

imagePRESS V900-serien

KOMPAKT OG PÅLITELIG DIGITAL FARGE- PRODUKSJONSMASKIN MED NYSKAPENDE TEKNOLOGI

Serien har en robust konstruksjon og fokuserer på bærekraft, og den er utviklet for kontinuerlig, pålitelig produktivitet, konsistent, stabil farge og klasseledende registreringsnøyaktighet på for- og bakside



Maksimal effektivitet

Med fremtidsrettet teknologi som tar ytelsen til et nytt nivå, hjelper V-serien deg med å overvinne de daglige produksjonsutfordringene

Trykking med høy kvalitet

Sørg for konsistent trykkkvalitet på tvers av alle typer dokumenter ved å justere farge automatisk med den integrerte spektrofotometriske sensoren.

Utvid bruksområdet ditt

Omfattende muligheter for mediehåndtering betyr at du kan produsere på et stort utvalg av medier, inkludert konvolutter, visittkort, tynt bestrøket papir og luksuriøst papir med grov struktur.

Optimal plassutnyttelse

Den kompakte utformingen passer inn hvor som helst, med en magnetisk plate på kanten av maskinen som kan brukes til å feste ordresedler og notater.

Mer automatisering

Utformet for å redusere leveringstider og ferdighetene som kreves for å produsere trykksaker av høy kvalitet.

Canon

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePRESS V900-serien

HOVEDENHET

SPESIFIKASJONER FOR PRODUKSJON

Trykkhastighet (SORT-HVITT/FARGER)	90 sider per minutt	80 sider per minutt	70 sider per minutt
Anbefalt volum per måned	40 000–250 000 sider	30 000–220 000 sider	5000–190 000 sider
Maksimalt toppvolum per måned	Opptil 500 000 sider	Opptil 400 000 sider	Opptil 350 000 sider
Registreringstoleranse	For- til bakside: 0,8 mm		
Trykkmetode	Fargetrykk med laserstråle		
Trykkoppløsning (dpi)	2400 x 2400		

ALTERNATIVER FOR PAPIRTILFØRSEL

Papirkapasitet
(A4, 80 g/m²)

Standard: 1650 ark 3 stk. 550-arks kassetter Maksimalt: 10 400 ark (Maskin (550 x 3), papirmagasin med flere skuffer (1500 + 1500 + 2000), POD Deck lite XL (3500), separat mater (250)	Standard: 1650 ark 3 stk. 550-arks kassetter Maksimalt: 10 400 ark (Maskin (550 x 3), papirmagasin med flere skuffer (1500 + 1500 + 2000), POD Deck lite XL (3500), separat mater (250)	Standard: 1650 ark 3 stk. 550-arks kassetter Maksimalt: 10 400 ark (Maskin (550 x 3), papirmagasin med flere skuffer (1500 + 1500 + 2000), POD Deck lite XL (3500), separat mater (250)
--	--	--

Støttede medietyper

Ehnettskuff:
Tynt (52–63 g/m²), vanlig (64–105 g/m²), tykt
(106–300 g/m²), resirkulert, farget, skilleark, transparent,
bankpostpapir, forhåndshullet, brevhode, postkort, konvolutt

EI-papirmagasin med flere skuffer

Øvre/midtre:
Tynt (52–63 g/m²), vanlig (64–105 g/m²), resirkulert, farge,
tykt (106–350 g/m²), bestrøket (70–350 g/m²), preget,
bankpostpapir, transparent, etikett, forhåndshullet, brevhode,
indeks, pergament, gjennomsiktig film, gjennomsiktig film,
konvolutt*

Nedre:
Tynt (52–63 g/m²), vanlig (64–105 g/m²), resirkulert, farget,
tykt (106–350 g/m²), bestrøket (70–350 g/m²), preget,
bankpostpapir, transparent, etikett, forhåndshullet, brevhode,
indeks, gjennomsiktig film, gjennomsiktig film, konvolutt*,
syntetisk, magnetisk (ikke fastsatt)

