

imagePRESS C270 sorozat

ENGEDJE SZABADJÁRA A KREATIVITÁSÁT, ÉS ÉRJEN EL MÉG TÖBBET!

Ez a bármilyen üzleti környezetben ideális, intuitív és hatékony készülék könnyedén kezeli a mindennapi dokumentumfeldolgozási munkafolyamatokat, emellett kiváló minőségű marketinganyagok nyomtatására is lehetőséget biztosít.



- **KIVÁLÓ MINŐSÉG**

Kiemelkedő képminőség az imagePRESS R-VCSEL technológiának és a 2400×2400 dpi nyomtatási felbontásnak köszönhetően

Egyenletes színek minden alkalommal a többpontos fedettség-beállítós technológiával (Multi DAT)

Pontos elő-/hátdoldali regisztráció a precíz kétoldalas képminőség érdekében

- **VÁLTOZATOSAN**

A továbbfejlesztett hordozókezelésnek köszönhetően többféle méretű, súlyú és típusú papír támogatása akár 350 g/m² tömegig, valamint egyedi hosszúív-nyomtatási funkció és nagy kapacitású utófeldolgozási lehetőségek

- **KÖLTSÉGHATÉKONYSÁG**

Professzionális minőségű vállalati nyomtatás gyorsan, teljes körű ellenőrzés és alacsonyabb költségek mellett

A uniFLOW szoftvert is tartalmazó nyomtatáskezelővel követheti és felügyelheti a használatot

- **FELHASZNÁLÓI ÉLMÉNY**

Az imageRUNNER ADVANCE termékcsaládéhoz hasonló intuitív felhasználói felület támogatja az irodai feladatok végrehajtását

Integrált idővonal a hatékony digitalizálás érdekében egyérintéses munkafolyamatokkal és gyors hozzáféréssel a kezdőképernyőn található parancsikonokhoz

- **CSATLAKOZTATÁSI LEHETŐSÉGEK**

Az egyszerű felhőalapú csatlakozási lehetőséggel bárholonnan biztonságosan nyomtathat és olvashat be dokumentumokat

Multi-functional Embedded Application Platform (MEAP) kompatibilitás

Automatikus igény szerinti nyomtatás a uniFLOW szoftverrel

- **MEGBÍZHATÓ VÉDELEM**

Továbbfejlesztett védelem dokumentumai, eszköze és hálózata számára, ami magában foglalja a McAfee Embedded Control szoftvert, a titkosított SSD-t, az indításkor végzett rendszerellenőrzést, a Syslog – SIEM Integration protokollt és a hozzáféréskezelést

