

Compact en slim

imageRUNNER ADVANCE
500i, 400i

you can

Deze compacte imageRUNNER ADVANCE zwart-wit systemen zijn geschikt voor dynamische werkgroepen en afdelingen en leveren efficiënte en intelligente documentverwerking om uw werkprocessen te optimaliseren, geld te besparen en uw vertrouwelijke informatie te beveiligen.

40-50 PPM ZWART-WIT

imageRUNNER ADVANCE PLATFORM

RUIMTEBESPREND, MODULAIR ONTWERP

17,8 CM KANTELBAAR
KLEURENTOUCHSCREEN

CAPACITEIT TOT 2.300 VEL

UITVOER MAX. A4

AUTOMATISCHE NIETAFWERKINGSOPTIE



Productiviteit

- Ongeëvenaarde en consistente gebruikerservaring door een groot 17,8 cm kantelbaar kleurentouchscreen en intuïtieve menu's
- Voor het vereenvoudigen en automatiseren van veel voorkomende taken zijn unieke, persoonlijke instellingsmogelijkheden beschikbaar
- Dubbelzijdig scannen in kleur en verzenden met native support voor dataformaten zoals searchable PDF en Office Open XML (Powerpoint) maakt (her)gebruik van digitale inhoud mogelijk
- Integratie met krachtige document-, scan- en printbeheeroplossingen voor procesoptimalisering
- Papiercapaciteit tot 2.300 vel voor dynamische werkgroepen en afdelingen
- Tijdbesparende automatische afwerkingsoptie voor nieten
- Ondersteuning voor mobiel werken

Kostenbewaking

- De functionaliteiten van verschillende systemen samengevoegd in één compact multifunctioneel systeem
- Efficiënte en betrouwbare levering van zwart-wit prints voor werkgroepen en afdelingen
- Activiteitenregistratie op gebruikersbasis biedt inzicht in printgedrag
- Beleidstoepassingen en gebruiksbeperving op functieniveau per gebruiker
- Efficiënte systeemcontrole, rapportage en diagnose voor eenvoudig beheer en onderhoud
- Mogelijkheid tot het gebruik van gedeelde functionaliteiten, zoals fax en Advance Space, van andere iR-ADV systemen
- Opties voor betaaloplossingen

 **ImageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Systeem- en informatiebeveiliging

- Award-winnende en slimme gebruikersauthenticatie voor gecontroleerde bediening zonder verlies van gebruikersproductiviteit of gebruiksgemak
- Mogelijkheid tot het uitschakelen van functies per gebruiker om ongevoegd gebruik te voorkomen
- Secure Print en MailboxLite zorgen voor meer vertrouwelijkheid van documenten
- Een aantal standaard functies, zoals data erase, IP- and MAC-adresfiltering en IPSec, beschermen de data-overdracht van het systeem en het netwerk
- Een uitgebreid scala aan opties biedt naleving van het hoogste niveau met betrekking tot alle aspecten van informatiebeveiliging
- Als eerste in de branche biedt Canon Data Loss Prevention met een extra controle op prints, kopieën, scans en faxen met behulp van uniFLOW

