

# imageRUNNER ADVANCE C7565i/C7570i/C7580i



## Communicatie in kleur van hoge kwaliteit

De imageRUNNER ADVANCE C7500-serie biedt uitstekende productiviteit en kleurkwaliteit voor uw bedrijf. De printers uit deze serie zijn bedoeld voor grote printvolumes en dankzij de veelzijdige nabewerkingsopties zijn ze voor het vervaardigen van zowel interne als klantgerichte communicatie een ideale investering. En met intuïtieve bediening en functies voor het beveiligen van vertrouwelijke informatie, is deze serie een waardevolle aanwinst voor uw bedrijf.



### Uitstekende kwaliteit

- De kenmerkende betrouwbaarheid en engine-technologieën van Canon leveren hoogwaardige resultaten die steeds weer indruk maken.
- Kleurtechnologieën zoals een resolutie van 2.400 dpi en V<sup>2</sup> (Vivid & Vibrant)-beeldtechnologie zorgen voor documenten van de hoogste kwaliteit, die de waarde van hun inhoud benadrukken en zich van de rest onderscheiden.
- Canon's Consistently Vivid (CV) toner levert verbluffende kleurconsistentie en -nauwkeurigheid over een breed scala aan media, zelfs in print-intensieve omgevingen.
- De totale papiercapaciteit van 9.300 vel zorgt voor maximale uptime.
- Professionele nabewerkingsopties zoals nieten, rugnieten, perforeren, trimmen, vouwen en invoegen voor veelzijdige in-house documentcreatie.
- Optionele Fiery-based ColourPASS-GX500 of imagePASS-N1 controllers verbeteren verwerking, taakbeheer, workflowautomatisering en accurate kleurreproductie.

### Kostenbeheer

- Technologie die is ontworpen om de totale printkosten te verminderen.
- Pas printbeleidsregels toe, houd toezicht op de uitvoer en beperk gebruik per gebruiker.
- Nauwe integratie met printbeheeroplossingen, zoals uniFLOW.
- Hulpmiddelen voor diagnose en ondersteuning op afstand helpen u uw kosten te verlagen door downtime en de tijd die IT besteedt aan het oplossen van problemen te minimaliseren.

- Extern en gecentraliseerd beheer van alle apparatuur vereenvoudigt het IT-beheer van losse apparaten en hele printerparken.
- Opties voor betaaloplossingen.

### Documentprocessen stroomlijnen

- Intuïtieve gebruikersinterface met een groot, responsief kleuren touchscreen dat kan worden gebruikt zoals het scherm van smartphones.
- Moeiteloos en snel scannen voor het eenvoudig digitaliseren van papieren documenten.
- Geavanceerde personalisatie biedt mogelijkheden voor een unieke, persoonlijke ervaring afgestemd op de workflow-vereisten en voorkeuren van iedere gebruiker.
- Het MEAP-platform van Canon zorgt voor procesoptimalisatie dankzij integratie met een reeks krachtige document-, scan- en printbeheeroplossingen.
- Dankzij schaalbare ondersteuning voor mobiel en flexibel werken, kunnen medewerkers onderweg documenten scannen of printen en toegang krijgen tot bepaalde cloudtoepassingen.
- Scan documenten en zet ze direct om in doorzoekbare PDF- en Microsoft® Word- en Microsoft® PowerPoint-bestanden via een single-pass duplex documentinvoer met capaciteit voor 300 originelen.
- Bewegingssensortechnologie haalt het apparaat uit de slaapstand.
- Lege pagina's worden automatisch overgeslagen tijdens het scannen.
- Handige nieten-op-verzoek functie (staple-on-demand).



PRINTEN



KOPIËREN



FAXEN  
(optioneel)



SCANNEN

## Systemen effectief beheren

- Mogelijkheid om apparaten vooraf in te stellen maakt de installatie eenvoudig.
- Vereenvoudigd printerparkbeheer dankzij synchronisatie van instellingen op meerdere apparaten.
- Met de apparaatbeheertools van Canon beschikt u over een centraal beheerpunt voor uw gehele printerpark, waarmee u uw apparatuur kunt bijwerken, de status van het systeem en verbruiksmaterialen kunt controleren, apparaten op afstand kunt uitschakelen, tellerstandregistratie kunt bijhouden, en adresboeken en printdrivers kunt beheren.
- Ondersteunt netwerkstandaarden uit de industrie, d.w.z. PCL en Adobe PostScript, voor een naadloze integratie.
- Deelt hulpbronnen en functionaliteit met andere imageRUNNER ADVANCE-systemen in het netwerk.
- Werkt samen met backofficesystemen en externe cloudtoepassingen.
- Diagnose op afstand maakt preventief onderhoud mogelijk.