Mindig naprakész biztonsági funkciók, például TLS1.3 és TPM2.0

Canon

MŰSZAKI ADATOK

imagePRESS C270 sorozat

ALAPGÉP	
A készülék típusa	A3-as, színes multifunkciós lézerkészülék
Alapfunkciók	Nyomatás, másolás, szkennelés, küldés, tárolás és opcionális fax funkció
Processzor	1,8 GHz-es kétféle processzor
Vezérlőpanel	10,1 hüvelykes (25,6 cm) TFT LCD WSVGA színes érintőpanel
Memória	Normál: 5 GB RAM
Tárhely	Normál: (SSD) 256 GB Opcionális: (SSD) 1 TB
Csatlakozótípusok	HÁLÓZAT Alap: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Vezeték nélküli LAN (IEEE 802.11b/g/n) Opcionális: kis fogyasztású Bluetooth EGYÉB Alapkitvitel: 1 db USB 2.0 (host), 1 db USB 3.0 (host), 1 db USB 2.0 (eszköz) Opcionális: soros interfész, másolásvezérlési interfész
Papíradagolási kapacitás (A4, 80 g/m ²)	Alap: 3550 lap 250 lapos többfunkciós tálcá, 2 db 1100 lapos papíradagoló, 2 db 550 lapos papírkazetta Maximum: 7050 lap (Paper Deck Unit-E1 papírtartó egységgel vagy POD Deck Lite-C1 papírtartó egységgel)
Papirkadási kapacitás (A4, 80 g/m ²)	250 lap (Copy Tray-R2 másolótálcával) Maximum: 3500 lap (AC1 tűzfűzfiniszerrel vagy AC1 fűzfiniszerrel) Maximum: 5000 lap (AG1 tűzfűzfiniszerrel vagy AG1 fűzfiniszerrel)
Utófeldolgozó lehetőségek	A következő opciókkal: leválogatás, csoportosítás, офсет nyomatás, tűzés, összefűzés, lyukasztás, gazdaságos tűzés, igény szerinti tűzés, dokumentumbeszűró, Z-hajtás, félbehajtás, C-hajtás, harmonika Z-hajtás, dupla párhuzamos hajtás, vágás
Támogatott nyomathordozó-típusok	<u>Többfunkciós tálcák:</u> Vékony, normál, újrapiapír, színes, vastag, bevonatos, texturált, pauszpapír, rajzpapír, fólia, címke, előlyukasztott, fejléces, regiszter, boríték <u>Papírtartók (jobb/bal):</u> Vékony, normál, újrapiapír, színes, vastag, pauszpapír, rajzpapír, fólia, előlyukasztott, fejléces papír, regiszter ¹⁾ , boríték ²⁾ <u>Papirkazetták (felső/alsó):</u> Vékony, normál, újrapiapír, színes, vastag, rajzpapír, pauszpapír, előlyukasztott, fejléces papír, regiszter ¹⁾ , boríték ²⁾ ¹ F1 adagolótartozék szükséges ² F1 borítékadagoló-tartozék szükséges.
Támogatott nyomathordozó-méreték	<u>Többfunkciós tálcák:</u> Szabványos méret: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egyéni méret: 90,0x148,0 mm – 330,2x487,7 mm Hosszú méret: 210,0x487,8 mm – 330,2x1300,0 mm ¹⁾ Egyéni méret: 100,0x148,0 mm – 330,2x487,7 mm Boríték: COM10 (10. számú), Monarch, DL, ISO-C5 Boríték egyéni mérete: 90,0x148 mm – 330,2x487,7 mm ¹ szerviz üzemmódban <u>Papírtartók (jobb/bal):</u> Normál méret: A4, B5 <u>Papirkazetták (felső/alsó):</u> Szabványos méret: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egyéni méret: 139,7x182,0 mm – 330,2x487,7 mm Boríték: COM10 (10. számú), Monarch, DL, ISO-C5 Boríték egyéni mérete: 98,0x148,0 mm – 330,2x487,7 mm <u>Többfunkciós tálcák:</u> 52-350 g/m ² Papírtartók (jobb/bal): 52-220 g/m ² Papirkazetták (felső/alsó): 52-256 g/m ² Többcélú tálcák: 52-350 g/m ² Opcionális PAPER DECK UNIT-E1 papírtartó egység: 52-256 g/m ² Opcionális POD DECK LITE-C1 tartó: 52-350 g/m ² Opcionális STACK BYPASS-D1 kötegadagoló: 52-350 g/m ² Duplex: 52-220 g/m ²
Támogatott nyomathordozó-tömegek	Gyorsindítás üzemmód: Legfeljebb 4 másodperc (A hozzáférési idő kulcműveleték érintőképernyőn való végrehajtásához) Bekapcsolástól: Legfeljebb 30 másodperc (A hozzáférési idő másolás elindításához) Alvó üzemmódból: legfeljebb 30 másodperc
Bemelegedési idő	689x937x1185 mm kb. 261 kg (tonnerrel együtt)
Méreték (szé.xmé.xma.)	
Tömeg	
NYOMTATÁS MŰSZAKI ADATAI	
Nyomatási sebesség (SZ/FF)	C270 70 nyomat/perc színes és 80 nyomat/perc fekete-fehér (A4, A5*, A5R, A6R*) 35 nyomat/perc színes és 40 nyomat/perc fekete-fehér (A3), 49 nyomat/perc színes és 56 nyomat/perc fekete-fehér (A4R) *A5/A6R (egyoldalas) Max. 100 000 oldal
	C265 65 nyomat/perc színes és 70 nyomat/perc fekete-fehér (A4, A5*, A5R, A6R*) 32 nyomat/perc színes és 35 nyomat/perc fekete-fehér (A3), 46 nyomat/perc színes és 49 nyomat/perc fekete-fehér (A4R)
	C265 390 000 oldal
	Keresztirányú: legfeljebb 2,0 mm, futásiirányban: legfeljebb 1,2 mm
	Színes lézersugaras nyomatás (digitális leképezés) 2400x2400 UFR II, PCL6, (opcionális) imagePRESS PS Printer Kit-G1 nyomatókészlet