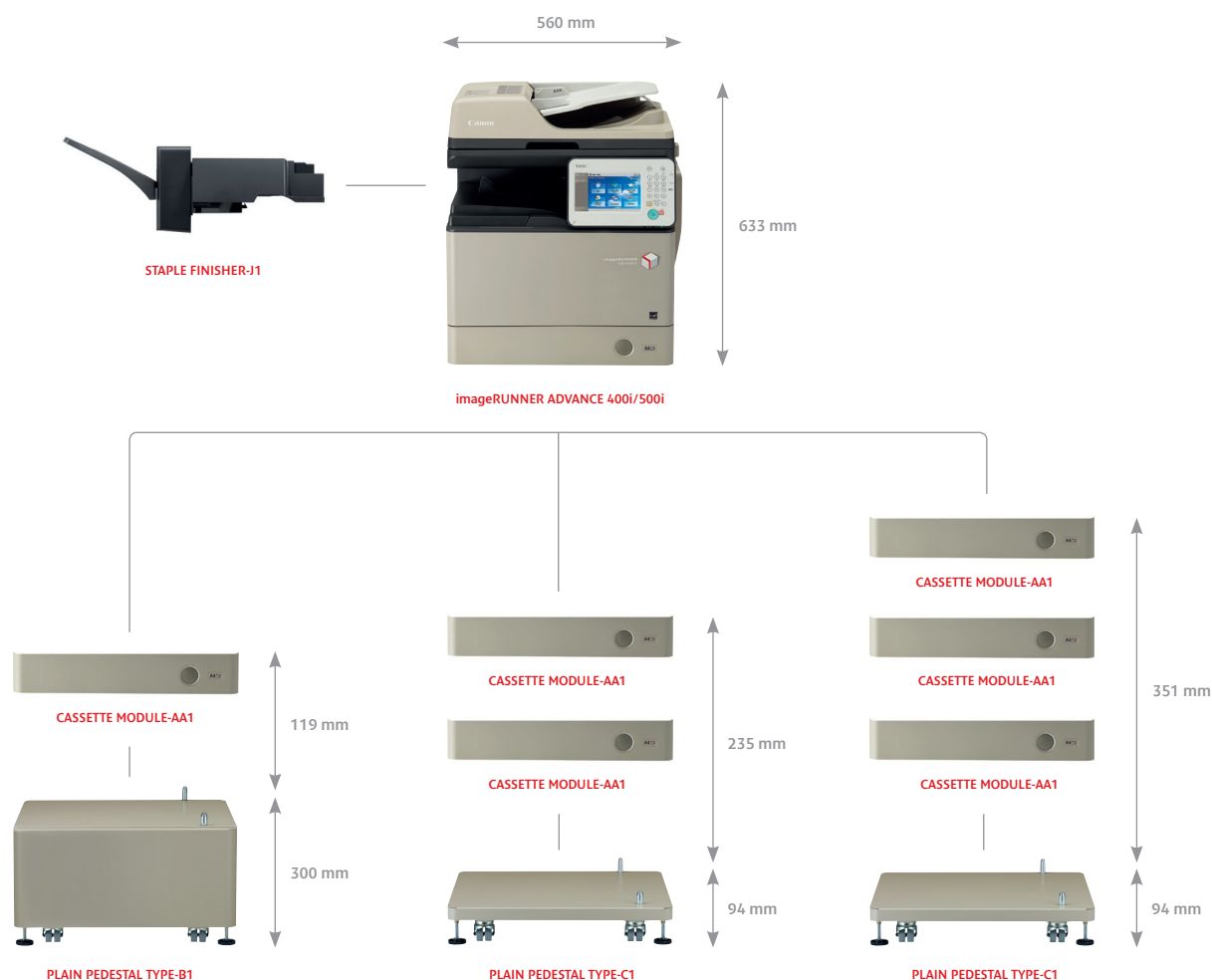
Integratie

- Het veelzijdige imageRUNNER ADVANCE portfolio voldoet aan de eisen van alle werkomgevingen, van kleine werkgroepen tot grote afdelingen en in-house repro's
- Native support voor industrie- en netwerkstandaarden, d.w.z. Genuine Adobe PostScript en PCL voor een probleemloze integratie met ERP, CRM en andere backofficesystemen
- Het consistente imageRUNNER ADVANCE platform en portfolio vereenvoudigt beheer en bediening binnen een printerpark
- Het krachtige standaard MEAP- en MEAP Web-platform van Canon zorgt voor een sterke koppeling met een aantal award-winnende document-, scan- en printbeheeroplossingen voor procesoptimalisatie
- Eenvoudig configureren, beheren en upgraden van uw systeem, zowel afzonderlijk als in een groter printerpark met Canon's Device Management tools
- Gedeelde functionaliteiten binnen het netwerk

Duurzaamheid

- Toonaangevende TEC-classificaties (Typical Electricity Consumption)*
- Verbruikt slechts 1 W in slaapmodus
- Bevat gerecycled materiaal en bioplastics
- ENERGY STAR®-kwalificatie

Hoofdconfiguratie-opties



Zie de productspecificaties voor uitgebreide informatie over alle opties.

