

imagePRESS C270

SKUB JERES KREATIVE GRÆNSER, OG FÅ UDFØRT MERE

I en hvilken som helst virksomhed kan denne intuitive og effektive printer nemt håndtere jeres daglige dokument-workflows og samtidig give jer mulighed for at printe markedsføringsmateriale af høj kvalitet.



- **HØJ KVALITET**

Enestående billedkvalitet med imagePRESS R-VCSEL-teknologi og en printopløsning på 2400 x 2400 dpi
Ensartede farver dag efter dag med Multi-Density Adjustment Technology (Multi-D.A.T.)
Nøjagtig registrering fra forside til bagside, der giver præcis, dobbeltsidet billedkvalitet

- **ALSIDIGHED**

Forbedret mediehåndtering, der understøtter flere medieformater, -vægte og -typer, medier på op til 350 g/m² og en unik funktion til lange ark samt efterbehandlingsmuligheder med høj kapacitet

- **OMKOSTNINGSEFFEKTIVITET**

Print hurtigt in-house i professionel kvalitet med fuld kontrol og lavere omkostninger
Hold styr på og kontrollér brugen med printadministrationssoftware, herunder uniFLOW

- **BRUGEROPLEVELSE**

Intuitivt brugerinterface som imageRUNNER ADVANCE-serien, der understøtter kontorfunktionalitet
Integreret tidslinje for effektiv digitalisering med one-touch-workflows og hurtig adgang til genvejsknapper på startskærmen

- **TILSLUTNINGSMULIGHEDER**

Nem cloud-tilslutning til sikker scanning og print af dokumenter overalt
MEAP-klar (Multi-functional Embedded Application Platform)
Automatiseret print on-demand med uniFLOW-software

- **PÅLIDELIG SIKKERHED**

Avanceret beskyttelse af jeres dokumenter, enheder og netværk, herunder McAfee Embedded Control, krypteret SSD, Bekræft system ved opstart, Syslog – SIEM-integration og adgangskontrol
Altid opdaterede sikkerhedsfunktioner, herunder TLS1.3 og TPM2.0

Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePRESS C270

| | | | |
|---|---|--|--|
| HOVEDENHED | | Direkte print | Mulighed for direkte print fra USB-hukommelse, Advanced Space, Remote UI og internetadgang* Understøttede filtyper: TIFF, JPEG, PDF, EPS og XPS |
| Maskintype | Multifunktionel A3-farvelaserprinter | | * Kun PDF-print fra websider understøttes. |
| Grundlæggende funktioner | Print, kopiering, scanning, send, gem og fax (tilvalg) | Print fra mobile enheder og cloud-tjenester | AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online, Cloud Connector og Universal Print |
| Processor | 1,8 GHz dual core-processor | | Der findes en række software- og MEAP-baserede løsninger, der leverer print fra mobile enheder eller internetforbundne enheder og cloud-baserede tjenester afhængigt af jeres behov. Kontakt jeres salgsrepræsentant for at få flere oplysninger. |
| Kontrolpanel | 10,1" (25,6 cm) TFT LCD WSVGA-touchscreen i farver | Skrifttyper | PCL-skrifttyper: 93 Roman, 10 Bitmap-skrifttyper, 2 OCR-skrifttyper, Andale Mono WT J/K/S/T* (japansk, koreansk, forenklet og traditionelt kinesisk), stregkodeskrifttyper** |
| Hukommelse | Standard: 5,0 GB RAM | | * Kræver PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 (tilbehør) ** Kræver BARCODE PRINTING KIT-D1 (tilbehør). |
| Lagring | Standard: (SSD) 256 GB Tilbehør: (SSD) 1 TB | Printfunktioner | PS-skrifttyper: 136 typer Sikkert print, sikkert vandmærke, sidehoved/sidefod, sidelayout, tosidet print, blandede papirformater/-retninger, omslag for/bag, tonerreduktion, plakatprint, print med tvungen hold, printdato, planlagt print, print med en virtuel printer |
| Interface-tilslutning | NETVÆRK Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Trådløst LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Tilbehør: Bluetooth Low Energy ANDET Standard: USB 2.0 (Host) x1, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (Enhed) x1 Tilbehør: Serial Interface, Copy Control Interface | Operativsystem | UFR II: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 eller nyere) PCL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022 PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 eller nyere) PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 eller nyere) |
| Papirforsyningskapacitet (A4, 80 g/m²) | Standard: 3.550 ark 250-arks universalsbakke, 1.100-arks papirmagasin x 2, 550-arks kassette x 2 Maksimum: 7.050 ark (med Paper Deck-EI eller Paper Deck Lite-C1) | KOPISPECIFIKATIONER | |
| Papiroutputkapacitet (A4, 80 g/m²) | 250 ark (med Copy Tray-R2) Maksimum: 3.500 ark (med Staple Finisher-AC1 eller Booklet Finisher-AC2) Maksimum: 5.000 ark (med Staple Finisher-AG1 eller Booklet Finisher-AG1) | Kopihastighed (farve / sort/hvid) | 70 sider/min. i farve og 80 sider/min. i sort/hvid (A4, A5*, A5R, A6R*), 35 sider/min. i farve og 40 sider/min. i sort/hvid (A3), 49 sider/min. i farve og 56 sider/min. i sort/hvid (A4R) |
| Finishingfunktioner | Med følgende muligheder: Sætsortering, staksortering, forskydning, hæftning, ryghæftning, hulning, eco-hæftning, on demand-hæftning, dokumentindsættning, z-folding, halvfolding, z-harmonikafolding, dobbelt parallelfolding, trimming | Tid til første kopi (A4) (sort/hvid, farve) | * 1-sidet Ca. 4,4/5,4 sekunder eller mindre |
| Understøttede medietyper | <u>Universalsbakke:</u> Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, coated, tekstureret, kalkerpapir, Bond (kontraktpapir), transparenter, etiketter, kanthullet, brevpapir, faneark, kuvert <u>Papirmagasiner (højre/venstre):</u> Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, kalkerpapir, Bond (kontraktpapir), transparenter, kanthullet, brevpapir <u>Papirkassetter (øverste/nederste):</u> Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, Bond (kontraktpapir), transparenter, kanthullet, brevpapir, faneark ¹ , kuvert ² | Flere kopier | 600 x 600 Op til 9.999 kopier |
