

imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serien

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




Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution


New to the Line

VIGTIGE KONFIGURATIONS MULIGHEDER




STAPLE FINISHER-W1 PRO

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




HÆFTEFINISHER-W1 PRO

- 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.




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 bakker, 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) (tilbehør) og beskæring af hæfter (Inner Booklet Trimmer-A1) (tilbehør)



STAPLE FINISHER-AC1

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



HÆFTEFINISHER-AC1

- 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.



PAPER FOLDING UNIT-J1

- Z-foldning, C-foldning, halvfolding, Z-harmonikafolding, parallelfolding




MULTI FUNCTION PROFESSIONAL PUNCHER-B1

- Understøtter forskellige stempelsæt
- Op til 256 g/m²
- Understøtter A3, A4, A4R
- Kapacitet for klipsbakke på 70.000
- Forbedret holdbarhed af stempler




DOCUMENT INSERTION UNIT-N1

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




NUMERIC KEYPAD-A1

- Numerisk hardware-tastatur (tilbehør).




UPRIGHT CONTROL PANEL-J1

- En mulighed for at udskifte det flade standardbetjeningspanel med et opretstående 26,4 cm (10,4") SVGA-betjeningspanel med høj opløsning og mulighed for at vippe.




UNIFLOW ONLINE


- Enheds-baseret 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 SR A3
- Brugerjusterbar




imagePASS-Y3

- Leverer hurtig behandlingshastighed, fremragende billedkvalitet og tidsbesparende workflows



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 8700-serien

HOVEDENHED

Type	Sort/hvid multifunktionel A3-laserprinter
Basisfunktioner	Print, kopiering*, scanning*, send*, gem og fax* (tilbehør) * Findes ikke på printermodellen iR-ADV DX 8700
Processor	1,75 GHz dual core-processor
Kontrolpanel	Standard: 10,1" TFT LCD WSVGA-touchscreen i farver Tilbehør: 10,4" TFT LCD SVGA-touchscreen i farver (opretstående) til MFP-model
Hukommelse	Standard: 3,0 GB RAM
Harddiskdrev	Standard*: 320 GB (tilgængelig diskplads: 250 GB), Tilbehør: 250 GB, 1 TB * Der kan anvendes en anden oprindelig harddisk.
Spejlet harddiskdrev	Tilbehør
Interfacetilslutning	Netværk Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, trådløst LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Tilbehør: NFC, Bluetooth 4.1 Low Energy Andet 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 universalbakke x 1 1500-arks papirlagasin 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-W1 PRO eller Booklet Finisher-W1 Pro)

Efterbehandlingsfunktioner	Med følgende muligheder: Sætsortering, staksortering, forskydning, hæftning, ryghæftning, hulning, eco-hæftning, on demand-hæftning, dokumentindsætning, z-foldning, halvfoldning, z-harmonikafoldning, dobbelt parallelfoldning, trimming
Understøttede medietyper	Universalbakke: 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 mediestørrelser	Universalbakke: Standardformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R, A6R ² , 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 ¹ Understøttede medie vægte: højere end 64 g/m ² ² Understøttede medie vægte: 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 medie vægte	Universalbakke: 52 til 256 g/m ² Papirmagasiner (højre/venstre): 52 til 220 g/m ² Papirkassetter (øverste/nederste): 52 til 220 g/m ² Duplex: 52 til 220 g/m ²
---------------------------	---

Opvarmningstid	Hurtigstart: 4 sekunder eller mindre* * Tiden fra enheden tændes indtil kopieringsikonet vises og aktiveres til at fungere på touchsreen. 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 8705/8795/8786 MFP-model (med opretstående touchscreen): 1.170 x 770 x 1.252 mm iR-ADV DX 8705/8795/8786 MFP-model (med flad touchscreen): 670 x 770 x 1.185 mm iR-ADV DX 8705-/8795-/8786-printermodel: 670 x 770 x 1.075 mm
-----------------	---

