





GØR DIN SORT/HVID- PRODUKTIONSKAPACITET ENDNU BEDRE MED DEN MEST AVANCEREDE TEKNOLOGI

VIGTIGSTE KONFIGURATIONS MULIGHEDER





STAPLE FINISHER-X1

- 3 bakker, 4.250-arks kapacitet
- Hjørne- og dobbelthæftning af op til 100 ark
- Understøtter intern 2/4- og 4-huls hulleenhed (Puncher Unit-BG1 og BH1) (tilbehør)


BOOKLET FINISHER-X1

- 3 bakke, 4.250-arks kapacitet
- Hjørne- og dobbelthæftning af op til 100 ark
- Fremstilling af hæfter på op til 20 ark og midterfoldning af op til 5 ark
- Understøtter intern 2/4- og 4-huls hulleenhed (Puncher Unit-BG1 og BH1) og hæftrimming (Inner Booklet Trimmer-A1)




MULTI FUNCTION PROFESSIONAL PUNCHER-C1

- Understøtter forskellige stempelsæt
- Op til 216 g/m²
- Understøtter A3, A4, A4R
- Kapacitet for klipsbakke på 70.000
- Forbedret holdbarhed af stempler




STAPLE FINISHER-AC1

- Med 3 udbakker til i alt 3.500 ark. Multipositionshæftning af op til 65 ark.




BOOKLET FINISHER-AC2

- Med 3 udbakker til i alt 3.500 ark. Multipositionshæftning af op til 65 ark. Fremstilling af hæfter på op til 20 ark og midterfoldning af op til 5 ark.




DOCUMENT INSERTION UNIT-RI

- Indsæt fortrykte ark
- Op til A3
- 2 bakker
- Samlet kapacitet på 400 ark




STAPLE FINISHER - AG1

- Med 2 udbakker til i alt 5.000 ark. Multipositionshæftning af op til 100 ark.




BOOKLET FINISHER - AG1

- Med 2 udbakker til i alt 5.000 ark. Multipositionshæftning af op til 100 ark. Fremstilling af hæfter på op til 25 ark og midterfoldning af op til 5 ark.




PAPER FOLDING UNIT-K1

- Z-foldning, C-foldning, halvfoldning, Z-harmonikafoldning, dobbelt parallelfoldning




NUMERIC KEYPAD-A2

- Numerisk hardwaretastatur (tilbehør).




UNIFLOW ONLINE


- Enhedsbaseret cloud-abonnement til dokumentoutput og Capture Management



MFP-MODEL **




PRINTERMODEL **




PAPER DECK UNIT-E1

- 3.500-arks kapacitet
- Understøtter A4




POD DECK LITE-C1

- 3.500-arks kapacitet
- 52 til 256 g/m²
- Understøtter op til SRA3
- Brugerjusterbar



INTERN TRIMMER



INTERNE HULLEENHEDER

Denne konfiguration er kun til illustrationsformål. Se [produktkonfiguratoren online](#) for at få en komplet liste over indstillinger og kompatibilitet.

UFP (Unified Firmware Platform) sikrer, at de nyeste funktionsopgraderinger og sikkerhedsfunktioner er tilgængelige, hvilket giver en bedre brugeroplevelse på tværs af hele IR ADVANCE DX-porteføljen.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serien