Canon

*Gedefinieerd door ENERGY STAR (<http://www.eu-energystar.org>)

Technische gegevens: imageRUNNER ADVANCE 500i/400i serie

Systeemtype	MultiFunctionele zwart-wit laser (standaard reader/printer)
Beschikbare hoofdfuncties	Printen, kopiëren, scannen, verzenden en optioneel faxen
TECHNISCHE GEGEVENS PRINTSYSTEEM	
Printsnelheid (zwart-wit)	IR-ADV 500i: Tot 50 ppm (A4 enkelzijdig), 25 ppm (A5 enkelzijdig), 49 ppm (A4 dubbelzijdig), 22 ppm (A5 dubbelzijdig) IR-ADV 400i: Tot 40 ppm (A4 enkelzijdig), 25 ppm (A5 enkelzijdig), 39 ppm (A4 dubbelzijdig), 22 ppm (A5 dubbelzijdig)
Printmethode	Laserprinten in zwart-wit
Printresolutie	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi
Dubbelzijdig printen	Automatisch (standaard)
Printen vanaf geheugenmedia	Direct printen beschikbaar vanaf USB-stick, Remote UI en Web Access* Ondersteunde bestandsindelingen: JPEG, TIFF, PDF, XPS** (* XPS printen vanaf websites wordt niet ondersteund) (** XPS vereist DIRECT PRINT KIT (voor PDF/XPS)-H1)
Printen vanaf mobiele apparaten zoals smartphones en tablets met internetaansluiting en cloud-based diensten	Er is een reeks software- en op MEAP gebaseerde oplossingen beschikbaar om printen vanaf mobiele apparaten of apparatuur met internetaansluiting en cloud-based diensten mogelijk te maken, afhankelijk van uw wensen. Neem voor meer informatie contact op met uw accountmanager
Papierinvoer (standaard)	1 x 550 vel cassette (80 g/m ²), 100 vel multi-purpose tray (80 g/m ²)
Papierinvoer (optie)	Tot 3 x 550 vel cassettes (80 g/m ²) (Cassette Module-AA1)
Maximale papierinvoercapaciteit	2.300 vel (80 g/m ²)
Papieruitvoercapaciteit	Zonder finisher: 250 vel (80 g/m ²) Met nietafwerking: 500 vel zonder nieten (80 g/m ²), 20 sets met nieten
Afwerkingsmogelijkheden	Standaard: Groeperen Optionele nietafwerking: sorteren, groeperen, nieten Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, voorgeperforeerd papier, bankpost, transparant, labels, briefhoofd, enveloppen.
Ondersteunde mediatypes	Cassette(s): Dun papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, voorgeperforeerd papier, enveloppen* *Envelopondersteuning alleen via lade 2. Vereist optionele Envelope Cassette-E1 Multi-purpose tray: Normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, voorgeperforeerd papier, bankpost, transparant, labels, enveloppen (Nr.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)
Ondersteunde mediaformaten	Papierlade 1, 3 en 4: Standaard afmeting: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement Papierlade 2: Standaard afmeting: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, enveloppen* (Nr.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL) *Vereist optionele Envelope Cassette-E1 Multi-purpose tray: Standaard afmeting: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, Aangepast formaat (99 mm tot 216 mm x 140 mm tot 356 mm), enveloppen (Nr. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)
Ondersteunde mediagewichten	Cassette(s): 64 tot 105 g/m ² Multi-purpose tray: 64 tot 128 g/m ² Duplex: 64 tot 105 g/m ²
Paginabeschrijvingstaal	UFRII , PCL5e/6, Adobe PostScript Level 3 (standaard op alle modellen)
Lettertypen	PCL-lettertypen 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR-lettertypen, Andale 4 PS-lettertypen: 136 Roman-lettertypen
Compatibele besturingssystemen	UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008R2/Windows 8/Server 2012, MAC OS X (10.5.8 of later) PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012, MAC OS X (10.5.8 of later) PPD: MAC OS 9.1 of later, MAC OS X (10.3.9 of later), Windows 2000/Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8 Zie http://software.canon-europe.com/ voor beschikbare printoplossingen voor andere besturingssystemen en omgevingen, waaronder AS/400, UNIX, Linux en Citrix. Sommige van deze oplossingen kunnen in rekening worden gebracht. SAP-systeemtypen zijn beschikbaar via de SAP Market Place.
TECHNISCHE GEGEVENS KOPIEERSYSTEEM	
Kopieersnelheid	IR-ADV 500i: Tot 50 ppm (A4) IR-ADV 400i: Tot 40 ppm (A4)
Eerste pagina (FCOT)	ca. 5,0 seconden of minder
Kopieeresolutie	Scannen: 600 x 600 dpi Printen: 1.200 x 1.200 dpi voor tekens/lijnen, 600 x 600 dpi voor grafiek/afbeeldingen
Meerdere exemplaren	Maximaal 999 pagina's
Verkleining/vergroting	Zoom: 25-400% in stappen van 1% Vaste zoomverhouding: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
TECHNISCHE GEGEVENS SCANSYSTEEM	
Optioneel/standaard	Standaard op alle modellen
Ondersteunde mediaformaten	A4, A5, B5, vrije formaten (b x l): min. 140 x 140 mm, max. 356 x 216 mm
Ondersteunde mediagewichten	Enkelzijdig scannen: 42 tot 128 g/m ² / 64 tot 128 g/m ² (zwart-wit/kleur), Dubbelzijdig scannen: 50 tot 128 g/m ² / 64 tot 128 g/m ² (zwart-wit/kleur)
Scanresolutie	Scannen in zwart-wit: 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi Scannen in kleur: 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi
Dubbelzijdig scannen	Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)
Scansnelheid (A4, 300 dpi)	Enkelzijdig in zwart-wit: 50 ipm/A4 (600 dpi/300 dpi) Dubbelzijdig in zwart-wit: 32 ipm/A4 (600 dpi/300 dpi) Enkelzijdig in kleur: 50 ipm/A4 (600 dpi/300 dpi) Dubbelzijdig in kleur: 32 ipm/A4 (600 dpi/300 dpi)
Scanmethoden	Push Scan: Functie Colour Universal Send is standaard. Integratie met een optionele op MEAP-gebaseerde softwarereeks voegt krachtige werkproces- en conversiemogelijkheden toe. Neem voor meer informatie contact op met uw accountmanager. Pull Scan: TWAIN/WIA Pull Scan beschikbaar op alle modellen. Scannen naar USB-stick Scannen naar mobiele apparatuur of apparatuur met internetaansluiting en cloud-based diensten: Er is een reeks oplossingen beschikbaar om printen vanaf mobiele apparatuur of apparatuur met internetaansluiting en cloud-based diensten mogelijk te maken, afhankelijk van uw wensen. Neem voor meer informatie contact op met uw accountmanager.

