



Multifunción láser monocromo WiFi con impresión dúplex

DCL-L2530DW



PRINT



COPY



SCAN



WIRELESS

www.brother.es
www.brother.pt

Multifunción láser monocromo WiFi con impresión dúplex

Impresión, copia y escaneado rápidos y silenciosos con el DCP-L2530DW.

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

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

DCP-L2530DW



Principales características:

- Impresora, copiadora y escáner
- Productividad con una velocidad de impresión de 30ppm
- Ahorro con la impresión automática a doble cara
- WiFi, Wi-Fi Direct y conexión con dispositivos móviles
- Bandeja de entrada de 250 hojas y ranura manual
- Tóner de larga duración de 3.000 páginas*
- Incluye tóner con capacidad para 700 páginas*

Productividad a la altura de tu negocio

El DCP-L2530DW incluye múltiples prestaciones para una gestión eficiente del tiempo, como una velocidad de 30 ppm para asegurar trabajos impresos rápidamente.

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

Las opciones de conectividad integradas permiten usar el equipo por múltiples usuarios y desde distintos dispositivos (ordenadores, móviles y tablets)

Prestaciones para contribuir al ahorro

El ahorro es un elemento clave en el entorno profesional y por ello, el DCP-L2530DW está diseñado 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: el DCP-L2530DW tiene un nivel de ruido en funcionamiento inferior a 50dB. Esto unido a su tamaño compacto, le convierte en el equipo de sobremesa ideal que contribuye a un entorno de trabajo silencioso.

Diseño robusto y compacto

3 funciones en un único dispositivo para contribuir al ahorro de espacio. Además, el DCP-L2530DW se ha fabricado con materiales robustos y resistentes para asegurar que 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

Procesador

600MHz

Memoria

64MB

Panel de control

2 líneas x 16 caracteres
Botones

Interfaz

USB 2.0 Hi-Speed
WiFi 802.11 b/g/n (infraestructura)
Wi-Fi Direct

Impresión

Velocidad de impresión (simplex A4)

Hasta 30ppm

Velocidad de impresión (dúplex A4)

Hasta 15 caras por minuto (7,5 ppm)

Resolución

600x600ppp / 1.200x1.200 ppp
HQ1200 (2.400 x 600 ppp)

Modo silencioso

Reduce el ruido al imprimir reduciendo la velocidad de impresión a 13ppm

Impresión dúplex automática

Imprime en ambas caras de papel. Disponible para A4

FPOT (Tiempo impresión 1ª pág)

Menos de 8,5 seg. desde modo lista

Tiempo de precalentamiento

Menos de 9 seg. desde modo espera

Lenguaje de impresión

GDI

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 póster⁴

Aumenta 1 página A4 en un poster de 2x2, 3x3, 4x4, 5x5 A4

Impresión de marca de agua⁴

Imprime un texto o un logotipo en el documento como marca de agua (predefinidos o propios)

Saltar páginas en blanco³

El controlador detecta automáticamente páginas en blanco y las excluye de la impresión

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)

Impresión dúplex manual³

Recomendado para soportes no admitidos en la impresión dúplex automática

Impresión automática de folletos⁴

Imprime documentos en folletos tamaño A5 usando dúplex automático

Perfiles de impresión³

Permite guardar configuraciones utilizadas con frecuencia como perfiles para acceder a ellas rápidamente

Impresión de texto en negro⁴

Si el texto está en color, convierte todo el texto del documento en negro al imprimir

Impresión de archivo⁴

Guarda una copia en PDF de cada archivo impreso con el fin de archivarlos

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

Linux⁵

CUPS, LPD/LPRng (entornos x86/x64)

Windows[®] Server sólo impresión en red

Escáner color

Tipo de escáner

CIS (Contact Image Sensor)

Escaneado color y monocromo

Sí

Escaneado dúplex

No

Resolución de escaneado (desde el cristal)

Hasta 1.200 x 1.200ppp

Resolución de escaneado interpolada

Hasta 19.200 x 19.200ppp

Profundidad de color

30 bit interno / 24 bit externo

Escala de grises

10 bit interno / 8 bit externo

Tamaño del cristal de escaneado

Hasta A4/ Letter

Escanea a⁷

E-mail, OCR, imagen, archivo y SharePoint

Funciones de escaneado

Eliminar color de fondo, saltar página en blanco⁴, escaneado tarjeta ID⁴, escaneado 1 a 2⁴, dividir PDF

Windows[®] Web Services Scanning

Escanea directamente a Windows[®] (Windows[®] 7 y posterior) sin necesidad de instalar un driver de escaneado

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.

7 Requiere software de Brother

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.

