

Robusztus kialakítású,
intelligens és gyors színes
nyomtató, amely nagyszerűen
megállja a helyét a forgalmas
munkakörnyezetekben.

i-SENSYS
LBP7780Cx

you can



A Canon csúcskategóriás színes, MEAP-funkcióval rendelkező lézernyomtatója kitűnő választás irodai környezetekbe.

A Canon prémium A4-es lézernyomtatója 32 lap/perc sebességre képes színes és fekete-fehér módban egyaránt. Az új generációs MEAP technológia révén rendkívül sokoldalú, így tökéletes választás nagy mennyiségeket nyomtató vállalati munkacsoportok számára.

Főbb tulajdonságok

- 32 lap/perc teljesítményű színes és fekete-fehér lézernyomtató forgalmas vállalati munkacsoportok számára
- Az akár 9600 x 600 dpi-nek megfelelő nyomtatási felbontással lenyűgöző minőségű dokumentumokat nyomtathat
- A gyors első nyomat technológia révén nincs várakozás
- Az első nyomat elkészülési ideje mindössze 10,4 másodperc
- MEAP működés uniFLOW rendszerhez és a megoldások integrációjához
- A max. 1100 lapos papírkapacitásnak köszönhetően a rendszer állásideje a minimálisra rövidül
- Produktív automatikus kétoldalas nyomtatás
- Hálózati használatra előkészítve
- PCL 5c/6 és Adobe PostScript Level 3 támogatás
- Közvetlen nyomtatás USB-háttértárról
- Kiemelkedően energiahatékony
- Canon Mobile Printing alkalmazás iPad® és iPhone® készülékekhez

A doboz tartalma

Készülék, 732-es C/M/Y/K kazetta, tápkábel, használati útmutató és garancialevél, a felhasználói szoftvert és a kézikönyvet tartalmazó CD lemezek.

Méret (széxméxma)

517 mm x 530 mm x 401 mm

Támogatott operációs rendszerek

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

Mac OS 10.5 és frissebb verziók (Csak internetes terjesztés)

Linux (Csak internetes terjesztés)

Citrix



NYOMTATÁS



MÁSOLÁS



FAX



BEOLVASÁS

Canon



- 1 5 soros LCD kijelző
- 2 100 lapos többfunkciós tálca
- 3 500 lapos tálca
- 4 Opcionális 500 lapos kazetta
- 5 732-es kazetta
5 kazettával: cián, magenta, sárga, fekete és nagy kapacitású fekete (H)

Műszaki adatok:

