

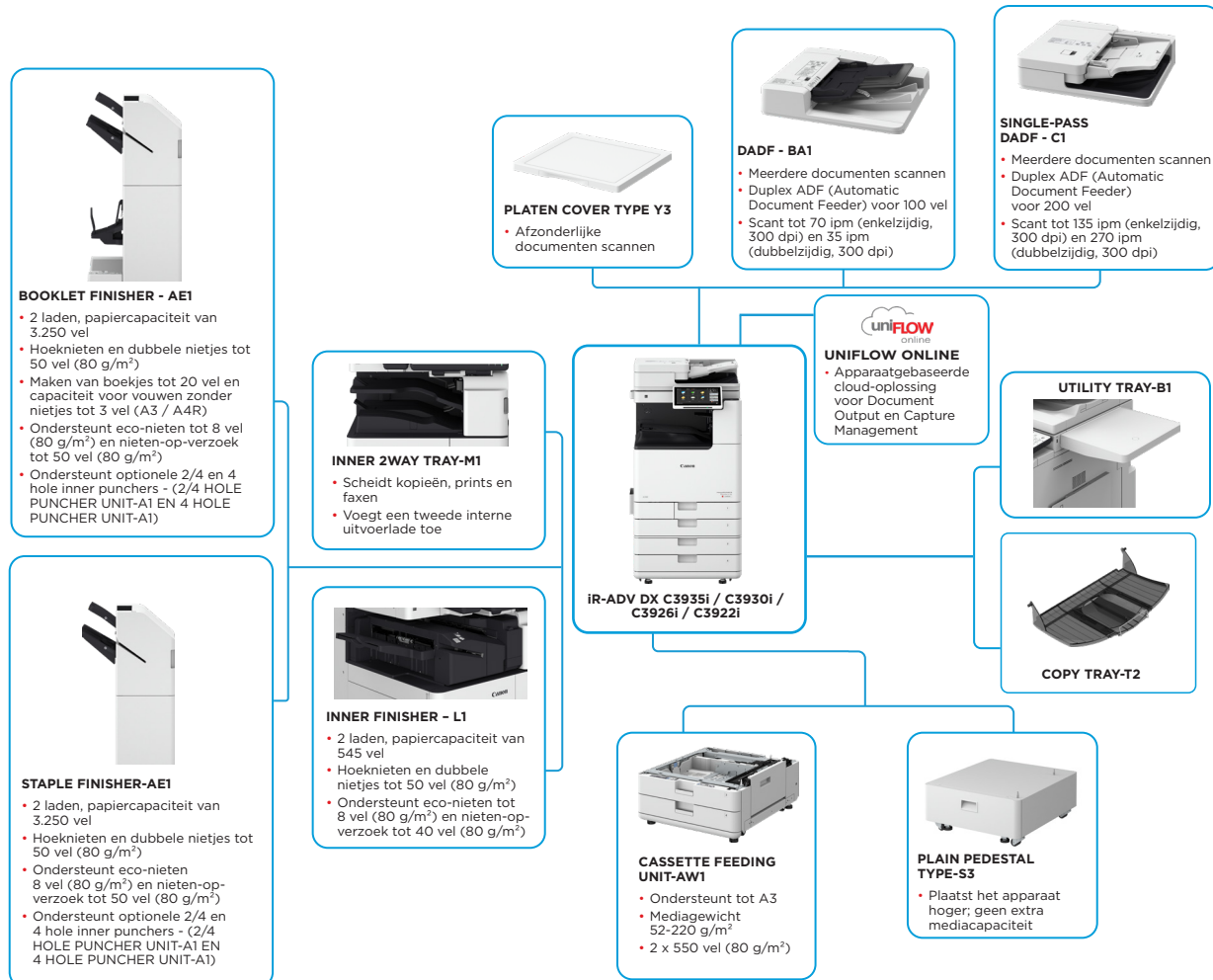
imageRUNNER ADVANCE DX C3900-serie

SLIMME MULTIFUNCTIONELE A3-KLEURENAPPARATEN VOOR EFFICIËNTE, HOOGWAARDIGE DOCUMENTVERWERKING



Canon Europe Ltd.
EU 2002-2024 Most Reliable A3 Brand

BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES



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

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.

