

imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serien

FÖRBÄTTRA KAPACITETEN FÖR SVARTVIT PRODUKTION MED DEN SENASTE TEKNIKEN



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution




Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution




Next to the Line

HUVUDSAKLIGA KONFIGURATIONALTERNATIV




HÄFTNINGSEFTERBEHANDLARE-W1 PRO

- Har två utmatningsfack för totalt 5 000 ark. Häftning i flera positioner av upp till 100 ark.




HÄFTESEFTERBEHANDLARE-W1 PRO

- Har två utmatningsfack för totalt 5 000 ark. Häftning i flera positioner av upp till 100 ark. Häftesproduktion på upp till 25 ark och sadelvikning på upp till fem ark




HÄFTNINGSEFTERBEHANDLARE-X1

- Tre fack, kapacitet för 4 250 ark
- Hörn- och dubbelhäftning på upp till 100 ark
- Stöd för intern 2/4- och 4-hålslag som tillval (hålslagsenhet-BG1 och BH1)




HÄFTESEFTERBEHANDLARE-X1

- Tre fack, kapacitet för 4 250 ark
- Hörn- och dubbelhäftning på upp till 100 ark
- Häftesproduktion på upp till 20 ark och sadelvikning på upp till fem ark
- Stöd för intern 2/4- och 4-hålslag som tillval (hålslagsenhet-BG1 och BH1) och häftbeskränning (Inre häftstrimmer-A1)



HÄFTNINGSEFTERBEHANDLARE-AC1

- Har tre utmatningsfack för totalt 3 500 ark. Häftning i flera positioner av upp till 65 ark.



HÄFTESEFTERBEHANDLARE-AC1

- Har tre utmatningsfack för totalt 3 500 ark. Häftning i flera positioner av upp till 65 ark. Häftesproduktion på upp till 20 ark och sadelvikning på upp till fem ark



VIKENHET-J1

- Z-vikning, C-vikning, halvvikning, dragspelsvikning, dubbel parallellvikning




PROFESSIONELLT MULTIFUNKTIONELLT HÅLSLAG-B1

- Stöd för olika bläckuppsättningar
- Upp till 256 g/m²
- Stöd för A3, A4, A4R
- Chipfackkapacitet: 70 000
- Förbättrad bläckhållbarhet




OMLAGSENHET-N1

- Lägg i förtryckta ark
- Upp till A3
- Två fack
- Total kapacitet för 400 ark




NUMERISK KNAPPSATS-A1

- Numeriskt tangentbord som tillval.




UPPÅTVINKLAD KONTROLLPANEL-J1

- Möjlighet att byta ut den ordinarie platta kontrollpanelen till en 26,4 cm uppåtvinklad SVGA-kontrollpanel med hög upplösning och lutningsjusteringsfunktion.




UNIFLOW ONLINE


- Enhetsbaserad multiprenumeration för dokumentutmatning och inläsningshantering



MFP-MODELL**




SKRIVARMODELL**




PAPPERSMAGASIN-E1

- Kapacitet för 3 500 ark
- Stöd för A4




POD-MAGASIN LITE-C1

- Kapacitet för 3 500 ark
- S2 till 256 g/m²
- Stöd för upp till SRA3
- Kan justeras av användaren




imagePASS-Y3

- Hög bearbetningshastighet, enastående bildkvalitet och tidsbesparande arbetsflöde



INRE TRIMMER



INRE HÅLSLAG

Den här platta konfigurationen är endast exempel. En fullständig lista över alternativ och exakta kompatibilitetsförhållanden finns online i [produktkonfiguratorn](#).

Den enhetliga plattformen för inbyggd programvara (UPF) säkerställer att de senaste funktionsuppdateringar och det senaste skyddet är tillgängliga, för en förbättrad användarupplevelse i hela IR ADVANCE DX-portföljen.

TEKNISKA DATA

imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serien

HUVUDENHET

Typ	Multifunktionell svartvit A3-laserenhet
Huvudfunktioner	Skriv ut, kopiera*, scanna*, skicka*, lagra och faxa* (tillval) * Ej tillgängligt på skrivarmodellen iR-ADV DX 8700
Processor	1,75 GHz Dual Core-processor
Kontrollpanel	Standard: 10,1 tum TFT LCD WSVGA-touchskärm i färg Tillval: 10,4 tum uppåtvinklad TFT LCD SVGA-touchskärm i färg för MFP-modell
Minne	Standard: 3,0 GB RAM
Hårddisk	Standard*: 320 GB (tillgängligt diskutrymme: 250 GB), Tillval: 250 GB, 1 TB *En annan hårddisk kan användas initialt.
Hårddiskspeglings	Tillval
Gränssnittsanslutning	Nätverk Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, trådlöst LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Tillval: NFC, Bluetooth 4.1 Low Energy Övrigt Standard: USB 2.0 (värd) x1, USB 3.0 (värd) x1, USB 2.0 (enhet) x1, Tillval: seriellt gränssnitt, kopieringskontrollgränssnitt

Pappersmatningskapacitet (A4, 80 g/m²)