POD-magasin Lite:
Tynt (52–63 g/m²), vanlig (64–105 g/m²), resirkulert, farge,
tykt (106–350 g/m²), bestrøket (85–350 g/m²), preget,
pergament, bankpostpapir, transparent, gjennomsiktig film,
gjennomsiktig film, etikett, forhåndshullet, brevhode,
indeks, postkort, konvolutt, syntetisk

POD-magasin Lite XL:
48,7 centimeter eller kortere
Tynt (52–63 g/m²), vanlig (64–105 g/m²), resirkulert, farge,
tykt (106–350 g/m²), bestrøket (85–350 g/m²), preget,
pergament, bankpostpapir, transparent, gjennomsiktig film,
gjennomsiktig film, etikett, forhåndshullet, brevhode,
indeks, postkort, konvolutt, syntetisk

Langre enn 48,7 centimeter
Ubestrøket (64–300 g/m²), bestrøket (100–300 g/m²)

Flerfunksjonsskuff:
Tynt (52–63 g/m²), vanlig (64–105 g/m²), resirkulert,
Tykt (106–350 g/m²), farge, transparent, etikett, postkort,
konvolutt, bestrøket (70–350 g/m²), preget, bankpostpapir,
forhåndshullet, brevhode, pergament, skilleark

Støttede mediestørrelser

Ehnettskuff: A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S,
SRA3S, 27,9 x 43,2 cm S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE_L, STMTS,
30,5 x 45,8 cm S, 33,0 x 48,2 cm S, 8KS, 16KL, 16KS, konvolutt,
egendefinert størrelse
(Krysspor: 100–330,2 mm, i spor: 148–487,7 mm)

Konvoluttspesifikasjon
Størrelse: ISO-C5, DL
Egendefinert størrelse:
Krysspor: 98–330,2 mm,
i spor: 148–487,7 mm

POD-magasin Lite:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S,
33,0 x 48,2 cm S, 30,5 x 45,8 cm S, 27,9 x 43,2 cm S,
LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5*

Egendefinert (139,7 x 182,0 mm–330,2 x 487,7 mm)
Egendefinert konvoluttstørrelse (15,2 x 22,9 cm, 22,9 x 30,5
cm, 25,4 x 33,0 cm)*

*Konvoluttsett (tilleggsutstyr) er nødvendig (unntatt 25,4 x 33,0 cm)

POD-magasin Lite XL:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S,
33,0 x 48,2 cm S, 30,5 x 45,8 cm S, 27,9 x 43,2 cm S,
LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5*
Egendefinert (139,7 x 182,0 mm–330,2 x 487,7 mm)

*Konvoluttsett (tilleggsutstyr) er nødvendig

Lange ark (297,0 x 487,8–330,2 x 762,0 mm)

EI-papirmagasin med flere skuffer

Universalkassett:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S,
33,0 x 48,2 cm S, 30,5 x 45,8 cm S, 27,9 x 43,2 cm S, LGLS,
LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 8KS, 16KL, 16KSDL
DL ISO-C5*

Egendefinert (139,7 x 182,0 mm–330,2 x 487,7 mm)
Egendefinert konvolutt (15,2 x 22,9 cm, 22,9 x 30,5 cm, 25,4 x
33,0 cm)*

*Konvoluttsett (tilleggsutstyr) er nødvendig

Støttede medievekter

Maskintype

Hovedfunksjoner

Prosesser

Kontrollpanel

Minne

Harddiskstasjon

Harddisk med speling

Grensesnittkobling

Strøm <forsyning

Mål hovedenhet

(B x D x H)

Installasjonsplass (B x D)

Vekt

KOPIERINGSSPESIFIKASJONER

Tid til første kopi (A4)

(sort-hvitt/farge)

Kopioppløsning (dpi)

Flere eksemplarer

Kopitetthet

Forstørrelse

Forhåndsinnstilte reduksjoner

Forhåndsinnstilte forstørrelser

Grunnleggende

kopieringsfunksjoner

Spesielle kopieringsfunksjoner

SPESIFIKASJONER FOR SKANNING

Navn

Type

Papirkapasitet for

dokumentmater (80 g/m²)

