

A színes
lézernyomtatók
következő
generációja

i-SENSYS
LBP7680Cx

you can



MEAP platformmal és speciális funkciókkal, különleges teljesítménnyel, valamint biztonsági megoldásokkal rendelkező színes lézernyomtató. A MEAP platform lézernyomtatók új generációjába történő integrálása révén az i-SENSYS LBP7680Cx példát mutat a termelékenység, a biztonság, a környezetvédelem és a megoldások integrációja terén.

Főbb tulajdonságok

- 20 lap/perc színes és fekete-fehér lézernyomatás
- Max. 9600 × 600 dpi felbontás automatikus képfínomítással
- 768 MB alap memória
- Egyszerűen használható kezelőpanel 5 soros LCD kijelzővel
- PCL 5c/6 és Adobe PostScript Level 3 támogatás
- Hálózati biztonság: IP Sec és LAN IEEE 802.1x megfelelés
- Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
- MEAP működés uniFLOW rendszerhez és a megoldások integrációjához
- Közvetlen nyomtatás USB-háttértárról
- Speciális eszközkezelés távoli készüléksoftver-frissítéssel
- Energiatakarékos funkciók és 1 W fogyasztás alvó módban
- Kényelmes, egyszerűen használható minden-az-egyben kazetta

A doboz tartalma

Készülék, 718-as C/M/Y/K kezdőkazetta, tápkábel, gyors beállítási útmutató és garancialevél - felhasználói szoftver és kézikönyv a CD-n.

Méretek (széxméxma)

414 mm × 499 mm × 346 mm

Támogatott operációs rendszerek

Windows 7 (32/64 bites) / Vista (32/64 bites) / XP (32/64 bites) / Windows 2000 / Server 2008 (32/64 bites) / Server 2008 R2 (64 bites) / Server 2003 (32/64 bites)

Mac OS 10.4.9 - 10.7.x

(Csak internetes terjesztés)

Linux (Csak internetes terjesztés)

Citrix



NYOMTATÁS



MÁSOLÁS



FAX



BEOLVASÁS

Canon

Műszaki adatok



- 1** 5 soros LCD kijelző
- 2** 50 lapos többfunkciós tálca
- 3** 250 lapos tálca
- 4** 718-as tonerkazetta:
5 kazettával:
cián, magenta, sárga, fekete
és egy fekete Value Pack csomag

NYOMTATÓMŰ Nyomatási sebesség Nyomatási módszer Nyomatási minőség Nyomatási felbontás Bemelegedési idő Első oldal elkészülési ideje Terhelhetőség Nyomatási margó	Max. 20 lap/perc színes és fekete-fehér módban (A4) Színes lézersugaras nyomtatás Max. 9600 x 600 dpi felbontás automatikus képfinomítással Max. 600 x 600 dpi Kb. 29 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól Kb. 16 másodperc vagy kevesebb Max. 60 000 oldal/hónap 5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon (boríték: 10 mm)
HORDOZÓK KEZELÉSE Papírbevétel (normál) Papírbevétel (opcionális) Papírkiadás Hordozótípusok Hordozóméreték Hordozó súlya Kétoldalas nyomtatás	250 lapos kazetta 50 lapos többfunkciós tálca 250 lapos kazetta 125 lapos, nyomtatott oldallal lefelé Normál papír, nehéz papír, bevonattal ellátott papír, fólia (csak fekete-fehér), címke, boríték Kazetta (normál és opcionális): A4, DL, A5, Legal, Letter, Executive, Foolscap, Statement, COM-10 boríték, C5 boríték, DL boríték, B5 boríték, egyedi méretek: 100,0-215,9 mm szélesség; 148,0-355,6 mm hossz. Többfunkciós tálca: A4, B5, A5, Letter, Legal, Executive, Foolscap, Statement, boríték, C5 boríték, Monarch boríték, B5 boríték, indexkártya, egyedi méretek: 76,2-215,9 mm szélesség; 127,0-355,6 mm hossz. Kazetta (normál és opcionális): 60-163 g/m ² (bevonattal ellátott papír esetén 220 g/m ²) Többfunkciós tálca: 60-176 g/m ² (bevonattal ellátott papír esetén 220 g/m ²) Automatikus
ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK Tápellátási követelmények Teljesítményfelvétel Zajszint Méretek (szé × mé × ma) Tömeg Üzemeltetési feltételek Kezelőfelület	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) Maximum 950 W vagy kevesebb Aktív állapotban: átlagosan kb. 405 W Készenléti üzemmódban: átlagosan kb. 23 W Alvó módok: kb. 23 W (1. alvó mód), kb. 7,5 W (2. alvó mód), kb. 1 W (3. alvó mód) Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,9 kWh/hét Hangteljesítmény: Aktív állapotban: 6,7 B vagy kevesebb Készenléti állapotban: 4,3 B vagy kevesebb Hangnyomás ¹ : Aktív állapotban: 52 dB (A) vagy kevesebb Készenléti állapotban: 24 dB (A) vagy kevesebb 414 mm × 499 mm × 346 mm kb. 25,2 kg Hőmérséklet: 10-30 °C Páratartalom: 20-80% rel. (páralesapódás nélkül) 5 soros LCD kijelző 8 LED-jelzőfény 12 vezérlógomb

VEZÉRLŐEGYSÉG Processzor sebessége Memória Nyomatónyelvek Betűtípusok Interfész és csatlakozási lehetőségek Kompatibilis operációs rendszerek	528 MHz + 264 MHz 768 MB UFRII (ultragyors leképezés), PCL5c, PCL6, Adobe PostScript 93 méretezhető betűtípus, 10 bittérképes betűtípus, 136 PS betűtípus USB-host, nagy sebességű USB 2.0, 10BASE-T/100/1000BASE-TX Windows 7 (32/64 bites) / Vista (32/64 bites) / XP (32/64 bites) / Windows 2000 / Server 2008 (32/64 bites) / Server 2008 R2 (64 bites) / Server 2003 (32/64 bites) / Mac OS 10.4.9 - 10.7.x ² / Linux ² , Citrix
FOGYÓESZKÖZÖK Minden-az-egyben kazetták	Alapfelszereltség: 718-as fekete tonerkazetta (3400 oldal) ³ 718-as cián tonerkazetta (2900 oldal) ³ 718-as magenta tonerkazetta (2900 oldal) ³ 718-as sárga tonerkazetta (2900 oldal) ³ 718-as fekete VP tonerkazetta (6800 oldal) ³
TARTOZÉKOK / VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK Eszközök	PF-701 PAPIRADAGOLÓ (250 lapos kazetta) B1 SD-kártya F1 vonalkódyomtató-készlet (vonalkód ROM-modul) ⁵
Lábjegyzet [1] A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak [2] Csak internetes terjesztés. Illesztőprogram megjelenése: 2011. november [3] Az ISO/IEC 19798 alapján [4] A nyomtató 1200/1400 oldal (fekete-fehér/színes) kapacitását kezdőkazettával érik el	

meap

