

imagePRESS V900-serie

COMPACTE EN BETROUWBARE DIGITALE KLEURENPRINTER MET INNOVATIEVE TECHNOLOGIE

De serie is robuust gebouwd, met extra nadruk op duurzaamheid – voor continue, betrouwbare productiviteit, consistente, stabiele kleuren en met toonaangevende registratienauwkeurigheid aan zowel de voor- als achterzijde



Maximale efficiëntie

De V-serie biedt dankzij de innovatieve technologie printprestaties van een nog hoger niveau en helpt u uw dagelijkse productie-uitdagingen efficiënt het hoofd te bieden.

Prints van hoge kwaliteit

Zorgt voor een consistente printkwaliteit voor al uw documenten door automatische kleuraanpassing met de in-line spectrofotometrische sensor.

Vergroot de mogelijkheden

Dankzij de uitgebreide mogelijkheden voor mediaverwerking kunt u op een groot aantal media printen, waaronder enveloppen, visitekaartjes, dun gecoat papier en luxe papier met structuur.

Optimaal ruimtegebruik

Compact ontwerp dat in elke omgeving past, met een magnetische plaat aan de rand van de printer die ruimte biedt voor notities.

Meer automatisering

Ontworpen om de doorlooptijd te verkorten en met minder training hoogwaardige uitvoer te produceren.

Canon

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePRESS V900-serie

HOOFDEENHEID

PRINTSPECIFICATIES

Printsnelheid (ZWART-WIT/KLEUR)

imagePRESS V900	imagePRESS V800	imagePRESS V700
90 ppm	80 ppm	70 ppm

Aanbevolen maandelijks volume

40.000 tot 250.000 pagina's	30.000 tot 220.000 pagina's	15.000 tot 190.000 pagina's
-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Maximaal maandelijks volume

Tot 500.000 pagina's	Tot 400.000 pagina's	Tot 350.000 pagina's
----------------------	----------------------	----------------------

Registratietolerantie

Voor-/achterzijde: 0,8 mm

Printmethode

Laserprinten in kleur

Printresolutie (dpi)

2.400 x 2.400

PAPIERINVOEROPTIES

Papierinvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)

Standaard: 1.650 vel
3 papercassettes van 550 vel
Maximum: 10.400 vel
(Printer (550 x 3), Multi Drawer Deck (1.500 + 1.500 + 2.000),
POD Deck Lite XL (3.500), Multi-purpose tray (250))

Ondersteunde mediatypes

Printerlade:
Dun (52-63 g/m²), normaal (64-105 g/m²), dik (106-300 g/m²), gerecycled, gekleurd, tabpapier, transparanten, briefpapier, geperforeerd, met briefhoofd, briefkaarten, enveloppen

Multi Drawer Deck-EI

Bovenste / middelste lade:
Dun (52-63 g/m²), normaal (64-105 g/m²), gerecycled, gekleurd, dik (106-350 g/m²), gecoat (70-350 g/m²), met reliëf, briefpapier, transparanten, etiketten, geperforeerd, met briefhoofd, index, transparante folie, doorschijnende folie, enveloppen*

Onderste lade:
Dun (52-63 g/m²), normaal (64-105 g/m²), gerecycled, gekleurd, dik (106-350 g/m²), gecoat (70-350 g/m²), met reliëf, briefpapier, transparanten, etiketten, geperforeerd, met briefhoofd, index, transparante folie, doorschijnende folie, enveloppen*, synthetisch materiaal, magnetisch materiaal (NADER TE BEPALEN)

POD Deck Lite:
Dun (52-63 g/m²), normaal (64-105 g/m²), gerecycled, gekleurd, dik (106-350 g/m²), gecoat (85-350 g/m²), met reliëf, bellum, briefpapier, transparanten, transparante folie, doorschijnende folie, etiketten, geperforeerd, met briefhoofd, index, briefkaarten, enveloppen, synthetisch materiaal

POD Deck Lite XL:
487,7 mm of korter
Dun (52-63 g/m²), normaal (64-105 g/m²), gerecycled, gekleurd, dik (106-350 g/m²), gecoat (85-350 g/m²), met reliëf, bellum, briefpapier, transparanten, transparante folie, doorschijnende folie, etiketten, geperforeerd, met briefhoofd, index, briefkaarten, enveloppen, synthetisch materiaal

