

MFC-L3760CDW

Multifuncional láser LED a color, Dúplex, ADF con Red Ethernet

brother
at your side

Especificaciones:

Impresión

Tecnología de impresión	LED digital a color
Velocidad de impresión (máx.) ¹	Hasta 26 ppm (A4), 27 ppm (carta) en color/negro
Tiempo de impresión de la primera página ²	Menos de 13,5 segundos en negro/color
Resolución de impresión (máx.)	Hasta 2.400 x 600 dpi
Emulaciones de impresión	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL Clase 3.0), BR-Script3 ³ , versión PDF 1.7, versión XPS 1.0

Escaneado

Velocidades de escaneado (máx.) ⁴	A4: hasta 27/21 ipm (negro/color) Carta: 29/22 ipm (negro/color)
Resolución de escaneado (máx.)	Interpolada: hasta 19.200 x 19.200 dpi ADF (óptica): hasta 600 x 600 dpi Cristal (óptica): hasta 1.200 x 1.200 dpi

Escaneado hacia otros destinos	PC (imagen, correo electrónico, OCR, archivos), carpeta de red ⁵ , servidor de correo electrónico ⁶ , SharePoint, FTP, memorias USB ⁷ , servicios en la nube (Web Connect) ⁸ , dispositivos móviles ⁹ , escaneado fácil a correo electrónico ¹⁰
--------------------------------	---

Funciones de escaneado avanzadas	Alineación automática, división de archivos, página múltiple a página sencilla, salto de página en blanco, eliminación del color base, de 1 a 2
----------------------------------	---

Copiado

Velocidad de copiado	Hasta 26 cpm (A4), 27 cpm (carta)
Resolución de copiado (máx.)	Hasta 600 x 600 dpi
Opciones de copiado	Ordenación, N en 1, multicopiado (hasta 99), reducción/ampliación de 25% a 400% en incrementos de 1%

Fax

Funciones de fax	Velocidad del módem a 33,6 kbps, memoria de páginas del fax: hasta 500 páginas ¹¹ , envío de fax a: carpeta en red ⁵ y correo electrónico, fax por Internet ¹⁰ , PC Fax ¹²
------------------	--

Conectividad y compatibilidad

Interfaces estándares	Inalámbrica de 802.11b/g/n (2.4 GHz) / 802.11a/n (5 GHz), Gigabit Ethernet, USB 2.0 de alta velocidad
Anfitrón USB (USB Host)	Frontal: impresión desde y escaneado hacia una memoria USB; lector de tarjeta externo

Compatibilidad con sistemas operativos ¹³	Windows 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 11 Home, 11 Pro, 11 Education, 11 Enterprise; Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022; macOS v11, v12, v13 Chrome OS, Linux, Windows Universal Print Driver
Compatibilidad con dispositivos móviles ¹⁴	AirPrint [®] , Mopria [™] , Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct [®]
Servicios en la nube (Web Connect) ⁸	Google Drive [™] , Evernote [®] , OneDrive, Notebook, Dropbox, Box, SharePoint Online

Aplicaciones en la nube de Brother ¹⁰	Escaneado fácil a correo electrónico, escaneado a dispositivo móvil, impresión segura en la nube, escaneado a PDF con capacidad de búsqueda, escaneado a Word, escaneado a Excel, escaneado a PowerPoint
--	--

Seguridad

Funciones de seguridad	Active Directory, LDAP, bloqueo seguro de funciones, Enterprise Security (802.1x), Secure Print, TLS/SSL, IPsec, filtro de IP, Syslog Reporting, SNMP v3, bloqueo de configuración
------------------------	--

Manejo de papel

Capacidad de entrada (máx.) ¹⁴	Bandeja de papel de 250 hojas y ranura de alimentación manual de 1 hoja
Capacidad de salida (máx.) ¹⁴	150 hojas

Tamaño del cristal del escáner	Hasta tamaño A4/carta
Capacidad del alimentador automático de documentos ¹⁴	50 páginas

Tamaño del papel (máx.)	Bandeja estándar: A4, carta, legal, ejecutivo, A5, A5 borde largo, A6, B5, B6, A4 corto, folio Ranura de alimentación manual: 76,2 a 216 mm (ancho), 116 a 355,6 mm (largo) Dúplex: carta, legal, folio
-------------------------	---

Soportes/medios de impresión	Bandeja estándar: papel normal, papel delgado, papel grueso, papel reciclado Ranura de alimentación manual: papel normal, papel delgado, papel grueso, papel reciclado, bond, etiquetas, sobres, sobres delgados, sobre gruesos, papel satinado ADF: papel normal, papel delgado, papel reciclado
------------------------------	---

Pesos de los soportes/medios	Estándar/ranura de alimentación manual: 60 a 163g/m ² (16 a 43 lb) ADF: 60 a 105 g/m ² (16 a 28 lb)
------------------------------	--



Trabajando a su lado para cuidar el medio ambiente

Nuestra iniciativa verde de Brother es simple. Nos esforzamos por actuar con responsabilidad y respeto tratando de marcar una diferencia positiva para ayudar a construir una sociedad que logre un desarrollo sostenible. Este acercamiento se llama Brother Earth.



