

# imageRUNNER ADVANCE 8500 III seeria

## ÜLIMALT TOOTLIKUD JA USALDUSVÄÄRSED MUSTVALGED DIGITAALSED PRINTERID PROFESSIONAALSETESSE JA INTEGREERITUD TÖÖKESKKONDADESSE

















Canon uniFLOW OnLine  
Outstanding Cloud Content Management Solution



### PEAMISED KONFIGUREERIMISVALIKUD

#### imageRUNNER ADVANCE 8585 III\*

 <p><b>BROŠÜÜRIVIIMISTLEJA X1</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 3 salve, 4250-leheline maht</li><li>• Kuni 100 lehe kahekordne ja nurgaklammerdamine</li><li>• Kuni 20-leheline brošüür ja kuni 5 lehe keskelt voltimine</li><li>• Toetab valikulist sisemist 2/4 ja 4 augu augustajat (augustaja BGI ja BH1) ja brošüüri kärpijat (sisemise brošüüri kärpija A1)</li></ul>	 <p><b>PABERIVOLTIJA J1</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Z-voltimine, C-voltimine, poolvoltimine, lõõtsana Z-voltimine, kahepoolne paralleelne voltimine</li></ul>	 <p><b>MULTIFUNKTSIONAALNE PROFESSIONAALNE AUGUSTAJA B1</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Toetab erinevaid vorme</li><li>• Kuni 256 g/m<sup>2</sup></li><li>• Toetab A3, A4, A4R</li><li>• Jäätmesalve maht: 70 000</li><li>• Vastupidavam vorm</li></ul>	 <p><b>DOKUMENDI VAHELEPAIGUTAJA N1</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Sisestab eelprintitud lehti</li><li>• Kuni A3</li><li>• Kaks salve</li><li>• 400-leheline maht</li></ul>	 <p><b>MULTIFUNKTSIONAALSE PRINTERI MUDEL**</b></p>	 <p><b>PRINTERI MUDEL**</b></p>
 <p><b>KLAMMERDAJAGA VIIMISTLEJA X1</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 3 salve, 4250-leheline maht</li><li>• Kuni 100 lehe kahekordne ja nurgaklammerdamine</li><li>• Toetab valikulist sisemist 2/4 ja 4 augu augustajat (augustaja BGI ja BH1)</li></ul>	 <p><b>BROŠÜÜRIVIIMISTLEJA V2</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 3 salve, 3500-leheline maht</li><li>• Kuni 65 lehe kahekordne ja nurgaklammerdamine (80 g/m<sup>2</sup>)</li><li>• Kuni 20-leheline brošüür ja kuni 3 klammerdamata lehe keskelt voltimine (A3/A4R)</li><li>• Toetab 4 lehe ökonoomset klammerdamist (80 g/m<sup>2</sup>) ja 65 lehe vajaduse korral klammerdamist (80 g/m<sup>2</sup>)</li><li>• Toetab valikulist sisemist 2/4 ja 4 augu augustajat (2/4 augustaja A1 ja 4 augu augustaja A1)</li></ul>	 <p><b>KLAMMERDAJAGA VIIMISTLEJA V2</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 3 salve, 3500-leheline maht</li><li>• Kuni 65 lehe kahekordne ja nurgaklammerdamine (80 g/m<sup>2</sup>)</li><li>• Toetab 4 lehe ökonoomset klammerdamist (80 g/m<sup>2</sup>) ja 65 lehe vajaduse korral klammerdamist (80 g/m<sup>2</sup>)</li><li>• Toetab valikulist sisemist 2/4 ja 4 augu augustajat (2/4 augustaja A1 ja 4 augu augustaja A1)</li></ul>	 <p><b>PABERI VIRNASTAMISSEADE E1</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 3500-leheline maht</li><li>• Toetab A4</li></ul>	 <p><b>POD-KAST LITE C1</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 3500-leheline maht</li><li>• 52 kuni 256 g/m<sup>2</sup></li><li>• Toetab kuni SRA3</li><li>• Kohandatav vastavalt kasutajale</li></ul>	
				 <p><b>imagePASS Y3</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tagab kiire töötlemiskiiruse, väljapaistva pildikvaliteedi ja tõhusama töövoo</li></ul>	
				 <p>SISEMINE KÄRPIJA</p>	 <p>SISEMISED AUGUSTAJAD</p>


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.


