

# imageRUNNER ADVANCE DX C7700-serie

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

### BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES




Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution




New to the Line



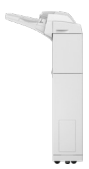
**STAPLE FINISHER-AC1**

- 3 laden, papiercapaciteit van 3.500 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes tot 65 vel (90 g/m<sup>2</sup>)
- Ondersteunt eco-nieten tot 4 vel (80 g/m<sup>2</sup>) en nieten-op-verzoek tot 65 vel (90 g/m<sup>2</sup>)
- 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




**UNIFLOW ONLINE**

- Apparaat gebaseerd cloud abonnement voor Document Output en Capture Management



**IR ADV DX C7765i / C7770i / C7780i**



**PAPER DECK UNIT-E1**

- Ondersteunt A4
- Mediagewicht 52-256 g/m<sup>2</sup>
- 3.500 vel (80 g/m<sup>2</sup>)



**POD DECK LITE-C1**

- Ondersteunt tot A3
- Mediagewicht: 52-300 g/m<sup>2</sup>
- 3.500 vel (80 g/m<sup>2</sup>)



**IMAGEPASS-N2**

**PDL** • PCL / PS

**GEHEUGEN** • 4 GB / 500 GB

**SYSTEEM** • Fiery FS350

- Korte verwerkingstijd, uitstekende beeldkwaliteit en een tijdsbesparende 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

