



Multifunción láser monocromo con impresión dúplex

DCP-L2510D



PRINT



COPY



SCAN

www.brother.es
www.brother.pt

Multifunción láser monocromo con impresión dúplex

Impresión, copia y escaneado rápidos y silenciosos con el DCP-L2510D.

Combina resultados de calidad profesional con prestaciones diseñadas para el ahorro en un diseño compacto.

DCP-L2510D



Principales características:

- Impresora, copiadora y escáner
- Productividad con una velocidad de impresión de 30ppm
- Ahorro con la impresión automática a doble cara
- 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-L2510D 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.

Prestaciones para contribuir al ahorro

El ahorro es un elemento clave en el entorno profesional y por ello, el DCP-L2510D 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 multifunción DCP-L2510D 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-L2510D 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

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)

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

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/ ICA

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

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 impresión, 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 - 6W
Hibernación - 0,6W
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

Consumo 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.



brother
at your side

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.