

# imageRUNNER C3025i

A3-värimonitoimilaite yrityksille, jotka vaativat laitteiltaan tuottavuutta, laatua ja kustannustehokkuutta.

Helppokäyttöinen A3-värimonitoimilaite, joka auttaa alentamaan tulostamiseen liittyviä kokonaiskustannuksia - kattava asiakirjatyönkulkuratkaisu kaikkiin toimistoympäristöihin.



## Taattu Canon-laatu

imageRUNNER C3025i on pienikokoinen ja tehokas A3-värimonitoimilaite, joka tulostaa nopeimmillaan 25 sivua minuutissa. Se on innovatiivisten ominaisuuksiensa ansiosta erinomainen valinta mihin tahansa työympäristöön. Canonin V<sup>2</sup> (Vivid & Vibrant) -väriaineteknologia takaa, että asiakirjat erottuvat aina edukseen, ja 12,7 cm:n (5 tuumaa) värikosketusnäyttö tarjoaa nopean ja helpon käyttäjäkokemuksen. Monipuoliset mobiilitulostus- ja -skannausominaisuudet, kuten Apple AirPrint™ ja Mopria, eivät ainoastaan tue liikkuvaa työskentelyä, vaan edesauttavat sitä.

## Pitää tulostuskustannukset kurissa

Helppo ja tehokas laitehallinta alentaa tulostamiseen liittyviä kokonaiskustannuksia. Automatisoitu mittarilukemien keruu, automaattinen kulutustarvikkeiden hallinta ja etävianmääritys säästävät sekä aikaa että vaivaa. imageRUNNER C3025i integroituu vaivattomasti osaksi laajempia laitekokonaisuuksia, ja Canonin uniFLOW-ohjelmiston tuki mahdollistaa tulostusmäärien käyttäjäkohtaisen seurannan ja tulostuskustannusten helpon kohdistamisen käyttäjän, sijainnin, osaston tai projektin mukaan.