Pappersmatningskapacitet (A4, 80 g/m²)	Standard: 4 200 ark 1 universalfack för 100 ark 2 pappersmagasin för 1 500 ark, 2 papperskassetter för 550 ark, Maximalt: 8 860 ark (64 g/m ²)/7 700 ark (80 g/m ²) (med POD-magasin Lite-C1 eller pappersmagasin-E1)
Pappersutmatningskapacitet (A4, 80 g/m²)	250 ark (med kopieringsfack-R2). Max: 5 000 ark (buntlagre med hög volym inställt på PÅ med häftnings efterbehandlare-W1 PRO eller häftesetterbehandlare-W1 PRO)

Efterbehandlingsfunktioner

Efterbehandlingsfunktioner	Med tillval: sortera, gruppera, förskjut, häfta, sadelhäftning, hälslag, ekohäftning, häfta på begäran, omslagsenhet, Z-vikning, halvvikning, C-vikning, Z-dragspelsvikning, dubbel parallellvikning, trimning
Materialtyper som stöds	Universalfack: Tunt, normalt, återvunnet, färgat, tjockt, arkivpapper, OH-film, etiketter, hälslaget papper, brevpapper, filkpapper, kalkerpapper Pappersmagasin (höger/vänster): Tunt, normalt, återvunnet, färgat, tjockt, arkivpapper, hälslaget papper, brevpapper Papperskassetter (övre/nedre): Tunt, normalt, återvunnet, färgat, tjockt, arkivpapper, hälslaget papper, brevpapper, arkivpapper, filkpapper* *Du behöver filkpappersmatare-B1.

Materialformat som stöds

Materialformat som stöds	Universalfack: Standardformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R, A6R ² , B4, B5, B5R Anpassat format: 100,0 x 148,0 mm till 330,2 x 487,7 mm Fritt format 100,0 x 148,0 mm till 330,2 x 487,7 mm ¹ Pappersvikt som stöds: över 64 g/m ² ² Pappersvikt som stöds: över 91 g/m ² Pappersmagasin (höger/vänster): Standardformat: A4, B5 Papperskassetter (övre/nedre): Standardformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Anpassat format: 139,7 x 182,0 mm till 330,2 x 487,7 mm
---------------------------------	---

Materialvikter som stöds

Materialvikter som stöds	Multiutmatningsfack: 52 till 256 g/m ² Pappersmagasin (höger/vänster): 52 till 220 g/m ² Papperskassetter (övre/nedre): 52 till 220 g/m ² Dubbelzijdigt: 52 till 220 g/m ²
Uppvärmningstid	Snabbstartsläge: 4 sekunder eller mindre* *Tiden det tar från det att enheten startas tills kopieringsikonen visas och du kan använda den på touchskärmen. Från strömsparläge: 60 sekunder eller mindre Från start: 60 sekunder eller mindre* *Tiden det tar från det att enheten startas tills den är klar för kopiering (ej utskriftsreservation)

Mått (B x D x H)

Mått (B x D x H)	iR-ADV DX 8705/8795/8786 MFP-modell (med uppåtvinklad touchskärm): 1 170 x 770 x 1 252 mm iR-ADV DX 8705/8795/8786 MFP-modell (med platt touchskärm): 670 x 770 x 1 185 mm iR-ADV DX 8705/8795/8786 Skrivarmodell: 670 x 770 x 1 075 mm
Installationsutrymme (B x D)	Grundläggande: 1 533 x 1 353 mm (med multiutmatningsfack/locka överst till höger öppen + frontlucka öppen + kopieringsfack) Fullt konfigurerad: 5 068 x 1 409 mm (med POD-magasin Lite-C1 + omslagsenhet-N1 + professionellt multifunktionellt hälslag-B1 + vikenhet-J1 + häftesetterbehandlare-W1 Pro + häftestrimmer-F1 + huvudenhetens frontlucka öppen)
Vikt	iR-ADV DX 8705/8795/8786 MFP-modell: cirka 225 kg ¹ , 221 kg ² iR-ADV DX 8705/8795/8786 Skrivarmodell: cirka 201 kg ³ ¹ Med DADF, uppåtvinklad touchskärm och tonerbehållare. ² Med DADF, platt touchskärm och tonerbehållare. ³ Med platt skärm, skrivarlucka och tonerbehållare.

TEKNISKA DATA FÖR UTSKRIFTER

Utskriftshastighet	iR-ADV DX 8705: upp till 105 sidor/ minut (A4), upp till 54 sidor/ minut (A3), upp till 76 sidor/ minut (A4R), upp till 105 sidor/ minut (A5R) iR-ADV DX 8795: upp till 95 sidor/ minut (A4), upp till 50 sidor/ minut (A3), upp till 69 sidor/ minut (A4R), upp till 95 sidor/ minut (A5R) iR-ADV DX 8786: upp till 86 sidor/ minut (A4), upp till 44 sidor/ minut (A3), upp till 63 sidor/ minut (A4R), upp till 86 sidor/ minut (A5R)
---------------------------	---

Utskriftsupplösning (dpi)

Sidbeskrivningsräp	1 200 x 1 200 Standard: UFR II (standard), Tillval: PCL 6, Adobe® PostScript® 3™
Direktskrift	Filetyper som stöds: PDF, EPS, TIFF, JPEG och XPS
Utskrift från mobila enheter och moln	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business och uniFLOW Online

