

imagePRESS C170-serie

MAAKT HET MAKKELIJKER OM MEER TE DOEN

Een kleurenprinter met
kantoorfunctionaliteit en
professionele kwaliteit om
uw printmogelijkheden te
vergroten



- Transformeert lege vellen in een breed scala aan creatieve toepassingen met de professionele geïntegreerde afwerkingsopties en de mogelijkheid om SRA3- en A4-papierformaten, media tot 350 g/m² en unieke functionaliteit voor lange vellen tot 1.300 mm te verwerken
 - Zorgt voor consistente huisstijlkleuren en professionele kleurcontrole met de mogelijkheid om kleurbeheer eenvoudig als een specialist te beheren
 - De imagePRESS R-VCSEL en de 2.400 x 2.400 dpi printresolutie zorgen voor hoogwaardige prints met een nauwkeurige en scherpe printkwaliteit
 - Een oplossing voor elke omgeving dankzij de eenvoudige installatie, de snelle configuratie en het compacte formaat
 - Multifunctioneel MEAP-platform (Embedded Application Platform) is beschikbaar en print anywhere-functie met uniFLOW Online en Mopria
 - Connected multifunctionele printer voor naadloze integratie met de cloud en veilig, geautomatiseerd on-demand printen, dankzij uniFLOW-software voor print- en scanmanagement
 - Snelle doorlooptijden met tot 70 pagina's per minuut in kleur printen en 80 pagina's per minuut in zwart-wit printen*, en tot 240 (zwart-wit) en 220 (kleur) A4-beelden per minuut scannen
 - Verbeterde betrouwbaarheid met systeemverificatie, real-time beveiligingsinformatie en gebruikersverificatie bij aanmelding
- Printsnelheden met betrekking tot de imagePRESS C170

Canon

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePRESS C170-serie

HOOFDEENHEID

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 UPRIGHT CONTROL PANEL-HI: 26,4 cm (10,4 inch) TFT LCD SVGA rechtopstaand kleurentouchscreen
Hoofd-CPU: 2 GB, beeldverwerking: 2 GB
Standaard: 250 GB, maximum: 1 TB
Optioneel: 250 GB, 1 TB
Standaard: 3.550 vel
2 papiermagazijnen voor 1.100 vel
2 papierladen voor 550 vel en een multifunctionele lade voor 250 vel
Maximaal: 7.050 vel (met POD DECK LITE-CI of PAPER DECK UNIT-EI)

Geheugen
Harde schijf
Spiegelen harde schijf
Papierinvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)

Papieruitvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)

Ondersteunde mediagewichten

250 vel (met Copy Tray-R2)
Maximaal: 5.000 vel (met STAPLE FINISHER-WI PRO of BOOKLET FINISHER-WI PRO)
Papiermagazijnen (I/2): 52 tot 220 g/m²
Papiercassettes (3/4): 52 tot 256 g/m²
Multi-purpose tray: 52 tot 350 g/m²
Optionele PAPER DECK UNIT-EI: 52 tot 256 g/m²
Optionele POD DECK LITE-CI: 52 tot 350 g/m²
Dubbelzijdig: 52 tot 220 g/m²

Opwarmtijd

Snelle opstartmodus - Aan
4 sec of minder (de tijd waarna bedieningshandelingen op het touchscreen kunnen worden uitgevoerd)
30 seconden of minder (tijd tot kopiëren mogelijk is)
Snelle opstartmodus - Uit
30 seconden of minder (tijd tot kopiëren mogelijk is)
Vanuit slaapstand: 30 seconden of minder
689 (933)* x 941 x 1.220 mm

Afmetingen (b x d x h)

Gewicht

*Met optionele COPY LADE-R2 *Geen lade uitgeschoven
Ca. 264 kg (inclusief Reader / DADF, Plat bedieningspaneel en optionele COPY TRAY-R2, exclusief toner)

PRINTSPECIFICATIES

Printsnelheid
(KLEUR / ZWART-WIT)

C170	C165
70 ppm kleur en 80 ppm zwart-wit (A4, A5, A5R, A6R)	65 ppm kleur / zwart-wit (A4, A5, A5R, A6R)
35 ppm kleur en 40 ppm zwart-wit (A3), 33 ppm kleur en 38 ppm zwart-wit (SRA3)	32 ppm kleur / zwart-wit (A3), 31 ppm kleur / zwart-wit (SRA3)
Tot 100.000 pagina's	

Doel (max.) afdruk-/kopiëervolume per maand

330.000 pagina's

Pagina's per maand

Zijdelings: 2,0 mm of minder, in loopprijsrichting: 1,2 mm of minder
Laserprinten in kleur (elektronische fotografie)

Printmethode

2.400 x 2.400

Printresolutie (dpi)

Standaard: UFR II, PCL 6, PCL5, Optioneel: PS

Paginabeschrijving talen

Direct print
Direct printen is beschikbaar via USB-geheugen, Advanced Space, externe gebruikersinterface en webgevoegang*
Ondersteunde bestandstypen: TIFF, JPEG, PDF, EPS en XPS

Advanced Space

Direct print

*Alleen PDF printen vanaf websites wordt ondersteund
Mopria, Canon Business Print en uniFLOW Online

Printen vanaf mobiel en vanuit de cloud

Lettertypen

PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen, 2 OCR-lettertypen, Andale Mono WT
J / K / S / T* (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), barcodelettertypen**

*Verstelt optionele PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1
**Verstelt optionele BARCODE PRINTING KIT-D1

Besturingssysteem

PS-lettertypen: 136 stijlen
UFR II: Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.9 of nieuwer)
PCL: Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019
PS (stuurprogramma): Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.9 of nieuwer)
PS (PPD): Windows* 7 / 8.1 / 10, Mac OS X (10.3.9 of nieuwer)

KOPIEERSPECIFICATIES

Kopieersnelheid (kleur / zwart-wit)

C170	C165
70 ppm kleur en 80 ppm zwart-wit (A4, A5, A5R, A6R), 35 ppm kleur en 40 ppm zwart-wit (A3), 33 ppm kleur en 38 ppm zwart-wit (SRA3)	65 ppm kleur / zwart-wit (A4, A5, A5R, A6R), 32 ppm kleur / zwart-wit (A3), 31 ppm kleur / zwart-wit (SRA3)
Ca. 4,8 / 5,9 seconden (20-30 °C omgevingstemperatuur)	

Eerste pagina (A4)

(zwart-wit / kleur)

Kopieeresolutie (dpi)

Scannen: 600 x 600

Meerdere exemplaren

Printen: max. 2.400 x 2.400

Kopieerdichtheid

Maximaal 9.999 exemplaren

Vergroting

Automatisch of handmatig (9 niveaus)

Vooraf ingestelde verkleiningen

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

Vooraf ingestelde vergrotingen

25%, 50%, 70%, 141%, 200%, 400%

SCANSPECIFICATIES

Type

Kleuren glasplaatdeksel en Single-pass DADF*
Document Feeder* [2-sided to 2-sided (Automatic)]

Papierinvoercapaciteit voor documenten (80 g/m²)
Toegestane originele en gewichten

*Detectie bij invoer van meerdere vellen wordt ondersteund.
300 vel

Vellen papier, boeken, 3D-objecten
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

Scansnelheid (ipm: zwart-wit / kleur; A4)
Scanresolutie (dpi)
Pull-scanspecificaties

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*)
(*Lang vel: max. 660 mm)

Enkelzijdig scannen: 120/120 (300 dpi), 120/70 (600 dpi)
Dubbelzijdig scannen: 240/220 (300 dpi), 150/90 (600 dpi)
600 x 600, 600 x 300, 300 x 600, 300 x 300
Colour Network ScanGear2 voor zowel TWAIN als WIA
Ondersteunde besturingssystemen: Windows* 7 / 8.1 / 10 / 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 apparatuur en op cloud gebaseerde services: afhankelijk van uw vereisten is er een reeks oplossingen beschikbaar voor het scannen naar mobiele apparaten of op cloud gebaseerde services. 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)

Bestand: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail / I-Fax: SMTP, POP3

Communicatieprotocol

Bestandsindeling

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 (apparaathandtekening), Optioneel: PDF (Trace & Smooth), PDF / XPS (gebruikershandtekening)

FAXSPECIFICATIES

Max. aantal verbindinglijnen

1

Modemsnelheid

Super G3 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps
MH, MR, MMR, JBIG
400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
Tot 30.000 pagina's

Compressiemethode

Resolutie (dpi)

Faxgeheugen

OPSLAGSPECIFICATIES

Mailbox (ondersteund aantal)

100 inboxes van gebruikers, 1 geheugen-RX-inbox, 50 inboxes voor vertrouwelijke faxen, max. 30.000 opgeslagen pagina's
Communicatieprotocol: SMB of WebDAV
Supported Client PC: Windows* (Windows* 7 / 8 / 8.1 / 10)

Advanced Space

Gelijktijdige verbindingen (max.):
<SMB> 64, <WebDAV> 3 (Active Sessions)

Beschikbare schijfruimte

Ca. 16 GB (standaard HDD)

Advanced Space

Ca. 480 GB (met optionele harde schijf van 1 TB)
Verificatie voor inloggen op Advanced Space, sorteerfunctie, een PDF-bestand met een wachtwoord printen, ondersteuning voor imageWARE Secure Audit Manager
Standaard: USB-geheugenstick

Advanced Space-functies

Geheugenmedia

BEVEILIGINGSSPECIFICATIES

Verificatie

Standaard: Universal Login Manager (inloggen op apparaat- en functieniveau), uniFLOW Online Express*, gebruikersverificatie, verificatie afdelings-id, systeem voor toegangsbeheer
Optioneel: beveiligd printen via My Print Anywhere (uniFLOW benodigd)

*Er wordt niets in rekening gebracht voor deze oplossing; activering is echter vereist.

Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie.

Standaard: Trusted Platform Module (TPM), harde schijf met wachtwoord vergrendelen, harde schijf wissen, mailbox met wachtwoord beveiligen, harde schijf versleutelen (FIPS140-2 gevalideerd), Common Criteria-certificering (DIN ISO 15408)
Optioneel: spiegelen 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, S/MIME

Document

Standaard: beveiligd printen, integratie van Adobe LiveCycle*
Rights Management ES2.5, gecodeerde PDF, versleuteld beveiligd printen, apparaathandtekening, beveiligingswatermerken, gebruikershandtekening, scanvergrendeling voor documenten

OMGEVINGSSPECIFICATIES

Gebruiksomgeving

Temperatuur: 20-27 °C
Vochtigheidsgraad: 15-60 % relatieve vochtigheid (Relatieve vochtigheid zonder condensatie)
220-240 V (±10%), 50 / 60 Hz (±2 Hz), 10 A
CEE 7/7 (230 V)

Voeding

Plug (Hoofdeenheid)

Stroomverbruik

Maximaal: ca. 2.000 W
Printen: ca. 1.472 W[†]
Stand-by: ca. 136,6 W^{††}
Slaapstand: ca. 0,9 W^{†††}
Plugin-off: ca. 0,2 W^{†††}

* Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten

† Slaapstand met 0,9 W verbruik is niet altijd onder alle omstandigheden beschikbaar vanwege bepaalde instellingen.

†† Referentiewaarde, snelle opstartmodus uit

Standaarden

Blue Angel



TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePRESS C170-serie

CONSUMABLES

Toner cartridges

SOFTWARE- EN PRINTERBEHEER

Tracering en rapportages

T-07 TONER BK / C / M / Y

Universal Login Manager (ULM):

beheer eenvoudig uw kosten door de ingebouwde rapportagemogelijkheden te gebruiken om kosten op gebruikersniveau per apparaat te herkennen en te beheersen. **uniFLOW Online Express:** gecombineerd met ULM kunt u de kosten nog meer beheersen door uitgaven per gebruiker en departement te analyseren, en te identificeren waar kosten verminderd kunnen worden door middel van een centrale locatie in de cloud.

iV 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 firmaredistributie, iR-opties en MEAP-toepassingen; Remote User Interface (RUI): webinterface voor elk apparaat dat dient voor het mogelijk maken van extern apparaatbeheer.

Network ScanGear:

TWAIN-compatibel scannerstuurprogramma waarmee computers op een netwerk de functie Pull Scan van het apparaat kunnen gebruiken.

Configuratie voor stuurprogramma's van Canon:

Een hulpprogramma voor het wijzigen van de standaard fabriekinstellingen van Canon-printerstuurprogramma's.

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform):

Een krachtig in JAVA geïntegreerd platform voor Canon-apparaten dat een nauwe verbinding verschaft tussen een reeks softwareoplossingen en het apparaat.

MEAP Web:

Webdienst als alternatief voor MEAP, waarmee MFP-toepassingen kunnen worden ontwikkeld en geïmplementeerd via webdiensten.

iV Desktop:

Krachtige printpublicatiesoftware die eenvoudig documenten afkomstig van verschillende bronnen en in verschillende bestandsformaten combineert en afwerking toepast met voorbeeldweergave en sjablonen om professionele ogende documenten te maken. Inclusief PDF maken, mogelijkheden voor aantekeningen en compressie voor eenvoudige digitale workflows, zoals drukproeven maken en machtigen

FIERY- PRINTCONTROLLERSPECIFICATIES

Optioneel / standaard

Naam

Printresolutie (dpi)

Paginabeschrijvingstaal/-talen (PDL)

Geheugen

Harde schijf

Processorsnelheid

Systeem

Lettertypen

Ondersteunde besturingssystemen

Netwerkprotocollen

Direct print

VDP

Standaardfuncties van Fiery-printcontroller

Opties van Fiery-printcontroller

Hardwareplatform

Basisbesturingssysteem

Voeding

Maximaal energieverbruik

Afmetingen (b x d x h)

Gewicht

Optioneel

<Geïntegreerd type> imagePRESS Server M10

<Servertype> imagePRESS Server L30

1.200 x 1.200, 600 x 600

Adobe PS3, PCL6

<Geïntegreerd> 4 GB (1 x 4 GB)

<Server> 8 GB (2 x 4 GB)

500 GB SATA

<Geïntegreerd> Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)

<Server> Intel Core i3-6100 (3,7 GHz)

<Geïntegreerd> Fiery FS400

<Server> Fiery FS400 Pro

PS: 138 lettertypen

PCL: 113 lettertypen

Windows® 7 (64-bits) / 8.1 (64-bits) / 10 (64-bits) / Server 2012 (alleen 64-bits) / Server 2012 R2 (alleen 64-bits) / Server 2016 R2 (alleen 64-bits) / Server 2019 (alleen 64-bits), MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)

TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.IX, DHCP, DNS, NTP)

PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4 / JMF(OP)

<Geïntegreerd> FreeForm v1 / v2.1

<Server> FreeForm v1 / v2.1, PPML, PDF / VT-1, PDF / VT-2, Creo VPS

<Geïntegreerd> Fiery Command WorkStation 6 / papiercatalogus / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders en virtuele printers

Fiery Command WorkStation 6 / papiercatalogus / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders en virtuele printers / Fiery JDF

<Geïntegreerd> Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / productiviteitspakket Web Activate (inclusief Fiery JDF)

<Server> Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Verwijderbare HDD-kit

<Geïntegreerd> E400

<Server> NX One

Debian of Linux <Geïntegreerd>

Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSB <Server>

AC 100-240 V, 50 HZ / 60 HZ, 3,0 A (100 V) - 1,5 A (240 V)

<Geïntegreerd> 47 W.

<Server> 70 W

<Geïntegreerd> 285 x 93 x 295 mm

<Server> 203 x 248 x 384 mm

<Geïntegreerd> Fiery-eenheid (alleen met plaat): 5,0 kg

<Server> Fiery-eenheid (alleen met plaat): 5,9 kg

PAPIERINVOEROPTIES

PapierMagazijnEENheid-E1

POD Deck Lite-C1

UITVOEROPTIES

Copy Tray-R2

Staple Finisher-AC1 (extern)

Booklet Finisher-AC1 (extern)

Finisher Jogger Kit-A1

Staple Finisher-W1 PRO (extern)

Papiercapaciteit: 3.500 vel (80 g/m²)

Papiersort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, dik papier, gekleurd papier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, briefpapier

Papierformaat: A4, B5, LTR*

Papiergewicht: 52 tot 256 g/m²

Voeding: van de hoofdeenheid

Afmetingen (b x d x h): 340 x 630 x 572 mm (bevestigd aan de hoofdeenheid) Gewicht: circa 34 kg

*Voor het wijzigen van het mediaformaat moeten servicemonteurs aanwezig zijn

Papiercapaciteit: 3.500 vel (80 g/m²)

Papiersort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, dik papier, gekleurd papier,

Geperforeerd papier, papier met briefhoofd, briefpapier, tabpapier, transparanten, etiketten, gecoat papier, structuurpapier, overtrekkpapier, enveloppen*

Papierformaat: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11"x17", LGL_R, LTR, LTR_R, EXE, STMT_R, 12 x 18 inch, 13 x 19 inch, 8K, 16K, 16K_R, Envelop (No.10(COM10), Monarch, DL, ISO-C5), aangepast formaat (139,7 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm)

Papiergewicht: 52 tot 350 g/m²

Voeding: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A

Afmetingen (b x d x h): 633 x 686 x 574 mm (bevestigd aan de hoofdeenheid) Gewicht: circa 68 kg

*ENVELOPE FEEDER ATTACHMENT-G1 vereist

Een eenvoudige lade voor basisuitvoertaken.

Capaciteit: 250 / 100 vel (enkelzijdig / dubbelzijdig, 80 g/m²)

Capaciteit van onderste lade (A):

A4 / A5R / B5 3.000 vel (80 g/m²), SRA3 / A3 / A4R / B4 / B5R / 13 x 19 inch 1.500 vel (80 g/m²), A6R 250 vel**

(80-105 g/m²), envelop 30 / 100 vel (Monarch / overig),

Long Sheet** (Lengte groter dan 487,7 mm tot 762 mm) 100 vel (79 g/m²)

Lang vel** (tot 762 mm lengte) 1 vel (met de hand),

alle formaten dun papier (52 tot 63 g/m²) 1.500 vel

De capaciteit voor gecoat papier is de helft van die voor normaal papier.

** A6R 50 vel (106 g/m² en hoger)

** Optioneel is LONG SHEET TRAY-B1 vereist

Capaciteit bovenste lade (B):

A4 / A5R / B5 250 vel (80 g/m²), SRA3 / A3 / A4R / B4 / B5R / 13 x 19 inch 125 vel (80 g/m²)

Capaciteit middelste lade (C):

A4 / A5R / B5 250 vel (80 g/m²), SRA3 / A3 / A4R / B4 / B5R / 13 x 19 inch 125 vel (80 g/m²)

Papiergewicht voor lade A:

<Niet-gesorteerd> 52 tot 350 g/m², <Bunch Shift en nieten>

52 tot 256 g/m², *Eco-nieten* 52-105 g/m²

*Exclusief dun dubbelzijdig geprint papier (52 tot 63 g/m²) en speciaal printmateriaal (overtrekken, transparanten, etiketten)

Papiergewicht voor lade zwart-wit / kleur:

<Niet-gesorteerd en Bunch Shift> 52 tot 256 g/m²**

*Exclusief dun dubbelzijdig geprint papier (52 tot 63 g/m²)

Nietpositie: hoek, dubbel

Nietcapaciteit: *Niet-gecoat media, 52 tot 90 g/m²> A4 65 vel, A3/A4R 40 vel, <gecoat media> 2 vel

Voeding: van de hoofdeenheid

Afmetingen (b x d x h): 527 (max. 656*) x 623 x 1.099 mm (max. 1195*) mm

*als de extra lade is uitgeklaapt.

Gewicht: ca. 36 kg

Capaciteit lade / papiergewicht / nietpositie / nietcapaciteit: hetzelfde als STAPLE FINISHER-AC1, maar als er vellen op de boekjes uitvoer liggen, is de capaciteit van lade A beperkt tot 1.500 vel

Papierformaat voor boekjes: A3, A4R, B4, aangepast formaat (195 x 270 mm tot 304,8 x 457,2 mm)

Papiergewicht voor boekjes: vellen in het binnenwerk 52 tot 220 g/m², omslagvel 52 tot 256 g/m²

Nietcapaciteit boekjes (inclusief omslagvel): <Niet-gecoat media> 20 vel (52 tot 81,4 g/m²), 10 vel (82 tot 105 g/m²),

5 vel (106 tot 150 g/m²), 4 vel (151 tot 209 g/m²), 3 vel (210 tot 220 g/m²), <Gecoat media> 5 vel (85 tot 150 g/m²), 4 vel (151 tot 209 g/m²), 3 vel (210 tot 220 g/m²)

Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: *Niet-gecoat media> 3 vel (52 tot 105 g/m²), 1 vel (106 tot 256 g/m²), <Gecoat media> 1 vel

Voeding: van de hoofdeenheid

Afmetingen (b x d x h): 527 (max. 656*) x 623 x 1.099 mm (max. 1195*) mm

*als de extra lade is uitgeklaapt.

Gewicht: ca. 60 kg

Bevestigd aan de onderste lade (A) van de STAPLE FINISHER-AC1 of de BOOKLET FINISHER-AC1

Papierformaat: <Niet-gesorteerd> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <Bunch Shift> A3, A4, A4R, B4, B5

Papiergewicht: <Niet-gesorteerd> 52 tot 300 g/m², <Bunch Shift> 52 tot 256 g/m²

Capaciteit bovenste lade (A):

SRA3 / A3 / A4 / A4R / A5 / A5R / A6R / B4 / B5 / B5R / 13 x 19 inch / Aangepast formaat (100 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm) 1.000 vel** (80 g/m²),

Enveloppen [nr.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5, aangepast formaat (100 x 148,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm)] 150 vel, Z-vouw 30 vel (A3 / B4),

Halve vouw 50 vel (A4R),

Long Sheet** (210 x 487,7 mm tot 330,2 x 762 mm) 100 vel (52-79 g/m²) / 50 vel (80-150 g/m²) / 25 vel (151-300 g/m²) / 20 vel (301-350 g/m²)

Lang vel** (lengte groter dan 762 mm tot 1.300 mm) met de hand,

** 301 tot 350 g/m²: 200 vel, ongeacht het formaat

** Optioneel is LONG SHEET TRAY-B1 vereist

Capaciteit onderste lade (B):

A4 / B5 4.000 vel** (80 g/m²), A4R / B5R 2.000 vel** (80 g/m²), A3 / B4 1.500 vel** (80 g/m²), SRA3/13 x 19 inch 1.000 vel (80 g/m²), alle formaten 200 vel (301-350 g/m²), Z-vouw 30 vel (A3/B4)

** A4/B5 2.000 vel (52 tot 63 g/m²)

** A3/A4R/B4/B5R 1.000 vel (52 tot 63 g/m²)

** A3/B4 gecoat papier: 1.000 vel

Papiergewicht: 52 tot 350 g/m²

Nietpositie: hoek, dubbel

Nietcapaciteit: <Niet-gecoat media>

A4/B5 100 vel, A3 / A4R / B4 / B5R 50 vel,

<Gecoat media> A4 / B5 40 vel, A3 / A4R / B4 / B5R 30 vel

Voeding: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A

Afmetingen (b x d x h): 800 x 792 x 1.239 mm (met LONG SHEET TRAY-B1: 1.136 x 792 x 1.239 mm)

Gewicht: ca. 130 kg



TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePRESS C170-serie

Booklet Finisher-W1 PRO (extern)

Capaciteit lade / papiergewicht / nietpositie / nietcapaciteit: hetzelfde als STAPLE FINISHER-W1 PRO, maar als zich vellen op de boekjes uitvoer liggen of de optionele BOOKLET TRIMMER-F1 is bevestigd, dan is de capaciteit van lade B beperkt
Papierformaat voor boekjes: A3, A4R, B4, SRA3, 13 x 19 inch, aangepast formaat (210 x 279,4 mm tot 330,2 x 487,7 mm)
Papiergewicht voor boekjes: vellen in het binnenwerk 52 tot 220 g/m², omslagvel 64 tot 300 g/m²
Nietcapaciteit boekjes (inclusief 1 omslagvel): <niet-gecoate media> 25 vel (52 tot 80 g/m²), 15 vel (80,1 tot 105 g/m²), 5 vel (105,1 tot 209 g/m²), 4 vel (209,1 tot 220 g/m²), <Gecoate media> 10 vel (100 tot 128 g/m²), 5 vel (128,1 tot 209 g/m²), 4 vel (209,1 tot 220 g/m²)
Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: tot 5 vel (52 tot 209 g/m²)
Voeding: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A
Afmetingen (b x d x h): 800 x 792 x 1.239 mm (met LONG SHEET TRAY-B1: 1.136 x 792 x 1.239 mm)
Gewicht: ca. 180 kg

2/4 Hole Puncher Unit-A1

Bevestigd aan de binnenkant van de STAPLE FINISHER-AC1 of de BOOKLET FINISHER-AC1
2 of 4 gaatjes (Frans)
Papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
Papierformaat: 2 gaatjes: A3, A4 A4R, B4, B5, B5R; 4 gaatjes: A3, A4

4 Hole Puncher Unit-A1

Bevestigd aan de binnenkant van de STAPLE FINISHER-AC1 of de BOOKLET FINISHER-AC1
4 gaatjes (Zweeds)
Papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
Papierformaat: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Voedingsbron: van de afwerkeenheid

Puncher Unit-BT1 (2/F4H)

Bevestigd aan binnenkant van de STAPLE FINISHER-W1 PRO of de BOOKLET FINISHER-W1 PRO
2 of 4 gaatjes (Frans)
Papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
Papierformaat: 2 gaatjes A3, A4, A4R, A5L B4, B5, B5R; aangepast formaat (182 x 182 mm tot 297 x 432,0 mm exclusief 203 x 257 mm tot 297 x 270 mm); 4 gaatjes A3, A4, B4, B5, aangepast formaat (257 x 182 mm tot 297 x 432 mm)
Voedingsbron: van de afwerkeenheid

Puncher Unit-BU1 (S4H)

Bevestigd aan binnenkant van de STAPLE FINISHER-W1 PRO of de BOOKLET FINISHER-W1 PRO
4 gaatjes (Zweeds)
Papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
Papierformaat: A3, A4, B4, B5, aangepast formaat (257 mm x 182 mm tot 297 mm x 432 mm)
Voedingsbron: van de afwerkeenheid

Multi Function Professional Puncher-B1

Vereist STAPLE FINISHER-W1 PRO of BOOKLET FINISHER-W1 PRO
Papiergewicht: <Doorvoer> 52-350 g/m² (normaal papier), 106-350 g/m² (gecoat papier)
<Perforeren> 75-300 g/m² (normaal papier), 118-300 g/m² (gecoat papier)
Papierformaat: <Doorvoer> 100 x 148 mm tot 330,2 x 1.300 mm <Perforeren> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R
Perforeermiddelen: Plastic Comb 21-gaatjes, Twin Loop 23-gaatjes (Round / Square), Twin Loop 34-gaatjes (Round / Square), Color Coil 47-gaatjes, Velo Bind 12-gaatjes, 4-gaatjes, 2-gaatjes, Rillen
Voeding: 230 V, 50 Hz, 2,0 A
Afmetingen (b x d x h): 445 x 795 x 1.040 mm
Gewicht: ca. 102 kg

Booklet Trimmer-F1

BOOKLET FINISHER-W1 PRO vereist
Breedte voor snijden: 2-28 mm
Dikte voor snijden: maximaal 50 vel (inclusief omslag)
Papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
Papierformaat: SRA3, A3, A4R, B4, 13 x 19 inch; aangepast formaat (210,0 x 279,4 mm tot 330,2 x 487,7 mm)
Capaciteit afvallade: ca. 5.000 vel (snijbreedte 20 mm, A4, 80 g/m²)
Voedingsbron: van de afwerkeenheid
Afmetingen (b x d x h): 2.095 mm (inclusief koppeling, transportsysteem en uitvoerlade) x 790 mm x 1.040 mm
Gewicht: ca. 178 kg (inclusief transportsysteem en uitvoerlade)

Document Insertion / Folding Unit-K1

Vereist de STAPLE FINISHER-AC1 of de BOOKLET FINISHER-AC1
Aantal laden: 1
Capaciteit lade: 100 vel (80 g/m²)
Ondersteunde vouwsoort: Z-vouw, C-vouw
Papiersoort: <Z-vouw/C-vouw> dun, normaal, gerecycled, kleur, <Insertion Unit> dun, normaal, gerecycled, kleur, dik, briefhoofd, briefpapier, gecoate, tab, met textuur
Papierformaat: <Z-vouw> A3, A4R, B4, <C-vouw> A4R, <Insertion Unit> SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 13 x 19 inch
Papiergewicht: <Z-vouw/C-vouw> 60 tot 105 g/m², <Insertion Unit> 60 tot 256 g/m²
Voeding: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0A
Afmetingen (B x D x H): 247* x 679 x 1.242 mm (*breedte zonder documentlade)
Gewicht: ca. 76 kg

Document Insertion Unit-N1

Vereist STAPLE FINISHER-W1 PRO of BOOKLET FINISHER-W1 PRO

Aantal laden: 2
Ladecapaciteit: bovenste lade 200 vel (80 g/m²), onderste lade: 200 vel (80 g/m²)
Bruikbare papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, dik papier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, briefpapier, gecoate papier, tabpapier, overtrekpapier, structuurpapier
Bruikbaar papierformaat: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 13 x 19 inch, aangepast formaat (182,0 x 182,0 mm tot 330,2 x 487,7 mm)
Bruikbaar papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
Voeding: 100-240 V, 50 / 60 Hz, 1,0A
Afmetingen (b x d x h): 336* x 793 x 1.407 mm (*breedte, exclusief documentlade)
Gewicht: ca. 61 kg

Paper Folding Unit-J1

Vereist STAPLE FINISHER-W1 PRO of BOOKLET FINISHER-W1 PRO

Ondersteunde vouwsoort: Z-vouw, accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw, dubbele parallelvouw
Ondersteunde papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, briefpapier
Papierformaten: <Z-vouw> A3, A4R, B4, <Accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw, dubbele parallel-vouw> A4R
Papiergewicht: <Z-vouw, Accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw> 52 tot 105 g/m² <Dubbele parallelvouw> 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

HARDWARE-ACCESSOIRES

Kaartlezers

MICARDPLUS FOR ULM - Een proximity-kaartlezer voor gebruikersverificatie met kaarten, die meerdere kaarttechnologieën ondersteunt (HID, HiTag, Casl Rusco, Indala en Mifare enz.). Integreert met Universal Login Manager en uniFLOW COPY CARD READER-F1: magnetisch fysiek kaarttoegangssysteem. (Integreert met Department ID, niet voor gebruik met uniFLOW) COPY CARD READER ATTACHMENT-A4 - Bevestigingsset voor COPY CARD READER-F1.

BEVEILIGINGSOPTIES

Documentbeveiliging

De functie DOCUMENT SCAN LOCK KIT wordt standaard geïmplementeerd. Deze functie verhoogt de documentbeveiliging door het invoegen van een verborgen volg- en vergrendelingscode in gekopieerde of geprinte documenten om ongeautoriseerd kopiëren, verzenden en faxen te beperken
HDD MIRRORING KIT-J1 - Maakt replicatie van gegevens mogelijk, zodat gegevens in geval van hardwarestoringen kunnen worden hersteld.
2.5INCH / 250GB HDD-N1 - Extra HDD, vereist voor de spiegelfunctie van de harde schijf.
2.5INCH / 1TB HDD-P1 - Een vervangende HDD om de opslagruimte op het apparaat te vergroten.
Opmerking: Voor de spiegelfunctie is een tweede HDD van 1 TB vereist.

Gegevensbeveiliging

STYEM- EN CONTROLLEROPTIES

Printaccessoires

PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 - voegt PCL-ondersteuning toe voor Andale Mono WT J / K / S / T (Japans / Koreaans / Vereenvoudigd Chinees / Traditioneel Chinees).

Verzendopties

De functie UNIVERSAL SEND DIGITAL USER SIGNATURE KIT wordt standaard geïmplementeerd. Deze functie garandeert de echtheid van een PDF/XPS door identificatie van de gebruiker die het document heeft verzonden middels een zichtbare en/of onzichtbare digitale handtekening.
De functie van UNIVERSAL SEND TRACE & SMOOTH PDF KIT wordt als standaard geïmplementeerd - Maakt het mogelijk om een Trace and Smooth PDF te maken en te verzenden met het apparaat.
BARCODE PRINTING KIT D1 - Maakt het mogelijk om 1D- en 2D-barcodes te printen via Jet Caps-technologie.

Barcodes printen

STYEMACCESSOIRES

COPY CONTROL INTERFACE KIT-A1 - maakt voor kostenverantwoording de aansluiting (CCVI I/F) mogelijk tussen een terminal voor kopieerbeheer van derden en de imageRUNNER ADVANCE-reeks van Canon.
SERIAL INTERFACE KIT-K3 - Serieële interface voor kostenverantwoordingoplossingen.
CONNECTION KIT- A1 for BLUETOOTH LE - De Bluetooth-chip is een optie die de communicatie tussen de hoofdeenheid en andere apparaten via Bluetooth mogelijk maakt
NFC CONTROL PANEL-A1 - Het NFC-bedieningspaneel is een optioneel onderdeel dat wireless communicatie tussen het product en andere apparaten via NFC mogelijk maakt. Dit wordt gebruikt in combinatie met het optionele UPRIGHT CONTROL PANEL-H1.
NFC CONTROL PANEL-C1 - Het NFC-bedieningspaneel is een optioneel onderdeel dat wireless communicatie tussen het product en andere apparaten via NFC mogelijk maakt. Dit wordt gebruikt in combinatie met het standaard platte bedieningspaneel.

Software en oplossingen



Certificeringen en compatibiliteit



Canon Inc.
canon.com

Canon Nederland
canon.nl

Dutch edition

© Canon Europa N.V., 2020

