



Impresora láser monocromo con red cableada, WiFi y dúplex

HL-L2375DW



PRINT



WIRELESS



www.brother.es

www.brother.pt

Impresora láser monocromo con red, WiFi y dúplex

La impresora HL-L2375DW ofrece productividad y plena conectividad, en diseño compacto.

Sus múltiples opciones de conexión permite que pueda utilizarse con todos los dispositivos integrados en un negocio: ordenadores, tablets y móviles.

Combina resultados de calidad profesional con prestaciones diseñadas para el ahorro.

HL-L2375DW



Principales características:

- Productividad con una velocidad de impresión de 34ppm
- Red cableada, WiFi, Wi-Fi Direct y conexión móvil
- PCL6
- Ahorro con la impresión automática a doble cara
- Tóner de larga duración de 3.000 páginas*
- Bandeja de entrada de 250 hojas y ranura manual
- Incluye tóner con capacidad para 1.200 páginas*

Productividad a la altura de tu negocio

La impresora HL-L2375DNW incluye múltiples prestaciones para una gestión eficiente del tiempo, como una velocidad de 34 ppm para asegurar trabajos impresos rápidamente y múltiples opciones de conectividad.

La bandeja de entrada de 250 hojas ofrece mayor autonomía entre reposiciones de papel mientras que la ranura de alimentación manual admite una amplia variedad de tipos de papel, aportando flexibilidad de uso en un equipo compacto.

El lenguaje de impresión PCL6 ofrece una mayor compatibilidad con los sistemas ya integrados en un negocio.

Pensada para contribuir al ahorro

El ahorro es un elemento clave en el entorno profesional y por ello, la HL-L2375DW incluye un tóner para 1.200 páginas y está diseñada para reducir el gasto en impresión. El uso combinado del tóner de larga duración y la impresión automática a doble cara, permite reducir de forma significativa el coste de cada trabajo impreso.

Ambiente de trabajo tranquilo y silencioso

Impresión silenciosa sin merma de velocidad ni calidad de impresión: La impresora HL-L2375DW tiene un nivel de ruido en funcionamiento inferior a 50dB. Esto unido a su tamaño compacto, la convierte en la impresora de sobremesa ideal que contribuye a un entorno de trabajo silencioso.

Diseño robusto

Creada con materiales robustos y resistentes para asegurar que la HL-L2375DW se adapta a las necesidades y el ritmo de un negocio. Productividad y durabilidad unidas.

* Duración estimada según ISO/IEC 19752

General

Tecnología Impresora láser monocromo electrofotográfica	Memoria 64MB	Interfaz USB 2.0 Hi-Speed Ethernet 10Base-T/100Base-TX WiFi 802.11 b/g/n (infraestructura) Wi-Fi Direct
Procesador 600MHz	Panel de control 1 línea x 16 caracteres Botones + LED	

Impresión

Velocidad de impresión (simplex A4) Hasta 34ppm	Impresión dúplex automática Imprime en ambas caras de papel. Disponible para A4	Fuentes embebidas (PCL) 66 fuentes escalables, 12 fuentes de mapas de bits, 16 códigos de barras
Velocidad de impresión (dúplex A4) Hasta 16 caras por minuto (8 ppm)	FPOT (Tiempo impresión 1ª pág) Menos de 8,5 seg. desde modo lista	Códigos de barras embebidos (PCL) Code39, Interleaved2 of 5, FIM (US-PostNet, Post Net (US-PostNet) EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN(EAN), ISBN(UPC-E), Code128 (set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, set C), Code93, GS1Databar, MSI
Resolución 600x600ppp / 1.200x1.200 ppp HQ1200 (2.400 x 600 ppp)	Tiempo de precalentamiento Menos de 9 seg. desde modo espera	
Modo silencioso Reduce el ruido al imprimir reduciendo la velocidad de impresión a 13ppm	Lenguaje de impresión PCL6	

Funciones de impresión

Impresión N en1³ Reduce 2, 4, 9, 16 o 25 páginas A4 en una única página A4 (Mac: Disponible para 2, 4, 6, 9, o 16)	Impresión de ID (encabezado y pie de pág)⁴ Añade identificación a los documentos impresos (fecha y hora, texto personalizado o nombre de usuario de inicio de sesión en el PC)	Perfiles de impresión³ Permite guardar configuraciones utilizadas con frecuencia como perfiles para acceder a ellas rápidamente
Impresión de póster⁴ Aumenta 1 página A4 en un poster de 2x2, 3x3, 4x4, 5x5 A4	Impresión dúplex manual³ Recomendado para soportes no admitidos en la impresión dúplex automática	Impresión de texto en negro⁴ Si el texto está en color, convierte todo el texto del documento en negro al imprimir
Impresión de marca de agua⁴ Imprime un texto o un logotipo en el documento como marca de agua (predefinidos o propios)	Impresión automática de folletos⁴ Imprime documentos en folletos tamaño A5 usando dúplex automático	Impresión de archivo⁴ Guarda una copia en PDF de cada archivo impreso con el fin de archivarlos
Saltar páginas en blanco³ El controlador detecta automáticamente páginas en blanco y las excluye de la impresión		

