

imageRUNNER ADVANCE 4500 III-serien

DRIFTSSIKKER MULTIFUNKTIONSENHED MED ALSIDIGE END-TO-END- DOKUMENTFUNKTIONER



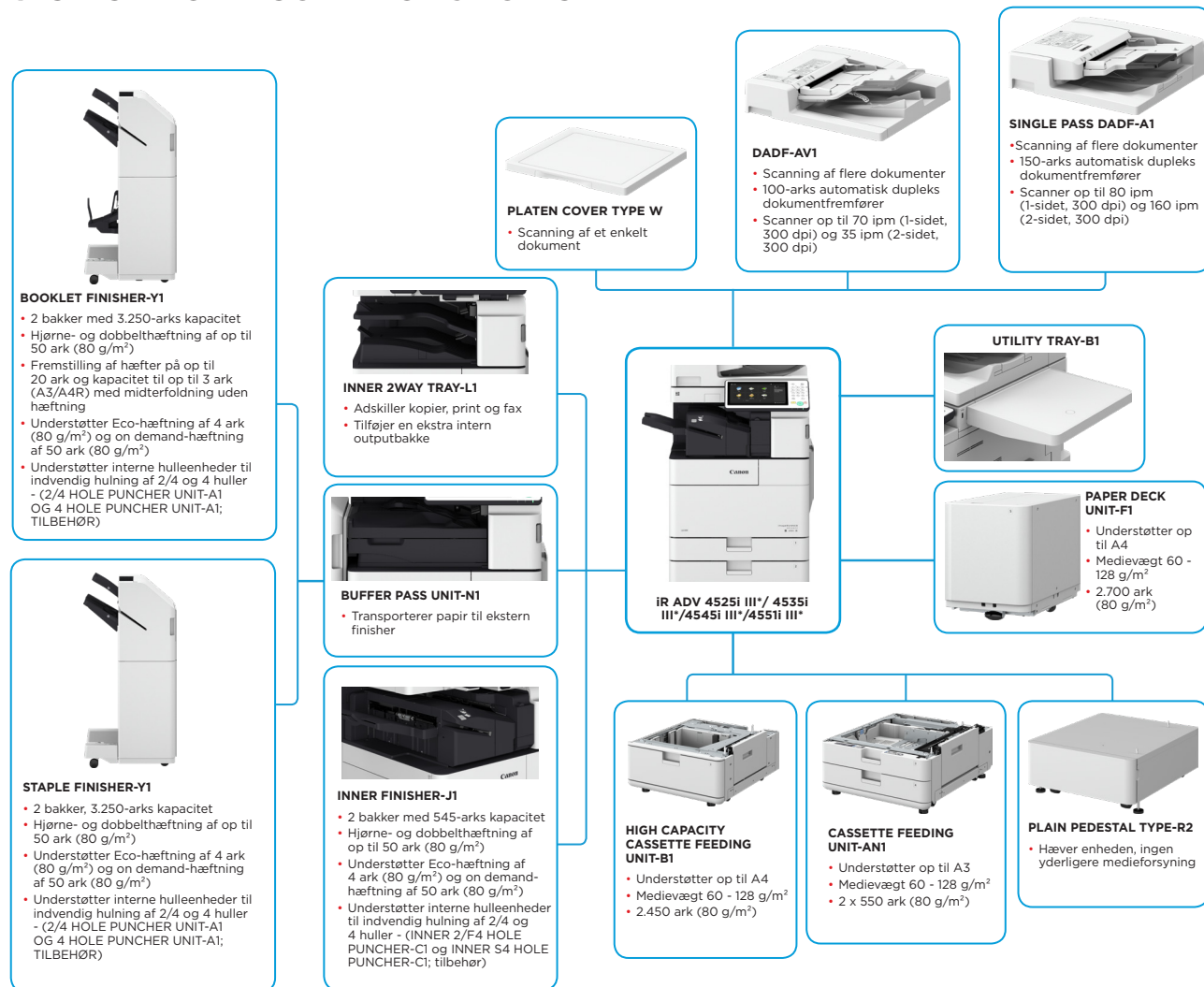
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE 4535i
Outstanding 35-ppm Copier MFP



VIGTIGE KONFIGURATIONS MULIGHEDER



Denne konfiguration er kun til illustrationsformål. Se produktkonfiguratoren online for at få en komplet liste over indstillinger og de nøjagtige kompatibilitetsrelationer.