Akseptable originaler og vekter

Støttede mediestørrelser

Skanneshastighet

(sider/min: sort-hvitt/farge, A4)

Flerfunksjonsskuff:

A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S,
27,9 x 43,2 cm S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 30,5 x
45,8 cm S, 8KS, 16KL, 16KS, konvolutt Monarch, DL, ISO-C5

Egendefinert størrelse (krysspor: 100–330,2 mm,
i spor: 148–487,7 mm)
Lange ark (210,0 x 487,8–330,2 x 1300,0 mm)
Egendefinert konvoluttstørrelse:
(98,0 x 148,0–330,2 x 487,7 mm)

Ehnettskuff: 52 til 300 g/m²
Papirmagasin med flere skuffer: 52 til 350 g/m²
POD Deck Lite: 52 til 350 g/m²
POD Deck Lite XL: 52–350 g/m²
Multiarkmater: 52 til 350 g/m²

Flerfunksjonell fargelaser i A3-format

Trykk, kopiering, skanning, sending, lagring

1,8 GHz Dual Core

10,1-tommer WSVGA

6 GB

SSD 512 GB

SSD 512 GB

NETTVERK

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

220–240 V 50/60 Hz 13 A + 13 A

1327 mm* x 872 mm x 1185 mm** (B x D x H)

*Inkludert ekstra kontrollpanel og kopibrett R2

**Inkludert betjeningspanel-A1, skanner P1 (hvis betjeningspanel-A5 og
varsellampe for bruker-A1 er montert, er total høyde 1632 mm)

Ca. 284 kg

*Inkludert automatisk dokumentmater

6,9 sekunder eller mindre med svart-hvitt

7,7 sekunder eller mindre med farge

600 x 600 dpi

600 x 300 dpi

300 x 300 dpi

Opptil 9 999 kopier

Automatisk eller manuelt (9 nivåer)

25–400 % (trinn på 1 %)

25 %, 50 %, 70 %

141 %, 200 %, 400 %

Forhåndsinnstilte R/F-forhold etter område, papirinnstilling,
ferrige innstilling, favorittinnstilling, etterbehandling, tosidig,
tetthetsjustering, valg av original type, avbruddsmodus,
bekrefte/avbryte innstilling

Bok til to sider, tosidig original, etterbehandling, hefte,
jobboppbygging, N på 1, legg til omslag, sett inn ark,
originaler i flere størrelser, tetthetsjustering, valg av original
type, gjennomsiktige omslagsark, sidenummerering,
kopisettnummerering, skarphet, slette ramme, sikre
vanmerke, utskriftsdato, forskyving, bokrygg, Print & Check,
negativ/positiv, gjenta bilder, slå sammen arbeidsblokker,
varsel om fullført jobb, speilbilde, skriv ut i fane, lagre i
postboks, legg over bilde, kopiere ID-kort, sløyfing av tom
side, registrere mating av flere ark, valgfri originalstørrelse

Tosidig fargeskannerenhet

Fargeplate og ett-trinns tosidig automatisk dokumentmater*
[2-sided to 2-sided (Automatic)] (tosidig til tosidig
(automatisk))

*Registrering av mating av flere ark støttes.

200 ark (75 / 80 g/m²)

Ark, bøker og tredimensjonale enheter

Støttede papirvekter i materen:

<Enkeltsidig>
38–220 g/m² (A/B)(^(*))(^(*))(^(*))
50–220 g/m² (tommer)(^(*))(^(*))

<Dobbeltidig>
38–220 g/m² (A/B)(^(*))(^(*))(^(*))
50–220 g/m² (tommer)(^(*))(^(*))

(^(*)) 38–50 g/m²: Tynn modus, 160–220 g/m²: tung modus

(^(*)) A6R eller mindre: 50–220 g/m²

(^(*)) Sort-hvitt/farger blandet original, samme som ikke blandet

Maks. plateskannestørrelse: 297,0 mm x 431,8 mm

Mediестørrelser for dokumentmateren: A3S, A4L, A4S, A5L,
A5S, A6S, B4S, B5L, B5S, B6S, 27,9 x 43,2 cm S, LGLS, LTRL,
LTRS, STMTL, STMTS, 8KS, 16KL