Közvetlen nyomatás	A közvetlen nyomatás lehetséges USB-memóriaeszközről, Advanced Space tárhelyről, távoli felhasználói felületről (RUI) és internetes hozzáférése ¹⁾ keresztül. Támogatott fájlformátumok: TIFF, JPEG, PDF, EPS és XPS
Nyomatás mobilkészülékről és felhőből	¹ A webloldalakra számozott PDF-ek nyomatása támogatott AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online és Universal Print Számos szoftver és MEAP-alapú megoldás létezik a mobil- vagy internetre csatlakoztatott eszközökről történő nyomatás és a felhőalapú szolgáltatások biztosítására, az Ön igényeitől függően. További információért forduljon értékesítőjéhez. PCL betűtípusok: 93 Roman, 10 bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japan, koreai, egyszerűsített és hagyományos kínai), vonalkód betűtípusok* *Az opcionális PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 (nemzetközi betűtípus készlet) szükséges hozzá *Az opcionális BARCODE PRINTING KIT-D1 (vonalkódnyomatató készlet) szükséges hozzá PS betűtípusok: 136 stílus Biztonságos nyomatás, vízjel, fejléc/lábléc, oldalrendezés, kétoldalas nyomatás, vegyes papírméret/tájolás, hátsó/elülső fedlapok, festékes/inkentés, poszternyomatás, kényszerített nyomtatástartás, nyomtatási dátum, ütemezett nyomatás, virtuális nyomtatóval való nyomatás UFRII: Windows* 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 vagy újabb) 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 vagy újabb) PPD: Windows* 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 vagy újabb)
Betűkészletek	C270 70 nyomat/perc színes és 80 nyomat/perc fekete-fehér (A4, A5*, A5R, A6R*) 35 nyomat/perc színes és 40 nyomat/perc fekete-fehér (A3), 49 nyomat/perc színes és 56 nyomat/perc fekete-fehér (A4R) * Egyoldalas C265 65 nyomat/perc színes és 70 nyomat/perc fekete-fehér (A4, A5*, A5R, A6R*) 32 nyomat/perc színes és 35 nyomat/perc fekete-fehér (A3), 46 nyomat/perc színes és 49 nyomat/perc fekete-fehér (A4R) * Egyoldalas C265 kb. 4,8/5,9 mp vagy kevesebb 600x600 Max. 9999 másolat Automatikus vagy manuális (9 szint) 25%-400% (1%-os lépésekben) 25%, 50%, 70%, 100% (1:1) 141%, 200%, 400% Előre beállított területekenkénti R/E arányok, kétoldalas, fényerő beállítása, eredeti típus kiválasztása, megszakítási mód, képmásolás két oldalra, kétoldalas eredeti, feladatfelépítés, N-ről l-re, fedőlap hozzáadása, lapok beszűrése, különböző méretű eredeti, oldalszámzás, másolatsomag-számzás, élesség, keretörölés, biztonsági vízjel, nyomtatási dátum, kótési margó, nyomatás és ellenőrzés, negatív/pozitív, képek ismétlése, feladatblokkok összevonása, tükörkép, tárolás a postafiókban, kép rányerzészése, személyi igazolvány másolása, üres oldalak kihagyása, egyedi méretű eredeti, színmód, másolás a nyomatok megőrzésével, minta másolása
Nyomatási funkciók	Első másolat elkészülési ideje (A4) (FF/SZ)
Operációs rendszer	Másolási felbontás (dpi)
	Másolás több példányban
	Másolási fényerő
	Nagyítás
	Fix kicsinyítési értékek
	Fix nagyítási értékek
	Másolási funkciók
	SKENNELÉS MŰSZAKI ADATAI
	Típus
	Lapadagoló papírkapacitás (80 g/m²)
	Elfogadható eredetik és súlyok
	Támogatott nyomathordozó-méreték
	Szkennelési sebesség (kép/perc, FF/SZ, A4-es méret)
	Szkennelési felbontás (dpi)
	Számítógépről indított szkennelés jellemzői
	Szkennelési üzemmódok
	KÜLDÉS JELLEMZŐI
	Célhely
	Címjegyzék
	Küldési felbontás (dpi)
	Kommunikációs protokoll

	Egyoldalas
	C270 kb. 4,4/5,4 mp vagy kevesebb 600x600 Max. 9999 másolat Automatikus vagy manuális (9 szint) 25%-400% (1%-os lépésekben) 25%, 50%, 70%, 100% (1:1) 141%, 200%, 400% Előre beállított területekenkénti R/E arányok, kétoldalas, fényerő beállítása, eredeti típus kiválasztása, megszakítási mód, képmásolás két oldalra, kétoldalas eredeti, feladatfelépítés, N-ről l-re, fedőlap hozzáadása, lapok beszűrése, különböző méretű eredeti, oldalszámzás, másolatsomag-számzás, élesség, keretörölés, biztonsági vízjel, nyomtatási dátum, kótési margó, nyomatás és ellenőrzés, negatív/pozitív, képek ismétlése, feladatblokkok összevonása, tükörkép, tárolás a postafiókban, kép rányerzészése, személyi igazolvány másolása, üres oldalak kihagyása, egyedi méretű eredeti, színmód, másolás a nyomatok megőrzésével, minta másolása
	Egyoldalas
	C265 kb. 4,8/5,9 mp vagy kevesebb