| Understøttede medieformater | ¹ Tab Feeding Attachment-F1 er påkrævet ² Envelope Feeder Attachment-F1 er påkrævet. <u>Universalsbakke:</u> Standardformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Brugerdefineret: 90,0 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm Langt format: 210,0 x 487,8 mm til 330,2 x 1.300 mm ¹ Valgfrit format: 100,0 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm Kuvert: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Brugerdefineret kuvertstørrelse: 90,0 x 148 mm til 330,2 x 487,7 mm * efter servicefunktion <u>Papirmagasiner (højre/venstre):</u> Standardstørrelse: A4, B5 <u>Papirkassetter (øvre/nedre):</u> Standardformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Brugerdefineret format: 139,7 x 182,0 mm til 330,2 x 487,7 mm Kuvert: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Brugerdefineret kuvertstørrelse: 98,0 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm | Kopitæthed | Automatisk eller manual (9 niveauer) |
| | | Forstørrelse | 25 % - 400 % (i intervaller på 1 %) |
| | | Forudindstillede reduktioner | 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1) |
| | | Forudindstillede forstørrelser | 141 %, 200 %, 400 % |
| | | Kopifunktioner | Forudindstillet R/E-forhold efter område, tosidet, tæthedjustering, valg af originaltype, afbrydelse, bog til to sider, tosidet original, jobopbygning, N på 1, tilføj forside, bilagsark, originaler af forskellig størrelse, sidenummerering, nummerering af kopisæt, skarphed, kantsletning, sikkert vandmærke, printdato, indbindingsmargen, print og kontrol, negativ/positiv, gentag billeder, flet jobblokke, spejlvendt billede, gem i postkasse, indsæt billede, kopiér ID-kort, spring tomme sider over, fri originalstørrelse, reserveret kopi, kopiér eksempel |
| | | SPECIFIKATIONER FOR SCANNING | |
| | | Type | Automatisk single-pass-dupleksscanning Dokumentfremfører* [2-sidet til 2-sidet (automatisk)] |
| | | Papirkapacitet for dokumentfremfører (80 g/m²) | * Registrering af fremføring af flere ark understøttes. 200 ark |
| | | Accepterede originale og vægte | Glasplade: Ark, bog, 3D-objekter Medievægt for dokumentfremfører: Enkelt-sided scanning: 38 til 220 g/m ² (sort/hvid, farve) Dobbelt-sided scanning: 38 til 220 g/m ² (sort/hvid, farve) * En acceptabel vægt for A6R eller mindre er 50 til 220 g/m ² . |
| Understøttede medievægte | Universalsbakke: 52 til 300 g/m ² Papirmagasiner (højre/venstre): 52-220 g/m ² Papirkassetter (øverste/nederste): 52-256 g/m ² Universalsbakke: 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 STACK BYPASS-D1 (tilbehør): 52-350 g/m ² Dupleks: 52-220 g/m ² | Understøttede medieformater | Maks. format ved scanning fra glasplade: 297,0 x 431,8 mm Medieformat for dokumentfremfører: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, brugerdefineret format (70,0 x 139,7 mm til 304,8 x 431,8 mm) |
| Opvarmningstid | Hurtig opstart: 4 sek. eller mindre (den tid der går, før primære handlinger kan foretages på touchpanelets display) Fra opstart: 30 sek. eller mindre (Den tid der går, før det er muligt at kopiere) Fra dvale: 30 sekunder eller mindre | Scanningshastighed (ipm: sort/hvid, farve, A4) | Enkelt-sided scanning: 135/135 (300 x 300 dpi, send), 80/80 (600 x 600 dpi, kopi), Dobbelt-sided scanning: 270/270 (300 x 300 dpi, send), 160/90 (600 x 600 dpi, kopi) |
| Mål (B x D x H) | 689 x 937 x 1.185 mm | Scanningsopløsning (dpi) | 600 x 600 |
| Vægt | Ca. 261 kg (inkl. toner) | Specifikationer for Pull Scan | Colour Network ScanGear2 til både TWAIN og WIA Understøttede operativsystemer: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 Fra oktober 2022 |
| PRINTSPECIFIKATIONER | | Scanningsmetode | Push scan, Pull scan, Scan til box, Scan til Advanced Space, Scan til netværk, Scan til USB-nagle, Scan til mobile enheder, Scan til cloud (uniFLOW Online/Cloud Connector) |
| Printhastighed (farve / S/H) | 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), 49 sider/min. i farve og 56 sider/min. i sort/hvid (A4R) * A5/A6R (1-sidet) | SPECIFIKATIONER FOR SEND | |
| Mål (maks.) for print-/kopieringsvolumen pr. måned | Op til 100.000 sider | Destination | E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mailboks, Super G3 FAX (tilbehør), IP-fax (tilbehør) |
| Månedlig maksimalydelse | 390.000 sider | Adressebog | LDAP (2.000), lokalt (1.600), hurtigopkald (200) |
| Registrering af forside og bagside | Krydspor: 2,0 mm eller mindre, på spor: 1,2 mm eller mindre | Send opløsning (dpi) | 600 x 600 |
| Printmetode | Farvelaserprint (elektronisk fotografering) | Kommunikationsprotokol | File: FTP, (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail/fax: SMTP, POP3 |
| Printopløsning (dpi) | 2400 x 2400 | | |
| Sidebeskrivelsesprog | UFR II, PCL6, (tilbehør) imagePRESS PS Printer Kit-G1 | | |



