

# imageRUNNER ADVANCE C5500 III-serie

## KRACHTIG PLATFORM VOOR KANTOORCOMMUNICATIE



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Document Management Solution

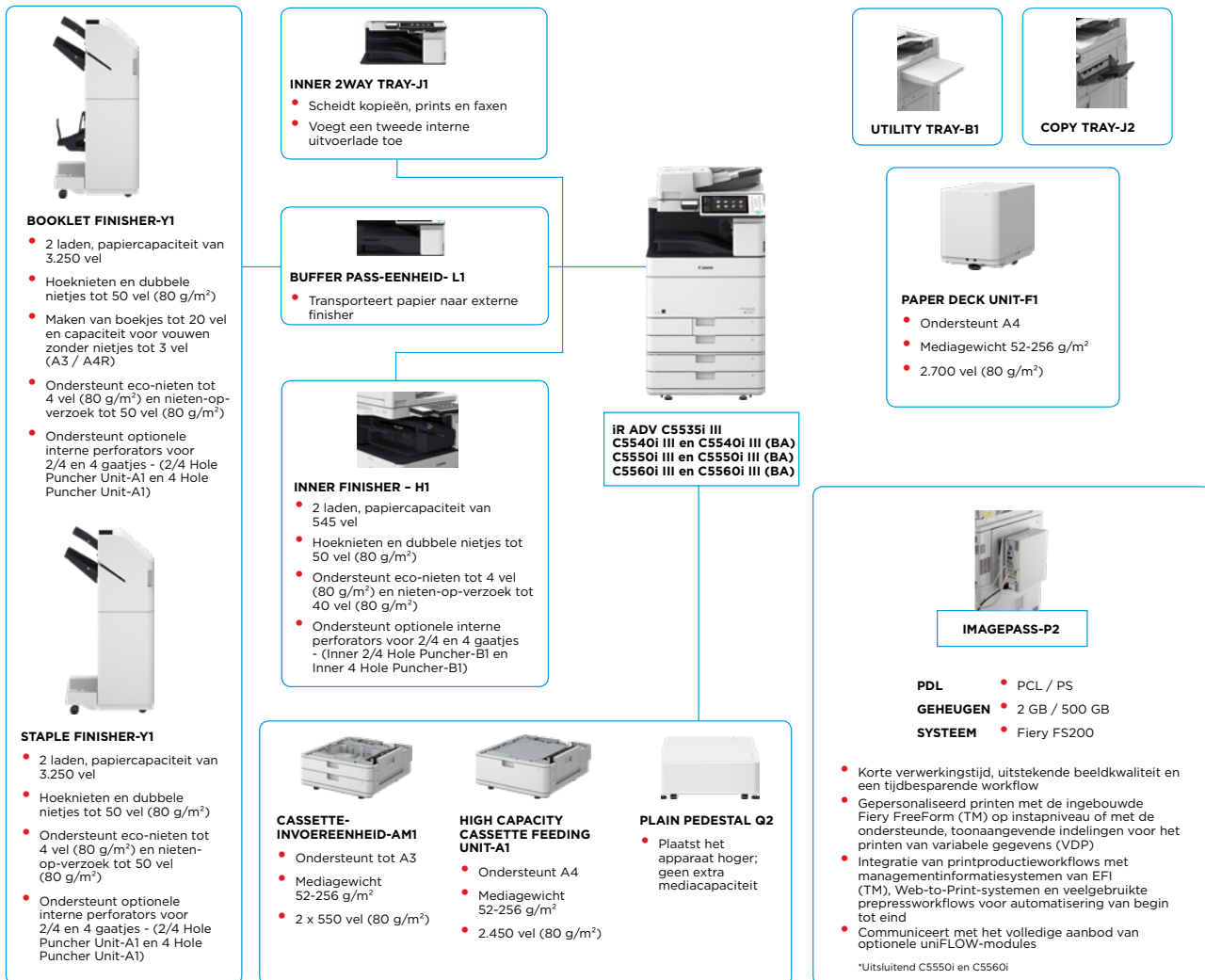


Canon Inc.  
imageRUNNER ADVANCE C5550i  
Outstanding 41- to 40-ppm A3 Colour MFP



Canon Inc.  
imageRUNNER ADVANCE C5550i  
Outstanding 41- to 50-ppm A3 Colour MFP

### BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES



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

III\* geeft aan dat dit model is bijgewerkt naar nieuwe systeemsoftware en standaard extra beveiligingsfuncties bevat.