Installationsområde (B x D)	Grundlæggende: 1.533 x 1.353 mm (med universalbakke/øverste højre dæksel åben + forreste dæksel åbent + kopibakke) Fuldt konfigureret: 5.068 x 1.409 mm (med POD Deck Lite-C1 + Document Insertion Unit-N1 + Multifunction Professional Puncher-B1 + Paper Folding Unit-J1 + Booklet Finisher-W1 Pro + Booklet Trimmer-F1 + hovedenhedens forreste dæksel åbent)
-----------------------------	---

Vægt	iR-ADV DX 8705/8795/8786 MFP-model: ca. 225 kg ¹ , 221 kg ² iR-ADV DX 8705-/8795-/8786-printermodel: ca. 201 kg ³ ¹ Inklusive DADF, opretstående touchscreen og tonerflasken. ² Inklusive DADF, fladtliggende touchscreen og tonerflasken. ³ Inklusive fladskærm, printerdæksel og tonerflasken.
------	--

PRINTSPECIFIKATIONER

Printhastighed	iR-ADV DX 8705: 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 8795: 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 8786: 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)

Sidebeskrivelsesprog

Direkte print

Print fra mobile enheder og cloud-tjenester

Skrifttyper

Printfunktioner

Operativsystem

KOPISPECIFIKATIONER

Kopieringshastighed

iR-ADV DX 8705:	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 8795:	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 8786:	op til 86 sider/min. (A4), op til 44 sider/min. (A3), op til 63 sider/min. (A4R), op til 86 sider/min. (A5R)

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

Kopiopløsning (dpi)

Flere kopier

Kopitæthed

Forstørrelse

Kopifunktioner

SPECIFIKATIONER FOR SCANNING

Type

Papir for dokumentfremfører

Acceptable originaler og vægte

Understøttede mediestørrelser

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

Scanningsopløsning (dpi)

Specifikationer for Pull Scan

Scanningsmetode

1200 x 1200

Standard: UFR II (standard),
Tilbehør: PCL 6, Adobe®PostScript®3™

Understøttede filtyper: PDF, EPS, TIFF/JPEG og XPS

AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business, uniFLOW Online

Der findes en række software- og MEAP-baserede løsninger, der leverer print fra mobile enheder eller internetopkoblede enheder og cloudbaserede 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/T¹ (japansk, koreansk, forenklet og traditionelt kinesisk),
stregkodeskrifttyper²

¹ Kræver PCL International Font Set-A1 (tilbehør).

² Kræver Barcode Printing Kit-D1 (tilbehør).

Sikkert print, sikkert vandmærke, sidehoved/sidefod, sidelayout, to-sidet print, blandede papirformater/retninger, omslag for/bag, tonerreduktion, plakatprint, print med tvungen hold, printdato, planlagt print, print med en virtuel printer

UFRII: Windows®7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 eller nyere)
PCL: Windows®7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019
PS: Windows®7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 eller nyere)
PPD: Windows®7/8.1/10/MAC OS X (10.9 eller nyere), McAfee Embedded Control

Pr. juli 2019.

iR-ADV DX 8705:
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 8795:
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 8786:
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 manuel (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, to-sidet, tæthedjustering, valg af originaltype, afbrydelse, bog til to sider, to-sidet original, jobopbygning, N på 1, tilføje forside, bilagsark, originaler i blandede formater, sidenummerering, nummerering af kopisæt, skarphed, kantsletning, sikkert vandmærke, printdato, indbindingsmargen, print og kontrol, negativ/positiv, gentag billeder, flet jobblokke, spejlvendt billede, gem i postkasse, indsæt billede, kopiér ID-kort, spring tomme sider over, fri originalstørrelse, reserveret kopi, kopiér eksempel

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

op til 250 ark (64 g/m²)
op til 200 ark (80 g/m²)
Glasplade: ark, bog og 3D-objekter

