

imagePRESS V900-serien

KOMPAKT OCH TILLFÖRLITLIG DIGITAL FÄRGTRYCKPRESS MED INNOVATIV TEKNIK

Serien är robust byggd med hållbarhet i åtanke och den har utformats för kontinuerlig, tillförlitlig produktivitet, konsekvent, stabil färg och klassledande fram- och baksideregistrering



Maximera effektiviteten

V-serien har progressiv teknik som tar prestandan till en ny nivå och den hjälper dig att övervinna dina dagliga produktionsutmaningar

Skriv ut med hög kvalitet

Säkerställ konsekvent utskriftskvalitet för alla dokument genom att automatiskt justera färgen med den inbyggda spektrofotometriska sensorn.

Utöka ditt tillämpningsområde

Omfattande funktioner för materialhantering innebär att du kan skriva ut på många olika typer av utskriftsmaterial, som kuvert, visitkort, tunt bestruket papper och lyxigt strukturerat papper.

Optimal utrymmes-användning

Kompakt design som passar i din omgivning, med en magnetisk platta på skrivarens kant som även gör det möjligt att fästa anteckningar.

Mer automatisering

Utformad för att minska leveranstiden och med de färdigheter som krävs för att producera högkvalitativa utskrifter.

Canon

TEKNISKA DATA

imagePRESS V900-serien

HUVUDENHET

TEKNISKA DATA FÖR UTSKRIFTER

Utskriftshastighet (svartvitt/färg)	90 sidor/minut
Rekommenderad volym per månad	40 000–250 000 sidor
Maximal volym per månad	Upp till 500 000 sidor
Registreringstolerans	Framsida till baksida: 0,8 mm
Utskriftsmetod	Laserutskrift i färg
Utskriftsupplösning (dpi)	2 400 x 2 400

ALTERNATIV FÖR PAPPERSKAPACITET

Papperskapacitet (A4, 80 g/m ²)	Standard: 1 650 ark Tre papperskassetter för 550 ark Maximalt: 10 400 ark (Motor (550x3), magasin med flera lådor(1 500+1 500+2 000), POD-magasin Lite XL(3 500), arkmatare(250))
---	--