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePRESS C270

| | | | |
|---|---|---|---|
| Filformat | TIFF, JPEG, PDF (Kompakt, Søgbar, Anvendelsespolitik, Optimering til nettet, PDF/A-1b, Trace & Smooth, Krypteret, Enhedssignatur, Brugersignatur), XPS (Kompakt, Søgbar, Enhedssignatur, Brugersignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word) | Stik (hovedenhed) | Ca. 2500 W Kopiering: (med kontinuerlig scanning fra DADF): Ca. 1228 W ¹⁾ Standby: ca. 136,6 W ¹⁾ Dvale: ca. 0,9 W ²⁾ |
| Universal Send-funktioner | Valg af originaltype, tosidet original, bog til to sider, originaler med forskellig størrelse, tæthedjustering, skarphed, kopieringsforhold, kantsletning, jobopbygning, forsinket afsendelse, eksempelvisning, meddelelse om færdigt job, filnavn, emne/meddelelse, svar til, e-mailprioritet, TX-rapport, oprindelig indholdsretning, spring tomme sider over | Strømforsbrug | * Referenceværdi: Målte kun én enhed. ** Dvale på 0,9 W er ikke altid tilgængelig under alle forhold på grund af bestemte indstillinger. TEC (Typical Electricity Consumption)*: 1,45 kWh |
| SPECIFIKATIONER FOR FAX | | Støjniveauer (sort/hvid, farve) | * Iht. USA Energy Star 3.0 For detaljerede oplysninger om Erp.Lot6/26-bestemmelser gå til: https://www.canon-suicase.com/for_work/lot26/ |
| Maksimalt antal forbindelseslinjer | 1 | | Lydtryk/niveau (LWA, m) Aktiv (sort/hvid) (enkelt-sided) 7,0 B*, Kv 0,3 B* |
| Modemhastighed | Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps | | * Referenceværdi: Målte kun én enhed med ISO 9296, beskrevet med ISO 9296 (2017). |
| Komprimeringsmetode | MH, MR, MMR, JBIG | Standarder | Lydtryk (LpAm) Observatørens placering: Aktiv (sort/hvid, farve) (1-sided) 56 dB* /56 dB* Standby 35 dB* |
| Opløsning (dpi) | 400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal) | FORBRUGSSTOFFER | * Referenceværdi: Målte kun én enhed med ISO 7779, beskrevet med ISO 9296 (2017). |
| Faxhukommelse | Op til 30.000 sider (2.000 job) | Tonerpatroner | T-07 TONER BK/C/M/Y |
| Gruppeopkald/modtagere | Maks. 199 numre | Tonerkapacitet (estimeret ved 8,5 % dækning) | Toner T07 BK: 54.500 sider Toner T07 C/M/Y: 37.500 sider |
| Rundsending | Maks. 256 adresser | SOFTWARE- OG PRINTERADMINISTRATION | |
| Sikkerhedskopiering af hukommelse | Ja | Sporing og rapportering | Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online |
| Faxfunktioner | Afsenders navn (TTI), valg af telefonlinje (ved afsendelse af fax), direkte afsendelse, forsinket afsendelse, eksempelvisning, meddelelse om udført job, TX-rapport, afbrudt transmission, rundsending, afsendelse af adgangskode/underadresse, fortløbig postkasse, 2 på 1 log | Fjernbetjeningsværktøjer | iWEMC (iW Enterprise Management Console) eMaintenance Content Delivery System Color Driver ScanGear 2 Canon Network Configuration Tool MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) |
| LAGRINGSSPECIFIKATIONER | | Scannersoftware | |
| Mailboks (antal understøttet) | 100 brugerindbakke, 1 RX-hukommelsesindbakke, 50 fortløbig faxindbakke Maks. 30.000 gemte sider (2.000 job) | Optimeringsværktøjer | |
| Advanced Space | Kommunikationsprotokol: SMB eller WebDAV Understøttet klient-pc: Windows* 8.1/10 Samtidige forbindelser (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3 | Platform | |
| Advanced Space - ledig diskplads | Ca. 16 GB Ca. 480 GB (med 1 TB SSD (tilbehør)) | SPECIFIKATIONER FOR FIERY PRINT CONTROLLER | |
| Advanced Space, funktioner | Godkendelse af Advanced Space-login, sorteringsfunktion, print en PDF-fil med et kodeord, understøttelse af imageWARE Secure Audit Manager, søg, eksempelvisning af fil, Authentication Management, offentligt tilgængelig, URI TX, backup/restore | Tilbehør/standard | Tilbehør imagePRESS Server M20 (Embedded) 1200 x 1200, 600 x 600 |
| SIKKERHEDSSPECIFIKATIONER | | Navn | 1200 x 1200, 600 x 600 |