	Egyoldalas
	C265 kb. 4,8/5,9 mp vagy kevesebb



MŰSZAKI ADATOK

imagePRESS C270 sorozat

Fájlformátum	TIFF, JPEG, PDF (kompakt, kereshető, irányelv alkalmazása, webre optimalizálás, PDF/A-1b, követés és simítás, titkosított, eszközalírás, felhasználói aláírás), XPS (kompakt, kereshető, eszközalírás, felhasználói aláírás), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Csatlakozó (főegység)	C270: kb. 2500 W C265: kb. 2000 W; Másolás (DADF folyamatos beolvasással) kb. 1228 W** Készenléti üzemmódban: kb. 136,6 W* Alvó állapotban: kb. 0,9 W** ²
Univerzális küldési funkciók	Eredeti típus kiválasztása, kétoldalas dokumentum, könyvmásolás két oldalra, különböző méretű eredetiek, fényerő beállítása, élesség, másolási arány, keretvétel, feladatfelépítés, késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, fájlnev, tárgy/üzenet, válasz cím, e-mail prioritás, TX-jelentés, eredeti tartalom tájékoztató, üres oldalak kihagyása	Energiafogyasztás	* Referenciáérték: csak egy egységgel mért érték. ** A 0,9 W-os alvó mód egyes beállítások következtében nem minden körülmény esetén érhető el.
FAX JELLEMZŐI		Zajszintek (FF/SZ)	Hangnyomásszint (LWA, m) Működés közben (fekete-fehér) (egyoldalas) C270: 7,0 B*, Kv 0,3 B* C265: 7,0 B*, Kv 0,3 B*
Csatlakozások maximális száma	1		* Referenciáérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296 (2017) szabvány szerint leírva
Modem sebessége	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Szabványok	Blue Angel
Tömörítési mód	MH, MR, MMR, JBIG	FOGYÓESZKÖZÖK	
Felbontás (dpi)	400×400 (ultrafinom), 200×400 (szuperfinom), 200×200 (finom), 200×100 (normál)	Tonerkazetták	T-07 TONER, FEKETE/CIÁN/MAGENTA/SÁRGÁ
Faxmemória	Max. 30 000 oldal (2000 feladat)	Tonerkapacitás (becsült kapacitás 8,5%-os lefedettségénél)	Toner T07 BK: 54 500 oldal Toner T07 C/M/Y: 37 500 oldal
Csoporthívások/címzettek	Max. 199 hívószám	SZOFTVER- ÉS NYOMTATÁSMENEDZSMENT	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express
Körözvényadás	Max. 256 cím	Nyomon követés és riportálás	iWEMC (iW Enterprise Management Console) eMaintenance Content Delivery System Color Network ScanGear 2 Canon illesztőprogram-konfigurációs eszköz MEAP (multifunkciós készülékek beágyazott alkalmazásplatformja)
Memóriába mentés	Igen	Távolsági kezelésközök	
Fax funkciók	feladónév (TTI), telefonvonal kiválasztása (faxküldéskor), közvetlen küldés, késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, TX-jelentés, átvitel megszakítása, körözvényadás, jelszó/alcím küldése, titkos postafiók, 2 az 1-ben napló	Lapolvasószoftver	
TÁROLÁS JELLEMZŐI		Optimalizáló eszközök	
Postafiók (támogatott mennyiség)	100 felhasználói beérkező üzenetek mappa, 1 memória RX beérkező üzenetek mappa, 50 bizalmas fax beérkező üzenetek mappa, 30 000 (2000 munka) maximális eltárolt oldal	Platform	
Advanced Space	Kommunikációs protokoll: SMB vagy WebDAV Támogatott kliensszámítógép: * 8.1/10 Egyidejű csatlakozások (max.): SMB:64, WebDAV:3	FIERY NYOMTATÓVEZÉRLŐ JELLEMZŐI	
Rendelkezésre álló Advanced Space lemezterület	kb. 16 GB kb. 480 GB (opcionális 1 TB-os SSD)	Opcionális/alaptartozék	Opcionális
Advanced Space funkciók	Advanced Space-bejelentkezés hitelesítése, rendezés funkció, jelszóval védett PDF-fájl nyomtatása, az imageWARE Secure Audit Manager támogatása, keresés, fájl előnézet, hitelesítés-kezelés, nyilvános, URI TX, biztonsági mentés/visszaállítás	Név	imagePRESS Server M20 (beágyazott)
BIZTONSÁGI JELLEMZŐK		Nyomatási felbontás (dpi)	1200×1200, 600×600
Hitelesítés és hozzáférés-vezérlés	Felhasználói hitelesítés (képalapú bejelentkezés, képalapú és PIN-kódos bejelentkezés, kártyás bejelentkezés, felhasználónévvel és jelszóval való bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés, mobilkészítőkön keresztüli bejelentkezés), részlegazonosító-hitelesítés (részlegazonosított és PIN-kódos bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés), uniFLOW Online Express (PIN-kódos bejelentkezés, képalapú bejelentkezés, képalapú és PIN-kódos bejelentkezés, kártyás bejelentkezés, kártyás és PIN-kódos bejelentkezés, felhasználónévvel és jelszóval való bejelentkezés, részlegazonosított és PIN-kódos bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés), hozzáférés-kezelő rendszer (hozzáférés-szabályozás)	Lapleíró nyelv(ek)	Adobe PS3, PCL6
