IMPRESORAS LÁSER DE FUNCIÓN ÚNICA COMPACTAS Y CONECTADAS PARA LOGRAR UNA IMPRESIÓN EFICIENTE DE ALTA CALIDAD



Serie i-SENSYS LBP630

Diseñada para pequeñas y medianas empresas o particulares que trabajan de forma remota, la serie i-SENSYS LBP630 de Canon cuenta con eficientes impresoras láser en color de función única.



GRAN SEGURIDAD



ALTAS VELOCIDADES DE IMPRESIÓN



CONECTIVIDAD MÓVIL



DISEÑO QUE AHORRA ESPACIO

Gran seguridad

Protege los documentos confidenciales con el acceso restringido de la función de impresión segura con contraseña, además de una gran variedad de funciones de seguridad para proteger tu dispositivo.

Conectividad móvil

La impresión está a un solo toque gracias a numerosas opciones de conexión móvil, entre las que se incluyen AirPrint (Apple), Mopria (Android) y la aplicación Canon PRINT Business.

Altas velocidades de impresión

Aumenta la productividad de tu negocio con el modelo LBP633Cdw, que ofrece hasta 21 páginas A4 por minuto e impresión a doble cara de serie.

Compacta.

Una gama de impresoras láser que ahorran espacio, perfectas para áreas de trabajo pequeñas.



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS DE LA GAMA





LBP631Cw

LBP633Cdw

Velocidad de impresión A4	18 ppm	21 ppm
Pantalla	LCD de 5 líneas	LCD de 5 líneas
Impresión segura con contraseña	•	•
Impresión automática a doble cara		•
Capacidad para un máximo de 250 hojas	•	•
Compatible con Wi-Fi	•	•



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR DE IMPRESORA Velocidad de impresión

LBP633Cdw

A una cara: hasta 21 ppm (A4)
Hasta 38 ppm (A5, horizontal)
Doble cara: hasta 12,7 ipm (A4)

A una cara: hasta 18 ppm (A4)

Hasta 38 ppm (A5, horizontal)

Método de impresión Impresión láser en color Calidad de impresión

Aprox. 13 segundos o menos desde el encendido Tiempo de calentamiento

Tiempo de salida de la primera página

Volumen de impresión 250 - 2500 páginas al mes mensual recomendado

Ciclo de trabajo Máx. 30 000 páginas al mes1

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

Características de impresión Impresión segura avanzadas

Ranura de alimentación manual de 1 hoia

GESTIÓN DE SOPORTES

Entrada de papel (estándar)

Entrada de papel (opcional) Capacidad máxima de entrada

de papel Salida de papel

Tipos de papel

Tamaños de papel

Gramajes de papel

Impresión a doble cara

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Requisitos eléctricos Consumo eléctrico

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Entorno operativo

Peso

Panel de control

Hasta 1200 x 1200 ppp

Color: aprox. 10,5 segundos o menos Blanco y negro: aprox. 10,4 segundos o menos

Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFE/PDE) inipesion desade dispositivo de Infentioria OSE (GPEG) INF/PEI IOSE: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business Android: certificación Mopria, complemento Canon Print Service, aplicación Canon PRINT Business

Casete de 250 hojas Hasta 251 hoias

100 hoias

Papel normal, papel reciclado, papel grueso, papel fino, papel de color, papel estucado, etiqueta, postal, sobre

Casete

A4, A5, A5 (horizontal), B5, Legal, Carta, Ejecutivo An, A. A. (Michael Special Carles), Jeden Anderson (PFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K, Postal, Ficha, Sobre (COM10, DL, CS, Monarch), Tamaños personalizados: mín. 76,2 x 127 mm; máx. 216 x 355,6 mm.

Bandeia multipropósito:

uentoeja multiproposito: A4, A5, A5 (horizontal), B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K, Postal, Ficha, Sobre (COM10, DL, C5, Monarch), Tamaños personalizados: mín. 76,2 x 127 mm; máx. 216 x 355,6 mm.

