

Xerox VersaLink B7135 Laser A3 1200 x 1200 DPI 35 ppm



Marca : Xerox

Familia de productos:
VersaLink

Código del producto:
B7135_D

Nombre del producto : B7135

VersaLink B7135 A3 35 ppm, a 2 caras, copia/impresión/escaneado, PCL5c/6, DADF, 2 bandejas, 620 hojas

[Xerox VersaLink B7135 Laser A3 1200 x 1200 DPI 35 ppm:](#)

Equipo multifunción Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

¿Qué necesitará en el futuro? Es difícil predecir el futuro, pero con VersaLink es fácil estar preparado. De hecho, imprimir solo es un ejemplo de lo que es posible. Junto con las funciones de seguridad integral incorporadas, estos asistentes de trabajo proporcionan las funciones imprescindibles y cotidianas que necesita ahora, con suficiente capacidad para añadir nuevas funciones a medida que su trabajo evoluciona.

Velocidad de impresión		Dirección de papel			
Modo de impresión duplex	Auto	Tipos de medios de bandeja multi-usos	Papel bond, Sobres, Papel satinado, Papel de alto gramaje, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Formularios preimpresos, Papel reciclado		
Resolución en colores	1200 x 1200 DPI				
Tecnología de impresión *	Laser				
Impresión *	Impresión en blanco y negro				
Impresión a doble cara *	✓			Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A3, A4, A5
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI			Ancho de formato personalizado	139.7 - 297 mm
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	35 ppm			Longitud de formato personalizado	182 - 431.8 mm
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A3)	19 ppm			Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 256 g/m ²
Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta)	35 ppm			Peso de bandeja multiuso	60 - 216 g/m ²
Velocidad de impresión dúplex (ISO/IEC 24734, A3) negro	12 ppm			Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático	38 - 128 g/m ²
Tiempo de calentamiento	12 s	Peso de papel a doble cara soportado	60 - 169 g/m ²		
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	4.8 s	Puertos e Interfaces			
Función de impresión N-en-1	✓	Impresión directa *	✓		
Impresión N-up	2, 4, 6, 8, 9, 16	Puerto USB	✓		
Impresión de marca de agua	✓	Conectividad opcional	LAN inalámbrica		
Impresión segura	✓	Red			
Función de impresión de folletos	✓	Wifi *	✗		
Copiado		Ethernet *	✓		
Copiado a doble cara *	✓	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)		
Copiando *	Copias en blanco y negro	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓		
Tamaño máximo de la copia	A4	Algoritmos de seguridad	256-bit AES, FIPS 140-2, IPsec, SNMPv3		
Velocidad de copiado (calidad normal, negro, A4)	35 cpm	Protocolos de red soportados (IPv4)	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour /AirPrint		
Tiempo hasta primera copia (negro, normal)	4.3 s	Protocolos de red soportados (IPv6)	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour /AirPrint		
Máximo número de copias	999 copias	Protocolos de gestión	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SMTP, DNS		
Escalado en la impresora	25 - 400%	Filtro de dirección IP	✓		
Función de copia N-en-1	✓	Tecnología de impresión móvil	@PrintByXerox, Apple AirPrint, Mopria Print Service		
Función de copia N-en-1 (N=)	2, 4, 6, 8, 9, 16				
Función de programación de copias	✓				
Función de copiado de libros	✓				
Función de copia de DNI	✓				
Función de ajuste del fondo	✓				
Función de borrado central	✓				

Copiado		Desempeño	
Función de borrado de bordes	✓	Memoria interna *	4096 MB
Exploración		Procesador incorporado	✓
Escaneado dúplex *	✓	Núcleos del procesador	2
Escaneando *	Escaneo a color	Nivel de potencia sonora (imprimiendo)	68.5 Db
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Nivel de potencia sonora (en espera)	41 Db
Área máxima de escaneo	297 x 431.8 mm	Diseño	
Tipo de escaneado *	Escáner de base plana y ADF	Color del producto *	Azul, Blanco
Escanear a	Correo electrónico, USB	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Formatos de imagen soportados	JPG, TIFF	Pantalla incorporada *	✓
Formatos de texto soportados	PDF	Pantalla	LCD
Profundidad de color de salida	24 Bit	Diagonal de la pantalla	17.8 cm (7")
Profundidad de salida en escala de grises	8 Bit	Tipo de control	Tocar
Controladores de escaneado	TWAIN, WIA	Pantalla a color	✓
Características		Control de energía	
Ciclo de trabajo recomendado	5000 - 17000 páginas por mes	Consumo de energía (imprimiendo)	570 W
Ciclo de trabajo (máximo) *	153000 páginas por mes	Consumo de energía (copiando)	570 W
Funciones de doble cara *	Copiar, Imprimir, Escanear	Consumo de energía (inactivo)	94 W
Número de cartuchos de impresión *	1	Consumo energético (en suspensión)	0.4 W
Colores de impresión *	Negro	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Idiomas de la descripción de la página	HP-GL, JPEG, PCL 5, PCL 6, TIFF, XPS	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Fuentes de la impresora	PCL, PostScript	Requisitos del sistema	
Número de fuentes de impresora	219	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Número de fuentes PCL®	83	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey
Número de fuentes PostScript®	136	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Capacidad de entrada y salida		Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Número total de bandejas de entrada *	2	Otros sistemas operativos soportados	HP-UX 11, HP-UX 11.11, HP-UX 11.23, HP-UX 11.31, IBM AIX 5.3, IBM AIX 6.1, IBM AIX 7.1, IBM AIX 7.2, Solaris 10, Solaris 10 SPARC, Solaris 11, Solaris 11 SPARC, Solaris 8, Solaris 9, Solaris 9 SPARC
Capacidad total de entrada *	620 hojas	Condiciones ambientales	
Capacidad total de salida *	250 hojas	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 85%
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	520 hojas	Intervalo de temperatura de almacenaje	0 - 32 °C
Bandeja multiusos	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 32 °C
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 85%
Alimentador automático de documentos (ADF)	✓	Peso y dimensiones	
Capacidad del alimentador automático de documentos	130 hojas	Ancho	590 mm
Capacidad de entrada máxima	3140 hojas	Profundidad	670.8 mm
Dirección de papel		Altura	766.5 mm
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A3	Peso	54.2 kg
Tamaño máximo de impresión	297 x 431.8 mm	Contenido del empaque	
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel bond, Cartulina, Papel satinado, Papel grueso, Soporte pesado, Etiquetas, Membrete, Papel de poco gramaje, Papel normal, Pre-impreso, Papel reciclado	Cartucho (s) incluido	✓
		Otras características	
		Número de usuarios	1000 usuario(s)

Otras características

Navegador compatible	Microsoft Internet Explorer, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Apple Safari, Google Chrome
Valoración actual	8 A
Idiomas de soporte	Multi
Protocolos de red compatibles	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour/AirPrint FTP

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 04-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date