Sort-hvitt: 270 bilder/min (A4/LTR)^(*)

Farger: 270 bilder/min (A4/LTR)^(*)

(^(*))Vanlig modus

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePRESS V900-serien

Skanneoppløsning (dpi)	600 x 600 dpi 600 x 300 dpi 300 x 300 dpi	ALTERNATIVER FOR TRYKKING	
FORBRUKSARTIKLER		Etterbehandler med stifteenhet - AG1	Kapasitet for øvre skuff (A): A4 / A4R / A3R / A3 / SRA3 / 33,0 x 48,2 cm 1000 ark (52-300 g/m ²) / 200 ark (301-350 g/m ²) Langt ark (over 487,7 mm, opptil 762 mm lengde) 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)
Tonerkassetter	TONER T01 svart-hvitt/cyan/magenta/gul		Kapasitet for nedre skuff (B): A4 4000 ark (52-80 g/m ²) / 3000 ark (80,1-300 g/m ²), A4R 2000 ark (52-300 g/m ²), A3 1500 ark (52-300 g/m ²), SRA3 1000 ark (52-300 g/m ²), Alle størrelser 200 ark (301-350 g/m ²) Papirvekt: 52 til 350 g/m ² Stifteposisjon: hjørne, dobbelt Stiftekapasitet: A4: 100 ark, A3/A4R: 50 ark Mål (B x D x H): 800 x 792 x 1239 mm (med skuff for lange ark: 1136 x 792 x 1239 mm) Vekt: ca. 130 kg Strømforsyning: 220-240 V, 50-60 Hz, 8A
SPESIFIKASJONER FOR FIERY-SKRIVERKONTROLLER		Etterbehandler med heftefunksjon - AG1	Kapasitet i Brett / papirvekt / stifteposisjon / stifting Kapasitet: samme som stifteenhet-YN2A Papirstørrelse for heftestifting: A3, A4R, SRA3, 33,0 x 48,2 cm, egendefinert størrelse (210 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm) Papirvekt for heftestifting: hovedark 52-220 g/m ² , omslagsark 64-300 g/m ² Stiftekapasitet for heftestifting: 25 ark (52-80 g/m ² , inkludert omslag) Kapasitet for ustiftet brettet bunt: opptil 5 ark (60 til 105 g/m ²) Strømforsyning: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A Mål (B x D x H): 896 x 765 x 1040 mm (når forlengerbrettet er trukket ut) Vekt: ca. 110 kg
Tilleggsutstyr/standard	Tilleggsutstyr		
Navn	imagePRESS Server N500 / P400		
Trykkoppløsning (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600		
Sidebeskrivelsesspråk	PS3/PCL6		
Minne	8 GB		
Harddiskstasjon	N500: harddiskstasjon 1 TB, SSD 240 GB P400: harddiskstasjon 500 GB		
Prossessorhastighet	N500: Intel Core i5 8500 P400: Intel Pentium Gold G5400	Etterbehandler med heftefunksjon - AG1	Kapasitet i Brett / papirvekt / stifteposisjon / stifting Kapasitet: samme som stifteenhet-YN2A Papirstørrelse for heftestifting: A3, A4R, SRA3, 33,0 x 48,2 cm, egendefinert størrelse (210 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm) Papirvekt for heftestifting: hovedark 52-220 g/m ² , omslagsark 64-300 g/m ² Stiftekapasitet for heftestifting: 25 ark (52-80 g/m ² , inkludert omslag) Kapasitet for ustiftet brettet bunt: opptil 5 ark (60 til 105 g/m ²) Strømforsyning: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A Mål (B x D x H): 896 x 765 x 1040 mm (når forlengerbrettet er trukket ut) Vekt: ca. 110 kg
System	N500: FS500 Pro P400: FS500		
Fonter	PS: 138, PCL: 80		
Støttede operativsystemer	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 (versjon 11.0), macOS Monterey (versjon 12)	Hulleenhet - BT1/BU1	(Krever enten ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET-AG1 eller ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-AG1) To eller fire hull Type hull: BT1: 2 hull og 4 hull (FRN) kan velges, BU1: 4 hull (svensk) Vekt for hullet papir: 52-300 g/m ² Størrelse for hullet papir: 2 hull: A3, A4, A4R, Egendefinert størrelse (182 x 182 mm til 297 x 432,0 mm, unntatt 203 x 257 mm til 297 x 270 mm) 4 hull: A3, A4, egendefinert størrelse (257 x 182 mm til 297 x 432 mm)
Grensesnitt	N500: 2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.2 x 5, USB 2.0 x 2 P400: 2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2		
Nettverksprotokoller	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, direkte mobilutskrift, Port 9100, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)		
Direkteutskrift	PDF2, EPS, TIFF, JDF1.8/JMF		
