




# imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II -sarja

## TEHOKKAAT, NOPEAT JA MONIPUOLISET TULOSTIMET



Tehokkaat ja nopeat A4-koon monitoimilaitteet on suunniteltu vaatimaan yrityskäyttöön. Niiden intuitiivinen kosketusnäyttö, älykkäät mukautettavat toiminnot ja kattavat suojausasetukset tehostavat yrityksen tuottavuutta.

### YLEISTIEDOT

-  **Tyyppi:** A4-mustavalko
- Paperikasettien enimmäismäärä:** 4 - 1 vakiona ja enintään 3 lisäkasettia muihin kuin viimeistelijämalleihin (i-sarja) ja enintään 2 lisäkasettia viimeistelijämalleihin (iZ-sarja)
- Paperikapasiteetti:** 3 200 arkkiä
- Viimeistelyominaisuudet:** Vakiomalli: lajittelu - Viimeistelijämalli: lajittelu, ryhmittely, offset, nidonta
- Automaattisen syöttölaitteen kapasiteetti:** 100 arkkiä
- Automaattisen syöttölaitteen tyyppi:** yhden pyyhkäisyn automaattinen syöttölaite
-  **A4-mustavalkotulostuksen nopeus:** 52/61/71 sivua minuutissa
- Skannausnopeus:** yksipuolinen skannaus: 50/50 kuvaa minuutissa, kaksipuolinen skannaus: 100/100 kuvaa minuutissa (300 dpi)
-  **Tulostuskielet:** UFR II, PCL6, Adobe PostScript 3
- Tulostustarkkuus:** 1200 x 1200 dpi

- Nopea A4-mustavalkotulostus, jopa 71 sivua minuutissa (vaihtelee mallin mukaan)
- Kattava mobiililaitetuki Airprint ja Mopria varmistavat saumattoman käytön iOS- ja Android-laitteiden kanssa
- NFC- ja Bluetooth LE -tuki, langaton lähiverkkoyhteys
- Helppokäyttöistä 10,1 tuuman WSVGA-kosketuspaneelia voi käyttää pyyhkäisemällä ja nipistämällä sekä vetämällä ja pudottamalla
- Paperikapasiteetti on jopa 3 200 arkkiä, mikä säästää aikaa suurissa tulostusmäärissä
- Skannausnopeus jopa 100 sivua minuutissa
- Edistykselliset käyttäjäkohtaisesti mukautettavat toiminnot, kuten aloitusnäyttö, kieliasetukset ja työhistoria
- Laajennettu tietoturva - kattava asiakirjojen suojaus: Tiedonsiirrossa tai laitteen muistissa oleva tieto voidaan automaattisesti salata
- Parempi tuottavuus - nopea palautuminen lepotilasta, liiketunnistin herättää laitteen, kun käyttäjä lähestyy laitetta
- Pieni energiankulutus
- Huippuluokan nidonta- ja viimeistelytoiminnot

## YHTENÄINEN LAITEOHJELMISTO

Yhtenäinen laiteohjelmisto varmistaa kattavan tietoturvan ja uusimpien ominaisuuksien päivityksen kaikkiin imageRUNNER ADVANCE GEN 3 -laitteisiin. Se tarjoaa parannetun käyttökokemuksen koko tuotevalikoimassa ja tehostaa laitteiston hallintaa.

### TIETOTURVA:

- Estä luottamuksellisten tietojen luvaton käyttö imageRUNNER ADVANCE -laitteiden suojaustoimintojen vakio- ja lisäominaisuuksilla
- Valitse laitepohjainen tai pilvipohjainen käyttäjän todennus ilman lisäpalvelintä
- Estä luvaton käyttö rajaamalla toimintoja käyttäjäkohtaisesti
- Turvatulostus ja postilaatikko suojaavat asiakirjojen luottamuksellisuuden
- Varmista tietojen yksityisyys ja suojaus koko verkossa IPsec-tekniikalla, porttien suodatuksella ja SSL-salauksella
- Pienennä arkaluontoisten tietojen hallintaan ja tietosuojaan (henkilötiedot) liittyviä riskejä alan ensimmäisellä DLP-suojauksella (Data Loss Prevention) ja tulostuksen, kopiointin, skannausten ja faksauksen auditoinnilla käyttämällä uniFLOW-ratkaisua