III* indikerer, at denne model er blevet opgraderet til ny systemsoftware og omfatter ekstra sikkerhedsfunktioner som standard.

Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE 4500 III-serien

HOVEDENHED

Maskintype	Sort/hvid multifunktionel A3-laserprinter
Basisfunktioner	Print, kopiering, scanning, send, gem og fax (tilbehør)
Processor	Canons Dual Custom Processor (delt)
Kontrolpanel	Standard: 25,6 cm (10,1") TFT LCD WSVGA-touchscreen i farver
Hukommelse	Standard: 3,0 GB RAM
Harddiskdrev	Standard: 250 GB, maksimum: 1 TB
Spejlet harddiskdrev	Tilbehør: 250 GB, 1 TB
Interfacetilslutning	NETVÆRK Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, trådløst LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Tilbehør: NFC, Bluetooth Low Energy ANDET Standard: USB 2.0 (Host) x2, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (Enhed) x1 Tilbehør: Serial Interface, Copy Control Interface

Papirforsyningskapacitet (A4, 80 g/m²)

Standard: 1.200 ark
550-arks kassette x 2, universalkasse:
100 ark (TBD)
Maksimum: 6.350 ark (med High Capacity Cassette Feeding Unit-B1 og Paper Deck Unit-F1)

Papiroutputkapacitet (A4, 80 g/m²)

Standard: 250 ark
Maksimum: 3.350 ark (med Buffer Pass-N1 + Staple Finisher-Y1 eller Booklet Finisher-Y1)

Efterbehandlingsfunktioner

Standard: sætsortering, staksortering
Med Inner Finisher: sætsortering, staksortering, forskydning, hæftning, hulning¹, hæftning uden hæfter, on demand-hæftning
Med External Finisher²: sætsortering, staksortering, forskydning, hæftning, ryghæftning³, hulning⁴, hæftning uden hæfter, on demand-hæftning
¹ Kræver Inner 2/F4 Hole Puncher-C1 eller Inner S4 Hole Puncher-C1
² Kræver Buffer Pass-N1
³ Kræver Booklet Finisher-Y1
⁴ Kræver 2/4 Hole Puncher Unit-A1 eller 4 Hole Puncher Unit-A1

Understøttede medietyper

Papirkassette (1/2):
tyndt, almindeligt, tykt, farvet, genbrugspapir, forhullet
Universalkasse:
tyndt, almindeligt, tykt, farvet, genbrugspapir, forhullet, transparent, kalkerpapir^{*}, etiket, kontrakt, kuvert
^{*} Nogle typer kalkerpapir kan ikke anvendes.

Understøttede mediestørrelser

Øverste kassette 1:
Standardstørrelse: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Brugertilpasset format: min. 139,7 x 182,0 mm op til 297,0 x 390,0 mm

Nederste kassette 2:
Standardstørrelse: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Brugertilpasset format: min. 139,7 x 182,0 mm op til 297,0 x 431,8 mm

Universalkasse:
Standardstørrelse: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, kuverter [no. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]
Brugertilpasset format: min. 98,0 x 148,0 mm til 297,0 x 431,8 mm
Valgfrit format: min. 98,0 x 148,0 mm til 297,0 x 431,8 mm

Understøttede medievægte

Papirkassette (1/2): 60 til 128 g/m²
Multifunktionsbakke: 52 til 220 g/m² (tyndt papir; kun papirfremføring i lodret fiberretning: 52 til 59 g/m²)
Dupleks: 60 til 105 g/m²

Opvarmningstid

Fra opstart: 24 sekunder eller mindre^{*}
^{*} Tiden fra enheden tændes, til den er klar til kopiering (ikke printreservation)
Fra dvale: 10 sekunder eller mindre
Hurtigstart: 4 sekunder eller mindre^{*}
^{*} Tiden fra enheden tændes, til der kan udføres tastefunktioner på touchscreen-displayet.

