

A LEGJOBB MULTIFUNKCIÓS SZÍNES NYOMTATÓ, AMELY IDEÁLIS FŐ NYOMTATÓKÉNT A NÖVEKVŐ KIS IRODÁKBAN, VAGY MÁSODLAGOS NYOMTATÓKÉNT KÖZEPES MÉRETŰ IRODÁK SZÁMÁRA



i-SENSYS MF842Cdw

Az egyik legnagyobb biztonságot, fenntarthatóságot és produktivitást nyújtó multifunkciós készülék új, intuitív felhasználói felülettel.

Optimalizált termelékenység

Problémamentes és hatékony folyamatok, gyors nyomtatási és szkennelési sebességgel, kis méretű hordozók támogatásával, valamint központosított nyomtatásmenedzsmenttel a Microsoft Universal Print segítségével.

Bővített csatlakoztathatóság

A mobilalkalmazásoknak és a kettős hálózati funkcióknak köszönhetően mindig kapcsolatban maradhat.



KÉTOLDALAS NYOMTATÁS ÉS BEOLVASÁS A PÁPÍR- ÉS ENERGIAFELHASZNÁLÁS CSÖKKENTÉSE ÉRDEKÉBEN



INTUITÍV, 7 HÜVELYKES SZÍNES ÉRINTŐKÉPERNYŐ



KÖNNYŰ BIZTONSÁGI BEÁLLÍTÁS



A WI-FI ALAPTARTOZÉK



ERŐS JELSZÓ BEÁLLÍTÁSA

Intuitív felhasználói élmény

A professzionális felhasználói vezérlés egyszerű a természetes munkafolyamatoknak és a nagyméretű, 17,8 cm-es/7 hüvelykes LCD érintőképernyőn megjelenő egyérintéses parancsoknak köszönhetően.