### TUOTTAVUUS:

- Edistyneet mukautusvaihtoehdot tarjoavat henkilökohtaisen käyttökokemuksen käyttäjän työnkulutarpeiden mukaan
- Intuitiivisen käyttöliittymän suuri ja nopeasti reagoiva värikosketusnäyttö helpottaa ja nopeuttaa työskentelyä
- Liiketunnistintekniikka herättää laitteen lepotilasta ja lyhentää odotusaikaa
- Automaattinen tyhjen sivujen poistaminen skannauksen aikana
- Asiakirjat voidaan skannata ja muuntaa useaan eri tiedostomuotoon, kuten hakukelpoinen PDF, Microsoft® Word -asiakirja ja Microsoft® PowerPoint -esitys
- Paperimuotoisten asiakirjojen nopea skannaus yhdellä pyyhkäisyllä ja älykkäät materiaalinkäsittelyominaisuudet, kuten usean arkin syötön tunnistus, nopeuttavat asiakirjojen digitalisointia
- Suojattu mobiilitulostus vakiona
- Vieraat voivat tulostaa käyttäen suoratulostusta
- Työnkulkujen hallinta onnistuu myös älylaitteilla
- Tukee alan standardeja, kuten Apple Airprint® ja Mopria®

\*Lisävaruste

**Canon**

# imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II -sarja

## INTEGROINTI:

- Saumaton integrointi pilvipohjaiseen uniFLOW Online Express -tulostuksenhallintajärjestelmään
- Pilvipohjainen keskitetty uniFLOW Online Express -tulostuksenhallintajärjestelmä tarjoaa monipuoliset seuranta- ja raportointitoiminnot
- Toimii yhdessä liiketoimintasovelluksien ja ulkoisten pilvipalveluiden kanssa
- Canonin MEAP-alusta tarjoaa työkalut prosessien optimointiin integroimalla tehokkaita asiakirjahallinnan, skannauksen ja tulostuksen hallintaratkaisuja, kuten uniFLOW
- Canonin laitehallintatyökalut mahdollistavat kaikkien laitteiden keskitetyn hallinnan, päivittämisen ja seurannan lisäksi tarvikkeiden täydennyksen, laitteiden etäkäytön, mittarien etälukemisen sekä osoitekirjojen ja ohjaimien hallinnan.
- Tukee saumattomasti alan standardeja ja verkkostandardeja, kuten PCL ja Adobe PostScript.

## KUSTANNUSTENHALLINTA:

- Suunniteltu pienentämään tulostuksen kokonaiskustannuksia
- Käyttäjien toimien seuranta lisää tulostamisen läpinäkyvyyttä
- Toimintojen käyttöä voidaan rajoittaa käyttäjätasolla

- Etävianmääritys ja tuki vähentävät käyttökatoja ja huoltoihin kuluva-aikaa, joten kustannukset pysyvät hallinnassa
- Laitteiden keskitetty etähallinta vähentää IT-osaston kuormitusta

## LAATU JA LUOTETTAVUUS:

- Suunniteltu varmistamaan paras mahdollinen käytettävyyssäikä tarjoamalla intuitiivisia opastusvideoita ja tilailmoituksia, joiden ansiosta tarvikkeiden täydennys on helppoa ja nopeaa
- Canonin luotettava teknologia tarjoaa huippuluokan tulostusjärjestelmän, joka vastaa kiireistenkin yritysten tarpeita
- Hiljaiset viimeistelytoiminnot eivät häiritse työntekijöitä ja antavat heidän keskittyä työtehtäviinsä