Canon

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE DX C3900-serie

MAIN UNIT		Paginabeschrijving talen	Standaard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™
Type apparaat	Multifunctionele A3-kleurenlaserprinter	Direct Print (RUI)	Ondersteunde bestandstypen: PDF, EPS, TIFF / JPEG en XPS
Kernfuncties	Printen, kopiëren, scannen, verzenden, opslaan en optioneel faxen	Printen vanaf mobiel en vanuit cloud-applicaties	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business-app en uniFLOW Online (optioneel) 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	Standaardprinten met OS	Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 of hoger), iOS (15.2 of hoger), iPadOS
Bedieningspaneel	10,1-inch TFT LCD WSVGA-kleurentouchscreen	Lettertypen	PS-lettertypen: 136 Roman PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaaplettertypen, 2 OCR-lettertypen, Andalé Mono WT J/K/S/T™ (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), barcodelettertypen*2
Geheugen	Standaard: RAM 3,5 GB Main CPU Side: 2 GB Image Processing CPU Side: 1 GB + 0,5 GB (gereserveerd voor beeldverwerking)	Printfuncties	** Optionele PCL International Font Set-A1 is vereist. ** Optionele Barcode Printing Kit-D1 is vereist.
Opslag	Standaard: (SSD) 256 GB Optioneel: (SSD) 1 TB	Besturingssysteem	Beveiligd printen, beveiligingswatermerk, koptekst / 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
Interfaceverbinding	NETWERK Standaard: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, Optioneel: Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) OVERIGE Standaard: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (apparaat) x1, Optioneel: Serial interface, Copy Control Interface	KOPIEERSPECIFICATIES	UFR II: Windows® 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, Mac OS X (10.13 of nieuwer)
Papierinvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)	Standaard: 1.200 vel Multi-purpose tray voor 100 vel 2 papercassette voor 550 vel, Maximaal: 2.300 vel (met Cassette Feeding Unit-AW1)	Kopieersnelheid (zwart-wit en kleur)	PCL: Windows® 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, Mac OS X (10.13 of nieuwer)
Papieruitvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)	Standaard: 250 vel Maximaal: 3.450 vel (met Staple Finisher-AE1 of Booklet Finisher-AE1 en Copy Tray-T2)	Eerste pagina (A4, zwart-wit/ kleur)	PS: Windows® 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, Mac OS X (10.13 of nieuwer)
Finishing-opties	Sorteren, groeperen, offset, nieten, rugnieten, perforeren, eco-nieten, nieten op aanvraag * De Finishing-opties zijn afhankelijk van de aangesloten opties.	Kopieerresolutie (dpi)	PPD: Windows® 10 / 11, Mac OS X (10.13 of nieuwer)
Ondersteunde mediatypes	Multi-purpose tray: dun papier, normaal papier, zwaar papier*, gerecycled papier, gecoat papier*, gekleurd papier, overtrekpapier, briefpapier, transparanten, etiketten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, enveloppen *SRA3 wordt niet ondersteund voor gecoat papier (257-300 g/m²) en zwaar papier (257-300 g/m²). Bovenste cassette: dun papier, normaal papier, zwaar papier, gerecycled papier, gekleurd papier, briefpapier, transparanten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, enveloppen Onderste cassette: dun papier, normaal papier, zwaar papier, gerecycled papier, gekleurd papier, briefpapier, transparanten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, enveloppen *Envelope Feeder Attachment A (standaard) is vereist.	Meerdere exemplaren	
Ondersteunde mediaformaten	Multi-purpose tray: Standaardformaat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Aangepast formaat: 98,4 x 139,7 mm tot 320,0 x 457,2 mm Alle formaten: 100,0 x 148,0 mm tot 304,8 x 457,2 mm Enveloppen: COM10 Nr.10, Monarch, ISO-C5, DL Aangepast formaat enveloppen: 98,0 x 98,0 mm tot 320,0 x 457,2 mm Bovenste cassette: Standaardformaat: A4, A5, A5R, A6R, B5 Aangepast formaat: 105,0 x 148,0 mm tot 297,0 x 215,9 mm Enveloppen: ISO-C5 Onderste cassette: Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Aangepast formaat: 105,0 x 148,0 mm tot 304,8 x 457,2 mm Enveloppen*: COM10 Nr.10, Monarch, DL * Envelope Feeder Attachment A (standaard) is vereist.	Copy Density	
