

## VERBETER UW ZWART-WIT PRODUCTIEMOGELIJKHEDEN MET DE ALLERNIEUWSTE TECHNOLOGIE




Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution




New to the Line

### BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES




**STAPLE FINISHER-W1 PRO**

- 2 uitvoerladen voor in totaal 5.000 vel. Tot 100 vel nieten in meerdere posities.




**BOOKLET FINISHER-W1 PRO**

- 2 uitvoerladen voor in totaal 5.000 vel. Tot 100 vel nieten in meerdere posities. Maken van boekjes tot 25 vel en tot 5 vel vouwen voor nietjes.




**STAPLE FINISHER-X1**

- 3 laden, papiercapaciteit van 4.250 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes tot 100 vel
- Ondersteunt optionele interne perforators voor 2/4 en 4 gaatjes (Puncher Unit-BG1 en BHI)




**BOOKLET FINISHER-X1**

- 3 laden, papiercapaciteit van 4.250 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes tot 100 vel
- Maken van boekjes tot 20 vel en vouwen voor nietjes tot 5 vel
- Ondersteunt optionele interne perforators voor 2/4 en 4 gaatjes (Puncher Unit-BG1 en BHI) en bijsnijden van boekjes (Inner Booklet Trimmer-A1)




**STAPLE FINISHER-AC1**

- 3 uitvoerladen voor in totaal 3.500 vel. Tot 65 vel nieten in meerdere posities.




**BOOKLET FINISHER-AC1**

- 3 uitvoerladen voor in totaal 3.500 vel. Tot 65 vel nieten in meerdere posities. Maken van boekjes tot 20 vel en tot 5 vel vouwen voor nietjes.




**PAPER FOLDING UNIT-J1**

- Z-vouw, C-vouw, halfvouw, accordeon Z-vouw, dubbele parallel-vouw




**MULTI FUNCTION PROFESSIONAL PUNCHER-B1**

- Ondersteunt verschillende ponssets
- Tot 256 g/m<sup>2</sup>
- Ondersteunt A3, A4, A4R
- Lade-capaciteit voor 70.000 snippers
- Verbeterde duurzaamheid van ponsfunctie




**DOCUMENT INSERTION UNIT-N1**

- Voorbedrukte inlegvellen
- Max. A3
- Twee laden
- Totale capaciteit van 400 vel




**NUMERIEK TOETSEN-BLOK-A1**

- Optionele hardware met numeriek toetsenbord.




**VERTICAAL GEPLAATST BEDIENINGSPANEEL J1**

- Een optie om het liggende standaardbedieningspaneel te vervangen door een verticaal SVGA-bedieningspaneel van 26,4 cm (10,4 inch) met hoge resolutie en mogelijkheden om de kanteling in te stellen.




**UNIFLOW ONLINE**


- Apparaatgebaseerd cloudabonnement voor documentuitvoer en het beheer van vastgelegde gegevens



**MFP-MODEL \*\***




**PRINTERMODEL \*\***




**PAPER DECK UNIT-E1**

- Capaciteit van 3.500 vel
- Ondersteunt A4




**POD DECK LITE-C1**

- Capaciteit van 3.500 vel
- 52 tot 256 g/m<sup>2</sup>
- Ondersteunt tot SRA3
- Door gebruiker instelbaar




**imagePASS-Y3**

- Korte verwerkingstijd, uitstekende beeldkwaliteit en een tijdbesparende workflow



**INTERNE SNIJMACHINE**



**INTERNE PERFORATORS**

Deze platte configuratie dient uitsluitend ter illustratie. Raadpleeg de online [productconfigurator](#) voor een volledige lijst met opties en de exacte onderlinge compatibiliteit.

Het Unified Firmware Platform (UFP) zorgt ervoor dat de nieuwste functie-upgrades en bescherming beschikbaar zijn, voor een verbeterde gebruikerservaring binnen de volledige iR ADVANCE DX-portfolio.