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

Glasplade: Maks. scanningsstørrelse: 297,0 x 431,8 mm
Medieformat for dokumentfremfører:
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R,
Brugerdefineret format: 70,0 x 139,7 mm til 304,8 x 431,8 mm

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)

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

Color Network ScanGear2. Til både TWAIN- og WIA

Understøttede operativsystemer: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016

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)



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serien

SPECIFIKATIONER FOR AFSENDELSE

Destination	Standard: E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mail Box Tilbehør: Super G3-FAX, IP-Fax
Adressebog	LDAP (2.000)/lokalt (1.600)/hurtigopkald (200)
Send opløsning (dpi)	Push: op til 600 x 600 Pull: op til 600 x 600
Kommunikationsprotokol	Fil: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
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)
Universale sendefunktioner	Valg af originaltype, to-sidet original, bog med to sider, originaler med forskellig størrelse, tæthedjustering, skarphed, kopieringsforhold, kantsletning, jobopbygning, forsinket afsendelse, eksempelvisning, besked om færdigt job, filnavn, emne/meddelelse, svar til, e-mailprioritet, TX-rapport, oprindelig indholdsretning, spring tomme sider over

SPECIFIKATIONER FOR FAX

Maksimalt antal forbindelseslinjer	2
Modemhastighed	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Komprimeringsmetode	MH, MR, MMR, JBIG
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 ² , 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 opkald
Rundsending	Maks. 256 adresser
Sikkerhedskopiering af hukommelse	Ja
Faxfunktioner	Afsenders navn (TTI), 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, fortrolig postkasse, 2 på 1 log

LAGRINGSSPECIFIKATIONER

Mailboks (antal understøttet)	100 brugerindbakker, 1 Memory RX-indbakke, 50 Confidential Fax-indbakker Der kan maksimalt gemmes 30.000 sider (2.000 job)
Avanceret område	Kommunikationsprotokol: SMB eller WebDAV Understøttet klient-pc: Windows [®] 8.1/10 Samtidige forbindelser (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3
Advanced Space tilgængelig diskplads	Standard: 16 GB (Med option: 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, backup/restore

SIKKERHEDSSPECIFIKATIONER

Godkendelse og Adgangskontrol	Standard: 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 (login med Afdelings-ID og pinkode, login på funktionsniveau), uniFLOW Online Express (login med pinkode, login med billede, login med billede og pinkode, login med brugernavn og adgangskode, login med Afdelings-ID og pinkode, login på funktionsniveau), Access Management System (Adgangskontrol)
Dokumentsikkerhed	Printsikkerhed (sikkert print, krypteret sikkert print, print med tvungen tilbageholdelse, uniFLOW Secure Print [™]), 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, Advanced Space-adgangskontrol), send datasikkerhed (indstilling til anmodning om adgangskodeinput pr. transmission, begrænsede e-mail-/filafsendelsesfunktioner, bekræftelse af faxnummer, tillad/begræns faxdrivertransmissioner, tillad/begræns afsendelse fra historik, S/MIME-support), scanningslås (QR-kode), dokumentsporings (sikkert vandmærke) ¹ Kræver uniFLOW Online/uniFLOW

Netværkssikkerhed

Netværkssikkerhed	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X-godkendelse, SNMP V3.0, firewallfunktionalitet (IP/MAC-adressefiltrering), understøttelse af to netværk (kablet LAN/trådløst LAN, kablet LAN/kablet LAN), deaktivering af ubrugte funktioner (aktivering/deaktivering af protokoller/programmer, aktivering/deaktivering af fjernbrugerinterface, aktivering/deaktivering af USB-interface), kommunikationslinjeseparation (G3 FAX, USB-port, avanceret plads, scanning og afsendelse - virusadvarsel i forbindelse med modtagelse af e-mail)
Enhedsikkerhed	Beskyttelse af harddiskdata (harddiskdatakryptering (FIPS140-2-valideret), sletning af harddiskdata, harddisklås), initialisering af standardharddisk, TPM (Trusted Platform Module), skjult joblog-funktion, beskyttelse af MFD-softwareintegritet, kontrol af MFD-softwareintegritet (verificering af system ved opstart, registrering af indtrængen af køretøj), Overholder IEEE2600.2 (Common Criteria Certification) (TBD)
Enhedsstyring og revision	Administratoradgangskode, administration af digitalt certifikat og nøgler, revisionslog, Samarbejde med eksternt sikkerhedsrevisionssystem (Sikkerhedsinformation og hændelsesstyring), billeddatalogning, Indstilling af sikkerhedspolitik