Mål (B x D x H)

Med Platen Cover: 587 x 728 x 822 mm
Med Single Pass DADF-A1: 587 x 740 x 945 mm
Med DADF-AV1: 587 x 750 x 926 mm

Installationsområde (B x D)

Grundlæggende:
889 x 1.160 mm (med Platen Cover Type W + universalkasse åben/udtræksbakke trukket ud + papirkassette åben)
889 x 1.172 mm (med Single Pass DADF-A1 + universalkasse åben/udtræksbakke trukket ud + papirkassette åben)
889 x 1.182 mm (med DADF-AV1 + universalkasse åben/udtræksbakke trukket ud + papirkassette åben)

Fuldt konfigureret:
1.811 x 1.270 mm (med Single Pass DADF-A1 + Paper Deck Unit-F1 + Booklet Finisher-Y1 med ryghæftningsenhed udtrukket + papirkassette åben)
1.811 x 1.280 mm (med DADF-AV1 + Paper Deck Unit F1 + Booklet Finisher-Y1 med ryghæftningsenhed udtrukket + papirkassette åben)

Vægt

Med Platen Cover Type W: ca. 73 kg inkl. toner
Med Single Pass DADF-A1: ca. 86 kg inkl. toner
Med DADF-AV1: ca. 81 kg inkl. toner

PRINTSPECIFIKATIONER

Printhastighed (sort/hvid)

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

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

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

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

Printopløsning (dpi)

1200 x 1200

Sidebeskrivelsesprog

Standard: UFR II, PCL 6
Tilbehør: Genuine Adobe PostScript Level 3

Direkte print

Mulighed for direkte print fra USB-hukommelse, Advanced Space, Remote UI og internetadgang*
Understøttede filtyper: TIFF, JPEG, PDF, EPS og XPS
^{*} Kun PDF-print fra websider understøttes

Print fra mobile enheder og cloud-tjenester

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business og uniFLOW Online
Der findes en række software- og MEAP-baserede løsninger, der leverer print fra mobile enheder eller internetforbundne enheder og cloud-baserede tjenester afhængigt af jeres behov.
Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger

Skrifttyper

PCL-skrifttyper: 93 Roman, 10 Bitmap-skrifttyper, 2 OCR-skrifttyper, Andalé Mono WT J/K/S/T** (japansk, koreansk, forenklet og traditionelt kinesisk), strekkodeskrifttyper²
PS-skrifttyper: 136 Roman
^{**} Kræver PCL International Font Set-A1 (tilbehør)
^{**} Kræver Barcode Printing Kit-D1 (tilbehør)

Printfunktioner

Midlertidig afbrydelse af job, profilindstilling, sikkert print, vandmærke, sidehoved/sidefod, sidelayout, to-sidet print, sætsortering, hæfteprint, staksortering, blandede papirformater-/retninger, forskydning, omslag for og bag, tonerreduktion, plakatprint, tvunget tilbageholdt print

Operativsystem

UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / 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 / 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 eller nyere)
PPD: MAC OS X (10.7 eller nyere), Windows 7 / 8.1 / 10
SAP-enhedstyper er tilgængelige via SAP Market Place.
På <http://www.canon.dk/support/business-product-support> kan du få oplysninger om tilgængelige printløsninger til andre operativsystemer og miljøer, herunder A5/400, UNIX, Linux og Citrix.
Nogle af disse løsninger er fakturerbare.

KOPISPECIFIKATIONER

Kopieringshastighed

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

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

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

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

Tid til første kopi (First-Copy-Out Time) (A4)

iR-ADV 4551i III: Ca. 3,7 sekunder eller mindre
iR-ADV 4545i III/4535i III: Ca. 3,8 sekunder eller mindre
iR-ADV 4525i III: Ca. 5,2 sekunder eller mindre

Kopiopløsning (dpi)

Læsning: 600 x 600
Print: op til 1200 x 1200

Flere kopier

Op til 9.999 kopier

Kopitæthed

Automatisk eller manuel (9 niveauer)

Forstørrelse

25 % - 400 % (i intervaller på 1 %)

Forudindstillede reduktioner

25 %, 50 %, 70 %

Forudindstillede forstørrelser

141 %, 200 %, 400 %

Grundlæggende kopieringsfunktioner

Forudindstillede R/E-ratio efter område, papirindstilling, tidligere indstilling, foretrukken indstilling, efterbehandling, 2-sidet, tæthedjustering, valg af originaltype, afbrydelsesmetode, indstilling af bekræftelse og annullering