Technische gegevens Pull Scan	TWAIN via netwerk TWAIN Driver (Colour Network ScanGear) Ondersteunde besturingssystemen: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32-bits, 64-bits in compatibiliteitsmodus)* WIA via netwerk WIA Driver Ondersteunde besturingssystemen: Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32-bits, 64-bits)* * De drivers zijn beschikbaar via http://software.canon-europe.com/ .
TECHNISCHE GEGEVENS VERZENDSYSTEEM	
Optioneel/standaard	Standaard op alle modellen
Verzendresolutie	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Bestemmingen	E-mail/internet FAX (SMTP), Fax (optie), PC (SMB, FTP, WebDAV)
Adresboek/Verkorte kiescodes	LDAP (max. 2.000 doorzoekbaar), lokaal (max. 1.800 inclusief 200 verkorte kiescodes)
Bestandsindelingen	TIFF, JPEG, PDF, XPS, PDF/XPS (compact), PDF/A-1b, Searchable PDF/XPS, Office Open XML (PowerPoint)
Universele verzendfunctiesets	UNIVERSAL SEND ADVANCED FEATURE SET-E1: Creëer outline PDF (Trace & Smooth) en Adobe Reader Extensions PDF. UNIVERSAL SEND SECURITY FEATURE SET-D1: Verzend PDF met dataencyptie en voeg digitale systeemhandtekening toe aan PDF/XPS-bestanden. UNIVERSAL SEND DIGITAL USER SIGNATURE KIT-C1: Voeg digitale systeemhandtekening toe aan PDF/XPS-bestanden.
TECHNISCHE GEGEVENS FAXSYSTEEM	
Optioneel/standaard	Optioneel op alle modellen (vereist SUPER G3 FAX BOARD-AM1)
Modemsnelheid	Super G3 33,6 kbps (tot 3 seconden/pagina (zie voetnoot 1))
Faxresolutie	Standaard: 200 x 100 dpi Fijn: 200 x 200 dpi Superfijn: 200 x 400 dpi Ultrafijn: 400 x 400 dpi
Faxgeheugen	Maximaal 6000 pagina's (zie voetnoot 1)
Verkorte kiescodes	Max. 200
Groepskiezen/-bestemmingen	Max. 199 nummers
Groepsverzending	Max. 256 adressen
Geheugenback-up	Ja (ca. 3 uur)
Overige functies	Faxen doorsturen, dubbele toegang, fax via pc (alleen TX)
ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS	
Opwarmtijd	Ca. 34 seconden vanaf inschakelen (normale modus), 10 seconden vanaf inschakelen (snelstartmodus)
Wake-up tijd vanuit slaapmodus	10 seconden of minder
Interfacetype	USB 2.0 Hi-Speed, 100BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 x USB Host (voor), 2 x USB Host (achter)
Netwerkprotocollen	TCP/IP* (LPD/voort 9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk. *IPv4/IPv6 ondersteuning Aanbevolen draadloze oplossing van derden is Silex SX-2500CC. Ga naar www.silex-europe.com voor meer informatie.
Processorsnelheid	1,66 Ghz
Geheugen	1,5 GB
Hard Disk Drive	160 GB HDD (bruikbare ruimte 80 GB)
Bedieningspaneel	17,8 cm (7 inch) kantelbaar WVGAF TFT kleuren LCD-touchpanel
Afmetingen (b x d x h)	560 mm x 567 mm x 633 mm (standaard) 560 mm x 567 mm x 752 mm (met 1 optionele cassette) 560 mm x 567 mm x 868 mm (met 2 optionele cassettes) 560 mm x 567 mm x 984 mm (met 3 optionele cassettes)
Installatieruimte (b x d)	787 mm x 567 mm (hoofdeenheden + multi-purpose tray open + cassetteladen gesloten) 1182 mm x 567 mm (hoofdeenheden + nietafwerking + multi-purpose tray open + cassetteladen gesloten)
