

imagePRESS V1000

ROBUST FUNKTIONALITET OG INNOVATIV TEKNOLOGI PAKKET IND I EN PLADSBESPARENDE, DIGITAL FARVE-ARKPRINTER

Øg rentabiliteten i jeres mellemstore printmiljø. Grib chancen for at imødekomme forskellige kundebehov med nytænkning.



- Hurtigt, automatisk dupleksprint samt en integreret køleenhed, der reducerer hyppigheden af temperaturjustering for hvert ark, leverer høj produktivitet til en lang række printjob ved at opretholde den samme hastighed på alle medie vægte
- Omfattende mediehåndteringsfunktioner kan producere en lang række applikationer, herunder brochurer, postkort, plakater og kuverter. Udvid jeres indtjeningsmuligheder ved at printe syntetiske og teksturerede medier med en vægt på 52 g/m²
- Spar arbejdstid og omkostninger med indbygget farvestyringsteknologi, der bruger en inline-sensor til automatisk at fuldføre DFE-kalibrering, oprettelse af profiler og verificering
- Automatisk dupleksprint af bannerark på op til 1,3 m giver en jævn kørsel med minimal indgriben fra operatørens side for at understøtte en bredere vifte af applikationer
- Forbedr jeres produktionslinje med en end-to-end-løsning. Kombinér en imagePRESS V1000 med finishing-værktøjer, herunder professionelle, modulære in-line-løsninger til fremstilling af brochurer, en multifunktionsstaber og en tredjeparts finishing-enhed, takket være den nye Finisher Bridge og DFD-adapter

Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePRESS V1000

PRINTSPECIFIKATIONER

Printhastighed (sort/hvid / farve)
Anbefalet månedlig volumen
Maks. månedlig volumen
Pasningstolerance
Printmetode
Printopløsning (dpi)

100 sider/min.
 75.000-600.000 sider
 Op til 600.000 sider
 Forside til bagside: 0,70 mm
 Farvelaserprint
 2400 x 2400

PAPIRFORSYNINGSMULIGHEDER

Papirforsyningskapacitet (A4, 80 g/m²)

Standard: 1100 ark
 550-arks kassette x 2
 Maks.: 11.100 ark
 Motor 550x2,
 Multi-drawer Deck (1.500 + 1.500 + 2.000) x2
 POD Deck Lite: 3.500 ark
 POD Deck Lite XL: 19,2" eller kortere
 3.500 ark (80 g/m²); længere end 19,2"
 1.000 ark (80 g/m²)
 Universalkasse: 250 ark

Understøttede medietyper

Papirmagasiner (1/2):
 Tyndt (52-63 g/m²), almindeligt (64-105 g/m²), tykt (106-300 g/m²), genbrugspapir, farvet, faneark, transparenter, Bond, forhullet, brevpapir, kuvert

Multi-drawer Paper Deck:
 Øverst/midt:
 Tyndt (52-63 g/m²), almindeligt (64-105 g/m²), genbrugspapir, farvet, tykt (106-350 g/m²), coated (70-350 g/m²), præget, Bond, transparenter, etiket, forhullet, brevpapir, indeks, velin, transparent folie, semi-transparent folie, kuvert*

Nederst:
 Tyndt (52-63 g/m²), almindeligt (64-105 g/m²), genbrugspapir, farvet, tykt (106-400 g/m²), coated (70-400 g/m²), præget, Bond, transparenter, etiket, forhullet, brev, indeks, transparent folie, semi-transparent folie, kuvert, syntetisk, magnetisk

POD Deck Lite
 Tyndt (52-63 g/m²), almindeligt (64-105 g/m²), genbrugspapir, farvet, tykt (106-400 g/m²), coated (85-350 g/m²), præget, velin, Bond, transparenter, transparent folie, semi-transparent folie, etiket, forhullet, brevpapir, indeks, postkort, kuvert, syntetisk
 POD Deck Lite XL
 19,2" eller kortere
 Tyndt (52-63 g/m²), almindeligt (64-105 g/m²), genbrugspapir, farvet, tykt (106-400 g/m²), coated (85-350 g/m²), præget, velin, Bond, transparenter, transparent folie, semi-transparent folie, etiket, forhullet, brevpapir, indeks, kuvert, syntetisk
 Længere end 19,2"
 Ikke-coated (64-300 g/m²), coated (100-300 g/m²)

