



Mono Láser DCP-L5660DN Diseñados para confiabilidad

Impresora - Copiadora - Escáner



Multifuncional láser monocromático empresarial con dúplex en todas sus funciones y conectividad en red cableada. Ideal para grupos de trabajo con mucha actividad.



Imprime hasta 50 ppm¹



Puerto GB Ethernet



Secure function lock administra grupos de trabajo



alta velocidad



Pantalla táctil a color de 3.5"



Alimentador automático de documentos, hasta 70 hojas12



Tóner de recambio súper alto rendimiento, hasta 11,000 págs.16



Cristal escáner tamaño legal







📞 52 55 6984 8691

DCP-L5660DN





Especificaciones:

•	
Impresión	
Tecnología de impresión	Láser electrofotográfico
Velocidad de impresión (máx.)¹	Hasta 50 ppm
Tiempo de impresión de la primera página ²	Menos de 6.7 segundos
Resolución de impresión (máx.)	Hasta 1,200 x 1,200 dpi
Emulaciones de impresión	PCL6, BR-Script3 ³ , IBM Proprinter XL, Epson FX-850, versión PDF 1.7, versión XPS 1.0
Escaneado	
Velocidades de escaneado (máx.) ⁴	Una cara: hasta 28 ipm (negro) / 20 ipm (color) Dúplex: hasta 56 ipm (negro) / 40 ipm (color)
Resolución de escaneado (máx.)	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	PC (imagen, correo electrónico, OCR, archivos), carpeta de red ⁶ , servidor de correo electrónico ⁶ , SharePoint, FTP, servidor SSH (SFTP), unidad de memoria USB ⁷ , servicios en la nube (Web Connect) ⁶ , dispositivos móviles ⁹ y escaneado fácil a correo electrónico ¹⁰
Funciones de escaneado avanzadas	Alineación automática, salto de página en blanco, vista previa de escaneado, división de archivos, página múltiple a página sencilla y perfiles de escaneado
Copiado	
Velocidad de copiado	Hasta 50 ppm
Resolución de copiado (máx.)	Hasta 1,200 x 600 dpi
	Ordenación, N en 1, multicopiado (hasta 999), copiado de ID, reducción/ampliación
Opciones de copiado	de 25% a 400% en incrementos de 1%
Conectividad y compatibilid	
Interfaces estándares	Gigabit Ethernet y USB 2.0 de alta velocidad
Anfitrión USB (USB Host)	Frontal: impresión desde y escaneado hacia una memoria USB, lector de tarjeta externo
Compatibilidad con sistemas operativos ¹¹	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 ⁹	AirPrint®, Mopria™, Brother Mobile Connect
Servicios en la nube (Web Connect) ⁸	Google Drive™, Evernote®, OneDrive, OneNote, Dropbox, Box, SharePoint Online
Brother Cloud Apps ¹⁰	Escaneado fácil a correo electrónico, escaneado a móvil, Cloud Secure Print, escanear a PDF con capacidad de búsqueda, escanear a Word, escanear a Excel, escanear a PowerPoint, Email Prin
Seguridad	
Funciones de seguridad	Compatibilidad con lector de tarjeta externo, Active Directory, LDAP, bloqueo seguro de funciones, Enterprise Security (802.1x), Secure Print, TLS/SSL, IPSec, filtro IP, Syslog Reporting, SNMP v3, Secure BIOS, Password Intelligence y ranura para seguro
Manejo de papel	
Capacidad de entrada del papel (máx.) ¹²	Bandeja de papel de 250 hojas y bandeja multipropósito de 100 hojas
Capacidad de entrada opcional (máx.) ¹²	1,390 hojas con las bandejas opcionales
Capacidad de salida (máx.) ¹²	150 hojas (cara abajo), 1 hoja (cara arriba)
Tamaño del cristal del escáner	Hasta legal
Capacidad del alimentador automático	
de documentos ¹²	70 hojas
Tamaños de papel (máx.)	Bandeja de papel: carta, legal, legal de México, ejecutivo, A4, A5, A6 Bandeja multipropósito: 69.8 - 215.9 mm (ancho), 127 - 355.6 mm (largo) / 2.75" - 8.5" (ancho), 5.0" - 14" (largo)
General	
Capacidad dúplex automática	Impresión (configuración predeterminada), copiado y escaneado en un solo paso.
Pantalla	Táctil a color de 3.5 pulgadas
Procesador	1.2 GHz
Memoria (estándar / máxima)	512 MB / 512 MB
Software incluidos ¹³	Brother Mobile Connect para i0S® y Android™ Kofax PaperPort™ 14SE con 0CR para Windows Brother iPrint&Scan (escritorio) para Windows y Mac®
Ciclo de trabajo mensual máximo ¹⁴	Hasta 90,000 hojas
Volumen mensual recomendado ¹⁵	Hasta 5,000 hojas
Garantía	2 años
uaranda	۷ ۵۱۱۷۵

