

you can
Canon

imagePRESS C6000

Digital farveproduktion
til store mængder

IndTRYKsgivende resultater med ægte alsidighed

Produktionsmiljøer kan glæde sig over forøgede muligheder takket være imagePRESS C6000. Denne kraftige printenhed sørger for fremragende alsidighed til dine printapplikationer med imponerende billedkvalitet, der til forveksling ligner og føles som offset-produktion.



Utrolig kvalitet

Levende farver og enestående knivskarpe billeder, der ligner og føles som offset-produktion.

Præcisionsprint

Præcisionsprint med automatisk side-for-side-kontrol resulterer i en enestående høj grad af ensartethed for ægte "produktionssikre" farver.

**Enestående
høj grad af
ensartethed**

Innovation på et højt niveau

Canons V-toner, der er karakteriseret ved sin ultrafine partikelstørrelse og den oliefriske lynfiksering, kombineres med de forbedrede teknologier til billedkontrol, som optimerer overfladevirkningen. Alt i alt leveres den perfekte finish på enhver form for medie.

Høj produktivitet

Imponerende produktionshastigheder på op til 60 billeder/minut opnås med medier op til 135 g/m². imagePRESS C6000 kan også håndtere medier på op til 300 g/m² for ekstra alsidighed.

Det justerbare papirmagasin på 10.000 ark med op til otte forskellige kilder komplementeres af den luftdrevne indføring, hvilket giver en helt enestående driftssikkerhed og mere end to timers uafbrudt produktion.

**Enestående
drift-
sikkerhed**

Enestående finishing

Vælg blandt et stort udvalg af in-line-muligheder til finishing, herunder en limindbindingsenhed. Intelligent registreringsteknologi sikrer imponerende resultater – print efter print.