Canon

MŰSZAKI ADATOK

| | |
|--|--|
| A készülék típusa | Színes multifunkciós lézerekészülék |
| Elérhető funkciók | Nyomatás, másolás, beolvasás és fax |
| NYOMTATÓ | |
| Nyomatási sebesség | Egyoldalas: max. 38 lap/perc (A4) max. 59 lap/perc (A5 – fekvő) Kétoldalas: max. 38 lap/perc (papírtálca), 21 kép/perc (többfunkciós tálcá) |
| Nyomatási eljárás | Színes lézersugaras nyomtatás |
| Nyomatási felbontás | Max. 1200×1200 dpi |
| Bemelegedési idő | Alapfunkciók használata: kb. legfeljebb 4 másodperc a bekapcsolástól Másolásra kész: Kb. 10 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól |
| Első nyomat elkészülési ideje | Színes: legfeljebb kb. 8,67 másodperc Fekete-fehér: legfeljebb kb. 7,19 másodperc |
| Nyomatónyelvek | UFR II, PCL 5c ¹ , PCL6, Adobe® PostScript3 |
| Betűkészletek | 93 PCL betűtípus (93 Roman, 10 bitmap, 2 OCR) Andalé Mono WT J/K/S/T (japán, koreai, egyszerűsített és hagyományos kínai) Vonalkód betűtípusok 136 PostScript betűtípus |
| Nyomatási margók | 4 mm felül, alul, bal és jobb oldalon |
| Festéktakarékos üzemmód | Igen |
| Fejlett nyomtatási funkciók | Titkosított biztonságos nyomtatás Biztonságos nyomtatás Nyomatás kényszerített szüneteltetése Nyomatás USB-eszköztől (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Vonalkód-nyomatás ³ iOS: AirPrint, Canon PRINT Business alkalmazás Android: Mopria-tanúsítvány, Canon Print Service beépülő modul, Canon PRINT Business alkalmazás Microsoft Universal Print |
| MÁSOLÓ | |
| Másolási sebesség | Egyoldalas (A4): max. 38 lap/perc Kétoldalas (A4): max. 38 kép/perc (kazetta), 21 kép/perc (többfunkciós tálcá) |
| Első másolat elkészülési ideje (FCOT) | Színes: kb. legfeljebb 6,9 másodperc Fekete-fehér: kb. legfeljebb 5,9 másodperc |
| Másolási felbontás | Max. 600×600 dpi |
| Másolási módok | Szöveg-/képelőválasztás |
| Kétoldalas másolás | 2 oldalról 2 oldalra (automatikus) |
| Másolás több példányban | Akár 999 másolat |
| Kicsinyítés/nagyítás | 25–400% 1%-os lépésekben |
| Egyéb jellemzők | Előre beállított területenkénti R/E arányok, kétoldalas, fényerő beállítása, eredeti típus kiválasztása, megszakítási mód, kétoldalas eredeti, feladatfelépítés, N-ről 1-re, oldalszámozás, másolatcsomag-számozás, élesség, keretörlés, biztonsági vízjel, nyomtatási dátum, személyi igazolvány másolása, üres oldalak kihagyása, színmód, másolás a nyomatok megőrzésével, minta másolása |
| SKENNER | |
| Tipus | Színes |
| Szkenelési felbontás | Optikai: max. 600×600 dpi |
| Szkenelési sebesség | Egyoldalas: fekete-fehér/színes: 95 kép/perc (300×300 dpi) fekete-fehér: 50 kép/perc (600×600 dpi) színes: 95 kép/perc (600×600 dpi) Kétoldalas: fekete-fehér/színes: 190 kép/perc (300×300 dpi) fekete-fehér: 140 kép/perc (600×600 dpi) színes: 100 kép/perc (600×600 dpi) |
| Beolvasási színmélység | 24 bit/24 bit (bemenet/kimenet) |
| Szűrkeárnyalatok | 256 színt |
| Kompatibilitás | TWAIN, WIA |
| Max. beolvasási szélesség | 216 mm |
| Beolvasás e-mailbe | Alapkövet: TIFF (MMR), JPEG (csak egyoldalas), PDF (kompakt, kereshető, PDF/A-1b, titkosított), XPS (kompakt, kereshető), PDF/XPS (eszközaláírás), Office Open XML (PowerPoint, Word) |
| Beolvasás USB-memóriaeszközre | Opcionális: PDF (követés és sítás) ⁴ , PDF/XPS (felhasználói aláírás) ⁵ |
| Beolvasás FTP-re | JPEG/PDF ⁶ |
| Beolvasás a felhőbe¹ | ITU-T.37 |
| FAX | |
| Modem sebessége | 33,6 kb/s (max. 3 mp/oldal ⁷) |
| Vételi mód | Csak fax, automatikus váltás fax és telefon között, hálózatkapcsolás, üzenetrögzítő mód, kézi |
| Faxfelbontás | Normál: 200×100 dpi Finom: 200×200 dpi Szuperfinom: 200×400 dpi Ultrafinom: 400×400 dpi |
| Faxmemória | Max. 30 000 oldal ⁷ |
| Gyors hívószámok | max. 200 hívószám |
| Csoporthívások/címzettek | Max. 199 hívószám/max. 199 célállomás |
| Körözvényadás | Max. 256 célállomás |
| Memóriába mentés | Állandó faxmemória-mentés (Mentés flashmemóriával) |
| Kétoldalas faxolás | Van (küldés és fogadás) |
| Egyéb jellemzők | Feladónév (TTI), közvetlen küldés, késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, TX-jelentés, átvitel megszakítása, körözvényadás, jelszó/alcím küldése, titkos postafiók |

