbes 57 kg</p> |
| <p>PABERISESTUSVÕIMALUSED KASSETISÖÖTUR ANI</p> | <p>Paberi maht: 550 lehte x 2 (80 g/m²) Paberi tüüp: õhuke, tavaline, paks, värviline, ümbertõeldud, eelaugustatud Paberiformaadid: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5, Kohandatud formaat: 139,7 x 182,0 mm kuni 297,0 x 431,8 mm Paberi kaal: 60 kuni 128 g/m² Toiteallikas: põhiseadmest Mõõtmed (L x S x K): 565 x 650 x 248 mm Kaal: umbes 23,5 kg</p> | <p>SISEMINE 2/F4 AUGUSTAJA C1</p> | <p>(Vajalik SISEMINE VIIMISTLEJA J1) Kaks või neli auku Sobiv augustuspaberi kaal: 52 kuni 220 g/m² Sobiv augustuspaberi formaat: 2 auku: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R 4 auku: A3, A4 Toiteallikas: põhiseadmest</p> |
| <p>SUUREMAHULINE KASSETISÖÖTUR B1</p> | <p>Paberi maht: 2450 lehte (80 g/m²) Paberi tüüp: õhuke paber, tavaline paber, paks paber, värviline paber, ümbertõeldud paber, eelaugustatud paber Paberi formaat: A4 Paberi kaal: 60 kuni 128 g/m² Toiteallikas: põhiseadmest Mõõtmed (L x S x K): 565 x 650 x 248 mm Kaal: umbes 28 kg</p> | <p>SISEMINE S4 AUGUSTAJA C1</p> | <p>(Vajalik SISEMINE VIIMISTLEJA J1) Neli auku Sobiv augustuspaberi kaal: 52 kuni 220 g/m² Sobiv augustuspaberi formaat: neli auku A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Toiteallikas: põhiseadmest</p> |
| <p>PABERIKAST C1</p> | <p>Paberi maht: 2700 lehte (80 g/m²) Paberi tüüp: õhuke paber, tavaline paber, paks paber, värviline paber, ümbertõeldud paber, eelaugustatud paber Paberi formaat: A4, B5 Paberi kaal: 60 kuni 128 g/m² Toiteallikas: põhiseadmest Mõõtmed (L x S x K): 344 x 630 x 440 mm Kaal: umbes 31 kg</p> | <p>2/4 AUGU AUGUSTAJA A1</p> | <p>(Vajalik KLAMMERDAJAGA VIIMISTLEJA Y1 või BROŠÜÜRIVIIMISTLEJA Y1) Kaks või neli auku Sobiv augustuspaberi kaal: 52 kuni 220 g/m² Sobiv augustuspaberi formaat: 2 auku: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R 4 auku: A3, A4 Toiteallikas: põhiseadmest</p> |
| <p>VÄLJUNDI LISAVARUSTUS SISEMINE KAHEPOOLNE SALV L1</p> | <p>Võimaldab koopiote, printitud materjali ja fakside eraldamist. Lisab teise sisemise väljundsalve, et kombineeritud väljastusmaht oleks 350 lehte (ülemine alus 100 lehte / alumine alus 250 lehte).</p> | <p>4 AUGU AUGUSTAJA A1</p> | <p>(Vajalik KLAMMERDAJAGA VIIMISTLEJA Y1 või BROŠÜÜRIVIIMISTLEJA Y1) Neli auku Sobiv augustuspaberi kaal: 52 kuni 220 g/m² Sobiv augustuspaberi formaat: neli auku A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Toiteallikas: põhiseadmest</p> |
| <p>SISEMINE VIIMISTLEJA J1 (sisemine)</p> | <p>Aluste arv: 2 Ülemise salve maht*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 lehte Alumise salve maht*: A4, A5, A5R, B5: 500 lehte, A3, A4R, B4, B5R: 250 lehte, A6R: 30 lehte *koos 81,4 g/m² paberiga Paberi kaal: 52 kuni 220 g/m² Klammerdamiskohi: nurk, kahekordne Klammerdamispaksus: nurkades ja kahekordne klammerdamine: A4/B5: 50 lehte (52 kuni 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 lehte (52 kuni 90 g/m²) Ökonoomne klammerdamine: A3/A4/B4/B5: 5 lehte (52 kuni 64 g/m²) 4 lehte (65 kuni 81,4 g/m²) 3 lehte (81,5 kuni 105 g/m²) Vajaduse korral klammerdamine: 40 lehte (80 g/m²) Mõõtmed (L x S x K): 604 x 535 x 205 mm (väljatõmmatud salvega) Kaal: 7,3 kg</p> | <p>MUU LISAVARUSTUS KLAMBRİKASSETT</p> | <p>KLAMBER P1 - klammerdamiseks (2 x 5000 tk) KLAMBRİKASSETT Y1 - saduklammerdamiseks (2 x 2000 tk)</p> |

Täieliku loendi kõikide riistvara tarvikute kohta leiate meie veebisaidil tehniliste andmete lehel või toote konfiguratsioonist.

Tarkvara ja lahendused



Sertifikaadid ja ühilduvus



Canon Oy
Huopalahdentie 24
P.O. Box 1
FI-00351 Helsinki
Finland
Tel: +358 10 544 20
Fax: +358 10 544 30
canon.ee

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Estonian edition
© Canon Europa N.V., 2019