



i-SENSYS X C1333i sorozat

FOKOZZA A MUNKAVÉGZÉS HATÉKONYSÁGÁT

Kiemelkedő minőségű, kompakt A4-es, színes multifunkciós nyomtatók felhőalapú csatlakozási lehetőséggel



PRODUKTIVITÁS



**VEZÉRLÉS ÉS
KARBANTARTÁS**



**CSATLAKOZTATÁSI
LEHETŐSÉGEK**



KOMPAKT KIALAKÍTÁS



BIZTONSÁG



FENNTARTHATÓSÁG

Canon

i-SENSYS X C1333i sorozat

PRODUKTIVITÁS

- Nagy méretű, gyors reagálású érintőképernyős kijelző
- Eszközfunkciók egyszerű testreszabása
- Gyors indítás és nyomtatás
- Kétoldalas nyomtatás alapfunkcióként
- Egymenetes szkennelés a papíralapú dokumentumok gyors digitalizálása érdekében

CSATLAKOZTATÁSI LEHETŐSÉGEK

- Távoli eszköz beállítása és vezérlése a Canon PRINT Business alkalmazással
- Csatlakozás a felhőhöz közvetlenül a készülékről az egyszerű tárolási megoldásokért, vagy a CanonuniFLOW Online platformján keresztül a biztonságos, fejlett szkennelési munkafolyamatokért
- Mobilkészüléken keresztül bárhol nyomtathat és szkennelhet

VEZÉRLÉS ÉS KARBANTARTÁS

- A távoli diagnosztika és segítségnyújtás minimális állásidőt biztosít
- A felhő- és szerveralapú szoftverlehetőségek központosítják a flottavezérést
- Hozzáférés a nyomtatóvezérlő funkciókhoz számítógépről vagy mobilkészülékről
- Egyszerű tonercsere

BIZTONSÁG

- Az indulás során végzett rendszerellenőrzés védi az eszköz működőképességét
- A biztonságos, titkosított nyomtatás funkció megelőzi a jogosulatlan hozzáférést a nyomtatott anyagokhoz
- Biztonságosan szkennelheti be és küldheti el dokumentumait az opcionális titkosított PDF móddal
- Továbbfejlesztett biztonsági protokoll TLS 1.3 technológiával

KOMPAKT KIALAKÍTÁS

- A kompakt eszközök többfunkciós tonerkazettával rendelkeznek
- A rugalmas konfigurálásnak köszönhetően a készülék bármilyen irodai környezetbe integrálható
- Könnyű hozzáférés a fogyóeszközök cseréjéhez

FENNTARTHATÓSÁG

- Az alacsony TEC érték (jellemző átlagos elektromos fogyasztás) csökkenti az energiafogyasztást, így energiát takarít meg, és csökkenti az üzemeltetési költségeket
- Az alvó üzemmód tovább csökkenti az energiafogyasztást
- Az automatikus kétoldalas nyomtatással jelentősen csökken a papírhulladék mennyisége

A LEGFONTOSABB TUDNIVALÓK

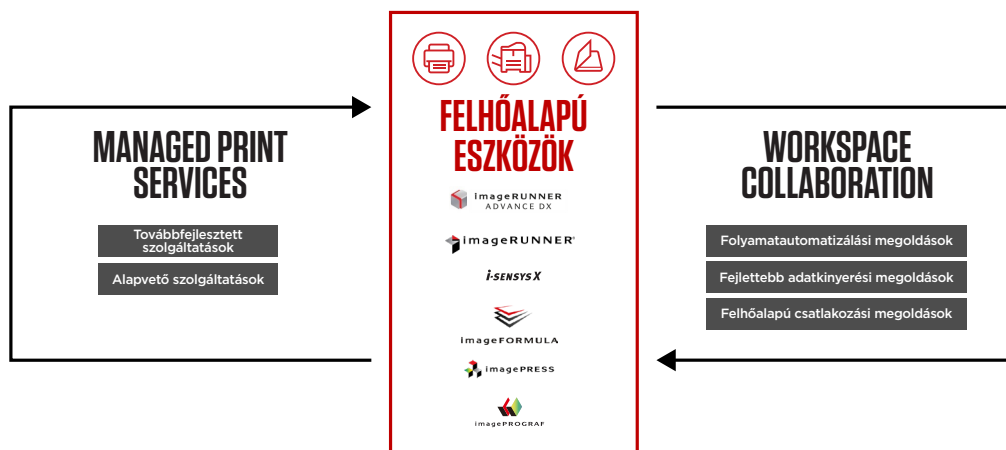
i-SENSYS X C1333i

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és küldés funkció
- 12,7 cm-es (5 hüvelykes) TFT LCD-érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 33 lap/perc (A4)
- Akár 1200×1200 dpi nyomtatási felbontás
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Akár 100 kép/perc szkennelési sebesség
- Hálózati, Wi-Fi-s, USB-s és QR-kódos csatlakoztatási lehetőség
- Max. bemeneti papírkapacitás: 850 lap

