



i-SENSYS X C1530i II sorozat

AZ i-SENSYS X TERMÉKCSALÁD EGYIK LEGNAGYOBB BIZTONSÁGOT, FENNTARTHATÓSÁGOT ÉS PRODUKTIVITÁST NYÚJTÓ MULTIFUNKCIÓS KÉSZÜLÉKEI



PRODUKTIVITÁS



BIZTONSÁG



CSATLAKOZTATÁSI
LEHETŐSÉGEK



KOMPAKT KIALAKÍTÁS



VEZÉRLÉS ÉS
KARBANTARTÁS



FENNTARTHATÓSÁG

Canon

i-SENSYS X C1530i II sorozat

PRODUKTIVITÁS

- Gyors nyomtatási és szkennelési sebesség
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Akár 2300 lapos papírbemenet

CSATLAKOZTATÁSI LEHETŐSÉGEK

- Csatlakozzon közvetlenül a felhőhöz az eszközéről az egyszerű tárolási megoldásokért, vagy használja a Canon uniFLOW Online platformját a biztonságos, fejlett szkennelési munkafolyamatokért
- Mobilkészülékéről bárholnan nyomtathat és szkennelhet

VEZÉRLÉS ÉS KARBANTARTÁS

- Felhőalapú kimenetkezelés a központosított vezérlés érdekében
- Rugalmas felhasználómenedzsment megoldások
- Távoli hozzáférés az eszközvezérlési funkciókhoz
- A tonerállapot-ellenőrző eszköz csökkenti az állásidőt

BIZTONSÁG

- A beágyazott felhasználóazonosítás biztosítja az eszközhöz való biztonságos hozzáférést
- A biztonságos, titkosított nyomtatás funkció megelőzi a jogosulatlan hozzáférést a nyomtatott anyagokhoz
- Az indulás során végzett rendszerellenőrzés javítja az eszköz integritását

KOMPAKT KIALAKÍTÁS

- Kis helyigény, asztalon is ideálisan elhelyezhető
- „All-in-one” cartridge megnövelt tonerkapacitással
- Opcionális kazetták a bemeneti kapacitás növelése érdekében
- Könnyű hozzáférés a fogyóeszközök cseréjéhez

FENNTARTHATÓSÁG

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

I-SENSYS X C1530i II SOROZAT - RÉSZLETEK

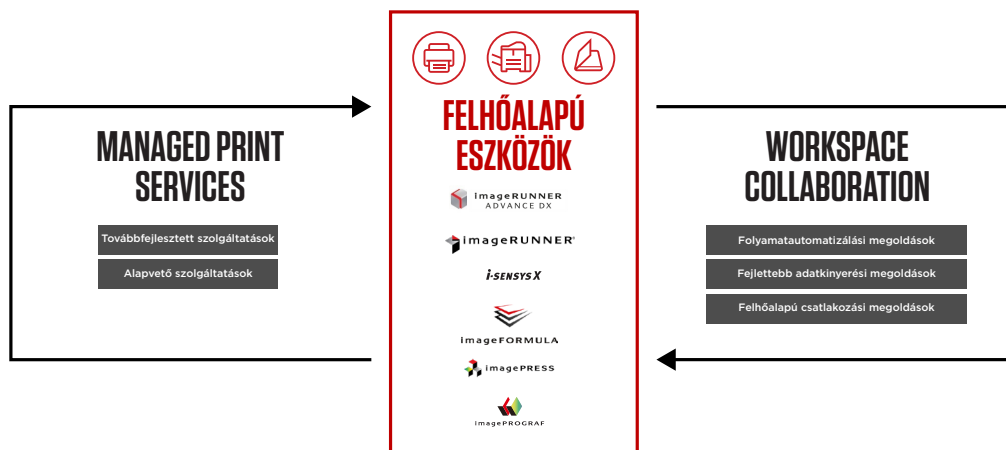
i-SENSYS X C1538iF II:

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és fax funkció
- Intuitív, 7 hüvelykes, színes érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 38 lap/perc (A4) (színes/ fekete-fehér)
- Szkennelési sebesség: akár 190 kép/perc
- uniFLOW online opcionális megoldásként
- A Wi-Fi alaptartozék
- 4,0 másodperces bemelegedési idő

i-SENSYS X C1533iF II:

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és fax funkció
- Intuitív, 7 hüvelykes, színes érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 33 lap/perc (A4) (színes/ fekete-fehér)
- Szkennelési sebesség: akár 190 kép/perc
- uniFLOW online opcionális megoldásként
- A Wi-Fi alaptartozék
- 4,0 másodperces bemelegedési idő

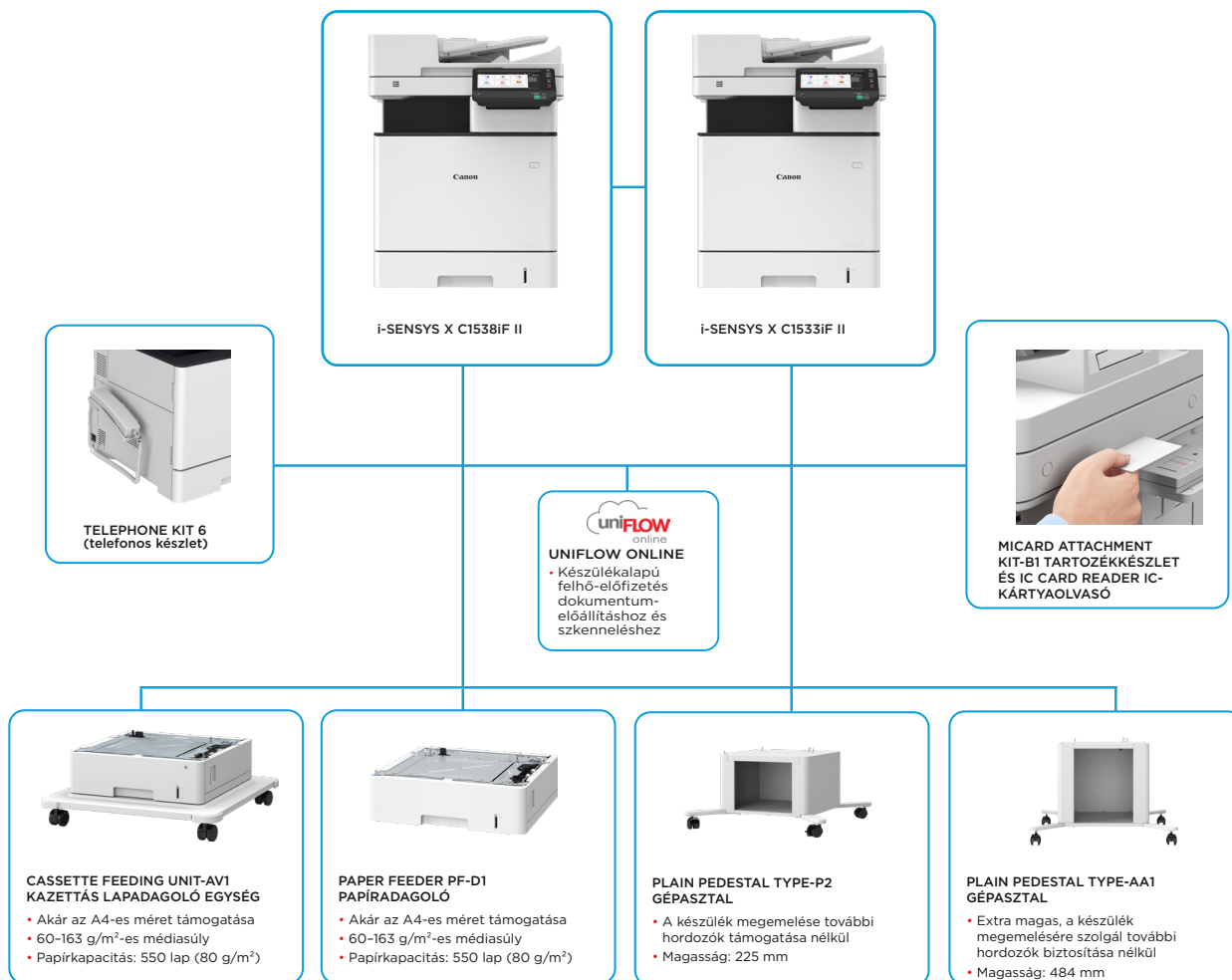
SZEMÉLYRE SZABOTT MEGOLDÁSOK MINDEN KIHÍVÁS LEKÜZDÉSÉHEZ



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 menedzselt nyomtatási szolgáltatásokat (Managed Print Services) és a Workspace Collaboration megoldásokat, hogy átláthatóvá és irányíthatóvá váljon a dokumentumok teljes életciklusa.

i-SENSYS X C1530i II sorozat

FŐ KONFIGURÁLÁSI LEHETŐSÉGEK



A sik konfiguráció csak illusztráció. Az opciók teljes körű listája és a pontos kompatibilitási kapcsolatok az [online termékkonfigurátorban](#) tekinthetők meg

MŰSZAKI ADATOK

KÉSZÜLÉK	
A készülék típusa	A4-es színes multifunkciós lézernyomtató
Alapfunkciók	Nyomtatás, másolás, szkennelés és fax funkció
Processzor	1,6 GHz-es kétmagos processzor
Kezelőpanel	17,8 cm-es/7 hüvelykes TFT LCD WVGA színes érintőpanel
Memória	Alapkitétel: 2 GB RAM
Tárhely	Alapkitétel: 64 GB eMMC (rendelkezésre álló tárhely: 30 GB)
Csatlakozótípusok	HÁLÓZAT Alapítípus: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, vezeték nélküli LAN (IEEE 802.11 b/g/n) EGYÉB Alap: 2 db USB 2.0 (Host) port, 1 db USB 2.0 (eszköz) port
Papíradagolási kapacitás (A4, 80 g/m²)	Alapkitétel: 650 lap Maximum: 2300 lap (Cassette Feeding Unit-AV1 kazettás lapadagoló egységgel és 2 db Paper Feeder PF-D1 papíradagoló egységgel)
Papírkiadási kapacitás (A4, 80 g/m²)	Alapítípus: 200 lap Maximum: 200 lap
Befejező lehetőségek	Leválogatás, csoportosítás
