

imagePRESS C270-serien

FLYTT DE KREATIVE GRENSENE DINE OG GJØR MER

Denne kraftige og intuitive multifunksjonsenheten håndterer enkelt dine dagligdagse dokumentarbeidsflyter. Den gir deg også muligheten til å produsere markedsføringsmaterieill i høy kvalitet.



- **HØY KVALITET**

Enestående bildekvalitet med PRESS R-VCSEL-teknologi og en utskriftsoppløsning på 2400 x 2400 dpi
Jevn kvalitet med Multi-Density Adjustment Technology (Multi DAT) dag ut og dag inn
Nøyaktig front-til-bak registrering for nøyaktig og tosidig bildekvalitet

- **ALLSIDIGHET**

Forbedret mediehåndtering som støtter flere papirformater-, -veker og -typer – opptil 350 g/m² og en unik funksjon for lange ark, i tillegg til etterbehandlingsalternativer med høy kapasitet

- **RIMELIG DRIFT**

Leverer profesjonelle kvalitetstrykk internt raskt med lavere og full kostnadskontroll
Spor og kontroller bruken med programvare for utskriftsadministrasjon, inkludert uniFLOW

- **BRUKEROPPLEVELSE**

Intuitivt brukergrensesnitt som imageRUNNER ADVANCE-serien, som støtter kontorfunksjonalitet
Integrert tidslinje for effektiv digitalisering med ettrykks arbeidsflyter og tilgang til snarveiknapper på startskjermen

- **TILKOBLINGSMULIGHETER**

Enkel nettskytilkobling for sikker skanning og utskrift av dokumenter overalt
MEAP-klar plattform
Automatisk utskrift etter behov med uniFLOW-programvare

- **PÅLITELIG SIKKERHET**

Avansert beskyttelse for dokumenter, enheter og nettverk, inkludert McAfee Embedded Control, kryptert SSD, Bekreft systemet ved oppstart, Syslog – SIEM-integrasjon og tilgangskontroll
Alltid oppdaterte sikkerhetsfunksjoner, inkludert TLS1.3 og TPM2.0