HOVEDENHED

Type	Sort/hvid multifunktionel A3-laserprinter
Grundlæggende funktioner	Print, kopiering*, scanning*, send*, gem og fax* (tilbehør) * Fines ikke på printermodellen iR-ADV DX 8900
Processor	1,8 GHz dual core-processor
Kontrolpanel	Standard: 10,4" TFT LCD WSVGA-touchscreen i farver til MFP-model
Hukommelse	Standard: 4,0 GB RAM
Lagring	Standard: (SSD) 256 GB, Tilvalg: (SSD) 256 GB, 1 TB
Spejlet	Tilbehør
Interface-tilslutning	Netværk Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Tilbehør: Trådløst LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Andre Standard: USB 2.0 (Host) x1, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (Enhed) x1 Tilbehør: Serial Interface, Copy Control Interface
Papirforsyningskapacitet (A4, 80 g/m ²)	Standard: 4.200 ark 100-arks universalsbakke x 1 1.500-arks papirmagasin x 2, 550-arks kassette x 2, Maksimum: 8.860 ark (64 g/m ²) / 7.700 ark (80 g/m ²) (med POD Deck Lite-C1 eller Paper Deck Unit-E1)
Papiroutputkapacitet (A4, 80 g/m ²)	250 ark (med Copy Tray-R2). Maksimum: 5.000 ark (med High-Volume Stack-metode slået til med Staple Finisher-AG1 eller Booklet Finisher-AG1)
Finishingfunktioner	Med følgende muligheder: Sætsortering, staksortering, forskydning, hæftning, rygghæftning, hulning, eco-hæftning, on demand-hæftning, dokumentindsættning, z-folding, halvfolding, z-harmonikafolding, dobbelt parallelfolding, trimming
Understøttede medietyper	Universalsbakke: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, Bond, transparenter, labels, kanthullet, Letterhead, faneark, kalkerpapir Papirmagasiner (højre/venstre): Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, Bond, kanthullet, Letterhead Papirkassetter (øverste/nederste): Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, Bond, kanthullet, Letterhead, faneark * Tab Feeding Attachment-B1 er påkrævet.
Understøttede medieformater	Universalsbakke: Standardformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5*, A5R, A6R**, B4, B5, B5R Brugerdefineret format: 100,0 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm Valgfrit format: 100,0 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm * Understøttede medieavgte: højere end 64 g/m ² ** Understøttede medieavgte: højere end 91 g/m ² Papirmagasiner (højre/venstre): Standardstørrelse: A4, B5 Papirkassetter (øverste/nederste): Standardstørrelse: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Brugerdefineret format: 139,7 x 182,0 mm til 330,2 x 487,7 mm
Understøttede medieavgte	Universalsbakke: 52 til 256 g/m ² Papirmagasiner (højre/venstre): 52 til 220 g/m ² Papirkassetter (øverste/nederste): 52 til 220 g/m ² Dupleks: 52 til 220 g/m ²
Opvarmningstid	Quick Start Mode: 4 sekunder eller mindre* * Tiden fra enheden tændes, til kopieringsikonet vises og aktiveres til at fungere på touchscreen. Fra dvale: 60 sekunder eller mindre Fra opstart: 60 sekunder eller mindre* * Tiden fra enheden tændes, indtil den er klar til kopiering (ikke printreservation).
Mål (B x D x H)	iR-ADV DX 8905/8995/8986 MFP-model: 670 x 770 x 1185 mm iR-ADV DX 8905/8995/8986 Printermodel: 670 x 770 x 1.075 mm
Installationsområde (B x D)	Grundlæggende: 1.533 x 1.353 mm (med universalsbakke/øverste højre dæksel åbent + frontdæksel åbent + kopibakke) Fuldt konfigureret: 5.068 x 1.409 mm (med POD Deck Lite-C1 + Document Insertion Unit-R1 + Multifunction Professional Puncher-C1 + Paper Folding Unit-K1 + Booklet Finisher-AG1 + Booklet trimmer-G1 + hovedenhedens frontdæksel åbent)
Vægt	iR-ADV DX 8905/8995/8986 MFP-model: 221 kg* iR-ADV DX 8905/8995/8986 Printermodel: Ca. 201 kg* * Inklusive DADF, fladliggende touchscreen og tonerflasken. ** Inklusive fladskærm, printerdæksel og tonerflasken.
PRINTSPECIFIKATIONER	
Printhastighed	iR-ADV DX 8905: op til 105 sider/min. (A4), op til 54 sider/min. (A3), op til 76 sider/min. (A4R), op til 105 sider/min. (A5R) iR-ADV DX 8995: op til 95 sider/min. (A4), op til 50 sider/min. (A3), op til 69 sider/min. (A4R), op til 95 sider/min. (A5R) iR-ADV DX 8986: op til 86 sider/min. (A4), op til 44 sider/min. (A3), op til 63 sider/min. (A4R), op til 86 sider/min. (A5R)
Printopløsning (dpi)	1200 x 1200
Sidebeskrivelsesprog	Standard: UFR II (standard), Tilbehør: PCL 6, Adobe®PostScript®3™
Direkte print	Understøttede filtyper: PDF, EPS, TIFF/JPEG og XPS

Print fra mobile enheder og cloud-tjenester

Skrifttyper

Printfunktioner

Operativsystem

KOPISPECIFIKATIONER

Kopieringshastighed

AirPrint, Mopria, Universal Print fra Microsoft, Canon PRINT Business og uniFLOW Online