VDP	N500: PPML 3.0, PDF/VT-1, PDF/VT2, VPS, FreeForm, FreeForm Plus P400: PDF/VT-1 (krever Fiery JobExpert og PDF Processing Kit), FreeForm, FreeForm Plus	Kopibrett - R2	Papirstørrelse: alle tilgjengelige størrelser på markeringsmotoren Papirvekt: 52 til 350 g/m ² Utmatingskapasitet: 250 ark ved enkeltstidig/tosidig trykk, 100 ark med en lengde på over 487,7 mm (Krever skuff for lange ark) Mål (B x D x H): 422 mm x 382 mm x 175 mm Vekt: ca. 1,2 kg
Standardfunksjoner for Fiery-skriverkontroller	Fiery Command WorkStation 6 / papirkatalog / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders & Virtuelle skrivere		
Alternativer for Fiery-skriverkontroller	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / uttakbart harddisksett (kun N500)	Profesjonell multifunksjonshulleenhet - C1	(Krever enten ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET-AG1 eller ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-AG1)
HW-plattform	N500: NX Pro P400: E500		
Mål (B x D x H)	Ikke fastsatt		
Vekt	Ikke fastsatt		
SPESIFIKASJONER FOR PRISMASYNC CONTROLLER			
Tilleggsutstyr/standard	Tilleggsutstyr		
Navn	PRISMAsync for iPR V900-serien		
Trykkoppløsning (dpi)	1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi		
Sidebeskrivelsesspråk	Postscript L3, PDF 2.0, APPE V5.7, PPML, IPDS (samsvarer med IS/3-standarden), PCL/PJL (transaksjonsutskrift)		
Minne	1 x DDR4-2400 8 GB, totalt 8 GB		
Harddiskstasjon	1 x 500 GB 2,5 tommer, 1 x TB 3,5 tommer		
Prossessorhastighet	Intel Core i5-8500 (8. gen. Coffee Lake-prosessor)		
System	PRISMAsync Mark 9		
Fonter	139 Type 1-fonter for latinske språk; brukerimport av PS-fonter via valgfrie asiatiske fonter fra Adobe via Settings Editor; Japansk: fem kinesiske fonter: to fonter for forenklet kinesisk, én font for tradisjonell kinesisk, koreansk: én font for koreansk	Hefteskjærer-G1	Hullingsverktøy: Plastic Comb 21 hull, Twin Loop 23 hull (Rund/firkantet), dobbel Loop 34 hull (rund/firkantet), Colour Coil 47 hull, Velo Bind 12 hull, Loose Leaf 4-hulls hulleenhet, Loose Leaf 2-hulls hulleenhet, Loose Leaf 4 hull (svensk), brettet Mål (B x D x H): 445 mm x 795 mm x 1040 mm Vekt: ca. 102 kg Strømforsyning: 230 V, 50 Hz, 1,9 A
Støttede operativsystemer	Windows Server 2012 R2, 8.1 (32-/64-biters) og 10 Server 2016 og 2019 MacOS 10.15 (64-biters), MacOS 11 (64-biters, Big Sur, Intel)		Krever etterbehandler med heftefunksjon-AG1 Trimmebredde: 2-28 mm Trimmetykkelse: opptil 50 ark (inkludert omslag) Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Kapasitet i avfallsskuff: ca. 5000 ark (trimmebredde 20 mm, A4, 80 g/m ²) Mål (B x D x H): 2095 (inkl. ledd, samleband og utmatingskuff) x 790 x 1040 mm Vekt: ca. 178 kg (inkludert samleband og utmatingskuff)
Grensesnitt	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T x " USB 3.0 x 8		
Nettverksprotokoller	TCP/IP, støtte for IPv6, IPSec, NetBEUI/SMB (hotfolders, skann til fil), sikker IPP, SNMP V3, Job MIB, HTTP, HTTPS, utskrift med kontakt (port9100), LPR/LPD, JDF/JMF, LDAP, WebDav.	To-knivs heftetrimmer-B1 og to-knivs heftetrimmer samleband-B1	Krever heftetrimmer-G1 Trimmebredde: 2-15 mm Trimmetykkelse: opptil 50 ark (inkludert omslag) Papirvekt: 52 til 300 g/m ² (beskjæring 60 til 300 g/m ²) Kapasitet i avfallsskuff: ca. 1500 ark (trimmebredde 15 mm, A4, 80 g/m ²) Mål (B x D x H): 2312 mm (inkludert heftetrimmer-G1) x 790 x 1040 mm Vekt: ca. 145 kg Strømforsyning: 220-240 V, 60 Hz, 2,3 A
Direkteutskrift	PDF, JDF		
VDP	PDF/VT-1, PPML		
Standardfunksjoner for PRISMAsync Controller	PS/PDF, planlegger, flere køer/hotfolders, strømning, regnskap, skanning, PPML, Remote Manager, fjerntjeneste, integritetskontroll		
Kontrolleralternativer for PRISMAsync Controller	E-makulering, avansert fargebehandling, avansert utskytning, DocBox, sideprogrammering, DP Link, PCL6 TP, IPDS, PDF for IPDS		
Mål (B x D x H)	200 x 430 x 420 mm		
Vekt	18 kg		

