

Canon i-SENSYS LBP852Cx

IMPRESORA LÁSER EN COLOR A3 RÁPIDA Y REPLETA DE FUNCIONES, CON RESULTADOS DE ALTA CALIDAD



Impresora monofunción, versátil y eficiente que ofrece una amplia variedad de opciones de impresión

Gran capacidad con un tamaño reducido

- Dispositivo compacto, adecuado como impresora de sobremesa con capacidad para 650 hojas y ampliable a 2850 hojas como dispositivo independiente

Resultados rápidos y de alta calidad

- Velocidad de impresión de hasta 36 ppm (A4), con resultados de alta calidad en el modo de color intenso predeterminado

Gestión de soportes impresionante

- Capacidad de impresión multiformato, incluida la impresión de carteles, además de compatibilidad con soportes de impresión de hasta 300 g/m²

Compatible con el software Canon PosterArtist Lite

- Ideal para equipos de marketing internos, que ofrecen opciones de diseño y creatividad superiores

Sólida seguridad incluida

- Con autenticación de usuario y protección de red y documentos con cifrado de datos, además de función de borrado de tarjeta de memoria para garantizar la máxima protección de datos



PRODUCTIVIDAD



CONTROL Y MANTENIMIENTO



DISEÑO COMPACTO



EXPERIENCIA DE USUARIO



SEGURIDAD

Canon

Canon i-SENSYS LBP852Cx



Datos de interés:

Velocidad de impresión (A4/A3)	36 ppm/18 ppm
Pantalla	LCD de 5 líneas, teclado numérico de 10 teclas
Impresión automática a doble cara	Estándar
Memoria estándar/opcional	1 GB/8 GB
Lenguajes de impresión	UFR II, PCL 5e, Adobe® PostScript
Conectividad	LAN, USB
Gramajes de papel	60 g/m ² - 300 g/m ²
Tamaño de impresión de carteles (A x L)	200 x 297 mm - 457 x 1200 mm
Entrada de papel estándar	650 hojas
Entrada de papel máx.	2850 hojas

Canon

MOTOR DE IMPRESORA

Velocidad de impresión
A una cara: hasta 36 ppm (A4)
Hasta 18 ppm (A3)
A doble cara: hasta 36 ppm (A4), 12,6 ppm (A3)

Método de impresión
Impresión láser en color

Resolución de impresión
600 x 600 ppp

Calidad de impresión con tecnología de refinamiento de la imagen
Hasta 9600 x 600 ppp

Tiempo de calentamiento
Aprox. 34 segundos o menos desde el encendido
Aprox. 2 segundos o menos desde el modo de encendido (modo rápido)¹

Tiempo de salida de la primera página
Color: aprox. 7,4 segundos

Volumen de impresión mensual recomendado
Blanco y negro: aprox. 6,7 segundos

2500 - 7500 páginas al mes

Ciclo de trabajo
120 000 páginas

Márgenes de impresión
Superior, inferior, izquierda y derecha: 5 mm

Impresión avanzada
Impresión segura

Características
Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Compatibilidad con Google Cloud Print
iOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business
Android; certificación Mopria, complemento Canon Print Service, aplicación Canon PRINT Business, Windows 10[®] Mobile Print

GESTIÓN DE SOPORTES

Entrada de papel (estándar)
Casete de 550 hojas
Bandeja multipropósito de 100 hojas

Entrada de papel (opcional)
3 casetes de 550 hojas
Pedestal casete con 2 bandejas de 1100 hojas
Opción 1: 3 casetes de 550 hojas (incluido el casete estándar),
Pedestal casete con 2 bandejas de 1100 hojas
Opción 2: 4 casetes de 550 hojas (incluido el casete estándar)

Salida de papel
200 hojas

Tipos de soportes
Bandeja multifunción: papel normal, papel reciclado, papel grueso, papel revestido, papel rugoso, etiqueta, postal, sobre
Casete: papel normal, papel reciclado, papel grueso, papel rugoso, etiqueta
A doble cara: papel normal, papel reciclado, papel grueso, papel revestido, papel rugoso

Tamaños de soporte de impresión
Casete (estándar):
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (horizontal), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16
Tamaño personalizado: anchura: de 148 a 297 mm, longitud: de 148 a 431,8 mm
Bandeja multifunción:
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (horizontal), A6, 12 x 18, LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16, STMT, tarjeta de índice
Tamaño personalizado: anchura: de 64 a 320 mm, longitud: de 120 a 457,2 mm
Para carteles: anchura de 200 a 297 mm, longitud de 457,3 a 1200 mm

Pesos de soportes
Casete (opcional):
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (horizontal), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16
Tamaño personalizado: anchura: de 148 a 297 mm, longitud: de 148 a 431,8 mm

Casete (estándar y opcional): de 60 a 256 g/m²
Bandeja multipropósito: de 60 a 300 g/m² (excepto papel revestido)

100 a 220 g/m² (papel revestido)

Impresión a doble cara
A3, B4, A4, B5, A5, A5R, 12 x18, LDR, legal, carta, EXE, FLS, K8, K16

Tamaño personalizado:
Mín. 148 x 320 mm máx. 148 x 457,2 mm
De 60 a 163 g/m² (excepto papel revestido)
100 a 220 g/m² (papel revestido)

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Requisitos eléctricos

Consumo eléctrico

220-240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Máximo: aprox. 1500 W