Der findes en række software- og MEAP-baserede løsninger, der leverer print fra mobile enheder eller internettet/forbundne enheder og cloud-baserede tjenester afhængigt af jeres behov. Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger

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

Sikkert print, sikkert vandmærke, sidehoved/sidefod, sidelayout, tosidet print, blandede papirformater/-afretninger, omslag for/bag, tonerreduktion, plakatprint, print med tvungen tilbageholdelse, printdato, planlagt print, print med en virtuel printer

UFR II: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 eller nyere)
PCL: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 eller nyere)
PS: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 eller nyere)
PPD: Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 eller nyere)

iR-ADV DX 8905:
op til 105 sider/min. (A4), op til 54 sider/min. (A3), op til 76 sider/min. (A4R), op til 105 sider/min. (A5R)

iR-ADV DX 8995:
op til 95 sider/min. (A4), op til 50 sider/min. (A3), op til 69 sider/min. (A4R), op til 95 sider/min. (A5R)

iR-ADV DX 8986:
op til 86 sider/min. (A4), op til 44 sider/min. (A3), op til 63 sider/min. (A4R), op til 86 sider/min. (A5R)

Ca. 2,7 sekunder eller mindre

600 x 600

Op til 9.999 kopier

Automatisk eller manual (9 niveauer)

Variabel zoom: 25 % til 400 % (intervaller på 1 %)
Forudindstillet reduktion/forstørrelse: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1) / 141 %, 200 %, 400 %

Forudindstillet R/E-forhold efter område, tosidet, tæthedjustering, valg af originaltype, afbrydelse, bog til to sider, tosidet original, jobopbygning, N på 1, tilføj forside, bilagsark, originaler i blandede formater, sidenummering, nummerering af kopisæt, skarphed, kantsletning, sikkert vandmærke, printdato, indbindingsmargen, print og kontrol, negativ/positiv, gentag billeder, flit jobblokke, spejlvendt billede, gem i postkasse, indsæt billede, kopiér ID-kort, spring tomme sider over, fri originalstørrelse, reserveret kopi, kopiér eksempel

SPECIFIKATIONER FOR SCANNING

Type

Single Pass automatisk dokumentfremfører med dupleks [2-sidet til 2-sidet (automatisk)]
* Registrering af fremføring af flere ark understøttes.

Papir for dokumentfremfører

op til 250 ark (64 g/m²)
op til 200 ark (80 g/m²)

Acceptable originaler og vægte

Glasplade: ark, bog og 3D-objekter

Medievægt for dokumentfremfører:
Enkelt-sided scanning: 38 til 220 g/m²
Dobbelt-sided scanning: 38 til 220 g/m²
* En acceptabel vægt for A6R eller mindre er 50 til 220 g/m².

Maks. format ved scanning fra glasplade: 297,0 x 431,8 mm

Understøttede medieformater

Medieformat for dokumentfremfører:
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R,
Brugerdefineret: 70,0 x 139,7 mm til 304,8 x 431,8 mm

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

Enkelt-sided scanning: 135/135 (300 x 300 dpi, send), 135/80 (600 x 600 dpi, kopi)
2-sidet scanning: 270/270 (300 x 300 dpi, send), 165/90 (600 x 600 dpi, kopi)

Scanningsopløsning (dpi)

Scanning til kopi: 600 x 600
Scan til send: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600
Scanning til fax: 600 x 600

Specifikationer for Pull Scan

Color Network ScanGear2. Til både TWAIN- og WIA

Scanningsmetode

Understøttede operativsystemer: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Push scan, pull scan, scan til box, scan til Advanced Space, scan til netværk, scan til USB-nøgle, scan til mobil enhed, scan til cloud (uniFLOW Online)

SPECIFIKATIONER FOR SEND

Destination

Standard: E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB 3.11, FTP, WebDAV, Mail Box
Tilbehør: Super G3-FAX, IP-Fax

Adressebog

LDAP (2.000)/lokal (1.600)/hurtigopkald (200)