Controlador del escáner

Windows®
TWAIN/ WIA
Windows® 7/ 8/ 8.1/ 10

Macintosh⁵
TWAIN/ AirPrint

Linux⁵
SANE

Copiadora

Velocidad (A4)
Hasta 30cpm
(13cpm en modo silencioso)

FCOT (Tiempo de 1ª copia)
Menos de 10 seg. desde modo lista

Resolución
Hasta 600 x 600ppp

Copia dúplex
No

Copia múltiple/ Apilar/ Clasificar
Hasta 99 copias/ Apila o clasifica

Ratio ampliar/reducir
25%-400% en incrementos del 1%

Copia N en 1
Reduce 2 o 4 páginas en una sólo página A4

Copia 2 en 1 (ID)
Permite copiar las dos caras del DNI en 1 sola página A4

Copia de recibo
Facilita la copia de recibos

Escala de grises
256 niveles

Manejo de papel

Entrada de papel²
Bandeja estándar- 250 hojas
Ranura alimentación manual- 1 hoja

Salida de papel²
Bandeja estándar – 120 hojas (cara abajo)
Ranura alimentación manual – 1 hoja (cara arriba)

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

Conexión móvil

iPrint&Scan (Android)
Permite imprimir, escanear, obtener una vista previa de copia e información del estado del equipo directamente desde móviles o tablets con sistema operativo Android

iPrint&Scan (iPad / iPhone/iPod)
Permite imprimir, escanear, obtener una vista previa de copia e información del estado del equipo directamente desde iPad / iPhone / iPod Touch

iPrint&Scan (Windows® Phone)
Imprime y escanea directamente desde móviles con sistema operativo Windows® Phone

Print&Scan (Windows® 8/10/RT)
Imprime y escanea 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 y escanear 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

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.

7 Requiere software de Brother

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.

Controlador del escáner

Windows®
TWAIN/ WIA
Windows® 7/ 8/ 8.1/ 10

Macintosh⁵
TWAIN/ AirPrint

Linux⁵
SANE

Copiadora

Velocidad (A4)
Hasta 30cpm
(13cpm en modo silencioso)

FCOT (Tiempo de 1ª copia)
Menos de 10 seg. desde modo lista

Resolución
Hasta 600 x 600ppp

Copia múltiple/ Apilar/ Clasificar
Hasta 99 copias/ Apila o clasifica

Ratio ampliar/reducir
25%-400% en incrementos del 1%

Copia N en 1
Reduce 2 o 4 páginas en una sólo página A4

Copia 2 en 1 (ID)
Permite copiar las dos caras del DNI en 1 sola página A4

Copia de recibo
Facilita la copia de recibos

Escala de grises
256 niveles

Manejo de papel

Entrada de papel²
Bandeja estándar- 250 hojas
Ranura alimentación manual- 1 hoja

Salida de papel²
Bandeja estándar – 120 hojas (cara abajo)
Ranura alimentación manual – 1 hoja (cara arriba)

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

Impresión móvil

iPrint&Scan (Android)
Permite imprimir, escanear, obtener una vista previa de copia e información del estado del equipo directamente desde móviles o tablets con sistema operativo Android

iPrint&Scan (iPad / iPhone/iPod)
Permite imprimir, escanear, obtener una vista previa de copia e información del estado del equipo directamente desde iPad / iPhone / iPod Touch

iPrint&Scan (Windows® Phone)
Imprime y escanea directamente desde móviles con sistema operativo Windows® Phone

Print&Scan (Windows® 8/10/RT)
Imprime y escanea 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 y escanear 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

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.

7 Requiere software de Brother

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.

Red y seguridad

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 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, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan)

IPv6

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

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)

Herramientas de administración

Instalador desatendido⁴

Posibilidad 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 Pro3⁴

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

700 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)

580 x 517 x 434 mm – 13,1kg

Sin caja (Ancho x Fondo x Alto)

410 x 398,5 x 272 mm – 10,3kg

Volumen de trabajo

Volumen mensual recomendado

Hasta 2.000 páginas

Volumen máximo recomendado⁶

Hasta 15.000 páginas

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.

⁷ Requiere software de Brother

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.

Medio ambiente

Consumo de energía

Imprimiendo - 440W
(260W en modo silencioso)
Preparada - 42W
Reposo - 6,2W
Hibernación - 0,9W
Apagado - 0,03W

TEC (consumo energético medio)

1,232kWh / semana

Nivel de presión sonora

Imprimiendo - 48dbA
Imprimiendo (modo silencioso) -44dbA
Preparada - 30dbA

Nivel de potencia sonora

Imprimiendo - 6,48 B(A)
Modo silencioso -6,11b(A)
Preparada - Inaudible

Ahorro de energía

Consume 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
PaperPort 14 SE
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.

7 Requiere software de Brother

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.