## KESTÄVÄ KEHITYS:

- Canonin laitteet on suunniteltu kestäväksi, ja niiden ympäristövaikutukset ovat minimoitu
- Voit vähentää jätteen määrää tulostamalla kaksipuolisen sekä käyttämällä turvatulostusta, joka mahdollistaa tulostustöiden pidon, esikatselun ja tulostusasetuksien muuttamisen laitteella, jotta haluttu lopputulos saadaan yhdellä tulostuskerralla

## Kokoonpanovaihtoehdot

Paperinsyöttövaihtoehdot\*



IR ADV 715I II/ 615I II/ 525I II

**Työpöytäkäyttö ilman viimeistelijää**



IR ADV 715IZ II/ 615IZ II/ 525IZ II

**Työpöytäkäyttö viimeistelijällä**



Vakio (550 arkkiä)



Kirjekuori (75 arkkiä)

**Työpöytäkäyttö ja lisäpaperikasetti (valinnainen)**



Suurkapasiteettinen syöttölaite (2 550 arkkiä)



Vakio (550 arkkiä)

**Lattiajalustalla seisova (valinnainen - ilman lisäkasettia)**



**Lattiajalustalla seisova malli**



Alusta

\*Paperinsyöttövaihtoehdot: enintään 3 lisäkasettia muihin kuin viimeistelijämalleihin (i-sarja) ja enintään 2 lisäkasettia viimeistelijämalleihin (iZ-sarja)

**Canon**

# TEKNISET TIEDOT imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II -sarja

## PÄÄYKSIKKÖ

Laitetyyppi  
Päätoiminnot  
Proessori  
Ohjauspaneeli  
Muisti  
Kiintolevy  
Liitäntätyyppi

A4-mustavalkomonitoimilaite  
Tulostus, kopiointi, skannaus, lähetys ja lisävarusteena faksi  
Canon Dual Custom Processor  
25,6 cm:n (10,1 tuuman) WSVGA-värikosketuspaneeli  
Vakio: 3 Gt:n RAM-muisti  
250 Gt  
Verkko  
Vakio: 1000Base-T/10Base-T, langaton lähiverkko (IEEE 802.11b/g/n)  
Valinnainen: NFC, Bluetooth  
Muuta  
Vakio: USB 2.0 x 2 (isäntä), USB 3.0 x 1 (isäntä), USB 2.0 x 1 (laite)  
Lisäominaisuus: kopiaoinnihallinnan liitäntä

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

Vakio: 650 arkkiä  
Paperikasetti: 550 arkin kasetti, 100 arkin monikäyttötaso  
Enintään: 3 200 arkkiä\* (suurikapasiteetilla paperikasettisyksiköllä D1)  
\*Paperikasetti 550 + monikäyttötaso 100 + suurikapasiteettinen paperikasettisyksikkö 2 550  
Vakio (iR-ADV 715 II/615 II/525 II): 500 arkkiä  
Viimeistelijämalli (iR-ADV 715 II/615 II/525 II): 1 000 arkkiä\*

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

\*Vakio 500 + viimeistelijän ylätaso 400 + viimeistelijän alataso 100 arkkiä

## Viimeistelyominaisuudet

Vakiomalli: lajittelu, ryhmittely  
Viimeistelijämalli: lajittelu, ryhmittely, offset\*, nidonta  
\*saatavana ylätasolla

## Tuetut materiaalityypit (vakio)

Monikäyttötaso:  
Ohut paperi, tavallinen paperi, kierrätyspaperi, paksu paperi, värillinen paperi, tarrapaperi, pintakuviollinen paperi, kirjekuori  
Kasetti 1:  
Ohut paperi, tavallinen paperi, kierrätyspaperi, paksu paperi, värillinen paperi, tarrapaperi, pintakuviollinen paperi, reiätetty paperi  
Monikäyttötaso:

## Tuetut materiaalikoot (vakio)

Vakio: A4, A5, A5R, A6, B5, kirjekuoret  
[No.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5]  
Mukautetut koot: 76,2 x 127,0-215,9 x 355,6 mm  
Kasetti 1:  
Vakio: A4, A5, A5R, A6, B5  
Mukautetut koot: 99 x 148,0 mm - 215,9 x 297 mm

## Materiaalien enimmäispainot

Monikäyttötaso: 60-199 g/m<sup>2</sup>  
Kasetti 1: 60-135 g/m<sup>2</sup>  
Kaksipuolinen: 60-120 g/m<sup>2</sup>

## Lämpenemisaika

Virran kytkemisestä: enintään 30 sekuntia\*  
\*Aika virran kytkemisestä ensimmäisen kopion valmistamiseen (ei tulostusvarusta)  
Lepotilasta: 10 sekuntia  
Pikakäynnistystä: enintään 4 sekuntia\*  
\*Aika virran kytkemisestä kopiointikuvakkeen ilmestymiseen kosketuspaneelin päävalikkoon

## Koko (L x S x K)

Vakiomalli: 513 x 601 x 617 mm  
Viimeistelijämalli: 515 x 601 x 814 mm  
Paperinsyöttökasetti tai suurikapasiteettinen paperinsyöttökasetti liitetty:  
Vakiomalli: 642 x 668 x 1 073 mm  
Viimeistelijämalli: 642 x 668 x 1 270 mm

## Asennustila (L x S)

Vakio/enintään: 1 052 x 823 mm (vasen ja oikean luokku sekä kasettilokero auki)  
Vakiomalli: 735 x 823 mm (vasen luokku suljettu, kasettilokero auki ja jatkotaso auki)  
Viimeistelijämalli: 735 x 823 mm (vasen luokku suljettu, kasettilokero auki ja jatkotaso auki)  
Vakiomalli: noin 37 kg (väriaineen kanssa)  
Viimeistelijämalli: noin 46 kg (väriaineen kanssa)

## Paino

## TULOSTUKSEN TEKNISET TIEDOT

### Tulostusnopeus

iR-ADV 715 II / 715iZ II:  
71 sivua minuutissa (A4) yksipuolinen, 58 sivua minuutissa (A4) kaksipuolinen  
113 sivua minuutissa (A5) yksipuolinen, 40 sivua minuutissa (A5R) yksipuolinen, 33 sivua minuutissa (A5R) kaksipuolinen  
iR-ADV 615 II / 615iZ II:  
61 sivua minuutissa (A4) yksipuolinen, 50 sivua minuutissa (A4) kaksipuolinen  
99 sivua minuutissa (A5) yksipuolinen, 35 sivua minuutissa (A5R) yksipuolinen, 29 sivua minuutissa (A5R) kaksipuolinen  
iR-ADV 525 II / 525iZ II:  
52 sivua minuutissa (A4) yksipuolinen, 50 sivua minuutissa (A4) kaksipuolinen  
80 sivua minuutissa (A5) yksipuolinen, 35 sivua minuutissa (A5R) yksipuolinen, 29 sivua minuutissa (A5R) kaksipuolinen

### Tulostustarkkuus

Toiminnallinen tarkkuus: 600 dpi x 600 dpi (oletus), 1200 dpi x 1200 dpi (enintään)  
Laserin tarkkuus: 1200 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi  
Pehmennytarkkuus (skaalautuva):  
9600 dpi (vastaava) x 600 dpi (600 dpi -tilassa), 1200 dpi x 1200 dpi (vastaava) (1200 dpi -tilassa)

### Sivunkuvauskielet

Vakio: UFR II, PCL 6, PS 3

### Suoratulostus

Suoratulostus USB-muistista ja verkkoselaimesta sekä Advanced Space- ja Remote UI -tulostus (\*Vain PDF-tulostusta verkkosivustoista tuetaan.)  
Tuetut tiedostotyypit: PDF, EPS, TIFF, JPEG ja XPS.  
AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print ja uniFLOW Online  
Saatavana on useita ohjelmia ja MEAP-ratkaisuja, joiden avulla voidaan tulostaa mobiililaitteista, Internetiin yhteydessä olevista laitteista sekä pilvipalveluista.  
Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