En espera: aprox. 50 W

Modo de suspensión: aprox. 2 W

Consumo eléctrico típico (TEC): 1,6 kWh/semana (230 V)⁸

Para obtener información detallada sobre la normativa Lot26, visite:
http://www.canoneurope.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nivel de ruido

Presión sonora³:
En funcionamiento: 52 dB o menos (una cara)/51 dB o menos (doble cara)
En espera: 30 dB

Potencia de sonido²:
En funcionamiento: 71,9 dB
En espera: inaudible²

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

556 mm x 608 mm x 403 mm

Peso

Unidad principal: aprox. 45 Kg
Unidad principal + 2 alimentadores de papel PF-G1 + Pedestal casete
AU1: aprox. 88 Kg

Entorno operativo

Temperatura: de 10 a 30 °C (de 50 a 86 °F)
Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa (sin condensación)

Panel de control

LCD de 5 líneas, 3 LED (trabajo, error y ahorro de energía), botones, teclado numérico de 10 teclas

CONTROLADOR

Velocidad de procesador

528 MHz + 264 MHz

Memoria

1 GB

Lenguajes de impresión

UFR II, PCL 5e⁴, PCL6, Adobe[®] PostScript

Fuentes

105 fuentes PCL, 136 fuentes PS

Interfaz y conectividad

1 USB 2.0 Hi-Speed, 3 USB 2.0
10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T

Gestión de software e impresión

Interfaz de usuario remoto (RUI),
Gestión por ID de departamento,
iW Management Console: software basado en servidor para la gestión centralizada de una flota de dispositivos eMaintenance: RDS incorporado que permite realizar servicios de mantenimiento electrónico como captura de medidas, gestión automática de consumibles y diagnóstico remoto.
Compatibilidad con el cliente de acceso al dispositivo de inicio de sesión de uniFLOW para SFP MEAP.

Sistemas operativos compatibles

Windows[®] 10/Windows[®] 8.1/Windows[®] 7/
Server[®] 2019/Server[®] 2016/Server[®] 2012R2/
Server[®] 2012/Server[®] 2008R2/Server[®] 2008
Mac OS X versión 10.9.5 o posterior/Mac OS 10.14 o posterior/Linux⁵

CONSUMIBLES

Cartuchos todo en uno

Cartucho de tóner negro 059H (15 500 páginas⁶)⁷
Cartucho de tóner cian/magenta/amarillo 059H (13 500 páginas⁶)⁷
Cartucho de tambor 053 (70 000 páginas⁶)⁷
Contenedor de tóner residual WT-C1 (100 000 páginas)

ACCESORIOS/OPCIONES

Elementos

Tarjeta SD C1 (tarjeta de memoria SD de 8 GB)
Kit de impresión de código de barras F1 (activa la capacidad de impresión de códigos de barras)
Conjunto de fuentes PCL C1 (activa la capacidad de impresión Unicode en SAP y admite la fuente Andale)
MiCard Multi (lector de tarjeta de identificación con RFID o tarjetas magnéticas con uniFLOW)
MiCard Plus (lector de tarjetas de identificación con RFID o tarjetas magnéticas con uniFLOW)
Alimentador de papel PF-G1
Pedestal casete AU1
Contenedor de tóner residual WT-C1

Notas:

^[1] Se requiere cambiar el ajuste al modo rápido.

^[2] Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 9296.

^[3] Inaudible significa que el nivel de presión sonora de la emisión para un espectador es inferior a la norma absoluta para ruido de fondo de acuerdo con la norma ISO 7779.

^[4] No se incluye el controlador Canon PCL5e, sin embargo, los comandos PCL5e son compatibles con el dispositivo.

^[5] Distribución web disponible solo a partir de diciembre de 2019.

^[6] Según la norma ISO/IEC 19798

^[7] La impresora se suministra con cartuchos de cortesía (negro: 7000 páginas, cian/magenta/amarillo: 5000 páginas) y un cartucho de tambor (70 000 páginas).

^[8] Según la versión 2.0 de ENERGY STAR[®] de EE. UU.

Canon i-SENSYS LBP852Cx



DETALLES DEL PRODUCTO:

NOMBRE DEL PRODUCTO	Código Mercury	Código EAN
i-SENSYS LBP852Cx	1830C007AA	4549292148473

ACCESORIOS:

NOMBRE DEL PRODUCTO	Código Mercury	Código EAN
Alimentador de papel PF-G1	1834C001AA	4549292081756
Pedestal casete AU1	1834C002AA	4549292084931
Contenedor de tóner residual WT-C1	1834C003AA	4549292096767
Tarjeta C-1 (tarjeta de memoria SD de 8 GB)	0655A004AA	4549292051452
Kit de impresión de código de barras F1	0660A018AA	4960999689562
KIT DE FUENTES PCL C1	0643A029AA	4549292048612

CONSUMIBLES:

NOMBRE DEL PRODUCTO	Código Mercury	Código EAN
Cartucho de tóner 059 H Y	3624C001AA	4549292137101
Cartucho de tóner 059 H M	3625C001AA	4549292137118
Cartucho de tóner 059 H C	3626C001AA	4549292137125
Cartucho de tóner 059 H Bk	3627C001AA	4549292137132
Cartucho de tambor 053	2178C001AA	4549292089257

Es posible que haya otros accesorios y opciones de software no incluidos en la lista anterior, disponibles para i-SENSYS LBP852CX de Canon. Consulta con tu representante de ventas de Canon para obtener la información más reciente sobre ellos.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europa
canon.es

Canon

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2019