## Vertrouwelijke informatie beveiligen

- Bepaal wie er toegang tot het systeem heeft met bekroonde, slimme gebruikersauthenticatie zonder verlies van gebruikersproductiviteit of gebruiksgemak.
- Voorkom niet-geautoriseerde verspreiding van vertrouwelijke informatie met diverse standaard en optionele documentbeveiligingsfuncties.
- Zorg voor privacy en beveiliging van informatie in uw netwerk met IPsec, poortfilters en SSL-technologie.
- Secure Print en Mailbox vergroten de vertrouwelijkheid van documenten.
- Mogelijkheid tot het uitschakelen van functies per gebruiker om onbevoegd gebruik te voorkomen.
- Als eerste in de branche biedt Canon Data Loss Prevention met een extra controle op prints, kopieën, scans en faxen met behulp van uniFLOW.

## Milieuverantwoord


- Fixeertechnologieën en innovatieve slaapstandfuncties helpen u het totale energieverbruik te verminderen.
- Minimaliseer afval door standaard dubbelzijdig te printen; dankzij de mogelijkheid om beveiligd te printen, printopdrachten vast te houden, previews weer te geven en printinstellingen aan te passen op het apparaat, behaalt u met de eerste print meteen het gewenste resultaat.
- Duurzaam ontwerp, met gebruik van gerecycled materiaal en bioplastics, en gericht op het verminderen van de impact op het milieu.
- ENERGY STAR®-kwalificatie.
- Verminder afval met de Staple-less Eco stapler.
- Verbruikt slechts 0,9 W in de slaapmodus.
- Toonaangevende TEC\*-classificaties (Typical Electricity Consumption).
- Komt in aanmerking voor de Blue Angel Award.

## Configuratie




**STAPLE FINISHER-V2**

- 3 laden, capaciteit 3.500 vel
- Hoeknieten en dubbel nieten, tot 65 vel (90 g/m<sup>2</sup>)
- Ondersteunt Eco-nieten, 4 vel (80 g/m<sup>2</sup>) en Nieten-op-verzoek, 65 vel (90 g/m<sup>2</sup>)
- Ondersteunt optionele interne punchers, 2/4 gaatjes en 4 gaatjes (2/4 Hole Puncher Unit-A1 en 4 Hole Puncher Unit-A1)




**DOCUMENT INSERTION UNIT-Q1**

- Voorbedrukte vellen invoegen
- Tot A3
- 1 lade, capaciteit 100 vel




**DOCUMENT INSERTION/FOLDING UNIT-K1**

- Voorbedrukte vellen invoegen
- Tot A3
- 1 lade, capaciteit 100 vel
- Z-vouw en C-vouw




**STAPLE FINISHER-X1**

- 3 laden, capaciteit 4.250 vel
- Hoeknieten en dubbel nieten, tot 100 vel (80 g/m<sup>2</sup>)
- Ondersteunt optionele interne punchers, 2/4 gaatjes en 4 gaatjes (Puncher Unit-BG1 (2/F4H) en Puncher Unit-BH1 (S4H))




**DOCUMENT INSERTION UNIT-N1**

- Voorbedrukte vellen invoegen
- Tot A3
- 2 laden, capaciteit 400 vel




**PAPER FOLDING UNIT-J1**

- Voorbedrukte vellen invoegen
- Tot A3
- Z-vouw, accordeon Z-vouw, C-vouw, halve vouw en dubbel parallelle vouw




**BOOKLET FINISHER-X1**

- 3 laden, capaciteit 4.250 vel
- Hoeknieten en dubbel nieten, tot 100 vel (80 g/m<sup>2</sup>)
- Boekjes maken tot maximaal 20 vel
- Ondersteunt optionele interne punchers, 2/4 gaatjes en 4 gaatjes (Puncher Unit-BG1 (2/F4H) en Puncher Unit-BH1 (S4H))