MILJØMÆSSIGE SPECIFIKATIONER

Driftsmiljø	Temperatur: 10 til 30 °C Luftfugtighed: 20 til 80 % RH (Relativ fugtighed)
Strømkilde	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A
Strømforsbrug	Maks: ca. 2400 W Standby: ca. 217 W ¹ Dvale: ca. 0,9 W ² ¹ Referenceværdi: målt én enhed ² Dvale på 0,9 W er muligvis ikke tilgængeligt under alle forhold på grund af bestemte indstillinger.
Støjniveauer	TEC (Typical Electricity Consumption)*: iR-ADV DX 8705: 9,6 kWh iR-ADV DX 8795: 9,0 kWh iR-ADV DX 8786: 8,6 kWh * Iht. USA Energy Star 3.0 Lydtrykniveau (LWA, m*) Aktiv (1-sidet) iR-ADV DX 8705: 7,3 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 8795-/8786-printermodel: 7,2 B, Kv 0,3 B * Referenceværdi: kun én enhed med ISO7779 blev målt, beskrevet med ISO9296 (2017) Lydtryk (LpAm) Observatørens placering: Aktiv (1-sidet): 58 dB*, Standby: 36 dB* * Referenceværdi: Målte kun én enhed med ISO7779, beskrevet med ISO9296 (2017)

FORBRUGSSTOFFER

Tonerpatron	C-EXV 35 Sort toner
Toner (Forventet udbytte ved 6 % dækning)	70.000 sider
SOFTWARE- OG PRINTERADMINISTRATION	Besøg vores webside for at få flere oplysninger https://www.canon.dk/business/
Sporing og rapportering	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

SPECIFIKATIONER FOR FIERY PRINT CONTROLLER (EKSTERN)

Tilbehør/standard	Tilbehør på alle modeller imagePASS-Y3 V1.1 (Server)
Navn	
Printopløsning (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Standard PDL	PCL6, Adobe PostScript 3
Hukommelse	8 GB (2 x 4 GB)
Harddisk	500 GB SATA
Processor	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
System	FS350Pro
Skrifttyper	PS: 138 skrifttyper PCL: 113 skrifttyper