i-SENSYS X C1333iF

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és fax funkció
- 12,7 cm-es (5 hüvelykes) TFT LCD-érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 33 lap/perc (A4)
- Akár 1200×1200 dpi nyomtatási felbontás
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Akár 100 kép/perc szkennelési sebesség
- Hálózati, Wi-Fi-s, USB-s és QR-kódos csatlakoztatási lehetőség
- Max. bemeneti papírkapacitás: 850 lap

SZEMÉLYRE SZABOTT MEGOLDÁSOK MINDEN KIHÍVÁS LEKÜZDÉSÉHEZ



A Canon Digital Transformation Services (DTS) szolgáltatás-csomagja egyetlen, integrált megoldásban egyesíti hardveres és szoftveres termékeinket, hogy támogassa Önt a digitális transzformációban. Ez az ajánlat egyesíti a menedzselte nyomtatási szolgáltatásokat (Managed Print Services) és a Workspace Collaboration megoldásokat, hogy átláthatóvá váljon a dokumentumok teljes életciklusa.

Canon

MŰSZAKI ADATOK

i-SENSYS X C1333i sorozat

A készülék típusa	Színes multifunkciós lézerekészülék
Rendelkezésre álló funkciók	i-SENSYS C1333iF: nyomtatás, másolás, szkennelés és faxolás i-SENSYS X C1333i: nyomtatás, másolás, szkennelés
NYOMTATÓ	
Nyomatási sebesség	Egyoldalas: max. 33 lap/perc (A4) Max. 60 lap/perc (A5 – fekvő) Kétoldalas: max. 29,5 kép/perc (A4)
Nyomatási eljárás	Színes lézergusaras nyomtatás
Nyomatási felbontás	1200×1200 dpi
Bemelegedési idő	kb. 14 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól
Első nyomat elkészülési ideje	Kb. 71 másodperc vagy kevesebb
Nyomatónyelvek	UFRII, PCL 5c ² , PCL6, Adobe® PostScript3
Betűkészletek	93 PCL betűtípus 136 PostScript betűtípus
Nyomatási margók	5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon 10 mm felül, alul, bal és jobb oldalon (boríték)
Tonertakarékos üzemmód	Igen
Fejlett nyomtatási funkciók	Titkosított biztonságos nyomtatás Biztonságos nyomtatás Nyomatás USB-eszközről (JPEG/TIFF/PDF) Nyomatás felhőből: uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG) Microsoft Universal Print támogatás Vonalkód-nyomatás ⁵ iOS: AirPrint, Canon PRINT Business alkalmazás Android: Mopria-tanúsítvány, Canon Print Service beépülő modul, Canon PRINT Business alkalmazás
MÁSOLÓ	
Másolási sebesség	Egyoldalas (A4): max. 33 lap/perc Kétoldalas (A4): max. 29 kép/perc
Első másolat elkészülési ideje (FCOT)	ADF (A4): Színes: kb. 8,8 másodperc vagy kevesebb Fekete-fehér: kb. 7,6 másodperc vagy kevesebb Másolóüveg (A4): Színes: kb. 9,4 másodperc vagy kevesebb Fekete-fehér: kb. 8,3 másodperc vagy kevesebb
Másolási felbontás	Max. 600×600 dpi
Másolási módok	Szöveg/fotó/térkép (alap), szöveg/fotó/térkép (minőségi), nyomtatott kép, szöveg
Kétoldalas másolás	2 oldalról 2 oldalra (automatikus)
Másolás több példányban	Akár 999 másolat
Kicsinyítés/nagyítás	25–400% 1%-os lépésekben
Egyéb jellemzők	Kerettörlés, leválogatás, 2-az-1-re, 4-az-1-re, személyi igazolvány másolása, másolás a nyomatok megőrzésével
SZKENNER	
Típus	Színes
Szkennelési felbontás	Optikai: max. 600×600 dpi Továbbfejlesztett: max. 9600×9600 dpi
Szkennelési sebesség	Egyoldalas (fekete-fehér/színes, 300×300 dpi): 50/40 kép/perc Kétoldalas (fekete-fehér/színes, 300×300 dpi): 100/80 kép/perc Egyoldalas (fekete-fehér/színes, 300×600 dpi): 40/20 kép/perc Kétoldalas (fekete-fehér/színes, 300×600 dpi): 80/40 kép/perc
Beolvasási színmélység	24 bit/24 bit (bemenet/kimenet)
Szűrkeárnyalatok	256 színt
Kompatibilitás	TWAIN, WIA, ICA
Max. beolvasási szélesség	216 mm
Beolvasás e-mailbe	TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF ⁴ /PDF (digitális aláírás) ⁴
Beolvasás számítógépre	TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF ⁴ /PDF (digitális aláírás) ⁴
Beolvasás USB-memóriaeszközre	TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF ⁴ /PDF (digitális aláírás) ⁴
Beolvasás FTP-re	TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF ⁴ /PDF (digitális aláírás) ⁴
Beolvasás a felhőbe	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁵
iFAX	ITU-T.37