Materialtyper som stöds

imagePRESS V900	imagePRESS V800	imagePRESS V700
90 sidor/minut	80 sidor/minut	70 sidor per minut
40 000–250 000 sidor	30 000–220 000 sidor	5 000–190 000 sidor
Upp till 500 000 sidor	Upp till 400 000 sidor	Upp till 350 000 sidor
Framsida till baksida: 0,8 mm		
Laserutskrift i färg		
2 400 x 2 400		
Standard: 1 650 ark Tre papperskassetter för 550 ark Maximalt: 10 400 ark (Motor (550x3), magasin med flera lådor(1 500+1 500+2 000), POD-magasin Lite XL(3 500), arkmatare(250))		
Motorlådor : Tunt (52–63 g/m ²), normalt (64–105 g/m ²), tjockt (106–300 g/m ²), återvunnet, färgat, filkpapper, OH-film, arkiv, hålslaget, brevpapper, vykort, kuvert		
Magasin med flera lådor-EI		
Övre/mitten: Tunt (52–63 g/m ²), normalt (64–105 g/m ²), återvunnet, färgat, tjockt (106–350 g/m ²), bestruket (70–350 g/m ²), relief, arkiv, OH-film, etikett, hålslaget, brevpapper, index, glättat, transparent film, genomskinlig film, kuvert*		
Nedre: Tunt (52–63 g/m ²), normalt (64–105 g/m ²), återvunnet, färgat, tjockt (106–350 g/m ²), bestruket (70–350 g/m ²), relief, arkiv, OH-film, etikett, hålslaget, brevpapper, index, transparent film, genomskinlig film, kuvert*, syntetiskt, magnetiskt (TBD)		
POD-magasin Lite: Tunt (52–63 g/m ²), normalt (64–105 g/m ²), återvunnet, färgat, tjockt (106–350 g/m ²), bestruket (85–350 g/m ²), relief, glättat, arkiv, OH-film, transparent film, genomskinlig film, etikett, hålslaget, brevpapper, index, vykort, kuvert, syntetiskt		
POD-magasin Lite XL: 19,2 tum eller kortare Tunt (52–63 g/m ²), normalt (64–105 g/m ²), återvunnet, färgat, tjockt (106–350 g/m ²), bestruket (85–350 g/m ²), relief, glättat, arkiv, OH-film, transparent film, genomskinlig film, etikett, hålslaget, brevpapper, index, vykort, kuvert, syntetiskt		
Längre än 19,2 tum Obestruket (64–300 g/m ²), bestruket (100–300 g/m ²)		
Universalfack: Tunt (52–63 g/m ²), normalt (64–105 g/m ²), återvunnet, Tjockt (106–350 g/m ²), färgat, OH-film, etikett, vykort, kuvert, bestruket (70–350 g/m ²), relief, arkiv, hålslaget, brevpapper, glättat, filkpapper		
Motorlådor : A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11 x 17 tum S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE L, STMTS, 12 x 18 tum S, 8KS, 16KL, 16KS, kuvert, anpassat format (korsspår: 100–330,2 mm, på spår: 148–487,7 mm)		
Tekniska data för kuvert Storlek:ISO-C5, DL Anpassat format: Korsspår 98–330,2 mm, på spår: 148–487,7 mm		
POD-magasin Lite: SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13 x 19 tum S, 12 x 18 tum S, 11 x 17 tum S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5*		
Anpassat (139,7 x 182,0 mm–330,2 x 487,7 mm) Anpassat kuvertformat (6 x 9 tum, 9 x 12 tum, 10 x 13 tum) **		
*Extra kuvertsats krävs (förutom för 10 x 13 tum)		
POD-magasin Lite XL: SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13 x 19 tum S, 12 x 18 tum S, 11 x 17 tum S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5*		
Anpassat (139,7 x 182,0 mm–330,2 x 487,7 mm)		
* Extra kuvertsats krävs		
Långt ark (297,0 x 487,8–330,2 x 762,0 mm)		
Magasin med flera lådor-EI		
Universell kassett: SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13 x 19 tum S, 12 x 18 tum S, 11 x 17 tum S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 8KS, 16KL, 16KSDL, DL, ISO-C5*		
Anpassat (139,7 x 182,0 mm–330,2 x 487,7 mm) Anpassat kuvert (6 x 9 tum, 9 x 12 tum, 10 x 13 tum)*		
*Extra kuvertsats krävs		

Materialvikter som stöds

Maskintyp	Huvudfunktioner
Processor	Kontrollpanel
Minne	Hårddisk
Hårddisk	Hårddiskspeglning
Gränssnittsanslutning	

Strömförsörjning	Mått huvudenhet (B x D x H)
------------------	-----------------------------

Installationsutrymme (B x D) Vikt

TEKNISKA DATA FÖR KOPIERING

Tid till första kopia (A4) (svartvitt/färg)	Kopieringsupplösning (dpi)
---	----------------------------

Flera kopior	Kopieringstätt
Förstoring	Förinställda minskningar
Förinställda förstoringar	Grundläggande kopieringsfunktioner

Speciella kopieringsfunktioner

TEKNISKA DATA FÖR SCANNING

Namn	Typ
Dokumentmatarens papperskapacitet (80 g/m ²)	Hanterbara original och vikter

Materialformat som stöds

Scanningshastighet (sidor/minut: svartvitt/färg, A4)
--

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

Anpassat format (korsspår:100–330,2 mm, på spår: 148–487,7 mm)
Långt ark (210,0x487,8–330,2x1 300,0 mm)
Anpassat kuvertformat:
(98,0x148,0 mm–330,2 mmx487,7 mm)

Motorfack: 52 till 300 g/m²
Magasin med flera lådor: 52 till 350 g/m²
POD-magasin Lite: 52 till 350 g/m²
POD-magasin Lite XL: 52–350 g/m²
Universalfack: 52 till 350 g/m²

Multifunktionell A3-färglasarenhet
Skriv ut, kopiera, scanna, skicka, lagra

1,8 GHz Dual Core
10,1-tums WSVGA
6 GB

SSD 512 GB
SSD 512 GB

NÄTVERK
Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
220–240 V 50/60 Hz 13 A+13 A
1 327 x 872 x 1 185 mm** (B x D x H)

*Inkluderar valfri kontrollpanel och kopieringsfack-R2
**Inkluderar manöverpanel-A1 läsare-P1 (om manöverpanel-A5 och operatörens varningslampa-A1 är monterade, total höjd är 1 632 mm)