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serien

Understøttede operativsystemer	Windows 7 64-bit/Windows 8.1 64-bit/Windows 10 64-bit/Windows Server 2008 R2, kun 64-bit/Windows Server 2012, kun 64-bit (kun understøttelse af printerdriver)/Windows Server 2012 R2, kun 64-bit/Windows Server 2016 R2, kun 64-bit/MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)	Booklet Finisher-X1	(Inkluderer ovenstående grundlæggende specifikationer for Staple Finisher-X1) Papirformat til rygheftning: SRA3, A3, A4R, B4, Brugerdefineret format (195,0 x 270,0 mm til 330,2 x 457,2 mm) Hæftningskapacitet ved rygheftning: 20 ark x 5 sæt (60 til 81,4 g/m ²) (inkl. 1 omslagsark på op til 256 g/m ²) Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: 5 ark (60 til 105 g/m ²) 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: 110 kg
Interface	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (bag), x 3 (forsiden på Fiery Quick Touch TM), USB 2.0 x 4 (bag)	Staple Finisher-W1 Pro	Bakkekapaacitet (med papir på 80 g/m ²): Øverste bakke: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 1.000 ark, Z-foldning: A3, B4: 30 ark Halvfoldning: A4R: 50 ark Nederste bakke: Hvis High-Volume Stack er slået TIL: A4, B5: 4.000 ark, A4R, B5R: 2.000 ark, SRA3, A3, B4: 1.500 ark, Hvis High-Volume Stack er slået FRA: A4, B5: 2.000 ark, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.000 ark Papirvægt: 52 til 256 g/m ² Hæfteplacering: hjørne, dobbelt Hæftningskapacitet: hjørne og dobbelthæftning: A4, B5: 100 ark (52 til 80 g/m ²), A3, A4R, B4, B5R: 50 ark (52 til 81,4 g/m ²) Strømkilde: 220-240 V/50-60 Hz/8 A Mål (B x D x H): 890 x 792 x 1.239 mm (når udvidelsesbakken er trukket ud) Vægt: 130 kg
Netværksprotokoller	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, direkte mobilt print, Port9100, SNMP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)	Booklet Finisher-W1 PRO	(Inkluderer ovenstående grundlæggende hæftespecifikationer for Staple Finisher-W1 PRO.) Papirformat til rygheftning: SRA3, A3, A4R, B4, brugerdefineret format (210,0 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm) Hæftningskapacitet ved rygheftning: 25 ark (52 til 80 g/m ²) [inkl. 1 omslagsark på op til 256 g/m ²] Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: op til 5 ark (52 til 209 g/m ²) Strømkilde: 220-240 V/50-60 Hz/8 A Mål (B x D x H): 1.060 x 792 x 1.239 mm (når udvidelsesbakken er trukket ud) Vægt: TBD kg
Direkte print	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (tilvalg)	2/4 Hole Puncher Unit-A1	(Kræver enten Staple Finisher-AC1 eller Booklet Finisher-AC1) To eller fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 256 g/m ² Acceptabelt papirformat ved hulning: To huller: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fire huller: A3, A4 Strømkilde: Fra finisheren
VDP	FreeForm v1, v2.1, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS	4 Hole Puncher Unit-A1	(Kræver enten Staple Finisher-AC1 eller Booklet Finisher-AC1) Fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 256 g/m ² Acceptabelt papirformat ved hulning: Fire huller: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Strømkilde: Fra finisheren
Fiery Print Controller Standard-funktioner	Fiery Command WorkStation6/Paper Catalog/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders og Virtual Printers/Fiery JDF	Hulleenhed-BG1	(Kræver enten Staple Finisher-X1 eller Booklet Finisher-X1) To eller fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 256 g/m ² Acceptabelt papirformat ved hulning: To huller: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fire huller: A3, A4 Strømkilde: Fra finisheren