## Tulostus mobiililaitteista ja pilvipalvelusta

## Fontit

PCL-fontit: 93 latinalaista, 10 bittikarttafonttia, 2 tekstintunnistusfonttia, Andalé Mono WT J/K/S/r\* (japani, korea, yksinkertaistettu ja perinteinen kiina), viivakoodifontit\*\*  
PS-fontit: 136 latinalaista  
\* Lisävarusteena saatava KANSAINVÄLINEN PCL-FONTTIPAKETTI A1 vaaditaan  
\*\* Lisävarusteena saatava VIIKAKOODITULOSTUSPAKKAUS D1 vaaditaan

## Käyttöjärjestelmä

UFR II: Windows 7/ 8.1/ 10, Windows Server 2008/ Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 tai uudempi)  
PCL: Windows 7/ 8.1/ 10, Windows Server 2008/ Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016  
PS: Windows 7/ 8.1/ 10, Windows Server 2008/ Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 tai uudempi)  
PPD: Windows 7/ 8.1/ 10, MAC OS X (10.7 tai uudempi)

## KOPIOINNIN TEKNISET TIEDOT

### Kopiointinopeus

iR-ADV 715 II/715iZ II: 71 sivua minuutissa (A4), 40 sivua minuutissa (A5R), 113 sivua minuutissa (A5)  
iR-ADV 615 II/615iZ II: 61 sivua minuutissa (A4), 35 sivua minuutissa (A5R), 99 sivua minuutissa (A5)  
iR-ADV 525 II/525iZ II: 52 sivua minuutissa (A4), 35 sivua minuutissa (A5R), 80 sivua minuutissa (A5)  
Noin 5 sekuntia tai vähemmän (A4)

### Ensimmäisen kopion tulostusaika (A4)

Luku: enintään 600 dpi x 600 dpi

### Kopiointitarkkuus

Tulostus: enintään 2400 dpi (vastaava) x 600 dpi

### Kopiointi sarjana

Enintään 999 kopiota

### Kopiointin valotus

Automaattinen tai manuaalinen (9 tasoa)

### Suurenus

25-400 % (yhden prosentin välein)

### Esiasetetut pienennykset

25 %, 50 %, 70 %

### Esiasetetut suurennokset

141 %, 200 %, 400 %

## SKANNAUKSEN TEKNISET TIEDOT

### Vakiotyyppi

Kerralla arkin molemmat puolet lukeva arkinsyöttölaite [kaksipuolisesta kaksipuoliseksi (automaattinen)]  
100 arkkiä (80 g/m<sup>2</sup>)

### Arkinsyöttölaitteen paperikapasiteetti

### Hyväksytyt alkuperäiset ja painot

Taso: arkki, kirja, 3-ulotteiset kohteet (korkeus enintään 30 mm, paino enintään 2 kg)

42-128 g/m<sup>2</sup> / 64-128 g/m<sup>2</sup> (mustavalko/väri)\*

\*A6R: 52-128 g/m<sup>2</sup> / 64-128 g/m<sup>2</sup> (mustavalko/väri)

Taso: Skannauskoko enintään 216,0 x 355,6 mm

Syöttölaitteen materiaalikoot: A4, A5, A6, B5, mukautettu koko: 105,0 x 148-216,0 x 355,6 mm

Yksipuolinen skannaus: 50/50 kuvaa minuutissa (300 dpi), 50/30 kuvaa minuutissa (600 dpi)

Kaksipuolinen skannaus: 100/100 kuvaa minuutissa (300 dpi), 100/50 kuvaa minuutissa (600 dpi)

