

imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II-serien

OPNÅ HØJ PRODUKTIVITET MED HURTIGE MULTIFUNKTIONS- PRINTERE

Den meget produktive og hurtige A4 sort/hvid-multifunktionsprinter er bygget til at modstå udfordringerne i virksomhedsmiljøer. Den er udstyret med en smartphone-lignende touchscreen-betjening, intelligente funktioner til brugertilpasning og robuste sikkerhedsindstillinger



HURTIGE FAKTA

- **Format:** A4 sort/hvid
- **Maksimalt antal Papirkassetter:** 4, hvoraf 1 standard og op til 3 ekstra kassetter til ikke-finishermodeller (i-serien) og op til 2 ekstra kassetter til finishermodeller (iZ-serien)
- **Papirinputkapacitet:** 3.200 ark
- **Efterbehandlingsfunktioner:** Standardmodel: sætsortering, gruppefinishermodel: sætsortering, staksortering, forskydning, hæftning
- **Automatisk dokumentfremførerkapacitet:** 100 ark
- **Automatisk dokumentfremførertype:** automatisk dokumentfremfører i én arbejdsgang
- **Printhastighed i A4 sort/hvid:** 52, 61, 71 sider/min.
- **Scanningshastighed:** Enkelt-sided scanning: 50/50 sider/min. dobbeltsided scanning: 100/100 sider/min. (300 dpi)
- **Printsprog:** UFRIL, PCL6, Adobe PostScript 3
- **Printopløsning:** 1.200 dpi x 1.200 dpi
- Hurtigt A4-print i sort/hvid med op til 71 sider pr. minut (afhængigt af model)
- Omfattende understøttelse af mobile enheder. Airprint- og Mopria-kompatibilitet sikrer problemfri integration med henholdsvis iOS- og Android-enheder
- Understøttelse af NFC og Bluetooth LE ud over trådløs LAN-forbindelse
- Enkel betjening via en 10,1-tommer WSVGA-touchscreen med funktioner til stryg, knib og træk og slip
- Papirkapacitet på op til 3.200 ark – tidsbesparende ved print af mange dokumenter
- Scanning af op til 100 sider pr. minut
- Avancerede tilpasningsmuligheder – startskærmbillede, sproglig tilgængelighedsindstilling, jobhistorik m.m. kan tilpasses for hver bruger
- Forbedret sikkerhed – 360 graders dokumentbeskyttelse: data i transit eller gemt i printerens hukommelse kan krypteres automatisk
- Øget produktivitet - hurtig opstart fra dvale omfatter bevægelsessensor, som aktiverer printeren, når den registrerer menneskelig tilgang
- Lavt energiforbrug
- Hæftningsefterbehandling i høj kvalitet

FÆLLES FIRMWARE-PLATFORM

Den fælles softwareplatform sikrer, at de nyeste sikkerheds- og funktionsopgraderinger er til rådighed for alle imageRUNNER ADVANCE GEN 3-enheder. Dette giver en forbedret brugeroplevelse på tværs af hele porteføljen og forenkler enheds- og flådestyring.

SIKKERHED:

- Undgå uautoriseret distribution af følsomme oplysninger med vores sikreste imageRUNNER ADVANCE nogensinde via en række standard og valgfri dokumentssikkerhedsfunktioner
- Vælg mellem enhedsbaseret eller cloud-baseret godkendelse uden behov for en ekstra server
- Mulighed for, at brugeren kan deaktivere funktioner for at forhindre uautoriseret brug
- Sikker print og mailboks styrker dokumenternes fortrolighed
- Sørg for at sikre personlige oplysninger på netværket med IPsec, portfiltreringsfunktioner og SSL-teknologi
- Reducer risikoen i forbindelse med håndtering af følsomme oplysninger og datasikkerhed (PII-data) med branchens første beskyttelse mod datatab (Data Loss Prevention - DLP) samt kontrol af print, kopier, scanninger og faxer via uniFLOW*

*Tilbehør

PRODUKTIVITET:

- Avanceret tilpasning giver en unik og personlig oplevelse, der er skræddersyet til at opfylde hver enkelt brugers workflow.
- Intuitiv brugergrænseflade med stor, brugervenlig berøringsskærm i farver med smartphone-lignende betjening
- Bevægelsessensortechnologi vækker enheden fra dvaletilstand.
- Automatisk fjernelse af tomme sider ved scanning.
- Scanning og konvertering af dokumenter til mange forskellige formater, herunder søgbar PDF, Microsoft® Word og Microsoft® PowerPoint
- Problemfri optagelse af papirbaserede dokumenter i én arbejdsgang med hurtig scanning og smarte funktioner til medie håndtering, bl.a. fremføring af flere ark, bidrager til at fremskynde processen med at digitalisere dokumenter.
- Sikker mobilt print som standard
- Aktiver gæsteprint med direkte tilslutning
- Erstat din pc med din mobile enhed for at udføre dine daglige arbejdsprocesser
- Understøttelse af branchestandarder som Apple Airprint® og Mopria®

Canon

imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II-serien

INTEGRATION:

- Tæt integration med uniFLOW Online Express, som er et cloud-baseret outputstyringsystem
- UniFLOW Online Express leverer omfattende sporing og rapportering fra et centralt, internetbaseret system.
- Samarbejder med virksomhedsprogrammer og eksterne systemer i skyen
- Canons MEAP-plattform leverer procesoptimering ved at integrere med en lang række effektive løsninger til dokumenthåndtering, f.eks. uniFLOW
- Canons værktøjer til enhedshåndtering giver dig en centraliseret styring på tværs af hele flåden til opgradering af enheder, kontrol af enhedsstatus og forbrugsstoffer, slukning af enheder via fjernstyring, registrering af måler aflæsninger, samt administration af adressebøger og printerdrivere
- Understøtter branche- og netværksstandarder, dvs. PCL og Adobe PostScript for problemfri integration

OMKOSTNINGSSTYRING:

- Teknologien er designet til at reducere de samlede omkostninger ved print
- Sporing af brugeraktivitet giver synlighed af printerens brug
- Anvend politikker, og begræns anvendelsen på brugerfunktionsniveau

- Fjerndiagnose- og bistand hjælper med at reducere omkostningerne ved at minimere nedetid og tidsforbrug ved løsning af it-problemer
- Fjernbetjening og centraliseret flådestyring forenkler it-håndtering af enheder og flåder

KVALITET OG DRIFTSSIKKERHED:

- Designet til maksimal opetid med intuitive videoer om brugervedligeholdelse og statusmeddelelser, som sørger for, at du aldrig løber tør.
- Canons anerkendte driftssikkerhed og printteknologier leverer output i høj kvalitet for at opfylde ethvert behov i travle afdelinger.
- Lydsvag efterbehandling giver færre forstyrrelser for medarbejderne, så produktiviteten kan opretholdes

BÆREDYGTIGHED:

- Omfatter bæredygtigt design og fokus på at minimere miljøpåvirkningen
- Minimering af spild med 2-sidet print som standard, sikker print og mulighed for midlertidig afbrydelse af printjob, forhåndsvisning samt ændring af printindstillinger på enheden, så det ønskede resultat opnås ved første print

Vigtige konfigurationsmuligheder

Valg af ekstraudstyr til papirforsyning*



Stationær brug uden finisher



Stationær brug med indbygget finisher



Stationær med ekstra kassette (tilbehør)



Gulvstativ (ekstraudstyr - uden ekstra kassette)



**Papirforsyningsmuligheder omfatter op til tre ekstra kassetter til ikke-finishermodeller (i-serien) og op til to ekstra kassetter til finishermodeller (iZ-serien)