©2023 BROTHER INTERNATIONAL CORPORATION • Todas las marcas comerciales y marcas comerciales registradas a las que se hace referencia aquí son propiedad de sus compañías correspondientes. macOS, AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en los Estados Unidos y en otros países. iOS es una marca comercial o marca comercial registrada de Cisco en los Estados Unidos y otros países y se usa bajo licencia. Android y Google Drive son marcas comerciales de Google LLC. Mopria[™] y el logotipo de Mopria[™] son marcas comerciales registradas o sin registrar y marcas de servicio de Mopria Alliance, Inc. en los Estados Unidos y en otros países. Se prohíbe terminantemente el uso no autorizado. Wi-Fi Direct[®], el logotipo de Wi-Fi CERTIFIED[™] y el símbolo de identificación Wi-Fi Protected Setup[™] son marcas comerciales de Wi-Fi Alliance[®]. Evernote es una marca comercial de Evernote Corporation y se usa bajo licencia. Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.



FULL COLOR

General

Capacidad dúplex automática	Impresión
Pantalla	Pantalla táctil de 3,5 pulgadas
Accesos directos personalizables	48
Procesador	800 MHz
Memoria (estándar)	512 MB
Software incluidos ¹¹	Brother Mobile Connect para iOS [®] y Android [™] Brother iPrint&Scan (escritorio) para Windows y Mac [®] BRAdmin Light, BRAdmin Pro, Status Monitor ⁵ , Kofax PaperPort [®] SE14 ⁵
Ciclo de trabajo mensual máximo ¹²	Hasta 40.000 páginas
Volumen mensual recomendado ¹³	Hasta 3.000 páginas
Garantía	1 año on site

Suministros de reemplazo y accesorios opcionales:

TN219BK	Cartucho de tóner de rendimiento estándar (1.500 páginas) ¹⁸
TN219C/M/Y	Cartucho de tóner de rendimiento estándar (1.200 páginas) ¹⁸
TN219LBK	Cartucho de tóner de alto rendimiento (3.000 páginas) ¹⁸
TN219XLC/M/Y	Cartucho de tóner de alto rendimiento (2.300 páginas) ¹⁸
DR219CL	Unidad de tambor (20.000 páginas) ¹⁹
BU229CL	Unidad de correa (50.000 páginas) ²⁰
WT229CL	Caja del tóner de desecho (50.000 páginas) ²¹

Información de instalación:

Dimensiones/peso de la unidad	410 mm (ancho) x 420 mm (prof.) x 400 mm (alto)/16,2 kg.
Dimensiones/peso de la caja	540 mm (ancho) x 500 mm (prof.) x 540 mm (alto)/23,6 kg.

Contenido de la caja:

DCP-L3760CDW de Brother, cartucho de tóner negro inicial (1.000 páginas)¹⁸, cartuchos de tóner cian, magenta y amarillo iniciales (1.000 páginas)¹⁸, unidad de tambor DR219CL (20.000 páginas)¹⁹, Guía de seguridad del producto, Guía de referencia, Guía de configuración rápida

15. Puede que se requiera descarga adicional. La compatibilidad puede variar según el dispositivo y el sistema operativo.
16. El número máximo de páginas impresas al mes se puede utilizar para comparar la durabilidad deseada entre productos similares de Brother. Para maximizar la vida útil de su equipo, elija una impresora con un ciclo de trabajo mucho mayor del que usted necesita.
17. Para obtener el mejor rendimiento de impresión, se recomienda usar el tipo de papel que se recomienda en el manual de instrucciones. Las impresoras están fabricadas para soportar un uso ocasional que sea menor a su rango de trabajo normal con poco o ningún efecto sobre el rendimiento. Sin embargo, consistentemente 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 apropiado en caso de un aumento anticipado en las necesidades de impresión.
18. Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19798 (carta/A4).
19. Rendimiento aproximado basándose en 1 página por trabajo de impresión (páginas tamaño carta/A4 por una cara). El número de páginas puede verse afectado por una variedad de factores, que incluye el tipo y el tamaño de los soportes, entre otros.
20. Rendimiento aproximado basándose en 2 páginas por trabajo de impresión (páginas tamaño carta/A4/carta por una cara). El número de páginas puede verse afectado por una variedad de factores, que incluye el tipo y el tamaño de los soportes, entre otros.
21. El rendimiento aproximado se declara en conformidad con ISO/IEC 19798 (páginas A4/carta por una cara). El número de páginas puede verse afectado por una variedad de factores, que incluye el tipo y el tamaño de los soportes, entre otros.