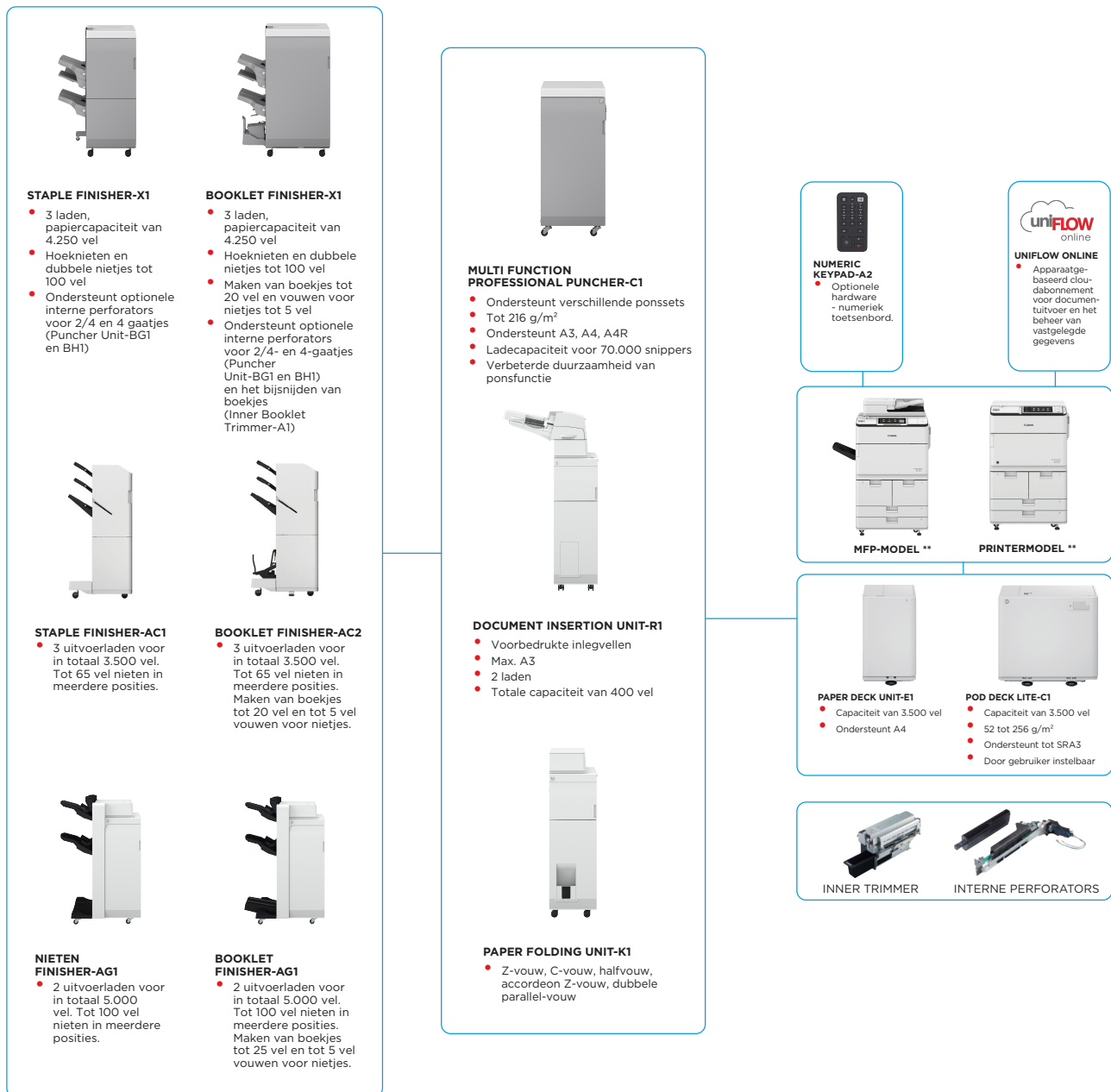




VERBETER UW ZWART-WIT PRODUCTIEMOGELIJKHEDEN MET DE ALLERNIEUWSTE TECHNOLOGIE

BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES



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

Het Unified Firmware Platform (UFP) stelt de nieuwste functie- en security upgrades beschikbaar, wat zorg draagt voor een verbeterde gebruikerservaring binnen het volledige iR ADVANCE DX portfolio.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serie

