

Fortreffelighet innen svart-hvitt produksjon

Canon varioPRINT 110
Canon varioPRINT 120
Canon varioPRINT 135

you can

Canon varioPRINT 110/120/135 benytter Océ DirectPress®-teknologi og endrer reglene for bildekonsistens, brukervennlighet, systemkonfigurasjonsmuligheter og ytelsestid.

DIRECTPRESS FOR KONSISTENTE
UTSKRIFTER I HØY KVALITET

OPP TIL 138 BILDER PER MINUTT

«INGEN OZON»-UTSLIPP

ENERGYLOGIC FOR LAVT ENERGIFORBRUK

SØMLØS ARBEIDSFlyTINTEGRASJON

FREMRAGENDE REGISTRERING



Hoved fordeler

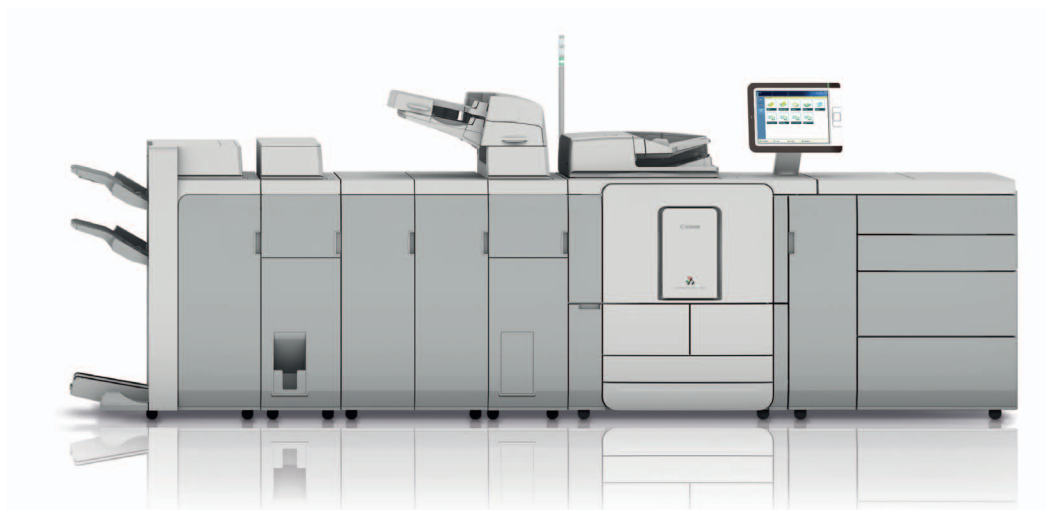
- DirectPress-teknologien bruker en enkel digital prosess for å skape konsistente utskrifter i høy kvalitet uten streker, striper eller banding
- DirectPress-teknologien bruker ingen elektrisk lading for å skape tonerbildet – det betyr ingen ozon-utslipp
- DirectPress gir ikke overskuddstoner, og har ikke behov for fikseringsolje eller starter
- En lav fikseringstemperatur sikrer utmerkede resultater for et bredt spekter av utskriftsmaterialer, inkludert strukturerte medier
- PRISMAsync-styring sørger for at arbeidsflyten for utskriftsproduksjonen er enkel å håndtere
- En tilpasset mediakatalog sikrer perfekt håndtering av utskriftsmaterialet for hver jobb
- Tre lett konfigurerbare modeller oppfyller kundenes krav og budsjettmessige begrensninger
- Definer dine behov når det gjelder hastighet, skanning, papirinnmating, etterbehandlingsmuligheter og støtte for arbeidsflyt
- Svært produktive hastigheter på opptil 138 bilder per minutt med automatiske justeringer som håndterer forskjellig vekt på utskriftsmaterialet