Canon

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePRESS C270-serien

HOVEDENHET	Flerfunksjonell fargelaser i A3-format		Direkte utskrift	Direkte utskrift tilgjengelig fra USB-minnepinne, Advanced Space, ekstern brukergrensesnitt og nettilgang* Støttede filtyper: TIFF, JPEG, PDF, EPS og XPS
Maskintype	Utskrift, kopiering, skanning, sending, lagring og mulighet for faks		Utskrift fra mobil og nettsky	*Støtter bare PDF-utskrift fra nettstedet AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online og Universal Print
Hovedfunksjoner	1,8 GHz Dual Core-prosessor		Fonter	Et utvalg av programvare og MEAP-baserte løsninger er tilgjengelige for utskrift fra mobilenheter eller enheter med Internett-forbindelse og nettskybaserte enheter, avhengig av behovene dine. Kontakt din salgsrepresentant hvis du vil ha mer informasjon.
Prossessor	10,1 tommer TFT LCD WSVGA-fargeberøringspanel		Utskriftsfunksjoner	PCL-skrifter: 93 Roman, 10 Bitmap-skrifttyper, 2 OCR-skrifter, Andalé Mono WT J/K/S/T (japansk, koreansk, forenklet og tradisjonell kinesisk), strekkodeskrifter**
Kontrollpanel	Standard: 5,0 GB RAM		Operativsystem	**Krever tilleggsutstyret PCL INTERNATIONAL FONT SET A1 **Krever tilleggsutstyret SETT FOR STREKKODEUTSKRIFT D1
Minne	Standard: (SSD) 256 GB Tilleggsutstyr: (SSD) 1 TB		Utskriftsfunksjoner	PS-skrifter: 136 stiler
Oppbevaring	NETTVERK Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Trådløst LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Tilleggsutstyr: Bluetooth Low Energy ANNET Standard: 1 USB 2.0 (vert), 1 USB 3.0 (vert), 1 USB 2.0 (enhet) Tilleggsutstyr: serielt grensesnitt, Copy Control-grensesnitt		Utskriftsfunksjoner	Sikker utskrift, sikker vannmerke, toptekst/bunntekst, sideoppsett, tosidig utskrift, blandet papirformat/-retning, forsider/baksider, tonersparer, plakautskrift, tvungen utskrift, utskriftsdato, planlagt utskrift, utskrift med en virtuell skriver
Grensesnittkabling	Standard: 3 550 ark 250-arks multiarkmater, 2 100-arks papirmagasiner, 550-arks kassetter x 2 Maksimalt: 7050 ark (med Paper Deck Unit-E1 eller POD Deck Lite-C1)		Operativsystem	UFRIL: 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)
Kapasitet for papirtilførsel (A4, 80 g/m²)	250 ark (med kopibrett R2) Maksimalt: 3500 ark (med etterbehandler med stifteenhet AC1 eller etterbehandler med heftefunksjon AC2) Maksimalt: 5000 ark (med etterbehandler med stifteenhet AG1 eller etterbehandler med heftefunksjon AG1)		KOPISPESIFIKASJONER	C270 70 sider/min i farger og 80 sider/min i sort-hvitt (A4, A5*, A5R, A6R*) 35 sider/min i farger og 40 sider/min i sort-hvitt (A3), 49 sider/min i farger og 56 sider/min i sort-hvitt (A4R)
Kapasitet for papirutmating (A4, 80 g/m²)	Med alternativer: sortering, gruppering, forskyvning, stifting, ryggstifting, hulling, økonomisk stifting, stifting ved behov, dokumentinnsetting, Z-fals, halv fals, C-fals, Z-trekkspillfals, dobbel parallell fals, trimming		Kopieringshastighet (farger/sort-hvitt)	C265 65 sider/min i farger og 70 sider/min i sort-hvitt (A4, A5*, A5R, A6R*) 32 sider/min i farger og 35 sider/min i sort-hvitt (A3), 46 sider/min i farger og 49 sider/min i sort-hvitt (A4R)
Etterbehandlingsfunksjoner	Multiarkmater: tynt, vanlig, resirkulert, farget, tykt, bestrøket, teksturert, kalkerpapir, transparent, etikett, hullet, brevhode, skilleark, konvolutt Papirmagasiner (høyre/venstre): tynt, vanlig, resirkulert, farget, tykt, kalkerpapir, transparent, hullet, brevhode Papirkassetter (øvre/nedre): tynt, vanlig, resirkulert, farget, tykt, transparent, hullet, brevhode, skilleark*, konvolutt**		Tid til første kopi (A4) (SH/F)	*Enkeltstidig
Støttede medietyper	*Krever tilleggssett for mating av skilleark F1 **Krever konvoluttmaterilllegg F1		Kopioppløsning (dpi)	C270 ca. 4,4/5,4 sekunder eller mindre
Støttede medieformater	Multiarkmater: Standardformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egendefinert format: 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 1300,0 mm* Egendefinert format: 100,0 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm Konvolutter: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Egendefinert format for konvolutt: 90 x 148 mm til 330,2 x 487,7 mm *Etter servicemodus		Flere eksemplarer	C265 ca. 4,8/5,9 sekunder eller mindre