\*\* Standardkonfiguratsioon: tasapinnaline puutepaneel; valikuline: püstine puutepaneel

# imageRUNNER ADVANCE 8500 III seeria

imageRUNNER ADVANCE 8595 Pro III\* / 8505 Pro III\*




**BROŠÜÜRI KÄRPIJA FI**  
Vajalik BROŠÜÜRIVIIMISTLEJA W1 PRO




**BROŠÜÜRIVIIMISTLEJA W1 Pro**

- 2 salve, 5000-leheline maht
- Kuni 100 lehe kahekordne ja nurgaklammerdamine
- Kuni 25-leheline brošüür ja kuni 5 lehe keskelt voltimine
- Toetab valikulist sisemist 2/4 ja 4 augu augustajat (augustaja BT1 ja BU1) ja valikulist brošüüri kärpijat (sisemise brošüüri kärpija D1)
- Täpne väljundi virnastamine
- Täiustatud vastupidavus suurte mahtude jaoks




**KLAMMERDAJAGA VIIMISTLEJA W1 Pro**

- 2 salve, 5000-leheline maht
- Kuni 100 lehe kahekordne ja nurgaklammerdamine
- Toetab valikulist sisemist 2/4 ja 4 augu augustajat (augustaja BT1 ja BU1)
- Täpne väljundi virnastamine
- Täiustatud vastupidavus suurte mahtude jaoks




**BROŠÜÜRIVIIMISTLEJA X1**

- 3 salve, 4250-leheline maht
- Kuni 100 lehe kahekordne ja nurgaklammerdamine
- Kuni 20-leheline brošüür ja kuni 5 lehe keskelt voltimine
- Toetab valikulist sisemist 2/4 ja 4 augu augustajat (augustaja BG1 ja BH1) ja brošüüri kärpijat (sisemise brošüüri kärpija A1)




**KLAMMERDAJAGA VIIMISTLEJA X1**

- 3 salve, 4250-leheline maht
- Kuni 100 lehe kahekordne ja nurgaklammerdamine
- Toetab valikulist sisemist 2/4 ja 4 augu augustajat (augustaja BG1 ja BH1)




**DOKUMENDI VAHELEPAIGUTAJA NI**

- Sisestab eelprintitud lehti
- Kuni A3
- Kaks salve
- 400-leheline maht



**MULTIFUNKTSIONAALNE PROFESSIONAALNE AUGUSTAJA B1**

- Toetab erinevaid vorme
- Kuni 256 g/m<sup>2</sup>
- Toetab A3, A4, A4R
- Jäätmesalve maht: 70 000
- Vastupidavam vorm



**PABERIVOLTILAJA J1**

- Z-voltimine, C-voltimine, poolvoltimine, lõotsana Z-voltimine, kahepoolne paralleelne voltimine



**MULTIFUNKTSIONAALSE PRINTERI MUDEL\*\***



**PABERI VIRNASTAMISEADE E1**

- 3500-leheline maht
- Toetab A4



**POD-KAST LITE C1**

- 3500-leheline maht
- 52 kuni 256 g/m<sup>2</sup>
- Toetab kuni SRA3
- Kohandatav vastavalt kasutajale



**imagePASS Y3**

- Tagab kiire töötlemiskiiruse, väljapaistva pildikvaliteedi ja tõhusama töövoo



SISEMINE KÄRPIJA



SISEMISED AUGUSTAJAD

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.**  
 \*\* Standardkonfiguratsioon: tasapinnaline puutepaneel; valikuline: püstine puutepaneel

# TEHNILISED ANDMED

# imageRUNNER ADVANCE 8500 III seeria

## PÕHISEADE

### Tüüp

Põhifunktsioonid

### Protsessor

Juhtpaneel

### Mälu

Kõvaketas

Peegeldav kõvaketas

Ühendusliidesed

### Paberisestuse maht

(A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Paberiväljundi maht

(A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Viimistlusvõimalused

Mustvalge multifunktsionaalne laserseade

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

\*Ei ole saadaval mudelil 8500 III

Eriprotsessor Canon Dual (jagatud)

