

Impresora láser en color

i-SENSYS
LBP7750Cdn

you can



Solución de impresión en color de alto rendimiento y versátil para grupos de trabajo exigentes.

Esta sólida solución de impresión en color y en negro ofrece unos extraordinarios niveles de rendimiento y fiabilidad, con la flexibilidad, seguridad y control que requieren los exigentes grupos de trabajo corporativos.

IMPRESIÓN A
30 PPM EN
COLOR Y EN NEGRO

CAPACIDAD PARA
850 HOJAS

RESOLUCIÓN DE
IMPRESIÓN DE HASTA
9600 X 600 PPP

PRIMERA
IMPRESIÓN RÁPIDA

IMPRESIÓN
AUTOMÁTICA
A DOBLE CARA

Características principales

- Impresión láser profesional a 30 ppm en color y en negro
- Resolución de impresión de hasta 9600 x 600 ppp
- Primera impresión rápida
- Primera impresión lista en 10,4 segundos
- Impresión automática a doble cara para aumentar la productividad
- Preparado para la conexión en red; conectividad inalámbrica opcional
- Compatibilidad con PCL5c/6 y UFR II; PostScript de nivel 3 opcional
- 256 MB de memoria ampliables hasta 768 MB; kit de disco duro opcional
- Seguridad para grupos de trabajo; impresión segura encriptada opcional
- Bandeja de 250 hojas, bandeja multitarea de 100 hojas y bandeja opcional de 500 hojas (máx. A4)
- Bajo consumo energético: solo 1,7 vatios en modo de reposo
- Prácticos cartuchos compactos en color

Contenido del embalaje

Unidad principal, cartucho 723 de cortésia C/M/Y/K, contenedor para tóner residual, cable de alimentación, hoja de instalación y tarjeta de garantía, guía de inicio, manual y software de usuario en CD.

Dimensiones (A x P x Al)

517 x 530 x 374 mm

Sistemas operativos compatibles

Windows 2000/Server 2003/

Server 2008/XP/Vista

Mac OS X 10.4.9 - 10.5.x

(Solo distribución por Internet)



IMPRESIÓN



COPIA



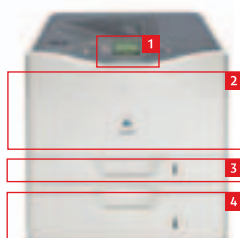
FAX



ESCANEARO

Canon

Especificaciones



- 1 Pantalla LCD de 5 líneas
- 2 Bandeja multiuso con capacidad para 100 hojas
- 3 Bandeja de 250 hojas
- 4 Bandeja de 500 hojas opcional
- 5 Cartucho 723
(4 colores disponibles: cian, magenta, amarillo y negro)

MECANISMO DE IMPRESIÓN Velocidad de impresión Método de impresión Calidad de impresión Resolución de impresión Tiempo de calentamiento Tiempo de impresión de la primera página Rendimiento Márgenes de impresión	Hasta 30 ppm en color y blanco y negro (A4) Impresión láser en color Hasta 9600 x 600 ppp con AIR (Automatic Image Refinement) Hasta 600 x 600 ppp Aprox. 60 segundos o menos desde el encendido Negro: aprox. 10,2 segundos o menos En color: aprox. 10,4 segundos o menos 75.000 páginas máx. por mes 5 mm desde el margen superior, inferior, izquierdo y derecho
CAPACIDAD DE PAPEL Entrada de papel (de serie) Bandeja multiuso con capacidad para 100 hojas Entrada de papel (opcional) Salida de papel Tipos de papel Tamaños de papel	Bandeja de 250 hojas Bandeja de 500 hojas 200 hojas cara abajo Papel normal, papel reciclado, papel de gramaje alto, transparencias, etiquetas, sobres Bandeja (configuración estándar): A4, B5, A5, carta, ejecutivo, 16K Tamaños personalizados: anchura de 148 a 215,9 mm; longitud de 210 a 297 mm Bandeja multiuso: A4, B5, A5, oficio, carta, ejecutivo, extracto, folio, 16K, sobre DL, sobre COM10, sobre C5 y sobre B5 Tamaños personalizados: anchura de 98,4 a 215,9 mm; longitud de 148 a 355,6 mm Bandeja (opcional): A4, B5, A5, oficio, carta, ejecutivo, 16K Tamaños personalizados: anchura de 148 a 215,9 mm; longitud de 210 a 355,6 mm Bandeja (configuración estándar): de 60 a 163 g/m ² Bandeja multiuso: de 60 a 176 g/m ² Bandeja (opcional): de 60 a 176 g/m ² Automática
Gramajes Impresión a doble cara	
CARACTERÍSTICAS GENERALES Requisitos eléctricos Consumo eléctrico Nivel de ruido Dimensiones (A x P x Al) Peso Condiciones de funcionamiento Panel de control	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) Máximo: 1185 W o menos Activa: aprox. 569 W o menos En reposo: aprox. 44 W En modo suspensión: aprox. 18 W En modo suspensión profunda: aprox. 1,7 W Consumo energético típico (TEC): 4,919 kWh/semana Potencia de sonido ¹ : Activa: 7 B o menos En reposo: 5 B o menos Presión de sonido ¹ : Activa: 53 dB(A) o menos En reposo: 50 dB(A) o menos 517 x 530 x 374 mm Aprox. 35 kg Temperatura: de 10 a 30 °C (de 50 a 86 °F) Humedad: del 20 al 80% de HR (sin condensación) LCD con representación gráfica de 22 caracteres x 5 líneas 9 indicadores LED 10 teclas de funcionamiento