TULOSTUS



KOPIOINTI



FAKSAUS  
Valinnainen



SKANNAUS

**Canon**

## Soveltuu kaikkiin toimistoympäristöihin

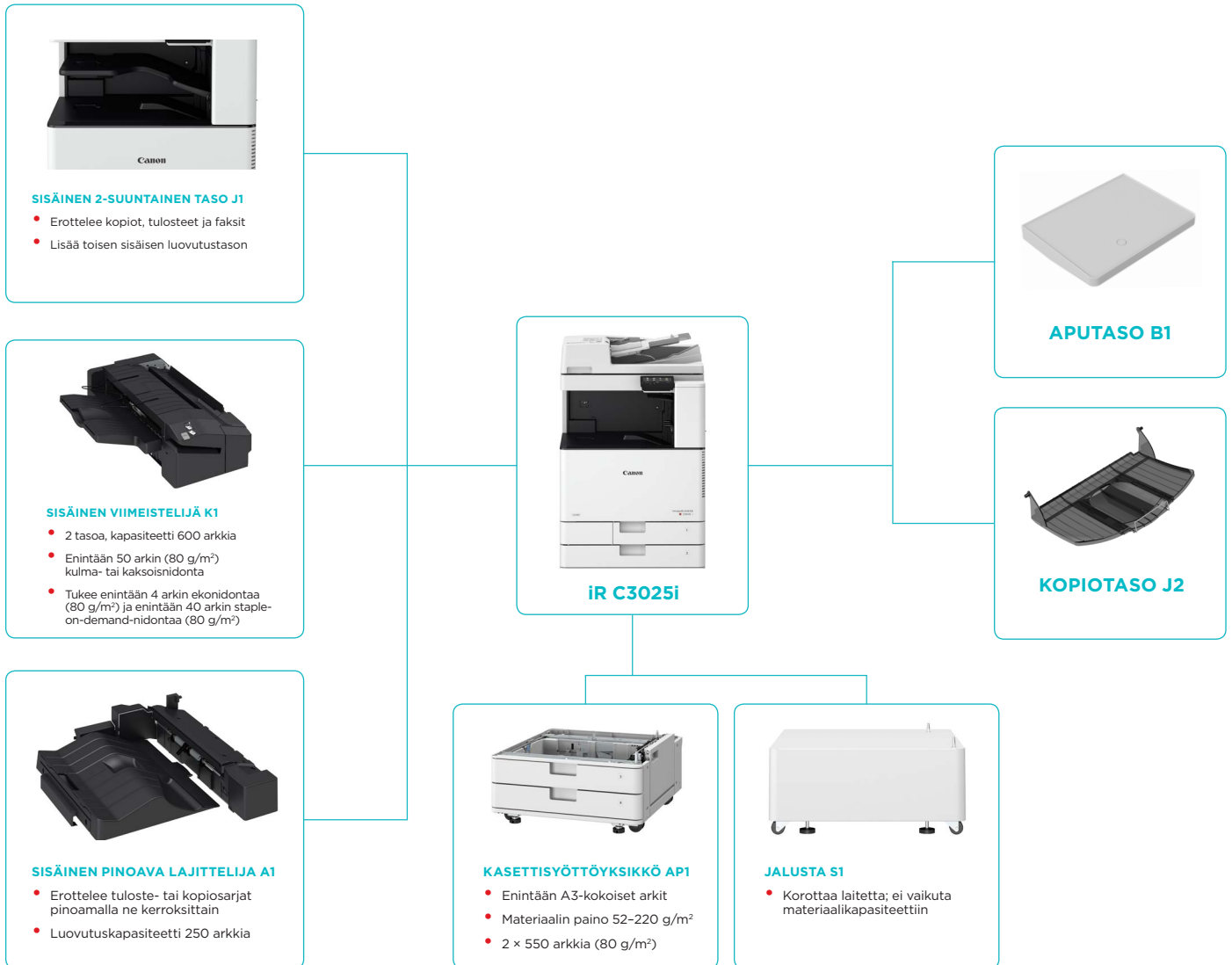
imageRUNNER C3025i on pienikokoinen, mutta tehokas asiakirjaratkaisu, joka soveltuu erityisesti pienten työryhmien käyttöön. Kompaktiksi suunniteltu lattialle sijoitettava laite tarjoaa integroituja työnkuluja, erinomaista tuottavuutta sekä mahdollisuuden 3-in-1-nidontaan. Alan yleisimpien standardien (esim. PCL ja valinnainen Genuine Adobe PS) tuen ansiosta se voidaan liittää vaivattomasti osaksi olemassa olevaa laitekantaa. Turvatulostus, PIN-koodien käyttö ja PDF-tiedostojen suojaaminen salasanalla auttavat varmistamaan, että luottamukselliset tiedot pysyvät turvassa, ja tietoturvaa on mahdollista tehostaa tarvittaessa valinnaisen uniFLOW-ohjelmiston tarjoamien lisäominaisuuksien avulla.

## Energiätehokkuus

ENERGY STAR® -hyväksytyt laitteen TEC-arvo\* on luokkansa parhaimmista, ja sen virrankulutus lepotilassa on vain 1 W. Laite on suunniteltu mahdollisimman energiatehokkaaksi, ja alhainen virrankulutus käytön aikana auttaa minimoimaan sen ympäristövaikutukset. Ympäristöystävälliseksi suunniteltu imageRUNNER C3025i täyttää myös tiukat Blue Angel -vaatimukset.

\* Tyypillinen energiankulutus. Menetelmän on kehittänyt ENERGY STAR ([www.eu-energystar.org](http://www.eu-energystar.org))

## Laitekoonpano



## PÄÄYKSIKKÖ

## Laitteen tyyppi

Värlasermonitoimilaitte

## Tärkeimmät toiminnot

Tulostus, kopiointi, skannaus ja lähetys sekä lisävarusteena faksi

## Suorittimen nopeus

Canon Dual Custom Processor (jaettu) 800 MHz

## Ohjauspaneeli

12,7 cm:n (5 tuumaa) TFT LCD WVGA -värikosketusnäyttö

## Muisti

Vakio: 2,0 Gt RAM

## Liitännät

## VERKKO

Vakio: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, langaton lähiverkko (WLAN) (IEEE 802.11 b/g/n)  
Valinnainen: NFC

## MUUT

Vakio: USB 2.0 (isäntä) × 2, USB 2.0 (laite) × 1  
Valinnainen: kopioinninhallinnan liitäntä

## Verkkoprotokollat

TCP/IP, kehätyyppi: Ethernet II  
Tulostussovellukset: LPD, Raw, IPP, IPPS, FTP, WSD, Mopria, GCP, AirPrint, Windows10 Mobile Print

## Materiaalinsyöttö (vakio)

2 × 550 arkin kasetti (80 g/m<sup>2</sup>)  
100 arkin monikäyttötaso (80 g/m<sup>2</sup>)