©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. 10S 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 LtC. Mopria™ y el logotipo de Mopria™ son marcas comerciales registradas y marcas de servicio de Mopria Alliance, Inc. en los Estados Unidos y en otros países. Su uso no autorizado queda terminantemente prohibido. Evernote es una marca comercial de Evernote Corporation y se usa bajo licencia. Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Suministros de reemplazo y accesorios opcionales:

TN920XL	Cartucho de tóner de alto rendimiento (6,000 páginas) ¹⁶
TN920XXL	Cartucho de tóner de súper alto rendimiento (11,000 páginas) ¹⁶
DR920	Unidad de tambor (75,000 páginas) ¹⁷
LT-5505	Bandeja de papel opcional con capacidad para 250 hojas12
LT-6505	Bandeja de papel opcional con capacidad para 520 hojas12

Información logística:

Dimensiones/peso de la unidad	495 mm (ancho) x 460 mm (prof.) x 486 mm (alto) / 16,9 kg
Dimensiones/peso de la caja	567 mm (ancho) x 580 mm (prof.) x 597,5 mm (alto) / 20,8 kg
País de origen	Vietnam

Contenido de la caja:

tambor DR920 (75.000 páginas)17, cable de electricidad de CA y Guía de configuración rápida



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 avudar a construir una sociedad que logre un desarrollo sostenible. Este acercamiento se llama Brother Earth.











Diseñadas para empresas

- Basado en la impresión por una sola cara. Se requiere un cambio en la confliguración de fábrica:

 Barbara en el equipo está en modo Listo/Preparado y desde la handeja estándar.

 Compatible con PostScript®3**

 Velocidad de escaneado en color y blanco y negro cuando todas las funciones avanzadas están apagadas, tamaño carta a 300 dpl.

 Solo Windows.

 Solo Windows.

 Achivos PDF (hasta la ver. 1.7), JPEG y XPS. PDF seguro y PDF con firma solo para escaneado.

 Requiere una conexión a internet y una cuenta con el servicio deseado.

 In Para conocor la compatibilidad de SO más reciente y descargar los controladores, visite support. Torhote com. Imprimir o escanear mediante macOS requiere de AirPrint. No se proporcionan los controladores de impresora windows.
- Windows. 1212 Capacidad máxima basada en el uso de papel
- 1212 Capationa III. de 20 lb.
 1314 Es posible que requiera de una descarga gratuita. La compatibilidad podría variar según el dispositivo y el sistema operativo.

- 14 El número máximo de páginas impresas al mes se puede utilizar para comparar la durabilidad diseñada entre productos similares de Brother. Para maximizar la vida ditil de su equipo, elija una impresora con un ciclo de trabajo mucho mayor del que usated requiente.

 15 Rango recomendo de páginas impresas al mes para alcanzar el migor desempeño posible y mayor de la calcanzar el migor desempeño posible y mayor de la calcanzar el migor desempeño posible y mayor de la calcanzar el migor desempeño posible y migor de calcanzar el mayor de sur ango de trabajo normal con poco o sin efecto alguno sobre el equipo. Sin embargo, imprimir consistentemente por encima del volumen recomendado puede afectar de manera adversa la calidad de impresión a la vida vida de la máguina. Siempre es migor elegir una máguina. Siempre es migor elegir una recomendado apropiado en caso de un aumento anticipado en las necesidades de impresión.

 16 Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19752 (carta/A4).

 17 Aproximadamente 75.000 páginas basándose en 3 páginas por trabajo de impresión y 45.000 páginas basándose en 1 página por trabajo de de páginas puede ser afectado por una variedad de factores, que incluye el tipo y tamaño de los soportes, entre otros.