Cirka 284 kg

*inklusive ADF

Svartvitt 6,9 sekunder eller mindre
Färg 7,7 sekunder eller mindre

600 x 600 dpi
600 x 300 dpi
300 x 300 dpi

Upp till 9 999 kopior

Automatisk eller manuell (nio nivåer)

25–400 % (i steg om 1 %)

25 %, 50 %, 70 %

141 %, 200 %, 400 %

Förinställda R/E-grader per område, pappersinställningar, föregående inställning, favoritinställning, efterbehandling, dubbelsidigt, täthetsjustering, val av originaltyp, avbrytningsläge, bekräfta/avbryta läge

Bok till två sidor, dubbelsidigt original, efterbehandling, broschyr, jobbgenerering, N på 1, tillägg av försättsblad, inbladdade ark, original med olika format, täthetsjustering, val av originaltyp, försättsblad för OH-film, sidnumrering, setnumrering, skarpa, borttagning av ram, säkra vattenstämplar, utskriftsdatum, skifta, fästmarginal, Print & Check-funktion, negativ/positiv, upprepning av bilder, sammanslagning av jobblock, meddelande vid avslutad jobb, spegelbild, utskrift på filik, lagra i brevlåda, överlagring av bild, kopiering av ID-kort, hoppa över tomma sidor, avkänning av dubbelinmatning, original med fri storlek

Duplexfärgbildsläsare

Färgglas och enkelmatad dubbelsidigt automatisk dokumentmatare* [2-sidigt till 2-sidigt (automatiskt)]

* Stöd för avkänning av dubbelinmatning.

200 ark (75/80 g/m²)

Ark, böcker, tredimensionella föremål

Materialvikter för dokumentmatare:

<Enkelsidigt>
38–220 g/m² (A/B)(^(*))(^(*))(^(*)),
50–220 g/m² (tum)(^(*))(^(*))

<Dubbelsidigt>
38–220 g/m² (A/B)(^(*))(^(*))(^(*)),
50–220 g/m² (tum)(^(*))(^(*))

(^(*)) 38–50 g/m²: tunt läge,160–220 g/m²: tungt läge

(^(*)) A6R eller mindre: 50–220 g/m²

(^(*)) Svartvitt/färg blandade original samma som inte blandade

Glas: max. scanningsstorlek: 297,0 x 431,8 mm

Materialformat för dokumentmatare: A3S, A4L, A4S, A5L, A5S, A6S, B4S, B5L, B5S, B6S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, STMTL, STMTS, 8KS,16KL

Svartvitt: 270 sidor/minut (A4/LTR)(^(*))
Färg: 270 sidor/minut (A4/LTR)(^(*))