## Materiaalinsyöttö (valinnainen)

2 × 550 arkin kasetti (KASETTSYÖTTÖYKSIKKÖ API)

## Enimmäismateriaalinsyöttökapasiteetti

2 300 arkkiä (80 g/m<sup>2</sup>)

## Materiaalinluovutus-kapasiteetti

Ilman viimeistelijää: 250 arkkiä (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)  
Sisäistä viimeistelijää käytettäessä: enintään 600 arkkiä (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

## Viimeistelyominaisuudet

Lajittelu, ryhmittely  
Sisäistä pinoavaa lajittelijaa käytettäessä: lajittelu, ryhmittely, offset  
Sisäistä viimeistelijää käytettäessä: lajittelu, ryhmittely, offset, nidonta, niitintön nidonta, staple-on-demand-nidonta

## Tuetut materiaalityypit

Kasetit 1 ja 2:  
Ohut paperi, tavallinen paperi, paksu paperi, värillinen paperi, kiertätetty paperi, esirei'itetty paperi, kalvot, kova paperi, kirjekuoret

## Monikäyttötaso:

Ohut paperi, tavallinen paperi, paksu paperi, värillinen paperi, kiertätetty paperi, esirei'itetty paperi, kalvot, kova paperi, kirjekuoret, tarrat, kuultopaperi, päällystetty paperi

## Kasetit 3 ja 4 (KASETTSYÖTTÖYKSIKKÖ API):

Ohut paperi, tavallinen paperi, paksu paperi, värillinen paperi, kiertätetty paperi, esirei'itetty paperi, kalvot, kova paperi

## Tuetut materiaalikoot

## Kasetti 1:

Vakiokoko: A4, B5, A5R  
Kirjekuoret: Nro 10 (COM10), ISO-C5, DL  
Mukautettu koko: 139,7 mm × 182 mm - 297 mm × 215,9 mm

## Kasetti 2:

Vakiokoko: A3, B4, A4, B5, A4R, A5R  
Kirjekuoret: Nro 10 (COM10), Monarch, DL  
Mukautettu koko: 139,7 mm × 182 mm - 304,8 mm × 457,2 mm

## Monikäyttötaso:

Vakiokoko: A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5, A5R, SRA3  
Mukautettu koko: 98,4 mm × 139,7 mm - 320 mm × 457,2 mm  
Kirjekuoret: Nro 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL

## KASETTSYÖTTÖYKSIKKÖ API:

A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R  
Mukautettu koko: 139,7 mm × 182 mm - 304,8 mm × 457,2 mm

## Tuetut materiaaliainot

## Kasetit 1 ja 2:

52-220 g/m<sup>2</sup>

## Monikäyttötaso:

52-300 g/m<sup>2</sup>

## Kaksipuolinen:

52-220 g/m<sup>2</sup>

## Kasettisyöttöyksikkö API:

52-220 g/m<sup>2</sup>

## Lämpenemisaika

Virran kytkemisestä: enintään 30 sekuntia<sup>1</sup>

Lepotilasta: enintään 10 sekuntia

## Mitat (K × L × S)

880 mm × 565 mm × 664 mm

## Asennustila (L × S)

978 mm × 1117 mm (peruskokoonpano: RADF + monikäyttötaso avattuna + kasetti avattuna)  
1110 mm × 1117 mm (täydellinen kokoonpano: RADF + SISÄINEN VIIMEISTELIJÄ K1 + monikäyttötaso avattuna + kasetti avattuna)

## Paino

Noin 67,6 kg (mukaan lukien väriaine)

## TULOSTUKSEN TEKNISET TIEDOT

## Tulostustapa

Värlaser

## Tulostusnopeus (MV/väri)

25 sivua/min (A4), 15 sivua/min (A3), 20 sivua/min (A4R), 25 sivua/min (A5R)

## Tulostustarkkuus

600 dpi × 600 dpi, 1 200 dpi × 1 200 dpi

## Sivunkuvaskauset

UFR II, PCL 6 (vakio), Genuine Adobe PostScript Level 3 (valinnainen)

## Kaksipuolinen tulostus

## Suoratulostus

Automaattinen (vakio)

Suoratulostus USB-muistitilkulta  
Tuetut tiedostomuodot: TIFF, JPEG, PDF ja XPS\*  
XPS-muotoa tuetaan LPR-tulostuskomentoa käytettäessä.