Dokumentumbiztonság	Nyomatási biztonság (biztonságos nyomtatás, titkosított biztonságos nyomtatás, kénszerített nyomtatástartás, uniFLOW biztonságos nyomtatás*), fogadott adatok biztonsága (a bizalmas fax beérkező üzenetek mappa automatikusan továbbítja a fogadott dokumentumokat), Szkennelési biztonság (titkosított PDF, PDF/XPS eszközalírás, PDF/XPS felhasználói aláírás, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 integráció), BOX biztonság (jelszavas postafiók-védelem, Advanced Space hozzáférés-szabályozás), Küldött adatok biztonsága (átvitelenkénti jelszóbeviteli kérelem beállítása, korlátozott e-mail/fájlküldési funkciók, faxszám megerősítése, fax-illesztőprogramos átvitel engedélyezése/korlátozása, előzményekből való küldés engedélyezése/korlátozása, S/MIME-támogatás), dokumentum nyomkövetés (biztonságos vízjel)	Memória	8 GB (2×4 GB)
Hálózati biztonság	*uniFLOW Online/uniFLOW szükséges TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X hitelesítés, SNMP V3.0, tűzfal működése (IP-/MAC-címzés), kettős hálózati támogatás (vezetékes LAN/vezeték nélküli LAN, vezetékes LAN/vezetékes LAN), nem használt funkciók letiltása (protokollok/alkalmazások engedélyezése/letiltása, távoli felhasználói felület engedélyezése/letiltása, USB- interfész engedélyezése/letiltása), G3 faxellátónitása a LAN-tól, WPA3 és USB-port elválasztása a LAN-tól, a multifunkciós nyomtató Advanced Box megoldásában tárolt fájlok végrehajtásának letiltása, Beolvasás és Küldés funkció - vírusokkal kapcsolatos aggályok e-mail-fogadásnál	Merevlemez	500 GB SATA
Eszközbiztonság	SSD adatainak védelme (SSD-adattitkosítás (FIPS140-2 érvényesítve), SSD-zár), normál SSD-inicializálás, Trusted Platform modul (TPM), feladatnapló elrejtése funkció, MFD-szoftverintegritás védelme, MFP-szoftverintegritás ellenőrzése (indulási folyamat során végzett rendszerellenőrzés, futásidő behatolás-érzékelés), közös szempontrendszer szerinti tanúsítvány (HCD-PP: jóváhagyás függőben)	Processzor sebessége	Intel Pentium G5400 (3,7 GHz)
Eszközmenedzsment és auditálás	Rendszergazdai jelszó, digitális tanúsítvány és kulcskezelés, auditnapló, együttműködés külső biztonsági auditrendszerrel (biztonsági információk és eseménykezelés), képadatok naplózása, biztonsági szabályzat beállítása	Rendszer	Fiery F5500
KÖRNYEZETI JELLEMZŐK		Betűkészletek	PS: 138 betűtípus PCL: 113 betűtípus
Üzemeltetési feltételek	Hőmérséklet: 20-27 °C Páratartalom: 15-60% RH (relatív páratartalom, páralecsapódás nélkül)	Támogatott operációs rendszerek	Windows® 7 (64 bites)/Windows 8.1 (64 bites)/Windows 10 (64 bites)/Windows 11/Windows Server 2008 R2 (csak 64 bites)/Windows Server 2012 (csak 64 bites)/Windows Server 2012 R2 (csak 64 bites)/Windows Server 2016 (64 bites)/Windows Server 2019 (64 bites)/Windows Server 2022 (64 bites)/MAC OS (10.14, 10.15, 11.0, 12)
Áramforrás	C270: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 A C265: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A	Interfész	2 db Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), 2 db USB 3.0 (hátsó), 4 db USB 2.0 (hátsó)
		Hálózati protokollok	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
		Közvetlen nyomtatás	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (opcionális)
		VDP	FreeForm 1 verzió, 2.1 verzió
		Fiery nyomtatóvezérlő alapfunkciói	Fiery Command WorkStation6/papírkatalógus/Fiery Spot-On/Fiery Remote Scan/Fiery aktiv mappák és virtuális nyomtatók
		Fiery nyomtatóvezérlő opciói	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose and Compose/Fiery Job Expert és PDF-feldolgozó készlet
		Hardverplatform	E500
		Alap operációs rendszer	A Linux Debian változata
		Áramforrás	100-240 V AC, 50 Hz/60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,3 A (240 V)
		Maximális teljesítményfelvétel	55 W
		Méreték (szé.×mé.×ma.)	297×90×272 mm
		Tömeg	Csak a Fiery egység (tálcával): kb. 5,5 kg
		PAPÍRADAGOLÁSI LEHETŐSÉGEK	
		Paper Deck Unit-E1 (papírtartó egység)	Papírkapacitás: 3500 lap (80 g/m ²) Papírtípus: vékony, normál, újrapapír, vastag, színes, előlyukasztott, fejleces, rajzpapír Papírméret: A4, B5, LTR* Papírsúly: 52-256 g/m ² Áramforrás: a főegységről Méreték (szé.× mé.× ma.): 340×630×572 mm (a főegységhez rögzítve) Súly: kb. 34 kg
			*A hordozóméret módosításához szerviztechnikus beavatkozása szükséges