<p>Dokument innsetningsenhet - R1</p>	<p>(Krever enten ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET-AG1 eller ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-AG1) Antall skuffer: 2 Kapasitet for brett: øvre brett: 200 ark (80 g/m²), nedre brett: 200 ark (80 g/m²) Godkjent papirtype: tynt, vanlig, resirkulert, farget, tykt, ferdighullet, brevhode, bankpostpapir, bestrøket, skilleark, kalkerpapir, struktureret Godkjente papirstørrelser: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, egendefinert størrelse (182 x 182 mm til 330,2 x 487,7 mm) Godkjent papirvekt: 52 til 300 g/m² Strømkilde: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A Mål (B x D x H): 336 x 793 x 1407 mm (bredde uten dokumentbrett) Vekt: ca. 61 kg</p>	<p>Etterbehandler med heftefunksjon - AC1 (bare kompatibel med V800 og V700)</p>	<p>Kapasitet i brett / papirvekt / stifteposisjon / stifting Kapasitet: samme som stifteenhet AC1, men kapasiteten i skuff A begrenses til 1500 ark hvis det finnes ark på ryggstiftetbrettet Papirstørrelse for heftestifting: A3, A4R, egendefinert størrelse (195 x 270 mm til 304,8 x 457,2 mm) Papirvekt for heftestifting: hovedark 52-220 g/m², omslagsark 52-256 g/m² Stiftetekapasitet for heftestifting (inkludert 1 omslagsark): Ubestrøkede medier: 20 ark (52-81,4 g/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) Bestrøkede medier: 5 ark (85-150 g/m²), 4 ark (151-209 g/m²), 3 ark (210-220 g/m²) Mål (B x D x H): 527 mm (maks. 656 mm*) x 623 x 1099 mm (maks. 1195 mm*)</p>
<p>Papir bretteenhet - K1</p>	<p>(Krever enten ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET-AG1 eller ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-AG1) Støttet brettetype: Z-fals, Z-trekkspillfals, C-fals, halv fals, dobbel parallell fals Godkjent papirtype: tynt, vanlig, resirkulert, farget, bankpostpapir Godkjente papirstørrelser: Z-bretting: A3, A4R, B4 Z-trekkspillfals, C-fals, halv fals, dobbel parallell fals: A4R Godkjent papirvekt: Z-fals, Z-trekkspillfals, C-fals, halv fals: 52-105 g/m² Dobbel parallell fals: 52-90 g/m² Strømkilde: fra etterbehandleren Mål (B x D x H): 336 x 793 x 1190 mm Vekt: ca. 71 kg</p>	<p>Stablingsenhet for etterbehandling - A1</p>	<p>*når forlengerbrettet er trukket ut. Vekt: ca. 60 kg Krever etterbehandler med enten stifteenhet eller heftefunksjon AC1. Papirvekt: ikke-sortering på 52-300 g/m², Bunkeforskyvning på 52-256 g/m² Papirstørrelse: ikke sortering A3/A4/A4R, bunkestifting A3/A4/A4R Krever etterbehandler med enten stifteenhet eller heftefunksjon AC1. Type hull: 2 hull og 4 hull (FRN) kan velges Papirvekt: 52-300 g/m² Papirstørrelse: 2 hull: A3 / A4 / A4R, 4 hull: A3 / A4</p>
