

Hatékony és  
robosztus,  
kiváló minőségű  
lézernyomtató.

**i-SENSYS**  
LBP6750dn

you can



## Hálózatkész, 40 lap/perc sebességű monó lézernyomtató rugalmas papíradagolással és kétoldalas nyomtatással

Ez a fekete-fehér lézernyomtató zökkenőmentesen integrálható bármilyen irodai környezetbe. Robosztus, gyors, és kétoldalas nyomtatást is biztosít – hatékony megoldás az üzleti munkacsoportok számára.

40 LAP/PERC  
MONÓ NYOMTATÁS

1600 LAP MAXIMÁLIS  
PAPÍRADAGOLÁS

PCL5e/6  
OPCIONÁLIS PS

AUTOMATIKUS  
KÉTOLDALAS  
NYOMTATÁS

ENERGIAHATÉKONY

INTUITÍV  
VEZÉRLŐPULT

### Főbb tulajdonságok

- Hatékony, 40 lap/perc sebességű monó lézernyomtató üzleti munkacsoportok céljaira
- Max. 2400 x 600 dpi felbontás automatikus képfinomítással
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Az első nyomat elkészítési ideje mindössze 8 másodperc
- Gyors visszaállítás alvó üzemmódból a nagyobb hatékonyságért
- Beépített hálózati interfész opcionális Wi-Fi nyomtatással
- PCL5e/6 és opcionális Postscript Level 3 támogatás a zökkenőmentes IT rendszer-integrációhoz
- Rugalmas papíradagolás 1600 lap maximális kapacitással
- Kiemelkedő energiahatékonyság
- Kényelmes, egyszerűen használható minden-az-egyben kazetta
- Intuitív vezérlőpult az egyszerű beállításért és üzemeltetésért

### A doboz tartalma

Fő készülék, 724-es kazetta, tápkábel, gyors beüzemelési útmutató és garancialevél – a felhasználói szoftvert és a kézikönyvet tartalmazó CD-lemezek.

### Méretek (szé x mé x ma)

454 x 424 x 342 mm

### Támogatott operációs rendszerek

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

Mac 10.4.9 - 10.6.x

(Csak internetes terjesztés)

Linux (Csak internetes terjesztés)



NYOMTATÁS



MÁSOLÁS



FAX



BEOLVASÁS

**Canon**

## Műszaki adatok



- 1** 5 soros LCD-kijelző
- 2** 100 lapos többfunkciós tálca
- 3** 500 lapos kazetta
- 4** Opcionális 2x500 lapos kazetták
- 5** 724-es kazetta  
(nagyobb kapacitású kazetta opcionálisan kapható)