<b>HOOFDEENHEID</b>	Multifunctionele A3-kleurenlaserprinter	<b>Printen vanaf mobiel en vanuit de cloud</b>	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business en uniFLOW Online
<b>Apparaattype</b>	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 cloudservices. Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie.
<b>Kernfuncties</b>	1,7-GHz Dual core-processor		
<b>Processor</b>	Standaard: 10,1 inch TFT LCD WSVGA-kleurentouchscreen Optioneel: 10,4 inch TFT LCD SVGA verticaal kleurentouchscreen	<b>Lettertypen</b>	PS-lettertypen: 136 Roman PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen, 2 OCR-lettertypen, Andale Mono WT J / K / S / T <sup>1</sup> (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), barcodelettertypen <sup>2</sup>
<b>Bedieningspaneel</b>	Standaard: 4,0 GB RAM		* Optionele PCL International Font Set-A1 is vereist. * Optionele Barcode Printing Kit-D1 is vereist.
<b>Geheugen</b>	Standaard: 320 GB (beschikbare schijfruimte: 250 GB), Optioneel: 250 GB, 1 TB *Er kan een andere initiële HDD worden gebruikt.	<b>Printfuncties</b>	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
<b>Harde schijf</b>	Optioneel	<b>Besturingssysteem</b>	UFR II: Windows <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 PS: Windows <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> 7 / 8.1 / 10, Mac OS X (10.9 of nieuwer) McAfee Embedded Control Sinds juli 2019.
<b>Spiegelen harde schijf</b>	Optioneel		
<b>Interfaceverbinding</b>	<b>NETWERK</b> Standaard: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Optioneel: NFC, Bluetooth Low Energy <b>OVERIGE</b> Standaard: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (apparaat) x1 Optioneel: seriële interface, kopieerbeheerinterface	<b>KOPIEERSPECIFICATIES</b>	
<b>Papierinvoercapaciteit (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	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)	<b>Kopieersnelheid (zwart-wit / kleur)</b>	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)
<b>Papieruitvoercapaciteit (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	250 vel (met Copy Tray-R2) Maximum: 3.500 vel (met Staple Finisher-AC1 of Booklet Finisher-AC1)	<b>Eerste pagina (A4) (zwart-wit / kleur)</b>	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
<b>Afwerkingsopties</b>	Met opties: sorteren, groeperen, offset, nieten, rugnieten, perforeren, eco-nieten, nieten op aanvraag, document invoegen, Z-vouw, halve vouw, C-vouw	<b>Kopieeresolutie (dpi)</b>	Automatisch of handmatig (9 niveaus)
<b>Ondersteunde mediatypes</b>	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 <sup>1</sup> , enveloppen <sup>2</sup> <sup>1</sup> Tab Feeding Attachment-F1 is vereist <sup>2</sup> Envelope Feeder Attachment-F1 is vereist.	<b>Kopieerdichtheid</b>	Variabele zoom: 25 tot 400% (in stappen van 1%) Vooraf ingestelde verkleining / vergroting: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 14%, 200%, 400%
<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 Enveloppen: COM10 nr. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Aangepast formaat enveloppen: 90,0 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm Papiermagazijnen (rechts / links): Standaardformaat: A4, B5 Papiercassettes (bovenste / onderste): Standaardformaat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Aangepast formaat: 139,7 x 182,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm Enveloppen: COM10 nr. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Aangepast formaat enveloppen: 98,0 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm	<b>Vergroting</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, vel invoegen, origineel met verschillende formaten, paginummering, kopieersetnummering, scherpte, kader wissen, beveiligingswatermerk, printdatum, rugmarge, printcontrole, negatief/positief, beelden herhalen, opdrachtblokken samenvoegen, spiegelbeeld, opslaan in mailbox, innemen van afbeelding, identiteitsbewijs kopiëren, lege pagina's overslaan, origineel van alle formaten, kleurenmodus, gereserveerde kopie, voorbeeldkopie
<b>Ondersteunde mediagewichten</b>	Multi-purpose tray: 52 tot 300 g/m <sup>2</sup> Papiermagazijn (rechts / links): 52 tot 220 g/m <sup>2</sup> Papiercassette (bovenste / onderste): 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Duplex: 52 tot 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Kopieerfuncties</b>	
<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 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)	<b>SCANSPECIFICATIES</b>	
<b>Afmetingen (b x d x h)</b>	689 x 937 x 1.185 mm	<b>Type</b>	Single-pass duplex met automatische documentinvoer* [Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)] *Detectie bij invoer van meerdere vellen wordt ondersteund.
<b>Installatieruimte (b x d)</b>	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 uitgeklat) Volledig geconfigureerd: 2.621 x 1.524 mm (met POD Deck Lite-C1 + Buffer Pass-M1 + Document Insertion Unit-Q1 + Booklet Finisher-AC1 / uitklapbare lade uitgeklat)	<b>Papierinvoercapaciteit voor documenten (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Maximaal 200 vellen
<b>Gewicht</b>	Ca. 255 kg (inclusief toner)	<b>Toegestane originele en gewichten</b>	Glasdekplaat: vel papier, boeken, 3D-objecten Mediagewicht documentinvoer: Enkelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m <sup>2</sup> (zwart-wit, kleur) Dubbelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m <sup>2</sup> (zwart-wit, kleur) *Toegestaan gewicht van A6R of kleiner is 50 tot 220 g/m <sup>2</sup> .
<b>PRINTSPECIFICATIES</b>		<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>Printsnelheid (zwart-wit / kleur)</b>	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)	<b>Scansnelheid (ipm: zwart-wit / kleur; A4)</b>	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)
<b>Printresolutie (dpi)</b>	2400 x 2400	<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>Paginabeschrijving talen</b>	Standaard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™	<b>Pull-scanspecificaties</b>	Color Network ScanGear2. Voor zowel TWAIN als WIA Ondersteunde besturingssystemen: Windows <sup>®</sup> 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
<b>Direct printen</b>	Ondersteunde bestandstypen: PDF, EPS, TIFF, JPEG en XPS		

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imageRUNNER ADVANCE DX C7700-serie