Ondersteunde mediagewichten	Multi-purpose tray: 52 tot 300 g/m²* *SRA3 wordt niet ondersteund voor gecoat papier (257-300 g/m²) en zwaar papier (257-300 g/m²). Bovenste / onderste cassette: 52 tot 256 g/m² Duplex: 52 tot 220 g/m²	Vergroting	
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 slaapstand: 10 seconden of minder Vanaf opstarten: 10 seconden of minder *Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment dat het klaar is voor kopiëren (geen printreservering)	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, identiteitsbewijs kopiëren, lege pagina's overslaan, originelen van alle formaten, kleurmodus, gereserveerde kopie, voorbeeldkopie
Afmetingen (b x d x h)	Met Platen Cover-Y3: 565 x 692 x 788 mm Met single-pass DADF-C1: 565 x 722 x 897 mm Met DADF-BA1: 565 x 719 x 891 mm	Scanspecificaties	
Installatieruimte (b x d)	Basis: 978 x 1119 mm (met single-pass DADF-C1 + rechterklep open + multi-purpose tray uitgeklaapt + papercassette open) 978 x 1116 mm (met DADF-BA1 + rechterklep open + multi-purpose tray uitgeklaapt + papercassette open) Volledig geconfigureerd: 1.636 x 1.119mm (met Single-Pass DADF-C1 + Staple Finisher-AE1 / Booklet Finisher-AE1 + Copy Tray-T2 uitgeklaapt + papercassette open) 1.636 x 1.116 mm (met DADF-BA1 + Staple Finisher-AE1 / Booklet Finisher-AE1 + Copy Tray-T2 uitgeklaapt + papercassette open)	Type	Standaard: kleurenplaat Optioneel: Platen Cover-Y3, Single-Pass DADF-C1* of DADF-BA1 [2-zijdig naar 2-zijdig (automatisch met DADF)] * Detectie bij invoer van meerdere vellen wordt ondersteund. DADF: Duplexing Automatic Document Feeder
Gewicht*	Met Platen Cover-Y3: ca. 71 kg Met DADF-BA1: ca. 78 kg Met single-pass DADF-C1: ca. 84 kg	Document Feeder invoercapaciteit (80 g/m²)	Single Pass DADF-C1: maximaal 200 vel DADF-BA1: maximaal 100 vel
*inclusief toner		Toegestane originelen en gewichten	Glasplaat: vel papier, boeken, 3D-objecten Mediagewicht documentinvoer: Single Pass DADF-C1: Enkelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m² (zwart-wit, kleur) Dubbelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m² (zwart-wit, kleur) *Toegestaan gewicht van A6R of kleiner is 50 tot 220 g/m². DADF-BA1: Enkelzijdig scannen: 38 tot 128 g/m² (zwart-wit), 64 tot 128 g/m² (kleur) Dubbelzijdig scannen: 50 tot 128 g/m² (zwart-wit), 64 tot 128 g/m² (kleur)
PRINTSPECIFICATIES		Ondersteunde mediaformaten	Scanformaat glasplaat: maximaal 297,0 x 431,8 mm Single Pass DADF-C1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Aangepast formaat: 69,9 x 139,7 mm tot 304,8 x 431,8 mm DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Aangepast formaat: 139,7 x 128 mm tot 297,0 x 431,8 mm Single Pass DADF-C1: Enkelzijdig scannen: 135 / 135 (300 x 300 dpi, verzenden), 80 / 80 (600 x 600 dpi, kopiëren) Dubbelzijdig scannen: 270 / 270 (300 x 300 dpi, verzenden), 160 / 90 (600 x 600 dpi, kopiëren) DADF-BA1: Enkelzijdig scannen: 70 / 70 (300 x 300 dpi, verzenden), 51 / 51 (600 x 600 dpi, kopiëren) Dubbelzijdig scannen: 35 / 35 (300 x 300 dpi, verzenden), 25,5 / 25,5 (600 x 600 dpi, kopiëren)
Printresolutie (dpi)	1.200 x 600, 1.200 x 1.200 (halve snelheid)	Scansnelheid (ipm; zwart-wit/ kleur, A4)	
Printspecificaties			
Printsnelheid* (zwart-wit en kleur)	iR-ADV DX C3935i: Enkelzijdig: tot 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), tot 17 ppm (A3), tot 23 ppm (A4R) iR-ADV DX C3930i: Enkelzijdig: tot 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), tot 15 ppm (A3), tot 20 ppm (A4R) iR-ADV DX C3926i: Tot 26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), tot 15 ppm (A3), tot 20 ppm (A4R) iR-ADV DX C3922i: Tot 22 ppm (A4, A5, A5R, A6R), tot 15 ppm (A3), tot 20 ppm (A4R)		



TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE DX C3900-serie

Scanresolutie (dpi)	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	Netwerkbeveiliging	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X-verificatie, WPA3-ondersteuning, 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 Spaca, scannen en verzenden – virusproblemen via ontvangen e-mails)
Pull-scanspecificaties	Colour Network ScanGear2. Voor TWAIN- en WIA-ondersteunde besturingssystemen: Windows 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022	Beveiliging van apparaten	SSD-gegevens beschermen [SSD-gegevenscodering (FIPS140-2/140-3)*], SSD-vergrendeling, standaard SSD initialiseren, Trusted Platform Module (TPM 2.0), logboek verbergen, integriteit van MFP-software beschermen, 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
Scanmethode	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 - optioneel)	Apparaatbeheer en controle	*In afwachting van goedkeuring Beheerderswachtword, tweefactor authenticatie extern management, digitaal certificaat en versleutelingsbeheer, auditlogboek, samenwerking met extern beveiligingsauditsysteem (beveiligingsinformatie en gebeurtenisbeheer), logboekregistratie van afbeeldingsgegevens, instellingen van het beveiligingsbeleid
VERZENDSPECIFICATIES		OMGEVINGSSPECIFICATIES	
Bestemming	Standaard: e-mail/internet FAX (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, Mail Box Optioneel: Super G3 FAX, IP Fax	Gebruiksomgeving	Temperatuur: 10 tot 30 °C Luchtvochtigheidsgraad: 20 tot 80% RL (relatieve luchtvochtigheid)
Adresboek	LDAP (2.000) / lokaal (1.600) / snelkiezen (200)	Voeding	220-240V 50 / 60 Hz 5A
Verzendresolutie (dpi)	Push: maximaal 600 x 600 Pull: maximaal 600 x 600	Stroomverbruik	Maximaal: ca. 1.500 W Kopiëren (met continu DADF-scannen): ongeveer 613 W ^{*1} Stand-by: ca. 40,7 W ^{*1} Slaapstand: ca. 0,8 W ^{*2} ^{*1} Referentiewaarde: één eenheid gemeten ^{*2} Slaapstand met 0,8 W verbruik is niet onder alle omstandigheden beschikbaar vanwege bepaalde instellingen.
Communicatieprotocol	Bestand: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail / I-Fax: SMTP, POP3	Geluidsniveaus	Normaal energieverbruik (TEC)*: iR-ADV DX C3935i: 0,35 kWh iR-ADV DX C3930i: 0,30 kWh iR-ADV DX C3926i: 0,26 kWh iR-ADV DX C3922i: 0,23 kWh ^{*Volgens US Energy Star 3.0}
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)	Standaarden	Ga voor gedetailleerde informatie over de Erp/Lot6/26-richtlijn naar: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
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, blanco originelen overslaan	Consumables	Geluidsterkte (LWA,m)* Actief (zwart-wit) (enkelzijdig) iR-ADV DX C3935i: 64 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3930i: 60 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3926i: 60 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3922i: 60 dB, Kv 3 dB ^{*Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten met ISO7779, beschreven in ISO9296 (2017)}
FAXSPECIFICATIES		Software	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* ^{*Zie voor meer informatie: uniFLOW Online Express} uniFLOW Online
Max. aantal verbindinglijnen	2	Tracering en rapportages	iWEMC eMaintenance Content Delivery System
Modemsnelheid	Super G3 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	Tools voor beheer op afstand	Color Network ScanGear 2
Compressiemethode	MH, MR, MMR, JBIG	Scansoftware	Configuratie tool voor stuurprogramma's van Canon
Resolutie (dpi)	400 x 400 (ultrafijn), 200 x 400 (superfijn), 200 x 200 (fijn), 200 x 100 (normaal)	Optimalisatietools	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Verzend- en ontvangstformaten	Verzenden: A3, A4, A4R, A5 ^{*1} , A5R ^{*1} , B4, B5 ^{*2} , B5R ^{*1} Ontvangen: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ^{*1} ^{*1} Verzonden als A4 ^{*2} Verzonden als B4 kort	Documentpublicatie	Kofax Power PDF Advanced (optioneel)
Faxgeheugen	Maximaal 30.000 pagina's (2.000 taken)	PAPIERINVOEROPTIES	
Verkorte kiescodes	Max. 200	Cassette Feeding Unit-AWI	Papiercapaciteit: 2 x 550 vel, (1.100 vel) (80 g/m ²) Papiersort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, transparanten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd Papierformaat: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Aangepast formaat: 105,0 x 148,0 mm tot 304,8 x 457,2 mm Papiergewicht: 52 tot 256 g/m ² Voeding: van de Main Unit Afmetingen (b x d x h): 565 x 635 x 248 mm Gewicht: ca. 16,0 kg
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			
Box (ondersteund aantal)	100 inboxen voor gebruikers, 1 geheugen-RX-inbox, 50 inboxen voor vertrouwelijke faxen Maximaal 10.000 opgeslagen pagina's (2000 taken)		
Advanced Space	Communicatieprotocol: SMB of WebDAV Ondersteunde client-pc: Windows* 10/11 Gelijktijdige verbindingen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (actieve sessies)		
Beschikbare schijfruimte Advanced Space	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			
Verificatie en toegangscontrole	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) ^{* Kaartlezers zijn optioneel, raadpleeg de hardwareaccessoires} Activatie is vereist		
Documentbeveiliging	Printbeveiliging (beveiligd printen, geocodeerd beveiligd printen, gedwongen vasthouden van printopdrachten, beveiligd printen via uniFLOW*), 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 per transmissie te vragen een wachtwoord in te voeren, beperkte e-mail- / bestandsverzending, faxnummer bevestigen, faxstuurprogramma-transmissies toestaan / beperken, verzenden vanuit geschiedenis toestaan / beperken, ondersteuning voor S/MIME), documenten traceren (beveiligingswatermerk) ^{* Vereist uniFLOW Online / uniFLOW}		