Støttede medievekter	Papirmagasiner (høyre/venstre): Standardformat: A4, B5 Papirkassetter (øvre/nedre): Standardformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egendefinert format: 139,7 x 182,0 mm til 330,2 x 487,7 mm Konvolutter: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Egendefinert format for konvolutt: 98 x 148,0 mm til 330,2 x 487,7 mm		Kopitetthet	
Oppvarmingstid	Multiarkmater: 52 til 350 g/m ² Papirmagasiner (høyre/venstre): 52-220 g/m ² Papirkassetter (øvre/nedre): 52-256 g/m ² Multiarkmater: 52 til 350 g/m ² PAPIRMAGASINENHET-E1 (tilleggsutstyr): 52 til 256 g/m ² POD DECK LITE-C1 (tilleggsutstyr): 52-350 g/m ² Separat mater D1 (tilleggsutstyr): 52-350 g/m ² Tosidig: 52-220 g/m ²		Forstørrelse	
Mål (B x D x H)	Hurtigoppstartmodus: 4 sekunder eller mindre (tiden det tar før tastene kan brukes på berøringspanelet) Fra strømmen slås på: 30 sekunder eller mindre (tiden det tar til det blir mulig å starte kopiering) Fra hvilemodus: 30 sekunder eller mindre		Forhåndsinnstilte reduksjoner	
Vekt	689 x 937 x 1 185 mm ca. 261 kg (inkludert toner)		Forhåndsinnstilte forstørrelser	
UTSKRIFTSSPESIFIKASJONER	C270 70 sider/min i farger og 80 sider/min i sort-hvitt (A4, A5*, A5R, A6R*) 35 sider/min i farger og 40 sider/min i sort-hvitt (A3), 49 sider/min i farger og 56 sider/min i sort-hvitt (A4R) *A5/A6R (enkeltstidig) Opptil 100 000 sider		Kopieringsfunksjoner	
Utskriftshastighet (farger/sort-hvitt)	C265 65 sider/min i farger og 70 sider/min i sort-hvitt (A4, A5*, A5R, A6R*) 32 sider/min i farger og 35 sider/min i sort-hvitt (A3), 46 sider/min i farger og 49 sider/min i sort-hvitt (A4R)		Støttede originale og vekter	Platen: ark, bøker og tredimensjonale enheter Støttede papirvekter i materen. Enkeltstidig skanning: 38-220 g/m ² (sort-hvitt / farge) Tosidig skanning: 38-220 g/m ² (sort-hvitt / farge) *En godkjent vekt på A6R eller mindre er 50-220 g/m ² .
Månedlig driftsytte	C270 390 000 sider		Støttede medieformater	Maks. plateskannestørrelse: 297,0 mm x 431,8 mm Dokumentmaterens medieformat: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, egendefinert format: (70,0 x 139,7 til 304,8 x 431,8 mm)
Registrering av forsideside	Krysspør: 2,0 mm eller mindre, i spor: 1,2 mm eller mindre		Skannehastighet (bilder/min, sort-hvitt/farger, A4)	Enkeltstidig skanning: 135/135 (300 x 300 dpi, sending), 80/80 (600 x 600 dpi, kopiering). Tosidig skanning: 270/270 (300 x 300 dpi, sending), 160/90 (600 x 600 dpi, kopiering)
Trykkmetode	Fargetrykk med laserstråle (elektronisk fotografi)		Skanneoppløsning (dpi)	600 x 600
Utskriftsoppløsning (dpi)	2400 x 2400		Spesifikasjoner for Pull Scan	Colour Network ScanGear MF for både TWAIN og WIA Støttede operativsystemer: Windows* 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 Per oktober 2022
Driverspråk	UFR II, PCL6, (tilleggsutstyr) imagePRESS PS-skriversett G1		Skannemetode	Push Scan, Pull Scan, Scan to Box, skann til Advanced Space, skann til nettverk, skann til USB-minnepinne, skann til mobilenheter, skann til nettskyen (uniFLOW Online)
			SPESIFIKASJONER FOR SKANNING	
			Type	Tosidig skanning i én omgang Dokumentmater* (tosidig til tosidig (automatisk))
			Papirkapasitet for dokumentmater (80 g/m²)	* Registrere mating av flere ark støttes. 200 ark
			Støttede originale og vekter	
			Støttede medieformater	
			Skannehastighet (bilder/min, sort-hvitt/farger, A4)	
			Skanneoppløsning (dpi)	
			Spesifikasjoner for Pull Scan	
			Skannemetode	
			SPESIFIKASJONER FOR SENDING	
			Mål	FAKS via e-post/Internett (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3-FAKS (tilleggsutstyr), IP-faks (tilleggsutstyr)
			Adressebok	LDAP (2000) / lokalt (1600) / hurtignummer (200)
			Sendepopløsning (dpi)	600 x 600
			Kommunikasjonsprotokoll	Fil: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-post/I-faks: SMTP, POP3