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serie

<b>HOOFDEENHEID</b>		<b>Printresolutie (dpi)</b>	1200 x 1200
<b>Type</b>	Multifunctionele zwart-wit A3-laserprinter	<b>Paginabeschrijving talen</b>	Standaard: UFR II (standaard), Optioneel: PCL 6, Adobe®PostScript®3™
<b>Kernfuncties</b>	Printen, kopiëren*, verzenden*, opslaan en optioneel faxen* *Niet beschikbaar op printermodel iR-ADV DX 8700	<b>Direct printen</b>	Ondersteunde bestandstypen: PDF, EPS, TIFF / JPEG en XPS
<b>Processor</b>	1,75-GHz Dual core-processor	<b>Printen vanaf mobiel en vanuit de cloud</b>	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print en uniFLOW Online
<b>Bedieningspaneel</b>	Standaard: 10,1 inch TFT LCD WSVGA-kleurentouchscreen Optioneel: 10,4 inch TFT LCD SVGA verticaal kleurentouchscreen voor MFP-model	<b>Letterttypen</b>	Er is een reeks softwareoplossingen beschikbaar om het mogelijk te maken om te printen vanaf mobiele apparaten of apparatuur met internetaansluiting en gebruik te maken van op cloud gebaseerde services. Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie
<b>Geheugen</b>	Standaard: 3,0 GB RAM		PS-lettertypen: 136 Roman PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen, 2 OCR-lettertypen, Andalé Mono WTJ/K/S/T <sup>1</sup> (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), barcodelettertypen <sup>2</sup>
<b>Harde schijf</b>	Standaard*: 320 GB (beschikbare schijfruimte: 250 GB), Optioneel: 250 GB, 1 TB *Er kan een andere initiële HDD worden gebruikt.	<b>Printfuncties</b>	* Optionele PCL International Font Set-A1 is vereist. ** Optionele Barcode Printing Kit-D1 is vereist.
<b>Spiegelen harde schijf</b>	Optioneel	<b>Besturingssysteem</b>	Beveiligd printen, beveiligingswatermerk, kopieer-/voettekst, pagina-indeling, dubbelzijdig printen, gemengde papierformaten / -richtingen, voor- / achteromslagen, tonerreductie, poster printen, gedwongen vasthouden van printopdrachten, printdatum, gepland printen, printen naar een virtuele printer
<b>Interfaceverbinding</b>	Netwerk Standaard: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, draadloos LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Optioneel: NFC, Bluetooth 4.1 Low Energy Overig Standaard: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (apparaat) x1; Optioneel: seriële interface, kopieerbeheerinterface		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 of nieuwer) 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 of nieuwer) PPD: Windows® 7 / 8.1 / 10, MAC OS X (10.9 of nieuwer), McAfee Embedded Control-software Sinds juli 2019.
<b>Papierinvoercapaciteit (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standaard: 4.200 vel 1 multi-purposetray voor 100 vel 2 papiermagazijnen voor 1.500 vel, 2 papiercassettes voor 550 vel, Maximaal: 8.860 vel (64 g/m <sup>2</sup> ) / 7.700 vel (80 g/m <sup>2</sup> ) (met POD Deck Lite-C1 of Paper Deck Unit-E1)	<b>Kopieersnelheid</b>	iR-ADV DX 8705: tot 105 ppm (A4), tot 54 ppm (A3), tot 76 ppm (A4R), tot 105 ppm (A5R) iR-ADV DX 8795: tot 95 ppm (A4), tot 50 ppm (A3), tot 69 ppm (A4R), tot 95 ppm (A5R) iR-ADV DX 8786: tot 86 ppm (A4), tot 44 ppm (A3), tot 63 ppm (A4R), tot 86 ppm (A5R)
<b>Papieruitvoercapaciteit (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	250 vel (met Copy Tray-R2). Maximaal: 5.000 vel (modus voor grote hoeveelheden ingeschakeld, met Staple Finisher-W1 PRO of Booklet Finisher-W1 Pro)	<b>Eerste pagina (A4)</b>	Ca. 2,7 seconden of minder
<b>Afwerkingsopties</b>	Met opties: sorteren, groeperen, offset, nieten, rugnieten, perforeren, eco-nieten, nieten op aanvraag, documentinvoering, Z-vouw, halve vouw, C-vouw, accordeon-Z-vouw, dubbele parallelvouw, bijsnijden	<b>Kopieeresolutie (dpi)</b>	600 x 600
<b>Ondersteunde mediatypes</b>	Multi-purpose tray: Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, transparant, etiketten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabbladen, overtrekpapier Papiermagazijnen (rechts / links): dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd Papiercassettes (bovenste / onderste): dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabbladen *Tab Feeding Attachment-B1 is vereist.	<b>Meerdere exemplaren</b>	Maximaal 9.999 exemplaren
<b>Ondersteunde mediaformaten</b>	Multi-purpose tray: Standaardformaat: SRA3, A3, A4, A4R, A5*, A5R, A6R*, B4, B5, B5R Aangepast formaat: 100,0 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm Alle formaten: 100,0 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm * Ondersteunde mediagewichten: meer dan 64 g/m <sup>2</sup> ** Ondersteunde mediagewichten: meer dan 91 g/m <sup>2</sup>	<b>Kopieerdichtheid</b>	Automatisch of handmatig (9 niveaus)
<b>Ondersteunde mediagewichten</b>	Papiermagazijnen (rechts / links): Standaardformaat: A4, B5 Papiercassettes (bovenste / onderste): Standaardformaat: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Aangepast formaat: 139,7 x 182,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm	<b>Vergroting</b>	Variabele zoom: 25 tot 400% (in stappen van 1%) Vooraf ingestelde verkleining / vergroting: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
<b>Opwarmtijd</b>	Snelle opstartmodus: 4 seconden of minder* *Tijd vanaf het inschakelen van het apparaat tot wanneer het kopieerpicogram wordt weergegeven en is ingeschakeld voor gebruik op het touchscreen. Vanuit diepe slaapstand: 60 seconden of minder Vanaf opstarten: 60 seconden of minder* *Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment dat het klaar is voor kopiëren (geen printreservering)	<b>Kopieerfuncties</b>	Vooraf ingestelde verhoudingen voor verkleinen / vergroten per gebied, dubbelzijdig, dichtheid aanpassen, soort origineel selecteren, onderbrekingsmodus, boek op twee pagina's, dubbelzijdig origineel, taakopbouw, n op 1, omslag toevoegen, vellen invoegen, originelen met verschillende formaten, paginanummering, kopieersetnummering, scherpte, kader wissen, beveiligingswatermerk, printdatum, rugmarge, printcontrol, negatief / positief, beelden herhalen, opdrachtblokken samenvoegen, spiegelbeeld, opslaan in mailbox, inmengen van afbeelding, identiteitsbewijs kopiëren, lege pagina's overslaan, originelen van alle formaten, gereserveerde kopie, voorbeeldkopie
<b>Afmetingen (b x d x h)</b>	iR-ADV DX 8705/8795/8786 MFP-model (met verticaal touchscreen): 1.170 x 770 x 1.252 mm iR-ADV DX 8705/8795/8786 MFP-model (met plat touchscreen): 670 x 770 x 1.185 mm iR-ADV DX 8705/8795/8786-printermodel: 670 x 770 x 1.075 mm	<b>SCANSPECIFICATIES</b>	
<b>Installatieruimte (b x d)</b>	Basis: 1.533 x 1.353 mm (met multi-purpose tray / rechterbovenklep open + voorklep open + kopieerlade) Volledig geconfigureerd: 5.068 x 1.409 mm (met POD Deck Lite-C1 + Document Insertion Unit-N1 + Multi Function Professional Puncher-B1 + Paper Folding Unit-J1 + Booklet Finisher-W1 Pro + Booklet Trimmer-F1 + voorklep van hoofdeenheid open)	<b>Type</b>	Single-pass duplex met automatische documentinvoer [Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)] *Detectie bij invoer van meerdere vellen wordt ondersteund.
<b>Gewicht</b>	iR-ADV DX 8705/8795/8786 MFP-model: ca. 225 kg <sup>1</sup> , 221 kg <sup>2</sup> iR-ADV DX 8705/8795/8786 printermodel: ca. 201 kg <sup>3</sup> *1 Inclusief DADF, verticaal touchscreen en de tonerfiles. *2 Inclusief DADF, plat touchscreen en de tonerfiles. *3 Inclusief plat paneel, printerklep en de tonerfiles.	<b>Papierinvoer voor documenten</b>	tot 250 vel (64 g/m <sup>2</sup> ) tot 200 vel (80 g/m <sup>2</sup> )
<b>PRINTSPECIFICATIES</b>		<b>Toegestane originelen en gewichten</b>	Glasdekplaat: vel papier, boeken, 3D-objecten Mediagewicht documentinvoer: Enkelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m <sup>2</sup> Dubbelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m <sup>2</sup> *Toegestaan gewicht van A6R of kleiner is 50 tot 220 g/m <sup>2</sup> .
<b>Printsnelheid</b>	iR-ADV DX 8705: tot 105 ppm (A4), tot 54 ppm (A3), tot 76 ppm (A4R), tot 105 ppm (A5R) iR-ADV DX 8795: tot 95 ppm (A4), tot 50 ppm (A3), tot 69 ppm (A4R), tot 95 ppm (A5R) iR-ADV DX 8786: tot 86 ppm (A4), tot 44 ppm (A3), tot 63 ppm (A4R), tot 86 ppm (A5R)	<b>Ondersteunde mediaformaten</b>	Plaat: max. scanformaat: maximaal 297,0 x 431,8 mm Mediaformaat documentinvoer: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Aangepast formaat: 70,0 x 139,7 mm tot 304,8 x 431,8 mm
		<b>Scansnelheid (ipm, zwart-wit / kleur, A4)</b>	Enkelzijdig scannen: 135 / 135 (300 x 300 dpi, verzenden), 135 / 80 (600 x 600 dpi, kopiëren) Dubbelzijdig scannen: 270 / 270 (300 x 300 dpi, verzenden), 165 / 90 (600 x 600 dpi, kopiëren)
		<b>Scanresolutie (dpi)</b>	Scannen om te kopiëren: 600 x 600 Scannen om te verzenden: (push) 600 x 600 (SMB / FTP / WebDAV / IFAX), (pull) 600 x 600 Scannen om te faxen: 600 x 600
		<b>Pull-scanspecificaties</b>	Color Network ScanGear2. Voor zowel TWAIN als WIA
		<b>Scanmethode</b>	Ondersteunde besturingssystemen: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 Push-scan, pull-scan, scannen naar Box, scannen naar Advanced Space, scannen naar netwerk, scannen naar USB-geheugenstick, scannen naar mobiel apparaat, scannen naar cloud (uniFLOW Online)



# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serie

## VERZENDSPECIFICATIES

<b>Bestemming</b>	Standaard: e-mail / internet FAX (SMTP) SMB3.0 FTP WebDAV mailbox Optioneel: Super G3 FAX, IP Fax
<b>Adresboek</b>	LDAP (2.000) / lokaal (1.600) / snelkiezen (200)
<b>Verzendresolutie (dpi)</b>	Push: maximaal 600 x 600 Pull: maximaal 600 x 600
<b>Communicatieprotocol</b>	Bestand: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
<b>Bestandsindeling</b>	Standaard: TIFF, JPEG, PDF (compact, doorzoekbaar, beleidsregels toepassen, optimaliseren voor web, PDF / A-1b, Trace & Smooth, versleuteld, apparaathandtekening, gebruikershandtekening), XPS (compact, doorzoekbaar, apparaathandtekening, gebruikershandtekening), Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Universal Send-functies</b>	Soort origineel selecteren, dubbelzijdig origineel, boek op twee pagina's, originelen met verschillende formaten, dichtheid aanpassen, scherpte, kopieerhouding, kader wissen, taakopbouw, uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij opdracht gereed, bestandsnaam, onderwerp / bericht, antwoord aan, e-mailprioriteit, verzendrapport, richting van inhoud origineel, lege pagina's overslaan