Standardvarustus: 25,6 cm (10,1-tolline) TFT LCD WSVGA värviline tasapinnaline Puutepaneel

Lisavarustus: 26,4 cm (10,4-tolline) TFT LCD SVGA värviline püstine puutepaneel

Standardne: 3,0 GB RAM

Standardne: 250 GB, max: 1 TB

Lisavarustus: 250 GB, 1 TB

Võrk

Standardvarustus: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, juhtmevaba kohtvõrk (IEEE 802.11 b/g/n)

Lisavarustus: lähiväljaside (NFC), Bluetooth Low Energy

Muud

Standardvarustus: USB 2.0 (host) × 2, USB 3.0 (host) × 1, USB 2.0 (seade) × 1

Lisavarustus: jadaliides, kopeerimise juhtimise liides

Standardne: 4200 lehte

1500-leheline paberi vinnastaja × 2, 550-leheline paberikassett × 2, 100-leheline mitmeotstarbeline salv

Max: 7700 lehte (POD-kast Lite C1 või paberi vinnastamiseseade E1)

250 lehte (kopeerimisalusega R2).

Max: 5000 lehte (klammerdajaga viimistlejaga W1 Pro või brošüüri viimistlejaga W1 Pro)

Standardvarustus: kõrvutamise, grupeerimise, välise viimistlejaga. kõrvutamine, grupeerimine, nihutamine, klammerdamine, vajaduse korral klammerdamine, klambrivaba klammerdamine<sup>1)</sup>, saduklammerdud<sup>2)</sup>, kärpimine<sup>3)</sup>, augustamine<sup>4)</sup>, professionaalne augustamine (erinevad mustrid)<sup>5)</sup>, dokumendi sisestamine<sup>6)</sup>, voltimine<sup>7)</sup>

(C-, Z-, pool-, kahepoolne paralleelne ja lõotsana Z-voltimine)

\*1 Vajalik klammerdajaga viimistleja V2 või brošüüri viimistleja V2

\*2 Vajalik brošüüri viimistleja V2, brošüüri viimistleja X1 või brošüüri viimistleja W1 Pro

\*3 Vajalik sisemine brošüüri viimistleja A1 (brošüüri viimistleja XI) või brošüüri viimistleja F1 (brošüüri viimistleja W1 Pro)

\*4 Vajalik 2/4 augustaja A1 või 4 augu augustaja A1 (klammerdajaga viimistlejaga V2 või brošüüri viimistleja V2), augustaja BGI või augustaja BHI (klammerdajaga viimistlejaga XI või brošüüri viimistleja XI) või augustaja BT1 või augustaja BU1 (klammerdajaga viimistlejaga W1 Pro või brošüüri viimistleja W1 Pro)

\*5 Vajalik multifunktsionaalne professionaalne augustaja B1 (klammerdajaga viimistlejaga XI, brošüüri viimistleja XI, klammerdajaga viimistlejaga W1 Pro või brošüüri viimistleja W1 Pro)

\*6 Vajalik dokumendi vahelepaigutaja NI (klammerdajaga viimistlejaga XI, brošüüri viimistleja XI, klammerdajaga viimistlejaga W1 Pro või brošüüri viimistleja W1 Pro)

\*7 Vajalik paberivoltija J1 (klammerdajaga viimistlejaga XI, brošüüri viimistleja XI, klammerdajaga viimistlejaga W1 Pro või brošüüri viimistleja W1 Pro)

### Toetatud paberitüübid

Ülemised vasakud/paremad kassetid (1/2):

õhuke, tavaline, ümbertöödeldud, värviline, paks, eelaugustatud, kirjablankett, võlakirjapaber

Alumised kassetid (3/4):

õhuke, tavaline, ümbertöödeldud, värviline, paks, eelaugustatud, kirjablankett, võlakirjapaber, vahekaardid\*

\*Vajalik vahekaartide sõõrturi kinnituskomplekt B1

Mitmeotstarbeline salv:

õhuke, tavaline, ümbertöödeldud, värviline, paks, eelaugustatud, võlakirjapaber, lüümik, sildid, kirjablankett, vahekaardid, jäljendpaber\*

\* Mõnda tüüpi jäljendpaberit ei saa kasutada.