MŰSZAKI ADATOK

imagePRESS C270 sorozat

POD Deck Lite-C1 (POD-tartó)	<p>Papírkapacitás: 3500 lap (80 g/m²) Papírtípus: vékony, normál, újrapapír, vastag, színes, előlyukasztott, fejléces, rajzpapír, regiszterlap, írásvetítő fólia, címke, bevonatos, texturált, pausz, boríték* Papírméret: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11"×17", LGL_R, LTR, LTR_R, EXE, STMT_R, 12"×18", 13"×19", 8K, 16K, 16K_R, boríték [10. számú (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], egyéni méret (139,7×148,0 mm - 330,2×487,7 mm) Papírsúly: 52-350 g/m² Áramforrás: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A Méretek (szé.× mé.× ma.): 633×686×574 mm (a főegységhez rögzítve) Súly: kb. 68 kg</p> <p>*ENVELOPE FEEDER ATTACHMENT-G1 borítékadagoló tartozék szükséges hozzá</p>	4 Hole Puncher Unit-A1 lyukasztóegység	<p>A STAPLE FINISHER-AC1 tűzőfiniszer vagy a BOOKLET FINISHER-AC1 fűzetfiniszer szükséges hozzá 4 lyuk (SWE) Papírsúly: 52-300 g/m² Papírméret: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Áramforrás: a finiserről</p> <p>A STAPLE FINISHER-AG1 tűzőfiniszer vagy a BOOKLET FINISHER-AG1 fűzetfiniszer szükséges hozzá 2 vagy 4 lyuk (FRN) Papírsúly: 52-300 g/m² Papírméret: 2 lyuk A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, egyéni méret (182×182 mm - 297×432,0 mm, kivéve 203×257 mm - 297×270 mm); 4 lyuk A3, A4, B4, B5, egyéni méret (257×182 mm - 297×432 mm) Áramforrás: a finiserről</p> <p>A STAPLE FINISHER-AG1 tűzőfiniszer vagy a BOOKLET FINISHER-AG1 fűzetfiniszer szükséges hozzá 4 lyuk (SWE) Papírsúly: 52-300 g/m² Papírméret: A3, A4, A5L, B4, B5, egyéni méret (257×182 mm - 297×432 mm) Áramforrás: a finiserről</p>	
KIMENETI OPCIÓK Copy Tray-R2 másolóátalca	<p>Egyszerű tálcá az alapvető kiadási igényekhez. Kapacitás: 250/100 lap (egyoldalas/kétoldalas, 80 g/m²)</p> <p>Alsó tálcá (A) kapacitása: A4/ASR/B5 3000 lap (80 g/m²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"×19" 1500 lap (80 g/m²), A6R 250 lap* (80-105 g/m²), boríték 30/100 lap (Monarch/egyéb), Hosszú iv** (487,7 mm-nél hosszabb, max. 762 mm hosszú) 100 lap (79 g/m²) Hosszú iv** (762 mm-nél hosszabb) 1 lap (kézben tartva), Minden méretű vékony papír (52-63 g/m²): 1500 lap, Bevonatos papír esetében a kapacitás a normál papírra vonatkozó kapacitás fele.</p> <p>* A6R 50 lap (legáltalbb 106 g/m²) ** Opcionális LONG SHEET TRAY-B1 tálcá szükséges</p> <p>Felső tálcá (B) kapacitása: A4/ASR/B5 250 lap (80 g/m²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"×19" 125 lap (80 g/m²) Középső tálcá (C) kapacitása: A4/ASR/B5 250 lap (80 g/m²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"×19" 125 lap (80 g/m²) Az A tálcára helyezhető papírsúly: <Nem szortírozott> 52-350 g/m², <Kötegelőtölés és tűzés> 52-256 g/m², <Gazdaságos tűzés> 52-105 g/m² *Kivéve kétoldalasan nyomtatott vékony papír (52-63 g/m²) és más speciális hordozók (pauszpapír, fólia, címke) A B/C tálcára helyezhető papírsúly: <Nem szortírozott és kötegelőtölés> 52-256 g/m² *Kivéve kétoldalasan nyomtatott vékony papír (52-63 g/m²) Tűzés helye: sarkon, oldalt kettős tűzés Tűzési kapacitás: <Nem bevonatos hordozók> 52-90 g/m²> A4 65 lap, A3/A4R 40 lap, <Bevonatos hordozók> 2 lap Áramforrás: a főegységről Méretek (szé.× mé.× ma.): 527 (max. 656)* × 623 × 1099 (max. 1195)* mm</p> <p>*amikor a kiegészítő tálcá ki van hűzva. Tömeg: kb. 36 kg</p>	Puncher Unit-BU1 (S4H) (lyukasztóegység)	<p>Document Insertion Unit-R1 lapbeszűrő egység</p>	<p>Staple Finisher-AG1 tűzőfiniszer vagy Booklet Finisher-AG1 fűzetfiniszer szükséges Tálcák száma: 2 Tálcakapacitás: max. 100 lap (80 g/m²-es papírral) Felső tálcá: max. 200 lap Alsó tálcá: max. 200 lap Elfogadható papírtípus: vékony, normál, újrapapír, színes, vastag, bevonatos, texturált, rajzpapír, előlyukasztott, fejléces papír, regiszter Elfogadható papírméretek: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Elfogadható papírtömeg: 52-300 g/m² Áramforrás: 100-240 V/50/60 Hz, 1,0 A Méretek (szé.× mé.× ma.): 336×793×1407 mm (a készülékhez csatlakoztatva: szélesség dokumentumtálcá nélkül) Tömeg: kb. 61 kg</p> <p>Paper Folding Unit-K1 papírhajtogató egység</p>