## FAXSPECIFICATIES

<b>Max. aantal verbindinglijnen</b>	2
<b>Modemsnelheid</b>	Super G3 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
<b>Compressiemethode</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Resolutie (dpi)</b>	400 x 400 (ultrafijn), 200 x 400 (superfijn), 200 x 200 (fijn), 200 x 100 (normaal)
<b>Verzend-/ontvangstformaten</b>	Verzenden: A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> Ontvangen: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R <sup>1</sup> Verzonden als A4 <sup>2</sup> Verzonden als B4 kort
<b>Faxgeheugen</b>	Tot 30.000 pagina's (2.000 taken)
<b>Verkorte kiescodes</b>	Max. 200
<b>Groepskiezen/-bestemmingen</b>	Max. 199 nummers
<b>Groepsverzending</b>	Max. 256 adressen
<b>Geheugenback-up</b>	Ja
<b>Faxfuncties</b>	Naam afzender (TTI), telefoonlijn selecteren (bij faxverzending), direct verzenden, uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij taak gereed, verzendrapport, overdracht onderbreken, groepsverzending, verzenden met wachtwoord / subadres, vertrouwelijke mailbox, 2-op-1 logboek

## OPSLAGSPECIFICATIES

<b>Mailbox (ondersteund aantal)</b>	100 inboxes voor gebruikers, 1 geheugen-RX-inbox, 50 inboxes voor vertrouwelijke faxen Maximaal 30.000 opgeslagen pagina's (2000 taken)
<b>Advanced Space</b>	communicatieprotocol: SMB of WebDAV Ondersteunde client-pc: Windows <sup>®</sup> 8.1 / 10 Gelijktijdige verbindingen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (actieve sessies)
<b>Advanced Space beschikbaar schijfruimte</b>	Standaard: 16 GB (Met optie: max. 480 GB)
<b>Advanced Space-functies</b>	Verificatie voor inloggen op Advanced Space, sorteerfunctie, een PDF-bestand met een wachtwoord printen, ondersteuning voor imageWARE Secure Audit Manager, zoeken, voorbeeld van bestand, verificatiebeheer, toegankelijk voor publiek, URI TX, backup maken / herstellen

## BEVEILIGINGSSPECIFICATIES

<b>Verificatie en Toegangsbeheer</b>	Standaard: Gebruikersverificatie (login met afbeelding, login met afbeelding en PIN, login met kaart, login met gebruikersnaam en wachtwoord, login op functieniveau, login vanaf mobiel apparaat), verificatie van afdelings-id (login met afdelings-id en PIN, login op functieniveau), uniFLOW Online Express (login met PIN, login met afbeelding, login met afbeelding en PIN, login met kaart en PIN, login met gebruikersnaam en wachtwoord, login met afdelings-id en PIN, login op functieniveau), Access Management System (toegangsbeheer)
<b>Documentbeveiliging</b>	Printbeveiliging (beveiligd printen, gecodeerd beveiligd printen, gedwongen vasthouden van printopdrachten, beveiligd printen via uniFLOW <sup>®</sup> ), beveiliging ontvangen gegevens (inbox voor vertrouwelijke faxen vanwaar ontvangen documenten automatisch worden doorgestuurd), scanbeveiliging (versleutelde PDF, apparaathandtekening PDF / XPS, gebruikershandtekening PDF / XPS, integratie met Adobe LiveCycle <sup>®</sup> Rights Management ES2.5), Box-beveiliging (wachtwoordbeveiliging voor mailbox, toegangsbeheer voor Advanced Space), beveiliging verzonden gegevens (instelling om per transmissie te vragen een wachtwoord in te voeren, beperkte e-mail- / bestandsverzendingfuncties, faxnummer bevestigen, faxstuurprogrammatransmissies toestaan / beperken, verzenden vanuit geschiedenis toestaan / beperken, ondersteuning voor S/MIME), scanvergrendeling (QR-code), documenten traceren (beveiligingswatermerk) <sup>1</sup> Vereist uniFLOW Online / uniFLOW

## Netwerkbeveiliging

<b>Netwerkbeveiliging</b>	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X-verificatie, SNMP V3.0, firewallfunctionaliteit (IP/MAC-adresfiltering), ondersteuning voor twee netwerken (bekabeld LAN-wireless LAN, bekabeld LAN-bekabeld LAN), ongebruikte functies uitschakelen (protocollen / toepassingen uitschakelen, externe gebruikersinterface in-/uitschakelen, USB-interface in-/uitschakelen), scheiding communicatielijnen (G3 FAX, USB-poort, Advanced Space, scannen en verzenden – virusproblemen via ontvangen e-mails)
<b>Beveiliging van apparaten</b>	Bescherming van HDD-gegevens (versleuteling HDD-gegevens door overschrijving, HDD-vergrendeling), standaard HDD initialiseren, Trusted Platform Module (TPM), logboek verbergen, MFD-software-integriteit beschermen, MFD-software-integriteit controleren (systeemverificatie bij opstarten, indringersdetectie tijdens runtime), conform IEEE2600.2 (Common Criteria Certification) (ntb)
<b>Apparaatbeheer en controle</b>	Beheerderswachtwoord, digitaal certificaat en versleutelingsbeheer, auditlogboek, Samenwerking met extern beveiligingsauditsysteem (beveiligingsinformatie en evenementbeheer), logboekregistratie van afbeeldingsgegevens, instellingen van het beveiligingsbeleid