Universalkasse:
 Tyndt (52-63 g/m²), almindeligt (64-105 g/m²), genbrugspapir, tykt (106-350 g/m²), farve, transparenter, etiket, postkort, kuvert, coated (106-350 g/m²), præget, Bond, forhullet, brevpapir, velin, faneark

Papirmagasiner (1/2):
 A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE_L, STMTS, 12"x18"S, 13"x19"S, 8KS, 16KL, 16KS, kuvert, brugerdefineret format (krydsspor: 139,7-330,2 mm, på spor: 182-487,7 mm)
 * Kuvertspecifikation
 Størrelse: Monarch, ISO-C5, DL
 Brugerdefineret format: Krydsspor: 98-330,2 mm, På spor: 148 mm-487,7 mm

POD Deck Lite
 SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19", 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, Monarch, DL, ISO-C5,¹
 Brugerdefineret format (139,7 x 182,0 mm-330,2 mm x 487,7 mm)
 Brugerdefineret kuvertstørrelse (6"x9", 9"x12", 10"x13")¹
¹ Kuvertsaet (tilbehør) er påkrævet (undtagen 10"x13")

POD Deck Lite XL
 SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19", 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, Brugerdefineret format (139,7x182,0 mm-330,2x487,7 mm)
 Langt ark (297,0x487,8-330,2x762,0 mm)

Multi-drawer Paper Deck:
 Universalkassette:
 SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19", 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 8KS, 16KL, 16KS

Monarch, DL, ISO-C5¹
 Brugerdefineret format (139,7x182,0 mm-330,2x487,7 mm)
 Brugerdefineret konvolut (6"x9", 9"x12", 10"x13")¹
¹ Kuvertsaet (tilbehør) er påkrævet

Universalkasse:
 A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE_L, STMTS, 12"x18"S, 13"x19"S, 8KS, 16KL, 16KS, kuvert, brugerdefineret format (krydsspor: 100-330,2 mm, på spor: 148-487,7 mm).
 Valgfrit format (krydsspor 100,0-330,2 mm, På spor: 182,0-487,7 mm).*: 1.300 mm print er muligt.
 * Kuvertspecifikation
 Størrelse:
 Fremføring med kort kant: Monarch, ISO-C5, DL
 Brugerdefineret format: Krydsspor: 98-330,2 mm, På spor: 148 mm-487,7 mm

Understøttede medievægte

Paper Deck (1/2): 52 til 300 g/m²
 Multi-drawer Paper Deck: 52 til 400 g/m²
 POD Deck Lite: 52 til 400 g/m²
 POD Deck Lite XL: 52-400 g/m²
 Universalkasse: 52 til 300 g/m²

Maskintype
Grundlæggende funktioner
Processor
Kontrolpanel
Hukommelse
Harddiskdrev
Spejlet harddiskdrev
Interface-tilslutning

A3 digitalt farvetryk i ark
 Print, kopiering, scanning, send, gem
 1,8 GHz, 1,3 GHz Dual
 10,1"
 6 GB
 SSD 240 GB
 Ja
 NET/VERK
 Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
 100-240 V/220 A x2 (centralstation), 100-240 V/220 A (fikseringsstation)
 1.583 x 872 x 1.040 mm
 Ca. 410 kg

Strømforsyning
Mål hovedprinter (B x D x H)
Vægt

KOPISPECIFIKATIONER
Kopieringshastighed (sort/hvid, farve)
Tid til første kopi (A4) (sort/hvid, farve) vægtenhed
Kopiopløsning (dpi)

100 sider/min.

20 sekunder eller mindre

600 x 600
 600 x 300
 300 x 300

Flere kopier
Kopitæthed
Forstørrelse
Forudindstillede reduktioner
Forudindstillede forstørrelser
Grundlæggende kopieringsfunktioner

Op til 9.999 kopier
 Automatisk eller manuel (9 niveauer)
 25 % - 400 % (i intervaller på 1 %)
 25 %, 50 %, 70 %
 141,4 %, 200 %, 400 %

Særlige kopieringsfunktioner

Forudindstillet R/E-forhold efter område, papirindstilling, tidligere indstilling, foretrukken indstilling, efterbehandling, tosidet, tæthedsjustering, valg af originaltype, afrydelsesmetode, indstilling af bekræftelse og annullering