Támogatott hordozótípusok	Többfunkciós tálcá: Vékony, normál, újrahasznosított, színes, vastag, rajzpapír, előlyukasztott, boríték, képeslap Papírkazetta: Vékony, normál, újrahasznosított, színes, vastag, előlyukasztott, rajzpapír, címkék
Támogatott hordozóméret	Többfunkciós tálcá: Szabványos méret: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, borítékok [10. sz. (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Egyedi méret: min. 76,2×127,0 mm akár 216,0×355,6 mm-ig Papírkazetta: Szabványos méret: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
Támogatott nyomathordozók súlya	Többfunkciós tálcá: 60–216 g/m ² Papírkazetták: 60–163 g/m ² Kétoldalas: 60–163 g/m ²
Bemelegedési idő	Legfeljebb 4 másodperc* *A készülék bekapcsolásától addig eltelt idő, ameddig az érintőpanel kijelzőjén a fontosabb műveletek végrehajthatóvá válnak. Alvó üzemmódból: 10 másodperc vagy kevesebb* *A készülék bekapcsolásától a másolásra kész állapotig eltelt idő (nem nyomtatási előjegyzés)
Méret (szé×mé×ma)	500×556×640 mm
Telepítéshez szükséges hely (szé. × mé.)	717×785 mm (kihúzott többcélyú tálcával és nyitott kazettaajtóval)
Tömeg	Kb. 41,0 kg tonerkazettával együtt
NYOMTATÁS MŰSZAKI ADATAI	
Nyomtatási sebesség (FF/SZ)	C1538iF II: Max. 38/38 lap/perc (A4R), max. 40/40 lap/perc (A5R), max. 59/59 lap/perc (A5) Kétoldalas: max. 38 kép/perc (A4) a kazettából, 21 kép/perc (A4) a többfunkciós tálcából C1533iF II: Max. 33/33 lap/perc (A4R), max. 40/40 lap/perc (A5R), max. 55/55 lap/perc (A5) Kétoldalas: max. 33 kép/perc (A4) a kazettából, 21 kép/perc (A4) a többfunkciós tálcából
Nyomtatási felbontás (dpi)	1200×1200 dpi
Lapleíró nyelvek	Alapkitétel: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™
Közvetlen nyomtatás	Támogatott fájlformátumok: Távoli felhasználói felület: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS USB-memória: PDF, TIFF/JPEG, XPS Hálózati hely: PDF, TIFF/JPEG, XPS AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print
Nyomtatás mobilkészületről és felhőből	AirPrint, Mopria, Canon Business PRINT és uniFLOW Online Számos szoftvermegoldás létezik a mobilkészületről és felhőalapú szolgáltatásokból történő nyomtatás biztosítására, az igényeidtől függően. További információért forduljon értékesítési képviselőjéhez