## OMGEVINGSSPECIFICATIES

<b>Gebruiksomgeving</b>	Temperatuur: 10 tot 30 °C Luchtvochtigheidsgraad: 20 tot 80% RL (relatieve luchtvochtigheid)
<b>Voeding</b>	220-240 V, 50 / 60 Hz, 10 A
<b>Stroomverbruik</b>	Maximaal: ca. 2.400 W Stand-by: ca. 217 W <sup>1</sup> Slaapstand: ca. 0,9 W <sup>2</sup> <sup>1</sup> Referentiewaarde: één eenheid gemeten <sup>2</sup> Slaapstand met 0,9 W verbruik is niet onder alle omstandigheden mogelijk vanwege bepaalde instellingen.
<b>Geluidsniveau</b>	Normaal energieverbruik (TEC) <sup>3</sup> : iR-ADV DX 8705: 9,6 kWh iR-ADV DX 8795: 9,0 kWh iR-ADV DX 8786: 8,6 kWh <sup>3</sup> Volgens US Energy Star 3.0 <b>Geluidsterkte (LWA,m)</b> Actief (enkelzijdig) iR-ADV DX 8705: 7,3 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 8795 / 8786 / printermodel: 7,2 B, Kv 0,3 B <sup>4</sup> Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten met ISO7779, beschreven in ISO9296 (2017) <b>Geluidsdruk (LpAm)</b> Positie omstander: Actief (enkelzijdig): 58 dB <sup>4</sup> , Stand-by: 36 dB <sup>4</sup> <sup>4</sup> Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten met ISO7779, beschreven in ISO9296 (2017)

## CONSUMABLES

<b>Toner</b>	C-EXV 35 zwarte toner
<b>Toner (geschatte productie bij 6% dekking)</b>	70.000 pagina's
<b>SOFTWARE- EN PRINTERBEHEER</b>	Uitgebreide informatie vindt u op de website <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a>
<b>Tracering en rapportages</b>	Universal Login Manager (ULM) <a href="#">uniFLOW Online Express<sup>1</sup></a> <sup>1</sup> Raadpleeg de technische gegevensbladen van uniFLOW Online Express / uniFLOW Online voor meer informatie
<b>Tools voor beheer op afstand</b>	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
<b>Scansoftware</b>	Network ScanGear
<b>Optimalisatietools</b>	Configuratietool voor stuurprogramma's van Canon NetSpot Device Installer
<b>Platform</b>	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
<b>Documentbeheer</b>	Kofax Power PDF

## FIERY-PRINTCONTROLLERSPECIFICATIES (EXTERN)

<b>Optioneel / standaard</b>	Optioneel op alle modellen
<b>Naam</b>	imagePASS-Y3 V1.1 (server)
<b>Printresolutie (dpi)</b>	1200 x 1200, 600 x 600
<b>Standaard paginabeschrijvingstaal/-talen</b>	PCL6, Adobe PostScript 3
<b>Geheugen</b>	8 GB (2 x 4 GB)
<b>Harde schijf</b>	500 GB SATA
<b>Processor</b>	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
<b>Systeem</b>	FS350Pro
<b>Lettertypen</b>	PS: 138 lettertypen PCL: 113 lettertypen