(^(*))Normalt läge

TEKNISKA DATA

imagePRESS V900-serien

Scanningsupplösning (dpi)	600 x 600 dpi 600 x 300 dpi 300 x 300 dpi		
FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR			
Tonerkassetter	TONER T01 BK/C/M/Y		
SPECIFIKATIONER FÖR FIERY PRINT CONTROLLER			
Tillval/standard	Tillval		
Namn	imagePRESS Server N500/P400		
Utskriftsupplösning (dpi)	1 200 x 1 200, 600 x 600		
Sidbeskrivningspråk	PS3/PCL6		
Minne	8 GB		
Hårddisk	N500: HDD 1 TB SSD 240 GB P400: HDD 500 GB		
Processorhastighet	N500: Intel Core i5 8500 P400: Intel Pentium Gold G5400		
System	N500: FS500 Pro P400: FS500		
Teckensnitt	PS:138, PCL:80		
Operativsystem som stöds	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(version 11.0), macOS Monterey(version 12)		
Gränssnitt	N500: 2 x Ethernet(1000Base-T/100Base-TX/10 Base-T), USB3.2 x 5, USB2.0 x 2 P400: 2 x Ethernet(1000Base-T/100Base-TX/10 Base-T), USB3.0 x 2		
Nätverksprotokoll	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, direkt mobil utskrift, Port 9100, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)		
Direktutskrift	PDF2, EPS, TIFF, JDF1.8/JMF		
VDP	N500: PPML 3.0, PDF/VT-1, PDF/VT-2, VPS, FreeForm, FreeForm Plus P400: PDF/VT-1(kräver Fiery JobExpert och PDF-bearbetningskit), FreeForm, FreeForm Plus		
Standardfunktioner för Fiery Print Controller	Fiery Command WorkStation 6/Paper Catalog/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders & Virtual Printers		
Tillval för Fiery Print Controller	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose och Compose/sats med flyttbar hårddisk(endast N500)		
HW Plattform	N500: NX Pro P400: E500		
Mått (B x D x H)	tbd		
Vikt	tbd		
TEKNISKA DATA FÖR PRISMA SYNCCONTROLLER			
Tillval/standard	Tillval		
Namn	PRISMAsync för iPR V900-serien		
Utskriftsupplösning (dpi)	1 200 x 1 200 dpi, 600 x 600 dpi		
Sidbeskrivningspråk	Postscript L3, PDF 2.0, APPE V5.7, PPML, IPDS (kompatibel med IS/3-standard), PCL/PJL (transaktionsutskrift)		
Minne	1 x DDR4-2400 8 GB, 8 GB totalt		
Hårddisk	1x 500 GB 2,5-tum, 1 x TB 3,5 tum		
Processorhastighet	Intel Core i5-8500 (8:e generationens Coffee Lake-processor)		
System	PRISMAsync Mark 9		
Teckensnitt	139 teckensnitt av typ 1 för latinska språk, användarimport av PS teckensnitt via inställningsredigeraren extra Adobe asiatiska teckensnitt: Japanska: fem teckensnitt, kinesiska: två teckensnitt för förenklad kinesiska, ett teckensnitt för traditionell kinesiska Koreanska: ett teckensnitt för koreanska		
Operativsystem som stöds	Windows Server 2012 R2, 8.1 (32/64-bitars) och 10, Server 2016 och 2019 MacOS 10.15 (64-bitars), MacOS 11 (64-bitars, Big Sur, Intel)		
Gränssnitt	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T x " USB3.0x8		
Nätverksprotokoll	TCP/IP, stöd för IPv6, IPSec, NetBEUI/SMB (hotfolders, scanna-till-fil), säker IPP, SNMP V3, jobb-MIB, HTTP, HTTPS, socketutskrift (port9100), LPR/LPD, JDF/JMF, LDAP, WebDav.		
Direktutskrift	PDF, JDF		
VDP	PDF/VT-1, PPML		
Standardfunktioner för PRISMAsync-styrenhet	PS/PDF, schemaläggare, flera köer/hotfolders, streaming, redovisning, scanning, PPML, fjärrstyrd hantering, fjärrservice, integritetskontroll		
Tekniska data för PRISMAsync-styrenhet	E-dokumentförstoring, avancerad färghantering, avancerad Impose, DocBox, sidoprogrammering, DP Link, PCL6 TP, IPDS, PDF för IPDS		
Mått (B x D x H)	200 x 430 x 420 mm		
Vikt	18 kg		
		UTMATNINGSLTERNATIV	