NYOMTATÓMŰ	
Nyomatási sebesség	Maximum 32 oldal/perc színes és fekete-fehér módban (A4)
Nyomatási eljárás	Színes lézersugaras nyomtatás
Nyomatási minőség	Max. 9600x600 dpi felbontás automatikus képfinomítással
Nyomatási felbontás	Max. 600x600 dpi
Bemelegedési idő	Kb. 39 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól
Első oldal elkészülési ideje	Fekete-fehér: kb. 10,2 másodperc vagy kevesebb Színes: kb. 10,4 másodperc vagy kevesebb
Terhelhetőség	Max. 75 000 oldal/hónap ¹
Nyomatási margók	5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon
HORDOZÓK KEZELÉSE	
Papírbemenet (normál)	500 lapos kazetta 100 lapos többfunkciós tálca
Papírbemenet (opcionális)	500 lapos kazetta
Papírkiadás	200 lapos, nyomtatott oldalal lefelé
Hordozótípusok	Normál papír, újrapapír, nehéz papír, fólia, címke, boríték
Hordozók mérete	Kazetta (normál): A4, B5, A5, A6, Letter, Executive, Foolscap, 16K, Statement Egyéni méretek: 101,6 mm – 215,9 mm szélesség; 148,0 mm – 297,0 mm hosszúság; 215,9 mm szélesség esetén a legnagyobb hossz 279,4 mm 297,0 mm hosszúság esetén a legnagyobb szélesség 210,0 mm Többfunkciós tálca: A4, B5, A5, A6, Legal, Letter, Executive, Statement, Foolscap, 16K, DL boríték, COM10 boríték, C5 boríték, Monarch boríték, 3x5 indexkártya, Egyéni méretek: 76,2 mm – 215,9 mm szélesség; 127,0 mm – 355,6 mm hosszúság Kazetta (opcionális): A4, B5, A5, Legal, Letter, Executive, 16K, Foolscap Egyéni méretek: 148,0 mm – 215,9 mm szélesség; 210,0 mm – 355,6 mm hosszúság
Hordozók súlya	Kazetta (normál): 60–163 g/m ² Többfunkciós tálca: 60–216 g/m ² Kazetta (opcionális): 60–176 g/m ²
Kétoldalas nyomtatás	Automatikus
ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK	
Teljesítményigény	220–240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Teljesítményfelvétel	Maximum: 1270 W vagy kevesebb Aktív: kb. 580 W vagy kevesebb Készenléti állapotban: kb. 35 W Alvó módban: kb. 1 W Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 2,0 kWh/hét
Zajszint	Hangteljesítmény ² : Aktív állapotban: 7 B vagy kevesebb Készenléti állapotban: 5,3 B vagy kevesebb Hangnyomás ³ : Aktív állapotban: 52 dB (A) vagy kevesebb Készenléti állapotban: 32,4 dB (A) vagy kevesebb
Méret (széxméxma)	517 mm x 530 mm x 401 mm
Tömeg	Kb. 31 kg
Üzemeltetési feltételek	Hőmérséklet: 10–30 °C Páratartalom: 20–80% rel. (lecsapódás nélkül)
Kezelőpanel	LCD: 22 karakter x 5 soros LCD kijelző 8 LED-es jelzőfény 12 vezérlőgomb

VEZÉRLŐEGYSÉG	
Processzor sebessége	528 MHz + 264 MHz
Memória	768 MB
Nyomatónyelvek	UFRIL (ultragyors leképezés), PCL5c, PCL6, Adobe PostScript
Betűtípusok	93 méretezhető betűtípus, 10 bitképes betűtípus, 136 PS betűtípus
Szoftver- és nyomtatókezelés	Távoli felhasználói felület (RUI), Biztonságos nyomtatás az B1 SD-kártyával, Canon Mobile Printing alkalmazás iPad® és iPhone® készülékekhez
Csatlakozók	USB-hoszt, nagy sebességű USB 2.0, 10BASE-T/100/1000BASE-TX
Kompatibilis operációs rendszerek	Windows 7 (32/64 bites)/XP (32/64 bites)/Vista (32/64 bites)/Server 2003 (32/64 bites)/Server 2008 (32/64 bites)/Mac OS 10.5 és frissebb verziók ⁴ /Linux ⁵ /Citrix
FOGYÓESZKÖZÖK	
Minden-az-egyben kazetták	732-es fekete kazetta (6100 oldal ⁶) 732H fekete kazetta (12 000 oldal ⁶) 732-es cián kazetta (6400 oldal ⁶) 732-es magenta kazetta (6400 oldal ⁶) 732-es sárga kazetta (6400 oldal ⁶) Használt tonerpor-kazetta: WT-723 (kb. 18 000 A4-es lap)
TARTOZÉKOK/ VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK	
Egységek	PF-723A papíradagoló (500 lapos kazetta) B1 SD-kártya F1 vonalkódnyomtató-készlet (vonalkód ROM-modul)
<p>Szokásos felelősséget kizáró nyilatkozatok. A műszaki adatok értesítés nélkül változhatnak.</p> <p>1] A terhelhetőség az egyetlen csúcsidőszak (hónap) alatt nyomtatott maximális oldalszám.</p> <p>Az ajánlott terhelhetőséget meghaladó használat csökkentheti a termék élettartamát</p> <p>2] A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak</p> <p>3] Csak internetes terjesztés</p> <p>4] Az ISO/IEC 19798 szabvány alapján</p>	