<p>Liminnbinder - F1</p>	<p>(Krever enten ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET-AG1 eller ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-AG1) Heftestørrelse: 205 x 138 mm til 297 x 216 mm Heftetykkelse: opptil 25 mm Klippgeområde: topp/bunn: 6,5 til 39,5 mm på hver kant, yttermarg: 6,5 til 49,5 mm Hovedsider: Størrelser: A4, SRA4, egendefinert størrelse (257 x 182 mm til 320 x 228,6 mm) Papirvekt og antall ark: Tynt papir (52-63 g/m²): 30-200 ark Vanlig papir (64-80 g/m²): 10-200 ark Vanlig papir (81-90 g/m²): 10-150 ark Tykt papir (91-105 g/m²): 10-150 ark Tykt papir (106-163 g/m²): opptil 10 ark som innsettsark, eller opptil 25 mm som tykkelse på bunt Omslag: Antall ark: 1 ark Størrelser: A3, SRA3, egendefinert størrelse (257 x 364 mm til 330,2 x 487,7 mm) Papirvekt: 90 til 300 g/m² Skuffkapasitet: ca. 127 mm eller totalt ca.1000 papirark Mål: 922 mm x 791 mm x 1300 mm Vekt ca. 308 kg Strømforsyning: 220-240 V, 50/60 Hz, 3,0A Papirstørrelse: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 33,0 x 48,2 cm, egendefinert størrelse (140 x 182 mm til 330,2 x 1300 mm) Papirvekt: 52 til 350 g/m² Utmatningskapasitet Bunkeskuff: 6000 ark (80 g/m²) i to stabler på 3000 ark hver Øvre skuff: 200 ark opptil 487,7 mm, 100 ark opptil 762 mm, 10 ark opptil 1300 mm Mål (B x D x H): 899 mm x 745 mm x 1 040 mm Vekt: ca. 120 kg Strømforsyning: 90-264 V, 47-63 Hz, 10A</p>	<p>Hulleenhet (2/4 hull) - A1</p> <p>Hulleenhet (4 hull) - A1</p> <p>DFD-adapter - B1</p>	<p>Krever etterbehandler med enten stifteenhet eller heftefunksjon AC1. Type hull: 2 hull og 4 hull (FRN) kan velges Papirvekt: 52-300 g/m² Papirstørrelse: 2 hull: A3 / A4 / A4R, 4 hull: A3 / A4 Krever etterbehandler med enten stifteenhet eller heftefunksjon AC1. Type hull: fire hull (svensk) Papirvekt: 52-300 g/m² Papirstørrelse: A3, A4, A4R Grunnleggende informasjon: muliggjør DFD-tilkobling ved siden av maskinen Papirvekt: vanlig papir 52-350 g/m², bestrøket papir 128-350 g/m² Papirstørrelse: 182 x 182 mm til 330,2 x 762 mm Tilleggsutstyr: høydesett for etterbehandlerbro 1002-A1 (standard DFD-høyde er 860 mm) Mål (B x D x H): 300 mm x 745 mm x 1040 mm Vekt: ca. 60 kg Strømforsyning: 90-264 V, 47-63 Hz, mer enn 10 A</p>
