



Xerox VersaLink B7125 Laser A3 1200 x 1200 DPI 25 ppm

Xerox VersaLink B7125, Laser, Impresión en blanco y negro, 1200 x 1200 DPI, A3, Impresión directa, Azul, Blanco

SKU: B7125_T

Información Técnica

Marca: Xerox

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A3, A4, A5

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

Tamaño máximo de papel ISO A-series: A3 Número de cartuchos de impresión: 1

Colores de impresión: Negro

Funciones de doble cara: Copiar, Imprimir, Escanear Ciclo de trabajo (máximo): 107000 páginas por mes

Capacidad total de entrada: 3140 hojas Capacidad total de salida: 250 hojas Número total de bandejas de entrada: 5 Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI

Copiado a doble cara: Si

Copiando: Copias en blanco y negro

Tipo de escaneado: Escáner de base plana y ADF Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI

Escaneado dúplex: Si

Escaneando: Escaneo a color Memoria interna: 4000 MB

Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI

Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 25 ppm

Tecnología de impresión: Laser

Impresión: Impresión en blanco y negro

Impresión a doble cara: Si Pantalla incorporada: Si

Color del producto: Azul, Blanco

Impresión directa: Si

Wifi: No Ethernet: Si



Aspectos destacados

Asistente en el puesto de trabajo con tecnología Xerox® ConnectKey® que puede hacerlo todo

Seguridad de vanguardia para impresoras y datos

La conectividad plantea el riesgo de una intrusión cibernética, pero nuestra tecnología ConnectKey® protege contra las amenazas con una estricta seguridad de la impresora y de los datos.

Optimice su flujo de trabajo e impulse su productividad con las aplicaciones ConnectKey

Elija entre una galería de aplicaciones en constante evolución, que ofrece desde conectividad en la nube hasta soluciones verticales. Todo a su alcance en el panel de control.

Los suministros de Xerox ofrecen calidad, fiabilidad y rendimiento

El uso de tóner y tinta originales Xerox® en su impresora Xerox garantizará que las impresiones se entreguen con una calidad constante. Las pruebas realizadas por laboratorios independientes de evaluación de impresoras han demostrado que los consumibles originales de Xerox son más fiables y ofrecen un rendimiento de páginas hasta un 27% más alto que las alternativas del mercado de posventa.