FAX	Csak az i-SENSYS X C1333iF készüléken
Modem sebessége	33,6 kb/s (max. 3 mp/oldal ³)
Vételi mód	Csak fax, automatikus fax./tel. váltás, üzenetrögzítő mód, kézi
Faxfelbontás	Normál: 200×100 dpi Finom: 200×200 dpi Szuperfinom: 200×400 dpi Ultrafinom: 400×400 dpi
Faxmemória	Max. 512 oldal ⁶
Gyorshívószámok	Max. 281 hívószám
Csoporthívások/címzettek	Max. 299 hívószám/max. 299 célállomás
Körözvényadás	Max. 310 célállomás
Memóriába mentés	Állandó faxmemória-mentés (mentés flashmemóriával)
Kétoldalas faxolás	Van (küldés és fogadás)
Egyéb jellemzők	Feladónév (TTI), közvetlen küldés, áttekintés, TX-jelentés, sorozatos küldés
MÉDIAKEZELÉS	
Szkennertípus	Másolóüveg, kétoldalas ADF (egyutas)
Papírbemenet (normál)	250 lapos kazetta 50 lapos többfunkciós tálcá 50 lapos ADF
Papírbemenet (opcionális)	550 lapos kazetta
Papírkidadás	150 lap
Médiatípusok	Normál papír, újrahasznosított papír, nehéz papír, vékony papír, színes papír, bevonatos papír, címke, képeslap, boríték
Médiaméret	Kazetta (normál): A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, képeslap, boríték (COM10, DL, C5), egyéni méretek (min. 98×148 mm, max. 216,0×356,0 mm). Többfunkciós tálcá: A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, képeslap, boríték (COM10, DL, C5, Monarch), egyéni méretek (min. 76,0 x 127 mm, max. 216,0 x 356,0 mm). Kazetta (opcionális): A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, képeslap, boríték (COM10, DL, C5), egyéni méretek (min. 100×148 mm, max. 216,0×356,0 mm). ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, egyéni méretek: min. 48×85,0 mm, max. 216,0×355,6 mm
Nyomathordozók tömege	Kazetta (normál és opcionális): 60–163 g/m ² (200 g/m ² -ig bevonatos papírral) Többfunkciós tálcá: 60–176 g/m ² (200 g/m ² -ig bevonatos papírral) ADF: 50–105 g/m ²
Kétoldalas nyomtatás	Automatikus Kazetta: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K Egyéni méret – min. 148×148 mm max. 216 mm × 356 mm 60–200 g/m ²
CSATLAKOZÓK ÉS SZOFTVER	
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® 11/10/8.1/Server 2022/Server 2019/Server 2016/Server 2012R2/Server 2012/Server 2008R2/Server 2008, Mac OS X (10.12 vagy újabb), Linux ⁸
Hálózati protokoll	Nyomatás: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Szkennelés: Küldéses szkennelés: fájl: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) E-mail/l-Fax: SMTP (küldés), POP3 (fogadás) Behúzásos szkennelés: TCP/IP Felügyelet: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Biztonság (vezetékes): TLS 1.3, IPsec, IP-/Mac-cím szűrés, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Biztonság (vezeték nélküli): IEEE802.1X Infrastruktúra mód: WEP (64/128 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Hozzáférési pont mód: WPA2-PSK (AES)

Szoftver- és nyomatásmenedzsment

MF Scan Utility,
Távols felhasználói felület (RUI),
Részlegazonosító-kezelés,
Toner Status Tool,
iW Enterprise Management Console: szerveralapú
szoftver az eszközállomány központi kezeléséhez
eMaintenance: a beágyazott RDS lehetővé teszi az
olyan távoli eMaintenance szolgáltatásokat, mint a
számlálóleolvasás, a fogyóeszközök automatikus
kezelése és a távdiagnosztika.
Kompatibilitás a Universal Log-in Manager / uniFLOW
online / uniFLOW online Express / uniFLOW
megoldásokkal, Alkalmazáskönyvtár

ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

Ajánlott havi nyomtatási mennyiség	750-4000 oldal/hónap
Terhelhetőség	Max. 50 000 oldal/hónap ⁸
Processzor sebessége	1200 MHz x 2
Memória	1 GB
Vezérlőpanel	12,7 cm-es színes LCD-érintőképernyő
Méret tálcákkal (szé x mé x ma)	425 mm x 461 mm x 430 mm
Telepítéshez szükséges hely (szé x mé x ma)	625 mm x 1117 mm x 991 mm
Tömeg	C1333iF: kb. 22 kg C1333i: kb. 21,7 kg
Üzemeltetési feltételek	Hőmérséklet: 10-30 °C Páratartalom: 20-80% relatív páratartalom (páralesapódás nélkül)
Áramforrás	220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Energiafogyasztás	Maximum: kb. 1380 W Aktív nyomtatás: kb. 700 W Készenléti üzemmódban: kb. 24,0 W Alvó állapotban: kb. 1,0 W Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,30 kWh/hét ¹¹ A Lot26 szabályozással kapcsolatos részletes információkért látogasson el a következő webhelyre: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Zajszintek	Hangnyomás: Működés közben: egyoldalú 51 dB/kétoldalú 51 dB (FF), 50 dB (SZ) Készenléti állapot: 29 dB Hangteljesítmény: Működés közben: 65 dB vagy kevesebb Készenléti állapotban: legfeljebb 41 dB

FOGYÓESZKÖZÖK

Tonerkazetták

TONER T12 fekete (7400 oldal¹⁰)
TONER T12 cian (5300 oldal¹⁰)
TONER T12 magenta (5300 oldal¹⁰)
TONER T12 sárga (5300 oldal¹⁰)

TARTOZÉKOK/ VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK Egységek

i-SENSYS X C1333iF:
PAPER FEEDER PF-K1 papíradagoló (550 lapos kazetta)
TEL 6 Kit Long Cord (telefonos kézibeszélő hosszú kábellel)
Barcode Printing Kit-E1E
MiCard Multi (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó)
MiCard Plus (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó)
MiCard Attachment Kit-B1 (MiCard tartozékkészlet)
Send PDF Security Feature Set-E1
Copy Card Reader-F1 másoló-kártya-olvasó
Copy Card Reader Attachment-J1
másoló-kártyaolvasó-tartozék
Copy Control Interface Kit-C1 másolásvezérlési interfész-készlet

i-SENSYS X C1333i:
PAPER FEEDER PF-K1 papíradagoló (550 lapos kazetta)
Barcode Printing Kit-E1E
MiCard Multi (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó)
MiCard Plus (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó)
MiCard Attachment Kit-B1 (MiCard tartozékkészlet)
Send PDF Security Feature Set-E1
Copy Card Reader-F1 másoló-kártya-olvasó
Copy Card Reader Attachment-J1
másoló-kártyaolvasó-tartozék
Copy Control Interface Kit-C1 másolásvezérlési interfész-készlet

Megjegyzések:

- ^[1] A uniFLOW Online vagy harmadik féltől származó szolgáltatásra való előfizetés el érhető el
- ^[2] Csak a parancsok támogatottak. Harmadik féltől származó szoftver vagy alkalmazásból való közvetlen nyomtatás szükséges.
- ^[3] Kiegészítő Barcode Printing Kit- E1E vonalkódnymotató készlet szükséges
- ^[4] Kiegészítő - Send PDF Security Feature Set-E1 szükséges
- ^[5] Beolvasás az MF Scan Utility vagy a Canon PRINT Business alkalmazás segítségével
- ^[6] A következő ITU-T szabványkártya alapján: 1
- ^[7] Csak internetes terjesztés. Csak a Linux által támogatott nyomtatáshoz.
- ^[8] A terhelhetőség az egyetlen csúcsidőszak (hónap) alatt nyomtatott maximális oldalszám. Az ajánlott terhelhetőséget meghaladó használat csökkentheti a termék élettartamát.
- ^[9] A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 7779 szabványnak. Az ISO9296 szabvány alapján az alábbi érték eltérő - működés közben: legfeljebb 62 dB
- ^[10] Az ISO/IEC 19798 szabvány alapján
- ^[11] Az US ENERGY STAR® 3.0 verziója szerint.

Szoftverek és megoldások



Kompatibilitás