<b>Scanmethode</b>	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)	<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
<b>VERZENDSPECIFICATIES</b>		<b>OMGEVINGSSPECIFICATIES</b>	
<b>Bestemming</b>	Standaard: e-mail / internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, mailbox Optioneel: Super G3 FAX, IP Fax	<b>Gebruiksomgeving</b>	Temperatuur: 10 tot 30 °C Luchtvochtigheidsgraad: 20 tot 80% RL (relatieve luchtvochtigheid) 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
<b>Adresboek</b>	LDAP (2000) / lokaal (1600) / snelkiezen (200)	<b>Voeding</b>	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.
<b>Verzendresolutie (dpi)</b>	Push: maximaal 600 x 600 Pull: maximaal 600 x 600	<b>Stroomverbruik</b>	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.
<b>Communicatieprotocol</b>	Bestand: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3		ENERGY STAR-productspecificatie voor beeldbewerkingapparatuur versie 3.0
<b>Bestandsindeling</b>	Standaard: TIFF, JPEG, PDF (beperkte kleur, compact, doorzoekbaar, beleidsregels toepassen, optimaliseren voor web, PDF / A-1b, Trace & Smooth, versleuteld, apparaattekening, gebruikershandtekening), XPS (compact, doorzoekbaar, apparaattekening, gebruikershandtekening), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>Geluidsniveaus (zwart-wit / kleur)</b>	<b>Geluidsterkte (LWA<sub>m</sub>)</b> 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) <b>Geluidsdruk (LpA<sub>m</sub>)</b> Positie omstand: 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)
<b>Universal Send-functies</b>	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		
<b>FAXSPECIFICATIES</b>		<b>Standaarden</b>	Blue Angel
<b>Max. aantal verbindingsslijnen</b>	2	<b>CONSUMABLES</b>	
<b>Modemsnelheid</b>	Super G3 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	<b>Toner cartridges</b>	C-EXV 52 Toner BK/C/M/Y
<b>Compressiemethode</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Tonercapaciteit (geschatte productie bij 5% dekking)</b>	C-EXV 52 Toner BK: 82.000 pagina's C-EXV 52 Toner C/M/Y: 66.500 pagina's
<b>Resolutie (dpi)</b>	400 x 400 (ultrafijn), 200 x 400 (superfijn), 200 x 200 (fijn), 200 x 100 (normaal)	<b>SOFTWARE- EN PRINTERBEHEER</b>	
<b>Verzend-/ontvangstformaten</b>	Verzenden: A3, A4, A4R, A5*, A5R**, B4, B5**, B5R** Ontvangen: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R *Verzonden als A4 ** Verzonden als B4 kort	<b>Tracering en rapportages</b>	Universal Logon Manager (ULM) <a href="#">uniFLOW Online Express</a>
<b>Faxgeheugen</b>	Maximaal 30.000 pagina's (2.000 taken)	<b>Tools voor beheer op afstand</b>	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear
<b>Verkorte kiescodes</b>	Max. 200	<b>Scansoftware</b>	Configuratietool voor stuurprogramma's van Canon NetSpot Device Installer
<b>Groepskiezen/-bestemmingen</b>	Max. 199 nummers	<b>Optimalisatietools</b>	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
<b>Groepsverzending</b>	Max. 256 adressen	<b>Platform</b>	Kofax Power PDF (optioneel)
<b>Geheugenback-up</b>	Ja	<b>Documentbeheer</b>	
<b>Faxfuncties</b>	Naam afzender (TTI), telefoonlijn selecteren (bij faxverzending), direct verzenden, uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij taak gereed, verzendrapport, overdracht on derbreken, groepsverzending, verzenden met wachtwoord / subadres, vertrouwelijke mailbox, 2-op-1 logboek	<b>FIERY-PRINTCONTROLLERSPECIFICATIES (GEÏNTEGREERD)</b>	
<b>OPSLAGSPECIFICATIES</b>		<b>Optioneel / standaard</b>	Optioneel
<b>Mailbox (ondersteund aantal)</b>	100 inboxes voor gebruikers, 1 geheugen-RX-inbox, 50 inboxes voor vertrouwelijke faxen Maximaal 10.000 opgeslagen pagina's (2000 taken)	<b>Naam</b>	imagePASS-N2 V1.1 (geïntegreerd)
<b>Advanced Space</b>	communicatieprotocol: SMB of WebDAV Ondersteunde client-pc: Windows* 8.1 / 10 Gelijktijdige verbindingen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (actieve sessies)	<b>Printresolutie (dpi)</b>	1200 x 1200, 600 x 600
<b>Beschikbare schijfruimte Advanced Space</b>	Standaard: 16 GB (Met optie: max. 480 GB.)	<b>Paginabeschrijvingstaal/-talen (PDL)</b>	Adobe PS3, PCL6
<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	<b>Geheugen</b>	4 GB (1 x 4 GB)
<b>BEVEILIGINGSSPECIFICATIES</b>		<b>Harde schijf</b>	500 GB SATA
<b>Verificatie en toegangscontrole</b>	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)	<b>Processorsnelheid</b>	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
<b>Documentbeveiliging</b>	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, apparaattekening 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, faxstuurprogramma's toestaan / beperken, verzenden vanuit geschiedenis toestaan / beperken, ondersteuning voor S/MIME), documenten traceren (beveiligingswatermerk) *Vereist uniFLOW Online / uniFLOW	<b>Systeem</b>	FS350
<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>Lettertypen</b>	PS: 138 lettertypen PCL: 113 lettertypen
<b>Beveiliging van apparaten</b>	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)	<b>Ondersteunde besturingssystemen</b>	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)
		<b>Interface</b>	2 x Ethernet (1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T), USB 3.0 x 2 (achterzijde) USB 2.0 x 4 (achterzijde)
		<b>Netwerkprotocollen</b>	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)
		<b>Direct printen</b>	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4 / JMF (optioneel)
		<b>VDP</b>	FreeForm v1, v2.1
		<b>Fiery-printcontrollerstandaardfuncties</b>	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