Teckensnitt

Teckensnitt	För att möjliggöra utskrift från mobila eller internetanslutna enheter och molnbaserade tjänster finns en rad olika program och MEAP-baserade lösningar beroende på vilka behov du har. Kontakta din säljrepresentant om du vill ha mer information PS-teckensnitt: 136 Roman PCL-teckensnitt: 93 Roman, 10 bitmappsteckensnitt, 2 OCR-teckensnitt, Andalé Mono WTJ/K/S/T ¹ (japanska, koreanska, förenklad och traditionell kinesiska), streckkodsteckensnitt ² ¹ Du behöver tillvalet internationell PCL-teckensnittsupsättning-A1. ² Du behöver tillvalet Sats för streckkodskrift-D1.
--------------------	---

Utskriftsfunktioner

Utskriftsfunktioner	Säker utskrift, säker vattenstämpel, sidhuvud/sidfot, sidlayout, dubbelsidig utskrift, blandade pappersformat/ orienteringar, fram-/baksida, tonerreducering, affischutskrift, utskrift med obligatorisk kvarhållning, utskriftsdatum, schemalagd utskrift, utskrift med virtuellt skrivare
Operativsystem	UFR II: 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 senare) 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 senare) PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 eller senare) McAfee Embedded Control Från och med juli 2019.

TEKNISKA DATA FÖR KOPIERING

Kopieringshastighet	iR-ADV DX 8705: upp till 105 sidor/ minut (A4), upp till 54 sidor/ minut (A3), upp till 76 sidor/ minut (A4R), upp till 105 sidor/ minut (A5R) iR-ADV DX 8795: upp till 95 sidor/ minut (A4), upp till 50 sidor/ minut (A3), upp till 69 sidor/ minut (A4R), upp till 95 sidor/ minut (A5R) iR-ADV DX 8786: upp till 86 sidor/ minut (A4), upp till 44 sidor/ minut (A3), upp till 63 sidor/ minut (A4R), upp till 86 sidor/ minut (A5R) Cirka 2,7 sek eller mindre
Tid till första kopia (A4)	600 x 600 Upp till 9 999 kopior Automatisk eller manuell (nio nivåer)
Kopieringsupplösning (dpi)	Variabel zoom: 25 % till 400 % (i steg om 1 %) Förinställd förminskning/förstoring: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %
Flera kopior	Förinställda R/E-förhållanden efter område, dubbelsidig, densitetsjustering, val av originaltyp, avbrottsläge, bok till två sidor, dubbelsidigt original, jobbgenerering, N på 1, lägg till omslag, skiljeblad, original av olika format, sidnumrering, setnumrering, skärpa, borttagning av ram, säker vattenstämpel, utskriftsdatum, kantskärare, print & check-funktion, negativ/positiv, upprepade bilder, slå samman jobblock, spegelbild, lagra i brevlåda, överlagra bild, kopiering av ID-kort, hoppa över tomma sidor, original med fri storlek, reserverad kopia, provkopia
Förstoring	
Kopieringsfunktioner	

TEKNISKA DATA FÖR SCANNING

Typ	Automatisk dokumentmatare för enkel dubbelsidig utskrift [dubbelsidig till dubbelsidig (automatisk)] *Stöd för avkänning av dubbelinmatning.
Dokumentmatarpapper	upp till 250 ark (64 g/m ²) upp till 200 ark (80 g/m ²)
Hanterbara original och vikter	Glas: ark, böcker och tredimensionella föremål Materialvikter för dokumentmatare: Enkelsidig scanning: 38 till 220 g/m ² Dubbelzijdig scanning: 38 till 220 g/m ² *Godtagbar vikt för A6R eller mindre är 50 till 220 g/m ² .
Materialformat som stöds	Glas max. scanningsstorlek: upp till 297,0 x 431,8 mm Mediaformat för dokumentmatare: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Anpassat format: 70,0 x 139,7 mm till 304,8 x 431,8 mm
Scanningshastighet (sidor/ minut: svart/vitt, färg, A4)	Enkelsidig scanning: 135/135 (300 x 300 dpi, skicka), 135/80 (600 x 600 dpi, kopiera) Dubbelzijdig scanning: 270/270 (300 x 300 dpi, skicka), 165/90 (600 x 600 dpi, kopiera)
Scanningsupplösning (dpi)	Scanna för kopiering: 600 x 600 Scanna för sändning: (tryck) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/iFax), (dra) 600 x 600 Scanna för fax: 600 x 600
Tekniska data för pull-scanning	Color Network ScanGear2. Både för TWAIN och WIA
Scanningsmetod	Operativsystem som stöds: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016 Push Scan, Pull Scan, scanna till brevlåda, scanna till avancerat utrymme, scanna till nätverk, scanna till USB-minne, scanna till mobil enhet, scanna till molnet (uniFLOW Online)



TEKNISKA DATA

imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serien

TEKNISKA DATA FÖR SÄNDNING

Destination	Standard: E-post/Internet FAX (SMTP) SMB SMB3.0 FTP WebDAV brevlåda Tillval: Super G3 FAX, IP Fax
Adressbok	LDAP (2000)/lokal (1600)/kortnummer (200)
Sändningsupplösning (dpi)	Push: upp till 600 x 600 Pull: upp till 600 x 600
Kommunikationsprotokoll	Fi: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-post/I-Fax: SMTP, POP3
Filformat	Standard: TIFF, JPEG, PDF (kompakt, sökbar, tillämpa policy, optimerat för webben, PDF/A-1b, Trace & Smooth, krypterad, enhetssignatur, användarsignatur), XPS (kompakt, sökbar, enhetssignatur, användarsignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Universal Send-funktioner	Val av originaltyp, dubbelsidigt original, bok till två sidor, original med olika format, täthetsjustering, skärpa, kopieringsförhållande, borttagning av ram, jobbgenerering, fördröjd sändning, förhandsgranskning, meddelande vid slutfört jobb, filnamn, ämne/meddelande, svara till, e-postprioritet, TX-rapport, orientering för originalinnehåll, hoppa över tomma sidor