Særlige kopieringsfunktioner

Bog med to sider, to-sidet original, efterbehandling, hæfte, jobudformning, N på 1, Tilføj omslag, indsæt ark, forskellig originalstørrelse, tæthedjustering, valg af originaltype, gennemsigtige omslagsark, sidenumrering, nummerering af kopisæt, skarphed, slet ramme, sikkert vandmærke, printdato, skift, indbindingsmargin, print og kontrollér, negativ/positiv, gentag billeder, flet jobblokke, besked om færdigt arbejde, spejlbillede, gem i mailboks, indsæt billede, kaskadekopi, kopi af ID-kort, spring tomme sider over, registrering af flerarksfremføring, valgfrit originalformat

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE 4500 III-serien

SPECIFIKATIONER FOR SCANNING

Valgbar type

Single-pass Duplexing Automatic Document Feeder*(DADF-A1) eller Duplexing Automatic Document Feeder (DADF-AV1)
[2-sidet til 2-sidet (automatisk med DADF)]
* Registrering af flerarksfremføring understøttes.

Papirkapacitet for dokumentfremfører (80 g/m²) Acceptable originaler og vægte

SINGLE PASS DADF-A1: 150 ark
DADF-AV1: 100 ark
Plade: ark, bog, 3D-objekter
(Højde: op til 50 mm, vægt: op til 2 kg)
Medievægt for dokumentfremfører:
SINGLE PASS DADF-A1:
Enkelt-sided scanning: 38 til 157 g/m² (sort/hvid), 64 til 157 g/m² (farve)
Dobbelt-sided scanning: 50 til 157 g/m² (sort/hvid), 64 til 157 g/m² (farve)
DADF-AV1:
Enkelt-sided scanning: 38 til 128 g/m² (sort/hvid), 64 til 128 g/m² (farve)
Dobbelt-sided scanning: 50 til 128 g/m² (sort/hvid), 64 til 128 g/m² (farve)

Understøttede mediestørrelser

Plade: Maks. scanningsstørrelse: 297,0 x 431,8 mm
Medieformat for dokumentfremfører:
Single Pass DADF-A1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, brugerdefineret format: 128,0 x 139,7 mm til 304,8 x 431,8 mm
DADF-AV1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, brugerdefineret format: 139,7 x 128 mm til 297,0 x 431,8 mm

Scanningshastighed (ipm: sort/hvid, farve, A4)

SINGLE PASS DADF-A1:
Enkelt-sided scanning: 80/80 (300 dpi), 80 (sort/hvid: 600 dpi)
Dobbelt-sided scanning: 160/160 (300 dpi), 150 (sort/hvid: 600 dpi)
DADF-AV1:
Enkelt-sided scanning: 70/70 (300 dpi), 51 (sort/hvid: 600 dpi)
Dobbelt-sided scanning: 35/35 (300 dpi), 25,5 (sort/hvid: 600 dpi)

Scanningsopløsning (dpi)

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

Specifikationer for Pull Scan

Colour Network ScanGear2. Til både TWAIN- og WIA
Understøttede operativsystemer: Windows 7/8.1/10
Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Scanningsmetode

Send-funktionalitet tilgængelig på alle modeller
Scan til USB-hukommelse: På alle modeller
Scan til mobile enheder og cloud-baserede tjenester: Der er en række tilgængelige løsninger, der giver mulighed for scanning til mobile enheder eller cloud-baserede tjenester afhængigt af jeres behov. Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger.
TWAIN/WIA Pull-scanning tilgængelig på alle modeller

SPECIFIKATIONER FOR AFSENDELSE

Destination

E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mailboks, Super G3 FAX (tilbehør), IP-fax (tilbehør)

Adressebog

LDAP (2.000)/lokal (1.600)/hurtigopkald (200)
600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Afsendelsesopløsning (dpi)

Fil: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV
E-mail/I-Fax: SMTP, POP3

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 (enhedssignatur)
Tilbehør: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (brugersignatur)

Universale sendefunktioner

Valg af originaltype, to-sidet original, bog med to sider, originaler med forskellig størrelse, tæthedsjustering, skarphed, kopieringsforhold, slet ramme, jobudformning, afsenderens navn (TTI), forsinket afsendelse, eksempel, besked om færdigt job, filnavn, emne/meddelelse, svar til, e-mailprioritet, TX-rapport, oprindelig indholdsretning, spring tomme sider over, registrering af flerarksfremføring