MAIN UNIT		Printen vanaf mobiel en vanuit de cloud	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business en uniFLOW Online
Type	Multifunctionele zwart-wit A3-laserprinter		
Kernfuncties	Printen, kopiëren*, scannen*, verzenden*, opslaan en optioneel faxen* *Niet beschikbaar op printermodel iR-ADV DX 8900		Er is een reeks softwareoplossingen beschikbaar die het mogelijk 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
Processor	1,8 GHz Dual core-processor		
Bedieningspaneel	Standaard: 10,1-inch TFT LCD WSVGA kleurentouchscreen voor MFP-model	Lettertypen	PS-lettertypen: 136 Roman PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen, 2 OCR-lettertypen, Andalé Mono WTJ/K/S/T ¹ (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), barcodelettertypen ²
Geheugen	Standaard: 4,0 GB RAM		¹ Optionele PCL International Font Set-A1 is vereist. ² Optionele Barcode Printing Kit-D1 is vereist.
Opslag	Standaard: (SSD) 256 GB, Optioneel: (SSD) 256 GB, 1 TB	Printfuncties	Beveiligd printen, beveiligingswatermerk, kopieëkst / 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
Spiegel	Optioneel		
Interfaceverbinding	Netwerk Standaard: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, Optioneel: Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Overlig Standaard: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (apparaat) x1; Optioneel: Serial interface, Copy Control Interface	Besturingssysteem	UFR II: Windows [®] 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, MAC OS X (10.13 of hoger) PCL: Windows [®] 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, MAC OS X (10.13 of hoger) PS: Windows [®] 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, MAC OS X (10.13 of hoger) PPD: Windows [®] 10 / 11, MAC OS X (10.13 of hoger)
Papierinvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)	Standaard: 4.200 vel 1 Multi-purpose tray voor 100 vel 2 papiermagazijnen voor 1.500 vel, 2 papiercassettes voor 550 vel, Maximaal: 8.860 vel (64 g/m ²) / 7.700 vel (80 g/m ²) (met POD Deck Lite-C1 of Paper Deck Unit-E1)	KOPIEERSPECIFICATIES	
Papieruitvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)	250 vel (met Copy Tray-R2). Maximaal: 5.000 vel (modus voor grote hoeveelheden ingeschakeld, met Staple Finisher-A1 of Booklet Finisher-A1)	Kopieersnelheid	iR-ADV DX 8905: tot 105 ppm (A4), tot 54 ppm (A3), tot 76 ppm (A4R), tot 105 ppm (A5R) iR-ADV DX 8995: tot 95 ppm (A4), tot 50 ppm (A3), tot 69 ppm (A4R), tot 95 ppm (A5R) iR-ADV DX 8986: tot 86 ppm (A4), tot 44 ppm (A3), tot 63 ppm (A4R), tot 86 ppm (A5R)
Finishing-opties	Met opties: sorteren, groeperen, offset, nieten, rugnieten, perforeren, eco-nieten, nieten op aanvraag, documentinvoeging, Z-vouw, halve vouw, C-vouw, accordeon-Z-vouw, dubbele parallelvouw, snijden	Eerste pagina (A4)	ca. 2,7 seconden of minder
Ondersteunde mediatypes	Multi-purpose tray: Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, transparanten, 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.	Kopieeresolutie (dpi)	600 x 600
Ondersteunde mediaformaten	Multi-purpose tray: Standaardformaat: SRA3, A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R, A6R ² , 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 *1 Ondersteunde mediagewichten: meer dan 64 g/m ² *2 Ondersteunde mediagewichten: meer dan 91 g/m ² 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	Meerdere exemplaren	Maximaal 9.999 exemplaren
