

Condiciones para los modelos láser monocromáticos de la serie DCP y MFC L2000

*Las especificaciones y funciones no están disponibles en todos los modelos

Suministros incluidos (rendimiento)‡	Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19752 (carta/A4). El rendimiento del tambor es aproximado y puede variar según el tipo de uso. Para más información, visite www.brother.com/pageyield .
Capacidad máx. del alimentador automático de documentos‡	Capacidad máxima basada en el uso de papel de 20 lb.
Velocidad máxima de transmisión (seg.)‡	Usando la tabla de prueba ITU-T #1 con codificación JBIG y resolución estándar.
Aplicaciones en la nube de Brother‡	Requiere conexión a Internet. Para más detalles, visite www.connectprintshare.com .
Emulación(es)	BR-Script3 es compatible con PostScript®3™.
Memoria de páginas del fax‡	Usando la tabla de prueba ITU-T #1 con codificación JBIG y resolución estándar.
Compatibilidad con dispositivos móviles‡	Requiere conexión a una red inalámbrica. AirPrint es una marca comercial de Apple Inc. Cortado es una marca comercial de Cortado AG. Para más detalles y compatibilidad con dispositivos móviles, visite www.connectprintshare.com .
Aplicación para escaneo desde dispositivos móviles‡	Requiere conexión a una red inalámbrica. Para más detalles acerca de la aplicación Brother iPrint&Scan, visite www.connectprintshare.com .
Quick Scan (Transmisión por memoria)‡	Usando la tabla de prueba ITU-T #1 con codificación JBIG y resolución estándar.
Volumen de impresión mensual recomendado‡	Rango recomendado de páginas impresas por mes para alcanzar el mejor desempeño posible y aumentar la vida útil de la impresora. Las impresoras están fabricadas para soportar un uso ocasional que sea mayor a su rango de trabajo normal 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 escoger una impresora con un volumen de impresión adecuado en caso de que tenga que imprimir un número mayor de documentos.
Capacidad de entrada del papel (hojas)‡	Capacidad máxima basada en el uso de papel (bond) de 20 lb.
Web Connect‡	Requiere conexión a Internet y una cuenta con el servicio deseado. Visite www.connectprintshare.com para más información. FLICKR es una marca comercial registrada de Yahoo! Inc. GOOGLE DRIVE y PICASSA son marcas comerciales de Google Inc. El uso de estas marcas comerciales está sujeto a Google Permissions. EVERNOTE es una marca comercial de Evernote Corporation y se usa bajo licencia.

Funciones software de PC compatibles con la serie DCP y MFC L2000

Plataforma computacional y versión de los sistemas operativos		Funciones compatibles	Interfaz ³
Windows^{®1}	Windows [®] 2000 Professional ⁴	Impresión, Escaneo	USB, 10/100Base-TX (Ethernet)
	Windows [®] XP Home ^{2,5}		
	Windows [®] XP Professional ^{2,5}		
	Windows [®] XP Professional x64 Edition ^{2,5}		
	Windows Vista ^{®2,5}		
	Windows [®] 7 ^{2,5}		
	Windows [®] 8 ^{2,5}		
	Windows [®] 8,8.1		
	Windows Server [®] 2003 (impresión solo en red)	Impresión	10/100Base-TX (Ethernet)
	Windows Server [®] 2003 x64 Edition (impresión solo en red)		
Windows Server [®] 2008 (impresión solo en red)			
Windows Server [®] 2008 R2 (impresión solo en red)			
Mac[®]	Mac OS X [®] 10.7.5x, 10.8.x, v10.9	Impresión, Escaneo	USB, 10/100Base-TX (Ethernet)

Requerimientos del sistema mínimos para la serie DCP y MFC L2000

Plataforma computacional y versión de los sistemas operativos	Velocidad mínima del procesador	RAM mínimo	RAM recomendado	Espacio del disco duro para instalación	
				Para controladores	Para aplicaciones
Windows® 2000 Professional ⁵	Intel® Pentium® II o equivalente	64 MB	256 MB	150 MB	500 MB
Windows® XP Home ^{2,5} Windows® XP Professional ^{2,5}		128 MB			
Windows® XP Professional x64 Edition ^{2,5}	CPU compatible de 64-bit (Intel® 64 o AMD64)	256 MB	512 MB		
Windows Vista® ^{2,5}	Intel® Pentium® 4 o CPU compatible de 64 bit (Intel® 64 o AMD64)	512 MB	1 GB	500 MB	1,2 GB 1.2 GB
Windows® 7 ^{2,5}	Intel® Pentium® 4 o CPU compatible de 64 bit (Intel® 64 o AMD64)	1 GB (32-bit) 2 GB (64-bit)	1 GB (32-bit) 2 GB (64-bit)	650 MB	1,2 GB
Windows® 8 ^{2,5}	Intel® Pentium® 4 o CPU compatible de 64 bit (Intel® 64 o AMD64)	1 GB (32-bit) 2 GB (64-bit)	1 GB (32-bit) 2 GB (64-bit)	650 MB	1,2 GB
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III o equivalente				
Windows Server® 2003 x64 Edition	CPU compatible de 64-bit (Intel® 64 o AMD64)	256 MB	512 MB		
Windows Server® 2008	Intel® Pentium® 4 o CPU compatible de 64 bit (Intel® 64 o AMD64)	512 MB	2 GB	50 MB	N/D
Windows Server® 2008 R2	CPU compatible de 64-bit (Intel® 64 o AMD64)				
Mac OS X® 10.7.5, 10.8.x y 10.9	Procesador Intel® Core™	1 GB	2 GB	80 MB	400 MB

Condiciones

1. Internet Explorer® 6.0 o superior.
2. Para WIA, una resolución de 1.200 x 1.200. Brother Scanner Utility permite aumentar la resolución a un máximo de 19.200 x 19.200 dpi.
3. Los puertos USB de terceros no son compatibles.
4. Nuance™ PaperPort™ 11SE compatible con Microsoft® SP4 o superior para Windows® 2000. (Disponible para descargar desde Internet)
5. Nuance™ PaperPort™ 12SE es compatible con Microsoft® SP3 o superior para Windows® XP y SP2 o superior para Vista, Windows 7 y Windows 8.

Para las actualizaciones más recientes de los controladores, visite solutions.brother.com. Todas las marcas comerciales, marcas y nombres de los productos mencionados son propiedad de sus respectivas compañías. Windows Vista, Windows Server, Windows y el logotipo de Windows son marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Mac OS y OS X son marcas comerciales de Apple Inc.