

imageRUNNER ADVANCE DX C7700-serie

BEVEILIGDE MULTIFUNCTIONELE A3- KLEURENAPPARATEN OM DE DIGITALE TRANSFORMATIE VAN UW BEDRIJF TE ONDERSTEUNEN MET GEAVANCEERDE CLOUDOPLOSSINGEN




Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution




New to the Line

BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES



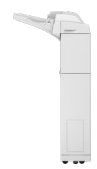
STAPLE FINISHER-AC1

- 3 laden, papiercapaciteit van 3.500 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes tot 65 vel (90 g/m²)
- Ondersteunt eco-nieten tot 4 vel (80 g/m²) en nieten-op-verzoek tot 65 vel (90 g/m²)
- Ondersteunt optionele interne perforators voor 2/4 en 4 gaatjes (2/4 Hole Puncher Unit-A1 en 4 Hole Puncher Unit-A1)




BOOKLET FINISHER-AC1

- 3 laden, papiercapaciteit van 3.500 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes tot 65
- Ondersteunt optionele interne perforators voor 2/4 en 4 gaatjes (2/4 Hole Puncher Unit-A1 en 4 Hole Puncher Unit-A1)



DOCUMENT INSERTION UNIT-Q1

- Voorbedrukte inlegvellen
- Max. A3
- 1 lade, papiercapaciteit van 100 vel




DOCUMENT INSERTION/FOLDING UNIT-K1

- Voorbedrukte inlegvellen
- Max. A3
- 1 lade, papiercapaciteit van 100 vel
- Z-vouw en C-vouw



IR ADV DX C7765i / C7770i / C7780i



PAPER DECK UNIT-E1

- Ondersteunt A4
- Mediagewicht 52-256 g/m²
- 3.500 vel (80 g/m²)



POD DECK LITE-C1

- Ondersteunt tot A3
- Mediagewicht: 52-300 g/m²
- 3.500 vel (80 g/m²)



UNIFLOW ONLINE

- Apparaat gebaseerd cloud abonnement voor Document Output en Capture Management



IMAGEPASS-N2

PDL	• PCL / PS
GEHEUGEN	• 4 GB / 500 GB
SYSTEEM	• Fiery FS350

- Korte verwerkingstijd, uitstekende beeldkwaliteit en een tijdsparende workflow
- Gepersonaliseerd printen met de ingebouwde Fiery FreeForm (TM) op instapniveau of met de ondersteunde, toonaangevende indelingen voor het printen van variabele gegevens (VDP)
- Integratie van printproductieworkflows met managementinformatiesystemen van EFI (TM), Web-to-Print-systemen en veelgebruikte prepressworkflows voor automatisering van begin tot eind
- Communiceert met het volledige aanbod van optionele uniFLOW-modules

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) 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 C7700-serie