Canon

Spesifikasjoner: Canon varioPRINT 110/120/135-seriene


TEKNOLOGI	
Beskrivelse	Svart og hvitt skriver / skanner / kopimaskin
Bildeteknologi	Océ DirectPress®
Toner	Enkomponentstoner
Maskinoppløsning	600 x 2400 dpi
Funksjoner	Toner Transfer Fusing (TTF)-teknologi, HeatXchange-teknologi, On-the-fly-toner og papirpåfylling; Automatisk dupleksing (opp til 300 g), Aktiv registrering
Ekstraustyr	Varselys for operatører med justerbar forhåndsvarsefunksjon, CCD-grensesnitt
Utskriftshastighet	A4-dupleks 138 bpm varioPRINT 135 123 bpm varioPRINT 120 113 bpm
	A3-dupleks 72 bpm 64 bpm 59 bpm
	SRA3-dupleks 68 bpm 60 bpm 55 bpm
SEGMENT	
Anbefalt månedlig utskriftsvolum (A4)	varioPRINT 135: 200 000 - 350 000 varioPRINT 120: 150 000 - 300 000 varioPRINT 110: 80 000 - 250 000
Maksimum månedlig utskriftsvolum (A4)	varioPRINT 135: 2 200 000 varioPRINT 120: 2 000 000 varioPRINT 110: 1 700 000
GENERELT	
Operatørfunksjoner	Integrert operatørpanel med 15 tommers fullfarge berørings skjerm; Full maskin- og styringsintegrasjon med ett kontrollpunkt Fjernovervåking: på datamaskin via fjernbrukergrensesnitt Fjernavlesning av målere: sikker og enkel overføring av måleravlesninger Fjerndiagnostisering: for maksimum utskriftsyttelse Fjernoppdatering av programvare: alltid siste programvare og funksjonalitet tilgjengelig Oppvarmingstid: 150 - 270 sekunder, avhengig av mengden toner i rensenhet Tid for første kopi: Ensidig; 3,9 sekunder Tid for første utskrift: Ensidig og rippet: 5,1 sekunder Registreringstoleranse: Maksimum +/- 0,5 mm (A4-bilder) Dimensjoner på hovedmaskin (B x D x H): 1130 x 765 x 1040 mm (unntatt brukergrensesnitt) 1130 x 765 x 1430 mm (inkludert brukergrensesnitt) Vekt på hovedmaskin: 263 g (med skanner og automatisk dokumentmater) Sertifikater: EPA Energy Star® / TEC-kompatibilitet, RoHS, Cetecom / CE Klasse A, FCC Klasse A, UL / TÜV / CE, REACH
KONTROLLER / SERVER	
Operativsystem	Windows 7
Prosesor	2 GHz
Minne	2 GB
Harddisk	160 GB
Grensesnitt	10/100/1000 Base-T
Sidebeskrivelsespråk	Adobe PostScript® 3, PDF 1.7, PCL 6 / HPGL 2, XPS, IPDS, PCL / P/L
Skrifttyper	136 Type1-skrifter for latinske språk Bruk av PostScript-skrifter via Settings Editor
Protokoller	TCP / IP (LPR / LPD, socket), SMB statisk og auto IP (via DHCP), SNMP v1-v3 (skriver MIB, privat MIB), jobbovervåking MIB, IPP
Skriverdrivere	Windows Server 2003/2008/2008 R2, Windows Client XP, Windows 7, eldre Windows og MAX / Linux CUPS, SAP Einheitstype (SAP R / 3 4.6 og høyere)
Sikkerhet	Common Criteria EAL2+, Elektronisk datamakulering, Brannmur, Sikker utskrift, Brukerautentisering, IPv6-støtte. Ekstraustyr: Uttakbar harddisk
Funksjoner	Schedule (8 timer på forhånd), DocBox for avansert jobbredigering, En kø- og jobbadministrator for kopiering og utskrift. Spole-mens-rippede-mens-skriver ut-mens-rens, Behandler flere jobber samtidig, Multitasking (skrive ut/kopiere/skanne), JDF-kontaktkompatibel, Fjernavlesning av målere, Fjerndiagnostisering, Fjernoppdatering av programvare
Valgfrie lisenser	DocBox, Schedule, Fjernvisning, Skann til fil/e-post, Elektronisk datamakulering, Flere køer, Streaming-utskrift, Regnskap, Fjernservice, Skriftsett: Koreansk, Japansk, Forenklet kinesisk, Tradisjonell kinesisk, DPlink (integrasjon i kundenes Xerox-infrastruktur), KDKlink (integrasjon i kundenes Kodak-infrastruktur)