TEKNISKA DATA FÖR FAX

Maximalt antal anslutningslinjer	2
Modemhastighet	Super G3: 33,6 kbit/s G3: 14,4 kbit/s
Komprimeringsmetod	MH, MR, MMR, JBIG
Upplösning (dpi)	400 x 400 (ultrafin), 200 x 400 (superfin), 200 x 200 (fin), 200 x 100 (normal)
Skickar/tar emot storlek	Skicka: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Ta emot: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹ Skickas som A4 ² Skickas som B4 kort
FAX-minne	Upp till 30 000 sidor (2 000 jobb)
Kortnummer	Max. 200
Gruppuppringning/adresser	Max. 199 nummer
Manuell gruppssändning	Max. 256 adresser
Minnesbackup	Ja
Faxfunktioner	Avsändarens namn (TTI), välja telefonlinje (när fax skickas), direktsändning, fördröjd sändning, förhandsgranska, meddelande om utförd utskrift, sändningsrapport, avbryt sändning, sekventiell sändning, lösenord/sändning till deladress, konfidentiell brevlåda, 2 i 1-logg

TEKNISKA DATA FÖR LAGRING

Brevlåda (antal som stöds)	100 inkorgar för användare, 1 Memory RX-inkorg, 50 skyddade faxinkorgar Maximalt 30 000 sidor (2 000 jobb) lagras
Avancerat utrymme	Kommunikationsprotokoll: SMB eller WebDAV Kompatibel klientdator: Windows* 8.1/10 Samtidiga anslutningar (max.): SMB: 64, WebDAV: 3
Avancerat utrymme tillgängligt diskutrymme	Standard: 16 GB (Med tillval: max. 480 GB)
Avancerade utrymmesfunktioner	Autentisering för inloggning i avancerat utrymme, sorteringsfunktion, utskrift av PDF-filer med lösenord, stöd för imageWARE Secure Audit Manager, sökning, förhandsgranskning av fil, verifieringshantering, öppen för allmänheten, URI-sändning, säkerhetskopiering/återställning

TEKNISKA DATA FÖR SÄKERHET

Autentisering och åtkomstkontroll	Standard: Användarautentisering (bildinloggning, bild- och PIN-inloggning, kortinloggning, användarnamn och lösenord, funktionsnivåinloggning, mobilinloggning), autentisering med avdelnings-ID (avdelnings-ID och PIN-inloggning, funktionsnivåinloggning), uniFLOW Online Express (PIN-inloggning, bildinloggning, bild- och PIN-inloggning, kortinloggning, kort- och PIN-inloggning, inloggning med användarnamn och lösenord, avdelnings-ID och PIN-inloggning, funktionsnivåinloggning), Access Management System (åtkomstkontroll)
Dokumentsäkerhet	Utskriftssäkerhet (säker utskrift, krypterad säker utskrift, Forced Hold-utskrift, uniFLOW Secure Print ¹), säker datamottagning (konfidentiell faxinkorg, vidarebefordra mottagna dokument automatiskt), scanningsäkerhet (krypterad PDF, enhetssignatur PDF/XPS, användarsignatur PDF/XPS, integrering med Adobe LiveCycle ¹ Rights Management ES2.5), brevlådesäkerhet (lösenordsskyddad brevlåda, åtkomstkontroll för avancerat utrymme), säker datasändning (inställning för begäran av lösenordsinmatning per sändning, funktioner för begränsad e-post/filsändning, bekräfta faxnummer, tillåt/begränsa sändning av faxdrivrutiner, tillåt/begränsa sändning från historik, S/MIME-stöd), scanningsläs (QR-kod), dokumentspårning (säker vattenstämpel) ¹ Du behöver uniFLOW Online/uniFLOW

Nätverkssäkerhet

Nätverkssäkerhet	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X-autentisering, SNMP V3.0, brandväggsfunktion (IP/MAC-adressfiltrering), stöd för dubbla nätverk (trådbundet LAN/trådlöst LAN, trådbundet LAN/trådbundet LAN), inaktivering av funktioner som inte används (aktivera/avaktivera protokoll/program, aktivera/avaktivera fjärranvändargränssnittet, aktivera/avaktivera USB-gränssnitt), separata kommunikationslinjer (G3 FAX, USB-port, avancerat utrymme, scanna och skicka, virusfunktion för mottagen e-post)
Enhetssäkerhet	Skydda hårddiskdata (kryptering av hårddiskdata (FIPS140-2-validerad), överskrivning av hårddiskdata, hårddiskläs), initiering av standardhårddisk, TPM (Trusted Platform Module), funktion för dold jobblogg, skyddad integritet för MFD-program, kontroll av integritet för MFD-program (systemverifiering vid start, identifiering av intrång i köringsmiljön), uppfyller IEEE2600.2 (Common Criteria-certifiering) (TBD)
Enhetshantering och granskning	administratörslösenord, hantering av digitala certifikat och nycklar, granskningslogg, samarbete med externt granskningssystem (säkerhetsinformation och händelsehantering), loggning av bilddata, inställning av säkerhetspolicy