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serien

Send opløsning (dpi)	Push: op til 600 x 600 Pull: op til 600 x 600	Netværkssikkerhed	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X-godkendelse, SNMP V3.0, firewallfunktionalitet (IP/MAC-adressefiltrering), understøttelse af netværk (kablet LAN/trådløst LAN, kablet LAN/kablet LAN), WPA3-understøttelse, deaktivering af ubrugte funktioner (aktivering/deaktivering af protokoller/programmer, aktivering/deaktivering af fjernbrugerinterface, aktivering/deaktivering af USB-interface), kommunikationslinjeseparation (G3 FAX, USB-port, Advanced Space, scanning og afsendelse - virusadvarel i forbindelse med modtagelse af e-mail)
Kommunikationsprotokol	Fit: FTP (TCP/IP), SMB 3.11 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3	Enhedssikkerhed	Beskyttelse af SSD-data [SSD-datakryptering ((FIPS 140-2/140-3)), SSD-lås], initialisering af standard SSD, Trusted Platform Module (TPM 2.0), funktion til at skjule joblog, beskyttelse af MFP-softwareintegritet, kontrol af MFP-softwareintegritet og Platform Firmware Resiliency (NIST P800-193) med automatisk systemgendannelse (Bekræft system ved opstart, registrering af indtrængen under kørsel med McAfee Embedded Control), HCD-PP Common Criteria Certification * Validering afventer
Filformat	Standard: TIFF, JPEG, PDF (Kompakt, Søgbar, Anvend politik, Optimering til nettet, PDF-A/1-b,Trace & Smooth, Krypteret, Enhedssignatur, Brugersignatur), XPS (Kompakt, Søgbar, Enhedssignatur, Brugersignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Enhedsstyring og auditering	Administratoradgangskode, digitalt certifikat og nøglehåndtering, revisionslog, fjernadministreret tofaktorgodkendelse, samarbejde med eksternt sikkerhedsrevisionsystem (sikkerhedsinformations- og hændelsehåndtering), registrering af billeddata, indstilling af sikkerhedspolitik
Universal Send-funktioner	Valg af originaltype, tosidet original, bog til to sider, originaler med forskellig størrelse, tæthedjustering, skarphed, kopieringsforhold, kantsletning, jobopbygning, forsinket afsendelse, eksempelvisning, meddelelse om færdigt job, filnavn, emne/meddelelse, svar til, e-mailprioritet, TX-rapport, oprindelig indholdsretning, spring tomme sider over	MILJØMÆSSIGE SPECIFIKATIONER	Temperatur: 10 til 30 °C Luftfugtighed: 20 til 80 % RH (Relativ fugtighed) 220-240 V, 50/60 Hz, 10 A Maks.: ca. 2400 W Kopiering (med kontinuerlig scanning fra DADF): Ca. 1.517 W* Standby: ca. 217 W* Dvale: ca. 0,9 W* * Referenceværdi: målt en enhed. ** Dvale på 0,9 W er muligvis ikke tilgængeligt under alle forhold på grund af bestemte indstillinger.
SPECIFIKATIONER FOR FAX		Strømkilde	TEC (Typical Electricity Consumption)**: iR-ADV DX 8905: 9,2 kWh iR-ADV DX 8995: 8,6 kWh iR-ADV DX 8986: 8 kWh * Iht. USA Energy Star 3.0
Maksimalt antal forbindelseslinjer	2	Strømforsbrug	For at få yderligere oplysninger om Erp:Lot6/26-bestemmelser, gå til: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Modemhastighed	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	Støjniveauer	Lydtryksniveau (LWA_m)* I drift (I-sidet) iR-ADV DX 8905/8995: 73 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX 8986/Printermodel: 72 dB, Kv 3 dB * Referenceværdi: kun én enhed blev målt med ISO 7779, beskrevet med ISO 9296 (2017).
Komprimeringsmetode	MH, MR, MMR, JBIG		Lydtryk (LpAm) Omkringstændes placering: I drift (I-sidet): 59 dB* Standby: iR-ADV DX 8905/8986: 31 dB* iR-ADV DX 8995: 32dB* * Referenceværdi: kun én enhed blev målt med ISO 7779, beskrevet med ISO 9296 (2017).