| | |
|---|---|
| MÉDIAKEZELÉS | |
| Szkenner típusa | Másolóúveg, kétoldalas ADF (egyutas) |
| Papírbemenet (normál) | 550 lapos kazetta 100 lapos többfunkciós tálcá 100 lapos automatikus dokumentumadagoló |
| Papírbemenet (opcionális) | 550 lapos kazetta (Cassette Feeding Unit-AV1 kazettás lapadagoló egység/ Paper Feeder PF-D1 papíradagoló) Max. 2300 lap |
| Maximális papírbemeneti kapacitás | 200 lapos |
| Papírkidadás | Többfunkciós tálcá: sima papír, újrapiapír, nehéz papír, vékony papír, színes papír, bevonatos papír, előlyukasztott, képeslap, boríték Papírtálca: sima papír, újrapiapír, nehéz papír, vékony papír, címke, színes papír, bevonatos papír, előlyukasztott |
| Médiatípusok | Kazetta (normál): A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, B6, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, egyéni méretek (min. 101,6×148 mm, max. 216,0×297 mm). |
| Médiaméret | Többfunkciós tálcá: A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, 16K, képeslap, boríték (COM10, Monarch, C5, DL), egyéni méretek (min. 76,2×127 mm, max. 216,0×355,6 mm). |
| Nyomathordozók tömege | Kazetta (opcionális): A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K, egyéni méretek (min. 101,6×148 mm, max. 216,0×355,6 mm) |
| Kétoldalas nyomtatás | ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, 16K, egyéni méretek: min. 48×128 mm, max. 216×355,6 mm Papírtálca (alaptípus és opcionális): 60–163 g/m ² Többfunkciós tálcá: 60–216 g/m ² ADF: Egyoldalas 42–128 g/m ² (FF), 64–128 g/m ² (Sz) Kétoldalas 50–128 g/m ² (FF), 64–128 g/m ² (SZ) |
| CSATLAKOZÓK ÉS SZOFTVER | Automatikus Kazetta: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A 16K Egyéni méretek - min. 148×210 mm, max. 216×355,6 mm 60–163 g/m ² |
| Interfész típusa | USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, vezeték nélküli 802.11b/g/n, közvetlen vezeték nélküli csatlakoztatás |
| Kompatibilis operációs rendszerek | Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Mac OS X 10.13 és újabb verziók, Linux® |
| Hálózati protokoll | Nyomatás: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Szkenelés: Küldéses szkenelés: fájl: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP (küldés), POP3 (fogadás) Behúzásos szkenelés: TCP/IP |
| Szoftver- és nyomtatásmenedzsment | Kezelés: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Biztonság: TLS1.3, IPsec, IP/Mac-cím szűrés, IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), kettős hálózati támogatás Biztonság (vezeték nélküli): Infrastruktúra mód: WEP (64/128 bites), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Hozzáférési pont mód: WPA2-PSK(AES) Wi-Fi Direct üzemmód: WPA2-PSK (AES) Scan Gear2 hálózat. Távolról felhasználói felület (RUI), Részlegazonosító-kezelés, hozzáférés-kezelő rendszer, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: szerveralapú szoftver az eszközállomány központi kezeléséhez eMaintenance: A beágyazott RDS lehetővé teszi a távvezérlést eMaintenance szolgáltatásokat, mint a számlálóleolvasás, a fogyóeszközök automatikus kezelése és a távdiagnosztika. Content Delivery System: A szerverplatform lehetővé teszi az automatikus készüléksoftver-frissítést az eszközre. |
| ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK | |
| Ajánlott havi nyomtatási mennyiség | 2000 oldal/hónap |
| Terhelhetőség | Max. 80 000 lap/hónap ⁹ |
| Processzor sebessége | 1,6 GHz × 2 |

| | |
|--|--|
| Memória | 2 GB |
| Tárhely | 64 GB eMMC (rendelkezésre álló tárhely: 30 GB) |
| Vezérlőpanel | 17,8 cm-es/7 hüvelykes színes LCD-érintőképernyő |
| Méret tálcákkal (szé × mé × ma) | 500 mm × 556 mm × 640 mm |
| Telepítéshez szükséges hely (szé × mé × ma) | 717 mm × 785 mm × 640 mm |
| Tömeg | kb. 41 kg |
| Üzemeltetési feltételek | Hőmérséklet: 10–30 °C Páratartalom: 20–80% relatív páratartalom (páralecsapódás nélkül) |
| Áramforrás | 220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz) |
| Energiafogyasztás | Maximum: kb. 1500 W Aktív nyomtatás: kb. 701 W Készenléti üzemmódban: kb. 40,6 W Alvó állapotban: kb. 0,9 W Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,37 kWh/hét ¹³ (230 V) A Lot26 szabályozással kapcsolatos részletes információért látogasson el a http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx weboldalra |
| Zajszintek | Hangnyomás ¹⁰ : Működés közben: Egyoldalas nyomtatás 50 dB (FF)/51 dB (SZ) Duplex 52 dB (FF)/53 dB (SZ) Készenléti állapot: 32 dB Hangteljesítmény ¹⁰ : Működés közben: Egyoldalas nyomtatás legfeljebb 65 dB (FF)/legfeljebb 66 dB (SZ) Duplex legfeljebb 66 dB (FF)/legfeljebb 67 dB (SZ) Készenléti állapotban: legfeljebb 46 dB |
| FOGYÓESZKÖZÖK | |
| Festékkazetták | 064 fekete tonerkazetta (6000 oldal ¹¹) ¹² 064H fekete tonerkazetta (13 400 oldal ¹¹) ¹² 064 cian tonerkazetta (5000 oldal ¹¹) ¹² 064H cian tonerkazetta (10 400 oldal ¹¹) ¹² 064 magenta tonerkazetta (5000 oldal ¹¹) ¹² 064H magenta tonerkazetta (10 400 oldal ¹¹) ¹² 064 sárga tonerkazetta (5000 oldal ¹¹) ¹² 064H sárga tonerkazetta (10 400 oldal ¹¹) ¹² |
| TARTOZÉKOK/VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK | |
| Egységek | PF-D1 papíradagoló (550 lapos kazetta) AV1 kazettás adagolóegység (550 lapos kazetta) TEL 6 Kit Long Cord (telefonos kézibeszélő hosszú kábel) PCL BETŰKÉSZLET A1E Barcode Printing Kit-DIE (vonalkódnyomtató készlet) Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1 Universal Send Digital User Signature Kit-C1 ADF Access Handle-A1 (ADF-fogantyú) WT-B1 használttonerpor-gyűjtő tartály Plain Pedestal AA1 gépasztal Plain Pedestal P2 gépasztal |

