

Färglaserutskrift för hemmakontoret

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

you can

LBP7010C



LBP7018C



Kompakt, prisvärd och energieffektiv färglaser skrivare för personligt bruk.

Den minsta och mest prisvärda laserskrivaren från Canon. Den här lättanvända färglaser skrivaren ger kvalitet utan kompromisser och överträffad energieffektivitet.

Egenskaper

- Kompakt design som passar perfekt för skrivbordsutskrift
- Laserutskrift med en hastighet på 4 sid/min i färg och 16 sid/min i svartvitt
- Ingen väntan med teknik för snabb första utskrift
- 2 400 x 600 dpi utskriftsupplösning och S-Toner ger utskrift av hög kvalitet
- Endast 1,1 W strömförbrukning i viloläget
- Enkelt byte av tonerkassett

Medföljer leveransen

Huvudenhet, startkassett 729 C/M/Y/K, trumkassett 029, strömladd, snabbinstallationsguide och garantikort – med användarprogramvara och handbok på CD.

Mått (B x D x H)

400 mm x 398 mm x 223 mm

Operativsystem som stöds

Windows (32/64 bitar)/Vista (32/64 bitar)/XP (32/64 bitar)/Windows 2000/
Server 2008 (32/64 bitar)/Server 2008 R2 (64 bitar)/Server 2003 (32/64 bitar)
Mac OS 10.4.9–10.7.x (endast webbdistribution)
Linux (endast webbdistribution)
Citrix



SKRIV UT



KOPIERA



FAXA



SCANNA

Canon

Specifikationer



- 1 Pappersmatningsfack
- 2 Universalfack för 150 ark
- 3 Kasset 729:
4 tillgängliga kassetter:
svart, cyan, magenta och gul

UTSKRIFTSMOTOR Utskriftshastighet Utskriftsmetod Utskriftskvalitet Utskriftsupplösning Uppvärmningstid Tid för första utskriften Produktion Utskriftsmarginaler	16 sid/min i svartvitt, 4 sid/min i färg (A4) Laserutskrift Upp till 2 400 x 600 dpi med automatisk bildförbättring Upp till 600 x 600 dpi Cirka 10 sekunder från viloläge Cirka 66 sekunder eller mindre från påslagning Cirka 24,7/13,6 sekunder (färg/svartvitt) Max 15 000 sidor per månad 5 mm över-, under-, vänster- och högerkant (10 mm - kuvert)
HANTERING AV UTSKRIFTSMATERIAL Pappersinmatning (standard) Pappersutmatning Utskriftsmaterial Utskriftsmaterialets format Utskriftsmaterialets vikt	Universalfack för 150 ark 50 ark med texten nedåt Vanligt papper, tjockt papper, bestruket papper, OH-film (endast svartvitt), etiketter, kuvert, grovt papper, återvunnet papper Universalfack: A4/B5/A5/Letter/Legal/Executive/16K/Foolscap/Statement, kuvert (COM-10, Monarch, C5, B5, DL)/indexkort/anpassade format: Bredd: 76,2 x 215,9 mm x längd 127 x 355,6 mm Universalfack: 60 till 163 g/m ² (220 g/m ² för bestruket papper)
ALLMÄNNA EGENSKAPER Strömkrav Strömförbrukning Ljudnivå Mått (B x D x H) Vikt Driftsmiljö Kontrollpanel	AC 220-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (±2 Hz) Max: Cirka 868 W eller mindre Aktiv: Medelvärde cirka 145 W/230 W eller mindre (färg/svartvitt) Vänteläge: medelvärde cirka 7 W Viloläge: medelvärde cirka 1,1 W TEC (Typical Electricity Consumption, typisk elförbrukning): 0,5 kWh/vecka Ljudstyrka ¹ : Aktiv: 6,2/6,4 B eller mindre (färg/svartvitt) Vänteläge: ohörbart Ljudtryck ¹ : Aktiv: 48/50 dB(A) (färg/svartvitt) Vänteläge: ohörbart 400 x 398 x 223 mm Cirka 12,3 kg Temperatur: 10 till 30 °C Luftfuktighet: 20 till 80 % RH (utan kondensering) 6 indikatorlampor, 1 funktionsknapp

KONTROLL Minne Skrivarspråk Gränssnitt och anslutningsmöjligheter Kompatibilitet med operativsystem	16 MB CAPT (Canon Advanced Printing Technology) USB 2.0 Hi-speed Windows 7(32/64 bitar)/Vista(32/64 bitar)/XP(32/64 bitar)/Windows 2000/ Server 2008 (32/64 bitar)/Server 2008 R2 (64 bitar)/Server 2003 (32/64 bitar)/Mac OS10.4.9-10.7.x ² /Linux ² /Citrix ²
FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR Förbrukningsartiklar	Standard: Kasset 729 svart (1 200 sidor ³) ⁴ Kasset 729 cyan (1 000 sidor ³) ⁴ Kasset 729 magenta (1 000 sidor ³) ⁴ Kasset 729 gul (1 000 sidor ³) ⁴ Trumkasset 029 (7 000 sidor)
TILLBEHÖR/ALTERNATIV	
Fotnoter [1] Uppgiven ljudnivå enligt ISO 9296 [2] Endast webbdistribution. Drivrutinsversion oktober 2011 [3] Baserat på ISO/IEC19798 [4] Skrivaren levereras med starkasset för 550/500 sidor (svartvitt/färg)	



Canon Inc.
 canon.com

 Canon Europe
 canon-europe.com

Canon Svenska AB
 169 88 Solna
 Tel. +46 8 744 85 00
 www.canon.se