Casete: de 60 a 163 g/m² (hasta 200 g/m² con papel revestido) Bandeja multipropósito: de 60 a 163 g/m² (hasta 200 g/m² con papel revestido)

SOLO el modelo LBP633Cdw:

Bandeia de salida Casete

Caseue: A4, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K Tamaños personalizados: de 182 x 257 mm a 216 x 355,6 mm De 60 a 200 g/m²

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Máximo: aprox. 850 W o menos Impresión activa: aprox. 390 W En espera: aprox. 8,5 W o menos Modo de suspensión: aprox. 0,8 W o menos²

Consumo eléctrico típico (TEC):

Consumo electrico tipico (1EC): LBP633Cdw: 0,21 kWh/semana? LBP631Cw: 0,19 kWh/semana? Para obtener información detallada relativa a la normativa Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/ Lot26/index.aspx

Potencia de sonido²

LBP633Cdw: En funcionamiento: 66 dB o menos a una cara; 65 dB o

menos a doble cara En espera: inaudible BP631Cw:

En funcionamiento: 66 dB o menos En espera: inaudible

En funcionamiento: 52 dB o menos a una cara

52 dB o menos (color)/51 dB o menos

(blanco y negro) a doble cara En espera: inaudible LBP631Cw: Presión sonora² En funcionamiento: 52 dB o menos

En espera: inaudible

LBP633Cdw: aprox. 16.1 kg LBP631Cw: aprox. 14,9 kg

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

(sin condensación)

430 mm x 418 mm x 287 mm

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

CONTROLADOR

Velocidad de procesador Memoria

Almacenamiento

Lenguajes de impresión

Interfaz y conectividad

Protocolo de red

800 MHz x 2 1 GB

LBP633Cdw: UFRII, PCL5c³, PCL6, Adobe® PostScript³ LBP631Cw: UFRII

Serie i-SENSYS LBP630

SOLO el modelo LBP633Cdw 45 fuentes PCL, 136 fuentes PS

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T conexión inalámbrica 802.11b/g/n, conexión Wireless Direct Impresión: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)

Gestión: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Seguridad: TLS1.3, IPSec, filtrado de direcciones IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Seguridad (inalámbrica):

Modo infraestructura: WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)

Modo de punto de acceso: WPA2-PSK (AES)

Gestión de software e Interfaz de usuario remoto (RUI) impresión

Interfaz de usuario remoto (RUI)
Gestión por ID de departamento
Herramienta de estado del tóner
IW Enterprise Management Console: software basado en
servidor para la gestión centralizada de una flota de dispositivos
eMaintenance: RDS integrado que permite realizar servicios de eMaintenance como captura de lecturas, gestión automática de consumibles y diagnóstico remoto

Windows* 11/Windows* 10/Windows* 8.1/Server* 2019/ Server* 2016/Server* 2012R2/Server* 2012 Mac OS X versión 10.11 o superior Linux* Sistemas operativos compatibles

CONSUMIBLES

Cartuchos todo en uno

Cartucho negro 067 (1350 páginas 5) Cartucho negro 067 (1500 páginas *)º Cartucho negro 0671 (3130 páginas *)º Cartucho cian 067 (1250 páginas *)º Cartucho cian 0676 (2350 páginas *)º Cartucho magenta 067 (1250 páginas *)º Cartucho magenta 067H (2350 páginas *)º Cartucho mararillo 067 (1250 páginas *)º Cartucho amarillo 067H (2350 páginas *)º Cartucho amarillo 067H (2350 páginas *)º Cartucho amarillo 067H (2350 páginas *)º

ACCESORIOS/OPCIONES

Elementos

🖽 El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas en un único mes volumen de trabajo. Cualquier uso por encima del ciclo de trabajo recomendado puede reducir la vida

útil del producto [2] Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 9296

[3] Solo se admiten comandos. Se requieren controladores de otros fabricantes o impresión directa desde aplicación.

[4] Solo distribución en línea

[5] Según la norma ISO/IEC 19798

[6] La impresora se suministra con cartuchos de cortesía negro (910 páginas) y C/M/Y (680 páginas)

[7] Según la versión 3.0 de ENERGY STAR® de EE. UU.





DETALLES DEL PRODUCTO:

NOMBRE DEL PRODUCTO	Código Mercury	Código EAN
LBP631Cw	5159C004AA	4549292186086
LBP633Cdw	5159C001AA	4549292186079

CONSUMIBLES:

NOMBRE DEL PRODUCTO	Código Mercury	Código EAN
Cartucho negro 067	5102C002AA	4549292187564
Cartucho negro 067H	5106C002AA	4549292187397
Cartucho amarillo 067	5099C002AA	4549292187434
Cartucho amarillo 067H	5103C002AA	4549292187595
Cartucho magenta 067	5100C002AA	4549292187502
Cartucho magenta 067H	5104C002AA	4549292187625
Cartucho cian 067	5101C002AA	4549292187533
Cartucho cian 067H	5105C002AA	4549292187656

Canon Inc. canon.com

Canon Europe canon.es