Pod-kast Lite C1: õhuke, tavaline, ümbertöödeldud, värviline, raske, eelaugustatud, kirjablankett, võlakirjapaber, lüümik, sildid, vahekaardid

Paberi vinnastamiseseade E1: õhuke, tavaline, ümbertöödeldud, värviline, raske, eelaugustatud, kirjablankett, võlakirjapaber

### Toetatud paberiformaadid

Ülemised vasakud/paremad kassetid (1/2):

Standardformaadid: A4, B5

Alumised kassetid (3/4):

Standardformaadid: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

Kohandatud formaat: 139,7 × 182,0 mm kuni 330,2 × 487,7 mm

POD-kast Lite C1:

330 mm × 483 mm (13 tolli × 19 tolli), 320 mm × 450 mm (SRA3), 305 mm × 457 mm (12 tolli × 18 tolli), A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

Kohandatud formaat: 139,7 mm × 182 mm kuni 330,2 mm × 487,7 mm

Paberi vinnastamiseseade E1:

A4, B5

Paberikastid/paberikassetid: 52 kuni 220 g/m<sup>2</sup>

Mitmeotstarbeline salv / POD-kast Lite C1 / Paberi vinnastamiseseade

E1: 52 kuni 256 g/m<sup>2</sup>

Kahepoolne printimine: 52 kuni 220 g/m<sup>2</sup>

Sisselülitamisest\*: kuni 60 sekundit

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

Puhkerežiimist: kuni 60 sekundit

### Mõõtmed (L × S × K)

Multifunktsionaalne printer, millel on lisavarustusse kuuluv püstine juhtpaneel:

1481 × 770 × 1252 mm

Multifunktsionaalne printer, millel on lamekraaniga paneel:

670 × 779 × 1220 mm

Printer, millel on lamekraaniga paneel: 670 × 779 × 1052 mm

### Paigaldusruum (L x S)

### Kaal

### PRINTIMISE TEHNILISED ANDMED

#### Printimiskiirus

#### Printimislahutus (punkt/toll)

#### Lehekülje kirjeldusformaadid

#### Otseprint

#### Printimine mobiilseadmetel ja pilvteenusest

#### Kirjastiilid

#### Printimisfunktsioonid

#### Operatsioonisüsteemid

#### KOOPIAMASINA TEHNILISED ANDMED

#### Paljunduskiirus

#### Esimese koopia väljastusaeg (A4)

#### Kopeerimislahutus (punkt/toll)

#### Koopiaste arv

#### Kopeerimistihedus

#### Suurendus

#### Valmisvähendused

#### Valmissuurendused

#### SKANNIMISE TEHNILISED ANDMED

#### Tüüp

#### Dokumendisõõrturi paberimaht

(80 g/m<sup>2</sup>)

#### Toetatud originaalid ja kaalud

#### Toetatud paberiformaadid

#### Skannimiskiirus (kujutist/min; mustvalge/värviline; A4)

#### Skannimislahutus (punkt/toll)

Põhikonfiguratsioon: 1533 × 1353 mm (mitmeotstarbeline salv / üleline parempoolne kate avatud + esikate avatud + kopeerimisalus)

Täiskonfiguratsioon: 5068 × 1400 mm (POD-kast Lite C1 + dokumendi vahelepaigutaja NI + multifunktsionaalne professionaalne augustaja B1 + paberivoltija J1 + brošüüri viimistleja W1 Pro + brošüüri kärpija F1 + põhiseadme esikate avatud)

Multifunktsionaalne printer, millel on lisavarustusse kuuluv püstine juhtpaneel:

Ligikaudu 240 kg<sup>1)</sup>

Multifunktsionaalne printer, millel on lamekraaniga paneel:

ligikaudu 236 kg<sup>1)</sup>

Printer, millel on lamekraaniga paneel: ligikaudu 206 kg<sup>2)</sup>

\*1 sh originaalisõõrturi ja tooneri pudel

\*2 sh printeri kate ja tooneri pudel

iR-ADV 8505 Pro III

105 lk/min (A4, A5R), 54 lk/min (A3), 76 lk/min (A4R)

iR-ADV 8595 Pro III

95 lk/min (A4, A5R), 50 lk/min (A3), 69 lk/min (A4R)

iR-ADV 8585 Pro III

85 lk/min (A4, A5R), 44 lk/min (A3), 63 lk/min (A4R)