Opløsning (dpi)	400 x 400 (ultrafin), 200 x 400 (superfin), 200 x 200 (fin), 200 x 100 (normal)		
Afsendelses-/modtagelsesstørrelse	Afsendelse: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ¹ , B5R ¹ Modtagelse: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹ Sendt som A4 ² Sendt som B4 kort		
Faxhukommelse	Op til 30.000 sider (2.000 job)		
Hurtigkald	Maks. 200		
Gruppeopkald/modtagere	Maks. 199 numre		
Rundsending	Maks. 256 adresser		
Sikkerhedskopiering af hukommelse	Ja		
Faxfunktioner	Afsenders navn (TTT), valg af telefonlinje (ved afsendelse af fax), direkte afsendelse, forsinket afsendelse, eksempelvisning, meddelelse om udført job, TX-rapport, afbrudt transmission, rundsending, afsendelse af adgangskode/underadresse, fortrolog postkasse, 2 på 1 log		
LAGRINGSSPECIFIKATIONER			
Mailboks (antal understøttet)	100 brugerindbakker, 1 Memory RX-indbakke, 50 Fortrolig fax-indbakker Der kan maksimalt gemmes 30.000 sider (2.000 job)		
Advanced Space	Kommunikationsprotokol: SMB eller WebDAV Understøttet klient-pc: Windows [®] 10/11 Samtidige forbindelser (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3		
Advanced Space - ledig diskplads	Standard: 16 GB (Med ekstraudstyr: Maks. 480 GB)		
Advanced Space - funktioner	Godkendelse af Advanced Space-login, sorteringsfunktion, print en PDF-fil med et kodeord, understøttelse af imageWARE Secure Audit Manager, søg, eksempelvisning af fil, Authentication Management, offentligt tilgængelig, URI TX, sikkerhedskopi/gendannelse		
SIKKERHEDSSPECIFIKATIONER		FORBRUGSSTOFFER	
Godkendelse og adgangskontrol	Brugergodkendelse (login med billede, login med billede og pinkode, login med kort, login med brugernavn og adgangskode, login på funktionsniveau, login med mobil), godkendelse med Afdelings-ID (Afdelings-ID og login med pinkode, login på funktionsniveau), uniFLOW Online Express (login med pinkode, login med kort, login med kort og pinkode), login med brugernavn og adgangskode, login med Afdelings-ID og pinkode, login på funktionsniveau), Access Management System (Adgangskontrol)	Tonerpatron C-EXV 35 Sort toner 70.000 sider	
Dokumentssikkerhed	Printsikkerhed (sikket print, krypteret sikket print, print med tvungen tilbageholdelse, uniFLOW Secure Print ¹), Modtag datasikkerhed (Fortrolig faxindbakke videresender automatisk modtagne dokumenter), Scanningsikkerhed (krypteret PDF, enhedssignatur PDF/XPS, brugersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle [®] Rights Management ES2.5-integration), BOX-sikkerhed (adgangskodebeskyttet postkasse, avanceret pladsadgangskontrol), send datasikkerhed (indstilling til anmodning om adgangskodeinput pr. transmission, begrænset e-mail-/filafsendelsesfunktioner, bekræftelse af faxnummer, tillad/begræns faxdrivertransmissioner, tillad/begræns afsendelse fra historik, S/MIME-support), dokumentsporing (sikket vandmærke) ¹ Kræver uniFLOW Online/uniFLOW	Toner (Forventet udbytte ved 6 % dækning)	
		SOFTWARE- OG PRINTERADMINISTRATION	
		Sporing og rapportering	Besøg vores webside for at få flere oplysninger https://www.canon.dk/business/ Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express [*] * Du kan finde flere oplysninger i de tekniske datablade for uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
		Fjernbetjeningsværktøjer	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
		Scannersoftware	Network ScanGear
		Optimeringsværktøjer	Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer
		Platform	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
		Dokumenthåndtering	Kofax Power PDF (tilbehør)