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imageRUNNER ADVANCE C5500 III-serie

## PRINTER

**Apparaattype**  
**Kernfuncties**  
**Processor**  
**Bedieningspaneel**  
**Geheugen**  
**Harde schijf**  
**Spiegelen harde schijf**  
**Interfaceverbinding**

Multifunctionele A3-kleurenlaserprinter  
Printen, kopiëren, scannen, verzenden, opslaan en optioneel faxen  
Canon Dual Custom Processor (gedeelde)  
25,6 cm (10,1 inch) TFT LCD WSVGA-kleurentouchscreen  
Standaard: 4,0 GB RAM  
Standaard: 250 GB maximum: 1 TB  
Optioneel: 250 GB, 1 TB  
NETWERK  
Standaard: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, draadloos LAN (IEEE 802.11 b/g/n);  
Optioneel: NFC, Bluetooth Low Energy  
OVERIGE  
Standaard: USB 2.0 (host) x2, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (apparaat) x1;  
Optioneel: seriële interface, kopieerbeheerinterface  
Standaard: 1200 vel  
2 x cassette voor 550 vel, multi-purpose tray voor 100 vel  
Maximaal: 6.350 vel (met HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-A1 + PAPER DECK UNIT-F1)  
Standaard: 250 vel  
Maximaal: 3.450 vel (met STAPLE FINISHER-Y1 of BOOKLET FINISHER-Y1 en COPY TRAY-J2)  
Standaard: sorteren, groeperen  
Met interne finisher: sorteren, groeperen, offset, nieten, perforeren<sup>1)</sup>, nieten zonder nietjes, nieten-op-verzoek  
Met externe finisher<sup>2)</sup>: sorteren, groeperen, offset, nieten, rugnieten<sup>3)</sup>, perforeren<sup>4)</sup>, nieten zonder nietjes, nieten-op-verzoek  
<sup>1)</sup> Inner 2/4 Hole Puncher-B1 of Inner 4 Hole Puncher-B1 vereist  
<sup>2)</sup> Buffer Pass-L1 vereist  
<sup>3)</sup> Booklet Finisher-Y1 vereist  
<sup>4)</sup> 2/4 Hole Puncher Unit-A1 of 4 Hole Puncher Unit-A1 vereist

## Ondersteunde mediatypes

Bovenste cassette 1:  
Dun papier, normaal papier, dik papier, gekleurd papier, gerecycled papier, geperforeerd papier, transparanten, briefpapier, enveloppen, papier met briefhoofd  
Onderste cassette 2:  
Dun papier, normaal papier, dik papier, gekleurd papier, gerecycled papier, geperforeerd papier, transparanten, tabpapier<sup>1)</sup>, briefpapier, enveloppen, papier met briefhoofd  
<sup>1)</sup>TAB FEEDING ATTACHEMENT F1 vereist  
Multi-purpose tray:  
Dun papier, normaal papier, dik papier, gekleurd papier, gerecycled papier, geperforeerd papier, transparanten, overtrekpapier<sup>2)</sup>, etiketten, tabpapier, briefpapier, gecoat papier, enveloppen, papier met briefhoofd  
<sup>2)</sup> Niet alle soorten overtrekpapier kunnen worden gebruikt.

## Ondersteunde mediaformaten

Bovenste cassette 1:  
Standaardformaat: A4, A5, A5R, A6R (alleen enkelzijdig), B5, enveloppen  
[nr. 10 (COMIO), DL, ISO-C5]  
Aangepaste formaat:  
min. 98,0 x 148,0 mm tot 297,0 x 215,9 mm  
Onderste cassette 2:  
Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R (alleen enkelzijdig), B4, B5, B5R, enveloppen  
[nr. 10 (COMIO), Monarch, DL, ISO-C5]  
Aangepaste formaat:  
min. 98,0 x 182,0 mm tot 304,8 x 457,2 mm  
Multi-purpose tray:  
Standaardformaat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, enveloppen [nr. 10 (COMIO), Monarch, ISO-C5, DL]  
Aangepast formaat enveloppen (min. 98,0 x 98,4 tot 320,0 x 457,2 mm).  
Aangepaste formaat:  
min. 98,0 x 139,7 mm tot 320,0 x 457,2 mm  
Alle formaten: min. 98,0 x 139,7 mm tot 320,0 x 457,2 mm  
Cassettes: 52 tot 256 g/m<sup>2</sup>  
Multi-purpose tray: 52 tot 300 g/m<sup>2</sup>  
Duplex: 52 tot 220 g/m<sup>2</sup>

## Ondersteunde mediagewichten

Vanaf opstarten: 10 seconden of minder<sup>\*</sup>  
<sup>\*</sup>Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment dat het klaar is voor kopiëren (geen printreservering).  
Vanuit slaapstand: 10 seconden of minder  
Snelle opstartmodus: 4 seconden of minder<sup>\*</sup>  
<sup>\*</sup> Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment waarop bedieningshandelingen op het touchscreen kunnen worden uitgevoerd.