Langer dan 487,7 mm
Ongecoat (64-300 g/m²), gecoat (100-300 g/m²)

Multi-purpose tray:
Dun (52-63 g/m²), normaal (64-105 g/m²), gerecycled, dik (106-350 g/m²), gekleurd, transparanten, etiketten, briefkaarten, enveloppen, gecoat (70-350 g/m²), met reliëf, briefpapier, geperforeerd, met briefhoofd, vellum, tabpapier

Ondersteunde mediaformaten

Printerlade: A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11 x 17 inch S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE_L, STMTS, 12 x 18 inch S, 13 x 19 inch S, 8KS, 16KL, 16KS, enveloppen, aangepast formaat (cross-track: 100-330,2 mm, in-track: 148-487,7 mm)

Envelopspecificatie
Formaat: ISO-C5, DL
Aangepast formaat:
cross-track: 98-330,2 mm,
in-track: 148-487,7 mm

POD Deck Lite:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S,
13 x 19 inch S, 12 x 18 inch S, 11 x 17 inch S,
LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5*

Aangepast (139,7 x 182,0 mm - 330,2 x 487,7 mm)
Aangepast envelopformaat (6 x 9 inch, 9 x 12 inch, 10 x 13 inch)^(*)

* Optionele Envelop-kit vereist (behalve voor 10 x 13 inch)

POD Deck Lite XL:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S,
13 x 19 inch S, 12 x 18 inch S, 11 x 17 inch S,
LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5*
Aangepast (139,7 x 182,0 mm - 330,2 x 487,7 mm)

* Optionele Envelop-kit vereist

Lang vel (297,0 x 487,8 mm - 330,2 x 762,0 mm)

Multi Drawer Deck-EI

Universele cassette:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S,
13 x 19 inch S, 12 x 18 inch S, 11 x 17 inch S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 8KS, 16KL, 16KSDL, DL, ISO-C5*

Aangepast (139,7 x 182,0 mm - 330,2 x 487,7 mm)
Aangepaste envelop (6 x 9 inch, 9 x 12 inch, 10 x 13 inch)^(*)

* Optionele Envelop-kit vereist

Ondersteunde mediagewichten

Type apparaat

Kernfuncties

Processor

Bedieningspaneel

Geheugen

Harde schijf

Spiegelen harde schijf

Interfaceverbinding

Stroomvoorziening

Afmetingen printer (b x d x h)

Installatieruimte (b x d)

Gewicht

KOPIEERSPECIFICATIES

Eerste pagina (A4)

(zwart-wit/kleur)

Kopieeresolutie (dpi)

Meerdere exemplaren

Kopieerdichtheid

Vergroting

Vooraf ingestelde verkleiningen

Vooraf ingestelde vergrotingen

Basifuncties voor kopiëren

Speciale functies voor kopiëren

SCANSPECIFICATIES

Naam

Type

Document Feeder
invoercapaciteit (80 g/m²)

Toegestane originelen en gewichten

Ondersteunde mediaformaten

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

Multi-purpose tray:

A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11 x 17 inch S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 12 x 18 inch S, 13 x 19 inch S, 8KS, 16KL, 16KS, Enveloppe Monarch, DL, ISO-C5

Aangepast formaat (cross-track: 100-330,2 mm, in-track: 148-487,7 mm)
Lang vel (210,0 x 487,8 - 330,2 x 1.300,0 mm)
Aangepast envelopformaat:
(98,0 x 148,0 mm - 330,2 x 487,7 mm)

Printerlade: 52 tot 300 g/m²
Multi Drawer Deck: 52 tot 350 g/m²
POD Deck Lite: 52 tot 350 g/m²
POD Deck Lite XL: 52 tot 350 g/m²
Multi-purpose tray: 52 tot 350 g/m²

Multifunctionele A3-kleurenprinter

Printen, kopiëren, scannen, verzenden en opslaan

1,8 GHz Dual core

WSVGA van 10,1 inch

6 GB

SSD 512 GB

SSD 512 GB

NETWERK

Standaard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T

220-240 V, 50 / 60 Hz, 13 A+13 A

1.327 mm* x 872 mm x 1.185 mm** (b x d x h)

