



Impresora profesional láser monocromo compacta

Discreta y silenciosa

HL-L2865DW



IMPRESORA



WIFI

www.brother.es

Impresora profesional láser monocromo compacta

La impresora HL-L2865DW imprime documentos hasta tamaño A4 de forma silenciosa y rápida.

Todas las funciones que una empresa necesita, en una impresora pequeña y diseñada por expertos.

HL-L2865DW



Características principales:

- Velocidad de impresión de hasta 34 páginas por minuto
- Impresión a 2 caras, hasta 16 caras por minuto
- Bandeja de entrada de papel de 250 hojas¹¹
- Tóner incluido de 1.500 páginas, tóner opcional máximo de 5.000 páginas⁷
- Panel de control LCD de 1 línea
- Imprime desde PC o aplicación móvil
- Memoria interna de 128 MB
- Fast Ethernet, WiFi de 2,4/5GHz
- Disponible para contratación en Servicios gestionados de impresión (MPS)

Eficiente y silenciosa

La HL-L2865DW está diseñada para ocupar poco espacio e imprimir silenciosamente. De este modo, podrá imprimir de forma rápida y continua, sin distracciones, para poder centrarse en su negocio en todo momento.

Compacta y diseñada por expertos

Ideal para colocar debajo de mostradores, en pequeñas oficinas o despachos, cada componente se ha optimizado para reducir el tamaño total del dispositivo, facilitando su instalación en espacios pequeños. Calidad excepcional sin comprometer el rendimiento.



Pensada para durar

La HL-L2865DW está hecha para durar, con mantenimiento mínimo. Diseñada por expertos para ser robusta y duradera, para dar soporte a los puestos de trabajo más ajetreados. Y con los tóneres de alto rendimiento, se podrá imprimir durante más tiempo, sin paradas.

Simplifique la impresión con MPS de Brother

Los Servicios gestionados de impresión (MPS) ayudan a sacar el máximo partido de cada dispositivo. Por eso, la HL-L2865DW se ha diseñado pensando en incluir servicios de impresión.

Sean cuales sean sus necesidades de impresión, estaremos "A su lado" para encontrar la solución que simplifique la gestión de las impresoras, ahorre tiempo, mantenga los costes bajos y le ayude a seguir siendo productivo, con:

- Entrega automatizada de consumibles antes de que acaben
- Asistencia rápida en caso de avería
- Reciclaje fácil de consumibles

Segura por diseño

Para seguir el ritmo de la legislación en constante evolución sobre privacidad y seguridad de datos, nuestros dispositivos ofrecen las últimas funciones de seguridad estándar del sector para proteger los datos de forma segura.

Todos nuestros productos son seguros de serie. Ahora que las empresas se orientan hacia entornos de confianza cero, sabemos que la seguridad es su máxima prioridad. Nuestros expertos en seguridad investigan continuamente nuevas mejoras en productos, soluciones y servicios para garantizar de forma proactiva que todos nuestros productos son "seguros por diseño".

La HL-L2865DW ofrece una amplia gama de sólidas funciones. Utiliza seguridad de triple capa a nivel de dispositivo, red y documento que se verifica mediante una certificación de seguridad externa. Esto ofrece una mayor tranquilidad y garantiza que la integridad de los datos se mantiene en todas las vertientes.

La HL-L2865DW viene con un conjunto flexible de funciones y soluciones de seguridad que se pueden adaptar a su negocio, lo que le permite auditar, controlar y gestionar fácilmente su flota de dispositivos de forma segura.



Las impresoras que ayudan a proteger su empresa, reduciendo las posibilidades de sufrir un ataque:

Restricción de privilegios a nivel de dispositivo - con el Bloqueo de Ajustes, sólo los usuarios autorizados pueden acceder a determinadas funciones.

Mantener la integridad de los dispositivos - gracias a la detección de intrusiones en tiempo real, el firmware cifrado y firmado digitalmente, y las conexiones cifradas de extremo a extremo, los dispositivos funcionan siempre con un nivel óptimo de seguridad.