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II-serien

HOVEDENHED		Skrifttyper	PCL-skrifttyper: 93 Roman, 10 Bitmap-skrifttyper, 2 OCR-skrifttyper, Andale Mono WT J/K/S/T (japansk, koreansk, forenklet og traditionelt kinesisk), stregekodeskrifttyper** PS-skrifttyper: 136 Roman * Kræver PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 (tilbehør) ** Kræver BARCODE PRINTING KIT-D1 (tilbehør)
Maskintype	Sort/hvid A4-lasermultifunktionsprinter	Operativsystem	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 eller nyere) 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 eller nyere) PPD: Windows 7 / 8.1 / 10, MAC OS X (10.7 eller nyere)
Basisfunktioner	Print, kopiering, scanning, send og fax (tilbehør)	KOPIESPECIFIKATIONER	
Processor	Canon Dual Custom Processor	Kopieringshastighed	iR ADV 715i II/715iZ II: 71 sider/min. (A4), 40 sider/min. (A5R), 113 sider/min. (A5) iR ADV 615i II/615iZ II: 61 sider/min. (A4), 35 sider/min. (A5R), 99 sider/min. (A5) iR ADV 525i II/525iZ II: 52 sider/min. (A4), 35 sider/min. (A5R), 80 sider/min. (A5)
Kontrolpanel	25,6 cm (10,1") WSVGA-touchscreen i farver	Tid til første kopi (First-Copy-Out Time) (A4)	Ca. 5 sekunder eller mindre (A4)
Hukommelse	Standard: 3 GB RAM	Kopiopløsning	Læsning: Op til 600 dpi x 600 dpi Print: Op til 2.400 dpi (ækvivalent) x 600 dpi
Harddiskdrev	250 GB	Flere kopier	Op til 999 kopier
Interfacetilslutning	Netværk Standard: 1000Base-T/10Base-T, trådløst LAN (IEEE 802.11b/g/n) Tilbehør: NFC, Bluetooth Andet Standard: USB 2.0 x 2 (Vært), USB 3.0 x 1 (Vært), USB 2.0 x 1 (Enhed) Copy Control Interface (tilbehør)	Kopiekopiering	Automatisk eller manuel (9 niveauer)
Papirforsyningskapacitet (A4, 80 g/m²)	Standard: 650 ark Papirkassette: 550-arks kassette, 100-arks multifunktionsbakke Maks.: 3.200 ark* (med kassetrefremføringsenhed-D1 med høj kapacitet) *Papirkassette 550 + universalsbakke 100 + kassetrefremføringsenhed med høj kapacitet 2.550	Forstørrelse	25 % - 400 % (i intervaller på 1 %)
Papiroutputkapacitet (A4, 80 g/m²)	Standard (iR-ADV 715i II/615i II/525i II): 500 ark Finisher, standardmodel (iR-ADV 715iZ II/615iZ II/525iZ II): 1.000 ark* *Standard 500 + Finisher øverste bakke 400 + Finisher nederste bakke 100 ark	Forudindstillede reduktioner	25 %, 50 %, 70 %
Efterbehandlingsfunktioner	Standardmodel: Sætsortering, gruppering Finishermodel: Sætsortering, gruppering, forskydning*, hæftning *fås med øverste bakke	Forudindstillede forstørrelser	141 %, 200 %, 400 %
Understøttede medietyper (Standard)	Universalsbakke: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt papir, farvet papir, transparente, kontraktpapir, kuverter Kassette 1: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt papir, farvet papir, mærkater, kontraktpapir, hullet	SPECIFIKATIONER FOR SCANNING	
Understøttede medieformater (Standard)	Universalsbakke: Standardstørrelse: A4, A5, A5R, A6, B5, konvolut [nr.]0 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5) Brugedefineret: 76,2 x 127,0 mm til 215,9 x 355,6 mm Kassette 1: Standardstørrelse: A4, A5, A5R, A6, B5 Brugedefineret: 99 x 148,0 mm til 215,9 x 297 mm	Standardtype	Single Pass automatisk dokumentfremfører med dupleks [2-sidet til 2-sidet (automatisk)] 100 ark (80 g/m ²)