MILJØ	
Lydstyrkenivå	Klar-modus: maks 47,3 dB Utskrifts-modus: maks 75,3 dB
Ozonutslipp	Ingen (maskin)
Strømføring	1-fase, 200 - 240 V; 50/60 Hz
Strømføring (VP110-120-135)	Klar-modus: 275 W Strømsparingsmodus: 150 W Dvalemodus: 4 W (unnt. kontroller) Operasjon (dupleks): 1,8 - 1,9 - 2,2 kW
Optimal temperatur og relativ fuktighet	17° C - 30° C / 20 % - 80 %
Romventilasjon	35 m³ eller >1AC/t ved romstørrelse > 35 m³
INTERN PAPIRMODUL	
Papirskuffer	2 x 1500-ark (80 g) + 2 x 500 ark (80 g)
Papirstørrelse og vekt:	50 - 300 g A4, B5 og A5 (bulkskuffer 1+2) 140 x 182 mm - opp til 320 x 432 mm (skuff 3) 140 x 182 mm - opp til 320 x 488 mm (skuff 4)
Papirinmatningsteknologi	Friksjonsinmatning, Paper Logic fra alle skuffer
EKSTERN PAPIRMODUL-1	
Beskrivelse	Alternativ ekstern papirinmatningsmodul med enkle eller doble papirskuffer
Første modul	2 x 1700 ark (80 g, alle størrelser) 2 x 600 ark (80 g, alle størrelser) Dobbel konfigurasjon: maks. 2 x 3300 ark (80 g, A4) 2 x 600 ark (80 g, alle størrelser)
Maksimum papirkapasitet	7 800 ark (A4 80 g) / 4 600 ark (alle størrelser)
Papirstørrelse og vekt	50 - 300 g 203 x 203 mm - 320 x 488 mm (alle skuffer)
Papirinmatningsteknologi	Inntaksmating, luftseparasjon, Paper Logic fra alle skuffer
Dimensjoner (B x D x H)	980 x 750 x 1040 mm
Vekt	200 kg
Strømkraft	90 - 264 V, 40 - 67 Hz, 200 W
Funksjoner	Automatisk identifisering av papirstørrelse, Identifisering av tom skuff, On-the-fly papirlasting, Papirnivåindikator, Behandling av inndelte ark, Støtte for egendefinert papirstørrelse, valgfrie doble papirskuffer
UTSKRIFT	
Jobbadministrasjon	DocBox, Queue and History, Waiting Room
Utskriftsoppløsning	Adobe PostScript 3: 1200 x 1200 dpi, 600 x 2400 dpi PCL: 600 x 600 dpi
Maksimum utskrivbart område:	Adobe PostScript 3: 3 mm fra sidekant, maksimum 308 x 484 mm PCL: justerbar
Skjermfrekvens	PCL: maksimum 106 lpi Adobe PostScript 3: maksimum 200 lpi
Gråskalaer	Adobe PostScript 3: 200 PCL: 125
Funksjoner	RIP ved nominell maskinfart, Pre-RIP, Skriv ut-mens-rippede-mens-spole (Streaming), Mixplex, Hotfolder og støtte for flere køer
KOPIERING	
Kopioppløsning	600 dpi x 1200 dpi
Eksponeringskontroll	Auto / Manuell (9-trinns skala), Tekst, Tekst / Foto, Foto
Zoom:	25 - 400 %; automatisk
Skjermfrekvens	200 lpi
Gråskalaer	200
Funksjoner	Automatisk kvalitetsoptimalisering for tekst/foto
SKANNING	
Oppløsning	75, 100, 150, 200, 300 (standard), 600 dpi
Fargeskanning	Valgfri
Destinasjon	Skann-til-E-post, Skann-til-DocBox, Skann-til-FTP, Skann-til-USB
Filformat	PDF (enkeltside og flere sider), TIFF, JPEG / sRGB (fargeskanning)
Funksjoner	Forhåndsvisning av miniatyrbilder (DocBox), Skanneprofiler, Status oversikt, Skann én gang, skriv ut mange, Skann-under-oppvarming, Skann-under-utskrivning, Skanning av delsett, RGB-fargeskanning, Skann til fil blandede formater