## Afmetingen (b x d x h)

IR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III / IR-ADV C5535i III:  
620 x 742 x 950 mm  
[IR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III (BA-modellen):  
620 x 866 x 950 mm]  
IR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III / IR-ADV C5535i III  
Basis: 980 x 1.176 mm  
(rechterklep open + cassetteladen open)  
Volledig geconfigureerd: 1.866 x 1.176 mm (Booklet Finisher-Y1 met de uitklaplade uitgeklaapt + Paper Deck Unit-F1 + cassetteladen open)  
[IR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III (BA-modellen): Basis:  
980 x 1.300 mm  
(rechterklep open + cassetteladen open)  
Volledig geconfigureerd: 1.866 x 1.300 mm (Booklet Finisher-Y1 met de uitklaplade uitgeklaapt + Paper Deck Unit-F1 + cassetteladen open)]

## Gewicht

IR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III / IR-ADV C5535i III:  
ca. 142 kg inclusief toner  
[IR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III (BA-modellen):  
ca. 143 kg inclusief toner]

## PRINTSPECIFICATIES

### Printsnelheid (zwart-wit / kleur)

IR-ADV C5560i III  
60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R), 60 ppm (A6R)

### IR-ADV C5550i III

50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50 ppm (A5R), 50 ppm (A6R)

### IR-ADV C5540i III

40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40 ppm (A5R), 40 ppm (A6R)

### IR-ADV C5535i III

35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35 ppm (A5R), 35 ppm (A6R)

600 x 600, 1.200 x 1.200 (max.)

### Printresolutie (dpi)

### Talen paginabeschrijving

### Direct Print

Standaard: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript-niveau 3

Direct printen is beschikbaar via USB-geheugen, Advanced Space, externe gebruikersinterface en webtoegang<sup>\*</sup>

Ondersteunde bestandstypen: TIFF, JPEG, PDF, EPS en XPS

<sup>\*</sup> Alleen PDF printen vanaf websites wordt ondersteund

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business en uniFLOW Online. Afhankelijk van uw behoeften is er een scala aan diverse software- en MEAP-oplossingen beschikbaar voor het printen vanaf mobiele apparaten, vanaf apparatuur met internetverbinding en via cloudservices. Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie

PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen,

2 OCR-lettertypen, Andalé Mono WT J / K / S / T<sup>1)</sup> (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees),

barcodelettertypen<sup>2)</sup> PS-lettertypen: 136 Roman-lettertypen

### Printen vanaf mobiel en vanuit de cloud

### Lettertypen

### Printfuncties

<sup>\*\*</sup>Optionele PCL International Font Set-A1 vereist

<sup>\*\*</sup> Optionele Barcode Printing Kit-D1 vereist

Opdrachttime-out uitstellen, submetafwerking (alleen PS), profielinstellingen, beveiligd printen, watermerk, kopiekt/voettekst, pagina-opmaak, dubbelzijdig printen, sorteren, boekje printen, groeperen, papier van verschillende formaten/richting, offset, voor-/achteromslag, tonerbesparing, poster printen, gedwongen vasthouden van printopdrachten

UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016,

MAC OS X (10.7 of nieuwer)

PCL: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016

PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 of nieuwer)

PPD: MAC OS X (10.7 of nieuwer), Windows 7 / 8.1 / 10

SAP-apparaattypen zijn verkrijgbaar via de SAP Marketplace.

Ga naar <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support> voor informatie over de beschikbaarheid van printoplossingen voor andere besturingssystemen en omgevingen, zoals AS/400, UNIX, Linux en Citrix.

Voor bepaalde oplossingen worden kosten in rekening gebracht.

## KOPIEERSPECIFICATIES

### Kopieersnelheid (zwart-wit / kleur)

IR-ADV C5560i III  
60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R), 60 ppm (A6R)

### IR-ADV C5550i III

50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50 ppm (A5R), 50 ppm (A6R)

### IR-ADV C5540i III

40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40 ppm (A5R), 40 ppm (A6R)

### IR-ADV C5535i III

35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35 ppm (A5R), 35 ppm (A6R)