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serien

PAPIRFORSYNINGSMULIGHEDER

Paper Deck Unit-E1

Papirkapacitet: 3.500 ark (80 g/m²)
 Papirtype: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, Bond (kontraktpapir), kanthullet, brevpapir
 Papirformat: A4, B5
 Gramvægt: 52 til 256 g/m²
 Strømkilde: Fra hovedenheden
 Mål (B x D x H): 340 x 630 x 572 mm (monteret på hovedenheden)
 Vægt: ca. 34 kg

POD Deck Lite-C1

Papirkapacitet: 3.500 ark (80 g/m²)
 Papirtype: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, kalkerpapir, Bond, transparenter, labels, kanthullet, Letterhead, faneark
 Papirformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
 Brugerdefineret format (139,7 x 182,0 mm til 330,2 x 487,7 mm)
 Gramvægt: 52 til 256 g/m²
 Strømforsyning: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A
 Mål (B x D x H): 633 x 686 x 574 mm (monteret på hovedenheden)
 Vægt: ca. 68 kg

OUTPUTMULIGHEDER*

Copy Tray-R2

* Papirkapaciteten kan variere afhængigt af papirtype/-format.
 En enkel bakke til basale outputbehov.
 Kapacitet: 250/100 ark (1-sidet/2-sidet, 80 g/m²)
 Mål (B x D x H): 420 x 382 x 175 mm

Staple Finisher-AC1*

* kun tilgængelig til iR-ADV DX 8986

Bakkekapaicitet (med papir på 80 g/m²):
 Øverste bakke: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 ark
 A3, A4R, B4, B5R: 125 ark
 SRA3: 30 ark
 Midterste bakke: Samme som øverste bakke
 Nederste bakke: A4, A5, A5R, B5: 3.000 ark
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 ark
 A6R: 250 ark
 Gramvægt: 52 til 256 g/m²
 Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt
 Hæftningskapacitet:
 A4, B5: 65 ark (52 til 90 g/m²)
 A3, A4R, B4: 40 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)
 Hæftning on demand: 65 ark (52 til 90 g/m²)
 Strømforsyning: Fra hovedenheden
 Mål (B x D x H): 656 x 623 x 1.195 mm (når udvidelses- og drejebakken er trukket ud)
 Vægt: ca. 36 kg

Booklet Finisher-AC2*

* kun tilgængelig til iR-ADV DX 8986

(Inkluderer ovenstående grundlæggende hæftespecifikationer for Staple Finisher-AC1.)
 Papirformat ved ryghæftning: A3, A4R, B4,
 Brugerdefineret format (182,0 x 210,0 mm til 304,8 x 457,2 mm)
 Hæftningskapacitet ved ryghæftning: 20 ark x 10 sæt (52 til 81,4 g/m²) (inkl. 1 omslagsark på op til 256 g/m²)
 Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: 3 ark (52 til 105 g/m²)
 Strømforsyning: Fra hovedenheden
 Mål (B x D x H): 656 x 623 x 1.195 mm (når udvidelses- og drejebakken er trukket ud)
 Vægt: ca. 60 kg

Staple Finisher-X1

Bakkekapaicitet (med papir på 80 g/m²):
 Øverste bakke: A4, A5R, B5: 1.500 ark
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 750 ark
 A6R: 250 ark
 Midterbakke: A4, A5R, B5: 250 ark
 A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 ark
 SRA3: 30 ark
 Nederste bakke: A4, B5: 2.500 ark (kaskade-llægning),
 A4, A5R, B5: 1.500 ark
 SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 ark,
 A6S: 250 ark
 Gramvægt: 52 til 256 g/m²
 Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt
 Hæftningskapacitet:
 A4, B5: 100 ark (52 til 80 g/m²)
 A3, A4R, B4: 50 ark (52 til 80 g/m²)
 Strømkilde: 100-240 V AC/50-60 Hz/2,8 A
 Mål (B x D x H): 782 x 765 x 1.040 mm (når udtræksbakken er trukket ud)
 Vægt: ca. 64 kg

Booklet Finisher-X1

(Inkluderer ovenstående grundlæggende specifikationer for Staple Finisher-X1)
 Papirformat til ryghæftning:
 SRA3, A3, A4R, B4,
 Brugerdefineret format (195,0 x 270,0 mm til 330,2 x 457,2 mm)
 Hæftningskapacitet ved ryghæftning: 20 ark x 5 sæt (60 til 81,4 g/m²) (inkl. 1 omslagsark på op til 256 g/m²)
 Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: 5 ark (60 til 105 g/m²)
 Strømkilde: 100-240 V AC/50-60 Hz/2,8 A
 Mål (B x D x H): 896 x 765 x 1.040 mm (når udvidelsesbakken er trukket ud)
 Vægt: ca. 110 kg

Staple Finisher-AG1

Bakkekapaicitet (med papir på 80 g/m²):
 Øverste bakke: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R: 1.000 ark (64 til 324 g/m²), 200 ark (325 til 350 g/m²)
 Nederste bakke: A4, B5: 2.000 ark (64 til 324 g/m²), 400 ark (325 til 350 g/m²)
 SRA3, A3, A4R, B4: 1.000 ark (64 til 324 g/m²), 200 ark (325 til 350 g/m²)
 B5R: 1.000 ark (64 til 324 g/m²), 400 ark (325 til 350 g/m²)
 Nederste bakke (llægningmetode med høj kapacitet): A4, B5: 4.000 ark, A4R, B5R: 2.000 ark
 A3, B4: 1.500 ark
 SRA3: 1.000 ark
 Gramvægt: 52 til 350 g/m²
 Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt
 Hæftningskapacitet (herunder on demand-hæftning):
 A4/B5: 100 ark (52 til 80 g/m²)
 A3/A4R/B4/B5R: 50 ark (52 til 81,4 g/m²)
 Strømforsyning: 220-240 V/8 A 50/60 Hz
 Mål (B x D x H): 860 x 792 x 1.239 mm (når udtræksbakken er trukket ud)
 Vægt: ca. 130 kg