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePRESS C270-serien

Filformat	TIFF, JPEG, PDF (kompakt, søkbar, bruk policy, optimaliser for nett, PDF A/1-b, Trace & Smooth, kryptert, enhetsSignatur, brukersignatur), XPS (kompakt, søkbar, enhetsSignatur, brukersignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Støpsel (hovedenhet)	C270 ca. 2 500 W C265 ca. 2000 W; Kopiering (med kontinuerlig skanning med tosidig automatisk dokumentmater): ca. 1228 W ^{*1} Hvilemodus: ca. 136,6 W ^{*1} Dvalemodus: ca. 0,9 W ^{*2}
Universal Send-funksjoner	Valg av original type, tosidig original, bok til to sider, originaler i flere formater, tetthetsjustering, skarphet, kopieringsforhold, slett ramme, jobboppbygging, forsinket sending, forhåndsvising, varsel om fullført jobb, filnavn, emne/melding, svar til, e-postprioritet, TX-rapport, original innholdsretning, hopp over tomme sider	Strømforbruk	*Referanseverdi: målt med kun én enhet. * ^{0,9} W hvilemodus er ikke alltid tilgjengelig under alle forhold på grunn av visse innstillinger.
FAKSSPESIFIKASJONER			TEC (Typical Electricity Consumption)*: imagePRESS C270: 1,45 kWh imagePRESS C265: 1,16 kWh
Maksimalt antall forbindelseslinjer	1		*I henhold til USA Energy Star 3.0 Du finner detaljert informasjon om økodesigniretvikets Lot6/26 på https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Modemhastighet	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps		Lydtrykknivå (LWA,m) Aktiv (sort-hvitt) (enkeltsidig) C270: 7,0 B*, Kv 0,3 B* C265: 7,0 B*, Kv 0,3 B*
Kompresjonsmetode	MH, MR, MMR, JBIG	Støynivåer (SH/F)	*Referanseverdi: målt én enhet med ISO7779, beskrevet med ISO9296 (2017)
Oppløsning (dpi)	400 x 400 (ultrafin), 200 x 400 (superfin), 200 x 200 (fin), 200 x 100 (normal)		Lydtryknivå (LpAm) Brukerens posisjon: Aktiv (sort-hvitt/farge) (enkeltsidig) C270: 56 dB* / 56 dB* C265: 55 dB* / 55 dB* Dvalemodus C270/C265: 35 dB*
Faksimne	Opptil 30 000 sider (2000 jobber)		*Referanseverdi: målt én enhet med ISO7779, beskrevet med ISO9296 (2017)
Gruppesending/mottakere	Maks. 199 numre		Blue Angel
Seriesending	Maks. 256 adresser		
Sikkerhetskopi av minne	Ja		
Faksfunksjoner	Avsenders navn (TTI), velge telefonlinje (ved sending av faks), direkte sending, forsinket sending, forhåndsvising, varsel om fullført jobb, avbryt overføring, seriesending, sending med passord/underadresse, konfidensiell postboks, 2 på 1 logg	Standarder	
LAGRINGSSPESIFIKASJONER		FORBRUKSARTIKLER	
Postboks (antall støttet)	100 brukerinnbokser, 1 RX-minneinnboks, 50 konfidensielle faks-innbokser, maksimum 30 000 sider (2000 jobber) lagret	Tonerkassetter	T-07-TONER (svart-hvitt/cyan/magenta/gul)
Advanced Space	Kommunikasjonsprotokoll: SMB eller WebDAV Støttet PC-klient: Windows® 8.1 / 10 Samtidige tilkoblinger (maks): SMB:64, WebDAV:3	Tonerkapasitet (Forventet ytelse ved 8,5 % dekning)	Toner T07 sort-hvitt: 54 500 sider Toner T07 (cyan/magenta/gul): 37 500 sider
Advanced Space tilgjengelig plass på harddisken	ca. 16 GB ca. Ca. 480 GB (med SDD på 1 TB som tilleggsutstyr)	PROGRAMVARE OG SKRIVERADMINISTRASJON	
Advanced Space-funksjoner	Godkjenning for innlogging på Advanced Space, sorteringsfunksjon, skriv ut en PDF-fil med et passord, støtte for imageWARE Secure Audit Manager, søk, forhåndsvising av filer, godkjenningsadministrasjon, tilgjengelig for offentligheten, URI TX, sikkerhetskopiering/gjenoppretting	Sporing og rapportering	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express
SIKKERHETS-SPESIFIKASJONER		Verktøy for ekstern service	iWEMC (iW Enterprise Management Console) eMaintenance Content Delivery System
Godkjenning og tilgangskontroll	Brukergodkjenning (pålogging med bilde, pålogging med bilde og PIN-kode, pålogging med kort, brukernavn og passord, pålogging på funksjonsnivå, mobilpålogging), godkjenning av avdelings-ID (pålogging med avdelings-ID og PIN-kode, pålogging på funksjonsnivå), uniFLOW Online Express (pålogging med PIN-kode, pålogging med bilde, pålogging med bilde og PIN-kode, pålogging med kort, pålogging med kort og PIN-kode, pålogging med brukernavn og passord, pålogging med avdelings-ID og PIN-kode, pålogging på funksjonsnivå), Access Management System (tilgangskontroll)	Skanneprogramvare	Color Network ScanGear 2