### Eerste kopie binnen (A4, zwart-wit / kleur)

IR-ADV C5560i III: ca. 2,9 / 4,5 seconden of minder

IR-ADV C5550i III: ca. 3,5 / 5,2 seconden of minder

IR-ADV C5540i III: ca. 4,1 / 6,1 seconden of minder

IR-ADV C5535i III: ca. 4,9 / 7,4 seconden of minder

### Kopieeresolutie (dpi)

Lezen: 600 x 600

Printen: max. 1.200 x 1.200

Maximaal 999 exemplaren

Automatisch of handmatig (9 niveaus)

25% - 400% (in stappen van 1%)

25%, 50%, 70%

141%, 200%, 400%

### Meerdere exemplaren

### Kopieerdichtheid

### Vergroting

### Vooraf ingestelde verkleiningen

### Vooraf ingestelde vergrotingen

### Basisfuncties voor kopiëren

Vooraf ingestelde verhoudingen voor verkleinen/vergroten per gebied, papierinstelling, vorige instelling, favoriete instelling,

afwerken, dubbelzijdig, dichtheid aanpassen, soort origineel selecteren, onderbrekingsmodus, instelling bevestigen/annuleren

Boek op twee pagina's, dubbelzijdig origineel, afwerken, boekje, taakopbouw, n op 1 omslag toevoegen, vel invoegen, originelen van verschillende formaten, dichtheid aanpassen, soort origineel selecteren, transparant als voorblad, paginummering,

kopieersetnummering, scherpte, kader wissen, beveiligd watermerk, printdatum, verschuiving, rugmarge, printcontrole, negatief/positief, beelden herhalen, opdrachtblokken samenvoegen, melding bij opdracht gereed, spiegelbeeld, printen op tabblad, opslaan in mailbox, innemen van afbeelding, identiteitsbewijs kopiëren, lege pagina's overslaan, detectie bij invoer van meerdere vellen, originelen van alle formaten

### Speciale functies voor kopiëren

## SCANSPECIFICATIES

### Type

Kleurenglasplaat en single-pass duplex Automatic Document Feeder (DA DF)<sup>\*\*</sup> [dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)]

<sup>\*</sup> Detectie bij invoer van meerdere vellen wordt ondersteund.

150 vel

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imageRUNNER ADVANCE C5500 III-serie