TEKNISKA DATA FÖR MILJÖ

Driftsmiljö	Temperatur: 10 till 30 °C Luftfuktighet: 20 till 80 % RH (relativ luftfuktighet)
Strömkälla	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A
Strömförbrukning	Max: cirka 2 400 W Vänteläge: cirka 217 W ¹ Viloläge: cirka 0,9 W ² ¹ Referensvärde: en mått enhet ² 0,9 W i viloläge är kanske inte tillgängligt under alla omständigheter på grund av vissa inställningar.
Bullernivåer	TEC (Typical Electricity Consumption, typisk elförbrukning)*: iR-ADV DX 8705: 9,6 kWh iR-ADV DX 8795: 9,0 kWh iR-ADV DX 8786: 8,6 kWh *Enligt USA Energy Star 3.0 Ljudeffektivnivå (LWA,m) Aktiv (1-sidig) iR-ADV DX 8705: 7,3 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 8795/8786/skrivarmodell: 7,2 B, Kv 0,3 B *Referensvärde: endast en enhet mått enligt ISO7779, beskrivet enligt ISO9296 (2017) Ljudtryck (LpAm) Åhörarposition: Aktiv (enksidig): 58 dB*, Viloläge: 36 dB* *Referensvärde: endast en enhet mått enligt ISO7779, beskrivet enligt ISO9296 (2017)

FÖRBRUKNINGARTIKLAR

Tonerkassett	C-EXV 35 svart toner
Toner (beräknat antal utskrifter vid 6 % täckning)	70 000 sidor

PROGRAMVARA OCH SKRIVARHANTERING

Spårning och rapportering	Mer information finns på vår webbplats https://www.canon-europe.com/business/ Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express ¹ ¹ Mer information finns i uniFLOW Online Express/uniFLOW Online tekniska datablad
Verktyg för fjärrhantering	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
Scannerprogramvara	Network ScanGear
Optimeringsverktyg	Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer
Plattform	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Dokumentadministration	Kofax Power PDF

TEKNISKA DATA FÖR FIERY PRINT CONTROLLER (EXTERN)

Tillval/standard	Tillval på alla modeller
Namn	imagePASS-Y3 V11 (Server)
Utskriftsupplösning (dpi)	1 200 x 1 200, 600 x 600
Sidbeskrivningsspråk som standard	PCL6, Adobe PostScript 3
Minne	8 GB (2 x 4 GB)
Hårddisk	500 GB SATA
Processor	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
System	FS350Pro
Teckensnitt	PS: 138 teckensnitt PCL: 113 teckensnitt

