

imagePRESS C800, imagePRESS C700

Nye nivåer av kvalitet og produktivitet i fargeproduksjon.

Som en kraftig og allsidig fargepresse, gir nyskapende imagePRESS C800/C700 nye nivåer av kvalitet og produktivitet for en rekke medier og et stort utvalg av etterbehandlere.

PRODUKTIVITET FRA START TIL SLUTT FOR EN REKKE MEDIER

AUTOMATISK DOBBELTSIDIG UTSKRIFT PÅ OPPTIL 300 G

HASTIGHETER OPPTIL 80 SIDER I MINUTTET

EKSEPSJONELL BILDEKVALITET

SVÆRT NØYAKTIG REGISTRERING

NYSKAPENDE CV-TONER (CONSTANTLY VIVID)

3 KRAFTIGE ARBEIDSFLYT ALTERNATIVER

FLEKSIBEL KAPASITET FOR ETTERBEHANDLING



Nyskapende fargeproduksjon

Denne kraftige fargeproduksjonsenheten innlemmer en mengde nyskapende teknologi innenfor en liten, men skalerbar maskinstørrelse. Den gir enestående og pålitelig kvalitet, fremragende produktivitet fra start til slutt, smart fleksibilitet og allsidig mediehandtering. I tillegg gir den svært god avkastning på investeringen og gir tids- og kostnadsbesparelse for krevende hustrykkerier og inntektsmuligheter for grafisk bransje.

Førsteklasses utskriftskvalitet

Nyskapende teknologi sikrer best-i-klassen utskriftskvalitet uten at det går ut over produktiviteten. Canons nyutviklede CV-toner bedrer overføringseffektiviteten og gir mer konstant og nøyaktig farge for en rekke medier. Den har en kompakt og svært nøyaktig registreringsteknologi som sikrer best-i-klassen resultater om du skriver ut ett ark eller tusenvis. Samtidig sørger VCSEL-laserenheten utrolige 2 400 dpi oppløsning og høyere presisjon ved utskrift av tekst og bilder. Den har også flere halvtoneskjermraster som gir økt fleksibilitet og optimalisert kvalitet som nærmer seg offset. Disse teknologiene, sammen med forbedret fargekalibrering, gir den nødvendige utskriftskvaliteten for selv de mest krevende miljøer.

Maksimal produktivitet

imagePRESS C800/C700 gir konsekvent imponerende produksjonshastigheter på opptil 80 sider/minuttet på en rekke medier. Den kan kjøre på maksimal hastighet med tunge medier opptil 220 g og kan enkelt produsere doble utskriftsjobber på medier på 300 g. Store forbedringer i bildeoverføringsteknologien lar deg skrive ut komplekse jobber på et stort utvalg av substrater. Spesielt på ubestrøket medier vil den utkonkurrere alle andre maskiner i kategorien lett produksjon.

Smart fleksibilitet

Tre produktive, nyskapende og intuitive arbeidsflyter: EFI, PRISMAsync og Canon. Canon-løsningen er kraftig og brukervennlig for utskriftsjobber av høy kvalitet. EFI-kontrollere gir kraftig, rask ytelse og støtter Fiery-utskrift av variable data for tilpasset utskrift med høye marginer. PRISMAsync-kontrollere gir deg et enkelt kontrollpunkt for hele produksjonen, takket være dens intuitive betjening og effektive oppgavedeling.

Allsidig etterbehandling

Denne imagePRESS`en er enestående produktivitet fra start til slutt med et omfattende utvalg av etterbehandlingsmuligheter: hefteproduksjon med trimming med tre kniver, integrert liminnbinder, stor stablingskapasitet, flere bretteopsjoner pluss integrerte etterbehandlingsenheter fra tredjeparter.