## Tulostus mobiililaitteista ja pilvestä

Mobiililaitteista ja Internetiin liitettyistä laitteista sekä pilvipohjaisista palveluista tulostamista varten on tarpeistasi riippuen saatavilla erityyppisiä ohjelmistoja.  
Pyydä tarkemmat tiedot myyntiedustajaltasi

## Fontit

PCL-fontit: 93 latinalaista fonttia, 10 bittikarttafonttia,  
2 OCR-fonttia, viivakoodifontit\*  
PS-fontit: 136 latinalaista fonttia  
\*Vaatii valinnaisena lisävarusteena saatavan  
VIIKAKOODITULOSTUSSARJAN D1

## Käyttöjärjestelmä

UFR II: Windows Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Server 2012 / Windows 8.1 / Server 2012 R2 / Windows 10 / Server 2016,  
MAC OS X (10.7.5 tai uudempi), Linux  
PCL: Windows Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Server 2012 / Windows 8.1 / Server 2012 R2 / Windows 10 / Server 2016  
PS: Windows Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Server 2012 / Windows 8.1 / Server 2012 R2 / Windows 10 / Server 2016,  
MAC OS X (10.7.5 tai uudempi)  
PPD: MAC OS 9.1 tai uudempi, MAC OS X (10.3.9 tai uudempi), Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 10  
SAP-laitetyypit ovat saatavilla SAP Market Placen kautta.  
Tarkista tulostusratkaisujen saatavuus muille käyttöjärjestelmille ja -ympäristöille (esim. AS/400, UNIX, Linux ja Citrix) osoitteesta <http://www.canon-europe.com/support/businessproduct-support>  
Jotkin näistä ratkaisuista ovat maksullisia.

## KOPIOINNIN TEKNISET TIEDOT

## Kopiointinopeus (MV/väri)

25 sivua/min (A4), 15 sivua/min (A3), 20 sivua/min (A4R), 25 sivua/min (A5R)

Enintään noin 5,9/8,2 sekuntia

## Ensimmäisen kopion tulostusaika (FCOT) (MV/väri)

## Kopiointitarkkuus

Skannaus: 600 dpi × 600 dpi

Tulostus: 600 dpi × 600 dpi

Enintään 999 kopiota

## Useita kopioita

## Kopioiden valotus

Automaattinen tai manuaalinen (6 tasoa)

## Suurennus

25-400 % (1 %:n välein)

## Esiasetetut pienennykset

25 %, 50 %, 71 %, 100 %

## Esiasetetut suurennukset

141 %, 200 %, 400 %

## SKANNAUKSEN TEKNISET TIEDOT

## Vakiotyyppi

Väriksanneri ja automaattinen kaksipuolisten originaalien syöttölaite

## Tuetut originaalikoot

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6

## Pull-skannauksen tekniset tiedot

Colour Network ScanGear2. TWAIN- ja WIA-yhteensopiva  
Tuetut käyttöjärjestelmät: Windows Vista/7/8/8.1/10

## Skannaustarkkuus

204 × 196 dpi, 300 × 300 dpi

## Hyväksytyt originaalit/painot

Tason originaalikoot: arkki, kirja, kolmiulotteiset esineet (enintään 2 kg)

Syöttölaitteen originaalikoot: A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6

Syöttölaitteen originaalien painot:

Yksipuolinen skannaus: 38-128 g/m<sup>2</sup> (MV) / 64-128 g/m<sup>2</sup> (väri)Kaksipuolinen skannaus: 50-128 g/m<sup>2</sup> (MV) / 64-128 g/m<sup>2</sup> (väri)

## Skannaustapa

Lähetystoiminto: käytettävissä kaikissa malleissa  
Skannaus USB-muistitilkulle: käytettävissä kaikissa malleissa  
TWAIN/WIA-Pull-skannaus: käytettävissä kaikissa malleissa

## Skannausnopeus (MV/väri, A4)

Yksipuolinen skannaus (MV): 55 kuvaa/min (300 dpi) / 30 kuvaa/min (600 dpi)  
Yksipuolinen skannaus (väri): 55 kuvaa/min (300 dpi) / 30 kuvaa/min (600 dpi)  
Kaksipuolinen skannaus (MV): 27,5 kuvaa/min (300 dpi) / 15 kuvaa/min (600 dpi)  
Kaksipuolinen skannaus (väri): 27,5 kuvaa/min (300 dpi) / 15 kuvaa/min (600 dpi)

## Materiaalikapasiteetti

100 arkkiä (80 g/m<sup>2</sup>)

## Kaksipuolinen skannaus

Kaksipuolisesta kaksipuoliseksi (automaattinen)

