

imagePRESS C170-serien

ENKELT AT FÅ MERE FRA HÅNDEN

En farveprinter med
kontorfunktionalitet og
professionel kvalitet, der udvider
jeres printmuligheder



- Forvandl blanke ark til en lang række kreative applikationer med professionelle in-line finishingfunktioner og muligheden for at håndtere SRA3- og A4-papirformater, medier op til 350 g/m² og lange ark op til 1.300 mm
- Få ensartethed i jeres brands farver og professionel farvestyring med mulighed for nemt at kontrollere farver på professionelt niveau
- Fremstiller output i høj kvalitet med nøjagtig, præcis og skarp billedkvalitet takket være imagePRESS R-VCSEL og printopløsning på 2400 x 2400 dpi
- En løsning til alle miljøer med nem installation, hurtig opsætning og lille fodaftryk
- MEAP (Multi-functional Embedded Application Platform)-forberedt platform og Print Anywhere-funktion med uniFLOW Online og Mopria
- Tilsluttet multifunktionsprinter, der giver enkel integration med cloud-tjenester og sikker, automatiseret print on-demand takket være enhedsadministrationssoftwaren uniFLOW
- Hurtigt gennemløb med op til 70 sider pr. minut i farve og 80 sider pr. minut i sort/hvid* ved både print i farve og sort/hvid, op til 240 (sort/hvid) og 220 (farve) A4-sider pr. minut (ipm) ved scanning
- Øget fortrolighed med systemverifikation, sikkerhedsoplysninger i realtid og brugergodkendelseslogin

* Printhastigheder refererer til imagePRESS C170.

Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePRESS C170-serien

HOVEDENHED	Multifunktionel A3-farvelaserprinter Print, kopiering, scanning, send, gem og fax (tilvalg) Canons Dual Custom Processor (del) Standard: 25,6 cm (10,1") TFT LCD WSVGA-touchscreen i farve/ UPRIGHT CONTROL PANEL-HI som ekstra tilbehør: 26,4 cm (10,4") TFT LCD SVGA-touchscreen i farve (opretstående)	Understøttede medieformater	Glasplade: Maks. scanningsstørrelse: 297,0 x 431,8 mm Medieformat for dokumentfremfører: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, brugerdefineret format (128,0 x 139,7 mm til 304,8 x 431,8 mm) [*] (* Lange ark: op til 660 mm)
Maskintype Grundlæggende funktioner Processor Kontrolpanel	Hoved-CPU: 2 GB, billedbehandling: 2 GB Standard: 250 GB, maksimum: 1 TB Tilbehør: 250 GB, 1 TB Standard: 3.550 ark 2 x 1.100-arks papirmagasin, Papirkassette til 2 x 550 og universalkasse til 250 ark Maksimum: 7.050 ark (med POD DECK LITE-C1 eller PAPER DECK UNIT-E1)	Scanningshastighed (ipm: sort/hvid, farve, A4) Scanningsopløsning (dpi) Specifikationer for Pull Scan	Enkelt-sided scanning: 120/120 (300 dpi), 120/70 (600 dpi) Dobbelt-sided scanning: 240/220 (300 dpi), 150/90 (600 dpi) 600 x 600, 600 x 300, 300 x 600, 300 x 300 Colour Network ScanGear2 til både TWAIN og WIA Understøttede operativsystemer: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.9 eller nyere) Send-funktionalitet tilgængelig på alle modeller Scan til USB-hukommelse: På alle modeller Scan til mobile enheder og cloudbaserede tjenester: Der er en række tilgængelige løsninger, der giver mulighed for scanning til mobile enheder eller cloudbaserede tjenester afhængigt af jeres behov. Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger. TWAIN/WIA Pull-scanning tilgængelig på alle modeller
Hukommelse Harddisk Spejlet harddiskdrev Papirforsyningskapacitet (A4, 80 g/m²)	250 ark (med Copy Tray-R2) Maksimum: 5.000 ark (med STAPLE FINISHER-W1 PRO eller BOOKLET FINISHER-W1 PRO) Papirmagasin (1/2): 52-220 g/m ² Papirkassetter (3/4): 52-256 g/m ² Universalkasse: 52-350 g/m ² PAPER DECK UNIT-E1 (tilbehør): 52-256 g/m ² POD DECK LITE-C1 (tilbehør): 52-350 g/m ² Dupleks: 52-220 g/m ²	Scanningsmetode	