Red protegida con funciones flexibles estándar del sector y herramientas de gestión que incluyen:

Protección contra intrusiones - con la gestión de protocolos, las restricciones de interfaz y el filtrado IPV4, dispondrá de flexibilidad para adaptar la configuración de los dispositivos a su empresa.

Conexión segura - conexión de forma segura a red cableada e inalámbrica de nivel empresarial mediante el estándar del sector IEEE 802.1X.

Comunicación cifrada segura - al utilizar estándares industriales flexibles como TLS, SSH, HTTPS y SNMP3, se puede adaptar el dispositivo a la red de la empresa.

Gestione y configure fácilmente los niveles de seguridad - con Device Master Settings y BRAdmin Pro 4, su empresa puede aplicar la configuración a flotas enteras de dispositivos.



Sus documentos están protegidos mediante cifrado, protección de almacenamiento y soluciones de impresión segura que incluyen:

Transferencia cifrada de documentos - cuando son enviados datos de impresión desde el ordenador al dispositivo, el cifrado IPPS/HTTPS garantiza que estos estén seguros y sean ilegibles.

Memoria interna no persistente - todos los datos de los trabajos de impresión se borran automáticamente durante un reinicio y se purgan los datos, garantizando que no queda información en el dispositivo.



General

Tecnología

Láser electrofotográfico

Memoria

128MB

Panel de control

LCD de 1 línea con teclas

Interfaz local

Hi-Speed USB 2.0

Red cableada

Fast Ethernet

Red inalámbrica

2,4GHz y 5GHz

Contenido de la caja

Equipo, tóner dotacional, tambor, cable de alimentación eléctrica, guía de configuración rápida, garantía

Impresión

Velocidad de impresión (A4)

1 cara:

34 páginas por minuto

2 caras:

16 caras por minuto

FPOT

(Tiempo de impresión 1ª página)

Hasta 8,5 segundos

(desde modo preparado)

Hasta 17,5 segundos

(desde modo reposo)

Modo silencioso

Modo para reducir el ruido de impresión

Resolución

Hasta 1.200ppp x 1.200ppp

Lenguajes de impresión

PCL6

Fuentes embebidas (PCL)

73 fuentes escalables, 12 fuentes bitmap

Códigos de barras embebidos (PCL)

16 códigos de barras*

*Code39, Interleaved 2 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

Funciones de impresión

Impresión N en 1

Reduce hasta 25 páginas en una sola página.

Impresión de póster

Amplía una página a póster utilizando 2x2, 3x3, 4x4 o 5x5 páginas

Modo Ahorro de tóner

Utilice el modo de ahorro de tóner para reducir el consumo de tóner sin afectar a la velocidad de impresión.

Impresión de Marca de agua

Incluye una marca de agua en los documentos, con un logo, texto predefinido o con uno definido por el usuario

Impresión ID

Añade una identificación a los documentos impresos (fecha y hora, mensaje corto personalizado o nombre de usuario del PC)

Impresión de folletos

Imprime documentos en formato folleto A5 utilizando la impresión a doble cara automática o manual

Perfiles de impresión

Almacena los ajustes favoritos del controlador como perfiles para poder recuperarlos fácilmente

Impresión a 2 caras manual

Impresión manual a 2 caras (recomendado para soportes no compatibles con la impresión a 2 caras automática)

Impresión inversa

Girar el contenido de un documento impreso en 180°

Aviso trabajo completado

Se puede configurar un envío de notificación al ordenador cuando el trabajo se termina de imprimir (solo cuando la impresora está conectada a la red).

Controladores de impresión

Windows

Windows 11
(32 and 64 bit editions)
y más

macOS

La impresión a través de macOS requiere el uso de AirPrint. No se proporcionan controladores para Mac.

Linux

CUPS, LPD/LPRng
(x86/x64
environment)

ChromeOS

Soporta impresión en ChromeOS de forma nativa

Controlador PCL

Controlador de impresión universal (Windows) (PCL5e)

Visite support.brother.com para consultar la lista completa de sistemas operativos compatibles y descargar los controladores y el software más recientes.