## LÄHETYSTOIMINNON TEKNISET TIEDOT

## Valinnainen/vakio

Vakio

## Kohde

Sähköposti-/Internet-faksi (SMTP), SMB, FTP, Super G3 -faksi (valinnainen)

## Väritila

Automaattinen värien valinta (värillinen, harmaasävy)  
Automaattinen värien valinta (värillinen, mustavalkoinen)  
Värillinen, harmaasävy tai mustavalkoinen

## Osoitekirja/pikavalinnat

LDAP (50) / paikallinen (300) / pikavalinnat (281)

<b>Lähetystarkkuus</b>	204 × 196 dpi, 300 × 300 dpi
<b>Viestintäprotokolla</b>	Tiedosto: FTP, SMB v3.0 Sähköposti-/Internet-faksi: SMTP, POP3, I-Fax (yksinkertainen)
<b>Tiedostomuoto</b>	Vakio: TIFF, JPEG, PDF (pakattu, hakukelpoinen) Valinnainen: PDF (salattu, digitaalinen allekirjoitus)
<b>FAKSIIN TEKNISET TIEDOT</b>	
<b>Valinnainen/vakio</b>	Valinnainen
<b>Yhteyslinjojen enimmäismäärä</b>	1
<b>Modeemin nopeus</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
<b>Pakkaustapa</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Tarkkuus/resoluutio</b>	400 × 400 dpi, 200 × 400 dpi, 200 × 200 dpi, 200 × 100 dpi
<b>Lähetyksen-/tallennuskoko</b>	A5* ja A5R* - A3 *Lähetetään A4-kokoisena
<b>Faksin muisti</b>	Enintään 512 sivua
<b>Pikavalinnat</b>	Enintään 281
<b>Ryhmävalinnat/kohteet</b>	Enintään 299 valintaa
<b>Peräkkäinen lähetyksen</b>	Enintään 310 osoitetta
<b>Muistin varmuuskopiointi</b>	Kyllä
<b>TIETOTURVAN TEKNISET TIEDOT</b>	
<b>Todennus</b>	Vakio: todennus osastotunnusten avulla, upotettu Universal Login Manager -sovellus
<b>Verkko</b>	Vakio: IP/Mac-osoitteiden suodatus, IPsec, TLS-salattu tiedonsiirto, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-todennus, POP-todennus ennen SMTP:tä
<b>Asiakirjat</b>	Vakio: turvatulostus Valinnainen: PDF-tiedostojen salaus, laiteallekirjoitukset

**YMPÄRISTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT****Käyttöympäristö****Virtalähde****Virrankulutus****Melutaso (MV/väri)****Standardit****Kulutustarvikkeet****Väriainekasetit****Väriaineen arvioitu riittäisyys (5 %:n peitto)****Laitelisarvusteet**

Lämpötila: 10–30 °C (50–86 °F)  
Suhteellinen kosteus: 20–80 %:n suhteellinen kosteus (ei kondensaatiota)

220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,0 A

Enimmäiskulutus: noin 1,5 kW  
Tulostus: enintään noin 407,8 Wh<sup>2</sup>  
Valmistus: enintään 33,6 Wh  
Lepotila: noin 2 W  
Virrankatkaisutila: noin 0,1 W<sup>2</sup>  
Tyypillinen energiankulutus (TEC-arvo)<sup>3</sup>: 0,9 kWh

Lot 26 ([http://www.canon-europe.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx))

Äänen tehotaso (LwAd)<sup>4</sup>  
Aktiivinen (MV): enintään 64 dB<sup>2</sup>, aktiivinen (väri): enintään 63,9 dB<sup>2</sup>, valmistus: äänetön<sup>5</sup>

Äänenpaine (LpAm)<sup>3</sup>  
Laitteen vieressä seistäessä:  
Aktiivinen (MV): enintään 47 dB, aktiivinen (väri): enintään 48 dB,  
valmistus: 4,7 dB<sup>5</sup>

ENERGY STAR<sup>®</sup> -hyväksyntä  
Ecomark  
Green Purchase  
Blue Angel

C-EXV 54 -VÄRIAINEN MUSTA/SYAANI/MAGENTA/KELTAINEN

MUSTA C-EXV 54 -VÄRIAINEN: 15 500 sivua  
SYAANI/MAGENTA/KELTAINEN C-EXV 54 -VÄRIAINEN: 8 500 sivua

Katso iR C3025i -monitoimilaitteeseen saatavilla olevien lisävarusteiden täydelliset tiedot oman alueesi Canon-verkkosivustolta löytyvistä teknisistä tiedoista

**Alaviitteet**

<sup>[1]</sup> Laitteen päälle kytkemisestä ensimmäisen tulosteen valmistumiseen kuluva aika, pois lukien FCOT

<sup>[2]</sup> Lähde: Blue Angel -sertifiointin käyttäjätiedot

<sup>[3]</sup> Typical Electricity Consumption (TEC) -luokitus ilmaisee tuotteen tyypillisen energiankulutuksen 1 viikon aikana kilowattitunteina (kWh) mitattuna. Testimenetelmän on määrittänyt Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).