Papiroutputkapacitet (A4, 80 g/m²)		SPECIFIKATIONER FOR AFSENDELSE	
Understøttede medievægte		Destination	E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mailboks, Super G3 FAX (tilbehør), IP-fax (tilbehør)
Opvarmningstid	Hurtigstart – Til 4 sek. eller mindre (den tid, der går, før primære opgaver kan foretages på touchscreenen) Hurtigstart – Fra 30 sek. eller mindre (den tid, der går, før det er muligt at kopiere) Fra dvale : 30 sekunder eller mindre 689 (933)* x 941 x 1.220 mm	Adressebog Send opløsning (dpi)	LDAP (2.000), lokalt (1.600), hurtigopkald (200) 600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
Mål (B x D x H)		Kommunikationsprotokol	File: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Vægt	* Med COPY TRAY-R2 (tilbehør) * Ingen bakke trukket ud. Ca. 264 kg (inkl. læser/DADF, fladt kontrolpanel og ekstra COPY TRAY-R2, ekskl. toner)	Filformat	Standard: TIFF, JPEG, PDF (begrænsede farver, kompakt, søgbar, anvendelsespolitik, optimering til nettet, PDF-A/1-b, krypteret), XPS (kompakt, søgbar), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (enheds-signatur): Tilvalg: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (brugersignatur)
PRINTSPECIFIKATIONER		SPECIFIKATIONER FOR FAX	
Printhastighed (farve / S/H)	C170 70 sider/min. i farve og 80 sider/min. sort/hvid (A4, A5, A5R, A6R) 35 sider/min. i farve og 40 sider/min. sort/hvid (A3), 33 sider/min. i farve og 38 sider/min. i sort/hvid (SRA3) Op til 100.000 sider	Maksimalt antal forbindelseslinjer Modemhastighed	1 Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps MH, MR, MMR, JBIG 400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100 Op til 30.000 sider
Mål (maks.) for print-/kopieringsvolumen pr. måned Månedlig maksimalydelse Registrering af forside og bagside Printmetode Printopløsning (dpi) Sidebeskrivelsesprog	330.000 sider Krydsspor: 2,0 mm eller mindre, på spor: 1,2 mm eller mindre Farvelaserprint (elektronisk fotografering) 2400 x 2400 Standard: UFR II, PCL 6, PCL5, Tilbehør: PS Mulighed for direkte print fra USB-hukommelse, Advanced Space, Remote UI og internetadgang [*] Understøttede filtyper: TIFF, JPEG, PDF, EPS og XPS	Komprimeringsmetode Opløsning (dpi) Faxhukommelse	100 brugerindbakker, 1 RX-hukommelsesindbakke, 50 fortrolige faxindbakker, op til 30.000 gemte sider Kommunikationsprotokol: SMB eller WebDAV Understøttet klient-PC: Windows® (Windows® 7/8/8.1/10) Samtidige forbindelser (maks.): <SMB> 64, <WebDAV> 3 (aktive sessioner) Ca. 16 GB (standard HDD) Ca. 480 GB (med mulighed for 1 TB HDD) Godkendelse af Avanceret område-login, sorteringsfunktion, print en PDF-fil med et kodeord, understøttelse af imageWARE Secure Audit Manager Standard: USB-hukommelse
Direkte print	* Kun PDF-print fra websider understøttes Mopria, Canon Business Print og uniFLOW Online	LAGRINGSSPECIFIKATIONER	
Print fra mobile enheder og cloud-tjenester		Mailboks (antal understøttet)	
Skrifttyper	PCL-fonte: 93 Roman-, 10 Bitmap-fonte, 2 OCR-fonte og Andale Mono WT J/K/S/T* (japansk, koreansk, forenklet kinesisk, traditionelt kinesisk), stregkodefonte**	Avanceret område	
Operativsystem	PS-skrifttyper: 136 typer UFRIL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.9 eller nyere) PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 PS (driver): Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.9 eller nyere) PS (PPD): Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.3.9 eller nyere)	Avanceret område – ledig diskplads	
KOPISPECIFIKATIONER		Avanceret område, funktioner	