Understøttede medievægte	Universalsbakke: 60 til 199 g/m ² Kassette 1: 60 til 135 g/m ² Dupleks: 60 til 120 g/m ²	Papirkapacitet for dokumentfremførere	Plade: Ark, bog, 3-dimensionelle objekter (højde: op til 30 mm, vægt: Op til 2 kg) 42 til 128 g/m ² , 64 til 128 g/m ² (sort/hvid, farve)* *A6R: 52 g/m ² til 128 g/m ² /64 til 128 g/m ² (sort/hvid, farve)
Opvarmningstid	Fra opstart: 30 sekunder eller mindre* *Tiden fra enheden tændes, indtil den er klar til kopiering (ikke printreservation) Fra dvale: 10 sekunder Hurtigstart: 4 sekunder eller mindre* *Tiden fra enheden tændes, til kopieringsikonet vises på hovedmenuen på enhedens touchscreen	Acceptable originaler og vægte	Plade: Maks. scanningsstørrelse: 216,0 x 355,6 mm Medieformat for dokumentfremfører: A4, A5, A6, B5, brugedefineret format: 105,0 x 148 mm til 216,0 x 355,6 mm
Mål (B x D x H)	Standardmodel: 513 x 601 x 617 mm Finisherstandardmodel: 515 x 601 x 814 mm Når papirfremføringsenhed eller papirfremføringsenhed med høj kapacitet er monteret: Standardmodel: 642 x 668 x 1.073 mm Finisherstandardmodel: 642 x 668 x 1.270 mm	Understøttede medieformater	Enkelt-sided scanning: 50/50 sider/min. (300 dpi), 50/30 sider/min. (600 dpi) Dobbelt-sided scanning: 100/100 sider/min. (300 dpi), 100/50 sider/min. (600 dpi)
Installationsområde (B x D)	Standard/maks.: 1.052 x 823 mm (med venstre CRG-låge, højre låge og kassetteskuffe åben) Standardmodel: 733 x 823 mm (med venstre CRG-låge lukket, kassetteskuffe åben og udtræksbakken trukket ud) Finishermodel: 735 x 823 mm (med venstre CRG-låge lukket, kassetteskuffe åben og udtræksbakken trukket ud)	Scanningshastighed (sort/hvid /farve, A4)	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 100dpi
Vægt	Standardmodel: Ca. 37 kg (inkl. toner) Finisherstandardmodel: Ca. 46 kg (inkl. toner)	Scanningsopløsning	Colour Network ScanGear2. Til både TWAIN- og WIA
PRINTSPECIFIKATIONER		Specifikationer for Pull Scan	Understøttede operativsystemer: Windows 7 / 8.1 / 10 Windows Server 2008/ Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
Printhastighed	iR ADV 715i II /715iZ II: 71 sider/min. (A4) enkelt-sided, 58 sider/min. (A4) dobbelt-sided 113 sider/min. (A5) enkelt-sided, 40 sider/min. (A5R) enkelt-sided, 33 sider/min. (A5R) dobbelt-sided iR ADV 615i II/615iZ II: 61 sider/min. (A4) enkelt-sided, 50 sider/min. (A4) dobbelt-sided 99 sider/min. (A5) enkelt-sided, 35 sider/min. (A5R) enkelt-sided, 29 sider/min. (A5R) dobbelt-sided iR ADV 525i II/525iZ II: 52 sider/min. (A4) enkelt-sided, 50 sider/min. (A4) dobbelt-sided 80 sider/min. (A5) enkelt-sided, 35 sider/min. (A5R) enkelt-sided, 29 sider/min. (A5R) dobbelt-sided	Scanningsmetode	Send-funktionalitet tilgængelig på alle modeller Scan til USB-hukommelse: På alle modeller Scan til mobile eller internettillsluttede enheder: Der findes en række løsninger, der leverer scanning til mobile enheder eller internettillsluttede enheder, afhængigt af dine behov. Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger Scan til cloud-baserede tjenester: Der findes en række løsninger, der leverer scanning til cloud-baserede tjenester, afhængigt af jeres behov. Kontakt din salgsrepræsentant for at få flere oplysninger. TWAIN/WIA Pull-scanning tilgængelig på alle modeller
Printopløsning	Opløsning ved databehandling: 600 dpi x 600 dpi (standard), 1200 dpi x 1200 dpi (op til) Laseropløsning: 1.200 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi Udjævningsopløsning: 9.600 dpi (ækvivalent) x 600 dpi (ved 600 dpi), 1.200 dpi x 1.200 dpi (ækvivalent) (ved 1.200 dpi)	Specifikationer for Pull Scan	Understøttede operativsystemer: Windows 7 / 8.1 / 10 Windows Server 2008/ Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