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serie

<b>Ondersteunde besturingssystemen</b>	Windows 7 64-bits / Windows 8.1 64-bits / Windows 10 64-bits / Windows Server 2008 R2 alleen 64-bits / Windows Server 2012 alleen 64-bits (alleen ondersteuning printerstuurprogramma) / Windows Server 2012 R2 alleen 64-bits / Windows Server 2016 R2 alleen 64-bits, Mac OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)	<b>Booklet Finisher-X1</b>	(Inclusief de bovengenoemde standaardspecificaties van de Staple Finisher-X1.) Papierformaat boekjes met rugnietjes: SRA3, A3, A4R, B4, Aangepast formaat (195,0 x 270,0 mm tot 330,2 x 457,2 mm) Nietcapaciteit bij rugnieten: 20 vel x 5 sets (60 tot 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (inclusief 1 voorblad tot 256 g/m <sup>2</sup> ) Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: 5 vel (60 tot 105 g/m <sup>2</sup> ) Voeding: 100-240 V wisselstroom / 50-60 Hz / 2,8 A Afmetingen (b x d x h): 896 x 765 x 1.040 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklaapt) Gewicht: ca. 110 kg
<b>Interface</b>	2 x Ethernet (1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T), USB 3.0 x 2 (achterzijde), x 3 (voorzijde op Fiery Quick Touch TM), USB 2.0 x 4 (achterzijde)	<b>Staple Finisher-W1 PRO</b>	Capaciteit lade (met papier van 80 g/m <sup>2</sup> ): Bovenste lade: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 1.000 vel. Z-vouw: A3, B4: 30 vel Halve vouw: A4R 50 vel Onderste lade: Als de modus voor stapelaar met grote capaciteit is ingeschakeld: A4, B5: 4.000 vel, A4R, B5R: 2.000 vel, SRA3, A3, B4: 1.500 vel, Als de modus voor stapelaar met grote capaciteit is uitgeschakeld: A4, B5: 2.000 vel, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.000 vel Papiergewicht: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: hoek en dubbele nietjes: A4, B5: 100 vel (52 tot 80 g/m <sup>2</sup> ), A3, A4R, B4, B5R: 50 vel (52 tot 81,4 g/m <sup>2</sup> ) Voeding: 200-240 V / 50-60 Hz / 8 A Afmetingen (B x D x H): 890 x 792 x 1.239 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklaapt) Gewicht: ca. 130 kg
<b>Netwerkprotocollen</b>	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNTP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)	<b>Booklet Finisher-W1 PRO</b>	(Inclusief de bovengenoemde standaardspecificaties van de Staple Finisher-W1 PRO.) Papierformaat boekjes met rugnietjes: SRA3, A3, A4R, B4, aangepast formaat (210,0 x 279,4 mm tot 330,2 x 487,7 mm) Nietcapaciteit bij rugnieten: 25 vel (52 tot 80 g/m <sup>2</sup> ) (inclusief 1 voorblad tot 256 g/m <sup>2</sup> ) Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: tot 5 vel (52 tot 209 g/m <sup>2</sup> ) Voeding: 200-240 V / 50-60 Hz / 8 A Afmetingen (B x D x H): 1.060 x 792 x 1.239 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklaapt) Gewicht: ca. NTB kg
<b>Direct printen</b>	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4 / JMF (optioneel)	<b>2/4 Hole Puncher Unit-A1</b>	(Vereist de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC1) Twee of vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Toegestaan papierformaat voor perforator: Twee gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Vier gaatjes: A3, A4 Voedingsbron: van de afwerkeenheid
<b>VDP</b>	FreeForm v1, v2.1, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS	<b>4 Hole Puncher Unit-A1</b>	(Vereist de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC1) Vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Toegestaan papierformaat voor perforator: Vier gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Voedingsbron: van de afwerkeenheid
<b>Fiery-printcontrollerstandaardfuncties</b>	Fiery Command WorkStation 6 / Paper Catalog / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders en virtuele printers / Fiery JDF	<b>Puncher Unit-BG1</b>	(Vereist de Staple Finisher-X1 of de Booklet Finisher-X1) Twee of vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Toegestaan papierformaat voor perforator: Twee gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B5R Vier gaatjes: A3, A4 Voedingsbron: van de afwerkeenheid
<b>Fiery-printcontrollersopties</b>	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Removable HDD-kit/Fiery Image Viewer	<b>Puncher Unit-BH1</b>	(Vereist de Staple Finisher-X1 of de Booklet Finisher-X1) Vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Toegestaan papierformaat voor perforator: Vier gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Voedingsbron: van de afwerkeenheid
<b>HW-platform</b>	NX One	<b>Puncher Unit-BT1</b>	(Vereist de Staple Finisher-W1 PRO of de Booklet Finisher-W1 PRO) Twee of vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Toegestaan papierformaat voor perforator: Twee gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, aangepast formaat (182,0 x 182,0 mm tot 297,0 x 432,0 mm, exclusief 203 x 257 mm tot 297 x 270 mm) Vier gaatjes: A3, A4, B4, B5, aangepast formaat (257,0 x 182,0 mm tot 297,0 x 432,0 mm) Voedingsbron: van de afwerkeenheid
