

MFC-L5800DW

Impresora • Copiadora • Escáner • Fax

Multifuncional láser empresarial con dúplex avanzado y conectividad en red inalámbrica



Características principales:

Imprime y copia con rapidez y en alta calidad

• Ayuda a aumentar tu productividad con una velocidad de impresión y copiado en negro de hasta 42 ppm

Pantalla táctil a color de 3.7"

• Pantalla táctil a color de 3,7" para navegar con facilidad por los menús y para personalizar hasta 48 accesos directos. Escanea además a servicios populares en la nube[∆] como DROPBOX, GOOGLE DRIVE™, ONENOTE® y más

Capacidad de papel expansible

• Bandeja con capacidad para 250 hojas de papel ajustable a tamaños de papel carta o legal, además de una bandeja multipropósito de 50 hojas para sobres o soportes de impresión de varios tipos. La capacidad total se puede expandir a 1.340 hojas con las bandejas opcionales*

Conectividad en red inalámbrica integrada

• Fácil de compartir con otros usuarios a través de las interfaces inalámbrica o Ethernet integradas. Imprime de manera local mediante la interfaz USB

Impresión dúplex (ambas caras) automática

• Ayuda a ahorrar papel con la impresión dúplex automática

Impresión a bajo costo

 Ayuda a reducir costos al imprimir con el cartucho de tóner de reemplazo de alto rendimiento de 8.000 páginas ♥

Impresión y escaneado desde dispositivos móviles

• Imprime desde y escanea hacia tu dispositivo móvil mediante AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Mopria®, Brother iPrint&Scan, Cortado Workplace y Wi-Fi Direct®

Cristal del escáner de tamaño legal

• Copia o escanea a color documentos encuadernados o de tamaño legal

Funciones de seguridad avanzadas

 Active Directory para autenticar a los usuarios en red y ayudar a proteger el equipo de usuarios no autorizados. Incluye funciones de seguridad como el bloqueo seguro de funciones (Secure Function Lock), LDAP y SSL/TLS, entre otras

Servicio al cliente

Garantía limitada de 1 año



















Requiere compra adicional

[□] Requiere conexión a una red inalámbrica. Visita www.connectprintshare.com para más detalles, disponibilidad y compatibilidad con dispositivos móviles

Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19752 (carta/A4). Δ Requiere de una conexión a Internet y una cuenta con el servicio deseado. Visita v

MFC-L5800DW

Hoja de especificaciones avanzada

Especificaciones:

Tecnología de impresión	Láser electrofotográfico
Pantalla LCD (tipo/tamaño)	Táctil a color de 3,7"
Tamaño del papel (máximo)	Hasta 8,5" x 14" (legal)
Velocidad de impresión (máxima)	Hasta 42 ppm
Resolución de impresión (máxima)	Hasta 1.200 x 1.200 dpi
Emulaciones	PCL6, BR-Script3*, IBM Proprinter, Epson FX, PDF versión 1.7, XPS versión 1.0
Memoria (estándar / máxima)	256 MB / 256 MB
Impresión dúplex	Sí
Capacidad de entrada del papel (máx.) [∞]	Bandeja de 250 hojas y bandeja multipropósito de 50 hojas
Capacidad de entrada opcional (máx.*)°	1.340 hojas con las bandejas opcionales
Capacidad de salida del papel (máx.) [∞]	150 hojas (cara abajo), 1 hoja (cara arriba)
Alimentador automático de documentos [∞]	Hasta 70 hojas
Interfaces estándares	802.11b/g/n inalámbrica, Gigabit Ethernet, USB 2.0 de alta velocidad
Anfitrión USB (USB Host)	Sí, frontal
Velocidad de copiado / Resolución de copiado (máxima)	Hasta 42 cpm / Hasta 1.200 x 600 dpi
Opciones de copiado	Ordenación, N en 1, multicopiado (hasta 99), copiado de ID, reducción/ampliación de 25% a 400% en incre- mentos de 1%
Velocidad de escaneado (máxima) ▲	Una cara: hasta 28 ipm (negro) / 20 ipm (color)
Tamaño del cristal del escáner	8,5" x 14" (legal)
Resolución de escaneado (máxima)	Óptica: hasta 1.200 x 1.200 dpi (desde el cristal del escáner) Interpolada: hasta 19.200 x 19.200 dpi
Escaneado hacia otros destinos	Archivo, imagen, correo electrónico, OCR, archivo, FTP, Servidor SSH (SFTP), USB [♠] , SharePoint [®] , Nube [♠] (Web Connect), servidor de correo electrónico¹, carpeta en red** (CIFS), Easy Scan to E-mail
Web Connect [∆]	GOOGLE DRIVE™, EVERNOTE®, ONEDRIVE®, ONENOTE®, DROPBOX, BOX, FACEBOOK™, FLICKR®, PICASA Web Albums™
Módem del fax / Memoria de páginas del fax (máx.)	33.600 bps / Hasta 500 páginas²
Compatibilidad de PC a Fax ³	Sí
Compatibilidad con sistemas operativos ^o	Windows®: XP Home / XP Professional / XP Professional x64 Edition / Windows Vista® / Windows® 7, 8, 8.1, 10 / Windows Server® 2003 / 2003 R2 (32/64 bit) / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2; Mac® OS X® v10.8.5, 10.9.x, 10.10.x; Linux
Compatibilidad con dispositivos móviles ⁻	AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Brother iPrint&Scan, Cortado Workplace, Mopria®, Wi-Fi Direct®
Funciones de seguridad	Secure Function Lock, Active Directory, Enterprise Security (802.1x), ranura para seguro, impresión segura, SSL/TLS, IPSec
Ciclo mensual de trabajo máximoº	Hasta 50.000 páginas
Volumen mensual recomendado	Hasta 3.500 páginas
Garantía	Limitada de 1 año
	a.