Dokumentetsikkerhet	Utskriftetsikkerhet (sikker utskrift, kryptert sikker utskrift, utskrift med "Forced Hold", uniFLOW Secure Print*), sikkerhet for mottak av data (konfidensiell, faks, innboks, videresending, mottatt dokumenter, automatisk), skannesikkerhet (kryptert PDF, PDF/XPS med enhetsSignatur, PDF/XPS med brukersignatur, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5-integrering), BOX-sikkerhet (passordbeskyttelse for postboks, tilgangskontroll for Advanced Space), datasikkerhet for sending (innstilling for spørsmål om passord for hver overføring, begrensede senderfunksjoner for e-post/filer, bekrefte FAX-nummer, tillat/begrens faksdriveroverføringer, tillat/begrens sending fra logg, S/ MIME-støtte), dokumentsporing (sikkert vanmerke)	Optimaliseringsverktøy	Canon Driver Configuration Tool
Nettverketsikkerhet	*Krever uniFLOW Online / uniFLOW	Plattform	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Enhetsikkerhet	Beskytte harddiskdata (kryptering av harddiskdata, FIPS140-2-godkjent), harddisklås, standard harddiskinitialisering, Trusted Platform Module (TPM), Job Log Conceal Function, beskytte integriteten til MFD-programvare, kontrollere integriteten til MFD-programvare (bekrefte systemet ved oppstart, oppdagelse av kjøretidforstyrrelse), Common Criteria-sertifisering (HCD-PP: bekreftelse venter)	SPESIFIKASJONER FOR FIERY-SKRIVERKONTROLLER	
Enhetsadministrasjon og -revisjon	Administratorpassord, digitalt sertifikat og nøkkelbehandling, overvåkingslogg, samarbeid med eksternt sikkerhetsrevisjonssystem (SIEM), bildedatalogging, fastsetting av sikkerhetsbestemmelser	Tilleggsutstyr/standard	Tilleggsutstyr imagePRESS Server M20 (innebygd)
SPESIFIKASJONER FOR BRUKSMILJØET		Navn	1200 x 1200, 600 x 600
Driftsmiljø	Temperatur: 20-27 °C Luftfuktighet: 15-60 % RH (Relativ fuktighet uten kondens)	Utskriftsoppløsning (dpi)	Adobe PS3, PCL6
Strømkilde	C270: 220-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 11 Amp C265: 220-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 10 Amp	Sidebeskrivelse/uttrykk	8 GB (2 x 4 GB)
		Minne	500 GB SATA
		Harddisk	Intel Pentium G5400 (3,7 GHz)
		Prosesorhastighet	Fiery F5500
		System	PS: 138 skrifter PCL: 113 skrifter
		Fonter	Windows® 7 64-biters / Windows 8.1 64-biters / Windows10 64-biters / Windows11 / Windows Server 2008 R2 bare 64-biters / Windows Server 2012 bare 64-biters / Windows Server 2012 R2 bare 64-biters / Windows Server 2016 64-biters / Windows Server 2019 64-biters / Windows Server 2022 64-biters / MAC OS (10.14, 10.15, 11.0, 12)
		Støttede operativsystemer	2 x Ethernet (1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T), USB 3.0 x 2 (bak), USB 2.0 x 4 (bak)
		Grensesnitt	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, direkte utskrift fra mobil, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
		Nettverksprotokoller	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (tilleggsutstyr)
		Direkte utskrift	FreeForm versjon 1 / 2.1
		VDP	Fiery Command WorkStation 6 / papirkatalog / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders & Virtual Printers
		Standardfunksjoner for Fiery-skriverkontroller	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Fiery Job Expert and PDF Processing Kit
		Alternativer for Fiery-skriverkontroller	E500
		Maskinvareplattform	Debian fra Linux
		Base-OS	AC 100-240 V, 50/60 HZ, 3,0 A (100 V) - 1,3 A (240 V)
		Strømkilde	55 W
		Maks strømforbruk	297 x 90 x 272 mm
		Mål (B x D x H)	Bare Fiery-enhet (med plate): ca. 5,5 kg
		Vekt	
		ALTERNATIVER FOR PAPIRTILFØRSEL	
		PapirMagasinEnhett-E1	Papirkapasitet: 3500 ark (80 g/m ²) Papirtype: Tynt, vanlig, resirkulert, tykt, farget, Hullet, brevhode, bankpostpapir Papirformat: A4, B5, LTR* Papirvekt: 52-256 g/m ² Strømkilde: Fra hovedenheten Mål (B x D x H): 340 x 630 x 572 mm (tilkoblet med hovedenhet) Vekt: ca. 34 kg