Bog med to sider, tosidet original, efterbehandling, hæfte, jobudformning, N på 1, tilføj omslag, indsæt ark, forskellig originalstørrelse, tæthedsjustering, valg af originaltype, gennemsnitlige omslagsark, sidenummerering, nummerering af kopisæt, skarphed, slet ramme, sikkert vandmærke, printdato, skift, indbindingsmargen, print og kontrollér, negativ/positiv, gentag billeder, flet jobblokke, besked om færdigt arbejde, spejlbillede, print på fane, gem i mailboks, indsæt billede, kopi af ID-kort, spring tomme sider over, registrering af flerarksfremføring, valgfri originalstørrelse

SPECIFIKATIONER FOR SCANNING

Navn
Type

Duplex Colour Image Reader Unit-P1
 Farveplade og Single Pass automatisk dokumentfremfører med duplex [2-sidet til 2-sidet (automatisk)]
 200 ark (80 g/m²)

Papir for dokumentfremfører
Kapacitet (80 g/m²)

Ark, bog, 3D-genstande
 Medievægt for dokumentfremfører:
 <Enkelt-sided>
 38-220 g/m² (A/B)⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾
 50-220 g/m² (tommer)⁽¹⁾⁽³⁾
 <Dobbelt-sided>
 38-220 g/m² (A/B)⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾
 50-220 g/m² (tommer)⁽¹⁾⁽³⁾

Acceptable originaler og vægte

⁽¹⁾ 38 g/m²; Tyndt, 160-220 g/m²; Krattigt.
⁽²⁾ A6R eller mindre: 50-220 g/m²
⁽³⁾ Sort/hvid, farve blandet original samme som Ikke blandet

Understøttede medieformater

Maks. format ved scanning fra glasplade: 297,0 x 431,8 mm

Scanningshastighed (ipm: sort/hvid, farve, A4)

Medieformat for dokumentfremfører: A3S, A4L, A4S, A5L, A5S, A6S, B4S, B5L, B5S, B6S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, STMTL, STMS, 8KS, 16KL

Scanningsopløsning (dpi)

Sort/hvid: 270 ipm (A4/LTR)⁽¹⁾
 Farve: 270 ipm (A4/LTR)⁽¹⁾⁽²⁾
⁽¹⁾ Almindelig funktion