**Til en lang række
anvendelser.**



imagePRESS

Specifikationer for imagePRESS C6000

<p>imagePRESS C6000 PRINTENHED Anbefalet månedlig volumen Maksimal månedlig volumen Opløsning Tolerance for registrering HD-kapacitet (Scan og Mailboks) Billedhukommelse (SDRAM) Medievægt Papirmagasin (printenhed) 2 kassetter Arkfremføring, kapacitet Finishing, kapacitet Dimensioner (B x D x H)</p> <p>Vægt Strømforsyning</p>	<p>30.000 til 150.000 A4-sider 415.000 A4-sider 1200 dpi, 256 gråtoner +/- 0,5 mm (front til bagside)</p> <p>2 x 80 GB 1,5 GB 64 - 300 g/m²</p> <p>2 000 ark totalt (200 mm) 10.000 ark maks. 17.000 ark maks. 2580 x 992 x 1040 mm (uden betjeningspanel) 1200 kg (inkl. farvescanner) 220 - 240 V, (1-faset), 32 A</p>	<p>Papirformater (POD magasiner og standardkassetter) A4, A4R, A3, SRA3, B4, JIS-B5, JIS-B5R, LGL, LTR 13 x 19,2" (330,2 x 487,7 mm) 12 x 18" (305 x 457 mm) 11 x 17" (279 x 432 mm) Postkort med fire ruder Specialformater (182 x 182 mm til 330 x 487 mm) Visuelt display</p> <p>Detektering af papirniveau Detektering af dobbeltindføring Sidebakke Dimensioner (B x D x H)</p> <p>Vægt Strømforsyning</p>	<p>Ja (primær POD) Ja (primær POD) Primær POD: 977 x 1040 x 792 mm Sekundær POD: 811 x 1040 x 792 mm 246 kg 240 V, 10 A</p>	<p>(fremstilling af hæfter) Sorteringskapacitet Hæfteark Dimensioner (B x D x H): Vægt Strømforsyning</p>	<p>A3, A4R, B4, SRA3, 12 x 18", 11 x 17", LGL, LTR 30 hæfter (80 g/m²) 2 til 20 ark (80 g/m²) 800 x 792 x 1180 mm 178 kg 240 V, 8 A</p> <p>HÆFETRIMMER-C1 Type Maksimalt antal ark, der kan beskæres Mulige mål for beskæring Fremførerkapacitet Dimensioner (B x D x H) Vægt Strømforsyning</p>
<p>PRODUKTIVITET Størrelse Vægt (g/m²) A4 A4 A4 A3 A3 A3 SRA3 SRA3 SRA3 13 x 19,2" 64 til 135 g/m² 13 x 19,2" 136 til 220 g/m² 13 x 19,2" 221 til 300 g/m²</p>	<p>Simpleks (s./m.) Dupleks (b./m.) 60,0 60,0 53,6 53,6 41,2 41,2 30,8 30,8 26,8 26,8 20,6 20,6 28,8 28,8 25,0 25,0 19,2 19,2 26,6 26,6 23,1 23,1 17,7 17,9</p>	<p>HØJKAPACITETS-STABLER-C1 Papirtype Stablerovgn (64 til 300 g/m²) Udbakke (64 til 300 g/m²) Downstream output (64 til 300 g/m²) Bakkekapacitet Stablerbakke Udbakke Dimensioner (B x D x H) Vægt Strømforsyning og effekt En stablerenhed To stablerenheder</p>	<p>A4, A3, SRA3, B4, 11 x 17", 12 x 18", 13 x 19,2" Faneark (A4, LTR), Specialformater (216 x 182 mm til 330 x 487 mm) A4, A4R, A3, SRA3, B4, 11 x 17", 12 x 18", 13 x 19,2" Faneark (A4, LTR), Specialformater (182 x 182 mm til 330 x 487 mm) A4, A4R, A3, SRA3, B4, 11 x 17", 12 x 18", 13 x 19,2" Faneark (A4, LTR), Specialformater (182 x 182 mm til 330 x 487 mm) 5.000 ark (80 g/m²) (570 mm) 1.000 ark (80 g/m²) (100 mm) 860 x 765 x 1290 mm 200 kg 240 V, 300 W 240 V, 600 W</p>	<p>DOKUMENTISÆTNINGS-ENHED - C1 Originaltype Originalformat Bakke 1: små formater Bakke 2: små/store formater Sorteringskapacitet Dimensioner (B x D x H) Vægt</p>	<p>Almindeligt papir Farvet papir Coated papir A4, A4R, LTR Specialformater (182 x 182 mm til 330 x 330 mm) A4, A4R, A3, SRA3, B4, LGL, LTR 13 x 19,2", 12 x 18", 11 x 17" Specialformater (182 x 182 mm til 330 x 487 mm) 200 ark (80 g/m²) 621 x 679 x 213 mm 17 kg</p>