Booklet Finisher-AC1 fűzetfiniszer (külső)	<p>Tálcakapacitás/papírsúly/tűzés helye/tűzési kapacitás: a STAPLE FINISHER-AC1 tűzőfiniszerrel megegyező, ha azonban van papír a gerinctűző tálcáján, az A tálcá kapacitása 1500 lapra korlátozódik Fűzetfűzési papírméret: A3, A4R, B4, egyéni méret (195×270 mm - 304,8×457,2 mm) Fűzetfűzési papírsúly: könyvtvest lapjai: 52-220 g/m², borító: 52-256 g/m² Fűzetfűzési tűzési kapacitás (1 borítólappal): <Nem bevonatos hordozók> 20 lap (52-81,4 g/m²), 10 lap (82-105 g/m²), 5 lap (106-150 g/m²), 4 lap (151-209 g/m²), 3 lap (210-220 g/m²), <Bevonatos hordozók> 5 lap (85-150 g/m²), 4 lap (151-209 g/m²), 3 lap (210-220 g/m²) Nem tűzött hajtás kötegelési kapacitása: <Nem bevonatos hordozók> 3 lap (52-105 g/m²), 1 lap (106-256 g/m²), <Bevonatos hordozók> 1 lap Áramforrás: a főegységről Méretek (szé.× mé.× ma.): 527 (max. 656)* × 623 × 1099 (max. 1195)* mm</p> <p>*amikor a kiegészítő tálcá ki van hűzva. Tömeg: kb. 60 kg</p>	2/4 Hole Puncher Unit-A1 lyukasztóegység	<p>Staple Finisher-AG1 tűzőfiniszer vagy Booklet Finisher-AG1 fűzetfiniszer szükséges Támogatott hajtási típusok: Z-hajtás, C-hajtás, harmonika Z-hajtás, dupla párhuzamos hajtás, félbehajtás Elfogadható papírtípus: vékony, normál, újrapapír, színes, rajzpapír Elfogadható papírméretek: Z-hajtás: vékony, normál, újrapapír, színes: A3, A4R, B4 C-hajtás/harmonika-Z-hajtás/két hosszanti hajtás/félbehajtás: A4R Elfogadható papírvastagság: Z-hajtás/C-hajtás/harmonika Z-hajtás/félbehajtás: 52-105 g/m² Két hosszanti hajtás: 52-90 g/m² Áramforrás: a finiserről *Méretek (szé.× mé.× ma.): 336×793×1190 mm (a készülékhez csatlakoztatva) Tömeg: kb. 71 kg</p> <p>Vagy Staple Finisher-AC1 tűzőfiniszer vagy Booklet Finisher-AC1 fűzetfiniszer szükséges Két vagy négy lyuk Lyukasztáshoz elfogadható papírtömeg: 52-300 g/m² Lyukasztáshoz elfogadható papírméret: Két lyuk: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Négy lyuk: A3, A4 Áramforrás: a finiserről</p> <p>Booklet Trimmer-G1 fűzet élvágó</p>	
Staple Finisher-AG1 tűzőfiniszer	<p>Az Interface Kit-A2 interfészegység tartozék szükséges hozzá Tálcakapacitás (80 g/m²-es papírral): Felső tálcá: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R: 1000 lap (64-324 g/m²), 200 lap (325-350 g/m²) Alsó tálcá: A4, B5: 2000 lap (64-324 g/m²), 400 lap (325-350 g/m²) SRA3, A3, A4R, B4: 1000 lap (64-324 g/m²), 200 lap (325-350 g/m²) B5R: 1000 lap (64-324 g/m²), 400 lap (325-350 g/m²) Alsó tálcá (nagy kapacitású adagolási üzemmódd): A4, B5: 4000 lap, A4R, B5R: 2000 lap A3, B4: 1500 lap SRA3: 1000 lap Papírtömeg: 52-350 g/m² Tűzés helye: sarkon, oldalt kettős tűzés Tűzési kapacitás (igény szerinti tűzéssel): A4/B5: 100 lap (52-80 g/m²) A3, A4R, B4, B5R: 50 lap (52-81,4 g/m²) Tápellátás: 220-240 V/8 A, 50/60 Hz Méretek (szé.× mé.× ma.): 860×792×1239 mm (kihúzott tálcátoldattal) Tömeg: kb. 130 kg</p> <p>Az Interface Kit-A2 interfészegység tartozék szükséges hozzá (PCB-egység) (Az AG1 tűzőfiniszer alapvető tűzési specifikációival) Összefűzési papírméret: SRA3, A3, A4R, B4, egyéni méret (210,0×279,4 mm - 330,2×487,7 mm) Gerinctűzési kapacitás: 25 lap (52-80 g/m²) (1 db fedőlappal) Tápellátás: 220-240 V/8 A, 50/60 Hz Méretek (szé.× mé.× ma.): 1060×792×1239 mm (kihúzott tálcátoldattal) Tömeg: kb. 180 kg</p>	Document Insertion/Folding Unit-K1 dokumentumbeszűrő/hajtogató egység	<p>Vagy Staple Finisher-AC1 tűzőfiniszer vagy Booklet Finisher-AC1 fűzetfiniszer szükséges Tálcák száma: 1 Támogatott hajtási típus: Z-hajtás, C-hajtás Elfogadható papírtípus: Beillesztőegység: vékony, normál, újrapapír, színes, vastag, bevonatos, texturált, rajzpapír, fejléces papír, regiszter Z-hajtás/C-hajtás: vékony, normál, újrapapír, színes Elfogadható papírméretek: Beillesztőegység: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R C-hajtás: A3, A4R, B4 Elfogadható papírvastagság: Beillesztőegység: 60-256 g/m² Z-hajtás/C-hajtás: 60-105 g/m² Tálcakapacitás (80 g/m²-es papírral): Beillesztés: max. 100 lap Z-hajtogatás*: A3, B4: 30 lap A4R: 10 lap C-hajtás: A4R, 10 lap *A Z-hajtogatás kimenete a Staple Finisher-AC1 tűzőfiniszer vagy a Booklet Finisher-AC1 fűzetfiniszer Áramforrás: 100-240 V/50/60 Hz, 1,0 A Méretek (szé.× mé.× ma.): 247×679×1242 mm (a készülékhez csatlakoztatva: szélesség dokumentumtálcá nélkül) Tömeg: kb. 76 kg</p>	
Booklet Finisher-AG1 fűzetfiniszer				