600 x 600
 600 x 300
 300 x 300

FORBRUGSSTOFFER

Tonerpatroner

Toner T11 BK/C/M/Y



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePRESS V1000

SPECIFIKATIONER FOR FIERY PRINT CONTROLLER

Tilbehør/standard	Tilbehør
Navn	imagePRESS Server D3000
Printopløsning (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
PDL	PS3, PCL6
Hukommelse	16 GB
Harddisklagring	240 GB (2,5" SSD) 1x1 TB (2,5" HDD)
Processorhastighed	Core i7-8700 Coffee lake 4,6 GHz, 6Core
System	FS500Pro
Skrifttyper	138 PS-fonte
Understøttede operativsystemer	Windows 7 32- og 64-bit / Windows 8.1 32- og 64-bit / Windows 10 32- og 64-bit / Windows 11 / Windows Server 2008 R2 kun 64-bit / Windows 2012 kun 64-bit / Windows 2012 R2 kun 64-bit / Windows Server 2016 64-bit / Windows Server 2019 64-bit / Windows Server 2022 64-bit / MAC OS (10.14, 10.15, 11, 12)
Interface	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10 Base-T), USB3.2 x 5, USB2.0 x 2
Netværksprotokoller	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, direkte mobil print, Port 9100, SNTIP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
Direkte print	PDF2.0, EPS, TIFF, JDF1.8/JMF
VDP	PPML3.0, PDF/VT-1, PDF/VT1/VPS, FreeForm Plus
Fiery Print Controller Standardfunktioner	Fiery Command WorkStation 6 / Paper Catalog / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders og Virtual Printers
Fiery Print Controller – Tilvalg	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose og Compose / Fiery Graphic Arts Package / Removable HDD Kit
HW-platform	NX Pro
Mål (B x D x H)	235 mm x 464 mm x 527 mm
Vægt	17 kg
PRISMASYNC-CONTROLLER SPECIFIKATIONER	
Tilbehør/standard	Tilbehør
Navn	PRISMAsync til iPR V1000
Printopløsning (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Sidebeskrivelse	Postscript L3, PDF 2.0, APPE V5.7, PPML, IPDS (Kompatibel med IS/3-standard), PCL/PJL (transaktionsprint)
Sprog	
Hukommelse	2x DDR4-2400 8 GB, 16 GB i alt
Harddisk	500 GB + 1 TB
Processorhastighed	Intel Core i7-8700
System	PRISMAsync-mærke 8.3
Skrifttyper	139 Type 1 skrifttype til romanske sprog, Brugerimport af PS-skrifttyper via indstillingsredigering, valgfri Adobe asiatiske skrifttyper: Japansk: 5 skrifttyper Kinesisk: 2 skrifttyper til forenklet kinesisk, 1 skrifttype til traditionelt kinesisk, Koreansk: 1 skrifttype til koreansk
Understøttede OperativSystemer	Windows Server 2012 R2, 8.1 (32-/64-bit) og 10, Server 2016 og 2019 MacOS 10.15 (64-bit), MacOS 11 (64-bit, Big Sur, Intel)
Interface	Ethernet 10/100/1000 BaseT x 2 USB3.0x8
Netværksprotokoller	TCP/IP, IPv6-understøttelse, IPSec, NetBEUI/SMB (hotfolders, scan-til-fil), sikker IPP, SNMP V3, Job MIB, HTTP, HTTPS, Socket-print (port9100), LPR/LPD, JDF/JMF, LDAP, WebDav.
Direkte print	PDF, JDF
VDP	PDF/VT-1, PPML
PRISMAsync-controller Standardfunktioner	PS/PDF, planlægningsværktøj, flere køer/hotfolders, streaming, regnskab, scanning, PPML, Remote Manager, Remote Service, Integrity Checker, Windows 10 LTSC
Valgmuligheder med PRISMAsync-controller	E-shredding, Advanced Color Management, Advanced Impose, DocBox, Page Programming, DP Link, PCL6 TP, IPDS, PDF for IPDS
Mål (B x D x H)	200 mm x 430 mm x 420 mm
Vægt	18 kg

OUTPUTLBEHØR

Staple Finisher-AFI

Kapacitet i øverste bakke (A):
A4/A4R/A5R/A3/SRA3/13x19" 1.000 ark (52-300 g/m²) / 200 ark (301-400 g/m²)
Lange ark (over 487,7 mm op til 762 mm længde)
100 ark (52-79 g/m²) / 50 ark (80-150 g/m²) / 25 ark (151-300 g/m²) / 20 ark (301-350 g/m²)
Kapacitet i nederste bakke (B):
A4 4.000 ark (52-80 g/m²) / 3.000 ark (801-300 g/m²),
2.000 A4R-ark (52-300 g/m²),
1.500 A3-ark (52 til 300 g/m²),
1.000 SRA3-ark (52 til 300 g/m²),
200 ark i alle størrelser (301-350 g/m²)
Gramvægt: 52 til 350 g/m²
Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt
Hæftningskapacitet: A4: 100 ark, A3/A4R: 50 ark
Mål (B x D x H): 800 mm x 792 mm x 1.239 mm (med lange ark bakke: 1.136 mm x 792 mm x 1.239 mm)
Vægt: ca. 130 kg
Strøm: 220-240 V, 50-60 Hz, 8A

Booklet Finisher-AFI

Bakkekapacitet/gramvægt/hæfteposition/hæftekapacitet: Samme som Staple Finisher-AFI
Papirformat ved ryghæftning: A3, A4R, SRA3, 13"x19", Valgfrit format (210 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm)
Gramvægt ved ryghæftning: ark 52-220 g/m², omslag 64-300 g/m²
Hæftekapacitet ved ryghæftning: 25 ark (52-80 g/m², inkl. omslag)
Mål (B x D x H): 800 mm x 792 mm x 1.239 mm (med lange ark bakke: 1.136 mm x 792 mm x 1.239 mm)
Vægt: ca. 180 kg
Strøm: 220-240 V, 50-60 Hz, 8A
Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: op til 5 ark (60 til 105 g/m²)
Strømkilde: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A
Mål (B x D x H): 896 x 765 x 1.040 mm (når udvidelsesbakken er trukket ud)
Vægt: ca. 110 kg