Gewicht	47,9 kg zonder toner
Gebruiksomgeving	Temperatuur: 10 tot 30 °C Vochtigheid: 20 tot 80 % relatieve vochtigheid (geen condensatie)
Voeding	220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3-5,6 A
Energieverbruik	Maximaal: ca. 1,6 kW Standby: ca. 53,72 W Slaapmodus: ca. 1 W of minder (zie voetnoot 2) Typical Electricity Consumption-classificaties (TEC) (gemiddeld energiegebruik) (zie voetnoot 3): 2,4 kWh (IR-ADV 500i) / 1,873 kWh (IR-ADV 400i)
Geluidsniveaus	Geluidsdruk (zie voetnoot 4) Actief: 75 dB of minder (IR-ADV 500i), 73 dB of minder (IR-ADV 400i) Standby: 53 dB of minder
Software- en printerbeheer	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform): Een krachtig standaard JAVA-platform voor Canon systemen dat het systeem integreert met een groot aantal software-oplossingen van Canon en derden. Universal Login Manager: IR-ADV software voor kleinere bedrijven die zowel gemakkelijke login en personalisatie als gebruikersregistratie op gebruikersbasis en controle per functie biedt. mobile PRINT & SCAN: Eenvoudige serverloze IR-ADV software waarmee printen vanaf en scannen naar Android en iOS mobiele telefoons en tablets mogelijk is. MEAP Web: Alternatieve web service op MEAP waarmee MFP-applicaties ontwikkeld en toegepast kunnen worden via web services iW Management Console: Server-based software voor gecentraliseerd beheer van een printerpark. eMaintenance: standaard RDS voor eMaintenance-diensten op afstand, zoals tellerstandregistratie, automatisch beheer van verbruiksmaterialen en diagnose op afstand. Content Delivery System: Maakt distributie van firmware op afstand, IR-opties en MEAP-applicaties mogelijk. Remote User Interface (RUI): Web-based interface naar elk systeem dat helpt bij het leveren van systeembeheer en -bediening op afstand. Colour Network ScanGear: TWAIN-compatibele scannerdriver waarmee computers op een netwerk gebruik kunnen maken van de Pull Scan-functie van het systeem. Canon Driver Configuration Tool: Een toepassing voor het wijzigen van de standaard fabrieksinstellingen van Canon-printerdrivers (alleen beschikbaar via service) iW DESKTOP: Drag-and-drop printpublicatiesoftware voor het eenvoudig combineren van documenten en het toepassen van afwerkingen om professioneel uitziende documenten te creëren. REMOTE OPERATORS SOFTWARE: Hiermee kan de user interface van het systeem op afstand worden overgenomen. Neem voor meer informatie over andere software, waaronder MEAP-software, contact op met uw verkoopvertegenwoordiger.
Beveiligingsfuncties	Standaard: IP/Mac-adresfiltering, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, Trusted Platform Module (TPM), Secure Print, HDD Password Lock, Data Erase, Universal Login Manager, Department ID, SSO-H, Access Management System. Optioneel: Encrypted Secure Print, Encrypted PDF, HDD Encryption, handtekeningen van gebruiker en systeem, beveiligde watermerken, MailboxLite. De volgende items vereisen uniFLOW: My Print Anywhere beveiligd printen, Data Loss Prevention.

Technische gegevens: imageRUNNER ADVANCE 500i/400i serie

VERBRUUKSMATERIALEN	
Tonerfiles	C-EXV 43 zwarte toner (capaciteit: 15200 pagina's (zie voetnoot 5))
ANDERE OPTIES	
Niet-finisher 1	STAPLE FINISHER-R1 Aantal trays: 1 Stapelcapaciteit: Met nieten: 20 sets. Zonder nieten: 500 vel Maximale nietcapaciteit: Tot 50 vel Papiergewicht: 64 tot 128 g/m ² Nietpositie: Enkel (linksboven) Afmetingen (b x d x h): 798 mm x 395 mm x 263 mm Gewicht: ca. 10,5 kg
Staple-finisher 2	n.v.t.
Booklet-finisher	n.v.t.
Cassettemodule	CASSETTE MODULE-AA1 Beschrijving: Optionele cassettemodule met papiercapaciteit van 550 vel. Er kunnen tot 3 cassette-units aan een hoofddoel worden toegevoegd. Afmetingen (b x d x h): 540 mm x 500 mm x 119 mm Gewicht: ca. 7,7 kg
Hardware-accessoires 1	PLAIN PEDESTAL TYPE-B1: Kan onder de standaard/optionele cassettemodule worden geplaatst om het systeem omhoog te brengen indien dit vrijstaand is. Dit is een hogere uitvoering die geschikt is voor gebruik in combinatie met de standaard cassettemodule of een extra cassettemodule. (hoogte: 300 mm) PLAIN PEDESTAL TYPE-C1: Kan onder de standaard/optionele cassettemodule worden geplaatst om het systeem omhoog te brengen indien dit vrijstaand is. Dit is een lagere uitvoering die geschikt is voor gebruik in combinatie met twee of drie extra cassettemodules. (hoogte: 94 mm) ENVELOPE CASSETTE-E1: Wordt bevestigd aan cassette "2" voor gemakkelijke envelopinvoer.
Hardware-accessoires 2	MICARD PLUS PROXIMITY CARD READER: Een proximity card reader voor card gebaseerde gebruikersauthenticatie. Ondersteunde card technologieën zijn onder andere HID, HiTag, Casi Rusco, Indata en MiFare.
Printcontrolleraccessoires	BARCODE PRINTING KIT-D1: Hiermee kunnen barcodes worden geprint via de jet caps-technologie.
Documentpublicatie	iw DESKTOP: Drag-and-Drop printpublicatiesoftware die eenvoudig documenten van verschillende bronnen combineert, afwerkingen toepast voor het creëren van professioneel uitzienende documenten en naadloos aansluit op de printer. Inclusief mogelijkheden tot PDF-creatie, opmerkingen en compressie voor digitale workflows, zoals proofing en autorisatie.