Kopihastighed (farve / sort/hvid)	C170 70 sider/min. i farve og 80 sider/min. sort/hvid (A4, A5, A5R, A6R), 35 sider/min. i farve og 40 sider/min. sort/hvid (A3), 33 sider/min. i farve og 38 sider/min. i sort/hvid (SRA3) Ca. 4,8/5,9 sekunder (20-30 °C-miljø)	Hukommelsesmedier SIKKERHEDSSPECIFIKATIONER	
Flere kopier Kopitæthed Forstørrelse Forudindstillede reduktioner Forudindstillede forstørrelser	Scan: 600 x 600 Print: op til 2400 x 2400 Op til 9.999 kopier Automatisk eller manuel (9 niveauer) 25 % - 400 % (i intervaller på 1 %) 25 %, 50 %, 70 % 141 %, 200 %, 400 %	Godkendelse	Standard: Universal Login Manager (login på enheds- og funktionsniveau), uniFLOW Online Express [*] , brugergodkendelse, godkendelse af Afdelings-ID, Access Management System Tilbehør: My Print Anywhere sikkert print (kræver uniFLOW) [*] Intet gebyr for denne løsning, men aktivering er påkrævet. Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger. Standard: Trusted Platform Module (TPM), adgangskodebeskyttelse af harddisk, slette harddiskdrev, adgangskodebeskyttelse af mailboks, harddiskkryptering (FIPS140-2-godkendt), Common Criteria Certification (DIN ISO 15408) Tilbehør: Spejling af harddisk, Beskyttelse af databas (kræver uniFLOW) Standard: IP/MAC-adressefiltrering, IPsec, TLS-krypteret kommunikation, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, S/MIME-godkendelse, POP-godkendelse før SMTP, S/MIME Standard: Secure Print, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 integration, krypteret PDF, krypteret Secure Print, enheds-signatur, Secure Watermarks, brugersignatur, dokumentscanningslås
SPECIFIKATIONER FOR SCANNING		MILJØMÆSSIGE SPECIFIKATIONER	
Type	Glasplade og single-pass dupleks automatisk dokumentfremfører Dokumentfremfører* [2-sidet til 2-sidet (automatisk)]	Driftsmiljø	Temperatur: 20-27 °C Fugtighed: 15-60 % relativ fugtighed (Relativ fugtighed uden kondensering) C165: 220-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 10 Amp C170: 220-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 11 Amp CEE 7/7 (230 V) C165 ca. 2000 W C170 ca. 2500 W Print: ca. 1472 W [†] Standby: ca. 136,6 W [†] Dvale: ca. 0,9 W [‡] Plugin Off: ca. 0,2 W [‡]
Papirkapacitet for dokumentfremfører (80 g/m²) Acceptable originaler og vægte	* Registrering af fremføring af flere ark understøttes. 300 ark Ark, bog, 3D-genstande Medievægt for dokumentfremfører: Enkelt-sided scanning: 38-220 g/m ² (sort/hvid), 64-220 g/m ² (farve) Dobbelt-sided scanning: 50-220 g/m ² (sort/hvid), 64-220 g/m ² (farve)	Strømkilde Stik (hovedenhed) Strømforsyning	[†] Referenceværdi: kun målt af én enhed [‡] Dvale på 0,9 W er ikke altid tilgængelig under alle forhold på grund af bestemte indstillinger. [‡] Referenceværdi, hurtigt opstart FRA
		Standarder	Blue Angel



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePRESS C170-serien

FORBRUGSSTOFFER Tonerpatroner SOFTWARE- OG PRINTERADMINISTRACION Sporing og rapportering	T-07 TONER BK/C/M/Y <u>Universal Login Manager (ULM):</u> I kan styre jeres omkostninger nemt ved hjælp af en integreret rapporteringsfunktion til at identificere og styre omkostningerne på et brugerbaseret niveau pr. enhed. <u>uniFLOW Online Express:</u> Kombineret med ULM kan I opnå yderligere kontrol og fremhæve udgifter pr. bruger/afdeling og lokalisere, hvor omkostninger kan skæres ned, fra en central cloudbaseret placering. <u>iV Management Console:</u> Serverbaseret software til central styring af en enhedsflåde (inkluderer overvågning eller forbrugsstoffer, statusovervågning og advarsler, distribution af adressebøger, konfigurationsindstillinger, firmware og MEAP-programmer, målerregistrering og -rapportering, driver- og ressourcestyning) eMaintenance: Kompatibel med eMaintenance-service via indbygget