HOOFDEENHEID	Multifunctionele A3-kleurenlaserprinter	Printen vanaf mobiel en vanuit de cloud	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business PRINT en uniFLOW Online
Apparaattype	Printen, kopiëren, scannen, verzenden, opslaan en optioneel faxen		Er is een reeks software- en MEAP-oplossingen beschikbaar om te kunnen printen vanaf mobiele apparaten of apparaten met internetaansluiting en gebruik te maken van clouddiensten. Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie.
Kernfuncties	1,7-GHz Dual core-processor		PS-lettertypen: 136 Roman PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen, 2 OCR-lettertypen, Andale Mono WT J / K / S / T ¹ (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), barcodelettertypen ²
Processor	Standaard: 10,1 inch TFT LCD WSVGA-kleurentouchscreen Optioneel: 10,4 inch TFT LCD SVGA verticaal kleurentouchscreen	Lettertypen	* Optionele PCL International Font Set-A1 is vereist. * Optionele Barcode Printing Kit-D1 is vereist.
Bedieningspaneel	Standaard: 4,0 GB RAM		Beveiligd printen, beveiligingswatermerk, kopstek / 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
Geheugen	Standaard: 320 GB (beschikbare schijfruimte: 250 GB), Optioneel: 250 GB, 1 TB *Er kan een andere initiële HDD worden gebruikt.	Printfuncties	UFRIL: 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) Sinds juli 2019.
Harde schijf	Optioneel	Besturingssysteem	iR-ADV DX C7780i: Tot 80 / 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), tot 40 / 35 ppm (A3), tot 56 / 49 ppm (A4R)
Spiegelen harde schijf	Optioneel		iR-ADV DX C7770i: Tot 70 / 65 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), tot 35 / 32 ppm (A3), tot 49 / 46 ppm (A4R)
Interfaceverbinding	NETWERK Standaard: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Optioneel: NFC, Bluetooth Low Energy	Besturingssysteem	iR-ADV DX C7765i: Tot 65 / 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), tot 32 / 30 ppm (A3), tot 46 / 42 ppm (A4R) *A5 / A6R (enkelzijdig)
OVERIGE	Standaard: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (apparaat) x1 Optioneel: seriële interface, kopieerbeheerinterface		iR-ADV DX C7780i: ca. 4,4 / 5,4 seconden of minder iR-ADV DX C7770i: ca. 4,8 / 5,9 seconden of minder iR-ADV DX C7765i: ca. 4,8 / 5,9 seconden of minder 600 x 600 Maximaal 9.999 exemplaren
Papierinvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)	Standaard: 3.550 vel Multi-purpose tray voor 250 vel, 2 papiermagazijnen voor 1.100 vel, 2 papiercassettes voor 550 vel Maximum: 7.050 vel (met Paper Deck Unit-E1 of POD Deck Lite-C1)	KOPIEERSPECIFICATIES	Kopieersnelheid (zwart-wit / kleur)
Papieruitvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)	250 vel (met Copy Tray-R2) Maximum: 3.500 vel (met Staple Finisher-AC1 of Booklet Finisher-AC1)	Kopieersnelheid (zwart-wit / kleur)	Kopieersnelheid (zwart-wit / kleur)
Afwerkingsopties	Met opties: sorteren, groeperen, offset, nieten, rugnieten, perforeren, eco-nieten, nieten op aanvraag, document invoegen, Z-vouw, halve vouw, C-vouw	Eerste pagina (A4) (zwart-wit / kleur)	Kopieerresolutie (dpi)
Ondersteunde mediatypes	Multi-purpose tray: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, gecoat papier, structuurpapier, overtrekpapier, briefpapier, transparanten, etiketten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabbladen, enveloppen Papiermagazijnen (rechts / links): dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, overtrekpapier, briefpapier, transparanten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd Papiercassettes (bovenste / onderste): dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, transparanten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabbladen ¹ , enveloppen ² ¹ Tab Feeding Attachment-F1 is vereist ² Envelope Feeder Attachment-F1 is vereist.	Kopieerresolutie (dpi)	Meerdere exemplaren
Ondersteunde mediaformaten	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 Enveloppen: COM10 nr. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Aangepast formaat enveloppen: 90,0 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm	Meerdere exemplaren	Kopieerdichtheid
Ondersteunde mediagewichten	Multi-purpose tray: 52 tot 300 g/m ² Papiermagazijn (rechts / links): 52 tot 220 g/m ² Papiercassette (bovenste / onderste): 52 tot 256 g/m ² Duplex: 52 tot 220 g/m ²	Kopieerdichtheid	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: 30 seconden of minder Vanaf opstarten: 30 seconden of minder *Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment dat het klaar is voor kopiëren (geen printreservering)	Vergroting	Kopieerfuncties
Afmetingen (b x d x h)	689 x 937 x 1.185 mm	Kopieerfuncties	SCANSPECIFICATIES
Installatie ruimte (b x d)	Basis: 2.026 x 1.524 mm (met voorklep open + multi-purpose tray / bovenste rechterklep open + Buffer Pass-M1 + Booklet Finisher-AC1 / uitklapbare lade en draailade uitgeklaapt) Volledig geconfigureerd: 2.621 x 1.524 mm (met POD Deck Lite-C1 + Buffer Pass-M1 + Document Insertion Unit-G1 + Booklet Finisher-AC1 / uitklapbare lade uitgeklaapt)	SCANSPECIFICATIES	Type
Gewicht	Ca. 255 kg (inclusief toner)	Type	Single-pass duplex met automatische documentinvoer* [Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)] *Detectie bij invoer van meerdere vellen wordt ondersteund.
PRINTSPECIFICATIES		Papierinvoercapaciteit voor documenten (80 g/m²)	Maximaal 200 vellen
Printsnelheid (zwart-wit / kleur)	iR-ADV DX C7780i: Tot 80 / 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), tot 40 / 35 ppm (A3), tot 56 / 49 ppm (A4R) iR-ADV DX C7770i: Tot 70 / 65 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), tot 35 / 32 ppm (A3), tot 49 / 46 ppm (A4R) iR-ADV DX C7765i: Tot 65 / 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), tot 32 / 30 ppm (A3), tot 46 / 42 ppm (A4R) *A5 / A6R (enkelzijdig)	Toegestane originelen en gewichten	Glasdekplaat: vel papier, boeken, 3D-objecten Mediagewicht documentinvoer: Enkelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m ² (zwart-wit, kleur) Dubbelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m ² (zwart-wit, kleur) *Toegestaan gewicht van A6R of kleiner is 50 tot 220 g/m ² .
Printresolutie (dpi)	2400 x 2400	Ondersteunde mediaformaten	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
Paginabeschrijving talen	Standaard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™	Scansnelheid (ipm: zwart-wit / kleur; A4)	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)
Direct printen	Ondersteunde bestandstypen: PDF, EPS, TIFF, JPEG en XPS	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
		Pull-scanspecificaties	Color Network ScanGear2. Voor zowel TWAIN als WIA Ondersteunde besturingssystemen: Windows [®] 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
		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)



TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE DX C7700-serie

VERZENDSPECIFICATIES

Bestemming	Standaard: e-mail / internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, mailbox Optioneel: Super G3 FAX, IP Fax
Adresboek	LDAP (2000) / lokaal (1600) / snelkiezen (200)
Verzendresolutie (dpi)	Push: maximaal 600 x 600 Pull: maximaal 600 x 600
Communicatieprotocol	Bestand: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Bestandsindeling	Standaard: TIFF, JPEG, PDF (beperkte kleur, 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)
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

FAXSPECIFICATIES

Max. aantal verbindinglijnen	2
Modemsnelheid	Super G3 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Compressiemethode	MH, MR, MMR, JBIG
Resolutie (dpi)	400 x 400 (ultrafijn), 200 x 400 (superfijn), 200 x 200 (fijn), 200 x 100 (normaal)
Verzend-/ontvangstformaten	Verzenden: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Ontvangen: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R *Verzonden als A4 **Verzonden als B4 kort
Faxgeheugen	Maximaal 30.000 pagina's (2.000 taken)
Verkorte kiescodes	Max. 200
Groepskiezen/-bestemmingen	Max. 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 inboxes voor gebruikers, 1 geheugen-RX-inbox, 50 inboxes voor vertrouwelijke faxen Maximaal 10.000 opgeslagen pagina's (2000 taken)
Advanced Space	communicatieprotocol: SMB of WebDAV Ondersteunde client-pc: Windows® 8.1 / 10 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, backup 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, login met kaart en PIN, login met gebruikersnaam en wachtwoord, login met afdelings-id en PIN, login op functieniveau), Access Management System (toegangsbeheer)
Documentbeveiliging	Printbeveiliging (beveiligd printen, gecodeerd 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- / bestandsverzendingfuncties, faxnummer bevestigen, faxstuurprogrammatransmissies toestaan / beperken, verzenden vanuit geschiedenis toestaan / beperken, ondersteuning voor S/MIME), documenten traceren (beveiligingswatermerk) * Vereist uniFLOW Online / uniFLOW
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), 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)
Beveiliging van apparaten	Bescherming van HDD-gegevens (versleuteling HDD-gegevens (FIPS140-2 gevalideerd), verwijdering 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-certificatie) (ntb)