1200 × 1200, 600 × 600

Standardvarustus: UFR II (standardvarustus),

Lisavarustus: PCL 6, originaalne Adobe PostScript Level 3

Otseprintimine võimalik USB-mälupulgal ning keskkondadest

Advanced Space, Remote UI ja Web Access\*

Toetatud failitüübid: TIFF, JPEG, PDF, EPS ja XPS

\*Toetab ainult PDF-printimist veebilehtedelt

Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT

Business ja uniFLOW Online

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.

PCL-fondid: 93 ladina, 10 bitmapi fonti, 2 OCRi, Andalé Mono WT J/K/S/T\*<sup>1)</sup> (jaapani, korea ning lihtsustatud ja traditsiooniline hiina keel), võõtkoodi fondid<sup>2)</sup>

PS-fondid: 136 ladina fontid

\*1 Vajalik lisavarustusse kuuluv rahvusvaheliste fontide komplekt A1

\*2 Vajalik lisavarustusse kuuluv triipkoodide printimise komplekt D1

Tööde ajapirangu peatamine, alamhulga viimistlemine (ainult PS), profiiliseadmed, turvaline printimine, vesimärk, päis/jalus, lehe küljenduse, kahepoolne printimine, kõrvutamine, brošüüri printimine, grupeerimine, eri formaadid/orientatsiooni, nihutamine, esi-/tagakaaned, väiksem toonerikasutus, plakatprintimine, 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

iR-ADV 8505 Pro III

105 lk/min (A4), 54 lk/min (A3), 76 lk/min (A4R), 105 lk/min (A5R)

iR-ADV 8595 Pro III

95 lk/min (A4), 50 lk/min (A3), 69 lk/min (A4R), 95 lk/min (A5R)

iR-ADV 8585 Pro III

85 lk/min (A4), 44 lk/min (A3), 63 lk/min (A4R), 85 lk/min (A5R)

Ligikaudu 2,7 sekundit või vähem

Lugedes: 600 × 600

Printides: 1200 × 1200

Kuni 9999 kooptat

Automaatne või käsitsi (9 taset)

25–400% (sammuga 1%)

25%, 50%, 70%

141%, 200%, 400%

Värviline tasakanner + ühe läbimisega kahepoolne originaalisõõrtur\* (ühe läbimisega kahepoolne skannimine)

[kahepoolne kahepoolseks (automaatselt kahepoolse originaalisõõrturiga)]

\*Toetatud on kokkuvõttepuna lehtede tuvastus.

300 lehte

Skanneriklaas: leht, raamat, 3D esemed (kõrgus: kuni 50 mm, kaal: kuni 2 kg)

Dokumendisõõrturi paberikaal:

ühepoolne skannimine: 38 kuni 220 g/m<sup>2</sup> (mustvalge); 64 kuni 220 g/m<sup>2</sup> (värviline)

kahepoolne skannimine: 50 kuni 220 g/m<sup>2</sup> (mustvalge); 64 kuni 220 g/m<sup>2</sup> (värviline)

Skanneriklaas: max skannimisuurus: 297,0 × 431,8 mm

Dokumendisõõrturi paberiformaadid: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, kohandatud formaat 128,0 × 139,7 mm kuni 304,8 × 431,8 mm

Ühepoolne skannimine: 120/120 (300 punkt/toll), 120 (mustvalge: 600 punkt/toll)

Kahepoolne skannimine: 240/220 (300 punkt/toll), 150 (mustvalge: 600 punkt/toll)

600 × 600, 400 × 400, 300 × 300, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100, 150 × 150, 100 × 100