<p>Bunke sorterer med høy kapasitet - J1</p>	<p>Kapasitet for nedre skuff (A): A4/A5R 3000 ark (81 g/m²), A4R / A3 / SRA3 / 33,0 x 48,2 cm 1500 ark (81 g/m²), Langt ark* (over 487,7 mm opptil 762 mm lengde) 100 ark (79 g/m²) Langt ark* (over 762 mm lengde) ett ark Tynt papir i alle formater (52-59 g/m²), 1500 ark Kapasiteten for bestrøket papir er halvparten av for vanlig papir</p>	<p>Etterbehandlingsbro - A1</p> <p>Tredjeparts etterbehandlere</p>	<p>Grunnleggende informasjon: tilbyr tilkobling for stifter Etterbehandler-AG1 og etterbehandler med heftefunksjon AG1 med tredjeparts DFD-etterbehandlingsutstyr. Alltid i kombinasjon med DFD-adapter-B1. Papirvekt: vanlig papir 52-350 g/m², bestrøket papir 128-350 g/m² Papirstørrelse: 182 x 182 mm til 330,2 x 762 mm Mål (B x D x H): 600 mm x 745 mm x 150 mm Vekt: ca. 30 kg Strømforsyning: strøm og kontroll fra DFD-adapter-B1</p>
<p>Etterbehandler med stifteenhet - AC1 (bare kompatibel med V800 og V700)</p>	<p>*Krever skuff for lange ark Kapasitet for øvre skuff (B): A4 / A5R 250 ark (80 g/m²), A4R / A3 / SRA3 / 33,0 x 48,2 cm 125 ark (80 g/m²) Kapasitet i midtre skuff (C): A4 / A5R 250 ark (80 g/m²), A4R / A3 / SRA3 / 33,0 x 48,2 cm 125 ark (80 g/m²) Papirvekt for skuff A: Ikke-sortering, 52-350 g/m², bunkeforskyvning /stifte 52-256 g/m² uten dobbeltsidig utskrift på tynt papir (52-59 g/m²) og alle spesialmedier, økonomisk stifting 52-105 g/m² Papirvekt for skuff B/C: Ikke-sortering / bunkeforskyvning på 52-256 g/m² uten dobbeltsidig utskrift på tynt papir (52-59 g/m²), bestrøket papir (85-105,9 g/m²) og alle spesialmedier Stifteposisjon: hjørne, dobbelt Stiftetekapasitet: <ubestrøkede medier, 52-90 g/m²> A4: 65 ark, A3/A4R: 40 ark <Bestrøket papir> to ark Mål (B x D x H): 527 (maks. 656 mm*) x 623 x 1099 mm (maks. 1195 mm*) *når forlengerbrettet er trukket ut. Vekt: ca. 36 kg</p>	<p>STIFTEKASSETT</p>	<p>Grunnleggende informasjon: imagePRESS V900-serien kan også konfigureres med tredjeparts etterbehandlere. Her kan du se en liste over oppførte og godkjente etterbehandlere. Plockmatic BLM35 hefteenhet og Plockmatic BLM50 oppgraderingssett Plockmatic MPS (flerfunksjonell bunke sorterer) GBC MF ProPuncher STIFTING N1 – for stifting (3 x 5000 stk.) (for etterbehandler med stifteenhet AG1 og etterbehandler med heftefunksjon AG1) STIFTING P1 – for ryggstifting (2 x 5000 stk.) (for etterbehandler med heftefunksjon AG1) STIFTEKASSETT X1 – for stifting (3 x 5000 stk.) (etterbehandler med stifteenhet AC1 og etterbehandler med heftefunksjon AC1) STIFTEKASSETT Y1 – for ryggstifting (2 x 2000 stk.) (til etterbehandler med heftefunksjon AC1)</p>

Programvare og løsninger



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Norwegian edition
© Canon Europa N.V.,2022