*Medieformat må skiftes av serviceteknikere

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePRESS C270-serien

POD Deck Lite-C1

Papirkapasitet: 3500 ark (80 g/m²)
 Papirtype: Tynt, vanlig, resirkulert, tykt, farget, Hullet, brevhode, skilleark, transparent, etikett, teksturert, kalkerpapir, konvolutt*
 Papirformat: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11 x 17 tommer, LGL_R, LTR, LTR_R, EXE, STMT_R, 12 x 18 tommer, 13 x 19 tommer, 8K, 16K, 16K_R, konvolutt [No.10(COM10), Monarch, DL, ISO-C5], egendefinert format (139,7 x 148,0 til 330,2 x 487,7 mm)
 Papirvekt: 52-350 g/m²
 Strømforsyning: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A
 Mål (B x D x H): 633 x 686 x 574 mm (tilkoblet med hovedenhet) Vekt: ca. 68 kg
 * Krever KONVOLUTTMATERTILBEHØR-G1

TRYKKALTERNATIVER

Kopibrett R2

Har et enkelt brett for grunnleggende mottaksbehov.
 Kapasitet: 250/100 ark (ensidig/tosidig, 80 g/m²)

Etterbehandler med stifteenhet AC1 (ekstern)

Kapasitet for nedre skuff (A):
 A4/A5R/B5 3000 ark (80 g/m²), SRA3 / A3 / A4R / B4 / B5R / 13 x 19 tommer 1500 ark (80 g/m²), A6R 250 ark¹ (80-105 g/m²), konvolutt 30/100 ark (Monarch/andre), Langt ark² (over 487,7 mm opp til 762 mm lengde) 100 ark (79 g/m²)
 Langt ark² (over 762 mm lengde) 1 ark (holdes for hånd), Tynt papir i alle formater (52-63 g/m²), 1500 ark, Kapasiteten for bestrøket papir er halvparten av for vanlig papir

¹ A6R 50 ark (106 g/m² og over)
² Tilleggsutstyr LANG ARKSKUFF-B1 er nødvendig

Kapasitet for øvre skuff (B):
 A4/A5R/B5 250 ark (80 g/m²), SRA3 / A3 / A4R / B4 / B5R / 13 x 19 tommer 125 ark (80 g/m²)
 Kapasitet i midtre skuff (C):
 A4/A5R/B5 250 ark (80 g/m²), SRA3 / A3 / A4R / B4 / B5R / 13 x 19 tommer 125 ark (80 g/m²)
 Papirvekt for skuff A:
 <Non Sort> 52-350 g/m², <Bunch Shift and Staple> 52-256 g/m², <Eco Staple> 52-105 g/m²
 *Ikke inkludert tosidig utskrift på tynt papir (52-63 g/m²) og alle spesialmedier (sporing, transparent, etikett)
 Papirvekt for skuff B/C:
 <Non Sort and Bunch Shift> 52-256 g/m²
 *Ikke inkludert tosidig utskrift på tynt papir (52-63 g/m²)
 Stifteposisjon: hjørne, dobbelt
 Stiftekapasitet: <Non-coated media, 52-90 g/m²> A4 65 ark, A3/A4R 40 ark, <Coated media> 2 ark
 Strømkilde: Fra hovedenheten
 Mål (B x D x H): 527 (maks 656 mm*) x 623 x 1099 (maks 1195*) mm
 *når forlengerbrettet er trukket ut.

Vekt: ca. 36 kg

Etterbehandler med heftefunksjon-AC2 (ekstern)

Skuffekapasitet / papirvekt / stifteposisjon / stiftekapasitet: samme som STAPLE FINISHER-AC1, men kapasiteten i skuff A begrenses til 1500 ark hvis det finnes ark på ryggstiftebrettet
 Papirformat for heftestifting: A3, A4R, B4, egendefinert format (195 x 270 til 304,8 x 457,2 mm)
 Papirvekt for heftestifting: hovedark 52-220 g/m², omslagsark 52-256 g/m²
 Stiftekapasitet for heftestifting (inkludert ett dekkark):
 <Non coated media> 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 media> 5 ark (85-150 g/m²), 4 ark (151-209 g/m²), 3 ark (210-220 g/m²)
 Kapasitet for ikke-stiftede bunker: <Non coated media> 3 ark (52-105 g/m²), 1 ark (106-256 g/m²), <Coated media> 1 ark
 Strømkilde: Fra hovedenheten
 Mål (B x D x H): 527 (maks 656 mm*) x 623 x 1099 (maks 1195*) mm
 *når forlengerbrettet er trukket ut.