Controlador de impresión

Windows® Windows® 10 (32 & 64 bit) Windows® 8.1 (32 & 64 bit) Windows® 8 (32 & 64 bit) Windows® 7 (32 & 64 bit) Windows® Server 2016, 2012, 2012R2, 2008 & 2008R2	Macintosh⁵ macOS 10.10.5 o superior	Controlador de impresión PCL universal Controlador para Windows® que permite imprimir en cualquier equipo de Brother, en red o local, que sea compatible con PCL
	Linux⁵ CUPS, LPD/LPRng (entornos x86/x64)	<i>Windows® Server sólo impresión en red</i>

Manejo de papel

Entrada de papel² Bandeja estándar- 250 hojas Ranura alimentación manual- 1 hoja	Salida de papel² Bandeja estándar – 150 hojas (cara abajo) Ranura alimentación manual – 1 hoja (cara arriba)
--	--

¹ Duración estimada según ISO/IEC19752.

² Calculado con papel de 80g/m².

³ Solo Windows® / Mac®

⁴ Solo Windows® .

⁵ Descarga gratuita opcional desde Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

⁶ El máximo de páginas impresas por mes puede utilizarse para comparar la durabilidad del diseño entre productos Brother. Para maximizar la duración del equipo, recomendamos elegir un equipo con un ciclo de trabajo que exceda tus necesidades de impresión.

Las especificaciones están sujetas a cambios si previo aviso.
Brother es una marca registrada de Brother Industries Ltd. Todas las marcas y marcas registradas referenciadas en este documento son propiedad de sus respectivas compañías.

Especificaciones de los soportes

Tipos de papel

Bandeja estándar: Normal, fino, grueso y reciclado

Ranura manual: Normal, fino, grueso, reciclado, bond, etiquetas y sobres

Dúplex: Normal, fino y reciclado

Gramajes de papel:

Bandeja estándar: 60 - 163g/m²

Ranura manual: 60 - 230g/m²

Dúplex: 60 - 105g/m²

Tamaños de papel

Bandeja estándar:

A4, Letter, A5, A5(lado largo), A6, Executive

Ranura manual:

Ancho (76,2mm a 215,9mm) x Largo (127mm a 355,6mm)

Sobres (COM-10, DL, C5, Monarca)

Dúplex: A4

Impresión de sobres/etiquetas

Desde la ranura de alimentación manual. Admite 1 sobre/1 hoja de etiquetas

Impresión móvil

iPrint&Scan (Android)

Imprime directamente desde móviles o tablets con sistema operativo Android

iPrint&Scan (iPad / iPhone/iPod)

Imprime directamente desde iPad/iPhone / iPod Touch

iPrint&Scan (Windows® Phone)

Imprime directamente desde móviles con sistema operativo Windows® Phone

Print&Scan (Windows® 8/10/RT)

Imprime directamente desde tablets Windows® 8, 10 o Windows RT

Google Cloud Print 2.0

Permite imprimir los tipos de archivos más comunes desde cualquier aplicación compatible con Google Cloud Print (el equipo debe estar conectado en web)

Apple AirPrint

Permite imprimir los tipos de archivos más comunes desde cualquier aplicación compatible con Apple AirPrint

Brother Print Service Plugin

Imprime desde dispositivos Android sin necesidad de una aplicación dedicada

Mopria

Imprime los tipos de archivos más comunes desde dispositivos con sistema operativo Android compatibles con Mopria

Ready seguridad

Red cableada

Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Red WiFi

IEEE 802.11b/g/n

Wi-Fi Direct™

Imprime de forma inalámbrica sin necesidad de un punto de acceso inalámbrico (métodos automático y manual soportados)

Configuración WiFi soportada

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Aplicaciones WiFi

Emparejamiento vertical

Seguridad de red cableada

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS(SMTP,HTTP,IPP)

Seguridad de red inalámbrica

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), SMTP-AUTH, SNMP v3,SSL/TLS(SMTP,HTTP,IPP)

Protocolos de red

TCP/IP (IPv4 & IPv6)

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print)

IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTP Client, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, Web Services (Print)