Booklet Finisher-AG1

(omfatter ovenstående Staple Finisher-AG1 basisspecifikationer for hæftning)
 Papirformat ved ryghæftning: SRA3, A3, A4R, B4, brugerdefineret format (210,0 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm).
 Hæftningskapacitet ved ryghæftning: 25 ark (52-80 g/m²) (inklusive 1 omslagsark)
 Strømforsyning: 220-240 V/8 A 50/60 Hz
 Mål (B x D x H): 1.060 x 792 x 1.239 mm (når udtræksbakken er trukket ud)
 Vægt: ca. 180 kg

2/4 Hole Puncher Unit-A1

(Kræver enten Staple Finisher-AC1 eller Booklet Finisher-AC2)
 To eller fire huller
 Acceptabel gramvægt ved hulning: 52 til 256 g/m²
 Acceptabelt papirformat ved hulning:
 To huller: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Fire huller: A3, A4
 Strømkilde: Fra finisheren

4 Hole Puncher Unit-A1

(Kræver enten Staple Finisher-AC1 eller Booklet Finisher-AC2)
 Fire huller
 Acceptabel gramvægt ved hulning: 52 til 256 g/m²
 Acceptabelt papirformat ved hulning:
 Fire huller: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Strømkilde: Fra finisheren

Hulleenhed-BG1

(Kræver enten Staple Finisher-X1 eller Booklet Finisher-X1)
 To eller fire huller
 Acceptabel gramvægt ved hulning: 52 til 256 g/m²
 Acceptabelt papirformat ved hulning:
 To huller: A3, A4, A4R, A5, B5R
 Fire huller: A3, A4
 Strømkilde: Fra finisheren

Hulleenhed-BH1

(Kræver enten Staple Finisher-X1 eller Booklet Finisher-X1)
 Fire huller
 Acceptabel gramvægt ved hulning: 52 til 256 g/m²
 Acceptabelt papirformat ved hulning:
 Fire huller: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Strømkilde: Fra finisheren

Hulleenhed-BT1

(Kræver enten Staple Finisher-AG1 eller Booklet Finisher-AG1)
 To eller fire huller
 Acceptabel gramvægt ved hulning: 52 til 256 g/m²
 Acceptabelt papirformat ved hulning:
 To huller A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, brugerdefineret format (182,0 x 182,0 mm til 297,0 x 432,0 mm, eksklusive 203 x 257 mm til 297 x 270 mm)
 Fire huller A3, A4, B4, B5, brugerdefineret format (257,0 x 182,0 mm til 297,0 x 432,0 mm)
 Strømforsyning: Fra Finisher

Hulleenhed-BU1

(Kræver enten Staple Finisher-AG1 eller Booklet Finisher-AG1)
 Fire huller
 Acceptabel gramvægt ved hulning: 52 til 256 g/m²
 Acceptabelt papirformat ved hulning:
 Fire huller: A3, A4, A5, B4, B5,
 Brugerdefineret format (257,0 x 182,0 mm til 297,0 x 432,0 mm)
 Strømforsyning: Fra Finisher

Inner Booklet Trimmer-A1

(Kræver Booklet Finisher-X1)
 Kapacitet for affaldsbakke: Ca. 1.500 ark
 Acceptabel gramvægt: 60 til 256 g/m²
 Beskæringsstørrelse: 2 til 20 mm
 Acceptabelt papirformat: SRA3, A3, A4, B4,
 Brugerdefineret format: 195,0 x 270 mm til 330,2 x 457,2 mm
 Strømkilde: Fra Finisher