Megjegyzések

- ^[1] Csak a parancsok támogatottak. Harmadik féltől származó szoftver vagy alkalmazásból való közvetlen nyomtatás szükséges.
- ^[2] Tartozék – PCL FONT SET-A1E – szükséges
- ^[3] Kiegészítő – Barcode Printing Kit-DIE (vonalkódnyomtató készlet) szükséges
- ^[4] Tartozék – Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1 szükséges
- ^[5] Tartozék – Universal Send Digital User Signature Kit-C1 szükséges.
- ^[6] Szkennelés a Canon PRINT Business alkalmazással
- ^[7] A következő ITU-T szabványkártya alapján: 1
- ^[8] Csak internetes terjesztés. Csak a Linux által támogatott nyomtatáshoz.
- ^[9] A terhelhetőség az egyetlen csúcsidőszak (hónap) alatt nyomtatott maximális oldalszám. Az ajánlott terhelhetőséget meghaladó használat csökkentheti a termék élettartamát
- ^[10] A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak
- ^[11] Az ISO/IEC 19798 szabvány alapján
- ^[12] A nyomtató 6000 oldalra elegendő fekete és 3200 oldalra elegendő C(cian)/M(magenta)/Y(sárga) tonerkazettával érkezik
- ^[13] Az US ENERGY STAR® 3.2 verziója szerint.

A LEGJOBB MULTIFUNKCIÓS SZÍNES NYOMTATÓ, AMELY IDEÁLIS FŐ NYOMTATÓKÉNT A NÖVEKVŐ KIS IRODÁKBAN, VAGY MÁSODLAGOS NYOMTATÓKÉNT KÖZEPES MÉRETŰ IRODÁK SZÁMÁRA

Az egyik legnagyobb biztonságot, fenntarthatóságot és produktivitást nyújtó multifunkciós készülék új, intuitív felhasználói felülettel.



TERMÉKADATOK:

| TERMÉKNÉV | Mercury-kód | EAN-kód |
|-------------------|-------------|---------------|
| i-SENSYS MF842Cdw | 6162C008AA | 4549292218923 |

TARTOZÉKOK:

| TERMÉKNÉV | Mercury-kód | EAN-kód |
|---|-------------|---------------|
| PF-D1 papíradagoló | 0942C001AA | 4549292050714 |
| Cassette Feeding Unit-AV1 kazettás lapadagoló egység ^(U) | 4997C001AA | 4549292182989 |
| Telephone 6 Kit EU (telefonos készlet) | 0752A054AA | 4960999453910 |
| PCL BETŰKÉSZLET A1E | 4821B003AA | - |
| Barcode Printing Kit-DIE (vonalkódyomtató készlet) | 3999B005AA | - |
| Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1 | 8581B004AA | - |
| Universal Send Digital User Signature Kit-C1 | 1326B013AA | - |
| Plain Pedestal Type-P2 gépasztal | 1632C002AA | 8714574668635 |
| Plain Pedestal Type-AA1 gépasztal | 5512C002AA | 8714574668666 |
| ADF Access Handle-A1 (ADF-fogantyú) | 1095B001AA | 4960999354736 |
| WT-B1 használttonerpor-gyűjtő tartály | 0942C002AA | 4549292052688 |

FOGYÓESZKÖZÖK

| TERMÉKNÉV | Mercury-kód | EAN-kód |
|---------------------------|-------------|---------------|
| 064 sárga tonerkazetta | 4931C001AA | 4549292182491 |
| 064 magenta tonerkazetta | 4933C001AA | 4549292182514 |
| 064 cián tonerkazetta | 4935C001AA | 4549292182538 |
| 064 fekete tonerkazetta | 4937C001AA | 4549292182552 |
| 064H sárga tonerkazetta | 4932C001AA | 4549292182507 |
| 064H magenta tonerkazetta | 4934C001AA | 4549292182521 |
| 064H cián tonerkazetta | 4936C001AA | 4549292182545 |
| 064H fekete tonerkazetta | 4938C001AA | 4549292182569 |

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition

© Canon Europa N.V., 2024