Puncher Unit-BTI/BU1

(Kræver enten STAPLE FINISHER-AFI eller BOOKLET FINISHER-AFI)
To eller fire huller
Punch Hole type: BTI: 2 og 4 huller (fransk) kan vælges, BU1: 4 huller (svensk)
Vægt for hullet papir: 52-300 g/m²
Format på hullet papir: 2 huller: A3, A4, A4R, Valgfrit format (182 x 182 mm til 297 x 432,0 mm ekskl. 203 x 257 mm til 297 x 270 mm)
4 huller: A3, A4, valgfrit format (257 mm x 182 mm til 297 mm x 432 mm)

Multi Function Professional PUNCHER-C1

Gramvægt:
<Hullet> 75-300 g/m² (almindeligt papir),
118-300 g/m² (coated papir)
<Foldet> 157-300 g/m² (almindeligt papir/coated papir)
<Gennem> Alle materialer, der understøttes af printeren
Papirformat:
<Gennem> Alle materialer, der understøttes af printeren
<Hullet> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R
<Foldet> SRA3, A3, A4R, 13"x19", 13" x19,2"
Hulningsværktøjer:
Plastikryg 21 huller, Twin Loop 23 huller (rund/firkantet), Twin Loop 34 huller (rund/firkantet), Color Coil 47 huller, Velo Bind 12 huller, løslade 4-huls hulning, løslade 2-huls hulning, løslade 4-huls (svensk), fold
Mål (B x D x H): 445 mm x 795 mm x 1.040 mm
Vægt: ca. 102 kg
Strøm: 230 V, 50 Hz, 1,9 A

Booklet Trimmer-G1

Kræver Booklet Finisher-AFI
Beskærningsbredde: 2-28 mm
Beskærningsstykkelse: Op til 50 ark (inkl. omslag)
Gramvægt: 52 til 300 g/m²
Kapacitet for klipsbakke: Ca. 5.000 ark (trimmebredde 20 mm, A4, 80 g/m²)
Mål (B x D x H): 2.095 mm (inkl. samling, bånd og outputbakke) x 790 mm x 1.040 mm
Vægt: ca. 178 kg (inkl. bånd og outputbakke)

Two-Knife Booklet Trimmer-B1 og Two-Knife Booklet Trimmer Conveyor-B1

Kræver Booklet Trimmer-G1
Beskærningsbredde: 2-15 mm
Beskærningsstykkelse: Op til 50 ark (inkl. omslag)
Gramvægt: 52 til 300 g/m² (Beskær 60 til 300 g/m²)
Kapacitet for klipsbakke: Ca. 5.000 ark (trimmebredde 20 mm, A4, 80 g/m²)
Mål (B x D x H): 2.312 mm (inkl. Booklet Trimmer-F1) x 790 mm x 1.040 mm
Vægt: ca. 145 kg
Strøm: 220-240 V, 60 Hz, 2,3 A