Ondersteunde mediagewichten	Multi-purpose tray: 52 tot 256 g/m ² Papiermagazijnen (rechts / links): 52 tot 220 g/m ² Papiercassettes (bovenste / onderste): 52 tot 220 g/m ² Duplex: 52 tot 220 g/m ²	Copy Density	Automatisch of handmatig (9 niveaus)
Opwarmtijd	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)	Vergroting	Variabele zoom: 25 tot 400% (in stappen van 1%) Vooraf ingestelde verkleining / vergroting: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Afmetingen (b x d x h)	iR-ADV DX 8905/8995/8986 MFP-model: 670 x 770 x 1.185 mm iR-ADV DX 8905/8995/8986 Printermodel: 670 x 770 x 1.075 mm	Kopieerfuncties	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, printcontrole, negatief / positief, beelden herhalen, opdrachtblokken samenvoegen, spiegelbeeld, opslaan in mailbox, inmenen van afbeelding, identiteitsbewijs kopiëren, lege pagina's overslaan, originelen van alle formaten, geserveerde kopie, voorbeeldkopie
Installatieruimte (b x d)	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-R1 + Multifunction Professional Puncher-C1 + Paper Folding Unit-K1 + Booklet Finisher-A1 + Booklet Trimmer-F1 + voorklep van hoofdeenheid open)	SCANSPECIFICATIES	
Gewicht	iR-ADV DX 8905/8995/8986 MFP-model: 221 kg ¹ iR-ADV DX 8905/8995/8986 Printermodel: ca. 201 kg ² *1 Inclusief DADF, platliggend touchscreen en de tonerfles. *2 Inclusief platliggend scherm, printerklep en de tonerfles.	Type	Single-pass duplex met automatische documentinvoer [Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)] *Detectie bij invoer van meerdere vellen wordt ondersteund.
PRINTSPECIFICATIES		Papierinvoer voor documenten	tot 250 vel (64 g/m ²) tot 200 vel (80 g/m ²)
Printsnelheid	iR-ADV DX 8905: tot 105 ppm (A4), tot 54 ppm (A3), tot 76 ppm (A4R), tot 105 ppm (A5R) iR-ADV DX 8995: tot 95 ppm (A4), tot 50 ppm (A3), tot 69 ppm (A4R), tot 95 ppm (A5R) iR-ADV DX 8986: tot 86 ppm (A4), tot 44 ppm (A3), tot 63 ppm (A4R), tot 86 ppm (A5R)	Toegestane originelen en gewichten	Glasplaat: vel papier, boeken, 3D-objecten
Printresolutie (dpi)	1200 x 1200	Ondersteunde mediaformaten	Mediagewicht documentinvoer: Enkelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m ² Dubbelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m ² *Toegestaan gewicht van A6R of kleiner is 50 tot 220 g/m ² .
Paginabeschrijving talen	Standaard: UFR II (standaard), Optioneel: PCL 6, Adobe®PostScript®3™	Scansnelheid (ipm, zwart-wit / kleur, A4)	Scanformaat glasplaat: 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
Direct Print	Ondersteunde bestandstypen: PDF, EPS, TIFF / JPEG en XPS	Scanresolutie (dpi)	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)
		Full-scanspecificaties	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
		VERZENDSPECIFICATIES	Color Network ScanGear2. Voor zowel TWAIN als WIA
		Bestemming	Ondersteunde besturingssystemen: Windows [®] 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022
		Adresboek	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)
			Standaard: e-mail/Internet FAX (SMTP), SMB 3.1.1, FTP WebDAV Mail Box Optioneel: Super G3 FAX, IP Fax LDAP (2.000) / lokaal (1.600) / snelkiezen (200)



TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serie

Verzendresolutie (dpi)	Push: maximaal 600 x 600 Pull: maximaal 600 x 600	Netwerkbeveiliging	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), WPA3-ondersteuning, ongebruikte functies uitschakelen (protocolen / 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)
Communicatieprotocol	Bestand: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail / I-Fax: SMTP, POP3	Beveiliging van apparaten	SSD-gegevens beschermen [SSD-gegevenscodering ((FIPS 140-2/140-3), SSD-vergrendeling), Standaard SSD-initialisatie, Trusted Platform Module (TPM 2.0), logboekbescherming, integriteit van MFP-software beschermen, MFD-software-integriteit en Platform Firmware Resiliency (NIST P800-193) controleren met automatisch systeemherstel (Systeemverificatie bij het opstarten, indringersdetectie tijdens runtime ingeschakeld met McAfee Embedded Control), HCD-PP Common Criteria-certificatie
Bestandsindeling	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)	Apparaatbeheer en controle	* In afwachting van goedkeuring Beheerderswachtwoord, digitaal certificaat en versleutelingsbeheer, auditlogboek, tweefactor authenticatie externe managementtool, samenwerking met extern beveiligingsauditsysteem (beveiligingsinformatie en gebeurtenisbeheer), logboekregistratie van afbeeldingsgegevens, instellingen van het beveiligingsbeleid
Universal Send-functies	Soort origineel selecteren, dubbelzijdig origineel, boek op twee pagina's, originelen met verschillende formaten, dichtheid aanpassen, scherpte, kopieerverhouding, 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	OMGEVINGSSPECIFICATIES	Temperatuur: 10 tot 30 °C Luchtvochtigheidsgraad: 20 tot 80% RL (relatieve luchtvochtigheid)
FAXSPECIFICATIES		Gebruiksomgeving	220-240 V, 50 / 60 Hz, 10 A
Max. aantal verbindinglijnen	2	Voeding	Maximaal: ca. 2.400 W
Modemsnelheid	Super G3 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	Vermogenverbruik	Kopiëren (met continu DADF-scannen): ongeveer 1.517 W* Stand-by: ca. 217 W ¹ Slaapstand: ca. 0,9 W ²
Compressiemethode	MH, MR, MMR, JBIG		*1 Referentiewaarde: één eenheid gemeten *2 Slaapstand met 0,9 W verbruik is niet onder alle omstandigheden mogelijk vanwege bepaalde instellingen.
Resolutie (dpi)	400 x 400 (ultrafijn), 200 x 400 (superfijn), 200 x 200 (fijn), 200 x 100 (normaal)	ORMEER SPECIFICATIES	Normaal energieverbruik (TEC)*: iR-ADV DX 8905: 9,2 kWh iR-ADV DX 8995: 8,6 kWh iR-ADV DX 8986: 8 kWh *Volgens US Energy Star 3.0
Verzend-/ontvangstformaten	Verzenden: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Ontvangen: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹ Verzenden als A4 ² Verzenden als B4 kort	Geluidsniveaus	Ga voor gedetailleerde informatie over de Erp:Lot6/26-richtlijn naar: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Faxgeheugen	Tot 30.000 pagina's (2.000 taken)		Geluidssterkte (LWA_m)[*] Actief (enkelzijdig) iR-ADV DX 8905 / 8995: 73 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX 8986 / printermodel: 72 dB, Kv 3 dB [*] Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten met ISO7779, beschreven in ISO9296 (2017)
Verkorte kiescodes	Max. 200		Geluidsdruk (LpA_m) Positie omstander: Actief (enkelzijdig): 59 dB*, Stand-by: iR-ADV DX 8905 / 8986: 31 dB* iR-ADV DX 8995: 32 dB* [*] Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten met ISO7779, beschreven in ISO9296 (2017)
Groepskiezen/-bestemmingen	Maximaal 199 nummers		
Groepsverzending	Max. 256 adressen		
Geheugenback-up	Ja		
Faxfuncties	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			
Mailbox (ondersteund aantal)	100 inboxen voor gebruikers, 1 geheugen-RX-inbox, 50 inboxen voor vertrouwelijke faxen Maximaal 30.000 opgeslagen pagina's (2.000 taken)		
Advanced Space	Communicatieprotocol: SMB of WebDAV Ondersteunde client-pc: Windows [®] 10/ 11 Gelijktijdige verbindingen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (actieve sessies)		
Beschikbare schijfruimte	Standaard: 16 GB (Met optie: max. 480 GB)		
Advanced Space-functies	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, back-up maken / herstellen		
BEVEILIGINGSSPECIFICATIES		CONSUMABLES	
Verificatie en Toegangsbeheer	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)	Toner cartridge	C-EXV 35 zwarte toner
Documentbeveiliging	Printbeveiliging (Secure Print, versleutelde Secure Print, gedwongen vasthouden van printopdrachten, uniFLOW Secure Print ¹), 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 [®] Rights Management ES2.5), Box-beveiliging (wachtwoordbeveiliging voor mailbox, toegangsbeheer voor Advanced Space), beveiliging verzonden gegevens (instelling om permissie te vragen een wachtwoord in te voeren, beperkte e-mail- / bestandsverzendfuncties, faxnummer bevestigen, faxstuurprogrammatransmissies toestaan / beperken, verzenden vanuit geschiedenis toestaan / beperken, ondersteuning voor S/MIME), documenten traceren (beveiligingswatermerk) ¹ Vereist uniFLOW Online / uniFLOW	Toner (geschatte productie bij 6% dekking)	70.000 pagina's
		SOFTWARE- EN PRINTERBEHEER	Uitgebreide informatie vindt u op de website https://www.canon.nl/business/
		Traceren en rapportages	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express[*]
		Tools voor beheer op afstand	*Raadpleeg de technische gegevensbladen van uniFLOW Online Express / uniFLOW Online voor meer informatie
		Scansoftware	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
		Optimalisatietools	Network ScanGear Configuratie voor stuurprogramma's van Canon NetSpot Device Installer
		Platform	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
		Documentbeheer	Kofax Power PDF (optioneel)