RDS (muliggør målerafænsning, automatisk styring af forbrugsstoffer, fjerndiagnosticering og rapportering, så tjenesteudbydere kan yde effektiv, hurtig og proaktiv vedligeholdelse) <u>Content Delivery System:</u> Giver mulighed for ekstern distribution af firmware, iR-funktioner og MEAP-applikationer; RUI (Remote User Interface) webaseret interface til hver enhed, der muliggør fjernbetjening og -kontrol af enheden Scannersoftware <u>Network ScanGear:</u> TWIN-kompatibel scannerdriver, der gør det muligt for computere i et netværk at bruge enhedens Pull Scan-funktionalitet Optimeringsværktøjer <u>Canon Driver Configuration Tool:</u> Et hjælpeværktøj til at ændre fabriksindstillingerne for Canon-printerdrivere Platform <u>MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform):</u> En effektiv, indbygget JAVA-plattform til Canon-enheder, som giver tæt kobling mellem en række softwareløsninger og enheden. <u>MEAP Web:</u> Webtjenestealternativ til MEAP, som gør, at MFP-programmer kan udvikles og anvendes via webtjenester Dokumentpublicering <u>iV Desktop:</u> Effektiv print-publishing-software, som nemt kombinerer dokumenter fra forskellige kilder og filformater, finishing med forhåndsvisning og skabeloner til at oprette professionelt udsendende dokumenter. Omfatter funktioner til PDF-oprettelse samt mærkning og komprimering af enkle digitale workflows, f.eks. korrektur og godkendelse.	POD Deck Lite-C1 OUTPUTTILBEHØR Copy Tray-RZ Staple Finisher-AC1 (ekstern)	Papirkapacitet: 3.500 ark (80 g/m ²) Papirtype: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt, farvet, kanthullet papir, brevpapir, Bond, faneark, transparenter, etiketter, struktureret papir, kalkerpapir, kuvert * Papirformat: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11"x17", LGL, R, LTR, LTR, R, EXE, STMT, R, 12"x18", 13"x19", BK, 16K, 16K, R, Kuvert [No.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], brugerdefineret format (139,7 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm) Papirvægt: 52-350 g/m ² Strømkilde: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A Mål (B x D x H): 633 x 686 x 574 mm (monteret på hovedenheden) Vægt: Ca. 68 kg * Kræver ENVELOPE FEEDER ATTACHMENT-G1 En enkel bakke til basale outputbehov. Kapacitet: 250/100 ark (1-sidet/2-sidet, 80 g/m ²) Kapacitet i nederste bakke (A): A4/ASR/BS 3.000 ark (80 g/m ²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" 1.500 ark (80 g/m ²), A6R 250 ark *1 (80-105 g/m ²), kuvert 30/100 ark (Monarch/andre), Lange ark *2 (over 487,7 mm op til 762 mm længde) 100 ark (79 g/m ²), Lange ark *2 (over 762 mm længde) 1 ark (skal holdes i hånden), Alle størrelser tyndt papir (52-63 g/m ²) 1.500 ark, Kapaciteten for coated papir er halvdelen af kapaciteten for almindeligt papir * A6R 50 ark (108 g/m ² og derover) * LONG SHEET TRAY-B1 (tilbehør) påkrævet Kapacitet i øverste bakke (B): A4/ASR/BS 250 ark (80 g/m ²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" 125 ark (80 g/m ²) Kapacitet i midterste bakke (C): A4/ASR/BS 250 ark (80 g/m ²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" 125 ark (80 g/m ²) Papirvægt for bakke A: <ikke-sorteret> 52-350 g/m ² , <ny stak og hæftet> <2-256 g/m ² >, <Eco-sortering> 52-105 g/m ² * Ekskl. duplexprint på tyndt papir (52-63 g/m ²) og alle specialmedier (kalkerpapir, transparent, etiket) Papirvægt for bakke B/C: <ikke-sorteret og ny stak> 52-256 g/m ² * Eksklusive duplexprint på tyndt papir (52-63 g/m ²) Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt Hæftningskapacitet: <ikke-coated medie, 52-90 g/m ² > A4 65 ark, A3/A4R 40 ark, coated medie: 2 ark Strømkilde: Fra hovedenheden Mål (B x D x H): 527 (maks. 656") x 623 x 1099 (maks. 1195") mm * Når den ekstra bakke er trukket ud. Vægt: ca. 38 kg BOOKLET FINISHER-AC1 (ekstern) Bakkekcapacitet / Papirvægt / Hæftningsplacering / Hæftkapacitet: Samme som STAPLE FINISHER-AC1, men hvis der er ark på midterbakken, begrænses kapaciteten af bakke A til 1.500 ark Papirformat ved ryg-hæftning: A3, A4R, B4, brugerdefineret format (195 x 270 mm til 304,8 x 457,2 mm) Papirvægt ved ryg-hæftning: ark 52-220 g/m ² , omslag 52-256 g/m ² Hæftningskapacitet ved ryg-hæftning (herunder 1 omslag): <ikke-coated medie> 20 ark (52-81,4 g/m ²), 10 ark (82-105 g/m ²), 5 ark (106-150 g/m ²), 4 ark (151-209 g/m ²), 3 ark (210-220 g/m ²), <coated medie> 5 ark (85-150 g/m ²), 4 ark (151-209 g/m ²), 3 ark (210-220 g/m ²) Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: <ikke-coated medie> 3 ark (52-105 g/m ²), 1 ark (106-256 g/m ²), <coated medie> 1 ark Strømkilde: Fra hovedenheden Mål (B x D x H): 527 (maks. 656") x 623 x 1.099 (maks. 1195") mm * Når den ekstra bakke er trukket ud. Vægt: ca. 60 kg Finisher Jogger Kit-A1 Fastgjort til den nederste bakke (A) på enten STAPLE FINISHER-AC1 eller BOOKLET FINISHER-AC1 Papirformat: <ikke-sorteret> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <Ny stak> A3, A4, A4R, B4, B5 Papirvægt: <ikke-sorteret> 52-300 g/m ² , <Ny stak> 52-256 g/m ² Kapacitet i øverste bakke (A): SRA3/A3/A4/A4R/A5/ASR/A6R/B4/B5/B5R/13"x19"/brugerdefineret format (100 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm) 1.000 ark *1 (80 g/m ²), Kuvert [No.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5, brugerdefineret størrelse (100 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm) 150 ark, Z-fals 30 ark (A3/B4), Halfoldning 50 ark (A4R), Lange ark *2 (210 x 487,8 mm til 330,2 x 762 mm) 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), Lange ark *2 (over 762 mm op til 1.300 mm længde) skal holdes i hånden. * 301-350 g/m ² : 200 ark usanset format * LONG SHEET TRAY-B1 (tilbehør) påkrævet Kapacitet i nederste bakke (B): A4/B5 4.000 ark *1 (80 g/m ²), A4R/B5R 2.000 ark *1 (80 g/m ²), A3/B4 1.500 ark *1 (80 g/m ²), SRA3/13"x19", 1.000 ark (80 g/m ²), Alle formater, 200 ark (301-350 g/m ²), Z-foldning, 30 ark (A3/B4) * A4/B5 2.000 ark (52 til 63 g/m ²) * A3/A4R/B4/B5R: 1.000 ark (52 til 63 g/m ²) * A3/B4 coated papir: 1.000 ark Papirvægt: 52-350 g/m ² Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt Hæftningskapacitet: <ikke-coated medie> A4/B5 100 ark, A3/A4R/B4/B5R 50 ark, <Coated medie> A4/B5 40 ark, A3/A4R/B4/B5R 30 ark Strømkilde: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A Mål (B x D x H): 800 x 792 x 1.239 mm (med LONG SHEET TRAY-B1: 1.136 x 792 x 1.239 mm) Vægt: ca. 130 kg Bakkekcapacitet / Papirvægt / Hæftningsplacering / Hæftningskapacitet: Samme som STAPLE FINISHER-W1 PRO, men hvis der er ark på midterbakken, eller der er monteret BOOKLET TRIMMER-F1 som tilbehør, begrænses kapaciteten for bakke B Papirformat ved ryg-hæftning: A3, A4R, B4 SRA3, 13"x19", brugerdefineret format (210 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm) Papirvægt ved ryg-hæftning: ark 52-220 g/m ² , omslag 64-300 g/m ² Hæftningskapacitet ved ryg-hæftning (herunder 1 omslag): <ikke-coated medie> 25 ark (52-80 g/m ²), 15 ark (80,1-105 g/m ²), 5 ark (105,1-209 g/m ²), 4 ark (209,1-220 g/m ²), <Coated medie> 10 ark (100-128 g/m ²), 5 ark (128,1-209 g/m ²), 4 ark (209,1-220 g/m ²) Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: op til 5 ark (52 til 209 g/m ²) Strømkilde: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A Mål (B x D x H): 800 x 792 x 1.239 mm (med LONG SHEET TRAY-B1: 1.136 x 792 x 1.239 mm) Vægt: ca. 180 kg