<p>FARVESCANNER-H1 (KRÆVER DADF ELLER KOPIDÆKSEL) Scannelampe Opløsning Scannehastighed Dimensioner (B x D x H) Vægt</p>	<p>Xenon-rør (Lysintensitet: 120.000 lx) 600 x 600 dpi 80 billeder/min. (300 dpi) 50 billeder/min. (600 dpi) 732 x 595 x 105 mm 17,5 kg</p>	<p>INDBINDINGSENHED Bogindbindingsmetode Bogbindingstykkelse Bogformat Beskæringsmargen Kapacitet for arkisætter Omslagsformat Papirvægt Strømforsyning Mål (H x B x D) Vægt</p>	<p>Varmlimet ryg med omslag Ca. 10 til 200 ark (1 mm til 25 mm) SRA4 (maks. før beskæring) Integreret beskæringsenhed - 3 sider 1 side eller ingen beskæring Øverste bakke: 200 ark (A4 80 g/m²) Nederste bakke: 200 ark (13 x 19,2" 80 g/m²) Op til 13 x 19,2" 64 - 163 g/m² (ark til isætning) 64 - 300 g/m² (omslagsark) 240 V, 10 A 1360 x 920 x 783 mm Ca. 324 kg</p>	<p>HULLENHED -U1/W1/X1 Papirformat 2 huller (U1) 4 huller (W1 eller X1) Papirvægt Hullediameter</p>	<p>A4, A4R, A3, B4 A4, A3 64 g/m² til 200 g/m² (ikke transparente) 6,5 mm</p>
<p>DADF-R1 Originaldokument, størrelse Maksimal dokumentvægt Bakkekcapacitet Detektering af dokumentstørrelse Dokument-behandlingshastighed (kopiering) Dimensioner (B x D x H) Vægt</p>	<p>A4, A3, A5, LGL, LTR, Specialformater (148 x 210 mm til 297 x 420 mm) A4, A5: 216 g/m² (enkelt-/dobbeltstid) A3: 216 g/m² (enkelt-/dobbeltstid), 200 g/m² (dobbeltstid) 100 ark (80 g/m²) Længde: fotosensor Bredde: papirstyr 50 billeder/min. (enkeltstid) - A4, 600 dpi 25 billeder/min. (dobbeltstid) - A4, 600 dpi 143 x 646 x 570 mm 21,5 kg</p>	<p>FINISHER-AB1 Papirvægt Papirformater Papirformat (hæftet) Sorteringskapacitet (ikke hæftet) Bakke A Bakke B Sorteringskapacitet (hæftet) Bakke A Bakke B Hæftetekapacitet A4, A4R, B4, B5 A3 Hæfteklip Dimensioner (B x D x H) Vægt Strømforsyning og effekt</p>	<p>64 til 300 g/m² Som understøttet af printenheden A4 A4R, A3, B4, JIS-B5 3.000 ark 2.000 ark 100 sæt 100 sæt 100 ark (80 g/m²) maks. 50 ark (80 g/m²) maks. Hæfteklip for mindre hæftejobs 800 x 792 x 1180 mm 126 kg 240 V, 250 W maks.</p>	<p>EYE-ONE PROCESS CONTROL Medfølgende farvebiblioteker Printergodkendelse Pakkens indhold</p>	<p>PANTONE® color bridge EC PANTONE® solid coated PANTONE® solid matte PANTONE® uncoated Fogra27 Fogra39 Canon godkendelse Eye-One Pro spektrofotometer Måletilbehør Bæretaske Eye-One Process Control CD</p>
<p>POD MAGASIN-A1 (PRIMÆR POD OG SEKUNDÆR POD) POD magasin-A1 (primær) 3 kassetter POD magasin-A1 (sekundær) 3 kassetter Opsamlingsmetode Papirtype</p>	<p>4.000 ark (80 g/m²) (410 mm) total 4.000 ark (80 g/m²) (410 mm) total Luftadskillelse Tyndt (64 til 79 g/m²) Almindeligt (80 til 105 g/m²) Tykt (106 til 300 g/m²) Genbrugs (64 til 256 g/m²) Farvet (64 til 79 g/m²) 1-side coated (80 til 300 g/m²) 2-side coated (80 til 300 g/m²) Reliefpapir (80 til 300 g/m²) Vægt Vellum (64 til 300 g/m²) Brevpapir, hullet papir (64 til 105 g/m²) Faneark (151 til 209 g/m²) (A4) Transparenter (A4, A4R) Labels (A4, A3, B4) Postkort</p>	<p>RYGFINISHER-AB2 Papirtype (fremstilling af hæfter) Papirformat</p>	<p>64 til 200 g/m² (indersider), op til 300 g/m² (omslag)</p>	<p>Nogle billeder er simulerede af hensyn til reproduktionen. Alle data baseret på Canons standardtestmetoder. Denne brochure og produktets specifikationer er udfærdiget forud for produktets lanceringsdato. De endelige specifikationer kan ændres uden varsel.™ og ©: Alle firma- og/eller produktnavne er varemærker og/eller registrerede varemærker, der tilhører deres respektive producenter på deres markeder og/eller i deres lande.</p>	

you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa N.V.
www.canon-europe.com

Danish Edition 0122W180
© Canon Europa N.V., 2008 (0400)

Canon Danmark A/S
Knud Højgaard Vej 1
2860 Søborg
Tel: 70 15 50 05
www.canon.dk

Canon Forhandlerhenviisning
www.canon.dk



Canons eGTE logo er garant for allround driftsmæssig kvalitet.