| Godkendelse og adgangskontrol | Brugergodkendelse (login med billede, login med billede og pinkode, login med kort, login med brugernavn og adgangskode, login på funktionsniveau, login med mobil), godkendelse med Afdelings-ID (Afdelings-ID og login med pinkode, login på funktionsniveau), uniFLOW Online Express (login med pinkode, login med kort, login med kort og pinkode), login med brugernavn og adgangskode, login med Afdelings-ID og pinkode, login på funktionsniveau), Access Management System (Adgangskontrol) | Printopløsning (dpi) | Adobe PS3, PCL6 |
| Dokumentsikkerhed | Printsikkerhed (sikkert print, krypteret sikkert print, print med tvungen tilbageholdelse, uniFLOW Secure Print ¹⁾), Modtag datasikkerhed (fortløbig faxindbakke videresender automatisk modtagne dokumenter), scanningssikkerhed (Krypteret PDF, Enhedssignatur PDF/XPS, Brugersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle [®] Rights Management ES2.5-integration), BOX-sikkerhed (adgangskodebeskyttet postkasse, Advanced Space-adgangskontrol), send datasikkerhed (indstilling til anmodning om adgangskodeinput pr. transmission, begrænsede e-mail-/filafsendelsesfunktioner, bekræftelse af faxnummer, tillad/begræns faxdrivertransmissioner, tillad/begræns afsendelse fra historik, S/MIME-support), dokumentsporing (sikkert vandmærke) | PDL | 8 GB (2 x 4 GB) |
| Netværkssikkerhed | *1 Kræver uniFLOW Online/uniFLOW | Hukommelse | 500 GB SATA |
| | TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X-godkendelse, SNMP V3.0, firewallfunktionalitet (IP/MAC-adressefiltrering), understøttelse af to netværk (kablet LAN/trådløst LAN, kablet LAN/kablet LAN), deaktivering af ubrugte funktioner (aktivering/deaktivering af protokoller/programmer, aktivering/deaktivering af fjernbrugerinterface, aktivering/deaktivering af USB-interface), G3 FAX-separation fra LAN, WPA3, USB-portseparation fra LAN, forbyd udførelse af filer gemt i avanceret boks i MFP, scanning og afsendelse - virusbekymring i forbindelse med modtagelse af e-mail | Harddisk | Intel Pentium G5400 (3,7 GHz) |
| Enhedsikkerhed | Beskyttelse af SSD-data [SSD-datakryptering (FIPS140-2-valideret), SSD-lås], initialisering af standard-SSD, Trusted Platform Module (TPM), skjult joblog-funktion, beskyttelse af MFD-softwareintegritet, kontrol af MFP-softwareintegritet (Bekræft system ved opstart, registrering af indtrængen under kørsel), Common Criteria Certification (HCD-PP: Afventer bekræftelse) | Processorhastighed | Fiery F5500 |
| Enhedsstyring og auditering | Administratoradgangskode, administration af digitalt certifikat og nøgler, revisionslog, samarbejde med eksternt sikkerhedsrevisionssystem (sikkerhedsinformations- og hændelses håndtering), registrering af billeddata, indstilling af sikkerhedspolitik | System | PS: 138 skrifttyper PCL: 113 skrifttyper |
| MILJØMÆSSIGE SPECIFIKATIONER | | System | Windows* 7 64-bit/Windows 8.1 64-bit/Windows10 64-bit/Windows11/Windows Server 2008 kun R2 64-bit/Windows Server 2012 kun 64-bit/ Windows Server 2012 kun R2 64-bit/Windows Server 2016 64-bit/Windows Server 2019 64-bit/Windows Server 2022 64-bit/ MAC OS (10.14, 10.15, 11.0, 12) |
| Driftsmiljø | Temperatur: 20-27 °C Fugtighed: 15-60 % relativ fugtighed (Relativ fugtighed uden kondensering) | System | 2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (bag), USB 2.0 x 4 (bag) |
| Strømkilde | 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 Amp | System | TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, direkte mobil print, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) |
| | | System | PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (tilvalg) |
| | | System | FreeForm v1/v2.1 |
| | | System | Fiery Command WorkStation6/Paper Catalog/Fiery Spot-On/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders og Virtual Printers |
| | | System | Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose og Compose/Fiery Job Expert og PDF Processing Kit |
| | | System | E500 |
| | | System | Debian af Linux |
| | | System | VEKSELSTRØM 100-240 V, 50 HZ/60 HZ, 3.0 A (100 V) - 1.3 A (240 V) |
| | | System | 55 W |
| | | System | 297 x 90 x 272 mm |
| | | System | Kun Fiery-enhed (med plade): Ca. 5,5 kg |