Manejo de papel¹¹

Entrada de papel

Bandeja estándar

250 hojas

Ranura manual

1 hoja

Salida de papel

150 hojas A4

Impresión de sobres

Sí. Desde la ranura manual

Tamaños de los soportes

Bandeja estándar

A4, Letter, B5(JIS), B5(ISO), A5, A5(Long Edge), B6(JIS), A6, Executive, A4 Short, 16K(195x270mm)

Ranura manual

Ancho 76,2 – 215,9 mm
Largo 127 – 355,6 mm
Sobres: COM-10, DL, C5, Monarch

Dúplex automático

A4

Tipos y peso de los soportes

Bandeja estándar

Papel normal, fino, grueso, reciclado
60-163g/m²

Ranura manual

Papel normal, fino, grueso, más grueso, reciclado, Bond, etiquetas, sobres, sobres finos, sobres gruesos
60-230g/m²

Dúplex automático

Papel normal, fino, reciclado
64-105g/m²

Conexión móvil y Web

Brother Mobile Connect¹⁷

(Android / iPad / iPhone)
Imprime y comprueba el estado del equipo desde un dispositivo móvil con sistema operativo Android o iPad/iPhone

Apple AirPrint¹⁷

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

Brother Print Service Plugin¹⁷

Imprime desde dispositivos Android sin necesidad de una aplicación dedicada.

Mopria™¹⁷

Permite imprimir los tipos de archivos más comunes desde dispositivos con sistema operativo Android compatibles con Mopria™

Herramientas de administración

Instalador desatendido¹⁶

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

Instalador MSI¹⁶

Instaladores modulares que pueden ser distribuidos a través de Active Directory® On-premise

BRAdmin^{16,17}

Software de gestión de LAN/WAN

Servidor Web Embebida

Software de gestión de impresión basado en web integrado en el dispositivo

Asistente despliegue de controladores^{16,17}

Creación de controladores de impresión de forma sencilla para una fácil implementación en red

Status Monitor¹⁶

Supervisa el estado del equipo desde el ordenador

Software

Brother iPrint&Scan

(versión Escritorio)^{15,17}
Permite imprimir y verificar el estado del equipo desde un ordenador Windows o macOS

Brother Utilities

Proporciona guías de configuración, manual, preguntas frecuentes y solución de problemas, información de contacto del servicio de atención a clientes de Brother

Configuración fácil

Acceso sencillo a controladores y software para la instalación del equipo Brother desde support.brother.com (Windows/Mac)

Conectividad

Red cableada

Fast Ethernet
(10Base-T/100Base-TX)

Red inalámbrica

2.4GHz: IEEE 802.11 b/g/n
(modo infraestructura)
IEEE 802.11 g/n
(Wi-Fi Direct)
5GHz: IEEE 802.11 a/n
(modo infraestructura)
IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct®

Imprime de forma inalámbrica sin tener que pasar por un punto de acceso inalámbrico (admite métodos automáticos y manuales)

Soporte de configuración inalámbrica

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Aplicaciones inalámbricas

Emparejamiento vertical

Móvil

Imprime o escanea desde tu dispositivo móvil con Brother Mobile Connect, Airprint, Mopria

Interfaz local

Hi-Speed USB 2.0

Características de seguridad

Seguridad red cableada

SMTP-AUTH, SNMP v3,SSL/TLS(SMTP,HTTP,IPP), 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4)

Seguridad de red inalámbrica

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), *WIFI Direct supports WPA2-PSK (AES) only
SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, HTTPS, IPP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4)

IPv4

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

IPv6

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

Filtro IP

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

Notificaciones a E-mail

Hacer que el equipo envíe automáticamente alertas por correo electrónico cuando requiera atención, como cuando el tóner está bajo o necesita ser reemplazado

Informes a E-mail

Recibir periódicamente informes de uso por correo electrónico

Detección automática de intrusión

Todas las impresoras Brother son seguras por diseño. Las impresoras reconocen automáticamente los ataques a la seguridad y toman medidas preventivas, incluido reiniciarse si es necesario, para garantizar que siguen siendo seguras.