Systemeaccessoires	WEB ACCESS SOFTWARE-J1: Voor toegang tot websites en MEAP Web-applicaties. SUPER G3 FAX BOARD-AM1: Voegt faxfunctie toe. SUPER G3 2ND LINE FAX BOARD-AM1: Voegt een tweede faxlijn toe. REMOTE FAX KIT-A1: Hiermee kan het systeem faxen verzenden naar/ontvangen van een ander compatibel systeem dat met een fax-board verbonden is. IC CARD READER BOX-A1: Een behuizing voor het aanbrengen en vastzetten van een IC-kaartlezer, zoals een MiCard Reader, in het systeem. COPY CONTROL INTERFACE KIT-A1: Maakt een connectie mogelijk (CCV1/F) tussen betaaloplossingen van derde partijen en de Canon MFP.
Stysteembeveiligingsaccessoires	HDD DATA ENCRYPTION KIT-C6: Zorgt voor encryptie van alle afbeeldingsdata en systeeminstellingen voordat ze op de harde schijf van het systeem worden opgeslagen.
Documentbeveiligingsaccessoires	SECURE WATERMARK-B1: Gaat de duplicatie van vertrouwelijke documenten tegen door hierin een verborgen watermerk op te nemen dat zichtbaar wordt bij het kopiëren. ENCRYPTED PRINTING SOFTWARE-D1: Zorgt voor encryptie van de printtaak bij de overdracht hiervan en vereist een wachtwoord bij de printer voordat de vertrouwelijke documenten geprint kunnen worden.
Toegankelijkheidsaccessoires	ADF ACCESS HANDLE-A1: Wordt bevestigd aan de documentinvoer, waardoor gebruik vanuit zittende positie gemakkelijker wordt. REMOTE OPERATORS SOFTWARE KIT-B1: Hiermee kan de user interface van het systeem op afstand worden overgenomen.
Andere opties	STAPLE-P1: Plain staples for Staple Finisher-R1
STANDAARDDISCLAIMERS	
	Alle specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd
Voetnoten	[1] Gebaseerd op ITU-T Standard Chart No. 11 [2] 1 watt slaapmodus is wellicht niet onder alle omstandigheden mogelijk. Bepaalde netwerkconfiguraties en opties voorkomen mogelijk dat het systeem de slaapmodus inschakelt. Zie de gebruikershandleiding voor meer informatie. [3] 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). [4] De vermelde geluidsemissie is in overeenstemming met ISO 7779 [5] Gebaseerd op 6% dekking

Awards



Software en oplossingen



Certificeringen en compatibiliteit



Alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken en/of geregistreerde handels merken van de desbetreffende producenten voor de markten en/of landen waar zij actief zijn.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

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

Dutch edition 0175W703
© Canon Europa N.V., 2015