Spesifikasjoner: imagePRESS C800/C700

GENERELLE SPESIFIKASJONER	
Utskriftshastighet	imagePRESS C800: opptil 80 sider/minutt imagePRESS C700: opptil 70 sider/minutt
Anbefalt månedlig volum	imagePRESS C800: 20 000 til 100 000 sider (A4) imagePRESS C700: 20 000 til 80 000 sider (A4)
Maksimalt månedlig toppvolum	imagePRESS C800: Opptil 500 000 sider (A4)
Registreringstoleranse	imagePRESS C700: Opptil 400 000 sider (A4)
Utskriftsmetode	Forside til bakside: 1,0 mm eller mindre
Utskriftsoppløsning	Fargelaserutskrift
Papirkapasitet	2 400 dpi x 2 400 dpi, 256 nyanser Standard: 3 x 550-ark kassett (80 g) Alternativer: 100-arks multifunksjonell skuff POD DECK LITE-B1: 1 x 3 500 ark sidepapirenhet (A4/A3/SRA3)
Maks. kapasitet papirinnngang	Papirmagasin med flere skuffer B1: 1 x 6 000 ark (3 x 2 000 ark - A4/A3/SRA3)
Maks. kapasitet papirutmatning	7 650 ark (A4/A3).
Støttede medietyper	11 200 ark (A4, 80 g) Kassetter: Tynt papir, vanlig papir, resirkulert papir, fargepapir, tungt papir, forhåndshullet papir, brevark, skrivepapir, fanepapir*, transparenter, konvolutter** Multifunksjonell skuff: Tynt papir, vanlig papir, resirkulert papir, fargepapir, tungt papir, bestrøket papir, forhåndshullet papir, brevark, skrivepapir, fanepapir, transparenter, konvolutter Valgfrie papirmagasiner: Tynt papir, vanlig papir, resirkulert papir, fargepapir, tungt papir, forhåndshullet papir, bestrøket papir, strukturert, transparent, etikett, brevark, skrivepapir, fanepapir**, konvolutter * Krever fanematingsstilbehør ** Krever fanemater
Støttede mediestørrelser	** Krever papirmagasin med flere skuffer B1 Papirkassetter 1, 2 og 3: Standard størrelse: A4, A4R, A5R, A3, SRA3, 13"x19" (330 x 483 mm) Fri størrelse: 100 mm x 148 mm til 330,2 mm x 487,7 mm Multifunksjonell skuff: Standard størrelse: A4, A4R, A5R, A3, SRA3, 13"x19" (330 x 483 mm) Fri størrelse: 100 x 148 mm til 330,2 x 487,7 mm Konvolutter: Nr. 10 (COMIO), Monarch, ISO-C5, DL Kassetter: 52 til 220 g/m ² Multifunksjonsbrett / valgfritt papirmagasin: 52 til 300 g/m ² Tosidig: 52 til 300 g/m ² Ca. 360 sekunder
Oppvarmingstid	USB 2.0 Hi-Speed
Type grensesnitt	Ethernet: 1000 Base-T/100Base-TX/10Base-T Standard: 2 x USB Host
Nettverksprotokoller	TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk, *IPv4/IPv6-støtte
Prossessorhastighet	1,66 GHz (SOC ARM 1136JF-S 400 MHz ARM 946 200 MHz) 1,5 GB (SOC 2 GB)
Minne	Standard 1TB harddisk
Harddisk	Stående kontrollpanel D1: 26,4 cm (10,4") TFT SVGA LED bakbelyst berøringsskjerm i farger
Kontrollpanel (EFI/Canon PS/PCL)	Betjeningspanel-B1: 15" berøringsskjerm
Kontrollpanel (PRISMAsync)	1 952 mm* x 934 mm x 1 424 mm** (B x D x H)
Dimensjoner (B x D x H)	** Inkluderer operatørpanel og utmatingsbrett ** Inkluderer høyde, operatørpanel til ADF på 1 222,2 mm
Minste installeringsplass (B x D)	1 952 (B) x 1 624 (D)
Vekt	Ca. 316 kg, *inkluderer ADF
Bruksmiljø	Temperatur: 20 til 27 °C (50 til 86 °F)
Strømkilde	Fuktighet: 15 til 60 % RF (uten kondensering) 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 16A x 2 *Hele Europa
Strømforbruk	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 13A x 2 *Storbritannia Maksimum: Ca. 1 560 W (på strømforsyning) eller under + 2 500 W (på fusjonsenhet) eller mindre Ventemodus: Ca. 1,0 Wt eller mindre Dvalemodus: Ca. 1,5 Wt eller mindre Typisk strømforbruk (TEC): 10,6 kw i imagePRESS C800 80 sider/minutt, 9,7 kw i imagePRESS C700 70 sider/minutt
Støynivåer	Lydtrykk - Aktiv: 75 dB eller mindre, Ventemodus: 56 dB eller mindre
SPESIFIKASJONER FOR FIERY UTSKRIFTSKONTROLLER	
Ekstraustyr/standard	Ekstraustyr
Navn	imagePRESS server F200 (ekstern Fiery-basert server)
Sidebeskrivelsesspråk	imagePRESS server G100 (intern Fiery-basert server) PCL5/6 (Driver og verktøystøtte: Kun for integrert / PCL-tolk finnes på ekstern Fiery-server)
Oppløsning	Adobe PostScript v. 3
Minne	1 200 dpi x 1 200 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Harddisk	Ekstern Fiery-basert server: 2 x 2 GB Intern Fiery-basert server: 1 x 2 GB Ekstern Fiery-basert server: 1 x 1 TB Intern Fiery-basert server: 1 x 500 GB