HARDVERTARTOZÉKOK

Kártyaolvasók

F1 MÁSOLÓKÁRTYA-OLVASÓ – mágneses fizikai kártyás hozzáférési rendszer. (Integrálható a részlegazonosítóval, UniFLOW funkcióval nem használható)
A4 MÁSOLÓKÁRTYA-OLVASÓ TARTOZÉK – tartozékkészlet az F1 MÁSOLÓKÁRTYA-OLVASÓHOZ.

Egyéb

Utility Tray-B1 segédtráca
H2 nyomatófedél
Tab Feeding Attachment-F1 adagolótartozék
Numeric Keypad-A2 numerikus billentyűzet
Interface Kit-A2 interfészkészlet tartozék
Finisher Jogger Kit-A1 finiser rendező készlet
A1 rögzítősin papírtálcá papírvezetéshez
H1 borítékadagoló tartozék
F1 borítékadagoló tartozék
G1 borítékadagoló tartozék
D1 kötegadagoló tálcá kiegészítés
B1 hosszú iv tálcá
B1 papíradagoló-átvezető készlet
B1 Finiser hosszúív-gyűjtőtálcá
A1 beszuró opcióvezérlő készlet

BIZTONSÁGI LEHETŐSÉGEK

Adatbiztonság

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

RENDSZER ÉS VEZÉRLŐ LEHETŐSÉGEK

Nyomtatótartozékok

PCL International Font Set-A1 nemzetközi betűtípus készlet
G1 imagePRESS PS nyomtatókészlet

Vonalkódnymtatás

BARCODE PRINTING KIT-D1 (vonalkódnymtató készlet)
– lehetővé teszi az 1D-s és 2D-s vonalkódnymtatást Jet Caps technológiával.

EFI-Fiery alapú vezérlő

imagePRESS Server M20

EFI-Fiery alapú vezérlési opciók

Fiery Impose
Fiery Compose
Fiery Impose és Compose

RENDSZERTARTOZÉKOK

Copy Control Interface Kit-A1 másolásvezérlési interfészkészlet
Connection Kit-A4 csatlakozókészlet Bluetooth LE-hez
Serial Interface Kit-K3 soros interfészkészlet

FAX KIEGÉSZÍTŐK

Super G3 FAX Board-AX1 faxillesztő
Remote Fax Kit-A1 (fax távoli irányító készlet)
IP FAX Expansion Kit-B1 fax bővítőkészlet

TOVÁBBI OPCIÓK

Hozzáférési tartozékok

ADF Access Handle-A1 ADF-fogantyú
Voice Guidance Kit-G1 hangirányítás-készlet
Voice Operation Kit-D1 hangparancs-készlet

Tűzőkapcsok

N1 kapocs
P1 kapocs
Staple Cartridge-X1 tűzőkapocs-készlet
Y1 tűzőszán

Mikroorganizmusok ellen védő bevonat

Copy Card Reader
Attachment-A5
másolókkártyaolvasó-tartozék

Szoftverek és megoldások



Tanúsítványok és kompatibilitás



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition

© Canon Europa N.V., 2022