Suministros y accesorios*:

Cartucho de tóner de rendimiento estándar (3.000 páginas aprox.)▼
Cartucho de tóner de alto rendimiento (8.000 páginas aprox.)▼
Cartucho de tóner de súper alto rendimiento (12.000 páginas aprox.)▼
Unidad de tambor (50.000 páginas aprox.)^
Bandeja opcional con capacidad de 250 hojas
Bandeja opcional con capacidad de 520 hojas
Papel multipropósito (500 hojas, carta)

Información de instalación:

inioninacion ac mistalacio	711.
Código UPC	012502642015
Dimensiones del equipo	19,5" anch. x 16,8" prof. x 19,1" alt.
Peso del equipo	37,9 lb
Dimensiones de la caja	23,6" anch. x 20,7" prof. x 24,8" alt.
Peso de la caja	45,9 lb
Cantidad de palets/estibas	4
Niveles por palet/estiba	1
Cantidad de palets/estibas por nivel	4
Tamaño de palets/estibas	48" x 40"
Altura de palets/estibas + caja	29,8"
Peso de palets/estibas + caja	233,5 lb
País de origen	Vietnam
Arancel / código armonizado	8443.31.0000

Contenido de la caja:

MFC-L5800DW de Brother

Cartucho de tóner de rendimiento estándar (3.000 páginas)

Unidad de tambor DR-3460 (50.000 páginas^)

Guía de configuración rápida y Guía básica del usuario

CD-ROM de instalación

Cable de alimentación de CA

Cable USB (no disponible en México)

Scannable Barcode:

Trabajando a su lado para cuidar del medio ambiente La iniciativa de Brother es simple. Nos esforzamos por actuar con responsabilidad y respeto tratando de hacer una diferencia



* Requiere compra adicional.

Capacidad máxima basada en el uso de papel de 20 lb.

PDF (hasta la versión 1.7), JPEG, XPS y archivos Secure PDF (escaneado solamente).
 Requiere respaldo para servidor de correo electrónico SMTP/POP3. Requiere descarga desde http://solutions.brother.com.
 Usando la tabla de prueba ITU-T #1 con codificación JBIG y resolución estándar.

Blanco y negro solamente. Recepción de PC a fax no disponible para usuarios de Mac.

Mindows solamente.

Impresión en red solamente con Server 2003/2008/2012.

Requiere de una conexión a Internet y una cuenta con el servicio deseado. Visita www.connectprintshare.com para más detalles.

Requiere conexión a una red inalámbrica. Visita www.connectprintshare.com para más detalles, disponibilidad y compatibilidad con dispositivos móviles.



con poco o sin efecto alguno sobre el equipo. Sin embargo, imprimir por encima del volumen recomendado puede afectar de manera adversa la calidad de impresión o la vida útil de la máquina. Siempre es mejor elegir una impresora con un volumen de impresión recomendado en caso de un aumento en tus necesidades de impresión.

© El número máximo de páginas impresas al mes se puede utilizar para comparar la durabilidad diseñada entre productos similares

L'intiniert insaini de pagnissi intressa si miss à puede utiliza plan compart à utiliari la utiliarita de l'ite productos similari de Brother, Para maximizar la vida útil de tu equipo, ellig una impresora con un ciclo de trabajo mucho mayor del que requieres. *Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19752 (carta/A4). ^Aproximadamente 50.000 páginas basándose en 3 páginas por trabajo de impresión [carta/A4 por una cara]. El número de

páginas puede ser afectado por una variedad de factores, incluvendo el tipo y tamaño de los soportes, entre otros

La velocidad de escaneado se llevó a cabo con todas las funciones avanzadas apagadas y utilizando un papel de prueba de tamaño carta a 200 dpi.

01/08/2016