Actualizaciones de Firmware

Durante la actualización, el firmware se transfiere con una conexión segura cifrada HTTPS

Firmware firmado digitalmente

El firmware de las impresoras y escáneres Brother está firmado digitalmente y es seguro.

Gestión de certificados

Utilice el certificado estándar autofirmado predeterminado, cree un certificado autofirmado personalizado, una solicitud de firma de certificado (CSR) o un certificado público y una clave privada externos para la comunicación protegida en red.

Control de acceso a la red basado en puertos

(IEEE 802.1x)

Los dispositivos Brother cumplen totalmente con este estándar, para permitir la conexión a una red protegida 802.1x EAP (Extensible Authentication Protocol)

Restringir protocolos de red

La función de Control de protocolos permite al administrador restringir los protocolos de comunicación (por ejemplo, FTP, Telnet) según sea necesario

Bloqueo de ajustes

Bloquea el acceso al panel de control de los dispositivos para mayor seguridad

Consumibles

Tóner dotacional⁷
1 x 1.500 páginas (BK)

Tóner estándar⁷
TN2510
1.200 páginas (BK)

Tóner XL⁷
TN2510XL
3.000 páginas (BK)

Tóner XXL⁷
TN2510XL
5.000 páginas (BK)

Tambor
DR2510
Aprox. 15.000 páginas
(a 1 página por trabajo)

Dimensiones y peso

Con caja
(An x F x Al)
444 x 449 x 366 mm
9,2 kg

Sin caja
(An x F x Al)
356 x 360 x 183 mm
7,1 kg

Ciclo de trabajo

Volumen de impresión recomendado
Hasta 2.500 páginas mensuales

Requisitos de funcionamiento

Requisitos alimentación
220-240V
AC 50/60Hz

Entorno operativo
Humedad 20 - 80%
10°C – 32,5°C
50°F – 90,5°F

Entorno de almacenamiento
Humedad 35 - 85%
0°C - 40°C
32°F - 104°F

Medioambiente

Consumo de energía aproximado^{13,23}
Imprimiendo: 470W
(270W en modo silencioso)
Preparado: 43W
Reposo: 3,8W
Hibernación: 0,5W
Apagado: 0,08W

Ahorro de tóner
Esto reduce el consumo de tóner para poder imprimir más páginas con el mismo consumible.

Presión sonora¹²
Imprimiendo PC (Mono):
Aprox. 49 dB(A)
Preparado: 30 dB(A)
Modo silencioso: 44 dB(A)

Potencia sonora¹²
Imprimiendo:
Mono 6,65B(A)
Preparado: Inaudible
Modo silencioso:
Mono 6,06B(A)
Hibernación: Inaudible

TEC
(consumo eléctrico típico)
0,37 kWh/semana

Blue Angel
Sí

Nordic Swan
Sí

- 7 Valor de rendimiento declarado aproximado según ISO/IEC 19752
- 11 Capacidad calculada con papel de 80 g/m²
- 12 Presión acústica y nivel de potencia acústica según la norma ISO 7779
- 13 El consumo de energía apagado se mide según la norma IEC 62301 Edición 2.0
- 15 Sólo Windows y macOS
- 16 Sólo Windows
- 17 Descarga opcional
- 18 Requiere conexión a Internet
- 23 El consumo de energía se mide utilizando la configuración de red del método de ensayo ENERGY STAR Ver 3.1



Trabajamos contigo para cuidar el medio ambiente

En Brother, nuestra iniciativa verde es sencilla. Nos esforzamos para asumir responsabilidad, actuar con respeto y tratar de hacer la diferencia para ayudar de forma positiva a construir una sociedad en la que el desarrollo sostenible se puede lograr.

A esta iniciativa le llamamos Brother Earth. www.brotherearth.com

Las especificaciones están sujetas a cambios sin 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.