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePRESS C270

PAPIRFORSYNINGSMULIGHEDER

Paper Deck Unit-E1

Papirkapacitet: 3.500 ark (80 g/m²)
 Papirtype: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt, farvet, kontrakt
 Forhullet, brev, Bond (kontrakt)
 Papirformat: A4, B5, LTR*
 Gramvægt: 52-256 g/m²
 Strømkilde: Fra hovedenheden
 Mål (B x D x H): 340 x 630 x 572 mm (monteret på hovedenheden) Vægt: Ca. 34 kg

POD Deck Lite-C1

* Ændring af medieformat kræver serviceteknikere.
 Papirkapacitet: 3.500 ark (80 g/m²)
 Papirtype: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, tykt, farvet, kontrakt, kanthullet papir, brevpapir, Bond, faneark, transparente, 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", 8K, 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)
 Gramvægt: 52-350 g/m²
 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

OUTPUTTILBEHØR

Copy Tray-R2

En enkel bakke til basale outputbehov.
 Kapacitet: 250/100 ark (1-sidet/2-sidet, 80 g/m²)

Staple Finisher-AC1 (ekstern)

Kapacitet i nederste bakke (A):
 A4/A5R/B5 3.000 ark (80 g/m²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" 1.500 ark (80 g/m²), A6R 250 ark *1 (80-105 g/m²), kuvert 30/100 ark (Monarch/andre), Lange ark *2 (over 487,7 mm op til 762 mm længde) 100 ark (79 g/m²), Lange ark *2 (over 762 mm længde) 1 ark (skal holdes i hånden), Alle størrelser tyndt papir (52-63 g/m²) 1.500 ark, Kapaciteten for coated papir er halvdelen af kapaciteten for almindeligt papir

* A6R 50 ark (106 g/m² og derover)
 *2 LONG SHEET TRAY-B1 (tilbehør) påkrævet

Kapacitet i øverste bakke (B):
 A4/A5R/B5 250 ark (80 g/m²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" 125 ark (80 g/m²)
 Kapacitet i midterste bakke (C):
 A4/A5R/B5 250 ark (80 g/m²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" 125 ark (80 g/m²)
 Gramvægt for bakke A:
 <Ikke-sorteret> 52-350 g/m², <Ny stak og hæftet> 52-256 g/m², <Eco-hæftning> 52-105 g/m²
 *Ekskl. dupleksprint på tyndt papir (52-63 g/m²) og alle specialmedier (kalkerpapir, transparent, etiket)
 Gramvægt for bakke B/C:
 <Ikke-sorteret og ny stak> 52-256 g/m²
 *Eksklusive dupleksprint på tyndt papir (52-63 g/m²)
 Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt
 Hæftningskapacitet: <Ikke-coated medie, 52-90 g/m²> 4 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 1.099 (maks. 1.195") mm

* Når den ekstra bakke er trukket ud.
 Vægt: ca. 36 kg

BOOKLET FINISHER-AC2 (ekstern)

Bakkekapacitet / Gramvægt / 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 ryghæftning: A3, A4R, B4, brugerdefineret format (195 x 270 mm til 304,8 x 457,2 mm)
 Gramvægt ved ryghæftning: ark 52-220 g/m², omslag 52-256 g/m²
 Hæftningskapacitet ved ryghæftning (herunder 1 omslag): <Ikke-coated medie> 20 ark (52-81,4 g/m²), 10 ark (82-105 g/m²), 5 ark (106-150 g/m²), 4 ark (151-209 g/m²), 3 ark (210-220 g/m²), <Coated medie> 5 ark (85-150 g/m²), 4 ark (151-209 g/m²), 3 ark (210-220 g/m²)
 Kapacitet for foldet bundt uden hæftning: <Ikke-coated medie> 3 ark (52-105 g/m²), 1 ark (106-256 g/m²), <Coated medie> 1 ark
 Strømkilde: Fra hovedenheden
 Mål (B x D x H): 527 (maks. 656") x 623 x 1.099 (maks. 1.195") mm