SPECIFIKATIONER FOR FAX

Tilbehør/standard

Tilbehør på alle modeller

Maksimalt antal forbindelseslinjer

2

Modemhastighed

Super G3: 33,6 Kbps
G3: 14,4 kbps

Komprimeringsmetode

MH, MR, MMR, JBIG

Opløsning (dpi)

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

Afsendelses-/optagelsesformat

A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R**
*Sendt som A4
**Sendt som B4

Faxhukommelse

Op til 30.000 sider

Hurtigkald

Maks. 200

Gruppeopkald/modtagere

Maks. 199 opkald

Rundsending

Maks. 256 adresser

Sikkerhedskopiering af hukommelse

Ja

Faxfunktioner

Valg af originaltype, to-sidet original, bog med to sider, originaler med forskellig størrelse, scanningsstæthed, skarphed, kopieringsforhold, slet ramme, jobudformning, afsenderens navn (TTI), valg af telefonlinje, direkte afsendelse, forsinket afsendelse, eksempel, besked om færdigt job, TX-rapport, registrering af flerarksfremføring

LAGRINGSPECIFIKATIONER

Mailboks (antal understøttet)

100 brugerindbakker, 1-RX hukommelsesindbakke, 50 fortløbende faxindbakker
Maks. 30.000 sider gemt

Advanced Space

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

Advanced Space - ledig diskplads

Ca. 16 GB (standard HDD)
Ca. 480 GB (med mulighed for 1 TB HDD)

Advanced Space - funktioner

Godkendelse af Advanced Space-login, sorteringsfunktion, print en PDF-fil med en adgangskode, understøttelse af imageWARE Secure Audit Manager
Standard: USB-hukommelse

Hukommelsesmedier

SIKKERHEDSSPECIFIKATIONER

Godkendelse

Standard: Universal Login Manager (login på enheds- og funktionsniveau), uniFLOW Online Express*, brugergodkendelse, godkendelse af afdelings-ID, Access Management System
Tilbehør: My Print Anywhere sikkert print (kræver uniFLOW)
* Intet gebyr for denne løsning, men aktivering er påkrævet.

Data

Standard: Trusted Platform Module (TPM), adgangskodebeskyttelse af harddisk, slette harddiskdrev, adgangskodebeskyttelse af mailboks, harddiskkryptering (FIPS140-2-godkendt), Common Criteria Certification (DIN ISO 15408)
Tilbehør: Spejling af harddiskdrev, sletning af harddisk, 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, S/MIME

Dokument

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

MILJØMÆSSIGE SPECIFIKATIONER

Driftsmiljø

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

Strømkilde

iR-ADV 4551i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,6 Amp
iR-ADV 4545i/4535i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,2 Amp
iR-ADV 4525i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3 Amp

Stik (hovedenhed)

Maks: ca. 1500 W

Print: iR-ADV 4551i III: 882 W*, iR-ADV 4545i III: 862 W*,

iR-ADV 4535i III: 783 W*, iR-ADV 4525i III: 614 W*

Standby: ca. 37 W*

Dvale: ca. 0,9 W**

PlugIn Off: ca. 0,3W**

**Referenceværdi: målt én enhed

**Dvale på 0,9 W er muligvis ikke tilgængeligt under alle forhold på grund af bestemte indstillinger.

**Referenceværdi, hurtigt opstart FRA

Støjniveauer (sort/hvid, farve)

Lydtryksniveau (LwAd)
I drift (sort/hvid): iR-ADV 4551i III: 73,8 dB eller mindre*, iR-ADV 4545i III: 73,1 dB eller mindre*, iR-ADV 4535i III: 71,8 dB eller mindre*, iR-ADV 4525i III: 70,2 dB eller mindre*,
Standby: iR-ADV 4551i III: 37 dB**, iR-ADV 4545i III: 37 dB**, iR-ADV 4535i III: 36 dB**, iR-ADV 4525i III: 36 dB**

Lydtryk (LpAm)

