



i-SENSYS X C1946P

KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ, NAGY KAPACITÁSÚ A3-AS NYOMTATÓ A NAGYOBB HATÉKONYSÁGÉRT



**FOKOZOTT
HATÉKONYSÁG**



**RENDÍTHETETLEN
BIZTONSÁG**



**VEZÉRLÉS ÉS
KARBANTARTÁS**



**KIVÁLÓ
MINŐSÉGŰ
NYOMATOK**



CSATLAKOZTATHATÓSÁG

Canon

i-SENSYS X C1946P

FOKOZOTT HATÉKONYSÁG

- Takarítson meg időt automatikus kétoldalas nyomtatással, valamint 46 lap/perces (A4) és 26 lap/perces (A3) nyomtatási sebességgel. Tegyen eleget a nyomtatással szembeni különféle igényeknek a legváltozatosabb hordozók támogatottságának köszönhetően, és nyomtasson nagy mennyiségeket 2850 lapos opcionális maximális papírkapacitással

RENDÍTHETETLEN BIZTONSÁG

- Dokumentumai, eszközei és hálózata teljes körű védelmet élveznek. A funkciók közé a PIN-kóddal védett dokumentumok, a biztonságos rendszerindítás, valamint a hálózat- és felhővédelem is hozzátartozik

VEZÉRLÉS ÉS KARBANTARTÁS

- Rugalmas felhasználókezelési megoldások a vállalati rendszergazdák és az IT-részleg számára. A készülékvezérlő funkciókhoz való távoli hozzáférés, valamint a tonerállapot-ellenőrző eszköz csökkenti az állásidőt

KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ NYOMATOK

- Használja az ingyenes Poster Artist online szoftvert, hogy nagy méretű, színes fájlokat, többek között transzparenszeket és posztereket is kimagasló minőségben tudjon előállítani. Nyomtasson éles, színes képeket nagy telítettségű nyomtatással

CSATLAKOZTATHATÓSÁG

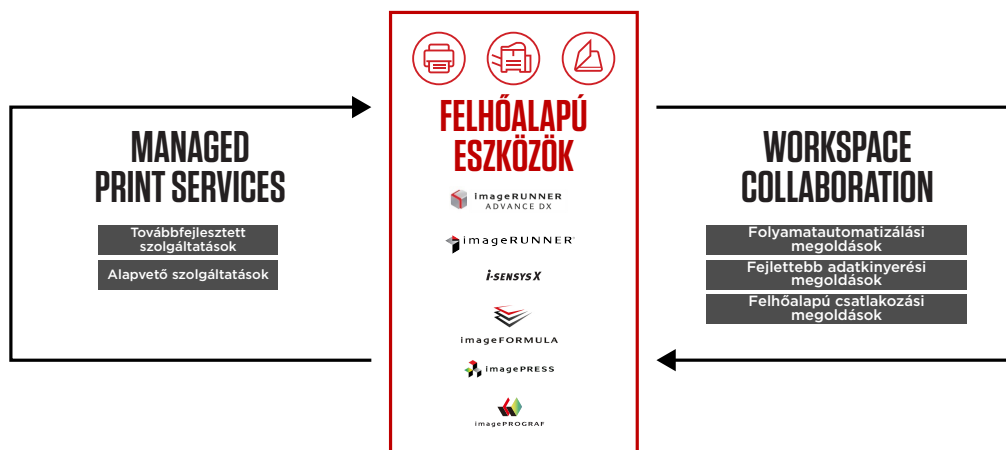
- Csatlakozzon vezeték nélkül, és párosítsa eszközeit egyszerűen a Wi-Fi Direct segítségével. Nyomtasson mobiltelefonról vagy táblagépről, és csatlakozzon a felhőhöz a Microsoft Universal Print által biztosított natív támogatással

A LEGFONTOSABB TUDNIVALÓK

i-SENSYS X C1946P

- Nyomtatási sebesség: **46 lap/perc (A4), 26 lap/perc (A3)**
- Nyomtatási felbontás: max. 1200×1200 dpi
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- uniFLOW Online Express
- Hálózati, USB- és Wi-Fi csatlakoztathatóság
- Alapértelmezett papírbemeneti kapacitás: 550 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