*Inclusief optioneel Control Panel en Copy Tray-R2

**Inclusief Operation Panel-A1 en Reader-P1 (als Operating Panel-A5 en Operator Attention Light-A1 zijn bevestigd, bedraagt de totale hoogte 1.632 mm)

Ca. 284 kg

*ADF inbegrepen

Zwart-wit: 6,9 seconden of minder

Kleur: 7,7 seconden of minder

600 x 600 dpi

600 x 300 dpi

300 x 300 dpi

Maximaal 9.999 exemplaren

Automatisch of handmatig (9 niveaus)

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

25%, 50%, 70%

141%, 200%, 400%

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

Duplex Color Image Reader Unit

Afdekklaar en Single-pass Duplex Automatic Document Feeder* [dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)]

* Detectie bij invoer van meerdere vellen wordt ondersteund.

200 vel (75/80 g/m²)

Vellen papier, boeken, 3D-objecten

Mediagewicht documentinvoer:

<Enkelzijdig>
38 - 220 g/m² (A/B)(^(*))(^(*))(^(*))
50 - 220 g/m² (inch)(^(*))(^(*))

<Dubbelzijdig>
38 - 220 g/m² (A/B)(^(*))(^(*))(^(*))
50-220 g/m² (inch)(^(*))(^(*))

(^(*)) 38-50 g/m²; modus Dun, 160-220 g/m²; modus Zwaar

(^(*)) A6R of minder: 50-220 g/m²

(^(*)) Zwart-wit/kleur gemengd origineel hetzelfde als niet-gemengd

Scanformaat glasplaat: maximaal 297,0 x 431,8 mm

Mediaformaat documentinvoer: A3S, A4L, A4S, A5L, A5S, A6S, B4S, B5L, B5S, B6S, 11 x 17 inch S, LGLS, LTRL, LTRS, STMTL, STMTS, 8KS, 16KL

Zwart-wit: 270 ipm (A4 / LTR)^(*)

Kleur: 270 ipm (A4 / LTR)^(*)