i-SENSYS X C1530i II sorozat

Betűkészletek	PS betűtípusok: 136 latin PCL betűtípusok: 93 Roman, 10 bittérképes, 2 OCR betűtípus, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japán, koreai, egyszerűsített és hagyományos kínai), vonalkód betűtípusok*2
Nyomtatási funkciók	*1Az opcionális PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 betűkészlet szükséges hozzá *2Az opcionális BARCODE PRT KIT-D1 vonalkódyomtató készlet szükséges hozzá Biztonságos nyomtatás, vízjel, fejléc/lábléc, oldalelrendezés, kétoldalas nyomtatás, vegyes papírméret/-tájolás, festékcsoökkentés, poszternyomtatás, kényszerített nyomtatástartás, nyomtatási dátum, ütemezett nyomtatás, virtuális nyomtatóval való nyomtatás
Operációs rendszer	UFR II/PCL/PS: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 vagy újabb) PPD: Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 vagy újabb)
MÁSOLÁS MŰSZAKI ADATAI	
Másolási sebesség (FF/SZ)	C1538iF II: Max. 38/38 lap/perc (A4R), max. 40/40 lap/perc (A5R), max. 59/59 lap/perc (A5) Kétoldalas: max. 38 kép/perc (A4) C1533iF II: Max. 33/33 lap/perc (A4R), max. 40/40 lap/perc (A5R), max. 55/55 lap/perc (A5) Kétoldalas: max. 33 kép/perc (A4) a kazettából, 21 kép/perc (A4) a többfunkciós tálcából Kb. legfeljebb 5,9/6,9 másodperc
Első másolat elkészülési ideje (A4, FF/SZ)	600×600
Másolási felbontás (dpi)	Akár 999 másolat
Másolás több példányban	Automatikus vagy kézi (9 szint)
Másolási fényerő	25%–400% (1%-os lépésekben)
Nagyítás	Előre beállított kicsinyítés/nagyítás: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%
Másolási funkciók	Előre beállított területenkénti R/E arányok, kétoldalas, sűrűség beállítása, eredeti típus kiválasztása, megszakítási mód, kétoldalas eredeti, rendezés, feladatfelépítés, N-ről 1-re, élesség, kerettörölés, személyi igazolvány másolása, üres oldalak kihagyása, színmód, másolás a nyomatok megőrzésével, minta másolása
SKENNELÉS JELLEMZŐI	
Típus	Alapítípus: egymenetes, duplex automatikus lapadagoló (kétoldalasról kétoldalasra) legfeljebb 100 lap
Lapadagoló papírkapacitása (80 g/m²)	
Elfogadható eredetiek és tömegűk	Másolóüveg: lap, könyv Lapadagolóba való hordozók tömege: Egyoldalas szkennelés: 42–128 g/m ² (fekete-fehér), 64–128 g/m ² (színes) Kétoldalas szkennelés: 50–128 g/m ² (fekete-fehér), 64–128 g/m ² (színes)
Támogatott hordozóméret	Üveglap szkennelési mérete: max. 216,0×355,6 mm Lapadagoló hordozóinak mérete: A4R, A5R, A6R, B5R Egyedi méret: 48,0×128,0 mm – 216,0×355,6 mm
Szkennelési sebesség (kép/perc: FF/SZ, A4)	DADF: Egyoldalas szkennelés: 95/95 (300 dpi, küldés), 50/95 (600 dpi, másolás) Kétoldalas szkennelés: 190/190 (300 dpi, küldés), 140/100 (600 dpi, másolás)
Szkennelési felbontás (dpi)	Szkennelés másolóshoz: max. 600×600 Szkennelés küldéshez: (Küldés, FF) max. 600×600, (Behúzás, FF) max. 600×600 (Küldés, SZ) max. 300×300, (Behúzás, SZ) max. 300×300 Szkennelés faxolóshoz: max. 600×600
Behúzással történő szkennelés jellemzői	Color Network ScanGear2, TWAIN- és WIA-kompatibilis egyaránt Támogatott operációs rendszerek: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Beolvasási üzemmód	Küldéses szkennelés, behúzásos szkennelés, szkennelés hálózatba, szkennelés USB-memóriaeszközre, szkennelés mobilkészületről, szkennelés felhőalapú szolgáltatásokba (uniFLOW Online/Online Express)