**MULTI FUNCTION PROFESSIONAL PUNCHER-A1**

- Tot A3
- Mediagewicht 52 - tot 300 g/m<sup>2</sup>




**IR-ADV C7565i/C7570i/C7580i**




**PAPER DECK UNIT-E1**

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




**POD DECK LITE-C1**

- Ondersteuning tot SRA3
- Mediagewicht 52 - tot 300 g/m<sup>2</sup>
- 3.500 vel (80 g/m<sup>2</sup>)




**MULTI DRAWER PAPER DECK-C1**

- Ondersteuning tot A3
- Mediagewicht 52 - tot 300 g/m<sup>2</sup>
- 6.000 vel (80 g/m<sup>2</sup>)



**COLORPASS-GX500**



**IMAGEPASS-N1**

**PDL** • PS/PCL 5 (zonder driver) • PCL/PS

**GEHEUGEN** • 4 GB/1 TB • 2 GB/500 GB

**SYSTEEM** • Fiery FS200 Pro • Fiery FS200

- Biedt hoge verwerkingssnelheden, uitstekende beeldkwaliteit en tijdsbesparende workflow
- Gepersonaliseerd printen met het geïntegreerde instapmodel Fiery® FreeForm™ of de ondersteunde, toonaangevende VDP-formaten (Variable Data Printing)
- Integreert printproductieworkflows met EFI™ beheer- en informatiesystemen, Web-to-Print-systemen en populaire prepressworkflows voor end-to-end automatisering
- Communiceert met de volledige suite optionele uniFLOW-modules

Deze eendimensionale configuratie dient alleen ter illustratie. Voor een complete lijst met opties en de exacte compatibiliteitsinformatie raadpleegt u de online productconfigurator.