<b>NYOMTATÓMŰ</b> Nyomatási sebesség Nyomatási módszer Nyomatási minőség Nyomatási felbontás Melegedési idő Első oldal elkészülési ideje Terhelhetőség Nyomatási margók	40 lap/perc monó (A4) Fekete-fehér lézersugaras nyomtatás Max. 2400 x 600 dpi felbontás automatikus képfinomítással (AIR) Max. 600 x 600 dpi 14 mp vagy kevesebb 8 mp Max. 100 000 oldal/hónap 5 mm felül, alul, balra és jobbra [borítéknál: 10 mm]
<b>HORDOZÓK KEZELÉSE</b> Papírforrás (szokásos) Papírbevitel (opcionális) Papírkiadás Hordozótípusok Hordozóméreték Hordozósúlyok	500 lapos papírkazetta 100 lapos többfunkciós tálca 2 db 500 lapos kazetta 250 lapos, nyomtatott oldallal lefelé, 50 lapos, nyomtatott oldallal felfelé Normál papír, nehéz papír, fólia matrica, indexkártya, boríték Kazetta (szabvány és opcionális): A4, B5, A5, A6, LGL, LTR, Executive, 16K, 8,5"×13", Egyedi méretek: szé 105-215,9 mm x ho 148-355,6 mm Többcélu tálca: A4, B5, A5, A6, LGL, LTR, Executive, 16K, 8,5"×13", Egyedi méretek: szé 76,2-215,9 mm x ho 127-355,6 mm Kazetta (normál és opcionális): 60 - 120 g/m <sup>2</sup> Többfunkciós tálca: 60 - 199 g/m <sup>2</sup>
<b>ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK</b> Tápellátási követelmények Teljesítményfelvétel Zajszt Méretek (szé x mé x ho) Tömeg Üzemeltetési feltételek Vezérlőpult	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) Max. kb. 1270 W vagy kevesebb Aktív: kb. 630 W Készenléti: kb. 13 W Alvó módok: kb. 13 W (Alvó mód 1.), kb. 5,6 W (Alvó mód 2.), kb. 2 W (Alvó mód 3.) Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 2,0 kWh/hét Hangteljesítmény: Aktív: 7,3 B vagy kevesebb Készenléti: nem hallható Hangnyomás: Aktív: 55 dB(A) vagy kevesebb Készenléti: nem hallható 454 mm x 424 mm x 342 mm Kb. 16,7 kg Hőmérséklet: 10 - 30 °C Páratartalom: 20-80% rel. [páralecsapódás nélkül] 5 soros LCD-kijelző 9 LED-jelző 10 kezelőgomb

<b>VEZÉRLŐEGYSÉG</b> Processorsebesség Memória Nyomatónyelvek Betűtípusok Interfész és csatlakoztathatóság Operációs rendszer kompatibilitása	333 MHz 128 MB, 384 MB-ra bővíthető UFRIL (ultragyors leképezés), PCL5e, PCL6, PostScript 3. szintű emuláció (opcionális) 93 méretezhető betűtípus, 10 bittérképes betűtípus, 80 PS betűtípus (opcionális) USB 2.0 nagysebességű, 10BASE-T/100BASE-TX, IEEE802.11b/g vezeték nélküli nyomtatószerver (opcionális) Win 7 (32/64 bites)/Win Vista (32/64 bites)/XP (32/64 bites) Server 2008 (32/64 bites) / Server 2008 R2 (64 bites)/ 2003 Server (32/64 bites)/ 2000 Mac OS 10.4.9 - 10.6.x <sup>2</sup> /Linux <sup>2</sup>
<b>FOGYÓESZKÖZÖK</b> Minden-az-egyben kazetták	Szabvány: 724-es kazetta (6000 oldal*) Nagy kapacitású: 724H kazetta (12 500 oldal*)
<b>TARTOZÉKOK / VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK</b> Elemek	PF-45 PAPIRADAGOLÓ (500 lapos kazetta) ER-64 (64 MB RAM), ER-128 (128 MB RAM), ER-256 (256 MB RAM) PS ROM-A45 (PostScript 3 emulációs ROM-modul) PS/vonalkód ROM-A45 (PostScript 3 emuláció és vonalkód ROM-modul) NB-W2 vezeték nélküli hálózati csatlakozótábla (IEEE802.11b/g vezeték nélküli nyomtatókiszolgáló)
Néhány kép szimulálja a reprodukció élességét. Minden adat a Canon szabványos tesztelési módszerein alapul. Ez a tájékoztató és a termék műszaki adatainak leírása a termék piacra bocsátása előtt készült. A végső adatok külön értesítés nélkül változhatnak. <sup>TM</sup> és ©: Az egyes cégnevek és/vagy termékek azok gyártóinak védjegyei és/vagy bejegyzett védjegyei ezeknek piacain és/vagy országokban. A műszaki adatok értesítés nélkül változhatnak	
Lábjegyzet 1. A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak 2. Csak internetes terjesztés 3. A PostScript 3 emuláció támogatásához PS ROM A-45 valamint RAM szükséges, utóbbi minimum ER-64 (64 MB RAM) 4. Az ISO/IEC 19752 alapján	