* Når den ekstra bakke er trukket ud.
 Vægt: ca. 60 kg

Staple Finisher-AG1

Kræver Accessory Interface Kit-A2
 Bakkekapacitet (med papir på 80 g/m²):
 Øverste bakke: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R: 1.000 ark (64 til 324 g/m²), 200 ark (325 til 350 g/m²)
 Nederste bakke: A4, B5: 2.000 ark (64 til 324 g/m²), 400 ark (325 til 350 g/m²)
 SRA3, A3, A4R, B4: 1.000 ark (64 til 324 g/m²), 200 ark (325 til 350 g/m²)
 B5R: 1.000 ark (64 til 324 g/m²), 400 ark (325 til 350 g/m²)
 Nederste bakke (lægningsmetode med høj kapacitet): A4, B5: 4.000 ark, A4R, B5R: 2.000 ark
 A3, B4: 1.500 ark
 SRA3: 1.000 ark
 Gramvægt: 52 til 350 g/m²
 Hæftningsplacering: hjørne, dobbelt
 Hæftningskapacitet (herunder on demand-hæftning):
 A4/B5: 100 ark (52 til 80 g/m²)
 A3/A4R/B4/B5R: 50 ark (52 til 81,4 g/m²)
 Strømforsyning: 220-240 V/B A 50/60 Hz
 Mål (B x D x H): 860 x 792 x 1.239 mm (når udvidelsesbakken er trukket ud)
 Vægt: ca. 130 kg

Booklet Finisher-AG1

Kræver Accessory Interface Kit-A2 (PCB-enhed) (Inkluderer ovenstående grundlæggende hæftespecifikationer for Staple Finisher-AG1)
 Papirformat ved ryghæftning: SRA3, A3, A4R, B4, brugerdefineret format (210,0 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm)
 Hæftningskapacitet ved ryghæftning: 25 ark (52 til 80 g/m²) (inkl. 1 omslagsark)
 Strømforsyning: 220-240 V/B A 50/60 Hz
 Mål (B x D x H): 1.060 x 792 x 1.239 mm (når udvidelsesbakken er trukket ud)
 Vægt: ca. 180 kg

4 Hole Puncher Unit-A1

Kræver enten STAPLE FINISHER-AC1 eller BOOKLET FINISHER-AC2
 4 huller (SWE)
 Gramvægt: 52-300 g/m²
 Papirformat: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
 Strømkilde: Fra finisheren

Puncher Unit-BT1 (2/F4H)

Kræver enten STAPLE FINISHER-AG1 eller BOOKLET FINISHER-AG1
 2 eller 4 huller (FRN)
 Gramvægt: 52-300 g/m²
 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)
 Strømkilde: Fra finisheren

Puncher Unit-BU1 (S4H)

Kræver enten STAPLE FINISHER-AG1 eller BOOKLET FINISHER-AG1
 4 huller (SWE)
 Gramvægt: 52-300 g/m²
 Papirformat: A3, A4, A5L, B4, B5, Brugerdefineret: (257 x 182 mm til 297 x 432 mm)
 Strømkilde: Fra finisheren

Document Insertion Unit-R1

Kræver enten Staple Finisher-AG1 eller Booklet Finisher-AG1
 Antal bakker: 2
 Bakkekapacitet: Op til 100 ark (med 80 g/m² papir)
 Øverste bakke: Op til 200 ark
 Nederste bakke: Op til 200 ark
 Acceptabel papirtype: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, coated, tekstureret, Bond (kontraktpapir), kanthullet, brevpapir, faneark
 Acceptable papirformater: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
 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 (fastgjort til enheden: bredde ekskl. dokumentbakke)
 Vægt: ca. 61 kg

Paper Folding Unit-K1

Kræver enten Staple Finisher-AG1 eller Booklet Finisher-AG1
 Understøttet foldningstype: Z-foldning, C-foldning, Z-harmonikafoldning, dobbelt parallelfoldning, halvfoldning
 Acceptabel papirtype: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kontrakt
 Acceptable papirformater: Z-foldning: Tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet papir: A3, A4R, B4
 C-foldning/harmonika-Z-foldning/dobbelt parallelfoldning/halvfoldning: A4R
 Acceptabel gramvægt: Z-foldning/C-foldning/harmonika-Z-foldning/halvfoldning: 52 til 105 g/m²
 Dobbelt parallelfoldning: 52 til 90 g/m²
 Strømkilde: Fra Finisher
 Mål (B x D x H): 336 x 793 x 1.190 mm (monteret på enheden)
 Vægt: ca. 71 kg

2/4 Hole Puncher Unit-A1

Kræver enten Staple Finisher-AC1 eller Booklet Finisher-AC2
 To eller fire huller
 Acceptabel gramvægt ved hulning: 52 til 300 g/m²
 Acceptabelt papirformat ved hulning: To huller, A3, A4, A4R, A5, A4, B5, B5R
 Fire huller A3, A4
 Strømkilde: Fra finisheren