Sidebeskrivelsesprogr	Standard: UFR II, PCL 6, PS 3	Scanningsmetode	Send-funktionalitet tilgængelig på alle modeller Scan til USB-hukommelse: På alle modeller Scan til mobile eller internettillsluttede enheder: Der findes en række løsninger, der leverer scanning til mobile enheder eller internettillsluttede enheder, afhængigt af dine behov. Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger Scan til cloud-baserede tjenester: Der findes en række løsninger, der leverer scanning til cloud-baserede tjenester, afhængigt af jeres behov. Kontakt din salgsrepræsentant for at få flere oplysninger. TWAIN/WIA Pull-scanning tilgængelig på alle modeller
Direkte print	Mulighed for direkte print fra USB-hukommelse, Advanced Space, Remote UI og internetadgang* (*Kun PDF-print fra websiden er understøttet). Understøttede filtyper: PDF, EPS, TIFF, JPEG og XPS.	Specifikationer for Pull Scan	Understøttede operativsystemer: Windows 7 / 8.1 / 10 Windows Server 2008/ Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
Print fra mobile enheder og cloud-tjenester	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print og uniFLOW Online Der findes en række software- og MEAP-baserede løsninger, der leverer print fra mobile enheder eller internettillsluttede enheder og cloud-baserede tjenester afhængigt af jeres behov. Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger	Scanningsmetode	Send-funktionalitet tilgængelig på alle modeller Scan til USB-hukommelse: På alle modeller Scan til mobile eller internettillsluttede enheder: Der findes en række løsninger, der leverer scanning til mobile enheder eller internettillsluttede enheder, afhængigt af dine behov. Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger Scan til cloud-baserede tjenester: Der findes en række løsninger, der leverer scanning til cloud-baserede tjenester, afhængigt af jeres behov. Kontakt din salgsrepræsentant for at få flere oplysninger. TWAIN/WIA Pull-scanning tilgængelig på alle modeller
		SPECIFIKATIONER FOR AFSENDELSE	
		Destination	E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mailboks, Super G3 FAX (tilbehør), IP-fax (tilbehør)
		Adressebog/hurtigkald	LDAP (2.000)/lokalt (1.600)/hurtigopkald (200)
		Opløsning for Send-funktionen	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
		Kommunikationsprotokol	FiL: FTP, SMB v3.0, WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (enkel, fuld)
		Filformat	Standard: TIFF, JPEG, PDF (kompakt, søgbar, anvendelsespolitik, optimering til nettet, PDF-A/1-b, krypteret), XPS (kompakt, søgbar), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (digital signatur) Tilbehør: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (brugersignatur)
		SPECIFIKATIONER FOR FAX	
		Maksimalt antal forbindelseslinjer	1
		Modemhastighed	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
		Komprimeringsmetode	MH, MR, MMR, JBIG
		Opløsning	400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi
		Afsendelses-/optagelsesformat	A4, B5*, A5* og A6* /A4, B5, A5 *Sendt som A4
		Faxhukommelse	Op til 30.000 sider
		Hurtigkald	Maks. 200
		Gruppeopkald/modtagere	Maks. 199 opkald
		Rundsending	Maks. 256 adresser
		Sikkerhedskopiering af hukommelse	Ja