## Technische specificaties

# imageRUNNER ADVANCE C7565i/C7570i/C7580i

<b>Printer</b>	Kleuren Laser Multifunctional	<b>Printspecificaties</b>	Laserprinten in kleur
<b>Systeemtype</b>	Printen, kopiëren, scannen, verzenden, opslaan en optioneel faxen	<b>Printmethode</b>	
<b>Kernfuncties</b>	Canon Dual Custom Processor (gedeeld) 1,75 GHz	<b>Printsnelheid (zwart-wit/kleur)</b>	<b>iR-ADV C7565i:</b> 65/60 ppm (A4), 32/30 ppm (A3), 46/42 ppm (A4R), 65/60 ppm (A5R)
<b>Processorsnelheid</b>	Standaard: 25,6 cm (10,1 inch) TFT WSVGA kleuren		<b>iR-ADV C7570i:</b> 70/65 ppm (A4), 35/32 ppm (A3), 49/46 ppm (A4R), 70/65 ppm (A5R)
<b>Bedieningspaneel</b>	LCD-touchpanel		<b>iR-ADV C7580i:</b> 80/70 ppm (A4), 40/35 ppm (A3), 56/49 ppm (A4R), 80/70 ppm (A5R)
	Optioneel: 26,4 cm (10,4 inch) verticaal SVGA kleuren	<b>Printresolutie</b>	2.400 dpi x 2.400 dpi
<b>Geheugen</b>	LCD-bedieningspaneel	<b>Paginabeschrijvingstalen</b>	UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript-niveau 3 (standaard)
<b>Harde schijf</b>	Standaard: 4,0 GB RAM	<b>Dubbelzijdig printen</b>	Automatisch (standaard)
	Optioneel: 250 GB Maximaal: 1 TB	<b>Direct Print</b>	Direct printen is beschikbaar via USB-geheugenstick, Advanced Space, externe gebruikersinterface en webtoegang*
<b>Interfaceverbinding</b>	NETWERK		Ondersteunde bestandsindelingen: TIFF, JPEG, PDF, EPS en XPS.
	Standaard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN	<b>Printen vanaf mobiel en vanuit de cloud</b>	Afhankelijk van uw vereisten is er een reeks software- en MEAP-oplossingen beschikbaar voor het printen vanaf mobiele of op internet aangesloten apparatuur of cloud-gebaseerde diensten. Neem voor meer informatie contact op met uw accountmanager.
	(IEEE 802.11 b/g/n)		PCL-lettertypen: 93 Roman-, 10 bitmap-, 2 OCR-lettertypen, Andale Mono WT J/K/S/T* (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), barcodelettertypen**
	Optioneel: NFC, Bluetooth Low Energy	<b>Lettertypen</b>	*Vereist optionele PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 **Vereist optionele BARCODE PRINTING KIT-D1
<b>Papierinvoer (standaard)</b>	OVERIGE		PostScript-lettertypen: 136 Roman
	Standaard: USB 2.0 (host) x2, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (apparaat) x1		UFR II: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/ Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 of later)
<b>Papierinvoer (optie)</b>	Optioneel: Serielle interface, Copy Control Interface		PCL: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/ Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10
	2 x 1.100 vel cassettes (80 g/m <sup>2</sup> ) + 2 x 550 vel cassettes (80 g/m <sup>2</sup> )	<b>Besturingssysteem</b>	PS: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/ Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 of later)
	250 vel multi-purpose tray (80 g/m <sup>2</sup> )		PPD: MAC OS 9.1 of later, MAC OS X (10.3.9 of later), Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10
	Extra lade voor 3.500 vel (POD DECK LITE-C1 of PAPER DECK UNIT-E1)		SAP-systeemtypen zijn verkrijgbaar via de SAP Marketplace. Zie <a href="http://www.canon-europe.com/support/business-product-support">http://www.canon-europe.com/support/business-product-support</a> voor beschikbare printoplossingen voor andere besturingssystemen en omgevingen, waaronder AS/400, UNIX, Linux en Citrix. Voor bepaalde oplossingen worden kosten in rekening gebracht.
	1 x 6.000 vel multi-drawer paper deck (80 g/m <sup>2</sup> ) (MULTI-DRAWER PAPER DECK-C1)		iR-ADV C7565i: 65/60 ppm (A4), 32/30 ppm (A3), 46/42 ppm (A4R), 65/60 ppm (A5R)
<b>Maximale papierinvoercapaciteit</b>	9.300 vel (80 g/m <sup>2</sup> )		iR-ADV C7570i: 70/65 ppm (A4), 35/32 ppm (A3), 49/46 ppm (A4R), 70/65 ppm (A5R)
<b>Papieruitvoercapaciteit</b>	Met finisher: 3.500 vel (A4, 80 g/m <sup>2</sup> ) *STAPLE FINISHER-V2 of BOOKLET FINISHER-V2	<b>Technische specificaties kopieersysteem</b>	iR-ADV C7580i: 80/70 ppm (A4), 40/35 ppm (A3), 56/49 ppm (A4R), 80/70 ppm (A5R)
	4.250 vel (A4, 80 g/m <sup>2</sup> ) *STAPLE FINISHER-X1 of BOOKLET FINISHER-X1	<b>Kopieersnelheid</b>	iR-ADV C7565i: ca. 4,8/5,9 seconden of minder
<b>Nabewerkingsmogelijkheden</b>	Sorteren, groeperen, offset		iR-ADV C7570i: ca. 4,8/5,9 seconden of minder
	Met externe finisher: nieten, rugnieten, perforeren (diverse patronen), trimmen, invoegen, vouwen (C-/Z-/halve/dubbel parallelle/accordeon Z-vouw)	<b>Eerste kopie binnen</b>	iR-ADV C7580i: ca. 4,4/5,4 seconden of minder
	Cassettes:	<b>Kopieerresolutie</b>	Scannen: 600 dpi x 600 dpi
	dun papier, normaal papier, zwaar papier, gekleurd papier, gerecycled papier, voorgeperforeerd papier, transparanten, zuurvrij papier, briefpapier, enveloppen, postkaarten, tabbladen	<b>Meerdere exemplaren</b>	Printen: Tot 1.200 dpi x 1.200 dpi
<b>Ondersteunde mediatypes</b>	Multi-purpose tray:	<b>Vergroting</b>	Maximaal 9.999 exemplaren