Prossessorhastighet	Ekstern Fiery-basert server: Opptil 3,1 GHz (Intel Core i5 2400) Intern Fiery-basert server: 2,9 GHz (Intel Pentium G850)
Skrifttyper	138 Adobe PS skrifttegn, 113 PCL skrifttegn, 32 strekkode
Støttede operativsystemer	Windows XP, Server 2003, Server 2008, Server 2008R2, Server 2012, Vista, 7, 8, 8.1 MacOS 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9
Grensesnitt	Ethernet 1000 Base-T/100Base-TX/10Base-T, USB, DVI-kontakt (kun for F200), DSub 15-pinners kontakt (kun for G100)
Nettverksprotokoller	TCP/IP, AppleTalk (kun støtte for nedlasting av tegnssett), Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, IPv6,WSD (minimum støtte for å oppnå WHQL-sertifisering)
EFI-tilbehør (ekstraustyr)	Fiery Impose/Compose, GA Package Premium Edition (for F200), produktivitetspakke (for G100), uttakbart HDD-sett (for F200)
SPESIFIKASJONER FOR PRISMASYNC-KONTROLLER	
Ekstraustyr/standard	Ekstraustyr
Navn	PRISMAsync iPR C800 serie A1
Sidebeskrivelsesspråk	Postscript L3, PDF 1.7, IPDS (transaksjon), PCL/PJL (transaksjon)
Oppløsning	PS/PDF: 600 x 600 dpi eller 1 200 x 1 200 dpi, transaksjon-PCL: 600 x 600 dpi, transaksjon-IPDS: 600 x 600 dpi 4 x 4 GB DDR3 3 x 3,5" SATA II, 250 GB, 7200 RPM
Minne	Intel® QuadCore™ i7, 2,8 GHz
Harddisk	136 Type1-skrifter for latinske språk
Prossessorhastighet	Brukerimport av PS-skrifter via Settings Editor
Skrifttyper	Valgfrie Adobe Asian skrifttyper: Japansk: 5 skrifttyper Kinesisk: 2 skrifttyper for forenklet kinesisk, 1 skrifttype for tradisjonell kinesisk Koreansk: 1 skrifttype for koreansk
Støttede operativsystemer	Støttede operativsystemer (utskriftsdrivere): Windows Vista (32/64 bit), 7 (32/64 bit), Server 2003 (32/64 bit), Server 2008 (32/64 bit), Server 2008R2 (64 bit), Server 2012R2, 8 (32/64 bit) MacOS 10.6 (32/64 bit), MacOS 10.7 (32/64 bit), MacOS 10.8 (64 bit), MacOS 10.9 (64 bit), Ethernet (10/100/1000 Base-T), USB for filer via operatørpanel, DVI for tilkobling av operatørpanel
Nettverksprotokoller	TCP/IP, inkludert statisk/auto IP (DHCP) SNMP v1/v2c/v3, vertsressurser MIB, systemgruppe MIB II, skriver MIB, jobbmonitor MIB innsending via lpr, hotfolders, socket, SMB, IPP, JDF/JMF (via adapter)