Indstillinger for Fiery Print Controller	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose og Compose/Removable HDD Kit	Hulleenhed-BH1	(Kræver enten Staple Finisher-X1 eller Booklet Finisher-X1) Fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 256 g/m ² Acceptabelt papirformat ved hulning: Fire huller: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Strømkilde: Fra finisheren
HW-plattform	NX One	Hulleenhed-BT1	(Kræver enten Staple Finisher-W1 PRO eller Booklet Finisher-W1 PRO) To eller fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 256 g/m ² 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, eksklusivt 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
Base OS	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC	Hulleenhed-BU1	(Kræver enten Staple Finisher-W1 PRO eller Booklet Finisher-W1 PRO) Fire huller Acceptabel papirvægt ved hulning: 52 til 256 g/m ² 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
Strømkilde	Vekselstrøm 100-240 V, 50 Hz/60 Hz, 3.0 A (100 V) - 1,5 A (240 V)	Multi Function Professional Puncher-B1	(Kræver enten Staple Finisher-X1, Booklet Finisher-X1, Staple Finisher-W1 PRO eller Booklet Finisher-W1 PRO) Acceptabel vægt på hullet papir: Bypass: 75 til 256 g/m ² Hulning: 75 til 256 g/m ² 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
Maksimalt strømforbrug	53 W		
Mål (B x D x H)	203 x 248 x 384 mm		
Vægt	Kun serverenhed: ca. 5,9 kg		
PAPIRFORSYNINGSMULIGHEDER			
Paper Deck Unit-E1	Papirkapacitet: 3.500 ark (80 g/m ²) Papirtype: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, Bond, kanthullet, Letterhead Papirformat: A4, B5 Papirvægt: 52 til 256 g/m ² Strømkilde: Fra hovedenheden Mål (B x D x H): 340 x 630 x 572 mm (monteret på hovedenheden) Vægt: 34 kg		
POD Deck Lite-C1	Papirkapacitet: 3.500 ark (80 g/m ²) 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) Papirvægt: 52 til 256 g/m ² 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: 68 kg		
OUTPUTMULIGHEDER*	* Papirkapaciteten kan variere afhængigt af papirtype/-format.		
Copy Tray-R2	En enkel bakke til basale outputbehov. Kapacitet: 250/100 ark (1-sidet/2-sidet, 80 g/m ²) Mål (B x D x H): 420 x 382 x 175 mm		
Staple Finisher-AC1*	Bakkekapaacitet (med papir på 80 g/m ²): 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 Papirvægt: 52 til 256 g/m ² Hæfteplacering: hjørne, dobbelt Hæftningskapacitet: A4, B5: 65 ark (52 til 90 g/m ²) A3, A4R, B4: 40 ark (52 til 90 g/m ²) Eco-hæftning: A3, A4 5 ark (52 til 64 g/m ²) 4 ark (65 til 81,4 g/m ²) 3 ark (81,5 til 105 g/m ²) Hæftning on demand: 65 ark (52 til 90 gm/2) Strømforsyning: Fra hovedenheden Mål (B x D x H): 656 x 623 x 1.195 mm (når udvidelses- og drejebakken er trukket ud) Vægt: 36 kg		
* Kun tilgængelig til IR-ADV DX 8786			
Booklet Finisher-AC1*	(Inkluderer ovenstående grundlæggende hæftespecifikationer for Staple Finisher-AC1.) Papirformat ved rygheftning: A3, A4R, B4, Brugerdefineret format (182,0 x 210,0 mm til 304,8 x 457,2 mm) Hæftningskapacitet ved rygheftning: 20 ark x 10 sæt (52 til 81,4 g/m ²) (inkl. 1 omslagsark på op til 256 g/m ²) Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: 3 ark (52 til 105 g/m ²) Strømforsyning: Fra hovedenheden Mål (B x D x H): 656 x 623 x 1.195 mm (når udvidelses- og drejebakken er trukket ud) Vægt: 60 kg		
* Kun tilgængelig til IR-ADV DX 8786			
Staple Finisher-X1	Bakkekapaacitet (med papir på 80 g/m ²): 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-tilægning), A4, A5R, B5: 1.500 ark, SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 ark, A6S: 250 ark Papirvægt: 52 til 256 g/m ² Hæfteplacering: hjørne, dobbelt Hæftningskapacitet: A4, B5: 100 ark (52 til 80 g/m ²) A3, A4R, B4: 50 ark (52 til 80 g/m ²) 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 udtærksbakken er trukket ud) Vægt: 64 kg		