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serie

PAPIERINVOEROPTIES

Papiermagazijneenhed E1

Papiercapaciteit: 3.500 vel (80 g/m²)
 Papier soort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd
 Papierformaat: A4, B5
 Papiergewicht: 52 tot 256 g/m²
 Voeding: van de hoofdeenheid
 Afmetingen (b x d x h): 340 x 630 x 572 mm (bevestigd aan de main unit)
 Gewicht: ca. 34 kg

POD Deck Lite-C1

Papiercapaciteit: 3.500 vel (80 g/m²)
 Papier soort: 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/m²
 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 main unit)
 Gewicht: ca. 68 kg

UITVOEROPTIES*

Copy Tray-R2

Een eenvoudige lade voor basisuitvoertaken.
 Capaciteit: 250 / 100 vel (enkelzijdig / dubbelzijdig, 80 g/m²)
 Afmetingen (B x D x H): 420 x 382 x 175 mm

Staple Finisher-AC1*

*alleen beschikbaar voor IR-ADV DX 8986

*Papiercapaciteit kan variëren en is afhankelijk van papiersoort/-formaat.
 Een eenvoudige lade voor basisuitvoertaken.
 Capaciteit: 250 / 100 vel (enkelzijdig / dubbelzijdig, 80 g/m²)
 Afmetingen (B x D x H): 420 x 382 x 175 mm
 Capaciteit lade (met papier van 80 g/m²):
 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/m²
 Nietpositie: hoek, dubbel
 Nietcapaciteit:
 A4, B5: 65 vel (52 tot 90 g/m²)
 A3, A4R, B4: 40 vel (52 tot 90 g/m²)
 Eco-nieten: A3, A4
 5 vel (52 tot 64 g/m²)
 4 vel (65 tot 81,4 g/m²)
 3 vel (81,5 tot 105 g/m²)
 Nieten-op-verzoek: 65 vel (52 tot 90 g/m²)
 Voeding: van de main unit
 Afmetingen (b x d x h): 656 x 623 x 1.195 mm (als de uitklapbare lade en draailade zijn uitgeklapt)
 Gewicht: ca. 36 kg