Booklet Trimmer-G1

Kræver Booklet Finisher-AG1
 Acceptabelt papirformat: Standardformat: SRA3, A3, A4, B4
 Brugerdefineret format: 210,0 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm
 Kapacitet for affaldsbakke: Ca. 5.000 ark
 Acceptabel gramvægt: 52 til 220 g/m²
 Beskæringsmængde: 2 til 28 mm
 Strømkilde: Fra Finisher
 Mål (B x D x H): 1.933 x 794 x 1.044 mm (fastgjort til enheden: Bredde ekskl. fremføringsbælte)
 Vægt: ca. 152 kg

Document Insertion/Folding Unit-K1

Kræver enten Staple Finisher-AC1 eller Booklet Finisher-AC2
 Antal bakker: 1
 Understøttet foldningstype: Z-foldning, C-foldning
 Acceptabel papirtype: Isætningsenhed: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet, kraftigt, coated, struktureret, kontraktpapir, brevpapir, faneark
 Z-foldning/C-foldning: tyndt, almindeligt, genbrugspapir, farvet
 Acceptable papirformater: Isætningsenhed: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
 Z-foldning: A3, A4R, B4
 C-foldning: A4R
 Acceptabel gramvægt: Isætningsenhed: 60 til 256 g/m²
 Z-foldning/C-foldning: 60 til 105 g/m²
 Bakkekapacitet (med papir på 80 g/m²): Isætning: Op til 100 ark
 Z-foldning: A3, B4: 30 ark
 A4R: 10 ark
 C-foldning: A4R: 40 ark

* Z-foldningsoutput til Staple Finisher-AC1 eller Booklet Finisher-AC2
 Strømkilde: 100-240 V / 50/60 Hz 1,0 A
 Mål (B x D x H): 247 x 679 x 1.242 mm (fastgjort til enheden: bredde ekskl. dokumentbakke)
 Vægt: ca. 76 kg



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePRESS C270

HARDWARETILBEHØR

Kortlæsere

COPY CARD READER-F1 – magnetisk fysisk kortadgangssystem. (Integrerer med Afdelings-ID. Kan ikke anvendes sammen med uniFLOW.)
COPY CARD READER ATTACHMENT-A4 – Tilbehørssæt til COPY CARD READER-F1.

Andet

Utility Tray-B1
Printer Cover-H2
Tab Feeding Attachment-F1
Numeric Keypad-A2
Accessory Interface Kit-A2
Finisher Jogger Kit-A1
Side Guide Plate Fixing Bracket-A1
Envelope Feeder Attachment-H1
Envelope Feeder Attachment-F1
Envelope Feeder Attachment-G1
Stack Bypass Alignment Tray-D1
Long Sheet Tray-B1
Paper Deck Path Kit-B1
Finisher Long Sheet Catch Tray-B1
Inserter Option controller Kit-A1

SIKKERHEDSFUNKTIONER

Datasikkerhed

Memory Mirroring Kit-A1
1 TB SSD-A1
250 GB SSD-A1

SYSTEM- OG CONTROLLERFUNKTIONER

Printtilbehør

PCL International Font Set-A1
imagePRESS PS Printer Kit-G1

Print af strekkoder

BARCODE PRINTING KIT-D1 – giver mulighed for at printe 1D- og 2D-strekkoder på output med jet caps-teknologi.

EFI-Fiery-baseret controller

imagePRESS Server M20

EFI-Fiery-baseret controller - tilvalg

Fiery Impose
Fiery Compose
Fiery Impose og Compose

SYSTEMTILBEHØR

Copy Control Interface Kit-A1
Connection Kit-A4 for Bluetooth LE
Serial Interface Kit-K3

FAX-TILBEHØR

Super G3 FAX Board-AX1
Remote Fax Kit-A1
IP FAX Expansion Kit-B1

ANDET TILBEHØR

Adgangstilbehør

ADF Access Handle-A1
Voice Guidance Kit-G1
Voice Operation Kit-D1

Hæfteklammepatroner

Staple-N1
Staple-P1
Staple Cartridge-X1
Staple Cartridge-Y1

Antimikrobiel film

Copy Card Reader Attachment-A5

Software og løsninger



Certificeringer og kompatibilitet



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Danish edition

© Canon Europa N.V., 2022

Canon