Especificaciones

		resión

Modo de impresión duplez: Auto

Resolución en colores: 1200 x 1200 DPI

Tecnología de impresión: Laser

Impresión: Impresión en blanco y negro

Impresión a doble cara: Si

Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI

Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 25 ppm

Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A3): 14 ppm

Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta): 25 ppm

Velocidad de impresión dúplex (ISO/IEC 24734, A3) negro: 9 ppm

Tiempo de calentamiento (desde el modo de reposo): 12 s

Tiempo hasta primera página (negro, normal): 6.2 s

Función de impresión N-en-1: Si

Impresión N-up: 16

Impresión de marca de agua: Si

Impresión segura: Si

Función de impresión de folletos: Si

Copiado

Copiado a doble cara: Si

Copiando: Copias en blanco y negro

Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI

Tamaño máximo de la copia: A4

Velocidad de copiado (calidad normal, negro, A4): 25 cpm

Tiempo hasta primera copia (negro, normal): 5.8 s

Máximo número de copias: 999 copias Escalado en la impresosa: 25 - 400%



Función de copia N-en-1: Si

Función de programación de copias: Si

Función de copiado de libros: Si

Función de copia de DNI: Si

Función de ajuste del fondo: Si

Función de borrado central: Si

Función de borrado de bordes: Si

Exploración

Escaneado dúplex: Si

Escaneando: Escaneo a color

Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI

Área máxima de escaneo: 297 x 431.8 mm

Tipo de escaneado: Escáner de base plana y ADF

Escanear a: Correo electrónico, USB

Formatos de imagen soportados: JPG, TIFF

Formatos de texto soportados: PDF

Profundidad de color de salida: 24 Bit

Profundidad de salida en escala de grises: 8 Bit

Controladores de escaneado: TWAIN, WIA

Características

Ciclo de trabajo recomendado: 5000 - 13000 páginas por mes

Ciclo de trabajo (máximo): 107000 páginas por mes

Funciones de doble cara: Copiar, Imprimir, Escanear

Número de cartuchos de impresión: 1

Colores de impresión: Negro

Idiomas de la descripción de la página: HP-GL, JPEG, PCL 5, PCL 6, TIFF, XPS

Fuentes de la impresora: PCL, PostScript

Número de fuentes de impresora: 219

Número de fuentes PCL®: 83

Número de fuentes PostScript®: 136

Capacidad de entrada y salida

Número total de bandejas de entrada: 5

Capacidad total de entrada: 3140 hojas

Capacidad total de salida: 250 hojas

Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1: 520 hojas

Capacidad de entrada de la bandeja de papel 2: 520 hojas

Capacidad de entrada de la bandeja de papel 3: 870 hojas

Capacidad de entrada de la bandeja de papel 4: 1130 hojas

Bandeja multiusos: Si

Capacidad de entrada de bandeja multiuso: 100 hojas

Alimentador automático de documentos (ADF): Si

Capacidad del alimentador automático de documentos: 130 hojas



Capacidad de entrada máxima: 3140 hojas

Dirección de papel

Tamaño máximo de papel ISO A-series: A3 Tamaño máximo de impresión: 297 x 431.8 mm

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

Tipos de medios de bandeja multi-usos: Papel bond, Sobres, Papel satinado, Papel de alto gramaje, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Formularios preimpresos, Papel reciclado

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A3, A4, A5

Tamaño de ISO serie B (B0...B9): B5

Ancho de formato personalizado: 139.7 - 297 mm Longitud de formato personalizado: 182 - 431.8 mm

Peso de medios de la bandeja de papel: 60 - 256 g/m²

Peso de bandeja multiuso: 60 - 216 g/m²

Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: 38 - 128 g/m²

Peso de papel a doble cara soportado: 60 - 169 g/m²

Puertos e Interfaces

Impresión directa: Si

Puerto USB: Si

Conectividad opcional: LAN inalámbrica

Red

Wifi: No Ethernet: Si

Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Comunicación de Campo Cercano (NFC): Si

Algoritmos de seguridad: 256-bit AES, FIPS 140-2, IPSec, SNMPv3

Protocolos de gestión: DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS

Filtro de dirección IP: Si

Tecnología de impresión móvil: @PrintByXerox, Apple AirPrint, Mopria Print Service

Desempeño

Capacidad de almacenamiento interno: 320 GB

Memoria interna: 4000 MB Procesador incorporado: Si Núcleos del procesador: 2

Nivel de potencia sonora (imprimiendo): 68 Db

Nivel de potencia sonora (en espera): 41 Db

Diseño

Color del producto: Azul, Blanco

Posicionamiento de mercado: Negocios

Pantalla incorporada: Si

Pantalla: LCD

Página 4 de 5



Diagonal de la pantalla: 17.8 cm (7")

Tipo de control: Tocar Pantalla a color: Si

Control de energía

Consumo de energía (máx.): 390 W Consumo de energía (inactivo): 94 W

Consumo energético (en suspensión): 0.4 W

Voltaje de entrada AC: 220 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50 Hz

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1

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

Sistemas operativos Linux soportados: Si

Sistemas oerativos de servidor soportados: Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2. Windows Server 2016

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

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 85%

Intervalo de temperatura de almacenaje: 0 - 32 °C Intervalo de temperatura operativa (T-T): 10 - 32 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 10 - 85%

Peso v dimensiones

Ancho: 615.7 mm

Profundidad: 670.8 mm

Altura: 1117.2 mm Peso: 85.6 kg

Contenido del empaque

Cartucho (s) incluido: Si

Otras características

Número de usuarios: 1000 usuario(s)

Navegador compatible: Microsoft, Internet Explorer, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Apple Safari, Google Chrome

Valoración actual: 12 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

Link: https://mcashop.mx/producto/640919/xerox-versalink-b7125-laser-a3-1200-x-1200-dpi-25-ppm