	dun papier, normaal papier, zwaar papier, gekleurd papier, gerecycled papier, voorgeperforeerd papier, transparanten, zuurvrij papier, briefpapier, enveloppen, postkaarten, tabbladen, kalkpapier (overtrekpapier), etiketten, gecoat papier, papier met textuur	<b>Vooraf ingestelde verkleiningen</b>	25% - 400% (in stappen van 1%) 25%, 50%, 71%, 100%
	Optionele paper decks:	<b>Vooraf ingestelde vergrotingen</b>	141%, 200%, 400%
	dun papier, normaal papier, zwaar papier, gekleurd papier, gerecycled papier, voorgeperforeerd papier, zuurvrij papier, briefpapier, indexkaarten**, transparanten**, etiketten**, enveloppen**, gecoat papier**, papier met textuur**, kalkpapier (overtrekpapier)*	<b>Technische specificaties scansysteem</b>	
	*Vereist POD DECK LITE-C1	<b>Standaardtype</b>	Flatbed kleurens scanner plus dubbelzijdige automatische documentinvoer in één passage
	**Vereist POD DECK LITE-C1 of MULTIDRAWER PAPER DECK-C1	<b>Ondersteunde mediaformaten</b>	A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6R
<b>Ondersteunde mediaformaten</b>	Cassette 1/2: A4, B5	<b>Pull-scanspecificaties</b>	Colour Network ScanGear2. Voor zowel TWAIN als WIA
	Cassette 3/4:		Ondersteunde besturingssystemen: Windows Vista/7/8/8.1/10 Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2
	Standaardformaat: A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R, SRA3, 13"x19" (330 mm x 483 mm), enveloppen Nr.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL	<b>Scanresolutie</b>	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
	Aangepast formaat: 139,7 x 182 mm tot 330,2 x 487,7 mm	<b>Toegestane originelen</b>	Mediaformaat glasplaat: vellen papier, boeken, 3D-objecten (max. 2 kg)
	Aangepast formaat enveloppen: 98 mm x 148 mm tot 330,2 mm x 487,7 mm		Mediaformaat documentinvoer: A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6R
	Multi-purpose tray:		Mediagewicht documentinvoer: Enkelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m <sup>2</sup> / 64 tot 220 g/m <sup>2</sup> (zwart-wit/kleur)
	Standaardformaat: A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R, SRA3, 13"x19" (330 mm x 483 mm)		Dubbelzijdig scannen: 50 tot 220 g/m <sup>2</sup> / 64 tot 220 g/m <sup>2</sup> (zwart-wit/kleur)
	Aangepast formaat: 100 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm	<b>Scanmethode</b>	Verzendfunctionaliteit beschikbaar op alle modellen
	Vrij formaat: 100 x 182 mm tot 330,2 x 487,7 mm		Scannen naar USB-stick: Beschikbaar op alle modellen
	Enveloppen: Nr. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL, Aangepast formaat enveloppen: 90 mm x 148 mm tot 330,2 mm x 487,7 mm		Scannen naar mobiele apparaten of apparaten met internetverbinding: Een scala aan oplossingen is beschikbaar voor scannen naar mobiele apparaten of apparaten met internetverbinding, afhankelijk van uw vereisten. Neem voor meer informatie contact op met uw accountmanager.
	PAPER DECK UNIT-E1: A4, B5		Scannen naar cloud-gebaseerde diensten: Een scala aan oplossingen is beschikbaar voor scannen naar cloud-gebaseerde diensten, afhankelijk van uw vereisten. Neem voor meer informatie contact op met uw accountmanager.
	POD DECK LITE-C1:		TWAIN/WIA pull-scanfunctionaliteit beschikbaar op alle modellen
	A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R, SRA3, 13"x19" (330 mm x 483 mm)	<b>Scansnelheid (zwart-wit/kleur; A4)</b>	Enkelzijdig scannen (zwart-wit): 120 ipm (300 dpi)/120 ipm (600 dpi)
	Enveloppen: Nr. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL		Enkelzijdig scannen (kleur): 120 ipm (300 dpi)/70 ipm (600 dpi)
	Aangepast formaat: 139,7 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm		Dubbelzijdig scannen (zwart-wit): 240 ipm (300 dpi)/150 ipm (600 dpi)
	MULTI-DRAWER PAPER DECK-C1:		Dubbelzijdig scannen (kleur): 220 ipm (300 dpi)/90 ipm (600 dpi)
<b>Ondersteunde mediagewichten</b>	A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R, SRA3, 13"x19" (330 mm x 483 mm)		300 vel (80 g/m <sup>2</sup> )
	Aangepast formaat: 139,7 x 182 mm tot 330,2 x 487,7 mm	<b>Papiercapaciteit</b>	Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)
	Cassette 1/2:	<b>Dubbelzijdig scannen</b>	
	52 tot 220 g/m <sup>2</sup>		
	Cassette 3/4:		
	52 tot 256 g/m <sup>2</sup>		
	Multi-purpose tray:		
	52 tot 300 g/m <sup>2</sup>		
	Dubbelzijdig:		
	52 tot 220 g/m <sup>2</sup>		
<b>Opwarmtijd</b>	Vanaf opstarten: 30 seconden of minder <sup>1</sup>		
	Vanuit slaapstand: 30 seconden of minder		
<b>Afmetingen (b x d x h)</b>	689 mm x 941 mm x 1.220 mm		
<b>Installatie ruimte (b x d x h)</b>	1.913 mm x 1.524 mm (Basis: Multi-purpose tray open + Booklet Finisher-V2)		
	3.818 mm x 1.524 mm (volledig geconfigureerd: MULTI-DRAWER PAPER DECK-C1 + DOCUMENT INSERTION UNIT-N1 + MULTI FUNCTION PROFESSIONAL PUNCHER-A1 + DOCUMENT INSERTION UNIT-N1 + BOOKLET FINISHER-X1)		
<b>Gewicht</b>	Ca. 270 kg inclusief toner		