NYOMTATÓ	
Nyomatási sebesség	Egyoldalas: max. 46 lap/perc (A4) max. 26 lap/perc (A3) Kétoldalas: max. 46 kép/perc (A4), 17,6 kép/perc (A3)
Nyomatási eljárás	Színes lézersugaras nyomtatás
Nyomatási felbontás	Max. 1200×1200 dpi
Bemelegedési idő	kb. 34 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól (gyors üzemmód)
Első oldal elkészülési ideje	Színes: kb. 8,35 másodperc Fekete-fehér: kb. 7,54 másodperc
Ajánlott havi nyomtatási mennyiség	2500–7500 oldal/hónap
Terhelhetőség	Max. 165 000 oldal ¹
Nyomatási margók	5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon
Féjlett nyomtatási funkciók	Biztonságos nyomtatás Nyomatás USB-eszközről (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Vonalkódyomtatás ² iOS: AirPrint, Canon PRINT Business alkalmazás Android: Mopria-tanúsítvány, Canon Print Service beépülő modul, Canon PRINT Business alkalmazás Microsoft Universal Print
MÉDIAKEZELÉS	
Papírbemenet (normál)	550 lapos kazetta 100 lapos többfunkciós tálcá
Papírbemenet (opcionális)	3 db 550 lapos kazetta (Paper Feeder PF-G1 papíradagoló) 1100 lapos, 2 fiókos kazettás gépasztal (Paper Feeder AU1 papíradagoló) 1. opció: 3 db 550 lapos kazetta (a normál kazettával együtt), 1100 lapos, 2 fiókos kazetta talapzat 2. opció: 4 db 550 lapos kazetta (a normál kazettával együtt)
Maximális papírbemeneti kapacitás	2850 lap
Papírkidadás	200 lapos
Médiatípusok	Többfunkciós tálcá: normál papír, vastag papír, bevonatos papír, durva papír, címke, képeslap, boríték Kazetta: normál papír, vastag papír, durva papír, címke
Médiaméretetek	Kazetta (normál): A3, B4, A4, B5, A5, A5 (fekvő), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16 Egyéni méretek - szélesség: 148–297 mm; hosszúság: 148–431,8 mm Többfunkciós tálcá: A3, B4, A4, B5, A5, A5 (fekvő), A6, 12x18, LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16, STMT, indexkártya Egyéni méretek - szélesség: 64–320 mm; hosszúság: 120–457,2 mm A bannerszélességhez: 200–297 mm, hosszúság: 457,3–1200 mm Kazetta (opcionális): A3, B4, A4, B5, A5, A5 (fekvő), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16 Egyéni méretek - szélesség: 148–297 mm; hosszúság: 148–431,8 mm
Nyomathordozók tömege	Kazetta (normál és opcionális): 60–256 g/m ² Többfunkciós tálcá: 60–300 g/m ² (a bevonatos papír kivételével) 100–220 g/m ² (bevonatos papír)
Kétoldalas nyomtatás	Automatikus Hordozótípusok: normál papír, vastag papír, bevonatos papír, durva papír Kazetta: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolschap, F4A 16K Egyéni méret - min. 148×210 mm max. 216×355,6 mm 60–163 g/m ² (a bevonatos papír kivételével) 100–220 g/m ² (bevonatos papír)
ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK	
Áramellátás	220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Energiafogyasztás	Maximum: kb. 1500 W vagy kevesebb Működés közben: kb. 970 W vagy kevesebb Készenléti üzemmódban: kb. 50 W vagy kevesebb Alvó állapotban: kb. 2 W vagy kevesebb Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,56 kWh/hét ³ A Lot26 szabályozással kapcsolatos részletes információkért látogasson el a http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx weboldalra.
Zajszint	Hangteljesítmény ³ Működés közben: 71,8 dB vagy kevesebb Készenléti állapotban: hangtalan ⁹ Hangnyomás ³ Működés közben: 52 dB vagy kevesebb / Kétoldalas: 51 dB vagy kevesebb Készenléti üzemmódban: 30 dB