Booklet Finisher-AC2*

*alleen beschikbaar voor IR-ADV DX 8986

(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/m²) (inclusief 1 voorblad tot 256 g/m²)
 Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: 3 vel (52 tot 105 g/m²)
 Voeding: van de main unit
 Afmetingen (b x d x h): 656 x 623 x 1.195 mm (als de uitklapbare lade en draailade zijn uitgeklapt)
 Gewicht: ca. 60 kg

Staple Finisher-X1

Capaciteit lade (met papier van 80 g/m²):
 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/m²
 Nietpositie: hoek, dubbel
 Nietcapaciteit:
 A4, B5: 100 vel (52 tot 80 g/m²)
 A3, A4R, B4: 50 vel (52 tot 80 g/m²)
 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 uitgeklapt)
 Gewicht: ca. 64 kg

Booklet Finisher-X1

(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/m²) (inclusief 1 voorblad tot 256 g/m²)
 Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: 5 vel (60 tot 105 g/m²)
 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 uitgeklapt)
 Gewicht: ca. 110 kg

Staple Finisher-AG1

Capaciteit lade (met papier van 80 g/m²):
 Bovenste lade: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R:
 1.000 vel (64 tot 324 g/m²), 200 vel (325 tot 350 g/m²)
 Onderste lade: A4, B5: 2.000 vel (64 tot 324 g/m²), 400 vel (325 tot 350 g/m²)
 SRA3, A3, A4R, B4: 1.000 vel (64 tot 324 g/m²), 200 vel (325 tot 350 g/m²)
 B5R: 1.000 vel (64 tot 324 g/m²), 400 vel (325 tot 350 g/m²)
 Onderste lade (laadmodus hoge capaciteit): A4, B5: 4.000 vel, A4R, B5R: 2.000 vel
 A3, B4: 1.500 vel
 SRA3: 1.000 vel
 Papiergewicht: 52 tot 350 g/m²
 Nietpositie: hoek, dubbel
 Nietcapaciteit (inclusief nieten-op-verzoek):
 A4 / B5: 100 vel (52 tot 80 g/m²)
 A3 / A4R / B4 / B5R: 50 vel (52 tot 81,4 g/m²)
 Voeding: 220-240 V / B A: 50/60 Hz
 Afmetingen (b x d x h): 860 x 792 x 1.239 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklapt)
 Gewicht: ca. 130 kg

Booklet Finisher-AG1

(bevat de bovenstaande basisspecificaties voor Staple Finisher-AG1)
 Papierformaat bij rugnieten: SRA3, A3, A4R, B4; Aangepast formaat (210,0 x 279,4 mm tot 330,2 x 487,7 mm)
 Nietcapaciteit rugnieten: 25 vel (52 - 80 g/m²) (inclusief 1 voorblad)
 Voeding: 220-240 V / B A: 50/60 Hz
 Afmetingen (b x d x h): 1.060 x 792 x 1.239 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklapt)
 Gewicht: ca. 180 kg

2/4 Hole Puncher Unit-A1

(Verst de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC2)
 Twee of vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m²
 Toegestaan papierformaat voor perforator:
 Twee gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Vier gaatjes: A3, A4
 Voedingsbron: van de afwerkeenheid

4 Hole Puncher Unit-A1

(Verst de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC2)
 Vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m²
 Toegestaan papierformaat voor perforator:
 Vier gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Voedingsbron: van de afwerkeenheid

Puncher Unit-BG1

(Verst de Staple Finisher-X1 of de Booklet Finisher-X1)
 Twee of vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m²
 Toegestaan papierformaat voor perforator:
 Twee gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B5R
 Vier gaatjes: A3, A4
 Voedingsbron: van de afwerkeenheid

Puncher Unit-BH1

(Verst de Staple Finisher-X1 of de Booklet Finisher-X1)
 Vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m²
 Toegestaan papierformaat voor perforator:
 Vier gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Voedingsbron: van de afwerkeenheid