		Häftningsefterbehandlare-ag1	Kapacitet för övre fack (A): A4/A4R/A5R/A3/5RA3/13 x 19 tum 1 000 ark (52-300 g/m ²)/200 ark (301-350 g/m ²) Långa ark (över 487,7 mm upp till 762 mm längd) 100 ark (52-79 g/m ²)/50 ark (80-150 g/m ²)/25 ark (151-300 g/m ²)/20 ark (301-350 g/m ²) Kapacitet för nedre fack (B): A4 4 000 ark (52-80 g/m ²)/3 000 ark (80,1-300 g/m ²), A4R: 2 000 ark (52-300 g/m ²), A3: 1 500 ark (52-300 g/m ²), SRA3: 1 000 ark (52-300 g/m ²), Valfri storlek 200 ark (301-350 g/m ²) Pappersvikt: 52 till 350 g/m ² Häftningsposition: hörn, dubbel Häftningskapacitet: A4: 100 ark, A3/A4R: 50 ark Mått (B x D x H): 800 x 792 x 1 239 mm (med fack för långa ark: 1 136 x 792 x 1 239 mm) Vikt: cirka 130 kg Ström: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A Fackkapacitet/pappersvikt/klammerposition/häftning Kapacitet: samma som Häftande efterbehandlare-YN2A Pappersformat, broschyrhäftning: A3, A4R, SRA3, 13 x 19 tum, fritt format 210 x 279,4 mm till 330,2 x 487,7 mm Pappersvikt, broschyrhäftning: huvudark 52-220 g/m ² , försätsblad 64-300 g/m ² Häftningskapacitet, broschyrhäftning: 25 ark (52-80 g/m ² , inklusive omslag) Kapacitet för vikt bunt utan häftning: upp till fem ark (60 till 105 g/m ²) Strömkälla: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A Mått (B x D x H): 896 x 765 x 1 040 mm (med utökningsfack) Vikt: cirka 110 kg (Kräver antingen HÄFTNINGSEFTERBEHANDLARE-AG1 eller SADELFINISHER-AG1) Två eller fyra hål Typ av håslag: BT: 2 hål och 4 hål (FRN) inställbart, BU: 4 hål (SWE) Pappersvikt för håslagning: 52-300 g/m ² Pappersformat för håslagning: 2 hål: A3, A4, A4R, Fritt format (182 x 182 mm till 297 x 432,0 mm, exklusive 203 x 257 mm till 297 x 270 mm) 4 hål: A3, A4, fritt format (257 x 182 mm till 297 x 432 mm) Pappersformat: Alla tillgängliga format på skrivenheten Pappersvikt: 52 till 350 g/m ² Utmatningskapacitet: 250 ark vid enkelsidig/dubbelsidig utskrift, 100 ark med längd över 487,7 mm (Fack för långa ark krävs) Mått (B x D x H): 422 x 382 x 175 mm Vikt: cirka 1,2 kg (Kräver antingen HÄFTNINGSEFTERBEHANDLARE-AG1 eller SADELFINISHER-AG1) Pappersvikt: <Håslagning> 75-300 g/m ² (vanligt papper), 118-300 g/m ² (bestrucket papper) <Veck> 157-300 g/m ² (vanligt papper/bestrucket papper) <Genomslag> Alla underlag som stöds av motorn Pappersformat: <Genomslag> Alla underlag som stöds av motorn <Håslag> SRA3,A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R <Veck> SRA3, A3, A4R, 13 x 19 tum, 13 x 19,2 tum Håslagsverktyg: Plastryggbindning 21 hål, wirebindning 23 hål (runt/fyrkantigt), wire bindning 34-hål (runt/fyrkantigt), färgad spiral 47-hål, VeloBind 12-hål, lösblad 4 håslag, Håslagsenhet med 2 hål för lösblad, Lösblad med 4 hål (svenska), veck Mått (B x D x H): 445 x 795 x 1 040 mm Vikt: cirka 102 kg Ström: 230 V, 50 Hz, 1,9 A Kräver sadelfinisher-AG1 Trimtbredd: 2-28 mm Trimtjocklek: upp till 50 ark (inkluderar omslag) Pappersvikt: 52 till 300 g/m ² Chipfackkapacitet: cirka 5 000 ark (trimbredd 20mm, A4, 80 g/m ²) Mått (B x D x H): 2 095 (inklusive led, transportband och utmatningsfack) x 790 x 1 040 mm Vikt: cirka 178 kg (inklusive transportband och utmatningsfack)
		Sadelfinisher-ag1	
		Håslagningsenhet-bt1/bu1	
		Kopieringsfack-r2	
		Professionellt multifunktionellt håslag-c1	
		Broschyrtrimmer-G1	
		Broschyrtrimmer-B1 med två knivar och broschyrtrimmer med två knivar och transportband-B1	