SKANNERSPESIFIKASJONER	
Navn	Tosidig fargeskanner H1
Beskrivelse	Valgfri Colour Flatbed skanneenhet og 300-ark dupleks automatisk dokumentmater (en passering, dobbelt skanning) Flatbed fargeskanner pluss dobbel automatisk dokumentmater med enkel passering
Type	A3, A4, A4R, A5, A5R, fri størrelser (B x L): Min. 139,7 mm x 128 mm, maks. 432 mm x 304,8 mm
Støttede mediestørrelser	Enkeltidig skanning (S-H, farger): 38 til 220 g / 64 til 220 g, Dobbeltsidig skanning (S-H, farger): 50 til 220 g / 64 til 200 g
Støttede medievekter (S-H/ farge)	Kopi: 600 dpi x 600 dpi Send: 600 dpi x 600 dpi / 300 dpi x 300 dpi
Skanneroppløsning	2-sidig til 2-sidig (automatisk)
Tosidigskanning	Enkeltidig (A4, 300 dpi): (S-H/farger) 120/120 ipm*
Skannehastighet	Dobbeltsidig (A4, 300 dpi): (S-H/farger) 200/140 ipm* Enkeltidig (A4, 600 dpi): (S-H/farger) 120/70 ipm* Dobbeltsidig (A4, 600 dpi): (S-H/farger) 120/70 ipm* *Når PRISMAsync RIP er tilkoblet: Enkeltidig og dobbeltsidig (A4, 600 dpi): (S-H/farger) 70/70 ipm
KOPISPESIFIKASJONER	
Kopieringshastighet (S-H/farger)	80 s/min-modeller: Opptil 80/80 s/min (A4/A5R), opptil 62 s/min (A4R) 70 s/min-modeller: Opptil 70/70 s/min (A4/A5R), opptil 54 s/min (A4R)
Tid til første kopi (FCOT) (S-H/farger)	Farge: Ca. 7,7 sek. S-H: Ca. 6,9 sek
Kopioppløsning	Leser: 600 dpi x 600 dpi Utskrift: 2 400 dpi x 2 400 dpi
INNMATINGSSPESIFIKASJONER	
POD Deck Lite B1	Papirformat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", Fri størrelse (139,7 mm x 148 mm til 330,2 mm x 487,7 mm) Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Papirkapasitet 3 500 ark (80 g/m ²) / 4 000 ark (64 g/m ²) Mål (B x D x H): 717 mm x 686 mm x 568 mm Vekt: Ca. 76 kg
Papirmagasin med flere skuffer B1:	Papirformat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", Fri størrelse (139,7 mm x 182 mm til 330,2 mm x 487,7 mm) Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Papirkapasitet 3 x 2 000 ark, totalt 6 000 ark (80 g/m ²) / 3 x 2 200 ark, totalt 6 600 ark (64 g/m ²) Mål (B x D x H): 950 mm x 797 mm x 1 098 mm Vekt: Ca. 155 kg