Vekt: ca. 60 kg

Etterbehandler med stifteenhet AG1

Krever tilleggsarensnittsett A2
 Skuffekapasitet (med 80 g/m² papir):
 Øvre brett: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R: 1 000 ark (64-324 g/m²), 200 ark 325-350 g/m²
 Nedre brett: A4, B5: 2000 ark (64-324 g/m²), 400 ark (352-350 g/m²)
 SRA3, A3, A4R, B4: 1000 ark (64-324 g/m²), 200 ark (325-350 g/m²)
 B5R: 1000 ark (64-324 g/m²), 400 ark (325-350 g/m²)
 Nedre brett (høykapasitetsinnmating): A4, B5: 4000 ark, A4R, B5R: 2000 ark
 A3, B4: 1500 ark
 SRA3: 1 000 ark
 Papirvekt: 52 til 350 g/m²
 Stifteposisjon: hjørne, dobbelt
 Stiftekapasitet (inkludert stifting etter behov):
 A4/B5: 100 ark (52-80 g/m²)
 A3/A4R/B4/B5R: 50 ark (52-81,4 g/m²)
 Strømforsyning: 220-240 V / 8 A 50/60 Hz
 Mål (B x D x H): 860 x 792 x 1239 mm (når forlengerbrettet er trukket ut)
 Vekt: ca. 130 kg

Etterbehandler med heftefunksjon AG1

Krever tilleggsarensnittsett A2 (PCB-enhet)
 (Inkludert de grunnleggende stifteopstillingene for etterbehandler med stifteenhet AG1.)
 Papirformat for ryggstifting: SRA3, A3, B4, A4R, egendefinert format (210 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm)
 Stiftekapasitet for ryggstifting: 25 ark (52-80 g/m²) (inkludert ett omslagsark)
 Strømforsyning: 220-240 V / 8 A 50/60 Hz
 Mål (B x D x H): 1 060 x 792 x 1239 mm (når forlengerbrettet er trukket ut)
 Vekt: ca. 180 kg

Hulleenhet (4 hull) A1

Krever enten ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET-AC1 eller ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-AC2
 Fire hull (SWE)
 Papirvekt: 52-300 g/m²
 Papirformat: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
 Strømkilde: fra etterbehandleren

Hulleenhet BT1 (2/F4H)

Krever enten ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET-AG1 eller ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-AG1
 To eller fire hull (FRN)
 Papirvekt: 52-300 g/m²
 Papirformat: to hull A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, egendefinert format (182 x 182 til 297 x 432,0 mm, ikke inkludert 203 x 257 til 297 x 270 mm), fire hull A3, A4, B4, B5, egendefinert format (257 x 182 til 297 x 432 mm)
 Strømkilde: fra etterbehandleren

Hulleenhet-BU1 (S4H)

Krever enten ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET-AG1 eller ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-AG1
 Fire hull (SWE)
 Papirvekt: 52-300 g/m²
 Papirformat: A3, A4, A5L, B4, B5, Egendefinert format (257 x 182 til 297 x 432 mm)
 Strømkilde: fra etterbehandleren

Dokumentinnsettingsenhet-R1

Krever enten etterbehandler med stifteenhet AG1 eller etterbehandler med heftefunksjon AG1
 Antall skuffer: 2
 Skuffekapasitet: opptil 100 ark (med 80 g/m² papir)
 Øvre brett: opptil 200 ark
 Øvre brett: opptil 200 ark
 Godkjent papirtype: tynt, vanlig, resirkulert, farget, tykt, bestrøket, teksturert, hullet, brevhode, skilleark
 Godkjente papirformater: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
 Godkjent papirvekt: 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 1407 mm (festet til enheten: bredde uten dokumentbrett)
 Vekt: ca. 61 kg

Papirbrettingsenhet-K1

Krever enten etterbehandler med stifteenhet AG1 eller etterbehandler med heftefunksjon AG1
 Støttet brettstypen: Z-fals, C-fals, Z-trekkspillfals, dobbel parallell fals, halv fals
 Godkjent papirtype: tynt, vanlig, resirkulert, farget
 Godkjente papirformater:
 Z-fals: tynt, vanlig, resirkulert, farget: A3, A4R, B4
 C-fals / Z-trekkspillfals / dobbel parallell fals / halv fals: A4R
 Godkjent papirvekt:
 Z-fals / C-fals / Z-trekkspillfals / halv fals: 52-105 g/m²
 Dobbelt parallell fals: 52-90 g/m²
 Strømkilde: fra etterbehandleren
 Mål (B x D x H): 336 x 793 x 1190 mm (festet til enheten)
 Vekt: ca. 71 kg

Hulleenhet (2/4 hull) A1

Krever enten etterbehandler med stifteenhet AC1 eller etterbehandler med heftefunksjon AC2
 To eller fire hull
 Godkjent vekt for hullet papir: 52-300 g/m²
 Godkjent format for hullet papir:
 To hull A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Fire hull A3, A4
 Strømkilde: fra etterbehandleren