Canon

MŰSZAKI ADATOK

KÜLDÉS JELLEMZŐI	
Célhely	Alaptípus: e-mail/internet FAX (SMTP), Super G3 FAX, SMB3.1.1, FTP, WebDAV
Címjegyzék	LDAP (2000)/helyi (1600)/gyorstárcsázás (200)
Küldési felbontás (dpi)	Küldéses: 100×100, 150×150, 200×100 (normál), 200×200 (finom), 200×400* (szuperfinom), 300×300, 400×400* (ultrafinom), 600×600* Behúzásos: 75×75, 100×100, 150×150, 200×200, 300×300, 400×400*, 600×600* *a színmod csak fekete-fehér
Kommunikációs protokoll	Fájl: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV E-mail/iFax: SMTP (küldés), POP3 (fogadás)
Fájlformátum	Alapkvitel: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (kompakt, kereshető, PDF/A-1b, titkosított), XPS (kompakt, kereshető), PDF/XPS (eszközalírási), Office Open XML (PowerPoint, Word) Választható: PDF (követés és simítás), PDF/XPS (felhasználói aláírás) * Csak egyoldalas esetén
Univerzális küldési funkciók	Eredeti típus kiválasztása, kétoldalas eredeti, fényerő beállítása, élesség, kerettörés, feladatfelépítés, késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, fájlnev, tárgy/üzenet, válaszcím, e-mail prioritás, TX-jelentés, eredeti tartalom tájolása
FAX JELLEMZŐI	
Csatlakozások maximális száma	1
Modem sebessége	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Tömörítési módszer	MH, MR, MMR, JBIG
Felbontás (dpi)	400×400 (ultrafinom), 200×400 (szuperfinom), 200×200 (finom), 200×100 (normál) Content Delivery System: A szerverplatform lehetővé teszi az automatikus készüléksoftver-frissítést az eszközre.
Küldés/fogadás mérete	Küldés: A4, A5 ^{*1} , A6 ^{*1} , B5 ^{*1} Fogadás: A4, A5, B5 ^{*1} Küldés A4-esként
Faxmemória	Akár 30 000 oldal
Gyorshívószámok	Max. 200
Csoporthívások/címzettek	Max. 199 hívószám
Körözvényadás	Max. 256 cím
Memóriába mentés	Igen
Fax funkciók	Feladónév (TTI), közvetlen küldés, késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, TX-jelentés, átvitel megszakítása, körözvényadás, jelszó/alcím küldése, titkos postafiók
TÁROLÁS JELLEMZŐI	
Memóiahordozó	Alaptípus: USB-memória
BIZTONSÁGI JELLEMZŐK	
Hitelesítés és hozzáférés-vezérlés	Felhasználói hitelesítés (képalapú bejelentkezés, képalapú és PIN-kódos bejelentkezés, felhasználónévvel és jelszóval való bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés, mobilkészítőn keresztüli bejelentkezés), részlegazonosító-hitelesítés (részlegazonosító és PIN-kódos bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés), uniFLOW Online ^{*1} (PIN-kódos bejelentkezés, képalapú bejelentkezés, képalapú és PIN-kódos bejelentkezés, kártyás bejelentkezés, kártyás és PIN-kódos bejelentkezés, felhasználónévvel és jelszóval való bejelentkezés, részlegazonosító és PIN-kódos bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés), hozzáférés-kezelő rendszer (hozzáférés-szabályozás)