600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 100 x 100 dpi

Colour Network ScanGear2. TWAIN- ja WIA-yhteensopiva

### Tuetut materiaalikoot

Tuetut käyttöjärjestelmät: Windows 7/8.1/10  
Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

### Skannausnopeus (mv/väri, A4)

Lähetysnopeus kaikissa malleissa

### Skannaustarkkuus

Skannaus USB-tikulle: Saatavana kaikissa malleissa

### Skannauksen (pull) tekniset tiedot

Skannaus mobiililaitteisiin tai internetiin yhteydessä oleviin laitteisiin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata mobiililaitteisiin tai internetiin yhteydessä oleviin laitteisiin tarpeen mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

### Skannausmenetelmä

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Skannaus pilvipalveluihin: Saatavana on useita ratkaisuja, joiden avulla voit skannata pilvipalveluihin vaatimustesi mukaan. Lisätietoja saa myyntiedustajalta.

Canon

# TEKNISEET TIEDOT imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II -sarja

## TALLENNUKSEN TEKNISEET TIEDOT

### Postilaatikko (numero tuettu)

100 käyttäjien Saapuneet-kansiota, 1 muistin vastaanoton Saapuneet-kansio,  
50 luottamuksellisen faksin Saapuneet-kansiota  
30 000 sivun enimmäistallennus

### Jaettu verkkotila (Advanced space)

Liikennäntiprotokolla: SMB tai WebDAV  
Tuetut asiakastietokoneet: Windows 7/8.1/10  
Samanaikaiset yhteydet (enintään): Samanaikaiset yhteydet (enintään): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktiivista istuntoa)

### Jaetun verkkotilan tallennustila Jaetun verkkotilan ominaisuudet:

Noin 16 Gt (vakiokiintolevy)  
Advanced space pois käytöstä, Advanced Space -kirjautumisen todennus, lajitteutuminen, PDF-tiedoston tulostus salasanalla, imageWARE Secure Audit Manager -tuki

### Muistityypit

Vakio: USB-muisti

## TIETOTURVAN TEKNISEET TIEDOT

### Todennus

Vakio: Universal Login Manager (laite- ja toimintotason kirjautuminen), käyttäjän todennus, osastotunnus, todennus, käytöhallintajärjestelmä, Pilvipohjainen uniFLOW Online Express -hallintaohjelmisto  
Valinnainen: Kirjautuminen kuvalla

### Tiedot

Vakio: Trusted Platform Module (TPM), kiintolevyn lukitus salasanalla, kiintolevyn tietojen poisto, postilaatikon suojaus salasanalla, kiintolevyn tietojen salaus (FIPS140-2-vahvistus), Common Criteria Certification -luokitus  
Lisävaruste: DLP-suojaus (Data Loss Prevention) (uniFLOW vaaditaan)

### Verkko

Vakio: IP/Mac-osoitteen suodatus, IPSEC, TLS-salattu tiedonsiirto, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-tunnistus, POP-tunnistus ennen SMTP:tä

### Asiakirja

Vakio: Suojattu tulostus, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integration, salattu PDF, salattu tietoturvallinen tulostus, laiteallekirjoitus, tietoturvalliset vesileima  
Valinnainen: Käyttäjän allekirjoitus

## YMPÄRISTÖÄ KOSKEVAT TEKNISEET TIEDOT

### Käyttöympäristö

Lämpötila: 10–30 °C  
Kosteus: 20–80 % (suhteellinen ilmankosteus)  
220–240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 4,8 A

### Virtalähde

CEE7/7

### Pistoke (pääyksikkö)

### Virrankulutus

Enintään: noin 1,5 kW  
Tulostus: 749,7 W\* (iR-ADV 715i II/715iZ II), 717,7 W\* (iR-ADV 615i II/615iZ II), 681,9 W\* (iR-ADV 525i II/525iZ II)  
\*Viitearvo  
Valmiustilassa: noin 29,53 W\*  
\*Viitearvo  
Lepotilassa: noin 0,44 W\*  
Laajennukset suljettuina: noin 0,4 W\* \*Pikakäynnistystä käytössä  
Tyypillinen virrankulutus (TEC)\*<sup>3</sup>:  
3,0 kWh (iR-ADV 715i II/715iZ II)  
2,4 kWh (iR-ADV 615i II/615iZ II)  
2,0 kWh (iR-ADV 525i II/525iZ II)