Booklet Trimmer-G1

(Kræver Booklet Finisher-AG1)
 Acceptabelt papirformat: Standardformat: SRA3, A3, A4, B4
 Brugerdefineret format: 210,0 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm
 Kapacitet for affaldsbakke: Ca. 5.000 ark
 Acceptabel gramvægt: 52 til 220 g/m²
 Beskæringsmængde: 2 til 28 mm
 Strømkilde: Fra Finisher
 Mål (B x D x H): 1.933 x 794 x 1.044 mm (monteret på enheden: bredde ekskl. fremføringsbælte)
 Vægt: ca. 152 kg

Document Insertion Unit-R1

(Kræver enten Staple Finisher-AG1 eller Booklet Finisher-AG1)
 Antal bakker: 2
 Bakkekapaicitet: Op til 100 ark (med 80 g/m² papir)
 Øverste bakke: Op til 200 ark
 Nederste bakke: Op til 200 ark
 Acceptabel gramvægt: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, coated, tekstureret, Bond (kontraktpapir), forhullet, Letterhead, faneark
 Acceptable papirformater: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
 Acceptabel gramvægt: 52 til 300 g/m²
 Strømkilde: 100-240 V / 50/60 Hz 1,0 A
 Mål (B x D x H): 336 x 793 x 1.407 mm (monteret på enheden: bredde uden dokumentbakke)
 Vægt: ca. 61 kg

Multi Function Professional Puncher-C1

(Kræver enten Staple Finisher-X1, Booklet Finisher-X1, Staple Finisher-AG1 eller Booklet Finisher-AG1)
 Acceptabel vægt på hullet papir:
 Bypass: 75 til 256 g/m²
 Hulning: 75 til 256 g/m²
 Acceptabelt papirformat ved hulning:
 Bypass: 100 x 148 mm til 330,2 x 487,7 mm,
 Hulning: A3, A4, A4R, A5
 Understøttede hulleværktøjer (tilbehør):
 A4: Loose Leaf (2 eller 4 huller), Velo Bind (12 huller), Plastic comb (21 huller), Twin Loop (23 eller 34 huller), Colour Coil (47 huller)
 Strømkilde: 230 V, 50 Hz, 2,0 A
 Mål (B x D x H): 445 x 795 x 1.040 mm
 Vægt: 102 kg



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serien

Paper Folding Unit-K1

(Kræver enten Staple Finisher-AG1 eller Booklet Finisher-AG1)
Understøttet foldningstype: Z-foldning, C-foldning, harmonika-Z-foldning, dobbelt parallelfoldning, halvfoldning
Acceptabel papirtype: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, Bond (kontraktpapir)
Acceptable papirformater:
Z-foldning: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet papir: A3, A4R, B4
C-foldning/harmonika-Z-foldning/dobbelt parallelfoldning/halvfoldning: A4R
Acceptabel gramvægt:
Z-foldning/C-foldning/harmonika-Z-foldning/halvfoldning: 52 til 105 g/m²
Dobbelt parallelfoldning: 52 til 90 g/m²
Strømkilde: Fra Finisher
Mål (B x D x H): 336 x 793 x 1.190 mm (monteret på enheden)
Vægt: ca. 71 kg

HARDWARETILBEHØR

Kortlæsere

Forskellige kortlæsere tilgængelige, f.eks. MiCard Plus. Kontakt det lokale Canon-kontor for at få flere oplysninger.
Copy Card Reader-F1
Copy Card Reader Attachment-A5

Andre

Utility Tray-B1
Tab Feeding Attachment Kit-B1
Numeric Keypad-A2
Finisher Jogger Kit-A1

SIKKERHEDSFUNKTIONER

Datasikkerhed

250 GB SSD-A1 (brugt med Memory Mirroring Kit-A1)
1 TB SSD-A1
Memory Mirroring Kit-A1

SYSTEM- OG CONTROLLERINDSTILLINGER

Printtilbehør

PCL International Font Set-A1
PCL PRINTER KIT-BD1
PS PRINTER KIT-BD1

Print af strekkoder

Barcode Printing Kit-D1

Systemtilbehør

Copy Control Interface Kit-A1
Serial Interface Kit-K3
Wireless LAN Board-G1

Faxtilbehør

Super G3 FAX Board-AX1
Remote Fax Kit-A1
IP FAX Expansion Kit-B1

ANDRE TILVALG

Adgangstilbehør

ADF Access Handle-A1
Voice Guidance Kit-G1
Voice Operation Kit-D1

Hæfteklammepatroner

Staple-N1
Staple-P1
Staple Cartridge-X1
Staple Cartridge-Y1

Software og løsninger



Certificeringer og kompatibilitet



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Danish edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon
