

KWALITEIT EN PRODUCTIVITEIT ZONDER COMPROMIS VOOR EEN BREED SCALA AAN TOEPASSINGEN

Til uw printproductie naar een hoger niveau met revolutionaire printsnelheden, veelzijdige mediaverwerking en superieure kwaliteit



- Verhoog de productiviteit van uw processen met hoge printsnelheden tot 90 ppm* in een compacte en betrouwbare engine
- Scannen is nu ook efficiënter - Tot 300 vellen kunnen nu in één keer dubbelzijdig worden gescand met de DADF (duplex automatic document feeder) met een maximumsnelheid van 230 ipm (zwart-wit) en 150 ipm (kleur)
- Breid uw mogelijkheden uit met flexibele mediaverwerking. De imagePRESS C910-serie ondersteunt nu papiergewichten tot wel 350 g/m² en kan bannervellen printen tot 1.300 mm lang (handmatig dubbelzijdig)
- Breid uw aanbod uit en produceer A4 oblong-brochures, boekomslagen, drie- en vierluiksfolders, banners, briefkaarten, gepersonaliseerde direct mail en visitekaartjes
- Zet kwaliteit voorop bij de productie. Het standaard 190-dot raster vermindert de korreligheid voor een scherpere print met heldere tekens en verminderde moiré
- Verfijn uw productie met een complete oplossing. Combineer een productieprinter uit de imagePRESS C910-serie met nabewerking, waaronder geïntegreerde ringbandfunctie, een multifunctionele stapelaar en externe finishers, dankzij de nieuwe Finisher Bridge en DFD-adapter
- Laat de productie soepel verlopen met betrouwbare papierverwerking. De nieuwe, robuuste handinvoer kan nu tot 250 vel bevatten, terwijl de DADF-lezer nu invoer van meerdere vellen detecteert door de luchtlaag te meten tussen de vellen die uit de stapel originelen zijn gehaald
- Til de prestaties naar een hoger niveau met 3 verschillende workflowopties: EFI, PRISMAsync, Canon PCL en PS

*Printsnelheden tot 90 ppm met het C910-model.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePRESS C910-serie

	C910	C810	C710		
ALGEMENE SPECIFICATIES				Minimale installatie ruimte (b x d)	1.952 (b) x 1.524 (d) mm
Printsnelheid	tot 90 ppm	tot 80 ppm	tot 70 ppm	Gewicht	Ca. 316 kg *ADF inbegrepen
Aanbevolen maandelijks volume	40.000 tot 167.000 pagina's (A4)	30.000 tot 167.000 pagina's (A4)	15.000 tot 125.000 pagina's (A4)	Gebruiksomgeving	Temperatuur: 20 tot 27 °C Vochtigheidsgraad: 15 tot 60% relatieve vochtigheid (geen condensatie)
Maximaal maandelijks volume	Tot 500.000 pagina's (A4)	Tot 400.000 pagina's (A4)	Tot 350.000 pagina's (A4)	Voeding	220-240 V (± 10%), 50/60 Hz (± 2 Hz), 16 A x 2 *Heel Europa
Registratie tolerantie	Voor-/achterzijde: maximaal 1,0 mm			Stroomverbruik	Maximum: ca. 1.560 W (bij voeding) + 2.500 W (bij fuseereenheid) Plugin-off-modus: ca. 1,0 Wh Slaapstand: ca. 1,5 Wh Normaal energieverbruik (TEC): 10,7 kWh (imagePRESS C910), 9,9 kWh (imagePRESS C810), 8,9 kWh (imagePRESS C710)
Printmethode	Laserprinten in kleur			FIERY-PRINTCONTROLLER-SPECIFICATIES	
Printresolutie	2.400 dpi x 2.400 dpi, 256 gradaties			Optioneel / standaard	Optioneel
Papiercapaciteit	Standaard: 3 cassettes van elk 550 vel (80 g/m ²) Optie: Stack Bypass-C1: Multi-purpose tray voor 250* vel (*1 vel voor lange vellen) POD Lite-C1: 1 papiermagazijn voor 3.500 vel (A4 / A3 / SRA3) POD Deck Lite XL-A1: 1 papiermagazijn voor 3.500 vel (A4 / A3 / SRA3), 1x 1.000 vel met lengte > 487,7 mm Multi-Drawer Paper-Deck D1: 5.000 vel (2 cassettes x 1.500 vel, 1 cassette x 2.000 vel) - A4/A3/SRA3			Naam	imagePRESS Server H350 (externe Fiery-server) imagePRESS Server G250 (geïntegreerde Fiery-server)
Maximale papierinvoer capaciteit	10.400 vel (A4 / A3, 80 g/m ²)			Talen paginabeschrijving	PCL5/6 (Driver en Utility-ondersteuning: alleen ingebouwd / PCL-interpreter is beschikbaar op externe Fiery-server) Adobe PostScript-niveau 3
Maximale papieruitvoer capaciteit	11.200 vel (A4, 80 g/m ²)			Resolutie	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi
Ondersteunde mediatypes	Cassettes: Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, kleurenpapier, zwaar papier, voorgeperforeerd papier, briefpapier, papier met briefhoofd, tabpapier, transparanten, enveloppen** Multi-purpose tray: Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, kleurenpapier, zwaar papier, gecoat papier, voorgeperforeerd papier, tabpapier, briefpapier, transparanten, etiketten, enveloppen, voorbedrukt papier Optionele papierinvoer: Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, voorgeperforeerd papier, gecoat papier, structuurpapier, briefpapier, transparanten, etiketten, voorbedrukt papier, tabbladen, enveloppen** * Vereist tabblad-kit ** Vereist hulstuk voor enveloppinvoer			Geheugen	Externe Fiery-server: 8 GB (2 x 4 GB) Ingebouwde Fiery-server: 1 x 4 GB Externe Fiery-server: 1TB SATA Ingebouwde Fiery-server: 500 GB SATA Externe Fiery-server: tot 3,6 GHz (Intel Core i5-6500) Ingebouwde Fiery-server: 3,3 GHz (Intel Pentium G4400)
				Harde schijf	
				Processorsnelheid	
Ondersteunde mediaformaten	Papiercassette 1, 2 en 3 Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 330 x 483 mm Alle formaten: 100 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm Enveloppen: nr. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5 Papier tafel-C1 (handinvoer) Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 330 x 483 mm Alle formaten: 100 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm Long Sheet*: 210 x 487,8 mm tot 330,2 x 1.300 mm Enveloppen: nr. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5 * Vereist lade voor lange vellen B1 en papiertafel voor uitlijnen-D1 POD Deck Lite-C1 Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13" x 19" 330 x 483 mm Alle formaten: 139,7 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm Enveloppen: nr. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5 POD Deck Lite XL-A1 Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13" x 19" 330 x 483 mm Alle formaten: 139,7 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm Lange vellen: 210 x 487,8 mm tot 330,2 x 762 mm Enveloppen: nr. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5 Multi-Drawer Paper Deck-D1 Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 330 x 483 mm Alle formaten: 139,7 x 182 mm tot 330,2 x 487,7 mm Envelop: ISO-C5			Lettertypen	138 Adobe PS-lettertypen, 113 PCL-lettertypen, barcode 32 Windows* 7 / Windows* 8.1 / Windows* 10 / Windows* Server 2008 R2 / Windows* Server 2012 R2 / Windows* Server 2016 / Mac OS X (10.1-10.14)
				Interface	Ethernet 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, USB, DVI-connector (alleen voor H350), DisplayPort connector (alleen voor H350)
				Netwerkprotocollen	TCP/IP, AppleTalk (alleen ondersteuning lettertypedownloader), Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, IPv6, WSD (minimale ondersteuning voor WHQL-certificering)
				EFI-accessoires (optioneel)	Impose en Compose, GA Package Premium Editie (Voor H350), Productivity Package (Voor G250), verwijderbare HDD-kit (voor H350)
				PRISMASync-CONTROLLERSPECIFICATIES	
				Optioneel / standaard	Optioneel
				Naam	PRISMASync iPR C910-serie
				Talen paginabeschrijving	PostScript L3, APPE 5.1 / PDF 2.0, IPDS (transactioneel), PCL / P/L (transactioneel)
				Resolutie	PS / PDF: 600 x 600 dpi of 1.200 x 1.200 dpi, transactioneel PCL: 600 x 600 dpi, transactioneel, IPDS: 600 x 600 dpi
				Geheugen	1x DDR4-2400 8 GB, 8 GB totaal
				Harde schijf	1 x 500 GB 2,5 inch 1 x 1TB 3,5 inch
				Processorsnelheid	Intel Core i5-8500 (8e gen. Coffee Lake CPU)
				Lettertypen	136 Type1-lettertypen voor Romaanse talen Importeren door gebruiker van PS-lettertypen via het bewerken van de instellingen Optionele Aziatische lettertypen van Adobe: Japans: 5 Morisawa-lettertypen (geen Heisel-lettertypen) Chinees: 2 lettertypen voor vereenvoudigd Chinees, 1 lettertype voor traditioneel Chinees Koreans: 1 lettertype voor Koreaans
Ondersteunde mediagewichten	Cassettes: 52 tot 300 g/m ² Multi-purpose tray / optionele papierinvoer: 52 tot 350 g/m ² Duplex: 52 tot 350 g/m ² ca. 360 seconden			Ondersteunde besturingssystemen	7 (32- / 64-bits), Server 2012R2 8.1 (32- / 64-bits) en 10 MacOS 10.9 (64-bits), MacOS 10.10 (64-bits), MacOS 10.11 (64-bits), Server 2016, MacOS 10.12 / 13 (64-bits)
Opwarmtijd	ca. 360 seconden			Interface	Ethernet (10 / 100 / 1000Base-T), USB voor bestanden via bedieningspaneel, DVI voor aansluiting van bedieningspaneel
Interfacetype	USB 2.0 Hi-Speed Ethernet: 1000BaseT / 100Base-TX / 10Base-T Standaard: 1" x USB Host *Een extra aan de linkerkant van het PRISMASync-bedieningspaneel			Netwerkprotocollen	TCP/IP: IPv4 / IPv6, IEEE 802.1x-netwerkprotocol, SMB (scannen), WebDAV (scannen), FTP (scannen), SMTP (e-mail), SNMP v1/v3, hostbronnen MIB, systeemgroep MIB II, printer MIB, taakmonitor MIB, taakbeheer MIB-verzending via lpr, hotfolders, socket, IPP, JDF / JMF, USB-stick.
Netwerkprotocollen	TCP/IP* (LPD / Port 9100 / WSD/IPP / IPPS / SMB / FTP), IPX / SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *Ondersteuning voor IPv4/IPv6			PRISMASync-accessoires (optioneel):	Geavanceerd kleurbeheer, PRISMASync Remote Match, PRISMASync Remote Control, PRISMASync Dashboard, PRISMAlytics Dashboard, DocBox, PageProgramming
Processorsnelheid	1,66 GHz (SOC ARM 1136JF-S 400 MHz, ARM 946 200 MHz)			SCANSPECIFICATIES	
Geheugen	1,5 GB (SOC 2 GB)			Naam	Duplex Colour Image Reader Unit-M2
Harde schijf	Standaard harde schijf van 1 TB			Beschrijving	Optionele kleurens scanner en 300 vel dubbelzijdig automatische documenteninvoer (Dubbelzijdig scannen in één doorgang)
Bedieningspaneel (voor EFI / Canon PS / PCL)	Upright Control Panel-G1: 26,4 cm (10,4 inch) TFT SVGA-kleurentouchscreen met LED-achtergrondverlichting			Type	Kleurens scanner plus dubbelzijdige automatische documentinvoer in één doorgang
Bedieningspaneel (voor PRISMASync)	Operating Panel-A5: 15 inch touchscreen			Ondersteunde mediaformaten	A3, A4, A4R, A5, A5R, alle formaten (b x l): min. 139,7 mm x 128 mm, max. 432 mm x 304,8 mm
Afmetingen (b x d x h)	1.952 mm* x 934 mm x 1.433 mm** (b x d x h) *Inclusief optioneel bedieningspaneel en kopieerlade-R2 **Bevat Upright Control Panel-G1 (indien Operating Panel-A5 en Operator Attention Light-D1 zijn bevestigd, bedraagt de totale hoogte 1.712 mm)				



TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePRESS C910-serie

Ondersteunde mediagewichten (BW / CL)	Enkelzijdig scannen (zwart-wit/kleur): van 38 tot 220 g/m ² 64 tot 220 g/m ² ; Dubbelzijdig scannen (zwart-wit/kleur): van 50 tot 220 g/m ² 64 tot 220 g/m ²	UITVOER	
Scanresolutie	Kopiëren: 600 x 600 dpi Verzenden: 600 x 600 dpi / 300 x 300 dpi Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)	SPECIFICATIES VAN ACCESSOIRES	
Dubbelzijdig scannen	Enkelzijdig (A4, 300 dpi): (zwart-wit / kleur) 120/120 ipm	Staple Finisher-W1 PRO	Capaciteit bovenste lade (A): A4 / A4R / A5R / A3 / SRA3 / 13" x 19" 1.000 vel (52-300 g/m ²) / 200 vel (301-350 g/m ²) Long Sheet (lengte groter dan 487,7 mm tot 762 mm) 100 vel (52-79 g/m ²) / 50 vel (80-150 g/m ²) / 25 vel (151-300 g/m ²) / 20 vel (301-350 g/m ²) Capaciteit onderste lade (B): A4 4.000 vel (52-80 g/m ²) / 3.000 vel (80,1-300 g/m ²), A4R 2000 vel (52-300 g/m ²), A3 1.500 vel (52-300 g/m ²), SRA3 1.000 vel (52-300 g/m ²), Alle formaten 200 vel (301-350 g/m ²) Papiergewicht: 52-350 g/m ² Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: A4: 100 vel, A3/A4R: 50 vel Afmetingen (b x d x h): 800 x 792 x 1.239 mm (met lade voor lang papier: 1.136 x 792 x 1.239 mm) Gewicht: ca. 130 kg Voeding: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A
Scansnelheid	Enkelzijdig (A4, 600 dpi): (zwart-wit / kleur) 120/70 ipm Dubbelzijdig (A4, 600 dpi): (zwart-wit / kleur) 150/85 ipm	Booklet Finisher-W1 PRO	Capaciteit van lade / papiergewicht / netpositie / nietcapaciteit: gelijk aan Staple Finisher-W1 PRO Papierformaat boekjes: A3, A4R, SRA3, 330 x 483 mm, alle formaten (210 x 279,4 mm tot 330,2 x 487,7 mm) Papiergewicht voor boekjes: vellen in het binnenwerk 52-220 g/m ² , omslagvel 64-300 g/m ² Nietcapaciteit boekjes: 25 vel (52-80 g/m ² , inclusief omslag) Afmetingen (b x d x h): 800 x 792 x 1.239 mm (met lade voor lang papier: 1.136 x 792 x 1.239 mm) Gewicht: ca. 180 kg Voeding: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A
VERZENDSPECIFICATIES		Puncher Unit-BT1/BU1	Vereist Booklet Finisher-W1 PRO of Staple Finisher-W1 PRO Perforatietype: BT1: keuze tussen 2 gaatjes en 4 gaatjes (FRN), BU1: 4 gaatjes (Zweeds) Papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m ² Papierformaat voor perforator: 2 gaatjes: A3, A4, A4R, Alle formaten (182 x 182 mm tot 297 x 432,0 mm, met uitzondering van 203 x 257 mm tot 297 x 270 mm) 4 gaatjes: A3, A4, alle formaten (257 x 182 mm tot 297 x 432 mm)
Optioneel / standaard	Standaard op alle modellen (Hiervoor is een Duplex Colour Image Reader Unit-M2 nodig) 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi, 400 x 200 dpi, 400 dpi, 600 dpi	Copy Tray-R2	Papierformaat: alle beschikbare formaten van printer Papiergewicht: 52-350 g/m ² Uitvoerapaciteit: 250 vel bij enkelzijdig / dubbelzijdig printen, 100 vel met een lengte van meer dan 487,7 mm (lange papierlade is vereist) Afmetingen (b x d x h): 422 x 382 x 175 mm Gewicht: ca. 1,2 kg
Verzendresolutie	E-mail/internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV Google Docs met MEAP-toepassing iR-ADV Cloud Connect LDAP (1.000)/lokaal (max. 500)	High Capacity Stacker-H1	Papierformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 330 x 483 mm, Alle formaten (140 x 182 mm tot 330,2 x 1.300 mm) Papiergewicht: 52-350 g/m ² Uitvoerapaciteit Extra lade: 6.000 vel (80 g/m ²) in twee stapels van elk 3.000 vel Bovenste lade: 200 vel (80 g/m ²), 140 x 182 mm tot 330,2 x 762 mm), 100 vel (210 x 182 mm tot 330,2 x 1.300 mm) Afmetingen (l x h x b): 899 x 745 x 1.040 mm Gewicht: ca. 120 kg Voeding: 90-264V, 47-63Hz, 10A
Bestemmingen	E-mail/internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV Google Docs met MEAP-toepassing iR-ADV Cloud Connect LDAP (1.000)/lokaal (max. 500)	Perfect Binder-E1	Formaat boekjes: 203 x 138 mm tot 297 x 216 mm Dikte boekjes: tot 25 mm Snijbereik: boven / onder: 6,5 tot 39,5 mm aan elke kant, voorste rand: 6,5 tot 49,5 mm Pagina's binnenkant: Formaat: A4, SRA4, alle formaten (257 x 182 mm tot 320 x 228,6 mm) Papiergewicht en aantal vel: Dun papier (52-63 g/m ²): 30-200 vel Normaal papier (64-80 g/m ²): 10-200 vel Normaal papier (81-90 g/m ²): 10-150 vel Dik papier (91-105 g/m ²): 10-150 vel Dik papier (106-163 g/m ²): maximaal 10 vel als invoegvel of maximaal 25 mm dik pak Omslag: Aantal vel: 1 vel Formaten: A3, SRA3, alle formaten (257 x 364 mm tot 330,2 x 487,7 mm) Papiergewicht: 90 tot 300 g/m ² Capaciteit lade: ca. 127 mm of ca. 1.000 vel papier Afmetingen: 922 x 791 x 1.300 mm Gewicht: ca. 308 kg Voeding: 220-240 V, 50/60 Hz, 3,0A
Adresboek/kiescodes	LDAP (1.000)/lokaal (max. 500)	Document Insertion Unit-N1	Aantal laden: 2 Papierformaat: A3, A4, A4R, SRA3, 330 x 483 mm, alle formaten (182 x 182 mm tot 330,2 x 487,7 mm) Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ² Papiercapaciteit: 2 laden voor 200 vel (80 g/m ²) Afmetingen (b x d x h): 336 (746 inclusief lade) x 793 x 1.407 mm Gewicht: ca. 61 kg Voeding: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A
Bestandsformaten	TIFF, JPEG, PDF, XPS, PDF / XPS met hoge compressie, PDF / A-1b, doorzoekbare PDF / XPS, Office Open XML (PowerPoint, Word)		
Universal Send-functiesets	Universal Send Advanced Feature Set-H1 (optie): Outline PDF (Trace & Smooth), Adobe Reader Extensions PDF maken (Doorzoekbare PDF / XPS is een standaardfunctie.) Universal Send Security Feature Set-D1 (optie): gecodeerde PDF verzenden en digitale apparaat-handtekening toevoegen aan PDF- / XPS-bestanden. Universal Send Digital User Signature Kit-C1 (optie): digitale gebruikershandtekening toevoegen aan PDF- / XPS-bestanden.		
KOPIEERSPECIFICATIES			
Eerste pagina (FCOT) (zwart-wit / kleur)	Kleur: ca. 7,7 sec Zwart-wit: ca. 6,9 sec		
Kopieerresolutie	Lezen: 600 x 600 dpi Printen: 2.400 x 2.400 dpi		
Meerdere exemplaren	Maximaal 9.999 exemplaren		
Verkleining / vergroting	Zoomen: 25-400% in stappen van 1% Vaste zoomverhouding: 25%, 50%, 70%, 100%, 141% 200%, 400%		
SPECIFICATIES INVOER ACCESSOIRES			
POD Deck Lite-C1	Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 330 x 483 mm Alle formaten: 139,7 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm Enveloppen: nr. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5 Papiergewicht: 52-350 g/m ² Papiercapaciteit: 3.500 vel (80 g/m ²) / 4.000 vel (64 g/m ²) Afmetingen (b x d x h): 717 x 686 x 574 mm Gewicht: ca. 76 kg		
POD Deck Lite XL-A1	Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 330 x 483 mm Alle formaten: 139,7 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm Lange vellen: 210 x 487,8 mm tot 330,2 x 762 mm Enveloppen: nr. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5 Papiergewicht: (Tot een lengte van 487,7 mm) 52 tot 350 g/m ² (Lengte groter dan 487,7 mm tot 762 mm) 64 tot 300 g/m ² Papiercapaciteit: (Tot 487,7 mm lengte) 3.500 vel (80 g/m ²) / 4.000 vel (64 g/m ²), (Lengte groter dan 487,7 mm tot 762 mm) 1.000 vel (80 g/m ²) Afmetingen (b x d x h): 1.105 x 686 x 574 mm Gewicht: ca. 113 kg		
Multi-Drawer Paper Deck-D1	Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 330 x 483 mm Alle formaten: 139,7 x 182 mm tot 330,2 x 487,7 mm Envelop: ISO-C5 Papiergewicht: 52-350 g/m ² Papiercapaciteit: 2 x 1.500 vel, 1 x 2.000 vel, in totaal 5.000 vel (80 g/m ²) Afmetingen (b x d x h): 950 x 797 x 1.040 mm Gewicht: ca. 155 kg		
Extra lade-C1	Standaardformaat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 330 x 483 mm Alle formaten: 100 x 148 mm tot 330,2 x 487,7 mm Long Sheet*: 210 x 487,8 mm tot 330,2 x 1.300 mm Enveloppen: nr. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5 *Vereist lade voor lange vellen B1 en papiertafel voor uittijnen-D1 Papiergewicht: 52-350 g/m ² Papiercapaciteit: 250 vel (80 of 64 g/m ²), 1 vel (lang vel) Afmetingen* (b x d x h): 749 x 528 x 402 mm *Met de extra lade voor uittijnen-D1 en de lade voor lang papier-B1 Gewicht*: ca. 9,5 kg *Met de extra lade voor uittijnen-D1 en de lade voor lang papier-B1		

Paper Folding Unit-J1

<Z-vouw> Papierformaat: A3, A4R, papiergewicht: 52 tot 105 g/m², uitvoercapaciteit: hetzelfde als Staple/Booklet Finisher-W1 PRO
 <C-vouw> Papierformaat: A4R, papiergewicht: 52 tot 105 g/m², uitvoercapaciteit: 40 vel (81,4 g/m²)
 <Accordeon Z-vouw> Papierformaat: A4R, papiergewicht: 52 tot 105 g/m², uitvoercapaciteit: 40 vel (81,4 g/m²)
 <Dubbel parallel> Papierformaat: A4R, papiergewicht: 52 tot 90 g/m², uitvoercapaciteit: 25 vel (81,4 g/m²)
 <Halfvouw> Papierformaat: A4R, papiergewicht: 52 tot 105 g/m², uitvoercapaciteit: hetzelfde als Staple/Booklet Finisher-W1 PRO
 Afmetingen (b x d x h): 336 x 793 x 1.190 mm
 Gewicht: ca. 71 kg

Booklet Trimmer-F1

Vereist Booklet Finisher-W1 PRO
 Breedte voor snijden: 2-28mm
 Dikte voor snijden: maximaal 50 vel (inclusief omslag)
 Papiergewicht: 52 tot 300 g/m²
 Capaciteit afvallade: ca. 5.000 vel (snijsbreedte 20 mm, A4, 80 g/m²)
 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)

Two-Knife Booklet Trimmer-A1

Booklet Trimmer-F1 benodigd
 Breedte voor snijden: 2-15 mm
 Dikte voor snijden: maximaal 50 vel (inclusief omslag)
 Papiergewicht: 52 tot 300 g/m² (bijsnijden 60 tot 300 g/m²)
 Capaciteit afvallade: ca. 1.500 vel (snijsbreedte 15mm, A4, 80 g/m²)
 Afmetingen (b x d x h): 2.312 mm (inclusief Booklet Trimmer-F1) x 790 mm x 1.040 mm
 Gewicht: ca. 145 kg
 Voeding: 220-240 V, 60 Hz, 2,3 A

Multi Function Professional Puncher-B1

Papiergewicht:
 <Perforen> 75-300 g/m² (normaal papier), 118-300 g/m² (gecoat papier)
 <Rillen> 157-300 g/m² (normaal papier / gecoat papier)
 <Doorvoer> 75-350 g/m² (normaal papier), 118-350 g/m² (gecoat papier)
 Papierformaat:
 <Doorvoer> 100 x 148 mm tot 330,2 x 1.300 mm
 <Perforen> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R
 <Rillen> SRA3, A3, A4R, 330 x 483 mm, 330 x 488 mm
 Stansvormen:
 Plastic bindrug 21 gaatjes, Dubbele spiraal 23 gaatjes (rond / vierkant), Dubbele spiraal 34 gaatjes (rond / vierkant), Geleerde spiraal 47 gaatjes, Velobind-inbindstrip 12 gaatjes, Perforator voor losse vellen 4 gaatjes, Perforator voor losse vellen 2 gaatjes, Perforator voor losse vellen 4 gaatjes (Zweeds), Rillen
 Afmetingen (b x d x h): 445 mm x 795 mm x 1.040 mm
 Gewicht: ca. 102 kg
 Voeding: 230 V, 50 Hz, 1,9 A

Staple Finisher-AC1 (alleen compatibel met C810 en C710)

Capaciteit van onderste lade (A):
 A4 / A5R 3.000 vel (81 g/m²), A4R / A3 / SRA3 / 330 x 483 mm 1.500 vel (81 g/m²)
 Lange vellen* (Lengte groter dan 487,7 mm tot 762 mm) 100 vel (79 g/m²)
 Lange vellen* (langer dan 762 mm) 1 vel
 Alle formaten dun papier (52-59 g/m²) 1.500 vel
 De capaciteit voor gecoat papier is de helft van die voor normaal papier
 *Lade voor lang papier vereist
 Capaciteit bovenste lade (B):
 A4 / A5R 250 vel (80 g/m²) A4R / A3 / SRA3 / 330 x 483 mm 125 vel (80 g/m²)
 Capaciteit middelste lade (C):
 A4 / A5R 250 vel (80 g/m²) A4R/A3/SRA3/ 330 x 483 mm 125 vel (80 g/m²)
 Papiergewicht voor lade A:
 Niet-gesorteerd 52-350 g/m², Bunch Shift 52-256 g/m², exclusief dubbelzijdig geprint dun papier (52-59 g/m²) en speciaal printmateriaal, Eco-nieten 52-105 g/m²
 Papiergewicht voor lade B/C:
 Niet-gesorteerd/Bunch Shift 52-256 g/m², exclusief dubbelzijdig geprint dun papier (52-59 g/m²), gecoat papier (85-105,9 g/m²) en speciaal printmateriaal
 Nietpositie: hoek, dubbel
 Nietcapaciteit: <Niet-gecoat materiaal, 52-90 g/m²>
 A4: 65 vel, A3 / A4R: 40 vel
 <Gecoat media> 2 vel
 Afmetingen (b x d x h): 527 (max. 656 mm*) x 623 x 1.099 mm (Max. 1.195 mm*)
 *als de extra lade is uitgeklaapt.
 Gewicht: ca. 35 kg

Booklet Finisher-AC1 (alleen compatibel met C810 en C710)

Capaciteit lade / papiergewicht / nietpositie / nietcapaciteit: hetzelfde als Staple Finisher-AC1, maar als er vellen op de zadellade zitten, is de capaciteit van lade A beperkt tot 1.500 vel
 Papierformaat boekjes: A3, A4R, alle formaten (195 x 270 mm tot 304,8 x 457,2 mm)
 Papiergewicht voor boekjes: vellen in het binnenwerk 52-220 g/m², omslagvel 52-256 g/m²
 Nietcapaciteit boekjes (inclusief 1 voorblad):
 Niet-gecoat materiaal; 20 vel (52-81,4 g/m²), 10 vel (82-105 g/m²), 5 vel (106-150 g/m²), 4 vel (151-209 g/m²), 3 vel (210-220 g/m²)
 Gecoat materiaal; 5 vel (85-150 g/m²), 4 vel (151-209 g/m²), 3 vel (210-220 g/m²)
 Afmetingen (b x d x h): 527 (max. 656 mm*) x 623 x 1.099 mm (Max. 1.195 mm*)
 *als de extra lade is uitgeklaapt.
 Gewicht: ca. 58 kg

Finisher Jogger Kit-A1

Hiervoor is de Staple of Booklet Finisher-AC1 vereist.
 Papiergewicht: niet-gesorteerd 52-300 g/m², Bunch shift 52 - 256 g/m²
 Papierformaat: niet-gesorteerd A3 / A4 / A4R, Bunch Shift A3 / A4 / A4R

2/4 Hole Puncher Unit-A1

Hiervoor is de Staple of Booklet Finisher-AC1 vereist.
 Punch Hole-type: 2 gaatjes en 4 gaatjes (Frans) instelbaar
 Papiergewicht: 52 tot 256 g/m²
 Papierformaat: 2 gaatjes: A3, A4 A4R 4 gaatjes: A3, A4

4 Hole Puncher Unit-A1

Hiervoor is de Staple of Booklet Finisher-AC1 vereist.
 Perforatietype: 4 gaatjes (Zweeds)
 Papiergewicht: 52 tot 256 g/m²
 Papierformaat: A3, A4, A4R

DFD-adapter A1

Basisinformatie: schakelt DFD-connectiviteit direct naast de motor in
 Papiergewicht: normaal papier 52-325 g/m², gecoat papier 128-325 g/m²
 Papierformaat: 182 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm
 Opties: Finisher Bridge Height Kit 1002-A1 (standaard DFD-hoogte is 860 mm)
 Afmetingen (b x d x h): 445 x 745 x 1.040 mm
 Gewicht: ca. 60 kg
 Vermogen: 90-264 V, 47-63 Hz, meer dan 10 A

Finisher Bridge-A1

Basisinformatie: biedt aansluitmogelijkheden voor de Staple Finisher-W1 PRO en de Booklet Finisher-W1 PRO met DFD-afwerkingsapparatuur van derden. Altijd in combinatie met DFD-adapter A1
 Papiergewicht: normaal papier 52-325 g/m², gecoat papier 128-325 g/m²
 Papierformaat: 182 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm
 Afmetingen (b x d x h): 600 x 745 x 150 mm
 Gewicht: ca. 30 kg
 Vermogen: vermogen en bediening van DFD-adapter A1

Externe finishers

Basisinformatie: de imagePRESS C910-serie kan ook worden geconfigureerd met externe finishers. Hier vindt u een lijst met goedgekeurde finishers.
 SDD BLM300C BookletMaker for Color
 Plockmatic BLM35 Booklet Maker en Plockmatic BLM50 Upgrade Kit
 Plockmatic MPS (Multi-Purpose Stacker)
 GBC eWire Pro

Afgebeelde producten dienen alleen ter illustratie. Bepaalde functies zijn optioneel. Raadpleeg de productspecificaties of neem contact op met een vertegenwoordiger van Canon voor meer informatie.

Canon Inc.
 canon.com

Canon Nederland
 canon.nl

Dutch edition
 © Canon Europa N.V., 2020