Puncher Unit-BT1

(Verst de Staple Finisher-AG1 of de Booklet Finisher-AG1)
 Twee of vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m²
 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

Puncher Unit-BU1

(Verst de Staple Finisher-AG1 of de Booklet Finisher-AG1)
 Vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m²
 Toegestaan papierformaat voor perforator:
 Vier gaatjes A3, A4, A5, B4, B5, Aangepast formaat (257,0 x 270 mm tot 297,0 x 432,0 mm)
 Voedingsbron: van de afwerkeenheid

Interne boektrimmer-A1

(Verst Booklet Finisher-X1)
 Capaciteit afvallade: ca. 1500 vel
 Toegestaan papiergewicht: 60 tot 256 g/m²
 Bijsnijdoevehheid: 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

Booklet Trimmer-G1

(Verst Booklet Finisher-AG1)
 Toegestaan papierformaat: standaardformaat: SRA3, A3, A4R, B4
 Aangepast formaat: 210,0 x 279,4 mm tot 330,2 x 487,7 mm
 Capaciteit afvallade: ca. 5.000 vel
 Toegestaan papiergewicht: 52 tot 220 g/m²
 Snijhoeveelheid: 2 tot 28 mm
 Voedingsbron: van de afwerkeenheid
 Afmetingen (b x d x h): 1.933 x 794 x 1.044 mm (bevestigd aan apparaat: breedte zonder transportband)
 Gewicht: ca. 152 kg

Document Insertion Unit-R1

(Verst Staple Finisher-AG1 of Booklet Finisher-AG1)
 Aantal laden: 2
 Capaciteit lade: tot 100 vel (met papier van 80 g/m²)
 Bovenste lade: tot 200 vel
 Onderste lade: tot 200 vel
 Toegestane papier soort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, gecoat papier, structuurpapier, briefpapier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabpapier
 Toegestane papierformaten: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
 Toegestaan papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
 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

Multi Function Professional Puncher-C1

(Verst de Staple Finisher-X1, Booklet Finisher-X1, Staple Finisher-AG1 of Booklet Finisher-AG1)
 Toegestaan papiergewicht voor perforator:
 Extra lade: 75 tot 256 g/m²
 Perforatie: 75 tot 256 g/m²
 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

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serie

Paper Folding Unit-K1

(Vereist Staple Finisher-AG1 of Booklet Finisher-AG1)
Ondersteunde vouwsoort: Z-vouw, C-vouw, accordeon-Z-vouw, dubbele parallelvouw, halfvouw
Toegestane papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, briefpapier
Toegestane papierformaten:
Z-vouw: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier; A3, A4R, B4
C-vouw / accordeon-Z-vouw / dubbele parallelvouw / halfvouw:
A4R
Toegestaan papiergewicht:
Z-vouw / C-vouw / accordeon-Z-vouw / halfvouw: 52 tot 105 g/m²
Dubbele parallelvouw: 52 tot 90 g/m²
Voedingsbron: van de afwerkeenheid
Afmetingen (b x d x h): 336 x 793 x 1.190 mm (bevestigd aan het apparaat)
Gewicht: ca. 71 kg

HARDWARE-ACCESSOIRES

Kaartlezers

Diverse kaartlezers beschikbaar, bijv. MiCard Plus. Neem voor meer informatie contact op met het plaatselijke Canon-kantoor.
Copy Card Reader-F1
Copy Card Reader Attachment-A5

Overig

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

BEVEILIGINGSOPTIES

Gegevensbeveiliging

250 GB SSD-A1 (bij gebruik met Memory Mirroring Kit-A1)
1 TB SSD-A1
Memory Mirroring Kit-A1

SYSTEEM- EN CONTROLLEROPTIES

Printaccessoires

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

Barcode printen

Barcode Printing Kit-D1

Systeemaccessoires

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

Faxaccessoires

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

OVERIGE OPTIES

Toegangsaccessoires

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

Staple Cartridges

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

Software en oplossingen



Certificeringen en compatibiliteit



Canon

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

Canon
