

IMPRESORA LÁSER A4 EN COLOR DE FUNCIÓN ÚNICA RÁPIDA PARA MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD.

i-SENSYS LBP673Cdw II



Dispositivos A4 en color de función única para procesos de impresión fluidos y rápidos, diseñados para facilitar su uso en espacios de trabajo compactos.

IMPRESIÓN DE ALTA CALIDAD

Produce impresiones de alta calidad usando tóneres con una amplia gama de colores e impresiones luminosas y vibrantes con una excelente reproducción de tonos claros y oscuros con alta calidad de impresión.

EXPERIENCIA DE USUARIO SENCILLA

Realiza fácilmente toda una variedad de tareas de impresión y accede rápidamente a las partes relevantes del manual online a través de un código QR.

SEGURIDAD INTEGRAL

Security Settings Navigator recomienda los ajustes de seguridad adecuados para proteger el dispositivo frente a filtraciones de seguridad y ciberamenazas.

MEJORA TUS ESFUERZOS DE SOSTENIBILIDAD

Potencia tus esfuerzos de sostenibilidad con dispositivos que usan embalajes de plástico y cartón reciclados para los cartuchos de tóner.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

i-SENSYS LBP673Cdw II

MOTOR DE IMPRESORA	
Velocidad de impresión	A una cara: hasta 33 ppm (A4), hasta 60 ppm (A5, horizontal) A doble cara: hasta 29,5 ipm (A4)
Método de impresión	Impresión láser en color
Calidad de impresión	Hasta 1200 x 1200 ppp
Tiempo de calentamiento	Aprox. 16,6 segundos o menos desde el encendido
Márgenes de impresión	Superior, inferior, izquierda y derecha: 5 mm
Características de impresión avanzadas	Impresión segura cifrada Impresión segura Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFF/PDF) Admite Microsoft Universal Print iOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Android: certificación Mopria, complemento Canon Print Service, aplicación Canon PRINT, IPP Everywhere

GESTIÓN DE SOPORTES	
Entrada de papel (estándar)	250 hojas Bandeja multipropósito de 50 hojas
Entrada de papel (opcional)	Casete de 550 hojas
Capacidad máxima de entrada de papel	850 hojas
Salida de papel	150 hojas
Tipos de papel	Papel normal, papel reciclado, papel grueso, papel fino, papel de color, papel revestido, preperforado, etiqueta, postal, sobre
Tamaños de papel	Casete (estándar): A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K, Postal, Sobre (COM10, DL, C5, Monarch), Tamaños personalizados: mín. 98 x 148 mm; máx. 216 x 356 mm. Bandeja multipropósito: A4, A5, A5 (horizontal), A6, 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 x 127 mm; máx. 216 x 356 mm. Casete (opcional): A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K, Postal, Tamaños personalizados: mín. 100 x 148 mm; máx. 216 x 356 mm.
Gramajes de papel	Casete (estándar y opcional): de 60 a 163 g/m ² (hasta 200 g/m ² con papel revestido) Bandeja multipropósito: de 60 a 176 g/m ² (hasta 200 g/m ² con papel revestido)
Impresión a doble cara	Casete automático: A4, A5, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K Tamaños personalizados: mín. 148 x 148 mm; máx. 216 x 356 mm De 60 a 200 g/m ²

CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Requisitos eléctricos	220-240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo eléctrico	Máximo: aprox. 1380 W o menos Impresión activa: aprox. 700 W En espera: aprox. 24,0 W o menos Modo de suspensión: aprox. 1,0 W o menos Consumo eléctrico típico (TEC): 0,31 kWh/semana ⁶ Para obtener información detallada relativa a la normativa Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/
Nivel de ruido	Potencia de sonido ¹ En funcionamiento: 65 dB o menos En espera: 36 dB o menos Presión sonora ¹ En funcionamiento: 51 dB (color)/50 dB (B/N) a una cara 51 dB (color)/50 dB (B/N) a doble cara En modo espera: 25 dB
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	425 x 427 x 300 mm
Peso	Aprox. 17,1 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	1200 MHz
Memoria	1 GB
Almacenamiento	4 GB
Lenguajes de impresión	UFR II, PCL5c ² , PCL6, Adobe® PostScript3
Fuentes	45 fuentes PCL, 136 fuentes PS
Interfaz y conectividad	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, conexión inalámbrica 802.11b/g/n, conexión Wireless Direct
Protocolo de red	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: WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Modo de punto de acceso: WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)
Gestión de software e 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 gestión centralizada de una flota de dispositivos Cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externo (seguridad de la información y gestión de eventos) eMaintenance: RDS integrado que permite realizar servicios de eMaintenance como captura de lecturas, gestión automática de consumibles y diagnóstico remoto

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

i-SENSYS LBP673Cdw II

Sistemas operativos compatibles	Windows® 11/Windows® 10/Server® 2025/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016 Mac OS X versión 10.15 o superior Linux ³
CONSUMIBLES	
Cartuchos todo en uno	Cartucho negro 069 (2100 páginas ⁴⁾ ⁵ Cartucho negro 069H (7600 páginas ⁴⁾ ⁵ Cartucho cian 069 (1900 páginas ⁴⁾ ⁵ Cartucho cian 069H (5500 páginas ⁴⁾ ⁵ Cartucho magenta 069 (1900 páginas ⁴⁾ ⁵ Cartucho magenta 069H (5500 páginas ⁴⁾ ⁵ Cartucho amarillo 069 (1900 páginas ⁴⁾ ⁵ Cartucho amarillo 069H (5500 páginas ⁴⁾ ⁵
ACCESORIOS/OPCIONES	
Elementos	ALIMENTADOR DE PAPEL PF-K1 (casete de 550 hojas)

Notas a pie de página

^[1] Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 7779. Según la norma ISO 9296, la cifra siguiente es diferente. En funcionamiento: 62 dB o menos

^[2] Solo se admiten comandos. Se requieren controladores de otros fabricantes o impresión directa desde aplicación.

^[3] Solo distribución vía web

^[4] Según la norma ISO/IEC 19798

^[5] La impresora se suministra con cartuchos de cortesía negro (1200 páginas) y C/M/Y (1100 páginas)

^[6] Según la versión 3.2 de ENERGY STAR® de EE. UU.

i-SENSYS LBP673Cdw II



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V. 2025