## Verzendspecificaties

### Optioneel/standaard Bestemming

Standaard op alle modellen  
E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (optioneel), IP Fax(optioneel)  
LDAP (2.000)/lokaal (1.600)/snelkiezen (200)  
Adresboek  
Verzendsresolutie  
100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi  
Communicatieprotocol  
Bestand: FTP, SMB, WebDAV  
E-mail/I-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (eenvoudig, volledig)  
Bestandsindeling  
Standaard: TIFF, JPEG, PDF (compact, doorzoekbaar, beleidsregels toepassen, optimaliseren voor web, PDF A/1-b), XPS (compact, doorzoekbaar), Office Open XML (PowerPoint, Word)  
Optioneel: PDF (Trace&Smooth, gecodeerd), PDF/XPS (digitale handtekening)

## Faxspecificaties

### Optioneel/standaard Modemsnelheid

Optioneel op alle modellen  
Super G3: 33,6 kbps  
G3: 14,4 kbps  
MH, MR, MMR, JBIG  
400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi  
Resolutie  
A5 en A5R\* tot A3  
Verzend-/opnameformaat  
A5 en A5R\* tot A3  
\*Verzonden als A4  
FAX-geheugen  
Tot 30.000 pagina's  
Max: 200  
Max: 199 nummers  
Max: 256 adressen  
Ja

## Compressiemethode

### Resolutie

### Verzend-/opnameformaat

## FAX-geheugen

### Verkorte kiescodes

### Groepskiezen/-bestemmingen

### Groepsverzending

### Geheugenback-up

## Beveiligingsspecificaties

### Verificatie

Standaard: Universal Login Manager (inloggen op apparaat- en functieniveau), gebruikersverificatie, afdelings-id, verificatie, systeem voor toegangsbeheer

## Data

Standaard: Trusted Platform Module (TPM), harde schijf met wachtwoord vergrendelen, harde schijf wissen, mailbox met wachtwoord beveiligen, harde schijf coderen (FIPS140-2 gevalideerd), Common Criteria-certificering (DIN ISO 15408)

Optioneel: functie voor spiegelen van harde schijf, verwijderen van harde schijf, preventie van gegevensverlies (uniFLOW vereist)

## Netwerk

Standaard: IP/MAC-adresfiltering, IPSEC, TLS-communicatie met codering, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-verificatie, POP-verificatie voor SMTP

## Document

Standaard: beveiligd printen, integratie van Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5

Optioneel: Gecodeerde PDF, gecodeerd beveiligd printen, gebruikers- en apparaathandtekeningen, beveiligingswatermerken, scanvergrendeling voor documenten