Dokumentumbiztonság

Nyomatási biztonság (biztonságos nyomtatás, titkosított biztonságos nyomtatás, kényszerített nyomtatástartás, uniFLOW biztonságos nyomtatás^{*1}), Fogadott adatok biztonsága (Bizalmas fax beérkező üzenetek mappa: fogadott dokumentumok automatikus továbbítása), Szkenelési biztonság (titkosított PDF, PDF/XPS eszközalírási, PDF/XPS felhasználói aláírás, Adobe LiveCycle[®] Rights Management ES2.5 integráció), Szkenelési biztonság (titkosított PDF, PDF/XPS eszközalírási, PDF/XPS felhasználói aláírás^{*2}), Küldött adatok biztonsága (átvitelenkénti jelszóbeviteli kérelem beállítása, korlátozott e-mail-/fájlküldési funkciók, faxszám megerősítése, fax-illesztőprogramos átvitelek engedélyezése/korlátozása, előzményekből való küldés engedélyezése/korlátozása, S/MIME-támogatás), dokumentum nyomkövetés (biztonságos vízjel)

^{*1} Opcionális uniFLOW Online/uniFLOW szükséges

^{*2} Opcionális, C1 univerzális küldésre szolgáló, felhasználói aláírás készítésére alkalmas készlet szükséges

Hálózati biztonság

TLS1.3, IPsec, IEEE802.1X hitelesítés (LAN/WLAN), SNMPv3, tűzfal működése (IP-/MAC-címzés), WPA3-támogatás, kettős hálózati támogatás (vezetékes LAN/vezetékes nélküli LAN, vezeték nélküli LAN/vezetékes LAN), nem használt funkciók letiltása (protokollok/alkalmazások engedélyezése/letiltása, távoli felhasználói felület engedélyezése/letiltása, USB-interfész engedélyezése/letiltása), kommunikációs vonal elkülönítése (G3 FAX, USB-port, Advanced Space, Beolvasás és Küldés funkció – vírusokkal kapcsolatos aggályok e-mail-fogadásnál)

Eszközbiztonság

Alap tárhely-inicializálás, feladatnapló elrejtése funkció, MFP-szoftverintegritás védelem, MFD-szoftverintegritás ellenőrzés és Platform Firmware Resiliency funkció (NIST SP800-193) automatikus rendszer-helyreállítás (indulási folyamat során végzett rendszerellenőrzés, futásidejű behatolásérzékelés Trelis beágyazott vezérlővel)

Eszközkezelés és auditálás

Rendszergazdai jelszó, digitális tanúsítvány és kulcskezelés, auditnapló, együttléti működés külső biztonsági auditrendszerrel (biztonsági információk és eseménykezelés), biztonsági szabályzat beállítása

KÖRNYEZETI JELLEMZŐK

Üzemeltetési feltételek

Áramforrás

Energiafogyasztás

Hőmérséklet: 10–30 °C
Páratartalom: 20–80% (relatív páratartalom)
220–240 V, 50/60 Hz, 10 A

Maximum: kb. 1500 W
Nyomatási működés:
C1538IF II kb. 701 W
C1533IF II kb. 678 W
Készenléti üzemmódban: kb. 40,6 W^{*1}
Alvó állapotban: kb. 0,9 W^{*2}

^{*1} Referenciaérték: egy mért egység

^{*2} Az alvó üzemmód elérhetősége nem minden esetben biztosított egyes beállítások következtében.

Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC)*:

C1538IF II: 0,37 kWh

C1533IF II: 0,34 kWh

*A US ENERGY STAR 3.2 verziója szerint

Hangnyomásszint (LWA, m)

C1538IF II

Működés közben (egyoldalas): 6,2B^{*1}, Kv 0,3B^{*1}

^{*1} Referenciaérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296:2017 szabvány szerint leírva C1533IF II

Működés közben (egyoldalas): 6,1B^{*1}, Kv 0,3B^{*1}

^{*1} Referenciaérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296:2017 szabvány szerint leírva

Hangnyomásszint (LpAm)

A gép mellett tartózkodó személyek által tapasztalt hangnyomás:

Működés közben (egyoldalas): 50 dB^{*1}

^{*1} Referenciaérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296:2017 szabvány szerint leírva

MŰSZAKI ADATOK

i-SENSYS X C1530i II sorozat

Szabványok FOGYOESZKÖZÖK

Tonerkazetták

Tonerkapacitás (becsült
kapacitás 5%-os
lefedettségénél)

SZOFTVER- ÉS NYOMTA- TÁSMENEDZSMENT

Követés és jelentés

Távoli kezelőeszközök

Lapolvasószoftver

PAPÍRADAGOLÁSI LEHETŐSÉGEK

Cassette Feeding Unit-
AV1 (kazettás lapadagoló
egység)

PF-D1 papíradagoló

HARDVERTARTOZÉKOK EGYÉB

RENDSZER- ÉS VEZÉRLŐLEHETŐSÉGEK

Nyomatótartozékok

KÜLDÉSI LEHETŐSÉGEK

Vonalkódnymtatás

TOVÁBBI OPCIÓK

Hozzáférési tartozékok

Blue Angel (a következőhöz)

T10 TONER, FEKETE/CIÁN/MAGENTA/SÁRGA
T10L TONER, FEKETE/CIÁN/MAGENTA/SÁRGA

T10 TONER, fekete: 13 000 oldal
T10 TONER, cián/magenta/sárga: 10 000 oldal
T10L TONER, fekete: 6000 oldal
T10L TONER, cián/magenta/sárga: 5000 oldal

uniFLOW Online (opcionális)

iW Enterprise Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Network ScanGear2

Papírkapacitás: 550 lap×1 (80 g/m²)
Papírtípus: vékony, normál, vastag,
újrahasznosított, színes,
előre lyukasztott, rajzpapír, címke
Papírméret: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, B6R
Egyedi méret: 101,6×148,0 mm – 216,0×355,6 mm
Papírsúly: 60–163 g/m²
Méretek (szé.xmé.xma.): 597×635×225 mm
Tömeg: kb. 15,5 kg

Papírkapacitás: 550 lap×1 (80 g/m²)
Papírtípus: vékony, normál, vastag,
újrahasznosított, színes,
előre lyukasztott, rajzpapír, címke
Papírméret: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, B6R
Egyedi méret: 101,6×148,0 mm – 216,0×355,6 mm
Papírsúly: 60–163 g/m²
Méretek (szé.xmé.xma.): 458×464×130 mm
Tömeg: kb. 6,1 kg

B1 MiCARD tartozékkészlet
Plain Pedestal-AA1 gépasztal
Plain Pedestal-P2 gépasztal

PCL International Font Set-A1 nemzetközi
betűtípus készlet

Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1
Universal Send Digital User Signature Kit-C1

Barcode Printing Kit-D1 (vonalkódnymtató
készlet)

ADF Access Handle-A1 (ADF-fogantyú)
TELEPHONE 6 TELEFONOS KÉSZLET, hosszú
kábelrel, hideg fehér

Szoftverek és megoldások



Kompatibilitás



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition

© Canon Europa N.V., 2024