SPECIFIKATIONER FOR FIERY PRINT CONTROLLER Tilbehør/standard Navn Printopløsning (dpi) PDL Hukommelse Harddisk Processorhastighed System Skrifttyper Understøttede operativsystemer Netværksprotokoller Direkte print VDP Fiery Print Controller standard-funktioner Indstillinger for Fiery Print Controller Hardwareplatform Base OS Strømkilde Maksimal strømforbrug Mål (B x D x H) Vægt PAPIRFORSYNINGSMULIGHEDER Paper Deck Unit-E1	Tilbehør <Integreret type> imagePRESS Server M10 <Servertype> imagePRESS Server L30 1200 x 1200, 600 x 600 Adobe PS3, PCL6 <Integreret> 4 GB (1 x 4 GB) <Server> 8 GB (2 x 4 GB) 500 GB SATA <Integreret> Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) <Server> Intel Core i3-6100 (3,7 GHz) <Integreret> Fiery F5400 <Server> Fiery F5400 Pro PS: 138 skrifttyper PCL: 113 skrifttyper Windows* 7 (64-bit)/81 (64-bit)/10 (64-bit)/Server 2012 (kun 64-bit)/Server 2012 R2 (kun 64-bit)/Server 2016 R2 (kun 64-bit)/Server 2019 (kun 64-bit), MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14) TCP/IP (FTR, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, direkte mobil print, Port9100, SNTP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP) <Integreret> FreeForm v1/v2.1 <Server> FreeForm v1, v2.1, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS <Integreret> Fiery Command WorkStation 6/Paper Catalog/Fiery Spot-On/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders og Virtual Printers <Server> Fiery Command WorkStation 6/Paper Catalog/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders og Virtual Printers/Fiery JDF <Integreret> Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose og Compose/Productivity Package Web Activate (inkl. Fiery JDF) <Server> Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose og Compose/Removable HDD Kit <Integreret> E400 <Server> NX One Linux Debian <Integreret> Windows* 10 IoT Enterprise 2016 LTSB <Server> VEKSELSTRØM 100-240 V, 50 HZ/60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,5 A (240 V) <Integreret> 47 W <Server> 70 W <Integreret> 285 x 93 x 295 mm <Server> 203 x 248 x 384 mm <Integreret> Kun Fiery-enhed (med plade); 5,0 kg <Server> Kun Fiery-enhed (med plade); 5,9 kg Papirkapacitet: 3.500 ark (80 g/m ²) Papirtype: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, kraftigt, farvet, forhullet, brevpapir, Bond Papirformat: A4, B5, LTR* Papirvægt: 52-256 g/m ² Strømkilde: Fra hovedenheden Mål (B x D x H): 340 x 630 x 572 mm (monteret på hovedenheden) Vægt: Ca. 34 kg * Ændring af medieformat kræver serviceteknikere.	BOOKLET FINISHER-W1 PRO (ekstern) STAPLE FINISHER-W1 PRO (ekstern) STAPLE FINISHER-W1 PRO (ekstern)	

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePRESS C170-serien

2/4 Hole Puncher Unit-A1	<p>Monteret indvendigt i enten STAPLE FINISHER-AC1 eller BOOKLET FINISHER-AC1</p> <p>2 eller 4 huller (FRN)</p> <p>Papirvægt: 52-300 g/m²</p> <p>Papirformat: 2 huller A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 4 huller A3, A4</p> <p>Strømkilde: Fra finisheren</p>	Paper Folding Unit-J1	<p>Kræver enten STAPLE FINISHER-W1 PRO eller BOOKLET FINISHER-W1 PRO</p> <p>Understøttet foldningstype: Z-foldning, Z-harmonikafoldning, C-foldning, halvfolding, dobbelt parallelfoldning</p> <p>Papirtype: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, Bond</p> <p>Papirformat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <Z-foldning> A3, A4R, B4 <Z-harmonikafoldning, C-foldning, halvfolding, dobbelt parallelfoldning> A4R <p>Papirvægt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <Z-foldning, Z-harmonikafoldning, C-foldning, halvfolding> 52 til 105 g/m² <Dobbelt parallel foldning> 52 til 90 g/m² <p>Strømkilde: Fra finisheren</p> <p>Mål (B x D x H): 336 x 793 x 1.190 mm</p> <p>Vægt: ca. 71 kg</p>