Observatoriens placering:
I drift (sort/hvid) (enkelt-sided/dobbelt-sided):

iR-ADV 4551i III: 54 dB/56 dB**

iR-ADV 4545i III: 51 dB/56 dB**

iR-ADV 4535i III: 51 dB/54 dB**

iR-ADV 4525i III: 50 dB/52 dB**

Standby:
iR-ADV 4551i III/4545i III: 21 dB**

iR-ADV 4535i III/4525i III: 20 dB**

**Kompatibel med DE-UZ205 (2017)

(Data hentet fra Blue Angel-standardværdi)

**Referenceværdi: målt kun én enhed med ISO7779, beskrevet med ISO9296 (1988)

Standarder

Blue Angel

FORBRUGSSTOFFER

Tonerpatroner

C-EXV 53 TONER BK

Toner (Forventet udbytte ved 6 % dækning)

C-EXV 53 TONER BK: 42.100 sider

SOFTWARE- OG PRINTERADMINISTRATION

Sporing og rapportering

Universal Login Manager* (ULM):
I kan styre jeres omkostninger nemt ved hjælp af en integreret rapporteringsfunktion til at identificere og styre omkostningerne på et brugerbaseret niveau pr. enhed, uniFLOW Online Express: Kombineret med ULM kan I opnå yderligere kontrol og fremhæve udgifter pr. bruger/afdeling og lokalisere, hvor omkostninger kan skaleres ned fra en central cloud-baseret placering.