<b>Basisbesturingssysteem</b>	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC	<b>Puncher Unit-BU1</b>	(Vereist de Staple Finisher-W1 PRO of de Booklet Finisher-W1 PRO) Vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Toegestaan papierformaat voor perforator: Vier gaatjes: A3, A4, A5, B4, B5, Aangepast formaat (257,0 x 182,0 mm tot 297,0 x 432,0 mm) Voedingsbron: van de afwerkeenheid
<b>Voeding</b>	AC 100-240 V, 50 Hz / 60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,5 A (240 V)	<b>Multi Function Professional Puncher-B1</b>	(Vereist de Staple Finisher-X1, de Booklet Finisher-X1, de Staple Finisher-W1 PRO of de Booklet Finisher-W1 PRO) Toegestaan papiergewicht voor perforator: Extra lade: 75 tot 256 g/m <sup>2</sup> Perforatie: 75 tot 256 g/m <sup>2</sup> Toegestaan papierformaat voor perforator: Extra lade: 100 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm, Perforeren: A3, A4, A4R, A5 Ondersteunde perforatie (optioneel): A4: losse vellen (2 of 4 gaatjes), Velobind-inbindstrip (12 gaatjes), plastic bindrug (21 gaatjes), dubbele spiraal (23 of 34 gaatjes), gekleurde spiraal (47 gaatjes) Voeding: 230 V, 50 Hz, 2,0 A Afmetingen (B x D x H): 445 x 795 x 1.040 mm Gewicht: 102 kg
<b>Maximaal energieverbruik</b>	53 W		
<b>Afmetingen (b x d x h)</b>	203 x 248 x 384 mm		
<b>Gewicht</b>	Alleen servereenheid: ca. 5,9 kg		
<b>PAPIERINVOEROPTIES</b>			
<b>Papiermagazijnenheid E1</b>	Papiercapaciteit: 3.500 vel (80 g/m <sup>2</sup> ) Papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd Papierformaat: A4, B5 Papiergewicht: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Voeding: van de hoofdeenheid Afmetingen (B x D x H): 340 x 630 x 572 mm (bevestigd aan de hoofdeenheid) Gewicht: ca. 34 kg		
<b>POD Deck Lite-C1</b>	Papiercapaciteit: 3.500 vel (80 g/m <sup>2</sup> ) Papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, overtrekpapier, briefpapier, transparanten, etiketten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabbladen Papierformaat: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Aangepast formaat (139,7 x 182,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm) Papiergewicht: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Voeding: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A Afmetingen (B x D x H): 633 x 686 x 574 mm (bevestigd aan de hoofdeenheid) Gewicht: ca. 68 kg		
<b>UITVOEROPTIES*</b>			
<b>Copy Tray-R2</b>	*Papercapaciteit kan variëren en is afhankelijk van papiersoort/-formaat. Een eenvoudige lade voor basisuitvoertaken. Capaciteit: 250 / 100 vel (enkelzijdig / dubbelzijdig, 80 g/m <sup>2</sup> ) Afmetingen (B x D x H): 420 x 382 x 175 mm		
<b>Staple Finisher-AC1*</b> *alleen beschikbaar voor IR-ADV DX 8786	Capaciteit lade (met papier van 80 g/m <sup>2</sup> ): Bovenste lade: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 vel A3, A4R, B4, B5R: 125 vel SRA3: 30 vel Middelste lade: zelfde als bovenste lade Onderste lade: A4, A5, A5R, B5: 3.000 vel SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 vel A6R: 250 vel Papiergewicht: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: A4, B5: 65 vel (52 tot 90 g/m <sup>2</sup> ) A3, A4R, B4: 40 vel (52 tot 90 g/m <sup>2</sup> ) Eco-nieten: A3, A4 5 vel (52 tot 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 vel (65-81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 vel (81,5-105 g/m <sup>2</sup> ) Nieten-op-verzoek: 65 vel (52 tot 90 g/m <sup>2</sup> ) Voeding: van de hoofdeenheid Afmetingen (b x d x h): 656 x 623 x 1.195 mm (als de uitklapbare lade en draailade zijn uitgeklaapt) Gewicht: ca. 36 kg		
<b>Booklet Finisher-AC1*</b> *alleen beschikbaar voor IR-ADV DX 8786	(Inclusief de bovengenoemde standaardspecificaties voor nieten van de Staple Finisher-AC1.) Papierformaat bij rugnieten: A3, A4R, B4, Aangepast formaat (182,0 x 210,0 mm tot 304,8 x 457,2 mm) Nietcapaciteit bij rugnieten: 20 vel x 10 sets (52 tot 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (inclusief 1 voorblad tot 256 g/m <sup>2</sup> ) Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: 3 vel (52 tot 105 g/m <sup>2</sup> ) Voeding: van de hoofdeenheid Afmetingen (b x d x h): 656 x 623 x 1.195 mm (als de uitklapbare lade en draailade zijn uitgeklaapt) Gewicht: ca. 60 kg		
<b>Staple Finisher-X1</b>	Capaciteit lade (met papier van 80 g/m <sup>2</sup> ): Bovenste lade: A4, A5R, B5: 1.500 vel SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 750 vel A6R: 250 vel Middelste lade: A4, A5R, B5: 250 vel A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 vel SRA3: 30 vel Onderste lade: A4, B5: 2.500 vel (trapsgewijze-laadmodus) A4, A5R, B5: 1.500 vel SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 vel, A6S: 250 vel Papiergewicht: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: A4, B5: 100 vel (52 tot 80 g/m <sup>2</sup> ) A3, A4R, B4: 50 vel (52 tot 80 g/m <sup>2</sup> ) Voeding: 100-240 V wisselstroom / 50-60 Hz / 2,8 A Afmetingen (b x d x h): 782 x 765 x 1.040 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklaapt) Gewicht: ca. 64 kg		