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serien

Inner Booklet Trimmer-A1

(Kræver Booklet Finisher-X1)
Kapacitet for affaldsbakke: Ca. 1.500 ark
Acceptabel papirvægt: 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-F1

(Kræver Booklet Finisher-W1 PRO)
Folderkapacitet: 10 hæfter
(hæftestørrelse: A4, 50 ark, 80 g/m²)
Acceptabelt papirvægt: 52 til 256 g/m²,
64 til 300 g/m² (kun omslagsark)
Acceptabelt papirformat:
SRA3, A3, A4R, B4, brugerdefineret format: 210,0 x 279,4 mm
til 330,2 x 487,7 mm)
Beskæringsstørrelse: 2 til 28 mm
Trimningskapacitet: Op til 25 ark (50 ark ved halvfolding)
(52 til 80 g/m²)
Kapacitet for affaldsbakke: Ca. 5.000 ark
Strømkilde: fra Booklet Finisher-W1 PRO
Mål: 2.095 x 790 x 1.040 mm (med fremspring)
Vægt: 178 kg

Document Insertion Unit-N1

(Kræver enten Staple Finisher-X1, Booklet Finisher-X1,
Staple Finisher-W1 PRO eller Booklet Finisher-W1 PRO)
Antal bakker: 2
Bakkekapalet (med papir på 80 g/m²):
Øverste bakke: 200 ark
Nederste bakke: 200 ark
Acceptabel papirtype: tyndt, almindeligt, genbrugspapir,
farvet, kraftigt, coated, kalkerpapir, Bond, kanthullet,
Letterhead, faneark
Acceptabelt papirformat:
SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R,
Brugerdefineret format: 182 x 182 mm til 330,2 x 487,7 mm
Acceptabelt papirvægt: 52 til 256 g/m²
Strømforsyning: 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: 61 kg

Paper Folding Unit-J1

(Kræver enten Staple Finisher-X1, Booklet Finisher-X1,
Staple Finisher-W1 PRO eller Booklet Finisher-W1 PRO)
Understøttet foldningstype: Z-foldning, C-foldning,
Z-harmonikafoldning, dobbelt parallelfoldning, halvfolding
Acceptabel papirtype: tyndt, almindeligt, genbrugspapir,
farvet, Bond
Acceptable papirformater:
Z-foldning: A3, A4R, B4
C-foldning, Z-harmonikafoldning, halvfolding, dobbelt
parallelfoldning: A4R
Acceptabelt papirvægt:
Z-foldning, Z-harmonikafoldning, C-foldning, halvfolding:
52 til 105 g/m²
Dobbelt parallelfoldning: 52 til 90 g/m²
Outputkapacitet (med papir på 80 g/m²):
C-foldning/Z-harmonikafoldning: A4R: Ca. 40 ark
Dobbelt parallelfoldning: A4R: Ca. 25 ark
med Staple Finisher-X1 eller Staple Finisher-W1 (i alt)
Z-foldning: A3, B4: 70 ark, A4R: 30 ark
Halvfolding: A4R: 30 ark
Med Staple Finisher-W1 PRO eller Staple Finisher-W1 PRO (i alt)
Z-foldning: A3, B4: 60 ark
Halvfolding: A4R: 50 ark
Strømkilde: Fra finisheren
Mål (B x D x H): 336 x 793 x 1.190 mm
Vægt: 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-A4

Andet

Upright Control Panel-J1
Utility Tray-B1
Tab Feeding Attachment Kit-B1
Numeric keypad-A1
Finisher Jogger Kit-A1

SIKKERHEDSFUNKTIONER

Datasikkerhed

2,5 tommer/250 GB HDD-N1
2,5 tommer/1TB HDD-P1
HDD Mirroring Kit-J1

SYSTEM- OG CONTROLLERINDSTILLINGER

Printtilbehør

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

Print af strekkoder

Barcode Printing Kit-D1

EFI-Fiery-baseret controller

imagePASS-Y3 V1.1

EFI-Fiery-baseret controllerindstillinger

Fiery Impose
Fiery Compose
Fiery Impose og Compose
Fiery ImageViewer
Removable HDD Kit-B6

Systemtilbehør

Copy Control Interface Kit-A1
Serial Interface Kit-K3
Connection Kit-A2 for Bluetooth LE
NFC Kit-E1

Faxtilbehør

Super G3 FAX Board-AS1
Super G3 2nd Line Fax Board-AS1
Remote Fax Kit-A1
IP FAX Expansion Kit-B1

ANDRE FUNKTIONER

Adgangstilbehør

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

Hæfteklammepatroner

Staple-N1
Staple-P1
Hæftepatron-X1
Hæftepatron-Y1

Software og løsninger



Certificeringer og kompatibilitet



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Danish edition
© Canon Europa N.V., 2020