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE DX C3900-serie

UITVOEROPTIES*

Inner 2way Tray-M1

*Papiercapaciteit kan variëren afhankelijk van papiersoort / -formaat.

Capaciteit lade (met papier van 80 g/m²)
 Bovenste lade: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 vek
 SRA3, A3, A4R, B4: 40 vel
 Onderste lade (standaardlade): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R:
 maximaal 220 vellen
 SRA3, A3, A4R, B4: tot 100 vel
 Papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
 Afmetingen (b x d x h): 428 x 405 x 88 mm
 Gewicht: 0,7 kg

Copy Tray-T2

Capaciteit (met 80 g/m² papier):
 A4, A5R, B5, B5R: 100 vel
 A3, A4R, B4: 65 vel
 Afmetingen (b x d x h): 442 x 373 x 176 mm (bevestigd aan de hoofdleenheid, als de uitklapbare lade is uitgeklaapt)
 Gewicht: 0,5 kg

Inner Finisher-L1

Capaciteit lade (met papier van 80 g/m²):
 SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: circa 45 vel
 Onderste lade: A4, A5, A5R, B5: ca. 500 vel
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 vel
 A6R: 30 vel
 Envelop: 10 vel
 Papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
 Nietpositie: hoek, dubbel
 Nietcapaciteit:
 A4, B5: 50 vel (52 tot 90 g/m²)
 A4R: 40 vel (52 tot 90 g/m²)
 A3, B4: 30 vel (52 tot 90 g/m²)
 Eco-nieten:
 A3, A4, B4, B5: 10 vel (52 tot 64 g/m²)
 8 vel (65-81,4 g/m²)
 6 vel (82 tot 105 g/m²)
 Niet op aanvraag: ca. 40 vel (80 g/m²)
 Afmetingen (b x d x h): 727 x 525 x 225 mm
 (indien bevestigd op de hoofdleenheid, als de uitklapbare lade is uitgeklaapt)
 Gewicht: ca. 9,1 kg