Apparaatbeheer en controle

Beheerderswachtwoord, digitaal certificaat en versleutelingsbeheer, auditlogboek, Samenwerking met extern beveiligingsauditsysteem (beveiligingsinformatie en evenementbeheer), logboekregistratie van afbeeldingsgegevens, instellingen van het beveiligingsbeleid

OMGEVINGSSPECIFICATIES

Gebruiksomgeving	Temperatuur: 10 tot 30 °C Luchtvochtigheidsgraad: 20 tot 80% RL (relatieve luchtvochtigheid)
Voeding	iR-ADV DX C7780i: 220-240 V 50 / 60 Hz 11 A iR-ADV DX C7770i / C7765i: 220-240 V 50 / 60 Hz 10 A
Stroomverbruik	Maximaal: ca. iR-ADV DX C7780i: 2.500 W, iR-ADV DX C7770i / C7765i: 2.000 W Kopieëren (met continu DADF-scannen): ongeveer 1.319 W* Stand-by: ca. 119,6 W** Slaapstand: ca. 0,9 W** * Referentiewaarde: één eenheid gemeten ** Slaapstand met 0,9 W verbruik is niet onder alle omstandigheden beschikbaar vanwege bepaalde instellingen.

Normaal energieverbruik (TEC):
iR-ADV DX C7780i: (zwart-wit): 1,35 kWh
iR-ADV DX C7770i: (zwart-wit): 1,19 kWh
iR-ADV DX C7765i: (zwart-wit): 1,14 kWh
Opmerking:
De EU-US-overeenkomst met betrekking tot het ENERGY STAR-programma is verlopen op 20 februari 2018. Hoewel de TEC-waarden worden verstrekt, geldt de ENERGY STAR-certificering niet in de EU.

ENERGY STAR-productspecificatie voor beeldbewerkingsapparatuur versie 3.0

Geluidsniveau (zwart-wit / kleur)	Geluidsterkte (LWA_M) Actief (zwart-wit) (enkelzijdig) iR-ADV DX C7780i / C7770i / C7765i: 5,1 B*, Kv 0,3 B* *Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten met ISO7779, beschreven in ISO9296 (2017) Geluidsdruk (Lp_A_M) Positie omstander: Actief (zwart-wit / kleur) (enkelzijdig) iR-ADV DX C7780i: 57 dB* / 56 dB* iR-ADV DX C7770i: 56 dB* / 56 dB* iR-ADV DX C7765i: 56 dB* / 55 dB* Stand-by: iR-ADV DX C7780i/C7770i/C7765i: 36 dB* *Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten met ISO7779, beschreven in ISO9296 (2017)
Standaarden	Blue Angel

CONSUMABLES

Toner cartridges	C-EXV 52 Toner BK/C/M/Y
Tonercapaciteit (geschatte productie bij 5% dekking)	C-EXV 52 Toner BK: 82.000 pagina's C-EXV 52 Toner C/M/Y: 66.500 pagina's

SOFTWARE- EN PRINTERBEHEER

Tracering en rapportages	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express
Tools voor beheer op afstand	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear
Scansoftware	Configuratietool voor stuurprogramma's van Canon NetSpot Device Installer
Optimalisatietools	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Platform	Kofax Power PDF (optioneel)
Documentbeheer	

FIERY-PRINTCONTROLLERSPECIFICATIES (GEÏNTEGREERD)

