

OKOS, A4-ES, SZÍNES EGYFUNKCIÓS KÉSZÜLÉK BEÉPÍTETT WI-FI CSATLAKOZÁSSAL ÉS BIZTONSÁGOS NYOMTATÁS FUNKCIÓVAL



i-SENSYS LBP722Cdw

Felhasználóbarát A4-es, színes egyfunkciós nyomtató kis és közepes méretű vállalkozások számára, magas nyomtatási teljesítménnyel.

Bővített csatlakoztathatóság

Élvezze a rugalmas munkavégzést a csatlakoztathatósági lehetőségek széles választékával, beleértve a Wi-Fi támogatást, NFC funkciót és a Universal Print by Microsoft alkalmazást.

Nagyobb hatékonyság

Maximalizálja a nyomtatási teljesítményt gyors nyomtatási sebességgel és akár 2300 lapra bővíthető papírkapacitással, további kazetták hozzáadásával.

Fokozott biztonság

Tudja biztonságban adatait a biztonságos nyomtatás funkcióval és továbbfejlesztett integrált biztonsági szoftverrel, például a McAfee beágyazott vezérlővel és a TLS1.3 biztonsági réteggel.



38 LAP/PERC

Nyomtatási sebesség



2300 LAP

Maximális kapacitás további kazetták hozzáadásával



HATÉKONY MŰKÖDÉS

Automatikus kétoldalas nyomtatás



VEZETÉK NÉLKÜLI CSATLAKOZTATHATÓSÁG

Nyomtasson okostelefonokról és táblagépekről a Wi-Fi és NFC csatlakozási lehetőségeknek köszönhetően

Kivételes képminőség

Kiváló színminőségű grafikák, képek és szövegek lézermínőségű nyomtatással a professzionális szintű dokumentumokhoz.

Javított szervizelhetőség

Az egyszerű beüzemelés, könnyű karbantartás és kiváló tartósság minimális állásidőt, valamint csökkentett szervizköltségeket tesz lehetővé.

Canon

MŰSZAKI ADATOK

NYOMTATÓMŰ

Nyomatási sebesség

Egyoldalas (A4): max. 38 lap/perc színes és fekete-fehér módban
Kétoldalas (A4): max. 38 lap/perc színes és fekete-fehér módban
Egyoldalas (A5 – fekvő): max. 59 lap/perc színes és fekete-fehér módban

Nyomatási eljárás

Színes lézersugaras nyomtatás

Nyomatási minőség

Max. 1200×1200 dpi

Bemelegedési idő

Nyomtatásra kész üzenet megjelenése:
kb. 2 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól

Első oldal elkészülési ideje

Színes: kb. 6,3 másodperc

Fekete-fehér: kb. 5,3 másodperc

Ajánlott havi nyomtatási mennyiség

2000–7500 oldal/hónap

Terhelhetőség

Max. 80 000 oldal/hónap¹

Nyomatási margók

4 mm felül, alul, bal és jobb oldalon

Fejlett nyomtatási funkciók

Biztonságos nyomtatás
Nyomtatás USB-eszközről (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Vonalkódnymtatás²
Érintéses nyomtatás (NFC)
iOS: AirPrint, Canon PRINT Business alkalmazás
Android; Mopria-tanúsítvány, Canon Print Service beépülő modul, Canon PRINT Business alkalmazás
Microsoft Universal Print

HORDOZÓKEZELÉS

Papírbemenet (normál)

550 lapos kazetta

100 lapos többfunkciós tálcá

Papírbemenet (opcionális)

3 db 550 lapos kazetta (PF-D1 papíradagoló)

550 lapos kazetta (AV1 kazettás lapadagoló egység)

Maximális papírbemeneti kapacitás

Max. 2300 lap

Papírkiadás

200 lapos, nyomtatott oldallal lefelé

Médiatípusok

Többfunkciós tálcá: normál papír, újrapiapír, nehéz papír, vékony papír, színes papír, bevonatos papír, előlyukasztott, képeslap, boríték
Kazetta: síma papír, újrapiapír, nehéz papír, vékony papír, címke, színes papír, bevonatos papír, előlyukasztott

Médiaméretek

Kazetta (normál):
A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, egyéni méretek: Min. 101,6×148 mm, max. 216,0×297 mm.