(^(*)) Normale modus

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePRESS V900-serie

Scanresolutie (dpi)	600 x 600 dpi 600 x 300 dpi 300 x 300 dpi		
CONSUMABLES			
Toner cartridges	TONER T01 BK/C/M/Y		
FIERY-PRINTCONTROLLER-SPECIFICATIES			
Optioneel / standaard	Optioneel		
Naam	imagePRESS-server N500/P400		
Printresolutie (dpi)	1.200 x 1.200, 600 x 600		
Paginabeschrijvingstaal/-talen (PDL)	PS3 / PCL6		
Geheugen	8 GB		
Harde schijf	N500: HDD 1 TB, SSD 240 GB P400: HDD 500 GB		
Processorsnelheid	N500: Intel Core i5 8500 P400: Intel Pentium Gold G5400		
Systeem	N500: FS500 Pro P400: FS500		
Lettertypen	PS:138, PCL:80		
Ondersteunde besturingssystemen	Windows 8.1 32/64, Windows 10 32/64, Windows 11 64, Windows Server 2012 64, Windows Server 2012 R2 64, Windows Server 2016 64, Windows Server 2019 64, Windows Server 2022 64, macOS Mojave (10.14.x), macOS Catalina (10.15.x), macOS Big Sur (versie 11.0), macOS Monterey (versie 12)		
Interface	N500: 2 x Ethernet (1000Base-T / 100Base-TX / 10 Base-T), USB 3.2 x 5 / USB 2.0 x 2 P400: 2 x Ethernet (1000Base-T / 100Base-TX / 10 Base-T), USB 3.0 x 2		
Netwerkprotocollen	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port 9100, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)		
Direct Print	PDF2, EPS, TIFF, JDF1.8/JMF		
VDP	N500: PPML3.0, PDF/VT-1, PDF/VT.2, VPS, FreeForm, FreeForm Plus P400: PDF/VT-1(Fiery JobExpert en PDF Processing Kit vereist), FreeForm, FreeForm Plus		
Fiery-printcontrollerstandaardfuncties	Fiery Command WorkStation 6 / Paper Catalog / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders en Virtuele printers		
Fiery Print Controller opties	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose en Compose / Removable HDD Kit (alleen N500)		
HW-platform	N500: NX Pro P400: E500		
Afmetingen (b x d x h)	NADER TE BEPALEN		
Gewicht	NADER TE BEPALEN		
SPECIFICATIES PRISMASYNC CONTROLLER			
Optioneel / standaard	Optioneel		
Naam	PRISMAsync voor iPR V900-serie		
Printresolutie (dpi)	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi		
Paginabeschrijvingstaal/-talen (PDL)	Postscript L3, PDF 2.0, APPE V5.7, PPML, IPDS (Voldoet aan norm IS/3), PCL/PJL (transactieprinten)		
Geheugen	1 DDR4-2400 8 GB, 8 GB totaal		
Harde schijf	1x 500 GB 2,5 inch, 1 x TB 3,5 inch		
Processorsnelheid	Intel Core i5-8500 (8e gen. Coffee Lake CPU)		
Systeem	PRISMAsync Mark 9		
Lettertypen	139 Type 1-lettertypen voor talen met Latijns schrift; importeren door gebruiker van PS-lettertypen via Settings Editor; optionele Aziatische Adobe-lettertypen: Japans: 5 lettertypen; Chinees: 2 lettertypen voor vereenvoudigd Chinees; Koreaans: 1 lettertype voor traditioneel Chinees; Koreaans: 1 lettertype voor Koreaans		
Ondersteunde besturingssystemen	Windows Server 2012 R2, 8.1 (32- / 64-bits) en 10, Server 2016 en 2019 MacOS 10.15 (64-bits), MacOS 11 (64-bits, Big Sur, Intel)		
Interface	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T x " USB 3.0 x 8		
Netwerkprotocollen	TCP/IP, ondersteuning voor IPv6, IPSec, NetBEUI/SMB (hotfolders, scannen naar bestand), beveiligde IPP, SNMP V3, Job MIB, HTTP, HTTPS, socket printing (port 9100), LPR/LPD, JDF/JMF, LDAP, WebDav.		