Hefteseskjærer-G1

Krever etterbehandler med heftefunksjon-AG1
 Godkjent papirformat: Standardformat: SRA3, A3, A4R, B4
 Egendefinert format: 210,0 x 279,4 mm til 330,2 x 487,7 mm
 Kapasitet i avfallsskuff: ca. 5 000 ark
 Godkjent papirvekt: 52-200 g/m²
 Trimmebredden: 2-28 mm
 Strømkilde: fra etterbehandleren
 Mål (B x D x H): 1 933 x 794 x 1044 mm (festet til enheten: bredde uten samleband)
 Vekt: ca. 152 kg

Dokumentinnsettings-/falseenhet K1

Krever enten etterbehandler med stifteenhet AC1 eller etterbehandler med heftefunksjon AC2
 Antall brett: 1
 Støttet brettetype: Z-fals, C-fals
 Godkjent papirtype:
 Innsettingsenhet: tynt, vanlig, resirkulert, farget, tykt, bestrøket, teksturert, bankpostpapir, brevhode, skilleark
 Z-fals/C-fals: tynt, vanlig, resirkulert, farget
 Godkjente papirformater:
 Innsettingsenhet: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
 Z-fals: A3, A4R, B4
 C-fals: A4R
 Godkjent papirvekt:
 Innsettingsenhet: 60-256 g/m²
 C-fals/Z-fals: 60-105 g/m²
 Skuffekapasitet (med 80 g/m² papir):
 Innsetting: opptil 100 Ark
 Z-fals*: A3, B4: 30 ark
 A4R: 10 ark
 C-fals: A4R: 40 ark

*Z-falsutmatning til enten etterbehandler med stifteenhet AC1 eller etterbehandler med heftefunksjon AC2

Strømkilde: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A
 Mål (B x D x H): 247 x 679 x 1242 mm (festet til enheten: bredde uten dokumentbrett)
 Vekt: ca. 76 kg



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePRESS C270-serien

MASKINVARETILBEHØR

Kortlesere

KOPIKORTLESER F1: magnetisk fysisk korttilgangssystem. (Kompatibel med avdelings-ID, ikke for bruk med uniFLOW).

Annet

Tillegg FOR KOPIKORTLESER-A4: Tilleggssett for KOPIKORTLESER F1.
Tastaturbrett B1
Skriverdeksel H2
Tilleggssett for mating av skilleark F1
Numerisk tastatur A2
Tilleggs grensesnittsett A2
Stablingsenhet for etterbehandling A1
Festebrakett for sideførerplate A1
Konvoluttmater H1
Konvoluttmater F1
Konvoluttmater G1
Justeringsbrett for separat mater D1
Skuff for lange ark B1
Papirmagasinbanesett B1
Oppsamlingsmottaker på etterbehandler for lange ark B1
Tilleggssett for innsetningsenhet A1

TILLEGGSTUTYR FOR SIKKERHET

Datasikkerhet

Minnespeilingssett A1
1 TB SSD-A1
250 GB SSD-A1

TILLEGGSTUTYR FOR SYSTEM OG KONTROLLER

Utskriftstilbehør

PCL International Font-sett A1
imagePRESS PS-skriversett G1

Strekkodeutskrift

BARCODE PRINTING KIT D1 - gir muligheten til å skrive ut 1D- og 2D-strekkoder på papir ved hjelp av Jet Caps-teknologi.

EFI-Fiery-basert kontrollere

imagePRESS Server M20

Alternativer for EFI-Fiery- basert kontrollere

Fiery Impose
Fiery Compose
Fiery Impose and Compose

SYSTEMTILBEHØR

Copy Control Interface-sett A1
Tilkoblingssett A4 for Bluetooth LE
Sett for serielt grensesnitt K3

FAX-TILBEHØR

Super G3-fakskort AX1
Sett for ekstern faks A1
IP-faksutvidelsessett B1

ANNET TILLEGGSTUTYR

Tilgjengelighetstilbehør

Tilgangshåndtak for automatisk dokumentmater A1
Voice Guidance Kit-G1
Voice Operation Kit-D1

Stifteskassetter

Stifteenheter N1
Stifteenheter P1
Stifteskasset X1
Stifteskasset Y1

Antibakteriell film

Tillegg for kopikortleser A5

Programvare og løsninger



Sertifiseringer og kompatibilitet



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Norwegian edition
© Canon Europa N.V., 2022