

UNA IMPRESORA VERSÁTIL DE ALTA VELOCIDAD Y GRAN VOLUMEN CON UNA SEGURIDAD SÓLIDA



i-SENSYS LBP361dw

La i-SENSYS LBP361dw de Canon es una impresora A4 en blanco y negro de función única, ideal para maximizar la productividad de los grupos con gran carga de trabajo



**IMPULSA LA
PRODUCTIVIDAD**



**GRAN
SEGURIDAD**



**IMPRESIÓN
VERSÁTIL**



CONECTIVIDAD

Impulsa la productividad

Introduce fácilmente cualquier tipo de papel y produce grandes volúmenes de documentos con cassetes de papel adicionales opcionales que dan una capacidad máxima de 4300 hojas. Ahorra tiempo gracias a las velocidades de impresión a una cara de 61 ppm y las velocidades de impresión a doble cara de 50 ppm, y concentra tus energías en otros asuntos

Impresión versátil

Con hasta seis configuraciones diferentes de bandejas de papel y pedestal opcionales, la LBP361dw puede funcionar como equipo sobremesa estándar o convertirse en una gran estación de trabajo independiente. Al ser compatible con una gran variedad de tamaños de papel se puede adaptar a cualquier grupo de trabajo

Gran seguridad

Asegúrate de que tus documentos y dispositivos están protegidos frente a las amenazas de virus o de jaqueo con una seguridad integral. Sus funciones incluyen la impresión segura cifrada, la verificación inicial del sistema y la protección de la red

Conectividad

Conéctate a la red Wi-Fi de serie y emparéjala fácilmente con Wi-Fi Direct. La impresión en la nube sin drivers también es posible gracias a la compatibilidad nativa con Universal Print de Microsoft

Canon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR DE IMPRESORA

Velocidad de impresión

A una cara: hasta 61 ppm (A4)
Hasta 100 ppm (A5 horizontal)
A doble cara: hasta 50,9 ipm (A4)

Método de impresión

Impresión láser en blanco y negro

Calidad de impresión

Hasta 1200 x 1200 ppp

Tiempo de calentamiento

Se muestra el mensaje de impresión lista:
Aprox. 2 segundos o menos desde el modo de encendido

Tiempo de salida de la primera página

Blanco y negro: aprox. 4,9 segundos

Volumen de impresión mensual recomendado

3000 - 16 000 páginas al mes

Ciclo de trabajo

Máx. 275 000 páginas al mes¹

Márgenes de impresión

Superior, inferior, izquierda y derecha: 5 mm

Características de impresión avanzadas

Impresión segura
Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Impresión de código de barras²
iOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business
Android: certificación Mopria, complemento Canon Print Service, aplicación Canon PRINT Business
Microsoft Universal Print

GESTIÓN DE SOPORTES

Entrada de papel (estándar)

Casete de 550 hojas

Bandeja multipropósito de 100 hojas

Entrada de papel (opcional)

4 cassetes de 550 hojas (alimentador de papel PF-J1)
Casete de 2000 hojas (unidad de depósito de papel PD-H1)
Cassetes para sobres de 75 hojas (alimentador de sobres EF-B1)

4300 hojas

Capacidad máxima de entrada de papel

500 hojas

Salida de papel

Bandeja multipropósito: papel normal, papel reciclado, papel grueso, papel fino, papel de color, papel revestido, perforado, membrete, postal, sobre
Casete: papel normal, papel reciclado, papel grueso, papel fino, etiqueta, papel de color, papel revestido, perforado, membrete

Tamaños de papel

Casete (estándar):
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, B6, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Tamaño folio, Tamaños personalizados: mín. 99 x 148 mm, máx. 216 x 355,6 mm.
Bandeja multipropósito:
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, B6, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Tamaño folio, Índice, Sobre (COM10, No10, Monarch, C5, DL), Tamaños personalizados: mín. 76,2 x 127 mm, máx. 216 x 355,6 mm.

Casete (opcional):
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, B6, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Tamaño folio, Tamaños personalizados: mín. 99 x 148 mm; máx. 216 x 355,6 mm

Alimentador de sobres (opcional):
Sobre (COM10, No10, Monarch, C5, DL)

Gramajes de papel

Casete (estándar y opcional): de 60 a 135 g/m²
Alimentador de sobres (opcional): de 80 a 100 g/m²
Bandeja multipropósito: de 60 a 199 g/m²

Impresión a doble cara

Automática
Casete:
A4, A5, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Ministro, F4A, 16K
Tamaño personalizado: mín. 148 x 210 mm
Máx. 216 x 355,6 mm
De 60 a 120 g/m²

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Requisitos eléctricos

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo eléctrico

Máximo: aprox. 1500 W o menos
En funcionamiento: aprox. 771,49 W o menos
En espera: aprox. 13,69 W o menos
Modo de suspensión: aprox. 1,0 W o menos
Consumo eléctrico típico (TEC): 0,61 kWh/semana³
Para obtener información detallada relativa a la normativa Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nivel de ruido

Potencia de sonido³
En funcionamiento: 70 dB o menos a una cara
71 dB o menos a doble cara

En espera: inaudible¹⁰

Presión sonora³

En funcionamiento: 55 dB o menos

En espera: inaudible¹⁰

Dimensiones (An. x Pr. x AL.)