### Melutaso (mv/väri)

Äänitaso (LwAd)  
Aktiivinen (mustavalko): enintään 75,6 dB (iR-ADV 715i II/715iZ II), enintään 74,8 dB (iR-ADV 615i II/615iZ II), enintään 73,9 dB (iR-ADV 525i II/525iZ II)  
Valmiustilassa: Enintään 58 dB  
Äänenpaine (LpAm)  
Laitteen vieressä seisottaessa:  
Aktiivinen (mustavalko): 56 dB\* (iR-ADV 715i II/715iZ II), 55 dB\* (iR-ADV 615i II/615iZ II/525iZ II)  
Valmiustila: 21 dB\* (iR-ADV 715i II/615i II/525i II), 25 dB\* (iR-ADV 715iZ II/615iZ II/525iZ II)  
\*Viitearvo  
Blue Angel®  
\*Blue Angel -sertifiointi - sertifiointi on haettu, odotamme vahvistusta marraskuussa 2018.

### TARVIKKEET

#### Värikkasetit

TO3 Black

#### Väriaine

(arvioitu riitto, 6 %:n peitto)

Musta: 51 500 sivua (A4)  
Värikkasetin ilmoitettu riittoarvo on ISO/IEC 19752\* -standardin mukainen.  
\*Tässä kansainvälisessä standardissa kuvataan menetelmä, jolla väriaineen riitto määritetään valokuvatasoisissa mustavalkotulostimissa.

## PAPERINSYÖTTÖVAIHTOEHDOT

### Paperinsyöttökasetti AR1

Paperikoko: A4, A5, A5R, A6, B5 ja mukautettu koko: 99 x 148–215,9 x 355,6 mm  
Paperityyppi: Ohut paperi, tavallinen paperi, kierrätyspaperi, paksu paperi, värillinen paperi, tarrapaperi, pintakuviollinen paperi, rei'itetty paperi  
Paperin paino: 60–135 g/m<sup>2</sup>  
Paperikapasiteetti: 550 arkkia (80 g/m<sup>2</sup>)  
Virtalähde: Pääyksikkö  
Mitat (L x S x K): 642 x 657 x 479 mm (kytkettynä pääyksikköön)  
Paino: Noin 19 kg

## Suurikapasiteettinen paperikasettiyksikkö D1

### Yläkasetti:

Paperikoko: A4, A5, A5R, A6, B5 ja mukautettu koko: 99 x 148–215,9 x 355,6 mm  
Paperityyppi: Ohut paperi, tavallinen paperi, kierrätyspaperi, paksu paperi, värillinen paperi, tarrapaperi, pintakuviollinen paperi, rei'itetty paperi  
Paperin paino: 60–135 g/m<sup>2</sup>  
Paperikapasiteetti: 550 arkkia (80 g/m<sup>2</sup>)

### Alakasetti:

Paperikoko: A4  
Paperityyppi: Ohut paperi, tavallinen paperi, kierrätyspaperi, paksu paperi, värillinen paperi, pintakuviollinen paperi, rei'itetty paperi  
Paperin paino: 60–135 g/m<sup>2</sup>  
Paperikapasiteetti: 2 000 arkkia (80 g/m<sup>2</sup>)  
Virtalähde: Pääyksikkö  
Mitat (L x S x K): 642 x 657 x 479 mm (kytkettynä pääyksikköön)  
Paino: Noin 25 kg