Direct Print	PDF, JDF		
VDP	PDF/VT-1, PPML		
Standaardfuncties	PS/PDF, planner, meerdere wachtrijen/hotfolders, streaming, accounting, scannen, PPML, beheer op afstand, service op afstand, integriteitscontrole		
PRISMAsync-controller			
PRISMAsync-controlleropties	Elektronisch versnipperen, geavanceerd kleurbeheer, geavanceerde impositie, DocBox, paginaprogrammering, DP Link, PCL6 TP, IPDS, PDF voor IPDS		
Afmetingen (b x d x h)	200 x 430 x 420 mm		
Gewicht	18 kg		
		UITVOEROPTIES	
		Staple Finisher-AG1	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) Lang vel (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 2.000 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
		Booklet Finisher-AG1	Capaciteit lade / Papiergewicht / Nietpositie / Nietcapaciteit: gelijk aan Staple Finisher-AG1 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 voorblad) Capaciteit bij vouwen zonder nietjes: tot 5 vel (60 tot 105 g/m ²) 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 uitgeklaapt) Gewicht: ca. 110 kg
		Puncher Unit-BT1/BU1	(Staple Finisher-AG1 of Booklet Finisher-AG1 vereist) Twee of vier gaatjes Perforatietype: BT1: 2 gaatjes en 4 gaatjes (Frans) instelbaar, 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) m.u.v. 203 x 257 mm tot 297 x 270 mm) 4 gaatjes: A3, A4, alle formaten (257 x 182 mm tot 297 x 432 mm)
		Copy Tray-R2	Papierformaat: alle beschikbare formaten van printer Papiergewicht: 52-350 g/m ² Uitvoercapaciteit: 250 vel enkelzijdig/dubbelzijdig printen, 100 vel met lengte van meer dan 487,7 mm (Long Sheet Tray vereist) Afmetingen (b x d x h): 422 x 382 x 175 mm Gewicht: ca. 1,2 kg
		Multi Function Professional Puncher-C1	(Staple Finisher-AG1 of Booklet Finisher-AG1 vereist) Papiergewicht: <Perforeren> 75-300 g/m ² (normaal papier), 118-300 g/m ² (gecoat papier) <Rillen> 157-300 g/m ² (normaal papier / gecoat papier) <Doorloop> Alle substraten ondersteund door printer Papierformaat: <Doorloop> Alle substraten ondersteund door printer <Perforeren> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R <Rillen> SRA3, A3, A4R, 330 x 483 mm, 330 x 488 mm Stansvormen: Plastic Comb 21-Hole, Twin Loop 23-Hole (rond / vierkant), Twin Loop 34-Hole (rond / vierkant), Color Coil 47-Hole, Velo Bind 12-Hole, 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
		Booklet Trimmer-G1	Booklet Finisher-AG1 vereist Breedte voor snijden: 2-28mm Dikte voor snijden: maximaal 50 vel (inclusief omslag) Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ² Capaciteit afvallade: ca. 5.000 vel (snijdbreedte 20 mm, A4, 80 g/m ²) 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-B1 en Two-Knife Booklet Trimmer Conveyor-B1	Booklet Trimmer-G1 vereist Breedte voor snijden: 2-15 mm Dikte voor snijden: maximaal 50 vel (inclusief omslag) Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ² (bijsnijden 60 tot 300 g/m ²) Capaciteit afvallade: ca. 1.500 vel (snijdbreedte 15mm, A4, 80 g/m ²) Afmetingen (b x d x h): 2.312 (inclusief Booklet Trimmer-G1) x 790 x 1.040 mm Gewicht: ca. 145 kg Voeding: 220-240 V, 60 Hz, 2,3 A