<b>Toegestane originelen en gewichten</b>	Plaat: vellen papier, boeken, 3D-objecten (hoogte: max. 50 mm, gewicht: max. 2 kg) Mediagewicht documentinvoer: Enkelzijdig scannen: 38 tot 157 g/m <sup>2</sup> (zwart-wit), 64 tot 157 g/m <sup>2</sup> (kleur) Dubbelzijdig scannen: 50 tot 157 g/m <sup>2</sup> (zwart-wit), 64 tot 157 g/m <sup>2</sup> (kleur)	<b>Document</b>	Standaard: beveiligd printen, integratie van Adobe LiveCycle® Rights Management, ES2.5, gecodeerde PDF, versleuteld beveiligd printen, apparaatshandtekening, beveiligingswatermerken Optioneel: gebruikershandtekening, scanvergroening voor documenten
<b>Ondersteunde mediaformaten</b>	Plaat: max. scanformaat: 297,0 x 431,8 mm Mediaformaat documentinvoer: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, Aangepast formaat: 128,0 x 139,7 mm tot 304,8 x 431,8 mm	<b>OMGEVINGSSPECIFICATIES</b>	
<b>Scansnelheid (ipm: zwart-wit / kleur; A4) *</b>	Enkelzijdig scannen: 80 / 80 (300 dpi), 80 / 60 (600 dpi) Dubbelzijdig scannen: 160 / 160 (300 dpi), 150 / 80 (600 dpi)	<b>Gebruiksomgeving</b>	Temperatuur: 10 tot 30 °C Luchtvochtigheidsgraad: 20 tot 80% RL (relatieve luchtvochtigheid) 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 6 A CEE 7/7 (230 V) Maximaal: ca. 1.800 W Printen: ca. 906 W <sup>†1</sup> Stand-by: ca. 64,8 W <sup>†1</sup> Slaapstand: ca. 0,8 W <sup>†2</sup> Plugin-off: ca. 0,13 W <sup>†2</sup>
<b>Scanresolutie (dpi)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100i, 150 x 150, 100 x 100	<b>Voeding</b>	
<b>Pull-scanspecificaties</b>	Colour Network ScanGear2. Voor zowel TWAIN als WIA Ondersteunde besturingssystemen: Windows 7 / 8.1 / 10 Windows Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016	<b>Plug (hoofdeenheid)</b>	
<b>Scanmethode</b>	Verzendfunctionaliteit beschikbaar op alle modellen Scannen naar USB-geheugen: beschikbaar op alle modellen Scannen naar mobiele apparaten en cloudservices: er is een reeks oplossingen beschikbaar waarmee u, afhankelijk van uw behoeften, kunt scannen naar mobiele apparaten of cloudservices. Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie. TWAIN / WIA pull-scanfunctionaliteit beschikbaar op alle modellen	<b>Stroomverbruik</b>	
<b>Scansoftware</b>	Network ScanGear: TWAIN-compatibel scannerstuurprogramma waarmee computers op een netwerk de functie Pull Scan van het apparaat kunnen gebruiken	<b>Geluidsniveaus (zwart-wit / kleur)</b>	<sup>†1</sup> Referentiewaarde: één eenheid gemeten <sup>†2</sup> 0,8 W is niet onder alle omstandigheden beschikbaar vanwege bepaalde instellingen. <sup>†3</sup> Referentiewaarde, snelle opstartmodus uit <b>Geluidsterkte (LWAd)</b> iR-ADV C5535i III: Actief (zwart-wit): 71,8 dB of minder <sup>†1</sup> , actief (kleur): 71,8 dB of minder <sup>†1</sup> ; stand-by: 40 dB <sup>†2</sup> iR-ADV C5540i III: Actief (zwart-wit): 72,5 dB of minder <sup>†1</sup> , actief (kleur): 72,5 dB of minder <sup>†1</sup> ; stand-by: 40 dB (BA-model: 38 dB) <sup>†2</sup> iR-ADV C5550i III: Actief (zwart-wit): 73,7 dB of minder <sup>†1</sup> , actief (kleur): 73,7 dB of minder <sup>†2</sup> ; stand-by: 40 dB (BA-model: 38 dB) <sup>†2</sup> iR-ADV C5560i III: Actief (zwart-wit): 74,7 dB of minder <sup>†1</sup> , actief (kleur): 74,7 dB of minder <sup>†1</sup> ; stand-by: 40 dB (BA-model: 38 dB) <sup>†2</sup> <b>Geluidsdruk (LpAm)</b> Positie omstander <sup>†3</sup> : (enkelzijdig/dubbelzijdig) iR-ADV C5535i III: Actief (zwart-wit): 51 / 49 dB <sup>†2</sup> , actief (kleur): 51 / 49 dB <sup>†2</sup> ; stand-by: 24 dB <sup>†2</sup> iR-ADV C5540i III: Actief (zwart-wit): 52 / 50 dB (BA-model: 54 / 51 dB) <sup>†2</sup> , actief (kleur): 52 / 50 dB (BA-model: 54 / 51 dB) <sup>†2</sup> ; stand-by: 25 dB (BA-model: 21 dB) <sup>†2</sup> iR-ADV C5550i III: Actief (zwart-wit): 53 / 51 dB (BA-model: 54 / 51 dB) <sup>†2</sup> , actief (kleur): 53 / 51 dB (BA-model: 54 / 51 dB) <sup>†2</sup> ; stand-by: 24 dB (BA-model: 21 dB) <sup>†2</sup> iR-ADV C5560i III: Actief (zwart-wit): 54 / 52 dB (BA-model: 55 / 53 dB) <sup>†2</sup> , actief (kleur): 55 / 53 dB (BA-model: 55 / 54 dB) <sup>†2</sup> ; stand-by: 24 dB (BA-model: 21 dB) <sup>†2</sup>
<b>VERZENDSPECIFICATIES</b>		<b>Standaarden</b>	
<b>Bestemming</b>	E-mail / Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Postvak, Super G3 FAX (optioneel), IP Fax (optioneel)	<b>CONSUMABLES</b>	
<b>Adresboek</b>	LDAP (2.000) / lokaal (1.600) / snelkiezen (200)	<b>Toner cartridges</b>	C-EXV 51 TONER BK/C/M/Y C-EXV 51L TONER C/M/Y
<b>Verzendresolutie (dpi)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100	<b>Tonercapaciteit (geschatte productie bij 5% dekking)</b>	C-EXV 51 TONER BK: 69.000 pagina's C-EXV 51 TONER C/M/Y: 60.000 pagina's C-EXV 51L TONER C/M/Y: 26.000 pagina's
<b>Communicatieprotocol</b>	Bestand: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail / i-Fax: SMTP, POP3	<b>SOFTWARE- EN PRINTERBEHEER</b>	
<b>Bestandsindeling</b>	Standaard: TIFF, JPEG, PDF (beperkte kleur, compact, doorzoekbaar, beleidsregels toepassen, optimaliseren voor web, PDF A/1-b, versleuteld), XPS (compact, doorzoekbaar), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF / XPS (apparaatshandtekening) Optioneel: PDF (Trace & Smooth), PDF / XPS (gebruikershandtekening)	<b>Tracering en rapportages</b>	Universal Login Manager* (ULM): beheer eenvoudig uw kosten met de ingebouwde rapportagemogelijkheden waarmee u kosten op gebruikersniveau per apparaat kunt vaststellen en beheersen. uniFLOW Online Express: gecombineerd met ULM kunt u de kosten nog meer beheersen door uitgaves per gebruiker en departement te analyseren, en te identificeren waar kosten verminderd kunnen worden door middel van een centrale locatie in de cloud. <sup>†1</sup> Installatie, activering en registratie vereist iW Management Console: Servergebaseerde software voor gecentraliseerd beheer van een groep apparaten (bewaking van verbruiksartikelen, statussen en waarschuwingen, distributie van adresboeken, configuratie-instellingen, firmware- en MEAP-toepassingen, vastleggen en rapportage van meterstanden, beheer stuurprogramma's en bronnen) eMaintenance: Compatibel met eMaintenance-diensten via geïntegreerde RDS (voor het vastleggen van meterstanden, automatische beheer van consumables, diagnose op afstand en rapportage voor serviceproviders voor het leveren van efficiënt, snel en proactief onderhoud) Content Delivery System: voor externe firmawardistributie, iR-opties en MEAP-toepassingen; Remote User Interface (RUI): webinterface voor elk apparaat dat dient voor het mogelijk maken van extern apparaatbeheer
<b>Universal Send-functies</b>	Soort origineel selecteren, dubbelzijdig origineel, boek op twee pagina's, originelen van verschillende formaten, dichtheid aanpassen, scherpte, kopieerverhouding, kader wissen, taakopbouw, naam afzender (TTD), uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij opdracht gereed, bestandsnaam, onderwerp/bericht, antwoord aan, e-mailprioriteit, TX-rapport, richting van inhoud origineel, lege pagina's overslaan, detectie bij invoer van meerdere vellen	<b>Tools voor beheer op afstand</b>	
<b>FAXSPECIFICATIES</b>		<b>FIERY-PRINTCONTROLLERSPECIFICATIES (GEÏNTEGREERD)</b>	
<b>Max. aantal verbindinglijnen</b>	2	<b>Optioneel/standaard</b>	Optioneel op alle modellen
<b>Modemsnelheid</b>	Super G3: 33,6 kbps <sup>†</sup> G3: 14,4 kbps	<b>Naam</b>	imagePASS P2 (geïntegreerd)
<b>Compressiemethode</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Printresolutie (dpi)</b>	1200 x 1200, 600 x 600
<b>Resolutie (dpi)</b>	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100	<b>Paginabeschrijvingstaal/-talen (PDL)</b>	Adobe PS3, PCL6
<b>Verzend-/opnameformaat</b>	A3, A4, A4R, A5 <sup>†1</sup> , A5R <sup>†1</sup> , B4, B5 <sup>†1</sup> , B5R <sup>†1</sup> <sup>†1</sup> Verzonden als A4 <sup>†2</sup> Verzonden als B4	<b>Geheugen</b>	4 GB (1 x 4 GB)
<b>Faxgeheugen</b>	Tot 30.000 pagina's <sup>†</sup>	<b>Harde schijf</b>	500 GB SATA
<b>Verkorte kiescodes</b>	Max. 200		
<b>Groepskiezen/-bestemmingen</b>	Max. 199 nummers		
<b>Groepsverzending</b>	Max. 256 adressen		
<b>Geheugenback-up</b>	Ja		
<b>Faxfuncties</b>	Soort origineel selecteren, dubbelzijdig origineel, boek op twee pagina's, originelen van verschillende formaten, dichtheid (voor scannen), scherpte, kopieerverhouding, kader wissen, taakopbouw, naam afzender (TTI), telefoonlijn selecteren, direct verzenden, uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij opdracht gereed, TX-rapport, detectie bij invoer van meerdere vellen		
<b>OPSLAGSPECIFICATIES</b>			
<b>Mailbox (ondersteund aantal)</b>	100 inboxes van gebruikers, 1 geheugen-RX-inbox, 50 inboxes voor vrouwelijke faxen Max. 30.000 opgeslagen pagina's		
<b>Advanced Space</b>	communicatieprotocol: SMB of WebDAV Ondersteunde client-pc: Windows (Windows 7 / 8.1 / 10) Gelijktijdige verbindingen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (actieve sessies)		
<b>Beschikbare schijfruimte</b>	Ca. 16 GB (standaard HDD) Ca. 480 GB (met als optie 1 TB HDD)		
<b>Advanced Space-functies:</b>	Verificatie voor inloggen op Advanced Space, sorteerfunctie, en PDF-bestand met een wachtwoord printen, ondersteuning voor imageWARE Secure Audit Manager		
<b>Geheugenmedia</b>	Standaard: USB-geheugenstick		
<b>BEVEILIGINGSSPECIFICATIES</b>			
<b>Verificatie</b>	Standaard: Universal Login Manager (inloggen op apparaat- en functieniveau), uniFLOW Online Express*, gebruikersverificatie, verificatie afdelings-id, systeem voor toegangsbeheer Optioneel: veilig printen met My Print Anywhere (uniFLOW vereist) <sup>†</sup> Er wordt niets in rekening gebracht voor deze oplossing; activering is echter vereist.		
<b>Gegevens</b>	Standaard: Trusted Platform Module (TPM), harde schijf met wachtwoord vergrendelen, harde schijf wissen, mailbox met wachtwoord beveiligen, harde schijf coderen (AES-256-bits/CBC, FIPS140-2 gevalideerd), Common Criteria-certificatie (DIN ISO 15408) Optioneel: functie voor spiegelen van harde schijf, verwijderen van harde schijf, preventie van gegevensverlies (uniFLOW vereist)		
<b>Netwerk</b>	Standaard: IP/MAC-adresfiltering, IPSEC, TLS-communicatie met codering, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-verificatie, POP-verificatie voor SMTP, S/MIME		



# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imageRUNNER ADVANCE C5500 III-serie

<b>Processorsnelheid</b>	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)		
<b>Systeem</b>	Fiery F5350		
<b>Lettertypen</b>	PS: 138 lettertypen PCL: 113 lettertypen		
<b>Ondersteunde besturingssystemen</b>	Windows 7 32- en 64-bits / Windows 8.1 32- en 64-bits / Windows 10 32- en 64-bits / Windows Server 2012 alleen 64-bits / Windows Server 2012 alleen 64-bits / Windows Server 2016 R2 alleen 64-bits, MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)	<b>Staple Finisher-Y1 (extern)</b>	Eco-niëten: A3 / A4 / B4 / B5: 5 vel (52 tot 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 vel (65 tot 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 vel (81,5 tot 105 g/m <sup>2</sup> ) Nieten-op-verzoek: 40 vel (80 g/m <sup>2</sup> ) Afmetingen (b x d x h): 466 x 525 x 225 mm Gewicht: ca. 8,6 kg (BUFFER PASS UNIT- L1 vereist) Aantal laden: 2 Capaciteit bovenste lade*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 vel; SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 vel Capaciteit onderste lade*: A4, A5, A5R, B5: 3.000 vel (dun papier: 1.500 vel); SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 vel; A6R: 250 vel (52 tot 105 g/m <sup>2</sup> ), 50 vel (106 tot 300 g/m <sup>2</sup> ) * met 81,4 g/m <sup>2</sup> papier Papiergewicht: bovenste lade 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> , onderste lade 52 tot 300 g/m <sup>2</sup> Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: hoek en dubbele nietjes: A4 / B5: 50 vel (52 tot 90 g/m <sup>2</sup> ) A3 / B4 / A4R: 30 vel (52 tot 90 g/m <sup>2</sup> )
<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, SNMP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)	<b>Booklet Finisher-Y1 (extern)</b>	Eco-niëten: A3 / A4: 5 vel (52 tot 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 vel (65 tot 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 vel (81,5 tot 105 g/m <sup>2</sup> ) Nieten-op-verzoek: 50 vel (90 g/m <sup>2</sup> ) Afmetingen (b x d x h): 637 x 623 x 1.142 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklaapt) Gewicht: ca. 31 kg (BUFFER PASS UNIT- L1 vereist) (Inclusief de bovengenoemde STAPLE FINISHER-Y1-basispecificaties voor nieten.) Papierformaat bij rugnieten: A3, A4R, B4; Aangepast formaat (195,0 x 270,0 mm tot 304,8 x 457,2 mm) Nietcapaciteit bij rugnieten: 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> ) Afmetingen (b x d x h): 637 x 623 x 1.142 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklaapt) Gewicht: ca. 57 kg (INNER FINISHER-H1 vereist) 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 Voeding: van de hoofdeenheid (INNER FINISHER-H1 vereist) 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 Voeding: van de hoofdeenheid (STAPLE FINISHER-Y1 ofwel BOOKLET FINISHER-Y1 vereist) 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 Voeding: van de hoofdeenheid (STAPLE FINISHER-Y1 ofwel BOOKLET FINISHER-Y1 vereist) 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 Voeding: van de hoofdeenheid
<b>Direct Print VDP</b>	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP)		
<b>Fiery-printcontrollerstandaardfuncties</b>	FreeForm v1, v2.1		
<b>Fiery-printcontrollersopties</b>	Fiery Command WorkStation 6 / papercatalogus / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / productiviteitspakket Web Activate (inclusief Fiery JDF) / Fiery Hot Folders en virtuele printers		
<b>HW-platform</b>	E400		
<b>Basisbesturingssysteem</b>	Debian of Linux		
<b>Voeding</b>	AC 100-240 V, 50 Hz / 60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,3A (240 V)		
<b>Maximaal energieverbruik</b>	47 W		
<b>Afmetingen (h x b x d)</b>	285 x 93 x 295 mm		
<b>Gewicht</b>	Alleen Fiery-eenheid (met plaat): 4,95 kg		
<b>PAPIERINVOEROPTIES</b>			
<b>Plain Pedestal Type-Q2</b>	De onderzetkast vervangt de cassette-invoereenheid en plaatst het apparaat hoger, maar voegt geen extra papiercapaciteit toe.	<b>Inner 2/4 Hole Puncher-B1</b>	
<b>Cassette Feeding Unit-AM1</b>	Papiercapaciteit: 2 x 550 vel (80 g/m <sup>2</sup> ) Papiersoort: dun papier, normaal papier, dik papier, gekleurd papier, gerecycled papier, geperforeerd papier, transparant, briefpapier, papier met briefhoofd Papierformaat: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R; Aangepast formaat: 98,0 x 182,0 mm tot 304,8 x 457,2 mm Papiergewicht: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Voeding: van de hoofdeenheid Afmetingen (b x d x h): 620 x 700 x 251 mm Gewicht: ca. 22,5 kg	<b>Inner 4 Hole Puncher-B1</b>	
<b>High Capacity Cassette Feeding Unit-A1</b>	Papiercapaciteit: 2450 vel (80 g/m <sup>2</sup> ) Papiersoort: dun papier, normaal papier, dik papier, gekleurd papier, gerecycled papier, geperforeerd papier, briefpapier, papier met briefhoofd Papierformaat: A4 Papiergewicht: 52 tot 256 g/m <sup>2</sup> Voeding: van de hoofdeenheid Afmetingen (b x d x h): 620 x 700 x 251 mm Gewicht: ca. 30,0 kg	<b>2/4 Hole Puncher Unit-A1</b>	
<b>Paper Deck Unit-F1</b>	Papiercapaciteit: 2700 vel (80 g/m <sup>2</sup> ) Papiersoort: dun papier, normaal papier, dik papier, gekleurd papier, gerecycled papier, geperforeerd papier, briefpapier, 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): 344 x 630 x 440 mm Gewicht: ca. 31 kg	<b>4 Hole Puncher Unit-A1</b>	
<b>UITVOEROPTIES</b>		<b>ANDERE OPTIE Consumables</b>	STAPLE-P1 - voor nieten (2 x 5.000 stuks) (voor Staple Finisher-Y1 / Booklet Finisher-Y1 of Inner Finisher-H1) STAPLE CARTRIDGE-Y1 - voor rugnieten (2 x 2.000 stuks) (voor Booklet Finisher-Y1)
<b>Copy Tray-J2</b>	Een eenvoudige lade voor de belangrijkste uitvoerwensen. Capaciteit: 100 vel (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )		
<b>Interne tweerichtingslade-J1</b>	Voor het scheiden van kopieën, prints en faxen. Voegt een tweede interne uitvoerlade toe voor een gecombineerde capaciteit van 350 vel (bovenste lade 100 vel / onderste lade 250 vel). (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )		
<b>Inner Finisher-H1 (intern)</b>	Aantal laden: 2 Capaciteit bovenste lade*: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 vel Capaciteit onderste lade*: A4, A5, A5R, B5: 500 vel; SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 vel; A6R: 30 vel (64 tot 300 g/m <sup>2</sup> ) * met 81,4 g/m <sup>2</sup> papier Papiergewicht: 52 tot 300 g/m <sup>2</sup> Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: hoek en dubbele nietjes: A4 / B5: 50 vel (52 tot 90 g/m <sup>2</sup> ) A3 / B4 / A4R: 30 vel (52 tot 90 g/m <sup>2</sup> )		

Raadpleeg de specificatiepagina op onze website of de online productconfigurator voor een volledige lijst van alle hardwareaccessoires.

## Software en oplossingen



## Certificeringen en compatibiliteit



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

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

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Nederland  
canon.nl  
Dutch edition  
© Canon Europa N.V., 2019