<p>Omslagsenhet-r1</p>	<p>(Kräver antingen HÄFTNINGSEFTERBEHANDLARE-AG1 eller SADELFINISHER-AG1) Antal fack: 2 Fackkapacitet: övre fack: 200 ark (80 g/m²), nedre fack: 200 ark (80 g/m²) Hanterbar papperstyp: tunt, normalt, återvunnet, färgat, tjockt, hålslaget, brevpapper, arkiv, bestruket, flikpapper, kalkerpapper, strukturrpapper Hanterbara pappersformat: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, anpassat format (182,0 x 182,0 mm till 330,2 x 487,7 mm) Hanterbar pappersvikt: 52 till 300 g/m² Strömkälla: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A Mått (B x D x H): 336 x 793 x 1 407 mm (bredd exklusive dokumentfack) Vikt: cirka 61 kg</p>	<p>Sadelfinisher-AC1 (endast kompatibel med V800 och V700)</p>	<p>Fackkapacitet/pappersvikt/klammerposition/häftning Kapacitet: samma som Häftande efterbehandlare-AC1 men om det finns några ark i sadelfacket, blir kapaciteten för fack A begränsad till 1 500 ark Pappersformat, broschyrhäftning: A3, A4R, fritt format (195 x 270 mm till 304,8 x 457,2 mm) Pappersvikt, broschyrhäftning: huvudark 52-220 g/m², försättsblad 52-256 g/m² Häftningskapacitet, broschyrhäftning (inklusive 1 försättsblad): Ej-bestruket material, 20 ark (52-81,4g/m²), 10 ark (82-105 g/m²), 5 ark (106-150 g/m²), 4 ark (151-209 g/m²), 3 ark (210-220 g/m²) Bestruket material, 5 ark (85-150 g/m²), 4 ark (151-209 g/m²), 3 ark (210-220 g/m²) Mått (B x D x H): 527 (max 656 mm*) x 623 x 1 099 mm (Max 1 195 mm*)</p>
<p>Vikenhet-k1</p>	<p>(Kräver antingen HÄFTNINGSEFTERBEHANDLARE-AG1 eller SADELFINISHER-AG1) Viktyp som stöds: Z-vikning, dragspelsvikning, C-vikning, halvvikning, dubbel parallellvikning Hanterbar papperstyp: tunt, normalt, återvunnet, färgat, arkivpapper Hanterbara pappersformat: Z-vikning: A3, A4R, B4 Dragspelsvikning, C-vikning, halvvikning, dubbel parallellvikning: A4R Hanterbar pappersvikt: Z-vikning, dragspelsvikning, C-vikning, halvvikning: 52 till 105 g/m² Dubbel parallellvikning: 52 till 90 g/m² Strömkälla: från efterbehandlaren Mått (B x D x H): 336 x 793 x 1 190 mm Vikt: cirka 71 kg</p>	<p>Finisher Jogger Kit-A1</p>	<p>*när tillbehörsfacket är utdraget. Vikt: cirka 60 kg Kräver antingen Häftande efterbehandlare eller Sadelfinisher-AC1. Pappersvikt: ej sorterat 52-300 g/m², Skiftning av bunt 52-256 g/m² Pappersstorlek: ej sorterat A3/A4/A4R, Skiftning av bunt A3/A4/A4R Kräver antingen Häftande efterbehandlare eller Sadelfinisher-AC1. Typ av hälslag: 2 hål och 4 hål (FRN) inställbart Pappersvikt: 52-300 g/m² Pappersformat: 2 hål: A3, A4, A4R 4 hål: A3, A4</p>
<p>Perfect Binder-F1</p>	<p>(Kräver antingen HÄFTNINGSEFTERBEHANDLARE-AG1 eller SADELFINISHER-AG1) Broschyrformat: 203 x 138 mm till 297 x 216 mm Broschyrhäftning: upp till 25 mm Skärintervall: överkant/nedkant: 6,5 till 39,5 mm i vardera kanten, framkant: 6,5 till 49,5mm Inre sidor: Format: A4, SRA4, fritt format (257 x 182 mm till 320 x 228,6 mm) Pappersvikt och antal ark: Tunt papper (52-63 g/m²): 30-200 ark Vanligt papper (64-80 g/m²): 10-200 ark Vanligt papper (81-90 g/m²): 10-150 ark Tjockt papper (91-105 g/m²): 10-150 ark Tjockt papper (106-163 g/m²): upp till 10 ark som omslagsark eller upp till 25 mm som tjocklek på bunt Omslag: Antal ark: 1 ark Format: A3, SRA3, fritt format (257 x 364 mm till 330,2 x 487,7 mm) Pappersvikt: 90 till 300 