4 Hole Puncher Unit-A1	<p>Monteret indvendigt i enten STAPLE FINISHER-AC1 eller BOOKLET FINISHER-AC1</p> <p>4 huller (SWE)</p> <p>Papirvægt: 52-300 g/m²</p> <p>Papirformat: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R</p> <p>Strømkilde: Fra finisheren</p>		
Hulleenhed-BT1 (2/F4H)	<p>Monteret indvendigt i enten STAPLE FINISHER-W1 PRO eller BOOKLET FINISHER-W1 PRO</p> <p>2 eller 4 huller (FRN)</p> <p>Papirvægt: 52-300 g/m²</p> <p>Papirstørrelse: 2 huller A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, brugerdefineret størrelse (182 x 182 mm til 297 x 432,0 mm, ekskl. 203 x 257 mm til 297 x 270 mm), 4 huller A3, A4, B4, B5, brugerdefineret størrelse (257 x 182 mm til 297 x 432 mm)</p> <p>Strømkilde: Fra finisheren</p>	HARDWARETILBEHØR	<p>MICARDPLUS FOR ULM - en proximity-kortlæser til kortbaseret brugergodkendelse, der understøtter flere kortteknologier (HID, HiTag, Casi Rusco, Indala, MiFare osv.). Integreret med Universal Login Manager og uniFLOW</p> <p>COPY CARD READER-F1 - magnetisk fysisk kortdagssystem. (Integreret med Afdelings-ID. Kan ikke anvendes sammen med uniFLOW)</p> <p>COPY CARD READER ATTACHMENT-A4 - Tilbehørsæt til COPY CARD READER-F1.</p>
Puncher Unit-BU1 (S4H)	<p>Monteret indvendigt i enten STAPLE FINISHER-W1 PRO eller BOOKLET FINISHER-W1 PRO</p> <p>4 huller (SWE)</p> <p>Papirvægt: 52-300 g/m²</p> <p>Papirformat: A3, A4, A5L, B4, B5, Brugerdefineret: (257 x 182 mm til 297 x 432 mm)</p> <p>Strømkilde: Fra finisheren</p>	Kortlæsere	
Multi Function Professional Puncher-B1	<p>Kræver enten STAPLE FINISHER-W1 PRO eller BOOKLET FINISHER-W1 PRO</p> <p>Papirvægt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <Igenem> 52-350 g/m² (almindeligt papir), 106-350 g/m² (coated papir) <Hullet>: 75-300 g/m² (almindeligt papir), 118-300 g/m² (coated papir) <p>Papirformat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <Igenem> 100 x 148 mm til 330,2 x 1.300 mm <Hullet> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R <p>Hulningsværktøjer:</p> <ul style="list-style-type: none"> Plastikryg (21 huller), Twin Loop (23 huller) (rund/kvadrat), Twin Loop (34 huller) (rund/kvadrat), farvet spiral (47 huller), Velo Bind (12 huller), lølblade (4 huller), lølblade (2 huller), lølblade (4 huller) (svensk), foldet <p>Strømkilde: 230 V, 50 Hz, 2,0 A</p> <p>Mål (B x D x H): 445 x 795 x 1.040 mm</p> <p>Vægt: ca. 102 kg</p>	SIKKERHEDSFUNKTIONER	<p>Dokumentssikkerhed</p> <p>Funktionaliteten fra DOCUMENT SCAN LOCK KIT implementeres som standard - øger dokumentssikkerheden ved at indsætte en skjult kode til sporing og låsning i kopierede eller printede dokumenter for at forhindre uautoriseret kopiering, afsendelse og faksafsendelse</p> <p>Datasikkerhed</p> <p>HDD MIRRORING KIT-J1 - gør replikering af data muligt i tilfælde af harddiskfejl, så data kan gendannes</p> <p>2,5"/250GB HDD-N1 - ekstra harddisk, som er påkrævet til harddiskspejlingsfunktionen.</p> <p>2,5"/1 TB HDD-P1 - et ekstra harddiskdrev til at øge lagerpladsen på enheden.</p> <p>Bemærk: Spejlingsfunktionen kræver en ekstra harddisk på 1 TB.</p>