# TEHNILISED ANDMED

# imageRUNNER ADVANCE 8500 III seeria

## SAATMISE TEHNILISED ANDMED

<b>Sihtkoht</b>	E-post / interneti FAKS (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, kirjast, Super G3 FAX (valikuline), IP Fax (valikuline)
<b>Adressiraamat</b>	LDAP (2000) / kohalik (1600) / kiirvalimine (200)
<b>Saatmislahutus (punkt/tolli)</b>	600 × 600, 400 × 400, 300 × 300, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100, 150 × 150, 100 × 100
<b>Andmesideprotokoll</b>	Fail: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-post / internetifaks: SMTP, POP3
<b>Failivorming</b>	Standardvarustus: TIFF, JPEG, PDF (kompaktne, otsinguvõimalusega, rakenda reegleid, veebi jaoks optimeerimine, PDF A/1-b, krüpteeritud), XPS (kompaktne, otsinguvõimalusega), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (seadme allkiri) Lisavarustus: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (digiallkiri)
<b>FAKSI TEHNILISED ANDMED</b>	
<b>Maksimaalne arv ühendusliine</b>	2
<b>Modemi kiirus</b>	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
<b>Tihendusmeetod</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Lahutusvõime (punkt/tolli)</b>	400 × 400, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100
<b>Saatmis-/salvestusformaadid</b>	A3, A4, A4R, A5 <sup>*1</sup> , A5R <sup>*1</sup> , B4, B5 <sup>*2</sup> , B5R <sup>*1</sup> <sup>*1</sup> Saadetakse A4-na <sup>*2</sup> Saadetakse B4-na
<b>Faksi mälu</b>	Kuni 30 000 lehte
<b>Kiirvalikud</b>	Max 200
<b>Rühmavalikud/adressaadid</b>	Max 199 numbrit
<b>Järjestikune edastamine</b>	Max 256 aadressi
<b>Mälu varundus</b>	Jah
<b>TURBEANDMED</b>	
<b>Autentimine</b>	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) <sup>*Selle lahenduse eest tasu ei võeta; vajalik on aktiveerimine.</sup>
<b>Andmed</b>	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)
<b>Võrk</b>	Standardvarustus: IP-/MAC-aadresside filtreerimine, IPSEC, TLS krüpteeritud andmeside, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP autentimine, POP-autentimine enne SMTP-d, S/MIME
<b>Dokument</b>	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

<b>Töökeskkond</b>	Temperatuur: 10–30 °C Õhuniiskus: 20–80% suhtelist õhuniiskust 220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2Hz), 10 A CEE 7/7 (230 V)
<b>Toiteallikas</b>	Max: ligikaudu 2400 W
<b>Pistik (põhiseade)</b>	Printimisel: u 1611,4 W <sup>*1</sup>
<b>Energiaarve</b>	Ooterežiimis: ligikaudu 219,8 W <sup>*1</sup> Puhkerežiimis: ligikaudu 0,9 W <sup>*2</sup> Lisandmoodul väljas: umbes 0,3 W <sup>*3</sup>
	<sup>*1</sup> Normväärtus: mõõdetud ühe seadmega <sup>*2</sup> 0,9 W puhkerežiimi ei pruugi teatud sätete tõttu kõikides olukordades kättesaadav olla. <sup>*3</sup> Normväärtus, kiirkäivitussrežiim VÄLJAS
<b>Müratasemed</b>	Hellitugevuse tase (LwAd) Aktiivsesena: kuni 75 dB Ooterežiimis: 54 dB Blue Angel
<b>Standardid</b>	

## KULUTARVIKUD

<b>Toonerikassett</b>	C-EXV 35 must tooner
<b>Tooner (hinnanguline tootlikkus katvusega 6%)</b>	70 000 lehte

## FIERY PRINTERIKONTROLLERI TEHNILISED ANDMED (VÄLINE)

<b>Lisavarustus/standardvarustus</b>	Lisavarustuses kõigil mudelitel imagePASS Y3 (väline)
<b>Nimetus</b>	1200 × 1200, 600 × 600
<b>Printimislahutus (punkt/tolli)</b>	PCL6, Adobe PostScript 3
<b>Standardse lehekülje kirjelduskeel(ed)</b>	
<b>Mälu</b>	8 GB (2 × 4 GB)
<b>Kõvaketas</b>	500 GB SATA
<b>PROTSESSOR</b>	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
<b>Süsteem</b>	Fiery FS350Pro
<b>Kirjastiilid</b>	PS: 138 fonti PCL: 113 fonti
<b>Base OS</b>	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB

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