TEKNISKA DATA

imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serien

Operativsystem som stöds	Windows 7 64 bitar/Windows 8.1 64 bitar/Windows 10 64 bitar/Windows Server 2008 R2 endast 64 bitar/Windows Server 2012 endast 64 bitar (endast stöd för skrivardrivrutin)/Windows Server 2012 R2 endast 64 bitar/Windows Server 2016 R2 endast 64 bitar/MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)	Häftesefterbehandlare-X1	(Med grundläggande specifikationer för ovanstående häftnings efterbehandlare-X1) Pappersformat, sadelhäftning: SRA3, A3, A4R, B4 Anpassat format (195,0 x 270,0 mm till 330,2 x 457,2 mm) Sadelhäftning, häftningskapacitet: 20 ark x 5 uppsättningar (60 till 81,4 g/m ²) (samt ett försättsblad upp till 256 g/m ²) Kapacitet för vikt bunt utan häftning: 5 ark (60 till 105 g/m ²) Strömkälla: 100-240 V AC, 50-60 Hz, 2,8 A Mått (B x D x H): 896 x 765 x 1 040 mm (med utökningsfack) Vikt: cirka 110 kg
Gränssnitt	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (baksida), x 3 (framsidan på Fiery Quick Touch TM), USB 2.0 x 4 (baksida)	Häftningsefterbehandlare-W1 PRO	Fackkapacitet (med 80 g/m ² -papper): Övre fack: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 1 000 ark, Z-vikning: A3, B4: 30 ark Halvvikning: A4R 50 ark Nedre fack: Om Buntläge med hög volym är inställt på PÅ: A4, B5: 4 000 ark, A4R, B5R: 2 000 ark, SRA3, A3, B4: 1 500 ark, Om Buntläge med hög volym är inställt på AV: A4, B5: 2 000 ark, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1 000 ark Pappersvikt: 52 till 256 g/m ² Häftningsposition: hörn, dubbel Häftningskapacitet: hörn- och dubbelhäftning: A4, B5: 100 ark (52 till 80 g/m ²) A3, A4R, B4, B5R: 50 ark (52 till 81,4 g/m ²) Strömkälla: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A Mått (B x D x H): 890 x 792 x 1 239 mm (med utökningsfack) Vikt: cirka 130 kg
Nätverksprotokoll	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNMP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)	Häftesefterbehandlare-W1 PRO	(Med grundläggande specifikationer för ovanstående häftnings efterbehandlare-W1 PRO) Pappersformat, sadelhäftning: SRA3, A3, A4R, B4, Anpassat format (210,0 x 279,4 mm till 330,2 x 487,7 mm) Sadelhäftning, häftningskapacitet: 25 ark (52 till 80 g/m ²) [samt ett försättsblad upp till 256 g/m ²] Kapacitet för vikt bunt utan häftning: upp till 5 ark (52 till 209 g/m ²) Strömkälla: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A Mått (B x D x H): 1 060 x 792 x 1 239 mm (med utökningsfack) Vikt: cirka TBD kg
Direktutskrift	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (tillval)	2/4-håslagsenhet-A1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-AC1 eller häftesefterbehandlare-AC1) Två eller fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Två hål: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fyra hål: A3, A4 Strömkälla: från efterbehandlaren
VDP	FreeForm v1, v2.1, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS	4-håslagsenhet-A1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-AC1 eller häftesefterbehandlare-AC1) Fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Fyra hål: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Strömkälla: från efterbehandlaren
Standardfunktioner för Fiery Print Controller	Fiery Command WorkStation6/Paper Catalog/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders och Virtual Printers/Fiery JDF	Håslagningsenhet-BG1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-X1 eller häftesefterbehandlare-X1) Två eller fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Två hål: A3, A4, A4R, A5, B5R Fyra hål: A3, A4 Strömkälla: från efterbehandlaren
Tillval för Fiery Print Controller	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose och Compose/sats med flyttbar hårddisk/Fiery Image Viewer	Håslagningsenhet-BH1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-X1 eller häftesefterbehandlare-X1) Fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Fyra hål: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Strömkälla: från efterbehandlaren
HW Plattform	NX One	Håslagningsenhet BT1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-W1 PRO eller häftesefterbehandlare-W1 PRO) Två eller fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Två hål A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Anpassat format (182,0 x 210,0 mm till 304,8 x 457,2 mm) Sadelhäftning, häftningskapacitet: 20 ark x 10 uppsättningar (52 till 81,4 g/m ²) (samt ett försättsblad upp till 256 g/m ²) Kapacitet för vikt bunt utan häftning: 3 ark (52 till 105 g/m ²) Strömförsörjning: från huvudenheten Mått (B x D x H): 656 x 623 x 1 195 mm (med rotations- och utökningsfack) Vikt: cirka 60 kg
Base OS	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC	Håslagningsenhet BUI	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-W1 PRO eller häftesefterbehandlare-W1 PRO) Fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Fyra hål A3, A4, A5, B4, B5, Anpassat format: (257,0 x 182,0 mm till 297,0 x 432,0 mm) Strömförsörjning: från efterbehandlaren
Strömkälla	AC 100-240 V, 50 Hz/60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,5 A (240 V)	Professionellt multifunktionellt hälslag-B1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-X1, häftesefterbehandlare-X1, häftningsefterbehandlare-W1 PRO eller häftesefterbehandlare-W1 PRO) Hanterbar pappersvikt för hälslagning: Arkmatore: 75 till 256 g/m ² Hälslag: 75 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Arkmatore: 100 x 148 mm till 330,2 x 487,7 mm, Hälslag: A3, A4, A4R, A5 Understödda hälslagsenheter (tillval): A4: isblad (2 eller 4 hål), VeloBind (12 hål), plastryggbinding (21 hål), wirebinding (23 eller 34 hål), färgad spiral (47 hål) Strömkälla: 230 V, 50 Hz, 2,0 A Mått (B x D x H): 445 x 795 x 1 040 mm Vikt: 102 kg