## Omgevingspecificaties

### Gebruiksomgeving

Temperatuur: 10 tot 30 °C  
Luchtvochtigheid: 20 tot 80% relatieve vochtigheid (geen condensatie)  
iR-ADV C7565i/C7570i: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 Amp  
iR-ADV C7580i: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 Amp  
Maximaal: ca. C7570i/7565i: 2,0 kW C7580i: 2,5 kW  
Printen: C7565i: ca. 1.056 W of minder, C7570i: 1.071 W of minder, C7580i: 1.151 W of minder<sup>3</sup>  
Stand-by: ca. 136,6 W  
Slaapmodus: ca. 0,9 W<sup>4</sup>  
Plugin-off: ca. 0,25 W<sup>3</sup>  
Typical Electricity Consumption (TEC) waarde<sup>5</sup>:  
4,5 kWh (iR-ADV C7565i)  
4,8 kWh (iR-ADV C7570i)  
5,6 kWh (iR-ADV C7580i)

### Geluidsniveaus

Geluidssterkte (LwAd)<sup>6</sup>  
iR-ADV C7565i: Actief (zwart-wit): 70,2 dB of minder<sup>3</sup>, Actief (kleur): 70,2 dB of minder<sup>3</sup>, stand-by: 39,8 dB of minder<sup>3</sup>  
iR-ADV C7570i: Actief (zwart-wit): 72,8 dB of minder<sup>3</sup>, Actief (kleur): 71,7 dB of minder<sup>3</sup>, stand-by: 39,8 dB of minder<sup>3</sup>  
iR-ADV C7580i: Actief (zwart-wit): 70,7 dB of minder<sup>3</sup>, Actief (kleur): 70,6 dB of minder<sup>3</sup>, stand-by: 39,8 dB of minder<sup>3</sup>

### Geluidsdruk (LpAm)<sup>6</sup>

Positie omstander:  
iR-ADV C7565i: Actief (zwart-wit): 54,8 dB of minder<sup>3</sup>, Actief (kleur): 54,8 dB of minder<sup>3</sup>, stand-by: 26,1 dB of minder<sup>3</sup>  
iR-ADV C7570i: Actief (zwart-wit): 57,4 dB of minder<sup>3</sup>, Actief (kleur): 56,3 dB of minder<sup>3</sup>, stand-by: 26,1 dB of minder<sup>3</sup>  
iR-ADV C7580i: Actief (zwart-wit): 55,3 dB of minder<sup>3</sup>, Actief (kleur): 55,2 dB of minder<sup>3</sup>, stand-by: 26,1 dB of minder<sup>3</sup>

## Standaarden

Gekwalificeerd volgens ENERGY STAR®  
Ecomark  
Blue Angel

## Verbruiksartikelen

### Toner cartridges

### Toner (geschatte productie bij 5% dekking)

C-EXV 52 TONER BK/C/M/Y  
C-EXV 52 TONER BK: 82.500 pagina's  
C-EXV 52 TONER C/M/Y: 66.500 pagina's

## Hardware-accessoires

Zie de specificatietabellen op uw lokale Canon-website voor uitgebreide informatie over beschikbare opties voor de iR-ADV C7500-serie.

## Voetnoten

- (1) Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment waarop de startknop wordt geactiveerd.
- (2) Alleen het printen van PDF-bestanden vanaf websites wordt ondersteund.
- (3) Gegevens afkomstig uit gebruikersgegevens Blue Angel-certificering.
- (4) Slaapstand met 0,9 W verbruik is niet onder alle omstandigheden beschikbaar vanwege bepaalde instellingen.
- (5) Typical Electricity Consumption (TEC) duidt op het typische elektriciteitsverbruik van een product gedurende 1 week, gemeten in kilowattuur (kWh). De testmethode wordt gedefinieerd door Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).
- (6) De vermelde geluidsemisies is in overeenstemming met ISO 7779.
- (7) Gegevens afkomstig uit ECO-verklaring.
- (8) Common Criteria-certificering (DIN ISO 15408) - Volgens de planning zal het testen juli 2017 voltooid zijn.

## Software en oplossingen



## Certificeringen en compatibiliteit



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Dutch edition  
© Canon Europa N.V, 2016

Canon Nederland N.V.  
Brabantlaan 2  
5216 TV 's-Hertogenbosch  
Telefoon: (073) 6 815 815  
Fax: (073) 6 120 685  
canon.nl

Canon Belgium NV/SA  
Berkenlaan 3  
1831 Diegem  
Tel. 02-722 04 11  
Fax 02-721 32 74  
canon.be