Notificaciones a e-mail

La impresora envía automáticamente un e-mail a una cuenta de correo cuando requiere atención (ejemplo: tóner bajo o tóner vacío)

Informes a e-mail

Permite recibir informes del uso del equipo de forma regular en una dirección de e-mail

Filtro IP

Restringe que usuarios de red pueden o no acceder al equipo desde la red (solo IPv4)

Bloqueo de configuración

Restringir el acceso al panel de control bloqueándolo

1 Duración estimada según ISO/IEC19752.

2 Calculado con papel de 80g/m².

3 Solo Windows® / Mac®

4 Solo Windows®.

5 Descarga gratuita opcional desde Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

6 El máximo de páginas impresas por mes puede utilizarse para comparar la durabilidad del diseño entre productos Brother. Para maximizar la duración del equipo, recomendamos elegir un equipo con un ciclo de trabajo que exceda tus necesidades de impresión.

Las especificaciones están sujetas a cambios si previo aviso.

Brother es una marca registrada de Brother Industries Ltd. Todas las marcas y marcas registradas referenciadas en este documento son propiedad de sus respectivas compañías.

Herramientas de administración

Instalador desatendido⁴

Possibilidad de centralizar el uso y la personalización de los controladores y software

Instalador MSI⁴

Instaladores modulares que pueden ser distribuidos a través de Active Directory[®]

Servidor Web Embebida

Software de gestión de impresión basado en la web embebida en el equipo

BRAdmin Pro^{3&5}

Software de gestión de red LAN/WLAN

Asistente de creación de controladores⁴

Creación de controladores de impresión de forma sencilla para una fácil distribución en la red

Consumibles

Tóner incluido

1.200 páginas¹

Tóner estándar (TN-2410)

1.200 páginas¹

Tóner de larga duración (TN-2420)

3.000 páginas¹

Tambor (DR-2400)

Aproximadamente 12.000 páginas

Contenido de la caja

Cartucho de tóner

Tambor

Cable de alimentación eléctrica

Controladores para Windows[®]

Guía de configuración rápida

(Cable de conexión al PC NO incluido)

La frecuencia de sustitución de los consumibles puede variar dependiendo de la complejidad de la impresiones, el porcentaje de cobertura, el tamaño de papel, el número de páginas por trabajo y el tipo de soporte de impresión

Dimensiones y pesos

Con caja (Ancho x Fondo x Alto)

438 x 283 x 519 mm – 8,3kg

Sin caja (Ancho x Fondo x Alto)

356 x 360 x 183 mm – 7,2kg

Volumen de trabajo

Volumen mensual recomendado

Hasta 2.000 páginas

Volumen máximo recomendado⁶

Hasta 15.000 páginas

Medio ambiente

Consumo de energía

Imprimiendo - 510W (265W en modo silencioso)
Preparada - 48W
Reposo - 6W
Hibernación - 0,6W
Apagado - 0,03W

TEC (consumo energético medio)

1,227 kWh / semana

Nivel de presión sonora

Imprimiendo - 49dB(A)
Imprimiendo (modo silencioso) - 44dB(A)
Preparada - 30dB(A)

Nivel de potencia sonora

Imprimiendo – 6,66 B(A)
Modo silencioso - 6,14b(A)
Preparada - Inaudible

Ahorro de energía

Consumir menos energía cuando no se está utilizando

Ahorro de tóner

Reduce el consumo de tóner contribuyendo a reducir el coste total de propiedad

Energy Star

Sí

Blue Angel

Sí

Nordic Swan

Sí (aplica a países Nórdicos)

GS Mark

Sí (aplica a Alemania)

Eco Mode

Sí

Software

Windows[®]

Control Center 4
Brother Utilities
iPrint&Scan

Macintosh

Brother Utilities
iPrint&Scan



2 años de garantía estándar + 1 año de garantía comercial adicional Brother, siempre que registres tu equipo, de impresión o digitalización, en nuestra página web www.brother.es, en los términos y condiciones allí especificados, en el plazo máximo de 45 días desde la fecha de compra que aparece en la factura.



1 Duración estimada según ISO/IEC19752.

2 Calculado con papel de 80g/m².

3 Solo Windows[®] / Mac[®]

4 Solo Windows[®].

5 Descarga gratuita opcional desde Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

6 El máximo de páginas impresas por mes puede utilizarse para comparar la durabilidad del diseño entre productos Brother. Para maximizar la duración del equipo, recomendamos elegir un equipo con un ciclo de trabajo que exceda tus necesidades de impresión.

Las especificaciones están sujetas a cambios si previo aviso.

Brother es una marca registrada de Brother Industries Ltd. Todas las marcas y marcas registradas referenciadas en este documento son propiedad de sus respectivas compañías.