Maximal strömförbrukning	53 W		
Mått (B x D x H)	203 x 248 x 384 mm		
Vikt	Endast serverenhet: cirka 5,9 kg		
ALTERNATIV FÖR PAPPERSKAPACITET			
Pappersmagasin-E1	Papperskapacitet: 3 500 ark (80 g/m ²) Papperstyp: tunt, normalt, återvunnet, färgat, tjockt, arkivpapper, hålslaget papper, brevpapper Pappersformat: A4, B5 Pappersvikt: 52 till 256 g/m ² Strömkälla: från huvudenheten Mått (B x D x H): 340 x 630 x 572 mm (ansluten till huvudenhet) Vikt: cirka 34 kg	Häftesefterbehandlare-W1 PRO	(Med grundläggande specifikationer för ovanstående häftnings efterbehandlare-W1 PRO) Pappersformat, sadelhäftning: SRA3, A3, A4R, B4, Anpassat format (210,0 x 279,4 mm till 330,2 x 487,7 mm) Sadelhäftning, häftningskapacitet: 25 ark (52 till 80 g/m ²) [samt ett försättsblad upp till 256 g/m ²] Kapacitet för vikt bunt utan häftning: upp till 5 ark (52 till 209 g/m ²) Strömkälla: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A Mått (B x D x H): 1 060 x 792 x 1 239 mm (med utökningsfack) Vikt: cirka TBD kg
POD-magasin Lite-C1	Papperskapacitet: 3 500 ark (80 g/m ²) Papperstyp: tunt, normalt, återvunnet, färgat, tjockt, kalkerpapper, arkivpapper, OH-film, etiketter, hålslaget papper, brevpapper, flikpapper Pappersformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Anpassat format (139,7 x 182,0 mm till 330,2 x 487,7 mm) Pappersvikt: 52 till 256 g/m ² Strömförsörjning: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A Mått (B x D x H): 633 x 686 x 574 mm (ansluten till huvudenhet) Vikt: cirka 68 kg	2/4-håslagsenhet-A1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-AC1 eller häftesefterbehandlare-AC1) Två eller fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Två hål: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fyra hål: A3, A4 Strömkälla: från efterbehandlaren
UTMATNINGALTERNATIV*	*Papperskapaciteten kan variera beroende på papperstyp/-format.	4-håslagsenhet-A1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-AC1 eller häftesefterbehandlare-AC1) Fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Fyra hål: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Strömkälla: från efterbehandlaren
Kopieringsfack-R2	Tillhandahåller ett enkelt fack för enkla utskrifter. Kapacitet: 250/100 ark (enkelsidigt eller dubbelsidigt, 80 g/m ²) Mått (B x D x H): 420 x 382 x 175 mm	Håslagningsenhet-BG1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-X1 eller häftesefterbehandlare-X1) Två eller fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Två hål: A3, A4, A4R, A5, B5R Fyra hål: A3, A4 Strömkälla: från efterbehandlaren
Häftningsefterbehandlare-AC1* *endast tillgänglig för IR-ADV DX 8786	Fackkapacitet (med 80 g/m ² -papper): Övre fack: A4, A5, A5R, A6, B5: 250 ark A3, A4R, B4, B5R: 125 ark SRA3: 30 ark Mittfack: samma som övre fack Nedre fack: A4, A5, A5R, B5: 3 000 ark, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: upp till 1 500 ark A6R: 250 ark Pappersvikt: 52 till 256 g/m ² Häftningsposition: hörn, dubbel Häftningskapacitet: A4, B5: 65 ark (52 till 90 g/m ²) A3, A4R, B4: 40 ark (52 till 90 g/m ²) Eco-häftning: A3, A4 5 ark (52 till 64 g/m ²) Fyra ark (65 till 81,4 g/m ²) Tre ark (81,5 till 105 g/m ²) Häfta på begäran: 65 ark (52 till 90 g/m ²) Strömförsörjning: från huvudenheten Mått (B x D x H): 656 x 623 x 1 195 mm (med rotations- och utökningsfack) Vikt: cirka 36 kg	Håslagningsenhet-BH1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-X1 eller häftesefterbehandlare-X1) Fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Fyra hål: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Strömkälla: från efterbehandlaren
Häftesefterbehandlare-AC1* *endast tillgänglig för IR-ADV DX 8786	(Innehåller ovanstående häftningsefterbehandlare-AC1 grundläggande tekniska data) Pappersformat, sadelhäftning: A3, A4R, B4 Anpassat format (182,0 x 210,0 mm till 304,8 x 457,2 mm) Sadelhäftning, häftningskapacitet: 20 ark x 10 uppsättningar (52 till 81,4 g/m ²) (samt ett försättsblad upp till 256 g/m ²) Kapacitet för vikt bunt utan häftning: 3 ark (52 till 105 g/m ²) Strömförsörjning: från huvudenheten Mått (B x D x H): 656 x 623 x 1 195 mm (med rotations- och utökningsfack) Vikt: cirka 60 kg	Håslagningsenhet BT1	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-W1 PRO eller häftesefterbehandlare-W1 PRO) Två eller fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Två hål A3, A4, A4R, A5, B4, B5, Anpassat format (182,0 x 210,0 mm till 304,8 x 457,2 mm) Sadelhäftning, häftningskapacitet: 20 ark x 10 uppsättningar (52 till 81,4 g/m ²) (samt ett försättsblad upp till 256 g/m ²) Kapacitet för vikt bunt utan häftning: 3 ark (52 till 105 g/m ²) Strömförsörjning: från huvudenheten Mått (B x D x H): 656 x 623 x 1 195 mm (med rotations- och utökningsfack) Vikt: cirka 60 kg
Häftningsefterbehandlare-X1	Fackkapacitet (med 80 g/m ² -papper): Övre fack: A4, A5R, B5: 1 500 ark SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 750 ark A6R: 250 ark Mittfack: A4, A5R, B5: 250 ark A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 ark SRA3: 30 ark Nedre fack: A4, B5: 2 500 ark (Cascade-Load mode) A4, A5R, B5: 1 500 ark, SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 ark A6S: 250 ark Pappersvikt: 52 till 256 g/m ² Häftningsposition: hörn, dubbel Häftningskapacitet: A4, B5: 100 ark (52 till 80 g/m ²) A3, A4R, B4: 50 ark (52 till 80 g/m ²) Strömkälla: 100-240 V AC, 50-60 Hz, 2,8 A Mått (B x D x H): 782 x 765 x 1 040 mm (med utökningsfack) Vikt: cirka 64 kg	Håslagningsenhet BUI	(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-W1 PRO eller häftesefterbehandlare-W1 PRO) Fyra hål Hanterbar pappersvikt för hälslagning: 52 till 256 g/m ² Hanterbart pappersformat för hälslagning: Fyra hål A3, A4, A5, B4, B5, Anpassat format: (257,0 x 182,0 mm till 297,0 x 432,0 mm) Strömförsörjning: från efterbehandlaren