<sup>[4]</sup> Ilmoitetut melupäästöt ISO 7779 -standardin mukaisesti mitattuna

<sup>[5]</sup> Lähde: ECO-vakuutuksen tiedot

**Ohjelmistot ja ratkaisut****Sertifiointit ja yhteensopivuus**

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com

Canon Oy  
Huopalahdentie 24, PL 1  
00351 Helsinki  
puhelin 010 544 20  
canon.fi

A3-värimonitoimilaite yrityksille,  
jotka vaativat laitteiltaan tuottavuutta,  
laatua ja kustannustehokkuutta.

Helppokäyttöinen A3-värimonitoimilaite, joka auttaa  
alentamaan tulostamiseen liittyviä kokonaiskustannuksia  
- kattava asiakirjatyönkulkuratkaisu kaikkiin  
toimistoympäristöihin.



Myynti alkaa 1. kesäkuuta

#### Tuotteen tiedot:

Tuotteen nimi	Tuotekoodi	EAN-koodi
imageRUNNER C3025i -monitoimilaite	1567C007AA	4549292087819

#### Valinnaiset lisävarusteet:

Tuotteen nimi	Tuotekoodi	EAN-koodi
---------------	------------	-----------

#### Asiakirjojen syöttölaitteen / kuvanlukijan lisävarusteet

ADF-käyttökahva A1	1095B001AA	4960999354736
--------------------	------------	---------------

#### Verkkolisävarusteet

PS-tulostussarja BK1@E	1635C005AA	-
Viivakooditulostussarja D1@E	3999B005AA	-
PDF-tiedostojen lähetyksen tietoturvaominaisuusarja E1@E	9594B002AA	-
NFC-sarja D1	1617C001AA	4549292087970

#### Lähetys/faksi

Super G3 -faksikortti AV1	1633C002AA	4549292088182
---------------------------	------------	---------------

#### Materiaalinsyötön lisävarusteet

Kasettisyöttöyksikkö AP1	1537C002AA	4549292079562
Canon FL -kasetti BE1	1538C001AA	4549292079654
Canon FL -kasetti BF1	1539C001AA	4549292079678
Jalusta S1	2291C001AA	8714574646879

#### Materiaalinluovutuksen lisävarusteet

Sisäinen viimeistelijä K1	1553C001AA	4549292079739
Kopiotaso J2	8815A003AA	4549292031577
Sisäinen 2-suuntainen taso J1	9611B001AA	4549292031867
Sisäinen pinoava lajittelija A1	1542C001AA	4549292079722
Niitti P1	1008B001AB	4960999351100
3-suuntainen yksikkö D1	8952B001AA	4549292031898

#### Muut lisävarusteet

Kopiokortin lukija F1	4784B001AA	4960999679686
Kopiokortin lukijan lisävaruste H2	9897B002AA	4549292087963
Sirukortin lukijan lisävaruste B1	1708C001AA	4549292088274
Kopioinnin hallinnan liitäntäsarja D1	1640C001AA	4549292088281
Kasetin lämmitys yksikkö 41	8955B001BA	4549292032192
Aputaso B1	0165C001AA	4549292026870
Säätösarja painaville materiaaleille A1	1148C001AA	4549292059779

#### DCS-ohjelmistot (Device Centric Software)

MiCard PLUS ULM-sovellukselle	8418B001AA	8714574592169
UFMifare10-korttipakkaus	8418B002AA	8714574592176
UFHID10-korttipakkaus	8418B003AA	8714574592183

#### Kulustarvikkeet

C-EXV 54 -väriaine musta	1394C002AA	4549292080452
C-EXV 54 -väriaine syaani	1395C002AA	4549292080445
C-EXV 54 -väriaine magenta	1396C002AA	4549292080438
C-EXV 54 -väriaine keltainen	1397C002AA	4549292080421