Spesifikasjoner: imagePRESS C800/C700

INNMATINGSSPESIFIKASJONER	
POD Deck Lite B1	Papirformat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", Fri størrelse (139,7 mm x 148 mm til 330,2 mm x 487,7 mm) Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Papirkapasitet 3 500 ark (80 g/m ²) / 4 000 ark (64 g/m ²) Mål (B x D x H): 717 mm x 686 mm x 568 mm Vekt: Ca. 76 kg
Papirmagasin med flere skuffer B1:	Papirformat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", Fri størrelse (139,7 mm x 182 mm til 330,2 mm x 487,7 mm) Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Papirkapasitet 3 x 2 000 ark, totalt 6 000 ark (80 g/m ²) / 3 x 2 200 ark, totalt 6 600 ark (64 g/m ²) Mål (B x D x H): 950 mm x 797 mm x 1 098 mm Vekt: Ca. 155 kg
UTMATINGSSPESIFIKASJONER	
Stifteenhet-S1	Kun kompatibelt med imagePRESS C700 Skuffekapasitet: Øverste skuff (A) kapasitet: A4/A4R/A5R 1 300 ark, A3 650 ark, SRA3/13" x 19" 650 ark Kapasitet nedre skuff (B): A4 2 450 ark, A4R 1 700 ark, A3 650 ark, SRA3 650 ark Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Stifteposisjon: Hjørne, dobbel Stiftekapasitet: A4: 50 ark, A3/A4R: 30 ark Mål (B x D x H): 644 mm (maks 761") x 656 mm x 1 121 mm *når uttrekksbrettet er trukket ut. Vekt: Ca. 48 kg
Hefteenhet-T1	Kun kompatibelt med imagePRESS C700 Skuffekapasitet: Øverste skuff (A) kapasitet: A4/A4R/A5R 1 300 ark, A3 650 ark, SRA3/13" x 19" 650 ark Kapasitet nedre skuff (B): A4 2 450 ark, A4R 1 700 ark, A3 650 ark, SRA3 650 ark Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Stifteposisjon: Hjørne, dobbel Stiftekapasitet: A4: 50 ark, A3/A4R: 30 ark Papirstørrelse, heftestifting: A3, A4R Stiftekapasitet, heftestifting: 16 ark (80 g/m ²) Mål (B x D x H): 644 mm (maks 761") x 656 mm x 1 121 mm *når uttrekksbrettet er trukket ut. Vekt: Ca. 72 kg
Etterbehandler AM1	Skuffekapasitet: Øverste skuff (A) kapasitet: A4/A4R/A5R 1 000 ark, A3 1 000 ark, SRA3/13" x 19" 1 000 ark Kapasitet nedre skuff (B): A4 4 000 ark, A4R 2 000 ark, A3 1 500 ark, SRA3 1 000 ark Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Stifteposisjon: Hjørne, dobbel Stiftekapasitet: A4: 100 ark, A3/A4R: 50 ark Mål (B x D x H): 800 mm x 792 mm x 1 239 mm Vekt: Ca. 130 kg
Hefteenhet AM2	Skuffekapasitet: Øverste skuff (A) kapasitet: A4/A4R/A5R 1 000 ark, A3 1 000 ark, SRA3/13" x 19" 1 000 ark Kapasitet nedre skuff (B): A4 4 000 ark, A4R 2 000 ark, A3 1 500 ark, SRA3 1 000 ark Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Stifteposisjon: Hjørne, dobbel Stiftekapasitet: A4: 100 ark, A3/A4R: 50 ark Papirstørrelse, heftestifting: A3, A4R, SRA3, 13" x 19", fri størrelse 210 x 279, 4 mm til 330,2 x 487,7 mm Stiftekapasitet, heftestifting: 25 ark (80 g/m ²) Mål (B x D x H): 800 mm x 792 mm x 1 239mm Vekt: Ca. 180 kg
Heftetrimmer D1	Krever heftetrimmer Trimmebredde: 2-20 mm Trimmetykkelse: Opptil 50 ark (inkluderer omslag) Godtatt papirvekt 52 til 300 g/m ² Dimensjoner (B x D x H): 1 575 mm x 770 mm x 1 040 mm Vekt: Ca. 152 kg
Heftetrimmer med to kniver A1	Krever heftetrimmer Trimmebredde: 2-15 mm Trimmetykkelse: Opptil 50 ark (inkluderer omslag) Godtatt papirvekt 52 til 300 g/m ² Mål (B x D x H): 536 mm x 770 mm x 1 040 mm Vekt: Ca. 145 kg
Ekstern 2/4-hulls hullmaskin-C1	Krever enten stifteenhet- eller hefteenhet-T1. Kun kompatibelt med imagePRESS C700 Hulltype: 2 hull og 4 hull (FRN), valgbart Godtatt papirvekt for hulling 52-256 g/m ² Godtatt papirstørrelse for hulling 2 hull: A3, A4, A4R, fri størrelse (182 x 182 til 297 x 432 mm) 4 hull: A3, A4, tilpasset størrelse, fri størrelse (257 x 182 mm til 297 x 432 mm) Vekt: Ca. 7,7 kg

