

imageRUNNER ADVANCE C7500 III-serie

UITSTEKENDE KLEURKwalITEIT VOOR AL UW COMMUNICATIE




Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C7580i
Outstanding 70- to 80-ppm Colour Copier MFP




BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES




STAPLE FINISHER-V2

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




BOOKLET FINISHER-V2

- 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




PAPER DECK UNIT-E1

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




POD DECK LITE-C1

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




MULTI DRAWER PAPER DECK-C1

- Ondersteunt tot A3
- Mediagewicht: 52-300 g/m²
- 6000 vel (80 g/m²)




DOCUMENT INSERTION UNIT-N1

- Voorbedrukte inlegvellen
- Max. A3
- 2 laden, papiercapaciteit van 400 vel




PAPER FOLDING UNIT-J1

- Voorbedrukte inlegvellen
- Max. A3
- Z-vouw, accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw en dubbele parallel-vouw




MULTI FUNCTION PROFESSIONAL PUNCHER-A1

- Max. A3
- Mediagewicht: 52-300 g/m²




STAPLE FINISHER-X1

- 3 laden, papiercapaciteit van 4.250 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes max. 100 vel (80 g/m²)
- Ondersteunt optionele interne perforators voor 2/4 en 4 gaatjes (Puncher Unit-BG1 (2/F4H) en Puncher Unit-BH1 (S4H))



BOOKLET FINISHER-X1

- 3 laden, papiercapaciteit van 4.250 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes max. 100 vel (80 g/m²)
- Maken van boekjes tot 20 vel
- Ondersteunt optionele interne perforators voor 2/4 en 4 gaatjes (Puncher Unit-BG1 (2/F4H) en Puncher Unit-BH1 (S4H))




IMAGEPASS-N2

PDL • PCL / PS

GEHEUGEN • 4 GB / 500 GB

SYSTEM • 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



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

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 C7500 III-serie

PRINTER

Apparaattype
Kernfuncties
Processor
Bedieningspaneel

Multifunctionele A3-kleurenlaserprinter
Printen, kopiëren, scannen, verzenden, opslaan en optioneel faxen
Canon Dual Custom Processor (gedeelde)

Standaard: 25,6 cm (10,1 inch) TFT LCD WSVGA-
kleurentouchscreen
Optioneel: 26,4 cm (10,4 inch) TFT LCD SVGA rechtopstaand
kleurentouchscreen

Geheugen
Harde schijf
Spiegelen harde schijf
Interfaceverbinding

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

Papierinvoercapaciteit
(A4, 80 g/m²)

OVERIGE
Standaard: USB 2.0 (host) x2, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0
(apparaat) x1;
Optioneel: seriële interface, kopieerbeheerinterface

Papieruitvoercapaciteit
(A4, 80 g/m²)

Standaard: 3.550 vel verdeeld over 2 x papiermagazijn voor 1.100
vel, 2 x papercassette voor 550 vel en multi-purpose tray voor
250 vel
Maximaal: 9.300 vel (met MULTI-DRAWER PAPER DECK-C1)
250 vel (met COPY TRAY-R2).

Afwerkingsopties

Maximaal: 4.250 vel (met STAPLE FINISHER-X1 of BOOKLET
FINISHER-X1)
Standaard: sorteren, groeperen
Met externe finisher: sorteren, groeperen, offset, nieten,
rugneten¹⁾, perforeren²⁾ (meerdere patronen), nieten zonder
nietjes³⁾, nieten-op-verzoek⁴⁾, documenten invoegen⁵⁾, vouwen
(C⁻⁶⁾, Z-vouw⁷⁾, halfvouw⁸⁾, dubbel parallel⁹⁾, accordeon
Z-vouw⁶⁾, bijsnijden⁷⁾

¹⁾ Booklet Finisher-V2 of Booklet Finisher-X1 vereist
²⁾ 2/4 Hole Puncher Unit-A1 of 4 Hole Puncher Unit-A1 (met Staple Finisher-V2 of
Booklet Finisher-V2) of Puncher Unit-BG1 of Puncher Unit-BH1 of Multi Function
Professional Puncher-A1 / B1 (met Staple Finisher-X1 of Booklet Finisher-X1) vereist
³⁾ Staple Finisher-V2 of Booklet Finisher-V2 vereist
⁴⁾ Document Insertion Unit-Q1 of Document Insertion/Folding Unit-K1 (met Staple
Finisher-V2 of Booklet Finisher-V2) of Document Insertion Unit-N1 (met Staple
Finisher-X1 of Booklet Finisher-X1) vereist
⁵⁾ Document Insertion/Folding Unit-K1 (met Staple Finisher-V2 of Booklet
Finisher-V2) of Paper Folding Unit-J1 (met Staple Finisher-X1 of Booklet
Finisher-X1) vereist
⁶⁾ Paper Folding Unit-J1 vereist
(met Staple Finisher-X1 of Booklet Finisher-X1)
⁷⁾ Inner Booklet Trimmer-A1 (met Booklet Finisher-X1) vereist

Ondersteunde mediatypes

Papiermagazijnen (1/2): dun papier, normaal papier, gerecycled
papier, dik papier, gekleurd papier, transparant, geperforeerd
papier, papier met briefhoofd, briefpapier
Papercassettes (3/4): dun papier, normaal papier, gerecycled
papier, dik papier, gekleurd papier, tabppapier¹⁾, transparanten,
briefpapier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd,
enveloppen
¹⁾ Tab Feeding Attachment-F1 vereist

Multi-purpose tray: dun papier, normaal papier, gerecycled papier,
dik papier, gekleurd papier, transparanten, etiketten,
overtrekpapier²⁾, enveloppen, gecoat papier, structuurpapier,
briefpapier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabppapier
²⁾ Niet alle soorten overtrekpapier kunnen worden gebruikt.

Ondersteunde mediaformaten

Papiermagazijnen (1/2):
Standaardformaat: A4, B5
Papercassettes (3/4):
Standaardformaat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R,
A6R (alleen enkelzijdig), B4, B5, B5R,
Enveloppen (nr. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)
Aangepast formaat enveloppen: 98,0 x 148,0 mm tot 330,2 x
487,7 mm
Aangepast formaat: 139,7 x 182,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm
Multi-purpose tray:
SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, enveloppen [nr.
10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL]
Aangepast formaat enveloppen: 90,0 x 148,0 mm tot 330,2 x
487,7 mm
Aangepast formaat: 100,0 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm
Alle formaten: 100,0 x 182,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm

Ondersteunde mediagewichten

Papiermagazijn (1/2): 52 tot 220 g/m²
Papercassettes (3/4): 52 tot 256 g/m²
Multi-purpose tray: 52 tot 300 g/m²
Duplex: 52 tot 220 g/m²

Opwarmtijd

Vanaf opstarten: 30 seconden of minder¹⁾
¹⁾ Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment dat het klaar is voor
kopieren (geen printreservering)

Vanuit slaapstand: 30 seconden of minder
Snelle opstartmodus: 4 seconden of minder²⁾
²⁾ Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment waarop
bedieningshandelingen op het touchscreen kunnen worden uitgevoerd.

Afmetingen (b x d x h)
Installatie ruimte (b x d)

689 x 941 x 1.220 mm
Basis-1: 1.758 x 1.524 mm (met voordeur open + multi-purpose
tray / rechterbovenklep open + linkerklep open)
Basis-2: 2.026 x 1.524 mm (met voordeur open + multi-purpose
tray / rechterbovenklep open + Buffer Pass-M1 + Booklet
Finisher-V2 / uitklapbare lade & draailade uitgeklopt)
Volledig geconfigureerd: 3.818 x 1.524 mm (met Multi-Drawer
Paper Deck-C1 + Buffer Pass-M1 + Document Insertion Unit-N1 +
Multi Function Professional Puncher-A1 + Paper Folding Unit-J1 +
Booklet Finisher-X1)
Ca. 269 kg (inclusief toner)

Gewicht

PRINTSPECIFICATIES

Printsnelheid (zwart-wit / kleur)

iR-ADV C7580i III: 80 / 70 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 40 / 35 ppm
(A3), 56 / 49 ppm (A4R)
iR-ADV C7570i III: 70 / 65 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 35 / 32 ppm
(A3), 49 / 46 ppm (A4R)
iR-ADV C7565i III: 65 / 60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 32 / 30 ppm
(A3), 46 / 42 ppm (A4R)
Max. 2.400 x 2.400

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 webtoegang¹⁾
Ondersteunde bestandstypen: TIFF, JPEG, PDF, EPS en XPS

¹⁾ Alleen PDF printen vanaf websites wordt ondersteund

Printen vanaf mobiel en vanuit de
cloud

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

Lettertypen

PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen,
2 OCR-lettertypen, Andale Mono WT J / K / S / T¹⁾ (Japans,
Koreans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees),
barcodelettertypen²⁾
PS-lettertypen: 136 Roman

Printfuncties

*1 Optionele PCL International Font Set-A1 vereist
*2 Optionele Barcode Printing Kit-D1 vereist
Opdrachttime-out uitstellen, substaafwerking (alleen PS),
profielinstellingen, beveiligd printen, watermerk, kopieer-/
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

Besturingssysteem

SAP-apparatuurtypen zijn verkrijgbaar via de SAP Marketplace.
Ga naar <http://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 C7580i III: 80 / 70 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 40 / 35 ppm
(A3), 56 / 49 ppm (A4R)
iR-ADV C7570i III: 70 / 65 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 35 / 32 ppm
(A3), 49 / 46 ppm (A4R)
iR-ADV C7565i III: 65 / 60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 32 / 30 ppm
(A3), 46 / 42 ppm (A4R)

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

iR-ADV C7580i III: ca. 4,4 / 5,4 seconden of minder
iR-ADV C7570i III: ca. 4,8 / 5,9 seconden of minder
iR-ADV C7565i III: ca. 4,8 / 5,9 seconden of minder

Kopieerresolutie (dpi)

Lezen: 600 x 600
Printen: max. 2.400 x 2.400
Maximaal 9.999 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, opstaan in mailbox, inmengen 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 (DAF)¹⁾ [dubbelzijdig naar dubbelzijdig
(automatisch)]

¹⁾ Detectie bij invoer van meerdere vellen wordt ondersteund.

Papiercapaciteit documentinvoer
(80 g/m²)

300 vel

Toegestane originelen en
gewichten

Plaats vellen papier, boeken, 3D-objecten (hoogte: max. 50 mm,
gewicht: max. 2 kg)
Mediagewicht documentinvoer:
Enkelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m² (zwart-wit), 64 tot 220 g/m²
(kleur)
Dubbelzijdig scannen: 50 tot 220 g/m² (zwart-wit), 64 tot
220 g/m² (kleur)

Ondersteunde mediaformaten

Plaats: 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

Scansnelheid (ipm: zwart-wit /
kleur; A4)

Enkelzijdig scannen: 120 / 120 (300 dpi), 120 / 70 (600 dpi)

Scanresolutie (dpi)

Dubbelzijdig scannen: 240 / 220 (300 dpi), 150 / 90 (600 dpi)
600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200,
200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Pull-scanspecificaties

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

Scanmethode

Verzendfunctionaliteit beschikbaar op alle modellen
Scannen naar USB-stick: 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

VERZENDSPECIFICATIES

Bestemming

E-mail / Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Postvak,
Super G3 FAX (optioneel), IP Fax (optioneel)
LDAP (2.000) / lokaal (1.600) / snelkiezen (200)
600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200,
200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Adresboek

Verzendresolutie (dpi)

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE C7500 III-serie

UITVOEROPTIES COPY TRAY-R2

Een eenvoudige lade voor de belangrijkste uitvoerwensen.
Capaciteit: 250 / 100 vel (enkelzijdig / dubbelzijdig, 80 g/m²)

STAPLE FINISHER-V2 (extern)

Aantal laden: 3
Capaciteit bovenste lade*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 vel; A3, A4R, B4, B5R: 125 vel
Capaciteit middelste lade*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 vel; A3, A4R, B4, B5R: 125 vel
Capaciteit onderste lade*: A4, A5, A5R, B5: 3.000 vel; SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 vel; A6R: 250 vel
* met 81,4 g/m² papier
Papiergewicht: bovenste lade 52 tot 256 g/m², middelste lade 52 tot 256 g/m²
Onderste lade 52 tot 300 g/m²
Nietpositie: hoek, dubbel
Nietcapaciteit: hoek en dubbele nietjes:
A4 / B5: 65 vel (52 tot 90 g/m²)
A3 / A4R / B4: 30 vel (52 tot 90 g/m²)
Eco-nieten:
A3 / A4: 5 vel (52 tot 64 g/m²)
4 vel (65 tot 81,4 g/m²)
3 vel (81,5 tot 105 g/m²)
Nieten-op-verzoek: 65 vel (90 g/m²)
Afmetingen (b x d x h): 656 x 623 x 1.195 mm (als de uitklapbare lade en draailade zijn uitgeklapt)
Gewicht: ca. 35 kg

BOOKLET FINISHER-V2 (extern)

(Inclusief de bovengenoemde STAPLE FINISHER-V2-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/m²) (inclusief 1 voorblad tot 256 g/m²)
Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: tot 3 vel (52 tot 105 g/m²)
Afmetingen (b x d x h): 656 x 623 x 1.195 mm (als de uitklapbare lade en draailade zijn uitgeklapt)
Gewicht: ca. 58 kg

STAPLE FINISHER-X1 (extern)

Aantal laden: 3
Capaciteit bovenste lade*: A4, A5R, B5: 1.500 vel; SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 vel; A6R: 250 vel
Capaciteit middelste lade*: A4, A5R, B5: 250 vel; A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 vel
Capaciteit onderste lade*: [trapsgewijze-laadmodus] A4, B5 2.500 vel, [willekeurige-laadmodus] A4, A5R, B5: 1.500 vel; SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 vel; A6S: 250 vel
* met 81,4 g/m² papier
Papiergewicht: bovenste lade 52 tot 300 g/m²
Middelste lade 52 tot 300 g/m²
Onderste lade 52 tot 300 g/m²
Nietpositie: hoek, dubbel
Nietcapaciteit: hoek en dubbele nietjes:
A4 / B5: 100 vel (52 tot 80 g/m²)
A3 / B4 / A4R: 50 vel (52 tot 80 g/m²)
Voeding: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A
Afmetingen (b x d x h): 782 x 765 x 1.040 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklapt)
Gewicht: ca. 64 kg

BOOKLET FINISHER-X1 (extern)

(Inclusief de bovengenoemde STAPLE FINISHER-X1-basispecificaties.)
Papierformaat bij rugnieten: SRA3, A3, A4R, B4; Aangepast formaat (210,0 x 279,4 mm tot 330,2 x 487,7 mm)
Nietcapaciteit bij rugnieten: 20 vel x 5 sets (60 tot 81,4 g/m²) (inclusief 1 voorblad tot 300 g/m²)
Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: tot 5 vel (60 tot 105 g/m²)
Voeding: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A
Afmetingen (b x d x h): 896 x 765 x 1.040 mm (als de uitklapbare lade is uitgeklapt)
Gewicht: ca. 110 kg

2/4 HOLE PUNCHER UNIT-A1

(STAPLE FINISHER-V2 ofwel BOOKLET FINISHER-V2 vereist)
Twee of vier gaatjes
Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m²
Toegestaan papierformaat voor perforator: twee gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R; vier gaatjes A3, A4
Voeding: van de hoofdeenheid

4 HOLE PUNCHER UNIT-A1

(STAPLE FINISHER-V2 ofwel BOOKLET FINISHER-V2 vereist)
Vier gaatjes
Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m²
Toegestaan papierformaat voor perforator: vier gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Voeding: van de hoofdeenheid

PUNCHER UNIT-BG1(2/F4H)

(STAPLE FINISHER-X1 ofwel BOOKLET FINISHER-X1 vereist)
Twee of vier gaatjes
Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m²
Toegestaan papierformaat voor perforator: twee gaatjes A3, A4, A4R, A5, B5R; vier gaatjes A3, A4
Voedingsbron: van de afwerkeenheid

PUNCHER UNIT-BH1(S4H)

(STAPLE FINISHER-X1 ofwel BOOKLET FINISHER-X1 vereist)
Vier gaatjes
Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m²
Toegestaan papierformaat voor perforator: vier gaatjes A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Voedingsbron: van de afwerkeenheid

MULTI FUNCTION PROFESSIONAL PUNCHER-A1 / B1

INTERNE BOEKTRIMMER-A1

DOCUMENT INSERTION UNIT-Q1

DOCUMENT INSERTION/FOLDING UNIT-K1

DOCUMENT INSERTION UNIT-N1

PAPER FOLDING UNIT-J1

OVERIGE OPTIES NIETCARTRIDGE

(STAPLE FINISHER-X1 ofwel BOOKLET FINISHER-X1 vereist)
Toegestaan papierformaat voor perforator: SRA3, A3, A4, A4R
Toegestaan papiergewicht voor perforator: doorvoer: 52 tot 300 g/m²; perforatie: 75 tot 300 g/m²
Ondersteunde perforatie (optioneel):
A4: losse vellen (2 of 4 gaatjes), plastic bindrug (21 gaatjes), Velobind-inbindstrip (12 gaatjes), dubbele spiraal (23 of 34 gaatjes), gekleurde spiraal (47 gaatjes)
Voeding: 230 V / 50 Hz, 1,9 A
Afmetingen (b x d x h): 445 x 795 x 1.040 mm
Gewicht: ca. 102 kg

(BOOKLET FINISHER-X1 vereist)
Capaciteit opvangbak: 1500 vel
Toegestaan papiergewicht: 50 tot 300 g/m²
Bijsnijhoeveelheid: 2 tot 20 mm
Toegestaan papierformaat: 210 x 279,4 mm tot 330,2 x 487,7 mm
Voedingsbron: van de afwerkeenheid
(STAPLE FINISHER-V2 ofwel BOOKLET FINISHER-V2 vereist)
Aantal laden: 1
Capaciteit lade: 100 vel (80 g/m²)
Toegestane papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycleerd papier, gekleurd papier, dik papier, structuurpapier, briefpapier, gecoat papier, tabpapier, papier met briefhoofd
Toegestane papierformaten: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, Toegestaan papiergewicht: 60 tot 256 g/m²
Voeding: 100-240 V / 50/60 Hz, 1,0 A
Afmetingen (b x d x h): 247 x 679 x 1.242 mm (breedte is exclusief documentlade)
Gewicht: ca. 40 kg

(STAPLE FINISHER-V2 ofwel BOOKLET FINISHER-V2 vereist)
Aantal laden: 1
Capaciteit lade: 100 vel (80 g/m²)
Ondersteunde vouwsoort: Z-vouw, C-vouw
Toegestane papiersoort: Z-vouw / C-vouw: dun papier, normaal papier, gerecycleerd papier, gekleurd papier, Invoegeenheid: dun papier, normaal papier, gerecycleerd papier, gekleurd papier, dik papier, papier met briefhoofd, briefpapier, gecoat papier, tabpapier, structuurpapier
Toegestane papierformaten: Z-vouw: A3, A4R, B4 C-vouw: A4R
Invoegeenheid: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Toegestaan papiergewicht: Z-vouw / C-vouw: 60 tot 105 g/m², Invoegeenheid: 60 tot 256 g/m²
Voeding: 100-240 V / 50/60 Hz, 1,0 A
Afmetingen (b x d x h): 247 x 679 x 1.242 mm (breedte is exclusief documentlade)
Gewicht: ca. 76 kg

(STAPLE FINISHER-X1 ofwel BOOKLET FINISHER-X1 vereist)
Aantal laden: 2
Ladecapaciteit: bovenste lade 200 vel (80 g/m²), onderste laden: 200 vel (80 g/m²)
Toegestane papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycleerd papier, gekleurd papier, dik papier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, briefpapier, gecoat papier, tabpapier, overtrekpapier, structuurpapier
Toegestane papierformaten: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R; Aangepast formaat (182,0 x 182,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm)
Toegestaan papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
Voeding: 100-240 V / 50/60 Hz, 1,0 A
Afmetingen (b x d x h): 336 x 793 x 1.407 mm (breedte is exclusief documentlade)
Gewicht: ca. 61 kg

(STAPLE FINISHER-X1 ofwel BOOKLET FINISHER-X1 vereist)
Ondersteunde vouwsoort: Z-vouw, accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw, dubbele parallel-vouw
Toegestane papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycleerd papier, gekleurd papier, briefpapier
Toegestane papierformaten: Z-vouw: A3, A4R, B4 Accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw, dubbele parallel-vouw: A4R
Toegestaan papiergewicht: Z-vouw, accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw: 52 tot 105 g/m²
Dubbele parallel-vouw: 52 tot 90 g/m²
Voedingsbron: van de afwerkeenheid
Afmetingen (b x d x h): 336 x 793 x 1.190 mm
Gewicht: ca. 71 kg

STAPLE-N1 - voor nieten (3 x 5.000 stuks) (voor Staple FinisHER-X1 en Booklet FinisHER-X1)
STAPLE-P1 - voor rugnieten (2 x 5.000 stuks) (voor Booklet FinisHER-X1)
STAPLE CARTRIDGE-X1 - voor nieten (3 x 5.000 stuks) (voor Staple FinisHER-V2 en Booklet FinisHER-V2)
STAPLE CARTRIDGE-V1 - voor rugnieten (2 x 2.000 stuks) (voor Booklet FinisHER-V2)

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