Méretetek (szé.×mé.×ma.)	556 mm × 608 mm × 403 mm
Tömeg	Fő egység: kb. 45 kg Fő egység + 2 db PF-G1 papíradagoló + AU1 kazettás lapadagoló egység: kb. 88 kg
Üzemeltetési feltételek	Hőmérséklet: 10–30 °C Páratartalom: 20–80% relatív páratartalom (lecsapódás nélkül)
Vezérlőpanel	5 soros LCD, 5 LED (Online, Kész, Üzenet, Feladat és Energiatakarékos), Gombok, 10 billentyűs számbillentyűzet
VEZÉRLŐEGYSÉG	
Processzor sebessége	1,6 GHz × 2
Memória	2 GB
Tárhely	32 GB eMMC (rendelkezésre álló tárhely: 15 GB)
Nyomatónyelvek	UFR II (ultragyors leképezés), PCL5c ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript ³
Betűkészletek	105 PCL betűtípus (93 Roman, 10 Bitmap betűtípus, 2 OCR betűtípus) Andalé Mono WT J/K/S/T (japán, koreai, egyszerűsített és hagyományos kínai) ⁵ Vonalkód betűtípusok ^{*2} 136 PostScript betűtípus
Csatlakozók és csatlakozási lehetőségek	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, vezeték nélküli 802.11b/g/n, közvetlen vezeték nélküli csatlakoztatás
Hálózati protokoll	Nyomatás: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Felügyelet: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Biztonság: TLS1.3, IPsec, IP/Mac-cím szűrés, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), kettős hálózati támogatás Biztonság (vezeték nélküli): Infrastruktúra mód: WEP(64/128 bit), 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 mód: WPA2-PSK (AES)
Szoftver- és nyomtatásmenedzsment	Távoli felhasználói felület (RUI), Remote Operation Viewer, 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. Content Delivery System: A szerverplatform lehetővé teszi az automatikus készülékszofitver-frissítést az eszköze, uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW kompatibilitás
Kompatibilis operációs rendszerek	Windows® 11/Windows® 10/Windows® 8.1/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Mac OS X 10.12 és újabb verziók Linux®
Fogyóeszközök	
„All-in-one” festékkazetták	053H fekete tonerkazetta (33 000 oldal ⁷) ⁸ 053H cian/magenta/sárga tonerkazetta (32 000 oldal ⁷) ⁸ 053-as dobegység (70 000 oldal ⁷) ⁸
TARTOZÉKOK/ VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK	
Egységek	Barcode Printing Kit-D1 (lehetővé teszi a vonalkódyomtatást) PCL Font Set-A1 (lehetővé teszi a Unicode-nyomatást SAP-n, és támogatja az Andalé betűtípust) MiCard Multi (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó) MiCard Plus (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó) PF-G1 papíradagoló AU1 kazettás lapadagoló egység Banner Print Kit B1 banneryomtató készlet

Megjegyzések:

- ¹ A terhelhetőség az egyetlen csúcsideőszak (hónap) alatt nyomtatott maximális oldalszám. Az ajánlott terhelhetőséget meghaladó használat csökkentheti a termék élettartamát.
- ² Kiegészítő – Barcode Printing Kit-D1 szükséges
- ³ A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak
- ⁴ Canon PCL5c illesztőprogram ugyan nincs hozzá mellékelve, a készülék azonban támogatja a PCL5c parancsokat.
- ⁵ Tartozék – PCL FONT SET-A1 BETŰKÉSZLET – szükséges
- ⁶ Csak internetes terjesztés. Az illesztőprogram 2023 első felétől kapható
- ⁷ Az ISO/IEC 19798 szabvány alapján
- ⁸ A nyomtató kezdő festékkazettával érkezik (fekete: 15 000 oldal, cian/magenta/sárga: 13 500 oldal), dobegység (70 000 oldal)
- ⁹ Az US ENERGY STAR® 3.0 verziója szerint. A hangtalan azt jelenti, hogy a kibocsátott hangnyomás szintje egy közelben álló számára a háttérzaj ISO 7779 szabványnak megfelelő abszolút normájánál alacsonyabb.

Canon

Szoftverek és megoldások



Kompatibilitás



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2023