Peso

430 x 465 x 370 mm

Entorno operativo

Aprox. 22 kg
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, 5 LED (en línea, listo, mensaje, trabajo y ahorro de energía), botones, teclado numérico de 10 teclas

CONTROLADOR

Velocidad de procesador

1,6 GHz x 2

Memoria

2 GB

Almacenamiento

eMMC de 32 GB (espacio disponible: 15 GB)

Lenguajes de impresión

UFRIL (Ultra Fast Rendering), PCL5e⁴, PCL6, Adobe® PostScript3

Fuentes

93 fuentes PCL (93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR)
Andalé Mono WT J/K/S/T (japonés, coreano, chino simplificado y tradicional)⁵
Fuentes de códigos de barras²
136 fuentes PostScript

Interfaz y conectividad

USB 2.0 de alta velocidad, 10BASE-T/
100BASE-TX/1000Base-T, Conexión inalámbrica
802.11b/g/n, Wireless Direct

Protocolo de red

Impresión:
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)

Gestión:

SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Seguridad: TLS1.3, IPsec, filtrado de direcciones IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), compatibilidad con red doble

Seguridad (inalámbrica):

Modo infraestructura:

WEP (64/128 bits), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)

Modo de punto de acceso:

WPA2-PSK (AES)

Modo Wi-Fi Direct:

WPA2-PSK (AES)

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

Sistema de envío de contenidos: la plataforma del servidor permite la actualización automática del firmware del dispositivo.

Sistemas operativos compatibles

Windows® 11/Windows® 10/Windows® 8.1/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Mac OS X 10.12 y superior
Linux⁶

CONSUMIBLES

Cartuchos todo en uno

Estándar: cartucho 073 (27 000 páginas⁷)⁸

ACCESORIOS/OPCIONES

Elementos

Hasta 4 alimentadores de papel PF-J1 (casete de 550 hojas)
Unidad de depósito de papel PD-H1 (depósito de casete de 2000 hojas)
Alimentador de sobres EF-B1 (casete del alimentador de sobres)
Kit de impresión de código de barras D1 (activa la capacidad de impresión de códigos de barras)
Conjunto de fuentes PCL A1 (activa la capacidad de impresión Unicode en SAP y admite la fuente Andale)
Kit de mantenimiento de usuario D1 (kit de mantenimiento habitual que incluye unidad de fijación/rodillo de transferencia/rodillo de recogida)

Notas:

¹ El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas en un único mes con gran volumen de trabajo. Cualquier uso por encima del ciclo de trabajo recomendado puede reducir la vida útil del producto

² Accesorio: se requiere el kit de impresión de códigos de barras D1

³ Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 9296

⁴ No se incluye el driver Canon PCL5e, sin embargo, los comandos PCL5e son compatibles con el dispositivo.

⁵ Accesorio: se requiere el CONJUNTO DE FUENTES PCL A1E

⁶ Solo distribución en línea. El driver estará disponible en el segundo semestre de 2022.

⁷ Según la norma ISO/IEC 19752

⁸ La impresora se suministra con un cartucho de cortesía para 11 500 páginas

⁹ Según la versión 3.0 de ENERGY STAR® de EE. UU.

¹⁰ 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



UNA IMPRESORA VERSÁTIL DE ALTA VELOCIDAD Y GRAN VOLUMEN CON UNA SEGURIDAD SÓLIDA

La i-SENSYS LBP361dw de Canon es una impresora A4 en blanco y negro de función única, ideal para maximizar la productividad en pequeñas y medianas empresas.



DETALLES DEL PRODUCTO:

NOMBRE DEL PRODUCTO	Código Mercury	Código EAN
i-SENSYS LBP361dw	5644C008AA	4549292198560

ACCESORIOS:

NOMBRE DEL PRODUCTO	Código Mercury	Código EAN
ALIMENTADOR DE PAPEL PF-J1	5694C001AA	4549292201093
UNIDAD DE DEPÓSITO DE PAPEL PD-H1	5694C002AA	4549292201109
ALIMENTADOR DE SOBRES EF-B1	5694C003AA	4549292201116
KIT DE MANTENIMIENTO DE USUARIO D1	5694C006AA	4549292201147

CONSUMIBLES:

NOMBRE DEL PRODUCTO	Código Mercury	Código EAN
Cartucho negro 073	5724C001AA	4549292202052

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2022