Optioneel / standaard	Optioneel
Naam	imagePASS-N2 V1.1 (geïntegreerd)
Printresolutie (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Paginabeschrijvingstaal/-talen (PDL)	Adobe PS3, PCL6
Geheugen	4 GB (1 x 4 GB)
Harde schijf	500 GB SATA
Processorsnelheid	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
Systeem	FS350
Lettertypen	PS: 138 lettertypen PCL: 113 lettertypen
Ondersteunde besturingssystemen	Windows® 7 64-bits / Windows 8.1 64-bits / Windows10 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)
Interface	2 x Ethernet (100Base-T / 100Base-TX / 10Base-T), USB 3.0 x 2 (achterzijde) USB 2.0 x 4 (achterzijde)
Netwerkprotocollen	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNTF, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
Direct printen	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4 / JMF (optioneel)
VDP	FreeForm v1, v2.1
Fiery-printcontrollerstandaardfuncties	Fiery Command WorkStation 6 / Paper Catalog / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders en virtuele printers

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE DX C7700-serie

Fiery-printcontrollersopties	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / productiviteitspakket Web Activate (inclusief Fiery JDF) E400 Debian of Linux AC 100-240 V, 50 Hz / 60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,3A (240 V) 47 W 285 x 93 x 295 mm Alleen Fiery-eenheid (met plaat): 5 kg	4 Hole Puncher Unit-A1	(Vereist de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC1) Vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m ² Toegestaan papierformaat voor perforator: Vier gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Voedingsbron: van de afwerk eenheid
HW-platform		Document Insertion Unit-G1	(Vereist de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC1) Aantal laden: 1 Capaciteit lade: tot 100 vel (80 g/m ²) Toegestane papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, gecoat papier, structuurpapier, briefpapier, papier met briefhoofd, tabbladen Toegestane papierformaten: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Toegestaan papiergewicht: 60 tot 256 g/m ² Voeding: 100-240 V / 50/60 Hz, 1,0 A Afmetingen (B x D x H): 247 x 679 x 1242 mm (bevestigd aan apparaat: breedte zonder documentlade) Gewicht: ca. 40 kg
Basisbesturingssysteem		Document Insertion / Folding Unit-K1	(Vereist de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC1) Aantal laden: 1 Ondersteunde vouwsoort: Z-vouw, C-vouw Toegestane papiersoort: Insertion Unit: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, gecoat papier, structuurpapier, briefpapier, papier met briefhoofd, tabbladen Z-vouw / C-vouw: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier Toegestane papierformaten: Insertion Unit: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Z-vouw: A3, A4R, B4 C-vouw: A4R Toegestaan papiergewicht: Invoeg eenheid: 60 tot 256 g/m ² Z-vouw / C-vouw: 60 tot 105 g/m ² Capaciteit lade (met papier van 80 g/m ²): Invoegen: maximaal 100 vel Z-vouw*: A3, B4: 30 vel A4R: 10 vel C-vouw: A4R: 40 vel *Z-vouw-uitvoer naar de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC1 Voeding: 100-240 V / 50/60 Hz, 1,0 A Afmetingen (B x D x H): 247 x 679 x 1242 mm (bevestigd aan apparaat: breedte zonder documentlade) Gewicht: ca. 76 kg
Voeding			
Maximaal energieverbruik			
Afmetingen (b x d x h)			
Gewicht			
PAPIERINVOEROPTIES			
Papiermagazijneenheid E1	Papiercapaciteit: 3.500 vel (80 g/m ²) 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 ² Voeding: van de hoofdeenheid Afmetingen (B x D x H): 340 x 630 x 572 mm (bevestigd aan de hoofdeenheid) Gewicht: ca. 34 kg		