Ekstern 4-hulls hullmaskin-C1	Krever enten stifteenhet- eller hefteenhet-T1. Kun kompatibelt med imagePRESS C700 Hulltype: 4 hull (svensk) Godtatt papirvekt for hulling 52-256 g/m ² Godtatt papirstørrelse for hulling 2 hull: A3, A4, A4R, fri størrelse (182 x 182 til 297 x 432 mm) 4 hull: A3, A4, tilpasset størrelse, fri størrelse (257 x 182 mm til 297 x 432 mm) Vekt: Ca. 7,7 kg
Hullmaskin BT1/BU1	Krever enten hefteenhet AM2 eller etterbehandler AM1 Hulltype: BT1: 2 hull og 4 hull (FRN) valgbart, BU1: 4 hull (svensk) Godtatt papirvekt for hulling 52-300 g/m ² Godtatt papirstørrelse for hulling 2 hull: A3, A4, A4R, fri størrelse (182 x 182 til 297 x 432 mm) 4 hull: A3, A4, tilpasset størrelse, fri størrelse (257 x 182 mm til 297 x 432 mm) Vekt: Ca. 7,7 kg
Dokumentinnleggingsenhet M1	Antall skuffer: 2 skuffer Papirformat: A3, A4, A4R, SRA3, 13"x19", fri størrelse (182 x 182 mm til 330,2 x 487,7 mm) Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Papirkapasitet 200 ark x 2 skuffer (80 g) Mål (B x D x H): 336 mm (746 mm inkl. skuff) x 793 mm x 1 407 mm Vekt: 61 kg
Stableenhet med høy kapasitet G1	Papirformat: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", fri størrelse (140 x 182 mm til 330,2 x 487,7 mm) Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Utmatingskapasitet Stableskuff: 6 000 ark (80 g/m ²) i to stabler på 3 000 ark hver Toppskuff: 200 ark Mål (B x D x H): 899 mm x 792 mm x 1 040 mm Vekt: Ca. 120 kg
Utmatingskuff A1	Papirformat: Alle tilgjengelige størrelser på hovedmaskin Papirvekt: 52 til 300 g/m ² Utmatingskapasitet: 250 ark ved enkeltidig utskrift / 100 ark ved dobbeltsidig utskrift Mål (B x D x H): 422 mm x 382 mm x 175 mm Vekt: Ca. 1,2 kg
Papirfalsingsenhet F1	Z-fals: Papirformat: A3, A4R, papirvekt: 52 til 105 g C-fals: Papirformat: A4R, papirvekt: 52 til 105 g Trekkspillfals: Papirformat: A4R, papirvekt: 52 til 105 g Dobbel parallell: Papirformat: A4R, papirvekt: 52 til 90 g/m ² Halv fals: Papirformat: A4R, papirvekt: 52 til 105 g Utmatingskapasitet: C-fals og trekkspillfals: 40 ark, dobbel parallell: 25 ark Mål (B x D x H): 336 mm x 793 mm x 1 190 mm Vekt: Ca. 71 kg
Limbindere D1	Heftestørrelse: Bredde: 203 til 297 mm, lengde: 138 til 216 mm Heftetykkelse: Opptil 25 mm Trimmeområde: Topp/bunn: 6,5 til 39,5 mm på hver kant, forkant: 6,5 til 49,5 mm Hovedsider: Antall ark: 10 til 200 ark (80 g/m ²) Størrelser: A4, SRA4, fri størrelse (bredde): 257 til 320 mm, lengde: 182 til 228,6 mm) Papirvekt: 91 til 300 g/m ² opptil 10 ark som innlagt papir)
Profesjonell hullmaskin B1	Omslag: Antall ark: 1 ark Størrelser: A3, SRA3, fri størrelse (bredde): 257 til 330,2 mm, lengde: 364,0 til 487,7 mm) Papirvekt: 91 til 300 g/m ² Skuffekapasitet: Ca. 127 mm eller totalt ca. 1 000 papirark Dimensjoner: 922 x 791 x 1 300 mm Vekt: Ca. 306 kg Strøm: 240 V, 2,6 A
Integrasjonsenhet for profesjonell hullmaskin C1	Krever enten hefteenhet AM2 eller etterbehandler AM1, integrasjonsenhet for profesjonell hullmaskin B1 Godtatt papirvekt for hulling 75-216 g/m ² (vanlig papir), Pro Click: 75-176 g/m ² Akseptabelt papirformat for hulling: A4 Hulleverktøy: Plastic Comb 21-hulls, Twin Loop 23-hulls (rund), Twin Loop 34-hulls (rund), Colour Coil 47-hulls, Velo Bind 12-hulls, Loose Leaf 4-hulls hullmaskin, Loose Leaf 2-hulls hullmaskin, Loose Leaf 4-hulls (svensk), Loose Leaf 3-hulls, Pro Click 34-hulls Mål (B x D x H): 305 mm x 792 mm x 1 040 mm Vekt: Ca. 80 kg Krever profesjonell hullmaskin B1 Dimensjoner: 250 x 792 x 1 040 mm Vekt: Ca. 40 kg



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Norwegian edition
© Canon Europa N.V., 2015

Canon Norge AS
Hallagerbakken 110
Postboks 33 Holmlia
1201 OSLO
Tlf. +47 2262 9200

canon.no