DOBBELT FARBEBILDELESER-S1	
Kapasitet	300 ark (80 g)
Maksimum oppløsning	600 dpi x 600 dpi
Maksimum skannehastighet	A4, Svart/hvitt og farge, 300 x 300 dpi: 120 bpm A4, Svart/hvitt og farge, 600 x 600 dpi: 100 bpm A4, Farge, 600 x 300 dpi: 105 bpm A4, Farge, 600 x 600 dpi: 25 bpm
Automatisk identifisering av originalstørrelse	A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R
Egendefinerte størrelser ADF	140 x 128 mm - 432 x 305 mm
Papirvekt	1-sidig: 38 - 220 g 2-sidig: 50 - 220 g
DOKUMENTINNLEGGINGS-ENHET-F1	
Antall skuffer	2-skuffer
Skuffekapasitet	200 ark/skuff
Papirvekt	52 - 300 g
Papirstørrelse	B5 opp til 320 x 488 mm
Strømkilde/Strømforbruk	230 V 10 A
Dimensjoner	701 x 793 x 1397 mm
Vekt	61kg
HØYKAPASITETSMAGASIN-E1	
Skuffekapasitet	10 000 ark/ A4 5 000 ark/ A3 med 80 g ark
Toppskuffekapasitet	1 000 ark med 80 g ark
Godtatt papirvekt	52 - 300 g
Godtatt papirstørrelse	Maks. definert for hovedmaskin; min 257 x 182 mm i hovedskuff, min 182 x 182 mm i toppskuff
Strømkilde/Strømforbruk	230 V 10 A (2. magasin kan få strøm fra 1. magasin)
Dimensjon	997 x 792 x 1362 mm
Vekt	Ca. 210 kg
HØYKAPASITETSMAGASIN-F1	
Skuffekapasitet	6 000 ark/ A4 (tom under utskrivning)
Toppskuffekapasitet	200 ark med 80 g ark
Godtatt papirvekt	52 - 300 g
Godtatt papirstørrelse	Maks. definert for hovedmaskin. Egendefinerte størrelser mellom min. 140 x 182 mm opp til 320 x 48 mm, blandede størrelser, inndelte og falsede ark
Strømkilde/Strømforbruk	230 V 10 A (2. magasin kan få strøm fra 1. magasin)
Dimensjon	899 x 745 x 1040 mm
Vekt	Ca. 120 kg
PERFEKT DOKUMENTORDNER-C1	
Maksimumstørrelse på omslag:	B4 - 13" x 19"
Omslagsvekt	91 - 300 g
Innvendig størrelse	B5 - 225 x 320 mm
Innvendig vekt	52 - 163 g
Trimmeområde	Topp/Bunn 13 til 79 mm Framkant 6,5 til 49,5 mm
Hefteykkelse	Opp til 25 mm
Strømkilde	230 V x 10 A
Dimensjon	922 x 783 x 1300 mm
Vekt	Ca. 306kg
PAPIRFALSINGSENHET-F1	
Basisinformasjon	Z-fals, C-fals, Sikksakk-fals, Dobbel parallell
Godtatt papirvekt	50 - 105 g
Godtatt papirstørrelse	Dobbel parallell: 50 - 90 g A4R Z-fals: A3, B4
Strømkilde	Fra Etterbehandler-AK1 eller Hefte-etterbehandler-AK2
Dimensjon	336 x 793 x 1190 mm
Vekt	Ca. 65 kg