CONTROLADOR Velocidad de procesador Memoria Lenguajes de impresora Fuentes Interfaz y conectividad Software y gestión de impresora Compatibilidad Compatibilidad con sistemas operativos	400 MHz + 533 MHz 256 MB ampliables hasta 768 MB UFRIL (Ultra Fast Rendering), PCL5c, PCL6, Emulación PostScript nivel 3 (opcional) ² , impresión directa de PDF v1.4 (opcional) ³ 93 fuentes escalables, 10 fuentes de mapa de bits, 136 fuentes PS (opcional) USB 2.0 de alta velocidad, 10BASE-T/100BASE-TX, servidor de impresión inalámbrico IEEE802.11b/g (opcional) NetSpot Device Installer, interfaz de usuario remota (RUI), impresión segura e impresión cifrada con el Kit de unidad de disco duro HD-723 opcional, Gestión de Identificadores de Departamento Windows 2000/ Server 2003/ Server 2008/ XP/ Vista Mac OS X versión 10.4.9 - 10.5.x ⁴
CONSUMIBLES Cartuchos integrales	Cartucho 723 negro (5000 páginas ⁵) ⁶ , cartucho 723H negro (10.000 páginas ⁵) ⁶ , cartucho 723 cian (8500 páginas ⁵) ⁶ , cartucho 723 magenta (8500 páginas ⁵) ⁶ , cartucho 723 amarillo (8.500 páginas ⁵) ⁶ Contenedor para tóner residual: WT-723 (aprox. 18.000 páginas A4)
ACCESORIOS Y OPCIONES Artículos	UNIDAD DE ALIMENTACIÓN DE PAPEL PF-723 (bandeja de papel de 500 hojas) KIT DE UNIDAD DE DISCO DURO HD-723 (Unidad de disco duro de 60 GB) RAM ER-128A (módulo de memoria RAM de 128 MB) RAM ER-256A (módulo de memoria RAM de 256 MB) RAM ER-512A (módulo de memoria RAM de 512 MB) PS ROM-A723 (módulo ROM de Emulación PostScript 3) PS/Código de barras ROM-A723A (Emulación PostScript 3 y módulo ROM de código de barras) Tarjeta de interfaz para red inalámbrica NB-W2 (Servidor de impresión inalámbrico IEEE802.11b/g)
Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso	
¹ Emisión de ruido declarada de acuerdo con la norma ISO 9296. ² La emulación PostScript de nivel 3 requiere la opción PS ROM-A723 o PS/Código de barras ROM-A723A. ³ Para la impresión directa en PDF son necesarios los siguientes accesorios: RAM (ER-256A o ER-512A), Kit de unidad de disco duro HD-723 y PS ROM-A723 o PS/Código de barras ROM-A723A. ⁴ Solo distribución por Internet. ⁵ Basado en la norma ISO/IEC 19798. ⁶ La impresora se entrega con cartuchos de cortesía con un rendimiento de 3000 páginas K (negro) y 4100 páginas CMY (cian, magenta y amarillo).	