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II-serien

LAGRINGSPECIFIKATIONER

Mailboks (antal understøttet)

100 brugerindbakker, 1 Memory RX-indbakke, 50 Confidential Fax-indbakker
Maks. 30.000 sider gemt

Avanceret plads

Kommunikationsprotokol: SMB eller WebDAV
Understøttet klient-PC: Windows (Windows 7/8.1/10)
Samtidige forbindelser (maks.): Samtidige forbindelser (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktive sessioner)

Avanceret plads ledig diskplads

Ca. 16 GB (standard HDD)

Avancerede lagringsfunktioner:

Deaktivering af Advanced Space, godkendelse af Advanced Space-login, sorteringsfunktion, print en PDF-fil med et kodeord, understøttelse af imageWARE Secure Audit Manager

Hukommelsesmedier

Standard: USB-hukommelse

SIKKERHEDS-SPECIFIKATIONER

Godkendelse

Standard: Universal Login Manager (login på enheds- og funktionsniveau), brugergodkendelse, afdelings-ID, godkendelse, Access Management System, uniFLOW Online Express Cloud-baseret administrationssoftware
Valgfrit: Billedlogin

Data

Standard: TPM (Trusted Platform Module), harddisk, slette harddiskdrev, adgangskodebeskyttelse af mailboks, harddiskkryptering (FIPS140-2-godkendt), Common Criteria Certification
Tilbehør: Data Loss Prevention (Kræver uniFLOW)

Netværk

Standard: IP/MAC-adressefiltrering, IPSEC, TLS, krypteret kommunikation, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-godkendelse, POP-godkendelse for SMTP

Dokument

Standard: Secure Print, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integration, krypteret PDF, krypteret Secure Print, enhedssignatur, Secure Watermarks
Tilbehør: Brugersignatur

MILJØMÆSSIGE SPECIFIKATIONER

Driftsmiljø

Temperatur: 10 til 30 °C
Luftfugtighed: 20 til 80 % RH (Relativ fugtighed)

Strømkilde

220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,8 Amp

Stik (hovedenhed)

CEE7/7

Strømforbrug

Maks: ca. 1,5 kW
Print: 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)
*Referenceværdi
Standby: ca. 29,53 W*
*Referenceværdi
Dvale: ca. 0,44 W*
Plugin Off: ca. 0,4 W* *Hurtig opstart TIL
TEC²-klassificering (Typical Electricity Consumption):
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)

Støjniveauer (sort/hvid, farve)

Lydtryksniveau (LwAd)
Aktiv (sort/hvid): 75,6 dB eller mindre (iR-ADV 715i II/715iZ II), 74,8 dB eller mindre (iR-ADV 615i II/615iZ II), 73,9 dB eller mindre (iR-ADV 525i II/525iZ II)
Standby: 58 dB eller mindre
Lydtryk (LpAm)
Observatørens placering:
56 dB* (iR-ADV 715i II/715iZ II), 55 dB* (iR-ADV 615i II/615iZ II/525i II/525iZ II)
Standby: 21 dB* (iR-ADV 715i II/615i II/525i II), 25 dB* (iR-ADV 715iZ II/615iZ II/525iZ II)
*Referenceværdi
Blue Angel*
*Blue Angel-certificering - ansgøner er sendt, og vi forventer en bekræftelse i november 2018.

FORBRUGSSTOFFER

Tonerpatroner

TO3 sort

Toner (forventet udbytte ved 6 % dækning)

Sort: 51.500 sider (A4)
Tonerpatronens ydelse i henhold til ISO/IEC 19752*
*Formålet med denne internationale standard er at standardisere en metode til måling af ydelse for en given sort/hvid elektrografisk printermodel.