## Kasettiyksikkö AG1

Paperikoko: A4, A5, A5R, A6, B5 ja mukautettu koko: 99 x 148–215,9 x 355,6 mm  
Paperityyppi: Ohut paperi, tavallinen paperi, kierrätyspaperi, paksu paperi, värillinen paperi, tarrapaperi, pintakuviollinen paperi, rei'itetty paperi  
Paperin paino: 60–135 g/m<sup>2</sup>  
Paperikapasiteetti: 550 arkkia (80 g/m<sup>2</sup>)  
Virtalähde: Pääyksikkö  
Mitat (L x S x K): 484 x 450 x 150 mm (kytkettynä pääyksikköön)  
Paino: Noin 7 kg

## Kirjekuorikasettiyksikkö A1

Kirjekuoren koko: COM10 (No.10), Monarch, DL, ISO-C5  
Paperin paino: 80–100 g/m<sup>2</sup>  
Paperikapasiteetti: 75 arkkia (kirjekuori)  
Virtalähde: Pääyksikkö  
Mitat (L x S x K): 484 x 450 x 150 mm (kytkettynä pääyksikköön)  
Paino: Noin 7 kg

## TULOSTUSOMINAISUUDET

### VIIMEISTELIJÄMALLI (iR-ADV 715iZ/615iZ/525iZ)

Vakiotason määrä: 1 (500 arkkia)  
Sisäisten tasojen lukumäärä: 2  
Ylätasojen kapasiteetti: A4, A5R, B5, mukautettu koko (148 x 210–215,9 x 355,6 mm): 400 arkkia  
Alatasojen kapasiteetti: A4, A5R, B5, mukautettu koko (148 x 210–215,9 x 355,6 mm): 100 arkkia  
Paperityyppi: Ohut paperi, tavallinen paperi, kierrätyspaperi, paksu paperi, värillinen paperi, pintakuviollinen paperi  
Nitojan paperin paino: 60–120 g/m<sup>2</sup>  
Nidontakohta: kulma  
Nitojan kapasiteetti: 30 arkkia (60–89 g/m<sup>2</sup>), 20 arkkia (90–120 g/m<sup>2</sup>)

## LISÄVARUSTEET

### Kortinlukijat

Kortinlukija F1  
Kortinlukijan kiinnityssarja B5

## TIETOTURVAVAIHTOEHDOT

### Todennus

Kirjautuminen kuvalla A1

## JÄRJESTELMÄN JA OHJAIMEN VAIHTOEHDOT

### Tulostuksen lisävarusteet

### Lähetysasetukset

Kansainvälinen PCL-fonttisarja A1  
Universal Send Trace & Smooth PDF -paketti A1  
Digitaalinen Universal Send -allekirjoitusyksikkö C1

### Viivakooditulostus

### Järjestelmän lisävarusteet

Viivakoodien tulostuspaketti D1  
Kortinlukijan liitäntäsarja (kopiointi) A1  
NFC-sarja C1  
Bluetooth LE -yhteyssarja A1

### Faksin lisävarusteet

Super G3 -faksikortti AY1  
Etäfaksi A1  
IP FAX -laajennussarja B1

## MUUT LISÄVARUSTEET

### Käytettävyyssisävarusteet

### Niittikasetti

Automaattisen syöttölaitteen käyttökahva A1  
Niitit viimeistelijään P1

## Alaviitteet

<sup>1)</sup> Perustuu ITU-T:n testiarkkiin nro 1

<sup>2)</sup> 0,44 watin lepotila ei välttämättä ole käytettävissä kaikissa olosuhteissa. Jotkin verkon määrittelyt ja asetukset voivat estää laitteen siirtymisen kunnolla lepotilaan. Lisätietoja on käyttöoppaassa.

<sup>3)</sup> TEC-arvo (Typical Electricity Consumption) ilmoittaa laitteen tyypillisen sähkökulutuksen viikon aikana kilowattitunteina (kWh).

## Ohjelmistot ja ratkaisut



## Sertifioinnit ja yhteensopivuus



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Finnish edition

© Canon Europa N.V., 2018