g/m² Fackkapacitet: cirka 127 mm eller totalt cirka 1 000 ark Papper Mått: 922 x 791 x 1 300 mm Vikt: cirka 308 kg Ström: 220-240 V, 50/60 Hz, 3,0 A</p>	<p>2/4-hälslagsenhet-A1</p>	<p>Kräver antingen Häftande efterbehandlare eller Sadelfinisher-AC1. Typ av hälslag: 2 hål och 4 hål (FRN) inställbart Pappersvikt: 52-300 g/m² Pappersformat: 2 hål: A3, A4, A4R 4 hål: A3, A4 Kräver antingen Häftande efterbehandlare eller Sadelfinisher-AC1. Typ av hälslag: 4 hål (svenskt) Pappersvikt: 52-300 g/m² Pappersformat: A3, A4, A4R Grundläggande information: Aktiverar DFD-anslutning direkt bredvid enheten Pappersvikt: vanligt papper 52-350 g/m² Bestruket papper 128-350 g/m² Pappersformat: 182 x 182 mm till 330,2 x 762 mm Tillval: Finisher Bridge Height Kit 1002-A1 (Standardhöjd för DFD är 860 mm) Mått (B x D x H): 300 x 745 x 1 040 mm Vikt: cirka 60 kg Effekt: 90-264 V, 47-63 Hz, mer än 10 A</p>
<p>Sorteringsenhet med hög kapacitet J1</p>	<p>Pappersformat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13 x 19 tum Fritt format (140 x 182 mm till 330,2 x 1 300 mm) Pappersvikt: 52 till 350 g/m² Utmatningskapacitet Buntfack: 6 000 ark (80 g/m²) i två buntar med 3 000 ark vardera Övre fack: 200 ark upp till 487,7 mm; 100 ark upp till 762 mm; 10 ark upp till 1 300 mm Mått (B x D x H): 899 x 745 x 1 040 mm Vikt: cirka 120 kg Ström: 90-264 V, 47-63 Hz, 10 A</p>	<p>4-hälslagsenhet-A1</p>	<p>DFD-adapter-B1 Finisher Bridge-A1 Efterbehandlare från tredje part HÄFTKLAMMERKASSETT Häftning-N1 - för häftning (3 x 5 000 st.) (för häftande efterbehandlare-AG1 och sadelfinisher-AG1) Häftning-P1 - för häftning (2 x 5 000 st.) (för sadelfinisher-AG1) Häftklammerkasset X1 - för häftning (3 x 5 000 st.) (häftande efterbehandlare-AC1 och sadelfinisher-AC1) Häftklammerkasset Y1 - för sadelfäktning (2 x 2 000 st.) (för sadelfinisher-AC1)</p>
<p>Häftande efterbehandlare-AC1 (endast kompatibel med V800 och V700)</p>	<p>Kapacitet för nedre fack (A): A4/A5R 3 000 ark (81 g/m²), A4R/A3/SRA3/13 x19 tum 1 500 ark (81 g/m²), Långa ark* (över 487,7 mm upp till 762 mm längd) 100 ark (79 g/m²) Långa blad* (över 762 mm längd) ett ark Alla format för tunt papper (52-59 g/m²) 1 500 ark Kapaciteten för bestruket papper är hälften av kapaciteten för vanligt papper *Lång arkmatere krävs Kapacitet för övre fack (B): A4/A5R 250 ark (80 g/m²), A4R/A3/SRA3/13 x19 tum 125 ark (80 g/m²) Kapacitet för mittenfack (C): A4/A5R 250 ark (80 g/m²), A4R/A3/SRA3/13 x19 tum 125 ark (80 g/m²) Pappersvikt för fack A: Ej sorterat 52-350 g/m², skiftning/häftning av bunt 52-256 g/m² exklusive dubbelsidigt utskrivet tunt papper (52-59 g/m²), och eventuellt specialmaterial, miljöanpassad häftning 52-105 g/m² Pappersvikt för fack B/C: Ej sorterat/Skiftning av bunt 52-256 g/m² exklusive dubbelsidigt utskrivet tunt papper (52-59 g/m²), bestruket papper (85-105,9 g/m²) och eventuellt specialmaterial Häftningsposition: hörn, dubbel Häftningskapacitet: <Ej bestruket material, 52-90 g/m²> A4: 65 ark, A3/A4R: 40 ark <Bestruket material> Två ark Mått (B x D x H): 527 (max 656 mm*) x 623 x 1 099 mm (max 1 195 mm*) *när tillbehörsfacket är utdraget. Vikt: cirka 36 kg</p>		<p>Programvara och lösningar</p> <p>Trellix</p> <p>Canon Inc. canon.com</p> <p>Canon Europe canon-europe.com</p> <p>Swedish edition © Canon Europa N.V., 2022</p>