* Installation, aktivering og registrering kræves

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE 4500 III-serien

Fjernbetjeningsværktøjer	<p>iW Management Console: Serverbaseret software til central styring af en enhedsflåde (inkluderer overvågning eller forbrugsstoffer, statusovervågning og advarsler, distribution af adressebøger, konfigurationsindstillinger, firmware og MEAP-programmer, målerregistrering og -rapportering, driver- og ressourcestyring)</p> <p>eMaintenance: Kompatibel med eMaintenance-service via indbygget RDS (muliggør måleraflesning, automatisk styring af forbrugsstoffer, fjerndiagnosticering og rapportering, så tjenesteudbydere kan yde effektiv, hurtig og proaktiv vedligeholdelse)</p> <p>Content Delivery System: Giver mulighed for ekstern distribution af firmware, iR-funktioner og MEAP-applikationer; RUI (Remote User Interface) webbaseret interface til hver enhed, der muliggør fjernbetjening og -kontrol af enheden</p>	STAPLE FINISHER-Y1 (ekstern)	<p>(kræver Buffer Pass-N1) Antal bakker: 2 Øverste bakkens kapacitet*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 ark, A3, A4R, B4, B5R: 125 ark, Nederste bakkens kapacitet*: A4, A5, A5R, B5: 3.000 ark, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 ark, A6R: 250 ark (52 til 105 g/m²), 50 ark (106 til 220 g/m²) * med 81,4 g/m² papir Papirvægt: 52 til 220 g/m² Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt Hæftningskapacitet: hjørne og dobbelthæftning: A4/B5: 50 ark (52 til 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 ark (52 til 90 g/m²) Eco-hæftning: A3/A4: 5 ark (52 til 64 g/m²) 4 ark (65 til 81,4 g/m²) 3 ark (81,5 til 105 g/m²) On demand-hæftning: 50 ark (90 g/m²) Mål (B x D x H): 637 x 623 x 1.142 mm (når udtræksbakken er trukket ud) Vægt: ca. 31 kg</p>
Scannersoftware	<p>Network ScanGear: TWAIN-kompatibel scannerdriver, der gør det muligt for computere i et netværk at bruge Pull Scan-funktionaliteten på enheden</p>	BOOKLET FINISHER-Y1 (ekstern)	<p>(kræver Buffer Pass-N1) (inkluderer de ovenstående grundlæggende hæftespecifikationer for STAPLE FINISHER-Y1.) Papirformat ved ryghæftning: A3, A4R, B4, brugerdefineret (195,0 x 270,0 mm til 297,0 x 431,8 mm) Hæftningskapacitet ved ryghæftning: 20 ark x 10 sæt (60 til 81,4 g/m²) (inkl. 1 omslagsark på op til 220 g/m²) Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: op til 3 ark (52 til 105 g/m²) Mål (B x D x H): 637 mm x 623 mm x 1.142 mm (når udtræksbakken er trukket ud) Vægt: ca. 57 kg</p>
PAPIRFORSYNINGSMULIGHEDER		INNER 2/F4 HOLE PUNCHER-C1	<p>(Kræver INNER FINISHER-J1) To eller fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 220 g/m² Acceptabelt papirformat ved hulning: To huller, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Fire huller A3, A4 Strømkilde: fra hovedenheden</p>
CASSETTE FEEDING UNIT-ANI	<p>Papirkapacitet: 550 ark x 2 (80 g/m²) Papirtype: tyndt, almindeligt, tykt, farvet, genbrugspapir, forhullet Papirstørrelse: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5, Brugerdefineret format: 139,7 x 182,0 mm til 297,0 x 431,8 mm Papirvægt: 60 til 128 g/m² Strømkilde: fra hovedenheden Mål (B x D x H): 565 x 650 x 248 mm Vægt: ca. 23,5 kg</p>	INNER S4 HOLE PUNCHER-C1	<p>(Kræver INNER FINISHER-J1) Fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 220 g/m² Acceptabelt papirformat ved hulning: fire huller A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Strømkilde: fra hovedenheden</p>
HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-B1	<p>Papirkapacitet: 2.450 ark (80 g/m²) Papirtype: tyndt, almindeligt, tykt, farvet, genbrugspapir, forhullet Papirformat: A4 Papirvægt: 60 til 128 g/m² Strømkilde: fra hovedenheden Mål (B x D x H): 565 x 650 x 248 mm Vægt: ca. 28 kg</p>	2/4 HOLE PUNCHER UNIT-A1	<p>(Kræver enten STAPLE FINISHER-Y1 eller BOOKLET FINISHER-Y1) To eller fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 220 g/m² Acceptabelt papirformat ved hulning: To huller, A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fire huller A3, A4 Strømkilde: fra hovedenheden</p>
PAPER DECK UNIT-F1	<p>Papirkapacitet: 2.700 ark (80 g/m²) Papirtype: tyndt, almindeligt, tykt, farvet, genbrugspapir, forhullet Papirformat: A4, B5 Papirvægt: 60 til 128 g/m² Strømkilde: fra hovedenheden Mål (B x D x H): 344 x 630 x 440 mm Vægt: ca. 31 kg</p>	4 HOLE PUNCHER UNIT-A1	<p>(Kræver enten STAPLE FINISHER-Y1 eller BOOKLET FINISHER-Y1) Fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 220 g/m² Acceptabelt papirformat ved hulning: fire huller A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Strømkilde: fra hovedenheden</p>
OUTPUTTILBEHØR		ANDRE FUNKTIONER	
INNER 2WAY TRAY-L1	<p>Giver mulighed for separation af kopier, print og fax. Tilføjer en ekstra intern outputbakke for at give en kombineret outputkapacitet på 350 ark (øverste bakke 100 ark/nederste bakke 250 ark).</p>	STAPLE CARTRIDGE	<p>STAPLE-P1 - til hæftning (2 x 5.000 stk.) STAPLE CARTRIDGE-Y1 - til ryghæftning (2 x 2.000 stk.)</p>
INNER FINISHER-J1 (intern)	<p>Antal bakker: 2 Øverste bakkens kapacitet*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 ark Nederste bakkens kapacitet*: A4, A5, A5R, B5: 500 ark, A3, A4R, B4, B5R: 250 ark, A6R: 30 ark * med 81,4 g/m² papir Papirvægt: 52 til 220 g/m² Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt Hæftningskapacitet: hjørne og dobbelthæftning: A4/B5: 50 ark (52 til 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 ark (52 til 90 g/m²) Eco-hæftning: A3/A4/B4/B5: 5 ark (52 til 64 g/m²) 4 ark (65 til 81,4 g/m²) 3 ark (81,5 til 105 g/m²) On demand-hæftning: 40 ark (80 g/m²) Mål (B x D x H): 604 x 535 x 205 mm (når udtræksbakken er trukket ud) Vægt: Ca. 7,3 kg</p>		

Se siden med specifikationer eller produktkonfiguratoren online på vores website for at få en komplet liste over alt hardwaretilbehør

Software og løsninger



Certificeringer og kompatibilitet



Canon Danmark
Knud Højgaards Vej 1
2860 Søborg
Tlf.: 70 15 50 05
canon.dk

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Danish edition
© Canon Europa N.V., 2019