TEKNISKA DATA

imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serien

Inre trimmer - A1

(Du behöver häftesefterbehandlare-X1)
Utmatningskapacitet: cirka 1 500 ark
Hanterbar pappersvikt: 60 till 256 g/m²
Trimtjocklek: 2 till 20 mm
Hanterbart pappersformat: SRA3, A3, A4, B4
Anpassad storlek: 195,0 x 270 mm till 330,2 x 457,2 mm
Strömkälla: från efterbehandlaren

Häftestrimmer-F1

(Du behöver häftesefterbehandlare-W1 PRO)
Kapacitet för häften: 10 häften
(häftesformat: A4, 50 ark, 80 g/m²)
Hanterbar pappersvikt: 52 till 256 g/m²
64 till 300 g/m² (endast försättsblad)
Accepterat pappersformat:
SRA3, A3, A4R, B4, anpassat format 210,0 x 279,4 mm till 330,2 x 487,7 mm)
Trimtjocklek: 2 till 28 mm
Beskrämningskapacitet: upp till 25 ark (50 ark med halvvikning) (52 till 80 g/m²)
Utmatningskapacitet: cirka 5 000 ark
Strömkälla: från häftesefterbehandlare-W1 PRO
Mått: 2 095 x 790 x 1 040 mm (inklusive led)
Vikt: cirka 178 kg

Omslagsenhet-N1

(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-X1, häftesefterbehandlare-X1, häftningsefterbehandlare-W1 PRO eller häftesefterbehandlare-W1 PRO)
Antal fack: 2
Fackkapacitet (med 80 g/m²-papper):
Övre fack: 200 ark
Nedre fack: 200 ark
Hanterbar papperstyp: tunt, normalt, återvunnet, färgat, tjockt, bestruket, kalkerpapper, arkivpapper, hälslaget papper, brevpapper, flikpapper
Accepterat pappersformat:
SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Anpassat format: 182,0 x 182,0 mm till 330,2 x 487,7 mm
Hanterbar pappersvikt: 52 till 256 g/m²
Strömförsörjning: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A
Mått (B x D x H): 336 x 793 x 1 407 mm (fäst vid enheten: bredd exklusive dokumentfack)
Vikt: cirka 61 kg

Vikenhet-J1

(Du behöver antingen häftningsefterbehandlare-X1, häftesefterbehandlare-X1, häftningsefterbehandlare-W1 PRO eller häftesefterbehandlare-W1 PRO)
Viktyp som stöds: Z-vikning, C-vikning, dragspelsvikning, dubbel parallellvikning, halvvikning
Hanterbar papperstyp: tunt, normalt, återvunnet, färgat, arkivpapper
Hanterbara pappersformat:
Z-vikning: A3, A4R, B4
C-vikning, dragspelsvikning, halvvikning, dubbel parallellvikning: A4R
Hanterbar pappersvikt:
Z-vikning, dragspelsvikning, C-vikning, halvvikning: 52 till 105 g/m²
Dubbel parallellvikning: 52 till 90 g/m²
Utmatningskapacitet (med 80 g/m²-papper)
C-vikning/dragspelsvikning: A4R: cirka 40 ark
Dubbel parallellvikning: A4R: cirka 25 ark
med häftningsefterbehandlare-X1 eller efterbehandlare med sadelhäftning-X1 (totalt)
Z-vikning: A3, B4: 70 ark, A4R: 30 ark
Halvvikning: A4R: 30 ark
med häftningsefterbehandlare-W1 PRO eller efterbehandlare med sadelhäftning-W1 PRO (totalt)
Z-vikning: A3, B4: 60 ark
Halvvikning: A4R: 50 ark
Strömkälla: från efterbehandlaren
Mått (B x D x H): 336 x 793 x 1 190 mm
Vikt: cirka 71 kg

MASKINVARUTILLBEHÖR

Kortläsare

Olika kortläsare finns tillgängliga, t.ex. MiCard Plus. Kontakta ditt lokala Canon-kontor om du vill ha mer information.
Kopieringskortläsare-F1
Fäste för kopieringskortläsare-A4

Övrigt

Uppåtvinklad kontrollpanel-J1
Utility Tray-B1
Sats för flikpappersmatare-B1
Numerisk knappats-A1
Finisher Jogger Kit-A1

SÄKERHETSLTERNATIV

Datasäkerhet

2,5 tum/250 GB hårddisk-N1
2,5 tum/1 TB hårddisk-P1
Spiegelssats för hårddisk-J1

SYSTEM- OCH STYRALTERNATIV

Skrivartillbehör

Internationellt PCL-teckensnitt-A1
SATS FÖR PCL-SKRIVARE-BD1
SATS FÖR PS-SKRIVARE-BD1

Streckkodsutskrift

Sats för streckkodsutskrift-D1
imagePASS-Y3 V1.1

EFI-Fiery-baserad styrenhet

EFI-Fiery-baserade styralternativ

Fiery Impose
Fiery Compose
Fiery Impose och Compose
Fiery imageViewer
Sats med flyttbar hårddisk-B6

Systemtillbehör

Kopieringskontroll gränssnittssats-A1
Sats för seriellt gränssnitt-K3
Anslutningssats-A2 för Bluetooth LE
NFC-sats-E1

Faxtillbehör

Super G3 faxkort-AS1
Super G3-faxkort för en andra linje-AS1
Fjärrstyrd faxesats-A1
IP-FAX utökningssats-B1

ÖVRIGA ALTERNATIV

Åtkomstillbehör

Åtkomsthandtag för automatisk dokumentmatare-A1
Röstvägledningssats-G1
Röstvägledningssats-D1

Häftklammerkassetter

Häftklammer-N1
Häftklammer-P1
Klammerpatron-X1
Klammerpatron-Y1

Programvara och lösningar



Certifieringar och kompatibilitet



Canon

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