Booklet Trimmer-F1	<p>* Kræver BOOKLET FINISHER-W1 PRO</p> <p>Beskærningsbredde: 2-28 mm</p> <p>Beskærningsstyring: Op til 50 ark (inkl. omslag)</p> <p>Papirvægt: 52-300 g/m²</p> <p>Papirformat: SRA3, A3, A4R, B4, 13"x19", brugerdefineret format (210,0 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm)</p> <p>Kapacitet for klipsbakke: Ca. 5.000 ark (trimbrede 20 mm, A4, 80 g/m²)</p> <p>Strømkilde: Fra finisheren</p> <p>Mål (B x D x H): 2.095 (inkl. stødforbindelse, bånd og outputbakke) x 790 mm x 1.040 mm</p> <p>Vægt: ca. 178 kg (inkl. bånd og outputbakke)</p>	SYSTEM- OG CONTROLLERINDSTILLINGER	<p>Print-tilbehør</p> <p>PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 - tilføjer understøttelse af PCL til Andale Mono WT J/K/S/T (japansk, koreansk, forenklet og traditionelt kinesisk).</p> <p>Send-indstillinger</p> <p>Funktionaliteten fra UNIVERSAL SEND DIGITAL USER SIGNATURE KIT implementeres som standard - sikrer ægtheden af PDF-/XPS-filer ved at identificere den bruger, der har sendt dokumentet via en synlig og/eller usynlig digital signatur.</p> <p>Funktionaliteten fra UNIVERSAL SEND TRACE & SMOOTH PDF KIT implementeres som standard - gør det muligt for enheden at oprette og sende PDF-filer til sporing og udjævning.</p> <p>Print af stregkoder</p> <p>BARCODE PRINTING KIT-D1 - giver mulighed for at printe 1D- og 2D-stregkoder på output med jet caps-teknologi.</p>
Document Insertion/ Folding Unit-K1	<p>Kræver enten STAPLE FINISHER-AC1 eller BOOKLET FINISHER-AC1</p> <p>Antal bakker: 1</p> <p>Bakkekapaletet: 100 ark (80 g/m²)</p> <p>Understøttet foldningstype: Z-foldning, C-foldning</p> <p>Papirtype: <Z-foldet/C-foldet> Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, <Isætningsenhed> Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, brevpapir, Bond, coated, fanepapir, struktureret</p> <p>Papirformat: <Z-foldet> A3, A4R, B4, <C-foldet> A4R, <Isætningsenhed> SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 13"x19"</p> <p>Papirvægt: <Z-foldning/C-foldning> 60 til 105 g/m², <Isætningsenhed> 60 til 256 g/m²</p> <p>Strømkilde: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A</p> <p>Mål (B x D x H): 247* x 679 x 1.242 mm (* bredde uden dokumentbakke)</p> <p>Vægt: ca. 76 kg</p>	SYSTEMTILBEHØR	<p>COPY CONTROL INTERFACE KIT-A1 - giver mulighed for forbindelse (CCVI I/F) mellem en kopieringskontrolterminal fra tredjepart og Canons iR-ADV-produktserie til genindtjening af udgifter.</p> <p>SERIAL INTERFACE KIT-K3 - serielt interface til løsninger til dækning af udgifter.</p> <p>CONNECTION KIT-A1 for BLUETOOTH LE - Bluetooth-chip er en mulighed for at aktivere kommunikation mellem hovedenheden og andre enheder, der bruger Bluetooth</p> <p>NFC CONTROL PANEL-A1 - NFC-kontrolpanelet er et tilbehørsæt, der muliggør kommunikation mellem enheden og andre enheder med NFC. Dette anvendes sammen med UPRIGHT CONTROL PANEL-H1 (tilbehør).</p> <p>NFC CONTROL PANEL-C1 - NFC-kontrolpanelet er et tilbehørsæt, der muliggør kommunikation mellem enheden og andre enheder med NFC. Dette bruges sammen med det flade standardkontrolpanel.</p>
Document Insertion Unit-N1	<p>Kræver enten STAPLE FINISHER-W1 PRO eller BOOKLET FINISHER-W1 PRO</p> <p>Antal bakker: 2</p> <p>Bakkekapaletet: øverste bakke 200 ark (80 g/m²), nederste bakke: 200 ark (80 g/m²)</p> <p>Papirtype til isætning: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, forhullet, brev, Bond, coated, fanepapir, kalkerpapir, struktureret</p> <p>Papirformater til isætning: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 13"x19", brugerdefineret format (182,0 x 182,0 mm til 330,2 x 487,7 mm)</p> <p>Papirvægt til isætning: 52-300 g/m²</p> <p>Strømkilde: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A</p> <p>Mål (B x D x H): 336* x 793 x 1.407 mm (* bredde uden dokumentbakke)</p> <p>Vægt: ca. 61 kg</p>		

Software og løsninger



Certificeringer og kompatibilitet



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Danish edition
© Canon Europa N.V. 2021