<b>Fiery-printcontrolleropties</b>	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	<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 300 g/m <sup>2</sup> Toegestaan papierformaat voor perforator: Vier gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Voedingsbron: van de afwerk eenheid
<b>HW-platform</b>		<b>Document Insertion Unit-G1</b>	(Vereist de Staple Finisher-AC1 of de Booklet Finisher-AC1) Aantal laden: 1 Capaciteit lade: tot 100 vel (80 g/m <sup>2</sup> ) 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 <sup>2</sup> 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
<b>Basisbesturingssysteem</b>		<b>Document Insertion / Folding Unit-K1</b>	(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 <sup>2</sup> Z-vouw / C-vouw: 60 tot 105 g/m <sup>2</sup> Capaciteit lade (met papier van 80 g/m <sup>2</sup> ): 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
<b>Voeding</b>			
<b>Maximaal energieverbruik</b>			
<b>Afmetingen (b x d x h)</b>			
<b>Gewicht</b>			
<b>PAPIERINVOEROPTIES</b>			
<b>Papiermagazijneenheid 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, 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 <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 *Envelope Feeder Attachment-G1 is vereist.		
<b>UITVOEROPTIES*</b>	*Papiercapaciteit kan variëren en is afhankelijk van papiersoort/-formaat.	<b>HARDWARE-ACCESSOIRES</b>	
<b>Copy Tray-R2</b>	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 362 x 175 mm	<b>Kaartlezers</b>	HiCARDPLUS VOOR ULM Kopieerkaartlezer - F1 Kopieerkaartlezer A4
<b>Staple Finisher-AC1 (extern)</b>	Capaciteit lade (met papier van 80 g/m <sup>2</sup> ): 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 <sup>2</sup> Middelste lade: zelfde als bovenste lade Onderste lade: 52 tot 300 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 (82 tot 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 1195 mm (als de uitklapbare lade en draailade zijn uitgeklaapt) Gewicht: ca. 36 kg	<b>Overig</b>	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
<b>Booklet Finisher-AC1 (extern)</b>	(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 <sup>2</sup> ) (inclusief 1 voorblad tot 256 g/m <sup>2</sup> ) Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: tot 3 vel (52 tot 105 g/m <sup>2</sup> ) 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	<b>BEVEILIGINGSOPTIES</b>	HDD-spiegelsel-J1 HDD van 2,5 inch / 250 GB N1 HDD van 2,5 inch / 1 TB P1
<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 300 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 afwerk eenheid	<b>SYSTEEM- EN CONTROLLEROPTIES</b>	PCL internationale lettertypenset A1 Set voor het printen van streepjescodes D1 imagePASS-N2 V1.1 Fiery Impose Fiery Compose Fiery Impose and Compose Kopieerbeheerinterfacetset A1 Connection A2 for Bluetooth LE Seriele-interfacetset K3 NFC Kit-E1 Super G3 FAX Board-AS1 Super G3-faxkaart tweede lijn AS1 Set voor extern faxen A1 IP FAX Expansion B1
		<b>OVERIGE OPTIES</b>	ADF-openingshendel A1 Spraakbegeleidingsset G1 Spraakbedieningsset D1 Nietfunctie-N1 Nietfunctie-P Nietcartridge X1 Nietcartridge Y1
		<b>Toegangsaccessoires</b>	
		<b>Nietcartridge</b>	

## Software en oplossingen



## Certificeringen en compatibiliteit



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon.nl

Dutch edition

© Canon Europa N.V., 2020