<p>Document Insertion Unit-R1</p>	<p>(Staple Finisher-AG1 of Booklet Finisher-AG1 vereist) Aantal laden: 2 Ladecapaciteit: bovenste lade 200 vel (80 g/m²), onderste lade: 200 vel (80 g/m²) Toegestane papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled 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 - 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</p>	<p>Booklet Finisher-AC1 (alleen compatibel met V800 en V700)</p>	<p>Capaciteit lade / Papiergewicht / Nietpositie / Nietcapaciteit: hetzelfde als Staple Finisher-AC1, maar als er vellen in de lade van de rugnieteenheid zitten, is de capaciteit van lade A beperkt tot 1.500 vel Papierformaat boekjes: A3, A4R, vrij formaat (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): Ongecoat 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*) x 623 x 1.099 (max. 1.195*) mm</p>
<p>Paper Folding Unit-K1</p>	<p>(Staple Finisher-AG1 of Booklet Finisher-AG1 vereist) Ondersteunde vouwsoort: Z-vouw, accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw, dubbele parallelvouw Toegestane papiersoorten: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, briefpapier Toegestane papierformaten: Z-vouw: A3, A4R, B4 Accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw, dubbele parallelvouw: A4R Toegestaan papiergewicht: Z-vouw, accordeon Z-vouw, C-vouw, halfvouw: 52 tot 105 g/m² Dubbele parallelvouw: 52 tot 90 g/m² Voedingsbron: van de afwerkseenheid Afmetingen (b x d x h): 336 x 793 x 1.190 mm Gewicht: ca. 71 kg</p>	<p>Finisher Jogger Kit-A1</p> <p>2/4 Hole Puncher Unit-A1</p> <p>4 Hole Puncher Unit-A1</p>	<p>*als de extra lade is uitgeklapt. Gewicht: ca. 60 kg 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 Hiervoor is de Staple of Booklet Finisher-AC1 vereist. Punch Hole-type: 2 gaatjes en 4 gaatjes (Frans) instelbaar Papiergewicht: 52 tot 300 g/m² Papierformaat: 2 gaatjes: A3, A4, A4R 4 gaatjes: A3, A4 Hiervoor is de Staple of Booklet Finisher-AC1 vereist. Perforatietype: 4 gaatjes (Zweeds) Papiergewicht: 52 tot 300 g/m² Papierformaat: A3, A4, A4R</p>
<p>Perfect Binder-F1</p>	<p>(Staple Finisher-AG1 of Booklet Finisher-AG1 vereist) Formaat boekjes: 203 x 138 mm tot 297 x 216 mm Dikte boekjes: tot 25 mm Snijsereik: boven/onder: 6,5-39,5 mm aan elke kant, voorste rand: 6,5 tot 49,5mm Pagina's binnenkant: Formaten: A4, SRA4, vrij formaat (257 x 182 mm tot 320 x 228,6 mm) Papiergewicht en aantal vel: Dun papier (52-63 g/m²): 30-200 vel Normaal papier (64-80 g/m²): 10-200 vel Normaal papier (81-90 g/m²): 10-150 vel Dik papier (91-105 g/m²): 10-150 vel Dik papier (106-163 g/m²): maximaal 10 vel ingevoegd papier of tot 25 mm totale dikte Omslag: Aantal vel: 1 vel Formaten: A3, SRA3, vrij formaat (257 x 364 mm tot 330,2 x 487,7 mm) Papiergewicht: 90 tot 300 g/m² Capaciteit lade: ca. 127 mm of ca. 1.000 vel papier Afmetingen: 922 x 791 x 1.300 mm Gewicht: ca. 308kg Voeding: 220-240 V, 50/60 Hz, 3,0A</p>	<p>DFD Adapter-B1</p>	<p>Basisinformatie: schakelt DFD-connectiviteit direct naast de machine in Papiergewicht: normaal papier 52 - 350 g/m², Gecoat papier: 128 - 350 g/m² Papierformaat: 182 x 182 mm - 330,2 x 762 mm Optioneel: Finisher Bridge Height Kit 1002-A1 (Standaard DFD-hoogte is 860 mm) Afmetingen (b x d x h): 300 mm x 745 mm x 1040 mm Gewicht: ca. 60 kg Vermogen: 90-264 V, 47-63 Hz, meer dan 10 A</p>
<p>High Capacity Stacker-J1</p>	<p>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/m² Uitvoercapaciteit Extra lade: 6.000 vel (80 g/m²) in twee stapels van elk 3.000 vel Bovenste lade: 200 vel tot 487,7 mm; 100 vel tot 762 mm; 10 vel tot 1.300 mm Afmetingen (B x D x H): 899 x 745 x 1.040 mm Gewicht: ca. 120 kg Voeding: 90-264V, 47-63Hz, 10A</p>	<p>Externe finishers</p> <p>NIETCARTRIDGE</p>	<p>Basisinformatie: De imagePRESS V900-serie kan ook worden geconfigureerd met afwerkseenheden van derden. Hier vindt u een lijst met goedgekeurde finishers. Plockmatic BLM35 Booklet Maker en Plockmatic BLM50 Upgrade Kit Plockmatic MPS (Multi-Purpose Stacker) GBC MF ProPuncher STAPLE-N1 - voor nieten (3 x 5.000 stuks) (voor Staple Finisher-AG1 en Booklet Finisher-AG1) STAPLE-P1 - voor rugnieten (2 x 5.000 stuks) (Voor Booklet Finisher-AG1) STAPLE CARTRIDGE-X1 - voor nieten (3 x 5.000 stuks) (Staple Finisher-V2 en Booklet Finisher-V2) STAPLE CARTRIDGE-Y1 - voor rugnieten (2 x 2.000 stuks) (voor Booklet Finisher-AC1)</p>
<p>Staple Finisher-AC1 (alleen compatibel met V800 and V700)</p>	<p>Capaciteit van onderste lade (A): A4 / A5R: 3.000 vellen (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</p> <p>*Long Sheet Tray vereist</p> <p>Capaciteit bovenste lade (B): A4 / A5R: 250 vellen (80 g/m²) A4R / A3 / SRA3 / 330 x 483 mm 125 vel (80 g/m²) Capaciteit middelste lade (C): A4 / A5R: 250 vellen (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 / nieten 52-256 g/m² m.u.v. dubbelzijdig geprint dun papier (52-59 g/m²) en speciale media, Eco-nieten 52-105 g/m² Papiergewicht voor lade B/C: Niet-gesorteerd / Bunch Shift 52-256 g/m², m.u.v. dubbelzijdig geprint dun papier (52-59 g/m²), gecoat papier (85-105,9 g/m²) en speciale media Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: <Niet-gecoat materiaal, 52-90 g/m²> A4: 65 vel, A3 / A4R: 40 vel <Gecoate media> 2 vel Afmetingen (b x d x h): 527 (max. 656 mm*) x 623 x 1.099 mm (Max. 1.195 mm*)</p> <p>*als de extra lade is uitgeklapt. Gewicht: ca. 36 kg</p>		<p>Software en oplossingen</p> <p>Trellix</p> <p>Canon Inc. canon.com</p> <p>Canon Nederland / Canon België canon.nl / nl.canon.be</p> <p>Dutch edition © Canon Europa N.V., 2022</p>