Többfunkciós tálcá:
A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, 16K, képeslap, boríték (COM10, Monarch, C5, DL), egyéni méretek: min. 76,2×127 mm, max. 216,0×355,6 mm.

Kazetta (opcionális):
A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K, egyéni méretek: min. 101,6×148 mm, max. 216,0×355,6 mm

Nyomathordozók tömege

Kazetta (normál és opcionális): 60–163 g/m²

Többfunkciós tálcá: 60–216 g/m²

Kétoldalas nyomtatás

Automatikus
Kazetta:
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K
Egyéni méretek: min. 148×210 mm – max. 216×355,6 mm.
60–163 g/m²

ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

Áramellátás

220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)

Energiafogyasztás

Maximum: kb. 1500 W vagy kevesebb

Működés közben: kb. 729 W vagy kevesebb

Készenléti üzemmódban: kb. 34,4 W vagy kevesebb

Alvó állapotban: kb. 1,1 W vagy kevesebb

Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,45 kWh/hét⁹
A Lot26 szabályozással kapcsolatos részletes információkért látogasson el a http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx weboldalra.

Zajszint

Hangteljesítmény²

Működés közben: Egyoldalas 65 dB vagy kevesebb (FF)/
66 dB vagy kevesebb (Sz)
Kétoldalas 67 dB vagy kevesebb (FF)/
68 dB vagy kevesebb (Sz)

Készenléti állapotban: 48 dB vagy kevesebb

Hangnyomás³

Működés közben: Egyoldalas 50 dB vagy kevesebb (FF)/
51 dB vagy kevesebb (Sz)
Kétoldalas 52 dB vagy kevesebb (FF)/
52 dB vagy kevesebb (Sz)

Készenléti állapotban: 33 dB vagy kevesebb

Méretek (szé.xmé.xma.)

458 mm×464 mm×388 mm

Tömeg

kb. 29 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

i-SENSYS LBP722Cdw

VEZÉRLŐEGYSÉG

Processzor sebessége

1 GHz × 2

Memória

2 GB

Tárhely

32 GB eMMC (rendelkezésre álló tárhely: 15 GB)

Nyomtatónyelvek

UFRII (ultragyors leképezés), PCL5c⁴, PCL6, Adobe® PostScript3

Betűtípusok

93 PCL betűtípus (93 Roman, 10 bitérrképes, 2 OCR betűtípus)

Andalé Mono WT J/K/S/T (japán, koreai, egyszerűsített és hagyományos kínai)⁵

Vonalkód betűtípusok²

136 PostScript betűtípus

Csatlakozók és csatlakozási lehetőségek

Nagy sebességű USB 2.0, 10BASE-T/100 BASE-TX/1000BASE-T

vezeték nélküli 802.11b/g/n, közvetlen vezeték nélküli csatlakoztatás

Hálózati protokoll

Nyomtatás:
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/FTP/WSD)

Kezelés:

SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Biztonság: TLS1.3, IPsec, IP/Mac-cím szűrés, IEEE802.IX, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), kettős hálózati támogatás

Biztonság (vezeték nélküli):

Infrastruktúra mód:

WEP(64/128 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES)

Hozzáférési pont mód:

WPA2-PSK(AES)

Wi-Fi Direct üzemmód:

WPA2-PSK (AES)

Távoli felhasználói felület (RUI),

Részlegazonosító-kezelés,

Toner Status Tool,

iW Enterprise kezelőkonzol: 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.

Tartalomszállító rendszer: A szerverplatform lehetővé teszi az automatikus készülékszoftver-frissítést az eszköze.