Staple Finisher-AE1

Capaciteit lade (met papier van 80 g/m²):
 Bovenste lade: A4, A5, A5R, A6R, B5: ca. 250 vel
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: ca. 125 vel
 Onderste lade: A4, A5, A5R, B5: 3.000 vel
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 vel
 A6R: 250 vel
 Envelop: Monarch 30 vel, COM10 Nr10, DL, ISO-C5: 100 vel
 Papiergewicht:
 Bovenste lade: 52 tot 256 g/m²
 Onderste lade: 52 tot 300 g/m²
 Nietpositie: hoek, dubbel
 Nietcapaciteit: A4 / B5: 50 vel (52 tot 90 g/m²)
 A4R: 40 vel (52 tot 90 g/m²)
 A3, B4: 30 vel (52 tot 90 g/m²)
 Eco-nieten:
 A3, A4: 10 vel (52 tot 64 g/m²)
 8 vel (65-81,4 g/m²)
 6 vel (82 tot 105 g/m²)
 Niet-op-verzoek: 50 vel (52 tot 90 g/m²)
 Afmetingen (b x d x h): 637 x 623 x 1.021 mm
 (als de uitklapbare lade is uitgeklaapt)
 Gewicht: ca. 30,0 kg

Booklet Finisher-AE1

(Inclusief de bovengenoemde standaardspecificaties voor nieten van de Staple Finisher-AE1).
 Papierformaat bij rugnieten: A3, A4R, B4
 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: tot 3 vel (52 tot 105 g/m²)
 Voeding: van hoofdleenheid
 Afmetingen (b x d x h): 637 x 623 x 1.021 mm
 (als de uitklapbare lade is uitgeklaapt)
 Gewicht: ca. 53,0 kg

Inner 2/4 Hole Puncher-D1

(Vereist Inner Finisher-L1)
 Twee of vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m²
 Toegestaan papierformaat voor perforator:
 Twee gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
 Vier gaatjes A3, A4

Inner 4 Hole Puncher-D1

(Vereist Inner Finisher-L1)
 Vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m²
 Toegestaan papierformaat voor perforator:
 Twee gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

2/4 Hole Puncher Unit-A1

(Vereist de Staple Finisher-AE1 of de Booklet Finisher-AE1)
 Twee of vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m²
 Toegestaan papierformaat voor perforator:
 Twee gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
 Vier gaatjes A3, A4

4 Hole Puncher Unit-A1

(Vereist de Staple Finisher-AE1 of de Booklet Finisher-AE1)
 Vier gaatjes
 Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m²
 Toegestaan papierformaat voor perforator:
 Vier gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

HARDWARE-ACCESSOIRES

Kaartlezers

Copy Card Reader-F1
 Copy Card Reader Attachment-B7
 Set voor IC-Card Reader Box voor Numeric Keypad-A1

Overig

Single Pass DADF-C1
 DADF-BA1
 Platen Cover-Y3
 Utility Tray-B1
 Numeric Keypad-A2
 Media Adjustment Kit-A1

BEVEILIGINGSOPTIES

Gegevensbeveiliging

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

SYSTEEM- EN CONTROLLEROPTIES

Printaccessoires

PCL internationale lettertypenset A

Barcode printen

Barcode Printing Kit-D1

Systeemaccessoires

Copy Control Interface Kit-A1
 Serial Interface Kit-K3
 Wireless LAN Board-F1

Faxaccessoires

Super G3 FAX Board-BH1
 Super G3 2nd Line Fax Board-BH2
 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 Cartridge-Y1 (2 x 2.000 stuks)*
 * Alleen voor de Booklet Finisher
 Staple-P1 (2 x 5.000 stuks)

Software en oplossingen



Certificeringen en compatibiliteit



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