ETTERBEHANDLER-AK1	
Basisinformasjon	Stifte- og sorteringsetterbehandler
Antall skuffer	2
Toppskuff	1 000 ark
Underskuff	4 000 ark
Stifteposisjon	Hjørne, dobbel
Godtatt papirvekt	52 - 300 g
Strømkilde	Sorteringskapasitet på 5 000 ark opptil 100 stiftede ark
Dimensjon	230 V x 10 A
Vekt	800 x 792 x 1239 mm Ca. 129 kg
HEFTE-ETTERBEHANDLER-AK2	
Basisinformasjon	Samme funksjonalitet som Etterbehandler AK-1 med heftestifting og V-falsingsfunksjonalitet i tillegg
Antall skuffer	2
Toppskuff	1 000 ark
Underskuff	4 000 ark
Stifteposisjon	Hjørne, dobbel
Godtatt papirvekt	52 - 300 g
Tilgjengelig heftestørrelse	5 000 ark ladningskapasitet Opptil 100 stiftede ark Opp til 100 siders hefte tilgjengelig (2 - 25 ark)
V-falsing:	A4R, B4, A3, SRA3, 13 x 19.2, 12 x 18
Strømkilde	Opptil 5 ark
Dimensjon	230 V x 10 A
Vekt	800 x 792 x 1239 mm Ca. 181 kg
HEFTETRIMMER-D1	
En-kantstrimming	Forkant
Trimmebredde	2 - 20 mm
Trimmetrykkelse	Opptil 50 ark (inkluderer omslag, med halv fals)
Godtatt papirvekt	52 - 300 g
Kapasitet på produksjonsskuff	30 hefter
Strømkilde	HEFTE-ETTERBEHANDLER-AK2
Dimensjon	1575 x 770 x 1040 mm
Vekt	Ca. 152 kg
HEFTETRIMMER-A1 MED TO KNIVER	
Basisinformasjon	Trimming av toppkant og bunnkant
Trimmebredde	2 - 15 mm
Trimmetrykkelse	Opptil 50 ark (inkluderer omslag, med halv fals)
Godtatt papirvekt	52 - 300 g
Kapasitet på produksjonsskuff	30 hefter
Strømkilde	230 V x 10 A
Dimensjon	536 x 770 x 1040 mm
Vekt	Ca. 145 kg
PROFESJONELL HULLMASKIN-B1	
Basisinformasjon	Ekstern innlagt hullenhet
Godtatt papirvekt for hulling	75 - 216 g (Pro Click opp til 176 g)
Godtatt papirstørrelse 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
Strømkilde	230 V x 10 A
Dimensjon	305 x 792 x 1040 mm
Vekt	Ca. 75 kg
INTEGRASJONSENHET FOR PROFESJONELL HULLMASKIN-A1	
Basisinformasjon	Obligatorisk for Profesjonell hullmaskin-C1
Strømkilde	230 V 10 A
Dimensjon	250 x 792 x 1040 mm
Vekt	Ca. 40 kg
<p>Canon anbefaler at du bruker Canon Media for å oppnå de beste resultatene. Se listen over kompatible medier (papir) for å se hvilke papir/medier som anbefales. Noen bilder er simulert for å gjøre reproduksjonen klarere. Alle data er basert på Canons standardiserte testmetoder. Denne brosjyren og produktspesifikasjonene er utviklet for produktlanseringsdatoen. Endelige spesifikasjoner kan endres uten varsel. ™ og ©: Alle firma- og/eller produktnavn er varemerker og/eller registrerte varemerker som tilhører sine produsenter i deres markeder og/eller land.</p>	

 Canon varioPRINT 110/120/135 gir høyeste kvalitet på medium volum produksjoner som innfrir dine største krav.



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Norwegian edition
© Canon Europa N.V., 2013

Canon Norge AS
Hallagerbakken 110
Postboks 33 Holmlia
1201 OSLO
Tlf. +47 2262 9200
canon.no