Windows® 10/Windows® 8.1/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/

Mac OS X 10.11 és újabb verziók

Linux®/Citrix

Kompatibilis operációs rendszerek

FOGYÓESZKÖZÖK

Multifunkciós tonerkazetták

Alap:

064 fekete tonerkazetta (6 000 oldal)⁸

064 cian tonerkazetta (5000 oldal)⁸

064 magenta tonerkazetta (5000 oldal)⁸

064 sárga tonerkazetta (5000 oldal)⁸

Nagy kapacitású:

064H fekete tonerkazetta (13 400 oldal)⁸

064H cian tonerkazetta (10 400 oldal)⁸

064H magenta tonerkazetta (10 400 oldal)⁸

064H sárga tonerkazetta (10 400 oldal)⁸

TARTOZÉKOK/VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK

Termékek

3 db PF-D1 papíradagoló (550 lapos papíradagoló kazetta)

AV1 kazettás adagolóegység (550 lapos kazetta talpazat)

D1 vonalkódnymtató készlet (lehetővé teszi a vonalkódnymtatást)

A1 PCL betűkészlet (lehetővé teszi a Unicode-nyomtatást SAP-n, és támogatja az Andalé betűtípust)

Plain Pedestal-P2 gépasztal

Plain Pedestal-AA1 gépasztal

WT-B1 használttonerpor-gyűjtő tartály

Megjegyzések

^[1] A terhelhetőség az egyetlen csúcsidezőszak (hónap) alatt nyomtatott maximális oldalszám. Az ajánlott terhelhetőséget meghaladó használat csökkentheti a termék élettartamát

^[2] Tartozék – D1 vonalkódnymtató készlet – szükséges

^[3] A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak

^[4] Csak a parancsok támogatottak. Harmadik féltől származó szoftver vagy alkalmazásból való közvetlen nyomtatás szükséges.

^[6] Csak internetes terjesztés. Az illesztőprogram 2021 második felétől kapható.

^[7] Az ISO/IEC 19798 szabvány alapján

^[8] A nyomtató 6000 oldalra elegendő fekete és 3200 oldalra elegendő cian/magenta/sárga tonerkazettával érkezik

^[9] A US ENERGY STAR® 3.0 verziója szerint

OKOS, A4-ES, SZÍNES EGYFUNKCIÓS KÉSZÜLÉK BEÉPÍTETT WI-FI CSATLAKOZÁSSAL ÉS BIZTONSÁGOS NYOMTATÁS FUNKCIÓVAL

Felhasználóbarát A4-es, színes egyfunkciós nyomtató kis és közepes méretű vállalkozások számára, magas nyomtatási teljesítménnyel.



TERMÉKADATOK:

TERMÉKNÉV	Mercury-kód	EAN-kód
i-SENSYS LBP722Cdw EU SFP	4929C006AA	4549292181814

TARTOZÉKOK:

TERMÉKNÉV	Mercury-kód	EAN-kód
PF-D1 papíradagoló	0942C001AA	4549292050714
AV1 kazettás lapadagoló egység	4997C001AA	4549292182989
PCL BETŰKÉSZLET A1E	4821B003AA	-
DIE vonalkódnyomtató készlet	3999B005AA	-
P2 típusú gépasztal	1632C002AA	8714574668635
AA1 típusú gépasztal	5512C002AA	8714574668666
WT-B1 használttonerpor-gyűjtő tartály	0942C002AA	4549292052688

OKOS, A4-ES, SZÍNES EGYFUNKCIÓS KÉSZÜLÉK BEÉPÍTETT WI-FI CSATLAKOZÁSSAL ÉS BIZTONSÁGOS NYOMTATÁS FUNKCIÓVAL

Felhasználóbarát A4-es, színes egyfunkciós nyomtató kis és közepes méretű vállalkozások számára, magas nyomtatási teljesítménnyel.



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 kazetta	4938C001AA	4549292182569

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2021