<p>High Capacity Stacker-J1</p>	<p>Papirformat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", Valgfrit format (140 x 182 mm til 330,2 x 1.300 mm) Gramvægt: 52 til 350 g/m² Outputkapacitet Stablerbakke: 6.000 ark (80 g/m²) i to stakke à 3.000 hver Øverste bakke: 200 ark (80 g/m², 140 x 182 mm til 330,2 x 762 mm), 100 ark (210 x 762,1 mm til 330,2 x 1.300 mm) Mål (B x D x H): 899 mm x 745 mm x 1.040 mm Vægt: Ca. 120 kg Strøm: 90-264 V, 47-63 Hz, 10 A</p>	<p>DFD Adapter-B1</p>	<p>Muliggør DFD-tilslutning direkte med Finisher Bridge Gramvægt: Almindeligt papir 52-400 g/m², coated papir 128-400 g/m² Papirformat: 182 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm Ekstra tilbehør: Finisher Bridge Height Kit 1002-A1 (Standard DFD-højde er 860 mm) Mål (B x D x H): 300 mm x 745 mm x 1.040 mm Vægt: ca. 60 kg Strøm: 90-264 V, 47-63 Hz, mere end 10A</p>
<p>Document Insertion Unit-R1</p>	<p>Antal bakker: 2 Bakkekapacitet: Øverste bakke: 200 ark (80 g/m²), Nederste bakke: 200 ark (80 g/m²) Acceptabel papirtype: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, tykt, forhullet, brevpapir, Bond, coated, faneark, kalkerpapir, tekstur Acceptable papirformater: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, Brugerdefineret format (182,0 x 182,0 mm til 330,2 x 487,7 mm) Acceptabel gramvægt: 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 1.407 mm (bredde uden dokumentbakke) Vægt: ca. 61 kg</p>	<p>Finisher Bridge-A2</p>	<p>Giver mulighed for tilslutning af Staple Finisher-AF1 og Booklet Finisher-AF1 med tredjeparts DFD-finishing-udstyr. Altid i kombination med DFD Adapter-B1. Gramvægt: Almindeligt papir 52-400 g/m², coated papir 128-400 g/m² Papirformat: 182 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm Mål (B x D x H): 600 mm x 745 mm x 150 mm Vægt: ca. 30 kg Strøm: Strøm og betjening fra DFD Adapter-B1</p>
<p>Paper Folding Unit-K1</p>	<p>Understøttet foldningstype: Z-foldning, Z-harmonikafoldning, C-foldning, halvfolding, dobbelt parallelfoldning Acceptabel papirtype: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, Bond Acceptable papirformater: Z-foldning: A3, A4R, B4 Z-harmonikafoldning, C-foldning, halvfolding, dobbelt parallelfoldning: A4R Acceptabel gramvægt: Z-foldning, Harmonika Z-foldning, C-foldning, Halvfolding: 52 til 105 g/m² Dobbelt parallelfoldning: 52 til 90 g/m² Strømkilde: Fra finisheren Mål (B x D x H): 336 x 793 x 1.190 mm Vægt: ca. 71 kg</p>	<p>Finishing-enheder fra tredjepart</p>	<p>imagePRESS V1000 kan også konfigureres med finishing-enheder fra tredjepart. Her finder du en liste over godkendte finishing-enheder. Plockmatic BLM35/50 Booklet Maker Plockmatic MPS (multifunktion-stabler) GBC eWire Pro STAPLE-N1 - til hæftning (3 x 5.000 stk.) (til Staple Finisher-AF1 og Booklet Finisher-AF1) STAPLE-PT - til ryghæftning (2 x 5.000 stk.) (til Booklet Finisher-AF1)</p>
<p>Perfect Binder-F1</p>	<p>Folderformat: 203 x 138 mm til 297 x 216 mm Hæftetykkelse: Op til 25 mm SkæreoMRåde: Top/bund: 6,5 til 39,5 mm på hver kant, forkant: 6,5 til 49,5 mm Indmad: Formater: A4, SRA4, valgfrit format (257 x 182 mm til 320 x 228,6 mm) Gramvægt og antal ark: Tyndt papir (52-63 g/m²): 30-200 ark Almindeligt papir (64-80 g/m²): 10-200 ark Almindeligt papir (81-90 g/m²): 10-150 ark Tykt papir (91-105 g/m²): 10-150 ark Tykt papir (106-163 g/m²): Op til 10 ark som indføringsark eller op til 25 mm i tykkelsen på bundt Omslag: Antal ark: 1 ark Formater: A3, SRA3, Valgfrit format (257 x 364 mm til 330,2 x 487,7 mm) Gramvægt: 90 til 300 g/m² Bakkekapacitet: Ca. 127 mm eller ca. 1.000 ark papir i alt Mål: 922 mm x 791 mm x 1.300 mm Vægt ca. 308 kg Strøm: 220-240 V, 50/60 Hz, 3,0 A</p>	<p>Hæftepatron</p>	<p>Type: In-line CIS- + spektrofotometerscanning (SPM) Registrering fra forside til bagside: Papirformat: Alle medieformater understøttes af enheden. (Lange ark over 762 mm understøttes ikke) Nødvendig printmargin til registreringsjusteringsmærke: Krydssporstretning: 9,21 mm (3,5 mm (printmargin) + 4,71 mm (registreringsjusteringsmærke) + 1 mm (hvidt område)) Papirfremføringsretning: 9,5 mm (4,0 mm (printmargin) + 4,5 mm (registreringsjusteringsmærke) + 1 mm (hvidt område))</p>
<p>SENSORENHED</p>			
<p>Sensorenhedens Specifikationer:</p>			

Software og løsninger

Trellix

Canon