

Színes lézernyomtatás
az otthoni irodában is

i-SENSYS **i-SENSYS**
LBP7010C LBP7018C

you can

LBP7010C



LBP7018C



A kompakt, megfizethető, energiahatékony, színes otthoni lézernyomtató.

A Canon által kínált legkisebb és legkedvezőbb árú lézernyomtató. Ez az egyszerűen használható színes lézernyomtató megkérdőjelezhetetlen minőséget és páratlan energiahatékonyt biztosít.

Főbb tulajdonságok

- Kisméretű kivitel, ideális asztali nyomtatáshoz
- 4 lap/perc színes és 16 lap/perc fekete-fehér lézernyomtatás
- A gyors első nyomat technológia révén nincs várakozás
- 2400 × 600 dpi felbontás és S-Toner a kiváló minőségű nyomatokért
- Csak 1,1 W energiafogyasztás alvó üzemmódban
- Egyszerű tonerkazetta-csere

A doboz tartalma

Készülék, 729-es kezdőkazetta C/M/Y/K, 029-es dobegység, tápkábel, gyors beállítási útmutató és garancialevél – a felhasználói szoftvert és a kézikönyvet tartalmazó CD-k.

Méretek (széxméxma)

400 mm × 398 mm × 223 mm

Támogatott operációs rendszerek

Windows (32 és 64 bites) / Vista (32 és 64 bites) / XP (32 és 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 Papírkiadó tálca
- 2 150 lapos többfunkciós tálca
- 3 729-es tonerkazetta:
4 kazettával:
fekete, cián, magenta és sárga

<p>NYOMTATÓMŰ Nyomatási sebesség Nyomatási módszer Nyomatási minőség Nyomatási felbontás Bemelegedési idő Első oldal elkészülési ideje Terhelhetőség Nyomatási margók</p>	<p>16 lap/perc fekete-fehérben, 4 lap/perc színesben (A4) Lézersugaras nyomtatás Max. 2400 x 600 dpi felbontás automatikus képfinomítással Max. 600 x 600 dpi Alvó módból kb. 10 mp Kb. 66 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól Kb. 24,7/13,6 másodperc (színes/fekete-fehér) Max. 15 000 oldal/hónap 5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon (boríték: 10 mm)</p>
<p>HORDOZÓK KEZELÉSE Papírbevitel (normál) Papírkidadás Hordozótípusok Hordozóméretek Hordozó súlya</p>	<p>150 lapos többfunkciós tálca 50 lapos, nyomtatott oldallal lefelé Normál papír, nehéz papír, bevonattal ellátott papír, fólia (csak fekete-fehér), címke, boríték, durva papír, újrapapír Többfunkciós tálca A4 / B5 / A5 / Letter / Legal / Executive / 16K / Foolscap / Statement / boríték (COM-10, Monarch, C5, B5, DL) / indexkártya / egyedi méretek: 76,2-215,9 mm széles x 127-355,6 mm hosszú Többfunkciós tálca: 60-163 g/m² (bevonattal ellátott papír esetén 220 g/m²)</p>
<p>ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK Teljesítményigény Teljesítményfelvétel Zajszint Méretek (szé x mé x ho) Tömeg Üzemeltetési feltételek Kezelőfelület</p>	<p>AC 220 - 240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz) Max. kb. 868 W Aktív állapotban: átlagosan kb.145 W / 230 W vagy kevesebb (színes/fekete-fehér) Készenléti üzemmódban: átlagosan kb. 7 W Alvó üzemmódban: átlagosan kb. 1,1 W Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,5 kWh/hét Hangteljesítmény¹: Aktív állapotban: 6,2/6,4 B vagy kevesebb (színes/fekete-fehér) Készenléti állapotban: hangtalan Hangnyomás¹: Aktív állapotban: 48/50 dB(A) (színes/fekete-fehér) Készenléti állapotban: hangtalan 400 mm x 398 mm x 223 mm Kb. 12,3 kg Hőmérséklet: 10-30 °C Páratartalom: 20-80% rel. (páralecsapódás nélkül) 6 LED-jelzőfény, 1 vezérlőgomb</p>

<p>VEZÉRLŐEGYSÉG Memória Nyomatónyelv Interfész és csatlakoztatathóság Kompatibilis operációs rendszerek</p>	<p>16 MB Canon Advanced Printing Technology (CAPT) Nagy sebességű USB 2.0 Windows 7 (32 és 64 bites) / Vista (32 és 64 bites) / XP (32 és 64 bites) / Windows 2000 / Server 2008 (32 és 64 bites) / Server 2008 R2 (64 bites) / Server 2003 (32 és 64 bites) / Mac OS 10.4.9 - 10.7.x² / Linux² / Citrix²</p>
<p>FOGYÓESZKÖZÖK Fogyóeszközök</p>	<p>Alapfelszereltség: 729-es fekete tonerkazetta (1200 oldal)³ 729-es cián tonerkazetta (1000 oldal)³ 729-es magenta tonerkazetta (1000 oldal)³ 729-es sárga tonerkazetta (1000 oldal)³ 029-es dobegység (7000 oldal)</p>
<p>TARTOZÉKOK/VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK</p>	<p>Lábjegyzet [1] A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak [2] Csak internetes terjesztés. Illesztőprogram megjelenése: 2011. október [3] Az ISO/IEC19798 alapján [4] A nyomtató 550/500 oldal (fekete-fehér/színes) kapacitású kezdőkazettával érkezik</p>