POD Deck Lite-C1	Papiercapaciteit: 3.500 vel (80 g/m ²) Papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, gecoat papier, structuurpapier, overtreppapier, briefpapier, transparanten, etiketten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabbladen, enveloppen* Papierformaat: SRA3, A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R, envelop (COM10 nr. 10, Monarch, DL, ISO-C5), aangepast formaat: 139,7 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ² 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 *Envelope Feeder Attachment-G1 is vereist.		
UITVOEROPTIES*	*Papiercapaciteit kan variëren en is afhankelijk van papiersoort/-formaat.	HARDWARE-ACCESSOIRES	
Copy Tray-R2	Een eenvoudige lade voor basisuitvoertaken. Capaciteit: 250 / 100 vel (enkelzijdig / dubbelzijdig, 80 g/m ²) Afmetingen (B x D x H): 420 x 362 x 175 mm	Kaartlezers	HiCARDPLUS VOOR ULM Kopieerkaartlezer - F1 Kopieerkaartlezer A4
Staple Finisher-AC1 (extern)	Capaciteit lade (met papier van 80 g/m ²): Bovenste lade: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 vel SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 vel Envelop: 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 Envelop: Monarch: 30 vel, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 vel Papiergewicht: Bovenste lade: 52 tot 256 g/m ² Middelste lade: zelfde als bovenste lade Onderste lade: 52 tot 300 g/m ² Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: A4 / B5: 65 vel (52 tot 90 g/m ²) A3 / A4R / B4: 40 vel (52 tot 90 g/m ²) Eco-nieten: A3 / A4: 5 vel (52 tot 64 g/m ²) 4 vel (65-81,4 g/m ²) 3 vel (82 tot 105 g/m ²) Nieten-op-verzoek: 65 vel (52 tot 90 g/m ²) Voeding: van de hoofdeenheid Afmetingen (b x d x h): 656 x 623 x 1195 mm (als de uitklapbare lade en draailade zijn uitgeklaapt) Gewicht: ca. 36 kg	Overig	Lade voor benodigdheden B1 Printerkap H2 Tab Feeding Attachment-F1 Verticaal geplaatst bedieningspaneel J1 Numeriek toetsenblok-A1 Finisher Jogger Kit-A1 Envelopinvoerhulpstuk F1 Envelopinvoerhulpstuk G1
Booklet Finisher-AC1 (extern)	(Inclusief de bovengenoemde standaardspecificaties voor nieten van de Staple Finisher-AC1.) Papierformaat bij rugnieten: A3, A4R, B4. Aangepast formaat (195,0 x 270,0 mm tot 304,8 x 457,2 mm) Nietcapaciteit bij rugnieten: tot 20 vel x 10 sets (52 tot 81,4 g/m ²) (inclusief 1 voorblad tot 256 g/m ²) Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: tot 3 vel (52 tot 105 g/m ²) Voeding: van de hoofdeenheid Afmetingen (b x d x h): 656 x 623 x 1195 mm (als de uitklapbare lade en draailade zijn uitgeklaapt) Gewicht: ca. 60 kg	BEVEILIGINGSOPTIES	HDD-spiegelsel-J1 HDD van 2,5 inch / 250 GB N1 HDD van 2,5 inch / 1 TB P1
2/4 Hole Puncher Unit-A1	(Vereist de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC1) Twee of vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m ² Toegestaan papierformaat voor perforator: Twee gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Vier gaatjes A3, A4 Voedingsbron: van de afwerk eenheid	SYSTEEM- EN CONTROLLEROPTIES	PCL internationale lettertypenset A1 Set voor het printen van streepjescodes D1 imagePASS-N2 V1.1 Fiery Impose Fiery Compose Fiery Impose and Compose Kopieerbeheerinterfacet A1 Connection A2 for Bluetooth LE Seriele-interfacet K3 NFC Kit-E1 Super G3 FAX Board-AS1 Super G3-faxkaart tweede lijn AS1 Set voor extern faxen A1 IP FAX Expansion B1

Software en oplossingen



Certificeringen en compatibiliteit



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.nl

Dutch edition
© Canon Europa N.V., 2020