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imageRUNNER ADVANCE DX 8700-serie

<b>Interne boektrimmer-A1</b>	(Vereist Booklet Finisher-X1) Capaciteit afvallade: ca. 1500 vel Toegestaan papiergewicht: 60 tot 256 g/m <sup>2</sup> Bijsnijdhoeveelheid: 2 tot 20 mm Toegestane papierformaten: SRA3, A3, A4, B4, Aangepast formaat: 195,0 x 270 mm tot 330,2 x 457,2 mm Voedingsbron: van de afwerkeenheid	<b>HARDWARE-ACCESSOIRES</b>	
<b>Booklet Trimmer-F1</b>	(Vereist Booklet Finisher-W1 PRO) Capaciteit boekjes: 10 boekjes (formaat boekjes: A4, 50 vel, 80 g/m <sup>2</sup> ) Toegestaan papiergewicht: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> , 64 tot 300 g/m <sup>2</sup> (alleen voorblad) Toegestane papiergrootte: SRA3, A3, A4R, B4, aangepast formaat: 210,0 x 279,4 mm tot 330,2 x 487,7 mm) Bijsnijdhoeveelheid: 2 tot 28 mm Bijsnijdcapaciteit: tot 25 vel (50 vel bij halve vouw) (52 tot 80 g/m <sup>2</sup> ) Capaciteit afvallade: ca. 5.000 vel Voeding: van de Booklet Finisher-W1 PRO Afmetingen: 2095 x 790 x 1040 mm (inclusief koppeling) Gewicht: ca. 178 kg	<b>Kaartlezers</b>	Diverse kaartlezers beschikbaar, bijv. MiCard Plus. Neem voor meer informatie contact op met het plaatselijke Canon-kantoor. Kopieerkaartlezer - F1 Kopieerkaartlezer A4
<b>Document Insertion Unit-N1</b>	(Vereist de Staple Finisher-X1, de Booklet Finisher-X1, de Staple Finisher-W1 PRO of de Booklet Finisher-W1 PRO) Aantal laden: 2 Capaciteit lade (met papier van 80 g/m <sup>2</sup> ): Bovenste lade: 200 vel Onderste lade: 200 vel Toegestane papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, gecoat papier, overtrekpapier, briefpapier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabbladen Toegestane papiergrootte: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, Aangepast formaat: 182 x 182 mm tot 330,2 x 487,7 mm Toegestaan papiergewicht: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Voeding: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A Afmetingen (B x D x H): 336 x 793 x 1.407 mm (bevestigd aan apparaat: breedte zonder documentlade) Gewicht: ca. 61 kg	<b>Overig</b>	Verticaal geplaatst bedieningspaneel J1 Lade voor benodigdheden B1 Hulpstukset voor tabblad invoer B1 Numeriek toetsenblok-A1 Finisher Jogger Kit-A1
<b>Paper Folding Unit-J1</b>	(Vereist de Staple Finisher-X1, de Booklet Finisher-X1, de Staple Finisher-W1 PRO of de Booklet Finisher-W1 PRO) Ondersteunde vouwsoort: Z-vouw, C-vouw, accordeon-Z-vouw, dubbele parallelvouw, halve vouw Toegestane papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, briefpapier Toegestane papierformaten: Z-vouw: A3, A4R, B4 C-vouw, accordeon-Z-vouw, halve vouw, dubbele parallelvouw: A4R Toegestaan papiergewicht: Z-vouw, accordeon-Z-vouw, C-vouw, halve vouw: 52 tot 105 g/m <sup>2</sup> Dubbele parallelvouw: 52 tot 90 g/m <sup>2</sup> Uitvoercapaciteit (met papier van 80 g/m <sup>2</sup> ): C-vouw / accordeon-Z-vouw: A4R: ca. 40 vel Dubbele parallelvouw: A4R: ca. 25 vel met Staple Finisher-X1 of Saddle Finisher-X1 (in totaal) Z-vouw: A3, B4: 70 vel, A4R: 30 vel Halve vouw: A4R: 30 vel met Staple Finisher-W1 PRO of Saddle Finisher-W1 PRO (in totaal) Z-vouw: A3, B4: 60 vel Halve vouw: A4R: 50 vel Voedingsbron: van de afwerkeenheid Afmetingen (B x D x H): 336 x 793 x 1.190 mm Gewicht: ca. 71 kg	<b>BEVEILIGINGSOPTIES</b>	HDD van 2,5 inch / 250 GB N1 HDD van 2,5 inch / 1 TB P1 HDD-spiegelsset-J1
		<b>SYSTEEM- EN CONTROLLEROPTIES</b>	
		<b>Printaccessoires</b>	PCL internationale lettertypenset A1 PCL PRINTER KIT-BD1 PS PRINTER KIT-BD1 Set voor het printen van streepjescodes D1 imagePASS-Y3 V1.1
		<b>Barcodes printen</b>	
		<b>EFI-Fiery-gebaseerde controller</b>	Fiery Impose Fiery Compose Fiery Impose and Compose Fiery ImageViewer Verwijderbare HDD-set B6
		<b>EFI-Fiery-gebaseerde controlleropties</b>	Kopieerbeheerinterfacetest A1 Seriële-interfacetest K3 Connection A2 for Bluetooth LE NFC Kit-E1
		<b>Systeemaccessoires</b>	Super G3 FAX Board-AS1 Super G3-faxkaart tweede lijn AS1 Set voor extern faxen A1 IP FAX Expansion B1
		<b>Faxaccessoires</b>	
		<b>OVERIGE OPTIES</b>	
		<b>Toegangsaccessoires</b>	ADF-openingshendel A1 Spraakbegeleidingsset G1 Spraakbedieningsset D1
		<b>Nietcartridges</b>	Nietfunctie-N1 Nietfunctie-P1 Nietcartridge X1 Nietcartridge Y1

## Software en oplossingen



## Certificeringen en compatibiliteit



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon.nl  
Dutch edition  
© Canon Europa N.V., 2020