PAPIRFORSYNINGS-MULIGHEDER

kassetefremføringsenhed -AR1

Papirformat: A4, A5, A5R, A6, B5, Brugerdefineret: 99 x 148 mm til 215,9 x 355,6 mm
Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt papir, farvet papir, mærkater, kontraktpapir, hullet
Papirvægt: 60 til 135 g/m²
Papirkapacitet: 550 ark (80 g/m²)
Strømkilde: Fra hovedenheden
Mål (B x D x H): 642 x 657 x 479 mm (forbundet med hovedenheden)
Vægt: Ca. 19 kg

D1 kassetefremføringsenhed med høj kapacitet

Øverste kassette:
Papirformat: A4, A5, A5R, A6, B5, Brugerdefineret: 99 x 148 mm til 215,9 x 355,6 mm
Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt papir, farvet papir, mærkater, kontraktpapir, hullet
Papirvægt: 60 til 135 g/m²
Papirkapacitet: 550 ark (80 g/m²)
Nederste kassette:
Papirformat: A4
Papirtype: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt papir, farvet papir, kontraktpapir, hullet
Papirvægt: 60 til 135 g/m²
Papirkapacitet: 2.000 ark (80 g/m²)
Strømkilde: Fra hovedenheden
Mål (B x D x H): 642 x 657 x 479 mm (forbundet med hovedenheden)
Vægt: Ca. 25 kg

Kassettemodul AG1

Papirformat: A4, A5, A5R, A6, B5, Brugerdefineret: 99 x 148 mm til 215,9 x 355,6 mm
Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt papir, farvet papir, mærkater, kontraktpapir, hullet
Papirvægt: 60 til 135 g/m²
Papirkapacitet: 550 ark (80 g/m²)
Strømkilde: Fra hovedenheden
Mål (B x D x H): 484 x 450 x 150 mm (forbundet med hovedenheden)
Vægt: Ca. 7 kg

Konvolutkassettemodul-A1

Konvolutstørrelse: COM10 (nr. 10), Monarch, DL, ISO-C5
Papirvægt: 80 til 100 g/m²
Papirkapacitet: 75 ark (kuvert)
Strømkilde: Fra hovedenheden
Mål (B x D x H): 484 x 450 x 150 mm (forbundet med hovedenheden)
Vægt: Ca. 7 kg

OUTPUTFUNKTIONER

FINISHERMODEL (iR-ADV 715iZ/615iZ/525iZ)

Antal standardbakker: 1 (500 arks kapacitet)
Antal indvendige bakker: 2
Kapacitet for øverste bakke: A4, A5R, B5, Brugerdefineret (148 x 210 mm til 215,9 x 355,6 mm): 400 ark
Kapacitet for nederste bakke: A4, A5R, B5, Brugerdefineret (148 x 210 mm til 215,9 x 355,6 mm): 100 ark
Papirtype: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt papir, farvet papir, kontraktpapir
Papirvægt for hæftning: 60 til 120 g/m²
Hæftningsplacering: hjørne
Hæftningskapacitet: 30 ark (60-89 g/m²), 20 ark (90-120 g/m²)

HARDWARETILBEHØR

Kortlæser

Copy Card Reader-F1
Copy Card Reader Attachment-B5

SIKKERHEDSFUNKTIONER

Godkendelse

Picture Login-A1

SYSTEM- OG CONTROLLERINDSTILLINGER

Printtilbehør

PCL International Font Set-A1

Afsendelsesmuligheder

Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1
Universal Send Digital User Signature Kit-C1

Print af strekkoder

Barcode Printing Kit-D1

Systemtilbehør

Copy Control Interface Kit-A1
NFC Kit-C1
Connection Kit-A1 for Bluetooth LE

Faxtilbehør

Super G3-faxkort-AY1
Remote Fax Kit-A1
IP FAX Expansion Kit-B1

ANDRE FUNKTIONER

Adgangstilbehør

Adgangshåndtag A1 til automatisk dokumentfremfører

Hæftepatron

Staple-P1

Fodnoter

- ^[1] Baseret på ITU-T Standard Chart No.1
- ^[2] 0,44 watt i dvale er ikke muligt i alle tilfælde. Visse netværkskonfigurationer og funktioner kan forhindre enheden i at gå i dyb dvale. Du kan få flere oplysninger ved at se brugermanualen.
- ^[3] TEC-klassificering (Typical Electricity Consumption) repræsenterer det typiske elforbrug for et produkt i 1 uge, målt i kilowatt-timer (kWh).

Software og løsninger



Certificeringer og kompatibilitet



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Danish edition

© Canon Europa N.V. 2018

